

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	1	NAOIK 10.01.01	ton	60,00
2	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	2	NAOIK 10.03	tonx10 m	80,00
3	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	3	NAOIK 22.02	m3	1,00
4	Διαλογή των χρησίμων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσας	4	NAOIK 22.03	m3	1,00
5	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	5	NAOIK 22.04	m3	6,00
6	Διαλογή των χρησίμων πλίνθων από τα προϊόντα καθαίρεσας	6	NAOIK 22.05	m3	4,00
7	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	7	NAOIK 22.22.01	m2	221,00
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων	8	NAOIK 22.23	m2	15,00
9	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	9	NAOIK 22.50	m2	28,00
10	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	10	NAOIK 22.51	m3	7,00
11	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	11	NAOIK 22.45	m2	5,00
12	Ικρίσματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	12	NAOIK 23.06	m2	82,21
13	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	13	NAOIK 23.10.03	κ.α.	22,00
14	Ικρίσματα σιδηρά σωληνωτά	14	NAOIK 23.03	m2	350,00
2. ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Εφαρμογή προέντασης και αγκυρώσεων	15	NAOIK 38.40	kg	72,00
3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΗΣΜΑΤΑ					
1	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών πλακοειδούς χωρικού τύπου	16	NAOIK 45.01.02	m2	4,00
2	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς)πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	17	NAOIK 46.02.03	m2	23,00
3	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με λευκό τσιμέντο	18	NAOIK 71.61.03	m2	25,00
4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ					
1	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	19	NAOIK 72.31.01	m2	286,00
2	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	20	NAOIK 77.96	m2	24,00
3	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	21	NAOIK 23.14	m2	350,00
5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ- ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ					
1	Ξύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	22	NAOIK 52.01.02	m3	8,00
2	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από ξυλεία ελάτου, πριστή	23	NAOIK 52.10.02	m3	2,00
3	Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων τοίχων με παραπιθέμενες τάβλες	24	NAOIK 52.23	m2	80,00
4	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	25	NAOIK 52.81.01	m2	124,00
5	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	26	NAOIK 61.29	kg	1.993,00
6	Προστασία ακμών με γωνιόκρανα από ανοξείδωτο πλέγμα.	27	NAOIK 61.17	m	12,00
7	Σιδηρά κιγκλιδώματα πολυσύνθετα	28	NAOIK 64.03	kg	150,00
6. ΛΟΙΠΑ					
1	Υδρορροή οριζόντια από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ηλεκτροστατικά βαμμένη, ανοικτή ημικυκλική Φ125	29	ATHE N8062.1	m	28,00
2	Υδρορροή κάθετη από γαλβανισμένη λαμαρίνα διαμέτρου Φ80	30	ATHE N8062.2	m	32,00
3	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	31	NAOΔΟ E09.3	TEM	8,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	32	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΤΕΜ	8,00

Διδυμότειχο 25/11 / 2021
Ο Συντάξας

Διδυμότειχο 25/11/2021
Θεωρήθηκε
ΜΑΔ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.

Διδυμότειχο 25/11/2021
Εγκρίθηκε
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ