

A/A	Eίδος Εργασιών	Kωδικός Άρθρου	Kωδικός Αναθεώρησης	A.T.	Mον. Μετρ.	Pοσότητα	Tιμή Mονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	Μερική Δαπάνη [9]	Oλική Δαπάνη [10]
	1. ΟΔΙΚΑ ΕΡΓΑ								
	1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Αποξηλωση ασφαλτοταπτήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΝΑΟΔΟ Α02.1	ΝΟΔΟ 1123.A	1	m3	100,00	6,29	629,00	
2	Απόξεση ασφαλιτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	ΝΟΔΟ 1132	2	m2	12.514,00	1,45	18.145,30	
3	Προσαρμογή στάθμης υψιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζδρομίου	ΝΑΟΔΟ Β85	ΝΟΔΟ 2548	3	TEM	16,00	40,30	644,80	
4	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογειών δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	NAYDP 3.10.01.01	YDP 6081.1	4	m3	24,00	6,70	160,80	
5	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.A	5	m3	50,00	5,39	269,50	
6	Επιχωσεις ορυγμάτων υπογειών δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπτύκωσης	NAYDP 5.04	YDP 6067	6	m3	14,40	1,55	22,32	
7	Στρώσεις έδραςης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	NAYDP 5.07	YDP 6069	7	m3	4,80	16,37	78,58	
8	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχιδών και αμμοχαλικών με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	NAYDP 2.01	YDP 6071	8	m3	9,60	5,05	48,48	
9	Αντικατάσταση και τοποθέτηση ειδικών τεμαχιών σκληνώσεων(κολάρo για PVC) απο ελατό χυτσσίδηρο. Αντικατάσταση και τοποθέτηση ειδικών τεμαχιών σκληνώσεων(κολάρo για PVC) απο ελατό χυτσσίδηρο. Διάσταση κολάρου DN 63 mm	NAYDP N\12.17.01		9	TEM	2,00	7,00	14,00	
10	Αντικατάσταση και τοποθέτηση ειδικών τεμαχιών σκληνώσεων(κολάρo για PVC) απο ελατό χυτσσίδηρο. Αντικατάσταση και τοποθέτηση ειδικών τεμαχιών σκληνώσεων(κολάρo για PVC) απο ελατό χυτσσίδηρο. Διάσταση κολάρου DN 75 mm	NAYDP N\12.17.02		10	TEM	3,00	7,00	21,00	
11	Rακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτροy Φ ¾ in	NAPPS H04.2.2	HΛM 12	11	TEM	10,00	6,80	68,00	
						Sε μεταφορά		20.101,78	

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	Από μεταφορά							20.101,78	
12	Σωληνώσεις πίεσεως από πολυαιθυλένιο PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα EN 12201-2 και πρόσθετη εξωτερική επίστρωση από θερμοπλαστικό υλικό που μπορεί να αποξεσθεί (peelable layer) σύμφωνα με το Παράρτημα C του ΕΛΟΤ EN 12201-2. Σωληνώσεις πίεσεως από πολυαιθυλένιο PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα EN 12201-2 και πρόσθετη εξωτερική επίστρωση από θερμοπλαστικό υλικό που μπορεί να αποξεσθεί (peelable layer) σύμφωνα με το Παράρτημα C του ΕΛΟΤ EN 12201-2.	ΝΑΥΔΡ Ν12.14.01		12	m	20,00	2,00	40,00	
13	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων (μονής ή διπλής φλαντζωτής σύνδεσης, μονής ή διπλής σύνδεσης τύπου κώδωνα), μεγεθών (οποιασδήποτε ονομαστικής διαμέτρου), κλάσεων πίεσης λειτουργίας, με εσωτερική και εξωτερική προστασία ενός από τους τύπους που καθορίζονται στα πρότυπα ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 681-1	ΝΑΥΔΡ 12.17.01	ΥΔΡ 6623	13	kg	2,00	2,60	5,20	
	Σύνολο : 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							20.146,98	20.146,98
	1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121B	14	m3	50,00	16,57	828,50	
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211B	15	m2	500,00	1,71	855,00	
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	ΟΙΚ 3214	16	m3	50,00	90,00	4.500,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	17	kg	2.000,00	1,01	2.020,00	
	Σύνολο : 1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ							8.203,50	8.203,50
	1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	18	m2	12.514,00	0,45	5.631,30	
2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521B	19	m2	12.514,00	7,93	99.236,02	
	Σε μεταφορά							104.867,32	28.350,48

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	Από μεταφορά							104.867,32	28.350,48
3	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	20	ton	30,00	80,81	2.424,30	
4	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	21	m2	500,00	1,20	600,00	
	Σύνολο : 1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							107.891,62	107.891,62
	Σύνολο : 1. ΟΔΙΚΑ ΕΡΓΑ								136.242,10
Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	136.242,10 24.523,58
Αθροισμα Απρόβλεπτα								15,00%	160.765,68 24.114,85
Αθροισμα Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									184.880,53 1.000,00
Αθροισμα ΦΠΑ								24,00%	185.880,53 44.611,33
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									230.491,86

Νεστόριο 29/06/2018
Η μελετήτρια

Νεστόριο 29/06/2018
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Τμήματος Εκτέλεσης
Έργων, Μελετών και Προμηθειών

Νεστόριο 29/06/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης Τεχνικών
Υπηρεσιών

Αγνή Γκούρα
Πολιτικός Μηχανικός

Στέφανος Μπούσιος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Αθανάσιος Μέλλιος
Πολιτικός Μηχανικός