

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΕΧΩΔΕ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓ.	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΗ ΣΕ ΕΥΡΩ	
								ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ									
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες.	1	ΟΙΚ. 2124	μ³	93.00	4.50	418.50	
2	20.10	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	2	ΟΙΚ. 2162	μ³	69.00	4.50	310.50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Α								729.00	
ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
3	32.05.03	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	3	ΟΙΚ. 3213	μ³	19.30	101.00	1949.30	
4	32.05.01	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	4	ΟΙΚ. 3211	μ³	2.60	90.00	234.00	
5	38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	5	ΟΙΚ. 3811	μ²	27.00	22.50	607.50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Β								2,790.80	
ΟΜΑΔΑ Γ: ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ									
6	11.05.02	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, χωρίς την αντισκωριακή προστασία και την βαφή, επί τόπου του έργου	6	ΥΔΡ6751	kg	596.00	2.10	1251.60	
7	N.T. 1	Κατασκευές έδρασης των φωτοβολταϊκών πλαισίων	7	ΥΔΡ6751	τεμ	1.00	11803.80	11803.80	
8	11.13	Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	8	ΥΔΡ6812	Kg	1216.67	2.90	3528.34	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Γ								16,583.74	
ΟΜΑΔΑ Δ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
9	N.T.2	Τοποθέτηση τριφασικού μετατροπέα τάσης (inverter) ισχύος 27 kW	9	ΗΛΜ 52	τεμ	3.00	4100.00	12300.00	
10	N.T.3	Τοποθέτηση τριφασικού μετατροπέα τάσης (inverter) ισχύος 17,5 kW	10	ΗΛΜ 52	τεμ	1.00	3919.08	3919.08	
11	N.T.4	Τοποθέτηση Πάνελ Φωτοβολταϊκών ισχύος 333 w	11	ΥΔΡ6751	Τεμ	300.00	69.16	20748.00	
12	N.T.5	Καλώδιο NYΥ 5Χ6τ.χ	12	ΗΛΜ 102	μμ	185.00	3.98	736.30	
13	N.T.6	Καλώδιο NYΥ 5 Χ 25τ.χ.	13	ΗΛΜ 102	μμ	20.00	10.35	207.00	
14	N.T.7	Καλώδιο DC για 1000 V 1x6	14	ΗΛΜ 102	μμ	100.00	1.33	133.00	
15	12.36.01.01	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος DN/OD 40 mm	15	ΥΔΡ 6711.1	μμ	185.00	0.72	133.20	
16	12.36.01.04	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος DN/OD 75 mm	16	ΥΔΡ 6711.1	μμ	57.00	1.13	64.41	
17	5.07	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	17	ΥΔΡ 6069	μ³	16.50	12.25	202.13	

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΕΧΩΔΕ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓ.	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΗ ΣΕ ΕΥΡΩ	
								ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	60.10.85.02	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων 60x40 cm	18	ΟΔΟ 2548	Τεμ	8.00	100.00	800.00	
19	N.T.8	Πίλλαρ εξωτερικού χώρου	19	ΗΛΜ 52	Τεμ	4.00	1574.80	6299.20	
20	N.T.9	Αντικεραυνική προστασία (όπως περιγράφεται στην τεχνική Προδιαγραφή).	20	ΗΛΜ 52	Τεμ	14.00	12.10	169.40	
21	N.T.10	Γενικός πίνακας χαμηλής τάσης AC με πλήρες ασφαλειοδιακοπτικό υλικό και αντικεραυνική προστασία	21	ΗΛΜ52	Τεμ	1.00	6029.00	6029.00	
22	60.10.03.01	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	22	ΗΛΜ 101	Τεμ	4.00	750.00	3000.00	
23	N.T.11	Προβολείς LED 200 w όπως περιγράφονται στην τεχνική προδιαγραφή	23	ΗΛΜ 103	Τεμ	8.00	59.18	473.44	
24	60.20.40.21	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	24	ΗΛΜ 45	Τεμ	1.00	120.00	120.00	
25	N.T.12	Σύστημα ασφαλείας με κάμερες όπως περιγράφεται στην Τεχνική Προδιαγραφή	25	ΗΛΜ 52	Τεμ	1.00	4007.80	4007.80	
26	62.10.48.03	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι πολύκλωνοι διατομής 25 mm²	26	ΗΛΜ 45	μμ	185.00	5.70	1054.50	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Δ	60,396.46
								ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Σ1	80,500.00