



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: ΔΙΝΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΤΗΛ:2610 366231

Πάτρα:01/07/2022

Αρ. Πρωτ.:11660Α

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ****ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

Η ΔΕΥΑ Πάτρας ενδιαφέρεται για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ», σύμφωνα με τη διαδικασία του άρθρου 328 Ν. 4412/2016, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.

Παρακαλούμε, αφού λάβετε υπόψη τις τεχνικές προδιαγραφές όσο και τον ενδεικτικό προϋπολογισμό σύμφωνα με την επισυναπτόμενη τεχνική έκθεση της Διεύθυνσης Ύδρευσης, όπως μας αποστέλλετε την οικονομική σας προσφορά σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο έως και την Παρασκευή 8η Ιουλίου 2022 και ώρα 14:00 μ.μ., είτε στο Τμήμα Πρωτοκόλλου της Επιχείρησης στο κτίριο της ΔΕΥΑ Πάτρας στην Ακτή Δυμαίων 48 στην Πάτρα είτε να αποσταλεί με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην διεύθυνση: info@deyap.gr.

Κριτήριο κατακύρωσης: την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει τιμής για το σύνολο των ειδών/ποσοτήτων.

Ο Προϋπολογισμός για την εκτέλεση της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 5.250,00€ πλέον Φ.Π.Α. 24% 1.260,00 και θα χρηματοδοτηθεί από ίδιους πόρους με κωδ. Προϋπολογισμού 25.05.001.167 και με κωδικό δημόσιας σύμβασης CPV 31681410-0. Για την εν λόγω δαπάνη υφίσταται εγγεγραμμένη πίστωση και έχει εκδοθεί η με αριθ. πρωτ. 8764Α/09-05-2022 (ΑΔΑ:6ΩΩ5ΟΡΑΣ-ΝΡΘ) απόφαση ανάληψης υποχρέωσης.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Η προσφορά θα συνοδεύεται, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016 από τα

ΔΗΜΟΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΑΤΡΑΣ

Ακτή Δυμαίων 48

26333 Πάτρα

Τηλ.:2610-366100

Fax: 2610-325790



κάτωθι κατά περίπτωση δικαιολογητικά:

α) ως δικαιολογητικά συμμετοχής

- Απόσπασμα ποινικού μητρώου (έκδοσης τελευταίου τριμήνου) ή Υπεύθυνη Δήλωση σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 9 του άρθρου 80 του ν.4412/2016.
- Φορολογική ενημερότητα σε ισχύ που να αναγράφει: για ΚΑΘΕ ΝΟΜΙΜΗ ΧΡΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗΣ ΑΚΙΝΗΤΟΥ
- Ασφαλιστική ενημερότητα σε ισχύ που να αναγράφει: ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΝΠΔΔ και ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΕΣ
- ΓΕΜΗ (μεταβολών / εκπροσώπησης έκδοσης εντός του τελευταίου τριμήνου) από το οποίο να προκύπτει ποιος / ποιοι εκπροσωπούν και δεσμεύουν την εταιρεία ή βεβαίωση έναρξης δραστηριότητας για ατομική επιχείρηση.
- Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 στην οποία θα αναφέρει ότι ο οικονομικός φορέας:
-περί μη έκδοσης απόφασης αποκλεισμού σύμφωνα με το άρθρο 74 του ν.4412/2016

β) ως δικαιολογητικά τεχνικής προσφοράς

Όπως περιγράφονται στην επισυναπτόμενη τεχνική έκθεση .
Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το Τμήμα Προμηθειών στο τηλ.2610 366231.Στην ιστοσελίδα της ΔΕΥΑΠ (www.deyap.gr) βρίσκονται αναρτημένα όλα τα σχετιζόμενα έγγραφα της παρούσας πρόσκλησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ. ΔΕΥΑΠ

ΑΝΔΡΕΑΣ Κ. ΠΑΠΑΝΙΚΗΤΑΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΑΤΡΑΣ

Ακτή Δυμαίων 48

26333 Πάτρα

Τηλ.:2610-366100

Fax: 2610-325790



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Θέμα : Προμήθεια_ υλικών ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων _ ()

Τεχνικές Πληροφορίες : Φ. Κατριβέσης - ☎.2610366145 - ✉.fkatrivesis@deyap.gr

Η ΔΕΥΑΠ ενδιαφέρεται για την προμήθεια αφορά ηλεκτρολογικά υλικά εγκαταστάσεων που είναι αναγκαία και πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή υφιστάμενων αλλά και την κατασκευή νέων εγκαταστάσεων του φορέα. Τα υλικά που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα θα πρέπει, να είναι αναγνωρισμένου εργοστασίου κατασκευής με μακρά παράδοση στο χώρο, να φέρουν ISO9001/2015 και πιστοποιητικό CE με συμπληρωματική πιστοποίηση ΕΛΟΤ/ ENEC/VDE/CENELEC όπως επίσης να ανταποκρίνονται πλήρως στις Ελληνικές, Ευρωπαϊκές ή Διεθνείς Νόρμες.

α/α	Υλικό Περιγραφή - Ελάχιστη Προδιαγραφή	Ποσότητα
1	Σωλήνα σπιράλ Φ11mm, μεσαίου τύπου, από U-PVC, για αυξημένες μηχανικές καταπονήσεις. (ενδ.τυπ.duroflex-kouvidi)	MET 25
2	Σωλήνα σπιράλ Φ13,5mm, μεσαίου τύπου, από U-PVC, για αυξημένες μηχανικές καταπονήσεις. (ενδ.τυπ.duroflex-kouvidi)	MET 100
3	Σωλήνα σπιράλ Φ29mm, μεσαίου τύπου, από U-PVC, για αυξημένες μηχανικές καταπονήσεις. (ενδ.τυπ.duroflex-kouvidi)	MET 100
4	Σωλήνα σπιράλ Φ16mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN61386-01 και EN60670-1. (ενδ.τυπ.conflex-kouvidi)	MET 100
5	Σωλήνα σπιράλ Φ25mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN61386-01 και EN60670-1. (ενδ.τυπ.conflex-kouvidi)	MET 100
6	Σωλήνα σπιράλ Φ40mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN61386-01 και EN60670-1. (ενδ.τυπ.conflex-kouvidi)	MET 100
7	Σωλήνα σπιράλ Φ50mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN61386-01 και EN60670-1. (ενδ.τυπ.conflex-kouvidi)	MET 100
8	Σωλήνα σπιράλ Φ63mm, διπλού δομημένου τοιχώματος από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386-24 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	MET 50
9	Σωλήνα σπιράλ Φ75mm, διπλού δομημένου τοιχώματος από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386-24 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	MET 50
10	Σωλήνα σπιράλ Φ90mm, διπλού δομημένου τοιχώματος από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386-24 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	MET 25
11	Σωλήνα σπιράλ Φ110mm, διπλού δομημένου τοιχώματος από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386-24 (ενδ.τυπ.geonflex-Kouvidi)	MET 25
12	Σωλήνα σπιράλ Φ55mm, από προγαλβανισμένη εν θερμώ μεταλλική ταινία, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386-01 EN 61386-23 (ενδ.τυπ.metaflex-Vioflex)	MET 50

ΔΗΜΟΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΠΑΤΡΑΣ

(Π.Π.Ι.Δ.)

Ακτή Δυμαίων 46

263 33, Πάτρα

Τηλ.: 2610-366100

Fax: 2610-325790



13	Σωλήνα ευθεία Φ16mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	MET	10
14	Σωλήνα ευθεία Φ25mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	MET	50
15	Σωλήνα ευθεία Φ40mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	MET	50
16	Σωλήνα ευθεία Φ50mm, βαρέως τύπου, από U-PVC, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	MET	25
17	Σωλήνα ευθεία χαλύβδινη Φ21, γαλβάνιζε για εξωτερικές βιομηχανικές και εργοταξιακές εγκαταστάσεις.	MET	20
18	Σωλήνα ευθεία χαλύβδινη Φ36, γαλβάνιζε για εξωτερικές βιομηχανικές και εργοταξιακές εγκαταστάσεις.	MET	20
19	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ16, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	50
20	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ25, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	50
21	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ40, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	30
22	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ50, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	30
23	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ63, από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	TMX	30
24	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ75, από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	TMX	10
25	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ90, από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	TMX	10
26	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, μουφα Φ110, από HDPE, για υπόγεια δίκτυα και εξωτερικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1 (ενδ.τυπ.geonflex-kouvidi)	TMX	10
27	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, καμπύλη 90ο Φ16, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	20
28	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, καμπύλη 90ο Φ25, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	20
29	Εξαρτήματα σύνδεσης σωλήνων, καμπύλη 90ο Φ40, βαρέως τύπου, από HDPE, για επιφανειακές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με EN 61386.01 και EN 60670-1. (ενδ.τυπ.condur-kouvidi)	TMX	10
30	Κανάλι εγκαταστάσεων κλειστό 60X40, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, λευκό (ενδ.τυπ. -kassinakis)	MET	10
31	Κανάλι εγκαταστάσεων κλειστό 100X50, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, λευκό (ενδ.τυπ. -kassinakis)	MET	10
32	Κανάλι πινάκων διάτρητο 25X40, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι (ενδ.τυπ.lina-legrand)	MET	10
33	Κανάλι πινάκων διάτρητο 25X60, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι (ενδ.τυπ.lina-legrand)	MET	10
34	Κανάλι πινάκων διάτρητο 40X40, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι (ενδ.τυπ.lina-legrand)	MET	10
35	Κανάλι πινάκων διάτρητο 40X60, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι (ενδ.τυπ.lina-legrand)	MET	10
36	Κανάλι πινάκων διάτρητο 60X60, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι (ενδ.τυπ.lina-legrand)	MET	10



37	Κανάλι δομημένης διανομής 105X50, με απευθείας στήριξη διακοπών κ' εύκαμπτο κάλυμμα 85mm, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, λευκό, (ενδ.τυπ. DLP-Legrand)	MET	20
38	Κανάλι επιδαπέδιο 50X13, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι, αυτοκόλλητο, με διαμορφωμένα διαμερίσματα (ενδ.τυπ. -Kassinakis)	MET	20
39	Κανάλι επιδαπέδιο 75X18, από σταθεροποιημένο σκληρό PVC, γκρι, αυτοκόλλητο, με διαμορφωμένα διαμερίσματα (ενδ.τυπ. -Kassinakis)	MET	20
40	Κανάλι εγκαταστάσεων μεταλλικό 200X50, από γαλβανισμένη λαμαρίνα 1,25mm, διατρητό, μήκους 2,5μ (ενδ.τυπ. -Metallodomi)	MET	25
41	Γωνία στήριξης 200x150, για κανάλι εγκαταστάσεων, από γαλβανισμένη λαμαρίνα 1,25mm, διατρητό	TMX	50
42	Γωνία 90ο 200x200 για κανάλι μεταλλικό, από γαλβανισμένη λαμαρίνα 1,25mm, διατρητό (ενδ.τυπ. -Metallodomi)	TMX	10
43	Συνδεσμος για κανάλι εγκαταστάσεων μεταλλικό 200X50, από γαλβανισμένη λαμαρίνα 1,25mm, διατρητό (ενδ.τυπ. -Elvan)	TMX	50
44	Βίδα με εξάγωνη κεφαλή M6X16, για κανάλι μεταλλικό, από γαλβανισμένο χαλυβα, με ροδέλα κ' παξιμάδι	TMX	100
45	Κουτί διακλάδωσης 80X80, στεγανά IP65, από σκληρό PVC, για εξωτερικές εγκαταστάσεις, με διαμορφωμένες οπές κ' ελαστικές τάπες, σύμφωνα με ΕΛΟΤ EN 60670. (ενδ.τυπ. -Kassinakis)	TMX	20
46	Κουτί διακλάδωσης 100X100, στεγανά IP65, από σκληρό PVC, για εξωτερικές εγκαταστάσεις, με διαμορφωμένες οπές κ' ελαστικές τάπες, σύμφωνα με ΕΛΟΤ EN 60670. (ενδ.τυπ. -Kassinakis)	TMX	20
47	Ταινία στήριξης, τσερκοταινία, 13X0.8mm, από προγαλβανισμένο χάλυβα με πάχος γαλβανίσματος πάνω από 140μm	TMX	18
48	Καρφιά ρομποτ, ζουμποκαρφα 6X8X25mm, ατσαλωμένα μπετόκαρφα με επίπεδο κορμό	TMX	200
49	Στηρίγματα σωλήνων Β.Τ. 3/4" (26-31), γαλβανίζε, με παξιμάδι M8, μονωτικό λάστιχο και ντιζοστριφωνο με ουπα	TMX	50
50	Στηρίγματα σωλήνων Β.Τ. 1 1/4" (38-44), γαλβανίζε, με παξιμάδι M8, μονωτικό λάστιχο και ντιζοστριφωνο με ουπα	TMX	50
51	Στηρίγματα σωλήνων Ωμέγα Φ22	TMX	50
52	Στηρίγματα σωλήνων Ωμέγα Φ35	TMX	50

Παρακαλούμε όπως αποστείλετε την τεχνική περιγραφή και την οικονομική προσφορά σας, αναφέροντας ρητά τον χρόνο παράδοσης.