



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ



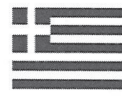
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



CLLD/LEADER



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ 2007-2013
ΠΤΑΑ 2014-2020



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Έργο : «ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΠΕΖΟΠΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ
Δ.Ε. ΑΠΟΔΟΤΙΑΣ»

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

(όπως επικαιροποιήθηκε κατόπιν της 04/23 απόφασης ΕΕ)

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
1	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή.	01	NET ΟΙΚ-A 22.2	m3	20
2	Καθαιρέσεις. Διαλογή των χρήσιμων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσης.	02	NET ΟΙΚ-A 22.3	m3	15
3	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	03	NET ΟΙΚ-A 22.15.1	m3	50
4	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	04	NET ΟΙΚ-A 20.5.1	m3	200
5	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	05	NET ΟΙΚ-A 20.30	m3	200
6	Ευλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	06	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	Kg	1100
7	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάσπαση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	07	NET ΟΙΚ-A 32.2.5	m3	400
8	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	08	NET ΟΙΚ-A 42.11.2	m3	25
9	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα χωρίς ορατές όψεις	09	NET ΟΙΚ-A 42.5.1	m3	15
10	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών. Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών.	010	NET ΟΙΚ-A 45.3	m2	60
11	Αργολιθοδομές. Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών.	011	NET ΟΙΚ-A 42.26	μμ	400
12	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	012	NET ΟΙΚ-A 73.11	m2	20
13	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές φυσικές πλάκες.	013	NET ΟΙΚ-A 73.13	m2	20
14	Επιστρώσεις με φυσικούς κυβόλιθους πέτρας 10-20-25x20-40x5-6εκ. ή αναλόγου ή φυσικές πλάκες πέτρας 40x40x4 εκ. ή 30-35x4 εκ. ή αναλόγου και ελεύθερου μήκους ή με χονδρόπλακες φυσικής πέτρας, χρώματος υπολεύκου ή γκρι. .	014	NET ΟΙΚ-A ΣΧ7312.1	m2	2800
15	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές.	015	NET ΥΔΡ-A 11.2.3	Kg	300
16	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος. Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm	016	NET ΥΔΡ-A 12.10.1	m	10
	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ				
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, βαρέως τύπου CB Διαμέτρου Φ 21mm	018	ATHE N8732.13.4	m	70
2	Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 3 X 2,5mm2	019	ATHE 9337.2.1	m	70
3	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 X 4mm2	020	ATHE 9337.3.2	m	600
4	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 X 6mm2	021	ATHE 9337.3.3	m	10
5	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm2	022	ATHE 9340.2	m	1600
6	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	023	ATHE 9347	Τεμ.	3
7	Φωτιστικό κολωνάκι κύλινδρος με λαμπτήρα led κομπλέ ύψους 1 μ Μήκους 1m	024	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν9329.2.10	Τεμ.	60
8	Φωτιστικό σποτ LED στρογγυλό χωνευτό σε δάπεδο χρώματος γκρι ,με κάλυμμα 4 θυρίδων INOX 316 αλουμίνιο σώμα στεγανό IP67 για λαμπτήρα GU10 Led 5W 230Volt	025	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΝ1898.1.5	Τεμ.	84
9	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	026	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	Τεμ.	3
10	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	027	NET ΗΛΜ 60.10.85.1	Τεμ.	34

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
11	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος. Με σωλήνες σε κουλούρες, με τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD], θλιπτικής αντοχής ≥ 450 N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 90 mm	028	NET ΥΔΡ-A 12.36.1.5	m	350
12	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλίκων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση.	029	NET ΥΔΡ-A 2.1	m3	42
13	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες. Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	030	NET ΥΔΡ-A 3.10.1.1	m3	125
14	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχαλίκιο λατομείου. Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	031	NET ΥΔΡ-A 5.5.1	m3	90
15	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	032	NET ΥΔΡ-A 5.7	m3	35

Ναύπακτος 21/11/2023
Οι Τεχνικοί

Για οικ.Εργασίες

Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Για η/μ Εργασίες

Ράπη Ιωάννα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Ναύπακτος 21/11/2023

Η Προϊστάμενη Τμήματος
Μελετών & Τεχνικών Έργων

Σερεμέτη Λαμπρινή
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Ναύπακτος 21/11/2023

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Αναπληρώτρια Διευθύντρια
Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας

Σερεμέτη Λαμπρινή
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.