

ΕΡΓΟ: «ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΖΑΡΟΥΧΛΕΙΚΩΝ (2019)»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
A	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΕΠΑΝΑΦΟΡΕΣ						
1	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος οποιασδήποτε φύσεως εντός ή εκτός κατοικημένης περιοχής	ΥΔΡ 6081.1	N ΥΔΡ 3.10				
1.1	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΥΔΡ 6081.1	N ΥΔΡ 3.10.02	μ ³	8.446	16,60	140.203,60
2	Επίχωση κάθε είδους ορυγμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π 0-150	ΥΔΡ 6068	N ΥΔΡ 5.05				
2.1	Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΥΔΡ 6068	N ΥΔΡ 5.05.01	μ ³	2.443	20,00	48.860,00
2.2	Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	ΥΔΡ 6068	N ΥΔΡ 5.05.02	μ ³		19,00	
3	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου	ΥΔΡ 6069	N ΥΔΡ 5.07	μ ³	3.615	19,00	68.685,00
4	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΥΔΡ 6082.1	N ΥΔΡ 4.13	μ ³	2	20,60	41,20
5	Καθαίρεση κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα	ΥΔΡ 6082.1	N ΥΔΡ 4.13	μ ³	1	28,40	28,40
6	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα (αδιατάρακτη κοπή)	ΥΔΡ 6082.1	N ΥΔΡ 4.01.02	μ ³	2	82,00	164,00
7	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	ΥΔΡ 6082.1	N ΥΔΡ 4.09	μ ²	13.000	15,80	205.400,00
8	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	ΥΔΡ 6804	N ΥΔΡ 4.10	μ ²	30	25,80	774,00
9	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	ΥΔΡ 6804	N ΥΔΡ 4.11	μ ²	30	10,30	309,00

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Α			464.465,20
B	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ - ΦΡΕΑΤΙΑ						
10	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	ΥΔΡ 6301	N ΥΔΡ 9.01	μ ²	60	8,20	492,00
11	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος		N ΥΔΡ 9.10				
11.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΥΔΡ 6326	N ΥΔΡ 9.10.03	μ ³	10	77,00	770,00
11.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΥΔΡ 6327	N ΥΔΡ 9.10.04	μ ³	10	82,00	820,00
12	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	ΥΔΡ 6311	N ΥΔΡ 9.26	Kg	1.000	0,98	980,00
13	Φρεάτιο δικλίδων	ΥΔΡ 6711.7	N ΥΔΡ 12.12.06	τεμ.	80	23,40	1.872,00
14	Κατασκευή φρεατίου συλλογής ομβρίων	ΥΔΡ 6326	N ΥΔΡ 16.07	τεμ.	1	212,00	212,00
15	Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού		N ΥΔΡ 16.07				
15.1	Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου	50%χ ΥΔΡ 6327 + 50%χ ΥΔΡ 6301	N ΥΔΡ 16.07.01	τεμ.	5	82,80	414,00
15.2	Για κάθε επιπλέον άνοιγμα φρεατίου	50%χ ΥΔΡ 6327 + 50%χ ΥΔΡ 6301	N ΥΔΡ 16.07.02	τεμ.	2	31,20	62,40
16	Ανύψωση ή καταβίβασις φρεατίων ΔΕΗ, ΟΤΕ, ΔΕΥΑΠ κ.λ.π	ΑΤΕΟ 2671	N ΥΔΡ 16.07	τεμ.	10	80,80	808,00
17	Καλύμματα φρεατίων		N ΥΔΡ 11.01				
17.1	Από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	ΥΔΡ 6752	N ΥΔΡ 11.01.01	kg	1	1,85	1,85
17.2	Από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	N ΥΔΡ 11.01.02	kg	8.692	2,90	25.206,80
17.3	Από ελατό χυτοσίδηρο διαιρούμενου τύπου (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	N ΥΔΡ 11.01.02	kg	100	3,60	360,00
17.4	Καλύμματα από συνθετικά υλικά	ΥΔΡ 6621.9	N ΥΔΡ 11.01.03	kg	10	9,30	93,00
18	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 6753	N ΥΔΡ 11.03	kg	10	2,20	22,00
19	Εντοπισμός και προσαρμογή φρεατίου δικλίδας (βανοφρεατίου) στην στάθμη του οδοστρώματος	ΟΙΚ 2226	N ΥΔΡ 16.27	τεμ.	2	103,00	206,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Β			32.320,05
Γ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ						

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
20	Σωληνώσεις πίεσως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE100-MRS10 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10=10MPa) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2		N YΔP 12.14				
20.1	ονομ. διαμέτρου DN 32 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.1	N YΔP 12.14.01.41	μ.μ	100	3,44	344,00
20.2	ονομ. διαμέτρου DN 63 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.1	N YΔP 12.14.01.44	μ.μ	30	6,26	187,80
20.3	ονομ. διαμέτρου DN 110 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.1	N YΔP 12.14.01.47	μ.μ	18.000	14,03	252.540,00
20.4	ονομ. διαμέτρου DN 160 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.3	N YΔP 12.14.01.50	μ.μ	2.100	26,87	56.427,00
20.5	ονομ. διαμέτρου DN 225 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.3	N YΔP 12.14.01.52	μ.μ	2.200	48,32	106.304,00
20.6	ονομ. διαμέτρου DN 315 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.3	N YΔP 12.14.01.55	μ.μ	1	93,04	93,04
20.7	ονομ. διαμέτρου DN 355 mm/ ονομ. πίεσης PN 16 atm /SDR11	ΥΔP 6622.3	N YΔP 12.14.01.56	μ.μ	1	114,93	114,93
21	Δίκτυα υπό πίεση από σωλήνες ελατού χυτοσίδηρου (ductile iron)		ΥΔP 12.15				
	με σωλήνες DN 200mm / κλάσης C40, κατά ΕΛΟΤ EN545	ΥΔP 6623	ΥΔP 12.15.04	μ.μ	1	60,00	60,00
	με σωλήνες DN 250mm / κλάσης C40, κατά ΕΛΟΤ EN545	ΥΔP 6623	ΥΔP 12.15.05	μ.μ	1	76,00	76,00
21.1	με σωλήνες DN 300mm / κλάσης C40, κατά ΕΛΟΤ EN545	ΥΔP 6623	ΥΔP 12.15.06	μ.μ		108,00	
21.2	με σωλήνες DN 350mm / κλάσης C30, κατά ΕΛΟΤ EN545	ΥΔP 6623	ΥΔP 12.15.07	μ.μ	1	125,00	125,00
22	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron)		N YΔP 12.17				
22.1	Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας	ΥΔP 6623	N YΔP 12.17.01	kg	10	2,60	26,00
23	Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες		N YΔP 12.18				
23.1	Χαλυβδοσωλήνες με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα (ασφαλτικής βάσης) και φύλλο πολυαιθυλαίου και εσωτερική μόνωση με εποξειδική ρητίνη	ΥΔP 6630.1	N YΔP 12.18.02	kg	10	2,01	20,10

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
24	Καμπύλες συστολές και συναρμογές χαλυβδοσωλήνων	ΥΔΡ 6630.1	N ΥΔΡ 12.19	kg	10	3,30	33,00
25	Φλάτζες συγκόλλησης χαλύβδινες	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 12.20	kg	1	4,80	4,80
26	Προμήθεια και τοποθέτηση χυτοσιδηρών δικλίδων ελαστικής έμφραξης, GGG40		N ΥΔΡ 13.03				
	με ωτίδες ονομαστικής πίεσης, 16 atm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03	τεμ.			
26.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.01	τεμ.	1	167,00	167,00
26.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.02	τεμ.	1	207,00	207,00
26.3	ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.03	τεμ.	140	260,00	36.400,00
26.4	ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.04	τεμ.	1	305,00	305,00
26.5	ονομαστικής διαμέτρου DN 150 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.05	τεμ.	32	385,00	12.320,00
26.6	ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.07	τεμ.	35	645,00	22.575,00
26.7	ονομαστικής διαμέτρου DN 250 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.08	τεμ.	1	710,00	710,00
26.8	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.08	τεμ.	1	800,00	800,00
27	Ελεγχος και τοποθέτηση χυτοσιδηρών δικλίδων ελαστικής έμφραξης, GGG40 ή ρυθμιστή πίεσης ή παροχομέτρου		N ΥΔΡ 13.03				
	με ωτίδες ονομαστικής πίεσης, 16 atm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03	τεμ.			
27.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.01	τεμ.	1	9,10	9,10
27.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.02	τεμ.	1	10,10	10,10
27.3	ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.03	τεμ.	1	13,20	13,20
27.4	ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.04	τεμ.	1	15,20	15,20
27.5	ονομαστικής διαμέτρου DN 150 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.05	τεμ.	1	19,20	19,20
27.6	ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.07	τεμ.	1	31,30	31,30
27.7	ονομαστικής διαμέτρου DN 250 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.03.08	τεμ.	1	36,40	36,40

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
28	Δικλίδες χυτοσιδηρές, τύπου πεταλούδας, με ωτίδες, με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, πλήρη εγκατάσταση και δοκιμές		N ΥΔΡ 13.04				
	ονομαστικής πίεσης 16 atm.	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04	τεμ.			
28.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04.01.α	τεμ.	1	1.470,00	1.470,00
28.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 350 mm	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04.01.β	τεμ.	1	1.950,00	1.950,00
29	Δικλίδες χυτοσιδηρές, τύπου πεταλούδας, με ωτίδες, με τον έλεγχο μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση και δοκιμές		N ΥΔΡ 13.04				
	ονομαστικής πίεσης 16 atm.	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04	τεμ.			
29.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04.01.α	τεμ.	1	73,50	73,50
29.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 350 mm	ΥΔΡ 6652.1	N ΥΔΡ 13.04.04.01.β	τεμ.	1	97,50	97,50
30	Χαλύβδινες εξαρμώσεις		N ΥΔΡ 13.15				
	ονομαστικής πίεσης 16 atm.	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02	τεμ.			
30.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 150 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02.08	τεμ.	1	200,00	200,00
30.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02.08	τεμ.	1	350,00	350,00
30.3	ονομαστικής διαμέτρου DN 250 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02.09	τεμ.	1	465,00	465,00
30.4	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02.10	τεμ.	1	520,00	520,00
30.5	ονομαστικής διαμέτρου DN 350 mm	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.15.02.11	τεμ.	1	600,00	600,00
31	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης σε υφιστάμενο εκτός λειτουργίας αγωγό από χυτοσίδηρο ή αμιαντοτσιμέντο ή PVC με παρεμβολή του		N ΥΔΡ 16.15				
31.1	Χωρίς χρήση φλατζοζιμπώ		N ΥΔΡ 16.15				
31.1.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 50 έως Φ 63	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.01.α	τεμ.	1	150,00	150,00
31.1.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 80 έως Φ100	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.01.β	τεμ.	1	250,00	250,00
31.1.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 150	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.02	τεμ.	1	300,00	300,00
31.1.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200, Φ225	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.03	τεμ.	1	350,00	350,00
31.1.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 250	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.04	τεμ.	1	400,00	400,00

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
31.2	Με χρήση φλαντζοζιμπώ (όπως αυτό περιγράφεται στην αντίστοιχη Τεχνική Προδιαγραφή)		N ΥΔΡ 16.15				
31.2.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 50 έως Φ 63	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.01.α	τεμ.	1	210,00	210,00
31.2.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 80 έως Φ100	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.01.β	τεμ.	1	360,00	360,00
31.2.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 150	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.02	τεμ.	1	450,00	450,00
31.2.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200, Φ225	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.03	τεμ.	1	510,00	510,00
31.2.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 250	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.04.α	τεμ.	1	600,00	600,00
31.2.6	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 300	ΗΛΜ -4	N ΥΔΡ 16.15.04.β	τεμ.	1	700,00	700,00
32	Σύνδεση νέου αγωγού ύδρευσης κατ' επέκταση υφιστάμενου από οποιοδήποτε υλικό, ο οποίος μπορεί να είναι ή να μην είναι απομονωμένος από το δίκτυο, με χρήση ειδικών τεμαχίων		N ΥΔΡ 16.18				
32.1	Χωρίς χρήση φλαντζοζιμπώ	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18				
32.1.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 63	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.01.α	τεμ.	1	90,00	90,00
32.1.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 80 ή Φ100	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.01.β	τεμ.	1	120,00	120,00
32.1.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 150	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.02	τεμ.	1	140,00	140,00
32.1.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200 ή Φ 225	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.03	τεμ.	1	170,00	170,00
32.1.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 250	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.04.α	τεμ.	1	240,00	240,00
32.1.6	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 300	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.04.β	τεμ.	1	320,00	320,00
32.2	Με χρήση φλαντζοζιμπώ (όπως αυτό περιγράφεται στην αντίστοιχη Τεχνική Προδιαγραφή)	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)					

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
32.2.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 63	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.01.α	τεμ.	1	150,00	150,00
32.2.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 80 ή Φ100	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.01.β	τεμ.	1	230,00	230,00
32.2.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 150	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.02	τεμ.	1	290,00	290,00
32.2.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200 ή Φ 225	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.03	τεμ.	1	300,00	300,00
32.2.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 250	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.04.α	τεμ.	1	440,00	440,00
32.2.6	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 300	ΥΔΡ 6611.1 (30%) + ΥΔΡ 6622.1 (70%)	N ΥΔΡ 16.18.04.β	τεμ.	1	540,00	540,00
33	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης από πολυαιθυλένιο (PE) σε υφιστάμενο, επίσης από PE, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με τοποθέτηση ειδικού τεμαχίου		N ΥΔΡ 16.19				
33.1	Χωρίς χρήση φλαντζοζιμπώ		N ΥΔΡ 16.19				
33.1.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 63 έως Φ90	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.01.α	τεμ.	1	60,00	60,00
33.1.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 110	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.01.β	τεμ.	30	100,00	3.000,00
33.1.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 125	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.01.γ	τεμ.	1	130,00	130,00
33.1.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 160	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.02	τεμ.	10	150,00	1.500,00
33.1.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.03.α	τεμ.	1	200,00	200,00
33.1.6	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 225	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.03.β	τεμ.	15	240,00	3.600,00
33.2	Με χρήση φλαντζοζιμπώ (όπως αυτό περιγράφεται στην αντίστοιχη Τεχνική Προδιαγραφή)		N ΥΔΡ 16.19				
33.2.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 63 έως Φ90	ΥΔΡ 6622.1	N ΥΔΡ 16.19.01.α	τεμ.	1	120,00	120,00
33.2.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 110	ΥΔΡ 6622.1	NYΔΡ 16.19.01.β	τεμ.	1	210,00	210,00
33.2.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 125	ΥΔΡ 6622.1	NYΔΡ 16.19.01.γ	τεμ.	1	270,00	270,00

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
33.2.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 160	ΥΔΡ 6622.1	ΝΥΔΡ 16.19.02	τεμ.	1	300,00	300,00
33.2.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200	ΥΔΡ 6622.1	ΝΥΔΡ 16.19.03.α	τεμ.	1	400,00	400,00
33.2.6	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 225	ΥΔΡ 6622.1	Ν ΥΔΡ 16.19.03.β	τεμ.	1	460,00	460,00
34	Απομόνωση υφιστάμενου αγωγού από το δίκτυο	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20				
34.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού 3/4", 1", 2"	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20.01.α	τεμ.	30	38,00	1.140,00
34.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 80	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20.01	τεμ.	10	50,00	500,00
34.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 100	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20.02	τεμ.	10	55,00	550,00
34.4	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 150	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20.03	τεμ.	5	65,00	325,00
34.5	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ 200	ΥΔΡ 6630.1 (35%) + ΥΔΡ 6611.1 (65%)	Ν ΥΔΡ 16.20.04	τεμ.	2	80,00	160,00
35	Προσωρινή σύνδεση παροχής με πλαστική σωλήνα ΡΕ, Φ28	ΥΔΡ 6621.1	Ν ΥΔΡ 12.14	τεμ.	30	18,00	540,00
36	Τοποθέτηση πυροσβεστικών κρουινών με σύνδεσή του με το δίκτυο		Ν ΥΔΡ 13.03				
36.1	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ90 ή Φ125	ΥΔΡ 6651.2	Ν ΥΔΡ 13.03.03.03	τεμ.	1	267,00	267,00
36.2	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ150	ΥΔΡ 6651.2	Ν ΥΔΡ 13.03.03.05	τεμ.	1	282,00	282,00
36.3	Για διάμετρο υφιστάμενου αγωγού Φ200	ΥΔΡ 6651.2	Ν ΥΔΡ 13.03.03.07	τεμ.	5	300,00	1.500,00
37	Τοποθέτηση πυροσβεστικών κρουινών	ΥΔΡ 6651.2	Ν ΥΔΡ 13.03	τεμ.	5	30,00	150,00
				ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Γ			518.674,17
Δ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ						
38	Σύνδεση ή Αντικατάσταση-Επανασύνδεση παροχής ύδρευσης με νέο αγωγό σε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο η κολλεκτέρ, μέχρι 5,00 μέτρα .		Ν ΥΔΡ 16.21				
38.1	Φ63/32, Φ90/32	ΥΔΡ 6623	Ν ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	158,00	158,00
38.2	Φ63/63, Φ90/63	ΥΔΡ 6623	Ν ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	177,00	177,00
38.3	Φ110/32, Φ125/32	ΥΔΡ 6623	Ν ΥΔΡ 16.21	τεμ.	300	167,00	50.100,00

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
38.4	Φ110/63, Φ125/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	150	200,00	30.000,00
38.5	Φ160/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	47	210,00	9.870,00
38.6	Φ160/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	23	212,00	4.876,00
38.7	Φ225/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	49	238,00	11.662,00
38.8	Φ225/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	24	243,00	5.832,00
39	Σύνδεση ή Αντικατάσταση-Επανασύνδεση παροχής ύδρευσης με νέο αγωγό σε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο ή κολλεκτέρ μεγαλύτερη των 5,00 μέτρων .		N ΥΔΡ 16.21				
39.1	Φ63/32, Φ90/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	172,00	172,00
39.2	Φ63/63, Φ90/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	200,00	200,00
39.3	Φ110/32, Φ125/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	75	185,00	13.875,00
39.4	Φ110/63, Φ125/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	38	225,00	8.550,00
39.5	Φ160/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	12	242,00	2.904,00
39.6	Φ160/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	6	245,00	1.470,00
39.7	Φ225/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	12	268,00	3.216,00
39.8	Φ225/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	6	273,00	1.638,00
40	Σύνδεση ή Αντικατάσταση-Επανασύνδεση παροχής ύδρευσης με υφιστάμενο αγωγό σε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο ή κολλεκτέρ μικρότερη των 5,00 μέτρων		N ΥΔΡ 16.21				
40.1	Φ63/32, Φ90/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	174,00	174,00
40.2	Φ63/63, Φ90/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	195,00	195,00
40.3	Φ110/32, Φ125/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	184,00	184,00
40.4	Φ110/63, Φ125/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	220,00	220,00
40.5	Φ160/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	230,00	230,00
40.6	Φ160/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	233,00	233,00
40.7	Φ225/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	262,00	262,00
40.8	Φ225/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	267,00	267,00
41	Σύνδεση ή Αντικατάσταση-Επανασύνδεση παροχής ύδρευσης με υφιστάμενο αγωγό σε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο ή κολλεκτέρ μεγαλύτερη των 5,00 μέτρων		N ΥΔΡ 16.21				
41.1	Φ63/32, Φ90/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	189,00	189,00
41.2	Φ63/63, Φ90/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	220,00	220,00
41.3	Φ110/32, Φ125/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	203,00	203,00
41.4	Φ110/63, Φ125/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	247,00	247,00
41.5	Φ160/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	266,00	266,00
41.6	Φ160/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	270,00	270,00

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
41.7	Φ225/32	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	295,00	295,00
41.8	Φ225/63	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	300,00	300,00
42	Πρόσθετη αμοιβή για σύνδεση παροχών μεμονωμένων υδρομέτρων		N ΥΔΡ 16.21				
42.1	Μία παροχή	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	5	37,00	185,00
42.2	Δύο παροχές	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	7	61,00	427,00
42.3	Τρεις παροχές	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	2	81,00	162,00
43	Τοποθέτηση επιπλέον υδρομέτρων σε υπάρχουσα παροχή		N ΥΔΡ 16.21				
43.1	Μία παροχή	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	49,00	49,00
43.2	Δύο παροχές	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	71,00	71,00
43.3	Τρεις παροχές	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	85,00	85,00
44	Αντικατάσταση παλαιού υδρομέτρου με νέο	ΥΔΡ 111 X 40% + ΥΔΡ 113 X 60%	N ΥΔΡ 16.21	τεμ.	1	26,00	26,00
45	Ανύψωση- καταβίβαση υδρομέτρου	ΥΔΡ 6623	N ΥΔΡ 16.23	τεμ.	1	25,00	25,00
46	Φρεάτιο δικλίδας BV ή υδρομέτρου	ΑΤΟΕ 4101	N ΥΔΡ 16.24	τεμ.	742	34,00	25.228,00
47	Δικλίδες τύπου BV, PN 10 atm		N ΥΔΡ 13.03				
47.1	ονομαστικής διαμέτρου 3/4"	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.01.01	τεμ.	5	2,10	10,50
47.2	ονομαστικής διαμέτρου 1"	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.01.02	τεμ.	50	3,45	172,50
47.3	ονομαστικής διαμέτρου 2"	ΥΔΡ 6651.1	N ΥΔΡ 13.03.01.03	τεμ.	20	5,25	105,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Δ							175.001,00

ΑΘΡΟΙΣΜΑ I	1.190.460,42
ΓΕ+ΟΕ 18%	214.282,88
ΑΘΡΟΙΣΜΑ II	1.404.743,30
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	210.711,50
ΑΘΡΟΙΣΜΑ III	1.615.454,80
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ (χωρίς ΓΕ+ΟΕ)	20.000,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ IV	1.635.454,80
ΓΕ+ΟΕ (18%) ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ	3.600,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ V	1.639.054,80
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	10.945,20
ΑΘΡΟΙΣΜΑ VI	1.650.000,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Οκτώβριος 2021

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ
Δ/ΝΣΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΑΡΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΒΛΑΧΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ
Η/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.