

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<u>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ</u>				
	ΕΡΓΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
	<u>Χωματουργικά - Καθαιρέσεις</u>				
1	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	001	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	m3	208,57
2	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	002	NET ΟΙΚ-Α 22.20.1	m2	259,6
3	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου. Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	003	NET ΥΔΡ-Α 5.5.1	m3	7,2
4	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	004	NET ΥΔΡ-Α 5.7	m3	7,2
5	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	005	NET ΥΔΡ-Α 3.12	m	5
6	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	006	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-1	m	5
7	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	007	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2	m3	46,12
8	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	008	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-1	m3	9,15
	<u>Σκυροδέματα</u>				
1	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	009	NET ΟΙΚ-Α 32.2.4	m3	266,71
2	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Γαρμπιλοδέματα. Για γαρμπιλόδεμα των 200 kg τσιμέντου ανά m³	010	NET ΟΙΚ-Α 31.2.1	m3	103,5
3	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	011	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	Kg	2119,06
4	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	012	NET ΟΙΚ-Α 38.2	m2	222,6
5	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	013	NET ΟΙΚ-Α 38.20.2	Kg	3364,82
6	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm.	014	NET ΟΙΚ-Α 073.91	m2	700
	<u>Δίκτυα</u>				
1	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	015	NET HAM 60.10.85.1	Τεμ.	65

2	Αποξήλωση ΠΙΛΛΑΡ	016	ATHE N9413.1	Τεμ.	3
3	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 3 x 1,5 mm ² .	017	NET HAM 62.10.41.1	m	327
4	Καλώδιο τύπου NYY για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό - Διατομής 4 X 2,5 mm ²	018	ATHE 8773.5.2	m	1112
5	Εύκαμπτος πλαστικός σωλήνας καλωδίων εσωτερικής διαμέτρου Ø50 mm	019	ATHE N9320	m	30
6	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	020	ATHE 9347	Τεμ.	6
7	Κατασκευή μιας πλήρους παροχής ΔΕΗ	021	ATHEN 9425.1.1	Τεμ.	6
8	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), 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 63 mm	022	NET YΔP-A 12.36.1.3	m	1112
9	Δίχτυ επισήμανσης αγωγού ρεύματος	023	ATHE N9305	m	1112
10	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	024	ATHE 9340.2	m	1112
11	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ βαρέως τύπου διαμέτρου 1 1/2 ins	025	ATHE 9316.4	m	5
12	Κυβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ)	026	ATHEN 9350	Τεμ.	6
13	Ιστός παροδοσιακού τύπου ύψους 3μ	027	ATHE 9322.1.4	Τεμ.	33
14	Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού 4μ.	028	ATHEN 9323.1.3	Τεμ.	25

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
15	Φωτιστικό σώμα κορυφής με λαμπτήρα led ισχύος 45-55W	029	ATHEN 9361.4	Τεμ.	98
16	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αφαίρεση χαλυβδίνων ιστών φωτισμού. Αφαίρεση και μεταφορά ιστού ύψους μέχρι 14,00 m.	030	NET HAM 62.10.1.1	Τεμ.	17
	<u>Επενδύσεις - Επιστρώσεις</u>				
1	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	031	NET ΟΙΚ-A 73.16.2	m2	5734,42
2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα.	032	NET ΟΔΟ-ME B-51	m	70
3	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Αντικατάσταση σπασμένων πλακών	033	NET N ΟΙΚ A 073.12.5	m2	100
4	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	034	NET ΟΙΚ-A 73.11	m2	1721,24
	<u>Λοιπα - Τελειώματα</u>				
1	Καθαιρέσεις. Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	035	NET ΟΙΚ-A 22.65.2	Kg	800
2	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	036	NET ΟΙΚ-A 64.1.1	Kg	800
3	Χρωματισμοί. Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα.	037	NET ΟΙΚ-A 77.10	m2	35
4	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου.	038	NET ΟΙΚ-A 77.55	m2	45
5	Τεχνικά Έργα. Καθιστικά - Παγκάκια. Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικού ξύλου	039	NET ΠΡΣ B10.1	Τεμ.	43
6	Τεχνικά Έργα. Κάδοι Απορριμμάτων. Επιστήλιος μονός κάδος	040	NET ΠΡΣ B11.9	Τεμ.	20

ΑΡΤΑ / /2018

Η συνταξασα

ΑΡΤΑ / /2018

Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ

ΑΡΤΑ / /2018

Η Δ/ντρια ΤΥΔ

Κοντοστεργίου Αγορίτσα

Πολιτικός Μηχανικός

Σακκάς Άγγελος

Πολιτικός Μηχανικός

Γρύλλια Σοφία

Τοπογράφος Μηχανικός

Μπαλατσούκας Θεόδωρος

Ηλεκτρολόγος Μηχανικός