



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**Έργο: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΧΩΡΟΥ ΡΙΨΕΩΝ
ΓΗΠΕΔΟΥ Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ**
Αρ. μελ.: 14/2019
Προϋπολογισμός: 350.000,00€ (με Φ.Π.Α. 24%)
CPV: 45212220-4

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019



ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	A.T.	Περιγραφή	Κωδικός Αναθεώρησης	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Αξία (€)
1^η ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ							
ΟΜΑΔΑ Α :ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1	ΟΔΟ Α-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	8,30	2.990,00	24.817,00
2	ΟΔΟ Α-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m ³	34,10	40,00	1.364,00
3	ΟΙΚ 22.56 ΣΧ	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών με τη μεταφορά των προϊόντων	ΟΙΚ-6102	kg	8,95	150,00	1.342,50
4	ΟΔΟ Α-10	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΟΙΚ-6448	m	6,60	375,00	2.475,00
5	ΟΔΟ Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	19,10	1.495,00	28.554,50
6	ΟΔΟ Γ-2.1	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m ³	19,10	1.495,00	28.554,50
ΟΜΑΔΑ Β:ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ							
7	ΟΙΚ 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m ³	12,10	340,00	4.114,00
8	ΟΙΚ 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 3214	m ³	90,00	47,00	4.230,00
9	ΟΙΚ 32.01.06	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	ΟΙΚ 3215	m ³	101,00	175,00	17.675,00
10	ΟΙΚ 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 3816	m ²	15,70	707,00	11.099,90
11	ΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,07	22.000,00	23.540,00
12	ΟΙΚ 38.20.03	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,01	1.150,00	1.161,50
13	ΟΔΟ Β-43.2	Σφράγιση κατακόρυφων και κεκλιμένων αρμών με πλαστομερή ασφαλτική μαστίχη	ΥΔΡ-6370	m	4,40	38,00	167,20
14	ΟΔΟ Β-43.3	Πλήρωση διακένου αρμών με εύκαμπτες μοριοσανίδες εμποτισμένες με ασφαλτό, πάχους 12 mm	ΥΔΡ-6370	m ²	13,30	5,00	66,50
15	ΟΔΟ Β-44	Στεγάνωση αρμού με ελαστική ταινία (waterstop)	ΥΔΡ-6373	m	13,70	20,00	274,00
16	ΟΙΚ 64.26.03	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι. Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ 2"	ΟΙΚ 6428	m	12,30	496,00	6.100,80
17	ΟΙΚ 64.48 ΣΧ1	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	ΟΙΚ 6448	m ²	16,50	1.120,00	18.480,00
18	ΟΙΚ 64.48 ΣΧ2	Πόρτα περίφραξης δίφυλλη από πλαίσια σιδηροσωλήνα	ΟΙΚ 6448.3	τεμ	1.200,00	1	1.200,00
19	ΟΙΚ ΣΧ1	Επίστρωση επιφανειών στίβου με συνθετικό τάπητα πάχους 13-15mm	ΟΙΚ 7398.2	m ²	51,00	95,00	4.845,00
20	ΟΙΚ ΣΧ2	Γραμμογράφηση πεδίων ρίψεων	-	m	7,50	635,00	4.762,50
21	ΟΙΚ 10.01.02 ΣΧ	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) δυνάμει της υπ' αριθμ.11/19-06-2017 Εγκ. του ΥΜΕ	ΟΙΚ-1104	m ³	7,50	2.335,00	17.512,50
ΟΜΑΔΑ Γ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ							
22	ΟΙΚ ΣΧ3	Βαλβίδα δισκοβολίας	ΟΙΚ-6111	τεμ	400,00	1	400,00
23	ΟΙΚ ΣΧ4	Βαλβίδα σφαιροβολίας	ΟΙΚ-6111	τεμ	400,00	1	400,00
24	ΟΙΚ ΣΧ5	Βαλβίδα σφυροβολίας	ΟΙΚ-6111	τεμ	400,00	1	400,00
25	ΟΙΚ ΣΧ6	Κλωβοί δισκοβολίας, σφαιροβολίας και σφυροβολίας (φορητοί)	ΟΙΚ-6428	τεμ	1.200,00	3	3.600,00
ΣΥΝΟΛΟ:							207.136,40
ΓΕ & ΟΕ 18%:							37.284,55
ΑΘΡΟΙΣΜΑ :							244.420,95
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%:							36.663,14
ΣΥΝΟΛΟ :							281.084,09
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:							1.173,97
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :							282.258,06
Φ.Π.Α.24%:							67.741,94
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ :							350.000,00

Ν. Μουδανιά, 18-04-2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Δημήτριος Λιασκόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη του Τμήματος Σ.Κ.Η.Ε.
Ελένη Σίμου
Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ.
Ιωάννης Ελευθερούδης
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.