



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



CLLD/LEADER



ΠΤΑΑ 2014-2020



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



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

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΝΕΤ ΜΕ ΕΤΕΠ

0

Αριθμός Μελέτης : 39/2018  
Προϋπολογισμός Μελέτης : 450.000,00 €  
CPV : 45233260-9

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
	<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>			
1	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή.	01	NET ΟΙΚ-A 22.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-14-02-02-01
2	Καθαίρεσεις. Διαλογή των χρησίων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσεως.	02	NET ΟΙΚ-A 22.3	
3	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	03	NET ΟΙΚ-A 22.15.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01
4	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	04	NET ΟΙΚ-A 20.5.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00
5	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	05	NET ΟΙΚ-A 20.30	
6	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	06	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00
7	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	07	NET ΟΙΚ-A 32.2.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00
8	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	08	NET ΟΙΚ-A 42.11.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00
9	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα χωρίς ορατές όψεις	09	NET ΟΙΚ-A 42.5.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00
10	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών. Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών.	010	NET ΟΙΚ-A 45.3	
11	Αργολιθοδομές. Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών.	011	NET ΟΙΚ-A 42.26	
12	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	012	NET ΟΙΚ-A 73.11	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
13	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές φυσικές πλάκες.	013	NET ΟΙΚ-A 73.13	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
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	
15	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές.	015	NET ΥΔΡ-A 11.2.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-07-01-03
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	ΠΕΤΕΠ 08-06-02-02
17	ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	017	NET Ν ΟΔΟ Α ΣΧ76.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-12-07-03-02
	<b>1.1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>			
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, βαρέως τύπου CB Διαμέτρου Φ 21mm	018	ΑΤΗΕ Ν8732.13.4	
2	Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 3 Χ 2,5mm2	019	ΑΤΗΕ 9337.2.1	
3	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 Χ 4mm2	020	ΑΤΗΕ 9337.3.2	
4	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 Χ 6mm2	021	ΑΤΗΕ 9337.3.3	
5	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm2	022	ΑΤΗΕ 9340.2	
6	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	023	ΑΤΗΕ 9347	

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
7	Φωτιστικό κολωνάκι κύλινδρος με λαμπτήραι led κομπλέ ύψους 1 μ Μήκους 1m	024	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ N9329.2.10	ΠΕΤΕΠ 05-07-01-00
8	Φωτιστικό σποτ LED στρογγυλό χωνευτό σε δάπεδο χρώματος γκρί ,με κάλυμμα 4 θυρίδων INOX 316 αλουμίνιο σώμα στεγανό IP67 για λαμπτήρα GU10 Led 5W 230Volt	025	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ON\898.1.5	
9	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	026	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	
10	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	027	NET ΗΛΜ 60.10.85.1	
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 $\geq 450$ N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 90 mm	028	NET ΥΔΡ-A 12.36.1.5	
12	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλίκων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση.	029	NET ΥΔΡ-A 2.1	
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	
14	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου. Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	031	NET ΥΔΡ-A 5.5.1	
15	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	032	NET ΥΔΡ-A 5.7	

Ναύπακτος 28/ 11 / 2018  
Οι Τεχνικοί

Ναύπακτος 28 / 11 / 2018  
Ο Προϊστάμενος Τμήματος  
Μελετών & Τεχνικών Έργων

Ναύπακτος 28 / 11 / 2018  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής  
Διεύθυνσης Τεχνικής Υπηρεσίας

Μαγδαληνή Καζανά  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Μαγδαληνή Καζανά  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Γεώργιος Κέστος  
Αρχιτέκτονας Μηχανικός Π.Ε.