

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1	NAOIK 22.45	m2	1,85
2	Αποξήλωση αλουμινένιων κουφωμάτων	2	NAOIK 22.45.01N	m2	180,00
3	Αποξήλωση προστατευτικών κιγκλιδωμάτων με τη μεταφορά, φύλαξη και αποθήκευση	3	NAOIK N22.65	m2	14,00
4	Καθαίρεση και επανατοποθέτηση μεταλλικών κατασκευών	4	NAOIK 22.56.N	kg	200,00
5	Καθαίρεση μαρμαροποδιάς	5	NAOIK N22.21.01	m2	46,00
6	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση των κλιματιστικών μηχανημάτων	6	ATHE 8551N	τεμ.	7,00
7	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση καμπύλου βραχίονα φωτιστικού ή προβολέα	7	ATHE 9330.1N	τεμ.	41,00
8	Αποξήλωση εξωτερικών στοιχείων που στηρίζονται στην εξωτερική παρειά της τοιχοποιίας	8	HΛM 7N	κατ. αποκ.	2,00
9	Αποξήλωση ανενεργών ή ενεργών ηλεκτρικών γραμμών και επανατοποθέτηση ενεργών γραμμών	9	HΛM 46N	κατ. αποκ.	2,00
10	Αποξήλωση υδρορροής	10	ATHE 8036N	MM	182,00
11	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	11	NAOIK 23.05	m2	260,08
12	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	12	NAOIK 23.03	m2	1.222,53
13	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	13	NAOIK 23.14	m2	1.222,53
14	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	14	ΝΑΥΔΡ 4.13	m3	1,00
15	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	15	NAOIK 22.22.01	m2	405,00
16	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	16	NAOIK 22.22.02	m2	112,00
17	Καθαίρεση επιχρισμάτων	17	NAOIK 22.23	m2	44,00
18	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	18	NAOIK 20.30	m3	64,00
19	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	19	NAOIK 10.01.01	ton	44,00
20	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	20	NAOIK 10.03	tonx10 m	28,00
2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ					
1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	21	NAOIK 71.21	m2	34,00
2	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	22	NAOIK 75.01.03	m2	44,00
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	23	NAOIK 77.55	m2	110,00
4	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	24	NAOIK 77.80.02	m2	1.490,00
5	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	25	NAOIK 77.84.02	m2	110,50
6	Αποκατάσταση τοπικής βλάβης σκυροδέματος και οπλισμού λόγω τοπικής οξειδωσης οπλισμού με σύστημα αντιδιαβρωτικών και επισκευαστικών κονιαμάτων ενός συστατικού, σε πάχος ανάπτυξης έως 30 mm, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Προτύπου ΕΛΟΤ EN 1504.	26	NAOIK N7121.100	m2	5,00
7	Επιμελής καθαρισμός πλακών στηθαίου	27	OIK A\7416.N	m2	190,00
8	Σποραδική επισκευή επιχρισμάτων	28	NAOIK N7121	m2	25,00
9	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων 1 1/4 έως 2 ins	29	OIK 7767.3	m	40,00
10	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	30	NAOIK 77.20.02	m2	20,00
11	Υδρορροή σωληνωτή κυκλική διαμέτρου 4"	31	HΛM N34	MM	8,00
12	Υδρορροή κυκλική Φ100 6 Atm	32	HΛM N34.01	MM	198,00
3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Αποξήλωση - αποκομιδή φωτιστικού σώματος φθορισμού, οποιοδήποτε τύπου και μεταφορά - φύλαξη σε χώρο αποθήκης, υποδεικνυόμενο από την υπηρεσία	33	ATHE 9413N	TEM	95,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Κανάλι πλαστικό επίτοιχης τοποθέτησης διαστάσεων 24 x13 cm	34	ATHE A\8732.N	MM	140,00
3	Καλώδιο NYM τριπολικό διατομής 3 x 1.5 mm ²	35	ATHE A\9336.01.01N	MM	200,00
4	Θερμική μόνωση σωλήνων με εύκαμπτο, μονωτικό υλικό ενδεικτικού τύπου, ARMAFLEX, σε μορφή σωλήνων, πάχους 19mm, ελάχιστης εσωτερικής διαμέτρου 55mm	36	ATHE 8540.2	(τεμ)	30,00
5	Θερμική μόνωση σωλήνων με εύκαμπτο, μονωτικό υλικό ενδεικτικού τύπου, ARMAFLEX, σε μορφή σωλήνων, πάχους 19mm, ελάχιστης εσωτερικής διαμέτρου 77mm	37	ATHE 8540.3	(τεμ)	50,00
6	Θερμική μόνωση σωλήνων με εύκαμπτο, μονωτικό υλικό ενδεικτικού τύπου, ARMAFLEX, σε μορφή σωλήνων, πάχους 19mm, ελάχιστης εσωτερικής διαμέτρου 116mm	38	ATHE 8540.4	(τεμ)	40,00
7	Αποξήλωση -αποκομιδή λέβητα οιουδήποτε τύπου κεντρικής θέρμανσης θερμού ύδατος θερμαντικής ισχύος έως και 300.000 kcal/h	39	NAHAM A\28.00.00N	TEM	1,00
8	Αποξήλωση - αποκομιδή καυστήρα οιουδήποτε τύπου κεντρικής θέρμανσης θερμού ύδατος	40	ATHE A\8450.12.02N	TEM	1,00
9	Εκκένωση - πλήρωση εγκατάστασης κεντρικής θέρμανσης	41	NAHAM A\28.01.01N	TEM	1,00
10	Λέβητας συμπύκνωσης νερού, χυτοσιδηρός, θερμαντικής ισχύος 120 kW με αντίστοιχο καυστήρα πετρελαίου	42	ATHE A\8451.02.06N	TEM	1,00
11	Καμινάδα κυκλική Φ125 6 Atm	43	NAHAM A\34.02N	MM	12,00
12	Φωτιστικό σώμα οροφής γραμμικό εσωτερικού χώρου 120x120 cm, LED ισχύος 42 W, 3.700 lumen	44	ATHE A\8972.10.01N	TEM	70,00
13	Φωτιστικό σώμα στεγανό επίτοιχο τύπου χελώνας LED 13 έως 15 W	45	ATHE A\8982.06.01.01N	TEM	8,00
14	Φωτιστικό σώμα spot LED προβολέας 6W	46	ATHE A\8982.06.01.02N	TEM	5,00
15	Προβολέας αλουμινίου LED ισχύος 100W	47	ATHE A\8972.23N	TEM	2,00
16	Φωτιστικό σώμα οροφής εσωτερικού χώρου, PANEL LED 60x60 ισχύος 42W	48	ATHE A\8972.10.01.01N	TEM	14,00
17	Ηλιακός θερμοσίφωνα 180 l με επιφάνεια 3 μ ² επί κεραμοσκεπής	49	ATHE A\8256.04N	TEM	5,00
18	Αντικατάσταση λαμπτήρων φθορισμού 58W με λαμπτήρες LED	50	ATHE A\9395.03N	TEM	80,00
19	Λαμπτήρας LED 4000K E14 7W	51	ATHE A\8983.01N	TEM	188,00
20	Σύστημα αντιστάθμισης με ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου και αισθητήρα εξωτερικής θερμοκρασίας	52	NAHAM A\8646N	TEM	1,00
21	Βάση ηλιακού συλλέκτη	53	ATHE A\8615.06.01N	TEM	5,00
4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ					
1	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	54	NAOIK 72.44.01	MM	18,00
2	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	55	NAOIK 72.44.02	MM	14,20
3	Αρμολαβή, αρμών εύρους 100 mm	56	NAOIK 72.47.02	MM	18,00
4	Περιθώρια δώματος (λούκια)	57	NAOIK 73.47	MM	150,00
5	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή	58	NAOIK 52.79.01	m ³	1,10
6	Έλεγχος στέγης και τοπική επισκευή	59	NAOIK A\52.66N	m ²	706,68
7	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	60	NAOIK 52.80.02	m ²	500,00
8	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	61	NAOIK 75.31.04	m ²	137,00
9	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	62	NAOIK 72.11	m ²	516,88
10	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	63	NAOIK 79.10	m ²	516,88
11	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	64	NAOIK 79.37	MM	32,20
12	Λεπτομέρεια διαμόρφωσης ανοιγμάτων	65	NAOIK A\79.58.N	MM	612,00
13	Διατάξεις υδροσυλλογής ομβρίων δώματος (ταρασομόλυβα)	66	ATHE 8052.2N	τεμ.	21,00
14	Λεπτομέρεια διαμόρφωσης ακμών κτηρίου	67	NAOIK 79.56N	MM	126,60
15	Επίστρωση δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	68	NAOIK 73.33.02	m ²	24,00
16	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	69	NAOIK 73.35	MM	49,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
17	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	70	ΝΑΟΙΚ Α\61.30N	Kgr	194,50
18	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	71	ΝΑΟΙΚ Α\78.35N	m2	110,50
19	Δημιουργία ζώνης ανθεκτικής σε κρούσεις	72	ΝΑΟΙΚ 79.60N	MM	276,00
20	Επάλειψη επιφανειών θερμομονωτικών υλικών	73	ΝΑΟΙΚ Ν\79.08	kg	1.055,00
21	Εξωτερική θερμομόνωση κελύφους κτηρίου με πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 7cm	74	ΝΑΟΙΚ 79.47N	m2	1.223,00
22	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 70mm	75	ΝΑΟΙΚ Α\79.45N	m2	768,50
23	Σύστημα Θερμομόνωση- στεγανοποίησης οροφών και δαπέδων με χρήση αφρού πολυουρεθάνης και στρώση πολυουρίας	76	ΝΑΟΙΚ 79.45.1N	m2	140,00
5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ - ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ					
1	Θύρα εισόδου θερμοδιακοπόμενη με δυνατότητα ύπαρξης σταθερού ή ανακλινόμενου φεγγίτη ή και πλαίνα σταθερά φατνώματα	77	ΝΑΟΙΚ Α\54.41.01N	m2	14,90
2	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με διάτρητο ύφασμα	78	ΝΑΟΙΚ 78.21	m2	153,50
3	Υαλοστάσια ξύλινα με ανάκλιση	79	ΝΑΟΙΚ Α\54.21.02N	m2	11,00
4	Υαλοστάσια ξύλινα με δύο ανοιγόμενα φύλλα με ή χωρίς φεγγίτη	80	ΝΑΟΙΚ Α\54.21.01N	m2	142,50

ΧΙΟΣ 30/04/2024

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΜΑΜΟΥΝΗ ΠΟΛΥΑΝΝΑ
ΠΕ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΦΥΡΙΠΠΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΠΕ ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΙΟΣ 30/04/2024

Ο ΠΡ/ΝΟΣ Δ.Τ.Υ.Δ.ΧΙΟΥ

ΔΡ ΜΠΟΥΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ