

**ΤΙΜΕΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ - ΜΙΣΘΩΜΑΤΩΝ**

Χρόνος: 2011 Περίοδος: Γ' τρίμηνο

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
1	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα.	010.16.ΥΔΡ	Kg.	2,60
2	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, κοινά.	011.01.01.ΥΔΡ	Kg	1,75
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη.	020.04.01.ΟΙΚ	M3	19,90
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη.	020.05.01.ΟΙΚ	M3	6,70
5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	020.20.ΟΙΚ	M3	21,20
6	Τσιμέντο.	026.	KG	0,10
7	Προμήθεια μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16.	032.01.03.ΟΙΚ	M3	99,30
8	Προμήθεια μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25.	032.01.05.ΟΙΚ	M3	120,00
9	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	038.02.ΟΙΚ	M2	17,30
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας S500 ή S500s.	038.20.02.ΟΙΚ	Kg	1,20
11	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα.	071.22.ΟΙΚ	M2	13,30
12	Μεταλλικό ερμάριο τοποθέτησης τοπικών συλλεκτών ύδρευσης (ζεύγους κρύου και ζεστού νερού), ενδεικτικού τύπου REHAU 240261-002 ή ισοδύναμου, πλήρες διαστάσεων 665x700x120mm.	N271.62.1	Τεμ	40,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
13	Μόλυβδος σε χελώνες.	297.1	KG	2,50
14	Μολυβδόκολλα.	495.	KG	4,50
15	Εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ σε μορφή σωλήνα, πάχους 9mm, ενδεικτικού τύπου ARMAFLEX, για μόνωση σωλήνα διαμέτρου 1/2 INS.	N514.19.3	M	2,38
16	Εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ σε μορφή σωλήνα, πάχους 9mm, ενδεικτικού τύπου ARMAFLEX, για μόνωση σωλήνα διαμέτρου 3/4 INS.	N514.19.4	M	2,76
17	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή, ISO MEDIUM βαρύς (πράσινη ετικέτα), πάχους 3.65 MM, διαμέτρου 2 INS.	566.6	M	10,30
18	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή, ISO MEDIUM βαρύς (πράσινη ετικέτα), πάχους 3.65MM, διαμέτρου 2 1/2 INS.	566.7	M	13,10
19	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή, ISO MEDIUM βαρύς (πράσινη ετικέτα), πάχους 4.50MM, διαμέτρου 4 INS.	566.9	M	24,25
20	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.00 MM, εξωτ. διαμέτρ. 18 MM.	571.6.2	M	3,80
21	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.00 MM, εξωτ. διαμέτρ. 22 MM.	571.7.2	M	5,20
22	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.50 MM, εξωτ. διαμέτρ. 28 MM.	571.8.3	M	9,60
23	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.50 MM, εξωτ. διαμέτρ. 35 MM.	571.9.2	M	12,40
24	Πλαστικός σωλήνας από σκληρό P.V.C., διαμέτρου έως 25 MM.	N571.Δ.2.1	M	0,97
25	Πλαστικός σωλήνας από σκληρό P.V.C., διαμέτρου 32 MM.	N571.Δ.2.2	M	1,30
26	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.50 MM, εξωτ. διαμέτρ. 42 MM.	571.10.2	M	15,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
27	Χαλκοσωλήνας ψυκτικού υγρού και αερίου συστήματος VRV, μονωμένος, ανεξαρτήτου διατομής, με το καλώδιο ενδοεπικοινωνίας αυτοματισμού, πλήρης.	N571.99.1	M	20,50
28	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6,0 ATM, διαμέτρου 40 MM.	N572.4.2	M	1,38
29	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6,0 ATM, διαμέτρου 50 MM.	N572.4.3	M	1,70
30	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6,0 ATM, διαμέτρου 75 MM.	N572.4.5	M	2,78
31	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6,0 ATM, διαμέτρου 100 MM.	N572.4.7	M	3,86
32	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6,0 ATM, διαμέτρου 125 MM.	N572.4.9	M	5,86
33	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., πίεσης λειτουργίας για 20 °C 6 ATM, διαμέτρου 160 MM.	N572.4.10	M	9,89
34	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., σειράς 41, (ΕΛΟΤ 476), διαμέτρου 110 MM.	N572.6.1	M	4,61
35	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό P.V.C., σειράς 41, (ΕΛΟΤ 476), διαμέτρου 125 MM.	N572.6.2	M	5,38
36	Σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου, διαμέτρου 16x2 mm.	N572.62.2	M	1,70

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
37	Σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου, διαμέτρου 32x3 mm.	N572.62.5	M	6,50
38	Πλαστικός σωλήνας πολυαιθυλενίου (PE), πίεσης λειτουργίας 6atm, διαμέτρου 125 MM.	N572.71.12	M	6,99
39	Σωλήνας πλαστικός σπιράλ, για την προστασία σωλήνων ενδοδαπέδιας διανομής, διαμέτρου 29mm.	N572.72.2	M	0,51
40	Σωλήνας πλαστικός σπιράλ, για την προστασία σωλήνων ενδοδαπέδιας διανομής, διαμέτρου 41mm.	N572.72.5	M	0,77
41	Σίφωνας μηχανικός πλαστικός από P.V.C., διαμέτρου 125 MM.	N578.11.3	τεμ.	30,00
42	Συλλεκτήρας ομβρίων βεράντας, από PVC, γωνιακής σύνδεσης, πλήρης.	N579.18.1	Τεμ.	20,00
43	Συλλεκτήρας ομβρίων δώματος, από PVC, πλήρης.	N579.19.3	Τεμ.	50,00
44	Σιφώνι δαπέδου χώρων υγιεινής, από σκληρό και ανθεκτικό πλαστικό, εισόδων Φ40mm και εξόδου Φ50mm, με παγίδα οσμών, επέκταση εσχάρα ανοξείδωτη, πλήρες.	N579.25.1	τεμ.	50,00
45	Διακλαδωτήρας ψυκτικού ρευστού κλιματιστικών τύπου VRV, μίας εισόδου και δύο εξόδων, πλήρης.	N579.99.1	Τεμ.	80,50
46	Σωλήνας από χυτοσίδηρο αποχέτευσης, φυγοκεντρικής χύτευσης, διαμέτρου 100 MM.	582.2	M	25,50
47	Σωλήνας από χυτοσίδηρο αποχέτευσης, φυγοκεντρικής χύτευσης, διαμέτρου 125 MM.	582.3	M	32,72
48	Σωληνοστόμιο πλαστικό για επιθεώρηση σωλήνωσης αποχέτευσης, με κυκλικό ή ορθογωνικό πώμα, διαμέτρου 110 mm.	N584.32.3	τεμ.	14,15

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
49	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από P.V.C., διαμέτρου 75 MM.	N586.11.4	τεμ.	3,36
50	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από P.V.C., διαμέτρου 100 MM.	N586.11.7	τεμ.	5,86
51	Πλαστικό φρεάτιο προστασίας ηλεκτροβαλβίδων, δικτύου άρδευσης, από ισχυρό πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας, διαστάσεων 30x30cm.	N589.12.1	τεμ.	16,50
52	Κάλυμμα φρεατίου, ενδεικτικού τύπου BVH MAXI, πλήρες.	N590.11.1	Τεμ	140,00
53	Αποστραγγιστικό κανάλι, από πολυμερικό μπετόν, ειδικό προστατευτικό ατσάλινο χείλος και σχάρα από γαλβανισμένο χάλυβα, πλάτους 200mm.	N590.18.2	M	70,00
54	Σφαιρικός μίνι διακόπτης, ορειχάλκινος, διαμέτρου 1/2 INS.	N604.71.1	τεμ.	3,80
55	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1/2 INS.	N610.1.1	τεμ.	3,50
56	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 3/4 INS.	N610.1.2	τεμ.	4,95
57	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1 INS.	610.1.3	τεμ.	6,81
58	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1 1/4 INS.	610.1.4	τεμ.	11,09
59	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1 1/2 INS.	610.1.5	τεμ.	17,23
60	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 2 INS.	610.1.6	τεμ.	26,04
61	Σφαιρική βάνα (ball valve), ορειχάλκινη, διαμέτρου 2 1/2 INS.	610.1.7	τεμ.	53,62
62	Αυτόματη δικλίδα αερισμού (μίκρα, κεφαλή) χυτοσίδηρη.	616.1	τεμ.	25,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
63	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο), διαμέτρου μέχρι 10 MM.	616.3	τεμ.	5,00
64	Κρουνός εκροής (βρύση), ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος, πάνω σε νιπτήρα, διαμ. 1/2 INS.	618.4.2	τεμ.	3,65
65	Αναμικτήρας (μππαταρία) θερμού - ψυχρού νερού, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, νεροχύτη, διαμ. 1/2 INS.	619.3.2	τεμ.	54,00
66	Αναμικτήρας (μππαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, υποδοχέα sink, διαμέτρου 1/2 INS.	N619.6.1	τεμ.	55,00
67	Αναμικτήρας (μππαταρία) νιπτήρα, θερμού - ψυχρού νερού, ενδεικτικού τύπου GROHE ESSENCE 33 562 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N619.21.1	τεμ.	63,00
68	Αναμικτήρας (μππαταρία) νιπτήρα, θερμού - ψυχρού νερού, κατάλληλος για χρήση από A.M.E.A, ενδεικτικού τύπου GROHE EUROECO SAFETY MIXER (SSC) ή ισοδύναμου, πλήρης.	N619.22.1	τεμ.	130,00
69	Λεκάνη αποχωρητηρίου, κρεμαστή, διαστάσεων 550x350cm, με το κάλυμμά της, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO Z55 VS55 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N620.21.1	τεμ.	147,00
70	Λεκάνη αποχωρητηρίου, κρεμαστή, διαστάσεων 700x370cm, με το κάλυμμά της, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO VERSO COMFORT 70 VSHE ή ισοδύναμου, πλήρης.	N620.22.1	τεμ.	246,00
71	Ικρίωμα στήριξης της κρεμαστής λεκάνης.	N620.31.1	Τεμ.	150,00
72	Σετ στηριγμάτων λεκάνης, τύπου "L", ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO STHE ή ισοδύναμου.	N620.99.1	Τεμ	31,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
73	Δικλείδα αυτόματη πλύσης λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσσόμετρο), εντοιχιζόμενη, ενδεικτικού τύπου GROHE 37153 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N623.21.1	τεμ.	125,00
74	Δικλείδα αυτόματη πλύσης ουρητηρίου, χρωμέ, εντοιχιζόμενη, ενδεικτικού τύπου GROHE 37338 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N623.22.1	τεμ.	70,00
75	Πλακέτα και χειριστήριο δικλείδας πλύσης λεκάνης WC, χρωμέ, ενδεικτικού τύπου GROHE 37547 P00 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N623.23.1	τεμ.	22,00
76	Πλακέτα και χειριστήριο δικλείδας πλύσης ουρητηρίου, χρωμέ, ενδεικτικού τύπου GROHE 38804 P00 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N623.24.1	τεμ.	30,00
77	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου πορσελάνης, ενδεικτικού τύπου VENETI FUSION HATRIA ή ισοδύναμου, πλήρης.	N625.21.1	τεμ	68,90
78	Νιπτήρας διαστάσεων περίπου 50x25cm, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO VERSO 50 25VN ή ισοδύναμου, πλήρης, με το σετ στηριγμάτων.	N628.21.1	τεμ.	143,00
79	Νιπτήρας διαστάσεων περίπου 70x60cm, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO VERSO COMFORT 70 LAHN ή ισοδύναμου, πλήρης, με το σετ στηριγμάτων.	N628.22.1	τεμ.	240,00
80	Νιπτήρας διαστάσεων περίπου 37x70cm, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO VERSO 70 COD.70VN ή ισοδύναμου, πλήρης, με το σετ στηριγμάτων.	N628.23.1	τεμ.	254,00
81	Σιφώνι νεροχύτου (μαρμάρινου ή ανοξείδωτου) από πολυαιθυλένιο, μιας σκάφης.	629.2	τεμ.	8,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
82	Σιφώνι νιπτήρα, ανοξείδωτο, ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO SISN ή ισοδύναμου, πλήρες.	N629.21.1	τεμ.	40,00
83	Σιφώνι νιπτήρα, επιχρωμιωμένο, γυαλιστερό τύπου T", ενδεικτικού τύπου VENETI CATALANO SIFL ή ισοδύναμου, πλήρες.	N629.22.1	τεμ.	55,00
84	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 CM, μιας σκάφης, διαστ. περίπου 35X40X13 CM, μήκους 1,20 M.	634.1.1	τεμ.	55,00
85	Καθρέπτης ανοξείδωτος, διαστάσεων περίπου 46x91 cm, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-165 1836 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N636.21.1	τεμ	54,00
86	Καθρέπτης ανοξείδωτος, κεκλιμένος, κατάλληλος για χρήση από A.M.E.A, διαστάσεων περίπου 61x91 cm, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-293 2436 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N636.22.1	τεμ	240,00
87	Σαπουνοθήκη ανοξείδωτη, με μηχανισμό για υγρό σαπούνι, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-2112 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N639.11.1	τεμ	32,00
88	Κρεμάστρα ανοξείδωτη, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-542 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.21.1	τεμ.	17,00
89	Επίτοιχος ανοξείδωτος διανομέας χαρτιού, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-4262 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.22.1	τεμ.	100,00
90	Επίτοιχος ανοξείδωτος διανομέας καλυμμάτων λεκάνης, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-221 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.23.1	τεμ.	23,00
91	Κάδος απορριμάτων επίτοιχος, ανοξείδωτος, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-279 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.24.1	τεμ.	75,00



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
92	Κάδος απορριμάτων με πεντάλ, επιχρωμιωμένος, χωρητικότητας 12lt, ενδεικτικού τύπου ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ 9008 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.25.1	τεμ.	40,00
93	Πιγκάλ επίτοιχο, ανοξείδωτο, ενδεικτικού τύπου ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ 9060 ή ισοδύναμου, πλήρες.	N644.26.1	τεμ.	36,00
94	Επίτοιχο αναδιπλούμενο στήριγμα χώρου WC ΑΜΕΑ, ανοξείδωτο, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-4998 ή ισοδύναμου, πλήρες.	N644.27.1	τεμ.	265,00
95	Επίτοιχη χειρολαβή χώρου WC ΑΜΕΑ, ανοξείδωτη, μήκους 1065mm, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-5806 ή ισοδύναμου, πλήρης.	N644.28.1	τεμ.	26,00
96	Στήριγμα ρολού υγείας JUMPO-ROLL, ανοξείδωτο, ενδεικτικού τύπου BOBRICK B-2890 ή ισοδύναμου.	N646.21.1	τεμ.	38,00
97	Λεκάνη παραλαβής νερού και καθαρισμού κάδων (SINK), από πορσελάνη, με ή χωρίς ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σχάρα απόθεσης κάδων, επιδαπέδια, διαστάσεων 48X52 CM.	654.2.1	τεμ.	62,00
98	Πυροσβεστήρας κόνεως, τύπου Ρα, φορητός, γόμωσης 6 KG.	660.1.2	τεμ.	21,00
99	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός, πλήρης, γόμωσης 6 KG.	661.2	τεμ.	50,00
100	Πυροσβεστικό ερμάριο με εύκαμπτο σωλήνα με ακροφύσιο μήκους 20m, διαμέτρου 20mm.	N667.71.1	τεμ.	137,44
101	Αντλητικό συγκρότημα λυμάτων, αποτελούμενο από δύο ηλεκτροκίνητες αντλίες, τοποθετημένο σε φρεάτιο, παροχής εκάστης αντλίας 14.0 m <sup>3</sup> /h στα 9.5 ΜΣΥ.	N671.21.1	τεμ.	2.270,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
102	Πιεστικό συγκρότημα κρύου νερού χρήσης πλήρες, αποτελούμενο από πιεστικό δοχείο και 2 πολυβάθμια συγκροτήματα αντλιών - ηλεκτροκινητήρων τύπου INVERTER παροχής εκάστης 7.5 M3/H και πίεσης 50 ΜΥΣ, καθώς και ηλεκτρικό πίνακα λειτουργίας και αυτοματισμού του συγκροτήματος.	N673.32.1	τεμ.	5.370,00
103	Προγραμματιστής δικτύου άρδευσης, πλήρης.	N682.11.1	τεμ.	190,00
104	Σταλακτηφόρος Φ17mm από ΡΕ με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση, αποστάσεων σταλακτών 33cm.	N682.12.1	M	1,65
105	Θερμαντήρας νερού (μποϊλερ), διπλής ενέργειας, χωρητικότητας 120 l.	N685.4.2	τεμ.	380,00
106	Ηλιακός συλλέκτης, συνολικής ενεργής επιφάνειας 2.0 έως 2.2 m2.	N685.23.4	τεμ.	350,00
107	Πλάκες υαλοβάμβακα πάχους 3 CM.	701.3.1	M²	4,50
108	Ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα, άμεσης απόδοσης, φυσικής ανακυκλοφορίας, ισχύος 1000 W.	N705.21.1	τεμ.	230,00
109	Ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα, άμεσης απόδοσης, φυσικής ανακυκλοφορίας, ισχύος 1500 W.	N705.22.1	τεμ.	290,00
110	Ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα, άμεσης απόδοσης, φυσικής ανακυκλοφορίας, ισχύος 2000 W.	N705.23.1	τεμ.	410,00
111	Προκατασκευασμένη δεξαμενή αποθήκευσης νερού από πολυαιθυλένιο, χωρητικότητας 2 M3.	N718.53.1	τεμ.	600,00
112	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, ονομαστικής διαμέτρου 100 MM.	730.2.5	M	2,18

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
113	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, ονομαστικής διαμέτρου 125 MM.	730.2.7	M	2,72
114	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, ονομαστικής διαμέτρου 150 MM.	730.2.9	M	3,23
115	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, ονομαστικής διαμέτρου 160 MM.	730.2.10	M	3,44
116	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομ.διαμ. 140 MM και εξ.διαμ. 187 MM.	730.3.7	M	5,20
117	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομ.διαμ. 160 MM και εξ.διαμ. 207 MM.	730.3.9	M	5,50
118	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομ.διαμ. 180 MM και εξ.διαμ. 231 MM.	730.3.10	M	6,20
119	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομ.διαμ. 200 MM και εξ.διαμ. 257 MM.	730.3.11	M	7,00
120	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 150x150mm.	N731.11.1	τεμ.	19,90

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
121	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 200x150mm.	N731.11.2	τεμ.	19,90
122	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 250x150mm.	N731.11.3	τεμ.	19,90
123	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 450x200mm.	N731.11.7	τεμ.	28,30
124	Στόμιο τοίχου, επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 250x100mm.	N731.12.1	τεμ.	19,90
125	Στόμιο τοίχου, επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 200x150mm.	N731.12.2	τεμ.	19,90
126	Στόμιο τοίχου, επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 250x150mm.	N731.12.3	τεμ.	19,90
127	Στόμιο τοίχου, επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 550x150mm.	N731.12.4	τεμ.	29,45
128	Στόμιο τοίχου, επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με απλή σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, διαστάσεων 400x800mm.	N731.12.9	τεμ.	63,00
129	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 150x100mm.	N733.11.1	τεμ.	18,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
130	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 200x150mm.	N733.11.2	τεμ.	20,00
131	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 250x150mm.	N733.11.3	τεμ.	30,00
132	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 400x200mm.	N733.11.4	τεμ.	42,00
133	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 500x200mm.	N733.11.5	τεμ.	51,00
134	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα, έως 3 κατευθύνσεων, διαστάσεων 250x250mm.	N733.11.6	τεμ.	35,70
135	Στόμιο προσαγωγής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TDF 400 SILENTAIR ή ισοδύναμου, πλήρες.	N734.82.1	τεμ.	160,00
136	Στόμιο προσαγωγής ή απαγωγής αέρα τύπου δισκοβαλβίδας (disk valves), από αλουμίνιο, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαμέτρου 100 mm.	N737.4.1	Τεμ.	9,11
137	Στόμιο προσαγωγής ή απαγωγής αέρα τύπου δισκοβαλβίδας (disk valves), από αλουμίνιο, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαμέτρου 125 mm.	N737.4.2	Τεμ.	10,16

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
138	Στόμιο προσαγωγής ή απαγωγής αέρα τύπου δισκοβαλβίδας (disk valves), από αλουμίνιο, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαμέτρου 150 mm.	N737.4.3	Τεμ.	12,27
139	Στόμιο προσαγωγής ή απαγωγής αέρα τύπου δισκοβαλβίδας (disk valves), από αλουμίνιο, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαμέτρου 200 mm.	N737.4.4	Τεμ.	15,10
140	Στόμιο οροφής ή τοίχου, γραμμικό, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, ενδεικτικού τύπου TROX VSD 50-1.	N738.22.2	M	109,60
141	Στόμιο λήψης νωπού αέρα ή ανακυκλοφορίας ή απόρριψης αέρα, από αλουμίνιο.	N741.5.1	M2	130,00
142	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 200x100 mm.	N741.61.1	Τεμ.	18,00
143	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 250x150 mm.	N741.61.2	Τεμ.	23,43
144	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 400x150 mm.	N741.61.3	Τεμ.	28,87
145	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 300x150 mm.	N741.61.4	Τεμ.	25,24
146	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 450x150 mm.	N741.61.5	Τεμ.	30,81

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
147	Στόμιο θυρών από αλουμίνιο με τέλεια διακοπή της ορατότητας δια μέσου του στομίου, βαμμένο ηλεκτροστατικά, διαστάσεων 500x300 mm.	N741.61.6	Τεμ.	44,60
148	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), ενδεικτικού τύπου TROX-FKN ή ισοδύναμου, επιφάνειας έως 0.1 M2.	N742.31.1	τεμ.	245,00
149	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), ενδεικτικού τύπου TROX-FKN ή ισοδύναμου, επιφάνειας από 0.11 έως 0.2 M2.	N742.31.2	τεμ.	400,00
150	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), ενδεικτικού τύπου TROX-FKN ή ισοδύναμου, επιφάνειας από 0.21 έως 0.3 M2.	N742.31.3	τεμ.	500,00
151	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), ενδεικτικού τύπου TROX-FKN ή ισοδύναμου, επιφάνειας από 0.31 έως 0.5 M2.	N742.31.4	τεμ.	620,00
152	Ηχοαποσβεστήρας αεραγωγού, ορθογωνικής διατομής, διαστάσεων 1200x550x800mm.	N742.62.1	τεμ.	408,00
153	Ηχοαποσβεστήρας αεραγωγού, ορθογωνικής διατομής, διαστάσεων 1200x800x800mm.	N742.62.2	τεμ.	475,00
154	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), τύπου κουρτίνας, ενεργοποιούμενο με εύτηκτο σύνδεσμο, διαστάσεων 500x200mm.	N742.71.1	τεμ.	170,00
155	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), τύπου κουρτίνας, ενεργοποιούμενο με εύτηκτο σύνδεσμο, διαστάσεων 550x200mm.	N742.71.2	τεμ.	180,00
156	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 200x500mm.	N742.111.1	τεμ.	280,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
157	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 200x550mm.	N742.111.2	τεμ.	280,00
158	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 250x400mm.	N742.111.3	τεμ.	280,00
159	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 250x500mm.	N742.111.4	τεμ.	300,00
160	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 300x400mm.	N742.111.5	τεμ.	300,00
161	Ηλεκτροκίνητο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX TVJEasy ή ισοδύναμου, διαστάσεων 350x400mm.	N742.111.6	τεμ.	320,00
162	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, ενδεικτικού τύπου TROX-Type E ή ισοδύναμου, διαστάσεων 550x300mm.	N742.112.1	τεμ.	320,00
163	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ100mm.	N742.113.1	τεμ.	34,00
164	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ125mm.	N742.113.2	τεμ.	38,00
165	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ140mm.	N742.113.3	τεμ.	41,00



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
166	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ160mm.	N742.113.4	τεμ.	43,00
167	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ180mm.	N742.113.5	τεμ.	45,00
168	Διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε κυκλικό αεραγωγό, ενδεικτικού τύπου TROX-Type TDK ή ισοδύναμου, διαμέτρου Φ200mm.	N742.113.6	τεμ.	48,00
169	Αυτόνομη κλιματιστική μονάδα ALL-AIR, τύπου ROOF-TOP, ενδεικτικού τύπου LENNOX BAH 045 ή ισοδύναμου, παροχής προσαγόμενου αέρα 5.700 M3/H, πλήρης.	N757.38.1	τεμ.	16.000,00
170	Ηλεκτρικό μεταθερμαντικό στοιχείο ισχύος 7.5 KW.	N757.52.1	τεμ.	220,00
171	Εξωτερική αντλία θερμότητας διαιρούμενου τύπου (split type), ψυκτικής και θερμαντικής απόδοσης αντίστοιχα 5.5/6.5 KW.	N757.71.1	τεμ.	1.471,00
172	Αυτόνομος υγραντήρας παραγωγής ατμού, πλήρης, με τους αυτοματισμούς, τις ασφαλιστικές διατάξεις, τους διανομείς (αυλοί), ικανότητας τουλάχιστον 10 Kg/h.	N757.81.2	τεμ.	2.220,00
173	Μονάδα ανάκτησης θερμότητας, με το χειριστήριο, παροχής αέρα 3000 M3/H.	N757.91.5	τεμ.	3.165,00
174	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαιρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου ή επίτοιχη, λειτουργίας με ψυκτικό ρευστό R-410a, ενδεικτικού τύπου FXNQ 25MAVE.	N758.16.1	τεμ.	510,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
175	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου ή επίτοιχη, λειτουργίας με ψυκτικό ρευστό R-410a, ενδεικτικού τύπου FXNQ 40MAVE.	N758.16.2	τεμ.	550,00
176	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου ή επίτοιχη, λειτουργίας με ψυκτικό ρευστό R-410a, ενδεικτικού τύπου FXNQ 50MAVE.	N758.16.3	τεμ.	650,00
177	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου ή επίτοιχη, λειτουργίας με ψυκτικό ρευστό R-410a, ενδεικτικού τύπου FXNQ 63MAVE.	N758.16.4	τεμ.	680,00
178	Εξωτερική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, λειτουργίας με ψυκτικό ρευστό R-410a, ψυκτικής και θερμαντικής απόδοσης αντίστοιχα 39.5/48.6 kW, ενδεικτικού τύπου RXYQ16P7W1B(A).	N758.21.4	τεμ.	6.640,00
179	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός πλήρης, τύπου Fan Section εντός κιβωτίου, παροχής αέρα 400 M3/H.	N760.14.1	τεμ.	220,00
180	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός πλήρης, τύπου Fan Section εντός κιβωτίου, παροχής αέρα 600 M3/H.	N760.14.2	τεμ.	330,00
181	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός πλήρης, τύπου Fan Section εντός κιβωτίου, παροχής αέρα 1450 M3/H.	N760.14.3	τεμ.	495,00
182	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός πλήρης, τύπου Fan Section εντός κιβωτίου, παροχής αέρα 2000 M3/H.	N760.14.4	τεμ.	540,00
183	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός πλήρης, τύπου in-line, παροχής αέρα 1.500 M3/H.	N760.21.1	τεμ.	367,00
184	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων θέρμανσης και ύδρευσης, μίας εισόδου και 3 αναχωρήσεων.	N782.25.1.3	τεμ.	6,50

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
185	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων θέρμανσης και ύδρευσης, μίας εισόδου και 6 αναχωρήσεων.	N782.25.1.6	τεμ.	14,00
186	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων θέρμανσης και ύδρευσης, μίας εισόδου και 7 αναχωρήσεων.	N782.25.1.7	τεμ.	20,00
187	Συλλέκτης δικτύου ύδρευσης, ορειχάλκινος, διαμέτρου DN80 & 4 αναχωρήσεων.	N782.81.4	τεμ.	60,00
188	Αυτόματη βαλβίδα με πλωτήρα, εξαερισμού σωληνώσεων νερού, διαμέτρου σπειρώματος 1/2 INS για πίεση λειτ. 12 ATM.	786.2.1	τεμ.	35,00
189	Φίλτρο νερού από χυτοσίδηρο, με φλάντζες, διαμ. 65 MM.	788.2.7	τεμ.	103,27
190	Φίλτρο νερού ορειχάλκινο, κοχλιωτό, διαμ. 1 INS.	N788.3.4	τεμ.	15,20
191	Ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δικτύου άρδευσης, διαμέτρου 3/4".	N799.14.1	Τεμ	47,40
192	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς, διαμ. 16MM.	801.3.3	M	0,25
193	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς, διαμ. 23MM.	801.3.4	M	0,39
194	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς, διαμ. 29 MM.	801.3.5	M	0,45
195	Κουτί διακλάδωσης πλαστικό διαμ. 70 MM.	802.2.1	τεμ.	0,21
196	Χαλύβδινος οχετός υποδαπέδιας ή ενδοδαπέδιας διανομής, διαστάσεων 250x38 (110+140) MM.	N803.6.1	M	30,00
197	Κουτί διακλάδωσης χαλύβδινου οχετού, διαστάσεων 270x215 MM.	N804.11.1	τεμ.	12,00
198	Κεφαλή λήψης ενδοδαπέδιας διανομής τουλάχιστον 6 μηχανισμών λήψεων ισχυρών και ασθενών ρευμάτων.	N805.11.1	τεμ.	54,70

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
199	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, από διάτρητη γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πάχους ελάσματος 1.5mm, ύψους 60mm & πλάτους 100mm.	N806.23.2	M	6,60
200	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, από διάτρητη γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πάχους ελάσματος 1.5mm, ύψους 60mm & πλάτους 200mm.	N806.23.4	M	9,20
201	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, από διάτρητη γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πάχους ελάσματος 1.5mm, ύψους 60mm & πλάτους 300mm.	N806.23.6	M	11,80
202	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, από διάτρητη γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πάχους ελάσματος 1.5mm, ύψους 60mm & πλάτους 400mm.	N806.23.8	M	14,70
203	Καπάκι σχάρας καλωδίων, από γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πλάτους 100mm.	N806.24.2	M	5,20
204	Καπάκι σχάρας καλωδίων, από γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πλάτους 200mm.	N806.24.4	M	9,20
205	Καπάκι σχάρας καλωδίων, από γαλβανισμένη λαμαρίνα εσχαρών, πλάτους 300mm.	N806.24.6	M	13,00
206	Εύκαμπτο καλώδιο μεταφοράς δεδομένων τύπου LiYC2Y C(TP) 2x2x1mm <sup>2</sup> .	N809.17.1	M	1,18
207	Αγωγός τύπου HO7V-(U ή R) (NYA), μονόκλωνος, χάλκινος, πλαστικής επένδυσης, διατομής 6.0 MM <sup>2</sup> .	812.1.5	M	0,64
208	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατ. 16 MM <sup>2</sup> .	813.2.2	M	1,84
209	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατ. 25 MM <sup>2</sup> .	813.2.3	M	2,87
210	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατ. 35 MM <sup>2</sup> .	813.2.4	M	4,02

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
211	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατ. 70 MM <sup>2</sup> .	813.2.6	M	8,05
212	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατ. 120 MM <sup>2</sup> .	813.2.8	M	13,80
213	Καλώδιο τύπου AO5VV-(U ή R) (NYM), διπολικό, διατομής 2χ1,5 MM <sup>2</sup> .	816.2.1	M	0,42
214	Καλώδιο τύπου NYM, τριπολικό, διατ. 3χ1,5 MM <sup>2</sup> .	816.3.1	M	0,59
215	Καλώδιο τύπου NYM, τριπολικό, διατ. 3χ2,5 MM <sup>2</sup> .	816.3.2	M	0,94
216	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), μονοπολικό, διατομής 1χ35 MM <sup>2</sup> .	820.1.8	M	3,89
217	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), μονοπολικό, διατομής 1χ50 MM <sup>2</sup> .	820.1.9	M	5,45
218	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, διατομής 3χ2,5 MM <sup>2</sup> .	820.3.2	M	1,00
219	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, με ουδέτερο μειωμένης διατομής 3χ25+16 MM <sup>2</sup> .	820.4.1	M	10,42
220	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, με ουδέτερο μειωμένης διατομής 3χ35+16 MM <sup>2</sup> .	820.4.2	M	13,44
221	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, με ουδέτερο μειωμένης διατομής 3χ50+25 MM <sup>2</sup> .	820.4.3	M	19,10
222	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, με ουδέτερο μειωμένης διατομής 3X70+35 MM <sup>2</sup> .	820.4.4	M	26,83
223	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τριπολικό, με ουδέτερο μειωμένης διατομής 3X240+120 MM <sup>2</sup> .	820.4.9	M	92,03
224	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), τετραπολικό, διατομής 4χ2,5 MM <sup>2</sup> .	820.5.2	M	1,32

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
225	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), πενταπολικό, διατομής 5x2,5 MM².	820.6.2	M	1,63
226	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), πενταπολικό, διατομής 5x4 MM².	820.6.3	M	2,51
227	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), πενταπολικό, διατομής 5x6 MM².	820.6.4	M	3,73
228	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), πενταπολικό, διατομής 5x10 MM².	820.6.5	M	5,90
229	Καλώδιο τύπου J1VV-(U,R,S) (NYY), πενταπολικό, διατομής 5x16 MM².	N820.6.6	M	8,00
230	Καλώδιο τύπου NYLHY (HO5VV) διατομής 2x1.0 mm².	N820.31.1	M	0,46
231	Καλώδιο τύπου NYLHY (HO5VV) διατομής 4x0.75 MM².	N820.31.2	M	0,84
232	Καλώδιο τύπου LiYCY, θωρακισμένο εύκαμπτο διατομής 2x1.5 mm².	N820.33.1	M	0,70
233	Καλώδιο τύπου LiYCY, θωρακισμένο εύκαμπτο διατομής 2x0.5 mm².	N820.33.2	M	0,42
234	Καλώδιο ομοαξονικό, δικτύου R-TV & CCTV, πλήρες.	N820.52.1	M	1,37
235	Καλώδιο τύπου A-2Y(L)2Y, τηλεφωνικό υπόγειο ή σωληνώσεων κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διαμ. 0,8 MM, Φ 10x2x0,8 MM.	N825.12.4	M	2,10
236	Καλώδιο συναγερμού, τύπου DAF 2x0.22mm².	N825.82.1	M	0,26
237	Καλώδιο συναγερμού, τύπου DAF 6x0.22mm².	N825.82.3	M	0,40
238	Καλώδιο τύπου U/FTP 100, κατηγορίας 6A, 4".	N825.106.1	M	0,68
239	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, έντασης 10A, τάσης 250V, απλός μονοπολικός.	826.1.1	τεμ.	0,93

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
240	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, έντασης 10Α, τάσης 250V, κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ.	826.2.1	τεμ.	1,61
241	Διακοπτης, στεγανος, χωνευτος, πλήκτρου, έντασης 10Α, τάσης 250V, απλος μονοπολικος.	N828.11.1	τεμ.	8,12
242	Διακόπτης φωτεινού πιεστικού κομβίου, πλήρης, έντασης 10Α, τάσης 250V.	N830.125.2	τεμ.	2,67
243	Ρευματοδότης χωνευτός, SCHUKO, έντασης 16Α.	831.3.2	τεμ.	1,80
244	Ρευματοδότης στεγανός, χωνευτός, SCHUKO, έντασης 16 Α.	831.9.2	τεμ.	6,56
245	Δίδυμος ρευματοδότης, τύπου SCHUKO, έντασης 16 Α.	N831.111.2	τεμ.	5,50
246	Ρευματοδότης τριφασικός, στεγανός, επίτοιχος, βιομηχανικού τύπου, κατά IEC 309-1/309-2, έντασης 16Α/400V/50Hz.	N832.112.1	τεμ.	7,70
247	Περιλαίμιο γείωσης σωλήνων (κολλάρο) χάλκινο επικασιτερωμένο, διαμ. 3/4 INS.	833.2.2	τεμ.	1,37
248	Ηλεκτρικός πίνακας Γ.Π.	N835.31.1	τεμ.	2.010,00
249	Ηλεκτρικός πίνακας Π-ΥΠ-Α.1.	N835.31.3	τεμ.	870,00
250	Ηλεκτρικός πίνακας Π-ΥΠ-Α.	N835.31.4	τεμ.	870,00
251	Ηλεκτρικός πίνακας Π-ΙΣ.	N835.31.5	τεμ.	1.670,00
252	Ηλεκτρικός πίνακας Π-ΟΡ.	N835.31.6	τεμ.	1.040,00
253	Ηλεκτρικός πίνακας ΠΚ-Δ.	N835.31.7	τεμ.	1.370,00
254	Ηλεκτρικός πίνακας ΕΓΠ.	N835.31.8	τεμ.	560,00
255	Ηλεκτρικός πίνακας ΕΠ-ΥΠ-Α.	N835.31.9	τεμ.	1.050,00
256	Ηλεκτρικός πίνακας ΕΠ-ΙΣ.	N835.31.11	τεμ.	1.320,00
257	Ηλεκτρικός πίνακας ΕΠ-ΟΡ.	N835.31.12	τεμ.	710,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
258	Ηλεκτρικός πίνακας ΕΠΚ-Δ.	N835.31.13	τεμ.	1.600,00
259	Ηλεκτρικός πίνακας ΥΓΠ.	N835.31.14	τεμ.	710,00
260	Ηλεκτρικός πίνακας ΥΠ-ΙΣ.	N835.31.15	τεμ.	450,00
261	Ηλεκτρικός πίνακας ΥΠ-ΟΡ.	N835.31.16	τεμ.	420,00
262	Συνδυασμένο αισθητήριο ανίχνευσης παρουσίας / στάθμης φωτισμού, πλήρες.	N861.11.1	τεμ.	270,00
263	Αισθητήριο ανίχνευσης παρουσίας, συνδεδεμένο με ελεγκτή συστήματος DALI, πλήρες.	N861.12.1	τεμ.	270,00
264	Χειριστήριο (ON/OFF/DIM), κατάλληλο για έλεγχο δύο ομάδων φωτιστικών, συνδεδεμένο με ελεγκτή συστήματος DALI, πλήρες.	N861.31.1	τεμ.	155,00
265	Χειριστήριο έξι πλήκτρων, για χειροκίνητο έλεγχο ομάδων φωτιστικών (ON/OFF/DIM), τύπου TOUCHPANEL συστήματος DALI, πλήρες.	N861.32.1	τεμ.	770,00
266	Εφεδρικό ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος, τριφασικού εναλλασσόμενου ρεύματος, τάσης 230/400 V, 50 περιόδων, κατάλληλο για υπαίθρια εγκατάσταση, ισχύος 27.5 KVA.	N867.1.7.1	τεμ.	5.200,00
267	Μονάδα αδιάλειπτης παροχής (U.P.S.) ηλεκτρικής ενέργειας, τριφασικής εισόδου και εξόδου, πλήρης, ισχύος εξόδου 10 KVA & αυτονομίας 10min.	N867.24.1	τεμ.	2.380,00
268	Ράγα φωτισμού, προκαλωδιωμένη, πλήρης.	N870.30.1	τεμ.	40,80
269	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, με γυάλινο σπάλ κάλυμμα, ενδεικτικού τύπου LTS PIAZZA PIA 324 ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων φθορισμού compact 4x26 W.	N871.21.1	τεμ.	310,00



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
270	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, με γυάλινο οπάλ κάλυμμα, ενδεικτικού τύπου LTS PIAZZA PIA 324 ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων φθορισμού compact 4x42 W.	N871.22.1	τεμ.	310,00
271	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου LTS LICHTKANAL ACRYL GLAS LK 020.080 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού ισχύος 80 W.	N871.23.1	τεμ.	160,00
272	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου LTS LICHTKANAL ACRYL GLAS LK 020.054 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού ισχύος 54 W.	N871.24.1	τεμ.	140,00
273	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου LTS LICHTKANAL ACRYL GLAS LK 020.024 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού ισχύος 24 W.	N871.25.1	τεμ.	107,00
274	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου LTS PIA 225X225 321 OPAL ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού compact 42 W.	N871.26.1	τεμ.	112,00
275	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου LTS PIA 225X225 321 OPAL ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού compact 32 W.	N871.27.1	τεμ.	112,00
276	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου WEVER DUCRE SCANIN 40+AR111 ή ισοδύναμου, με έναν λαμπτήρα φθορισμού compact 40W και ένα QR111 50W.	N871.28.1	τεμ.	395,00
277	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου WEVER DUCRE U85 ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων φθορισμού 2x35W.	N871.29.1	τεμ.	270,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
278	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου DISANO 825 COMFORT ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων φθορισμού T8 4x18W.	N871.30.1	τεμ.	90,00
279	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου DISANO 825 COMFORT ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων φθορισμού T8 2x36W.	N871.31.1	τεμ.	95,00
280	Φωτιστικό σώμα ορατής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου DISANO 418 RIGO ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού T5 ECO 1x13W.	N871.32.1	τεμ.	45,00
281	Φωτιστικό σώμα ορατής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου DISANO 921 HYDRO ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού 2x36W.	N871.33.1	τεμ.	39,00
282	Φωτιστικό σώμα ορατής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου DISANO 921 HYDRO ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού 2x18W.	N871.34.1	τεμ.	36,00
283	Προφίλ αλουμινίου, χωνευτής τοποθέτησης, με οπάλ κάλυμμα, ενδεικτικού τύπου LIGHTCANNEL TYPE 70 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού T5 1x28W.	N871.35.1	τεμ.	140,00
284	Προφίλ αλουμινίου, χωνευτής τοποθέτησης, με οπάλ κάλυμμα, ενδεικτικού τύπου LIGHTCANNEL TYPE 70 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού T5 1x35W.	N871.36.1	τεμ.	160,00
285	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, ενδεικτικού τύπου SPIDER INCASSO JAD.35M CIVIC ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα φθορισμού T5 1x35W.	N871.37.1	τεμ.	230,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
286	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, επίτοιχο, ενδεικτικού τύπου WEVER DUCRE LISA ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων T8 4x36W.	N871.38.1	τεμ.	410,00
287	Φωτιστικό σώμα ενδοδαπέδιο, ενδεικτικού τύπου SIMES S4440 PRADO ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα αλογόνου μετάλλου ισχύος 70W.	N871.39.1	τεμ.	377,00
288	Φωτιστικό σώμα επίτοιχο, ενδεικτικού τύπου GRAFITI 211 T50 ή ισοδύναμου, μετά του λαμπτήρα ισχύος 50W.	N871.41.1	τεμ.	795,00
289	Φωτιστικό σώμα στεγανό, ενδεικτικού τύπου ARCLINE OUTDOOR OPTIC 843X66 ή ισοδύναμου, μετά των λαμπτήρων LED συνολικής ισχύος 28W.	N871.42.1	τεμ.	374,00
290	Γραμμικό φωτιστικό τύπου LED, ενδεικτικού τύπου SOFAL iLED, μετά των λαμπτήρων LED 1W.	N872.117.1	M	380,00
291	Ηλεκτρονικό διευθυνσιοδοτούμενο ballast, για μετατροπή ενός λαμπτήρα φθορισμού, κοινού φωτιστικού, σε ασφαλείας.	N874.82.1	τεμ.	37,00
292	Συγκρότημα κεραιών R-TV λήψης επίγειων και δορυφορικών σημάτων, πλήρης, μετά των ιστών στήριξης.	N876.14.2.1	τεμ.	550,00
293	Διανεμητής σήματος R-TV, έως 4 κατευθύνσεων.	N876.17.2	τεμ.	20,00
294	Διαχωριστής (splitter) σήματος ραδιοφώνου & τηλεόρασης, μίας εισόδου και έως τεσσάρων εξόδων προς τερματικές λήψεις.	N876.18.1	τεμ.	20,00
295	Πρίζα R-TV, για χωνευτή εγκατάσταση, διέλευσης (ενδιάμεση) ή τερματική, διπλής λήψης (μία για τηλεόραση και μία για ραδιόφωνο), πλήρης.	N876.21.1	τεμ.	13,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
296	Τοπικός ενισχυτής σήματος R-TV, πλήρης.	N876.32.1	τεμ.	250,00
297	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, με ένδειξη πορείας εξόδου, απλής ή διπλής όψης, με λαμπτήρα φθορισμού ισχύος 8W/250 LUMENS.	N876.42.1	τεμ.	32,00
298	Λήψη φωνής ή δεδομένων, τύπου RJ45 κατηγορίας 6A, πλήρης μονή.	N876.85.1	τεμ.	12,24
299	Λήψη φωνής ή δεδομένων, τύπου RJ45 κατηγορίας 6A, πλήρης διπλή.	N876.85.2	τεμ.	15,16
300	Κεντρικός κατανεμητής εισαγωγής Τηλεφωνικού δικτύου από το δίκτυο του ΟΤΕ, πλήρης, τύπου οριολωρίδων 20".	N877.17.1	τεμ.	150,00
301	Κεντρικός κατανεμητής φωνής - δεδομένων (DATA), βυσματικού τύπου, πλήρης, ΚΦΔ-Β' ΥΠΟΓ.	N877.19.1	τεμ.	2.000,00
302	Κατανεμητής φωνής - δεδομένων (DATA), βυσματικού τύπου, πλήρης, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ.	N877.21.1	τεμ.	500,00
303	Κατανεμητής φωνής - δεδομένων (DATA), βυσματικού τύπου, πλήρης, ΑΙΘ.ΠΟΛ.ΧΡΗΣΕΩΝ.	N877.21.2	τεμ.	500,00
304	Αυτόματο τηλεφωνικό κέντρο, δυνατότητας εξωτερικών γραμμών ΟΤΕ / εσωτερικών συνδρομητικών συνδέσεων 3/24.	N877.62.2	τεμ.	2.230,00
305	Ηλεκτρόδιο γείωσης επιχαλκωμένο ηλεκτρολυτικά με χαλύβδινη ψυχή, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ διαμέτρου 20mm & μήκους 3.0m.	N883.21.2	τεμ.	37,50
306	Κεντρικός πίνακας πυρανίχνευσης, σημειακής αναγνώρισης, 1 βρόχου.	N890.19.1	τεμ.	720,00
307	Ανιχνευτής καπνού, τύπου ιονισμού, σημειακής αναγνώρισης, πλήρης.	N890.23.1	τεμ.	40,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
308	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός (σταθερού ορίου και ρυθμού ανόδου θερμοκρασίας), σημειακής αναγνώρισης, πλήρης.	N890.24.1	τεμ.	41,60
309	Ανιχνευτής καπνού, φωτοηλεκτρικός, σημειακής αναγνώρισης, πλήρης.	N890.27.1	τεμ.	40,00
310	Μηχανισμός εντολών (control modyle), για εντολή ενεργοποίησης συμβατικών κυκλωμάτων συσκευών (φαροσειρήνες, fire dampers, μηχανισμοί απελευθέρωσης θυρών) μέσω κάποιου βρόγχου σήμανσης, πλήρης.	N890.31.1	τεμ.	64,00
311	Μηχανισμός απομόνωσης (isolator modyle), για την απομόνωση βραχυκυκλωμάτων στο βρόγχο σήμανσης, πλήρης.	N890.32.1	τεμ.	24,00
312	Υπέρυθρος ανιχνευτής κίνησης, εσωτερικού χώρου, πλήρης.	N890.33.21.1	τεμ.	48,00
313	Κομβίο χειροκίνητου συναγερμού πυρανίχνευσης, διευθυνσιοδοτημένο, πλήρες.	N890.34.3	τεμ.	44,00
314	Φωτεινός επαναλήπτης αναγγελίας κινδύνου πυρκαϊάς.	N890.41.1	τεμ.	8,00
315	Σειρήνα συναγερμού, διευθυνσιοδοτούμενη, πλήρης.	N890.73.1	τεμ.	76,00
316	Πίνακας συστήματος ανίχνευσης μονοξειδίου του άνθρακα (CO), πλήρης.	N890.134.1	τεμ.	1.200,00
317	Αναλογικός αισθητήρας ανίχνευσης και μέτρησης της συγκέντρωσης μονοξειδίου του άνθρακα (CO), ηλεκτροχημικού τύπου, πλήρης.	N890.135.1	τεμ.	280,00
318	Ηλεκτρική σειρήνα συναγερμού, συστήματος ανίχνευσης CO, με αφεσβενόμενο φλας, πλήρης.	N890.136.1	τεμ.	48,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
319	Μαγνητική επαφή συστήματος ασφαλείας, κατάλληλη για εγκατάσταση σε εσωτερικό ή εξωτερικό χώρο, πλήρης.	N890.157.1	τεμ.	4,00
320	Κεντρικός πίνακας ελέγχου, συστήματος ασφαλείας, 15 ζωνών.	N890.158.1.15	τεμ.	720,00
321	Τοπικός κόμβος συγκέντρωσης σημάτων εισόδου από αισθητήρια συστήματος ασφαλείας και αποστολή συστήματος προς φαροσειρήνες.	N890.158.2	τεμ.	104,00
322	Πληκτρολόγιο προγραμματισμού χειρισμών και ενδείξεων πίνακα ασφαλείας, επίτοιχης τοποθέτησης, πλήρες.	N890.159.1	τεμ.	128,00
323	Ηλεκτρική σειρήνα συστήματος ασφαλείας, με αφεσβενόμενο φλας, κατάλληλη για τοποθέτηση σε εξωτερικό χώρο, πλήρης.	N890.161.1	τεμ.	52,00
324	Ηλεκτρομηχανική κλειδαριά για απασφάλιση ή ενεργοποίηση συστήματος ασφαλείας, πλήρης.	N890.162.5.1	τεμ.	52,00
325	Κομβίο απομανδάλωσης ηλεκτρικής κλειδαριάς, πλήρες.	N890.163.1	τεμ.	24,00
326	Ανελκυστήρας ατόμων, υδραυλικός, ονομαστικού φορτίου 630Kg (8 ατόμων), 4 στάσεων.	N909.11.1	τεμ.	16.000,00
327	Ανελκυστήρας αυτοκινήτων, υδραυλικός, ταχύτητας 0.4m/sec, ονομαστικού φορτίου 3600Kg, 3 στάσεων.	N909.12.1	τεμ.	34.000,00
328	Σημείο ελέγχου, εγκατάστασης BMS (κεντρικού συστήματος ελέγχου και παρακολούθησης των εγκαταστάσεων).	N924.119.1	Σημεί	120,00
329	Χαλύβδινη θερμά επιψευδαργυρωμένη ταινία, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ-EN 50164-2, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6401030, διαστάσεων 30x3.5 mm.	N929.401.130	M	2,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΑΤ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΕΥΡΩ
330	Ισοδυναμική γέφυρα, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 50164-1, πλήρης, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6600000.	N985.77.1	Τεμ.	7,87
331	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6850201.	N985.109.1	τεμ.	185,00
332	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6851200.	N985.109.2	τεμ.	180,00
333	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6844144.	N985.109.3	τεμ.	36,00
334	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6844148.	N985.109.4	τεμ.	38,00
335	Φρεάτιο γείωσης, από PVC βαρέως τύπου, με ανάγλυφη σήμανση της γείωσης, διαστάσεων 25x25cm, ενδεικτικού τύπου ΕΛΕΜΚΟ 6009030.	N985.181.1	τεμ.	30,31