

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>								
<b>Ομάδα Α: Χωματουργικά</b>								
1	1.26	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	ΟΔΟ-1110	m3	0,58	2.068,00	1.199,44	
2	1.27	Προμήθεια Δανείων	ΟΔΟ-1510	μ3	1,25	1.378,00	1.722,50	
3	1.30	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200μμ	ΟΔΟ-3121B	μ3	8,40	2161	18.152,40	
4	1.31	Κατασκευή Επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	μ3	1,05*	2.068,00	2.171,40	
							<b>Σύνολο ομάδας Α</b>	<b>23.245,74 €</b>
<b>Ομάδα Β: Σήμανση-Ασφάλεια</b>								
5	4.01	Πινακίδα Υποδοχής με σκέπαστρο	ΟΙΚ-5621	τεμ	800,00*	5,00	4.000,00	
6	4.02	Πινακίδα θέσης-κατεύθυνσης ενημέρωσης	ΟΙΚ-5621	τεμ	300,00*	11,00	3.300,00	
							<b>Σύνολο ομάδας Β</b>	<b>7.300,00 €</b>
							<b>Σύνολο Έργων οδοποιίας</b>	<b>30.545,74 €</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</b>								
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: Χωματουργικά καθαιρέσεις</b>								
7	1.01	Εκθάμνωση Εδάφους	ΟΙΚ-2101	μ2	4,50	500,00	2.250,00	
8	1.02	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου	ΟΙΚ-2238	μ2	4,50	228,00	1.026,00	
9	1.03	Καθαίρεση επικεραμώσεων	ΟΙΚ-2241	μ2	4,70	30,00	141,00	
10	1.04	Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ-2275	μ2	16,80	24,00	403,20	
11	1.05	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΟΙΚ2303	μ2	5,60	215,00	1.204,00	
							<b>Σύνολο Ομάδας Γ</b>	<b>5.024,20 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: Σκυροδέματα, Χαλικοδέματα, Γαρμπιλοδέματα, Λιθοδέματα και Κονιοδέματα</b>								

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
12	1.06	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΟΙΚ-3213	μ3	78,00	30,00	2.340,00	
13	1.07	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	Kg	1,01	2.000,00	2.020,00	
<b>Σύνολο ομάδας Δ</b>								<b>4.360,00 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Ε: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
14	2.1	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80,	ΗΛΜ 8	m	6,02	50,00	301,00	
15	2.2	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80,	ΗΛΜ 8	m	7,02	70,00	491,40	
16	2.3	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80,	ΗΛΜ 8	m	8,92	30,00	267,60	
17	2.4	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80,	ΗΛΜ 8	m	10,22	30,00	306,60	
18	2.5	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC, πίεσης λειτουργίας 6 atm, Φ40	ΗΛΜ 8	m	11,83	50,00	591,50	
19	2.6	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC, πίεσης λειτουργίας 6 atm, Φ50	ΗΛΜ 8	m	12,08	50,00	604,00	
20	2.7	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC, πίεσης λειτουργίας 6 atm, Φ100	ΗΛΜ 8	m	20,83	20,00	416,60	
21	2.8	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου τηλεσκοπικό (μεταβλητού ύψους) με μεταλλική σχάρα με έξοδο Φ40	ΗΛΜ 8	τεμ	35,85	2,00	71,70	
22	2.9	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου τηλεσκοπικό (μεταβλητού ύψους) με μεταλλική σχάρα με έξοδο Φ50	ΗΛΜ 8	τεμ	35,85	2,00	71,70	
23	2.10	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό με λάστιχο, διαμέτρου Φ100	ΗΛΜ 8	τεμ	8,37	5,00	41,85	
24	2.11	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη, με λαβή, διαμέτρου Φ ½ ins	ΗΛΜ 11	τεμ	13,55	5,00	67,75	
25	2.12	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη, με λαβή, διαμέτρου Φ ¾ ins	ΗΛΜ 11	τεμ	15,04	3,00	45,12	
26	2.13	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη, με λαβή,	ΗΛΜ 11	τεμ	17,94	5,00	89,70	
27	2.14	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη, με λαβή,	ΗΛΜ 11	τεμ	23,34	2,00	46,68	
28	2.15	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού – ψυχρού νερού, νιπτήρα, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος	ΗΛΜ 13	τεμ	60,63	2,00	121,26	
29	2.16	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού – ψυχρού νερού, νεροχύτη, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος	ΗΛΜ 13	τεμ	60,91	2,00	121,82	

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
30	2.17	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη, «ευρωπαϊκού» τύπου, χαμηλής πίεσης	ΗΛΜ 14	τεμ	192,13	2,00	384,26	
31	2.18	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 42X56 cm, πλήρης	ΗΛΜ 14	τεμ	151,04	2,00	302,08	
32	2.19	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm, δύο σκαφών, πλήρης	ΗΛΜ 17	τεμ	170,53	1,00	170,53	
33	2.20	Καθρέφτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων περίπου 42X60 cm	ΗΛΜ 18	τεμ	46,21	2,00	92,42	
34	2.21	Δοχείο ρευστού σαπουνιού από ανοξείδωτο ασάλι, διαστάσεων περίπου 150 (Υ)X95(Π)X102(Β) cm	ΗΛΜ 17	τεμ	52,04	2,00	104,08	
35	2.22	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών αυτόματη με φωτοκύτταρο πλήρης	ΗΛΜ 18	τεμ	109,01	2,00	218,02	
36	2.23	Χαρτοθήκη πλήρης, επιχρωμιωμένη με καπάκι	ΗΛΜ 17	τεμ	18,36	2,00	36,72	
37	2.24	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχη ή χωνευτή, ενός αυλού με καννάβινο σωλήνα 20,00 m	ΗΛΜ 20	τεμ	254,13	1,00	254,13	
38	2.25	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ίσιος, εσωτερικής διαμέτρου Φ13	ΗΛΜ 41	m	3,53	40,00	141,20	
39	2.26	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ίσιος,	ΗΛΜ 41	m	4,43	100,00	443,00	
40	2.27	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός	ΗΛΜ 41	m	3,36	30,00	100,80	
41	2.28	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός εύκαμπτος (σπιράλ), εσωτερικής διαμέτρου Φ13	ΗΛΜ 41	m	3,49	100,00	349,00	
42	2.29	Κυτίο διακλάδωσης ορατό ή εντοιχισμένο, πλαστικό, διαμέτρου Φ70	ΗΛΜ 41	τεμ	3,90	5,00	19,50	
43	2.30	Κυτίο διακλάδωσης ορατό ή εντοιχισμένο, πλαστικό, διαστάσεων 80X80 mm	ΗΛΜ 41	τεμ	4,78	5,00	23,90	
44	2.31	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ χάλκινων αγωγών διατομής 3X1,5 mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	m	5,07	200,00	1.014,00	
45	2.32	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ χάλκινων αγωγών διατομής 3X2,5 mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	m	5,41	150,00	811,50	
46	2.33	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ χάλκινων αγωγών διατομής	ΗΛΜ 46	m	13,78	50,00	689,00	
47	2.34	Διακόπτης χωνευτός μονοπολικός με πλήκτρο	ΗΛΜ 49	τεμ	4,06	10,00	40,60	

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
48	2.35	Διακόπτης χωνευτός κομπιαντέρ ή αλλέ-ρετούρ με πλήκτρο έντασης 10 A	ΗΛΜ 49	τεμ	5,83	2,00	11,66	
49	2.36	Διακόπτης πιεστικού κομβίου στεγανός ορατός	ΗΛΜ 49	τεμ	6,51	2,00	13,02	
50	2.37	Ρευματοδότης χωνευτός με το κυτίο, Schuko,	ΗΛΜ 49	τεμ	8,05	10,00	80,50	
51	2.38	Ρευματοδότης χωνευτός με το κυτίο, Schuko,	ΗΛΜ 49	τεμ	9,04	2,00	18,08	
52	2.39	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός Schuko έντασης	ΗΛΜ 49	τεμ	6,66	2,00	13,32	
53	2.40	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα	ΗΛΜ 52	τεμ	222,76	1,00	222,76	
54	2.41	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα	ΗΛΜ 52	τεμ	161,94	2,00	323,88	
55	2.42	Διακόπτης πινάκων (ραγοδιακόπτης), τριπολικός,	ΗΛΜ 53	τεμ	21,64	4,00	86,56	
56	2.43	Διακόπτης πινάκων (ραγοδιακόπτης), τριπολικός,	ΗΛΜ 53	τεμ	25,60	2,00	51,20	
57	2.44	Διακόπτης πινάκων (ραγοδιακόπτης), τριπολικός,	ΗΛΜ 53	τεμ	32,68	1,00	32,68	
58	2.45	Ρευματοδότης πίνακα Schuko διπολικός, έντασης	ΗΛΜ 49	τεμ	13,73	1,00	13,73	
59	2.46	Ασφάλεια συντηκτική από πορσελάνη, εντάσεως 25	ΗΛΜ 54	τεμ	8,16	12,00	97,92	
60	2.47	Ασφάλεια συντηκτική από πορσελάνη, εντάσεως 63	ΗΛΜ 54	τεμ	10,52	6,00	63,12	
61	2.48	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών	ΗΛΜ 55	τεμ	9,07	15,00	136,05	
62	2.49	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών, μονοπολικός, έντασης 16 A	ΗΛΜ 55	τεμ	10,04	7,00	70,28	
63	2.50	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών, διπολικός, έντασης 25 A,	ΗΛΜ 55	τεμ	18,35	1,00	18,35	
64	2.51	Διακόπτης Διαφυγής Έντασης (ρελέ διαρροής), διπολικός, 40 A, ονομαστικού ρεύματος σφάλματος 0,03 A, μέγιστου ρεύματος βραχυκύκλωσης 6 kA	ΗΛΜ 55	τεμ	31,46	3,00	94,38	
65	2.52	Ενδεικτική λυχνία τάσης μέχρι 500 V πλήρης εγκατεστημένη σε πίνακα διανομής	ΗΛΜ 55	τεμ	16,13	9,00	145,17	
66	2.53	Φωτιστικό σώμα φθορισμού στεγασμένων χώρων οροφής ή αναρτημένο, με ανταυγαστήρα, επίμηκες, προστασίας IP20 με δυο λυχνίες 40 W	ΗΛΜ 59	τεμ	80,16	12,00	961,92	
67	2.54	Εκκαφή και Επαναπλήρωση χανδάκων	ΥΔΡ 6065	m3	1,24	79,00	97,96	
68	2.55	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλαϊνιο PP-R80 διαστάσεων 50x4,6	HLM 8	m	10,22	247,60	2.530,47	
			<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Ε</b>					<b>13.934,03</b>
		<b>ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>						
69	1.16	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΟΙΚ 7211	m2	23,50	30,00	705,00	
70	1.17	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	m2	22,50	300,00	6.750,00	

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
71	1.18	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 7331	m2	31,50	25,00	787,50	
72	1.19	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 7326.1	m2	33,50	90,00	3.015,00	
73		Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο						
74	1.20	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	ΟΙΚ 7531	m2	78,50	16,00	1.256,00	
75	1.24	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΟΙΚ 7912	m2	7,90	23,50	185,65	
			<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ΣΤ</b>				<b>12.699,15</b>	<b>12.699,15</b>
		<b>ΟΜΑΔΑ Ζ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>						
76	1.08	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΟΙΚ 5282	m2	19,00	23,50	446,50	
77	1.09	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 22 mm	ΟΙΚ 5604	m2	39,00	4,00	156,00	
78	1.10	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	ΟΙΚ 5613.1	m2	225,00	1,50	337,50	
79	1.11	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	ΟΙΚ 5613.1	m2	180,00	1,50	270,00	
80	1.12	Συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΟΙΚ 6402	kg	5,30	80,00	424,00	
81	1.13	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΟΙΚ 6502	m2	165,00	23,00	3.795,00	
82	1.14	Υαλοστάσια δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΟΙΚ 6522	m2	190,00	26,00	4.940,00	
			<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Ζ</b>				<b>10.369,00</b>	<b>10.369,00</b>
		<b>ΟΜΑΔΑ Η: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>						
83	1.21	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	50,00	38,00	1.900,00	
84	1.22	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΟΙΚ 7735	m2	1,70	1100,00	1.870,00	
85	1.23	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιακρυλικής - ακρυλικής ή πολυβινικής βάσεως	ΟΙΚ 7785.1	m2	9,00	700,00	6.300,00	
86	1.23	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΟΙΚ 7785.1	m2	10,10	400,00	4.040,00	
87	1.25	Πλήρωση οριζοντίων και κατακόρυφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΟΙΚ 7936	μμ	11,20	55,00	616,00	


α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Η				14.726,00	14.726,00
<b>Σύνολο Οικοδομικών Έργων</b>								<b>61.112,38</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΡΓΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>								
<b>ΟΜΑΔΑ Θ - ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>								
88	3.01	Ξύλινο κιόσκι εξάγωνο (ΑΝΑΦ.)	ΟΙΚ 5621	τεμ.	3.600,00	4,00	14.400,00	
89	3.02	Ξύλινος τραπεζόπαγκος	ΟΙΚ 5621	τεμ.	500,00	7,00	3.500,00	
90	3.03	Οριοθέτηση διαδρομής με αποφλοιωμένους πασσάλους καστανιάς	ΟΙΚ 5104	μ.	8,00	6.268,00	50.144,00	
91	3.04	Παγκάκια εξ ολοκλήρου ξύλινα	ΟΙΚ 5104	τεμ.	480,00	9,00	4.320,00	
92	3.05	Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος	ΟΙΚ 5104	τεμ.	240,00	10,00	2.400,00	
<b>Σύνολο ομάδας Θ</b>								<b>74.764,00 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Ι- ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΑ</b>								
93	3.06	Δένδρα κατηγορίας Δ5	ΠΡΣ 5210	τεμ.	45,00	70,00	3.150,00	
94	3.07	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	ΠΡΣ 5130	τεμ.	0,75	54,00	40,50	
95	3.08	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	ΠΡΣ 5130	τεμ.	2,00	16,00	32,00	
96	3.09	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ.	3,00	54,00	162,00	
97	3.10	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	ΠΡΣ 5210	τεμ.	4,00	16,00	64,00	
98	3.11	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50m.	ΠΡΣ 5240	τεμ.	2,50	70,00	175,00	
99	3.12	Δασοκομικοί χειρισμοί αραίωσης, αποκλάδωσης και αποψίλωση υποβλάστησης δασικών φυτειών	ΠΡΣ 5354	στρ.	356,38	155,00	55.238,90	
100	3.13	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 8 - 12 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	ΠΡΣ 5354	τεμ.	135,00	15,00	2.025,00	
101	3.14	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 12 - 16 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	ΠΡΣ 5354	τεμ.	200,00	45,00	9.000,00	
102	3.15	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 έως 0,90 m	ΠΡΣ 5354	τεμ.	80,00	35,00	2.800,00	
103	3.16	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 έως 1,20 m	ΠΡΣ 5354	τεμ.	100,00	25,00	2.500,00	
104	3.17	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση προκατασκευασμένης βρύσης	ΗΛΜ 11	τεμ.	200,00	5,00	1.000,00	
105	3.18	Τοποθέτηση υπαίθριων οργάνων γυμναστικής	ΟΙΚ 5104	τεμ.	32.300	1,00	32.300,00	


α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
							Σύνολο ομάδας Ι	108.487,40 €
							Σύνολο Έργων Πρασίνου	183.251,40 €
							<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	274.909,52 €
							<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ &amp; ΟΦΕΛΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ 18%</b>	49.483,71 €
							<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>	324.393,23 €
							<b>ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%</b>	48.658,98 €
							<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (2)</b>	373.052,21 €
							<b>ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>	1.100,00 €
							<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ &amp; ΟΦΕΛΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%</b>	198,00 €
							<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (3)</b>	374.350,21 €
							<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>	4.682,05 €
							<b>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (4)</b>	379.032,26 €
							<b>ΦΠΑ 24%</b>	90.967,74 €
							<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ</b>	470.000,00 €


Κομοτηνή - 7 -2018

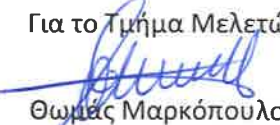
Οι Συντάξαντες

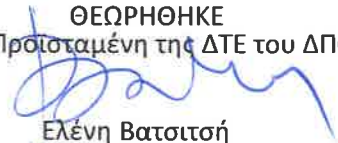
  
Κωστούλα Θεοδωροπούλου  
Αρχιτέκτων Μηχ/κός

  
Διονύσιος Γρηγοριάδης  
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός

  
Δομνίκη Αποστολίδου  
Πολιτικός Μηχ/κός

  
Νικόλαος Θεοφάνους  
Δασολόγος

Για το Τμήμα Μελετών  
  
Θωμάς Μαρκόπουλος  
Μηχανολογος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η αν. Προσταμένη της ΔΤΕ του ΔΠΘ  
  
Ελένη Βασιτισή  
Πολιτικός Μηχανικός