

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	3.380,00
2	Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	2	ΝΑΟΔΟ Α02.1	m3	240,00
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	3	ΝΑΟΔΟ Α03.3	m3	420,00
4	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	4	ΝΑΟΔΟ Α14	m	2.753,50
5	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0m	5	ΝΑΟΔΟ Α15	m	20,00
6	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	6	ΝΑΟΔΟ Α18.1	m3	2.000,00
7	Κατασκευή επιχωμάτων	7	ΝΑΟΔΟ Α20	m3	2.000,00
8	Κατασκευή στρώσης άμμου-σκύρων μεταβλητού πάχους	8	ΝΑΟΔΟ Α23	m3	228,00
9	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	9	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	1.540,00
2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ					
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	10	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	50,00
2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	11	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	57,00
3	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	12	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	31,00
4	Σκυρόδεμα οπλισμένο, κατηγορίας C30/37 βάθρων, κεφαλοδέσμων, οποιουδήποτε ύψους	13	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.5.3	m3	435,00
5	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	14	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	41.000,00
6	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	15	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	313,95
7	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου, βάρους 5 έως 20 kg	16	ΝΑΥΔΡ 8.04.02	m3	1.815,00
8	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 100 - 200 kg	17	ΝΑΥΔΡ 8.04.03	m3	80,00
9	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 200 - 500 kg	18	ΝΑΥΔΡ 8.04.04	m3	150,00
10	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 500 - 1000 kg	19	ΝΑΥΔΡ 8.04.ΣΧ.04	m3	150,00
11	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 1000 - 2000 kg	20	ΝΑΥΔΡ 8.04.ΣΧ0.04	m3	200,00
12	Λιθοριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 2000 - 5000 kg	21	ΝΑΥΔΡ 8.04.Σ.04	m3	300,00
3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ & ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	22	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	300,00
2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκνυμένου πάχους 0,10 m	23	ΝΑΟΔΟ Γ01.2	m2	1.900,00
3	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	24	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	1.900,00
4	Ασφαλτική προεπάλειψη	25	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	1.900,00
5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	26	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	1.900,00
4. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ					
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	27	ΝΑΟΔΟ Ε01.1.6	m	120,00
2	Πλαστικοί οριοδείκτες οδού	28	ΝΑΟΔΟ Ε06	TEM	12,00

Αγία Φωτεινή 04/12/2019
Οι μελετητές

Αγία Φωτεινή 22/02/2021
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές

ΕΙΡΗΝΑΙΟΣ ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.

ΕΛΕΝΗ ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.