



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



CLLD/LEADER



ΠΑΑ 2014-2020



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



ΕΡΓΟ:

«Ανάπλαση τμήματος του
οικισμού για την τουριστική
προβολή της Τ.Κ. Ανθοφύτου»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

Τοπικό Πρόγραμμα
CLLD/LEADER Προγράμματος
Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ)
2014-2020 (Κ.Α. 64-7332.004)

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 28/11/2018

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους. Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό > 50%	NET ΟΙΚ-A 22.20.2		001	ΟΙΚ 2237 100,00%	m2	820	11,2	9.184,00	
2	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Σιδηρά κγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	NET ΟΙΚ-A 64.1.1		002	ΟΙΚ 6401 100,00%	Kg	80	4,5	360,00	
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου.	NET ΟΙΚ-A 77.55	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-03-00	003	ΟΙΚ 7755 100,00%	m2	30	6,7	201,00	
4	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	NET ΟΙΚ-A 73.11	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	004	ΟΙΚ 7311 100,00%	m2	820	22,5	18.450,00	
5	Αργολιθοδομές. Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών.	NET ΟΙΚ-A 42.26		005	ΟΙΚ 4226 100,00%	μμ	22	11,2	246,40	
6	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου.	NET ΟΙΚ-A 42.11.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00	006	ΟΙΚ 4212 100,00%	m3	5	70	350,00	
7	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	NET ΟΙΚ-A 45.3		007	ΟΙΚ 4503 100,00%	m2	5	13,5	67,50	
8	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών. Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλεκτών) λιθοδομών.									
8	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα. Βλήτρα από ράβδους Φ14 mm.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-92.3		008	ΥΔΡ 7025 100,00%	Τεμ.	22	6,5	143,00	
9	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.1	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00	009	ΟΔΟ 2522 100,00%	m3	97	104	10.088,00	

	σκυρόδεμα C20/25.		ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-05-00-00							
Σε μεταφορά:									39.089,90	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									39.089,90	0,00
10	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C. Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	010	ΟΔΟ 2612 100,00%	Kg	6800	1,15	7.820,00	
11		NET ΗΛΜ 60.10.85.1		011	ΟΔΟ 2548 100,00%	Τεμ.	12	60	720,00	
12	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2	ΠΕΤΕΠ 02-02-01-00	012	ΟΔΟ 1123.Α 100,00%	m3	200	1,9 * (0,7+1,2)	380,00	
13	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (ΡΕ), 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 50 mm	NET ΥΔΡ-Α 12.36.1.2		013	ΥΔΡ 6711.1 100,00%	m	280	0,82	229,60	
14	Κατασκευή επιχωμάτων.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-20	ΠΕΤΕΠ 02-07-01-00	014	ΟΔΟ 1530 100,00%	m3	100	1,05	105,00	
15	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10. Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άοπλο σκυρόδεμα C8/10.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.1.1	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 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-05-00-00	015	ΟΔΟ 2511 100,00%	m3	15	72,3	1.084,50	
16	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Χαλύβδινοι Ιστοί Οδοφωτισμού. Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	NET ΗΛΜ 60.10.1.1	ΠΕΤΕΠ 05-07-01-00 ΠΕΤΕΠ 05-07-02-00	016	ΗΛΜ 101 100,00%	Τεμ.	7	1000	7.000,00	
17	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	ΠΕΤΕΠ 05-07-01-00	017	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	2500	2.500,00	
Αθροισμα Εργασιών :									58.929,00	58.929,00
Σε μεταφορά:									0,00	58.929,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									0,00	58.929,00

Εργασίες Προϋπολογισμού		58.929,00
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	10.607,22
Σύνολο :		69.536,22
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ(%)	15,00%	10.430,43
Σύνολο :		79.966,65
Ποσό για αναθεωρήσεις		678,51
Σύνολο :		80.645,16
Σύνολο :		
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	19.354,84
Γενικό Σύνολο :		100.000,00

Ναύπακτος 22/11/2018 Η Συντάξας	Ναύπακτος 22 /11/2018 Η Προισταμένη Τμήματος Μελετών & Τεχνικών Έργων	Ναύπακτος 22 /11 /2018 Ο Δ/ντής Τεχνικών Υπηρεσιών
Λαλοπούλου Βασιλική Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.	Καζανά Μαγδαληνή Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.	Κέστος Γεώργιος Αρχιτέκτων Μηχανικός Π.Ε.

Ακριβές Αντίγραφο
Ψηφιακά υπογεγραμμενα