

Αρ. Μελέτης : 15/2018

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	01	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	1,50
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	1,00
3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	03	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	2,00
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	04	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	1,00
5	Καθαίρεση επιχρισμάτων	05	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	35,00
6	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	06	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	3,00
7	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	07	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	1,50
8	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	08	ΝΑΟΙΚ 38.13	m2	1,50
9	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	09	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	75,00
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	10	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	80,00
11	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	11	ΝΑΟΙΚ 73.92	m2	6,00
12	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	12	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	19,50
13	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	13	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	m2	3,00
14	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	14	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	8,40
15	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	15	ΝΑΟΙΚ 71.22	m2	129,00
16	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	16	ΝΑΟΙΚ 77.81.01	m2	44,00
17	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	17	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	70,00
18	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	18	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	11,00
19	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	19	ΝΑΟΙΚ 73.34.02	m2	34,00
20	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	20	ΝΑΟΙΚ 73.35	MM	9,00
21	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	21	ΝΑΟΙΚ 75.01.02	m2	0,25
22	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	22	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	m2	1,00
2. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ					
1	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	29	ΝΑΟΙΚ 54.51	m2	1,90
2	Παράθυρα και εξωστόθυρες γαλλικού τύπου	24	ΝΑΟΙΚ 54.26	m2	1,00
3	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	25	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	m2	0,80
4	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	26	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	6,30
3. ΗΛ/ΓΙΚΗ-ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ					
1	Κατασκευή εγκαταστάσεως ύδρευσης-αποχέτευσης	27	ΝΑΥΔΡ 12.10.ΣΧ	αποκ	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Κατασκευή ηλεκτρικής εγκατάστασης του κτιρίου του κτιρίου	28	ΝΑΗΛΜ 62.10.ΣΧ.01	αποκ	1,00

ΑΓΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗ 21/12/2018
Ο μελετητής

ΑΓΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗ 21/12/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η αν/τρια πρ/μενη Τ/Υ Δήμου Αμαρίου

ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΚΗ ΑΡΓΥΡΩ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ ΕΛΕΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.