

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.ΧΩ & Δ.Ε.  
ΓΕΝ. ΓΡΑΜ. ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ  
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & Λ.ΕΡΓΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Δ13  
ΤΜΗΜΑ ε'

Ταχ. Δ/ση : Λ.Αλεξάνδρας 38  
Ταχ. Κώδικας: 114 73  
TELEFAX: 8843446  
Πληροφορίες: Π. Αποστολάκης  
Τηλέφωνο: 8830806

Αθήνα, 7 Σεπτεμβρίου 2001  
Αριθ. πρωτ: Δ13ε/7940

ΠΡΟΣ:

1. Νομ/κές Αυτ/σεις, ΔΤΥ, έδρες τους
2. Περιφέρειες, ΔΔΕ, Η-Μ Τμήματα, έδρες τους

ΚΟΙΝ: ΕΒΕΤΑΜ Α.Ε.  
Α' Βιομηχανική περιοχή  
ΤΚ 385 00 Βόλος

**Θέμα:** Πιστοποιητικά καταλληλότητας – Βεβαιώσεις περιοδικού επανελέγχου ανυψωτικών Μηχανημάτων Έργων (ΜΕ) (Γερανοί, Γερανοί-Εκσκαφείς, Γερανογέφυρες, Καλαθοφόρα, Αναβατόρια, Αντλίες σκυροδέματος, Περονοφόρα, Εξέδρες Έργασίας).

**ΣΧΕΤ:**

- α. Το Δ13ε/0/1645/15-2-2001 έγγραφό μας.
- β. Η 13147/47/95 (ΦΕΚ 652Β95) και η 8676/90/97 (ΦΕΚ 19Β897) Υπ. Αποφάσεις, για την αναγνώριση φορέων ελέγχου Ανυψωτικών Μηχανημάτων.
- γ. Το άρθρο 59 του Π.Δ. 70/90 (ΦΕΚ 31Α90), για την Υγιεινή και Ασφάλεια στις ναυπηγικές εργασίες.
- δ. Τα άρθρα 60, 67 και 113 του Π.Δ. 1073/81 (ΦΕΚ 260Α81 και 64Α82), για τα μέτρα ασφάλειας στα εργοτάξια.
- ε. Τα άρθρα 11, 12, 13, 14 και 15 του Ν.1430/84 (ΦΕΚ 49Α84), για την κύρωση της 62 ΔΣΕ, για τις διατάξεις ασφάλειας στην οικοδομική βιομηχανία.
- στ. Τα εδάφια 7, 8, 9 και 10 του Τμήματος ΙΙ, του μέρους 8, του παραρτήματος ΙV, του άρθρου 12, η παρ. 2α του άρθρου 8 και το άρθρο 9 του Π.Δ. 305/96 (ΦΕΚ 212Α96), για τις προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας στα προσωρινά ή κινητά εργοτάξια.
- ζ. Το Π.Δ. 89/99 (ΦΕΚ 94Α99) και Π.Δ. 304/00 (ΦΕΚ 241/00), για τις προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας.
- η. Τα άρθρα 2 και 14 του Π.Δ. 377/93 (ΦΕΚ 160Α93), για τις απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής στις μηχανές - Μηχανήματα Έργων, όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 18/96 (ΦΕΚ 12Α96).

Σε συνέχεια των παραπάνω σχετικών και για την πρόληψη των εργατικών ατυχημάτων, σας γνωρίζουμε ότι για τη χορήγηση έγκρισης τύπου ΜΕ ή άδειας και πινακίδων κυκλοφορίας – χρήση ΜΕ ή μεταβίβασης άδειας κυκλοφορίας - χρήση ΜΕ σε ΜΕ που αναφέρεται στο θέμα, ηλικίας άνω του ενός (1) έτους, απαιτείται, εκτός των άλλων δικαιολογητικών, και Πιστοποιητικό καταλληλότητας, από αναγνωρισμένο από το Υπ. Ανάπτυξης φορέα, όπως:

1. Ελληνικός Νηογνώμων Α.Ε.
2. TÜV HELLAS Α.Ε.
3. MOODY TOTTRUP HELLAS ΑΕ
4. BUREAU VERITAS ΑΕ
5. TÜV AUSTRIA ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ
6. WPK ΕΠΕ.  
- Η αναγνώριση για την «WPK ΕΠΕ» ισχύει μέχρι 31-5-2002
7. EUROCERT ΑΕ
8. TÜV SÜDDEUTSCHLAND ΕΠΕ  
- Η αναγνώριση για την «TÜV SÜDDEUTSCHLAND ΕΠΕ» ισχύει μέχρι 31-10-2003
9. LLOYD'S REGISTER ΑΕ
10. ΕΒΕΤΑΜ ΑΕ  
- Η αναγνώριση για την «ΕΒΕΤΑΜ ΑΕ» ισχύει μέχρι 11-7-2005

Τέλος επισημαίνουμε ότι το πιστοποιητικό καταλληλότητας ανυψωτικού ΜΕ, για να γίνει αποδεκτό από την υπηρεσία πρέπει:

1. Το τελικό συμπέρασμα των ελέγχων για το υπόψη ΜΕ να είναι «κατάλληλο για χρήση» και
2. Να συνοδεύεται με τα αποτελέσματα των ελέγχων:
  - α. των διαφόρων μηχανισμών και συστημάτων του ανυψωτικού μέσου - ..... κατασκευής και
  - β. του οχήματος φορέα, δηλαδή:
    1. των αναρτήσεων
    2. του συστήματος πέδησης (φρένα)
    3. του συστήματος διεύθυνσης
    4. των ελαστικών
    5. των φώτων.

Συνημμένα:  
Πίνακας ΜΕ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
Π. ΤΖΙΝΙΕΡΗΣ  
ΠΕ3 με Α'β.

Εσωτερική Διανομή:

1. Χρον. Αρχείο
2. Τμήμα ε'
3. κ. Αποστολάκης

Υπουργείο Οικονομικών  
α. Δ/ση Φορολ. Εισοδημάτων (Δ12)  
β. Δ/ση Φορολ. Ελέγχων (Α9)  
γ. Δ/ση Τελών και Ειδικών Φορολογιών  
δ. Δ/ση Είσπραξης Δημ. Εσόδων (Δ16)  
Καρ. Σερβίας 10 – Τ.Κ. 101 84 Αθήνα  
ε. ΣΔΟΕ, Κεντρική Υπηρεσία  
Λ. Κηφισίας 124 & Ιατρίδου 2 – Τ.Κ. 115 26 Αθήνα

1. Υπ. Εργασίας – Δ/ση Συνθηκών Εργασίας  
Πειραιώς 40 – Τ.Κ. 10182 Αθήνα  
2. Υπ. Δημόσιας Τάξης – Δ/ση Τροχαίας  
Π. Κανελλοπούλου 4 – Τ.Κ. 101 77 Αθήνα  
3. Υπ. Εμπορικής Ναυτιλίας – Δ/ση Λιμεν. Αστυνομίας  
Γρ. Λαμπράκη 150 – Τ.Κ. 185 18 Πειραιάς  
4. Υπ. Ανάπτυξης – Δ/ση Πολιτικής Ποιότητας  
Τμήμα Διαπίστευσης  
Μιχαλακοπούλου 80 – 115 28 Αθήνα  
5. Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (ΥΠΑ)  
Δ/ση Αερολιμένων – ΤΘ 737 51  
Βασ. Γεωργίου 1 – Τ.Κ. 166 04 Ελληνικό  
6. ΚΕΔΚΕ – Ακαδημίας 66 & Γεναδίου 8  
Τ.Κ. 106 78 Αθήνα  
7. ΤΕΔΚΝΑ – Χαρ. Τρικούπη 24 – Τ.Κ. 106 79 Αθήνα  
8. ΣΕΒ – Ξενοφώντος 5 – Τ.Κ. 105 57 Αθήνα  
9. ΕΒΕΑ – Ακαδημίας 7 – Τ.Κ. 106 71 Αθήνα  
10. ΒΕΑ – Ακαδημίας 18 – Τ.Κ. 106 78 Αθήνα  
11. ΕΒΕΠ – Λουδοβίκου 1 – Τ.Κ. 185 31 Πειραιάς  
12. ΒΕΠ – Καραϊσκού 111 – Τ.Κ. 185 32 Πειραιάς  
13. ΕΒΕΘ – Τσιμισκή 29 – Τ.Κ. 546 24 Θεσσαλονίκη  
14. ΒΕΘ – Αριστοτέλους 27 – Τ.Κ. 546 24 Θεσσαλονίκη  
15. ΤΕΕ – Καρ. Σερβίας 4 – Τ.Κ. 105 62 Αθήνα  
16. ΣΤΕΗΤ – Πινδάρου 4 – Τ.Κ. 106 71 Αθήνα  
17. ΣΑΤΕ – Φειδίου 14-16 – Τ.Κ. 106 78 Αθήνα  
18. ΠΕΔΜΕΔΕ – Ασκληπιού 23 – Τ.Κ. 106 80 Αθήνα  
19. ΠΕΣΕΔΕ – Θεμιστοκλέους 4 – Τ.Κ. 106 78 Αθήνα  
20. ΠΕΔΜΗΕΔΕ – Αχαρνών 34 – Τ.Κ. 104 39 Αθήνα  
21. ΠΕΠΗΜΕΔΕ – Χαλκοκονδύλη 35 – Τ.Κ. 104 32 Αθήνα  
22. Πανελλήνιος Σύνδεσμος Μαρμάρου  
Ελαιών 1 – Τ.Κ. 145 64 Ν. Κηφισιά  
23. Ένωση Ελλήνων Αερομεταφορέων  
Λ. Βουλιαγμένης 572 – Τ.Κ. 164 51 Αθήνα  
24. Ένωση Ασφαλιστικών Εταιρειών Ελλάδος  
Ξενοφώντος 10 – Τ.Κ. 105 57 Αθήνα  
25. Σύνδεσμος Εισαγωγέων – Αντιπροσώπων Μηχανημάτων  
Ορφέως 113 – Τ.Κ. 118 55 Αθήνα  
26. Πανελλήνια Ένωση Εισαγωγέων Μηχανημάτων και Ανταλλακτικών  
Λ. Αθηνάς 210 – Τ.Κ. 104 42 Αθήνα  
1. Ελληνικός Νηογνώμων Α.Ε  
Ακτή Μιαούλη 23 – Τ.Κ. 185 35 Πειραιάς  
2. ΤΥΝ HELLAS Α.Ε.  
Ε. Γιαβάσση 46 – Τ.Κ. 153 41 Αγ. Παρασκευή  
3. MOODY TOTTRUP HELLAS ΑΕ  
Λ. Μεσογείων 387 – Τ.Κ. 153 43 Αγ. Παρασκευή  
4. BUREAU VERITAS ΑΕ  
Ακτή Κονδύλη 26 – Τ.Κ. 185 45 Πειραιάς  
5. ΤΥΝ AUSTRIA ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ  
Λ. Βασ. Σοφίας 50 – Τ.Κ. 115 28 Αθήνα  
6. WPK ΕΠΕ  
Κυπρίων Αγωνιστών 9 – Τ.Κ. 570 09 Καλοχώρι Θεσ/νικης

7. EUROCERT ΑΕ  
Τατοίου 73 – Τ.Κ. 145 61 Κηφισιά
8. TÜV SÜDDEUTSCHLAND ΕΠΕ  
Εθν. Αντιστάσεως 84Α –Τ.Κ. 152 31 Χαλάνδρι
9. LLOYD'S REGISTER ΑΕ  
Ακτή Μιαούλη 87 – Τ.Κ. 185 38 Πειραιάς

ΥΠΕΧΩΔΕ/Γ.Γ.Δ.Ε.  
Δ/ΝΣΗ Δ13  
Λ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 38  
ΤΚ 114 73 ΑΘΗΝΑ  
ΤΗΛ. 88.30.806

ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)

01. ΦΟΡΤΩΤΗΣ	39. ΣΠΑΣΤΗΡΑΣ
02. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ	40. ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ
03. ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ-ΦΟΡΤΩΤΗΣ	41. ΧΟΡΤΟΚΟΠΤΙΚΟ
04. ΤΡΑΚΤΕΡ-ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	42. ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΟ ΖΕΥΓΟΣ
05. ΦΟΡΤΩΤΗΣ-ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	43. ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ
06. ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ	44. ΑΛΑΤΟΔΙΑΝΟΜΕΑΣ
07. ΙΣΟΠΕΔΩΤΗΣ	45. ΓΕΡΑΝΟΓΕΦΥΡΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ
08. ΓΕΡΑΝΟΣ	46. ΚΑΔΟΠΛΗΝΤΥΡΙΟ
09. ΑΝΤΛΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	47. ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΤΙΚΟ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ
10. ΜΠΕΤΟΝΙΕΡΑ ΑΥΤΟΦΟΡΤΩΝΟΜΕΝΗ	48. ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
11. ΟΔΟΣΤΡΩΤΗΡΑΣ	49. ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΣ ΚΟΝΙΑΜΑΤΟΣ
12. ΓΕΩΤΡΥΠΑΝΟ	50. ΑΜΜΟΒΟΛΙΣΤΙΚΟ
13. ΣΦΥΡΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	51. ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ
14. ΑΣΦΑΛΤΟΔΙΑΝΟΜΕΑΣ (ΦΕΝΤΕΡΑΛ)	52. ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΤΙΚΟ ΤΡΕΝΩΝ
15. ΕΠΟΥΛΩΤΙΚΟ ΛΑΚΚΩΝ	53. ΜΠΕΤΟΝΙΕΡΑ ΣΗΡΑΓΓΩΝ
16. ΔΙΑΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΑΣΦ/ΜΙΓΜΑΤΟΣ (ΦΙΝΙΣΙΕΡ)	54. ΦΟΡΤΩΤΗΣ ΞΥΛΕΙΑΣ
17. ΣΑΡΩΘΡΟ	55. ΓΕΡΑΝΟΣ-ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ
18. ΑΠΟΞΕΣΤΗΣ (ΣΚΡΕΙΠΕΡ)	56. ΦΟΡΤΩΤΗΣ-ΑΚΤΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ
19. ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΤΙΚΟ	57. ΥΓΡΟΔΙΑΣΚΟΡΠΙΣΤΗΣ
20. ΕΚΧΙΟΝΙΣΤΙΚΟ	58. ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΑΦΡΟΜΠΕΤΟΥ
21. ΓΟΜΩΤΗΣ	59. ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ
22. ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ	60. ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΜΠΕΤΟΥ
23. ΚΟΣΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ	61. ΨΗΦΙΔΟΔΙΑΝΟΜΕΑΣ
24. ΛΟΙΠΑ	62. ΑΦΡΟΔΙΑΣΤΡΩΤΗΡΑΣ
25. ΓΕΡΑΝΟΣ-ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ	63. ΛΙΠΑΝΤΗΣ
26. ΠΕΡΟΝΟΦΟΡΟ	64. ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΤΙΚΟ ΒΑΡΕΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ
27. ΑΣΦΑΛΤΟΚΟΠΤΗΣ	65. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
28. ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ (ΤΑΜΠΕΡ)	66. ΠΡΕΣΑ ΣΚΡΑΠ
29. ΑΚΤΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	67. ΠΡΕΣΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
30. ΧΙΟΝΟΔΙΑΣΤΡΩΤΗΡΑΣ	68. ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ
31. ΔΙΑΣΤΡΩΤΗΡΑΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	69. ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ
32. ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΥ	70. ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ ΦΑΓΗΤΩΝ ΕΠΙ/ΤΩΝ Α/ΦΩΝ
33. ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (ΝΤΙΣΠΕΝΣΕΡ)	71. ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΕΠΙ/ΤΩΝ ΑΦ/ΦΩΝ
34. ΚΛΙΜΑΚΟΦΟΡΟ	72. ΠΛΥΝΤΙΚΟ ΠΙΣΤΑΣ
35. ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ	73. ΟΛΙΣΘΗΡΟΜΕΤΡΟ
36. ΠΑΣΣΑΛΟΜΠΗΚΤΗΣ	74. ΣΠΑΣΤΗΡΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ,, ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
37. ΔΙΑΤΡΗΤΙΚΟ	75. ΜΕΤΑΤ. ΚΑΡΟΤΣ- ΑΠΟΣΚ. ΕΠΙΒ. Α/ΦΩΝ
38. ΔΙΑΤΡΗΤΙΚΟ ΦΟΡΕΙΟ	76. ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΑΣΗΣ
	77. ΚΑΤΑΒΡΕΧΤΗΡΑΣ
	78. ΑΝΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΟ Α/ΦΩΝ ΜΕ ΚΑΥΣΙΜΑ
	79. ΕΝΤΟΠΙΣΤΗΣ ΔΙΑΡΡΩΝ
	80. ΕΞΕΔΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Αθήνα, 14-2-2001

Ο Προϊστάμενος

Π. ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ