



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά
και Επενδυτικά Ταμεία



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ
ζεράτη αντιδέσεις!



Δήμος Αγρινίου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ
– ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΡΑΜΠΩΝ ΑΜΕΑ
ΟΔΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ»

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ 129/2019

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 1.500.000,00 € (με Φ.Π.Α.)

Ε.Π. "Δυτική Ελλάδα 2014 - 2020

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Σ.Α.:

MIS:

II ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΓΡΙΝΙΟ 2019

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	800,00
2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	2	ΝΑΥΔΡ 4.13	m3	2.000,00
3	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	3	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	150,00
4	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	4	ΝΑΥΔΡ 4.05	m	4.000,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	10.000,00
6	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	6	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	3.200,00
7	Αποζημίωση για την υποδοχή σε αποδεκτούς χώρους των πάσης φύσεως αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)	7	ΝΑΟΙΚ Ν\20.30	m3	4.000,00
2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	8	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	1.300,00
2	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	9	ΝΑΟΔΟ Β04.1	m3	1.300,00
3	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	10	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	1.300,00
4	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	11	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	2.000,00
5	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	12	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	11.000,00
6	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	13	ΝΑΟΔΟ Β51	m	4.500,00
7	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	14	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	13.500,00
8	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	15	ΝΑΟΔΟ Β82	TEM	138,00
9	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	16	ΝΑΟΔΟ Β85	TEM	100,00
3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	17	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	500,00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	18	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	700,00
4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	19	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	500,00
2	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	20	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	50,00
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	21	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	m2	1.000,00
5. ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 110 mm	22	ΝΑΥΔΡ 12.10.01	m	100,00
2	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	23	ΝΑΥΔΡ 16.11	TEM	100,00
3	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	24	ΝΑΥΔΡ 16.13	TEM	15,00
4	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	25	ΝΑΥΔΡ 16.12	TEM	50,00
5	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	26	ΝΑΠΡΣ Ζ02.2	TEM	6,00
6	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m	27	ΝΑΠΡΣ Ζ02.3	TEM	5,00
7	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 35mm ²	28	ΑΤΗΕ 9340.4	m	4.000,00
8	Σωλήνες πολυαιθυλενίου διέλευσης καλωδίων 6 ατμ. Φ110	30	ΝΑΟΔΟ Α\Β58.4	m	4.000,00
9	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100	31	ΝΑΟΔΟ Β59	m	500,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
10	Φρεάτιο επισκέψεως καλωδίων από σκυρόδεμα με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμα διαστάσεων 40X40 cm, βάθους 70 cm	32	ΑΤΗΕ Ν.9307.2	ΤΕΜ	100,00

Οι μελετητές

ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές**

ΤΣΙΛΙΓΙΑΝΝΗ ΘΕΟΔΩΡΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής**

ΓΕΩΡΓΑΚΟΥ-ΠΑΠΠΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ