

## ΠΡΟΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ  
ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ  
ΚΛΑΔΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ  
Μουρούζη 4, 106 74 ΑΘΗΝΑ  
Τηλ. 2132157762, Fax: 2107407962,  
Email: aps.diteyyp.prodia@psnet.gr

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΣΤΟΛΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΥΓΡΑ

#### **1. ΣΚΟΠΟΣ**

Σκοπός της παρούσας τεχνικής προδιαγραφής είναι να καθορίσει τις ελάχιστες απαιτήσεις του Πυροσβεστικού Σώματος για την προμήθεια στολών χημικής προστασίας οι οποίες θα χρησιμοποιηθούν από τους Πυροσβέστες, για την προστασία τους κατά την εργασία σε συμβάντα που παρουσιάζονται διαρροές χημικών ουσιών.

#### **2. ΠΡΟΤΥΠΑ – ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ**

- 2.1.** Η αναφορά ή/και παραπομπή σε συγκεκριμένα πρότυπα δεν αναιρεί την αποδοχή νεότερων ή ισοδύναμων προτύπων.
- 2.2.** Η παρούσα τεχνική προδιαγραφή καθορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις της Υπηρεσίας. Τεχνική προσφορά που παρουσιάζει αποκλίσεις από τις ελάχιστες απαιτήσεις της Υπηρεσίας, θα απορρίπτεται.
- 2.3.** Προσφορές που πληρούν κατά ισοδύναμο τρόπο τις απαιτήσεις που καθορίζονται από την παρούσα τεχνική προδιαγραφή, δύναται να γίνονται αποδεκτές εφόσον ο προσφέρων αποδεικνύει την ισοδυναμία της προσφοράς του, με κάθε ενδεδειγμένο μέσο.
- 2.4.** Η ημερομηνία κατασκευής των ειδών να μην είναι προγενέστερη των έξι (6) μηνών από την ημερομηνία παράδοσης.

#### **3. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ**

- 3.1.** Οι στολή προστασίας από επικίνδυνα υγρά θα πρέπει:
  - 3.1.1.** Να είναι πιστοποιημένη: σύμφωνα με το EN 14605:2005+A1:2009 ως στολή τύπου 3 (liquid-tight connections) και τύπου 4 (spray tight connections).
  - 3.1.2.** Να είναι πιστοποιημένη: σύμφωνα με το EN 14126:2003 (Protective clothing against infective agents).
  - 3.1.3.** Να είναι πιστοποιημένη: σύμφωνα με το EN 1149-1:2006 (Protective clothing with electrostatic properties).
- 3.2.** Για την απόδειξη των ανωτέρω, θα πρέπει να διαθέτει:
  - 3.2.1.** Πιστοποιητικό Εξέτασης τύπου E.K. (EC ή EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE) σύμφωνα με τον κανονισμό (EE) 2016/425, ως Μέσο Ατομικής Προστασίας Κατηγορίας III.
  - 3.2.2.** Δήλωση συμμόρφωσης του κατασκευαστή, για το τελικό προϊόν, σύμφωνα με τον κανονισμό (EE) 2016/425 (συμμόρφωση προς τον τύπο σύμφωνα με το Παράρτημα VII ή VIII του κανονισμού).
  - 3.2.3.** Σήμανση CE συνοδευόμενη από τον αριθμό του κοινοποιημένου οργανισμού, ο οποίος αξιολογεί το σύστημα ποιότητας του κατασκευαστή ή εποπτεύει τις δοκιμές του

προϊόντος έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η συμμόρφωση προς τον τύπο που περιγράφεται στο πιστοποιητικό εξέτασης τύπου.

**3.3.** Το εργοστάσιο κατασκευής να διαθέτει πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας ISO 9001 με πεδίο εφαρμογής αντίστοιχο με τη διαδικασία παραγωγής των ειδών του διαγωνισμού.

#### **4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Οι στολές προστασίας από επικίνδυνα υγρά θα πρέπει:

**4.1.** Να δέχονται εξωτερικά αναπνευστική συσκευή.

**4.2.** Να παρέχουν ευχέρεια κίνησης σ' αυτούς που θα τις φορούν.

**4.3.** Να είναι ολόσωμες και να περιλαμβάνουν:

**4.3.1.** Ενσωματωμένη κουκούλα, που να εξασφαλίζει τη στεγανότητα στο πρόσωπο κατά την προσαρμογή προσωπίδας αναπνευστικής συσκευής ή προσωπίδας με φίλτρο, για το σκοπό αυτό να φέρει περιμετρικά ειδικό δακτύλιο τύπου Face Cuff από υλικό εφάμιλλο της προσωπίδας ολοκλήρου προσώπου για την άριστη στεγανότητα και προσαρμογή.

**4.3.2.** Ενσωματωμένες κάλτσες.

**4.3.3.** Γάντια προστασίας από χημικά, κατασκευασμένα από υλικό VITON ή BUTYL, ή VITON/BUTYL.

**4.4.** Να συνοδεύονται από μπότες ασφαλείας, πιστοποιημένες σύμφωνα με το EN ISO 20345, από υλικό PVC ή Nitrile. Να διαθέτουν προστασία δακτύλων και μεταλλικό ένθετο στη σόλα για προστασία από διάτρηση.

**4.5.** Να κλείνουν με υψηλής αντοχής και ανθεκτικό σε χημικές ουσίες φερμουάρ, το οποίο θα επικαλύπτεται με κατάλληλο τρόπο και θα εξασφαλίζει την απαιτούμενη στεγανότητα.

**4.6.** Να έχουν αναμενόμενο χρόνο ζωής τουλάχιστον πέντε (5) έτη.

#### **5. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ**

Οι προμηθευτές οφείλουν να υποβάλλουν μαζί με την προσφορά τους:

**5.1.** Φύλλο συμμόρφωσης όπου να απαντούν αναλυτικά σε όλες τις παραγράφους της τεχνικής προδιαγραφής με τη σειρά και την αρίθμηση αυτής. Η «συστημική» εκτύπωση της τεχνικής προσφοράς από την πλατφόρμα του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) επέχει θέση φύλλου συμμόρφωσης εφόσον περιέχει τις ζητούμενες πληροφορίες.

**5.2.** Αντίγραφο πιστοποιητικού διασφάλισης ποιότητας ISO 9001 ή ισοδυνάμου της κατασκευάστριας εταιρίας.

**5.3.** Αντίγραφο Πιστοποιητικού Εξέτασης τύπου E.K. (EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE) σύμφωνα με τον κανονισμό (EE) 2016/425, για το προσφερόμενο είδος, από το οποίο να προκύπτει η συμφωνία με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα που αναφέρονται στη παράγραφο 3.1, με μετάφραση στα Ελληνικά.

**5.4.** Δήλωση συμμόρφωσης του κατασκευαστή, για το τελικό προϊόν, σύμφωνα με τον κανονισμό (EE) 2016/425.

**5.5.** Τεχνικό φυλλάδιο της κατασκευάστριας εταιρείας, όπου θα φαίνεται το προσφερόμενο μοντέλο στολής, από το οποίο να προκύπτουν τα τεχνικά της χαρακτηριστικά.

**5.6.** Έγγραφο της κατασκευάστριας εταιρείας για την ελάχιστη διάρκεια ζωής (τουλάχιστον 5 έτη).

#### **6. ΠΑΡΑΔΟΣΗ - ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

**6.1.** Κάθε στολή να παραδοθεί εντός κατάλληλης συσκευασίας ώστε να εξασφαλίζεται η σωστή αποθήκευση και μεταφορά τους. Εξωτερικά της συσκευασίας να αναγράφονται στην Ελληνική γλώσσα τα παρακάτω:

**6.1.1.** Ο τύπος της στολής.

**6.1.2.** Το εργοστάσιο κατασκευής.

**6.1.3.** Το μέγεθος (LARGE ή EXTRA LARGE).

**6.2.** Η ημερομηνία κατασκευής τους να μην είναι προγενέστερη των έξι (6) μηνών από την ημερομηνία παράδοσής τους.

**6.3.** Να έχουν μέγεθος :Το 50% της ποσότητας των υπό προμήθεια στολών να εφαρμόζουν σωστά σε χρήστες ύψους τουλάχιστον 180 cm (LARGE) με μέγεθος γαντιών Νο 10 και μέγεθος μπότας 45 και το 50% να εφαρμόζουν σωστά σε χρήστες ύψους τουλάχιστον 188 cm (EXTRA LARGE) με μέγεθος γαντιών Νο 11 και μέγεθος μπότας 46.

**6.4.** Όλα τα υλικά, κατά την παράδοσή τους, να συνοδεύονται από εγχειρίδια χρήσης και συντήρησης, στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.

**6.5.** Όλη η ποσότητα της προμήθειας θα παραδοθεί με φροντίδα και δαπάνες του προμηθευτή στις Αποθήκες της Υπηρεσίας Διαχείρισης Πυρ/κου Υλικού στη Μάνδρα Αττικής, μετά από συνεννόηση της προμηθεύτριας εταιρείας, της Επιτροπής παραλαβής καθώς και της Διοίκησης των Αποθηκών.

**6.6.** Η παράδοση ολοκλήρου της ποσότητας των στολών να γίνει εντός έξι (6) μηνών, από την υπογραφή της σύμβασης.

**6.7.** Η παραλαβή να γίνει εντός ενός (1) μηνός από την ημερομηνία παράδοσης, ολοκλήρου της ποσότητας.

**6.8.** Ο προμηθευτής, πριν την παράδοση, υποχρεούται να εκπαιδεύσει τουλάχιστον έξι (6) υπαλλήλους της υπηρεσίας μας, στην ορθή λειτουργία και συντήρηση των στολών παρέχοντας τη σχετική πιστοποίηση.

## **7. ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ**

Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει μόνο τιμής.

Αθήνα 29/10/2020

**ΠΡΟΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ**