



ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ  
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ  
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

# Νομοθετικοί Ορισμοί Εννοιών και Όρων σχετικών με την Υ.Α.Ε.

Συλλογή και επιμέλεια:  
Αφροδίτη Δαϊκού

Αθήνα 2016

Τόμος ΙΙΙ



**ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΙ ΟΡΙΣΜΟΙ ΕΝΝΟΙΩΝ  
ΚΑΙ ΟΡΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΥΑΕ  
ΤΟΜΟΣ ΙΙΙ**

**Συλλογή και επιμέλεια  
Αφροδίτη Δαϊκού**

**Αθήνα 2016**

**ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΙ ΟΡΙΣΜΟΙ ΕΝΝΟΙΩΝ ΚΑΙ ΟΡΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΥΑΕ**  
**ΤΟΜΟΣ ΙΙΙ**

ISBN: 978-960-6818-46-2

Α΄ Έκδοση: Οκτώβριος 2016

Copyright © Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας

Λιοσίων 143 και Θειρσίου 6, 104 45 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 82 00 100

Φαξ: 210 82 00 222

Email: info@elinyae.gr

Internet: <http://www.elinyae.gr>

**Διοικητικό Συμβούλιο ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.**

*Πρόεδρος:* Αλέξανδρος Κομίνης

*Αντιπρόεδροι:* Ιωάννης Αδαμάκης, Ειρήνη Μπαρδάνη

*Μέλη*

Θεόδωρος Δέδες

Γεώργιος Ιωαννίδης

Εμμανουήλ Κοκολάκης

Αντώνιος Μέγγουλης

Χρήστος Παπάζογλου

Σωτήριος Παπαμιχαήλ

Ηλεκτρονική σελιδοποίηση, επιμέλεια έκδοσης: Εβίτα Καταγή  
Τμήμα Εκδόσεων, Κέντρο Τεκμηρίωσης-Πληροφόρησης ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

Επιτρέπεται η αναπαραγωγή μέρους ή όλου του εντύπου με αναφορά της πηγής.  
ΔΙΑΝΕΜΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. • ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΠΩΛΗΣΗ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Πρόλογος .....	7
Εισαγωγή .....	9
Ορισμοί .....	11
Κατάλογος νομοθετημάτων που χρησιμοποιήθηκαν .....	275
Ευρετήριο .....	285



## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Ο χώρος της υγείας και της ασφάλειας, χώρος μεταξύ άλλων διεπιστημονικός και πολυσυλλεκτικός, καταλαμβάνεται από μια πληθώρα εμπλεκομένων: εργαζόμενους, εργοδότες, ειδικούς του αντικειμένου και ανειδίκευτους που ζητούν και θέλουν να κατανοήσουν έννοιες, πολλές φορές δυσνόητες και μη προσπελάσιμες από όλους.

Για να υπάρχει λοιπόν μια κοινή γλώσσα, θα πρέπει να έχουμε συμφωνήσει στους βασικούς ορισμούς των λέξεων και των εννοιών που διατρέχουν την υγεία και την ασφάλεια.

Γνωρίζουμε ότι ο ακριβής ορισμός των εννοιών είναι πολύ σημαντικός για κάθε επιστήμη. Αυτό ακριβώς επιχειρείται με την παρούσα έκδοση, η οποία συγκεντρώνει τους βασικούς όρους και εκφράσεις της βιομηχανικής υγείας και ασφάλειας και τους αντίστοιχους ορισμούς τους, έχοντας ως πηγή την ελληνική νομοθεσία.

Είμαστε βέβαιοι ότι το παρόν πόνημα θα διευκολύνει το έργο όλων των εμπλεκομένων στον χώρο της επαγγελματικής υγείας και ασφάλειας προσφέροντας σε αυτούς ένα πολύτιμο εργαλείο για να πραγματοποιήσουν με επιτυχία το έργο τους.

**Αλέξανδρος Κομίνης**

*Πρόεδρος ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.*





## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η έκδοση αυτή είναι η τρίτη συνέχεια της προσπάθειας καταγραφής των βασικών όρων βιομηχανικής ασφάλειας και υγείας και θεμάτων που άπτονται αυτής, που περιλαμβάνονται στην Εθνική μας νομοθεσία. Σκοπός της είναι η δημιουργία ενός εργαλείου για την πιο γρήγορη πρόσβαση των χρηστών στους ορισμούς που ισχύουν και οι πιθανές διαφοροποιήσεις μεταξύ αυτών.

Η συλλογή στηρίζεται στην εθνική νομοθεσία που έχει εκδοθεί τα τελευταία χρόνια, με επιπλέον τους ορισμούς που περιλαμβάνονται στους κανονισμούς REACH και CLP. Δεν περιλαμβάνονται ορισμοί διατάξεων που έχουν καταργηθεί.

Παρατίθενται οι όροι με τους ορισμούς τους. Εντός αγκυλών με πλάγια γράμματα δίνονται, όπου ήταν δυνατό, οι παραπομπές οι οποίες αναφέρονται στον εκάστοτε ορισμό (π.χ. τίτλος άρθρου ή/και αυτούσιο το άρθρο). Τον ορισμό ακολουθούν η πηγή/πηγές από την οποία αντλήθηκε αυτός.

Ως παράρτημα δίνεται κατάλογος με τους πλήρεις τίτλους των νόμων, κανονιστικών πράξεων κ.λπ. που χρησιμοποιήθηκαν, τα πλήρη κείμενα των οποίων είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του ινστιτούτου, στη διεύθυνση [www.elinyae.gr](http://www.elinyae.gr).



## A

### **Αβεβαιότητα μέτρησης**

η διαφορά που υπάρχει μεταξύ της πραγματικής τιμής μιας υπό μέτρηση ποσότητας και του τελικού αποτελέσματος μιας διαδικασίας μέτρησης.

*Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 25α)*

### **Άδεια**

κάθε νομικού χαρακτήρα έγγραφο, που χορηγείται από αρμόδια αρχή και μεταβιβάζει την ευθύνη για την επιλογή τοποθεσίας, το σχεδιασμό, την κατασκευή, τη θέση σε λειτουργία, τη λειτουργία και τον παροπλισμό μιας πυρηνικής εγκατάστασης.

*Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012) (άρθ. 35δ)*

### **Άδεια**

οποιοδήποτε νομικό έγγραφο χορηγούμενο υπό τη δικαιοδοσία του Ελληνικού Κράτους για την εκτέλεση οποιασδήποτε δραστηριότητας ή πρακτικής σχετίζεται με τη διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων και ραδιενεργών αποβλήτων, καθώς και οποιοδήποτε νομικό έγγραφο χορηγούμενο για την ανάθεση της ευθύνης χωροθέτησης, σχεδιασμού, κατασκευής, θέσης σε λειτουργία, λειτουργίας, αποξήλωσης ή παύσης λειτουργίας μιας εγκατάστασης διαχείρισης αναλωθέντων καυσίμων ή μιας εγκατάστασης διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 35ε)*

### **Άδεια για προσωρινή διαμονή**

κάθε είδους πιστοποίηση που παρέχεται από τις ελληνικές αρχές και με βάση την οποία επιτρέπεται σε πολίτη τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στην ελληνική επικράτεια, για συγκεκριμένο σκοπό και συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που συναρτάται με την ολοκλήρωση του σκοπού.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15κζ)*

### **Άδεια διαμονής**

είναι κάθε είδους πιστοποίηση που παρέχεται από τις ελληνικές αρχές και με βάση την οποία επιτρέπεται σε υπήκοο τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στην Ελληνική Επικράτεια, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1§2α' του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1030/2002 του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002 [δηλ. άδεια διαμονής: κάθε άδεια η οποία εκδίδεται από τις αρχές ενός κράτους μέλους και επιτρέπει σε υπήκοο τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στο έδαφός του, με εξαίρεση: i) θεωρήσεις, ii) άδειες που χορηγούνται ενώ εκκρεμεί

εξέταση αίτησης για τη χορήγηση άδειας διαμονής ή ασύλου, *iii*) άδειες που χορηγούνται για διαμονή ανώτατης διάρκειας έξι μηνών από τα κράτη μέλη τα οποία δεν εφαρμόζουν τις διατάξεις του άρθρου 21 της σύμβασης εφαρμογής της συμφωνίας του Σένγκεν, της 14ης Ιουνίου 1985, μεταξύ των κυβερνήσεων των κρατών της Οικονομικής Ένωσης Μπενελούξ, της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας και της Γαλλικής Δημοκρατίας, σχετικά με τη σταδιακή κατάργηση των ελέγχων στα κοινά σύνορα.] «Για την καθιέρωση αδειών διαμονής ενιαίου τύπου για τους υπηκόους τρίτων χωρών» (EEL 157/15.6.2002).

N. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 15δ)

### **Άδεια διαμονής (οριστικός τίτλος διαμονής)**

είναι κάθε είδους πιστοποίηση που παρέχεται από τις αρμόδιες ελληνικές αρχές σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 152α' του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1030/2002 του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002 [δηλ. *άδεια διαμονής: κάθε άδεια η οποία εκδίδεται από τις αρχές ενός κράτους μέλους και επιτρέπει σε υπήκοο τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στο έδαφός του, με εξαίρεση: i) θεωρήσεις, ii) άδειες που χορηγούνται ενώ εκκρεμεί εξέταση αίτησης για τη χορήγηση άδειας διαμονής ή ασύλου, iii) άδειες που χορηγούνται για διαμονή ανώτατης διάρκειας έξι μηνών από τα κράτη μέλη τα οποία δεν εφαρμόζουν τις διατάξεις του άρθρου 21 της σύμβασης εφαρμογής της συμφωνίας του Σένγκεν, της 14ης Ιουνίου 1985, μεταξύ των κυβερνήσεων των κρατών της Οικονομικής Ένωσης Μπενελούξ, της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας και της Γαλλικής Δημοκρατίας, σχετικά με τη σταδιακή κατάργηση των ελέγχων στα κοινά σύνορα.*] «Για την καθιέρωση αδειών διαμονής ενιαίου τύπου για τους πολίτες τρίτων χωρών» (EE L 157/15.6.2002), όπως κάθε φορά ισχύει, και βάσει της οποίας, επιτρέπεται σε πολίτη τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στην Ελληνική Επικράτεια.

N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15ιστ)

### **Άδεια διαμονής επί μακρόν διαμένοντος**

κάθε είδους πιστοποίηση που παρέχεται από τις ελληνικές αρχές κατά την ένταξη του πολίτη τρίτης χώρας στο καθεστώς επί μακρόν διαμένοντος και με βάση την οποία επιτρέπεται σε αυτόν να διαμένει νόμιμα στην ελληνική επικράτεια, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 152α' του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1030/2002 του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002 [δηλ. *άδεια διαμονής: κάθε άδεια η οποία εκδίδεται από τις αρχές ενός κράτους μέλους και επιτρέπει σε υπήκοο τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στο έδαφός του, με εξαίρεση: i) θεωρήσεις, ii) άδειες που χορηγούνται ενώ εκκρεμεί εξέταση αίτησης για τη χορήγηση άδειας διαμονής ή ασύλου, iii) άδειες που χορηγούνται για διαμονή ανώτατης διάρκειας έξι μηνών από τα κράτη μέλη τα οποία δεν εφαρμόζουν τις διατάξεις του άρθρου 21 της σύμβασης εφαρμογής της συμφωνίας του Σένγκεν, της 14ης Ιουνίου 1985, μεταξύ των κυβερνήσεων των κρατών της Οικονομικής Ένωσης Μπενελούξ, της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας και της Γαλλικής Δημοκρατίας, σχετικά με τη σταδιακή κατάργηση των ελέγχων στα κοινά σύνορα.*] «Για την καθιέρωση αδειών διαμονής ενιαίου τύπου για τους πολίτες τρίτων χωρών» (EE L 157/15.6.2002).

N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15λη)

### **Άδεια δόμησης**

η άδεια που επιτρέπει την εκτέλεση των οικοδομικών εργασιών που περιγράφονται σε

αυτήν και στις μελέτες που τη συνοδεύουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.  
*N. 4030/2011 (ΦΕΚ 249/Α`/25.11.2011) (άρθ. 15β)*

### **Άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας χώρου παραστάσεων ή άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας**

η εκτελεστή διοικητική πράξη με την οποία πιστοποιείται ότι ένας χώρος πληροί τις απαιτήσεις της πολεοδομικής νομοθεσίας για τη διενέργεια παραστάσεων με ασφάλεια των εργαζομένων και του κοινού, χωρίς να προκαλείται όχληση στους γείτονους, ενώ παράλληλα προσδιορίζεται με αυτήν ο μέγιστος πληθυσμός του χώρου.

*N. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α`/10.1.2014) (άρθ. 251)*

### **Άδεια κατασκευής**

η έγκριση των εργασιών προετοιμασίας, επισκευής, συντήρησης, τροποποίησης, ανακατασκευής ή οι εργασίες, πριν τη θέση σε λειτουργία του αντιδραστήρα.

*Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.24)*

### **Άδεια λειτουργίας υδατοδρομίου**

η άδεια που χορηγείται, σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος για την ίδρυση, κατασκευή, οργάνωση, λειτουργία και εκμετάλλευση υδατοδρομίου από το Δημόσιο, από οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης πρώτου ή δεύτερου βαθμού, από νομικά πρόσωπα δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου και από φυσικά πρόσωπα.

*N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 335γ)*

### **Άδεια οδήγησης**

η διοικητική πράξη, με την οποία χορηγείται σε φυσικό πρόσωπο, δικαίωμα οδήγησης, συγκεκριμένης ή συγκεκριμένων κατηγοριών, μηχανοκινήτων οχημάτων, για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 252β)*

### **Άδεια παράστασης**

η εκτελεστή διοικητική πράξη, με την οποία προσδιορίζεται ο μέγιστος πληθυσμός και πιστοποιείται ότι μία παράσταση που θα δοθεί σε συγκεκριμένες ημερομηνίες, σε οριζόμενο χώρο, στεγασμένο ή υπαίθριο περιφραγμένο, για τον οποίο δεν έχει εκδοθεί άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας μπορεί να πραγματοποιηθεί υπό συνθήκες ασφάλειας των εργαζομένων και του κοινού και χωρίς να προκαλείται όχληση στους γείτονους.

*N. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α`/10.1.2014) (άρθ. 252)*

### **Αδειοδότηση**

η επίσημη πράξη της αρμόδιας αρχής, με την οποία παρέχεται το δικαίωμα σε φυσικό ή σε νομικό πρόσωπο να ασκεί συγκεκριμένη επαγγελματική δραστηριότητα ή σύνολο επαγγελματικών δραστηριοτήτων.

*N. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 254)*

**A****Αδειοδοτούσα αρχή**

η αρχή που είναι αρμόδια για την έκδοση της απαιτούμενης από την κείμενη νομοθεσία άδειας εγκατάστασης ή/και λειτουργίας της εγκατάστασης ή μονάδας ή για την έκδοση άδειας εκμετάλλευσης άλλως, σε κάθε άλλη περίπτωση, για την έκδοση κάθε άλλης άδειας, έγκρισης ή βεβαίωσης για τη νόμιμη άσκηση του έργου ή της δραστηριότητας

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§21)*

**Αδειοδοτούσα αρχή**

η υπηρεσία που είναι αρμόδια για την έκδοση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για τις ΥΜ (υγειονομικών μονάδων) σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

*Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (παράρτημα ΙΙ§2.1)*

**Αδειοδοτούσα αρχή**

η αρχή που είναι αρμόδια για την έκδοση της άδειας εγκατάστασης ή/και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §49)*

**Αδειοδοτούσα αρχή**

είναι καθεμία από τις διοικητικές αρχές και τους φορείς που ορίζονται στο άρθρο 17 §14 [δηλ. Αδειοδοτούσα Αρχή: Η Διεύθυνση Ανάπτυξης της οικείας Περιφερειακής Ενότητας σύμφωνα με το ν. 3852/2010 (87/Α) και το π.δ. 78/2006 (80/Α), η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού του Υπουργείου Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας σύμφωνα με το ν.δ. 96/1973 (172/Α), τα κατά τόπον αρμόδια για τις μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες Επιμελητήρια και οι ενώσεις τους σύμφωνα με το ν. 2081/1992 (154/Α), καθώς και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας σύμφωνα με το προεδρικό διάταγμα της 27.11/14.12.1926 (430/Α),] του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α/17.6.2011).

*Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§ιβ)*

**Αδειοδοτούσα αρχή**

η Διεύθυνση Ανάπτυξης της οικείας Περιφερειακής Ενότητας σύμφωνα με το ν. 3852/2010 (87/Α) και το π.δ. 78/2006 (80/Α), η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού του Υπουργείου Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας σύμφωνα με το ν.δ. 96/1973 (172/Α), τα κατά τόπον αρμόδια για τις μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες Επιμελητήρια και οι ενώσεις τους σύμφωνα με το ν. 2081/1992 (154/Α), καθώς και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας σύμφωνα με το προεδρικό διάταγμα της 27.11/14.12.1926 (430/Α).

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§14)*

**Αδιαπέραστες συσκευασίες ή Συσκευασία αδιαπέραστη στη σκόνη / Sift-proof packaging**

είναι συσκευασίες που δεν επιτρέπουν να περάσει το ξηρό περιεχόμενο συμπεριλαμβανομένων λεπτών υπό μορφή σκόνης στερεών υλικών που παράγονται κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Αδιατάραχτο πεδίο**

πεδίο που υπάρχει πριν την παρουσία του ανθρώπου στη θέση αυτή.  
Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 25β)

### **Αδιέξοδο**

χαρακτηρίζεται μία κοινόχρηστη περιοχή κύριας χρήσης του ορόφου – επιπέδου (όπως διάδρομος) από κάθε σημείο της οποίας η διαφυγή μπορεί να γίνει μόνο προς μία (1) κατεύθυνση.  
Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)  
Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

### **Αέρια υπό πίεση**

είναι αέρια που περιλαμβάνονται σε ένα περιέκτη σε πίεση 200 kPa (μετρητής) ή μεγαλύτερη ή είναι υγροποιημένα ή είναι υγροποιημένα και υπό ψύξη.  
Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.5.1)

### **Αέριο / Gas**

σημαίνει μια ουσία η οποία:  
α) στους 50 °C έχει τάση ατμών μεγαλύτερη από 300 kPa (3 bar), ή  
β) είναι εντελώς αέρια στους 20 °C υπό κανονική πίεση 101.3 kPa.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)  
Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Παράρτημα I §1.0)

### **Αεριοκίνητη μηχανή**

μηχανή εσωτερικής καύσης η οποία λειτουργεί σύμφωνα με τον κύκλο Όττο και χρησιμοποιεί για την καύση καυσίμου επιβαλλόμενη ανάφλεξη ή, στην περίπτωση των μηχανών διπλού καυσίμου, ανάφλεξη συμπίεσης.  
Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §34)

### **Αεριοστρόβιλος**

κάθε περιστρεφόμενη μηχανή που μετατρέπει θερμική ενέργεια σε μηχανικό έργο και η οποία αποτελείται κυρίως από συμπιεστή, θερμική διάταξη, όπου το καύσιμο οξειδώνεται για να θερμάνει το φέρον ρευστό, και στρόβιλο.  
Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §33)

### **Αερισμός μέσω χαραμάδων**

η ποσότητα αέρα που διέρχεται από τις χαραμάδες των κουφωμάτων.  
Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)



**A****Αερόβια επεξεργασία (κομποστοποίηση)**

η ελεγχόμενη αερόβια (οξειδωτική) βιολογική διαδικασία αποδόμησης και σταθεροποίησης οργανικών υλικών, που πραγματοποιείται υπό τις φυσικές και χημικές εκείνες συνθήκες που ευνοούν τη διαδοχή συγκεκριμένων θερμοφίλων, θερμοάντοχων και μεσόφιλων μικροβιακών πληθυσμών.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§6)

**Αερόλυμα ή Δοχείο αερολύματος / Aerosol ή aerosol dispenser**

νοείται κάθε μη επαναπληρούμενο δοχείο που πληροί τις προϋποθέσεις της 6.2.6 κατασκευασμένο από μέταλλο, γυαλί ή πλαστικό που περιέχει ένα αέριο υπό πίεση, υγροποιημένο ή διαλυμένο υπό πίεση, με ή χωρίς υγρό ή πολτό ή σκόνη και με ενσωματωμένη συσκευή εκτόνωσης που επιτρέπει την εκτίναξη του περιεχομένου υπό μορφή στερεών ή υγρών σωματιδίων σε εναιώρηση σε ένα αέριο, υπό μορφή αφρού ή πολτού ή σκόνης ή σε υγρή ή αέρια κατάσταση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.3.1)

**Αερομεταφορέας**

επιχείρηση αεροπορικών μεταφορών που διαθέτει το προβλεπόμενο Πιστοποιητικό αερομεταφορέα και Άδεια Εκμετάλλευσης σε ισχύ, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις της νομοθεσίας.

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§ιη)

**Αεροπορική ημέρα**

το χρονικό διάστημα που ορίζεται 30 λεπτά πριν την ανατολή έως και 30 λεπτά μετά τη δύση του ηλίου.

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§β)

**Αεροσκάφος**

υδροπλάνο ή αμφίβιο αεροπλάνο ή αμφίβιο ελικόπτερο.

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§δ)

**Αεροψεκασμός**

η εφαρμογή γεωργικών φαρμάκων από αεροσκάφος (αεροπλάνο ή ελικόπτερο).

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§5)

**Αζωτούχο λίπασμα**

κάθε χημικό λίπασμα, είτε ανόργανο είτε οργανικό, που περιέχει άζωτο σε δηλωτέα περιεκτικότητα, σε στερεή ή υγρή μορφή. Αν το λίπασμα περιέχει και φωσφόρο, καλείται αζωτοφωσφορούχο.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2στ)



### **ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης**

τα ΑΗΗΕ (απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού) που προέρχονται από νοικοκυριά και από εμπορικές, βιομηχανικές, ιδρυματικές και άλλες πηγές, η φύση και η ποσότητα των οποίων είναι παρόμοιες με εκείνες των ΑΗΗΕ που προέρχονται από νοικοκυριά. Τα απόβλητα από ΗΗΕ, που ενδέχεται να χρησιμοποιείται τόσο από ιδιωτικά νοικοκυριά όσο και από χρήστες πλην των ιδιωτικών νοικοκυριών, θεωρούνται σε κάθε περίπτωση ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1η)

### **Αθλητική εγκατάσταση**

το σύνολο των κτιριακών εγκαταστάσεων και υποδομών (αγωνιστικός χώρος, κερκίδες, αποδυτήρια, βοηθητικοί χώροι κ.λπ.), καθώς επίσης και η περιβάλλουσα περιοχή αυτών, η οποία οριοθετείτε ανάλογα με την χωροταξική κατανομή της περιοχής.

Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009) (άρθ. 3)

### **Αθλητική εκδήλωση**

κυρίως αθλητικοί αγώνες ή άλλες αθλητικές εκδηλώσεις που σχετίζονται με τέλεση αγώνων, πρωταθλημάτων ή διοργανώσεων.

Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009) (άρθ. 3)

### **Αίθριο**

το μη στεγασμένο τμήμα του κτιρίου που περιβάλλεται από όλες τις πλευρές του από το κτίριο ή τα όρια του οικοπέδου, στο οποίο μπορούν να έχουν ανοίγματα, χώροι κύριας χρήσης και εγγράφεται σε αυτό κύκλος διαμέτρου Δ.

Ορίζεται και το ηλιακό αίθριο όταν αυτό περιβάλλεται από όλες τις πλευρές του από το κτίριο, στεγάζεται από κινητά διαφανή στοιχεία έμμεσου ηλιακού κέρδους και συνεισφέρει στη συνολική ενεργειακή απόδοση του κτιρίου. Για τη αποφυγή υπερθέρμανσης ο χώρος αυτός κατά τη θερινή περίοδο θα πρέπει σε τμήματά του να αφήνεται ανοικτός, σύμφωνα με σχετική μελέτη ή να σκιάζεται από ελαφριά στοιχεία σκίασης.

Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7)

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§1)

### **Αιολικά ενεργειακά συστήματα**

οι εγκαταστάσεις που επιτρέπουν την αξιοποίηση της αιολικής ενέργειας για την κάλυψη ενεργειακών αναγκών του κτιρίου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§2)

### **Αισθητήρας μέτρησης**

η μονάδα εισόδου ενός συστήματος μέτρησης, συνήθως ανεξάρτητη μονάδα, που μετατρέπει την μετρούμενη ποσότητα σε μια κατάλληλη τιμή εξόδου.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 2§α)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§γ)

**A****Αιτών / Applicant**

νοείται, στην περίπτωση της αξιολόγησης συμμόρφωσης, ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του σε μία χώρα Συμβαλλόμενο Μέρος. Στην περίπτωση περιοδικών επιθεωρήσεων, ενδιάμεσων επιθεωρήσεων και εκτάκτων ελέγχων, ο όρος αιτών σημαίνει τις εγκαταστάσεις δοκιμών, τον χειριστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό τους σε μία χώρα Συμβαλλόμενο Μέρος.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Αιχμηρά αντικείμενα**

αντικείμενα ή εργαλεία αναγκαία για την άσκηση συγκεκριμένων δραστηριοτήτων στον τομέα της υγείας, τα οποία μπορούν να κόβουν, να τρυπούν, να προκαλούν τραυματισμό ή/και λοίμωξη. Τα αιχμηρά αντικείμενα θεωρούνται εξοπλισμός εργασίας υπό την έννοια του άρθρου 2§1 [δηλ. *εξοπλισμός εργασίας: κάθε μηχανή, συσκευή, εργαλείο ή εγκατάσταση που χρησιμοποιείται κατά την εργασία*] του Π.Δ. 395/1994 (ΦΕΚ 220/Α/19.12.1994) «Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας από τους εργαζόμενους κατά την εργασία τους σε συμμόρφωση με την οδηγία του Συμβουλίου 89/655/ΕΟΚ».

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 §δ)

**Αιωρούμενα σωματίδια (ΑΣ10)**

τα σωματίδια που διέρχονται δια στομίου κατά μέγεθος διαλογής, όπως ορίζεται στη μέθοδο αναφοράς για τη δειγματοληψία και μέτρηση ΑΣ10 (EN12341), με αποτελεσματικότητα πενήντα τοις εκατό (50%) ως προς τη συγκράτηση των σωματιδίων αεροδυναμικής διαμέτρου δέκα μικρομέτρων (10µm).

Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/Β`/23.12.2013) (άρθ. 2§1)

**Ακάλυπτο έδαφος**

η ακατέργαστη εδαφική έκταση η οποία δεν καλύπτεται από βλάστηση οποιασδήποτε μορφής (χέρσο έδαφος).

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§4α)

**Ακάλυπτος χώρος**

ο χώρος του οικοπέδου που δεν δομείται.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§3)

**Άκαμπτο εσωτερικό δοχείο / Rigid inner receptacle**

(για σύνθετα IBCs) είναι ένα δοχείο που διατηρεί το γενικό σχήμα του όταν είναι κενό χωρίς τα κλεισίματά του και χωρίς εξωτερικό περίβλημα. Οποιοδήποτε εσωτερικό δοχείο δεν είναι «άκαμπτο» θεωρείται «εύκαμπτο».

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Άκαμπτο πλαστικό IBC / Rigid plastics IBC**

σημαίνει ένα άκαμπτο πλαστικό σώμα, που μπορεί να διαθέτει δομικό εξοπλισμό μαζί με

κατάλληλο εξοπλισμό λειτουργίας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Άλλα επικίνδυνα απόβλητα (ΑΕΑ)**

τα οποία εκδηλώνουν μία τουλάχιστον επικίνδυνη ιδιότητα εκτός της ιδιότητας Η9. Ο όρος «άλλα επικίνδυνα απόβλητα (ΑΕΑ)» αντικαθιστά τον όρο «επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα αμιγώς τοξικού χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΤΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 2§1γ)

### **Άλλη εγκατάσταση**

εγκατάσταση η οποία εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης ή εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας που αναβαθμίζεται σε ανώτερης βαθμίδας ή αντίστροφα, την 1η Ιουνίου 2015 ή αργότερα για λόγους άλλους από αυτούς που αναφέρονται στην παράγραφο 5.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§7)

### **Άλλοδαπός**

είναι το φυσικό πρόσωπο που δεν έχει την ελληνική ιθαγένεια ή που είναι ανιθαγενής.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§α)

### **Άλλοι τύποι (ατυχήματος)**

όλα τα ατυχήματα εκτός από τη σύγκρουση αμαξοστοιχίας με σιδηροδρομικό όχημα, τη σύγκρουση αμαξοστοιχίας με εμπόδιο εντός της περιμέτρου ελεύθερης διατομής, τον εκτροχιασμό αμαξοστοιχίας, το ατύχημα σε ισόπεδη διάβαση, το ατύχημα που προκαλείται σε άτομα από τροχαίο υλικό εν κινήσει και την πυρκαγιά σε τροχαίο υλικό.

Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§1.11)

### **Άμεση διάκριση**

όταν πρόσωπο υφίσταται, για λόγους φύλου, μεταχείριση λιγότερο ευνοϊκή από αυτήν την οποία υφίσταται, υπέστη ή θα υφίστατο ένα άλλο πρόσωπο σε ανάλογη κατάσταση.

Ν. 4097/2012 (ΦΕΚ 235/Α`/3.12.2012) (άρθ. 3§α)

### **Αμιαντοτσιμέντο**

το μίγμα τσιμέντου και αμιάντου το οποίο όταν είναι σε ξηρή κατάσταση απορροφά νερό λιγότερο από 30% κατά βάρος.

Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§4)

### **Αμιαντούχα υλικά**

υλικά τα οποία περιέχουν ίνες αμιάντου.

Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§3)

**A****Αναγέννηση αποβλήτων ελαίων**

οποιαδήποτε εργασία ανακύκλωσης με την οποία μπορούν να παραχθούν βασικά έλαια με τη διύλιση αποβλήτων ορυκτελαίων, και συγκεκριμένα με την αφαίρεση των προσμίξεων, των προϊόντων οξείδωσης και των προσθέτων που περιέχονται στα έλαια αυτά.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α΄/13.2.2012) (άρθ. 11§18)*

**Αναγνωρισμένη εγκατάσταση**

εγκατάσταση ευρισκόμενη στην επικράτεια χώρας, η οποία έχει λάβει άδεια από τις αρμόδιες αρχές της εν λόγω χώρας, σύμφωνα με το οικείο εθνικό δίκαιο για τη μακροπρόθεσμη αποθήκευση ή διάθεση κλειστών πηγών, ή εγκατάσταση που έχει κατάλληλη άδεια, σύμφωνα με το οικείο εθνικό δίκαιο, για την προσωρινή αποθήκευση κλειστών πηγών.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α΄/3.9.2010) (άρθ. 5 §16)*

**Αναγνωρισμένος φορέας**

αναγνωρισμένος φορέας με απόφαση της Διεύθυνσης Ποιότητας για την εφαρμογή της παρούσης ή ήδη κοινοποιημένος φορέας κατά την οδηγία 97/23/ΕΚ.

*Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β΄/28.9.2012) (άρθ. 1§10)*

**Αναγνωριστικά**

οι τομεακοί αριθμοί του πολίτη, όπως αυτοί τηρούνται διακριτά στα επί μέρους μητρώα των πληροφοριακών συστημάτων του δημόσιου τομέα.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

**Αναδυόμενη τεχνική**

νέα τεχνική για μια βιομηχανική δραστηριότητα, η οποία εάν αναπτυχθεί εμπορικά, μπορεί να εξασφαλίσει είτε υψηλότερο γενικό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος είτε τουλάχιστον το ίδιο επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος και μεγαλύτερη εξοικονόμηση κόστους από τις υφιστάμενες βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §14)*

**Αναερόβια χώνευση**

η ελεγχόμενη βιολογική αποδόμηση των οργανικών υλικών απουσία οξυγόνου (αναερόβιες συνθήκες), σε θερμοκρασίες κατάλληλες για την ανάπτυξη μεσόφιλων ή θερμόφιλων βακτηρίων, που οδηγεί στην παραγωγή βιοαερίου (ένα μίγμα κυρίως μεθανίου και διοξειδίου του άνθρακα) και ενός υδαρούς υπολείμματος (χώνευμα).

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β΄/12.12.2014) (άρθ. 1§7)*

**Αναθέτοντες φορείς**

νοούνται ως αναθέτοντες φορείς

α) Αναθέτουσες αρχές υπό την έννοια του άρθρου 18, οι οποίες ασκούν μία ή περισσότερες δραστηριότητες από αυτές που περιγράφονται στα άρθρα 97-101, όταν συνάπτουν

συμβάσεις έργων, προμηθειών ή υπηρεσιών, για τις ανάγκες εκτέλεσης της συγκεκριμένης δραστηριότητας.

β) Δημόσιες επιχειρήσεις επί των οποίων οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να ασκούν άμεσα ή έμμεσα καθοριστική επιρροή είτε επειδή έχουν κυριότητα ή χρηματοδοτική συμμετοχή είτε λόγω των κανόνων που διέπουν την επιχείρηση, οι οποίες ασκούν μία ή περισσότερες δραστηριότητες από αυτές που περιγράφονται στα άρθρα 97-101, όταν συνάπτουν συμβάσεις έργων, προμηθειών ή υπηρεσιών, για τις ανάγκες εκτέλεσης της συγκεκριμένης δραστηριότητας

γ) Επιχειρήσεις, οι οποίες δεν είναι ούτε αναθέτουσες αρχές ούτε αναθέτοντες φορείς, και ασκούν, μεταξύ των δραστηριοτήτων τους, μία ή περισσότερες από τις δραστηριότητες που αναφέρονται στα άρθρα 97-101 και απολαύουν ειδικών ή αποκλειστικών δικαιωμάτων χορηγουμένων από αρμόδια κρατική αρχή.

N. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 19§1)

### **Αναθέτουσες αρχές**

είναι το κράτος, οι αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου και οι ενώσεις μιας ή περισσότερων από αυτές τις αρχές ή ενός ή περισσότερων από αυτούς τους οργανισμούς δημοσίου δικαίου.

N. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 18§1)

### **Ανακαινισμένα ή μεταχειρισμένα ή μετασκευασμένα προϊόντα**

τα προϊόντα που μετά την αρχική τους πώληση έχουν υποστεί ανακαίνιση ή μετασκευή και πωλούνται εκ νέου.

N. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§δ)

### **Ανακατασκευασμένη μεγάλη συσκευασία / Remanufactured large packaging**

νοείται μία μεγάλη συσκευασία από μέταλλο ή άκαμπτο πλαστικό η οποία:

- a) Είναι το αποτέλεσμα της παραγωγής ενός τύπου UN από έναν μη UN τύπο ή
- b) Είναι το αποτέλεσμα της μετατροπής από έναν τύπο σχεδιασμού UN σε έναν άλλο τύπο σχεδιασμού UN.

Οι ανακατασκευασμένες μεγάλες συσκευασίες υπόκεινται στις ίδιες απαιτήσεις της Συμφωνίας ADR που εφαρμόζονται στις νέες μεγάλες συσκευασίες ίδιου τύπου (βλ. επίσης ορισμό τύπου σχεδιασμού στην 6.6.5.1.2).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ανακατασκευασμένη συσκευασία / Remanufactured packaging**

νοούνται ειδικότερα

a) ένα μεταλλικό βαρέλι που:

- i) προκύπτει από την παραγωγή ενός τύπου συσκευασίας UN που ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του κεφαλαίου 6.1 από έναν τύπο μη σύμφωνο σε αυτές τις απαιτήσεις,
- ii) προκύπτει από τη μετατροπή ενός τύπου συσκευασίας UN που ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του κεφαλαίου 6.1 από έναν άλλο τύπο σύμφωνο με αυτές τις απαιτήσεις,

iii) από το οποίο έχουν αντικατασταθεί μερικά στοιχεία που αποτελούν μέρος του δομικού εξοπλισμού (όπως τα μη αποσπώμενα καπάκια).

b) ένα πλαστικό βαρέλι που:

i) προκύπτει από την παραγωγή ενός τύπου UN σε άλλο τύπο UN (π.χ. 1H1 σε 1H2) ή

ii) από το οποίο έχουν αντικατασταθεί μερικά στοιχεία που αποτελούν μέρος του δομικού εξοπλισμού.

Τα ανακατασκευασμένα βαρέλια υπόκεινται στις απαιτήσεις του Κεφαλαίου 6.1 που ισχύουν για νέα βαρέλια του ίδιου τύπου.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ανάκληση**

όσον αφορά ανελκυστήρες, σημαίνει κάθε μέτρο που αποσκοπεί στην αποσυναρμολόγηση και την ασφαλή διάθεση ενός ανελκυστήρα και, όσον αφορά κατασκευαστικά στοιχεία ασφάλειας για ανελκυστήρες, σημαίνει κάθε μέτρο που αποσκοπεί στην επιστροφή κατασκευαστικού στοιχείου ασφάλειας για ανελκυστήρες που έχει ήδη τεθεί στη διάθεση του εγκαταστάτη ή του τελικού χρήστη.

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθρ 2§18)

### **Ανάκληση**

κάθε μέτρο που αποσκοπεί στην επιστροφή δοχείου που έχει ήδη τεθεί στη διάθεση του τελικού χρήστη.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθρ. 2§23)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθρ. 2§11)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

### **Ανάκληση**

κάθε μέτρο που αποσκοπεί στην επιστροφή προϊόντος που έχει ήδη τεθεί στη διάθεση του τελικού χρήστη.

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθρ. 3 §18)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθρ. 3§19)

### **Ανάκληση άδειας οδήγησης**

είναι η πράξη με την οποία η εκδούσα Υπηρεσία ανακαλεί την άδεια οδήγησης. Η ανάκληση συνεπάγεται την απώλεια του δικαιώματος οδήγησης αναδρομικά από την ημερομηνία έκδοσης της ανακληθείσας άδειας οδήγησης και το έντυπο αυτής ακυρώνεται.

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθρ. 2§2ε)

### **Ανάκτηση**

οποιαδήποτε εργασία της οποίας το κύριο αποτέλεσμα είναι ότι απόβλητα εξυπηρετούν ένα χρήσιμο σκοπό αντικαθιστώντας άλλα υλικά τα οποία, υπό άλλες συνθήκες, θα έπρεπε να χρησιμοποιηθούν για την πραγματοποίηση συγκεκριμένης λειτουργίας, ή ότι απόβλη-



τα υφίστανται προετοιμασία για την πραγματοποίηση αυτής της λειτουργίας, είτε στην εγκατάσταση είτε στο γενικότερο πλαίσιο της οικονομίας. Στο Παράρτημα II παρατίθεται μη εξαντλητικός κατάλογος των εργασιών ανάκτησης. [R1 Χρήση κυρίως ως καύσιμο ή ως άλλο μέσο παραγωγής ενέργειας

R2 Ανάκτηση/αποκατάσταση διαλυτών

R3 Ανακύκλωση/ανάκτηση οργανικών ουσιών που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες (συμπεριλαμβανομένης της κομποστοποίησης και άλλων διαδικασιών βιολογικού μετασχηματισμού)

R4 Ανακύκλωση/ανάκτηση μετάλλων και μεταλλικών ενώσεων

R5 Ανακύκλωση/ανάκτηση άλλων ανόργανων υλικών

R6 Αναγέννηση οξέων ή βάσεων

R7 Ανάκτηση προϊόντων που χρησιμεύουν για τη δέσμευση των ρύπων

R8 Ανάκτηση προϊόντων από καταλύτες

R9 Επαναδιύλιση πετρελαίου ή άλλου είδους επαναχρησιμοποίηση

R10 Επεξεργασία σε χερσαίο χώρο από την οποία προκύπτει όφελος για τη γεωργία ή οικολογικές βελτιώσεις

R11 Χρήση αποβλήτων που προκύπτουν από τις εργασίες R1 ως R10

R12 Ανταλλαγή αποβλήτων για να υποβληθούν σε κάποια από τις εργασίες R1 ως R11

R13 Αποθήκευση αποβλήτων εν αναμονή υποβολής σε κάποια από τις εργασίες R1 ως R12 (εκτός από προσωρινή αποθήκευση, εν αναμονή συλλογής, στον τόπο παραγωγής των αποβλήτων)].

N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§15)

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

### **Ανακυκλωμένο πλαστικό υλικό / Recycled plastics material**

είναι το ανασυσταμένο υλικό προερχόμενο από χρησιμοποιημένες βιομηχανικές συσκευασίες που έχουν καθαριστεί και προετοιμαστεί για τη μετατροπή σε νέες συσκευασίες.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ανακύκλωση**

οποιαδήποτε εργασία ανάκτησης με την οποία τα απόβλητα μετατρέπονται εκ νέου σε προϊόντα, υλικά ή ουσίες που προορίζονται είτε να εξυπηρετήσουν και πάλι τον αρχικό τους σκοπό είτε άλλους σκοπούς. Περιλαμβάνει την επανεπεξεργασία οργανικών υλικών αλλά όχι την ανάκτηση ενέργειας και την επανεπεξεργασία σε υλικά που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν ως καύσιμα ή σε εργασίες επίχωσης.

N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§17)

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

### **Αναλωθέντα καύσιμα**

τα πυρηνικά καύσιμα, που έχουν ακτινοβοληθεί και οριστικά αφαιρεθεί από τον πυρήνα του αντιδραστήρα. Τα αναλωθέντα καύσιμα μπορεί είτε να θεωρηθούν ως χρησιμοποιή-

**A**

σιμοι πόροι που μπορούν να υποβληθούν σε επανεπεξεργασία είτε να προορίζονται για διάθεση, εάν θεωρούνται ραδιενεργά απόβλητα.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 35ια)*

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §2)*

**Αναρρόφηση**

νοείται η είσοδος υγρής ή στερεάς ουσίας ή μείγματος άμεσα μέσω της στοματικής ή της ρινικής κοιλότητας, ή έμμεσα από εμετό, στην τραχεία και στο κατώτερο αναπνευστικό σύστημα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.10.1.2)*

**Ανασκευασμένο IBC / Remanufactured IBC**

σημαίνει ένα μεταλλικό, άκαμπτο πλαστικό ή σύνθετο εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας (IBC) το οποίο :

a) παράγεται ως τύπου UN από μη UN τύπο, ή

b) μετατρέπεται από ένα τύπο σχεδιασμού UN σε άλλο τύπο σχεδιασμού UN.

Τα ανασκευασμένα IBCs υπόκεινται στις ίδιες απαιτήσεις της Συμφωνίας ADR που εφαρμόζονται στα καινούρια IBCs ίδιου τύπου (βλ. επίσης ορισμό τύπου σχεδίου type design στην 6.5.6.1.1)

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Ανελκυστήρας**

ανυψωτικό μηχάνημα το οποίο εξυπηρετεί καθορισμένα επίπεδα, μέσω θαλαμίσκου κινούμενου κατά μήκος άκαμπτων οδηγών με κλίση, ως προς το οριζόντιο επίπεδο, άνω των 15 μοιρών, ή ανυψωτικά μηχανήματα τα οποία μετακινούνται σε πλήρως καθορισμένη διαδρομή ακόμη και εάν αυτά δεν μετακινούνται κατά μήκος άκαμπτων οδηγών.

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§1)*

**Ανεξάρτητη οικονομική δραστηριότητα**

η δραστηριότητα που αποβλέπει στην απόκτηση εισοδήματος από εμπορική, βιομηχανική, βιοτεχνική ή γεωργική επιχείρηση, καθώς και από κάθε άλλη επιχείρηση παροχής υπηρεσιών ή άσκησης ελεύθερου επαγγέλματος.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§κη)*

**Ανιθαγενής**

το φυσικό πρόσωπο που πληροί τις προϋποθέσεις της Σύμβασης της Νέας Υόρκης του 1954 περί του καθεστώτος των ανιθαγενών, η οποία έχει κυρωθεί με το ν. 139/1975 (176/Α).

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§γ)*

*Ν. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 1§γ)*



### **Ανιχνευτής ακτινοβολίας νετρονίων / Neutron radiation detector**

νοείται μια συσκευή η οποία εντοπίζει ακτινοβολία νετρονίων. Σε μια τέτοια συσκευή, ένα αέριο μπορεί να περιέχεται σε ένα ερμητικά σφραγισμένο σωλήνα μετατροπής της ακτινοβολίας των νετρονίων σε ένα μετρήσιμο ηλεκτρικό σήμα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ανοίγματα χώρου κτιρίου**

το κενό που τυχόν υπάρχει στην οροφή του ανώτατου σε κάθε θέση ορόφου, καθώς και τα κενά όλων των τοίχων, τα οποία είτε παραμένουν ελεύθερα είτε κλείνουν με ανοιγόμενα ή σταθερά κουφώματα και χρησιμοποιούνται για επικοινωνία των χώρων μεταξύ τους ή με το ύπαιθρο ή για το φυσικό φωτισμό ή για τον αερισμό των χώρων κτιρίου ή για αποθήκευση ηλιακής θερμότητας.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§4)

### **Ανοικτές διαδικασίες**

είναι οι διαδικασίες, στο πλαίσιο των οποίων κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας μπορεί να υποβάλει προσφορά.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13α)

### **Ανοικτό κρυογονικό δοχείο / Open cryogenic receptable**

νοείται ένα μεταφερόμενο θερμικά μονωμένο δοχείο για υγροποιημένα αέρια υπό κατάψυξη τα οποία διατηρούνται υπό ατμοσφαιρική πίεση μέσω συνεχούς διαρροής του υγροποιημένου αερίου υπό ψύξη.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ανοικτοί ημιπαίθριοι χώροι**

είναι οι μη θερμαινόμενοι στεγασμένοι χώροι που διαθέτουν τουλάχιστον μία ανοιχτή πλευρά προς κοινόχρηστο χώρο ή προς τους υποχρεωτικούς ακάλυπτους χώρους και το μήκος του ανοίγματος είναι ίσο ή μεγαλύτερο του 35% του συνολικού μήκους του περιγράμματος του ανοικτού ημιπαίθριου χώρου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§6)

### **Ανοικτός εξώστης (μπαλκόνι)**

είναι η οριζόντια προεξοχή του δαπέδου ορόφου ή του δώματος που προβάλλεται πέρα από τις επιφάνειες των όψεων του κτιρίου και χρησιμοποιείται για την προσωρινή παραμονή ανθρώπων ή και την προσπέλασή τους προς χώρους κύριας ή βοηθητικής χρήσης.

Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§5)

### **Ανοικτό εμπορευματοκιβώτιο / Open container**

νοείται ένα εμπορευματοκιβώτιο ανοιχτής οροφής ή εμπορευματοκιβώτιο τύπου πλατφόρμας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**A****Ανοιχτό όχημα / Open vehicle**

είναι ένα όχημα του οποίου η πλατφόρμα δεν έχει υπερκατασκευή ή έχει απλώς πλευρικούς ορθοστάτες και οπίσθια πόρτα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ανόργανο λίπασμα**

χημικό λίπασμα στο οποίο τα δηλούμενα θρεπτικά συστατικά περιέχονται υπό ανόργανη μορφή, που λαμβάνεται με εκχύλιση ή με φυσικές ή/και χημικές διεργασίες. Κατά συνθήκη, θεωρούνται ως ανόργανα λιπάσματα το ασβεστοκυαναμίδιο, η ουρία, καθώς και τα προϊόντα συμπύκνωσης και συνδυασμού αυτής και τα λιπάσματα που περιέχουν θρεπτικά ιχνοστοιχεία υπό μορφή χηλικού ή άλλου συμπλόκου.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2δ)

**Ανταγωνιστικός διάλογος**

είναι η διαδικασία, στην οποία κάθε οικονομικός φορέας μπορεί να ζητήσει να συμμετάσχει, και στην οποία η αναθέτουσα αρχή/αναθέτων φορέας διεξάγει διάλογο με τους υποψηφίους που έχουν γίνει δεκτοί στη διαδικασία αυτή, προκειμένου να βρεθούν μία ή περισσότερες λύσεις που θα μπορούσαν να ικανοποιήσουν τις ανάγκες της/του, και βάσει της οποίας ή των οποίων οι υποψήφιοι που επελέγησαν καλούνται να υποβάλουν προσφορά.

Για τον σκοπό της προσφυγής στη διαδικασία του πρώτου εδαφίου, μια δημόσια σύμβαση θεωρείται «ιδιαίτερα πολύπλοκη», εφόσον οι αναθέτουσες αρχές/αναθέτοντες φορείς δεν είναι αντικειμενικά σε θέση είτε να καθορίσουν, σύμφωνα με στοιχεία β', γ' ή δ' της παραγράφου 3 του άρθρου 40, τα τεχνικά μέσα, τα οποία θα μπορούσαν να ικανοποιήσουν τις ανάγκες και τους στόχους τους, είτε/και να προσδιορίσουν τη νομική ή/και τη χρηματοοικονομική οργάνωση ενός σχεδίου.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13γ)

**Ανταλλακτικό**

χωριστό μέρος ενός ΗΗΕ, το οποίο μπορεί να αντικαταστήσει ένα μέρος ενός ΗΗΕ. Ο ΗΗΕ δεν μπορεί να λειτουργήσει σύμφωνα με τον προορισμό του χωρίς αυτό το μέρος του ΗΗΕ. Η λειτουργικότητα του ΗΗΕ αποκαθίσταται ή βελτιώνεται όταν το μέρος αντικαθίσταται με ένα ανταλλακτικό.

Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α`/17.6.2013) (άρθ. 3 §27)

**Αντικειμενικά στερούμενος διαβατηρίου**

πολίτης τρίτης χώρας ο οποίος αποδεικνύει, αντικειμενική αδυναμία εφοδιασμού με διαβατήριο ή ταξιδιωτικό έγγραφο λόγω ιδιαίτερων συνθηκών ή καταστάσεων.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§ε)

**Αντικείμενο**

είναι το αντικείμενο το οποίο κατά τη διαδικασία παραγωγής αποκτά ειδικό σχήμα, επι-

φάνεια ή σχεδιασμό που καθορίζει τη χρηστική λειτουργία του σε μεγαλύτερο βαθμό από ό,τι η χημική του σύνθεση.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§9)*

### **Ανώτερη αποδεκτή τιμή**

ποιοτικό πρότυπο υπογείων υδάτων το οποίο ορίζει η αρμόδια αρχή σύμφωνα με το άρθρο 3 [*Κριτήρια αξιολόγησης της χημικής κατάστασης των υπογείων υδάτων*].

*Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 2§2)*

### **Αξιολόγηση συμμόρφωσης / Conformity assessment**

νοείται η διαδικασία επαλήθευσης της συμμόρφωσης ενός προϊόντος σύμφωνα με τις διατάξεις των τμημάτων 1.8.6 και 1.8.7 σε σχέση με την έγκριση τύπου, την επιτήρηση της κατασκευής και την αρχική επιθεώρηση και δοκιμή.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Αξιολόγηση της συμμόρφωσης**

η διεργασία αξιολόγησης με την οποία αποδεικνύεται κατά πόσον πληρούνται οι βασικές απαιτήσεις για την υγεία και την ασφάλεια της παρούσας οδηγίας που αφορούν προϊόν.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§21)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§16)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§17)*

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§10)*

### **Αξιολόγηση της συμμόρφωσης**

η διαδικασία με την οποία καταδεικνύεται κατά πόσον πληρούνται οι σχετικές με τον ΗΗΕ απαιτήσεις του παρόντος.

*Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §16)*

### **Αξιοπιστία υποκατάστατου**

η πιθανότητα ότι ένας ΗΗΕ που χρησιμοποιεί ένα υποκατάστατο θα επιτελέσει μια απαιτούμενη λειτουργία χωρίς αστοχία υπό δεδομένες συνθήκες και για δεδομένη χρονική περίοδο.

*Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §29)*

### **Αξιοματικός ασφάλειας πλοίου**

το άτομο επί του πλοίου, το οποίο αναφέρεται στον πλοίαρχο και έχει οριστεί από την εταιρεία ως υπεύθυνο για την ασφάλεια πλοίου, συμπεριλαμβανομένης της εφαρμογής και διατήρησης του σχεδίου ασφάλειας του πλοίου, και ως σύνδεσμος με τον υπεύθυνο ασφάλειας της εταιρείας και τους υπευθύνους ασφάλειας της λιμενικής εγκατάστασης.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§33)*

**A****Απαίτηση**

κάθε υποχρέωση, απαγόρευση, προϋπόθεση ή όριο που προβλέπεται στις νομοθετικές, κανονιστικές ή διοικητικές διατάξεις των κρατών-μελών ή προκύπτει από τη νομολογία, τη διοικητική πρακτική, τους κανόνες επαγγελματικών συλλόγων ή τους συλλογικούς κανόνες επαγγελματικών ενώσεων ή οργανώσεων που εγκρίνονται στο πλαίσιο της άσκησης της νομικής αυτονομίας τους. Οι κανόνες που προβλέπονται σε συλλογικές συμβάσεις οι οποίες αποτελούν προϊόν διαπραγμάτευσης μεταξύ των κοινωνικών εταίρων δεν θεωρούνται απαιτήσεις κατά την έννοια του παρόντος νόμου.

*N. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 257)*

**Απασχόληση**

η άσκηση δραστηριοτήτων που καλύπτουν οποιαδήποτε μορφή εργασίας ρυθμιζόμενη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία ή σύμφωνα με καθιερωμένες πρακτικές για λογαριασμό ή υπό τη διεύθυνση ή/και την εποπτεία εργοδότη.

*N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15κα)*

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 785γ)*

**Απασχόληση υψηλής ειδίκευσης**

απασχόληση προσώπου, το οποίο:

- i) προστατεύεται με βάση την ελληνική εργατική νομοθεσία ως μισθωτός, που παρέχει γνήσια και αποτελεσματική εργασία για λογαριασμό ή υπό την καθοδήγηση άλλου, ανεξάρτητα από το νομικό τύπο που η σχέση αυτή έχει περιβληθεί,
- ii) αμείβεται και
- iii) έχει την απαιτούμενη επαρκή και ειδική γνώση, που αποδεικνύεται από υψηλά επαγγελματικά προσόντα, όπως αυτά ορίζονται στο παρόν Κεφάλαιο.

*N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15μη)*

*N. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 235β)*

**Απευθείας ανάθεση**

είναι η διαδικασία σύναψης σύμβασης χωρίς εκ των προτέρων δημοσιότητα, στο πλαίσιο της οποίας οι αναθέτουσες αρχές / οι αναθέτοντες φορείς αναθέτουν στον οικονομικό φορέα της επιλογής τους, κατόπιν έρευνας αγοράς και διαβούλευσης με έναν ή περισσότερους οικονομικούς φορείς, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 144. (Ανοικτές διαδικασίες: έγγραφα του διαγωνισμού και συμπληρωματικές πληροφορίες (άρθρο 46 Οδηγίας 2004/17/ΕΚ)).

*N. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15513ζ)*

**Απόβλητα**

κάθε ουσία ή αντικείμενο, το οποίο ο κάτοχός του απορρίπτει ή προτίθεται ή υποχρεούται να απορρίψει.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 1151)*

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §37)*

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 351)*

### **Απόβλητα / Wastes**

Είναι οι ουσίες, διαλύματα, μείγματα ή είδη για τα οποία δεν προβλέπεται απευθείας χρήση αλλά τα οποία μεταφέρονται για επανεπεξεργασία, απόρριψη, αποτέφρωση ή άλλες μεθόδους διάθεσης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Απόβλητα έλαια**

τα ορυκτέλαια ή τα συνθετικά λιπαντικά ή τα βιομηχανικά έλαια που δεν είναι πλέον κατάλληλα για τη χρήση, για την οποία αρχικώς προορίζονταν, όπως τα χρησιμοποιημένα έλαια κινητήρων εσωτερικής καύσης, τα έλαια κιβωτίων ταχυτήτων, τα λιπαντικά έλαια, τα έλαια για στροβίλους και τα υδραυλικά έλαια.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§3)

### **Απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού ή ΑΗΗΕ**

ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός που θεωρείται απόβλητο κατά την έννοια του άρθρου 11§1 [δηλ. απόβλητα: κάθε ουσία ή αντικείμενο, το οποίο ο κάτοχός του απορρίπτει ή προτίθεται ή υποχρεούται να απορρίπτει.] του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012), συμπεριλαμβανομένων όλων των κατασκευαστικών στοιχείων, των συναρμολογημένων μερών και των αναλωσίμων, που συνιστούν τμήμα του προϊόντος κατά τον χρόνο απόρριψής του.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ε)

### **Απόβλητα υγειονομικών μονάδων (ΑΥΜ)**

τα απόβλητα που παράγονται από Υγειονομικές Μονάδες και αναφέρονται στον κατάλογο αποβλήτων του παραρτήματος της απόφασης 2000/532/ΕΚ της Επιτροπής της 3ης Μαΐου 2000, [Απόφαση της Επιτροπής, της 3ης Μαΐου 2000, για αντικατάσταση της απόφασης 94/3/ΕΚ για τη θέσπιση καταλόγου αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 1 στοιχείο α) της οδηγίας 75/442/ΕΟΚ του Συμβουλίου και της απόφασης 94/904/ΕΚ του Συμβουλίου για την κατάρτιση καταλόγου επικίνδυνων αποβλήτων κατ' εφαρμογή του άρθρου 1§4 της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ του Συμβουλίου για τα επικίνδυνα απόβλητα [κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό Ε(2000) 1147] (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)] όπως εκάστοτε ισχύει. Τα ΑΥΜ περιλαμβάνουν τις παρακάτω κατηγορίες:

i) Αστικά Στερεά Απόβλητα (ΑΣΑ) που προσομοιάζουν με τα οικιακά απόβλητα.

ii) Επικίνδυνα Απόβλητα Υγειονομικών Μονάδων (ΕΑΥΜ):

α. Επικίνδυνα Απόβλητα Αμιγώς Μολυσματικά (ΕΑΑΜ), τα οποία εκδηλώνουν μόνο την επικίνδυνη ιδιότητα Η9 σύμφωνα με το παράρτημα ΙΙΙ (Ιδιότητες των αποβλήτων που τα καθιστούν επικίνδυνα) του άρθρου 60 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012). Ο όρος «Επικίνδυνα Απόβλητα Αμιγώς Μολυσματικά (ΕΑΑΜ)» αντικαθιστά τον όρο «Επικίνδυνα Ιατρικά Απόβλητα αμιγώς μολυσματικού χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΜΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).

β. Μικτά Επικίνδυνα Απόβλητα (ΜΕΑ), τα οποία εκδηλώνουν την επικίνδυνη ιδιότητα Η9 ταυτόχρονα με μία ή περισσότερες επικίνδυνες ιδιότητες σύμφωνα με το παράρτημα ΙΙΙ (Ιδιότητες των αποβλήτων που τα καθιστούν επικίνδυνα) του άρθρου 60 του Ν. 4042/2012

(ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012). Ο όρος «Μικτά Επικίνδυνα Απόβλητα (ΜΕΑ)» αντικαθιστά τον όρο «Επικίνδυνα Ιατρικά Απόβλητα που έχουν ταυτόχρονα μολυσματικό και τοξικό χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΜΤΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).

γ. Άλλα Επικίνδυνα Απόβλητα (ΑΕΑ), τα οποία εκδηλώνουν μία τουλάχιστον επικίνδυνη ιδιότητα εκτός της ιδιότητας Η9. Ο όρος «Άλλα Επικίνδυνα Απόβλητα (ΑΕΑ)» αντικαθιστά τον όρο «Επικίνδυνα Ιατρικά Απόβλητα αμιγώς τοξικού χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΤΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).

iii) Ειδικά Ρεύματα Αποβλήτων: Ραδιενεργά, συσκευασίες με αέρια υπό πίεση, ρεύματα αποβλήτων εναλλακτικής διαχείρισης (μπαταρίες, απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), απόβλητα έλαια, απόβλητα εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων).

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β' /8.5.2012) (άρθ. 2§1)

### **Απόβλητο**

κάθε ουσία που ο κάτοχος της απορρίπτει ή προτίθεται ή υποχρεούται να απορρίψει.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β' /17.8.2015) (άρθ. 3§3α)

### **Αποδεικτικά έγγραφα**

έγγραφα, εκτός του πιστοποιητικού ικανότητας ή του πιστοποιητικού επάρκειας, που χρησιμοποιούνται για να αποδειχθεί η εκπλήρωση των απαιτήσεων του παρόντος διατάγματος.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α' /8.9.2014) (άρθ. 2§37)

### **Αποδεικτικό φορολογικών υποχρεώσεων**

επικυρωμένο αντίγραφο εκκαθαριστικού σημειώματος της φορολογικής δήλωσης, εφόσον είχε υποβληθεί φορολογική δήλωση το προηγούμενο έτος ή επικυρωμένο αντίγραφο υποβληθείσας φορολογικής δήλωσης, εάν κατά το έτος υποβολής της αίτησης ανανέωσης της άδειας διαμονής υπεβλήθη για πρώτη φορά φορολογική δήλωση.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α' /1.4.2014) (άρθ. 1§1θ)

### **Αποδέκτης**

κάθε φυσικό πρόσωπο που έχει την ιθαγένεια κράτους-μέλους ή που επωφελείται από δικαιώματα που του παρέχονται από κοινοτικές πράξεις ή κάθε νομικό πρόσωπο, κατά το άρθρο 54 της Συνθήκης της Λισαβόνας (πρώην 48 της Συνθήκης ΕΚ), εγκατεστημένο σε κράτος-μέλος, τα οποία χρησιμοποιούν ή επιθυμούν να χρησιμοποιήσουν μια υπηρεσία για επαγγελματικούς ή άλλους σκοπούς.

Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α' /3.5.2010) (άρθ. 2§39)

### **Αποδέκτης**

φυσικό ή νομικό πρόσωπο, στο οποίο αποστέλλονται ραδιενεργά απόβλητα ή αναλωμένο καύσιμο.

Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α' /3.9.2010) (άρθ. 5 §10)



### **Αποδέκτης ενός προϊόντος**

βιομηχανικός ή επαγγελματίας χρήστης, ή διανομέας ο οποίος προμηθεύεται ένα προϊόν, εξαιρουμένων των καταναλωτών.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §35)*

### **Αποδέκτης ουσίας ή παρασκευάσματος**

μεταγενέστερος χρήστης ή διανομέας ο οποίος προμηθεύεται μια ουσία ή ένα παρασκεύασμα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §34)*

### **Απόδοση συστήματος ή συντελεστής απόδοσης**

είναι ο λόγος της αποδιδόμενης ωφέλιμης ενέργειας του συστήματος προς την ενέργεια που χρησιμοποιεί και καταναλώνει το σύστημα για τη λειτουργία του.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β\9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Αποδοχές πολίτη τρίτης χώρας που διαμένει παράνομα**

το ημερομίσθιο ή ο μισθός ή οποιοδήποτε άλλο αντάλλαγμα, σε μετρητά ή σε είδος, που λαμβάνει ο εργαζόμενος άμεσα ή έμμεσα, σε σχέση με την απασχόλησή του, από τον εργοδότη του, που ισοδυναμεί με τις απολαβές εργαζομένων παρόμοιου επιπέδου, οι οποίοι εργάζονται με σχέση νόμιμης απασχόλησης.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α\1.3.2012) (άρθ. 78§ι)*

### **Αποθαλάσσωση**

η με ίδιες δυνάμεις αποκόλληση αεροσκάφους από την επιφάνεια του ύδατος.

*Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α\18.4.2013) (άρθ. 33§στ)*

### **Αποθήκες**

είναι αποθηκευτικοί χώροι, στεγασμένοι ή μη, που βρίσκονται εκτός εργοστασιακών χώρων και διαθέτουν μόνιμα εγκατεστημένο μηχανολογικό εξοπλισμό για τη λειτουργία τους, καθώς και οι εγκαταστάσεις που αφορούν μία από τις πιο κάτω χρήσεις:

- α) Αποθήκευση και συσκευασία ή ανασυσκευασία υλικών με χρήση κατάλληλου μηχανολογικού εξοπλισμού, χωρίς παραγωγή νέου προϊόντος.
- β) Αποθήκευση εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών ή τοξικών ουσιών.
- γ) Κατάψυξη ή συντήρηση ευπαθών προϊόντων.
- δ) Αποθήκευση υγρών ή αερίων καυσίμων και βιομηχανικών ή ιατρικών αερίων.
- ε) Αποθήκευση, διαλογή και μηχανική επεξεργασία για ανακύκλωση άχρηστων υλικών σε υπαίθριους ή στεγασμένους χώρους.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α\17.6.2011) (άρθ. 17§4)*

### **Αποθήκευση**

η παρουσία ποσότητας επικίνδυνων ουσιών με σκοπό την αποθήκευση (warehousing),

την παράδοση (depositing) για ασφαλή φύλαξη ή την φύλαξή τους ως απόθεμα (keeping in stock).

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§16)*

### **Αποθήκευση**

η διατήρηση αναλωθέντων καυσίμων ή ραδιενεργών αποβλήτων σε εγκατάσταση με πρόθεση επανάκτησης.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§ιδ)*

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §8)*

### **Αποθήκευση**

νοείται πλήθος κατάλληλων δοχείων που είναι σχεδιασμένα για την αποθήκευση και στην σταδιακή αποδέσμευση του πεπιεσμένου φυσικού αερίου, για την πλήρωση των οχημάτων.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§2)*

### **Αποθήκευση – Διανομείς**

όλες οι επιχειρήσεις αποθήκευσης τροφίμων ή ποτών (σε συνθήκες ψύξης, κατάψυξης ή θερμοκρασίας περιβάλλοντος) με σκοπό τη διάθεση τους στο χονδρικό ή λιανικό εμπόριο καθώς και οι επιχειρήσεις αποθήκευσης για λογαριασμό τρίτων (logistics providers). Στις επιχειρήσεις αυτές μπορούν να διατηρούνται και να διανέμονται μη τρόφιμα, είδη οικιακής χρήσεως, ευρείας κατανάλωσης οικιακού και επαγγελματικού εξοπλισμού. Επίσης οι επιχειρήσεις εγκατάστασης και τροφοδοσίας μηχανημάτων αυτόματης πώλησης τροφίμων και ποτών.

*Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)*

### **Αποικισμός**

αποικισμός είναι η απομόνωση ενός μικροοργανισμού από βιολογικό δείγμα ασθενούς χωρίς ο ασθενής να εμφανίζει κλινικά συμπτώματα λοίμωξης.

*Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)*

### **Αποικοδόμηση**

νοείται η αποσύνθεση οργανικών μορίων σε μικρότερα μόρια και στη συνέχεια σε διοξείδιο του άνθρακα, ύδωρ και άλατα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1η)*

### **Αποκατάσταση εδάφους**

η χρησιμοποίηση κομπόστ τύπου Α ή χωνεύματος τύπου Α για την βελτίωση της ποιότητας του εδάφους.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§14)*



### **Αποκλειστική αναγνώριση**

ορίζεται το σύνολο των στοιχείων και πληροφοριών των παραγράφων 1 [δηλ. ένα αναγνώσιμο από τον άνθρωπο μέρος της, το οποίο περιλαμβάνει τα ακόλουθα:

α) το όνομα του κατασκευαστή·

β) έναν αλφαριθμητικό κωδικό που περιλαμβάνει:

i) 2 γράμματα τα οποία προσδιορίζουν το κράτος μέλος (τόπος παραγωγής ή εισαγωγής στην κοινοτική αγορά, π.χ. GR = Ελλάδα)

ii) 3 ψηφία τα οποία προσδιορίζουν την ονομασία της μονάδας παραγωγής (τα οποία ορίζονται από την εθνική αρχή),

iii) τον αποκλειστικό κωδικό προϊόντος και τις υλικοτεχνικές πληροφορίες που προβλέπονται από τον κατασκευαστή] και 2 [δηλ. ένα ηλεκτρονικά αναγνώσιμο μέρος της, με τη μορφή γραμμικού κωδικού (barcode) ή/και πινακοποιημένου κωδικού, το οποίο συνδέεται άμεσα με τον αλφαριθμητικό κωδικό αναγνώρισης] του Παραρτήματος του άρθρου 17 του Π.Δ. 76/2010 (ΦΕΚ 140/Α`/12.8.2010) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2008/43/ΕΚ της Επιτροπής της 4ης Απριλίου 2008 για την καθιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 93/15/ΕΟΚ του Συμβουλίου, συστήματος αναγνώρισης και εντοπισμού των εκρηκτικών υλών εμπορικής χρήσης».

Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013 (§3.2)

### **Αποκλειστική χρήση / Exclusive use**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται η χρήση, από έναν μόνο αποστολέα, ενός οχήματος ή ενός μεγάλου εμπορευματοκιβωτίου, για το οποίο όλες οι αρχικές, ενδιάμεσες και τελικές εργασίες φόρτωσης, εκφόρτωσης και αποστολές πραγματοποιούνται σε συμφωνία με τις ενδείξεις του αποστολέα ή του παραλήπτη όταν αυτό απαιτείται από την ADR.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Αποκλειστικός κωδικός προϊόντος**

ορίζεται ο μοναδιαίος αναγνωριστικός κωδικός κάθε παραγόμενου εκρηκτικού που περιέχει λογιστικές και υλικοτεχνικές πληροφορίες για την κάθε μονάδα παραγόμενου προϊόντος (π.χ. είδος, ονομασία, τύπος εκρηκτικής ύλης, ημερομηνία παραγωγής της, καθαρή ποσότητα εκρηκτικής ύλης κ.λπ.), ο οποίος αποτελεί μέρος της «Αποκλειστικής Αναγνώρισης» κάθε εκρηκτικού και καθορίζεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή. Ειδικότερες κατευθύνσεις για το περιεχόμενο και τη διάρθρωση του αποκλειστικού κωδικού προϊόντος, η οποία βασίζεται σε GS1 πρότυπα, θα παρέχονται από την Ευρωπαϊκή Ένωση Κατασκευαστών Εκρηκτικών (Federation of European Explosives Manufacturers/ FEEM) και δύνανται να ληφθούν υπόψη από τις εμπλεκόμενες επιχειρήσεις.

Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013 (§3.3)

### **Απομάκρυνση**

εκτέλεση της απόφασης επιστροφής με φυσική μεταφορά του πολίτη τρίτης χώρας εκτός της ελληνικής επικράτειας.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15νε)

**A****Απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν στις εγκαταστάσεις παρασκευής**

ενδιάμεση ουσία η οποία δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια του μη απομονωμένου ενδιάμεσου προϊόντος, υπό τον όρο ότι η παρασκευή του ενδιάμεσου προϊόντος και η σύνθεση άλλης ουσίας ή ουσιών από το συγκεκριμένο ενδιάμεσο προϊόν γίνεται στις ίδιες εγκαταστάσεις παρασκευής τις οποίες εκμεταλλεύονται μια ή περισσότερες νομικές οντότητες.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §15)*

**Αποξήλωση**

η διαδικασία, με την οποία η εγκατάσταση τίθεται μόνιμως εκτός λειτουργίας. Περιλαμβάνει όλες τις ενέργειες, όπως η αποσυναρμολόγηση και η απορρύπανση, με στόχο την απελευθέρωση της εγκατάστασης και της τοποθεσίας από το ρυθμιστικό έλεγχο, όπως αυτός καθορίζεται στην παρούσα.

*Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β'/26.10.2012) (άρθ.2)*

**Απόπειρα αυτοκτονίας**

ενέργεια σκόπιμου αυτοτραυματισμού που καταλήγει σε σοβαρό τραυματισμό.

*Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§3.2)*

**Απορριμματογενές ανακτώμενο στερεό καύσιμο / Solid Recovered Fuel - SRF ή Refuse Derived Fuel - RDF**

καύσιμο που ανακτάται κατά την μηχανική – βιολογική επεξεργασία των σύμμεικτων αστικών αποβλήτων και πληροί τις προδιαγραφές κατηγοριοποίησης της ευρύτερης κατηγοριοποίησης των στερεών ανακτηθέντων καυσίμων SRF σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 15359:2011. Το ομογενοποιημένο ξηρό κλάσμα, που αποτελείται κυρίως από χαρτί, πλαστικά και σε μικρότερο βαθμό άλλα καύσιμα (κάποια ή όλα εκ των υλικών: λάστιχο, ξύλο, ύφασμα, δέρμα) και μη καύσιμα υλικά, διαθέτει υψηλότερη θερμογόνο δύναμη από τα σύμμεικτα αστικά απόβλητα.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β'/12.12.2014) (άρθ. 1§12)*

**Αποσπώμενη δεξαμενή / Demountable tank**

νοείται δεξαμενή, με χωρητικότητα άνω των 450 λίτρων, πλην σταθερής δεξαμενής, φορητής δεξαμενής, εμπορευματοκιβωτίου-δεξαμενής, ή ενός στοιχείου οχήματος μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή ενός MEGC και μη σχεδιασμένη για μεταφορά εμπορευμάτων χωρίς θραύση του φορτίου και που μπορεί κανονικά να γίνει χειρισμός της μόνο όταν είναι κενή.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Αποσπώμενη δεξαμενή / Demountable tank**

νοείται δεξαμενή ειδικά σχεδιασμένη να τοποθετείται σε ειδικές συσκευές επί της φορτάμαξας, η οποία μπορεί να αφαιρεθεί μόνο όταν απομακρυνθούν τα συστήματα συγκράτησής της.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Απόσταση ασφαλείας**

είναι ελάχιστη απόσταση: α) μεταξύ των χαρακτηριστικών στοιχείων των εγκαταστάσεων όλων των τύπων καυσίμων που διακινούνται στο πρατήριο καυσίμων (εσωτερική απόσταση ασφαλείας), β) μεταξύ κάθε χαρακτηριστικού στοιχείου των εγκαταστάσεων όλων των τύπων καυσίμων που διακινούνται στο πρατήριο της παρούσας απόφασης από το περίγραμμα αυτού (εσωτερική απόσταση ασφαλείας) και, γ) μεταξύ κάθε χαρακτηριστικού στοιχείου των εγκαταστάσεων όλων των τύπων καυσίμων διακινούνται στο πρατήριο της παρούσας απόφασης και άλλων εγκαταστάσεων, δομικών κατασκευών ή/και κτιρίων συγκεκριμένων χρήσεων, καθώς επίσης και δημοσίων χαρακτηρισμένων οδών οποιασδήποτε κατηγορίας, στην ευρύτερη περιοχή επιρροής εκτός του περιγράμματος του πρατηρίου.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 151)

### **Αποστείρωση**

κάθε μέθοδος επεξεργασίας αποβλήτων από υγειονομικές μονάδες που πετυχαίνει μείωση του μικροβιακού φορτίου των αποβλήτων σε επίπεδα παρόμοια με αυτά των οικιακών αποβλήτων.

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 253)

### **Αποστολέας / Consignor**

νοείται η επιχείρηση που αποστέλλει επικίνδυνα εμπορεύματα είτε για λογαριασμό της είτε για λογαριασμό τρίτων. Όταν η μεταφορά πραγματοποιείται στη βάση μιας σύμβασης μεταφοράς, ο αποστολέας σύμφωνα με αυτή τη σύμβαση μεταφοράς θεωρείται σαν αποστολέας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Αποστολή**

το σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για τη μετακίνηση ραδιενεργών αποβλήτων ή αναλωμένου καυσίμου από τη χώρα ή κράτος μέλος προέλευσης στη χώρα ή κράτος μέλος προορισμού.

Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §4)

### **Αποστολή / Consignment**

νοείται κάθε κόλο ή κόλα, ή φορτίο επικίνδυνων εμπορευμάτων, που παρουσιάζεται προς μεταφορά από έναν αποστολέα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Απόσυρση**

κάθε μέτρο που αποσκοπεί να αποτρέψει την κυκλοφορία στην αγορά προϊόντος από την αλυσίδα εφοδιασμού.

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§20)

Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§24)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§12)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§19)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §19)

### **Απόσυρση κτιρίου**

είναι η κατεδάφιση κτιρίου κύριας χρήσης, ενεργειακής κατηγορίας χαμηλότερης του επιτρεπόμενου ορίου που προβλέπεται στους σχετικούς κανονισμούς και η αντικατάστασή του με κτίριο που πληροί τις σχετικές προϋποθέσεις.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§7)

### **Αποτέφρωση**

η θερμική επεξεργασία αποβλήτων, με ή χωρίς ανάκτηση της θερμότητας που εκλύεται κατά την καύση, συμπεριλαμβανομένης της αποτέφρωσης αποβλήτων με οξείδωση, καθώς και άλλων τεχνικών θερμικών επεξεργασιών όπως της πυρόλυσης της αεριοποίησης ή της τεχνικής πλάσματος, εφόσον οι ουσίες που προέρχονται από την επεξεργασία αυτή, στη συνέχεια, αποτεφρώνονται.

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 2§2)

### **Απόφαση απόρριψης**

η διοικητική πράξη με την οποία απορρίπτεται το αίτημα έγκρισης περιβαλλοντικών όρων έργου ή δραστηριότητας.

Υ.Α. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β`/19.4.2013) (άρθ. 3§β)

### **Απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ)**

η διοικητική πράξη με την οποία εγκρίνονται οι περιβαλλοντικοί όροι για τα έργα και δραστηριότητες που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας.

Υ.Α. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β`/19.4.2013) (άρθ. 3§α)

### **Απόφαση επιστροφής**

διοικητική πράξη με την οποία κηρύσσεται ή αναφέρεται ως παράνομη η παραμονή πολίτη τρίτης χώρας στην ελληνική επικράτεια και του επιβάλλεται η υποχρέωση επιστροφής.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§νδ)

### **Απώλεια θερμότητας καυσαερίων**

το ανεκμετάλλευτο ποσό θερμότητας, εξαιτίας της θερμοκρασίας των καυσαερίων, με την οποία εγκαταλείπει το λέβητα και εξέρχεται στην ατμόσφαιρα. Εκφράζεται ως ποσοστό (%) της προσδιδόμενης θερμότητας από το καταναλισκόμενο καύσιμο.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Αριθμός UN / UN number**

είναι ο τετραψήφιος αριθμός αναγνώρισης της ουσίας ή του είδους σύμφωνα με τους Υποδειγματικούς Κανονισμούς του ΟΗΕ.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Αριθμός εργαζομένων**

το σύνολο των εργαζομένων σε όλα τα παραρτήματα, υποκαταστήματα, χωριστές εγκαταστάσεις ή αυτοτελείς εκμεταλλεύσεις της κύριας επιχείρησης.

*Ν. 4144/2013, (88/Α/18.4.2013) (άρθ. 3655)*

### **Αρμόδια αρχή**

για την παρακολούθηση και την εφαρμογή των διατάξεων της παρούσας ορίζεται η Διεύθυνση Τεχνικών Επαγγελματιών και Ασφάλειας Εγκαταστάσεων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού.

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ. 2542)*

### **Αρμόδια αρχή**

αρχή η οποία, δυνάμει των νομοθετικών ή κανονιστικών διατάξεων της χώρας προέλευσης, διαμετακόμισης ή προορισμού, έχει την εξουσία επιβολής του συστήματος επιτήρησης και ελέγχου των αποστολών ραδιενεργών αποβλήτων ή αναλωμένου καυσίμου.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §13)*

### **Αρμόδια αρχή**

οποιαδήποτε αρχή ή οργανισμός που έχει εξουσιοδοτηθεί ειδικά από τα κράτη μέλη να χορηγεί ή να παραλαμβάνει τους τίτλους εκπαίδευσης και άλλα έγγραφα ή πληροφορίες, καθώς και να παραλαμβάνει τις αιτήσεις και να λαμβάνει τις αποφάσεις που αναφέρονται στο παρόν διάταγμα.

*Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §δ)*

### **Αρμόδια αρχή**

οι Διευθύνσεις Υδάτων των Περιφερειών, εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στις επί μέρους διατάξεις της παρούσας απόφασης.

*Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 257)*

### **Αρμόδια αρχή**

για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης είναι ο Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ), σύμφωνα με τις παραγράφους 1,2 και 3 του άρθρου 24 [Εθνικός οργανισμός εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.)] του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α`/6.8.2001), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει καθώς και η αρμόδια υπηρεσία της Γενικής Διεύθυνσης Περιβάλλοντος σύμφωνα με την §11 του ίδιου άρθρου του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α`/6.8.2001)

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 351κ)*

**A****Αρμόδια αρχή**

είναι η αρχή ή οι αρχές ή φορείς που έχουν θεσπισθεί από τα κράτη μέλη για να εκτελέσουν τις υποχρεώσεις που προκύπτουν από τον παρόντα κανονισμό.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§24)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §19)*

**Αρμόδια αρχή / Competent authority**

νοείται η αρχή ή αρχές ή οποιοσδήποτε άλλος οργανισμός ή οργανισμοί που χαρακτηρίζονται έτσι σε κάθε κράτος και σε κάθε συγκεκριμένη περίπτωση σύμφωνα με την εσωτερική νομοθεσία.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Αρμόδια επιθεώρηση εργασίας**

είναι οι αρμόδιες υπηρεσίες του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας (Σ.ΕΠ.Ε.) σύμφωνα με το άρθρο 3 του Κ.Ν.Υ.Α.Ε., όπως αυτός ισχύει.

*Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§6)*

**Αρμόδια περιβαλλοντική αρχή**

η αρχή που είναι αρμόδια για την έκδοση της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ), σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011).

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §48)*

**Αρμόδια περιβαλλοντική αρχή**

η διοικητική αρχή η οποία είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων και δραστηριοτήτων που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης.

*Υ.Α. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β`/19.4.2013) (άρθ. 3§γ)*

**Αρμόδια περιβαλλοντική αρχή**

η διοικητική αρχή, η οποία είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων και δραστηριοτήτων που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης.

*Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§1)*

**Αρμόδια ρυθμιστική αρχή**

αρχή ή σύστημα αρχών καθοριζόμενων στο ελληνικό κράτος, στο ρυθμιστικό τομέα της πυρηνικής ασφάλειας των πυρηνικών εγκαταστάσεων, όπως αναφέρεται στο άρθρο 5.

*Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012) (άρθ. 3§γ)*

**Αρμόδια ρυθμιστική αρχή**

του τομέα της ασφάλειας της διαχείρισης αναλωθέντων καυσίμων ή ραδιενεργών αποβλήτων νοείται η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.).

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§β)*



### **Αρμόδια Υπηρεσία**

είναι η οικεία, περιφερειακή υπηρεσία Μεταφορών και Επικοινωνιών.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§3)

### **Αρμόδιες αρχές**

οι «Αρχές», κάθε όργανο ή φορέας που είναι υπεύθυνος για τον έλεγχο ή τη ρύθμιση δραστηριοτήτων παροχής υπηρεσιών, μεταξύ των οποίων συγκαταλέγονται κυρίως οι διοικητικές αρχές, συμπεριλαμβανομένων των δικαστηρίων όταν ενεργούν με την ιδιότητα αυτή, οι επαγγελματικοί σύλλογοι και οι επαγγελματικές ενώσεις ή οργανώσεις, οι οποίες, στο πλαίσιο της νομικής αυτονομίας τους, ρυθμίζουν με συλλογικό τρόπο την πρόσβαση στις δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών ή την άσκησή τους.

Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§9)

### **Αρμόδιο πρόσωπο επίβλεψης των εργασιών διαχείρισης αμιάντου**

όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 4§5 της παρούσας απόφασης. [δηλ. Ο τεχνικός υπεύθυνος της Ε.Α.Κ., ο τεχνικός ασφάλειας και ο ιατρός εργασίας σε κάθε έργο, τα αρμόδια πρόσωπα επίβλεψης των εργασιών σε κάθε χώρο εργασίας και οι εργαζόμενοι που εκτελούν τις εργασίες διαχείρισης αμιάντου πρέπει, πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους, να έχουν εκπαιδευτεί καταλλήλως σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 9 της παρούσας απόφασης.]

Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§8)

### **Αρχείο δεξαμενής / Tank record**

νοείται ένα αρχείο που περιέχει όλες τις σημαντικές τεχνικές πληροφορίες που αφορούν μία δεξαμενή, ένα όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή ένα MEGC, όπως τις απαιτήσεις και τα πιστοποιητικά όπως αυτά που αναφέρονται στα 6.8.2.3, 6.8.2.4 και 6.8.3.4.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Αρχή**

ο Κλάδος Ελέγχου Πλοίων (ΚΕΠ) του Αρχηγείου Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής του Υπουργείου Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής, σύμφωνα με τον εκάστοτε ισχύοντα Οργανισμό του.

Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.9.)

### **Αρχή εγγραφής υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης**

η οντότητα που είναι αρμόδια για τη συλλογή των απαιτούμενων στοιχείων και για την πιστοποίηση της ταυτότητας ενός προσώπου που ζητεί να εγγραφεί σε κάποια ηλεκτρονική υπηρεσία.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Αρχή πιστοποίησης**

η οντότητα που είναι αρμόδια για την τεχνική διαχείριση των ψηφιακών πιστοποιητικών

για ολόκληρο τον κύκλο ζωής τους.  
*N. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/A`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Αρχική επαγγελματική κατάρτιση**

η κατάρτιση η οποία προσφέρει βασικές επαγγελματικές γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες σε ειδικότητες και εξειδικεύσεις με στόχο την ένταξη, επανένταξη, επαγγελματική κινητικότητα και ανέλιξη του ανθρώπινου δυναμικού στην αγορά εργασίας, καθώς και την επαγγελματική και προσωπική ανάπτυξη.

*N. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/A`/21.9.2010) (άρθ. 2 §6)*

### **Αρχιτεκτονικές προεξοχές και αρχιτεκτονικά στοιχεία**

τα φέροντα ή μη στοιχεία του κτιρίου που συμμετέχουν στη διαμόρφωση των όψεών του.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§8)*

### **Ασταθές εκρηκτικό**

είναι εκρηκτικό, ουσία ή μείγμα το οποίο είναι θερμικά ασταθές ή/και πολύ ευαίσθητο για κανονική διακίνηση, μεταφορά και χρήση.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)*

### **Αστικά απόβλητα**

τα οικιακά απόβλητα και τα συναφή απόβλητα.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/B`/12.12.2014) (άρθ. 1§3)*

### **Αστικός σχεδιασμός**

η ρύθμιση του φυσικού (χερσαίου και θαλάσσιου) και δομημένου χώρου μέσα από τον έλεγχο των αντιθέσεων/ανταγωνισμού στην κατασκευή του οικιστικού ιστού, όπως προκύπτει από πολεοδομική μελέτη. Αποδίδει ογκοπλαστικά μοντέλα της προσδοκώμενης εικόνας του χώρου και σχεδιασμό της ροής – αλληλουχίας των στοιχείων του δημόσιου χώρου, όπως πλατείες, εστιακά σημεία, χώροι πρασίνου, υδάτινα στοιχεία των διατηρητέων οικιστικών συνόλων και των χώρων πολιτιστικού ή ιστορικού - αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§9)*

### **Ασυνόδευτος ανήλικος**

το πρόσωπο ηλικίας κάτω των 18 ετών, το οποίο φθάνει στην Ελλάδα, χωρίς να συνοδεύεται από ενήλικα υπεύθυνο για τη φροντίδα του, σύμφωνα με την ελληνική νομοθεσία ή πρακτική και για όσο χρόνο κανένας υπεύθυνος ενήλικας δεν ασκεί στην πράξη την επιμέλειά του ή ο ανήλικος που εγκαταλείπεται ασυνόδευτος μετά την είσοδό του στην Ελλάδα.

*N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/A`/1.4.2014) (άρθ. 1§ι)*

*N. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/A`/23.8.2005) (άρθ. 1§θ)*



### **Ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων**

ένα οργανωμένο πλαίσιο από έννοιες, αντιλήψεις, αρχές, πολιτικές, διαδικασίες, τεχνικές και μέτρα που απαιτούνται για να προστατευθούν τα στοιχεία του πληροφοριακού συστήματος (εφεξής ΠΣ), αλλά και το σύστημα ολόκληρο, από κάθε σκόπιμη ή τυχαία απειλή.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Ασφάλεια Πληροφοριών – δεδομένων**

η ασφάλεια των πληροφοριών και δεδομένων που διακινούνται, υποβάλλονται σε επεξεργασία και αποθηκεύονται στα στοιχεία του ΠΣ.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Ασφάλεια τεχνολογίας πληροφορικής και επικοινωνιών – ΤΠΕ**

η ασφάλεια της τεχνολογικής υποδομής των ΠΣ, συμπεριλαμβανομένων και των επικοινωνιακών (υπο) συστημάτων του.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Ατμολέβητας ή ατμογεννήτρια**

ο λέβητας, στον οποίο το εργαζόμενο μέσο είναι ο ατμός που παράγεται από την ατμοποίηση του νερού τροφοδοσίας του λέβητα.

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β΄/9.11.2011) (άρθ. 3)*

### **Άτομο με εξειδικευμένες γνώσεις**

άτομο που κατέχει άδεια τεχνίτη καύσης πυροτεχνημάτων προκειμένου να χειρίζεται ή/και να χρησιμοποιεί πυροτεχνήματα της κατηγορίας F4, είδη πυροτεχνίας της κατηγορίας T2, που χρησιμοποιούνται στο θέατρο, ή/και άλλα είδη πυροτεχνίας της κατηγορίας P2, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 7 της παρούσας.

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β΄/9.12.2015) (άρθ. 3§6)*

### **Άτυπη βιομηχανική συγκέντρωση**

περιοχή που παρουσιάζει αυξημένη συγκέντρωση επιχειρηματικών δραστηριοτήτων, έλλειψη υποδομών, πολεοδομικά και περιβαλλοντικά προβλήματα.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α΄/17.6.2011) (άρθ. 41§2)*

### **Άτυπη μάθηση**

οι μαθησιακές δραστηριότητες που λαμβάνουν χώρα εκτός οργανωμένου εκπαιδευτικού πλαισίου, σε όλη τη διάρκεια της ζωής του ανθρώπου, στο πλαίσιο του ελεύθερου χρόνου ή επαγγελματικών, κοινωνικών και πολιτιστικών δραστηριοτήτων. Περιλαμβάνει τις κάθε είδους δραστηριότητες αυτομόρφωσης, όπως η αυτομόρφωση με έντυπο υλικό ή μέσω διαδικτύου ή με χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή ή ποικίλων εκπαιδευτικών υποδομών, καθώς και τις γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες που αποκτά το άτομο από την επαγγελματική εμπειρία του.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α΄/21.9.2010) (άρθ. 2 §5)*

### **Ατύχημα στο οποίο ενέχεται η μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων**

ατύχημα ή περιστατικό που πρέπει να αναφερθεί σύμφωνα με το άρθρο 1.8.5 των κανονισμών RID/ADR της Γ1/20655/2897/14.7.2015 κοινής υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ Β' 1495).

*Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§2.1)*

### **Αυτοαντιδρώσες ουσίες ή μείγματα**

είναι θερμικά ασταθείς υγρές ή στερεές ουσίες ή μείγματα που μπορούν να υποστούν έντονα εξώθερμη αποσύνθεση ακόμη και χωρίς συμμετοχή οξυγόνου (αέρα). Αυτός ο ορισμός αποκλείει ουσίες και μείγματα που ταξινομούνται σύμφωνα με το παρόν μέρος ως εκρηκτικά, οργανικά υπεροξειδία ή ως οξειδωτικά.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.8.1)*

### **Αυτοθερμαινόμενη ουσία ή μείγμα**

είναι μια υγρή ή στερεά ουσία ή μείγμα, άλλη από ένα πυροφορικό υγρό ή στερεό, που με αντίδραση με τον αέρα και χωρίς την παροχή ενέργειας μπορούν να αυτοθερμανθούν· αυτή η ουσία ή το μείγμα διαφέρει από ένα πυροφορικό υγρό ή στερεό κατά το ότι θα αναφλεγεί μόνον όταν βρίσκεται σε μεγάλες ποσότητες (κιλά) και ύστερα από μεγάλες χρονικές περιόδους (ώρες ή ημέρες).

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.11.1)*

### **Αυτοκίνητο**

το μηχανοκίνητο όχημα που χρησιμοποιείται, συνήθως για την οδική μεταφορά προσώπων ή πραγμάτων ή για την έλξη, επί οδού, οχημάτων που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά προσώπων ή πραγμάτων. Στον ορισμό αυτό περιλαμβάνονται και τα ηλεκτροκίνητα λεωφορεία (τρόλεϋ). Δεν περιλαμβάνονται οι γεωργικοί και οι δασικοί ελκυστήρες.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α'27.4.2012) (άρθ. 2§1στ)*

### **Αυτοκτονία**

ενέργεια σκόπιμου αυτοτραυματισμού που καταλήγει σε θάνατο, όπως καταχωρίζεται και ταξινομείται από την αρμόδια εθνική αρχή.

*Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§3.1)*

### **Αυτόματες διατάξεις προστασίας**

είναι μονάδες ελέγχου, οι οποίες ενεργοποιούνται αν οι ανώτατες ή κατώτατες τιμές παραβιαστούν και διακόπτουν τις δραστηριότητες που προκαλούν αυτές τις αποκλίσεις και επιτρέπουν την επανενεργοποίηση τέτοιων δραστηριοτήτων όταν οι τιμές επανέλθουν στα καθορισμένα όρια.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'18.3.2014) (άρθ. 1§4)*

### **Αυτοτελές δικαίωμα διαμονής**

το δικαίωμα διαμονής των μελών οικογένειας πολίτη τρίτης χώρας που έχουν γίνει δεκτά

στην ελληνική επικράτεια για λόγους οικογενειακής επανένωσης το οποίο διατηρείται αποκλειστικά σε προσωπική βάση.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§λδ)*

### **Αφαίρεση**

ο χειρωνακτικός, μηχανικός, χημικός ή μεταλλουργικός χειρισμός που έχει ως αποτέλεσμα να περιορίζονται σε κλειστό περιβάλλον οι επικίνδυνες ουσίες, τα μείγματα και τα κατασκευαστικά στοιχεία ως αναγνωρίσιμη ροή ή αναγνωρίσιμο τμήμα ροής στο πλαίσιο της επεξεργασίας. Μια ουσία, ένα μείγμα ή ένα συστατικό είναι αναγνωρίσιμο εάν υπάρχει δυνατότητα παρακολούθησής του για να αποδειχθεί η ασφαλής για το περιβάλλον επεξεργασία.

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ιβ)*

### **Αφαίρεση άδειας οδήγησης**

είναι η οριστική ή προσωρινή αφαίρεση του δικαιώματος οδήγησης, η οποία πραγματοποιείται με απόφαση του αρμοδίου οργάνου. Στην περίπτωση της οριστικής αφαίρεσης, το έντυπο της άδειας οδήγησης ακυρώνεται.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2δ)*

### **Αφαιρούμενο αμάξωμα / Swap body**

είναι ένα εμπορευματοκιβώτιο που, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 283:1991 έχει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

από άποψη μηχανικής αντοχής, κατασκευάζεται μόνο για μεταφορά σε φορτάμαξα ή σε οδικό όχημα ή σε πλοίο Ro-Ro,

δεν μπορεί να στοιβαχθεί,

μπορεί να αφαιρεθεί από οχήματα με εξοπλισμό των ίδιων των οχημάτων πάνω στα δικά του στηρίγματα και μπορεί να επαναφορτωθεί.

Σημείωση: ο όρος εμπορευματοκιβώτιο δεν καλύπτει συμβατικές συσκευασίες, IBCs, εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές ή φορτάμαξες. Εντούτοις ένα εμπορευματοκιβώτιο μπορεί να χρησιμοποιείται σαν συσκευασία για τη μεταφορά ραδιενεργού υλικού.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

## B

**Βαθιά γραμμή ή άξονας**

η γραμμή που ενώνει, τα βαθύτερα σημεία της κοίτης του υδατορέματος. Αν η φυσική κοίτη έχει αντικατασταθεί με τεχνικό έργο, βαθιά γραμμή νοείται ο άξονας του τεχνικού έργου.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§5)*

**Βαθμίδα επαγγελματικών προσόντων**

διαβάθμιση επαγγελματικών προσόντων εντός μιας κατηγορίας ή ειδικότητας.

*Π.Δ. 108/2013 (ΦΕΚ 141/Α/12.6.2013) (άρθ. 1§β)*

*Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α`/17.10.2012) (άρθ. 9§β)*

*Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α`/17.10.2012) (άρθ. 2§βγ)*

*Π.Δ. 112/2012 (ΦΕΚ 197/Α`/17.10.2012) (άρθ. 2§1β)*

**Βαθμός απόδοσης**

ο λόγος της θερμότητας που μεταδίδεται στο φορέα μεταφοράς θερμότητας του λέβητα, προς την προσδιδόμενη από το καταναλισκόμενο καύσιμο θερμότητα, ανηγμένη στην κατώτερη θερμογόνο ικανότητα του καυσίμου. Εκφράζεται σε ποσοστό (%).

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)*

**Βαλβίδα ασφαλείας / Safety valve**

σημαίνει μια συσκευή με ελατήριο ευαίσθητη στην πίεση που ενεργοποιείται αυτόματα και ο σκοπός της οποίας είναι η προστασία της δεξαμενής από μη αποδεκτή υπερβολική εσωτερική πίεση.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Βαλβίδα κενού ή βαλβίδα κατάθλιψης / Vacuum valve**

είναι μια συσκευή με ελατήριο ευαίσθητη στην πίεση που ενεργοποιείται αυτόματα και ο σκοπός της οποίας είναι η προστασία της δεξαμενής από μη αποδεκτή υπερβολική εσωτερική πίεση.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Βαρέλι / Drum**

νοείται μια κυλινδρική συσκευασία με επίπεδα ή κυρτά άκρα (καπάκι και πυθμένα) κατασκευασμένη από μέταλλο, ίνες, πλαστικό, κόντρα πλακέ ή άλλα κατάλληλα υλικά. Αυτός

ο ορισμός επίσης περιλαμβάνει συσκευασίες άλλων σχημάτων, π.χ. κυλινδρικές συσκευασίες με κωνικό λαιμό, ή συσκευασίες σε μορφή κάδου. Ξύλινα βαρέλια και μπιτόνια δεν καλύπτονται από αυτόν τον ορισμό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Βαρέλι πίεσης / Pressure drum**

νοείται ένα συγκολλημένο, μεταφερόμενο δοχείο πίεσης με χωρητικότητα σε νερό άνω των 150 λίτρων και όχι περισσότερο από 1.000 λίτρα (π.χ. κυλινδρικά δοχεία εφοδιασμένα με τσέρκια (στεφάνες), δοχεία σε πέλματα και δοχεία σε πλαίσια).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας**

υποχρεωτικές διατάξεις που σχετίζονται με τον σχεδιασμό και την κατασκευή των προϊόντων που καλύπτονται από το παρόν, προκειμένου να εξασφαλίζεται υψηλό επίπεδο προστασίας της υγείας και της ασφάλειας των προσώπων και, όπου ενδείκνυται, των κατοικίδιων ζώων και η προστασία των αγαθών και, κατά περίπτωση, του περιβάλλοντος.

Π.Δ. 81/2011 (ΦΕΚ 197/Α`/9.9.2011) (άρθ. 2 §1γ)

### **Βασική έκθεση**

πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση ρύπανσης του εδάφους και των υπόγειων υδάτων από σχετικές επικίνδυνες ουσίες.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §19)

### **Βασική λίπανση**

η λίπανση που δίνεται σε μια καλλιέργεια σε μικρό χρονικό διάστημα πριν τη σπορά ή την φύτευση της ή και κατά την διάρκεια της σποράς ή της φύτευσης. Σκοπός της είναι να εξασφαλίσει ευνοϊκές αρχικές συνθήκες για την επιτυχή εγκατάσταση της καλλιέργειας (βλάστηση υψηλού ποσοστού σπόρων και απρόσκοπτη ανάπτυξη νεαρών φυτών).

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2ι)

### **Βασικοί όροι εργασίας και απασχόλησης**

οι όροι εργασίας και απασχόλησης που θα εφαρμόζονταν αν οι εργαζόμενοι είχαν προσληφθεί απευθείας από τον έμμεσο εργοδότη για να καταλάβουν την ίδια θέση και αφορούν ιδίως:

- i) στη διάρκεια του χρόνου εργασίας, στις υπερωρίες, στα διαλείμματα, στις περιόδους ανάπαυσης, στη νυκτερινή εργασία, στις άδειες και στις αργίες,
- ii) στις αποδοχές.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 115§στ)

### **Βεβαίωση ελέγχου**

έγγραφο που χορηγεί αναγνωρισμένος φορέας ελέγχου βάσει του οποίου πιστοποιείται η

ορθή και ασφαλή λειτουργία των εγκαταστάσεων κυλιόμενων κλιμάκων ή πεζόδρομων. (Διακρίνεται σε Τύπου Α, Α1 και Β).

**B**

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

### **Βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης**

η βεβαίωση του άρθρου 25 §5 του ν. 4186/2013, όπως αντικαταστάθηκε από την περ.8 της §1 του άρθρου 11 του Ν. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α/10.1.2014) [αντικατάσταση της §5 του άρθρου 25 του ν. 4186/2013], που λαμβάνουν οι απόφοιτοι προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης.

Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014) (άρθ. 2§3)

### **Βεβαίωση κατάθεσης αίτησης**

έγγραφο πιστοποίησης προσωρινής νόμιμης διαμονής, ετήσιας διάρκειας, που χορηγείται από τις αρμόδιες υπηρεσίες για την παραλαβή των αιτήσεων των πολιτών τρίτων χωρών που αφορούν σε χορήγηση ή ανανέωση αδειών διαμονής, εφόσον τα απαιτούμενα δικαιολογητικά είναι πλήρη.

Η βεβαίωση αυτή δεν παρέχει δικαίωμα κυκλοφορίας εντός του χώρου Schengen. Σε έκτακτες περιστάσεις δύναται να παρέχει δικαίωμα εξόδου του κατόχου της προς άλλη τρίτη χώρα εκτός κρατών – μελών Σένγκεν, με απόφαση του Υπουργού Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη. Στην περίπτωση αυτή, τίθεται προθεσμία επιστροφής, μετά την πάροδο της οποίας ο κάτοχος της βεβαίωσης δεν γίνεται πλέον δεκτός στο ελληνικό έδαφος.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§ιζ)

### **Βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές**

το πλέον αποτελεσματικό και προηγμένο στάδιο εξέλιξης των δραστηριοτήτων και των μεθόδων άσκησης τους, που αποδεικνύει την πρακτική καταλληλότητα συγκεκριμένων τεχνικών να συνιστούν τη βάση των οριακών τιμών εκπομπών και άλλων όρων περιβαλλοντικής αδειοδότησης για την αποφυγή και, όταν αυτό δεν είναι πρακτικά εφικτό, τη μείωση των εκπομπών και των επιπτώσεων στο περιβάλλον στο σύνολό του:

α) στις «τεχνικές» περιλαμβάνονται τόσο η τεχνολογία που χρησιμοποιείται όσο και ο τρόπος σχεδιασμού, κατασκευής, συντήρησης, λειτουργίας και παροπλισμού της εγκατάστασης,

β) ως «διαθέσιμες τεχνικές» νοούνται οι αναπτυχθείσες σε κλίμακα που επιτρέπει την εφαρμογή τους εντός του οικείου βιομηχανικού κλάδου, υπό οικονομικώς και τεχνικώς βιώσιμες συνθήκες, λαμβανομένων υπόψη του κόστους και των πλεονεκτημάτων, ανεξαρτήτως του αν οι ως άνω τεχνικές χρησιμοποιούνται ή παράγονται εντός της χώρας, εφόσον εξασφαλίζεται η πρόσβαση του φορέα εκμετάλλευσης σε αυτές με λογικούς όρους,

γ) ως «βέλτιστες» νοούνται οι πλέον αποτελεσματικές όσον αφορά την επίτευξη υψηλού γενικού επιπέδου προστασίας του περιβάλλοντος στο σύνολό του.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §10)

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§20)



### **Βιβλίο EGC**

καταγραφή των λειτουργικών παραμέτρων, των προσαρμογών των στοιχείων, της συντήρησης και των αρχείων λειτουργίας της μονάδας EGC (καθαρισμός καυσαερίων) κατά περίπτωση.

Υ.Α. 2263.1-7/36083/2015/2015 (ΦΕΚ 2477/Β`/18.11.2015) (§2.3)

**B**

### **Βιοαιθανόλη**

η αιθανόλη που παράγεται από βιομάζα, για χρήση ως βιοκαύσιμο.

Υ.Α. Δ3/Α`οικ. 15225/2013 (ΦΕΚ 2055/Β`/23.8.2013) (άρθ. 1§1)

### **Βιοδιαθεσιμότητα ή βιολογική διαθεσιμότητα**

νοείται ο βαθμός στον οποίο μια ουσία προσλαμβάνεται από έναν οργανισμό και κατανέμεται σε περιοχή του οργανισμού. Εξαρτάται από τις φυσικοχημικές ιδιότητες της ουσίας, την ανατομία και τη φυσιολογία του οργανισμού, τη φαρμακοκινητική και την οδό έκθεσης. Η διαθεσιμότητα δεν αποτελεί προϋπόθεση για τη βιοδιαθεσιμότητα.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1δ)

### **Βιοκαύσιμα**

τα υγρά ή αέρια καύσιμα κίνησης (for transport), τα οποία παράγονται από βιομάζα.

Υ.Α. Δ3/Α`οικ. 15225/2013 (ΦΕΚ 2055/Β`/23.8.2013) (άρθ. 1§1)

### **Βιοκλιματικό κτίριο**

είναι το κτίριο του οποίου ο σχεδιασμός ανταποκρίνεται στις κλιματικές συνθήκες του περιβάλλοντός του, μέσω της χρήσης κυρίως παθητικών συστημάτων, με τρόπο ώστε να επιτυγχάνονται οι βέλτιστες εσωτερικές συνθήκες θερμικής άνεσης, ποιότητας αέρα και φυσικού φωτισμού κατά τη διάρκεια όλου του έτους, με την ελάχιστη δυνατή κατανάλωση ενέργειας και κατατάσσεται στις ανώτερες ενεργειακά κατηγορίες όπως αυτές κάθε φορά ορίζονται.

Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§11)

### **Βιοκλιματικός σχεδιασμός κτιρίου**

είναι ο κατάλληλος σχεδιασμός του κτιρίου που αποσκοπεί στη βέλτιστη εκμετάλλευση των φυσικών και κλιματολογικών συνθηκών μέσω της χρήσης κυρίως παθητικών συστημάτων, με σκοπό να επιτυγχάνονται οι βέλτιστες εσωτερικές συνθήκες θερμικής άνεσης, ποιότητας αέρα και φυσικού φωτισμού κατά τη διάρκεια όλου του έτους με την ελάχιστη δυνατή κατανάλωση ενέργειας.

Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§10)

### **Βιολογικά απόβλητα (βιοαπόβλητα)**

τα βιοαποδομήσιμα απόβλητα κήπων και πάρκων, τα απορρίμματα τροφών και μαγειρειών από σπίτια, εστιατόρια, εγκαταστάσεις ομαδικής εστίασης και χώρους πωλήσεων λιανικής και τα συναφή απόβλητα από εγκαταστάσεις μεταποίησης τροφίμων.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§4)

**Βιομάζα**

οιοδήποτε από τα ακόλουθα:

α) προϊόντα που αποτελούνται από οιαδήποτε φυτική ύλη, προερχόμενη από τη γεωργία ή τη δασοκομία, η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως καύσιμο προκειμένου να ανακτηθεί το ενεργειακό της περιεχόμενο,

β) τα εξής απόβλητα: i) φυτικά απόβλητα της γεωργίας ή της δασοκομίας, ii) φυτικά απόβλητα της βιομηχανίας τροφίμων, εφόσον ανακτάται η εκλυόμενη θερμότητα, iii) ινώδη φυτικά απόβλητα από την παραγωγή παρθένου χαρτοπολτού και την παραγωγή χαρτιού από χαρτοπολτό, εφόσον για τα απόβλητα αυτά εφαρμόζεται διαδικασία συναποτέφρωσης στον τόπο παραγωγής και ανακτάται η εκλυόμενη θερμότητα, iv) απόβλητα φελλού, v) απόβλητα ξύλου εκτός από τα απόβλητα ξύλου που ενδέχεται να περιέχουν αλογονούχες οργανικές ενώσεις ή βαρέα μέταλλα ως αποτέλεσμα επεξεργασίας με συντηρητικά ξύλου ή επίστρωσης, και τα οποία περιλαμβάνουν ιδίως απόβλητα ξύλου προερχόμενα από οικοδομές και κατεδαφίσεις.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §31)*

**Βιομάζα**

το βιοαποικοδομήσιμο κλάσμα προϊόντων, αποβλήτων και υπολειμμάτων (residues) βιολογικής προέλευσης από τη γεωργία (συμπεριλαμβανομένων των φυτικών και των ζωικών ουσιών), τη δασοκομία και τους συναφείς κλάδους βιομηχανικών δραστηριοτήτων (related industries), συμπεριλαμβανομένης της αλιείας και της υδατοκαλλιέργειας, καθώς και το βιοαποικοδομήσιμο κλάσμα των βιομηχανικών και των αστικών αποβλήτων και απορριμμάτων (industrial and municipal waste).

*Υ.Α. Δ3/Α`οικ. 15225/2013 (ΦΕΚ 2055/Β`/23.8.2013) (άρθ. 1§1)*

**Βιομηχανία – Βιοτεχνία**

η τεχνοοικονομική μονάδα που με μηχανικά, χημικά ή άλλα μέσα διαφοροποιεί τη μορφή ή την ιδιότητα πρώτων υλών ή προϊόντων, προκειμένου αυτά να καταστούν κατάλληλα για τη χρήση για την οποία προορίζονται.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§1)*

**Βιομηχανικά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου**

τα όργανα παρακολούθησης και ελέγχου που έχουν σχεδιαστεί αποκλειστικά για βιομηχανική ή επαγγελματική χρήση.

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §24)*

**Βιοσυγκέντρωση**

νοείται το καθαρό αποτέλεσμα της πρόσληψης, της μετατροπής και της αφομοίωσης ουσίας από οργανισμό λόγω υδροδιαλυτής έκθεσης.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1στ)*



### **Βιοσυσσώρευση**

νοείται το καθαρό αποτέλεσμα της πρόσληψης, μετατροπής και αφομοίωσης ουσίας από οργανισμό από όλες τις οδούς έκθεσης (δηλαδή αέρα, νερό, ιζήματα/ έδαφος και τρόφιμα).

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1ε)*

### **Βιοντίζελ (πετρέλαιο βιολογικής προέλευσης)**

οι μεθυλεστέρες λιπαρών οξέων (ΜΛΟ– FAME) που παράγονται από βιομάζα, για χρήση ως βιοκαύσιμο.

*Υ.Α. Δ3/Α΄οικ. 15225/2013 (ΦΕΚ 2055/Β΄/23.8.2013) (άρθ. 1§1)*

### **Βοηθητικές εργασίες με αμιάντο**

είναι οι εργασίες οι οποίες αφενός συνδέονται με τις εργασίες διαχείρισης αμιάντου και αφετέρου εκτιμάται ότι κατά τη διάρκεια εκτέλεσής τους οι εργαζόμενοι δύναται να εκτεθούν σε σκόνη αμιάντου ή αμιαντούχων υλικών [συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση σταθερών ικριωμάτων, συντήρηση αντλιών τύπου NPU (Negative Pressure Unit) στο χώρο εκτέλεσης εργασιών διαχείρισης αμιάντου, καθαρισμός του χώρου εργασίας και του εξοπλισμού εργασίας, εργασίες αποκλεισμού της περιοχής που θα εκτελεστούν οι εργασίες διαχείρισης αμιάντου, συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση μονάδας απορρύπανσης και σύνδεση/αποσύνδεση αυτής με την αποκλεισμένη περιοχή διαχείρισης αμιάντου.

*Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β΄/15.2.2013) (άρθ. 2§5)*

### **Βοηθητικός εξοπλισμός υπό πίεση**

είναι εξαρτήματα υπό πίεση τα οποία είναι αναγκαία για την ορθή λειτουργία του εξοπλισμού CNG εκτός από σωληνώσεις, μάνικες, συμπιεστές, μονάδες διανομής, διατάξεις ασφαλείας και εξαρτήματα.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β΄/18.3.2014) (άρθ. 1§5)*

### **Βυτιοφόρος φορτάμαξα / Tank-wagon**

Σημαίνει φορτάμαξα κατασκευασμένη για τη μεταφορά υγρών, αερίων ή ουσιών σε σκόνη ή σε κόκκους, περιλαμβάνει μια υπερκατασκευή, αποτελείται από ένα ή περισσότερα κελύφη και ένα πλαίσιο εφοδιασμένο με δικό του εξοπλισμό (όργανα κύλισης, αναρτήσεις, προσκρουστήρες, έλξη, σύστημα πέδησης και εγγραφές.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Γειτονική εγκατάσταση**

εγκατάσταση που βρίσκεται κοντά σε άλλη εγκατάσταση και σε απόσταση τέτοια που αυξάνει η επικινδυνότητα ή οι συνέπειες μεγάλου ατυχήματος.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 354)*

**Γενική εκπαίδευση ενηλίκων**

περιλαμβάνει όλες τις οργανωμένες μαθησιακές δραστηριότητες που απευθύνονται σε ενηλίκους και στοχεύουν στον εμπλουτισμό γνώσεων, στην ανάπτυξη και βελτίωση ικανοτήτων και δεξιοτήτων, στην ανάπτυξη της προσωπικότητας του ατόμου και της ιδιότητας του ενεργού πολίτη, καθώς και στην άμβλυση των μορφωτικών και κοινωνικών ανισοτήτων. Παρέχεται από φορείς της τυπικής εκπαίδευσης και από φορείς της μη τυπικής εκπαίδευσης.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §8)*

**Γενική Κυβέρνηση**

Γενική Κυβέρνηση: περιλαμβάνει τρία υποσύνολα, εφεξής αποκαλούμενα υποτομείς: της Κεντρικής Κυβέρνησης, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (ΟΤΑ) και των Οργανισμών Κοινωνικής Ασφάλισης (ΟΚΑ), σύμφωνα με τους κανόνες και τα κριτήρια του Ευρωπαϊκού Συστήματος Λογαριασμών (ΕΣΟΛ). Οι φορείς εκτός Κεντρικής Διοίκησης, που περιλαμβάνονται στους υποτομείς της Γενικής Κυβέρνησης (εφεξής «λοιποί φορείς της Γενικής Κυβέρνησης»), προσδιορίζονται, ανά υποτομέα, από το Μητρώο Φορέων Γενικής Κυβέρνησης, που τηρείται με ευθύνη της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής και αποτελούν ξεχωριστά νομικά πρόσωπα που εποπτεύονται από φορείς της Κεντρικής Διοίκησης ή από ΟΤΑ.

*Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143/Α/28.6.2014) (άρθ. 14§15β)*

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§21)*

**Γενικοί δεσμευτικοί κανόνες**

οι οριακές τιμές εκπομπών ή άλλες προϋποθέσεις, τουλάχιστον σε επίπεδο κλάδου, που εγκρίνονται σύμφωνα με το άρθρο 14 [*Γενικοί δεσμευτικοί κανόνες για τις δραστηριότητες του παραρτήματος Ι*], με στόχο να χρησιμοποιηθούν άμεσα για τον καθορισμό των όρων της περιβαλλοντικής άδειας (ΑΕΠΟ).

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §8)*

**Γεωργικό φάρμακο**

α) φυτοπροστατευτικό προϊόν όπως ορίζεται στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009,

β) βιοκτόνο όπως ορίζεται στο προεδρικό διάταγμα 205/2001 (Α'160) σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 98/8/ΕΚ.

*Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§10)*

### **Γεωργικός ελκυστήρας ή δασικός ελκυστήρας**

το μηχανοκίνητο όχημα, τροχοφόρο ή ερπυστριοφόρο, με δύο τουλάχιστον άξονες, η βασική λειτουργία του οποίου στηρίζεται, ουσιαστικά, στην ελκτική του δύναμη, το οποίο έχει σχεδιαστεί για την έλξη, ώθηση, μεταφορά, ή ενεργοποίηση ορισμένων εργαλείων, μηχανημάτων ή ρυμουλκούμενων, που χρησιμοποιούνται στις γεωργικές ή δασικές, αντίστοιχα, εργασίες και η χρήση του οποίου, για την οδική μεταφορά προσώπων ή πραγμάτων ή για την έλξη, επί οδού, οχημάτων που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά προσώπων ή πραγμάτων είναι δευτερεύουσα.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§1ζ)*

### **Γήπεδο**

είναι η συνεχόμενη έκταση γης που αποτελεί αυτοτελές και ενιαίο ακίνητο και ανήκει σε έναν ή σε περισσότερους κυρίους εξ αδιαιρέτου, σε περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§12)*

### **Γνώμη ή Γνωμοδότηση**

η αιτιολογημένη άποψη που διατυπώνουν, εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών, οι γνωμοδοτούντες φορείς, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους. Η γνώμη ή η γνωμοδότηση είναι συμβουλευτική, εκτός από τις περιπτώσεις που ειδική διάταξη νόμου ορίζει διαφορετικά.

*Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§2)*

### **Γνωστοποίηση (notification)**

η υποβολή πληροφοριακών στοιχείων στην Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) για τη γνωστοποίηση της πρόθεσης διενέργειας μιας πρακτικής εμπίπτουσας στο πεδίο εφαρμογής των Κανονισμών Ακτινοπροστασίας.

*Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§1)*

### **Γραμμές πλημμύρας**

οι γραμμές και από τις δύο πλευρές της βαθιάς γραμμής του υδατορέματος, που προκύπτουν ύστερα από την υδραυλική μελέτη και περικλείουν τη ζώνη πλημμύρας.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§7)*

### **Γραπτώς**

νοείται κάθε σύνολο λέξεων ή αριθμών, το οποίο μπορεί να διαβιβάζεται, αναπαράγεται και στη συνέχεια να γνωστοποιείται. Το σύνολο αυτό μπορεί να περιλαμβάνει πληροφορίες που διαβιβάζονται και αποθηκεύονται με ηλεκτρονικά μέσα.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§14)*



### **Δ.Κ.Α.Σ**

οι «Διεθνείς Κανονισμοί για την Αποφυγή Συγκρούσεων στη Θάλασσα» του έτους 1972, όπως έχουν κυρωθεί από την Ελλάδα, τροποποιηθεί και ισχύουν κάθε φορά.

*Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 335ζ)*

### **Δ.Σ. SOLAS**

η Διεθνής Σύμβαση για την Προστασία της Ασφάλειας της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα, όπως κυρώθηκε με το Ν. 1045/1980 «Περί κυρώσεως της υπογραφείσης εις Λονδίνον Διεθνούς Συμβάσεως «περί ασφαλείας της ανθρωπίνης ζωής εν θαλάσση 1974» και περί άλλων τινών διατάξεων» (Α' 95), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.12.)*

### **Δ.Σ. STCW**

η Διεθνής Σύμβαση για τα «Πρότυπα Εκπαίδευσης, Έκδοσης Πιστοποιητικών και Τήρησης Φυλακών των Ναυτικών, 1978, όπως κυρώθηκε με το Ν. 1314/1983 (ΦΕΚ 2/Α/11.1.1983)» και όπως εκάστοτε γίνεται αποδεκτή από την Ελλάδα.

*Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1η)*

### **Δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα**

κάθε πληροφορία που αφορά ένα φυσικό πρόσωπο, η ταυτότητα του οποίου είναι προσδιορισμένη ή μπορεί να προσδιοριστεί.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Δείκτης ασφαλείας κρισιμότητας / Criticality safety index - CSI**

αναγεγραμμένου επί ενός κόλου, επί μιας υπερσυσκευασίας ή επί ενός εμπορευματοκιβωτίου περιέχοντος σχάσιμο υλικό, για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται ένας αριθμός ο οποίος χρησιμοποιείται ως ένδειξη ελέγχου επί της συγκέντρωσης των κόλων, των υπερσυσκευασιών ή των εμπορευματοκιβωτίων που περιέχουν σχάσιμο υλικό.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Δείκτης κινδύνου**

το αποτέλεσμα μεθόδου υπολογισμού που χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση των κινδύνων από τα γεωργικά φάρμακα στην υγεία του ανθρώπου ή/και το περιβάλλον.

*Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§7)*

### **Δείκτης μεταφοράς / Transport index - TI**

που καταχωρείται σε ένα κόλο, μια υπερσυσκευασία ή ένα εμπορευματοκιβώτιο, ή σε ασυσκευάστα υλικά LSA-I ή SCO-I για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται ένας αριθμός ο οποίος χρησιμοποιείται ως ένδειξη ελέγχου της έκθεσης σε ακτινοβολία.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δελτίο αιτούντος διεθνή προστασία**

το ειδικό ατομικό δελτίο που εκδίδεται για τον αιτούντα κατά τη διάρκεια της εξέτασης του αιτήματός του από τις αρμόδιες ελληνικές αρχές παραλαβής και του επιτρέπει την παραμονή στην ελληνική επικράτεια μέχρι την έκδοση τελεσίδικης απόφασης επί του αιτήματος.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§θ)

### **Δεξαμενή / Tank**

σημαίνει ένα κέλυφος (περίβλημα), συμπεριλαμβανομένων του εξοπλισμού εξυπηρέτησης και του δομικού εξοπλισμού του. Όταν ο όρος «δεξαμενή» χρησιμοποιείται μόνος του, περιλαμβάνει το εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή, τη φορητή δεξαμενή, την αποσπώμενη δεξαμενή και τη σταθερή δεξαμενή, όπως ορίζεται στο παρόν τμήμα, συμπεριλαμβανομένων των δεξαμενών που αποτελούν στοιχεία ενός οχήματος μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή MEGCs (βλέπε επίσης «αποσπώμενη δεξαμενή», «σταθερή δεξαμενή», «φορητή δεξαμενή» και «εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών-στοιχείων»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενό / Vacuum-operated waste tank**

είναι μια σταθερή δεξαμενή, ή μια αποσπώμενη δεξαμενή, ή ένα εμπορευματοκιβώτιο - δεξαμενή, ή φορητό κιβώτιο - δεξαμενή που χρησιμοποιείται πρωταρχικά για τη μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων, με ειδικά κατασκευαστικά στοιχεία και/ή εξοπλισμό που διευκολύνει τη φόρτωση και εκφόρτωση αποβλήτων όπως ορίζεται στο Κεφάλαιο 6.10. Μια δεξαμενή που πληροί τις απαιτήσεις του Κεφαλαίου 6.7 ή 6.8 δεν θεωρείται δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενώ / Vacuum-operated waste tank**

είναι ένα εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή ή αφαιρούμενο αμάξωμα-δεξαμενή, ή αφαιρούμενο αμάξωμα-δεξαμενή που χρησιμοποιείται πρωταρχικά για τη μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων, με ειδικά κατασκευαστικά στοιχεία και/ή εξοπλισμό που διευκολύνει τη φόρτωση και εκφόρτωση αποβλήτων όπως ορίζεται στο Κεφάλαιο 6.10. Μια δεξαμενή που πληροί όλες τις απαιτήσεις των κεφαλαίων 6.7 και 6.8 δεν θεωρείται δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενώ.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δεξαμενή αποχέτευσης**

είναι ο στεγανός χώρος όπου συγκεντρώνονται τα λύματα του κτιρίου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§13)

**Δεξαμενόπλοιο πετρελαιοφόρο**

το πλοίο που έχει ναυπηγηθεί και χρησιμοποιείται για τη μεταφορά χύδην πετρελαίου και προϊόντων πετρελαίου.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§15)*

**Δεξαμενόπλοιο υγραεριοφόρο**

το πλοίο που έχει ναυπηγηθεί ή μετασκευαστεί και χρησιμοποιείται για τη χύδην μεταφορά οποιουδήποτε υγροποιημένου αερίου ή άλλου προϊόντος αναφερομένου στο κεφάλαιο 19 του διεθνούς κώδικα αεριοφόρων πλοίων, στην ενημερωμένη έκδοση.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§17)*

**Δεξαμενόπλοιο χημικών**

το πλοίο που έχει ναυπηγηθεί ή μετασκευαστεί και χρησιμοποιείται για τη χύδην μεταφορά οποιουδήποτε υγρού προϊόντος αναφερομένου στο κεφάλαιο 17 του διεθνούς κώδικα πλοίων χύδην μεταφοράς χημικών ουσιών, στην ενημερωμένη έκδοση.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§16)*

**Δεόντως συμπληρωμένη αίτηση**

το τυποποιημένο έγγραφο που πληροί όλες τις απαιτήσεις που καθορίζονται στο άρθρο 17 [Χρήση τυποποιημένου εγγράφου].

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §17)*

**Δέσμη κυλίνδρων / Bundle of cylinders**

νοείται ένα σύστημα κυλίνδρων οι οποίοι συγκρατούνται σταθερά μεταξύ τους και είναι συνδεδεμένοι μεταξύ τους με συλλεκτήριο σωλήνα και μεταφέρονται ως αδιάσπαστη μονάδα. Η συνολική χωρητικότητα σε νερό δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 3.000 λίτρα εκτός αν η δέσμη προορίζεται για τη μεταφορά τοξικών αερίων της Κλάσης 2 (ομάδες που αρχίζουν με το γράμμα Τ σύμφωνα με την 2.2.2.1.3), οπότε η χωρητικότητα θα πρέπει να περιορίζεται στα 1.000 λίτρα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Δεύτερο κράτος – μέλος**

κάθε κράτος – μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, άλλο από εκείνο που ενέταξε για πρώτη φορά στο καθεστώς του επί μακρόν διαμένοντος πολίτη τρίτης χώρας και στο οποίο ο εν λόγω επί μακρόν διαμένων ασκεί το δικαίωμα διαμονής του.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μ)*

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§ε)*

**Δεύτερος μηχανικός**

ο αξιωματικός μηχανής ο οποίος ακολουθεί σε βαθμό τον πρώτο μηχανικό και στον οποίο περιέρχεται η ευθύνη για τη μηχανική πρόωση του πλοίου και τη λειτουργία και συντή-



ρηση των μηχανολογικών και ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων του πλοίου, σε περίπτωση αδυναμίας του πρώτου μηχανικού.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 257)

### **Δήλωση επικινδυνότητας**

είναι μια φράση που αναφέρεται σε μια τάξη και κατηγορία κινδύνου και περιγράφει τη φύση των κινδύνων μιας επικίνδυνης ουσίας ή μείγματος, συμπεριλαμβανομένου, εφόσον είναι σκόπιμο, του βαθμού του κινδύνου.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 255)

### **Δήλωση προφύλαξης**

είναι μια φράση που περιγράφει το ή τα μέτρα που συνιστώνται για την ελαχιστοποίηση ή την πρόληψη αρνητικών επιπτώσεων από την έκθεση σε επικίνδυνη ουσία ή μείγμα λόγω της χρήσης ή της απόρριψής τους.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 256)

### **Δημόσια διαβούλευση**

η διαδικασία που αποβλέπει στην πληροφόρηση του κοινού και στη διατύπωση απόψεων εκ μέρους του ενδιαφερόμενου κοινού, σχετικά με τις επιπτώσεις στο περιβάλλον των έργων ή δραστηριοτήτων του άρθρου 1 της παρούσας απόφασης. [Με την παρούσα απόφαση, εξειδικεύονται, σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011, οι διαδικασίες γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων που εντάσσονται στις υποκατηγορίες 1 και 2 της Α΄ Κατηγορίας της υπ΄ αριθμ. 1958/2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΦΕΚ 21/Β), όπως ισχύει.]

Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 154)

### **Δημόσιες συμβάσεις**

είναι συμβάσεις εξ επαχθούς αιτίας, οι οποίες συνάπτονται γραπτώς μεταξύ ενός ή περισσότερων οικονομικών φορέων και μίας ή περισσότερων αναθετουσών αρχών / αναθετότων φορέων και έχουν ως αντικείμενο την εκτέλεση έργων, την προμήθεια προϊόντων ή την παροχή υπηρεσιών κατά την έννοια του παρόντος Κεφαλαίου.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 1552α)

### **Δημόσιες συμβάσεις έργων**

είναι δημόσιες συμβάσεις που έχουν ως αντικείμενο είτε την εκτέλεση, είτε συγχρόνως τη μελέτη και την εκτέλεση, εργασιών που αφορούν μία από τις δραστηριότητες ενός έργου που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι του Προσαρτήματος Α΄ και το Παράρτημα ΧΙΙ του Προσαρτήματος Β΄ είτε ακόμη την πραγματοποίηση, με οποιαδήποτε μέσα, ενός έργου το οποίο ανταποκρίνεται στις επακριβώς οριζόμενες από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα ανάγκες. Ως «έργο», νοείται το αποτέλεσμα ενός συνόλου οικοδομικών εργασιών ή



εργασιών πολιτικού μηχανικού που προορίζεται να πληροί αυτό καθαυτό μια οικονομική ή τεχνική λειτουργία.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§2β)*

### **Δημόσιες συμβάσεις προμηθειών**

είναι δημόσιες συμβάσεις, πλην αυτών του στοιχείου β', οι οποίες έχουν ως αντικείμενο την αγορά, τη χρηματοδοτική μίσθωση, τη μίσθωση ή τη μίσθωση-πώληση, με ή χωρίς δικαίωμα αγοράς, προϊόντων.

Δημόσια σύμβαση, η οποία έχει ως αντικείμενο την προμήθεια προϊόντων και καλύπτει, παρεμπιπτόντως, εργασίες τοποθέτησης και εγκατάστασης, θεωρείται ως «δημόσια σύμβαση προμηθειών».

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§2γ)*

### **Δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών**

είναι δημόσιες συμβάσεις, πλην των δημόσιων συμβάσεων έργων ή προμηθειών, οι οποίες έχουν ως αντικείμενο την παροχή των υπηρεσιών που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙ του Προσαρτήματος Α' και το Παράρτημα ΧVII του Προσαρτήματος Β'.

Δημόσια σύμβαση, η οποία έχει ως αντικείμενο ταυτοχρόνως προϊόντα και υπηρεσίες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙ του Προσαρτήματος Α' και το Παράρτημα ΧVII του Προσαρτήματος Β', θεωρείται ως «δημόσια σύμβαση υπηρεσιών», εφόσον η αξία των συγκεκριμένων υπηρεσιών υπερβαίνει την αξία των προϊόντων που περιλαμβάνονται στη σύμβαση.

Δημόσια σύμβαση, η οποία έχει ως αντικείμενο υπηρεσίες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙ του Προσαρτήματος Α' και το Παράρτημα ΧVII του Προσαρτήματος Β' και η οποία δεν περιλαμβάνει δραστηριότητες που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι του Προσαρτήματος Α' και το Παράρτημα ΧII του Προσαρτήματος Β', παρά μόνο παρεμπιπτόντως, σε σχέση με το κύριο αντικείμενο της σύμβασης, θεωρείται ως δημόσια σύμβαση υπηρεσιών.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§2δ)*

### **Δημόσιος τομέας**

περιλαμβάνει τη Γενική Κυβέρνηση, τα εκτός αυτής νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου (ΝΠΔΔ), καθώς και τις εκτός αυτής δημόσιες επιχειρήσεις και οργανισμούς, κατά την έννοια των παραγράφων 1, 2,3 και 6 του άρθρου 1 του ν. 3429/2005 (Α' 314).

*Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143/Α/28.6.2014) (άρθ. 14§1§α)*

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§21)*

### **Δια βίου μάθηση**

όλες οι μορφές μαθησιακών δραστηριοτήτων στη διάρκεια της ζωής του ανθρώπου, που αποσκοπούν στην απόκτηση ή την ανάπτυξη γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων, οι οποίες συμβάλλουν στη διαμόρφωση μιας ολοκληρωμένης προσωπικότητας, στην επαγγελματική ένταξη και εξέλιξη του ατόμου, στην κοινωνική συνοχή, στην ανάπτυξη της ικανότητας ενεργού συμμετοχής στα κοινά και στην κοινωνική, οικονομική και πολιτιστική ανάπτυξη. Περιλαμβάνει την τυπική εκπαίδευση, τη μη τυπική εκπαίδευση και την άτυπη

μάθηση.

*N. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/A`/21.9.2010) (άρθ. 2 §1)*

### **Δια βίου συμβουλευτική**

η επιστημονική βοήθεια, στήριξη και ενδυνάμωση που παρέχεται στα άτομα στο πλαίσιο της δια βίου μάθησης, έτσι ώστε να προσδιορίζουν και να επιτυγχάνουν τους προσωπικούς και τους επαγγελματικούς στόχους τους.

*N. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/A`/21.9.2010) (άρθ. 2 §9)*

### **Διαβούλευση**

η καθιέρωση διαλόγου και ανταλλαγής απόψεων μεταξύ των εκπροσώπων των εργαζομένων και της κεντρικής διοίκησης ή οποιουδήποτε άλλου καταλληλότερου οργάνου διευθυντικού επιπέδου, σε χρόνο, με τρόπο και με περιεχόμενο που δίνουν τη δυνατότητα στους εκπροσώπους των εργαζομένων, με βάση τα στοιχεία που τους παρασχέθηκαν, να διατυπώνουν γνώμη για τα προτεινόμενα μέτρα, με τα οποία σχετίζεται η διαβούλευση, με κάθε επιφύλαξη των αρμοδιοτήτων της διοίκησης, και σε εύλογη προθεσμία, η οποία μπορεί να λαμβάνεται υπόψη από την επιχείρηση κοινοτικής κλίμακας ή τον όμιλο επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας.

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/A`/1.3.2012) (άρθ. 51§ζ)*

### **Διάβρωση του δέρματος**

είναι η πρόκληση μη αναστρέψιμων βλαβών του δέρματος· συγκεκριμένα δε, η ορατή νέκρωση από την επιδερμίδα έως το χόριο, ύστερα από εφαρμογή της δοκιμαζόμενης ουσίας ανώτατης διάρκειας 4 ωρών. Οι τυπικές διαβρωτικές αντιδράσεις είναι εξελκώσεις, αιμορραγία, αιμορραγικές εφελκίδες και, μετά την παρέλευση 14 ημερών παρατήρησης, αποχρωματισμός λόγω λεύκανσης του δέρματος, ολόκληρες περιοχές αλωπεκίας και ουλές. Για την αξιολόγηση των αμφισβητούμενων βλαβών χρησιμοποιείται η ιστοπαθολογία.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.2.1.1)*

### **Διαβρωτικό**

ουσίες και παρασκευάσματα οι οποίες, όταν έλθουν σε επαφή με ζωντανούς ιστούς, μπορούν να τους καταστρέψουν.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A`/13.2.2012) (παράρτημα III, H8)*

### **Διάγραμμα εφαρμογής (ΔΕ) ή Τεχνική έκθεση (ΤΕ)**

είναι αυτό που ορίζει την εφαρμογή στο έδαφος των εγκεκριμένων ρυμοτομικών σχεδίων.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§14)*

### **Διαγωνισμοί μελετών**

είναι οι διαδικασίες που επιτρέπουν στην αναθέτουσα αρχή / τον αναθέτοντα φορέα να αποκτήσει, κυρίως στους τομείς της χωροταξίας, της πολεοδομίας, της αρχιτεκτονικής

των έργων πολιτικού μηχανικού ή της επεξεργασίας δεδομένων, μια μελέτη ή ένα σχέδιο που επιλέγεται από κριτική επιτροπή έπειτα από διαγωνισμό, με ή χωρίς την απονομή βραβείων.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13ε)*

### **Διαδικασίες με διαπραγμάτευση**

είναι οι διαδικασίες, στο πλαίσιο των οποίων οι αναθέτουσες αρχές / οι αναθέτοντες φορείς διαβουλεύονται με τους οικονομικούς φορείς της επιλογής τους και διαπραγματεύονται τους όρους της σύμβασης με έναν ή περισσότερους από αυτούς.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13δ)*

### **Διαδικτυακή πύλη ΕΣΗΔΗΣ**

διαδικτυακή πύλη του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας, στην οποία λειτουργεί το ΕΣΗΔΗΣ με την ονομασία στο διαδίκτυο «ΠΡΟΜΗΘΕΥΣ» (και με λατινικούς χαρακτήρες «PROMETHEUS») και με ηλεκτρονική διεύθυνση [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr).

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 135§β)*

### **Διάθεση**

η εναπόθεση ραδιενεργών αποβλήτων ή αναλωμένου καυσίμου σε μια εγκατάσταση, χωρίς πρόθεση ανάκτησης τους.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §7)*

### **Διάθεση**

οποιαδήποτε εργασία η οποία δεν συνιστά ανάκτηση, ακόμη και στην περίπτωση που η εργασία έχει ως δευτερογενή συνέπεια την ανάκτηση ουσιών ή ενέργειας. Στο Παράρτημα Ι παρατίθεται μη εξαντλητικός κατάλογος των εργασιών διάθεσης.

*[D1 Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους (π.χ. χώρος υγειονομικής ταφής, κ.λπ.)*

*D2 Επεξεργασία σε χερσαίο χώρο (π.χ. βιοαποδόμηση υγρών αποβλήτων ή απόρριψη ιλύος στο έδαφος κ.λπ.)*

*D3 Έγχυση σε βάθος (π.χ. έγχυση αντλήσιμων αποβλήτων σε φρέατα, σε θόλους άλατος ή σε φυσικά γεωλογικά ρήγματα κ.λπ.)*

*D4 Τελμάτωση (π.χ. έκχυση υγρών αποβλήτων ή ιλύων σε φρέατα, μικρές λίμνες ή λεκάνες κ.λπ.)*

*D5 Ειδικά διευθετημένοι χώροι υγειονομικής ταφής (π.χ. τοποθέτηση σε χωριστές στεγανές κυψελοειδείς κατασκευές, επικαλυμμένες και στεγανοποιημένες τόσο μεταξύ τους όσο και σε σχέση με το περιβάλλον κ.λπ.)*

*D6 Απόρριψη σε υδάτινο σώμα εκτός από θάλασσα/ωκεανό*

*D7 Απόρριψη σε θάλασσα/ωκεανό συμπεριλαμβανομένης της ταφής στο θαλάσσιο βυθό*

*D8 Βιολογική επεξεργασία που δεν προσδιορίζεται σε άλλο σημείο του παρόντος Παραρτήματος, από την οποία προκύπτουν τελικές ενώσεις ή μίγματα που διατίθενται με κάποια από τις εργασίες D1 ως D12*

*D9 Φυσικοχημική επεξεργασία που δεν προσδιορίζεται σε άλλο σημείο του παρόντος Παραρτήματος, από την οποία προκύπτουν ενώσεις ή μίγματα που διατίθενται με κάποια από τις εργασίες D1 ως D12 (π.χ. εξάτμιση, ξήρανση, αποτέφρωση κ.λπ.)*

*D10 Αποτέφρωση στην ξηρά*

*D11 Αποτέφρωση στη θάλασσα*

*D12 Μόνιμη αποθήκευση (π.χ. τοποθέτηση κιβωτίων σε ορυχείο κ.λπ.)*

*D13 Ανάδευση ή ανάμιξη πριν από την υποβολή σε κάποια από τις εργασίες D1 ως D12*

*D14 Ανασυσκευασία πριν από την υποβολή σε κάποια από τις εργασίες D1 ως D13*

*D15 Αποθήκευση εν αναμονή υποβολής σε μια από τις εργασίες D1 ως D14 (εκτός από προσωρινή αποθήκευση, εν αναμονή συλλογής, στον τόπο παραγωγής των αποβλήτων)].*

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§19)

### **Διάθεση**

η τοποθέτηση αναλωθέντων καυσίμων ή ραδιενεργών αποβλήτων σε εγκατάσταση χωρίς πρόθεση επανάκτησης.

Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§γ)

### **Διάθεση**

η θέση για πρώτη φορά σε κυκλοφορία προϊόντος ή υπηρεσίας.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ιστ)

### **Διάθεση στην αγορά**

– η πρώτη φορά κατά την οποία ένα κατασκευαστικό στοιχείο ασφάλειας για ανελκυστήρες καθίσταται διαθέσιμο στην αγορά ή

– η προσφορά ανελκυστήρα για χρήση στην ενωσιακή αγορά στο πλαίσιο εμπορικής δραστηριότητας, είτε έναντι αντιτίμου είτε δωρεάν.

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§5)

### **Διάθεση στην αγορά**

η πρώτη φορά κατά την οποία ένα προϊόν καθίσταται διαθέσιμο στην αγορά της Ένωσης.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§11)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§2)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1α)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §12)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§8)

**Διάθεση στην αγορά**

είναι η προμήθεια ή η διάθεση σε τρίτο είτε έναντι αμοιβής είτε δωρεάν. Η εισαγωγή θεωρείται διάθεση στην αγορά.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§18)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §12)*

**Διαθεσιμότητα μιας ουσίας**

νοείται ο βαθμός στον οποίο η εν λόγω ουσία γίνεται διαλυτή ή διαχωριζόμενη. Σε ό,τι αφορά τη διαθεσιμότητα των μετάλλων, ο βαθμός στον οποίο το μερίδιο μεταλλικού ιόντος ένωσης μετάλλων (M<sup>o</sup>) μπορεί να διαχωριστεί από την υπόλοιπη ένωση (μόριο).

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1γ)*

**Διαθεσιμότητα στην αγορά**

κάθε προσφορά κατασκευαστικού στοιχείου ασφάλειας για ανελκυστήρες, δοχείου, για διανομή ή χρήση στην αγορά της Ένωσης στο πλαίσιο εμπορικής δραστηριότητας, είτε έναντι αντιτίμου είτε δωρεάν.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§10)*

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§1)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§4)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§7)*

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §11)*

**Διαθεσιμότητα υποκατάστατου**

η ικανότητα ενός υποκατάστατου να παραχθεί και να παραδοθεί σε εύλογο χρονικό διάστημα συγκριτικά με το χρονικό διάστημα που απαιτείται για την παραγωγή και παράδοση των ουσιών του παραρτήματος ΙΙ. [*Ουσίες που υπόκεινται σε περιορισμό, αναφερόμενες στο άρθρο 4§1 (Ο ΗΗΕ που διατίθεται στην αγορά, συμπεριλαμβανομένων των καλωδίων και ανταλλακτικών για την επισκευή, την επαναχρησιμοποίηση, την αναπροσαρμογή των λειτουργικών δυνατοτήτων του ή την αναβάθμιση της ικανότητάς του δεν περιέχει τις ουσίες που απαριθμούνται στο παράρτημα ΙΙ.)*], και μέγιστη ανεκτή συγκέντρωση κατά βάρος ομοιογενούς υλικού].

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §25)*

**Διακινητής (διανομέας)**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο στην αλυσίδα εφοδιασμού, το οποίο θέτει σε κυκλοφορία στην αγορά ΗΗΕ. Ο ορισμός αυτός δεν εμποδίζει ένα διανομέα να είναι και παραγωγός κατά την έννοια του εδαφίου (στ) [*Παραγωγός*].

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ζ)*

**Διανομέας**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο στην αλυσίδα εφοδιασμού, άλλο από τον κατασκευα-

στή ή τον εισαγωγέα, το οποίο καθιστά διαθέσιμο στην αγορά κατασκευαστικό στοιχείο ασφάλειας για ανελκυστήρες.

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β'/13.4.2016) (άρθ 2§10)

### **Διανομέας**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο στην αλυσίδα εφοδιασμού, άλλο από τον κατασκευαστή ή τον εισαγωγέα, το οποίο καθιστά διαθέσιμο προϊόν στην αγορά.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§15)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§6)

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α'/8.8.2013) (άρθ. 2§ιε)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §8)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β'/9.12.2015) (άρθ. 3§11)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β'/12.5.2016)

### **Διανομέας**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο που διαθέτει φυτοπροστατευτικά προϊόντα στην αγορά, συμπεριλαμβανομένων των χονδρεμπόρων, των εμπόρων λιανικής, των πωλητών και των προμηθευτών.

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α'/27.1.2012) (άρθ. 17§2)

### **Διανομέας**

είναι φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο είναι εγκατεστημένο στην Κοινότητα, συμπεριλαμβανομένου του εμπόρου λιανικής πώλησης, και απλώς αποθηκεύει και διαθέτει σε τρίτους στην αγορά μια ουσία είτε υπό καθαρή μορφή είτε σε μείγμα.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§20)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §14)

### **Διανομείς CNG**

είναι τα μέρη του πρατηρίου CNG, μέσω των οποίων παρέχεται το πεπεσμένο φυσικό αέριο στα οχήματα και συνδέεται στην έξοδο του συμπιεστή και / ή της δεξαμενής αποθήκευσης. Περιλαμβάνουν τον διανομέα, τον μετρητή αερίου, την μάνικα ανεφοδιασμού, τη διάταξη απεμπλοκής και το ακροφύσιο τροφοδοσίας. Οι διανομείς είναι σταθερές μονάδες διανομής που καλύπτονται από προστατευτικό περίβλημα, το οποίο δεν είναι αναγκαίο για την λειτουργία τους να ανοιχθεί. Οι ταχυσύνδεσμοι του διανομέα συνδέονται με τον υποδοχέα του οχήματος με απλή ζεύξη μεταξύ τους κατά την τροφοδοσία του οχήματος. Ο διανομέας μπορεί να είναι ενσωματωμένος με την μονάδα συμπίεσης (compact unit).

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'/18.3.2014) (άρθ. 1§6)

### **Διαπίστευση**

διαπίστευση όπως ορίζεται στο άρθρο 2 σημείο 10) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 765/2008. [δηλ. βεβαίωση από εθνικό οργανισμό διαπίστευσης ότι ένας οργανισμός αξιολόγησης





της συμμόρφωσης πληροί τις απαιτήσεις που έχουν τεθεί με εναρμονισμένα πρότυπα και, όπου είναι εφαρμοστέο, τις τυχόν πρόσθετες απαιτήσεις, συμπεριλαμβανομένων αυτών που καθορίζονται στα αντίστοιχα τομεακά συστήματα, για να εκτελεί μια συγκεκριμένη δραστηριότητα αξιολόγησης της συμμόρφωσης.]

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§19)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§14)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§15)

### **Διαπιστευτήρια**

εχέγγυα που παρουσιάζει το πρόσωπο που είναι χρήστης υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης προκειμένου να αποδείξει την ταυτότητά του.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Διάστημα εμπιστοσύνης 95%**

το σύνολο τιμών εντός του οποίου είναι 95% πιθανό να βρίσκεται η τιμή μιας στατιστικά εκτιμούμενης ποσότητας, όπως μιας ποσότητας που εκτιμάται μέσω μιας διαδικασίας μέτρησης.

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§δ)

### **Διασφάλιση ποιότητας / Quality assurance**

σημαίνει ένα συστηματικό πρόγραμμα ελέγχων και επιθεωρήσεων που εφαρμόζεται από έναν οργανισμό ή σώμα που έχει σκοπό να εξασφαλίζει ότι οι διατάξεις της ADR εφαρμόζονται στην πράξη.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Διασφάλιση της συμφωνίας (ραδιενεργό υλικό) / Compliance assurance (radioactive material)**

νοείται ένα συστηματικό πρόγραμμα μέτρων που εφαρμόζονται από μία αρμόδια αρχή και που έχει στόχο τη διασφάλιση της εφαρμογής των απαιτήσεων της ADR στην πράξη.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Διατάξεις ασφαλείας**

μονάδες ελέγχου οι οποίες ενεργοποιούνται αν οι καθορισμένες ανώτατες ή κατώτατες τιμές παραβιαστούν και διακόπτουν τις δραστηριότητες που προκαλούν αυτές τις αποκλίσεις και δεν επαναενεργοποιούνται αυτομάτως.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§7)

### **Διάταξη απεμπλοκής / Breakaway**

η διάταξη, η οποία όταν ενεργοποιείται, σφραγίζει ακαριαία τα δύο απεμπλεκόμενα άκρα, αποτρέποντας την διαρροή αερίου.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§8)



### **Διαφοροποίηση**

είναι η διάκριση στο πλαίσιο των τάξεων κινδύνου ανάλογα με την οδό έκθεσης ή τη φύση των επιπτώσεων.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§33)*

### **Διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων**

όλες οι δραστηριότητες που σχετίζονται με το χειρισμό, την αποθήκευση, την επανεπεξεργασία ή τη διάθεση αναλωθέντων καυσίμων, εξαιρουμένης της μεταφοράς εκτός εγκατάστασης.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§ιβ)*

### **Διαχείριση αποβλήτων**

η συλλογή, μεταφορά, ανάκτηση και διάθεση αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένης της εποπτείας των εργασιών αυτών, καθώς και της επίβλεψης των χώρων διάθεσης (disposal sites) και των ενεργειών στις οποίες προβαίνουν οι έμποροι ή οι μεσίτες.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§9)*

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)*

### **Διαχείριση ραδιενεργών αποβλήτων**

όλες οι δραστηριότητες που σχετίζονται με το χειρισμό, την προεπεξεργασία, την επεξεργασία, την προετοιμασία, την αποθήκευση ή τη διάθεση ραδιενεργών αποβλήτων, εξαιρουμένης της μεταφοράς εκτός εγκατάστασης.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§η)*

### **Διαχειριστής**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο φέρει την ευθύνη της διαχείρισης μιας εγκατάστασης κυλιόμενης κλίμακας ή κυλιόμενου πεζόδρομου.

*Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)*

### **Διαχειριστής σιδηροδρομικής υποδομής / Railway infrastructure manager**

νοείται κάθε δημόσιος φορέας ή επιχείρηση, υπεύθυνο/η ιδίως για την εγκατάσταση ή συντήρηση της σιδηροδρομικής υποδομής, όπως επίσης και για τη διαχείριση των συστημάτων ελέγχου και ασφάλειας.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Διευθέτηση υδατορέματος**

η επέμβαση στο υδατόρεμα, με την εκτέλεση των αναγκαίων έργων με σκοπό τη βελτίωση των συνθηκών ροής, τη μείωση των κινδύνων από πλημμύρες και τον έλεγχο των διαβρώσεων και των αποθέσεων φερτών υλικών. Στα έργα αυτά περιλαμβάνεται και η εκτροπή του υδατορέματος, καθώς και η υποκατάστασή του με κλειστό ή ανοιχτό τεχνικό έργο στην ίδια ή διαφορετική θέση.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§13)*

**Διευθυντής επιχείρησης**

κάθε πρόσωπο που έχει ασκήσει σε επιχείρηση του αντίστοιχου επαγγελματικού κλάδου:

- i) τα καθήκοντα διευθυντή επιχείρησης ή υποκαταστήματος επιχείρησης ή
- ii) τα καθήκοντα αναπληρωτή του επιχειρηματία ή του διευθυντή της επιχείρησης, εφόσον τα καθήκοντα αυτά συνεπάγονται ευθύνη ανάλογη με την ευθύνη του επιχειρηματία ή του διευθυντή της επιχείρησης ή
- iii) τα καθήκοντα διευθυντικού στελέχους επιφορτισμένου με καθήκοντα εμπορικής ή/και τεχνικής φύσεως και υπεύθυνου για ένα ή περισσότερα τμήματα της επιχείρησης.

*Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §θ)*

**Διήθηση του νερού στο έδαφος**

η κίνηση του νερού μέσα στο έδαφος μέσω της επιφάνειας του.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5α)*

**Διηθητικότητα του εδάφους**

το ύψος της στήλης νερού που διαπερνά την επιφάνεια του εδάφους και διεισδύει σε αυτό, σε μοναδιαίο χρόνο, ή αλλιώς, η ταχύτητα με την οποία το νερό διαπερνά την επιφάνεια και διεισδύει στο έδαφος. Συνήθως εκφράζεται σε «χιλιοστόμετρα ανά ώρα» (mm/h), δηλαδή χιλιοστόμετρα ύψους στήλης νερού που διηθούνται σε μία ώρα. Κατά τη διάρκεια της άρδευσης η διηθητικότητα του εδάφους μεταβάλλεται: στην αρχή είναι μεγάλη («αρχική διηθητικότητα»), μετά διαρκώς μειώνεται ώσπου τελικά σταθεροποιείται σε μικρότερη τιμή («βασική» ή «τελική διηθητικότητα»). Η διηθητικότητα του εδάφους θεωρούμενη σε οποιαδήποτε συγκεκριμένη χρονική στιγμή καλείται «στιγμιαία διηθητικότητα».

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5β)*

**Δικαιούχος διεθνούς προστασίας**

ο αλλοδαπός ή ανιθαγενής στον οποίο έχει χορηγηθεί από την αρμόδια ελληνική αρχή καθεστώς πρόσφυγα ή δικαιούχου επικουρικής προστασίας.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§ζ)*

**Δικαιούχος επικουρικής προστασίας**

με την επιφύλαξη του άρθρου 17 του π.δ. 141/2013, ο αλλοδαπός ή ο ανιθαγενής που δεν πληροί τις προϋποθέσεις για να αναγνωρισθεί ως πρόσφυγας, αλλά στο πρόσωπό του συντρέχουν ουσιώδεις λόγοι από τους οποίους προκύπτει ότι αν επιστρέψει στη χώρα καταγωγής του ή στην περίπτωση ανιθαγενούς στη χώρα της προηγούμενης συνήθους διαμονής του, κινδυνεύει να υποστεί σοβαρή βλάβη, κατά την έννοια του άρθρου 15 του π.δ. 141/2013 και που δεν μπορεί, ή λόγω του κινδύνου αυτού δεν επιθυμεί, να θέσει εαυτόν υπό την προστασία της εν λόγω χώρας.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§η)*

**Δίκτυο**

ένα διασυνδεδεμένο σύστημα σταθμών επεξεργασίας και σταθερών, κινητών και φορη-

τών σταθμών μέτρησης των τιμών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.  
Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 25β)  
Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 25ε)

### **Διοξίνες και φουράνια**

όλα τα πολυχλωροπαράγωγα της διβενζο-π-διοξίνης και του διβενζοφουρανίου που απαριθμούνται στο μέρος 2 του παραρτήματος VI.  
Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §43)

### **Διπλά κελύφη**

είναι κατασκευές συστήματος πρόσοψης που αποτελείται από μια εξωτερική και μια εσωτερική επιφάνεια, μεταξύ των οποίων μεσολαβεί κενό ικανών διαστάσεων στο οποίο διακινείται αέρας και μπορεί να εξυπηρετήσει τη βιοκλιματική λειτουργία του κτιρίου.  
Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§15)

### **Δίσκος / Tray**

(Κλάση 1) νοείται φύλλο από μέταλλο, πλαστικό, ινοσανίδες, ή άλλο κατάλληλο υλικό που τοποθετείται στην εσωτερική, ενδιάμεση ή εξωτερική συσκευασία και επιτυγχάνει μια στενή προσαρμογή σε τέτοια συσκευασία. Η επιφάνεια του δίσκου μπορεί να έχει τέτοιο σχήμα ούτως ώστε οι συσκευασίες ή τα είδη να μπορούν να εισαχθούν, να συγκρατώνται με ασφάλεια και να είναι διαχωρισμένα το ένα από το άλλο.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δίτροχο**

βλέπε δίκυκλο.  
Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2η)

### **Δοκιμασία επάρκειας**

ο έλεγχος που αφορά αποκλειστικά τις επαγγελματικές γνώσεις του αιτούντος και διενεργείται από την κατά περίπτωση αρμόδια αρχή για να αξιολογηθεί η ικανότητα του αιτούντος να εξασκήσει νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα στην Ελλάδα. Για τη διενέργεια του ελέγχου αυτού, η αρχή του άρθρου 54 (Αρμόδιες αρχές), μετά από σύγκριση της εκπαίδευσης του αιτούντος με αυτήν που απαιτείται σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία καταρτίζει κατάλογο των τομέων γνώσεων, οι οποίοι δεν καλύπτονται από το δίπλωμα ή τον τίτλο ή τίτλους εκπαίδευσης που κατέχει ο αιτών. Στη δοκιμασία επάρκειας συνεκτιμάται το γεγονός, ότι ο αιτών είναι αναγνωρισμένος επαγγελματίας στο κράτος μέλος καταγωγής ή προέλευσης. Η δοκιμασία αυτή καλύπτει τομείς γνώσεων που επιλέγονται μεταξύ εκείνων που περιλαμβάνονται στον κατάλογο, και των οποίων η γνώση αποτελεί βασική προϋπόθεση για την άσκηση του επαγγέλματος στην Ελλάδα. Η εν λόγω δοκιμασία μπορεί επίσης να καλύπτει και τη γνώση της δεοντολογίας, η οποία ισχύει για τις οικείες δραστηριότητες στην Ελλάδα. Οι λεπτομερείς κανόνες της δοκιμασίας επάρκειας καθορίζονται από την αρχή του άρθρου 54 του παρόντος. Ως προς το νομικό καθεστώς

στο οποίο υπάγεται ο αιτών που επιθυμεί να ετοιμαστεί για τη δοκιμασία επάρκειας εφαρμόζονται οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §η)

### **Δοκιμή στεγανότητας / Leakproofness test**

είναι η δοκιμή στεγανότητας μιας δεξαμενής, μιας συσκευασίας ή ενός IBC καθώς επίσης του εξοπλισμού και των συσκευών κλεισίματος.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοκιμή στεγανότητας**

είναι η δοκιμή που χρησιμοποιεί αέριο και θέτει το περίβλημα και τον εξοπλισμό εξυπηρέτησής του σε μια πραγματική εσωτερική πίεση όχι μικρότερη από 25% της MAWP.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

### **Δόκιμος αξιωματικός καταστώματος/ μηχανής**

πρόσωπο εκπαιδευόμενο για να γίνει αξιωματικός καταστώματος/ μηχανής και χαρακτηρισμένο έτσι από το ελληνικό δίκαιο

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§8)

### **Δομή κατάρτισης ή εκπαίδευσης**

η μονάδα, η οποία με την οργανωτική διάρθρωση, τις λειτουργίες, το ανθρώπινο δυναμικό και την υλικοτεχνική υποδομή της παρέχει υπηρεσίες κατάρτισης ή εκπαίδευσης.

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §11)

### **Δομικό έργο**

κάθε είδους κατασκευή, ανεξάρτητα από τα υλικά και τον τρόπο κατασκευής της, που είναι σταθερά συνδεδεμένη με το έδαφος, δεν έχει δυνατότητα αυτοκίνησης και δεν μπορεί να ρυμουλκηθεί.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§16)

### **Δομικός εξοπλισμός / Structural equipment**

a) για δεξαμενές ενός βυτιοφόρου ή αποσπώμενη δεξαμενή, σημαίνει τα εξωτερικά ή εσωτερικά ενισχυτικά, στερεωτικά, προστατευτικά ή σταθεροποιητικά στοιχεία του περιβλήματος.

b) για δεξαμενές ενός εμπορευματοκιβωτίου-δεξαμενής, σημαίνει τα εξωτερικά ή εσωτερικά ενισχυτικά, στερεωτικά, συνδετικά, προστατευτικά ή σταθεροποιητικά στοιχεία του περιβλήματος.

c) για στοιχεία ενός οχήματος μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή MEGC σημαίνει τα εξωτερικά ή εσωτερικά ενισχυτικά, στερεωτικά, συνδετικά, προστατευτικά ή σταθεροποιητικά στοιχεία του περιβλήματος ή δοχείου.

d) για IBCs (διαφορετικά από τα εύκαμπτα IBCs) σημαίνει τα ενισχυτικά, συνδετικά, στερεωτικά, προστατευτικά ή σταθεροποιητικά στοιχεία του σώματος (συμπεριλαμβανομένης

της παλέτας βάσης για σύνθετα IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο).  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο (Κλάση 1) / Receptacle (Class 1)**

περιλαμβάνει κιβώτια, φιάλες, μπιτόνια, βαρέλια, βάζα και σωλήνες, συμπεριλαμβανομένων οποιωνδήποτε μέσων κλεισίματος που χρησιμοποιούνται σαν εσωτερική ή ενδιάμεση συσκευασία.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο / Receptacle**

είναι ένα σκεύος που προορίζεται να δέχεται ή να συγκρατεί ουσίες ή είδη, συμπεριλαμβανομένου κάθε μέσου κλεισίματος. Αυτός ο ορισμός δεν ισχύει για δεξαμενή (βλέπε επίσης «κρουγονικό δοχείο», «εσωτερικό δοχείο», «δοχείο υπό πίεση», «άκαμπτο εσωτερικό δοχείο» και «φυσίγγιο αερίου»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο εκτόνωσης**

είναι το δοχείο που τοποθετείται στο τέλος του δικτύου και πριν την είσοδο του συμπιεστή, το οποίο αποσβένει τις διακυμάνσεις της πίεσης του συστήματος.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§10)

### **Δοχείο πίεσης / Pressure receptacle**

νοούνται από κοινού κύλινδροι, σωλήνες, βαρέλια πίεσης, κλειστά κρουγονικά δοχεία, συστήματα αποθήκευσης μεταλλικών υδριδίων, δέσμες κυλίνδρων και δοχεία συλλογής υπό πίεση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο συλλογής υπό πίεση / Salvage pressure receptacle**

σημαίνει ένα δοχείο πίεσης με χωρητικότητα νερού που δεν υπερβαίνει τα 1.000 λίτρα μέσα στο οποίο τοποθετείται(-ούνται) δοχείο(-α) πίεσης κατεστραμμένα, ελαττωματικά, που παρουσιάζει(-ουν) διαρροή ή μη συμμόρφωση με σκοπό τη μεταφορά τους π.χ. για ανάκτηση ή διάθεση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο μικρής χωρητικότητας που περιέχει αέριο (φυσίγγιο αερίου) / Small receptacle containing gas (gas cartridge)**

βλέπε Μικρό δοχείο που περιέχει αέριο (φυσίγγιο αερίου)

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Δοχείο περισυλλογής υπό πίεση / Salvage pressure receptacle**

βλέπε Δοχείο συλλογής υπό πίεση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Δραστηριότητες εφοδιαστικής**

είναι ιδίως: η συλλογή, φόρτωση, μεταφορά, μεταφόρτωση, εκφόρτωση και παράδοση αγαθών και εμπορευμάτων, η ομαδοποίηση (consolidation) και ο διαχωρισμός (deconsolidation) αγαθών και εμπορευμάτων, η αποθήκευση και η διαχείριση της απογραφής εμπορευμάτων, η διαχείριση επιστροφών εμπορευμάτων και φθαρμένων ή κατεστραμμένων εμπορευμάτων (reverse logistics) ή ακατάλληλων εμπορευμάτων ή υλικών συσκευασίας και η διαχείριση και επεξεργασία της πληροφορίας που αφορά όλες αυτές τις δραστηριότητες (κύριες δραστηριότητες).

Η συσκευασία, η ανασυσκευασία, η ετικετοποίηση, ο έλεγχος της ποιότητας, η συναρμολόγηση ή οι μικρές τροποποιήσεις, οι εκτελωνιστικές εργασίες και η έκθεση και ο δειγματισμός προϊόντων (δευτερεύουσες – συμπληρωματικές δραστηριότητες). Προκειμένου οι δευτερεύουσες δραστηριότητες να εντάσσονται στο πλαίσιο άσκησης δραστηριότητας εφοδιαστικής, απαιτείται η κατά κύριο λόγο άσκηση μίας τουλάχιστον κύριας δραστηριότητας.

*N. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§β)*

**Δραστηριότητες υψηλής, μέσης ή χαμηλής όχλησης**

είναι αυτές που αναφέρονται στην Υ.Α. 13727/724/2003 (ΦΕΚ 1087/Β/5.8.2003) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών & βιοτεχνικών δραστηριοτήτων με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα» των Υπουργών Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων.

*N. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§11)*

**Δραστική ακτίνα**

είναι η περιοχή, στην οποία μπορεί να φτάσει οριζοντίως, υπό κανονικές συνθήκες το ακροφύσιο τροφοδοσίας σε ύψος λειτουργίας πλέον του 1 μέτρου ύψος.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§12)*

**Δρόμοι ή Οδοί**

οι κοινόχρηστες εκτάσεις που εξυπηρετούν τις ανάγκες κυκλοφορίας των οχημάτων και των πεζών.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§17)*

**Δρόμοι ήπιας κυκλοφορίας**

νοούνται οι οδοί με προτεραιότητα στην κίνηση των πεζών, στους οποίους με κατάλληλες διαμορφώσεις εξασφαλίζεται, πέραν των αναφερομένων στη χρήση πεζοδρόμου της παρ. 59 του παρόντος άρθρου, η διέλευση οχημάτων με χαμηλή ταχύτητα ή και η στάθμευση.

*N. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§18)*

**Δυναμικό καταστροφής του όζοντος / ODP**

είναι μια ολοκληρωτική ποσότητα, διακριτή για κάθε είδος πηγής αλογονανθράκων, που



αντικατοπτρίζει την καταστροφή του όζοντος στη στρατόσφαιρα η οποία αναμένεται από τον αλογονάνθρακα σε μια βάση αναλογίας μάζας ως προς το CFC-11. Ο επίσημος ορισμός του ODP είναι ο λόγος του ολοκληρώματος των διαταραχών στο συνολικό όζον προς μια διαφορική εκπομπή μάζας συγκεκριμένης ένωσης που αντιστοιχεί σε ίση εκπομπή CFC-11.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 5: §5.1.1.1)*

### **Δυναμικό σύστημα αγορών**

είναι μία καθ' ολοκληρίαν ηλεκτρονική διαδικασία για αγορές τρέχουσας χρήσης, της οποίας τα γενικά διαθέσιμα στην αγορά χαρακτηριστικά ικανοποιούν τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής /αναθέτοντος φορέα και είναι περιορισμένη χρονικά και ανοικτή καθ' όλη τη διάρκειά της σε κάθε οικονομικό φορέα, ο οποίος πληροί τα κριτήρια επιλογής και έχει υποβάλει ενδεικτική προσφορά σύμφωνη προς τη συγγραφή υποχρεώσεων.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§6)*

### **Δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα**

είναι οι περιοχές στις οποίες δύναται να δημιουργηθεί εκρηκτική ατμόσφαιρα. Περιοχή, στην οποία η εκρηκτική ατμόσφαιρα αναμένεται να παραμείνει κάτω από το όριο με την λήψη ορισμένων αναγκαίων προστατευτικών μέτρων, δεν θεωρείται δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα. Οι δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες κατηγοριοποιούνται στις λεγόμενες «ζώνες» ανάλογα με την συχνότητα της δημιουργίας και το είδος της εκρηκτικής ατμόσφαιρας. Διακρίνονται σε ζώνη 0, ζώνη 1, και ζώνη 2. Σε πρατήρια CNG υπάρχουν μόνο οι ζώνες 1 και 2. Οι επικίνδυνες περιοχές ταξινομούνται σε ζώνες, βάσει της συχνότητας που παρουσιάζεται ατμόσφαιρα εκρηκτικού αερίου σε αυτές καθώς και του χρόνου που διαρκεί αυτή, ως εξής:

- Ζώνη 0: Περιοχή όπου υπάρχει ατμόσφαιρα εκρηκτικού αερίου συνεχώς ή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ζώνη 1: Περιοχή στην οποία ένα εκρηκτικό μίγμα αερίου - αέρα είναι πιθανό να εμφανιστεί για σύντομες περιόδους κατά την κανονική λειτουργία.
- Ζώνη 2: Περιοχή στην οποία ένα εκρηκτικό μίγμα αερίου - αέρα δεν είναι πιθανό να εμφανιστεί και αν εμφανιστεί θα υφίσταται μόνο για πολύ σύντομο χρονικό διάστημα λόγω μη ομαλών συνθηκών.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§11)*

### **Δυσμενείς επιπτώσεις για τη σεξουαλική λειτουργία και τη γονιμότητα**

οιαδήποτε επίπτωση ουσιών με δυνατότητα επιρροής της σεξουαλικής λειτουργίας και τη γονιμότητας. Περιλαμβάνονται, χωρίς να είναι οι μόνες, αλλοιώσεις του γυναικείου και του ανδρικού συστήματος αναπαραγωγής, δυσμενείς επιπτώσεις για την έναρξη της ήβης, την παραγωγή και τη μεταφορά γαμετών, την κανονικότητα του αναπαραγωγικού κύκλου, τη σεξουαλική συμπεριφορά, τη γονιμότητα, τον τοκετό, την έκβαση της εγκυμοσύνης, την πρόωρη γήρανση του αναπαραγωγικού συστήματος, ή μεταβολές άλλων λειτουργιών που εξαρτώνται από την ακεραιότητα των συστημάτων αναπαραγωγής.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.7.1.3)*



**Δυσμενείς επιπτώσεις για την ανάπτυξη των απογόνων**

η τοξικότητα για την ανάπτυξη περιλαμβάνει, υπό την ευρύτερή της έννοια, κάθε επίπτωση που επηρεάζει την κανονική ανάπτυξη του εμβρύου, είτε πριν είτε μετά τη γέννηση, και οφείλεται στην έκθεση του ενός ή του άλλου γονέα πριν από τη σύλληψη, ή στην έκθεση του απογόνου στο στάδιο της προγεννητικής ανάπτυξης ή, μετά τη γέννηση και μέχρι το στάδιο της σεξουαλικής ωρίμανσης. Εν τούτοις, θεωρείται ότι η ταξινόμηση στην κατηγορία της τοξικότητας στην ανάπτυξη έχει κύριο στόχο να παρέχει προειδοποίηση για τον κίνδυνο για τις εγκύους καθώς και για άνδρες και γυναίκες σε ηλικία αναπαραγωγής. Για τους σκοπούς της ταξινόμησης στην πράξη, επομένως, τοξικότητα στην ανάπτυξη είναι κυρίως οι δυσμενείς επιπτώσεις που προκαλούνται στη διάρκεια της εγκυμοσύνης, ή ως αποτέλεσμα της έκθεσης των γονέων. Οι επιπτώσεις αυτές μπορούν να εκδηλωθούν σε οποιοδήποτε στάδιο της ζωής του οργανισμού. Στις σημαντικότερες εκδηλώσεις της τοξικότητας στην ανάπτυξη περιλαμβάνονται 1) ο θάνατος του αναπτυσσόμενου οργανισμού, 2) ανατομικές ανωμαλίες, 3) μη φυσιολογική ανάπτυξη του οργανισμού και 4) λειτουργική ανεπάρκεια.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.7.1.4)*

## Ε

## Ε

### **Έγγραφο της Σύμβασης**

είναι το σύνολο των κειμένων, σχεδίων και λοιπών στοιχείων που περιλαμβάνουν τους όρους σύναψης και εκτέλεσης της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο 39.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§24)*

### **Εγγραφή**

η διαδικασία που συνίσταται στη δήλωση της βούλησης να γίνεται χρήση μιας υπηρεσίας ηλεκτρονικής διακυβέρνησης, στην υποβολή τυχόν δικαιολογητικών και νομιμοποιητικών εγγράφων και στην παροχή αναγνωριστικών.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Έγγραφο αναφοράς ΒΔΤ**

έγγραφο, που προκύπτει από την ανταλλαγή πληροφοριών που πραγματοποιείται σύμφωνα με το άρθρο 13 [Οργάνωση συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης των ΑΗΗΕ], το οποίο συντάσσεται για συγκεκριμένες δραστηριότητες και περιγράφει κυρίως τις εφαρμοζόμενες τεχνικές, τα ισχύοντα επίπεδα εκ-πομπών και κατανάλωσης, τις τεχνικές που εξετάζονται για τον καθορισμό των βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών καθώς και τα συμπεράσματα ΒΔΤ και όλες τις αναδυόμενες τεχνικές, λαμβάνοντας ιδιαίτερα υπ' όψιν τα κριτήρια του Παραρτήματος ΙΙΙ [Κριτήρια για τον καθορισμό βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών].

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §11)*

### **Έγγραφο μεταφοράς / Transport document**

σημαίνει το δελτίο αποστολής σύμφωνα με τη σύμβαση μεταφοράς (βλέπε CIM), το δελτίο φορτάμαξας σύμφωνα με το γενικό συμβόλαιο χρήσης για φορτάμαξες (CGU) ή οποιοδήποτε άλλο έγγραφο μεταφοράς που ικανοποιεί τις διατάξεις του τμήματος 5.4.1.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εγκαταστάσεις μονάδων ελέγχου**

είναι οι μονάδες ελέγχου ανοιχτού βρόγχου ή κλειστού βρόγχου», οι οποίες διατηρούν την σκοπούμενη λειτουργία της εγκατάστασης του πρατηρίου ΟΝΟ εντός των αποδεκτών ορίων. Χρησιμοποιούνται για μετρήσεις, έλεγχο, λειτουργία, μετάδοση σημάτων, αποθήκευση δεδομένων κλπ.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§13)*

**Εγκατάσταση**

ενιαία τοποθεσία στην οποία, εάν υπάρχουν περισσότεροι του ενός παρασκευαστές ουσίας ή ουσιών, μέρος της υποδομής και των εγκαταστάσεων χρησιμοποιούνται από κοινού.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §16)*

**Εγκατάσταση**

η κατασκευή ή υποδομή που προορίζεται ή απαιτείται για τη λειτουργία, εξυπηρέτηση και ασφάλεια των κτιρίων, όπως οι ανελκυστήρες, τα στοιχεία διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, κλιματισμού, δροσισμού, διανομής και εκροής ύδατος, θέρμανσης, φυσικού αερίου, τα θερμικά ηλιακά συστήματα, τα στοιχεία ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, τα στοιχεία μονάδων Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Αποδοτικότητας (ΣΗΘΥΑ), οι καπναγωγοί, οι επιγραφές, οι κεραίες.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§19)*

**Εγκατάσταση**

η εγκατάσταση, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, ενός ατμολέβητα στο χώρο στον οποίο θα λειτουργήσει.

*Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§1)*

**Εγκατάσταση**

η πραγματική άσκηση οικονομικής δραστηριότητας, κατά το άρθρο 49 της Συνθήκης της Λισαβόνας (πρώην 43 της Συνθήκης ΕΚ), από τον πάροχο για αόριστο χρονικό διάστημα και με τη δημιουργία σταθερής εγκατάστασης, από την οποία διεξάγεται όντως η επιχειρηματική δραστηριότητα της παροχής υπηρεσιών

*Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§5)*

**Εγκατάσταση**

κάθε σταθερή τεχνική μονάδα εντός της οποίας διεξάγονται μία ή περισσότερες από τις δραστηριότητες του Παραρτήματος Ι (*Κατηγορίες έργων και δραστηριοτήτων που αναφέρονται στο άρθρο 8*) ή του μέρους 1 (*Δραστηριότητες*) του Παραρτήματος VIII (*Τεχνικές διατάξεις που αφορούν εγκαταστάσεις και δραστηριότητες στις οποίες χρησιμοποιούνται οργανικοί διαλύτες*), καθώς και όλες οι άλλες άμεσα συνδεδεμένες δραστηριότητες, στον ίδιο χώρο, οι οποίες είναι τεχνικώς συναφείς με τις αναφερόμενες στα εν λόγω παραρτήματα, και ενδέχεται να επηρεάζουν τις εκπομπές και τη ρύπανση.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §3)*

**Εγκατάσταση (establishment) δραστηριότητας ή εγκατάσταση**

ο συνολικός χώρος που τελεί υπό τον έλεγχο του φορέα εκμετάλλευσης όπου υπάρχουν επικίνδυνες ουσίες σε μία ή περισσότερες μονάδες, συμπεριλαμβανομένων των κοινών ή συναφών υποδομών ή δραστηριοτήτων· οι εγκαταστάσεις κατατάσσονται σε κατώτερης ή ανώτερης βαθμίδας. Ο όρος «εγκατάσταση (establishment) δραστηριότητας» διαφο-

ροποείται από την έννοια του όρου «εγκατάσταση – ίδρυση (installation)» όπως ορίζεται στην παράγραφο 7 του άρθρου 17 (Δεύτερο Μέρος) του Ν.3982/2011 (Α'143).

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β'17.2.2016) (άρθ. 351)*

### **Εγκατάσταση (Ίδρυση)**

η τοποθέτηση για πρώτη φορά του μηχανολογικού εξοπλισμού σε συγκεκριμένη θέση για άσκηση συγκεκριμένης δραστηριότητας.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α'17.6.2011) (άρθ. 1757)*

### **Εγκατάσταση (Ίδρυση) κέντρου αποθήκευσης και διανομής**

η προετοιμασία, η διαμόρφωση και η τοποθέτηση κάθε αναγκαίας υποδομής, για την άσκηση κύριων ή και δευτερευουσών – συμπληρωματικών δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής είτε σε υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις είτε σε κτιριακές εγκαταστάσεις που θα κατασκευαστούν.

*Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α'8.10.2014) (άρθ. 15η)*

### **Εγκατάσταση ανώτερης βαθμίδας**

εγκατάσταση όπου υπάρχουν επικίνδυνες ουσίες σε ποσότητες ίσες ή μεγαλύτερες των ποσοτήτων που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι μέρος 1 στήλη 3 ή στο παράρτημα Ι μέρος 2 στήλη 3, χρησιμοποιώντας, όπου έχει εφαρμογή, τον αθροιστικό κανόνα που καθορίζεται στη σημείωση 4 του παραρτήματος Ι.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β'17.2.2016) (άρθ. 353)*

### **Εγκατάσταση διάθεσης**

εγκατάσταση ή μονάδα, της οποίας πρωταρχικός σκοπός είναι η διάθεση ραδιενεργών αποβλήτων.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α'12.8.2013) (άρθ. 35δ)*

### **Εγκατάσταση διαχείρισης αναλωθέντων καυσίμων**

οποιαδήποτε εγκατάσταση ή μονάδα, της οποίας πρωταρχικός σκοπός είναι η διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α'12.8.2013) (άρθ. 35ιγ)*

### **Εγκατάσταση διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων**

οποιαδήποτε εγκατάσταση ή μονάδα, της οποίας πρωταρχικός σκοπός είναι η διαχείριση ραδιενεργών αποβλήτων.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α'12.8.2013) (άρθ. 35θ)*

### **Εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας**

εγκατάσταση όπου υπάρχουν επικίνδυνες ουσίες σε ποσότητες ίσες ή μεγαλύτερες των ποσοτήτων που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι μέρος 1 στήλη 2 ή στο παράρτημα Ι

μέρος 2 στήλη 2, αλλά μικρότερες των ποσοτήτων που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι μέρος 1 στήλη 3 ή στο παράρτημα Ι μέρος 2 στήλη 3, χρησιμοποιώντας, όπου έχει εφαρμογή, τον αθροιστικό κανόνα που καθορίζεται στη σημείωση 4 του παραρτήματος Ι.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 352)*

### **Εγκατάσταση κεντρικής θέρμανσης**

το σύνολο των συσκευών, κατασκευών, διατάξεων, μηχανισμών κ.λπ. που παραλαμβάνει θερμική ενέργεια από μια πηγή (εστία παραγωγής της θερμότητας) μέσω ενός φορέα μεταφοράς θερμότητας (θερμαντικού μέσου) και την κατανέμει σε διάφορους χώρους προκειμένου να καλύψει απώλειες θερμότητας προς το περιβάλλον και να διατηρήσει τη θερμοκρασία αυτών των χώρων σε επιθυμητά επίπεδα. Περιλαμβάνει συνήθως το λέβητα, το σύστημα διανομής, τα θερμαντικά σώματα, το σύστημα προσαγωγής και αποθήκευσης καυσίμου, τον καυστήρα, το δίκτυο απαγωγής των καυσαερίων, το χώρο του λεβητοστασίου, τα συστήματα ρύθμισης και αυτοματοποίησης της εγκατάστασης και τα συστήματα ασφαλούς λειτουργίας. Στον παρόντα ορισμό περιλαμβάνονται και τα ατομικά συστήματα κεντρικής θέρμανσης που δεν διαθέτουν απαραίτητα λεβητοστάσιο.

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)*

### **Εγκατάσταση προσωρινής αποθήκευσης ραδιενεργών αποβλήτων - ΡΑ**

αναγνωρισμένη εγκατάσταση για την προσωρινή αποθήκευση ΡΑ. Ο χρόνος αποθήκευσης καθορίζεται στους όρους αδειοδότησης.

*Υ.Α. 131207/Ι3/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 352)*

### **Έγκριση**

η καταχώριση (registration) ή η αδειοδότηση (licensing) μιας πρακτικής ή δραστηριότητας.

*Υ.Α. 131207/Ι3/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 353)*

### **Εγκαταστάτης**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο αναλαμβάνει την ευθύνη του σχεδιασμού, της κατασκευής, της εγκατάστασης και της διάθεσης στην αγορά του ανελκυστήρα.

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ. 256)*

### **Εγκαταστάτης**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο έχει το δικαίωμα εκτέλεσης των εργασιών εγκατάστασης, δηλαδή συναρμολόγησης, τοποθέτησης και θέσης σε λειτουργία της κυλιόμενης κλίμακας ή του κυλιόμενου πεζόδρομου, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις.

*Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)*

### **Εγκεκριμένο**

εγκεκριμένο από την Ελλάδα σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος διατάγματος.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2528)*

### **Εγκεκριμένο όχημα**

σημαίνει οποιοδήποτε όχημα, το οποίο έχει εγκριθεί με βάση τον Κανονισμό ECE 105 «ενιαίες διατάξεις σχετικά με την έγκριση οχημάτων που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων σε ότι αφορά τα ειδικά κατασκευαστικά χαρακτηριστικά τους».

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)

### **Εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο οικισμού ή σχέδιο πόλης ή πολεοδομικό σχέδιο ή εγκεκριμένη πολεοδομική μελέτη**

το διάγραμμα με τον τυχόν ειδικό πολεοδομικό κανονισμό που έχει εγκριθεί σύμφωνα με τις οικείες διατάξεις και καθορίζει τους ειδικούς όρους δόμησης, τους κοινόχρηστους, κοινωφελείς και δομήσιμους χώρους και τις επιτρεπόμενες χρήσεις σε κάθε τμήμα ή ζώνη τους.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§20)

### **Έγκριση ADR**

σημαίνει την πιστοποίηση, από αρμόδια αρχή ενός συμβαλλόμενου μέρους, ότι ένα μεμονωμένο όχημα που προορίζεται για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων πληροί τις σχετικές τεχνικές απαιτήσεις του παρόντος Μέρους, ως όχημα EX/II, EX/III, FL, OX ή AT ή ως όχημα MEMU.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)

### **Έγκριση δόμησης**

η πιστοποίηση του δικαιώματος δόμησης σύμφωνα με τους όρους δόμησης, που επιτρέπει την έγκριση της άδειας δόμησης.

Ν. 4030/2011 (ΦΕΚ 249/Α`/25.11.2011) (άρθ. 1§α)

### **Έγκριση σφαγείων μικρής δυναμικότητας**

η άδεια ίδρυσης και η άδεια λειτουργίας που χορηγείται από τις Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων ή, αν δεν υφίσταται σε επίπεδο νομού, από τις Διευθύνσεις Κτηνιατρικής των Περιφερειών, καθώς και ο αριθμός έγκρισης που χορηγείται από τη Γενική Διεύθυνση Κτηνιατρικής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σύμφωνα με το άρθρο 3 (Διαδικασία έγκρισης σφαγείων μικρής δυναμικότητας).

Π.Δ. 23/2014 (ΦΕΚ 40/Α`/17.2.2014) (άρθ. 1§δ)

### **Εγχειρίδια υδατοδρομίου**

τα εγχειρίδια που υποβάλλονται μαζί με την αίτηση για τη χορήγηση της άδειας λειτουργίας υδατοδρομίου και τα οποία περιλαμβάνουν:

- α) το Εγχειρίδιο λειτουργίας του (Operation Manual),
- β) το Πρόγραμμα ασφαλείας υδατοδρομίου (Security Program),
- γ) το Σχέδιο αντιμετώπισης καταστάσεων έκτακτης ανάγκης (Emergency Plan).

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§η)



## Εγχειρίδιο δοκιμών και κριτηρίων / Manual of Tests και Criteria

νοείται η πέμπτη αναθεωρημένη έκδοση των Συστάσεων των Ηνωμένων Εθνών για τη Μεταφορά Επικίνδυνων Εμπορευμάτων, Εγχειρίδιο Δοκιμών και Κριτηρίων, έκδοση του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών (ST/SG/AC.10/11/Rev.5, όπως τροποποιήθηκε από τα έγγραφα ST/SG/AC.10/11/Rev.5/Amend.1 και ST/SG/AC.10/11/Rev.5/Amend.2).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

## Ε

### Εγγώριο στερεό καύσιμο

φυσικό στερεό καύσιμο το οποίο χρησιμοποιείται σε μονάδα καύσης ειδικά σχεδιασμένη για το καύσιμο αυτό και εξορύσσεται σε τοπικό επίπεδο.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §29)

### Έδαφος

το ανώτερο στρώμα του στερεού φλοιού της Γης, μεταξύ του γεωλογικού υποβάθρου και της επιφάνειας. Το έδαφος αποτελείται από ανόργανα και οργανικά συστατικά, νερό, αέρα και έμβιους οργανισμούς.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §21)

### ΕΕ οδηγία / EC Directive

εννοούνται οι διατάξεις που αποφασίστηκαν από τους αρμόδιους φορείς της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και που δεσμεύουν κάθε κράτος μέλος ως προς το επιθυμητό αποτέλεσμα, αλλά που αφήνουν τους τρόπους και μεθόδους στις εθνικές αρχές.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### Εθνική απογραφή αποβλήτων (national registry)

επικαιροποιημένος κατάλογος με τα υπάρχοντα και τα δυνητικά ραδιενεργά απόβλητα της χώρας. Ο κατάλογος περιέχει, εκτός των άλλων, στοιχεία για το είδος, μορφή, κατάσταση, ισότοπο, ενεργότητα, ποσότητα, περιέκτη, στοιχεία κατόχου, ρεύμα αποβλήτου.

Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§4)

### Εθνική εγκατάσταση προσωρινής αποθήκευσης και διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων – ΕΕΠΑΔΡΑ

εγκεκριμένη εγκατάσταση προσωρινής αποθήκευσης και διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων, η οποία καθορίζεται με απόφαση του αρμοδίου για την ΕΕΑΕ υπουργού.

Υ.Α. Π/112/214196/2015 (ΦΕΚ 2941/Β`/31.12.2015)

### Εθνική επιτροπή διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων – ΕΕΔΡΑ

Συλλογικό όργανο με συμβουλευτικό, εισηγητικό και επικουρικό ρόλο στον αρμόδιο για την ΕΑΕΕ υπουργό, σχετικά με την υλοποίηση των πρακτικών πτυχών της «εθνικής πολιτικής» και του «εθνικού πλαισίου», την ανεύρεση των σχετικών εφαρμοστέων λύσεων και το συντονισμό των φορέων που εμπλέκονται κατά περίπτωση σε θέματα διαχείρισης ΑΚΡΑ.

Υ.Α. Π/112/214196/2015 (ΦΕΚ 2941/Β`/31.12.2015)

### **Εθνικό δίκτυο δια βίου μάθησης**

το σύνολο των φορέων δια βίου μάθησης του άρθρου 3 (Φορείς και λειτουργίες του Εθνικού Δικτύου Δια Βίου Μάθησης), με τις λειτουργίες, τα πρότυπα, τα μέσα και τις συστημικές σχέσεις που αναφέρονται στο ίδιο άρθρο.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §17)*

### **Εθνικό πλαίσιο προσόντων**

το πλαίσιο κατάταξης προσόντων με τη μορφή μαθησιακών αποτελεσμάτων, σύμφωνα με ένα σύνολο κριτηρίων επίτευξης επιπέδων μάθησης. Στο Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων τα μαθησιακά αποτελέσματα κατηγοριοποιούνται σε γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες, χωρίς να διασπάται ο ενιαίος χαρακτήρας της μάθησης. Στο πλαίσιο του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων, ειδικότερα, νοούνται ως:

α) Προσόν: Το αποτέλεσμα μιας διαδικασίας αξιολόγησης και επικύρωσης, ύστερα από διαπίστωση από τον αρμόδιο φορέα ότι ένα άτομο έχει επιτύχει μαθησιακά αποτελέσματα που ανταποκρίνονται σε συγκεκριμένες προδιαγραφές.

β) Περιγραφικοί δείκτες: Οι δείκτες που προσδιορίζουν τα μαθησιακά αποτελέσματα (γνώσεις, δεξιότητες, ικανότητες) που αντιστοιχούν στα προσόντα ενός συγκεκριμένου επιπέδου.

γ) Κλαδικό περιγραφικό δείκτης: Οι εξειδικευμένοι κατά κλάδο περιγραφικοί δείκτες των επιπέδων του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων, οι οποίοι προσδιορίζουν τα κλαδικά μαθησιακά αποτελέσματα που αντιστοιχούν στα προσόντα του συγκεκριμένου κλάδου.

δ) Κλαδικό προσόν: Το προσόν που απονέμεται ως αποτέλεσμα μιας διαδικασίας αξιολόγησης και επικύρωσης, ύστερα από διαπίστωση από τον αρμόδιο κλαδικό φορέα ότι ένα άτομο έχει επιτύχει μαθησιακά αποτελέσματα που ανταποκρίνονται σε συγκεκριμένες προδιαγραφές. Αν ο αρμόδιος κλαδικός φορέας έχει διεθνή υπόσταση, το προσόν ονομάζεται «διεθνές κλαδικό προσόν».

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §16)*

### **Εθνικό σύστημα ηλεκτρονικών δημοσίων συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)**

ολοκληρωμένο πληροφοριακό σύστημα, το οποίο περιλαμβάνει όλα τα αναγκαία στοιχεία για την υποβολή αιτημάτων, τον προγραμματισμό, την έγκριση, τη διαδικασία προκήρυξης, ανάθεσης, σύναψης και εκτέλεσης δημοσίων συμβάσεων, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, με τη χρήση και εφαρμογή Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ).

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§22 & 135§α)*

### **Εθνικός οργανισμός διαπίστευσης**

εθνικός οργανισμός διαπίστευσης όπως ορίζεται στο άρθρο 2 σημείο 11 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 765/2008. [δηλ. «εθνικός οργανισμός διαπίστευσης»: ο μόνος οργανισμός κράτους μέλους που εκτελεί τη διαπίστευση επί τη βάση εξουσίας που του παρέχει το κράτος αυτό.]

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β`/20.5.2016) (άρθ. 2§20)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ. 2§15)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§16)*

**Είδη πυροτεχνίας για θεατρικούς σκοπούς**

τα είδη πυροτεχνίας που σχεδιάζονται για χρήση επί σκηνής, σε εξωτερικούς ή εσωτερικούς χώρους, συμπεριλαμβανομένων των κινηματογραφικών και τηλεοπτικών παραγωγών ή για παρόμοιες χρήσεις.

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§3)

**Είδη πυροτεχνίας για τα οχήματα**

τα εξαρτήματα διατάξεων ασφαλείας σε οχήματα, που περιέχουν πυροτεχνικές ουσίες χρησιμοποιούμενες για να ενεργοποιήσουν τις ίδιες ή άλλες διατάξεις.

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§4)

**Ειδικά ή επικίνδυνα φορτία**

τα φορτία που για τη διακίνησή τους απαιτείται η λήψη ιδιαίτερων μέτρων ασφαλείας, η εφαρμογή ειδικών τεχνικών ή/και η χρήση εξειδικευμένου εξοπλισμού για το χειρισμό τους κατά τη μεταφορά, τη φορτοεκφόρτωση και τη στοιβασία τους, προκειμένου να διασφαλίζονται οι απαιτήσεις της ισχύουσας νομοθεσίας και των Διεθνών Κανονισμών περί ασφάλειας των μεταφορών, προστασίας της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος, όπως ισχύουν κάθε φορά. Τα φορτία που χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνα ορίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας και των Διεθνών Κανονισμών που διέπουν τον τομέα των εμπορευματικών μεταφορών και της εφοδιαστικής αλυσίδας.

Υ.Α. 9944/734/2014 (ΦΕΚ 1104/Β`/30.4.2014) (άρθ. 1§γ)

Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β`/9.5.2013) (άρθ. 1§γ)

**Ειδικά κτίρια**

τα κτίρια, των οποίων η κύρια χρήση σε ποσοστό μεγαλύτερο του 50% της συνολικής επιφάνειας δόμησής τους δεν είναι η κατοικία.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§21)

**Ειδικά κτίρια και εγκαταστάσεις δημόσιου ενδιαφέροντος**

όσα χαρακτηρίζονται με απόφαση του αρμόδιου κατά περίπτωση Υπουργού στον οποίο υπάγεται η χρήση του κτιρίου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§22)

**Ειδικά προληπτικά μέτρα**

μέτρα που λαμβάνονται για την αποτροπή των τραυματισμών ή/και της μετάδοσης λοιμώξεων κατά την παροχή υπηρεσιών και την εκτέλεση δραστηριοτήτων που συνδέονται άμεσα με το νοσοκομειακό και τον υγειονομικό τομέα, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης του ασφαλέστερου απαιτούμενου εξοπλισμού, με βάση την εκτίμηση κινδύνου, τη διεθνή βιβλιογραφία και πρακτική και τις ασφαλείς μεθόδους διάθεσης των ιατρικών αιχμηρών αντικειμένων.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 §στ)

### **Ειδικά ρεύματα αποβλήτων**

ραδιενεργά, συσκευασίες με αέρια υπό πίεση, ρεύματα αποβλήτων εναλλακτικής διαχείρισης (μπαταρίες, απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), απόβλητα έλαια, απόβλητα εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων).

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β' /8.5.2012) (άρθ. 2§1δ)

### **Ειδική βεβαίωση νόμιμης διαμονής**

προσωρινός τίτλος διαμονής που χορηγείται σε πολίτες τρίτων χωρών που τελούν σε καθεστώς δικαστικής προστασίας ο οποίος δεν επιτρέπει στον κάτοχό του ελεύθερη κυκλοφορία εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α' /1.4.2014) (άρθ. 1§1η)

### **Ειδική διαπραγματευτική ομάδα - ΕΔΟ**

η ομάδα που συνιστάται σύμφωνα με το άρθρο 54§2, προκειμένου να διαπραγματευθεί με την κεντρική διοίκηση τη σύσταση ΕΣΕ ή τη θέσπιση διαδικασίας για την ενημέρωση των εργαζομένων και τη διαβούλευση με αυτούς, σύμφωνα με το άρθρο 49§1.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α' /1.3.2012) (άρθ. 51§θ)

### **Ειδική ενεργότητα ραδιονουκλεϊδίου / Special form radioactive material**

σημαίνει η ενεργότητα ανά μονάδα μάζας του εν λόγω ραδιονουκλεϊδίου. Η ειδική ενεργότητα ενός υλικού θα σημαίνει τη ενεργότητα ανά μονάδα μάζας του υλικού στο οποίο τα ραδιονουκλείδια είναι ομοιόμορφα κατανεμημένα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β' /16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (μία εφάπαξ έκθεση)**

ορίζεται ως συγκεκριμένη, μη θανατηφόρος τοξικότητα στα όργανα- στόχους που προκύπτει από μία εφάπαξ έκθεση σε ουσία ή μείγμα. Περιλαμβάνονται όλες οι σημαντικές επιδράσεις στην υγεία που μπορούν να προκαλέσουν βλάβη σε λειτουργίες, τόσο αναστρέψιμες όσο και μη αναστρέψιμες, άμεσες και/ή μεταγενέστερες, που συν τοις άλλοις δεν καλύπτονται συγκεκριμένα στα τμήματα 3.1 έως 3.7 και 3.10 (βλ. επίσης 3.8.1.6).

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.8.1.1)

### **Ειδικό διακριτικό γνώρισμα**

ταινία από κατάλληλο φωσφορίζον υλικό πορτοκαλί χρώματος, ορατό και υπό συνθήκες περιορισμένου φωτισμού. Η ταινία πλάτους τουλάχιστον δέκα εκατοστών του μέτρου έχει κατάλληλο μήκος ώστε να φέρεται σταθερά στο μέσον του αριστερού βραχίονα.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α' /8.9.2014) (άρθ. 2§42)

### **Ειδικό πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης**

το πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης το οποίο δύναται να αντικαταστήσει προϋπηρεσία που απαιτείται για τη λήψη άδειας άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας του Ν.

3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011).

Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014) (άρθ. 2§4)

### **Ειδικότητα**

εξειδίκευση αυτοτελούς τεχνικού αντικειμένου και αντίστοιχων απαιτήσεων επαγγελματικών προσόντων, εντός της ρυθμιζόμενης κατηγορίας επαγγελματικών δραστηριοτήτων.

Π.Δ. 108/2013 (ΦΕΚ 141/Α/12.6.2013) (άρθ. 1§α)

Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α`/17.10.2012) (άρθ. 9§α)

Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α`/17.10.2012) (άρθ. 2§α)

Π.Δ. 112/2012 (ΦΕΚ 197/Α`/17.10.2012) (άρθ. 2§1α)

### **Είδος πυροτεχνίας**

κάθε είδος που περιέχει εκρηκτικές ουσίες ή εκρηκτικό μείγμα ουσιών που έχουν σχεδιασθεί για να παράγουν θερμότητα, φως, ήχο, αέριο ή καπνό ή συνδυασμό αυτών των αποτελεσμάτων μέσα από εξώθερμη, αυτοσυντηρούμενη χημική αντίδραση

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§1)

### **Εικονόγραμμα κινδύνου**

είναι μια γραφική σύνθεση που περιλαμβάνει ένα σύμβολο καθώς και άλλα γραφικά στοιχεία, όπως το πλαίσιο, το σχέδιο του φόντου ή το χρώμα, που προορίζονται να παρέχουν συγκεκριμένες πληροφορίες όσον αφορά τον συγκεκριμένο κίνδυνο.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§3)

### **Εισαγωγέας**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο εγκατεστημένο στην Ε.Ε. που διαθέτει προϊόν τρίτης χώρας στην κοινοτική αγορά.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§14)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§5)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§10)

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ιδ)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §12)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§9)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§17)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §11)

### **Εισαγωγή**

είναι η φυσική εισαγωγή στο τελωνειακό έδαφος της Κοινότητας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§16)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §10)

### **Εισαγωγή ρύπου στα υπόγεια ύδατα**

άμεση ή έμμεση εισαγωγή ρύπων στα υπόγεια ύδατα, ως αποτέλεσμα ανθρώπινων δραστηριοτήτων.

Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 2§4)

### **Εισροές**

οι ανθρώπινοι, οικονομικοί και φυσικοί πόροι που χρησιμοποιούνται στη μαθησιακή διαδικασία και ιδίως οι δομές, τα επαγγελματικά περιγράμματα, τα προγράμματα και οι εκπαιδευτές της μη τυπικής εκπαίδευσης.

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §12)

### **Έκθετη πηγή (orphan source)**

η κλειστή ραδιενεργός πηγή, το επίπεδο ραδιενέργειας της οποίας, κατά τη στιγμή της ανακάλυψής της, είναι ανώτερο από το επίπεδο εξαίρεσης που αναφέρεται στους Κανονισμούς Ακτινοπροστασίας (ΚΑ), και η οποία δεν βρίσκεται υπό κανονιστικό έλεγχο, είτε επειδή δεν τέθηκε ποτέ υπό κανονιστικό έλεγχο είτε επειδή έχει εγκαταλειφθεί, απολεσθεί, τοποθετηθεί σε εσφαλμένο μέρος, κλαπεί ή μεταβιβασθεί σε νέο κάτοχο, χωρίς τη δέουσα κοινοποίηση στην αρμόδια αρχή, ή χωρίς την προβλεπόμενη στους ΚΑ κοινοποίηση στην ΕΕΑΕ ή χωρίς να ενημερωθεί ο παραλήπτης.

Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§5)

### **Έκλυση δευτερεύοντος βαθμού (Secondary grade release)**

η έκλυση αερίου που δεν είναι πιθανό να συμβεί σε κανονική λειτουργία της εγκατάστασης και αν συμβεί θα έχει περιορισμένη διάρκεια.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§15)

### **Εκπαιδευτικό Ίδρυμα**

ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα, νομίμως συστημένο, του οποίου το πρόγραμμα σπουδών είναι αναγνωρισμένο, σύμφωνα με την κείμενη ελληνική νομοθεσία.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μβ)

### **Εκπομπή**

η άμεση ή έμμεση απόρριψη ουσιών, κραδασμών, θερμότητας ή θορύβου στην ατμόσφαιρα, τα ύδατα ή το έδαφος, από σημειακές ή διάχυτες πηγές της εγκατάστασης.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §4)

### **Εκπρόσωποι των εργαζομένων**

κατά σειρά προτεραιότητας: i) οι συνδικαλιστικές οργανώσεις των εργαζομένων, ii) τα συμβούλια των εργαζομένων που έχουν αναδειχθεί και λειτουργούν σε αυτές σύμφωνα με το Ν. 1767/1988 (ΦΕΚ 63/Α/6.4.1988) «Συμβούλια Εργαζομένων και άλλες εργατικές διατάξεις - Κύρωση της 135 Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας», και iii) οι εκπρόσωποι που εκλέγονται από τους εργαζόμενους με άμεση εκλογή, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου



θρου 12 [Σύστημα εκλογών] του Ν. 1264/1982 (ΦΕΚ 79/Α/1.7.1982) «Για τον εκδημοκρατισμό του Συνδικαλιστικού Κινήματος και την κατοχύρωση των συνδικαλιστικών ελευθεριών των εργαζομένων» και του άρθρου 4 [Εκλογές] του ν. 1767/1988.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α/1.3.2012) (άρθ. 515δ)

### **Εκπρόσωποι των εργαζομένων σε θέματα υγείας και ασφάλειας**

κάθε άτομο που εκλέγεται με ειδική αρμοδιότητα σε θέματα προστασίας της ασφάλειας και της υγείας των εργαζομένων σύμφωνα με τα άρθρα 4, 5, 6 και 7 του Κ.Ν.Υ.Α.Ε. και τα άρθρα 1 [Σκοπός – Πεδίο Εφαρμογής], 2 [Όργανα εκπροσώπησης εργαζομένων], 3 [Γενική συνέλευση εργαζομένων], 4 [Εκλογές] και 5 [Εφορευτικές επιτροπές] του Ν. 1767/1988 (ΦΕΚ 63/Α/6.4.1988).

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α/21.1.2013) (άρθ. 3 5η)

### **Εκπρόσωπος των εργαζομένων**

κάθε πρόσωπο που εκλέγεται, επιλέγεται ή ορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 18, κεφ. Β΄, Ν. 1767/1988 (ΦΕΚ 63/Α/6.4.1988) «Συμβούλια εργαζομένων και άλλες εργατικές διατάξεις – Κύρωση της 135 διεθνούς σύμβασης εργασίας» για να εκπροσωπεί τους εργαζόμενους.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α/21.1.2013) (άρθ. 3 5ζ)

### **Εκρηκτική ατμόσφαιρα**

μείγμα με τον αέρα, σε ατμοσφαιρικές συνθήκες, εύφλεκτων ουσιών υπό μορφή αερίου, ατμών, συγκεντρώσεων σταγονιδίων ή κονιορτού, στο οποίο, μετά από ανάφλεξη, η καύση επεκτείνεται στο σύνολο του μη καιόμενου μείγματος.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 254)

### **Εκρηκτική ουσία ή μείγμα**

είναι στερεά ή υγρή ουσία ή μείγμα ουσιών που το ίδιο είναι ικανό αφεαυτού, με χημική αντίδραση να παραγάγει αέριο σε τέτοια θερμοκρασία και πίεση και σε τέτοια ταχύτητα ώστε να προκαλεί βλάβη στο περιβάλλον. Συμπεριλαμβάνονται οι πυροτεχνικές ουσίες, ακόμη και αν δεν περιλαμβάνουν αέρια.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)

### **Εκρηκτικό**

ουσίες και παρασκευάσματα που μπορούν να εκραγούν όταν έλθουν σε επαφή με φλόγα ή που είναι περισσότερο ευαίσθητες στις κρούσεις και τις τριβές από το δινιτρο-βενζόλιο.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η1)

### **Εκρηκτικό αντικείμενο**

είναι αντικείμενο το οποίο περιέχει μία ή περισσότερες εκρηκτικές ουσίες ή μείγματα.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)

### **Εκρήξιμη ατμόσφαιρα**

ατμόσφαιρα, η οποία θα μπορούσε να καταστεί εκρηκτική λόγω των τοπικών και επιχειρησιακών συνθηκών.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§5)*

### **Εκροές**

τα άμεσα αποτελέσματα της μαθησιακής δραστηριότητας, δηλαδή οι γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες που αποκτά το άτομο.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §13)*

### **Εκσκαφή, Επίχωση ή Επίστρωση**

είναι οι κατασκευές διαμόρφωσης του εδάφους για δόμηση σε οικόπεδο ή γήπεδο. Εργασίες εκσκαφής, επίχωσης ή επίστρωσης που εκτελούνται για άλλο σκοπό εγκρίνονται από την εκάστοτε αρμόδια αρχή.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§23)*

### **Εκσυγχρονισμός δραστηριότητας**

η αντικατάσταση ή συμπλήρωση του μηχανολογικού εξοπλισμού, των κτιριακών εγκαταστάσεων και η αλλαγή ή συμπλήρωση της δραστηριότητας.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§10)*

### **Εκσυγχρονισμός κέντρου αποθήκευσης και διανομής**

είναι, μετά την αρχική εγκατάσταση: α) η αντικατάσταση ή η συμπλήρωση τυχόν εγκατεστημένου μηχανολογικού εξοπλισμού ή και κτιριακών εγκαταστάσεων, β) η αλλαγή ή η συμπλήρωση των ασκούμενων στο κέντρο δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής στο ίδιο γήπεδο.

*Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§ια)*

### **Εκτός χρήσης πηγή**

κλειστή πηγή η οποία δεν χρησιμοποιείται πλέον, ούτε προορίζεται να χρησιμοποιηθεί, για το σκοπό για τον οποίο χορηγήθηκε άδεια.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §15)*

### **Εκφορτωτής / Unloader**

σημαίνει κάθε επιχείρηση η οποία:

- a) μετακινεί ένα εμπορευματοκιβώτιο, ένα εμπορευματοκιβώτιο για φορτία χύδην, ένα MEGC, ένα εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή ή μία φορητή δεξαμενή από ένα όχημα.
- b) εκφορτώνει συσκευασμένα επικίνδυνα εμπορεύματα, μικρά εμπορευματοκιβώτια ή φορητές δεξαμενές από ένα όχημα ή εμπορευματοκιβώτιο ή
- c) εκφορτώνει επικίνδυνα εμπορεύματα από μία δεξαμενή (βυτιοφόρο όχημα, αποσυνδε-

όμενη δεξαμενή, φορητή δεξαμενή ή εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή) ή από ένα όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων, από ένα MEMU ή MEGC, ή από ένα όχημα, μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο ή μικρό εμπορευματοκιβώτιο για φορτία χύδην ή από ένα εμπορευματοκιβώτιο για φορτία χύδην.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ελαφρά κατασκευή**

η κατασκευή με φέροντα οργανισμό και στοιχεία πλήρωσης μειωμένου μόνιμου φορτίου ιδίου βάρους σε σχέση με τις συμβατικές κατασκευές, όπως αυτές από οπλισμένο σκυρόδεμα ή λιθοδομή φέρουσας τοιχοποιίας κ.ά.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§24)

### **Ελαφρό τετράκυκλο**

το τετράκυκλο μηχανοκίνητο όχημα, του οποίου η μάζα κενού οχήματος είναι μικρότερη ή ίση των 350 kg, μη συμπεριλαμβανομένης της μάζας των συσσωρευτών αν πρόκειται για ηλεκτρικό όχημα, του οποίου η μέγιστη ταχύτητα εκ κατασκευής είναι το πολύ 45 km/h και έχουν κινητήρα:

- α. κυβισμού 50 cm<sup>3</sup> ή μικρότερο, αν είναι επιβαλλόμενης ανάφλεξης (με σπινθήρα) ή
- β. μέγιστης καθαρής ισχύος 4 kW ή μικρότερης, αν είναι εσωτερικής καύσης ή
- γ. μέγιστης συνεχούς καθαρής ισχύος 4 kW ή μικρότερης, αν πρόκειται για ηλεκτροκίνητη.

Τα οχήματα αυτά πρέπει να πληρούν τις τεχνικές απαιτήσεις που ισχύουν για τα τρίκυκλα μοτοποδήλατα.

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§1ε)

### **Ελάχιστη μονάδα συσκευασίας- Ε.Μ.Σ.**

νοείται η εσωτερική συσκευασία ή η μονάδα συσκευασίας που είναι κάθε φορά σε πιο κοντινή επαφή με το εκρηκτικό.

Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013 (§3.4)

### **Ελεγκτής**

πρόσωπο που σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία περί τεχνικών επαγγελματιών και επαγγελματικών δικαιωμάτων έχει το αντίστοιχο δικαίωμα ελέγχου των ατμολεβήτων, ή η αδειοδοτούσα αρχή εφόσον διαθέτει το κατάλληλο προς τούτο προσωπικό, ή αναγνωρισμένος φορέας για την εφαρμογή της παρούσης.

Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§11)

### **Έλεγχος τύπου**

διαδικασία που διενεργείται από αναγνωρισμένο Φορέα Ελέγχου για την επαλήθευση της ορθής και ασφαλούς λειτουργίας των εγκαταστάσεων κυλιόμενων κλιμάκων ή πεζόδρομων. (Διακρίνεται σε Τύπου Α, Α1 και Β).

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

### **Ελέγχουσα επιχείρηση**

η επιχείρηση ενός ομίλου επιχειρήσεων, η οποία μπορεί να ασκεί δεσπόζουσα επιρροή σε μια άλλη επιχείρηση (ελεγχόμενη επιχείρηση), όπως στις περιπτώσεις δικαιωμάτων κυριότητας, χρηματοοικονομικής συμμετοχής ή άλλων δικαιωμάτων που προβλέπονται από το καταστατικό τους.

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/A`/1.3.2012) (άρθ. 52§1)*

### **Ελεύθερη/ουδέτερη ζώνη / Free zone**

για τους υπόλοιπους πολίτες, Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης κλπ.

Ως επικίνδυνη ζώνη θεωρείται η καυτή με τη θερμή ζώνη και περικλείεται από το εσωτερικό όριο αποκλεισμού που είναι το όριο της θερμής ζώνης με την ψυχρή ζώνη. Μέσα στο εσωτερικό όριο αποκλεισμού επιτρέπεται να επεμβαίνει μόνο το εξουσιοδοτημένο προσωπικό που είναι εφοδιασμένο με κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.

Το εξωτερικό όριο αποκλεισμού είναι το όριο ψυχρής ζώνης με την ελεύθερη ζώνη. Το κοινό θα πρέπει να παραμένει στην ελεύθερη/ουδέτερη ζώνη συμπεριλαμβανομένων των ΜΜΕ.

*Εγκ. 1773/7.3.2016*

### **Ελεύθερο ύψος σε τυχόν σημείο του δαπέδου ορόφου ή χώρου κτιρίου**

το μήκος της κατακόρυφης γραμμής μεταξύ του ανώτατου σημείου του τελειωμένου δαπέδου μέχρι το κατώτατο σημείο της τελειωμένης οροφής ή τυχόν ψευδοροφής.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§25)*

### **Έμμεση διάκριση**

όταν εκ πρώτης όψεως ουδέτερη διάταξη, κριτήριο ή πρακτική θέτει σε ιδιαίτερα μειονεκτική θέση τους εκπροσώπους του ενός φύλου σε σύγκριση με τους εκπροσώπους του άλλου φύλου, εκτός αν η εν λόγω διάταξη, κριτήριο ή πρακτική δικαιολογείται αντικειμενικά από νόμιμο στόχο και τα μέσα για την επίτευξη του εν λόγω στόχου είναι πρόσφορα και αναγκαία.

*N. 4097/2012 (ΦΕΚ 235/A`/3.12.2012) (άρθ. 3§β)*

### **Έμμεσος εργοδότης**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο για το οποίο και υπό την επίβλεψη και τη διεύθυνση του οποίου εργάζεται προσωρινά ο προσωρινά απασχολούμενος.

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/A`/1.3.2012) (άρθ. 115§δ)*

### **Εμπλουτισμένο ουράνιο / Enriched uranium**

σημαίνει ουράνιο που περιέχει μεγαλύτερο ποσοστό μάζας ουρανίου-235 από 0.72%.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)*

### **Εμπορευματικό κέντρο**

είναι ένα οργανικά ολοκληρωμένο σύνολο δομών, διαρθρωμένων υπηρεσιών και υπο-

δομών διαφορετικών μέσων μεταφοράς, που ιδρύεται και λειτουργεί σε περιοχή, όπου επιτρέπονται δραστηριότητες για εξυπηρέτηση συνδυασμένων μεταφορών.

*N. 4254/2014 (ΦΕΚ 85/Α`/7.4.2014) (υποπαράγραφος ΣΤ.1854)*

### **Εμπορευματοκιβώτιο / Container**

σημαίνει αντικείμενο εξοπλισμού μεταφοράς (ανυψούμενο πλαίσιο ή άλλες παρόμοιες κατασκευές):

- μόνιμου χαρακτήρα και κατά συνέπεια επαρκούς αντοχής ώστε να είναι κατάλληλο για επαναλαμβανόμενη χρήση
- ειδικά σχεδιασμένο για να διευκολύνει τη μεταφορά εμπορευμάτων, χωρίς θραύση του φορτίου, με ένα ή περισσότερα μέσα μεταφοράς,
- εξοπλισμένο με συσκευές που επιτρέπουν τη στοιβασία και το χειρισμό του, ειδικότερα όταν μεταφορτώνεται από ένα μέσο μεταφοράς σε άλλο.
- σχεδιασμένο κατά τρόπο ώστε να είναι εύκολη η πλήρωση και η κένωση.
- που έχει εσωτερικό όγκο τουλάχιστο 1 m<sup>3</sup>, εκτός από εμπορευματοκιβώτια για τη μεταφορά ραδιενεργού υλικού.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών-στοιχείων / Multiple-element gas container – MEGC**

σημαίνει μία μονάδα μεταφοράς που περιέχει στοιχεία που αλληλοσυνδέονται με συλλεκτήριο σωλήνα και τοποθετημένα σε πλαίσιο. Τα παρακάτω στοιχεία θεωρούνται στοιχεία ενός εμπορευματοκιβωτίου αερίων πολλαπλών-στοιχείων: κύλινδροι, σωλήνες, βαρέλια υπό πίεση και δέσμες κυλίνδρων, όπως επίσης δεξαμενές για τη μεταφορά αερίων όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο 2.2.2.1.1 με χωρητικότητα μεγαλύτερη από 450 λίτρα (0.45 m<sup>3</sup>).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εμπορευματοκιβώτιο για τη μεταφορά φορτίου χύδην ανοιχτής θαλάσσης / Offshore bulk container**

νοείται εμπορευματοκιβώτιο φορτίου χύδην σχεδιασμένο για επαναλαμβανόμενη χρήση για τη μεταφορά από, προς και μεταξύ εγκαταστάσεων ανοιχτής θάλασσας. Το εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά φορτίων χύδην ανοιχτής θαλάσσης έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για την έγκριση εμπορευματοκιβωτίων ανοιχτής θαλάσσης που διακινούνται σε ανοιχτή θάλασσα όπως προδιαγράφονται από τον Διεθνή Οργανισμό Ναυτιλίας (ΙΜΟ) στο έγγραφο MSC/Circ.860.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εμπορευματοκιβώτιο για χύδην φορτίο / Bulk containers**

νοείται ένα συστήματα συγκράτησης (συμπεριλαμβανομένης κάθε εσωτερικής επικάλυψης ή επένδυσης) που προορίζεται για τη μεταφορά στερεών ουσιών οι οποίες βρίσκονται σε άμεση επαφή με το σύστημα συγκράτησης. Ο όρος δεν περιλαμβάνει τις συσκευα-

σίες, τα εμπορευματοκιβώτια μεσαίας χωρητικότητας για φορτίο χύδην (IBCs), τις μεγάλες συσκευασίες και τις δεξαμενές.

Ένα εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά φορτίου χύδην είναι :

μόνιμου χαρακτήρα και κατά συνέπεια επαρκούς αντοχής ώστε να είναι κατάλληλο για επαναλαμβανόμενη χρήση,

ειδικά σχεδιασμένο για να διευκολύνει τη μεταφορά εμπορευμάτων μέσω ενός ή περισσότερων μέσων μεταφοράς χωρίς ενδιάμεση μεταφόρτωση,

φέρει διατάξεις που διευκολύνουν το χειρισμό,

έχει χωρητικότητα όχι μικρότερη από 1.0 m<sup>3</sup>

Παραδείγματα εμπορευματοκιβωτίων για μεταφορά φορτίου χύδην, είναι τα εμπορευματοκιβώτια, τα εμπορευματοκιβώτια για μεταφορά φορτίου χύδην σε ανοιχτή θάλασσα, βαγονέτα, δοχεία για μεταφορά φορτίου χύδην, κινητό αμάξωμα, εμπορευματοκιβώτια σχήματος σκάφης, κυλινδρικά εμπορευματοκιβώτια, διαμερίσματα φόρτωσης οχημάτων.

Ο ορισμός αυτός εφαρμόζεται μόνο σε εμπορευματοκιβώτια χύδην φορτίου που ικανοποιούν τις απαιτήσεις του κεφαλαίου 6.11.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εμπορευματοκιβώτιο με κάλυμμα / Sheeted container**

νοείται ένα ανοιχτό εμπορευματοκιβώτιο εξοπλισμένο με κάλυμμα ώστε να προστατεύονται τα εμπορεύματα που φορτώνονται.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην / Intermediate bulk container - IBC**

σημαίνει μία άκαμπτη ή εύκαμπτη φορητή συσκευασία εκτός από αυτές που προσδιορίζονται στο Κεφάλαιο 6.1, η οποία:

a) έχει χωρητικότητα:

i) όχι μεγαλύτερη από 3 m<sup>3</sup> για στερεές και υγρές ουσίες των ομάδων συσκευασίας II και III

ii) όχι μεγαλύτερη από 1.5 m<sup>3</sup> για στερεές ουσίες της ομάδας συσκευασίας I όταν είναι συσκευασμένα σε εύκαμπτα, άκαμπτου πλαστικού, σύνθετα, ινοσανίδες ή ξύλινα IBCs.

iii) όχι μεγαλύτερη από 3 m<sup>3</sup> για στερεές ουσίες της ομάδας συσκευασίας I όταν είναι συσκευασμένα σε μεταλλικά IBCs.

iv) όχι μεγαλύτερη από 3 m<sup>3</sup> για ραδιενεργά υλικά της Κλάσης 7.

b) είναι σχεδιασμένη για μηχανικό χειρισμό.

c) είναι ανθεκτική στις καταπονήσεις που παράγονται κατά το χειρισμό και τη μεταφορά όπως προσδιορίζεται από τους ελέγχους που προκαθορίζονται στο Κεφάλαιο 6.5 (βλέπε επίσης «σύνθετο IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο», «IBC από ινοσανίδες», «εύκαμπτο IBC», «μεταλλικό IBC», «IBC από άκαμπτο πλαστικό» και «ξύλινα IBCs»).

*ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Φορητές δεξαμενές ή εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές που ικανοποιούν τις απαιτήσεις του Κεφαλαίου 6.7 ή 6.8 αντίστοιχα δεν θεωρούνται ότι είναι εμπορευματοκι-*



βώτια μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην (IBCs).

*ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Εμπορευματοκιβώτια μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην (IBCs) που ικανοποιούν τις απαιτήσεις του Κεφαλαίου 6.5 δεν θεωρούνται ότι είναι εμπορευματοκιβώτια για τους σκοπούς της Συμφωνίας ADR.*

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίου / Bulk container**

νοείται ένα σύστημα συγκράτησης (συμπεριλαμβανομένης κάθε εσωτερικής επικάλυψης ή επένδυσης) που προορίζεται για τη μεταφορά στερεών ουσιών οι οποίες βρίσκονται σε άμεση επαφή με το σύστημα συγκράτησης. Ο όρος δεν περιλαμβάνει τις συσκευασίες, τα εμπορευματοκιβώτια μεσαίας χωρητικότητας χύδην φορτίου (IBCs), τις μεγάλες συσκευασίες και τις δεξαμενές.

Ένα εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίου :

είναι μόνιμου χαρακτήρα και κατά συνέπεια επαρκούς αντοχής ώστε να είναι κατάλληλο για επαναλαμβανόμενη χρήση,

είναι ειδικά σχεδιασμένο για να διευκολύνει τη μεταφορά εμπορευμάτων μέσω ενός ή περισσότερων μέσων μεταφοράς χωρίς ενδιάμεση επαναφόρτωση,

φέρει διατάξεις που διευκολύνουν το χειρισμό,

έχει χωρητικότητα όχι μικρότερη από 1.0 m<sup>3</sup>.

Παραδείγματα Εμπορευματοκιβωτίων χύδην φορτίου είναι τα εμπορευματοκιβώτια, τα εμπορευματοκιβώτια για μεταφορά χύδην φορτίου σε ανοικτή θάλασσα, τα βαγονέτα, τα δοχεία χύδην φορτίου, τα αφαιρούμενα αμαξώματα, τα εμπορευματοκιβώτια σχήματος σκάφης, τα κυλινδρικά εμπορευματοκιβώτια, τα διαμερίσματα φόρτωσης των φορταμαξών.

*Σημείωση: ο ορισμός αυτός εφαρμόζεται μόνο σε εμπορευματοκιβώτια χύδην φορτίου που ικανοποιούν τις απαιτήσεις του κεφαλαίου 6.11.*

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίων με κάλυμμα / Sheeted bulk container**

νοείται εμπορευματοκιβώτιο για φορτία χύδην, ανοικτό στο πάνω μέρος με άκαμπτο πυθμένα (συμπεριλαμβανομένων πυθμένων τύπου χοάνης), με πλευρικά και ακραία τοιχώματα και με εύκαμπτο κάλυμμα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή / Tank-container**

σημαίνει είδος εξοπλισμού μεταφοράς που ανταποκρίνεται στον ορισμό του όρου «εμπορευματοκιβώτιο» και συνίσταται από ένα περίβλημα και στοιχεία του εξοπλισμού, συμπεριλαμβανομένου εξοπλισμού που διευκολύνει την κίνηση του εμπορευματοκιβωτίου-δεξαμενής χωρίς σημαντική αλλαγή της θέσης του και χρησιμοποιείται για τη μεταφορά υγρών, αερίων, ουσιών σε σκόνη ή σε κόκκους, και το οποίο όταν χρησιμοποιείται για μεταφορά αερίων όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο 2.2.2.1.1, έχει χωρητικότητα πάνω από 0.45 m<sup>3</sup> (450 λίτρα).

*ΣΗΜΕΙΩΣΗ: IBCs που πληρούν τις απαιτήσεις του Κεφαλαίου 6.5 δεν θεωρούνται εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές.*

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εμπορικά έγγραφα**

έγγραφα με συγκεκριμένα στοιχεία μιας εμπορικής συναλλαγής, όπως εντολή ή παραγγελία, τιμολόγιο πώλησης ή απόδειξη παροχής υπηρεσιών, δελτίο αποστολής, πιστοποιητικό προέλευσης.

*Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ια)*

### **Εμπορική επικοινωνία**

κάθε μορφή επικοινωνίας για την έμμεση ή άμεση προώθηση προϊόντων, υπηρεσιών ή της εικόνας επιχειρήσεων, οργανισμών ή προσώπων που ασκούν εμπορική, βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα ή ασκούν ένα νομοθετικώς κατοχυρωμένο επάγγελμα.

Δεν συνιστούν από μόνες τους εμπορικές επικοινωνίες:

α) οι πληροφορίες που επιτρέπουν την άμεση πρόσβαση στη δραστηριότητα της επιχείρησης, του οργανισμού ή του προσώπου, ιδίως ένα όνομα τομέα ή μία διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου,

β) οι επικοινωνίες σχετικά με προϊόντα, με υπηρεσίες ή με την εικόνα της επιχείρησης, του οργανισμού ή του προσώπου, οι οποίες λαμβάνουν χώρα ανεξάρτητα από την επιχειρηματική δραστηριότητα, ιδίως όταν παρέχονται χωρίς οικονομικό αντάλλαγμα.

*Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§12)*

### **Έμπορος**

οποιαδήποτε επιχείρηση, η οποία ενεργεί ως εντολέας για την αγορά και την περαιτέρω πώληση αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένων των εμπορών που δεν καθίστανται υλικοί κάτοχοι των αποβλήτων.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§7)*

### **EN (πρότυπο) / EN (standard)**

νοείται ένα Ευρωπαϊκό πρότυπο που δημοσιεύεται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή Προτυποποίησης (CEN) (CEN, Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εναλλακτική διαχείριση ΑΗΗΕ**

οι εργασίες συλλογής/διαλογής, μεταφοράς, προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, επεξεργασίας και ανάκτησης των ΑΗΗΕ, ώστε να εξυπηρετείται ένας χρήσιμος σκοπός.

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ιστ)*

### **Εναλλακτική λύση**

είναι μια έγκριση που δίνεται από την αρμόδια αρχή για τη φορητή δεξαμενή ή ένα MEGC

που έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί ή ελεγχθεί με τεχνικές απαιτήσεις ή μεθόδους ελέγχου άλλους από αυτούς του παρόντος κεφαλαίου.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

### Εναρμονισμένο πρότυπο

εναρμονισμένο πρότυπο όπως ορίζεται στο άρθρο 2 σημείο 1 στοιχείο γ) του Κανονισμού(ΕΕ) αριθ. 1025/2012. [δηλ. «εναρμονισμένο πρότυπο»: ευρωπαϊκό πρότυπο που έχει εκδοθεί κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής για την εφαρμογή της νομοθεσίας εναρμόνισης της Ένωσης.]

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§18)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§9)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§13)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§14)

### Εναρμονισμένο πρότυπο

πρότυπο που εγκρίνεται από έναν από τους ευρωπαϊκούς φορείς τυποποίησης που αναγράφονται στο Παράρτημα Ι [Ευρωπαϊκοί Οργανισμοί Τυποποίησης] του Π.Δ. 39/2001 (ΦΕΚ 28/Α/20.2.2001) «Καθιέρωση μιας διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των τεχνικών προτύπων και προδιαγραφών και των κανόνων σχετικά με τις υπηρεσίες της κοινωνίας των πληροφοριών σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 98/34/ΕΚ και 98/48/ΕΚ», κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής και σύμφωνα με το άρθρο 6 της οδηγίας 98/34/ΕΚ.

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §13)

### Ενδιάμεση συσκευασία / Intermediate packaging

σημαίνει συσκευασία τοποθετημένη ανάμεσα σε εσωτερικές συσκευασίες ή είδη και σε μια εξωτερική συσκευασία.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§37)

### Ενδιάμεσο προϊόν

είναι ουσία η οποία παρασκευάζεται και καταναλώνεται ή χρησιμοποιείται αποκλειστικά στο πλαίσιο χημικών διεργασιών με σκοπό να μετατραπεί σε άλλη ουσία (στο εξής «σύνθεση»).

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§21)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §15)

### Ενδιαφερόμενο κοινό

το κοινό το οποίο θίγεται ή ενδέχεται να θιγεί ή του οποίου διακυβεύονται έννομα συμφέροντα από τη διαδικασία λήψης αποφάσεων για την έγκριση, τροποποίηση, αναπροσαρμογή ή ανανέωση μιας ΑΕΠΟ, συμπεριλαμβανομένων των μη κυβερνητικών οργανώσεων

που προάγουν την προστασία του περιβάλλοντος, ανεξάρτητα εάν έχουν ή όχι νομική προσωπικότητα.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §17)

### **Ενδιαφερόμενο κοινό**

το κοινό που θίγεται ή ενδέχεται να θιγεί ή το κοινό του οποίου διακυβεύονται έννομα συμφέροντα κατά τη διαδικασία λήψης αποφάσεων για την περιβαλλοντική αδειοδότηση ενός έργου ή μιας δραστηριότητας, συμπεριλαμβανομένων και των μη κυβερνητικών οργανώσεων.

Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§8)

### **Ενδιαφερόμενο κοινό**

το κοινό το οποίο θίγεται ή ενδέχεται να θιγεί ή του οποίου διακυβεύονται έννομα συμφέροντα από τη διαδικασία λήψης αποφάσεων για οποιοδήποτε από τα θέματα που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 14, συμπεριλαμβανομένων των μη κυβερνητικών οργανώσεων που προάγουν την προστασία του περιβάλλοντος, ανεξάρτητα εάν έχουν ή όχι νομική προσωπικότητα.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§18)

### **Ενδοκοινοτική αποστολή**

αποστολή της οποίας η χώρα προέλευσης και η χώρα προορισμού είναι κράτη μέλη.

Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §5)

### **Ενεργητικά ηλιακά συστήματα θέρμανσης/δροσισμού**

είναι τα ηλιακά συστήματα που χρησιμοποιούν μηχανικά μέσα για την κυκλοφορία και διακίνηση της ηλιακής θερμότητας.

Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§26)

### **Ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα**

ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα κατά την έννοια του άρθρου 1 §2 γ) [ενεργό εμφυτεύσιμο ιατροτεχνολογικό προϊόν]: κάθε ενεργό ιατροτεχνολογικό προϊόν το οποίο προορίζεται να εισαχθεί, ολικά ή μερικά, με χειρουργική ή με άλλη ιατρική μέθοδο, εντός του ανθρωπίνου σώματος, ή με ιατρική επέμβαση σε κάποια κοιλότητα του σώματος και το οποίο προορίζεται να παραμείνει μετά την εμφύτευση.] της Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130644/2009 (ΦΕΚ 2197/Β/2.10.2009) «περί ενεργών εμφυτεύσιμων ιατροτεχνολογικών προϊόντων», το οποίο συνιστά ΗΗΕ.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ε)

### **Ενεργό εμφυτεύσιμο ιατροτεχνολογικό προϊόν**

κάθε ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα κατά την έννοια του άρθρου 1§2γ) [ενεργό εμφυτεύσιμο ιατροτεχνολογικό προϊόν]: κάθε ενεργό ιατροτεχνολογικό προϊόν το οποίο προορίζεται να εισαχθεί, ολικά ή μερικά, με χειρουργική ή με άλλη ιατρική μέθοδο,

*εντός του ανθρωπίνου σώματος, ή με ιατρική επέμβαση σε κάποια κοιλότητα του σώματος και το οποίο προορίζεται να παραμείνει μετά την εμφύτευση.] της Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130644/2009 (ΦΕΚ 2197/Β/2.10.2009) των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, Ανάπτυξης και Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης περί «Ενεργών Εμφυτεύσιμων Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων».*

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §23)*

## Ε

### **Ενεργό ριζόστρωμα**

το άνω τμήμα του ριζοστρώματος κατά το βάθος του οποίου αναπτύσσεται η κύρια μάζα των ριζών των φυτών και συντελείται ο κύριος εφοδιασμός αυτών σε νερό. Για τα καλλιεργούμενα φυτά ποικίλλει συνήθως από 30 –60 εκατοστά.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5στ)*

### **Ενημέρωση**

η διαβίβαση στοιχείων από τον εργοδότη στους εκπροσώπους των εργαζομένων, προκειμένου αυτοί να κατατοπιστούν για το εκάστοτε θέμα και να το εξετάσουν. Η ενημέρωση πραγματοποιείται τον κατάλληλο χρόνο, με τον κατάλληλο τρόπο και το κατάλληλο περιεχόμενο, ώστε να μπορούν οι εκπρόσωποι των εργαζομένων να εξετάσουν σε βάθος τις πιθανές συνέπειες και, ενδεχομένως, να προετοιμάσουν τις διαβουλεύσεις με το αρμόδιο όργανο της επιχείρησης ή του ομίλου επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 51§στ)*

### **Ενημέρωση κοινού**

η διαδικασία που αποβλέπει στην πληροφόρηση του κοινού.

*Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§3)*

### **Ενιαία άδεια**

άδεια διαμονής που εκδίδεται από τις ελληνικές αρχές με χρήση του ενιαίου τύπου που θεσπίζεται στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1030/2002 του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002, «για την καθιέρωση αδειών διαμονής ενιαίου τύπου για τους υπηκόους τρίτων χωρών» (ΕΕL 157, 15.6.2002), όπως ισχύει, στην οποία αναγράφονται οι προϋποθέσεις πρόσβασης στην αγορά εργασίας, βάσει της οποίας επιτρέπεται στον πολίτη τρίτης χώρας να διαμένει νόμιμα στην ελληνική επικράτεια με σκοπό την εργασία.

*Ν. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/Α`/9.7.2015) (άρθ. 6§2)*

### **Ενιαία Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων**

ή «Αρχή» είναι η Ανεξάρτητη Διοικητική Αρχή που συστάθηκε με τον ν. 4013/2011 (Α` 204).

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§20)*

### **Ενιαία διαδικασία υποβολής αίτησης**

κάθε διαδικασία που οδηγεί, βάσει ενιαίας αίτησης που υποβάλλεται από πολίτη τρίτης

χώρας, σε απόφαση σχετικά με την εν λόγω αίτηση, με σκοπό να του χορηγηθεί άδεια διαμονής για εργασία στην ελληνική επικράτεια.

*Ν. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/Α`/9.7.2015) (άρθ. 6§3)*

### **Ένταση ηλεκτρικού πεδίου (E)**

ένα διανυσματικό μέγεθος που εκφράζει το λόγο της δύναμης που ασκείται σε ένα ηλεκτρικό πεδίο επί ενός ακίνητου στοιχειώδους ηλεκτρικά φορτισμένου σωματιδίου προς το φορτίο αυτό εκφράζεται σε βολτ ανά μέτρο (V/m).

*Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 2§γ)*

*Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§στ)*

**E**

### **Ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης**

κάθε νομοθεσία της Ένωσης η οποία εναρμονίζει τους όρους εμπορίας των προϊόντων.

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§25)*

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§13)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ. 2§20)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§21)*

### **Εξαντλημένο ουράνιο / Depleted uranium**

σημαίνει ουράνιο που περιέχει μικρότερο ποσοστό μάζας ουρανίου-235 από το φυσικό ουράνιο.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)*

### **Εξαρτώμενος**

ο ΗΝΕ που χρειάζεται ηλεκτρικά ρεύματα ή ηλεκτρομαγνητικά πεδία για να επιτελέσει μία τουλάχιστον από τις σκοπούμενες λειτουργίες του.

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §2)*

### **Εξειδικευμένες φορτοεκφορτωτικές εργασίες**

οι φορτοεκφορτωτικές εργασίες που πραγματοποιούνται σε μεγάλο ύψος, οι εργασίες κύτους πλοίου, οι εργασίες σύνδεσης/αποσύνδεσης φορτοεκφόρτωσης σε γερανούς, η καθοδήγηση χειριστών γερανού, η εργασία σημειωτή φορτίων και λοιπές εργασίες που συνδέονται με τη φορτοεκφόρτωση που ενέχουν υψηλό κίνδυνο πρόκλησης ατυχήματος ή ρύπανσης, συμπεριλαμβανομένης της καβόδεσης πλοίων και σκαφών.

*Υ.Α. 9944/734/2014 (ΦΕΚ 1104/Β`/30.4.2014) (άρθ. 1§β)*

*Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β`/9.5.2013) (άρθ. 1§β)*

### **Εξειδικευμένο προσωπικό**

όλα τα άτομα, που απασχολούνται σε υπεράκτιες εγκαταστάσεις και που δεν είναι επιβάτες ή πλήρωμα ή παιδιά ηλικίας κάτω του ενός έτους, τα οποία μεταφέρονται επί του



πλοίου προς, από και μεταξύ υπεράκτιων εγκαταστάσεων που εξυπηρετεί το πλοίο. Το εξειδικευμένο προσωπικό πρέπει να διαθέτει επαρκή γνώση της διάταξης του πλοίου και να έχει εξοικειωθεί με τις διαδικασίες ασφαλείας και στο χειρισμό του εξοπλισμού ασφαλείας του πλοίου.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.4.)*

### **Εξέλικτρο / Reel**

(Κλάση 1) σημαίνει μια συσκευή από πλαστικό, ξύλο, ινσανίδες, μέταλλο ή άλλο κατάλληλο υλικό που συνίσταται από ένα κεντρικό άξονα με ή χωρίς πλευρικά τοιχώματα σε κάθε άκρο του άξονα. Είδη και ουσίες μπορούν να περιελίσσονται πάνω στον άξονα και να συγκρατούνται από τα πλευρικά τοιχώματα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Έξοδος κινδύνου**

είναι το άνοιγμα εισόδου που οδηγεί σε πυροπροστατευμένη όδευση διαφυγής, σε μια οδό ή σ' έναν ανοικτό χώρο ασφαλή από τον κίνδυνο της φωτιάς ή και του καπνού.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### **Εξοπλισμός εξυπηρέτησης**

είναι οι συσκευές πλήρωσης και εκκένωσης, εξαερισμού, ασφαλείας, θέρμανσης, ψύξης και μόνωσης και τα όργανα μέτρησης.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)*

### **Εξοπλισμός εφαρμογής γεωργικών φαρμάκων**

η συσκευή η οποία προορίζεται ειδικά για την εφαρμογή γεωργικών φαρμάκων, που περιλαμβάνει εξαρτήματα που είναι απαραίτητα για την αποτελεσματική λειτουργία του εξοπλισμού αυτού, όπως ακροφύσια, μανόμετρα, φίλτρα, στραγγιστήρια και συστήματα καθαρισμού βυτίων.

*Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§4)*

### **Εξοπλισμός λειτουργίας / Service equipment**

σημαίνει τις συσκευές πλήρωσης και εκκένωσης και, σύμφωνα με την κατηγορία του IBC, συσκευές εκτόνωσης της πίεσης ή εξαερισμού, ασφάλειας, θέρμανσης και θερμικής μόνωσης και όργανα μέτρησης

a) της δεξαμενής: νοούνται οι συσκευές πλήρωσης και απόρριψης, αναπνοής, ασφάλειας, θέρμανσης, θερμικής μόνωσης και οι πρόσθετες συσκευές και τα όργανα μέτρησης.

b) των στοιχείων ενός οχήματος μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή ενός MEGC νοούνται: οι συσκευές πλήρωσης και απόρριψης, συμπεριλαμβανομένου του συλλεκτήριου σωλήνα, οι συσκευές ασφάλειας και τα όργανα μέτρησης.

c) ενός IBC νοούνται: οι συσκευές πλήρωσης και εκκένωσης και κάθε όργανο εκτόνωσης πίεσης (αποσυμπίεσης), εξαέρωσης, ασφαλείας, θέρμανσης και θερμικής μόνωσης και τα όργανα μέτρησης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, εγκατεστημένο στην Ένωση, που έχει λάβει γραπτή εντολή από εγκαταστάτη ή από κατασκευαστή να ενεργεί εξ ονόματός του για την εκτέλεση συγκεκριμένων καθηκόντων.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§13)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§4)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§8)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §7)

### **Εξωκοινοτική αποστολή**

αποστολή της οποίας η χώρα προέλευσης ή/και η χώρα προορισμού είναι τρίτες χώρες.

Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §6)

### **Εξωτερική συσκευασία / Outer packaging**

είναι η εξωτερική προστασία της σύνθετης ή συνδιασμένης συσκευασίας μαζί με τυχόν απορροφητικά υλικά, προστατευτικά και όποια άλλα συστατικά απαραίτητα για τη συγκράτηση και προστασία εσωτερικών δοχείων ή εσωτερικών συσκευασιών.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **ΕΠ περιβαλλοντικού χαρακτήρα και πράσινης επιχειρηματικότητας**

ο χώρος που σχεδιάζεται, λειτουργεί και φιλοξενεί επιχειρηματικές δραστηριότητες παραγωγής βιοκαυσίμων και μονάδες ανακύκλωσης, σύμφωνα με τις αρχές της αειφόρου ανάπτυξης.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1δ εδ. γγ)

### **Επαγγελματίας χρήστης**

κάθε πρόσωπο που χρησιμοποιεί γεωργικά φάρμακα κατά την επαγγελματική του δραστηριότητα, συμπεριλαμβανομένων των χειριστών, των τεχνικών, των εργοδοτών και των αυτοαπασχολούμενων, τόσο στο γεωργικό τομέα όσο και σε άλλους τομείς.

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§1)

### **Επαγγελματικά περιγράμματα**

το σύνολο των βασικών και επί μέρους επαγγελματικών δραστηριοτήτων που συνθέτουν το αντικείμενο εργασίας ενός επαγγέλματος ή μιας ειδικότητας, καθώς και οι αντίστοιχες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες που απαιτούνται για την ανταπόκριση στις δραστηρι-

ότητες αυτές.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §14)*

### **Επαγγελματικά προσόντα**

τα προσόντα που πιστοποιούνται από τίτλο εκπαίδευσης, από βεβαίωση επάρκειας που αναφέρεται στο άρθρο 11, στοιχείο α), εδάφιο (i) [είτε εκπαίδευσης που δεν αποτελεί μέρος πιστοποιητικού ή διπλώματος κατά την έννοια των στοιχείων β), γ), δ) ή ε) ή ειδικής εξέτασης χωρίς προηγούμενη εκπαίδευση, ή της άσκησης του επαγγέλματος σε ένα κράτος μέλος με πλήρη απασχόληση επί τρία συναπτά έτη ή επί ισοδύναμο χρονικό διάστημα με μειωμένο ωράριο, κατά την τελευταία δεκαετία] ή/και από επαγγελματική πείρα.

*Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §β)*

### **Επαγγελματικές δραστηριότητες**

είναι οι εργασίες που σχετίζονται με τη δραστηριότητα της Μηχανικής, στις διάφορες επί μέρους πτυχές της και ιδίως οι εργασίες: α) εκπόνησης των μελετών που έχουν ως αντικείμενο τη σχεδίαση της ασφαλούς λειτουργίας πάσης φύσεως εξοπλισμού, κύριου ή βοηθητικού, συστατικού ή παραρτήματος, μιας εγκατάστασης, β) επίβλεψης εκτέλεσης των εν λόγω μελετών, γ) υλοποίησης της εγκατάστασης, δ) επίβλεψης και ελέγχου της καλής λειτουργίας της εγκατάστασης, ε) επιτήρησης, επισκευής και συντήρησής της, στ) χειρισμού εξοπλισμού της εγκατάστασης, ζ) παροχής τεχνικών υπηρεσιών και η) πραγματοποίησης πραγματογνωμοσυνών επί εγκαταστάσεων. Οι περιπτώσεις αυτές είναι ενδεικτικές και όχι περιοριστικές.

*Ν. 4254/2014 (ΦΕΚ 85/Α`/7.4.2014) (υποπαράγραφος ΣΤ.23§1β)*

### **Επαγγελματικές δραστηριότητες**

οι εργασίες: α) εκπόνησης των ηλεκτρολογικών και μηχανολογικών μελετών μιας εγκατάστασης, β) επίβλεψης εκτέλεσης των εν λόγω μελετών, γ) υλοποίησης της εγκατάστασης, δ) επίβλεψης και ελέγχου της καλής λειτουργίας της εγκατάστασης, ε) επιτήρησης, επισκευής και συντήρησής της, στ) χειρισμού εξοπλισμού της εγκατάστασης, ζ) παροχής τεχνικών υπηρεσιών και η) πραγματοποίησης πραγματογνωμοσυνών επί εγκαταστάσεων.

*Ν. 4072/2012 (ΦΕΚ 86/Α`/11.4.2012) (άρθ. 228§2)*

### **Επαγγελματική εμπειρία**

ο χρόνος πραγματικής και νόμιμης άσκησης του συγκεκριμένου επαγγέλματος.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§να)*

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§θ)*

### **Επαγγελματική κατάρτιση**

κατάρτιση, για την εφαρμογή του παρόντος, είναι η φοίτηση σε Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.), Κολλέγια, Κέντρα Μεταλυκειακής Εκπαίδευσης και Εργαστήρια Ελευθέρων Σπουδών (Ε.Ε.Σ.).

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μδ)*

### **Επαγγελματική πείρα**

η πραγματική και νόμιμη άσκηση του σχετικού επαγγέλματος σε ένα κράτος μέλος.  
Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §στ)

### **Επαγγελματικό εργαστήριο**

η τεχνοοικονομική μονάδα του προηγούμενου εδαφίου, η οποία πληροί όλες τις παρακάτω προϋποθέσεις:

α) Διαθέτει μηχανολογικές εγκαταστάσεις, των οποίων η εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς δεν υπερβαίνει τα 22 kW ή η θερμική τα 50 kW. Στα όρια αυτά δεν περιλαμβάνεται η ισχύς η οποία δεν σχετίζεται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία, καθώς και η ισχύς μηχανολογικής εγκατάστασης προορισμένης αποκλειστικά να προστατεύει το περιβάλλον από την ασκούμενη δραστηριότητα.

β) Κατατάσσεται στις δραστηριότητες χαμηλής όχλησης σύμφωνα με τις διατάξεις της 13727/724/2003 (ΦΕΚ 1087/Β`/5.8.2003) απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων.

γ) Δεν αφορά επεξεργασία ουσιών ή μειγμάτων εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή επικίνδυνων για το περιβάλλον σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 1272/2008/ΕΚ «Ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση χημικών ουσιών και των μειγμάτων τους» (L 353/31.12.2008) και της Υ.Α. 265//2002 (ΦΕΚ 1214/Β`/19.9.2002) απόφασης του Υπουργού και Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, καθώς και αερίων υπό πίεση, ανεξαρτήτως της επεξεργαζόμενης ποσότητας.

### **Επαγγελματικό προσόν**

το σύνολο των γενικών και ειδικών γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων που απαιτούνται για την άσκηση μιας επαγγελματικής δραστηριότητας.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 2§2)

### **Επαγγελματικός προσανατολισμός**

η διαδικασία ενημέρωσης, διερεύνησης και προετοιμασίας που βοηθά το άτομο να επιλέξει την εκπαιδευτική του διαδρομή και το επάγγελμά του, σύμφωνα με τα ιδιαίτερα ενδιαφέροντα και τις ικανότητές του.

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §10)

### **Επαναφορτιζόμενα υβριδικά με ηλεκτρική ενέργεια από εξωτερική πηγή (Plug-in Hybrid Electric Vehicles –PHEV)**

στα οποία η ηλεκτρική ενέργεια που χρησιμοποιείται για την κίνηση τους παρέχεται κυρίως από το δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και αποθηκεύεται στους συσσωρευτές τους.

Υ.Α. 71287/6443/2015 (ΦΕΚ 50/Β`/15.1.2015) (άρθ. 2§2α)

### **Επαναχρησιμοποίηση**

κάθε εργασία με την οποία προϊόντα ή συστατικά στοιχεία που δεν είναι απόβλητα χρησι-

μπορούνται εκ νέου για τον ίδιο σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκαν.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A`13.2.2012) (άρθ. 11§13)*

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`9.5.2014) (άρθ. 3§1)*

### **Επαναχρησιμοποιούμενες συσκευασίες / Reused packaging**

είναι συσκευασίες που έχουν εξεταστεί και βρεθεί ελεύθερες από ελαττώματα που επηρεάζουν την ικανότητα να αντέχουν στις δοκιμές απόδοσης. Ο όρος περιλαμβάνει εκείνες που ξαναγεμίζονται με τα ίδια ή παρόμοια συμβατά περιεχόμενα και μεταφέρονται σε αλυσίδες διανομής που ελέγχονται από τον αποστολέα του προϊόντος.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Επαναχρησιμοποιούμενη μεγάλη συσκευασία / Reused large packaging**

είναι μία μεγάλη συσκευασία προς επαναπλήρωση που έχει εξεταστεί και βρεθεί ελεύθερη από ελαττώματα που επηρεάζουν την ικανότητα να αντέχει σε λειτουργικές δοκιμές. Ο όρος περιλαμβάνει εκείνες που ξαναγεμίζονται με τα ίδια ή παρόμοια συμβατά περιεχόμενα και μεταφέρονται σε αλυσίδες διανομής που ελέγχονται από τον αποστολέα του προϊόντος.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Επανεπεξεργασία**

η διεργασία ή λειτουργία, σκοπός της οποίας είναι η εξαγωγή σχάσιμου και η παραγωγή υλικού από αναλωθέντα καύσιμα για περαιτέρω χρήση.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`12.8.2013) (άρθ. 3§ι)*

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`3.9.2010) (άρθ. 5 §3)*

### **Επέκταση δραστηριότητας**

κάθε επαύξηση, μετά την αρχική εγκατάσταση και λειτουργία της δραστηριότητας, της εγκατεστημένης ισχύος του μηχανολογικού εξοπλισμού ή προσθήκη κτιριακών εγκαταστάσεων ή αλλαγή ή συμπλήρωση της δραστηριότητας, που πραγματοποιείται μέσα στο γήπεδο όπου λειτουργεί η εγκατάσταση ή σε όμορό του. Όταν πρόκειται για αποθήκες του άρθρου 17 παρ. 4, επέκταση θεωρείται η αύξηση της αποθηκευτικής τους ικανότητας με οποιονδήποτε τρόπο.

*N. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`17.6.2011) (άρθ. 17§9)*

### **Επέκταση κέντρου αποθήκευσης και διανομής**

είναι, μετά την αρχική εγκατάσταση: α) κάθε προσθήκη κτιριακών εγκαταστάσεων ή β) η συμπλήρωση των ασκούμενων στο κέντρο δραστηριοτήτων εφοδιαστικής στο ίδιο ή σε όμορο γήπεδο ή γ) κάθε επαύξηση της ισχύος τυχόν εγκατεστημένου μηχανολογικού εξοπλισμού.

*N. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`8.10.2014) (άρθ. 1§ι)*

### **Επένδυση / Liner**

είναι ένας σωλήνας ή σάκος που εισάγεται μέσα στη συσκευασία, συμπεριλαμβανομένων

μεγάλων συσκευασιών και IBCs, αλλά που δεν αποτελεί αναπόσπαστο μέρος τους, συμπεριλαμβανομένων των πωμάτων των ανοιγμάτων του.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επενδυτική δραστηριότητα**

η πραγματοποίηση επένδυσης που έχει, κατά αρμόδια κρίση, θετικές επιπτώσεις στην ανάπτυξη και την εθνική οικονομία.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15κθ)

### **Επεξεργασία**

οι εργασίες ανάκτησης ή διάθεσης, στις οποίες συμπεριλαμβάνεται η προετοιμασία πριν από την ανάκτηση ή τη διάθεση.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§14)

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

### **Επί μακρόν διαμένων**

ο υπήκοος τρίτης χώρας που αποκτά την ανωτέρω ιδιότητα, σύμφωνα με το άρθρο 67 του παρόντος [Προϋποθέσεις απόκτησης της ιδιότητας του επί μακρόν διαμένοντος].

Ν. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 1§ζ)

### **Επί μακρόν διαμένων**

είναι ο πολίτης τρίτης χώρας που αποκτά την ανωτέρω ιδιότητα, σύμφωνα με τα άρθρα 89 [Προϋποθέσεις απόκτησης του καθεστώτος επί μακρόν διαμένοντος] και 90 [Απόκτηση του καθεστώτος και χορήγηση άδειας διαμονής επί μακρόν διαμένοντος] του παρόντος Κώδικα.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§λζ)

### **Επιβαίνοντες**

Όλα τα άτομα που επιβαίνουν επί του πλοίου, συμπεριλαμβανομένου του πληρώματος, του εξειδικευμένου προσωπικού και των επιβατών.

Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.5.)

### **Επιβάτες**

Όλα τα άτομα εκτός από το πλήρωμα, το εξειδικευμένο προσωπικό και τα παιδιά ηλικίας κάτω του ενός έτους [Π.δ. 177/2000 (Α` 164) – άρθρο 1 παρ. (ια)].

Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.5.)

### **Επιβατηγό πλοίο**

κάθε πλοίο που μεταφέρει περισσότερους από δώδεκα (12) επιβάτες.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1α)



**Επιβατηγό πλοίο**

το πλοίο όπως ορίζεται στη Διεθνή Σύμβαση για την Ασφάλεια της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα, του 1974 (SOLAS 74) όπως τροποποιήθηκε.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α΄/8.9.2014) (άρθ. 2§19)

**Επιβατηγό πλοίο Ro Ro**

το επιβατηγό πλοίο που διαθέτει χώρους φορτίου Ro Ro ή χώρους ειδικής κατηγορίας, όπως αυτοί ορίζονται στη Διεθνή Σύμβαση για την Ασφάλεια της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα του 1974 (Δ.Σ. SOLAS), στην ενημερωμένη έκδοση.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α΄/8.9.2014) (άρθ. 2§23)

**Επιβεβαίωση ταυτότητας (Αυθεντικοποίηση)**

η διαδικασία πιστοποίησης και επιβεβαίωσης της ταυτότητας των φυσικών και νομικών προσώπων, τα οποία είναι χρήστες υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης και επικοινωνούν – συναλλάσσονται με φορείς του δημόσιου τομέα με χρήση ΤΠΕ, που βασίζεται στα διαπιστευτήρια που κατέχουν και με την οποία αναγνωρίζεται και επιβεβαιώνεται η ορθότητα της ταυτότητας ενός προσώπου.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)

**Επιβλαβές**

ουσίες και παρασκευάσματα των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα είναι δυνατόν να συνεπάγεται περιορισμένους κινδύνους.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α΄/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η5)

**Επιβλαβής χημικός παράγοντας**

α) κάθε χημικός παράγοντας ο οποίος πληροί τα κριτήρια ταξινόμησης σε οποιαδήποτε από τις τάξεις κινδύνου ως επικίνδυνος για το περιβάλλον ή την υγεία όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2008, «Για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006» (ΕΕ L 353 της 31.12.2008, σ. 1), είτε ο συγκεκριμένος χημικός παράγοντας έχει καταταγεί δυνάμει του εν λόγω κανονισμού είτε όχι,

β) κάθε χημικός παράγοντας που δεν πληροί μεν τα κριτήρια κατάταξης ως επικίνδυνου σύμφωνα με την υποπερίπτωση (βα) του παρόντος άρθρου, ενδέχεται όμως να συνιστά κίνδυνο για την ασφάλεια και την υγεία των εργαζομένων λόγω των φυσικοχημικών, χημικών ή τοξικολογικών ιδιοτήτων του και του τρόπου με τον οποίο χρησιμοποιείται ή υπάρχει στο χώρο εργασίας, συμπεριλαμβανομένου κάθε χημικού παράγοντα για τον οποίο έχει καθοριστεί οριακή τιμή επαγγελματικής έκθεσης δυνάμει του άρθρου 3».

Π.Δ. 52/2015 (ΦΕΚ 81/Α΄/17.7.2015) (άρθ. 5§1)

**Επίβλεψη λειτουργίας**

η ασκούμενη από αρμόδιο πρόσωπο επίβλεψη της λειτουργίας ενός ατμολέβητα, ώστε

να ελέγχονται οι συνθήκες και να εξασφαλίζεται η ασφαλής λειτουργία αυτού.  
Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§4)

### **Επιδιορθωμένες συσκευασίες / Reconditioned packaging**

νοούνται ειδικότερα :

a) ένα μεταλλικό βαρέλι:

i) καθαρισμένο μέχρι τα υλικά κατασκευής να βρουν την αρχική τους μορφή, με απομάκρυνση όλων των προηγούμενων περιεχομένων, της εσωτερικής και εξωτερικής διάβρωσης και των εξωτερικών επικαλύψεων και ετικετών,

ii) αποκαταστημένο στο αρχικό σχήμα και περίγραμμα, με ίσιωμα (εάν χρειαστεί) και σφράγιση όλων των άκρων και με αντικατάσταση όλων των φλάντζων που δεν ανήκουν στο δομικό μέρος της συσκευασίας και

iii) επιθεωρημένο μετά τον καθαρισμό αλλά πριν τη βαφή, με απόρριψη των συσκευασιών με ορατές κοιλότητες, με σημαντική μείωση στο πάχος του υλικού, με κόπωση του μετάλλου, με κατεστραμμένα σπειρώματα ή πώματα, ή με άλλα σημαντικά ελαττώματα.

b) ένα πλαστικό βαρέλι ή μπιτόνι:

i) καθαρισμένο μέχρι τα υλικά κατασκευής να βρουν την αρχική τους μορφή μετά την απομάκρυνση όλων των προηγούμενων περιεχομένων, εξωτερικών επικαλύψεων και ετικετών

ii) με αντικατεστημένες όλες τις φλάντζες που δεν ανήκουν στο δομικό μέρος της συσκευασίας και

iii) επιθεωρημένο μετά τον καθαρισμό με απόρριψη των συσκευασιών με ορατή ζημιά όπως σκισίματα, πτυχώσεις ή ρωγμές, κατεστραμμένα σπειρώματα ή πώματα, ή άλλα σημαντικά ελαττώματα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επιθεώρηση**

το σύνολο των δράσεων που αναλαμβάνει η αδειοδοτούσα αρχή σε συνεργασία με τις συναρμόδιες αρχές σύμφωνα με το άρθρο 19, καθώς και κάθε επακόλουθη ενέργεια, συμπεριλαμβανομένων των επιτόπιων επισκέψεων, ελέγχων των εσωτερικών μέτρων, συστημάτων, εκθέσεων και εγγράφων παρακολούθησης, με σκοπό τον έλεγχο και την προαγωγή της συμμόρφωσης των εγκαταστάσεων με τις απαιτήσεις της παρούσας απόφασης.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§19)

### **Επιθεώρηση άδειας λειτουργίας (στο εξής επιθεώρηση)**

Η διαδικασία με την οποία ελέγχονται οι μεταποιητικές και συναφείς εγκαταστάσεις, που λειτουργούν νόμιμα με Υπεύθυνη Δήλωση ή με άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου, για τη διαπίστωση της τήρησης ή μη των όρων και των περιορισμών, που προβλέπονται στα άρθρα 17 έως 40 του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) *Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις* και στη λοιπή ισχύουσα νομοθεσία για την εγκατάσταση και λειτουργία μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων.

Π.Δ. 126/2012 (ΦΕΚ 227/Α`/16.11.2012) (άρθ. 2§1)

**Επιθεωρητής άδειας λειτουργίας (Επιθεωρητής)**

φυσικό πρόσωπο, εγγεγραμμένο στο Μητρώο του άρθρου 4, το οποίο διενεργεί επιθεωρήσεις για τη διαπίστωση της τήρησης ή μη των όρων και των περιορισμών που προβλέπονται στα άρθρα 17 έως 40 του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α΄/17.6.2011) *Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις* και στη λοιπή ισχύουσα νομοθεσία για την εγκατάσταση και λειτουργία μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων.

Π.Δ. 126/2012 (ΦΕΚ 227/Α΄/16.11.2012) (άρθ. 2§2)

Ε

**Επικίνδυνα απόβλητα**

τα απόβλητα που εμφανίζουν μία ή περισσότερες από τις επικίνδυνες ιδιότητες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ [*Κριτήρια για τον καθορισμό βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών*].

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β΄/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §38)

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α΄/13.2.2012) (άρθ. 11§2)

**Επικίνδυνα εμπορεύματα / Dangerous goods**

νοούνται οι ουσίες και τα είδη η μεταφορά των οποίων απαγορεύεται από την Συμφωνία ADR ή επιτρέπεται μόνο υπό τους όρους που περιγράφονται μέσα στην Συμφωνία ADR.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)

Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§2.2)

**Επικίνδυνα εμπορεύματα ισχυρών συνεπειών**

είναι αυτά για τα οποία υπάρχει η πιθανότητα χρήσης σε τρομοκρατική ενέργεια και η οποία μπορεί, ως εκ τούτου, να προκαλέσει σοβαρές συνέπειες, όπως μαζικές απώλειες, μαζικές καταστροφές ή, ιδιαίτερα για την Κλάση 7 των ραδιενεργών υλικών, μαζικές κοινωνικοοικονομικές αναταραχές. Μια μεταφορά θεωρείται ότι ανήκει στην κατηγορία των ισχυρών συνεπειών ανάλογα με:

το είδος του μεταφερόμενου επικίνδυνου εμπορεύματος και την ποσότητα του φορτίου.

Εγκ. 1773/7.3.2016

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.10.3.1.1.)

**Επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα αμιγώς τοξικού χαρακτήρα - EIA - TX**

βλέπε: Άλλα επικίνδυνα απόβλητα (ΑΕΑ).

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β΄/8.5.2012) (άρθ. 2§1γ)

**Επικίνδυνα απόβλητα αμιγώς μολυσματικά - EAAM**

τα οποία εκδηλώνουν μόνο την επικίνδυνη ιδιότητα H9 σύμφωνα με το παράρτημα ΙΙΙ (*Ιδιότητες των αποβλήτων που τα καθιστούν επικίνδυνα*) του άρθρου 60 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012). Ο όρος «Επικίνδυνα Απόβλητα Αμιγώς Μολυσματικά (EAAM)» αντι-

καθιστά τον όρο «Επικίνδυνα Ιατρικά Απόβλητα αμιγώς μολυσματικού χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΜΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).  
Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β'/8.5.2012) (άρθ. 2§1α)

### **Επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα αμιγώς μολυσματικού χαρακτήρα - ΕΙΑ – ΜΧ**

βλέπε: Επικίνδυνα απόβλητα αμιγώς μολυσματικά - ΕΑΑΜ.  
Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β'/8.5.2012) (άρθ. 2§1α)

### **Επικίνδυνη αντίδραση / Dangerous reaction**

νοείται:

- a) η καύση ή η έκλυση σημαντικού ποσού θερμότητας,
- b) η εκπομπή εύφλεκτων, ασφυξιογόνων, οξειδωτικών ή τοξικών αερίων,
- c) ο σχηματισμός διαβρωτικών ουσιών,
- d) ο σχηματισμός ασταθών ουσιών, ή
- e) η επικίνδυνη αύξηση πίεσης (μόνο για δεξαμενές).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επικίνδυνες ουσίες**

ουσίες ή μείγματα, όπως ορίζονται στο άρθρο 3 [δηλ. Μια ουσία ή ένα μείγμα που πληροί τα κριτήρια σχετικά με τους κινδύνους από φυσικούς παράγοντες, τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία ή τους κινδύνους για το περιβάλλον, που αναφέρονται στα μέρη 2 έως 5 του παραρτήματος Ι, είναι επικίνδυνη(-ο) και ταξινομείται σε σχέση με τις αντίστοιχες τάξεις κινδύνου που προβλέπονται στο εν λόγω παράρτημα

Όταν, στο παράρτημα Ι, οι τάξεις κινδύνου διαφοροποιούνται ανάλογα με την οδό έκθεσης ή τη φύση των επιπτώσεων, η ουσία ή το μείγμα ταξινομείται σύμφωνα με την εν λόγω διαφοροποίηση.] του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2008, για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β'/14.6.2013) (άρθ. 3 §18)

### **Επικίνδυνη εκρηκτική ατμόσφαιρα**

το μίγμα που περιλαμβάνει αέρα υπό ατμοσφαιρικές συνθήκες, εύφλεκτες ουσίες υπό την μορφή αερίων, ατμών, νέφους ή σκόνης, στο οποίο, μετά την ανάφλεξη, η καύση επεκτείνεται σε ολόκληρο το μη αναφλεγέν μίγμα. Η επικίνδυνη εκρηκτική ατμόσφαιρα είναι η εκρηκτική ατμόσφαιρα, η οποία υπερβαίνει την κατώτατη τιμή (10 lt Μίγμα Αερίου - Αέρα) οπότε απαιτείται η λήψη ορισμένων μέτρων προστασίας για τη διατήρηση της γενικής ασφάλειας και υγείας των εργαζομένων και άλλων.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'/18.3.2014) (άρθ. 1§14)

### **Επικίνδυνη ουσία**

ουσία ή μείγμα που καλύπτεται από το μέρος 1 ή απαριθμείται στο μέρος 2 του παραρτή-

ματος Ι, μεταξύ άλλων υπό μορφή πρώτης ύλης, προϊόντος, παραπροϊόντος, καταλοίπου (residue) ή ενδιάμεσου προϊόντος.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§10)*

### **Επικίνδυνη ουσία για τη στιβάδα του όζοντος**

νοείται η ουσία που, με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία για τις ιδιότητές της και την προβλεπόμενη ή την παρατηρούμενη περιβαλλοντική της πορεία και συμπεριφορά, μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο για τη δομή ή/και τη λειτουργία της στιβάδας του στρατοσφαιρικού όζοντος. Περιλαμβάνονται ουσίες που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1005/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Σεπτεμβρίου 2009, για τις ουσίες που καταστρέφουν τη στιβάδα του όζοντος ( 1 ).

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 5: §5.1.1.1)*

### **Επικινδυνότητα / Risk**

πιθανότητα συγκεκριμένης επίδρασης εντός δεδομένης χρονικής περιόδου ή υπό συγκεκριμένες συνθήκες.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§15)*

### **Επίπεδα αποδέσμευσης**

οι τιμές που καθορίζονται από την ΕΕΑΕ ή καθορίζονται στην εθνική νομοθεσία και εκφράζονται ως ενεργότητα ή συγκεντρώσεις ενεργότητας, έως τις οποίες (τιμές) τα υλικά που προκύπτουν από οποιαδήποτε πρακτική που υπόκειται σε γνωστοποίηση ή έγκριση δύνανται να απαλλάσσονται από τις απαιτήσεις του συστήματος ρυθμιστικού ελέγχου και των Κανονισμών Ακτινοπροστασίας. Οι τιμές ορίζονται στο παράρτημα VII, πίνακας Α, της Οδηγίας 2013/59/Ευρατόμ του Συμβουλίου της 5ης Δεκεμβρίου 2013 (περί καθορισμού των βασικών προτύπων ασφαλείας για την προστασία από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιοντίζουσες ακτινοβολίες), μέχρι την ενσωμάτωση τους στην Ελληνική νομοθεσία.

*Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§6)*

### **Επίπεδα εκπομπών που συνδέονται με τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές**

το φάσμα των επιπέδων εκπομπών που εκλύονται υπό κανονικές συνθήκες λειτουργίας με τη χρήση της βέλτιστης διαθέσιμης τεχνικής ή συνδυασμού βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών, όπως αυτές περιγράφονται στα συμπεράσματα ΒΔΤ, εκπεφρασμένες ως μέσος όρος κατά τη διάρκεια δεδομένου χρονικού διαστήματος, υπό συγκεκριμένες συνθήκες αναφοράς.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §13)*

### **Επίπεδα συγκέντρωσης αιωρούμενων σωματιδίων (ΑΣ10)**

οι μέσες εικοσιτετράωρες τιμές των συγκεντρώσεων αιωρούμενων σωματιδίων (ΑΣ10), εκφρασμένες σε μικρογραμμάρια ανά κυβικό μέτρο περιβάλλοντα αέρα (μg/m<sup>3</sup>), με βάση τις οποίες κηρύσσονται τα διάφορα στάδια ενημέρωσης και προστασίας του πληθυσμού και τα βραχυπρόθεσμα μέτρα μείωσης των εκπομπών από εστίες καύσης, τη βιομηχανία



– βιοτεχνία και την κυκλοφορία οχημάτων.

Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/Β`/23.12.2013) (άρθ. 252)

### **Επίπεδο ακτινοβολίας / Radiation level**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται ο αντίστοιχος ρυθμός δόσης εκφρασμένος σε millisieverts ανά ώρα ή microsieverts ανά ώρα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επίπεδο εκκίνησης**

η μέση τιμή συγκέντρωσης ρύπου που μετράται κατά τα έτη αναφοράς 2007 και 2008 βάσει των προγραμμάτων παρακολούθησης που εφαρμόζονται σύμφωνα με το άρθρο 11 [Πρόγραμμα παρακολούθησης επιφανειακών, υπόγειων υδάτων και προστατευόμενων περιοχών] του Π.Δ. 51/2007 (ΦΕΚ 54/Α/8.3.2007) ή, στην περίπτωση ουσιών που εντοπίζονται μετά τα εν λόγω έτη αναφοράς, κατά το πρώτο διάστημα για το οποίο υπάρχουν στοιχεία από αντιπροσωπευτική περίοδο παρακολούθησης.

Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 256)

### **Επίπεδο εξαιρέσεως**

η τιμή που καθορίζεται από την ΕΕΑΕ ή καθορίζεται στη νομοθεσία και εκφράζεται ως συγκέντρωση ενεργότητας ή συνολική ενεργότητα και στην οποία τιμή ή κάτω από αυτήν, η πηγή ακτινοβολίας δεν υπόκειται σε γνωστοποίηση ή έγκριση.

Οι τιμές ορίζονται στο παράρτημα VII, πίνακας Α, της Οδηγίας 2013/59/ Ευρατόμ του Συμβουλίου της 5ης Δεκεμβρίου 2013 (περί καθορισμού των βασικών προτύπων ασφαλείας για την προστασία από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιοντίζουσες ακτινοβολίες), μέχρι την ενσωμάτωση τους στην Ελληνική νομοθεσία.

Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 357)

### **Επίπεδο επαγγελματικής δραστηριότητας**

το επίπεδο το οποίο χαρακτηρίζει τις απαιτήσεις για την άσκηση των επαγγελματικών δραστηριοτήτων των περιπτώσεων α', β', δ' και η' της §3 του άρθρου 2 σε μια εγκατάσταση και καθορίζεται από το είδος, την έκταση, την τεχνολογική στάθμη και την πολυπλοκότητα της εν λόγω επαγγελματικής δραστηριότητας. Το επίπεδο επαγγελματικής δραστηριότητας προσδιορίζει τις απαιτήσεις επαγγελματικών προσόντων για την εκτέλεση των ως άνω επαγγελματικών δραστηριοτήτων. Η διαφοροποίηση των εν λόγω απαιτήσεων καθορίζει τον αριθμό των επιπέδων δραστηριότητας σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Το επίπεδο επαγγελματικής δραστηριότητας είναι ακέραιος αριθμός, ο οποίος λαμβάνει τις τιμές: 1, 2, 3 και 4, όπου ο αριθμός 1 αντιστοιχεί στο επίπεδο με τις υψηλότερες απαιτήσεις.

Ν. 4072/2012 (ΦΕΚ 86/Α`/11.4.2012) (άρθ. 228§3)

### **Επίπεδο υποβάθρου**

η συγκέντρωση ουσίας ή η τιμή ενός δείκτη σε σύστημα υπογείων υδάτων, η οποία αντι-



στοιχεί σε καθόλου ή ελάχιστες ανθρωπογενείς αλλοιώσεις των αδιατάρακτων συνθηκών.  
Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β'/25.9.2009) (άρθ. 255)

### **Επίπτωση νοσοκομειακών λοιμώξεων**

ως επίπτωση λοιμώξεων σε ένα νοσηλευτικό ίδρυμα ορίζεται ο αριθμός των νέων επεισοδίων λοιμώξεων σε ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα και δηλώνει την συχνότητα εμφάνισης του νοσήματος κατά το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Η επίπτωση των λοιμώξεων είναι ο βασικός δείκτης του οποίου η εξέλιξη θα παρακολουθείται μέσα στο χρόνο με συνεχή καταγραφή. Η συνεχής αυτή επιτήρηση αφορά συνήθως περιορισμένο αριθμό λοιμώξεων από συγκεκριμένα παθογόνα. Αποσκοπεί στον περιορισμό αυτών των λοιμώξεων με την εφαρμογή μέτρων ελέγχου και πρόληψης. Η επίπτωση θα υπολογιστεί ανά 1000 ημέρες ασθενείς. Από κάθε νοσοκομείο θα αποστέλλονται στο ΚΕΕΛΠΝΟ οι ημέρες νοσηλείας.

Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β'/18.2.2014) (άρθ. 2)

### **Επισήμανση τροφίμων**

οι μνείες, ενδείξεις, εμπορικά ή βιομηχανικά σήματα, εμπορικές ονομασίες, εικόνες ή σύμβολα που αναφέρονται σε ένα τρόφιμο και φέρονται σε κάθε συσκευασία, έγγραφο, πινακίδα, ετικέτα, δακτύλιο ή περιλαίμιο που συνοδεύουν ή αναφέρονται στο τρόφιμο αυτό.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α'/8.8.2013) (άρθ. 25ζ)

### **Επισκευασμένο IBC / Repaired IBC**

σημαίνει μεταλλικό, άκαμπτο πλαστικό ή σύνθετο εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην (IBC), το οποίο έχοντας υποστεί κρούση ή εξαιτίας άλλου λόγου (π.χ. διάβρωση, ψαθυροποίηση ή άλλη ένδειξη μειωμένης αντοχής σε σύγκριση με το δοκιμασμένο πρωτότυπο) αποκαθίσταται με τρόπο ώστε να προκύπτει σύμφωνο με το δοκιμασμένο πρωτότυπο. Για τους σκοπούς της Συμφωνίας ADR, η αντικατάσταση του άκαμπτου εσωτερικού δοχείου ενός σύνθετου IBC με ένα δοχείο που συμμορφώνεται με το πρωτότυπο του ίδιου κατασκευαστή, θεωρείται ως επισκευή. Τα σώματα των άκαμπτων πλαστικών IBCs και τα εσωτερικά δοχεία σύνθετων IBCs δεν είναι επισκευάσιμα. Τα εύκαμπτα IBCs δεν είναι επισκευάσιμα εκτός και αν εγκρίνονται από την αρμόδια αρχή.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επισκευή**

κάθε εργασία αντικατάστασης ή στεγανοποίησης μερών υπό πίεση.

Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β'/28.9.2012) (άρθ. 158)

### **Επισκευή – Συντήρηση**

σύνολο συστηματικών ενεργειών που αποσκοπούν στην επιδιόρθωση εξοπλισμού ή στη δημιουργία κατάλληλων τεχνικών συνθηκών, προκειμένου να επιβραδυνθεί ο ρυθμός φθοράς του και να διασφαλιστεί η προβλεπόμενη λειτουργία του.

Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α'/17.10.2012) (άρθ. 95δ)

### **Επισκευή της εγκατάστασης**

σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για την επισκευή ή αντικατάσταση φθαρμένων ή αντικανονικά λειτουργούντων εξαρτημάτων, μερών ή τμημάτων της εγκατάστασης στο βαθμό που δεν τροποποιούν τη μελέτη.

*Π.Δ. 114/2012 (ΦΕΚ 199/Α/17.10.2012) (άρθ. 2§2)*

### **Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη**

είναι κάθε επιστημονικός πειραματισμός, ανάλυση ή χημική έρευνα που πραγματοποιείται υπό ελεγχόμενες συνθήκες.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§30)*

### **Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη**

κάθε επιστημονικός πειραματισμός, ανάλυση ή χημική έρευνα που πραγματοποιείται υπό ελεγχόμενες συνθήκες σε ποσότητα κάτω του ενός τόνου ετησίως.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §23)*

### **Επιστροφή πολίτη τρίτης χώρας**

διαδικασία επανόδου πολίτη τρίτης χώρας είτε με οικειοθελή συμμόρφωσή του προς υποχρέωση επιστροφής είτε αναγκαστικά: α) στη χώρα καταγωγής του ή β) σε χώρα διέλευσης, σύμφωνα με κοινοτικές ή διμερείς συμφωνίες επανεισδοχής ή άλλες ρυθμίσεις ή γ) σε άλλη Τρίτη χώρα στην οποία αποφασίζει εθελοντικά να επιστρέψει και στην οποία γίνεται δεκτός.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§νγ)*

### **Επιτακτικοί λόγοι δημοσίου συμφέροντος**

οι λόγοι που αναγνωρίζονται ως τέτοιοι στη νομολογία του Δικαστηρίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, και ιδίως: η δημόσια τάξη, η δημόσια ασφάλεια, η δημόσια υγεία, η προστασία της χρηματοοικονομικής ισορροπίας του συστήματος κοινωνικών ασφαλίσεων, η προστασία των καταναλωτών, των αποδεκτών υπηρεσιών και των εργαζομένων, η δικαιοσύνη των εμπορικών συναλλαγών, η καταπολέμηση της απάτης, η προστασία του περιβάλλοντος, συμπεριλαμβανομένου και του αστικού περιβάλλοντος, η υγεία των ζώων, η διανοητική ιδιοκτησία, η διατήρηση της εθνικής ιστορικής και καλλιτεχνικής κληρονομιάς, οι στόχοι κοινωνικής πολιτικής και οι στόχοι πολιτιστικής πολιτικής.

*Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§8)*

### **Επιτήρηση κατανάλωσης αντιβιοτικών**

η επιτήρηση της κατανάλωσης των αντιβιοτικών είναι συνεχής και βασίζεται στο διεθνές σύστημα υπολογισμού της κατανάλωσης των αντιβιοτικών WHO–ATC–Classification/ DDD (Daily Defined Dose for Adults/1000 ημέρες ασθενείς).

*Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)*

### **Επιτήρηση λειτουργίας**

ο έλεγχος προκειμένου η εγκατάσταση να διατηρείται σε ετοιμότητα και να διασφαλίζεται

η καλή λειτουργία της, καθώς και ο εντοπισμός αναγκών για τεχνική επέμβαση.  
Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α`/17.10.2012) (άρθ. 95γ)

### **Επιτήρηση μικροβιακής αντοχής**

αφορά συγκεκριμένους μικροοργανισμούς και το ποσοστό αντοχής τους στα αντιβιοτικά σύμφωνα με τα τρέχοντα όρια ευαισθησίας των μικροβιολογικών εργαστηρίων.

Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)

**Ε**

### **Επιτρεπόμενος όγκος του κτιρίου**

ο επιτρεπόμενος όγκος σε κυβικά μέτρα κάθε κτιρίου μέσα στο ιδεατό στερεό και υπολογίζεται από την οριστική στάθμη του εδάφους.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2527)

### **Επιφανειακά μολυσμένο αντικείμενο / Surface contaminated object - SCO**

σημαίνει ένα στερεό αντικείμενο το οποίο από μόνο του δεν είναι ραδιενεργό και το οποίο έχει ραδιενεργό υλικό καταμεμημένο στην επιφανειά του.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Επιφανειακά ύδατα**

τα εσωτερικά ύδατα, εκτός των υπογείων υδάτων, τα μεταβατικά και τα παράκτια ύδατα. Στα επιφανειακά ύδατα περιλαμβάνονται και τα χωρικά ύδατα για τη χημική τους κατάσταση.

Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α`/9.12.2003) (άρθ. 252α)

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 1759)

### **Επιφανειακή λίπανση**

η διασπορά λιπάσματος στην επιφάνεια του εδάφους η οποία γίνεται σε μια ή περισσότερες δόσεις μετά την εγκατάσταση των φυτών στο χώρο καλλιέργειας και αποσκοπεί στην αναπλήρωση των θρεπτικών στοιχείων που απορροφώνται από τα φυτά κατά την ανάπτυξή τους.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 352ια)

### **Επιχειρηματικό πάρκο - ΕΠ**

ένα οργανικά ολοκληρωμένο σύνολο δομών, υπηρεσιών και υποδομών που ιδρύεται και λειτουργεί για την υποστήριξη των δραστηριοτήτων του άρθρου 43. Τα ΕΠ διακρίνονται στους παρακάτω τύπους:

α. Επιχειρηματικό Πάρκο Τύπου Α΄

β. Επιχειρηματικό Πάρκο Τύπου Β΄

γ. Επιχειρηματικό Πάρκο Τύπου Γ΄

δ. Επιχειρηματικό Πάρκο Ειδικού Τύπου, όπως: α. ΕΠ που καταλαμβάνουν δραστηριότητες του ίδιου ή συναφούς κλάδου, β. τεχνοπόλεις, γ. ΕΠ περιβαλλοντικού χαρακτήρα και πράσινης επιχειρηματικότητας

ε. Επιχειρηματικό Πάρκο Εξυγίανσης (ΕΠΕ)

στ. Επιχειρηματικό Πάρκο Ενδιάμεσου Βαθμού Οργάνωσης (ΕΠΕΒΟ).

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο ειδικού τύπου**

ο χώρος που καθορίζεται, οριοθετείται, πολεοδομείται και οργανώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Μέρους, για να λειτουργήσει αποκλειστικά ως χώρος υποδοχής επιχειρήσεων ειδικών κλάδων, όπως: ΕΠ που καταλαμβάνουν δραστηριότητες του ίδιου ή συναφούς κλάδου, τεχνολόγεις, ΕΠ περιβαλλοντικού χαρακτήρα και πράσινης επιχειρηματικότητας.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1δ)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο ενδιάμεσου βαθμού οργάνωσης - ΕΠΕΒΟ**

ένα ΕΠ το οποίο δεν πολεοδομείται, καθορίζεται, οριοθετείται και οργανώνεται σε περιοχές όπου η υφιστάμενη πολεοδομική ή χωροταξική νομοθεσία προβλέπει τον καθορισμό ζωνών εκτός σχεδίου για την εγκατάσταση βιομηχανικών δραστηριοτήτων. Η οριοθέτηση ενδιάμεσων υποδοχέων είναι δυνατή μόνο σε περιοχές που δεν διαθέτουν τη δυναμική για δημιουργία ΕΠ άλλων τύπων και οπωσδήποτε εκτός των οκτώ περιοχών ρυθμιστικών σχεδίων του ν. 2508/1997 (124/Α) και αφορά δραστηριότητες που προβλέπονται στα Επιχειρηματικά Πάρκα Τύπου Β΄.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1στ)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο εξυγίανσης - ΕΠΕ**

ένα ΕΠ το οποίο καθορίζεται, οριοθετείται, πολεοδομείται και οργανώνεται για την περιβαλλοντική εξυγίανση περιοχών, όπου υφίσταται άτυπη βιομηχανική συγκέντρωση.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1ε)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Α΄**

ο χώρος που καθορίζεται, οριοθετείται, πολεοδομείται και οργανώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Μέρους, για να λειτουργήσει ως χώρος υποδοχής δραστηριοτήτων κάθε βαθμού όχλησης.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1α)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Β΄**

ο χώρος που καθορίζεται, οριοθετείται, πολεοδομείται και οργανώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Μέρους, για να λειτουργήσει ως χώρος υποδοχής δραστηριοτήτων μέσης και χαμηλής όχλησης.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§β)*

### **Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Γ΄**

ο χώρος που καθορίζεται, οριοθετείται, πολεοδομείται και οργανώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος Μέρους, για να λειτουργήσει ως χώρος υποδοχής δραστηριοτήτων χαμηλής όχλησης, με την επιφύλαξη των διατάξεων της §3 του άρθρου 43, καθώς και

δραστηριοτήτων που δεν υπάγονται σε συγκεκριμένη κατηγορία όχλησης.  
*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 4151γ)*

### **Επιχειρηματικό σχέδιο**

το σύνολο των μελετών για τη σκοπιμότητα και οικονομική βιωσιμότητα του επιχειρηματικού πάρκου, καθώς και τη συμβατότητα του επιχειρηματικού πάρκου με την προστασία του περιβάλλοντος και την επιλογή της θέσης ανάπτυξης αυτού.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 4156)*

**Ε**

### **Επιχειρήσεις αναψυχής καθώς και επιχειρήσεις προσφοράς κατά κύριο λόγο οινοπνευματωδών ποτών**

οι επιχειρήσεις στις οποίες παρέχονται υπηρεσίες αναψυχής με συνοδεία τροφίμων ή και ποτών. Σε αυτήν την κατηγορία περιλαμβάνονται καφενεία, καφετέριες, κυλικεία, μπαρ, open bar, κ. τ.όμ. αναψυκτήρια κ. τ.όμ. κέντρα διασκέδασης, οι υπαίθριοι και στεγασμένοι χώροι εκδηλώσεων, κ. τ.όμ.

*Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)*

### **Επιχειρήσεις αφαίρεσης - κατεδάφισης αμιάντου - Ε.Α.Κ.**

οι επιχειρήσεις που αναλαμβάνουν την εκτέλεση εργασιών διαχείρισης αμιάντου και συγκεκριμένα:

- α) Ε.Α.Κ. τύπου Α: νοούνται εκείνες οι Ε.Α.Κ. που ασχολούνται με κάθε είδους εργασίες σε όλα τα είδη αμιαντούχων υλικών (εύθρυπτα και μη εύθρυπτα).
- β) Ε.Α.Κ. τύπου Β: νοούνται εκείνες που ασχολούνται με εργασίες μόνο σε μη εύθρυπτα αμιαντούχα υλικά.

*Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 252)*

### **Επιχειρήσεις λιανικού και χονδρικού εμπορίου**

όλες οι επιχειρήσεις που ασκούν δραστηριότητες εμπορίου τροφίμων και ποτών και ειδικότερα: Υπεραγορές τροφίμων, καταστήματα χονδρικού εμπορίου (Cash και Carry), παντοπωλεία, κρεοπωλεία, ιχθυοπωλεία, κάβες-ξηρών καρπών, πρατήρια άρτου, πρατήρια πώλησης τροφίμων, οπωροπωλεία, πτηνοπωλεία, καταστήματα κατεψυγμένων προϊόντων, αλλαντοποιίας και τυροκομίας, καφεκοπτεία, μικτά καταστήματα, καταργούμενης της διάκρισης μεταξύ μικτών καταστημάτων και υπεραγορών, λαϊκές αγορές καθώς και όλες οι πωλήσεις μέσω στάσιμου υπαίθριου εμπορίου (μικροπωλητές, κ.λπ.), και πώληση τροφίμων και ποτών σε αναπηρικά περίπτερα και καταστήματα ψιλικών, καθώς και η πώληση τροφίμων και ποτών μέσω ηλεκτρονικού εμπορίου. Επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών: περιλαμβάνονται οι επιχειρήσεις μαζικής εστίασης, οι επιχειρήσεις αναψυχής, καθώς και επιχειρήσεις προσφοράς κατά κύριο λόγο οινοπνευματωδών ποτών και οι επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών υγειονομικού ενδιαφέροντος.

*Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)*

### **Επιχειρήσεις μαζικής εστίασης**

όλες οι επιχειρήσεις στις οποίες παρασκευάζονται ή και προσφέρονται σε πελάτες κάθε

είδους τρόφιμα ή ποτά ή διανέμονται κατ' οίκον, καθώς επίσης παρέχονται υπηρεσίες αναψυχής με συνοδεία φαγητού ή ποτού. Σε αυτήν την κατηγορία περιλαμβάνονται: Εστιατόρια, ψαροταβέρνες, ταβέρνες, Σνακ μπαρ, ουζερί, οβελιστήρια, ψητοπωλεία, πιτσαρίες, οينوπωλεία, κ.τ.ομ. Ζαχαροπλαστεία με τραπεζοκαθίσματα, μπουγατσάδικα, λουκουματζίδικα, γαλακτοπωλείο, αναψυκτήρια, κ.τ.ομ. καθώς και η παρασκευή και διάθεση τροφίμων και ποτών για κατ' οίκον κατανάλωση. Επίσης περιλαμβάνονται οι χώροι μαζικής εστίασης των Σχολικών Κυλικείων, Νοσοκομείων, Ξενοδοχείων, Κατασκηνώσεων, Βρεφονηπιακών σταθμών, και γενικά κλινικών και λοιπών Ιδρυμάτων, και οι χώροι μαζικής εστίασης στα πάσης φύσεως μεταφορικά μέσα (τραίνα, πλοία, αεροπλάνα κ.λπ.) ή μετασκευασμένα αντίστοιχα μεταφορικά μέσα.

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

### **Επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών υγειονομικού ενδιαφέροντος**

οι επιχειρήσεις που παρέχουν υπηρεσίες που με οποιοδήποτε τρόπο μπορεί να επηρεάσουν τη Δημόσια Υγεία και λειτουργούν ως αμιγείς ή μικτές με επιχειρήσεις τροφίμων και ποτών (κομμωτήρια, γυμναστήρια κ.λπ.).

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

### **Επιχειρήσεις που προβλέπονται από την αρτοποιητική νομοθεσία**

όλες οι επιχειρήσεις που παρασκευάζουν και πωλούν τα προβλεπόμενα τρόφιμα από την αρτοποιητική νομοθεσία εκτός των πρατηρίων άρτου που υπάγονται στην κατηγορία Έμποροι (λιανικό και χονδρικό εμπόριο). Σε αυτή την κατηγορία συμπεριλαμβάνονται τα αρτοποιεία και οι εγκαταστάσεις περάτωσης έψησης.

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

### **Επιχείρηση / Enterprise**

νοείται κάθε φυσικό πρόσωπο, νομικό πρόσωπο με κερδοσκοπικό ή μη χαρακτήρα, κάθε συνεταιρισμός ή ομάδα ατόμων χωρίς νομική υπόσταση με κερδοσκοπικό ή μη χαρακτήρα, ή κάθε οργανισμός που προκύπτει από την αρμόδια αρχή, που διαθέτει νομική προσωπικότητα είτε εξαρτάται από μια αρχή με νομική προσωπικότητα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Επιχείρηση κοινοτικής κλίμακας**

κάθε επιχείρηση που απασχολεί κατ' ελάχιστον 1.000 εργαζόμενους στα κράτη - μέλη και κατ' ελάχιστον 150 εργαζόμενους σε κάθε ένα από δύο τουλάχιστον διαφορετικά κράτη - μέλη.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 51§α)

### **Επιχείρηση παροχής υπηρεσιών εφοδιαστικής / Third Party Logistics – 3PL**

είναι η επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην εφοδιαστική και η οποία ασκεί, με σκοπό την παροχή υπηρεσιών Εφοδιαστικής προς τρίτους, τουλάχιστον μία ή περισσότερες από τις κύριες δραστηριότητες της μεταφοράς, της διαμεταφοράς και της αποθήκευσης αγαθών και εμπορευμάτων.

Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§δ)



**Επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην εφοδιαστική**

είναι κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που ασκεί κατ' επάγγελμα δραστηριότητες Εφοδιαστικής είτε αποκλειστικά είτε παράλληλα είτε σε συνδυασμό με άλλες εμπορικές ή βιομηχανικές – βιοτεχνικές δραστηριότητες.

*N. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/A\8.10.2014) (άρθ. 1§γ)*

**Επιχείρηση προσωρινής απασχόλησης**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο συνάπτει συμβάσεις εργασίας ή σχέσεις εξαρτημένης εργασίας με προσωρινά απασχολούμενους, με σκοπό να τους τοποθετεί σε έμμεσους εργοδότες για να εργασθούν προσωρινά υπό την επίβλεψη και τη διεύθυνσή τους, υπό τους όρους και τις προϋποθέσεις που ορίζονται στις οικείες διατάξεις.

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/A\1.3.2012) (άρθ. 78§η, 115§β)*

**Επιχείρηση προσωρινής απασχόλησης - Ε.Π.Α.**

είναι το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο έχει ως αντικείμενο δραστηριότητας την παροχή εργασίας από μισθωτούς της σε άλλον εργοδότη (έμμεσο εργοδότη) με την μορφή της προσωρινής απασχόλησης, όπως η απασχόληση αυτή προσδιορίζεται με την §2 του άρθρου 123 του Ν. 4052/2012. [δηλ. Για την άσκηση της δραστηριότητας της προσωρινής απασχόλησης από φυσικό ή νομικό πρόσωπο, απαιτείται αναγγελία έναρξης της εν λόγω δραστηριότητας στη Διεύθυνση Απασχόλησης του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης, η οποία συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά για την πιστοποίηση συνδρομής των νομίμων προϋποθέσεων για τη σύσταση και λειτουργία των Ε.Π.Α.. Ως προσωρινή απασχόληση νοείται η εργασία, η οποία παρέχεται σε άλλον εργοδότη (έμμεσος εργοδότης) για περιορισμένο χρονικό διάστημα από μισθωτό, ο οποίος συνδέεται με τον εργοδότη του (άμεσος εργοδότης) με σύμβαση ή σχέση εξαρτημένης εργασίας αορίστου ή ορισμένου χρόνου. Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στην επόμενη παράγραφο, η δραστηριότητα ασκείται ελευθέρως μετά πάροδο τριμήνου από την αναγγελία έναρξης ασκήσεώς της, συνοδευόμενη από φάκελο περιέχοντα τα πλήρη δικαιολογητικά για την πιστοποίηση της συνδρομής των νομίμων προϋποθέσεων, περί σύστασης και λειτουργίας Ε.Π.Α.. Αν ο φάκελος δεν είναι πλήρης η προθεσμία των τριών μηνών, εφόσον δεν υπάρχει απαγόρευση άσκησης της δραστηριότητας από την αρμόδια διοικητική αρχή, αρχίζει από τη χρονική στιγμή που ο φάκελος καθίσταται πλήρης].

*Υ.Α. 25149/525/2012 (ΦΕΚ 3050/B\16.11.2012) (άρθ. 1§1)*

**Επίχρισμα**

κάθε παρασκεύασμα, συμπεριλαμβανομένων όλων των οργανικών διαλυτών ή παρασκευασμάτων που περιέχουν οργανικούς διαλύτες που είναι αναγκαίοι για την ορθή εφαρμογή του, το οποίο χρησιμοποιείται για τον σχηματισμό φιλμ με διακοσμητικό, προστατευτικό ή άλλο λειτουργικό αποτέλεσμα σε μία επιφάνεια.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/B\14.6.2013) (άρθ. 3 §47)*

*Υ.Α. 437/2005/2006 (ΦΕΚ 1641/B\8.11.2006) (άρθ. 2 §7)*

**Επίχωση**

εργασία ανάκτησης κατά την οποία χρησιμοποιούνται κατάλληλα μη επικίνδυνα απόβλη-

τα, υποκαθιστώντας υλικά που δεν είναι απόβλητα, σε χώρους όπου έχουν γίνει εκσκαφές, με σκοπό την ποιοτική αποκατάσταση τους ή για λόγους μηχανικής ισορροπίας στην αρχιτεκτονική τοπίου.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§13)

### **Εποπτεία της αγοράς**

οι δραστηριότητες που διενεργούν και τα μέτρα που εφαρμόζουν οι αρμόδιες αρχές για να εξασφαλίσουν ότι ο ΗΗΕ ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του παρόντος και δεν θέτει σε κίνδυνο την υγεία, την ασφάλεια ή άλλες προστατευόμενες πτυχές του δημόσιου συμφέροντος.

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §17)

### **Εποχιακός βαθμός απόδοσης - SPF**

ο μέσος εποχιακός συντελεστής συμπεριφοράς των αντλιών θερμότητας στις μέσες συνθήκες λειτουργίας ψύξης/θέρμανσης, όπως δίδονται στις τεχνικές προδιαγραφές.

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Εποχικά εργαζόμενος**

ο πολίτης τρίτης χώρας που διατηρεί τον κύριο τόπο κατοικίας του σε Τρίτη χώρα και διαμένει νόμιμα και προσωρινά για λόγους απασχόλησης στην ελληνική επικράτεια σε τομέα δραστηριότητας που εξαρτάται από την αλλαγή των εποχών βάσει μιας ή περισσότερων συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου που συνάπτονται απευθείας μεταξύ του πολίτη τρίτης χώρας και του εργοδότη που είναι εγκατεστημένος στην Ελλάδα.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§κε)

### **Εποχική εργασία**

δραστηριότητα που πραγματοποιείται στην Ελλάδα για χρονικό διάστημα έως έξι συνολικά μήνες, ανά περίοδο δώδεκα μηνών, σε τομέα δραστηριότητας που συναρτάται με πρόσκαιρη και εποχιακού χαρακτήρα, απασχόληση.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§κδ)

### **Εποχική εργασία**

δραστηριότητα που πραγματοποιείται στην Ελλάδα για χρονικό διάστημα έως έξι (6) συνολικά μήνες, ανά περίοδο δώδεκα (12) μηνών, σε τομέα εποχικής απασχόλησης με περιοδικό χαρακτήρα εντός του έτους. Ως τέτοιοι νοούνται τομείς που σχετίζονται με εποχικές συνθήκες, κατά τη διάρκεια των οποίων το αναγκαίο επίπεδο εργατικού δυναμικού είναι σημαντικά υψηλότερο από αυτό που απαιτείται για τις συνήθεις δραστηριότητες.

Ν. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/Α`/9.7.2015) (άρθ. 7§1)

### **Ερασιτέχνης χρήστης**

το φυσικό πρόσωπο που κάνει χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων και το οποίο στα πλαίσια της επαγγελματικής του δραστηριότητας, όπως αυτή δηλώνεται στις Αρμόδιες

Αρχές της χώρας για φορολογικούς σκοπούς, δεν είναι αγρότης τα δε φυτικά προϊόντα που έχουν δεχθεί επέμβαση με φυτοπροστατευτικό προϊόν δεν διατίθενται στην αγορά «σκευάσματα που περιέχουν ουσίες υποψήφιας για υποκατάσταση» είναι τα σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν τουλάχιστον μια δραστική ουσία, η οποία έχει συμπεριληφθεί στον κατάλογο που αναφέρεται στο άρθρο 80.7 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.

Υ.Α. 9519/105300/2014 (ΦΕΚ 2331/Β`/29.8.2014) (άρθ. 2§1)

## Ε

### Έργα υποδομής

τα δίκτυα οδοποιίας, ύδρευσης, αποχέτευσης ακαθάρτων, αποχέτευσης όμβριων, τα τηλεπικοινωνιακά ή ευρυζωνικά δίκτυα, το δίκτυο πυρόσβεσης, το δίκτυο άρδευσης πρασίνου, τα δίκτυα ηλεκτροφωτισμού, τα δίκτυα ηλεκτροδότησης, το δίκτυο τηλεθέρμανσης, το δίκτυο φυσικού αερίου, τα έργα σύνδεσης δικτύων, η μονάδα καθαρισμού αποβλήτων, οι αγωγοί διάθεσης αποβλήτων και οι αγωγοί τροφοδοσίας νερού, τα έργα διαμόρφωσης τοπίου, τα συστήματα ενεργειακής διαχείρισης, το κτίριο διοίκησης του ΕΠ, το κτίριο για εγκατάσταση δημοσίων υπηρεσιών και κάθε έργο που προορίζεται για την εξυπηρέτηση των λειτουργιών των εγκατεστημένων επιχειρήσεων ή για την προστασία του περιβάλλοντος.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§10)

### Εργαζόμενοι

τα πρόσωπα που απασχολούνται από εργοδότη με οποιαδήποτε σχέση εργασίας, συμπεριλαμβανομένων των μαθητευομένων και των ασκουμένων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις ή/και πρακτικές, στον τομέα των υπηρεσιών και των δραστηριοτήτων που συνδέονται άμεσα με το νοσοκομειακό και τον υγειονομικό τομέα.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 §α)

### Εργαζόμενοι ειδικού σκοπού

πολίτες τρίτων χωρών που εισέρχονται και διαμένουν στην Ελλάδα, βάσει ειδικής νομοθεσίας, ειδικών διακρατικών συμφωνιών ή προς εξυπηρέτηση του συμφέροντος της εθνικής οικονομίας.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§κστ)

### Εργαζόμενος

κάθε φυσικό πρόσωπο που έχει σύμβαση ή σχέση εξαρτημένης εργασίας, πλήρους ή μερικής απασχόλησης, ορισμένου ή αορίστου χρόνου.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 115§α)

### Εργαζόμενος τρίτης χώρας

κάθε πολίτης τρίτης χώρας που έχει γίνει δεκτός στην ελληνική επικράτεια και ο οποίος διαμένει νομίμως και του έχει χορηγηθεί άδεια διαμονής για εργασία ή άδεια διαμονής με δικαίωμα εργασίας, στο πλαίσιο εξαρτημένης σχέσης εργασίας στην Ελλάδα σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Ν. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/Α`/9.7.2015) (άρθ. 6§1)

### **Εργασίες διαχείρισης αμιάντου**

η εκτέλεση κατεδαφιστικών έργων και εργασιών αφαίρεσης αμιάντου ή/και υλικών που περιέχουν αμιάντο από κτίρια, κατασκευές, συσκευές, εγκαταστάσεις και πλοία, καθώς επίσης και οι εργασίες συντήρησης, επικάλυψης και εγκλεισμού αμιάντου ή/και υλικών που περιέχουν αμιάντο, κατά τη διάρκεια των οποίων ενδέχεται να διαταραχθούν τα αμιαντούχα υλικά με συνέπεια την αποδέσμευση ινών αμιάντου στον αέρα του χώρου εργασίας και του περιβάλλοντος χώρου.

Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§1)

**E**

### **Εργοδότες**

τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα ή οργανισμοί που συνδέονται με σχέση εργασίας με τους εργαζομένους και έχουν την ευθύνη για τη διαχείριση, οργάνωση και παροχή υγειονομικής περίθαλψης και τις άμεσα συνδεδεμένες υπηρεσίες ή/και δραστηριότητες που παρέχονται από τους εργαζομένους.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 §γ)

### **Εργοδότης**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση προσώπων, συμπεριλαμβανομένων των επιχειρήσεων προσωρινής απασχόλησης, για λογαριασμό ή υπό τη διεύθυνση ή/και την εποπτεία του οποίου λαμβάνει χώρα η απασχόληση.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78§ε)

### **Εργολάβος ή υπεργολάβος**

κάθε πρόσωπο που δραστηριοποιείται σε υπηρεσίες και δραστηριότητες που συνδέονται άμεσα με το νοσοκομειακό και τον υγειονομικό τομέα, στο πλαίσιο συμβατικών σχέσεων εργασίας που συνάπτει με τον εργοδότη.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 §θ)

### **Εργολήπτης, προμηθευτής και πάροχος υπηρεσιών**

είναι κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή αναθέτουσα αρχή / αναθέτων φορέας του δημοσίου, ή κοινοπραξία αυτών των προσώπων ή/και οργανισμών, που προσφέρει, αντιστοίχως, την εκτέλεση εργασιών ή/και έργων, την προμήθεια προϊόντων ή την παροχή υπηρεσιών στην αγορά.

Οι έννοιες «εργολήπτης», «προμηθευτής» και «πάροχος υπηρεσιών» αναφέρονται υπό τον όρο «οικονομικός φορέας».

Ο οικονομικός φορέας που έχει υποβάλει προσφορά αναφέρεται ως «προσφέρων». Εκείνος που έχει ζητήσει να του αποσταλεί πρόσκληση συμμετοχής σε διαδικασία κλειστή ή με διαπραγμάτευση ή σε ανταγωνιστικό διάλογο, αναφέρεται ως «υποψήφιος».

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§8)

### **Εργοτάξια μικρής διάρκειας**

θεωρούνται όλα τα εργοτάξια τα οποία υφίστανται για έναν περιορισμένο αριθμό ωρών,

κατά κανόνα για εργασίες στο φως της μέρας μιας ημερολογιακής ημέρας, ακόμα και εάν στις επόμενες ημέρες συνεχιστούν οι εργασίες. Σε αυτά συμπεριλαμβάνονται:

α. Εργοτάξια που διαμορφώνονται για περιορισμένο χρόνο και παραμένουν ακίνητα (π.χ. εργασίες συντήρησης, επισκευής στηθαιών ασφάλειας, εργασίες κατακόρυφης σήμανσης, εργασίες μεταφοράς εξοπλισμού ή εφοδιασμού και ανεφοδιασμού με υλικά εργοταξίου όταν αυτά λόγω της κυκλοφοριακής κατάστασης δε χρειάζεται να αντιμετωπιστούν ως εργοτάξια μακράς διάρκειας. [*Εργοτάξια για περιορισμένο χρόνο ακίνητα*].

β. Εργοτάξια τα οποία κατά κανόνα μετακινούνται συνεχώς κατά την κατεύθυνση της κυκλοφορίας (π.χ. για εργασίες καθαρισμού, οριζόντιας σήμανσης, κούρεμα χλόης). [*Κινούμενα εργοτάξια*].

γ. Εργοτάξια τοπογραφικών η γεωτεχνικών (π.χ. λήψη πυρήνων) εργασιών που εμποδίζουν την ελεύθερη κυκλοφορία στο οδόστρωμα της οδού.

Υ.Α. ΔΜΕΟ/Ο/613/2011 (ΦΕΚ 905/Β`/20.5.2011)

### Εργοταξιακή ζώνη

κάθε περιοχή του οδικού δικτύου, η οποία άμεσα ή έμμεσα επηρεάζεται από εκτελούμενα έργα, (είτε επί της οδού, είτε σε άμεση γειτνίαση με αυτή) και τα οποία μεταβάλλουν με οποιοδήποτε τρόπο, τις κανονικές συνθήκες κυκλοφορίας. Η εργοταξιακή ζώνη είναι έννοια ευρύτερη από την «περιοχή έργων» και αναφέρεται σε όλη την έκταση στην οποία είναι αναγκαία η τοποθέτηση συστημάτων πληροφόρησης και ρύθμισης (πινακίδων και διαγραμμίσεων σήμανσης και άλλων σχετικών στοιχείων προειδοποίησης) πέραν της περιοχής των έργων.

Υ.Α. ΔΜΕΟ/Ο/613/2011 (ΦΕΚ 905/Β`/20.5.2011)

### Ερεθισμός του δέρματος

είναι η πρόκληση αναστρέψιμων βλαβών του δέρματος μετά την εφαρμογή της δοκιμαζόμενης ουσίας επί διάστημα έως 4 ωρών.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.2.1.1)

### Ερεθιστικό

ουσίες και παρασκευάσματα μη διαβρωτικά που ερχόμενα σε άμεση επαφή παρατεταμένη ή επαναλαμβανόμενη με το δέρμα ή τους βλεννογόνους δύνανται να προκαλέσουν φλεγμονή.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η4)

### Έρευνα

η πρωτότυπη εργασία που αναλαμβάνεται με συστηματικό τρόπο για να αυξηθεί το σύνολο των γνώσεων, συμπεριλαμβανομένης της γνώσης του ανθρώπου, του πολιτισμού και της κοινωνίας, καθώς και η χρησιμοποίηση αυτού του συνόλου γνώσεων για νέες εφαρμογές.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§με)

### Έρευνα και ανάπτυξη προϊόντων και διαδικασιών παρασκευής

οποιαδήποτε επιστημονική εξέλιξη η οποία συνδέεται με την ανάπτυξη ενός προϊόντος ή με την περαιτέρω ανάπτυξη μιας ουσίας, υπό καθαρή μορφή, σε παρασκεύασμα ή σε

προϊόν, κατά την οποία χρησιμοποιείται πιλοτικό εργοστάσιο ή δοκιμές παρασκευής για την ανάπτυξη της διαδικασίας παρασκευής ή/και για τη δοκιμή των τομέων εφαρμογής της ουσίας.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §22)*

### **Ερευνητής**

ο πολίτης τρίτης χώρας, ο οποίος διαθέτει κατάλληλο τίτλο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που δίνει πρόσβαση σε διδακτορικά προγράμματα, και ο οποίος επιλέγεται από ερευνητικό οργανισμό για να υλοποιήσει ερευνητικό σχέδιο για το οποίο απαιτείται ο ανωτέρω τίτλος.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μζ)*

### **Ερευνητικός οργανισμός**

κάθε ιδιωτικός ή δημόσιος οργανισμός που πραγματοποιεί έρευνα και έχει εγκριθεί για τους σκοπούς του παρόντος σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μστ)*

### **Ερμητικά κλειστή δεξαμενή / Hermetically closed tank**

νοείται μια δεξαμενή που προορίζεται για τη μεταφορά υγρών ουσιών με πίεση υπολογισμού τουλάχιστον 4 bar ή προορίζεται για τη μεταφορά στερεών ουσιών (σε σκόνη ή κόκκους) ανεξάρτητα από την πίεση υπολογισμού, τα ανοίγματα της οποίας είναι ερμητικά κλειστά και η οποία :

- δεν διαθέτει βαλβίδες ασφαλείας, εκρηγνυόμενους δίσκους ή άλλες συσκευές ασφαλείας ή βαλβίδες κενού, ή
- δεν διαθέτει βαλβίδες ασφαλείας, εκρηγνυόμενους δίσκους ή άλλες συσκευές ασφαλείας αλλά διαθέτει βαλβίδες κενού, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της παραγράφου 6.8.2.2.3, ή
- διαθέτει βαλβίδες ασφαλείας που προηγούνται από εκρηγνυόμενους δίσκους σύμφωνα με την 6.8.2.2.10, αλλά δεν διαθέτει βαλβίδες κενού, ή
- διαθέτει βαλβίδες ασφαλείας που προηγούνται από εκρηγνυόμενους δίσκους σύμφωνα με την 6.8.2.2.10 και βαλβίδες κενού, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της παραγράφου 6.8.2.2.3.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Εσωτερικά κέρδη**

οι θερμικές πρόσοδοι ενός χώρου κτιρίου από εσωτερικές πηγές θερμότητας, όπως άνθρωποι, φωτιστικά σώματα, ηλεκτρικές συσκευές, εξοπλισμός γραφείου κ.α.

*Υ.Α. Δ6/Β`οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Εσωτερική συσκευασία / Inner packaging**

σημαίνει συσκευασία για τη μεταφορά της οποίας απαιτείται εξωτερική συσκευασία.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*



**Εσωτερικό δοχείο / Inner receptacle**

σημαίνει δοχείο που απαιτεί εξωτερική συσκευασία για να επιτελέσει τη λειτουργία συγκράτησης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ερευνητικός πυρηνικός αντιδραστήρας**

πυρηνικός αντιδραστήρας, περιλαμβανομένων και των πειραματικών διατάξεων, που χρησιμοποιείται κυρίως για την παραγωγή και αξιοποίηση νετρονικής ροής και ιοντίζουσας ακτινοβολίας για ερευνητικούς ή άλλους σκοπούς. Στον αντιδραστήρα περιλαμβάνονται και όλα τα άλλα κτίρια ή συστήματα που εμπλέκονται με τη λειτουργία του, όπως αποθηκευτικοί χώροι, χώροι διαχείρισης πυρηνικών ή ραδιενεργών υλικών και άλλοι, που βρίσκονται στην ίδια τοποθεσία. Οι υποκρίσιμες διατάξεις δεν περιλαμβάνονται. Στην παρούσα, οι όροι ερευνητικός πυρηνικός αντιδραστήρας και εγκατάσταση χρησιμοποιούνται ισοδύναμα.

Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)

**Εσωτερικός βαθμός απόδοσης**

η διαφορά των απωλειών θερμότητας καυσαερίων από την προσδιδόμενη θερμότητα από το καταναλισκόμενο καύσιμο. Εκφράζεται σε ποσοστό (%) και υπολογίζεται από τη σχέση: Εσωτ. Βαθμός απόδ. = 100 – απώλειες θερμ. καυσ. (%).

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

**Εσωτερικός εξώστης (πατάρι)**

είναι ο προσβάσιμος χώρος που βρίσκεται εντός άλλου χώρου, όπου η υποκείμενη επιφάνεια πληροί τις προϋποθέσεις χώρου κύριας χρήσης, έχει προσπέλαση από τον χώρο αυτόν, αποτελεί λειτουργικό παράρτημα της χρήσης αυτής, έχει συνολικό εμβαδό μικρότερο του 70% της επιφάνειας του υποκείμενου χώρου, δεν θεωρείται όροφος και δεν μπορεί να αποτελεί ανεξάρτητη ιδιοκτησία.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§28)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

**Εταιρεία**

ο ιδιοκτήτης του πλοίου ή οποιοσδήποτε άλλος οργανισμός ή πρόσωπο, όπως ο διαχειριστής ή ο ναυλωτής γυμνού σκάφους, ο οποίος έχει αναλάβει την ευθύνη λειτουργίας του πλοίου από τον πλοιοκτήτη και, δι' αυτού, συμφώνησε να αναλάβει όλα τα καθήκοντα και ευθύνες που επιβάλλονται στην εταιρεία από τις διατάξεις του παρόντος διατάγματος.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§26)

**Εταιρία ανάπτυξης επιχειρηματικού πάρκου - ΕΑΝΕΠ**

το νομικό πρόσωπο που έχει τη μορφή ανώνυμης εταιρίας του ν. 2190/1920 (37/Α), το

οποίο αναλαμβάνει τη σύνταξη και υλοποίηση του επιχειρηματικού σχεδίου και τη διοίκηση και διαχείριση του επιχειρηματικού πάρκου μέχρι τη μεταβίβασή της, σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος νόμου.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§7)*

### **Εταιρία διαχείρισης επιχειρηματικού πάρκου - ΕΔΕΠ**

η εταιρία που δύναται να διαδέχεται την ΕΑ-ΝΕΠ στην διοίκηση και διαχείριση των ΕΠ σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος μέρους.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§8)*

**E**

### **Ετήσιο**

περίοδος η οποία καλύπτει ένα ημερολογιακό έτος από 1η Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου.  
*Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (παράρτημα II§2.2)*

### **Ετησίως**

κατά ημερολογιακό έτος, εκτός αν ορίζεται άλλως. Για τις σταδιακά εισαγόμενες ουσίες που έχουν εισαχθεί ή παραχθεί επί τουλάχιστον τρία συνεχή έτη, οι κατ' έτος ποσότητες υπολογίζονται βάσει του μέσου όγκου παραγωγής ή εισαγωγής για τα τρία αμέσως προηγούμενα ημερολογιακά έτη.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §30)*

### **Ετοιμόχρηστο σκεύασμα**

το σκεύασμα φυτοπροστατευτικού προϊόντος το οποίο χρησιμοποιείται από τον τελικό χρήστη χωρίς να απαιτείται καμία ανάμειξη.

*Υ.Α. 9519/105300/2014 (ΦΕΚ 2331/Β`/29.8.2014) (άρθ. 2§1)*

### **Ευαισθητοποιητικό**

ουσίες και παρασκευάσματα τα οποία διά της εισπνοής, κατάποσης ή απορρόφησης μέσω του δέρματος, μπορούν να προκαλέσουν αντίδραση του οργανισμού (υπερευαισθητοποίηση) τέτοια ώστε, με περαιτέρω έκθεση σε αυτή την ουσία ή το παρασκεύασμα, να προκαλούνται χαρακτηριστικές επιβλαβείς αντιδράσεις.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα III, Η13)*

### **Ευαισθητοποιητική του αναπνευστικού συστήματος**

είναι μια ουσία που, όταν εισπνέεται, προκαλεί υπερευαισθησία των αναπνευστικών οδών.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.4.1.1)*

### **Ευαισθητοποιητική του δέρματος**

είναι μια ουσία που, όταν έρχεται σε επαφή με το δέρμα, προκαλεί αλλεργική αντίδραση.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.4.1.2)*

**Εύθρυπτα αμιαντούχα υλικά**

τα υλικά που περιέχουν ίνες αμιάντου χαλαρά συνδεδεμένες, έτσι ώστε σε ενδεχόμενη διάταραξή τους μπορούν εύκολα να απελευθερώσουν ίνες αμιάντου στον αέρα (χύμα υλικό, ψεκάσμενος αμιάντος, αμιαντούχες μονώσεις σωληνώσεων – λεβήτων - δεξαμενών και εναλλακτών θερμότητας, μονωτικές αμιαντόπλακες, αμιαντόχαρτο, αμιαντούχο χαρτόνι, αμιαντούχες φλάντζες και τσιμούχες, αμιαντούχα σχοινιά και κορδόνια, αμιαντούχα υφάσματα).

Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§3β)

**Ε****Εύκαμπτο IBC / Flexible IBC**

νοείται ένα σώμα που αποτελείται από μεμβράνη, υφαντό υλικό ή οποιοδήποτε άλλο εύκαμπτο υλικό ή συνδυασμούς αυτών και, αν είναι απαραίτητο, μια εσωτερική επικάλυψη ή επένδυση, μαζί με κατάλληλο εξοπλισμό εξυπηρέτησης και τις κατάλληλες συσκευές χειρισμού.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ευπρόσβλητες ζώνες**

οι περιοχές της ξηράς, όπως αυτές χαρακτηρίζονται σύμφωνα με το άρθρο 4 της αριθ. 16190/1335/1997 ΚΥΑ (ΦΕΚ 519/Β), των οποίων τα νερά υφίστανται νιτρορύπανση ή ενδέχεται να υποστούν νιτρορύπανση.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§1β)

**Ευρετηρίαση**

η δημιουργία υποδομής για την ταχεία αναζήτηση πληροφοριών και δεδομένων σε ένα αρχείο ή συλλογή πληροφορίας και εγγράφων.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

**Εύρος άρδευσης**

το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ δύο αρδεύσεων, εκφραζόμενο σε ημέρες.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5δ)

**Εύρος των θερμοκρασιών υπολογισμού**

για το περίβλημα θα είναι -40 °C έως 50 °C για μεταφερόμενες ουσίες υπό συνθήκες περιβάλλοντος. Για τις άλλες ουσίες που διακινούνται υπό συνθήκες αυξημένης θερμοκρασίας η θερμοκρασία σχεδιασμού θα είναι όχι μικρότερη από τη μέγιστη θερμοκρασία της ουσίας κατά τη φόρτωση, εκφόρτωση ή μεταφορά. Πιο αυστηρές θερμοκρασίες σχεδιασμού θα μελετώνται για φορητές δεξαμενές που υπόκεινται σε δύσκολες συνθήκες.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

**Εύρος φορτίου / Load range**

Μέγιστη ονομαστική ισχύς μηχανής ντίζελ ή μέγιστο ποσοστό ατμού λέβητα.

Υ.Α. 2263.1-7/36083/2015/2015 (ΦΕΚ 2477/Β`/18.11.2015) (§2.3)

### **Ευρωπαϊκό συμβούλιο εργαζομένων - ΕΣΕ**

το συμβούλιο που συνιστάται σύμφωνα με το άρθρο 49§1 [δηλ. Για τη βελτίωση του δικαιώματος των εργαζομένων για ενημέρωση και διαβούλευση σε κοινοτικής κλίμακας επιχειρήσεις και ομίλους επιχειρήσεων και σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2009/38/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 6ης Μαΐου 2009 (ΕΕ L 122/28/16.5.2009) «για τη θέσπιση ευρωπαϊκού συμβουλίου εργαζομένων ή διαδικασίας σε επιχειρήσεις και ομίλους επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας με σκοπό να ενημερώνονται οι εργαζόμενοι και να ζητείται η γνώμη τους», σε κάθε επιχείρηση ή όμιλο επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας συνιστάται ευρωπαϊκό συμβούλιο εργαζομένων (ΕΣΕ) ή θεσπίζεται διαδικασία για την ενημέρωση των εργαζομένων και τη διαβούλευση με αυτούς, σύμφωνα με τους όρους του παρόντος νόμου. Οι ρυθμίσεις για την ενημέρωση των εργαζομένων και τη διαβούλευση με αυτούς θεσμοθετούνται και εφαρμόζονται κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να εξασφαλίζεται η αποτελεσματικότητά τους και να διευκολύνεται η αποτελεσματική λήψη αποφάσεων της επιχείρησης ή του ομίλου επιχειρήσεων.

Όταν όμιλος επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας, κατά την έννοια του άρθρου 51 §1 περίπτωση γ', περιλαμβάνει μία ή περισσότερες επιχειρήσεις ή ομίλους επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας, κατά την έννοια του άρθρου 51§1 περιπτώσεις α' ή γ', η σύσταση του ΕΣΕ γίνεται στο επίπεδο του ομίλου, εκτός αν οι συμφωνίες, στις οποίες αναφέρεται το άρθρο 56, ορίζουν διαφορετικά ή σύμφωνα με τις διατάξεις του τμήματος Γ', με σκοπό την υλοποίηση της ενημέρωσης των εργαζομένων και της διαβούλευσης με αυτούς.].

*N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/A`/1.3.2012) (άρθ. 51§η)*

### **Εύτηκτο στοιχείο**

είναι μη επανακλειόμενη διάταξη εκτόνωσης πίεσης (αποσυμπίεσης) που ενεργοποιείται με τη θερμότητα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§6.7.2.1)*

### **Ευτροφισμός**

ο εμπλουτισμός των νερών με αζωτούχες ή/και φωσφορικές ενώσεις, με αποτέλεσμα την επιτάχυνση της ανάπτυξης των φυκών και των ανώτερων μορφών φυτικής ζωής, τη συνακόλουθη ανεπιθύμητη διαταραχή της οικολογικής ισορροπίας των οργανισμών που ζουν στα νερά, και τελικά την υποβάθμιση της ποιότητας των συγκεκριμένων νερών.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/B`/17.8.2015) (άρθ. 3§1γ)*

### **Εύφλεκτο**

υγρές ουσίες και παρασκευάσματα των οποίων το σημείο ανάφλεξης είναι τουλάχιστον 21 °C και δεν υπερβαίνει τους 55 °C.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A`/13.2.2012) (παράρτημα III, H3-B)*

### **Εύφλεκτο αέριο**

σημαίνει αέριο ή αέριο μείγμα που έχει εύρος ανάφλεξης με τον αέρα στους 20 °C και σταθερή πίεση 101,3 kPa.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.2.1)*

**Εύφλεκτο στερεό**

σημαίνει μια στερεά ουσία που είναι άμεσα δυνατό να καεί ή μπορεί να προκαλέσει ή να συμβάλει σε ανάφλεξη λόγω τριβής.

Άμεσα δυνατόν να καούν στερεά είναι ουσίες ή μείγματα σε μορφή σκόνης, σε μορφή κόκκων ή σε μορφή πολτού, τα οποία είναι επικίνδυνα, εάν μπορούν να αναφλεγούν εύκολα με σύντομη επαφή με κάποια πηγή ανάφλεξης, όπως ένα καυτό σπέρτο, και εάν η φωτιά εξαπλώνεται ταχέως.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.7.1)*

**E****Εύφλεκτο συστατικό / Flammable component**

(για αερούματα) νοείται ένα εύφλεκτο υγρό, εύφλεκτο στερεό, εύφλεκτο αέριο και μείγματα εύφλεκτων αερίων όπως ορίζονται στις Σημειώσεις 1 έως 3 της υποπαραγράφου 31.1.3 του Μέρους III του εγχειριδίου Δοκιμών και Κριτηρίων. Αυτός ο σχεδιασμός δεν καλύπτει τις πυροφορικές ύλες, αυτοαντιδρούμενες ή αντιδρούμενες με νερό. Η χημική θερμότητα της καύσης πρέπει να καθορίζεται διαμέσου μιας εκ των παρακάτω μεθόδων ASTM D 240, ISO/FDIS 13943:1999 (E/F) από 86.1 έως 86.3 ή NFPA 30B.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Εύφλεκτο υγρό**

σημαίνει υγρό που έχει σημείο ανάφλεξης όχι πάνω από 60 °C.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.6.1)*

**Εφαρμογή στο έδαφος**

η προσθήκη λιπάσματος στο έδαφος, είτε διασκορπίζοντας το στην επιφάνεια του εδάφους (διασπορά), είτε ενσωματώνοντας το σε αυτό. Η ενσωμάτωση των λιπασμάτων μπορεί να γίνει είτε με έγχυση κάτω από την επιφάνεια του εδάφους είτε με παράχωμά τους είτε με ανάμειξη με τα επιφανειακά στρώματα του εδάφους

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2θ)*

**Εφαρμοστέα πρότυπα ασφάλειας ΔΟΑΕ**

τα πρότυπα ασφάλειας (Safety standards) και άλλα κείμενα του ΔΟΑΕ, που υιοθετούνται από την ΕΕΑΕ, προκειμένου να αξιολογηθεί το επίπεδο ασφάλειας της εγκατάστασης, αναφορικά με τα θέματα της ασφάλειας, τα οποία δεν ρυθμίζονται ούτε προβλέπονται από την ελληνική νομοθεσία.

*Υ.Α. Π1/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)*

**Εφοδιαστική / Logistics**

το σύνολο των διεργασιών που είναι απαραίτητες για το σχεδιασμό, την υλοποίηση και τον έλεγχο της ροής (της μεταφοράς, της διαμεταφοράς και της αποθήκευσης) αγαθών και εμπορευμάτων από οποιοδήποτε σημείο προέλευσης σε οποιοδήποτε σημείο προορισμού και αντιστρόφως, καθώς και για το σχεδιασμό, την υλοποίηση και τον έλεγχο της παροχής συναφών υπηρεσιών και της σχετικής πληροφορίας.

*Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§α)*

## Z

### **Ζεύξη κτιρίων**

κατασκευή ή τμήμα κτιρίου το οποίο αναπτύσσεται πάνω από κοινόχρηστο χώρο, όπως δρόμο, πεζόδρομο και συνδέει κτίρια μεταξύ τους σε ένα ή περισσότερα επίπεδα. Η ζεύξη κτιρίων μπορεί να γίνεται και υπόγεια.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§29)*

### **Ζωικά υλικά / Animal material**

νοούνται ολόκληρα σφάγια, τμήματα ζώων ή ζωοτροφές.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Ζώνη ασφαλείας**

ο χώρος που περικλείεται από νοητό κύκλο ακτίνας διακοσίων (200) μέτρων από φάρο.

*N. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/A`/4.8.2014) (άρθ. 1§η)*

### **Ζώνη πλημμύρας**

η εδαφική περιοχή η οποία κατακλύζεται από τα πλημμυρικά νερά για συγκεκριμένη κάθε φορά περίοδο επαναφοράς και περικλείεται από τις γραμμές πλημμύρας.

*N. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/A`/14.4.2014) (άρθ. 1§8)*

### **Ζώνη υδατορέματος**

η εδαφική περιοχή που περικλείεται από τις οριογραμμές του υδατορέματος.

*N. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/A`/14.4.2014) (άρθ. 1§12)*



## Η

### Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός ή ΗΗΕ

ο εξοπλισμός η ορθή λειτουργία του οποίου εξαρτάται από ηλεκτρικά ρεύματα ή ηλεκτρομαγνητικά πεδία και ο εξοπλισμός για την παραγωγή, τη μεταφορά και τη μέτρηση των ρευμάτων και πεδίων αυτών, ο οποίος έχει σχεδιασθεί για να λειτουργεί υπό ονομαστική τάση έως 1000 V εναλλασσομένου ρεύματος ή έως 1500 V συνεχούς ρεύματος. Στην έννοια του ΗΗΕ συμπεριλαμβάνονται όλα τα κατασκευαστικά του στοιχεία, τα συναρμολογημένα μέρη και τα αναλώσιμα, τα οποία συνιστούν τμήμα του προϊόντος κατά τη διάθεσή του στην αγορά.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1α)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §1)

### Ηλεκτροκίνητα με συσσωρευτές /Battery Electric Vehicles – BEV

τα οποία είναι αμιγώς ηλεκτρικά οχήματα, η κίνηση των οποίων παρέχεται αποκλειστικά από ηλεκτρική ενέργεια που αποθηκεύεται στους συσσωρευτές τους.

Υ.Α. 71287/6443/2015 (ΦΕΚ 50/Β`/15.1.2015) (άρθ. 2§2γ)

### Ηλεκτροκίνητα με συσσωρευτές και ηλεκτροπαραγωγική μονάδα (Extended Range Electric Vehicles – E-REV)

η οποία δεν συνδέεται με τους κινητήριους τροχούς του οχήματος και δεν σχετίζεται με την πρόωση του. Το όχημα κινείται αποκλειστικά από τον ηλεκτροκινητήρα (ή τους ηλεκτροκινητήρες), η κίνηση του είναι αμιγώς ηλεκτρική όπως ακριβώς συμβαίνει και με τα ηλεκτρικά οχήματα τύπου BEV.

Υ.Α. 71287/6443/2015 (ΦΕΚ 50/Β`/15.1.2015) (άρθ. 2§2β)

### Ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία

η ενέργεια που διαδίδεται μέσω του ελευθέρου χώρου με τη μορφή ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 2§δ)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§ζ)

### Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο

ο χώρος εντός του οποίου ασκούνται δυνάμεις στα ηλεκτρικά φορτισμένα σωματίδια της ύλης. Ένα ηλεκτρομαγνητικό πεδίο χαρακτηρίζεται από μια ηλεκτρική συνιστώσα και μια μαγνητική συνιστώσα που σχετίζονται με την δύναμη επί ενός ακίνητου και κινουμένου ηλεκτρικά φορτισμένου σωματιδίου, αντίστοιχα.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 25Ε)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 25η)

### **Ηλεκτρονική διαχείριση εγγράφων**

το σύνολο των ενεργειών που πραγματοποιούνται με χρήση ΤΠΕ και που αποσκοπούν στην καταχώριση, πρωτοκόλληση, οργάνωση, ταξινόμηση και συντήρηση των εγγράφων που δημιουργήθηκαν από τους φορείς δημόσιου τομέα ή των εγγράφων που περιήλθαν σε αυτούς από τρίτους.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Ηλεκτρονική πληρωμή**

η καταβολή χρηματικού ποσού που διενεργείται με χρήση ΤΠΕ και παρέχει τη δυνατότητα απόδειξης της διενέργειας αυτής, ανεξάρτητα από το μέσο πληρωμής.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Ηλεκτρονική υπηρεσία**

οποιαδήποτε υπηρεσία της κοινωνίας των πληροφοριών, ήτοι κάθε υπηρεσία που συνήθως παρέχεται έναντι αμοιβής, με ηλεκτρονικά μέσα εξ αποστάσεως και κατόπιν προσωπικής επιλογής ενός αποδέκτη υπηρεσιών.

Για τους σκοπούς του παρόντος ορισμού, νοείται με τον όρο:

α) Εξ αποστάσεως: υπηρεσία που παρέχεται χωρίς τα συμβαλλόμενα μέρη να είναι ταυτόχρονα παρόντα.

β) Με ηλεκτρονικά μέσα: υπηρεσία που παρέχεται στην αφετηρία της και γίνεται αποδεκτή στον προορισμό της μέσω εξοπλισμών ηλεκτρονικής επεξεργασίας, συμπεριλαμβανομένης της ψηφιακής συμπίεσης ή αποθήκευσης δεδομένων και η οποία παρέχεται, διαβιβάζεται και λαμβάνεται εξ ολοκλήρου μέσω τηλεφωνικής γραμμής, ραδιοφωνικής μετάδοσης, οπτικής ίνας ή με άλλα ηλεκτρομαγνητικά μέσα.

γ) Κατόπιν συγκεκριμένης παραγγελίας ενός αποδέκτη υπηρεσιών: υπηρεσία που παρέχεται με μετάδοση δεδομένων κατόπιν συγκεκριμένης παραγγελίας.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 25ι)

### **Ηλεκτρονική υπογραφή**

δεδομένα σε ηλεκτρονική μορφή, τα οποία είναι συνημμένα σε άλλα ηλεκτρονικά δεδομένα ή συσχετίζονται λογικά με αυτά και τα οποία χρησιμεύουν ως μέθοδος απόδειξης της γνησιότητας.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Ηλεκτρονικό αρχείο**

κάθε διαρθρωμένο σύνολο δεδομένων ή εγγράφων, τα οποία είναι προσιτά με γνώμονα συγκεκριμένα κριτήρια και υποβάλλονται σε επεξεργασία με χρήση ΤΠΕ.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

**Ηλεκτρονικό έγγραφο**

κάθε μέσο, το οποίο χρησιμοποιείται από υπολογιστικό – πληροφοριακό σύστημα, με ηλεκτρονικό, μαγνητικό ή άλλο τρόπο, για εγγραφή, αποθήκευση, παραγωγή ή αναπαραγωγή στοιχείων που δεν μπορούν να αναγνωστούν άμεσα, όπως και κάθε μαγνητικό, ηλεκτρονικό ή άλλο υλικό, στο οποίο εγγράφεται οποιαδήποτε πληροφορία, εικόνα, σύμβολο ή ήχος, αυτοτελώς ή σε συνδυασμό, εφόσον το εν λόγω περιεχόμενο επιφέρει έννομες συνέπειες ή προορίζεται ή είναι πρόσφορο να αποδείξει γεγονότα που μπορούν να έχουν έννομες συνέπειες.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

**Ηλεκτρονικό μέσο**

είναι ένα μέσο που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικό εξοπλισμό επεξεργασίας (συμπεριλαμβανομένης της ψηφιακής συμπίεσης) και αποθήκευσης δεδομένων, τα οποία εκπέμπονται, διακινούνται ή παραλαμβάνονται με ενσύρματη μετάδοση, με ραδιοκύματα, με οπτικά μέσα ή με άλλα ηλεκτρομαγνητικά μέσα.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α΄/8.8.2014) (άρθ. 15§15)*

**Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο - ΗΠΜ**

αποτελεί ένα πληροφοριακό σύστημα σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 18 παράγραφος 5 [Οι προδιαγραφές, η παροχή και συντήρηση, οι διαδικασίες και άδειες ηλεκτρονικής πρόσβασης και εισαγωγής πληροφοριών στο ΗΠΜ και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την οργάνωση, υλοποίηση και λειτουργία του ΗΠΜ καθορίζονται με απόφαση των Υπουργών Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, που εκδίδεται εντός έξι (6) μηνών από τη δημοσίευση του παρόντος νόμου. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται οι ειδικότερες προδιαγραφές, η γραμμογράφηση και ο μορφότυπος των ηλεκτρονικών αρχείων του ΗΠΜ. Εάν στα ηλεκτρονικά αρχεία περιλαμβάνεται γεωχωρική πληροφορία σύμφωνα με τους ορισμούς του ν. 3882/2010 (166/Α), αυτή θα πρέπει να είναι γεωαναφερόμενη και σε σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87. Το ΗΠΜ τίθεται σε λειτουργία εντός ενός (1) έτους από τη δημοσίευση της ανωτέρω υπουργικής απόφασης.] του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011) και εγκαθίσταται στο Υπουργείο ΠΕΚΑ.

*Υ.Α. οικ. 30651/2014 (ΦΕΚ 1817/Β΄/2.7.2014) (άρθ. 2§1)*

**Ηλεκτρονικό πρωτόκολλο**

ηλεκτρονικό πρωτόκολλο είναι το πληροφοριακό σύστημα που εξυπηρετεί τη συλλογή, καταγραφή και διανομή των διακινούμενων εγγράφων με όποιο μέσο κι αν αυτά παράγονται, καταχωρίζονται ή διακινούνται.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

**Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο**

κάθε μήνυμα με κείμενο, φωνή, ήχο ή εικόνα που αποστέλλεται μέσω δημόσιου δικτύου επικοινωνιών, το οποίο μπορεί να αποθηκεύεται στο δίκτυο ή στον τερματικό εξοπλισμό του παραλήπτη έως ότου παραληφθεί από αυτόν.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α΄/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Ηλεκτρονικός πλειστηριασμός**

είναι μια επαναληπτική διαδικασία που βασίζεται σε έναν ηλεκτρονικό μηχανισμό παρουσίασης νέων, μειωμένων τιμών ή/και νέων αξιών, όσον αφορά ορισμένα στοιχεία των προσφορών, και η οποία διεξάγεται έπειτα από προκαταρκτική, πλήρη αξιολόγηση των προσφορών, επιτρέποντας την ταξινόμησή τους με βάση αυτόματες μεθόδους αξιολόγησης. Συνεπώς, ορισμένες συμβάσεις υπηρεσιών ή έργων οι οποίες έχουν ως αντικείμενο υπηρεσίες πνευματικού δημιουργού, όπως ο σχεδιασμός έργων, δεν μπορούν να αποτελέσουν αντικείμενο ηλεκτρονικών πλειστηριασμών.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§7)*

### **Ηλιακά κέρδη**

οι θερμικές πρόσοδοι εντός του κτιρίου μέσω της ηλιακής ακτινοβολίας και της μετατροπής της σε θερμότητα. Διακρίνονται σε άμεσα κέρδη τα οποία οφείλονται στην ηλιακή ακτινοβολία που διέρχεται μέσω των παραθύρων και λοιπών ανοιγμάτων και σε έμμεσα κέρδη που προέρχονται από την ηλιακή ακτινοβολία που απορροφάται από αδιαφανή στοιχεία.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Ημιμόνιμα συστήματα πυροπροστασίας**

τα αφροποιητικά συστήματα με δοχεία αφρογόνου αντί δεξαμενών, κινητούς αναμίκτες / τζιφάρια, ελαστικούς σωλήνες με ταχυσυνδέσμους στα άκρα, αφρογεννήτριες χειρός κ.ά.

*Αποφ. 12/2012 (ΦΕΚ 1794/Β`/6.6.2012) (άρθ. 2§2)*

### **Ημιτελές όχημα**

οποιοδήποτε όχημα, το οποίο χρειάζεται συμπλήρωση σε τουλάχιστον ένα περαιτέρω στάδιο για να ολοκληρωθεί (π.χ. πλαίσιο αυτοκινούμενου οχήματος, πλαίσιο ρυμουλκούμενου).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)*



### **Θαλαμίσκος**

το μέρος του ανεγκυστήρα με το οποίο υποστηρίζονται πρόσωπα και/ή αντικείμενα για να ανυψώνονται ή να χαμηλώνονται.

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§2)



### **Θαλάσσια υπηρεσία**

η υπηρεσία επί του πλοίου που σχετίζεται με την έκδοση ή την επανεπικύρωση πιστοποιητικού ικανότητας, πιστοποιητικού επάρκειας ή άλλου τίτλου.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§27)

### **Θαλασσοπλούν πλοίο**

πλοίο εκτός εκείνων που απασχολούνται αποκλειστικά σε εσωτερικά ύδατα ή μέσα ή πλησίον προστασπισμένων υδάτων ή περιοχών όπου εφαρμόζονται κανονισμοί λιμένα.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§11)

### **Θερμαντήρες καύσης / Combustion heater**

νοείται συσκευή που χρησιμοποιεί απευθείας υγρό ή αέριο καύσιμο και δεν ανακτά την αποβαλλόμενη θερμότητα από τον κινητήρα πρόωσης του οχήματος.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Θερμή ζώνη/Ζώνη ελέγχου μόλυνσης/περιορισμένης πρόσβασης / Warm zone**

είναι η περιοχή μεταξύ της Καυτής και της Ψυχρής Ζώνης, στην οποία λαμβάνει χώρα η υποστήριξη των λειτουργιών της επέμβασης στην Καυτή Ζώνη.

Ο χρωματικός κωδικός της Θερμής Ζώνης είναι «κίτρινη».

Η είσοδος στη Θερμή Ζώνη επιτρέπεται αυστηρά και μόνον σε όσους φέρουν τον ενδεικνυόμενο για την περίπτωση ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

Η επικοινωνία του προσωπικού που εργάζεται στη Θερμή Ζώνη με την Ψυχρή Ζώνη γίνεται από τα συγκεκριμένα σημεία εισόδου / εξόδου προσωπικού, τα οποία είναι και ελεγχόμενα.

Η απομάκρυνση των θυμάτων από τη Θερμή Ζώνη γίνεται από τα συγκεκριμένα σημεία εξόδου θυμάτων (περιπατητικών και διακομιζομένων με φορεία), τα οποία βρίσκονται στα σύνορα Θερμής και Ψυχρής Ζώνης. Στα σημεία αυτά γίνεται η καταγραφή κάθε τυχόντος εξερχόμενου θύματος.

Εγκ. 1773/7.3.2016

### **Θερμική ζώνη κτιρίου**

σύνολο (ομάδα) χώρων μέσα στο κτίριο με όμοιες απαιτούμενες εσωτερικές συνθήκες και χρήση. Οι θερμικές ζώνες καθορίζονται με βάση τα παρακάτω κριτήρια:

- α) Η επιθυμητή θερμοκρασία των εσωτερικών χώρων διαφέρει περισσότερο από 4 Κ για τη χειμερινή ή/και τη θερινή περίοδο.
- β) Υπάρχουν χώροι με διαφορετική χρήση / λειτουργία.
- γ) Υπάρχουν χώροι στο κτίριο που καλύπτονται με διαφορετικά συστήματα θέρμανσης ή/και ψύξης ή/και κλιματισμού λόγω διαφορετικών εσωτερικών συνθηκών.
- δ) Υπάρχουν χώροι στο κτίριο που παρουσιάζουν μεγάλες διαφορές εσωτερικών ή/και ηλιακών κερδών ή/και θερμικών απωλειών.
- ε) Υπάρχουν χώροι όπου το σύστημα του μηχανικού αερισμού καλύπτει λιγότερο από το 80% της επιφάνειας κάτοψης του χώρου.

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Θερμοκρασία αυτό-επιταχυνόμενης διάσπασης / Self-accelerating decomposition temperature - SADT**

είναι η χαμηλότερη θερμοκρασία στην οποία μπορεί να συμβεί αυτο-επιταχυνόμενη διάσπαση για μία ουσία στη συσκευασία που χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Οι μεθοδολογίες για τον προσδιορισμό της SADT και τις επιπτώσεις της θερμότητας υπό περιορισμό δίνονται στο Μέρος ΙΙ του Εγχειριδίου Δοκιμών και Κριτηρίων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Θερμοκρασία ελέγχου / Control temperature**

νοείται η μέγιστη θερμοκρασία στην οποία το οργανικό υπεροξειδίο ή η αυτενεργής ουσία μπορεί να μεταφερθεί με ασφάλεια.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Θερμοκρασία κινδύνου / Emergency temperature**

νοείται η θερμοκρασία στην οποία θα λαμβάνονται επείγοντα μέτρα στην περίπτωση απώλειας του συστήματος ελέγχου της θερμοκρασίας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Θερμοκρασίες λειτουργίας**

νοούνται οι μέγιστες τιμές της περιοχής θερμοκρασιών, που αναφέρονται στον παρακάτω Πίνακα 1, στις οποίες είναι εγγυημένη η ασφαλής και ορθή λειτουργία του ειδικού εξαρτήματος και για τις οποίες έχει σχεδιαστεί και εγκριθεί.

Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β`/5.6.2014) (άρθ. 256)

### **Θέση σε λειτουργία**

οι διαδικασίες εκείνες, με τις οποίες, τα διάφορα συστήματα και οι διάφορες συνιστώσες του αντιδραστήρα που κατασκευάστηκαν, τίθενται σε λειτουργία και ελέγχονται να είναι



σε συμφωνία με το σχεδιασμό και να ικανοποιούν τα λειτουργικά κριτήρια.  
Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)

### **Θεώρηση Μακράς διάρκειας (Εθνική θεώρηση - Visa D)**

Θεώρηση εισόδου D είναι η εξουσιοδότηση που χορηγείται από τις αρμόδιες ελληνικές αρχές για την είσοδο και διαμονή πολιτών τρίτων χωρών στην ελληνική επικράτεια για διάστημα που υπερβαίνει τις 180 ημέρες και μπορεί να ανέλθει έως 365 ημέρες, βάσει των αντίστοιχων για το καθεστώς διαμονής πολιτών τρίτων χωρών, εθνικών νομοθετικών ρυθμίσεων ή το ενωσιακό δίκαιο.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15Ιε)

Ν. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/Α`/9.7.2015) (άρθ. 654)



### **Θεωρητικός πληθυσμός**

είναι ο τεχνικός (θεωρητικός) υπολογισμός των ατόμων του χώρου συνάθροισης κοινού ως βάση υπολογισμού για τη λήψη των κατάλληλων μέτρων και μέσων πυροπροστασίας, χωρίς να αποτελεί κριτήριο του μέγιστου πληθυσμού που δύναται να συγκεντρωθεί.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

### **Θύμα εμπορίας ανθρώπων**

είναι τόσο το φυσικό πρόσωπο για το οποίο υπάρχουν βάσιμοι λόγοι, ώστε να θεωρηθεί θύμα οποιουδήποτε από τα εγκλήματα που προβλέπονται στα άρθρα 323, 323Α, 323Β, 339 παράγραφοι 1 και 4, 342 παράγραφοι 1 και 2, 348Α, 348Β, 349, 351 και 351Α του Π.Κ., πριν ασκηθεί η ποινική δίωξη για αυτό όσο και εκείνο σε βάρος του οποίου τελέστηκε κάποιο από τα παραπάνω εγκλήματα για τα οποία κινήθηκε η ποινική δίωξη, ανεξάρτητα από το εάν αυτό έχει εισέλθει στη χώρα νόμιμα ή παράνομα. Θύμα εμπορίας ανθρώπων, κατά το προηγούμενο εδάφιο, είναι το θύμα του εγκλήματος του άρθρου 336 του Ποινικού Κώδικα, όταν αυτό είναι ανήλικος.

Ο χαρακτηρισμός «θύμα εμπορίας ανθρώπων» αποδίδεται με Πράξη του αρμόδιου Εισαγγελέα Πρωτοδικών, τόσο αμέσως μετά την κίνηση της ποινικής δίωξης για έγκλημα που προβλέπεται στα άρθρα 323, 323Α, 323Β, 339 παράγραφοι 1 και 4, 342 παράγραφοι 1 και 2, 348Α, 348Β, 349, 351 και 351Α του Π.Κ. όσο και πριν ασκηθεί ποινική δίωξη για κάποιο από αυτά τα αδικήματα. Στην τελευταία περίπτωση, για την έκδοση της εν λόγω Πράξης απαιτείται έγγραφη γνωμοδότηση, που συντάσσεται από δύο επιστήμονες με ειδικότητα ψυχιάτρου, ψυχολόγου ή κοινωνικού λειτουργού, οι οποίοι υπηρετούν σε Υπηρεσία ή σε Μονάδα Προστασίας και Αρωγής των άρθρων 2, 3 και 4 του π.δ. 233/2003 (ΦΕΚ 204/Β/28.8./2003), όπως αυτό ισχύει, ή στην Υπηρεσία Πρώτης Υποδοχής, ΜΚΟ ή στο ΔΟΜ ή σε Διεθνείς Οργανώσεις ή σε άλλους εξειδικευμένους και αναγνωρισμένους από το κράτος φορείς προστασίας και αρωγής, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 2, 3 και 4 του π.δ. 233/2003. Η Πράξη χαρακτηρισμού εκδίδεται ανεξαρτήτως εάν το θύμα συνεργάζεται με τις διωκτικές Αρχές, σε όσες περιπτώσεις ο ανωτέρω

Εισαγγελέας κρίνει, κατόπιν σύμφωνης γνώμης του Εισαγγελέα Εφετών, ότι συντρέχουν οι όροι του άρθρου 1 παρ. 2 του π.δ. 233/2003 ή ότι το θύμα δεν συνεργάζεται εξαιτίας απειλών που στρέφονται κατά προσώπων της οικογένειάς του που βρίσκονται στην Ελλάδα ή στη χώρα της προέλευσής του ή οπουδήποτε αλλού και ότι, εάν αυτό δεν προστατευθεί ή εάν απομακρυνθεί από τη χώρα αντιμετωπίζουν άμεσο κίνδυνο τα προαναφερόμενα πρόσωπα.

Η ανωτέρω διαδικασία εφαρμόζεται και για την περίπτωση χαρακτηρισμού προσώπου ως «θύματος παράνομης διακίνησης μεταναστών», όπως ορίζεται στην περίπτωση ιβ' του παρόντος άρθρου.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15ια)*

### **Θύμα εμπορίας ανθρώπων**

το φυσικό πρόσωπο που κατέστη θύμα των εγκλημάτων, τα οποία προβλέπονται στα άρθρα 323, 323 Α', 349, 351 και 351 Α' του ποινικού κώδικα, ανεξάρτητα από το εάν έχει εισέλθει στη χώρα νόμιμα ή παράνομα.

*Ν. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 15ι)*

### **Θύμα παράνομης διακίνησης μεταναστών**

είναι τόσο το φυσικό πρόσωπο, για το οποίο υπάρχουν βάσιμοι λόγοι ώστε να θεωρηθεί θύμα οποιουδήποτε από τα εγκλήματα που προβλέπονται στα άρθρα 29 παράγραφοι 5 και 6 και 30 του παρόντος, όταν τελούνται από εγκληματικές οργανώσεις, κατά το άρθρο 187 παρ. 1 του Π.Κ., πριν ασκηθεί η ποινική δίωξη για αυτό όσο και εκείνο σε βάρος του οποίου τελέστηκε κάποιο από τα παραπάνω εγκλήματα για τα οποία κινήθηκε η ποινική δίωξη, εφόσον αυτό έχει εισέλθει στη χώρα παράνομα.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15ιβ)*

## I

**Ι.Ε.Π.Υ.Α.**

Ιδιωτική Επιχείρηση Παροχής Υπηρεσιών Ασφάλειας.  
Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009) (άρθ. 3)

**Ιατρικό βοήθημα**

ιατρικό βοήθημα ή εξάρτημα κατά την έννοια, αντίστοιχα, της υποπαραγράφου 2.1 στοιχείου α) [Ιατροτεχνολογικό προϊόν] ή β) [Εξάρτημα] της παραγράφου 2 του άρθρου 1 Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648/2009 (ΦΕΚ 2198/Β`/2.10.2009) «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων», το οποίο συνιστά ΗΗΕ.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1γ)

**Ιατρικό βοήθημα που χρησιμοποιείται στη διάγνωση in vitro**

βοήθημα ή εξάρτημα που χρησιμοποιείται στη διάγνωση in vitro κατά την έννοια, αντίστοιχα, του στοιχείου β) [in vitro ιατροτεχνολογικό διαγνωστικό προϊόν] ή γ) [Εξάρτημα] του άρθρου 1 παράγραφος 2 της Υ.Α. ΔΥ8δ/οικ. 3607/892/2001 (ΦΕΚ 1060/Β/10.8.2001) «Εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας προς την οδηγία 98/79/ΕΚ .... Για τα in vitro διαγνωστικά ιατροτεχνολογικά προϊόντα», το οποίο συνιστά ΗΗΕ.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1δ)

**Ιατροτεχνολογικό προϊόν**

κάθε όργανο, συσκευή, εξοπλισμός, λογισμικό, υλικό ή άλλο είδος, χρησιμοποιούμενο μόνο του ή σε συνδυασμό, συμπεριλαμβανομένου και του λογισμικού που προορίζεται από τον κατασκευαστή του να χρησιμοποιείται ειδικά για διάγνωση ή/και θεραπεία και είναι απαραίτητο για την ορθή εφαρμογή του ιατροτεχνολογικού προϊόντος, το οποίο προορίζεται από τον κατασκευαστή να χρησιμοποιείται στον άνθρωπο για σκοπούς:

- διάγνωσης, πρόληψης, παρακολούθησης, θεραπείας ή ανακούφισης ασθένειας,
- διάγνωσης, παρακολούθησης, θεραπείας, ανακούφισης ή επανόρθωσης τραύματος ή αναπηρίας,
- διερεύνησης, αντικατάστασης ή τροποποίησης της ανατομίας ή μιας φυσιολογικής λειτουργίας,
- ελέγχου της σύλληψης, και του οποίου η κύρια επιδιωκόμενη δράση εντός ή επί του ανθρώπινου σώματος δεν επιτυγχάνεται με φαρμακολογικά ή ανοσολογικά μέσα ούτε μέσω του μεταβολισμού, αλλά του οποίου η λειτουργία μπορεί να υποβοηθείται από τα μέσα αυτά.

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §21)

Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648/2009 (ΦΕΚ 2198/Β`/2.10.2009) (άρθ. 1§2.1α)

### **Ιατροτεχνολογικό προϊόν για διάγνωση in vitro**

ιατροτεχνολογικό βοήθημα που χρησιμοποιείται για διάγνωση in vitro, κατά την έννοια του άρθρου 1§2 β' [*in vitro* ιατροτεχνολογικό διαγνωστικό προϊόν] της Κοινής Απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας, Ανάπτυξης, Υγείας και Πρόνοιας Υ.Α. ΔΥ8δ/οικ. 3607/892/2001 (ΦΕΚ 1060/Β/10.8.2001) «Εναρμόνιση της Ελληνικής νομοθεσίας προς την Οδηγία 98/79/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Οκτωβρίου 1998 για τα in vitro διαγνωστικά ιατροτεχνολογικά προϊόντα».

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §22)

### **Ιδεατό στερεό**

το υπέργειο στερεομετρικό σχήμα μέσα στο οποίο επιτρέπεται η κατασκευή του κτιρίου και των εγκαταστάσεών του.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α/9.4.2012) (άρθ. 2§30)

### **Ιδία χρήση του καταχωρούντος**

οποιαδήποτε βιομηχανική ή επαγγελματική χρήση γίνεται από τον καταχωρούντα.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §25)

### **Ιδιαίτερα καταχρηστικοί όροι εργασίας**

όροι εργασίας, συμπεριλαμβανομένων όσων οφείλονται σε διακρίσεις λόγω φύλου ή άλλες διακρίσεις, οι οποίοι είναι κατάφωρα δυσανάλογοι προς τους όρους εργασίας των νόμιμα απασχολούμενων εργαζομένων, έχοντας επίπτωση, για παράδειγμα, στην υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων και προσβάλλουν την ανθρώπινη αξιοπρέπεια.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α/1.3.2012) (άρθ. 78§θ)

### **Ιδιοκτήτης**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο είναι ιδιοκτήτης ή συνιδιοκτήτης μιας εγκατάστασης κυλιόμενης κλίμακας ή κυλιόμενου πεζόδρομου.

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β/3.4.2013) (άρθ. 1)

### **Ιεράρχηση μέτρων**

ιεράρχηση των μέτρων ανάλογα με την αποτελεσματικότητά τους και τις γενικές αρχές πρόληψης, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 42 παρ. 7 του Κ.Ν.Υ.Α.Ε. και στα άρθρα 3 [*Εντοπισμός και εκτίμηση των κινδύνων*], 5 [*Αντικατάσταση*] και 6 [*Περιορισμός των κινδύνων*] του Π.Δ. 186/1995 (ΦΕΚ 97/Α/30.5.1995) «Προστασία των εργαζομένων από κινδύνους που διατρέχουν λόγω της έκθεσής τους σε βιολογικούς παράγοντες κατά την εργασία σε συμμόρφωση με τις οδηγίες του Συμβουλίου 90/679/ΕΟΚ και 93/88/ΕΟΚ».

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α/21.1.2013) (άρθ. 3 §ε)

### **ΙΜΟ**

νοείται ο Διεθνής Οργανισμός Ναυτιλίας (International Maritime Organization, 4 Albert Embankment SE1 7SR, London, United Kingdom).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ινοσανίδες IBC / Fibreboard IBC**

νοείται ένα σώμα ινοσανίδων με ή χωρίς ανεξάρτητα άνω και κάτω καπάκια, με εσωτερική επένδυση αν χρειάζεται (αλλά όχι με εσωτερικές συσκευασίες) και κατάλληλο εξοπλισμό λειτουργίας και δομικό εξοπλισμό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ισοδύναμη πυκνότητα ισχύος**

η πυκνότητα ισχύος που θα είχε ένα επίπεδο κύμα ίσης έντασης ηλεκτρικού ή μαγνητικού πεδίου.

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§θ)

**Ιστός κατασκευής κεραίας**

κατακόρυφη δομική κατασκευή επί της οποίας τοποθετούνται οι κεραίες και η οποία έχει σχεδιαστεί και προορίζεται για την υποστήριξη των κεραιών εκπομπής και λήψης της κατασκευής κεραίας. Στην έννοια του ιστού δεν περιλαμβάνονται τα στοιχεία που χρησιμοποιούνται για να στηρίξουν τις κεραίες σε αυτόν ή σε άλλη δομική κατασκευή, ούτε οι ίδιες οι κεραίες εκπομπής / λήψης με τα παρελκόμενα τους, όπως παρέχονται από τον κατασκευαστή / προμηθευτή.

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§7)

## Κ

### **Κ.Ο.Χ.**

οι κόροι ολικής χωρητικότητας.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1ζ)

### **Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM**

νοείται η συνολική μάζα των εκρηκτικών ουσιών, χωρίς τις συσκευασίες, επενδύσεις, κλπ. Οι όροι [Net explosive quantity – καθαρή ποσότητα εκρηκτικού (NEQ)], [net explosive contents – καθαρό περιεχόμενο εκρηκτικού (NEC)], [net explosive weight – καθαρό βάρος εκρηκτικού (NEW)] ή [net mass of explosive contents – καθαρή μάζα εκρηκτικού περιεχομένου] συχνά χρησιμοποιούνται για να αποδώσουν την ίδια έννοια.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Καθαρή μάζα εκρηκτικού περιεχομένου / Net mass of explosive contents**

βλέπε Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Καθαρή ποσότητα εκρηκτικού / Net explosive quantity - NEQ**

βλέπε Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Καθαρό βάρος εκρηκτικού / Net explosive weight - NEW**

βλέπε Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Καθαρό εμβαδόν δαπέδου**

το εμβαδόν του χώρου χωρίς τα περιμετρικά δομικά στοιχεία που τον ορίζουν.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§31)

### **Καθαρό περιεχόμενο εκρηκτικού / Net explosive contents - NEC**

βλέπε Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Καθαρός όγκος του χώρου**

ο όγκος που περικλείεται από τις κατώτατες επιφάνειες της οροφής ή ψευδοροφής, τις πε-



ριμετρικές επιφάνειες των φερόντων στοιχείων και στοιχείων πλήρωσης και του δαπέδου του χώρου.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§32)*

### **Καθήκοντα ασφαλείας**

όλα τα καθήκοντα ασφαλείας και όλες οι εργασίες επί των πλοίων, όπως ορίζονται στο κεφάλαιο XI/2 της SOLAS 74 όπως τροποποιήθηκε και στον κώδικα ISPS.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/A`/8.9.2014) (άρθ. 2§34)*

### **Καθήκοντα προσωπικού ραδιοεπικοινωνιών**

περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, την τήρηση φυλακών και την τεχνική συντήρηση και επισκευές που διενεργούνται σύμφωνα με τους κανονισμούς ραδιοεπικοινωνιών, τη Διεθνή Σύμβαση για την Ασφάλεια της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα του 1974 (Δ.Σ. SOLAS), στην ενημερωμένη έκδοση, και τις σχετικές συστάσεις του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (ΔΝΟ), στην ενημερωμένη έκδοση.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/A`/8.9.2014) (άρθ. 2§22)*

**K**

### **Καθολικός σχεδιασμός ή Σχεδιασμός για όλους**

ο σχεδιασμός προϊόντων δομημένου περιβάλλοντος, που θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν από όλους τους ανθρώπους, χωρίς ανάγκη προσαρμογής ή εξειδικευμένου σχεδιασμού στη μεγαλύτερη δυνατή έκταση.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§33)*

### **Καθορισμός των οριογραμμών**

η αποτύπωση των οριογραμμών στο οριζοντιογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα που προβλέπεται στην περίπτωση α' της παρ. 1 του άρθρου 2 [δηλ. *Οριζοντιογραφικό και υψομετρικό τοπογραφικό διάγραμμα αποτύπωσης του προς οριοθέτηση υδατορέματος, σε κατάλληλη κλίμακα, το οποίο εξαρτάται από το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) ή WGS84 με αναγραφή των κτηματολογικών στοιχείων που κατά περίπτωση τυχόν απαιτούνται*].

*N. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/A`/14.4.2014) (άρθ. 1§10)*

### **Καθοριστικό καύσιμο**

το καύσιμο το οποίο, μεταξύ όλων των καυσίμων που χρησιμοποιούνται σε μονάδα καύσης μεικτής εστίας που χρησιμοποιεί υπολείμματα απόσταξης και μετατροπής από τη διύλιση του αργού πετρελαίου για ίδια κατανάλωση, αποκλειστικώς ή με άλλα καύσιμα, έχει την υψηλότερη οριακή τιμή εκπομπής, σύμφωνα με το Μέρος 1 του Παραρτήματος V ή, σε περίπτωση που διάφορα καύσιμα έχουν την ίδια οριακή τιμή εκπομπής, το καύσιμο με τη μεγαλύτερη θερμική ισχύ.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §30)*

### **Καινούριος ατμολέβητας**

ο ατμολέβητας που χρησιμοποιείται για πρώτη φορά.

Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 153)

### **Καλυμμένο έδαφος**

η έκταση εκείνη του εδάφους που καλύπτεται από αυτοφυή ή φυτεμένη βλάστηση.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 354β)

### **Καλυπτόμενοι χώροι εργασίας**

οι υγειονομικοί οργανισμοί/υπηρεσίες του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα, καθώς και κάθε άλλος χώρος/υγειονομική μονάδα όπου εκτελούνται και παρέχονται υπηρεσίες/δραστηριότητες υγείας, υπό τη διοικητική εξουσία και εποπτεία του εργοδότη.

Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α`/21.1.2013) (άρθ. 3 5β)

### **Κάλυψη του οικοπέδου**

η επιφάνεια που ορίζεται πάνω σε οριζόντιο επίπεδο από τις προβολές όλων των περιγραμμάτων των κτιρίων του οικοπέδου, εξαιρουμένων των χώρων που ορίζονται στο άρθρο 12 (Ποσοστό κάλυψης).

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2534)

### **Καλώδια**

όλα τα καλώδια για ονομαστική τάση κάτω των 250 Volts που χρησιμεύουν στη σύνδεση ή την προέκταση της σύνδεσης ΗΗΕ με τον ρευματοδότη ή στη σύνδεση δύο ή περισσότερων ΗΗΕ μεταξύ τους.

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 55)

### **Κανονική διαμονή**

κανονική διαμονή σε ένα κράτος θεωρείται ότι έχει ένα φυσικό πρόσωπο, όταν διαμένει, στο κράτος αυτό, τουλάχιστον 185 ημέρες ανά ημερολογιακό έτος λόγω προσωπικών ή επαγγελματικών δεσμών ή, στην περίπτωση προσώπου χωρίς επαγγελματικούς δεσμούς, λόγω προσωπικών δεσμών, από τους οποίους προκύπτουν στενοί δεσμοί, μεταξύ αυτού του προσώπου και του κράτους στο οποίο κατοικεί.

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 251θ)

### **Κανονισμοί ακτινοπροστασίας**

τα εθνικά πρότυπα ασφαλείας για την προστασία από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιοντίζουσες ακτινοβολίες όπως ισχύουν σήμερα, με βάση τις Οδηγίες 96/29 Ευρατόμ και 97/43 Ευρατόμ [κοινή υπουργική απόφαση υπ' αριθμ. 1014 ΦΟΡ 94/06.03.2001 (Β 216)] και όπως αυτά θα αναθεωρηθούν, σύμφωνα με το άρθρο 42, παρ. 1 του ν. 4310/2014 με την ενσωμάτωση της Οδηγίας 2013/59/Ευρατόμ του Συμβουλίου της 5ης Δεκεμβρίου 2013, για τον καθορισμό βασικών προτύπων ασφαλείας για την προστασία από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιοντίζουσες ακτινοβολίες, και όπως αυτά εκάστοτε ισχύουν.

Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 358)

**Κανονισμοί ραδιοεπικοινωνιών**

οι κανονισμοί ραδιοεπικοινωνιών που είναι ή θεωρούνται παράρτημα της Διεθνούς Σύμβασης Τηλεπικοινωνιών, όπως έχει τροποποιηθεί.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§18)*

**Κανονισμός λειτουργίας**

το σύνολο των κανόνων που ρυθμίζουν τους όρους λειτουργίας και χρήσης των υφιστάμενων υποδομών και των παρεχόμενων υπηρεσιών, τα δικαιώματα και υποχρεώσεις των εγκατεστημένων επιχειρήσεων, τα τέλη που επιβάλλονται για την κάλυψη των εξόδων διοίκησης και διαχείρισης και την εκτέλεση των τυχόν απαιτούμενων συμπληρωματικών υποδομών και εγκαταστάσεων, ώστε να διασφαλίζεται η εύρυθμη λειτουργία του επιχειρηματικού πάρκου, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις, υπό τις οποίες χορηγήθηκε η έγκριση ανάπτυξής του.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§9)*

**Κανονισμός της Οικονομικής Επιτροπής του ΟΗΕ για την Ευρώπη / ECE Regulation**

νοείται Κανονισμός συνημμένος στη Συμφωνία περί υιοθέτησης τεχνικών προδιαγραφών για εξοπλισμό τροχοφόρων οχημάτων και εξαρτημάτων που μπορεί να ενσωματωθούν ή να χρησιμοποιηθούν σε τροχοφόρα οχήματα και τις συνθήκες για αμοιβαία αναγνώριση εγκρίσεων που δίνεται με βάση αυτές τις προδιαγραφές (Συμφωνία 1958, όπως τροποποιήθηκε).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Καπνοδόχος**

δομή που περιέχει έναν ή περισσότερους καπναγωγούς για την απόρριψη απαερίων στην ατμόσφαιρα.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §26)*

**Καρκινογόνο**

ουσίες ή παρασκευάσματα οι οποίες, με εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα μπορούν να προκαλέσουν καρκίνο ή να αυξήσουν τη συχνότητά του.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η7)*

**Καρκινογόνος**

είναι μια ουσία ή ένα μείγμα ουσιών που προκαλούν καρκίνο ή αυξάνουν τη συχνότητα εμφάνισης καρκίνου. Επίσης, οι ουσίες που έχουν προκαλέσει καλοήθεις και κακοήθεις όγκους σε ορθά εκτελεσθείσες πειραματικές μελέτες σε ζώα, θεωρούνται καρκινογόνοι ή υπάρχουν υπόνοιες ότι είναι καρκινογόνοι για τον άνθρωπο, εκτός αν υπάρχουν σημαντικά στοιχεία που αποδεικνύουν ότι ο μηχανισμός σχηματισμού όγκων δεν αφορά τον άνθρωπο.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.6.1.1)*

### **Καρκινογόνος παράγοντας**

α) ουσία ή μείγμα που ανταποκρίνεται στα κριτήρια για την ταξινόμηση ως καρκινογόνος παράγοντας στην κατηγορία 1Α ή 1Β, που παρατίθεται στο παράρτημα Ι του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2008, «Για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006» (ΕΕ L 353 της 31.12.2008, σ. 1),

β) ουσία, μείγμα ή διαδικασία που αναφέρεται στο παράρτημα Ι του παρόντος διατάγματος, καθώς και ουσία ή μείγμα που προκύπτει από μια διαδικασία η οποία αναφέρεται στο εν λόγω παράρτημα.

*Π.Δ. 52/2015 (ΦΕΚ 81/Α`/17.7.2015) (άρθ. 6§2.1)*

### **Κατασκευαστής**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο που κατασκευάζει ένα κατασκευαστικό στοιχείο ασφάλειας για ανελκυστήρες, ή που αναθέτει σε άλλους τον σχεδιασμό ή την κατασκευή ενός κατασκευαστικού στοιχείου ασφάλειας για ανελκυστήρες και το διοχετεύει στην αγορά υπό την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του.

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§7)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§9)*

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §6)*

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§3)*

### **Κατασκευαστής, παραγωγός, παρασκευαστής**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που κατασκευάζει ή παράγει ή παρασκευάζει προϊόν ή που αναθέτει σε άλλους το σχεδιασμό ή την κατασκευή ή την παραγωγή ή την παρασκευή προϊόντος και διοχετεύει στην αγορά το προϊόν αυτό υπό την επωνυμία του ή το εμπορικό του σήμα.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§12)*

*Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ιβ)*

### **Κατασκευές πλήρωσης**

οι κατασκευές που υλοποιούν οικοδομικά το κέλυφος και την εσωτερική διαρρύθμιση των χώρων.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§36)*

### **Κατασκευή**

κάθε ασφαλές τεχνικό έργο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§35)*

**Κατασκευή**

όλες οι εργασίες προετοιμασίας, επισκευής, συντήρησης, τροποποίησης, ανακατασκευής ή οι εργασίες, πριν τη θέση σε λειτουργία του αντιδραστήρα.

Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β'/26.10.2012) (άρθ.24)

**Κατασκευή κεραιάς**

το σύστημα των κεραιών εκπομπής και λήψης ραδιοσημάτων μετά των κατασκευών στήριξης τους, εξαρτημάτων και παρελκομένων. Το παθητικό κάτοπτρο ανάκλασης ραδιοσημάτων θεωρείται επίσης ως κατασκευή κεραιάς. Στο ύψος της κατασκευής κεραιάς περιλαμβάνεται και ο φωτισμός ασφαλείας ή/και το αλεξικέραυνο. Οι νωτεπίνωτες (back to back) διατάξεις περιλαμβάνονται στα παθητικά κάτοπτρα.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β'/20.5.2014) (άρθ. 25στ)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β'/20.12.2013) (άρθ. 25ι)

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β'/17.9.2012) (άρθ. 252)

**Κατάσταση έκτακτης ανάγκης / Emergencies**

κάθε αιφνίδια κατάσταση που προκαλείται από φυσικά ή άλλα γεγονότα τεχνολογικά ή πολεμικά και έχει ως αποτέλεσμα τη δημιουργία ή την απειλή δημιουργίας εκτεταμένων απωλειών, ζημιών και καταστροφών σε έμψυχο ή άψυχο δυναμικό της χώρας ή την παρακώλυση και διατάραξη της οικονομικής και κοινωνικής ζωής της χώρας. (άρθρο 16 ν. 2936/2001, ΦΕΚ 166/Α).

Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β'/26.8.2009) (άρθ. 3)

**Καταχώρηση ε.α.ο. (εκτός άλλως ορίζεται) / N.O.S. entry (not otherwise specified entry)**

νοείται μία ομαδική καταχώρηση στην οποία μπορούν να αποδοθούν ουσίες, μείγματα, διαλύματα ή είδη που :

- a) δεν αναφέρονται ονομαστικά στον Πίνακα Α του Κεφαλαίου 3.2, και
- b) παρουσιάζουν χημικές, φυσικές και/ή επικίνδυνες ιδιότητες που αντιστοιχούν στην Κλάση, στον κωδικό ταξινόμησης, στην ομάδα συσκευασίας, στην ονομασία και την περιγραφή της καταχώρησης ε.α.ο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

**Καταχωρίζων**

είναι ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας μιας ουσίας ή ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας ενός αντικειμένου, ο οποίος υποβάλλει καταχώριση ουσίας δυνάμει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2513)

**Καταχωρών**

ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας μιας ουσίας ή ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας ενός προϊόντος, ο οποίος υποβάλλει την καταχώριση ουσίας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §7)

### **Κατηγορία κινδύνου**

είναι η υποδιαίρεση των κριτηρίων εντός κάθε τάξης κινδύνου με προσδιορισμό της σοβαρότητας του κινδύνου.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§2)*

### **Κατηγορία συσκευών**

η ταξινόμηση συσκευών, εντός κάθε ομάδας συσκευών που προσδιορίζεται στο παράρτημα Ι, που καθορίζει το απαιτούμενο επίπεδο προστασίας που πρέπει να διασφαλισθεί.

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§8)*

### **Κατηγορία χρήσης και έκθεσης**

σενάριο έκθεσης που καλύπτει ευρύ φάσμα διεργασιών ή χρήσεων, όταν οι διεργασίες ή χρήσεις γνωστοποιούνται τουλάχιστον υπό μορφή σύντομης γενικής περιγραφής της χρήσης.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §38)*

### **Κατοικία**

ο τόπος της κύριας και μόνιμης εγκατάστασης του φυσικού προσώπου. Ουδείς μπορεί να έχει, συγχρόνως, περισσότερες από μία κατοικίες. Η συγκεκριμένη κατοικία διατηρείται μέχρις ότου αποκτηθεί νέα. Αν δεν μπορεί να αποδειχθεί η τελευταία κατοικία του φυσικού προσώπου, ως κατοικία θεωρείται ο τόπος διαμονής του. Αυτός που έχει διορισθεί σε δημόσια υπηρεσία, έχει κατοικία τον τόπο, όπου υπηρετεί. Προϋπόθεση για να έχει φυσικό πρόσωπο την «κατοικία» του στην Ελλάδα, είναι να έχει την κανονική του διαμονή στην Ελλάδα.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2α)*

### **Κάτοχος**

φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο, προτού διενεργήσει αποστολή ραδιενεργών αποβλήτων ή αναλωμένου καυσίμου, είναι υπεύθυνο, δυνάμει της υπ' αριθμ. 1014 (ΦΟΡ)94/2001 (ΦΕΚ 216/Β/6.3.2001) κοινής απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας, Ανάπτυξης, Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων και Υγείας και Πρόνοιας «Έγκριση Κανονισμών Ακτινοπροστασίας» για τα υλικά αυτά και σχεδιάζει να πραγματοποιήσει αποστολή προς κάποιον αποδέκτη.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §9)*

### **Κάτοχος άδειας**

το νομικό ή φυσικό πρόσωπο που έχει τη γενική ευθύνη για οποιαδήποτε δραστηριότητα, πρακτική ή εγκατάσταση σχετίζεται με τη διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων ή ραδιενεργών αποβλήτων, όπως καθορίζεται σε μια άδεια.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 3§στ)*

*Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012) (άρθ. 3§ε)*

*Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)*



**Κάτοχος αποβλήτων**

ο παραγωγός αποβλήτων ή το φυσικό ή νομικό πρόσωπο, στην κατοχή του οποίου ευρίσκονται τα απόβλητα.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 1156)*

**Κατώτερο εκρηκτικό όριο - LEL**

είναι η τιμή της συγκέντρωσης εύφλεκτου αερίου ή ατμών στον αέρα κάτω από το επίπεδο της οποίας η ατμόσφαιρα καθίσταται εκρηκτική. Για φυσικό αέριο 100%, το κατώτερο εκρηκτικό όριο είναι ίσο με 5,5% συγκέντρωσης αερίου στον αέρα.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1516)*

**Κατώτερος ναυτικός**

κάθε μέλος του πληρώματος του πλοίου, εκτός από τον πλοίαρχο και τους αξιωματικούς.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2510)*

**Κ****Καύσιμο**

κάθε στερεά, υγρή ή αέρια καύσιμη ύλη.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 524)*

**Καύσιμο στερεής βιομάζας**

το στερεό καύσιμο το οποίο παράγεται από τις κατηγορίες βιομάζας που καλύπτονται από το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 14961-1.

*Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/Β`/23.12.2013) (άρθ. 255)*

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)*

**Καυτή ζώνη/ ζώνη εξαιρέσεως/απαγορευμένη ζώνη / Hot zone**

Είναι η ζώνη που περικλείει το καυτό σημείο (hot spot), δηλαδή το σημείο του συμβάντος, σε τόση έκταση ώστε η συγκέντρωση της ουσίας να είναι άμεσα ή με την πάροδο του χρόνου να καθίσταται τόση, ώστε να υφίσταται μέγιστος κίνδυνος απώλειας ζωής, σε όποιον εκτεθεί σε αυτήν χωρίς τον κατάλληλο για την περίπτωση προστατευτικό εξοπλισμό.

Η είσοδος στην καυτή ζώνη επιτρέπεται αυστηρά και μόνο, σε όσους φέρουν τον ενδεικνυόμενο για την περίπτωση ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

Ο χρωματικός κωδικός της Καυτής Ζώνης είναι «κόκκινη».

Η μόνη Υπηρεσία η οποία δραστηριοποιείται στην καυτή ζώνη είναι το Πυροσβεστικό Σώμα.

*Εγκ. 1773/7.3.2016*

**ΚΔΝΔ**

ο Κώδικας Δημοσίου Ναυτικού Δικαίου, που κυρώθηκε με το Ν.Δ. 187/1973 (ΦΕΚ 261/Α/3.10.1973).

*Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 151ι)*

### **Κέλυφος / Shell**

(για δεξαμενές) νοείται το τμήμα της δεξαμενής που συγκρατεί την ουσία που προορίζεται για μεταφορά, συμπεριλαμβανομένων ανοιγμάτων και κλεισιμάτων τους, αλλά δεν περιλαμβάνει εξοπλισμό εξυπηρέτησης ή εξωτερικό δομικό εξοπλισμό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κέντρα διαλογής/ταξινόμησης**

επιχειρήσεις, οποιασδήποτε νομικής μορφής, όπου συγκεντρώνονται τα ΑΗΗΕ από σημεία συλλογής, με σκοπό την ταξινόμησή τους σε κατηγορίες, σύμφωνα με τα παραρτήματα Ι ή ΙΙΙ κατά περίπτωση και, μετά από έλεγχο, τη διαλογή τους σε ΑΗΗΕ που θα υποβληθούν σε προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση και σε ΑΗΗΕ που θα οδηγηθούν σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις επεξεργασίας, σύμφωνα με τις ειδικότερες προβλέψεις της παρούσας απόφασης.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ιθ)

### **Κεντρική αρχή προμηθειών**

είναι μια αναθέτουσα αρχή / αναθέτων φορέας που αναθέτει δημόσιες συμβάσεις ή συνάπτει συμφωνίες-πλαίσιο για έργα, προϊόντα ή υπηρεσίες που προορίζονται για αναθέτουσες αρχές /αναθέτοντες φορείς.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 20§2)

### **Κεντρική διοίκηση**

η κεντρική διοίκηση της επιχείρησης κοινοτικής κλίμακας ή, για τους ομίλους επιχειρήσεων κοινοτικής κλίμακας, της ελέγχουσας επιχείρησης.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 51§ε)

### **Κεντρική Διοίκηση ή Δημόσιο ή Κράτος**

περιλαμβάνει την Προεδρία της Δημοκρατίας, τα Υπουργεία και τις Αποκεντρωμένες Διοικήσεις, καθώς και τις Ανεξάρτητες Αρχές που δεν έχουν νομική προσωπικότητα. Για λόγους στατιστικής ταξινόμησης, η Βουλή των Ελλήνων περιλαμβάνεται και αυτή στην Κεντρική Διοίκηση, σύμφωνα με τον Κανονισμό της, ως προς τον προϋπολογισμό εξόδων και τον ισολογισμό – απολογισμό αυτής. Οι φορείς της Κεντρικής Διοίκησης και οι υποδιαιρέσεις τους σε ειδικούς φορείς είναι διοικητικές της μονάδες και μονάδες του προϋπολογισμού της, χωρίς αυτοτελή νομική προσωπικότητα.

Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143/Α/28.6.2014) (άρθ. 14§1§στ)

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§21)

### **Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων - ΚΗΜΔΗΣ**

έχει ως σκοπό τη συλλογή, επεξεργασία και δημοσιοποίηση στοιχείων που αφορούν στις δημόσιες συμβάσεις σύμφωνα με το άρθρο 139 και διασυνδέεται υποχρεωτικά και αδιάλειπτα με την Εθνική Βάση Δημοσίων Συμβάσεων που τηρεί η Αρχή της παραγράφου 20.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§23)

**Κέντρο αποθήκευσης και διανομής**

είναι το σύνολο των εγκαταστάσεων, στεγασμένων ή μη, συμπεριλαμβανομένων και των χώρων στάθμευσης οχημάτων, ρυμουλκούμενων και εμπορευματοκιβωτίων κάθε τύπου, οι οποίες εξυπηρετούν αποκλειστικά την άσκηση μίας ή περισσότερων κύριων δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής, και είναι αυτόνομες, υπό την έννοια ότι δεν λειτουργούν εντός του χώρου άσκησης άλλης βιοτεχνικής ή βιομηχανικής ή λιανεμπορικής ή γεωργικής δραστηριότητας από το ίδιο πρόσωπο και προς εξυπηρέτηση της δραστηριότητας αυτής. Στο κέντρο αποθήκευσης και διανομής δύνανται να ασκούνται και δευτερεύουσες – συμπληρωματικές δραστηριότητες εφοδιαστικής.

*Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§ε)*

**Κιβώτιο ή Βοξ**

νοείται μία συσκευασία με συμπαγείς ορθογώνιες ή πολυγωνικές έδρες, από μέταλλο, ξύλο, κόντρα πλακέ, ανασυσταμένο ξύλο, ινοσανίδες, πλαστικό ή άλλο κατάλληλο υλικό. Μικρές οπές χάριν χειρισμού ή ανοίγματος ή για λόγους απαιτήσεων ταξινόμησης, επιτρέπονται αρκεί να μη διακυβεύουν την ακεραιότητα της συσκευασίας κατά τη μεταφορά.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Κ****Κίνδυνος / Hazard**

εγγενής ιδιότητα επικίνδυνης ουσίας ή φυσικής κατάστασης που ενδέχεται να βλάψει την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§14)*

**Κίνδυνος**

είναι μια προειδοποιητική λέξη που υποδεικνύει τις σοβαρότερες κατηγορίες κινδύνου.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§4)*

**Κινητή δεξαμενή**

είναι η συστοιχία κυλινδρικών φιαλών ή δεξαμενή προσαρμοσμένη σε φορτηγό ή σε τροχήλατο ρυμουλκούμενο όχημα (trailer), που χρησιμοποιείται αποκλειστικά για τη μεταφορά του φυσικού αερίου σε άλλους σταθμούς τροφοδοσίας CNG (σύστημα mother – daughter)

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§18)*

**Κινητή μονάδα κατασκευής εκρηκτικών / Mobile explosives manufacturing unit - MEMU**

νοείται μία μονάδα, ή ένα όχημα επί του οποίου υπάρχει μονάδα, για την κατασκευή και γόμωση εκρηκτικών από επικίνδυνα εμπορεύματα που δεν είναι εκρηκτικά. Η μονάδα αποτελείται από διάφορες δεξαμενές και εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά φορτίων χύδην και εξοπλισμό κατεργασίας των εκρηκτικών καθώς επίσης αντλίες και τον εξοπλισμό της. Το MEMU ενδέχεται να φέρει ειδικά διαμερίσματα για συσκευασμένα εκρηκτικά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Αν και ο ορισμός του MEMU περιλαμβάνει την έκφραση «κατασκευή και γό-

μωση εκρηκτικών» οι απαιτήσεις για τα MEMUs εφαρμόζονται μόνο στη μεταφορά και όχι στην κατασκευή και γόμωση των εκρηκτικών.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλαδικό προσόν**

το προσόν που απονέμεται ως αποτέλεσμα μιας διαδικασίας αξιολόγησης και επικύρωσης, ύστερα από διαπίστωση από τον αρμόδιο κλαδικό φορέα ότι ένα άτομο έχει επιτύχει μαθησιακά αποτελέσματα που ανταποκρίνονται σε συγκεκριμένες προδιαγραφές. Αν ο αρμόδιος κλαδικός φορέας έχει διεθνή υπόσταση, το προσόν ονομάζεται «διεθνές κλαδικό προσόν».

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §16δ)

### **Κλαδικοί περιγραφικοί δείκτες**

οι εξειδικευμένοι κατά κλάδο περιγραφικοί δείκτες των επιπέδων του εθνικού πλαισίου προσόντων, οι οποίοι προσδιορίζουν τα κλαδικά μαθησιακά αποτελέσματα που αντιστοιχούν στα προσόντα του συγκεκριμένου κλάδου.

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §16γ)

**K**

### **Κλείσιμο / Closure**

νοείται η συσκευή που χρησιμεύει για να κλείνει ένα άνοιγμα δοχείου.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλειστές διαδικασίες**

είναι οι διαδικασίες, στις οποίες κάθε οικονομικός φορέας μπορεί να ζητήσει να συμμετάσχει, αλλά στο πλαίσιο των οποίων μόνον οι οικονομικοί φορείς που έχουν προσκληθεί από την αναθέτουσα αρχή / τον αναθέτοντα φορέα μπορούν να υποβάλουν προσφορά.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13β)

### **Κλειστή πηγή**

πηγή της οποίας η κατασκευή είναι τέτοια που να εμποδίζεται, υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, οποιαδήποτε διαρροή ραδιενεργών ουσιών στο περιβάλλον.

Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §14)

Υ.Α. 1014 (ΦΟΡ)94/2001 (ΦΕΚ 216/Β`/6.3.2001) (§1.9)

### **Κλειστή φορτάμαξα**

νοείται μια φορτάμαξα σε σταθερά ή μετακινούμενα πλευρικά τοιχώματα ή οροφή.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο / Closed container**

νοείται ένα εντελώς κλειστό εμπορευματοκιβώτιο με άκαμπτη οροφή, άκαμπτα πλευρικά τοιχώματα, άκαμπτα καπάκια και πάτωμα. Ο όρος περιλαμβάνει εμπορευματοκιβώτια με

άνοιγμα στην οροφή όπου η οροφή να είναι κλειστή κατά τη μεταφορά.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίου / Closed bulk container**

νοείται ένα εντελώς κλειστό εμπορευματοκιβώτιο για φορτία χύδην με άκαμπτη οροφή, πλευρικά και ακραία τοιχώματα και πυθμένα (συμπεριλαμβανομένων των πυθμένων τύπου χοάνης. Ο όρος καλύπτει εμπορευματοκιβώτια για φορτία χύδην με ανοιγόμενη οροφή ή πλευρικά τοιχώματα ή τοιχώματα άκρων που μπορούν να κλείσουν κατά τη μεταφορά. Τα κλειστά εμπορευματοκιβώτια για φορτία χύδην μπορεί να είναι εξοπλισμένα με ανοίγματα για να επιτρέπουν την ανταλλαγή ατμών και αερίων με τον αέρα και τα οποία υπό κανονικές συνθήκες μεταφοράς εμποδίζουν την απελευθέρωση στερεών περιεχομένων καθώς και την είσοδο βροχής ή απόνερων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλειστό όχημα / Closed vehicle**

νοείται ένα όχημα του οποίου το αμάξωμα είναι ικανό να είναι κλειστό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κλειστός εξώστης (έρκερ)**

η κλειστή από όλες τις εξωτερικές πλευρές οριζόντια προεξοχή δαπέδου τμήματος ορόφου χώρου κύριας ή βοηθητικής χρήσης που προβάλλει πέρα από τις επιφάνειες των όψεων του κτιρίου και εξέχει του περιγράμματος κάλυψης.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§38)

### **Κλειστός εσωτερικός εξώστης (κλειστό πατάρι)**

προσβάσιμος χώρος με ύψος έως 1,20 μ. χωρίς μόνιμη κατασκευή κλίμακας, βρίσκεται εντός χώρου, όπου η υποκείμενη επιφάνεια πληροί τις προϋποθέσεις χώρου κύριας ή βοηθητικής χρήσης, έχει βοηθητική χρήση, δεν θεωρείται όροφος και δεν μπορεί να αποτελέσει ανεξάρτητη ιδιοκτησία.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§37)

### **Κλιμακούμενη προσέγγιση**

η μεθοδολογία που αντικατοπτρίζει κατά αναλογικό τρόπο τον ενεχόμενο σχετικό κίνδυνο από μια δραστηριότητα, πρακτική ή εγκατάσταση, και ο οποίος εκτιμάται με βάση το είδος και την πολυπλοκότητα της δραστηριότητας, πρακτικής ή εγκατάστασης, το είδος, την ποσότητα και τη χρήση ραδιενεργών υλικών, καθώς και τις απαιτήσεις για τεχνογνωσία, ανθρώπινο δυναμικό και πόρους.

Υ.Α. 131207/Ι3/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§9)

### **Κλουβί ή καλάθι / Crate**

νοείται μια εξωτερική συσκευασία με ανοικτές επιφάνειες.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κοινό**

ένα ή περισσότερα φυσικά ή νομικά πρόσωπα, καθώς και οι φορείς (ενώσεις, οργανώσεις, ομάδες αυτών, κλπ.) εκπροσώπησής τους.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§17)*

*Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§7)*

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §16)*

### **Κοινό λεξιλόγιο για τις δημόσιες συμβάσεις / Common Procurement Vocabulary - CPV**

επισημαίνεται η ονοματολογία αναφοράς που εφαρμόζεται στις δημόσιες συμβάσεις, η οποία υιοθετήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΚ) 2195/2002 (L 340) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Νοεμβρίου 2002, για το κοινό λεξιλόγιο για τις δημόσιες συμβάσεις (L 340), όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΚ) 213/2008 της Επιτροπής της 28ης Νοεμβρίου 2007 (L 74), ενώ παράλληλα εξασφαλίζεται η αντιστοιχία με τις άλλες υπάρχουσες ονοματολογίες.

Σε περίπτωση διστάμενων ερμηνειών ως προς το πεδίο εφαρμογής του παρόντος, λόγω ενδεχόμενων διαφορών μεταξύ της ονοματολογίας CPV και της ονοματολογίας της NACE που χρησιμοποιείται στο Παράρτημα Ι του Προσαρτήματος Α΄ και στο Παράρτημα XII του Προσαρτήματος Β΄, ή μεταξύ της ονοματολογίας CPV και της ονοματολογίας CPC (προσωρινή μορφή) που χρησιμοποιείται στο Παράρτημα ΙΙ του Προσαρτήματος Α΄ και στο Παράρτημα XVII, Α΄ και Β΄ του Προσαρτήματος Β΄, υπερισχύει αντίστοιχα η ονοματολογία NACE ή η ονοματολογία CPC.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§16)*

### **Κοινοποιημένη ουσία**

ουσία για την οποία υποβλήθηκε κοινοποίηση και η οποία μπορεί να διατεθεί στην αγορά σύμφωνα με την οδηγία 67/548/ΕΟΚ.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §21)*

### **Κοινοποιών**

είναι ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας μιας ουσίας ή ομάδα παρασκευαστών ή εισαγωγέων που προβαίνουν σε κοινοποίηση στον Οργανισμό.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§29)*

### **Κοινοτικής κλίμακας όμιλος επιχειρήσεων**

κάθε όμιλος επιχειρήσεων που πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- α) απασχολεί κατ΄ ελάχιστον 1.000 εργαζόμενους στα κράτη - μέλη,
- β) έχει τουλάχιστον δύο επιχειρήσεις μέλη του ομίλου σε διαφορετικά κράτη - μέλη και
- γ) τουλάχιστον μία επιχείρηση, μέλος του ομίλου, απασχολεί κατ΄ ελάχιστον 150 εργαζόμενους σε κράτος - μέλος και τουλάχιστον μία άλλη επιχείρηση, μέλος του ομίλου, απασχολεί κατ΄ ελάχιστον 150 εργαζόμενους σε άλλο κράτος - μέλος.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 51§γ)*



**Κοινόχρηστες εγκαταστάσεις**

οι εγκαταστάσεις που εγκαθίστανται σε κοινόχρηστους χώρους.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§12)*

**Κοινόχρηστοι χώροι**

οι κοινής χρήσης ελεύθεροι χώροι, που καθορίζονται από το εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο ή έχουν τεθεί σε κοινή χρήση με οποιονδήποτε νόμιμο τρόπο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§39)*

**Κοινόχρηστοι χώροι**

οι χώροι πρασίνου, οι χώροι πλατειών, οι χώροι στάθμευσης, οι δρόμοι, τα πεζοδρόμια και οι χώροι εγκατάστασης των έργων υποδομής.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§11)*

**Κοινοφελείς χώροι**

οι χώροι που καθορίζονται από το εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο ή τοπικό ρυμοτομικό ή σχέδιο οικισμού και προορίζονται για την ανέγερση κατασκευών κοινής ωφέλειας δημόσιου ή ιδιωτικού χαρακτήρα.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§40)*

**Κοινοφελείς χώροι, κτίρια και εγκαταστάσεις**

οι χώροι, τα κτίρια και οι εγκαταστάσεις που προορίζονται για την παροχή κάθε είδους υπηρεσιών για την εξυπηρέτηση των επιχειρήσεων και των εργαζομένων, όπως κτίριο διοίκησης, πυροσβεστικός σταθμός, παιδικοί σταθμοί, εκθετήρια προϊόντων, χώροι για διοργάνωση παρουσιάσεων ή συνεδρίων, χώροι ειδικά διαμορφωμένοι για επαγγελματική κατάρτιση των εργαζομένων ή χώροι ή εγκαταστάσεις για ποιοτικό έλεγχο προϊόντων ή για άλλες παρεμφερείς δραστηριότητες.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§13)*

**Κοίτη**

η φυσική ή διευθετημένη διαμόρφωση του εδάφους στην οποία ρέει μόνιμα ή περιοδικά το νερό του υδατορέματος. Δεν περιλαμβάνονται στην έννοια αυτή οι περιοχές μόνιμης ή περιοδικής κατάκλυσης των υγροτόπων.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§3)*

**Κόλο / Package**

είναι ολόκληρο το προϊόν της εργασίας της επιχείρησης, που αποτελείται από συσκευασία ή μεγάλη συσκευασία ή IBC και τα περιεχόμενά της έτοιμα προς αποστολή. Ο όρος περιλαμβάνει δοχεία για αέρια όπως ορίζονται στο παρόν τμήμα όπως επίσης είδη που λόγω του μεγέθους τους, μάζας ή σχήματος μπορούν να μεταφερθούν ασυσκευάστα, ή να μεταφερθούν σε βάσεις, κλωβούς ή συσκευές χειρισμού. Με εξαίρεση της μεταφοράς ραδιενεργού υλικού, ο όρος δεν ισχύει για εμπορεύματα που μεταφέρονται χύδη, ούτε για ουσίες

που μεταφέρονται σε δεξαμενές. [βλέπε επίσης «συνδυασμένη συσκευασία / combination packaging», «σύνθετη συσκευασία / composite packaging», «εσωτερική συσκευασία / Inner packaging», «εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην / Intermediate bulk container - IBC», «ενδιάμεση συσκευασία / intermediate packaging», «μεγάλη συσκευασία / large packaging», «μεταλλική συσκευασία ελαφρού περιτυπώματος / light-gauge metal packaging», «εξωτερική συσκευασία / outer packaging», «επιδιορθωμένη συσκευασία / reconditioned packaging», «ανακατασκευασμένη συσκευασία / remanufactured packaging», «επαναχρησιμοποιούμενη συσκευασία / reused packaging», συσκευασία περισυλλογής / salvage packaging», «αδιαπέραστη συσκευασία / sift-proof packaging»].

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κομμωτήριο – Κουρείο**

είναι το κατάστημα όπου παρέχονται οι υπηρεσίες που ορίζονται στο εδάφιο α΄ της παραγράφου 1, του παρόντος άρθρου, καθώς και οι υπηρεσίες περιποίησης χεριών (MANICURE) και ποδιών (PEDICURE), εφόσον αυτές παρέχονται από εξειδικευμένο τεχνίτη.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 237§2)

### **Κομμωτής - Κουρέας**

είναι εκείνος που παρέχει κάθε είδους εργασία κομμώσεως σε παιδιά, άνδρες και γυναίκες, όπως κούρεμα, χτένισμα απλό ή καλλιτεχνικό, απλό ή ειδικό λούσιμο, αποχρωματισμό, αποχρώσεις, ανταύγειες (MECHES), κατσάρωμα (PERMANENTE), ίσιωμα, τοποθέτηση τοπικής περούκας και περούκας, ξύρισμα και λοιπές καλλιτεχνικές εργασίες.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 237§1α)

### **Κομπόστ /Compost**

το υγειονομοποιημένο και σταθεροποιημένο στερεό υλικό, το οποίο προκύπτει από την κομποστοποίηση οργανικών υλικών.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§8)

### **Κομπόστ τύπου Α**

το υγειονομοποιημένο και σταθεροποιημένο κομπόστ που προκύπτει από την επεξεργασία σύμμεικτων αστικών αποβλήτων.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§10)

### **Κορεσμένο έδαφος**

το έδαφος το οποίο έχει αποκτήσει τη μέγιστη δυνατή περιεκτικότητα σε νερό, έτσι ώστε οποιαδήποτε προσθήκη νερού καταλήγει ή είναι πολύ πιθανό ότι θα καταλήξει σε λίμνασμα ή και επιφανειακή απορροή.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§4γ)

### **Κορυφογραμμή**

η νοητή γραμμή, που σχηματίζουν οι διαδοχικές κορυφές και οι αυχένες μιας οροσειράς,

όπως αυτή προβάλλεται στον ορίζοντα, στο τμήμα του ορίου της λεκάνης απορροής με τα μέγιστα υψόμετρα.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§41)*

### **Κράμα**

είναι μεταλλική ύλη, ομοιογενής σε μακροσκοπική κλίμακα, αποτελούμενη από δύο ή περισσότερα στοιχεία συνδυασμένα κατά τρόπο ώστε ο διαχωρισμός τους να μην είναι άμεσα δυνατός με μηχανικά μέσα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§27)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §41)*

### **Κράτος Μέλος**

είναι κάθε κράτος που έχει προσχωρήσει στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

*N. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/A`/8.8.2014) (άρθ. 15§18)*

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/A`/8.9.2014) (άρθ. 2§50)*

## **Κ**

### **Κράτος-μέλος εγκατάστασης**

το κράτος-μέλος στο έδαφος του οποίου είναι εγκατεστημένος ο πάροχος της υπηρεσίας.

*N. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/A`/3.5.2010) (άρθ. 2§4)*

### **Κράτος-μέλος όπου παρέχεται η υπηρεσία**

το κράτος-μέλος όπου παρέχεται η υπηρεσία από πάροχο υπηρεσιών εγκατεστημένο σε άλλο κράτος-μέλος.

*N. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/A`/3.5.2010) (άρθ. 2§10)*

### **Κρίσιμη θερμοκρασία / Critical temperature**

νοείται η θερμοκρασία πάνω από την οποία η ουσία δεν μπορεί να υφίσταται σε υγρή κατάσταση.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Κρυογενικό δοχείο / Cryogenic receptacle**

νοείται ένα μεταφερόμενο θερμικά μονωμένο δοχείο για υγροποιημένα αέρια υπό ψύξη χωρητικότητας σε νερό όχι πάνω από 1.000 λίτρα. (Βλέπε επίσης «Open cryogenic receptacle – Ανοικτό κρυογονικό δοχείο»).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Κρυογονικό δοχείο / Cryogenic receptacle**

βλέπε κρυογενικό δοχείο.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/B`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### Κτηνοτροφικά απόβλητα

Όλες οι εκκρίσεις των ζώων, μόνες τους ή αναμεμειγμένες με υλικά στρωμνής, υπολείμματα ζωοτροφών, νερά βροχής ή υγρά ξεπλυμάτων.

Διακρίνονται σε:

- στερεά ή κοπριά: με υγρασία μικρότερη από 80% κατά βάρος (κ.β.), τα οποία σχηματίζουν σωρό κατά την εναπόθεση τους στο έδαφος και διακινούνται με μηχανικά μέσα (μεταφορικές ταινίες, μηχανικά ξέστρα ή φορτωτές). Εδώ περιλαμβάνεται και το στερεό κλάσμα των αποβλήτων μετά από μηχανικό διαχωρισμό.
- ημιστερεά: με υγρασία 80–85% κ.β., τα οποία δε σχηματίζουν σωρό, αλλά απλώνουν πάνω στο έδαφος (υπό μορφή λάσπης). Διακινούνται με μηχανικά μέσα (μηχανικά ξέστρα ή φορτωτές) ή κοχλιωτές αντλίες.
- ημιυγρά: με υγρασία 85 — 90% κ.β., τα οποία διακινούνται με αντλίες βορβόρου.
- υγρά: με υγρασία μεγαλύτερη από 90% κ.β., τα οποία μπορούν να αντληθούν με αντλίες ακαθάρτων ή να μετακινηθούν αποτελεσματικά λόγω βαρύτητας. Εδώ περιλαμβάνεται και το υγρό κλάσμα των αποβλήτων μετά από μηχανικό διαχωρισμό.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§3γ)

**K**

### Κτιριακές εγκαταστάσεις

α) Κάθε δομική κατασκευή που προορίζεται για την εξυπηρέτηση των πάσης φύσεως αναγκών των προαναφερόμενων δραστηριοτήτων υπό στοιχεία 1 [Βιομηχανία – Βιοτεχνία], 2 [Επαγγελματικό εργαστήριο], 3 [Μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών] και 4 [Αποθήκες].

β) Βιομηχανικό – Βιοτεχνικό Κτίριο: Κάθε κτίριο για το οποίο έχει εκδοθεί άδεια οικοδομής για βιομηχανική βιοτεχνική χρήση.

γ) Ανεξάρτητο κτίριο: Το περιμετρικά ελεύθερο κτίσμα που χρησιμοποιείται αποκλειστικά και μόνο ως επαγγελματικός χώρος.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§5)

### Κτιριακές εγκαταστάσεις κέντρου αποθήκευσης και διανομής

είναι κάθε δομική κατασκευή που προορίζεται για την εξυπηρέτηση των πάσης φύσεως αναγκών για τη λειτουργία του κέντρου αποθήκευσης και διανομής.

Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§ζ)

### Κτίριο

η κατασκευή που αποτελείται από χώρους και εγκαταστάσεις και προορίζεται για προσωρινή ή μόνιμη παραμονή του χρήστη.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§42)

### Κτίριο αναφοράς

κτίριο με τα ίδια γεωμετρικά χαρακτηριστικά, θέση, προσανατολισμό, χρήση και χαρακτηριστικά λειτουργίας με το εξεταζόμενο κτίριο. Το κτίριο αναφοράς πληροί τις ελάχιστες προδιαγραφές και έχει καθορισμένα τεχνικά χαρακτηριστικά τόσο στα εξωτερικά δομικά

στοιχεία του, όσο και στις Η/Μ εγκαταστάσεις που αφορούν τη ΘΨΚ των εσωτερικών χώρων, την παραγωγή ΖΝΧ και το φωτισμό.

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Κτίριο ελάχιστης ενεργειακής κατανάλωσης**

το κτίριο που, τόσο από το βιοκλιματικό σχεδιασμό του όσο και από τη χρήση ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, παρουσιάζει πολύ υψηλή ενεργειακή κατάσταση σύμφωνα με τον ΚΕΝΑΚ, όπως ισχύει και η σχεδόν μηδενική ή πολύ χαμηλή ποσότητα ενέργειας που απαιτείται για τη λειτουργία της χρήσης του, καλύπτεται από ανανεώσιμες πηγές, μονάδες Συμπαγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Αποδοτικότητας (ΣΗΘΥΑ), καθώς και της παραγομένης ενέργειας επιτόπου ή πλησίον.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§43)

### **Κυκλοφορία στην αγορά**

κάθε προμήθεια προϊόντος για διανομή, κατανάλωση ή χρήση στην αγορά στο πλαίσιο εμπορικής δραστηριότητας, είτε επί πληρωμή είτε δωρεάν.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ι)

### **Κυλιόμενη κλίμακα**

μηχανοκίνητη, με κλίση, συνεχώς μετακινούμενη σκάλα, η οποία χρησιμοποιείται για την άνοδο ή την κάθοδο προσώπων και στην οποία η επιφάνεια που μεταφέρει το χρήστη (π.χ. σκαλοπάτια) παραμένει οριζόντια.

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

### **Κύλινδρος ή φιάλη**

είναι το δοχείο που χρησιμοποιείται για την αποθήκευση πεπιεσμένου φυσικού αερίου. Οι φιάλες αποθήκευσης περιέχουν πεπιεσμένο φυσικό αέριο, το οποίο τροφοδοτείται από τον συμπιεστή.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§17)

### **Κύλινδρος ή φιάλη / Cylinder**

νοείται ένα μεταφερόμενο δοχείο πίεσης χωρητικότητας σε νερό όχι μεγαλύτερης των 150 λίτρων (βλέπε επίσης «bundle of cylinders -Δέσμη Κυλίνδρων (πλαίσιο)»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Κυλιόμενος πεζόδρομος**

μηχανοκίνητη εγκατάσταση για τη μεταφορά προσώπων, στην οποία η επιφάνεια που μεταφέρει τον χρήστη παραμένει παράλληλη προς την κατεύθυνση της κίνησης και είναι συνεχής (π.χ. παλέτες, ιμάντας).

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

### **Κύρια όψη**

κάθε όψη του κτιρίου που βλέπει σε δημόσιο κοινόχρηστο χώρο, όπως ορίζεται από εγκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§44)*

### **Κυψέλη καυσίμου / Fuel cell**

νοείται μία ηλεκτροχημική συσκευή η οποία μετατρέπει τη χημική ενέργεια ενός καυσίμου σε ηλεκτρική ενέργεια, θερμότητα και προϊόντα αντίδρασης.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Κώδικας IMDG**

ο Διεθνής Ναυτιλιακός Κώδικας Επικινδύνων Ειδών, που υιοθετήθηκε από την Επιτροπή Ναυτικής Ασφαλείας με την απόφαση MSC.122(75)[ΥΑ 1218.74/1/95 (Β` 603)], όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.10.)*

### **Κώδικας IMDG / IMDG Code**

είναι ο Διεθνής Ναυτιλιακός Κώδικας Επικινδύνων Ειδών, για την εφαρμογή του Κεφαλαίου VII, Μέρος Α, της Διεθνούς Σύμβασης για την Ασφάλεια της Ζωής στη Θάλασσα, 1974 (Σύμβαση SOLAS), που εκδίδεται από το Διεθνή Ναυτιλιακό Οργανισμό (ΙΜΟ), Λονδίνο.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Κώδικας IS**

ο Διεθνής Κώδικας Ευστάθειας σε Άθικτη Κατάσταση, που υιοθετήθηκε από την Επιτροπή Ναυτικής Ασφαλείας με την απόφαση MSC.267(85), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.10.)*

### **Κώδικας ISPS**

ο Διεθνής Κώδικας για την ασφάλεια των πλοίων και των λιμενικών εγκαταστάσεων που υιοθετήθηκε την 12η Δεκεμβρίου 2002 με την απόφαση 2 της διάσκεψης των συμβαλλομένων κυβερνήσεων στη SOLAS 74, όπως ισχύει.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§32)*

### **Κώδικας STCW**

ο κώδικας εκπαίδευσης, έκδοσης πιστοποιητικών και τήρησης φυλακών των ναυτικών, όπως υιοθετήθηκε με την Απόφαση 2 της διάσκεψης των μερών STCW του 1995 και έγινε αποδεκτός με το Π.Δ. 79/2012 (ΦΕΚ 137/Α/14.6.2012), στην ενημερωμένη έκδοση.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§24)*

### **Κωδικός μονάδας παραγωγής - Κ.Μ.Π.**

ορίζεται ο τριψήφιος κωδικός, ο οποίος προβλέπεται από τις διατάξεις του άρθρου 3



(Αποκλειστική αναγνώριση) του Π.Δ. 76/2010 (ΦΕΚ 140/Α`/12.8.2010) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2008/43/ΕΚ της Επιτροπής της 4ης Απριλίου 2008 για την καθιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 93/15/ΕΟΚ του Συμβουλίου, συστήματος αναγνώρισης και εντοπισμού των εκρηκτικών υλών εμπορικής χρήσης», όπως ισχύει, και προσδιορίζει σύμφωνα με το άρθρο 17 αυτού την ονομασία της βιομηχανικής/βιοτεχνικής μονάδας παραγωγής και συνεπώς, μέσω του συστήματος καταχώρισης της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας, και την θέση της (ταυτότητα της μονάδας κατασκευής) και ο οποίος χορηγείται, κατόπιν σχετικής αίτησης, από την Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας. Ο εν λόγω κωδικός ακολουθεί τα δύο (2) γράμματα της Αποκλειστικής Αναγνώρισης που προσδιορίζουν το κράτος μέλος παραγωγής ή εισαγωγής στην Ευρωπαϊκή αγορά. Για την χώρα μας τα δύο αυτά γράμματα είναι GR.

*Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013 (§3.1)*

## Λ

### **Λέβητας**

η συσκευή στην οποία η χημική ενέργεια του καυσίμου με καύση του εντός του θαλάμου καύσης μετατρέπεται σε θερμότητα, η οποία παραλαμβάνεται (κατά το δυνατόν) από το εργαζόμενο μέσο που ανακυκλοφορεί στο κλειστό δίκτυο και χρησιμοποιείται για τη θέρμανση των χώρων καθώς και για τη θέρμανση νερού χρήσης ή παραγωγής ατμού. Για τους σκοπούς της παρούσας απόφασης, συμπεριλαμβάνονται όλοι οι τύποι λεβήτων. Ειδικά για τους λέβητες αερίου συμπεριλαμβάνονται όλοι οι τύποι λεβήτων με βάση την τυποποίηση CR 1749 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Τυποποίησης.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Λέβητας συμπύκνωσης**

ο λέβητας που έχει σχεδιαστεί, ώστε να μπορεί μόνιμως να συμπυκνώνει μεγάλο μέρος των υδρατμών που περιέχονται στα καυσαέρια.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Λέβητας χαμηλών θερμοκρασιών**

ο λέβητας που μπορεί να λειτουργεί συνεχώς, με θερμοκρασία νερού προσαγωγής από 35 έως 40 °C και που μπορεί υπό ορισμένες περιστάσεις (εκ του σχεδιασμού), να συμπυκνώνει τους υδρατμούς που περιέχονται στα παραγόμενα καυσαέρια.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Λειτουργία**

είναι η ενεργοποίηση του εγκατασταθέντος μηχανολογικού εξοπλισμού.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 17§8)

### **Λειτουργία**

ομάδα εργασιών καθηκόντων και ευθυνών, όπως καθορίζονται στον κώδικα STCW, αναγκαίων για τη λειτουργία του πλοίου, την ασφάλεια της ζωής στη θάλασσα ή την προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§25)

### **Λειτουργία κέντρου αποθήκευσης και διανομής**

είναι η έναρξη της άσκησης των δραστηριοτήτων εφοδιαστικής, κύριων ή και δευτερευουσών – συμπληρωματικών, εντός των ορίων του κέντρου αποθήκευσης και διανομής.

Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§θ)

## Λειτουργίες STS

Η μετάγγιση φορτίου χύμα αργού πετρελαίου (crude oil) και των παραγώγων αυτού (petroleum products), όπως αυτά ορίζονται στο Προσάρτημα Ι του Παραρτήματος Ι της Διεθνούς Σύμβασης «MARPOL» μεταξύ πετρελαιοφόρων δεξαμενοπλοίων στη θάλασσα, η οποία λαμβάνει χώρα όταν ένα εκ των δύο πετρελαιοφόρων δεξαμενοπλοίων βρίσκεται αγκυροβολημένο (επ' αγκύρα). Στην έννοια του όρου αυτού περιλαμβάνονται όλες οι απαιτούμενες εργασίες και ιδίως η προσέγγιση, η αγκυροβολία, η πρόσδεση, η σύνδεση των σωληνώσεων, η διεξαγωγή της μετάγγισης του φορτίου, η αποσύνδεση των σωληνώσεων, η απόδεση και η αναχώρηση του/των πετρελαιοφόρου/ων δεξαμενοπλοίου/ων».

Υ.Α. Φ.: 514.1/2014/Αριθμ. Σχ.: 3317/2014 (ΦΕΚ 2342/Β`/29.8.2014) (άρθ. 2§2)

## Λεπτόκοκκος χάλυβας

είναι ο χάλυβας με μέγεθος φερριτικού κόκκου 6 ή μικρότερο όταν προσδιορίζεται σύμφωνα με το πρότυπο ASTM E 112-96 ή EN10028-3, μέρος 3.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

## Λιανεμπορική επιχείρηση ή Λιανοπωλητής

η επιχείρηση ή το πρόσωπο που καθιστά διαθέσιμο προϊόν στον τελικό καταναλωτή.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ιθ)

## Λιμένας

η ζώνη ξηράς και θάλασσας, μαζί με τα έργα και τον εξοπλισμό, που υπάγεται σε κάθε δημόσιο φορέα χρήσης, ή φορέα της αυτοδιοίκησης ή ιδιωτικό ή μικτό φορέα, που έχει, κατά το νόμο, την ευθύνη της διοίκησης και της εκμετάλλευσής του και επιτρέπει κυρίως την υποδοχή κάθε είδους πλωτών μέσων και σκαφών αναψυχής, τη φορτοεκφόρτωση, αποθήκευση, παραλαβή και προώθηση των φορτίων τους, την εξυπηρέτηση επιβατών και οχημάτων και την ανάπτυξη επιχειρηματικών δραστηριοτήτων που συνδέονται άμεσα ή έμμεσα με τις θαλάσσιες μεταφορές.

Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014) (άρθ. 1§α)

## Λιμενεργάτες ή φορτοεκφορτωτές λιμένος

οι φορτοεκφορτωτές ξηράς και λιμένος που εκτελούν φορτοεκφορτωτικές εργασίες σε λιμενικούς χώρους, οι οποίοι είναι εγγεγραμμένοι στο Εθνικό Μητρώο Φορτοεκφορτωτών και εφοδιασμένοι με την σχετική άδεια ή βεβαίωση εγγραφής για την άσκηση του επαγγέλματος του φορτοεκφορτωτή.

Υ.Α. 15107/437/2013 (ΦΕΚ 1230/Β`/21.5.2013) (άρθ. 1§2)

## Λιμενικά έργα

είναι εκείνα, που εκτελούνται ολικώς ή μερικώς στον αιγιαλό, την όχθη, την παραλία ή την παρόχθια ζώνη, μέσα στη θάλασσα, στον πυθμένα της θάλασσας και στο υπέδαφος του βυθού, καθώς και εκείνα που επιφέρουν διαμόρφωση ή αλλοίωση των χώρων αυτών ή που προβλέπονται από τις διατάξεις περί Λιμενικών Ταμείων.

Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014) (άρθ. 1§στ)

### **Λιμενικές αρχές**

τα Κεντρικά Λιμεναρχεία, Λιμεναρχεία, Υπολιμεναρχεία καθώς και οι Έδρες Ναυτιλιακών Ακολούθων.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2548)

### **Λίπασμα**

κάθε οργανική ή ανόργανη ουσία που προστίθεται στο έδαφος προκειμένου να τονώσει την ανάπτυξη των φυτών.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 352β)

### **Λίπασμα βραδείας αποδέσμευσης**

Το λίπασμα που επιτρέπει την αποδέσμευση των συστατικών του και τη διάθεση τους στα φυτά με βραδείς ρυθμούς, μειώνοντας τον κίνδυνο απωλειών (π.χ. λόγω έκπλυσης) της διαθέσιμης για τα φυτά ποσότητας. Λιπάσματα βραδείας αποδέσμευσης υπάρχουν είτε ανόργανα είτε οργανικά.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 352η)

### **Λόγος έκθεσης**

ένας καθαρός αριθμός που χρησιμοποιείται για να σταθμιστεί η επιβάρυνση στην έκθεση του κοινού από διάταξη/διατάξεις που λειτουργούν σε μία σχετικά στενή περιοχή συχνοτήτων (π.χ. στην συχνότητα εκπομπής μιας συγκεκριμένης κεραίας ή στην φασματική περιοχή που χρησιμοποιείται από μια συγκεκριμένη υπηρεσία) σε μία συγκεκριμένη θέση.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 25ζ)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 25ια)

### **Λόγος ή δείκτης ενεργειακής αποδοτικότητας - EER**

ο συντελεστής συμπεριφοράς των ψυκτικών μονάδων στις ονομαστικές συνθήκες λειτουργίας (για ψύξη), όπως δίδονται στις τεχνικές προδιαγραφές.

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Λόγος πλήρωσης / Filling ratio**

νοείται ο λόγος της μάζας του αερίου προς τη μάζα του νερού σε θερμοκρασία 15 οC που θα πλήρωνε ολοκληρωτικά ένα δοχείο πίεσης έτοιμο προς χρήση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Λυόμενη κατασκευή**

η κατασκευή που αποτελείται από συναρμολογούμενα και αποσυναρμολογούμενα δομικά στοιχεία πιστοποιημένα από αρμόδιο φορέα που τοποθετούνται σε σταθερή βάση.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2545)

## Μ

### **Μάζα**

το μέγεθός της, αριθμητικά, είναι το ίδιο με το βάρος του μηχανοκίνητου οχήματος.  
Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2ζ)

### **Μάζα κόλου / Mass of package**

σημαίνει τη μεικτή μάζα του κόλου εκτός αν υπάρχει άλλος ορισμός. Η μάζα των εμπορευματοκιβώτιων και δεξαμενών που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά των εμπορευμάτων δεν υπολογίζονται στη μεικτή μάζα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μαθητευόμενος κομμωτής – Κουρέας**

είναι εκείνος που εκτελεί αποκλειστικά βοηθητικές εργασίες στο πλαίσιο της μαθητείας που προβλέπεται στο ν. 4186/2013.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 237§1β)

### **Μακροπρόθεσμος κίνδυνος**

νοείται, για σκοπούς ταξινόμησης, ο κίνδυνος από μια ουσία ή μείγμα που προκαλείται από τη χρόνια τοξικότητά της/του ύστερα από μακροπρόθεσμη έκθεση στο υδάτινο περιβάλλον.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1ι)

### **Μαλακός χάλυβας / Mild steel**

είναι ο χάλυβας με ελάχιστη αντοχή σε εφελκυσμό μεταξύ 360 N/mm<sup>2</sup> και 440 N/mm<sup>2</sup>.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μεγάλη συσκευασία / Large packaging**

νοείται εξωτερική συσκευασία που περιέχει είδη ή εσωτερικές συσκευασίες και η οποία

- a) είναι σχεδιασμένη για μηχανικό χειρισμό
- b) υπερβαίνει τα 400 kg καθαρής μάζας ή 450 λίτρα σε χωρητικότητα αλλά ο όγκος δεν υπερβαίνει τα 3 m<sup>3</sup>.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μεγάλη συσκευασία περισυλλογής / Large salvage packaging**

σημαίνει μια ειδική συσκευασία που:

- a) είναι σχεδιασμένη για μηχανικό χειρισμό
- b) υπερβαίνει τα 400 kg καθαρής μάζας ή 450 λίτρα σε χωρητικότητα όγκο-όχι περισσότε-  
ρο των 3 m<sup>3</sup>.

στην οποία, κατεστραμμένα, ελαττωματικά, με ζημιές ή κόλα με διαρρέοντα επικίνδυνα εμπορεύματα ή επικίνδυνα εμπορεύματα που έχουν χυθεί ή διαρρεύσει, τοποθετούνται με σκοπό τη μεταφορά τους για ανάκτηση ή απόρριψη.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μεγάλης κλίμακας σταθερά βιομηχανικά εργαλεία**

μεγάλης κλίμακας συναρμολόγημα μηχανημάτων, εξοπλισμού και/ή εξαρτημάτων που λειτουργούν από κοινού για μια ειδική εφαρμογή, εγκαθίστανται και απεγκαθίστανται από ειδικούς σε συγκεκριμένη θέση, και χρησιμοποιούνται και συντηρούνται από επαγγελματίες σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις ή σε εγκαταστάσεις έρευνας και ανάπτυξης.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1β)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §3)

### **Μεγάλο ατύχημα**

συμβάν, όπως μεγάλη διαρροή, πυρκαγιά ή έκρηξη που προκύπτει από ανεξέλεγκτες εξελίξεις κατά τη λειτουργία οποιασδήποτε εγκατάστασης που υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης, το οποίο προκαλεί σοβαρούς κινδύνους, άμεσους ή απώτερου, για την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον, εντός ή εκτός της εγκατάστασης και σχετίζεται με μία ή περισσότερες επικίνδυνες ουσίες·

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§13)

### **Μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο / Large container**

νοείται :

- a) ένα εμπορευματοκιβώτιο που δεν πληροί τον ορισμό του μικρού εμπορευματοκιβωτίου.
- b) υπό την έννοια της Διεθνούς Σύμβασης για Ασφαλή Εμπορευματοκιβώτια (CSC), ένα εμπορευματοκιβώτιο με τέτοιο μέγεθος ώστε το εμβαδόν που περικλείεται στις τέσσερις κάτω γωνίες του να είναι
  - i) τουλάχιστον 14 m<sup>2</sup> (150 τετραγωνικά πόδια) ή
  - ii) τουλάχιστον 7 m<sup>2</sup> (75 τετραγωνικά πόδια) αν έχει εξαρτήματα στήριξης στις επάνω γωνίες.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μέγιστη επιτρεπόμενη μεικτή μάζα / Maximum permissible gross mass**

- a) (για IBCs) σημαίνει τη μάζα του IBC και του εξοπλισμού λειτουργίας και του δομικού εξοπλισμού μαζί με τη μέγιστη καθαρή μάζα.
- b) (για δεξαμενές) σημαίνει το απόβαρο της δεξαμενής και το βαρύτερο φορτίο εγκεκριμένο για μεταφορά.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)



**Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση λειτουργίας (P<sub>mo</sub>)**

είναι η μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση εντός του συστήματος, υπό συνθήκες λειτουργίας, που είναι πάντα ίση ή μικρότερη της πίεσης σχεδιασμού.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'/18.3.2014) (άρθ. 1§19)

**Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεσης λειτουργίας / MAWP**

είναι μια πίεση που δεν είναι μικρότερη από τη μεγαλύτερη από τις παρακάτω πιέσεις μετρούμενες στην κορυφή του περιβλήματος όταν αυτό είναι σε θέση λειτουργίας :

α) η μέγιστη πραγματική μανομετρική πίεση που επιτρέπεται μέσα στο περίβλημα κατά τη φόρτωση ή εκκφόρτωση, ή

β) η μέγιστη πραγματική μανομετρική πίεση για την οποία έχει σχεδιαστεί το περίβλημα που δεν είναι μικρότερη από το άθροισμα των:

i. η απόλυτη τάση ατμών (σε bar) της ουσίας στους 65°C, ελαττωμένης κατά 1 bar, και

ii. η μερική πίεση (σε bar) του αέρα ή άλλων αερίων στον ελεύθερο συμπληρωματικό χώρο που καθορίζεται από μια μέγιστη θερμοκρασία ελεύθερου συμπληρωματικού χώρου 65°C και μια διαστολή υγρού λόγω αύξησης της θέσης θερμοκρασίας του περιεχομένου του tr-tf (tf = θερμοκρασία φόρτωσης, δηλαδή συνήθως 15°C, tr = μέγιστη μέση θερμοκρασία του περιεχομένου 50°C).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§6.7.2.1)

**M****Μέγιστη καθαρή μάζα / Maximum net mass**

είναι η μέγιστη καθαρή μάζα του περιεχομένου μιας μονής συσκευασίας ή η μέγιστη συνδυασμένη μάζα των εσωτερικών συσκευασιών και του περιεχομένου τους, εκφρασμένη σε κιλά.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

**Μέγιστη κανονική πίεση λειτουργίας / Maximum normal operating pressure**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται η μέγιστη πίεση πάνω από την ατμοσφαιρική πίεση σε μέσο επίπεδο θάλασσας που μπορεί να αναπτυχθεί στο σύστημα συγκράτησης σε μία περίοδο ενός χρόνου υπό τις συνθήκες θερμοκρασίας και ηλιακής ακτινοβολίας που αντιστοιχούν σε συνθήκες περιβάλλοντος εν απουσία εξαερισμού, εξωτερικής ψύξης μέσω βοηθητικού συστήματος ή λειτουργικούς ελέγχους κατά τη μεταφορά.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

**Μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση) / Maximum working pressure (gauge pressure)**

σημαίνει την υψηλότερη από τις ακόλουθες τρεις τιμές της πίεσης:

a) την υψηλότερη πραγματική πίεση που επιτρέπεται στη δεξαμενή κατά την πλήρωση («μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση πλήρωσης»)

b) την υψηλότερη πραγματική πίεση που επιτρέπεται στη δεξαμενή κατά την εκκένωση («μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση εκκένωσης») και

c) την πραγματική μανομετρική πίεση στην οποία υποβάλλεται η δεξαμενή από το περιε-

χόμενό της (συμπεριλαμβανομένων τυχόν εξωγενών αερίων που μπορεί να περιέχει) στη μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας.

Εκτός εάν οι ειδικές απαιτήσεις που περιγράφονται στο Κεφάλαιο 4.3 προβλέπουν διαφορετικά, η αριθμητική τιμή αυτής της πίεσεως λειτουργίας (μανομετρική πίεση) δεν θα είναι μικρότερη της πίεσεως των ατμών (απολύτου πίεσεως) της ουσίας πλήρωσης στους 50 °C.

Για δεξαμενές εξοπλισμένες με βαλβίδες ασφαλείας (με ή χωρίς δίσκο διάρρηξης), με εξαίρεση των δεξαμενών που προορίζονται για τη μεταφορά αερίων της κλάσης 2, συμπιεσμένα, υγροποιημένα, ή διαλυμένα η μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση) θα είναι ίση με την προβλεπόμενη πίεση ανοίγματος τέτοιων βαλβίδων ασφαλείας (βλέπε επίσης «πίεση υπολογισμού», «πίεση εκκένωσης», «πίεση πλήρωσης» και «πίεση δοκιμής»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μέγιστη χωρητικότητα / Maximum capacity**

είναι ο μέγιστος εσωτερικός όγκος δοχείων ή συσκευασιών συμπεριλαμβανομένων των συσκευασιών και εμπορευματοκιβωτίων μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην (IBC), εκφρασμένος σε κυβικά μέτρα ή λίτρα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μεγάλης κλίμακας σταθερή εγκατάσταση**

ένας μεγάλης κλίμακας συνδυασμός διάφορων τύπων συσκευών και, ενδεχομένως, άλλων διατάξεων, που: i) συναρμολογούνται, εγκαθίστανται και απεγκαθίστανται από επαγγελματίες, ii) προορίζονται να χρησιμοποιούνται μονίμως ως μέρος κτιρίου ή δομής σε έναν προκαθορισμένο ειδικό χώρο, και iii) μπορούν να αντικαθίστανται μόνο από τον ίδιο, ειδικά σχεδιασμένο εξοπλισμό

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1γ)

Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §4)

### **Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίου**

το ύψος του ανώτατου επιπέδου του κτιρίου, πάνω από το οποίο απαγορεύεται κάθε δόμηση εκτός από τις εγκαταστάσεις που επιτρέπονται ειδικά και περιοριστικά.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§46)

### **Μέγιστος λόγος ισχύος προς βάρος**

αναφέρεται στις μοτοσικλέτες και είναι ο λόγος, ισχύς προς βάρος, όπου: Ισχύς είναι η μέγιστη καθαρή ισχύς (σε kW), η οποία ορίζεται με την έγκριση τύπου της μοτοσικλέτας και Βάρος, είναι η αριθμητική τιμή της μάζας της μοτοσικλέτας, σε κατάσταση λειτουργίας, με οδηγό (σε kg).

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2στ)

### **Μέγιστος πληθυσμός**

ο μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός προσώπων (εργαζομένων – κοινού) χώρου ή παράστα-

σης βάσει των προβλεπόμενων μέτρων ασφαλείας, όπως καθορίζεται στο Π.Δ. 71/1988 (ΦΕΚ 32/Α/17.2.1988).

*Ν. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α`/10.1.2014) (άρθ. 2§3)*

### **Μείγμα**

μείγμα ή διάλυμα που αποτελείται από δύο ή περισσότερες ουσίες·

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§11)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§8)*

### **Μεικτά αστικά απόβλητα**

τα απόβλητα των νοικοκυριών, καθώς και τα απόβλητα εμπορικών και βιομηχανικών δραστηριοτήτων και τα απόβλητα ιδρυμάτων, τα οποία, λόγω της φύσης και της σύνθεσής τους, είναι όμοια με τα απόβλητα των νοικοκυριών, εκτός των αποβλήτων που αναφέρονται υπό τον κωδικό 20 01 του Παραρτήματος της απόφασης 2000/532/ΕΚ και τα οποία συλλέγονται χωριστά στην πηγή και εκτός των λοιπών αποβλήτων που αναφέρονται υπό τον κωδικό 20 02 του ίδιου Παραρτήματος.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §39)*

## **Μ**

### **Μελέτη ενεργειακής απόδοσης**

η μελέτη που αναλύει και αξιολογεί την απόδοση του ενεργειακού σχεδιασμού των κτιρίων.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Μέλη οικογένειας**

οι πολίτες τρίτων χωρών όπως αυτοί ορίζονται στο άρθρο 4§1 του υπ' αριθ. 131/2006 προεδρικού διατάγματος «Εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας με την Οδηγία 2003/86/ΕΚ σχετικά με το δικαίωμα οικογενειακής επανένωσης» (143/Α).

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§στ)*

### **Μέλη οικογένειας πολίτη τρίτης χώρας**

α. Ο έτερος των συζύγων, εφόσον έχει συμπληρώσει το 18ο έτος της ηλικίας του, καθώς και τα κάτω των 18 ετών άγαμα, κοινά τέκνα τους, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων που έχουν νομίμως υιοθετηθεί στην Ελλάδα με δικαστική απόφαση ή με αλλοδαπή δικαστική απόφαση που είναι αυτοδικαίως εκτελεστή ή έχει κηρυχθεί εκτελεστή ή έχει αναγνωρισθεί το δεδικασμένο της στην Ελλάδα.

β. Τα λοιπά, κάτω των 18 ετών, άγαμα τέκνα του συντηρούντος ή του ετέρου των συζύγων, συμπεριλαμβανομένων των τέκνων που έχουν, κατά τα ανωτέρω, υιοθετηθεί, εφόσον η άσκηση της επιμέλειας έχει νομίμως ανατεθεί για μεν τα τέκνα του συντηρούντος σε αυτό, για δε τα τέκνα του ετέρου συζύγου στον σύζυγο αυτόν.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§λγ)*

### **Μέλος οικογένειας Έλληνα**

- α) ο/η σύζυγος ανεξαρτήτως ιθαγένειας,
- β) ανεξαρτήτως ιθαγένειας: οι κατιόντες, συγγενείς εξ αίματος σε ευθεία γραμμή, των συζύγων, οι οποίοι είναι κάτω των 21 ετών ή ανεξαρτήτως ηλικίας, εφόσον είναι συντηρούμενοι, καθώς και εκείνοι του/της συζύγου, κατά την ανωτέρω διάκριση, ως προς την ηλικία, καθώς και τα τέκνα που έχουν υιοθετηθεί, επίσης κατά την ανωτέρω διάκριση,
- γ) ανεξαρτήτως ιθαγένειας, οι απευθείας ανιόντες του πολίτη της Ένωσης, καθώς και εκείνοι του/της συζύγου, εφόσον είναι συντηρούμενοι.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α΄/1.4.2014) (άρθ. 1§λε)*

### **Μέλος πληρώματος οχήματος / Member of a vehicle crew**

νοείται ο οδηγός ή κάθε άλλο πρόσωπο που συνοδεύει τον οδηγό για λόγους ασφάλειας, προστασίας, εκπαίδευσης ή χειρισμού.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Μεσίτης**

οποιαδήποτε επιχείρηση, η οποία οργανώνει την ανάκτηση ή τη διάθεση αποβλήτων για λογαριασμό τρίτων, συμπεριλαμβανομένων των μεσιτών που δεν καθίστανται υλικοί κάτοχοι των αποβλήτων.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α΄/13.2.2012) (άρθ. 11§8)*

**M**

### **Μέσο μεταφοράς / Conveyance**

νοείται, για τη μεταφορά οδικώς ή σιδηροδρομικώς, ένα όχημα ή μία φορτάμαξα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Μέσος συντελεστής θερμικών απωλειών διανομής**

το ποσοστό συνολικών θερμικών απωλειών του δικτύου διανομής επί της συνολικής κατανάλωσης θερμικής ενέργειας ανά τελική χρήση (θέρμανση χώρων ή ψύξη χώρων ή ΖΝΧ) του κτιρίου ή της θερμικής ζώνης.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β΄/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Μέσω ή εντός / Through or into**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών σημαίνει το έδαφος των χωρών διαμέσου των οποίων ή στις οποίες μεταφέρεται μια αποστολή με σαφή εξαίρεση των χωρών «υπεράνω» των οποίων ένα φορτίο μεταφέρεται αεροπορικώς υπό την προϋπόθεση ότι δεν υφίστανται προγραμματισμένες στάσεις στις εν λόγω χώρες.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Μεταγενέστερος χρήστης**

είναι φυσικό ή νομικό πρόσωπο, εκτός από τον παρασκευαστή ή τον εισαγωγέα, το οποίο είναι εγκατεστημένο στην Κοινότητα και χρησιμοποιεί μια ουσία είτε υπό καθαρή μορφή

είτε σε μείγμα κατά τη βιομηχανική ή επαγγελματική του δραστηριότητα. Ο διανομέας ή ο καταναλωτής δεν είναι μεταγενέστερος χρήστης. Ο επανεισαγωγέας που εξαιρείται βάσει του άρθρου 2 παράγραφος 7 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 θεωρείται μεταγενέστερος χρήστης.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§19)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §13)*

### **Μετάκληση**

διαδικασία, με την οποία καθίσταται δυνατή η είσοδος και διαμονή πολίτη τρίτης χώρας για παροχή εξαρτημένης εργασίας στην Ελλάδα, σε συγκεκριμένο εργοδότη και για ορισμένο είδος απασχόλησης.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§κ)*

### **Μετάλλαξη**

είναι η μόνιμη μεταβολή στην ποσότητα ή τη δομή του γενετικού υλικού ενός κυττάρου. Ο όρος «μετάλλαξη» καλύπτει τις κληρονομικές γενετικές αλλαγές που μπορεί να εκδηλωθούν σε επίπεδο φαινοτύπου και τις σχετικές τροποποιήσεις του DNA όταν είναι γνωστές (συμπεριλαμβανομένων ειδικών αλλαγών ζεύγους βάσεων και μετατόπισης χρωμοσωμάτων). Οι όροι «μεταλλαξιγόνο» και «μεταλλαξιγόνος παράγοντας» χρησιμοποιούνται για παράγοντες που προκαλούν αυξημένη στατιστική εμφάνιση μεταλλάξεων σε πληθυσμούς κυττάρων και/ή οργανισμούς.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.5.1.1)*

### **Μεταλλαξιγόνος παράγοντας**

ουσία ή μείγμα που πληροί τα κριτήρια κατάταξης ως μεταλλαξιγόνο των γεννητικών κυττάρων κατηγορίας 1Α ή 1Β που παρατίθεται στο παράρτημα Ι του κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008.

*Π.Δ. 52/2015 (ΦΕΚ 81/Α`/17.7.2015) (άρθ. 6§2.2)*

### **Μεταλλαξογόνο**

ουσίες ή παρασκευάσματα των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα, μπορεί να προκαλέσει κληρονομικά γενετικά ελαττώματα ή να αυξήσει τη συχνότητα εμφάνισής τους.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η11)*

### **Μεταλλική συσκευασία ελαφρού περιτυπώματος / Light-gauge metal packaging**

είναι συσκευασία κυκλικής, ελλειπτικής, ορθογώνιας ή πολυγωνικής διατομής (επίσης κωνικής) όπως επίσης οι συσκευασίες με κωνικό λαιμό ή σε μορφή κάδου από μέταλλο, με πάχος τοιχωμάτων λιγότερο από 0.5 mm (π.χ. λευκοσίδηρος), με επίπεδο ή κυρτό πυθμένα και με ένα ή περισσότερα στόμια, που δεν καλύπτεται από τους ορισμούς για βαρέλια ή μπιτόνια.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Μεταλλικό IBC / Metal IBC**

νοείται ένα μεταλλικό σώμα μαζί με τον κατάλληλο εξοπλισμό λειτουργίας και κατασκευής.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μετασκευασμένο IBC / Remanufactured IBC**

νοείται ένα μεταλλικό ή συμπαγές πλαστικό ή σύνθετο IBC, το οποίο:

- a) παράχθηκε ως UN τύπου από κάποιο μη UN τύπου, ή
- b) μετατράπηκε από ένα UN τύπο σχεδιασμού σε κάποιο άλλο UN τύπο σχεδιασμού. Τα μετασκευασμένα IBC υπόκεινται στις ίδιες απαιτήσεις της RID που εφαρμόζονται σε καινούργια IBCs του ίδιου τύπου (βλέπε τον ορισμό του σχεδίου τύπου της 6.5.6.1.1).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μετασκευή**

κάθε τροποποίηση του ατμολέβητα, η οποία είναι δυνατόν να επηρεάσει τη συμμόρφωση αυτού προς τις βασικές απαιτήσεις του σχεδιασμού του ή προς τις προβλεπόμενες προϋποθέσεις για τη χρήση του.

Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§9)

### **Μεταφερόμενο απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν**

ενδιάμεση ουσία η οποία δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια του μη απομονωμένου ενδιάμεσου προϊόντος και η οποία μεταφέρεται ή παραδίδεται σε άλλες εγκαταστάσεις.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §15)

### **Μεταφερόμενος σταθμός ραδιοεπικοινωνίας**

σταθμός ραδιοεπικοινωνίας που εκτελεί υπηρεσία ραδιοεπικοινωνίας από μη καθορισμένη εκ των προτέρων θέση, η οποία όμως παραμένει σταθερή κατά την διάρκεια της ανταπόκρισης.

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§5)

### **Μεταφορά / Carriage**

νοείται η αλλαγή τόπου των επικίνδυνων εμπορευμάτων, συμπεριλαμβανομένων των στάσεων που είναι αναγκαίες λόγω των συνθηκών μεταφοράς και της παραμονής των επικίνδυνων εμπορευμάτων μέσα στα οχήματα, στις δεξαμενές και τα εμπορευματοκιβώτια που απαιτείται από τις συνθήκες κυκλοφορίας πριν, κατά τη διάρκεια και μετά την αλλαγή τόπου.

Αυτός ο ορισμός καλύπτει επίσης την ενδιάμεση προσωρινή αποθήκευση των επικίνδυνων εμπορευμάτων με σκοπό την αλλαγή τρόπου ή του μέσου μεταφοράς (μεταφόρτωση). Αυτό θα εφαρμόζεται εφόσον τα έγγραφα μεταφοράς που δείχνουν τον τόπο αποστολής την ημερομηνία αποστολής και τον τόπο υποδοχής παρουσιάζονται εφόσον ζητηθούν και εφόσον οι συσκευασίες και οι δεξαμενές δεν ανοίγονται κατά τη διάρκεια της προσωρινής αποθήκευσης, παρά μόνο για ελέγχους από τις αρμόδιες αρχές.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)



**Μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων**

νοείται η αλλαγή τόπου των επικίνδυνων υλικών, συμπεριλαμβανομένων στάσεων αναγκαίων λόγω των συνθηκών μεταφοράς και περιόδων κατά τις οποίες τα επικίνδυνα εμπορεύματα παραμένουν εντός των φορταμαξών, δεξαμενών και εμπορευματοκιβωτίων που είναι απαραίτητες λόγω συνθηκών κυκλοφορίας, πριν, κατά τη διάρκεια και μετά την αλλαγή τόπου. Ο ανωτέρω ορισμός καλύπτει επίσης την ενδιάμεση προσωρινή αποθήκευση των επικίνδυνων υλικών για την αλλαγή τρόπου ή μέσου μεταφοράς (μεταφόρτωση)

Εγκ. 1773/7.3.2016

**Μεταφορά σε υγρή κατάσταση**

σύμφωνα με τις διατάξεις των δεξαμενών, σημαίνει:

– η μεταφορά υγρών σύμφωνα με τον ορισμό (βλέπε «υγρό») ή

η μεταφορά στερεών ουσιών που παρουσιάζονται στη μεταφορά σε τηγμένη κατάσταση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Μεταφορά φορτίων χύμα / Carriage in bulk**

νοείται η μεταφορά μη συσκευασμένων στερεών ή ειδών σε οχήματα, εμπορευματοκιβώτια ή εμπορευματοκιβώτια χύδην φορτίου. Ο όρος δεν έχει εφαρμογή σε εμπορεύματα που μεταφέρονται σαν κόλα ούτε σε ουσίες που μεταφέρονται σε δεξαμενές.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**M**

**Μεταφορέας / Carrier**

νοείται η επιχείρηση που πραγματοποιεί τη μεταφορά με ή χωρίς σύμβαση μεταφοράς.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Μεταφορείς**

όλες οι δραστηριότητες μεταφοράς τροφίμων και ποτών καθώς και των χρησιμοποιούμενων μέσων, και η πώληση επί αυτοκινήτου (ex-van), εκτός αν ρυθμίζεται διαφορετικά από την ισχύουσα νομοθεσία.

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

**Μεταφόρτωση**

η φόρτωση των αποβλήτων από μέσο μεταφοράς, μέσω κινητής μονάδας ή μόνιμης εγκατάστασης, σε άλλο μέσο μεταφοράς. Η μεταφόρτωση μέσω κινητών μονάδων αποτελεί εργασία μεταφοράς, ενώ η μόνιμη εγκατάσταση μεταφόρτωσης αποτελεί εργασία αποθήκευσης.

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 2§4)

**Μετεωρολογικές Συνθήκες εξ'Όψεως /Visual meteorological conditions - V.M.C.**

μετεωρολογικές συνθήκες εκφρασμένες από την άποψη ορατότητας, απόστασης από νέφη και οροφής νεφών, που είναι ίσες ή καλύτερες από τα καθορισμένα ελάχιστα όρια.

*Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 335θ)*

### **Μετεωρολογική πρόγνωση**

η πρόγνωση επικράτησης μετεωρολογικών συνθηκών που ευνοούν ή όχι τη συσσώρευση ρύπανσης αιωρούμενων σωματιδίων (ΑΣ10), η οποία γίνεται από την Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία (Ε.Μ.Υ.).

*Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/Β`/23.12.2013) (άρθ. 254)*

### **Μη απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν**

είναι ενδιάμεση ουσία η οποία, κατά τη σύνθεση, δεν αφαιρείται σκόπιμα (παρά μόνο για δειγματοληψία) από τον εξοπλισμό μέσα στον οποίο πραγματοποιείται η σύνθεση. Ο εξοπλισμός αυτός περιλαμβάνει το δοχείο αντίδρασης, τον βοηθητικό του εξοπλισμό, και κάθε άλλο εξοπλισμό μέσα από τον οποίο περνούν η ουσία ή οι ουσίες κατά τη διεργασία συνεχούς ροής ή ασυνεχούς ροής καθώς και τους σωλήνες για τη μεταφορά από το ένα δοχείο στο άλλο για το επόμενο βήμα της αντίδρασης, αλλά δεν περιλαμβάνει δεξαμενές ή άλλα δοχεία στα οποία φυλάσσονται η ουσία ή οι ουσίες μετά την παρασκευή.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2522)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §15)*

### **Μη εύθρυπτα αμιαντούχα υλικά**

τα υλικά που εμφανίζουν χαμηλή δυνατότητα αποδέσμευσης ινών αμιάντου στον αέρα (αμιαντοτσιμέντο, αμιαντούχα πλακάκια δαπέδου, αμιαντούχα πλαστικά-ρητίνες-ελαστικά, αμιαντούχα επιχρίσματα και βαφές, αμιαντούχα ασφαλτόπανα).

*Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 253α)*

### **Μη-μόνιμη μόλυνση / Non-fixed contamination**

μόλυνση που μπορεί να αφαιρεθεί από μια επιφάνεια υπό συνήθεις συνθήκες.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.2)*

### **Μη οδικά κινητά μηχανήματα που διατίθενται αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση**

μηχανήματα με ενσωματωμένη πηγή ενέργειας, η λειτουργία των οποίων απαιτεί είτε κινητικότητα είτε συνεχή ή ημισυνεχή κίνηση μεταξύ μιας σειράς σταθερών σημείων εργασίας κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης των εργασιών.

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1δ)*

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §28)*

### **Μη τυπική εκπαίδευση**

η εκπαίδευση που παρέχεται σε οργανωμένο εκπαιδευτικό πλαίσιο εκτός του τυπικού εκπαιδευτικού συστήματος και μπορεί να οδηγήσει στην απόκτηση πιστοποιητικών αναγνωρισμένων σε εθνικό επίπεδο. Περιλαμβάνει την αρχική επαγγελματική κατάρτιση, τη συνεχιζόμενη επαγγελματική κατάρτιση και τη γενική εκπαίδευση ενηλίκων.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §4)*

### **Μη χημικές μέθοδοι**

οι εναλλακτικές μέθοδοι αντί των χημικών φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τη φυτοπροστασία και τη διαχείριση των επιβλαβών οργανισμών, βάσει αγρονομικών τεχνικών, καθώς και οι φυσικές, μηχανικές ή βιολογικές μέθοδοι ελέγχου των επιβλαβών οργανισμών.

*Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§8)*

### **Μη χημικώς τροποποιημένη ουσία**

ουσία της οποίας η χημική δομή παραμένει αμετάβλητη, ακόμη και εάν έχει υποβληθεί σε χημική διαδικασία ή επεξεργασία, ή φυσική ορυκτολογική μεταποίηση, π.χ. για την αφαίρεση των προσμείξεων.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §40)*

### **Μη-εκπέμπον θόριο / Unirradiated thorium**

το θόριο που δεν περιέχει άνω των 10-7 g ουράνιο-233 ανά γραμμάριο θορίου-232.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)*

## **Μ**

### **Μη-εκπέμπον ουράνιο / Unirradiated uranium**

το ουράνιο που δεν περιέχει άνω του 2x10<sup>3</sup> Βq πλουτωνίου ανά γραμμάριο ουρανίου-235, όχι πάνω από 9x10<sup>6</sup> Βq σχάσιμων υλικών ανά γραμμάριο ουρανίου-235 και όχι πάνω από 5x10<sup>-3</sup> g ουρανίου-236 ανά γραμμάριο ουρανίου-235.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)*

### **Μήνας**

ο ημερολογιακός μήνας ή τριάντα ημέρες που προκύπτουν από συνάθροιση περιόδων μικρότερων του ενός μηνός.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§30)*

### **Μητρώο Α' (Εισαγωγικό)**

φορτοεκφορτωτές που εκτελούν φορτοεκφορτωτικές εργασίες για το χειρισμό όλων των φορτίων, εξαιρουμένων των ειδικών ή επικίνδυνων φορτίων και εξαιρουμένων του χειρισμού μηχανημάτων ή οχημάτων φορτοεκφόρτωσης και της διενέργειας εξειδικευμένων φορτοεκφορτωτικών εργασιών. Οι φορτοεκφορτωτές που είναι ενταγμένοι στο Μητρώο Α' εκτελούν ιδίως τις επαγγελματικές εργασίες που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας [δηλ. *Μητρώο Α': Φορτοεκφορτωτής ξηράς – λιμένος*].

*Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β`/9.5.2013) (άρθ. 3§α)*

### **Μητρώο Β'**

φορτοεκφορτωτές για το χειρισμό όλων των φορτίων και τη διενέργεια πάσης φύσεως

φορτοεκφορτωτικών εργασιών, ανάλογα με την πιστοποιημένη εξειδίκευσή τους. Οι φορτοεκφορτωτές που είναι ενταγμένοι στο Μητρώο Β΄ εκτελούν ιδίως τις επαγγελματικές εργασίες που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας [δηλ. *Μητρώο Β΄: Φορτοεκφορτωτής ξηράς – λιμένος*].

Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β΄/9.5.2013) (άρθ. 3§β)

### **Μηχάνημα έργου πολλαπλών εργασιών**

μηχάνημα έργου που δύναται να εκτελεί εργασίες που ανήκουν σε διαφορετικές ειδικότητες.

Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α΄/17.10.2012) (άρθ. 7§1)

### **Μηχανήματα έργου**

για τα οποία έχει εφαρμογή το παρόν προεδρικό διάταγμα: Τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση εργασιών οι οποίες διακρίνονται στις ακόλουθες εννέα (9) ειδικότητες: 1) εκσκαφής και εν γένει χωματοουργικές, 2) ανύψωσης και μεταφοράς φορτίων ή προσώπων, 3) οδοστρωσίας, 4) εξυπηρέτησης οδών και αεροδρομίων, 5) υπόγειων έργων και μεταλλείων, 6) έλξης, 7) διάτρησης και κοπής εδαφών, 8) ειδικές εργασίες ανύψωσης, και 9) πολλαπλές εργασίες.

Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α΄/17.10.2012) (άρθ. 2§γ)

### **Μηχανικά ενεργοποιούμενες διατάξεις ασφαλείας**

προλαμβάνουν την υπέρβαση της μέγιστης επιτρεπόμενης πίεσης λειτουργίας (MAWP) ή της εκπομπής αερίου σε περίπτωση απόκλισης από την σκοπούμενη χρήση. Λειτουργούν χωρίς εξωτερική ενέργεια (π.χ. βαλβίδα ανακούφισης ελατηρίων, σύστημα απεμπλοκής κλπ.).

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β΄/18.3.2014) (άρθ. 1§19)

### **Μηχανική**

η δραστηριότητα που πραγματεύεται την εφαρμογή της τεχνικής, επιστημονικής και μαθηματικής γνώσης με σκοπό την αξιοποίηση των νόμων της φύσης και των φυσικών πόρων για το σχεδιασμό και την επεξεργασία υλικών, δομών, μηχανισμών, διατάξεων, εγκαταστάσεων, συστημάτων και διεργασιών και την ασφαλή πραγμάτωση ενός επιθυμητού αντικειμενικού στόχου.

Ν. 4254/2014 (ΦΕΚ 85/Α΄/7.4.2014) (υποπαράγραφος ΣΤ.23§1α)

### **Μηχανική – βιολογική επεξεργασία**

συνίσταται σε τεχνικές που συνδυάζουν τη μηχανική επεξεργασία (διαλογή) με τη βιολογική επεξεργασία (αερόβια χώνευση ή αναερόβια χώνευση) σύμμεικτων αστικών αποβλήτων, προκειμένου να περιοριστούν ο όγκος ή οι επικίνδυνες ιδιότητες τους, να σταθεροποιηθούν, να διευκολυνθεί η διακίνηση τους ή να βελτιωθεί η ανάκτηση χρήσιμων υλών ή οι ιδιότητες καύσης τους.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β΄/12.12.2014) (άρθ. 1§5)

**Μηχανοκίνητο όχημα**

είναι το αυτοπροωθούμενο όχημα, το οποίο κυκλοφορεί σε δρόμους, γενικά, με δικά του μέσα. Στον ορισμό αυτό δεν συμπεριλαμβάνονται τα οχήματα τα οποία κινούνται πάνω σε τροχιές.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 251α)*

**Μηχανοκίνητο τρίκυκλο**

είναι το μηχανοκίνητο όχημα με τρεις συμμετρικά διατεταγμένους τροχούς, που είναι εξοπλισμένο με κινητήρα κυβισμού άνω των 50 cm<sup>3</sup>, αν είναι εσωτερικής καύσης ή/και μέγιστη ταχύτητα εκ κατασκευής άνω των 45 km/h.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 251δ)*

**Μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών**

είναι οι ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις που παρέχουν υπηρεσίες προς τρίτους χωρίς μεταποίηση προϊόντων.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 1753)*

**Μια ουσία ή ένα μείγμα που είναι διαβρωτικό μέταλλου**

σημαίνει ουσία ή μείγμα το οποίο με χημική δράση θα βλάψει υλικά ή και θα καταστρέψει μέταλλα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.16.1)*

**Μικρά νησιά**

Ελληνικά νησιά, τα οποία, λόγω του μεγέθους, του πληθυσμού, του ζωικού κεφαλαίου και της έκτασής τους, η οποία δεν ξεπερνά τα 600 τ. χιλ., δεν διαθέτουν εγκεκριμένα σφαγεία, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 853/2004, εξαιρουμένων των σφαγείων μικρής δυναμικότητας, που εγκρίνονται βάσει του παρόντος.

*Π.Δ. 23/2014 (ΦΕΚ 40/Α`/17.2.2014) (άρθ. 15α)*

**Μικρά υδατορέματα (επιφανειακές πτυχώσεις απορροής)**

οι επιφανειακές πτυχώσεις του εδάφους που είναι αποδέκτες των υδάτων της επιφανειακής απορροής, με έκταση λεκάνης απορροής μικρότερης ή ίσης του 1,0 τ.χ., όταν βρίσκονται εκτός ορίων οικισμών ή σχεδίων πόλεως ή μικρότερης ή ίσης των 0,50 τ.χ. όταν βρίσκονται εντός ορίων οικισμών ή σχεδίων πόλεως. Ως σημείο έναρξης της μέτρησης της λεκάνης απορροής ορίζεται κάθε σημείο της βαθιάς γραμμής της επιφανειακής πτύχωσης.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 152)*

**Μικρό απομονωμένο σύστημα**

μικρό απομονωμένο σύστημα, όπως ορίζεται στο άρθρο 253, περ. κγ του Ν. 4001/2011

(179/A).

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §36)

### **Μικροβιακή αντοχή**

η μικροβιακή αντοχή είναι το φαινόμενο κατά το οποίο οι μικροοργανισμοί δεν αναστέλλονται ή θανατώνονται από τα διαθέσιμα του φάσματός τους αντιβιοτικά τόσο σε εργαστηριακό όσο και σε κλινικό επίπεδο. Η εργαστηριακή τεκμηρίωση της μικροβιακής αντοχής βασίζεται στα όρια ευαισθησίας των αντιβιοτικών ανά μικροοργανισμό. Τα όρια ευαισθησίας ορίζονται και αναπροσαρμόζονται από διεθνώς αναγνωρισμένους οργανισμούς και εφαρμόζονται με απόλυτη ακρίβεια στη χώρα μας.

Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)

### **Μικρό δοχείο που περιέχει αέριο (φυσίγγιο αερίου) / Small receptacle containing gas (gas cartridge)**

σημαίνει ένα μη ξαναγεμιζόμενο δοχείο που με χωρητικότητα νερού που δεν υπερβαίνει τα 1.000 ml για τα δοχεία κατασκευασμένα από μέταλλο και δεν υπερβαίνει τα 500 ml για τα δοχεία κατασκευασμένα από συνθετικό υλικό ή γυαλί και περιέχει, υπό πίεση, ένα αέριο ή μίγμα αερίων. Είναι δυνατό να φέρει και βαλβίδα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μικρό εμπορευματοκιβώτιο / Small container**

νοείται ένα εμπορευματοκιβώτιο για το οποίο ο εσωτερικός όγκος είναι μικρότερος ή ίσος με 3 m<sup>3</sup>.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μικρομεσαία επιχείρηση - ΜΜΕ**

μικρομεσαίες επιχειρήσεις, όπως ορίζονται στη σύσταση της Επιτροπής, της 6ης Μαΐου 2003, σχετικά με τον ορισμό των πολύ μικρών, των μικρών και των μεσαίων επιχειρήσεων.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §36)

### **Μικρός αριθμός ζώων**

ο μεγαλύτερος αριθμός ζώων, που επιτρέπεται να σφαγούν σε σφαγεία μικρής δυναμικότητας, ο οποίος, περιλαμβάνοντας και τις επείγουσες σφαγές, δεν μπορεί να ξεπερνά, κατά μέσο όρο:

α) Τις εκατό (100) κεφαλές χοιρινών ανά μήνα, με μία σχετική αύξηση μέχρι τριάντα τοις εκατό (30%) την περίοδο των Χριστουγέννων.

β) Τις εκατόν πενήντα (150) κεφαλές προβατοειδών ή αιγοειδών ανά μήνα, με μία σχετική αύξηση μέχρι ενενήντα τοις εκατό (90%) την περίοδο του Πάσχα.

γ) Τις είκοσι δύο (22) κεφαλές βοοειδών ανά μήνα.

Π.Δ. 23/2014 (ΦΕΚ 40/Α`/17.2.2014) (άρθ. 15γ)



**Μικτά επικίνδυνα απόβλητα - ΜΕΑ**

τα οποία εκδηλώνουν την επικίνδυνη ιδιότητα H9 ταυτόχρονα με μία ή περισσότερες επικίνδυνες ιδιότητες σύμφωνα με το παράρτημα III [*Ιδιότητες των αποβλήτων που τα καθιστούν επικίνδυνα*] του άρθρου 60 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012). Ο όρος «Μικτά Επικίνδυνα Απόβλητα (ΜΕΑ)» αντικαθιστά τον όρο «Επικίνδυνα Ιατρικά Απόβλητα που έχουν ταυτόχρονα μολυσματικό και τοξικό χαρακτήρα (ΕΙΑ – ΜΤΧ)», ο οποίος προβλέπεται στην Κ.Υ.Α. Η.Π. 37591/2031/2003 (ΦΕΚ 1419/Β/1.10.2003).

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 2§1β)

**Μικτό εμβαδόν**

το εμβαδόν του χώρου συμπεριλαμβανομένων των περιμετρικών δομικών στοιχείων που τον ορίζουν. Σε περίπτωση όμορων χώρων λαμβάνεται το ήμισυ του δομικού στοιχείου στον υπολογισμό.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§47)

**Μικτό πρατήριο**

η εγκατάσταση που λειτουργεί με τους όρους και προϋποθέσεις της παρούσας για τον ανεφοδιασμό των οχημάτων με πεπιεσμένο φυσικό αέριο (CNG) και με υγρά καύσιμα (βενζίνη - πετρέλαιο), ή υγραέριο (LPG) ή οποιοδήποτε συνδυασμό των ανωτέρω καυσίμων.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§20)

**Μόλυνση / Contamination**

η παρουσία μιας ραδιενεργούς ουσίας επί της επιφάνειας σε ποσότητες που υπερβαίνουν τα 0.4 Bq/cm<sup>2</sup> για εκπομπούς βήτα και γάμμα και χαμηλής τοξικότητας εκπομπούς άλφα, ή 0.04 Bq/cm<sup>2</sup> για όλους τους άλλους εκπομπούς άλφα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.2)

**Μολυσματικό**

ουσίες και παρασκευάσματα που περιέχουν ανθεκτικούς μικροοργανισμούς ή τις τοξίνες τους, οι οποίοι είναι γνωστό ή υπάρχουν σοβαροί λόγοι να πιστεύεται ότι προκαλούν ασθένειες στον άνθρωπο ή σε άλλους ζώντες οργανισμούς.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα III, H9)

**Μονάδα**

επίγειο ή υπόγειο τεχνικό υποσύνολο εγκατάστασης, όπου γίνεται παραγωγή, χρήση, χειρισμός ή αποθήκευση επικίνδυνων ουσιών. Στο υποσύνολο αυτό συμπεριλαμβάνεται ο εξοπλισμός, οι κατασκευές, οι αγωγοί, οι μηχανές, τα εργαλεία, οι ιδιωτικές σιδηροδρομικές διακλαδώσεις, οι νηοδόχοι, οι αποβάθρες φορτοεκφόρτωσης που εξυπηρετούν την μονάδα, οι προβλήτες, οι αποθήκες ή συναφείς κατασκευές, πλωτές ή μη, που χρειάζονται για τη λειτουργία της συγκεκριμένης μονάδας.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§8)

### **Μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων**

κάθε σταθερή ή κινητή τεχνική μονάδα με τον εξοπλισμό της, που προορίζεται αποκλειστικά για θερμική επεξεργασία αποβλήτων, με ή χωρίς ανάκτηση της θερμότητας που εκλύεται κατά την καύση, μέσω της αποτέφρωσης αποβλήτων με οξείδωση καθώς και άλλων τεχνικών θερμικής επεξεργασίας όπως η πυρόλυση, η αεριοποίηση ή η τεχνική πλάσματος, εφόσον οι ουσίες που προέρχονται από την επεξεργασία στη συνέχεια αποτεφρώνονται.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §40)

### **Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας - Μ.Η.Ν.**

είναι η υγειονομική μονάδα (ΠΦΥ) η οποία παρέχει υπηρεσίες υγείας διαγνωστικής, θεραπευτικής ή χειρουργικής φύσεως, για τις οποίες δεν απαιτείται γενική, ραχιαία ή επισκληρίδιος αναισθησία και νοσηλεία με διανυκτέρευση σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

2. Ανάλογα με την ιατρική ειδικότητα που στεγάζει η Μ.Η.Ν. μπορεί να είναι: i. Χειρουργικού τομέα, ii. Παθολογικού τομέα, iii. Οδοντιατρική, iv. Μεικτή όταν συνδυάζει δύο ή περισσότερες ιατρικές ειδικότητες.

Υ.Α. Α6/Γ.Π.οικ. 103516/2014 (ΦΕΚ 3206/Β΄/28.11.2014) (άρθ. 1)

Υ.Α. ΔΥ8/Γ.Π.οικ. 57483/2014 (ΦΕΚ 1804/Β΄/2.7.2014) (άρθ. 1)

### **Μονάδα καύσης**

κάθε τεχνική συσκευή στην οποία οξειδώνονται καύσιμα με σκοπό τη χρησιμοποίηση της παραγόμενης θερμότητας.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §25)

### **Μονάδα καύσης μεικτής εστίας**

κάθε μονάδα καύσης που μπορεί να τροφοδοτείται ταυτόχρονα ή εναλλάξ με δύο ή περισσότερα είδη καυσίμων.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §32)

### **Μονάδα καύσης πετρελαίου**

κάθε μηχανή, λέβητας, αεριοστρόβιλος ή κάθε άλλος εξοπλισμός που τροφοδοτείται με καύσιμο εκτός από τους αποτεφρωτήρες των πλοίων.

Υ.Α. 2263.1-7/36083/2015/2015 (ΦΕΚ 2477/Β΄/18.11.2015) (§2.3)

### **Μονάδα μεταφοράς / Transport unit**

σημαίνει μηχανοκίνητο όχημα χωρίς προσαρτημένο ρυμουλκούμενο όχημα, ή ένα σύνολο αποτελούμενο από μηχανοκίνητο όχημα και προσαρτημένο ρυμουλκούμενο όχημα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μονάδα μεταφοράς φορτίου / Cargo transport unit**

νοείται ένα όχημα, ένα εμπορευματοκιβώτιο, ένα εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή, μια

φορητή δεξαμενή ή ένα MEGC.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο ορισμός αυτός ισχύει μόνο για την εφαρμογή της ειδικής διάταξης 302 του Κεφαλαίου 3.3 και του Κεφαλαίου 5.5.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μονάδα συμπίεσης**

η μονάδα που συμπιέζει το φυσικό αέριο και αποτελείται από έναν ή περισσότερους συμπίεστες συμπεριλαμβανομένων όλων των σωληνώσεων και του απαραίτητου εξοπλισμού.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'/18.3.2014) (άρθ. 1§22)

### **Μονάδα συναποτέφρωσης αποβλήτων**

κάθε σταθερή ή κινητή τεχνική μονάδα της οποίας κύρια αποστολή είναι η παραγωγή ενέργειας ή η παραγωγή υλικών προϊόντων και στην οποία χρησιμοποιούνται απόβλητα ως σύνηθες ή συμπληρωματικό καύσιμο, ή στην οποία τα απόβλητα υφίστανται θερμική επεξεργασία για τη διάθεσή τους μέσω αποτέφρωσης αποβλήτων με οξείδωση καθώς και άλλων τεχνικών θερμικής επεξεργασίας, όπως η πυρόλυση, η αεριοποίηση ή η τεχνική πλάσματος, εφόσον οι ουσίες που προέρχονται από την επεξεργασία στη συνέχεια αποτεφρώνονται.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β'/14.6.2013) (άρθ. 3 §41)

## **M**

### **Μονάδες ασφαλείας του συστήματος ελέγχου**

μονάδες ελέγχου, οι οποίες αποτρέπουν την λειτουργία των εγκαταστάσεων, υπό μη αποδεκτές και επισφαλείς συνθήκες λειτουργίας.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β'/18.3.2014) (άρθ. 1§21)

### **Μόνιμα συστήματα ενεργητικής πυροπροστασίας**

το αυτόματο σύστημα πυρανίχνευσης, το χειροκίνητο σύστημα αναγγελίας πυρκαγιάς, το αυτόματο σύστημα ανίχνευσης και σύστημα ανίχνευσης και διακοπής παροχής αερίων καυσίμων, τα αυτόματα συστήματα πυρόσβεσης (με νερό, σκόνη, αφρό, διοξείδιο του άνθρακα, αέρια, ή συμπυκνωμένο αεροζόλ, το σύστημα εκνέφωσης νερού και το σύστημα ψεκασμού νερού), το μόνιμο υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, το σύστημα τοπικής κατάσβεσης.

Πυρ.Διατ. 15/2014 (ΦΕΚ 3149/Β'/24.11.2014) (άρθ. 2§1)

### **Μόνιμα συστήματα πυροπροστασίας**

το χειροκίνητο σύστημα συναγερμού, το αυτόματο σύστημα πυρανίχνευσης, το σύστημα κατάσβεσης τοπικής εφαρμογής, το αυτόματο σύστημα ολικής κατάκλυσης, το αυτόματο σύστημα καταιονισμού ύδατος (sprinkler), το μόνιμο υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, το σύστημα ψύξης δεξαμενών, το μόνιμο αφροποιητικό σύστημα, το μόνιμο εγκατεστημένο αυτόματο σύστημα ανίχνευσης (και διακοπής παροχής) εκρηκτικών μιγμάτων, το μεγαφωνικό σύστημα κ.ά.

Αποφ. 12/2012 (ΦΕΚ 1794/Β'/6.6.2012) (άρθ. 2§1)

### **Μόνιμη μόλυνση/ Fixed contamination**

άλλη μόλυνση από εκείνη της μη μόνιμης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.2)

### **Μονομερές**

είναι ουσία η οποία μπορεί να σχηματίζει ομοιοπολικούς δεσμούς με αλληλουχία πρόσθετων όμοιων ή ανόμοιων μορίων υπό τις συνθήκες της σχετικής αντίδρασης σχηματισμού πολυμερών που χρησιμοποιείται για τη συγκεκριμένη διαδικασία.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§12)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §6)

### **Μονομερής έγκριση / Unilateral approval**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται η έγκριση του σχεδιασμού που εκδίδεται μόνο από την αρμόδια αρχή της χώρας προέλευσης του σχεδιασμού. Εάν η χώρα προέλευσης δεν είναι Συμβαλλόμενο Μέρος στην ADR, η έγκριση θα απαιτήσει επικύρωση από την αρμόδια αρχή της πρώτης Συμβαλλόμενης χώρας στην ADR όπου θα προσεγγίσει το αποστελλόμενο φορτίο (βλέπε 6.4.22.8).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Μονομερής μονάδα**

νοείται η αντιδρώσα μορφή μιας μονομερούς ουσίας ενός πολυμερούς.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§11)

### **Μοντέλο ανελκυστήρα**

ο αντιπροσωπευτικός ανελκυστήρας του οποίου ο τεχνικός φάκελος δείχνει τον τρόπο με τον οποίο θα τηρηθούν οι ουσιώδεις απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας που ορίζονται στο παράρτημα Ι στους ανελκυστήρες-παράγωγα του μοντέλου, που ορίζεται με αντικειμενικά κριτήρια και με χρήση απολύτως ομοίων κατασκευαστικών στοιχείων ασφάλειας για ανελκυστήρες.

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§3)

### **Μονώροφα**

είναι τα εκπαιδευτήρια που η κύρια και βοηθητική δραστηριότητά τους αναπτύσσεται σε έναν (1) όροφο.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

### **Μοτοποδήλατο**

είναι το δίκυκλο ή τρίκυκλο μηχανοκίνητο όχημα, με μέγιστη, εκ κατασκευής, ταχύτητα 45 km/h, που παρουσιάζει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

α. Το μεν δίκυκλο, έχει κινητήρα κυβισμού μέχρι και 50 cm<sup>3</sup>, αν είναι εσωτερικής καύσης ή μέγιστης καθαρής ισχύος μέχρι και 4 kW, αν πρόκειται για ηλεκτρικό κινητήρα.

β. Το δε τρίκυκλο έχει κινητήρα κυβισμού μέχρι και 50 cm<sup>3</sup>, αν είναι επιβαλλόμενης (με σπινθήρα) ανάφλεξης ή μέγιστης καθαρής ισχύος μέχρι και 4 kW, αν είναι εσωτερικής καύσης ή μέγιστης καθαρής ισχύος μέχρι και 4 kW, αν πρόκειται για ηλεκτρικό κινητήρα.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§1β)*

### **Μοτοσικλέτα**

είναι το δίκυκλο μηχανοκίνητο όχημα χωρίς πλευρικό κόνιστρο (side car) ή με πλευρικό κόνιστρο, που είναι εξοπλισμένο με κινητήρα, κυβισμού άνω των 50 cm<sup>3</sup>, αν είναι εσωτερικής καύσης ή/και μέγιστη ταχύτητα εκ κατασκευής άνω των 45 km/h.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§1γ)*

### **Μπιτόνι / Jerrican**

σημαίνει μια μεταλλική ή πλαστική συσκευασία με ορθογώνια ή πολυγωνική διατομή με ένα ή περισσότερα ανοίγματα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Μπλε κάρτα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή Μπλε κάρτα της ΕΕ**

η άδεια που φέρει τη μνεία «Μπλε κάρτα της ΕΕ» και επιτρέπει στον κάτοχό της να διαμένει και να εργάζεται νόμιμα στην ελληνική επικράτεια, σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 111 του παρόντος Κώδικα.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μθ)*

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§γ)*

## N

### Ναυάγιο

α) Κάθε πλοίο ή πλωτό ναυπήγημα, νηολογημένο ή όχι, το οποίο έχει παύσει να έχει πλευστότητα και παραμένει, ολόκληρο ή κατά ένα μέρος, κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας.

β) Η κατασκευή, η οποία δεν μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί κατά τον προορισμό της και παραμένει, ολόκληρη ή κατά ένα μέρος, κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας.

γ) Το φορτίο πλοίου ή πλωτού ναυπηγήματος ή το τμήμα ή παράρτημα πλοίου, πλωτού ναυπηγήματος ή κατασκευής, που παραμένει, ολόκληρο ή κατά ένα μέρος, κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας.

*Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014) (άρθ. 1§ι)*

### Ναύδετο

είναι πλωτός σημαντήρας, αγκυροβολημένος στη θάλασσα, που χρησιμοποιείται για την πρόσδεση πλοίων.

*Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014) (άρθ. 1§ιβ)*

### Ναυτικός

οποιοδήποτε πρόσωπο έχει προσληφθεί ή απασχολείται ή εργάζεται και με οποιαδήποτε ειδικότητα ναυτολογείται επί πλοίου στο οποίο έχει εφαρμογή ο παρών Κανονισμός.

*Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1δ)*

### Νέα εγκατάσταση

α) εγκατάσταση που τίθεται σε λειτουργία για πρώτη φορά ή βρίσκεται σε στάδιο κατασκευής την 1η Ιουνίου 2015 ή αργότερα, ή

β) εγκατάσταση που εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης την 1η Ιουνίου 2015 ή αργότερα, ή εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας που αναβαθμίζεται σε ανώτερης βαθμίδας ή αντίστροφα την 1η Ιουνίου 2015 ή αργότερα, λόγω τροποποιήσεων στις μονάδες ή τις δραστηριότητές της που έχουν ως αποτέλεσμα να αλλάξει ο κατάλογος των επικίνδυνων ουσιών της εγκατάστασης αυτής.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§6)*

### Νέα μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων

κάθε μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων που δεν καλύπτεται από το στοιχείο α) [δηλ. υφιστάμενη μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων].

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (παράρτημα VI, Μέρος Ι β)*



**Νέα φόρτωση/μεταφορά**

η μεταφορά οχημάτων φορτίου διαφορετικών του «ομοίου οχήματος φορτίου» που αναφέρονται στο σχέδιο φόρτωσης και αναλύονται στην μελέτη φόρτωσης.

Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/Β`/8.10.2013) (άρθ. 2§2ε)

**Νεκρός**

κάθε άτομο που σκοτώνεται ακαριαία ή πεθαίνει εντός 30 ημερών λόγω ατυχήματος, εξαιρουμένων των αυτοκτονιών.

Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§1.18)

**Νιτρικό λίπασμα**

αζωτούχο λίπασμα στο οποίο περιέχεται σε οποιαδήποτε αναλογία άζωτο σε μορφή νιτρικών ιόντων. Στο πλαίσιο του παρόντος κώδικα, εδώ συμπεριλαμβάνεται και η νιτρική αμμωνία.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2ζ)

**Νιτρορύπανση**

η άμεση ή έμμεση απόρριψη στο υδάτινο περιβάλλον αζωτούχων ενώσεων γεωργικής προέλευσης, κύρια υπό τη μορφή νιτρικών ιόντων, με αποτέλεσμα να δημιουργούνται κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία, βλάβες στους ζωντανούς οργανισμούς και τα υδάτινα οικοσυστήματα.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§1α)

**Νομικό πρόσωπο**

κάθε νομική οντότητα που αναγνωρίζεται ως νομικό πρόσωπο βάσει του εφαρμοστέου ελληνικού δικαίου, πλην κρατών ή δημόσιων φορέων κατά την άσκηση της κρατικής εξουσίας, καθώς και διεθνών οργανισμών δημοσίου δικαίου.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78§ζ)

**Νόμιμα εξουσιοδοτημένος τεχνικός**

σύμφωνα με την παρούσα απόφαση, είναι ο τεχνικός ο οποίος έχει την τεχνική επάρκεια και επομένως το δικαίωμα να εκτελέσει οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή επισκευής στις εγκαταστάσεις του πρατηρίου CNG, με εξουσιοδότηση του κατασκευαστή του εξοπλισμού.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§23)

**Νομοθετικά ρυθμιζόμενη εκπαίδευση**

κάθε εκπαίδευση η οποία είναι άμεσα προσανατολισμένη στην άσκηση συγκεκριμένου επαγγέλματος και συνίσταται σε κύκλο σπουδών που ενδεχομένως συμπληρώνεται από επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση, πρακτική άσκηση ή άσκηση του επαγγέλματος. Η διάρθρωση και το επίπεδο της επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης, της πρακτικής άσκησης ή της άσκησης του επαγγέλματος ρυθμίζονται από νομοθετικές, κα-

νονιστικές ή διοικητικές διατάξεις του οικείου κράτους μέλους ή υπόκεινται σε έλεγχο ή έγκριση εκ μέρους της αρμόδιας προς τούτο αρχής.

Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §ε)

### **Νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα**

η επαγγελματική δραστηριότητα ή το σύνολο των επαγγελματικών δραστηριοτήτων, των οποίων η ανάληψη, η άσκηση ή ένας τουλάχιστον από τους όρους άσκησης απαιτεί την κατοχή καθορισμένων επαγγελματικών προσόντων και τη λήψη σχετικής άδειας ή την αναγγελία, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4§1 [δηλ. Για την ίδρυση, την επέκταση, τη λειτουργία και τον έλεγχο των εγκαταστάσεων, που αναφέρονται στην περίπτωση α΄ της §1 του άρθρου 3 απαιτείται αναλόγως του επιπέδου της κατά περίπτωση επαγγελματικής δραστηριότητας ή των απαιτήσεων για έκδοση άδειας εγκατάστασης ή λειτουργίας, σύμφωνα με τις προβλέψεις του άρθρου 19, η εκπόνηση ηλεκτρολογικών και μηχανολογικών μελετών μιας εγκατάστασης, η επίβλεψη εκτέλεσης των εν λόγω μελετών, η επίβλεψη και ο έλεγχος της καλής λειτουργίας της εν λόγω εγκατάστασης και οι πραγματογνωμοσύνες επί εγκαταστάσεων] ή αντίστοιχα στο άρθρο 5 §10. [δηλ. Αν ο ενδιαφερόμενος, ο οποίος προτίθεται να ασκήσει μία ή περισσότερες επαγγελματικές δραστηριότητες του άρθρου 3, εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν. 6422/1934 (ΦΕΚ 412/Α/28.11.1934) ή οι προϋποθέσεις για την άσκηση των εν λόγω δραστηριοτήτων μπορεί να διαπιστωθούν αντικειμενικά, δεν υποχρεούται να εφοδιαστεί με την προβλεπόμενη στην §1 του άρθρου 4 άδεια, αλλά ακολουθείται η διαδικασία που ορίζεται στην κατωτέρω §11.

Σε κάθε περίπτωση, για το χειρισμό μηχανημάτων έργου ή για την καύση πυροτεχνημάτων, απαιτείται αντίστοιχη άδεια, η οποία εκδίδεται σύμφωνα με τις προβλέψεις των §1 έως 9 του παρόντος άρθρου.].

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 2§1)

### **Νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα**

το νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 §1, εδάφιο α΄ του Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων».

Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§ι)

### **Νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα**

η επαγγελματική δραστηριότητα ή το σύνολο επαγγελματικών δραστηριοτήτων των οποίων η ανάληψη, η άσκηση ή ένας από τους όρους άσκησης εξαρτάται άμεσα ή έμμεσα, δυνάμει νομοθετικών, κανονιστικών ή διοικητικών διατάξεων, από την κατοχή καθορισμένων επαγγελματικών προσόντων· ειδικότερα, όρο άσκησης συνιστά η χρήση επαγγελματικού τίτλου που περιορίζεται, βάσει νομοθετικών, κανονιστικών ή διοικητικών διατάξεων, μόνο σε όποιον κατέχει συγκεκριμένο επαγγελματικό προσόν. Όταν το ανωτέρω εδάφιο δεν έχει εφαρμογή, επάγγελμα αναφερόμενο στο άρθρο 3§2 [δηλ. Εξομοιώνεται προς νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα το επάγγελμα που ασκείται από τα μέλη ένωσης ή οργάνωσης του παραρτήματος Ι του παρόντος διατάγματος. Οι ενώσεις ή οργανώσεις που μνημονεύονται στο πρώτο εδάφιο έχουν ιδίως ως στόχο την προαγωγή και διατήρη-

ση της στάθμης του οικείου επαγγέλματος σε υψηλά επίπεδα. Για την επίτευξη αυτού του στόχου τυγχάνουν αναγνώρισεως υπό ειδική μορφή σε κράτος μέλος και χορηγούν στα μέλη τους τίτλο εκπαίδευσης, τα υποβάλλουν σε κανόνες επαγγελματικής συμπεριφοράς, τους οποίους θεσπίζουν οι ίδιες και παρέχουν σ' αυτά το δικαίωμα να κάνουν χρήση τίτλου ή συντομογραφίας ή ιδιότητας που αντιστοιχεί προς αυτόν τον τίτλο εκπαίδευσης]. εξομοιώνεται προς νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα.

Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §α)

Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§ι)

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§νβ)

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 2§1)

### **Νομοθετικώς κατοχυρωμένο επάγγελμα**

δραστηριότητα ή σύνολο επαγγελματικών δραστηριοτήτων, κατά το άρθρο 3 §1 περίπτωση α) της Οδηγίας 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005 σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων.

Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§11)

### **Νοσοκομειακές λοιμώξεις ή Λοιμώξεις συνδεδεμένες με χώρους παροχής υγείας**

σύμφωνα με τους διεθνείς ορισμούς (ECDC/CDC) ως Λοίμωξη Συνδεδεμένη με Χώρους Παροχής Υγείας ορίζεται η λοίμωξη που εμφανίζεται ένας ασθενής από την 3η ημερολογιακή ημέρα νοσηλείας του και μετά (ως 1η ημέρα νοσηλείας ορίζεται η ημέρα εισαγωγής του στο νοσοκομείο). Ειδικές περιπτώσεις αποτελούν οι λοιμώξεις που συνδέονται με ιατρονοσηλευτικούς χειρισμούς (λοιμώξεις χειρουργικού πεδίου, λοιμώξεις που συνδέονται με την τοποθέτηση ενδαγγειακών καθετήρων, ουροκαθετήρων κ.α).

Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)

### **Ντιζελοκίνητη μηχανή**

μηχανή εσωτερικής καύσης η οποία λειτουργεί σύμφωνα με τον κύκλο ντίζελ και χρησιμοποιεί ανάφλεξη συμπίεσης για την καύση καυσίμου.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §35)



### **Ξύλινο IBC / Wooden IBC**

τα ξύλινα IBCs συνίστανται από ένα άκαμπτο ή πτυσσόμενο ξύλινο σώμα, μαζί με μία εσωτερική επένδυση (αλλά χωρίς εσωτερική συσκευασία) και κατάλληλο εξοπλισμό λειτουργίας και δόμησης.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Ξύλινο βαρέλι / Wooden barrel**

είναι μια συσκευασία κατασκευασμένη από φυσικό ξύλο, κυκλικής διατομής, που έχει κυρτά τοιχώματα, συνίσταται από σανίδες και κεφαλές και είναι εξοπλισμένη με τσέρκια.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*



## Ο

### **Όδευση διαφυγής**

είναι η συνεχής και χωρίς εμπόδια πορεία για τη διαφυγή από οποιοδήποτε σημείο κτιρίου προς ασφαλή, υπαίθριο συνήθως χώρο, σε περίπτωση πυρκαγιάς.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### **Οικειοθελής αναχώρηση**

η τήρηση της υποχρέωσης επιστροφής εντός της προθεσμίας που ορίζεται για το σκοπό αυτόν στην απόφαση επιστροφής.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15νστ)*

### **Οικιακά απόβλητα**

τα απόβλητα που παράγονται από τα νοικοκυριά.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 151)*

### **Οικογενειακή επανένωση**

η είσοδος και η διαμονή στη χώρα των μελών της οικογένειας πολίτη τρίτης χώρας που διαμένει νόμιμα στην Ελλάδα, προκειμένου να διατηρηθεί η ενότητα της οικογένειάς του, ασχέτως εάν οι οικογενειακοί δεσμοί δημιουργήθηκαν πριν ή μετά από την είσοδό του στη χώρα.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15λα)*

*Ν. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 15ε)*

### **Οικοδομική γραμμή**

η γραμμή που καθορίζεται από εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο και αποτελεί όριο της δόμησης στο οικοδομικό τετράγωνο προς τον κοινόχρηστο χώρο που το περιβάλλει.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2548)*

### **Οικοδομικό τετράγωνο - Ο.Τ.**

κάθε δομήσιμη ενιαία έκταση που βρίσκεται μέσα στο εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο και περιβάλλεται από κοινόχρηστους χώρους ή και εκτός σχεδίου περιοχή.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2549)*

### **Οικονομικά ανεξάρτητα άτομα**

πολίτες τρίτων χωρών που διαθέτουν επαρκείς πόρους σε επίπεδο σταθερού ετήσιου εισοδήματος για την κάλυψη των δαπανών διαβίωσης.

*N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/A`/1.4.2014) (άρθ. 1§λ)*

### **Οικονομικοί φορείς**

ο εγκαταστάτης, ο κατασκευαστής, ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος, ο εισαγωγέας και ο διανομέας.

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§16)*

*Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§7)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ. 2§11)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)*

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §10)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§12)*

### **Οικόπεδο**

η συνεχόμενη έκταση γης που αποτελεί αυτοτελές και ενιαίο ακίνητο και ανήκει σε έναν ή σε περισσότερους κυρίους εξ αδιαιρέτου και βρίσκεται μέσα σε εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο ή μέσα στα όρια οικισμού χωρίς σχέδιο. Ανάλογα με τη θέση τους στο οικοδομικό τετράγωνο τα οικόπεδα χαρακτηρίζονται μεσαία εφόσον έχουν ένα πρόσωπο σε κοινόχρηστο χώρο, γωνιακά εφόσον έχουν πρόσωπα σε συμβολή δύο κοινόχρηστων χώρων, διαμπερή εφόσον έχουν πρόσωπα σε δύο διαφορετικούς κοινόχρηστους χώρους.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§50)*

### **Οικοτοξικό**

απόβλητα που παρουσιάζουν ή είναι δυνατόν να παρουσιάσουν άμεσο ή μελλοντικό κίνδυνο για έναν ή περισσότερους τομείς του περιβάλλοντος.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η14)*

### **Οικότοπος / ενδιαίτημα εντός προστατευόμενης περιοχής**

κάθε οικότοπος ειδών για τον οποίο μια περιοχή έχει χαρακτηριστεί ως ζώνη ειδικής προστασίας (ΖΕΠ) σύμφωνα με το άρθρο 4§1, 2 και 4 της 37338/1807/2010 κοινής υπουργικής απόφασης ή κάθε φυσικός οικότοπος ή οικότοπος ειδών για τον οποίο μια περιοχή έχει χαρακτηριστεί ως ειδική ζώνη διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 4 §Β' της 33318/3028/1998 κοινής υπουργικής απόφασης.

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 2§3)*

### **Ολικά στερεά - Ο.Σ.**

το στερεό υπόλειμμα που απομένει μετά την ξήρανση των αποβλήτων (στους 103–105°C για 24 ώρες).

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§3δ)*



**Ολική Χωρητικότητα (ο.χ.)**

η ολική χωρητικότητα που υπολογίζεται σύμφωνα με τους κανονισμούς περί καταμέτρησης χωρητικότητας που περιέχονται στο Παράρτημα Ι της Διεθνούς Σύμβασης για τη Καταμέτρηση της Χωρητικότητας των Πλοίων, 1969, ή οποιασδήποτε άλλης διαδοχικής Σύμβασης, για πλοία που καλύπτονται από το προσωρινό σύστημα καταμέτρησης της χωρητικότητας που υιοθετήθηκε από τον Διεθνή Ναυτιλιακό Οργανισμό, η ολική χωρητικότητα είναι αυτή που περιλαμβάνεται στη στήλη ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ του Διεθνούς Πιστοποιητικού Χωρητικότητας (1969).

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1στ)

**Ολοκληρωμένη φυτοπροστασία**

η προσεκτική εξέταση όλων των διαθέσιμων μεθόδων προστασίας των φυτών και η επακόλουθη ενοποίηση των κατάλληλων μέτρων που αποθαρρύνουν την ανάπτυξη πληθυσμών επιβλαβών οργανισμών και διατηρούν τη χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων και άλλων μορφών επέμβασης σε δικαιολογημένα από οικονομικής και οικολογικής πλευράς επίπεδα και μειώνουν ή ελαχιστοποιούν τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§6)

**Ολοκληρωμένο όχημα**

οποιοδήποτε όχημα, το οποίο είναι το αποτέλεσμα διαδικασίας πολλών επιμέρους σταδίων (π.χ. πλαίσιο ή αυτοκινούμενο πλαίσιο με αμάξωμα).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)

**Ομάδα ατμολεβήτων**

δύο ή περισσότεροι ατμολέβητες εγκατεστημένοι στον ίδιο χώρο.

Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§7)

**Ομάδα συσκευασίας / Packing group**

είναι μια ομάδα στην οποία αποδίδονται κάποιες ουσίες, σύμφωνα με το βαθμό κινδύνου που παρουσιάζουν κατά τη μεταφορά. Οι ομάδες συσκευασίας έχουν τις ακόλουθες έννοιες που επεξηγούνται πλήρως στο Μέρος 2:

Ομάδα Συσκευασίας I : Ουσίες που παρουσιάζουν υψηλό κίνδυνο

Ομάδα Συσκευασίας II : Ουσίες που παρουσιάζουν μέτριο κίνδυνο

Ομάδα Συσκευασίας III: Ουσίες που παρουσιάζουν χαμηλό κίνδυνο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένα είδη που περιέχουν επικίνδυνα εμπορεύματα ταξινομούνται ομοίως σε ομάδες συσκευασίας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Ομαδική καταχώρηση / Collective entry**

νοείται μια καταχώρηση για μια ορισμένη ομάδα ουσιών ή ειδών (βλέπε 2.1.1.2, Β, C και D).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Ομάδα συσκευών I**

συσκευές που προορίζονται για χρήση σε υπόγεια ορυχεία, όπως και στις επιφανειακές εγκαταστάσεις τους που μπορούν να εκτεθούν σε κινδύνους από το εκρηκτικό αέριο ορυχείων ή/και καύσιμες σκόνες, στην οποία περιλαμβάνονται οι κατηγορίες συσκευών Μ 1 και Μ 2 όπως παρατίθενται στο παράρτημα I.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 256)*

### **Ομάδα συσκευών II**

συσκευές που προορίζονται για χρήση σε άλλες θέσεις που μπορεί να εκτεθούν σε κίνδυνο από εκρηκτικές ατμόσφαιρες, στις οποίες περιλαμβάνονται οι κατηγορίες συσκευών 1, 2 και 3, όπως παρατίθενται στο παράρτημα I,

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 257)*

### **Όμιλος επιχειρήσεων**

κάθε όμιλος που περιλαμβάνει ελέγχουσα και ελεγχόμενες επιχειρήσεις.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 515β)*

### **Όμοιο όχημα φορτίο**

το κάθε (όχημα φορτίο) ρυμουλκούμενο ή ημιρυμουλκούμενο, με αμάξωμα ανοικτό κοινό μη ανατρεπόμενο (πλατφόρμα), που αναφέρεται στο σχέδιο φόρτωσης. Για τα όμοια οχήματα φορτία δεν διαφέρουν οι απαιτήσεις και οι ανάγκες πρόσδεσης από τα οχήματα φορτία για το οποίο εκπονήθηκε η μελέτη με ευθύνη του μελετητή. Το κάθε «όμοιο όχημα φορτίο» μπορεί να διαφοροποιείται από το όχημα φορτίο όπου και μπορεί να ισχύει το ίδιο σχέδιο φόρτωσης και για το οποίο εκπονήθηκε η μελέτη φόρτωσης στα παρακάτω σημεία: α. Η μάζα του δεν διαφέρει πάνω από 10%, β. Το μεταξόνιό του δεν διαφέρει πάνω από 8%, γ. Ο αριθμός αξόνων και η τοποθέτησή τους στο όχημα δεν διαφέρει, δ. Το ύψος της πλατφόρμας δεν διαφέρει πάνω από 5%.

*Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/Β`/8.10.2013) (άρθ. 252δ)*

### **Ομοιογενές υλικό**

υλικό ομοιογενούς σύστασης σε όλη τη μάζα του, ή υλικό αποτελούμενο από συνδυασμό υλικών το οποίο είναι αδύνατον να διαχωριστεί σε διαφορετικά υλικά με μηχανικά μέσα, όπως το ξεβίδωμα, η κοπή, η σύνθλιψη, το τρόχισμα και η λείανση.

*Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §20)*

### **Ομοιόμορφη Θεώρηση (Visa C)**

ομοιόμορφη θεώρηση τύπου C είναι η θεώρηση που ισχύει για ολόκληρη την επικράτεια των κρατών – μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης που εφαρμόζουν τις διατάξεις του κοινοτικού κώδικα θεωρήσεων και χορηγείται ενόψει διέλευσης από ή πρόθεση παραμονής στην επικράτεια των κρατών – μελών, η οποία δεν υπερβαίνει σε διάρκεια τις 90 ημέρες εντός οποιασδήποτε περιόδου 180 ημερών στο έδαφος των κρατών – μελών της ενισχυμένης συνεργασίας Σένγκεν.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15ιδ)*

**Όμορα ή γειτονικά οικόπεδα ή γήπεδα**

τα οικόπεδα ή γήπεδα που έχουν τουλάχιστον ένα κοινό όριο ή ένα κοινό τμήμα ορίου.  
*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§51)*

**Ονομαστική δυναμικότητα**

το άθροισμα των δυναμικοτήτων αποτέφρωσης των καμίνων που συν-θέτουν τη μονάδα αποτέφρωσης ή συναποτέφρωσης αποβλήτων, όπως ορίζονται από τον κατασκευαστή και επιβεβαιώνονται από τον φορέα εκμετάλλευσης, λαμβάνοντας υπόψη τη θερμογόνο αξία των αποβλήτων. Η δυναμικότητα αυτή εκφράζεται ως η ποσότητα των αποβλήτων που αποτεφρώνονται ανά ώρα.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §42)*

**Οξεία τοξικότητα**

νοούνται οι δυσμενείς επιπτώσεις που συνεπάγεται η από του στόματος ή επί του δέρματος χορήγηση μίας δόσης ουσίας ή μείγματος, ή πολλαπλών δόσεων που χορηγούνται εντός 24 ωρών, ή η έκθεση διά της εισπνοής επί 4 ώρες.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.1.1.1)*

**Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον**

νοείται η εγγενής ιδιότητα μιας ουσίας να προκαλεί βλάβη σε υδρόβιο οργανισμό ύστερα από βραχυπρόθεσμη έκθεση στην εν λόγω ουσία.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1α)*

**Οξειδωτικό**

ουσίες και παρασκευάσματα τα οποία, όταν έλθουν σε επαφή με άλλες ουσίες, ιδίως εύφλεκτες ουσίες, παρουσιάζουν ισχυρή εξώθερμο αντίδραση.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η2)*

**Οξειδωτικό αέριο**

σημαίνει οποιοδήποτε αέριο ή μείγμα αερίων το οποίο μπορεί, γενικά με την παροχή οξυγόνου, να προκαλέσει ή να συμβάλει στην καύση άλλου υλικού περισσότερο από ό,τι ο αέρας.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.4.1)*

**Οξειδωτικό στερεό**

σημαίνει στερεά ουσία ή μείγμα που, ενώ το ίδιο δεν είναι κατ' ανάγκη καύσιμο, μπορεί γενικά με την παροχή οξυγόνου να προκαλέσει ή να συμβάλει στην καύση άλλου υλικού.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.14.1)*

**Οξειδωτικό υγρό**

σημαίνει υγρή ουσία ή μείγμα που, ενώ από μόνο του δεν είναι κατ' ανάγκη καύσιμο, μπο-

ρεί γενικά με την παροχή οξυγόνου να προκαλέσει ή να συμβάλει στην καύση άλλου υλικού.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.13.1)*

### **Οξυγονοκολλητής ή ηλεκτροσυγκολλητής**

ο εργαζόμενος ο οποίος έχει ως κύριο αντικείμενο την εκτέλεση των εργασιών οξυγονοκόλλησης ή ηλεκτροσυγκόλλησης, αντίστοιχα, οιασδήποτε σοβαρότητας, όπως οι επαγγελματικές δραστηριότητες αυτές αναλύονται στη συνέχεια του παρόντος.

*Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α΄/17.10.2012) (άρθ. 15§1)*

### **Οξύς (βραχυπρόθεσμος) κίνδυνος**

νοείται, για σκοπούς ταξινόμησης, ο κίνδυνος από μια ουσία ή μείγμα που προκαλείται από την οξεία τοξικότητά της/του σε έναν οργανισμό κατά τη βραχυπρόθεσμη έκθεση στην εν λόγω ουσία ή μείγμα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1β)*

### **Οργανικά λιπάσματα**

είναι προϊόντα επεξεργασίας αυτούσιων υλικών φυτικής ή ζωικής προέλευσης, που περιέχουν τα θρεπτικά στοιχεία σε οργανική μορφή, και η κύρια συμβολή τους στην ανάπτυξη των φυτών είναι η παροχή των στοιχείων αυτών. Οργανικά λιπάσματα ως παράδειγμα μπορεί να παρασκευάζονται από κατάλοιπα ιχθυοτροφείων, φύκια ή τύρφες. Στα οργανικά λιπάσματα δεν περιλαμβάνονται τα κτηνοτροφικά απόβλητα.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β΄/17.8.2015) (άρθ. 3§2ε)*

### **Οργανικά υπεροξειδία**

είναι οργανικές ουσίες που περιέχουν τη δισθενή -O-O- δομή και μπορούν να θεωρηθούν παράγωγα του υπεροξειδίου του υδρογόνου, όπου το ένα ή και τα δύο άτομα υδρογόνου έχουν αντικατασταθεί από οργανικές ρίζες.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§2.2.52.1.3)*

### **Οργανική ένωση**

κάθε ένωση που περιέχει τουλάχιστον άνθρακα και ένα ή περισσότερα από τα στοιχεία υδρογόνο, αλογόνα, οξυγόνο, θείο, φωσφόρο, πυρίτιο ή άζωτο, εκτός από τα οξείδια του άνθρακα και τα ανόργανα ανθρακικά και όξινα ανθρακικά άλατα.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §44)*

### **Οργανικό υπεροξείδιο**

σημαίνει υγρή ή στερεά οργανική ουσία, η οποία περιέχει τη δισθενή δομή -O-O- και μπορεί να θεωρηθεί παράγωγο υπεροξειδίου του υδρογόνου όπου ένα ή και τα δύο άτομα του υδρογόνου έχουν αντικατασταθεί από οργανικές ρίζες. Ο όρος οργανικό υπεροξείδιο περιλαμβάνει μείγματα οργανικών υπεροξειδίων (συνθέσεις) που περιέχουν τουλάχιστον ένα οργανικό υπεροξείδιο. Τα οργανικά υπεροξείδια είναι θερμικά ασταθείς ουσίες ή μείγ-

ματα, οι οποίες μπορούν να υποστούν εξώθερμη αυτοεπιταχυνόμενη αποσύνθεση. Επιπλέον μπορούν να έχουν μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες ιδιότητες:

- i) μπορούν να υποστούν εκρηκτική αποσύνθεση·
- ii) καίγονται ταχέως·
- iii) είναι ευαίσθητες σε κρούση ή τριβή·
- iv) προκαλούν επικίνδυνη αντίδραση με άλλες ουσίες.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.15.1)*

### **Οργανικός διαλύτης**

κάθε πτητική οργανική ένωση που χρησιμοποιείται, για ένα από τα ακόλουθα:

- α) μόνη ή σε συνδυασμό με άλλα μέσα και χωρίς να υφίσταται χημική μετατροπή, για τη διάλυση πρώτων υλών, προϊόντων ή αποβλήτων, β) ως μέσο καθαρισμού για τη διάλυση ξένων προσμείξεων, γ) ως διαλυτοποιητής, δ) ως μέσο διασποράς, ε) ως ρυθμιστής του ιξώδους, στ) ως ρυθμιστής της επιφανειακής τάσης, ζ) ως πλαστικοποιητής, η) ως συντηρητικό.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §46)*

### **Οργανισμός**

είναι ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων που δημιουργήθηκε από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§23)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §18)*

### **Οργανισμός αξιολόγησης της συμμόρφωσης**

φορέας που εκτελεί δραστηριότητες αξιολόγησης της συμμόρφωσης, συμπεριλαμβανομένων της βαθμονόμησης, της δοκιμής, της πιστοποίησης και της επιθεώρησης.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§22)*

*Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β΄/13.4.2016) (άρθ 2§17)*

*Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β΄/12.5.2016)*

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β΄/9.12.2015) (άρθ. 3§18)*

### **Οργανισμός δημοσίου δικαίου**

νοείται κάθε οργανισμός:

- α) ο οποίος έχει συσταθεί με συγκεκριμένο σκοπό την κάλυψη αναγκών γενικού συμφέροντος που δεν εμπίπτουν στον βιομηχανικό ή εμπορικό τομέα
- β) ο οποίος έχει νομική προσωπικότητα, και
- γ) η δραστηριότητα του οποίου χρηματοδοτείται κατά το μεγαλύτερο μέρος από το κράτος, τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης ή άλλους οργανισμούς δημοσίου δικαίου, ή η διαχείριση του οποίου υπόκειται σε έλεγχο ασκούμενο από τους οργανισμούς αυτούς, ή του οποίου περισσότερο από το ήμισυ των μελών του διοικητικού, του διευθυντικού ή του εποπτικού συμβουλίου, διορίζεται από το κράτος, τις αρχές τοπικής αυτοδιοίκησης ή από

άλλους οργανισμούς δημοσίου δικαίου.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 18§2)*

### **Οργανισμός επιθεώρησης / Inspection body**

νοείται ένας ανεξάρτητος φορέας επιθεώρησης και δοκιμών εγκεκριμένος από την αρμόδια αρχή.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Οργανωμένοι υποδοχείς μεταποιητικών και επιχειρηματικών δραστηριοτήτων**

οι χώροι που έχουν οργανωθεί ή θα οργανωθούν για την υποδοχή των δραστηριοτήτων του παρόντος Μέρους και περιλαμβάνουν ΒΙΠΕ που οργανώθηκαν σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4458/1965 (ΦΕΚ 33/Α/27.2.1965), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 742/1977 (ΦΕΚ 319/Α/17.10.1977), ΒΙΠΕ, ΒΙΠΑ, ΒΙΟΠΑ, Τεχνολόγεις και άλλες μορφές Βιομηχανικών και Επιχειρηματικών Περιοχών (ΒΕΠΕ), που οργανώθηκαν σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254/Α/15.12.1997), καθώς και τα Επιχειρηματικά Πάρκα που οργανώνονται σύμφωνα με τις διατάξεις της §1 εδάφια α', β', γ', δ', ε' του παρόντος άρθρου.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§4)*

### **Όρια οικοδομικού τετραγώνου**

οι γραμμές που το χωρίζουν από τους κοινόχρηστους χώρους ή την εκτός σχεδίου περιοχή.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§53)*

### **Όρια οικοπέδου ή γηπέδου**

οι γραμμές που το χωρίζουν από τα όμορα οικόπεδα ή γήπεδα και τους κοινόχρηστους χώρους ή μόνο από όμορα οικόπεδα ή γήπεδα. Τα όρια του οικοπέδου με τους κοινόχρηστους χώρους συμπίπτουν με τα όρια του οικοδομικού τετραγώνου στις εντός σχεδίου περιοχές.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§52)*

### **Οριακή τιμή εκπομπών**

η μάζα, εκφρασμένη σε ορισμένες ειδικές παραμέτρους, η συγκέντρωση ή/και η στάθμη μιας εκπομπής, της οποίας δεν επιτρέπεται η υπέρβαση κατά τη διάρκεια μιας ή περισσότερων συγκεκριμένων χρονικών περιόδων.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §5)*

### **Όριο συγκέντρωσης**

είναι κατώτατο όριο ταξινομημένης πρόσμειξης, πρόσθετου ή επί μέρους συστατικού σε ουσία ή μείγμα που μπορεί να προκαλέσει ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος, αντιστοίχως.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§32)*



### **Οριογραμμές υδατορέματος**

οι πολυγωνικές γραμμές και από τις δύο πλευρές της βαθιάς γραμμής του υδατορέματος, που περιβάλλουν σωρευτικά: α) τις όχθες του υδατορέματος, β) τις γραμμές πλημμύρας και γ) οποιοδήποτε φυσικό ή τεχνητό στοιχείο, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του υδατορέματος, το οποίο έχει περιβαλλοντική αξία και χρήζει προστασίας.

*N. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§9)*

### **Οριοθέτηση**

η διαδικασία και η επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών του υδατορέματος, σύμφωνα με τη διαδικασία του άρθρου 3 (*Διαδικασία Οριοθέτησης*), με στόχο την εξασφάλιση της απρόσκοπτης απορροής των επιφανειακών νερών και την περιβαλλοντική προστασία του υδατορέματος.

*N. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§11)*

### **Οριστική στάθμη εδάφους οικοπέδου ή γηπέδου**

η στάθμη του εδάφους, όπως αυτή διαμορφώνεται τελικά με εκσκαφή, επίχωση ή επίστρωση, ύστερα από έκδοση άδειας δόμησης.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§54)*

### **Όροφοι**

τα τμήματα του κτιρίου, στα οποία διαχωρίζεται καθ' ύψος από διαδοχικά δάπεδα, με μεταξύ τους ελάχιστη απόσταση, όπως ορίζεται από τις σχετικές διατάξεις.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§55)*

## **Ο**

### **Όροφος εκκένωσης**

είναι ο όροφος του κτιρίου, από τον οποίο εξέρχονται προς ασφαλή χώρο οι οδεύσεις διαφυγής.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### **Ουσία**

σημαίνει χημικά στοιχεία και τα συνθετικά τους στη φυσική τους κατάσταση ή παρμένα από οποιαδήποτε παραγωγική διαδικασία, συμπεριλαμβανομένου οποιουδήποτε πρόσθετου που απαιτείται για τη διατήρηση της σταθερότητας του προϊόντος και όποιες ακαθαρσίες που προκύπτουν από τη χρησιμοποιηθείσα διαδικασία, εξαιρουμένων όμως οιονδήποτε διαλυτικών τα οποία μπορούν να διαχωριστούν χωρίς να επηρεαστεί η σταθερότητα της ουσίας ή αλλαγή των συνθέσεών της.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.9.1.10.1.1)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§7)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §1)*

## **Ουσία**

κάθε χημικό στοιχείο και οι ενώσεις του, πλην των ακόλουθων ουσιών:

α) ραδιενεργών ουσιών, όπως ορίζονται στο άρθρο 1 της Υ.Α. 1014 (ΦΟΡ)94/2001 (ΦΕΚ 216/Β/6.3.2001) «Έγκριση Κανονισμών Ακτινοπροστασίας» που εκδόθηκε σε συμμόρφωση προς την οδηγία 96/29/Ευρατόμ,

β) γενετικώς τροποποιημένων μικροοργανισμών, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 στοιχείο β) της Υ.Α. οικ. 95267/1893/1995 (ΦΕΚ 1030/Β/14.12.1995) [δηλ. κάθε μικροοργανισμός στον οποίο το γενετικό υλικό έχει υποστεί αλλαγές με τρόπο που δεν συμβαίνει κατά τις φυσιολογικές διαδικασίες σύζευξης ή/και φυσικού ανασυνδιασμού. Σύμφωνα με τον ορισμό αυτό: α) η γενετική τροποποίηση επιτυγχάνεται τουλάχιστον με τη χρησιμοποίηση των τεχνικών του παραρτήματος ΙΑ, μέρος 1, β) οι τεχνικές του παραρτήματος ΙΑ, μέρος 2, δεν θεωρείται ότι οδηγούν σε γενετική τροποποίηση.] που εκδόθηκε σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/219/ΕΚ, όπως η οδηγία αυτή αναδιατυπώθηκε με την οδηγία 2009/41/ΕΚ,

γ) γενετικώς τροποποιημένων οργανισμών, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 σημείο 2 [δηλ. γενετικός τροποποιημένος οργανισμός – ΓΤΟ : οργανισμός εξαιρουμένων των ανθρώπινων όντων, του οποίου το γενετικό υλικό έχει τροποποιηθεί κατά τρόπο που δε συμβαίνει φυσιολογικά με τη σύζευξη ή/και το φυσιολογικό ανασυνδιασμό. Σύμφωνα με τον ορισμό αυτό: α) η γενετική τροποποίηση επιτυγχάνεται τουλάχιστον με τη χρησιμοποίηση των τεχνικών του παραρτήματος ΙΑ, μέρος 1, β) οι τεχνικές του παραρτήματος ΙΑ, μέρος 2, δεν θεωρείται ότι οδηγούν σε γενετική τροποποίηση.] της Υ.Α. 38639/2017/2005 (ΦΕΚ 1334/Β/21.9.2005) που εκδόθηκε σε συμμόρφωση προς την οδηγία 2001/18/ΕΚ.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β\14.6.2013) (άρθ. 3 §1)

## **Ουσιαστική μετατροπή**

κάθε μεταβολή της φύσης ή της λειτουργίας ή επέκταση εγκατάστασης ή μονάδας καύσης ή μονάδας αποτέφρωσης ή συναποτέφρωσης αποβλήτων που ενδέχεται να έχει σημαντικές αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία ή στο περιβάλλον.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β\14.6.2013) (άρθ. 3 §9)

## **Ουσιαστική περίληψη μελέτης**

αναλυτική περίληψη των στόχων, των μεθόδων, των αποτελεσμάτων και των συμπερασμάτων μιας πλήρους έκθεσης μελέτης, η οποία παρέχει επαρκείς πληροφορίες ώστε να μπορεί να γίνεται ανεξάρτητη αξιολόγηση της μελέτης, ελαχιστοποιώντας την ανάγκη αναδρομής στην πλήρη έκθεση της μελέτης.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §28)

## **Ουσίες ή μείγματα τα οποία, σε επαφή με το νερό, εκλύουν εύφλεκτα αέρια**

σημαίνει στερεές ή υγρές ουσίες ή μείγματα που, με αλληλεπίδραση με το νερό, μπορούν να γίνονται αυτόματα εύφλεκτα ή να εκπέμψουν εύφλεκτα αέρια σε επικίνδυνες ποσότητες.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.12.1)

## **Ουσίες που απαντούν στη φύση**

ουσία που απαντά στη φύση υπό καθαρή μορφή, αμεταποίητη ή μεταποιημένη μόνον με

χειροκίνητα, μηχανικά ή βαρυτικά μέσα· με διάλυση στο νερό, με επίπλευση, με εκχύλιση με νερό, με απόσταξη με ατμό ή με θέρμανση μόνον για την αφαίρεση του νερού, ή ουσία που παραλαμβάνεται από τον αέρα με οποιοδήποτε τρόπο.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §39)*

### **Όχημα**

οποιοδήποτε μηχανοκίνητο όχημα που προορίζεται για οδική χρήση, το οποίο έχει τουλάχιστον τέσσερις τροχούς και είναι σχεδιασμένο για μέγιστη ταχύτητα άνω των 25 km/h, και τα ρυμουλκούμενά του, εξαιρουμένων των οχημάτων που κινούνται επί τροχιών, των κινητών μηχανών και των γεωργικών και δασικών ελκυστήρων εφόσον δεν κινούνται με ταχύτητα μεγαλύτερη από 40 km/h όταν μεταφέρουν επικίνδυνα εμπορεύματα.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (άρθ. 2§3)*

### **Όχημα**

οποιοδήποτε όχημα, είτε πλήρες, ημιτελές ή ολοκληρωμένο, που προορίζεται για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων οδικώς.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)*

### **Όχημα FL**

α) ένα όχημα που προορίζεται για τη μεταφορά υγρών με σημείο ανάφλεξης όχι υψηλότερο από 60°C [με εξαίρεση το καύσιμο ντίζελ που είναι σύμφωνο με το πρότυπο EN 590:2004, το αερίελλαιο, και το πετρέλαιο θέρμανσης (ελαφρύ) – UN 1202 - με σημείο ανάφλεξης όπως καθορίζεται στο πρότυπο EN 590:2004], σε σταθερές δεξαμενές ή αποσπώμενες δεξαμενές με χωρητικότητα μεγαλύτερη από 1 m<sup>3</sup>, ή σε εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές ή φορητές δεξαμενές με χωρητικότητα εκάστης μεγαλύτερη από 3 m<sup>3</sup>, ή

β) ένα όχημα που προορίζεται για τη μεταφορά εύφλεκτων αερίων σε σταθερές δεξαμενές ή αποσπώμενες δεξαμενές με χωρητικότητα μεγαλύτερη από 1 m<sup>3</sup>, ή σε εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές ή φορητές δεξαμενές ή MEGCs με χωρητικότητα εκάστης μεγαλύτερη από 3 m<sup>3</sup>, ή

γ) όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων με συνολική χωρητικότητα μεγαλύτερη από 1 m<sup>3</sup>, που προορίζεται για τη μεταφορά εύφλεκτων αερίων.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)*

### **Όχημα AT**

α) όχημα, διαφορετικό από EX/III, FL ή OX όχημα, ή άλλο από ένα MEMU, που προορίζεται για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων σε σταθερές δεξαμενές ή αποσπώμενες δεξαμενές χωρητικότητας μεγαλύτερης από 1m<sup>3</sup> ή σε εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές, φορητές δεξαμενές ή MEGCs χωρητικότητας εκάστης μεγαλύτερης από 3 m<sup>3</sup>, ή

β) ένα όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων με συνολική χωρητικότητα μεγαλύτερη από 1 m<sup>3</sup>, διαφορετικών από ένα όχημα FL.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)*

### **Όχημα δεξαμενή ή Βυτιοφόρο όχημα / Tank-vehicle**

σημαίνει όχημα κατασκευασμένο για τη μεταφορά υγρών, αερίων ή ουσιών σε σκόνη ή σε κόκκους και περιλαμβάνει μία ή περισσότερες σταθερές δεξαμενές. Επί πλέον του κυρίως οχήματος, ή των στοιχείων της ομάδας άξονες – ανάρτηση, το βυτιοφόρο περιλαμβάνει ένα ή περισσότερα περιβλήματα, τα είδη εξοπλισμού τους και τα εξαρτήματα για την πρόσδεσή τους στο όχημα ή στα στοιχεία άξονες – ανάρτηση (σε αυτοφερόμενη δεξαμενή).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Όχημα EX/II ή Όχημα EX/III**

ένα όχημα που προορίζεται για τη μεταφορά εκρηκτικών ουσιών και ειδών (Κλάση 1).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)

### **Όχημα με κάλυμμα / Sheeted vehicle**

σημαίνει ένα ανοικτό όχημα εξοπλισμένο με κάλυμμα ώστε να προστατεύεται το φορτίο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων / Battery-vehicle**

νοείται ένα όχημα που περιέχει στοιχεία που είναι συνδεδεμένα μεταξύ τους με ένα συλλεκτήριο σωλήνα και μόνιμα τοποθετημένα πάνω σε αυτό το όχημα. Θεωρούνται σαν στοιχεία ενός οχήματος μεταφοράς συστοιχίας δοχείων: οι κύλινδροι, οι σωλήνες, οι δέσμες κυλίνδρων και τα βαρέλια υπό πίεση όπως επίσης και δεξαμενές προορισμένες για τη μεταφορά αερίων όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο 2.2.2.1.1 με χωρητικότητα άνω των 450 λίτρων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Όχημα ΟΧ**

ένα όχημα που προορίζεται για τη μεταφορά υπεροξειδίου του υδρογόνου, σταθεροποιημένου ή υπεροξειδίου του υδρογόνου, σε υδατικό διάλυμα σταθεροποιημένο με περισσότερο από 60 % υπεροξείδιο του υδρογόνου (Κλάση 5.1, UN 2015) σε σταθερές δεξαμενές ή αποσπώμενες δεξαμενές χωρητικότητας μεγαλύτερης από 1 m<sup>3</sup>, ή σε εμπορευματοκιβώτια-δεξαμενές ή φορητές δεξαμενές χωρητικότητας εκάστης μεγαλύτερης από 3 m<sup>3</sup>.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)

### **Όχημα φορτίο**

το κάθε άφορτο ρυμουλκούμενο ή ημιρυμουλκούμενο, με αμάξωμα ανοικτό κοινό μη ανατρεπόμενο (πλατφόρμα), που φορτώνεται πάνω σε όχημα φόρτωσης. Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 65 [Τροποποίηση του άρθρο 3: Ασφαλής φόρτωση φορτηγών οχημάτων, του Ν. 3446/2006 (ΦΕΚ 49/Α/10.3.2006)] του Ν. 4150/2013 (ΦΕΚ 102/Α/29.4.2013) το συνολικό φορτίο του οχήματος μπορεί να αποτελείται μέχρι και δύο οχήματα φορτίο.

Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/Β`/8.10.2013) (άρθ. 2§2β)

**Όχημα φόρτωσης**

φορτηγό ή ρυμουλκούμενο ή ημιρυμουλκούμενο όχημα είτε κυκλοφορεί αυτοτελώς είτε ως μέρος συνδυασμού οχήματος με αμάξωμα ανοικτό κοινό μη ανατρεπόμενο (πλατφόρμα).

*Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/Β`/8.10.2013) (άρθ. 2§2α)*

**Όχθη (οχθιογραμμή)**

η γραμμή που ενώνει τα άνω άκρα κάθε πρανούς της κοίτης (φρύδι), όπου αυτή αποτελεί διακριτό μορφολογικό στοιχείο του περιβάλλοντος χώρου του υδατορέματος.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§4)*

**Όψεις του κτιρίου**

οι επιφάνειες του κτιρίου προς τους κοινόχρηστους ή και ακάλυπτους χώρους του οικοπέδου και ορίζονται σύμφωνα με τον προσανατολισμό τους. Ως όψεις του κτιρίου θεωρούνται και οι στέγες.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§56)*

## Π

### Παθητικά ηλιακά συστήματα ψύξης ή θέρμανσης

οι κατασκευές ή οι εγκαταστάσεις που αξιοποιούν την ηλιακή ενέργεια και αποτελούν συστατικά μέρη του κτιρίου. Οι βασικές κατηγορίες είναι:

- α. Συστήματα άμεσου ηλιακού οφέλους, όπως σε νότια ανοίγματα
- β. Συστήματα έμμεσου ηλιακού οφέλους (όπως ηλιακός χώρος-θερμοκήπιο, ηλιακός τοίχος, θερμοσιφωνικό πέτασμα, ηλιακό αίθριο)
- γ. Συστήματα δροσισμού (όπως ο ηλιακός αγωγός, τα σκίαστρα, οι ενεργειακοί υαλοπίνακες).

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§57)*

### Παραγωγός

οιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ανεξάρτητα από το ποια τεχνική πωλήσεων χρησιμοποιεί, συμπεριλαμβανομένης της εξ αποστάσεως επικοινωνίας όπως ορίζεται στο άρθρο 2 (παρ. 1) της αριθ. Ζ1-496/2000 κοινής υπουργικής απόφασης «Πωλήσεις από απόσταση – Συγκριτική διαφήμιση – Προσαρμογή του ν. 2251/1994...προς τις διατάξεις της οδηγίας 97/7/ΕΚ...κλπ» (1545/Β), το οποίο:

- i) είναι εγκατεστημένο στη χώρα και κατασκευάζει ΗΗΕ με την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του ή αναθέτει τον σχεδιασμό ή την κατασκευή ΗΗΕ, τον οποίο διαθέτει στην αγορά με την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του εντός της ελληνικής επικράτειας,
- ii) είναι εγκατεστημένο στη χώρα και μεταπωλεί εντός της ελληνικής επικράτειας με την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του εξοπλισμό παραγόμενο από άλλους προμηθευτές, όπου ο μεταπωλητής δεν θεωρείται «παραγωγός» εφόσον η μάρκα του παραγωγού αναγράφεται στον εξοπλισμό σύμφωνα με το σημείο i),
- iii) είναι εγκατεστημένο στη χώρα και διαθέτει στην αγορά κατ'επάγγελμα ΗΗΕ από τρίτη χώρα ή από άλλο κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ή
- iv) πωλεί ΗΗΕ στη χώρα μέσω εξ αποστάσεως επικοινωνίας απευθείας σε ιδιωτικά νοικοκυριά ή σε χρήστες πλην των ιδιωτικών νοικοκυριών και είναι εγκατεστημένος σε άλλο κράτος μέλος ή σε τρίτη χώρα.

Όποιος παρέχει αποκλειστικά χρηματοδότηση στο πλαίσιο ή βάσει χρηματοδοτικής συμφωνίας, δεν θεωρείται «παραγωγός», εκτός εάν ενεργεί επίσης ως παραγωγός κατά την έννοια των σημείων i) έως iv).

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1στ)*

### Παραγωγός ΑΚΡΑ

κάθε πρόσωπο, του οποίου οι δραστηριότητες παράγουν αναλωθέντα καύσιμα (ΑΚ) ή



ραδιενεργά απόβλητα (ΡΑ) (αρχικός παραγωγός αποβλήτων) ή κάθε πρόσωπο που πραγματοποιεί εργασίες προεπεξεργασίας, ανάμειξης ή άλλες, οι οποίες οδηγούν σε μεταβολή της φύσης ή της σύνθεσης των ραδιενεργών αποβλήτων αυτών.

Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§10)

### **Παραγωγός αντικειμένου**

είναι φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο παράγει ή συνθέτει αντικείμενο εντός της Κοινότητας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§10)

### **Παραγωγός αποβλήτων**

κάθε πρόσωπο, του οποίου οι δραστηριότητες παράγουν απόβλητα (αρχικός παραγωγός αποβλήτων) ή κάθε πρόσωπο που πραγματοποιεί εργασίες προεπεξεργασίας, ανάμειξης ή άλλες οι οποίες οδηγούν σε μεταβολή της φύσης ή της σύνθεσης των αποβλήτων αυτών.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§5)

### **Παραγωγός προϊόντος**

φυσικό ή νομικό πρόσωπο που κατασκευάζει ή συναρμολογεί προϊόν εντός της Κοινότητας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §4)

### **Παράκτιοι πλόες**

οι πλόες μεταξύ Ελληνικών λιμένων και πλόες μεταξύ λιμένων εσωτερικού και εξωτερικού κατά τους οποίους το πλοίο δεν απομακρύνεται πέραν των 30 ναυτικών μιλίων από τις ακτές.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§13)

### **Παραλήπτης / Consignee**

νοείται ο παραλήπτης σύμφωνα με τη σύμβαση μεταφοράς. Αν ο παραλήπτης ορίζει έναν τρίτο σύμφωνα με τις διατάξεις που εφαρμόζονται για τη σύμβαση μεταφοράς, το άτομο αυτό θα θεωρείται ο παραλήπτης με την έννοια της ADR. Αν η μεταφορική λειτουργία λαμβάνει χώρα χωρίς σύμβαση μεταφοράς, η επιχείρηση που αναλαμβάνει την ευθύνη των επικίνδυνων εμπορευμάτων κατά την άφιξη πρέπει να θεωρείται ο παραλήπτης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Παράνομα διαμένων πολίτης τρίτης χώρας**

ο πολίτης τρίτης χώρας που βρίσκεται στην Ελληνική Επικράτεια ο οποίος δεν πληροί ή δεν πληροί πλέον τις προϋποθέσεις διαμονής σε αυτήν.

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78§β)

### **Παράνομη απασχόληση**

η απασχόληση παράνομα διαμένοντος πολίτη τρίτης χώρας.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 785δ)*

### **Παράνομη παραμονή**

παρουσία στην ελληνική επικράτεια πολίτη τρίτης χώρας που δεν πληροί, ή έχει πάψει να πληροί, τις προϋποθέσεις εισόδου, όπως ορίζονται στο άρθρο 5 §1 του Κανονισμού 562/2006 (Κώδικας Συνόρων του Σένγκεν) [δηλ. *Για παραμονή μικρότερη του τριμήνου ανά εξάμηνο, οι υπήκοοι τρίτων χωρών οφείλουν να πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις εισόδου:*

*α) να διαθέτουν έγκυρο ταξιδιωτικό έγγραφο ή έγγραφα που επιτρέπουν τη διέλευση των συνόρων*

*β) να διαθέτουν έγκυρη θεώρηση, εφόσον απαιτείται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 539/2001 του Συμβουλίου, της 15ης Μαρτίου 2001, περί του καταλόγου τρίτων χωρών οι υπήκοοι των οποίων υπόκεινται στην υποχρέωση θεώρησης για τη διέλευση των εξωτερικών συνόρων των κρατών μελών, και του καταλόγου των τρίτων χωρών οι υπήκοοι των οποίων απαλλάσσονται από την υποχρέωση αυτή (1), εκτός εάν διαθέτουν έγκυρο τίτλο διαμονής*

*γ) να αιτιολογούν το σκοπό και τις συνθήκες της προβλεπόμενης παραμονής, να διαθέτουν δε επαρκή μέσα διαβίωσης, τόσο για την προβλεπόμενη περίοδο παραμονής όσο και για την επιστροφή στη χώρα προέλευσης ή τη διέλευση προς τρίτη χώρα στην οποία η είσοδός τους είναι εξασφαλισμένη, ή μπορούν να εξασφαλίσουν νομίμως τα μέσα αυτά*

*δ) δεν είναι καταχωρισμένοι στο SIS ως ανεπιθύμητοι*

*ε) δεν θεωρούνται απειλή για τη δημόσια τάξη, την εσωτερική ασφάλεια, τη δημόσια υγεία ή τις διεθνείς σχέσεις ενός εκ των κρατών μελών, ιδίως δε δεν είναι καταχωρισμένοι ως ανεπιθύμητοι στις εθνικές βάσεις δεδομένων των κρατών μελών για τους ίδιους λόγους.] ή τις λοιπές προϋποθέσεις εισόδου, παραμονής ή διαμονής της κείμενης νομοθεσίας.*

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15ιγ)*

### **Παρασκεύασμα**

ένα μείγμα ή διάλυμα που αποτελείται από δύο ή περισσότερες ουσίες.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §2)*

### **Παρασκευαστές και Συσκευαστές που πωλούν λιανικώς, Παραγωγικές μονάδες αρτοποιίας, παραγωγής νωπών ειδών ζαχαροπλαστικής, Παραγωγικές μονάδες παραγωγής φρυγανιών, μπισκότων, διατηρημένων ειδών ζαχαροπλαστικής και Μονάδες παραγωγής κακάο, σοκολάτας και ζαχαρωτών**

οι επιχειρήσεις τροφίμων που ασκούν οποιαδήποτε από τις δραστηριότητες παρασκευής τροφίμων ή μεταποίησης ή δραστηριότητα συσκευασίας τροφίμων ή και τις δυο, με ή χωρίς απευθείας διάθεση των προϊόντων τους στο καταναλωτικό κοινό, καθώς και μικρές επιχειρήσεις παρασκευής τοπικών (παραδοσιακών) προϊόντων (π.χ. χυλοπίτες, τραχανά, γλυκά του κουταλιού κ.λπ.).

*Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)*

**Παρασκευαστές που πωλούν λιανικώς σε κινητούς ή προσωρινούς χώρους**

όλες οι επιχειρήσεις στις οποίες παρασκευάζονται ή και διατίθενται υπαίθρια τρόφιμα και ποτά. Σε αυτή τη κατηγορία περιλαμβάνονται: οι καντίνες, οι σκηνές και οι πάγκοι στα πανηγύρια, τα περίπτερα σε αγορές, τα τροχήλατα οχήματα πάσης φύσεως, η υπαίθρια παρασκευή ή/και διάθεση τροφίμων και ποτών (street food), οι μικροπωλητές, η πώληση πόρτα-πόρτα, κ. τ.ομ.

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

**Παρασκευαστής**

είναι φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο είναι εγκατεστημένο στην Κοινότητα και παρασκευάζει μια ουσία εντός της Κοινότητας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2515)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §9)

**Παρασκευαστής τροφίμων**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, που παρασκευάζει, επεξεργάζεται, συσκευάζει, εισάγει από το εξωτερικό, συντηρεί, διατηρεί ή διαθέτει στην κατανάλωση τρόφιμα.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 251γ)

**Παρασκευή**

η παρασκευή ή η εκχύλιση ουσιών σε φυσική κατάσταση.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §8)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2516)

**Παρατεταμένη διακοπή λειτουργίας**

η κατάσταση, κατά την οποία ο ερευνητικός πυρηνικός αντιδραστήρας βρίσκεται εκτός λειτουργίας για μεγάλο χρονικό διάστημα, εν αναμονή αποφάσεων για το μέλλον του και χωρίς να μπορεί να προβλεφθεί η επαναλειτουργία του, λόγω οικονομικών παραγόντων ή αχρηστίας ή βλάβης ή άλλων λόγων.

Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)

**Παραχωρημένοι σε δημόσια κοινή χρήση χώροι του οικοπέδου**

οι χώροι, που έχουν αποδοθεί ανταποδοτικά σε δημόσια χρήση με συμβολαιογραφική πράξη, χωρίς να χάνονται τα ιδιοκτησιακά δικαιώματα των παραχωρητών.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2558)

**Παρενόχληση**

όταν εκδηλώνεται ανεπιθύμητη συμπεριφορά συνδεδεμένη με το φύλο ενός προσώπου, με σκοπό ή αποτέλεσμα την προσβολή της αξιοπρέπειας του προσώπου αυτού και τη δημιουργία εκφοβιστικού, εχθρικού, εξευτελιστικού, ταπεινωτικού ή επιθετικού περιβάλλοντος.

Ν. 4097/2012 (ΦΕΚ 235/Α`/3.12.2012) (άρθ. 35γ)

### **Παροχή άρδευσης**

ο όγκος του νερού που λαμβάνεται στην έξοδο του αρδευτικού εξοπλισμού / εγκατάστασης σε δεδομένη διάρκεια χρόνου (π.χ. σε 1 ώρα ή σε 1 δευτερόλεπτο), προκειμένου να χορηγηθεί στον αγρό. Πριν φτάσει στον αγρό μπορεί να έχει ήδη υποστεί απώλειες, όπως π.χ. εξάτμιση μετά την έξοδο από το ακροφύσιο εκτοξευτήρα τεχνητής βροχής, ιδίως όταν η άρδευση λαμβάνει χώρα το μεσημέρι ή υπό άνεμο.

Η παροχή εκφράζεται ως όγκος νερού ανά χρόνο και συνήθως χρησιμοποιούνται για την έκφραση της είτε τα κυβικά μέτρα νερού ανά ώρα (m<sup>3</sup>/h) είτε τα λίτρα νερού ανά δευτερόλεπτο (L/sec).

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 355γ)

### **Παροχή όδευσης διαφυγής**

ο αριθμός των ατόμων που είναι δυνατό να διαφύγει έγκαιρα, σε περίπτωση πυρκαγιάς, χρησιμοποιώντας αυτήν την όδευση.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

### **Παροχή σχεδιασμού**

η παροχή πλημμύρας, όπως υπολογίζεται για συγκεκριμένη περίοδο επαναφοράς (T), με την οποία θα μελετηθεί η δίαιτα του υδατορέματος και τα πιθανά αντιπλημμυρικά έργα, με βάση την οποία θα καθοριστούν οι γραμμές πλημμύρας.

Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 156)

### **Παροχή υπηρεσιών ή έργου**

εργασία για την εκτέλεση υπηρεσίας ή έργου, η οποία δεν υποβάλλεται σε νομική και προσωπική εξάρτηση ή έλεγχο από τον εργοδότη και επί της οποίας δεν έχουν εφαρμογή οι διατάξεις της εργατικής νομοθεσίας.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15κγ)

### **Πάροχος υπηρεσιών**

κάθε φυσικό πρόσωπο που έχει την ιθαγένεια κράτους-μέλους ή κάθε νομικό πρόσωπο εγκατεστημένο σε κράτος-μέλος κατά το άρθρο 54 της Συνθήκης της Λισαβόνας (πρώην 48 της Συνθήκης ΕΚ), τα οποία προσφέρουν ή παρέχουν μια υπηρεσία».

Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 252)

### **Πάροχος υπηρεσίας λειτουργιών STS / STS service provider**

ο φορέας που ορίζεται από τον πλοιοκτήτη/ εφοπλιστή ή τον παραλήπτη του φορτίου ή τη διαχειρίστρια εταιρία του παραδίδοντος ή παραλαμβάνοντος δεξαμενοπλοίου και ειδικεύεται στην παροχή υπηρεσιών για την ασφαλή διεξαγωγή των λειτουργιών STS. Ο πάροχος μπορεί να παρέχει το απαιτούμενο προσωπικό και εξοπλισμό.

Υ.Α. Φ.: 514.1/2014/Αριθμ. Σχ.: 3317/2014 (ΦΕΚ 2342/Β`/29.8.2014) (άρθ. 254)

### **Παύση λειτουργίας**

η περάτωση όλων των λειτουργιών σε ορισμένο χρονικό διάστημα μετά την τοποθέτηση των αναλωθέντων καυσίμων ή των ραδιενεργών αποβλήτων σε εγκατάσταση διάθεσης, συμπεριλαμβανομένων των τελικών τεχνικών ή άλλων εργασιών που απαιτούνται, ώστε να εξασφαλισθεί ότι η εγκατάσταση θα είναι μακροπρόθεσμα ασφαλής.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 35α)*

### **Πεζόδρομοι**

είναι οι διαμορφωμένοι υπαίθριοι κοινόχρηστοι ελεύθεροι χώροι, που εξυπηρετούν κυρίως τη συνεχή, ασφαλή και χωρίς, εμπόδια κυκλοφορία των πεζών και ΑΜΕΑ. Σε αυτούς απαγορεύεται η στάθμευση και επιτρέπεται να κυκλοφορούν μόνο τα οχήματα που κινούνται προς και από εισόδους – εξόδους χώρων, στάθμευσης των παρόδιων χρήσεων εκτός αν άλλως ορίζεται από τον κανονισμό λειτουργίας τους.

*Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014) (άρθ. 7§59)*

### **Πεπιεσμένο φυσικό αέριο / CNG**

κάθε προϊόν που αποτελείται από τον υδρογονάνθρακα μεθάνιο και αποθηκεύεται υπό πίεση (ΠΦΑ). Το CNG πρέπει να πληροί τις σχετικές κρατικές προδιαγραφές όπως αυτές εκάστοτε ισχύουν.

*Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β`/5.6.2014) (άρθ. 2§1)*

### **Πέργκολα**

η εξωτερική ασκεπής σταθερή κατασκευή με μέγιστο ύψος τα τρία μέτρα, που προορίζεται για την αναρρίχηση των φυτών ή την τοποθέτηση προσωρινών σκιάστρων από ύψασμα, καλαμωτή και κινητά στοιχεία, αποκλεισμένων οποιωνδήποτε άλλων κατακόρυφων στοιχείων πλήρωσης του φέροντα οργανισμού της κατασκευής.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§60)*

### **Περιβαλλοντική άδεια**

η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) το περιεχόμενο και η έκδοση της οποίας διέπεται από το πλαίσιο των ρυθμίσεων του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011) καθώς και από τις ειδικές ρυθμίσεις που εισάγονται με την παρούσα απόφαση. Η ΑΕΠΟ αφορά μέρος ή ολόκληρη την εγκατάσταση ή μονάδα καύσης ή μονάδα αποτέφρωσης ή συναποτέφρωσης αποβλήτων.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §7)*

### **Περιβαλλοντική επιθεώρηση**

το σύνολο των δράσεων, μεταξύ άλλων, επιτόπιες επισκέψεις, παρακολούθηση των εκπομπών και έλεγχοι των εσωτερικών εκθέσεων και των εγγράφων παρακολούθησης, επαλήθευση της παρακολούθησης που διενεργείται από τον φορέα εκμετάλλευσης, έλεγχος των τεχνικών που χρησιμοποιούνται και της καταλληλότητας της περιβαλλοντικής διαχείρισης της εγκατάστασης, που αναλαμβάνονται από τις κατά περίπτωση αρμόδιες αρχές



που ορίζονται στο άρθρο 20 (Περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις) παρ.3 [Αρμόδιες αρχές για τη διεξαγωγή περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων είναι:

α) η Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος (ΕΥΕΠ), σύμφωνα με το άρθρο 9 (Ειδική υπηρεσία επιθεωρητών περιβάλλοντος (ΕΥΕΠ)) του ν. 2947/2001 (228/Α), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, για κάθε περίπτωση διενέργειας περιβαλλοντικής επιθεώρησης,

β) η αδειοδοτούσα αρχή για τις προληπτικές επιθεωρήσεις, κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης, ως ανωτέρω στην παρ. 2 υποπαράγραφος Α,

γ) οι αρμόδιες υπηρεσίες των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων και των Περιφερειών σε έργα και δραστηριότητες της χωρικής αρμοδιότητάς τους, ανεξαρτήτως της κατηγορίας του έργου ή της δραστηριότητας,

δ) τα Κλιμάκια Ελέγχου Ποιότητας Περιβάλλοντος σε έργα και δραστηριότητες της χωρικής αρμοδιότητάς τους, κατά τα οριζόμενα στην §4, (ε) οι Περιβαλλοντικοί Ελεγκτές, όπως ορίζεται στην παράγραφο 5, ενεργούντες κατόπιν εντολής των αμέσως προαναφερόμενων ελεγκτικών υπηρεσιών.] του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011), με στόχο τον έλεγχο και την προαγωγή της συμμόρφωσης των εγκαταστάσεων με τους όρους της περιβαλλοντικής τους άδειας και, εφόσον απαιτείται, την παρακολούθηση των επιπτώσεών τους στο περιβάλλον.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §22)

### Περιβαλλοντική πληροφορία

οποιαδήποτε πληροφορία ή στοιχείο που αφορά στην περιβαλλοντική αδειοδότηση των έργων και δραστηριοτήτων του άρθρου 1 της παρούσας απόφασης. Ειδικώς, όσον αφορά στα στοιχεία των φακέλων του Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων, της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, του φακέλου ανανέωσης ΑΕΠΟ και του φακέλου τροποποίησης ΑΕΠΟ, αυτά συνιστούν περιβαλλοντική πληροφορία μετά την ολοκλήρωση του ελέγχου πληρότητάς τους από την αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 εδάφιο Α περιπτώσεις 2 και 3 και εδάφιο Β περιπτώσεις 2 και 3, του άρθρου 5 εδάφιο Α περίπτωση 3 και εδάφιο Β περιπτώσεις 2 και 3, του άρθρου 6 παράγραφοι 2 και 3 και του άρθρου 7 παράγραφοι 2 και 3 της υπ` αριθμ. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19.4.2013) απόφασης του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β`/14.1.2014) (άρθ. 1§5)

### Περίβλημα

είναι κατασκευή, όχι κατά ανάγκην κτίριο, που μπορεί να είναι θάλαμος, δοχείο κλπ και η οποία να περικλείει ένα ή περισσότερα στοιχεία της εγκατάστασης.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§24)

### Περίβλημα

είναι το μέρος της φορητής δεξαμενής που περιέχει τη μεταφερόμενη ουσία (κυρίως ονομαζόμενη δεξαμενή), συμπεριλαμβανομένων των στομιών και των πωμάτων τους, αλλά δεν περιλαμβάνει εξοπλισμό εξυπηρέτησης ή εξωτερικό δομικό εξοπλισμό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)



**Περιγραμμά κτιρίου**

αποτελεί η προβολή επί του εδάφους όλων των χώρων του που προσμετρώνται στην κάλυψη.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§61)*

**Περιγραφικοί δείκτες**

οι δείκτες που προσδιορίζουν τα μαθησιακά αποτελέσματα (γνώσεις, δεξιότητες, ικανότητες) που αντιστοιχούν στα προσόντα ενός συγκεκριμένου επιπέδου.

*N. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/A`/21.9.2010) (άρθ. 2 §16β)*

**Περίληψη μελέτης**

περίληψη των στόχων, των μεθόδων, των αποτελεσμάτων και των συμπερασμάτων μιας πλήρους έκθεσης μελέτης, η οποία παρέχει επαρκείς πληροφορίες για την εκτίμηση της χρησιμότητας της μελέτης.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §29)*

**Περιορισμός**

οποιοσδήποτε όρος ή απαγόρευση παρασκευής, χρήσης ή διάθεσης στην αγορά.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §31)*

**Περιοχή ελιγμών υδατοδρομίου**

υδάτινη περιοχή του υδατοδρομίου, οποιουδήποτε σχήματος, εντός του οποίου δύναται να ορίζεται, σε συνάρτησή της με τη μορφολογία της ευρύτερης χερσαίας και υδάτινης περιοχής και των επιχειρησιακών επιδόσεων του αεροσκάφους αναφοράς, τουλάχιστον ένα ορθογώνιο διαστάσεων τέτοιων, ώστε να επιτρέπεται η ασφαλής προσθαλάσωση, αποθαλάσωση και υδατοδρόμηση των αεροσκαφών. Η περιοχή ελιγμών ορίζεται είτε από τις συντεταγμένες του κέντρου του κύκλου είτε από τις γεωγραφικές συντεταγμένες του σχήματος της περιοχής ελιγμών και δεν περιλαμβάνει τους χώρους ελλιμενισμού των αεροσκαφών.

*N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/A`/18.4.2013) (άρθ. 33§ι)*

**Περιοχή κίνησης υδατοδρομίου**

η περιοχή του υδατοδρομίου που χρησιμοποιείται για την αποθαλάσωση, προσθαλάσωση και υδατοδρόμηση αεροσκαφών και αποτελείται από τις περιοχές ελιγμών του υδατοδρομίου και ελλιμενισμού αεροσκαφών.

*N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/A`/18.4.2013) (άρθ. 33§ια)*

**Περίφραξη ή Περίφραγμα**

η κατασκευή με την οποία διαχωρίζονται μεταξύ τους όμορα οικόπεδα ή γήπεδα, καθώς και οικόπεδο ή γήπεδο από κοινόχρηστο χώρο.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2§62)*

### **Πετρέλαιο**

το αργό πετρέλαιο (crude oil) και τα παράγωγα αυτού (petroleum products), όπως αυτά ορίζονται στο Προσάρτημα Ι του Παραρτήματος Ι της Διεθνούς Σύμβασης «MARPOL».

Υ.Α. Φ.: 514.1/2014/Αριθμ. Σχ.: 3317/2014 (ΦΕΚ 2342/Β`/29.8.2014) (άρθ. 251)

### **Πηγή αποβλήτων**

ένα διακριτό τμήμα της ΥΜ (σημείο ή διεργασία) από το οποίο παράγονται απόβλητα.

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (παράρτημα ΙΙ§2.3)

### **Πίεση**

νοείται η σχετική πίεση σε σχέση με την ατμοσφαιρική, εκτός αν δηλώνεται διαφορετικά.

Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β`/5.6.2014) (άρθ. 252)

### **Πίεση διάρρηξης / Rapture pressure - RP**

ή μέγιστη πίεση στην οποία αντέχει κάθε στοιχείο της εγκατάστασης όταν είναι καινούργιο (δεν έχει χρησιμοποιηθεί).

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1525)

### **Πίεση δοκιμής / Test pressure - TP**

η πίεση αντοχής στην οποία δοκιμάζεται όλη η εγκατάσταση ή μέρος αυτής. Για τις δεξαμενές και τα άλλα στοιχεία της εγκατάστασης η δοκιμή γίνεται σε διαφορετικά επίπεδα.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1527)

### **Πίεση δοκιμής**

νοείται η πίεση στην οποία υποβάλλεται ένα εξάρτημα κατά τη δοκιμή έγκρισης.

Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β`/5.6.2014) (άρθ. 254)

### **Πίεση δοκιμής / Test pressure**

σημαίνει την πίεση που πρέπει να εφαρμόζεται κατά τη δοκιμή πίεσης κατά την αρχική ή την περιοδική επιθεώρηση (βλέπε επίσης πίεση υπολογισμού, πίεση εκκένωσης, πίεση πληρώσεως και μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση)).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Πίεση δοκιμής**

είναι η μέγιστη μανομετρική πίεση στην κορυφή του περιβλήματος κατά τη δοκιμή της υδραυλικής πίεσης, ίση τουλάχιστον στη πίεση σχεδιασμού πολλαπλασιασμένη επί 1.5. Η ελάχιστη πίεση δοκιμής για φορητές δεξαμενές προοριζόμενες για συγκεκριμένες ουσίες, ορίζεται στη σχετική οδηγία μεταφοράς σε φορητές δεξαμενές στην 4.2.5.2.6.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

**Πίεση εκκένωσης / Discharge pressure**

νοείται η μέγιστη πίεση που δημιουργείται σε μια δεξαμενή τη στιγμή της εκκένωσης, υπό πίεση (βλέπε επίσης «πίεση υπολογισμού», «πίεση πλήρωσης», «μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση)» και «πίεση δοκιμής»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πίεση εργασίας**

νοείται η μέγιστη πίεση στην οποία είναι σχεδιασμένο να υποβάλλεται ένα εξάρτημα και η οποία είναι η βάση για τον προσδιορισμό της αντοχής του υπόψη εξαρτήματος.

Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β`/5.6.2014) (άρθ. 255)

**Πίεση εργασίας / Working pressure**

σημαίνει παγιομένη πίεση συμπιεσμένου αερίου σε θερμοκρασία 15 °C σε δοχείο πλήρους πίεσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για δεξαμενές, βλέπε Μέγιστη πίεση λειτουργίας / Maximum working pressure.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πίεση λειτουργίας / Operating pressure - OP**

είναι η καθορισμένη πίεση ενός συμπιεσμένου αερίου σε θερμοκρασία αναφοράς 15°C σε δοχείο πλήρους πίεσης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πίεση λειτουργίας / Working pressure**

είναι η καθορισμένη πίεση ενός συμπιεσμένου αερίου σε θερμοκρασία αναφοράς 15 °C σε δοχείο πλήρους πίεσης.

Σημείωση: για δεξαμενές [βλέπε «μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση)»].

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πίεση πλήρωσης / Filling pressure**

νοείται η μέγιστη πίεση που δημιουργείται σε μια δεξαμενή τη στιγμή της πλήρωσης υπό πίεση (βλέπε επίσης «πίεση υπολογισμού», «πίεση εκκένωσης», «μέγιστη πίεση εργασίας (μανομετρική πίεση)» και «πίεση δοκιμής»).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πίεση σχεδιασμού / Design pressure - DP**

η μέγιστη πίεση στην οποία κάθε στοιχείο της εγκατάστασης έχει σχεδιαστεί να αντέχει.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1526)

### **Πίεση σχεδιασμού**

είναι η πίεση που θα χρησιμοποιείται στους υπολογισμούς που απαιτούνται από έναν αναγνωρισμένο κώδικα δοχείων πίεσης. Η πίεση σχεδιασμού δεν θα είναι μικρότερη από τη μεγαλύτερη των ακόλουθων πιέσεων:

- α) η μέγιστη πραγματική μανομετρική πίεση που επιτρέπεται μέσα στο περίβλημα κατά τη φόρτωση ή εκφόρτωση, ή
- β) το άθροισμα;
  - i. η απόλυτη τάση ατμών (σε bar) της ουσίας στους 65 °C, ελαττωμένης κατά 1 bar,
  - ii. της μερική πίεση (σε bar) του αέρα ή άλλων αερίων στον ελεύθερο συμπληρωματικό χώρο που καθορίζεται από μια μέγιστη θερμοκρασία ελεύθερου συμπληρωματικού χώρου 65 °C και μια διαστολή υγρού λόγω αύξησης της θέσης θερμοκρασίας του περιεχομένου του tr-tf (tf = θερμοκρασία φόρτωσης, δηλαδή συνήθως 15°C, tr = μέγιστη μέση θερμοκρασία του περιεχομένου 50°C).
- γ) δύο τρίτα της ελάχιστης πίεσης της δοκιμής που ορίζεται στη σχετική οδηγία μεταφοράς σε φορητές δεξαμενές στη 4.2.5.2.6.

### **Πίεση υπολογισμού / Calculation pressure**

νοείται μια θεωρητική πίεση τουλάχιστον ίση με την πίεση δοκιμής που, ανάλογα με το βαθμό επικινδυνότητας της μεταφερόμενης ουσίας, μπορεί να υπερβαίνει σε μικρό ή μεγάλο βαθμό την πίεση λειτουργίας. Χρησιμοποιείται μόνο για τον καθορισμό του πάχους των τοιχωμάτων του κελύφους, ανεξάρτητα από οποιαδήποτε εξωτερική ή εσωτερική ενισχυτική συσκευή [βλέπε επίσης «πίεση εκκένωσης», «πίεση πλήρωσης», «μέγιστη πίεση εργασίας (μανομετρική πίεση)» και «πίεση δοκιμής»].

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β'/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Πίεση υπηρεσίας**

νοείται η μόνιμη πίεση σε ομοιόμορφη θερμοκρασία αερίου 15° C.

Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/Β'/5.6.2014) (άρθ. 2§3)

### **Πιεστικός καυστήρας**

ανεξάρτητη συσκευή καύσης, στην οποία ο αέρας καύσης προσάγεται βεβιασμένα διαμέσου ανεμιστήρα.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β'/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Πιστοποιημένη τιμή / Certified value**

Ο ορισμένος από τον κατασκευαστή λόγος SO<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>, για τον οποίο η μονάδα EGC έχει πιστοποιηθεί, όταν λειτουργεί σε συνεχή βάση στη μέγιστη περιεκτικότητα σε θείο των καυσίμων που είναι καθορισμένη από τον κατασκευαστή.

Υ.Α. 2263.1-7/36083/2015/2015 (ΦΕΚ 2477/Β'/18.11.2015) (§2.3)

### **Πιστοποιητικό**

ηλεκτρονική βεβαίωση, η οποία συνδέει δεδομένα επαλήθευσης υπογραφής με ένα άτο-

μο και επιβεβαιώνει την ταυτότητά του.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Πιστοποιητικό επάρκειας**

πιστοποιητικό, εκτός του πιστοποιητικού ικανότητας, που εκδόθηκε για ναυτικό και το οποίο δηλώνει ότι πληρούνται οι σχετικές απαιτήσεις εκπαίδευσης, ικανοτήτων ή ναυτικής υπηρεσίας που ορίζονται στο παρόν διάταγμα.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§36)*

### **Πιστοποιητικό ικανότητας**

πιστοποιητικό το οποίο εκδόθηκε και θεωρήθηκε για πλοιάρχους, αξιωματικούς και χειριστές ασυρμάτου GMDSS σύμφωνα με τα κεφάλαια II, III, IV ή VII του παραρτήματος Ι και το οποίο επιτρέπει στον νόμιμο κάτοχό του να υπηρετεί υπό τη σχετική ιδιότητα και να εκτελεί τις σχετικές λειτουργίες, στο επίπεδο ευθύνης που προσδιορίζεται στο πιστοποιητικό.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§35)*

### **Πιστοποιητικό παρακολούθησης ειδικού προγράμματος επαγγελματικής κατάρτισης**

η βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης και η βεβαίωση συνάφειας του ειδικού προγράμματος επαγγελματικής κατάρτισης.

*Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014) (άρθ. 2§5)*

### **Πιστοποιητικό πληρότητας**

πιστοποιητικό που εκδίδεται με απόφαση της ΕΕΤΤ σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη §17 του άρθρου 30 (*ρυθμίσεις σχετικά με την εγκατάσταση κεραιών*) του Ν. 4070/12 (ΦΕΚ 82/Α/10.4.2012) «Ρυθμίσεις Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Μεταφορών, Δημοσίων Έργων, και άλλες διατάξεις».

*Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§4)*

### **Πίσω όριο μεσαίου οικοπέδου**

είναι αυτό που δεν έχει κανένα κοινό σημείο με τη ρυμοτομική γραμμή, βρίσκεται στην πιο απομακρυσμένη απόσταση από το πρόσωπο του οικοπέδου και δεν είναι πλάγιο όριο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§63)*

### **Πλάγια όρια μεσαίου οικοπέδου**

είναι αυτά που το ένα άκρο τους βρίσκεται επί της ρυμοτομικής γραμμής ή έχουν κοινό άκρο με το τμήμα πλάγιου ορίου που βρίσκεται επί της ρυμοτομικής γραμμής και δεν είναι πίσω όριο. Πλάγια όρια γωνιακού, δισγωνιαίου ή διαμπερούς οικοπέδου είναι όλα τα όρια των οικοπέδων αυτών με τις όμορες ιδιοκτησίες.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§64)*

### **Πλάτος δρόμου σε κάθε σημείο**

το μήκος της καθέτου στον άξονά της οδού μεταξύ των ρυμοτομικών γραμμών.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2565)*

### **Πληθυσμός κτιρίου, ορόφου ή χώρου ή δομικού έργου**

ο μέγιστος αριθμός ατόμων που επιτρέπεται να βρίσκονται ταυτόχρονα μέσα στο κτίριο ή στον όροφο ή στο χώρο ή στο δομικό έργο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2566)*

### **Πλήρες όχημα**

σημαίνει οποιοδήποτε όχημα, το οποίο δεν χρειάζεται περαιτέρω συμπλήρωση για να ολοκληρωθεί (π.χ. εκ κατασκευής κλειστά φορτηγά, φορτηγά, ελκυστήρες, ρυμουλκούμενα).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§9.1.1.2)*

### **Πλήρες φορτίο / Full load**

νοείται κάθε φορτίο που προέρχεται από έναν αποστολέα για το οποίο επιφυλάχθηκε η αποκλειστική χρήση ενός οχήματος ή ενός μεγάλου εμπορευματοκιβωτίου και όλες οι λειτουργίες φόρτωσης και εκφόρτωσης γίνονται σύμφωνα με τις οδηγίες του αποστολέα ή του παραλήπτη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο αντίστοιχος όρος για το ραδιενεργό υλικό είναι «αποκλειστική χρήση».

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Πλήρης έκθεση μελέτης**

πλήρης και γενική περιγραφή της δραστηριότητας από την οποία παρασκευάζονται οι πληροφορίες. Ο όρος αυτός καλύπτει την πλήρη επιστημονική δημοσίευση στη βιβλιογραφία, στην οποία περιγράφεται η διεξαχθείσα μελέτη, ή την πλήρη έκθεση του οίκου δοκιμών στην οποία περιγράφεται η διεξαχθείσα μελέτη.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §27)*

### **Πλήρης φορτάμαξα / Wagon load**

σημαίνει την αποκλειστική χρήση μιας φορτάμαξας, ανεξαρτήτως από το εάν χρησιμοποιείται εξ ολοκλήρου ή μερικώς ο χώρος φόρτωσης της φορτάμαξας ή όχι.

Σημείωση: ο αντίστοιχος όρος για ραδιενεργό υλικό είναι «αποκλειστική χρήση».

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Πλήρωμα**

όλα τα άτομα που μεταφέρονται επί του πλοίου, τα οποία ασχολούνται με τη ναυσιπλοΐα και τη συντήρηση του πλοίου, των μηχανημάτων, των συστημάτων και των διατάξεων που είναι αναγκαίες για την πρόωση και την ασφαλή ναυσιπλοΐα, ή με την παροχή υπηρεσιών προς τα άλλα άτομα επί του πλοίου [Π.δ. 177/2000 (Α` 164) – άρθρο 1 παρ. (ιβ)].

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.2.)*



**Πληρωτής / Filler**

νοείται κάθε επιχείρηση που φορτώνει επικίνδυνα εμπορεύματα σε μια δεξαμενή (βυτιοφόρο, αποσπώμενη δεξαμενή, φορητή δεξαμενή ή εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή) ή σε ένα όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων ή MEGC ή/και σε ένα όχημα, ένα μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο ή μικρό εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά φορτίων χύδην.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Πλοίο**

υπό ελληνική σημαία πλοίο, εκτός αυτών που πλέουν αποκλειστικά:

α. σε λίμνες, ποτάμια και κανάλια ή

β. εντός λιμένων, συμπεριλαμβανομένων των θαλασσιών περιοχών στις οποίες αγκυροβολούν πλοία (ράδα), τα οποία προορίζονται να εξυπηρετηθούν από τον πλησίον αυτών λιμένα. Ειδικά για το λιμένα του Πειραιά θεωρείται η θαλάσσια περιοχή κατά μήκος των ακτών της Αττικής, μέχρι τα Ίσθμια και τη Βουλιαγμένη, ή

γ. σε προσβάσεις λιμένων μέχρι τρία (03) ναυτικά μίλια από το στόμιο αυτών ή

δ. μεταξύ λιμένων ή μεταξύ συνεχόμενων όρμων σε απόσταση που δεν υπερβαίνει τα έξι (06) ναυτικά μίλια.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1γ)

**Πλοίο ειδικού σκοπού ή Προορισμού**

το πλοίο που εφοδιάζεται ή πρόκειται να εφοδιαστεί με το Πιστοποιητικό του Κώδικα Ασφάλειας για Πλοία Ειδικού Σκοπού, 1983, του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού και τις επακόλουθες εκδόσεις του.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1γ)

**Πλοίο που φέρει τη σημαία κράτους μέλους**

πλοίο νηολογημένο σε κράτος μέλος του οποίου φέρει τη σημαία σύμφωνα με τη νομοθεσία του. Τα πλοία που δεν ανταποκρίνονται στον ορισμό αυτό, εξομοιώνονται με πλοία που φέρουν τη σημαία τρίτης χώρας.

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§12)

**Πλοίο υποστήριξης υπεράκτιων εγκαταστάσεων**

το αυτοδυνάμως κινούμενο πλοίο το οποίο χρησιμοποιείται για τη μεταφορά εφοδίων, υλικών, εξοπλισμού ή εξειδικευμένου προσωπικού προς, από και μεταξύ υπεράκτιων εγκαταστάσεων, το οποίο μπορεί να μεταφέρει μέχρι και εξήντα (60) επιβαίνοντες εκ των οποίων ο αριθμός επιβατών δεν υπερβαίνει τους δώδεκα (12).

Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.6.)

**Πλοιοκτήτης**

ο ιδιοκτήτης του πλοίου ή άλλος οργανισμός ή πρόσωπο, όπως ο διαχειριστής, ο πράκτορας ή ο ναυλωτής γυμνού πλοίου, ο οποίος έχει αναλάβει την ευθύνη λειτουργίας του πλοίου από τον ιδιοκτήτη και ο οποίος, αναλαμβάνοντας τέτοια ευθύνη, αποδέχθηκε να

αναλάβει τα καθήκοντα και τις υποχρεώσεις που επιβάλλονται στους πλοιοκτήτες σύμφωνα με τη Σύμβαση, ανεξάρτητα με το εάν κάποιος άλλος οργανισμός ή πρόσωπα εκπληρώνουν ορισμένα από τα καθήκοντα ή τις υποχρεώσεις για λογαριασμό του πλοιοκτήτη.  
Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1ε)

### **Ποιότητα**

το σύνολο των στοιχείων και χαρακτηριστικών ενός προϊόντος ή μιας υπηρεσίας, που προδιαγράφουν την ικανότητά του ή την ικανότητά της να ικανοποιήσει προδιαγεγραμμένες ανάγκες.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§κα)

### **Ποιοτικό πρότυπο για τα υπόγεια ύδατα**

πρότυπο περιβαλλοντικής ποιότητας το οποίο εκφράζεται ως συγκέντρωση συγκεκριμένου ρύπου, ομάδας ρύπων ή δείκτη ρύπανσης σε υπόγεια ύδατα και του οποίου δεν θα πρέπει να γίνεται υπέρβαση προκειμένου να προστατεύεται η δημόσια υγεία και το περιβάλλον.

Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 2§1)

### **Ποιοτικό πρότυπο περιβάλλοντος**

δέσμη απαιτήσεων που πρέπει να πληρούνται σε συγκεκριμένο χρόνο από ένα συγκεκριμένο περιβάλλον ή ένα επιμέρους τμήμα του, σύμφωνα με το δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης και την σχετική εθνική νομοθεσία.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §6)

### **Πολίτης της Ένωσης**

κάθε πρόσωπο το οποίο έχει την ιθαγένεια κράτους – μέλους της Ένωσης.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§δ)

### **Πολίτης τρίτης χώρας**

είναι το φυσικό πρόσωπο που δεν έχει την ελληνική ιθαγένεια ούτε την ιθαγένεια άλλου κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά την έννοια του άρθρου 20 §1 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης [δηλ. Θεσπίζεται ιθαγένεια της Ένωσης. Πολίτης της Ένωσης είναι κάθε πρόσωπο που έχει την υπηκοότητα ενός κράτους μέλους. Η ιθαγένεια της Ένωσης προστίθεται και δεν αντικαθιστά την εθνική ιθαγένεια.].

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§β)

Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§α)

Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78§α)

### **Πολίτης τρίτης χώρας**

κάθε πρόσωπο που δεν είναι πολίτης της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά την έννοια του άρθρου 17§1 της Συνθήκης [δηλ. Η Ένωση σέβεται και δεν θίγει το καθεστώς που έχουν

σύμφωνα με το εθνικό δίκαιο οι εκκλησίες και οι θρησκευτικές ενώσεις ή κοινότητες στα κράτη μέλη.] και στερείται του κοινοτικού δικαιώματος ελεύθερης κυκλοφορίας, όπως ορίζεται στο άρθρο 2 §5 του κώδικα συνόρων του Σένγκεν. [δηλ. δικαιούχοι του κοινοτικού δικαιώματος της ελεύθερης κυκλοφορίας]:

α) οι πολίτες της Ένωσης, κατά την έννοια του άρθρου 17 παράγραφος 1 της συνθήκης, καθώς και οι υπήκοοι τρίτων χωρών οι οποίοι είναι μέλη της οικογενείας πολίτη της Ένωσης με δικαίωμα ελεύθερης κυκλοφορίας σύμφωνα με την οδηγία 2004/38/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2004, σχετικά με το δικαίωμα των πολιτών της Ένωσης και των μελών των οικογενειών τους να κυκλοφορούν και να διαμένουν ελεύθερα στην επικράτεια των κρατών μελών

β) οι υπήκοοι τρίτων χωρών και τα μέλη της οικογενείας τους, ανεξαρτήτως ιθαγένειας, εφόσον, δυνάμει συμφωνιών που έχουν συναφθεί μεταξύ της Κοινότητας και των κρατών μελών της αφενός και αυτών των τρίτων χωρών αφετέρου, απολαύουν δικαιωμάτων ελεύθερης κυκλοφορίας ισοδυνάμων με τα δικαιώματα των πολιτών της Ένωσης].

N. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78ξα)

### Πολιτική ασφάλειας

δήλωση που περιγράφει τις στρατηγικές, επιλογές, προτεραιότητες, διαδικασίες και μέτρα της διοίκησης του φορέα σε θέματα ασφάλειας πληροφοριών και δεδομένων, ασφάλειας τεχνολογίας πληροφορικής και επικοινωνιών και γενικότερα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Με τη δήλωση αυτή καθορίζονται οι ρόλοι, οι αρμοδιότητες και οι ευθύνες καθεμιάς εκ των οντοτήτων που συμμετέχουν στο πληροφοριακό σύστημα για την εφαρμογή των επιλεγμένων διαδικασιών και μέτρων ασφάλειας.

N. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### Πολύ εύφλεκτο

ουσίες και παρασκευάσματα σε υγρή κατάσταση, των οποίων το σημείο ανάφλεξης είναι κατώτερο των 21°C (συμπεριλαμβανομένων εξαιρετικά εύφλεκτων υγρών), ή

ουσίες και παρασκευάσματα που μπορεί να θερμανθούν και τελικά να αναφλεγούν στον αέρα σε κανονική θερμοκρασία χωρίς έξωθεν παροχή ενέργειας, ή

ουσίες και παρασκευάσματα σε στερεά κατάσταση, που μπορούν να αναφλεγούν εύκολα μετά από σύντομη επίδραση πηγής ανάφλεξης και που εξακολουθούν να φλέγονται ή να καίονται μετά την απόσυρση της πηγής ανάφλεξης, ή

ουσίες και παρασκευάσματα σε αέρια κατάσταση που αναφλέγονται στον αέρα υπό συνθήκη πίεσης, ή

ουσίες και παρασκευάσματα που, όταν έλθουν σε επαφή με το νερό ή με υγρό αέρα, παράγουν εξαιρετικά αναφλέξιμα αέρια σε επικίνδυνες ποσότητες.

N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η3-Α)

### Πολύ μικρό

θεωρείται ένα εκρηκτικό προϊόν του άρθρου 6 του Π.Δ. 56/2012 (ΦΕΚ 108/Α`/3.5.2012) Τροποποίηση – συμπλήρωση των διατάξεων του π.δ 76/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2008/43/ΕΚ της Επιτροπής της 4ης Απριλίου 2008 για την κα-

*θιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 93/15/ΕΟΚ του Συμβουλίου, συστήματος αναγνώρισης και εντοπισμού των εκρηκτικών υλών εμπορικής χρήσης» (140/Α) σε συμμόρφωση προς την οδηγία 2008/43/ΕΕ της Επιτροπής της 22ας Φεβρουαρίου 2012 για την τροποποίηση της οδηγίας 2008/43/ΕΚ για την καθιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 93/15/ΕΟΚ του Συμβουλίου, συστήματος αναγνώρισης και εντοπισμού των εκρηκτικών υλών εμπορικής χρήσης.*

*Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013 (§3.5)*

### **Πολυμερές**

είναι ουσία η οποία αποτελείται από μόρια χαρακτηριζόμενα από ακολουθία ενός ή περισσότερων τύπων μονομερών μονάδων. Τα μοριακά βάρη των εν λόγω μορίων πρέπει να καλύπτουν κάποιο φάσμα μέσα στο οποίο οι διαφορές μοριακού βάρους οφείλονται πρωτίστως στη διαφορά του αριθμού των μονομερών μονάδων που τα απαρτίζουν. Ένα πολυμερές περιλαμβάνει τα εξής:

α) μια απλή κατά βάρος πλειοψηφία μορίων που περιέχουν τρεις τουλάχιστον μονομερείς μονάδες συνδεδεμένες με ομοιοπολικούς δεσμούς με τουλάχιστον άλλη μία μονομερή μονάδα ή με άλλο αντιδρών συστατικό·

β) λιγότερο από μια απλή κατά βάρος πλειοψηφία μορίων ενός και του αυτού μοριακού βάρους,

Στο πλαίσιο του παρόντος ορισμού, ως «μονομερής μονάδα» νοείται η αντιδρώσα μορφή μιας μονομερούς ουσίας ενός πολυμερούς.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§11)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §5)*

### **Πολυμερής έγκριση / Multilateral approval**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, με τον όρο νοείται η έγκριση εκ μέρους της αρμόδιας αρχής της χώρας προέλευσης της μεταφοράς ή του σχεδιασμού (προτοτύπου), ανάλογα την περίπτωση, όπως επίσης, από την αρμόδια αρχή των άλλων κρατών διαμέσου των οποίων ή στα οποία θα μεταφερθεί το αποστελλόμενο φορτίο.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Πολυχώρος**

ακίνητο ή συγκρότημα ακινήτων, το οποίο περιέχει περισσότερους του ενός χώρους παραστάσεων.

*Ν. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α`/10.1.2014) (άρθ. 2§5)*

### **Πολυώροφα**

είναι τα εκπαιδευτήρια που η κύρια ή/και βοηθητική δραστηριότητά τους, αναπτύσσεται σε δύο (2) ή περισσότερους όχι απαραίτητα διαδοχικούς ορόφους.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

**Ποσοστό αποθείωσης**

ο λόγος της ποσότητας θείου που δεν εκπέμπεται στην ατμόσφαιρα από μια μονάδα καύσης σε δεδομένο χρονικό διάστημα, προς την ποσότητα θείου που περιέχεται στο στερεό καύσιμο το οποίο εισέρχεται στα συστήματα της μονάδας καύσης και χρησιμοποιείται στη μονάδα κατά το ίδιο χρονικό διάστημα.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §28)

**Ποσοστό κάλυψης του οικοπέδου**

ο λόγος της μέγιστης επιφάνειας που επιτρέπεται να καλυφθεί προς τη συνολική επιφάνεια του οικοπέδου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§67)

**Ποσοστό υποχρεωτικής φύτευσης ακαλύπτου**

ο αριθμός που πολλαπλασιαζόμενος με την επιφάνεια του υποχρεωτικού ακαλύπτου ορίζει την υποχρεωτικά φυτεμένη επιφάνεια του οικοπέδου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§68)

**Πραγματική απόσταση απροστάτευτης όδευσης διαφυγής**

είναι το μήκος της πορείας που φυσιολογικά θα διανύσει κάποιο άτομο για να διαφύγει, σε περίπτωση πυρκαγιάς, από τυχόν σημείο της κύριας χρήσης ενός ορόφου ή επιπέδου μέχρι την πλησιέστερη έξοδο κινδύνου.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

**Π****Πραγματοποιούμενο μέσο ύψος χώρου**

ο λόγος του καθαρού όγκου του προς το εμβαδόν της επιφάνειας του δαπέδου του.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§69)

**Πρακτική άσκηση προσαρμογής**

η άσκηση νομοθετικά ρυθμιζόμενου επαγγέλματος, η οποία πραγματοποιείται στην Ελλάδα υπό την ευθύνη αναγνωρισμένου επαγγελματία και συνοδεύεται, ενδεχομένως, από συμπληρωματική εκπαίδευση. Η πρακτική άσκηση προσαρμογής υπόκειται σε αξιολόγηση. Το καθεστώς του οποίου απολαύει εντός της ελληνικής επικράτειας ο ασκούμενος, ιδίως όσον αφορά το δικαίωμα παραμονής, τις υποχρεώσεις, τα δικαιώματα και τις κοινωνικές παροχές, τις αποζημιώσεις και τις αποδοχές, διέπεται από τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας σύμφωνα με το ισχύον κοινοτικό δίκαιο.

Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3 §ζ)

**Πρατήρια παροχής καυσίμων και ενέργειας**

τα πρατήρια υγρών καυσίμων, τα αμιγή ή μικτά πρατήρια υγραερίου (LPG) και τα αμιγή ή



μικτά πρατήρια πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG).  
 Υ.Α. 71287/6443/2015 (ΦΕΚ 50/Β`/15.1.2015) (άρθ. 253)  
 Ν. 4070/2012, (ΦΕΚ 82/Α/10.4.2012) (άρθ. 114 §7)

### **Πρατήριο CNG**

ορίζεται η εγκατάσταση που λειτουργεί με τους όρους και προϋποθέσεις της παρούσας για πλήρωση Πεπιεσμένου Φυσικού Αερίου (CNG) σε οχήματα κατάλληλα διασκευασμένα και αδειοδοτημένα για το σκοπό αυτό. Το πρατήριο CNG δύναται να είναι αμιγές ή μικτό πρατήριο παροχής καυσίμων και ενέργειας. Γίνεται διάκριση μεταξύ «πρατηρίων» διανομής πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG) με ή χωρίς χώρους αποθήκευσης αερίου. Σε πρατήρια στα οποία έχει εγκατασταθεί μεγάλης δυναμικότητας συμπιεστής, θα μπορούν να εφοδιάζονται κινητές δεξαμενές για την τροφοδοσία άλλων πρατηρίων ή άλλων εγκαταστάσεων καταναλωτών απομακρυσμένων από το δίκτυο φυσικού αερίου.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1528)

### **Πρατήριο καυσίμων λιμένα**

η εγκατάσταση η οποία εφοδιάζει με υγρά καύσιμα, ή υγραέριο ή φυσικό αέριο ή οποιονδήποτε συνδυασμό των ανωτέρω καυσίμων αποκλειστικά και μόνο σε σκάφη. Ο ανεφοδιασμός γίνεται είτε εντός της λιμενικής ζώνης (λιμένες και αλιευτικά καταφύγια) είτε σε τουριστικούς λιμένες (μαρίνες) είτε σε καταφύγια τουριστικών σκαφών.

Στα πρατήρια καυσίμων λιμένα δεν ισχύει ο περιορισμός περί ελαφρών σκαφών που υπάρχει στο άρθρο 2§1 α)αα) του Π.Δ. 118/2006 (ΦΕΚ 119/Α/16.6.2006), όπως ισχύει.

Τα «πρατήρια καυσίμων λιμένα» διακρίνονται στις παρακάτω κατηγορίες:

α) «Πρατήρια υγρών καυσίμων λιμένα» που προορίζονται για τον εφοδιασμό σκαφών με βενζίνη – πετρέλαιο.

β) «Μικτά πρατήρια καυσίμων λιμένα» που προορίζονται για τον εφοδιασμό σκαφών με «βενζίνη – πετρέλαιο» ή και «υγραέριο ή/και φυσικό αέριο» ή οιονδήποτε συνδυασμό αυτών.

Υ.Α. 72983/6562/14/2015 (ΦΕΚ 88/Β`/19.1.2015) (άρθ. 2)

### **Πρόγραμμα εθελοντικής υπηρεσίας**

πρόγραμμα δραστηριοτήτων αλληλεγγύης που βασίζεται σε εθνικό ή κοινοτικό πρόγραμμα και επιδιώκει στόχους γενικού ενδιαφέροντος.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§μγ)

### **Πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης**

η συνεχιζόμενη επαγγελματική κατάρτιση κατά την έννοια του άρθρου 2§7 του Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α/21.9.2010) [δηλ. *Συνεχιζόμενη επαγγελματική κατάρτιση*]: Η κατάρτιση του ανθρώπινου δυναμικού που συμπληρώνει, εκσυγχρονίζει ή και αναβαθμίζει γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες, οι οποίες αποκτήθηκαν από τα συστήματα επαγγελματικής εκπαίδευσης και αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης ή από επαγγελματική εμπειρία με στόχο την ένταξη ή επανένταξη στην αγορά εργασίας, τη διασφάλιση της



*εργασίας και την επαγγελματική και προσωπική ανάπτυξη)].*  
*Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014) (άρθ. 2§2)*

### **Προειδοποιητική λέξη**

είναι μια λέξη που υποδεικνύει το σχετικό επίπεδο σοβαρότητας των κινδύνων ώστε να προειδοποιείται ο αναγνώστης για δυνητικό κίνδυνο. Διακρίνονται τα ακόλουθα δύο επίπεδα:

α) «Κίνδυνος» είναι μια προειδοποιητική λέξη που υποδεικνύει τις σοβαρότερες κατηγορίες κινδύνου·

β) «Προσοχή» είναι μια προειδοποιητική λέξη που υποδεικνύει τις λιγότερο σοβαρές κατηγορίες κινδύνου.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§4)*

### **Προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση**

κάθε εργασία ανάκτησης που συνιστά έλεγχο, καθαρισμό ή επισκευή, με την οποία προϊόντα ή συστατικά στοιχεία προϊόντων που αποτελούν πλέον απόβλητα προετοιμάζονται προκειμένου να επαναχρησιμοποιηθούν χωρίς άλλη προεπεξεργασία.

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)*

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§16)*

### **Προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή**

ηλεκτρονική υπογραφή, που πληροί τους εξής όρους: α) συνδέεται μονοσήμαντα με τον υπογράφο, β) είναι ικανή να καθορίσει ειδικά και αποκλειστικά την ταυτότητα του υπογράφοντος, γ) δημιουργείται με μέσα τα οποία ο υπογράφων μπορεί να διατηρήσει υπό τον αποκλειστικό του έλεγχο και δ) συνδέεται με τα δεδομένα στα οποία αναφέρεται κατά τρόπο τέτοιο ώστε να μπορεί να εντοπισθεί οποιαδήποτε μεταγενέστερη αλλοίωση των εν λόγω δεδομένων.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Προϊόν**

κάθε προϊόν βιομηχανικής κατασκευής, κάθε χημικό προϊόν και κάθε προϊόν που συνιστά τρόφιμο.

*Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§α)*

### **Προϊόν**

αντικείμενο το οποίο, κατά τη διαδικασία παρασκευής, αποκτά ειδικό σχήμα, επιφάνεια ή σχεδιασμό που καθορίζει τη χρηστική λειτουργία του σε μεγαλύτερο βαθμό από ό,τι η χημική του σύνθεση.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §3)*

### **Προϊόν εναρμονισμένου τομέα**

κάθε μη εδώδιμο βιομηχανικό προϊόν, του οποίου οι προδιαγραφές και οι όροι εμπορίας

καθορίζονται από κοινοτική νομοθεσία εναρμόνισης.

*N. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/A`/8.8.2013) (άρθ. 25γ)*

### **Προκήπιο (ή πρασιά)**

το τμήμα του οικοδομικού τετραγώνου, που βρίσκεται μεταξύ της ρυμοτομικής και οικοδομικής γραμμής, όπως αυτές ορίζονται από το εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2570)*

### **Προληπτικά μέσα πυροπροστασίας ορίζονται**

ο φωτισμός ασφαλείας, η σήμανση ασφαλείας και τα σχεδιαγράμματα διαφυγής.

*Πυρ.Διατ. 15/2014 (ΦΕΚ 3149/B`/24.11.2014) (άρθ. 253)*

### **Πρόληψη**

τα μέτρα, τα οποία λαμβάνονται πριν μία ουσία, υλικό ή προϊόν καταστούν απόβλητα, και τα οποία μειώνουν:

α) την ποσότητα των αποβλήτων, μέσω επαναχρησιμοποίησης ή παράτασης της διάρκειας ζωής των προϊόντων,

β) τις αρνητικές επιπτώσεις των παραγόμενων αποβλήτων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, ή

γ) την περιεκτικότητα των υλικών και προϊόντων σε επικίνδυνες ουσίες.

*Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/B`/9.5.2014) (άρθ. 351)*

*N. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A`/13.2.2012) (άρθ. 11512)*

### **Πρόληψη και έλεγχος των νοσοκομειακών λοιμώξεων**

σύνολο των επιστημονικά τεκμηριωμένων μέτρων, μέσων και πρακτικών, με την εφαρμογή των οποίων μειώνεται η πιθανότητα διασποράς των μικροοργανισμών καθώς και οι λοιμώξεις στους χώρους παροχής υπηρεσιών υγείας.

*Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/B`/18.2.2014) (άρθ. 2)*

### **Προμηθευτής**

είναι ο παραγωγός, εισαγωγέας, μεταγενέστερος χρήστης ή διανομέας που διαθέτει στην αγορά μια ουσία, είτε υπό καθαρή μορφή είτε σε μείγμα, ή ένα μείγμα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2526)*

### **Προμηθευτής ουσίας ή παρασκευάσματος**

παρασκευαστής, εισαγωγέας, μεταγενέστερος χρήστης ή διανομέας που διαθέτει στην αγορά μια ουσία υπό καθαρή μορφή ή σε παρασκεύασμα, ή ένα παρασκεύασμα.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §32)*

### **Προμηθευτής προϊόντος**

ο παραγωγός ή εισαγωγέας προϊόντος, ο διανομέας ή άλλος συντελεστής στην αλυσίδα

εφοδιασμού που διαθέτει στην αγορά ένα προϊόν.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §33)*

### **Προοριζόμενη χρήση**

χρήση προϊόντος που ορίζεται από τον κατασκευαστή συνδέοντας τη συσκευή με ιδιαίτερη ομάδα και κατηγορία συσκευών ή παρέχοντας όλες τις πληροφορίες οι οποίες είναι απαραίτητες για την ασφαλή λειτουργία ενός συστήματος προστασίας, μιας διάταξης ή ενός συστατικού μέρους.

*Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§9)*

### **Προσβασιμότητα**

το χαρακτηριστικό του περιβάλλοντος, που επιτρέπει σε όλα τα άτομα - χωρίς διακρίσεις φύλου, ηλικίας και λοιπών χαρακτηριστικών, όπως σωματική διάπλαση, δύναμη, αντίληψη, εθνικότητα - να έχουν πρόσβαση σε αυτό, δηλαδή να μπορούν αυτόνομα, με ασφάλεια και με άνεση να προσεγγίσουν και να χρησιμοποιήσουν τις υποδομές, αλλά και τις υπηρεσίες (συμβατικές και ηλεκτρονικές) και τα αγαθά που διατίθενται στο συγκεκριμένο περιβάλλον.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§71)*

### **Προσδιοριζόμενη χρήση**

η χρήση μιας ουσίας υπό καθαρή μορφή ή σε παρασκεύασμα ή η χρήση ενός παρασκευάσματος, η οποία προβλέπεται από φορέα της αλυσίδας εφοδιασμού, συμπεριλαμβανομένης της ίδιας χρήσης του φορέα, ή η οποία του έχει γνωστοποιηθεί γραπτώς από αμέσως μεταγενέστερο χρήστη.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §26)*

## **Π**

### **Προσόν**

το αποτέλεσμα μιας διαδικασίας αξιολόγησης και επικύρωσης, ύστερα από διαπίστωση από τον αρμόδιο φορέα ότι ένα άτομο έχει επιτύχει μαθησιακά αποτελέσματα που ανταποκρίνονται σε συγκεκριμένες προδιαγραφές.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §16α)*

### **Προσόντα**

το σύνολο γενικών και ειδικών γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων που απαιτούνται για την άσκηση ενός επαγγέλματος ή μιας ειδικότητας ή εξειδίκευσης.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §15)*

### **Προσοχή**

είναι μια προειδοποιητική λέξη που υποδεικνύει τις λιγότερο σοβαρές κατηγορίες κινδύνου.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§4)*

### **Προστατευόμενο IBC / Protected IBC**

(για μεταλλικά IBCs) σημαίνει ένα IBC εφοδιασμένο με πρόσθετη προστασία έναντι κρούσης, Αυτή η προστασία λαμβάνει για παράδειγμα τη μορφή, μίας κατασκευής πολλαπλού στρώματος (σάντουιτς) ή διπλού τοιχώματος, ή ενός πλαισίου με ένα δικτυωτό μεταλλικό περίβλημα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Προστέγασμα**

το μη προσβάσιμο σταθερό ή κινητό στοιχείο σε συνέχεια των όψεων του κτιρίου και πέρα από την επιφάνειά τους.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§72)

### **Προσσκευασμένο προϊόν**

κάθε προϊόν που έχει τοποθετηθεί σε συσκευασία οποιασδήποτε φύσεως, χωρίς την παρουσία του αγοραστή και με τρόπο που το περιεχόμενο της συσκευασίας δεν μπορεί να μεταβληθεί χωρίς φανερό άνοιγμα ή αλλοίωσή της.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§β)

### **Προσσκευασμένο τρόφιμο**

η μονάδα πώλησεως που προορίζεται να παρουσιασθεί ως έχει στον τελικό καταναλωτή και στις μονάδες ομαδικής εστίασης και που αποτελείται από ένα τρόφιμο και τη συσκευασία, μέσα στην οποία έχει τοποθετηθεί πριν από την προσφορά του προς πώληση, εφόσον η συσκευασία αυτή το καλύπτει ολικά ή μερικά, αλλά κατά τρόπο που να μην είναι δυνατόν να τροποποιηθεί το περιεχόμενο, χωρίς να ανοιχτεί ή να τροποποιηθεί η συσκευασία.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§η)

### **Πρόσφυγας**

ο πολίτης τρίτης χώρας ή ανιθαγενής στο πρόσωπο του οποίου πληρούνται οι προϋποθέσεις εφαρμογής του άρθρου 1Α (Καθορισμός του όρου πρόσφυξ) της Σύμβασης της Γενεύης.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§στ)

### **Προσωποπαγές δικαίωμα διαμονής**

το δικαίωμα διαμονής των μελών οικογένειας Έλληνα που διατηρείται αποκλειστικά σε προσωπική βάση.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§λστ)

### **Πρόσωπο οικοπέδου ή γηπέδου**

το όριό του προς τον κοινόχρηστο χώρο.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§73)

**Προσωρινά απασχολούμενος**

ο εργαζόμενος ο οποίος έχει σύμβαση ή σχέση εξαρτημένης εργασίας με επιχείρηση προσωρινής απασχόλησης, προκειμένου να τοποθετηθεί σε έμμεσο εργοδότη για να εργασθεί προσωρινά υπό την επίβλεψη και τη διεύθυνσή του.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α΄/1.3.2012) (άρθ. 115§γ)*

**Προσωρινή απασχόληση**

η εργασία, η οποία παρέχεται σε άλλον εργοδότη (έμμεσος εργοδότης) για περιορισμένο χρονικό διάστημα από μισθωτό, ο οποίος συνδέεται με τον εργοδότη του (άμεσος εργοδότης) με σύμβαση ή σχέση εξαρτημένης εργασίας αορίστου ή ορισμένου χρόνου.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α΄/1.3.2012) (άρθ. 123§2)*

**Προσωρινή κατασκευή**

η κατασκευή που αποτελείται εξ ολοκλήρου από ξηρή δόμηση και εγκαθίσταται σε ελαφρά βάση ή με σημειακή θεμελίωση επί του εδάφους, τοποθετείται και απομακρύνεται σε λυόμενα μέρη, δεν απαιτεί εκτεταμένη υποδομή ώστε να αλλοιώνει σοβαρά το φυσικό έδαφος και δεν απαιτεί μόνιμη εγκατάσταση συλλογής αποβλήτων. Τοποθετείται για συγκεκριμένο σκοπό και διάρκεια σε οικοδομήσιμο ή μη χώρο.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α΄/9.4.2012) (άρθ. 2§74)*

**Πρόχειρη κατασκευή**

η κατασκευή που υλοποιείται με πρόχειρο τρόπο, από ασύνδετα ευτελή υλικά, όπως τσιμεντόλιθοι, λαμαρίνες, σανίδες.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α΄/9.4.2012) (άρθ. 2§75)*

**Πρώτη θέση σε λειτουργία**

η για πρώτη φορά λειτουργία ενός ατμολέβητα στο χώρο λειτουργίας του.

*Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β΄/28.9.2012) (άρθ. 1§2)*

**Πρώτο κράτος – μέλος**

το κράτος – μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το οποίο ενέταξε πολίτη τρίτης χώρας στο καθεστώς του επί μακρόν διαμένοντος για πρώτη φορά.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α΄/1.4.2014) (άρθ. 1§λθ)*

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α΄/11.4.2012) (άρθ. 23§δ)*

**Πρώτος μηχανικός**

ο ανώτερος ιεραρχικά αξιωματικός μηχανής ο οποίος είναι υπεύθυνος για τη μηχανική πρόωση και τη λειτουργία και συντήρηση των μηχανολογικών και ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων του πλοίου.

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α΄/8.9.2014) (άρθ. 2§6)*

### **Πτητική οργανική ένωση**

κάθε οργανική ένωση καθώς και το κλάσμα κρεωσώτου που έχει τάση ατμών 0,01 kPa ή μεγαλύτερη, σε θερμοκρασία 293,15 K, ή ανάλογη πτητικότητα στις συγκεκριμένες συνθήκες χρήσης.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §45)

### **Πτητικά στερεά - Π.Σ.**

το οργανικό κλάσμα των Ο.Σ. που «καίγεται» κατά την αποτέφρωση των Ο.Σ. (στους 550–600 °C για 16 ώρες).

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§3ε)

### **Πυκνότητα ισχύος (S) ή ηλεκτρομαγνητική πυκνότητα ροής ισχύος**

ισχύς ανά μονάδα επιφάνειας κάθετη στη διεύθυνση της διάδοσης ενός ηλεκτρομαγνητικού κύματος εκφράζεται σε βατ ανά τετραγωνικό μέτρο ( $W/m^2$ ). Γενικά δίνεται από την σχέση:  $S = |E \times H|$  όπου, η ένταση ηλεκτρικού πεδίου (E) και η ένταση μαγνητικού πεδίου (H) εκφράζονται αντιστοίχως σε V/m και A/m και η πυκνότητα ισχύος (S) σε  $W/m^2$ .

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§ιβ)

### **Πυραντίσταση**

είναι η ικανότητα κατασκευής ή δομικού στοιχείου ν' αντιστέκεται για καθορισμένο χρονικό διάστημα, που ονομάζεται δείκτης πυραντίστασης, στα θερμικά αποτελέσματα της φωτιάς, χωρίς απώλεια της ευστάθειας, της ακεραιότητας και της αντίστασης στη δίοδο της θερμότητας.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

### **Πυρηνική ασφάλεια**

η επίτευξη κατάλληλων συνθηκών λειτουργίας, η πρόληψη ατυχημάτων και ο μετριασμός των συνεπειών των ατυχημάτων, που εξασφαλίζουν την προστασία των εργαζομένων και του πληθυσμού, από κινδύνους που προκύπτουν από τις ιοντίζουσες ακτινοβολίες, οι οποίες προέρχονται από πυρηνικές εγκαταστάσεις.

Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012) (άρθ. 3§β)

Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)

### **Πυρηνική εγκατάσταση**

α) εργοστάσιο εμπλουτισμού, εργοστάσιο κατασκευής πυρηνικών καυσίμων, πυρηνικός σταθμός ηλεκτροπαραγωγής, μονάδα επανεπεξεργασίας, εγκατάσταση ερευνητικού αντιδραστήρα, εγκατάσταση αποθήκευσης αναλωθέντος καυσίμου και

β) εγκαταστάσεις αποθήκευσης ραδιενεργών καταλοίπων, οι οποίες βρίσκονται στην ίδια τοποθεσία και σχετίζονται άμεσα με τις πυρηνικές εγκαταστάσεις, που αναφέρονται στην



υποπερίπτωση (α).

*Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012) (άρθ. 35α)*

### **Πυρηνική προστασία**

η πρόληψη, η ανίχνευση και η απόκριση σε κλοπή, μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση, δολιοφθορά, παράνομη μεταφορά, ή άλλη κακόβουλη πράξη με εμπλοκή πυρηνικού υλικού ή άλλων ραδιενεργών υλικών ή των σχετιζομένων με αυτά εγκαταστάσεων.

*Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)*

### **Πυροδιαμέρισμα**

είναι το τμήμα κτιρίου ή το κτίριο που περικλείεται ερμητικά από δομικά στοιχεία με προκαθορισμένο, κατά περίπτωση, δείκτη πυραντίστασης.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### **Πυρομαχικά**

βλήματα και ωστικά φορτία και άσφαιρα πυρά που χρησιμοποιούνται σε φορητά όπλα, άλλα όπλα και πυροβόλα.

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 355)*

### **Πυροπροστατευμένη όδευση διαφυγής**

είναι το τμήμα της όδευσης (όπως κλιμακοστάσιο, διάδρομος, προθάλαμος) που περικλείεται από πυράντοχα δομικά στοιχεία με προκαθορισμένο δείκτη πυραντίστασης.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### **Πυροτέχνημα**

είδος πυροτεχνίας που προορίζεται για ψυχαγωγία.

*Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 352)*

### **Πυροτεχνική ουσία ή μείγμα**

είναι ουσία ή μείγμα ουσιών που προορίζεται να παραγάγει αποτέλεσμα μέσω θερμότητας, φωτός, ήχου, αερίου ή καπνού ή συνδυασμού των αποτελεσμάτων αυτών μέσω εξώθερμης χημικής αντίδρασης μη εκρηκτικής και αυτοσυντηρούμενης.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)*

**Πυροτεχνικό αντικείμενο**

είναι αντικείμενο το οποίο περιέχει μία ή περισσότερες πυροτεχνικές ουσίες ή μείγματα.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)*

**Πυροφορικό στερεό**

σημαίνει μια στερεά ουσία ή μείγμα που, ακόμη και σε μικρές ποσότητες, μπορεί να αναφλεγεί μέσα σε πέντε λεπτά μετά την επαφή του με τον αέρα.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.10.1)*

**Πυροφορικό υγρό**

σημαίνει υγρή ουσία ή μείγμα που, ακόμα και σε μικρές ποσότητες, μπορεί να αναφλεγεί εντός πέντε λεπτών από την επαφή με αέρα.  
*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.9.1)*

## Ρ

### **Ραδιενεργά απόβλητα**

ραδιενεργά υλικά σε αέρια, υγρή ή στερεά μορφή, των οποίων η περαιτέρω χρήση δεν προβλέπεται ή δεν εξετάζεται από το Ελληνικό Κράτος ή από νομικό ή φυσικό πρόσωπο, του οποίου την απόφαση αποδέχεται το Ελληνικό κράτος, και τα οποία ελέγχονται ως ραδιενεργά απόβλητα από την Ε.Ε.Α.Ε., βάσει του νομοθετικού και ρυθμιστικού πλαισίου του Ελληνικού Κράτους.

*Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013) (άρθ. 35ζ)*

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §1)*

### **Ραδιενεργά περιεχόμενα / Radioactive contents**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται το ραδιενεργό υλικό όπως επίσης οποιαδήποτε μολυσμένο ή ενεργοποιημένο στερεό, υγρό και αέριο που βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευασίας.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Ραδιενεργό υλικό / Radioactive material**

σημαίνει οποιοδήποτε υλικό που περιέχει ραδιονουκλεΐδια όπου τόσο η συγκέντρωση ενεργότητας όσο και η συνολική ενεργότητα στο φορτίο υπερβαίνει τις τιμές που καθορίζονται στις παραγράφους 2.2.7.2.2.1 έως 2.2.7.2.2.6.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1)*

### **Ραδιενεργό υλικό ειδικού τύπου / Special form radioactive material**

σημαίνει:

- α) ένα μη διασπειρώμενο στερεό ραδιενεργό υλικό, είτε
- β) μία σφραγισμένη κάψουλα που περιέχει ραδιενεργό υλικό.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)*

### **Ρεύματα ραδιενεργών αποβλήτων**

δίαυλος εισροής αποβλήτων προς διαχείριση, τα οποία παρουσιάζουν παρόμοια αφετηρία γέννησης, παρόμοια χαρακτηριστικά και κοινή διαδρομή προς διαχείριση (π.χ. επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά και διάθεση).

*Υ.Α. 131207/13/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015) (άρθ. 3§11)*

### **Ρυθμός εφαρμογής του νερού**

ο όρος «ρυθμός εφαρμογής του νερού» αντιπροσωπεύει την ταχύτητα κίνησης του νερού, με την οποία προσπαθεί να εισέλθει στο έδαφος. Σχετίζεται με την παροχή άρδευσης, όμως δεν πρέπει να συγχέεται με αυτήν. Ως παράδειγμα αναφέρεται ότι, όταν πολύ νερό κινείται γρήγορα, είναι αντιστοίχως και η παροχή μεγάλη, όταν όμως μικρή ποσότητα νερού κινείται γρήγορα, αυτό δεν σημαίνει απαραίτητα ότι είναι και η παροχή μεγάλη. Εκφράζεται ως ταχύτητα του νερού με την οποία φθάνει στο έδαφος ώστε να εισέλθει σε αυτό (ή αλλιώς «ύψος στήλης νερού» που φτάνει να εισέλθει στο έδαφος σε μοναδιαίο χρόνο, ή «ένταση βροχής»), συνήθως σε χιλιοστά ανά ώρα (mm/h).

Το έδαφος όμως, ανάλογα με τις ιδιότητες του και την κατάσταση στην οποία βρίσκεται η επιφάνεια του, δεν μπορεί πάντα να απορροφήσει εξίσου γρήγορα το νερό, και τότε μέρος του νερού απορρέει ή λιμνάζει.

Η σύγκριση του ρυθμού εφαρμογής του νερού με τη διηθητικότητα του εδάφους (και τα δύο εκφράζονται σε χιλιοστά ανά ώρα) δείχνει αν το χορηγούμενο νερό διηθείται όλο ή λιμνάζει/απορρέει.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5δ)*

### **Ρυμοτομική γραμμή**

η γραμμή, που καθορίζεται από εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο και οριοθετεί το οικοδομικό τετράγωνο ή γήπεδο σε σχέση με τον κοινόχρηστο χώρο που το περιβάλλει ή εκτός σχεδίου περιοχή.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§76)*

### **Ρυμοτομούμενο τμήμα**

το τμήμα ιδιοκτησίας (οικοπέδου ή κτιρίου) που βρίσκεται εντός εγκεκριμένων κοινόχρηστων χώρων του ρυμοτομικού σχεδίου, όπως δρόμους, πλατείες.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§77)*

### **Ρύπανση**

η άμεση ή έμμεση εισαγωγή στην ατμόσφαιρα, τα ύδατα ή το έδαφος, ως αποτέλεσμα ανθρώπινης δραστηριότητας, ουσιών, κραδασμών, θερμότητας ή θορύβου που ενδέχεται να βλάψουν την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον, να υποβαθμίσουν υλικά αγαθά, να παραβιάσουν ή να εμποδίσουν την ψυχαγωγική λειτουργία καθώς και τις άλλες νόμιμες χρήσεις του περιβάλλοντος.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §2)*

## Σ

**Σάκος / Bag**

νοείται μία εύκαμπτη συσκευασία από χαρτί, πλαστικό φιλμ, υφάσματα, πλεγμένο υλικό ή άλλο κατάλληλο υλικό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Σενάριο έκθεσης**

το σύνολο των συνθηκών, συμπεριλαμβανομένων των επιχειρησιακών συνθηκών και των μέτρων διαχείρισης κινδύνου, το οποίο περιγράφει τον τρόπο με τον οποίο η ουσία παράγεται ή χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής της και τον τρόπο με τον οποίο ο παρασκευαστής ή ο εισαγωγέας ελέγχει ή συνιστά στους μεταγενέστερους χρήστες να ελέγχουν την έκθεση του ανθρώπου και του περιβάλλοντος.

Αυτά τα σενάρια έκθεσης μπορούν να καλύπτουν μια συγκεκριμένη διαδικασία ή χρήση ή περισσότερες της μιας διαδικασίες ή χρήσεις, ανάλογα με την περίπτωση.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §37)

**Σεξουαλική παρενόχληση**

κάθε μορφή ανεπιθύμητης προφορικής, μη προφορικής ή φυσικής συμπεριφοράς με πράξεις γενετήσιου χαρακτήρα με σκοπό ή αποτέλεσμα την προσβολή της αξιοπρέπειας ενός προσώπου και ιδίως τη δημιουργία εκφοβιστικού, εχθρικού, ταπεινωτικού, εξευτελιστικού ή επιθετικού περιβάλλοντος.

Ν. 4097/2012 (ΦΕΚ 235/Α`/3.12.2012) (άρθ. 3§δ)

**Σήμανση CE**

σήμανση με την οποία ο κατασκευαστής δηλώνει ότι το προϊόν ανταποκρίνεται στις εφαρμοστέες απαιτήσεις της ενωσιακής νομοθεσίας περί εναρμόνισης που προβλέπει την τοποθέτηση της σήμανσης αυτής.

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§26)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§14)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015) (άρθ. 3§22)

Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §15)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016) (άρθ 2§21)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)

**Σημαντική και διατηρούμενη ανοδική τάση**

κάθε στατιστικά και περιβαλλοντικά σημαντική αύξηση της συγκέντρωσης ρύπου, ομά-

δας ρύπων ή δείκτη ρύπανσης, στα υπόγεια ύδατα, για την οποία η αναστροφή της τάσης χαρακτηρίζεται αναγκαία σύμφωνα με το άρθρο 5 [Εντοπισμός σημαντικών και διατηρούμενων ανοδικών τάσεων και καθορισμός σημείων εκκίνησης για την αναστροφή των τάσεων].

Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009) (άρθ. 2§3)

### **Σημαντικό ατύχημα**

κάθε ατύχημα στο οποίο ενέχεται τουλάχιστον ένα εν κινήσει σιδηροδρομικό όχημα, το οποίο έχει ως αποτέλεσμα τουλάχιστον ένα νεκρό ή σοβαρά τραυματισμένο άτομο ή σημαντικές ζημίες σε τροχαίο υλικό, στις τροχιές, σε άλλες εγκαταστάσεις ή στο περιβάλλον ή εκτεταμένη διαταραχή της κυκλοφορίας. Τα ατυχήματα σε συνεργεία, αποθήκες και αμαξοστάσια εξαιρούνται.

Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§1.1)

### **Σημεία συλλογής**

τα σημεία που έχουν επιλεγεί ως κατάλληλα σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 6 για να απορρίπτονται οι τελικοί χρήστες τα ΑΗΗΕ ώστε να επιτυγχάνεται η χωριστή συλλογή τους. Τα σημεία συλλογής δεν υπόκεινται στις απαιτήσεις αδειοδότησης που προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία σχετικά με τη συλλογή – μεταφορά αποβλήτων.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1η)

### **Σημειακός επιπολασμός νοσοκομειακών λοιμώξεων και χρήσης αντιβιοτικών**

επιπολασμός νοσοκομειακών λοιμώξεων είναι ο αριθμός των ασθενών με νοσοκομειακή λοίμωξη στο σύνολο των νοσηλευόμενων ασθενών τη δεδομένη περίοδο καταγραφής. Εκφράζει το ποσοστό των ασθενών με νοσοκομειακή λοίμωξη στο σύνολο των νοσηλευόμενων ασθενών την δεδομένη περίοδο επιτήρησης. Ο σημειακός επιπολασμός αποτελεί μία φωτογραφική – στιγμιαία αποτύπωση της τρέχουσας κατάστασης και πραγματοποιείται μία περιορισμένη χρονική περίοδο. Αφορά σε όλες τις νοσοκομειακές λοιμώξεις καθώς και στη χρήση των αντιβιοτικών στα νοσοκομεία. Οι σημειακοί επιπολασμοί νοσοκομειακών λοιμώξεων και χρήσης αντιβιοτικών θα πραγματοποιούνται τουλάχιστον κάθε δύο έτη σε όλα τα νοσοκομεία της χώρας και θα αξιολογούνται ως προς την εξέλιξή τους και συγκριτικά.

Υ.Α. Υ1.Γ.Π. 114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014) (άρθ. 2)

### **Σημείο ανάφλεξης / Flash-point**

νοείται η χαμηλότερη θερμοκρασία ενός υγρού στην οποία οι ατμοί του σχηματίζουν εύφλεκτο μείγμα με τον αέρα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σιδηροδρομική υποδομή / Railway infrastructure**

νοούνται όλες οι σιδηροτροχιές και ο σταθερός εξοπλισμός απαραίτητος για τη σιδηροδρομική κυκλοφορία και την ασφάλεια μεταφοράς.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)



**Σιδηροδρομικό όχημα / Railway vehicle**

νοείται όχημα ικανό να κινείται με δικούς του τροχούς σε σιδηροδρομικές γραμμές, με ή χωρίς έλξη.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Σκευάσματα χαμηλού κινδύνου**

είναι τα σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν μόνο δραστικές ουσίες οι οποίες έχουν συμπεριληφθεί στον κατάλογο που αναφέρεται στο άρθρο 22.2 [Δραστικές ουσίες χαμηλού κινδύνου] του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 και αυτά έχουν χαρακτηριστεί ως χαμηλού κινδύνου δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 47 [Διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων χαμηλού κινδύνου] του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 [δηλ. σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου].

Υ.Α. 9519/105300/2014 (ΦΕΚ 2331/Β`/29.8.2014) (άρθ. 2§1)

**Σκόπιμο εκρηκτικό**

είναι ουσία, μείγμα ή αντικείμενο το οποίο κατασκευάζεται με σκοπό την παραγωγή πρακτικού εκρηκτικού ή πυροτεχνικού αποτελέσματος.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 2: §2.1.1.2)

**Σοβαρή οφθαλμική βλάβη**

είναι η πρόκληση βλάβης στους ιστούς των οφθαλμών ή η σοβαρή μείωση της όρασης, η οποία εμφανίζεται μετά την εφαρμογή της δοκιμαζόμενης ουσίας στην εμπρόσθια επιφάνεια του οφθαλμού και δεν είναι πλήρως αναστρέψιμη εντός 21 ημερών από την εφαρμογή της ουσίας.

Οφθαλμικός ερεθισμός είναι η πρόκληση αλλοιώσεων του οφθαλμού, οι οποίες εμφανίζονται μετά την εφαρμογή της δοκιμαζόμενης ουσίας στην εμπρόσθια επιφάνεια του οφθαλμού και είναι πλήρως αναστρέψιμες εντός 21 ημερών από την εφαρμογή της ουσίας.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.3.1.1)

**Σοβαρός τραυματίας (σοβαρά τραυματισμένος)**

κάθε τραυματίας ο οποίος νοσηλεύεται σε νοσοκομείο για χρονικό διάστημα άνω των 24 ωρών λόγω ατυχήματος, εξαιρουμένων όσων αποπειρώνται να αυτοκτονήσουν.

Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§1.19)

**Σοφίτα**

ανοιχτός ή κλειστός προσβάσιμος χώρος που βρίσκεται εντός του ύψους της επικλινούς

στέγης του κτιρίου και δεν μπορεί να αποτελεί ανεξάρτητη ιδιοκτησία.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2581)*

### **Σπουδαστής**

ο πολίτης τρίτης χώρας που έγινε δεκτός σε αναγνωρισμένο από την εθνική νομοθεσία ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα και στον οποίο επιτρέπη η είσοδος και διαμονή στην ελληνική επικράτεια, προκειμένου να έχει ως κύρια δραστηριότητα την παρακολούθηση προγράμματος σπουδών πλήρους φοίτησης, με σκοπό την απόκτηση πτυχίου, μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης ή διδακτορικού διπλώματος που χορηγεί το ίδρυμα αυτό. Στην έννοια των σπουδών εντάσσεται και ο κύκλος προετοιμασίας, εφόσον προβλέπεται από την κείμενη νομοθεσία, ως τμήμα των σπουδών αυτών.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15μα)*

### **Στάδια ζωής της εγκατάστασης**

η επιλογή τοποθεσίας, ο σχεδιασμός, η κατασκευή, η θέση σε λειτουργία, η λειτουργία, η χρήση, η τροποποίηση και η τελική αποξήλωση.

*Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β`/26.10.2012) (άρθ.2)*

### **Σταδιακά εισαγόμενη ουσία**

ουσία η οποία ανταποκρίνεται σε ένα τουλάχιστον από τα ακόλουθα κριτήρια:

α) περιλαμβάνεται στο Ευρωπαϊκό Ευρετήριο των Χημικών Ουσιών που κυκλοφορούν στο Εμπόριο (EINECS),

β) έχει παρασκευασθεί στην Κοινότητα, ή στις χώρες που προσχώρησαν στην Ευρωπαϊκή Ένωση την 1η Ιανουαρίου 1995 ή την 1η Μαΐου 2004, αλλά δεν έχει διατεθεί στην αγορά από τον παρασκευαστή ή τον εισαγωγέα, τουλάχιστον μία φορά κατά τη δεκαπενταετία που προηγείται της έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού, εφόσον ο παρασκευαστής ή εισαγωγέας έχει τεκμηριωμένα αποδεικτικά στοιχεία περί αυτού,

γ) έχει διατεθεί στην αγορά της Κοινότητας, ή των χωρών που προσχώρησαν στην Ευρωπαϊκή Ένωση την 1η Ιανουαρίου 1995 ή την 1η Μαΐου 2004, πριν από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού, από τον παρασκευαστή ή τον εισαγωγέα και θεωρείται ότι έχει κοινοποιηθεί σύμφωνα με το άρθρο 8, παράγραφος 1, πρώτη περίπτωση, της οδηγίας 67/548/ΕΟΚ, αλλά δεν ανταποκρίνεται στον ορισμό του πολυμερούς όπως αναφέρεται στον παρόντα κανονισμό, εφόσον ο παρασκευαστής ή εισαγωγέας έχει τεκμηριωμένα αποδεικτικά στοιχεία περί αυτού.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §20)*

### **Σταθερή δεξαμενή / Fixed tank**

νοείται μια δεξαμενή με χωρητικότητα άνω των 1.000 λίτρων που είναι μόνιμα στερεωμένη σε ένα όχημα (που τότε λέγεται βυτιοφόρο όχημα) ή είναι αναπόσπαστο μέρος του πλαισίου ενός τέτοιου οχήματος.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Σταθεροποιημένη πίεση / Settled pressure**

νοείται η πίεση που φτάνει το περιεχόμενο σε ένα δοχείο πίεσης σε θερμική ισορροπία και ισορροπία διάχυσης.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Στάθμη φυσικού εδάφους**

η υπάρχουσα στερεομετρική επιφάνεια του φυσικού εδάφους.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§78)

**Σταθμός**

ένας ή περισσότεροι πομποί ή δέκτες ή συνδυασμός πομπών και δεκτών μετά των πρόσθετων συσκευών, που είναι αναγκαίοι σε ορισμένη θέση για τη διεξαγωγή (διενέργεια) συγκεκριμένης υπηρεσίας ραδιοεπικοινωνίας ή για την υπηρεσία ραδιοαστρονομίας. Κάθε σταθμός χαρακτηρίζεται από το είδος της υπηρεσίας στην οποία συμμετέχει και από το αν είναι μόνιμος ή προσωρινός.

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§ιγ)

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§1)

**Σταθμός μέτρησης**

κάθε θέση μέτρησης συγκέντρωσης αιωρούμενων σωματιδίων (ΑΣ10) στον περιβάλλοντα αέρα, η οποία ικανοποιεί τα κριτήρια χωροθέτησης του Παραρτήματος ΙΙΙ [εκτίμηση της ποιότητας του ατμοσφαιρικού αέρα και τοποθεσία των σημείων δειγματοληψίας για τις μετρήσεις διοξειδίου του θείου, διοξειδίου του αζώτου και οξειδίων του αζώτου, σωματιδίων (ΑΣ10 και ΑΣ2,5), μολύβδου, βενζολίου και μονοξειδίου του άνθρακα στον ατμοσφαιρικό αέρα] της Υ.Α. Η.Π. 14122/549/Ε. 103/2011 (ΦΕΚ 488/Β`/30.3.2011).

Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/Β`/23.12.2013) (άρθ. 2§3)

**Στέγαστρο**

η μη προσβάσιμη σταθερή κατασκευή, σε πρόβολο ή επί υποστυλωμάτων, που κατασκευάζεται με συμπαγή σταθερά ή κινητά στοιχεία στην οροφή του, αποκλειομένων οποιωνδήποτε άλλων κατακόρυφων στοιχείων πλήρωσης.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§79)

**Στέγη**

η κατασκευή κάλυψης του κτιρίου, η οποία περιλαμβάνει τη φέρουσα κατασκευή και την επικάλυψή της και μπορεί να αποτελείται από επιφάνειες διαφόρων μορφών, κλίσεων και υλικών.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§80)

**Στερεό / Solid**

είναι:

α) μια ουσία με σημείο τήξης ή αρχικό σημείο τήξης άνω των 20 °C σε πίεση 101.3 kPa, ή

b) μια ουσία που δεν είναι υγρή σύμφωνα με τη μέθοδο δοκιμής ASTM D 4359-90 ή που είναι ζυμώδης (πολτώδης) ουσία σύμφωνα με τα κριτήρια που εφαρμόζονται στη δοκιμή για τη ρευστότητα (δοκιμή πενετρόμετρου) όπως περιγράφεται στην 2.3.4.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Στερεό**

νοείται ουσία ή μείγμα το οποίο δεν εμπίπτει στους ορισμούς του υγρού ή του αερίου. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Παράρτημα I §1.0)

### **Στρωμνή**

υλικό (άχυρο, ροκανίδια κ.ά.) που χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα για την ανάπαυση των ζώων.

Χαρακτηρίζεται «θερμή ή διαρκής» όταν παραμένει διαρκώς μέσα στους χώρους που κυκλοφορούν τα ζώα, δέχεται τα ούρα και την κόπρο, και απομακρύνεται όταν ο χώρος εκκενωθεί από τα ζώα ή συχνότερα, εφόσον διαπιστωθεί ότι συγκρατεί υγρασία σε βαθμό που δημιουργεί προβληματική κατάσταση η οποία δεν μπορεί να διορθωθεί με προσθήκη επιπλέον ποσότητας υλικού.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§3β)

### **Συγκέντρωση μη παρατηρούμενης επίδρασης / NOEC**

νοείται η συγκέντρωση η αμέσως χαμηλότερη της ελάχιστης συγκέντρωσης παρατηρούμενης επίδρασης (LOEC) στην οποία παρατηρείται στατιστικά σημαντική επιβλαβής επίδραση. Η NOEC δεν έχει στατιστικά σημαντική επιβλαβή επίδραση όταν συγκρίνεται με τον μάρτυρα.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1α)

### **Συλλογή**

η συγκέντρωση αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένης της προκαταρκτικής διαλογής και της προκαταρκτικής αποθήκευσης αποβλήτων με σκοπό τη μεταφορά τους σε εγκατάσταση επεξεργασίας αποβλήτων.

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§10)

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

### **Σύμβαση**

η Σύμβαση Ναυτικής Εργασίας, 2006 της Διεθνούς Οργάνωσης Εργασίας, που κυρώθηκε με το Ν. 4078/2012 (ΦΕΚ 179/Α`/20.9.2012).

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1α)

### **Σύμβαση SOLAS**

η Διεθνής Σύμβαση «περί ασφάλειας της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα», όπως κυρώθηκε με το ν. 1045/1995 (95/Α) και όπως εκάστοτε γίνεται αποδεκτή από την Ελλάδα.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 151θ)

### **Σύμβαση STCW**

η διεθνής σύμβαση του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (Δ.Ν.Ο.) του 1978 «για τα πρότυπα εκπαίδευσης, έκδοσης πιστοποιητικών και τήρησης φυλακών των ναυτικών», που κυρώθηκε με τον Ν. 1314/1983 (ΦΕΚ 2/Α/11.1.1983) και οι τροποποιήσεις της, του έτους 2010, που έγιναν αποδεκτές με το Π.Δ. 79/2012 (ΦΕΚ 137/Α/14.6.2012), όπως ισχύει

Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2521)

### **Σύμβαση εργασίας**

έγγραφο συμφωνία με την οποία ο μισθωτός αναλαμβάνει την υποχρέωση να παρέχει επί ορισμένο ή αόριστο χρόνο την εργασία του υπό τις οδηγίες και τον έλεγχο του εργοδότη, ο δε εργοδότης πρέπει να καταβάλλει το συμφωνηθέντα μισθό και να παρέχει κάθε προστασία που προβλέπεται από τη νομοθεσία. Η σύμβαση εργασίας διέπεται κυρίως από τους εκάστοτε ισχύοντες ειδικούς εργατικούς νόμους και από τις διατάξεις του άρθρου 648 του Α.Κ. (Σύμβαση εξαρτημένης εργασίας).

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 15κβ)

### **Σύμβαση παραχώρησης δημοσίων έργων**

είναι μία σύμβαση η οποία παρουσιάζει τα ίδια χαρακτηριστικά με μία δημόσια σύμβαση έργων, εκτός από το γεγονός ότι το εργολαβικό αντάλλαγμα συνίσταται είτε αποκλειστικά στο δικαίωμα εκμετάλλευσης του έργου είτε στο δικαίωμα αυτό, σε συνδυασμό με καταβολή αμοιβής.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§3)

### **Σύμβαση παραχώρησης υπηρεσιών**

είναι μία σύμβαση η οποία παρουσιάζει τα ίδια χαρακτηριστικά με μία δημόσια σύμβαση υπηρεσιών, εκτός από το γεγονός ότι το εργολαβικό αντάλλαγμα συνίσταται είτε αποκλειστικά στο δικαίωμα εκμετάλλευσης της υπηρεσίας είτε στο δικαίωμα αυτό σε συνδυασμό με την καταβολή αμοιβής.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§4)

Σ

### **Σύμβουλος**

κάθε πρόσωπο που έχει αποκτήσει επαρκείς γνώσεις και παρέχει συμβουλές σχετικά με τη διαχείριση επιβλαβών οργανισμών και την ασφαλή χρήση γεωργικών φαρμάκων στα πλαίσια επαγγελματικής ιδιότητας ή εμπορικής υπηρεσίας, συμπεριλαμβανομένων τόσο των ανεξάρτητων ιδιωτικών γραφείων παροχής συμβουλών όσο και των δημόσιων, των εμπορικών αντιπροσώπων και, ανάλογα με την περίπτωση, των παραγωγών και εμπόρων λιανικής πώλησεως τροφίμων.

Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012) (άρθ. 17§3)

### **Σύμμεικτα αστικά απόβλητα**

τα αστικά απόβλητα τα οποία δεν έχουν διαχωριστεί στην πηγή ή δεν έχουν υποβληθεί σε

διαδικασία διαχωρισμού (ΕΚΑ 20 03 01).

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§4)

### **Συμπεράσματα ΒΔΤ**

έγγραφο το οποίο περιέχει τα μέρη του εγγράφου αναφοράς ΒΔΤ που περιλαμβάνουν τα συμπεράσματα σχετικά με τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές, την περιγραφή τους, πληροφορίες για την εκτίμηση της δυνατότητας εφαρμογής τους, τα επίπεδα εκπομπών που συνδέονται με τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές, τη σχετική παρακολούθηση, τα αντίστοιχα επίπεδα κατανάλωσης και, κατά περίπτωση, τα συναφή μέτρα αποκατάστασης του χώρου,

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §12)

### **Συμπιεστής**

το μηχάνημα που συμπιέζει φυσικό αέριο αυξάνοντας την πίεση του από χαμηλότερο σε υψηλότερο επίπεδο, από το δίκτυο φυσικού αερίου ανεβάζοντας την επιτρεπόμενη πίεση λειτουργίας του πρατηρίου.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§29)

### **Συμφωνία – πλαίσιο**

είναι μία συμφωνία που συνάπτεται μεταξύ μίας ή περισσότερων αναθετουσών αρχών / αναθετόντων φορέων και ενός ή περισσότερων οικονομικών φορέων, η οποία αποσκοπεί στον καθορισμό των όρων που διέπουν τις συμβάσεις που πρόκειται να συναφθούν κατά τη διάρκεια συγκεκριμένης περιόδου, ιδίως όσον αφορά στις τιμές, και, ενδεχομένως, τις προβλεπόμενες ποσότητες.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§5)

### **Συναρμόδιες αρχές**

οι αρχές που ορίζονται στα άρθρα 5 (παρ.Β), 6 (παρ. 3.2) και 9 (παρ. Β.1) και εμπλέκονται στην εφαρμογή της παρούσας απόφασης.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§20)

### **Συναφή απόβλητα**

απόβλητα τα οποία, λόγω της φύσης και της σύνθεσής τους, είναι συγκρίσιμα με τα οικιακά απόβλητα, εκτός των αποβλήτων της παραγωγής και των αποβλήτων της γεωργίας και της δασοκομίας.

Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§2)

### **Συνδυασμένη μεταφορά ξηράς / Piggyback transport**

Σημαίνει τη μεταφορά μονάδων μεταφοράς ή ρυμουλκούμενων κατά την έννοια της ADR σε συνδυασμένη οδική/σιδηροδρομική μεταφορά. Ο ορισμός αυτός επίσης περιλαμβάνει τον κυλιόμενο αυτοκινητόδρομο (φόρτωση μονάδων μεταφοράς κατά την έννοια της ADR (συνοδευόμενων ή μη) επί φορταμαξών σχεδιασμένων για αυτόν τον τύπο μεταφο-



ράς.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Συνδυασμένη συσκευασία / Combination packaging**

νοείται ο συνδυασμός συσκευασιών για τους σκοπούς της μεταφοράς, που συνίσταται από μία ή περισσότερες εσωτερικές συσκευασίες ασφαλισμένες σε εξωτερική συσκευασία σύμφωνα με το 4.1.1.5.

Ο όρος «εσωτερική συσκευασία» που χρησιμοποιείται για συνδυασμένες συσκευασίες δεν πρέπει να συγχέεται με το όρο «εσωτερικό δοχείο» που χρησιμοποιείται για σύνθετες συσκευασίες.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Συνεγκατάσταση (Από κοινού χρήση κατασκευής κεραίας)**

η παροχή επί υφιστάμενης ή νέας κατασκευής κεραίας του φυσικού χώρου ή και των τεχνικών προϋποθέσεων για την εξυπηρέτηση των σταθμών μετά των αντιστοιχών κεραιοσυστημάτων που ανήκουν σε δύο ή περισσότερους παρόχους.

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§3)

### **Συνεχιζόμενη επαγγελματική κατάρτιση**

η κατάρτιση του ανθρώπινου δυναμικού που συμπληρώνει, εκσυγχρονίζει ή και αναβαθμίζει γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες, οι οποίες αποκτήθηκαν από τα συστήματα επαγγελματικής εκπαίδευσης και αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης ή από επαγγελματική εμπειρία με στόχο την ένταξη ή επανένταξη στην αγορά εργασίας, τη διασφάλιση της εργασίας και την επαγγελματική και προσωπική ανάπτυξη.

Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §7)

### **Συνήθης λέβητας**

ο λέβητας για τον οποίο η μέση θερμοκρασία λειτουργίας μπορεί να περιοριστεί ως εκ του τον σχεδιασμού του.

Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)

### **Συνήθης συντήρηση άκαμπτων IBC / Routine maintenance of rigid IBC's**

σημαίνει η επαναλαμβανόμενη εκτέλεση λειτουργιών, σε άκαμπτα μεταλλικά, στερεά πλαστικά ή σύνθετα IBCs, όπως:

- a) Καθαρισμός, ή
- b) Αφαίρεση και επανεγκατάσταση ή αντικατάσταση κλεισιμάτων πάνω στο σώμα (συμπεριλαμβανομένων των συνδετικών παρεμβυσμάτων) ή συντήρηση του εξοπλισμού, σύμφωνα με τις αρχικές προδιαγραφές του κατασκευαστή, αρκεί να βεβαιώνεται ή στεγανοποίηση του IBC, ή
- c) Αποκατάσταση του δομικού εξοπλισμού που δεν επιτελεί άμεσα τη λειτουργία συγκράτησης επικίνδυνων εμπορευμάτων ή τη διατήρηση της πίεσης με τρόπο ώστε το IBC να προκύπτει εκ νέου σύμφωνο προς το δοκιμαστικό πρωτότυπο (π.χ. την ευθυγράμμιση

των ποδαρικών ή των λαβών ανύψωσης) αρκεί να μην επηρεάζεται η λειτουργία συγκράτησης του IBC.

### **Συνήθης συντήρηση εύκαμπτων IBCs / Routine maintenance of flexible IBC's**

σημαίνει η επαναλαμβανόμενη εκτέλεση λειτουργιών, σε πλαστικά ή υφασμάτινα εύκαμπτα IBCs, όπως:

a) Καθαρισμός, ή

b) Αντικατάσταση των στοιχείων που δεν είναι ενσωματωμένα στο IBC, όπως η επένδυση και οι σύνδεσμοι κλεισιμάτων, με στοιχεία συμμορφούμενα στις αρχικές προδιαγραφές του κατασκευαστή,

αρκεί αυτές οι λειτουργίες να μην επηρεάζουν δυσμενώς τη λειτουργία συγκράτησης εύκαμπτων IBC ή να αλλοιώνουν τον τύπο σχεδιασμού.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σύνθεση**

βλέπε Ενδιάμεσο προϊόν

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §15)

### **Σύνθετη συσκευασία (πλαστικού υλικού) / Composite packaging (plastics material)**

νοείται η συσκευασία που αποτελείται από μια εξωτερική συσκευασία και ένα εσωτερικό δοχείο κατασκευάζονται έτσι ώστε το εσωτερικό δοχείο και η εξωτερική συσκευασία να αποτελούν μια αναπόσπαστη συσκευασία. Μετά τη συναρμολόγηση παραμένει στη συνέχεια μια ενιαία μονάδα. Πληρούται, αποθηκεύεται, αποστέλλεται και εκκενώνεται ως τέτοια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ο όρος «εσωτερικό δοχείο» που χρησιμοποιείται για σύνθετες κατασκευές δεν πρέπει να συγχέεται με τον όρο «εσωτερική συσκευασία» που χρησιμοποιείται για συνδυασμένες συσκευασίες. Για παράδειγμα το εσωτερικό μιας 6HA1 σύνθετης συσκευασίας (πλαστικό υλικό) είναι ένα τέτοιο εσωτερικό δοχείο αφού δεν είναι κανονικά σχεδιασμένο για να εκτελεί μια λειτουργία συγκράτησης χωρίς την εξωτερική συσκευασία και κατά συνέπεια δεν αποτελεί εσωτερική συσκευασία.

Όταν ένα υλικό αναφέρεται σε παρένθεση μετά τον όρο «σύνθετη συσκευασία» παραπέμπει στο εσωτερικό δοχείο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σύνθετο IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο (Composite IBC with plastics inner receptacle)**

νοείται ένα IBC με δομικό εξοπλισμό της μορφής άκαμπτου εξωτερικού περιβλήματος που εμπεριέχει ένα εσωτερικό πλαστικό δοχείο μαζί με όποια άλλη συσκευή λειτουργίας ή δομικό εξοπλισμό. Είναι κατασκευασμένο έτσι ώστε το εσωτερικό δοχείο και το εξωτερικό περίβλημα όταν συναρμολογηθούν, να δημιουργούν και να χρησιμοποιούνται ως μία ενιαία μονάδα για τις εργασίες πλήρωσης, αποθήκευσης, μεταφοράς η εκκένωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο όρος «πλαστικό υλικό», όταν χρησιμοποιείται για τα εσωτερικά δοχεία των σύνθετων IBCs περιλαμβάνει επίσης και άλλα πολυμερή υλικά όπως ελαστικό (καου-

τσούκ).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Συνολική κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας κτιρίου**

το άθροισμα των προαναφερόμενων επιμέρους ενεργειακών καταναλώσεων, μετά από την αναγωγή τους σε μεγέθη πρωτογενούς ενέργειας σύμφωνα με τους συντελεστές μετατροπής (πρωτογενής προς τελική ενέργεια) του Πίνακα Β.1 (Συντελεστής μετατροπής της τελικής κατανάλωσης ενέργειας του κτιρίου σε πρωτογενή ενέργεια).

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Συνολική τελική ενεργειακή κατανάλωση κτιρίου**

το άθροισμα των επιμέρους υπολογιζόμενων ενεργειακών καταναλώσεων ενός κτιρίου για τη ΘΨΚ, παραγωγή ΖΝΧ και φωτισμό, εκφραζόμενο σε ενέργεια ανά μονάδα μικτής επιφάνειας των θερμαινόμενων χώρων του κτιρίου ανά έτος σε kWh/(m<sup>2</sup> · έτος). Ειδικά για τα κτίρια κατοικίας στη συνολική τελική ενεργειακή κατανάλωση δεν συνυπολογίζεται ο φωτισμός.

Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)

### **Συνολικός λόγος έκθεσης**

το άθροισμα των σχετικών λόγων έκθεσης που προκύπτουν για το ίδιο φυσικό μέγεθος (ηλεκτρικό ή μαγνητικό πεδίο) και την ίδια επίδραση (ηλεκτροδιεγερτική ή θερμική) σε μία θέση μέτρησης μία συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Ο συνολικός λόγος έκθεσης χρησιμοποιείται στην παρούσα απόφαση για να εκτιμηθεί κατά πόσον υπερβαίνονται τα επίπεδα αναφοράς για την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.

Υ.Α. οικ. 29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014) (άρθ. 2§η)

Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/Β`/20.12.2013) (άρθ. 2§ιδ)

### **Συνοπτικός διαγωνισμός**

είναι η απλοποιημένη διαδικασία ανάθεσης στο πλαίσιο της οποίας κάθε ενδιαφερόμενος οικονομικός φορέας μπορεί να υποβάλει προσφορά, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 143.

Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§13στ)

### **Συντελεστής m**

είναι ένας πολλαπλασιαστικός συντελεστής. Εφαρμόζεται στη συγκέντρωση ουσίας που έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνη για το υδάτινο περιβάλλον οξείας τοξικότητας κατηγορίας 1 ή χρόνιας τοξικότητας κατηγορίας 1, και χρησιμοποιείται για τη συναγωγή με την αθροιστική μέθοδο της ταξινόμησης μείγματος στο οποίο είναι παρούσα η ουσία.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§34)

### **Συντελεστής δόμησης (σ.δ.)**

ο αριθμός, ο οποίος πολλαπλασιαζόμενος με την επιφάνεια του οικοπέδου ή γηπέδου, δίνει τη συνολική επιτρεπόμενη επιφάνεια δόμησης.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2582)*

### **Συντελεστής επίδοσης - COP**

ο συντελεστής συμπεριφοράς των αντλιών θερμότητας στις ονομαστικές συνθήκες λειτουργίας (για θέρμανση), όπως δίνονται στις τεχνικές προδιαγραφές.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Συντελεστής κατ' όγκο εκμετάλλευσης (σ.ο.) του οικοπέδου ή γηπέδου**

ο αριθμός, ο οποίος πολλαπλασιαζόμενος με την επιφάνεια του οικοπέδου, δίνει το συνολικό επιτρεπόμενο όγκο του πάνω από την οριστική στάθμη του εδάφους.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2583)*

### **Συντελεστής σκίασης**

η ικανότητα ενός σκιάστρου να περιορίζει τη διέλευση της ηλιακής ακτινοβολίας. Λαμβάνει τιμές μεταξύ 0 και 1. Όσο μικρότερος είναι ο συντελεστής σκίασης, τόσο λιγότερη ηλιακή ακτινοβολία εισέρχεται στο εσωτερικό του κτιρίου ή/και προσπίπτει στα εξωτερικά δομικά στοιχεία.

*Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010) (άρθ. 3)*

### **Συντήρηση**

οι ασκούμενες από αρμόδιο πρόσωπο εργασίες επιθεώρησης, επιδιόρθωσης και αντικατάστασης, όπως απαιτείται, εξαρτημάτων του ατμολέβητα, ώστε να εξασφαλίζεται η ομαλή και ασφαλή λειτουργία του.

*Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 156)*

### **Συντήρηση**

το σύνολο των συστηματικών ενεργειών που αποσκοπούν στη δημιουργία κατάλληλων τεχνικών συνθηκών, προκειμένου να επιβραδυνθεί ο ρυθμός φθοράς των κυλιόμενων κλιμάκων ή πεζόδρομων και να διασφαλιστεί η προβλεπόμενη λειτουργία τους.

*Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)*

### **Συντήρηση της εγκατάστασης**

η υλοποίηση του συνόλου των εργασιών που απαιτούνται για να διατηρείται η εγκατάσταση καύσης καυσίμων σε κατάσταση ασφαλούς λειτουργίας και σύμφωνη με την επιβαλλόμενη κατάσταση από τη μελέτη. Στις εργασίες αυτές συμπεριλαμβάνεται η επιτήρηση της ηλεκτρικής εγκατάστασης, του αυτοματισμού ενεργειακής διαχείρισης και καύσης, του συστήματος αερισμού και εξαερισμού του χώρου, η επιτήρηση της απαγωγής των παραγώγων καύσης (καπναερίων) και της ποιότητας των καυσαερίων, με σκοπό τον περιορισμό των εκπνεόμενων ρύπων εντός των επιτρεπτών ορίων, καθώς και η ρύθμιση των καυστήρων και ο καθαρισμός του λέβητα, της καπνοδόχου και του καπνοσυλλέκτη.

*Π.Δ. 114/2012 (ΦΕΚ 199/Α`/17.10.2012) (άρθ. 252)*

**Συντηρητής**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο έχει δικαίωμα εκτέλεσης εργασιών συντήρησης κυλιόμενων κλιμάκων ή πεζόδρομων, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις.

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

**Συντηρών**

ο πολίτης τρίτης χώρας που διαμένει νόμιμα στην Ελλάδα και υποβάλλει αίτηση οικογενειακής επανένωσης, προκειμένου να επιτραπεί η είσοδος και η διαμονή στα μέλη της οικογένειάς του στην Ελλάδα, όπως αυτά προσδιορίζονται στον παρόντα Κώδικα.

Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§λβ)

Ν. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/Α`/23.8.2005) (άρθ. 1§στ)

**Συσκευασία / Packaging**

είναι ένα ή περισσότερα δοχεία και όποιο άλλο στοιχείο ή υλικό απαραίτητο για να επιτρέψει στα δοχεία να επιτελούν τη λειτουργία συγκράτησης και άλλες λειτουργίες ασφαλείας.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§36)

**Συσκευασία συλλογής / Salvage packaging**

σημαίνει μια ειδική συσκευασία μέσα στην οποία τοποθετούνται κόλα επικίνδυνων εμπορευμάτων κατεστραμμένα, ελαττωματικά που παρουσιάζουν διαρροή ή μη συμμόρφωση ή επικίνδυνα εμπορεύματα που έχουν χυθεί ή διαρρεύσει, με σκοπό τη μεταφορά τους για ανάκτηση ή διάθεση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Συσκευασία περισυλλογής / Salvage packaging**

βλέπε Συσκευασία συλλογής.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Συσκευασμένο προϊόν**

είναι το πλήρες προϊόν της διαδικασίας συσκευασίας, το οποίο αποτελείται από τη συσκευασία και το περιεχόμενό της.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§35)

**Συσκευαστής / Packer**

νοείται κάθε επιχείρηση που γεμίζει με επικίνδυνα εμπορεύματα τις συσκευασίες, συμπεριλαμβανομένων των μεγάλων συσκευασιών και των IBCs και, όπου είναι απαραίτητο, προετοιμάζει τα κόλα προς μεταφορά.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Συσκευές**

οι μηχανές, οι εξοπλισμοί, οι σταθερές ή κινητές διατάξεις, τα χειριστήρια και τα όργανα, τα συστήματα ανίχνευσης και πρόληψης, τα οποία, μεμονωμένα ή σε συνδυασμό, προορίζονται για την παραγωγή, τη μεταφορά, την αποθήκευση, τη μέτρηση, τη ρύθμιση, τη μετατροπή ενέργειας ή/και την επεξεργασία υλικών και τα οποία, μέσω των δυνητικών πηγών ανάφλεξης που τα χαρακτηρίζουν, υπάρχει κίνδυνος να προκαλέσουν έκρηξη.

Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§1)

### **Συσκευή χειρισμού / Handling device**

(για εύκαμπτα IBC) νοείται οποιαδήποτε χειρολαβή, ζώνη, δακτύλιος, θηλιά, πόρπη ή πλαίσιο προσαρτημένα στο σώμα του IBC ή σχηματοποιημένα από επέκταση του υλικού του σώματος του IBC.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Συστατικά μέρη**

τα τμήματα που είναι απαραίτητα για την ασφαλή λειτουργία των συσκευών και των συστημάτων προστασίας, τα οποία όμως δεν έχουν αυτόνομη λειτουργία.

Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§3)

### **Σύστημα mother-daughter**

είναι το πρατήριο CNG που δεν είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο φυσικού αερίου και στο οποίο το αέριο παρέχεται μέσω οδικής μεταφοράς, από πρατήριο CNG που είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο φυσικού αερίου (mother - μητρικός). Η διαδικασία μεταφοράς ρυθμίζεται από τον κανονισμό ΑΟΚ.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β/18.3.2014) (άρθ. 1§30)

### **Σύστημα W.G.S.–84**

το Παγκόσμιο Γεωδαιτικό Σύστημα (World Geodetic System) του έτους 1984.

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α/18.4.2013) (άρθ. 33§ιε)

### **Σύστημα ανίχνευσης ακτινοβολίας / Radiation detection system**

νοείται μια συσκευή που περιέχει ανιχνευτές ακτινοβολίας για συστατικά.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σύστημα αποθήκευσης μεταλλικών υδριδίων / Metal hydride storage system**

νοείται ένα ενιαίο ολοκληρωμένο σύστημα αποθήκευσης υδρογόνου, συμπεριλαμβανομένου ενός δοχείου, ενός μεταλλικού υδριδίου, μιας διάταξης εκτόνωσης της πίεσης (αποσυμπίεσης), μιας βαλβίδας διακοπής παροχής και εξοπλισμού λειτουργίας και εσωτερικών εξαρτημάτων, τα οποία χρησιμοποιούνται μόνο για τη μεταφορά του υδρογόνου.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β/16.7.2015) (§1.2.1)



**Σύστημα διανομής σε σειρά**

είναι διαβάθμιση του χώρου αποθήκευσης του φυσικού αερίου σε διάφορα επίπεδα πίεσης. Ο συνολικός όγκος του αποθηκευμένου αερίου αποθηκεύεται στις φιάλες σε διαφορετικά επίπεδα πίεσης, ώστε να επιτυγχάνεται η ταχεία πλήρωση των οχημάτων.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§31)

**Σύστημα διαχείρισης / Management system**

για τη μεταφορά ραδιενεργού υλικού, νοείται ένα σύνολο των αλληλένδετων ή αλληλεπιδρώντων στοιχείων (σύστημα) για τον καθορισμό πολιτικών και στόχων και που επιτρέπει οι στόχοι να επιτευχθούν με αποτελεσματικό και αποδοτικό τρόπο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης**

το σύστημα όπως ορίζεται στο άρθρο 2§19 [σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης νοείται η οργάνωση σε ατομική ή συλλογική βάση με οποιαδήποτε νομική μορφή των εργασιών συλλογής συμπεριλαμβανομένης της εγγυοδοσίας, μεταφοράς, επαναχρησιμοποίησης, και αξιοποίησης των χρησιμοποιημένων συσκευασιών ή των αποβλήτων των συσκευασιών και άλλων προϊόντων:

η επαναχρησιμοποίηση των χρησιμοποιημένων συσκευασιών πολλαπλής χρήσης μετά τη συλλογή, συμπεριλαμβανομένης της εγγυοδοσίας ή μεταφοράς τους καθώς και

η αξιοποίηση των αποβλήτων των συσκευασιών ή άλλων προϊόντων μετά τη συλλογή, μεταφορά, μεταφόρτωση, ή προσωρινή αποθήκευσή τους, ώστε τόσο οι χρησιμοποιημένες συσκευασίες όσο και τα απόβλητα των συσκευασιών και άλλων προϊόντων να επιστρέφουν στο ρεύμα της αγοράς.] του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α/6.8.2001), το οποίο οργανώνεται και λειτουργεί σύμφωνα με το Κεφάλαιο Γ΄ της παρούσας απόφασης.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1ιζ)

**Σύστημα ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων - ΣΗΛΥΑ**

λογισμικό διαδικτυακής πρόσβασης για την υποστήριξη των διαδικασιών που σχετίζονται με τη χορήγηση αδειών για την εγκατάσταση και λειτουργία των κατασκευών κεραιών στη ξηρά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον Ν. 4070/2012 (ΦΕΚ 82/Α/10.4.2012).

Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β`/17.9.2012) (άρθ. 2§6)

**Σύστημα συγκράτησης / Confinement system**

για τη μεταφορά υλικών ραδιενεργών υλικών νοείται η συγκέντρωση σχάσιμου υλικού και συστατικών της συσκευασίας που ορίζονται από το σχεδιαστή και εγκρίνονται υπό την αρμόδια αρχή καθώς προορίζονται για τη διατήρηση της ασφάλειας σχετικά με την κρισιμότητα.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Σύστημα συγκράτησης / Containment system**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται το σύνολο των συστατικών της συσκευασίας που ορίζονται από το σχεδιαστή ως προοριζόμενα για την συγκράτηση του ραδιενε-

γού υλικού κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σύστημα χορήγησης άδειας**

κάθε διαδικασία που υποχρεώνει τον πάροχο ή τον αποδέκτη της υπηρεσίας να υποβάλει αίτηση στην αρμόδια αρχή για την έκδοση ρητής ή σιωπηρής απόφασης σχετικά με την πρόσβαση σε δραστηριότητα παροχής υπηρεσιών ή με την άσκησή της.

Ν. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/Α`/3.5.2010) (άρθ. 2§6)

### **Συστήματα βιντεοεπιτήρησης**

στα οποία περιλαμβάνονται ιδίως τα κλειστά κυκλώματα τηλεόρασης, ορίζονται τα συστήματα που είναι μόνιμα εγκατεστημένα σε ένα χώρο, λειτουργούν συνεχώς ή σε τακτά χρονικά διαστήματα και έχουν τη δυνατότητα λήψης ή/και μετάδοσης σήματος εικόνας ή/και ήχου από τον χώρο αυτό προς έναν περιορισμένο αριθμό οθονών προβολής ή/και μηχανημάτων καταγραφής (πρβλ. και υπ' αρ. 2/2010 Γνωμοδότηση της Αρχής, σκέψη 8). Η μετάδοση της εικόνας μπορεί να γίνεται με απευθείας σύνδεση της κάμερας στην οθόνη προβολής ή/και στο μηχάνημα καταγραφής ή μέσω εσωτερικού δικτύου ή μέσω διαδικτύου για περιορισμένο όμως αριθμό νομιμοποιούμενων προς τούτο αποδεκτών.

Υ.Α. Γ/ΕΞ/2274/2011 (ΦΕΚ 548/Β`/7.4.2011) (άρθ. 4)

### **Συστήματα προστασίας**

οι διατάξεις, πλην των συστατικών μερών των συσκευών που προορίζονται για την άμεση διακοπή των εκρήξεων στη γένεση τους ή/και για τον περιορισμό της ζώνης που προσβάλλεται από μια έκρηξη και τα οποία καθίστανται χωριστά διαθέσιμα στην αγορά ως συστήματα με αυτόνομες λειτουργίες.

Υ.Α. Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§2)

### **Σφαγεία μικρής δυναμικότητας**

σφαγεία που ευρίσκονται σε μικρά νησιά και πληρούν τις απαιτήσεις του παρόντος, ως προς τις υποδομές και τον εξοπλισμό τους και στα οποία πραγματοποιούνται δραστηριότητες υποδοχής, διαμονής και σφαγής μικρού αριθμού ζώων καθώς επίσης και παραλαβής των παραγόμενων εδώδιμων και μη εδώδιμων προϊόντων.

Π.Δ. 23/2014 (ΦΕΚ 40/Α`/17.2.2014) (άρθ. 1§β)

### **Σχάσιμα νουκλεΐδια / Fissile nuclides**

σημαίνει ουράνιο 233, ουράνιο 235, πλουτώνιο 239 και πλουτώνιο 241.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Σχάσιμο υλικό / Fissile material**

σημαίνει ένα υλικό που περιλαμβάνει οποιοδήποτε από τα σχάσιμα νουκλεΐδια. Δεν περιλαμβάνονται στον ορισμό του σχάσιμου υλικού τα ακόλουθα:

(α) Φυσικό ουράνιο ή εξαντλημένο ουράνιο το οποίο είναι μη ακτινοβολημένο

(b) Φυσικό ουράνιο ή εξαντλημένο ουράνιο το οποίο έχει ακτινοβοληθεί σε θερμικούς αντιδραστήρες μόνο

(c) Υλικό με σχάσιμα νουκλεΐδια λιγότερα από συνολικά 0,25 g

(d) Οποιοσδήποτε συνδυασμός των (a), (b) και/ή (c).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Σχεδιασμός (μοντέλο) / Design**

για τη μεταφορά ραδιενεργών υλικών, νοείται η περιγραφή σχάσιμου υλικού που εξαιρείται από την παράγραφο 2.2.7.2.3.5.(f) ραδιενεργού υλικού, υπό ειδική μορφή, ενός ραδιενεργού υλικού χαμηλής διασποράς ραδιενεργού υλικού, ενός κόλου, ή μιας συσκευασίας που επιτρέπει μια πλήρη ταυτοποίηση του είδους. Η περιγραφή μπορεί να περιλαμβάνει προδιαγραφές, μηχανικά σχέδια, αναφορές που δείχνουν συμμόρφωση με ρυθμιστικές διατάξεις και άλλη σχετική τεκμηρίωση.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σχέδιο ασφάλειας**

είναι το σύνολο ταξινομημένων και ιεραρχημένων ενεργειών, μέτρων και δράσεων, οργανωτικού, λειτουργικού, προληπτικού και κατασταλτικού χαρακτήρα που αναλαμβάνουν οι Δημόσιες Αρχές Ασφάλειας, σε συνεργασία με τους λοιπούς εμπλεκόμενους Φορείς, προκειμένου να αντιμετωπιστεί, έγκαιρα, σωστά και αποτελεσματικά οποιοσδήποτε κίνδυνος ενδέχεται να απειλήσει τους αγώνες.

Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009) (άρθ. 3)

### **Σχέδιο φόρτωσης - ΣΦ**

το παραγόμενο έγγραφο από την μελέτη φόρτωσης που περιγράφει επακριβώς την φόρτωση των οχημάτων φορτίου με το όχημα φόρτωσης και πληροί κατ'ελάχιστον τις προϋποθέσεις του άρθρου 3 (Μελέτη και σχέδιο φόρτωσης) της παρούσας.

Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/Β`/8.10.2013) (άρθ. 2§2γ)

## **Σ**

### **Σωλήνας / Tube**

(Κλάση 2) είναι ένα μεταφερόμενο δοχείο πίεσης χωρίς ραφή με χωρητικότητα σε νερό πάνω από 150 λίτρα και μικρότερη των 3.000 λίτρων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Σώμα / Body**

(για όλες τις κατηγορίες IBC εκτός από σύνθετα IBCs) νοείται το κατάλληλο δοχείο, που περιλαμβάνει ανοίγματα και κλεισίματα, αλλά δεν περιλαμβάνει λειτουργικό εξοπλισμό (εξοπλισμός εξυπηρέτησης).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

## Τ

### Τάξη κινδύνου

είναι η φύση του κινδύνου από φυσικούς παράγοντες, του κινδύνου για την υγεία ή του κινδύνου για το περιβάλλον.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 251)*

### Ταξινομική ομάδα ζώντων οργανισμών

νοείται μια συγκεκριμένη υδρόβια ταξινομική ομάδα εντός της ταξινομικής βαθμίδας «υποσυνομοταξία», «ομοταξία» ή ισοδύναμής τους».

*Υ.Α. οικ. 170766/2016 (ΦΕΚ 69/Β`/22.1.2016) (άρθ. 2)*

### Ταυτοποίηση

οποιαδήποτε μέθοδος που χρησιμοποιεί το πρόσωπο που είναι χρήστης υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης για τη δήλωση και αναγνώριση της ταυτότητάς του αναφορικά με την πρόσβαση σε μια ηλεκτρονική υπηρεσία και η οποία βασίζεται στο αναγνωριστικό που κατέχει.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### Ταχεία πλήρωση

η διαδικασία πλήρωσης η οποία είναι συγκρίσιμη χρονικά (σε διάρκεια) με αυτή της πλήρωσης των οχημάτων με υγρά καύσιμα. Διακρίνεται από την «αργή πλήρωση», η οποία τυπικά διαρκεί μερικές ώρες.

*Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1532)*

### Τελική έξοδος

η κατάληξη μιας όδευσης διαφυγής από κτίριο, που οδηγεί σε οδό ή ανοικτό χώρο ασφαλή από τον κίνδυνο της φωτιάς ή και του καπνού.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

*Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)*

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

### Τετράκυκλο

το μηχανοκίνητο όχημα, πλην των ελαφρών τετράκυκλων, του οποίου η μάζα κενού οχήματος είναι μικρότερη ή ίση των 400 kg (550 kg στη περίπτωση οχήματος για τη μεταφορά

εμπορευμάτων), μη συμπεριλαμβανομένης της μάζας των συσσωρευτών των ηλεκτρικών οχημάτων, των οποίων η μέγιστη καθαρή ισχύς του κινητήρα δεν υπερβαίνει τα 15 kW. Τα οχήματα αυτά λογίζονται ως τρίκυκλα και πρέπει να πληρούν τις τεχνικές απαιτήσεις που ισχύουν για τα τρίκυκλα οχήματα.

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α΄/27.4.2012) (άρθ. 2§1η)

### **Τετράτροχο**

βλέπε τετράκυκλο.

Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α΄/27.4.2012) (άρθ. 2§2η)

### **Τεχνικές Οδηγίες για την Ασφαλή Μεταφορά Επικίνδυνων Εμπορευμάτων Αεροπορικά**

βλέπε ICAO Technical Instructions

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Τεχνική ονομασία / Technical name**

είναι μία αναγνωρισμένη χημική ονομασία, αν είναι απαραίτητο μια αναγνωρισμένη βιολογική ονομασία, ή άλλη ονομασία σωστά χρησιμοποιούμενη σε επιστημονικά και τεχνικά εγχειρίδια, περιοδικά και κείμενα (βλέπε 3.1.2.8.1.1.).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β΄/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Τεχνική προδιαγραφή**

έγγραφο με το οποίο ορίζονται τα απαιτούμενα τεχνικά χαρακτηριστικά προϊόντος, διεργασίας ή υπηρεσίας.

Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013) (άρθ. 3 §14)

Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β΄/9.12.2015) (άρθ. 3§13)

Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β΄/13.4.2016) (άρθ 2§12)

Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β΄/12.5.2016)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§17)

Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1425/Β/20.5.2016) (άρθ. 2§8)

**T**

### **Τεχνικός μηχανικός εγκαταστάσεων - TME**

ο εργαζόμενος ο οποίος έχει ως κύριο αντικείμενο, την τεχνική επιτήρηση της λειτουργίας, την τεχνική υποστήριξη/επισκευή/συντήρηση και την αναβάθμιση του μηχανολογικού εξοπλισμού των αναφερόμενων εγκαταστάσεων στο άρθρο 1 παρ. 2.1. (δηλ. Συντήρηση, επισκευή και επιτήρηση της λειτουργίας μηχανολογικών εγκαταστάσεων: α) σε βιομηχανίες και βιοτεχνίες, β) σε εγκαταστάσεις εξόρυξης ορυκτών και μεταλλευμάτων, γ) σε εγκαταστάσεις άντλησης αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου, δ) σε εγκαταστάσεις παραγωγής και διανομής ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου και ατμού, ε) σε ηλεκτρολογικές ή μηχανολογικές εγκαταστάσεις εξυπηρέτησης βιομηχανιών και κτηρίων, και ειδικότερα πάσης φύσεως ατμολέβητες, στ) σε εγκαταστάσεις συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης απορριμμάτων, αποβλήτων και ανάκτησης υλικών, και ζ) σε εγκαταστάσεις

*αποθήκευσης επικίνδυνων υλικών).*

*Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α`/17.10.2012) (άρθ. 9§ε)*

### **Τεχνικός υπεύθυνος Ε.Α.Κ.**

*όπως προσδιορίζεται στα άρθρα 4 (προσωπικό των Ε.Α.Κ.), 5 (προσόντα τεχνικού υπεύθυνου. Ο τεχνικός υπεύθυνος της Ε.Α.Κ.), 6 (αρμοδιότητες και καθήκοντα του τεχνικού υπευθύνου των Ε.Α.Κ.) της παρούσας απόφασης.*

*Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013) (άρθ. 2§7)*

### **Τεχνίτης περιποίησης χεριών και ποδιών**

*είναι εκείνος που παρέχει υπηρεσίες στην περιποίηση χεριών (MANICURE) και ποδιών (PEDICURE).*

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 237§1γ)*

### **Τεχνίτης ψυκτικός**

*είναι το φυσικό πρόσωπο το οποίο εκτελεί τις αναφερόμενες στο άρθρο 2§1 [δηλ. Οι ασκούμενες επαγγελματικές δραστηριότητες που ρυθμίζονται με το παρόν διάταγμα είναι, η υλοποίηση της μελέτης ψυκτικής εγκατάστασης, όπου η μελέτη αυτή απαιτείται από την κείμενη νομοθεσία, η κατασκευή, η συντήρηση, η επισκευή και η εξυπηρέτηση της εν λόγω εγκατάστασης, ο έλεγχος για διαρροές, καθώς και η ανάκτηση του ψυκτικού μέσου της εγκατάστασης. Η υλοποίηση της μελέτης ψυκτικής εγκατάστασης αφορά στο σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για τη συναρμολόγηση, σύνδεση, τοποθέτηση όλων των μερών της ψυκτικής εγκατάστασης, ώστε να πληρούνται οι προϋποθέσεις για να τεθεί σε κανονική λειτουργία.*

*Η συντήρηση, η επισκευή και η εξυπηρέτηση ψυκτικής εγκατάστασης αφορούν το σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για να διατηρείται ή/και να αποκαθίσταται η καλή και ασφαλής λειτουργία της ψυκτικής εγκατάστασης. Στη συντήρηση συμπεριλαμβάνεται και ο έλεγχος για διαρροές, καθώς και η ανάκτηση του ψυκτικού μέσου της εγκατάστασης.*

*Στις επαγγελματικές δραστηριότητες συμπεριλαμβάνεται και η εκτέλεση των απαραίτητων συγκολλήσεων των ψυκτικών εγκαταστάσεων.] επαγγελματικές δραστηριότητες υπό τις οδηγίες και τη συνεχή καθοδήγηση υπευθύνου αδειούχου αρχιτεχνίτη ή εργοδηγού ψυκτικού ή έχοντος προς τούτο το δικαίωμα και αποκτά προϋπηρεσία για την απόκτηση της άδειας του αρχιτεχνίτη ψυκτικού.*

*Π.Δ. 1/2013 (ΦΕΚ 3/Α`/8.1.2013) (άρθ. 3§1)*

### **Τεχνοπόλεις**

*ήτοι χώροι, όπου εγκαθίστανται επιχειρηματικές δραστηριότητες νέας και υψηλής τεχνολογίας, ερευνητικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες, επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών και οι οποίοι χαρακτηρίζονται από υψηλή ποιότητα περιβάλλοντος.*

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§1δ εδ. ββ)*

### **Τιμή διαχωρισμού**

*είναι κατώτατο όριο ταξινομημένης πρόσμειξης, πρόσθετου ή επί μέρους συστατικού σε*



ουσία ή σε μείγμα, άνω του οποίου τα ανωτέρω λαμβάνονται υπόψη για να καθοριστεί αν η ουσία ή το μείγμα, αντιστοίχως, θα ταξινομηθούν.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§31)*

### **Τίτλος εκπαίδευσης**

τα διπλώματα, πιστοποιητικά και άλλοι τίτλοι που χορηγούνται από αρχή κράτους μέλους, η οποία έχει οριστεί σύμφωνα με τις νομοθετικές, κανονιστικές ή διοικητικές διατάξεις του εν λόγω κράτους, και βεβαιώνουν επιτυχώς περατωθείσα επαγγελματική εκπαίδευση που έχει αποκτηθεί, κατά κύριο λόγο, στην Κοινότητα. Όταν δεν έχει εφαρμογή το ανωτέρω εδάφιο, τίτλος εκπαίδευσης αναφερόμενος στην §3 εξομοιώνεται προς τίτλο εκπαίδευσης [δηλ. *Εξομοιώνεται προς τίτλο εκπαίδευσης κάθε τίτλος εκπαίδευσης που χορηγείται από τρίτη χώρα, εφόσον ο κάτοχός του διαθέτει στο συγκεκριμένο επάγγελμα τριετή επαγγελματική πείρα στο έδαφος του κράτους μέλους, το οποίο αναγνώρισε τον εν λόγω τίτλο σύμφωνα με το άρθρο 2§2 της Οδηγίας 2005/36/ΕΚ, και εφόσον η επαγγελματική αυτή πείρα πιστοποιείται από το εν λόγω κράτος μέλος.*].

*Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/Α`/25.5.2010) (άρθ. 3§γ)*

### **Τίτλος σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης**

διπλώματα, πιστοποιητικά ή άλλοι τίτλοι τυπικών προσόντων, εκδοθέντα από αρμόδια αρχή με τα οποία πιστοποιείται η επιτυχής ολοκλήρωση προγράμματος εκπαίδευσης μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου, δηλαδή μιας δέσμης μαθημάτων που παρέχονται από εκπαιδευτικό ίδρυμα, το οποίο αναγνωρίζεται από το κράτος στο οποίο βρίσκεται ως ίδρυμα ανώτατης εκπαίδευσης. Για τους σκοπούς του παρόντος, ένας τίτλος σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης λαμβάνεται υπόψη, υπό τον όρο ότι οι σπουδές που απαιτήθηκαν για την απόκτησή του διήρκεσαν τουλάχιστον τρία έτη.

*Ν. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/Α`/1.4.2014) (άρθ. 1§ν)*

*Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012) (άρθ. 23§η)*

### **Τοξικό**

ουσίες και παρασκευάσματα (περιλαμβανομένων πολύ τοξικών ουσιών και παρασκευασμάτων) των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα είναι δυνατόν να συνεπάγεται σοβαρούς κινδύνους για την υγεία, παροδικού ή χρόνιου χαρακτήρα, ή ακόμη και το θάνατο.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η6)*

### **Τοξικό για την αναπαραγωγή**

ουσίες ή παρασκευάσματα των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα, μπορεί να προκαλέσει μη κληρονομικές συγγενείς δυσμορφίες ή να αυξήσει τη συχνότητα εμφάνισής τους.

*Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (παράρτημα ΙΙΙ, Η10)*

### **Τοξικότητα στα όργανα-στόχους (επαναλαμβανόμενη έκθεση)**

είναι η ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους που προκύπτει από επαναλαμβανόμενη

έκθεση σε ουσία ή μείγμα. Περιλαμβάνονται όλες οι σημαντικές επιδράσεις στην υγεία που μπορούν να επηρεάσουν τις λειτουργίες, τόσο με αναστρέψιμο όσο και με μη αναστρέψιμο τρόπο, άμεσα και/ή καθυστερημένα. Ωστόσο, σε αυτό το σημείο δεν περιλαμβάνονται άλλες ειδικές τοξικές επιδράσεις που καλύπτονται συγκεκριμένα στα τμήματα 3.1 έως 3.8 και στο κεφάλαιο 3.10.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 3: §3.9.1.1)*

### **Τοπική θέρμανση**

το σύστημα θέρμανσης χώρων, στο οποίο η ενέργεια παράγεται και προσδίδεται μέσα στον ίδιο χώρο χωρίς την παρεμβολή συστήματος μεταφοράς (π.χ. τζάκια, θερμάστρες, θερμοσυσσωρευτές κ.τ.λ.).

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)*

### **Τοποθέτηση**

η περίοδος κατά την οποία ο προσωρινά απασχολούμενος τίθεται στη διάθεση του έμμεσου εργοδότη για να εργασθεί προσωρινά υπό την επίβλεψη και τη διεύθυνσή του.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 115§ε)*

### **Τρίτη χώρα**

είναι κάθε κράτος που δεν έχει προσχωρήσει στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 15§19)*

*Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014) (άρθ. 2§29)*

### **Τρίτροχο**

βλέπε τρίκυκλο.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 2§2η)*

### **Τρόφιμα ή είδη διατροφής**

ουσίες ή προϊόντα, είτε αυτά έχουν υποστεί πλήρη ή μερική επεξεργασία είτε όχι, τα οποία προορίζονται για βρώση από τον άνθρωπο ή αναμένεται ευλόγως ότι θα χρησιμεύσουν για το σκοπό αυτόν.

*Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§στ)*

### **Τροφοδότης κυψελών καυσίμου / Fuel cell engine**

νοείται μία συσκευή η οποία χρησιμοποιείται για την τροφοδότηση εξοπλισμού και η οποία αποτελείται από μία κυψέλη καυσίμου και από την παροχή καυσίμου, ενσωματωμένη στην κυψέλη καυσίμου ή εξωτερική, και περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα για την επιτέλεση της λειτουργίας της.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Τυπική εκπαίδευση**

η εκπαίδευση που παρέχεται στο πλαίσιο του τυπικού εκπαιδευτικού συστήματος, οδηγεί

στην απόκτηση πιστοποιητικών αναγνωρισμένων σε εθνικό επίπεδο από τις δημόσιες αρχές και αποτελεί μέρος της διαβαθμισμένης εκπαιδευτικής κλίμακας. Στην τυπική εκπαίδευση εντάσσεται και η γενική τυπική εκπαίδευση ενηλίκων.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §2)*

### **Τυπική πληρότητα φακέλου**

η συμφωνία του υποβαλλόμενου φακέλου Προκαταρκτικού Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Απαιτήσεων (ΠΠΠΑ), Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), Ανανέωσης ΑΕΠΟ και Τροποποίησης ΑΕΠΟ προς τα οριζόμενα αντιστοίχως στις παραγράφους 3, 4, 5, 6 και 11 του άρθρου 11 [Περιεχόμενο φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης] του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011), με τις κατά περίπτωση απαιτούμενες τεκμηριώσεις.

*Υ.Α. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β`/19.4.2013) (άρθ. 3§δ)*

### **Τυπικό εκπαιδευτικό σύστημα**

το σύστημα της πρωτοβάθμιας, της δευτεροβάθμιας και της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης.

*Ν. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/Α`/21.9.2010) (άρθ. 2 §3)*

### **Τυφλή όψη**

η πλευρά του κτιρίου που κατασκευάζεται στα όρια της ιδιοκτησίας με τα όρια του όμορου οικοπέδου.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§84)*

## Υ

### Υγειονομικές μονάδες (ΥΜ) είναι οι ακόλουθες:

Δημόσια θεραπευτήρια (ΔΘ)

Ιδιωτικά Θεραπευτήρια (ΙΘ)

Κέντρα Υγείας (ΚΥ)

Δημοτικά Ιατρεία (ΔΙ)

ΝΠΙΔ παροχής υπηρεσιών υγείας (ΝΠΙΔ)

Μονάδες παροχής υπηρεσιών υγείας των ασφαλιστικών οργανισμών (π.χ. κλινικές ΙΚΑ) (ΙΚΑ)

Μονάδες παροχής υπηρεσιών υγείας των ενόπλων δυνάμεων (στρατιωτικά νοσοκομεία) (ΣΝ)

Κέντρα αιμοδοσίας (ΚΑ)

Διαγνωστικά και ερευνητικά εργαστήρια (ΔΕ)

Μικροβιολογικά εργαστήρια (Μ)

Οδοντιατρεία (ΟΔ)

Κτηνιατρικές κλινικές (ΚΚ)

Κτηνιατρικά διαγνωστικά και ερευνητικά εργαστήρια

Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β`/8.5.2012) (άρθ. 255)

### Υγειονομική υπηρεσία

η αρμόδια για τα θέματα Δημόσιας Υγείας της Κεντρικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Υγείας και οι Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας και Υγειονομικού Ελέγχου που βρίσκονται στις έδρες των Περιφερειακών Ενοτήτων των Περιφερειών της χώρας. Υγειονομικός έλεγχος για την εφαρμογή της παρούσας είναι η λεπτομερής εξέταση από τις αρμόδιες Υπηρεσίες των τροφίμων ζωικής ή φυτικής προελεύσεως και των ποτών, καθώς και των αντικειμένων, των χώρων και των εγκαταστάσεων, που παρουσιάζουν υγειονομικό ενδιαφέρον, για να διαπιστωθούν τυχόν δυσμενείς επιδράσεις στη Δημόσια Υγεία και στο περιβάλλον γενικότερα.

Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/ οικ. 96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β`/8.10.2012) (άρθ. 3)

### Υγρό / Liquid

είναι μια ουσία που στους 50 °C έχει τάση ατμών όχι παραπάνω από 300 kPa (3 bar) και δεν είναι εντελώς αέρια στους 20 °C και 101.3 kPa, και η οποία

a) έχει σημείο τήξης ή αρχικό σημείο τήξης ίσο ή μικροτερο των 20 °C σε πίεση 101.3 kPa, ή

b) είναι υγρή σύμφωνα με τη μέθοδο δοκιμής ASTM D 4359-90 ή

c) δεν είναι ζυμώδης (πολτώδης) ουσία σύμφωνα με τα κριτήρια της δοκιμής ρευστότητας (δοκιμή πεντρόμετρου) που περιγράφεται στην 2.3.4.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Υγρό**

νοείται ουσία ή μείγμα το οποίο

- i) στους 50 °C έχει πίεση ατμών όχι μεγαλύτερη από 300 kPa (3 bar),
- ii) δεν είναι εντελώς αεριώδες στους 20 °C και σε σταθερή πίεση 101,3 kPa και
- iii) έχει σημείο τήξεως ή αρχικό σημείο τήξεως 20 °C ή λιγότερο σε σταθερή πίεση 101,3 kPa.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (παράρτημα I §1.0)

### **Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου / Liquefied petroleum gas - LPG**

σημαίνει υγροποιημένο αέριο χαμηλής πίεσης που αποτελείται από έναν ή περισσότερους ελαφρούς υδρογονάνθρακες στους οποίους έχουν εκχωρηθεί οι αριθμοί UN 1011, 1075, 1965, 1969 ή 1978 μόνο, και το οποίο αποτελείται κυρίως από προπάνιο, προπένιο, βουτάνιο, ισομερή βουτανίου, βουτένιο με ίχνη άλλων αερίων υδρογονανθράκων.

Σημείωση: εύφλεκτα αέρια τα οποία υπάγονται σε άλλους αριθμούς UN, δεν θα θεωρούνται ως LPG.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Υδάτινες επιφάνειες**

οι δομημένες επιφάνειες στις οποίες εξασφαλίζεται συνεχής παρουσία νερού, είτε σε ηρεμία είτε σε μηχανικά υποβοηθούμενη ροή.

N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§85)

### **Υδάτινο πεδίο**

η υδάτινη περιοχή προσθαλάσωσης και αποθαλάσωσης αεροσκάφους, που χρησιμοποιείται περιστασιακά ή εκτάκτως για την εξυπηρέτηση πτήσεων.

N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§ιστ)

### **Υδατοδρόμιο**

το αεροδρόμιο επί υδάτινης επιφάνειας, το οποίο προορίζεται στο σύνολο ή εν μέρει για την αποθαλάσωση, προσθαλάσωση και επί της επιφάνειας αυτής κίνηση αεροσκαφών και στο οποίο περιλαμβάνεται η κατάλληλη υποδομή σε κτηριακές εγκαταστάσεις και εξοπλισμό για την παροχή υπηρεσιών εξυπηρέτησης επιβατών, φορτίου και ταχυδρομείου.

N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§α)

### **Υδατορέματα ή υδατορεύματα ή ρέματα (μη πλεύσιμοι ποταμοί, χείμαρροι, ρέματα και ρυάκια)**

οι φυσικές ή διευθετημένες διαμορφώσεις της επιφάνειας του εδάφους που είναι κύριοι

αποδέκτες των υδάτων της επιφανειακής απορροής και διασφαλίζουν τη διόδευσή τους προς άλλους υδάτινους αποδέκτες σε χαμηλότερες στάθμες. Στην έννοια του υδατορέματος δεν περιλαμβάνονται τα εγγειοβελτιωτικά έργα, όπως αρδευτικές και αποστραγγιστικές τάφροι.

*Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014) (άρθ. 1§1)*

### **Υδροκρίτης**

το όριο, το οποίο ορίζει την έκταση που καταλαμβάνει η λεκάνη απορροής ανάντη μιας δεδομένης διατομής Α υδατορεύματος.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§86)*

### **Υδροφορείς ή Υδροφόροι**

Γεωλογικοί σχηματισμοί ευρισκόμενοι κάτω από την επιφάνεια του εδάφους, που είναι κορεσμένοι με νερό, τόσο ώστε να τροφοδοτούν με σημαντικές ποσότητες νερού γεωτρήσεις ή πηγές. Οι υδροφορείς έχουν αυξημένη ικανότητα να αποθηκεύουν και να μεταβιβάζουν νερό. Διακρίνονται σε «φρεάτιους» ή «ελεύθερους» (είναι οι ευρισκόμενοι πλησιέστερα στην επιφάνεια του εδάφους και παρουσιάζουν ελεύθερη επιφάνεια, δηλαδή επιφάνεια νερού όπου η πίεση του νερού είναι ίση με την ατμοσφαιρική) και σε «αρτεσιανούς» (είναι οι βαθύτερα ευρισκόμενοι στη φύση, και το νερό που περιέχεται σε αυτούς είναι υπό πίεση).

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§5η)*

### **Υλικός φορέας**

νοείται ένα στοιχείο του υδάτινου περιβάλλοντος, κατά περίπτωση ύδατα, ιζήματα ή ζώοντες οργανισμοί.

*Υ.Α. οικ. 170766/2016 (ΦΕΚ 69/Β`/22.1.2016) (άρθ. 2)*

### **Υλοποίηση της μελέτης**

το σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για την τοποθέτηση και σύνδεση όλων των μερών μιας εγκατάστασης καύσης καυσίμου. Στις εργασίες αυτές συμπεριλαμβάνεται το σύνολο των ενεργειών που απαιτούνται για τη θέση σε ασφαλή λειτουργία της εγκατάστασης, σύμφωνα με τη μελέτη, όπως οι ρυθμίσεις του συστήματος καύσης, η επαλήθευση της λειτουργίας των οργάνων και διατάξεων αυτοματισμού, των διατάξεων ασφαλείας και απαγωγής των παραγώγων καύσης (καπναερίων), και οι μετρήσεις για την επαλήθευση της ποιότητας των καυσαερίων.

*Π.Δ. 114/2012 (ΦΕΚ 199/Α/17.10.2012) (άρθ. 2§2)*

### **Υπάλληλος ή εργολήπτης**

κάθε πρόσωπο του οποίου η απασχόληση συνδέεται με σιδηρόδρομο και είναι σε ώρα εργασίας κατά τη στιγμή που σημειώνεται ατύχημα. Συμπεριλαμβάνονται το προσωπικό των εργοληπτών, οι αυτοαπασχολούμενοι εργολήπτες, το πλήρωμα της αμαξοστοιχίας και τα πρόσωπα που χειρίζονται τροχαίο υλικό και εγκαταστάσεις υποδομής.

*Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015) (άρθ. 1§1.13)*



**Υπαρξη επικίνδυνων ουσιών**

η πραγματική ή προβλεπόμενη παρουσία επικίνδυνων ουσιών στην εγκατάσταση ή επικίνδυνων ουσιών που τεκμαίρεται λογικά ότι προβλέπεται να προκύψουν σε περίπτωση απώλειας ελέγχου της παραγωγικής διαδικασίας, συμπεριλαμβανομένων δραστηριοτήτων αποθήκευσης, σε οποιαδήποτε μονάδα της εγκατάστασης, σε ποσότητες ίσες με ή μεγαλύτερες από τις οριακές ποσότητες που αναφέρονται στο μέρος 1 ή το μέρος 2 του παραρτήματος Ι.

*Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 3§12)*

**Υπεράκτια εγκατάσταση**

Μια μόνιμη, πλωτή ή εδραζόμενη επί του πυθμένα της θάλασσας, εγκατάσταση ή ο συνδυασμός εγκαταστάσεων συνδεδεμένων μόνιμα μεταξύ τους με γέφυρες ή άλλες κατασκευές, που χρησιμοποιούνται σε υπεράκτιες εργασίες ή συνδέονται με τις εργασίες αυτές. Οι υπεράκτιες εγκαταστάσεις μεταξύ άλλων περιλαμβάνουν μονάδες διάνοιξης γεώτρησης, που είναι τοποθετημένες σε υπεράκτια ύδατα με στόχο την εκτέλεση εργασιών διάνοιξης γεώτρησης, εργασιών παραγωγής ή άλλων εργασιών που συνδέονται με υπεράκτιες εργασίες πετρελαίου και φυσικού αερίου, μονάδες παραγωγής ενέργειας, αφαλάτωσης κ.λπ.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.7.)*

**Υπεράκτιος**

Ο ευρισκόμενος στα ύδατα, τα υπερκείμενα των υποθαλάσσιων περιοχών, σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 2 του Ν. 2289/1995, όπως ισχύει.

*Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016) (άρθ. 3§1.8.)*

**Υπεργολάβος**

οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ένωση προσώπων στο οποίο ανατίθεται η εκτέλεση ενός μέρους ή του συνόλου των υποχρεώσεων προηγούμενης σύμβασης.

*Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α`/1.3.2012) (άρθ. 78§στ)*

**Υπερσυσκευασία / Overpack**

σημαίνει μία περιβάλλουσα συσκευασία που χρησιμοποιείται (από έναν μόνο αποστολέα στην περίπτωση ραδιενεργού υλικού) για τη συγκράτηση ενός ή περισσότερων κλών, ενοποιημένων σε μία μονάδα ευκολότερης στο χειρισμό και τη στοιβασία κατά τη μεταφορά.

Παραδείγματα υπερσυσκευασιών:

- a) ένας δίσκος φόρτωσης όπως μια παλέτα, στο οποίο πολλά κόλα τοποθετούνται ή στοιβάζονται και ασφαλιζονται πάνω σε παλέτες με πλαστικό περιτύλιγμα, με συρρικνούμενο ή εκτακτό υλικό περιτύλιγματος ή με άλλα κατάλληλα μέσα, ή
- b) μία εξωτερική προστατευτική συσκευασία όπως κιβώτιο ή κλωβό.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**Υπεύθυνος διάθεσης**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο εγκατεστημένο στην Ελλάδα, το οποίο υπό την ιδιότητα

του κατασκευαστή ή του εισαγωγέα ή του διανομέα διαθέτει προϊόν στην ελληνική αγορά.  
*N. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/A`/8.8.2013) (άρθ. 25ιζ)*

### **Υπεύθυνος ομαδάρχης – αρχιεργάτης**

μπορεί να ορίζεται μόνον όποιος ανήκει στο Μητρώο Β' (σύμφωνα με την περ. 4ββ) [δηλ. έχει συμπληρώσει το 18ο έτος της ηλικίας του] της υποπαραγράφου ΙΑ.7 (Ρυθμίσεις για το επάγγελμα του φορτοεκφορτωτή, τις επιχειρήσεις προσωρινής απασχόλησης, τα ιδιωτικά γραφεία ευρέσεως εργασίας για την εφαρμογή των νόμων 3919/2011 και 4038/2012) του άρθρου πρώτο του Ν. 4093/2012 (ΦΕΚ 222/A`/12.11.2012), όπως ισχύει. Μεταξύ εκείνων που συγκεντρώνουν τις ανωτέρω προϋποθέσεις, ορίζεται ο παλαιότερος και εμπειρότερος, αποδεικνυόμενης της εμπειρίας του από την ασφαλιστική του κάλυψη.

*Υ.Α. 460/15662/2013 (ΦΕΚ 1225/B`/20.5.2013) (άρθ. 552)*

### **Υπηρεσία**

κάθε μη μισθωτή οικονομική δραστηριότητα που παρέχεται κατά κανόνα έναντι αμοιβής από επιχείρηση ή φυσικό πρόσωπο, με την εξαίρεση των επιστημονικών υπηρεσιών του εδαφίου δ' του άρθρου 1 του παρόντος.

*N. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/A`/8.8.2013) (άρθ. 25θ)*

### **Υπηρεσία χρονοσήμανσης**

η δημιουργία των απαραίτητων τεκμηρίων για ένα σύνολο δεδομένων σε ψηφιακή μορφή, έτσι ώστε να μπορεί να αποδειχθεί ότι τα δεδομένα αυτά υπήρχαν σε μία συγκεκριμένη χρονική στιγμή.

*N. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/A`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Υπήκοος τρίτης χώρας**

το φυσικό πρόσωπο που δεν έχει την ελληνική ιθαγένεια ούτε την ιθαγένεια άλλου κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά την έννοια του άρθρου 17 §1 της Συνθήκης της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

*N. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/A`/23.8.2005) (άρθ. 15β)*

### **Υπηρεσία**

κάθε μη μισθωτή οικονομική δραστηριότητα, που παρέχεται κατά κανόνα έναντι αμοιβής, κατά το άρθρο 57 της Συνθήκης της Λισαβόνας (πρώην 50 της Συνθήκης ΕΚ).

*N. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/A`/3.5.2010) (άρθ. 251)*

### **Υπηρεσίες ηλεκτρονικής διακυβέρνησης**

υπηρεσίες που συνίστανται στην παραγωγή, διακίνηση και διαχείριση πληροφοριών, δεδομένων κα ηλεκτρονικών εγγράφων και στην παροχή υπηρεσιών από φορείς του δημόσιου τομέα ή στην πραγματοποίηση συναλλαγών με αυτούς τους φορείς με χρήση ΤΠΕ.

*N. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/A`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

**Υπηρεσίες υψηλής προτεραιότητας**

είναι όσες εμπíπτουν στις κατηγορίες υπηρεσιών που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙΑ του Προσαρτήματος Α΄ και στο Παράρτημα ΧVIIA του Προσαρτήματος Β΄.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α΄/8.8.2014) (άρθ. 15§25)*

**Υπηρεσίες χαμηλής προτεραιότητας**

είναι όσες εμπíπτουν στις κατηγορίες υπηρεσιών που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα ΙΙΒ του Προσαρτήματος Α΄ και στο Παράρτημα ΧVIIΒ του Προσαρτήματος Β΄.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α΄/8.8.2014) (άρθ. 15§26)*

**Υπόγεια**

είναι τα γραφεία που η κύρια ή/και βοηθητική δραστηριότητά τους, αναπτύσσεται σε χαμηλότερη στάθμη από τον κατώτερο όροφο εκκένωσης του κτιρίου.

*Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β΄/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)*

**Υπόγεια**

είναι τα εκπαιδευτήρια που η κύρια ή/και βοηθητική δραστηριότητά τους, αναπτύσσεται σε χαμηλότερη στάθμη από τον κατώτερο όροφο εκκένωσης του κτιρίου.

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β΄/29.10.2015) (άρθ. 2)*

**Υπόγεια ύδατα**

τα υπόγεια ύδατα όπως ορίζονται στο άρθρο 2§2β [δηλ. υπόγεια ύδατα: είναι το σύνολο των υδάτων που βρίσκονται κάτω από την επιφάνεια του εδάφους στη ζώνη κορεσμού και σε άμεση επαφή με το έδαφος ή το υπέδαφος.] του Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/9.12.2003).

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β΄/14.6.2013) (άρθ. 3 §20)*

*Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α΄/9.12.2003) (άρθ. 2§2β)*

**Υπόγεια ύδατα**

όλα τα ύδατα που βρίσκονται κάτω από την επιφάνεια του εδάφους στη ζώνη κορεσμού και σε άμεση επαφή με το έδαφος ή το υπέδαφος.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β΄/17.8.2015) (άρθ. 3§5ζ)*

**Υπόγειο**

όροφος ή τμήμα ορόφου, του οποίου η οροφή δεν υπερβαίνει την απόσταση 1,20 μ. από την οριστική στάθμη του εδάφους.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α΄/9.4.2012) (άρθ. 2§87)*

**Υπολείμματα**

τα υγρά ή στερεά απόβλητα που παράγονται από τη λειτουργία μονάδας αποτέφρωσης ή

συναποτέφρωσης αποβλήτων.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 37)

### **Υπόσκαφο**

το κτίριο ή το τμήμα κτιρίου που κατασκευάζεται υπό τη στάθμη του φυσικού εδάφους και παρουσιάζει μόνο μια ορατή όψη. Η κατασκευή του γίνεται κάτω από τη στάθμη του φυσικού εδάφους, με επέμβαση σε αυτό και πλήρη επαναφορά στην αρχική του μορφή. Τα υπόσκαφα κτίρια μπορούν να έχουν κύρια χρήση.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2588)

### **Υποστηρικτικές τεχνολογίες**

ΤΠΕ (τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών), όπως υλικό υπολογιστή, λογισμικό, εφαρμογές, εργαλεία ανάπτυξης, και βοηθήματα, για άτομα με αναπηρία γενικά ή και εξειδικευμένα για συγκεκριμένους τύπους αναπηρίας.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Υποχρεωτικός ακάλυπτος χώρος του οικοπέδου**

ο χώρος που δεν δομείται και παραμένει ακάλυπτος ώστε να μην υπάρχει υπέρβαση της επιτρεπομένης κάλυψης της περιοχής και που διαμορφώνεται με την κατάλληλη φύτευση ώστε να δημιουργείται ευνοϊκό μικροκλίμα, τόσο για το κτίριο όσο και για το οικοδομικό τετράγωνο.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2589)

### **Υφαντά πλαστικά / Woven plastics**

(για εύκαμπτα IBCs) σημαίνει ένα υλικό φτιαγμένο από εκτακτές ταινίες ή μονονήματα από κατάλληλο πλαστικό υλικό.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Υφιστάμενη εγκατάσταση**

εγκατάσταση η οποία στις 31 Μαΐου 2015 εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της υπ' αριθ. 12044/613/2007 (Β' 376) κοινής υπουργικής απόφασης ως ισχύει και από την 1η Ιουνίου 2015 στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας απόφασης, χωρίς να έχει αλλάξει η ταξινόμησή της ως εγκατάσταση κατώτερης ή ανώτερης βαθμίδας.

Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016) (άρθ. 356)

### **Υφιστάμενη μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων**

μια από τις ακόλουθες μονάδες αποτέφρωσης αποβλήτων:

- i) η οποία λειτουργούσε και είχε λάβει άδεια σύμφωνα με το ισχύον δίκαιο της Ένωσης πριν από τις 28 Δεκεμβρίου 2002,
- ii) η οποία είχε λάβει άδεια ή καταχωρισθεί σε μητρώο ως μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων και η άδεια είχε χορηγηθεί πριν τις 28 Δεκεμβρίου 2002 σύμφωνα με το ισχύον δίκαιο

της Ένωσης, υπό τον όρο ότι η μονάδα είχε αρχίσει να λειτουργεί το αργότερο την 28η Δεκεμβρίου 2003,

iii) για την οποία, κατά την άποψη της αρμόδιας αρχής, είχε υποβληθεί πλήρης αίτηση χορήγησης άδειας, πριν τις 28 Δεκεμβρίου 2002, υπό τον όρο ότι η μονάδα είχε αρχίσει να λειτουργεί το αργότερο στις 28 Δεκεμβρίου 2004.

Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β\14.6.2013) (παράρτημα VI, Μέρος Ι α)

### **Υψηλά επαγγελματικά προσόντα**

τα προσόντα που πιστοποιούνται από τίτλο σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή εφόσον αυτό προβλέπεται, κατά παρέκκλιση, από την εθνική νομοθεσία, από πέντε τουλάχιστον έτη επαγγελματικής εμπειρίας επιπέδου ανάλογου προς τίτλο σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και σχετικής με το επάγγελμα ή τον τομέα που προσδιορίζεται στη σύμβαση εργασίας.

Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α\11.4.2012) (άρθ. 23§ζ)

### **Υψηλή εγκατάσταση**

το σύνολο των μηχανημάτων, συσκευών, οργάνων ή και των λοιπών μηχανολογικών στοιχείων που μπορούν, από τεχνολογική άποψη, να εγκατασταθούν και να λειτουργήσουν μόνο κατακόρυφως, με αποτέλεσμα το συνολικό ύψος να υπερβαίνει το ανώτατο επιτρεπόμενο ύψος των κτιριακών εγκαταστάσεων, όπως αυτό προβλέπεται από τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α\17.6.2011) (άρθ. 17§13)

### **Υψηλό μηχάνημα**

το μηχάνημα, το οποίο, λόγω του εκ κατασκευής ύψους του, απαιτεί ύψος κτιριακών εγκαταστάσεων ανώτερο από αυτό που επιτρέπεται από τις κείμενες πολεοδομικές διατάξεις.

Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α\17.6.2011) (άρθ. 17§12)

### **Ύψος κτιρίου**

σε κάθε σημείο είναι η κατακόρυφη απόσταση από το σημείο τομής της όψης του κτιρίου με το οριστικά διαμορφωμένο έδαφος έως τη στάθμη της τελικής άνω επιφάνειας του τελευταίου ορόφου στη θέση αυτή. Το μεγαλύτερο από τα ύψη που πραγματοποιούνται είναι το μέγιστο πραγματοποιούμενο ύψος του κτιρίου.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α\9.4.2012) (άρθ. 2§90)

### **Ύψος στέγης**

η μεγαλύτερη κάθετη απόσταση από το σημείο έδρασης της έως το ανώτατο σημείο της και αν δεν ορίζεται διαφορετικά, δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 2,00 μ. από το ανώτατο επιτρεπόμενο ύψος της περιοχής.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α\9.4.2012) (άρθ. 2§91)

Φ

**Φέρων οργανισμός του κτιρίου ή φέρουσα κατασκευή του**

το τμήμα που μεταφέρει άμεσα ή έμμεσα στο έδαφος τα μόνιμα, ωφέλιμα και γενικά τα φορτία των δυνάμεων που επενεργούν σε αυτό.

*N. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/A`/9.4.2012) (άρθ. 2592)*

**Φορέας**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο στο όνομα του οποίου έχουν εκδοθεί οι άδειες ή υποβάλλονται οι Υπεύθυνες Δηλώσεις σύμφωνα με το άρθρο 19 (Εγκατάσταση και λειτουργία δραστηριοτήτων) και το οποίο είναι υπόχρεο και υπεύθυνο για την τήρηση των διατάξεων του παρόντος.

*N. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/A`/17.6.2011) (άρθ. 1756)*

**Φορέας διοίκησης, λειτουργίας και εκμετάλλευσης λιμένα**

κάθε δημόσιος φορέας ή φορέας της Αυτοδιοίκησης ή ιδιωτικός ή μικτός φορέας που έχει, κατά νόμο, την ευθύνη της διοίκησης, της λειτουργίας και της εκμετάλλευσης λιμένα.

*N. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/A`/18.4.2013) (άρθ. 335ιζ)*

**Φορέας εκμετάλλευσης**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο εκμεταλλεύεται ή κατέχει εγκατάσταση ή μονάδα ή είναι κατά νόμο υπεύθυνο για τη διαχείριση και λειτουργία της εγκατάστασης ή μονάδας.

*K.Y.A. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/B`/17.2.2016) (άρθ. 359)*

**Φορέας εκμετάλλευσης**

κάθε νομικό πρόσωπο το οποίο εκμεταλλεύεται ή διευθύνει την ΥΜ ή, όπου αυτό προβλέπεται από την εθνική νομοθεσία, στο οποίο έχουν μεταβιβασθεί αποφασιστικές οικονομικές εξουσίες όσον αφορά την τεχνική λειτουργία της ΥΜ.

*Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/B`/8.5.2012) (παράρτημα II §2.4)*

**Φορέας εκμετάλλευσης**

κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο το οποίο εκμεταλλεύεται ή ελέγχει συνολικά ή εν μέρει την εγκατάσταση ή τη μονάδα καύσης ή μονάδα αποτέφρωσης ή συναποτέφρωσης αποβλήτων ή στο οποίο έχει εκχωρηθεί αποφασιστική οικονομική εξουσία επί της τεχνικής λειτουργίας της εγκατάστασης ή της μονάδας.

*Υ.Α. 36060/1155/E.103/2013 (ΦΕΚ 1450/B`/14.6.2013) (άρθ. 3 §15)*



**Φορέας ελέγχου**

οργανισμός, υπηρεσία ή νομικό πρόσωπο που είναι επίσημα αναγνωρισμένο και εξουσιοδοτημένο από εθνική αρχή για τη δραστηριοποίησή του σε διαδικασίες ελέγχου.

Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013) (άρθ. 1)

**Φορέας επαγγελματικής κατάρτισης**

το Κέντρο Δια Βίου Μάθησης του άρθρου 17 §1 περίπτ. γ) του ν. 4186/2013.

Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014) (άρθ. 2§1)

**Φορέας επιθεώρησης / Inspection body**

νοείται ένας ανεξάρτητος φορέας επιθεώρησης και δοκιμών ο οποίος έχει εγκριθεί από την αρμόδια αρχή.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Φορέας κέντρου αποθήκευσης και διανομής**

το φυσικό ή νομικό πρόσωπο, το οποίο έχει το δικαίωμα χρήσης και εκμετάλλευσης του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής και στο όνομα του οποίου εκδίδονται οι άδειες εγκατάστασης και λειτουργίας ή υποβάλλονται οι προβλεπόμενες στο άρθρο 8 υπεύθυνες δηλώσεις.

Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014) (άρθ. 1§στ)

**Φορέας λειτουργίας υδατοδρομίου**

ο κάτοχος της άδειας λειτουργίας υδατοδρομίου ή το νομικό ή φυσικό πρόσωπο στο οποίο παραχωρείται η διοίκηση, διαχείριση, λειτουργία και εκμετάλλευση των υποδομών και υπηρεσιών του υδατοδρομίου, όπως επίσης και ευθύνη για το συντονισμό και την ασφάλεια των τυχόν δραστηριοποιούμενων επιχειρήσεων, οι οποίες λειτουργούν εντός των ορίων του υδατοδρομίου.

Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013) (άρθ. 33§ιη)

**Φορείς της αλυσίδας εφοδιασμού**

όλοι οι παρασκευαστές ή/και εισαγωγείς ή/και μεταγενέστεροι χρήστες μιας αλυσίδας εφοδιασμού.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §17)

**Φορείς του δημόσιου τομέα**

οι κρατικές αρχές, κεντρικές και περιφερειακές, αυτοτελείς δημόσιες υπηρεσίες, νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, ανεξάρτητες και ρυθμιστικές διοικητικές αρχές, οι φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης πρώτου και δευτέρου βαθμού και τα νομικά πρόσωπα και επιχειρήσεις αυτών.

Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)

### **Φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα**

α) τα νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου που ανήκουν στο κράτος ή επιχορηγούνται τακτικώς, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις από κρατικούς πόρους κατά 50% τουλάχιστον του ετήσιου προϋπολογισμού τους και β) οι δημόσιες επιχειρήσεις και οργανισμοί που προβλέπονται στις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 3429/2005.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Φορτηγό πλοίο**

κάθε μη επιβατηγό πλοίο.

*Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1ιβ)*

### **Φορητά και λοιπά μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας**

οι πυροσβεστήρες (φορητοί, τροχήλατοι, αυτοδιεγειρόμενοι οροφής), οι απλοί ανιχνευτές αερίων καυσίμων και το απλό πυροσβεστικό δίκτυο (πυροσβεστικό ερμάριο).

*Πυρ.Διατ. 15/2014 (ΦΕΚ 3149/Β`/24.11.2014) (άρθ. 2§2)*

### **Φορητή δεξαμενή / Portable tank**

είναι μια πολυτροπική δεξαμενή η οποία, όταν χρησιμοποιείται για τη μεταφορά αερίων όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο 2.2.2.1.1, έχει χωρητικότητα άνω των 450 λίτρων σύμφωνα με τους ορισμούς του Κεφαλαίου 6.7 ή τον Κώδικα IMDG και με ένδειξη οδηγίας μεταφοράς σε φορητές δεξαμενές (T-Code) στη στήλη (10) του Πίνακα Α του Κεφαλαίου 3.2.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

### **Φορητή δεξαμενή**

είναι μια πολυτροπική δεξαμενή που χρησιμοποιείται για τη μεταφορά ουσιών της κλάσης 1 και των κλάσεων 3 έως 9. η φορητή δεξαμενή περιλαμβάνει ένα περίβλημα με εξοπλισμό εξυπηρέτησης και δομικό εξοπλισμό απαραίτητους για τη μεταφορά επικίνδυνων ουσιών. Η φορητή δεξαμενή θα είναι ικανή να γεμίζεται και να εκκενώνεται χωρίς την αφαίρεση του δομικού της εξοπλισμού. Θα διαθέτει σταθεροποιητικά στοιχεία εξωτερικά του περιβλήματος και θα είναι ικανή να ανυψωθεί όταν είναι γεμάτη. Θα είναι σχεδιασμένη πρωταρχικά να φορτώνεται σε όχημα, φορτάμαξα ή ανοικτής θάλασσας ή χερσαίας πλωτής οδού σκάφος που θα είναι εξοπλισμένη με δοκούς, βάσεις, ή εξαρτήματα που θα διευκολύνουν το μηχανικό χειρισμό. Οχήματα-δεξαμενές (βυτιοφόρα οχήματα), βαγόνι-δεξαμενές, οι μη μεταλλικές δεξαμενές και τα εμπορευματοκιβώτια μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην (IBC's) δεν θεωρούνται σαν φορητές δεξαμενές.

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)*

### **Φορητή δεξαμενή ανοικτής θαλάσσης (σε εξέδρες πετρελαίου)**

είναι φορητή δεξαμενή που έχει σχεδιαστεί ειδικά για τακτική χρήση για τη μεταφορά από, προς και μεταξύ εγκαταστάσεων ανοικτής θάλασσας. Η φορητή δεξαμενή ανοικτής θαλάσσης έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές

για την έγκριση εμπορευματοκιβωτίων που διακινούνται σε ανοικτή θάλασσα όπως προδιαγράφονται από το Διεθνή Ναυτιλιακό Οργανισμό (ΙΜΟ), στο έγγραφο MSC/Circ.860.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§6.7.2.1)

### **Φορτάμαξα**

κάθε σιδηροδρομικό όχημα χωρίς ίδια μέσα πρόωσης, το οποίο κινείται με δικούς του τροχούς επάνω σε σιδηροδρομικές γραμμές και χρησιμοποιείται για τη μεταφορά εμπορευμάτων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (άρθ. 2§4, §1.2.1)

### **Φορτάμαξα με κάλυμμα / Sheeted wagon**

σημαίνει μια ανοικτή φορτάμαξα εξοπλισμένη με κάλυμμα ώστε να προστατεύεται το φορτίο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Φορτάμαξα συστοιχίας δοχείων / Battery-wagon**

μια φορτάμαξα που περιέχει στοιχεία που είναι συνδεδεμένα μεταξύ τους με ένα συλλεκτήριο σωλήνα και μόνιμα τοποθετημένα πάνω σε αυτή τη φορτάμαξα. Τα παρακάτω στοιχεία θεωρούνται στοιχεία μιας φορτάμαξας συστοιχίας δοχείων: κύλινδροι, σωλήνες, δέσμες κυλίνδρων (γνωστά και ως πλαίσια), βαρέλια πίεσης όπως επίσης και δεξαμενές προορισμένες για τη μεταφορά αερίων όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο 2.2.2.1.1 με χωρητικότητα άνω των 450 λίτρων.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Φορτοεκφορτωτές λιμένος**

βλέπε λιμενεργάτης.

Υ.Α. 15107/437/2013 (ΦΕΚ 1230/Β`/21.5.2013) (άρθ. 1§2)

### **Φορτοεκφορτωτές ξηράς**

οι φορτοεκφορτωτές ξηράς και λιμένος που εκτελούν φορτοεκφορτωτικές εργασίες σε κάθε περιοχή της χώρας όπου αναπτύσσεται εμπορευματική κίνηση, κατά την έννοια της περ. 1 της παρ. ΙΑ.7 του άρθρου πρώτου του Ν. 4093/2012 (ΦΕΚ 222/Α/12.11.2012), (δηλ. Όλες οι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία φορτοεκφορτωτικές εργασίες, ανεξάρτητα από το νομικό καθεστώς της χρήσης του τόπου φόρτωσης (όπως για παράδειγμα είναι οι κεντρικές αγορές, τα λιμάνια κ.λπ.) εκφόρτωσης, μεταφοράς και στοιβασίας των εμπορευμάτων ή άλλων κινητών πραγμάτων, διενεργούνται από εργαζομένους που είναι εφοδιασμένοι με τη βεβαίωση της παραγράφου 4 του παρόντος. Από το πεδίο εφαρμογής της παρούσας εξαιρούνται οι λιμενικές ζώνες Πειραιώς και Θεσσαλονίκης), όπως ισχύει, οι οποίοι είναι εγγεγραμμένοι στο Εθνικό Μητρώο Φορτοεκφορτωτών και εφοδιασμένοι με την σχετική άδεια ή βεβαίωση εγγραφής για την άσκηση του επαγγέλματος του φορτοεκφορτωτή.

Υ.Α. 460/15662/2013 (ΦΕΚ 1225/Β`/20.5.2013) (άρθ. 1§2)

### **Φορτοεκφορτωτικές εργασίες**

κάθε εργασία που αφορά τη διαδικασία φορτοεκφόρτωσης και μεταφοράς του φορτίου από ένα μεταφορικό μέσο σε άλλο μεταφορικό μέσο ή στον χώρο εναπόθεσης, παραμονής ή αποθήκευσης και αντίστροφα, όπως φόρτωση, εκφόρτωση, στοιβασία, αποστοιβασία, ασφάλιση, πρόσδεση, ανάρτηση, διαλογή, ταξινόμηση, ζύγιση και λοιπές βοηθητικές εργασίες που συνδέονται με την ολοκλήρωση της διαδικασίας φορτοεκφόρτωσης.

Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β`/9.5.2013) (άρθ. 15α)

Υ.Α. 9944/734/2014 (ΦΕΚ 1104/Β`/30.4.2014) (άρθ. 15Α)

### **Φορτοεκφορτωτική εργασία λιμένος**

κάθε εργασία, κατά την έννοια της περ.1 της υποπαραγράφου ΙΑ.7 του άρθρου πρώτου του Ν. 4093/2012 (ΦΕΚ 222/Α/12.11.2012), (δηλ. Όλες οι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία φορτοεκφορτωτικές εργασίες, ανεξάρτητα από το νομικό καθεστώς της χρήσης του τόπου φόρτωσης (όπως για παράδειγμα είναι οι κεντρικές αγορές, τα λιμάνια κ.λπ.) εκφόρτωσης, μεταφοράς και στοιβασίας των εμπορευμάτων ή άλλων κινητών πραγμάτων, διενεργούνται από εργαζομένους που είναι εφοδιασμένοι με τη βεβαίωση της παραγράφου 4 του παρόντος. Από το πεδίο εφαρμογής της παρούσας εξαιρούνται οι λιμενικές ζώνες Πειραιώς και Θεσσαλονίκης), όπως ισχύει, που πραγματοποιείται σε λιμενικούς χώρους, ήτοι εντός της χερσαίας και της θαλάσσιας ζώνης λιμένα, η οποία σχετίζεται με τη διαδικασία φορτοεκφόρτωσης, διακίνησης και μεταφοράς του φορτίου, εντός του κύτους του πλοίου, επί της προκυμαίας, από και προς τους χώρους προσωρινής εναπόθεσης και αποθήκευσης, καθώς επίσης τη φορτοεκφόρτωση επί χερσαίων μεταφορικών μέσων.

Υ.Α. 15107/437/2013 (ΦΕΚ 1230/Β`/21.5.2013) (άρθ. 151)

### **Φορτοεκφορτωτική εργασία ξηράς**

η εκ του σημείου εναπόθεσης ή αποθήκευσης παντός προς μεταφορά ή μετακίνηση εμπορεύματος ή είδους, φόρτωσης σε οποιοδήποτε μεταφορικό μέσο ή εκφόρτωση από τους χώρους εναπόθεσης στα μεταφορικά μέσα και από τα μεταφορικά μέσα στους χώρους εναπόθεσης και αποθήκευσης, καθώς επίσης και η στοιβασία, διαλογή, ταξινόμηση και ζύγιση αυτών.

Υ.Α. 460/15662/2013 (ΦΕΚ 1225/Β`/20.5.2013) (άρθ. 152)

### **Φορτωτής / Loader**

σημαίνει κάθε επιχείρηση η οποία:

- a) Φορτώνει συσκευασμένα επικίνδυνα εμπορεύματα, μικρά εμπορευματοκιβώτια ή φορητές δεξαμενές εντός ή επί οχήματος ή εμπορευματοκιβωτίου ή
- b) Φορτώνει ένα εμπορευματοκιβώτιο, ένα εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά φορτίων χύδην, ένα MEGC, ένα εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή ή μια φορητή δεξαμενή επί οχήματος.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Φυσίγγιο αερίου / Gas cartridge**

βλέπε Μικρό δοχείο που περιέχει αέριο/ Small receptacle containing gas

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Φυσικό αέριο**

αεριώδες καύσιμο (καύσιμο σε αέρια μορφή) που περιέχει ένα σύνθετο μίγμα από υδρογονάνθρακες, κυρίως μεθάνιο, αλλά γενικά περιέχει επίσης αιθάνιο, προπάνιο και/ή υδρογονάνθρακες σε σημαντικά μικρότερη ποσότητα. Επίσης περιέχει μερικά αδρανή αέρια, όπως άζωτο και διοξείδιο του άνθρακα και μικρή ποσότητα ιχνοστοιχείων. Η ακριβής σύσταση του μίγματος καθορίζεται από το Γενικό Χημείο του Κράτους.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§33)

### **Φυσικό ουράνιο / Natural uranium**

σημαίνει ουράνιο (το οποίο μπορεί να είναι χημικά διαχωρισμένο), που περιέχει τη φυσικά απαντώμενη κατανομή ισοτόπων ουρανίου (περίπου 99.28% ουράνιο-238, και 0.72% ουράνιο-235 κατά μάζα).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Φυτεμένες επιφάνειες**

οι διαστρωμένες δομημένες επιφάνειες που έχουν φυσικό ή εμπλουτισμένο χώμα και βλάστηση ή υδάτινες επιφάνειες σε συνδυασμό μεταξύ τους.

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§93)

### **Φωτοσημαντήρας**

είναι κάθε πυρσός που είναι τοποθετημένος σε αγκυροβολημένο σημαντήρα για την επισήμανση υφάλων, κινδύνων, έργων ή εγκαταστάσεων.

Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014) (άρθ. 1§ε)

## **X**

### **Χάλυβας αναφοράς / Reference steel**

είναι ένα χάλυβας με αντοχή σε 370 N/mm<sup>2</sup> και επιμήκυνση στη θραύση κατά 27%.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Χαμηλής διασποράς ραδιενεργό υλικό / Low dispersible radioactive material**

σημαίνει είτε στερεό ραδιενεργό υλικό ένα στερεό ραδιενεργό υλικό σε σφραγισμένη κάψουλα, το οποίο έχει χαμηλή διασπορά και δεν είναι σε μορφή σκόνης.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Χαμηλής ειδικής ενεργότητας υλικό / Low specific activity material / LSA material**

ραδιενεργό υλικό το οποίο από τη φύση του έχει περιορισμένη ειδική ενεργότητα, ή ραδιενεργό υλικό στο οποίο εφαρμόζονται οι περιορισμοί της κατ εκτίμηση μέσης ειδικής ενεργότητας. Υλικά εξωτερικής επένδυσης που περιβάλλουν το LSA υλικό δεν θα λαμβάνονται υπόψη για τον προσδιορισμό της κατ εκτίμηση μέσης ειδικής ενεργότητας.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Χαμηλής τοξικότητας άλφα εκπομποί / Low toxicity alpha emitters**

είναι: φυσικό ουράνιο, εξαντλημένο ουράνιο, φυσικό θόριο, ουράνιο-235 ή ουράνιο-238, θόριο-232, θόριο-228 και θόριο-230 όταν περιέχονται σε μεταλλεύματα ή φυσικά και χημικά συμπυκνώματα, ή άλφα εκπομποί με χρόνο ημι-ζωής μικρότερο από 10 ημέρες.  
Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

### **Χαρακτηριστικά στοιχεία**

του πρατηρίου πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG) είναι τα εξής: Διανομέας CNG, συμπιεστής CNG, κυλινδρική/ές δεξαμενή/ές CNG, Compact μονάδα και χώρος στάθμευσης βυτιοφόρου CNG.  
Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§34)

### **Χειρισμός**

ενέργειες ασκούμενες από αρμόδιο πρόσωπο το οποίο φέρει την ευθύνη για την καθημερινή, ασφαλή λειτουργία του ατμολέβητα.  
Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β`/28.9.2012) (άρθ. 1§5)



### **Χειριστής εμπορευματοκιβώτιου–δεξαμενής ή φορητής δεξαμενής / Tank-container or portable tank operator**

σημαίνει μια επιχείρηση στην οποία το όνομα έχει ταξινομηθεί το εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή ή φορητή δεξαμενή.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Χειριστής μηχανημάτων έργου**

το φυσικό πρόσωπο, το οποίο ασκεί τις επαγγελματικές δραστηριότητες του χειρισμού και της απλής προληπτικής συντήρησης, καθώς και της επιτήρησης της λειτουργίας των μηχανημάτων έργου, τα οποία καλύπτει η άδεια την οποία κατέχει και αναλόγως, χορηγεί πιστοποιητικά προϋπηρεσίας σε βοηθούς χειριστές.

Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α`/17.10.2012) (άρθ. 3§1)

### **Χημικά προϊόντα**

α) Ουσία: ένα χημικό στοιχείο και οι ενώσεις του σε φυσική κατάσταση, όπως λαμβάνονται από οποιαδήποτε διεργασία παρασκευής, συμπεριλαμβανομένου κάθε πρόσθετου που είναι απαραίτητο για τη διατήρηση της σταθερότητάς της και κάθε πρόσμειξης που προέρχεται από τη χρησιμοποιούμενη διεργασία, αποκλειόμενου κάθε διαλύτη που μπορεί να διαχωριστεί, χωρίς να επηρεάσει τη σταθερότητα της ουσίας ή να μεταβάλει τη σύνθεσή της.

β) Μείγμα: ένα μείγμα ή διάλυμα που αποτελείται από δύο ή περισσότερες ουσίες.

γ) Αντικείμενο: αντικείμενο, το οποίο κατά τη διαδικασία παραγωγής αποκτά ειδικό σχήμα, επιφάνεια ή σχεδιασμό που καθορίζει τη χρηστική λειτουργία του σε μεγαλύτερο βαθμό από ότι η χημική του σύνθεση.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§ε)

### **Χημικό Λίπασμα**

κάθε βιομηχανικού παρασκευασμένο λίπασμα.

Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§2γ)

### **Χονδρεμπορική επιχείρηση**

η επιχείρηση που προμηθεύεται προϊόντα από παραγωγούς ή παρασκευαστές και τα μεταπωλεί σε επιχειρήσεις λιανικού εμπορίου.

Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013) (άρθ. 2§κ)

### **Χρηματοδοτική συμφωνία**

οποιαδήποτε συμφωνία ή διακανονισμός δανειοδότησης, εκμίσθωσης, μίσθωσης ή μελλοντικής πώλησης εξοπλισμού, ανεξάρτητα από το αν οι όροι της εν λόγω συμφωνίας ή διακανονισμού ή οιασδήποτε συνοδευτικής συμφωνίας ή διακανονισμού προβλέπουν ή επιτρέπουν τη μεταβίβαση της κυριότητας του εξοπλισμού.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1θ)

### **Χρήση**

οποιαδήποτε μεταποίηση, ενσωμάτωση σε παρασκεύασμα (τυποποίηση), κατανάλωση, αποθήκευση, διατήρηση, κατεργασία, πλήρωση περιεκτών, μεταφορά μεταξύ περιεκτών, ανάμειξη, παρασκευή προϊόντος ή οποιαδήποτε άλλη χρησιμοποίηση.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2525)*

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (άρθρο 3 §24)*

### **Χρήση του κτιρίου**

αυτή για την οποία έχει χορηγηθεί άδεια δόμησης ή σε κάθε περίπτωση αυτή που αναγράφεται στην ταυτότητα κτιρίου.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2594)*

### **Χρήστες ΕΣΗΔΗΣ**

οι αναθέτουσες αρχές του άρθρου 18 του παρόντος νόμου, οι αναθέτοντες φορείς του άρθρου 19, οι οικονομικοί φορείς του άρθρου 33 και οι υπάλληλοι και λειτουργοί των φορέων του Δημόσιου Τομέα, που χρησιμοποιούν το ΕΣΗΔΗΣ κατά την άσκηση των καθηκόντων τους.

*Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014) (άρθ. 135§γ)*

### **Χρήστες υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης**

τα φυσικά πρόσωπα ή Ν.Π.Ι.Δ. που χρησιμοποιούν υπηρεσίες ηλεκτρονικής διακυβέρνησης. Ως χρήστες υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης νοούνται και οι υπάλληλοι και λειτουργοί των φορέων δημόσιου τομέα που χρησιμοποιούν υπηρεσίες ηλεκτρονικής διακυβέρνησης στο πλαίσιο της άσκησης των καθηκόντων τους.

*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Χρόνια τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον**

νοείται η εγγενής ιδιότητα ουσίας για την πρόκληση δυσμενών επιδράσεων σε υδρόβιους οργανισμούς ύστερα από έκθεση σε υδάτινο περιβάλλον που καθορίζεται σε σχέση με τον κύκλο ζωής του οργανισμού.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1ζ)*

### **Χρόνος διοικητικής ισχύος της άδειας οδήγησης**

το χρονικό διάστημα, το οποίο μεσολαβεί μεταξύ της ημερομηνίας έναρξης και λήξης ισχύος της άδειας οδήγησης.

Η χρονική ισχύς για κάθε κατηγορία άδειας οδήγησης καθορίζεται από τις διατάξεις του παρόντος διατάγματος.

*Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012) (άρθ. 252γ)*

### **Χρονοσήμανση**

αλληλουχία χαρακτήρων ή στοιχεία που δηλώνουν με ασφάλεια την ημερομηνία και ώρα

που έχει λάβει χώρα μία πράξη ή ενέργεια.  
*Ν. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/Α`/16.6.2011) (άρθ. 3)*

### **Χωνεμένη κοπριά**

η κοπριά που έχει αποθηκευτεί και υποστεί φυσική επεξεργασία για χρονικό διάστημα τουλάχιστον 6 μηνών ή κατάλληλη επεξεργασία για χρονικό διάστημα τουλάχιστον 3 μηνών, στη διάρκεια του οποίου έχουν αποδομηθεί όλες οι εύκολα βιοδιασπώμενες οργανικές ουσίες και έχει αρχίσει να σταθεροποιείται η σύστασή της.

*Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015) (άρθ. 3§3στ)*

### **Χώνευμα / Digestate**

το υδαρές υπόλειμμα της αναερόβιας χώνευσης βιοδιασπώμενων υλικών. Μπορεί να είναι ενιαίο αιώρημα (μείγμα υγρού και στερεού) ή να διαχωρίζεται σε υγρή φάση και στερεό πλακούντα.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§9)*

### **Χώνευμα τύπου Α**

το υγειονοποποιημένο και σταθεροποιημένο χώνευμα που προκύπτει από την αναερόβια χώνευση σύμμεικτων αστικών αποβλήτων σε μορφή στερεού πλακούντα.

*Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β`/12.12.2014) (άρθ. 1§11)*

### **Χώρα ή κράτος μέλος διαμετακόμισης**

χώρα ή κράτος μέλος, πλην της χώρας ή του κράτους μέλους προέλευσης ή της χώρας ή του κράτους μέλους προορισμού, από την επικράτεια του οποίου προγραμματίζεται να διέλθει ή διέρχεται αποστολή.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §12)*

### **Χώρα ή κράτος μέλος προέλευσης**

χώρα ή κράτος μέλος, από το οποίο προγραμματίζεται να εκκινήσει ή εκκινεί αποστολή.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §11)*

### **Χώρα ή κράτος μέλος προορισμού**

χώρα ή κράτος μέλος στο οποίο προορίζεται να καταλήξει ή καταλήγει κάποια αποστολή.

*Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/Α`/3.9.2010) (άρθ. 5 §11)*

## **X**

### **Χωρητικότητα κελύφους ή διαμέρισμα κελύφους / Capacity of shell or shell compartment**

για δεξαμενές, νοείται ο συνολικός εσωτερικός όγκος του κελύφους ή του διαμερίσματος κελύφους εκφρασμένος σε λίτρα ή κυβικά μέτρα. Όταν είναι αδύνατη η ολική πλήρωση του κελύφους ή του διαμερίσματος κελύφους εξαιτίας του σχήματος ή της κατασκευής του, η μειωμένη αυτή χωρητικότητα θα χρησιμοποιηθεί για τον προσδιορισμό του βαθ-

μού πλήρωσης και για τη σήμανση της δεξαμενής.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Χωριστή συλλογή**

η συλλογή όπου μια ροή αποβλήτων διατηρείται χωριστά με βάση τον τύπο και τη φύση για να διευκολυνθεί η ειδική επεξεργασία.

Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014) (άρθ. 3§1)

Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α`/13.2.2012) (άρθ. 11§11)

### **Χώροι βοηθητικής χρήσης**

είναι οι χώροι που δεν προορίζονται για την εξυπηρέτηση της κύριας χρήσης ή είναι λειτουργικά παραρτήματα αυτής, όπως διάδρομοι κυκλοφορίας, κλιμακοστάσια, χώροι αποθήκευσης, ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και υγιεινής.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

### **Χώροι βοηθητικής χρήσης**

είναι χώροι που δεν προορίζονται για την εξυπηρέτηση της κύριας χρήσης του κτιρίου ή είναι λειτουργικά παραρτήματα αυτής, όπως προθάλαμοι, φουαγιέ, κλιμακοστάσια, χώροι υγιεινής, μηχανοστάσια, αποθήκες, χώροι ορχήστρας, πίστα χορού, κουζίνα, γραφεία, αποδυτήρια, σάουνες, θυρίδες τραπεζών, βεστιάρια.

Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015) (άρθ. 2)

Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)

Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§96)

### **Χώροι εκτέλεσης φορτοεκφορτωτικών εργασιών ξηράς**

οι χώροι συγκέντρωσης και διακίνησης προς φορτοεκφόρτωση ειδών και εμπορευμάτων, όπως Σιδηροδρομικά Δίκτυα, Κεντρικές Αγορές, Καταστήματα, Εργοστάσια, Αποθήκες, ψυκτικοί θάλαμοι αποθήκευσης νωπών και κατεψυγμένων οπωροκηπευτικών και κρεάτων και αποθήκες συγκέντρωσης και αποθήκευσης γεωργικών προϊόντων.

Υ.Α. 460/15662/2013 (ΦΕΚ 1225/Β`/20.5.2013) (άρθ. 1§2)

### **Χώροι ενδιαίτησης**

οι κοιτώνες, τα αναρρωτήρια, οι αίθουσες αναψυχής, τα γραφεία, οι χώροι εστίασης και υγιεινής.

Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/Β`/5.7.2013) (άρθ. 1§1ιδ)

### **Χώροι κύριας χρήσης**

είναι οι χώροι που προορίζονται για την εξυπηρέτηση της κύριας χρήσης γραφείων, καθώς και οι χώροι συνάθροισης κοινού αυτών όπως αναμονής και υποδοχής κοινού.

Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016) (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) (άρθ. 2)

**Χώροι κύριας χρήσης**

είναι οι χώροι άσκησης εκπαιδευτικής δραστηριότητας περιλαμβανομένων των εργαστηρίων, των χώρων συνάθροισης κοινού που ανήκουν στο εκπαιδευτήριο, καθώς και τα γραφεία.

*Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015) (άρθ. 2)*

**Χώροι κύριας χρήσης των κτιρίων**

είναι όσοι προορίζονται για την εξυπηρέτηση της βασικής χρήσης του κτιρίου και την παροχή των χρηστών του σε αυτούς, όπως είναι σε κτίρια κατοικίας τα υπνοδωμάτια, οι χώροι διημέρευσης, οι κουζίνες, τα γραφεία. Οι χώροι κύριας χρήσης έχουν για τα κτίρια που κατασκευάζονται μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος ελεύθερο ύψος τουλάχιστον 2,65 μ.

*Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α`/9.4.2012) (άρθ. 2§95)*

**Χώρος παραστάσεων (ή χώρος)**

το κτίριο ή διακριτό μέρος κτιρίου που έχει λειτουργική ενότητα και στο οποίο συναθροίζεται το κοινό και δίδεται η παράσταση ή ο περιφραγμένος υπαίθριος χώρος, στον οποίο συναθροίζεται το κοινό και δίνεται η παράσταση.

*Ν. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/Α`/10.1.2014) (άρθ. 2§4)*

**Χώρος υποδοχής επιχειρήσεων**

η έκταση ή η περιοχή που προσδιορίζεται σύμφωνα με τις κατευθύνσεις:

α) γενικών ή ειδικών πλαισίων χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης ή περιφερειακών πλαισίων χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης του Ν. 2742/1999 (ΦΕΚ 207/Α`/7.10.1999) «Χωροταξικός σχεδιασμός και αειφόρος ανάπτυξη και άλλες διατάξεις» είτε

β) ρυθμιστικών σχεδίων του άρθρου 2 του ν. 2508/1997 (124/Α), Γενικών Πολεοδομικών Σχεδίων και Σχεδίων Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης ή ρυθμίσεων χρήσεων γης και προορίζεται για την υποδοχή των δραστηριοτήτων του άρθρου 43. Εφόσον στις εν λόγω εκτάσεις, επιτρέπονται οι δραστηριότητες των άρθρων 5 και 6 του π.δ. της 3/6.3.1987 (166/Δ), με την έκδοση της Κ.Υ.Α. του άρθρου 47, μπορούν να αναπτύσσονται κατά περίπτωση οι δραστηριότητες του άρθρου 43.

*Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α`/17.6.2011) (άρθ. 41§3)*

## Ψ

### Ψυκτικές εγκαταστάσεις

ορίζονται οι εγκαταστάσεις που περιλαμβάνουν:

α) Οικιακά και επαγγελματικά ψυγεία διατήρησης τροφίμων, συσκευές παγοκύβων, ψύκτες πόσιμου νερού.

β) Ψυκτικά μηχανήματα που λειτουργούν ως αυτόνομες μονάδες και χρησιμοποιούνται για την ψύξη ενός περιορισμένου χώρου ή και την παραγωγή προϊόντων πάγου.

γ) Συσκευές που λειτουργούν ως αυτόνομες τοπικές μονάδες κλιματισμού ενιαίου ή διαιρούμενου τύπου και προσφέρουν ψύξη, ή ψύξη-θέρμανση για τη δημιουργία κλίματος σε ορισμένους χώρους.

δ) Εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία ψύξης σε ειδικούς θαλάμους κατάψυξης, δια-τήρησης, συντήρησης τροφίμων και άλλων προϊόντων και διαθέτουν κεντρικό μηχανοστάσιο και κύκλωμα μεταφοράς του ψυκτικού μέσου στους εξατμιστές -συμπυκνωτές (ψυκτήρες-αεροψυκτήρες) που βρίσκονται εντός και εκτός των θαλάμων.

ε) Ψυκτικές εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται στη βιομηχανία για την επεξεργασία τροφίμων, άλλων προϊόντων, παραγωγή πάγου σε κολώνες και παραγωγή παγωτών και άλλων αγαθών.

στ) Εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται για τη ψύξη του μέσου ψύξεως (υγρό, αέριο) παραγωγικών μηχανημάτων-συσκευών ή άλλων παρεμφερών μηχανημάτων-συσκευών και διαθέτουν εναλλάκτες θερμότητας για την ψύξη του μέσου ψύξεως των μηχανημάτων-συσκευών αυτών.

ζ) Εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία κλίματος (ψύξη, ψύξη-θέρμανση) σε επιλεγμένους χώρους κτιρίων και διαθέτουν εναλλάκτες θερμότητας, για την ψύξη - θέρμανση του μέσου ψύξεως που κυκλοφορεί στις συσκευές κλιματισμού

η) Εγκαταστάσεις άλλων εφαρμογών που χρησιμοποιούν οποιαδήποτε μέθοδο που υπάρχει ή που απορρέει από την εξέλιξη της τεχνικής για τη δημιουργία ψύξης για εμπορικές, βιομηχανικές ή άλλες ειδικότερες εφαρμογές.

θ) Ψυκτικές εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται για την οδική ή σιδηροδρομική μεταφορά ευπαθών αγαθών (κοντέινερ).

Π.Δ. 1/2013 (ΦΕΚ 3/Α`/8.1.2013) (άρθ. 252)

### Ψυχρή Ζώνη / Cold zone

είναι η ζώνη που περικλείει καθ' ολοκληρία τη Θερμή Ζώνη. Στην Ψυχρή Ζώνη, η εργασία και παραμονή του προσωπικού δεν περικλείει κινδύνους υγείας. Επιβάλλεται η χρήση ατομικού προστατευτικού εξοπλισμού μόνο για το προσωπικό της Ομάδας Ασφαλείας Περιμέτρου, το οποίο βρίσκεται σε «επαφή» με τη Θερμή Ζώνη. Η Ψυχρή Ζώνη μπορεί να επεκτείνεται ανάλογα με τις τακτικές συνθήκες. Στα όρια της Θερμής Ζώνης τοποθε-



τούνται τα διασωστικά πυροσβεστικά και άλλα οχήματα επέμβασης στο συμβάν για την προστασία του χώρου του συμβάντος.

Ο χρωματικός κωδικός της Ψυχρής Ζώνης είναι «πράσινη».

*Εγκ. 1773/7.3.2016*

## Ω

### **Ώρες λειτουργίας**

ο χρόνος, εκπεφρασμένος σε ώρες, κατά τον οποίο μια μονάδα καύσης, συνολικά ή εν μέρει, λειτουργεί και απορρίπτει εκπομπές στην ατμόσφαιρα, εξαιρουμένων των περιόδων έναρξης και παύσης λειτουργίας οι οποίες προσδιορίζονται στην Εκτελεστική Απόφαση 2012/249/ΕΕ της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (ΕΕL 123/44/9-5-2012) που εκδόθηκε σύμφωνα με το άρθρο 41 (περ. α) της οδηγίας 2010/75/ΕΕ.

*Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β`/14.6.2013) (άρθ. 3 §27)*

### **Ωφέλιμη ονομαστική ισχύς λέβητα**

η ωφέλιμη θερμική ισχύς που καθορίζεται κατά τη διαδικασία πιστοποίησης της απόδοσης του λέβητα, την οποία ο λέβητας μπορεί να αποδίδει σε συνεχή λειτουργία με συγκριμένο καύσιμο, με το βαθμό απόδοσης που καθορίζεται κατά την διαδικασία πιστοποίησης. Εκφράζεται σε kW.

*Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011) (άρθ. 3)*

**A1**

σημαίνει την τιμή ενεργότητας ενός ειδικού τύπου ραδιενεργού υλικού το οποίο αναφέρεται στον πίνακα 2.2.7.2.2.1 ή προέρχεται από την 2.2.7.2.2.2 και χρησιμοποιείται για να προσδιορίσει τα όρια της ενεργότητας για τις απαιτήσεις του RID.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

**A2**

σημαίνει την τιμή ενεργότητας ενός ραδιενεργού υλικού, άλλου από τον ειδικό τύπο ραδιενεργού υλικού, το οποίο αναφέρεται στον πίνακα 2.2.7.2.2.1 ή προέρχεται από την 2.2.7.2.2.2 και χρησιμοποιείται για να προσδιορίσει τα όρια της ενεργότητας για τις απαιτήσεις του RID.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§2.2.7.1.3)

**ADN**

η ευρωπαϊκή συμφωνία σχετικά με τις διεθνείς μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων μέσω της εσωτερικής ναυσιπλοΐας, η οποία συνήφθη στη Γενεύη στις 26 Μαΐου 2000, καθώς και οι τροποποιήσεις της.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (άρθ. 255, §1.2.1)

**ADR**

η ευρωπαϊκή συμφωνία για τις διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων, η οποία συνήφθη στη Γενεύη στις 30 Σεπτεμβρίου 1957, καθώς και οι τροποποιήσεις της.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (άρθ. 251)

**ASTM**

η Αμερικανική Ένωση Δοκιμών και Υλικών (American Society of Testing and Materials) (ASTM International 100 Barr Harbour Drive, PO Box C700, West Conshohocken, PA, 19428-2959 United States of America).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**CGA**

νοείται Ένωση Συμπιεσμένων Αερίων (Compresses Gas Association, CGA, 4221, Walney Road, 5th Floor, Chantilly VA 20151-2923, United States of America).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **CIM**

οι Ενιαίοι Κανόνες που αφορούν τη σύμβαση για τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων [Παράρτημα Β της Σύμβασης για τη Διεθνή Μεταφορά Σιδηροδρομικώς (COTIF)], όπως τροποποιήθηκε.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **CMR**

η Συνθήκη επί της Σύμβασης για τη Διεθνή Μεταφορά Εμπορευμάτων Οδικώς (Γενεύη, 19 Μαΐου 1956), όπως τροποποιήθηκε.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Compact μονάδα**

ο συνδυασμός συμπιεστή, κυλινδρικών δεξαμενών CNG ή και διανομέα τοποθετημένα σε κοινή βάση (skid), με ή χωρίς περίβλημα.

Υ.Α. οικ. 13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014) (άρθ. 1§35)

### **CSC**

η Διεθνής Σύμβαση για Ασφαλή Εμπορευματοκιβώτια (Γενεύη, 1972) με τις αλλαγές και την έκδοση του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού (IMO), Λονδίνο.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **EC x**

νοείται η συγκέντρωση επίδρασης που συσχετίζεται με μια απόκριση x%.

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (Μέρος 4: §4.1.1.1θ)

### **GHS**

είναι το Παγκοσμίως Εναρμονισμένο Σύστημα (Globally Harmonized System) Ταξινόμησης και Σήμανσης Χημικών, 5η αναθεωρημένη έκδοση, που εκδίδεται από τα Ηνωμένα Έθνη σύμφωνα με το λογότυπο ST/SG/AC.10/30/Rev.5.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **IAEA**

νοείται η Διεθνής Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (International Atomic Energy Agency, IAEA) (IAEA, P.O. Box 100-A-1400 Vienna).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **IBC**

βλέπε Εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην / Intermediate bulk container.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**ICAO**

νοείται ο «Διεθνής Οργανισμός Πολιτικής Αεροπορίας» (International Civil Aviation Organization, ICAO, 999 Univerity Street, Montreal Quebec H3C 5H7, Canada.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**ICAO Technical Instructions**

είναι οι *Τεχνικές Οδηγίες για την Ασφαλή Μεταφορά Επικίνδυνων Εμπορευμάτων Αεροπορικών*, που προκύπτουν από το Παράρτημα 18 της Συνθήκης του Σικάγο για τη Διεθνή Πολιτική Αεροπορία (Σικάγο 1944), που εκδίδεται από το Διεθνή Οργανισμό Πολιτικής Αεροπορίας- ΔΟΠΑ, (ICAO), στο Μόντρεαλ.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**IMO**

Διεθνής Ναυτιλιακός Οργανισμός (International Maritime Organization, 4 Albert Embankment SE1 7SR, London, United Kingdom).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**ISO (πρότυπο)**

ένα διεθνές πρότυπο που εκδίδεται από το Διεθνή Οργανισμό Προτυποποίησης (International Organization of Standardization, ISO) (ISO – 1 rue de Varembe. CH-1204 Geneva 20).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**MEGC**

βλέπε εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών στοιχείων / Multiple-element gas container.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**MEMU**

βλέπε κινητή μονάδα κατασκευής εκρηκτικών / Mobile explosives manufacturing unit.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**Pressurized gas cartridge**

βλέπε Αερόλυμα ή Δοχείο αερολύματος / Aerosol ή Aerosol dispenser.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

**RID**

οι κανονισμοί για τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων, οι οποίοι επισυνάφθηκαν ως προσάρτημα Γ στη σύμβαση για τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές (COTIF) που συνήφθη στο Βίλνιους στις 3 Ιουνίου 1999, καθώς και οι τροποποιήσεις τους.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (άρθ. 2§2, §1.2.1)

### **SADT**

βλέπε Θερμοκρασία αυτο-επιταχυνόμενης διάσπασης / Self-accelerating decomposition temperature.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Safety & Security**

Ξενογλωσσοί όροι που απαντώνται στη διεθνή βιβλιογραφία και αρθρογραφία για να δηλώσουν, την κατάσταση ασφάλειας από κίνδυνο στην πρώτη περίπτωση και το σύνολο των μέτρων για την προστασία κάποιου προσώπου, αγαθού ή μέρους, στη δεύτερη περίπτωση. Και οι δύο όροι προσιδιάζουν και προσδιορίζουν την εξατομικευμένη ασφάλεια με σκοπό την προστασία της ζωής, της υγείας των ανθρώπων και των περιουσιών της αθλητικής εγκατάστασης, αλλά διαφέρουν στο ότι ο όρος «security» αναφέρεται σε δόλιες ανθρωπογενείς ενέργειες από εξωτερικούς κινδύνους, ενώ το «safety» αναφέρεται στην ασφάλεια και υγιεινή του προσωπικού από κινδύνους που παράγονται κατά τη διάρκεια της εργασίας τους.

Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009) (άρθ. 3)

### **SMGS**

η συμφωνία για τις Διεθνείς Σιδηροδρομικές Μεταφορές Εμπορευμάτων της Οργάνωσης για τη Συνεργασία μεταξύ των Σιδηροδρόμων (OSJD), Βαρσοβία.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **SMGS Annex 2**

οι διατάξεις για τη μεταφορά των επικίνδυνων εμπορευμάτων ως παράρτημα 2 στην SMGS.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Swap body**

βλέπε Αφαιρούμενο αμάξωμα

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **Tank swap body**

θεωρείται ένα εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή.

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)

### **UIC**

νοείται η Διεθνής Ένωση Σιδηροδρόμων (International Union of Railways, UIC, 16 rue Jean Rey, F-75015 Paris, France).

Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)



**UN Model Regulations**

είναι οι Υποδειγματικοί Κανονισμοί που αποτελούν Παράρτημα της δέκατης όγδοης αναθεωρημένης έκδοσης των Συστάσεων για τη Μεταφορά Επικίνδυνων Εμπορευμάτων, έκδοση των Ηνωμένων Εθνών (ST/SG/AC.10/1/Rev.16).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

**UN RTDG**

είναι οι συστάσεις των Ηνωμένων Εθνών για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων.

*Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (άρθρο 2§28)*

**UNECE**

νοείται η «Οικονομική Επιτροπή για την Ευρώπη των Ηνωμένων Εθνών» (United Nations Economic Commission for Europe, UNECE, Palais de Nations, 8-14 avenue de la Paix, CH-1211 Geneva 10, Switzerland).

*Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015) (§1.2.1)*

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΝΟΜΟΘΕΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΗΚΑΝ

- Υ.Α Οικ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 (1426/Β/20.5.2016)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/34/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τις συσκευές και τα συστήματα προστασίας που προορίζονται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες (αναδιατύπωση).
- Υ.Α Οικ. 51157/ΔΤΒΝ 1129/2016 (1425/Β/20.5.2016)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2014/35/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα στην αγορά ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης.
- Υ.Α. Οικ. 46248/ΔΤΒΝ 1008/2016 (ΦΕΚ 1339/Β`/12.5.2016)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2014/29/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά απλών δοχείων πίεσης (αναδιατύπωση).
- Υ.Α. 39507/167/Φ.9.2/2016 (ΦΕΚ 1047/Β`/13.4.2016)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2014/33/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Φεβρουαρίου 2014 για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τους ανελκυστήρες και τα κατασκευαστικά στοιχεία ασφάλειας για ανελκυστήρες.
- Υ.Α. 3275 Φ.700.17/2016 (ΦΕΚ 388/Β`/19.2.2016)** (Αριθμ. Πυροσβεστικής Διάταξης 17/2016) Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας γραφείων.
- Κ.Υ.Α. 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β`/17.2.2016)** Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ «για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζομένων με επικίνδυνες ουσίες και για την τροποποίηση και στη συνέχεια την κατάργηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 12044/613/2007 (376/Β), όπως διορθώθηκε (2259/Β/2007).
- Υ.Α. οικ. 170766/2016 (ΦΕΚ 69/Β`/22.1.2016)** Τροποποίηση της υπ' αριθ. 51354/2641/Ε103/2010 κοινής υπουργικής απόφασης (1909/Β), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2013/39/ΕΕ «για την τροποποίηση των οδηγιών 2000/60/ΕΚ και 2008/105/ΕΚ όσον αφορά τις ουσίες προτεραιότητας στον τομέα της πολιτικής των υδάτων» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Αυγούστου 2013 και άλλες συναφείς διατάξεις».

- Π.Δ. 11/2016 (ΦΕΚ 22/Α`/23.2.2016)** Κανονισμός σχεδιαστικών κριτηρίων, κατασκευαστικών προτύπων και άλλων μέτρων ασφαλείας για πλοία υποστήριξης υπεράκτιων εγκαταστάσεων.
- Υ.Α. Π/112/214196/2015 (ΦΕΚ 2941/Β`/31.12.2015)** «ΕΘΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ» Για τη διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων και ραδιενεργών αποβλήτων.
- Υ.Α. οικ. 127200/ΔΤΒΝ2234/Τμ.Δ/Φ.14.3/2015 (ΦΕΚ 2659/Β`/9.12.2015)** Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στην Οδηγία 2013/29/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Ιουνίου 2013, για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα στην αγορά ειδών πυροτεχνίας (αναδιατύπωση).
- Υ.Α ΑΣ4.1/60964/3095/2015 (2497/Β/19.11.2015)** Εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/88/ΕΕ της Ε. Επιτροπής της 9ης Ιουλίου 2014 για την τροποποίηση της οδηγίας 2004/49/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τους κοινούς δείκτες ασφαλείας και τις κοινές μεθόδους υπολογισμού του κόστους ατυχήματος.
- Υ.Α. 2263.1-7/36083/2015/2015 (ΦΕΚ 2477/Β`/18.11.2015)** Οδηγίες 2015 του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού για την έγκριση συστημάτων καθαρισμού καυσαερίων των πλοίων για ισοδύναμη συμμόρφωση των πλοίων με τις διατάξεις του κανονισμού 14 (Εκπομπές SOx) του Αναθεωρημένου Παραρτήματος VI της ΔΣ MARPOL.
- Πυρ.Διατ. 16/2015 (ΦΕΚ 2326/Β`/29.10.2015)** Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας εκπαιδευτηρίων.
- Υ.Α. 131207/Ι3/2015 (ΦΕΚ 1858/Β`/27.8.2015)** Καθορισμός της εθνικής πολιτικής για τη διαχείριση των αναλωθέντων καυσίμων και των ραδιενεργών αποβλήτων.
- Υ.Α. 1420/82031/2015 (ΦΕΚ 1709/Β`/17.8.2015)** Κώδικας Ορθής Γεωργικής Πρακτικής για την Προστασία των Νερών από τη Νιτρορύπανση Γεωργικής Προέλευσης.
- Υ.Α. Γ1/20655/2897/2015 (ΦΕΚ 1495/Β`/16.7.2015)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/103/ΕΕ της Επιτροπής της 21ης Νοεμβρίου 2014 για την τρίτη προσαρμογή στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο των παραρτημάτων της Οδηγίας 2008/68/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων και κωδικοποίηση των κ.υ.α. 35043/2524/2010 (ΦΕΚ 1385/Β/2010), 52280/4720/2011 (ΦΕΚ 2640/Β/2011), 52167/4683/2012 (ΦΕΚ 37/Β/2012) και 40955/4862/2013 (ΦΕΚ 2514/Β/2013).
- Υ.Α. 14980 Φ.700.5/2015 (ΦΕΚ 529/Β`/3.4.2015)** (Πυροσβεστική Διάταξη 3/2015) Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας χώρων συνάθροισης κοινού.
- Υ.Α. 72983/6562/14/2015 (ΦΕΚ 88/Β`/19.1.2015)** Καθορισμός όρων και προϋποθέσεων ίδρυσης και λειτουργίας πρατηρίων υγρών καυσίμων, υγραερίου και φυσικού αερίου, εντός λιμενικής ζώνης και τουριστικών λιμένων (μαρίνες), για την αποκλειστική διάθεση καυσίμων σε σκάφη.
- Π.Δ. 52/2015 (ΦΕΚ 81/Α`/17.7.2015)** Εναρμόνιση με την οδηγία 2014/27/ΕΕ «Για την τροποποίηση των οδηγιών του Συμβουλίου 92/58/ΕΟΚ, 92/85/ΕΟΚ, 94/33/ΕΚ, 98/24/ΕΚ και της οδηγίας 2004/37/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, ώστε να ευθυγραμμιστούν με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων» – Τροποποίηση των Π.δ.

105/1995, Π.δ. 176/1997, Π.δ. 62/1998, Π.δ. 338/2001 και Π.δ. 399/1994.

**N. 4332/2015 (ΦΕΚ 76/A`/9.7.2015)** Τροποποίηση διατάξεων Κώδικα Ελληνικής Ιθαγένειας – Τροποποίηση του Ν. 4251/2014 για την προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στις οδηγίες του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2011/98/ΕΕ σχετικά με την ενιαία διαδικασία υποβολής αίτησης για τη χορήγηση στους πολίτες τρίτων χωρών ενιαίας άδειας διαμονής και εργασίας στην επικράτεια κράτους-μέλους και σχετικά με κοινό σύνολο δικαιωμάτων για τους εργαζομένους από τρίτες χώρες που διαμένουν νομίμως σε κράτος-μέλος και 2014/36/ΕΕ σχετικά με τις προϋποθέσεις εισόδου και διαμονής πολιτών τρίτων χωρών με σκοπό την εποχιακή εργασία και άλλες διατάξεις.

**Υ.Α. 71287/6443/2015 (ΦΕΚ 50/B`/15.1.2015)** Καθορισμός των όρων, προϋποθέσεων και τεχνικών προδιαγραφών συσκευών φόρτισης συσσωρευτών ηλεκτροκίνητων οχημάτων, για την εγκατάσταση αυτών σε υφιστάμενα ή υπό αδειοδότηση «Πρατήρια παροχής Καυσίμων και Ενέργειας», σε υφιστάμενους ή υπό αδειοδότηση στεγασμένους και υπαίθριους σταθμούς αυτοκινήτων, σε υφιστάμενα ή υπό αδειοδότηση συνεργεία συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων, μοτοσυκλετών και μοτοποδηλάτων και σε υφιστάμενα ή υπό αδειοδότηση δημόσια ή ιδιωτικά Κ.Τ.Ε.Ο.

**Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/B`/12.12.2014)** Καθορισμός απαιτήσεων (προδιαγραφών) για εργασίες επεξεργασίας στο πλαίσιο της μηχανικής – βιολογικής επεξεργασίας των σύμμεικτων αστικών αποβλήτων και καθορισμός χαρακτηριστικών των παραγόμενων υλικών ανάλογα με τις χρήσεις τους, σύμφωνα με το εδάφιο β της §1 του άρθρου 38 του Ν. 4042/2012 (24/Α).

**Υ.Α. Α6/Γ.Π.οικ. 103516/2014 (ΦΕΚ 3206/B`/28.11.2014)** Τεχνικές προδιαγραφές για την δημιουργία ιδιωτικών Μονάδων Ημερήσιας Νοσηλείας.

Πυρ.Διατ. 15/2014 (ΦΕΚ 3149/B`/24.11.2014) Έγκριση της υπ' αριθμ. 15/2014 Πυροσβεστικής Διάταξης με θέμα: «Προδιαγραφές μελέτης, σχεδίασης και εγκατάστασης των φορητών, μόνιμων και λοιπών προληπτικών και κατασταλτικών μέτρων και μέσων της ισχύουσας νομοθεσίας πυροπροστασίας».

**Υ.Α. Φ.: 514.1/2014/Αριθμ. Σχ.: 3317/2014 (ΦΕΚ 2342/B`/29.8.2014)** Έγκριση του Γενικού Κανονισμού Λιμένων αριθμ. 55 «Συμπλήρωση διατάξεων του Γενικού Κανονισμού Λιμένων αριθμ. 18».

**Υ.Α. 9519/105300/2014 (ΦΕΚ 2331/B`/29.8.2014)** Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά σε σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων για ερασιτεχνική χρήση.

**Υ.Α. οικ.30651/2014 (ΦΕΚ 1817/B`/2.7.2014)** Εξειδίκευση των προδιαγραφών, του τρόπου παροχής και συντήρησης, των διαδικασιών και αδειών ηλεκτρονικής πρόσβασης και εισαγωγής πληροφοριών καθώς και κάθε αναγκαίας λεπτομέρειας για την οργάνωση, υλοποίηση και λειτουργία του Ηλεκτρονικού Περιβαλλοντικού Μητρώου (ΗΠΜ), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 18 §5 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α).

**Υ.Α. ΔΥ8/Γ.Π.οικ. 57483/2014 (ΦΕΚ 1804/B`/2.7.2014)** Τεχνικές προδιαγραφές για την δημιουργία Ιδιωτικών Μονάδων Ημερήσιας Νοσηλείας.

**Υ.Α. 10852/715/14/2014 (ΦΕΚ 1466/B`/5.6.2014)** Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών του ειδικού εξοπλισμού με τον οποίο καθίσταται δυνατή η χρησιμοποίηση πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG) για την κίνηση αυτοκινήτων οχημάτων και όροι και προϋποθέσεις ελέγχου και ασφαλούς κυκλοφορίας αυτών.

- Υ.Α. οικ.29179/340/Φγ61/2014 (ΦΕΚ 1275/Β`/20.5.2014)** Κανονισμός Λειτουργίας του Εθνικού Παρατηρητηρίου Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων.
- Υ.Α. Η.Π.23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β`/9.5.2014)** Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις.
- Υ.Α.9944/734/2014 (ΦΕΚ1104/Β`/30.4.2014)** Τροποποίηση της αριθμ. 14366/416/9.5.2013 (ΦΕΚ 1110/Β/9.5.2013) κοινής υπουργικής απόφασης των Υπουργών Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας και Ναυτιλίας και Αιγαίου «Εθνικό Μητρώο Φορτοεκφορτωτών – καθορισμός δικαιολογητικών για την άσκηση του επαγγέλματος του Φορτοεκφορτωτή ξηράς και λιμένος», όπως ισχύει.
- Υ.Α. οικ.13935/930/2014 (ΦΕΚ 674/Β`/18.3.2014)** Καθορισμός των αρμοδίων οργάνων και των όρων και προϋποθέσεων ίδρυσης και λειτουργίας πρατηρίων διανομής πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG) και μικτών πρατηρίων υγρών καυσίμων, υγραερίου (LPG) και πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG), ή υγραερίου (LPG) και πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG), ή υγρών καυσίμων και πεπιεσμένου φυσικού αερίου (CNG).
- Υ.Α. Υ1.Γ.Π.114971/2014 (ΦΕΚ 388/Β`/18.2.2014)** Μέτρα, όροι και διαδικασίες για την πρόληψη και τον έλεγχο των λοιμώξεων που συνδέονται με τη νοσηλεία των ασθενών στους Χώρους Παροχής Υγείας.
- Ν. 4315/2014 (ΦΕΚ 269/Α`/29.12.2014)** Πράξεις εισφοράς σε γη και σε χρήμα – Ρυμοτομικές απαλλοτριώσεις και άλλες διατάξεις.
- Ν. 4302/2014 (ΦΕΚ 225/Α`/8.10.2014)** Ρύθμιση θεμάτων εφοδιαστικής και άλλες διατάξεις.
- Π.Δ. 122/2014 (ΦΕΚ 196/Α`/23.9.2014)** Καθορισμός προϋποθέσεων αντικατάστασης της επαγγελματικής εμπειρίας με παρακολούθηση προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης και έγκρισης φορέων επαγγελματικής κατάρτισης για το σκοπό αυτό, στο πλαίσιο της αδειοδότησης φυσικών προσώπων για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας σε μηχανολογικές και ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, καθώς και για την εκτέλεση τεχνικού έργου και παροχή τεχνικής υπηρεσίας.
- Π.Δ. 119/2014 (ΦΕΚ 188/Α`/8.9.2014)** Προσαρμογή του ελληνικού δικαίου στην Οδηγία 2008/106/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 19ης Νοεμβρίου 2008 για το ελάχιστο επίπεδο εκπαίδευσης των ναυτικών και της Οδηγίας 2012/35/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Νοεμβρίου 2012 «περί τροποποίησης της Οδηγίας 2008/106/ΕΚ για το ελάχιστο επίπεδο εκπαίδευσης των ναυτικών».
- Ν. 4231/2014 (ΦΕΚ 160/Α`/8.8.2014)** Μέτρα στήριξης και ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας, οργανωτικά θέματα Υπουργείου Οικονομικών και άλλες διατάξεις.
- Ν. 4278/2014 (ΦΕΚ 157/Α`/4.8.2014)** Φάροι, Στρατολογία και άλλες διατάξεις.
- Ν. 4270/2014 (ΦΕΚ 143/Α`/28.6.2014)** Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις.
- Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α`/14.4.2014)** Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για



τα υδατορέματα – ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις.

**N. 4251/2014 (ΦΕΚ 80/A`/1.4.2014)** Κώδικας Μετανάστευσης και Κοινωνικής Ένταξης και λοιπές διατάξεις.

**N. 4254/2014 (ΦΕΚ 85/A`/7.4.2014)** Μέτρα στήριξης και ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας στο πλαίσιο εφαρμογής του ν. 4046/2012 και άλλες διατάξεις.

**Υ.Α. Οικ.: 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/B`/14.1.2014)** Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ΄ αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21/A), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19§9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/A), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.

**Π.Δ. 23/2014 (ΦΕΚ 40/A`/17.2.2014)** Ελάχιστες απαιτήσεις για την έγκριση σφαγείων μικρής δυναμικότητας σε ελληνικά νησιά με έκταση μικρότερη από εξακόσια τετραγωνικά χιλιόμετρα, σύμφωνα με τις παραγράφους 3 και 4 περ. α΄ υποπερ. ii του άρθρου 10 του Κανονισμού (ΕΚ) 853/2004, και άλλες διατάξεις.

**N. 4229/2014 (ΦΕΚ 8/A`/10.1.2014)** Άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας χώρου παραστάσεων – Άδεια παράστασης και άλλες διατάξεις.

**Υ.Α. οικ. 70601/2013 (ΦΕΚ 3272/B`/23.12.2013)** Βραχυπρόθεσμα σχέδια δράσης για την αντιμετώπιση ατμοσφαιρικής ρύπανσης από αιωρούμενα σωματίδια.

**Υ.Α. οικ. 65977/974/Φγ61/2013 (ΦΕΚ 3260/B`/20.12.2013)** Οργάνωση, εγκατάσταση, ανάπτυξη, επέκταση, συντήρηση και λειτουργία του Εθνικού Παρατηρητηρίου Ηλεκτρομαγνητικών Πεδίων.

**Υ.Α. 3829/259/2013 (ΦΕΚ 2517/B`/8.10.2013)** Φόρτωση ρυμουλκούμενων – ημιρυμουλκούμενων σε οδικά οχήματα.

**Υ.Α. Δ3/A`/οικ. 15225/2013 (ΦΕΚ 2055/B`/23.8.2013)** Τεχνικός κανονισμός με τίτλο «Τεχνικές οδηγίες για την αποθήκευση και διακίνηση βιοκαυσίμων στις εγκαταστάσεις διυλιστηρίων και στις εγκαταστάσεις αποθήκευσης και διακίνησης πετρελαιοειδών προϊόντων».

**Υ.Α. 27397/122/19.8.2013/2013 (ΦΕΚ 2062/B`/23.8.2013)** Επιβολή διοικητικών κυρώσεων για τις ευθέως αποδεικνυόμενες παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας, κατά δέσμια αρμοδιότητα του επιθεωρητή εργασίας

**Υ.Α. 3522.2/08/2013 (ΦΕΚ 1671/B`/5.7.2013)** Κανονισμός για την εφαρμογή απαιτήσεων της Σύμβασης Ναυτικής Εργασίας, 2006 της Διεθνούς Οργάνωσης Εργασίας.

**Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/B`/14.6.2013)** Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010.

**Υ.Α. 15107/437/2013 (ΦΕΚ 1230/B`/21.5.2013)** Γενικός ενιαίος κανονισμός εργασίας διεξαγωγής των φορτοεκφορτωτικών εργασιών λιμένος.



- Υ.Α. 460/15662/2013 (ΦΕΚ 1225/Β`/20.5.2013)** Γενικός ενιαίος κανονισμός εργασίας διεξαγωγής των φορτοεκφορτωτικών εργασιών ξηράς.
- Υ.Α. 14366/416/2013 (ΦΕΚ 1110/Β`/9.5.2013)** Εθνικό μητρώο φορτοεκφορτωτών – καθορισμός δικαιολογητικών για την άσκηση του επαγγέλματος του φορτοεκφορτωτή ξηράς και λιμένος.
- Υ.Α. Οικ.: 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β`/19.4.2013)** Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων των άρθρων 3, 4, 5, 6 και 7 του Ν. 4014/2011, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 2 §13 αυτού, των ειδικών εντύπων των ανωτέρω διαδικασιών, καθώς και κάθε άλλου σχετικού με τις διαδικασίες αυτές θέματος.
- Υ.Α. οικ. 3562/398/2013 (ΦΕΚ 765/Β`/3.4.2013)** Απαιτήσεις για την ασφαλή εγκατάσταση και λειτουργία, τον περιοδικό έλεγχο και τη συντήρηση των κυλιόμενων κλιμάκων και κυλιόμενων πεζόδρομων.
- Υ.Α. 4229/395/2013 (ΦΕΚ 318/Β`/15.2.2013)** Προϋποθέσεις ίδρυσης και λειτουργίας των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται με την εκτέλεση κατεδαφιστικών έργων και εργασιών αφαίρεσης αμιάντου ή/και υλικών που περιέχουν αμιάντο.
- Π.Δ. 122/2013 (ΦΕΚ 177/Α`/12.8.2013)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/70/Ευρατόμ του Συμβουλίου της 19ης Ιουλίου 2011 περί θεσπίσεως κοινοτικού πλαισίου για την υπεύθυνη και ασφαλή διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων και ραδιενεργών αποβλήτων (ΕΕ L 199/02.08.2011).
- Ν. 4177/2013 (ΦΕΚ 173/Α`/8.8.2013)** Κανόνες ρύθμισης της αγοράς προϊόντων και της παροχής υπηρεσιών και άλλες διατάξεις.
- Π.Δ. 114/2013, (ΦΕΚ 147/Α/17.6.2013)** Για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
- Π.Δ. 108/2013 (ΦΕΚ 141/Α/12.6.2013)** Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα.
- Ν. 4146/2013 (ΦΕΚ 90/Α`/18.4.2013)** Διαμόρφωση Φιλικού Αναπτυξιακού Περιβάλλοντος για τις Στρατηγικές και Ιδιωτικές Επενδύσεις και άλλες διατάξεις.
- Ν. 4144/2013, (ΦΕΚ 88/Α/18.4.2013)** Αντιμετώπιση της παραβατικότητας στην Κοινωνική Ασφάλιση και στην αγορά εργασίας και λοιπές διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας.
- Π.Δ. 6/2013 (ΦΕΚ 15/Α/21.1.2013)** Πρόληψη τραυματισμών που προκαλούνται από αιχμηρά αντικείμενα στο νοσοκομειακό και υγειονομικό τομέα σε συμμόρφωση με την οδηγία 2010/32/ΕΕ του Συμβουλίου της 10ης Μαΐου 2010 (ΕΕ L 134/66 της 01.06.2010).
- Π.Δ. 1/2013 (ΦΕΚ 3/Α/8.1.2013)** Καθορισμός βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της εκτέλεσης συντήρησης, επισκευής και επιτήρησης της λειτουργίας ψυκτικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα.

- Εγκ. οικ 4341/824/3.4.2013** Παροχή διευκρινίσεων και οδηγιών για την εφαρμογή του π.δ 76/2010 (ΦΕΚ 140/Α), όπως έχει τροποποιηθεί με το π.δ. 56/2012 (ΦΕΚ 108/Α), για την καθιέρωση, σύμφωνα με την οδηγία 93/15/ΕΟΚ, συστήματος αναγνώρισης και εντοπισμού των εκρηκτικών υλών εμπορικής χρήσης
- Υ.Α. 25149/525/2012 (ΦΕΚ 3050/Β/16.11.2012)** Ρύθμιση όρων, προϋποθέσεων και διαδικασίες για την εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4052/2012 που αφορούν τις Επιχειρήσεις Προσωρινής Απασχόλησης.
- Υ.Α. Π/112/305/2012 (ΦΕΚ 2877/Β/26.10.2012)** Βασικές απαιτήσεις - αρχές πυρηνικής ασφάλειας και ρυθμιστικός έλεγχος ερευνητικών πυρηνικών αντιδραστήρων.
- Υ.Α. Υ1γ/Γ.Π/οικ.96967/2012 (ΦΕΚ 2718/Β/8.10.2012)** Υγειονομικοί όροι και προϋποθέσεις λειτουργίας επιχειρήσεων τροφίμων και ποτών και άλλες διατάξεις.
- Υ.Α. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β/28.9.2012)** Εγκατάσταση, Λειτουργία και Έλεγχος Ατμολεβήτων.
- Αποφ. 661/2012 (ΦΕΚ 2529/Β/17.9.2012)** Κανονισμός Αδειών Κατασκευών Κεραιών στην Ξηρά.
- Αποφ. 12/2012 (ΦΕΚ 1794/Β/6.6.2012)** Καθιέρωση βιβλίου ελέγχου συντήρησης και καλής λειτουργίας των μέσων ενεργητικής πυροπροστασίας των επιχειρήσεων - εγκαταστάσεων.
- Υ.Α. οικ. 146163/2012 (ΦΕΚ 1537/Β/8.5.2012)** Μέτρα και όροι για τη διαχείριση αποβλήτων υγειονομικών μονάδων.
- Ν. 4097/2012 (ΦΕΚ 235/Α/3.12.2012)** Εφαρμογή της αρχής ίσης μεταχείρισης ανδρών και γυναικών κατά την άσκηση αυτοτελούς επαγγελματικής δραστηριότητας - Εναρμόνιση της νομοθεσίας με την οδηγία 2010/41/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου.
- Π.Δ. 126/2012 (ΦΕΚ 227/Α`/16.11.2012)** Καθορισμός των προσόντων των επιθεωρητών που θα διενεργούν περιοδικές επιθεωρήσεις σε μεταποιητικές ή συναφείς εγκαταστάσεις, σύμφωνα με το ν. 3982/2011, θέσπιση των κανόνων που διέπουν την εκτέλεση του έργου των επιθεωρητών και ρύθμιση των ζητημάτων που αφορούν στη διαδικασία πιστοποίησης τους για την εγγραφή τους στο μητρώο
- Π.Δ. 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α/17.10.2012)** Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων για τις επαγγελματικές δραστηριότητες: α) της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και επιτήρησης της λειτουργίας μηχανολογικών εγκαταστάσεων σε βιομηχανίες και άλλες μονάδες, β) του χειρισμού και της επιτήρησης ατμολεβήτων και γ) της εκτέλεσης τεχνικού έργου και της παροχής τεχνικής υπηρεσίας για εργασίες ηλεκτροσυγκόλλησης και οξυγονοκόλλησης, καθορισμός επαγγελματικών προσόντων και προϋποθέσεων για την άσκηση των δραστηριοτήτων αυτών από φυσικά πρόσωπα και άλλες ρυθμίσεις.
- Π.Δ. 114/2012 (ΦΕΚ 199/Α/17.10.2012)** Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της κατασκευής, συντήρησης, επισκευής και επιτήρησης της λειτουργίας των εγκαταστάσεων καύσης υγρών και αερίων καυσίμων για την παραγωγή ζεστού νερού, καθορισμός επαγγελματικών προσόντων και προϋποθέσεων για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα και άλλες ρυθμίσεις.
- Π.Δ. 113/2012 (ΦΕΚ 198/Α/17.10.2012)** Καθορισμός ειδικοτήτων για την επαγγελματική

δραστηριότητα του χειρισμού μηχανημάτων τεχνικών έργων, καθορισμός κριτηρίων για την κατάταξη των μηχανημάτων σε ειδικότητες και ομάδες, καθορισμός επαγγελματικών προσόντων και προϋποθέσεων για την άσκηση της επαγγελματικής αυτής δραστηριότητας από φυσικά πρόσωπα και άλλες ρυθμίσεις.

**Π.Δ. 112/2012 (ΦΕΚ 197/Α/17.10.2012)** Καθορισμός ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της κατασκευής, συντήρησης και επισκευής υδραυλικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα.

**Π.Δ. 60/2012 (ΦΕΚ 111/Α/3.5.2012)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2009/71/Ευρατόμ του Συμβουλίου της 25ης Ιουνίου 2009 περί θεσπίσεων εθνικού πλαισίου για την πυρηνική ασφάλεια πυρηνικών εγκαταστάσεων (L 172/2.7.2009).

**Π.Δ. 51/2012 (ΦΕΚ 101/Α`/27.4.2012)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς την Οδηγία 2006/126/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ης Δεκεμβρίου 2006, όπως τροποποιήθηκε με τις Οδηγίες 2008/65/ΕΚ της Επιτροπής της 27ης Ιουνίου 2008, 2009/113/ΕΚ της Επιτροπής της 25ης Αυγούστου 2009 και 2011/94/ΕΕ της Επιτροπής της 28ης Νοεμβρίου 2011.

**Ν. 4072/2012 (ΦΕΚ 86/Α/11.4.2012)** Βελτίωση επιχειρηματικού περιβάλλοντος - Νέα εταιρική μορφή - Σήματα - Μεσίτες ακινήτων - Ρύθμιση θεμάτων ναυτιλίας, λιμένων και άλλες διατάξεις.

**Ν. 4071/2012 (ΦΕΚ 85/Α`/11.4.2012)** Ρυθμίσεις για την τοπική ανάπτυξη, την αυτοδιοίκηση και την αποκεντρωμένη διοίκηση ενσωμάτωση οδηγίας 2009/50/ΕΚ.

**Ν. 4067/2012 (ΦΕΚ 79/Α/9.4.2012)** Νέος οικοδομικός κανονισμός.

**Ν. 4052/2012 (ΦΕΚ 41/Α/1.3.2012)** Νόμος αρμοδιότητας Υπουργείων Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης για εφαρμογή του νόμου «Έγκριση των Σχεδίων Συμβάσεων Χρηματοδοτικής Διευκόλυνσης μεταξύ του Ευρωπαϊκού Ταμείου Χρηματοπιστωτικής Σταθερότητας (ΕΤΧΣ), της Ελληνικής Δημοκρατίας και της Τράπεζας της Ελλάδος, του Σχεδίου του Μνημονίου Συνεννόησης μεταξύ της Ελληνικής Δημοκρατίας, της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και της Τράπεζας της Ελλάδος και άλλες επείγουσες διατάξεις για τη μείωση του δημοσίου χρέους και τη διάσωση της εθνικής οικονομίας» και άλλες διατάξεις».

**Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.2012)** Ποινική προστασία του περιβάλλοντος –Εναρμόνιση με την οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

**Ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α`/27.1.2012)** Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.

**Υ.Α. Αριθ. πρωτ. οικ.: 189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β`/9.11.2011)** Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού.

**Υ.Α. ΔΜΕΟ/Ο/613/2011 (ΦΕΚ 905/Β/20.5.2011)** Έγκριση: 1) Οδηγιών Μελετών Οδικών Έργων Κατακόρυφης Σήμανσης Αυτοκινητοδρόμων (ΟΜΟΕ-ΚΣΑ), 2) Προδιαγραφών και Οδηγιών Σήμανσης Εκτελούμενων Έργων (ΟΜΟΕ-ΣΕΕΟ).

**Υ.Α. Γ/ΕΞ/2274/2011 (ΦΕΚ 548/Β`/7.4.2011)** Χρήση συστημάτων βιντεοεπιτήρησης για την προστασία προσώπων και αγαθών.

- N. 4030/2011 (ΦΕΚ 249/A/25.11.2011)** Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις.
- N. 3982/2011 (ΦΕΚ 143/A/17.6.2011)** Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις.
- N. 3979/2011 (ΦΕΚ 138/A`/16.6.2011)** Για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και άλλες διατάξεις.
- Υ.Α. Δ6/Β/οικ. 5825/2010 (ΦΕΚ 407/Β`/9.4.2010)** Έγκριση Κανονισμού Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων.
- N. 3879/2010 (ΦΕΚ 163/A/21.9.2010)** Ανάπτυξη της δια βίου μάθησης και άλλες διατάξεις.
- Π.Δ. 83/2010 (ΦΕΚ 147/A/3.9.2010)** Προσαρμογή της Ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2006/117/Ευρατόμ του Συμβουλίου της 20ης Νοεμβρίου 2006 σχετικά με την επιτήρηση και τον έλεγχο των αποστολών ραδιενεργών αποβλήτων και αναλωμένου πυρηνικού καυσίμου.
- Π.Δ. 38/2010 (ΦΕΚ 78/A/25.5.2010)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2005/36/ΕΚ του ευρωπαϊκού κοινοβουλίου και του συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων.
- N. 3844/2010 (ΦΕΚ 63/A/3.5.2010)** Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2006/123 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις υπηρεσίες στην εσωτερική αγορά και άλλες διατάξεις.
- Υ.Α. 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075/Β`/25.9.2009)** Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ «σχετικά με την προστασία των υπόγειων υδάτων από τη ρύπανση και την υποβάθμιση», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 2006.
- Υ.Α. 38404/2009 (ΦΕΚ 1780/Β`/26.8.2009)** Έγκριση του ενιαίου κανονισμού ασφάλειας αθλητικών εκδηλώσεων.
- N. 3386/2005 (ΦΕΚ 212/A/23.8.2005)** Είσοδος, διαμονή και κοινωνική ένταξη υπηκόων τρίτων χωρών στην Ελληνική Επικράτεια.
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ** της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 353 της 31.12.2008, σ. 1).
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ** της 18ης Δεκεμβρίου 2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 396 της 30.12.2006, σ. 1).



## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ

A1 268	Tank swap body 271	Αδιέξοδο 13
A2 268	UIC 271	Αέρια υπό πίεση 13
And 268	UN Model Regulations 272	Αέριο 13
ADR 268	UN RTDG 272	Αέριο / Gas 13
ASTM 268	UNECE 272	Αεριοκίνητη μηχανή 13
CGA 268	Αβεβαιότητα μέτρησης 9	Αεριοστρόβιλος 13
CIM 269	Άδεια 9	Αερισμός μέσω χαραμάδων 13
CMR 269	Άδεια για προσωρινή διαμονή 9	Αερόβια επεξεργασία (κομποστοποίηση) 14
Compact μονάδα 269	Άδεια διαμονής 9	Αερόλυμα ή Δοχείο αερολύματος / Aerosol ή aerosol dispenser 14
CSC 269	Άδεια διαμονής (οριστικός τίτλος διαμονής) 10	Αερομεταφορέας 14
EC x 269	Άδεια διαμονής επί μακρόν διαμένοντος 10	Αεροπορική ημέρα 14
GHS 269	Άδεια δόμησης	Αεροσκάφος 14
IAEA 269	Άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας χώρου παραστάσεων ή άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας 11	Αεροψεκασμός 14
IBC 269	Άδεια κατασκευής 11	Αζωτούχο λίπασμα 14
ICAO 270	Άδεια λειτουργίας υδατοδρομίου 11	ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης 15
ICAO Technical Instructions 270	Άδεια οδήγησης 11	Αθλητική εγκατάσταση 15
IMO 270	Άδεια παράστασης 11	Αθλητική εκδήλωση 15
ISO (πρότυπο) 270	Άδεια οδότηση 11	Αίθριο 15
MEGC 270	Άδεια παρόστασης 11	Αιολικά ενεργειακά συστήματα 15
MEMU 270	Αδειοδότηση 11	Αισθητήρας μέτρησης 15
Pressurized gas cartridge 270	Αδειοδοτούσα αρχή 12	Αιτών / Applicant 16
RID 270	Αδιαπέραστες συσκευασίες ή Συσκευασία αδιαπέραστη στη σκόνη / Sift-proof packaging 12	Αιχμηρά αντικείμενα 16
SADT 271	Αδιατάραχτο πεδίο 13	Αιωρούμενα σωματίδια (ΑΣ10) 16
Safety & Security 271		Ακάλυπτο έδαφος 16
SMGS 271		Ακάλυπτος χώρος 16
SMGS Annex 2 271		
Swap body 271		



Άκαμπτο εσωτερικό δοχείο / Rigid inner receptacle 16	Αναλωθέντα καύσιμα 21	Απασχόληση υψηλής ειδίκευσης 26
Άκαμπτο πλαστικό IBC / Rigid plastics IBC 16	Αναρρόφηση 22	Απευθείας ανάθεση 26
Άλλα επικίνδυνα απόβλητα (ΑΕΑ) 17	Ανασκευασμένο IBC / Remanufactured IBC 22	Απόβλητα 26
Άλλη εγκατάσταση 17	Ανελκυστήρας 22	Απόβλητα / Wastes 27
Άλλοδαπός 17	Ανεξάρτητη οικονομική δραστηριότητα 22	Απόβλητα έλαια 27
Άλλοι τύποι (ατυχήματος) 17	Ανιθαγενής 22	Απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού ή ΑΗΗΕ 27
Άμεση διάκριση 17	Ανιχνευτής ακτινοβολίας νετρονίων / Neutron radiation detector 23	Απόβλητα υγειονομικών μονάδων (ΑΥΜ) 27
Αμιαντοσιμέντο 17	Ανοίγματα χώρου κτιρίου 23	Απόβλητο 28
Αμιαντούχα υλικά 17	Ανοικτές διαδικασίες 23	Αποδεικτικά έγγραφα 28
Αναγέννηση αποβλήτων ελαίων 18	Ανοικτό κρυογονικό δοχείο / Open cryogenic receptacle 23	Αποδεικτικό φορολογικών υποχρεώσεων 28
Αναγνωρισμένη εγκατάσταση 18	Ανοικτοί ημιυπαίθριοι χώροι 23	Αποδέκτης 28
Αναγνωρισμένος φορέας 18	Ανοικτός εξώστης (μπαλκόνι) 23	Αποδέκτης ενός προϊόντος 29
Αναγνωριστικά 18	Ανοιχτό εμπορευματοκιβώτιο / Open container 23	Αποδέκτης ουσίας ή παρασκευάσματος 29
Αναδυόμενη τεχνική 18	Ανοιχτό όχημα / Open vehicle 24	Απόδοση συστήματος ή συντελεστής απόδοσης 29
Αναερόβια χώνευση 18	Ανόργανο λίπασμα 24	Αποδοχές πολίτη τρίτης χώρας που διαμένει παράνομα 29
Αναθέτοντες φορείς 18	Ανταγωνιστικός διάλογος 24	Αποθαλάσωση 29
Αναθέτουσες αρχές 19	Ανταλλακτικό 24	Αποθήκες 29
Ανακαινισμένα ή μεταχειρισμένα ή μετασκευασμένα προϊόντα 19	Αντικειμενικά στερούμενος διαβατηρίου 24	Αποθήκευση 29, 30
Ανακατασκευασμένη μεγάλη συσκευασία / Remanufactured large packaging 19	Αντικείμενο 24	Αποθήκευση – Διανομείς 30
Ανακατασκευασμένη συσκευασία / Remanufactured packaging 19	Ανώτερη αποδεκτή τιμή 25	Αποικισμός 30
Ανάκληση 20	Αξιολόγηση συμμόρφωσης / Conformity assessment 25	Αποικοδόμηση 30
Ανάκληση άδειας οδήγησης 20	Αξιολόγηση της συμμόρφωσης 25	Αποκατάσταση εδάφους 30
Ανάκτηση 20	Αξιοπιστία υποκατάστατου 25	Αποκλειστική αναγνώριση 31
Ανακυκλωμένο πλαστικό υλικό / Recycled plastics material 21	Αξιοπιστία υποκατάστατου 25	Αποκλειστική χρήση / Exclusive use 31
Ανακύκλωση 21	Αξιοπιστία υποκατάστατου 25	Αποκλειστικός κωδικός προϊόντος 31
	Απαίτηση 26	Απομάκρυνση 31
	Απασχόληση 26	

Απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν στις εγκαταστάσεις παρασκευής 32	Αρμόδιο πρόσωπο επίβλεψης των εργασιών διαχείρισης αμιάντου 37	Αυτοκτονία 40
Αποξήλωση 32	Αρχείο δεξαμενής / Tank record 37	Αυτόματες διατάξεις προστασίας 40
Απόπειρα αυτοκτονίας 32	Αρχή 37	Αυτοτελές δικαίωμα διαμονής 40
Απορριμματογενές ανακτώμενο στερεό καύσιμο / Solid Recovered Fuel - SRF ή Refuse Derived Fuel - RDF 32	Αρχή εγγραφής υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης 37	Αφαίρεση 41
Αποσπώμενη δεξαμενή / Demountable tank 32	Αρχή πιστοποίησης 37	Αφαίρεση άδειας οδήγησης 41
Απόσταση ασφαλείας 33	Αρχική επαγγελματική κατάρτιση 38	Αφαιρούμενο αμάξωμα / Swap body 41
Αποστείρωση	Αρχιτεκτονικές προεξοχές και αρχιτεκτονικά στοιχεία 38	Βαθιά γραμμή ή άξονας 42
Αποστολέας / Consignor	Ασταθές εκρηκτικό 38	Βαθμίδα επαγγελματικών προσόντων 42
Αποστολή	Αστικά απόβλητα 38	Βαθμός απόδοσης 42
Αποστολή / Consignment	Αστικός σχεδιασμός 38	Βαλβίδα ασφαλείας / Safety valve 42
Απόσυρση 33	Ασυνόδευτος ανήλικος 38	Βαλβίδα κενού ή βαλβίδα κατάθλιψης / Vacuum valve 42
Απόσυρση κτιρίου 34	Ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων 39	Βαρέλι / Drum 42
Αποτέφρωση 34	Ασφάλεια πληροφοριών – δεδομένων 39	Βαρέλι πίεσης / Pressure drum 43
Απόφαση απόρριψης 34	Ασφάλεια Τεχνολογίας Πληροφορικής και Επικοινωνιών – ΤΠΕ 39	Βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφαλείας 43
Απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων - ΑΕΠΟ 34	Ατμολέβητας ή ατμογεννήτρια 39	Βασική έκθεση 43
Απόφαση επιστροφής 34	Άτομο με εξειδικευμένες γνώσεις 39	Βασική λίπανση 43
Απώλεια θερμότητας καυσαερίων 34	Άτυπη βιομηχανική συγκέντρωση 39	Βασικοί όροι εργασίας και απασχόλησης 43
Αριθμός UN / UN number 35	Άτυπη μάθηση 39	Βεβαίωση ελέγχου 43
Αριθμός εργαζομένων	Ατύχημα στο οποίο ενέχεται η μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων 40	Βεβαίωση επαγγελματικής κατάρτισης 44
Αρμόδια αρχή 35	Αυτοαντιδρώσες ουσίες ή μείγματα 40	Βεβαίωση κατάθεσης αίτησης 44
Αρμόδια αρχή / Competent authority 36	Αυτοθερμαινόμενη ουσία ή μείγμα 40	Βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές 44
Αρμόδια επιθεώρηση εργασίας 36	Αυτοκίνητο 40	Βιβλίο EGC 45
Αρμόδια περιβαλλοντική αρχή 36		Βιοαιθανόλη 45
Αρμόδια ρυθμιστική αρχή 36		Βιοδιαθεσιμότητα ή βιολογική διαθεσιμότητα 45
Αρμόδια υπηρεσία 37		Βιοκαύσιμα 45
Αρμόδιες αρχές 37		

Βιοκλιματικό κτίριο 45	κτήρα 50	Διαβούλευση 55
Βιοκλιματικός σχεδιασμός κτιρίου 45	Δείκτης ασφαλείας κρισιμότητας / Criticality safety index - CSI 50	Διάβρωση του δέρματος 55
Βιολογικά απόβλητα (βιοαπόβλητα) 45	Δείκτης κινδύνου 50	Διαβρωτικό 55
Βιομάζα 46	Δείκτης μεταφοράς / Transport index - TI 51	Διάγραμμα εφαρμογής (ΔΕ) ή Τεχνική έκθεση (ΤΕ) 55
Βιομηχανία – Βιοτεχνία 46	Δελτίο αιτούντος διεθνή προστασία 51	Διαγωνισμοί μελετών 55
Βιομηχανικά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου 46	Δεξαμενή / Tank 51	Διαδικασίες με διαπραγμάτευση 56
Βιοντίζελ (πετρέλαιο βιολογικής προέλευσης) 46	Δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενώ / Vacuum-operated waste tank 51	Διαδικτυακή πύλη ΕΣΗΔΗΣ 56
Βιοσυγκέντρωση 46	Δεξαμενή αποχέτευσης 51	Διάθεση 56,57
Βιοσυσσώρευση 47	Δεξαμενόπλοιο πετρελαιοφόρο 52	Διάθεση στην αγορά 57,58
Βοηθητικές εργασίες με αμίαντο 47	Δεξαμενόπλοιο υγραεριοφόρο 52	Διαθεσιμότητα μιας ουσίας 58
Βοηθητικός εξοπλισμός υπό πίεση 47	Δεξαμενόπλοιο χημικών 52	Διαθεσιμότητα στην αγορά 58
Βυτιοφόρος φορτάμαξα / Tank-wagon 47	Δεόντως συμπληρωμένη αίτηση 52	Διαθεσιμότητα υποκατάστατου 58
Γειτονική εγκατάσταση 48	Δέσμη κυλίνδρων / Bundle of cylinders 52	Διακινητής (διανομέας) 58
Γενική εκπαίδευση ενηλίκων 48	Δεύτερο κράτος – μέλος 52	Διανομέας 58, 59
Γενική Κυβέρνηση 48	Δεύτερος μηχανικός 52	Διανομείς CNG 59
Γενικοί δεσμευτικοί κανόνες 48	Δήλωση επικινδυνότητας 53	Διαπίστευση 59
Γεωργικό φάρμακο 48	Δήλωση προφύλαξης 53	Διαπιστευτήρια 60
Γεωργικός ελκυστήρας ή δασικός ελκυστήρας 49	Δημόσια διαβούλευση 53	Διάστημα εμπιστοσύνης 95% 60
Γήπεδο 49	Δημόσιες συμβάσεις 53	Διασφάλιση ποιότητας / Quality assurance 60
Γνώμη ή Γνωμοδότηση 49	Δημόσιες συμβάσεις έργων 53	Διασφάλιση της συμφωνίας (ραδιενεργό υλικό) / Compliance assurance (radioactive material) 60
Γνωστοποίηση (notification) 49	Δημόσιες συμβάσεις προμηθειών 54	Διατάξεις ασφαλείας 60
Γραμμές πλημμύρας 49	Δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών 54	Διάταξη απεμπλοκής / Break-away 60
Γραπτός 49	Δημόσιος τομέας 54	Διαφοροποίηση 61
Δ.Κ.Α.Σ 50	Δια βίου μάθηση 54	Διαχείριση αναλωθέντων καυσίμων 61
Δ.Σ. SOLAS 50	Δια βίου συμβουλευτική 55	Διαχείριση αποβλήτων 61
Δ.Σ. STCW 50		
Δεδομένα προσωπικού χαρα-		

Διαχειριστής 61	tacle 65	Εγκατάσταση διάθεσης 71
Διαχειριστής σιδηροδρομικής υποδομής / <i>Railway infrastructure manager</i> 61	Δοχείο πίεσης / <i>Pressure receptacle</i> 65	Εγκατάσταση διαχείρισης αναλωθέντων καυσίμων 71
Διευθέτηση υδατορέματος 61	Δοχείο συλλογής υπό πίεση / <i>Salvage pressure receptacle</i> 65	Εγκατάσταση διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων 71
Διευθυντής επιχείρησης 62	Δραστηριότητες εφοδιαστικής 66	Εγκατάσταση κατώτερης βαθμίδας 71
Διήθηση του νερού στο έδαφος 62	Δραστηριότητες υψηλής, μέσης ή χαμηλής όχλησης 66	Εγκατάσταση κεντρικής θέρμανσης 72
Διηθητικότητα του εδάφους 62	Δραστική ακτίνα 66	Εγκατάσταση προσωρινής αποθήκευσης ραδιενεργών αποβλήτων (PA) 72
Δικαιούχος διεθνούς προστασίας 62	Δρόμοι ή Οδοί 66	Εγκαταστάτης 72
Δικαιούχος επικουρικής προστασίας 62	Δρόμοι ήπιας κυκλοφορίας 66	Εγκεκριμένο 72
Δίκτυο 62	Δυναμικό καταστροφής του όζοντος / <i>ODP</i> 66	Εγκεκριμένο όχημα 72
Διοξίνες και φουράνια 63	Δυναμικό σύστημα αγορών 67	Εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο οικισμού ή σχέδιο πόλης ή πολεοδομικό σχέδιο ή εγκεκριμένα πολεοδομική μελέτη 73
Διπλά κελύφη 63	Δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα 67	Έγκριση 73
Δίσκος / <i>Tray</i> 63	Δυσμενείς επιπτώσεις για τη σεξουαλική λειτουργία και τη γονιμότητα 67	Έγκριση ADR 73
Δίτροχο 63	Δυσμενείς επιπτώσεις για την ανάπτυξη των απογόνων 68	Έγκριση δόμησης 73
Δοκιμασία επάρκειας 63	Έγγραφα της Σύμβασης 69	Έγκριση σφαγείων μικρής δυναμικότητας 73
Δοκιμή στεγανότητας / <i>Leakproofness test</i> 64	Εγγραφή 69	Εγχειρίδια υδατοδρομίου 73
Δόκιμος αξιωματικός καταστρώματος/ μηχανής 64	Έγγραφο αναφοράς ΒΔΤ 69	Εγχειρίδιο δοκιμών και κριτηρίων / <i>Manual of Tests και Criteria</i> 74
Δομή κατάρτισης ή εκπαίδευσης 64	Έγγραφο μεταφοράς / <i>Transport document</i> 69	Εγχώριο στερεό καύσιμο 74
Δομικό έργο 64	Εγκαταστάσεις μονάδων ελέγχου 69	Έδαφος 74
Δομικός εξοπλισμός / <i>Structural equipment</i> 64	Εγκατάσταση 69	ΕΕ οδηγία / <i>EC Directive</i> 74
Δοχείο (Κλάση 1) / <i>Receptacle (Class 1)</i> 65	Εγκατάσταση (establishment) δραστηριότητας ή εγκατάσταση 70	Εθνική απογραφή αποβλήτων / <i>National registry</i> 74
Δοχείο / <i>Receptacle</i> 65	Εγκατάσταση (Ιδρυση) 71	Εθνική εγκατάσταση προσωρινής αποθήκευσης και διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων – ΕΕΠΑΔΡΑ 74
Δοχείο εκτόνωσης 65	Εγκατάσταση (Ιδρυση) κέντρου αποθήκευσης και διανομής 71	Εθνική επιτροπή διαχείρισης ραδιενεργών αποβλήτων – ΕΕ-
Δοχείο μικρής χωρητικότητας που περιέχει αέριο (φυσίγγιο αερίου) / <i>Small receptacle containing gas (gas cartridge)</i> 65	Εγκατάσταση ανώτερης βαθμίδας 71	
Δοχείο περισυλλογής υπό πίεση / <i>Salvage pressure recep-</i>		

ΔΡΑ 74	ύδατα 79	Ελεύθερη/ουδέτερη ζώνη / Free zone 83
Εθνικό δίκτυο δια βίου μάθησης 75	Εισροές 79	Ελεύθερο ύψος σε τυχόν σημείο του δαπέδου ορόφου ή χώρου κτιρίου 83
Εθνικό πλαίσιο προσόντων 75	Έκθετη πηγή (orphan source) 79	Έμμεση διάκριση 83
Εθνικό σύστημα ηλεκτρονικών δημοσίων συμβάσεων - ΕΣΗ-ΔΗΣ 75	Έκλυση δευτερεύοντος βαθμού / Secondary grade release 79	Έμμεσος εργοδότης 83
Εθνικός οργανισμός διαπίστευσης 75	Εκπαιδευτικό Ίδρυμα 79	Εμπλουτισμένο ουράνιο / Enriched uranium 83
Είδη πυροτεχνίας για θεατρικούς σκοπούς 76	Εκπομπή 79	Εμπορευματικό κέντρο 83
Είδη πυροτεχνίας για τα οχήματα 76	Εκπρόσωποι των εργαζομένων 79	Εμπορευματοκιβώτιο / Container 84
Ειδικά ή επικίνδυνα φορτία 76	Εκπρόσωποι των εργαζομένων σε θέματα υγείας και ασφάλειας 80	Εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών-στοιχείων / Multiple-element gas container – MEGC 84
Ειδικά κτίρια 76	Εκπρόσωπος των εργαζομένων 80	Εμπορευματοκιβώτιο για τη μεταφορά φορτίου χύδην ανοιχτής θαλάσσης / Offshore bulk container 84
Ειδικά κτίρια και εγκαταστάσεις δημόσιου ενδιαφέροντος 76	Εκρηκτική ατμόσφαιρα 80	Εμπορευματοκιβώτιο για χύδην φορτίο / Bulk containers 84
Ειδικά προληπτικά μέτρα 76	Εκρηκτική ουσία ή μείγμα 80	Εμπορευματοκιβώτιο με κάλυμμα / Sheeted container 85
Ειδικά ρεύματα αποβλήτων 77	Εκρηκτικό 80	Εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην / Intermediate bulk container - IBC 85
Ειδική βεβαίωση νόμιμης διαμονής 77	Εκρηκτικό αντικείμενο 80	Εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίου / Bulk container 86
Ειδική διαπραγματευτική ομάδα - ΕΔΟ 77	Εκρήξιμη ατμόσφαιρα 81	Εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίων με κάλυμμα / Sheeted bulk container 86
Ειδική ενεργότητα ραδιονουκλεϊδίου / Special form radioactive material 77	Εκροές 81	Εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή / Tank-container 86
Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (μία εφάπαξ έκθεση) 77	Εκσκαφή, Επίχωση ή Επίστρωση 81	Εμπορικά έγγραφα 87
Ειδικό διακριτικό γνώρισμα 77	Εκσυγχρονισμός δραστηριότητας 81	Εμπορική επικοινωνία 87
Ειδικό πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης 77	Εκσυγχρονισμός κέντρου αποθήκευσης και διανομής 81	Έμπορος 87
Ειδικότητα 78	Εκτός χρήσης πηγή 81	EN (πρότυπο) / EN (standard) 87
Είδος πυροτεχνίας 78	Εκφορτωτής / Unloader 81	Εναλλακτική διαχείριση ΑΗΗΕ 87
Εικονόγραμμα κινδύνου 78	Ελαφρά κατασκευή 82	
Εισαγωγέας 78	Ελαφρό τετράκυκλο 82	
Εισαγωγή 78	Ελάχιστη μονάδα συσκευασίας- Ε.Μ.Σ. 82	
Εισαγωγή ρύπου στα υπόγεια	Ελεγκτής 82	
	Έλεγχος τύπου 82	
	Ελέγχουσα επιχείρηση 83	



Εναλλακτική λύση 87	Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος 93	Επί μακρόν διαμένων 97
Εναρμονισμένο πρότυπο 88	Εξωκοινοτική αποστολή 93	Επιβαίνοντες 97
Ενδιάμεση συσκευασία / Intermediate packaging 88	Εξωτερική συσκευασία / Outer packaging 93	Επιβάτες 97
Ενδιάμεσο προϊόν 88	ΕΠ περιβαλλοντικού χαρακτήρα και πράσινης επιχειρηματικότητας 93	Επιβατηγό πλοίο 97,98
Ενδιαφερόμενο κοινό 88	Επαγγελματίας χρήστης 93	Επιβατηγό πλοίο Ro Ro 98
Ενδοκοινοτική αποστολή 89	Επαγγελματικά περιγράμματα 93	Επιβεβαίωση ταυτότητας (Αυθεντικοποίηση) 98
Ενεργητικά ηλιακά συστήματα θέρμανσης/δροσισμού 89	Επαγγελματικά προσόντα 94	Επιβλαβές 98
Ενεργό εμφυτεύσιμο ιατρικό βοήθημα 89	Επαγγελματικές δραστηριότητες 94	Επιβλαβής χημικός παράγοντας 98
Ενεργό εμφυτεύσιμο ιατροτεχνολογικό προϊόν 89	Επαγγελματική εμπειρία 94	Επίβλεψη λειτουργίας 98
Ενεργό ριζόστρωμα 90	Επαγγελματική κατάρτιση 94	Επιδιορθωμένες συσκευασίες / Reconditioned packaging 99
Ενημέρωση 90	Επαγγελματική πείρα 95	Επιθεώρηση 99
Ενημέρωση κοινού 90	Επαγγελματικό εργαστήριο 95	Επιθεώρηση άδειας λειτουργίας (στο εξής επιθεώρηση) 99
Ενιαία άδεια 90	Επαγγελματικό προσόν 95	Επιθεωρητής άδειας λειτουργίας (Επιθεωρητής) 99
Ενιαία ανεξάρτητη αρχή δημοσίων συμβάσεων 90	Επαγγελματικός προσανατολισμός 95	Επικίνδυνα απόβλητα 100
Ενιαία διαδικασία υποβολής αίτησης 90	Επαναφορτιζόμενα υβριδικά με ηλεκτρική ενέργεια από εξωτερική πηγή (Plug-in Hybrid Electric Vehicles –PHEV) 95	Επικίνδυνα απόβλητα αμιγώς μολυσματικά EAAM 100
Ένταση ηλεκτρικού πεδίου (E) 91	Επαναχρησιμοποίηση 95	Επικίνδυνα εμπορεύματα / Dangerous goods 100
Ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης 91	Επαναχρησιμοποιούμενες συσκευασίες / Reused packaging 96	Επικίνδυνα εμπορεύματα ισχυρών συνεπειών 100
Εξαντλημένο ουράνιο / Depleted uranium 91	Επαναχρησιμοποιούμενη μεγάλη συσκευασία / Reused large packaging 96	Επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα αμιγώς τοξικού χαρακτήρα - EIA - TX 100
Εξαρτώμενος 91	Επανεπεξεργασία 96	Επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα αμιγώς μολυσματικού χαρακτήρα (EIA – MX) 101
Εξειδικευμένες φορτοεκφορτωτικές εργασίες 91	Επέκταση δραστηριότητας 96	Επικίνδυνες ουσίες 101
Εξειδικευμένο προσωπικό 91	Επέκταση κέντρου αποθήκευσης και διανομής 96	Επικίνδυνη αντίδραση / Dangerous reaction 101
Εξέλιτρο / Reel 92	Επένδυση / Liner 96	Επικίνδυνη εκρηκτική ατμόσφαιρα 101
Έξοδος κινδύνου 92	Επενδυτική δραστηριότητα 97	Επικίνδυνη ουσία 101
Εξοπλισμός εξυπηρέτησης 92	Επεξεργασία 97	Επικίνδυνη ουσία για τη στιβά-
Εξοπλισμός εφαρμογής γεωργικών φαρμάκων 92		
Εξοπλισμός λειτουργίας / Service equipment 92		



δα του όζοντος 102	ed object - SCO 106	Επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην Εφοδιαστική 110
Επικινδυνότητα / Risk 102	Επιφανειακά ύδατα 106	Επιχείρηση προσωρινής απασχόλησης - Ε.Π.Α. 110
Επίπεδα αποδέσμευσης 102	Επιφανειακή λίπανση 106	Επίχρισμα 110
Επίπεδα εκπομπών που συνδέονται με τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές 102	Επιχειρηματικό πάρκο (ΕΠ) 106	Επίχωση 110
Επίπεδα συγκέντρωσης αιωρούμενων σωματιδίων (ΑΣ10) 102	Επιχειρηματικό πάρκο ειδικού τύπου 107	Εποπτεία της αγοράς 111
Επίπεδο ακτινοβολίας / Radiation level 103	Επιχειρηματικό πάρκο ενδιάμεσου βαθμού οργάνωσης - ΕΠΕ-ΒΟ 107	Εποχιακός βαθμός απόδοσης - SPF 111
Επίπεδο εκκίνησης 103	Επιχειρηματικό πάρκο εξυγίανσης - ΕΠΕ 107	Εποχικά εργαζόμενος 111
Επίπεδο εξαίρεσης 103	Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Α' 107	Εποχική εργασία 111
Επίπεδο επαγγελματικής δραστηριότητας 103	Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Β' 107	Ερασιτέχνης χρήστης 111
Επίπεδο υποβάθρου 103	Επιχειρηματικό πάρκο τύπου Γ' 107	Έργα υποδομής 112
Επίπτωση νοσοκομειακών λοιμώξεων 104	Επιχειρηματικό σχέδιο 108	Εργαζόμενοι 112
Επισήμανση τροφίμων 104	Επιχειρήσεις αναψυχής καθώς και επιχειρήσεις προσφοράς κατά κύριο λόγο οινοπνευματωδών ποτών 108	Εργαζόμενοι ειδικού σκοπού 112
Επισκευασμένο IBC / Repaired IBC 104	Επιχειρήσεις αφαίρεσης - κατεδάφισης αμιάντου - Ε.Α.Κ. 108	Εργαζόμενος 112
Επισκευή 104	Επιχειρήσεις λιανικού και χονδρικού εμπορίου 108	Εργαζόμενος τρίτης χώρας 112
Επισκευή - Συντήρηση 104	Επιχειρήσεις μαζικής εστίασης 108	Εργασίες διαχείρισης αμιάντου 113
Επισκευή της εγκατάστασης 105	Επιχειρήσεις παροχής υπηρεσιών υγειονομικού ενδιαφέροντος 109	Εργοδότες 113
Επιστημονική έρευνα και ανάπτυξη 105	Επιχειρήσεις που προβλέπονται από την αρτοποιητική νομοθεσία 109	Εργοδότης 113
Επιστροφή πολίτη τρίτης χώρας 105	Επιχείρηση / Enterprise 109	Εργολάβος ή υπεργολάβος 113
Επιτακτικοί λόγοι δημοσίου συμφέροντος 105	Επιχείρηση κοινοτικής κλίμακας 109	Εργολήπτης, προμηθευτής και πάροχος υπηρεσιών 113
Επιτήρηση κατανάλωσης αντιβιοτικών 105	Επιχείρηση παροχής υπηρεσιών εφοδιαστικής / Third Party Logistics - 3PL 109	Εργοτάξια μικρής διάρκειας 113
Επιτήρηση λειτουργίας 105		Εργοταξιακή ζώνη 114
Επιτήρηση μικροβιακής αντοχής 106		Ερεθισμός του δέρματος 114
Επιτρεπόμενος όγκος του κτιρίου 106		Ερεθιστικό 114
Επιφανειακά μολυσμένο αντικείμενο / Surface contaminat-		Έρευνα 114
		Έρευνα και ανάπτυξη προϊόντων και διαδικασιών παρασκευής 114
		Ερευνητής 115
		Ερευνητικός οργανισμός 115

Ερευνητικός πυρηνικός αντιδραστήρας 115	Ευτροφισμός 119	Ηλεκτρονικό περιβαλλοντικό μητρώο - ΗΠΜ 124
Ερμητικά κλειστή δεξαμενή / Hermetically closed tank 115	Εύφλεκτο 119	Ηλεκτρονικό πρωτόκολλο 124
Εσωτερικά κέρδη 115	Εύφλεκτο αέριο 119	Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο 124
Εσωτερική συσκευασία / Inner packaging 115	Εύφλεκτο στερεό 120	Ηλεκτρονικός πλειστηριασμός 125
Εσωτερικό δοχείο / Inner receptacle 116	Εύφλεκτο συστατικό / Flammable component 120	Ηλιακά κέρδη 125
Εσωτερικός βαθμός απόδοσης 116	Εύφλεκτο υγρό 120	Ημιμόνιμα συστήματα πυροπροστασίας 125
Εσωτερικός εξώστης (πατάρι) 116	Εφαρμογή στο έδαφος 120	Ημιτελές όχημα 125
Εταιρεία 116	Εφαρμοστέα πρότυπα ασφαλείας ΔΟΑΕ 120	Θαλαμίσκος 126
Εταιρία ανάπτυξης επιχειρηματικού πάρκου - ΕΑΝΕΠ 116	Εφοδιαστική / Logistics 120	Θαλάσσια υπηρεσία 126
Εταιρία διαχείρισης επιχειρηματικού πάρκου - ΕΔΕΠ 117	Ζεύξη κτιρίων 121	Θαλασσοπλοούν πλοίο 126
Ετήσιο 117	Ζωικά υλικά / Animal material 121	Θερμαντήρες καύσης / Combustion heater 126
Ετησίως 117	Ζώνη ασφαλείας 121	Θερμή ζώνη / Ζώνη ελέγχου μόλυνσης/περιορισμένης πρόσβασης / Warm zone 126
Ετοιμόχρηστο σκεύασμα 117	Ζώνη πλημμύρας 121	Θερμική ζώνη κτιρίου 127
Ευαισθητοποιητική του αναπνευστικού συστήματος 117	Ζώνη υδατορέματος 121	Θερμοκρασία αυτό-επιταχυνόμενης διάσπασης / Self-accelerating decomposition temperature - SADT 127
Ευαισθητοποιητική του δέρματος 117	Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός ή ΗΗΕ 122	Θερμοκρασία ελέγχου / Control temperature 127
Ευαισθητοποιητικό 117	Ηλεκτροκίνητα με συσσωρευτές / Battery Electric Vehicles – BEV 122	Θερμοκρασία κινδύνου / Emergency temperature 127
Εύθρυπτα αμιαντούχα υλικά 118	Ηλεκτροκίνητα με συσσωρευτές και ηλεκτροπαραγωγική μονάδα / Extended Range Electric Vehicles – E-REV 122	Θερμοκρασίες λειτουργίας 127
Εύκαμπτο IBC / Flexible IBC 118	Ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία 122	Θέση σε λειτουργία 127
Ευπρόσβλητες ζώνες 118	Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο 122	Θεώρηση μακράς διάρκειας (Εθνική θεώρηση Visa D) 128
Ευρετηρίαση 118	Ηλεκτρονική διαχείριση εγγράφων 123	Θεωρητικός πληθυσμός 128
Εύρος άρδευσης 118	Ηλεκτρονική πληρωμή 123	Θύμα εμπορίας ανθρώπων 128, 129
Εύρος των θερμοκρασιών υπολογισμού 118	Ηλεκτρονική υπηρεσία 123	Θύμα παράνομης διακίνησης μεταναστών 129
Εύρος φορτίου / Load range 118	Ηλεκτρονική υπογραφή 123	Ι.Ε.Π.Υ.Α. 130
Ευρωπαϊκό συμβούλιο εργαζομένων - ΕΣΕ 119	Ηλεκτρονικό αρχείο 123	
Εύτηκτο στοιχείο 119	Ηλεκτρονικό έγγραφο 124	
	Ηλεκτρονικό μέσο 124	

Ιατρικό βοήθημα 130	οεπικοινωνιών 134	Καταχωρών 138
Ιατρικό βοήθημα που χρησιμοποιείται στη διάγνωση in vitro 130	Καθολικός σχεδιασμός ή Σχεδιασμός για όλους 134	Κατηγορία κινδύνου 139
Ιατροτεχνολογικό προϊόν 130	Καθορισμός των οριογραμμών 134	Κατηγορία συσκευών 139
Ιατροτεχνολογικό προϊόν για διάγνωση in vitro 131	Καθοριστικό καύσιμο 134	Κατηγορία χρήσης και έκθεσης 139
Ιδεατό στερεό 131	Καινούριος ατμολέβητας 134	Κατοικία 139
Ιδία χρήση του καταχωρούντος 131	Καλυμμένο έδαφος 135	Κάτοχος 139
Ιδιαίτερα καταχρηστικοί όροι εργασίας 131	Καλυπτόμενοι χώροι εργασίας 135	Κάτοχος άδειας 139
Ιδιοκτήτης 131	Κάλυψη του οικοπέδου 135	Κάτοχος αποβλήτων 140
Ιεράρχηση μέτρων 131	Καλώδια 135	Κατώτερο Εκρηκτικό Όριο - LEL 140
IMO 131	Κανονική διαμονή 135	Κατώτερος ναυτικός 140
Ινοσανίδες IBC / Fibreboard IBC 132	Κανονισμοί ακτινοπροστασίας 135	Καύσιμο 140
Ισοδύναμη πυκνότητα ισχύος 132	Κανονισμοί ραδιοεπικοινωνιών 136	Καύσιμο στερεής βιομάζας 140
Ιστός κατασκευής κεραίας 132	Κανονισμός λειτουργίας 136	Καυτή ζώνη/ ζώνη εξαιρέσεως/ απαγορευμένη ζώνη / hot zone 140
Κ.Ο.Χ. 133	Κανονισμός της Οικονομικής Επιτροπής του ΟΗΕ για την Ευρώπη / ECE Regulation 136	ΚΔΝΔ 140
Καθαρή μάζα εκρηκτικού / Net explosive mass - NEM 133	Καπνοδόχος 136	Κέλυφος / Shell 141
Καθαρή μάζα εκρηκτικού περιεχομένου / Net mass of explosive contents 133	Καρκινογόνο 136	Κέντρα διαλογής/ ταξινόμησης 141
Καθαρή ποσότητα εκρηκτικού / Net explosive quantity - NEQ 133	Καρκινογόνος 136	Κεντρική αρχή προμηθειών 141
Καθαρό βάρος εκρηκτικού / Net explosive weight - NEW 133	Καρκινογόνος παράγοντας 137	Κεντρική Διοίκηση ή Δημόσιο ή Κράτος 141
Καθαρό εμβαδόν δαπέδου 133	Κατασκευαστής 137	Κεντρικό ηλεκτρονικό μητρώο δημοσίων συμβάσεων ΚΗΜ-ΔΗΣ 141
Καθαρό περιεχόμενο εκρηκτικού / Net explosive contents - NEC 133	Κατασκευαστής, παραγωγός, παρασκευαστής 137	Κέντρο αποθήκευσης και διανομής 142
Καθαρός όγκος του χώρου 133	Κατασκευές πλήρωσης 137	Κιβώτιο ή Box 142
Καθήκοντα ασφαλείας 134	Κατασκευή 137, 138	Κίνδυνος 142
Καθήκοντα προσωπικού ραδι-	Κατασκευή κεραίας 138	Κίνδυνος / Hazard 142
	Κατάσταση έκτακτης ανάγκης / Emergencies 138	Κινητή δεξαμενή 142
	Καταχώρηση ε.α.ο. (εκτός άλλως ορίζεται) / N.O.S. entry (not otherwise specified entry) 138	Κινητή μονάδα κατασκευής εκρηκτικών / Mobile explosives manufacturing unit - MEMU 142
	Καταχωρίζων 138	

Κλαδικό προσόν 143	Κομμωτής - Κουρέας 147	Κώδικας ISPS 151
Κλαδικοί περιγραφικοί δείκτες 143	Κομπόστ /compost 147	Κώδικας STCW 151
Κλείσιμο / Closure 143	Κομπόστ τύπου Α 147	Κωδικός μονάδας παραγωγής - Κ.Μ.Π. 151
Κλειστές διαδικασίες 143	Κορεσμένο έδαφος 147	Λέβητας 153
Κλειστή πηγή 143	Κορυφογραμμή 147	Λέβητας συμπύκνωσης 153
Κλειστή φορτάμαξα 143	Κράμα 148	Λέβητας χαμηλών θερμοκρασιών 153
Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο / Closed container 143	Κράτος μέλος 148	Λειτουργία 153
Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο χύδην φορτίου / Closed bulk container 144	Κράτος-μέλος εγκατάστασης 148	Λειτουργία κέντρου αποθήκευσης και διανομής 153
Κλειστό όχημα / Closed vehicle 144	Κράτος-μέλος όπου παρέχεται η υπηρεσία 148	Λειτουργίες STS 154
Κλειστός εξώστης (έρκερ) 144	Κρίσιμη θερμοκρασία / Critical temperature 148	Λεπτόκοκκος χάλυβας 154
Κλειστός εσωτερικός εξώστης (κλειστό πατάρι) 144	Κρυογενικό δοχείο / Cryogenic receptacle 148	Λιανεμπορική επιχείρηση ή Λιανοπωλητής 154
Κλιμακούμενη προσέγγιση 144	Κρυογενικό δοχείο / Cryogenic receptacle 148	Λιμένας 154
Κλουβί ή καλάθι / Crate 144	Κτηνοτροφικά απόβλητα 149	Λιμενεργάτες ή φορτοεκφορτωτές λιμένος 154
Κοινό 145	Κτιριακές εγκαταστάσεις 149	Λιμενικά έργα 154
Κοινό λεξιλόγιο για τις δημόσιες συμβάσεις / Common Procurement Vocabulary - CPV 145	Κτιριακές εγκαταστάσεις κέντρου αποθήκευσης και διανομής 149	Λιμενικές αρχές 155
Κοινοποιημένη ουσία 145	Κτίριο 149	Λίπασμα 155
Κοινοποιών 145	Κτίριο αναφοράς 149	Λίπασμα βραδείας αποδέσμευσης 155
Κοινοτικής κλίμακας όμιλος επιχειρήσεων 145	Κτίριο ελάχιστης ενεργειακής κατανάλωσης 150	Λόγος έκθεσης 155
Κοινόχρηστες εγκαταστάσεις 146	Κυκλοφορία στην αγορά 150	Λόγος ή δείκτης ενεργειακής αποδοτικότητας - EER 155
Κοινόχρηστοι χώροι 146	Κύλινδρος ή φιάλη / Cylinder 150	Λόγος πλήρωσης / Filling ratio 155
Κοινωφελείς χώροι 146	Κυλιόμενη κλίμακα 150	Λυόμενη κατασκευή 155
Κοινωφελείς χώροι, κτίρια και εγκαταστάσεις 146	Κυλιόμενος πεζόδρομος 150	Μάζα 156
Κοίτη 146	Κύρια όψη 151	Μάζα κόλου / Mass of package 156
Κόλο / Package 146	Κυψέλη καυσίμου / Fuel cell 151	Μαθητεύμενος κομμωτής - Κουρέας 156
Κομμωτήριο - Κουρείο 147	Κώδικας IMDG / IMDG Code 151	Μακροπρόθεσμος κίνδυνος 156
	Κώδικας IS 151	Μαλακός χάλυβας / Mild steel 156

Μεγάλη συσκευασία / Large packaging 156	Μέλη οικογένειας πολίτη τρίτης χώρας 160	Μεταφόρτωση 164
Μεγάλη συσκευασία περισυλλογής / Large salvage packaging 156	Μέλος οικογένειας Έλληνα 161	Μετεωρολογικές Συνθήκες εξ Όψεως / VISUAL METEOROLOGICAL CONDITIONS/V.M.C. 164
Μεγάλης κλίμακας σταθερά βιομηχανικά εργαλεία 157	Μέλος πληρώματος οχήματος / Member of a vehicle crew 161	Μετεωρολογική πρόγνωση 165
Μεγάλης κλίμακας σταθερή εγκατάσταση 157	Μεσίτης 161	Μη απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν 165
Μεγάλο ατύχημα 157	Μέσο μεταφοράς / Conveyance 161	Μη εύθρυπτα αμιαντούχα υλικά 165
Μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο / Large container 157	Μέσος συντελεστής θερμικών απωλειών διανομής 161	Μη οδικά κινητά μηχανήματα που διατίθενται αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση 165
Μέγιστη επιτρεπόμενη μεικτή μάζα / Maximum permissible gross mass 157	Μέσω ή εντός / Through or into 161	Μη τυπική εκπαίδευση 165
Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση λειτουργίας (Pmo) 158	Μεταγενέστερος χρήστης 161	Μη χημικές μέθοδοι 166
Μέγιστη επιτρεπόμενη πίεσης λειτουργίας / MAWP 158	Μετάκληση 162	Μη χημικώς τροποποιημένη ουσία 166
Μέγιστη καθαρή μάζα / Maximum net mass 158	Μετάλλαξη 162	Μη-εκπέμπον θόριο / Unirradiated thorium 166
Μέγιστη κανονική πίεση λειτουργίας / Maximum normal operating pressure 158	Μεταλλαξιγόνος παράγοντας 162	Μη-εκπέμπον ουράνιο / Unirradiated uranium 166
Μέγιστη πίεση λειτουργίας (μανομετρική πίεση) / Maximum working pressure (gauge pressure) 158	Μεταλλαξογόνο 162	Μη-μόνιμη μόλυνση / Non-fixed contamination 166
Μέγιστη χωρητικότητα / Maximum capacity 159	Μεταλλική συσκευασία ελαφρού περιτυπώματος / Light-gauge metal packaging 162	Μήνας 166
Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίου 159	Μεταλλικό IBC / Metal IBC 163	Μητρών Α' (Εισαγωγικό) 166
Μέγιστος λόγος ισχύος προς βάρος 159	Μετασκευασμένο IBC / Remanufactured IBC 163	Μητρών Β' 167
Μέγιστος πληθυσμός 159	Μετασκευή 163	Μηχάνημα έργου πολλαπλών εργασιών 167
Μείγμα 160	Μεταφερόμενο απομονωμένο ενδιάμεσο προϊόν 163	Μηχανήματα έργου 167
Μεικτά αστικά απόβλητα 160	Μεταφερόμενος σταθμός ραδιοεπικοινωνίας 163	Μηχανικά ενεργοποιούμενες διατάξεις ασφαλείας 167
Μελέτη ενεργειακής απόδοσης 160	Μεταφορά / Carriage 163	Μηχανική 167
Μέλη οικογένειας 160	Μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων 164	Μηχανική – βιολογική επεξεργασία 167
	Μεταφορά σε υγρή κατάσταση 164	Μηχανοκίνητο όχημα 168
	Μεταφορά φορτίων χύμα / Carriage in bulk 164	Μηχανοκίνητο τρίκυκλο 168
	Μεταφορέας / Carrier 164	Μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών 168
	Μεταφορείς 164	



Μια ουσία ή ένα μείγμα που είναι διαβρωτικό μετάλλου 168	Μονάδα συναποτέφρωσης αποβλήτων 172	Νομοθετικά ρυθμιζόμενο επάγγελμα 177
Μικρά νησιά 168	Μονάδες ασφαλείας του συστήματος ελέγχου 172	Νομοθετικώς κατοχυρωμένο επάγγελμα 178
Μικρά υδατορέματα /επιφανειακές πτυχώσεις απορροής) 168	Μόνιμα συστήματα ενεργητικής πυροπροστασίας 172	Νοσοκομειακές λοιμώξεις ή Λοιμώξεις συνδεόμενες με χώρους παροχής υγείας 178
Μικρό απομονωμένο σύστημα 169	Μόνιμα συστήματα πυροπροστασίας 172	Ντιζελοκίνητη μηχανή 178
Μικρό δοχείο που περιέχει αέριο (φυσίγγιο αερίου) / Small receptacle containing gas (gas cartridge) 169	Μόνιμη μόλυνση/ Fixed contamination 173	Ξύλινο IBC / Wooden IBC 179
Μικρό εμπορευματοκιβώτιο / Small container 169	Μονομερές 173	Ξύλινο βαρέλι / Wooden barrel 179
Μικροβιακή αντοχή 169	Μονομερής έγκριση / Unilateral approval 173	Όδευση διαφυγής 180
Μικρομεσαία επιχείρηση - MME 169	Μονομερής μονάδα 173	Οικειοθελής αναχώρηση 180
Μικρός αριθμός ζώων 169	Μοντέλο ανελκυστήρα 173	Οικιακά απόβλητα 180
Μικτά επικίνδυνα απόβλητα - ΜΕΑ 170	Μονώροφα 173	Οικογενειακή επανένωση 180
Μικτό εμβαδόν 170	Μοτοποδήλατο 173	Οικοδομική γραμμή 180
Μικτό πρατήριο 170	Μοτοσικλέτα 174	Οικοδομικό τετράγωνο - Ο.Τ. 180
Μόλυνση / Contamination 170	Μπιτόνι / Jerrican 174	Οικονομικά ανεξάρτητα άτομα 180
Μολυσματικό 170	Μπλε κάρτα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή Μπλε κάρτα της ΕΕ 174	Οικονομικοί φορείς 180
Μονάδα 170	Ναυάγιο 175	Οικόπεδο 181
Μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων 171	Ναύδετο 175	Οικοτοξικό 181
Μονάδα ημερήσιας νοσηλείας - Μ.Η.Ν. 171	Ναυτικός 175	Οικότοπος / ενδιαίτημα εντός προστατευόμενης περιοχής 181
Μονάδα καύσης 171	Νέα εγκατάσταση 175	Ολικά στερεά - Ο.Σ. 181
Μονάδα καύσης μεικτής εστίας 171	Νέα μονάδα αποτέφρωσης αποβλήτων 175	Ολική χωρητικότητα (ο.χ.) 182
Μονάδα καύσης πετρελαίου 171	Νέα φόρτωση/μεταφορά 176	Ολοκληρωμένη φυτοπροστασία 182
Μονάδα μεταφοράς / Transport unit 171	Νεκρός 176	Ολοκληρωμένο όχημα 182
Μονάδα μεταφοράς φορτίου / Cargo transport unit 171	Νιτρικό λίπασμα 176	Ομάδα ατμολεβήτων 182
Μονάδα συμπίεσης 172	Νιτρορύπανση 176	Ομάδα συσκευασίας / Packing group 182
	Νομικό πρόσωπο 176	Ομάδα συσκευών I 182
	Νόμιμα εξουσιοδοτημένος τεχνικός 176	Ομάδα συσκευών II 182
	Νομοθετικά ρυθμιζόμενη εκπαίδευση 176	Ομαδική καταχώρηση /



Collective entry 182	Όρια οικοδομικού τετραγώνου 187	Παθητικά ηλιακά συστήματα ψύξης ή θέρμανσης 193
Όμιλος επιχειρήσεων 183	Όρια οικοπέδου ή γηπέδου 187	Παραγωγός 193
Όμοιο όχημα φορτίο 183	Οριακή τιμή εκπομπών 187	Παραγωγός ΑΚΡΑ 193
Ομοιογενές υλικό 183	Όριο συγκέντρωσης 187	Παραγωγός αντικειμένου 194
Ομοιόμορφη θεώρηση (Visa C) 183	Οριογραμμές υδατορέματος 188	Παραγωγός αποβλήτων 194
Όμορα ή γειτονικά οικόπεδα ή γήπεδα 184	Οριοθέτηση 188	Παραγωγός προϊόντος 194
Ονομαστική δυναμικότητα 184	Οριστική στάθμη εδάφους οικοπέδου ή γηπέδου 188	Παράκτιοι πλόες 194
Οξεία τοξικότητα 184	Όροφοι 188	Παραλήπτης / Consignee 194
Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον 184	Όροφος εκκένωσης 188	Παράνομα διαμένων πολίτης τρίτης χώρας 194
Οξειδωτικό 184	Ουσία 188, 189	Παράνομη απασχόληση 195
Οξειδωτικό αέριο 184	Ουσιαστική μετατροπή 189	Παράνομη παραμονή 195
Οξειδωτικό στερεό 184	Ουσιαστική περιλήψη μελέτης 189	Παρασκευάσμα 195
Οξειδωτικό υγρό 184	Ουσίες ή μείγματα τα οποία, σε επαφή με το νερό, εκλύουν εύφλεκτα αέρια 189	Παρασκευαστές και Συσκευαστές που πωλούν λιανικώς, Παραγωγικές μονάδες αρτοποιίας, παραγωγής νωπών ειδών ζαχαροπλαστικής, Παραγωγικές μονάδες παραγωγής φρυγανιών, μπισκότων, διατηρημένων ειδών ζαχαροπλαστικής και Μονάδες παραγωγής κακάο, σοκολάτας και ζαχαρωτών 195
Οξυγονοκολλητής ή ηλεκτροσυγκολλητής 185	Ουσίες που απαντούν στη φύση 189	Παρασκευαστές που πωλούν λιανικώς σε κινητούς ή προσωρινούς χώρους 196
Οξύς (βραχυπρόθεσμος) κίνδυνος 185	Όχημα 190	Παρασκευαστής 196
Οργανικά λιπάσματα 185	Όχημα FL 190	Παρασκευαστής τροφίμων 196
Οργανικά υπεροξείδια 185	Όχημα AT 190	Παρασκευή 196
Οργανική ένωση 185	Όχημα δεξαμενή ή Βυτιοφόρο όχημα / Tank-vehicle 191	Παρατεταμένη διακοπή λειτουργίας 196
Οργανικό υπεροξείδιο 185	Όχημα EX/II ή Όχημα EX/III 191	Παραχωρημένοι σε δημόσια κοινή χρήση χώροι του οικοπέδου 196
Οργανικός διαλύτης 186	Όχημα με κάλυμμα / Sheeted vehicle 191	Παρενόχληση 196
Οργανισμός 186	Όχημα μεταφοράς συστοιχίας δοχείων / Battery-vehicle 191	Παροχή άρδευσης 197
Οργανισμός αξιολόγησης της συμμόρφωσης 186	Όχημα OX 191	Παροχή όδευσης διαφυγής 197
Οργανισμός δημοσίου δικαίου 186	Όχημα φορτίο 191	
Οργανισμός Επιθεώρησης / Inspection body 187	Όχημα φόρτωσης 192	
Οργανωμένοι υποδοχείς μεταποιητικών και επιχειρηματικών δραστηριοτήτων 187	Όχθη (οχθιογραμμή) 192	
Όρια και συνθήκες λειτουργίας 187	Όψεις του κτιρίου 192	

Παροχή σχεδιασμού 197	Πίεση λειτουργίας / Operating pressure - OP 202	Πλοίο ειδικού σκοπού ή προορισμού 206
Παροχή υπηρεσιών ή έργου 197	Πίεση λειτουργίας / Working pressure 202	Πλοίο που φέρει τη σημαία κράτους μέλους 206
Πάροχος υπηρεσίας λειτουργιών STS / STS service provider 197	Πίεση πλήρωσης / Filling pressure 202	Πλοίο υποστήριξης υπεράκτιων εγκαταστάσεων 206
Πάροχος υπηρεσιών 197	Πίεση σχεδιασμού / Design pressure - DP 202	Πλοιοκτήτης 206
Παύση λειτουργίας 198	Πίεση υπηρεσίας 203	Ποιότητα 207
Πεζόδρομοι 198	Πίεση υπολογισμού / Calculation pressure 203	Ποιοτικό πρότυπο για τα υπόγεια ύδατα 207
Πεπιεσμένο φυσικό αέριο / CNG 198	Πιστοτικός καυστήρας 203	Ποιοτικό πρότυπο περιβάλλοντος 207
Πέργκολα 198	Πιστοποιημένη τιμή / Certified Value 203	Πολίτης της Ένωσης 207
Περιβαλλοντική άδεια 198	Πιστοποιητικό 203	Πολίτης τρίτης χώρας 207
Περιβαλλοντική επιθεώρηση 198	Πιστοποιητικό επάρκειας 204	Πολιτική ασφάλειας 208
Περιβαλλοντική πληροφορία 199	Πιστοποιητικό ικανότητας 204	Πολύ εύφλεκτο 208
Περίβλημα 199	Πιστοποιητικό παρακολούθησης ειδικού προγράμματος επαγγελματικής κατάρτισης 204	Πολύ μικρό 208
Περίγραμμα κτιρίου 200	Πιστοποιητικό πληρότητας 204	Πολυμερές 209
Περιγραφικοί δείκτες 200	Πίσω όριο μεσαίου οικοπέδου 204	Πολυμερής έγκριση / Multilateral approval 209
Περίληψη μελέτης 200	Πλάγια όρια μεσαίου οικοπέδου 204	Πολυχώρος 209
Περιορισμός 200	Πλάτος δρόμου σε κάθε σημείο 204	Πολυώροφα 209
Περιοχή ελιγμών υδατοδρομίου 200	Πληθυσμός κτιρίου, ορόφου ή χώρου ή δομικού έργου 205	Ποσοστό αποθείωσης 210
Περιοχή κίνησης υδατοδρομίου 200	Πλήρες όχημα 205	Ποσοστό κάλυψης του οικοπέδου 210
Περίφραξη ή Περίφραγμα 200	Πλήρες φορτίο / Full load 205	Ποσοστό υποχρεωτικής φύτευσης ακαλύπτου 210
Πετρέλαιο 201	Πλήρης έκθεση μελέτης 205	Πουλερικά 210
Πηγή αποβλήτων 201	Πλήρης φορτάμαξα / Wagon load 205	Πραγματική απόσταση απροστάτευτης όδευσης διαφυγής 210
Πίεση 201	Πλήρωμα 205	Πραγματοποιούμενο μέσο ύψος χώρου 210
Πίεση διάρρηξης / Rapture pressure - RP 201	Πληρωτής / Filler 206	Πρακτική άσκηση προσαρμογής 210
Πίεση δοκιμής / Test pressure - TP 201	Πλοίο 206	Πρατήρια παροχής καυσίμων και ενέργειας 210
Πίεση εκκένωσης / Discharge pressure 202		
Πίεση εργασίας / Working pressure 202		

Πρατήριο CNG 211	Πρόσφυγας 215	Ραδιενεργό υλικό / Radioactive material 220
Πρατήριο καυσίμων λιμένα 211	Πρόσωπο οικοπέδου ή γηπέδου 215	Ραδιενεργό υλικό ειδικού τύπου / Special form radioactive material 220
Πρόγραμμα εθελοντικής υπηρεσίας 211	Προσωποπαγές δικαίωμα διαμονής 215	Ρεύματα ραδιενεργών αποβλήτων 220
Πρόγραμμα επαγγελματικής κατάρτισης 211	Προσωρινά απασχολούμενος 216	Ρυθμός εφαρμογής του νερού 221
Προειδοποιητική λέξη 212	Προσωρινή απασχόληση 216	Ρυμοτομική γραμμή 221
Προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση 212	Προσωρινή κατασκευή 216	Ρυμοτομούμενο τμήμα 221
Προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή 212	Πρόχειρη κατασκευή 216	Ρύπανση 221
Προϊόν 212	Πρώτη θέση σε λειτουργία 216	Σάκος / Bag 222
Προϊόν εναρμονισμένου τομέα 212	Πρώτο κράτος – μέλος 216	Σενάριο έκθεσης 222
Προκήπιο (ή πρασιά) 213	Πρώτος μηχανικός 216	Σεξουαλική παρενόχληση 222
Προληπτικά μέσα πυροπροστασίας ορίζονται 213	Πτητικά στερεά (Π.Σ.) 217	Σήμανση CE 222
Πρόληψη 213	Πτητική οργανική ένωση 217	Σημαντική και διατηρούμενη ανοδική τάση 222
Πρόληψη και έλεγχος των νοσοκομειακών λοιμώξεων 213	Πυραντίσταση 217	Σημαντικό ατύχημα 223
Προμηθευτής 213	Πυρηνική ασφάλεια 217	Σημεία συλλογής 223
Προμηθευτής ουσίας ή παρασκευάσματος 213	Πυρηνική εγκατάσταση 217	Σημειακός επιπολασμός νοσοκομειακών λοιμώξεων και χρήσης αντιβιοτικών 223
Προμηθευτής προϊόντος 213	Πυρηνική προστασία 218	Σημείο ανάφλεξης / Flash-point 223
Προοριζόμενη χρήση 214	Πυροδιαμέρισμα 218	Σιδηροδρομική υποδομή / Railway infrastructure 223
Προσβασιμότητα 214	Πυρομαχικά 218	Σιδηροδρομικό όχημα / Railway vehicle 224
Προσδιοριζόμενη χρήση 214	Πυροπροστατευμένη όδευση διαφυγής 218	Σκευάσματα χαμηλού κινδύνου 224
Προσόν 214	Πυροτέχνημα 218	Σκόπιμο εκρηκτικό 224
Προσόντα 214	Πυροτεχνική ουσία ή μείγμα 218	Σοβαρή οφθαλμική βλάβη 224
Προσοχή 214	Πυροτεχνικό αντικείμενο 219	Σοβαρός τραυματίας (σοβαρά τραυματισμένος) 224
Προστατευόμενο IBC / Protected IBC 215	Πυροφορικό στερεό 219	Σοφίτα 224
Προστέγασμα 215	Πυροφορικό υγρό 219	Σπουδαστής 225
Προσσκευασμένο προϊόν 215	Ραδιενεργά απόβλητα 220	
Προσσκευασμένο τρόφιμο 215	Ραδιενεργά περιεχόμενα / Radioactive contents 220	

Στάδια ζωής της εγκατάστασης 225	Συνδυασμένη συσκευασία / Combination packaging 230	Συντηρητής 234 Συντηρών 234
Σταδιακά εισαγόμενη ουσία 225	Συνεγκατάσταση (Από κοινού χρήση κατασκευής κεραίας) 230	Συσκευασία / Packaging 234
Σταθερή δεξαμενή / Fixed tank 225	Συνεχιζόμενη επαγγελματική κατάρτιση 230	Συσκευασία συλλογής / Salvage packaging 234
Σταθεροποιημένη πίεση / Settled pressure 226	Συνήθης λέβητας 230	Συσκευασμένο προϊόν 234
Στάθμη φυσικού εδάφους 226	Συνήθης συντήρηση άκαμπτων IBC / Routine maintenance of rigid IBC's 230	Συσκευαστής / Packer 234 Συσκευές 235
Σταθμός 226	Συνήθης συντήρηση εύκαμπτων IBCs / Routine maintenance of flexible IBC's 231	Συσκευή χειρισμού / Handling device 235
Σταθμός μέτρησης 226	Σύνθεση 231	Συστατικά μέρη 235
Στέγαστρο 226	Σύνθετη συσκευασία (πλαστικού υλικού) / Composite packaging (plastics material) 231	Σύστημα mother-daughter 235 Σύστημα W.G.S.-84 235
Στέγη 226	Σύνθετο IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο / Composite IBC with plastics inner receptacle 231	Σύστημα ανίχνευσης ακτινοβολίας / Radiation detection system 235
Στερεό / Solid 226, 227	Συνολική κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας κτιρίου 232	Σύστημα αποθήκευσης μεταλλικών υδριδίων / Metal hydride storage system 235
Στρωμή 227	Συνολική τελική ενεργειακή κατανάλωση κτιρίου 232	Σύστημα διανομής σε σειρά 236
Συγκέντρωση μη παρατηρούμενης επίδρασης / NOEC 227	Συνοπτικός διαγωνισμός 232	Σύστημα διαχείρισης / Management system 236
Συλλογή 227	Συντελεστής m 232	Σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης 236
Σύμβαση 227	Συντελεστής δόμησης (σ.δ.) 232	Σύστημα ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων - ΣΗΛΥΑ 236
Σύμβαση SOLAS 227	Συντελεστής επίδοσης - COP 233	Σύστημα συγκράτησης / Containment system 236
Σύμβαση STCW 228	Συντελεστής κατ' όγκο εκμετάλλευσης (σ.ο.) του οικοπέδου ή γηπέδου 233	Σύστημα συγκράτησης / Containment system 236
Σύμβαση εργασίας 228	Συντελεστής σκίασης 233	Σύστημα χορήγησης άδειας 237
Σύμβαση παραχώρησης δημοσίων έργων 228	Συντήρηση 233	Συστήματα βιντεοεπιτήρησης 237
Σύμβαση παραχώρησης υπηρεσιών 228	Συντήρηση της εγκατάστασης 233	Συστήματα προστασίας 237
Σύμβουλος 228		Σφαγεία μικρής δυναμικότητας 237
Σύμμεικτα αστικά απόβλητα 228		Σχάσιμα νουκλεΐδια / Fissile nuclides 237
Συμπεράσματα ΒΔΤ 229		
Συμπιεστής 229		
Συμφωνία - πλαίσιο 229		
Συναρμόδιες αρχές 229		
Συναφή απόβλητα 229		
Συνδυασμένη μεταφορά ξηράς / Piggyback transport 229		

Σχάσιμο υλικό / Fissile material 237	Τοξικότητα στα όργανα- στόχους (επαναλαμβανόμενη έκθεση) 242	Υπεράκτια εγκατάσταση 248
Σχεδιασμός (μοντέλο) / Design 238	Τοπική θέρμανση 243	Υπεράκτιος 248
Σχέδιο ασφάλειας 238	Τοποθέτηση 243	Υπεργολάβος 248
Σχέδιο φόρτωσης - ΣΦ 238	Τρίτη χώρα 243	Υπερσυσκευασία / Overpack 248
Σωλήνας / Tube 238	Τρίτροχο 243	Υπεύθυνος διάθεσης 248
Σώμα / Body 238	Τρόφιμα ή είδη διατροφής 243	Υπεύθυνος ομαδάρχης – αρχι- εργάτης 249
Τάξη κινδύνου 239	Τροφοδότης κυψελών καυσί- μου / Fuel cell engine 243	Υπήκοος τρίτης χώρας 249
Ταξινομική ομάδα ζώντων ορ- γανισμών 239	Τυπική εκπαίδευση 243	Υπηρεσία 249
Ταυτοποίηση 239	Τυπική πληρότητα φακέλου 244	Υπηρεσία χρονοσήμανσης 249
Ταχεία πλήρωση 239	Τυπικό εκπαιδευτικό σύστημα 244	Υπηρεσίες ηλεκτρονικής δια- κυβέρνησης 249
Τελική έξοδος 239	Τυφλή όψη 244	Υπηρεσίες υψηλής προτεραιό- τητας 250
Τετράκυκλο 239	Υγειονομικές μονάδες - ΥΜ 245	Υπηρεσίες χαμηλής προτεραιό- τητας 250
Τετράτροχο 240	Υγειονομική υπηρεσία 245	Υπόγεια 250
Τεχνικές Οδηγίες για την Ασφα- λή Μεταφορά Επικίνδυνων Εμπορευμάτων Αεροπορικάς / ICAO Technical Instructions 240	Υγρό / Liquid 245, 246	Υπόγεια ύδατα 250
Τεχνική ονομασία / Technical name 240	Υγροποιημένο αέριο πετρελαί- ου / Liquefied petroleum gas - LPG 246	Υπόγειο 250
Τεχνική προδιαγραφή 240	Υδάτινες επιφάνειες 246	Υπολείμματα 250
Τεχνικός μηχανικός εγκαταστά- σεων - TME 240	Υδάτινο πεδίο 246	Υπόσκαφο 251
Τεχνικός υπεύθυνος Ε.Α.Κ. 241	Υδατοδρόμιο 246	Υποστηρικτικές τεχνολογίες 251
Τεχνίτης περιποίησης χεριών και ποδιών 241	Υδατορέματα ή υδατορεύματα ή ρέματα (μη πλεύσιμοι πο- ταμοί, χείμαρροι, ρέματα και ρυάκια) 246	Υποχρεωτικός ακάλυπτος χώ- ρος του οικοπέδου 251
Τεχνίτης ψυκτικός 241	Υδροκρίτης 247	Υφαντά πλαστικά / Woven plastics 251
Τεχνοπόλεις 241	Υδροφορείς ή Υδροφόροι 247	Υφιστάμενη εγκατάσταση 251
Τιμή διαχωρισμού 241	Υλικός φορέας 247	Υφιστάμενη μονάδα αποτέ- φρωσης αποβλήτων 251
Τίτλος εκπαίδευσης 242	Υλοποίηση της μελέτης 247	Υψηλά επαγγελματικά προσό- ντα 252
Τίτλος σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης 242	Υπάλληλος ή εργολήπτης 247	Υψηλή εγκατάσταση 252
Τοξικό 242	Υπαρξη επικίνδυνων ουσιών 248	Υψηλό μηχάνημα 252
Τοξικό για την αναπαραγω- γή 242		Ύψος κτιρίου 252



Ύψος στέγης 252	Φορτοεκφορτωτική εργασία λιμένος 257	Χρήστες υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης 261
Φέρων οργανισμός του κτιρίου ή φέρουσα κατασκευή του 253	Φορτοεκφορτωτική εργασία ξηράς 257	Χρόνια τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον 261
Φορέας 253	Φορτωτής / Loader 257	Χρόνος διοικητικής ισχύος της άδειας οδήγησης 261
Φορέας διοίκησης, λειτουργίας και εκμετάλλευσης λιμένα 253	Φυσίγγιο αερίου / Gas cartridge 257	Χρονοσήμανση 261
Φορέας εκμετάλλευσης 253	Φυσικό αέριο 258	Χωνεμένη κοπριά 262
Φορέας ελέγχου 254	Φυσικό ουράνιο / Natural uranium 258	Χώνευμα / Digestate 262
Φορέας επαγγελματικής κατάρτισης 254	Φυτεμένες επιφάνειες 258	Χώνευμα τύπου Α 262
Φορέας επιθεώρησης / Inspection body 254	Φωτοσημαντήρας 258	Χώρα ή κράτος μέλος διαμετακόμισης 262
Φορέας κέντρου αποθήκευσης και διανομής 254	Χάλυβας αναφοράς / Reference steel 259	Χώρα ή κράτος μέλος προέλευσης 262
Φορέας λειτουργίας υδατοδρομίου 254	Χαμηλής διασποράς ραδιενεργό υλικό / Low dispersible radioactive material 259	Χώρα ή κράτος μέλος προορισμού 262
Φορείς της αλυσίδας εφοδιασμού 254	Χαμηλής ειδικής ενεργότητας υλικό / Low specific activity material - LSA material 259	Χωρητικότητα κελύφους ή διαμέρισμα κελύφους / Capacity of shell or shell compartment 262
Φορείς του δημόσιου τομέα 254	Χαμηλής τοξικότητας άλφα εκπομποί / Low toxicity alpha emitters 259	Χωριστή συλλογή 263
Φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα 255	Χαρακτηριστικά στοιχεία 259	Χώροι βοηθητικής χρήσης 263
Φορητά και λοιπά μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας 255	Χειρισμός 259	Χώροι εκτέλεσης φορτοεκφορτωτικών εργασιών ξηράς 263
Φορητή δεξαμενή / Portable tank 255	Χειριστής εμπορευματοκιβώτιου-δεξαμενής ή φορητής δεξαμενής / Tank-container or portable tank operator 260	Χώροι ενδιαίτησης 263
Φορητή δεξαμενή ανοικτής θαλάσσης (σε εξέδρες πετρελαίου) 255	Χειριστής μηχανημάτων έργου 260	Χώροι κύριας χρήσης 263, 264
Φορτάμαξα 256	Χημικά προϊόντα 260	Χώροι κύριας χρήσης των κτιρίων 264
Φορτάμαξα με κάλυμμα / Sheeted wagon 256	Χημικό λίπασμα 260	Χώρος παραστάσεων (ή χώρος) 264
Φορτάμαξα συστοιχίας δοχείων / Battery-wagon 256	Χονδρεμπορική επιχείρηση 260	Χώρος υποδοχής επιχειρήσεων 264
Φορτηγό πλοίο 256	Χρηματοδοτική συμφωνία 260	Ψυκτικές εγκαταστάσεις 265
Φορτοεκφορτωτές λιμένος 256	Χρήση 261	Ψυχρή Ζώνη / Cold zone 265
Φορτοεκφορτωτές ξηράς 256	Χρήση του κτιρίου 261	Ωρες λειτουργίας 266
Φορτοεκφορτωτικές εργασίες 257	Χρήστες ΕΣΗΔΗΣ 261	Ωφέλιμη ονομαστική ισχύς λέβητα 266





ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Λιοσίων 143 & Θειρσίου 6  
104 45 – Αθήνα  
Τηλ.: 210 8200100  
Φαξ: 210 8200222

Email: [info@elinyae.gr](mailto:info@elinyae.gr), Internet: <http://www.elinyae.gr>

ISBN: 978-960-6818-46-2

ΔΙΑΝΕΜΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. • ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΠΩΛΗΣΗ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ