

Αριθμός Μελέτης : ΔΚΣ 16/12-7-2019

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
ΟΜΑΔΑ : 1. Χωματοουργικά, καθαιρέσεις					
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	001	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	100,00
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	002	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	m3	5,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	003	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	10,00
4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες χωρίς μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	004	ΝΑΟΙΚ 20.06.03	m3	25,00
5	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	005	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	10,00
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	006	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	50,00
7	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	007	ΝΑΟΙΚ 20.21	m3	10,00
8	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	008	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	220,00
9	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	009	ΝΑΟΙΚ 20.40	tonx10 m	1,00
10	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλήν αυτοκινήτων	010	ΝΑΟΙΚ 20.41	m3x10 0 m	10,00
11	Φορτοεκφόρτωση χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων πάσης φύσεως προϊόντων εκσκαφών, εκβραχισμών και κατεδαφίσεων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση.	011	ΝΑΟΙΚ Κ\20.31.02	m3.km	100,00
12	Πλήρωση σκάμματος αυλής με άμμο, επιφάνειας περίπου 16m ²	012	ΝΑΟΙΚ Κ\20.42	TEM	1,00
13	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 100 mm	013	ΝΑΟΙΚ 21.03.01	m	20,00
14	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	014	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	40,00
15	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	015	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	5,00
16	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	016	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	1,00
17	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	017	ΝΑΟΙΚ 22.15.02	m3	1,00
18	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με ιδιαίτερες απαιτήσεις ακριβείας, με χρήση ειδικού εξοπλισμού αδιατάρακτης κοπής σκυροδέματος (συρματοκοπή, δισκοκοπή, κοπή με θερμική λόγχη, υδατοκοπή)	018	ΝΑΥΔΡ 4.01.02	m3	1,00
19	Καθαίρεση δαπέδων επί εδάφους από οπλισμένο σκυρόδεμα	019	ΝΑΟΔΟ Κ\Α12.02.02	m3	50,00
20	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	020	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	500,00
21	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	021	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	1.000,00
22	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	022	ΝΑΟΙΚ 22.21.02	m2	20,00
23	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	023	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	m2	1.000,00
24	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	024	ΝΑΟΙΚ 22.22.02	m2	500,00
25	Καθαίρεση επιχρισμάτων	025	ΝΑΟΙΚ 22.23	m2	1.500,00
26	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m ² και έως 0,25 m ²	026	ΝΑΟΙΚ 22.30.03	TEM	1,00
27	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m ² και έως 2,50 m ²	027	ΝΑΟΙΚ 22.30.08	TEM	1,00
28	Διάνοξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	028	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	m	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
29	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	029	ΝΑΟΙΚ 22.40.01	TEM	1,00
30	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	030	ΝΑΟΙΚ 22.40.02	TEM	1,00
31	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	031	ΝΑΟΙΚ 22.50	m2	100,00
32	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	032	ΝΑΟΙΚ 22.51	m3	1,00
33	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	033	ΝΑΟΙΚ 22.52	m2	2.000,00
34	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	034	ΝΑΟΙΚ 22.53	m2	1.500,00
35	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	035	ΝΑΟΙΚ 22.54	m2	500,00
36	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	036	ΝΑΟΙΚ 22.56	kg	2.000,00
37	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	037	ΝΑΟΙΚ 22.60	m2	900,00
38	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	038	ΝΑΟΙΚ 22.61	m2	20,00
39	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	039	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	kg	1.000,00
40	Αποξήλωση σιδηρών ασφαλείας, οποιουδήποτε σχεδίου και διαστάσεων, με προσοχή και επανατοποθέτηση	040	ΝΑΟΙΚ 22.66.70.06	kg	100,00
41	Αποξήλωσης τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	041	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	m2	1,00
42	Αποξήλωσης τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	042	ΝΑΟΙΚ 22.70.02	m2	1,00
43	Αποξήλωσης τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	043	ΝΑΟΙΚ 22.70.03	m2	1,00
44	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	044	ΝΑΟΙΚ 22.72	m3	10,00
45	Αποξήλωση και αποθήκευση ή απόρριψη καθιστικού (παγκάκι)	045	ΝΑΟΙΚ Κ\22.15.05	TEM	5,00
46	Καθαίρεση ασφαλτοτάπητα ή αόπλου ή ελαφρά οπλισμένου σκυροδέματος ή μωσαϊκού	046	ΝΑΟΙΚ Κ\22.26.5	m2	200,00
47	Αποξήλωση ξυλίνων ή μεταλλικών κουφωμάτων	047	ΝΑΟΙΚ Κ\22.45.1	m2	100,00
48	Αποξήλωση σανιδώματος ξύλινης στέγης, τοπικά ή ολικά οποιουδήποτε πάχους.	048	ΝΑΟΙΚ Κ\22.55.1	m2	50,00
49	Αποξήλωση μετά προσοχής και επανατοποθέτηση οιονδήποτε αθλητικών οργάνων ή στοιχείων εξοπλισμού (μπασκέτες, ορθοστάτες βόλεις, κάλαθοι αχρήστων, καθιστικοί πάγκοι κλπ.)	049	ΝΑΟΙΚ Κ\22.45.06.01	τμχ	4,00
50	Καθαίρεση μπασκέτας	050	ΝΑΟΙΚ Κ\22.56.02	TEM	4,00
51	Αποξήλωση ασφαλτόπανου ή μεμβράνης στεγάνωσης παντός τύπου	051	ΝΑΟΙΚ Κ\22.60.1	m2	4.000,00
52	Λιθοπληρώσεις τάφρων και στραγγιστηρίων	052	ΝΑΟΙΚ 41.01	m3	10,00
53	Καθαίρεση δαπέδων επί εδάφους από οπλισμένο σκυρόδεμα	053	ΝΑΟΔΟ Κ\Α.12.02	μ3	100,00
54	Καθαίρεση κτισμάτων από σιδηροκατασκευές	054	ΝΑΟΔΟ Α07	m3	1,00
55	Καθαίρεση λαμαρινοκατασκευών με σκελετό από ξύλο	055	ΝΑΟΔΟ Α08	m3	1,00
56	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	056	ΝΑΟΔΟ Α09	m	1,00
57	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	057	ΝΑΟΔΟ Α10	m	30,00
58	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	058	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	100,00
59	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	059	ΝΑΟΔΟ Δ02.1	m2	500,00
60	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	060	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	m2	1,00
61	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	061	ΝΑΥΔΡ 4.05	m	30,00
62	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	062	ΝΑΥΔΡ 5.03	m3	50,00
63	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	063	ΝΑΥΔΡ 5.04	m3	50,00
64	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	064	ΝΑΥΔΡ 5.05.01	m3	20,00
65	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	065	ΝΑΥΔΡ 5.08	m3	50,00
66	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	066	ΝΑΥΔΡ 5.10	m3	20,00
67	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	067	ΝΑΠΡΣ Α06	m3	10,00
68	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	068	ΝΑΠΡΣ Γ01	στρ.	1,00
69	Κηπόχωμα	069	ΝΑΠΡΣ Κ\Δ07.01	m3	5,00
70	Προμήθεια άμμου χειμάρου ή ορυχείου	070	ΝΑΠΡΣ Δ16	m3	2,00
71	Κράσπεδο πρασίνου 100Χ25Χ15	071	ΝΑΠΡΣ Κ\ΔΒ51.1	TEM	30,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
72	Ανύψωση ή ταπείνωση φρεατίων	072	ΥΔΡ Κ16745	TEM	10,00
73	Διαχείριση αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ) Υλικά κατεδαφίσεων με πολλά πρόσμικτα	073	ΝΑΟΙΚ Θ\20.50.06	t	500,00
74	Καθαίρεση περσιδίων (STOR) μετά των μηχανισμών	074	ΟΙΚ Ν22.70	TEM	1,00
75	Μεταφορά με πρόσθετη τιμή για παρατεταμένη αναμονή φορτοκφόρτωσης, σε οποιαδήποτε απόσταση, προς απόρριψη των προϊόντων εκσκαφών, κατεδαφίσεων και καθαίρεσεων, με αυτοκίνητο	075	ΝΑΟΙΚ Θ\10.09.02	m3	200,00
ΟΜΑΔΑ : 2. Τοιχοδομές, τοιχοπετάσματα, επιχρίσματα					
1	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου δύο ορατών όψεων	076	ΝΑΟΙΚ 42.05.03	m3	1,00
2	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου, πλακοειδούς χωρικού τύπου	077	ΝΑΟΙΚ 45.01.02	m2	1,00
3	Διαμόρφωση όψεων πολυγωνικών λιθοδομών (μωσαϊκό)	078	ΝΑΟΙΚ 45.04	m2	1,00
4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	079	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	m2	20,00
5	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	080	ΝΑΟΙΚ 46.15.01	m2	1,00
6	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	081	ΝΑΟΙΚ 46.10.02	m2	10,00
7	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	082	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	m2	5,00
8	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	083	ΝΑΟΙΚ 47.25	m2	1,00
9	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους πλήρους ορθογωνικής διατομής	084	ΝΑΟΙΚ 48.35.03	m	1,00
10	Πυρίμαχες πλινθοδομές με πυρότουβλα διαστάσεων 23x11x6cm	085	ΝΑΟΙΚ 48.40.02	m3	1,00
11	Διακοσμητικές εμφανείς δρομικές πλινθοδομές	086	ΝΑΟΙΚ 48.50	m2	5,00
12	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	087	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	m	50,00
13	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	088	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	m	10,00
14	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	089	ΝΑΟΙΚ 49.05	m2	100,00
15	Κατασκευή υαλοτοίχων από υαλόπλινθους κοινούς	090	ΝΑΟΙΚ 50.01.01	m2	1,00
16	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	091	ΝΑΟΙΚ 50.10	m2	1,00
17	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	092	ΝΑΟΙΚ 50.15.01	m2	20,00
18	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	093	ΝΑΟΙΚ 50.15.02	m2	30,00
19	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	094	ΝΑΟΙΚ 71.01.02	m2	1,00
20	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων πλινθοδομών παντός είδους	095	ΝΑΟΙΚ 71.01.04	m2	1,00
21	Σύστημα επιχρισμένης θερμομόνωσης ισοδύναμου τύπου STO THERM CLASSIK συνολικού πάχους 5 cm	096	ΝΑΟΙΚ Ν71.86.7.4	m2	1,00
22	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	097	ΝΑΟΙΚ 71.21	m2	500,00
23	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	098	ΝΑΟΙΚ 71.22	m2	30,00
24	Εφαρμογή τσιμεντοκονίας πατητής των 450gr τσιμέντου	099	ΝΑΟΙΚ Ν71.23	m2	30,00
25	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	100	ΝΑΟΙΚ 71.31	m2	500,00
26	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	101	ΝΑΟΙΚ 71.36	m2	1,00
27	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	102	ΝΑΟΙΚ 71.41	m2	1,00
28	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm	103	ΝΑΟΙΚ 71.82	MM	1,00
29	Επιχρίσματα επί λείων επιφανειών με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης	104	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.1	m2	100,00
30	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος.	105	ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.02	m2	100,00
31	Επιχρίσματα δύο στρώσεων με ασβεστοσιμεντοκονίαμα 1:2 των 150kg κοινού τσιμέντου (υπόστρωμα κολλητών πλακιδίων τοίχου)	106	ΝΑΟΙΚ Κ\71.32	μ2	150,00
32	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης	107	ΝΑΟΙΚ Κ\71.36	m2	50,00
33	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	108	ΝΑΟΙΚ Κ\71.71.01	m2	100,00
34	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	109	ΝΑΟΙΚ Κ\71.81	m	20,00
35	Εσωτερικά χωρίσματα αιθουσών πάχους 150 mm με μεταλλικό σκελετό, μόνωση και αμφίπλευρη επένδυση από γυψοσανίδες	110	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.78.06	m2	1,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
36	Εσωτερικά χωρίσματα γραφείων διδασκόντων, πάχους 100 mm με μεταλλικό σκελετό,μόνωση και αμφίπλευρη επένδυση από γυψοσανίδες	111	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.78.08	m2	1,00
37	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	112	ΝΑΟΙΚ 78.05.01	m2	10,00
38	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	113	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	m2	30,00
39	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	114	ΝΑΟΙΚ 78.05.05	m2	30,00
40	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	115	ΝΑΟΙΚ 78.05.10	m2	10,00
41	Γυψοσανίδες πρόσθετη των παραπάνω τιμών (78.05.01 έως 78.05.12) τιμή γυψοσανίδων κοινών ή ανθυγρών ή και πυράντοχων σε έτοιμα φύλλα διαστάσεων μέχρι 0.72 m2	116	ΝΑΟΙΚ 78.05.13	m2	1,00
42	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	117	ΝΑΟΙΚ 78.10.01	m2	1,00
43	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	118	ΝΑΟΙΚ 78.10.02	m2	10,00
44	Περσιδωτά προπετάσματα	119	ΝΑΟΙΚ 78.13	m2	1,00
45	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με διάτρητο ύφασμα	120	ΝΑΟΙΚ 78.21	m2	1,00
46	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	121	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	m2	1.000,00
47	Ηχοαπορροφητικές ψευδοροφές από διάτρητα ραβδωτά πυράντοχα πετάσματα	122	ΝΑΟΙΚ 78.60	m2	1,00
48	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	123	ΝΑΟΙΚ 78.30.03	m2	50,00
49	Ψευδοροφή επίπεδη διακοσμητική, από λωρίδες αλουμινίου	124	ΝΑΟΙΚ 78.51	m2	5,00
ΟΜΑΔΑ : 3. Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες					
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	125	ΑΤΗΕ 8036.1	m	10,00
2	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	126	ΑΤΗΕ 8036.2	m	50,00
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	127	ΑΤΗΕ 8036.3	m	30,00
4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	128	ΑΤΗΕ 8036.4	m	30,00
5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	129	ΑΤΗΕ 8036.5	m	50,00
6	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	130	ΑΤΗΕ 8036.6	m	10,00
7	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	131	ΑΤΗΕ 8036.7	m	5,00
8	Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος	132	ΑΤΗΕ Κ\8036.1	m	15,00
9	Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος	133	ΑΤΗΕ Κ\8036.2	m	20,00
10	Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο	134	ΑΤΗΕ Κ\8036.3	m	10,00
11	Σωλήνας πίεσης PPR 50, θερμοσυγκολλούμενο	135	ΑΤΗΕ Κ\8036.4	m	1,00
12	Σωλήνας πίεσης PPR 63, θερμοσυγκολλούμενο	136	ΑΤΗΕ Κ\8036.5	m	30,00
13	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 0,75 mm	137	ΑΤΗΕ Κ\8041.5.1	μμ	1,00
14	Χαλκοσωλήνας Φ18	138	ΑΤΗΕ Κ\8041.1.1	m	5,00
15	Χαλκοσωλήνας Φ32	139	ΑΤΗΕ Κ\8041.1.4	m	5,00
16	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	140	ΑΤΗΕ 8037.1	TEM	5,00
17	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins	141	ΑΤΗΕ 8037.2	TEM	5,00
18	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	142	ΑΤΗΕ 8037.3	TEM	5,00
19	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	143	ΑΤΗΕ 8037.4	TEM	5,00
20	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	144	ΑΤΗΕ 8037.5	TEM	5,00
21	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 2 ins	145	ΑΤΗΕ 8037.6	TEM	10,00
22	Σπирάλ ΙΝΟΞ βαρέως τύπου, μήκους έως 0,70m	146	ΑΤΗΕ Κ\8040.1.1	TEM	20,00
23	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6atm διαμέτρου Φ50.	147	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.1	m	40,00
24	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Φ40mm	148	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.2	m	40,00
25	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6atm διαμέτρου Φ100.	149	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.3	m	100,00
26	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6atm διαμέτρου Φ125	150	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.4	m	50,00
27	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.	151	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.5	m	15,00
28	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6atm διαμέτρου Φ200.	152	ΑΤΗΕ Κ\8042.1.7	m	1,00
29	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm	153	ΝΑΥΔΡ 12.10.01	m	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
30	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	154	NAYΔP 12.10.02	m	150,00
31	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	155	NAYΔP 12.10.03	m	50,00
32	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	156	NAYΔP 12.10.04	m	50,00
33	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	157	NAYΔP 12.10.05	m	30,00
34	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	158	NAYΔP 12.10.06	m	5,00
35	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	159	NAYΔP 12.01.01.02	m	1,00
36	Πλαστικός πολυπροπυλενίου SDR 7,4 PPR/PUR/PVC, προμονωμένος με μόνωση πολουρεθάνης και με μανδύα από PVC λευκού χρώματος, με διάμετρο εσωτερικού σωλήνα Φ32X4,4 mm και διάμετρο εξωτερικού σωλήνα Φ63 mm.	160	ATHE Θ18159.3	m	50,00
37	Πλαστικός σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου με φραγή οζυγόνου, επενδεδυμένος με σπίραλ, Φ18 X 2,00 mm.	161	ATHE Θ18058.2	m.	20,00
38	Θερμική μόνωση σωλήνων από κοχύλι τύπου Armaflex AC πάχους 13mm, για σωλήνα διαμ. 3/4 ins	162	ATHE N18540.93.2	m	20,00
39	Θερμική μόνωση σωλήνων από κοχύλι τύπου Armaflex AC πάχους 13mm, για σωλήνα διαμ. 1 1/4 ins	163	ATHE N18540.93.4	m	30,00
40	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 32 mm/ PN 10 atm	164	NAYΔP 12.14.01.01	m	30,00
41	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 50 mm / PN 10 atm	165	NAYΔP 12.14.01.03	m	30,00
42	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 75 mm / PN 10 atm	166	NAYΔP 12.14.01.05	m	20,00
43	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 200 mm	167	NAYΔP 12.29.01.04	m	1,00
44	Ειδικό τεμάχιο υδρορροής	168	ATHE K18042.1.8	TEM	10,00
45	Χταπόδι πλαστικό για σιφώνι διαφόρων διαστάσεων	169	ATHE K18046.1.2	TEM	30,00
46	Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων	170	ATHE N18046.1.1	TEM	30,00
47	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	171	ATHE K18051.1.1	αποκ.	20,00
48	Καθαρισμός καναλιού υδροσυλλογής πλάτους έως 600mm	172	NAYΔP K116.30.1	μ	200,00
49	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας	173	ATHE K18051.1.2	αποκ.	20,00
50	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	174	NAYΔP 16.30.01	TEM	10,00
51	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	175	NAYΔP 16.30.02	TEM	5,00
52	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 200-300 mm	176	NAYΔP 16.40.01	m	50,00
53	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	177	NAYΔP 16.40.02	m	30,00
54	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	178	NAYΔP 16.45	m	20,00
55	Καθαρισμός, επισκευή και υγρομόνωση φρεατίου αποχέτευσης οιονδήποτε διαστάσεων και τύπου κατασκευής, με πλευρικές εισροές-εκροές σωληνώσεων	179	NAYΔP N116.08.1	TEM	2,00
56	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο σύνθετες.	180	ATHE K18052.01	kg	100,00
57	Διατάξεις υδροσυλλογής ομβρίων δώματος (ταρατσομόλυβα)	181	ATHE ΣΧ.8052.2	TEM	2,00
58	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)	182	ATHE 8061.1	m2	400,00
59	Γλάστρα 20X30cm ομβρίων υδάτων.	183	ATHE K18061.01	TEM	10,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
60	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική ορθογώνια	184	ATHE K18062.01	kg	400,00
61	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κλειστή ημικυκλική ορθογώνια	185	ATHE K18062.02	kg	1,00
62	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής από σκληρό P.V.C	186	ATHE K18063.1	m	5,00
63	Υδρορροή από σιδηροσωλήνα έως Φ5''	187	ATHE K18065.2.1	m	150,00
64	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 30X30cm	188	ATHE K18066.1.1	TEM	5,00
65	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 45X45cm	189	ATHE K18066.1.2	TEM	5,00
66	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 60X60cm	190	ATHE K18066.1.3	TEM	2,00
67	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 30X30cm	191	ATHE K18072.2.1	TEM	5,00
68	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 45X45cm	192	ATHE K18072.2.2	TEM	5,00
69	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 30X30cm	193	ATHE K18072.3.1	TEM	10,00
70	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 45X45cm	194	ATHE K18072.3.2	TEM	10,00
71	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέτευσεως διαστ. 60X60cm	195	ATHE K18072.3.3	TEM	5,00
72	Προκατασκευασμένα φρεάτια από συνθετικά υλικά, κατά το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 13598-1 προς τοποθέτηση εκτός καταστρώματος της οδού Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-1, ονομαστικής διαμέτρου D 400 mm, με ύψος στοιχείου πυθμένα 0,50 m, τριών εισόδων και μιας εξόδου έως D 200 mm.	196	NAYΔP 9.41.01	TEM	1,00
73	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας	197	NAYΔP 11.01.03.01	kg	100,00
74	Πλαστικό φρεάτιο 25x25x25cm διέλευσης-διακλάδωσης σωλήνων ύδρευσης	198	ATHE Θ16745.1	TEM	1,00
75	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1/2 ins	199	ATHE 8103.1	TEM	5,00
76	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/4 ins	200	ATHE K18104.4	TEM	5,00
77	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/2 ins	201	ATHE K18104.5	TEM	5,00
78	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 2 ins	202	ATHE K18104.7	TEM	2,00
79	Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC	203	ATHE K18126.1	TEM	5,00
80	Αυτόματη δικλίδα αερισμού (μίκρα, κεφαλή αερισμού) χυτοσιδηρά	204	ATHE 8129.1	TEM	1,00
81	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	205	ATHE 8101.1	TEM	5,00
82	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	206	ATHE 8101.2	TEM	20,00
83	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	207	ATHE 8101.3	TEM	5,00
84	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	208	ATHE 8131.2.1	TEM	10,00
85	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέττα και χειροστρόφαλο διαμέτρου Φ 3/4 ins	209	ATHE 8131.3.2	TEM	30,00
86	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.3/4 ins	210	ATHE K18131.2	TEM	20,00
87	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.1 ins	211	ATHE K18131.3	TEM	20,00
88	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.	212	ATHE K18138.1	TEM	30,00
89	Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPERION	213	ATHE K18138.01	TEM	30,00
90	Κάνουλα νερού πατητή τοίχου με χρονοκαθυστέρηση ροής	214	ATHE K18139	TEM	5,00
91	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	215	ATHE 8141.1.2	TEM	10,00
92	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	216	ATHE 8141.2.2	TEM	10,00
93	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	217	ATHE 8141.3.2	TEM	1,00
94	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα	218	ATHE 8141.4.1	TEM	1,00
95	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, νιπτήρος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, κατάλληλος για χρήση από AMEA, διαμέτρου 1/2INS	219	ATHE N18141.12.1	TEM	3,00
96	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, υποδοχεία sink, διαμέτρου 1/2 INS	220	ATHE ΣΧ.8141.6.1	TEM	1,00
97	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	221	ATHE 8151.1	TEM	10,00
98	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	222	ATHE 8151.2	TEM	30,00
99	Ενοικίαση μίας χημικής τουαλέτας για ένα μήνα.	223	ATHE K18151.1	TEM	1,00
100	Συντήρηση και απολύμανση χημικής τουαλέτας	224	ATHE K18151.2	TEM	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
101	Ενοικίαση φορητού υγειονομικού κοντέινερ για ένα μήνα.	225	ΑΤΗΕ ΚΙ8151.3	TEM	1,00
102	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	226	ΑΤΗΕ 8152	TEM	10,00
103	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	227	ΑΤΗΕ 8153.1	TEM	30,00
104	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	228	ΑΤΗΕ 8153.2	TEM	20,00
105	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο)	229	ΑΤΗΕ ΚΙ8154.1	TEM	20,00
106	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	230	ΑΤΗΕ 8157.1	TEM	10,00
107	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονιστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	231	ΑΤΗΕ ΚΙ8157.3.1	TEM	50,00
108	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου πορσελάνης	232	ΑΤΗΕ ΚΙ8158	TEM	5,00
109	Νιπτήρας πορσελάνης 40X50cm	233	ΑΤΗΕ ΘΙ8160.1	TEM	15,00
110	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	234	ΑΤΗΕ 8160.2	TEM	10,00
111	Νιπτήρας πορσελάνης χωνευτός	235	ΑΤΗΕ ΚΙ8160.2	TEM	5,00
112	Νιπτήρας πορσελάνης για ΑΜΕΑ	236	ΑΤΗΕ ΚΙ8160.4.1	TEM	3,00
113	Σιφώνι λεκάνης τούρκικου τύπου από πλαστικό PVC Φ75 ή Φ100	237	ΑΤΗΕ ΣΧ.8054.01	TEM	10,00
114	Πλαστικο σιφώνι δαπέδου Φ50 mm απο PVC	238	ΑΤΗΕ ΣΧ.8046.02	TEM	1,00
115	Πλαστικο σιφώνι δαπέδου Φ70 mm απο PVC	239	ΑΤΗΕ ΣΧ.8046.01	TEM	4,00
116	Σιφώνι δαπέδου γίγας	240	ΑΤΗΕ ΚΙ8160.6	TEM	10,00
117	Σιφώνι "πίππα T/T", διαστ.Φ100-Φ125	241	ΑΤΗΕ ΚΙ8160.7	TEM	20,00
118	Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160	242	ΑΤΗΕ ΚΙ8160.8	TEM	10,00
119	Πώμα (τάπα) καθαρισμού από πλαστικό PVC ως Φ80	243	ΑΤΗΕ ΣΧ.8054.Π8	TEM	5,00
120	Πώμα (τάπα) καθαρισμού από πλαστικό PVC Φ100	244	ΑΤΗΕ ΣΧ.8054.Π1	TEM	5,00
121	Πλαστική κεφαλή PVC, σωλήνας εξαερισμού (καπέλλο), διαμέτρου μέχρι Φ 10 cm	245	ΑΤΗΕ ΝΙ8130.01	TEM	1,00
122	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm Δύο σκαφών διαστ. περίπου 35 X 40 X 13 cm μήκους 1,80 m	246	ΑΤΗΕ 8165.2.1	TEM	1,00
123	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm Μιάς σκάφης διαστ. περίπου 35 X 40 X 13 cm μήκους 1,20 m	247	ΑΤΗΕ 8165.1.1	TEM	1,00
124	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	248	ΑΤΗΕ 8166.1	TEM	8,00
125	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο δύο σκαφών	249	ΑΤΗΕ 8166.2	TEM	1,00
126	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	250	ΑΤΗΕ 8168.2	TEM	10,00
127	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	251	ΑΤΗΕ ΚΙ8168.1	TEM	15,00
128	Καθρέπτης επίτοιχος χώρων υγιεινής ΑΜΕΑ	252	ΝΑΟΙΚ ΚΙ76.52	TEM	2,00
129	Σύστημα οπτικού και ηχητικού συναγερμού, ατόμων με ειδικές ανάγκες (Α.μ.Ε.Α.)	253	ΑΤΗΕ ΝΙ60.20.72	TEM	1,00
130	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	254	ΑΤΗΕ 8169.1.2	TEM	4,00
131	Επίτοιχο δοχείο χαρτοπετεσετών	255	ΑΤΗΕ ΝΙ8176.21	TEM	1,00
132	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	256	ΑΤΗΕ 8174	TEM	10,00
133	Χειρολαβή αναπήρων από μεταλλικό σωλήνα διαμέτρου Φ 35mm	257	ΑΤΗΕ ΝΙ8182.55.10	TEM	10,00
134	Άγγιστρο [γάντζος] αναρτήσεως, νικελοχρωμέ βαρέως τύπου, εντοιχισμένο διπλό	258	ΑΤΗΕ ΝΙ8175.92	TEM	10,00
135	Άγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη απλό	259	ΑΤΗΕ 8175.1	TEM	1,00
136	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	260	ΑΤΗΕ 8177	TEM	1,00
137	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 15 X 15 cm χωρίς χειρολαβή	261	ΑΤΗΕ 8171.3	TEM	3,00
138	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	262	ΑΤΗΕ 8178.1.2	TEM	30,00
139	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	263	ΑΤΗΕ 8179.2	TEM	20,00
140	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	264	ΑΤΗΕ 8181.2	TEM	10,00
141	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m3/h	265	ΑΤΗΕ 8217.7	TEM	1,00
142	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1,5HP/1,10KW	266	ΑΤΗΕ ΚΙ8223.1.2	TEM	1,00
143	Ταχυθερμοσίφωνα ισχύος 5,7KW	267	ΑΤΗΕ ΚΙ8256.1	TEM	1,00
144	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80L	268	ΑΤΗΕ ΚΙ8256.6.1	TEM	1,00
145	Αποξήλωση σωληνώσεων, υδροροών κλπ	269	ΑΤΗΕ ΚΙ8302.1.1	MM	100,00
146	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για Α.Μ.Ε.Α.	270	ΑΤΗΕ ΚΙ8305.1	TEM	2,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
147	Ανεμιστήρας ελικοειδής τοίχου διαμέτρου 100 mm	271	ATHE 8559.1.1	TEM	1,00
148	Εκκένωση-Πλήρωση δικτύου θέρμανσης	272	ATHE K18693.2	TEM	1,00
149	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2,5X2,5cm	273	ATHE K18732.1	m	10,00
150	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4,0X4,0cm	274	ATHE K18732.2	m	5,00
151	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6X10cm	275	ATHE K18732.3	m	5,00
152	Καλώδιο NYM 2X1,5 mm ²	276	ATHE K18766.2.1	m	10,00
153	Καλώδιο NYM 3X1,5 mm ²	277	ATHE K18766.3.1	m	10,00
154	Καλώδιο NYM 3X2,5 mm ²	278	ATHE K18766.3.2	m	10,00
155	Αντικατάσταση οιουδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V	279	ATHE K18801.1.1	TEM	3,00
156	Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V	280	ATHE K18806.1.1	TEM	3,00
157	Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης	281	ATHE K18828.1	TEM	10,00
158	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO	282	ATHE ΣΧ.8826.3.04	TEM	1,00
159	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2X36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	283	ATHE K18971.1.4	TEM	5,00
160	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2X36W, με ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	284	ATHE K18972.1.4	TEM	5,00
161	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4X18W	285	ATHE K18977.2.2	TEM	20,00
162	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4X18W	286	ATHE K18977.2.3	TEM	20,00
163	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	287	ATHE K18983.10.1.1	TEM	20,00
164	Φωτιστικό σώμα στεγανό, τύπου ελλειψοειδούς χελώνας	288	ATHE K18982.1	TEM	5,00
165	Αποσύνδεση φωτιστικού σώματος μετά προσοχής	289	ATHE K18977.2N	τμχ	30,00
166	Αναβατήριο κλίμακας AMEA πλατφόρμας με πρόσθετο ανακλινόμενο κάθισμα οιασδήποτε μορφής ευθύγραμμης κλίμακας εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	290	ATHE 9001.ΣΧ	κατ' αποκοπή	4,00
167	Αναβατήριο κλίμακας AMEA πλατφόρμας με πρόσθετο ανακλινόμενο κάθισμα οιασδήποτε μορφής τεθλασμένης κλίμακας με στροφές εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	291	ATHE 9001.1ΣΧ	κατ' αποκοπή	2,00
168	Αναβατήριο κλίμακας AMEA πλατφόρμας με πρόσθετο ανακλινόμενο κάθισμα οιασδήποτε μορφής τεθλασμένης κλίμακας με στροφές εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	292	ATHE 9001.2ΣΧ	κατ' αποκοπή	1,00
169	Αναβατήριο κλίμακας AMEA πλατφόρμας με πρόσθετο ανακλινόμενο κάθισμα οιασδήποτε μορφής τεθλασμένης κλίμακας με στροφές εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	293	ATHE 9001.3ΣΧ	κατ' αποκοπή	1,00
ΟΜΑΔΑ : 4. Επενδύσεις, επιστρώσεις					
1	Επίστρωση δαπέδου με πλάκες τύπου laminate	294	NAOIK N53.20	m ²	20,00
2	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	295	NAOIK 72.11	m ²	100,00
3	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	296	NAOIK 72.16	m ²	500,00
4	Επικεράμωση με κεραμίδια ολλανδικού τύπου	297	NAOIK 72.19	m ²	500,00
5	Επικεράμωση με έγχρωμα κεραμίδια τύπου Καναδά	298	NAOIK 72.17	m ²	50,00
6	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού ή άλλου τύπου χωρίς τη προμήθεια κεράμων	299	NAOIK ΣΧ.72.11.1	m ²	300,00
7	Επιστέγαση με ασφαλτοπίλημα	300	NAOIK 72.23	m ²	40,00
8	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	301	NAOIK 72.31.01	m ²	1,00
9	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις	302	NAOIK 72.31.04	m ²	1,00
10	Κατασκευές πάσης φύσεως από στραντζαριστά φύλλα αλουμινίου.	303	NAOIK 65.60	kg	30,00
11	Αρμολαμπίνα αλουμινίου ή χαλκού, εύρους 80 mm	304	NAOIK N72.47.01	MM	3,00
12	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	305	NAOIK 72.44.01	MM	50,00
13	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	306	NAOIK 72.44.02	MM	50,00
14	Αρμολαμπίνα, αρμών εύρους 50 mm	307	NAOIK 72.47.01	MM	10,00
15	Αρμολαμπίνα, αρμών εύρους 100 mm	308	NAOIK 72.47.02	MM	10,00
16	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	309	NAOIK 72.65	m ²	1.700,00
17	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	310	NAOIK 72.70	m ²	50,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
18	Στέγαστρα μεταλλικά με επικάλυψη από πολυκαρβονικά υλικά	311	NAOIK N73.78	m2	30,00
19	Επιστέγαση με κυματοειδή πλαστικά φύλλα βάρους 2,5 Kg/m2	312	NAOIK ΣΧ.72.31	m2	20,00
20	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	313	NAOIK 72.80	m2	100,00
21	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	314	NAOIK 77.18	m2	100,00
22	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	315	NAOIK 77.15	m2	2.000,00
23	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	316	NAOIK 77.17.01	m2	1,00
24	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	317	NAOIK 77.20.01	m2	200,00
25	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	318	NAOIK 77.20.05	m2	1.000,00
26	Ακρυλικό μικρομοριακό ή σιλικονούχο (silane-siloxane) υπόστρωμα χρωματισμών (αστάρι) επί μη μεταλλικών επιφανειών	319	NAOIK 77.28	m2	5.000,00
27	Υπόστρωμα χρωματισμού επιφανειών αλουμινίου ή γαλβανισμένων στοιχείων με βάση εποξειδικές, πολυουρεθανικές ρητίνες ή με βάση το φωσφορικό οξύ. (Etch Primer)	320	NAOIK 77.31	m2	500,00
28	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών	321	NAOIK 77.34	kg	1,00
29	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ? 80 οC	322	NAOIK 77.66	m2	1,00
30	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	323	NAOIK 77.67.01	MM	200,00
31	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	324	NAOIK 77.67.02	MM	200,00
32	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	325	NAOIK 77.67.03	MM	400,00
33	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 3 έως 4"	326	NAOIK 77.67.04	MM	400,00
34	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	327	NAOIK 77.68	m2	100,00
35	Φρεσκάρισμα παλαιού βερνικώματος δαπέδου	328	NAOIK 77.70	m2	500,00
36	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	329	NAOIK 77.84.01	m2	50,00
37	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	330	NAOIK 77.84.02	m2	50,00
38	Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	331	NAOIK 77.95	m2	500,00
39	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	332	NAOIK 77.96	m2	100,00
40	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	333	NAOIK 77.97	m2	200,00
41	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	334	NAOIK 77.99	m2	2.000,00
42	Χρωματισμοί παλαιών υδροχρωματισμών με τσίγκο και κόλλα κάθε είδους επιφανειών	335	NAOIK K\77.03	m2	300,00
43	Χρωματισμοί οιονδήποτε παλαιών υδροχρωματισμένων επιφανειών με τσιμεντόχρωμα ακρυλικό, υδατοδιαλυτό	336	NAOIK K\77.11.01	m2	3.000,00
44	Αφαίρεση πλήρους παλαιών χρωμάτων.	337	NAOIK K\77.35.01	m2	1.000,00
45	Χρωματισμοί με ελαιόχρωμα υδατοδιαλυτό	338	NAOIK K\77.52.01	m2	100,00
46	Χρωματισμοί επιφανειών με ελαιόχρωμα διαλύτου	339	NAOIK K\77.52.02	m2	2.500,00
47	Χρωματισμοί σπατουλαρισμοί τοίχων με ριπολίνη	340	NAOIK K\77.61.01	m2	100,00
48	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα άριστης ποιότητας από συνθετικές αλκυδικές ρητίνες	341	NAOIK K\77.73	m2	150,00
49	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	342	NAOIK 77.71.01	m2	1,00
50	Βερνικοχρωματισμοί εξωτερικών σιδηρών επιφανειών με βερνικόχρωμα άριστης ποιότητας από συνθετικές αλκυδικές ρητίνες στυλινό ή ματ ή σαγρά	343	NAOIK K\77.75	m2	100,00
51	Χάραξη και βαφή διαχωριστικών λωρίδων γηπέδου μπάσκετ – βόλεϋ – χώρων parkin	344	NAOIK K\77.83.01	m	100,00
52	Χρωματισμοί όψεων των σχολικών κτιρίων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα άριστης ποιότητας	345	NAOIK K\77.85.02	m2	8.000,00
53	Χρωματισμοί με πλαστικό χρώμα νερού, οικολογικό.	346	NAOIK K\77.85.03	m2	6.000,00
54	Χρωματισμοί όψεων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα εξωτερικής χρήσης με βάση σιλικονούχες και ακρυλικές ρητίνες	347	NAOIK K\77.86.01	m2	4.000,00
55	Χρωματισμοί δια πλαστικού χρώματος Τύπου RELIEF	348	NAOIK K\77.88	m2	100,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
56	Επάλειψη ξύλινων επιφανειών με συντηρητικό και προστατευτικό βερνίκι ξύλου βάσεως ειδικών συνθετικών ρητινών νερού για την προστασία του ξύλου έναντι προσβολής από μικροοργανισμούς	349	ΝΑΟΙΚ Κ\77.96.01	m2	20,00
57	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	350	ΝΑΟΙΚ 78.01	MM	1,00
58	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	351	ΝΑΟΙΚ 78.02.01	MM	1,00
59	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	352	ΝΑΟΙΚ 78.95	m2	1,00
60	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	353	ΝΑΟΙΚ 78.96	m2	1,00
61	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 155 gr/m2	354	ΝΑΟΙΚ 79.15.02	m2	50,00
62	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 385 gr/m2	355	ΝΑΟΙΚ 79.15.05	m2	100,00
63	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	356	ΝΑΟΙΚ 79.02	m2	50,00
64	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	357	ΝΑΟΙΚ 79.04	m2	200,00
65	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά	358	ΝΑΟΙΚ 79.05	kg	200,00
66	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ασφαλταλουμίνο	359	ΝΑΟΙΚ 79.07	kg	1,00
67	Στεγανοποίηση σε δύο στρώσεις υγρού στεγανωτικού ελαστομερούς υλικού πολουρεθανικής βάσης	360	ΝΑΟΙΚ Κ\79.02.01	m2	5.000,00
68	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	361	ΝΑΟΙΚ 79.08	kg	100,00
69	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	362	ΝΑΟΙΚ 79.16.01	m2	100,00
70	Επένδυση με ηχοαπορροφητικές πλάκες τύπου Ηερακλίθ	363	ΝΑΟΙΚ 79.34	m2	1,00
71	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	364	ΝΑΟΙΚ 79.35	MM	100,00
72	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολουρεθανικό υλικό	365	ΝΑΟΙΚ 79.37	MM	800,00
73	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	366	ΝΑΟΙΚ 79.38	MM	600,00
74	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	367	ΝΑΟΙΚ 79.40	m2	30,00
75	Απομόνωση ξυλίνων δαπέδων με πλάκες υαλοβάμβακα πάχους 50 mm	368	ΝΑΟΙΚ 79.42	m2	30,00
76	Θερμομόνωση δωματίων και δαπέδων με πλάκες από εξηλασμένη πολυστυρόλη παχ.5 cm	369	ΟΙΚ Ν\7938.4.004	m2	30,00
77	Θερμομόνωση πλάκας με εξηλασμένη πολυστερίνη xps πάχους 7 εκ.	370	ΝΑΟΙΚ Θ\A79.49.03	m2	500,00
78	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών, με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 70 mm	371	ΝΑΟΙΚ Κ\79.41	m2	100,00
79	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	372	ΝΑΟΙΚ 79.46	m2	1,00
80	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	373	ΝΑΟΙΚ 79.47	m2	1,00
81	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολουρεθάνης	374	ΝΑΟΙΚ 79.50	m3	3,00
82	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm	375	ΝΑΟΙΚ 79.55	m2	1,00
83	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	376	ΝΑΟΙΚ 79.10	m2	1.000,00
84	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 80-120g/m2	377	ΝΑΟΙΚ Κ\79.10.2	m2	1,00
85	Υαλόπλεγμα οικοδομικών στοιχείων	378	ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.1	m2	90,00
86	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	379	ΝΑΟΙΚ 79.09	m2	100,00
87	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	380	ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.01	m2	3.000,00
88	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας απο φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08mm	381	ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.03	m2	200,00
89	Επίστρωση με ελαστομερή μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες συνολικού βάρους 6kg/m2	382	ΝΑΟΙΚ Ν\79.11.06	m2	1,00
90	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες, μεμβράνη PVC - P με ενίσχυση από συνθετικές ίνες	383	ΝΑΟΙΚ 79.12.02	m2	200,00
91	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας πάχους ανάλογου του κρίσιμου ύψος πτώσης	384	ΝΑΟΙΚ ΣΧ73.96.1	m2	100,00
92	Τελική στρώση εξωτερικού γηπέδου με ελαστική υπόβαση ρολού πάχους 6χιλ. και ακρυλική βαφή	385	ΝΑΟΙΚ Κ\79.12.03N	m2	400,00
93	Ειδικό χυτό ελαστικό αθλητικό δάπεδο	386	ΝΑΟΙΚ 73.93ΣΧ	m2	5.000,00
94	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας πάχους 70 mm	387	ΝΑΟΙΚ ΣΧ73.96.2	m2	1,00
95	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας πάχους 80 mm	388	ΝΑΟΙΚ ΣΧ73.96.3	m2	1,00
96	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας πάχους 110 mm	389	ΝΑΟΙΚ ΣΧ73.96.5	m2	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
97	Επίστρωση με ελαστικοσυνθετικό τάπητα πάχους 2 – 2,5 χιλ.	390	ΝΑΟΙΚ ΝΙΔ08	m2	1.000,00
98	Χυτό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας πάχους 90 mm	391	ΝΑΟΙΚ ΣΧ73.96.4	m2	1,00
99	Επίστρωση με τεχνητό (συνθετικό) χλοοτάπητα	392	ΝΑΟΙΚ ΚΙ7396.1	m2	1,00
100	Βαφή για κατασκευή αντιολισθητικών, ελαστικοσυνθετικών και χρωματιστών δαπέδων σχολικών αυλών με εξαιρετική βατότητα και κατάλληλο για κυκλοφορία οχημάτων, πάχους 2mm.	393	ΝΑΟΔΟ ΚΙΔ09.3	m2	3.000,00
101	Κατασκευή πάνω σε οποιαδήποτε επιφάνεια χυτού μη υδατοπερατού αθλητικού ελαστικού συνθετικού τάπητα πάχους τουλάχιστον 13mm (τύπου TAPTAN) κατάλληλου για γήπεδα πολλαπλών χρήσεων (τένις, μπάσκετ, βόλλευ, χάντμπωλ, αύλειων χώρων κλπ)	394	ΝΑΟΙΚ ΚΙ79.48	m2	200,00
102	Αποκατάσταση σφράγισης διαμορφωμένου αρμού ανοίγματος 15 mm με ελαστομερές υλικό ψυχράς εφαρμογής	395	ΝΑΥΔΡ 10.08	m	400,00
103	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	396	ΝΑΥΔΡ 10.10.01	m2	1,00
104	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος Εύκαμπτο ελαστικό τσιμεντοειδές κονίαμα υγρομόνωσης επιφανειών σκυροδέματος που υπόκεινται σε μικρού εύρους ρηγμάτωση και μετακινήσεις, κατηγορίας Α1/Α2 - Β1/Β2 κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό.	397	ΝΑΥΔΡ 10.10.03	m2	1,00
105	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών πλακιδίων τοίχου	398	ΝΑΟΙΚ ΚΙ73.99.1	TEM	20,00
106	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	399	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	m2	500,00
107	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	400	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	m2	500,00
108	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	401	ΝΑΟΙΚ 73.31.01	m2	15,00
109	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, κολλητά	402	ΝΑΟΙΚ 73.31.03	m2	20,00
110	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	403	ΝΑΟΙΚ 73.26.01	m2	30,00
111	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	404	ΝΑΟΙΚ 73.26.03	m2	30,00
112	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	405	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	m2	1.000,00
113	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	406	ΝΑΟΙΚ 73.35	MM	400,00
114	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	407	ΝΑΟΙΚ 73.97	m2	100,00
115	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	408	ΝΑΟΙΚ 73.75	MM	100,00
116	Επίστρωση με πλάκες οδηγού τυφλών	409	ΝΑΟΙΚ Ν79.81.01	m2	10,00
117	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	410	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	300,00
118	Επιστρώσεις με τσιμεντοκυβόλιθους	411	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7317	m2	50,00
119	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου άνευ τσιμεντοκονίας και οποιουδήποτε πάχους με προσοχή για την εξαγωγή ακέραιων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	412	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.2236.1	m2	30,00
120	Καθαρισμός και λειότριψη παλαιών δαπέδων και επιφανειών από μωσαικό ή μάρμαρο	413	ΝΑΟΙΚ ΚΙ74.16	m2	300,00
121	Στερέωση παλαιών βαθμίδων-στηθαίων	414	ΝΑΟΙΚ ΚΙ75.41	TEM	100,00
122	Περιθώρια δώματος (λούκια)	415	ΝΑΟΙΚ 73.47	MM	300,00
123	Επισκευή περιθωρίων δώματος (λούκια) με ταχύπηκτο ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα	416	ΝΑΟΙΚ ΝΙ73.47.01	MM	30,00
124	Επικολλούμενες ελαστικές ταινίες στεγάνωσης αρμών μεγάλου εύρους, από ινοπλισμένα συνθετικά υλικά, πάχους 1,00 mm και πλάτους 250 mm	417	ΝΑΥΔΡ 10.27	m	100,00
125	Πλακόστρωση με κυβόλιθους	418	ΝΑΠΡΣ Β06	m2	1,00
126	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου με επίστρωση ψηφίδων-βοτσάλων	419	ΝΑΟΙΚ ΚΙ73.17	m2	100,00
127	Αθλητικό δάπεδο από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) νέας γενιάς, για αθλοπαιδιές και άλλες εκδηλώσεις όπως συναθροίσεις κοινού, τοποθέτηση καθισμάτων κλπ.	420	ΝΑΟΙΚ ΚΙ73.100	m2	100,00
128	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	421	ΝΑΟΙΚ 73.96	m2	100,00
129	Επιστρώσεις με τάπητα LINOLEUM	422	ΝΑΟΙΚ ΚΙ73.96	m2	1.000,00
130	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	423	ΝΑΟΙΚ 73.61.02	m2	5,00
131	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 15 έως 25%	424	ΝΑΟΙΚ 73.61.04	m2	1,00
132	Επισκευή επιφανειών δαπέδων μωσαικών	425	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7416	m2	30,00
133	Προστατευτικές φάσες σε τοίχους, από ενισχυμένο uPVC	426	ΝΑΟΙΚ 73.78	MM	30,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
134	Προστατευτικές φάσες θυρών από ενισχυμένο uPVC	427	NAOIK 73.79	MM	1,00
135	Καθαρισμός-συντήρηση ορθομαρμαρώσεως όψεων	428	NAOIK N\74.24.70.07	m2	1,00
136	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	429	NAOIK 75.01.04	m2	10,00
137	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	430	NAOIK 74.23	m2	150,00
138	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	431	NAOIK 75.11.02	MM	30,00
139	Κουρμπάρισμα (μονό μουρέλο) ακμών μαρμάρων	432	NAOIK ΣΧ.74.22	MM	30,00
140	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	433	NAOIK 74.22	MM	30,00
141	Δημιουργία σκουπιστής επιφάνειας, σε δαπέδα από σκυρόδεμα ή σε βαθμίδες και κερκίδες αυλείου χώρου	434	NAOIK K\73.93.07	m2	100,00
142	Επενδύσεις βαθμίδων αυλής με πλάκες έγχρωμες ή όχι, αντιολισθηρές λευκού τσιμέντου (βατήρων/ μετώπων)	435	NAOIK K\73.20	m	30,00
143	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	436	NAOIK 75.41.01	MM	50,00
144	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	437	NAOIK 75.41.02	MM	1,00
145	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες	438	NAOIK 73.13	m2	1,00
146	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	439	NAOIK 74.30.10	m2	50,00
147	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	440	NAOIK 74.30.14	m2	20,00
148	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	441	NAOIK 74.30.09	m2	15,00
149	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	442	NAOIK 74.30.13	m2	10,00
150	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	443	NAOIK 74.90.02	MM	3,00
151	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	444	NAOIK 74.90.04	MM	1,00
152	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλιών) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	445	NAOIK 75.21.04	m2	15,00
153	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλιών) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	446	NAOIK 75.21.02	m2	25,00
154	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	447	NAOIK 75.66.03	m2	15,00
155	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	448	NAOIK 75.58.02	TEM	50,00
156	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 3 cm	449	NAOIK 75.36.01	MM	1,00
157	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	450	NAOIK 75.31.02	m2	5,00
158	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμαρίνων βαθμίδων	451	NAOIK 73.76	MM	100,00
159	Πάγκοι από μάρμαρο λευκό, πάχους 2 cm	452	NAOIK 75.76.01	m2	3,00
160	Πάγκοι από μάρμαρο λευκό, πάχους 3 cm	453	NAOIK 75.76.02	m2	1,00
161	Καθαρισμός και συντήρηση-αποκατάσταση μαρμαρίνων βαθμίδων	454	NAOIK K\75.41.01	MM	100,00
162	Αντιολισθητική ταινία ασφαλείας μαρμαρίνων βαθμίδων	455	NAOIK K\73.76.01	MM	200,00
163	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από πωρόλιθο, μάρμαρο, πέτρα κ.λ.π.	456	NAOIK Π\77.97	μ2	30,00
164	Φωτοκαταλυτικές επιστρώσεις επί δομικών στοιχείων με ιδιότητες αποδόμησης ατμοσφαιρικών ρύπων και μικροβίων, βαφή με χρώμα βάσεως ακρυλικής-σιλοξάνης	457	NAOIK 77.100.02	m2	100,00
165	Επεξεργασία (θραπινάρισμα) επιφάνειας σκυροδέματος.	458	NAOIK K\73.41.01	μ2	1,00
ΟΜΑΔΑ : 5. Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές					
1	Ξύλινοι σκελετοί για μη φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	459	NAOIK 52.01.02	m3	10,00
2	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία πριστή	460	NAOIK 52.02.02	m3	0,20
3	Κατεργασία της ορατής επιφάνειας ξύλινων επενδύσεων πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, τρίψιμο)	461	NAOIK 52.43.02	m2	1,00
4	Επικαλύψεις σκελετών τοίχων με απλές μοριοσανίδες ή ινοσανίδες	462	NAOIK 52.51	m2	10,00
5	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με γαλλικά κλπ κεραμίδια ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος έως 6,00 m	463	NAOIK 52.66.01	m2	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
6	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος έως 6,00 m	464	NAOIK 52.71.01	m2	30,00
7	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	465	NAOIK 52.76.02	m3	10,00
8	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	466	NAOIK 52.79.02	m3	15,00
9	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	467	NAOIK 52.80.02	m2	50,00
10	Σανίδωμα στέγης με τάβλες πάχους 2,5 cm	468	NAOIK 52.80.03	m2	20,00
11	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	469	NAOIK 52.81.01	m2	30,00
12	Σκελετός στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	470	NAOIK 52.86	m2	100,00
13	Κάλυψη οροφής με πηχάκια (οροφοπήχεις), ανοίγματος μεγαλύτερου των 5,00 m	471	NAOIK 52.90.02	m2	1,00
14	Επενδύσεις τοίχων με μοριοσανίδες πάχους 20 mm	472	NAOIK 52.96.01	m2	10,00
15	Επένδυση κτιστού πάγκου με ξυλεία irocco	473	NAOIK K\52.03.01	μ3	1,00
16	Θυρίδα αερισμού-φωτισμού-εξόδου σε κεραμοσκεπή από αλουμίνιο ή ξύλο	474	NAOIK K\52.68	TEM	1,00
17	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού, από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	475	NAOIK 53.01.01	m2	100,00
18	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καδρόνια, από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	476	NAOIK 53.20.01	m2	20,00
19	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7cm με τον σκελετό από καδρόνια, από λωρίδες ξυλείας δρυός πλάτους 4,0 - 7,0 cm	477	NAOIK 53.30.01	m2	20,00
20	Σύστημα δαπέδου με πλάκες τύπου laminate	478	NAOIK N78.70	m2	1,00
21	Αποξήλωση ξυλίνων περιθωρίων (σοβατεπί) υφισταμένου δαπέδου	479	OIK N53.50.02	μμ	25,00
22	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Σουηδίας	480	NAOIK 53.50.02	MM	50,00
23	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου δρυός	481	NAOIK 53.50.03	MM	30,00
24	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm από ξυλεία τύπου laminate	482	NAOIK N53.50	MM	1,00
25	Επισκευή, συντήρηση τοποθέτηση διπλών θερμοηχομονωτικών υαλοπινάκων ξύλινων υαλοστασίων	483	NAOIK 54.20.70.19	m2	30,00
26	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, περιστρεφόμενα περί οριζόντιο ή κατακόρυφο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, με κάσσα 9x9 cm	484	NAOIK 54.20.01	m2	5,00
27	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, ελαφρά, ανοιγόμενα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, για οικοδομές "χωρικού" τύπου, με κάσσα 6x7 cm	485	NAOIK 54.20.02	m2	1,00
28	Υαλοστάσια ξύλινα συρόμενα	486	NAOIK 54.21	m2	5,00
29	Υαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	487	NAOIK 54.22	m2	5,00
30	Υαλοστάσια ειδικά (τοξωτά, καμπύλα, κλπ), ανοιγόμενα	488	NAOIK 54.25	m2	1,00
31	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	489	NAOIK 54.40.01	m2	10,00
32	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	490	NAOIK 54.40.02	m2	50,00
33	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	491	NAOIK 54.40.03	m2	10,00
34	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές , με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	492	NAOIK N\54.46.01	m2	100,00
35	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές , με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	493	NAOIK N\54.46.02	m2	5,00
36	Επένδυση αμφίπλευρη πρεσσαριστών θυροφύλλων με καπλαμά δρυός	494	NAOIK N54.68	αποκ	4,00
37	Επένδυση αμφίπλευρη πρεσσαριστών θυροφύλλων με φαινοπλαστικά φύλλα	495	NAOIK N54.68.1	αποκ	40,00
38	Θύρα πλήρης ξύλινη δομική με αρμοκάλυπτρα και στις δύο όψεις	496	NAOIK 54.49	m2	1,00
39	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη δομική με ελαστικό παρέμβυσμα	497	NAOIK 54.50	m2	200,00
40	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	498	NAOIK 54.51	m2	1,00
41	Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ	499	NAOIK 54.61	m2	1,00
42	Θύρες συρόμενες δίφυλλες από κόντρα - πλακέ	500	NAOIK 54.62	m2	1,00
43	Θυρόφυλλα, συρόμενα πρεσσαριστά, συνολικού πάχους 50 mm	501	NAOIK 54.66.01	m2	1,00
44	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	502	NAOIK 54.68	m2	1,00
45	Φύλλα ερμαρίων πρεσσαριστά	503	NAOIK 54.72	m2	1,00
46	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία λαρικοειδή (λαρτζίνη)	504	NAOIK 54.80.01	m3	3,00
47	Ξύλινες κάσσες σε δομικές οπτοπλινθοδομές	505	NAOIK 54.86	m	1,00
48	Ξύλινες κάσσες σε ξυλόπηκτο τοίχο ή ελαφρό πέτασμα	506	NAOIK 54.87	m	20,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
49	Ξύλινες κάσσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	507	NAOIK 54.88	m	1,00
50	Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων	508	NAOIK K\54.33	m2	600,00
51	Το παγκάκι με σκεπή	509	NAOIK K\54.80.03	TEM	1,00
52	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία λαρικοειδή (λάρτζινη)	510	NAOIK 55.01.02	m	5,00
53	Χειρολισθήρας καμπύλος διατομής 9x9 cm από ξυλεία τύπου Σουηδίας	511	NAOIK 55.32.02	m	20,00
54	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	512	NAOIK 56.07	m2	15,00
55	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	513	NAOIK 56.11	TEM	1,00
56	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	514	NAOIK 56.16	MM	50,00
57	Επένδυση ξύλινων επιφανειών με φαινοπλαστικά φύλλα (formica)	515	NAOIK 56.17	m2	1,00
58	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	516	NAOIK 56.21	m2	4,00
59	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	517	NAOIK 56.23	m2	2,00
60	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	518	NAOIK 56.24	m2	4,00
61	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	519	NAOIK 56.25	m2	1,00
62	Μεταλλικό στέγαστρο πλήρες	520	NAOIK N61.07	TEM	2,00
63	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	521	NAOIK 61.01	kg	1,00
64	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	522	NAOIK 61.03	kg	1,00
65	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	523	NAOIK 61.05	kg	1.000,00
66	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	524	NAOIK 61.06	kg	1,00
67	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών τοίχων, βαθμίδων κλπ	525	NAOIK 61.11	kg	25,00
68	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	526	NAOIK 61.12	m	1,00
69	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	527	NAOIK 61.13	m	20,00
70	Προστασία ακμών με γωνιόκρανα από ανοξείδωτο πλέγμα.	528	NAOIK 61.17	m	50,00
71	Επικάλυψη τοίχων με κοινό συρματόπλεγμα	529	NAOIK 61.20	m2	20,00
72	Σιδηρά κλίμακα ευθύγραμμη (ανεμόσκαλα) απλού σχεδίου μήκους περίπου 4,50 m	530	NAOIK 63.03.70.06	TEM	1,00
73	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	531	NAOIK 61.21	kg	1,00
74	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	532	NAOIK 61.22	kg	300,00
75	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών υπογειών (cour anglaises)	533	NAOIK 61.23	kg	1,00
76	Κατασκευή διαβαθρών και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	534	NAOIK 61.24	kg	100,00
77	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	535	NAOIK 61.26.02	kg	10,00
78	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	536	NAOIK 61.27	m2	1,00
79	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γωνιακά ελάσματα για δομικά έργα	537	NAOIK 61.28	kg	20,00
80	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	538	NAOIK 61.29	kg	400,00
81	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	539	NAOIK 61.30	kg	1.000,00
82	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	540	NAOIK 61.31	kg	100,00
83	Μεταλλικός σκελετός στήριξης μαρμάρων επένδυσης	541	NAOIK 61.32	kg	1,00
84	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	542	NAOIK 62.60.02	m2	5,00
85	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	543	NAOIK 62.60.03	m2	1,00
86	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	544	NAOIK 62.60.05	m2	5,00
87	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	545	NAOIK 62.61.03	m2	1,00
88	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	546	NAOIK 62.21	kg	1.000,00
89	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	547	NAOIK 62.22	kg	20,00
90	Επισκευή, συντήρηση τοποθέτηση διπλών θερμοχομονωτικών υαλοπινάκων μεταλλικών υαλοστασίων	548	NAOIK 62.02.70.03	m2	50,00
91	Θύρες μεταλλικές, δίφυλλες, ανοιγόμενες, με φεγγίτη από οπλισμένο κρύσταλλο	549	NAOIK N62.61.07	m2	10,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
92	Θύρες μεταλλικές, μονόφυλλες ή δίφυλλες, ανοιγόμενες με περσίδες	550	ΝΑΟΙΚ Ν62.50.01	m2	3,00
93	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	551	ΝΑΟΙΚ 62.24	kg	400,00
94	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες	552	ΝΑΟΙΚ 62.28	kg	1,00
95	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού	553	ΝΑΟΙΚ 62.30	kg	1,00
96	Προπετάσματα σιδηρά πτυσσόμενα για θύρες και παράθυρα	554	ΝΑΟΙΚ 62.38	m2	20,00
97	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	555	ΝΑΟΙΚ 62.40	kg	500,00
98	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	556	ΝΑΟΙΚ 62.50	m2	6,00
99	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 25cm	557	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.1	MM	60,00
100	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 30cm	558	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.2	MM	50,00
101	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 35cm	559	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.3	MM	250,00
102	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 40cm	560	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.4	MM	250,00
103	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 45cm	561	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.5	MM	250,00
104	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 50cm	562	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.6	MM	150,00
105	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 60cm	563	ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.7	MM	20,00
106	Κατασκευή μεταλλικής ανοξείδωτης ράμπας ΑΜΕΑ μήκους 6,50 m και πλάτους 1,30 m	564	ΝΑΟΙΚ Ν61.07.70.07	TEM	1,00
107	Σιδηρά ράμπα ΑΜΕΑ ύψους 0,20μ-0,25μ. και μέγιστη κλίση 8%	565	ΝΑΟΙΚ Ν\63.02	TEM	2,00
108	Σιδηρά ράμπα ΑΜΕΑ ύψους 0,40μ-0,50μ. και κλίση 6%	566	ΝΑΟΙΚ Ν\63.03	TEM	1,00
109	Σιδηρά ράμπα ΑΜΕΑ ύψους 0,51μ-0,70μ. και μέγιστη κλίση 7%	567	ΝΑΟΙΚ Ν\63.04	TEM	1,00
110	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1"	568	ΝΑΟΙΚ 64.16.01	m	50,00
111	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1 1/2 "	569	ΝΑΟΙΚ 64.16.02	m	50,00
112	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	570	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	50,00
113	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	571	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	kg	1.000,00
114	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	572	ΝΑΟΙΚ 64.01.02	kg	100,00
115	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1"	573	ΝΑΟΙΚ 64.10.01	MM	5,00
116	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	574	ΝΑΟΙΚ 64.10.02	MM	1,00
117	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2"	575	ΝΑΟΙΚ 64.10.03	MM	1,00
118	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	576	ΝΑΟΙΚ 64.17	kg	1,00
119	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1"	577	ΝΑΟΙΚ 64.21.01	MM	150,00
120	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1 1/2 "	578	ΝΑΟΙΚ 64.21.02	MM	50,00
121	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 2 "	579	ΝΑΟΙΚ 64.21.03	MM	1,00
122	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1"	580	ΝΑΟΙΚ 64.26.01	MM	10,00
123	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "	581	ΝΑΟΙΚ 64.26.02	MM	1,00
124	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	582	ΝΑΟΙΚ 64.26.03	MM	1,00
125	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	583	ΝΑΟΙΚ 64.29	m	50,00
126	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	584	ΝΑΟΙΚ 64.31	m2	20,00
127	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	585	ΝΑΟΙΚ 64.32	m2	30,00
128	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσιδηρο διατομής "L" ή "T"	586	ΝΑΟΙΚ 64.41	kg	1,00
129	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	587	ΝΑΟΙΚ 64.47	m2	20,00
130	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	588	ΝΑΟΙΚ 64.48	m2	25,00
131	Προμήθεια, κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικής περίφραξης σε παιγνιδότοπο νηπίων.	589	ΝΑΟΙΚ Κ\64.01.01	κιλό	1,00
132	Προμήθεια, κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικής θύρας σε περίφραξη σε παιγνιδότοπο νηπίων.	590	ΝΑΟΙΚ Κ\64.01.02	κιλό	1,00
133	Επισκευή κιγκλιδωμάτων σιδηρών και καγκελόπορτας	591	ΝΑΟΙΚ Κ\64.03.02	μ	100,00
134	Αντικατάσταση παλαιών κατεστραμμένων ή ελλειπών στεφανιών μπασκετών	592	ΝΑΟΙΚ Ν\38.46	ζευγ.	10,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
135	Στεφάνι μπασκέτας πλήρες σπαστό	593	ΝΑΟΙΚ Ν\38.46.01	TEM	2,00
136	Ταμπλό μπασκέτας από plexiglas & μεταλλικό καλάθι ολυμπιακού τύπου	594	ΝΑΟΙΚ Ν\64.21.03	TEM	2,00
137	Ταμπλό μπασκέτας από plexiglas & μεταλλικό καλάθι μίνι ολυμπιακού τύπου	595	ΝΑΟΙΚ Ν\64.21.04	TEM	2,00
138	Κατασκευή και πλήρης εγκατάσταση μεταλλικού στυλοβάτη γηπέδου καλαθοσφαίρισης	596	ΝΑΟΙΚ Ν\64.56	TEM	2,00
139	Πλήρες σετ ταμπλό μπάσκετ προβόλου 150εκ. επίτοιχο	597	ΝΑΟΙΚ Ν\64.21.05	TEM	2,00
140	Πλήρες σετ ταμπλό μπάσκετ προβόλου 100εκ. επίτοιχο	598	ΝΑΟΙΚ Ν\64.21.06	TEM	2,00
141	Πλήρες σετ ταμπλό μπάσκετ τύπου 'τραπέζι' 100εκ. επίτοιχο	599	ΝΑΟΙΚ Ν\64.21.07	TEM	2,00
142	Προστατευτικό ασφαλείας ταμπλό μπάσκετ	600	ΝΑΟΙΚ ΣΧ7.7950	TEM	2,00
143	Μίνι μπασκέτα ολυμπιακού τύπου	601	ΝΑΟΙΚ Κ\57.05.02	TEM	5,00
144	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας κορμού μπασκέτας καλαθοσφαίρισης ολυμπιακού τύπου ή μίνι ολυμπιακού τύπου	602	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7950	TEM	5,00
145	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας κορμού μπασκέτας σχολικής	603	ΝΑΟΙΚ ΣΧ2.7950	TEM	2,00
146	Κλειδαριές Θυρών	604	ΝΑΟΙΚ Ν62.60	TEM	50,00
147	Σετ Χειρολαβές Θυρών από ορείχαλκο	605	ΝΑΟΙΚ Ν62.60.01	ΣΕΤ	50,00
148	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από αλουμίνιο	606	ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.2	TEM	5,00
149	Τοποθέτηση κλειθρου απλού τύπου και χειρολαβών για παντός τύπου πόρτα	607	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.54.50.22	ΣΕΤ	10,00
150	Μπάρα πανικού –ΑΜΕΑ θυρών	608	ΝΑΟΙΚ Ν62.60.02	TEM	2,00
151	Αποκατάσταση περιφραξης και θυρών ανοικτού γηπέδου	609	ΝΑΟΙΚ Κ\64.48.03	m2	50,00
152	Χειρολισθήρας (κουπαστή) κλιμακωσασίων και στηθαίων αυλείου χώρου	610	ΝΑΟΙΚ Κ\64.52	m	50,00
153	Προμήθεια και τοποθέτηση προστατευτικού διχτιού ασφαλείας	611	ΝΑΟΙΚ Κ\64.47Π	m2	5,00
154	Δίχτυ περιφραξης	612	ΝΑΟΙΚ Κ\7335	m2	30,00
155	Αποξήλωση άνευ προσοχής του προστατευτικού διχτιού ασφαλείας	613	ΝΑΟΙΚ Ν\22.52	m2	5,00
156	Κατασκευή και πλήρης εγκατάσταση λυομένου συγκροτήματος πετοσφαίρισης (βόλεϋ)	614	ΝΑΟΙΚ Κ\64.58	TEM	1,00
157	Δίχτυ βόλεϊ	615	ΝΑΟΙΚ Ν73.37	TEM	1,00
158	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας στύλων βόλεϊ	616	ΝΑΟΙΚ ΣΧ6.7950	ζευγ.	1,00
159	Κατασκευή και πλήρης εγκατάσταση λυομένου συγκροτήματος βόλεϊ, μπάντιντον, τένις με ορθοστάτες αλουμινίου	617	ΝΑΟΙΚ Ν64.58	TEM	1,00
160	Ιστός σημαίας πλήρως εγκατεστημένος	618	ΝΑΟΙΚ Κ\64.59	TEM	1,00
161	Εστία ποδοσφαίρου 5Χ5	619	ΝΑΟΙΚ Ν\6101	TEM	2,00
162	Δίχτυ εστίας ποδοσφαίρου 5Χ5	620	ΝΑΟΙΚ Ν73.35	TEM	2,00
163	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας δοκαριών εστίας μίνι ποδοσφαίρου	621	ΝΑΟΙΚ ΣΧ3.7950	ζευγ.	1,00
164	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας κολώνας σχήματος Π , εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	622	ΝΑΟΙΚ ΣΧ4.7950	TEM	2,00
165	Προστατευτικό κάλυμμα ασφαλείας τοίχου , εσωτερικού-εξωτερικού χώρου	623	ΝΑΟΙΚ ΣΧ5.7950	TEM	4,00
166	Ελαστικό προστατευτικό γωνιών τοιχίων και κρασπέδων	624	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7396	MM	15,00
167	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	625	ΝΑΟΙΚ 65.01.01	m2	12,00
168	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	626	ΝΑΟΙΚ 65.01.02	m2	40,00
169	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	627	ΝΑΟΙΚ 65.01.03	m2	1,00
170	Κινητές σίτες αερισμού	628	ΝΑΟΙΚ 65.25	m2	10,00
171	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	629	ΝΑΟΙΚ 65.31	m2	1,00
172	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	630	ΝΑΟΙΚ 65.32	m2	10,00
173	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	631	ΝΑΟΙΚ 65.43	MM	10,00
174	Κουφώματα ειδικού σχήματος σύνθετα θερμοδιακοπτόμενα αλουμινίου ηλεκτροστατικά βαμμένα με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες.	632	ΝΑΟΙΚ Κ\65.01.30	m2	50,00
175	Σύνθετα θερμοδιακοπτόμενα κουφώματα αλουμινίου ηλεκτροστατικά βαμμένα με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες.	633	ΝΑΟΙΚ Κ\65.01.20	m2	450,00
176	Κουφώματα αλουμινίου συρόμενα πολύφυλλα	634	ΝΑΟΙΚ Κ\65.01.05	m2	20,00
177	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο	635	ΝΑΟΙΚ Κ\65.05	m2	40,00
178	Επισκευή κουφωμάτων ξυλίνων ή σιδηρών	636	ΝΑΟΙΚ Κ\65.05.01	m2	200,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
179	Επιδιόρθωση υαλοστασίου εξ αλουμινίου	637	ΝΑΟΙΚ Κ\65.41.01	τεμ.	500,00
180	Σφράγιση αρμών επί κουφωμάτων	638	ΝΑΟΙΚ Ν65.01.02	τεμmm	50,00
181	Αντικατάσταση σετ μεντεσέδων σε κούφωμα αλουμινίου	639	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.2	τεμ.	50,00
182	Αντικατάσταση ή/και τοποθέτηση ψαλιδιού ανάκλισης σε κούφωμα αλουμινίου	640	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.3	τεμ.	10,00
183	Αντικατάσταση Λαβής (χερούλι) σε κούφωμα αλουμινίου	641	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.1	τεμ.	50,00
184	Αντικατάσταση ή/και τοποθέτηση κιτ μηχανισμού ανάκλισης σε κούφωμα αλουμινίου.	642	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.4	τεμ.	10,00
185	Αντικατάσταση ή/και τοποθέτηση κομπάσο στήριξης 90 μοιρών σε κούφωμα αλουμινίου.	643	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.5	τεμ.	10,00
186	Μηχανισμός επαναφοράς πόρτας (σούστα) βαρέος τύπου	644	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.65.01.7	τεμ.	2,00
187	Υαλοστάσια μονόφυλλα μετά σταθερού φεγγίτου εξ αλουμινίου.	645	ΝΑΟΙΚ Κ\65.17.10	m2	1,00
188	Λαμαρίνα επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 2,50 mm	646	ΝΑΟΙΚ Κ\72.31	kg	500,00
189	Λαμαρίνα μαύρη κριθαράκι πάχους 3,00 mm	647	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.72.31.04	m2	10,00
190	Προστασία στεγανωτικών μεμβρανών στη συμβολή με κάθετα δομικά στοιχεία όπως στηθαία κλπ.	648	ΝΑΟΙΚ Κ\72.44	MM	200,00
191	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	649	ΝΑΟΙΚ 78.91	m2	20,00
192	Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα	650	ΝΑΟΔΟ Β48	kg	1,00
193	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	651	ΝΑΟΔΟ Β49	kg	200,00
194	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	652	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	kg	200,00
195	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	653	ΝΑΥΔΡ 11.02.01	kg	50,00
196	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	654	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	kg	1.500,00
197	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	655	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	kg	50,00
198	Αποξήλωση με προσοχή και επανατοποθέτηση μεταλλικής σχάρας	656	ΝΑΟΙΚ Κ\22.45.01	m2	45,00
199	Περίφραξη με συρματόπλεγμα	657	ΝΑΥΔΡ 11.12	m	1,00
200	Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	658	ΝΑΥΔΡ 11.13	kg	20,00
201	Κατασκευή ξύλινης περίφραξης	659	ΝΑΠΡΣ Β02	m	1,00
202	Ξύλινη πέργολα ορθογωνικού σχήματος	660	ΝΑΠΡΣ Β09.1	m2	15,00
203	Σταθερές περσίδες ύψους 20 cm κατασκευασμένες από δύο φύλλα γαλβανισμένης στραντζαριστής λαμαρίνας πάχους 5 mm.	661	ΟΙΚ Ν\6233.3.020	kg	1,00
ΟΜΑΔΑ : 6. Λοιπά, τελειώματα					
1	ΙΚριώματα σιδηρά σωληνωτά	662	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	8.000,00
2	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	663	ΝΑΟΙΚ 23.05	m2	100,00
3	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	664	ΝΑΟΙΚ 23.14	m2	8.000,00
4	Γαρμπιλοδέματα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	665	ΝΑΟΙΚ 31.02.02	m3	1,00
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	666	ΝΑΟΙΚ 32.01.03	m3	50,00
6	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	667	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	40,00
7	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν απαιτείται χρήση δικτύου άντλησης με σωλήνες	668	ΝΑΟΙΚ Ν32.01	m3	250,00
8	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	669	ΝΑΟΙΚ 32.02.04	m3	250,00
9	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	670	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	30,00
10	Πλήρωση διακένων φορέων από οπλισμένο σκυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη	671	ΝΑΟΙΚ 32.15	m3	10,00
11	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	672	ΝΑΟΙΚ 32.25.02	m3	1,00
12	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	673	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	1,00
13	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	674	ΝΑΟΙΚ 35.02	m3	10,00
14	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	675	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	20,00
15	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	676	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	10,00
16	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	677	ΝΑΟΙΚ 38.04	m2	1,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
17	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	678	ΝΑΟΙΚ 38.10	m2	10,00
18	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	679	ΝΑΟΙΚ 38.18	m	50,00
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	680	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	100,00
20	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	681	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	1.000,00
21	Αποστατήρες σιδηροοπλισμού σκυροδεμάτων	682	ΝΑΟΙΚ 38.45	m2	50,00
22	Πάγκος καθιστικός αυλείου χώρου, χωρίς πλάτη από οπλισμένο σκυρόδεμα με λευκό τσιμέντο	683	ΝΑΟΙΚ Κ\38.49.B	m	10,00
23	Πλήρης κατασκευή βрусών αυλείου χώρου.	684	ΝΑΟΙΚ Κ\38.51	TEM	1,00
24	Προμήθεια και τοποθέτηση κάθετων υπό γωνία, πυκνών μεταλλικών ακίδων απώθησης περιστεριών	685	ΝΑΟΙΚ 61.14.70.03	μμ	1,00
25	Αποξήλωση υαλοπινάκων απλών ή ασφαλείας πάχους έως 10mm	686	ΟΙΚ Ν22.21.01	m2	10,00
26	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	687	ΝΑΟΙΚ 76.02.03	m2	10,00
27	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλινού ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm	688	ΝΑΟΙΚ 76.01.03	m2	10,00
28	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	689	ΝΑΟΙΚ 76.20.01	m2	10,00
29	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους άνω του 1,00 m	690	ΝΑΟΙΚ 76.20.02	m2	5,00
30	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	691	ΝΑΟΙΚ 76.22.01	m2	20,00
31	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	692	ΝΑΟΙΚ 76.22.02	m2	1,00
32	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 18 mm (6 mm + μεμβράνη + 6 mm + μεμβράνη + 6 mm)	693	ΝΑΟΙΚ 76.22.04	m2	10,00
33	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	694	ΝΑΟΙΚ 76.25	m2	10,00
34	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	695	ΝΑΟΙΚ 76.27.01	m2	30,00
35	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	696	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	m2	30,00
36	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	697	ΝΑΟΙΚ 76.27.03	m2	10,00
37	Ενεργειακοί υαλοπίνακες ασφαλείας πάχους 26mm	698	ΝΑΟΙΚ Ν76.09.2	m2	10,00
38	Αγορά και τοποθέτηση αντιηλιακής θερμοανακλαστικής μεμβράνης υαλοστασίου	699	ΝΑΟΙΚ Ν79.12	m2	50,00
39	Αγορά και τοποθέτηση αντιηλιακής απορροφητικής-φιμέ μεμβράνης υαλοστασίου	700	ΝΑΟΙΚ Ν79.12.1	m2	30,00
40	Επένδυση υαλοπίνακα με ειδικές μεμβράνες ασφαλείας	701	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.76.22.05	m2	100,00
41	Αντικατάσταση θραυσμένων υαλοπλινθων	702	ΝΑΟΙΚ Κ\76.36	TEM	50,00
42	Επιταχυντές σκλήρυνσης σκυροδέματος, κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	703	ΝΑΟΙΚ 79.23	kg	1,00
43	Ινες πολυπροπυλενίου σκυροδεμάτων, κατά ΕΛΟΤ EN 14889-2	704	ΝΑΟΙΚ 79.24	kg	20,00
44	Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος	705	ΝΑΟΙΚ Κ\79.21.1	kg	5,00
45	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	706	ΝΑΟΔΟ Β29.3.4	m3	10,00
46	ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΚΗΠΟΥ	707	ΝΑΟΔΟ Ν\B51	μμ	20,00
47	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	708	ΝΑΟΔΟ Β51	m	1,00
48	Περιζώματα δένδρων από σκυρόδεμα	709	ΝΑΟΔΟ Β83	TEM	10,00
49	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	710	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	10,00
50	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	711	ΝΑΟΔΟ Γ02.1	m3	50,00
51	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	712	ΝΑΟΔΟ Β82	TEM	1,00
52	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	713	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	169,17
53	Ασφαλτική προεπάλειψη	714	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	100,00
54	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	715	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	100,00
55	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm	716	ΝΑΥΔΡ 4.09.01	m2	100,00
56	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	717	ΝΑΥΔΡ 4.09.02	m2	200,00
57	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	718	ΝΑΥΔΡ 4.10	m2	30,00
58	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	719	ΝΑΥΔΡ 4.11	m2	30,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
59	Επισκευή και συντήρηση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που παρουσιάζουν εκτεταμένες τοπικές παραμορφώσεις	720	ΝΑΥΔΡ Κ14.09.1	m2	200,00
60	Επισκευή και συντήρηση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που παρουσιάζουν τοπικές φθορές ή επούλωση λάκκων με ψυχρή άσφαλο	721	ΝΑΥΔΡ Κ14.10.1	m2	100,00
61	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	722	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	100,00
62	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	723	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	1,00
63	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	724	ΝΑΟΔΟ Κ1408.ΣΧ	m2	400,00
64	Εφαρμογή προαναμεμιγμένων μη συρρικνουμένων κονιαμάτων σε κατασκευές από σκυρόδεμα	725	ΝΑΥΔΡ 10.11	kg	5,00
65	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	726	ΝΑΥΔΡ 10.17	m2	5,00
66	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	727	ΝΑΥΔΡ 10.18	m2	50,00
67	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	728	ΝΑΥΔΡ 10.19	m2	180,00
68	Εφαρμογή εποξειδικού συγκολλητικού υλικού σε επιφάνεια παλαιού σκυροδέματος	729	ΝΑΥΔΡ 10.25	m2	30,00
69	Ανακατασκευή τμημάτων αγωγού συνδέσεως φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	730	ΝΑΥΔΡ 16.09	m	50,00
70	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	731	ΝΑΟΙΚ 73.37.01	m2	100,00
71	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	732	ΝΑΟΙΚ 73.36.01	m2	400,00
72	Κατασκευή πατητής τσιμεντοκονίας πάνω από μωσαϊκό	733	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.73.95.3	m2	30,00
73	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	734	ΝΑΟΙΚ 73.91	m2	500,00
74	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	735	ΝΑΟΙΚ 73.92	m2	20,00
75	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντλιοσθηρού δαπέδου	736	ΝΑΟΙΚ 73.94	m2	1.500,00
76	Κατασκευή αντλιοσθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	737	ΝΑΟΙΚ 73.93	m2	200,00
77	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	738	ΝΑΠΡΣ Α09.2	m	1,00
78	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	739	ΝΑΠΡΣ Γ02	m3	0,10
79	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας	740	ΝΑΠΡΣ Γ04	m2	5,00
80	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών, διαμέτρου από 0,41 έως 0,60 m	741	ΝΑΠΡΣ ΣΤ01.1	TEM	2,00
81	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών, διαμέτρου έως 0,40 m	742	ΝΑΠΡΣ ΣΤ01.3	TEM	6,00
82	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών, διαμέτρου από 0,61 m και άνω	743	ΝΑΠΡΣ ΣΤ01.2	TEM	1,00
83	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	744	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.1.5	TEM	1,00
84	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m	745	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.1	TEM	5,00
85	Κοπή ή/και εκρίζωση δένδρων ύψους μέχρι 4 m	746	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.3	TEM	1,00
86	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	747	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.1	TEM	1,00
87	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	748	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.2	TEM	5,00
88	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 8 - 12 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	749	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.1	TEM	4,00
89	Λίπανση φυτών με τα χέρια	750	ΝΑΠΡΣ ΣΤ03.1	TEM	1,00
90	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 12 - 16 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	751	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.3	TEM	1,00
91	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους πάνω από 20 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	752	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.7	TEM	1,00
92	Κλάδεμα θάμνων, ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων ύψους έως 1,70 m	753	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.1	TEM	10,00
93	Κλάδεμα θάμνων, διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	754	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.3	TEM	20,00
94	Φυτοπροστασία δένδρων ύψους πάνω από 4 m με βιολογικά σκευάσματα	755	ΝΑΠΡΣ ΣΤ05.5	TEM	1,00
95	Διαμόρφωση κόμης ετησίων και πολυετών ποωδών φυτών	756	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.7	TEM	1,00
96	Κοπή και απομάκρυνση ξυλωδών φυτών με μηχανήματα και εργάτες	757	ΝΑΠΡΣ ΣΤ06.5	στρ.	0,20
97	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά χωρίς πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικής ξυλείας	758	ΝΑΠΡΣ Β10.2	TEM	20,00
98	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με διπλή πλάτη από ευθύγραμμους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικής ξυλείας	759	ΝΑΠΡΣ Β10.4	TEM	20,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
99	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	760	ΝΑΠΡΣ Β11.9	ΤΕΜ	1,00
100	Κούνια 2θ ξύλινη παιδων	761	ΝΑΟΙΚ Κ1Β12.11	ΤΕΜ	1,00
101	Μονάδα σκάλα - τσουλήθρα	762	ΝΑΠΡΣ Β12.20	ΤΕΜ	1,00
102	Τραμπάλα ξύλινη διθέσια	763	ΝΑΠΡΣ Κ1Β12.3	ΤΕΜ	1,00
103	Σύνθετο όργανο νηπίων με δύο πύργους και τσουλήθρα	764	ΝΑΟΙΚ 57.03.02	τεμ.	1,00
104	Καθιστικά - Παγκάκια Παγκάκια εξ ολοκλήρου ξύλινα	765	ΝΑΠΡΣ Β10.10	ΤΕΜ	1,00
105	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και εγκατάσταση τραπεζιού και δύο καθιστικών πάγκων	766	ΝΑΠΡΣ Κ1Β10.1.2	ΤΕΜ	1,00
106	Έλεγχος και πιστοποίηση υφιστάμενων στοιχείων εξοπλισμού παιδικής χαράς	767	ΝΑΟΙΚ Κ164.53.01	αποκ	4,00
107	Προμήθεια φυτικής γης	768	ΝΑΠΡΣ Δ08	m ³	0,50
108	Προμήθεια τύρφης	769	ΝΑΠΡΣ Δ10	m ³	0,20
109	Θάμνοι, κατηγορίας Θ2	770	ΝΑΠΡΣ Δ02.2	ΤΕΜ	3,00
110	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3	771	ΝΑΠΡΣ Δ02.3	ΤΕΜ	1,00
111	Αναρριχώμενα, κατηγορίας Α3	772	ΝΑΠΡΣ Δ03.3	ΤΕΜ	5,00
112	Αναρριχώμενα, κατηγορίας Α4	773	ΝΑΠΡΣ Δ03.4	ΤΕΜ	1,00
113	Δένδρα, κατηγορίας Δ5	774	ΝΑΠΡΣ Δ01.5	ΤΕΜ	2,00
114	Δένδρα, κατηγορίας Δ7	775	ΝΑΠΡΣ Δ01.7	ΤΕΜ	1,00
115	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4	776	ΝΑΠΡΣ Δ02.4	ΤΕΜ	1,00
116	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	777	ΝΑΠΡΣ Ε01.1	ΤΕΜ	8,00
117	Άνοιγμα λάκκων με χρήση κοχλιοφόρου συσκευής, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	778	ΝΑΠΡΣ Ε03.2	ΤΕΜ	1,00
118	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 0,70 X 0,70 X 0,70 m	779	ΝΑΠΡΣ Ε04.2	ΤΕΜ	2,00
119	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00 m	780	ΝΑΠΡΣ Ε04.3	ΤΕΜ	1,00
120	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	781	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	ΤΕΜ	5,00
121	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	782	ΝΑΠΡΣ Ε09.4	ΤΕΜ	3,00
122	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	783	ΝΑΠΡΣ Ε09.6	ΤΕΜ	2,00
123	Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 45 - 150 lt	784	ΝΑΠΡΣ Ε10.1	ΤΕΜ	1,00
124	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	785	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	ΤΕΜ	2,00
125	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m	786	ΝΑΠΡΣ ΣΤ05.1	ΤΕΜ	1,00
126	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m με βιολογικά σκευάσματα	787	ΝΑΠΡΣ ΣΤ05.4	ΤΕΜ	0,00
127	Βοτάνισμα με τα χέρια	788	ΝΑΠΡΣ ΣΤ06.1	στρ.	1,00
128	Καθαρισμός χώρου φυτών Καθαρισμός χώρου φυτών σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους	789	ΝΑΠΡΣ ΣΤ08.1.1	στρ.	0,50
129	Συντήρηση πρασίνου	790	ΝΑΠΡΣ ΣΤ6.1.01	αποκ	1,00
130	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	791	ΝΑΠΡΣ Η01.1.2	m	20,00
131	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	792	ΝΑΠΡΣ Η01.1.4	m	5,00
132	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE, ονομαστικής διαμέτρου Φ 6 mm	793	ΝΑΠΡΣ Η01.3.2	m	10,00
133	Σωλήνας από PVC 4 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 100 mm	794	ΝΑΠΡΣ Η02.1.6	m	10,00
134	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό, για υπόγεια τοποθέτηση, αποστάσεις σταλακτών 33 cm	795	ΝΑΠΡΣ Η08.2.9.1	m	10,00
135	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιοτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	796	ΝΑΠΡΣ Η05.1.2	ΤΕΜ	2,00
136	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιοτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	797	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	ΤΕΜ	1,00
137	Υδρόμετρα ορειχάλκινα, πολλαπλής ριπής, Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	798	ΝΑΠΡΣ Η05.4.2	ΤΕΜ	1,00
138	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in κοντό, ενεργής επιφάνειας 880 cm ² και παροχής τουλάχιστον μέχρι 25,00 m ³ /h	799	ΝΑΠΡΣ Η07.2.6	ΤΕΜ	1,00
139	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, μη επισκέψιμος	800	ΝΑΠΡΣ Η08.1.2	ΤΕΜ	1,00
140	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	801	ΝΑΠΡΣ Η08.1.1	ΤΕΜ	1,00
141	Πηνία ηλεκτροβανών 24 V AC	802	ΝΑΠΡΣ Η09.1.4.1	ΤΕΜ	3,00
142	Βάνα ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνα), 10 atm, πλαστική, ευθείας ροής, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 3/4 in με απώλ. < 0,3m στα 5 m ³ /h	803	ΝΑΠΡΣ Η09.1.3.5	ΤΕΜ	3,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
143	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 16 mm	804	ΝΑΠΡΣ Η01.1.1	m	1,00
144	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 10 ins, δύο-τριών Η/Β	805	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.2	ΤΕΜ	5,00
145	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 30 x 40 cm, 4 Η/Β	806	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.3	ΤΕΜ	1,00
146	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, από πολυεστέρα, διαστάσεων 40 x 30 x 20 (cm)	807	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.2Α	ΤΕΜ	3,00
147	Καλώδια τύπου JIVV-U (ΝΥΥ), διατομής 5 x 1,5 mm ²	808	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.4	m	20,00
148	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 1	809	ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.1	ΤΕΜ	2,00
149	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2	810	ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.2	ΤΕΜ	1,00
150	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 4-6	811	ΝΑΠΡΣ Η09.2.5.1	ΤΕΜ	1,00
151	Υπόγειο σύστημα ποτίσματος δένδρων (Root Watering System) με παροχή 72lit/h	812	ΝΑΠΡΣ ΘΥΣΤ03	ΤΕΜ	1,00
152	Ειδικά μεταλλικά και πλαστικά εξαρτήματα δικτύου	813	ΝΑΠΡΣ ΘΗ04.01	κατ' αποκοπή	1,00

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Προισταμένη Τμήματος

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η Αναπληρώτρια Προισταμένη
Διεύθυνσης

Άννα Καραστεργίου
Αρχιτέκτων Μηχανικός
με Α΄ Βαθμό

Μαρία Ιορδανίδου
Αρχιτέκτων Μηχανικός
με Α΄ Βαθμό

Μαρία Ιορδανίδου
Αρχιτέκτων Μηχανικός
με Α΄ Βαθμό