

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ

A/A	Είδος Εργασιών	Αρθρο Αναθεωρ.	A/A	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή Μονάδος
1	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης διατομής 1/2" μέχρι και 2" από οποιοδήποτε υλικό εκτός πολυαιθυλενίου	ΥΔΡ 6621.1	ΥΔΡ N1		
1.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	70,00
1.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	90,00
1.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	98,00
1.4	Εντός φρεατίου δικλείδας ή υδρομέτρου			TEM.	29,00
2	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης διατομής άνω των 2" και μέχρι DN160 από οποιοδήποτε υλικό εκτός πολυαιθυλενίου	ΥΔΡ 6621.2	ΥΔΡ N2		
2.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	108,00
2.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	138,00
2.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	173,00
3	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από υλικό πολυαιθυλενίου διατομής μέχρι και DN160	ΥΔΡ 6621.3	ΥΔΡ N3		
3.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	167,00
3.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	197,00
3.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	232,00
4	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από υλικό, διατομής άνω της DN160, μέχρι και DN355 συμπεριλαμβανόμενου και του πολυαιθυλενίου	ΥΔΡ 6621.4	ΥΔΡ N4		
4.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	394,00
4.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	484,00
4.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	602,00
5	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από οποιοδήποτε υλικό, διατομής άνω της DN355, μέχρι και DN450 συμπεριλαμβανόμενου και του πολυαιθυλενίου	ΥΔΡ 6621.4	ΥΔΡ N5		
5.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	801,00
5.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	969,00
5.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	1.047,00
6	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από οποιοδήποτε υλικό διατομής από DN50 μέχρι και DN160 με χρήση δύο τεμαχίων μηχανικών συνδέσμων (multi)	ΥΔΡ 6630.1	ΥΔΡ N6		
6.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	765,00
6.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	995,00
6.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	1.010,00

7	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από οποιοδήποτε υλικό, διατομής άνω της DN160 μέχρι και DN250 με χρήση δύο τεμαχίων μηχανικών συνδέσμων (multi)	ΥΔΡ 6630.1	ΥΔΡ Ν7		
7.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	1.489,00
7.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	1.765,00
7.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	1.816,00
8	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου ύδρευσης από οποιοδήποτε υλικό διατομής άνω της DN250 μέχρι και DN400 με χρήση δύο τεμαχίων μηχανικών συνδέσμων (multi)	ΥΔΡ 6630.1	ΥΔΡ Ν8		
8.1	Σε χωματόδρομο			TEM.	2.264,00
8.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			TEM.	2.540,00
8.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			TEM.	2.590,00
9	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση δικλείδας δικτύου με νέα χυτοσιδηρή ελαστικής έμφραξης GGG40	ΥΔΡ 6651.1	ΥΔΡ Ν9		
9.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm			TEM.	258,00
9.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm			TEM.	288,00
9.3	ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm			TEM.	348,00
9.4	ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm			TEM.	396,00
9.5	ονομαστικής διαμέτρου DN 150 mm			TEM.	468,00
9.6	ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm			TEM.	828,00
9.7	ονομαστικής διαμέτρου DN 250 mm			TEM.	936,00
9.8	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm			TEM.	1.316,00
10	Πιεζοθραυστικές βαλβίδες (βαλβίδες μείωσης πίεσης)	ΥΔΡ 6653.1	ΥΔΡ Ν10		
10.1	ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm			TEM.	1.925,00
10.2	ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm			TEM.	2.100,00
10.3	ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm			TEM.	2.265,00
10.4	ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm			TEM.	2.510,00
10.5	ονομαστικής διαμέτρου DN 150 mm			TEM.	2.970,00
10.6	ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm			TEM.	3.520,00
10.7	ονομαστικής διαμέτρου DN 300 mm			TEM.	4.780,00
10.8	ονομαστικής διαμέτρου DN 350 mm			TEM.	7.050,00
11	Εκσκαφή οργυμάτων σε έδαφος οποιασδήποτε φύσεως εντός ή εκτός κατοικημένης περιοχής για την τοποθέτηση μειωτών και κατασκευή φρεατίων μειωτών	ΥΔΡ 6081.1	ΥΔΡ Ν11	M3	21,50
12	Επίχωση κάθε είδους οργυμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π. Ο-150 για την κατασκευή φρεατίων μειωτών	ΥΔΡ 6068	ΥΔΡ Ν12		
12.1	Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm			M3	19,00
12.2	Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm			M3	18,00
13	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα ή λιθοδομή	ΥΔΡ 6082.1	ΥΔΡ Ν13	M3	24,00

14	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών για την κατασκευή φρεατίων μειωτών	ΥΔΡ 6301	ΥΔΡ 9.01	M3	8,00
15	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος με χρήση αντλίας για την κατασκευή φρεατίων μειωτών		ΥΔΡ 9.10		
15.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16	ΥΔΡ 6326	9.10.03	M3	75,00
15.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΥΔΡ 6327	9.10.04	M3	80,00
15.3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΥΔΡ 6329	9.10.05	M3	85,00
16	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³		ΟΙΚ 32.25		
16.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16	ΟΙΚ-3223.Α.4	32.25.02	M3	15,00
16.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3223.Α.5	32.25.03	M3	15,00
16.3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΟΙΚ-3223.Α.5	32.25.04	M3	18,00
17	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	ΥΔΡ 6311	ΥΔΡ 9.26	kg	0,95
18	Καλύμματα φρεατίων	ΥΔΡ 6752	ΥΔΡ 11.01		
18.1	Καλύμματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)		ΥΔΡ 11.01.01	kg	1,80
18.2	Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)		ΥΔΡ 11.01.02	kg	2,80
18.3	Καλύμματα διαιρούμενου τύπου από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)		ΝΥΔΡ 11.01.02	kg	3,60
18.4	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά		ΥΔΡ 11.01.03		
18.4.1	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας.		ΥΔΡ 11.01.03.01	kg	9,00
19	Σύνδεση ή ανακατασκευή παροχής ύδρευσης από οποιοδήποτε αγωγό και σε οποιαδήποτε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο ή κολλεκτέρ.	ΥΔΡ 6623	ΥΔΡ Ν 19		
19.1	Φ63/32, Φ90/32			TEM.	176,00
19.2	Φ63/63, Φ90/63			TEM.	205,00
19.3	Φ110/32, Φ125/32			TEM.	185,00
19.4	Φ110/63, Φ125/63			TEM.	228,00
19.5	Φ160/32			TEM.	227,00
19.6	Φ160/63			TEM.	240,00
19.7	Φ225/32			TEM.	255,00
19.8	Φ225/63			TEM.	270,00
20	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	ΟΔΟ 4521B	ΥΔΡ Ν20	M2	20,00
21	Κατασκευή δικτύου ύδρευσης με αγωγό πολυαιθυλενίου ονομ. διαμέτρου DN 110 mm /SDR 13,6 ονομ. πίεσης PN 12,5 atm, PE100 – MRS10 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10MPa)	ΥΔΡ 6621.1	ΥΔΡ Ν21		
21.1	Σε χωματόδρομο			M.M.	24,90
21.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			M.M.	30,50
21.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			M.M.	28,70

22	Κατασκευή δικτύου ύδρευσης με αγωγό πολυαιθυλενίου ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / SDR 11 ονομ. πίεσης PN 16 atm, PE100 – MRS10 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10MPa)	ΥΔΡ 6621.1	ΥΔΡ Ν22		
22.1	Σε χωματόδρομο			M.M.	18,00
22.2	Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα			M.M.	23,60
22.3	Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο			M.M.	21,80
23	Εντοπισμός και προσαρμογή φρεατίου δικλείδας (βανοφρεατίου) στην στάθμη του οδοστρώματος	ΟΙΚ 2226	ΥΔΡ Ν23	TEM.	200,00
24	Ωριαία αποζημίωση μεταφοράς και εργασίας φορτηγού αυτοκινήτου ή μηχανήματος	ΟΔΟ 1123Α	ΥΔΡ Ν24		
24.1	Για μια ώρα μετάβασης ή πραγματικής εργασίας, περιστρεφόμενου μηχανικού εκσκαφέα μέχρι 235HP			ΩΡΑ	30,00
24.2	για ώρα μετάβασης ή πραγματικής εργασίας προωθητήρα 215 HP			ΩΡΑ	48,00
24.3	Για μια ώρα μετάβασης ή πραγματικής εργασίας φορτωτή 235 HP			ΩΡΑ	32,00
24.4	Για μια ώρα μετάβασης ή πραγματικής εργασίας φορτηγού αυτοκινήτου έως 20 t			ΩΡΑ	13,00
25	Ωριαία αποζημίωση μεταφοράς και εργασίας εργάτη ή τεχνίτη υδραυλικού	ΥΔΡ 6630.1	ΥΔΡ Ν25		
25.1	Για μια ώρα μετάβασης και πραγματικής εργασίας, εργάτη			ΩΡΑ	12,00
25.2	Για μια ώρα μετάβασης και πραγματικής εργασίας, τεχνίτη			ΩΡΑ	16,00
26	Καθαρισμός δεξαμενών		ΝΥΔΡ 6.01		
26.1	Για όγκο δεξαμενής μέχρι 100 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.01	TEM.	1.220,00
26.2	Για όγκο δεξαμενής από 100 μ3 έως 200 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.02	TEM.	1.760,00
26.3	Για όγκο δεξαμενής από 200 μ3 έως 500 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.03	TEM.	2.230,00
26.4	Για όγκο δεξαμενής από 500 μ3 έως 1000 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.04	TEM.	2.650,00
26.5	Για όγκο δεξαμενής από 1000 μ3 έως 2000 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.05	TEM.	3.000,00
26.6	Για όγκο δεξαμενής από 2000 μ3 έως 3000 μ3	ΥΔΡ 6108	ΝΥΔΡ 6.01.06	TEM.	3.750,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Πάτρα
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΤΣΑΤΣΟΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

