

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

**ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ ΣΤΗ ΛΕΩΦΟΡΟ ΣΤΑΜΑΤΑΣ  
ΤΩΝ Δ.Κ. ΣΤΑΜΑΤΑΣ ΚΑΙ ΔΡΟΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ  
ΝΕΒΕΣΚΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΘΗΝΑ, ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

**ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟ ΕΡΓΟ ΣΤΗ ΛΕΩΦΟΡΟ ΣΤΑΜΑΤΑΣ  
ΤΩΝ Δ.Κ. ΣΤΑΜΑΤΑΣ ΚΑΙ ΔΡΟΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ**

<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΣΕΛΙΔΑ</b>
Προϋπολογισμός Δημοπράτησης	1-5

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΤΗ ΛΕΩΦΟΡΟ ΣΤΑΜΑΤΑΣ  
ΤΩΝ Δ.Κ. ΣΤΑΜΑΤΑΣ ΚΑΙ ΔΡΟΣΙΑΣ**

(Σύμφωνα με τα Νέα Ενιαία Τιμολόγια 2017 ΟΔΟ & ΥΔΡ)  
(Τιμές Μονάδος Εργασιών για Προϋπολογισμό από 1.500.000 € έως 5.000.000 €)

Α/Τ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
<b>Α. ΧΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>								
A1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφήςγια βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.01.01	ΥΔΡ 6081.1	m3	6,50	100,00	650,00	
A2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	m3	11,50	10.200,00	117.300,00	
A3	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος απο 4.01 έως 6.00 μ.	3.10.02.02	ΥΔΡ 6081.2	m3	14,70	3,00	44,10	
A4	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα απο 3.01μ έως 5.00 με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.10.04.01	ΥΔΡ 6083.1	m3	8,90	5.400,00	48.060,00	
A5	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες με πλάτος πυθμένα απο 3.01μ έως 5.00 με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m	3.10.04.02	ΥΔΡ 6083.2	m3	11,70	40,00	468,00	
A6	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.11.02.01	ΥΔΡ 6082.1	m3	29,70	5.280,00	156.816,00	

Α/Τ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ		
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ	
A7	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος από 4.01 έως 6.00 μ.	3.11.02.02	ΥΔΡ 6082.2	m3	32,20	2,00	64,40		
A8	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με πλάτος πυθμένα από 3.01μ έως 5.00 με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3.11.04.01	ΥΔΡ 6084.1	m3	24,70	2.850,00	70.395,00		
A9	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με πλάτος πυθμένα από 3.01μ έως 5.00 με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m	3.11.04.02	ΥΔΡ 6084.2	m3	26,70	21,00	560,70		
A10	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	3.12	ΥΔΡ 6087	m	15,00	225,00	3.375,00		
A11	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από σπλισμένο σκυρόδεμα, συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων (υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	4.01.01	ΥΔΡ 6082.1	m3	44,20	5,00	221,00		
A12	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	4.04	ΥΔΡ 6807	m2	12,42	200,00	2.484,00		
A13	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	4.05	ΥΔΡ 6808	m	3,52	480,00	1.689,60		
A14	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	5.04	ΥΔΡ 6067	m3	1,50	100,00	150,00		
A15	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	5.05.02	ΥΔΡ 6068	m3	15,20	10.900,00	165.680,00		
A16	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα	7.06	ΥΔΡ 6103	m2	33,60	4.750,00	159.600,00		
<b>ΣΥΝΟΛΟ 1ης ΟΜΑΔΑΣ =</b>								<b>727.557,80</b>	
<b>Β. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b>									
B1	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	9.01	ΥΔΡ 6301	m2	8,00	8.300,00	66.400,00		
B2	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι καμπύλων επιφανειών	9.02	ΥΔΡ 6302	m2	18,00	760,00	13.680,00		
B3	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	9.10.01	ΥΔΡ 6323	m3	65,00	390,00	25.350,00		
B4	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	9.10.03	ΥΔΡ 6326	m3	75,00	2.460,00	184.500,00		

Α/Τ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
B5	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	9.10.04	ΥΔΡ 6327	m3	80,00	580,00	46.400,00	
B6	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	9.10.05	ΥΔΡ 6329	m3	85,00	1.950,00	165.750,00	
B7	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	9.23.04	ΥΔΡ 6320.1	kg	0,50	14.900,00	7.450,00	
B8	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	9.26	ΥΔΡ 6311	kg	0,95	200.000,00	190.000,00	
B9	Κατασκευή ρειθρών, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΟΔΟ Β-29.2.1	ΟΔΟ-2531	m3	79,00	30,00	2.370,00	
B10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ Β-51	ΟΔΟ-2921	m	8,80	350,00	3.080,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ 2ης ΟΜΑΔΑΣ =</b>								<b>704.980,00</b>
<b>Γ. ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΑΡΜΟΙ - ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
Γ1	Εύκαμπτες ταινίες στεγανοποίησης αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα εσωτερικού τύπου (Waterstops) για ταινίες πλάτους 240 mm	10.02.02	ΥΔΡ 6373	m	17,50	250,00	4.375,00	
Γ2	Επίχρισμα πατητό πάχους 1,5 cm εξωτερικών επιφανειών	ΟΔΟ Β-33	ΥΔΡ-6402	m2	7,70	700,00	5.390,00	
Γ3	Επίχρισμα πατητό πάχους 2,0 cm εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων	ΟΔΟ Β-34	ΥΔΡ-6403	m2	9,30	330,00	3.069,00	
Γ4	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΟΔΟ Β-36	ΟΔΟ-2411	m2	1,60	8.300,00	13.280,00	
Γ5	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	4.10	ΥΔΡ 6804	m2	25,00	200,00	5.000,00	
Γ6	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	ΟΔΟ Β-52	ΟΔΟ-2922	m2	12,60	10,00	126,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ 3ης ΟΜΑΔΑΣ =</b>								<b>31.240,00</b>
<b>Δ. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>								
Δ1	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm	4.09.01	ΟΔΟ 4521B	m2	12,00	200,00	2.400,00	
Δ2	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	4.09.02	ΟΔΟ 4521B	m2	18,00	5.400,00	97.200,00	
Δ3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΔΟ Δ-1	ΟΙΚ-2269A	m	0,90	2.250,00	2.025,00	
Δ4	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ Δ-3	ΟΔΟ-4110	m2	1,10	100,00	110,00	
Δ5	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ Δ-4	ΟΔΟ-4120	m2	0,42	100,00	42,00	
Δ6	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ Δ-5.1	ΟΔΟ-4321B	m2	10,70	100,00	1.070,00	
Δ7	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ Δ-8.1	ΟΔΟ-4521B	m2	11,20	100,00	1.120,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ 4ης ΟΜΑΔΑΣ =</b>								<b>103.967,00</b>



Α/Τ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
								2.904.238,71
								170.000,00
								3.074.238,71
								30.600,00
								3.104.838,71
								745.161,29
								<b>3.850.000,00</b>

Αθήνα, Απρίλιος 2022  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ν. ΝΕΒΕΣΚΑΛΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Μ.: 54912  
ΗΡΩΔΟΥ ΑΓΓΙΚΟΥ 7, 145 61 ΚΗΦΙΣΙΑ  
ΑΦΜ: 035048474 - ΔΟΥ: ΚΗΦΙΣΙΑΣ  
ΤΗΛ.: 210 8085674

ΝΕΒΕΣΚΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
Πολιτικός Μηχανικός

Διόνυσος, . .2022  
ΕΛΕΓΧΟΣ  
Η Προϊσταμένη Τμ. Τεχν. Έργων

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΟΥΡΟΥΠΑΚΗ  
Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός

Διόνυσος, . .2022  
ΘΕΩΡΗΣΗ  
Η Προϊσταμένη Δ/σης Τ.Υ.

ΑΝΝΑ ΑΓΓΕΛΙΝΑ  
Πολιτικός Μηχανικός