


ΝΕΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ άρθρου 8 του ν. 3263/ 2004
ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΕΡΓΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΦΕΚ 1584B/17-8-2007

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
A	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
A1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών (Εφαρμόζεται το άρθρο Α-1 του Νέου Ενιαίου Τιμολογίου (NET) Οδοποιίας)	ΟΔΟ 1110	M3		0,27 [*]	
A2	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες – ημιβραχώδες (Εφαρμόζεται το άρθρο Α-2 του NET Οδοποιίας)	ΟΔΟ 1123Α	M3		0,37 [*]	
A3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων ή τάφρων σε οποιοδήποτε έδαφος (Εφαρμόζεται το άρθρο Β-1 του NET Οδοποιίας)	ΟΔΟ 2111	M3		3,08	
A4	Επένδυση πρανών κ.λπ. με φυτική γη (Εφαρμόζεται το άρθρο Α-24.1 του NET Οδοποιίας)	ΠΡΣ 1610	M2		0,52	
A5	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη (Εφαρμόζεται το άρθρο Α-25 του NET Οδοποιίας)	ΠΡΣ 1620	M3		1,70	
A6	Συμπλήρωση νησίδων σε αστικές περιοχές με φυτική γη	ΠΡΣ 1620	M3	2,8	2,80	
A7	Συμπλήρωση παράπλευρων χώρων οδών και πλατειών σε αστικές περιοχές με φυτική γη	ΠΡΣ 1620	M2	1,2	1,20	
A8	Εκσκαφή τάφρων σωληνώσεων σε έδαφος βραχώδες (Εφαρμόζεται το άρθρο Α-4.2 του NET Οδοποιίας)	ΠΡΣ 2112	M3		3,70 [*]	
A9	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων αρδευτικού δικτύου χωρίς μηχανικά μέσα	ΠΡΣ 2111	MM	0,6	0,60	
A10	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με μηχανικά μέσα	ΠΡΣ 2111	MM	1,5	0,80	-46,70%
A11	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με ελκυστήρα	ΠΡΣ 2111	MM	0,7	0,60	-14,30%
B	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
B1	Μεταλλικές σχάρες δένδρων	 ΥΔΡ 6752	Χγρ.	5,5	5,50	
B2	Κατασκευή ξύλινης περίφραξης	ΟΙΚ 5104	MM	14	14,00	
B3	Κατασκευή περίφραξης με σιδηρά κικλιδώματα (Εφαρμόζεται το άρθρο Ε-4.2 του NET Οδοποιίας)	ΟΙΚ 6402	Χγρ.		1,87	
B4	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (Εφαρμόζεται το άρθρο Β-51 του NET Οδοποιίας)	ΟΔΟ 2921	MM		6,16	
B5	Πλακόστρωση πεζοδρομίων - νησίδων - πλατειών (Εφαρμόζεται το άρθρο Β-52 του NET Οδοποιίας)	ΟΔΟ 2922	M2		10,50	
B6	Πλακόστρωση με κυβόλιθους	ΟΔΟ 2922	M2	50	50,00	
B7	Τσιμεντοκονία πάχους 1,5 cm εξωτερικών επιφανειών (Εφαρμόζεται το άρθρο Β-33 του NET Οδοποιίας)	ΥΔΡ 6402	M2		3,52	
B8.	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΣ (Εφαρμόζονται κατά περίπτωση τα αντίστοιχα άρθρα του NET Οδοποιίας)					
B.8.1	ΑΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ Σ150 (Β 160) ή (Β 10) (Όπως τιμολόγιο Οδοποιίας)					
B.8.2	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ Σ200 (Β 225) ή (Β 15) (Όπως τιμολόγιο Οδοποιίας)					
B.9	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ (Όπως τιμολόγιο Οδοποιίας)					
B.9.1	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ Χ.Ο.Σ S220 (Όπως τιμολόγιο Οδοποιίας)					
B.9.2	ΣΙΔΗΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ Χ.Ο.Σ S400 (Όπως τιμολόγιο Οδοποιίας)					
Γ	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
Γ1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	ΠΡΣ 1140	Στρμ.	250	100,00	-60,00%
Γ2	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	ΠΡΣ 1620	Στρμ.	5,2	5,20	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
Γ3	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος και άμμου ποταμού	ΠΡΣ 1620	M3	1	1,00	
Γ4	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας	ΠΡΣ 1620	M2	0,2	0,20	
Δ	ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ					
Δ1	Δένδρα					
Δ1.1	Δένδρα κατηγορίας Δ1	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	3	3,00	
Δ1.2	Δένδρα κατηγορίας Δ2	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	5,25	5,25	
Δ1.3	Δένδρα κατηγορίας Δ3	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	11,25	11,25	
Δ1.4	Δένδρα κατηγορίας Δ4	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	26,15	26,15	
Δ1.5	Δένδρα κατηγορίας Δ5	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	44,25	44,25	
Δ1.6	Δένδρα κατηγορίας Δ6	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	77,25	77,25	
Δ1.7	Δένδρα κατηγορίας Δ7	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	110,25	110,25	
Δ1.8	Δένδρα κατηγορίας Δ8	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	165	165,00	
Δ1.9	Δένδρα κατηγορίας Δ9	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	220	220,00	
Δ2.	Θάμνοι					
Δ2.1	Θάμνοι κατηγορίας Θ1	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	1,9	1,90	
Δ2.2	Θάμνοι κατηγορίας Θ2	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	3,5	3,50	
Δ2.3	Θάμνοι κατηγορίας Θ3	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	5,85	5,85	
Δ2.4	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	11,7	11,70	
Δ2.5	Θάμνοι κατηγορίας Θ5	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	28	28,00	
Δ2.6	Θάμνοι κατηγορίας Θ6	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	47	47,00	
Δ2.7	Θάμνοι κατηγορίας Θ7	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	82	82,00	
Δ3.	Αναρριχώμενα φυτά					
Δ3.1	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α1	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	1,9	1,90	
Δ3.2	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α2	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	3,5	3,50	
Δ3.3	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α3	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	5,85	5,85	
Δ3.4	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α4	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	11,7	11,70	
Δ3.5	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α5	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	28	28,00	
Δ3.6	Αναρριχώμενα φυτά κατηγορίας Α6	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	47	47,00	
Δ4.	Φυτά πρανών					
Δ4.1	Φυτά πρανών κατηγορίας Σ1	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	0,75	0,75	
Δ4.2	Φυτά πρανών κατηγορίας Σ2	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	1,5	1,50	
Δ5	Φυτά εσωτερικού χώρου					
Δ5.1	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε1	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	4	4,00	
Δ5.2	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε2	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	8	8,00	
Δ5.3	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε3	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	12	12,00	
Δ5.4	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε4	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	16	16,00	
Δ5.5	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε5	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	24	24,00	
Δ5.6	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε6	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	40	40,00	
Δ5.7	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε7	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	60	60,00	
Δ5.8	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε8	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	80	80,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
Δ5.9	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε9	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	120	120,00	
Δ5.10	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε10	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	160	160,00	
Δ5.11	Φυτά εσωτ. χώρου κατηγ. Ε11	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	200	200,00	
Δ6	Ποώδη - πολυετή φυτά					
Δ6.1	Ποώδη - πολυετή φυτά κατηγ. Π1	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	0,75	0,75	
Δ6.2	Ποώδη - πολυετή φυτά κατηγ. Π2	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	1,5	1,50	
Δ7	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΠΡΣ 1710	Μ3		8,00	
Δ8	Προμήθεια φυτικής γης	ΠΡΣ 1620	Μ3		5,00	
Δ9	Προμήθεια κοπριάς	ΠΡΣ 5340	Μ3		24,60	
Δ10	Προμήθεια τύρφης	ΠΡΣ 5340	Μ3		58,70	
Δ11	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	ΠΡΣ 5340	Μ3		88,00	
Δ12	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη	ΠΡΣ 5340	Μ3		48,00	
Δ13	Προμήθεια θείου	ΠΡΣ 5340	Χγρ.		1,00	
Δ14	Προμήθεια θειικού σιδήρου	ΠΡΣ 5340	Χγρ.		0,80	
Δ15	Προμήθεια γύψου κοινού	ΠΡΣ 5340	Χγρ.		0,08	
Δ16	Προμήθεια άμμου χειμάρρου ή ορυχείου	ΟΔΟ 1510	Μ3		40,00	
Ε	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
Ε1	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός					
Ε1.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	ΠΡΣ 5130	Τεμ.	0,6	0,60	
Ε1.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	ΠΡΣ 5120	Τεμ.	1,5	1,50	
Ε2	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός					
Ε2.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30	ΠΡΣ 5130	Τεμ.	0,8	0,80	
Ε2.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50	ΠΡΣ 5120	Τεμ.	2,1	2,10	
Ε3	Άνοιγμα λάκκων με χρήση κοχλιοφόρου συσκευής					
Ε3.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,20 X 0,20 X 0,30	ΠΡΣ 5150	Τεμ.	0,35	0,35	
Ε3.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30	ΠΡΣ 5150	Τεμ.	0,4	0,40	
Ε4	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος					
Ε4.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50	ΠΡΣ 5110	Τεμ.	1,3	1,30	
Ε4.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 X 0,70 X 0,70	ΠΡΣ 5110	Τεμ.	2,2	2,20	
Ε4.3	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00	ΠΡΣ 5110	Τεμ.	4,2	4,20	
Ε4.4	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,20 X 1,20 X 1,20	ΠΡΣ 5110	Τεμ.	5,3	5,30	
Ε5	Άνοιγμα λάκκων με χρήση αεροσυμπιεστή					
Ε5.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50	ΠΡΣ 5160	Τεμ.	5,1	5,10	
Ε5.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 X 0,70 X 0,70	ΠΡΣ 5160	Τεμ.	9,5	9,50	
Ε5.3	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00	ΠΡΣ 5160	Τεμ.	15,5	15,50	
Ε6	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m στο πεζοδρόμιο	ΠΡΣ 5160	Τεμ.	10,5	10,50	
Ε7	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00X1,00X1,00 m σε έδαφος βραχώδες με χρήση εκρηκτικών	ΠΡΣ 5160	Τεμ.	14,2	14,20	
Ε8	Άνοιγμα αυλακώσεως για φύτευση μπουρντούρας με εργαλεία χειρός	ΠΡΣ 5140	ΜΜ	1,3	1,30	
Ε9	Φύτευση φυτών					
Ε9.1	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	0,35	0,35	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
E9.2	Φύτευση φυτών εσωτερικού χώρου	ΠΡΣ 5220	Τεμ.	0,9	0,90	
E9.3	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου μέχρι 1,50 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	0,8	0,80	
E9.4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	1	1,00	
E9.5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	1,2	1,20	
E9.6	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	3	3,00	
E9.7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	4,2	4,20	
E9.8	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	6,3	6,30	
E9.9	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 81 - 150 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	10,5	10,50	
E9.10	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 151 - 300 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	14,2	14,20	
E10	Μεταφύτευση φυτών					
E10.1	Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 45 - 150 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	42,5	42,50	
E10.2	Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 151 - 300 lt	ΠΡΣ 5210	Τεμ.	147,5	147,50	
E11	Υποστύλωση δένδρων					
E11.1	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου	ΠΡΣ 5240	Τεμ.	3,2	3,20	
E11.2	Υποστύλωση δένδρου χωρίς την αξία του πασσάλου	ΠΡΣ 5230	Τεμ.	0,7	0,70	
E11.3	Στήριξη μεγάλου δένδρου με αντηρίδες	ΠΡΣ 5230	Τεμ.	11,2	11,20	
E12	Κλαδοπλέγματα	ΠΡΣ 5230	ΜΜ	13,4	13,40	
E13	Εγκατάσταση χλοοτάπητα					
E13.1	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	ΠΡΣ 5510	Στρμ.	2050	2.050,00	
E13.2	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	ΠΡΣ 5510	Στρμ.	4400	5.800,00	31,80%
E14	Εγκατάσταση μεσημβριανθέμου	ΠΡΣ 5610	Στρμ.	1650	1.650,00	
E15	Εγκατάσταση χλοοτάπητα πρανών					
E15.1	Υδροσπορά και επικάλυψη με άχυρο	ΠΡΣ 5710	Στρμ.	1160	1.160,00	
E15.2	Υδραυλική υδροσπορά	ΠΡΣ 5710	Στρμ.	1100	1.100,00	
E15.3	Υδροσπορά με χρήση πλέγματος γιούτας, αχύρου ή κοκκοφοίνικα	ΠΡΣ 5710	???στρ	2800	2.800,00	
E15.4	Υδροσπορά με χρήση τριδιάστατου πλέγματος	ΠΡΣ 5710	???στρ	5500	5.500,00	
ΣΤ	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
ΣΤ1	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών					
ΣΤ1.1	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών Με διάμετρο μέχρι 0,60 m	ΠΡΣ 5330	Τεμ.	0,4	0,40	
ΣΤ1.2	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών Με διάμετρο από 0,61 m και άνω	ΠΡΣ 5330	Τεμ.	0,7	0,70	
ΣΤ.2	ΑΡΔΕΥΣΗ					
ΣΤ2.1	Άρδευση φυτών					
ΣΤ2.1.1	Άρδευση φυτών με βυτίο	ΠΡΣ 5311	Τεμ.	0,12	0,12	
ΣΤ2.1.2	Άρδευση φυτών με βυτίο και χρήση τριτεύοντος δικτύου άρδευσης	ΠΡΣ 5321	Τεμ.	0,05	0,05	
ΣΤ2.1.3	Άρδευση φυτών με επίγειο σύστημα άρδευσης με γέμισμα δεξαμενών με βυτίο	ΠΡΣ 5311	Τεμ.	0,03	0,03	
ΣΤ2.1.4	Άρδευση φυτών από παροχές	ΠΡΣ 5321	Τεμ.	0,036	0,04	11,10%
ΣΤ2.1.5	Άρδευση φυτών με επίγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5321	Τεμ.	0,009	0,01	11,10%
ΣΤ2.1.6	Άρδευση φυτών με επίγειο σύστημα άρδευσης, μη αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5321	Τεμ.	0,01	0,01	
ΣΤ2.1.7	Άρδευση φυτών με υπόγειο σύστημα άρδευσης	ΠΡΣ 5321	Τεμ.	0,009	0,01	11,10%
ΣΤ2.2	Άρδευση χλοοτάπητα					



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
ΣΤ2.2.1	Άρδευση χλοοτάπητα με βυτίο	ΠΡΣ 5521	Στρμ.	52,5	52,50	
ΣΤ2.2.2	Άρδευση χλοοτάπητα από παροχές	ΠΡΣ 5522	Στρμ.	18,5	18,50	
ΣΤ2.2.3	Άρδευση χλοοτάπητα με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, με σταλάκτες, αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5522	Στρμ.	2,9	2,90	
ΣΤ2.2.4	Άρδευση χλοοτάπητα με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, με σταλάκτες, μη αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5522	Στρμ.	3,8	3,80	
ΣΤ2.2.5	Άρδευση χλοοτάπητα με εκτοξευτήρες (αυτοματοποιημένο σύστημα)	ΠΡΣ 5522	Στρμ.	1,8	1,80	
ΣΤ2.2.6	Άρδευση χλοοτάπητα με εκτοξευτήρες (μη αυτοματοποιημένο σύστημα)	ΠΡΣ 5522	Στρμ.	3,3	3,30	
ΣΤ2.3	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου					
ΣΤ2.3.1	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με βυτίο	ΠΡΣ 5621	Στρμ.	46,2	46,20	
ΣΤ2.3.2	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου από παροχές	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	14,3	14,30	
ΣΤ2.3.3	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με επίγειο σύστημα άρδευσης αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	2,8	2,80	
ΣΤ2.3.4	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με επίγειο σύστημα άρδευσης, μη αυτοματοποιημένο	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	4	4,00	
ΣΤ2.3.5	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με εκτοξευτήρες (αυτοματοποιημένο σύστημα)	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	2,5	2,50	
ΣΤ2.3.6	Άρδευση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου με εκτοξευτήρες (μη αυτοματοποιημένο σύστημα)	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	3,6	3,60	
ΣΤ2.4	Άρδευση χλοοτάπητα πρανών					
ΣΤ2.4.1	Άρδευση χλοοτάπητα πρανών με βυτίο	ΠΡΣ 5720	Στρμ.	45,5	45,50	
ΣΤ2.4.2	Άρδευση χλοοτάπητα πρανών από παροχές	ΠΡΣ 5622	Στρμ.	15	15,00	
ΣΤ3	Λιπάνσεις					
ΣΤ3.1	Λίπανση φυτών με τα χέρια	ΠΡΣ 5340	Τεμ.	0,9	0,09	-90,00%
ΣΤ3.2	Λίπανση φυτών με λιπαντήρες	ΠΡΣ 5730	Τεμ.	0,06	0,06	
ΣΤ3.3	Λίπανση χλοοτάπητα μέσω δικτύου ποτίσματος	ΠΡΣ 5730	Στρμ.	23	23,00	
ΣΤ3.4	Λίπανση χλοοτάπητα, χειρονακτική	ΠΡΣ 5540	Στρμ.	20	20,00	
ΣΤ3.5	Λίπανση φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου, χειρονακτική	ΠΡΣ 5630	Στρμ.	20	20,00	
ΣΤ4	ΚΛΑΔΕΜΑ ΦΥΤΩΝ					
ΣΤ4.1	Ανανέωση κόμης ή κοπή μικρών δένδρων					
ΣΤ4.1.1	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	21	21,00	
ΣΤ4.2	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεσαίων δένδρων					
ΣΤ4.2.1	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	56	56,00	
ΣΤ4.2.2	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	44,5	44,50	
ΣΤ4.3	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων					
ΣΤ4.3.1	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 8 - 12 m, σε πλατείες, πάρκα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	135	135,00	
ΣΤ4.3.2	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 8 - 12 m σε νησίδες, ερείσματα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	184	184,00	
ΣΤ4.3.3	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 12 - 16 m, σε πλατείες, πάρκα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	208	208,00	
ΣΤ4.3.4	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 12 - 16 m σε νησίδες, ερείσματα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	284	284,00	
ΣΤ4.3.5	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 16 - 20 m, σε πλατείες, πάρκα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	312	312,00	



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
ΣΤ4.3.6	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους 16 - 20 m σε νησίδες, ερείσματα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	425	425,00	
ΣΤ4.3.7	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους πάνω από 20 m, σε πλατείες, πάρκα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	472	472,00	
ΣΤ4.3.8	Ανανέωση κόμης ή κοπή Μεγάλων δένδρων, ύψους πάνω από 20 m σε νησίδες, ερείσματα κ.λπ.	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	637	637,00	
ΣΤ4.4	Κλάδεμα φοινίκων					
ΣΤ4.4.1	Κλάδεμα φοινίκων ύψους κορμού έως 2,5 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	70	70,00	
ΣΤ4.4.2	Κλάδεμα φοινίκων ύψους κορμού πάνω από 2,5 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	18	18,00	
ΣΤ4.5	Κλάδεμα θάμνων					
ΣΤ4.5.1	Ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων ύψους έως 1,70 m	ΠΡΣ 5353	Τεμ.	1,3	1,30	
ΣΤ.4.5.1.1	ΑΝΑΝΕΩΣΗ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΟΜΗΣ - ΠΑΛΑΙΟΙ ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΘΑΜΝΟΙ ΜΕ ΥΨΟΣ ΜΕΧΡΙ 1,70 m					
ΣΤ4.5.2	Ανανέωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	ΠΡΣ 5353	Τεμ.	5,7	5,70	
ΣΤ.4.5.2.1	ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΚΟΜΗΣ - ΠΑΛΑΙΟΙ ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΘΑΜΝΟΙ ΜΕ ΥΨΟΣ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 1,70 m					
ΣΤ4.5.3	Διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	ΠΡΣ 5353	Τεμ.	3	3,00	
ΣΤ.4.5.2.2	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΟΜΗΣ - ΠΑΛΑΙΟΙ ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΟΙ ΘΑΜΝΟΙ ΜΕ ΥΨΟΣ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 1,70 m					
ΣΤ4.5.4	Ανανέωση - διαμόρφωση κόμης νέων θάμνων, ηλικίας έως 3 ετών	ΠΡΣ 5351	Τεμ.	0,55	0,55	
ΣΤ4.6	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα					
ΣΤ4.6.1	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα με αυτοκινούμενα μέσα	ΠΡΣ 5352	ΜΜ	0,18	0,18	
ΣΤ4.6.2	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα με χειροκίνητο μηχανικό ψαλίδι μπορντούρας	ΠΡΣ 5352	ΜΜ	0,55	0,55	
ΣΤ4.7	Διαμόρφωση κόμης ετησίων και πολυετών ποωδών φυτών	ΠΡΣ 5351	Τεμ.	0,06	0,06	
ΣΤ8.	Κούρεμα χλοοτάπητα					
ΣΤ4.8.1	Με βενζινοκίνητη χλοοκοπτική μηχανή	ΠΡΣ 5530	Στρμ.	55	55,00	
ΣΤ4.8.2	Με μικρό ελκυστήρα με χλοοκοπτική εξάρτηση	ΠΡΣ 5530	Στρμ.	45	45,00	
ΣΤ5	Φυτοπροστασία					
ΣΤ5.1	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m	ΠΡΣ 5362Α	Τεμ.	0,2	0,20	
ΣΤ5.2	Φυτοπροστασία δένδρων ύψους πάνω από 4	ΠΡΣ 5362Α	Τεμ.	0,45	0,45	
ΣΤ5.3	Φυτοπροστασία χλοοτάπητα, με ψεκαστικό μηχάνημα	ΠΡΣ 5560Α	Στρμ.	49	49,00	
ΣΤ6	Βοτάνισμα χώρου φυτών για την καταπολέμηση ζιζανίων					
ΣΤ.6.2	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑ					
ΣΤ6.1	Βοτάνισμα με τα χέρια	ΠΡΣ 5551	Στρμ.	240	200,00	-16,70%
ΣΤ6.2	Βοτάνισμα με ζιζανιοκτόνα	ΠΡΣ 5552	Στρμ.	58,5	58,50	
ΣΤ6.3	Βοτάνισμα με βενζινοκίνητο χορτοκοπτικό μηχάνημα πεζού χειριστή	ΠΡΣ 5371	Στρμ.	140	140,00	
ΣΤ6.4	Βοτάνισμα με αυτοκινούμενο μηχάνημα	ΠΡΣ 5371	Στρμ.	82	82,00	
ΣΤ.6.1.1	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ					
ΣΤ.6.1.2	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΜΕ ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΑ			50		-100,00%
ΣΤ.6.1.3	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΥ ΒΕΝΖΙΝΟΚΙΝΗΤΟΥ ΧΟΡΤΟΚΟΠΤΙΚΟΥ			29		-100,00%
ΣΤ.6.1.4	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ					
ΣΤ.6.2.1	ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ					
ΣΤ.6.2.2	ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΩΝ					
ΣΤ7	Βοτάνισμα χλοοτάπητα					
ΣΤ7.1	Βοτάνισμα χλοοτάπητα με τα χέρια	ΠΡΣ 5371	Στρμ.	56	50,00	-10,70%



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
ΣΤ7.2	Βοτάνισμα χλοοτάπητα με χρήση ζιζανιοκτόνων	ΠΡΣ 5372	Στρμ.		29,00	
ΣΤ7.3	Βοτάνισμα χώρων εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου	ΠΡΣ 5371	Στρμ.		56,00	
ΣΤ8	Καθαρισμοί					
ΣΤ8.1	Καθαρισμός χώρου φυτών	ΠΡΣ 5390	Στρμ.	4,7	4,70	
ΣΤ8.2	Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου	ΠΡΣ 5390	Στρμ.	2,5	2,50	
ΣΤ8.3	Καθαρισμός χλοοτάπητα	ΠΡΣ 5570	Στρμ.	3,3	3,30	
ΣΤ8.4	Καθαρισμός χώρων φυτών εδαφοκάλυψης - μεσημβριανθέμου	ΠΡΣ 5650	Στρμ.	4,7	4,70	
ΣΤ8.5	Καθαρισμός στύλων από διαφημιστικά υλικά	ΟΙΚ 7792	Τεμ.	0,27	0,27	
ΣΤ8.6	Καθαρισμός ρείθρων με μηχανικό σάρωθρο	ΠΡΣ 5390	ΜΜ	0,006	0,01	66,70%
ΣΤ9	Ριζοτομές χλοοτάπητα	ΠΡΣ 5380	ΜΜ	0,55	0,55	
ΣΤ10	Αερισμός χλοοτάπητα	ΠΡΣ 5580	Στρμ.	27	27,00	
ΣΤ11	Αραιώμα χλοοτάπητα (καθαρισμός, thatching)	ΠΡΣ 5570	Στρμ.	31,5	31,50	
ΣΤ12	Συντήρηση φυτών εσωτερικού χώρου	ΠΡΣ 5340	Τεμ.	1,15	1,15	
Ζ	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
Z1	Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων με μπορντούρα	ΠΡΣ 5352	ΜΜ	8,5	8,50	
Z2	Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων και δένδρων					
Z2.1	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού έως 0,30 m	ΠΡΣ 5352	Τεμ.	7	7,00	
Z2.2	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	ΠΡΣ 5352	Τεμ.	9	9,00	
Z2.3	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	12	12,00	
Z2.4	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 μέχρι 1,20 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	15,5	15,50	
Z2.5	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 1,21 μέχρι 1,50 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	22	22,00	
Z2.6	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού πάνω από 1,51 m	ΠΡΣ 5354	Τεμ.	30	30,00	
Z3	Καταπολέμηση επιβλαβών εντόμων σε φρεάτια, κτίρια και υπαίθριους χώρους.	ΠΡΣ 5361Α	Λιτρ.	6,5	6,50	
Z4	Μυοκτονία σε φρεάτια, κτίρια και σε υπαίθριους χώρους	ΠΡΣ 5361Α	Τεμ.	3,8	3,80	
Η	ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ					
Η.1	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ					
Η1.1	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm					
H1.1.1	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 16	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,24	0,24	
H1.1.2	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 20	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,27	0,27	
H1.1.3	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 25	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,34	0,34	
H1.1.4	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 32	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,42	0,42	
H1.1.5	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 40	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,6	0,60	
H1.1.6	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,74	0,74	
H1.1.7	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,07	1,07	
H1.1.8	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,45	1,45	
H1.1.9	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2	2,00	
H1.1.10	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	3	3,00	
Η1.2	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm					
H1.2.1	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 20	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,41	0,41	
H1.2.2	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 25	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,44	0,44	




ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H1.2.3	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 32	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,52	0,52	
H1.2.4	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 40	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,73	0,73	
H1.2.5	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,01	1,00	-1,00%
H1.2.6	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,53	1,53	
H1.2.7	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2,06	2,06	
H1.2.8	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2,86	2,86	
H1.2.9	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	4,19	4,20	
H1.3	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE					
H1.3.1	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 4	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,16	0,16	
H1.3.2	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 6	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,19	0,19	
H1.3.3	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 8	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,25	0,25	
H1.3.4	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 12	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,34	0,34	
H1.4	Πάσσαλος στήριξης σωλήνων άρδευσης	ΗΛΜ 4	τεμ.	0,25	0,25	
H2	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC					
H2.1	Σωλήνας από PVC ονομαστικής πίεσης 4 atm					
H2.1.1	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 32	ΗΛΜ 8	ΜΜ	0,85	0,85	
H2.1.2	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 40	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,06	1,05	-0,90%
H2.1.3	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,39	1,40	0,70%
H2.1.4	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	1,73	1,75	1,20%
H2.1.5	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2,25	2,25	
H2.1.6	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 100	ΗΛΜ 8	ΜΜ	3,33	3,35	0,60%
H2.1.7	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 125	ΗΛΜ 8	ΜΜ	5,32	5,35	0,60%
H2.1.8	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 140	ΗΛΜ 8	ΜΜ	6,38	6,40	
H2.1.9	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 160	ΗΛΜ 8	ΜΜ	8,55	8,55	
H2.1.10	ΣΩΛΗΝΕΣ PVC Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 200	ΗΛΜ 8	ΜΜ	12,55	12,55	
H2.2	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm					
H2.2.1	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2,34	2,35	
H2.2.2	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	3,06	3,00	-2,00%
H2.2.3	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	3,96	4,00	1,00%
H2.2.4	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	ΗΛΜ 8	ΜΜ	5,26	5,25	
H2.2.5	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	7,29	7,30	
H2.2.6	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 125	ΗΛΜ 8	ΜΜ	9,37	9,35	
H2.2.7	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 140	ΗΛΜ 8	ΜΜ	10,84	10,80	
H2.2.8	Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 160	ΗΛΜ 8	ΜΜ	13,56	13,50	
H2.3	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm					
H2.3.1	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	2,87	2,90	1,00%
H2.3.2	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	4,02	4,00	
H2.3.3	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	5,31	5,30	
H2.3.4	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	ΗΛΜ 8	ΜΜ	7,14	7,10	-0,60%
H2.3.5	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	9,9	9,90	



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H2.3.6	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 125	ΗΛΜ 8	ΜΜ	12,22	12,20	
H2.3.7	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 140	ΗΛΜ 8	ΜΜ	14,79	14,80	
H2.3.8	Αγωγός από σωλήνα PVC 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 160	ΗΛΜ 8	ΜΜ	18,69	18,70	
H2.4	Αγωγός από σωλήνα PVC 12,5 atm					
H2.4.1	Αγωγός από σωλήνα PVC 12,5 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	11,26	11,25	
H2.4.2	Αγωγός από σωλήνα PVC 12,5 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 125	ΗΛΜ 8	ΜΜ	13,8	13,80	
H2.4.3	Αγωγός από σωλήνα PVC 12,5 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 140	ΗΛΜ 8	ΜΜ	16,92	16,90	
H2.4.4	Αγωγός από σωλήνα PVC 12,5 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 160	ΗΛΜ 8	ΜΜ	21,36	21,30	
H2.5	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm					
H2.5.1	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 8	ΜΜ	3,66	3,60	-1,60%
H2.5.2	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	ΗΛΜ 8	ΜΜ	5,13	5,10	-0,60%
H2.5.3	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	ΗΛΜ 8	ΜΜ	6,95	6,95	
H2.5.4	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	ΗΛΜ 8	ΜΜ	9,38	9,40	
H2.5.5	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 110	ΗΛΜ 8	ΜΜ	13,18	13,20	
H2.5.6	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 125	ΗΛΜ 8	ΜΜ	16,39	16,40	
H2.5.7	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 140	ΗΛΜ 8	ΜΜ	19,95	20,00	
H2.5.8	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 160	ΗΛΜ 8	ΜΜ	25,26	25,00	-1,00%
H3	ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΕΣ					
H3.1	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου					
H3.1.1	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	3,41	3,40	
H3.1.2	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	4,42	4,40	
H3.1.3	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	6,56	6,55	
H3.1.4	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	9,45	9,45	
H3.1.5	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	9,74	9,75	
H3.1.6	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	13,43	13,40	
H3.1.7	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	17,16	17,10	
H3.1.8	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	22,14	22,20	
H3.1.9	Αγωγός από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 5	ΜΜ	31,41	31,40	
H.4	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ					
H.4.1	Ειδικά χυτοσιδηρά τεμάχια					
H.4.2	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα					




ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.4.2.1	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,14	5,15	
H.4.2.2	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,43	6,40	
H.4.2.3	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	7,23	7,20	
H.4.2.4	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	10,44	10,40	
H.4.2.5	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	13,18	13,20	
H.4.2.6	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	19,37	19,30	
H.4.2.7	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	43,21	43,20	
H.4.2.8	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	66,3	66,30	
H.4.2.9	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	87,63	87,50	
H.4.3	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι					
H.4.3.1	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3	3,00	
H.4.3.2	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,96	4,00	1,00%
H.4.3.3	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,31	5,30	
H.4.3.4	Σταυροί χαλύβδινοι γαλ  (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,88	6,90	
H.4.3.5	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	8,45	8,45	
H.4.3.6	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	12,23	12,20	
H.4.3.7	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	26,97	27,00	
H.4.3.8	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	34,52	34,50	
H.4.3.9	Σταυροί χαλύβδινοι γαλβανισμένοι Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	62,41	62,40	
H.4.4	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο					
H.4.4.1	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,79	1,80	0,60%
H.4.4.2	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,12	2,10	-0,90%
H.4.4.3	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,3	3,30	
H.4.4.4	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	4,6	4,60	
H.4.4.5	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,89	5,90	
H.4.4.6	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	8,11	8,10	
H.4.4.7	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	17,13	17,10	
H.4.4.8	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	22,13	22,00	-0,60%
H.4.4.9	Ταυ μεταλλικό, γαλβανισμένο Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	39,87	40,00	
H.4.5	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα					
H.4.5.1	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,55	2,50	-2,00%
H.4.5.2	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	4	4,00	
H.4.5.3	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,08	5,00	-1,60%
H.4.5.4	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,15	6,10	-0,80%
H.4.5.5	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	8,38	8,40	
H.4.5.6	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	19,18	19,00	-0,90%
H.4.5.7	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	25,67	25,50	-0,70%
H.4.5.8	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	48,04	48,00	
H.4.6	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες					
H.4.6.1	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,67	1,70	1,80%

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.4.6.2	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,95	1,95	
H.4.6.3	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,08	3,00	-2,60%
H.4.6.4	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	4,15	4,15	
H.4.6.5	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,21	5,20	
H.4.6.6	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,82	6,80	
H.4.6.7	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	14,64	14,60	
H.4.6.8	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	21,79	21,80	
H.4.6.9	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	35,12	35,00	
H.4.7	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες					
H.4.7.1	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,38	2,40	0,80%
H.4.7.2	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,15	3,10	-1,60%
H.4.7.3	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	4,51	4,50	
H.4.7.4	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,19	6,20	
H.4.7.5	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	7,88	7,90	
H.4.7.6	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	10,72	10,70	
H.4.7.7	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	27,75	27,75	
H.4.7.8	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	34,73	34,70	
H.4.7.9	Καμπύλες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	68,29	68,30	
H.4.8	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες					
H.4.8.1	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,71	1,70	-0,60%
H.4.8.2	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,79	1,80	0,60%
H.4.8.3	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,71	2,70	
H.4.8.4	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,23	3,20	-0,90%
H.4.8.5	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,75	3,75	
H.4.8.6	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,26	5,25	
H.4.8.7	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	11,63	11,60	
H.4.8.8	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	13,8	13,80	
H.4.8.9	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	28,48	28,50	
H.4.9	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος					
H.4.9.1	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,62	1,60	-1,20%
H.4.9.2	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,74	1,75	0,60%
H.4.9.3	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,61	2,60	
H.4.9.4	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,19	3,20	
H.4.9.5	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,75	3,75	
H.4.9.6	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,26	5,25	
H.4.9.7	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	8,76	8,75	
H.4.9.8	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	13,4	13,40	
H.4.9.9	Μαστός μεταλλικός, γαλβανισμένος Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	28,48	28,50	
H.4.10	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες					
H.4.10.1	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1,67	2,05	22,80%

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.4.10.2	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1''	ΗΛΜ 12	τεμ.	2,53	2,90	14,60%
H.4.10.3	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4''	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,04	3,70	21,70%
H.4.10.4	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2''	ΗΛΜ 12	τεμ.	3,54	4,60	29,90%
H.4.10.5	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2''	ΗΛΜ 12	τεμ.	5,1	6,65	30,40%
H.4.10.6	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2''	ΗΛΜ 12	τεμ.	8,18	14,20	73,60%
H.4.10.7	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3''	ΗΛΜ 12	τεμ.	10,86	20,00	84,20%
H.4.10.8	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4''	ΗΛΜ 12	τεμ.	18,3	34,00	85,80%
H.4.11	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη					
H.4.11.1	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 3/4			2,04		
H.4.11.2	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 1			2,87		
H.4.11.3	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 1 1/4			3,74		
H.4.11.4	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 1 1/2			4,6		
H.4.11.5	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 2			6,65		
H.4.11.6	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 2 1/2			14,18		
H.4.11.7	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 3			19,89		
H.4.11.8	Συστολή Αγγλίας μεταλλική, γαλβανισμένη Διατομής Φ 4			33,99		
H.4.12	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή					
H.4.12.1	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 1 1/2'', 2 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	13,37	13,40	
H.4.12.2	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 1 1/2'', 3 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	15,78	15,80	
H.4.12.3	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 1 1/2'', 4 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	18,43	18,40	
H.4.12.4	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 1 1/2'', 5 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	20,77	20,80	
H.4.12.5	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2'', 2 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	18,86	15,30	-18,90%
H.4.12.6	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2'', 3 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	18,36	18,30	
H.4.12.7	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2'', 4 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	21,29	21,30	
H.4.12.8	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2'', 5 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	24,31	24,30	
H.4.12.9	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2 1/2'', 2 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	21,87	21,80	
H.4.12.10	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2 1/2'', 3 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	26,13	26,00	
H.4.12.11	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2 1/2'', 4 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	26,29	26,30	
H.4.12.12	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 2 1/2'', 5 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	29,3	29,30	
H.4.12.13	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 3'', 2 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	22,62	22,60	
H.4.12.14	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 3'', 3 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	26,35	26,30	
H.4.12.15	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 3'', 4 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	30,9	30,90	
H.4.12.16	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 3'', 5 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	31,21	31,20	
H.4.12.17	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 4'', 2 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	23,93	24,00	
H.4.12.18	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 4'', 3 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	28,86	29,00	
H.4.12.19	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 4'', 4 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	32,59	33,00	1,30%
H.4.12.20	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Τύπου Φ 4'', 5 εξόδ.	ΗΛΜ 5	τεμ.	36,99	37,00	
H.4.13	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι					
H.4.13.1	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1/2'', 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	2,93	2,90	-1,00%
H.4.13.2	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 3/4'', 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	3,23	3,20	-0,90%

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.4.13.3	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	4,19	4,20	
H.4.13.4	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1 1/4", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	4,52	4,50	
H.4.13.5	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1 1/2", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	4,85	4,80	-1,00%
H.4.13.6	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 2", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	6,53	6,50	
H.4.13.7	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 2 1/2", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	8,15	8,15	
H.4.13.8	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 3", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	9,53	9,50	
H.4.13.9	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 4", 50 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	11,66	11,50	-1,40%
H.4.13.10	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1/2", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	3,23	3,20	-0,90%
H.4.13.11	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 3/4", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	3,59	3,60	
H.4.13.12	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	4,85	4,80	-1,00%
H.4.13.13	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1 1/4", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	5,33	5,30	-0,60%
H.4.13.14	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 1 1/2", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	5,8	5,80	
H.4.13.15	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 2", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	7,78	7,80	
H.4.13.16	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 2 1/2", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	9,76	9,70	-0,60%
H.4.13.17	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 3", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	11,59	11,50	-0,80%
H.4.13.18	Σωληνομαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Διατομής / μήκους Φ 4", 100 cm	ΗΛΜ 5	τεμ.	14,23	14,20	
H.4.14	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού					
H.4.14.1	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	3,9	3,90	
H.4.14.2	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	4,4	4,40	
H.4.14.3	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	5,8	5,80	
H.4.14.4	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	7,48	7,40	-1,10%
H.4.14.5	Ταχυσύνδεσμος πυροσβεστικού κρουνού Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 11	τεμ.	9,24	9,20	
H.4.15	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα					
H.4.15.1	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,13	6,10	
H.4.15.2	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	6,63	6,60	
H.4.15.3	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	7,01	7,00	
H.4.15.4	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	7,85	7,85	
H.4.15.5	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	10,19	10,20	
H.4.15.6	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	11	11,00	
H.4.15.7	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	13,73	13,70	
H.4.15.8	Φλάντζες χαλύβδινες με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	17,5	17,50	
H.5	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΚΤΥΟΥ					
H.5.1	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm					
H.5.1.1	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	3,49	3,50	
H.5.1.2	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	5,15	5,15	
H.5.1.3	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	6,43	6,50	1,10%
H.5.1.4	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	9,24	9,20	
H.5.1.5	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	13,98	14,00	
H.5.1.6	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	20,46	20,50	
H.5.1.7	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	39,5	39,50	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.5.1.8	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 11	τεμ.	55,97	56,00	
H.5.1.9	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	92,66	92,00	-0,70%
H.5.2	Βάνες ελαστικής έμφραξης					
H.5.2.1	Βάνες ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	120,51	120,00	
H.5.2.2	Βάνες ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	149,64	150,00	
H.5.2.3	Βάνες ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	152,7	155,00	1,50%
H.5.2.4	Βάνες ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	181,21	180,00	-0,70%
H.5.3	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα					
H.5.3.1	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	2,79	2,80	
H.5.3.2	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	3,71	3,70	
H.5.3.3	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	4,31	4,30	
H.5.3.4	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	5,62	5,60	
H.5.3.5	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	7,04	7,00	-0,60%
H.5.3.6	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	10,22	10,20	
H.5.3.7	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	16	16,00	
H.5.3.8	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 11	τεμ.	19,37	19,40	
H.5.3.9	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	30,29	30,00	-1,00%
H.5.4	Υδρόμετρο ορειχάλκινο, πολλαπλής ριπής					
H.5.4.1	Υδρόμετρο ορειχάλκινο, πολλαπλής ριπής Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	54,4	54,00	-0,70%
H.5.4.2	Υδρόμετρο ορειχάλκινο, πολλαπλής ριπής Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	107,68	107,00	-0,60%
H.5.4.3	Υδρόμετρο ορειχάλκινο, πολλαπλής ριπής Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	142,65	142,00	
H.5.5	Υδρόμετρα τύπου Woltman					
H.5.5.1	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	10,84	278,00	2464,60%
H.5.5.2	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	15,81	330,00	1987,30%
H.5.5.3	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	19,81	333,00	1581,00%
H.5.5.4	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	20,2	372,00	1741,60%
H.5.6	Ηλεκτρική έξοδος υδρομέτρου	ΗΛΜ 47	τεμ.	70,66	70,66	
H.5.7	Βαλβίδες εξαερισμού, κινητικού τύπου, πλαστικές ή μεταλλικές					
H.5.7.1	Βαλβίδες εξαερισμού, κινητικού τύπου, πλαστικές ή μεταλλικές Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 12	τεμ.	15,31	15,30	
H.5.7.2	Βαλβίδες εξαερισμού, κινητικού τύπου, πλαστικές ή μεταλλικές Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	29,58	29,60	
H.5.8	Αυτόματη βαλβίδα εξαερισμού, πλαστική ή μεταλλική	ΗΛΜ 12	τεμ.	50	50,00	
H.5.9	Βαλβίδα εξαερισμού διπλής ενέργειας, Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	123,8	124,00	
H.5.10	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης					
H.5.10.1	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	158	158,00	
H.5.10.2	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	174,25	174,00	
H.5.10.3	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	201,76	200,00	-0,90%
H.5.10.4	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	220,85	220,00	
H.5.11	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπέ ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό					

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.5.11.1	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	3,48	3,50	0,60%
H.5.11.2	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	5,24	5,25	
H.5.11.3	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	6,91	6,90	
H.5.11.4	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	9,06	9,00	-0,70%
H.5.11.5	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	13,55	13,55	
H.5.11.6	Βαλβίδα αντεπιστ  ο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	17,63	17,60	
H.5.11.7	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	35,73	35,70	
H.5.11.8	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3"	ΗΛΜ 11	τεμ.	49,95	50,00	
H.5.11.9	Βαλβίδα αντεπιστροφής, κλαπé ή με ελατήριο ή με άλλο μηχανισμό Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	86,28	86,00	
H.5.12	Μειωτές πίεσης PN 16 atm					
H.5.12.1	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	14,23	14,20	
H.5.12.2	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 3/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	28,69	28,70	
H.5.12.3	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1"	ΗΛΜ 11	τεμ.	30,85	30,85	
H.5.12.4	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/4"	ΗΛΜ 11	τεμ.	63,17	63,20	
H.5.12.5	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	66,84	66,50	-0,50%
H.5.12.6	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	92,97	93,00	
H.5.12.7	Μειωτές πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	156,13	156,00	
H.5.13	Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63	ΗΛΜ 31	τεμ.	9	9,00	
H.5.14	Βαλβίδα αντεπιστροφής άρδευσης	ΗΛΜ 11	τεμ.		340,00	
H.6	ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ					
H.6.1	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου					
H.6.1.1	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας					
H.6.1.1.1	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	165,34	165,00	
H.6.1.1.2	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	169,85	170,00	
H.6.1.1.3	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	193,68	193,00	
H.6.1.1.4	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	322,2	322,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.1.1.5	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	365,9	365,00	
H.6.1.1.6	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	228,5	228,00	
H.6.1.1.7	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	284,41	284,00	
H.6.1.1.8	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	340,56	340,00	
H.6.1.1.9	Υδραυλικές βαλβίδες μονού θαλάμου, χυτοσιδηρές, PN 16 atm, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	425,75	425,00	
H.6.1.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.2.1	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	368,04	368,00	
H.6.1.2.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	387,96	387,00	
H.6.1.2.3	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	398,58	398,00	
H.6.1.2.4	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	604,21	604,00	
H.6.1.2.5	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	642,77	640,00	
H.6.1.2.6	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	448,82	448,00	
H.6.1.2.7	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	490,05	490,00	
H.6.1.2.8	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	594,66	594,00	
H.6.1.2.9	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	745,95	745,00	
H.6.1.3	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.3.1	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	368,04	368,00	
H.6.1.3.2	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	387,96	387,00	
H.6.1.3.3	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	398,58	398,00	
H.6.1.3.4	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	604,21	604,00	
H.6.1.3.5	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	642,77	640,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.1.3.6	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	448,82	448,00	
H.6.1.3.7	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	490,05	490,00	
H.6.1.3.8	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	594,66	594,00	
H.6.1.3.9	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	745,95	745,00	
H.6.1.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.4.1	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	204,96	205,00	
H.6.1.4.2	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	219,01	219,00	
H.6.1.4.3	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	241,37	241,00	
H.6.1.4.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	322,16	322,00	
H.6.1.4.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	397,43	397,00	
H.6.1.4.6	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	262,24	262,00	
H.6.1.4.7	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	307,87	307,00	
H.6.1.4.8	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	373,56	373,00	
H.6.1.4.9	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	505,76	505,00	
H.6.1.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.5.1	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	632,38	632,00	
H.6.1.5.2	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	636,88	636,00	
H.6.1.5.3	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	664,39	664,00	
H.6.1.5.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	820,08	820,00	
H.6.1.5.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	871,86	871,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.1.5.6	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	708,02	708,00	
H.6.1.5.7	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	774,95	775,00	
H.6.1.5.8	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	842,11	842,00	
H.6.1.5.9	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	942,72	942,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	321,03	321,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	372,54	372,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	398,58	398,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	414,73	414,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	467,91	467,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	546,6	546,00	
H.6.1.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	624,77	624,00	
H.6.1.7	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.7.1	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	920,26	920,00	
H.6.1.7.2	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	924,77	924,00	
H.6.1.7.3	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	948,6	948,00	
H.6.1.7.4	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1077,85	1.077,00	
H.6.1.7.5	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	1121,55	1.121,00	
H.6.1.7.6	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	983,42	983,00	
H.6.1.7.7	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1040,07	1.040,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.1.7.8	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1096,95	1.096,00	
H.6.1.8	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.8.1	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	116,14	116,00	
H.6.1.8.2	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	120,64	120,00	-0,50%
H.6.1.8.3	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	144,48	144,00	
H.6.1.8.4	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	273,73	273,00	
H.6.1.8.5	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	317,43	317,00	
H.6.1.8.6	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	179,29	179,00	
H.6.1.8.7	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	235,94	235,00	
H.6.1.8.8	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	292,82	292,00	
H.6.1.8.9	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	376,55	376,00	
H.6.1.9	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.9.1	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	472,32	472,00	
H.6.1.9.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	476,83	476,00	
H.6.1.9.3	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	500,66	500,00	
H.6.1.9.4	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	629,91	629,00	
H.6.1.9.5	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	673,61	673,00	
H.6.1.9.6	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	535,48	535,00	
H.6.1.9.7	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	592,13	592,00	
H.6.1.9.8	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	649,01	649,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.1.9.9	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	732,73	732,00	
H.6.1.10	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm					
H.6.1.10.1	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	317,36	317,00	
H.6.1.10.2	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	354,92	354,00	
H.6.1.10.3	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2"	ΗΛΜ 12	τεμ.	456,6	456,00	
H.6.1.10.4	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 12	τεμ.	588,79	588,00	
H.6.1.10.5	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 12	τεμ.	648,64	648,00	
H.6.1.10.6	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	481,87	481,00	
H.6.1.10.7	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	547,33	547,00	
H.6.1.10.8	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	607,15	607,00	
H.6.1.10.9	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, μονού θαλάμου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	708,49	708,00	
H.6.2	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.1	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας					
H.6.2.1.1	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	632,42	632,00	
H.6.2.1.2	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	767,65	767,00	
H.6.2.1.3	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	902,38	902,00	
H.6.2.1.4	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1124,16	1.124,00	
H.6.2.1.5	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	697,78	697,00	
H.6.2.1.6	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	845,5	845,00	
H.6.2.1.7	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	992,71	992,00	
H.6.2.1.8	Υδραυλικές βαλβίδες διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, χυτοσιδηρές, ηλεκτρικής και χειροκίνητης λειτουργίας Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1238	1.238,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.2.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.2.1	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	680,89	680,00	
H.6.2.2.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	816,12	816,00	
H.6.2.2.3	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	950,85	950,00	
H.6.2.2.4	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1184,39	1.184,00	
H.6.2.2.5	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	733,77	733,00	
H.6.2.2.6	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	881,48	881,00	
H.6.2.2.7	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1029,43	1.029,00	
H.6.2.2.8	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1282,8	1.282,00	
H.6.2.3	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.3.1	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	882,12	882,00	
H.6.2.3.2	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1016,98	1.016,00	
H.6.2.3.3	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1151,34	1.151,00	
H.6.2.3.4	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1435,55	1.435,00	
H.6.2.3.5	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	934,99	934,00	
H.6.2.3.6	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1234,73	1.234,00	
H.6.2.3.7	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1533,96	1.533,00	
H.6.2.3.8	Υδραυλικές βαλβίδες διατήρησης πίεσης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1677,9	1.677,00	
H.6.2.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.4.1	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	655,14	655,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.2.4.2	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	790,37	790,00	
H.6.2.4.3	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	851,66	851,00	
H.6.2.4.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1149,09	1.149,00	
H.6.2.4.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	708,02	708,00	
H.6.2.4.6	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	855,73	855,00	
H.6.2.4.7	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1003,68	1.003,00	
H.6.2.4.8	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), απλού φλοτέρ, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1247,5	1.247,00	
H.6.2.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.5.1	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	998,11	998,00	
H.6.2.5.2	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1132,97	1.132,00	
H.6.2.5.3	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1267,33	1.267,00	
H.6.2.5.4	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1577,25	1.577,00	
H.6.2.5.5	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	1050,98	1.050,00	
H.6.2.5.6	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1198,7	1.198,00	
H.6.2.5.7	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1345,91	1.345,00	
H.6.2.5.8	Υδραυλικές βαλβίδες ελέγχου στάθμης (φλοτεροβαλβίδες), με φλοτέρ άνω και κάτω στάθμης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1675,66	1.675,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.2.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.6.1	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	788,85	788,00	
H.6.2.6.2	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	923,71	923,00	
H.6.2.6.3	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1058,07	1.058,00	
H.6.2.6.4	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1318,78	1.318,00	
H.6.2.6.5	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	840,99	840,00	
H.6.2.6.6	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1129,34	1.129,00	
H.6.2.6.7	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1417,19	1.417,00	
H.6.2.6.8	Υδραυλικές αντιπληγματικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1561,13	1.561,00	
H.6.2.7	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.7.1	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	1588,56	1.588,00	
H.6.2.7.2	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1723,43	1.723,00	
H.6.2.7.3	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1857,79	1.857,00	
H.6.2.7.4	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	2316,05	2.316,00	
H.6.2.7.5	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	1641,44	1.641,00	
H.6.2.7.6	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1789,16	1.789,00	
H.6.2.7.7	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1936,37	1.936,00	
H.6.2.7.8	Υδραυλικές βαλβίδες υπερπίεσης, ηλεκτρικής ανίχνευσης πλήγματος, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	2414,46	2.414,00	
H.6.2.8	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.8.1	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	583,95	583,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.2.8.2	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	718,81	718,00	
H.6.2.8.3	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	853,17	853,00	
H.6.2.8.4	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1062,48	1.062,00	
H.6.2.8.5	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	636,09	636,00	
H.6.2.8.6	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	899,11	899,00	
H.6.2.8.7	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1161,62	1.161,00	
H.6.2.8.8	Υδραυλικές βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1305,56	1.305,00	
H.6.2.9	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου					
H.6.2.9.1	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16-DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	940,13	940,00	
H.6.2.9.2	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1075	1.074,00	
H.6.2.9.3	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1209,36	1.209,00	
H.6.2.9.4	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 16 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1508,26	1.508,00	
H.6.2.9.5	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	993,01	993,00	
H.6.2.9.6	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1140,72	1.140,00	
H.6.2.9.7	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1287,94	1.287,00	
H.6.2.9.8	Υδραυλικές βαλβίδες ρύθμισης παροχής, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου Ονομαστικής πίεσης / διαμέτρου PN 25 -DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1307,76	1.307,00	
H.6.2.10	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, PN 16 atm					
H.6.2.10.1	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50	ΗΛΜ 12	τεμ.	885,79	885,00	
H.6.2.10.2	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 65	ΗΛΜ 12	τεμ.	1030,56	1.030,00	
H.6.2.10.3	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80	ΗΛΜ 12	τεμ.	1168,96	1.168,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.6.2.10.4	Υδραυλικές ογκομετρικές βαλβίδες, χυτοσιδηρές, διπλού θαλάμου ή αντίστοιχου τύπου, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100	ΗΛΜ 12	τεμ.	1406,91	1.406,00	
H.7	ΦΙΛΤΡΑ - ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ					
H.7.1	Φίλτρο γραμμής σίτας ή δίσκων, πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.		3,90	
H.7.2	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm					
H.7.2.1	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 90 (cm2) και παροχής 4(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	18,04	18,00	
H.7.2.2	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1'' κοντό Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 440 (cm2) και παροχής 5(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	48,59	48,50	
H.7.2.3	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1'' μακρύ Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 510 (cm2) και παροχής 6(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	79,34	80,00	0,80%
H.7.2.4	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2'' κοντό Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 440 (cm2) και παροχής 7(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	64,32	64,00	
H.7.2.5	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2'' μακρύ Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 510 (cm2) και παροχής 11(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	90,91	91,00	
H.7.2.6	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2'' κοντό Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 880 (cm2) και παροχής 25(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	131,67	131,00	-0,50%
H.7.2.7	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2'' μακρύ Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1200 (cm2) και παροχής 25(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	190,51	190,00	
H.7.2.8	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1750 (cm2) και παροχής 50(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	401,41	400,00	
H.7.2.9	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1750 (cm2) και παροχής 60(m3/h)	ΗΛΜ 8	τεμ.	440,22	440,00	
H.7.3	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, μεταλλικά, γωνιακά, ονομαστικής πίεσης 8 atm					
H.7.3.1	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, μεταλλικά, γωνιακά, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 900 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	88,65	88,00	-0,70%
H.7.3.2	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, μεταλλικά, γωνιακά, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1500 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	107,33	107,00	
H.7.3.3	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, μεταλλικά, γωνιακά, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1950 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	123,07	123,00	
H.7.3.4	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, μεταλλικά, γωνιακά, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 2150 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	167,76	167,00	
H.7.4	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια					
H.7.4.1	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 400 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	55,12	55,00	
H.7.4.2	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 400 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	69,83	70,00	
H.7.4.3	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2'' Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1050 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	113,62	113,00	-0,50%

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.7.4.4	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1300 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	127,16	127,00	
H.7.4.5	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1600 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	142,9	143,00	
H.7.4.6	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1600 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	191,26	191,00	
H.7.5	Φίλτρα νερού δίσκων, μεταλλικά, οριζόντια					
H.7.5.1	Φίλτρα νερού δίσκων, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 950 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	129,05	129,00	
H.7.5.2	Φίλτρα νερού δίσκων, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 1950 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	186,23	186,00	
H.7.5.3	Φίλτρα νερού δίσκων, μεταλλικά, οριζόντια Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4" Ενεργής επιφάνειας Φιλτραρίσματος 2900 (cm2)	ΗΛΜ 5	τεμ.	265,44	265,00	
H.7.6	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm					
H.7.6.1	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	591,57	590,00	
H.7.6.2	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	755,8	755,00	
H.7.6.3	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	1131,87	1.130,00	
H.7.6.4	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	1579,62	1.580,00	
H.7.6.5	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	1970,94	1.970,00	
H.7.6.6	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4" απλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	3131,78	3.130,00	
H.7.6.7	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2" διπλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	1484,81	1.485,00	
H.7.6.8	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" διπλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	2437,3	2.430,00	
H.7.6.9	Φίλτρα άμμου, ονομαστικής πίεσης 8 atm Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4" διπλού θαλάμου	ΗΛΜ 5	τεμ.	3131,4	3.100,00	-1,00%
H.7.7	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos					
H.7.7.1	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1"	ΗΛΜ 5	τεμ.	591,57	591,00	
H.7.7.2	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 5	τεμ.	592,29	592,00	
H.7.7.3	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 5	τεμ.	593,01	593,00	
H.7.7.4	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3"	ΗΛΜ 5	τεμ.	593,73	594,00	
H.7.7.5	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού, ανοξειδωτα, τύπου Lakos Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4"	ΗΛΜ 5	τεμ.	594,45	595,00	
H.7.8	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες)					
H.7.8.1	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 20 cm3	ΗΛΜ 5	τεμ.	91,76	92,00	
H.7.8.2	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 50 cm3	ΗΛΜ 5	τεμ.	101,28	101,00	
H.7.8.3	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 70 cm3	ΗΛΜ 5	τεμ.	156,34	156,00	
H.7.8.4	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 80 cm3	ΗΛΜ 5	τεμ.	163,66	164,00	
H.7.8.5	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 3" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 90 cm3	ΗΛΜ 5	τεμ.	171,72	172,00	


ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.7.8.6	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 4" χωρίς σίτα και σώμα φίλτου 100 cm ³	ΗΛΜ 5	τεμ.	236,3	236,00	
H.7.8.7	Φυγοκεντρικά φίλτρα νερού (υδροκυκλώνες) Ονομαστικής διαμέτρου Φ 2" με σίτα και σώμα φίλτου 35 cm ³	ΗΛΜ 5	τεμ.	208,4	208,00	
H.7.9	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE)					
H.7.9.1	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 2 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	188,61	188,00	
H.7.9.2	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 4 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	388,76	388,00	
H.7.9.3	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 5 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	413,02	413,00	
H.7.9.4	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 6 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	599,34	600,00	
H.7.9.5	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 8 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	917,68	917,00	
H.7.9.6	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) Χωρητικότητας 10 (m ³)	ΗΛΜ 30	τεμ.	1224,22	1.224,00	
H.8	ΔΙΑΝΕΜΗΤΕΣ					
H.8.1	ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ					
H.8.1.1	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,21	0,21	
H.8.1.2	Σταλλάκτης αυτορυθμιζόμενος, μη επισκέψιμος	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,18	0,18	
H.8.2	ΣΤΑΛΛΑΚΤΗΦΟΡΟΙ	ΗΛΜ 8				
H.8.2.1	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής					
H.8.2.1.1	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,31	0,31	
H.8.2.1.2	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,29	0,29	
H.8.2.1.3	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,28	0,28	
H.8.2.1.4	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,27	0,27	
H.8.2.1.5	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,26	0,26	
H.8.2.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής					
H.8.2.2.1	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,35	0,35	
H.8.2.2.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,32	0,32	
H.8.2.2.3	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,31	0,31	
H.8.2.2.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,3	0,30	
H.8.2.2.5	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες μακράς διαδρομής Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,29	0,29	
H.8.2.3	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες					

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.8.2.3.1	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,6	0,60	
H.8.2.3.2	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,51	0,51	
H.8.2.3.3	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,43	0,43	
H.8.2.3.4	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,41	0,41	
H.8.2.3.5	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,39	0,39	
H.8.2.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες					
H.8.2.4.1	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,61	0,61	
H.8.2.4.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,52	0,52	
H.8.2.4.3	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,47	0,47	
H.8.2.4.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,45	0,45	
H.8.2.4.5	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,44	0,44	
H.8.2.5	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα					
H.8.2.5.1	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,66	0,66	
H.8.2.5.2	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,55	0,55	
H.8.2.5.3	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,48	0,48	
H.8.2.5.4	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,46	0,46	
H.8.2.5.5	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,44	0,44	
H.8.2.6	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα					
H.8.2.6.1	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,7	0,70	
H.8.2.6.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,63	0,63	


ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.8.2.6.3	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,54	0,54	
H.8.2.6.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,5	0,50	
H.8.2.6.5	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,48	0,48	
H.8.2.7	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση.					
H.8.2.7.1	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	1,05	1,05	
H.8.2.7.2	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,89	0,89	
H.8.2.7.3	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,8	0,80	
H.8.2.7.4	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,72	0,72	
H.8.2.7.5	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,64	0,64	
H.8.2.8	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση.					
H.8.2.8.1	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,73	0,73	
H.8.2.8.2	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,7	0,70	
H.8.2.8.3	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,64	0,64	
H.8.2.8.4	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,58	0,58	
H.8.2.8.5	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,51	0,51	
H.8.2.9	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση.					
H.8.2.9.1	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	1,11	1,11	
H.8.2.9.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	1,03	1,03	
H.8.2.9.3	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,94	0,94	
H.8.2.9.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,83	0,83	



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.8.2.9.5	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,74	0,74	
H.8.2.10	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση.					
H.8.2.10.1	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 33 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,77	0,77	
H.8.2.10.2	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 50 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,81	0,81	
H.8.2.10.3	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 75 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,74	0,74	
H.8.2.10.4	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 100 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,66	0,66	
H.8.2.10.5	Σταλακτηφόροι Φ20 mm από PE με μη αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό για υπόγεια τοποθέτηση. Με απόσταση σταλακτών 125 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,59	0,59	
H.8.3	ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΕΣ					
H.8.3.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί				τεμ	
H.8.3.1.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης 5-7 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	6,46	4,50	-30,30%
H.8.3.1.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης 10 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	6,62	4,60	-30,50%
H.8.3.1.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης 15 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	15,56	13,50	-13,20%
H.8.3.1.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί με σώμα ανύψωσης 30 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	19,13	17,00	-11,10%
H.8.3.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m				τεμ	
H.8.3.2.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m με σώμα ανύψωσης 10 cm, πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.	30,84	31,00	0,50%
H.8.3.2.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m με σώμα ανύψωσης 10 cm, ανοξείδωτο	ΗΛΜ 8	τεμ.	35,99	36,00	
H.8.3.2.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m με σώμα ανύψωσης 30 cm, πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.	53,1	53,00	
H.8.3.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 7 - 14 m				τεμ	
H.8.3.3.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 7 - 14 m με σώμα ανύψωσης πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.	30,84	31,00	0,50%
H.8.3.3.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 7 - 14 m με σώμα ανύψωσης ανοξείδωτο	ΗΛΜ 8	τεμ.	35,99	36,00	
H.8.3.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 12- 18 m					
H.8.3.4.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 12- 18 m με σώμα ανύψωσης πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.	64,45	64,50	
H.8.3.4.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γριναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 12- 18 m με σώμα ανύψωσης ανοξείδωτο	ΗΛΜ 8	τεμ.	75,14	75,00	
H.8.3.5	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γριναζωτός, ακτίνας ενεργείας 15- 22 m					
H.8.3.5.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γριναζωτός, ακτίνας ενεργείας 15- 22 m με σώμα ανύψωσης πλαστικό	ΗΛΜ 8	τεμ.	84,74	85,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.8.3.5.2	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 15- 22 m με σώμα ανύψωσης ανοξείδωτο	ΗΛΜ 8	τεμ.	94,06	94,00	
H.8.3.6	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 28 m					
H.8.3.6.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 28 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	84,74	85,00	
H.8.3.6.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 28 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	94,06	94,00	
H.8.3.6.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 28 m Ρυθμιζόμενος	ΗΛΜ 8	τεμ.	189,47		-100,00%
H.8.3.6.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 28 m Ρυθμιζόμενος με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	226,74	225,00	-0,80%
H.8.3.7	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 24 - 30 m					
H.8.3.7.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 24 - 30 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	173,93	175,00	0,60%
H.8.3.7.2	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 24 - 30 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	211,21	210,00	-0,60%
H.8.3.7.3	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 24 - 30 m Ρυθμιζόμενος	ΗΛΜ 8	τεμ.	195,67	195,00	
H.8.3.7.4	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 24 - 30 m Ρυθμιζόμενος με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης		τεμ.	232,95	230,00	-1,30%
H.8.3.8	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 28 - 33 m					
H.8.3.8.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 28 - 33 m Χωρίς ηλεκτροβάνα	ΗΛΜ 8	τεμ.	354,09	355,00	
H.8.3.8.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γранаζωτοί, ακτίνας ενεργείας 28 - 33 m Με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	416,2	415,00	
H.8.3.9	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 14 - 22 m					
H.8.3.9.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 14 - 22 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	308,43	310,00	0,50%
H.8.3.9.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 14 - 22 m Ρυθμιζόμενου τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	276,67	275,00	-0,60%
H.8.3.9.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 14 - 22 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	378,73	380,00	
H.8.3.9.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 14 - 22 m Ρυθμιζόμενου τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	348,49	350,00	
H.8.3.10	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 30 m					
H.8.3.10.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 30 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	374,95	375,00	
H.8.3.10.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 30 m Ρυθμιζόμενου τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	413,51	415,00	
H.8.3.10.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 30 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	448,29	450,00	
H.8.3.10.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 30 m Ρυθμιζόμενου τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	494,4	495,00	
H.8.3.11	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m					
H.8.3.11.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	825,53	825,00	
H.8.3.11.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Ρυθμιζόμενου τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	913,98	915,00	
H.8.3.11.3	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	1016,04	1.020,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.8.3.11.4	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Ρυθμιζόμενου τομέα με ηλεκτροβάνα και ρυθμιστή πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	1127,93	1.130,00	
H.8.3.11.5	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Σταθερού τομέα με ηλεκτροβάνα, ρυθμιστή πίεσης και ενσωματωμένο αποκωδικοποιητή	ΗΛΜ 8	τεμ.	1242,84	1.240,00	
H.8.3.11.6	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 18 - 38 m Ρυθμιζόμενου τομέα με ηλεκτροβάνα, ρυθμιστή πίεσης και ενσωματωμένο αποκωδικοποιητή	ΗΛΜ 8	τεμ.	1354,73	1.350,00	
H.8.3.12	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 30 - 45 m					
H.8.3.12.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 30 - 45 m Σταθερού τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	2560,55	2.560,00	
H.8.3.12.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, κρουστικοί, ακτίνας ενεργείας 30 - 45 m Ρυθμιζόμενου τομέα	ΗΛΜ 8	τεμ.	2560,55	2.560,00	
H.8.3.13	Μικροεκτοξευτήρας άρδευσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	0,92	0,92	
H.8.3.14	Κάλυμμα από συνθετικό χλοοτάπητα για εκτοξευτήρες	ΗΛΜ 8	τεμ.	74,15	74,00	
H.8.3.15	Ελαστικά κύπελλα φυσικού χλοοτάπητα για εκτοξευτήρες					
H.8.3.15.1	Ελαστικά κύπελλα φυσικού χλοοτάπητα για εκτοξευτήρες γραναζωτούς	ΗΛΜ 8	τεμ.	10,24	10,00	-2,30%
H.8.3.15.2	Ελαστικά κύπελλα φυσικού χλοοτάπητα για εκτοξευτήρες κρουστικούς, με διάμετρο μεγαλύτερη από 15 cm	ΗΛΜ 8	τεμ.	180,2	180,00	
H.8.3.16	Πλαστικό κάλυμμα για εκτοξευτήρες	ΗΛΜ 8	τεμ.	59,5	60,00	0,80%
H.8.3.17	Μαστοί πολύσπαστοι για μεγάλους εκτοξευτήρες					
H.8.3.17.1	Μαστοί πολύσπαστοι για μεγάλους εκτοξευτήρες Φ 1''	ΗΛΜ 8	τεμ.	37,64	38,00	1,00%
H.8.3.17.2	Μαστοί πολύσπαστοι για μεγάλους εκτοξευτήρες Φ 1 1/2''	ΗΛΜ 8	τεμ.	61,4	61,00	-0,70%
H.8.3.18	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες					
H.8.3.18.1	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες Σταθερού τομέα, κανονικής παροχής ακτίνας 2-5 m	ΗΛΜ 8	τεμ.		2,00	
H.8.3.18.2	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες Ρυθμιζόμενου τομέα, κανονικής παροχής ακτίνας 2-5 m	ΗΛΜ 8	τεμ.		2,80	
H.8.3.18.3	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες Χαμηλής παροχής, ακτινωτής εκτόξευσης, ακτίνας πάνω από 4,5 m	ΗΛΜ 8	τεμ.		12,00	
H.9	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ					
H.9.1	Ηλεκτροβάνες					
H.9.1.1	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές					
H.9.1.1.1	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 1" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	32,24	32,00	-0,70%
H.9.1.1.2	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 1 1/2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	50,86	51,00	
H.9.1.1.3	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	83,19	83,00	
H.9.1.1.4	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 2 1/2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	130,5	130,00	
H.9.1.1.5	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 3" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	173,81	173,00	
H.9.1.1.6	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 1" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	88,06	88,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.9.1.1.7	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 1 1/2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	106,68	107,00	
H.9.1.1.8	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	139	140,00	0,70%
H.9.1.1.9	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 2 1/2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	186,31	186,00	
H.9.1.1.10	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 3" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	229,62	230,00	
H.9.1.2	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm					
H.9.1.2.1	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 1" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	45,34	45,00	-0,70%
H.9.1.2.2	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 1 1/2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	62,49	62,00	-0,80%
H.9.1.2.3	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	109,24	110,00	0,70%
H.9.1.2.4	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 2 1/2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	141,7	140,00	-1,20%
H.9.1.2.5	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες)  Φ 3" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	170,88	170,00	-0,50%
H.9.1.2.6	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 1" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	108,53	108,00	
H.9.1.2.7	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 1 1/2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	118,74	118,00	-0,60%
H.9.1.2.8	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	167	167,00	
H.9.1.2.9	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 2 1/2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	200,31	200,00	
H.9.1.2.10	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 3" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	229,62	230,00	
H.9.1.3	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής					
H.9.1.3.1	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 3/4" με απώλ.<0,3m στα 5 m3/h Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	33,1	33,00	
H.9.1.3.2	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 1" με απώλ.<0,3m στα 8 m3/h Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	63,57	63,50	
H.9.1.3.3	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 1 1/2" με απώλ.<0,3m στα 20 m3/h Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	78,64	79,00	
H.9.1.3.4	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 2" με απώλ.<0,3m στα 30 m3/h Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	111,3	111,00	
H.9.1.3.6	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 3/4" με απώλ.<0,3m στα 5 m3/h Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	88,91	89,00	
H.9.1.3.7	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 1" με απώλ.<0,3m στα 8 m3/h Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	119,38	120,00	0,50%
H.9.1.3.8	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 1 1/2" με απώλ.<0,3m στα 20 m3/h Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	134,45	135,00	
H.9.1.3.9	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, ευθείας ροής Φ 2" με απώλ.<0,3m στα 30 m3/h Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	ΗΛΜ 8	τεμ.	167,12	167,00	
H.9.1.4	Πηνία ηλεκτροβανών					
H.9.1.4.1	Πηνία ηλεκτροβανών 24 V AC	ΗΛΜ 8	τεμ.		9,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.9.1.4.2	Πηνία ηλεκτροβανών Συγκράτησης (Latching)	ΗΛΜ 8	τεμ.		18,00	
H.9.2	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ					
H.9.2.1	Οικιακός προγραμματιστής μπαταρίας μιας στάσης	ΗΛΜ 52	τεμ.	62	62,00	
H.9.2.2	Προγραμματιστές μπαταρίας απλού τύπου					
H.9.2.2.1	Προγραμματιστές μπαταρίας απλού τύπου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 2-4	ΗΛΜ 52	τεμ.	113,93	114,00	
H.9.2.2.2	Προγραμματιστές μπαταρίας απλού τύπου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 6	ΗΛΜ 52	τεμ.	121,82	122,00	
H.9.2.2.3	Προγραμματιστές μπαταρίας απλού τύπου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 8-9	ΗΛΜ 52	τεμ.	170,16	170,00	
H.9.2.2.4	Προγραμματιστές μπαταρίας απλού τύπου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	ΗΛΜ 52	τεμ.	186,42	186,00	
H.9.2.3	Προγραμματιστής μπαταρίας φρεατίου					
H.9.2.3.1	Προγραμματιστής μπαταρίας φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 1	ΗΛΜ 52	τεμ.	120,07	120,00	
H.9.2.3.2	Προγραμματιστής μπαταρίας φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 2	ΗΛΜ 52	τεμ.	125,11	125,00	
H.9.2.3.3	Προγραμματιστής μπαταρίας φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 4	ΗΛΜ 52	τεμ.	167,59	168,00	
H.9.2.3.4	Προγραμματιστής μπαταρίας φρεατίου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 6	ΗΛΜ 52	τεμ.	325,81	325,00	
H.9.2.4	Προγραμματιστής μπαταρίας αυξημένων δυνατοτήτων					
H.9.2.4.1	Προγραμματιστής μπαταρίας αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 4	ΗΛΜ 52	τεμ.	727,37	727,00	
H.9.2.4.2	Προγραμματιστής μπαταρίας αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 8	ΗΛΜ 52	τεμ.	817,3	817,00	
H.9.2.4.3	Προγραμματιστής μπαταρίας αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	ΗΛΜ 52	τεμ.	912,18	912,00	
H.9.2.5	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου					
H.9.2.5.1	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 4-6	ΗΛΜ 52	τεμ.	210	210,00	
H.9.2.5.2	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 8-9	ΗΛΜ 52	τεμ.	255,95	255,00	
H.9.2.5.3	Οικιακός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	ΗΛΜ 52	τεμ.	300,14	300,00	
H.9.2.6	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου					
H.9.2.6.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	ΗΛΜ 52	τεμ.	503,22	500,00	-0,60%
H.9.2.6.2	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 15 - 16	ΗΛΜ 52	τεμ.	529,97	530,00	
H.9.2.6.3	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 18	ΗΛΜ 52	τεμ.	574,37	575,00	
H.9.2.6.4	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 20	ΗΛΜ 52	τεμ.	625,48	625,00	
H.9.2.6.5	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 24	ΗΛΜ 52	τεμ.	684,71	685,00	
H.9.2.7	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων					
H.9.2.7.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 16-18	ΗΛΜ 52	τεμ.	901,86	900,00	
H.9.2.7.2	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 20-24	ΗΛΜ 52	τεμ.	1089,62	1.090,00	
H.9.2.7.3	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 28-30	ΗΛΜ 52	τεμ.	1396,61	1.400,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.9.2.7.4	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 32-36	ΗΛΜ 52	τεμ.	1650,35	1.650,00	
H.9.2.7.5	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος αυξημένων δυνατοτήτων με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 40-42	ΗΛΜ 52	τεμ.	2089,26	2.090,00	
H.9.2.8	Κωδικοποιητής σήματος για την μονοκαλωδιακή σύνδεση ηλεκτροβανών	ΗΛΜ 55	τεμ.	495	495,00	
H.9.2.9	Αποκωδικοποιητής σήματος για την μονοκαλωδιακή σύνδεση ηλεκτροβανών	ΗΛΜ 55	τεμ.	83,8	84,00	
H.9.2.10	Ηλεκτρονική πλακέτα προσθέτων στάσεων κωδικοποιητή μονοκαλωδιακής σύνδεσης ηλεκτροβανών	ΗΛΜ 55	τεμ.	59	59,00	
H.9.2.11	Αισθητήρας βροχής	ΗΛΜ 62	τεμ.	75	75,00	
H.9.2.12	Ηλιακός συλλέκτης (φωτοβολταϊκό στοιχείο)	ΗΛΜ 24	τεμ.	950	950,00	
H.9.2.13	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών					
H.9.2.13.1	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών Φ 6" μίας Η/Β	ΗΛΜ 8	τεμ.	9,06	9,00	-0,70%
H.9.2.13.2	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών Φ 10" δύο-τριών Η/Β	ΗΛΜ 8	τεμ.	13,29	13,00	-2,20%
H.9.2.13.3	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30X40 cm 4 Η/Β	ΗΛΜ 8	τεμ.	25,87	26,00	0,50%
H.9.2.13.4	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 50X60 cm 6 Η/Β	ΗΛΜ 8	τεμ.	45,54	46,00	1,00%
H.9.2.14	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές		τεμ.		55,00	
H.9.2.14.1	Στεγανά κουτιά για προγραμματιστές, μεταλλικά					
H.9.2.14.1.1	διαστάσεων/πάχους 40X30X20/1,2	ΗΛΜ 8	τεμ.	55	55,00	
H.9.2.14.1.2	διαστάσεων/πάχους 50X40X20/1,2	ΗΛΜ 8	τεμ.		69,00	
H.9.2.14.1.3	διαστάσεων/πάχους 50X50X20/1,2	ΗΛΜ 8	τεμ.		84,00	
H.9.2.14.1.4	διαστάσεων/πάχους 60X40X25/1,2	ΗΛΜ 8			80,00	
H.9.2.14.1.5	διαστάσεων/πάχους 60X50X25/1,2	ΗΛΜ 8			93,00	
H.9.2.14.1.6	διαστάσεων/πάχους 80X60X25.1,2	ΗΛΜ 8			131,00	
H.9.2.14.2	Στεγανά κουτιά για προγραμματιστές, από πολυεστέρα					
H.9.2.14.2.1	διαστάσεων 40X30X20	ΗΛΜ 8			55,00	
H.9.2.14.2.2	διαστάσεων 50X40X20	ΗΛΜ 8			69,00	
H.9.2.14.2.3	διαστάσεων 60X40X25	ΗΛΜ 8			84,00	
H.9.2.14.2.4	διαστάσεων 60X50X25	ΗΛΜ 8			80,00	
H.9.2.14.2.5	διαστάσεων 60X60X30	ΗΛΜ 8			93,00	
H.9.2.15	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ)					
H.9.2.15.1	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 2 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,35	0,35	
H.9.2.15.2	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 3 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,4	0,40	
H.9.2.15.3	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 4 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,47	0,47	
H.9.2.15.4	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 5 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,55	0,55	
H.9.2.15.5	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 7 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,82	0,82	
H.9.2.15.6	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 10 x 1,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,13	1,13	
H.9.2.15.7	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 2 x 2,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,17	0,44	-62,40%
H.9.2.15.8	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 3 x 2,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,26	0,53	-57,90%
H.9.2.15.9	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 4 x 2,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,36	0,62	-54,40%
H.9.2.15.10	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 5 x 2,5	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,76	0,74	-2,60%



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
H.9.2.15.11	Καλώδιο τύπου JVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 2 x 4	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,34	0,60	-55,20%
H.9.2.15.12	Καλώδιο τύπου JVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 3 x 4	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,79	0,79	
H.9.2.15.13	Καλώδιο τύπου JVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 4 x 4	ΗΛΜ 47	ΜΜ	0,94	0,94	
H.9.2.15.14	Καλώδιο τύπου JVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm ²) 5 x 4	ΗΛΜ 47	ΜΜ	1,08	1,08	
Θ	ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ					
Θ.1	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.)					
Θ.1.1	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων έως 19 και αριθμού προγραμμάτων 3	ΗΛΜ 52	τεμ.		1.500,00	
Θ.1.2	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 20-39 και αριθμού προγραμμάτων 4	ΗΛΜ 52	τεμ.		2.500,00	
Θ.1.3	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 40-59 και αριθμού προγραμμάτων 6	ΗΛΜ 52	τεμ.		3.500,00	
Θ.1.4	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 60-79 και αριθμού προγραμμάτων 8	ΗΛΜ 52	τεμ.		4.500,00	
Θ.1.5	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 80-99 και αριθμού προγραμμάτων 10	ΗΛΜ 52	τεμ.		5.500,00	
Θ.1.6	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 100-150 και αριθμού προγραμμάτων 15	ΗΛΜ 52	τεμ.		10.000,00	
Θ.1.7	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 151-200 και αριθμού προγραμμάτων 15	ΗΛΜ 52	τεμ.		15.000,00	
Θ.1.8	Μονάδα Ελέγχου Βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 201-250 και αριθμού προγραμμάτων 15	ΗΛΜ 52	τεμ.		20.000,00	
Θ.2	Modem επικοινωνίας Μονάδας Ελέγχου Βανών (ΜΕΒ) με τον Κεντρικό Σταθμό Ελέγχου (ΚΣΕ)	ΗΛΜ 61	τεμ.		600,00	
Θ.3	Radio Modem επικοινωνίας ΜΕΒ με τον Κεντρικό Σταθμό Ελέγχου (ΚΣΕ)	ΗΛΜ 61	τεμ.		2.900,00	
Θ.4	GSM Modem επικοινωνίας ΜΕΒ με τον Κεντρικό Σταθμό Ελέγχου (ΚΣΕ)	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.900,00	
Θ.5	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.)					
Θ.5.1	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων έως 19	ΗΛΜ 61	τεμ.		750,00	
Θ.5.2	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 20-39	ΗΛΜ 61	τεμ.		950,00	
Θ.5.3	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 40-59	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.150,00	
Θ.5.4	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 60-79	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.350,00	
Θ.5.5	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 80-99	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.550,00	
Θ.5.6	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 100-150	ΗΛΜ 61	τεμ.		2.050,00	
Θ.5.7	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 151-200	ΗΛΜ 61	τεμ.		2.600,00	
Θ.5.8	Μονάδα Μονοκαλωδιακού Ελέγχου (Μ.Μ.Ε.) Αριθμός στάσεων 201-250	ΗΛΜ 61	τεμ.		3.150,00	
Θ.6	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder)					
Θ.6.1	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 1 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		300,00	
Θ.6.2	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 2 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		440,00	
Θ.6.3	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 3 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		580,00	
Θ.6.4	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 4 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		720,00	
Θ.6.5	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 6 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		860,00	
Θ.6.6	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 8 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 0	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.140,00	

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕ- ΩΡΕΙΤΑΙ	Ε.Μ.	Προηγούμ. Τιμή 18-4-05	Τιμή € 17-8-07	Μεταβολή
Θ.6.7	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 1 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 1	ΗΛΜ 61	τεμ.		360,00	
Θ.6.8	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 2 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 2	ΗΛΜ 61	τεμ.		525,00	
Θ.6.9	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 3 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 3	ΗΛΜ 61	τεμ.		695,00	
Θ.6.10	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 4 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 4	ΗΛΜ 61	τεμ.		860,00	
Θ.6.11	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 6 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 6	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.030,00	
Θ.6.12	Μονάδα αποκωδικοποίησης σήματος (decoder) Αριθμός ψηφιακών εξόδων: 8 Αριθμός ψηφιακών εισόδων: 8	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.360,00	
Θ.7	Σταθμός Ελέγχου και Προγραμματισμού. (Σ.Ε.Π)					
Θ.7.1	Σ.Ε.Π. με προσωπικό υπολογιστή (PC)	ΗΛΜ 61	τεμ.		5.500,00	
Θ.7.2	Σ.Ε.Π. με υπολογιστή κατάλληλο για εργοστασιακό περιβάλλον	ΗΛΜ 61	τεμ.		9.000,00	
Ι	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ					
I.1	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.)					
I.1.1	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων έως 19	ΗΛΜ 61	τεμ.		740,00	
I.1.2	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 20-59	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.000,00	
I.1.3	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 60-99	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.300,00	
I.1.4	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 100-150	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.600,00	
I.1.5	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 151-200	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.900,00	
I.1.6	Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (Μ.Ε.Β.) Αριθμός στάσεων 201-250	ΗΛΜ 61	τεμ.		2.200,00	
I.2	Προγραμματισμός μιας εισόδου ή μιας εξόδου της ΜΕΒ	ΗΛΜ 61	τεμ.		18,50	
I.3	Εγκατάσταση Σταθμού Ελέγχου και Προγραμματισμού (ΣΕΠ)	ΗΛΜ 61	τεμ.		1.480,00	
I.4	Εγκατάσταση μονάδας αποκωδικοποίησης σήματος (decoder)	ΗΛΜ 61	τεμ.		4,60	
I.5	Συνδέσεις εισόδων /εξόδων (I/O) μονάδων αποκωδικοποίησης σήματος (decoder)	ΗΛΜ 61	τεμ.		4,60	
Κ	ΛΙΠΑΝΤΗΡΕΣ					
Κ.1	Αναρροφητική αντλία λίπανσης (τύπου Venturi)					
Κ.1.1	Αναρροφητική αντλία λίπανσης (τύπου Venturi) με διάμετρο εισόδου εξόδου 1"	ΗΛΜ 21	τεμ.		99,00	
Κ.1.2	Αναρροφητική αντλία λίπανσης (τύπου Venturi) με διάμετρο εισόδου εξόδου 1 1/2"	ΗΛΜ 21	τεμ.		138,00	
Κ.1.3	Αναρροφητική αντλία λίπανσης (τύπου Venturi) με διάμετρο εισόδου εξόδου 2"	ΗΛΜ 21	τεμ.		500,00	
Κ.2	Εγχυτική αντλία λίπανσης	ΗΛΜ 21	τεμ.		900,00	
Κ.3	Πλαστικά δοχεία λιπαντικού διαλύματος					
Κ.3.1	Πλαστικά δοχεία λιπαντικού διαλύματος χωρητικότητας (lt) 100	ΗΛΜ 23	τεμ.		15,00	
Κ.3.2	Πλαστικά δοχεία λιπαντικού διαλύματος χωρητικότητας (lt) 200	ΗΛΜ 23	τεμ.		25,00	
Κ.3.3	Πλαστικά δοχεία λιπαντικού διαλύματος χωρητικότητας (lt) 500	ΗΛΜ 23	τεμ.		45,00	