

15	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	m2	57,28	11,20	641,54	
16	Κατασκευή αυτοεπιτεδούμενου αντισιοθηρού δαπέδου	ΝΑΟΙΚ 73.94	ΟΙΚ 7373.1	m2	19,20	39,00	748,80	
17	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους ½ πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	m2	13,86	19,50	270,27	
18	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	ΟΙΚ 4623.1	m2	10,88	33,50	364,48	
19	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	m	13,86	16,80	232,85	
20	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	m	10,88	19,70	214,34	
21	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 10 mm (5mm +μεμβράνη +5mm)	ΝΑΟΙΚ 76.22.02	ΟΙΚ 7609.2	m2	41,71	45,00	1.876,95	
22	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 5,0 mm	ΝΑΟΙΚ 76.01.03	ΟΙΚ 7604.1	m2	10,00	25,80	258,00	
	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις	ΝΑΟΙΚ 73.37						
23	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	73.37.01	ΟΙΚ 7337	m2	3,00	14,60	43,80	
24	Επιστέγαση δια πλαστικών φύλλων διαφώτιστων	ΣΧΕΤ.72.31.01	ΟΙΚ 7231	m2	18,00	15,70	282,60	
25	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	73.35	ΟΙΚ 7326.1	μμ	20,00	4,50	90,00	
26	Γραμμές οριοθέτησης διαδρόμου	ΝΑΟΔΟ Ν\ 17.2	Ε- ΟΙΚ 7788	m2	25,20	8,00	201,60	
27	Συντήρηση στέγης μεταλλικής	ΝΑΟΙΚ		κ.α.	1,00	380,00	380,00	
	Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης οπλισμού από την δράση χλωριόντων και την εναθράκωση του σκυροδέματος με εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης και επισκευαστικών κονιαμάτων	B-95						
28	Σε στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα σε ύψος από το δάπεδο εργασίας μικρότερο των 10,0 m, με σποραδική εφαρμογή επισκευαστικών κονιαμάτων (επιφανείας με σποραδικές οξειδώσεις οπλισμού)	B-95.1	ΟΔΟ 2412	m2	1	86,50	86,50	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 3			5.691,72	5.691,72
	<u>ΟΜΑΔΑ 4: Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές ή αλουμίνιο</u>							
	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα	ΣΧΕΤ 65.17						
29	Υαλοστάσια μονόφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	65.17.02	ΟΙΚ 6520	m2	27,50	180,00	4.950,00	
30	Υαλοστάσια μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	65.17.03	ΟΙΚ 6521	m2	12,00	195,00	2.340,00	
31	Υαλοστάσια δίφυλλα με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	65.17.04	ΟΙΚ 6522	m2	2,21	190,00	419,90	
	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές	ΝΑΟΙΚ 54.46						
32	Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	m2	4,40	118,00	519,20	
33	Εσωτερικό τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας και εμδιάμεση μόνωση με ορυκτοβάμβακα πάχους 7 cm	ΝΑΟΙΚ Ν50.10.01	ΟΙΚ 7609.2	m2	33,00	30,00	990,00	
34	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	ΝΑΟΙΚ 62.61.03	ΟΙΚ 6236	m2	3,08	390,00	1.201,20	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 4:			10.420,30	
	ΟΜΑΔΑ 5: Λοιπά Τελειώματα							
	Χρωματισμοί επί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, ή βυνλικής	77.84						
35	Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	m2	66	12,40	818,40	
36	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ 77.15	ΟΙΚ 7735	m2	57,28	1,70	97,38	
	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.80						

37	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	m2	659,20	9,00	5.932,80	
	Αντισκωριακές βαφές	ΝΑΟΙΚ 77.20						
38	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρυτίνης	77.20.01	ΟΙΚ 7744	m2	39,60	2,20	87,12	
39	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	m2	39,60	6,70	265,32	
40	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλινών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.54	ΟΙΚ 7754	m2	35,68	6,70	239,06	
41	Αποκατάσταση - κλείσιμο οπών επί τοίχων με κατάλληλο τσιμεντοειδές υλικό	ΝΑΟΙΚ		κ.α.		75,00	75,00	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 5:			7.515,07	
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ: . 2. Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ							
	<u>ΟΜΑΔΑ 6: Ηλεκτρικοί Πίνακες -Υλικά</u>							
42	Αυτόματος τετραπολικός διακόπτης διαρροής ονομ. έντασης 125 A, 30 mA κατηγορίας A	ATHE N\8886.2.6	ΗΛΜ 55	τεμ.	3	197,24	591,72	
43	Αυτόματος τετραπολικός διακόπτης διαρροής ονομ. έντασης 100 A, 30 mA κατηγορίας A	ATHE N\8886.2.5	ΗΛΜ 55	τεμ.	4	176,84	707,36	
44	Αυτόματος τετραπολικός διακόπτης διαρροής ονομ. έντασης 80 A, 30 mA κατηγορίας A	ATHE N\8886.2.4	ΗΛΜ 55	τεμ.	2	162,67	325,34	
45	Αυτόματος τετραπολικός διακόπτης διαρροής ονομ. έντασης 63 A, 30 mA κατηγορίας A	ATHE N\8886.2.3	ΗΛΜ 55	τεμ.	5	146,83	734,15	
46	Αυτόματος τετραπολικός διακόπτης διαρροής ονομ. έντασης 40 A, 30 mA κατηγορίας A	ATHE N\8886.2.2	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	122,28	122,28	
47	Αυτόματος διακόπτης ισχύος πίσω από τον πίνακα με χειρισμό από μπροστά, τριπολικός, ονομ. έντασης 100 A, 25 kA	ATHE N\8886.1.1	ΗΛΜ 55	τεμ.	2	180,32	360,64	
48	Αυτόματος διακόπτης ισχύος πίσω από τον πίνακα με χειρισμό από μπροστά, τριπολικός, ονομ. έντασης 125 A, 25 kA	ATHE N\8886.1.2	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	264,97	264,97	
49	Διακοπτής πινάκων ενδεικτικού τύπου STE SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 100 A	ATHE 8880.3.5.	ΗΛΜ 55	τεμ.	3	40,76	122,28	
50	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης K	ATHE.8915.1.2.	ΗΛΜ 55	τεμ.	2	9,07	18,14	
51	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης B	ATHE.8915.1.2.	ΗΛΜ 55	τεμ.	13	9,07	117,91	
52	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης K	ATHE.8915.1.3.	ΗΛΜ 55	τεμ.	26	11,06	287,56	
53	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης K	ATHE.8915.1.4.	ΗΛΜ 55	τεμ.	6	11,06	66,36	
54	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης K	ATHE.8915.1.5.	ΗΛΜ 55	τεμ.	5	11,06	55,30	
55	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 32 A,, 6 kA, ενός στοιχείου, καμπύλης K	ATHE.N/8915.1.6.	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	13,87	13,87	
56	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.8915.2.3.	ΗΛΜ 55	τεμ.	18	28,40	511,20	
57	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριπολικός εντάσεως 20 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.4.	ΗΛΜ 55	τεμ.	9	32,48	292,32	
58	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριπολικός εντάσεως 25 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.5.	ΗΛΜ 55	τεμ.	3	32,48	97,44	
59	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριπολικός εντάσεως 32 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.6.	ΗΛΜ 55	τεμ.	9	34,47	310,23	
60	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριπολικός εντάσεως 40 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.7.	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	54,25	54,25	

61	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριτολικός εντάσεως 50 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.8.	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	55,84	55,84	
62	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ,ενδεικτικού τύπου WL- SIEMENS τριτολικός εντάσεως 80 A 6 kA, τριών στοιχείων, καμπύλης K	ATHE.N/8915.2.10.	ΗΛΜ 55	τεμ.	3	141,54	424,62	
63	Ενδεικτική λυχνία μονή LED 230V, πλήρους	ATHE N\ 8924.1	ΗΛΜ 52	τεμ.	13	10,66	138,58	
64	Ενδεικτική λυχνία τριπλή LED 230V, πλήρους, Κοκκ./κιτρινη/πράσινη	ATHE N\ 8924.2	ΗΛΜ 52	τεμ.	52	20,28	1.054,56	
65	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος μεταλλικός, προστασίας IP 66, 31 έως 40 αναχωρήσεων, κατάλληλων διαστάσεων	ATHE N/8842.6	ΗΛΜ 52	τεμ.	1	478,73	478,73	
66	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή μεταλλικός προστασίας IP 44, 66 έως 50 αναχωρήσεων, κατάλληλων διαστάσεων	ATHE N/8842.8	ΗΛΜ 52	τεμ.	2	545,92	1.091,84	
67	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος μεταλλοπλαστίος προστασίας IP 66, έως 10 αναχωρήσεων,	ATHE N/8842.3	ΗΛΜ 52	τεμ.	1	113,21	113,21	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 6:			8.410,70	8.410,70
	<u>ΟΜΑΔΑ 7: Ηλεκτρικά καλώδια, κανάλια.σχάρες, ρευματοδότες</u>							
68	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5 mm2	ATHE 8766.3.1	ΗΛΜ 46	m	600	5,50	3.300,00	
69	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm2	ATHE 8766.3.2	ΗΛΜ 46	m	500	6,07	3.035,00	
70	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 4 mm2	ATHE 8766.3.3	ΗΛΜ 46	m	170	7,37	1.252,90	
71	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 6 mm2	ATHE 8766.3.4	ΗΛΜ 46	m	30	9,24	277,20	
72	Καλώδιο τύπου NYM πενταπολικό Διατομής 5 X 1,5 mm2	ATHE 8766.5.1.	ΗΛΜ 46	m	100	7,45	745,00	
73	Καλώδιο τύπου NYM πενταπολικό Διατομής 5 X 2,5 mm2	ATHE 8766.5.2.	ΗΛΜ 46	m	510	8,64	4.406,40	
74	Καλώδιο τύπου NYY χάλκινων αγωγών, πενταπολικό, διατομής 5 X 4 mm2	ATHE 8766.5.3.	ΗΛΜ 46	m	130	9,79	1.272,70	
75	Καλώδιο τύπου NYM πενταπολικό Διατομής 5 X 6 mm2	ATHE 8766.5.4.	ΗΛΜ 46	m	30	12,80	384,00	
76	Καλώδιο τύπου NYY, ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό Διατομής 5 X 10 mm2	ATHE N./8774.6.5.	ΗΛΜ 46	m	60	18,14	1.088,40	
77	Καλώδιο τύπου NYY, ορατό ή εντοιχισμένο πενταπολικό Διατομής 5 X 16 mm2	ATHE N./8766.6.6.	ΗΛΜ 46	m	60	22,17	1.330,20	
78	Καλώδιο τύπου NYY, ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό Διατομής 5 X 25 mm2	ATHE N./8766.6.7.	ΗΛΜ 46	m	40	26,24	1.049,60	
79	Καλώδιο τύπου NYY, ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό Διατομής 5 X 35 mm2	ATHE N./8766.6.8.	ΗΛΜ 46	m	40	35,87	1.434,80	
80	Κανάλι πλαστικό ηλεκτρολογικό διανομής μικρού πάχους διαστάσεων 40X40 mm	ATHE N/8744/03.1.5	ΗΛΜ 34	m	65	5,58	362,70	
81	Κανάλι πλαστικό ηλ/γικό διανομής μικρού πάχους διαστάσεων 25X25 mm	ATHE N/8744.03.1.3	ΗΛΜ 42	m	85	4,74	402,90	
82	Σχάρα μεταλλική καλωδίων από λαμαρίνα γαλβανισμένη εν θερμώ χαλύβδινη διάτρητη διαστάσεων 300 X 60 mm X 0,6 mm, με καπάκι	ATHE N/8744/04.1.3	ΗΛΜ 34	m	150	25,67	3.850,50	
83	Σχάρα μεταλλική καλωδίων από λαμαρίνα γαλβανισμένη εν θερμώ χαλύβδινη διάτρητη διαστάσεων 100 X 60 mm X 0,6 mm, με καπάκι	ATHE N/8744/04.1.1	ΗΛΜ 34	m	70	16,87	1.180,90	
84	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών σπιράλ 16 mm	ATHE N. 8733.2.3.	ΗΛΜ 41	m	150	7,83	1.174,50	
85	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών σπιράλ 32 mm	ATHE N. 8733.2.6	ΗΛΜ 41	m	60	7,96	477,60	
86	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών σπιράλ 50 mm	ATHE N. 8733.2.7	ΗΛΜ 41	m	40	9,57	382,80	
87	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών ευθύς 16 mm	ATHE N. 8733.1.3.	ΗΛΜ 41	m	430	9,47	4.072,10	
88	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών ευθύς 32 mm	ATHE N. 8733.1.6.	ΗΛΜ 41	m	50	13,67	683,50	
89	Σωλήνας τύπου Heliflex ηλεκτρικών γραμμών ευθύς 50 mm	ATHE N. 8733.1.7.	ΗΛΜ 41	m	30	20,81	624,30	
90	Ρευματοδότης στεγανός ορατός πλήρης SCHUKO με καπάκι εντάσεως 16 A	ATHE N/8827.1.1	ΗΛΜ 4	τεμ.	5	9,98	49,90	
91	Ρευματοδότης πολλαπλός ορατός πλήρης SCHUKO τριών (3) λήψεων εντάσεως 16 A	ATHE N/8827.2.1	ΗΛΜ 49	τεμ.	26	11,65	302,90	
92	Ρευματοδότης τριφασικός με ουδέτερο και επαφή προστασίας επίτοιχος, βιομηχανικού τύπου εντάσεως 16 A, IP 44	ATHE N/8832.2.1	ΗΛΜ 49	τεμ.	13	15,52	201,76	

93	Ρευματοδότης τριφασικός, με ουδέτερο και επαφή προστασίας επίτοιχος, βιομηχανικού τύπου εντάσεως 32 Α,με ακροδέκτες (3Ρ+Ν+ΡΕ) IP 44	ATHE N/8832.2.2	ΗΛΜ 49	τεμ.	30	29,39	881,70	
94	Ρευματολήπτης τριφασικός με ουδέτερο και επαφή προστασίας επίτοιχος, βιομηχανικού τύπου εντάσεως 16 Α, IP 44	ATHE N/8832.2.1	ΗΛΜ 49	τεμ.	10	15,52	155,20	
95	Ρευματολήπτης τριφασικός, στεγανός με ουδέτερο και επαφή προστασίας επίτοιχος, βιομηχανικού τύπου εντάσεως 32 Α, IP 44	ATHE N/8832.2.2	ΗΛΜ 49	τεμ.	30	29,39	881,70	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 7:			35.261,16	35.261,16
	ΟΜΑΔΑ 8: Φωτισμός - φωτιστικά σώματα ασφαλείας							
96	Φωτιστικό σώμα βιομηχανικού τύπου με κάλυμμα στεγανό, προστασίας IP 65,τροφοδοσίας ενός άκρου, μετά των λαμπτήρων LED ισχύος 2X18 W, 120 cm	ATHE N/8973.1	ΗΛΜ 49	τεμ.	85	56,30	4.785,50	
97	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, με ένδειξη πορείας εξόδου, απλής ή διπλής όψης, τύπου LED	ATHE N/8973.8	ΗΛΜ 49	τεμ.	131	44,09	5.775,79	
98	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας (τύπου προβολέα) 2X21W I,5h IP42	ATHE N\8973.17	ΗΛΜ 49	τεμ.	6	64,05	384,30	
99	Διακόπτης εξωτερικός, με πλήκτρο εντάσεων 10 Α τάσεως 250 V, εντάσεως 10 Α αλλά ρετούρ , κατάλληλος για στήριξη σε επίτοιχο πάνελ	ATHE N\8801.2.4	ΗΛΜ 49	τεμ.	18	6,23	112,14	
100	Διακόπτης εξωτερικός, ή χωνευτός με πλήκτρο εντάσεων 10 Α τάσεως 250 V, εντάσεως 10 Α απλός	ATHE N\8801.2.4.1.	ΗΛΜ 49	τεμ.	3	6,23	18,69	
101	Επίτοιχο πάνελ 12 θέσεων, με βάση στήριξης και πλάκα 12 θ., για στήριξη και σύνδεση διακοπτικού υλικού	NATHE		κ.α.		30,00	30,00	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 8:			11.106,42	11.106,42
	ΟΜΑΔΑ 9: Αποξηλώσεις - Αποσυνδέσεις							
102	Αποξήλωση ηλεκτρικού πίνακα επιφάνειας έως 0,1 m2	ATHE N/8320.09.1	ΗΛΜ 52	τεμ.	6	73,42	440,52	
103	Αποξήλωση καλωδίου οποιασδήποτε διατομής ή καναλέτας ή μεταλλικού σωληνα	ATHE N/8320.02.2	ΗΛΜ 47	m	700	3,67	2.569,00	
104	Αποσύνδεση και επανασύνδεση γραμμής παροχής ηλεκτρικού πίνακα.	ATHE N/9409.02	ΗΛΜ 52	τεμ.	10	14,69	146,90	
105	Αποξήλωση οιοιδήποτε τύπου φωτιστικού σώματος ή διακόπτη ή ρευματοδότη οιοιδήποτε τύπου	ATHE N/8320.02	ΗΛΜ 52	τεμ.	220	18,36	4.039,20	
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 9:			7.195,62	7.195,62
	ΟΜΑΔΑ 10: Κλιματισμός - Εξαερισμός							
106	Κλιματιστική μονάδα οροφής, ψύξης -θέρμανσης, τεχνολογίας Inverter Ενεργειακής κλάσης Α++/ Α+++, απόδοσης και ισχύος 48.000 BTU/h	ATHE N\9636.4.	ΗΛΜ 55	τεμ.	7	5.159,59	36.117,13	
107	Κλιματιστική μονάδα, ψύξης · θέρμανσης, διαιρούμενου τύπου (Split Unit), INVERTER, Ενεργειακής Κλάσης Α+++ και ισχύος 12.000BTU/h	ATHE N\9636.2.	ΗΛΜ 55	τεμ.	2	782,44	1.564,88	
108	Κλιματιστική μονάδα, ψύξης · θέρμανσης, διαιρούμενου τύπου (Split Unit), INVERTER, Ενεργειακής Κλάσης Α+++ και ισχύος 24 000BTU/h	ATHE N\9636.3.	ΗΛΜ 55	τεμ.	1	1.081,14	1.081,14	
109	Εξαεριστήρας διπλής αναρρόφησης CBM -15/15, τριφασικής παροχής	NATHE		κ.α.		2.589,00	2.589,00	
110	Inverter ρυθμιστής στροφών 3Φ/400 V για την ομαλή εκίνηση και προστασία εξαεριστήρα και εξοικονόμησης ενέργειας	ATHE N/8560.21.1	ΗΛΜ 39	τεμ.	2	600,00	1.200,00	
111	Στόμιο οροφής προσαγωγής ή απαγωγής αέρα, με καμπύλα ρυθμιζόμενα πτερύγια 4 κατευθύνσεων ενδεικτικού τύπου OK4-D διαστάσεων 0,75 Χ0,40 m	ATHE N/8541.300.2	ΗΛΜ 36	τεμ.	26	118,00	3.068,00	
112	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 1,00 Χ0,35Χ20 (περιλαμβανομένων υλικά συνδέσεων κλπ.)	ATHE 8537.1.	ΗΛΜ 34	Kg	80	8,87	709,60	
113	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 0,80Χ080Χ17 (περιλαμβανομένων λαιμών στηριγμάτων, υλικά συνδέσεων κλπ.)	ATHE 8537.1.	ΗΛΜ 34	Kg	110	8,87	975,70	
114	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 0,80Χ0,35 Χ20 (περιλαμβανομένων λαιμών στηριγμάτων, υλικά συνδέσεων κλπ.)	ATHE 8537.1	ΗΛΜ 34	Kg	60	8,87	532,20	
115	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 0,60Χ 0,35Χ 20 (περιλαμβανομένων λαιμών στηριγμάτων, υλικά συνδέσεων κλπ.)	ATHE .8537.1.	ΗΛΜ 34	Kg	50	8,87	443,50	
116	Σιδηροκατασκευές από μορφοσίδηρο και σιδηρά ελάσματα για την ανάρτηση σωληνώσεων ή αεραγωγών	ATHE N/8685.12.1	ΟΙΚ 6118	Kg	5	8,22	41,10	

[illegible]