

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ
<b>1. ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ</b>					
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>					
<b>ΕΚΣΚΑΦΕΣ</b>					
	<b>A-3</b>	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες			
1	A-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m <sup>3</sup>	80,00
<b>ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΑΦΡΩΝ</b>					
	<b>A-4</b>	Διάνοιξη τάφρων			
2	A-4.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m <sup>3</sup>	8,00
<b>ΔΑΝΕΙΑ - ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ</b>					
	<b>A-18</b>	Προμήθεια δανείων			
3	A-18.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ-1510	m <sup>3</sup>	15,00
4	<b>A-20</b>	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m <sup>3</sup>	15,00
<b>ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΡΑΝΩΝ - ΠΛΗΡΩΣΗ ΝΗΣΙΔΩΝ</b>					
5	<b>A-25</b>	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη	ΟΔΟ-1620	m <sup>3</sup>	150,00
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
6	<b>B-1</b>	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m <sup>3</sup>	112,00
<b>ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>					
	<b>B-29</b>	Κατασκευές από σκυρόδεμα			
	B-29.1	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10			
7	B-29.1.1	Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άοπτο σκυρόδεμα C8/10	ΟΔΟ-2511	m <sup>3</sup>	7,00
	B-29.3	<b>Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20</b>			
8	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m <sup>3</sup>	61,00
<b>ΟΠΛΙΣΜΟΙ</b>					
	<b>B-30</b>	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων			
9	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	2.000,00
<b>ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>					
10	<b>B-51</b>	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m	210,00
<b>ΑΣΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΪΑ</b>					
11	<b>B-85</b>	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου	ΟΔΟ-2548	τεμ.	3,00
<b>2. ΕΡΓΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>					
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ-ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ</b>					
<b>22. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>					
12	<b>N.A.1- 22.20.01</b>	Αποξήλωση πάγκου κήπου	ΟΙΚ-2236	τεμ.	3,00
13	<b>N.A.2- 22.20.01</b>	Αποξήλωση Φωτιστικού	ΟΙΚ-2236	τεμ.	8,00
<b>32. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b>					
14	<b>N.A. 32.01.04</b>	Καθιστικό τύπου K2( από σκυρόδεμα και ξύλο)	ΟΙΚ-3214	τμχ	6,00
<b>43. ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ</b>					
15	<b>43.06.02</b>	Λιθοδομές για τοίχους υπογείων μίας ορατής όψης με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m <sup>3</sup> ασβέστου	ΟΙΚ-4312	m <sup>3</sup>	65,00
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>					
<b>71. ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>					
16	<b>71.31</b>	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΟΙΚ 7131	m <sup>2</sup>	60,00
<b>73. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>					

17	73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	m2	30,00
18	N.A. 73.11	Επενδύσεις κλιμάκων με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	μ.μ.	45,00
<b>77. ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>					
19	77.80.02	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΟΙΚ 7785.1	m2	400,00
20	N.A. ΟΙΚ 77.92.01	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέτο.	ΟΙΚ. 7792	m2	40,00
21	N.A. ΟΙΚ 77.95	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	ΟΙΚ. 7792	m2	40,00
<b>ΟΜΑΔΑ Ε: ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΕΙΣ-ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΨΕΙΣ</b>					
<b>78. ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΕΙΣ - ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΨΕΙΣ</b>					
22	78.95	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	ΟΙΚ 7316	m2	800,00
<b>3. ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>					
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
23	A10	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με μηχανικά μέσα	ΠΡΣ 2111	m	205,00
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
<b>B11 Κάδοι απορριμμάτων</b>					
24	N.A.2 B11.1	Τσιμεντένιος κάδος	ΟΙΚ 5104	τεμ	9,00
25	N.A. B3	Βυθιζόμενη μπάρα	ΟΙΚ 6402	τεμ	9,00
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b>					
<b>Δ1 Δένδρα</b>					
26	Δ1.9	Δένδρα κατηγορίας Δ9	ΠΡΣ 5210	τεμ	8,00
<b>Δ2 Θάμνοι</b>					
27	Δ2.7	Θάμνοι κατηγορίας Θ7	ΠΡΣ 5210	τεμ	36,00
<b>ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>					
<b>E5 Ανοιγμα λάκκων με χρήση αεροσυμπιεστή</b>					
28	E5.1	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	ΠΡΣ 5160	τεμ	36,00
29	E5.3	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00 x 1,00 x 1,00 m	ΠΡΣ 5160	τεμ	8,00
<b>E13 Εγκατάσταση χλοοτάπητα</b>					
30	E13.2	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	ΠΡΣ 5510	στρ.	0,40
<b>ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>					
<b>ΣΤ2.1 Αρδευση φυτών</b>					
31	ΣΤ 2.1.5	Αρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5321	τεμ	44,00
<b>ΣΤ3 Λιπάνσεις</b>					
32	ΣΤ 3.1	Λίπανση φυτών με τα χέρια	ΠΡΣ 5340	τεμ	44,00
<b>ΟΜΑΔΑ Η: ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ</b>					
<b>H1.1 Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm</b>					
33	H1.1.1	Ονομαστικής διαμέτρου Φ 16	HΛΜ 8	m	200,00
<b>H4.2 Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα</b>					
34	N.A. H4.2.3	Ρακόρ PE Φ16Χ1" αρσενικό σταλακτηφόρου	HΛΜ 12	τεμ	44,00
<b>H4.5 Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα</b>					
35	N.A. H4.5.2	Ταφ ορειχάλκινο Φ32Χ1"ΧΦ32 θηλυκό	HΛΜ 12	τεμ	44,00
<b>H8.1 Σταλάκτες</b>					
36	H8.1.1	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	HΛΜ 8	τεμ	44,00
<b>H9.1.1 Ηλεκτροβάνες ελέγχου άρδευσης, PN 10 atm, πλαστικές</b>					
37	N.A. H9.1.1.6	Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης και ενσωματωμένο προγραμματιστή, Φ 1"	HΛΜ 8	τεμ	9,00
<b>H.9.2.13 Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών</b>					
38	H.9.2.13.3	30Χ40 cm, 4 ηλεκτροβανών	HΛΜ 8	τεμ	9,00
<b>4. ΕΡΓΑ ΗΛΜ</b>					
<b>ΟΜΑΔΑ Λ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>					
<b>60.10.01 Χαλύβδινοι ιστοί οδοφωτισμού</b>					
39	N.A. 60.10.01.01	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 4,00 m	HΛΜ-101	τεμ.	20,00
<b>60.10.40 Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινες πηγες τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED)</b>					
40	N.A.1. 60.10.40.09	Προβολέας spot καρφί	HΛΜ-103	τεμ.	8,00
41	N.A.2. 60.10.40.09	Ισχύος 150-200 W, χωρίς βραχίονα	HΛΜ-103	τεμ.	20,00
<b>60.10.80 Πίλλαρ οδοφωτισμού</b>					
42	60.10.80.01	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	HΛΜ-52	τεμ.	1,00
43	60.10.85.01	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	ΟΔΟ-2548	τεμ.	24,00

	<b>60.20.30</b>	<b>Καλώδια φωτεινής σηματοδότησης</b>			
44	<b>N.A. 1</b> <b>60.20.30.04</b>	Καλώδιο ηλ/κο ΝΥΥ- $J$ 5x6mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ-48	m	290,00
45	<b>N.A. 2</b> <b>60.20.30.04</b>	Καλώδιο ηλ/κο ΝΥΥ- $J$ 5x2,5mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ-48	m	85,00
	<b>60.20.40</b>	<b>Εργασίες υποδομής φωτεινής σηματοδότησης</b>			
46	<b>60.20.40.11</b>	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63 mm	ΗΛΜ-5	m	350,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
Μέγαρα 17-6-2020

ΑΙΚ.ΜΟΥΣΤΑΚΑ  
ΑΡΧΙΤ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Π.ΚΑΤΡΑΚΟΥΛΗ  
ΠΟΛ.ΜΗΧ/ΚΟΣ