

ΕΡΓΟ :

«Επιχορήγηση του Δήμου Κηφισιάς για προσαρμογή λειτουργούντων δημοτικών βρεφικών, παιδικών και βρεφονηπιακών σταθμών στις προδιαγραφές του νέου θεσμικού πλαισίου αδειοδότησης σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 99/2017» - (ΑΝΑ ΣΤΑΘΜΟ)

Αρ. Μελέτης : 17/2020

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	1. "ΝΕΛΛΗ ΚΟΚΚΟΡΙΝΟΥ"				
	1.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
	1.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	2,00
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	24,00
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	26,00
4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	4,00
5	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	6	ΝΑΟΙΚ 22.50ΣΧ1	m2	30,00
6	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	ΝΑΟΙΚ 22.50	m2	2,00
7	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	2,00
8	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	2,00
9	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	60,00
10	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	2,00
11	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισανίδες ή ινσανίδες ή γυψοσανίδες	74	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	2,00
12	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	2,00
13	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	5,00
14	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	2,00
15	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	TEM	2,00
16	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	5,00
17	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	103	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	m3	0,00
18	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	100,00
	1.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	2,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	2,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	2,00
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	5,00
6	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	10,00
7	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	112	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	2,00
8	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	5,00
9	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΒΡΩΜΕΝΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΑΝΘΡΑΚΩΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	114	ΝΑΟΙΚ 10.19ΣΧ	m2	2,00
10	Γυψοσανίδες ανθυγράες και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	140,00
11	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	116	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	5,00
12	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	300,00
13	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	118	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	2,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
14	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	15,00
15	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	120	ΝΑΟΙΚ 61.30	kg	50,00
16	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	5,00
17	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	20,00
18	Ξύλινες κάσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	123	ΝΑΟΙΚ 54.86	m	5,00
19	Κουφώματα με υαλοστάσια αλουμινίου δίφυλλα ανοιγόμενα και ανακλινόμενα ή με επάλληλα φύλλα με ή χωρίς σταθερά ή σταθερό φεγγίτη και υαλοπίνακες διπλούς θερμομονωτικούς πάχους 22mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	124	ΝΑΟΙΚ ΑΙ65.17.06ΣΧ1	m2	3,80
20	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	ΝΑΟΙΚ 65.19ΣΧ2	m2	2,00
21	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm	127	ΝΑΟΙΚ 76.01.03	m2	1,00
22	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ	235	ΝΑΟΙΚ 79.12.01ΣΧ6	m2	50,00
23	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	50,00
24	Συντήρηση και μετατροπή ξύλινων θυρών	129	ΝΑΟΙΚ Ν77.54.01	m2	5,00
25	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	5,00
26	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	2,00
27	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	51,00
28	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	136	ΝΑΟΙΚ 73.35	MM	5,00
29	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	50,00
30	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	2,00
31	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	5,00
32	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	135	ΝΑΟΙΚ 74.35ΣΧ1	m2	5,00
33	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	137	ΝΑΟΙΚ 73.99	MM	2,00
34	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ	138	ΝΑΟΔΟ Β64.2ΣΧ1	m2	2,00
35	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	5,00
36	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	15,00
37	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	5,00
38	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	20,00
39	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	10,00
40	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	136,00
41	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	10,00
42	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	10,00
43	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	5,00
44	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	MM	2,00
45	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	1,00
46	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	3,00
47	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	4,00
48	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	5,00
49	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	153	ΝΑΟΙΚ 56.24	m2	3,00
50	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	5,00
51	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ1	m2	13,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
52	Συρτάρια για κουζινοντούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	ΤΕΜ	8,00
53	ΦΟΡΗΤΗ ΡΑΜΠΑ ΑΜΕΑ	156	ΝΑΟΙΚ 61.27ΣΧ	m2	0,50
54	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΑΝΕΛ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	157	ΝΑΟΙΚ 65.31ΣΧ1	ΤΕΜ	3,00
55	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΙΣΜΑ ΤΥΠΟΥ ΦΥΣΑΡΜΟΝΙΚΑ	158	ΝΑΟΙΚ 65.50.03ΣΧ1	m2	2,00
56	Αναβατήριο ΑμεΑ, Ανοικτού τύπου για εξωτερική κλίμακα	95	ΑΤΗΕ 8219.9ΣΧ2	ΤΕΜ	1,00
1.2. Η/Μ					
1.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	ΤΕΜ	7,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	ΤΕΜ	3,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	ΤΕΜ	2,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	ΤΕΜ	3,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 Χ 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	ΤΕΜ	1,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	ΤΕΜ	0,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	ΤΕΜ	2,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	ΤΕΜ	2,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	ΤΕΜ	5,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	ΤΕΜ	7,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	ΤΕΜ	7,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	ΤΕΜ	1,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	7,00
14	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	ΤΕΜ	5,00
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	ΤΕΜ	0,00
16	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 2 ΣΚΑΦΩΝ (ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΖΙ)	195	ΑΤΗΕ 8165.2.1ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
17	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	7,00
18	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	30,00
19	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	ΤΕΜ	15,00
1.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	ΤΕΜ	5,00
2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ 60lt	210	ΑΤΗΕ 8256.5.3ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	5,00
4	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 Χ 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	ΤΕΜ	10,00
5	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	20,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	30,00
7	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	20,00
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	5,00
9	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	40,00
10	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	ΤΕΜ	10,00
11	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	9,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	2,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	ΤΕΜ	4,00
14	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	ΤΕΜ	4,00
15	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ	234	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ2	ΤΕΜ	1,00
2. "ΜΙΧΛ"					

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
2.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	NAOIK 22.20.01	m2	10,00
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	164	NAOIK 22.20.02	m2	10,00
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	NAOIK 22.21.01	m2	10,00
4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	NAOIK 22.45	m2	8,00
5	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	NAOIK 22.50	m2	10,00
6	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	NAOIK 22.53	m2	2,00
7	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	NAOIK 22.56	kg	8,00
8	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	NAOIK 22.60	m2	5,00
9	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	NAOIK 22.70.01	m2	10,00
10	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	NAOIK 22.61	m2	2,00
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	NAOIK 22.23	m2	2,00
12	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	NAOIK 22.54	m2	2,00
13	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	NAOIK 22.30.01	TEM	2,00
14	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάσπρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	103	NAOIK 20.31.02	m3	10,00
15	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	NAOIK 20.30	m3	5,00
16	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	NAOIK 10.07.01	ton.km	800,00
2.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Ελαφρομπετόν ρύσεων	108	NAOIK 73.36.02ΣΧ	m2	1,00
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	NAOIK 38.20.02	kg	5,00
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	NAOIK 38.20.03	kg	5,00
4	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	NAOIK 78.05.11	m2	120,00
5	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	NAOIK 61.31	kg	400,00
6	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	NAOIK 54.46.01	m2	12,00
7	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	NAOIK 78.30.01	m2	5,00
8	Κουφώματα με υαλοστάσια αλουμινίου δίφυλλα ανοιγόμενα και ανακλινόμενα ή με επάλληλα φύλλα με ή χωρίς σταθερά ή σταθερό φεγγίτη και υαλοπίνακες διπλούς θερμομονωτικούς πάχους 22mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	124	NAOIK A/65.17.06ΣΧ1	m2	7,00
9	MEMBRANE ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ	235	NAOIK 79.12.01ΣΧ6	m2	20,00
10	Κινητές σίτες αερισμού	128	NAOIK 65.25	m2	60,00
11	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τιμεντοκονίαμα	130	NAOIK 71.21	m2	5,00
12	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	239	NAOIK 23.03	m2	10,00
13	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	240	NAOIK 23.05	m2	10,00
14	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	NAOIK 73.26.03ΣΧ	m2	70,00
15	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	NAOIK 53.50.01	MM	45,00
16	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	NAOIK 73.97ΣΧ2	m2	10,00
17	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	135	NAOIK 74.35ΣΧ1	m2	10,00
18	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	NAOIK 77.20.05	m2	30,00
19	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	NAOIK 77.54	m2	20,00
20	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	NAOIK 77.55	m2	30,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
21	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	NAOIK 77.17.01	m2	5,00
22	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	NAOIK 77.80.01	m2	200,00
23	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	NAOIK 77.84.02	m2	120,00
24	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	NAOIK 77.80.02	m2	100,00
25	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	NAOIK 77.67.01	MM	5,00
26	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	NAOIK 62.60.03	m2	1,00
27	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	NAOIK 56.01.01	m2	5,00
28	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	NAOIK 56.21	m2	3,00
29	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	NAOIK 56.25	m2	5,00
30	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	NAOIK 56.95ΣΧ1	m2	5,00
31	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	NAOIK 56.11	TEM	5,00
2.2. Η/Μ					
2.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	2,00
2	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	1,00
3	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 Χ 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	1,00
4	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	1,00
5	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	1,00
6	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	7,00
7	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	7,00
8	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	3,00
9	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	3,00
10	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	3,00
11	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	TEM	10,00
12	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	40,00
13	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	TEM	10,00
2.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΙΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	TEM	8,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	10,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 Χ 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	TEM	10,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	10,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	20,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	20,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδράλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	5,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	20,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	TEM	8,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	TEM	12,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	TEM	6,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	TEM	4,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	TEM	2,00
3. "ΣΟΦΙΑ ΓΚΙΚΑ"					

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
3.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
3.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	166	NAOIK 20.07	m3	16,00
2	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	167	NAOIK 22.02	m3	1,00
3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	NAOIK 22.04	m3	8,00
4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	NAOIK 22.20.01	m2	19,00
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	NAOIK 22.21.01	m2	54,00
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	168	NAOIK 22.10.01	m3	1,00
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	169	NAOIK 22.15.01	m3	1,00
8	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	170	NAOIK 22.10.02	m3	1,00
9	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	NAOIK 22.45	m2	18,00
10	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	NAOIK 22.50	m2	2,00
11	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	NAOIK 22.53	m2	2,00
12	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	NAOIK 22.56	kg	2,00
13	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	NAOIK 22.60	m2	6,00
14	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	NAOIK 22.70.01	m2	2,00
15	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	NAOIK 22.61	m2	2,00
16	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	NAOIK 22.23	m2	2,00
17	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	NAOIK 22.54	m2	2,00
18	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	NAOIK 22.30.01	TEM	2,00
19	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	NAOIK 22.30.02	TEM	2,00
20	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	NAOIK 20.30	m3	5,00
21	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	NAOIK 10.07.01	ton.km	100,00
3.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	NAOIK 20.20	m3	1,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	NAOIK 32.01.04	m3	2,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	NAOIK 32.25.03	m3	2,00
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	NAOIK 38.20.02	kg	5,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	NAOIK 38.20.03	kg	5,00
6	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	NAOIK 38.02	m2	10,00
7	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	171	NAOIK 38.04	m2	3,00
8	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	2,00
9	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΒΡΩΜΕΝΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΑΝΘΡΑΚΩΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	114	NAOIK 10.19ΣΧ	m2	2,00
10	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	NAOIK 78.05.11	m2	488,00
11	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	172	NAOIK 78.10.02	m2	72,00
12	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	NAOIK 61.31	kg	1.500,00
13	Θύρες ξυλίνες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	119	NAOIK 54.46.01	m2	30,00
14	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	120	NAOIK 61.30	kg	20,00
15	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	NAOIK 78.30.01	m2	20,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
16	Κουφώματα με υαλοστάσια αλουμινίου δίφυλλα ανοιγόμενα και ανακλινόμενα ή με επάλληλα φύλλα με ή χωρίς σταθερά ή σταθερό φεγγίτη και υαλοπίνακες διπλούς θερμομονωτικούς πάχους 22mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	124	ΝΑΟΙΚ ΑΙ65.17.06ΣΧ1	m2	4,00
17	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	50,00
18	Συντήρηση και μετατροπή ξύλινων θυρών	129	ΝΑΟΙΚ Ν77.54.01	m2	3,00
19	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	5,00
20	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	5,00
21	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	115,00
22	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	100,00
23	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	10,00
24	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	135	ΝΑΟΙΚ 74.35ΣΧ1	m2	10,00
25	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	173	ΝΑΟΙΚ 75.01.02	m2	5,00
26	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ	138	ΝΑΟΔΟ Β64.2ΣΧ1	m2	10,00
27	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	5,00
28	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	30,00
29	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	10,00
30	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	20,00
31	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	5,00
32	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	488,00
33	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	10,00
34	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	1,00
35	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	2,00
36	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	4,00
37	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	55,00
38	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	30,00
39	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ1	m2	90,00
40	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	TEM	5,00
41	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΠΑΝΕΛ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	157	ΝΑΟΙΚ 65.31ΣΧ1	TEM	3,00
42	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΙΣΜΑ ΤΥΠΟΥ ΦΥΣΑΡΜΟΝΙΚΑ	158	ΝΑΟΙΚ 65.50.03ΣΧ1	m2	20,00
3.2. Η/Μ					
3.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	12,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	5,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	2,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	3,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	3,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	1,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	3,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	3,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	6,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	9,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΗΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	9,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	TEM	1,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	6,00
14	Πεσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	5,00
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	TEM	1,00
16	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	TEM	12,00
17	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	100,00
18	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	TEM	20,00
3.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	TEM	5,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	5,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	TEM	4,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	10,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	20,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	10,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	5,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	30,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	TEM	10,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	TEM	8,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	TEM	6,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	TEM	10,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	TEM	6,00
4. Α' Ν.ΕΡΥΘΡΑΙΑΣ					
4.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
4.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	4,00
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	2,00
3	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	20,00
4	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	6	ΝΑΟΙΚ 22.50ΣΧ1	m2	15,00
5	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	ΝΑΟΙΚ 22.50	m2	5,00
6	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	10,00
7	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	10,00
8	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	20,00
9	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	5,00
10	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	5,00
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	5,00
12	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	5,00
13	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	4,00
14	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	TEM	2,00
15	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	10,00
16	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	800,00
4.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	3,00
2	Προσάυξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	3,00
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	5,00
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	1,00
5	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	5,00
6	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	100,00
7	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	300,00
8	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	119	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	20,00
9	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	5,00
10	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	100,00
11	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	ΝΑΟΙΚ 65.19ΣΧ2	m2	20,00
12	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ	235	ΝΑΟΙΚ 79.12.01ΣΧ6	m2	10,00
13	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	80,00
14	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	5,00
15	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	239	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	5,00
16	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	240	ΝΑΟΙΚ 23.05	m2	5,00
17	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	2,00
18	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	150,00
19	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	136	ΝΑΟΙΚ 73.35	MM	20,00
20	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	40,00
21	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	10,00
22	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	15,00
23	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	135	ΝΑΟΙΚ 74.35ΣΧ1	m2	10,00
24	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	178	ΝΑΟΙΚ 75.31.03	m2	1,00
25	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	173	ΝΑΟΙΚ 75.01.02	m2	4,00
26	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	175	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	kg	5,00
27	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	30,00
28	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	5,00
29	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	30,00
30	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	5,00
31	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	200,00
32	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	100,00
33	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	100,00
34	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	5,00
35	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	2,00
36	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	MM	5,00
37	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	5,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
38	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	3,00
39	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	3,00
40	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	243	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ	m2	20,00
41	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	TEM	5,00
4.2. Η/Μ					
4.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	3,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	1,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	1,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	2,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	2,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	1,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	3,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	2,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	2,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	4,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	4,00
12	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	5,00
13	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	6,00
14	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	TEM	2,00
15	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	12,00
16	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	TEM	9,00
4.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	TEM	4,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	10,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	TEM	5,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	10,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	10,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	10,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	3,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	10,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	TEM	5,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	TEM	2,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	TEM	2,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	TEM	4,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	TEM	2,00
5. "ΑΝΘΟΥΛΑ ΑΜΠΑΤΖΗ"					
5.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
5.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	166	ΝΑΟΙΚ 20.07	m3	5,00
2	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	2,00
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	8,00
4	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	10,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	168	NAOIK 22.10.01	m3	2,00
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	169	NAOIK 22.15.01	m3	2,00
7	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	NAOIK 22.45	m2	5,00
8	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	NAOIK 22.50	m2	2,00
9	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	NAOIK 22.53	m2	0,00
10	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	NAOIK 22.56	kg	0,00
11	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	NAOIK 22.60	m2	0,00
12	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	NAOIK 22.70.01	m2	20,00
13	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	NAOIK 22.61	m2	0,00
14	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	NAOIK 22.23	m2	5,00
15	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	NAOIK 22.54	m2	5,00
16	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	NAOIK 22.30.01	TEM	0,00
17	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	NAOIK 22.30.02	TEM	0,00
18	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	NAOIK 20.30	m3	10,00
19	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	NAOIK 10.07.01	ton.km	400,00
5.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	NAOIK 20.20	m3	3,00
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	238	NAOIK 20.10	m3	4,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	NAOIK 32.01.04	m3	8,00
4	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	NAOIK 32.25.03	m3	8,00
5	Ελαφρομπετόν ρύσεων	108	NAOIK 73.36.02ΣΧ	m2	3,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	NAOIK 38.20.02	kg	20,00
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	NAOIK 38.20.03	kg	40,00
8	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	NAOIK 38.02	m2	10,00
9	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	0,00
10	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	NAOIK 78.05.11	m2	180,00
11	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	116	NAOIK 79.40	m2	2,00
12	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	NAOIK 61.31	kg	340,00
13	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	NAOIK 54.46.01	m2	10,00
14	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	NAOIK 78.34	m2	0,00
15	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	NAOIK 78.30.01	m2	0,00
16	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	NAOIK 65.19ΣΧ2	m2	15,00
17	Κινητές σίτες αερισμού	128	NAOIK 65.25	m2	50,00
18	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	NAOIK 71.21	m2	5,00
19	Ίκριώματα σιδηρά σωληνωτά	239	NAOIK 23.03	m2	10,00
20	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	240	NAOIK 23.05	m2	10,00
21	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	NAOIK 73.36.02	m2	2,00
22	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	21	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	10,00
23	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	NAOIK 73.26.03ΣΧ	m2	20,00
24	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	136	NAOIK 73.35	MM	2,00
25	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	NAOIK 53.50.01	MM	58,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
26	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	0,00
27	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	0,00
28	Επισκευή δαπέδου	237	ΝΑΟΙΚ 74.35.ΣΧ1	m2	10,00
29	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	173	ΝΑΟΙΚ 75.01.02	m2	2,00
30	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ	138	ΝΑΟΔΟ Β64.2ΣΧ1	m2	10,00
31	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	5,00
32	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	5,00
33	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	5,00
34	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	10,00
35	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	30,00
36	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	180,00
37	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	50,00
38	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	10,00
39	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	0,00
40	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	MM	5,00
41	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	0,00
42	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	2,00
43	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	5,50
44	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	6,50
45	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	153	ΝΑΟΙΚ 56.24	m2	0,00
46	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	4,50
47	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ1	m2	20,00
48	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	TEM	0,00
49	Μεταλλική ράμπα ΑΜΕΑ	241	ΝΑΟΙΚ 61.27.ΣΧ	m2	1,00
50	Ανελκυστήρας ΑμεΑ, ανοικτού τύπου	94	ΑΤΗΕ 8219.9ΣΧ1	TEM	1,00
5.2. Η/Μ					
5.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	0,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	4,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	0,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	0,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	1,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	1,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	1,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	0,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	0,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	4,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	2,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	TEM	1,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	0,00
14	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	4,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
16	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 2 ΣΚΑΦΩΝ (ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΖΙ)	195	ΑΤΗΕ 8165.2.1ΣΧ	ΤΕΜ	0,00
17	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	4,00
18	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	20,00
19	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	ΤΕΜ	4,00
5.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	ΤΕΜ	10,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	30,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	ΤΕΜ	2,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	15,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	40,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm ²	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	15,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπινάλι 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	10,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	40,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	ΤΕΜ	15,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	10,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	10,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	ΤΕΜ	20,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	ΤΕΜ	10,00
6. ΓΙΓΑΝΤΟΝΑΚΙΑ-BLOOM					
6.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
6.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m ³	5,00
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m ²	10,00
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	164	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	m ²	4,00
4	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m ²	10,00
5	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	ΝΑΟΙΚ 22.45	m ²	10,00
6	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	6	ΝΑΟΙΚ 22.50ΣΧ1	m ²	5,00
7	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	ΝΑΟΙΚ 22.50	m ²	5,00
8	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	ΝΑΟΙΚ 22.53	m ²	5,00
9	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	10,00
10	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	ΝΑΟΙΚ 22.60	m ²	5,00
11	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m ²	10,00
12	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	ΝΑΟΙΚ 22.61	m ²	5,00
13	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m ²	5,00
14	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	ΝΑΟΙΚ 22.54	m ²	5,00
15	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m ²	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	ΤΕΜ	2,00
16	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m ² και έως 0,12 m ²	98	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	ΤΕΜ	2,00
17	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	ΝΑΟΙΚ 20.30	m ³	10,00
18	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	800,00
6.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	ΝΑΟΙΚ 20.20	m ³	0,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	2,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	2,00
4	Ελαφρομπετόν ρύσεων	108	ΝΑΟΙΚ 73.36.02ΣΧ	m2	0,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	10,00
7	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	5,00
8	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	112	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	2,00
9	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	2,00
10	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	50,00
11	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	116	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	5,00
12	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	200,00
13	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	118	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	2,00
14	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	12,00
15	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	120	ΝΑΟΙΚ 61.30	kg	100,00
16	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	10,00
17	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	10,00
18	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	ΝΑΟΙΚ 65.19ΣΧ2	m2	3,00
19	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ	235	ΝΑΟΙΚ 79.12.01ΣΧ6	m2	20,00
20	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	70,00
21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	10,00
22	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	239	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	10,00
23	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	240	ΝΑΟΙΚ 23.05	m2	10,00
24	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	2,00
25	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	50,00
26	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	20,00
27	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	10,00
28	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	10,00
29	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ	135	ΝΑΟΙΚ 74.35ΣΧ1	m2	5,00
30	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμιδών	137	ΝΑΟΙΚ 73.99	MM	10,00
31	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	10,00
32	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	5,00
33	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	20,00
34	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	10,00
35	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	100,00
36	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	50,00
37	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	50,00
38	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	0,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
39	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	10,00
40	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	MM	2,00
41	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	1,00
42	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	10,00
43	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	5,00
44	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	5,00
45	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	153	ΝΑΟΙΚ 56.24	m2	2,00
46	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	10,00
47	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ1	m2	40,00
48	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	TEM	10,00
49	Αναβατήριο ΑμεΑ, Ανοικτού τύπου για εξωτερική κλίμακα	95	ΑΤΗΕ 8219.9ΣΧ2	TEM	1,00
6.2. Η/Μ					
6.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	9,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	3,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	2,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	0,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	1,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	1,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	1,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	2,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	0,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	3,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	3,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	TEM	0,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	3,00
14	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	3,00
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	TEM	1,00
16	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 2 ΣΚΑΦΩΝ (ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΖΙ)	195	ΑΤΗΕ 8165.2.1ΣΧ	TEM	0,00
17	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	TEM	3,00
18	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	20,00
19	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	TEM	3,00
6.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΙΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	TEM	10,00
2	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 80 l ισχύος W	242	ΑΤΗΕ 8256.6.2	TEM	1,00
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	20,00
4	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	TEM	3,00
5	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	23,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	20,00
7	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	20,00
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	10,00
9	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	40,00
10	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	TEM	15,00
11	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	TEM	15,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	TEM	0,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	TEM	10,00
14	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	TEM	1,00
7. ΧΑΝ					
7.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
7.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	3,00
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	4,00
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	0,00
4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	10,00
5	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	6	ΝΑΟΙΚ 22.50ΣΧ1	m2	8,00
6	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	ΝΑΟΙΚ 22.50	m2	2,00
7	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	2,00
8	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	8,00
9	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	5,00
10	Αποξήλωσης τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	19,00
11	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	0,00
12	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	2,00
13	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	10,00
14	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	TEM	1,00
15	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	TEM	1,00
16	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	10,00
17	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	300,00
7.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	2,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	2,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	2,00
4	Ελαφρομπετόν ρύσεων	108	ΝΑΟΙΚ 73.36.02ΣΧ	m2	7,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	10,00
7	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	5,00
8	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	245	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	5,00
9	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	112	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	8,00
10	Στεγανωτικές επιστρώσεις με επαλειφόμενο πολυουρεθανικής βάσης, επί οποιασδήποτε επιφάνειας δώματος, αιθρίου κλπ	15	ΝΑΟΙΚ 79.08ΣΧ	m2	110,00
11	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	10,00
12	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΒΡΩΜΕΝΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ-ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΑΝΘΡΑΚΩΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	114	ΝΑΟΙΚ 10.19ΣΧ	m2	10,00
13	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	247,00
14	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	116	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	2,00
15	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	440,00
16	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	118	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	8,00
17	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	32,00
18	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	0,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
19	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	0,00
20	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	ΝΑΟΙΚ 65.19ΣΧ2	m2	0,00
21	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	60,00
22	Συντήρηση και μετατροπή ξύλινων θυρών	129	ΝΑΟΙΚ Ν77.54.01	m2	2,00
23	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	10,00
24	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	50,00
25	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	246	ΝΑΟΙΚ 73.79ΣΧ1	m2	100,00
26	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	120,00
27	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	86,00
28	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	0,00
29	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	20,00
30	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	20,00
31	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	20,00
32	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	10,00
33	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	100,00
34	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	m2	247,00
35	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	50,00
36	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	MM	5,00
37	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	5,00
38	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	MM	5,00
39	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	ΝΑΟΙΚ 62.60.03	m2	0,00
40	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	ΝΑΟΙΚ 56.01.01	m2	15,00
41	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	ΝΑΟΙΚ 56.21	m2	4,00
42	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	5,00
43	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	153	ΝΑΟΙΚ 56.24	m2	2,00
44	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	ΝΑΟΙΚ 56.25	m2	16,00
45	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	ΝΑΟΙΚ 56.95ΣΧ1	m2	15,00
46	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	ΝΑΟΙΚ 56.11	TEM	2,00
47	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΙΣΜΑ ΤΥΠΟΥ ΦΥΣΑΡΜΟΝΙΚΑ	158	ΝΑΟΙΚ 65.50.03ΣΧ1	m2	10,00
7.2. Η/Μ					
7.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	ΝΑΟΙΚ 22.21.01ΣΧ	TEM	8,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΟΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	5,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	1,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	0,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	4,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	0,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	4,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	ΤΕΜ	2,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	ΤΕΜ	12,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	ΤΕΜ	13,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	ΤΕΜ	17,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	ΤΕΜ	2,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	8,00
14	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	ΤΕΜ	5,00
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
16	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 2 ΣΚΑΦΩΝ (ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΖΙ)	195	ΑΤΗΕ 8165.2.1ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
17	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	22,00
18	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	20,00
19	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	ΤΕΜ	20,00
7.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	ΤΕΜ	20,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	20,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	ΤΕΜ	2,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	30,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	2,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	2,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδράλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	2,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	30,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	ΤΕΜ	20,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	6,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	8,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	ΤΕΜ	12,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	ΤΕΜ	5,00
8. ΗΛ. ΒΕΝΕΖΗ 8					
8.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
8.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	10,00
2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	2	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	50,00
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	164	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	m2	10,00
4	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	20,00
5	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	10,00
6	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	37	ΝΑΟΙΚ 22.50	m2	5,00
7	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	38	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	20,00
8	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	10,00
9	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	72	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	20,00
10	Αποξήλωση τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	73	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	10,00
11	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	74	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	20,00
12	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	10,00
13	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	91	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	2,00
14	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	ΤΕΜ	2,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
15	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	98	ΝΑΟΙΚ 22.30.02	TEM	2,00
16	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	99	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	10,00
17	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	480,00
8.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	0,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	0,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	0,00
4	Ελαφρομπετόν ρύσεων	108	ΝΑΟΙΚ 73.36.02ΣΧ	m2	0,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	0,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	0,00
7	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	111	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	0,00
8	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	112	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	2,00
9	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	113	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	0,00
10	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.11	m2	120,00
11	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	116	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	0,00
12	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	117	ΝΑΟΙΚ 61.31	kg	400,00
13	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	118	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	2,00
14	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	119	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	m2	10,00
15	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	120	ΝΑΟΙΚ 61.30	kg	100,00
16	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	121	ΝΑΟΙΚ 78.34	m2	10,00
17	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική, από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	122	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	20,00
18	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΠΙ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	126	ΝΑΟΙΚ 65.19ΣΧ2	m2	0,00
19	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	80,00
20	Συντήρηση και μετατροπή ξύλινων θυρών	129	ΝΑΟΙΚ Ν77.54.01	m2	5,00
21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	5,00
22	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	239	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	10,00
23	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	240	ΝΑΟΙΚ 23.05	m2	10,00
24	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	131	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m2	2,00
25	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ-ΤΟΙΧΩΝ	132	ΝΑΟΙΚ 73.26.03ΣΧ	m2	70,00
26	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	133	ΝΑΟΙΚ 53.50.01	MM	40,00
27	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	134	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	10,00
28	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	20,00
29	Επισκευή δαπέδου	237	ΝΑΟΙΚ 74.35.ΣΧ1	m2	20,00
30	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	139	ΝΑΟΙΚ 77.20.05	m2	10,00
31	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	140	ΝΑΟΙΚ 77.54	m2	10,00
32	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	141	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	10,00
33	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	10,00
34	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	200,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
35	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	144	NAOIK 77.84.02	m2	110,00
36	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	145	NAOIK 77.80.02	m2	100,00
37	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	146	NAOIK 77.67.01	MM	2,00
38	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	147	NAOIK 77.67.02	MM	2,00
39	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	148	NAOIK 77.67.03	MM	5,00
40	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	149	NAOIK 62.60.03	m2	0,00
41	Ράφια από λευκή ξυλεία, πάχους 25 mm	150	NAOIK 56.01.01	m2	5,00
42	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	151	NAOIK 56.21	m2	10,00
43	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	152	NAOIK 56.23	m2	10,00
44	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	153	NAOIK 56.24	m2	0,00
45	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	154	NAOIK 56.25	m2	5,00
46	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΙΑ ΕΡΜΑΡΙΑ Ή ΠΑΓΚΟ	177	NAOIK 56.95ΣΧ1	m2	20,00
47	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	155	NAOIK 56.11	TEM	5,00
8.2. Η/Μ					
8.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ-ΝΕΡΟΧΥΤΗ	180	NAOIK 22.21.01ΣΧ	TEM	10,00
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΣΜΟΠΑΓΙΔΑ	181	ΑΤΗΕ 80.49.1.1ΣΧ	TEM	6,00
3	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	160	ΑΤΗΕ 8305	TEM	2,00
4	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ	182	ΑΤΗΕ 8305.ΣΧ	TEM	0,00
5	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	161	ΑΤΗΕ 8309.3.1	TEM	1,00
6	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΥΤΗΡΑ ΒΡΕΦΩΝ	183	ΑΤΗΕ 8161.2.1ΣΧ1	TEM	1,00
7	ΚΑΜΠΙΝΑ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑΣ	196	ΑΤΗΕ 8161.1.1ΣΧ	TEM	1,00
8	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	186	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ1	TEM	4,00
9	ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ	187	ΑΤΗΕ 8160.1ΣΧ2	TEM	0,00
10	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	162	ΑΤΗΕ 8174	TEM	6,00
11	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΑ	188	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ1	TEM	5,00
12	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΕΡΟΧΥΤΗ	189	ΑΤΗΕ 8141.1ΣΧ2	TEM	1,00
13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΤΟΙΧΟΥ 4mm	190	ΑΤΗΕ 8168.1ΣΧ	m2	5,00
14	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή μονή	163	ΑΤΗΕ 8176.1.1	TEM	4,00
15	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΜΙΑΣ ΣΚΑΦΗΣ	194	ΑΤΗΕ 8165.1.2ΣΧ	TEM	1,00
16	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 2 ΣΚΑΦΩΝ (ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΖΙ)	195	ΑΤΗΕ 8165.2.1ΣΧ	TEM	0,00
17	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	191	ΑΤΗΕ 8042.1.1ΣΧ1	TEM	8,00
18	ΣΩΛΗΝΕΣ 16mm ΑΠΟ HDPE ΚΑΙ MDP	192	ΑΤΗΕ 8301.1.1ΣΧ	m	10,00
19	ΒΑΝΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 1 1/2 ins	193	ΑΤΗΕ 8106.5ΣΧ	TEM	7,00
8.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	TEM	8,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	30,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	TEM	2,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	20,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	40,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	20,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	10,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	40,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	TEM	12,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	6,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	8,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	ΤΕΜ	8,00
13	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	213	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	ΤΕΜ	0,00
9. ΠΙΤΤΑ					
9.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
9.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων	85	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	5,00
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	169	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	0,20
3	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	92	ΝΑΟΙΚ 22.30.01	ΤΕΜ	5,00
4	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	60	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	50,00
5	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάσπρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	103	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	m3	10,00
6	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	104	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	500,00
9.1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	105	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	1,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάσπρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	106	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	2,00
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	107	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	2,00
4	Ελαφρομετόν ρύσεων	108	ΝΑΟΙΚ 73.36.02ΣΧ	m2	2,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	109	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	110	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	5,00
7	Κινητές σίτες αερισμού	128	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	60,00
8	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	130	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	5,00
9	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	142	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	m2	5,00
10	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	236	ΝΑΟΙΚ 73.97ΣΧ2	m2	15,00
11	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	143	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	5,00
9.2. Η/Μ					
9.2.1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
9.2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	199	ΑΤΗΕ 8981.1.2.2ΣΧ	ΤΕΜ	10,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	197	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	10,00
3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	198	ΑΤΗΕ 8735.2.3	ΤΕΜ	10,00
4	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm2	200	ΑΤΗΕ 8751.1.2	m	10,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	201	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	15,00
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	202	ΑΤΗΕ 8766.3.3	m	15,00
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	203	ΑΤΗΕ 8732.2.2	m	5,00
8	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	204	ΑΤΗΕ 8732.2.2ΣΧ	m	15,00
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	205	ΑΤΗΕ 8801.1.2	ΤΕΜ	10,00
10	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	207	ΑΤΗΕ 8827.3.2	ΤΕΜ	10,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΤΟΙΧΟ (ΤΥΠΟΥ LED 12-24W)	211	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ1	ΤΕΜ	6,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ (ΤΥΠΟΥ LED 24-40W)	212	ΑΤΗΕ 8982.1.1.1ΣΧ2	ΤΕΜ	9,00
10. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ					
1	SPRINKLER-ΚΑΤΑΙΟΝΙΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	220	ΑΤΗΕ 8125.3.2ΣΧ	ΤΕΜ	4,00
2	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΘΕΡΜΟΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ	221	ΑΤΗΕ 8951.1.1ΣΧ	ΤΕΜ	10,00
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	214	ΑΤΗΕ 8036.3	m	30,00
4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	215	ΑΤΗΕ 8036.5	m	30,00
5	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	217	ΑΤΗΕ 8037.5	ΤΕΜ	4,00
6	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΦΩΛΙΑ	222	ΑΤΗΕ 8204.1ΣΧ1	ΤΕΜ	2,00
7	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ 2 ΖΩΝΩΝ	223	ΑΤΗΕ 9531.35ΣΧ	ΤΕΜ	1,00
8	ΚΟΜΒΙΟ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	233	ΑΤΗΕ 9533.11ΣΧ	ΤΕΜ	2,00
9	ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΜΕ ΦΛΑΣ	232	ΑΤΗΕ 9533.10ΣΧ	ΤΕΜ	2,00
10	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ "ΕΧΙΤ"	224	ΑΤΗΕ 8207.1ΣΧ3	ΤΕΜ	4,00
11	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ "-ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΑΦΥΓΗΣ"	225	ΑΤΗΕ 8207.1ΣΧ4	ΤΕΜ	4,00
12	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ	226	ΑΤΗΕ 8207.1ΣΧ5	ΤΕΜ	6,00
13	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	218	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΤΕΜ	4,00
14	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	219	ΑΤΗΕ 8201.1.3	ΤΕΜ	4,00

ΚΗΦΙΣΙΑ 20/10/2020

Οι μελετήτριες

Μαρία Αθανασούλη
Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ

Πηνελόπη Χήναρη
Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ

ΚΗΦΙΣΙΑ 20/10/2020
Ελέγχθηκε

Η Αναπληρώτρια Προϊστάμενη
Τμ. Προγραμματισμού & Μελετών

Δήμητρα Δημάκα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

ΚΗΦΙΣΙΑ 20/10/2020
Θεωρήθηκε

Η Προϊσταμένη της Δ/σης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Ελένη Γιαννισσοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ