

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
===Κατηγορία Έργων Οδοποιίας								
Ομάδα A: Χωματοουργικά.								
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Β)	1.1.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Β	Μ3	1	0,65	0,65	
2	Αποξήλωση ασφαλτοταπτήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.1.Μ-Β)	1.1.2	ΟΔΝ 1123Α:100%	Μ3	102	1,45	147,90	
3	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Β)	1.1.3	ΟΔΝ 2531:100%	Μ3	700	82,00	57.400,00	
4	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.05.Μ-Β)	1.1.4	ΥΔΡ 6808:100%	ΜΜ	770	3,20	2.464,00	
5	Διάνοιξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-4.4-Α)	1.1.5	ΟΙΚ 2113:100%	Μ3	140	14,40	2.016,00	
6	Καθαίρεση οπλισμένων η αόπλων σκυροδεμάτων (ΟΔΝ Ν-Α-12.Μ-Α)	1.1.6	ΟΙΚ 2227:100%	Μ3	2.500	29,70	74.250,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.1)							136.278,55	
Ομάδα Β: Τεχνικά έργα ανοικτής οδοποιίας (π.χ. τοίχοι αντιστήριξης, επενδύσεις προστασίας πρανών, σταθεροποίηση πρανών, οχετοί, κράσπεδα, ρείθρα, πεζοδρόμια, γέφυρες, φάντες συρματοπλεγμάτων, γεωτεχνικά έργα).								
1	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-85-Β)	1.2.1	ΟΔΝ 2548:100%	Τεμ.	10	36,80	368,00	
2	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.1.Μ-Β)	1.2.2	ΟΔΝ 3121Β:100%	Μ3	4.600	7,00	32.200,00	
3	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Β)	1.2.3	ΟΔΝ 2921:100%	ΜΜ	1.540	8,80	13.552,00	
4	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-Β)	1.2.4	ΟΔΝ 2922:100%	Μ2	7.300	12,60	91.980,00	
5	Γεωφάσμα διαχωρισμού (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.2-Β)	1.2.5	ΟΙΚ 7914:100%	Μ2	11.035	1,65	18.207,75	
6	Επιστρώσεις δαπέδων με διάτρητους κυβόλιθους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ1)	1.2.6	ΟΔΝ 2922:100%	Μ2	885	35,00	30.975,00	
7	Πλακοστρώσεις με πλάκες από πωρόλιθο διαστάσεων 40x60 cm (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ2)	1.2.7	ΟΔΝ 2922:100%	Μ2	6.800	25,00	170.000,00	
8	Χυτό δάπεδο με εγχώρια αδρανή (βοτσαλωτό) βιομηχανικού τυπου, γαιώδους αποχρώσεως 6cm (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ3)	1.2.8	ΟΙΚ 7362.2:100%	Μ2	3.100	35,00	108.500,00	
9	Κατασκευή δαπέδου από πατημένο χώμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ4)	1.2.9	ΟΔΟ 3211Β:100%	Μ2	3.200	30,00	96.000,00	
10	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-82-Β)	1.2.10	ΟΔΝ 2922:100%	Τεμ.	22	115,00	2.530,00	
Σε μεταφορά							564.312,75	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		564.312,75	
11	Κατασκευή ξύλινου συνθετικού δαπέδου deck κατάλληλο για εξωτερικό χώρο. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ5)	1.2.11	ΟΙΚ 5301:100%	Μ2	1.100	80,00	88.000,00	
12	Κατασκευή λιθοστρώτου οδοστρωμάτων , πλατειών και πεζοδρομίων δια ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ κυβολίθων (ΟΔΝ Ν2922.5.1)	1.2.12	ΟΔΟ 2922:100%	Μ2	3.700	19,74	73.038,00	
13	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς 40x40 εκ. αφής ΑΜΕΑ κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1388 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ7)	1.2.13	ΟΔΝ 2922:100%	Μ2	580	20,00	11.600,00	
14	Κατασκευή ποδηλατοδρόμου με επίστρωση ειδικού χυτού δαπέδου ακρυλικού υλικού. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΒΝ8)	1.2.14	ΟΙΚ 7362.2:100%	Μ2	2.100	30,00	63.000,00	
15	Μπορντούρα από συμπαγή κεραμικό κυβόλιθο. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-83-ΒΝ1)	1.2.15	ΟΙΚ 7317:100%	Μ2	206	15,62	3.217,72	
16	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.1-Β)	1.2.16	ΟΔΝ 2531:100%	Μ3	132	79,00	10.428,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.2)							813.596,47	
Ομάδα Γ: Οδοστρωσία.								
1	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Β)	1.3.1	ΟΔΝ 3211Β:100%	Μ2	22.000	1,10	24.200,00	
2	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-3.Μ-Β)	1.3.2	ΟΔΝ 3121Β:100%	Μ3	1.600	10,00	16.000,00	
3	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.2.Μ-Β)	1.3.3	ΟΔΝ 3111Β:100%	Μ2	23.000	1,00	23.000,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.3)							63.200,00	
Ομάδα Δ: Ασφαλτικά.								
1	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2Α-Β)	1.4.1	ΟΔΝ 1132:100%	Μ2	707	3,15	2.227,05	
2	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Β)	1.4.2	ΟΙΚ 2269Α:100%	ΜΜ	231	0,90	207,90	
ΣΥΝΟΛΟ (1.4)							2.434,95	
Ομάδα Ε: Σήμανση - Ασφάλεια.								
1	Αποξήλωση μεταλλικών υποστηριγμάτων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Σ-55-Β)	1.5.1	ΟΙΚ 2227:100%	Χγρ.	2.640	1,10	2.904,00	
2	Αφαίρεση και μεταφορά ιστού ύψους μέχρι 14,00 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.01.01)	1.5.2	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	36	70,00	2.520,00	
3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 12899-1 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-8.2.2-Β)	1.5.3	ΟΙΚ 6541:100%	Μ2	5	121,00	605,00	
4	Σιδηρά κιγκλιδώματα (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-4.2-Β)	1.5.4	ΟΔΝ 2652:100%	Χγρ.	5.000	2,50	12.500,00	
5	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.3-Β)	1.5.5	ΟΙΚ 6541:100%	Τεμ.	45	31,50	1.417,50	
6	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3#) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Β)	1.5.6	ΟΔΝ 2653:100%	Τεμ.	45	45,00	2.025,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.5)							21.971,50	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							1.037.481,47	1.037.481,47
===Κατηγορία Οικοδομικών Έργων								
Ομάδα Α: Χωματοουργικά, καθαιρέσεις.								
ErgoWin					Σε μεταφορά			1.037.481,47

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			1.037.481,47
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.05.01.Μ-Β)	2.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-	Μ3	578	4,00	2.312,00	
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-Β)	2.1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-Β	tkm	300	0,30	90,00	
3	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10-Β)	2.1.3	ΟΙΚ 2162:100%	Μ3	675	4,00	2.700,00	
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-Β)	2.1.4	ΟΙΚ 2222:100%	Μ3	20	14,00	280,00	
5	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδώματων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-Β)	2.1.5	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.	1.645	0,30	493,50	
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01.Μ-Β)	2.1.6	ΟΙΚ 2226:100%	Μ3	39	50,00	1.950,00	
7	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-Β)	2.1.7	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	300	5,00	1.500,00	
8	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-Β)	2.1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-Β	Tov.	300	6,50	1.950,00	
9	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-Β)	2.1.9	ΟΙΚ 2252:100%	Μ2	300	5,00	1.500,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2.1)							12.775,50	
Ομάδα Β: Σκυροδέματα, χαλικοδέματα, γαρμπιλοδέματα, λιθοδέματα, και κονιοδέματα.								
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C20/25 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.05-Β)	2.2.1	ΟΙΚ 3215:100%	Μ3	600	85,00	51.000,00	
2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-Β)	2.2.2	ΟΙΚ 3214:100%	Μ3	1.400	95,00	133.000,00	
3	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.13-Β)	2.2.3	ΟΙΚ 3841:100%	Μ2	425	18,00	7.650,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-Β)	2.2.4	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	66.000	0,95	62.700,00	
5	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-Β)	2.2.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-Β	Χγρ.	78.000	0,90	70.200,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2.2)							324.550,00	
Ομάδα Γ: Επενδύσεις, επιστρώσεις.								
1	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-Β)	2.3.1	ΟΙΚ 7903:100%	Χγρ.	200	5,00	1.000,00	
2	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων) (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.41.01-Β)	2.3.2	ΟΙΚ 7541:100%	ΜΜ	63	35,00	2.205,00	
3	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm. (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.90.02-Β)	2.3.3	ΟΙΚ 7492:100%	ΜΜ	750	11,00	8.250,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2.3)							11.455,00	
Ομάδα Δ: Λοιπά, τελειώματα.								
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.16.01-Β)	2.4.1	ΟΙΚ 6416:100%	ΜΜ	150	10,50	1.575,00	
Σε μεταφορά							1.575,00	1.037.481,47

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		1.575,00	1.037.481,47
2	Ανοξειδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.29-B)	2.4.2	ΟΙΚ 6428:100%	MM	160	18,00	2.880,00	
3	"Καθαρισμός επιχρισμένων επιφανειών με υδροβολή" (ΟΙΚ Ν71.31.10)	2.4.3	ΟΙΚ 7181:100%	M2	1.020	3,52	3.590,40	
4	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-B)	2.4.4	ΟΙΚ 7121:100%	M2	500	12,00	6.000,00	
5	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.91-B)	2.4.5	ΟΙΚ 7791:100%	M2	570	4,50	2.565,00	
6	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.03-B)	2.4.6	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	2.200	8,50	18.700,00	
7	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-B)	2.4.7	ΟΙΚ 7755:100%	M2	225	6,00	1.350,00	
8	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι Φ 1 1/2 " (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.21.02 -B)	2.4.8	ΟΙΚ 6422:100%	MM	90	8,50	765,00	
9	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-B)	2.4.9	ΟΙΚ 7767.4:100%	MM	90	2,00	180,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (2.4)						37.605,40	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						386.385,90	386.385,90
	===Κατηγορία Έργων Πρασίνου.							
	Ομάδα Α: Προετοιμασία χώρων εγκατάστασης πρασίνου.							
1	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών ή κλαδεμάτων με μηχανικά μέσα (ΠΡΣ ΚΠΤ-Α12)	3.1.1	ΟΙΚ 2171:100%	M3	2.000	1,00	2.000,00	
2	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα (ΠΡΣ ΚΠΤ-Γ1)	3.1.2	ΠΡΣ 1140:100%	Στρμ.	10	105,00	1.050,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.1)						3.050,00	
	Ομάδα Β: Φυτικό υλικό.							
1	Δένδρα κατηγορίας Δ5 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ1.5)	3.2.1	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	114	45,00	5.130,00	
2	Δένδρα κατηγορίας Δ8 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ1.8)	3.2.2	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	40	170,00	6.800,00	
3	Θάμνοι κατηγορίας Θ2 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2.2)	3.2.3	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	109	4,30	468,70	
4	Θάμνοι κατηγορίας Θ3 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2.3)	3.2.4	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	46	7,40	340,40	
5	Θάμνοι κατηγορίας Θ4 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2.4)	3.2.5	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	100	14,00	1.400,00	
6	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α2 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ3.2)	3.2.6	ΠΡΣ 5220:100%	Τεμ.	10	4,50	45,00	
7	Πώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη, κλπ φυτά κατηγορίας Π2 (ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ6.2)	3.2.7	ΠΡΣ 5220:100%	Τεμ.	90	1,65	148,50	
8	Αντιριζική μεμβράνη από πολυαιθυλένιο, πάχους 0,4 mm (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε16.2)	3.2.8	ΟΙΚ 7912:100%	M2	2.300	7,80	17.940,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.2)						32.272,60	
	Ομάδα Γ: Εγκατάσταση πρασίνου.							
1	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε1.1)	3.3.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε1.1	Τεμ.	109	0,60	65,40	
	ΣΥΝΟΛΟ (3.3)						65,40	
	ΣΥΝΟΛΟ (3)						65,40	1.423.867,37
	ErgoWin				Σε μεταφορά		65,40	1.423.867,37

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		65,40	1.423.867,37
2	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε1.2)	3.3.2	ΠΡΣ 5120:100%	Τεμ.	296	1,50	444,00	
3	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.5)	3.3.3	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	90	1,30	117,00	
4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.6)	3.3.4	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	283	3,00	849,00	
5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.7)	3.3.5	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	168	4,00	672,00	
6	Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων μπορντούρας (ΠΡΣ ΚΠΤ-Z1.1)	3.3.6	ΠΡΣ 5352:100%	ΜΜ	500	7,50	3.750,00	
7	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Z2.2)	3.3.7	ΠΡΣ 5354:100%	Τεμ.	2	60,00	120,00	
8	Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου (αφύτευτες επιφάνειες, πλακόστρωτα κλπ), σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους (ΠΡΣ ΚΠΤ-ΣΤ8.2.1)	3.3.8	ΠΡΣ 5390:100%	Στρμ.	75	10,00	750,00	
ΣΥΝΟΛΟ (3.3)							6.767,40	
Ομάδα Δ: Διάφορες εργασίες.								
1	Μεταλλικό υπόστεγο από προκατασκευασμένες πλάκες σκυροδέματος (ΠΡΣ ΚΠΤ-B9.3N)	3.4.1	ΟΙΚ 4713:100%	Τεμ.	6	7.000,00	42.000,00	
2	Παγκάκι- Καθιστικό από σκυροδεμαπροσαρτημένο σε προκατασκευασμένη ζαρντινιέρα από σκυρόδεμα (ΠΡΣ ΚΠΤ-B10.1N1)	3.4.2	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	20	1.300,00	26.000,00	
3	Παγκάκι- καθιστικό από σκυρόδεμα χωρίς πλάτη (ΠΡΣ ΚΠΤ-B10.1N2)	3.4.3	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	10	700,00	7.000,00	
4	Σύστημα ακροφυσίων -Πίδακας-Συντριβάνι (ΠΡΣ ΚΠΤ-B11.16N)	3.4.4	ΥΔΡ 6621.1:100%	ΜΜ	97	500,00	48.500,00	
5	Μεταλλική πέργκολα ορθογωνικού σχήματος (ΠΡΣ ΚΠΤ-B11.17N)	3.4.5	ΟΙΚ 5104:0%	Μ2	135	350,00	47.250,00	
ΣΥΝΟΛΟ (3.4)							170.750,00	
ΣΥΝΟΛΟ (3)							212.840,00	212.840,00
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								
1	Αφαίρεση και απομάκρυνση ιστού ύψους μέχρι 12 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.02.01)	4.1	ΗΛΜ 100:100%	Τεμ.	30	75,00	2.250,00	
2	Αποξήλωση κιβωτίου ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) (ΗΜΧ Ν9350.4)	4.2	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	4	110,13	440,52	
3	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.01.02)	4.3	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	3	1.200,00	3.600,00	
4	Ιστός ηλεκτροφωτισμού μήκους 4 m (ΗΜΧ Ν9323.1.3)	4.4	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	60	970,78	58.246,80	
5	Φωτιστικά σώμα κορυφής αντεστραμμένου κώνου ισχύος μέχρι 45 W (ΗΛΜ ΝΕΤ-60.10.40.17N)	4.5	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	60	600,00	36.000,00	
6	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.80.01)	4.6	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	6	2.500,00	15.000,00	
ΣΥΝΟΛΟ (4)							115.537,32	1.636.707,37
ΕργοWin								
Σε μεταφορά								

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		115.537,32	1.636.707,37
7	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED): Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) Ισχύος 120 W-150 W, με βραχίονα έως 2,0 m (ΗΛΜ ΝΕΤ-60.10.40.12Ν)	4.7	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	8	750,00	6.000,00	
8	Φωτοκύτταρο με ρύθμιση φωτεινότητας και χρονοκαθυστέρηση (ΗΜΧ Ν9348)	4.8	ΗΛΜ 105:100%	Τεμ.	6	129,46	776,76	
9	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ διπολικό, διατομής 2 X 1.5 mm ² για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος (ΗΜΧ 8773.2.1)	4.9	ΗΛΜ 47:100%	ΜΜ	805	1,92	1.545,60	
10	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm ² (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.41.04)	4.10	ΗΛΜ 102:100%	ΜΜ	50	12,50	625,00	
11	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοι διατομής 25 mm ² (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.48.03)	4.11	ΗΛΜ 45:100%	ΜΜ	50	5,70	285,00	
12	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 2 A (ΗΜΧ Ν8915.1.5)	4.12	ΗΛΜ 55:100%	Τεμ.	103	7,03	724,09	
13	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ (ΗΜΧ Ν9347)	4.13	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	6	256,97	1.541,82	
14	Αντικεραυνική προστασία μέσα σε τριφασικό πίνακα οδοφωτισμού ενδεικτικού τύπου T2 (ΗΜΧ Ν9280.4.4)	4.14	ΗΛΜ 43:100%	Τεμ.	6	308,42	1.850,52	
15	Επιτηρητής τάσεως τριφασικός εναλλασσομένου ρεύματος παρεχόμενης τάσης μέσα σε όριο 5 -15% πτώσης ανεξάρτητης από τον ουδέτερο αγωγό (ΗΜΧ Ν8897.2.11)	4.15	ΗΛΜ 109:100%	Τεμ.	6	80,36	482,16	
16	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας Ρ30 διαστάσεων 35 X 25 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο με πλήρη εγκατάσταση (ΗΜΧ Ν8840.1.9)	4.16	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	6	141,71	850,26	
17	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) Ισχύος τουλάχιστον 80-100 W, με βραχίονα μήκους έως 2,0 m (ΗΛΜ ΝΕΤ-60.10.40.04Ν)	4.17	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	4	650,00	2.600,00	
18	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.85.01)	4.18	ΟΔΝ 2548:100%	Τεμ.	6	60,00	360,00	
19	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοι διατομής 10 mm ² (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.48.02)	4.19	ΗΛΜ 45:100%	ΜΜ	60	3,40	204,00	
20	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τετραπολικό διατομής 4 X 6 mm ² χάλκινων αγωγών. (ΗΜΧ 8766.4.4)	4.20	ΗΛΜ 46:100%	ΜΜ	60	9,57	574,20	
21	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.01.01)	4.21	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	4	1.000,00	4.000,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (4)						137.956,73	137.956,73
	ErgoWin				Σε μεταφορά			1.774.664,10

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			1.774.664,10
						Αθροισμα		1.774.664,10
	Γ.Ε. & Ο.Ε.				1.774.664,10	x18,00%		319.439,54
						Αθροισμα		2.094.103,64
	Απρόβλεπτα				2.094.103,64	x15,00%		314.115,55
						Αθροισμα		2.408.219,19
	Πρόβλεψη Αναθεώρηση							11.135,65
						Αθροισμα		2.419.354,84
	Φ.Π.Α.				2.419.354,84	x24,00%		580.645,16
<i>ErgoWin</i>	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							3.000.000,00

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 20.5.2021

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ:

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣΑΛΙΚΗ ΜΑΡΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΚΡΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΚΩΝ/ΝΟΣ ΤΡΑΧΑΝΑΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΕΛΙΣΑΒΕΤ ΛΑΣΠΑ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ