

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΟΥ					
1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	1	NAOIK 10.01.01	ton	52,00
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	2	NAOIK 10.07.01	ton.km	1.270,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	3	NAOIK 20.04.01	m3	6,00
4	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	4	NAOIK 20.20	m3	3,80
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άσπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	5	NAOIK 22.10.01	m3	6,00
6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	6	NAOIK 22.20.01	m2	103,00
7	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	7	NAOIK 22.21.01	m2	114,00
8	Καθαίρεση επιχρισμάτων	8	NAOIK 22.23	m2	65,00
9	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	9	NAOIK 22.45	m2	137,00
10	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	10	NAOIK 22.56	kg	500,00
11	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	11	NAOIK 22.60	m2	420,00
12	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	12	NAOIK 22.65.02	kg	650,00
13	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	13	NAOIK A01	m3	72,00
14	Κατασκευή στρώσης άμμου για γήπεδο beach volley	14	NAOIK N123.1	m3	72,00
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ					
15	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	15	NAOIK 32.05.03	m3	3,20
16	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	16	NAOIK 32.05.04	m3	16,00
17	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	17	NAOIK 32.25.01	m3	8,00
18	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	18	NAOIK 35.02	m3	8,00
19	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	19	NAOIK 38.02	m2	80,00
20	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	20	NAOIK 38.20.02	kg	880,00
21	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	22	NAYDP 10.19	m2	60,00
1.3. ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ-ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ					
22	Ικρίσματα σιδηρά σωληνωτά	23	NAOIK 23.03	m2	1.365,00
23	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	24	NAOIK 23.05	m2	200,00
24	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	25	NAOIK 23.14	m2	1.365,00
25	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	26	NAOIK 71.21	m2	5,00
26	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	27	NAOIK 71.31	m2	70,00
27	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	28	NAOIK 71.36	m2	5,00
28	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	29	NAOIK 73.36.02	m2	20,00
29	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	30	NAOIK 77.10	m2	105,00
30	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	31	NAOIK 77.15	m2	65,00
31	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	32	NAOIK 77.17.01	m2	65,00
32	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	33	NAOIK 77.30	m2	105,00
33	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	34	NAOIK 77.55	m2	125,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
34	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	35	NAOIK 77.71.03	m2	178,00
35	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, εσωτερικών επιφανειών με χρήση πλαστικών ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	36	NAOIK 77.80.01	m2	222,00
36	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	37	NAOIK 77.80.02	m2	253,00
37	Απόξεση & Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων απο πολυμερείς ρητίνες	38	NAOIK A\77.30.N	μ2	18,00
38	Διαγγράμιση αγωνιστικού χώρου γηπέδου Μπάσκετ	39	NAOIK N\77.102.1	TEM	2,00
39	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	40	NAOIK 78.05.04	m2	20,00
40	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	41	NAOIK 79.40	m2	10,00
1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ					
41	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	42	NAOIK 73.16.02	m2	3,00
42	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	43	NAOIK 73.33.03	m2	73,00
43	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	44	NAOIK 73.34.02	m2	154,00
44	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	45	NAOIK 73.91	m2	120,00
45	Αθλητικό πλαστικό δάπεδο σε ρολό πάχους 9χιλ	46	NAOIK N\73.96.2	m2	420,00
46	Προστατευτικό κολώνων πάχους 4 εκ. με velcro	47	NAOIK A\78.13.N	TEM	4,00
47	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	48	NAOIK 79.11.01	m2	130,00
48	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	49	NAOIK 79.16.01	m2	130,00
49	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	50	NAOIK 79.17	MM	60,00
50	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm	51	NAOIK 79.49	m2	130,00
51	Στεγάνωση - Θερμομονωση κεκλιμένης οροφής	52	NAOIK N\79.12	m2	800,00
52	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	53	NAOIK B51	m	20,00
53	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	54	NAIPΣ E13.2	στρ.	0,30
1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ					
54	Τοποθέτηση καθιστικών (παγκάκια)	55	NAOIK 22.77.N	TEM	7,00
55	Τοποθέτηση παγκάκιων	56	NAOIK 22.77.N1	TEM	8,00
56	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων και επανατοποθέτησή τους	57	NAOIK A\22.65.02.N	kg	206,00
57	Πρεσσαριστή θύρα από ξυλεία τύπου Σουηδίας με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	58	NAOIK N\54.46.01N	m2	21,00
58	Θύρα wc AMEA πλάτους 90εκ. με αυτόματη επαναφορά	59	NAOIK N\54.46.01N1	τεμ.	1,00
59	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	60	NAOIK 56.07	m2	49,00
60	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	61	NAOIK 61.31	kg	35,00
61	Τοποθέτηση εξωτερικής περιφραξης	62	NAOIK N\64.49.1	m	65,00
62	Τοποθέτηση μονοφυλής πόρτας γηπέδου	63	NAOIK N\64.49.2	TEM	1,00
63	Θερμοδιακοπτόμενο επάλληλο κούφωμα αλουμινίου με σταθερούς ή ανακλινόμενους φεγγίτες	64	NAOIK A\65.17.06N	m2	21,00
64	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2 με πολυκαρβονικά φύλλα κυψελοειδούς διατομής	65	NAOIK N\65.01.01	TEM	10,00
65	Διπλοί- ενεργειακοί- θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες ασφαλείας πάχους 6 χιλ. κρύσταλλο - 15χιλ αέριο argon- 3 χιλ.κρύσταλλο + μεμβράνη + 3χιλ. κρύσταλλο	66	NAOIK 1\76.27.02	m2	21,00
66	Δίχτυ περιφραξης γηπέδου (Πλαγιοκάλυψης)	67	NAOIK N64.48	m2	60,00
67	Ιμάντας οριοθέτησης και φιλλέ beach volley.	68	NAOIK N64.48.1	TEM	1,00
68	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	69	NAΥΔΡ 1.01	μήνας	10,00
69	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	70	NAIPΣ B11.9	TEM	5,00
1.6. ΗΜ					
70	Αποξηλώσεις σωληνώσεων	71	ATHE N\8034.01	m	293,00
71	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	72	ATHE 8036.3	m	3,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
72	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	73	ATHE 8037.3	TEM	6,00
73	Σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου, διαμέτρου 16 mm	74	ATHE N\8041	m	93,00
74	Σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου, διαμέτρου 28 mm	75	ATHE N\8041.3	m	68,00
75	Σιφώνι δαπέδου πλαστικό, με κόφτρα οσμών, με λαιμό και εσχάρα ανοξείδωτη, τριών εισόδων Φ40-50MM και εξόδου έως 75MM	76	ATHE N\8047	TEM	9,00
76	Σφαιρική Βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	77	ATHE N\8106.1	TEM	30,00
77	Σφαιρική Βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	78	ATHE N\8106.3	TEM	20,00
78	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	79	ATHE 8141.2.2	TEM	5,00
79	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος κατάλληλος για χρήση από ΑΜΕΑ, διαμέτρου 1/2 INS	80	ATHE N\8143	TEM	1,00
80	Σύστημα Ντουζ με αναμικτική μπαταρία, σωλήνα ντουζ, κεφαλή και τηλέφωνο.	81	ATHE N\8144	TEM	6,00
81	Λεκάνη αποχωρητηρίου Αμεα από πορσελάνη, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS	82	ATHE N\8152.1	TEM	1,00
82	Αποξήλωση Δοχείου πλύσεως αποχωρητηρίου	83	ATHE N\8153	TEM	6,00
83	Αποξήλωση λεκάνης και χαρτοθήκης από πορσελάνη	84	ATHE N\8154	TEM	11,00
84	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	85	ATHE 8157.1	TEM	5,00
85	Σωλήνωση πλύσεως ουρητηρίων ορειχάλκινη μίας θέσεως	86	ATHE N\8159.1	TEM	5,00
86	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	87	ATHE 8160.1	TEM	5,00
87	Νιπτήρας πορσελάνης, ατόμων μειωμένης κινητικότητας (ΑΜΚ), διαστάσεων 67x60cm, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS	88	ATHE N\8160	TEM	1,00
88	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	89	ATHE N\8168.2	TEM	6,00
89	Καθρέπτης τοίχου, κατάλληλος για WC αναπήρων, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS ή ισοδύναμου, διαστάσεων 60x60 CM	90	ATHE N\8168.4	TEM	1,00
90	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες με μεγάλο μοχλό	91	ATHE N\8174	TEM	6,00
91	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή διπλή	92	ATHE 8176.1.2	TEM	6,00
92	Δοχείο απορριμμάτων WC, μεταλλικό πλήρες	93	ATHE N\8176	TEM	7,00
93	Βουρτσάκι καθαρισμού λεκάνης WC, με το δοχείο (πιγκάλ) πλήρες	94	ATHE N\8177	TEM	7,00
94	Προκατασκευασμένο μεταλλικό ερμάριο τοποθέτησης τοπικών συλλεκτών ύδρευσης (ζεύγους κρύου και ζεστού νερού)	95	ATHE N\8260	TEM	9,00
95	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα δίστηλα αξονικού ύψους 905 mm	96	ATHE 8431.1.1	m2	4,40
96	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίστηλα αξονικού ύψους 905 mm	97	ATHE 8431.2.1	m2	9,90
97	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins	98	ATHE 8445.1	TEM	8,00
98	Τοποθέτηση εξαεριστήρα σε πολυκαρβονικό φύλλο	99	ATHE N\8449	TEM	10,00
99	Αποξήλωση αξονικού εξαεριστήρα	100	ATHE N\8450	TEM	10,00
100	Αποξήλωση μετά προσοχής θερμαντικού σώματος	101	ATHE N\8557.02	TEM	4,00
101	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου τριών αναχωρήσεων	102	ATHE N\8603.2	TEM	2,00
102	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου τεσσάρων αναχωρήσεων	103	ATHE N\8603.3	TEM	2,00
103	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου πέντε αναχωρήσεων	104	ATHE N\8603.4	TEM	1,00
104	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου έξι αναχωρήσεων	105	ATHE N\8603.5	TEM	2,00
105	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου επτά αναχωρήσεων	106	ATHE N\8603.6	TEM	2,00
106	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, διαμορφώσιμος κυματοειδής (σπιράλ), βαρέως τύπου, ορατός ή εντοιχισμένος, ενδεικτικού τύπου CONFLEX, διαμέτρου 16mm	107	ATHE N\8733.2.3	m	350,00
107	Κουτί διακλάδωσης ορατό ή εντοιχισμένο, πλαστικό, για σωλήνα CONFLEX ή CONDUR, διαστάσεων 62X62X34 mm.	108	ATHE N\8735.5.3	TEM	10,00
108	Σωλήνας πλαστικός σπιράλ για την προστασία σωλήνων ενδοδαπέδιας διανομής, διαμέτρου 35mm	109	ATHE N\8736	m	68,00
109	Καλώδιο τύπου NYM Διπολικό Διατομής 2 X 2,5mm2	110	ATHE 8766.2.2	m	350,00
110	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	111	ATHE 8801.1.2	TEM	10,00
111	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	112	ATHE 8826.3.2	TEM	5,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
112	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	113	ATHE 8915.1.2	TEM	10,00
113	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	114	ATHE 8915.1.3	TEM	26,00
114	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	115	ATHE 8915.1.4	TEM	2,00
115	Ενδεικτική λυχνία με λαμπάκι μέγιστης ισχύος 1,2 W	116	ATHE N18924.2	TEM	3,00
116	Προμήθεια, τοποθέτηση και σύνδεση των απαιτούμενων στοιχείων, συσκευών και εξαρτημάτων ηλεκτρολογικού εξοπλισμού	117	ATHE N18971	TEM	1,00
117	Φωτιστικό σώμα (σκαφάκι) με ανταθλαστήρα, οροφής Φωτιστικό σώμα (σκάφάκι), με ανταθλαστήρα, οροφής, IP65, επίμηκες Φωτιστικό σώμα (σκάφάκι), με ανταθλαστήρα, οροφής, IP65, επίμηκες 20W	118	ATHE N18972.1.4	TEM	13,00
118	Φωτιστικό σώμα, τοίχου ή οροφής σφαιρικού κώδωνα (αρματούρα) προστασίας IP 44 στεγανό με λαμπτήρα led 13,5 W	119	ATHE M18983.10.4	TEM	8,00
119	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, με λαμπτήρα φθορισμού 6W/210 LUMENS	120	ATHE N18987.21.1	TEM	8,00
120	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	121	ATHE 9346	TEM	1,00
121	Διακόπτης ράγας τριπολικός εντάσεως 63 A	122	ATHE N19389.2.9	TEM	1,00
122	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Διαμέτρου 160 mm	123	ATHE 8042N.2.3	m	60,00
123	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	124	ATHE 8177N.1	TEM	5,00
124	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	125	ATHE 8305N	TEM	6,00
125	Ηλεκτρικός πίνακας τριών σειρών οργάνων μεταλλικός επίτοιχης τοποθέτησης	126	ATHE 8840N.5	TEM	1,00
126	Αποξήλωση Ηλεκτρικού πίνακα από χαλυβδοέλασμα 'ντε	127	ATHE 8840Ξ	TEM	1,00
127	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS 25A διπολικός	128	ATHE 8880N.2.2	TEM	2,00
128	Ρελέ διαφυγής τριφασικό έντασης 3 X 40 A τάσης λειτουργίας 380 V και τάσης ελέγχου 220V	129	ATHE 8880N.3.5	TEM	2,00
129	Ρελέ διαφυγής τριφασικό έντασης 3X63 A τάσης λειτουργίας 380 V και τάσης ελέγχου 220V	130	ATHE 8880N.3.6	TEM	1,00
130	Ρελέ διαφυγής τριφασικό έντασης 3X80 A τάσης λειτουργίας 380 V και τάσης ελέγχου 220V	131	ATHE 8880N.3.7	TEM	1,00
131	Ρελέ νυκτός 25 A	132	ATHE 8880N.6.2	TEM	1,00
132	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών (ραγοδιακόπτης) μονοπολικός εντάσεως 50 A	133	ATHE 8915N.2.7	TEM	3,00
133	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	134	ATHE N8042.3.2	m	14,20
134	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 63 mm	135	ATHE N8042.3.4	m	21,50
135	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	136	ATHE N8042.3.6	m	6,40
136	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	137	ATHE N8042.3.7	m	18,00
137	Αποξήλωση νιπτήρα πορσελάνης	138	ATHE N8160	TEM	5,00
138	Διακόπτης επίτοιχος με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V διπολικός	139	ATHE N8801	TEM	5,00
139	Ελεγχος - Επισκευή αυτομάτου συστήματος πυρανιχνευσης.	140	ATHE N8840.1	TEM	1,00
140	Φρεάτιο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμαδιαστάσεων 30X40 cm, βάθους 70 cm διαστάσεων 30X40 cm, βάθους 70 cm	141	ATHE N9307.1.1	TEM	7,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
141	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος και μεταφορά του στην αποθήκη.	142	ΑΤΗΕ Ν9412	ΤΕΜ	23,00

Οι μελετητές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2020
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΖΩΓΡΑΦΙΔΗ
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΓΕΩΡΓΑΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΓΡ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΑΓΓΕΛΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΑΠΛΙΩΤΗΣ
Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Ε.