

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
1	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	1	ΝΑΟΙΚ 76.22.01	m2	0,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	2	ΝΑΟΙΚ 65.17.06	m2	0,00
3	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	4	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	kg	70,00
4	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	5	ΝΑΟΙΚ 77.20.01	m2	100,00
5	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	6	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	100,00
6	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	13	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	0,00
7	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	14	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	0,00
8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	17	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	8,00
9	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	18	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	0,00
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	19	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	600,00
11	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	20	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	10,00
12	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	21	ΝΑΟΙΚ 71.31	m2	130,00
13	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	22	ΝΑΟΙΚ 32.01.02	m3	0,00
14	Δάπεδο ασφαλείας (κατάλληλο για ύψος πτώσης έως και 120 εκ.)	23	ΝΑΠΡΣ Ν\10	m2	220,00
15	Καθαίρεση επιχρισμάτων	24	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	20,00
16	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	25	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	0,00
17	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	26	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	m2	0,00
18	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	27	ΝΑΟΙΚ 47.01.01	m2	0,00
19	Μεμβράνη ασφαλείας σε υαλοπίνακες	29	ΟΙΚ Ν\843	m2	0,00
20	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	3	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	0,00
21	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	10	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	m2	0,00
22	Ορθοστάτες βόλει (μεταλλικοί)	30	ΝΑΟΙΚ Ν\102	TEM	0,00
23	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	15	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	0,00
24	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	34	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.01	m2	13,00
25	Μπαστέτα Ολυμπιακού Τύπου (πλήρης)	35	ΝΑΟΙΚ Λ\101	TEM	4,00
26	Προστατευτικά στρώματα μπασκετών	36	ΝΑΟΙΚ Ν\104	TEM	4,00
27	Προστατευτικά ορθοστατών βόλει	37	ΝΑΟΙΚ Ν\103	TEM	2,00
2. ΔΑΠΕΔΑ					
1	Επανακατασκευή δαπέδων γηπέδων με ακρυλικό-συνθετικό τάπητα σε υπάρχοντα ασφαλοτάπητα	11	ΝΑΟΙΚ Α\73.94.02	m2	2.600,00
2	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	16	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	0,00
3. ΜΟΝΩΣΕΙΣ					
1	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψιφίδων	12	ΝΑΟΙΚ 79.11.01	m2	3.430,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4. Η/Μ					
1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	41	ΑΤΗΕ 8801.1.4	ΤΕΜ	0,00
2	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	42	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	0,00
3	Αντικατάσταση λυχνίας φωτιστικού σώματος φθορίου	43	ΑΤΗΕ ΣΧ.9450.1	ΤΕΜ	0,00
4	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες, στεγασμένων χώρων, με ανταυγαστήρα και RASTER, οροφής ή αναρτημένο	44	ΑΤΗΕ Ν.8974.2	ΤΕΜ	0,00

Ο μελετητής

Θεωρήθηκε
Ο Δ/ΝΤΗΣ Τ.Υ.Δ.Σ.

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ, MSc.

ΚΡΙΤΣΙΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΠΕ6)