

Προϋπολογισμός Μελέτης

A/A	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	A.T.	M.M.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
Κύριες Εργασίες									
Βασικές Εργασίες									
Χωματουργικά-Καθαίρεσεις									
1	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	NET ΥΔΡ-4.0 4	ΥΔΡ6807 100%	1.1	m2	256,0	12,80	3.276,80	
2	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	NET ΥΔΡ-5.0 7	ΥΔΡ6069 100%	1.2	m3	61,97	18,95	1.174,33	
3	Πρόσθετη τιμή λόγω δυσχερειών των εκσκαφών από Ο.Κ.Ω.	NET ΟΔΟ-B-2	ΥΔΡ6087 100%	1.3	m3	100,0	2,70	270,00	
4	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες σε κατοικημένη περιοχή Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	NET ΥΔΡ-3.1 0.01.01	ΥΔΡ6081.1 100%	1.4	m3	129,6	6,70	868,32	
5	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	NET ΟΔΟ-Δ-1	ΟΙΚ2269A 100%	1.5	m	80,0	1,00	80,00	
	Άθροισμα Χωματουργικά-Καθαίρεσεις								5.669,45
Σκυροδέματα-Επιστρώσεις									
6	Παραγωγή, μεταφορά, διάσπαση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΥΔΡ-9.1 0.04	ΥΔΡ6327 100%	2.1	m3	9,3	83,00	771,90	
7	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	NET ΟΙΚ-73.1 1	ΟΙΚ7311 100%	2.2	m2	13,0	22,50	292,50	
8	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.τ.λ.	NET ΟΔΟ-B-5 2	ΝΟΔΟ2922 100%	2.3	m2	50,0	13,80	690,00	
9	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων με βοτσαλόπλακα	ΟΔΟ-B5 2ΣΧΕΤ2	ΟΙΚ7311 100%	2.4	m2	100,0	18,00	1.800,00	
10	Πρόχυτα Κράσπεδα από Σκυρόδεμα	NET ΟΔΟ-B-5 1	ΝΟΔΟ2921 100%	2.5	m	30,0	9,60	288,00	
	Άθροισμα Σκυροδέματα-Επιστρώσεις								3.842,40
Οδοφωτισμός & ΗΜ εγκαταστάσεις									
11	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 90 mm	NAX ΗΛΜ-60. 20.40.12	ΗΛΜ5 100%	3.1	MM	360,0	7,50	2.700,00	
12	Διακοσμητικός σιδηροστός φωτισμού κυκλικής διατομής ύψους 4m	ΗΛΜ 60.10.04 ΣΧ		3.2	τεμ	18,0	510,00	9.180,00	
13	Σύνδεση νέων τροφοδοτικών γραμμών με υφιστάμενο ηλεκτρολογικό πίνακα	ΝΑΗΛΜ6 0.10.80.0 102ΣΧ	ΗΛΜ52 100%	3.3	τεμ	1,0	400,00	400,00	
14	Πλαστικό πλέγμα σήμανσης-προστασίας	ΗΛΜ45- Τ01ΣΧΕ Τ	ΗΛΜ45 100%	3.4	MM	360,0	0,40	144,00	
15	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΟΔΩΝ.ΦΡΕΑΤΙΑ ΕΛΞΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.Φρέατιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	NET ΗΛΜ-60. 10.85.01	ΝΟΔΟ2548 100%	3.5	τεμ.	25,0	60,00	1.500,00	
16	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος διέλευσης καλωδίων DN100	NET ΟΔΟ-B-5 9	ΗΛΜ5 100%	3.6	m	40,0	27,40	1.096,00	

17	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ.ΑΓΩΓΟΙ ΓΥΜΝΟΙ ΧΑΛΚΙΝΟΙ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΙ.διατομής 25 mm ²	NET ΗΛΜ-62.10.48.03	ΗΛΜ45 100%	3.7	m	400,0	5,70	2.280,00	
18	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ.ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΥΠΟΥ Ε1VV-U, -R, -S (NYY), ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΤΑΣΗΣ 600 / 1000 V ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΜΑΝΔΥΑ ΑΠΟ PVC.διατομής 4 x 10 mm ²	NET ΗΛΜ-62.10.41.04	ΗΛΜ102 100%	3.8	m	400,0	12,50	5.000,00	
19	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED).Ισχύος 80-110 W, με βραχίονα	NET ΗΛΜ-60.10.40.06	ΗΛΜ103 100%	3.9	τεμ.	12,0	613,00	7.356,00	
20	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED).Ισχύος 50-80 W, με βραχίονα	NET ΗΛΜ-60.10.40.04	ΗΛΜ103 100%	3.10	τεμ.	6,0	586,00	3.516,00	
Αθροισμα Οδοφωτισμός & ΗΜ εγκαταστάσεις									33.172,00
Οδοστρωσία-Ασφαλτικά									
21	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	NET ΟΔΟ-Β-4.1	ΝΟΔΟ3121B 100%	4.1	m ³	64,8	15,35	994,68	
22	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	NET ΥΔΡ-4.09	ΝΟΔΟ4521B 100%	4.2	m ²	24,0	18,50	444,00	
Αθροισμα Οδοστρωσία-Ασφαλτικά									1.438,68
Αθροισμα Βασικές Εργασίες									44.122,53
Αθροισμα Κύριες Εργασίες									44.122,53
ΓΕ & ΟΕ 18,00%									7.942,06
Μερικό Σύνολο									52.064,59
Απρόβλεπτα									7.809,69
Αναθεώρηση									100,00
Απολογιστικές Εργασίες									0,00
Σύνολο Δαπανών									59.974,28
ΦΠΑ 24,00%									14.393,83
Συνολική Δαπάνη με ΦΠΑ									74.368,11

Κ. Νευροκόπι ,.....
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ελέγχθηκε
Ο Προϊστάμενος του τμήματος
Τεχνικών Έργων

Εγκρίθηκε
Ο Προϊστάμενος της Δ/σης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Μπεγλερίδης Ηλίας
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Παπαστεργίου Γεώργιος
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Χαριζάνης Δημήτριος
Τοπογράφος Μηχανικός ΤΕ