

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	NAOIK 22.04	m3	13,28
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	NAOIK 22.20.01	m2	27,19
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	NAOIK 22.21.01	m2	132,80
	2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ				
1	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	4	NAOIK 38.03	m2	12,40
2	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	5	NAOIK 32.05.04	m3	4,28
3	Κατασκευή αντισιλοσθροού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	6	NAOIK 73.93	m2	18,48
4	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	7	NAOIK 38.45	m2	12,40
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	8	NAOIK 38.20.02	kg	385,20
6	Προσαύξηση τιμής σκυροδεμάτων μικρών απομακρυσμένων τεχνικών έργων.	9	NAYΔΡ 9.13	m3	4,28
	3. ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)				
1	Λεκάνη για wc AMEA	10	ATHE N\8151.01.01	TEM	6,00
2	Νιπτήρας πορσελάνης, AMEA επίτοιχος, με δυνατότητα ρύθμισης της κλίσης διαστάσεων 67X60cm	11	ATHE N\81.60.01	TEM	6,00
3	Αναμικτήρας νιπτήρα (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμωμένος, κατάλληλος για χρήση από AMEA, διαμέτρου 1/2 ins	12	ATHE N\81.41.06.01	TEM	6,00
4	Σιφώνι δαπέδου πλαστικό, έως τριών εισόδων διαμέτρου εξόδου έως Φ75	13	ATHE N\81.50.01	TEM	6,00
5	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	14	ATHE N\8042.01.07.01	m	20,00
6	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου Φ75 χλστ.	15	ATHE N\8043.03	m	10,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	16	ATHE N\8732.02.03	m	30,00
8	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, στεγανό, μετά τους λαμπτήρες ισχύος 2X36 W.	17	ATHE N\8974.04.04	TEM	6,00
9	Χαλκοσωλήνας εύκαμπτος διαμέτρου Φ16 χλστ. πάχους 1χλστ. με μόνωση 9 χλστ	18	ATHE N\8041.06.01.1	TEM	30,00
10	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) (ball-valves) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2"	19	ATHE N\8104.01	TEM	6,00
	4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ				
1	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	20	NAOIK 78.05.04	m2	174,00
2	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	21	NAOIK 61.31	kg	150,00
3	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	22	NAOIK 78.34	m2	19,44
4	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	23	NAOIK 61.30	kg	30,00
5	Ανοξειδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	24	NAOIK 64.29	m	28,38
6	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	25	NAOIK 54.46.02	m2	6,00
	5. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ				
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	26	NAOIK 73.33.01	m2	27,19
2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	27	NAOIK 73.26.01	m2	86,40
3	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	28	NAOIK 77.84.02	m2	104,40
	6. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ				

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	Προμήθεια και τοποθέτηση του απαιτούμενου ειδικού εξοπλισμού λειτουργίας και ασφάλισης της θύρας ως ΑΜΕΑ.	29	ΝΑΟΙΚ N\54.50.01.01	ΤΕΜ	6,00

Διδυμότειχο 23/12/2019
Οί Συντάξαντες

Διδυμότειχο 23/12/2019
Θεωρήθηκε
ΜΑΔ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.

Διδυμότειχο 23/12/2019
Εγκρίθηκε
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ