

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΣΗΛΩΣΕΙΣ							
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	1.1	ΟΔΝ NET-A-	ΟΔΝ NET-A-2.M-A	M3	587	8.05
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.2	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 2124:100%	M3	125	9.75
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.3	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 2122:100%	M3	4	20.25
4	Εκσκαφαί μεμονωμένα και εργασίες καθαρισμού ριζοκόματα στο δρόμο "Αλεξάκη" Αλεξάκη"	1.4	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 2135.1:100%	Ημ.	2	71.48
5	Εκσκαφαί μεμονωμένα και εργασίες καθαρισμού ριζοκόματα στο "Parking Πτελεού"	1.5	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 2135.1:100%	Ημ.	3	71.48
6	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	1.6	ΟΔΝ NET-Δ-1-	ΟΙΚ 2269A:100%	MM	435	1.00
7	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	1.7	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6807:100%	M2	10	12.40
8	Αποξήλωση κυβολίθων μετα προσοχής	1.8	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6808:100%	M2	128	4.35
9	Φορτοεκφόρτωση λικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα με τα χέρια	1.9	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ NET-10.01.01-A	Tov.	2	13.50
10	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.10	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ NET-10.07.01-A	tkm	50	0.35
11	Εκσκαφή και επαναπλήρωση χάνδακος αρδευτικού δικτύου ή υπογείου δικτύου σωληνώσεων (εκτός κατοικημένων περιοχών) Σε κάθε είδος εδάφη εκτός από βραχώδη	1.11	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6065:100%	M3	71	1.24
ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							
1	Πλακόστρωση με κυβολίθους	2.1	ΠΡΣ NET-B6	ΟΔΝ 2922:100%	M2	148	35.00
2	Τσιμεντοκονία πάχους 1,5 cm εξωτερικών επιφανειών	2.2	ΠΡΣ NET-B7	ΥΔΡ 6402:100%	M2	10	4.20
3	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155)	2.3	ΟΔΝ NET-Γ-	ΟΔΝ 3211B:100%	M2	2 600	1.73
4	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους	2.4	ΟΔΝ NET-Γ-	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	380	16.75
5	Ασφαλτική προεπάλειψη	2.5	ΟΔΝ NET-Δ-3-	ΟΔΝ 4110:100%	M2	4 900	1.20
6	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	2.6	ΟΔΝ NET-Δ-4-	ΟΔΝ 4120:100%	M2	500	0.45
7	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	2.7	ΟΔΝ NET-Δ-	ΟΔΝ 4321B:100%	M2	4 000	12.35
8	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	2.8	ΟΔΝ NET-Δ-	ΟΔΝ 4421B:100%	Tov.	100	92.85
9	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	2.9	ΟΔΝ NET-E-	ΟΙΚ 7788:100%	M2	20	3.80
10	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	2.10	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 7312:100%	M2	164	28.00
11	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς 21 - 30 cm	2.11	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 7317:100%	M2	30	16.80
ΕΚΥΡΩΣΜΑΤΑ							

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20	3.1	OIK NET-	OIK 3214:100%	M3	120	90.00
2	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	3.2	OIK NET-	OIK 3873:100%	Χγρ.	1 280	1.01
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	3.3	OIK NET-	OIK 3873:100%	Χγρ.	268	1.07
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ							
1	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	4.1	OIK NET-	OIK 6221:100%	Χγρ.	150	5.00
2	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	4.2	OIK NET-	OIK 6122:100%	Χγρ.	535	2.80
3	Αεροσυμπιεστής 160 κ.π. μετά 2 κρουστικών αεροσφυρών 24 kg εκάστη	4.3	OIK 1501	OIK 1501	ΗΔ	3	472.03
4	Ημερομίσθιο χειριστή ελαφρού μηχανήματος (αεροσφύρας, αεροσυμπιεστή, υδραντλίας, αναμικτήρα σκυροδέματος, προθερμαντήρα, ψήκτρας, κοσκίνου κ.λ.π.)	4.4	OIK 005H	OIK 005H	Ημ.	3	115.48
5	Φρεάτιο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμα διαστάσεων 50X60cm, βάθους 1.00 m	4.5	HAM 9307.2N2	HAM 9307.2N2	Τεμ.	2	294.74
6	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 200 MM	4.6	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6711.2:100%	MM	10	9.30
7	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	4.7	OΔN NET-E-	OΔN 2653:100%	MM	55	35.00
8	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	4.8	OIK NET-	OIK 3213:100%	MM	24	19.70
9	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 MM	4.9	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6551.5:100%	MM	5	72.00
10	Πλαστικοί οριοδείκτες οδού	4.10	OΔN NET-E-6-	ΥΔΡ 6620.1:100%	Τεμ.	3	11.50
11	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 200 MM	4.11	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6711.2:100%	MM	60	9.30
12	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	4.12	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6068:100%	M3		15.55
13	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 400 MM	4.13	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6711.6:100%	MM	85	34.00
14	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	19x15x39 cm Με ασβεστοσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	4.14	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 4701:100%	M2	310	18.00
15	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	4.15	ΟΙΚ NET-	ΟΙΚ 7131:100%	M2	650	11.20
16	Ξωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 20	4.16	ΠΡΣ NET-	ΗΛΜ 8:100%	MM	185	0.35
17	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	4.17	ΥΔΡ NET-	ΥΔΡ 6068:100%	M3	14	17.65
18	Απομόνωση παροχής ύδρευσης από τον κρουνό συνένωσης.	4.18	ΥΔΡ NET-	ΗΛΜ 4:100%	Τεμ.	1	3.70
19	Επίστρωση γηπέδων ποδοσφαίρου 5x5 με συνθετικό χλοοτάπητα	4.19	ΠΡΣ NET-N.Γ-	ΠΡΣ 1140:100%	M2	315	22.00

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΡΟΥΤΣΙΑΣ

ΜΑΡΙΑΝΝΑ ΓΚΙΚΑ

ΑΙΚ. ΑΔΑΜΟΥ