

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ					
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	1	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ton	50,00
2	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	2	ΝΑΟΙΚ 10.02	ton	80,00
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	3	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	2.000,00
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	4	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	20,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	50,00
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	6	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	5,00
7	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	7	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	50,00
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων	8	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	500,00
9	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	9	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	15,00
10	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	10	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	50,00
2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ					
1	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	11	ΝΑΟΙΚ 46.10.02	m2	50,00
2	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	12	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	15,00
3	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	13	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	m	8,00
4	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	14	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	300,00
5	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	15	ΝΑΟΙΚ 61.13	m	40,00
6	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	16	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	m2	20,00
7	Χαλικόδεμα των 175 kg τσιμέντου	17	ΝΑΟΙΚ 31.01	m3	12,00
3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ					
1	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	18	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	m2	20,00
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	19	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	m2	30,00
3	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	20	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	m2	50,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	21	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	m2	50,00
5	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	22	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	50,00
4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ					
1	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	23	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	15,00
2	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ορθογωνική	24	ΑΤΗΕ 8062.2	kg	100,00
3	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	25	ΑΤΗΕ 8062.3	kg	80,00
4	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m2	26	ΝΑΟΙΚ 65.01.04	m2	40,00
5	Διπλοί θερμομονωτικοί-ανακλαστικοί ημιδιαφανείς υαλοπίνακες (Low-e) , συνολικού πάχους 34,4 mm. Ug <1,1 (W/m2K).	27	ΟΙΚ Ν176.27.7	m2	40,00
5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ					
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	28	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	1.000,00
2	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	29	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	7.000,00
3	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	30	ΝΑΟΙΚ 77.01	m2	3.500,00
4	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	31	ΝΑΟΙΚ 77.99	m2	2.000,00
5	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	32	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	600,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
6	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	33	ΝΑΟΙΚ 78.05.01	m2	600,00
7	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	34	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	m2	100,00
8	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	35	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	2.000,00
9	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	36	ΝΑΟΙΚ 78.30.03	m2	100,00
10	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	37	ΝΑΟΙΚ 61.30	kg	600,00

ΚΟΖΑΝΗ .../.../2023
Ο μελετητής

ΚΟΖΑΝΗ .../.../2023
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο ελεγκτής

ΚΟΖΑΝΗ .../.../2023
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Msc, Πολιτικός Μηχανικός Α.Π.Θ.

ΣΑΠΑΛΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΔΑΡΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός