

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
1	Καθαίρεσις κουφωμάτων αλουμινίου, μεταλλικών ή ξυλίνων	001	ΟΙΚ Ν2238	m2	140,00
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	002	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	900,00
3	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	003	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ton	50,00
4	Εξωτερική θερμομόνωση με πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 7 εκ. . Δημιουργία ζώνης ανθεκτικής σε κρούσεις. Δημιουργία ζώνης ανθεκτικής σε κρούσεις	004	ΟΙΚ Ν\79.55.2.1	m2	350,00
5	Εξωτερική θερμομόνωση με πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 7 εκ. Δημιουργία ζώνης υψηλής στεγάνωσης συνδυασμένη με ζώνη ανθεκτική σε κρούσεις. Δημιουργία ζώνης υψηλής στεγάνωσης συνδυασμένη με ζώνη ανθεκτική σε κρούσεις	005	ΟΙΚ Ν79.55.3.1	m2	150,00
6	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	006	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	m2	550,00
7	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m3	007	ΝΑΟΙΚ 35.04	m3	100,00
8	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, χωρίς στερέωση των πλακών	008	ΝΑΟΙΚ 79.32	m3	80,00
9	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 125 gr/m2	009	ΝΑΟΙΚ 79.15.01	m2	1.100,00
10	Κατασκευές από αλουμίνιο. Υαλοστάσια αλουμινίου δίφυλλα ή τρίφυλλα ανοιγόμενα - ανακλινόμενα, με ή χωρίς συρόμενο φεγγίτη, με σύστημα θερμοδιακοπής ώστε να εξασφαλίζεται $U_w < 2,6 \text{ w/m}^2\text{K}$ με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες τεσσάρων εποχών συνολικού πάχους 24mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 11 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	010	ΟΙΚ Ν\65.17.6.1	m2	60,00
11	Κατασκευές από αλουμίνιο. Υαλοστάσια αλουμινίου σταθερά για υποδοχή διπλών υαλοπινάκων. Με σύστημα θερμοδιακοπής ώστε να εξασφαλίζεται $U_w < 2,6 \text{ w/m}^2\text{K}$ με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες τεσσάρων εποχών συνολικού πάχους 24mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 11 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	011	ΟΙΚ Ν\65.19.2	m2	40,00
12	Κατασκευές από αλουμίνιο. Σύνθετο κούφωμα αλουμινίου, θερμοδιακοπόμενο, αποτελούμενο από ανοιγόμενη δίφυλλη θύρα εισόδου με μπάρα πανικού και σταθερά υαλοπετάσματα εκατέρωθεν της θύρας, με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες τεσσάρων εποχών συνολικού πάχους 24mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 11 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	012	ΟΙΚ Ν\65.5.7	m2	10,00
13	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	013	ΝΑΟΙΚ 62.61.02	m2	2,50
14	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	014	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	1.500,00
15	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	015	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	50,00
16	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	016	ΝΑΟΙΚ 77.51	m2	1.500,00
17	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.	017	ΝΑΟΙΚ 77.81.01	m2	550,00
18	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	018	ΝΑΟΙΚ 54.68	m2	35,00
19	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	019	ΝΑΟΙΚ 62.40	kg	800,00
20	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλικό γαλάκτωμα	021	ΝΑΟΙΚ 79.02	m2	550,00
21	Επάλειψη επιφανειών τσιμεντοκονίας ρύσεων με χυτή ελαστική μεμβράνη, πολυουρεθανικής βάσεως, ενός συστατικού, χαμηλού ιξώδους.	022	ΝΑΟΙΚ Ν\79.02.1	m2	550,00
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ					
1	Φωτιστικό πάνελ Led, τετράγωνο, 3600 lumen	023	ΑΤΗ Ν\8971.5	TEM	60,00
2	Φωτιστικό πάνελ Led, επιμήκες, 3600 lumen	024	ΑΤΗ Ν\8971.4	TEM	30,00
3	Φωτιστικό ασφαλείας Led	025	ΑΤΗ Ν\9619.1	TEM	8,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	Φωτιστικό χωνευτής τοποθέτησης, στεγανό IP65, ασύμμετρης δέσμης φωτισμού, από αλουμίνιο και χάλυβα , led λευκού χρώματος 6W .	026	ΑΤΗΕ ΝΙ9364.2.1	ΤΕΜ	4,00

Βόλος - 06 - 2019

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η
ΑΝΑΠΛ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

ΕΛΕΝΗ ΠΡΟΒΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

Βόλος - 06 - 2019

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο
ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΚΤΙΡΙΩΝ & ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ**

ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΡΕΘΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

Βόλος - 06 - 2019

**ΟΙ
ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ**

ΦΩΤΕΙΝΗ ΖΑΝΑΠΑΛΙΔΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΚΕΛΑΪΔΟΠΟΥΛΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΡΕΘΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α