

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ



**«Εγνατία Οδός: Συντήρηση και Λειτουργία του
τμήματος από Ηγουμενίτσα μέχρι Α/Κ Παναγιάς
(2009-2014)»**

55.000.000 Ευρώ

Μάρτιος 2009

ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.		ΕΡΓΟ:	"Εγνατία οδός: Στοιχειώδης συντήρηση και λειτουργία του τμήματος από Ηγουμενίτσα μέχρι Α/Κ Παναγιάς (2009 – 2014)"		
		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ :	55.000.000,00 €		
<u>ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ</u>					
(Δεν αποτελεί συμβατικό τεύχος)					
<u>ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ</u>					
α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδα	Τιμή Μονάδας
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	E-1	Ικρίσματα σιδηρά σωληνωτά	ΟΙΚ-2303	m ²	5,00
	E-2	Γυψοσανίδες			
2	E-2.1	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m ²	10,00
3	E-2.2	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m ²	12,00
4	E-2.3	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m ²	13,00
5	E-2.4	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m ²	15,00
6	E-2.5	Πρόσθετη των παραπάνω τιμών τιμή γυψοσανίδων κοινών ή ανθυγρών ή και πυράντοχων σε έτοιμα φύλλα διαστάσεων μέχρι 0.72 m2	ΟΙΚ-7809	m ²	1,00
7	E-3	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΟΙΚ-6118	Kgr	2,20
8	E-4	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	ΟΙΚ-4713	m ²	45,00
9	E-5	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ-7121	m ²	11,00
10	E-6	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ-7122	m ²	11,50
11	E-7	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	ΟΙΚ-7171	m ²	0,50
	E-8	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών			
12	E-8.1	Με επισκευές της επιφάνειας σε ποσοστό έως 5%	ΟΙΚ-7706	m ²	2,00
13	E-8.2	Με επισκευές της επιφάνειας σε ποσοστό έως 5 - 15%	ΟΙΚ-7708	m ²	2,50
14	E-9	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΟΙΚ-7725	m ²	4,00
ΕΚΣΚΑΦΕΣ					
15	E-10	Εκσκαφή ακατάλληλων εδαφών	ΟΔΟ-1110	m ³	1,53
16	E-11	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	1,80
	E-12	Όρυξη σε έδαφος βραχώδες			
17	E-12.1	Όρυξη σε έδαφος βραχώδες με χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m ³	3,45
18	E-12.2	Όρυξη σε έδαφος βραχώδες με ελεγχόμενη χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m ³	4,85
19	E-12.3	Όρυξη σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m ³	7,35
ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΑΦΡΩΝ					

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
	E-13	Διάνοιξη τάφρων			
20	E-13.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m ³	2,46
21	E-13.2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	ΟΔΟ-1220	m ³	5,22
22	E-13.3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος πάσης φύσεως στο φρύδι ορυγμάτων	ΟΔΟ-1220	m ³	5,05
23	E-13.4	Διάνοιξη τάφρου με τα χέρια σε έδαφος πάσης φύσεως	ΟΙΚ-2113	m ³	11,36
		ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ			
24	E-14	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	ΟΙΚ-2227	m	21,50
25	E-15	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλέγμα	ΟΙΚ-6448	m	5,21
26	E-16	Καθαίρεση επένδυσης πρανών από εκτοξ/νο σκυρόδεμα	ΟΙΚ-2226	m ²	2,96
27	E-17	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m ³	20,10
	E-18	Καθαίρεση και απομάκρυνση διαφημιστικών πινακίδων			
28	E-18.1	Πινακίδες εμβαδού <=2,00 μ ²	ΟΙΚ-2275	m ²	18,00
29	E-18.2	Πινακίδες εμβαδού >2,00 μ ²	ΟΙΚ-2275	m ²	30,50
		ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ - ΑΡΣΗ ΚΑΤΑΠΤΩΣΕΩΝ			
30	E-19	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1310	m	0,53
31	E-20	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,00μ	ΟΔΟ-1320	m	9,35
32	E-21	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1420	m ³	0,94
33	E-22	Καθαρισμός πρανών ανοιχτών εκσκαφών	ΟΔΟ-1420	m ²	3,41
34	E-23	Καθαρισμός βαθμιδωτών ρείθρων	ΟΔΟ-1320	m	1,30
35	E-24	Καθαρισμός τάφρων με μηχανικό σάρωθρο	ΟΔΟ-1310	m	0,50
36	E-25	Καθαρισμός επιφάνειας οδοστρωμάτων	ΟΔΟ-1310	ώρα	40,00
37	E-26	Καθαρισμός μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας	ΟΔΟ-1320	km	45,00
38	E-27	Καθαρισμός στηθαίου τύπου NEW JERSEY	ΟΔΟ-1320	km	50,00
39	E-28	Καθαρισμός επιφανειών από αναγραφές	ΟΔΟ-7725	m ²	7,00
40	E-29	Καθαρισμός πινακίδων κατακόρυφης σήμανσης από ρύπους	ΟΙΚ-7725	m ²	13,00
41	E-30	Καθαρισμός τοιχωμάτων σήραγγας	ΟΔΟ-1310	m	2,00
42	E-31	Κοπή χόρτων και ζιζανίων σε νησίδες ή ερείσματα	ΠΡΣ-5380	m	0,15
43	E-32	Βοτάνισμα με χρήση χειροκίνητου βενζινοκίνητου χορτοκοπτικού	ΠΡΣ-5371	στρέμμα	140,00
44	E-33	Καθαριότητα χώρου Υγειονόμης ΧΣΑ	ΟΙΚ-2207	τεμ	25,00
45	E-34	Διαχείριση Συλλεγόμενων Απορριμάτων	ΟΙΚ-2207	έτος	18.000,00
		ΔΑΝΕΙΑ - ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ			
	E-35	Προμήθεια δανείων			
46	E-35.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας E1 έως E4	ΟΔΟ-1510	m ³	11,62
47	E-35.2	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών Κατηγορίας E4	ΟΔΟ-1510	m ³	12,05
48	E-35.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας E4	ΟΔΟ-1510	m ³	15,63
49	E-36	Κοκκώδες υλικό 0-200χλστ.	ΟΔΟ-3121B	m ³	15,29
50	E-37	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m ³	0,85

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
		ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΡΑΝΩΝ - ΠΛΗΡΩΣΗ ΝΗΣΙΔΩΝ			
51	E-38	Πλήρωση νησιδων με φυτική γη	ΟΔΟ-1620	m ³	1,83
		ΔΙΑΦΟΡΑ			
52	E-39	Διαπλάτυση και εκβάθυνση ρεμάτων	ΥΔΡ-6054	m ³	2,30
53	E-40	Συντήρηση ερεισμάτων και πρανών επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m ³	4,00
	E-41	Συντήρηση ξύλινης αποθήκης άλατος			
54	E-41.1	Διαστάσεων 15,0μ x 20,0μ	50%ΟΙΚ-2207+ 30%ΟΙΚ-7647+ 20%ΟΙΚ-7744	τεμ.	7.000,00
55	E-41.2	Διαστάσεων 15,0μ x 10,0μ	50%ΟΙΚ-2207+ 30%ΟΙΚ-7647+ 20%ΟΙΚ-7744	τεμ.	5.500,00
56	E-42	Συντήρηση προκατασκευασμένου ξύλινου οικίσκου	50%ΟΙΚ-2207+ 50%ΟΙΚ-7647	τεμ.	400,00
57	E-43	Ενοικίαση τηλεσκοπικού γερανού μέγιστου ύψους εργασίας 20μ με κουβά 3 ατόμων για επιθεώρηση γεφυρών	ΟΔΟ-4720Α	ημέρα	250,00
58	E-44	Ενοικίαση ειδικού οχήματος - γέφυρας πρόσβασης κάτω παρειάς γεφυρών με εξέδρα για επιθεώρηση - επισκευή κάτω παρειάς γεφυρών	ΟΔΟ-4720Α	ημέρα	2.500,00
59	E-45	Αισθητήρας παραμόρφωσης οπτικών ινών επανατοποθετούμενος - αφαιρούμενος	ΥΔΡ-7113	τεμ.	180,00
60	E-46	Προμήθεια και εγκατάσταση επιταχυνσιόμετρου	ΥΔΡ-7113	τεμ.	1.200,00
61	E-47	Προμήθεια και εγκατάσταση καλωδίου σύνδεσης επιταχυνσιομέτρων	ΥΔΡ-7113	μέτρο	3,00
62	E-48	Προμήθεια και εγκατάσταση εξακάναλου επιταχυνσιογράφου καταγραφής επιταχύνσεων	ΥΔΡ-7113	τεμ.	12.000,00
63	E-49	Προμήθεια και εγκατάσταση τοπογραφικών κατοπτρικών ανακλαστήρων υψηλής εστίασης	ΥΔΡ-7113	τεμ.	120,00
64	E-50	Προμήθεια και εγκατάσταση καταγραφικού αισθητήρων παραμόρφωσης οπτικών ινών (optical sensing interrogator)	ΥΔΡ-7113	τεμ.	30.000,00
	E-51	Περιστροφική γεώτρηση χωρίς δειγματοληψία για εγκατάσταση οργάνων			
65	E-51.1	βάθους έως 20μ.	ΥΔΡ-7107.1	m	180,00
66	E-51.2	βάθους 20-40 μέτρα.	ΥΔΡ-7107.1	m	200,00
67	E-52	Κατασκευή κεφαλής οργάνου σε γεώτρηση με σήμανση	ΥΔΡ-7113	τεμ.	200,00
68	E-53	Προμήθεια και εγκατάσταση αποκλισιόμετρου σε γεώτρηση	ΥΔΡ-7113	m	67,50
69	E-54	Προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρικού πιεζομέτρου σε γεώτρηση	ΥΔΡ-7113	τεμ.	980,00
70	E-55	Προμήθεια και εγκατάσταση πιεζομέτρου ανοιχτού τύπου σε γεώτρηση	ΥΔΡ-7113	m	30,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
71	E-56	Προμήθεια και εγκατάσταση μαγνητικού καθιζισίμετρου σε γεώτρηση	ΥΔΡ-7113	m	50,00
72	E-57	Κατασκευή τοπογραφικών βάθρων	ΟΔΟ-2532	τεμ.	250,00
73	E-58	Προμήθεια και εγκατάσταση αυτόματου καταγραφικού ηλεκτρικού αισθητήρα	ΥΔΡ-7113	τεμ.	900,00
74	E-59	Προμήθεια και εγκατάσταση βροχογράφου με αυτόματη καταγραφή	ΥΔΡ-7113	τεμ.	1.000,00
75	E-60	Χημική ανάλυση δείγματος σκυροδέματος από καταστροφικό έλεγχο γεφυρών	ΥΔΡ-7113	τεμ.	110,00
		ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
76	E-61	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 3,00μ	ΟΔΟ-2151	m ³	3,27
	E-62	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων			
77	E-62.1	Επιχώματα κάτω από πεζοδρόμια	ΟΔΟ-3121B	m ³	6,45
78	E-62.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m ³	5,28
	E-63	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ			
	E-63.1	Σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10 (B5 ή B10)			
79	E-63.1.1	Αοπλο C8/10 (B10) κοιτοστρώσεων, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ.	ΟΔΟ-2521	m ³	58,00
	E-63.2	Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (B10 ή B15)			
80	E-63.2.1	Αοπλο C12/15 (B10) ρειθρων, τάφρων κλπ.	ΟΔΟ-2531	m ³	68,40
81	E-63.2.2	C12/15 (B10) κοιτοστρώσεων, περιβλημάτων αγωγών, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ.	ΟΔΟ-2531	m ³	68,40
82	E-63.2.3	Αοπλο C12/15 (B15) στρώσης φθοράς με κολυμβητούς λίθους λατομείου	ΟΔΟ-2531	m ³	78,00
	E-63.3	Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20			
83	E-63.3.1	C16/20 ρειθρων, τραπεζοειδών τάφρων, προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ.	ΟΔΟ-2532	m ³	74,40
84	E-63.3.2	Οπλισμένο C16/20 πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κλπ.	ΟΔΟ-2532	m ³	90,00
85	E-63.3.3	Οπλισμένο C16/20 πλακών πλήρων, ολόσωμων βάθρων, λεπτοτοιχων, κιβωτοειδών οχετών	ΟΔΟ-2532	m ³	103,00
86	E-63.3.4	C16/20 μικροκατασκευών (φρεατίων, ορθογωνικών τάφρων κλπ.)	ΟΔΟ-2532	m ³	110,00
	E-63.4	Σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25			
87	E-63.4.1	C20/25 ρειθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμόρφωσης πυθμένα κλπ.	ΟΔΟ-2522	m ³	78,00
88	E-63.4.2	C20/25 μικροκατασκευών	ΟΔΟ-2551	m ³	113,00
	E-63.5	Σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37			
89	E-63.5.1	C30/37 μικροκατασκευών (ρειθρων σχισμής κλπ.)	ΟΔΟ-2551	m ³	123,00
90	E-64	Προστατευτική Υδροφοβική Βαφή Επιφάνειας Σκυροδέματος	ΥΔΡ-6370	m ²	15,50
91	E-65	Αποκατάσταση Σημαντικής Φθοράς Σκυροδέματος στα Πεζοδρόμια	ΟΔΟ-2551	m ³	130,00
	E-66	ΟΠΛΙΣΜΟΙ			
	E-66	Σιδηροί οπλισμοί			
92	E-66.1	Σιδηρούς οπλισμός STIII (S400) ή ST IV (S500s) εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	Kgr	1,00
93	E-66.2	Σιδηρούν δομικό πλέγμα ST IV (S500s) εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	Kgr	1,05

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ - ΜΟΝΩΣΕΙΣ - ΑΡΜΟΙ			
94	E-67	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος τύπου Γ	ΥΔΡ-6403	m ²	5,20
95	E-68	Επίχρισμα πατητό πάχους 1,5εκ. Εξωτερικών επιφανειών	ΥΔΡ-6402	m ²	3,80
96	E-69	Επίχρισμα πατητό πάχους 2,0εκ. Εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων	ΥΔΡ-6403	m ²	6,25
97	E-70	Αντιρρυπαντική επάλειψη	ΟΙΚ-7902	m ²	3,90
98	E-71	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΟΔΟ-2411	m ²	1,40
	E-72	Μόνωση με ασφαλτόπανα			
99	E-72.1	Μόνωση με απλή στρώση ενισχυμένου ασφαλτόπανου και απισωτική στρώση ασφαλτικού Α265	ΟΔΟ-2412	m ²	9,38
	E-73	Σφράγιση αρμών			
100	E-73.1	Σφράγιση οριζόντιων αρμών με PLASTIC 77 ή αναλόγου	ΥΔΡ-6370	m	2,86
101	E-73.2	Σφράγιση κατακόρυφων - κεκλιμένων αρμών με PLASTI JOINT ή αναλόγου	ΥΔΡ-6370	m	2,98
102	E-73.3	Μόρφωση αρμών με προκατασκευασμένες πλάκες 12mm τύπου FLEXCELL ή αναλόγου	ΥΔΡ-6370	m ²	10,65
103	E-74	Στεγάνωση αρμού με ταινία τύπου HYDROFOIL PVC ή αναλόγου	ΥΔΡ-6373	m	9,25
104	E-75	Αντικατάσταση αρμού από ελαστομερές υλικό ολικού εύρους μετακίνησης 60 χλστ.	ΟΔΟ-2651	m	270,00
		ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ			
105	E-76	Στόμια αποχέτευσης γεφυρών	ΥΔΡ-6752	kgr	7,22
106	E-77	Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα	ΟΔΟ-2672	kgr	1,76
107	E-78	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	ΥΔΡ-6752	kgr	0,82
108	E-79	Βαθμίδες από μαλακό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ-6753	kgr	1,87
		ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ			
109	E-80	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m	6,09
110	E-81	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κλπ.	ΟΔΟ-2922	m ²	10,30
		ΣΩΛΗΝΕΣ			
	E-82	Αγωγοί ομβρίων από προκατασκευασμένους πρεσσαριστούς τσιμεντοσωλήνες C12/15			
111	E-82.1	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,20μ	ΟΔΟ-2883	m	11,90
112	E-82.2	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,30μ	ΟΔΟ-2883	m	14,60
113	E-82.3	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,40μ	ΟΔΟ-2883	m	23,60
114	E-82.4	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,50μ	ΟΔΟ-2884	m	30,50
115	E-82.5	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,60μ	ΟΔΟ-2884	m	36,30
116	E-82.6	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ0,80μ	ΟΔΟ-2885	m	56,10
117	E-82.7	Άοπλος πρεσσαριστός τσιμεντοσωλήνας Φ1,00μ	ΟΔΟ-2885	m	79,80
118	E-82.8	Οπλισμένος τσιμεντοσωλήνας σειράς 75 Φ1,00μ	ΟΔΟ-2888	m	102,50
119	E-82.9	Οπλισμένος τσιμεντοσωλήνας σειράς 75 Φ1,20μ	ΟΔΟ-2888	m	154,50
120	E-82.10	Ημισωλήνας άοπλος Φ0,40μ	ΟΔΟ-2883	m	12,20
121	E-82.11	Ημισωλήνας άοπλος Φ0,60μ	ΟΔΟ-2884	m	15,00
	E-83	Αγωγοί από οπλισμένους τσιμεντοσωλήνες τύπου καμπάνας			
122	E-83.1	Αγωγός Φ0,40μ της ΣΕΙΡΑΣ 100	ΟΔΟ-2888	m	39,00
123	E-83.2	Αγωγός Φ0,60μ της ΣΕΙΡΑΣ 100	ΟΔΟ-2888	m	57,00
124	E-83.3	Αγωγός Φ0,80μ της ΣΕΙΡΑΣ 75	ΟΔΟ-2888	m	84,00
125	E-83.4	Αγωγός Φ1,00μ της ΣΕΙΡΑΣ 75	ΟΔΟ-2888	m	132,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
126	E-83.5	Αγωγός Φ1,20μ της ΣΕΙΡΑΣ 75	ΟΔΟ-2888	m	195,00
127	E-83.6	Αγωγός Φ2,00μ της ΣΕΙΡΑΣ 150	ΟΔΟ-2888	m	705,00
	E-84	Σωλήνες PVC 6 ατμ.			
128	E-84.1	Σωλήνες PVC Φ50	ΥΔΡ-6620.1	m	2,45
129	E-84.2	Σωλήνες PVC Φ63	ΥΔΡ-6620.1	m	3,00
130	E-84.3	Σωλήνες PVC Φ110	ΥΔΡ-6620.1	m	5,90
131	E-84.4	Σωλήνες PVC Φ120	ΥΔΡ-6620.2	m	6,10
132	E-84.5	Σωλήνες PVC Φ125	ΥΔΡ-6620.2	m	7,17
133	E-84.6	Σωλήνες PVC Φ140	ΥΔΡ-6620.2	m	8,50
134	E-84.7	Σωλήνες PVC Φ160	ΥΔΡ-6620.3	m	10,45
135	E-84.8	Σωλήνες PVC Φ200	ΥΔΡ-6620.4	m	15,23
136	E-84.9	Σωλήνες PVC Φ250	ΥΔΡ-6620.5	m	22,55
137	E-84.10	Σωλήνες PVC Φ300	ΥΔΡ-6620.7	m	30,50
138	E-84.11	Σωλήνες PVC Φ315	ΥΔΡ-6620.8	m	35,40
139	E-84.12	Σωλήνες PVC Φ355	ΥΔΡ-6620.8	m	44,00
140	E-84.13	Σωλήνες PVC Φ400	ΥΔΡ-6620.9	m	56,30
	E-85	Αγωγοί αποχέτευσης ομβρίων τεχνικών από PVC 6 ατμ.			
141	E-85.1	Ονομαστικής διαμέτρου 120mm	ΥΔΡ-6620.2	m	6,70
142	E-85.2	Ονομαστικής διαμέτρου 160mm	ΥΔΡ-6620.3	m	11,50
	E-86	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων από PVC			
143	E-86.1	Διάτρητοι σωλήνες Φ120	ΥΔΡ-6620.1	m	4,55
144	E-86.2	Διάτρητοι σωλήνες Φ160	ΥΔΡ-6620.3	m	7,30
145	E-86.3	Διάτρητοι σωλήνες Φ200	ΥΔΡ-6620.4	m	12,20
146	E-86.4	Διάτρητοι σωλήνες Φ250	ΥΔΡ-6620.4	m	15,85
147	E-86.5	Διάτρητοι σωλήνες Φ300	ΥΔΡ-6620.7	m	18,30
148	E-86.6	Διάτρητοι σωλήνες Φ400	ΥΔΡ-6620.9	m	24,50
	E-87	Σωλήνες πολυαιθυλενίου διέλευσης καλωδίων 6 ατμ.			
149	E-87.1	Σωλήνες Φ40	ΥΔΡ-6620.1	m	2,45
150	E-87.3	Σωλήνες Φ90	ΥΔΡ-6620.1	m	5,50
151	E-87.4	Σωλήνες Φ110	ΥΔΡ-6620.1	m	7,60
	E-88	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος διέλευσης καλωδίων			
152	E-88.1	Διατομής Φ2"	ΗΛΜ-5	m	8,40
153	E-88.2	Διατομής Φ2 1/2"	ΗΛΜ-5	m	10,00
154	E-88.3	Διατομής Φ3"	ΗΛΜ-5	m	12,60
155	E-88.4	Διατομής Φ4"	ΗΛΜ-5	m	20,00
156	E-88.5	Διατομής Φ6"	ΗΛΜ-5	m	23,80
	E-89	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος απορροής ομβρίων τεχνικών			
157	E-89.1	Σιδηροσωλήνας Φ6" ελαχίστου πάχους 4,5mm	ΗΛΜ-5	m	41,30
158	E-89.2	Σιδηροσωλήνας Φ8"	ΗΛΜ-5	m	53,45
		ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΗΡΙΑ			
	E-90	Διάτρητοι τσιμεντοσωλήνες στραγγιστηρίων			
159	E-90.1	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων Φ0,20μ	ΟΔΟ-2861	m	12,30
160	E-90.2	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων Φ0,30μ	ΟΔΟ-2862	m	14,80
161	E-90.3	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων Φ0,40μ	ΟΔΟ-2863	m	23,80
162	E-90.4	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων Φ0,60μ	ΟΔΟ-2864	m	36,10
163	E-91	Πλήρωση τάφρων αποστράγγισης	ΟΔΟ-2815	m ³	10,25
164	E-92	Πλαστικά κατακόρυφα στραγγιστήρια	ΥΔΡ-6620.1	m	2,45
		ΓΕΩΥΦΑΣΜΑΤΑ			
	E-93	Γεωυφάσματα			
165	E-93.1	Γεωυφάσματα στραγγιστηρίων	ΟΙΚ-7914	m ²	1,37
		ΦΑΤΝΕΣ			
	E-94	Φάνες από συρματοπλέγμα			
166	E-94.1	Προμήθεια συρματοπλέγματος	ΟΔΟ-2311	kgf	2,18

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
167	E-94.2	Κατασκευή φατνών	ΟΔΟ-2312	m ²	1,95
168	E-94.3	Πλήρωση φατνών	ΟΔΟ-2313	m ³	17,50
		ΦΡΕΑΤΙΑ - ΒΑΘΜΙΔΩΤΑ ΡΕΙΘΡΑ			
	E-95	Φρεάτια δικτύων σωληνώσεων αναμονής			
169	E-95.1	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x40	70%ΟΔΟ-2548 +30%ΥΔΡ6751	τεμ.	138,70
170	E-95.2	Φρεάτιο σύνδεσης καλωδίων 120x80	70%ΟΔΟ-2548 +30%ΥΔΡ- 6751	τεμ.	235,00
171	E-96	Καθαρισμός φρεατίων	70%ΥΔΡ-6120 +30%ΥΔΡ- 6107	τεμ.	29,00
172	E-97	Αποκατάσταση στεγάνωσης στο στόμιο αποχέτευσης γέφυρας	ΥΔΡ-6402	τεμ.	120,00
173	E-98	Εκκένωση λυματοδεξαμενών	ΥΔΡ-6110	τεμ.	90,00
		ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
	E-99	Υπόβαση οδοστρωσίας			
174	E-99.1	Υπόβαση μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-150)	ΟΔΟ-3121B	m ³	20,00
175	E-99.2	Υπόβαση πάχους 0,10m (Π.Τ.Π. Ο-150)	ΟΔΟ-3111B	m ²	2,00
	E-100	Βαση οδοστρωσίας			
176	E-100.1	Βάση μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211B	m ³	20,26
177	E-100.2	Βάση πάχους 0,10m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211B	m ²	2,03
178	E-101	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος (Π.Τ.Π. Ο-150)	ΟΔΟ-3121B	m ³	19,79
179	E-102	Ισοπεδωτική στρώση (Π.Τ.Π. Ο-150)	ΟΔΟ-3111B	m ²	1,78
180	E-103	Κατασκευή ερεισμάτων	ΟΔΟ-3311B	m ³	21,75
181	E-104	Ανακατασκευή οδοστρωσίας	ΟΔΟ-3231	m ²	0,34
		ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
182	E-105	Κοπή ασφαλτ/δέματος	ΟΙΚ-2269	m	0,78
	E-106	Εκσκαφή - φρεζάρισμα ασφαλτικού οδοστρώματος			
183	E-106.1	Εκσκαφή - φρεζάρισμα βάθους έως 4εκ.	ΟΔΟ-1132	m ²	0,90
184	E-106.2	Εκσκαφή - φρεζάρισμα βάθους έως 6εκ.	ΟΔΟ-1132	m ²	1,17
185	E-106.3	Εκσκαφή - φρεζάρισμα βάθους έως 8εκ.	ΟΔΟ-1132	m ²	1,46
186	E-107	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	0,98
187	E-108	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4121	m ²	0,33
	E-109	Ασφαλτική στρώση βάσης (Π.Τ.Π. Α260)			
188	E-109.1	Βάση πάχους 0,05m	ΟΔΟ-4321B	m ²	5,31
189	E-109.2	Βάση πάχους 0,06m	ΟΔΟ-4321B	m ²	6,18
190	E-109.3	Βάση πάχους 0,07m	ΟΔΟ-4321B	m ²	7,04
191	E-110	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλ. πάχους (Π.Τ.Π. Α265)	ΟΔΟ-4421B	tn	47,10
192	E-111	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05m(Π.Τ.Π. Α265)	ΟΔΟ-4421B	m ²	5,28
	E-112	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05m (Π.Τ.Π. Α265)			

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
193	E-112.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 μ με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	5,48
194	E-112.2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05μ με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	8,28
	E-113	Αντιολισθηρή στρώση από ασφαλτικό σκυρόδεμα 0,04μ.			
195	E-113.1	Αντιολισθηρή στρώση 0,04μ με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	6,50
196	E-113.2	Αντιολισθηρή στρώση 0,04μ με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	8,50
	E-114	Λεπτή αντιολισθηρή στρώση 25χλστ.			
197	E-114.1	Αντιολισθηρή στρώση 25χλστ με κοινή άσφαλο	ΟΔΟ-4521B	m ²	4,33
198	E-114.2	Αντιολισθηρή στρώση 25χλστ με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	5,43
199	E-115	Επισκευή επιφανειακών φθορών αντιολισθηρού τάπητα με χρήση ασφαλτικού αντιολισθηρού λεπτοτάπητα (Microsurfacing) σε δύο στρώσεις (ΤΥΠΟΣ Ι +ΤΥΠΟΣ ΙΙΙ)	ΟΔΟ-4521B	m ²	4,30
200	E-116	Αποκατάσταση - πλήρωση ρωγμών	ΟΔΟ-4521B	m	6,20
201	E-117	Αποκατάσταση οπών οδοστρώματος	ΟΔΟ-4521B	kgf	2,40
202	E-118	Αποκατάσταση ρηγματωμένης επιφάνειας ασφαλτικού	ΟΔΟ-4720B	m ³	116,00
	E-119	ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ Στηθαία ασφαλείας οδού			
203	E-119.1	Μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο οδού τύπου ΜΣΟ-1	ΟΔΟ-2653	m	18,40
204	E-119.2	Μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο οδού τύπου ΜΣΟ-2	ΟΔΟ-2653	m	22,30
205	E-119.3	Μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο οδού με απόσταση ορθοστατών 1,33m	ΟΔΟ-2653	m	26,95
206	E-119.4	Μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο οδού τύπου ΜΣΟ-3	ΟΔΟ-2653	m	22,05
207	E-119.5	Αφαιρετό μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο οδού τύπου ΜΣΟ-7	ΟΔΟ-2653	m	26,95
208	E-119.6	Μονόπλευρο στηθαίο οδού τύπου ΜΣΟ-8 NEW JERSEY	ΟΔΟ-2548	m	26,95
209	E-119.7	Αμφίπλευρο στηθαίο οδού τύπου ΑΣΟ-6 NEW JERSEY	ΟΔΟ-2548	m	29,90
	E-120	Μεταλλικά στηθαία ασφαλείας τεχνικών έργων ΣΤΕ			
210	E-120.1	Άκαμπτα μεταλλικά στηθαία τεχνικών έργων τύπου ΣΤΕ-1	ΟΔΟ-2653	kgf	1,80
211	E-120.2	Στηθαίο τεχνικών έργων τύπου ΣΤΕ-2	ΟΔΟ-2653	m	30,65
212	E-120.3	Στηθαίο τεχνικών έργων τύπου ΣΤΕ-4	ΟΔΟ-2653	m	26,95
213	E-120.4	Στηθαίο τεχνικών έργων τύπου ΣΤΕ-6	ΟΔΟ-2653	m	57,60
214	E-121	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας	ΟΔΟ-2151	m	2,22
215	E-122	Αφαίρεση λοιπών μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας	ΟΔΟ-2151	m	2,70
216	E-123	Προμήθεια και τοποθέτηση ειδικής αυλακωτής λαμαρίνας (χαλυβδοσανίδα) στηθαίων	ΟΔΟ-2653	m	11,40
	E-124	Προμήθεια και τοποθέτηση χαλύβδινων ορθοστατών U120X55X5			
217	E-124.1	Ορθοστάτες U120x55x5 ύψους 1,75m	ΟΔΟ-2653	τεμ.	25,30
218	E-124.2	Ορθοστάτες U120x55x5 ύψους 1,50m	ΟΔΟ-2653	τεμ.	23,40
219	E-125	Προμήθεια και τοποθέτηση χαλύβδινων αφαιρετών ορθοστατών U120x55x5 ύψους 1,20m (για στηθαία τύπου Μ.Σ.Ο.-7)	ΟΔΟ-2653	τεμ	27,20
220	E-126	Προμήθεια και τοποθέτηση χειρολισθήρα	ΟΔΟ-2653	m	14,70
221	E-127	Προμήθεια και αντικατάσταση αντανakλαστικών στοιχείων στηθαίων ασφαλείας οδών	ΟΔΟ-2653	τεμ.	2,10
222	E-128	Αμφίπλευρα φορητά στηθαία ασφαλείας οδού τύπου New Jersey από σκληρό πλαστικό	ΗΛΜ-108	m	40,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρηση		
223	E-129	Προμήθεια και εγκατάσταση συστήματος κινητών στηθαίων	ΟΔΟ-2653	m	800,00
		ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ - ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ - ΟΡΙΟΔΕΙΚΤΕΣ - ΧΙΟΝΟΦΡΑΚΤΕΣ			
	E-130	Κιγκλιδώματα			
224	E-130.1	Σωλήνες κιγκλιδώματων	ΟΔΟ-2653	m	11,00
225	E-130.2	Σιδηρά κιγκλιδώματα	ΟΔΟ-2652	kgr	2,00
	E-131	Περίφραξη μέσου ύψους			
226	E-131.1	Περίφραξη τύπου Α ύψους 1,46μ	ΥΔΡ-6812	m	9,90
227	E-131.2	Περίφραξη τύπου Β ύψους 1,62μ	ΥΔΡ-6812	m	11,00
	E-132	Στύλοι περίφραξης			
228	E-132.1	Ύψους 1,90μ (Τύπος Α)	ΟΔΟ-2653	τεμ.	9,48
229	E-132.2	Ύψους 2,10μ (Τύπος Β)	ΟΔΟ-2653	τεμ.	10,50
	E-133	Συρματόπλεγμα περίφραξης			
230	E-133.1	Συρματόπλεγμα τύπου Α ύψους 1,46μ	ΥΔΡ-6812	m	3,55
231	E-133.2	Συρματόπλεγμα τύπου Β ύψους 1,62μ	ΥΔΡ-6812	m	3,60
232	E-134	Οριοδείκτης πλαστικός	ΥΔΡ-6620.1	τεμ.	10,80
233	E-135	Αφαίρεση πλαστικού οριοδείκτη	ΟΔΟ-2151	τεμ.	0,40
	E-136	Προμήθεια Οδικών Χιονοφρακτών			
234	E-136.1	Οδικοί χιονοφράκτες τελικού ύψους 1,20μ	ΟΔΟ-2652	m	17,00
235	E-136.2	Οδικοί χιονοφράκτες τελικού ύψους 1,30μ	ΟΔΟ-2652	m	18,00
236	E-136.3	Οδικοί χιονοφράκτες τελικού ύψους 1,50μ	ΟΔΟ-2652	m	19,00
237	E-136.4	Οδικοί χιονοφράκτες τελικού ύψους 1,80μ	ΟΔΟ-2652	m	21,00
238	E-137	Εγκατάσταση Οδικών Χιονοφρακτών	ΟΙΚ-2207	m	0,80
239	E-138	Απεγκατάσταση Οδικών Χιονοφρακτών	ΟΙΚ-2207	m	0,70
	E-139	ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ			
	E-139	Πληροφοριακές πινακίδες πλήρως ανακλαστικές			
240	E-139.1	Με ανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη υπερυψηλής αντανάκλαστικότητας τύπου ΙΙΙ σε γέφυρες σήμανσης	ΟΙΚ-6541	m ²	142,70
	E-139.2	Πλευρικές με ανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη υψηλής αντανάκλαστικότητας τύπου ΙΙ			
241	E-139.2.1	Πλευρικές με αναγραφές και σύμβολα από μεμβράνη υπερυψηλής ανταν/τας τύπου ΙΙΙ	ΟΙΚ-6541	m ²	125,60
242	E-139.2.2	Πλευρικές με αναγραφές και σύμβολα από μεμβράνη υψηλής ανταν/τας τύπου ΙΙ	ΟΙΚ-6541	m ²	107,35
243	E-139.2.3	Πλευρικές με ανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη τύπου Ι	ΟΙΚ-6541	m ²	71,95
	E-140	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων υψηλής αντανάκλαστικότητας			
244	E-140.1	Πινακίδα επικίνδυνων θέσεων πλευράς 0,90m απλής όψης	ΟΙΚ-6541	τεμ.	42,70
245	E-140.2	Πινακίδα επικίνδυνων θέσεων πλευράς 1,20m απλής όψης	ΟΙΚ-6541	τεμ.	73,20
246	E-140.3	Πινακίδα ρυθμιστική μικρού μεγέθους απλής όψης	ΟΙΚ-6541	τεμ.	28,05
247	E-140.4	Πινακίδα ρυθμιστική μεσαίου μεγέθους, απλής όψης	ΟΙΚ-6541	τεμ.	42,70
248	E-140.5	Πινακίδα ρυθμιστική μεγάλου μεγέθους, απλής όψης	ΟΙΚ-6541	τεμ.	73,20
	E-141	Στύλοι πινακίδων			
249	E-141.1	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα 1 1/2"	ΟΔΟ-2653	τεμ.	23,30
250	E-141.2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα 3"	ΟΔΟ-2653	τεμ.	45,30
	E-142	Χιλιμετρικός δείκτης υψηλής αντανάκλαστικότητας			
251	E-142.1	Χιλιμετρικός δείκτης 0,32x0,475	ΟΙΚ-6541	τεμ.	24,40
252	E-142.2	Χιλιμετρικός δείκτης 0,50x0,50	ΟΙΚ-6541	τεμ.	30,50
253	E-143	Αντιθαμβωτικά πετάσματα	ΟΔΟ-2652	τεμ.	23,50

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
254	E-144	Γέφυρες σήμανσης	ΟΔΟ-2652	kgf	2,35
255	E-145	Δικτύωμα στήριξης μεγάλων πλευρικών πινακίδων ύψους μέχρι 9,0m	ΟΔΟ-2652	kgf	1,70
	E-146	Πλαστικοί ανακλαστήρες			
256	E-146.1	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος με ανακλαστικά φακίδια και μια ανακλαστική επιφάνεια	ΟΙΚ-6532	τεμ.	3,70
257	E-146.2	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος με ανακλαστικά φακίδια και δύο ανακλαστικές επιφάνειες	ΟΙΚ-6532	τεμ.	4,33
	E-147	Αποξήλωση πινακίδων			
258	E-147.1	Αποξήλωση ρυθμιστικών πινακίδων και πινακίδων κινδύνου	ΟΙΚ-2275	τεμ.	7,20
259	E-147.2	Αποξήλωση πληροφοριακών πινακίδων σε γέφυρες σήμανσης	ΟΙΚ-2275	m ²	26,30
260	E-147.3	Αποξήλωση πλευρικών πληροφοριακών και πρόσθετων πινακίδων	ΟΙΚ-2275	m ²	14,70
261	E-148	Αποξήλωση μεταλλικών στύλων στήριξης πινακίδων	ΟΙΚ-2151	τεμ.	18,00
262	E-149	Αποξήλωση δικτυωμάτων στήριξης μεγάλων πλευρικών πινακίδων	ΟΙΚ-2151	τεμ.	17,60
	E-150	Επανεγκατάσταση πινακίδων			
263	E-150.1	Επανεγκατάσταση ρυθμιστικών πινακίδων και πινακίδων κινδύνου	ΟΙΚ-2275	τεμ.	7,30
264	E-150.2	Επανεγκατάσταση πληροφοριακών πινακίδων σε γέφυρες σήμανσης	ΟΙΚ-2275	m ²	28,00
265	E-150.3	Επανεγκατάσταση πλευρικών πληροφοριακών και πρόσθετων πινακίδων	ΟΙΚ-2275	m ²	16,40
266	E-151	Προμήθεια και εγκατάσταση χιονοδεικτών	ΟΔΟ-2653	τεμ.	55,00
267	E-152	Υλικό μόνιμης αντιρρυπαντικής (anti-graffiti) επάλειψης ακρυλικών/πολυκαρβονικών επιφανειών και πινακίδων σήμανσης	ΟΙΚ-7902	m ²	10,00
268	E-153	Διαφανής προστατευτική μεμβράνη πινακίδων σήμανσης (anti-graffiti)	ΟΙΚ-7902	m ²	23,00
269	E-154	Καθαρισμός πλαστικών ηχοπετασμάτων από ρύπους	ΟΙΚ-7902	m ²	10,00
		ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ			
	E-155	Διαγράμμιση οδοστρώματος			
270	E-155.1	Προσωρινή διαγράμμιση οδοστρώματος	ΟΙΚ-7788	m ²	2,97
271	E-155.2	Ανάγλυφη διαγράμμιση οδοστρώματος με υλικό υψηλής αντοχής και αντανακλαστικότητας	ΟΙΚ-7788	m ²	18,00
272	E-156	Αφαίρεση διαγράμμισης οδοστρώματος	ΟΙΚ-7735	m ²	3,90
		ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ			
	E-157	Αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών			
273	E-157.1	Εκσκαφέας τύπου JCB	ΟΔΟ-2151	h	35,00
274	E-157.2	Φορτωτής ελαστικοφόρος 3/4	ΟΔΟ-1510	h	43,00
275	E-157.3	Μικρός εκσκαφέας (διαβολάκι)	ΥΔΡ-6065	h	29,00
276	E-157.4	Ερπυστριοφόρος εκσκαφέας 30tn	ΟΔΟ-2151	h	65,00
277	E-157.5	Φορητό ανατρεπόμενο ωφέλιμου φορτίου 16tn	ΟΔΟ-1133B	h	35,00
278	E-157.6	Φορητό ανατρεπόμενο ωφέλιμου φορτίου 25tn	ΟΔΟ-1133B	h	43,00
279	E-157.7	Φορητό με παπαγαλάκι	ΟΔΟ-1133B	h	35,00
280	E-157.8	Καδοφόρο όχημα ύψους άνω των 20μ	ΟΙΚ-2176	h	34,00
281	E-157.9	Ανυψωτική πλατφόρμα ψαλιδοτή 8μ.	ΟΙΚ-2303	h	12,00
282	E-157.10	Ανυψωτικό περονοφόρο όχημα 5tn.	ΟΙΚ-2303	h	25,00
283	E-157.11	Ανυψωτικό περονοφόρο όχημα 10tn.	ΟΙΚ-2303	h	30,00
284	E-157.12	Γερανός ανυψωτικής ικανότητας 30tn	ΟΔΟ-4720A	h	54,00
285	E-157.13	Γερανός ανυψωτικής ικανότητας 100tn	ΟΔΟ-4720A	h	63,00
286	E-157.14	Αντλητικό συγκρότημα διαμέτρου 6"	ΥΔΡ-6109	h	19,00
287	E-157.15	Αεροσυμπιεστής με πιστολέτο	ΥΔΡ-6062	h	21,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
288	E-158	Υποστήριξη αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών	ΟΙΚ-2207	h	17,00
	E-159	Λεπτομερής επιθεώρηση γειώσεων ηλεκτρικού πίνακα οδού			
289	E-159.1	Έως 8 αναχωρήσεων	ΟΙΚ-2207	τεμ.	135,00
290	E-159.2	Άνω των 8 αναχωρήσεων	ΟΙΚ-2207	τεμ.	168,75
291	E-160	Λεπτομερής επιθεώρηση γειώσεων Η/Μ εγκαταστάσεων σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	731,25
	E-161	Καθολική συντήρηση κλιματιστικής μονάδας			
292	E-161.1	Έως πέντε μονάδες ανά εντολή	ΟΙΚ-2207	τεμ.	45,00
293	E-161.2	Άνω των πέντε μονάδων ανά εντολή	ΟΙΚ-2207	τεμ.	33,75
294	E-162	Πλύσιμο φωτιστικού σώματος σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	2,82
295	E-163	Πλύσιμο ερμαρίου εξοπλισμού σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	3,38
296	E-164	Καθαριότητα τηλεφωνικού θαλάμου εντός σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	6,00
297	E-165	Καθαριότητα τηλεφωνικού ημιθαλάμου εκτός σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	2,00
298	E-166	Αποξήλωση ιστού οδοφωτισμού	ΗΛΜ-101	τεμ.	168,75
299	E-167	Μετατόπιση ιστού οδοφωτισμού	ΗΛΜ-100	τεμ.	393,75
	E-168	Εξαρτήματα φωτιστικού σώματος			
	E-168.1	Στραγγαλιστικό πηνίο			
300	E-168.1.1	Για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 100 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	40,50
301	E-168.1.2	Για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	50,63
302	E-168.1.3	Για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	54,00
303	E-168.1.4	Για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 1000 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	65,00
304	E-168.1.5	Για φωτιστικό σώμα Na Χ.Π. 180 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	112,50
305	E-168.1.6	Για φωτιστικό σώμα Hg 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	37,13
306	E-168.1.7	Για φωτιστικό σώμα Hg 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	42,75
307	E-168.1.8	Ηλεκτρονικό για φωτιστικό σώμα φθορισμού 36 W εξωτερικών χώρων	ΗΛΜ-103	τεμ.	19,13
	E-168.2	Εκκινήτης ηλεκτρονικού τύπου			
308	E-168.2.1	Φωτιστικού σώματος Na Υ.Π. 100 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	42,75
309	E-168.2.2	Φωτιστικού σώματος Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	46,13
310	E-168.2.3	Φωτιστικού σώματος Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	56,25
311	E-168.2.4	Φωτιστικού σώματος Na Υ.Π. 1000 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	78,00
312	E-168.2.5	Φωτιστικού σώματος Na Χ.Π. 180 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	41,63
313	E-168.3	Ηλεκτρονική διάταξη υποβιβασμού τάσης (dimmer) φωτιστικού σώματος Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	85,50
	E-168.4	Πυκνωτής βελτίωσης φωτιστικού σώματος	ΗΛΜ-103		
314	E-168.4.1	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ των 18 μF για φωτιστικό σώμα Hg 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	10,13
315	E-168.4.2	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ 25 μF για φωτιστικό σώμα Hg 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	22,50
316	E-168.4.3	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ 16 μF για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 100W	ΗΛΜ-103	τεμ.	19,13
317	E-168.4.4	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ των 20 μF για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	21,38
318	E-168.4.5	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ των 25 μF για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	22,50
319	E-168.4.5	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ των 25 μF για φωτιστικό σώμα Na Υ.Π. 1000 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	43,00
320	E-168.4.6	Πυκνωτής βελτίωσης cosφ των 4,4 μF για φωτιστικό σώμα Na Χ.Π. 180 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	20,25
321	E-168.5	Λυχνιολαβή πορσελάνης τύπου E – 40	ΗΛΜ-103	τεμ.	16,88

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
	E-168.6	Πλαστικός κώδων			
322	E-168.6.1	για φωτιστικό σώμα Hg 400 W ή Na Υ.Π. 400 W	HΛM-103	τεμ.	57,38
323	E-168.6.2	για φωτιστικό σώμα Hg 250 W ή Na Υ.Π. 250 W	HΛM-103	τεμ.	48,38
324	E-168.6.3	για επίμηκες φωτιστικό σώμα Na Χ.Π. 180 W	HΛM-103	τεμ.	87,75
	E-168.7	Γυάλινο επίπεδο κάλυμμα φωτιστικών σωμάτων			
325	E-168.7.1	σηράγγων ή υπογείων διαβάσεων οποιασδήποτε ισχύος Na Υ.Π.	HΛM-103	τεμ.	74,25
326	E-168.7.2	φθορισμού εξωτερικών χώρων 1Χ36W	HΛM-103	τεμ.	39,38
327	E-169	Φωτιστικό οδού χαμηλής τοποθέτησης εξωτερικού χώρου	HΛM-101	τεμ.	326,25
	E-170	Μεταλλική βάση στήριξης φωτιστικού οδού χαμηλής τοποθέτησης εξωτερικού χώρου			
328	E-170.1	Για έδραση στο έδαφος	HΛM-101	τεμ.	123,75
329	E-170.2	Για έδραση σε βάση σκυροδέματος	HΛM-101	τεμ.	202,50
330	E-171	Αποξήλωση μεταλλικής βάσης στήριξης φωτιστικού οδού χαμηλής τοποθέτησης εξωτερικού χώρου	HΛM-101	τεμ.	43,88
	E-172	Εξαρτήματα πίνακα διανομής ή ακροκιβώτιου			
	E-172.1	Μονοπολική συντηκτική ασφάλεια από πορσελάνη με τη βάση, τη μήτρα και το φυσίγγιο τύπου NEOZED ή DIAZED			
331	E-172.1.1	ονομαστικής έντασης από 6 A μέχρι και 63 A	HΛM-55	τεμ.	14,63
332	E-172.1.2	ονομαστικής έντασης 80 A	HΛM-55	τεμ.	28,13
333	E-172.2	Τριπολική συντηκτική ασφάλεια μέχρι 3Χ63 A από πορσελάνη με τη βάση, τη μήτρα και το φυσίγγιο τύπου NEOZED ή DIAZED	HΛM-55	τεμ.	34,88
334	E-172.3	Ασφάλεια μαχαιρωτή από πορσελάνη με τη βάση και το φυσίγγιο έντασης από 25 A μέχρι και 80 A	HΛM-54	τεμ.	16,88
335	E-172.4	Φυσίγγια συντηκτικών ασφαλειών οιουδήποτε τύπου μέχρι 63 A	HΛM-54	τεμ.	1,69
336	E-172.5	Φυσίγγια συντηκτικών ασφαλειών οιουδήποτε τύπου 80 A	HΛM-54	τεμ.	2,82
337	E-172.6	Φυσίγγια μαχαιρωτών ασφαλειών μέχρι και 80 A	HΛM-54	τεμ.	2,25
	E-172.7	Μικροαυτόματος μονοπολικός πλήρης			
338	E-172.7.1	Ονομαστικής έντασης από 6 A μέχρι και 40 A	HΛM-55	τεμ.	9,00
	E-172.8	Τριπολικός διακόπτης πλήρης			
339	E-172.8.1	Τύπου III PACCO με τη ροζέτα ονομαστικής έντασης 63 A	HΛM-53	τεμ.	23,63
340	E-172.8.2	Ραγοδιακόπτης 3Χ25 A ή 3Χ35 A	HΛM-53	τεμ.	19,13
341	E-172.8.3	Ραγοδιακόπτης 3Χ40 A	HΛM-53	τεμ.	22,50
342	E-172.8.4	Ραγοδιακόπτης 3Χ63 A ή 3Χ80 A	HΛM-53	τεμ.	32,63
343	E-172.8.5	Ενδεικτική λυχνία ράγας	HΛM-55	τεμ.	5,63
344	E-172.8.6	Ρευματοδότης SCHUKO 16 A	HΛM-49	τεμ.	6,75
	E-172.9	Τηλεχειριζόμενος διακόπτης (Ρελέ καστανίας)			
345	E-172.9.1	Μονοπολικός μέχρι και 20 A	HΛM-55	τεμ.	28,13
346	E-172.9.2	Μονοπολικός 45 A	HΛM-55	τεμ.	38,25
347	E-172.9.3	Μονοπολικός 63 A	HΛM-55	τεμ.	55,13
348	E-172.9.4	Τριπολικός 16 A	HΛM-55	τεμ.	34,88
349	E-172.9.5	Τριπολικός 25 A	HΛM-55	τεμ.	56,25
350	E-172.9.6	Τριπολικός 35 A	HΛM-55	τεμ.	58,50
351	E-172.9.7	Τριπολικός 100 A	HΛM-55	τεμ.	90,00
352	E-172.9.8	Τριπολικός 160 A	HΛM-55	τεμ.	165,00
	E-172.10	Ρελέ μονοπολικό ή τριπολικό			
353	E-172.10.1	Μονοπολικό έως και 20 A	HΛM-55	τεμ.	16,88
354	E-172.10.2	Μονοπολικό 45 A	HΛM-55	τεμ.	30,38
355	E-172.10.3	Μονοπολικό 63 A	HΛM-55	τεμ.	43,88
356	E-172.10.4	Τριπολικό 16 A	HΛM-55	τεμ.	27,00
357	E-172.10.5	Τριπολικό 25 A	HΛM-55	τεμ.	36,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
358	E-172.10.6	Τριπολικό 40 Α	ΗΛΜ-55	τεμ.	45,00
359	E-172.11	Καραβοχελώνα αλουμινίου 60 W πλήρης	ΗΛΜ-60	τεμ.	9,00
360	E-172.12	Βολτόμετρο πίνακα 0-500 V	ΗΛΜ-55	τεμ.	20,25
361	E-172.13	Αμπερόμετρο πίνακα 0-50/5 Α	ΗΛΜ-55	τεμ.	20,25
362	E-172.14	Φωτοκύτταρο οδικού φωτισμού	ΗΛΜ-55	τεμ.	56,25
363	E-172.15	Χρονοδιακόπτης ηλεκτρονικός 2 προγραμμάτων με εφεδρική λειτουργία 48 ωρών	ΗΛΜ-55	τεμ.	77,63
364	E-173	Εντοπισμός βραχυκυκλώματος ή διακοπής δικτύου	ΟΙΚ-2207	τεμ.	123,75
	E-174	Αποκατάσταση βραχυκυκλώματος ή διακοπής δικτύου			
365	E-174.1	Καλωδίου διατομής έως 5x25 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	551,25
366	E-174.2	Καλωδίου διατομής έως 5x35 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	573,75
367	E-174.3	Καλωδίου διατομής έως 4x50+25 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	607,50
368	E-174.4	Καλωδίου διατομής έως 4x70+35 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	652,50
369	E-174.5	Καλωδίου διατομής έως 4x95+50 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	675,00
370	E-174.6	Καλωδίου διατομής έως 4x120+70 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	731,25
371	E-174.7	Καλωδίου διατομής έως 4x150+95 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	765,00
372	E-174.8	Καλωδίου διατομής έως 4x185+95 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	787,50
373	E-174.9	Καλωδίου διατομής έως 1x50 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	405,00
374	E-174.10	Καλωδίου διατομής έως 1x70 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	427,50
375	E-174.11	Καλωδίου διατομής έως 1x95 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	450,00
376	E-174.12	Καλωδίου διατομής έως 1x120 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	461,25
377	E-174.13	Καλωδίου διατομής έως 1x150 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	483,75
378	E-174.14	Καλωδίου διατομής έως 1x185 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	500,63
379	E-174.15	Καλωδίου διατομής έως 1x240 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	523,13
380	E-174.16	Καλωδίου διατομής έως 1x300 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	551,25
381	E-174.17	Καλωδίου MT 20KV διατομής έως 1x50 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	450,00
382	E-174.18	Καλωδίου MT 20KV διατομής έως 1x70 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	472,50
383	E-174.19	Καλωδίου MT 20KV διατομής έως 1x95 mm ²	ΟΙΚ-2207	τεμ.	495,00
384	E-175	Περιοδική συντήρηση και καθαρισμός θαλάμου λαμπτήρα και χώρου οργάνων έναυσης φωτιστικού σώματος	ΟΙΚ-2207	τεμ.	20,00
385	E-176	Περιοδική συντήρηση και καθαρισμός ακροκιβωτίου ιστού οδικού ηλεκτροφωτισμού	ΟΙΚ-2207	τεμ.	13,50
	E-177	Βαφή βραχίονα και ιστού οδικού ηλεκτροφωτισμού			
386	E-177.1	Βαφή μονού βραχίονα και του άνω άκρου του ιστού	ΟΙΚ-7755	τεμ.	42,00
387	E-177.2	Βαφή διπλού βραχίονα και του άνω άκρου του ιστού	ΟΙΚ-7755	τεμ.	54,00
388	E-177.3	Βαφή τριπλού βραχίονα και του άνω άκρου του ιστού	ΟΙΚ-7755	τεμ.	72,00
389	E-177.4	Βαφή ιστού ύψους 9,00 μ	ΟΙΚ-7755	τεμ.	60,00
390	E-177.5	Βαφή ιστού ύψους 12,00 μ	ΟΙΚ-7755	τεμ.	75,00
391	E-177.6	Βαφή ιστού ύψους 15,00 μ	ΟΙΚ-7755	τεμ.	84,38
	E-178	Βαφή ερμαρίου πίνακα			
392	E-178.1	Βαφή ερμαρίου ηλεκτρικού πίνακα οδοφωτισμού	ΟΙΚ-7755	τεμ.	40,00
393	E-178.2	Βαφή ερμαρίου πίνακα εκτάκτου ανάγκης σήραγγας	ΟΙΚ-7755	τεμ.	45,00
394	E-178.3	Βαφή ερμαρίου πίνακα διανομής σήραγγας	ΟΙΚ-7755	τεμ.	28,00
	E-179	Απασχόληση συνεργείου τεχνικών για ειδικές εργασίες			
395	E-179.1	Απασχόληση διμελούς συνεργείου τεχνίτη και βοηθού	ΟΙΚ-2207	h	37,13
396	E-179.2	Απασχόληση μονομελούς συνεργείου τεχνίτη	ΟΙΚ-2232	h	22,50
	E-180	Σιδηροϊστός ηλεκτροφωτισμού οδών & γεφυρών			
397	E-180.1	Σιδηροϊστός ύψους 9,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	416,25
398	E-180.2	Σιδηροϊστός ύψους 10,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	444,38
399	E-180.3	Σιδηροϊστός ύψους 12,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	472,50

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
400	E-180.4	Σιδηροϊστός ύψους 15,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	540,00
	E-181	Πυλώνας ηλεκτροφωτισμού			
401	E-181.1	Με ιστό ύψους 25,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	13.725,00
402	E-181.2	Με ιστό ύψους 30,00μ	ΗΛΜ-101	τεμ.	14.962,50
	E-182	Βραχίονας ιστού οδοφωτισμού			
403	E-182.1	Μονός βραχίονας	ΗΛΜ-5	τεμ.	112,50
404	E-182.2	Διπλός βραχίονας	ΗΛΜ-5	τεμ.	225,00
405	E-182.3	Τριπλός βραχίονας	ΗΛΜ-5	τεμ.	337,50
	E-183	Φωτιστικό σώμα βραχίονα με λαμπτήρα Na ή Hg			
406	E-183.1	Με λαμπτήρα Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	219,38
407	E-183.2	Με λαμπτήρα Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	241,88
408	E-183.3	Με λαμπτήρα Hg 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	182,25
409	E-1839.4	Με λαμπτήρα Hg 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	225,00
410	E-183.5	Με λαμπτήρα Na Χ.Π. 180 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	393,75
	E-184	Φωτιστικά σώματα σφαιρών			
411	E-184.1	Συμμετρικού τύπου με λαμπτήρα Na Υ.Π. 100 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	450,00
412	E-184.2	Συμμετρικού τύπου με λαμπτήρα Na Υ.Π. 150 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	450,00
413	E-184.3	Συμμετρικού τύπου με λαμπτήρα Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	472,50
414	E-184.4	Συμμετρικού τύπου με λαμπτήρα Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	483,75
415	E-184.5	Τύπου counter beam με λαμπτήρα Na Υ.Π. 100 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	440,00
416	E-184.6	Τύπου counter beam με λαμπτήρα Na Υ.Π. 150 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	461,25
417	E-184.7	Τύπου counter beam με λαμπτήρα Na Υ.Π. 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	506,25
418	E-184.8	Τύπου counter beam με λαμπτήρα Na Υ.Π. 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	517,50
	E-185	Φωτιστικά σώματα φθορισμού εσωτερικού χώρου			
419	E-185.1	Επίμηκες φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής 1X36 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	22,50
420	E-185.2	Επίμηκες φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής 2X36 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	31,50
421	E-185.3	Επίμηκες φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής 2X58 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	43,88
422	E-185.4	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα ασφάλειας με λαμπτήρα φθορισμού 6 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	39,38
423	E-186	Φωτιστικά σώματα φθορισμού εξωτερικού χώρου	ΗΛΜ-59	τεμ.	90,00
	E-187	Λαμπτήρας φωτιστικού σώματος			
424	E-187.1	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 100 W απιοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	29,25
425	E-187.2	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 150 W απιοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	31,50
426	E-187.3	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 250 W απιοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	33,75
427	E-187.4	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 400 W απιοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	37,13
428	E-187.5	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 100 W σωληνοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	31,50
429	E-187.6	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 150 W σωληνοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	32,63
430	E-187.7	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 250 W σωληνοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	34,88
431	E-187.8	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 400 W σωληνοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	39,38
440	E-187.9	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 1000 W σωληνοειδούς μορφής	ΗΛΜ-103	τεμ.	65,00
433	E-187.10	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 400 W σωληνοειδούς μορφής αυξημένης ροής (τύπος PLUS)	ΗΛΜ-103	τεμ.	54,00
434	E-187.11	Λαμπτήρας Na Υ.Π. 250 W σωληνοειδούς μορφής αυξημένης ροής (τύπος PLUS)	ΗΛΜ-103	τεμ.	50,63
435	E-187.12	Λαμπτήρας Na Χ.Π. 180 W επιμήκης	ΗΛΜ-103	τεμ.	57,34
436	E-187.13	Λαμπτήρας Hg 250 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	45,14
437	E-187.14	Λαμπτήρας Hg 400 W	ΗΛΜ-103	τεμ.	35,38
438	E-187.15	Λαμπτήρας φθορισμού 36 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	6,75
439	E-187.16	Λαμπτήρας φθορισμού 58 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	9,00
440	E-187.17	Λαμπτήρας φθορισμού 6 W	ΗΛΜ-59	τεμ.	5,63
	E-188	Ακροκιβώτιο ιστού οδικού φωτισμού			
441	E-188.1	Με δυνατότητα ασφάλισης ενός κυκλώματος	ΗΛΜ-104	τεμ.	24,75
442	E-188.2	Με δυνατότητα ασφάλισης δύο κυκλωμάτων	ΗΛΜ-104	τεμ.	30,38
443	E-189	Καλώδιο NYM 3x1,5 χλστ ²	ΗΛΜ-46	m	2,03

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
	E-190	Καλώδια ΝΥΥ			
444	E-190.1	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 1x2,5 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	1,58
445	E-190.2	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 2x10 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	3,27
446	E-190.3	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 3x1,5 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	2,14
447	E-190.4	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 3x2,5 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	2,37
448	E-190.5	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 3x4 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	2,99
449	E-190.6	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 21x1,5 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	6,87
450	E-190.7	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 3x10 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	4,84
451	E-190.8	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 4x6 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	4,73
452	E-190.9	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 4x10 χλστ ²	ΗΛΜ-102	m	5,53
	E-191	Προμήθεια, εγκατάσταση ή αντικατάσταση καλωδίου ασθενών ρευμάτων 2 έως 6 ζευγών	ΗΛΜ-102	m	3,15
454	E-192	Ηλεκτρική σύνδεση - Μικτονόμιση καλωδίου	ΗΛΜ-102	τεμ.	13,50
	E-193	Γυμνός χάλκινος αγωγός			
455	E-193.1	Διατομής 16 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	2,03
456	E-193.2	Διατομής 25 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	2,59
457	E-193.3	Διατομής 35 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	2,82
458	E-193.4	Διατομής 50 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	3,15
459	E-193.5	Διατομής 70 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	3,94
460	E-193.6	Διατομής 95 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	4,73
461	E-193.7	Διατομής 120 χλστ ²	ΗΛΜ-45	m	5,07
462	E-194	Καλώδιο ΝΥΑ 10 χλστ ²	ΗΛΜ-44	m	2,14
463	E-195	Πλάκα γειώσεως	ΗΛΜ-45	τεμ.	146,25
464	E-196	Τρίγωνο γειώσεως με ράβδους	ΗΛΜ-45	τεμ.	708,75
465	E-197	Τρίγωνο γείωσης με πλάκες	ΗΛΜ-45	τεμ.	585,00
466	E-198	Ηλεκτρόδιο γείωσης κυκλικής διατομής	ΗΛΜ-45	τεμ.	92,25
	E-199	Τριφασικός ενεργειακός αναλυτής			
467	E-199.1	Για ρεύματα έως 30Α	ΗΛΜ-62	τεμ.	843,75
468	E-199.2	Για ρεύματα άνω των 30Α	ΗΛΜ-62	τεμ.	888,75
	E-200	Απαγωγοί κρουστικών υπερτάσεων ισχύος			
469	E-200.1	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =15kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =40kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	146,25
470	E-200.2	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =20kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =40kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	151,00
471	E-200.3	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =1,5kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =25kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	105,00
472	E-200.4	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =3kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =25kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	112,00
473	E-200.5	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =5kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =25kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	119,00
474	E-200.6	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I _{sn} =10kA(8/20μs) και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης I _{max} =25kA (8/20μs)	ΗΛΜ-55	τεμ.	124,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο-νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
475	E-200.7	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων ισχύος 230/400V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης $I_{sn}=15kA(8/20\mu s)$ και για μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης $I_{max}=25kA(8/20\mu s)$	HΛM-55	τεμ.	128,00
476	E-200.8	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων 24V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης $I_{sn}=20kA(8/20\mu s)$ και για μέγιστο κρουστικό ρεύμα $I_{imp}=5kA(10/350\mu s)$	HΛM-55	τεμ.	89,00
477	E-200.9	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων 12V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης $I_{sn}=20kA(8/20\mu s)$ και για μέγιστο κρουστικό ρεύμα $I_{imp}=5kA(10/350\mu s)$	HΛM-55	τεμ.	86,00
478	E-200.10	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων για σήμα video 5V για ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης $I_{sn}=10kA(8/20\mu s)$	HΛM-55	τεμ.	84,00
479	E-200.11	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων τηλεφωνικών σημάτων	HΛM-55	τεμ.	81,50
480	E-200.12	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων για γραμμές δεδομένων data	HΛM-55	τεμ.	79,00
481	E-201	Αλεξικέραυνο εκπομπής πρώιμου οχετού ακτίνας 60m	HΛM-55	τεμ.	5.625,00
482	E-202	Αντικεραυνική προστασία καλωδίου RF	HΛM-55	τεμ.	123,75
483	E-203	Ερμάριο πυροσβεστικών κρουστών	HΛM-20	τεμ.	1.237,50
	E-204	Πυροσβεστήρας ξηράς κόνεως			
484	E-204.1	Βάρους 6 Kg	HΛM-19	τεμ.	42,75
485	E-204.2	Βάρους 12 Kg	HΛM-19	τεμ.	54,00
486	E-204.3	Βάρους 9 Kg	HΛM-19	τεμ.	47,25
	E-205	Αναγόμωση πυροσβεστήρα ξηράς κόνεως			
487	E-205.1	Βάρους 6 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	15,75
488	E-205.2	Βάρους 9 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	17,44
489	E-205.3	Βάρους 12 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	19,13
490	E-205.4	Βάρους 6 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	13,50
491	E-205.5	Βάρους 9 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	15,19
492	E-205.6	Βάρους 12 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	16,88
	E-206	Πυροσβεστήρας CO2			
493	E-206.1	Βάρους 6 Kg	HΛM-19	τεμ.	50,63
494	E-206.2	Βάρους 9 Kg	HΛM-19	τεμ.	57,38
495	E-206.3	Βάρους 12 Kg	HΛM-19	τεμ.	67,50
	E-207	Αναγόμωση πυροσβεστήρα CO2			
496	E-207.1	Βάρους 6 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	21,38
497	E-207.2	Βάρους 9 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	25,88
498	E-207.3	Βάρους 12 Kg και για μέχρι 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	29,25
499	E-207.4	Βάρους 6 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	19,13
500	E-207.5	Βάρους 9 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	23,63
501	E-207.6	Βάρους 12 Kg και για άνω των 30 τεμ. ανά εντολή	HΛM-19	τεμ.	27,00
502	E-208	Θύρα υπαίθριου ερμαρίου	OIK-6236	τεμ.	180,00
503	E-209	Καθαρισμός, συντήρηση υπαίθριων ερμαρίων	OIK-2207	τεμ.	25,00
504	E-210	Κατασκευή βάσης έδρασης ιστού οδοφωτισμού	OΔO-2532	τεμ.	385,00
505	E-211	Κατασκευή βάσης έδρασης ιστού σηματοδότησης	OΔO-2532	τεμ.	310,00
506	E-212	Κατασκευή βάσης έδρασης απλού ιστού σηματοδότησης	50%OΔO-2815 +50%OΔO-2883	τεμ.	125,00
507	E-213	Κατασκευή βάσης έδρασης ηλεκτρικού πίνακα	OΔO-2532	τεμ.	170,00
	E-214	Πίλαρ ηλεκτροδότησης			
508	E-214.1	Μέχρι δύο αναχωρήσεων	HΛM-52	τεμ.	1.912,50
509	E-214.2	Μέχρι τεσσάρων αναχωρήσεων	HΛM-52	τεμ.	2.137,50

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
510	E-214.3	Μέχρι έξι αναχωρήσεων	ΗΛΜ-52	τεμ.	2.250,00
511	E-214.4	Μέχρι οκτώ αναχωρήσεων	ΗΛΜ-52	τεμ.	2.362,50
	E-215	Μεταλλικό ερμάριο (Pillar)			
512	E-215.1	Μεταλλικό ερμάριο πίνακα διανομής σήραγγας και ΠΕΑΣ 3,20x2,00x0,45	ΗΛΜ-52	τεμ.	710,00
513	E-215.2	Μεταλλικό ερμάριο πίνακα διανομής σήραγγας και ΠΕΑΣ 1,50x2,20x0,40	ΗΛΜ-52	τεμ.	590,00
	E-216	Πινακίδα σήμανσης Η/Μ εξοπλισμού			
514	E-216.1	Για εντολή προμήθειας έως 20 τεμάχια	ΟΙΚ-6541	τεμ.	10,47
515	E-216.2	Για εντολή προμήθειας από 21 έως 100 τεμάχια	ΟΙΚ-6541	τεμ.	9,45
516	E-216.3	Για εντολή προμήθειας από 101 έως 500 τεμάχια	ΟΙΚ-6541	τεμ.	8,67
517	E-216.4	Για εντολή προμήθειας από 501 έως 1000 τεμάχια	ΟΙΚ-6541	τεμ.	7,88
518	E-217	Καθολική συντήρηση ρυθμιστή κυκλοφορίας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	123,75
519	E-218	Καθολική συντήρηση ανιχνευτή κυκλοφορίας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	30,38
520	E-219	Καθολική συντήρηση ιστού σηματοδότησης	ΟΙΚ-2207	τεμ.	20,25
521	E-220	Καθολική συντήρηση χαμηλού σηματοδότη	ΟΙΚ-2207	τεμ.	18,00
522	E-221	Καθολική συντήρηση σηματοδότη με βραχίονα	ΟΙΚ-2207	τεμ.	25,88
	E-222	Πλύσιμο σηματοδότη			
523	E-222.1	Σε βραχίονα ή οροφή σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	9,00
524	E-222.2	Σε χαμηλό ιστό ή τοίχο σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	5,63
525	E-223	Καθολική συντήρηση μετρητή κυκλοφοριακών δεδομένων τύπου «Μονάδα συνδεδεμένη με επαγωγικούς βρόχους»	ΟΙΚ-2207	τεμ.	135,00
526	E-224	Καθολική συντήρηση μετρητή κυκλοφοριακών δεδομένων τύπου «Μονάδα μικροκυματικού Radar»	ΟΙΚ-2207	τεμ.	191,25
527	E-225	Modem ενσύρματης σύνδεσης	ΗΛΜ-105	τεμ.	157,50
528	E-226	Modem ασύρματης σύνδεσης	ΗΛΜ-105	τεμ.	506,25
529	E-227	Αντικατάσταση ερμαρίου ρυθμιστή κυκλοφορίας	ΗΛΜ-52	τεμ.	1.535,63
530	E-228	Αντικατάσταση πλήρους κιβωτίου μικτονόμησης	ΗΛΜ-52	τεμ.	438,75
531	E-229	Αντικατάσταση εξωτερικού μανδύα κιβωτίου μικτονόμησης	ΗΛΜ-52	τεμ.	236,25
532	E-230	Αποξήλωση πλήρους ερμαρίου ρυθμιστή κυκλοφορίας ή κιβωτίου μικτονόμησης	ΟΙΚ-2207	τεμ.	61,88
533	E-231	Εγκατάσταση πλήρους ερμαρίου ρυθμιστή κυκλοφορίας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	540,00
534	E-232	Εγκατάσταση πλήρους κιβωτίου μικτονόμησης	ΟΙΚ-2207	τεμ.	90,00
535	E-233	Εκπόνηση κυκλοφοριακού προγράμματος κόμβου	ΟΙΚ-2207	τεμ.	360,00
536	E-234	Εφαρμογή δομικού κυκλοφοριακού προγράμματος σε ρυθμιστή κυκλοφορίας «Μεσαίου» μεγέθους	ΟΙΚ-2207	τεμ.	320,63
537	E-235	Επισκευή πλακέτας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	236,25
	E-236	Προμήθεια και τοποθέτηση πλακέτας			
538	E-236.1	Διαστάσεων έως 10X20 εκ.	ΗΛΜ-105	τεμ.	461,25
539	E-236.2	Διαστάσεων έως 20X30 εκ.	ΗΛΜ-105	τεμ.	720,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο-νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
540	E-237	Προμήθεια και εγκατάσταση μονάδας κεντρικής επεξεργασίας (CPU)	ΗΛΜ-105	τεμ.	1.687,50
	E-238	Προμήθεια και εγκατάσταση σηματοδότη			
541	E-238.1	Σηματοδότης οχημάτων (3 πεδίων) Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	607,50
542	E-238.2	Σηματοδότης οχημάτων (3 πεδίων) διαμέτρου κόκκινου Φ300 και λοιπών Φ200	ΗΛΜ-105	τεμ.	495,00
543	E-238.3	Σηματοδότης οχημάτων (3 πεδίων) Φ200	ΗΛΜ-105	τεμ.	461,25
544	E-238.4	Σηματοδότης προειδοποιητικός αναλάμπων (2 πεδίων) Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	438,75
545	E-238.5	Σηματοδότης πεζών ή προειδοποιητικός αναλάμπων (2 πεδίων) Φ200	ΗΛΜ-105	τεμ.	382,50
	E-239	Αποξήλωση σηματοδότη			
546	E-239.1	Για χαμηλό σηματοδότη	ΟΙΚ-2207	τεμ.	67,50
547	E-239.2	Για σηματοδότη από βραχίονα.	ΟΙΚ-2207	τεμ.	90,00
	E-240	Εγκατάσταση σηματοδότη			
548	E-240.1	Για σηματοδότη σε χαμηλό ιστό ή τοίχο σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	95,63
549	E-240.2	Για σηματοδότη σε βραχίονα ή οροφή σήραγγας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	135,00
	E-241	Αντικατάσταση γείσου σηματοδότη			
	E-241.1	Σε χαμηλό σηματοδότη			
550	E-241.1.1	Για γείσο σηματοδότη Φ200	ΗΛΜ-105	τεμ.	67,50
551	E-241.1.2	Για γείσο σηματοδότη Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	84,38
	E-241.2	Σε βραχίονα ή οροφή σήραγγας			
552	E-241.2.1	Για γείσο σηματοδότη Φ200	ΗΛΜ-105	τεμ.	84,38
553	E-241.2.2	Για γείσο σηματοδότη Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	101,25
	E-242	Αντικατάσταση υάλινου δίσκου κρυστάλλου ή κατόπτρου σηματοδότη			
	E-242.1	Για σηματοδότη σε χαμηλό ιστό ή τοίχο σήραγγας			
554	E-242.1.1	Για σηματοδότη Φ200	ΗΛΜ-103	τεμ.	61,88
555	E-242.1.2	Για σηματοδότη Φ300	ΗΛΜ-103	τεμ.	90,00
	E-242.2	Για σηματοδότη σε βραχίονα ή οροφή σήραγγας			
556	E-242.2.1	Για σηματοδότη Φ200	ΗΛΜ-103	τεμ.	78,75
557	E-242.2.2	Για σηματοδότη Φ300	ΗΛΜ-103	τεμ.	106,88
	E-243	Αντικατάσταση πλαισίου ανάρτησης σηματοδοτών οχημάτων			
558	E-243.1	Για ένα σηματοδότη 3 πεδίων Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	180,00
559	E-243.2	Για δύο σηματοδότες 3 πεδίων Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	258,75
560	E-243.3	Για προειδοποιητικό σηματοδότη 2 πεδίων Φ300	ΗΛΜ-105	τεμ.	157,50
	E-244	Προμήθεια και εγκατάσταση ιστού σηματοδότησης			
561	E-244.1	Για χαμηλό ιστό	ΗΛΜ-105	τεμ.	281,25
562	E-244.2	Για ιστό με βραχίονα	ΗΛΜ-105	τεμ.	517,50
	E-245	Αποξήλωση ιστού σηματοδότησης			
563	E-245.1	Για χαμηλό ιστό	ΟΙΚ-2207	τεμ.	118,13
564	E-245.2	Για ιστό με βραχίονα	ΟΙΚ-2207	τεμ.	168,75
	E-246	Εγκατάσταση ιστού σηματοδότησης			
565	E-246.1	Για χαμηλό ιστό	ΟΙΚ-2207	τεμ.	135,00
566	E-246.2	Για ιστό με βραχίονα	ΟΙΚ-2207	τεμ.	247,50
	E-247	Καθαρισμός και βαφή ιστού σηματοδότησης			
567	E-247.1	Για χαμηλό ιστό	ΟΙΚ-7755	τεμ.	56,25
568	E-247.2	Για ιστό με βραχίονα	ΟΙΚ-7755	τεμ.	101,25
569	E-248	Προμήθεια και εγκατάσταση θυρίδας ιστού σηματοδότησης	ΟΙΚ-6236	τεμ.	25,88
570	E-249	Προμήθεια και εγκατάσταση διακόπτη κλήσης πεζών	ΗΛΜ-49	τεμ.	84,38

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
571	E-250	Αντικατάσταση ενημερωτικής πινακίδας φωρατού πεζών	ΟΙΚ-6541	τεμ.	23,63
572	E-251	Κατασκευή ή αντικατάσταση επαγωγικού βρόχου	ΗΛΜ-102	τεμ.	371,25
573	E-252	Ανακατασκευή αγκυρίων βάσης ιστού σηματοδότησης	ΟΙΚ-3212	τεμ.	66,38
574	E-253	Διάνοιξη οπής σε σκυρόδεμα	ΟΙΚ-2271	m ³	45,00
575	E-254	Ερευνητική τομή	ΟΙΚ-2122	τεμ.	181,69
576	E-255	Αντικατάσταση ερμαρίου μετρητή κυκλοφοριακών δεδομένων	ΗΛΜ-52	τεμ.	427,50
577	E-256	Αποξήλωση βασικής μονάδας μετρητή κυκλοφορίας τύπου «Μονάδα Μικροκυματικού Radar»	ΟΙΚ-2207	τεμ.	106,88
578	E-257	Αποξήλωση καταγραφέα μονάδας μετρητή κυκλοφορίας τύπου «Μονάδα μικροκυματικού Radar»	ΟΙΚ-2207	τεμ.	99,00
579	E-258	Αποξήλωση μεταλλικού βραχίονα μήκους 2μ από ιστό	ΟΙΚ-2207	τεμ.	28,13
	E-259	Προμήθεια κυτίου μπαταρίας			
580	E-259.1	Διαστάσεων 30X22X14 εκ.	ΟΙΚ-6236	τεμ.	67,50
581	E-259.2	Διαστάσεων 60X44X20 εκ.	ΟΙΚ-6236	τεμ.	129,38
582	E-260	Εγκατάσταση κυτίου μπαταρίας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	27,00
583	E-261	Αποξήλωση κυτίου μπαταρίας	ΟΙΚ-2207	τεμ.	22,50
	E-262	Προμήθεια μπαταρίας μολύβδου			
584	E-262.1	Για μπαταρία 6V, 10 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	73,13
585	E-262.2	Για μπαταρία 6V, 24 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	56,25
586	E-262.3	Για μπαταρία 6V, 100 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	135,00
587	E-262.4	Για μπαταρία 6V, 130 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	157,50
588	E-262.5	Για μπαταρία 12V, 24 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	101,25
589	E-262.6	Για μπαταρία 12V, 100 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	180,00
590	E-262.7	Για μπαταρία 12V, 140 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	202,50
591	E-262.8	Για μπαταρία 12V, 200 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	236,25
	E-263	Προμήθεια μπαταρίας νικελίου - καδμίου			
592	E-263.1	Για μπαταρία 1,2V, 24 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	86,00
593	E-263.2	Για μπαταρία 1,2V, 40 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	98,00
594	E-263.3	Για μπαταρία 1,2V, 50 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	115,00
595	E-263.4	Για μπαταρία 1,2V, 66 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	138,00
596	E-263.5	Για μπαταρία 1,2V, 95 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	162,00
597	E-263.6	Για μπαταρία 1,2V, 142 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	217,00
598	E-263.7	Για μπαταρία 1,2V, 166 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	238,00
599	E-263.8	Για μπαταρία 1,2V, 190 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	265,00
600	E-263.9	Για μπαταρία 1,2V, 238 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	330,00
601	E-263.10	Για μπαταρία 1,2V, 285 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	356,00
602	E-263.11	Για μπαταρία 1,2V, 357 Ah	ΗΛΜ-105	τεμ.	418,00
	E-264	Προμήθεια και αντικατάσταση φορτιστή μπαταρίας			
603	E-264.1	Για φορτιστή μπαταρίας μολύβδου (12/24 V, 4 A)	ΗΛΜ-56	τεμ.	67,50
604	E-264.2	Για φορτιστή μπαταρίας μολύβδου (12/24 V, 8 A)	ΗΛΜ-56	τεμ.	78,75
605	E-264.3	Για φορτιστή μπαταρίας μολύβδου (12/24 V, 10 A)	ΗΛΜ-56	τεμ.	84,38
	E-265	Αποξήλωση πιεζοηλεκτρικού αισθητήρα κυκλοφορίας			
606	E-265.1	Τύπου WIM, κλάσης I και μήκους 3,5 μ.	ΗΛΜ-105	τεμ.	551,25
607	E-265.2	Απλού τύπου, κλάσης II και μήκους 2,5 μ.	ΗΛΜ-105	τεμ.	506,25
608	E-265.3	Τύπου "on scale" μήκους 1,2 μ.	ΗΛΜ-105	τεμ.	483,75
	E-266	Προμήθεια και αντικατάσταση φωτοβολταϊκού πάνελ			
609	E-266.1	Για φωτοβολταϊκό πάνελ λεπτού υμαινίου (ισχύος 40Wp)	ΗΛΜ-105	τεμ.	821,25

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρηση		
610	E-266.2	Για φωτοβολταϊκό πάνελ λεπτού υμαινίου (ισχύος 55Wp)	ΗΛΜ-105	τεμ.	911,25
611	E-266.3	Για φωτοβολταϊκό πάνελ λεπτού υμαινίου (ισχύος 80Wp)	ΗΛΜ-105	τεμ.	1.057,50
612	E-266.4	Για φωτοβολταϊκό πάνελ πολυκρυσταλλικού τύπου (ισχύος 25Wp)	ΗΛΜ-105	τεμ.	798,75
613	E-266.5	Για φωτοβολταϊκό πάνελ πολυκρυσταλλικού τύπου (ισχύος 42Wp)	ΗΛΜ-105	τεμ.	894,38
614	E-267	Αποξήλωση φωτοβολταϊκού πάνελ	ΟΙΚ-2207	τεμ.	191,25
615	E-268	Εγκατάσταση φωτοβολταϊκού πάνελ	ΟΙΚ-2207	τεμ.	208,13
616	E-269	Προμήθεια φωτόμετρου σήραγγας	ΗΛΜ-62	τεμ.	4.500,00
617	E-270	Σύστημα ενεργητικής αντικεραυνικής προστασίας εξωτερικού φωτόμετρου σήραγγας	ΗΛΜ-62	τεμ.	855,00
618	E-271	Σύστημα ελέγχου παρουσίας προσωπικού και ωρομέτρησης	ΗΛΜ-62	τεμ.	787,50
619	E-272	Σύστημα τηλε-ειδοποίησης βλαβών ΗΜ εξοπλισμού σήραγγας	ΗΛΜ-62	τεμ.	4.477,50
620	E-273	Σύστημα συναγερμού προστασίας από παραβίαση χώρου κτιρίου	ΗΛΜ-62	τεμ.	1.462,50
621	E-274	Φωτιστικό σήμανσης με LED	ΗΛΜ-59	τεμ.	56,25
622	E-275	Φωτιστικό σήμανσης με LED (πλήρες)	ΗΛΜ-59	τεμ.	129,38
	E-276	Καλώδιο οπτικών ινών			
623	E-276.1	Καλώδιο 6 μονότροπων οπτικών ινών (SM)	ΗΛΜ-48	m	4,40
624	E-276.2	Καλώδιο 6 μονότροπων οπτικών ινών (SM) 6 πολύτροπων MM	ΗΛΜ-48	m	6,90
625	E-276.3	Καλώδιο 24 μονότροπων οπτικών ινών (SM)	ΗΛΜ-48	m	6,64
626	E-276.4	Καλώδιο 36 μονότροπων οπτικών ινών (SM)	ΗΛΜ-48	m	8,55
627	E-276.5	Καλώδιο 4 πολύτροπων οπτικών ινών (MM)	ΗΛΜ-48	m	4,28
628	E-276.6	Καλώδιο 6 πολύτροπων οπτικών ινών (MM)	ΗΛΜ-48	m	4,60
629	E-276.7	Καλώδιο 8 πολύτροπων οπτικών ινών (MM)	ΗΛΜ-48	m	5,40
630	E-276.8	Καλώδιο 12 πολύτροπων οπτικών ινών (MM)	ΗΛΜ-48	m	7,20
	E-277	Πλήρης Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS)			
631	E-277.1	Πλήρης Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου I	ΗΛΜ-105	τεμ.	106.500,00
632	E-277.2	Πλήρης Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου II	ΗΛΜ-105	τεμ.	75.900,00
633	E-277.3	Πλήρης Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου III	ΗΛΜ-105	τεμ.	42.750,00
634	E-277.4	Πλήρης Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εντός σήραγγας – τύπου III	ΗΛΜ-105	τεμ.	21.850,00
	E-278	Πλήρες Ζεύγος Φωτεινών Πινακίδων Καθορισμού Λωρίδων Κυκλοφορίας (LCS)			
635	E-278.1	Εντός σήραγγας	ΗΛΜ-105	τεμ.	6.300,00
636	E-278.2	Εκτός σήραγγας	ΗΛΜ-105	τεμ.	9.337,50
	E-279	Πλήρης Μονή Φωτεινή Πινακίδα Καθορισμού Λωρίδων Κυκλοφορίας (LCS)			
637	E-279.1	Εντός σήραγγας	ΗΛΜ-105	τεμ.	4.050,00
	E-280	Πλήρες Ζεύγος Φωτεινών Πινακίδων Μεταβλητού Ορίου Ταχύτητας (VSLS)			
638	E-280.1	Εντός σήραγγας	ΗΛΜ-105	τεμ.	6.975,00
639	E-280.2	Εκτός σήραγγας	ΗΛΜ-105	τεμ.	10.687,50
	E-281	Απλή Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS)			
640	E-281.1	Απλή Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου I	ΗΛΜ-105	τεμ.	76.540,00
641	E-281.2	Απλή Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου II	ΗΛΜ-105	τεμ.	54.760,00

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο-νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
642	E-281.3	Απλή Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εκτός σήραγγας – τύπου III	HΛM-105	τεμ.	19.030,00
643	E-281.4	Απλή Φωτεινή Πινακίδα Μεταβλητών Μηνυμάτων (VMS) εντός σήραγγας – τύπου III	HΛM-105	τεμ.	18.380,00
	E-282	Απλό Ζεύγος Φωτεινών Πινακίδων Καθορισμού Λωρίδων Κυκλοφορίας (LCS)			
644	E-282.1	Εντός σήραγγας	HΛM-105	τεμ.	5.830,00
645	E-282.2	Εκτός σήραγγας	HΛM-105	τεμ.	5.980,00
	E-283	Απλή Μονή Φωτεινή Πινακίδα Καθορισμού Λωρίδων Κυκλοφορίας (LCS)			
646	E-283.1	Εντός σήραγγας	HΛM-105	τεμ.	2.970,00
	E-284	Απλό Ζεύγος Φωτεινών Πινακίδων Μεταβλητού Ορίου Ταχύτητας (VSLS)			
647	E-284.1	Εντός σήραγγας	HΛM-105	τεμ.	6.100,00
648	E-284.2	Εκτός σήραγγας	HΛM-105	τεμ.	6.250,00
	E-285	Αποξήλωση Φωτεινής Πινακίδας Μεταβλητών Μηνυμάτων - VMS			
649	E-285.1	εκτός σήραγγας τύπου I	OIK-2207	τεμ.	675,00
650	E-285.2	εκτός σήραγγας τύπου II	OIK-2207	τεμ.	370,00
651	E-285.3	εκτός σήραγγας τύπου III	OIK-2207	τεμ.	350,00
652	E-285.4	εντός σήραγγας τύπου III	OIK-2207	τεμ.	335,00
	E-286	Αποξήλωση Ζεύγους Φωτεινών Πινακίδων μεταβλητού ορίου ταχύτητας (VSLS)			
653	E-286.1	εντός σήραγγας	OIK-2207	τεμ.	300,00
654	E-286.2	εκτός σήραγγας	OIK-2207	τεμ.	170,00
655	E-287	Αποξήλωση Ζεύγους Φωτεινών Πινακίδων Καθορισμού λωρίδων κυκλοφορίας -LCS-	OIK-2207	τεμ.	290,00
656	E-288	Αποξήλωση Πινακίδας στατικού μηνύματος με αναλάμποντες φανούς	OIK-2207	τεμ.	310,00
657	E-289	Πινακίδα στατικού μηνύματος με αναλάμποντες φανούς	HΛM-105	τεμ.	2.790,00
658	E-290	Φωτεινή πινακίδα σήμανσης εξόδου διαφυγής	HΛM-59	τεμ.	163,13
659	E-291	Τηλέφωνο ανάγκης εκτός σήραγγας ή εντός διασυνδετήριας στοάς σήραγγας	70%HΛM-48 +30%HΛM-61	τεμ.	1.608,75
660	E-292	Τηλεφωνικός θάλαμος εντός σήραγγας χωρίς την τηλεφωνική συσκευή	HΛM-88	τεμ.	2.370,00
661	E-293	Τηλεφωνική συσκευή ανάγκης εντός ή εκτός σήραγγας	70%HΛM-48 +30%HΛM-61	τεμ.	1.046,25
662	E-294	Σταθερή μηχανή λήψης κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης σήραγγας	HΛM-61	τεμ.	3.768,75
663	E-295	Τηλεχειριζόμενη μηχανή λήψης κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης υπαίθρου (πλήρης)	HΛM-61	τεμ.	6.525,00
664	E-296	Τηλεχειριζόμενη μηχανή λήψης κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης υπαίθρου (μόνο η συσκευή)	HΛM-61	τεμ.	4.050,00
	E-297	Αξονικός ανεμιστήρας τύπου ώσης (JET FAN)			
665	E-297.1	Ανεμιστήρας ώσης διαμέτρου 1.120 mm	HΛM-39	τεμ.	14.287,50
666	E-298	Εγκατάσταση μέτρησης CO, NO και ορατότητας	HΛM-87	τεμ.	34.087,50
667	E-299	Διάταξη μέτρησης ταχύτητας/διεύθυνσης αέρα σε σήραγγα	HΛM-87	τεμ.	9.843,75

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
668	E-300	Διάταξη ανεμόμετρου υπαίθρου	ΗΛΜ-87	τεμ.	2.756,25
669	E-301	Σύστημα ανίχνευσης υπέρυφων οχημάτων	ΗΛΜ-62	τεμ.	6.131,25
	E-302	Ανιχνευτής κυκλοφορίας επαγωγικών βρόχων			
670	E-302.1	Ανιχνευτής κυκλοφορίας επαγωγικών βρόχων 4 καναλιών	ΗΛΜ-105	τεμ.	1.462,50
671	E-303	Σταθμός μετεωρολογικών πληροφοριών οδού πλήρης	ΗΛΜ-87	τεμ.	33.750,00
672	E-304	Σταθμός μετεωρολογικών πληροφοριών οδού - ανιχνευτής πάγου	ΗΛΜ-87	τεμ.	5.850,00
	E-305	Πλαστικοί σωλήνες από πολυαιθυλένιο			
	E-305.1	Σωληνώσεις πολυαιθυλενίου 3ης γενιάς, (MRS 10, PE 100) κατά CEN: TC 155/WG 12/20, 1/NT10 και TC 155/20, 2/N 100REV			
673	E-305.1.1	ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / ονομ. πίεσης PN 16 atm	ΥΔΡ-6622.1	m	5,00
674	E-305.1.2	ονομ. διαμέτρου DN 160 mm / ονομ. πίεσης PN 16 atm	ΥΔΡ-6622.3	m	24,00
675	E-306	Αυτοματισμός λειτουργίας για αντιπαγετική προστασία σωλήνων πυρόσβεσης	ΗΛΜ-11	τεμ.	365,63
676	E-307	Υδροστόμιο δίδυμο πυροσβεστικό 2 1/2"X2 1/2"X 4"	ΗΛΜ-11	τεμ.	348,75
	E-308	Πυροσβεστικός κρουνός (HYDRANT)			
677	E-308.1	Πυροσβεστικός κρουνός (HYDRANT) Φ 2 1/2"	ΗΛΜ-11	τεμ.	146,25
678	E-308.2	Πυροσβεστικός κρουνός (HYDRANT) Φ 1 3/4"	ΗΛΜ-11	τεμ.	137,25
679	E-309	Ερμάριο ανάγκης σήραγγας (ΕΑΣ) τύπου I	60%ΗΛΜ-20 +40%ΗΛΜ-52	τεμ.	3.487,50
680	E-310	Ερμάριο ανάγκης σήραγγας (ΕΑΣ) τύπου II	60%ΗΛΜ-20 +40%ΗΛΜ-52	τεμ.	1.830,00
	E-311	Βαλβίδα αντεπιστροφής σε φρεάτιο			
681	E-311.1	Βαλβίδα αντεπιστροφής Φ4 "	ΗΛΜ-12	τεμ.	337,50
682	E-311.2	Βαλβίδα αντεπιστροφής Φ8 "	ΗΛΜ-12	τεμ.	475,00
	E-312	Βαλβίδες μείωσης - ρύθμισης πίεσης νερού πλήρως υποστηριζόμενου διαφράγματος			
683	E-312.1	Βαλβίδα DN50	ΗΛΜ-11	τεμ.	663,75
684	E-312.2	Βαλβίδα DN80	ΗΛΜ-11	τεμ.	731,25
685	E-312.3	Βαλβίδα DN160	ΗΛΜ-11	τεμ.	830,00
686	E-312.4	Βαλβίδα DN200	ΗΛΜ-11	τεμ.	1.095,00
	E-313	Κρουνός εκκένωσης σε φρεάτιο			
687	E-313.1	Κρουνός εκκένωσης διαμέτρου Φ2" σε φρεάτιο	ΗΛΜ-11	τεμ.	157,50
688	E-314	Πυράντοχη θύρα διαφυγής πεζών	ΟΙΚ-2224	τεμ.	1.518,75
689	E-315	Πυράντοχη θύρα διέλευσης οχημάτων	ΟΙΚ-2224	τεμ.	12.352,50
	E-316	Ακροκιβώτιο μέσης τάσης 20KV			
690	E-316.1	Για καλώδιο 3X50mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	219,38
691	E-316.2	Για καλώδιο 3X70mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	236,25
692	E-316.3	Για καλώδιο 3X95mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	253,13
693	E-316.4	Για καλώδιο 1X50mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	191,25
694	E-316.5	Για καλώδιο 1X70mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	208,13
695	E-316.6	Για καλώδιο 1X95mm ²	ΗΛΜ-104	τεμ.	219,38
	E-317	Καλώδια εντός υφιστάμενων σωληνώσεων υπόγειου δικτύου			
	E-317.1	Καλώδιο N2XSy M.T. 20KV			
696	E-317.1.1	διατομής 3 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	37,89
697	E-317.1.2	διατομής 3 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	42,20

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
698	E-317.1.3	διατομής 3 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	49,01
699	E-317.1.4	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,02
700	E-317.1.5	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	17,79
701	E-317.1.6	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,26
	E-317.2	Καλώδιο NYΥ 0,6/1KV			
702	E-317.2.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	3,76
703	E-317.2.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,03
704	E-317.2.3	διατομής 5 X 4 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,21
705	E-317.2.4	διατομής 5 X 6 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,72
706	E-317.2.5	διατομής 5 X 10 mm ²	ΗΛΜ-102	m	7,19
707	E-317.2.6	διατομής 5 X 16 mm ²	ΗΛΜ-102	m	9,26
708	E-317.2.7	διατομής 5 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,95
709	E-317.2.8	διατομής 5 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	13,39
710	E-317.2.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	13,19
711	E-317.2.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	17,26
712	E-317.2.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	23,16
713	E-317.2.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	29,48
714	E-317.2.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	32,24
715	E-317.2.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	38,43
716	E-317.2.15	διατομής 1 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,46
717	E-317.2.16	διατομής 1 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,65
718	E-317.2.17	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	6,69
719	E-317.2.18	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	7,94
720	E-317.2.19	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	9,81
721	E-317.2.20	διατομής 1 X 120 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,23
722	E-317.2.21	διατομής 1 X 150 mm ²	ΗΛΜ-102	m	13,30
723	E-317.2.22	διατομής 1 X 185 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,60
724	E-317.2.23	διατομής 1 X 240 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,51
725	E-317.2.24	διατομής 1 X 300 mm ²	ΗΛΜ-102	m	22,19
	E-317.3	Καλώδιο XLPE/SWA 0,6/1KV			
726	E-317.3.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,29
727	E-317.3.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,45
728	E-317.3.3	διατομής 5 X 4 mm ²	ΗΛΜ-102	m	6,29
729	E-317.3.4	διατομής 5 X 6 mm ²	ΗΛΜ-102	m	7,27
730	E-317.3.5	διατομής 5 X 10 mm ²	ΗΛΜ-102	m	9,05
731	E-317.3.6	διατομής 5 X 16 mm ²	ΗΛΜ-102	m	10,06
732	E-317.3.7	διατομής 5 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	14,84
733	E-317.3.8	διατομής 5 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	16,00
734	E-317.3.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	16,67
735	E-317.3.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	20,95
736	E-317.3.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	26,95
737	E-317.3.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	32,15
738	E-317.3.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	35,07
739	E-317.3.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	41,31
740	E-317.3.15	διατομής 1 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,97
741	E-317.3.16	διατομής 1 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	6,97
742	E-317.3.17	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	8,94
743	E-317.3.18	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,03
744	E-317.3.19	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	12,82
745	E-317.3.20	διατομής 1 X 120 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,38
746	E-317.3.21	διατομής 1 X 150 mm ²	ΗΛΜ-102	m	17,98
747	E-317.3.22	διατομής 1 X 185 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,84
748	E-317.3.23	διατομής 1 X 240 mm ²	ΗΛΜ-102	m	23,64
749	E-317.3.24	διατομής 1 X 300 mm ²	ΗΛΜ-102	m	26,78

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
	E-317.4	Ομοαξονικό καλώδιο τύπου LiYCY			
750	E-317.4.1	διατομής 25X1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	12,37
751	E-317.5	Ομοαξονικό καλώδιο τύπου RG-11 A/U HALOGEN FREE	ΗΛΜ-102	m	3,66
	E-317.6	Τηλεφωνικό καλώδιο τύπου J-H(St)H			
752	E-317.6.1	διατομής 2X2X0.6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,50
753	E-317.6.2	διατομής 2X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,69
754	E-317.6.3	διατομής 4X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,77
755	E-317.6.4	διατομής 6X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,86
756	E-317.6.5	διατομής 20X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	5,57
757	E-317.6.6	διατομής 40X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	8,15
758	E-317.6.7	διατομής 60X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	9,63
759	E-317.6.8	διατομής 80X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	11,15
760	E-317.6.9	διατομής 100X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	13,75
	E-317.7	Τηλεφωνικό καλώδιο τύπου A2Y (ST) 2Y			
761	E-317.7.1	διατομής 2X2X0,6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,72
762	E-317.7.2	διατομής 4X2X0,6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,94
763	E-317.7.3	διατομής 20X2X0,8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	4,71
	E-318	Καλώδια εντός καναλιών σήραγγας			
	E-318.1	Καλώδιο N2XSY M.T. 20KV			
764	E-318.1.1	διατομής 3 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	36,31
765	E-318.1.2	διατομής 3 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	40,40
766	E-318.1.3	διατομής 3 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	46,98
767	E-318.1.4	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	13,45
768	E-318.1.5	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	16,10
769	E-318.1.6	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	17,24
	E-318.2	Καλώδιο NY 0,6/1KV			
770	E-318.2.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	3,05
771	E-318.2.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	3,27
772	E-318.2.3	διατομής 5 X 4 mm ²	ΗΛΜ-102	m	3,67
773	E-318.2.4	διατομής 5 X 6 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,17
774	E-318.2.5	διατομής 5 X 10 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,69
775	E-318.2.6	διατομής 5 X 16 mm ²	ΗΛΜ-102	m	7,09
776	E-318.2.7	διατομής 5 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	9,78
777	E-318.2.8	διατομής 5 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,42
778	E-318.2.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,20
779	E-318.2.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	14,48
780	E-318.2.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,17
781	E-318.2.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	23,87
782	E-318.2.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	26,76
783	E-318.2.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	26,16
784	E-318.2.15	διατομής 1 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	3,66
785	E-318.2.16	διατομής 1 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	4,05
786	E-318.2.17	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,09
787	E-318.2.18	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,94
788	E-318.2.19	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	7,81
789	E-318.2.20	διατομής 1 X 120 mm ²	ΗΛΜ-102	m	9,23
790	E-318.2.21	διατομής 1 X 150 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,70
791	E-318.2.22	διατομής 1 X 185 mm ²	ΗΛΜ-102	m	14,02
792	E-318.2.23	διατομής 1 X 240 mm ²	ΗΛΜ-102	m	17,12
793	E-318.2.24	διατομής 1 X 300 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,78
	E-318.3	Καλώδιο XLPE/SWA 0,6/1KV			
794	E-318.3.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	2,78
795	E-318.3.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	2,94

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
796	E-318.3.3	διατομής 5 X 4 mm ²	HΛM-102	m	4,70
797	E-318.3.4	διατομής 5 X 6 mm ²	HΛM-102	m	5,28
798	E-318.3.5	διατομής 5 X 10 mm ²	HΛM-102	m	7,45
799	E-318.3.6	διατομής 5 X 16 mm ²	HΛM-102	m	7,67
800	E-318.3.7	διατομής 5 X 25 mm ²	HΛM-102	m	12,32
801	E-318.3.8	διατομής 5 X 35 mm ²	HΛM-102	m	13,67
802	E-318.3.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	HΛM-102	m	13,49
803	E-318.3.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	HΛM-102	m	16,76
804	E-318.3.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	HΛM-102	m	21,08
805	E-318.3.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	HΛM-102	m	26,39
806	E-318.3.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	HΛM-102	m	29,65
807	E-318.3.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	HΛM-102	m	36,21
808	E-318.3.15	διατομής 1 X 25 mm ²	HΛM-102	m	5,17
809	E-318.3.16	διατομής 1 X 35 mm ²	HΛM-102	m	5,38
810	E-318.3.17	διατομής 1 X 50 mm ²	HΛM-102	m	7,34
811	E-318.3.18	διατομής 1 X 70 mm ²	HΛM-102	m	9,04
812	E-318.3.19	διατομής 1 X 95 mm ²	HΛM-102	m	10,83
813	E-318.3.20	διατομής 1 X 120 mm ²	HΛM-102	m	13,38
814	E-318.3.21	διατομής 1 X 150 mm ²	HΛM-102	m	16,40
815	E-318.3.22	διατομής 1 X 185 mm ²	HΛM-102	m	18,25
816	E-318.3.23	διατομής 1 X 240 mm ²	HΛM-102	m	21,24
817	E-318.3.24	διατομής 1 X 300 mm ²	HΛM-102	m	23,76
	E-318.4	Καλώδιο XLPE/LSF/SWA/LSF 0,6/1KV			
818	E-318.4.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	HΛM-102	m	3,09
819	E-318.4.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	HΛM-102	m	3,23
820	E-318.4.3	διατομής 5 X 4 mm ²	HΛM-102	m	4,99
821	E-318.4.4	διατομής 5 X 6 mm ²	HΛM-102	m	5,74
822	E-318.4.5	διατομής 5 X 10 mm ²	HΛM-102	m	8,01
823	E-318.4.6	διατομής 5 X 16 mm ²	HΛM-102	m	8,25
824	E-318.4.7	διατομής 5 X 25 mm ²	HΛM-102	m	12,91
825	E-318.4.8	διατομής 5 X 35 mm ²	HΛM-102	m	14,26
826	E-318.4.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	HΛM-102	m	14,74
827	E-318.4.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	HΛM-102	m	18,33
828	E-318.4.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	HΛM-102	m	23,07
829	E-318.4.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	HΛM-102	m	28,38
830	E-318.4.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	HΛM-102	m	31,95
831	E-318.4.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	HΛM-102	m	38,99
832	E-318.4.15	διατομής 1 X 25 mm ²	HΛM-102	m	5,49
833	E-318.4.16	διατομής 1 X 35 mm ²	HΛM-102	m	5,74
834	E-318.4.17	διατομής 1 X 50 mm ²	HΛM-102	m	7,97
835	E-318.4.18	διατομής 1 X 70 mm ²	HΛM-102	m	9,75
836	E-318.4.19	διατομής 1 X 95 mm ²	HΛM-102	m	11,69
837	E-318.4.20	διατομής 1 X 120 mm ²	HΛM-102	m	14,52
838	E-318.4.21	διατομής 1 X 150 mm ²	HΛM-102	m	17,78
839	E-318.4.22	διατομής 1 X 185 mm ²	HΛM-102	m	19,71
840	E-318.4.23	διατομής 1 X 240 mm ²	HΛM-102	m	22,71
841	E-318.4.24	διατομής 1 X 300 mm ²	HΛM-102	m	25,49
	E-318.5	Καλώδιο XLPE/LSF/SWA/LSF – IEC 331, F180/E90, 0,6/1KV			
842	E-318.5.1	διατομής 5 X 1,5 mm ²	HΛM-102	m	3,73
843	E-318.5.2	διατομής 5 X 2,5 mm ²	HΛM-102	m	3,94
844	E-318.5.3	διατομής 5 X 4 mm ²	HΛM-102	m	5,17
845	E-318.5.4	διατομής 5 X 6 mm ²	HΛM-102	m	5,84
846	E-318.5.5	διατομής 5 X 10 mm ²	HΛM-102	m	8,39
847	E-318.5.6	διατομής 5 X 16 mm ²	HΛM-102	m	8,64
848	E-318.5.7	διατομής 5 X 25 mm ²	HΛM-102	m	13,28

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
849	E-318.5.8	διατομής 5 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,08
850	E-318.5.9	διατομής 3 X 50 + 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,64
851	E-318.5.10	διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	19,39
852	E-318.5.11	διατομής 3 X 95 + 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	24,42
853	E-318.5.12	διατομής 3 X 120 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	30,04
854	E-318.5.13	διατομής 3 X 150 + 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	33,30
855	E-318.5.14	διατομής 3 X 185 + 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	39,86
856	E-318.5.15	διατομής 1 X 25 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,60
857	E-318.5.16	διατομής 1 X 35 mm ²	ΗΛΜ-102	m	5,81
858	E-318.5.17	διατομής 1 X 50 mm ²	ΗΛΜ-102	m	8,25
859	E-318.5.18	διατομής 1 X 70 mm ²	ΗΛΜ-102	m	10,30
860	E-318.5.19	διατομής 1 X 95 mm ²	ΗΛΜ-102	m	12,27
861	E-318.5.20	διατομής 1 X 120 mm ²	ΗΛΜ-102	m	15,27
862	E-318.5.21	διατομής 1 X 150 mm ²	ΗΛΜ-102	m	18,56
863	E-318.5.22	διατομής 1 X 185 mm ²	ΗΛΜ-102	m	20,70
864	E-318.5.23	διατομής 1 X 240 mm ²	ΗΛΜ-102	m	27,62
865	E-318.5.24	διατομής 1 X 300 mm ²	ΗΛΜ-102	m	30,15
	E-318.6	Ομοαξονικό καλώδιο τύπου LiYCY			
866	E-318.6.1	διατομής 25X1,5 mm ²	ΗΛΜ-102	m	11,79
	E-318.7	Ομοαξονικό καλώδιο τύπου RG-11 A/U HALOGEN FREE			
867	E-318.7	Ομοαξονικό καλώδιο τύπου RG-11 A/U HALOGEN FREE	ΗΛΜ-102	m	3,26
	E-318.8	Τηλεφωνικό καλώδιο τύπου J-H(St)H			
868	E-318.8.1	διατομής 2X2X0.6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	2,70
869	E-318.8.2	διατομής 2X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	2,90
870	E-318.8.3	διατομής 4X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	2,97
871	E-318.8.4	διατομής 6X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,06
872	E-318.8.5	διατομής 20X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	4,77
873	E-318.8.6	διατομής 40X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	6,96
874	E-318.8.7	διατομής 60X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	8,44
875	E-318.8.8	διατομής 80X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	9,96
876	E-318.8.9	διατομής 100X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	12,56
	E-318.9	Καλώδιο πυρανίχνευσης τύπου J-Y(St)Y			
877	E-318.9.1	διατομής 2X2X0.8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	2,90
	E-318.10	Τηλεφωνικό καλώδιο τύπου J-2YY, UTP cat.5, HALOGEN FREE			
878	E-318.10.1	διατομής 4X2X0.5 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,10
879	E-318.10.2	διατομής 25X2X0.5 mm ²	ΗΛΜ-48	m	6,06
	E-318.11	Τηλεφωνικό καλώδιο τύπου A2Y (ST) 2Y			
880	E-318.11.1	διατομής 2X2X0,6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	2,92
881	E-318.11.2	διατομής 4X2X0,6 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,14
882	E-318.11.3	διατομής 20X2X0,8 mm ²	ΗΛΜ-48	m	3,87
	E-319	Κορδόνι σιλικόνης και αμιάντου			
883	E-319.1	διατομής 1X2,5 mm ²	ΥΔΡ-6371	m	1,35
	E-320	Σχάρα καλωδίων			
	E-320.1	Σε οροφή ή τοίχο σήραγγας			
884	E-320.1.1	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	42,64
885	E-320.1.2	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	46,08
886	E-320.1.3	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	49,09
887	E-320.1.4	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	52,98
888	E-320.1.5	Κλειστού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	46,69
889	E-320.1.6	Κλειστού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	50,84
890	E-320.1.7	Κλειστού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	53,21
891	E-320.1.8	Κλειστού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	63,20

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
	E-320.2	Σε τάφρο σήραγγας			
892	E-320.2.1	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	12,49
893	E-320.2.2	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	14,89
894	E-320.2.3	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	16,27
895	E-320.2.4	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	21,80
896	E-320.2.5	Κλειστού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	15,19
897	E-320.2.6	Κλειστού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	18,98
898	E-320.2.7	Κλειστού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	21,31
899	E-320.2.8	Κλειστού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	30,40
	E-320.3	Σε κτίριο			
900	E-320.3.1	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	16,43
901	E-320.3.2	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	19,34
902	E-320.3.3	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	20,99
903	E-320.3.4	Ανοιχτού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	26,51
904	E-320.3.5	Κλειστού τύπου διαστάσεων 100X50mm	ΗΛΜ-34	m	21,72
905	E-320.3.6	Κλειστού τύπου διαστάσεων 200X60mm	ΗΛΜ-34	m	24,51
906	E-320.3.7	Κλειστού τύπου διαστάσεων 300X85mm	ΗΛΜ-34	m	26,84
907	E-320.3.8	Κλειστού τύπου διαστάσεων 500X85mm	ΗΛΜ-34	m	35,91
	E-321	Ρυθμιστής αέργου ισχύος			
908	E-321.1	Από 1 έως 6 βημάτων	ΗΛΜ-102	τεμ.	369,00
909	E-321.2	Από 1 έως 12 βημάτων	ΗΛΜ-102	τεμ.	472,50
	E-322	Πυκνωτής βελτίωσης συνφ			
910	E-322.1	Ισχύος 5 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	198,00
911	E-322.2	Ισχύος 10 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	207,00
912	E-322.3	Ισχύος 15 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	213,75
913	E-322.4	Ισχύος 20 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	232,88
914	E-322.5	Ισχύος 25 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	258,75
915	E-322.6	Ισχύος 30 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	275,63
916	E-322.7	Ισχύος 40 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	438,75
917	E-322.8	Ισχύος 50 Kvar	ΗΛΜ-102	τεμ.	495,00
918	E-323	Προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρικού πίνακα μικτονόμησης και ηλεκτρονικών	ΗΛΜ-52	τεμ.	315,00
919	E-324	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) 230 V, 4 επαφών (2NC + 2NO)	ΗΛΜ-52	τεμ.	9,00
920	E-325	Καλώδιο RG 213 Ntype	ΗΛΜ-52	m	4,50
921	E-326	Μεταφορά και εγκατάσταση κεραίας σε ιστό 6μ	ΟΙΚ-2207	τεμ.	39,38
922	E-327	Μεταφορά και εγκατάσταση κεραίας σε ιστό 12μ	ΟΙΚ-2207	τεμ.	73,13
923	E-328	Αλουμινοσωλήνας Φ30 χλστ. μήκους 2,50μ	ΗΛΜ-52	τεμ.	28,13
924	E-329	Προμήθεια ραδιοκεραίας VHF	ΗΛΜ-45	τεμ.	157,50
925	E-330	Προμήθεια τροφοδοτικού 220Vac/12Vdc	ΗΛΜ-45	τεμ.	129,38
926	E-331	Προμήθεια ψηφιακού ελεγκτή τηλεμετρήσεων οδοφωτισμού (VHF)	ΗΛΜ-45	τεμ.	1.513,13
927	E-332	Προμήθεια ψηφιακού ελεγκτή τηλεμετρήσεων οδοφωτισμού (ISM)	ΗΛΜ-45	τεμ.	1.513,13
928	E-333	Προμήθεια ψηφιακού ελεγκτή τηλεμετρήσεων οδοφωτισμού (GSM/GPRS)	ΗΛΜ-45	τεμ.	1.237,50
	E-334	Προστασία καλωδίωσης από τρωκτικά			
929	E-334.1	Σε έως 20 θέσεις ανά εντολή	ΟΙΚ-7794	τεμ.	146,25
930	E-334.2	Σε 21 έως 50 θέσεις ανά εντολή	ΟΙΚ-7794	τεμ.	168,75
931	E-334.3	Σε άνω των 50 θέσεων ανά εντολή	ΟΙΚ-7794	τεμ.	202,50
	E-335	Τοπική κλιματιστική μονάδα – αντλία θερμότητας τύπου SPLIT-UNIT			

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο- νάδα	Τιμή Μονάδας
			Αναθεώρησης		
932	E-335.1	μονάδα ισχύος 9.000 Btu/h	ΗΛΜ-32	τεμ.	470,00
933	E-335.2	μονάδα ισχύος 12.000 Btu/h	ΗΛΜ-32	τεμ.	575,00
934	E-335.3	μονάδα ισχύος 18.000 Btu/h	ΗΛΜ-32	τεμ.	756,00
935	E-335.4	μονάδα ισχύος 24.000 Btu/h	ΗΛΜ-32	τεμ.	1.170,00
	E-336	Εύκαμπτος πυροσβεστικός σωλήνας (μάνικα)			
936	E-336.1	διαμέτρου Φ65	ΗΛΜ-20	τεμ.	190,00
937	E-336.2	διαμέτρου Φ45	ΗΛΜ-20	τεμ.	115,00
938	E-337	Καθολική συντήρηση αεροσυμπιεστή υψηλής πίεσης πλήρωσης φιαλών οξυγόνου	ΟΙΚ-2207	τεμ.	850,00
	E-338	Καθολική συντήρηση Κεντρικής Μονάδας Κλιματισμού-Αντλίας θερμότητας VRV με εσωτερικά στοιχεία			
939	E-338.1	ισχύος έως 120.000 Btu/h και με έως 6 εσωτερικά στοιχεία	ΟΙΚ-2207	τεμ.	1.190,00
940	E-338.2	ισχύος έως 120.000 Btu/h και με έως 12 εσωτερικά στοιχεία	ΟΙΚ-2207	τεμ.	1.600,00
941	E-339	Φορητή αντλία όμβριων-ακάθαρτων υδάτων	ΗΛΜ-22	τεμ.	360,00
	E-340	Προμήθεια αναλογικής οθόνης (monitor) απεικόνισης video από κάμερες κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης			
942	E-340.1	αναλογική οθόνη 14" ιντσών	ΗΛΜ-105	τεμ.	285,00
943	E-340.2	αναλογική οθόνη 21" ιντσών	ΗΛΜ-105	τεμ.	360,00
	E-341	Προμήθεια ψηφιακής οθόνης (monitor LCD) απεικόνισης video από κάμερες κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης			
944	E-341.1	ψηφιακή οθόνη (LCD) 21" ιντσών	ΗΛΜ-105	τεμ.	450,00
945	E-341.2	ψηφιακή οθόνη (LCD) 32" ιντσών	ΗΛΜ-105	τεμ.	730,00
946	E-341.3	ψηφιακή οθόνη (LCD) 37" ιντσών	ΗΛΜ-105	τεμ.	870,00
947	E-342	Προμήθεια - εγκατάσταση πλήρους δοχείου αφρογεννητικού υγρού Ερμαρίου Ανάγκης Σήραγγας	ΗΛΜ-20	τεμ.	375,00
948	E-343	Προμήθεια - Εγκατάσταση λαμπτήρα οθόνης προβολής videowall	ΗΛΜ-105	τεμ.	725,00
949	E-344	Θερμομόνωση σωλήνα πυρόσβεσης DN16	ΗΛΜ-40	τεμ.	25,00