

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Ημερομηνία : 23/9/2021

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<u>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ</u>				
	<u>ΕΡΓΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</u>				
	<u>Χωματουργικά - Καθαίρεσεις</u>				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	001	NET ΟΔΟ-ME B-1	m3	155,2
2	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	002	NET ΥΔΡ-A 5.4	m3	9,2
3	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	003	NET ΥΔΡ-A 5.7	m3	7,36
4	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	004	NET ΥΔΡ-A 3.10.2.1	m3	22,08
5	Αποξήλωση οργάνων παιδικής χαράς	005	NET N ΟΙΚ A 022.20.17.2	Τεμ.	4
6	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αφαίρεση χαλυβδίνων ιστών φωτισμού. Αφαίρεση και μεταφορά ιστού ύψους μέχρι 14,00 m.	006	NET ΗΛΜ 62.10.1.1	Τεμ.	103
7	Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως σιμεντοίσιτου ήσιδηροίσιτου Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες	007	ATHE 9301.1	m3	52,74
8	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	008	NET ΥΔΡ-A 4.13	m3	52,74
	<u>Σκυροδέματα</u>				
1	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	009	NET ΟΙΚ-A 32.1.4	m3	99,34
2	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	010	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	Kg	745,92
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15. Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	011	NET ΟΔΟ-ME B-29.2.2	m3	5,52
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	012	NET ΟΔΟ-ME B-29.4.1	m3	35,33
5	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	013	NET ΟΙΚ-A 73.16.2	m2	65,92
	<u>Δίκτυα</u>				
1	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	014	NET ΗΛΜ 60.10.85.1	Τεμ.	11
2	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	015	NET ΥΔΡ-A 12.36.1.3	m	92
3	Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος	016	ATHE 8773.5.3	m	116
4	Τετραπολικό - Διατομής 4 X 4 mm ²	017	NET ΗΛΜ 62.10.48.3	m	92
5	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολύκλωνοι. διατομής 25 mm ² .	018	ATHE 9305	m	92
6	Δίχτυ επισήμανσης αγωγού ρεύματος	019	ATHE N9320	m	24
	Εύκαμπτος πλαστικός σωλήνας καλωδίων εσωτερικής διαμέτρου Φ50 mm				

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
7	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3. Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD]. Δίκτυα με σωλήνες SN4, DN/OD 250 mm	020	NET ΥΔΡ-Α 12.30.2.2	m	24
8	Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2. Ονομ. διάμετρο DN 40 mm / PN 16 atm	021	NET ΥΔΡ-Α 12.14.1.42	m	24
9	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολύκλωνοι, διατομής 6 mm².	022	NET ΗΛΜ 62.10.48.1	m	84
10	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	023	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	Τεμ.	2
11	Βρύση σωλήνας	024	ATHE 8141.14.2	Τεμ.	2
12	Ηλεκτρόδιο γείωσης, χάλκινο Φ14mm, μήκους 1,5 μέτρου	025	ATHE-N 8837.1	Τεμ.	103
13	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 3 x 1,5 mm².	026	NET ΗΛΜ 62.10.40.1	m	50
1	Κατασκευές ξυλινές ή μεταλλικές Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	027	NET ΥΔΡ-Α 11.2.4	Kg	42

/ /2021
Οί συντάξαντες
Αγορίτσα Κοντοστέργιου
Πολ. Μηχανικός
Ευαγγελία Ρίζου
Μηχ. Μηχ/κος Τ.Ε.

/ /2021
Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ
Άγγελος Σακκάς
Πολ. Μηχανικός
Μιράντα Νούτση
Ηλ. Μηχανικός

/ /2021
Η Δ/ντρια ΤΥΔ
Σοφία Γρύλλια
Τοπ. Μηχ/κος