



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΕΡΓΟ: «Επισκευαστικές εργασίες στον Βρεφονηπιακό Σταθμό  
Λάρισας, εναρμόνισή του στις απαιτήσεις της υπό στοιχεία  
Δ22/οικ.11828/293/4.4.2027 Απόφασης (ΦΕΚ 1157/Β' /2017) και  
ενεργειακή του αναβάθμιση»

ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΟΥ: ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΛΑΡΙΣΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΔΥΠΑ

ΚΑΕ: 9725

CPV : 45262700-8

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗ- ΣΗΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕΤΑΦΟ- ΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>											
<b>ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>											
1.	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1.	ΟΙΚ- 22.04	ΟΙΚ-2222	m <sup>2</sup>	22,00	15,70		15,70	345,40	
2.	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	2.	ΟΙΚ- 22.10.01	ΟΙΚ-2226	m <sup>3</sup>	10,00	28,00	2,10	30,10	301,00	
3.	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	3.	ΟΙΚ- 22.20.01	ΟΙΚ-2236	m <sup>2</sup>	320,00	7,90		7,90	2.528,00	
4.	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	4.	ΟΙΚ- 22.21.01	ΟΙΚ-2238	m <sup>2</sup>	240,00	4,50		4,50	1.080,00	
5.	Καθαίρεση επιχρισμάτων	5.	ΟΙΚ- 22.23	ΟΙΚ-2252	m <sup>2</sup>	3.500,00	5,60		5,60	19.600,00	
6.	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	6.	ΟΙΚ- 22.30.01	ΟΙΚ-2261A	τεμ	200,00	5,60		5,60	1.120,00	
7.	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	7.	ΟΙΚ- 22.30.02	ΟΙΚ-2261B	τεμ	100,00	9,00		9,00	900,00	
8.	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή. Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	8.	ΟΙΚ- 22.31.01	ΟΙΚ-2265A	m	250,00	7,75		7,75	1.937,50	
9.	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή. Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	9.	ΟΙΚ- 22.31.02	ΟΙΚ-2265B	m	120,00	11,25		11,25	1.350,00	
10.	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	10.	ΟΙΚ- 22.45	ΟΙΚ-2275	m <sup>2</sup>	310,00	16,80		16,80	5.208,00	
11.	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	11.	ΟΙΚ- 22.53	ΟΙΚ-2275	m <sup>2</sup>	700,00	5,60		5,60	3.920,00	
12.	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	12.	ΟΙΚ- 22.55	ΟΙΚ-6102	kg	3.000,00	0,45		0,45	1.350,00	
13.	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	13.	ΟΙΚ- 22.56	ΟΙΚ-6102	kg	2.500,00	0,35		0,35	875,00	
14.	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	14.	ΟΙΚ- 22.60	ΟΙΚ-2236	m <sup>2</sup>	350,00	2,20		2,20	770,00	
<b>ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ - ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ</b>											
15.	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	15.	ΟΙΚ- 23.03	ΟΙΚ-2303	m <sup>2</sup>	950,00	5,60		5,60	5.320,00	
16.	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	16.	ΟΙΚ- 23.05	ΟΙΚ-2304	m <sup>2</sup>	950,00	5,60		5,60	5.320,00	
<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b>											
17.	Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	17.	ΟΙΚ- 32.05.03	ΟΙΚ 3213	m <sup>3</sup>	20,00	101,00		101,00	2.020,00	
18.	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	18.	ΟΙΚ- 32.25.02	ΟΙΚ-3223.A.4	m <sup>3</sup>	20,00	16,80		16,80	336,00	
<b>ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ</b>											
19.	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	19.	ΟΙΚ- 38.02	ΟΙΚ 3811	m <sup>2</sup>	100,00	22,50		22,50	2.250,00	
20.	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος - Δομικά πλέγματα B500C	20.	ΟΙΚ- 38.20.03	ΟΙΚ 3873	kg	800,00	1,01		1,01	808,00	
<b>ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>											
21.	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με ταιμεντοκονίαμα	21.	ΟΙΚ- 71.21	ΟΙΚ 7121	m2	3350	13,50		13,50	45.225,00	
22.	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	22.	ΟΙΚ- 71.71	ΟΙΚ 7171	m2	200	0,68		0,68	136,00	
<b>ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>											
23.	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	23.	ΟΙΚ 73.33.01	ΟΙΚ 7331	m <sup>2</sup>	50,00	31,50		31,50	1.575,00	
24.	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	24.	ΟΙΚ 74.30.01	ΟΙΚ 7431	m <sup>2</sup>	35,00	85,50	33,50	119,00	4.165,00	
25.	Τάπητας LINOLEUM	25.	ΟΙΚ ΣΧ.73.33.03	ΟΙΚ 7331	m <sup>2</sup>	550,00	25,00		25,00	13.750,00	
26.	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	26.	ΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	m <sup>2</sup>	320,00	33,50		33,50	10.720,00	
27.	Σοβατέπια από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	27.	ΟΙΚ 75.11.01	ΟΙΚ 7511	m	25,00	9,50	6,75	16,25	406,25	
28.	Περιθώρια (σοβατεπιά) από LINOLEUM	28.	ΟΙΚ ΣΧ.73.35	ΟΙΚ 7326.1	m	360,00	3,00		3,00	1.080,00	

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29.	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	29.	ΟΙΚ 73.37.01	ΟΙΚ 7337	m²	640,00	14,60		14,60	9.344,00	
	<b>ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ</b>										
30.	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	30.	ΟΙΚ 73.36.03	ΟΙΚ 7340	m²	770,00	20,20		20,20	15.554,00	
31.	Δάπεδο ασφαλείας 38mm με συνθετικό χλοοτάπητα 24mm	31.	ΟΙΚ N 73.93.01	ΟΙΚ 7396	m²	770,00	85,00		85,00	65.450,00	
	<b>ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ</b>										
32.	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	32.	ΟΙΚ 54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	m²	90,00	118,00	84,00	202,00	18.180,00	
33.	Θύρες συρόμενες διφυλλες από κόντρα - πλακέ	33.	ΟΙΚ 54.62	ΟΙΚ 5462.1	m²	14,00	195,00	135,00	330,00	4.620,00	
34.	Αναδιπλούμενος τοίχος από υψηλών προδιαγραφών μοριοσανίδα για διαχωρισμό μεγάλων χώρων	34.	ΟΙΚ ΣΧ 54.69	ΟΙΚ 5469.1	m²	84,00	380,00		380,00	31.920,00	
	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</b>										
35.	Κουφώματα από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m2	35.	ΟΙΚ 65.01.04	ΟΙΚ 6501	m²	60,00	215,00		215,00	12.900,00	
36.	Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο. Υαλόθυρες ανοιγόμενες, διφυλλες, χωρίς φεγγίτη	36.	ΟΙΚ- 65.02.02.02	ΟΙΚ 6503	m²	100,00	160,00		160,00	16.000,00	
37.	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	37.	ΟΙΚ 65.31	ΟΙΚ 6531	m²	5,00	56,00		56,00	280,00	
38.	Κινητές σίτες αερισμού	38.	ΟΙΚ 65.25	ΟΙΚ 6530	m²	15,00	45,00		45,00	675,00	
39.	Κατασκευές πάσης φύσεως από στραντζαριστά φύλλα αλουμινίου (περγκολες)	39.	ΟΙΚ 65.60	ΟΙΚ 6542	kg	850,00	9,00		9,00	7.650,00	
	<b>ΣΙΑΗΡΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>										
40.	Προπέτασμα ασφαλείας ηλεκτροκίνητο	40.	ΟΙΚ 62.45	ΟΙΚ 6226	m²	11,60	255,00		255,00	2.958,00	
41.	Γκαραζόπορτα μεταλλική ανακλινόμενη ή τυλιγόμενη (ηλεκτροκίνητη)	41.	ΟΙΚ ΣΧ62.46	ΟΙΚ 6236	kg	100,00	23,80		23,80	2.380,00	
42.	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	42.	ΟΙΚ 62.50	ΟΙΚ 6236	m²	25,00	200,00		200,00	5.000,00	
	<b>ΛΟΙΠΑ ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ</b>										
43.	Ταινίες επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	43.	ΟΙΚ 74.95.04	ΟΙΚ 7499	mm	75,00	10,10		10,10	757,50	
44.	Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	44.	ΟΙΚ 75.01.04	ΟΙΚ 7508	m²	5,00	106,00		106,00	530,00	
	<b>ΥΑΛΟΥΡΓΙΚΑ</b>										
45.	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 12 mm (4 mm + μεμβράνη + 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)	45.	ΟΙΚ 76.22.03	ΟΙΚ 7609.2	m²	165,00	56,00		56,00	9.240,00	
46.	Μεμβράνες ασφαλείας υαλοπινάκων	46.	ΟΙΚ N. 76.22.05	ΟΙΚ 7609.12	m²	165,00	28,00		28,00	4.620,00	
	<b>ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>										
47.	Στατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών Επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	47.	ΟΙΚ- 77.17.01	ΟΙΚ 7737	m²	300,00	3,40		3,40	1.020,00	
48.	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου.	48.	ΟΙΚ- 77.55	ΟΙΚ 7755	m²	350,00	6,70		6,70	2.345,00	
49.	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	49.	ΟΙΚ- 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	m²	3.600,00	9,00		9,00	32.400,00	
50.	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	50.	ΟΙΚ- 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	m²	300,00	10,10		10,10	3.030,00	
	<b>ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ - ΗΧΟΥ - ΘΕΡΜΟΤΗΤΟΣ- ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΕΣ</b>										
51.	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	51.	ΟΙΚ 79.02	ΟΙΚ 7902	m²	640,00	2,20		2,20	1.408,00	
52.	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	52.	ΟΙΚ 79.09	ΟΙΚ 7912	m²	640,00	7,90		7,90	5.056,00	
53.	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	53.	ΟΙΚ 79.49	ΟΙΚ 7934	m²	400,00	13,50		13,50	5.400,00	
54.	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 70 mm	54.	ΟΙΚ ΣΧ79.49	ΟΙΚ 7934	m²	760,00	18,50		18,50	14.060,00	
55.	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	55.	ΟΙΚ 79.55	ΟΙΚ 7934	m²	170,00	14,00		14,00	2.380,00	
56.	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	56.	ΟΙΚ 78.05.02	ΟΙΚ 7809	m²	680,00	13,50		13,50	9.180,00	
57.	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 15 mm	57.	ΟΙΚ 78.05.06	ΟΙΚ 7810	m²	50,00	18,20		18,20	910,00	
58.	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	58.	ΟΙΚ 78.30.01	ΟΙΚ 7809	m²	590,00	25,90		25,90	15.281,00	
59.	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	59.	ΟΙΚ- 61.30	ΟΙΚ 6118	kg	1.250,00	3,10		3,10	3.875,00	
60.	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	60.	ΟΙΚ- 61.31	ΟΙΚ 6118	kg	1.600,00	2,80		2,80	4.480,00	
	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>										
61.	Παγκάκι IROCCO με πλάτη	61.	ΠΡΣ ΣΧ Β 10.5	ΟΙΚ 5605	τεμ	5,00	550,00		550,00	2.750,00	
62.	Φύλλα ερμαρίων πρεσσαριστά	62.	ΟΙΚ 54.72	ΟΙΚ 5472.1	m²	38,00	106,00		106,00	4.028,00	
63.	Εντοιχισμένες ντουλάπες	63.	ΟΙΚ 54.75	ΟΙΚ 5472.1	m²	35,00	112,00		112,00	3.920,00	
64.	Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας μεγαλύτερης των 0,40 m2	64.	ΟΙΚ 56.10	ΟΙΚ 5613.1	τεμ	30,00	39,00		39,00	1.170,00	
65.	Συρτάρια για κουζίνοντουλάπα επιφάνειας έως 0,20 m2	65.	ΟΙΚ 56.11	ΟΙΚ 5613.1	τεμ	20,00	33,50		33,50	670,00	
66.	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	66.	ΟΙΚ 56.16	ΟΙΚ 5616	μμ	85,00	28,00		28,00	2.380,00	

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ		ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12
67.	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	67.	ΟΙΚ	56.23	ΟΙΚ 5613.1	m²	25,00	225,00		225,00	5.625,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α =												463.822,65
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ												
	<u>ΥΔΡΕΥΣΗ</u>											
1.	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1/2 ins Πάχους 2,65 mm	68.	ΑΤΗΕ-	8036.1	ΗΛΜ 5	m	15,00	14,60		14,60	219,00	
2.	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 3/4 ins Πάχους 2,65 mm	69.	ΑΤΗΕ-	8036.2	ΗΛΜ 5	m	168,00	17,53		17,53	2.945,04	
3.	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 ins Πάχους 3,25 mm	70.	ΑΤΗΕ-	8036.3	ΗΛΜ 5	m	195,00	21,24		21,24	4.141,80	
4.	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	71.	ΑΤΗΕ-	N 8106.1	ΗΛΜ 11	τεμ	35,00	13,43		13,43	470,05	
5.	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	72.	ΑΤΗΕ-	N 8106.2	ΗΛΜ 11	τεμ	10,00	15,12		15,12	151,20	
6.	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	73.	ΑΤΗΕ-	N 8106.3	ΗΛΜ 11	τεμ	5,00	17,93		17,93	89,65	
7.	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης Νεροχύτης ανοξείδωτος δύο σκαφών Διαστάσεων περίπου 35*40*13 cm μήκους 1,80 m	74.	ΑΤΗΕ-	N 8311.2.1	ΗΛΜ 17	τεμ	2,00	259,29		259,29	518,58	
8.	Κρουός εκροής (Βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος Διαμέτρου 1/2 ins	75.	ΑΤΗΕ-	8138.1.2	ΗΛΜ 11	τεμ	5,00	8,97		8,97	44,85	
9.	Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 40 X 50 cm, με καθρέπτη, μπαταρία, με το σύνολο των εξαρτημάτων του, πλήρης	76.	ΑΤΗΕ-	N8307.1	ΗΛΜ 14	τεμ	9,00	403,05		403,05	3.627,45	
10.	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πύσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της, πλήρης	77.	ΑΤΗΕ-	SX.8151.2	ΗΛΜ 14	τεμ	4,00	258,64		258,64	1.034,56	
11.	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 30x36 cm νηπίων, με καθρέπτη, μπαταρία, με το σύνολο των εξαρτημάτων του, πλήρης	78.	ΑΤΗΕ-	N 8307.5	ΗΛΜ 14	τεμ	7,00	399,05		399,05	2.793,35	
12.	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm, με το σύνολο των εξαρτημάτων της, πλήρης	79.	ΑΤΗΕ-	SX. 8181.2	ΗΛΜ 14	τεμ	7,00	192,13		192,13	1.344,91	
13.	Εγκατάσταση καταιονιστήρα νηπίων με το σύνολο των εξαρτημάτων του, πλήρης	80.	ΑΤΗΕ-	N.8309.3.2	ΗΛΜ 11	τεμ	3,00	246,99		246,99	740,97	
14.	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑμεΑ από πορσελάνη, πλήρης με δοχείο και κάθισμα.	81.	ΑΤΗΕ-	N 8151.10	ΗΛΜ 14	τεμ	1,00	400,00		400,00	400,00	
15.	Νιπτήρας πορσελάνης ΑμεΑ, με καθρέπτη, μπαταρία, με το σύνολο των εξαρτημάτων του, πλήρης	82.	ΑΤΗΕ-	N 8160.13	ΗΛΜ 17	τεμ	1,00	450,00		450,00	450,00	
16.	Εγκατάσταση καταιονιστήρα ΑμεΑ με το σύνολο των εξαρτημάτων του	83.	ΑΤΗΕ-	N 8309.3.1.1	ΗΛΜ 11	τεμ	1,00	380,00		380,00	380,00	
17.	Ανακλινόμενη χειρολαβή για ΑμεΑ	84.	ΟΙΚ-	N 64.17.1	ΟΙΚ 6418	τεμ	2,00	70,15		70,15	140,30	
18.	Επίτοιχος λέβητας φυσικού αερίου συμπίκνωσης - ταχυθερμαντήρας ισχύος 11kW	85.	ΑΤΗΕ-	N 8451.1	ΗΛΜ 27	τεμ	7,00	2.100,00		2.100,00	14.700,00	
19.	Ηλιακός Θερμοσίφωνας χωρητικότητας 160 lt με συλλέκτη επιφάνειας 3,00m2	86.	ΑΤΗΕ-	N8256.8.3	ΗΛΜ 24	τεμ	3,00	1.774,19		1.774,19	5.322,57	
	<u>ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</u>											
20.	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου DN 40 mm	87.	ΑΤΗΕ-	N 8043.1.2	ΗΛΜ 8	m	25,00	11,75		11,75	293,75	
21.	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου DN 50 mm	88.	ΑΤΗΕ-	N 8043.1.3	ΗΛΜ 8	m	18,00	12,04		12,04	216,72	
22.	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου DN 100 mm	89.	ΑΤΗΕ-	N 8043.1.8	ΗΛΜ 8	m	45,00	20,51		20,51	922,95	
23.	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα χωρίς κόφτρα διαμέτρου Φ 50 mm	90.	ΑΤΗΕ-	N 8028.1	ΗΛΜ 8	τεμ	8,00	24,93		24,93	199,44	
24.	Πώμα (τάπα) καθαρισμού ορειχάλκινο με στεφάνη Διαμέτρου 50 mm	91.	ΑΤΗΕ-	8054.3	ΗΛΜ 11	τεμ	5,00	25,40		25,40	127,00	
	<u>ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ</u>											
25.	Φωτιστικό ασφαλείας	92.	ΑΤΗΕ-	N 8987.1	ΗΛΜ 59	τεμ	51,00	64,64		64,64	3.296,64	
26.	Χειροκίνητος Ηλεκτρικός Αγγελητήρας	93.	ΑΤΗΕ-	N 9533.4	ΗΛΜ 20	τεμ	8,00	34,62		34,62	276,96	
27.	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού απλός	94.	ΑΤΗΕ-	N 62.1.1	ΗΛΜ 62	τεμ	1,00	35,48		35,48	35,48	
28.	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	95.	ΑΤΗΕ-	N 62.1.2	ΗΛΜ 62	τεμ	6,00	29,18		29,18	175,08	
29.	Ανιχνευτής ιονισμού καπνού	96.	ΑΤΗΕ-	N 62.1.3	ΗΛΜ 62	τεμ	11,00	35,48		35,48	390,28	
30.	Τοπικός πίνακας πυρανίχνευσης 2 ζωνών και ενός συστήματος κατάσβεσης	97.	ΑΤΗΕ-	N 88.40.3.1	ΗΛΜ 52	τεμ	2,00	515,13		515,13	1.030,26	
31.	Κεντρικός πίνακας πυρανίχνευσης 16 ζωνών σύμφωνα με την μελέτη	98.	ΑΤΗΕ-	N 88.40.3.2	ΗΛΜ 62	τεμ	1,00	3.150,00		3.150,00	3.150,00	
32.	Φαροσειρήνα πυρανίχνευσης	99.	ΑΤΗΕ-	N 8983.5.1.1	ΗΛΜ 61	τεμ	3,00	33,08		33,08	99,24	
33.	Καλώδιο πυράντοχο διατομής 4x1,50mm2 για χρήση σε συστήματα πυρανίχνευσης.	100.	ΑΤΗΕ-	N 8777.3.1	ΗΛΜ 17	τεμ	450,00	7,57		7,57	3.406,50	
34.	Αντικατάσταση υφιστάμενου Πυροσβεστικού συγκροτήματος με νέο σύμφωνα με την μελέτη	101.	ΑΤΗΕ-	N8210.1	ΗΛΜ 21	τεμ	1,00	20.806,45		20.806,45	20.806,45	
	<u>ΘΕΡΜΑΝΣΗ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ</u>											
35.	Αντλία Θερμότητας ισχύος 8HP ψυκτικής ικανότητας 22,40 kW στην ψύξη	102.	ΑΤΗΕ-	N8558.1.1	ΗΛΜ 44	τεμ	1,00	9.800,00		9.800,00	9.800,00	
36.	Αντλία Θερμότητας ισχύος 14HP ψυκτικής ικανότητας 39,20 kW στην ψύξη	103.	ΑΤΗΕ-	N8558.1.2	ΗΛΜ 44	τεμ	1,00	16.100,00		16.100,00	16.100,00	

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37.	Αντλία Θερμότητας ισχύος 16HP ψυκτικής ικανότητας 44,80 kW στην ψύξη	104.	ΑΤΗΕ-	N8558.1.3	Η/Μ 44	τεμ	1,00	20.100,00		20.100,00	20.100,00
38.	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα (FCU), ψευδοροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων ελάχιστης ψυκτικής απόδοσης 1,60 kw	105.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.1	Η/Μ 32	τεμ	8,00	1.400,00		1.400,00	11.200,00
39.	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα (FCU) , ψευδοροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων ελάχιστης ψυκτικής απόδοσης 2,20 kw	106.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.2	Η/Μ 32	τεμ	2,00	1.510,00		1.510,00	3.020,00
40.	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα (FCU) , ψευδοροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων ελάχιστης ψυκτικής απόδοσης 3,60 kw	107.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.3	Η/Μ 32	τεμ	8,00	1.640,00		1.640,00	13.120,00
41.	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα (FCU) , ψευδοροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων ελάχιστης ψυκτικής απόδοσης 4,50 kw	108.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.4	Η/Μ 32	τεμ	8,00	1.860,00		1.860,00	14.880,00
42.	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα (FCU) , ψευδοροφής τύπου κασέτας 4 κατευθύνσεων ελάχιστης ψυκτικής απόδοσης 5,60 kw	109.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.5	Η/Μ 32	τεμ	2,00	2.100,00		2.100,00	4.200,00
43.	Σύνδεση νέων εσωτερικών μονάδων (FCU) με το υφιστάμενο δίκτυο σωληνώσεων κλιματισμού και συμπυκνωμάτων	110.	ΑΤΗΕ-	N8430.6.7	-	τεμ	1,00	7.000,00		7.000,00	7.000,00
44.	Επίτιποχος Λέβητας Αερίου Συμπύκνωσης 95-105 kW, πλήρης με τον κυκλοφορητή την υδραυλική και ηλεκτρική σύνδεση, το σύστημα απαγωγής και το σύστημα αντιστάθμισης	111.	ΑΤΗΕ-	N8452.1	Η/Μ 28	m	1,00	8.400,00		8.400,00	8.400,00
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
45.	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 x 1,5 mm², χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	112.	ΑΤΗΕ-	8766.3.1	Η/Μ 46	m	540,00	4,86		4,86	2.624,40
46.	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 x 2,5 mm², χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	113.	ΑΤΗΕ-	8766.3.2	Η/Μ 46	m	720,00	5,21		5,21	3.751,20
47.	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 x 6 mm², χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	114.	ΑΤΗΕ-	8766.3.4	Η/Μ 46	m	80,00	9,16		9,16	732,80
48.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 Χ 2,5 mm2	115.	ΑΤΗΕ-	8774.6.2	Η/Μ 47	m	75,00	7,54		7,54	565,50
49.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 Χ 4,0 mm2	116.	ΑΤΗΕ-	8774.6.3	Η/Μ 47	m	60,00	9,04		9,04	542,40
50.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 Χ 6,0 mm2	117.	ΑΤΗΕ-	8774.6.4	Η/Μ 47	m	90,00	12,31		12,31	1.107,90
51.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 Χ 10,0 mm2	118.	ΑΤΗΕ-	8774.6.5	Η/Μ 47	m	120,00	14,85		14,85	1.782,00
52.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 Χ 16,0 mm2	119.	ΑΤΗΕ-	8774.6.6	Η/Μ 47	m	65,00	15,97		15,97	1.038,05
53.	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό με ουδέτερο μειωμένης διατομής Διατομής 3 Χ 35 + 16 +16 mm2	120.	ΑΤΗΕ-	8774.4.2	Η/Μ 47	m	25,00	24,65		24,65	616,25
54.	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 16mm	121.	ΑΤΗΕ-	8732.2.3	Η/Μ 41	m	150,00	6,42		6,42	963,00
55.	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 23mm	122.	ΑΤΗΕ-	8732.2.3	Η/Μ 41	m	80,00	6,76		6,76	540,80
56.	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α απλός μονοπολικός	123.	ΑΤΗΕ-	8801.1.1	Η/Μ 49	τεμ	20,00	4,06		4,06	81,20
57.	Διακόπτης χωνευτός στεγανός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α απλός μονοπολικός	124.	ΑΤΗΕ-	N 8801.1.1	Η/Μ 49	τεμ	17,00	4,06		4,06	69,02
58.	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α κοπιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	125.	ΑΤΗΕ-	8801.1.4	Η/Μ 49	τεμ	34,00	5,83		5,83	198,22
59.	Διακόπτης χωνευτός στεγανός με πλήκτρα εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α κοπιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	126.	ΑΤΗΕ-	N 8801.1.2	Η/Μ 49	τεμ	6,00	5,83		5,83	34,98
60.	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16Α	127.	ΑΤΗΕ-	8826.3.2	Η/Μ 49	τεμ	52,00	9,04		9,04	470,08
61.	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 Α	128.	ΑΤΗΕ-	8827.3.2	Η/Μ 49	τεμ	50,00	12,46		12,46	623,00
62.	Ρευματοδότης τριφασικός με ουδέτερο και επαφή προστασίας επίτοιχος , βιομηχανικού τύπου εντάσεως 16 Α	129.	ΑΤΗΕ-	N 8832.2.1	Η/Μ 49	τεμ	3,00	15,52		15,52	46,56
63.	Ηχείο Ψευδοροφής ισχύος 10W	130.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.3	Η/Μ 52	τεμ	41,00	106,67		106,67	4.373,47
64.	Ηχείο Ψευδοροφής ισχύος 10W άνθυγρο	131.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.4	Η/Μ 52	τεμ	1,00	106,67		106,67	106,67
65.	Ηχείο οροφής ισχύος 10W	132.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.6	Η/Μ 52	τεμ	5,00	106,67		106,67	533,35
66.	Ηχείο επίτοιχο άνθυγρο	133.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.5	Η/Μ 52	τεμ	4,00	106,67		106,67	426,68
67.	Ηχείο τύπου κόρνας	134.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.7	Η/Μ 52	τεμ	12,00	44,60		44,60	535,20
68.	Ρυθμιστής Έντασης Ήχου	135.	ΑΤΗΕ-	N 9561.1.8	Η/Μ 52	τεμ	12,00	25,30		25,30	303,60
69.	Μικροφωνικό - ηχητικό σύστημα πλήρης	136.	ΑΤΗΕ-	N 9562	Η/Μ 52	τεμ	1,00	6.823,80		6.823,80	6.823,80
70.	Πρίζα δικτύου 8 επαφών διπλή (voice,data), Cat 6	137.	ΑΤΗΕ-	N 8829.2	Η/Μ 49	τεμ	53,00	16,50		16,50	874,50
71.	Καλώδιο δικτύου UTP, Cat 6, 4 ζευγών	138.	ΑΤΗΕ-	N 8896.5	Η/Μ 49	m	1.470,00	1,35		1,35	1.984,50
72.	Πρίζα τηλεόρασης διέλευσης χωνευτή	139.	ΑΤΗΕ-	N 9730.5	Η/Μ 61	τεμ	8,00	13,20		13,20	105,60
73.	Ομοαξωνικό καλώδιο 75 Ω	140.	ΑΤΗΕ-	N 9601.5	-	m	340,00	6,89		6,89	2.342,60
74.	Ενισχυτής Σήματος TV	141.	ΑΤΗΕ-	N 9562.13	-	τεμ	1,00	159,88		159,88	159,88
75.	Τηλεφωνικό Κέντρο Ψηφιακό πλήρης	142.	ΑΤΗΕ-	N 9502.1	-	τεμ	1,00	2.948,40		2.948,40	2.948,40
76.	Κεντρικός πίνακας ασφαλείας σύμφωνα με την μελέτη	143.	ΑΤΗΕ-	N 9602.1	Η/Μ 52	τεμ	1,00	1.609,54		1.609,54	1.609,54
77.	Μαγνητική Επαφή	144.	ΑΤΗΕ-	N9602.4	-	τεμ	5,00	73,07		73,07	365,35
78.	Ανιχνευτής Κίνησης παθητικών υπερύθρων	145.	ΑΤΗΕ-	N9602.2	-	τεμ	23,00	90,92		90,92	2.091,16

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΒΑΣΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)	ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79.	Σειρήνα Συναγερμού	146.	ΑΤΗΕ- N9602.5	-	τεμ	3,00	106,67		106,67	320,01	
80.	Καλωδιώσεις Συστήματος Ασφαλείας σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή	147.	ΑΤΗΕ- N8768.11	ΗΛΜ 48	τεμ	1,00	2.000,00		2.000,00	2.000,00	
81.	Φωτιστικό σώμα Led Ψευδοροφής PL τύπου 1	148.	ΑΤΗΕ- N 8981.1.1	ΗΛΜ 59	τεμ	125,00	152,70		152,70	19.087,50	
82.	Φωτιστικό σώμα Led χωνευτό στεγανό τύπου 2	149.	ΑΤΗΕ- N 8981.1.2	ΗΛΜ 59	τεμ	11,00	98,40		98,40	1.082,40	
83.	Φωτιστικό σώμα Led χωνευτό στεγανό τύπου 3	150.	ΑΤΗΕ- N 8981.1.3	ΗΛΜ 59	τεμ	12,00	86,08		86,08	1.032,96	
84.	Φωτιστικό σώμα επίτοιχο, εξωτερικής τοποθέτησης, Led, ελάχιστης ισχύος 18 W τύπου 6	151.	ΑΤΗΕ- N 8982.5.1.1	ΗΛΜ 60	τεμ	21,00	56,64		56,64	1.189,44	
85.	Φωτιστικό σώμα Led οροφής στεγανό τύπου 4	152.	ΑΤΗΕ- N 8981.1.4	ΗΛΜ 59	τεμ	44,00	90,80		90,80	3.995,20	
86.	Φωτιστικό σώμα, εξωτερικής τοποθέτησης, Led, ελάχιστης ισχύος 18 W τύπου 5	153.	ΑΤΗΕ- N 8982.5.1.2	ΗΛΜ 60	τεμ	19,00	47,10		47,10	894,90	
87.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Υ.Π	154.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.2	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	1.900,00		1.900,00	1.900,00	
88.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Υ1.Π	155.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.2	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	900,00		900,00	900,00	
89.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Υ2.Π	156.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.3	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	900,00		900,00	900,00	
90.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Υ3.Π	157.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.4	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	900,00		900,00	900,00	
91.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Υ4.Π	158.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.5	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	800,00		800,00	800,00	
92.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Ι1.Π	159.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.6	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	2.700,00		2.700,00	2.700,00	
93.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Ι2.Π	160.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.7	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	2.700,00		2.700,00	2.700,00	
94.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Ο.Π	161.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.8	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	2.600,00		2.600,00	2.600,00	
95.	Ηλεκτρολογικός Πίνακας Γ.Π	162.	ΑΤΗΕ- N 8843.1.9	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	3.500,00		3.500,00	3.500,00	
96.	Αποξηλώσεις υφιστάμενου Η/Μ Εξοπλισμού (Καλωδιώσεις, Ρευματοδότες, Ηλεκτρικούς Πίνακες, Αντλίες Θερμότητας, Εσωτερικές Μονάδες Κλιματισμού, κτλ)	163.	ΑΤΗΕ- N9383	-	τεμ	1,00	5.000,00		5.000,00	5.000,00	
97.	Υδραυλικός ανελκυστήρας τριών στάσεων 9 ατόμων με πρότυπες προδιαγραφές ΑΜΕΑ (ΝΕΟ ΠΡΟΤΥΠΟ 81-20)	164.	ΑΤΗΕ- ΝΗΛΜ9100.1.9	ΗΛΜ-63 1	τεμ	1,00	20.000,00		20.000,00	20.000,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β =											294.635,10
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α + Β =											758.457,75
ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ =											758.457,75

Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ=	758.457,75
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% =	136.522,40
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ =	894.980,15
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% =	134.247,02
Σύνολο Σ1 =	1.029.227,17
Αναθεώρηση =	32.541,65
Απολογιστικές εργασίες (Έλεγχος δικτύων, εξοπλ. κ.λ.π.) & Διαχείριση ΑΕΕΚ=	12.579,73
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% Απολογιστικών =	2.264,35
Σύνολο Σ2 =	1.076.612,90
Φ.Π.Α. 24% =	258.387,10
Σύνολο Σ3 =	1.335.000,00

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η Αν. Προϊσταμένη  
της Δ/νσης Τεχνικών  
Υπηρεσιών Δ.ΥΠ.Α.

ΔΗΜΗΤΡΑ ΚΟΚΚΙΝΟΥ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την υπ' αριθμ.  
380/16/11.2.2025 Απόφαση  
του Δ.Σ. της  
Δ.ΥΠ.Α.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Διοικητής  
της Δ.ΥΠ.Α.

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΠΡΩΤΟΨΑΛΤΗΣ