



Θεσσαλονίκη 19/12/2019
Αρ. πρωτ.: 26462

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ, Δ.Υ.
& ΑΠΟΘΗΚΩΝ**

Πληρ.: Χ. Τσελεγκαρίδου

Τηλ.: 2310-966928

Fax: 2310-969430

Email: promithies@eyath.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Για την προμήθεια χυτοσιδηρών δικλίδων σύρτου

Η Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε. προκειμένου να προβεί στην ανάδειξη αναδόχου για την προμήθεια χυτοσιδηρών δικλίδων σύρτου (CPV: 42131290-5) σύμφωνα με τον πίνακα και τις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν,

προσκαλεί

κάθε ενδιαφερόμενο, να καταθέσει προσφορά σε κλειστό φάκελο, στον οποίο θα αναγράφεται το αντικείμενο του διαγωνισμού στη διεύθυνση:

Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε., Τμήμα Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών,

Τσιμισκή 98, 8ος όροφος, Τ.Κ. 546 22 Θεσ/νίκη,

έως τις **8/1/2020 και ώρα 13:00 μ.μ.**

α/α	Είδος	τεμάχια	προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ)
1.	Δικλίδες σύρτου Ε.Α. Φ50	10	700,00 €
2.	Δικλίδες σύρτου Ε.Α. Φ100	30	3.600,00 €
3.	Δικλίδες σύρτου κοντή Φ50 ΜΩ	10	700,00 €
4.	Δικλίδες σύρτου κοντή Φ350 ΜΩ	5	10.000,00 €

Εκτιμώμενος συνολικός προϋπολογισμός: 15.000,00 € πλέον ΦΠΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α. Δικλείδα σύρτου ελαστικής έμφραξης, ευθέων άκρων, κατηγορίας πίεσης PN16, κατάλληλη για πόσιμο νερό

Δικλείδα σύρτου ελαστικής έμφραξης η οποία θα είναι κατάλληλη για πόσιμο νερό, κατασκευασμένη σύμφωνα με τα πρότυπα:

- EN 1074-1 and -2, DIN3352-4 (water supply, isolating valves)
- EN 1563 (cast iron)
- EN 10088 (stainless steel)
- EN 12164 (brass, rod)
- EN 12165 (brass, forged)
- GSK (coating)
- EN 681 (rubber seals)
- DIN 3476 (coating)

Η δικλείδα θα αποτελείται:

Τμήμα	Υλικό
Τρόπος σύνδεσης	Και στα δύο άκρα φλάντζες διαστάσεων σύμφωνα με το πρότυπο EN 1092-2 (ισοδύναμο DIN 2501.1).
Σώμα κάλυμμα και γλώσσα	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693 /EN1563
Άξονας	Ανοξείδωτος χάλυβας X20Cr13 (1.4021 ή AISI420) EN 10088-3
Έδρα ελαστικού (επένδυση γλώσσας)	NBR – EPDM
O-RING στεγανοποίησης	NBR – EPDM
Καπάκι	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693 / EN1563

Μηχανισμός χειρισμού (τιμόνι)	Διαμορφωμένο χάλυβα ST 42
Κώνος προσαρμογής (κεφαλή)	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693/EN1563
Βαφή	Μπλέ ειδική εποξειδική βαφή του σώματος εσωτερικά και εξωτερικά με εμβάπτιση, πάχους τουλάχιστο 200 μικρά.
Βίδες	Ανοξειδωτος χάλυβας
Σήμανση	1. Κατηγορία πίεσης 2. Η ονομαστική εσωτερική διάμετρος. 3. Το εμπορικό σήμα του εργοστασίου παραγωγής
Ονομαστική διάμετρος	Βλέπε ειδικές απαιτήσεις

Δοκιμές πίεσης και στεγανότητας των βανών:

Οι υδραυλικές δοκιμές πίεσης, λειτουργίας της βάνας και στεγανότητας θα γίνονται σύμφωνα με το EN 12266-1 (DIN 3230 part 4) και EN1074-1 και 2

Λοιπές απαιτήσεις:

Οι βάνες θα κλείνουν όταν το βάκτρο περιστρέφεται δεξιόστροφα και θα πρέπει όταν είναι ανοικτές, να ελευθερώνουν πλήρως τη διατομή που αντιστοιχεί στη ονομαστική τους διάμετρο. Θα πρέπει επίσης να έχουν εσωτερικά κατάλληλη διαμόρφωση , απαλλαγμένη εγκοπών κλπ. στο κάτω μέρος ώστε να αποτρέπεται ενδεχόμενη επικάθηση φερτών (π.χ. χαλίκια) που θα καθιστούν προβληματική τη στεγανότητα κατά το κλείσιμο της βάνας.

Περιεχόμενα Φακέλου Τεχνικής Προσφοράς:

Θα περιλαμβάνει επί ποινή αποκλεισμού κατ' ελάχιστο τα ακόλουθα:

1. Πλήρη τεχνικά φυλλάδια της κατασκευάστριας εταιρείας όπου θα αναφέρονται αναλυτικά όλα τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υπό προμήθεια υλικών
2. Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 του κατασκευαστή των προσφερομένων υλικών καθώς και του προμηθευτή αυτών.
3. Υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα βεβαιώνεται ότι τα προσφερόμενα υλικά κατασκευάζονται σύμφωνα με τα προαναφερόμενα διεθνή πρότυπα- κανονισμούς και τα οποία (πρότυπα- κανονισμοί) θα αναφέρονται- κατονομάζονται ρητά

4. Πιστοποιητικό από αναγνωρισμένο Ευρωπαϊκό (χώρα Ε.Ε) οίκο- ινστιτούτο για την καταλληλότητα της βαφής σε επαφή με το πόσιμο νερό.
5. Υπεύθυνη δήλωση παράδοσης των υλικών εντός 45 ημερών από την υπογραφή της σύμβασης

B. Δικλείδα σύρτου, φλαντζωτή, ελαστικής έμφραξης, DIN F4, κατάλληλη για πόσιμο νερό, , κατηγορίας πίεσης PN16.

Δικλείδα σύρτου ελαστικής έμφραξης η οποία θα είναι κατάλληλη για πόσιμο νερό, Σχεδίαση και δοκιμές σύμφωνα με:

- EN 1074-1 and -2 (water supply, isolating valves)
- EN 558 (face-to-face)
- EN 1092-2 (flange dimensions)
- EN 1563 (cast iron)
- EN 10088 (stainless steel)
- EN 12164 (brass, rod)
- EN 12165 (brass, forged)
- GSK (coating)
- EN 681 (rubber seals)
- DIN 3476 (coating)

Η δικλείδα θα αποτελείται:

Τμήμα	Υλικό
Τρόπος σύνδεσης	Και στα δύο άκρα φλάντζες διαστάσεων σύμφωνα με το πρότυπο EN 1092-2 (ισοδύναμο DIN 2501.1).
Σώμα κάλυμμα και γλώσσα	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693 /EN1563
Άξονας	Ανοξείδωτος χάλυβας X20Cr13 (1.4021 ή AISI420) EN 10088-3

Έδρα ελαστικού (επένδυση γλώσσας)	NBR – EPDM
O-RING στεγανοποίησης	NBR – EPDM
Καπάκι	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693 / EN1563
Μηχανισμός χειρισμού (τιμόνι)	Διαμορφωμένο χάλυβα ST 42
Κώνος προσαρμογής (κεφαλή)	Χυτοσίδηρος σφαιροειδούς γραφίτη GGG 50 DIN 1693/ EN1563
Βαφή	Μπλέ ειδική εποξειδική βαφή του σώματος εσωτερικά και εξωτερικά με εμβάπτιση, πάχους τουλάχιστο 200 μικρά.
Βίδες	Ανοξείδωτος χάλυβα
Σήμανση	4. Κατηγορία πίεσης 5. Η ονομαστική εσωτερική διάμετρος. 6. Το εμπορικό σήμα του εργοστασίου παραγωγής
Ονομαστική διάμετρος	Βλέπε ειδικές απαιτήσεις

Δοκιμές πίεσης και στεγανότητας των βανών:

Οι υδραυλικές δοκιμές πίεσης, λειτουργίας της βάνας και στεγανότητας θα γίνονται σύμφωνα με το EN 12266-1 (DIN 3230 part 4) και EN1074-1 και 2

Λοιπές απαιτήσεις:

Οι βάνες θα κλείνουν όταν το βάκτρο περιστρέφεται δεξιόστροφα και θα πρέπει όταν είναι ανοικτές, να ελευθερώνουν πλήρως τη διατομή που αντιστοιχεί στη ονομαστική τους διάμετρο. Θα πρέπει επίσης να έχουν εσωτερικά κατάλληλη διαμόρφωση , απαλλαγμένη εγκοπών κλπ. στο κάτω μέρος ώστε να αποτρέπεται ενδεχόμενη επικάθηση φερτών (π.χ. χαλίκια) που θα καθιστούν προβληματική τη στεγανότητα κατά το κλείσιμο της βάνας.

Περιεχόμενο Φακέλου Τεχνικής Προσφοράς:

Θα περιλαμβάνει επί ποινή αποκλεισμού κατ' ελάχιστο τα ακόλουθα:

1. Πλήρη τεχνικά φυλλάδια της κατασκευάστριας εταιρείας όπου θα αναφέρονται αναλυτικά όλα τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υπό προμήθεια υλικών

2. Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 του κατασκευαστή των προσφερομένων υλικών καθώς και του προμηθευτή αυτών.
3. Υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα βεβαιώνεται ότι τα προσφερόμενα υλικά κατασκευάζονται σύμφωνα με τα προαναφερόμενα διεθνή πρότυπα- κανονισμούς και τα οποία (πρότυπα- κανονισμοί) θα αναφέρονται- κατονομάζονται ρητά
4. Πιστοποιητικό από αναγνωρισμένο Ευρωπαϊκό (χώρα Ε.Ε) οίκο- ινστιτούτο για την καταλληλότητα της βαφής σε επαφή με το πόσιμο νερό.
5. Υπεύθυνη δήλωση παράδοσης των υλικών εντός 45 ημερών από την υπογραφή της σύμβασης

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

-Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό υποβάλλουν επί ποινή αποκλεισμού:

- Πιστοποιητικό με το οποίο αποδεικνύεται η εγγραφή τους σε επαγγελματικό ή εμπορικό μητρώο σχετικό με την άσκηση της δραστηριότητας που απαιτείται για την εκτέλεση του φυσικού αντικειμένου της παρούσας, που θα βρίσκεται σε ισχύ κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- Φορολογική ενημερότητα
- Ασφαλιστική ενημερότητα
- Υπεύθυνη Δήλωση Ν.1599/1986 στην οποία ο προσφέρων δηλώνει ότι:

Δεν τελεί υπό πτώχευση, δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης και ειδικής εκκαθάρισης, δεν τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, δεν έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες, ή βρίσκεται σε οποιασδήποτε άλλης ανάλογη κατάσταση, έκδοσης τελευταίου τριμήνου από την ημερομηνία της πρόσκλησης.

Η Επιτροπή Διαγωνισμού έχει τη δυνατότητα πριν την υπογραφή της Σύμβασης, να ζητήσει από τον προσωρινό ανάδοχο την προσκόμιση των δικαιολογητικών τα οποία αναφέρονται στην ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση.

- Ο ανάδοχος θα αναδειχθεί για το σύνολο της προμήθειας
- Οι προσφορές θα εξεταστούν από την αρμόδια επιτροπή αξιολόγησης και θα επιλεγεί ο προσφέρων με τη χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή, από εκείνους των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τους συνημμένους ειδικούς και γενικούς όρους.
- Η προσφερόμενη τιμή θα δοθεί ανά τεμάχιο 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 90 ημέρες.

- Ο ανάδοχος, θα κληθεί, κατ' εκτίμηση, να καταθέσει εγγύηση καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης που θα συναφθεί, το ύψος της οποίας αντιστοιχεί σε ποσοστό 5% της συνολικής συμβατικής αξίας χωρίς τον Φ.Π.Α.
- 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.
- Τον ανάδοχο βαρύνει κράτηση 0,07% υπέρ ΕΑΑΔΗΣΥ και 0,06% υπέρ ΑΕΠΠ.
- Τα συμβαλλόμενα μέρη δεσμεύονται από τις διατάξεις του Κανονισμού για την Προστασία Προσωπικών Δεδομένων (GDPR).

Για περισσότερες πληροφορίες που αφορούν στους ειδικούς όρους, μπορείτε να απευθυνθείτε στον κ. Παπαδόπουλο Κωνσταντίνο στο τηλέφωνο: 2310 966753.

Ο Διευθυντής Οικονομικών

Δημήτρης Αλεξανδρής