

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΥ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ							
α/α	Είδος Εργασιών	Κωδικός αναθ	ΜΟΝ. Μετ	Ποσότητα			
				ΚΧ 622	ΚΧ Γ256	ΚΧ 603, 604	ΑΘΡΟΙΣΜΑ
<b>1. ΟΜΑΔΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							
<b>1.1. ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>							
1	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	m2	2.100,0	1.500,0	2.650,0	6.250,0
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	210,0	150,0	530,0	890,0
3,00	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	127,35	46,85	124,89	299,1
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	337,4	196,9	654,9	1.189,1
5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	178,0	150,0	400,5	728,5
<b>1.2. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>							
1	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	m	185,0	65,0	150,0	400,0
2	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΝΑΟΔΟ Β82	ΤΕΜ	2,0	1,0	2,0	5,0
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	224,6	156,7	364,4	745,7
4	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	9,0	20,0	0,0	29,0
5	Ξυλότυποι χιτών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 38.01	m2	240,0	19,4	249,8	509,2
6	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ 38.04	m2	151,6	164,0	224,3	540,0
7	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	ΝΑΟΙΚ 38.10	m2	121,6	24,0	160,5	306,1
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	1.986,0	1.192,0	4.707,0	7.885,0
9	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΝΑΟΙΚ 79.08	kg	900,0	0,0	933,1	1.833,1
10	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	ΝΑΟΙΚ 78.95	m2	1.250,0	1.040,0	910,0	3.200,0
11	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Σ.78.96	m2	0,0	0,0	900,0	900,0
12	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	ΝΑΟΙΚ 78.96	m3	30,0	0,0	0,0	30,0
13	Επιστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαρμάρου, σκληρού πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια	ΝΑΟΙΚ 74.30.13	m2	12,0	0,0	0,0	12,0

14	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm (περιλαμβανονται και οι πλακες οδευσης τυφλών)	ΝΑΟΙΚ N73.16	m2	400,0	420,0	600,0	1.420,0
15	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	249,1	60,0	287,5	596,7
16	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) DN 355 mm / PN 10 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.16	m	0,0	25,0	0,0	25,0
<b>1.3. ΦΥΤΕΥΣΗ</b>							
1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m στο πεζοδρόμιο	ΝΑΠΡΣ E06	TEM	20,0	31,0	11,0	62,0
2	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	ΝΑΠΡΣ E09.6	TEM	20,0	31,0	11,0	62,0
3	Δένδρα κατηγορίας Δ4	ΝΑΠΡΣ Σ.Δ01.04	TEM	20,0	31,0	11,0	62,0
4	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΝΑΠΡΣ E11.1.1	TEM	20,0	31,0	11,0	62,0
5	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	m3	160,0	20,0	157,0	337,0
6	Μεταλλικές σχάρες δένδρων	ΝΑΠΡΣ B01	kg	100,0	475,0	25,0	600,0
7	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	ΝΑΠΡΣ H01.2.3	m	160,0	50,0	156,0	366,0
8	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	ΝΑΠΡΣ H01.2.4	m	0,0	215,0	22,0	237,0
<b>2. ΟΜΑΔΑ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>							
1	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	ΝΑΗΛΜ N60.10.80.0 1	TEM	1,0	0,0	1,0	2,0
2	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 8,00m	ΝΑΗΛΜ N60.10.01.0 2	TEM	4,0	3,0	6,0	13,0
3	Φωτιστικά σώματα τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 122W χωρίς βραχίονα	ΝΑΗΛΜ N60.10.40.7	TEM	8,0	4,0	8,0	20,0
4	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	TEM	5,0	29,0	16,0	50,0
5	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.04	m	100,0	188,0	204,0	492,0
6	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21	TEM	1,0	2,0	3,0	6,0
7	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοι διατομής 25 mm <sup>2</sup>	ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	m	100,0	188,0	204,0	492,0
8	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.12	m	82,0	174,0	180,0	436,0

9	Χωνευτό φωτιστικό σώμα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) ισχύος 27W προστασίας IP68	ΝΑΗΛΜ N62.10.30	ΤΕΜ	0,0	25,0	8,0	33,0
---	---	--------------------	-----	-----	------	-----	------

Κόρινθος, 23-06-2020  
Συντάχθηκε



Αναστασία Θεοδοσίου  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ



Ελένη Σαββανού  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

