

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	150,00
2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	2	ΝΑΟΔΟ Α04.1	m3	200,00
3	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	3	ΝΑΟΔΟ Α18.3	m3	70,00
<b>2. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>					
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	4	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	70,00
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	5	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	1.200,00
3	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	6	ΝΑΟΔΟ Β51	m	340,00
<b>3. ΟΔΟΠΟΙΑ</b>					
1	Κατασκευή στρώσης άμμου-σκύρων μεταβλητού πάχους	7	ΝΑΟΔΟ Α23	m3	700,00
2	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	8	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	1.867,00
3	Διαστρωση συνθετικού χλοοταπητά	9	ΝΑΟΙΚ ΙΔΙΟ.73.96.2	m2	6.831,00
<b>4. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ</b>					
1	Σωληνώσεις αποστράγγισης με διάτρητους σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτ. επιφάνεια Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/ID], κατασκευασμένους κατά ΕΛΟΤ EN 13476-1:2007, Δίκτυα με σωλήνες SN4, DN/ID 300 mm	10	ΝΑΥΔΡ 12.32.01.01	m	540,00
2	Κανάλια αποστράγγισης διαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 200 mm, κατηγορίας φορτίου C250 με εσχάρα από ελατό χυτοσίδηρο	11	ΝΑΥΔΡ 11.15.06	m	180,00
3	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 315 mm	12	ΝΑΥΔΡ 12.29.01.06	m	77,00
<b>5. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>					
1	Σιδηροσωλήνες κικκλιωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	13	ΝΑΟΙΚ 64.26.03	MM	1.100,00
2	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	14	ΝΑΟΙΚ 64.48	m2	1.500,00
<b>6. ΕΡΓΑΣΙΕΣ Η/Μ</b>					
1	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 63 mm	15	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.11	m	226,00
2	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 35mm <sup>2</sup>	16	ΑΤΗΕ 9340.4	m	250,00
3	Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	17	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.02	TEM	1,00
4	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 15,00 m	18	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.05	TEM	4,00
5	Προβολέας ιωδίνης Ισχύς 1000 W	19	ΑΤΗΕ 9375.2	TEM	12,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 Χ 10 mm <sup>2</sup>	20	ΑΤΗΕ 8773.5.5	m	250,00

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 12/2020

Ο μελετητής

ΒΑΣΙΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 12/2020

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

ΣΤΑΜΑΤΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής