



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ

Κερατσίνι 21/09/2015
Αριθ.Πρωτ. 50261

Δ/ΝΣΗ : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ: ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 200 ΤΚ 18756
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Τσερεντζούλια Ανθή
ΤΗΛ: 213-2074699
FAX: 213-2074702

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ

Η Αντιδήμαρχος Κερατσινίου - Δραπετσώνας προκηρύσσει πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές για την «προμήθεια παροχών - μέσων ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015».

Η δαπάνη της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των **73.709,29 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α 23%)** και θα βαρύνει τον **Κ.Α. 10.6063.0004 με το ποσό των 888,06 ευρώ**, τον **ΚΑ 15.6063.0004 με το ποσό των 4.998,56 ευρώ**, τον **ΚΑ 20.6063.0003 με το ποσό των 52.883,86 ευρώ**, τον **ΚΑ 30.6063.0004 με το ποσό των 3.941,54 ευρώ**, τον **ΚΑ 35.6063.0004 με το ποσό των 10.997,27 ευρώ** του σκέλους των εξόδων του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2015.

Η κατακύρωση της προμήθειας θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή ανά είδος. Οι υποψήφιοι προμηθευτές μπορούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό και να δώσουν προσφορά και για μέρος των ειδών που περιγράφονται στη μελέτη. Ανάδοχος για κάθε είδος θα αναδεικνύεται ο προσφέρων την χαμηλότερη τιμή.

Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει με προσκόμιση σφραγισμένων προσφορών με συμπλήρωση του έντυπου προσφοράς της υπηρεσίας, ή έντυπο προσφοράς του προμηθευτή με την ίδια δομή με το έντυπο της υπηρεσίας και μετά από αξιολόγηση

Αναθέτουσα αρχή : **ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ**
Δ/ση Δημαρχείου Κερατσινίου-Δραπετσώνας : Ελευθερίου Βενιζέλου 200 (Τ. Κ. 18756)
Τηλ. : 213-2074.702, 213-2074.699
Fax : 210-4633.375

Άρθρο 1ο **Ισχύουσες διατάξεις**

Η διενέργεια του διαγωνισμού και η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνουν σύμφωνα με τις διατάξεις :

- Την με αριθμό 11389/ΦΕΚ 185 Β'23-3-1993 απόφαση του Υπ. Εσωτερικών «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ε. Κ. Π. Ο.Τ. Α.) που κυρώθηκε με το Ν. 2286/ΦΕΚ 19 Α'1-2-1995 «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
- Το άρθρο 209 του Ν. 3463/ΦΕΚ 114 Α/8-6-2006 «Κώδικας Δήμων και Κοινοτήτων».
- Την Π1/3305/2010 Απόφαση Υπουργού Οικονομικών, ΦΕΚ (Β'1789/12-11-2010) περί αύξησης των χρηματικών ποσών του άρθρ. 2 (παρ. 5, 12, και 16) του Ν. 2286/95.
- Το Ν. 3548/ΦΕΚ 68 Α'20-3-2007 «Καταχώρηση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο 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 άρθρο 11 του Ν.4013/2011 σχετικά με το Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων.
- Την ΚΥΑ Π1/2380/2012(ΦΕΚ 3400 Β'/20-12-2012) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης , Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων».
- Τις ισχύουσες διατάξεις του Ν.4281/2014.
- Τον Ν 1568/85 (ΦΕΚ Α' 177) Υγιεινή και Ασφάλεια Εργαζομένων.
- Την υπ' αριθμ. 53361/11-10-06 (ΦΕΚ Β' 1503)' Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΚΥΑ) «Παροχή μέσων ατομικής προστασίας σε υπαλλήλους των ΟΤΑ και μέτρα προληπτικής ιατρικής», όπως τροποποιημένη ισχύει.
- Σχετικά με τα «αρμόδια όργανα» κ.λ.π. ισχύουν οι διατάξεις του 2ου άρθρου του Ε.Κ. Π.Ο.Τ.Α.
- Την υπ' αριθμ. 335/ 2014 απόφαση Δημάρχου για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Αντιδημάρχους.

Άρθρο 2ο

Συμβατικά στοιχεία

Τα στοιχεία της σύμβασης τα οποία θα προσαρτηθούν σ' αυτήν, (με τη σειρά ισχύος τους) είναι :

- Η διακήρυξη της δημοπρασίας
- Τεχνική έκθεση
- Τεχνικές προδιαγραφές
- Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός τιμολόγιο
- Η συγγραφή υποχρεώσεων
- Έντυπο προσφοράς

Άρθρο 3ο

Χρόνος και τόπος διεξαγωγής του διαγωνισμού

Ο διαγωνισμός θα γίνει στο **Δημαρχείο Κερατσινίου-Δραπετσώνας, Ελευθερίου Βενιζέλου 200, 2ος όροφος, στο Τμήμα Προμηθειών**, στις **01/10/2015** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **10.00 π.μ** έως **10.30 π.μ** διάστημα κατά το οποίο οι υποψήφιοι δύνανται να υποβάλλουν τις προσφορές τους αυτοπροσώπως ή μέσω νομίμως εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου στην επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού, η οποία θα τις αποσφραγίσει. Επίσης, οι προσφορές με όλα τα απαραίτητα στοιχεία δύνανται να σταλούν ταχυδρομικά ή με άλλον τρόπο στο Δήμο **μέχρι και την προηγούμενη εργάσιμη ημέρα της διεξαγωγής του διαγωνισμού** στη Διεύθυνση : **Ελευθερίου Βενιζέλου 200, Τμήμα Πρωτοκόλλου, Ισόγειο , Τ. Κ. 18756.**

Προσφορές που κατατίθενται μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα είναι εκπρόθεσμες και επιστρέφονται.

Άρθρο 4ο

Επιτροπή διαγωνισμού - Πληροφορίες

Η Επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού (παραλαβής, αποσφράγισης και αξιολόγησης προσφορών) είναι η αρμόδια Επιτροπή Διαγωνισμού (Ε. Δ.) που συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. **226/2015** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου σύμφωνα με το 46ο άρθρο της Υπουργικής Απόφασης 11389/ΦΕΚ 185 Β'/23-3-1993 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ε. Κ. Π. Ο. Τ. Α)

Η μελέτη και η διακήρυξη διατίθεται στα γραφεία του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας όπου οι ενδιαφερόμενοι μπορούν τις εργάσιμες ημέρες και ώρες να λαμβάνουν γνώση (Τμήμα Προμηθειών, Ελευθερίου Βενιζέλου 200, 2^{ος} όροφος, τηλ. 213-2074.702, 213-2074.699, fax 210-4633.375, Τ. Κ. 18756, καθώς παράλληλα θα **παρέχεται ελεύθερη, άμεση και πλήρης πρόσβαση στη Συγγραφή Υποχρεώσεων και τα λοιπά τεύχη του παρόντος διαγωνισμού στην ιστοσελίδα του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας www.keratsini-drapetsona.gr**

Άρθρο 5ο

Δικαιολογητικά συμμετοχής (Υπ. Απ. 11389/1993 άρθρο 7, άρθρο 157 Ν.4281/2014)

1. Εγγυητική επιστολή συμμετοχής στο διαγωνισμό ορίζεται σε το 2 % επί της συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης, χωρίς του Φ. Π. Α .

Η Εγγύηση συμμετοχής θα ισχύει για τέσσερις (4) μήνες από την διενέργεια του διαγωνισμού και θα είναι συνταγμένη κατά τον τύπο που ισχύει σύμφωνα με το άρθρο 26 του ΕΚΠΟΤΑ.

2. Πιστοποιητικό του Εμπορικού ή Βιομηχανικού Επιμελητηρίου του Βιοτεχνικού ή της επαγγελματικής οργάνωσης περί εγγραφής τους για το συγκεκριμένο επάγγελμα ή βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος από δημόσια αρχή που να έχει εκδοθεί το πολύ (6) έξι μήνες από την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

3. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 ότι:

α. Δεν εμπíπτουν στους περιορισμούς του άρθρου 4, παρ 3 Ν. 2286/95 δηλαδή δεν τους έχει επιβληθεί ποινή αποκλεισμού από τις διαδικασίες προμήθειας του Δημοσίου ή των ΟΤΑ και ότι ασκούν νόμιμα την επιχειρηματική τους δραστηριότητα και

β. Ότι έλαβαν γνώση των όρων της διακήρυξης, τους οποίους αποδέχονται πλήρως και ανεπιφύλακτα, όπως και των διατάξεων που διέπουν τους διαγωνισμούς των ΟΤΑ.

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ (οι οποίες χρειάζεται να τηρούνται από τους υποψήφιους προμηθευτές, **με ποινή αποκλεισμού** σε αντίθετη περίπτωση)

· Οι υπεύθυνες δηλώσεις που υπογράφονται μόνο από τον ίδιο τον υποψήφιο προμηθευτή ως φυσικό πρόσωπο χρειάζεται να φέρουν μόνο το γνήσιο της υπογραφής.

· Όταν ο υποψήφιος προμηθευτής είναι νομικό πρόσωπο (Α. Ε., Ε. Π. Ε., Ο. Ε. ή Ε. Ε.) και ο υπογράφων τις υπεύθυνες δηλώσεις ενεργεί ως νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας, θα υπογράψει οπωσδήποτε κάτω από την εταιρική επωνυμία (σφραγίδα εταιρείας και υπογραφή), ενώ χρειάζεται να φέρουν το γνήσιο της υπογραφής.

· Οι δηλώσεις χρειάζεται οπωσδήποτε να έχουν τα πλήρη στοιχεία του υπογράφοντος (ονοματεπώνυμο, ονοματεπώνυμο πατέρα και μητέρας, ημερομηνία και τόπο γέννησης, αριθμό δελτίου ταυτότητας, τηλέφωνο, τόπο και διεύθυνση κατοικίας κ. τ. λ.), ώστε να είναι σωστές και πλήρεις σε στοιχεία υπεύθυνες δηλώσεις του Ν. 1599/1986.

Άρθρο 6°

Εγγυητική καλής εκτέλεσης (Υπ. Απ. 11389/1993 άρθρο 26, Ν.4281/2014 άρθρο 157)

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον ανάδοχο με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Ο προμηθευτής, στον οποίο έγινε η κατακύρωση, υποχρεούται να καταθέσει, προ ή κατά την υπογραφή της σύμβασης, εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης, το ύψος της οποίας αντιστοιχεί σε ποσοστό δύο τοις εκατό (2%) επί της συμβατικής αξίας της προμήθειας, χωρίς τον Φ.Π.Α.

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης πρέπει να είναι μεγαλύτερος από το συμβατικό χρόνο παράδοσης, που με βάση τη σύμβαση ο Δήμος υποχρεούται να παραλάβει τα προς προμήθεια είδη, πλέον δύο (2) μήνες.

Η εγγύηση θα επιστραφεί μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των προς προμήθεια ειδών και ύστερα από την εκκαθάριση των τυχόν απαιτήσεων από τους δύο συμβαλλόμενους.

Στην περίπτωση ένωσης προμηθευτών οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης.

Οι εγγυήσεις εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη-μέλη της Ε.Ε. και θα αναγράφουν οπωσδήποτε τους αντίστοιχους όρους που αναφέρονται στο άρθρο 26 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

Άρθρο 7°

(Τρόπος διενέργειας του διαγωνισμού)

Οι προσφορές θα επιδοθούν μέσα σε σφραγισμένο φάκελο που θα περιέχει :

-Τα δικαιολογητικά συμμετοχής στο διαγωνισμό όπως περιγράφονται στην σχετική παράγραφο της παρούσας.

-Τις τεχνικές προδιαγραφές των προσφερομένων ειδών και τις υπόλοιπες πληροφορίες όπως καθορίζονται στο σχετικό άρθρο της μελέτης.

-Σφραγισμένο φάκελο με την οικονομική προσφορά

-Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές από την αρμόδια για αυτό Επιτροπή από τις **10.00 π.μ** μέχρι τις **10.30 π.μ** ακριβώς ώρα .

Μετά τις **10.30 π.μ** ώρα καμία προσφορά δεν γίνεται δεκτή εκτός εάν η επίδοση των προσφορών συνεχίζεται χωρίς διακοπή και μετά την ώρα αυτή.

-Αντιπροσφορές και εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές.

Μαζί με την προσφορά θα πρέπει να υποβληθεί από τους διαγωνιζόμενους τεύχος τεχνικής περιγραφής των προσφερομένων ειδών .

Προσφορά που δεν θα συνοδεύεται από τέτοιο τεύχος η συνοδευόμενη από τεύχος ασαφούς ή ελλιπούς τεχνικής περιγραφής μπορεί να απορριφθεί

Άρθρο 8ο

(Υποβολή Προσφορών)

Οι προσφορές κατατίθενται ενώπιον της αρμόδιας Επιτροπής Διαγωνισμού.

Οι προσφορές μπορεί και να αποσταλούν ταχυδρομικά στην **Ταχυδρομική Διεύθυνση : Ελευθερίου Βενιζέλου 200, Τ.Κ. 18756, Κερατσίνι** ή με άλλο τρόπο μέχρι την προηγούμενη του διαγωνισμού εργάσιμη ημέρα.

Προσφορές που περιέρχονται στο Δήμο Κερατσινίου-Δραπετσώνας με οποιοδήποτε τρόπο πριν από την διενέργεια του διαγωνισμού δεν αποσφραγίζονται, αλλά παραδίδονται στην Επιτροπή πριν την λήξη της προθεσμίας που καθορίζεται από την διακήρυξη, προκειμένου να αποσφραγισθούν μαζί με τις άλλες που κατατέθηκαν με την προαναφερόμενη διαδικασία.

Προσφορές που κατατίθενται εκπρόθεσμα δεν γίνονται δεκτές.

Εάν οι προμηθευτές συμμετέχουν στο διαγωνισμό με εκπροσώπους τους, υποβάλλουν εξουσιοδότηση σε δήλωση του Ν. 1599/86 του εκπροσωπούμενου, εφ' όσον πρόκειται για φυσικό πρόσωπο. Όταν αφορά εταιρεία ο εκπρόσωπος ορίζεται με απόφαση του Δ.Σ. της εταιρείας, αντίγραφο της οποίας υποβάλλεται πρωτότυπο και με θεώρηση του δεσμεύοντος την εταιρεία. Επίσης υποβάλλεται θεωρημένο αντίγραφο του καταστατικού της εταιρείας και τυχόν τροποποιήσεις αυτού όπου να φαίνεται ο δεσμεύων την εταιρεία.

Άρθρο 9ο

(Προσφερόμενη τιμή)

Με την προσφορά η τιμή των προς προμήθεια ειδών δίνεται ανά μονάδα, όπως καθορίζεται στην διακήρυξη. Στην τιμή περιλαμβάνονται οι τυχόν υπέρ τρίτων κρατήσεις ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, εκτός από το Φ. Π. Α. για παράδοση των ειδών στο Δήμο, όπως προβλέπεται στη διακήρυξη.

Η προσφερόμενη τιμή θα είναι σε Ευρώ.

Επειδή ο χρόνος παράδοσης δεν είναι μεγαλύτερος των δώδεκα (12) μηνών, δεν ορίζεται όρος περί αναπροσαρμογής της τιμής, δηλαδή αυτή είναι σταθερή σ' όλη την διάρκεια της σύμβασης.

Γι' αυτό **προσφορά με τιμές μη σταθερές απορρίπτεται.**

Με την προσφορά των διαγωνιζόμενων θα καθορισθεί ο χρόνος εγγύησης , μη δυνάμενος όμως να είναι μικρότερος των δύο (2) μηνών.

Άρθρο 10ο

Χρόνος ισχύος Προσφορών

Οι προσφορές θα ισχύουν για χρονικό διάστημα τριών(3)μηνών από την επόμενη της διενέργειας του Διαγωνισμού.

Άρθρο 11ο **(Αξιολόγηση προσφορών -Ανάδειξη μειοδότη)**

Το όργανο αξιολόγησης των προσφορών λαμβάνει υπόψη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά των προσφερομένων ειδών από τα υποβληθέντα μαζί με την προσφορά τεχνικά στοιχεία, καθώς και κάθε άλλο κατά την κρίση του στοιχείο, το οποίο θα μπορούσε να βοηθήσει στην τεχνικοοικονομική σύγκριση των προσφερομένων ειδών και γνωμοδοτεί για το ποια προσφορά προκρίνεται.

Η κατακύρωση της προμήθειας θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή ανά είδος. Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου. Οι υποψήφιοι προμηθευτές μπορούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό και να δώσουν προσφορά και για μέρος των ειδών που περιγράφονται στη μελέτη. Ανάδοχος για κάθε είδος θα αναδεικνύεται ο προσφέρων την χαμηλότερη τιμή.

Η αξιολόγηση των προσφερόμενων ειδών θα γίνει σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 20 της υπ. αρ. 11389/1993 απόφασης του Υπουργού Εσωτερικών περί Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α..

Άρθρο 12ο **(Υπογραφή σύμβασης)**

Α. Στον προμηθευτή που έγινε η κατακύρωση αποστέλλεται σχετική ανακοίνωση. Ο προμηθευτής που κατακυρώθηκε η προμήθεια υποχρεούται εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία της ανακοίνωσης να προσέλθει για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, προσκομίζοντας και την προβλεπόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης αυτής, οπότε του επιστρέφεται η εγγυητική συμμετοχής. Ο προμηθευτής μπορεί να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης το αργότερο μέσα σε δέκα πέντε (15) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης. Στην περίπτωση όμως αυτή ο χρόνος παράδοσης των υλικών αρχίζει να υπολογίζεται μετά από δέκα (10) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης.

Εφ' όσον η σύμβαση υπογράφεται πριν την λήξη της προθεσμίας των δέκα (10) ημερών που αναφέρεται παραπάνω, ο χρόνος παράδοσης των υλικών υπολογίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της.

Β. Εάν ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η ανακοίνωση, δεν προσέλθει να υπογράψει την σύμβαση κηρύσσεται ΕΚΠΤΩΤΟΣ με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 34 & 35 της Υπ. Απ. 11389/1993.

Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα αυξομείωσης των ποσοτήτων εφόσον δεν υπερβαίνει το συνολικό ποσό της κατακύρωσης.

Άρθρο 13ο **Χρόνος και τόπος παράδοσης και παραλαβή ειδών (Υπ. Απ. 11389/1993 άρθρα 28 και 29)**

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται έως την 26/02/2016.

Η παράδοση θα γίνει στον αποθηκευτικό χώρο που θα οριστεί από το αρμόδιο όργανο του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας.

Η παραλαβή των προς προμήθεια ειδών θα γίνει από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής, η οποία έχει οριστεί από την υπ' αριθ. **227/2015** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Είναι δυνατή η αυξομείωση των ποσοτήτων των ανωτέρω ειδών, χωρίς υπέρβαση του προϋπολογισμού.

Η παράδοση των υλικών θα γίνει κατόπιν έγγραφης εντολής του Τμήματος Προμηθειών στον τόπο που θα υποδείξει ο Δήμος σε χρονικό διάστημα ενός μήνα από την έγγραφη εντολή.

Ο προμηθευτής υποχρεούται να ειδοποιήσει την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια και την Επιτροπή Παραλαβής, για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει τα υλικά, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

Η παράδοση των υλικών ανά μειοδότη θα πραγματοποιηθεί τμηματικά ή εφάπαξ σε συνεργασία πάντα με την υπηρεσία.

Άρθρο 14ο**Διαφορές διακήρυξης – νόμων**

Όταν η διακήρυξη έχει ασάφεια υπερισχύει η Υπ. Απ. 11389/1993 (Ε. Κ. Π. Ο. Τ. Α.). Όταν η διακήρυξη δεν αναφέρεται σε συγκεκριμένο άρθρο της ισχύει ο Ε. Κ. Π. Ο. Τ. Α.

Άρθρο 15ο**Δημοσίευση**

Περίληψη της παρούσας θα δημοσιευτεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 23 παράγραφος 5 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α και του Ν. 3548/2007. Επίσης, περίληψη των ουσιαδών στοιχείων της διακήρυξης θα δημοσιευτεί στο «Τεύχος Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων» της Εφημερίδας της Κυβέρνησης και στην ιστοσελίδα του Δήμου μας www.keratsini-drapetsona.gr

Τα έξοδα δημοσίευσης της διακήρυξης βαρύνουν τον προμηθευτή σύμφωνα με την παρ. 46 του Ν.3801/09

**Η ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

ΕΛΕΝΗ ΚΑΠΟΣΙΖΟΓΛΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ - ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝ. ΚΤΙΡ. ΕΡΓΩΝ & ΥΠ.ΧΩΡΩΝ

Αγ. Πολυτεχνείου & Καραϊσκάκη Τ.Κ. 18 648

Πληρ.: Ν.ΓΚΑΜΙΛΗΣ

Τηλ: 213-2004008 - Φαξ: 213-2004054

Προμήθεια παροχών - μέσω ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015

Κ.Α. : 10/6063.0004 - 15/6063.0004
20/6063.0003 - 30/6063.0004
35/6063.0004

Αρ. Μελέτης : 06/2015

Προϋπολογισμός : 73.709,29 €

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η μελέτη αφορά την <<προμήθεια παροχών - μέσω ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015>>, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, ΚΥΑ 53361/2-10-2006 (ΦΕΚ 1503/11/10/2006) «Παροχή μέσω ατομικής προστασίας σε υπαλλήλους των ΟΤΑ και μέσα προληπτικής ιατρικής», όπως τροποποιήθηκε μερικώς από τις ΚΥΑ 36586/1323/30/7/2007, 2/72329/0022/14/9/2005 και 31119/990/28/5/2008.

Τα υπό προμήθεια είδη ατομικής προστασίας θα είναι ανάλογα με την θέση εργασίας και τις συνθήκες που επικρατούν στους χώρους εργασίας προς διαφύλαξη της ατομικής υγείας των εργαζομένων.

Η επιλογή θα γίνει με πρόνοια τις εργονομικές ανάγκες ώστε να είναι χρηστικά.

Ο Προμηθευτής πρέπει να προμηθεύσει τα πιο πάνω είδη σύμφωνα με το μεγεθολόγιο που θα του προσκομίσει η αρμόδια υπηρεσία.

Ο ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος θα γίνει από την επιτροπή παραλαβής, αν γίνει δε εξέταση από το Γενικό Χημείο του Κράτους η δαπάνη θα βαρύνει τον κατασκευαστή.

Είναι δυνατή η αυξομείωση των ποσοτήτων των ανωτέρω ειδών, χωρίς υπέρβαση του προϋπολογισμού.

Οι τιμές μονάδας, του προϋπολογισμού προέκυψαν ύστερα από έλεγχο που έγινε στις τιμές του ελεύθερου εμπορίου.

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί με πρόχειρο διαγωνισμό και κριτήριο την χαμηλότερη τιμή. Η παραπάνω προμήθεια με συνολική δαπάνη το ποσό των **73.709,29 €** συμπεριλαμβανομένου **Φ.Π.Α. 23%** θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου για το έτος 2015 σύμφωνα με τους κωδικούς του παρακάτω πίνακα:

<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u>	<u>ΠΟΣΟ (€)</u>
10/6063.0004	888,06€
15/6063.0004	4.998,56€
20/6063.0003	52.883,86€
30/6063.0004	3.941,54€
35/6063.0004	10.997,27€
ΣΥΝΟΛΟ.....	73.709,29€

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜ.
ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ, ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &
ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.

ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΓΚΑΜΙΛΗΣ

ΒΙΚΤΩΡΙΑ
ΚΙΟΣΟΓΛΟΥ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΑΣΛΑΝΟΓΛΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ - ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝ. ΚΤΙΡ. ΕΡΓΩΝ & ΥΠ.ΧΩΡΩΝ

Αγ. Πολυτεχνείου & Καραϊσκάκη Τ.Κ. 18 648

Πληρ.: Ν.ΓΚΑΜΙΛΗΣ

Τηλ: 213-2004008 - Φαξ: 213-2004054

Προμήθεια παροχών – μέσω ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015

Κ.Α. : 10/6063.0004 - 15/6063.0004
20/6063.0003 - 30/6063.0004
35/6063.0004

Αρ. Μελέτης : 06/2015
Προϋπολογισμός : 73.709,29 €

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1: Αντικείμενο της προμήθειας

Η παρούσα αφορά την << προμήθεια παροχών – μέσω ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου – Δραπετσώνας για το έτος 2015>> σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση αρ. 53361/2006 (ΦΕΚ 1503/11-10-06 & 990/28-05-08 ΤΒ').

Υστερα από έλεγχο που έγινε στις τιμές του ελεύθερου εμπορίου τοποθετήθηκαν στον προϋπολογισμό.

Άρθρο 2: Ισχύουσες διατάξεις

Η διενέργεια του διαγωνισμού και η εκτέλεση της προμήθειας διέπονται από τις διατάξεις:

- Την με αριθμό 11389/ΦΕΚ 185 Β' /23-3-1993 απόφαση του Υπ. Εσωτερικών «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ε. Κ. Π. Ο.Τ. Α.) που κυρώθηκε με το Ν. 2286/ΦΕΚ 19 Α' /1-2-1995 «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
- Το άρθρο 209 του Ν. 3463/ΦΕΚ 114 Α /8-6-2006 «Κώδικας Δήμων και Κοινοτήτων».
- Την Π1/3305/2010 Απόφαση Υπουργού Οικονομικών, ΦΕΚ (Β' 1789/12-11-2010) περί αύξησης των χρηματικών ποσών του άρθρ. 2 (παρ. 5, 12, και 16) του Ν. 2286/95.
- Το Ν. 3548/ΦΕΚ 68 Α' /20-3-2007 «Καταχώρηση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο 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 άρθρο 11 του Ν.4013/2011 σχετικά με το Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων.
- Την ΚΥΑ Π1/2380/2012(ΦΕΚ 3400 Β' /20-12-2012) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων».
- Τις ισχύουσες διατάξεις του Ν.4281/2014.

- Τον Ν 1568/85 (ΦΕΚ Α' 177) Υγιεινή και Ασφάλεια Εργαζομένων.
- Την υπ' αριθμ. 53361/11-10-06 (ΦΕΚ Β' 1503)' Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΚΥΑ) «Παροχή μέσων ατομικής προστασίας σε υπαλλήλους των ΟΤΑ και μέτρα προληπτικής ιατρικής», όπως τροποποιημένη ισχύει.
- Σχετικά με τα «αρμόδια όργανα» κ.λ.π. ισχύουν οι διατάξεις του 2ου άρθρου του Ε.Κ. Π.Ο.Τ.Α.
- Την υπ' αριθμ. 335/ 2014 απόφαση Δημάρχου για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Αντιδημάρχους.

Άρθρο 3: Συμβατικά στοιχεία της προμήθειας

Κατά σειρά ισχύος είναι:

- Η διακήρυξη της δημοπρασίας
- Τεχνική έκθεση
- Τεχνικές προδιαγραφές
- Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός τιμολόγιο
- Η συγγραφή υποχρεώσεων

Άρθρο 4: Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Η εκτέλεση της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί με πρόχειρο διαγωνισμό και κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή .

Το όργανο αξιολόγησης των προσφορών λαμβάνει υπόψη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά κάθε προσφερομένου είδους από τα υποβληθέντα μαζί με την προσφορά τεχνικά στοιχεία, καθώς και κάθε άλλο κατά την κρίση του στοιχείο, το οποίο θα μπορούσε να βοηθήσει στην τεχνικοοικονομική σύγκριση των προσφερομένων ειδών και γνωμοδοτεί για το ποια προσφορά προκρίνεται.

Η κατακύρωση της προμήθειας θα γίνει με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή. Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή του Δήμου. Οι υποψήφιοι προμηθευτές μπορούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό και να δώσουν προσφορά και για μέρος των ειδών που περιγράφονται στη μελέτη. Ανάδοχος για κάθε είδος θα αναδεικνύεται ο προσφέρων την χαμηλότερη τιμή.

Άρθρο 5: (Τρόπος διενέργειας του διαγωνισμού)

Οι προσφορές θα επιδοθούν μέσα σε σφραγισμένο φάκελο που θα περιέχει :

- Τα δικαιολογητικά συμμετοχής στο διαγωνισμό όπως περιγράφονται στην σχετική παράγραφο της παρούσας διακήρυξης.
- Τις τεχνικές προδιαγραφές των προσφερομένων ειδών και τις υπόλοιπες πληροφορίες όπως καθορίζονται στο σχετικό άρθρο της μελέτης.
- Σφραγισμένο φάκελο με την οικονομική προσφορά

Άρθρο 6: (Υποβολή τεύχους-τεχνικής περιγραφής)

Μαζί με την προσφορά θα πρέπει να υποβληθεί από τους διαγωνιζόμενους τεύχος τεχνικής περιγραφής των προσφερομένων ειδών .

Προσφορά που δεν θα συνοδεύεται από τέτοιο τεύχος η συνοδευόμενη από τεύχος ασαφούς ή ελλιπούς τεχνικής περιγραφής μπορεί να απορριφθεί.

Άρθρο 7: Εγγυήσεις

Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης

Ο προμηθευτής, στον οποίο έγινε η κατακύρωση, υποχρεούται να καταθέσει, προ ή κατά την υπογραφή της σύμβασης, εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης, το ύψος της οποίας αντιστοιχεί σε ποσοστό δύο τοις εκατό (2%) επί της συμβατικής αξίας της προμήθειας, χωρίς τον Φ.Π.Α.

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης πρέπει να είναι μεγαλύτερος από το συμβατικό χρόνο παράδοσης, που με βάση τη σύμβαση ο Δήμος υποχρεούται να παραλάβει τα προς προμήθεια είδη, πλέον δύο (2) μήνες.

Η εγγύηση θα επιστραφεί μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των προς προμήθεια ειδών και ύστερα από την εκκαθάριση των τυχόν απαιτήσεων από τους δύο συμβαλλόμενους.

Στην περίπτωση ένωσης προμηθευτών οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης.

Οι εγγυήσεις εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη-μέλη της Ε.Ε. και θα αναγράφουν οπωσδήποτε τους αντίστοιχους όρους που αναφέρονται στο άρθρο 26 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

Άρθρο 8: Υπογραφή σύμβασης

Α. Στον προμηθευτή που έγινε η κατακύρωση αποστέλλεται σχετική ανακοίνωση. Ο προμηθευτής που κατακυρώθηκε η προμήθεια υποχρεούται εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία της ανακοίνωσης να προσέλθει για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, προσκομίζοντας και την προβλεπόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης αυτής, οπότε του επιστρέφεται η εγγυητική συμμετοχής.

Ο προμηθευτής μπορεί να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης το αργότερο μέσα σε δέκα πέντε (15) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης. Στην περίπτωση όμως αυτή ο χρόνος παράδοσης των υλικών αρχίζει να υπολογίζεται μετά από δέκα (10) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης.

Εφ' όσον η σύμβαση υπογράφεται πριν την λήξη της προθεσμίας των δέκα (10) ημερών που αναφέρεται παραπάνω, ο χρόνος παράδοσης των υλικών υπολογίζεται από την ημερομηνία υπογραφής της.

Β. Εάν ο προμηθευτής στον οποίο έγινε η ανακοίνωση, δεν προσέλθει να υπογράψει την σύμβαση κηρύσσεται ΕΚΠΤΩΤΟΣ με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 34 & 35 της Υπ. Απ. 11389/1993.

Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα αυξομειώσεως των ποσοτήτων εφόσον δεν υπερβαίνει το συνολικό ποσό της κατακύρωσης.

Άρθρο 9: Χρόνος εγγύησης

Ο χρόνος εγγύησης θα καθορισθεί με την προσφορά των διαγωνιζόμενων, μη δυνάμενος όμως να είναι μικρότερος των δύο (2) μηνών.

Άρθρο 10: Διάρκεια σύμβασης

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται έως την 26/02/2016.

Άρθρο 11: Χρόνος και τόπος παράδοσης και παραλαβή ειδών (Υπ. Απ. 11389/1993 άρθρα 28 και 29)

Η παράδοση των υλικών θα γίνει κατόπιν έγγραφης εντολής του Τμήματος Προμηθειών στον τόπο που θα υποδείξει ο Δήμος σε χρονικό διάστημα ενός μήνα από την έγγραφη εντολή.

Ο προμηθευτής υποχρεούται να ειδοποιήσει την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια και την Επιτροπή Παραλαβής, για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει τα υλικά, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

Η παράδοση των υλικών ανά μειοδότη θα πραγματοποιηθεί τμηματικά ή εφάπαξ σε συνεργασία πάντα με την υπηρεσία.

Υπεύθυνη για την παραλαβή των υπό προμήθεια ειδών θα είναι η Επιτροπή Παραλαβής, όπως έχει αυτή οριστεί από την απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου .

Άρθρο 12: Πλημμελής ποιότητα προϊόντων.

Εάν η ποιότητα των υπό προμήθεια προϊόντων είναι κακή, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να τα αντικαταστήσει.

Άρθρο 13: Τρόπος πληρωμής

Η πληρωμή της αξίας της προμήθειας θα γίνει με την εξόφληση του 100% της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή των προς προμήθεια ειδών.

		ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜ. ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ, ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΚΑΜΙΛΗΣ	ΒΙΚΤΩΡΙΑ ΚΙΟΣΟΓΛΟΥ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΣΛΑΝΟΓΛΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ - ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝ. ΚΤΙΡ. ΕΡΓΩΝ & ΥΠ.ΧΩΡΩΝ

Αγ. Πολυτεχνείου & Καραϊσκάκη Τ.Κ. 186 48

Πληρ.: Ν.ΓΚΑΜΙΛΗΣ

Τηλ: 213-2004008 - Φαξ: 213-2004054

Προμήθεια παροχών – μέσων ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015

Κ.Α. : 10/6063.0004 - 15/6063.0004
20/6063.0003 - 30/6063.0004
35/6063.0004

Αρ. Μελέτης : 06/2015
Προϋπολογισμός : 73.709,29 €

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι σύμφωνα με την απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών Οικονομίας και Απασχόλησης (αρ. πρωτ. 53361/2-10-2006) (ΦΕΚ 1503/11-10-06 & 990/28-05-08 ΤΒ') για την << προμήθεια παροχών – μέσων ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου – Δραπετσώνας για το έτος 2015>> και σύμφωνα με τα αποτελέσματα της Γραπτής Εκτίμησης Επαγγελματικού Κινδύνου του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας.

Όλα τα ΜΑΠ πρέπει να φέρουν πάνω τους τη σήμανση CE, τους κωδικούς των προτύπων που ικανοποιούν και τα αντίστοιχα εικονοσύμβολα και να συνοδεύονται από οδηγίες χρήσης και συντήρησης στα Ελληνικά.

- 1. Γάντια δερμάτινα**, για απασχολούμενους σε εργασίες στις οποίες απαιτείται προστασία από μηχανικούς κινδύνους (τριβές, συμπίεσεις, εκδορές) και λεπτοί χειρισμοί (επιδεξιότητα 5) και ειδικότερα στους οδοκαθαριστές, εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων, οδηγούς απορριματοφόρων, εργάτες κήπων, κηπουρούς, συνεργεία συντήρησης απορριματοφόρων, στους απασχολούμενους με τη μεταφόρτωση απορριμμάτων, σε οικοδομικές εργασίες και στους οδηγούς φορτηγών.
 - **Πρότυπα:** EN 388 με επίπεδα μηχανικών αντοχών [(2) τριβή], [(1) κοπή με λεπίδα], [(4) διάσχιση], [(2) διάτρηση].
 - **Χαρακτηριστικά:** Δέρμα μόσχου προσώπου, μήκος 20-27mm
 - **Σήμανση:** CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί (2,1,4,2).
- 2. Γάντια ελαστικά μιας χρήσης από νιτρίλιο**, για προστασία έναντι χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών, στους οδοκαθαριστές εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων, στις καθαρίστριες εσωτερικών χώρων, στο προσωπικό μαγειρείων (βοηθοί μαγείρων, μάγειροι, τραπεζοκόμοι, λαντζιέρηδες κ.λ.π.) στους απασχολούμενους στην αποχέτευση και στα αφοδευτήρια.
 - **Πρότυπα:** EN 374.
 - **Χαρακτηριστικά:** Μήκος περίπου 20 cm, κατασκευή από **Νιτρίλιο**, η συσκευασία να είναι σε κουτιά ανά 100 ή 200 τεμάχια. Είναι μιας χρήσης και δεν έχουν σημασία οι μηχανικές αντοχές.
 - **Σήμανση:** CE, Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς.

3. **Γάντια προστασίας από ηλεκτρικό ρεύμα (μονωτικά)**, για εργασίες ηλεκτρολόγων σε χαμηλή τάση.
- **Πρότυπα:** EN 60903 – IEC 903, Class 0
 - **Χαρακτηριστικά:** Μήκος περίπου 30cm, κατασκευή από συνθετικό υλικό χωρίς ραφές.
 - **Σήμανση:** CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, αριθμός σειράς, 00 (Προστασία μέχρι 500V), RC (αυξημένη μηχανική αντοχή, αντοχή σε όζον, οξέα, πετρελαιοειδή, ψύχος), Κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης, Έτος και μήνας κατασκευής καθώς και σήμα διεθνής ηλεκτροτεχνικής Επιτροπής (IEC).
4. **Κράνη ασφαλείας:** για εργαζόμενους σε εργοταξιακές δραστηριότητες, ηλεκτρολογικές εργασίες και χώρους που εκτελούνται εργασίες σε διαφορετικά επίπεδα ή υπάρχει κίνδυνος κτυπήματος της κεφαλής.
- **Πρότυπα:** EN 365 & EN 397
 - **Χαρακτηριστικά:** το εξωτερικό κέλυφος να είναι από ελαφρύ συνθετικό υλικό, να διαθέτει ιμάντες του κεφαλοδέματος από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό. Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί. Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται. Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα
Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση.
 - **Σήμανση:** CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα),
5. **Σκληρά Καπέλα.** Για τους απασχολούμενους και επιβλέποντες στους οδοκαθαρισμούς, στους εργάτες συγκομιδής και αποκομιδής απορριμμάτων, στους εργάτες κήπων, στους κηπουρούς.
- **Πρότυπα:** EN 812
 - **Χαρακτηριστικά:** Σκληρό καπέλο τύπου baseball, χαμηλό πλαϊνό προφίλ, με ιδιαίτερα ελαφρύ εσωτερικό κέλυφος (μέγιστο βάρος καπέλου 155 γραμμάρια) και κατάλληλα διαμορφωμένο (με κενά και όχι με οπές αερισμού) για τον όσο το δυνατό καλύτερο αερισμό της κεφαλής, με εσωτερική επίστρωση απαλού και απορροφητικού υλικού, ρύθμιση κεφαλοδέματος, δυνατότητα πλυσίματος. Διαθεσιμότητα σε πολλά χρώματα και δυνατότητα εκτύπωσης/τοποθέτηση σήματος στο εμπρός μέρος.
6. **Γυαλιά ασφαλείας κλειστού τύπου (μάσκα):** για απασχολούμενους σε εργασίες που απαιτείται για προστασία από χημικούς ή/και μηχανικούς κινδύνους όπως εργάτες και τεχνίτες κήπων (χρήση φυτοφαρμάκων, εκτινασσόμενα σωματίδια), τεχνίτες οχημάτων (χρήση διαλυτών και καυσίμων, εκτινασσόμενα σωματίδια), ηλεκτρολόγοι οχημάτων (χρήση υγρών μπαταριών, εκτινασσόμενα σωματίδια), ξυλουργοί (χρήση βαφών και διαλυτών, εκτινασσόμενα σωματίδια), σιδεράς (χρήση βαφών και διαλυτών, εκτινασσόμενα σωματίδια), ελαιοχρωματιστές (χρήση βαφών και διαλυτών, εκτινασσόμενα σωματίδια), οικοδόμοι.
- **Πρότυπα:** EN 166 (1F-AS)
 - **Χαρακτηριστικά:** Οπτικός δίσκος 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.
 - **Σήμανση:** Στο πλαίσιο [CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (B), Προστασία από υγρές χημικές ουσίες (3), Προστασία από σκόνη (4)].
Στον οπτικό δίσκο [Οπτική κλάση (1), Μηχανική αντοχή (B), Προστασία έναντι τριβής (K), Αντιθαμβωτική επένδυση (N), Προστασία από λειωμένα μέταλλα (9)].

7. **Γυαλιά ασφαλείας ανοικτού τύπου:** για συνεχή χρήση από απασχολούμενους και επιβλέποντες σε τεχνικές εργασίες και όπου απαιτείται προστασία από μηχανικούς κινδύνους χαμηλής επικινδυνότητας όπως εργάτες και τεχνίτες κήπων, τεχνίτες οχημάτων, ηλεκτρολόγοι οχημάτων, ξυλουργοί, σιδεράς, ελαιοχρωματιστές, οικοδόμοι, εργάτες αποκομιδής απορριμμάτων, οδοκαθαριστές, επιβλέποντες των παραπάνω εργασιών.
- **Πρότυπα:** EN 166 1F-AS,AF
 - **Χαρακτηριστικά:** Καλή ορατότητα, επαρκή προστασία περιφερειακά των ματιών, με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής, με βραχίονες στήριξης ρυθμιζόμενου μήκους. Στο πλαίσιο να αναφέρεται ο κατασκευαστής, μηχανική αντοχή. Στον οπτικό δίσκο να υπάρχει οπτική κλάση, μηχανική αντοχή, προστασία έναντι τριβής, αντιθαμβωτική επένδυση.
 - **Σήμανση:** Στο πλαίσιο [CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (B), Προστασία από υγρές χημικές ουσίες (3), Προστασία από σκόνη (4)]. Στον οπτικό δίσκο [Οπτική κλάση (1), Μηχανική αντοχή (B), Προστασία έναντι τριβής (K), Αντιθαμβωτική επένδυση (N), Προστασία από λειωμένα μέταλλα (9)].
8. **Γυαλιά προστασίας από Ηλιακή ακτινοβολία.** Για απασχολούμενους σε εργασίες στο ύπαιθρο τους θερινούς μήνες.
- **Πρότυπα:** EN 166, 169
 - **Χαρακτηριστικά:** Οπτικός δίσκος, με προστασία έναντι ηλιακής ακτινοβολίας, επαρκή μηχανική αντοχή, με αντοχή έναντι τριβής και βραχίονες στήριξης ρυθμιζόμενου μήκους για καλύτερη προσαρμογή.
 - **Σήμανση:** Στους βραχίονες [CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (F)]. Στον οπτικό δίσκο: [Οπτική κλάση (1), δυνατότητα απορρόφησης της ηλιακής ακτινοβολίας (5_2 ή 5-2,5), Μηχανική αντοχή (F), Προστασία έναντι τριβής (K)].
9. **Ημίκρανο με διάφανη προσωπίδα για προστασία από υγρά,** για εργασίες καθαρισμού κάδων και χειρισμό χημικών.
- **Πρότυπα:** EN 166
 - **Χαρακτηριστικά:** Οπτικός δίσκος, με προστασία έναντι υγρών ουσιών, επαρκή μηχανική αντοχή, με αντοχή έναντι τριβής και θάμβωσης. Η προσαρμογή στο κεφάλι επιτυγχάνεται με ειδικό στήριγμα.
 - **Σήμανση:** Στο στήριγμα [CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (F)]. Στον οπτικό δίσκο [Οπτική κλάση (1), Μηχανική αντοχή (F), Προστασία από υγρές χημικές ουσίες (3), Προστασία έναντι θάμβωσης (N), Προστασία έναντι τριβής (K)].
10. **Κράνος με ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από Ηλεκτρικό τόξο.** Για εργασίες ηλεκτρολογικές.
- **Πρότυπα:** Κράνος (EN 379), Ασπίδιο (EN 166,167,168)
 - **Χαρακτηριστικά:** Η διάταξη θα αποτελείται από: Κράνος προστασίας, Ενσωματωμένο ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο στο εσωτερικό του κράνους το οποίο θα είναι δυνατό να κατεβαίνει και να καλύπτει το πρόσωπο του χρήστη. Διάταξη χειρισμού μέσω της οποίας ο χρήστης θα ανεβάζει ή θα κατεβάζει το ασπίδιο κατά την κρίση του.
 - **Σήμανση:** Κράνος : Θα καλύπτει τις 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. 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).

11. **Γυαλιά για οξυγονοκολλητές.** Για απασχολούμενους σε συγκολλήσεις με αέρια.
- **Πρότυπα:** EN 166,175
 - **Χαρακτηριστικά:** Γυαλιά τύπου μάσκας που οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι μπορούν να ανασηκώνονται (τύπος flip up) όταν δεν γίνεται συγκόλληση.
 - **Σήμανση:** Στο πλαίσιο [CE, Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, Μηχανική αντοχή (F)]. Στον οπτικό δίσκο [Οπτική κλάση (1), Βαθμός σκίασης (4 έως 8), Μηχανική αντοχή (F)]. Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την παροχή αερίου σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-EN 169.
12. **Φιλτρόμασκα σωματιδίων FFP2 με βαλβίδα αναπνοής, ενεργού άνθρακα.** Για την προστασία αναπνοής για απασχολούμενους σε εργασίες συγκολλήσεων, για απασχολούμενους κατά τις οικοδομικές και γενικά εργασίες που απαιτούν προστασία, από λεπτή τοξική σκόνη, καπνούς και τις υδρονεφώσεις με βάση το νερό.
- **Πρότυπα:** EN 149 FFP2
 - **Χαρακτηριστικά:** Με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), προστασία από αναθυμιάσεις κολλήσεων, εσωτερικό στεγανοποιητικό αφρώδες στη μύτη και έλασμα στη μύτη για καλύτερη εφαρμογή.
 - **Σήμανση:** Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής [CE, FFP2, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης].
13. **Φιλτρόμασκα σωματιδίων FFP1 με βαλβίδα εκπνοής.** Για την προστασία αναπνοής για απασχολούμενους κατά τις εργασίες που απαιτούν προστασία μόνο από σκόνη, αποκομιδής απορριμμάτων (εργάτες και οδηγό), οδοκαθαριστές, τεχνίτες και εργάτες κήπων, εργαζόμενοι καθαρισμού εσωτερικών χώρων, και γενικά εργασίες που απαιτούν προστασία από αδρανή σκόνη.
- **Πρότυπα:** EN 149 FFP1
 - **Χαρακτηριστικά:** Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι. Με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), επίστρωση ενεργού άνθρακα, εσωτερικό στεγανοποιητικό αφρώδες στη μύτη και έλασμα στη μύτη για καλύτερη εφαρμογή.
 - **Σήμανση:** Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής [CE, FFP1, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης].
14. **Ανακλαστικά γιλέκα,** σε όσους εργάζονται κοντά σε κινούμενα οχήματα. 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 απορριμμάτων.
- **Πρότυπα:** EN 340 & EN 471
 - **Χαρακτηριστικά:** Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο **Κίτρινο** χρώμα με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό ανακλαστικό υλικό πλάτους 5cm. Ως υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι προτιμότερο βαμβάκι (15%) και πολυεστέρας (85%) για καλύτερο συνδυασμό άνεσης και μηχανικών αντοχών. Στην πλάτη θα αναγράφουν <<ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ>>.
 - **Σήμανση:** [CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο για ανακλαστικές ενδυμασίες και οι κωδικοί 2, 2].
15. **Αδιάβροχες ποδιές,** για τους απασχολούμενους στον καθαρισμό απορριμματοφόρων οχημάτων και κάδων και στο πλυντήριο οχημάτων.
- **Πρότυπα:** EN 340 & EN 467

- **Χαρακτηριστικά:** Ολόσωμες ποδιές, από συνθετικό υλικό.
 - **Σήμανση:** [CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής, Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες].
16. **Ολόσωμη φόρμα (στολές προστασίας από χημικά σε ψεκασμούς, βαφές):** Για τους εργαζόμενους στους κήπους, απασχολούμενοι με τους ψεκασμούς κήπων και στις απολυμάνσεις, και εργαζόμενους μικροέργων απασχολούμενων με τις βαφές.
- **Πρότυπα:** EN 340 & EN 463
 - **Χαρακτηριστικά:** Ολόσωμη φόρμα με κουκούλα, λάστιχα στις μανσέτες-κουκούλα-αστραγάλους-μέση, ύφασμα ανθεκτικό στο σχίσιμο και με καλή αναπνοή. Προστατεύει από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών και σκόνες ενώ παράλληλα επιτρέπει 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.
17. **Γαλότσες Ασφαλείας S5 (χαμηλές):** για τους εργάτες αποκομιδής απορριμμάτων και τους επιβλέποντες των εργασιών.
- **Πρότυπα:** EN 345 & EN 344
 - **Χαρακτηριστικά:** Αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης.
 - **Σήμανση:** CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, μέγεθος]. Το σύμβολο S5 που συμβολίζει: Προστασία δακτύλων, Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα, Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, Αντιστατικές ιδιότητες.
18. **Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S3.** Για τους οδοκαθαριστές και τους εργάτες αποκομιδής απορριμμάτων, τεχνίτες συνεργείου οχημάτων, για τους εργάτες κήπων, κηπουρούς, εργάτες και τεχνικούς τμήματος μικροέργων (ελαιοχρωματιστές, ξυλουργοί, οικοδόμοι, σιδεράς).
- **Πρότυπα:** EN 345 S3
 - **Χαρακτηριστικά:** Αδιάβροχα, μεταλλικό κάλυμμα για προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, ελαφριά, αντιολισθητική σόλα από πολουρεθάνη, αντιστατικές ιδιότητες σόλας, μεταλλική προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, oil resistant sole, κανονικό πλάτος 10cm έως 11cm.
 - **Σήμανση:** [CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Μέγεθος] Το σύμβολο S3 που συμβολίζει: Προστασία δακτύλων, Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, Αντιστατικές ιδιότητες, στη σόλα oil resistant.
19. **Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S2.** Για τους οδηγούς, τους επιστάτες καθαριότητας, τους φύλακες και του χειριστές ΜΕ.
- **Πρότυπα:** EN 345 S2
 - **Χαρακτηριστικά:** Αδιάβροχα, προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, ελαφριά, αντιολισθητική σόλα από πολουρεθάνη, αντιστατικές ιδιότητες σόλας, oil resistant sole.
 - **Σήμανση:** [CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Μέγεθος] Το σύμβολο S2 που συμβολίζει: Προστασία δακτύλων, Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού, Αντιστατικές ιδιότητες, στη σόλα oil resistant.
20. **Ημιάρβυλα ασφαλείας με προστασία έναντι ηλεκτρικού ρεύματος EN 345**
Για τους ηλεκτρολόγους και τους επιβλέποντες ηλεκτρολογικών εργασιών.
- **Πρότυπα:** EN 345 S3
 - **Χαρακτηριστικά:** Αδιάβροχα, προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, ελαφριά, αντιολισθητική σόλα από πολουρεθάνη, αντιστατικές ιδιότητες

σόλας, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, oil resistant sole, πρέπει να έχει ανταπεξέλθει τη δοκιμή ηλεκτρικής αντοχής σε 5 KV.

- **Σήμανση:** [CE, Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής, Μέγεθος 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.

21. Επιγονατίδες. Για εργάτες και τεχνίτες τμήματος κήπων & μικροέργων.

- **Πρότυπα:** -
- **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.

22. Ντισεράδες. 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 σε ότι αφορά τις μηχανικές αντοχές, την αντοχή στο πλύσιμο και τη σήμανση. Τα επίπεδα αντοχών θα είναι: Αδιαβροχοποίηση (3), Διαπνοή (3).
- **Χαρακτηριστικά:** Ντισεράδες δύο τμημάτων (σακάκι και παντελόνι), κλείσιμο με φερμουάρ ή και Velcro, τσέπες εσωτερικές ή εξωτερικές, με κουκούλα η οποία όταν δεν χρησιμοποιείται θα τοποθετείται σε θήκη που θα είναι στο πίσω μέρος της ντισεράδας.

23. Ζώνη ασφαλείας 4 σημείων. Για εργασίες σε ύψος και εντός ανυψωτικού καλαθιού

- **Πρότυπα:** EN 358 – 361
- **Χαρακτηριστικά:** Ολόσωμη ζώνη ασφαλείας τεσσάρων σημείων, με κρίκους ανάρτησης στην πλάτη και δύο μέσης. Ζώνη με μαξιλαράκι και ιμάντες ποδιών.

24. Σχοινί συγκράτησης. Για χρήση με τη ζώνη ασφαλείας

- **Πρότυπα:** EN 355
- **Χαρακτηριστικά:** Σχοινί μήκους 2 μέτρων, με απορροφητή ενέργειας και κρίκους ασφαλείας.

25. Καλύμματα υποδημάτων (ποδονάρια). Για τους μαγείρους των παιδικών - βρεφονηπιακών σταθμών.

- **Πρότυπα:** -
- **Χαρακτηριστικά:** Καλύμματα υποδημάτων, μιας χρήσεως, από πολυαιθυλένιο.

26. Σκουφάκια μιας χρήσης. Για τους μαγείρους των παιδικών - βρεφονηπιακών σταθμών.

- **Πρότυπα:** -
- **Χαρακτηριστικά:** Σκουφάκι πλισέ ή πλαστικό με λάστιχο περιμετρικά.

27. Χειρουργική μάσκα μιας χρήσης. Για τους μαγείρους των παιδικών - βρεφονηπιακών σταθμών.

- **Πρότυπα:** EN 14683 Κλάση II
- **Χαρακτηριστικά:** Υψηλής ποιότητας χειρουργικές μάσκες προσώπου με λάστιχο, από υποαλλεργικό, εξαιρετικά απαλό και λείο μη υφασμένο υλικό, χωρίς φυσικό λάτεξ. Διαθέτουν ειδικό μικροφίλτρο βακτηρίων για ελευθερία στην αναπνοή με εξαιρετική ικανότητα διήθησης. Με μακρύ ενσωματωμένο επίθεμα ρινικής περιοχής. Άοσμες και ανθεκτικές, σε διάφορους συνδυασμούς υλικών και μοντέλα για τις πιο απαιτητικές χρήσεις.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜ.
ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ, ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &
ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ**

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΓΚΑΜΙΛΗΣ**

**ΒΙΚΤΩΡΙΑ
ΚΙΟΣΟΓΛΟΥ**

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΑΣΛΑΝΟΓΛΟΥ**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ - ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝ. ΚΤΙΡ. ΕΡΓΩΝ & ΥΠ.ΧΩΡΩΝ

Αγ. Πολυτεχνείου & Καραϊσκάκη Τ.Κ. 186 48

Πληρ.: Ν.ΓΚΑΜΙΛΗΣ

Τηλ: 213-2004008 - Φαξ: 213-2004054

Προμήθεια παροχών – μέσω ατομικής προστασίας για χορήγηση στους εργαζόμενους δικαιούχους του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας για το έτος 2015

Κ.Α. : 10/6063.0004 - 15/6063.0004
20/6063.0003 - 30/6063.0004
35/6063.0004

Αρ. Μελέτης :

06/2015

Προϋπολογισμός :

73.709,29 €

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ – ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	Γάντια Δερμάτινα	Ζεύγος	3.224	2,90 €	9.349,60 €
2	Γάντια ελαστικά μιάς χρήσης από νιτρίλιο	Κουτί (100τμχ)	115	13,31 €	1.530,65 €
3	Γάντια προστασίας από ηλεκτρικό ρεύμα (μονωτικά)	Ζεύγος	8	25,00 €	200,00 €
4	Κράνη ασφαλείας	Τεμάχιο	39	25,00 €	975,00 €
5	Καπέλα Σκληρά	Τεμάχιο	136	11,00 €	1.496,00 €
6	Γυαλιά Ασφαλείας Κλειστού τύπου (μάσκα)	Τεμάχιο	27	20,00 €	540,00 €
7	Γυαλιά Ασφαλείας Ανοιχτού τύπου	Τεμάχιο	165	7,00 €	1.155,00 €
8	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	Τεμάχιο	230	7,00 €	1.610,00 €
9	Ημίκρανο με διάφανη προσώπιδα για προστασία από υγρά	Τεμάχιο	7	15,00 €	105,00 €
10	Κράνος με ασπίδιο προσώπου προστασία από ηλεκτρικό τόξο	Τεμάχιο	8	35,00 €	280,00 €
11	Γυαλιά Οξυγονοκόλλησης	Τεμάχιο	3	15,00 €	45,00 €
12	Φιλτράμασκες σωματιδίων FFP2 με βαλβίδα (EN 149)	Τεμάχιο	840	2,00 €	1.680,00 €
13	Φιλτράμασκες σωματιδίων FFP1 με βαλβίδα (EN 149)	Τεμάχιο	5.070	1,00 €	5.070,00 €
14	Ανακλαστικά γιλέκα	Τεμάχιο	238	4,00 €	952,00 €
15	Αδιάβροχες ποδιές	Τεμάχιο	7	20,00 €	140,00 €
16	Ολόσωμες Φόρμες	Τεμάχιο	130	10,00 €	1.300,00 €
17	Γαλότσες ασφαλείας S5 (χαμηλές) (EN345 S5)	Ζεύγος	172	20,00 €	3.440,00 €
18	Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S3	Ζεύγος	366	50,00 €	18.300,00 €
19	Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S2	Ζεύγος	154	26,00 €	4.004,00 €
20	Ημιάρβυλα ασφαλείας με προστασία έναντι ηλεκτρικού ρεύματος	Ζεύγος	8	75,00 €	600,00 €
21	Επιγονατίδες	Ζεύγος	17	10,00 €	170,00 €
22	Νιτσεράδες (EN 343 - class 3)	set	265	25,00 €	6.625,00 €
23	Ζώνη ασφαλείας (4) σημείων	Τεμάχιο	3	50,00 €	150,00 €
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ					59.717,25 €

ΕΚ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ					59.717,25 €
24	Σχοινί συγκράτησης	Τεμάχιο	3	20,00 €	60,00 €
25	Καλύμματα υποδημάτων	Κουτί (50 τμχ)	20	3,80 €	76,00 €
26	Σκουφάκια μιας χρήσης	Κουτί (100 τμχ)	5	2,60 €	13,00 €
27	Χειρουργική μάσκα μιας χρήσης	Τεμάχιο	500	0,12 €	60,00 €
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ					59.926,25 €
Φ.Π.Α. 23%					13.783,04 €
ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΙΣΤΩΣΗ					73.709,29 €

ΤΟΜΕΑΣ/ΤΜΗΜΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ	1. ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΙΝΑ	2. ΓΑΝΤΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	3. ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛ. ΡΕΥΜΑ (ΜΟΝΩΤΙΚΑ)	4. ΚΡΑΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	5. ΣΚΛΗΡΑ ΚΑΠΕΛΑ	6. ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΜΑΣΚΑ)	7. ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ	8. ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ	9. ΗΜΙΚΡΑΝΟ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΠΡΟΣΩΠΙΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΥΓΡΑ	10. ΚΡΑΝΟΣ ΜΕ ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΡΕΟ	11. ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ	12. ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΟ ΑΝΘΡΑΚΑ FFP2	13. ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΕΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ FFP1	14. ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ	15. ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΛΙΕΣ	16. ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΦΟΡΜΕΣ	17. ΓΑΛΟΤΣΕΣ ΑΣΦ. S5 (χαμηλές)	18. ΗΜΙΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ S3	19. ΗΜΙΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ S2	20. ΗΜΙΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΝΑΝΤΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	21. ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	22. ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ	23. ΟΛΟΣΩΜΗ ΖΩΝΗ ΠΤΩΣΗΣ 4 ΣΗΜΕΙΩΝ	24. ΣΧΟΙΝΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	25. ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΥΠΟΔΗΜΑΤΩΝ	26. ΣΚΟΥΦΑΚΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	27. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ								
ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	Εργάτες αποκομιδής απορριμμάτων	64	960	640			64		64	64					1280	64			64	198					64												
	Οδηγοί	32	480							32					640	32						104			32												
	Οδοκαθαριστές	34	612	340			34		34	34					680	34			34	138				34													
	Προϊστάμενοι (ΕΠΙΣΤΑΤΕΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΑΣ)	7	7				7			7							7					14		7													
	Φύλακες	6								6							6					12		6													
	Εργάτες καθαρισμού κάδων																																				
Καθαρίστριες	5		1050														5		5		10																
ΕΠΙΚΣΕΥΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	Ηλεκτρολόγοι οχημάτων																																				
	Ηλεκτροσυγκολλητές	2	30										2		20																						
	Μηχανοτεχνίτες οχημάτων	7	70	70				7	7		7										14					7											
	Συντηρητές κάδων																																				
	Προϊστάμενοι ΤΜΗΜΑΤΟΣ																																				
ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	Ηλεκτρολόγοι	8	96			8	8									8					16		8	8	2	2											
	Προϊστάμενοι																																				
	Οδηγοί																																				
ΚΗΠΩΝ, ΔΕΝΔΡΟΣΤΟΙΧΙΩΝ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ	Γεωπόνοι	2				2	2		2	2					10	2										2											
	Εργάτες κήπων	10	240	500		10	10	5	10	10					100	500	10		50	5				5	10	1	1										
	Κηπουροί	19	456	1000		19	19	10	19	19					190	650	19		50	10				10	19												
	Υδραυλικοί																																				
	Συντηρητής παιδικών χαρών																																				
	Οδηγοί φορτηγών	4	48								4						4						8		4												
	Φύλακες	2									2						2						2		2												
Προϊστάμενοι	1									1						1						1		1													
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΕΡΓΩΝ	Ελαιοχρωματιστές	1	12	100				1	1	1					10	30	1	30						1													
	Συντηρητής Κτιρίων	1	12						1	1					10	40	1			1				1													
	Εργάτες	1	12						1	1					10	50	1			1				1													
	Ξυλουργοί	3	36					3	3	3					20	130	3								3												
	Οικοδόμοι	9	54						9	9					70	160	9			9					9												
	Τεχνίτης Ασφαλτόστρωσης																																				
	Υδραυλικοί - ψυκτικοί	2	24	100					2	2					20	40	2	2		2				2	2												
	Σιδεράς	1	24					1	1	1				1	10	20	1								1												
	Προϊστάμενοι	1	24								1						1								1												
	Χειριστές ΜΕ	3	27						3	3						30	3					3		3													
	Οδηγοί																																				
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ	Φύλακες	15								15						15								17													
	Σχολικοί Φύλακες	12								12						12																					
	Καθαρίστριες εσωτερικών χώρων	17		3300											105	340				17																	
	Καθαρίστριες Σχολικών Κτιρίων	24		3900											145	480				24					30												
	Μάγειροι	5		500																													1000	500	500		
ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΝΜΑΠ			3224	11500	8	39	136	27	165	230	7	8	3	840	5070	238	7	130	172	366	154	8	17	265	3	3	1000	500	500								

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΕΟΦΩΤΙΣΤΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

