



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Οικονομικού

ΤΜΗΜΑ: Προμηθειών, Δ.Υ.  
& Αποθηκών

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Χ. Τσελεγκαρίδου

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2310 966928

FAX: 2310-283117

Θεσσαλονίκη 4/3/2016

Αρ. Πρωτ.: 6128

**ΠΡΟΣ**  
**Κάθε ενδιαφερόμενο**

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**Για την προμήθεια ενισχυτικών ελασμάτων (υποστηρικτές – stiffeners)  
για σωλήνες HDPE, PE100, PN16 atm**

Η Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε. προκειμένου να προβεί στην προμήθεια:

α/α	Είδος	Τεμάχια
1.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 160	5
2.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 180	5
3.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 200	5
4.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 225	5
5.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 250	10
6.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 280	10
7.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 315	5
8.	Ενισχυτικό έλασμα για σωλήνες Φ 355	5

### προσκαλεί

κάθε ενδιαφερόμενο, να καταθέσει προσφορά, μέχρι την Τρίτη 15 Μαρτίου 2016 και ώρα 14:30 στη διεύθυνση:

ΕΥΑΘ ΑΕ

Τμήμα Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών

8ος όροφος Τσιμισκή 98,

Τ.Κ. 54622 Θεσ/νίκη

σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### Α. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα εν λόγω ελάσματα ενίσχυσης- υποστηρικτές- stiffeners είναι κατάλληλοι για αγωγούς HDPE, PE 100- 3<sup>ης</sup> γενιάς, PN16 atm και SDR (λόγος εξωτερικής διαμέτρου αγωγού προς το πάχος του τοιχώματός του) 11. Τοποθετούνται εσωτερικά του αγωγού HDPE προκειμένου να τον ενισχύσουν (περιφερειακά) όταν εφαρμόζεται επ' αυτού συνδετικός σύνδεσμος (ζιμπώ) με αγκύρωση.

Το υλικό κατασκευής τους είναι ανοξείδωτος χάλυβας A2 (AISI 304) κατά DIN 17440 ή EN10088-2, ή A4 (AISI 316).

Το μήκος τους θα είναι από 120 έως 140mm για σωλήνες μέχρι Φ200 και από 150 ÷ 160 mm για σωλήνες από Φ200 και άνω.

Κάθε ενισχυτικό έλασμα θα φέρει κατάλληλη (ανθεκτικό υλικό) πινακίδα με τη διάμετρο (εφαρμογής) Φ του αγωγού HDPE, το λόγο SDR και το υλικό κατασκευής (έλασμα).

## **B. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

1. Τεχνικά φυλλάδια της κατασκευάστριας Εταιρείας όπου θα αναφέρονται αναλυτικά όλα τα τεχνικά χαρακτηριστικά (διάσταση, πίεση λειτουργίας, υλικό κλπ.) των υπό προμήθεια ελασμάτων ενίσχυσης.
2. Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 της κατασκευάστριας Εταιρείας των ενισχυτικών ελασμάτων και του προμηθευτή αυτών.
3. Δύο δείγματα ενισχυτικών ελασμάτων- ένα για σωλήνες μέχρι Φ200 και ένα για σωλήνες από Φ200 και άνω.

## **Γ. ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**

- Τα προς προμήθεια είδη θα παραδοθούν εφάπαξ στις αποθήκες της ΕΥΑΘ ΑΕ στο Καλοχώρι με μέριμνα και δαπάνες του προμηθευτή
- Ο χρόνος παράδοσης, που πρέπει απαραίτητα να αναφέρεται με σαφήνεια στην προσφορά, δεν θα υπερβαίνει τις 30 ημερολογιακές ημέρες από την παραγγελία.

## **ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**

- Οι προσφορές θα εξεταστούν από την αρμόδια επιτροπή αξιολόγησης και θα επιλεγεί ο προμηθευτής με τη συνολικά χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή, από εκείνους των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές.
- Ο μειοδότης θα αναδειχθεί για το σύνολο της προμήθειας.
- Η προσφερόμενη τιμή των υλικών θα δοθεί ανά μονάδα και συνολικά.
- Το ποσοστό του αναλογούντος ΦΠΑ, θα αναφέρεται χωριστά. Σε διαφορετική περίπτωση θεωρείται ότι έχει συνυπολογισθεί στην τιμή της προσφοράς.
- Οι προσφορές θα ισχύουν για 60 ημέρες.
- Η εξόφληση των τιμολογίων θα γίνει σε 45 με 60 ημέρες από την παραλαβή αυτών από το Τμήμα Προμηθειών Δ.Υ. & Αποθηκών, και την υπογραφή των σχετικών πρωτοκόλλων από την επιτροπή παραλαβής.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στον κ. Λάζαρο Καμπουρίδη στο τηλέφωνο: 2310 966695.

**Η Προϊσταμένη του Τμήματος  
Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών**

**Ελένη Παχατουρίδου**