



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΤΕΟ ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ

ΧΑΛΚΙΔΑ, 10 / 9 / 2019

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση συντάσσεται προκειμένου να προβούμε στην προμήθεια **δέκα (10) καινούργιων πυροσβεστικών κρουνών (υδροστομιών) συμπεριλαμβανομένων και των πελμάτων Φ80**, οι οποίοι θα αντικαταστήσουν κάποιους από τους υφιστάμενους λόγω φθοράς που έχουν παρουσιάσει από την πολυκαιρία.

Οι πυροσβεστικοί κρουνοί θα πρέπει να είναι νέου τύπου και ο σχεδιασμός τους θα πρέπει να πληρούν το πρότυπο EN 14384, σύμφωνα με τα κάτωθι τεχνικά χαρακτηριστικά :

ΕΞΑΡΤΗΜΑ	ΥΛΙΚΟ
1) Χειριστήριο	GG25-GG40
2) Καπέλο	GG25-GG40
3) Υδροληψία	GG25-GG40
4) Πώμα	GG25-GG40
5) Κορμός	GG25-GG40
6) Φλάντζα στεγ.	NBR
7) Βάση	GG25-GG40
8) Τάπα εκκένωσης	γαλβανιζέ
9) Δαχτυλίδι-στεγαν.	Ορειχάλκινο
10) Βάκιτρο	Ορειχάλκινο-INOX
11) Παξιμάδι	Ορειχάλκινο
12) O ring	NBR
13) Ασφ. Άξονος	ορειχάλκινο
14) Σταυρός	GG25-GG40
15) Σωλήνας	γαλβανιζέ
16) Έμβολο	GG25-GG40
17) Ελαστ.στεγαν.	NBR

**Τεχνικά Στοιχεία:**

- Εισροή: Διάμετρος Φ80
- Αριθμός Λήψεων: 2 των 2,5"
- Πίεση Λειτουργίας: PN16
- Ικανότητα Λήψεων: 1 M<sup>3</sup> Ύδατος κατά λεπτό από κάθε λήψη
- Ύψος: 93cm
- Βάρος: 45 kgf (ελάχιστο)
- Χρώμα: κόκκινο
- Βαφή:
- Εσωτερικά-Εξωτερικά: 2 στρώσεις αντισκωριακό κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό
- Εξωτερικά: Χρώμα αντοχής στην υπεριώδη ακτινοβολία



CPV : 44482200-4 Κρουνοί υδροληψίας για πυρόσβεση

Οι πυροσβεστικοί κρουνοί θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά εργοστασιακών ελέγχων και εγκεκριμένων φορέων για την ποιότητα των υλικών του, καθώς και για την καταλληλότητα των ελαστικών παρεμβυσμάτων για επαφή με πόσιμο νερό.

Επίσης από γραπτή εγγύηση τουλάχιστον δυο ετών.

Προτείνεται η απ' ευθείας ανάθεση για την ως άνω προμήθεια, διότι η συνολική δαπάνη δεν υπερβαίνει όριο των (€ 20.000,00 χωρίς ΦΠΑ) που καθορίζεται στην Παρ. 1 του Άρθρου 328 του Νόμου 4412/2016 (ΦΕΚ Α 147/8-8-2016).

Η συνολική δαπάνη δεν θα υπερβαίνει το ποσό των € 3.000,00 (χωρίς ΦΠΑ) και θα βαρύνει τον εν' ενεργεία Προϋπολογισμό που έχει εγκριθεί με την υπ' αριθμ. 245/2018 απόφαση Δ.Σ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ., όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει στο κεφάλαιο «Παροχές τρίτων» με Κ.Α. 620706 και τίτλο «Επισκευές & Συντήρηση έργων Ύδρευσης» και ο ΦΠΑ τον Κ.Α. 54006224.

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΩΝΗΣ  
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΙΚΟΣ ΣΜΠΛΙΡΗΣ  
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ