

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΜΟΣΧΑΤΟΥ-ΤΑΥΡΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΔΟΜΗΣΗΣ

Αριθμός Μελέτης : 2/2018

3ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

Έργο : ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΠΑΣΑ ΣΕ ΥΠΑΙΘΡΙΟ ΧΩΡΟ  
ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

Ανάδοχος : ΝΙΚΟΛΑΟΣ Α. ΒΕΝΕΡΗΣ

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΡΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ				ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 2ο ΑΠΕ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠΕ (3ος)				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΤΥΠ/ΛΕΙΤΕΚΡ. ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ			ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ
				Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μερική	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μερική	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μερική	Ολική	Επί πλέον	Επί έλαστον		
	Αρχική σύμβαση																		
	Εργασίες προϋπολογισμού																		
	ΟΜΑΔΑ Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΙΣΕΙΣ																		
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και σιουδητάσιε πέχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλάκων	m2	1	900	7,90	7.110,00			900	7,90	7.110,00		877,72	7,90	6.933,99		176,01	176,01	ΟΙΚ 2236
2	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από δομλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	2	120	35,20	4.224,00			150	35,20	5.280,00		131,48	35,20	4.628,10	404,10		651,90	ΟΙΚ 2226
3	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από δομλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	3	15	63,20	948,00			120	63,20	7.584,00		109,69	63,20	6.932,41	5.984,41		651,59	ΟΙΚ 2226
4	Γενικές Εκκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες. Αποξήλωση ασφαλιστοπατήτων και στρώσεων οδοστρώσεως σταθεροποιημένων με τοιμέτο εντός του ορίου των γενικών εκκαφών	m3	4	100	8,80	880,00			100	8,80	880,00			8,80			880,00	880,00	ΝΟΔΟ 1123 Α
5	Γενικές Εκκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	m3	5	150	7,90	1.185,00			150	7,90	1.185,00		83,47	7,90	659,41		525,59	525,59	ΝΟΔΟ 1123 Α
6	Εκκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	6	20	11,70	234,00			80	11,70	936,00		62,16	11,70	727,27	493,27		208,73	ΟΙΚ 2124
7	Καθαίρεση περιφράξεων με συμπατόπλεγμα	m	7	80	6,60	528,00			90	6,60	594,00		90	6,60	594,00	66,00		ΟΙΚ 6448	
8	Τοιμή οδοστρώματος με ασφαλιστοκάπτη	m	8	60	1,00	60,00			10	1,00	10,00			1,00		60,00	10,00	ΟΙΚ 2269Α	
9	Φορτοεκφόρτιση προϊόντων εκκαφών με μηχανικά μέσα	m3	9	220	0,90	198,00			400	0,90	360,00		311,38	0,90	280,24	82,24		79,76	ΟΙΚ 2171
10	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής διατόπισης	ton.km	10	2.700	0,35	945,00			6.000	0,35	2.100,00		5.585,81	0,35	1.955,03	1.010,03		144,97	ΟΙΚ 1136
	Αθροίσμα				52,00 %	26.039,00				52,00 %	22.710,45			52,00 %	11.809,43	8.040,05		3.328,55	
	Αφαιρείται έκπτωση					8.482,24					13.540,28					4.180,83		1.730,85	
	Σύνολο ΟΜΑΔΑ Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΙΣΕΙΣ					7.829,76	7.829,76				12.498,72	12.498,72			10.901,02	3.859,22		787,97	
	ΟΜΑΔΑ Β. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ																		
1	Επικλώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	m3	11	200	14,90	2.980,00			200	14,90	2.980,00		107,29	14,90	1.598,62		1.381,38	1.381,38	ΝΟΔΟ 3121Β
2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	m	12	510	9,60	4.896,00			510	9,60	4.896,00		454,05	9,60	4.358,88		537,12	537,12	ΝΟΔΟ 2921
3	Κατασκευή φρεστίου ελέγχου διαστάσεων 40Χ40 εκ.	τεμ	13	10	35,00	350,00			10	35,00	350,00			35,00		350,00		350,00	ΝΟΔΟ 2671
4	Κατασκευή φρεστίου διαστ 15Χ15 εκ	τεμ	14	30	10,00	300,00			30	10,00	300,00		7	10,00	70,00		230,00	230,00	ΝΟΔΟ 2522
5	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής διατομής 6 Χ 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Σ.	m	15	100	10,51	1.051,00			100	10,51	1.051,00		10,25	10,51	107,73		943,27	943,27	ΗΛΜ 8
6	Προσφυρογή στάθμης υφιστάμενου φρεστίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρόμιου	τεμ	16	20	40,30	806,00			20	40,30	806,00		20	40,30	806,00				ΝΟΔΟ 2548
7	Ανύψωση ή καταβιβασμός φρεστίου Ο.Κ.Ω. σε δρόμο	τεμ	17	15	80,00	1.200,00			15	80,00	1.200,00		10	80,00	800,00		400,00	400,00	ΟΙΚ 3213
8	Ειδικότυπα χυτών μικροκατασκευών	m2	18	30	22,50	675,00			30	22,50	675,00			22,50		675,00		675,00	ΟΙΚ 3811
9	Χαλύβδινο σπλισμοί ακυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500c	Kg	19	1.500	1,01	1.515,00			1.500	1,01	1.515,00			1,01		1.515,00		1.515,00	ΟΙΚ 3873
10	Χαλύβδινο σπλισμοί ακυροδέματος Β500C.	kg	20	1.000	1,07	1.070,00			2.750	1,07	2.942,50		2.717,45	1,07	2.907,67	1.837,67		34,83	ΟΙΚ 3873
11	Κομποτρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομολυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	m3	21	140	89,80	12.572,00			140	89,80	12.572,00		105,1	89,80	9.437,98		3.134,02	3.134,02	ΝΟΔΟ 2531
12	Πόρτα περιφράξης συρμένη	τεμ	22	2	1.000,00	2.000,00			2	1.000,00	2.000,00		2	1.000,00	2.000,00				ΟΙΚ 6447
	Σε μεταφορά					29.415,00	7.829,76				31.287,50	12.498,72			22.086,88	10.901,02		787,97	1.597,70

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ				ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 2ο ΑΠΕ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠΕ (3ος)				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ			ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ		
				Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Επί πλέον	Επί έλαστον				
	Από μεταφορά					29.415,00	7.829,76			31.287,50	12.498,72			22.086,88	10.901,02		787,97		1.597,70		
13	Προμήθεια, μεταφορά επίσπου, διαστρωση και συμπίκνωση ακυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από ακυρόδεμα κατηγορίας C20/25	m3	23	25	90,00	2.250,00			50	90,00	4.500,00			57,43	90,00	5.168,70	2.918,70	688,70		ΟΙΚ 3215	
14	Προσαύξηση τιμής ακυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από ακυρόδεμα κατηγορίας C20/25.	m3	24	25	22,50	562,50			50	22,50	1.125,00			57,43	22,50	1.292,18	729,68	167,18		ΟΙΚ 3223Α,6	
15	Πακαστορώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	m2	25	50	13,80	690,00			50	13,80	690,00				13,80		690,00		690,00	ΝΟΔΟ 2922	
16	Επιπρωση εξωτερικών χώρων με κυβολίθους	m2	26	1.500	28,00	42.000,00			1.600	28,00	44.800,00			1.489,96	28,00	41.718,88	281,12	3.081,12		ΝΟΔΟ 2922	
17	Πακαστορώσεις με πλάκες από ακυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	m2	27	430	17,30	7.439,00			430	17,30	7.439,00			404,93	17,30	7.005,29	433,71	433,71		ΝΟΔΟ 2922	
18	Ξελοτύπιο εμφάνων ακυροδεμάτων	m2	28	100	20,25	2.025,00			113	20,25	2.288,25			112,54	20,25	2.278,94	253,94		9,31	ΟΙΚ 3841	
19	Πρόχυτα κράττιδα περιμετρικά παρτερίων από ακυρόδεμα με τη βάση τους	m	29	55	10,00	550,00			55	10,00	550,00				10,00		550,00		550,00	ΝΟΔΟ 2921	
20	Πρόχυτα καμπίνα έγχρωμα κράττιδα-ρέτιστα από ακυρόδεμα	m	30	320	17,50	5.600,00			1	17,50	17,50				17,50		5.600,00		17,50	ΝΟΔΟ 2921	
21	Κυβλιώματα περιφράξεων	m2	31	115	65,00	7.475,00			115	65,00	7.475,00			121,54	65,00	7.900,10	425,10		425,10	ΟΙΚ 6448	
22	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από ακυρόδεμα	m	32	190	2,80	532,00			195	2,80	546,00			192,36	2,80	538,61	6,61		7,39	ΟΙΚ 3816	
23	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στρεπνοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στρεπνο-ακρυλικής βάσεως	m2	33	350	10,10	3.535,00			1.500	10,10	15.150,00			2.190,23	10,10	22.121,32	18.586,32	6.971,32		ΟΙΚ 7785.1	
24	Τυποποιημένα φρεσάτα απιστοράννησης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ) φρεσάτο υδραυλικής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	τεμ	34	2	438,00	876,00			2	438,00	876,00				438,00		876,00		876,00	ΝΟΔΟ 2548	
25	Αγώγινο αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοχώματος Αγώγιμοι αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	m	35	5	9,30	46,50			5	9,30	46,50				9,30		46,50		46,50	ΥΔΡ 6551,6	
26	Προκατασκευασμένο κανάλι απορροής ομβρίων	m	36	6	16,00	96,00			6	16,00	96,00			3	16,00	48,00		48,00		ΥΔΡ 6752	
27	Σχάρες καναλιών	τεμ	37	6	11,00	66,00			6	11,00	66,00			3	11,00	33,00		33,00		ΥΔΡ 6752	
	Αθροισμα Αφαιρείται έκπτωση				51,00 %	103.158,00 52.610,58				51,00 %	116.952,75 59.645,90				51,00 %	110.191,90 56.197,87	24.758,02 12.626,59	8.232,30 4.198,47	14.993,15 7.646,51		
	<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑ Β. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					50.547,42	50.547,42			57.306,85	57.306,85			53.994,03	53.994,03		8.684,82	4.033,83	7.346,64		
	<b>3.ΟΜΑΔΑ Ε. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>																				
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 εκ.	m2	38	300	1,85	555,00			435	1,85	804,75			367,4	1,85	679,69	124,69		125,06	ΝΟΔΟ 1132	
2	Υπόβση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	m3	39	100	11,50	1.150,00			100	11,50	1.150,00			104,35	11,50	1.200,03	50,03		50,03	ΝΟΔΟ 3121B	
3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	m2	40	1.100	0,45	495,00			1.100	0,45	495,00			1.043,5	0,45	469,58		25,42		ΝΟΔΟ 4120	
4	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επίμετρούμενες κατά βάθος	ton	41	20	83,97	1.679,40			20	83,97	1.679,40			23,62	83,97	1.983,37	303,97		303,97	ΝΟΔΟ 4421B	
5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	m2	42	1.100	9,90	10.890,00			1.100	9,90	10.890,00			1.043,5	9,90	10.330,65	559,35		559,35	ΝΟΔΟ 4521B	
	Αθροισμα Αφαιρείται έκπτωση				52,00 %	14.769,40 7.680,09				52,00 %	15.019,15 7.809,96						478,69 248,92	354,00 184,08	709,83 369,11		
	<b>Σύνολο 3.ΟΜΑΔΑ Ε. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>					7.089,31	7.089,31			7.209,19	7.209,19			7.038,39	7.038,39		280,69	169,92	340,72		
	<b>4.ΟΜΑΔΑ ΣΤ. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>																				
	Σε μεταφορά																16.220,42	9.753,48	4.203,75		9.285,07

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΡΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ				ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 2ο ΑΠΕ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠΕ (3ος)				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΤΥΠ/ΕΓΚΡΕΚ. ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ			ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ			ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ
				Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρκη	Ολική	Επί πλέον	Επί έλαστον	Επί πλέον	Επί έλαστον			
	Από μεταφορά						65.466,49						77.014,76			16.220,42	9.753,48	4.203,75	9.285,07			
1	Αποξήλωση και επαναστοποθέτηση πινακίδας	τεμ	43	15	10,00	150,00		15	10,00	150,00				15	10,00	150,00					ΟΙΚ 6541	
2	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμολαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	m2	44	120	19,70	2.364,00		120	19,70	2.364,00				105,43	19,70	2.076,97		287,03		287,03	ΟΙΚ 7788	
3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανakλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	m2	45	1	133,00	133,00		1	133,00	133,00				0,72	133,00	95,76		37,24		37,24	ΟΙΚ 6541	
4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	τεμ	46	6	53,70	322,20		6	53,70	322,20				5	53,70	268,50		53,70		53,70	ΟΙΚ 6541	
5	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα διαμ. 2 1/2"	τεμ	47	8	35,00	280,00		8	35,00	280,00				7	35,00	245,00		35,00		35,00	ΝΟΔΟ 2653	
6	Προστατευτικά μεταλλικά εμπόδια σχήματος Π	τεμ	48	37	105,00	3.885,00		37	105,00	3.885,00				37	105,00	3.885,00					ΟΙΚ 6418	
Αθροισμα						7.134,20				7.134,20						6.721,23		412,97		412,97		
Αφαιρείται έκπτωση					52,00 %	3.709,78			52,00 %	3.709,78						3.495,04		214,74		214,74		
<b>Σύνολο 4.0ΜΑΔΑ ΣΤ. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>						3.424,42	3.424,42			3.424,42						3.226,19		198,23		198,23		
<b>5.0ΜΑΔΑ Ζ. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ-Η/Μ</b>																						
1	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Ανακίνηση βαφής χαλυβιδών ιστών φωτισμού επί τόπου του έργου, ύψους μέχρι 12 m, στην θέση που βρίσκεται	τεμ	49	11	95,00	1.045,00		11	95,00	1.045,00				11	95,00	1.045,00					ΟΙΚ 7791	
2	Ηλεκτρόδιο γέλιωσης ηλεκτρολυτικά επιχρυσωμένο με χαλυβιδή ψυχή διαμ. 17 χιλ. και πάχος επιχάλκωσης ταυλαχαπαν 250μm, μήκους 3,00μ	τεμ	50	9	102,41	921,69		9	102,41	921,69				9	102,41	921,69					Η/Μ 45	
3	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	τεμ	51	1	2.000,00	2.000,00		1	2.000,00	2.000,00				1	2.000,00	2.000,00					Η/Μ 52	
4	Πίλαρ οδοφωτισμού 12 ανακωφίσεων	τεμ	52	1	3.000,00	3.000,00		2	3.000,00	6.000,00				2	3.000,00	6.000,00	3.000,00				Η/Μ 52	
5	Χαλυβιδένιος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	τεμ	53	7	1.000,00	7.000,00		7	1.000,00	7.000,00				7	1.000,00	7.000,00					Η/Μ 101	
6	Χαλυβιδένιος ιστός οδοφωτισμού ύψους 3,00 m	τεμ	54	17	600,00	10.200,00		17	600,00	10.200,00				17	600,00	10.200,00					Η/Μ 101	
7	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτεοεκπομπής (LED), ισχύος 110 -150 W, με βραχίονα	τεμ	55	9	892,00	8.028,00		9	892,00	8.028,00				9	892,00	8.028,00					Η/Μ 103	
8	Φωτιστικό σώμα κορυφής led 55W	τεμ	56	17	350,00	5.950,00		17	350,00	5.950,00				17	350,00	5.950,00					Η/Μ 103	
9	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Καλώδια τύπου Ε1V-V-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μονόδια PVC διατομής 3 x 1,5 mm2	m	57	80	2,90	232,00		80	2,90	232,00				50	2,90	145,00		87,00		87,00	Η/Μ 102	
10	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Καλώδια τύπου Ε1V-V-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μονόδια PVC διατομής 4 x 10 mm2	m	58	300	12,50	3.750,00		300	12,50	3.750,00				290	12,50	3.625,00		125,00		125,00	Η/Μ 102	
11	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ Αγωγοί γυμνοί χαλκίνοι, πολυκλωβικά διατομής 25 mm²	m	59	350	5,70	1.995,00		350	5,70	1.995,00				310	5,70	1.767,00		228,00		228,00	Η/Μ 45	
12	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομ.σπ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½") και πάχους 3,6mm	m	60	320	16,00	5.120,00		320	16,00	5.120,00				300	16,00	4.800,00		320,00		320,00	Η/Μ 5	
13	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης DN 63 mm από πολυαιθλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 63 mm	m	61	50	6,40	320,00		50	6,40	320,00				48	6,40	307,20		12,80		12,80	Η/Μ 5	
14	Φρεάτιο έλεγχ. και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων με συνθετικό καλυμμα 40 x 40 cm	τεμ	62	5	120,00	600,00		5	120,00	600,00				15	120,00	1.800,00	1.200,00			1.200,00	ΝΟΔΟ 2548	
	Σε μεταφορά					50.161,69	68.890,91			53.161,69			80.439,18			53.588,89	75.159,63	9.951,70	4.203,75	9.483,29		



3ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΡΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ				ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ 2ο ΑΠΕ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠΕ (3ος)				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΫΠΟΛ. ΚΕΚΡ. ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ		ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ		ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ
				Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρική	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρική	Ολική	Ποσότητα	Τιμή μονάδας Ευρώ	Μέρική	Ολική	Επί πλέον	Επί έλαστον	Επί πλέον	Επί έλαστον	
	Από μεταφορά					10.391,45	95.756,90			10.391,45	108.715,17			7.833,60	103.636,41	18.194,42	10.314,92	4.767,75	9.846,51	
25	Συλίνες από πολυαιθιλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	m	88	600	0,65	390,00		1.000	0,65	650,00		221,57	0,65	144,02			245,98	505,98	NIPΣ 5754	
26	Συλίνες από πολυαιθιλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 40 mm	m	89	150	0,85	127,50		170	0,85	144,50		162	0,85	137,70		10,20		6,80	HAM 8	
27	Σταλακτιφόροι Φ6 ή Φ17 mm από πολυαιθιλένιο (PE) με σταλακτές μακράς διάρκειας, αποστάσεις σταλακτιών 33 cm	m	90	800	0,32	256,00		800	0,32	256,00		560	0,32	179,20			76,80	76,80	HAM 8	
28	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Καλώδια τύπου JVV-UJ (NYY), διατομής 5 x 1,5. mm2	m	91	100	1,00	100,00		100	1,00	100,00			1,00		100,00		100,00	100,00	NIPΣ 5920.4	
29	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Καλώδια τύπου JVV-UJ (NYY), διατομής 7 x 1,5. mm2	m	92	50	1,40	70,00		50	1,40	70,00			1,40				70,00	70,00	NIPΣ 5920.5	
30	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 10 lns, δύο-τρίων H/B	τεμ	93	5	12,00	60,00		5	12,00	60,00			12,00				60,00	60,00	NIPΣ 5918.2	
31	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Οκτακός προγραμματιστής ρεύματος	τεμ	94	1	250,00	250,00		1	250,00	250,00			250,00				250,00	250,00	NIPΣ 5912.5.	
32	Δένδρα, κατηγορίας Δ4, Κυτταρίσι ορθόκλαδο, Cupressus sempervirens f. sempervirens, μπάλα χώματος 12 λίτρα, ύψος 2,50 έως 3,00 μέτρα	τεμ	95	11	25,00	275,00		11	25,00	275,00		11	25,00	275,00					NIPΣ 391.4	
33	Δένδρα, κατηγορίας Δ4, Μουριά, Morus spp., μπάλα χώματος 18 λίτρα, ύψος 2,00 έως 2,50 μέτρα, περιμέτρος κορμού 14-16 εκατοστά	τεμ	96	12	25,00	300,00		12	25,00	300,00		12	25,00	300,00					NIPΣ 391.4	
34	Δένδρα, κατηγορίας Δ3, Μποχίνια, Bauhinia spp., μπάλα χώματος 7 λίτρα, ύψος 1,75 έως 2,00 μέτρα, περιμέτρος κορμού 10-12 εκατοστά	τεμ	97	10	12,50	125,00		10	12,50	125,00		8	12,50	100,00			25,00	25,00	NIPΣ 391.3	
35	Παύλη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π2, Σαλίβα (Φασκομηλιά), Salvia officinalis, μπάλα χώματος 0,80 λίτρα, ύψος 0,30 μέτρα	τεμ	98	235	1,65	387,75		235	1,65	387,75		237	1,65	391,05		3,30		3,30	ΠΡΣ 5220	
36	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3, Λαντάνια έρπουσα, Lantana montevidensis, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 0,40 έως 0,60 μέτρα, αριθμός κλάδων 5	τεμ	99	160	7,40	1.184,00		160	7,40	1.184,00		173	7,40	1.280,20		96,20		96,20	ΠΡΣ 5210	
37	Θάμνοι, κατηγορίας Θ6	τεμ	100	5	45,00	225,00		5	45,00	225,00		12	45,00	540,00		315,00		315,00	ΠΡΣ 5210	
38	Παύλη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π2, Διμορφόκητι, Dimorphotheca callendulacea, μπάλα χώματος 0,80 λίτρα, ύψος 0,30 μέτρα	τεμ	101	600	1,65	990,00		600	1,65	990,00			1,65				990,00	990,00	ΠΡΣ 5220	
39	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3, Γιουνίπερους ορίζων, Juniperus spp., μπάλα χώματος 10 λίτρα, ύψος 0,60 έως 0,80 μέτρα, αριθμός κλάδων 3	τεμ	102	400	7,40	2.960,00		400	7,40	2.960,00		131	7,40	969,40			1.990,60	1.990,60	ΠΡΣ 5210	
40	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Δαρφονκέρασος, Prunus laurocerasus, μπάλα χώματος 10 λίτρα, ύψος 1,00 έως 1,50 μέτρα, πευλίσταος κώνους >1,00 Αφροίσιμα Αφαιρεία έκπτυση	τεμ	103	70	14,00	980,00		70	14,00	980,00		68	14,00	952,00			28,00	28,00	ΠΡΣ 5210	
Σύνολο 6.0ΜΑΔΑ Η. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					52,00 %	9.154,42	9.154,42			9.287,38	9.287,38			6.289,04	6.289,04		28,00		3.200,17	
Αθροισμα Προσέθεται ΓΕ & ΘΕ					18,00 %	104.911,32	104.911,32			118.002,55	118.002,55			109.925,45	109.925,45			4.969,59	13.046,68	
Σύνολο: Εργασίες προϋπολογισμού						18.884,04	18.884,04		18,00 %	21.240,46	21.240,46		18,00 %	19.786,58	19.786,58		15,796,69	894,53	2.348,40	
Απολογιστικές εργασίες						123.795,36	123.795,36			139.243,01	139.243,01			129.712,03	129.712,03			5.864,12	15.395,08	
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ																				
Σε μεταφορά							123.795,36				139.243,01			129.712,03	129.712,03		15.796,69	5.864,11	15.395,08	



Σύνολο υπερβάσεων [Προτεινόμενη δαπάνη] - [Εγκεκριμένη δαπάνη]			
	Εγκεκριμένη δαπάνη	Προτεινόμενος ΑΠΕ	Διαφορές
Σύνολο	142.006,00	129.712,03	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -12.293,97 ή ποσοστό -8,66%
Απρόβλεπτη δαπάνη	3.121,65		
Αθροισμα	145.127,65	129.712,03	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -15.415,62 ή ποσοστό -10,62%
Πρόβλεψη αναθεώρησης	45,52	45,52	
Αθροισμα	145.173,17	129.757,55	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -15.415,62 ή ποσοστό -10,62%
ΦΠΑ	34.841,56	31.141,81	
Κονδύλι χωρίς ΦΠΑ			
Γενικό σύνολο	180.014,73	160.899,36	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -19.115,37 ή ποσοστό -10,62% Δηλαδή Ευρώ μείον δέκα εννέα χιλιάδες εκατόν δέκα πέντε και τριάντα επτά λεπτά
... / ... / ..... Ο ανάδοχος			
Οι επιβλέποντες			
ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ ΠΩΛΚΟΣ ΜΗΧΙΚΟΣ ΤΕ			
ΜΠΑΧΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΣ ΜΗΧΙΚΟΣ ΤΕ			
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ			
Η ΔΙΝΤΡΙΑ Τ.Υ. & ΔΟΜΗΣΗΣ			
ΑΜΑΛΙΑ ΤΣΩΛΗ ΠΩΛΚΟΣ ΜΗΧΙΚΟΣ ΤΕ			