



Τρίκαλα, 9/6/2022
Αρ. Πρωτ.: 1866

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης και Αποχέτευσης Τρικάλων (Δ.Ε.Υ.Α.Τ.) που έχει την έδρα της στα Τρίκαλα (οδός Ασκληπιού 35)

Προκηρύσσει

Ανοικτής ηλεκτρονικής διαγωνιστικής διαδικασίας κάτω των ορίων, με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ως άνω συστήματος, ύστερα από προθεσμία δέκα πέντε (15) ημερών, από την ημερομηνία δημοσίευσης της προκήρυξης της σύμβασης στο ΚΗΜΔΗΣ και με κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, **χαμηλότερη τιμή** ανά μονάδα μέτρησης, βάσει των διατάξεων του άρθρου 327 του Νόμου 4412/2016 «Περί Δημοσίων Συμβάσεων Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» για την παροχή υπηρεσιών με **CPV 44164310-3 «Σωλήνες και εξαρτήματα»** και τίτλο «**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ "ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ"**» συνολικού προϋπολογισμού ενός εκατομμυρίου τριακοσίων πέντε χιλιάδων και τριακοσίων τριάντα οκτώ ευρώ **388.713,38€** πλέον Φ.Π.Α και θα βαρύνει τον **Κ.Α.:15.01.00.0016.01** προϋπολογισμού έτους 2022..

Αντικείμενο της σύμβασης: Αντικείμενο της σύμβασης είναι προμήθεια σωλήνων και εξαρτημάτων ύδρευσης της Δ.Ε.Υ.Α. Τρικάλων και συγκεκριμένα:

ΟΜΑΔΑ 1 - ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	1	Σωλήνας πολυαιθυλενίου, πόσιμου νερού, Φ63, PE 100, MRS10, SDR17, 10 atm, χρώματος μπλε	μ.μ.	1.200
1	2	Σωλήνας πολυαιθυλενίου, πόσιμου νερού, Φ32, PE 100, MRS10, SDR17, 10 atm, χρώματος μπλε	μ.μ.	800
ΟΜΑΔΑ 2 - ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑΤΑ & ΣΠΙΡΑΛ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
2	3	Σωλήνας πολυαιθυλενίου (τουμπόραμα), πόσιμου νερού, Φ18Χ2,5, PE 80, MRS8, SDR 13,6, 10 atm, χρώματος μπλε ή μαύρου.	μ.μ.	4.800
2	4	Σωλήνας πολυαιθυλενίου (τουμπόραμα), πόσιμου νερού, Φ22Χ3, PE 80, MRS8, SDR 13,6, 10 atm, χρώματος μπλε ή μαύρου.	μ.μ.	200
2	5	Σπιράλ προστασίας, Φ28, χρώματος μπλε	μ.μ.	5.000
ΟΜΑΔΑ 3 - ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΤΙΚΕΣ ΣΕΛΛΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΝΤΗΞΗΣ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
3	6	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ90Χ63, PE 100, MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	6
3	7	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ125Χ63 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	338
3	8	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ140Χ63 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	102
3	9	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ200Χ63 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	28

Ανοικτή ηλεκτρονική διαγωνιστική διαδικασία κάτω των ορίων για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ "ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ"»
Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης: 1866/9-6-2022

3	10	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ90Χ32 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	3
3	11	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ125Χ32 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	250
3	12	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ140Χ32 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	75
3	13	Παροχτευτική σέλλα ηλεκτροσύντηξης Φ200Χ32 PE 100 MRS10 SDR11, 16ATM, με κοπτικό	τεμ.	20
ΟΜΑΔΑ 4 - ΗΛΕΚΤΡΟΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
4	14	Ηλεκτρογωνία Φ63, 90°, PE 100 MRS10 SDR11, 16 atm	τεμ.	469
4	15	Ηλεκτρογωνία Φ63, 45° (ανοιχτή), PE 100 MRS10 SDR11, 16 atm	τεμ.	469
4	16	Ηλεκτρογωνία Φ32, 90°, PE 100 MRS10 SDR11, 16 atm	τεμ.	241
4	17	Ηλεκτροσύνδεσμος Φ63, PE 100, MRS10, SDR11, 16 atm	τεμ.	936
4	18	Ηλεκτροσύνδεσμος Φ32, PE 100, MRS10, SDR11, 16 atm	τεμ.	684
4	19	Ηλεκτροτάφ Φ63, PE 100, MRS10, SDR11, 16 atm	τεμ.	85
ΟΜΑΔΑ 5 - ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
5	20	Σύνδεσμος μετάβασης από πολυαιθυλένιο PE 100 σε ορείχαλκο αρσ., Φ32Χ1", 16 atm	τεμ.	343
5	21	Σύνδεσμος μετάβασης από πολυαιθυλένιο PE 100 σε ορείχαλκο αρσ., Φ63Χ2", 16 atm	τεμ.	343
5	22	Σύνδεσμος μετάβασης από πολυαιθυλένιο PE 100 σε ορείχαλκο αρσ., Φ63Χ1 1/2", 16 atm	τεμ.	141
ΟΜΑΔΑ 6 - ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΙ ΣΦΑΙΡΙΚΟΙ ΚΡΟΥΝΟΙ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
6	23	Ορειχάλκινοι σφαιρικοί κρουνοί διακοπής 2", ενδ. τύπου CIM 201, αρσ./θηλ. με ορειχάλκινη λαβή.	τεμ.	343
6	24	Ορειχάλκινοι σφαιρικοί κρουνοί διακοπής 1 1/2", ενδ. τύπου CIM 201, αρσ./θηλ. με ορειχάλκινη λαβή.	τεμ.	141
6	25	Ορειχάλκινοι σφαιρικοί κρουνοί διακοπής 1/2", ενδ. Τύπου CIM 201, αρσ./θηλ., με ορειχάλκινη λαβή.	τεμ.	1.972
6	26	Ορειχάλκινοι σφαιρικοί κρουνοί διακοπής 1/2" με τρελό ρακόρ 3/4", ενδ. Τύπου CIM 205, με ορειχάλκινη λαβή (1/2" αρσενικό στείρωμα και τρελό ρακόρ 3/4" θηλυκό στείρωμα).	τεμ.	1.316
ΟΜΑΔΑ 7 - ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ ΡΑΚΟΡ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
7	27	Ρακόρ αρσενικό 1/2" ορειχάλκινο Φ16x2	τεμ.	50
7	28	Ρακόρ θηλυκό 1/2" ορειχάλκινο Φ22x3	τεμ.	100
7	29	Ρακόρ θηλυκό 1/2" ορειχάλκινο Φ18x2,5	τεμ.	3.367
7	30	Ρακόρ συνδέσεως Φ18x2,5	τεμ.	3.007
7	31	Ρακόρ συνδέσεως Φ22x3	τεμ.	100
7	32	Ρακόρ μηχανικής σύσφιξης σιδηροσωλήνα αρσ. 1/2" ορειχάλκινο	τεμ.	133
ΟΜΑΔΑ 8 - ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ ΟΥΡΕΣ ΥΔΡΟΜΕΤΡΩΝ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ

Ανοικτή ηλεκτρονική διαγωνιστική διαδικασία κάτω των ορίων για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ "ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ"»
Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης: 1866/9-6-2022

8	33	Ορειχάλκινα ρακόρ/ουρές υδρομέτρων 3/4"x1/2" (1/2" ουρά αρσενικό σπείρωμα και παξιμάδι 3/4" θηλυκό σπείρωμα.	τεμ.	248
ΟΜΑΔΑ 9 - ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
9	34	Πώμα (Τάπα) αρσενικο γαλβανιζέ 1/2"	τεμ.	851
9	35	Ρακόρ 1 1/2" κωνικό, γαλβανιζέ, αρσ./θηλ	τεμ.	141
9	36	Ρακόρ 2" κωνικό, γαλβανιζέ, θηλ.	τεμ.	343
9	37	Συστολικό Ταυ γαλβανιζέ 1x1/2x1/2" θηλ/θηλ/θηλ	τεμ.	165
9	38	Συστολή 1X1/2" θηλ/θηλ	τεμ.	178
9	39	Γωνία γαλβανιζέ 1/2" αρσ./θηλ.	τεμ.	331
ΟΜΑΔΑ 10 - ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ				
ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
10	40	Ανοξειδωτος συλλέκτης υδρομετρητών 2" εννέα παροχών 1/2"	τεμ.	344
10	41	Ανοξειδωτος συλλέκτης υδρομετρητών 1 1/2" τεσσάρων παροχών 1/2"	τεμ.	141

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): 44164310-3 Σωλήνες και εξαρτήματα.

Αναλυτική περιγραφή του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης δίδεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι της παρούσας διακήρυξης.

Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη βάσει τιμής.

Προθεσμία παραλαβής προσφορών και διενέργεια διαγωνισμού: Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί, με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ως άνω συστήματος, ύστερα από προθεσμία δέκα πέντε (15) ημερών, από την ημερομηνία δημοσίευσης της προκήρυξης της σύμβασης στο ΚΗΜΔΗΣ.

Ημερομηνία ανάρτησης της διακήρυξης στη διαδικτυακή πύλη του ΕΣΗΔΗΣ:	9/6/2022
Ημερομηνία έναρξης υποβολής προσφορών:	17/6/2022 και ώρα 08:00
Καταληκτική ημερομηνία και ώρα Υποβολής προσφορών:	24/6/2022 και ώρα 15:00
Ημερομηνία και ώρα ηλεκτρονικής αποσφράγισης προσφορών:	29/6/2022 και ώρα 11:00

Εγγύηση Συμμετοχής: Για την έγκυρη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, κατατίθεται από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς (προσφέροντες), «εγγύηση συμμετοχής», που ανέρχεται στο ποσοστό 2% της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης, με στρογγυλοποίηση στο δεύτερο δεκαδικό ψηφίο, ήτοι συνολικά **7.774,27 €**.

Πρόσβαση στα έγγραφα: Τα έγγραφα της σύμβασης είναι διαθέσιμα για ελεύθερη, πλήρη, άμεση & δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.

Επίσης τα έγγραφα της σύμβασης είναι διαθέσιμα στο <http://www.deyat.gr/>
Κάθε είδους επικοινωνία και ανταλλαγή πληροφοριών πραγματοποιείται μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.

Ανοικτή ηλεκτρονική διαγωνιστική διαδικασία κάτω των ορίων για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ "ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ"»
Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης: 1866/9-6-2022

Αρμόδιοι για πληροφορίες: : Ρουσιαμάνης Γεώργιος, Παππά Βασιλική και Κακλίδης Νικόλαος.

Τηλέφωνα επικοινωνίας: 2431076186, 2431076098, 2431021458.

Fax: 2431076565.

e-mail: info@deyat.gr

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ Δ.Ε.Υ.Α. ΤΡΙΚΑΛΩΝ**

ΒΑΙΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ