

σύναψης της σύμβασης κατά το άρθρο 61» 5. Τις διατάξεις του άρθρου 209 παρ.9 του Ν.3463/2006, όπως τροποποιήθηκαν από την παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/2008 και από την περίπτ. 38 της παρ. 1 του άρθρου 377 του Ν. 4412/2016, σύμφωνα με τις οποίες: «Για την απευθείας ανάθεση απαιτείται απόφαση Δημάρχου ή Προέδρου Κοινότητας, προέδρου συνδέσμων, νομικών τους προσώπων δημοσίου δικαίου και ιδρυμάτων, χωρίς προηγούμενη απόφαση του συμβουλίου. Στην περίπτωση αυτή τα συντασσόμενα τεύχη εγκρίνονται από τον Δήμαρχο ή τον Πρόεδρο Κοινότητας ή τον πρόεδρο του συνδέσμου, του δημοτικού ή κοινοτικού προσώπου δημοσίου δικαίου ή ιδρυματος. Για τη συνοπτική διαδικασία (πρόχειρο διαγωνισμό) απαιτείται απόφαση της δημαρχιακής επιτροπής ή του κοινοτικού συμβουλίου, του διοικητικού συμβουλίου συνδέσμων, νομικών τους προσώπων δημοσίου δικαίου και ιδρυμάτων, που εγκρίνει και τα συντασσόμενα τεύχη». 6. Την με αριθμό πρωτ.16179/8-07-2020 αναφορά του Κυριάκου Πεπονίδη, υπαλλήλου του τμήματος Λογιστηρίου & Προμηθειών της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών του Δήμου Ξάνθης που αφορά την έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών και κατάρτισης των όρων της διακήρυξης του συνοπτικού διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας Δήμου Ξάνθης».

Εισηγούμαι θετικά για την έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών και κατάρτιση των όρων της διακήρυξης του συνοπτικού διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας Δήμου Ξάνθης», όπως αυτή προτείνεται στη σχετική αναφορά της οικονομικής υπηρεσίας του Δήμου μας και παρακαλούμε για τη λήψη απόφασης από την Οικονομική Επιτροπή».

Επακολούθησε συζήτηση και πλήρης περιγραφή των συζητηθέντων βρίσκεται καταγεγραμμένη σε ηλεκτρονική μορφή, που τηρείται στο αρχείο του γραφείου της Οικονομικής Επιτροπής.

Οι δημοτικοί σύμβουλοι Χαράλαμπος Δημαρχόπουλος και Σάββας Μελισσόπουλος δήλωσαν ότι ψηφίζουν Λευκό.

Τέλος ο Πρόεδρος, κάλεσε τα μέλη να αποφασίσουν σχετικά.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Υστερα από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων έχοντας υπόψη την εν λόγω εισήγηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τις τεχνικές προδιαγραφές και καταρτίζει τους όρους της διακήρυξης του συνοπτικού διαγωνισμού με τίτλο: «Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας Δήμου Ξάνθης», όπως ακριβώς επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης.

Συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφηκε όπως ακολουθεί.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο Πρόεδρος
Εμμανουήλ Τσέπελης
(υπογραφή)

Τα μέλη
(Ακολουθούν υπογραφές)

Ακριβές απόσπασμα
Ξάνθη, 15-7-2020

Με εντολή Δημάρχου

Η Γραμματέας της Οικονομικής Επιτροπής
Μαρία Αννα Ανδρέου

**Σχέδιο Διακήρυξης Συνοπτικού Διαγωνισμού για Σύμβαση
που αφορά την «Προμήθεια Μέσων Ατομικής Προστασίας
Δήμου Ξάνθης»**

Ξάνθη 07-07-2020

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III – Ε.Ε.Ε.Σ.	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	75
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	75

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης**

ΤΕΥΧΟΣ: Αριθ. 14/2020 ΜΕΛΕΤΗ (ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Χρηματοδότηση από ιδίους πόρους

Εκτιμώμενη αξία σύμβασης σε ευρώ, χωρίς ΦΠΑ: 45.624,20

Εκτιμώμενη συνολική αξία της σύμβασης σε ευρώ, συμπεριλαμβανομένης της δαπάνης του ΦΠΑ: 56.574,01

Η παρούσα σύμβαση δεν υποδιαιρείται σε τμήματα¹⁰ και η κατάθεση προσφοράς αφορά το σύνολο της ποσότητας των ειδών που περιγράφονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό της με αριθ. Π-14/20 Μελέτης, της Διεύθυνσης Διοικητικών Υπηρεσιών του Δήμου Ξάνθης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων

ΤΕΥΧΟΣ: ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III – Ε.Ε.Ε.Σ.

ΤΕΥΧΟΣ: Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (Ε.Ε.Ε.Σ.) (B/3698/16-11-2016)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV – Τεχνικές Προδιαγραφές

ΤΕΥΧΟΣ: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

ΤΕΥΧΟΣ: ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Σχέδιο Σύμβασης

ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ»

Ιδιωτικό Συμφωνητικό μεταξύ του αναδόχου και του «Δήμου Ξάνθης»

¹⁰ Πρβλ άρθρο 59 ν. 4412/2016. Οι Α.Α. μπορούν να αποφασίζουν να αναθέτουν μια σύμβαση υπό τη μορφή χωριστών τμημάτων και μπορούν να προσδιορίζουν το μέγεθος και το αντικείμενο των τμημάτων αυτών. Επίσης αναφέρουν τους βασικούς λόγους της απόφασής τους να μην διαιρέσουν μία σύμβαση σε τμήματα, στοιχείο που περιλαμβάνεται στα έγγραφα της σύμβασης (Πχ Παράρτημα .. ή άλλο περιγραφικό έγγραφο) ή στην ειδική έκθεση του άρθρου 341 ν. 4412/2016.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΙ-14 /2020

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ
Κ.Α.Ε.: 02.15.6063 – 02.20.6063 –
02.30.6063 – 02.35.6063 – 02.45.6063
CPV: 35113400-3

ΜΕΛΕΤΗ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 56.574,01 € (ΜΕ Φ.Π.Α.)

Περιεχόμενα:

1. Τεχνική Έκθεση
2. Τεχνικές Προδιαγραφές
3. Συγγραφή Υποχρεώσεων
4. Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
5. Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

Πρότυπα: EN 149 FFP2 ή FFP3

Χαρακτηριστικά: Τριών τμημάτων, με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), εσωτερικό στεγανοποιητικό αφρώδες στη μύτη και έλασμα στη μύτη για καλύτερη εφαρμογή.

12. **Μάσκα ημίσεως προσώπου με φίλτρα A1P3R**, για τους απασχολουμένους σε εργασίες με χημικά, βιολογικά ή/και αυξημένα επίπεδα σκόνης (ελαιοχρωματιστές, ξυλουργούς, τεχνίτες οχημάτων), κλπ εργασίες.

Πρότυπα: Μάσκα EN 140, Φίλτρα EN 14387:2004, A1P3R (φίλτρα σκόνης, ατμών, βιολογικών παραγόντων και αερίων).

Χαρακτηριστικά: Μάσκα με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), αντιαλλεργικό υλικό.

13. **Ανακλαστικά γιλέκα**, χρώματος πορτοκαλί, με τυπωμένο το λογότυπο «Δήμος Ξάνθης» εμπρός και πίσω από μελάνη νερού (μεταξοτυπία) και όχι θερμομεταφερόμενο, για τους απασχολούμενους και επιβλέποντες σε εργασίες σε οδούς όπως ασφαλτοστρώσεις, τεχνικά έργα σε οδούς, εργασίες κήπων, υδραυλικούς, οδοκαθαριστές, οδηγούς και εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμάτων.

Πρότυπα: EN 20471 κλάση 1:2.

Χαρακτηριστικά: Να είναι με έντονο διακρινόμενο πορτοκαλί χρώμα με αναπνέων διχτυωτό το άνω μέρος του γιλέκου, με δύο λουρίδες αντανακλαστικές και μέγεθος από S έως 5XL.

14. **Γαλότσες Ασφαλείας**, για τους απασχολουμένους στην ύπαιθρο υπό βροχή και σε υγρούς χώρους τους χειμερινούς μήνες, πλύσιμο οχημάτων και επιβλέποντες των εν λόγο εργασιών.

Πρότυπα : EN20344,20345, S5

Χαρακτηριστικά: Γαλότσες ασφαλείας γόνατος, αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης.

Πρότυπο EN 20344, 20345

Σήμανση: CE

Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος.

Το σύμβολο θα συμβολίζει προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα, υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιστατικές ιδιότητες, αντιολισθητική σόλα για τους απασχολούμενους στην ύπαιθρο υπό βροχή και σε υγρούς χώρους τους χειμερινούς μήνες, πλύσιμο οχημάτων και επιβλέποντες των εν λόγο εργασιών.

15. **Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 20345 S3**, για τους εργάτες κήπων, κηπουρούς, εργάτες και τεχνικούς τιμήματος μικροέργων (ελαιοχρωματιστές, ξυλουργοί, οικοδόμοι, σιδεράς), οδηγούς απορριμματοφόρων και τους επιβλέποντες των παραπάνω εργαζομένων.

Πρότυπα: EN 20345 S3

Σήμανση: CE, Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος

Πεδίο χρήσης: Για όλες τις εργασίες

Το σύμβολο S3 που συμβολίζει:

- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες
- Στη σόλα oil resistant

Χαρακτηριστικά Ημιάρβυλο αδιάβροχο δερμάτινο, με ύψος που να προστατεύει τα σφύρα, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων, με απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, με ημερομηνία παραγωγής, του έτους που έγινε ο διαγωνισμός.

16. **Ημιάρβυλα ασφαλείας με προστασία έναντι ηλεκτρικού ρεύματος EN 20347**, για τους ηλεκτρολόγους και τους επιβλέποντες ηλεκτρολογικών εργασιών.

Πρότυπα: EN ISO 20347: 2011, SB, E, P, WRU, HRO, FO, SRC

Χαρακτηριστικά: Αδιάβροχα, αναπνέων εσωτερικό, προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, πρέπει να έχει ανταπεξέλθει τη δοκιμή ηλεκτρικής αντοχής σε 18.000V για 1min 0,25mA με ηλεκτρική αντίσταση σόλας >2000MΩhm,

17. **Ωτασπίδες** για εργαζόμενους που κάνουν χρήση μηχανημάτων με θόρυβο όπως ηλεκτροσυγκολλητές και σιδεράς (χρήση τροχού), τεχνίτες κήπων (βενζινοπρίονα), ξυλουργούς και οικοδόμους.

Πρότυπα: EN 352-Part 1

Χαρακτηριστικά: Αντιδρωτικές επενδύσεις στο μαξιλαράκι που έρχεται σε επαφή με το αυτί, δυνατότητα αλλαγής μονωτικού υλικού, SNR>26dB, άνετη χρήση και εφαρμογή στο κεφάλι.

18. **Ιτσεράδες** για τους εργαζόμενους στην αποκομιδή απορριμμάτων και εργαζόμενους απασχολούμενοι σε εξωτερικούς χώρους άνευ καιρικών συνθηκών (πχ εργαζόμενοι κήπων, οδοκαθαριστές) καθώς και τους επιβλέποντες των παραπάνω εργασιών.

Πρότυπα: EN 343, Αδιαβροχοποίηση 3, Διαπνοή 3.

Χαρακτηριστικά: Μεγάλη μηχανική αντοχή, δύο τμημάτων (σακάκι και παντελόνι), αντοχή στο πλύσιμο και τη σήμανση, κλείσιμο με φερμουάρ ή και Velcro, τσέπες εσωτερικές ή εξωτερικές, με κουκούλα η οποία, όταν δεν χρησιμοποιείται, θα τοποθετείται σε θήκη που είναι στο πίσω μέρος της νιστεράδας και μέγεθος από S έως 4XL.

19. **Επιγονατίδες** για εργάτες και τεχνίτες τμήματος μικροέργων.

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, να συνδέονται με δύο ζεύγη ιμάντων που θα κλείνουν με ταινίες Velcro.

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

Χαρακτηριστικά: ποδιές από συνθετικό υλικό αδιάβροχες

Πρότυπα: EN340, EN 14605/2005

Σήμανση: CE, κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, εργαστήριο πιστοποίησης, έτος κατασκευής.

Εικονόσημο: προστασίας από χημικές ουσίες

21. **Γάντια PVC χοντρά (πετρελαίου)** για την προστασία από χημικούς, μηχανικούς και βιολογικούς κινδύνους, όπως εργαζόμενοι σε απορριμματοφόρα (εναλλακτική λύση), σε καθαρισμούς κάδων, σε νεκροταφεία.

Πρότυπα: EN 388,420.

Μήκος: περίπου 30cm πάχος 1mm

Υλικό κατασκευής PVC και εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 4, 1, 2, 1, που σημαίνεται:

4 (τριβή) 1 (κοπή με λεπίδα) 2 (διάσχιση) 1 (διατήρηση)

Σήμανση: CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 4,1,2,1

Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς.

22. **Παντελόνι εργασίας από ύφασμα** για τους απασχολούμενους σε εργασία σε οδούς όπως ασφαλτοστρώσεις, τεχνικά έργα, εργασίες κήπων, υδραυλικούς, οδοκαθαριστές, οδηγούς και εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων και επιβλέποντες. Το παντελόνι εργασίας θα φέρει αντανακλαστικές ταινίες.

Πρότυπα: για την ταινία CLASS ½ EN340/03 & για το ενδιάμεσο πανί EN 20471-03-A1-07

Χαρακτηριστικά: Το παντελόνι, θα είναι χρώματος μπλε από pol/cot (65/35), και θα φέρει ζωνάκι με λάστιχο, τσέπες εμπρός, τσέπες πλαϊνές με καπάκι, τσέπη πίσω. Επίσης θα έχει σε κάθε μπατζάκι δύο αντανακλαστικές ταινίες ύψους περίπου 6,5 cm με ενδιάμεσα των δύο λωρίδων κίτρινο ύφασμα υψηλής ορατότητας ύψους περίπου 15 cm. Ύφασμα ανθεκτικό στο σχίσιμο και με καλή αναπνοή. Η συσκευασία θα είναι σε πλαστική συσκευασία ανά τεμάχιο.

23. **Μπουφάν αδιάβροχο,** χρώματος πορτοκαλί, με τυπωμένο το λογότυπο «Δήμος Ξάνθης», για τους απασχολούμενους σε εργασία σε οδούς όπως ασφαλτοστρώσεις, τεχνικά έργα, εργασίες κήπων, υδραυλικούς, οδοκαθαριστές, οδηγούς και εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων και επιβλέποντες. Το μπουφάν θα φέρει αντανακλαστικές ταινίες.

Πρότυπα: EN 471 class3, EN 342 class3, EN343 class3:1

Χαρακτηριστικά: Να είναι με έντονο διακρινόμενο πορτοκαλί χρώμα, εσωτερικό 100% polyester με υαλοβάμβακα. Αδιάβροχο κατάλληλο για εργασία σε ισχυρό ψύχος. Πλεκτές μανσέτες εσωτερικό στα μανίκια, κουκούλα που διπλώνεται στο γιακά, με αντανακλαστικές ταινίες και φερμουάρ, χρώματος πορτοκαλί.

24. **Καπέλα τύπου baseball,** για τους απασχολούμενους στην ύπαιθρο τους θερινούς μήνες, σε εργασία σε οδούς όπως ασφαλτοστρώσεις, τεχνικά έργα, εργασίες κήπων, υδραυλικούς, οδοκαθαριστές, οδηγούς και εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων και επιβλέποντες με τυπωμένο λογότυπο του Δήμου εμπρός.

Χαρακτηριστικά: καπέλο από υλικό κατασκευής βαμβάκι 100%, τύπου baseball, με χαμηλό πλαϊνό προφίλ, πεντάφυλλο με ρύθμιση κεφαλοδέματος, δυνατότητα πλυσίματος. Διαθεσιμότητα σε πολλά χρώματα και τοποθέτηση σήματος στο εμπρός μέρος.

25. **Ποδιά Σαμαράκι.**

Χαρακτηριστικά:

Καπαρντίνα 65% πολυεστέρας/35% βαμβάκι (δυνατότητα για 100% βαμβάκι ή διαφορετική αναλογία υλικών) βάρος 165gsm (δυνατότητα για διαφορετικά βάρη) 1 μικρή τσέπη στήθους ψηλά αριστερά (δυνατότητα και για 2 τσέπες ψηλά) 1 διπλή τσέπη εμπρός χαμηλά για τοποθέτηση αντικειμένων ή εργαλείων

Λαιμόκοψη «σαμαράκι»

Σταθερό κλείσιμο δεξιά και αριστερά

Μεγέθη: από S έως XXL

26. **Παπούτσια Αντιολισθητικά.**

Χαρακτηριστικά:

Σαμπό από υλικό που απωθεί τα υγρά. Προσθαφαιρούμενοι εσωτερικοί πάτοι. Η μύτη της σόλας είναι ειδικά διαμορφωμένη, ελαττώνοντας την πιθανότητα να σκοντάψετε όταν κινήστε μεταξύ διαφορετικών δαπέδων π.χ. από πλακάκι σε χαλί. Συμμορφώνεται με τις οδηγίες της ΕΕ: 89/686/EEC. Πιστοποιημένο σύμφωνα με την οδηγία: EN ISO 20347: 2012 - Αντιολισθητικό.

27. Φόρμα Εργασίας.

Χαρακτηριστικά:

Απλή ολόσωμη φόρμα εργασίας.

Πιστοποιημένο Πρότυπο: EN 340.

28. Μάσκα μιας χρήσης.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα γειρουργείου μιας χρήσης, τριών στρωμάτων (3ply), υποαλλεργικές με κορδόνι.

Πρότυπα: CE/ISO13485/ISO9001

29. Ρόμπα.

Χαρακτηριστικά: Λευκή Ρόμπα Εργαστηρίου

Βασικό Πρότυπο: EN 340.

30. Ασπίδιο προστασίας.

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος, με μεταλλικό πλέγμα. Η προσαρμογή στο κεφάλι επιτυγχάνεται με ειδικό στήριγμα. Πρότυπα EN 166

Σήμανση:

- Στο στήριγμα:
- CE
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- F Μηχανική αντοχή
- Στον οπτικό δίσκο:
- 1 Οπτική κλάση
- F Μηχανική αντοχή

Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την ένταση του ρεύματος σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-EN 169.

31. Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο.

Χαρακτηριστικά:

Θα καλύπτει τις βασικές απαιτήσεις του EN 397.

Θα έχει το σύμβολο της διηλεκτρικής αντοχής 440 (vac)

Το κεφαλόδεμα θα έχει κατακόρυφους ιμάντες από πλεκτές συνθετικές ίνες ενώ οι ιμάντες μετώπου και αυχένα θα είναι από συνθετικό υλικό χαμηλής πυκνότητας.

Η προσαρμογή του μήκους του ιμάντα αυχένα θα γίνεται με κοχλία ρύθμισης που θα ευρίσκεται στο πίσω μέρος του ιμάντα αυχένα.

Θα υπάρχει υποσιάγωνο με ρυθμιστή μήκους.

Στο μέτωπο θα υπάρχει ιμάντας απορρόφησης του ιδρώτα από δέρμα ή βαμβακερό ύφασμα.

Στο εξωτερικό τμήμα του κελύφους θα η υπάρχει διάταξη με την οποία θα ρυθμίζεται η θέση του ασπιδίου.

Ασπίδιο

Το ασπίδιο θα καλύπτει τις απαιτήσεις του EN 166 ως εξής:

Ο βαθμός κλίμακας θα είναι 2 – 1.2 ή 3 – 1.2.

Η οπτική κλάση θα είναι, το πολύ, 2.

Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης μέσης ενέργειας (σύμβολο B).

Θα έχει προστασία έναντι τριβής (σύμβολο K) και προστασίας έναντι θάμβωσης (σύμβολο N).

32. Μάσκα για ηλεκτροσυγκολλητές.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα που καλύπτει όλο το πρόσωπο με οπτικούς δίσκους που απορροφούν την ακτινοβολία των συγκολλήσεων. Μπορεί να επιλεγούν είτε τύπος που στηρίζεται στο κεφάλι είτε τύπος που κρατιέται με το χέρι (ασπίδιο). Ως υλικό κατασκευής είναι προτιμότερο το fiberglass.

Πρότυπο: EN 166,175

Σήμανση:

Στο πλαίσιο:

- CE
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- F Μηχανική αντοχή
- Στον οπτικό δίσκο:
- 1 Οπτική κλάση
- 9 έως 14 βαθμός σκίασης

Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την ένταση του ρεύματος σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-EN 169.

Δείγματα

Προκειμένου να διαπιστωθούν και να αξιολογηθούν πληρέστερα όλα τα τεχνικά στοιχεία των προσφερόμενων ειδών καθώς και η συμμόρφωσή τους προς τις τεχνικές προδιαγραφές, πρέπει οι διαγωνιζόμενοι να επιδείξουν ΜΑΠ που προσφέρουν, όμοια με τα προσφερόμενα μέσα σε σακούλα ξεχωριστά το κάθε είδος με αυτοκόλλητο ταμπελάκι στο οποίο να αναγράφεται ο προμηθευτής, ο αύξων αριθμός του είδους (σύμφωνα με τη μελέτη) και οι προδιαγραφές του προϊόντος.

Τα ΜΑΠ θα πρέπει να παραμείνουν στις εγκαταστάσεις του Δήμου ώστε να αξιολογηθούν.

Για το λόγο αυτό θα υποβληθεί από τους διαγωνιζόμενους και σχετική υπεύθυνη δήλωση αποδοχής των ανωτέρω.

Η επιτροπή αξιολόγησης θα αξιολογήσει τα ΜΑΠ, σύμφωνα με τα προαναφερόμενα βασικά στοιχεία της Τεχνικής Περιγραφής και των Προδιαγραφών, σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά standard εκφρασμένα κατά EN.

III. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η παρούσα αφορά στην «Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας» για το προσωπικό του Δήμου Ξάνθης, προς διαφύλαξη και προαγωγή τόσο της ατομικής του όσο και της δημόσιας υγείας.

ΑΡΘΡΟ 2

ΙΣΧΥΟΥΣΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις εξής διατάξεις :

- Του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 τεύχος Α') «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν. 3463/8-6-2006 (ΦΕΚ 114 Α') «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων».
- Το Ν.2307/ΦΕΚ 13 Α'/15-6-1995 «Προσαρμογή νομοθεσίας αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών στις διατάξεις για τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
- Το Ν. 3852/ΦΕΚ 87 Α'/7-6-2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- Το Ν. 3861/ΦΕΚ 112 Α'/13-7-2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
- Το Π. Δ. 166/2003 (ΦΕΚ 138 Α'/5-6-2003) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2000/35 της 296-2000 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων στις εμπορικές συναλλαγές».
- Την Υ.Α. Π1/2390/16-10-2013 (ΦΕΚ 2677/Β/21-10-2013) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»
- Την με αριθμ. πρωτ. Π1/542/ 4/3/ 2014 (ΑΔΑ: ΒΙΚΤΦ-ΠΨ5) εγκυκλίου με θέμα «Ενημέρωση για το Εθνικό Σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)»

ΑΡΘΡΟ 3 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η σύμβαση θα έχει διάρκεια ενός έτους από την ημερομηνία υπογραφής της. Σε κάθε περίπτωση η σύμβαση λύεται με την ολοκλήρωση του οικονομικού αντικειμένου της, ακόμη κι αν δεν έχει έλθει η καταληκτική ημερομηνία αυτής.

ΑΡΘΡΟ 4

ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΤΕΥΧΗ

Τα συμβατικά τεύχη και στοιχεία, με βάση τα οποία θα εκτελεσθεί η προς ανάθεση προμήθεια, είναι τα αναφερόμενα παρακάτω:

- α) Η διακήρυξη
- β) Ο προϋπολογισμός μελέτης
- γ) Η συγγραφή υποχρεώσεων
- δ) Η τεχνική έκθεση
- ε) Οι τεχνικές προδιαγραφές

ΑΡΘΡΟ 5

ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΛΟΣΗΣ

Το προσφερόμενο είδος πλήρες και έτοιμο προς λειτουργία θα γίνεται εντός δέκα πέντε (15) ημερών από την παραγγελία του Δήμου στις εγκαταστάσεις του. Τα έξοδα μεταφοράς βαρύνουν τον ανάδοχο.

Πριν την παράδοση ο προμηθευτής υποχρεούται να ειδοποιεί:

- α) την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια,
- β) την αποθήκη υποδοχής των υλικών και
- γ) την επιτροπή παραλαβής,

για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει το υλικό, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα (άρθρο 206 παρ.6 του Ν.4412/2016).

ΑΡΘΡΟ 6 **ΕΥΘΥΝΗ ΠΩΛΗΤΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

Ο ανάδοχος προμηθευτής ευθύνεται για την ύπαρξη των συμφωνημένων ιδιοτήτων των υλικών και εγγυάται την ανυπαρξία οποιουδήποτε κρυμμένου ελαττώματος.

Κατά την παραλαβή εξετάζονται και διαπιστώνονται όλες οι ιδιότητες των προσφερόμενων ειδών και οι τυχόν φθορές, κλπ. λόγω πλημμελούς κατασκευής ή κακής ποιότητας χρησιμοποιηθέντων υλικών.

Ο χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας των, ορίζεται κατ' ελάχιστον σε ένα (1) χρόνο από την παραλαβή τους.

Καθ' όλο το χρόνο της εγγύησης υποχρεούται ο ανάδοχος προμηθευτής να αντικαταστήσει με δικές του δαπάνες κάθε εξάρτημα ή τμήμα που θα αποδειχθεί ελαττωματικό. Η Υπηρεσία δικαιούται κατά την κρίση της να επιδιώξει είτε την αναστροφή της αγοροπωλησίας είτε την ανάλογη μείωση του τιμήματος.

Ο ανάδοχος προμηθευτής ευθύνεται εάν το προσφερόμενο είδος δεν είναι σύμφωνο με την Ελληνική Νομοθεσία.

ΑΡΘΡΟ 7 **ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΟΥ – ΕΥΘΥΝΗ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ**

Όλα γενικά τα έξοδα μέχρι την παράδοση στο Δήμο, καθώς και οι κρατήσεις υπέρ τρίτων, βαρύνουν τον προμηθευτή. Επίσης ο προμηθευτής ευθύνεται για οτιδήποτε ήθελε συμβεί μέχρι της παράδοσης αυτού στο Δήμο.

ΑΡΘΡΟ 8 **ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η παραλαβή του κάθε είδους θα γίνει κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 208 του Ν 4412/2016 και από επιτροπή η οποία προβλέπεται στο άρθρο 221 του ως άνω νόμου.

Ο προμηθευτής υποχρεούται με δικές του δαπάνες να αντικαταστήσει υλικά που θα αποδειχθούν ελαττωματικά. Για την περίπτωση της μη συμμορφώσεως του προμηθευτή προς την υποχρέωση αυτή, ο Δήμος δικαιούται να προβεί στην αξιώση του ποσού από την εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης, σε βάρος και για λογαριασμό του προμηθευτή.

ΑΡΘΡΟ 9 **ΑΘΕΤΗΣΗ ΟΡΩΝ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ**

Η από μέρους του αναδόχου αθέτηση όρου της παρούσας μελέτης και της υπογραφείσας σύμβασης ή η μη πλήρης συμμόρφωσή του προς τους όρους αυτών, παρέχει στο Δήμο το δικαίωμα να επιβάλλει κυρώσεις σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/16, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΡΘΡΟ 10 **ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ**

Η πληρωμή της αξίας των ειδών από το Δήμο προς τον προμηθευτή θα γίνεται σταδιακά κατά τη διάρκεια της σύμβασης, με την έκδοση χρηματικών ενταλμάτων πληρωμής που θα συνοδεύονται από τα νόμιμα δικαιολογητικά.

Όλα τα δικαιολογητικά πληρωμής ελέγχονται από την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου Ξάνθης .

ΑΡΘΡΟ 11 **ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ**

Οι διαφορές που θα εμφανιστούν μετά την υπογραφή της σύμβασης, επιλύονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/16, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΡΘΡΟ 12 **ΦΟΡΟΙ, ΤΕΛΗ, ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ**

Ο ανάδοχος υπόκειται σε όλους τους, βάσει των κείμενων διατάξεων, φόρους, τέλη, κρατήσεις που θα ισχύουν κατά την ημέρα της διενέργειας της προμήθειας. Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δήμο.

IV. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ
1	Αδιάβροχες Ποδιές (20)	TEM	4	11,00	44,00 €
2	Ανακλαστικό Γιλέκο (13)	TEM	229	7,00	1603,00 €
3	Γαλότσες Ασφαλείας (14)	ZEYTH	107	25,00	2675,00 €
4	Γάντια PVC (21)	ZEYTH	644	3,50	2254,00 €
5	Γάντια μιας χρήσης (4)	Συσκευασία των 100 τεμαχίων	195	6,00	1170,00 €
6	Γάντια προστασίας από ηλεκτρικό ρεύμα (6)	ZEYTH	8	35,00	280,00 €
7	Γάντια Βαμβακερά με επικάλυψη Νιτριλίου (2)	ZEYTH	159	1,90	302,10 €
8	Γάντια Συγκολλητών (5)	ZEYTH	1	5,00	5,00 €
9	Γάντια Πλεκτά Nylon με επικάλυψη Νιτριλίου (3)	ZEYTH	134	2,00	268,00 €
10	Γυαλιά ασφαλείας ανοιχτού τύπου(9)	TEM	90	2,00	180,00 €
11	Γυαλιά Κλειστού Τύπου (8)	TEM	32	11,00	352,00 €
12	Γάντια Γενικής Χρήσης (1)	ZEYTH	1342	3,30	4428,60 €
13	Επιγονατίδες (19)	ZEYTH	22	7,00	154,00 €
14	Ημιάρβυλα Ασφαλείας (15)	ZEYTH	256	40,00	10240,00 €
15	Καπέλα (24)	TEM	172	5,00	860,00 €
16	Γυαλιά Ηλεκτροσυγκόλησης (10)	TEM	8	12,00	96,00 €
17	Κράνη (7)	TEM	54	15,00	810,00 €
18	Μάσκα Ημισεως με φίλτρα A1P3R (12)	TEM	142	40,00	5680,00 €
19	Μπουφάν Αδιάβροχο (23)	TEM	139	50,00	6950,00 €
20	Νίτσεράδες (18)	TEM	125	15,00	1875,00 €
21	Παντελόνι εργασίας από ύφασμα (22)	TEM	139	20,00	2780,00 €
22	Παπούτσια Αντιολισθητικά (26)	ZEYTH	14	20,00	280,00 €
23	Ημιάρβυλα ασφαλείας προστασία έναντι ηλεκτρικού ρεύματος (16)	ZEYTH	8	75,00	600,00 €
24	Ποδιά Σαμαράκι (25)	TEM	14	10,00	140,00 €
25	Φύλτρομασκα FFP2 ή FFP3 (11)	TEM	200	2,50	500,00 €
26	Ωτοασπίδες (17)	ZEYTH	21	4,50	94,50 €
27	Φόρμα εργασίας (27)	TEM	3	30,00	90,00 €
28	Μάσκα μιας χρήσης (28)	Συσκευασία των 50 τεμαχίων	30	2,00	60,00 €
29	Ρόμπα (29)	TEM	3	18,00	54,00 €
30	Ασπίδιο προστασίας (30)	TEM	12	12,00	144,00 €
31	Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο (31)	TEM	8	80,00	640,00 €
32	Μάσκα για ηλεκτροσυγκολλητές (32)	TEM	1	15,00	15,00 €
				ΣΥΝΟΛΟ:	45.624,20 €
				Φ.Π.Α. 24%:	10.949,81 €
				ΤΕΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ:	56.574,01 €

Ξάνθη, /05/2020

Ο Συντάξας

Ελέγχθηκε Θεωρήθηκε

ο Τεχνικός Ασφαλείας Δήμου Ξάνθης

Η Προϊσταμένη Διεύθυνσης

Ιωάννης Παυλόπουλος

Καλλιόπη Δ. Τζανόγλου



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ**

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: Π-14 /2020

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ
Κ.Α.Ε.: 02.15.6063 – 02.20.6063 –
02.30.6063 – 02.35.6063 – 02.45.6063
CPV: 35113400-3**

V. ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο υπογεγραμμένος του
 Νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρίας
 Με έδρα, Οδός αριθμ.
 Τ.Κ., Τηλ., FAX.

Έχοντας υπόψη:

1. Τη διακήρυξη της εν λόγω προμήθειας.
2. Τη με αριθ. Π - 14/2020 μελέτη που αφορά την προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας Δήμου Ξάνθης.
3. Τον προϋπολογισμό, της εν λόγω προμήθειας ύψους **56.574,01** ευρώ (πενήντα έξι χιλιάδων πεντακοσίων εβδομήντα τεσσάρων και ενός λεπτού) συμπεριλαμβανομένης της δαπάνης του ΦΠΑ 24%.

Δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη τους όρους του διαγωνισμού και επιθυμώ να αναλάβω την εκτέλεση της προμήθειας του Δήμου Ξάνθης σύμφωνα με τους όρους της μελέτης και της διακήρυξης της προμήθειας και για αυτό προσφέρω την παρακάτω έκπτωση.

Προσφέρω

Για το διαγωνισμό με τίτλο: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ», ενιαίο ποσοστό έκπτωσης επί της αναγραφόμενης τιμής του προϋπολογισμού της μελέτης ύψους: 56.574,01 ευρώ, το οποίο ισχύει και για κάθε είδος χωριστά.
 Ποσοστό επί τοις εκατό (%) αριθμητικώς% και ολογράφως

Ξάνθη - - 20.....

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ