

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
<b>1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	A.01	ΝΑΟΙΚ Β\20.30	ΟΙΚ 2171	m3	1000,00	0,80	800,00	
2	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	A.02	ΝΑΟΙΚ Β\20.40	ΟΙΚ 2177	ton x 10 m	1,00	5,00	5,00	
3	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	A.03	ΝΑΟΙΚ Β\22.70.01	ΟΙΚ 2275	m2	100,00	4,50	450,00	
4	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	A.04	ΝΑΟΙΚ Β\23.03	ΟΙΚ 2303	m2	680,00	5,00	3.400,00	
5	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	A.05	ΝΑΟΙΚ Ν\Β20.42.81.01	ΟΙΚ 2180	m3.km	1000,00	0,19	190,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Α:</b>								<b>4.845,00</b>	<b>4.845,00</b>
<b>2. ΟΜΑΔΑ Β ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
6	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	B.01	ΝΑΟΙΚ Β\22.15.02	ΟΙΚ 2226	m x cm (dm2)	80,00	15,04	1.203,20	
7	Γαρμπιλοδέματα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	B.02	ΝΑΟΙΚ Β\31.02.02	ΟΙΚ 3208	m3	183,00	70,00	12.810,00	
8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	B.03	ΟΙΚ Β\32.01.05	ΟΙΚ 3215	m3	15,00	85,00	1.275,00	
9	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg τσιμέντου ανά m3	B.04	ΝΑΟΙΚ Β\35.04	ΟΙΚ 3506	m3	7,00	90,00	630,00	
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος δομικά πλέγματα B500C (S500s)	B.05	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.03	ΟΙΚ 3873	kg	1000,00	0,90	900,00	
11	Βλήτρα ενδεικτικού τύπου HILTI M18 ή M20 HVU-HAS ή ισοδύναμου (να συμπεριληφθούν στις συνδέσεις μεταλλικών)	B.06	ΝΑΟΙΚ Ν\Β38.21.70.07	ΟΙΚ 3873	τεμ	110	0,90	99,00	
12	Χημικά βλήτρα από χάλυβα B500C διαμέτρου από Φ12 έως Φ20	B.07	ΝΑΟΙΚ Ν\Β38.21.71.01	ΟΙΚ 3873	τεμ	1600	4,80	7.680,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Β:</b>								<b>24.597,20</b>	<b>24.597,20</b>
<b>3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>									
13	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	Γ.01	ΝΑΟΙΚ Β\46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	m2	98,00	17,50	1.715,00	
14	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	Γ.02	ΝΑΟΙΚ Β\46.01.03	ΟΙΚ 4623.1	m2	1522,00	30,00	45.660,00	
15	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά δρομικών τοίχων	Γ.03	ΝΑΟΙΚ Β\49.01.01	ΟΙΚ 3213	m	25,00	15,00	375,00	
16	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά μπατικών τοίχων	Γ.04	ΝΑΟΙΚ Β\49.01.02	ΟΙΚ 3213	m	407,00	17,50	7.122,50	
17	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκόνιαμα	Γ.05	ΝΑΟΙΚ Β\71.31	ΟΙΚ 7131	m2	4912,00	10,00	49.120,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Γ:</b>								<b>103.992,50</b>	<b>103.992,50</b>

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
<b>4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
18	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	Δ.01	ΝΑΟΙΚ Β\73.33.01	ΟΙΚ 7331	m2	101,00	28,00	2.828,00	
19	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm (σε ποσοστό 51%) ή με γρανιτοπλακίδια διαστάσεων 30x60 cm (σε ποσοστό 49%)	Δ.02	ΝΑΟΙΚ Ν\B73.34.71.01	ΟΙΚ 7326.1	m2	554,00	30,00	16.620,00	
20	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	Δ.03	ΝΑΟΙΚ Β\73.35	ΟΙΚ 7326.1	μμ	266,00	4,00	1.064,00	
21	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	Δ.04	ΝΑΟΙΚ Β\73.37.01	ΟΙΚ 7337	m2	1511,00	13,00	19.643,00	
22	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	Δ.05	ΝΑΟΙΚ Β\73.92	ΟΙΚ 7373.1	m2	252,00	25,00	6.300,00	
23	Επιστρώσεις δαπέδων με γρανιτοπλακίδια ανπιολισθηρά διαστάσεων 60X60 cm ενδεικτικού τύπου εταιρείας ΑΡΑΒΙΣΑ ή ισοδυνάμου συμπεριλαμβανομένων και των περιθωρίων	Δ.06	ΝΑΟΙΚ Ν\B73.33.71.05	ΟΙΚ 7331	m2	90,00	24,00	2.160,00	
24	Επιστρώσεις δαπέδων με γρανιτοπλακίδια ανπιολισθηρά διαστάσεων 120x60 cm ενδεικτικού τύπου εταιρείας ΑΡΑΒΙΣΑ ή ισοδυνάμου	Δ.07	ΝΑΟΙΚ Ν\B73.33.71.06	ΟΙΚ 7331	m2	250,00	32,00	8.000,00	
25	Διαχωριστική ταινία δαπέδων από λάμα ανοξείδωτου χάλυβα πάχους 3 mm και ύψους 15 mm	Δ.08	ΝΑΟΙΚ Ν\B73.90.70.02	ΟΙΚ 7392	m	1000,00	5,64	5.640,00	
26	Βιομηχανικό δάπεδο με σκληρυντικό υλικό ενδεικτικού τύπου MASTERTOP 100 NC ή ισοδυνάμου	Δ.09	ΝΑΟΙΚ Ν\B73.95.70.05	ΟΙΚ 7341	m2	234,00	20,05	4.691,70	
27	Επιστρώσεις δαπέδων με μάρμαρο προελεύσεως Δεματίου ή ισοδυνάμου, πάχους 2 cm, σε αναλογία πλακών 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	Δ.10	ΝΑΟΙΚ Ν\B74.31.70.15	ΟΙΚ 7442	m2	950,00	42,49	40.365,50	
28	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μαρμάρo προελεύσεως Δεματίου ή ισοδυνάμου, πάχους 2,0 cm και πλάτους έως 10 cm	Δ.11	ΝΑΟΙΚ Ν\B75.12.70.08	ΟΙΚ 7513	m	743,00	4,90	3.640,70	
29	Επενδύσεις βαθμιδών μήκους έως 2,00m διά μαρμάρου πάχους 3cm/2cm (βατήρων /μετώπων) προελεύσεως Δεματίου ή ισοδυνάμου, συμπεριλαμβανομένης και της ανπιολισθηρής εγκοπής στο πάτημα	Δ.12	ΝΑΟΙΚ Ν\B75.42.70.11	ΟΙΚ 7541	m	603,00	32,00	19.296,00	
30	Επιστρώσεις δαπέδων με μοκέττα	Δ.13	ΝΑΟΙΚ Β\73.98	ΟΙΚ 7398	m2	56,00	18,00	1.008,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Δ:</b>								<b>131.256,90</b>	<b>131.256,90</b>
<b>5. ΟΜΑΔΑ Ε: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>									
31	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	Ε.01	ΝΑΟΙΚ Β\50.15.01	ΟΙΚ 4713	m2	96,00	170,00	16.320,00	
32	Δάπεδο κολλητό από πλάκες συνδυασμένων δρύινων λωρίδων	Ε.02	ΝΑΟΙΚ Β\53.43	ΟΙΚ 5343	m2	387,00	30,00	11.610,00	
33	Σοβατεπιά πλάτους 5cm έως 8cm, πάχους τουλάχιστον 12mm, από ξυλεία τύπου δρυός	Ε.03	ΝΑΟΙΚ Β\53.50.03	ΟΙΚ 5353	m	1063,00	6,50	6.909,50	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
34	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm συμπεριλαμβανομένης της αντισκωριακής προστασίας	E.04	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.01	ΟΙΚ 6104	kg	110000,00	2,40	264.000,00	
35	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm συμπεριλαμβανομένης της αντισκωριακής προστασίας	E.05	ΝΑΟΙΚ N\B61.06.70.01	ΟΙΚ 6104	kg	6000,00	2,50	15.000,00	
36	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	E.06	ΝΑΟΙΚ Β\61.12	ΟΙΚ 6116	m	9000,00	3,50	31.500,00	
37	Κατασκευή διαβαθρών και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	E.07	ΝΑΟΙΚ Β\61.24	ΟΙΚ 6104	kg	7020,00	6,00	42.120,00	
38	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	E.08	ΝΑΟΙΚ Β\61.30	ΟΙΚ 6118	kg	3475,00	2,80	9.730,00	
39	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	E.09	ΝΑΟΙΚ Β\61.31	ΟΙΚ 6118	kg	8580,00	2,50	21.450,00	
40	Εύλινη επένδυση χώρου ΡΙΤ αποτελούμενη από 12 αναδιπλούμενα πανέλα	E.10	ΝΑΟΙΚ N\B52.53.70.05	ΟΙΚ 5252.1	m2	12,00	100,00	1.200,00	
41	Κινητό ξύλινο στηθαίο ασφαλείας φρεατίου αναβατορίου στο χώρο του ΡΙΤ, με πανέλα ξύλινα από διαμορφωμένο κόντρα πλακέ πάχους 60 mm, με τελική επένδυση καπλαμά Δρυός ή ισοδυνάμου, στηριζόμενο σε μεταλλικό πύρο, για την τοποθέτηση και απομάκρυνση των πανέλων, συνολικού πάχους 20 cm	E.11	ΝΑΟΙΚ N\B52.82.70.02	ΟΙΚ 5281	m2	17,00	55,25	939,25	
42	Εύλινο δάπεδο με τελική επιφάνεια από ξύλινο πλωτό δάπεδο ενδεικτικού τύπου PARKLEX ή ισοδυνάμου, 2000 από λωρίδες διατομής 2450X290 mm, μετά του περιθωρίου ενδεικτικού τύπου PARKLEX 2000 ή ισοδυνάμου μεταβλητού ύψους και μήκους 2450 mm (Λ.13008)	E.12	ΝΑΟΙΚ N\B53.44.70.03	ΟΙΚ 5341	m2	419,00	60,00	25.140,00	
43	Εύλινο δάπεδο σκληρής από ξυλεία συνολικού πάχους 45 mm, (άνω στρώση από ξυλεία Oregon pine ή ισοδυνάμου, πάχους 8 mm, ενδιάμεση στρώση από ξυλεία πάχους 29 mm, κάτω στρώση από από ξυλεία Oregon pine πάχους 8 mm) (Λ.13007)	E.13	ΝΑΟΙΚ N\B53.44.70.04	ΟΙΚ 5341	m2	328,00	80,00	26.240,00	
44	Παράθυρο ξύλινο χώρου μεταφραστών, συμπεριλαμβανομένων και των ηχομονωτικών υαλοπινάκων (με κρύσταλλο ασφαλείας αντανακλαστικό πάχους 10 mm και διπλό ηχομονωτικό υαλοπίνακα πάχους 25 mm με κενό 220 mm) (Λ.11062α)	E.14	ΝΑΟΙΚ N\B54.23.70.02	ΟΙΚ 5421	m2	13,00	285,33	3.709,29	
45	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες θύρες ενδεικτικού τύπου Π53 της ΜΕΤΑΛΛΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ή ισοδυνάμου	E.15	ΝΑΟΙΚ N\B54.46.70.02	ΟΙΚ 5446.1	m2	68,00	100,24	6.816,32	
46	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες θύρες ενδεικτικού τύπου "Masif" THEUMA SP Doors ή ισοδυνάμου	E.16	ΝΑΟΙΚ N\B54.46.70.03	ΟΙΚ 5446.1	m2	117,00	123,24	14.419,08	
47	Εύλινες πρεσσαριστές-ηχομονωτικές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες θύρες ενδεικτικού τύπου "Masif" THEUMA SP Doors ή ισοδυνάμου ηχομονωτικής ικανότητας 37 Db	E.17	ΝΑΟΙΚ N\B54.46.70.04	ΟΙΚ 5446.1	m2	10,00	138,23	1.382,30	
48	Εύλινες πρεσσαριστές-ηχομονωτικές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες θύρες ενδεικτικού τύπου "Masif" THEUMA SP Doors ή ισοδυνάμου ηχομονωτικής ικανότητας 42 Db	E.18	ΝΑΟΙΚ N\B54.46.70.05	ΟΙΚ 5446.1	m2	20,00	188,24	3.764,80	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
49	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες συρόμενες θύρες ενδεικτικού τύπου "Masif" THEUMA SP Doors ή ισοδύναμου	E.19	ΝΑΟΙΚ N\B54.61.70.01	ΟΙΚ 5461.1	m2	7,00	113,99	797,93	
50	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες ηχομονωτικές-πυράντοχες θύρες θερμικής αντίδρασης T-30 συνολικού πάχους 40~42 mm, ενδεικτικού τύπου "SP DOORS THEUMA 30' - 37Db" ή ισοδύναμου	E.20	ΝΑΟΙΚ N\B54.70.70.13	ΟΙΚ 5468.1	m2	38,00	178,24	6.773,12	
51	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες ηχομονωτικές-πυράντοχες θύρες θερμικής αντίδρασης T-30 συνολικού πάχους 40~42 mm, ενδεικτικού τύπου "SP DOORS THEUMA 30' - 42Db" ή ισοδύναμου	E.21	ΝΑΟΙΚ N\B54.70.70.14	ΟΙΚ 5468.1	m2	29,00	193,24	5.603,96	
52	Εύλινες πρεσσαριστές μονόφυλλες ή δίφυλλες ανοιγόμενες πυράντοχες θύρες θερμικής αντίδρασης T-30 συνολικού πάχους 40~42 mm, ενδεικτικού τύπου " SP DOORS THEUMA 30' " ή ισοδύναμου	E.22	ΝΑΟΙΚ N\B54.70.70.15	ΟΙΚ 5468.1	m2	58,00	168,24	9.757,92	
53	Θύρες μονόφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές ηχομονωτικές ηχομονωτικής ικανότητας 37 Db με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP	E.23	ΝΑΟΙΚ N\B62.26.71.01	ΟΙΚ 6224	m2	12,00	150,00	1.800,00	
54	Θύρες δίφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές πυρασφαλείας, θερμικής αντίδρασης T-30, με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP ή ισοδύναμου	E.24	ΝΑΟΙΚ N\B62.61.71.05	ΟΙΚ 6236	m2	26,00	188,24	4.894,24	
55	Θύρες μονόφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές πυρασφαλείας, θερμικής αντίδρασης T-30, με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP ή ισοδύναμου	E.25	ΝΑΟΙΚ N\B62.61.71.06	ΟΙΚ 6236	m2	4,00	183,24	732,96	
56	Θύρες μονόφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές ηχομονωτικές-πυράντοχες, θερμικής αντίδρασης T-30 και ηχομονωτικής ικανότητας 37 Db, με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP ή ισοδύναμου	E.26	ΝΑΟΙΚ N\B62.61.71.07	ΟΙΚ 6236	m2	5,00	186,24	931,20	
57	Θύρες μονόφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές ηχομονωτικές-πυράντοχες, θερμικής αντίδρασης T-30 και ηχομονωτικής ικανότητας 37 Db, με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP ή ισοδύναμου	E.27	ΝΑΟΙΚ N\B62.61.71.08	ΟΙΚ 6236	m2	2,00	186,35	372,70	
58	Θύρες μονόφυλλες ανοιγόμενες μεταλλικές πυρασφαλείας, θερμικής αντίδρασης T-30, ενδεικτικού τύπου με κάσα από στραντζαριστή λαμαρίνα DLP ή ισοδύναμου	E.28	ΝΑΟΙΚ N\B62.61.71.09	ΟΙΚ 6236	m2	19,00	184,24	3.500,56	
59	Σύστημα μηχανισμού επαναφοράς δίφυλλης θύρας	E.29	ΝΑΟΙΚ N\B62.66.30.06	ΟΙΚ 6131	τεμ	33	108,24	3.571,92	
60	Σύστημα μηχανισμού επαναφοράς μονόφυλλης θύρας	E.30	ΝΑΟΙΚ N\B62.66.30.07	ΟΙΚ 6131	τεμ	98	88,24	8.647,52	
61	Προμήθεια και τοποθέτηση μπάρνας πανικού μονόφυλλης θύρας	E.31	ΝΑΟΙΚ N\B62.66.70.06	ΟΙΚ 6239	τεμ	13	80,24	1.043,12	
62	Προμήθεια και τοποθέτηση μπάρνας πανικού δίφυλλης θύρας	E.32	ΝΑΟΙΚ N\B62.66.70.07	ΟΙΚ 6239	τεμ	22	108,24	2.381,28	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
63	Μεταλλική κυκλική κλίμακα γαλβανισμένη ύψους 1,75 m	E.33	ΝΑΟΙΚ Ν\B63.01.70.05	ΟΙΚ 6301	Kg	400,00	4,81	1.924,00	
64	Ανοξειδωτο κιγκλίδωμα στηθαίου εξώστη ύψους 30 cm	E.34	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.17.70.03	ΟΙΚ 6418	m	22,00	24,26	533,72	
65	Κιγκλίδωμα αποθήκης σκηνής με χειρολισθήρα από ορειχάλκινη στραντζαριστή διατομή πάχους 2 mm και ορθοστάτες από διδυμες χαλύβδινες λάμες 50/10 mm, ύψους 0,75 m	E.35	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.18.70.04	ΟΙΚ 6418	m	19,00	27,60	524,40	
66	Κιγκλίδωμα Αίθουσας Catwalks με χειρολισθήρα από σιδηροσωλήνα Φ 50 mm και ορθοστάτες από χαλύβδινες διδυμες λάμες 100/5 mm, ύψους 0,90 m	E.36	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.18.70.13	ΟΙΚ 6418	m	99	26,29	2.602,71	
67	Κιγκλίδωμα κλιμακοστασίων τύπου 1, με χειρολισθήρα από σιδηροσωλήνα Φ 35 mm και ορθοστάτες από λάμες 100/10 mm, ύψους 0,90 m	E.37	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.18.70.14	ΟΙΚ 6418	m	110	26,85	2.953,50	
68	Κιγκλίδωμα κλιμακοστασίων τύπου 2, με χειρολισθήρα από στραντζαριστή διατομή 50/50/3 mm και ορθοστάτες από στραντζαριστή διατομή 60/60/3 mm, ύψους 1,00 m	E.38	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.18.70.15	ΟΙΚ 6418	m	21	24,68	518,28	
69	Κιγκλίδωμα Catwalks σκηνής, με χειρολισθήρα από σιδηροσωλήνα Φ 50 mm και ορθοστάτες από διδυμες λάμες 100/8 mm, ύψους 1,00 m	E.39	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.18.70.16	ΟΙΚ 6418	m	42	20,00	840,00	
70	Μεταλλικός χειρολισθήρας από σιδηροσωλήνα διατομής Φ50 mm	E.40	ΝΑΟΙΚ Ν\B64.30.70.04	ΟΙΚ 6423	m	121	17,00	2.057,00	
71	Υαλόθυρες αλουμινίου μονόφυλλες ανοιγόμενες από προφίλ ηχομονωτικά ενδεικτικού τύπου ΕΤΕΜ σειράς Ε40 THERMO ή ισοδυνάμου	E.41	ΝΑΟΙΚ Ν\B65.03.70.01	ΟΙΚ 6502	m2	4,00	184,91	739,64	
72	Υαλόθυρες αλουμινίου δίφυλλες ανοιγόμενες από προφίλ ηχομονωτικά ενδεικτικού τύπου ΕΤΕΜ σειράς Ε40 THERMO ή ισοδυνάμου	E.42	ΝΑΟΙΚ Ν\B65.03.70.02	ΟΙΚ 6503	m2	7,00	194,84	1.363,88	
73	Ξύλινη επένδυση κατακόρυφων επιφανειών με ηχοαπορροφητικά πάνελα διάτρητα τύπου OBERSOUND η ισοδυνάμου επί ξύλινου σκελετού	E.43	ΝΑΟΙΚ Ν\B52.98.70.01	ΟΙΚ 5281	m2	184,00	185,00	34.040,00	
	<b>Άθροισμα ομάδας Ε:</b>							<b>601.156,10</b>	<b>601.156,10</b>
	<b>6. ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								
74	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G30 (αντίσταση στην φωτιά 30 min)	Z.01	ΝΑΟΙΚ Β\76.23.01	ΟΙΚ 7609.2	m2	49,00	95,00	4.655,00	
75	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	Z.02	ΝΑΟΙΚ Β\77.10	ΟΙΚ 7725	m2	149,00	3,50	521,50	
76	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	Z.03	ΝΑΟΙΚ Β\77.20.02	ΟΙΚ 7744	m2	900,00	2,50	2.250,00	
77	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	Z.04	ΝΑΟΙΚ Β\77.30	ΟΙΚ 7735	m2	149,00	2,00	298,00	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
78	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	Z.05	ΝΑΟΙΚ Β\77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	m2	1479	8,00	11.832,00	
79	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	Z.06	ΝΑΟΙΚ Β\77.81.01	ΟΙΚ 7786.1	m2	2778	12,00	33.336,00	
80	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	Z.07	ΝΑΟΙΚ Β\77.84.01	ΟΙΚ 7786.1	m2	1504,00	8,00	12.032,00	
81	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	Z.08	ΝΑΟΙΚ Β\77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	m2	3218	11,00	35.398,00	
82	Εφαρμογή πυρίμαχης επίστρωσης επί σιδηρών επιφανειών	Z.09	ΝΑΟΙΚ Β\77.93	ΟΙΚ 7744	kg	980,00	20,00	19.600,00	
83	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	Z.10	ΝΑΟΙΚ Β\78.05.01	ΟΙΚ 7809	m2	1266	11,60	14.685,60	
84	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	Z.11	ΝΑΟΙΚ Β\78.05.04	ΟΙΚ 7809	m2	1295	13,80	17.871,00	
85	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	Z.12	ΝΑΟΙΚ Β\78.05.05	ΟΙΚ 7809	m2	2276	15,00	34.140,00	
86	Γυψοσανίδες με επένδυση μολύβδου πάχους 0,5mm, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	Z.13	ΝΑΟΙΚ Ν\B78.05.70.01	ΟΙΚ 7809	m2	100	25,00	2.500,00	
87	Γυψοσανίδες πρόσθετη των παραπάνω τιμών (78.05.01 έως 78.05.12) τιμή γυψοσανίδων κοινών ή ανθυγρών ή και πυράντοχων σε έτοιμα φύλλα διαστάσεων μέχρι 0.72 m2	Z.14	ΝΑΟΙΚ Β\78.05.13	ΟΙΚ 7809	m2	5767	1,00	5.767,00	
88	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 1200x600 mm	Z.15	ΝΑΟΙΚ Β\78.30.02	ΟΙΚ 7809	m2	161	25,00	4.025,00	
89	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm	Z.16	ΝΑΟΙΚ Β\78.30.04	ΟΙΚ 7809	m2	186,00	21,00	3.906,00	
90	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	Z.17	ΝΑΟΙΚ Β\78.34	ΟΙΚ 7809	m2	1079	20,00	21.580,00	
91	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	Z.18	ΝΑΟΙΚ Β\78.35	ΟΙΚ 7809	m2	125,00	22,00	2.750,00	
92	Προσαύξηση τιμής ψευδοροφών για κάθε επιπλέον στρώση γυψοσανίδας	Z.19	ΝΑΟΙΚ Β\78.40	ΟΙΚ 7809	m2	2310,00	7,00	16.170,00	
93	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	Z.20	ΝΑΟΙΚ Β\79.16.01	ΟΙΚ 7914	m2	2625,00	0,50	1.312,50	





ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
106	Ξύλινες ντουλάπες καμαρινιών W1	H.01	ΝΑΟΙΚ N\B56.12.70.06	ΟΙΚ 5613.1	τεμ	31	350,00	10.850,00	
107	Ξύλινες ντουλάπες καμαρινιών W2	H.02	ΝΑΟΙΚ N\B56.12.70.07	ΟΙΚ 5613.1	τεμ	8	400,00	3.200,00	
108	Πλήρης κατασκευή BAR FOYER πλατείας Β1	H.03	ΝΑΟΙΚ N\B56.18.70.02	ΟΙΚ 5617	τεμ	1	4.000,00	4.000,00	
109	Πλήρης κατασκευή BAR FOYER Β3	H.04	ΝΑΟΙΚ N\B56.18.70.04	ΟΙΚ 5617	τεμ	1	4.000,00	4.000,00	
110	Πλήρης κατασκευή πάγκου εκδοτηρίων Ε1	H.10	ΝΑΟΙΚ N\B56.18.70.05	ΟΙΚ 5617	τεμ	1,00	2.850,00	2.850,00	
111	Πλήρης κατασκευή πάγκου βεστιαρίου Ε2	H.11	ΝΑΟΙΚ N\B56.18.70.06	ΟΙΚ 5617	τεμ	1,00	2.850,00	2.850,00	
112	Πάγκος WC από μάρμαρο Δεματίου πλάτους 60 cm.	H.05	ΝΑΟΙΚ N\B75.80.70.01	ΟΙΚ 7578	μ	24	128,00	3.072,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Η:</b>								<b>30.822,00</b>	<b>30.822,00</b>
<b>8. ΟΜΑΔΑ Θ: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΚΗΝΗΣ</b>									
113	Σιδηροδοκοί διπλού Τ στήριξης συστημάτων ανάρτησης σκηνικών. Κατασκευή φερόντων στοιχείων από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	Θ.01	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.71.01	ΟΙΚ 6104	τεμ	9	2.000,00	18.000,00	
114	Σύστημα μεταβλητού προσκηνίου	Θ.02	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.02	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	8.474,55	8.474,55	
115	Φωτιστικές σκάλες	Θ.03	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.03	ΟΙΚ 6104	τεμ	8	317,80	2.542,40	
116	Αυλαία πυρασφαλείας	Θ.04	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.04	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	75.000,00	75.000,00	
117	Γέφυρες φωτισμού αίθουσας	Θ.05	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.05	ΟΙΚ 6104	τεμ	3	500,00	1.500,00	
118	Πλαινές φωτιστικές μπάρες αίθουσας	Θ.06	ΝΑΟΙΚ N\B61.05.70.06	ΟΙΚ 6104	τεμ	4	250,00	1.000,00	
119	Αυλαίες 1 ζεύγος Κυρίως Αυλαίες 2 ζεύγος Πλευρικές Αυλαίες - TAB 8 τεμ. Αυλαίες ποδός, Leg curtains 6 τεμ Αυλαίες πέπλου. 1 ζεύγος Πίσω αυλαία 10 τεμ. Πλευρικές κουρτίνες απόκρυψης 1 τεμ Κυκλόγραμμα	Θ.07	ΝΑΟΙΚ N\B78.21.70.01	ΟΙΚ 7809	τεμ	1	42.017,64	42.017,64	
120	Οδηγός κουρτινών χειροκίνητος	Θ.08	ΝΑΟΙΚ N\B78.21.70.02	ΟΙΚ 7809	τεμ	5	2.500,00	12.500,00	
<b>Άθροισμα ομάδας Θ:</b>								<b>161.034,59</b>	<b>161.034,59</b>
<b>Άθροισμα ομάδων Α έως Θ (ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ):</b>									<b>1.412.118,56</b>

#### 9. ΟΜΑΔΑ Ι : ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)

<b>9.1. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</b>									
121	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών	1	ΟΙΚ 7755	ΟΙΚ 7755	m2	65	25,54	1.660,10	
122	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	2	ΑΤΗΕ N\8036.3	ΗΛΜ 5	m	225	13,00	2.925,00	
123	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	3	ΑΤΗΕ N\8036.4	ΗΛΜ 5	m	49	16,00	784,00	
124	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	4	ΑΤΗΕ N\8036.5	ΗΛΜ 5	m	52	18,00	936,00	
125	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	5	ΑΤΗΕ N\8036.6	ΗΛΜ 5	m	111	21,00	2.331,00	
126	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	6	ΑΤΗΕ N\8036.7	ΗΛΜ 5	m	39	28,00	1.092,00	
127	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3 ins	7	ΑΤΗΕ N\8036.8	ΗΛΜ 5	m	10	34,00	340,00	
128	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 4 ins	8	ΑΤΗΕ N\8036.9	ΗΛΜ 5	m	18	45,00	810,00	
129	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 5 ins	9	ΑΤΗΕ N\8036.10	ΗΛΜ 5	m	13	65,00	845,00	
130	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	26	ΑΤΗΕ N\8102.3	ΗΛΜ 11	τεμ	4	20,00	80,00	



ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
131	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	34	ΑΤΗΕ \8201.1.2	ΗΛΜ 19	τεμ	43	30,00	1.290,00	
132	Πυροσβεστική φωλιέα επίτοιχη ή χωνευτή	35	ΑΤΗΕ \8204.1	ΗΛΜ 20	τεμ	11	200,00	2.200,00	
133	Κεφαλή καταιονισμού Sprinkler απλού τύπου	36	ΑΤΗΕ \8208.1	ΗΛΜ 20	τεμ	120	10,00	1.200,00	
134	Πυροσβεστικός σταθμός απλός	37	ΑΤΗΕ \8232.1	ΗΛΜ 19	τεμ	3	250,00	750,00	
135	Πυροσβεστικός σταθμός ενισχυμένος	38	ΑΤΗΕ \8232.2	ΗΛΜ 19	τεμ	1	400,00	400,00	
136	Αισθητήριο αναλογικό διακόπτης ροής (flow switch)	62	ΑΤΗΕ \8643.1.8	ΗΛΜ 11	τεμ	4	200,00	800,00	
137	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 Χ 1,5mm <sup>2</sup>	65	ΑΤΗΕ \8766.2.1	ΗΛΜ 46	μ	280	3,00	840,00	
138	Καλώδιο τύπου LiYCY 2 αγωγών διατομής 1,5 mm <sup>2</sup>	66	ΑΤΗΕ \8777.1.3	ΗΛΜ 44	μ	1100	4,00	4.400,00	
139	Πυρανιχνευτής καπνού σημειακής αναγνώρισης	67	ΑΤΗΕ \8966.3	ΗΛΜ 62	τεμ	58	50,00	2.900,00	
140	Πυρανιχνευτής θερμοδιαφορικός σημειακής αναγνώρισης	68	ΑΤΗΕ \8966.4	ΗΛΜ 62	τεμ	2	50,00	100,00	
141	Κομβίο συναγερμού σημειακής αναγνώρισης	69	ΑΤΗΕ \8967.1	ΗΛΜ 49	τεμ	20	50,00	1.000,00	
142	Μονάδα συναγερμού εσωτερική τύπου σειρήνας	70	ΑΤΗΕ \8968.1	ΗΛΜ 49	τεμ	11	51,00	561,00	
143	Δίδυμος προβολέας ασφαλείας (2x21 W)	71	ΑΤΗΕ \8970.2	ΗΛΜ 49	τεμ	7	100,00	700,00	
144	Φωτιστικό ασφαλείας με λαμπτήρα φθορισμού 8W και ενσωματωμένες μπαταρίες	72	ΑΤΗΕ \8970.3	ΗΛΜ 59	τεμ	110	40,00	4.400,00	
145	Σημείο διευθυνσιοδότησης συστήματος πυρανίχνευσης	73	ΑΤΗΕ \8971.2	ΗΛΜ 49	τεμ	11	70,00	770,00	
<b>Σύνολο 9.1. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</b>								<b>34.114,10</b>	<b>34.114,10</b>
<b>9.2. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</b>									
146	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	16	ΑΤΗΕ \8042.3.2	ΗΛΜ 8	μ	60	8,00	480	
147	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	17	ΑΤΗΕ \8042.3.3	ΗΛΜ 8	μ	40	10,00	400	
148	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 63 mm	18	ΑΤΗΕ \8042.3.4	ΗΛΜ 8	μ	55	12,00	660	
149	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	19	ΑΤΗΕ \8042.3.7	ΗΛΜ 8	μ	80	15,00	1200	
150	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	20	ΑΤΗΕ \8042.3.9	ΗΛΜ 8	μ	16	18,00	288	
151	Σωληνοστόμιο, ακροστόμιο καθαρισμού πλαστικό διαμέτρου Φ 75 mm	21	ΑΤΗΕ \8054.1	ΗΛΜ 11	τεμ	7	25,00	175	
152	Σωληνοστόμιο, ακροστόμιο καθαρισμού πλαστικό διαμέτρου Φ 100 mm	22	ΑΤΗΕ \8054.2	ΗΛΜ 11	τεμ	13	30,00	390	
153	Σιφώνι δαπέδου κλειστό διαμέτρου Φ 10 cm	23	ΑΤΗΕ \8046.1	ΗΛΜ 8	τεμ	30	50,00	1500	
<b>Σύνολο 9.2 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</b>								<b>5.093,00</b>	<b>5.093,00</b>
<b>9.3. ΥΔΡΕΥΣΗ</b>									
154	Χαλκοσωλήνας εύκαμπτος μονοσωληνίου με μόνωση armafex διαμέτρου Φ16, με μόνωση Armafex 6mm	10	ΑΤΗΕ \8040.2	ΗΛΜ 7	μ	600	10,00	6.000,00	
155	Χαλκοσωλήνας Έξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	11	ΑΤΗΕ \8041.5.2	ΗΛΜ 7	μ	150	10,00	1.500,00	
156	Χαλκοσωλήνας Έξωτ. διαμέτρου Φ 18 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	12	ΑΤΗΕ \8041.6.2	ΗΛΜ 7	μ	180	12,00	2.160,00	
157	Χαλκοσωλήνας Έξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	13	ΑΤΗΕ \8041.7.2	ΗΛΜ 7	μ	120	14,00	1.680,00	
158	Χαλκοσωλήνας Έξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 1,50 mm	14	ΑΤΗΕ \8041.8.2	ΗΛΜ 7	μ	140	18,00	2.520,00	
159	Χαλκοσωλήνας Έξωτ. διαμέτρου Φ 35 mm πάχους τοιχώματος 1,50 mm	15	ΑΤΗΕ \8041.9.2	ΗΛΜ 7	μ	90	22,00	1.980,00	
160	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	24	ΑΤΗΕ \8102.1	ΗΛΜ 11	τεμ	2	14,00	28,00	
159	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	25	ΑΤΗΕ \8102.2	ΗΛΜ 11	τεμ	52	16,00	832,00	
160	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	26	ΑΤΗΕ \8102.3	ΗΛΜ 11	τεμ	1	18,00	18,00	
161	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	27	ΑΤΗΕ \8102.4	ΗΛΜ 11	τεμ	1	26,00	26,00	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
162	Κρουνός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	28	ΑΤΗΕ Ν18115.1	ΗΛΜ 12	τεμ	40	15,00	600,00	
163	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμαωμένος Νιπτήρας επιτόχιος διαμέτρου Φ 1/2 ins	29	ΑΤΗΕ Ν18141.1.2	ΗΛΜ 13	τεμ	65	60,00	3.900,00	
164	Τοποθέτηση νεροχύτη	30	ΑΤΗΕ Ν18143	ΗΛΜ 17	τεμ	3	80,00	240,00	
165	Τοποθέτηση καταιονιστήρα (ντους)	31	ΑΤΗΕ Ν18146	ΗΛΜ 16	τεμ	12	100,00	1.200,00	
166	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	32	ΑΤΗΕ Ν18151.2	ΗΛΜ 14	τεμ	44	200,00	8.800,00	
167	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 οππ	33	ΑΤΗΕ Ν18160.1	ΗΛΜ 17	τεμ	50	150,00	7.500,00	
168	Θερμική μόνωση σωλήνων ζεστού νερού χρήσης τύπου Armaflex διαμέτρου Φ18-Φ28	63	ΑΤΗΕ Ν18691.9	ΗΛΜ 40	m	590	5,00	2.950,00	
169	Θερμική μόνωση σωλήνων ζεστού νερού χρήσης τύπου Armaflex διαμέτρου Φ35-Φ42	64	ΑΤΗΕ Ν18691.10	ΗΛΜ 40	m	90	7,00	630,00	
170	Συλλεκτοδιανομέας τοπικός ύδρευσης 2 αναχωρήσεων	74	ΑΤΗΕ Ν18603.1	ΗΛΜ 4	τεμ	7	100,00	700,00	
171	Συλλεκτοδιανομέας τοπικός ύδρευσης 3 αναχωρήσεων	75	ΑΤΗΕ Ν18603.2	ΗΛΜ 4	τεμ	7	130,00	910,00	
172	Συλλεκτοδιανομέας τοπικός ύδρευσης 5 αναχωρήσεων	76	ΑΤΗΕ Ν18603.4	ΗΛΜ 4	τεμ	6	200,00	1.200,00	
173	Συλλεκτοδιανομέας τοπικός ύδρευσης 6 αναχωρήσεων	77	ΑΤΗΕ Ν18603.5	ΗΛΜ 4	τεμ	5	220,00	1.100,00	
174	Συλλεκτοδιανομέας τοπικός ύδρευσης 7 αναχωρήσεων	78	ΑΤΗΕ Ν18603.6	ΗΛΜ 4	τεμ	3	250,00	750,00	
<b>Σύνολο 9.3. ΥΔΡΕΥΣΗ</b>								<b>47.224,00</b>	<b>47.224,00</b>
<b>9.4. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΔΙΚΤΥΑ</b>									
175	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm	13	ΑΤΗΕ Ν18041.7.2	ΗΛΜ 7	m	160	14,00	2.240,00	
176	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm	14	ΑΤΗΕ Ν18041.8.2	ΗΛΜ 7	m	80	18,00	1.440,00	
177	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 35 mm	15	ΑΤΗΕ Ν18041.9.2	ΗΛΜ 7	m	20	22,00	440,00	
178	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (ball valve) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	24	ΑΤΗΕ Ν18102.1	ΗΛΜ 11	τεμ	4	14,00	56,00	
179	Δίκτυο freon, μονάδων μεταβλητού όγκου ψυκτικού υγρού σύμφωνα με αντίστοιχα σχέδια	79	ΑΤΗΕ Ν19247.1.5	ΗΛΜ 33	m	500	100,00	50.000,00	
<b>Σύνολο 9.4. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΔΙΚΤΥΑ</b>								<b>54.176,00</b>	<b>54.176,00</b>
<b>9.5. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ</b>									
180	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	39	ΑΤΗΕ Ν18537.1	ΗΛΜ 34	kg	33.650	4,00	134.600,00	
181	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 100 mm	40	ΑΤΗΕ Ν18537.3.5	ΗΛΜ 35	m	110	6,00	660,00	
182	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 150 mm	41	ΑΤΗΕ Ν18537.3.9	ΗΛΜ 35	m	140	8,00	1.120,00	
183	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 200 mm	42	ΑΤΗΕ Ν18537.3.12	ΗΛΜ 35	m	25	10,00	250,00	
184	Θερμική μόνωση επιφανειών αεραγωγών εξωτερικά με FREELEN πάχους 10 mm	43	ΑΤΗΕ Α18538.4.2	ΗΛΜ 40	m <sup>2</sup>	2.740	10,00	27.400,00	
185	Στοιχείο επαναθέρμανσης έως 1 KW	44	ΑΤΗΕ Ν18559.1	ΗΛΜ 33	τεμ	2	200,00	400,00	
186	Στοιχείο επαναθέρμανσης έως 3 KW	45	ΑΤΗΕ Ν18559.3	ΗΛΜ 33	τεμ	10	300,00	3.000,00	
187	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,015 έως 0,07 m <sup>2</sup>	46	ΑΤΗΕ Ν18565.1	ΗΛΜ 36	τεμ	2	250,00	500,00	
188	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,07 έως 0,1 m <sup>2</sup>	47	ΑΤΗΕ Ν18565.2	ΗΛΜ 36	τεμ	3	300,00	900,00	
189	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,26 έως 0,35 m <sup>2</sup>	48	ΑΤΗΕ Ν18565.5	ΗΛΜ 36	τεμ	2	400,00	800,00	
190	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,36 έως 0,45 m <sup>2</sup>	49	ΑΤΗΕ Ν18565.6	ΗΛΜ 36	τεμ	2	450,00	900,00	
191	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,46 έως 0,6 m <sup>2</sup>	50	ΑΤΗΕ Ν18565.7	ΗΛΜ 36	τεμ	4	500,00	2.000,00	
192	FIRE DAMPER επιφάνειας 0,6 έως 0,8 m <sup>2</sup>	51	ΑΤΗΕ Ν18565.8	ΗΛΜ 36	τεμ	6	550,00	3.300,00	
193	FIRE DAMPER επιφάνειας 1,3 έως 1,6 m <sup>2</sup>	52	ΑΤΗΕ Ν18565.11	ΗΛΜ 36	τεμ	2	800,00	1.600,00	
194	DAMPER ρύθμισης παροχής αέρα επιφάνειας από 0.15 έως 0.25 m <sup>2</sup>	53	ΑΤΗΕ Ν18566.3	ΗΛΜ 36	τεμ	28	140,00	3.920,00	
195	DAMPER ρύθμισης παροχής αέρα επιφάνειας από 0.26 έως 0.35 m <sup>2</sup>	54	ΑΤΗΕ Ν18566.4	ΗΛΜ 36	τεμ	1	200,00	200,00	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
196	DAMPER ρύθμισης παροχής αέρα επιφάνειας από 0.36 έως 0.45 m2	55	ΑΤΗΕ Ν18566.5	ΗΛΜ 36	τεμ	11	400,00	4.400,00	
197	DAMPER ρύθμισης παροχής αέρα επιφάνειας από 0.46 έως 0.6 m2	56	ΑΤΗΕ Ν18566.6	ΗΛΜ 36	τεμ	1	450,00	450,00	
198	DAMPER βαρύτητας επιφάνειας από 0.01 έως 0.035 m2	57	ΑΤΗΕ Ν18567.1	ΗΛΜ 36	τεμ	20	40,00	800,00	
199	DAMPER βαρύτητας επιφάνειας από 0.035 έως 0.09 m2	58	ΑΤΗΕ Ν18567.2	ΗΛΜ 36	τεμ	5	100,00	500,00	
200	DAMPER βαρύτητας επιφάνειας από 0.15 έως 0.25 m2	59	ΑΤΗΕ Ν18567.4	ΗΛΜ 36	τεμ	1	120,00	120,00	
201	DAMPER βαρύτητας επιφάνειας από 0.36 έως 0.50 m2	60	ΑΤΗΕ Ν18567.6	ΗΛΜ 36	τεμ	1	180,00	180,00	
202	DAMPER βαρύτητας επιφάνειας από 0.50 έως 0.70 m2	61	ΑΤΗΕ Ν18567.7	ΗΛΜ 36	τεμ	1	250,00	250,00	
<b>Σύνολο 9.5. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ</b>								<b>188.250,00</b>	<b>188.250,00</b>
<b>9.6. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ</b>									
203	Σχάρα καλωδίων ύψους 10 cm πλάτους 60 cm	80	ΑΤΗΕ Ν8737.3.6	ΗΛΜ 42	m	150	41,74	6.261,00	
204	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 5 cm	81	ΑΤΗΕ Ν8737.5.1	ΗΛΜ 42	m	150	15,14	2.271,00	
205	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 10 cm	82	ΑΤΗΕ Ν8737.5.2	ΗΛΜ 42	m	200	18,22	3.644,00	
206	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 20 cm	83	ΑΤΗΕ Ν8737.5.3	ΗΛΜ 42	m	110	24,73	2.720,30	
207	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 40 cm	84	ΑΤΗΕ Ν8737.3.4	ΗΛΜ 42	m	200	31,76	6.352,00	
208	Πλαστικό κανάλι καλωδίων, διμερές διαστάσεων 100 X 34 mm	85	ΑΤΗΕ Ν8738.3	ΗΛΜ 41	m	56	33,26	1.862,56	
209	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό διατομής 1X16 mm2	86	ΑΤΗΕ Ν8774.1.6	ΗΛΜ 47	m	240	8,02	1.924,80	
210	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό διατομής 1 X25 mm2	87	ΑΤΗΕ Ν8774.1.9	ΗΛΜ 47	m	200	9,92	1.984,00	
211	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό διατομής 1 X70 mm2	88	ΑΤΗΕ Ν8774.1.10	ΗΛΜ 47	m	450	17,85	8.032,50	
212	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό διατομής 1 X 185 mm2	89	ΑΤΗΕ Ν8774.1.14	ΗΛΜ 47	m	1150	35,02	40.273,00	
213	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 6 mm2	90	ΑΤΗΕ Ν8774.3.4	ΗΛΜ 47	m	400	9,16	3.664,00	
214	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 10 mm2	91	ΑΤΗΕ Ν8774.3.5	ΗΛΜ 47	m	140	11,34	1.587,60	
215	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 16 mm2	92	ΑΤΗΕ Ν8774.3.6	ΗΛΜ 47	m	250	14,69	3.672,50	
216	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 25 mm2	93	ΑΤΗΕ Ν8774.3.7	ΗΛΜ 47	m	190	19,08	3.625,20	
217	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής διατομής 3 X 70 + 35 mm2	94	ΑΤΗΕ Ν8774.4.4	ΗΛΜ 47	m	140	48,61	6.805,40	
218	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5X6 mm2	95	ΑΤΗΕ Ν8774.6.4	ΗΛΜ 47	m	150	12,31	1.846,50	
219	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5X 10 mm2	96	ΑΤΗΕ Ν8774.6.5	ΗΛΜ 47	m	400	15,31	6.124,00	
220	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5X 16 mm2	97	ΑΤΗΕ Ν8774.6.6	ΗΛΜ 47	m	300	15,97	4.791,00	
221	Παροχή φωτιστικού σημείου με ΝΥΜ 3X1.5 mm2	98	ΑΤΗΕ Ν8988.1.1	ΗΛΜ 49	τεμ	1291	29,49	38.071,59	
222	Παροχή ρευματοδότη με ΝΥΜ ή ΝΥΥ 3X2.5 mm2	99	ΑΤΗΕ Ν8996.1.5	ΗΛΜ 49	τεμ	367	43,53	15.975,51	
223	Παροχή ρευματοδότη με ΝΥΜ ή ΝΥΥ 5X2.5 mm2	100	ΑΤΗΕ Ν8996.1.6	ΗΛΜ 49	τεμ	8	59,64	477,12	
224	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 4X2,5mm2	101	ΑΤΗΕ Ν8997.1.17	ΗΛΜ 49	τεμ	12	60,64	727,68	
225	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 5X6 mm2	102	ΑΤΗΕ Ν8997.1.20	ΗΛΜ 49	τεμ	1	96,23	96,23	
226	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 5X16mm2	103	ΑΤΗΕ Ν8997.1.23	ΗΛΜ 49	τεμ	1	168,72	168,72	
227	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 4X4mm2	104	ΑΤΗΕ Ν8997.1.18	ΗΛΜ 49	τεμ	1	65,53	65,53	
228	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΜ ή ΝΥΥ 3X2,5mm2	105	ΑΤΗΕ Ν8997.1.26	ΗΛΜ 49	τεμ	112	46,44	5.201,28	

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
229	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 3Χ4mm2	106	ΑΤΗΕ Ν8997.1.27	ΗΛΜ 49	τεμ	1	54,28	54,28	
230	Παροχή μηχανήματος ή ηλεκ. συσκευής με ΝΥΥ 4Χ6mm2	107	ΑΤΗΕ Ν8997.1.29	ΗΛΜ 49	τεμ	3	68,80	206,40	
231	Υποδομή συστήματος INSTABUS	108	ΑΤΗΕ Ν9509.19	ΗΛΜ 52	τεμ	1	3.000,00	3.000,00	
<b>Σύνολο 9.6. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ</b>								<b>171.485,70</b>	<b>171.485,70</b>
<b>9.7. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ</b>									
232	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 5 cm	81	ΑΤΗΕ Ν8737.5.1	ΗΛΜ 42	m	400	15,14	6.056,00	
233	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 10 cm	82	ΑΤΗΕ Ν8737.5.2	ΗΛΜ 42	m	160	18,22	2.915,20	
234	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 20 cm	83	ΑΤΗΕ Ν8737.5.3	ΗΛΜ 42	m	80	24,73	1.978,40	
235	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 30 cm	109	ΑΤΗΕ Ν8737.5.4	ΗΛΜ 42	m	80	28,12	2.249,60	
236	Καλώδιο τύπου ΝΥΜΗΥ Διπολικό Διατομής 2 Χ 2,5mm2	110	ΑΤΗΕ Ν8766.2.2	ΗΛΜ 46	m	2.244	5,95	13.351,80	
237	Καλώδιο ήχου ΧΡ-240	111	ΑΤΗΕ Ν8768.10	ΗΛΜ 48	m	1.815	5,07	9.202,05	
238	Καλώδιο ομοαξονικό 75 Ω τύπου Kathrein LCD 95	112	ΑΤΗΕ Ν8776	ΗΛΜ 44	m	1169	2,93	3.425,17	
239	Καλώδιο τύπου LiYCY 4 αγωγών διατομής 0,75 mm2	113	ΑΤΗΕ Ν8777.3.1	ΗΛΜ 44	m	640	5,17	3.308,80	
240	Καλώδιο τύπου LiYCY 4 αγωγών διατομής 1,5 mm2	114	ΑΤΗΕ Ν8777.3.3	ΗΛΜ44	m	450	4,91	2.209,50	
241	Καλώδιο τύπου LiYCY 6 αγωγών διατομής 0,75 mm2	115	ΑΤΗΕ Ν8777.4.1	ΗΛΜ 44	m	268	5,78	1.549,04	
242	Καλώδιο RG 59U	116	ΑΤΗΕ Ν8798.2	ΗΛΜ 44	m	985	2,93	2.886,05	
243	Καλώδιο ασθενών ρευμάτων DATA - VOICE UTP κατηγορίας 5, 4 ζευγών	117	ΑΤΗΕ Ν8799.1.1	ΗΛΜ 46	m	5.947	3,62	21.528,14	
244	Καλώδιο ασθενών ρευμάτων DATA - VOICE UTP κατηγορίας 5, 25 ζευγών	118	ΑΤΗΕ Ν8797.1.1.2	ΗΛΜ 46	m	362	15,51	5.614,62	
245	Καλώδιο οπτικών ινών 12 ινών multimode 50/125 μm	119	ΑΤΗΕ Ν8799.5	ΗΛΜ 46	m	242	25,22	6.103,24	
246	Διακλαδωτήρας TAP OFF 1:2	120	ΑΤΗΕ Ν8796.1	ΗΛΜ 62	τεμ	12	20,52	246,24	
247	Διακλαδωτήρας TAP OFF 1:4	121	ΑΤΗΕ Ν8796.2	ΗΛΜ 62	τεμ	7	24,44	171,08	
248	Υποδομή συστήματος προβολών κεντρικής αίθουσας	122	ΑΤΗΕ Ν9509.13	ΗΛΜ 52	τεμ	1	2.500,00	2.500,00	
249	Υποδομή συστήματος συνεδριακού-μεταφραστικού κεντρικής αίθουσας	123	ΑΤΗΕ Ν9509.14	ΗΛΜ 52	τεμ	1	2.500,00	2.500,00	
250	Υποδομή συστήματος audio show relay	124	ΑΤΗΕ Ν9509.15	ΗΛΜ 52	τεμ	1	3.500,00	3.500,00	
251	Υποδομή συστήματος cue lights	125	ΑΤΗΕ Ν9509.16	ΗΛΜ 52	τεμ	1	2.500,00	2.500,00	
252	Υποδομή συστήματος INTERCOM	126	ΑΤΗΕ Ν9509.17	ΗΛΜ 52	τεμ	1	4.000,00	4.000,00	
253	Υποδομή συστήματος video show relay αίθουσας	127	ΑΤΗΕ Ν9509.18	ΗΛΜ 52	τεμ	1	4.500,00	4.500,00	
254	Υποδομή Κεντρικού συστήματος ελέγχου Η/Μ εγκαταστάσεων	128	ΑΤΗΕ Ν9509.20	ΗΛΜ 52	τεμ	1	3.000,00	3.000,00	
<b>Σύνολο 9.7. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ</b>								<b>105.294,93</b>	<b>105.294,93</b>
<b>9.8. ΘΕΑΤΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ</b>									
255	Σχάρα καλωδίων ύψους 10 cm πλάτους 60 cm	80	ΑΤΗΕ Ν8737.3.6	ΗΛΜ 42	m	70	41,74	2.921,80	
256	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 10 cm	82	ΑΤΗΕ Ν8737.5.2	ΗΛΜ 42	m	60	18,22	1.093,20	
257	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 30 cm	83	ΑΤΗΕ Ν8737.5.4	ΗΛΜ 42	m	60	28,12	1.687,20	
258	Σχάρα καλωδίων ύψους 6 cm πλάτους 40 cm	84	ΑΤΗΕ Ν8737.5.5	ΗΛΜ 42	m	50	31,76	1.588,00	
259	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm2	129	ΑΤΗΕ 8774.3.2	ΗΛΜ 46	m	8.850	6,20	54.870,00	
260	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 10mm2	91	ΑΤΗΕ 8766.3.5	ΗΛΜ 46	m	2.200	11,34	24.948,00	
261	Καλώδιο τύπου DMX	130	ΑΤΗΕ Ν8767.5	ΗΛΜ 49	m	1220	3,18	3.879,60	
262	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5Χ10 mm2	96	ΑΤΗΕ 8774.6.5	ΗΛΜ 47	m	243	15,31	3.720,33	
263	Καλώδιο ασθενών ρευμάτων DATA - VOICE UTP κατηγορίας 6, 4 ζευγών	131	ΑΤΗΕ Ν8797.1.3.1	ΗΛΜ 46	m	279,45	3,83	1.070,29	
<b>Σύνολο 9.8. ΘΕΑΤΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ</b>								<b>95.778,42</b>	<b>95.778,42</b>
<b>Αθροισμα ομάδας Ι (ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ):</b>									
									<b>701.416,15</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ &amp; Η-Μ</b>									
									<b>2.113.534,71</b>
<b>Αθροισμα</b>									
									<b>2.113.534,71</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00%		380.436,25
<b>Σύνολο μελέτης</b>									<b>2.493.970,96</b>
Απρόβλεπτα							15,00%		374.095,64

ΑΑ	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
	<b>Άθροισμα</b>								<b>2.868.066,61</b>
	Πρόβλεψη αναθεώρησης								14.340,33
	<b>Άθροισμα</b>								<b>2.882.406,94</b>
	ΦΠΑ						24,00%		691.777,67
	<b>Γενικό σύνολο</b>								<b>3.574.184,59</b>

ΛΑΡΙΣΑ 06-06-2017

Οι μελετητές  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΚΡΟΥΜΠΕΛΟΣ  
Αρχιτέκτων Μηχ/κός – Νόμιμος Εκπρόσωπος  
Κ.ΣΚΡΟΥΜΠΕΛΟΣ- Φ.ΣΚΡΟΥΜΠΕΛΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ο.Ε. "ΜΕΤΡΟΝ"



Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε