



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ



ΕΡΓΟ : «ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΣΤΙΚΩΝ
ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΓΙΑΣ
ΒΑΡΒΑΡΑΣ».

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 1.200.000,00 Ευρώ (με Φ.Π.Α.)
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
ΕΣΠΑ 2014-2020
ΣΑ:

||

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ



Δήμος Αγρινίου

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2017

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχάλικων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	1	NAYΔP 2.01	m3	4.780,00
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχωδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	2	NAYΔP 3.10.01.01	m3	14.650,00
3	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχωδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	3	NAYΔP 3.10.02.01	m3	2.650,00
4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	4	NAYΔP 3.12	m	100,00
5	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από σπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	5	NAYΔP A14.01.01	m3	5,00
6	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	6	NAYΔP 4.04	m2	50,00
7	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	7	NAYΔP 4.10	m2	50,00
8	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άσπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	8	NAYΔP 4.11	m2	50,00
9	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	9	NAYΔP 5.04	m3	9.930,00
10	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	10	NAYΔP 5.05.01	m3	210,00
11	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	11	NAYΔP 5.05.02	m3	1.500,00
12	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	12	NAYΔP 5.07	m3	4.790,00
13	Λειτουργία εργαζιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 2,0 έως 5,0 HP	13	NAYΔP 6.01.01.03	h	100,00
14	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα	14	NAYΔP 7.06	m2	90,00
15	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	15	NAYΔP 4.09.02	m2	600,00
16	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm	16	NAYΔP 4.09.01	m2	640,00
17	Χρήση πινακίδων εργαζιακής σήμανσης.	35	NAYΔP 1.01	μήνας	50,00
18	Χρήση αμφίπλευρων εργαζιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.	36	NAYΔP 1.02	μήνας	50,00
19	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	37	NAYΔP 1.03	μήνας	30,00
20	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.	38	NAYΔP 1.05	μήνας	40,00
2. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	17	NAYΔP 12.10.03	m	100,00
2	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	18	NAYΔP 12.10.04	m	815,00
3	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	19	NAYΔP 12.10.05	m	7.325,00
4	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 250/160 mm.	20	NAYΔP 12.12.01.02	TEM	40,00
5	Κατασκευή σύνδεσης ακινήτου με αγωγό ακαθάρτων με σωλήνες PVC/41 ονομ. διαμέτρου D160 mm	21	NAYΔP 16.04	m	240,00
6	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	22	NAYΔP 16.13	TEM	30,00
7	Ειδικά τεμάχια συνδέσεων ή αλλαγής πορείας σωληνώσεων από PVC-U Φ160 mm.	23	NAYΔP N1	TEM	80,00
8	Ειδικά τεμάχια συνδέσεων ή αλλαγής πορείας σωληνώσεων από PVC-U Φ200 mm.	24	NAYΔP N2	TEM	5,00
9	Ειδικά τεμάχια συνδέσεων ή αλλαγής πορείας σωληνώσεων από PVC-U Φ250 mm.	25	NAYΔP N3	TEM	20,00
3. ΤΕΧΝΙΚΑ					
1	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	26	ΝΑΟΔΟ Β34	m2	500,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	27	ΝΑΥΔΡ 9.01	m2	500,00
3	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	28	ΝΑΥΔΡ 9.10.04	m3	200,00
4	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	29	ΝΑΥΔΡ 9.26	kg	3.500,00
5	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	30	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	kg	378,00
6	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	31	ΝΑΥΔΡ 11.03	kg	100,00
7	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών Φρεάτιο εσωτ.διαμέτρου 1,20 m	32	ΝΑΥΔΡ 16.14.01	TEM	169,00
8	Επίστρωση εσωτερικού φρεατίων με επισκευαστικό κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσεως	33	ΝΑΥΔΡ 16.35	kg	2.400,00
9	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	34	ΝΑΟΔΟ Β36	m2	400,00

ΑΓΡΙΝΙΟ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2017

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ / ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ Χ. ΣΧΙΣΜΕΝΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΓΕΩΡΓΑΚΟΥ ΠΑΠΠΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ