

Έργο:

ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΟ Κ.Φ. 116Β ΘΕΣΗ "ΖΑΪΤΩ" ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΦΥΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΦΥΛΗΣ

Συνοπτική Προμέτρηση

Α/Α	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ					
1	ΝΑΟΙΚ 20.02	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος για ι ώδες-η μ ι βραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ 1	m3	2745
2	ΝΑΟΙΚ 20.10	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΟΙΚ 2	m3	1591
3	ΝΑΟΙΚ 20.11	Πρόσθετη αποζημίωση πλαγίων μεταφορών υλικών επίχωσης	ΟΙΚ 3	m3	79
4	ΝΑΟΙΚ 20.20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ 4	m3	186
5	ΝΑΟΙΚ 20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ 5	m3	1160
6	ΝΑΟΙΚ 21.01.02.02	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα ηλεκτροκίνητα. Ισχύος 1,0 έως 2,5 kW	ΟΙΚ 6	h	8
7	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ 7	m3	70
8	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ 8	ton.km	2049
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ					
1	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Γ ια κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 9	m3	201
2	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Γ ια κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΟΙΚ 10	m3	1110
3	ΝΑΟΙΚ 35.02	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιοόδεμα για την μόνωση δωμαίων.	ΟΙΚ 11	m3	85
ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	ΝΑΟΙΚ 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 12	m2	4150
2	ΝΑΟΙΚ 38.13	Ξυλότυποι εμφάνων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ 13	m2	753
3	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ 14	kg	94651
ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ - ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ					
1	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΙΚριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΟΙΚ 15	m2	1080
2	ΝΑΟΙΚ 23.14	Επενδύσεις πρόσωσης ικριωμάτων	ΟΙΚ 16	m2	1080
ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ					
1	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΟΙΚ 17	m2	1631
2	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΟΙΚ 18	m2	732
ΔΙΑΖΩΜΑΤΑ - ΣΕΝΑΖ					
1	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	ΟΙΚ 19	m	61
2	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	ΟΙΚ 20	m	998
3	ΝΑΟΙΚ 49.05	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΟΙΚ 21	m2	402
ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ					

A/A	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
1	NAOIK 71.31	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	OIK 22	m2	4780
2	NAOIK 71.71	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	OIK 23	m2	181
ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ					
1	NAOIK 53.50.06	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm Από ξυλεία καστανιάς	OIK 24	μμ	295
2	NAOIK 73.26.03	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 15x15 cm, κολλητά	OIK 25	m2	260
3	NAOIK 73.33.01	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	OIK 26	m2	300
4	NAOIK 73.35	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	OIK 27	μμ	91
5	NAOIK 73.37.01	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	OIK 28	m2	611
6	NAOIK 79.81	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	OIK 29	m2	155
7	NAOIK \ N 73.96	Επιστρώσεις πλωτού δαπέδου Linoleum	OIK 30	m2	564
8	NAOIK 73.33.02	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	OIK 31	m2	102
ΠΟΡΤΕΣ - ΠΑΡΑΘΥΡΑ - ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ					
1	NAOIK 54.46.01	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	OIK 32	m2	26,46
2	NAOIK 54.46.02	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	OIK 33	m2	51,26
3	NAOIK 54.63.01	Θύρες πρεσσαριστές παλινδρομικές δρομικές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	OIK 34	m2	9,2
ΕΡΜΑΡΙΑ - ΠΑΓΚΟΙ					
1	NAOIK 56.04.02	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες Ράφια ή χωρίσματα πάχους 16 mm	OIK 35	m2	60
2	NAOIK 56.10	Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας μεγαλύτερης των 0,40 m2	OIK 36	τεμ	30
3	NAOIK 56.11	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	OIK 37	τεμ	10
4	NAOIK 56.21	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	OIK 38	m2	14
5	NAOIK 56.23	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	OIK 39	m2	12
6	NAOIK 56.24	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	OIK 40	m2	12
7	NAOIK 56.25	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	OIK 41	m2	60
ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ - ΘΥΡΕΣ					
1	NAOIK 62.60.03	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	OIK 42	m2	25
2	NAOIK N/61.06.1	Κατασκευή στεγάστρων και μεταλλικών στοιχείων από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς.	OIK 43	kg	12000
3	NAOIK 55.13.10	Κυκλικές μεταλλικές κλίμακες με κεντρικό κυλινδρικό ορθοστάτη	OIK 44	m	6,5
ΑΛΟΥΜΙΝΙΑ - ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ					
1	NAOIK 65.01.02	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	OIK 45	m2	165
2	NAOIK 65.19	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά	OIK 46	m2	4,4
3	NAOIK 65.25	Κινητές σίτες αερισμού	OIK 47	m2	40
4	NAOIK 76.22.01	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED) Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	OIK 48	m2	13
5	NAOIK \ N76.27.05	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, AAA	OIK 49	m2	115

A/A	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
6	NAOIK \ N65.05.1	Ανοιγόμενη θύρα με πάνελ αλουμινίου	OIK 50	τεμ	65
ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ					
1	NAOIK 74.35	Επιστρώσεις δαπέδων από πολυμεγέθεις πλάκες μαρμάρου	OIK 51	m2	6
2	NAOIK 75.11.02	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο Σοβατεπιά από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	OIK 52	μμ	236
3	NAOIK 75.31.02	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	OIK 53	m2	33
4	NAOIK 75.36.01	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m Μπαλκονοποδιές από μάρμαρο πάχους 3 cm	OIK 54	μμ	6
5	NAOIK 75.41.01	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	OIK 55	μμ	39
ΕΠΙΣΤΕΓΑΣΕΙΣ					
1	NAOIK 72.11	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	OIK 56	m2	348
2	NAOIK N/52.62.1	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με κεραμίδια γαλλικά	OIK 57	m2	348
ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ					
1	NAOIK 77.10	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	OIK 58	m2	548
2	NAOIK 77.102	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	OIK 59	m2	3640
3	NAOIK 77.15	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	OIK 60	m2	4450
4	NAOIK 77.16	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	OIK 61	m2	152
5	NAOIK 77.17.01	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών Επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	OIK 62	m2	3050
6	NAOIK 77.54	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 63	m2	152
7	NAOIK 77.80.03	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 64	m2	520
ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ - ΗΧΟΥ					
1	NAOIK 79.49	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm	OIK 65	m2	506
2	NAOIK 79.03	Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα	OIK 66	m2	506
3	NAOIK 79.16.01	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	OIK 67	m2	1222
4	NAOIK 79.09	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	OIK 68	m2	611
5	NAOIK 79.08	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	OIK 69	kg	744
6	NAOIK 79.45	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	OIK 70	m2	560
7	NAOIK N/79.49.30.1	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 30 mm	OIK 71	m2	90
8	NAOIK N/79.49.30.2	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	OIK 72	m2	410
9	NAOIK N/79.49.30.4	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 70 mm	OIK 73	m2	750
10	NAOIK N/79.49.30.3	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 80 mm	OIK 74	m2	400
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ					

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
1	ΝΑΟΙΚ \ N56.25.1	Τσουλήθρα πύργος	ΟΙΚ 75	τεμ	1
2	ΝΑΟΙΚ \ N56.25.2	Κούνια 2 θέσεων	ΟΙΚ 76	τεμ	1
3	ΝΑΟΙΚ \ N.56.25.3	Τραμπάλα ξύλινη	ΟΙΚ 77	τεμ	2
4	ΝΑΟΙΚ \ N64.50	Πλήρης κατασκευή μονής κρήνης από ανοξείδωτο χάλυβα οιουδήποτε σχεδίου και διατάξεως στο χώρο με γούρνα από εμφανές σκυρόδεμα	ΟΙΚ 78	τεμ	3
ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ					
1	ΑΤΗΕ 9347	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	ΗΛΜ 1	τεμ	1
2	ΑΤΗΕ N/8733.2.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιραλ διαμέτρου 16mm	ΗΛΜ 2	m	900
3	ΑΤΗΕ N/8733.8.23	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός εύκαμπτος βαρέως τύπου CBX διαμέτρου Φ231'η	ΗΛΜ 3	m	700
4	ΑΤΗΕ 8735.2.3	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	ΗΛΜ 4	τεμ	500
5	ΑΤΗΕ 8766.3.1	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	ΗΛΜ 5	m	1800
6	ΑΤΗΕ 8766.3.2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm2	ΗΛΜ 6	m	900
7	ΑΤΗΕ 8766.3.3	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	ΗΛΜ 7	m	80
8	ΑΤΗΕ 8766.5.4	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Πενταπολικό Διατομής 5 X 6mm2	ΗΛΜ 8	m	30
9	ΑΤΗΕ N/8766.5.5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ πενταπολικό διατομής:5 X 10 mm2	ΗΛΜ 9	m	40
10	ΑΤΗΕ 8774.1.10	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό διατομής 1 X 70 mm2	ΗΛΜ 10	m	30
11	ΑΤΗΕ N/8774.1.20	Καλώδιο τυπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο τετραπολικό διατομής 4X150 mm2	ΗΛΜ 11	m	30
12	ΑΤΗΕ 8774.3.1	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm2	ΗΛΜ 12	m	150
13	ΑΤΗΕ 8774.3.2	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 2,5 mm2	ΗΛΜ 13	m	150
14	ΑΤΗΕ 8774.5.2	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τετραπολικό διατομής 4 X 2,5 mm2	ΗΛΜ 14	m	70
15	ΑΤΗΕ 8774.5.5	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τετραπολικό διατομής 4 X 10 mm2	ΗΛΜ 15	m	15
16	ΑΤΗΕ 8774.6.3	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 4 mm2	ΗΛΜ 16	m	18
17	ΑΤΗΕ 8774.6.4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm2	ΗΛΜ 17	m	30
18	ΑΤΗΕ N/8774.6.5	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - διατομής 5 X 10 mm2	ΗΛΜ 18	m	50
19	ΑΤΗΕ N/8774.6.7	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - διατομής 5 X 35 mm2	ΗΛΜ 19	m	25
20	ΑΤΗΕ N/8799.1.4	Σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη διάτρητη λαμαρίνα, ύψους 35 mm, Πλάτους 200 mm, και πάχους 0,80mm	ΗΛΜ 20	m	120
21	ΑΤΗΕ N/8801.11.1	•ιακόπτης απλός χωνευτός με πλήκτρο 10Α/250V, τύπου MOSAIC/LEGRAND ή αντίστοιχου	ΗΛΜ 21	m	4
22	ΑΤΗΕ N/8801.11.2	Διακόπτης κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ χωνευτός με πλήκτρο 10Α/250Y, τύπου MOSAIC/LEGRAND ή αντίστοιχου	ΗΛΜ 22	m	40
23	ΑΤΗΕ N/8801.11.4	Μπουτόν απλό χωνευτό 6Α/250V, τύπου MOSAIC/LEGRAND ή αντίστοιχου.	ΗΛΜ 23	τεμ	3
24	ΑΤΗΕ N/8826.61.1	Ρευματοδότης ΣΟΥΚΟ16Α/220V, μονός με καπάκι ενδεικτικού τύπου MOSAIC/LeGrAND ή αντίστοιχου	ΗΛΜ 24	τεμ	37
25	ΑΤΗΕ N/8983.109.22	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, !P44 με δύο λαμπτήρες φθορισμού compact 26W, Ενδεικτικός τύπος : Disano\Office 2 \FLC 2x26W	ΗΛΜ 25	τεμ	215
26	ΑΤΗΕ N/8983.109.21	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, !P44 με δύο λαμπτήρες φθορισμού compact 26W, Ενδεικτικός τύπος : Disano\Office 5 \FLC 2x26W.	ΗΛΜ 26	τεμ	69
27	ΑΤΗΕ N/8983.109.23	Φωτιστικό ορατής τοποθέτησης, στεγανό (IP66), με δύο λαμπτήρες φθορισμού T8 36W. Ενδεικτικός τύπος : Disano \ 920 Hydro \ 2xT8 36W	ΗΛΜ 27	τεμ	39
28	ΑΤΗΕ N/8983.109.24	Φωτιστικό σώμα με βραχίονα, στεγανό (IP65) και ένα λαμπτήρα αλογόνου μετάλλου 100W, ενδεικτικού τύπου DisAnO/1662 BRALO/JM-E-100W	ΗΛΜ 28	τεμ	11
29	ΑΤΗΕ 8983.109.26	Φωτιστικό σώμα εντοιχισμένο στεγανό (IP65) με ένα λαμπτήρα φθορισμού 18W, ενδεικτικού τύπου DISANO/1607 BOX1 -asymetric eyelid diffuser/FLC 1 8w	ΗΛΜ 29	τεμ	7

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
30	ATHE N/8983.109.28	Φωτιστικό σώμα στεγανό (IP65) με ειδική αντιθαμβωτική διάταξη και ένα ένα λαμπτήρα αλογόνου-μετάλλου 150W, επί κορυφής ιστού, ενδεικτικού τύπου DISANO/1599 VISTA ALUMINIUM REFLECTOR/CDO-TT 150W	HΛM 30	τεμ	6
31	ATHE N/8983.109.29	Φωτιστικό σώμα ενδοδαπέδιο στεγανό (IP67) με ένα λαμπτήρα LED 2,5W-240V, ενδεικτικού τύπου SIMES/S5651 MINISpARKS/ 1 LED 2,5W-240V Cold White	HΛM 31	τεμ	15
32	ATHE N/8983.110.1	Φωτιστικό σώμα οροτής τοποθέτησης, με έξι λαμπτήρες φθορισμού T16/2x14W-4x21W, ενδεικτικού τύπου LTS LIGHT&LEUCHTEN T16/2x14W-4x21W/PL 20.621	HΛM 32	τεμ	15
33	ATHE N/9309.50.50.2	Προκατασκευασμένο φρεάτιο από ινοπλισμένο στεγανό σκυρόδεμα C30/37, καθαρών διαστάσεων 40X40cm. βάθους έως 70 cm	HΛM 33	τεμ	4
34	ATHE N/9315.1.5	Πλαστικός σωλήνας PVC, διαμέτρου 75mm, με οδηγό από γαλβανισμένο σύρμα 5mm ² .	HΛM 34	m	200
35	ATHE N/9315.1.7	Πλαστικός σωλήνας PVC, διαμέτρου 100mm, με οδηγό από γαλβανισμένο σύρμα 5mm ² .	HΛM 35	m	80
36	ATHE 8840.2.6	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 επίτοιχος διαστάσεων 125 X 82 cm	HΛM 36	τεμ	1
37	ATHE 8840.2.4	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 επίτοιχος διαστάσεων 82 X 75 cm	HΛM 37	τεμ	6
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ					
1	ATHE N/8072	Καλύμματα φρεατίων χυθσιδηρά	HΛM 38	kg	80
2	ATHE N/8768.100.4	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, cat. 6, 4 ζευγών	HΛM 39	m	1200
3	ATHE N/8768.100.25	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, cat. 5e, 25 ζευγών	HΛM 40	m	15
4	ATHE N/8772.2.4	Ερμάριο μικτονόμησης καλωδίων VOICE-DATA περιστρεφόμενο χωρητικότητας 21U, τύπου Η ^Α της LEGRAND πλήρες ή αντίστοιχου	HΛM 41	τεμ	1
5	ATHE N/8799.1.4	Σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη διάτρητη λαμαρίνα, ύψους 35 mm, Πλάτους 200 mm, και πάχους 0,80mm	HΛM 42	m	130
6	ATHE N/8993.2.5	Τηλεφωνικός καταμετρητής 50 ζευγών, χωνευτός ή ορατός, στεγανότητας P30 ή P43 κατά DIN 40050, πλήρης	HΛM 43	τεμ	1
7	ATHE N/8993.8.24	Αυτόματο Τηλεφωνικό κέντρο 8 εξωτερικών γραμμών, 24 εσωτερικών Αυτόματο Τηλεφωνικό κέντρο 8 εξωτερικών γραμμών, 24 εσωτερικών	HΛM 44	τεμ	1
8	ATHE N/9500.45.1	Πρίζα μονή VOICE/DATA, 8 επαφών RJ45-CAT6 τύπου 74281/ MOSAIC/LEGRAND ή αντίστοιχου	HΛM 45	τεμ	5
9	ATHE N/9500.45.2	Πρίζα διπλή VOICE/DATA, 8 επαφών RJ45-CAT6 τύπου 74280/ MOSAIC/LEGRAND ή αντίστοιχου	HΛM 46	τεμ	12
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ TV					
1	ATHE N/9601.5.2	Καλώδιο ομοαξονικό 75 ^Α χαμηλών απωλείων ενδεικτικού τύπου DH66 κατάλληλο σήμα TV	HΛM 47	m	300
2	ATHE N/9730.2.60	Ενισχυτής γραμμής σήματος TV.	HΛM 48	τεμ	1
3	ATHE N/9730.3.50	Κεραία τηλεόρασης επίγειας λήψης	HΛM 49	τεμ	1
4	ATHE N/9730.6.9	Διακλαδωτήρας σήματος W	HΛM 50	τεμ	1
5	ATHE N/9730.6.11	Πρίζα TV-RD ενδεικτικού τύπου Mosaic Legrand ή ισοδύναμου	HΛM 51	τεμ	10
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΟΥΔΟΥΝΙΟΥ					
1	ATHE N/9998.101.6	Σύστημα ηλεκτρικού κουδουνιού, με τροφοδοτικό και μπουτόν κλήσης, πλήρες	HΛM 52	τεμ	1
ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ					
1	ATHE N/8992.60.4	Ηχείο ψευδοροφής ισχύος 6W RMS/9W MAX	HΛM 53	τεμ	21

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
2	ATHE 8992.60.5	Ρυθμιστής έντασης ήχου με διάταξη παράκαμψης	H/AM 54	τεμ	8
3	ATHE N/8992.60.6	Ηχείο Sound Projector ανθυγρά (IP54) ισχύος 8W/12W Max	H/AM 55	τεμ	4
4	ATHE N/8992.60.8	Ηχείο κόρνας ισχύος 30W RMS/ 45W MAX	H/AM 56	τεμ	4
5	ATHE 8992.60.9	Σταθμός κλήσης-κονσόλα αγγελιών με μικρόφωνο μεγαφωνικού συστήματος	H/AM 57	τεμ	1
6	ATHE N/8992.60.10	Μεγαφωνικό Ενισχυτικό Κέντρο πλήρες	H/AM 58	τεμ	1
7	ATHE N/9561.4.2	Καλώδιον τύπου HO5VV-F (παλαιο NYMHY), διατομής 2 x 1,5 mm2	H/AM 59	τεμ	200
8	ATHE N/9561.4.4	Καλώδιον τύπου HO5VV-F (παλαιο NYMHY), διατομής 4 x 1,5mm2	H/AM 60	τεμ	160
ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ- ΓΕΙΩΣΕΙΣ					
1	ATHE N/9983.29.17	Καλώδιον τύπου HO5VV-F (παλαιο NYMHY), διατομής 4 x 1,5mm2, με τα υλικά και μικροϋλικά σύνδεσης, και την ταινιών ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6201000	H/AM 61	τεμ	33
2	ATHE N/9983.29.27	Σφικτήρας χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος St/Zn με βίδες St/Zn, T και διασταυρώσεως για σύνδεση στρογγυλών αγωγών Φ8/10 με ταινία ή ταινιών μεταξύ τους ενδεικτικού τύπου ελεΜΚΟ 6208040 ή 6204060	H/AM 62	τεμ	90
3	ATHE N/9983.29.38	Στήριγμα χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο ST/Zn αγωγού Φ8/10, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6101100	H/AM 63	τεμ	250
4	ATHE N/9983.29.55	Αγωγός χαλύβδινος, θερμά επιψευδαργυρωμένος St/tZn, Φ10ιηη-78ιηη2, ενδεικτ. Αγωγός χαλύβδινος, θερμά επιψευδαργυρωμένος St/tZn, Φ10ιηη-78ιηη2, ενδεικτ.	H/AM 64	m	340
5	ATHE N/9983.29.68	Ισοδυναμική γέφυρα (μπάρα) γείωσης διαστάσεων σε mm 170x50x50 από ορειχάλκινο ζυγό επινικελωμένο, πλαστικό κάλυμμα, 1 υποδοχή αγωγού 50mm2, 7 υποδοχές αγωγού 6-25mm2, 1 υποδοχή ταινίας 30mm ή αγωγού φ8-10ιηη, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6600000	H/AM 65	τεμ	1
6	ATHE N/9983.29.69	Ισοδυναμική γέφυρα (μπάρα) γείωσης διαστάσεων σε mm 240x40x3 από χάλκινο ζυγό επινικελωμένο, 2 μονωτήρες, 1 μεταλλική βάση, 1 υποδοχή ταινίας 30mm, 3 υποδοχές αγωγού 35mm2, 1 υποδοχή αγωγού 185mm2, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6600001.	H/AM 66	τεμ	6
7	ATHE N/9983.29.56	Ταινία χλύβδινη θερμά επιψευδαργυρωμένη (500gr/m2) , κατά ΕΛΟΤ-EN 50164-2, διατομής 30x3,5mm, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6401130 ή αντίστοιχου	H/AM 67	m	200
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ					
1	ATHE N/90.31	Υδραυλικός ανελκυστήρας	H/AM 68	τεμ	1
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ					
1	ATHE N/8041.1	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 1/4"	H/AM 69	m	80
2	ATHE N/8041.2	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 3/8"	H/AM 70	m	75
3	ATHE N/8041.3	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 1/2"	H/AM 71	m	120
4	ATHE N/8041.4	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 5/8"	H/AM 72	m	90
5	ATHE N/8041.5	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 7/8"	H/AM 73	m	40
6	ATHE N/8041.7	Ψυκτικός σωλήνας συστήματος κλιματισμού 1 1/8"	H/AM 74	m	45
7	ATHE N/8041.8	Διακλαδωτής ψυκτικών σωληνώσεων	H/AM 75	τεμ	20
8	ATHE 8537.4.10	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού, ονομ. διαμ. 180 mm & εξ. διαμ. 231 mm	H/AM 76	m	260
9	ATHE 8537.4.11	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού, ονομ. διαμ. 200 mm & εξ. διαμ. 257 mm	H/AM 77	m	210
10	ATHE 8537.4.8	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού, ονομ. διαμ. 150 mm & εξ. διαμ. 207 mm	H/AM 78	m	290

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
11	ATHE 8537.4.6	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού, ονομ. διαμ. 125 mm & εξ. διαμ. 187 mm	HΛM 79	m	50
12	ATHE 8537.1	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	HΛM 80	kg	1200
13	ATHE 8538	Θερμική μόνωση αεραγωγών	HΛM 81	m2	190
14	ATHE N/8558.4.1	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 2,20 KW και θερμαντικής ικανότητας 2,50 KW τύπου κασέτα οροφής	HΛM 82	τεμ	6
15	ATHE N/8558.5.1	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 2,80 KW και θερμαντικής ικανότητας 3,20 KW τύπου κασέτα οροφής	HΛM 83	τεμ	1
16	ATHE N/8558.6.1	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 3,60 KW και θερμαντικής ικανότητας 4,00 KW τύπου κασέτα οροφής	HΛM 84	τεμ	1
17	ATHE N/8558.7.1	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 4,50 KW και θερμαντικής ικανότητας 5,00 KW τύπου κασέτα οροφής	HΛM 85	τεμ	3
18	ATHE N/8558.7.2	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 4,50 KW και θερμαντικής ικανότητας 5,00 KW κρυφού τύπου κατάλληλο για σύνδεση με εύκαμπτους αεραγωγούς	HΛM 86	τεμ	2
19	ATHE N/8558.8.2	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 5,60 KW και θερμαντικής ικανότητας 6,30 KW κρυφού τύπου κατάλληλο για σύνδεση με εύκαμπτους αεραγωγούς	HΛM 87	τεμ	5
20	ATHE N/8558.8.3	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 9,00 KW και θερμαντικής ικανότητας 10,00 KW κρυφού τύπου κατάλληλο για σύνδεση με εύκαμπτους αεραγωγούς	HΛM 88	τεμ	2
21	ATHE N/8558.8.4	Εσωτερική μονάδα μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, ψυκτικής ικανότητας 11,20KW και θερμαντικής ικανότητας 12,50 KW κρυφού τύπου κατάλληλο για σύνδεση με εύκαμπτους αεραγωγούς	HΛM 89	τεμ	1
22	ATHE 8547	Στόμιο λήψεως νωπού αέρα, από γαλβανισμένο χαλύβδινο έλασμα	HΛM 90	m2	2,5
23	ATHE 8541.1.11.2	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα με απλή σειρά σταθερών περυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα διαστάσεων 4 ins X 28 ins από αλουμίνιο	HΛM 91	τεμ	6
24	ATHE 8541.1.39.2	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα με απλή σειρά σταθερών περυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα διαστάσεων 6 ins X 36 ins από αλουμίνιο	HΛM 92	τεμ	5
25	ATHE 8541.1.58.2	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα με απλή σειρά σταθερών περυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα διαστάσεων 10 ins X 12 ins από αλουμίνιο	HΛM 93	τεμ	1
26	ATHE 8541.2.21.2	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα με απλή σειρά σταθερών περυγίων και χωρίς εσωτερικό διάφραγμα διαστάσεων 5 ins X 20 ins από αλουμίνιο	HΛM 94	τεμ	1
27	ATHE N/8548.1	Γραμμικό στόμιο τύπου σχισμής προσαγωγής / απαγωγής αέρα 1 "	HΛM 95	m	4,8
28	ATHE N/8548.2	Γραμμικό στόμιο τύπου σχισμής προσαγωγής / απαγωγής αέρα 1 1/2"	HΛM 96	m	58,4
29	ATHE N/8548.3	Γραμμικό στόμιο τύπου σχισμής προσαγωγής / απαγωγής αέρα 2*1 "	HΛM 97	m	16,8
30	ATHE N/8558.11	Σύστημα κεντρικού ελέγχου πολυδιαιρούμενου συστήματος κλιματισμού μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού μέσου.	HΛM 98	τεμ	2
31	ATHE N/8558.10	Τοπικά χειριστήρια ελέγχου, εσωτερικών μονάδων κλιματισμού μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού.	HΛM 99	τεμ	21
32	ATHE N/8558.3.1	Αντλία θερμότητας μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, τύπου inverter ψυκτικής ικανότητας 67,50 KW και θερμαντικής ικανότητας 75,00 KW	HΛM 100	τεμ	1
33	ATHE N/8558.3.2	Αντλία θερμότητας μεταβλητού όγκου - ροής ψυκτικού ρευστού, τύπου inverter ψυκτικής ικανότητας 61,50 KW και θερμαντικής ικανότητας 69,00 KW	HΛM 101	τεμ	1
34	ATHE N/8558.3.3	Εναλλάκτης θερμότητας αέρα αέρα συνολικής ποσότητας καθαρού αέρα 650 m3/h	HΛM 102	τεμ	2
35	ATHE N/8558.3.4	Εναλλάκτης θερμότητας αέρα αέρα συνολικής ποσότητας καθαρού αέρα 1500 m3/h	HΛM 103	τεμ	3
36	ATHE N/8558.3.5	Υδροδοχείο υψηλής θερμοκρασίας για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης	HΛM 104	τεμ	1
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ					
1	OIK 7767.2	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων έως 1 ins	HΛM 105	m	300

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
2	OIK 7767.4	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων 1 1/4 έως 2ins	HAM 106	m	130
3	OIK 7767.6	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων 2 1/2 έως 3ins	HAM 107	m	68
4	OIK 7767.8	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων 3 έως 4ins	HAM 108	m	80
5	ATHE 8036.3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	HAM 109	m	300
6	ATHE 8036.4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	HAM 110	m	40
7	ATHE 8036.5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	HAM 111	m	30
8	ATHE 8036.6	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	HAM 112	m	60
9	ATHE 8036.7	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	HAM 113	m	50
10	ATHE 8036.8	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3 ins	HAM 114	m	18
11	ATHE 8036.9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 4 ins	HAM 115	m	80
12	ATHE 8103.3	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1 ins	HAM 116	τεμ	1
13	ATHE 8126.1.4	Βαλβίδα αντεπιστροφής χυτοσιδηρά Συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 4 ins	HAM 117	τεμ	3
14	ATHE 8201.1.2	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	HAM 118	τεμ	15
15	ATHE 8201.1.3	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	HAM 119	τεμ	1
16	ATHE 8202.2	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 6 kg	HAM 120	τεμ	3
17	ATHE 8204.1	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη ή χωνευτή	HAM 121	τεμ	8
18	ATHE N/8205.17.2	Αυτόματος πυροσβεστήρας οροφής κόνεως τύπου Ρα των 12 Kgr	HAM 122	τεμ	2
19	ATHE N/8208	Δίδυμο στόμιο πυρόσβεσης	HAM 123	τεμ	1
20	ATHE N/8209.21.1	Κεφαλή καταιονισμού (springler)	HAM 124	τεμ	195
21	ATHE N/8987.706.4	Φωτιστικό Ασφαλείας (Φ.Α.) με λαμπήρα φθορισμού ισχύος 6W - 210 LUMENS, με	HAM 125	τεμ	40
22	ATHE N/8987.706.5	Φωτιστικό Ασφαλείας (Φ.Α.) με λαμπήρα φθορισμού ισχύος 6W - 210 LUMENS, με μπαταρία Ni-Cd, και ένδειξη κατεύθυνσης διαφυγής	HAM 126	τεμ	16
23	ATHE N/8994.10.103	Συμβατικός ανιχνευτής ιονισμού	HAM 127	τεμ	13
24	ATHE N8994.10.110	Φαροσειρήνα συστήματος πυρανίχνευσης αυτόνομη με μπαταρία	HAM 128	τεμ	10
25	ATHE N/8994.10.11	Συμβατικό κομβίο συναγερμού με επαναφερόμενο κάλυμμα	HAM 129	τεμ	13
26	ATHE N/8994.11.13	Πίνακας πυρανίχνευσης, 13 ζωνών	HAM 130	τεμ	1
27	ATHE N/8211.32.80.1	Ανιχνευτής ροής διαμέτρου DN100	HAM 131	τεμ	3
28	ATHE 8638.9	Μειωτής πίεσεως ρευστού φλαντζωτός ονομ. διαμέτρου 100 mm	HAM 132	τεμ	3
29	ATHE N/8231.65.65	Αντλητικό συγκρότημα πυρόσβεσης, παροχής 65 ιη3/1ι,μανομετρικού ύψους 65 m Σ.Υ	HAM 133	τεμ	1
ΥΔΡΕΥΣΗ					
1	ATHE 8041.7.2	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm πάχους τοιχώματος	HAM 134	m	172
2	ATHE 8041.6.2	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 18 mm πάχους τοιχώματος	HAM 135	m	110
3	ATHE 8041.9.2	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 35 mm πάχους τοιχώματος	HAM 136	m	55
4	ATHE 8041.10.3	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 42 mm πάχους τοιχώματος mm	HAM 137	m	8
5	ATHE 8041.11.2	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 54 mm πάχους τοιχώματος mm	HAM 138	m	60
6	ATHE N/8041.31.3	Χαλκοσωλήνας με μανδύα από συνθετικό υλικό τύπου WICU ROHR ή αντίστοιχου	HAM 139	m	235
7	ATHE N/8041.32.3	Χαλκοσωλήνας εύκαμπτος με θερμομόνωση από αφρώδες πολυαιθυλένιο (PE) και μεμβράνη Ρε τύπου WICU FLEX ή αντίστοιχου διαστάσεων Φ18 x 1,0 mm	HAM 140	m	140
8	ATHE N/8042.100.50	Ηλεκτροβάννα δικτύου νερού διαμέτρου 2" (DN50)	HAM 141	τεμ	1
9	ATHE N/8106.1.1	Σφαιρική βαλβίδα (δικλειίδα) ορε^άλικινη (ball valve) 16 atm με λαβή διαμέτρου Φ 1/2	HAM 142	τεμ	96

AIA	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
10	ATHE N/8106.1.2	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορε ^α άλκινη (ball valve) 16 atm με λαβή διαμέτρου Φ 3/4	H/AM 143	τεμ	10
11	ATHE N/8106.1.3	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορε ^α άλκινη (ball valve) 16 atm με λαβή διαμέτρου Φ 1	H/AM 144	τεμ	14
12	ATHE N/8106.1.4	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορε ^α άλκινη (ball valve) 16 atm με λαβή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	H/AM 145	τεμ	7
13	ATHE N/8106.1.6	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορε ^α άλκινη (ball valve) 16 atm με λαβή διαμέτρου Φ 2 ins	H/AM 146	τεμ	2
14	ATHE 8125.1.3	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 ins	H/AM 147	τεμ	2
15	ATHE 8125.1.4	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	H/AM 148	τεμ	1
16	ATHE N/8132.11.2	Συλλεκτής από προφίλ ορείχαλκου με ενσωματωμένους διακότες για την διανομή νερού, διαμέτρου 1", δύο εξόδων.	H/AM 149	τεμ	8
17	ATHE N/8132.11.4	Συλλεκτής από προφίλ ορείχαλκου με ενσωματωμένους διακότες για την διανομή νερού, διαμέτρου 1", τεσσάρων εξόδων.	H/AM 150	τεμ	25
18	ATHE N/8132.11.5	Συλλεκτής από προφίλ ορείχαλκου με ενσωματωμένους διακότες για την διανομή νερού, διαμέτρου 1", πέντε εξόδων	H/AM 151	τεμ	1
19	ATHE 8138.1.2	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	H/AM 152	τεμ	10
20	ATHE 8141.2.2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	H/AM 153	τεμ	24
21	ATHE 8141.3.2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	H/AM 154	τεμ	3
22	ATHE N/8142.3	Αναμικτήρας ορειχάλκινος μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος καταιονιστήρα 1/2 ins με κινητή κεφαλή	H/AM 155	τεμ	8
23	ATHE N/8143.1	Εύκαμπτος σύνδεσμος (φλεξίμπλ), διαμέτρου Φ 8x12mm	H/AM 156	τεμ	10
24	ATHE N/8182.11.6	Αναμικτήρας (μπαταρία) νιπτήρα AMEA, ενδεικτικού τύπου B1612M/ATLANTIS/CERAMICA DOLOMITE ή αντίστοιχου.	H/AM 157	τεμ	3
25	ATHE N/8232.10.4	Πιστικό δοχείο ύδρευσης έως 10 bar, με μεμβράνη, πλήρες τύπου REFLEX / D25 ή αντίστοιχου	H/AM 158	τεμ	2
26	ATHE N/8257.30.500	Θερμαντήρας νερού (μπόιλερ) 3ης ενέργειας, χωρητικότητας 500lt	H/AM 159	τεμ	1
27	ATHE N/8258.1.2	Ηλιακός συλλέκτης ,με επιλεκτική επιφάνεια επιφάνειας 2m2	H/AM 160	τεμ	11
28	ATHE N/8540.13	Εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ ενδεικτικού τύπου armafex AC, πάχους 13 mm, για μόνωση σωληνώσεων οποιουδήποτε υλικού, διαμέτρου από DN15 έως DN32	H/AM 161	m	280
29	ATHE 8041.8.2	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος	H/AM 162	m	326
30	ATHE 8101.5	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	H/AM 163	τεμ	2
31	ATHE N/8132.11.5.1	Συλλεκτής από προφίλ ορείχαλκου με ενσωματωμένους διακότες για την διανομή νερού, διαμέτρου 2", οχτώ εξόδων	H/AM 164	τεμ	1
32	ATHE 8606.1.2	Αυτόματη βαλβίδα με πλωτήρα, εξαερισμό σωληνώσεων νερού, διαμέτρου σπειρώματος Σπειρώματος 3/8 ins για πίεση λειτουργίας έως 5 atm	H/AM 165	τεμ	2
33	ATHE 8608.1.1	Φίλτρο νερού ή ατμού διαμέτρου 3/8 ins	H/AM 166	τεμ	2
34	ATHE 8605.1.2	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσεως παροχής από 2,50 έως & 4,00 m3/h	H/AM 167	τεμ	1
35	ATHE 8605.2.2	Κυκλοφορητής νερού υψηλής πίεσεως παροχής από 2,50 έως & 4,00 m3/h	H/AM 168	τεμ	1
ΑΡΔΕΥΣΗ					
1	ΝΑΠΡΣ H01.1.4	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm Φ 32	H/AM 169	m	208
2	ΝΑΠΡΣ H01.1.2	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) ονομαστικής πίεσης 6 atm Φ 20	H/AM 170	m	35
3	ΝΑΠΡΣ H08.2.1.2	Σταλακτιφόροι Φ 16 ή Φ 17 mm από πολυαιθυλένιο με σταλάκτες μακράς διαδρομής με απόσταση σταλακτών 50 cm	H/AM 171	m	134
4	ΝΑΠΡΣ H08.3.1.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης 10 cm	H/AM 172	τεμ	51
5	ΝΑΠΡΣ H09.1.1.6	Ηλεκτροβάνες ελέγχου άρδευσης, PN 10 atm, πλαστικές Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ 1"	H/AM 173	τεμ	11

ΑΙΑ	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
6	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 Φ 1"	ΗΛΜ 174	τεμ	8
7	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.2	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 10", δύο-τριών ηλεκτροβανών	ΗΛΜ 175	τεμ	10
8	ΝΑΠΡΣ Η05.12.3	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Φ 1 "	ΗΛΜ 176	τεμ	8
9	ΝΑΠΡΣ Η09.2.6.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες: 12	ΗΛΜ 177	τεμ	1
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ					
1	ΑΤΗΕ Ν/8028.3	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα χωρίς κόφτρα διαμέτρου Φ 100 mm	ΗΛΜ 178	τεμ	8
2	ΑΤΗΕ Ν/8029.1	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 50 mm	ΗΛΜ 179	τεμ	19
3	ΑΤΗΕ 8036.9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 4 ins	ΗΛΜ 180	m	45
4	ΑΤΗΕ Ν/8042.5.2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC για 60ο0 κατά ΕΛΟΤ686/Β, βαρέως τύπου, διαμέτρου Φ 40 mm	ΗΛΜ 181	m	30
5	ΑΤΗΕ Ν/8042.5.3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC για 60οC κατά ΕΛΟΤ686/Β, βαρέως τύπου, διαμέτρου Φ 50 mm	ΗΛΜ 182	m	45
6	ΑΤΗΕ Ν/8042.5.5	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC για 60οC κατά ΕΛΟΤ686/Β, βαρέως τύπου, διαμέτρου Φ 75 mm	ΗΛΜ 183	m	50
7	ΑΤΗΕ Ν/8042.5.7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC για 60οC κατά ΕΛΟΤ686/Β, βαρέως τύπου, διαμέτρου Φ 100 mm	ΗΛΜ 184	m	150
8	ΑΤΗΕ Ν/8042.41.1	Πλαστικός σωλήνας υπονόμων της σειράς 41 (ΕΛΟΤ 476) και DIN 19534, διαμέτρου Φ110 mm	ΗΛΜ 185	m	60
9	ΑΤΗΕ Ν/8042.41.2	Πλαστικός σωλήνας υπονόμων της σειράς 41 (ΕΛΟΤ 476) και DIN 19534, διαμέτρου Φ125ι ¹ η	ΗΛΜ 186	m	100
10	ΑΤΗΕ Ν/8045.11.1	Πλαστικός σωλήνας υπονόμων της σειράς 41 (ΕΛΟΤ 476) και DIN 19534, διαμέτρου Φ	ΗΛΜ 187	τεμ	1
11	ΑΤΗΕ Ν/8054.11.3	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από Ρ.Υ.Υ. Βιδωτό διαμέτρου Φ 50 mm	ΗΛΜ 188	τεμ	4
12	ΑΤΗΕ Ν/8054.11.7	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από Ρ.Υ.Υ. Βιδωτό διαμέτρου Φ 100 mm	ΗΛΜ 189	τεμ	24
13	ΑΤΗΕ 8062.3	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	ΗΛΜ 190	kg	12
14	ΑΤΗΕ 8072	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΗΛΜ 191	kg	240
15	ΑΤΗΕ Ν/8130.3	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) Φ 10 cm	ΗΛΜ 192	τεμ	5
16	ΑΤΗΕ 8151.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΗΛΜ 193	τεμ	4
17	ΑΤΗΕ 8160.2	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΗΛΜ 194	τεμ	24
18	ΑΤΗΕ 8165.1.2	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm Μιάς σκάφης διαστ. περίπου 35 X 40 X 20 cm μήκους 1,20 m	ΗΛΜ 195	τεμ	2
19	ΑΤΗΕ 8166.1	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	ΗΛΜ 196	τεμ	2
20	ΑΤΗΕ 8168.2	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΗΛΜ 197	τεμ	24
21	ΑΤΗΕ 8169.1.2	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	ΗΛΜ 198	τεμ	27
22	ΑΤΗΕ 8174	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	ΗΛΜ 199	τεμ	27
23	ΑΤΗΕ 8175.2	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη διπλό	ΗΛΜ 200	τεμ	27
24	ΑΤΗΕ 8178.2.1	Χαρτοθήκη πλήρης Πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	ΗΛΜ 201	τεμ	22
25	ΑΤΗΕ 8181.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	ΗΛΜ 202	τεμ	16
26	ΑΤΗΕ Ν/8182.11.1	Λεκάνη αποχωρητηρίου πορσελάνης κατάλληλη για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) χαμηλής πίεσης πλήρης ενδεικτικού τύπου (J2752 + J2753 + J2781) /ATLANTIS/CERAMICA DOLOMITE ή αντίστοιχου	ΗΛΜ 203	τεμ	2
27	ΑΤΗΕ Ν/8182.11.2	Νιπτήρας πορσελάνης κατάλληλη για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) πλήρης ενδεικτικού τύπου (J0403+J200767+J200667)/ATLANTIS/CERAMICA DOLOMITE ή αντίστοιχου.	ΗΛΜ 204	τεμ	3
28	ΑΤΗΕ Ν/8182.11.3	Καθρέπτης τοίχου με ρυθμιζόμενη κλίση κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες Καθρέπτης τοίχου με ρυθμιζόμενη κλίση κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες αντίστοιχου.	ΗΛΜ 205	τεμ	3

Α/Α	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
29	ΑΤΗΕ N/8182.11.4	Πλαίσιο στήριξης στην λεκάνη ΑΜΕΑ εκ των οποίων το ένα ανακλινόμενο με θέση χαρτοθήκης, ενδεικτικού τύπου (J2060+J2056AP)/ATLANTIS/CERAMICA Dolomite ή αντίστοιχου.	ΗΛΜ 206	τεμ	2
30	ΑΤΗΕ N/8182.11.5	Πλαίσιο στήριξης σε χώρο WC ΑΜΕΑ, ενδεικτικού τύπου J2059/ATLANTIS/CERAMICA DOLOMITE ή αντίστοιχου.	ΗΛΜ 207	τεμ	2
31	ΑΤΗΕ N/8185.1	Ντουςιέρα πορσελάνης κυκλική ή τετράγωνη	ΗΛΜ 208	τεμ	8
32	ΑΤΗΕ N/8217.51.7	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα 2 αντλιών ακαθάρτων ή ομβρίων ,πλήρες. Παροχής 15,0 ιη3/ιι-Μανομετρικό 4,5ι^ΥΣ για κάθε αντλία	ΗΛΜ 209	τεμ	1
33	ΑΤΗΕ N9309.70.70.4	Προκατασκευασμένο φρεάτιο από ινοπλισμένο στεγανό σκυρόδεμα C30/37 , καθαρών Προκατασκευασμένο φρεάτιο από ινοπλισμένο στεγανό σκυρόδεμα C30/37 , καθαρών	ΗΛΜ 210	τεμ	6
34	ΑΤΗΕ N/8130.20	Αποστραγγιστικό κανάλι από ABS,πλήρες, πλάτους 20 cm βάθους 15 cm	ΗΛΜ 211	τεμ	110
35	ΑΤΗΕ N/8127.20	Εσχάρα γαλβανισμένη Α15, 20cm	ΗΛΜ 212	m	4
36	ΑΤΗΕ N/8054.11.5	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από Ρ.Υ.Ο. Βιδωτό διαμέτρου Φ 75 mm	ΗΛΜ 213	τεμ	2
37	ΑΤΗΕ N/8128.20	Εσχάρα χυτοσιδηρή Β125, πλάτους 20 cm	ΗΛΜ 214	m	6
38	ΑΤΗΕ N/9309.25.25.1	Προκατασκευασμένο φρεάτιο στην κατάληξη υδρορροής, από ινοπλισμένο στεγανό σκυρόδεμα , καθαρών διαστάσεων 25x25αη και ον. διαστάσεων 30X30αη ,	ΗΛΜ 215	τεμ	11
39	ΑΤΗΕ 8166.2	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο δύο σκαφών	ΗΛΜ 216	τεμ	1
40	ΑΤΗΕ 8165.2.3	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm Δύο σκαφών διαστ. περίπου 35 X 40 X 20 cm μήκους 1,80 m	ΗΛΜ 217	τεμ	1
41	ΑΤΗΕ N/8062.3	Απορροή ομβρίων γωνιακή από αλουμίνιο, διαμέτρου εξόδου 4" (DN100mm) τύπου 4ΤW-Alumasc ή αντίστοιχου	ΗΛΜ 218	τεμ	10
42	ΑΤΗΕ N/8042.5.9	Κανάλι αποχετεύσεως συμπηκνωμάτων εσωτερικών μονάδων κλιματισμού 25 χ 25 mm	ΗΛΜ 219	m	150
43	ΑΤΗΕ N/8042.41.3	Πλαστικός σωλήνας υπονόμων της σειράς 41 (ΕΛΟΤ 476) και DIN 19534 διαμέτρου Φ150ι^ιη	ΗΛΜ 220	m	6
ΚΑΥΣΙΜΟ - ΑΕΡΙΟ					
1	ΑΤΗΕ N/99.10.1	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας κατα ΕΛΟΤ EN1 10255Μ μεσαίου τύπου διαμέτρου 1/2"	ΗΛΜ 221	m	5
2	ΑΤΗΕ N/99.10.1.1	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας κατα ΕΛΟΤ EN1 10255Μ μεσαίου τύπου διαμέτρου 3/4"	ΗΛΜ 222	m	6
3	ΑΤΗΕ N/99.10.1.2	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας κατα ΕΛΟΤ EN1 10255Μ μεσαίου τύπου διαμέτρου 1"	ΗΛΜ 223	m	30
4	ΑΤΗΕ 8104.1	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΗΛΜ 224	τεμ	2
5	ΑΤΗΕ 8104.2	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΗΛΜ 225	τεμ	2
6	ΑΤΗΕ 8104.3	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ΗΛΜ 226	τεμ	4
7	ΑΤΗΕ N/99.10.8.1	Φίλτρο αερίου ΡΜ16 διαμέτρου 3/4"	ΗΛΜ 227	τεμ	2
8	ΑΤΗΕ N/99.10.10.1	Έυκαμπτος αγωγός σύνδεσης αερίου , κατα ΕΛΟΤ EN14800, διαμέτρου 3/4".	ΗΛΜ 228	τεμ	2
ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
1	ΝΑΠΡΣ Γ02	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	ΠΡΣ 1	m3	70
ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ					
1	ΝΑΠΡΣ Δ07	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΠΡΣ 2	m3	220
2	ΝΑΠΡΣ Δ01.3	Δένδρα Δένδρα κατηγορίας Δ3	ΠΡΣ 3	τεμ	6
3	ΝΑΠΡΣ Δ01.4	Δένδρα Δένδρα κατηγορίας Δ4	ΠΡΣ 4	τεμ	9
4	ΝΑΠΡΣ Δ10	Προμήθεια τύρφης	ΠΡΣ 5	m3	45

ΑΙΑ	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
5	ΝΑΠΡΣ Δ02.2	Θάμνοι Θάμνοι κατηγορίας Θ2	ΠΡΣ 6	τεμ	58
6	ΝΑΠΡΣ Δ02.3	Θάμνοι Θάμνοι κατηγορίας Θ3	ΠΡΣ 7	τεμ	125
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
1	ΝΑΠΡΣ Ε16.4.2.1	Αντιριζικές στεγανοποιητικές μεμβράνες από εύκαμπτη πολυολεφίνη (FPO/TPO) Αντιριζική στεγανοποιητική μεμβράνη από εύκαμπτη πολυολεφίνη (FPO/TPO), πάχους 1,5 mm	ΠΡΣ 8	m2	222
2	ΝΑΠΡΣ Ε16.6.1	Υπόστρωμα συγκράτησης υγρασίας και προστασίας της μόνωσης Υπόστρωμα συγκράτησης υγρασίας - προστασίας της μόνωσης πάχους 3,0 mm, με δυνατότητα συγκράτησης νερού τουλάχιστον 3 lit / m2	ΠΡΣ 9	m2	222
3	ΝΑΠΡΣ Ε16.8	Αποστραγγιστικό/θερμομονωτικό σύστημα	ΠΡΣ 10	m2	222
4	ΝΑΠΡΣ Ε16.9.2	Διηθητικό φύλλο Διηθητικό φύλλο από πολυπροπυλένιο, βάρους 150gr/m2	ΠΡΣ 11	m2	222
5	ΝΑΠΡΣ Ε04.2	Ανοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 x 0,70 x 0,70 m	ΠΡΣ 12	τεμ	15
6	ΝΑΠΡΣ Ε13.2	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	ΠΡΣ 13	στρ.	0,868
7	ΝΑΠΡΣ Ε01.1	Ανοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	ΠΡΣ 14	τεμ	156
8	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	ΠΡΣ 15	τεμ	15
9	ΝΑΠΡΣ Ε09.4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΠΡΣ 16	τεμ	156
10	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	Υποσύλωση δένδρων Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Γ για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΠΡΣ 17	τεμ	15
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
1	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.2.5	Άρδευση χλοοτάπητα με εκτοξευτήρες (αυτοματοποιημένο σύστημα)	ΠΡΣ 18	στρ.	67,85
2	ΝΑΠΡΣ ΣΤ07.1	Βοτάνισμα χλοοτάπητα με τα χέρια	ΠΡΣ 19	στρ.	1,58
3	ΝΑΠΡΣ ΣΤ08.3	Καθαρισμός χλοοτάπητα	ΠΡΣ 20	στρ.	6,33
4	ΝΑΠΡΣ ΣΤ09	Ριζοτομές χλοοτάπητα	ΠΡΣ 21	m	104,35
5	ΝΑΠΡΣΣΤ10	Αερισμός χλοοτάπητα	ΠΡΣ 22	στρ.	0,53
6	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.2	Κλάδεμα θάμνων Ανανέωση κόμης παλαιών αναπτυγμένων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	ΠΡΣ 23	τεμ	366
7	ΝΑΠΡΣ ΣΤ01.1	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών Διαμέτρου από 0,41 έως 0,60 m	ΠΡΣ 24	τεμ	396
8	ΝΑΠΡΣ ΣΤ03.1	Λίπανση φυτών με τα χέρια	ΠΡΣ 25	τεμ	396
9	ΝΑΠΡΣ ΣΤ03.4	Λίπανση χλοοτάπητα, χειρωνακτική	ΠΡΣ 26	στρ.	1,05
10	ΝΑΠΡΣ ΣΤ05.1	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m	ΠΡΣ 27	τεμ	396
11	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.8.1	Με βενζινοκίνητη χλοοκοπτική μηχανή	ΠΡΣ 28	στρ.	6,33

ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2018

ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΘΕΩΡΗΣΑΣ
ΜΙΣΑΗΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ ΜΑΡΑΓΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ