

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ</b>					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	5,00
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	2	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	m3	4,00
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	3	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	10,00
4	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	4	ΝΑΟΙΚ 20.03.03	m3	2,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	10,00
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	6	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	2,00
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	7	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	2,00
8	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	8	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	m2	5,00
9	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	9	ΝΑΟΙΚ 20.01.02	m2	5,00
10	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m	10	ΝΑΠΡΣ Ζ01.2	TEM	5,00
11	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος άνω του 1,50 m	11	ΝΑΠΡΣ Ζ01.3	TEM	5,00
12	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	12	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	6,00
13	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	13	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	2,00
14	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	14	ΝΑΟΙΚ 32.05.01	m3	2,00
15	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	15	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	5,00
16	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	16	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	30,00
17	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	17	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	30,00
18	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	18	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	100,00
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	19	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	250,00
20	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	20	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	20,00
21	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	21	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	m3	20,00
22	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	22	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	50,00
23	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	23	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	2.000,00
<b>2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>					
1	Πλαστικός σωλήνας PVC, πίεσεως 6atm, διαμέτρου Φ160	24	ΑΤΗΕ 8042.1.11ΣΧ1	μ.μ.	20,00
2	Προκατασκευασμένος υπαίθριος Υποσταθμός Μέσης Τάσης, Ισχύος 630KVA	25	ΑΤΗΕ 8954.1.12ΣΧ1	κατ. αποκ.	1,00
3	Υπόγεια εγκατάσταση καλωδίων Μέσης Τάσης	26	ΑΤΗΕ 8747.1.3.3ΣΧ1	μ.μ.	60,00
4	Αντικατάσταση κεντρικού πίνακα Χαμηλής Τάσης	27	ΑΤΗΕ 8844.8.8ΣΧ1	κατ. αποκ.	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
5	Αποξήλωση παλαιού υποσταθμού μέσης τάσης	28	ΑΤΗΕ 8844.8.8ΣΧ2	κατ.απ οκ.	1,00

Κηφισιά, 13-09-2023  
 Η μελετήτρια  
 Αν. Προϊσταμένη Τμ. Η/Μ

Κηφισιά, 13-09-2023  
 Εγκρίθηκε  
 Η Αν. Προϊστ.Τμήματος  
 Προγραμματισμού & Μελετών

Κηφισιά, 13-09-2023  
 Θεωρήθηκε  
 Η Προϊσταμένη της Δ/σης Τεχνικών  
 Υπηρεσιών

Μαρία Αθανασούλη  
 Αρχιτέκτων Μηχανικός

Δήμητρα Δημάκα  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Ελένη Γιαννιτσόπουλου  
 Πολιτικός Μηχανικός