



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης: 68/2016

Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Τεχνική περιγραφή
2. Προϋπολογισμός
3. Τιμολόγιο-προδιαγραφές
4. Συγγραφή υποχρεώσεων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



Δήμος Χίου

Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας

Αριθμός μελέτης:68/2016

Τεχνική Περιγραφή



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης: 68/2016

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Τεχνικές Προδιαγραφές

Στα πλαίσια των δράσεων πολιτικής προστασίας και ενόψει της νέας αντιπυρικής , περιόδου κρίνεται σκόπιμο να πραγματοποιηθεί η αναβάθμιση των πυροσβεστικών υποδομών του Δήμου.

Ο έλεγχος και καταστολή των δασικών πυρκαγιών είναι αρμοδιότητα του Πυροσβεστικού Σώματος και ενεργείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον επιχειρησιακό του σχεδιασμό. Το έργο αυτό υποστηρίζεται και από άλλους φορείς πολιτικής προστασίας, όπως προβλέπεται στην ΚΥΑ12030/Φ109.1/1999. Η συνδρομή των λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων στο έργο του ΠΣ, πραγματοποιείται κατόπιν σχετικού αιτήματος του επικεφαλής Αξιωματικού των επιχειρήσεων καταστολής. Ο Δήμος είναι ένα από τους ανωτέρω εμπλεκόμενους φορείς και είναι υποχρεωμένος να προβαίνει σε απαραίτητες δράσεις για την πρόληψη - αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών. Η προμήθεια του παρακάτω εξοπλισμού, θα συμβάλει στην επιχειρησιακή ετοιμότητα των υπηρεσιών πολιτικής προστασίας του Δήμου καθώς και των δημοτικών οχημάτων που συμμετέχουν στις παραπάνω δράσεις για την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών.

Συγκεκριμένα θα γίνει προμήθεια σε είδη πυροπροστασίας και υλικών κατάσβεσης με CPV 35111200-7 για τις ανάγκες των υπηρεσιών Πολιτικής Προστασίας.

Η δαπάνη της παρούσης προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 8.399,56 ευρώ περιλαμβανομένου του ΦΠΑ και υπάρχει σχετικά εγγεγραμμένη πίστωση ποσού €25.000,00 στον Κ.Α.Ε. 10-7135.006. Προβλέπεται να εκτελεσθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3463/06 (δημοτικός και κοινοτικός κώδικας) και της ΥΑ11389/93-Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α. όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα.

Χίος 22 Απριλίου 2016

Ο συντάξας

Νικόλαος Βορριάς



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης: 68/2016

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΑΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (€)
1	Σωλήνας Πυρόσβεσης Φ25Χ25μ.	15	77,00	1.155,00
2	Σωλήνας Πυρόσβεσης Φ45Χ120μ.	10	89,00	890,00
3	Σωλήνας Πυρόσβεσης Φ65Χ15μ.	2	115,00	230,00
4	Αυλός Φ25	15	80,00	1.200,00
5	Αυλός Φ45	3	90,00	270,00
6	Δίκρουνο με storz(Φ45Χ2Χ25) και 2 βάνες ροής	2	150,00	300,00
7	Συστολή με storz Φ45/25	2	32,00	64,00
8	Συστολή με storz Φ65/45	2	35,00	70,00
9	Συστολή με storz Φ65 σπείρωμα υδροστομίων2,5"	2	36,00	72,00
10	Φράχτης ξύλινος 90Χ180εκ.	33	25,00	825,00
11	Καλαμωτή από βέργα Λεπτοκαρυάς - 1 x 5 m	3	38,00	114,00
12	Πέργκολα Ξύλινη 6Χ2,5	1	480,00	480,00
13	Τηλεσκοπικό κοντάρι αλουμινίου 2,5 - 4,5 m	1	70,00	70,00
14	Αντλία υψηλής πίεσης	1	360,00	360,00
15	Ανεμομετρο-θερμομετρο-υγρασιομετρο	1	370,00	370,00
16	GPS χειρός	1	255,00	255,00
17	Γκαζοτανάλια 250mm	1	30,00	30,00
18	Καρυδάκια 24,27,30,33	1	105,00	105,00
19	Προέκταση	1	15,00	15,00
20	Μανέλα	1	20,00	20,00
21	Φορτιστής Φ/Τ 24V/35A	1	200,00	200,00
22	Πένσα Μηχανικού	2	29,00	58,00
23	Σετ κατσαβίδια	2	24,00	48,00
24	Κλειδί υδροστομίων	1	40,00	40,00
	Μερικό Σύνολο			7.241,00
	ΦΠΑ 16%			1.158,56
	ΣΥΝΟΛΟ			8.399,56

Ο συντάξας

Νικόλαος Βορριάς

Χίος 22 Απριλίου 2016
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ.

Ελευθέριος Παπαλάνης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης: 68/2016

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης &
εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Τιμολόγιο

Άρθρο 1^ο

Για μία σωλήνα (μάνικα) Φ25 (1"), κατασκευασμένος από πολυεστερική ίνα 3 στρωμάτων με ταχυσυνδέσμους STORZ στα άκρα δεμένους με Γαλβανιζέ σύρμα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Πυροσβεστικού Σώματος. Πίεση λειτουργίας 16 bar. Όριο θραύσης 48 Bar διαστάσεων Φ25 x 25 μέτρα.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Εβδομήντα επτά Ευρώ (77,00€)

Άρθρο 2^ο

Για μία σωλήνα (μάνικα) Φ45 (1^{3/4} "), κατασκευασμένος από πολυεστερική ίνα 3 στρωμάτων με ταχυσυνδέσμους STORZ στα άκρα δεμένους με Γαλβανιζέ σύρμα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Πυροσβεστικού Σώματος. Πίεση λειτουργίας 16 bar. Όριο θραύσης 60 Bar διαστάσεων Φ45 x 20 μέτρα.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Ογδόντα εννέα Ευρώ (89,00€)

Άρθρο 3^ο

Για μία σωλήνα (μάνικα) Φ65 (2 ½ "), κατασκευασμένος από πολυεστερική ίνα 3 στρωμάτων με ταχυσυνδέσμους STORZ στα άκρα δεμένους με Γαλβανιζέ σύρμα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Πυροσβεστικού Σώματος. Πίεση λειτουργίας 16 bar. Όριο θραύσης 60 Bar διαστάσεων Φ65 x 15 μέτρα.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Εκατό δέκα πέντε Ευρώ (115,00€)

Άρθρο 4^ο

Αυλός πυρόσβεσης χωρίς δικλείδα, με ημισύνδεσμο Storz-25

Οι αυλοί πρέπει να είναι στιβαρής κατασκευής, με μεγάλη αντοχή σε μηχανική καταπόνηση, κατασκευασμένοι από υλικά ανθεκτικά σε οξείδωση και διάβρωση. Πρέπει να παρέχουν τους ακόλουθους τύπους βολής:

Συμπαγή βολή.

Βολή διασκορπισμένη ρυθμιζόμενη.

Η ρύθμιση θα είναι συνεχής, με περιστροφή του ακροφυσίου, από μηδενική παροχή σε ευθεία βολή και στη συνέχεια σε πλήρως διασκορπισμένη βολή.

Η παροχή των αυλών με ταχυσύνδεσμο STORZ –25 να είναι τουλάχιστον 90 lt/min.

Να διαθέτουν δύο ρυθμίσεις παροχής, οι οποίες να είναι τυπωμένες επί του σώματος.

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Η βάση, το σώμα και το σπείρωμα του αυλού να είναι από ανοδευμένο κράμα αλουμινίου.

Στο άκρο του αυλού (εισαγωγή νερού) να είναι προσαρμοσμένος στεγανά ένας άριστης ποιότητας τυποποιημένος ταχυσύνδεσμος τύπου Storz 25.

Το ρυθμιζόμενο προστόμιο να είναι κατασκευασμένο από άριστης ποιότητας υλικό (καουτσούκ, ελαστικό κ.λ.π.), το οποίο να εξασφαλίζει μεγάλη αντοχή σε κρούσεις και μηχανικές καταπονήσεις.

Το βάρος του αυλού, χωρίς τον ημισύνδεσμο, να μην υπερβαίνει τα 0,35 kg.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Ογδόντα Ευρώ (80,00€)

Άρθρο 5^ο

Αυλός πυρόσβεσης χωρίς δικλείδα, με ημισύνδεσμο Storz-45

Οι αυλοί πρέπει να είναι στιβαρής κατασκευής, με μεγάλη αντοχή σε μηχανική καταπόνηση, κατασκευασμένοι από υλικά ανθεκτικά σε οξείδωση και διάβρωση. Πρέπει να παρέχουν τους ακόλουθους τύπους βολής:

- Συμπαγή βολή.
- Βολή διασκορπισμένη ρυθμιζόμενη με μέγιστη γωνία ανοίγματος της βολής τουλάχιστον 120°

Η ρύθμιση θα είναι συνεχής, με περιστροφή του ακροφυσίου, από μηδενική παροχή σε ευθεία βολή και στη συνέχεια σε πλήρως διασκορπισμένη βολή.

Η παροχή των αυλών με ταχυσύνδεσμο STORZ-45 να είναι τουλάχιστον 200 lt/min.

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

- Το σώμα του αυλού να είναι από κατάλληλο ενισχυμένο πλαστικό.
- Το ρυθμιζόμενο προστόμιο να είναι κατασκευασμένο από άριστης ποιότητας υλικό (καουτσούκ, ελαστικό κ.λ.π.), το οποίο να εξασφαλίζει μεγάλη αντοχή σε κρούσεις και μηχανικές καταπονήσεις και από ορείχαλκο με κατάλληλη επιφανειακή προστασία.
- Στο άκρο του αυλού (εισαγωγή νερού) να είναι προσαρμοσμένος στεγανά ένας άριστης ποιότητας τυποποιημένος ταχυσύνδεσμος τύπου Storz 45.
- Το βάρος του αυλού, χωρίς τον ημισύνδεσμο, να μην υπερβαίνει το 1,0 kg.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Ενενήντα Ευρώ (90,00€)

Άρθρο 6°

Δίκρουνο πυρόσβεσης από ανοδευμένο κράμα αλουμινίου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Π.Σ., εισόδου Φ45" και δύο (2) εξόδων των Φ25 Στην είσοδο φέρει ημισύνδεσμο ρακόρ αλουμινίου τύπου Storz 45mm και κάθετο άξονα κατεύθυνσης της ροής του νερού, διαμέτρου Φ45. Κάθε μία από τις δύο (2) εξόδους έχει βάνα ροής και ημισύνδεσμο ρακόρ αλουμινίου τύπου Storz 25mm και τάπα αλουμινίου τύπου Storz 25mm .

Τιμή ενός Τεμαχίου: Εκατό πενήντα Ευρώ (150,00€)

Άρθρο 7°

Συστολή τύπου storz φ45→φ25 από ανοδευμένο κράμα αλουμινίου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Π.Σ., εισόδου Φ45" και εξόδου Φ25

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριάντα δύο Ευρώ (32,00€)

Άρθρο 8°

Συστολή τύπου storz φ65→φ45 από ανοδευμένο κράμα αλουμινίου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Π.Σ., εισόδου Φ65" και εξόδου Φ65

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριάντα πέντε Ευρώ (35,00€)

Άρθρο 9°

Συστολή τύπου storz από σπείρωμα υδροστομίων φ2 ½'' → φ65 κατασκευασμένη από ανοδιωμένο κράμα αλουμινίου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Π.Σ., εισόδου φ2 ½'' και εξόδου Φ65 τύπου storz

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριάντα έξι Ευρώ (36,00€)

Άρθρο 10°

Προμήθεια Φράχτη ξύλινου από εμποτισμένη ξυλεία, υψηλής αντοχής, με ύψος τουλάχιστον 80cm και μήκος 180cm. Αποτελείται από κάθετα μισόξυλα πλάτους 5 cm και δύο οριζόντια ξύλα πλάτους 7 cm όπως φαίνεται



στο δίπλα σκαρίφημα. Ο χρωματισμός του έχει την απόχρωση του ξύλου. Θα στηρίζεται με κάθετες κολώνες 7X7 εκ. ή με εμποτισμένους πασσάλους που θα καρφώνονται στο χώμα. Ο Φράχτης θα παραδοθεί βαμμένος σύμφωνα με τις υποδείξεις της υπηρεσίας.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Είκοσι πέντε Ευρώ (25,00€)

Άρθρο 11°

Προμήθεια Καλαμωτής από λυγαριά μασίφ (βέργα λεπτοκαρυάς), δεμένη με σύρμα γαλβανισμένο. Κατάλληλη για σκίαση σε πέργκολα. Το μήκος της καλαμωτής θα είναι 5 μέτρα ενώ το πλάτος θα είναι 1 μέτρο.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριάντα οχτώ Ευρώ (38,00€)

Άρθρο 12°

Προμήθεια ξυλιάς και όλων των απαραίτητων υλικών για την κατασκευή Πέργκολας ξύλινης διαστάσεων 6X2,4 μέτρων της οποίας η στήριξη στην μία πλευρά (6μ) θα είναι σε τοίχο.

Η πέργκολα θα αποτελείται από ξύλινους τρικολλητούς δοκούς με αντίθετης φοράς (εγκάρσια) νερά σε κάθε στρώμα διατομής 95X95mm, μέγιστο ύψους 2,2μ. Οι κολώνες θα ενώνονται μεταξύ τους με οριζόντιες δοκούς (κεφαλοδοκοί) διατομών 145X43,5mm. Οι τεγίδες θα

είναι από ξυλεία διατομής 100X50mm. Για την καλύτερη στήριξη της όλης κατασκευής, υπάρχουν ξύλινες αντιστηρίξεις των κεφαλοδοκών, κατασκευασμένες από ξυλεία διατομής 95X95mm.

Η στερέωση της πέργκολας θα γίνεται με ειδικές μεταλλικές βάσεις, οι οποίες αγκυρώνονται στο έδαφος με μεταλλικά στριφώνια. Ενό από την πλευρά του τοίχου με οριζόντια δοκό 145X43,5X6000mm και θα στερεωθεί με μεταλλικά στριφώνια. Θα είναι βαμμένη με μυκητοκτόνο συντήρησης ξύλων βαθέως εμποτισμού και για την προστασία από μύκητες σαράκι θαμπώματα. Η παράδοση θα γίνει σύμφωνα με τις υποδείξεις της υπηρεσίας.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τετρακόσια ογδόντα Ευρώ (480,00€)

Άρθρο 13°

Τηλεσκοπικό κοντάρι αλουμινίου 2,5 - 4,5 m κατάλληλο για κονταροπρίονο oleo-Mac με κωδικό 3063056

Τιμή ενός Τεμαχίου: Εβδομήντα Ευρώ (70,00€)

Άρθρο 14°

Εμβολοφόρα αντλία 250 bar 3000 στροφών κατάλληλη για κινητήρα 13hp άξονα σφήνα 25.4mm. Με ενσωματωμένο ρυθμιστή bypass.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριακόσια εξήντα Ευρώ (360,00€)

Άρθρο 15°

Ανεμόμετρο-θερμόμετρο-υγρασιόμετρο ενδεικτικού τύπου Lutron AM-4205.

Μέτρηση ανέμου από 0,4 έως 25 μέτρα/δευτερόλεπτο

Μέτρηση θερμοκρασίας από 0 έως 50 βαθμούς κελσίου

Μέτρηση υγρασίας 10% έως 95%

Ενδείξεις ανέμου σε m/s, km/h, knots, mile/h

Ενδείξεις θερμοκρασίας C°

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριακόσια Εβδομήντα Ευρώ (370,00€)

Άρθρο 16°

Gps χειρός ενδεικτικού τύπου Garmin eTrex Touch 25 TOPO Drive ΕΓΣΑ87.

Έγχρωμη οθόνη πολλαπλής αφής 2.6 ιντσών

Ηλεκτρομαγνητική πυξίδα 3-axis

Δέκτης υψηλής ευαισθησίας GPS και GLONASS

4 GB εσωτερικής μνήμης για φόρτωση αναλυτικών χαρτών

Αδιάβροχη IP67 και ανθεκτική κατασκευή.

Θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εμβοδομέτρηση μιας περιοχής ενώ οι συντεταγμένες θα δίνονται και στο σύστημα ΕΓΣΑ87.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Διακόσια πενήντα πέντε Ευρώ (255,00€)

Άρθρο 17°

Γκαζοτανάλια ενδεικτικού τύπου Κνίρεx - Cobra 250mm

Τιμή ενός Τεμαχίου: Τριάντα Ευρώ (30,00€)

Άρθρο 18°

Σετ καρυδάκια 3/4" Νο24,27,30,33 εξάγωνα κατασκευασμένα από χάλυβα χρωμίου βαναδίου με πρόσμιξη μολυβδενίου σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 2725 - 1.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Εκατό πέντε Ευρώ (105,00€)

Άρθρο 19°

Προέκταση 3/4" μήκους τουλάχιστον 20εκατοστών κατασκευασμένη από χάλυβα χρωμίου βαναδίου με πρόσμιξη μολυβδενίου, σύμφωνα με ISO 3316 Αρ. 204

Τιμή ενός Τεμαχίου: Δέκα πέντε Ευρώ (15,00€)

Άρθρο 20°

Ολισθαίνουσα μανέλα ΤΑΦ 3/4" μήκους τουλάχιστον 45εκατοστών κατασκευασμένη από χάλυβα χρωμίου βαναδίου με πρόσμιξη μολυβδενίου σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 3315 Αρ. 253.

Τιμή ενός Τεμαχίου: Είκοσι Ευρώ (20,00€)

Άρθρο 21°

Υβριδικός φορτιστής φωτοβολταϊκών με ενσωματωμένη σταθεροποίηση Τάσης και αυτόματη ανίχνευση τάσης με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Τάση Συστήματος: 24V

Μέγιστη Ένταση Φόρτισης: 40 A

■ PWM control

- Multistage charging technology
- Load disconnection depending on voltage
- Automatic load reconnection
- Temperature compensation
- Common positive grounding or negative grounding on one terminal
- Integrated self test
- Monthly maintenance charge

Ηλεκτρονικές Προστασίες

- Overcharge protection
- Deep discharge protection
- Reverse polarity protection of load, module and battery
- Reverse polarity protection by internal fuse
- Automatic electronic fuse
- Short circuit protection of load and module
- Overvoltage protection at module input
- Open circuit protection without battery
- Reverse current protection at night
- Overtemperature and overload protection
- Battery overvoltage shutdown Displays
- Text LCD display
 - for operating parameters, fault messages, self-test

Λειτουργία

- Simple menu-driven operation
- Programming by buttons
- Manual load switch

Interfaces

- RJ45 interface

Options

- External temperature sensor
- Alarm contact

Certificates

- Compliant with European Standards (CE)
- Manufactured according to ISO 9001 and ISO 14001
- Εγγύηση 2 έτη

Τιμή ενός Τεμαχίου: Διακόσια Ευρώ (200,00€)

Άρθρο 22°

Πένσα μηχανικού VDE200mm τύπου KNIPEX 03-07-200

Τιμή ενός Τεμαχίου: Είκοσι Εννέα Ευρώ (29,00€)

Άρθρο 23°

Σετ κατσαβιδιών αποτελούμενο από:

- 1x 64-983: Ίσιο στενό (ηλεκτρολόγου) 3.5 x 75mm
- 1x 65-476: Ίσιο στενό (ηλεκτρολόγου) 5.5 x 125mm
- 1x 65-141: Ίσιο φαρδύ (μηχανικού) 6.5 x 150mm
- 1x 65-335: Pozidriv® PZ1 x 100mm
- 1x 65-337: Pozidriv® PZ2 x 125mm
- 1x 65-207: Philips® PH1 x 100mm
- 1x 65-209: Philips® PH2 x 125mm

Με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:

Λάμα κατασκευασμένη από χάλυβα ενισχυμένο με χρώμιο-βανάδιο, για υψηλή ροπή στρέψης χωρίς κίνδυνο καταστροφής της μύτης

Μύτη επεξεργασμένη με αμμοβολή για καλύτερη πρόσφυση στο κεφάλι της βίδας

Ανάγλυφη, αντιολισθητική λαβή από μαλακό υλικό για καλύτερο κράτημα και πιο ξεκούραστη χρήση

Τιμή ενός Τεμαχίου: Είκοσι Τέσσερα Ευρώ (24,00€)

Άρθρο 24°

Κλειδί υδροστομίων κατάλληλο για ρακόρ-storz 13/4" - 3"

Τιμή ενός Τεμαχίου: Σαράντα Ευρώ (40,00€)

Ο συντάξας

Νικόλαος Βορριάς
ΤΕ Τεχνολόγων Μηχ/κών Με Βαθμό Δ

Χίος 22 Απριλίου 2016
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ.

Ελευθέριος Παπαλάνης
Πολιτικός Μηχανικός με βαθμό Β΄



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης:68/2016

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Συγγραφή υποχρεώσεων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Χίου
Δ/ση Τεχνικής Υπηρεσίας
Αριθμός μελέτης:68/2016

Μελέτη: «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Σ Υ Γ Γ Ρ Α Φ Η Υ Π Ο Χ Ρ Ε Ω Σ Ε Ω Ν

Άρθρο 1

Αντικείμενο της προμήθειας είναι η προμήθεια πυροσβεστικού και λοιπού υλικού για τις ανάγκες Πυροπροστασίας του Δήμου Χίου.

Άρθρο 2

Ισχύουσες διατάξεις.

Η διενέργεια της προμήθειας διέπεται από τις διατάξεις του Ενιαίου Κανονισμού Προμηθειών Ο.Τ.Α. Υπουργική απόφαση 11389/93 Φ.Ε.Κ. 185/23.3.93 Τ.Β. του εν ισχύ Δ.Κ.Κ. Ν. 3463/06 περί κυρώσεως Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα.

Η πίστωση θα επιβαρύνει τον κωδικό **Κ.Α. 10-6699.001** με τίτλο «Προμήθεια υλικών συντήρησης & εξοπλισμού Πολιτικής Προστασίας»

Άρθρο 3

Τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Η εκτέλεση της προμήθειας αυτής θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις των προμηθειών (ΕΚΠΟΤΑ).

Άρθρο 4

Συμβατικά στοιχεία κατά σειρά ισχύος

- α) Διακήρυξη
- β) Συγγραφή υποχρεώσεων
- γ) Τιμολόγιο-Τεχνικές Προδιαγραφές
- δ) Ενδεικτικός προϋπολογισμός

Άρθρο 5

Δικαιολογητικά συμμετοχής

Όπως αυτά προβλέπονται στην διακήρυξη

Άρθρο 6

Αξιολόγηση προσφορών

Η αξιολόγηση των προσφορών (συμφωνία ή όχι της τεχνικής περιγραφής της προσφοράς με τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης) και η εισήγηση για την ανάθεση της προμήθειας θα γίνει από τριμελή επιτροπή του άρθρου 46 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

Άρθρο 7

Τόπος παράδοσης

Η παράδοση και εγκατάσταση των ειδών θα γίνει στο Δήμο σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία.

Άρθρο 8
Παραλαβή

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει από τριμελή επιτροπή του άρθρου 28 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

Άρθρο 9
Πλημμελής κατασκευή

Εάν κατά την παραλαβή και τη λειτουργία των μηχανημάτων και του λογισμικού δεν είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές τις μελέτης και την προσφορά του προμηθευτή τότε ο ανάδοχος υποχρεούται να αντικαταστήσει ή αποκαταστήσει τα είδη σύμφωνα με τις διατάξεις που αναφέρονται στο άρθρο 33 & 35 του Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.

Άρθρο 10
Φόροι, Τέλη, Κρατήσεις

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 τον Δήμο.

Ο συντάξας

Χίος 22 Απριλίου 2016
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ.

Νικόλαος Βορριάς
ΤΕ Τεχνολόγων Μηχ/κών Με Βαθμό Δ

Ελευθέριος Παπαλάνης
Πολιτικός Μηχανικός με βαθμό Β΄