

Αριθμ. Τιμολ.	Περιγραφή Εργασιών	Άρθρο	Κωδικοί αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (€)	
							Μερική	Ολική
1	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 : ΑΠΟΨΙΛΩΣΗ ΚΑΙ ΕΚΧΕΡΣΩΣΗ							
1.1	Αποψίλωση και εκχέρσωση.	ΥΣΦ 2.01	ΥΔΡ 6051	στρ	10	143,00	1.430,00	1.430,00
	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 : ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							
2.1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	A-2	ΟΔΟ-1123Α	m ³	5.000	2,15	10.750,00	
2.2	Γενικές εκσκαφές σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	20.03.03	ΟΙΚ-2117	m ³	100	20,00	2.000,00	
2.3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων	20.05						
2.3.1	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	20.05.01	ΟΙΚ-2124	m ³	250	4,00	1.000,00	
2.3.2	σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	20.05.02	ΟΙΚ-2127	m ³	1.500	26,00	39.000,00	
2.4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m	20.06						
2.4.1	για τις γενικές εκσκαφές	20.06.01	ΟΙΚ-2132	m ³	1.000	0,40	400,00	
2.4.2	για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	20.06.02	ΟΙΚ-2133	m ³	100	1,50	150,00	
2.5	Ανόρυξη φρεάτων	20.08						
2.5.1	σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	20.08.01	ΟΙΚ-2142	m ³	100	16,00	1.600,00	
2.5.2	σε εδάφη βραχώδη πάσης φύσεως, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	20.08.04	ΟΙΚ-2145	m ³	200	41,00	8.200,00	
2.6	Καθαρισμός πρηνών ανοιχτών εκσκαφών	A-17	ΟΔΟ-1420	m ²	3.000	4,15	12.450,00	
2.7	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	20.10	ΟΙΚ-2162	m ³	1.000	4,00	4.000,00	
2.8	Πρόσθετη αποζημίωση πλαγίων μεταφορών υλικών επίχωσης	20.11	ΟΙΚ-2163	m ³	2.000	1,50	3.000,00	
2.9	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	20.20	ΟΙΚ-2162	m ³	2.600	18,00	46.800,00	
2.10	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	20.30	ΟΙΚ-2171	m ³	2.000	0,80	1.600,00	
2.11	Φορτοεκφορτώσεις - Μεταφορές δια μέσου οδών περιορισμένης βετότητας	10.07.02	ΟΙΚ-1137	tonxkm	4.000	0,40	1.600,00	
2.12	Προμήθεια δανείων	A-18						
2.13	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών δανειοθαλάμων Κατηγορίας Ε4	A-18.2	ΟΔΟ-1510	m ³	2.000	5,45	10.900,00	
2.14	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	A-18.3	ΟΔΟ-1510	m ³	12.000	9,50	114.000,00	
2.15	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm	A-19	ΟΔΟ-3121B	m ³	62	11,50	713,00	
2.16	Κατασκευή επιχωμάτων	A-20	ΟΔΟ-1530	m ³	12.000	0,95	11.400,00	
2.17	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων	B-4						

2.17.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	B-4.1	ΟΔΟ-3121B	m ³	250	11,00	2.750,00	
2.18	Γεώφρασμα μη υφαντό (πίσω από τοίχους)	79.15.02	ΟΙΚ-7914	m ²	622	2,40	1.492,80	
2.19	Γεώφρασμα στραγγιστηρίων	B-64.1	ΟΙΚ-7914	m ²	1.000	1,50	1.500,00	
2.20	Γεώφρασμα διαχωρισμού	B-64.2	ΟΙΚ-7914	m ²	500	1,65	825,00	
2.21	Γεώφρασμα βάρους 300 gr/m ²	B-64.4.1	ΟΙΚ-7914	m ²	500	2,20	1.100,00	
2.22	Γεώφρασμα βάρους 600 gr/m ²	B-64.4.2	ΟΙΚ-7914	m ²	200	2,65	530,00	277.760,80
	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 : ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ							
3.1	Προμήθεια, μεταφορά, διαστρωση και συμπτκνωση σκυροδεματος C12/15	32.01.03	ΟΙΚ-3213	m ³	570	75,00	42.750,00	
3.2	Προμήθεια, μεταφορά επι τοππου, διαστρωση και συμπτκνωση, C20/25 σκυροδεματος, με χρηση αντλιας	32.01.05	ΟΙΚ-3215	m ³	2.200	85,00	187.000,00	
3.3	Σκυροδέματα μικρών έργων, κατηγορίας σκυροδεματος 16/20, [Τοιχεία πρανων, πλαισιων κερκιδων απο σταθμη +0,00/+1,65]	32.05.04	ΟΙΚ-3214	m ³	50	95,00	4.702,50	
3.4	Ξυλοτυποι χυτων μικροκατασκευων, φρεατιών, [επιστέψεων τοίχων, βαθμιδών, περιζωμάτων εμβαδού μέχρι 0,30 m ²	38.02	ΟΙΚ-3811	m ²	650	20,00	13.000,00	
3.5	Ξυλοτυποι συνηθων χυτων κατασκευων, [πλακων, δοκων, πλαισιων, φατνωματων, στυλων, πεδιλων, υπερθυρων, κλιμακων], μέχρι 0,30	38.03	ΟΙΚ-3816	m ²	1.350	14,00	18.900,00	
3.6	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	38.04	ΟΙΚ-3821	m ²	2.200	20,00	44.000,00	
3.7	Επεξεργασιας σανιδωματος ξυλοτυπων (εργασια αγκυρωσης συρματοπλεγματος)	38.10	ΟΙΚ-3841	m ²	430	5,00	2.150,00	
3.8	Ξυλοτυποι εμφανών σκυροδεμάτων	38.13	ΟΙΚ-3842	m ²	920	18,00	16.560,00	
3.9	Χαλυβιδιοι οπλισμοι σκυροδεματος λειοι κατηγοριας B500C (S500s)	38.20.02	ΟΙΚ-3873	kg	140.000	0,95	133.000,00	
3.10	Δομικα πλεγματα κατηγοριας B500C (S500s)	38.20.03	ΟΙΚ-3873	kg	13.000	0,90	11.700,00	
3.11	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	79.09	ΟΙΚ-7913	m ²	900	7,00	6.300,00	
3.12	Μεμβράνη συνθετικού ελαστικού (EPDM)	79.12.01	ΟΙΚ-7913	m ²	1.000	14,00	14.000,00	
3.13	Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος	79.21	ΟΙΚ-7921	kg	1.000	1,20	1.200,00	
3.14	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό	79.36	ΟΙΚ-7936	m	350	15,00	5.250,00	500.512,50
	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 : ΛΙΘΟΠΛΗΡΩΣΕΙΣ-ΛΙΘΟΣΤΡΩΣΕΙΣ- ΑΡΓΟΛΙΘΟΔΟΜΕΣ -ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ - ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ - ΔΙΑΖΩΜΑΤΑ							
4.1	Φάτνες από συρματοπλέγμα	B-65						
4.1.1	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων	B-65.1						

4.1.1.1	Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων, γαλβανισμένα με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al) - Διάμετρος συρμάτων 2.7mm, άνοιγμα βρόχου 60mm	B-65.1.2	ΟΔΟ-2311	kg	26.250	2,85	74.812,50	
4.1.1.2	Κατασκευή φατνών	B-65.2	ΟΔΟ-2312	m ²	13.150	2,30	30.245,00	
4.1.1.3	Πλήρωση φατνών	B-65.3	ΟΔΟ-2313	m ³	800	19,80	15.840,00	
4.2	Λιθόστρωτα μέσου πάχους έως 25 cm [ΒΟΤΣΑΛΩΤΑ ΔΑΠΕΔΑ Διαδρόμων-Ραμπών]	41.02.01	ΟΙΚ-4106	m ²	400	8,00	3.200,00	
4.3	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων [στηθια]	42.11.03	ΟΙΚ-4213	m ³	80	67,50	5.400,00	
4.4	Λιθοδομές ανωδομών με ασβεστοκονίαμα 1:2 1/2	43.01.01	ΟΙΚ 4301	m ³	150	80,00	12.000,00	
4.5	Λιθοδομές για τοίχους υπογείων μίας ορατής όψης με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m ³ ασβέστου	43.06.02	ΟΙΚ- 4312	m ³	45	77,50	3.487,50	
4.6	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών πλακοειδούς χωρικού τύπου [διαζώμα +0,00/+1,65]	45.01.02	ΟΙΚ-4502	m ²	180	10,00	1.800,00	
4.7	Διαμόρφωση όψεων ξεστών, εμπλέκτων, ψευδοϊσοδόμων λιθοδομών	45.05.02	ΟΙΚ-4515	m ²	380	25,00	9.500,00	
4.8	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, Δρομικοί τοίχοι	46.10.02	ΟΙΚ-4662.1	m ²	380	20,00	7.600,00	
4.9	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, Μπατικοί τοίχοι	46.10.04	ΟΙΚ-4664.1	m ²	300	30,00	9.000,00	
4.10	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	49.01.01	ΟΙΚ-3213	m	100	15,00	1.500,00	
4.11	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	49.01.02	ΟΙΚ-3213	m	100	17,50	1.750,00	176.135,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΞΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ - ΠΕΡΓΚΟΛΕΣ								
5.1	Συνθετικό δάπεδο θέσεων κερκίδων (επίπεδο) [deck tiles]		ΟΙΚ-5324	m ²	1.700	70,00	119.000,00	
5.2	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία δρυός	54.80.02	ΟΙΚ-5605	m ³	10	1050,00	10.500,00	
5.3	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα από συνθετικό υλικό [deck tiles]		ΟΙΚ-5511.1	m	250	85,00	21.250,00	150.750,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ - ΣΙΔΗΡΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ-ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΕΣ - ΚΛΙΜΑΚΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ - ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΑ- ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΑΤΑ								
6.1	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	61.06	ΟΙΚ-6105	kg	10.000	2,5	25.000,00	
6.2	Επικάλυψη τοίχων με κοινό συρματοπλέγμα	61.20	ΟΙΚ-6120	m ²	429	2,00	858,00	
6.3	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	61.21	ΟΙΚ-6121	kg	200	3,00	600,00	
6.4	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	61.22	ΟΙΚ-6122	kg	100	2,50	250,00	
6.5	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστήγασης	61.29	ΟΙΚ-6118	kg	1.000	3,00	3.000,00	
6.6	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	61.30	ΟΙΚ-6118	kg	500	2,80	1.400,00	

6.7	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	61.31	ΟΙΚ-6118	kg	500	2,50	1.250,00	
6.8	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	62.50	ΟΙΚ-6236	m ²	45	180,00	8.100,00	
6.9	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	62.60.05	ΟΙΚ-6236	m ²	14	300,00	4.050,00	
6.10	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, συρόμενες, με ανθρωποθυρίδα 2,00x0,90 m, κλάσης πυραντίστασης 90 min	62.65.03	ΟΙΚ-6236	m ²	25	650,00	16.250,00	
6.11	Βαθμίδες σιδηρές 60 έως 70 cm	63.02	ΟΙΚ-6302	τεμ	20	50,00	1.000,00	
6.12	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι Φ2"	64.26.03	ΟΙΚ-6428	m	100	11,00	1.100,00	
6.13	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L"	64.41	ΟΙΚ-6441	kg	2.300	2,40	5.520,00	
6.14	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή [CAVATORIA color verde], πλαστικοποιημένο	64.48	ΟΙΚ-6448	kg	2.250	2,70	6.075,00	
6.15	Τυποποιημένο μεταλλικό χωροδικτύωμα	64.49	ΟΙΚ-6401	kg	1.000	8,00	8.000,00	
6.16	Επένδυση πρानών με πλήρως αγκυρούμενο γαλβανισμένο συρματόπλεγμα	B-16A	50%ΟΔΟ-2311 +50%ΟΔΟ-2312	m ²	800	60,00	48.000,00	
6.17	Επένδυση πρानών με ελεύθερο πλέγμα	B-17	50%ΟΔΟ-2311 +50%ΟΔΟ-2313	m ²	550	35,00	19.250,00	
6.18	Αγκύρια ολόσωμης πάκτωσης με ράβδους Φ25 B500C	B-23.1	ΥΔΡ-7025	m	1.000	17,00	17.000,00	166.703,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ - ΕΠΙΣΤΕΓΑΣΕΙΣ								
7.1	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	65.31	ΟΙΚ-6531	m ²	20	50,00	1.000,00	
7.2	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	65.41	ΟΙΚ-6541	kg	150	12,00	1.800,00	
7.3	Κατασκευές πάσης φύσεως από στραντζαριστά φύλλα αλουμινίου.	65.60	ΟΙΚ-6542	kg	200	8,00	1.600,00	
7.4	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	72.70	ΟΙΚ-7231	m ²	350	60,00	21.000,00	25.400,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8: ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ								
8.1	Επενδύσεις με κεραμικά ψηφιδωτά πλακίδια [Λιμνη], (45+20)	73.32	ΟΙΚ-7333	m ²	200	65,00	13.000,00	
8.2	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm [WC]	73.33.01	ΟΙΚ-7331	m ²	180	42,00	7.560,00	
8.3	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm [wc]	73.34.01	ΟΙΚ-7326.1	m ²	260	44,00	11.440,00	
8.4	Περιθώρια (σοβατεττιά) από κεραμικά πλακίδια	73.35	ΟΙΚ-7326.1	m	120	4,00	480,00	
8.5	Επιστρώσεις με μωσαϊκά πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 15 έως 25%	73.61.04	ΟΙΚ-7364.1	m ²	500	21,00	10.500,00	
8.6	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	73.94	ΟΙΚ-7373.1	m ²	500	35,00	17.500,00	

8.7	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο [20*20]/μ2	74.30.16	ΟΙΚ-7464	m ²	100	128,0	12.800,00	
8.8	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο παχους 3 εκ., πλ. 35 εκ. (wc. γραφεία)	75.31.04	ΟΙΚ-7534	m ²	10	115,00	1.150,00	
8.9	Πάγκοι από μάρμαρο λευκό, πάχους 3 cm	75.76.02	ΟΙΚ-7577	m ²	10	95,00	950,00	75.380,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9: ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ - ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΕΙΣ-ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΨΕΙΣ - ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ-ΗΧΟΥ-ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ								
9.1	Υδροχρωματισμοί επιφανειών εμφανους σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος	77.10	ΟΙΚ-7725	m ²	1.200	3,50	4.200,00	
9.2	Υπόστρωμα τσιμεντοχρωμάτων από πολυμερείς ρητίνες (Ασταρι)	77.30	ΟΙΚ-7735	m ²	850	2,00	1.700,00	
9.3	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	77.97	ΟΙΚ-7744	m ²	400	12,00	4.800,00	
9.4	Κυβελωτή μεταλλική διακοσμητική ψευδοροφή	78.53	ΟΙΚ-7809	m ²	150	35,00	5.250,00	
9.5	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	78.96	ΟΙΚ-7452	m ²	100	40,00	4.000,00	
9.6	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά	79.05	ΟΙΚ-7903	kg	500	8,50	4.250,00	
9.7	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	79.08	ΟΙΚ-7903	kg	500	5,00	2.500,00	
9.8	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	79.09	ΟΙΚ-7912	m ²	800	7,00	5.600,00	
9.9	Μεμβράνη συνθετικού ελαστικού (EPDM)	79.12.01	ΟΙΚ-7912	m ²	400	14,00	5.600,00	
9.10	Θερμομόνωση Ο.Σ. με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη παχ 50mm	79.48	ΟΙΚ-7934	m ²	800	11,00	8.800,00	
9.11	Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων Φ20	ΥΔΡ 12.03.01	ΟΔΟ-2861	m	300	18,00	5.400,00	52.100,00
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								
10.1. Ανοιχτό θέατρο								
10.1.1. Ηλεκτροφωτισμός (εξωτερικών χώρων)								
10.1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 29mm	ΑΤΗΕ 8732.2.5	ΗΛΜ 41	m	1460	11,57	16.892,20	
10.2	Βάση έδρασης πύλας, εξωτ. διαστ. 1,05x0,60 m και εσωτ. βάθους έως 1,20 m Εξωτερικών διαστάσεων 1,05x0,60 m, εσωτερικού βάθους έως 1,20 m	ΑΤΗΕ N8749.100 .30	ΥΔΡ 2Κ4 9.10.1	Τεμ.	2	340,82	681,64	
10.3	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ πενταπολικό Διατομής:5 X 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8766.5.2	ΗΛΜ 46	m	85	7,55	641,75	
10.4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό - Διατομής 3 X 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.3	ΗΛΜ 47	m	60	4,16	249,60	
10.5	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός Εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 8880.1.1	ΗΛΜ 55	Τεμ.	40	12,35	494,00	

10.6	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 40 A	ATHE 8880.3.2	HΛM 55	Τεμ.	3	21,63	64,89
10.7	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 80 A	ATHE 8880.3.4	HΛM 55	Τεμ.	1	30,28	30,28
10.8	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS Εντάσεως έως 25 A και σπειρώματος E 16 (μινιόν)	ATHE 8910.1.1	HΛM 54	Τεμ.	3	9,53	28,59
10.9	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS Εντάσεως έως 67 A και σπειρώματος E 33	ATHE 8910.1.3	HΛM 54	Τεμ.	3	13,75	41,25
10.10	Ασφάλεια συντηκτική τύπου UZ-SIEMENS Εντάσεως 25 A και σπειρώματος E 27	ATHE 8911.1.2	HΛM 54	Τεμ.	12	10,04	120,48
10.11	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών συσκευών ενδεικτικού τύπου WG-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 10 A	ATHE 8916.1.9	HΛM 55	Τεμ.	28	12,59	352,52
10.12	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών συσκευών ενδεικτικού τύπου WG-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8916.1.10	HΛM 55	Τεμ.	2	14,8	29,60
10.13	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρως ασφαλεία πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ATHE 8924	HΛM 52	Τεμ.	18	19,42	349,56
10.14	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας IP45 εντοιχισμένος	ATHE N9010.1	HΛM 52	Τεμ.	2	190,45	380,90
10.15	Μετασχηματιστής 1:1 χαμηλής τάσεως, μονοφασικός, προστασίας P30, ισχύος 500w	ATHE N9010.10	HΛM 56	Τεμ.	18	122,62	2.207,16
10.16	Μετασχηματιστής 1:1 χαμηλής τάσεως, μονοφασικός, προστασίας P30, ισχύος 800w	ATHE N9010.11	HΛM 56	Τεμ.	4	134,92	539,68
10.17	Μετασχηματιστής 1:1 χαμηλής τάσεως, μονοφασικός, προστασίας P30, ισχύος 1500w	ATHE N9010.12	HΛM 56	Τεμ.	4	175,92	703,68
10.18	Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διατάσεων 19X9X6 cm	ATHE 9305	HΛM 10	m	1000	7,97	7.970,00
10.19	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 1,5mm ²	ATHE 9336.1.1	HΛM 46	m	2350	4,28	10.058,00
10.20	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 2,5mm ²	ATHE 9336.1.2	HΛM 46	m	265	6,44	1.706,60
10.21	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 4mm ²	ATHE 9336.1.3	HΛM 46	m	265	6,96	1.844,40
10.22	Καλώδιο NYY τριπολικό Καλώδιο NYY διατομής: 3 X 6mm ²	ATHE 9337.2.3	HΛM 102	m	160	7,7	1.232,00
10.23	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	ATHE 9340.2	HΛM 45	m	950	5,45	5.177,50
10.24	Σφικτήρας	ATHE 9344	HΛM 45	Τεμ.	45	14,43	649,35
10.25	Κυβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) διαστ. 1,05x 1,05 μ., διμερές	ATHE N9350.1	HΛM 52	Τεμ.	2	472,98	945,96
10.26	Αυτόματη ασφάλεια βιδωτή για βάση ασφαλείας πορσελάνης	ATHE 9386.1	HΛM 54	Τεμ.	18	4,61	82,98

10.27	Χυτοσιδηρούν κάλυμμα φρεατίου	ΑΤΗΕ 9424	ΗΛΜ 1	Τεμ.	60	19,46	1.167,60
10.28	Τοποθέτηση απλού καλύμματος φρεατίου από ελατό χυτοσίδηρο εξωτερ. διαστ. 500x500 χιλ. (για εσωτερική διάσταση φρεατίου 400x400 χιλ.) Μαζί με τη στεφάνη του, κατηγορίας C250.	ΑΤΗΕ N9424.100 .2	ΗΛΜ 1	Τεμ.	30	42	1.260,00
10.29	Φρεάτιο εσωτ. διαστ. 0,40x0,40 m και εσωτ. βάθους έως 0,85 m. Διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων	ΑΤΗΕ ΔN8749.20 0.2	ΥΔΡ 2Κ4 9.10.1	Τεμ.	90	108	9.720,00
10.30	Χάλκινη πλάκα γειώσεως 500x500x4 χιλ.	ΑΤΗΕ N102	ΗΛΜ 102	Τεμ.	2	70	140,00
10.31	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό - Διατομής 5 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ N8773.6.4	ΗΛΜ 47	m	220	10,03	2.206,60
10.32	Ρευματοδότης πίνακος (2Π+Γ) Σούκο - για τοποθέτηση σε ράγα - πλήρης	ΑΤΗΕ N8827.1	ΗΛΜ 49	Τεμ.	2	10,74	21,48
10.33	Αντιηλεκτροπληξιακός διακόπτης προστασίας διαρροής (ρελέ) Τριφασικός στεγανός (προστασίας IP 65), ορατός, κατηγορίας A F200, επί πίνακος, ON - OFF, εντάσεως 40 A, ευαισθησίας 30mA	ΑΤΗΕ N8871.5	ΗΛΜ 50	Τεμ.	1	130	130,00
10.34	Αντιηλεκτροπληξιακός διακόπτης προστασίας διαρροής (ρελέ) Τριφασικός στεγανός (προστασίας IP 65), ορατός, κατηγορίας A F200, επί πίνακος, ON - OFF, εντάσεως 63 A, ευαισθησίας 30mA	ΑΤΗΕ N8871.6	ΗΛΜ 50	Τεμ.	1	140	140,00
10.35	Αυτόματος ηλεκτρονόμος	ΑΤΗΕ N8917	ΗΛΜ 55	Τεμ.	3	23,46	70,38
10.36	Φωτιστικό σώμα εργασίας, ανηρτημένο εντός ερμαρίου πίνακα με λαμπτήρα οικονομίας	ΑΤΗΕ N9006.10	ΗΛΜ 60	Τεμ.	2	23,59	47,18
10.37	Βάση ιστού για φωτιστικό σπλισμένη διαστάσεων 1,00X1,00 m βάθους 1,50 m	ΑΤΗΕ N9006.11	ΗΛΜ 101	Τεμ.	36	342	12.312,00
10.38	Ιστός εξωτερικών φωτιστικών ύψους 6,00 μέτρων ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 1480 POLE H=6.00m	ΑΤΗΕ N9006.12	ΗΛΜ 101	Τεμ.	36	835	30.060,00
10.39	Μεταλλικός βραχίονας για ένα φωτιστικό	ΑΤΗΕ N9006.13	ΗΛΜ 101	Τεμ.	24	81,83	1.963,92
10.40	Μεταλλικός βραχίονας για δύο φωτιστικά	ΑΤΗΕ N9006.14	ΗΛΜ 101	Τεμ.	12	96,87	1.162,44
10.41	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥΣ ΜΟΡΦΗΣ, ΓΙΑ ΚΟΡΥΦΗ ΙΣΤΟΥ Ή ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO* / 1511 TORCIA * ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΤΑ ISO 9001:2008	ΑΤΗΕ N9006.15	ΗΛΜ 103	Τεμ.	15	660	9.900,00
10.42	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ BOLLARD ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: SIMES* / MINICOLUMN 360 / S.4150	ΑΤΗΕ N9006.16	ΗΛΜ 103	Τεμ.	12	630	7.560,00

10.2. Βοηθητικοί χώροι ανοιχτού θεάτρου							
10.2.1. Ηλεκτρολογικά (βοηθητικών χώρων)							
10.58	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 1,5 mm ²	ATHE 8751.1.2	ΗΛΜ 44	m	1000	1,27	1.270,00
10.59	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 2,5 mm ²	ATHE 8751.1.3	ΗΛΜ 44	m	650	1,37	890,50
10.3	Καλώδιο τύπου NYM πενταπολικό Διατομής: 5 X 2,5 mm ²	ATHE 8766.5.2	ΗΛΜ 46	m	70	7,55	528,50
10.60	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 25 A	ATHE 8880.3.1	ΗΛΜ 55	Τεμ.	10	14,42	144,20
10.6	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 40 A	ATHE 8880.3.2	ΗΛΜ 55	Τεμ.	1	21,63	21,63
10.8	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS Εντάσεως έως 25 A και σπειρώματος E 16 (μινιόν)	ATHE 8910.1.1	ΗΛΜ 54	Τεμ.	30	9,53	285,90
10.61	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 10 A	ATHE 8915.1.2	ΗΛΜ 55	Τεμ.	21	9,07	190,47
10.62	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8915.1.3	ΗΛΜ 55	Τεμ.	20	10,04	200,80
10.63	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8915.2.3	ΗΛΜ 55	Τεμ.	2	16,36	32,72
10.13	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρως ασφαλεία πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ATHE 8924	ΗΛΜ 52	Τεμ.	36	19,42	699,12
10.64	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας IP45 εντοιχισμένος	ATHE N9010.2	ΗΛΜ 52	Τεμ.	6	190,45	1.142,70
10.19	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 1,5mm ²	ATHE 9336.1.1	ΗΛΜ 46	m	260	4,28	1.112,80
10.20	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 2,5mm ²	ATHE 9336.1.2	ΗΛΜ 46	m	150	6,44	966,00
10.26	Αυτόματη ασφάλεια βιδωτή για βάση ασφαλείας πορσελάνης	ATHE 9386.1	ΗΛΜ 54	Τεμ.	35	4,61	161,35
10.65	Ρευματοδότης, ορατός, χυτοσίδηρους, στεγανός, διπολικός με γείωση 16 A	ATHE 9390	ΗΛΜ 49	Τεμ.	15	11,45	171,75
10.66	Διακόπτης χωνευτός στεγανός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός	ATHE N8801.1.1	ΗΛΜ 49	Τεμ.	5	4,06	20,30
10.33	Αντιηλεκτροπληξιακός διακόπτης προστασίας διαρροής (ρελέ) Τριφασικός στεγανός (προστασίας IP 65), ορατός, κατηγορίας A F200, επί πίνακος, ON - OFF, εντάσεως 40 A, ευαισθησίας 30mA	ATHE N8871.5	ΗΛΜ 50	Τεμ.	6	130	780,00
10.67	Φωτοκύταρο	ATHE N8950.3	ΗΛΜ 56	Τεμ.	32	99,25	3.176,00

10.84	Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm	ΑΤΗΕ Ν8160.13	ΗΛΜ 17	Τεμ.	4	350	1.400,00	
10.85	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 33 X 51 cm	ΑΤΗΕ Ν8180.1	ΗΛΜ 17	Τεμ.	23	190,99	4.392,77	
10.86	Ειδικό τεμαχίο πλαστικού σωλήνα αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσης 6 atm διαμέτρου έως Φ 140 mm	ΑΤΗΕ Ν8000	ΗΛΜ 8	Τεμ.	65	14,24	925,60	
10.87	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 160 mm	ΑΤΗΕ Ν9004.5	ΗΛΜ 8	m	5	42,33	211,65	
10.88	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 45cm X 45cm και βάθος έως 0,80 m	ΑΤΗΕ Ν9011	ΗΛΜ 10	Τεμ.	6	150,81	904,86	18.500,06
	10.2.3. Ύδρευση (w.c., βιολογικός, πυροσβεστικά ερμάρια)							
10.89	Διανομέας ζεστού ή κρύου νερού χρήσεως, έως 14 αναχωρήσεις	ΑΤΗΕ Ν8500.1	ΗΛΜ 6	Τεμ.	4	20,47	81,88	
10.90	Πλαστικός σωλήνας απο δικτυωμένο πολυαιθυλένιο ΗΕΛ Φ18x2.0	ΑΤΗΕ Ν9001.2	ΗΛΜ 8	m	280	6,65	1.862,00	
10.91	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN15	ΑΤΗΕ Ν9600.1	ΗΛΜ 6	m	245	25,93	6.352,85	
10.92	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN20	ΑΤΗΕ Ν9600.2	ΗΛΜ 6	m	110	27,06	2.976,60	
10.93	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN25	ΑΤΗΕ Ν9600.3	ΗΛΜ 6	m	90	29,61	2.664,90	
10.94	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN32	ΑΤΗΕ Ν9600.4	ΗΛΜ 6	m	12	36,56	438,72	
10.95	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN40	ΑΤΗΕ Ν9600.5	ΗΛΜ 6	m	12	45,27	543,24	
10.96	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN50	ΑΤΗΕ Ν9600.6	ΗΛΜ 6	m	45	53,25	2.396,25	
10.97	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN65	ΑΤΗΕ Ν9600.7	ΗΛΜ 6	m	35	57,1	1.998,50	
10.98	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή Διαμέτρου DN80	ΑΤΗΕ Ν9600.8	ΗΛΜ 6	m	35	70,65	2.472,75	
10.99	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Τύπου γωνιακή Διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.1	ΗΛΜ 11	Τεμ.	55	14,83	815,65	
10.100	Κρουτός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος Διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	ΗΛΜ 11	Τεμ.	20	8,96	179,20	22.782,54
	10.2.4. Αερισμός (w.c., αποθήκες, βιολογικός)							
10.101	Στόμιο τοίχου προσαγωγής αέρα με διπλή σειρά σταθερών πτερυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα Διαστάσεων 25x25 εκ από χαλύβδινο έλασμα	ΑΤΗΕ Ν7001.15	ΗΛΜ 36	Τεμ.	11	40,25	442,75	

10.102	Στόμιο τοίχου επιστροφής αέρα με διπλή σειρά σταθερών πτερυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα Διαστάσεων 45x15 εκ από χαλύβδινο έλασμα	ATHE N7001.20	ΗΛΜ 36	Τεμ.	8	43,36	346,88	
10.103	Στόμιο τοίχου επιστροφής αέρα με διπλή σειρά σταθερών πτερυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα Διαστάσεων 55x25 εκ από χαλύβδινο έλασμα	ATHE N7001.21	ΗΛΜ 36	Τεμ.	3	46,47	139,41	
10.104	Αεραγωγός από λαμαρίνα Διαστάσεων 100 X 250 X 8 mm	ATHE N7002.1	ΗΛΜ 3	m	15	57,28	859,20	
10.105	Αεραγωγός από λαμαρίνα Διαστάσεων 200 X 250 X 8 mm	ATHE N7002.2	ΗΛΜ 3	m	50	59	2.950,00	
10.106	Αεραγωγός από λαμαρίνα Διαστάσεων 350 X 250 X 8 mm	ATHE N7002.3	ΗΛΜ 3	m	45	62,42	2.803,90	
10.107	Ειδικό τεμαχιο αεραγωγού από λαμαρίνα	ATHE N7002.15	ΗΛΜ 35	Τεμ.	28	22,04	617,12	
10.103	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός αναρροφήσεως απλής αναρροφήσεως, παροχής τουλάχιστον 436,20 m3 για τουλάχιστον 2,25 mm Υ.Σ.	ATHE N7005.1	ΗΛΜ 39	Τεμ.	2	382,93	765,86	
10.109	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός αναρροφήσεως απλής αναρροφήσεως, παροχής τουλάχιστον 1276,20 m3 για τουλάχιστον 12,8 mm Υ.Σ.	ATHE N7005.2	ΗΛΜ 39	Τεμ.	2	411,53	823,06	
10.110	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός αναρροφήσεως απλής αναρροφήσεως, παροχής τουλάχιστον 1729,40 m3 για τουλάχιστον 15,27 mm Υ.Σ.	ATHE N7005.3	ΗΛΜ 39	Τεμ.	2	440,13	880,26	
10.111	Ανεμιστήρας επίτοιχος ελικοειδής τοίχου Διαμέτρου 100 mm	ATHE N7005.10	ΗΛΜ 39	Τεμ.	28	80,88	2.264,64	
10.112	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 100 mm	ATHE 8537.3.5	ΗΛΜ 35	m	13	7,45	96,35	
10.113	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 250 mm	ATHE 8537.3.14	ΗΛΜ 35	m	55	14,03	771,65	
10.114	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 300 mm	ATHE 8537.3.16	ΗΛΜ 35	m	5	15,03	75,15	
10.115	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 350 mm	ATHE 8537.3.18	ΗΛΜ 35	m	65	19,6	1.274,00	15.115,73
	10.3. Κτήριο καλλιτεχνών							
	10.3.1. Ηλεκτρολογικά							
10.116	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών τύπου Μπέργκμαν ευθύς Διαμέτρου Φ 13,5mm	ATHE 8731.1.2	ΗΛΜ 41	m	130	7,31	950,30	
10.117	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών τύπου Μπέργκμαν ευθύς Διαμέτρου Φ 16mm	ATHE 8731.1.3	ΗΛΜ 41	m	190	8,52	1.618,80	
10.118	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών τύπου Μπέργκμαν σπирάλ Διαμέτρου Φ 23mm	ATHE 8731.2.4	ΗΛΜ 41	m	11	10,38	114,18	
10.58	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 1,5 mm ²	ATHE 8751.1.2	ΗΛΜ 44	m	375	1,27	476,25	
10.59	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 2,5 mm ²	ATHE 8751.1.3	ΗΛΜ 44	m	550	1,37	753,50	

10.119	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 4 mm ²	ATHE 8751.1.4	HAM 44	m	35	1,54	53,90
10.120	Αγωγός τύπου NYA Πολύκλωνος Διατομής: 10 mm ²	ATHE 8751.2.2	HAM 44	m	70	2,56	179,20
10.121	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός	ATHE 8801.1.1	HAM 49	Τεμ.	6	4,06	24,36
10.122	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A	ATHE 8826.4	HAM 49	Τεμ.	16	9,04	144,64
10.123	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS Εντάσεως έως 25 A και σπειρώματος E 27	ATHE 8910.1.2	HAM 54	Τεμ.	3	9,22	27,66
10.61	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 10 A	ATHE 8915.1.2	HAM 55	Τεμ.	2	9,07	18,14
10.62	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8915.1.3	HAM 55	Τεμ.	8	10,04	80,32
10.124	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 20 A	ATHE 8915.1.4	HAM 55	Τεμ.	1	10,04	10,04
10.13	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρως με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ATHE 8924	HAM 52	Τεμ.	3	19,42	58,26
10.14	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας IP45 εντοιχισμένος	ATHE N9010.1	HAM 52	Τεμ.	1	190,45	190,45
10.125	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 32 A	ATHE N9011.1	HAM 55	Τεμ.	1	15,24	15,24
10.126	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλιτ βαρέως τύπου διαμέτρου 2 ins	ATHE 9316.5	HAM 5	m	25	22,35	558,75
10.26	Αυτόματη ασφάλεια βιδωτή για βάση ασφάλειας πορσελάνης	ATHE 9386.1	HAM 54	Τεμ.	3	4,61	13,83
10.33	Αντιηλεκτροπληξιακός διακόπτης προστασίας διαρροής (ρελέ) Τριφασικός στεγανός (προστασίας IP 65), ορατός, κατηγορίας A F200, επί πίνακος, ON - OFF, εντάσεως 40 A, ευαισθησίας 30mA	ATHE N8871.5	HAM 50	Τεμ.	1	130	130,00
10.68	Μπάρα ουδέτερου χάλκινη	ATHE N9004.1	HAM 5	Τεμ.	1	37,99	37,99
10.127	Φωτιστικό σώμα up-down επίτοιχης τοποθέτησης, στεγανό ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: SIMES* / MICROSLOT WALL UP-DOWN / S.3913	ATHE N9006.1	HAM 103	Τεμ.	8	580	4.640,00
10.128	Φωτιστικό οροφής (τύπου σκαφάκι με διάχυτη) Ενδεικτικός τύπος: Bright Notus 2 oval	ATHE N9006.2	HAM 103	Τεμ.	4	117	468,00
10.129	Φωτιστικό οροφής (τύπου σκαφάκι) Ενδεικτικός τύπος: Bright Notus 2 cross	ATHE N9006.3	HAM 103	Τεμ.	4	150,13	600,52
10.130	Φωτιστικό οροφής (ανάρτησης σε γυμνοσανίδα) Ενδεικτικός τύπος: Bright Max Mobilis	ATHE N9006.4	HAM 103	Τεμ.	6	26,51	159,06

10.131	Φωτιστικό φθορισμού στεγανό, ανάρτησης οροφής, στρογγυλό Ενδεικτικός τύπος : Bright CIRCLIGHT CL	ATHE N9006.5	ΗΛΜ 103	Τεμ.	2	58	116,00	
10.74	Μπάρα γείωσης χάλκινη 800x80x10mm	ATHE N9980.13	ΗΛΜ 5	Τεμ.	1	37,98	37,98	11.477,37
	10.3.2. Αποχέτευση							
10.76	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 50 mm	ATHE N8029.1	ΗΛΜ 8	Τεμ.	2	46,83	93,66	
10.132	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ATHE N8043.1.3	ΗΛΜ 8	m	12	15,18	182,16	
10.78	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ATHE N8043.1.5	ΗΛΜ 8	m	4	20,79	83,16	
10.79	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ATHE N8043.1.7	ΗΛΜ 8	m	14	26,23	367,22	
10.133	Συλλογέας ομβρίων δωματίων με καμπύλη σχάρα γωνιακό γωνιακό διαμέτρου Φ 100 mm	ATHE N8062.3	ΗΛΜ 8	Τεμ.	2	98,99	197,98	
10.83	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη	ATHE N8151	ΗΛΜ 14	Τεμ.	4	153,42	613,68	
10.134	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 46 X 58 cm	ATHE N8180.2	ΗΛΜ 17	Τεμ.	4	200,99	803,96	
10.135	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Λεκάνη καταιονιστήρα Από υαλώδη πορσελάνη Διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	ATHE N8309.3.1	ΗΛΜ 11	Τεμ.	2	226,98	453,96	
10.136	Στεγανή δεξαμενή χωρητικότητας 15,0 κ.μ.	ATHE N9005.1	ΗΛΜ 30	Τεμ.	1	2500	2.500,00	5.295,78
	10.3.3. Ύδρευση							
10.137	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ATHE N8106.3	ΗΛΜ 11	Τεμ.	16	28	448,00	
10.138	Αναμικτήρας (μππαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, από ανοδευμένο αλουμίνιου τύπου κολώνας καταιονιστήρα με περιοροστή ροής, Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE N8142.1	ΗΛΜ 13	Τεμ.	2	80	160,00	
10.139	Συλλέκτης θερμού ή ψυχρού ύδατος έως πέντε εξόδων	ATHE N8601.6	ΗΛΜ 5	Τεμ.	2	54,71	109,42	
10.140	Πλαστικός σωλήνας απο πολυπροπυλένιο Φ 28 mm	ATHE N9761.1	ΗΛΜ 8	m	10	6,98	69,80	
10.141	Πλαστικός σωλήνας απο δικτυωμένο πολυαιθυλένιο HEL Φ16x2.0	ATHE N9001.1	ΗΛΜ 8	m	30	6,6	198,00	
10.142	Ηλιακός Θερμοσίφωνα επιλεκτικού τύπου πλήρης Χωρητικότητας 120 λίτρων	ATHE N9002.1	ΗΛΜ 24	Τεμ.	1	1300	1.300,00	

10.143	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ντουζιέρας με τηλεφωνο καταιονιστήρα με περιοριστή ροής, Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE N9003.1	ΗΛΜ 13	Τεμ.	2	83,59	167,18	
10.144	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R ονομ. πίεσης PN 20 atm / Φ25x4.2	ATHE N9004.1	ΥΔΡ 6620.1	μμ	5	7,5	37,50	
10.145	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R ονομ. πίεσης PN 20 atm / Φ32x5.4	ATHE N9004.2	ΥΔΡ 6620.1	μμ	17	7,65	130,05	
10.146	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R ονομ. πίεσης PN 20 atm / Φ40x5.5	ATHE N9004.3	ΥΔΡ 6620.1	μμ	25	7,81	195,25	
10.99	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Τύπου γωνιακή Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8131.2.1	ΗΛΜ 11	Τεμ.	14	14,83	207,62	3.022,82
	10.3.4. Αερισμός							
10.147	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής κυκλικής διατομής (50x150 mm)	ATHE N7000.1	ΗΛΜ 34	Kg	12	8,71	104,52	
10.148	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής κυκλικής διατομής (100x150 mm)	ATHE N7000.2	ΗΛΜ 34	Kg	10	8,84	88,40	
10.149	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής κυκλικής διατομής (150x150 mm)	ATHE N7000.3	ΗΛΜ 34	Kg	6	8,96	53,76	
10.150	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής κυκλικής διατομής (200x150 mm)	ATHE N7000.4	ΗΛΜ 34	Kg	6	9,09	54,54	
10.151	Στόμιο τοίχου προσαγωγής αέρα Διαστάσεων 15x10 cm.	ATHE N7001.1	ΗΛΜ 36	Τεμ.	4	43,36	173,44	
10.152	Στόμιο τοίχου επιστροφής αέρα Διαστάσεων 15x10 cm.	ATHE N7001.2	ΗΛΜ 36	Τεμ.	4	40,25	161,00	
10.153	Στόμιο τοίχου ή οροφής προσαγωγής νωπού αέρα	ATHE N7001.10	ΗΛΜ 36	Τεμ.	2	42,68	85,36	
10.107	Ειδικό τεμαχιο αεραγωγού από λαμαρίνα	ATHE N7002.15	ΗΛΜ 35	Τεμ.	10	22,04	220,40	
10.154	Εναλλάκτης αέρα - αέρα,τύπου VAM παροχής νωπού αέρα έως 350 m ³ /h	ATHE N7003.1	ΗΛΜ 39	Τεμ.	1	1668	1.668,00	
10.155	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 150 mm	ATHE 8537.3.9	ΗΛΜ 35	m	3	10,03	30,09	2.639,51
	10.3.5. Πυρασφάλεια							
10.156	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	ATHE N8987.1	ΗΛΜ 59	Τεμ.	2	55,68	111,36	
10.157	Πόρτα μονόφυλλη ανοιγόμενη, πυράντοχη τουλάχιστον 30 λεπτών	ATHE N9002	ΟΙΚ 6221	Τεμ.	4	300	1.200,00	
10.55	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	ATHE 8201.1.2	ΗΛΜ 19	Τεμ.	2	37,78	75,56	1.386,92
	10.3.6. Κλιματισμός							
10.158	Εύκαμπτος επενδυμένος χαλκοσωλήνας κλιματιστικού	ATHE N9003.1	ΗΛΜ 8	m	16	10,61	169,76	

10.159	Κλιματιστική συσκευή διαιρούμενου τύπου ψυκτικής ισχύος 2,8kw και θερμικής ισχύος 3,6kw	ATHE N9003	ΗΛΜ 39	Τεμ.	4	1271	5.084,00	5.253,76
10.3.7. Θεμελιακή γείωση								
10.160	Αγωγός τύπου NYA Μονόκλωνος Διατομής: 10 mm ²	ATHE 8751.1.6	ΗΛΜ 44	m	20	2,54	50,80	
10.161	Ζυγός Κύριας Ισοδυναμικής Σύνδεσης (ΚΙΣ)	ATHE N9000	ΗΛΜ 45	Τεμ.	1	213,8	213,80	
10.162	Αναμονή ακίδας προστασίας για σύνδεση αλεξικεραύνου	ATHE N9001	ΗΛΜ 45	m	3	41,67	125,01	
10.163	Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο ΕΛΕΜΚΟ	ATHE N9338	ΗΛΜ 101	Τεμ.	3	43,69	131,07	
10.164	Χαλύβδινη γαλβανισμένη ταινία Διατομής 40x4 mm	ATHE N9983.21.4	ΗΛΜ 5	m	85	27,88	2.369,80	
10.165	Τρίγωνο γείωσης	ATHE N9998	ΗΛΜ 101	Τεμ.	1	239,48	239,48	
10.166	Συνδετήρας γαλβανισμένος αγωγών	ATHE N9999.4	ΗΛΜ 101	Τεμ.	32	16,12	515,84	3.645,80
10.3.8. Ηλεκτρικά Ασθενή								
10.126	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλιτ βαρέως τύπου διαμέτρου 2 ins	ATHE 9316.5	ΗΛΜ 5	m	14	22,35	312,90	
10.27	Χυτοσιδηρούν κάλυμμα φρεατίου	ATHE 9424	ΗΛΜ 1	Τεμ.	1	19,46	19,46	
10.166	Ιστός ανάρτησης των κεραιών, σωληνωτός, ολικού ύψους οκτώ (8) μέτρων από το έδαφος.	ATHE N8019.2	ΗΛΜ 5	Τεμ.	1	35	35,00	
10.167	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, CATEG. 5, 4 ζευγών	ATHE N8768.1	ΗΛΜ 48	m	60	3,95	237,00	
10.168	Φρεάτιο ασθενών ρευμάτων Διαστάσεων 80X80 cm, βάθους 85 cm	ATHE N9010.1	ΗΛΜ 10	Τεμ.	1	348,58	348,58	
10.169	Πρίζα τηλεφώνου 4 επαφών Rj11	ATHE N9500.1	ΗΛΜ 61	Τεμ.	4	9,89	39,56	
10.170	Κεραία T.V. VHF και UHF	ATHE N9730.1	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1	477,52	477,52	
10.171	Μίκτης VHF	ATHE N9730.3.2	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1	124,49	124,49	
10.172	Πρίζα τηλεόρασης διέλευσης κωνευτή	ATHE N9730.5	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2	13,46	26,92	
10.173	Πρίζα τηλεόρασης τερματική κωνευτή	ATHE N9730.6	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2	13,2	26,40	
10.174	Καλώδιο ομοαξονικό 75Ω	ATHE N9730.7	ΗΛΜ 48	Τεμ.	40	17,23	689,20	2.337,03
10.3.9. Θερμομόνωση								


10.175	Παράθυρα και Εξώπορτες με θερμοδιακοπή	ΑΤΟΕ Ν9001	ΟΙΚ 5426	m2	20	280	5.600,00	
10.176	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 70 mm.	ΑΤΟΕ Ν9002.1	ΟΙΚ 7934	m2	185	11	2.035,00	
10.177	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 80 mm.	ΑΤΟΕ Ν9002.2	ΟΙΚ 7934	m2	120	12,5	1.500,00	
10.178	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 30 mm.	ΑΤΟΕ Ν9002.3	ΟΙΚ 7934	m2	120	6	720,00	
10.179	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Εσωτερική επένδυση με γυψοσανίδα Ψευδοροφή από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	ΑΤΟΕ Ν9003	ΟΙΚ 7809	m2	300	16	4.800,00	
10.180	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική. Ψευδοροφή από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	NET ΟΙΚ-Α 78.30.3	ΟΙΚ 7809	m2	120	21,4	2.568,00	
10.181	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm.	NET ΟΙΚ-Α 79.45	ΟΙΚ 7934	m2	120	14	1.680,00	18.903,00
10.4. Λοιπές εγκαταστάσεις και εργασίες								
10.182	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	ΑΤΗΕ 9347	ΗΛΜ 52	Τεμ.	1	256,97	256,97	256,97
10.4.1. Συντριβάνια (εξοπλισμός)							0,00	
10.183	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών τύπου Μπέργκμαν σπирάλ Διαμέτρου Φ 16mm	ΑΤΗΕ 8731.2.3	ΗΛΜ 41	m	180	3,52	1.533,60	
10.184	Ρευματοδότης πίνακα SCHUKO	ΑΤΗΕ 8881.1	ΗΛΜ 495	Τεμ.	3	13,72	41,16	
10.64	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας IP45 εντοιχισμένος	ΑΤΗΕ Ν9010.2	ΗΛΜ 52	Τεμ.	3	190,45	571,35	
10.185	Μετασχηματιστής χαμηλής τάσεως πλήρους μονοφασικός 220 Vac προς 24 Vdc ή 42 Vdc , προστασίας IP 30 Ισχύος τουλάχιστον 320 VA	ΑΤΗΕ Ν9010.13	ΗΛΜ 56	Τεμ.	15	95,51	1.432,65	
10.186	Βαλβίδα αντεπιστροφής με ωτίδες ή ωτίδα Τύπου ελαστικής εμφράξεως ή παρόμοιου από υλικό χυτοσίδηρο νομαστικής πίεσεως 10 atm Διαμέτρου 400 mm	ΑΤΗΕ 9151.1.6	ΗΛΜ 84	Τεμ.	6	753,1	4.518,60	

10.187	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ίντσ	ΑΤΗΕ N8106.2	ΗΛΜ 11	Τεμ.	13	22,64	294,32	
10.188	Αντλία ανοξειδωτη	ΑΤΗΕ N8233.7	ΗΛΜ 80	Τεμ.	3	310,56	931,68	
10.189	Στεγανό φωπιστικό σώμα συντριβανιού, ανητημένο εντός υγρής δεξαμενής με λαμπτήρα οικονομίας	ΑΤΗΕ N9006.21	ΗΛΜ 60	Τεμ.	15	29,29	439,35	
10.190	Πλαστικός σωλήνας απο πολυαιθυλένιο Φ22 mm	ΑΤΗΕ 9004.10	ΗΛΜ 8	m	7	1,3	9,10	
10.191	Πλαστικός σωλήνας απο πολυαιθυλένιο Φ28 mm	ΑΤΗΕ 9004.11	ΗΛΜ 8	m	12	1,78	21,36	
10.192	Φίλτρο άμμου Διατομής 2", απλού θαλάμου, διατομής σώματος 20" και όγκου σώματος 250 cm ³	ΝΑΤΕΠ 5866.2	ΗΛΜ 80	Τεμ.	3	1078,11	3.234,33	
10.193	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες Σταθερού τομέα, κανονικής παροχής ακτίνας 2-5 m	ΠΡΣ H8.3.18.1	ΗΛΜ 8	Τεμ.	6	78,96	473,76	
10.194	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) 3 x 1,5	ΠΡΣ H9.2.15.2	ΗΛΜ 47	m	170	0,4	68,00	
10.195	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) 3 x 2,5	ΠΡΣ H9.2.15.8	ΗΛΜ 47	m	5	1,26	6,30	13.575,56
10.4.2. Βιολογικός Καθαρισμός (εξοπλισμός)								
10.196	Ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός βιολογικού καθαρισμού	ΑΤΗΕ 9009.1	ΗΛΜ 80	Τεμ.	1	60000	60.000,00	
10.197	Στεγανή σηπτική δεξαμενή ενδεικτικής χωρητικότητας 17,0 κ.μ.	ΑΤΗΕ N9005.2	ΗΛΜ 30	Τεμ.	1	2500	2.500,00	
10.198	Στεγανή δεξαμενή αποθήκευσης-ανακυκλοφορίας ενδεικτικής χωρητικότητας 17,0 κ.μ.	ΑΤΗΕ N9005.3	ΗΛΜ 30	Τεμ.	1	2600	2.600,00	65.100,00

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΝΤΑΜΑΡΙΟΥ ΠΕΤΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΠΑΙΘΡΙΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΚΟΥΦΑ, Π.Ε. ΑΡΤΑΣ	Σύνολο	2.070.691,13
	Γ.Ε. & Ο.Ε. 18%	372.724,40
	Σύνολο	2.443.415,53
	Απρόβλεπτα 15%	366.512,33
	ΜΕΛΕΤΕΣ	50.000,00
	Σύνολο	2.859.927,86
	Αναθεώρηση	2.975,36
	Σύνολο	2.862.903,22
	ΦΠΑ 24%	687.096,78
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	3.550.000,00 €	

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΙΡΗ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ

ΤΑΛΛΑΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ