

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΣΩΠΩΝ & ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΈΡΓΟΥ (Μ.Ε.)

Η υλοποίηση των τεχνικών έργων στην Ελλάδα, καθώς και διαφόρων εργασιών ανύψωσης, μεταφοράς, φόρτωσης - εκφόρτωσης κ.λπ., επιβάλλουν γενικά τη χρήση Μηχανημάτων Έργου (Μ.Ε.), προκειμένου να υλοποιούνται οι εργασίες αυτές εύκολα και γρήγορα.

Για την χρήση των Μηχανημάτων Έργου με ασφάλεια και αποδοτικότητα, είναι αναγκαία η ύπαρξη κατάλληλα εξειδικευμένου προσωπικού, το οποίο θα είναι σε θέση να χειριστεί το εκάστοτε μηχάνημα, διαθέτοντας αποδεδειγμένα τις απαιτούμενες γνώσεις και δεξιότητες.

Η πιθανή έλλειψη εξειδικευμένων και έμπειρων χειριστών από την βιομηχανία αποτελεί σημαντικό κίνδυνο και απειλή για την αξιοπιστία και την υλοποίηση των εργασιών. Για το λόγο αυτό, η **EUROCHECK Ε.Π.Ε.** ανέπτυξε και συμπεριέλαβε στις παρεχόμενες Πιστοποιήσεις, το κατάλληλο Σχήμα Πιστοποίησης των Χειριστών Μηχανημάτων Έργου, ώστε να διασφαλιστεί η ορθή και αποδοτική εκτέλεση των εργασιών με τη χρήση των Μ.Ε. και η ασφάλεια στους εργοταξιακούς και εργασιακούς χώρους γενικότερα.

Ο Φορέας **EUROCHECK Ε.Π.Ε.** είναι ένας από τους πρώτους Φορείς πανελλαδικώς, που διαπιστεύθηκε από το Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης Ε.ΣΥ.Δ., (με Αρ. Πιστ. 1014) σύμφωνα με το Διεθνές Πρότυπο ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17024:2012: Αξιολόγηση της Συμμόρφωσης - Γενικές Απαιτήσεις για Φορείς Πιστοποίησης Προσώπων για την Πιστοποίηση των Χειριστών Μηχανημάτων Έργου (Μ.Ε.)

Η Πιστοποίηση Χειριστών Μ.Ε., σύμφωνα με το σχήμα της **EUROCHECK Ε.Π.Ε.** στοχεύει στα κάτωθι:

- ✓ Να δημιουργήσει ικανό δυναμικό πιστοποιημένων χειριστών
- ✓ Να συμβάλει σε αποδοτικές και ασφαλείς εργασίες καθώς και στην μείωση των ατυχημάτων λόγω έλλειψης της κατάλληλης τεχνογνωσίας
- ✓ Να ενισχύσει την αξιοπιστία και την ανταγωνιστικότητα στο τομέα της χρήσης των Μ.Ε.

Με την απόκτηση της συγκεκριμένης πιστοποίησης, οι υποψήφιοι αποκτούν πλεονεκτήματα όπως:

- Εξειδικευμένη γνώση
- Τεκμηρίωση επαγγελματικής επάρκειας
- Απασχολησιμότητα
- Εργασιακή κινητικότητα

#### ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ?

Η **EUROCHECK Ε.Π.Ε.** παρέχει υπηρεσίες διενέργειας εξετάσεων για Χειριστές Μηχανημάτων Έργου που ανήκουν στις κάτωθι **Ειδικότητες** και **Ομάδες**:

**Ειδικότητα 2:** Ανύψωση & Μεταφορά Φορτίων ή Προσώπων,

**Ειδικότητα 8:** Ειδικές Εργασίες Ανύψωσης.

**Ομάδα Α:** Μηχάνημα με κινητήρες εσωτερικής καύσης ή με ηλεκτρικούς κινητήρες, συνολικής ισχύος άνω των 120 KW,

**Ομάδα Β:** Μηχάνημα με κινητήρες εσωτερικής καύσης ή με ηλεκτρικούς κινητήρες, συνολικής ισχύος μέχρι 120 KW), και στους **Βοηθούς Χειριστές**.

## ΑΙΤΗΣΗ & ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ

Για να μπορέσει ένας ενδιαφερόμενος να συμμετάσχει στις εξετάσεις του Φορέα, θα πρέπει να διαθέτει τις ελάχιστες απαιτούμενες προϋποθέσεις, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, όπως περιγράφονται παρακάτω:

- Να έχει συμπληρώσει το 18<sup>ο</sup> έτος της ηλικίας του,
  - Να έχει κατηγοριοποιηθεί, ως Χειριστής Μηχανημάτων Έργου, **Ομάδας Β**, για μία από τις κατηγορίες κατάταξης των Μ.Ε. για τις ειδικότητες 2, & 8,
  - Να έχει κατηγοριοποιηθεί, ως Χειριστής Μηχανημάτων Έργου, **Ομάδας Α**, για μία από τις κατηγορίες κατάταξης των Μ.Ε. για τις ειδικότητες 2, & 8,
- ή
- Να είναι απόφοιτος της υποχρεωτικής εκπαίδευσης ή/και **ΕΠΑΣ – ΕΠΑΛ** ή **ΙΕΚ** συναφούς αντικειμένου και να διαθέτει την κατάλληλη εργασιακή εμπειρία στο αντικείμενο ως προϋπηρεσία.

Ο υποψήφιος προς απόδειξη της κάλυψης των προϋποθέσεων αυτών υποβάλει στον Φορέα την αντίστοιχη αίτηση που του παρέχεται, συμπληρώνοντας όλες τις απαιτούμενες πληροφορίες.

Όλοι οι υποψήφιοι των οποίων οι αιτήσεις έχουν ελεγχθεί και εγκριθεί από τον Φορέα, έχουν δικαίωμα συμμετοχής στις εξετάσεις. Σε περίπτωση που δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις, ο Φορέας ενημερώνει τον υποψήφιο ότι η αίτηση του απορρίφθηκε, καθώς και για τον λόγο απόρριψης.

## ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Οι εξετάσεις χωρίζονται στην διενέργεια των εξετάσεων **θεωρητικού** και **πρακτικού μέρους**, που απαρτίζονται από τις γραπτές εξετάσεις και την **πρακτική εξέταση** πάνω σε συγκεκριμένα Μηχανήματα Έργου, ανάλογα με την ζητούμενη πιστοποίηση που ζητά ο υποψήφιος χειριστής.

Η **πρακτική εξέταση** κάθε υποψηφίου, έχει διάρκεια τουλάχιστον 30 λεπτά ανά Μ.Ε. και περιλάμβανε τα ακόλουθα στάδια εργασιών:

1. Αναγνώριση όλων των βασικών μηχανικών μερών και τμημάτων του μηχανήματος,
2. Αναγνώριση όλων των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συστημάτων που χρησιμοποιεί ο χειριστής για την κίνηση και λειτουργία του αντίστοιχου μηχανήματος,
3. Εικονικός χειρισμός του μηχανήματος, δηλαδή χωρίς να τεθεί σε λειτουργία ο κινητήρας,
4. Εκτέλεση εικονικής τυπικής εργασίας (μεταφορά & ανύψωση φορτίου), σύμφωνα με την ορθή αλληλουχία των απαιτούμενων χειρισμών και ελέγχων,
5. Εκκίνηση του μηχανήματος, λαμβάνοντας υπόψη όλα τα απαιτούμενα μέτρα ασφαλείας,
6. Εκτέλεση τυπικής εργασίας (μεταφορά & εναπόθεση φορτίου), που εκτελούνται συνήθως με το αντίστοιχο μηχανήμα,
7. Διακοπή λειτουργίας του μηχανήματος, λαμβάνοντας υπόψη όλα τα απαιτούμενα μέτρα ασφαλείας.

Η αξιολόγηση γίνεται από την τριμελή **εξεταστική επιτροπή**, την οποία έχει ορίσει ο Φορέας και η οποία απαρτίζεται από άτομα που καλύπτουν συγκεκριμένες απαιτήσεις.

Οι εξετάσεις διενεργούνται από τον Φορέα σε **προκαθορισμένες ημερομηνίες** και **χώρους**, οι οποίες και ανακοινώνονται τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες πριν την ημερομηνία των εξετάσεων.

## ΑΠΟΝΟΜΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Μετά το πέρας και την επιτυχή ολοκλήρωση του θεωρητικού μέρους και της πρακτικής εξέτασης, ακολουθεί η διαδικασία έκδοσης του **Πιστοποιητικού Καταλληλότητας**, σύμφωνα με το Διεθνές Πρότυπο ISO/IEC 17024:2012, **πενταετούς (5) διάρκειας**. Κατά τη διάρκεια ισχύος του Πιστοποιητικού, ο χειριστής υποχρεούται να τηρεί τις δεσμεύσεις του και τον Κώδικα Δεοντολογίας του Σχήματος Πιστοποίησης της **EUROCHECK Ε.Π.Ε.**

**Σημείωση:** το Πιστοποιητικό Καταλληλότητας Χειριστή Μ.Ε., **δεν επέχει, ούτε αντικαθιστά την Άδεια Χειριστή Μηχανημάτων Έργου της αντίστοιχης βαθμίδας, ομάδας και ειδικότητας.**

## ΕΠΑΝΑΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

Το πιστοποιημένο πρόσωπο για τη διατήρηση της πιστοποίησης μετά το πέρας της πενταετίας, θα πρέπει να επαναλάβει τη διαδικασία. Οι εξετάσεις επαναπιστοποίησης περιλαμβάνουν **μόνο** τη διενέργεια του **πρακτικού μέρους**, που ενδεχομένως να έχει διαφοροποιηθεί.

## ΑΝΑΣΤΟΛΗ, ΑΝΑΚΛΗΣΗ, Ή ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Ο Φορέας διαθέτει πολιτική και τεκμηριωμένη διαδικασία για τις περιπτώσεις αναστολής ανάκλησης, ή υποβάθμισης της πιστοποίησης, για τις περιπτώσεις που αποδεδειγμένα το πιστοποιημένο πρόσωπο παραβιάζει τον Κώδικα Δεοντολογίας Πιστοποιημένων Χειριστών της **EUROCHECK Ε.Π.Ε.**, ή για την περίπτωση που υπάρξει επώνυμη και έγγραφη καταγγελία για μη νόμιμη χρήση του πιστοποιητικού ή του λογότυπου του Φορέα.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΈΡΓΟΥ (Μ.Ε.).

### **Ειδικότητα 2: Εργασίες Ανύψωσης και Μεταφοράς Φορτίων ή Προσώπων.**

**2.3** Γερανοφόρα οχήματα (παπαγάλοι) με ικρίωμα (βέλος) επί του οχήματος ανυψωτικής ικανότητας άνω των τριών (3) τόνων στη βάση του.

**2.7** Ανυψωτικά περονοφόρα μηχανήματα (τύπου Κλαρκ, κ.λπ.) και λοιπών τύπων παντός συστήματος και λειτουργίας (πλην των ηλεκτροκίνητων).

**2.8** Ηλεκτροκίνητα περονοφόρα ανυψωτικά μηχανήματα (τύπου Κλαρκ, κ.λπ.) παντός τύπου.

### **Ειδικότητα 8: Ειδικές Εργασίες Ανύψωσης.**

**8.1** Ηλεκτροκίνητοι περιστρεφόμενοι γερανοί κινητοί (πάνω σε ράγες/ σταθερής τροχιάς) και σταθεροί παντός τύπου.

**8.2** Γερανοί σταθεροί παντός τύπου, οπουδήποτε και αν εργάζονται αυτοί στην ξηρά ή στη θάλασσα (πλην ηλεκτροκίνητων).

**8.3** Ηλεκτροκίνητοι οικοδομικοί γερανοί παντός τύπου.

**8.5** Ηλεκτροκίνητες γερανογέφυρες με αιωρούμενη καμπίνα χειριστηρίου ή με χειριστήριο από εδάφους παντός τύπου.

**8.6** Ηλεκτροκίνητοι σταθεροί γερανοί τροφοδοτήσεως υλικών για την παραγωγή σκυροδέματος και άλλων οδοποιητικών και οικοδομικών υλικών παντός τύπου ΕΛΜΠΑ και λοιπών τύπων.

*Επισημαίνεται ότι η κατάταξη των Μηχανημάτων Έργου (Μ.Ε.) γίνεται βάσει του άρθρου. 2 της υπ' αρ.. Οικ.1032/166/Φ.Γ.9.6.4 (Η) Υ.Α. κατάταξης (ΦΕΚ 519Β'/6.3.2013).*