

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΑΠΟΘΗΚΩΝ**

ΜΕΛΕΤΗ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

(ΜΑΠ)

CPV: 35113400-3

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Τεχνική Έκθεση – Προδιαγραφές
2. Προϋπολογισμός
3. Υπόδειγμα οικονομικής προσφοράς
4. Συγγραφή Υποχρεώσεων

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 06/2023
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 92.953,23 €**

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΜΑΠ)
CPV: 35113400-3

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 2/53361/022/06 (ΦΕΚ Β' τεύχος 1503/11.10.2006), ΦΕΚ τεύχος Β' 1323/30-07-2007, ΦΕΚ τεύχος Β' 990/28-05-2008, ΦΕΚ τεύχος Β' 2208/08-06-2019 και ΦΕΚ τεύχος Β' 4584/13-12-2019, πρέπει να διαθέσουμε μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ) στο προσωπικό που το δικαιούνται.

Με την παρούσα μελέτη προβλέπεται η προμήθεια των μέσων ατομικής προστασίας (ΜΑΠ) των υπηρεσιών του Δήμου για το έτος 2023.

Η σύναψη σύμβασης και η εκτέλεση της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί με ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό, **συνολικού ποσού 92.953,23 €, συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 24% και 13%**, και με κριτήριο κατακύρωσης **την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, μόνο βάσει τιμής.**

Αναλυτικά, το αντικείμενο της προμήθειας, οι απαιτήσεις σχετικά με την προμήθεια των ζητούμενων ποσοτήτων στα μέσα ατομικής προστασίας και οι τεχνικές προδιαγραφές αυτών, περιγράφονται στο παράρτημα τεχνικών προδιαγραφών της παρούσης.

Η ενδεικτική τιμή για το παραπάνω είδος ελήφθη από το ελεύθερο εμπόριο.

Η δαπάνη προϋπολογίζεται στο συνολικό ποσό των 92.953,23 €, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% και 13%, εις βάρος των ΚΑ 10-6063.002, 15-6061.001, 20-6061.001, 30-6061.002, 35-6063.002, 70.01-6061.001 και 70.04-6061.001, η οποία θα επιβαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου για το οικονομικό έτος 2023 και προβλέπεται να χρηματοδοτηθεί από ιδίους πόρους.

Η προμήθεια υλοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

Ναύπακτος, 13 Ιουνίου 2023

Η συντάξασα

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

α/α
Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

1. Υ.Ε. Καθαριστριών Εσωτερικών χώρων (3 άτομα):

Γάντια νιτριλίου (ζεύγος) (70), γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (18), μάσκα φίλτρου P1 (140), αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος) (5), ποδιές σαμαράκι (5), γαλότσες (ζεύγος) (5).

2. Υ.Ε. Κλητήρων (1 άτομο):

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (1), κράνος (1), μπουφάν αδιάβροχο (1), επιγονατίδες ειδικές για μηχανάκι (ζεύγος) (1).

3. Εργαζόμενοι προσωπικό καθαριότητας παιδικών σταθμών (6), σχολείων (37) και της Κοινωνικής Αλληλεγγύης (5).

Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος) (960), γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (240), μάσκα φίλτρου P1 (1056), παπούτσια αντιολισθητικά (ζεύγος) (48), ποδιά σαμαράκι (48), γαλότσες (ζεύγος) (48).

4. Βρεφονηπιοκόμοι και βοηθοί βρεφονηπιοκόμοι (25 άτομα):

Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (125), μάσκα φίλτρου P1 (550).

5. Σχολικός Φύλακας (1 άτομο):

Μπλουζάκια t-shirt (1), ανακλαστικό γιλέκο (1), άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (1), νιτσεράδες (1), καπέλα τύπου μπέιζμπολ (1).

6. Μάγειρες (6 άτομα):

Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (30), αδιάβροχη ποδιά (12), αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος) (6).

7. Εργάτες αποκομιδής απορριμμάτων (22 άτομα):

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (528), Γάντια νιτριλίου (ζεύγος) (440), Μάσκες με φίλτρο P1 (4.400), Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3 (22), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (22), Γαλότσες (ζεύγος) (22), Ανακλαστικά γιλέκα (44), Νιτσεράδες (44), Καπέλο τύπου μπέιζμπολ (22), Μπλουζάκια T-Shirt (44), Αδιάβροχο μπουφάν (22) και Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (44), Κράνος για προστασία από πτώση (22), Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία (22).

8. Εργάτες πρασίνου (17 άτομα):

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (340), Γάντια PVC (ζεύγος) (340), Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος) (170), Γυαλιά ανοικτού τύπου goggles (17), Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3 (17), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (17), Επιγονατίδες (17), Ανακλαστικά γιλέκα

(34), Νιτσεράδες (34), Μπλουζάκια T-Shirt (34), Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (34), Ασπίδιο με πλέγμα (17), Ωτοασπίδες (17).

9. Εργάτες ύδρευσης / Υδραυλικοί (5 άτομα):

Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (5), Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος) (75), Γάντια PVC (ζεύγος) (100), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (5), Ανακλαστικά γιλέκα (10), Επιγονατίδες (ζεύγος) (10), Μπλουζάκια T-Shirt (10), Γυαλιά ανοικτού τύπου goggles (5), και Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (10).

10. Ηλεκτρολόγοι (7 άτομα):

Γάντια μονωτικά (ζεύγος) (14), Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (70), Άρβυλα Ηλεκτρολόγων (ζεύγος) (7), Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο (7), Ανακλαστικά γιλέκα (14), Ζώνες ασφαλείας για εργασίες σε ύψος (7), Μπουφάν αδιάβροχο (7), Εργαλεία μονωτικά (7).

11. Οδηγοί απορριμματοφόρου (20 άτομα):

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (240), Μάσκες με φίλτρο P1 (1.000), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (20), Ανακλαστικά γιλέκα (40), Μπλουζάκια T-Shirt (40), Νιτσεράδες (20), Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (40).

12. Οδοκαθαριστές (20 άτομα):

Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος) (200), Γάντια νιτρίλιου (ζεύγος) (200), Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία (20), Μάσκες με φίλτρο P1 (1.000), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (20), Γαλότσες (ζεύγος) (20), Ανακλαστικά γιλέκα (40), Νιτσεράδες (40), Καπέλο τύπου μπέιζμπολ (20), Μπλουζάκια T-Shirt (40), Μπουφάν αδιάβροχο (20) και Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (40).

13. Συντηρητές οχημάτων (3 άτομα):

Γάντια PVC (ζεύγος) (30), Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (6), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (3), Φόρμα εργασίας – παντελόνι εργασίας (3), Μάσκες με φίλτρο P1 (30), Μπλουζάκια T-Shirt (6), γυαλιά κλειστού τύπου (3), Αδιάβροχες ποδιές (3), Γαλότσες (3).

14. Χειριστές Μηχανημάτων (Διεύθυνση Περιβάλλοντος (12 άτομα):

Γάντια νιτρίλιου (ζεύγος) (120), Ανακλαστικά γιλέκα (12), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (12), Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (12), Μπλουζάκια T-Shirt (24).

15. Επιστασία Συνεργείων (3 άτομα):

Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (3), Μπουφάν αδιάβροχο (3), Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος) (30), Φόρμα εργασίας – παντελόνι εργασίας (3), Ανακλαστικά γιλέκα (3), Μπλουζάκια T-Shirt (3).

16. Επιβλέποντες μηχανικοί (3 άτομα):

Κράνος (3), Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία (3), Ανακλαστικά γιλέκα (3), άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (3), Γάντια νιτρίλιου (ζεύγος) (15).

17. Γεωπόνοι, Δασολόγοι, Τεχνολόγοι γεωπονίας (2 άτομα)

Κράνος (2), Ανακλαστικά γιλέκα (2), Γαλότσες (ζεύγος) (2), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (2).

18. Εργάτες κυνοτροφείου (2 άτομα)

Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος) (20), Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (8), Γυαλιά ανοικτού τύπου (2), Μάσκα φίλτρο P1 (100), Φόρμες εργασίας - Παντελόνια εργασίας (4), Μπλουζάκια T-shirt (4), Ανακλαστικά γιλέκα (4), Γαλότσες (ζεύγος) (2), Νιτσεράδες (4).

19. Υ.Ε Χειρωνακτικές εργασίες (20 άτομα συμβας.)

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (400), Γάντια PVC (200), Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (200), Φόρμες εργασίας - Παντελόνια εργασίας (40), Μπλουζάκια t-shirt (40), ανακλαστικά γιλέκα (40), Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (20), Γαλότσες (ζεύγος) (20), Επιγονατίδες (ζεύγος) (20), Νιτσεράδες (40).

20. Εργάτες πρασίνου απασχολούμενοι στον ψεκασμό (2 άτομα).

Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος) (20), Γάντια ελαστικά μιας χρήσης (συσκ. των 100) (8), Γυαλιά κλειστού τύπου (2), Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3 (2), Μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2P3 (2), Φόρμα εργασίας – παντελόνια εργασίας (4), Ανακλαστικά γιλέκα (4), Στολές προστασίας από χημικά (2), Άρβυλα εργασίας (ζεύγος) (2), Γαλότσες (2), Καπέλου τύπου μπέιζμπολ (2), Ωτοασπίδες (2).

21. Επιβλέποντες Μηχανικοί Τεχνικής υπηρεσίας (13 άτομα).

Γάντια νιτρίλιου (ζεύγος) (52), Κράνος (13), Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία (13), ανακλαστικά γιλέκα (13), άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος) (13).

22. Απασχολούμενοι σε Οικοδομικές Εργασίες (20 άτομα)

Γάντια δερματοπάνινα (90), Κράνη (9), Μάσκα φίλτρο P1 (450), Φόρμες εργασίας - Παντελόνια εργασίας (18), Μπλουζάκια t-shirt (18), ανακλαστικά γιλέκα (18), άρβυλα εργασίας (9), επιγονατίδες (ζεύγος) (18).

23. Απασχολούμενοι τεχνίτες και εργάτες τοποθέτησης πλακιδίων, μαρμάρων, πλακών πεζοδρομίων (2 άτομα).

Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (20), Κράνη (2), Φόρμες εργασίας – Παντελόνια εργασίας (4), μπλουζάκια t-shirt (4), άρβυλα ασφαλείας (2), επιγονατίδες (4), μπουφάν για εξωτερικές εργασίες (2).

24. Απασχολούμενοι στις οξυγονοκολλήσεις – συγκολλήσεις (1 άτομα)

Γάντια δερματοπάνινα (10), Γάντια συγκολλητών (2), Κράνος (1), Γυαλιά κλειστού τύπου οξυγονοκόλλησης goggles (1), Μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2 P3 (1), Φόρμα εργασίας – Παντελόνι εργασίας (2), Ποδιά συγκολλητών (2).

25. Απασχολούμενος στην πολιτική προστασία (1 άτομο).

Ανακλαστικά γιλέκα (1), Γαλότσες ζεύγος (1), Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος) (2), Γυαλιά ανοικτού τύπου (1), Κράνος ασφαλείας (1), Μάσκες ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2P3 (1), Μπουφάν αδιάβροχο (1).

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Οι συμμετέχοντες **επί ποινή αποκλεισμού** απαιτείται να επισυνάπτουν της προσφοράς τους:

- Πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας ISO 9001:2015 ή ισοδύναμο, των οικονομικών φορέων.
- Μόνο για τα είδη που απαιτείται στις τεχνικές προδιαγραφές, πιστοποιητικό συμμόρφωσης CE (σε απλό ευκρινές μόνο φωτοαντίγραφο), το οποίο θα έχει εκδοθεί από διαπιστευμένο εργαστήριο – φορέα δοκιμών ελέγχου χώρας μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, χωρίς να απαιτείται μετάφραση στην Ελληνική γλώσσα. Εναλλακτικά του CE μπορεί να προσκομιστεί δήλωση συμμόρφωσης από τον κατασκευαστή (σε απλό, ευκρινές μόνο φωτοαντίγραφο) στην οποία να αναφέρεται το προσφερόμενο μοντέλο, ο κωδικός φορέα ελέγχου και αριθμό πιστοποιητικό CE, τα πρότυπα που πληροί κ.λ.π.), χωρίς να απαιτείται μετάφραση στην Ελληνική γλώσσα.

Πιστοποιητικά ISO των οποίων η ισχύς έχει λήξει δε γίνονται δεκτά και απορρίπτονται ως απαράδεκτα.

Η μη απόδειξη ύπαρξης της σήμανσης CE αποτελεί αιτία απόρριψης της προσφοράς εκτός αν το προϊόν εξαιρείται της υποχρέωσης αυτής από τις αντίστοιχες οδηγίες.

Το πιστοποιητικό CE εκδίδεται για συγκεκριμένο προϊόν ή σειρά προϊόντων που ρητά πρέπει να αναφέρονται ή να αναγράφονται στα αντίστοιχα πιστοποιητικά CE (ή στη δήλωση συμμόρφωσης του κατασκευαστή).

Στο πιστοποιητικό CE (ή στη δήλωση συμμόρφωσης του κατασκευαστή) είναι απαραίτητο να προσδιορίζεται με οποιοδήποτε τρόπο το προϊόν για το οποίο έχει εκδοθεί. Σε περίπτωση που τα ζητούμενα από τη μελέτη εξαιρούνται αυτό θα επιβεβαιώνεται από τα αντίστοιχα κατάλληλα έγγραφα τα οποία θα προσκομίσουν οι διαγωνιζόμενοι.

Για όλα τα είδη που χρειάζονται μεγέθη, ο προμηθευτής θα λάβει καταστάσεις με την υπογραφή της σύμβασης και βάσει αυτών θα γίνει η παράδοση.

Σε περίπτωση που οι συμμετέχοντες επικαλεστούν παρόμοιες προδιαγραφές θα πρέπει να αποδείξουν προσκομίζοντας τα απαραίτητα έγγραφα ότι αυτές καλύπτουν τα οριζόμενα.

Σε κάθε περίπτωση επίκλησης παρόμοιων με τις ζητούμενες προδιαγραφών οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό θα πρέπει να προσκομίζουν τα σχετικά έγγραφα, βεβαιώσεις, βιβλιογραφία και ότι άλλο θα είναι χρήσιμο προκειμένου να βεβαιώνεται η αντιστοιχία των προτεινόμενων προδιαγραφών με τις αναφερόμενες στην παρούσα τεχνική περιγραφή.

Για όλα τα πρότυπα που είχε παύσει η ισχύς τους και έχουν εγκατασταθεί με καινούργια γίνονται δεκτά τα νέα, αρκεί να αιτιολογείται ανά περίπτωση με τα κατάλληλα έγγραφα και να είναι σύμφωνα με τις ισχύουσες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ, σύμφωνα με τις αντίστοιχες υπηρεσίες:

10-6063.002 – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ


ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ

Πεδίο χρήσης: για προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς (για εργαζόμενους στην καθαριότητα και για ψεκασμούς).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.30 εκ., πάχος: 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής: εξωτερικά νιτρίλιο, εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Μηχανικές αντοχές: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 0 (διάσχιση), 1 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 3-1-0-1, εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους, χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς 



Πρότυπα: EN-388, EN-420, EN-374.1, EN-374.2, EN-374-3.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)



ΓΑΝΤΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Πεδίο χρήσης: για αντιμετώπιση χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.20 εκ., υλικό κατασκευής: νιτρίλιο.

Μηχανικές αντοχές: αδιάφορο αφού είναι μιας χρήσεως.

Μεγέθη: M - L - XL, Συσκευασία: κουτιά 100/200 τεμ.

CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, εικονόσημα προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς  .

Πρότυπα: EN-374 EN388 .

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΕΣ P1

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από τη σκόνη π.χ. οικοδομικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα τύπου P (έναντι σωματιδίων λευκή) με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης τύπου 1 (προστασία από μικρές συγκεντρώσεις ρύπων) με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πιγούνι.

Υλικό κατασκευής: συνθετικό υλικό, Συσκευασία: 20-30 τεμ.

Σήμανση: η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, FF(=Filtering Facepiece) - P1, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΑ

Πεδίο χρήσης: στο προσωπικό μαγειρείων που εργάζεται σε δημοτικά-σχολικά κτίρια

Χαρακτηριστικά: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΣΑΜΠΟ) - Σαμπό χωρίς τρύπες με αντιολισθητικά PVX σόλα. Χρώμα μαύρο ή σκούρο μπλε.

ΠΟΔΙΑ ΣΑΜΑΡΑΚΙ

Χαρακτηριστικά: Η ποδιά θα είναι αμάνικη τύπου "σαμαράκι", θα δένει με λουράκια (κορδόνια) στα πλαϊνά, θα φέρει μια διπλή τσέπη στο ύψος της μέσης. Το ύφασμα θα είναι πολυεστέρα 65% και βαμβάκι 35% και βάρος περίπου 210 gr/m².

Πεδίο χρήσης: εργαζόμενοι στον καθαρισμό εσωτερικών χώρων.

ΓΑΛΟΤΣΕΣ

Πεδίο χρήσης: στους απασχολούμενους στην ύπαιθρο υπό βροχή και τους υγρούς χώρους.

Χαρακτηριστικά: αδιάβροχο υπόδημα τύπου C(=μπότα) 2(=από συνθετικό υλικό), από αντιστατικό υλικό, αβλαβής, άνετη, σταθερή, με προστατευτικό δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος, στη σόλα oil resistant.

Πρότυπα: EN-344, EN-345

Γάντια Δερματοπάνινα Γενικής Χρήσεως

Πεδίο Χρήσης: Στους απασχολούμενους σε εργασίες που χρησιμοποιούν δίκυκλο (κλήτηρας)

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20-25cm, πάχος 1 -1,2mm. Το εμπρός μέρος γαντιού και τα δάκτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης. Με καλή ευελιξία και εύχρηστα. Να επιτρέπουν στην παλάμη να κλίνει πλήρως.

Σήμανση: CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 2, 1, 2, 2.

Πρότυπα: EN 388, 420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών 2 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 2 (διάσχιση), 2 (διάτρηση).

ΚΡΑΝΟΣ

Πεδίο Χρήσης: Στους απασχολούμενους σε εργασίες που χρησιμοποιούν δίκυκλο (κλήτηρας).

Χαρακτηριστικά: Κέλυφος από υψηλής αντοχής θερμοπλαστικό υλικό HIR-TH, πλήρως αφαιρούμενη υποαλλεργική επένδυση, αντιχαρακτική ζελατίνα σφαιρικής κοπής, εσωτερική φυμέ ζελατίνα 100% προστασίας από UV, προηγμένο σύστημα αερισμού και εσωτερικά κανάλια στο κέλυφος, προδιαγραφές ECE2205, DOT, AS/NZS, βάρος 1280gr+-50gr.

ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΑΚΙ

Πεδίο Χρήσης: Στους απασχολούμενους σε εργασίες που χρησιμοποιούν δίκυκλο (κλήτηρας)

Χαρακτηριστικά: Να είναι κατασκευασμένες εσωτερικά από υλικό που θα επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος, εξωτερικά από υλικό που θα είναι ανθεκτικό στην τριβή, στις χημικές ουσίες, αντιολισθητικό και εύκαμπτο (προτιμάται να περιέχει gel ή ανάλογο υλικό), να συνδέονται με δύο ζεύγη ιμάντων που θα κλείνουν με ταινίες Velcro.

ΜΠΟΥΦΑΝ(ΤΖΑΚΕΤ) ΔΙΚΥΚΛΙΣΤΩΝ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ

Πεδίο Χρήσης: Στους απασχολούμενους σε εργασίες που χρησιμοποιούν δίκυκλο (κλήτηρας)

Χαρακτηριστικά: Μπουφάν χρώματος μαύρου (ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ Η ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ):

1. Στο εμπρόσθιο μέρος να φέρει πλαστικό φερμουάρ βαρέως τύπου αμφίδρομο. Το τζάκετ να φέρει δύο τσέπες ανά μία στην δεξιά και αριστερή εξωτερική πλευρά και να καλύπτονται από το ίδιο ύφασμα της στολής που να κλείνουν με πλαστικό φερμουάρ βαρέως τύπου.

2. Το μπουφάν θα είναι αντιανεμικό και αδιάβροχο, με υψηλή διαπνοή.

3. Στη μέση θα υπάρχουν ζωνάκια σύσφιξης, για καλύτερη εφαρμογή. Εσωτερικά θα τοποθετηθεί προσθαφαιρούμενη εσωτερική επένδυση όπως περιγράφεται ανωτέρω. Προστατευτικά σε ώμους, αγκώνες, πλάτη, σύμφωνα με τα πρότυπα περί προστασίας μοτοσυκλετιστών EN 1621-1 και pr EN 1621-2 προσθαφαιρούμενα.

4. Οποσδήποτε η σχεδίαση θα πρέπει να είναι τέτοια που να προσφέρει άνεση κινήσεων στον φέροντα με γνώμονα τη χρήση της από μοτοσυκλετιστές και οποσδήποτε να είναι σύμφωνη με τη βασική σχεδίαση του προτύπου EN 13595.

5. Ανακλαστικό ρέλι χρώματος ασημί-γκρί, που θα ράβεται κατά μήκος των ενώσεων της κεντρικής πλάτης καθώς και στα αντίστοιχα εμπρόσθια μέρη. Το ρέλι αυτό θα έχει εμφανή επιφάνεια τουλάχιστον 4 χιλιοστά και όχι μεγαλύτερη από 6 χιλιοστά.

6. Στο ενδιάμεσο του φιλέτου του εμπρόσθιου αριστερού τμήματος (Φύλλου) δηλαδή από τη ραφή του φερμουάρ μέχρι τη ραφή του τελειώματος και σε όλο το μήκος και το πλάτος αυτού να είναι τοποθετημένο και ραμμένο θερμομονωτικό υλικό όπως αυτό που περιγράφεται στη γενική περιγραφή και απαιτήσεις.

15-6061.001 – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Με την παρούσα τεχνική περιγραφή προβλέπεται η προμήθεια μέσω ατομικής προστασίας για το προσωπικό των σχολικών μονάδων & των νηπιοβρεφικών σταθμών.

Οι τεχνικές προδιαγραφές των προς προμήθεια ειδών θα είναι οι παρακάτω:


ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ

Πεδίο χρήσης: για προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς (για εργαζόμενους στην καθαριότητα και για ψεκασμούς).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ. 30 εκ., πάχος: 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής: εξωτερικά νιτρίλιο, εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Μηχανικές αντοχές: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 0 (διάσχιση), 1 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 3-1-0-1, εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους, χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς .
Πρότυπα: EN-388, EN-420, EN-374.1, EN-374.2, EN-374-3.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπεκτους ή στην προσφορά)


ΓΑΝΤΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Πεδίο χρήσης: για αντιμετώπιση χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.20 εκ., υλικό κατασκευής: νιτρίλιο.

Μηχανικές αντοχές: αδιάφορο αφού είναι μιας χρήσεως.

Μεγέθη: M - L - XL, Συσκευασία: κουτιά 100/200 τεμ.

CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, εικονόσημα προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς .

Πρότυπα: EN-374 EN388 .

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπεκτους ή στην προσφορά)

ΦΙΑΤΡΟ ΜΑΣΚΕΣ P1

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από τη σκόνη π.χ. οικοδομικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα τύπου P (έναντι σωματιδίων λευκή) με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης τύπου 1 (προστασία από μικρές συγκεντρώσεις ρύπων) με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πιγούνι.

Υλικό κατασκευής: συνθετικό υλικό, Συσκευασία: 20-30 τεμ.

Σήμανση: η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, FF(=Filtering Facepiece) - P1, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπεκτους ή στην προσφορά)

ΓΑΛΟΤΣΕΣ

Πεδίο χρήσης: στους απασχολούμενους στην ύπαιθρο υπό βροχή και τους υγρούς χώρους.

Χαρακτηριστικά: αδιάβροχο υπόδημα τύπου C(=μπότα) 2(=από συνθετικό υλικό), από αντιστατικό υλικό, αβλαβής, άνετη, σταθερή, με προστατευτικό δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος, στη σόλα oil resistant.

Πρότυπα: EN-344, EN-345

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής. **Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπεκτους ή στην προσφορά)**

Πρότυπα: EN 343 3:1



EN 343

των τεχνικών συνεργείων.

ΠΟΔΙΑ ΣΑΜΑΡΑΚΙ

Χαρακτηριστικά: Η ποδιά θα είναι αμάνικη τύπου "σαμαράκι", θα δένει με λουράκια (κορδόνια) στα πλαϊνά, θα φέρει μια διπλή τσέπη στο ύψος της μέσης. Το ύφασμα θα είναι **πολυεστέρα 65%** και **βαμβάκι 35%** και βάρος περίπου 210 gr/m².

Πεδίο χρήσης: εργαζόμενοι στον καθαρισμό εσωτερικών χώρων.

ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΑ

Πεδίο χρήσης: στο προσωπικό καθαριστριών που εργάζεται σε σχολικά κτίρια


Χαρακτηριστικά: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΣΑΜΠΟ)- Σαμπό χωρίς τρύπες με αντιολισθητικά PVX σόλα. Χρώμα μαύρο ή σκούρο μπλε.

ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑΔΕΚΑ

Πεδίο χρήσης: για εργασίες κοντά σε κινούμενα οχήματα (καθαριότητα, απορριμματοφόρα), στους απασχολούμενους με ασφαλτοστρώσεις, στη σήμανση οδών, στην ύδρευση/αποχέτευση, στους εργάτες κήπων.

Χαρακτηριστικά: Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο χρώμα ακόμα και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό ανακλαστικό υλικό, το λογότυπο ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ στην πλάτη τυπωμένο με έντονο μαύρο ανεξίτηλο χρώμα.

Υλικό κατασκευής: πολυεστέρας (100%).

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί 2-2 (επιφάνεια ανακλαστικού υλικού – συντελεστής αντανάκλασης) και εικονόσημο για αντανακλαστικές ενδυμασίες 

Πρότυπα: EN-340, EN-471

ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους απασχολούμενους των τεχνικών συνεργείων ανεξαρτήτως εργασίας.

Χαρακτηριστικά: υπόδημα τύπου B(=ημιάρβυλο) 1(=από δέρμα), αδιάβροχο, από αντιστατικό υλικό, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, αβλαβές, άνετο, σταθερό, με προστατευτικό δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις.

Ειδικά για τους ηλεκτρολόγους, το υπόδημα θα πρέπει να έχει ανταπεξέλθει τη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής 5kV.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος, σύμβολο S3.

Πρότυπα: EN-344, EN-345.

ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ

Πεδίο χρήσης: στους οδοκαθαριστές, στους εργάτες καθαριότητας, στους εργάτες κήπων και τους κηπουρούς, στους απασχολούμενους με τα ασφαλτικά. (σε όλους τους εργαζόμενους στα τεχνικά συνεργεία).

Χαρακτηριστικά: επίπεδα μηχανικών αντοχών: αδιαβροχοποίηση: 3, διαπνοή: 3, αντοχή στη διάσχιση, αντοχή στη διάτρηση.

Το σακάκι θα διαθέτει κουκούλα η οποία όταν δεν χρησιμοποιείται θα τοποθετείται σε θήκη στο πίσω μέρος της νιτσεράδας. Θα κλείνει με Velcro ή φερμουάρ, ή πρες μπουτόν και θα διαθέτει τσέπες εσωτερικές, εξωτερικές ή συνδυασμό τους.

Το παντελόνι θα διαθέτει ελαστική μέση.

Υλικό κατασκευής: nylon, pvc, polyester, PU (πολυουρεθάνη) ή συνδυασμός τους.

Σήμανση: Εικονόσημα μηχανικών αντοχών.


Πρότυπα: EN-343, EN-340.

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπεκτους ή στην προσφορά)

ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ

Πεδίο χρήσης: στον καθαρισμό (πλύσιμο) των απορριμματοφόρων, οχημάτων, αυτοκινήτων και κάδων απορριμμάτων.

Χαρακτηριστικά: ποδιές από συνθετικό υλικό.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, εργαστήριο πιστοποίησης, έτος κατασκευής, εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες .

Πρότυπα: EN-340, EN-467.

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΚΑΠΕΛΑ ΤΥΠΟΥ ΜΠΕΙΖΠΟΛ

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων.

Χαρακτηριστικά: Καπέλο τύπου Μπέιζμπολ με εσωτερικό προστατευτικό κέλυφος (ABS) για προστασία από γδαρσίματα και ελαφριά χτυπήματα.

CE σύμφωνα με το EN812 ή ισοδυνάμου τύπου.

T-Shirt (με λογότυπο)

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων.

Μπλουζάκι T-shirt χρωματιστό βαμβακερό κοντομάνικο από 100% υδρόφιλο βαμβάκι 185gr περίπου με λογότυπο του Δήμου.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

1. Τα ακριβή μεγέθη στα είδη ατομικής προστασίας θα δοθούν στον ανάδοχο μετά την κατακύρωση της προμήθειας, αναλυτικά για κάθε είδος. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει δείγματα στα διαθέσιμα μεγέθη προκειμένου οι εργαζόμενοι να καθορίσουν πιο είναι το καταλληλότερο για τον καθένα από αυτούς.
2. Τα επίπεδα μηχανικών ή θερμικών αντοχών που αναφέρονται για τα γάντια, είναι τα ελάχιστα απαιτητά. Όταν στη σήμανση αντί για το επίπεδο επίδοσης υπάρχει το σύμβολο X, αυτό σημαίνει ότι η αντίστοιχη δοκιμή δεν πραγματοποιήθηκε.

Κ.Α 20-6061.001, 35-6063.002, 70.01-6061.001 – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ


ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ

Πεδίο χρήσης: Εργασίες στις οποίες απαιτείται προστασία από απλούς μηχανικούς κινδύνους (τριβές, συμπίεσεις, εκδορές) σε στεγνό περιβάλλον (για εργαζόμενους σε απορριμματοφόρα, οικοδομές, κήπους, μηχανοτεχνίτες).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.20-25 εκ. Πάχος: 1-1,2 mm

Υλικό κατασκευής: παλάμη, δάχτυλα και αντίχειρας από επεξεργασμένο βόειο δέρμα, μανσέτα και εξωτερικό μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης στο άνω μέρος της παλάμης.

Επίπεδα μηχανικών αντοχών: 4 (τριβή), 2 (κοπή με λεπίδα), 3 (διάχιση), 3 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 4-2-3-3, εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους .

Πρότυπα: EN-388, EN-420.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)




ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ PVC

Πεδίο χρήσης: για προστασία από χημικούς, μηχανικούς, βιολογικούς κινδύνους (για εργαζόμενους σε απορριμματοφόρα ως εναλλακτική λύση, σε καθαρισμούς κάδων, νεκροταφεία).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.30 εκ., πάχος: 1 mm.

Υλικό κατασκευής: εξωτερικά PVC (πολυβινυλοχλωρίδιο ή κοινώς βυνίλιο), εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Μηχανικές αντοχές: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 2 (διάχιση), 1 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 3-1-2-1 εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους, χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς   .

Πρότυπα: EN-388, EN-420, EN-374.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)




ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ

Πεδίο χρήσης: για προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς (για εργαζόμενους στην καθαριότητα και για ψεκασμούς).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.30 εκ., πάχος: 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής: εξωτερικά νιτρίλιο, εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Μηχανικές αντοχές: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 0 (διάσχιση), 1 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 3-1-0-1, εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους, χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς   .

Πρότυπα: EN 388, EN 420, EN 374-1, EN 374-5.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)


ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ & ΝΙΤΡΙΛΙΟ

Πεδίο χρήσης: για προστασία των χεριών σε εργασίες στις οποίες η παλάμη μπορεί να εκτεθεί σε χημικές ουσίες ή σε υγρό περιβάλλον, όπως συνεργεία συντήρησης σε υγρό περιβάλλον, υδραυλικοί, ελαιοχρωματιστές.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.20-25 εκ., πάχος: min 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής: παλάμη, δάχτυλα και αντίχειρας από νιτρίλιο, μανσέτα και εξωτερικό μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης στο άνω μέρος της παλάμης ή ελαστική μανσέτα.

Μηχανικές αντοχές: 4 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 3 (διάσχιση), 2 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 4-1-3-2 εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους .

Πρότυπα: EN-388, EN-420.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)



ΓΑΝΤΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Πεδίο χρήσης: για αντιμετώπιση χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.20 εκ., υλικό κατασκευής: νιτρίλιο.

Μηχανικές αντοχές: αδιάφορο αφού είναι μιας χρήσεως.

Μεγέθη: M - L - XL, Συσκευασία: κουτιά 100/200 τεμ.

CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, εικονόσημα προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς  .

Πρότυπα: EN-374 EN388 .


Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση.

Χαρακτηριστικά: Μήκος 30 εκ., Υλικό κατασκευής: συνθετικό υλικό χωρίς ραφές.

Κλάση τάσης εργασίας: 00 RC: αυξημένη μηχανική αντοχή, αντοχή σε όζον, οξέα, πετρελαιοειδή, ψύχος.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος και μήνας κατασκευής, κλάση τάσης εργασίας, κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης, RC,(σήμα διεθνούς ηλεκτροτεχνικής επιτροπής (IEC)  .
Πρότυπα: EN-60903.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΓΥΑΛΙΑ – ΜΑΣΚΑ GOGGLES (ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ)

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από χημικές ουσίες (υγρές ή σκόνες) ή/και από μηχανικούς κινδύνους (τροχός, τórνος κ.α.), δηλαδή για τους χειριστές εργαλειομηχανών.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: αρκετά μεγάλος ώστε να μην παρεμποδίζεται η ορατότητα, Υλικό κατασκευής οπτικού δίσκου: πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές.

Οπτική κλάση: κατηγορία 1 (κατάλληλος για συνεχή χρήση).

Μηχανική αντοχή: κατηγορία B, Αντοχή σε τριβή: κατηγορία K.

Προστασία από θάμβωμα: κατηγορία N, Προστασία από τηγμένα μέταλλα / θερμά υγρά: κατηγορία 9.

Πλαίσιο στήριξης οπτικού δίσκου: με ιμάντα στερέωσης και προσαρμογής στο κεφάλι και σπές έμμεσου αερισμού, Μηχανική αντοχή: κατηγορία B.

Προστασία από υγρές χημικές ουσίες: κατηγορία 3, Προστασία από σκόνη: κατηγορία 4.

Σήμανση: στο πλαίσιο: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, B-3-4 στον οπτικό δίσκο: 1-B-K-N-9.

Πρότυπα: EN-166, 167,170,172.

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΓΥΑΛΙΑ – ΜΑΣΚΑ GOGGLES (ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ)

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από χημικές ουσίες (υγρές ή σκόνες) ή/και από μηχανικούς κινδύνους (τροχός, τórνος κ.α.), δηλαδή για τους χειριστές εργαλειομηχανών.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: αρκετά μεγάλος ώστε να μην παρεμποδίζεται η ορατότητα, Υλικό κατασκευής οπτικού δίσκου: πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές.

Οπτική κλάση: κατηγορία 1 (κατάλληλος για συνεχή χρήση).

Μηχανική αντοχή: κατηγορία B, Αντοχή σε τριβή: κατηγορία K.

Προστασία από θάμβωμα: κατηγορία N, Προστασία από τηγμένα μέταλλα / θερμά υγρά: κατηγορία 9.

Πλαίσιο στήριξης οπτικού δίσκου: με ιμάντα στερέωσης και προσαρμογής στο κεφάλι και σπές έμμεσου αερισμού.

Προστασία από υγρές χημικές ουσίες: κατηγορία 3, Προστασία από σκόνη: κατηγορία 4.

Σήμανση: στο πλαίσιο: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, B-3-4 στον οπτικό δίσκο: 1-B-T-K-N-9.

Πρότυπα: EN-165.

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΓΥΑΛΙΑ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από ηλιακή ακτινοβολία.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: από πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές.

Οπτική κλάση: κατηγορία 1 (κατάλληλος για συνεχή χρήση).

Προστασία από την ηλιακή ακτινοβολία (συμπεριλαμβανομένου του υπέρυθρου φάσματος): 6.

Βαθμός απορρόφησης ακτινοβολίας: 2 ή 2,5.

Αντοχή σε τριβή: κατηγορία Κ.

Βραχίονες: ρυθμιζόμενου μήκους για καλύτερη προσαρμογή.

Μηχανική αντοχή: κατηγορία F (κρούση χαμηλής ενέργειας).

Σήμανση: στους βραχίονες: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής,

Μηχανική αντοχή F.

Στον οπτικό δίσκο: 1 Οπτική κλάση -6_2 (ή 6_2,5)-_ που συμβολίζει τη δυνατότητα απορρόφησης της ηλιακής ακτινοβολίας, συμπεριλαμβανομένου του υπέρυθρου φάσματος Κ προστασία έναντι τριβής Κ

Πρότυπα: EN-166, EN-169

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΚΡΑΝΗ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ

Πεδίο χρήσης: σε ηλεκτρολογικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Η διάταξη αποτελείται από κράνος προστασίας με ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο στο εσωτερικό του κράνους το οποίο θα είναι δυνατό να κατεβαίνει και να καλύπτει το πρόσωπο του χρήστη, καθώς και διάταξη χειρισμού μέσω της οποίας ο χρήστης θα ανεβάζει ή θα κατεβάζει το ασπίδιο κατά την κρίση του.

Κράνος: Προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα: 440 vac.

Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος θα είναι από μαλακές συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό. Η προσαρμογή μήκους ιμάντα αυχένα θα γίνεται με κοχλία ρύθμισης που θα βρίσκεται στο πίσω μέρος του ιμάντα αυχένα. Υποσιάγωνο με ρυθμιστή μήκους. Δερμάτινος ή βαμβακερός ιμάντας απορρόφησης ιδρώτα στο μέτωπο. Στο εξωτερικό τμήμα του κελύφους θα υπάρχει η διάταξη με την οποία θα ρυθμίζεται η θέση του ασπιδίου.

Ασπίδιο: Οπτική κλάση: κατηγορία 2 το πολύ (περιορισμένη διάρκεια χρήσης).

Βαθμός κλίμακας : 2-1.2 ή 3-1.2, Μηχανική αντοχή: κατηγορία Β(κρούση μέσης ενέργειας), Προστασία από ηλεκτρικό τόξο: κατηγορία 8, Προστασία από θάμβωση: κατηγορία Ν, Αντοχή σε τριβή: κατηγορία Κ.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, διηλεκτρική αντοχή: 440 vac.

Πρότυπα: EN-397 (κράνος), EN-166 (ασπίδιο)

ΑΣΠΙΔΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΕ ΚΛΑΔΕΜΑΤΑ ΜΕ ΒΕΝΖΙΝΟΠΡΙΟΝΟ

Πεδίο χρήσης: για τους απασχολούμενους με το χειρισμό βενζινοπριόνου.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος με μεταλλικό πλέγμα. Η προσαρμογή στο κεφάλι θα επιτυγχάνεται με ειδικό στήριγμα.

Υλικό κατασκευής: πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές.

Οπτική κλάση: κατηγορία 1 (κατάλληλος για συνεχή χρήση).

Μηχανική αντοχή: κατηγορία F.

Στήριγμα: Μηχανική αντοχή: κατηγορία Β (κρούση χαμηλής ενέργειας).

Σήμανση: στο στήριγμα: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, F.

στον οπτικό δίσκο: 1-F.

Πρότυπα: EN-166.

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΕΣ P1

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες που απαιτούν προστασία από τη σκόνη π.χ. οικοδομικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα τύπου P (έναντι σωματιδίων λευκή) με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης τύπου 1 (προστασία από μικρές συγκεντρώσεις ρύπων) με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πιγούνι.

Υλικό κατασκευής: συνθετικό υλικό, Συσκευασία: 20-30 τεμ.

Σήμανση: η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, FF(=Filtering Facepiece) - P1, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΜΑΣΚΕΣ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΑΕΡΙΑ A1P3

Πεδίο χρήσης: κατά τις εργασίες με χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς όπως π.χ. σε απορριμματοφόρα, σε καθαριότητα, νεκροταφεία, βαφές.

Χαρακτηριστικά: Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτουν μύτη στόμα και πιγούνι. Προτιμάται μάσκα με διπλά φίλτρα (χρώματος καφέ και λευκού): A1P3 (έναντι οργανικών αερίων/ατμών/σωματιδίων και για προστασία σε μικρές συγκεντρώσεις ρύπων) ή A2P3 -εφόσον διαθέτει η κατασκευάστρια εταιρία- έναντι οργανικών αερίων/ατμών/σωματιδίων και για προστασία σε μεσαίες συγκεντρώσεις ρύπων) Υλικό κατασκευής: συνθετικό υλικό.

Σήμανση: η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, ημερομηνία λήξεως φίλτρων, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης, χρωματικός κωδικός φίλτρων (καφέ και άσπρο).

Πρότυπα: EN-140 για τη μάσκα και EN-141 για τα φίλτρα.

Το έτος κατασκευής ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ ABEK2P3

Πεδίο χρήσης: Απασχολούμενοι με τον ψεκασμό.

Χαρακτηριστικά: Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτει όλο το πρόσωπο, συμπεριλαμβανομένων και των οφθαλμών.

Το κατάλληλο φίλτρο είναι το ABEK2 P3 (χρώματος καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινου, λευκού) που παρέχει προστασία από όλους τους χημικούς ρύπους σε αέρια μορφή (οργανικά, ανόργανα, ατμούς οξέων, αμμωνία) και μικροοργανισμούς.

Σήμανση: η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής και ημερομηνία λήξεως φίλτρων, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης. Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινο και άσπρο).

Πρότυπα: EN-136 για τη μάσκα και EN-141 για τα φίλτρα.

Το έτος κατασκευής ο κωδικός εργαστηρίου θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ

Πεδίο χρήσης: Απασχολούμενοι με τον ψεκασμό

Χαρακτηριστικά: Ενιαίες στολές (garment) από Tyvek ή ισοδύναμα υλικά που προστατεύουν από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών και σκόνες ενώ παράλληλα επιτρέπουν την αναπνοή του δέρματος.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, εργαστήριο πιστοποίησης, έτος κατασκευής. Εικονόσημο προστασίας από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών.

Κωδικοί: 4 προστασία από αερολύματα (spray), 5 προστασία από σκόνες, 6 προστασία από πιτσιλίσματα υγρών ουσιών.

Πρότυπα: EN-340, EN-463



ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ

Πεδίο χρήσης: για εργασίες κοντά σε κινούμενα οχήματα (καθαριότητα, απορριμματοφόρα), στους απασχολούμενους με ασφαλοστρώσεις, στη σήμανση οδών, στην ύδρευση/αποχέτευση, στους εργάτες κήπων.

Χαρακτηριστικά: Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο χρώμα, ακόμα και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό ανακλαστικό υλικό, το λογότυπο **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ** στην πλάτη τυπωμένο με έντονο μαύρο ανεξίτηλο χρώμα.

Υλικό κατασκευής: πολυεστέρας (100%).

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί 2-2 (επιφάνεια ανακλαστικού υλικού – συντελεστής αντανάκλασης) και εικονόσημο για


αντανάκλαστικές ενδυμασίες 

Πρότυπα: EN-340, EN-471

ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ

Πεδίο χρήσης: στον καθαρισμό (πλύσιμο) των απορριμματοφόρων, οχημάτων, αυτοκινήτων και κάδων απορριμμάτων.

Χαρακτηριστικά: ποδιές από συνθετικό υλικό.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, εργαστήριο πιστοποίησης, έτος κατασκευής, εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες .

Πρότυπα: EN-340, EN-467.

Το έτος κατασκευής και ο κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά)

ΓΑΛΟΤΣΕΣ

Πεδίο χρήσης: στους απασχολούμενους στην ύπαιθρο υπό βροχή και τους υγρούς χώρους.

Χαρακτηριστικά: αδιάβροχο υπόδημα τύπου C(=μπότα) 2(=από συνθετικό υλικό), από αντιστατικό υλικό, αβλαβής, άνετη, σταθερή, με προστατευτικό δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος, στη σόλα oil resistant.

Πρότυπα: EN-344, EN-345

ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους απασχολούμενους των τεχνικών συνεργείων ανεξαρτήτως εργασίας.

Χαρακτηριστικά: υπόδημα τύπου B(=ημιάρβυλο) 1(=από δέρμα), αδιάβροχο, από αντιστατικό υλικό, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, αβλαβές, άνετο, σταθερό, με προστατευτικό δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος, σύμβολο S3.

Πρότυπα: EN-344, EN-345.

ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥΣ (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους ηλεκτρολόγους

Χαρακτηριστικά: υπόδημα – (EN ISO 20345), τύπου B (=ημιάρβυλο), από δέρμα τύπου full grain leather, WRU αδιάβροχο, A από αντιστατικό υλικό, AN με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, αβλαβές, άνετο, σταθερό, με κλειστή φτέρνα και E τακούνι

απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, P με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις, με προστατευτικό δακτύλων (μη μεταλλικό) έναντι κρούσης έως 200 J. Το υπόδημα θα πρέπει να έχει ανταπεξέλθει στη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής 5kV. Τα άρβυλα θα παραδίδονται σε ανεξάρτητο κουτί.

Το υπόδημα θα πρέπει να έχει ανταπεξέλθει στη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής 5kV. Τα άρβυλα θα παραδίδονται σε ανεξάρτητο κουτί.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής,

Πρότυπα: EN ISO 20345, SB E P WRU HRO FO SRC

ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: στους οδοκαθαριστές, στους εργάτες καθαριότητας, στους εργάτες κήπων και τους κηπουρούς, στους απασχολούμενους με τα ασφαλικά. (σε όλους τους εργαζόμενους στα τεχνικά συνεργεία).

Χαρακτηριστικά: επίπεδα μηχανικών αντοχών: αδιαβροχοποίηση: 3, διαπνοή: 3, αντοχή στη διάσχιση, αντοχή στη διάτρηση.

Το σακάκι θα διαθέτει κουκούλα η οποία όταν δεν χρησιμοποιείται θα τοποθετείται σε θήκη στο πίσω μέρος της ντισεράδας. Θα κλείνει με Velcro ή φερμουάρ, ή πρες μπουτόν και θα διαθέτει τσέπες εσωτερικές, εξωτερικές ή συνδυασμό τους.

Το παντελόνι θα διαθέτει ελαστική μέση.

Απαιτούνται ανακλαστικές ταινίες στο σακάκι και στο παντελόνι.

Υλικό κατασκευής: nylon, pvc, polyester, PU (πολυουρεθάνη) ή συνδυασμός τους.

Σήμανση: Εικονόσημα μηχανικών αντοχών.

Πρότυπα: EN-343, EN-340.

ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ

Πεδίο χρήσης: στους υδραυλικούς και στους εργάτες ύδρευσης αποχέτευσης και τους κηπουρούς.

Χαρακτηριστικά: Υλικό κατασκευής: εσωτερικά: από υλικό που επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος, εξωτερικά από υλικό αντιολισθητικό, εύκαμπτο, ανθεκτικό στην τριβή και τις χημικές ουσίες. Τα δύο άκρα των επιγονατίδων θα συνδέονται με δύο ζεύγη ιμάντων που θα κλείνουν με Velcro.

ΚΑΠΕΛΑ ΤΥΠΟΥ ΜΠΕΙΖΠΟΛ

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων.

Χαρακτηριστικά: Καπέλο τύπου Μπέιζμπολ με εσωτερικό προστατευτικό κέλυφος (ABS) για προστασία από γδαρσίματα και ελαφριά χτυπήματα.

CE σύμφωνα με EN 812 ή ισοδυνάμου τύπου.

ΖΩΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΥΨΟΣ

Πεδίο χρήσης: στους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων που εργάζονται περιοδικά σε μεγάλο ύψος (π.χ. καλαθοφόρο).

Χαρακτηριστικά: ζώνη ασφαλείας πέντε σημείων, με κρίκους ανάρτησης στην πλάτη, το στήθος και την μέση. Η ζώνη θα διαθέτει μαξιλαράκι και ελαστικούς ιμάντες συγκράτησης και ιμάντες ποδιών με μαξιλαράκια. Η ζώνη θα διαθέτει πλαϊνούς ιμάντες συγκράτησης εργαλείων. Η ζώνη θα συνοδεύεται από τους αντίστοιχους κρίκους αλουμινίου διπλής ασφάλειας και σχοινί από πολυαμίδιο Φ16 mm και μήκους 20 m. EN361, 358

Μονωτικά εργαλεία (σετ των 5 τεμαχίων)

Κατσαβίδι 1000V PH2

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση ταυτόχρονα με γάντια.

Χαρακτηριστικά: μόνωση χειρολαβής έναντι τάσεως 1000V.

Σήμανση: Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος κατασκευής, σήμα διεθνούς Ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC 60900).

Πρότυπα: EN-60900 E2 (εργασίες υπό τάση – Εργαλεία χειρός για χρήση υπό τάση έως 1000V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1500V συνεχούς ρεύματος).

Κατσαβίδι 1000V 4X100

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση ταυτόχρονα με γάντια.

Χαρακτηριστικά: μόνωση χειρολαβής έναντι τάσεως 1000V.

Σήμανση: Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος κατασκευής, σήμα διεθνούς Ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC 60900).

Πρότυπα: EN-60900 E2 (εργασίες υπό τάση – Εργαλεία χειρός για χρήση υπό τάση έως 1000V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1500V συνεχούς ρεύματος).

Κατσαβίδι 1000V 5,5X125

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση ταυτόχρονα με γάντια.

Χαρακτηριστικά: μόνωση χειρολαβής έναντι τάσεως 1000V.

Σήμανση: Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος κατασκευής, σήμα διεθνούς Ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC 60900).

Πρότυπα: EN-60900 E2 (εργασίες υπό τάση – Εργαλεία χειρός για χρήση υπό τάση έως 1000V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1500V συνεχούς ρεύματος).

Πένσα 1000V 180mm

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση ταυτόχρονα με γάντια.

Χαρακτηριστικά: μόνωση χειρολαβής έναντι τάσεως 1000V.

Σήμανση: Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος κατασκευής, σήμα διεθνούς Ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC 60900).

Πρότυπα: EN-60900 E2 (εργασίες υπό τάση – Εργαλεία χειρός για χρήση υπό τάση έως 1000V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1500V συνεχούς ρεύματος).

Κόφτης πλάγιος 1000V 180mm/4mm

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε χαμηλή τάση ταυτόχρονα με γάντια.

Χαρακτηριστικά: μόνωση χειρολαβής έναντι τάσεως 1000V.

Σήμανση: Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, έτος κατασκευής, σήμα διεθνούς Ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC 60900).

Πρότυπα: EN-60900 E2 (εργασίες υπό τάση – Εργαλεία χειρός για χρήση υπό τάση έως 1000V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1500V συνεχούς ρεύματος).

Καλοκαιρινή Φόρμα εργασίας με τιράντες και ανακλαστικά (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: Για τους απασχολούμενους στην καθαριότητα.

Χαρακτηριστικά: Περιλαμβάνει ευρύχωρη τσέπη θωράκισης και ανακλαστικές ταινίες στα πατζάκια

ΣΥΝΘΕΣΗ: Kingsmill 65% Πολυεστέρας, 35 % βαμβάκι 245g

Αδιάβροχο Μπουφάν (με λογότυπο) (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: Για τους απασχολούμενους στην καθαριότητα.

Αδιάβροχο μπουφάν 5 σε 1 προσαρμοσμένο για οποιαδήποτε κατάσταση εργασίας. Το εξωτερικό σακάκι θα διαθέτει 2 μεγάλες ευρύχωρες τσέπες, ρυθμιζόμενες μανσέτες και κρυμμένη προσαρμοσμένη κουκούλα. Το εσωτερικό σακάκι θα έχει μανίκια από φθορίζοντα Fleece , άνετα μανίκια και 2 πλαϊνές τσέπες. Τόσο το εξωτερικό όσο και το εσωτερικό περίβλημα να έχουν πλήρη πιστοποίηση EN ISO 20471 Κλάσης 3 για μέγιστη προστασία και μεγάλη ορατότητα. Θα υπάρχει εκτύπωση στην πλάτη το σήμα **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ**.

- Αδιάβροχο με κολλημένες ραφές για πρόληψη διείσδυσης νερού
- Ανακλαστική ταινία για αυξημένη ορατότητα
- Το μπουφάν μπορεί να φορεθεί με πέντε τρόπους για πολλαπλές χρήσεις
- 7 τσέπες για άπλετη αποθήκευση
- Κρυφή τσέπη κινητού τηλεφώνου
- Αμφίδρομο φερμουάρ για γρήγορη και εύκολη πρόσβαση
- Εσωτερική Κουκούλα για πρόσθετη λειτουργικότητα
- Ρυθμιζόμενες Μανσέτες με τρούκ για ασφαλή εφαρμογή

Σκληρό Ύφασμα :


100% Πολυεστέρας, 300D Oxford Ύφανση με ένα σε λεκέ ανθεκτικό φινίρισμα,

Επίχρυσμα Πολυουρεθάνης 190g

Επιπρόσθετες πληροφορίες Υφάσματος Επένδυσης :

Εξωτερικό Μπουφάν : 100% Πολυεστέρα Δίχτυ 60γρ

Εσωτερικό Μπουφάν : 100% Πολυεστέρα Φλιν 280γρ

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, και εικονόσημο για αντανάκλαστικές ενδυμασίες 

Πρότυπα: EN 343 3:1



EN 343

Ωτοασπίδες

Πεδίο χρήσης: για τους απασχολούμενους με το χειρισμό βενζινοπρίονου.

Η ωτοασπίδα θα είναι κατασκευασμένη για να είναι ανθεκτική και εξαιρετικά ελαφριά. Θα έχει πλατιά αφρού μαξιλάρια, υψηλής αντίστασης κρούσης ABS κύπελλα (γεμάτα με ηχοαπορροφητικό αφρό) και άνετη ταινία της κεφαλής.

Χαρακτηριστικά :

- Ρυθμιζόμενο μήκος για μια ασφαλή και άνετη εφαρμογή
- Ενισχυμένη στεφάνη για το κεφάλι για άνεση

Πρότυπα: EN 352-1 (SNR 32 dB)

T-Shirt (με λογότυπο) (ΔΕΙΓΜΑ)

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων.

Μπλουζάκι T-shirt χρωματιστό βαμβακερό κοντομάνικο από 100% υδρόφιλο βαμβάκι 185gr περίπου με λογότυπο σήμα **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ**.

Κράνος ασφαλείας

Πεδίο χρήσης: κατάλληλο για όλες τις εργασίες.

Υλικό από Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας αντοχή σε UV, εσωτερική επένδυση μετώπου 20cm, έξι σημεία ρυθμιζόμενη ανά 2mm βάρος 340γρ.

Πρότυπα: EN 397.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει δείγματα στα διαθέσιμα μεγέθη, προκειμένου οι εργαζόμενοι να καθορίσουν πιο είναι το καταλληλότερο για τον καθένα από αυτούς. Σε κάθε περίπτωση να υπάρχει δυνατότητα, μετά την παραλαβή της προμήθειας, αλλαγής σε μεγαλύτερο ή μικρότερο νούμερο σε συνεννόηση με τον αναθέτοντα. Κατά την οριστική παραλαβή γίνεται έλεγχος για να διαπιστωθεί εάν το είδος είναι όμοιο με εκείνο που κατέθεσε ο προμηθευτής στο διαγωνισμό. Κάθε είδος παραλαμβάνεται οριστικά εάν συμφωνεί με τις τεχνικές προδιαγραφές και αφού διαπιστωθεί ότι είναι ίδιο με το δείγμα. Τέλος οφείλει να δηλώσει το εργοστάσιο παραγωγής των προσφερόμενων ειδών. **Ο ανάδοχος υποχρεούται να τα μεταφέρει με δικές του δαπάνες σε χώρο που θα του υποδείξει η υπηρεσία, ταξινομημένα κατά είδος.**
2. Τα επίπεδα μηχανικών ή θερμικών αντοχών που αναφέρονται για τα γάντια, είναι τα ελάχιστα απαιτητά. Όταν στη σήμανση αντί για το επίπεδο επίδοσης υπάρχει το σύμβολο X, αυτό σημαίνει ότι η αντίστοιχη δοκιμή δεν πραγματοποιήθηκε.
3. Εάν κάποιο είδος είναι ελαττωματικό ή δεν ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές, δε θα παραλαμβάνεται από την επιτροπή και θα επιστρέφεται στον προμηθευτή.
4. Συμπεριλαμβάνεται και το εποχικό προσωπικό (συμβασιούχοι) όπως δίμηνα οκτάμηνα πενήνήμερα για όλες τις κατηγορίες εργαζομένων.
5. Για όλα τα πρότυπα που έχει παύσει η ισχύς τους και έχουν αντικατασταθεί με καινούρια γίνονται δεκτά τα νέα αρκεί να είναι σύμφωνα με την οδηγία 425/2016.

ΔΕΙΓΜΑΤΑ

Πίνακας δειγμάτων που οφείλουν (επί ποινή αποκλεισμού) να καταθέσουν οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό μαζί με την προσφορά τους, μέσα σε σακούλα ξεχωριστά το κάθε είδος με αυτοκόλλητο ταμπελάκι στο οποίο να αναγράφεται ο προμηθευτής, ο αύξων αριθμός του είδους (σύμφωνα με την μελέτη) και οι προδιαγραφές του προϊόντος. Προσφορές για είδη των οποίων δεν θα κατατεθούν δείγματα δεν θα λαμβάνονται υπόψη.

30-6061.002 – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ


ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ ΓΑΝΤΙΑ

Πεδίο χρήσης: Εργασίες στις οποίες απαιτείται προστασία από απλούς μηχανικούς κινδύνους (τριβές, συμπίεσεις, εκδορές) σε στεγνό περιβάλλον (όπως εργαζόμενοι σε απορριμματοφόρα, οικοδόμοι, σε κήπους, μηχανοτεχνίτες).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20-25cm πάχος: 1-1,2 mm.

Υλικό κατασκευής: Το εμπρός μέρος γαντιού και τα δάκτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης.

Επίπεδα μηχανικών αντοχών: 4 (τριβή), 2 (κοπή με λεπίδα), 3 (διάχιση), 3 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί μηχανικών αντοχών 4, 2, 3, 3. 

Πρότυπα: EN-388, EN-420.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά).

ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες που απαιτείται προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς (όπως στην καθαριότητα και σε ψεκασμούς).

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 30cm. Πάχος: 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής: Εξωτερικά νιτρίλιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών: 3,1,0,1 που σημαίνει: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 0 (διάσχιση), 1 (διάτρηση).

Σήμανση: CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικοί μηχανικών αντοχών 3,1,0,1., Εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους, χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς.



Πρότυπα: EN-388, EN-420, EN-374.1, EN-374.2, EN-374.3.

Το έτος κατασκευής δεν θα είναι μεγαλύτερο του ενός έτους και θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά).

ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ

Πεδίο χρήσης: Συγκολλήσεις.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20 cm.

Υλικό κατασκευής: Ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λιωμένων μετάλλων.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών: 3 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 2 (διάσχιση), 1(διάτρηση).

Ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών: 3 (καύση), 1 (επαφή με θερμές επιφάνειες), 3 (θερμότητα με αγωγή), 1 (ακτινοβολούμενη θερμότητα), 4 (μικρές εκτοξεύσεις τηγμένου μετάλλου), X (μεγάλες εκτοξεύσεις τηγμένου μετάλλου).

Πρότυπα: EN-388, EN-420, EN-407.

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3, 1, 2, 1. και Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα.

ΓΥΑΛΙΑ – ΜΑΣΚΑ GOGGLES (ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ)

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες που απαιτούν προστασία από χημικές ουσίες (υγρές ή σκόνες) ή και από μηχανικούς κινδύνους (τροχός, τόνος κ.α.) (δηλαδή για τους χειριστές εργαλειομηχανών).

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: αρκετά μεγάλος που να μην εμποδίζει την ορατότητα με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής πλαίσιο στήριξης του οπτικού δίσκου με ιμάντα στερέωσης και προσαρμογής στο κεφάλι και οπές έμμεσου αερισμού.

Υλικό κατασκευής οπτικού δίσκου: πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές.

Πρότυπα: EN-166.

Σήμανση: Στο πλαίσιο: CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, B Μηχανική αντοχή, 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες, 4 Προστασία από σκόνη, Στον οπτικό δίσκο: 1 Οπτική κλάση (κατάλληλη για συνεχή χρήση), B Μηχανική αντοχή, K Προστασία έναντι τριβής, N Αντιθαμβωτική επένδυση, 9 Προστασία από λειωμένα μέταλλα.

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά).

ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες στο ύπαιθρο τους θερινούς μήνες.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: από πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές, με προστασία έναντι ηλιακής ακτινοβολίας, επαρκή μηχανική αντοχή, με αντοχή έναντι τριβής και βραχίονες στήριξης ρυθμιζόμενου μήκους για καλύτερη προσαρμογή.

Πρότυπα: EN-166, EN-169.

Σήμανση: Στους βραχίονες: CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, F Μηχανική αντοχή – Στον οπτικό δίσκο: 1 Οπτική κλάση, 6_2 ή 6-2,5 που συμβολίζει τη δυνατότητα απορρόφησης της ηλιακής ακτινοβολίας, συμπεριλαμβανομένου του υπέρυθρου φάσματος, F Μηχανική αντοχή, K προστασία έναντι τριβής.

Το έτος κατασκευής θα φαίνεται (επί του δείγματος ή στα προσπέκτους ή στην προσφορά).

ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ P1

Πεδίο χρήσης: κατά τις εργασίες που απαιτούν προστασία από σκόνη, από στερεά και υγρά σωματίδια π.χ. οικοδομικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα τύπου P (έναντι σωματιδίων λευκή) με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης και στερεών και υγρών σωματιδίων, από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πιγούνι.

Συσκευασία: ανά 20-30 τεμάχια.

Πρότυπα: EN-149

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα θα πρέπει να φέρουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, FF(=Filtering Facepiece)-P1, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης.

ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2 P3

Χαρακτηριστικά: Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτει όλο το πρόσωπο, συμπεριλαμβανομένων των οφθαλμών. Πρέπει να επιλέγεται το κατάλληλο φίλτρο, που στη συγκεκριμένη περίπτωση είναι το ΑΒΕΚ2 P3 (χρώματος καφέ, γκρι, κίτρινου, πράσινου και λευκού) που παρέχει προστασία από όλους τους χημικούς ρύπους σε αέρια μορφή (οργανικά, ανόργανα, ατμούς οξέων, αμμωνία) και μικροοργανισμούς.

Πρότυπα: EN 136 για τη μάσκα και EN 141 για φίλτρα.

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης), Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης, Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινο και άσπρο).

ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ

Πεδίο χρήσης: Επιβλέψεις γεωπονίας, Απασχολούμενοι σε οικοδομικές εργασίες, Απασχολούμενοι με μεταλλικές κατασκευές – συγκολλήσεις, Επιβλέποντες Μηχανικοί, Επιβλέψεις εκτέλεσης έργων.

Χαρακτηριστικά: Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο χρώμα (ακόμα και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού) με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό αντανάκλαστικό υλικό.

Ως υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι προτιμότερο βαμβάκι (15%) και πολυεστέρας (85%) για καλύτερο συνδυασμό άνεσης και μηχανικών αντοχών.

Στην πλάτη, το λογότυπο **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ** θα είναι τυπωμένο με έντονο μαύρο ανεξίτηλο χρώμα.

Πρότυπα: EN-340, EN-471.

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικοί 2-2 (επιφάνεια ανακλαστικού υλικού – συντελεστής αντανάκλασης), Εικονόσημο για αντανάκλαστικές ενδυμασίες.



ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ

Πεδίο χρήσης: Συγκολλήσεις.

Χαρακτηριστικά: Ποδιές από ειδικά επεξεργασμένο πυρίμαχο δέρμα (κρούτα).

Πρότυπα: EN-370.

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής,

Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα.

ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πεδίο χρήσης: Για όλες τις εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Υπόδημα τύπου Β(=Ημιάρβυλο) 1(=από δέρμα), αδιάβροχο, από αντιστατικό υλικό, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, αβλαβές, άνετο, σταθερό, με προστατευτικό κάλυμμα

δακτύλων έναντι κρούσης έως 200 J, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα με αυλακώσεις. (Ειδικά για τους ηλεκτρολόγους, το υπόδημα θα πρέπει να έχει ανταπεξέλθει τη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής 5Kv).

Πρότυπα: EN-344, EN-345

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Μέγεθος, Σύμβολο S3 (προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα, υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιστατικές ιδιότητες, στη σόλα oil gesistant).

ΓΑΛΟΤΣΕΣ

Πεδίο χρήσης: Εργασίες σε ύπαιθρο κατά τους χειμερινούς μήνες.

Χαρακτηριστικά: Αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα, προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης.

Πρότυπα: EN-344, EN-345

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Μέγεθος, Σύμβολο S5 (προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα, υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιστατικές ιδιότητες).

ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ

Πεδίο χρήσης: Απασχολούμενοι σε οικοδομικές εργασίες, Τεχνίτες και Εργάτες τοποθέτησης Πλακιδίων, Μαρμάρων, Πλακών πεζοδρομίων.

Χαρακτηριστικά: Οι επιγονατίδες θα είναι κατασκευασμένες ως εξής:

Εσωτερικά, από υλικό που θα επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος.

Εξωτερικά, από υλικό που θα είναι ανθεκτικό στην τριβή, στις χημικές ουσίες, αντιολισθητικό και εύκαμπτο.

Θα συνδέονται με δύο ζεύγη ιμάντων που θα κλείνουν με ταινίες velcro.

ΚΡΑΝΗ

Πεδίο χρήσης: Για όλες τις εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Εξωτερικά υλικό από Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας αντοχή σε UV, εσωτερική επένδυση μετώπου 20cm, στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει αντιδρωτική επένδυση από δέρμα, οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα, έξι σημεία ρυθμιζόμενη ανά 2mm βάρος 340gr.

Πρότυπο: EN 397.

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (440 vac – προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα).

Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση.

ΦΟΡΜΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Πεδίο χρήσης: Στους εργαζόμενους στα τεχνικά συνεργεία.

Χαρακτηριστικά: Φόρμες εργασίας, περιλαμβάνει ευρύχωρη τσέπη θωράκισης και ανακλαστικές ταινίες στα μπατζάκια. ΣΥΝΘΕΣΗ: Kingsmill 65%, πολυεστέρας 35%, βαμβάκι 245g.

ΜΠΟΥΦΑΝ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Πεδίο χρήσης: Στους Τεχνίτες και Εργάτες τοποθέτησης Πλακιδίων, Μαρμάρων, Πλακών πεζοδρομίων.

Χαρακτηριστικά: Το μπουφάν εργασίας θα είναι συνθετικό, αδιάβροχο (π.χ. πολυεστερικό), με αποσπώμενα μανίκια, φερμουάρ, ενσωματωμένη ή αφαιρούμενη κουκούλα, με κλείσιμο με πλαϊνά κουμπιά, με εξωτερική και πλάγια τσέπη ή τσέπες που κλείνουν με φερμουάρ ή με άλλο σίγουρο και ασφαλή τρόπο, αντανakλαστικές λωρίδες εμπρός και πίσω, επένδυση από βαμβάκι ή fleece. Μεγέθη από XS έως XXXL. Χρώμα: Μαύρο ή/και γκρι ή/και μπλε. Στην πλάτη, το λογότυπο **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ** θα είναι τυπωμένο με έντονο μαύρο ανεξίτηλο χρώμα.

Σήμανση: CE

ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Πεδίο χρήσης: Στους απασχολούμενους σε οικοδομικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Το παντελόνι εργασίας θα έχει σύνθεση 100% βαμβάκι και δεν θα συρρικνώνεται πλέον του 3%, θα διαθέτει έξι τσέπες, θα κλείνει με φερμουάρ, θα έχει διπλές ραφές και θα προσφέρετε για οποιοδήποτε μέγεθος. Χρώματος δε της αρεσκείας της Υπηρεσίας.

Σήμανση: CE

ΜΠΛΟΥΖΑΚΙΑ t-shirt (με λογότυπο)

Πεδίο χρήσης: Στους απασχολούμενους σε οικοδομικές εργασίες, Τεχνίτες και Εργάτες τοποθέτησης Πλακιδίων, Μαρμάρων, Πλακών πεζοδρομίων, Απασχολούμενοι με μεταλλικές κατασκευές – συγκολλήσεις.

Χαρακτηριστικά: Μπλουζάκι T-shirt χρωματιστό βαμβακερό κοντομάνικο από 100% υδρόφιλο βαμβάκι 185gr περίπου με λογότυπο σήμα **ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ**.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει δείγματα στα διαθέσιμα μεγέθη, προκειμένου οι εργαζόμενοι να καθορίσουν πιο είναι το καταλληλότερο για τον καθένα από αυτούς. Σε κάθε περίπτωση να υπάρχει δυνατότητα, μετά την παραλαβή της προμήθειας, αλλαγής σε μεγαλύτερο ή μικρότερο νούμερο σε συνεννόηση με τον αναθέτοντα. Κατά την οριστική παραλαβή γίνεται έλεγχος για να διαπιστωθεί εάν το είδος είναι όμοιο με εκείνο που κατέθεσε ο προμηθευτής στο διαγωνισμό. Κάθε είδος παραλαμβάνεται οριστικά εάν συμφωνεί με τις τεχνικές προδιαγραφές και αφού διαπιστωθεί ότι είναι ίδιο με το δείγμα. Τέλος, οφείλει να δηλώσει το εργοστάσιο παραγωγής των προσφερόμενων ειδών. Ο ανάδοχος υποχρεούται να τα μεταφέρει με δικές του δαπάνες σε χώρο που θα του υποδείξει η υπηρεσία, ταξινομημένα κατά είδος.
2. Τα επίπεδα μηχανικών ή θερμικών αντοχών που αναφέρονται για τα γάντια, είναι τα ελάχιστα απαιτητά. Όταν στη σήμανση αντί για το επίπεδο επίδοσης υπάρχει το σύμβολο X, αυτό σημαίνει ότι η αντίστοιχη δοκιμή δεν πραγματοποιήθηκε.
3. Συμπεριλαμβάνεται και το εποχικό προσωπικό (συμβασιούχοι) όπως δίμηνα οκτάμηνα πενθήμερα για όλες τις κατηγορίες εργαζομένων.
4. Για όλα τα πρότυπα που έχει παύσει η ισχύς τους και έχουν αντικατασταθεί με καινούρια, γίνονται δεκτά τα νέα αρκεί να είναι σύμφωνα με την οδηγία 425/2016.

ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ

Χαρακτηριστικά : Μήκος περίπου 20-25 cm , πάχος 1-1,2 mm . Το εμπρός μέρος γαντιού και τα δάκτυλα από βόειο και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης . **Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών :** 3 τριβή, 1 κοπή με λεπίδα, 2 διάτρηση , 2 διάσχιση . **Σήμανση :** CE , κατασκευαστής , κωδικός προϊόντος , έτος κατασκευής , εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους.

ΚΡΑΝΗ

Χαρακτηριστικά : Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό . Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος να είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό . Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης , για να ρυθμίζετε αφού έχει φορεθεί. Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα , η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται. **Πρότυπο** EN 397 ή οτιδήποτε νεότερο.

Σήμανση: CE, κατασκευαστής , κωδικός προϊόντος , έτος κατασκευής , προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα (voltage of up to 1000 V AC)

ΓΥΑΛΙΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ

Χαρακτηριστικά : Βραχίονες ρυθμιζόμενοι με οπτικό δίσκο από πολυμερές υλικό , με αντιθαμβωτική επένδυση και αντοχή στην τριβή. **Πρότυπο** EN 166. **Σήμανση:** Στους βραχίονες : CE , κατασκευαστής , κωδικός προϊόντος , έτος κατασκευής , F μηχανική αντοχή , 3 προστασία από υγρές χημικές ουσίες , 4 προστασία από σκόνη . Στον οπτικό δίσκο (EN 166) : 1 οπτική κλάση , F μηχανική αντοχή , K προστασία έναντι τριβής , N αντιθαμβωτική επένδυση.

Μάσκα ολόκληρου του προσώπου με φίλτρα ABEK2 P3 (2)

Χαρακτηριστικά : Μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που καλύπτει όλο το πρόσωπο , συμπεριλαμβανομένων των οφθαλμών. Φίλτρο ABEK2 (χρώματος καφέ, γκρι, κίτρινου, πράσινου, λευκού) το οποίο θα παρέχει προστασία από όλους τους χημικούς ρύπους σε αέρια μορφή (οργανικά, ανόργανα, ατμούς οξέων , αμμωνία και μικροοργανισμούς. Θα πρέπει να διατίθεται και το φίλτρο. **Πρότυπο :** EN 136 ή οτιδήποτε νεότερο για τη μάσκα και EN 141 ή οτιδήποτε νεότερο για φίλτρα . **Σήμανση :** CE , κατασκευαστής , κωδικός προϊόντος , έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης) , κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης , στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινο , άσπρο) .

Μπουφάν αδιάβροχο

Χαρακτηριστικά: Χαρακτηριστικά: Να είναι σύμφωνο με EN ISO 20471 CLASS 3 ή οτιδήποτε νεότερο, EN 343 CLASS 3:3 ή οτιδήποτε νεότερο και EN 342 ή οτιδήποτε νεότερο , ανακλαστικό από 100% πολυεστέρας , ύφασμα 600D Οξφόρδης με επικάλυψη πολυουρεθάνης με βάρος από 170 gr/m² έως 200 gr/m² με εσωτερική επένδυση ώστε εκτός από τη βροχή να προσφέρει προστασία και από το ψύχος, με πλήρως καλυμμένες αδιάβροχες ραφές. Να φέρει δύο ανακλαστικές ταινίες περιφερειακά του κορμού και των μανικιών καθώς και δύο περιφερειακά των ώμων για καλύτερη ορατότητα. Να κλείνει με φερμουάρ και κουμπιά τύπου trucks και να διαθέτει δύο εξωτερικές τσέπες και δύο εσωτερικές, εξ των οποίων η μία «κρυφή» στήθους η οποία κλείνει με φερμουάρ για φύλαξη χαρτιών ή κινητού τηλεφώνου.

Να έχει αδιάβροχη κουκούλα από το η οποία όταν δεν χρησιμοποιείται τοποθετείται σε θήκη.

Να διατίθεται σε όλα τα μεγέθη και σε χρώμα μπλέ (blue navy) .

Πρότυπα: EN ISO 20471, EN 343 CLASS 3:3, EN 342 ή οτιδήποτε νεότερο

Σήμανση: •CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος

•Εικονόσημο προστασίας από βροχή (ομπρέλα), εικονόσημο προστασίας από το κρύο (χιονονιφάδα), εικονόσημο για ανακλαστικές ταινίες (κλάση 3), αδιαβροχοποίηση 3, διαπνοή 3

Επισημαίνεται ότι το μπουφάν θα πρέπει να φέρει την μορφή και το λογότυπο που αναφέρονται στα γενικά σχέδια αντιμετώπισης έκτακτων αναγκών και ειδικότερα στο υπ αριθμ 4678/22-11-2004 έγγραφο της ΓΓΠΠ , επίσης πρέπει να είναι τυπωμένο λογότυπο του Δ. Ναυπακτίας.

Ανακλαστικά γιλέκα

Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο χρώμα ακόμα και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό ανακλαστικό υλικό . Υλικό κατασκευής : πολυεστέρας 100% . **Σήμανση** : CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής , 2 High Visibility Class , εικονόσημο για ανακλαστικές ενδυμασίες.

Γαλότες

Αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης, από αντιστατικό υλικό, αβλαβής, άνετη, σταθερή, με προστατευτικό δακτύλων S5, με κλειστή φτέρνα και τακούνι απορρόφησης μηχανικής ενέργειας, αντιστατικές ιδιότητες με προστατευτικό σόλας έναντι διάτρησης και αντιολισθητική σόλα **Σήμανση** : CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος. Το σύμβολο S5 που συμβολίζει προστασία δακτύλων, απορρόφηση δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού. Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιστατικές ιδιότητες.

Τα δείγματα θα παραδοθούν, το αργότερο δύο ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής των προσφορών, στη Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών (ταχ.Δ/ση: τέρμα Κοζώνη, Ναύπακτος Τ.Κ 30300) σε κλειστές σφραγισμένες συσκευασίες, προς την Επιτροπή Διαγωνισμού, θα πρωτοκολληθούν και θα ανοιχτούν από την Επιτροπή Διαγωνισμού κατά την εξέταση των τεχνικών προδιαγραφών.

Ναύπακτος, 13 Ιουνίου 2023

Η συντάξασα

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

α/α

Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΜΑΠ)
CPV: 35113400-3

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ Α ΜΕΣΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ Α1-α. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 10-6063.002 (ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ)					
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	5	35,00 €	175,00 €
2	Γαλότσες (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	5	17,00 €	85,00 €
3	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	70	2,00 €	140,00 €
4	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	2,20 €	2,20 €
5	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	ΤΕΜΑΧΙΟ	18	6,24 €	112,32 €
6	Επιγονατίδες ειδικές για μηχανάκι (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	35,00 €	35,00 €
7	Μάσκα φίλτρου P1	ΤΕΜΑΧΙΟ	140	1,20 €	168,00 €
8	Μπουφάν αδιάβροχο	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	80,00 €	80,00 €
9	Ποδιές σαμαράκι	ΤΕΜΑΧΙΟ	5	10,90 €	54,50 €
		Σύνολο τμχ.	246	ΣΥΝΟΛΟ	852,02 €
				ΦΠΑ 24%	204,48 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	1.056,50 €

ΟΜΑΔΑ Α1-β. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 13% - Κ.Α. 10-6063.002 (ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Κράνος δικυκλιστή	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	60,35 €	60,35 €
		Σύνολο τμχ.	1	ΣΥΝΟΛΟ	60,35 €
				ΦΠΑ 13%	7,85 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	68,20 €

ΟΜΑΔΑ Α2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α 15-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Αδιάβροχη ποδιά	ΤΕΜΑΧΙΟ	12	13,00 €	156,00 €
2	Ανακλαστικά γιλέκα	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	7,00 €	7,00 €
3	Αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	54	35,00 €	1.890,00 €
4	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	89,00 €	89,00 €
5	Γαλότσες (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	48	17,00 €	816,00 €
6	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	960	2,00 €	1.920,00 €
7	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	ΤΕΜΑΧΙΟ	395	6,24 €	2.464,80 €
8	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	7,00 €	7,00 €
9	Μάσκα φίλτρου P1	ΤΕΜΑΧΙΟ	1.606	1,20 €	1.927,20 €
10	Μπλουζάκια t-shirt	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	9,00 €	9,00 €
11	Νιτσεράδες	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	17,00 €	17,00 €
12	Ποδιές σαμαράκι	ΤΕΜΑΧΙΟ	48	10,90 €	523,20 €

		Σύνολο τμχ.	3.128	ΣΥΝΟΛΟ	9.826,20 €
				ΦΠΑ 24%	2.358,29 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	12.184,49 €

ΟΜΑΔΑ Α3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 20-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	141	7,00 €	987,00 €
2	Αδιάβροχες ποδιές	TEMAXIO	3	13,00 €	39,00 €
3	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	68	89,00 €	6.052,00 €
4	Αρβυλα ηλεκτρολόγων (ζεύγος)	TEMAXIO	7	89,00 €	623,00 €
5	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	45	17,00 €	765,00 €
6	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	30	2,00 €	60,00 €
7	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	230	2,10 €	483,00 €
8	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	838	2,20 €	1.843,60 €
9	Γάντια μονωτικά (ζεύγος)	TEMAXIO	14	37,00 €	518,00 €
10	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	640	2,00 €	1.280,00 €
11	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	6	6,24 €	37,44 €
12	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	TEMAXIO	3	8,00 €	24,00 €
13	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	TEMAXIO	42	8,00 €	336,00 €
14	Εργαλεία μονωτικά (σετ 5 τμχ)	TEMAXIO	7	52,00 €	364,00 €
15	Ζώνες ασφαλείας για εργασίες σε ύψος	TEMAXIO	7	210,00 €	1.470,00 €

16	Καπέλου τύπου μπέιζμπολ	TEMAXIO	42	7,00 €	294,00 €
17	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	22	10,00 €	220,00 €
18	Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο	TEMAXIO	7	49,00 €	343,00 €
19	Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3	TEMAXIO	22	25,00 €	550,00 €
20	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	6.430	1,20 €	7.716,00 €
21	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	133	9,00 €	1.197,00 €
22	Νιτσεράδες	TEMAXIO	104	17,00 €	1.768,00 €
23	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	52	80,00 €	4.160,00 €
24	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	130	50,00 €	6.500,00 €
		Σύνολο τμχ	9.023	ΣΥΝΟΛΟ	37.630,04 €
				ΦΠΑ 24%	9.031,21 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	46.661,25 €

ΟΜΑΔΑ Α4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 30.6061.002 (Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	34	7,00 €	238,00 €
2	Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	27	89,00 €	2.403,00 €
3	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	120	2,20 €	264,00 €
4	Γάντια από νιτριλίο (ζεύγος)	TEMAXIO	67	2,00 €	134,00 €
5	Γάντια συγκολλητών	TEMAXIO	2	6,00 €	12,00 €
6	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	TEMAXIO	1	8,00 €	8,00 €
7	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	TEMAXIO	16	8,00 €	128,00 €

8	Επιγονατίδες (ζεύγος)	TEMAXIO	22	20,00 €	440,00 €
9	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	28	10,00 €	280,00 €
10	Μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2 P3	TEMAXIO	1	95,00 €	95,00 €
11	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	450	1,20 €	540,00 €
12	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	2	80,00 €	160,00 €
13	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	22	9,00 €	198,00 €
14	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	24	50,00 €	1.200,00 €
15	Ποδιά συγκολλητών	TEMAXIO	2	15,00 €	30,00 €
		Σύνολο τμχ.	818	ΣΥΝΟΛΟ	6.130,00 €
				ΦΠΑ 24%	1.471,20 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	7.601,20 €

**ΟΜΑΔΑ Α5. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 35-6063.002 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	41	7,00 €	287,00 €
2	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	22	89,00 €	1.958,00 €
3	Ασπίδιο με πλέγμα προστασίας για κλάδεμα με αλυσοπρίονο	TEMAXIO	17	12,00 €	204,00 €
4	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	5	17,00 €	85,00 €
5	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ		8	6,24 €	49,92 €
6	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	20	2,00 €	40,00 €
7	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	340	2,00 €	680,00 €

8	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	170	2,10 €	357,00 €
9	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	340	2,20 €	748,00 €
10	Γυαλιά ανοικτού τύπου goggles	TEMAXIO	17	8,00 €	136,00 €
11	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	TEMAXIO	2	8,00 €	16,00 €
12	Επιγονατίδες (ζεύγος)	TEMAXIO	17	20,00 €	340,00 €
13	Καπέλου τύπου μπέιζμπολ	TEMAXIO	2	7,00 €	14,00 €
14	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	3	10,00 €	30,00 €
15	Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3	TEMAXIO	19	25,00 €	475,00 €
16	Μάσκες ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2P3	TEMAXIO	2	95,00 €	190,00 €
17	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	34	9,00 €	306,00 €
18	Νιτσεράδες	TEMAXIO	34	17,00 €	578,00 €
19	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	38	50,00 €	1.900,00 €
20	Στολές προστασίας από χημικά	TEMAXIO	2	12,00 €	24,00 €
21	Ωτοασπίδες	TEMAXIO	19	12,00 €	228,00 €
		Σύνολο τμχ.	1.152	ΣΥΝΟΛΟ	8.645,92 €
				ΦΠΑ 24%	2.075,02 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	10.720,94 €

ΟΜΑΔΑ Α6. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 70.01-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	62	7,00 €	434,00 €
2	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	37	89,00 €	3.293,00 €

3	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	20	17,00 €	340,00 €
4	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	300	2,00 €	600,00 €
5	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	275	2,10 €	577,50 €
6	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	400	2,20 €	880,00 €
7	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	5	6,24 €	31,20 €
8	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	120	2,00 €	240,00 €
9	Γυαλιά ανοικτού τύπου googles	TEMAXIO	5	8,00 €	40,00 €
10	Επιγονατίδες (ζεύγος)	TEMAXIO	30	20,00 €	600,00 €
11	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	100	1,20 €	120,00 €
12	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	74	9,00 €	666,00 €
13	Νιτσεράδες	TEMAXIO	40	17,00 €	680,00 €
14	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	62	50,00 €	3.100,00 €
		Σύνολο τμχ	1.530	ΣΥΝΟΛΟ	11.601,70 €
				ΦΠΑ 24%	2.784,41 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	14.386,11 €

ΟΜΑΔΑ Α7. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 70.04-6061.001 (ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ)

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	1	7,00 €	7,00 €
2	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	1	17,00 €	17,00 €
3	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	2	2,20 €	4,40 €

4	Γυαλιά ανοικτού τύπου googles	TEMAXIO	1	8,00 €	8,00 €
5	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	1	10,00 €	10,00 €
6	Μάσκες ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2P3	TEMAXIO	1	95,00 €	95,00 €
7	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	1	80,00 €	80,00 €
		Σύνολο τμχ	8	ΣΥΝΟΛΟ	221,40 €
				ΦΠΑ 24%	53,14 €
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	274,54 €

ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔ Α1.α + Α2.+ Α3.+ Α4.+ Α5.+Α6.+Α7. ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 24%		74.907,28 €
	ΦΠΑ 24%	17.977,75 €
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%		92.885,03 €
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ Α1.β ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 13%		60,35 €
	ΦΠΑ 13%	7,85 €
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 13%		68,20 €
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ		74.967,63 €
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ		92.953,23 €

Ναύπακτος, 13 Ιουνίου 2023

Η συντάξασα

Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

α/α
Γεωργία Παλιάτσα
Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ., ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ: ΑΦΜ – Δ.Ο.Υ.: ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ: Α.Δ.Τ. (Νομίμου Εκπροσώπου): Υπεύθυνος Επικοινωνίας:	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (ΜΑΠ) ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 06/2023
Αφού έλαβα γνώση των όρων της διακήρυξης για την προμήθεια με τίτλο «Προμήθεια Μέσων Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ)», δηλώνω την πλήρη αποδοχή και συμμόρφωση με τις τεχνικές προδιαγραφές και τις γενικές απαιτήσεις της υπό ανάθεσης σύμβασης όπως προσδιορίζονται στην υπ' αριθ. 06/2023 μελέτη της ανωτέρω διακήρυξης, για τα είδη που προσφέρω.	

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ Α ΜΕΣΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΟΜΑΔΑ Α1-α. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 10-6063.002 (ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ)					
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	5		
2	Γαλότσες (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	5		
3	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	70		
4	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		

5	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	18		
6	Επιγονατίδες ειδικές για μηχανάκι (ζεύγος)	TEMAXIO	1		
7	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	140		
8	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	1		
9	Ποδιές σαμαράκι	TEMAXIO	5		
		Σύνολο τμχ.	246	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

**ΟΜΑΔΑ Α1-β. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 10-6063.002 (ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ)**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Κράνος δικυκλιστή	TEMAXIO	1		
		Σύνολο τμχ.	1	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 13%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

**ΟΜΑΔΑ Α2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α 15-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ)**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Αδιάβροχη ποδιά	TEMAXIO	12		
2	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	1		
3	Αντιολισθητικά παπούτσια (ζεύγος)	TEMAXIO	54		

4	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	1		
5	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	48		
6	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	960		
7	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	395		
8	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	TEMAXIO	1		
9	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	1.606		
10	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	1		
11	Νιτσεράδες	TEMAXIO	1		
12	Ποδιές σαμαράκι	TEMAXIO	48		
		Σύνολο τμχ.	3.128	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

**ΟΜΑΔΑ Α3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 20-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	141		
2	Αδιάβροχες ποδιές	TEMAXIO	3		
3	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	68		
4	Αρβυλα ηλεκτρολόγων (ζεύγος)	TEMAXIO	7		
5	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	45		
6	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	30		

7	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	230		
8	Γάντια δερματοπάγινα (ζεύγος)	TEMAXIO	838		
9	Γάντια μονωτικά (ζεύγος)	TEMAXIO	14		
10	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	640		
11	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	6		
12	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	TEMAXIO	3		
13	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	TEMAXIO	42		
14	Εργαλεία μονωτικά (σετ 5 τμχ)	TEMAXIO	7		
15	Ζώνες ασφαλείας για εργασίες σε ύψος	TEMAXIO	7		
16	Καπέλου τύπου μπείζμπολ	TEMAXIO	42		
17	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	22		
18	Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο	TEMAXIO	7		
19	Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3	TEMAXIO	22		
20	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	6.430		
21	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	133		
22	Νιτσεράδες	TEMAXIO	104		
23	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	52		
24	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	130		
		Σύνολο τμχ	9.023	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

**ΟΜΑΔΑ Α4. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 30.6061.002 (Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ)**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	ΤΕΜΑΧΙΟ	34		
2	Αρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	27		
3	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	120		
4	Γάντια από νιτριλίο (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	67		
5	Γάντια συγκολλητών	ΤΕΜΑΧΙΟ	2		
6	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		
7	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	ΤΕΜΑΧΙΟ	16		
8	Επιγονατίδες (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΟ	22		
9	Κράνος ασφαλείας	ΤΕΜΑΧΙΟ	28		
10	Μάσκα ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2 P3	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		
11	Μάσκα φίλτρου P1	ΤΕΜΑΧΙΟ	450		
12	Μπουφάν αδιάβροχο	ΤΕΜΑΧΙΟ	2		
13	Μπλουζάκια t-shirt	ΤΕΜΑΧΙΟ	22		
14	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	ΤΕΜΑΧΙΟ	24		
15	Ποδιά συγκολλητών	ΤΕΜΑΧΙΟ	2		
		Σύνολο τμχ.	818	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΟΜΑΔΑ Α5. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 35-6063.002 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	41		
2	Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	22		
3	Ασπίδιο με πλέγμα προστασίας για κλάδεμα με αλυσοπρίονο	TEMAXIO	17		
4	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	5		
5	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ		8		
6	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	20		
7	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	340		
8	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	170		
9	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	340		
10	Γυαλιά ανοικτού τύπου goggles	TEMAXIO	17		
11	Γυαλιά κλειστού τύπου goggles	TEMAXIO	2		
12	Επιγονατίδες (ζεύγος)	TEMAXIO	17		
13	Καπέλου τύπου μπέιζμπολ	TEMAXIO	2		
14	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	3		
15	Μάσκες ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3	TEMAXIO	19		
16	Μάσκες ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ABEK2P3	TEMAXIO	2		
17	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	34		
18	Νιτσεράδες	TEMAXIO	34		
19	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	38		

20	Στολές προστασίας από χημικά	TEMAXIO	2		
21	Ωτοασπίδες	TEMAXIO	19		
		Σύνολο τμχ.	1.152	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΟΜΑΔΑ Α6. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 70.01-6061.001 (Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	62		
2	Άρβυλα ασφαλείας (ζεύγος)	TEMAXIO	37		
3	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	20		
4	Γάντια PVC (ζεύγος)	TEMAXIO	300		
5	Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	275		
6	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	400		
7	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης μέγεθος SMALL - MEDIUM - LARGE - XLARGE σε συσκευασία 100 τμχ	TEMAXIO	5		
8	Γάντια από νιτρίλιο (ζεύγος)	TEMAXIO	120		
9	Γυαλιά ανοικτού τύπου googles	TEMAXIO	5		
10	Επιγονατίδες (ζεύγος)	TEMAXIO	30		
11	Μάσκα φίλτρου P1	TEMAXIO	100		
12	Μπλουζάκια t-shirt	TEMAXIO	74		
13	Νιτσεράδες	TEMAXIO	40		

14	Παντελόνια εργασίας (Φόρμα εργασίας)	TEMAXIO	62		
		Σύνολο τμχ	1.530	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΟΜΑΔΑ Α7. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ Φ.Π.Α 24% - Κ.Α. 70.04-6061.001 (ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ποσότητα 2023	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Ανακλαστικά γιλέκα	TEMAXIO	1		
2	Γαλότσες (ζεύγος)	TEMAXIO	1		
3	Γάντια δερματοπάνινα (ζεύγος)	TEMAXIO	2		
4	Γυαλιά ανοικτού τύπου googles	TEMAXIO	1		
5	Κράνος ασφαλείας	TEMAXIO	1		
6	Μάσκες ολόκληρου προσώπου με φίλτρα ΑΒΕΚ2Ρ3	TEMAXIO	1		
7	Μπουφάν αδιάβροχο	TEMAXIO	1		
		Σύνολο τμχ	8	ΣΥΝΟΛΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔ Α1.α + Α2.+ Α3.+ Α4.+ Α5.+Α6.+Α7. ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 24%		
	ΦΠΑ 24%	
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%		
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ Α1.β ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 13%		
	ΦΠΑ 13%	
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 13%		
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ		
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ		

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ,

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1 – Αντικείμενο.

Το παρόν τεύχος της Συγγραφής υποχρεώσεων αφορά στους γενικούς συμβατικούς όρους, βάσει των οποίων θα εκτελεστεί η προμήθεια Μέσων Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ) για το έτος 2023.

Η συγκεκριμένη προμήθεια κατατάσσεται στον Κωδικό 35113400-3 του Κοινού Λεξιλογίου Δημοσίων Συμβάσεων (CPV) και συμφωνείται ότι θα υλοποιηθεί βάσει της παρούσας μελέτης του Τμήματος Προμηθειών σε συνδυασμό με τους όρους της σχετικής Διακήρυξης. Το συμβατικό τίμημα εξειδικεύεται στην οικονομική προσφορά που θα υποβάλει η Ανάδοχος εταιρία στο πλαίσιο του Διαγωνισμού.

Άρθρο 2 – Ισχύουσες Διατάξεις.

Η ανάθεση και η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), τους όρους διακήρυξης και τα συμβατικά τεύχη της προμήθειας που αφορά στην Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας (ΜΑΠ).

Άρθρο 3 – Χρηματοδότηση της σύμβασης.

Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται από ιδίους πόρους του Δήμου Ναυπακτίας εις βάρος των Κ.Α. 10-6063.002, 15-6061.001, 20-6061.001, 30-6061.002, 35.6063.002, 70.01-6061.001 και 70.04-6061.001, η οποία θα επιβαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου για το έτος 2023 ποσό 92.953,23 € και προβλέπεται να χρηματοδοτηθεί από ιδίους πόρους.

Άρθρο 4 – Διάρκεια.

1. Η προμήθεια υλοποιείται έως **31.12.2023** από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και ανάρτησής της.
2. Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται υπό τις ακόλουθες σωρευτικές προϋποθέσεις: α) Να τηρούνται οι όροι της διάταξης του άρθρου 132, β) Να έχει εκδοθεί αιτιολογημένη απόφαση του αρμόδιου αποφαινόμενου οργάνου της αναθέτουσας αρχής μετά από γνωμοδότηση αρμόδιου συλλογικού οργάνου είτε με πρωτοβουλία της αναθέτουσας αρχής και εφόσον ο προμηθευτής είτε ύστερα από σχετικό αίτημα του προμηθευτή το οποίο υποβάλλεται υποχρεωτικά πριν από τη λήξη του συμβατικού χρόνου, γ) Το χρονικό διάστημα της παράτασης είναι ίσο ή μικρότερο από τον αρχικό συμβατικό χρόνο παράδοσης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 206 Ν. 4412/2016.

Άρθρο 5 – Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας.

Η εκτέλεση της ως άνω προμήθειας θα πραγματοποιηθεί με ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό, μέσω της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ, και **με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής.**

Ο Δήμος Ναυπακτίας δε δεσμεύεται για την απορρόφηση του συνόλου των ποσοτήτων της μελέτης. Ειδικότερα οι ποσότητες δύνανται να απορροφηθούν, εφόσον τούτο κριθεί αναγκαίο και απαραίτητο για την ομαλή λειτουργία των τμημάτων των Υπηρεσιών του Δήμου κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης.

Άρθρο 6 – Παραλαβή υλικών – Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών.

Η παράδοση των υπό προμήθεια ειδών γίνεται άπαξ ή τμηματικά το αργότερο μέσα σε 10 ημέρες ανάλογα με τις ανάγκες των υπηρεσιών του Δήμου Ναυπακτίας, μετά από σχετική έγγραφη εντολή και σε χώρους που θα υποδεικνύονται από την υπηρεσία.

Η παραγγελία γίνεται με μεταφορικό μέσο του αναδόχου και τα έξοδα συσκευασίας των προϊόντων, κατάλληλης μεταφοράς και παράδοσης στους χώρους που θα υποδειχτούν, βαρύνουν τον προμηθευτή.

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να ειδοποιεί το υπεύθυνο τμήμα για την ημερομηνία παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών τουλάχιστον δύο (2) ημέρες πριν από αυτήν.

Άρθρο 7 – Υποχρεώσεις Αναδόχου εταιρίας.

1. Η Ανάδοχος εταιρία δεσμεύεται ότι:

1.1 Τηρεί και θα εξακολουθήσει να τηρεί κατά την εκτέλεση της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο 130 Ν. 4412/2016, τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις της ισχύουσας περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, όπως αναφέρονται στο Παράρτημα Χ του προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016. Η συμμόρφωση προς τις εν λόγω υποχρεώσεις ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της σύμβασης, καθώς και από τους δημόσιους φορείς και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και αρμοδιότητάς τους. Σε περίπτωση οιασδήποτε παράβασης ή πρόκλησης ζημίας σε τρίτους η Ανάδοχος εταιρία έχει αποκλειστικώς την ευθύνη προς αποκατάστασή της.

1.2 Θα επιδεικνύει καθ' όλη τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης επαγγελματική συνέπεια και δέουσα επαγγελματική επιμέλεια και θα αποτρέπει πράξεις ή παραλείψεις που θα μπορούσαν να βλάψουν τα συμφέροντα της Αναθέτουσας Αρχής και πάντως, δε θα ενεργεί εν γένει κατά τρόπο αθέμιτο, παράνομο ή καταχρηστικό.

1.3 Θα τηρήσει αυστηρή εχεμύθεια, καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης αλλά και μετά τη λύση ή με οποιονδήποτε τρόπο λήξης αυτής, και δε θα γνωστοποιήσει σε οποιονδήποτε τρίτων (συμπεριλαμβανομένων των εκπροσώπων του ελληνικού και διεθνούς τύπου), χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συγκατάθεση της Αναθέτουσας αρχής, έγγραφα ή πληροφορίες ακόμη κι αν δεν έχουν χαρακτηριστεί από την Αναθέτουσα Αρχή ως εμπιστευτικές, και που θα περιέλθουν σε γνώση της κατά την εκτέλεση της προμήθειας και την εκπλήρωση των υποχρεώσεών της.

1.4 Θα συνεργάζεται με την Αναθέτουσα Αρχή, καθ' όλη τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης, υποχρεούται δε, να λαμβάνει υπόψη οποιεσδήποτε παρατηρήσεις αυτής σχετικά με την εκτέλεση της σύμβασης.

Άρθρο 8 – Προδικαστικές Προσφυγές.

Κάθε ενδιαφερόμενος, ο οποίος έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί η συγκεκριμένη σύμβαση και έχει ή είχε υποστεί ή ενδέχεται να υποστεί ζημία από εκτελεστή πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής κατά παράβαση της νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή της εσωτερικής νομοθεσίας, δικαιούται να ασκήσει προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ κατά της σχετικής πράξης ή παράλειψης της αναθέτουσας αρχής, προσδιορίζοντας ειδικώς τις νομικές και πραγματικές αιτιάσεις που δικαιολογούν το αίτημά του. Σε περίπτωση προσφυγής κατά πράξης της αναθέτουσας αρχής η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι:

(α) δέκα (10) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα αν η πράξη κοινοποιήθηκε με ηλεκτρονικά μέσα ή τηλεομοιοτυπία ή

(β) δεκαπέντε (15) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης σε αυτόν αν χρησιμοποιήθηκαν άλλα μέσα επικοινωνίας, άλλως

γ) δέκα (10) ημέρες από την πλήρη, πραγματική ή τεκμαιρόμενη, γνώση της πράξης που βλάπτει τα συμφέροντα του ενδιαφερόμενου οικονομικού φορέα.

Σε περίπτωση παράλειψης, η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι δεκαπέντε (15) ημέρες από την επομένη της συντέλεσης της προσβαλλόμενης παράλειψης.

Άρθρο 9 – Συμβατικά στοιχεία.

Συμβατικά στοιχεία του Διαγωνισμού είναι:

- α) Η παρούσα μελέτης της Οικονομικής Υπηρεσίας – Τμήματος Προμηθειών & Αποθηκών του Δήμου Ναυπακτίας.
- β) Η οικονομική προσμέτρηση – Προϋπολογισμός.
- γ) Η Διακήρυξη.
- δ) Η τεχνική και η οικονομική προσφορά του αναδόχου.
- ε) Η απόφαση κατακύρωσης από την Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Ναυπακτίας.

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ν. 4412/2016, οι όροι της σχετικής διακήρυξης και συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας.

Άρθρο 10 – Εγγύηση συμμετοχής και Εγγύηση καλής εκτέλεσης.

Η αναθέτουσα αρχή ζητά από τους προσφέροντες να παράσχουν «εγγύηση συμμετοχής», το ύψος της οποίας καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης σε συγκεκριμένο χρηματικό ποσό, αριθμητικώς και ολογράφως σε ευρώ, και δεν μπορεί να υπερβαίνει το δύο τοις εκατό (2%) της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης, μη συνυπολογιζόμενων των δικαιωμάτων προαίρεσης και παράτασης της σύμβασης, με στρογγυλοποίηση στο δεύτερο δεκαδικό ψηφίο άρθρο 72 παρ. 1 Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 21 του Ν. 4782/2021.

Για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 4 του ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 21 του Ν. 4782/2021, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 4% επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης ή του τμήματος της σύμβασης, χωρίς να συμπεριλαμβάνονται τα δικαιώματα προαίρεσης και κατατίθεται μέχρι και την υπογραφή του συμφωνητικού.

Άρθρο 11 – Τροποποίηση της σύμβασης κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκεια ισχύος της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, υπό τους όρους και προϋποθέσεις του άρθρου 132 Ν. 4412/2016, κατόπιν γνωμοδότησης του αρμόδιου οργάνου.

Άρθρο 12 – Ολοκλήρωση εκτέλεσης σύμβασης και παραλαβής υλικών.

Η σύμβαση θεωρείται ότι εκτελέστηκε, σύμφωνα με το άρθρο 202 Ν.4412/2016, όταν συντρέχουν οι εξής προϋποθέσεις:

- α) Η προμήθεια παραδόθηκε ολόκληρη η ποσότητα ή, σε περίπτωση διαιρετού υλικού, η ποσότητα που παραδόθηκε υπολείπεται της συμβατικής, κατά μέρος που κρίνεται ως ασήμαντο από το αρμόδιο όργανο.
- β) Παραλήφθηκαν οριστικά ποσοτικά και ποιοτικά τα υλικά που παραδόθηκαν.
- γ) Έγινε η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος, αφού προηγουμένως επιβλήθηκαν κυρώσεις ή εκπτώσεις και
- δ) Εκπληρώθηκαν και οι λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμευτήκαν οι σχετικές εγγυήσεις κατά τα προβλεπόμενα από τη σύμβαση.

Η παραλαβή των υλικών γίνεται από τις επιτροπές, σύμφωνα με το άρθρο 221 Ν. 4412/2016.

Άρθρο 13 – Κήρυξη έκπτωτης της Αναδόχου εταιρίας.

Η Ανάδοχος εταιρία, σύμφωνα με το άρθρο 203 Ν. 4412/2016, κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτη από την ανάθεση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτή, με απόφαση του αρμοδίου αποφαινόμενου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου:

- α) Στην περίπτωση της παραγράφου 5 του άρθρου 105.

β) Σε περίπτωση δημόσιας σύμβασης προμηθειών, εφόσον δε φόρτωσε, παρέδωσε ή αντικατέστησε τα συμβατικά υλικά ή δεν επισκεύασε ή συντήρησε αυτά μέσα στον συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δόθηκε, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 206 Ν. 4412/2016.

Άρθρο 14 – Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης.

1. Η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να καταγγείλει την παρούσα σύμβαση κατά τη διάρκεια ισχύος της, σύμφωνα με το άρθρο 133 Ν. 4412/2016, εφόσον:

α) Η σύμβαση έχει υποστεί ουσιώδη τροποποίηση, κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 132 Ν. 4412/2016, η οποία θα απαιτούσε νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης.

β) Η Ανάδοχος εταιρία, κατά το χρόνο ανάθεσης της σύμβασης, τελούσε σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 73 και, ως εκ τούτου, θα έπρεπε να έχει αποκλειστεί από τη διαδικασία σύναψης σύμβασης.

γ) Η σύμβαση δεν έπρεπε να ανατεθεί στην Ανάδοχο εταιρία, εξαιτίας σοβαρής παραβίασης των υποχρεώσεων που υπέχει από τις Συνθήκες και την Οδηγία 2014/24/ΕΕ, η οποία έχει αναγνωριστεί με απόφαση του Δικαστηρίου της Ένωσης στο πλαίσιο διαδικασίας δυνάμει του άρθρου 258 της ΣΛΕΕ.

2. Η Αναθέτουσα Αρχή καταγγέλλει υποχρεωτικά τη σύμβαση κατά τη διάρκεια ισχύος της, εφόσον συντρέχουν οι προϋποθέσεις του άρθρου 68 παρ. 5 ή παρ. 7 Ν. 3863/2010 ως ισχύει.

Άρθρο 15 – Ατυχήματα – Ζημιές – Ασφάλιστρα και Αποζημιώσεις

Σε καμία περίπτωση δε δύναται να επιβαρυνθεί ο Δήμος με αποζημίωση για ζημιές ή ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένων των εργατικών, που προκαλούνται από το προσωπικό του αναδόχου και των μεταφορικών μέσων που αυτός χρησιμοποιεί, ενώ ο ίδιος είναι ο εξ ολοκλήρου υπεύθυνος αστικής και ποινικής ευθύνης για τα τυχόν προαναφερθέντα ατυχήματα και φθορές, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016.

Άρθρο 16 – Προστασία Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα

Η Αναθέτουσα Αρχή εγγυάται ότι τα προσωπικά δεδομένα που ενδέχεται να διαβιβαστούν από τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό για τις ανάγκες της διαδικασίας και μέχρι την ολοκλήρωση αυτής έχουν ληφθεί νομίμως και με τη συναίνεση των υποκειμένων για τη χρήση για την οποία προορίζονται και οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό δηλώνουν ότι θα χρησιμοποιήσουν αυτά αποκλειστικά για τους σκοπούς του παρόντος διαγωνισμού και μόνο, τηρουμένων των διατάξεων περί προστασίας δεδομένων και του Κανονισμού Γενικός Κανονισμός (ΕΕ) 2016/79 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 «για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών».

Άρθρο 17 – Τρόπος πληρωμής – απαιτούμενα δικαιολογητικά για πληρωμή του αναδόχου.

1. Η αμοιβή της Αναδόχου εταιρίας για την προμήθεια εξειδικεύεται στην οικονομική προσφορά αυτής.

2. Η εξόφληση του συμβατικού τιμήματος γίνεται τμηματικά με το πέρας εκάστου σταδίου εκτέλεσης παράδοσης ειδών, ήτοι μετά την άρτια, προσήκουσα και εμπρόθεσμη εκτέλεση της παράδοσης των ειδών προμήθειας που αντιστοιχούν σε εκάστη προγραμματισμένη παραγγελία.

3. Η τμηματική εξόφληση του συμβατικού τιμήματος γίνεται με την προσκόμιση των δικαιολογητικών, όπως αυτά κατ' ελάχιστον προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 Ν. 4412/2016, καθώς και οποιουδήποτε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε συμπληρωματικώς ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

4. Η αμοιβή της Αναδόχου εταιρίας υπόκειται στις ισχύουσες νόμιμες κρατήσεις.

5. Δεδομένου ότι την Ανάδοχο εταιρία βαρύνει, η δαπάνη δημοσιεύσεων στον Ελληνικό Τύπο, η σχετική δαπάνη θα συμψηφισθεί με την πρώτη καταβληθησομένη δόση του συμβατικού τιμήματος.

Άρθρο 18 – Λύση της σύμβασης.

Με την επιφύλαξη του άρθρου 11, η σύμβαση λύεται με την πάροδο της οριζόμενης στο άρθρο 4 παρ. 1 διάρκειας.

Άρθρο 19 – Επίλυση Διαφορών – Εφαρμοστέο Δίκαιο.

1. Η ανάθεση και η εκτέλεση της συμφωνηθείσας προμήθειας διέπονται από τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 201/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), την παρούσα μελέτη, τη σχετική Διακήρυξη και συμπληρωματικά τις διατάξεις του Αστικού Κώδικα.

2. Η σύμβαση διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο. Σε περίπτωση διαφορών που ενδεχομένως προκύψουν σχετικά με την ερμηνεία, την εκτέλεση ή την εφαρμογή της σύμβασης ή εξ αφορμής αυτής, η Αναθέτουσα Αρχή και η Ανάδοχος εταιρία καταβάλλουν κάθε δυνατή προσπάθεια για φιλική διευθέτηση και επίλυση, σύμφωνα με τους κανόνες της καλής πίστης και των χρηστών συναλλακτικών ηθών.

3. Η ανάδοχος εταιρία δύναται κατά των αποφάσεων που επιβάλλουν σε βάρος της κυρώσεις να ασκήσει προσφυγή για λόγους νομιμότητας και ουσίας ενώπιον της Αναθέτουσας Αρχής μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία που έλαβε γνώση της σχετικής απόφασης, σύμφωνα με το άρθρο 205 Ν. 4412/2016.

Τυχόν διαφορές μεταξύ του Δήμου και του Αναδόχου, επιλύονται σύμφωνα με το Νόμο 4412/2016 και τον Αστικό Κώδικα.

Άρθρο 20 – Λοιπά.

1. Εάν κάποιος όρος της σύμβασης είναι ή κηρυχθεί άκυρος, το υπόλοιπο μέρος αυτής δε θίγεται.

2. Αναπόσπαστο μέρος της σύμβασης και ενιαίο σύνολο με αυτήν αποτελούν, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 1 περ. 42 του Ν. 4412/2016, τα κάτωθι έγγραφα:

(α) Η παρούσα μελέτη της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών – Τμήματος Προμηθειών.

(β) Η Διακήρυξη.

(γ) Η Τεχνική και Οικονομική προσφορά της Αναδόχου εταιρίας.

(δ) Η Απόφαση κατακύρωσης που θα λάβει η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Ναυπακτίας.

Ναύπακτος, 13 Ιουνίου 2023

Η συντάξασα

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

α/α

Γεωργία Παλιάτσα

Γεωργία Παλιάτσα

Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

Τ.Ε Διοικητικού Λογιστικού

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ηλίας Νικόπουλος