



ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

**Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ, Δ.Υ.
& ΑΠΟΘΗΚΩΝ**

Πληρ. Σπ. Πετρόπουλος
Τηλ. 2310 966972,968,928
Fax 2310 283117
E mail promithies@eyath.gr

Θεσσαλονίκη 26/2/2015
Αρ. πρωτ. 4617

ΠΡΟΣ
Κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

για την προμήθεια 150 χυτοσιδηρών σελών υδροληψίας για σωλήνες PVC και PE, Φ110, PN16atm

Η Εταιρία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε. προκειμένου να αναθέσει με τη διαδικασία πρόσκλησης ενδιαφέροντος την προμήθεια 150 σελών υδροληψίας, από ελατό χυτοσίδηρο EN-GJS 500-7 κατά EN 1563 (DIN 1693/GGG-50), βαμμένες εσωτερικά και εξωτερικά με εποξική βαφή, ελεγμένες και πιστοποιημένες για πόσιμο νερό, σύμφωνα με τις προδιαγραφές και απαιτήσεις που ακολουθούν

Προσκαλεί

Κάθε ενδιαφερόμενο να καταθέσει προσφορά σε σφραγισμένο φάκελο, μέχρι την **Τετάρτη 11/3/2015 και 14.30**, στη διεύθυνση:

Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε.
Τμήμα Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών
Τσιμισκή 98, 8ος όροφος, ΤΚ 54622, Θεσσαλονίκη

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σέλλες υδροληψίας Φ110, για σωλήνες PVC και PE, PN16

Σέλλες υδροληψίας, από ελατό χυτοσίδηρο EN-GJS 500-7 κατά EN 1563 (DIN 1693/GGG-50), βαμμένες εσωτερικά και εξωτερικά με εποξική βαφή, ελεγμένες και πιστοποιημένες για πόσιμο νερό. Οι σέλλες θα είναι κατάλληλες για σωλήνες PVC και PE ονομαστικής διαμέτρου Φ110.

Χαρακτηριστικά σελλών:

Η έξοδος των εν λόγω σελλών θα φέρει θηλυκό σπείρωμα 2".

Υλικά κατασκευής σελλών για δίκτυα διανομής νερού.

Οι σέλλες θα είναι αρίστης ποιότητας και αντοχής σε μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 70°C.

Το σώμα των σελλών θα είναι κατασκευασμένο από ελατό χυτοσίδηρο EN-GJS 500 (GGG-50) κατά EN 1563.

Το άνω και το κάτω μέρος της σέλλας θα είναι επικαλυμμένα καθ' όλο το μήκος τους και σε όλη την εσωτερική επιφάνεια τους με ελαστομερές υλικό ώστε να εξασφαλίζεται η απόλυτη κάλυψη του σωλήνα κατά την εφαρμογή της σέλλας. Το ελαστομερές θα είναι EPDM και θα συνοδεύεται από το ανάλογο πιστοποιητικό για την καταλληλότητά του, για χρήση σε πόσιμο νερό, σύμφωνα με το EN 681-1.

Οι κοχλίες που θα χρησιμοποιηθούν σε οποιοδήποτε μέρος της σέλλας (τουλάχιστον 4) θα είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα A2 (AISI 304).

Αντιδιαβρωτική προστασία:

Οι σέλλες θα έχουν εσωτερική και εξωτερική αντιδιαβρωτική προστασία με εποξική βαφή, σύμφωνα με DIN 30677-1 και DIN 3476, πάχους ≥ 250 mm.

Δοκιμές πίεσης και στεγανότητας των σελλών:

Οι δοκιμές πίεσης, λειτουργίας και στεγανότητας σέλλας θα γίνονται σύμφωνα με το EN 12266-1: 2003 (DIN 3230/4).

Σήμανση:

Το σώμα της σέλλας θα φέρει υποχρεωτικά τις ακόλουθες ενδείξεις:

- Επωνυμία κατασκευαστή
- Έτος κατασκευής
- Ονομαστική διάμετρο
- Ονομαστική πίεση
- Υλικό κατασκευής

Οι προσφορές θα συνοδεύονται από ένα δείγμα καθώς και τα ακόλουθα πιστοποιητικά.

• Πιστοποιητικό καταλληλότητας της σέλλας, ως σύνολο, για χρήση σε δίκτυα πόσιμου νερού, από αναγνωρισμένο ευρωπαϊκό φορέα.

• Πιστοποιητικό κατά ISO 9001:2008 του εργοστασίου κατασκευής, συναρμολόγησης και δοκιμής των σελλών, καθώς και του προμηθευτή αυτών.

• Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον έξι (6) ετών από την ημερομηνία παράδοσης.

Οι σέλλες θα παραδοθούν στις αποθήκες της ΕΥΑΘ ΑΕ, στο Καλοχώρι με μέριμνα και δαπάνες του προμηθευτή.

Ο χρόνος παράδοσης, που θα αναφέρεται με σαφήνεια στην προσφορά, δεν θα υπερβαίνει στις 45 ημερολογιακές ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης.

Τα πιστοποιητικά δοκιμών, με τα οποία θα συνοδεύονται οι σέλλες κατά την παράδοσή τους, θα είναι σύμφωνα με το EN 10204.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- Οι προσφορές θα εξεταστούν από την αρμόδια επιτροπή αξιολόγησης και θα επιλεγεί ο προμηθευτής (ες) με τη χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή, από εκείνους των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές.
- 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 - ΔΥ. & Αποθηκών, και την υπογραφή των σχετικών πρωτοκόλλων από την επιτροπή παραλαβής.

Για οποιαδήποτε πληροφορία μπορείτε να απευθύνεστε στον κ Λάζαρο Καμπουρίδη, στο τηλ. 2310 966695

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

Ελένη Παχατουρίδου