

Απόφαση 1016/109/151-α'(2)/2009
Καθορισμός των τεχνικών προδιαγραφών των προστατευτικών μέσων του προσωπικού ασφάλειας των Ιδιωτικών Επιχειρήσεων Παροχής Υπηρεσιών Ασφαλείας (ΙΕΠΥΑ)
(Δημοσιεύεται στο ΦΕΚ Β' αρ. 2039/22 Σεπτεμβρίου 2009)

ΑΠΟΦΑΣΗ 1016/109/151-α'(2)/2009

Καθορισμός των τεχνικών προδιαγραφών των προστατευτικών μέσων του προσωπικού ασφάλειας των Ιδιωτικών Επιχειρήσεων Παροχής Υπηρεσιών Ασφαλείας (ΙΕΠΥΑ)

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ - ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 4 του ν. 2518/1997 «Προϋποθέσεις λειτουργίας ιδιωτικών επιχειρήσεων παροχής υπηρεσιών ασφαλείας, Προσόντα και υποχρεώσεις του προσωπικού αυτών και άλλες διατάξεις» (Α' 164) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 4 του ν. 3707/2008 «Ρύθμιση θεμάτων ιδιωτικών επιχειρήσεων παροχής υπηρεσιών ασφαλείας και γραφείων ιδιωτικών ερευνών» (Α' 209).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα, που κωδικοποιήθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 (Α' 98)
3. Την υπ' αριθμ. Υ 357/7.1.2009 απόφαση του Πρωθυπουργού «Κατάργηση θέσης Υφυπουργού και σύσταση θέσης αναπληρωτή Υπουργού Εσωτερικών» (Α' 3).
4. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Υποχρεώσεις ιδιωτικών επιχειρήσεων παροχής υπηρεσιών ασφαλείας και προσωπικού ασφαλείας αυτών

1. Οι Ιδιωτικές Επιχειρήσεις Παροχής Υπηρεσιών Ασφαλείας (Ι.Ε.Π.Υ.Α.) υποχρεούνται να εφοδιάζουν το προσωπικό ασφαλείας με αλεξίσφαιρο γιλέκο, όταν σ' αυτό ανατίθεται η επιτήρηση ή φύλαξη κινητών ή ακινήτων περιουσιακών αγαθών και εγκαταστάσεων και με αλεξίσφαιρο γιλέκο και προστατευτικό κράνος, όταν σ' αυτό ανατίθεται η ασφαλής μεταφορά με ειδικά διασκευασμένα - τεθωρακισμένα οχήματα χρημάτων, αξιών, αρχαιοτήτων, έργων τέχνης και πολύτιμων αντικειμένων.
2. Το προσωπικό ασφαλείας υποχρεούται να χρησιμοποιεί τα προστατευτικά μέσα που προβλέπονται στην προηγούμενη παράγραφο, κατά την άσκηση των αντίστοιχων δραστηριοτήτων.

Άρθρο 2

Τύπος, χαρακτηριστικά και προδιαγραφές αλεξίσφαιρων γιλέκων

1. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο έχει εργονομική σχεδίαση, υψηλή λειτουργικότητα, απόλυτη προσαρμογή στο σχήμα του σώματος και κατασκευή από κατάλληλο υλικό ώστε να εξασφαλίζει προστασία από πυρά πυροβόλων όπλων. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο δεν πρέπει να περιορίζει την ελευθερία κίνησης των χεριών ακόμα και την πιθανή χρήση όπλου εκ μέρους του προσωπικού από το εσωτερικό κινούμενου οχήματος. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο συνοδεύεται από πλαστικοποιημένο εγχειρίδιο χρήσης και συντήρησης στην ελληνική γλώσσα. Επισημάνσεις χρήσης και συντήρησης αναγράφονται και στον φορέα και στο αντιβαλλιστικό υλικό (θήκη στεγανοποίησης).
2. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο είναι εξωτερικού τύπου και

πληροί κατ' ελάχιστο τις ακόλουθες προδιαγραφές:

- α. Αποτελείται από δύο (2) κύρια τεμάχια αντιβαλλιστικού υλικού (ένα εμπρός και ένα πίσω). Τα δύο τεμάχια έχουν ίδιο αριθμό φύλλων και το επίπεδο προστασίας σε όλα τα σημεία του αλεξίσφαιρου υλικού είναι τουλάχιστον IIIA, σύμφωνα με το πρότυπο NIJ 0101.04/2001 US standard (Πρότυπο για τη Βαλλιστική Αντίσταση των Αστυνομικών Προστατευτικών Μέσων/Εθνικό Ινστιτούτο Προτύπων και Τεχνολογίας/Γραφείο Προτύπων Υπηρεσιών Ασφαλείας/Εθνικό Ινστιτούτο Δικαιοσύνης/Η.Π.Α). Η σύνθεση του αντιβαλλιστικού υλικού (αριθμός φύλλων και είδος υλικού), το επίπεδο προστασίας και το βάρος του ανά τετραγωνικό μέτρο βεβαιώνονται με πιστοποιητικό εργαστηρίου αναγνωρισμένου από το κράτος ή διεθνή οργανισμό.
- β. Το αντιβαλλιστικό υλικό είναι μαλακό και εύκαμπτο αποτελούμενο από ίνες αραμιδικού υλικού ή πολυαιθυλένιο ή συνδυασμό αυτών, έτσι ώστε το μέγιστο επιτρεπτό βάρος του αντιβαλλιστικού υλικού ανά τετραγωνικό μέτρο να μην ξεπερνά τα 4,9 Kgr. (μέτρηση σε κανονικές συνθήκες εργαστηρίου).
- γ. Το αντιβαλλιστικό υλικό περιβάλλεται από στεγανό αδιάβροχο φάκελο που προστατεύει από την υγρασία και την ακτινοβολία UV.
- δ. Το εμπρός μέρος καλύπτει την επιφάνεια του σώματος από το όριο της κάτω με την άνω κοιλιακή χώρα μέχρι τη σύμφυση του λαιμού ενώ το πίσω μέρος καλύπτει την αντίστοιχη επιφάνεια στο πίσω μέρος του σώματος. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο καλύπτει τις ανάγκες των μεγεθών από Medium έως XXLarge και ρυθμίζεται έτσι ώστε να επιτυγχάνεται η κατ' ιδίαν προσαρμογή σε κάθε υπόλληλο. Σε κάθε μέγεθος το εμπρός και πίσω τμήμα, μετά την προσαρμογή του γιλέκου στο σώμα, πρέπει να μην αφήνουν ακάλυπτη επιφάνεια στη περιοχή των πλευρών. Τα αλεξίσφαιρα των γυναικών είναι κατάλληλα διαμορφωμένα στην περιοχή του στήθους, ώστε να παρουσιάζουν απόλυτη εργονομία και να μην περιορίζουν την κίνηση του σώματος. Για το λόγο αυτό, οι Ι.Ε.Π.Υ.Α. προμηθεύονται τον κατάλληλο αριθμό και μέγεθος αλεξίσφαιρων γιλέκων, ανάλογα με τη σωματοδομή των υπαλλήλων που θα εξοπλίσουν.
- ε. Το εξωτερικό μέρος (strike face) του φακέλου που περιβάλλει το αντιβαλλιστικό υλικό προσδιορίζεται με σήμανση.
- στ. Το χρώμα του φορέα του γιλέκου, εσωτερικά και εξωτερικά, των αυτόδεται ταινιών και των λοιπών μερών είναι μαύρο. Φέρει πινακίδες χρώματος μαύρου με την ένδειξη «PRIVATE SECURITY» με λευκά γράμματα, μία στην εμπρόσθια και μία στην οπίσθια άνω εξωτερική επιφάνεια του αλεξίσφαιρου γιλέκου. Το ύψος των στοιχείων - γραμμάτων είναι 2,5 εκατοστά και η ανακλαστικότητα καλύπτει το πρότυπο EN 471/2003 (High-visibility warning clothing for provisional use. Test, methods and requirements).
- ζ. Η εξωτερική πλευρά του φορέα του γιλέκου είναι κατασκευασμένη από υψηλής αντοχής ύφασμα που εξασφαλίζει τη μέγιστη δυνατή άνεση με προσαρμοσμένο τον μαλακό βασικό θώρακα. Η εσωτερική πλευρά του φορέα αποτελείται από δύο υφάσματα ραμμένα περιμετρικά μεταξύ τους. Το εξωτερικό ύφασμα είναι δικτυωτό. Τα κύρια μέρη που απαρτίζουν το αλεξίσφαιρο υλικό είναι αμιγή και όχι συρραφές μικρότερων.
- η. Το γιλέκο στηρίζεται με σύστημα ρυθμιζόμενων ελαστικών ιμάντων, με αυτόδεται ταινίες Velcro χρώματος

μαύρου στους ώμους και στη μέση, ώστε να επιτυγχάνεται άριστη προσαρμογή στους διαφορετικούς τύπους σωμάτων, ανά μέγεθος. Οι αυτόδτες ταινίες είναι σύμφωνες με την προδιαγραφή MIL-F-21840G (Fastener tapes, Hook & Pile, synthetic/USA) ή ισοδύναμη και είναι στερεωμένες στο φορέα με χιαστί ραφή.

θ. Ο φορέας έχει ειδικές θήκες στο εμπρόσθιο και οπίσθιο τμήμα του, για την τοποθέτηση αντιβαλλιστικών πλακών μήκους 25 εκ. και πλάτους 30 εκ. Στο πάνω μέρος των θηκών υπάρχει άνοιγμα εισόδου – εξόδου των πλακών και επικαλύπτουσα λωρίδα υφάσματος με αυτόδτες ταινίες τύπου Velcro, για την σταθεροποίηση των πλακών εντός αυτών και

ι. Κάθε αλεξίσφαιρο γιλέκο στην εσωτερική επιφάνεια του εμπρόσθιου και οπίσθιου τμήματος του φορέα φέρει ανεξίτηλη ετικέτα όπου επισημαίνεται το όνομα και η έδρα του κατασκευαστή, ο τύπος, το μέγεθος, ο αριθμός της παρτίδας (Lot), ο αύξων αριθμός, η ημερομηνία κατασκευής και το επίπεδο προστασίας του αλεξίσφαιρου γιλέκου.

3. Το αλεξίσφαιρο γιλέκο συνοδεύεται από έγγραφο εγγύηση του κατασκευαστή για την καλή ποιότητα σε χρήση του μεν αντιβαλλιστικού υλικού για δέκα (10) χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής, του δε φορέα για τρία (3) χρόνια.

Άρθρο 3

Έννοια, τεχνικά χαρακτηριστικά και προδιαγραφές των αντιβαλλιστικών προστατευτικών κράνων

1. Στην έννοια του κράνους περιλαμβάνεται το σύνολο των επιμέρους υλικών και εξαρτημάτων, όπως το κέλυφος, το σύστημα αναρτήσεως και προσαρμογής και τα αντίστοιχα τμήματα. Το κράνος πληροί κατ' ελάχιστο τις ακόλουθες προδιαγραφές:

α. Είναι τύπου «PASGT», με επίπεδο βαλλιστικής προστασίας IIIA σύμφωνα με τα πρότυπα NIJ 0106.01/1981 και NIJ 0104.01/2001 (Ballistic Helmet Standard), που βεβαιώνεται με πιστοποιητικό εργαστηρίου αναγνωρισμένου από το κράτος ή διεθνή οργανισμό. Παρέχει ικανοποιητική απόσβεση της αντήχησης, έχει τη δυνατότητα απορρόφησης των κρούσεων και δεν εμποδίζει την όραση. Καλύπτει πλήρως το μέτωπο, τα αυτιά και την αυχενική χώρα και παρέχει προστασία από θραύσματα και βολίδες πυροβόλων όπλων.

β. Τα υλικά κατασκευής του κράνους είναι ίνες αραμιδικού υλικού ή πολυαιθυλένιο ή συνδυασμός αυτών ενώ των λοιπών συστημάτων είναι τέτοια που εξασφαλίζουν τις απαιτήσεις του παρόντος άρθρου. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται δεν είναι τοξικά, δεν προκαλούν ερεθισμό στο δέρμα και δεν έχουν αποκρουστική μυρωδιά, είναι ανθεκτικά στα πετρελαιολιπαντικά και στη φωτιά και δεν τη συντηρούν.

γ. Καλύπτει τις ανάγκες του προσωπικού, ανάλογα με την περίμετρο κεφαλής με τουλάχιστον δύο μεγέθη ή έχει ειδικό σύστημα προσαρμογής αυτού (ONE SIZE).

δ. Το βάρος του, με το σύστημα στήριξης προσαρμογής δεν υπερβαίνει για το μεγαλύτερο μέγεθος τα 1.300gr.

ε. Το κράνος κατά την εμβάπτιση του σε νερό δεν παρουσιάζει αποσκλήρυνση, αποφλοιώση ή δημιουργία φυσαλίδων.

στ. Το βαλλιστικό όριο v50 για το κέλυφος είναι τουλάχιστον 650 m/sec σύμφωνα με το πρότυπο STANAG 2920 (Μέθοδος Βαλλιστικού Ελέγχου για την Ατομική Θωράκιση –Ballistic Test Method for Personal Armors) ή το πρότυπο MIL-STD-662 (Βαλλιστικό Τεστ για Θώρακα –Ballistic Test for Armor) και

ζ. Όταν το κράνος υφίσταται απολύμανση με υπέρθερμο ατμό 170°C δεν πρέπει να μεταβάλλονται οι αντοχές και οι γενικότερες ιδιότητές του. Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι ιδιότητες του κράνους δεν αλλοιώνονται από την επίδραση της θερμοκρασίας (-30°C

έως + 50°C), υγρασίας, κρούσης από συνήθεις πτώσεις, σκόνης, ηλιακής ακτινοβολίας και από την συνήθη χρήση του. Ο τύπος και η σχεδίαση του κράνους είναι τέτοια, ώστε να εξασφαλίζουν την αποδοχή, την άνεση και την εμπιστοσύνη του χρήστη και να μην τον αποθαρρύνουν να το φέρει κατά την εργασία του. Επίσης, το κέντρο βάρους του κράνους είναι όσο το δυνατόν πιο κοντά στο κέντρο βάρους του κεφαλιού, ώστε να επιτυγχάνεται δυναμική σταθερότητα.

2. Το κέλυφος του προστατευτικού κράνους πληροί τουλάχιστον τις ακόλουθες προδιαγραφές:

α. Είναι κατασκευασμένο από ίνες αραμιδικού υλικού ή πολυαιθυλένιο ή συνδυασμό αυτών. Το σχήμα του είναι τέτοιο που να καλύπτει πλήρως το κεφάλι του χρήστη και συγκεκριμένα την περιοχή μεταξύ των ωτίων και

β. Στις θέσεις κάλυψης των αυτιών το κέλυφος είναι κατάλληλο σχήματος, εξογκωμένο, ώστε να επιτρέπει τη χρήση των ακουστικών του συστήματος ατομικής επικοινωνίας.

3. Εσωτερικά του κελύφους του προστατευτικού κράνους προσαρμόζεται κατάλληλο σύστημα ανάρτησης – προσαρμογής, που εξασφαλίζει τη σταθερότητα του κράνους, ελαχιστοποιεί την περιστροφική του ροπή ως προς το κέντρο βάρους και πληροί τουλάχιστον τις ακόλουθες προδιαγραφές:

α. Η απόσταση μεταξύ του εσωτερικού μέρους του κελύφους του κράνους και του συστήματος προσαρμογής είναι τέτοια ώστε να επιτυγχάνεται ο αερισμός του κεφαλιού του χρήστη. Για την προστασία του χρήστη από πιθανή εσωτερική αποφλοιώση που είναι δυνατό να προκληθεί κατά την προσβολή του κελύφους από θραύσματα, το κράνος διαθέτει μηχανισμό ή κατάλληλη διάταξη υλικών (αφρώδη ή άλλα υλικά στο εσωτερικό του κελύφους).

β. Φέρει, κατά προτίμηση, κατάλληλο μηχανισμό (κορδόνια, ταινίες κ.λ.π.) προσαρμογής με ρύθμιση του κεφαλόδεσμου στο απαιτούμενο κάθε φορά μέγεθος ανάλογα με τον χρήστη.

γ. Για τη στερέωση του το κράνος διαθέτει κατάλληλα υποσιάγωνα από υλικό υψηλής αντοχής (πολυεστερικό ή δέρμα) στερεωμένα επί του κελύφους σε τρία (3) σημεία. Επιπλέον δε, για τη σταθερή προσαρμογή του το κράνος φέρει στην θέση του πώγωνα πρόσθετο υποσιάγωνα ή κατάλληλη διάταξη ιμάντων (σχήματος V).

δ. Τα υποσιάγωνα είναι αυξομειούμενου μήκους και προς τούτο φέρουν κατάλληλο μηχανισμό. Επιπλέον δε, ασφαλίζουν και απασφαλίζουν με κατάλληλο εύρηστρο και ασφαλή μηχανισμό (πόρπη ή κλίπς). Ο προαναφερθείς μηχανισμός είναι, κατά προτίμηση, ταχείας απελευθέρωσης. Περαιτέρω, τα σημεία των ιμάντων που έρχονται σε άμεση επαφή με το δέρμα είναι επενδεδυμένα με κατάλληλα υλικά (δέρμα ή βαμβακερή ταινία) για την αποφυγή ερεθισμών και

ε. Για την απορρόφηση των κραδασμών, την καλή προσαρμογή του κράνους και τη δημιουργία αισθήματος άνεσης στο χρήστη, το κράνος διαθέτει αριθμό από κατάλληλα υλικά (μαξιλαράκια ή ιμάντες).

4. Στο εσωτερικό του κράνους υπάρχει επικολημένη ετικέτα ή σφραγίδα στην οποία αναγράφεται το εργοστάσιο παραγωγής, το μέγεθος, το επίπεδο προστασίας κατά το πρότυπο NIJ και η ημερομηνία κατασκευής (μήνας, έτος). Επιπλέον, το κράνος συνοδεύεται από τα ακόλουθα έγγραφα:

α. Εγγύηση του κατασκευαστή για την ποιότητα του προϊόντος σε χρήση (κράνος χωρίς τα απάρτιά του) για επτά (7) τουλάχιστον χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής του και

β. Πιστοποιητικό ποιοτικής εξασφάλισης του εργοστασίου κατασκευής, στο οποίο βεβαιώνεται ότι το εν λόγω

εργοστάσιο είναι πιστοποιημένο με ISO 9001/2000 για την κατασκευή αντιβαλλιστικών κρανών ή αλεξίσφαιρων υλικών. Στην εν λόγω βεβαίωση αναγράφεται η χρονο-λογία πιστοποίησης του εργοστασίου και η διάρκεια ισχύος της, ο αριθμός πιστοποίησης με πλήρη στοιχεία του φορέα που πραγματοποίησε την πιστοποίηση και είναι πιστοποιημένος με ISO 17025. Το ως άνω πιστοποιητικό είναι επιθυμητό αλλά όχι απαραίτητο για τους υποκατασκευαστές που συμμετέχουν στην κατασκευή του κράνους.

Άρθρο 4 Κυρώσεις

Στις Ι.Ε.Π.Υ.Α. και στο προσωπικό ασφαλείας που παραβαίνουν τις διατάξεις της παρούσας απόφασης, επιβάλλονται οι ποινικές και οι διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται στα άρθρα 8 και 9 του ν. 2518/1997, όπως αυτά αντικαταστάθηκαν, αντίστοιχα, με τα άρθρα 7 και 8 του ν. 3707/2008.

Άρθρο 5 Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει τρεις μήνες μετά τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2009

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΑΝΗ ΠΑΛΛΗ – ΠΕΤΡΑΛΙΑ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ