

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (σε ευρώ)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	
της υπ. Αρίθμ. 184830 διακήρυξης	
	ΠΡΟΣ: ΔΕΥΑ ΚΙΛΕΛΕΡ, ΠΛΑΤΥΚΑΜΠΟΣ, 40009, ΚΙΛΕΛΕΡ, ΛΑΡΙΣΑ
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:/....../ 2023

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΥΑ ΚΙΛΕΛΕΡ, ΕΤΟΥΣ 2023»

Στοιχεία Οικονομικού Φορέα:

Επωνυμία:

Εκπρόσωπος:

Δ/ση:

Τηλέφωνο Επικοινωνίας:

E-mail:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦ.ΤΙΜΗ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ)	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΡΑΚΟΡ Φ16x1/2"ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΟΡΥΧ. 2 mm ΤΟΥΜΠ.	ΤΜΧ.	35		
2	ΡΑΚΟΡ Φ18x1/2"ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. 2,5 mm ΤΟΥΜΠ.	ΤΜΧ.	45		
3	ΡΑΚΟΡ Φ22x3/4"ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. 3 mm ΤΟΥΜΠ.	ΤΜΧ.	110		
4	ΡΑΚΟΡ Φ25x3/4"ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	300		
5	ΡΑΚΟΡ Φ25x3/4"ΘΗΛ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	200		
6	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ25x25 ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	170		
7	ΡΑΚΟΡ Φ28x1"ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. 3 mm ΤΟΥΜΠ.	ΤΜΧ.	10		
8	ΡΑΚΟΡ Φ32x1"ΑΡΣ. Ρ.Ε.	ΤΜΧ.	150		
9	ΡΑΚΟΡ Φ32x1"ΘΗΛ. Ρ.Ε.	ΤΜΧ.	51		
10	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ32x32 Ρ.Ε.	ΤΜΧ.	100		
11	ΡΑΚΟΡ Φ40 ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	50		
12	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ40x40 ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	40		
13	ΡΑΚΟΡ Φ50 ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	50		
14	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ50x50 ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	70		
15	ΡΑΚΟΡ Φ63 ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	60		
16	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Φ63x63 ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	20		
17	ΡΑΚΟΡ Φ90x3" ΑΡΣ. ΟΡΥΧ. ΡΕ	ΤΜΧ.	15		
18	ΡΑΚΟΡ ΓΙΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑ 1/2" ΑΡΣ. ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	50		
19	ΡΑΚΟΡ ΓΙΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑ 3/4" ΑΡΣ. ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	29		
20	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 1/2" ΒΟΛ-ΒΑΛ Α- Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	65		

21	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 1/2" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	80		
22	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 3/4" ΒΟΛ-ΒΑΛ Α-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	100		
23	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 3/4" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	70		
24	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 1" ΒΟΛ-ΒΑΛ Α-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	45		
25	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 1" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	60		
26	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 1 1/2" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	15		
27	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 2 1/2" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	5		
28	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 3" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	8		
29	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΒΑΝΑ 4" ΒΟΛ-ΒΑΛ Θ-Θ ΟΡΥΧ.	ΤΜΧ.	7		
30	ΒΑΝΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 3/4" ΑΡΣ, ΜΕ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΡΑΚΟΡ 1/2"	ΤΜΧ.	100		
31	ΓΩΝΙΑ 1/2" Θ-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	70		
32	ΓΩΝΙΑ 1/2" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	30		
33	ΓΩΝΙΑ 3/4" Θ-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	80		
34	ΓΩΝΙΑ 3/4" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	15		
35	ΓΩΝΙΑ 1" Θ-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	55		
36	ΓΩΝΙΑ 1" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	30		
37	ΓΩΝΙΑ 1 1/4" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	25		
38	ΓΩΝΙΑ 2" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	6		
39	ΓΩΝΙΑ 3" Α-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	4		
40	ΓΩΝΙΑ 3" Θ-Θ ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	4		
41	ΜΑΣΤΟΣ 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	180		
42	ΜΑΣΤΟΣ 3/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	150		
43	ΜΑΣΤΟΣ 1" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	180		
44	ΜΑΣΤΟΣ 1 1/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	50		
45	ΜΑΣΤΟΣ 1 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	30		
46	ΜΑΣΤΟΣ 2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	35		
47	ΜΑΣΤΟΣ 2 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	8		
48	ΜΑΣΤΟΣ 3" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
49	ΜΑΣΤΟΣ 4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	7		
50	ΜΟΥΦΑ 1/2" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	130		
51	ΜΟΥΦΑ 3/4" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	125		
52	ΜΟΥΦΑ 1 1/4" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	35		
53	ΜΟΥΦΑ 1 1/2" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	35		
54	ΜΟΥΦΑ 2" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	25		
55	ΜΟΥΦΑ 3" ΓΑΛΒ. ΚΟΡΔΟΝΑΤΗ	ΤΜΧ.	10		
56	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΓΓΛΙΑΣ 1/2"x 3/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	140		
57	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΓΓΛΙΑΣ 1/2"x 1" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	70		
58	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΓΓΛΙΑΣ 1"x 1 1/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	35		
59	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΓΓΛΙΑΣ 1 1/2"x 2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	25		

60	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΓΓΛΙΑΣ 2"x 3" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	7		
61	ΠΡΟΣΘΗΚΗ 1/2" 2cm	ΤΜΧ.	50		
62	ΠΡΟΣΘΗΚΗ 1/2" 3cm	ΤΜΧ.	40		
63	ΠΡΟΣΘΗΚΗ 3/4" 2cm	ΤΜΧ.	30		
64	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1/2"x3/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	180		
65	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1/2"x1" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	100		
66	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 3/4"x1" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	100		
67	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1"x1 1/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	40		
68	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1"x1 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	30		
69	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 2"x3" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	12		
70	ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΣ 1/2" 10cm	ΤΜΧ.	30		
71	ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΣ 3/4" 10cm	ΤΜΧ.	20		
72	ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΣ 1" 10cm	ΤΜΧ.	10		
73	ΤΑΠΑ 1/2" ΑΡΣΕΝ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	65		
74	ΤΑΠΑ 1/2" ΘΗΛ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	25		
75	ΤΑΠΑ 3/4" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	20		
76	ΤΑΠΑ 3/4" ΘΗΛ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	20		
77	ΤΑΠΑ 1" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	20		
78	ΤΑΠΑ 1 1/4" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
79	ΤΑΠΑ 1 1/4" ΘΗΛ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
80	ΤΑΠΑ 1 1/2" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
81	ΤΑΠΑ 1 1/2" ΘΗΛ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
82	ΤΑΠΑ 2" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
83	ΤΑΠΑ 2" ΘΗΛ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
84	ΤΑΠΑ 2 1/2" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	2		
85	ΤΑΠΑ 3" ΑΡΣ. ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	6		
86	ΤΑΥ 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	80		
87	ΤΑΥ 3/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	110		
88	ΤΑΥ 1" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	55		
89	ΤΑΥ 1 1/4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
90	ΤΑΥ 1 1/2" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	10		
91	ΤΑΥ 4" ΓΑΛΒ.	ΤΜΧ.	2		
92	ΦΛΑΝΤΖΑΚΙΑ 3/4" ΦΙΜΠΕΡ	ΤΜΧ.	4200		
93	ΦΛΑΝΤΖΑΚΙΑ 1" ΦΙΜΠΕΡ	ΤΜΧ.	1200		
94	ΦΛΑΝΤΖΑΚΙΑ 3/4" ΛΑΣΤΙΧΟ	ΤΜΧ.	2200		
95	ΦΛΑΝΤΖΑΚΙΑ 1" ΛΑΣΤΙΧΟ	ΤΜΧ.	1300		
96	ΤΕΦΛΟΝ 3/4 (ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΑ)	ΤΜΧ.	1800		
97	ΚΑΝΑΒΙ	ΤΜΧ.	12		
98	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ 6 bar	ΤΜΧ.	12		
99	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ 10 bar	ΤΜΧ.	15		
100	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ 16 bar	ΤΜΧ.	25		
101	ΒΑΝΑ 2 1/2" ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΜΠΡΟΥΤΖ	ΤΜΧ.	6		
102	ΒΑΝΑ 3" ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΜΠΡΟΥΤΖ	ΤΜΧ.	8		

103	ΒΑΝΑ 4" ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΜΠΡΟΥΤΖ	ΤΜΧ.	8		
104	ΚΛΕΙΔΙΑ ΒΑΥΕΡ ΜΕ ΒΟΛΤΑ 3"	ΤΜΧ.	25		
105	ΚΛΕΙΔΙΑ ΒΑΥΕΡ ΜΕ ΒΟΛΤΑ 4"	ΤΜΧ.	17		
106	ΒΑΝΕΣ Β/Φ 3" ΜΠΛΕ	ΤΜΧ.	8		
107	ΒΑΝΕΣ Β/Φ 4" ΜΠΛΕ	ΤΜΧ.	8		
108	ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒ. Β.Τ. ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΑ 3"	ΤΜΧ.	12		
109	ΣΩΛΗΝΟΜΑΣΤΟΙ ΓΑΛΒ. Β.Τ. ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΑ 4"	ΤΜΧ.	12		
110	ΣΙΔΕΡΟΦΛΑΝΤΖΕΣ Β.Τ. ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΑ 3"	ΤΜΧ.	22		
111	ΣΙΔΕΡΟΦΛΑΝΤΖΕΣ Β.Τ. ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΑ 4"	ΤΜΧ.	22		
112	ΤΑΠΕΣ ΤΥΦΛΕΣ (ΣΙΔΕΡΟΦΛΑΝΤΖΑ) 3" Ε.Τ.	ΤΜΧ.	7		
113	ΤΑΠΕΣ ΤΥΦΛΕΣ (ΣΙΔΕΡΟΦΛΑΝΤΖΑ) 4" Ε.Τ.	ΤΜΧ.	8		
114	ΣΥΣΤΟΛΕΣ Β.Τ. 3"X4" ΓΙΑ ΚΟΛΛΗΜΑ	ΤΜΧ.	15		
115	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ 1" ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΤΜΧ.	10		
116	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ 2" ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΤΜΧ.	12		
117	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ63	ΤΜΧ.	12		
118	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ75	ΤΜΧ.	6		
119	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ90	ΤΜΧ.	17		
120	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ110	ΤΜΧ.	12		
121	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ200	ΤΜΧ.	5		
122	ΜΟΥΦΕΣ Ε/Φ Φ315	ΤΜΧ.	3		
123	ΛΑΙΜΟΣ Ε/Φ Φ90	ΤΜΧ.	8		
124	ΛΑΙΜΟΣ Ε/Φ Φ110	ΤΜΧ.	8		
125	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ48-54 L=150	ΤΜΧ.	10		
126	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ60-67 L=200	ΤΜΧ.	30		
127	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ60-67 L=300	ΤΜΧ.	23		
128	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ87-97 L=200	ΤΜΧ.	30		
129	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ87-97 L=300	ΤΜΧ.	30		
130	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ102-112 L=200	ΤΜΧ.	20		
131	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ102-112 L=300	ΤΜΧ.	20		
132	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ118-128 L=300	ΤΜΧ.	5		
133	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ135-145 L=200	ΤΜΧ.	6		
134	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ135-145 L=300	ΤΜΧ.	6		
135	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ151-161 L=300	ΤΜΧ.	10		
136	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ63 L=250 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 3/4"	ΤΜΧ.	10		

137	ΣΕΛΛΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Φ90 L=200 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	12		
138	ΣΕΛΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Φ50 ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΕΣ Κ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	5		
139	ΣΕΛΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Φ63 ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΕΣ Κ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	10		
140	ΣΕΛΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Φ90 ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΕΣ Κ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	50		
141	ΣΕΛΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Φ90 ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΕΣ Κ ΠΑΡΟΧΗ 2"	ΤΜΧ.	5		
142	ΣΕΛΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Φ110 ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΕΣ Κ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	30		
143	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΣΕΛΛΑ ΣΥΣΦΙΓΞΗΣ 305-320 L=280	ΤΜΧ.	1		
144	ΣΕΛΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ Φ40 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	10		
145	ΣΕΛΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ Φ50 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	10		
146	ΣΕΛΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ Φ63 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	10		
147	ΣΕΛΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ Φ90 ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ 1"	ΤΜΧ.	10		
148	ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΛΑΙΜΟΥ Φ90	ΤΜΧ.	6		
149	ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΛΑΙΜΟΥ Φ110	ΤΜΧ.	6		
150	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ20 ΡΕ 6 atm	ΜΕΤΡΑ	150		
151	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ22 ΤΟΥΜΠ. 20 atm	ΜΕΤΡΑ	600		
152	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ25 ΡΕ 10 atm	ΜΕΤΡΑ	900		
153	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ25 ΡΕ 16 atm	ΜΕΤΡΑ	600		
154	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ32 ΡΕ 10 atm	ΜΕΤΡΑ	700		
155	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ32 ΡΕ 16 atm	ΜΕΤΡΑ	650		
156	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ40 ΡΕ 16 atm	ΜΕΤΡΑ	450		
157	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ90 ΡΕ 10 atm	ΜΕΤΡΑ	400		
158	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ90 ΡΕ 16 atm	ΜΕΤΡΑ	650		
159	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ110 ΡΕ 10 atm	ΜΕΤΡΑ	150		
160	ΛΑΣΤΙΧΟ Φ110 ΡΕ 16 atm	ΜΕΤΡΑ	150		
161	ΣΩΛΗΝΑΣ Φ63 PVC 16 atm	ΜΕΤΡΑ	100		
162	ΣΩΛΗΝΑΣ Φ90 PVC 16 atm	ΜΕΤΡΑ	90		
163	ΣΩΛΗΝΑΣ Φ110 PVC 16 atm	ΜΕΤΡΑ	40		
164	ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ Β.Τ. 3"	ΜΕΤΡΑ	15		
165	ΣΙΔΕΡΟΣΩΛΗΝΑ Β.Τ. 4"	ΜΕΤΡΑ	15		
166	Αποκατάσταση διαρροής σε δικλείδα κατά την εκτέλεση σποραδικών έργων				
166Α	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø50	ΥΠ	3		
166Β	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø80	ΥΠ	4		
166Γ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø100	ΥΠ	6		
166Δ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø125	ΥΠ	6		
166Ε	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø150	ΥΠ	6		

166ΣΤ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø200	ΥΠ	4		
166Η	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø250	ΥΠ	3		
166Θ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø300	ΥΠ	2		
167	Αντικατάσταση δικλείδας επί υφιστάμενου αγωγού κατά την εκτέλεση σποραδικών έργων				
167Α	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø50	ΥΠ	3		
167Β	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø80	ΥΠ	4		
167Γ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø100	ΥΠ	5		
167Δ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø125	ΥΠ	6		
167Ε	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø150	ΥΠ	5		
167ΣΤ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø200	ΥΠ	4		
167Η	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø250	ΥΠ	4		
167Θ	Διάμετρος υφιστάμενης δικλείδας (mm) Ø300	ΥΠ	2		
168	Αποκατάσταση διαρροής αγωγού οποιουδήποτε υλικού με ανοξείδωτο μανσόν (σέλλα) από ανοξείδωτο χάλυβα κατά την εκτέλεση σποραδικών έργων				
168Α	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø50	ΥΠ	5		
168Β	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø63	ΥΠ	6		
168Γ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø75	ΥΠ	7		
168Δ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø90	ΥΠ	6		
168Ε	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø110	ΥΠ	4		
168ΣΤ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø125	ΥΠ	5		
168Η	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø140	ΥΠ	4		
168Θ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø160	ΥΠ	3		
168Ι	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø180	ΥΠ	4		
168Κ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø200	ΥΠ	4		
168Λ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø225	ΥΠ	2		
168Μ	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø250	ΥΠ	3		
168Ν	Για διάμετρο μανσόν (σέλας) mm Ø315	ΥΠ	3		
169	Σύνδεση νέου αγωγού με παλαιό, με ευθύγραμμους ειδικούς συνδέσμους				

169Α	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø40 / (46-63)	ΥΠ	5		
169Β	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø50 / (57-74)	ΥΠ	8		
169Γ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø65 / (68-85)	ΥΠ	9		
169Δ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø80 / (84-106)	ΥΠ	9		
169Ε	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø100 / (109-133)	ΥΠ	9		
169ΣΤ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø125 / (132-157)	ΥΠ	11		
169Η	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø150 / (157-183)	ΥΠ	10		
169Θ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø150 / (176-201)	ΥΠ	10		
169Ι	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø200 / (193-215)	ΥΠ	6		
169Κ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø200 / (218-242)	ΥΠ	5		
169Λ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø225 / (242-268)	ΥΠ	3		
169Μ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø250 / (266-292)	ΥΠ	3		
169Ν	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø250 / (280-306)	ΥΠ	4		
169Ξ	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø300 / (301-327)	ΥΠ	1		
169Ο	Διάμετρος σωλήνα / (εύρος συνδέσμου) (mm) Ø300 / (324-350)	ΥΠ	1		
ΣΥΝΟΛΟ					
ΦΠΑ 24%					
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					

Τιμή τελικού συνόλου ολογράφως:

Η παρούσα οικονομική προσφορά ισχύει και δεσμεύει την εταιρεία «ΕΠΩΝΥΜΙΑ» μέχρι την / /

Για τον Οικονομικό Φορέα
(Ονοματεπώνυμο / Ιδιότητα / σφραγίδα / υπογραφή)

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ