

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ -ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	1	ΝΑΟΙΚ 20.07	m3	3,00
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	2	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	m3	3,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	3	ΝΑΟΙΚ 20.05.03	m3	3,00
4	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	4	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	10,00
5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	5	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	10,00
6	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	6	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	1,00
7	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	7	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	300,00
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	8	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	m2	10,00
9	Αποξήλωση για επανατοποθέτηση υπαρχόντων κυβόλιθων μαζί με την υπόβασή τους από συμπτκνωμένη άμμο	9	ΝΑΟΙΚ 22.20.02ΣΧ	m2	10,00
10	Αποξήλωση ασφαλοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	10	ΝΑΟΔΟ Α02.1	m3	100,00
11	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	11	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	100,00
12	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	12	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	3,00
13	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	13	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	3,00
14	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	14	ΝΑΟΙΚ 22.10.02	m3	1,00
15	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	15	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	150,00
16	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	16	ΝΑΟΙΚ 22.51	m3	4,00
17	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	17	ΝΑΟΙΚ 22.22.02	m2	200,00
18	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	18	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	m2	200,00
19	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	19	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	80,00
20	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	20	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	500,00
21	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	21	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	200,00
22	Αποξήλωσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	22	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	1,00
23	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	23	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	1,00
24	Καθαίρεση επιχρισμάτων	24	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	600,00
25	Καθαίρεση οροφκονιαμάτων	25	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	200,00
26	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	26	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	10,00
27	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	27	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	10,00
28	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	28	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	m2	200,00
29	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	29	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	TEM	6,00
30	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	30	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	8,00
31	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	31	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	300,00
32	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	32	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	20,00
33	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	33	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	200,00
34	Αποκατάσταση φθορών ασφαλοτόπτητα (λακούβες)	34	ΝΑΟΔΟ ΝΓ06.1	τετ.μετ	30,00
35	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	35	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	m2	100,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
36	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	36	ΝΑΟΙΚ 10.04	tonx10 m	100,00
37	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	37	ΝΑΟΙΚ 10.03	tonx10 m	100,00
38	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	38	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	4.000,00
2. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ -ΤΕΧΝΙΚΑ					
1	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	39	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	1.600,00
2	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	40	ΝΑΟΙΚ 23.05	m2	300,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	41	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	5,00
4	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	42	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	5,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	43	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	300,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	44	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	300,00
7	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	45	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	20,00
8	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	46	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	5,00
9	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	47	ΝΑΟΙΚ 49.05	m2	10,00
10	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	48	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	20,00
11	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος, με χρήση συστημάτων συνθέτων υλικών	49	ΝΑΟΙΚ 77.97.ΣΧ	m2	20,00
12	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	50	ΝΑΟΙΚ 78.10.02	m2	5,00
13	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	51	ΝΑΟΙΚ 72.80	m2	5,00
14	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	52	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	5,00
15	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	53	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	200,00
16	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	54	ΝΑΟΙΚ 61.30	kg	100,00
17	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	55	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	10,00
18	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	56	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	10,00
19	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχωσεις	57	ΝΑΟΙΚ 72.31.04	m2	50,00
20	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	58	ΝΑΟΙΚ 72.65	m2	10,00
21	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	59	ΝΑΟΙΚ 72.70	m2	10,00
22	Ηχοαπορροφητικές ψευδοροφές από διάτρητα ραβδωτά πυράντοχα πετάσματα	60	ΝΑΟΙΚ 78.60	m2	10,00
23	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	61	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	600,00
24	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	62	ΝΑΟΙΚ 61.13	m	100,00
25	Επιστρώσεις με τσιμεντοκυβόλιθους κλασσικούς, πεπαλαιωμενους ή διατρητους	63	ΝΑΟΙΚ 73.16.01.ΣΧ	m2	10,00
26	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	64	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	10,00
27	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	65	ΝΑΟΙΚ 73.79ΣΧ1	m2	50,00
28	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	66	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	100,00
29	Τρίψιμο-γυάλισμα μαρμάρου ή μωσαϊκού	67	ΝΑΟΙΚ 74.23ΣΧ	m2	10,00
30	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	68	ΝΑΟΙΚ 73.37.01	m2	50,00
31	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	69	ΝΑΟΙΚ 74.30.10	m2	10,00
32	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	70	ΝΑΟΙΚ 73.91	m2	10,00
33	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	71	ΝΑΟΔΟ B52	m2	50,00
34	Επισκευή δαπέδου	72	ΝΑΟΙΚ 74.35.ΣΧ1	m2	200,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
35	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	73	NAOIK 73.97	m2	10,00
36	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	74	NAOIK 73.35	MM	20,00
37	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	75	NAOIK 53.50.01	MM	50,00
38	Αντιολισθητική αυτοκόλλητη ταινία μαρμάρινων βαθμίδων	76	NAOIK N73.76	τεμ.	100,00
39	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	77	NAOIK 73.99	MM	100,00
40	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	78	NAOIK 64.01.01	kg	500,00
41	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	79	NAOIK 77.20.05	m2	200,00
42	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	80	NAOIK 77.16	m2	20,00
43	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	81	NAOIK 77.54	m2	50,00
44	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	82	NAOIK 77.71.01	m2	10,00
45	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	83	NAOIK 77.84.01	m2	50,00
46	Στεγανωτικές επιστρώσεις με επαλειφόμενο πολυουρεθανικής βάσης, επί οποιασδήποτε επιφάνειας δώματος, αιθρίου κλπ	84	NAOIK 79.08ΣΧ	m2	100,00
47	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	85	NAOIK 77.84.02	m2	20,00
48	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	86	NAOIK 77.55	m2	700,00
49	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	87	NAOIK 77.91	m2	300,00
50	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	88	NAOIK 77.99	m2	30,00
51	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	89	NAOIK 77.18	m2	10,00
52	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	90	NAOIK 77.20.02	m2	100,00
53	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	91	NAOIK 77.17.01	m2	700,00
54	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	92	NAOIK 77.80.01	m2	600,00
55	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	93	NAOIK 77.80.02	m2	100,00
56	Ανακαίνιση παλαιών εσωτερικών πλαστικών χρωμάτων, οινωδήποτε επιφανειών με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	94	NAOIK 77.80.01.ΣΧ1	m2	2.600,00
57	Ανακαίνιση παλαιών εξωτερικών πλαστικών χρωμάτων, οινωδήποτε επιφανειών με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	95	NAOIK 77.80.02.ΣΧ1	m2	2.300,00
58	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	96	NAOIK 77.10	m2	50,00
59	Αντιγραφιστικές επαλειψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	97	NAOIK 77.95	m2	200,00
60	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	98	NAOIK 77.67.01	MM	20,00
61	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	99	NAOIK 77.67.02	MM	20,00
62	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	100	NAOIK 77.67.03	MM	20,00
63	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	101	NAOIK 75.31.03	m2	20,00
64	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	102	NAOIK 56.01.01	m2	2,00
65	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	103	NAOIK 56.21	m2	2,00
66	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	104	NAOIK 56.23	m2	5,00
67	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	105	NAOIK 56.24	m2	5,00
68	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	106	NAOIK 56.25	m2	5,00
69	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	107	NAOIK 56.11	TEM	20,00
70	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΡΑΜΠΑ ΑΜΕΑ	108	NAOIK 61.27ΣΧ	m2	10,00
71	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΥΔΑΤΩΝ	109	ΝΑΥΔΡ 12.10.02.ΣΧ	kg	100,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
72	Σιφώνι νιπτήρα	110	ΑΤΗΕ 8160.5	ΤΕΜ	2,00
73	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	111	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	ΤΕΜ	2,00
74	Λεκάνη αποχωρητηρίου απο πορσελάνη, "Ευρωπαϊκού" (καθημένου) τύπου, υψηλής πίεσεως	112	ΑΤΗΕ 8151.1ΣΧ	ΤΕΜ	5,00
75	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	113	ΑΤΗΕ 8153.1	ΤΕΜ	5,00
76	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	114	ΑΤΗΕ 8160.1	ΤΕΜ	5,00
77	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	115	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	ΤΕΜ	5,00
78	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	116	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	4,00
79	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	117	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	10,00
80	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	118	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	ΤΕΜ	10,00
81	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό RVC πίεσεως λειτουργίας για 20 C 4 atm και Φ32-90mm	119	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ3	ΜΜ	200,00
82	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC πίεσεως λειτουργίας για 20 C 4 atm και Φ90-200mm	120	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ4	ΜΜ	150,00
83	Ανοιχτή υδρορροή λευκή από σκληρό P.V.C.	121	ΑΤΗΕ 806.3ΣΧ	m	100,00
84	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) κυκλικής διατομής από σκληρό P.V.C.	122	ΑΤΗΕ 806.4ΣΧ	m	100,00
85	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 30 cm X 30 cm και βάθος έως 0.50 m	123	ΑΤΗΕ 8066.A.14	τεμ.	5,00
86	Εξαεριστήρας δώματος απαγωγής υδρατμών	124	ΝΑΟΙΚ 79.16.ΣΧ1	ΤΕΜ	2,00
87	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων υδρέυσεως Διαστάσεων 50 cm X50 cm και βάθος έως 0.50 m	125	ΑΤΗΕ 8066.A.6	τεμ.	2,00
3. ΜΟΝΩΣΕΙΣ -ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ					
1	Θερμομονωτικά κουφώματα αλουμινίου	126	ΝΑΟΙΚ 65.10.01.ΣΧ5	m2	40,00
2	Διπλοί θερμομονωτικοί- ηχομονωτικοί-ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28mm (κρύσταλλο laminated συνολικού πάχους 6 mm, κενό 16 mm, κρύσταλλο laminated συνολικού πάχους 6mm)	127	ΝΑΟΙΚ 76.27.04.ΣΧ1	m2	20,00
3	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	128	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	5,00
4	Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων	129	ΝΑΟΙΚ 54.85.ΣΧ	m2	50,00
5	Ξύλινες κάσες σε δομικές οπτοπλινθοδομές	130	ΝΑΟΙΚ 54.86	m	10,00
6	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	131	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	10,00
7	Υαλοστάσια ξύλινα παραδοσιακού τύπου, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή/και οριζόντιο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα	132	ΝΑΟΙΚ 54.20.01.ΣΧ1	m2	10,00
8	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	133	ΝΑΟΙΚ 65.05.ΣΧ1	m2	5,00
9	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm	134	ΝΑΟΙΚ 76.01.03	m2	20,00
10	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ	135	ΝΑΟΙΚ 79.12.01ΣΧ6	m2	70,00
11	Εξώφυλλα παραδοσιακού τύπου	136	ΝΑΟΙΚ 54.34.ΣΧ.1	m2	1,00
12	Εξώφυλλα γαλλικού τύπου	137	ΝΑΟΙΚ 54.34	m2	4,00
13	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	138	ΝΑΟΙΚ 79.10	m2	200,00
14	Στεγανωτικές επιστρώσεις με προαναμεμιγμένα στεγανωτικά υλικά (ακρυλικά ελαστομερή, πολυουρεθανικής βάσεως ενός ή δύο συστατικών)	139	ΝΑΟΙΚ 79.08.ΣΧ1	kg	200,00
15	Επιστρώσεις με ελαστομερείς ή πλαστομερείς ή ελαστοπλαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	140	ΝΑΟΙΚ 79.11.01.ΣΧ1	m2	100,00
16	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης ή με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη, πάχους 50 mm	141	ΝΑΟΙΚ 79.45.ΣΧ1	m2	100,00
17	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος Προστατευτική βαφή επιφανειών σκυροδέματος, σιλοξανικής/σιλανικής βάσεως διαπερατή από υδρατμούς και αδιαπέρατη από το νερό και το CO2, κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2	142	ΝΑΥΔΡ 10.10.01	m2	200,00
18	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	143	ΝΑΟΙΚ 79.46	m2	100,00
19	Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 10 mm με ελαστομερές υλικό Σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά πολυουρεθανικής βάσεως	144	ΝΑΥΔΡ 10.03.01	m	70,00
20	Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 10 mm με ελαστομερές υλικό Σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά πολυσουλφιδικής βάσεως	145	ΝΑΥΔΡ 10.03.02	m	60,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
21	Σφράγιση αρμών ονομαστικού διακένου 10 mm με ελαστομερές υλικό Σφράγιση αρμού ανοίγματος 10 mm με υλικά ακρυλικής βάσεως	146	ΝΑΥΔΡ 10.03.03	m	50,00
22	Αποκατάσταση σφράγισης διαμορφωμένου αρμού ανοίγματος 15 mm με ελαστομερές υλικό ψυχράς εφαρμογής	147	ΝΑΥΔΡ 10.08	m	50,00
23	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	148	ΝΑΟΙΚ 52.76.02	m3	2,00
24	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	149	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	m3	1,00
25	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	150	ΝΑΟΙΚ 52.80.02	m2	50,00
26	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	151	ΝΑΟΙΚ 52.86	m2	50,00
27	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	152	ΝΑΟΙΚ 72.11	m2	50,00
28	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	153	ΝΑΟΙΚ 72.16	m2	100,00
29	Επικεράμωση με κοίλα μηχανοποίητα κεραμίδια, νταμωτή, εν ξηρώ	154	ΝΑΟΙΚ 72.04	m2	100,00
30	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού ή γαλλικού τύπου τα οποία έχουν καθαίρεθεί και επαναχρησιμοποιούνται	155	ΝΑΟΙΚ 72.16.ΣΧ1	m2	100,00
31	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, πάχους 1,00 mm	156	ΝΑΟΙΚ 72.31.02	m2	50,00
32	Ελαφρομετετόν ρύσεων	157	ΝΑΟΙΚ 73.36.02ΣΧ	m2	300,00
33	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	158	ΝΑΟΙΚ 79.21	kg	30,00
34	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	159	ΝΑΟΙΚ 79.38	MM	40,00
35	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	160	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	20,00

Κηφισιά

Κηφισιά, 15-3-23

Η συντάξασα

Μαρία Αθανασούλη
Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ

Κηφισιά, 15-3-23

Ελέγχθηκε

**Η Αναπληρώτρια Προϊστάμενη
Τμ. Προγραμματισμού & Μελετών**

Δήμητρα Δημάκα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

**Κηφισιά, 16-3-23
Θεωρήθηκε**

**Η Προϊσταμένη της Δ/σης
Τεχνικών Υπηρεσιών**

Ελένη Γιαννισσοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ