



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ**

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ-ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
(ΜΙΚΡΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ) ΔΙΚΤΥΟΥ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ /22
CPV: 45232420-2
ΤΡ. ΕΚΤ.: ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ
ΑΡ. ΜΕΛ.: 08/08-02-2022
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 200.000,00 € (Κ.Α.: 30.7326.2220)

6. ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες 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	1	NAYΔP 3.10.02.01	m3	1.000,00
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες 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 4,01 έως 6,00 m	2	NAYΔP 3.10.02.02	m3	40,00
3	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες 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 3.11.02.01	m3	50,00
4	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες 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 4,01 έως 6,00 m	4	NAYΔP 3.11.02.02	m3	25,00
5	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	5	NAYΔP 3.12	m	40,00
6	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου.	6	NAYΔP 3.13	m3	20,00
2. ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτρωεργαλεία κλπ)	7	NAYΔP 4.01.01	m3	20,00
2	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	8	NAYΔP 4.04	m2	50,00
3	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	9	NAYΔP 4.05	m	70,00
4	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφατικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	10	NAYΔP 4.09.02	m2	600,00
5	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	11	NAYΔP 4.10	m2	100,00
6	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	12	NAYΔP 4.11	m2	20,00
7	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	13	NAYΔP 4.13	m3	15,00
8	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	14	NAYΔP 5.05.02	m3	1.000,00
9	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	15	NAYΔP 5.07	m3	200,00
10	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 1,0 έως 2,0 HP	16	NAYΔP 6.01.01.02	h	6,00
11	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	17	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	540,00
12	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	18	ΝΑΟΔΟ Β51	m	70,00
13	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα	19	NAYΔP Ν\7.06	m2	140,00
3. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ					
1	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	20	ΝΑΟΔΟ Β34	m2	40,00
2	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	21	NAYΔP 11.03	kg	85,00
3	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 125 mm	22	NAYΔP 12.10.02	m	500,00
4	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 200 mm	23	NAYΔP 12.10.04	m	50,00
5	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 250 mm	24	NAYΔP 12.10.05	m	30,00
6	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm για δίκτυο σε λειτουργία	25	NAYΔP Ν\12.10.04	μ.μ.	500,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
7	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm για δίκτυο σε λειτουργία	26	NAYΔP N\12.10.05	μμ	30,00
8	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 200/125 mm.	27	NAYΔP 12.12.01.01	TEM	100,00
9	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών Φρεάτιο εσωτ.διαμέτρου 1,20 m	28	NAYΔP 16.14.01	TEM	14,00
10	Διάνοιξη οπής για την σύνδεση σωλήνα αποχέτευσης με το φρεάτιο επίσκεψης T6.	29	NAYΔP N\16.01	τεμ.	30,00
11	Καθαρισμός φρεατίου επίσκεψης δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων	30	NAYΔP N\16.08.01	TEM	30,00
12	Κατασκευή φρεατίου προσαρμογής εξωτερικής διακλάδωσης ακινήτου	31	NAYΔP N\16.14	τεμ.	30,00
13	Εντοπισμός, αποκάλυψη, επισκευή λαιμού φρεατίου επίσκεψης και ανύψωση αυτού επί του οδοστρώματος στην επιθυμητή θέση.	32	NAYΔP N\16.26	τεμ.	20,00
14	Διαμόρφωση ροής πυθμένα φρεατίου	33	NAYΔP N\16.35	TEM	30,00
15	Αποκατάσταση υπαρχουσών συνδετήριων αγωγών ακινήτων οι οποίες βρίσκονται σε λειτουργία σε νέο ή υφιστάμενο αγωγό με σωλήνες αποχέτευσης PVC σειράς 41 ονομαστικής διαμέτρου 125χλστ.	34	NAYΔP A\12.10.02	MM	5,00

ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ, 08/02/2022

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ Τ.Υ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Ε.Ε.

ΚΑΛΑΝΤΖΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΑΡΚΕΣΙΝΗ ΔΙΟΝΥΣΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΚΑΛΑΝΤΖΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ