

Δ.ΥΠ.Α.

ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΟΥ: 28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 125 – ΑΘΗΝΑ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗΣ  
ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Δ.ΥΠ.Α.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

ΚΑΕ:

9725

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**  
**ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

A. T.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								
A.1	OIK- 20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	OIK-2171	m <sup>3</sup>	0,90	120,00	108,00	
A.2	OIK- 22.21.01	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	OIK-2238	m <sup>2</sup>	7,90	20,00	158,00	
A.3	OIK- 22.23	Καθαίρεση επιχρισμάτων	OIK-2252	m <sup>2</sup>	5,60	20,00	112,00	
A.4	OIK- N.22.46.01	Αποξήλωση παντός είδους κουφωμάτων (θύρες, παράθυρα, φεγγίτες κλπ.) χωρίς προσοχή	OIK-2275	m <sup>2</sup>	13,44	63,00	846,72	
A.5	OIK- 22.52	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	OIK-2275	m <sup>2</sup>	2,60	36,00	93,60	
A.6	OIK- 22.53	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	OIK-2275	m <sup>2</sup>	5,60	600,00	3.360,00	
A.7	OIK- 22.56	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	OIK-6102	kg	0,35	7.200,00	2.520,00	
A.8	OIK- 22.60	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	OIK-2236	m <sup>2</sup>	2,20	55,00	121,00	
A.9	OIK- 22.70.01	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	OIK-2275	m <sup>2</sup>	5,00	516,00	2.580,00	
A.10	OIK- N.22.73.01	Αποξήλωση ελαφρών διαχωριστικών πετασμάτων αλουμινίου με ή χωρίς υαλοπίνακες και πανέλα πλήρωσης	OIK-2275	m <sup>2</sup>	5,00	110,00	550,00	
A.11	OIK - N.22.90.01	Αποξηλώσεις-καθαίρεσεις υπαρχουσών κατασκευών και υλικών που υπάρχουν στους χώρους του κτιρίου, όπου προβλέπεται από την μελέτη η εκτέλεση των νέων εργασιών διαμόρφωσης των χώρων, πέραν αυτών που η αποξήλωση τους ρητά προβλέπεται σε άλλα άρθρα του παρόντος τιμολογίου, με φορτοεκφόρτωση μεταφορά και απόρριψη των άχρηστων υλικών	OIK-2227	m <sup>2</sup>	5.000,00	1,00	5.000,00	
A.12	OIK- 23.03	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	OIK-2303	m <sup>2</sup>	5,60	152,00	851,20	
A.13	OIK- 23.14	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	OIK-2314.1	m <sup>2</sup>	0,65	152,00	98,80	
A.14	OIK- N.71.32.03	Αποκατάσταση μερεμετιών επιχρισμάτων εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών, επιφανείας μέχρι 0,50 m <sup>2</sup>	OIK-7132	τεμ.	5,60	10,00	56,00	
A.15	OIK- N.71.32.04	Αποκατάσταση μερεμετιών επιχρισμάτων εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών, επιφανείας από 0,51 μέχρι 1,00 m <sup>2</sup>	OIK-7132	τεμ.	11,20	10,00	112,00	
<b>Σύνολο ομάδας: Α</b>								<b>16.567,32 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ : Δ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
Δ.1	ΑΤΗΕ 8041N.21.2	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο με φραγή οξυγόνου εύκαμπτος διαμέτρου 18*2,0 mm επενδεδυμένος με εύκαμπτο σωλήνα κατάλληλης διαμέτρου	ΗΛΜ 7	m	4,50	84,00	378,00	
Δ.2	ΑΤΗΕ 8041N.21.12	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο με φραγή οξυγόνου εύκαμπτος διαμέτρου 18*2,0 mm επενδεδυμένος εργοστασιακά με μονωτικό κοχύλι ελ. πάχους 4mm	ΗΛΜ 7	m	6,50	42,00	273,00	
Δ.3	ΑΤΗΕ 8041N.21.4	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο με φραγή οξυγόνου εύκαμπτος διαμέτρου 28*3,0 mm επενδεδυμένος με εύκαμπτο σωλήνα κατάλληλης διαμέτρου	ΗΛΜ 7	m	6,50	9,00	58,50	
Δ.4	ΑΤΗΕ 8041N.21.5	Σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο με φραγή οξυγόνου εύκαμπτος διαμέτρου 32*3,0 mm επενδεδυμένος με εύκαμπτο σωλήνα κατάλληλης διαμέτρου	ΗΛΜ 7	m	8,50	32,00	272,00	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ NET	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Δ.5	ATHE 8104N.30	Ορειχάλκινος συλλέκτης διανομής έως 1"1/4 και έως 9 αναχωρήσεων	ΗΛΜ 11	τεμ	101,00	4,00	404,00	
Δ.6	ATHE 8104N.3	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 ins	ΗΛΜ 11	τεμ	34,40	2,00	68,80	
Δ.7	ATHE 8104N.2	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins	ΗΛΜ 11	τεμ	19,80	2,00	39,60	
Δ.8	ATHE 8104N.1	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins	ΗΛΜ 11	τεμ	13,82	24,00	331,68	
Δ.9	ATHE 8104N.11	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) γωνιακή ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2x1/2 ins	ΗΛΜ 11	τεμ	14,10	20,00	282,00	
Δ.10	ATHE 8141.2.2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΗΛΜ 13	τεμ	61,03	3,00	183,09	
Δ.11	ATHE 8141.2.2N	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος κατάλληλος για νιπτήρα AMEA	ΗΛΜ 13	τεμ	125,00	1,00	125,00	
Δ.12	ATHE 8256.5.1	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός, χωρητικότητας 60lt, ισχύος 3000W .	ΗΛΜ 24	τεμ	196,21	2,00	392,42	
Δ.13	ATHE 8256N.10	Ηλεκτρικός στεγνωτήρας χεριών, επίτοιχης τοποθέτησης ισχύος έως 2500W	ΗΛΜ 24	τεμ	250,00	3,00	750,00	
Δ.14	ATHE 8042N.1.2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Διαμέτρων 32 και 40 mm	ΗΛΜ 8	m	13,23	96,00	1.270,08	
Δ.15	ATHE 8042N.1.3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Διαμέτρου 50 mm	ΗΛΜ 8	m	13,82	28,00	386,96	
Δ.16	ATHE 8042N.1.4	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Διαμέτρου 63 mm	ΗΛΜ 8	m	15,50	3,00	46,50	
Δ.17	ATHE 8042N.1.5	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Διαμέτρου 75 mm	ΗΛΜ 8	m	19,50	5,00	97,50	
Δ.18	ATHE 8042.1.7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ., πίεσης 4 atm και διαμέτρου 100 mm	ΗΛΜ 8	m	23,64	8,00	189,12	
Δ.19	ATHE 8046N.1N	Σιφώνι διαπύλου από πολυπροπυλένιο με εσχάρα ανοξείδωτη Φ100	ΗΛΜ 8	τεμ	48,00	3,00	144,00	
Δ.20	ATHE 8151.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη χαμηλής πίεσης με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΗΛΜ 14	τεμ	195,19	4,00	780,76	
Δ.21	ATHE 8179.2	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΗΛΜ 18	τεμ	23,08	5,00	115,40	
Δ.22	ATHE 8178N.2.1	Χαρτοθήκη πλήρης μεταλλική επιχρωμιωμένη επίτοιχης τοποθέτησης	ΗΛΜ 14	τεμ	27,50	5,00	137,50	
Δ.23	ATHE 8160.02N	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm είτε αυτόνομος είτε επί πάγκου	ΗΛΜ 17	τεμ	167,60	3,00	502,80	
Δ.24	ATHE 8171.3N	Σαπονοθήκη πλήρης μεταλλική επίτοιχης τοποθέτησης	ΗΛΜ 13	τεμ	25,50	4,00	102,00	
Δ.25	ATHE 8168.1N	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ	ΗΛΜ 13	τεμ	26,52	4,00	106,08	
Δ.26	ATHE 8151N.3	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη κατάλληλη για AMEA	ΗΛΜ 14	τεμ	450,00	1,00	450,00	
Δ.27	ATHE 8160N.3	Νιπτήρας πορσελάνης κατάλληλος για χρήση AMEA διαστάσεων 49 X 60 cm	ΗΛΜ 17	τεμ	350,00	1,00	350,00	
Δ.28	ATHE 8165.1.1	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm μιάς σκάφης διαστ. περίπου 35 X 40 X 13 cm μήκους 1,20 m	ΗΛΜ 17	τεμ	175,21	2,00	350,42	
Δ.29	ATHE 8041N.21	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 6,35mm	ΗΛΜ7	m	6,25	174,00	1.087,50	
Δ.30	ATHE 8041N.22	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 9,52mm	ΗΛΜ7	m	7,50	80,00	600,00	
Δ.31	ATHE 8041N.23	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 12,70mm	ΗΛΜ7	m	9,00	185,00	1.665,00	
Δ.32	ATHE 8041N.24	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 15,88mm	ΗΛΜ7	m	11,00	55,00	605,00	
Δ.33	ATHE 8041N.25	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 19,05mm	ΗΛΜ7	m	14,00	49,00	686,00	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ NET	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Δ.34	ATHE 8041N.26	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 22,20mm	ΗΛΜ7	m	17,00	10,00	170,00	
Δ.35	ATHE 8041N.26	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εφαρμογών διαμέτρου 28,58mm	ΗΛΜ7	m	20,00	38,00	760,00	
Δ.36	ATHE 8536N.5.2.1	Εσωτερική μονάδα κλιματισμού συστήματος VRV , ημιεμφανούς τοποθέτησης κυκλικής ροής , ελ. ψυκτικής / θερμικής ισχύος 1,70/1,90 KW , συμπεριλαμβανομένης διακοσμητικής μετώπης .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.200,00	7,00	8.400,00	
Δ.37	ATHE 8536N.5.4.1	Εσωτερική μονάδα δαπέδου, συστήματος μεταβλητού όγκου freon, κατάλληλη για εμφανή τοποθέτηση, CC/HC 2,20/2,50KW .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.150,00	2,00	2.300,00	
Δ.38	ATHE 8536N.5.4.3	Εσωτερική μονάδα δαπέδου, συστήματος μεταβλητού όγκου freon, κατάλληλη για εμφανή τοποθέτηση, CC/HC 3,60/4,00KW .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.250,00	2,00	2.500,00	
Δ.39	ATHE 8536N.5.4.5	Εσωτερική μονάδα δαπέδου, συστήματος μεταβλητού όγκου freon, κατάλληλη για εμφανή τοποθέτηση, CC/HC 5,60/6,30KW .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.400,00	3,00	4.200,00	
Δ.40	ATHE 8536N.5.4.6	Εσωτερική μονάδα δαπέδου, συστήματος μεταβλητού όγκου freon, κατάλληλη για εμφανή τοποθέτηση, CC/HC 7,10/8,00KW .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.550,00	4,00	6.200,00	
Δ.41	ATHE 8536N.5.1.9	Μονάδα εξαερισμού με ανάκτηση ενέργειας , ονομαστικής παροχής αέρα 500 m <sup>3</sup> /h@200Pa, με πλαστικό ή μεταλλικό εναλλάκτη, κατάλληλη για τοποθέτηση εντός ψευδοροφής .	ΗΛΜ 32	τεμ	1.200,00	3,00	3.600,00	
Δ.42	ATHE 8536N.5.1.20	Στοιχείο προκλιματισμού νωπού αέρα κατάλληλο για συνεργασία με εναλλάκτη θερμότητας αέρα - αέρα του ίδιου κατασκευαστή ισχύος CC 4,10KW	ΗΛΜ 32	τεμ	1.500,00	3,00	4.500,00	
Δ.43	ATHE 8536N.5.7	Ηλεκτρονικού τύπου ενσύρματο χειριστήριο λειτουργίας εσωτερικής μονάδας συστήματος VRV ή VRF, κατάλληλο για τον τύπο των μηχανημάτων που έχουν επιλεγεί .	ΗΛΜ 32	τεμ	225,00	16,00	3.600,00	
Δ.44	ATHE 8536N.5.10.1	Αντλία θερμότητας CC/HC 56,00/63,00 KW κατάλληλη για λειτουργία σε πολυδιαφορεύμενο πολυζωνικό σύστημα κλιματισμού VRV ή VRF .	ΗΛΜ 32	τεμ	19.500,00	1,00	19.500,00	
Δ.45	ATHE 8536N.5.10.2	Αντλία θερμότητας CC/HC 33,50/37,50 KW κατάλληλη για λειτουργία σε πολυδιαφορεύμενο πολυζωνικό σύστημα κλιματισμού VRV ή VRF .	ΗΛΜ 32	τεμ	11.500,00	1,00	11.500,00	
Δ.46	ATHE 8537.1N	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής με μόνωση από αφρώδες ελαστομερές υλικό ελ. Πάχους 10mm, σύμφωνα με ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΟ 1501-04- 07-02-02	ΗΛΜ 34	Kgr	8,50	762,00	6.477,00	
Δ.47	ATHE 8537.4.N04	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού , ονομ. διαμ. 5 ins ή 127 mm	ΗΛΜ 35	m	10,00	6,00	60,00	
Δ.48	ATHE 8542N.5	Στόμια θυρών 250X250	ΗΛΜ 36	τεμ	45,00	8,00	360,00	
Δ.49	ATHE 8542N.1	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα 150x100 με εσωτερικό διάφραγμα (damper)	ΗΛΜ 36	τεμ	80,00	6,00	480,00	
Δ.50	ATHE 8542N.2	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα 200x100 με εσωτερικό διάφραγμα (damper)	ΗΛΜ 36	τεμ	85,00	18,00	1.530,00	
Δ.51	ATHE 8542N.3	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα 250x100 με εσωτερικό διάφραγμα (damper)	ΗΛΜ 36	τεμ	90,00	6,00	540,00	
Δ.52	ATHE 8542N.4	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα 300x100 με εσωτερικό διάφραγμα (damper)	ΗΛΜ 36	τεμ	100,00	1,00	100,00	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Δ.53	ΑΤΗΕ 8542Ν.9	Στόμιο τοίχου προσαγωγής ή επιστροφής αέρα με προστασία βροχής 400Χ300	ΗΛΜ 36	τεμ	148,00	6,00	888,00	
Δ.54	ΑΤΗΕ 8536Ν.6.4	Κλιματιστική μονάδα ( αντλία θερμότητας ) δισαιρούμενου τύπου , επίτοιχης τοποθέτησης , ονομαστικής απόδοσης ~ 7,00KW σε ψύξη και θέρμανση	ΗΛΜ 32	τεμ	1.650,00	2,00	3.300,00	
Δ.55	ΑΤΗΕ 8536Ν.7.1	Κλιματιστική μονάδα (αντλία θερμότητας) ισχύος CC ~7,00KW, τύπου MULTI SPLIT, με 2 εσωτερικές μονάδες οροφής ημιεμφανούς τύπου ονομαστικής απόδοσης CC ~ 3,50 KW εκάστη, πλήρως εγκατεστημένη.	ΗΛΜ 32	τεμ	4.500,00	1,00	4.500,00	
Δ.56	ΑΤΗΕ 8732.2.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 16mm	ΗΛΜ 41	m	4,05	2.210,00	8.950,50	
Δ.57	ΑΤΗΕ 8732Ν.2.6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ διαμέτρου 36 mm	ΗΛΜ 8	m	5,65	142,00	802,30	
Δ.58	ΑΤΗΕ 8791Ν.52	Διάτρητη σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη λαμαρίνα διαστάσεων 200mm*60 mm*0,80mm	ΗΛΜ 41	m	22,60	103,00	2.327,80	
Δ.59	ΑΤΗΕ 8791Ν.51	Διάτρητη σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη λαμαρίνα διαστάσεων 150mm*60 mm*0,80mm	ΗΛΜ 41	m	20,60	68,00	1.400,80	
Δ.60	ΑΤΗΕ 8791Ν.50	Διάτρητη σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη λαμαρίνα διαστάσεων 100mm*60 mm*0,80mm	ΗΛΜ 41	m	19,20	27,00	518,40	
Δ.61	ΑΤΗΕ 8791Ν.72	Επίτοιχο κανάλι διανομής ηλ. δικτύων IP και AP, τύπου DLP, διαστάσεων 100Χ50mm	ΗΛΜ 41	m	32,40	15,00	486,00	
Δ.62	ΑΤΗΕ 8766.3.1	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm2	ΗΛΜ 46	m	5,29	690,00	3.650,10	
Δ.63	ΑΤΗΕ 8766.4.1	Καλώδιο τύπου NYM Τετραπολικό Διατομής 4 Χ 1,5mm2	ΗΛΜ 46	m	6,24	68,00	424,32	
Δ.64	ΑΤΗΕ 8766.5.1	Καλώδιο τύπου NYM Πενταπολικό Διατομής 5 Χ 1,5mm2	ΗΛΜ 46	m	7,18	30,00	215,40	
Δ.65	ΑΤΗΕ 8797Ν.6	Καλώδιο τύπου NYMHY 2Χ1,5mm2	ΗΛΜ 46	m	6,12	420,00	2.570,40	
Δ.66	ΑΤΗΕ 8766.3.2	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm2	ΗΛΜ 46	m	5,66	1.580,00	8.942,80	
Δ.67	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.07Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 5 Χ 16mm2	ΗΛΜ 102	m	21,49	35,00	752,15	
Δ.68	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.04Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 5 Χ 10mm2	ΗΛΜ 102	m	15,10	110,00	1.661,00	
Δ.69	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.08Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 5 Χ 6mm2	ΗΛΜ 102	m	9,90	45,00	445,50	
Δ.70	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.09Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 5 Χ 4mm2	ΗΛΜ 102	m	7,60	67,00	509,20	
Δ.71	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.10Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4Χ70mm2	ΗΛΜ 102	m	57,00	40,00	2.280,00	
Δ.72	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.11Ν	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 1Χ35mm2	ΗΛΜ 102	m	8,00	40,00	320,00	
Δ.73	ΑΤΗΕ 8801.1.4	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλερετούρ	ΗΛΜ 49	τεμ	5,95	29,00	172,55	
Δ.74	ΑΤΗΕ 8801.1.1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΗΛΜ 49	τεμ	4,14	15,00	62,10	
Δ.75	ΑΤΗΕ 8786.7.1Ν	Ενδοδαπέδιο κουτί τ. Ρορ-υρ , από αλουμίνιο , ελ. βάθους 57mm , 6 στοιχείων	ΗΛΜ 41	τεμ	70,00	14,00	980,00	
Δ.76	ΑΤΗΕ 8826Ν.3.2	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΗΛΜ 49	τεμ	17,83	100,00	1.783,00	
Δ.77	ΑΤΗΕ 8801Ν.1.6	Αυτόνομος ανιχνευτής οροφής	ΗΛΜ 49	τεμ	77,63	14,00	1.086,82	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Δ.78	ATHE 8994N.2.1	Στρογγυλό φωτιστικό τύπου downlight, κατάλληλο για τοποθέτηση σε ψευδοροφή, με φωτοδιόδους ισχύος 36,40W, με Driver κατάλληλο για λειτουργία ON - OFF.	ΗΛΜ 59	τεμ	127,00	58,00	7.366,00	
Δ.79	ATHE 8994N.2.2	Εύκαμπτη ταινία Led, σε τυποποιημένα μήκη 5m, ισχύος 9,6W/m@3000K/4000K, πλήρης με το προφίλ στήριξης και τροφοδοτικό 230/24V, ισχύος 100VA, κατάλληλο για λειτουργία ON-OFF.	ΗΛΜ 59	τεμ	230,00	11,00	2.530,00	
Δ.80	ATHE 8994N.2.3	Εύκαμπτη ταινία Led, σε τυποποιημένα μήκη 5m, ισχύος 15W/m@3000K/4000K, πλήρης με το προφίλ στήριξης και τροφοδοτικό 230/24V, ισχύος 100VA, κατάλληλο για λειτουργία ON-OFF.	ΗΛΜ 59	τεμ	250,00	8,00	2.000,00	
Δ.81	ATHE 8994N.2.4	Φωτιστικό τύπου PANEL , κατάλληλο για τοποθέτηση σε ψευδοροφή, με φωτοδιόδους, διαστάσεων 600X600, ισχύος 34W ή 42W, με Driver κατάλληλο για λειτουργία ON - OFF.	ΗΛΜ 59	τεμ	70,00	8,00	560,00	
Δ.82	ATHE 8994N.2.5	Γραμμικό φωτιστικό κατάλληλο για τοποθέτηση επί οροφής ή ανάρτηση στην οροφή, με φωτιστική μονάδα Led, ισχύος 29W, με κάλυμμα Oral, κατάλληλο για λειτουργία On - Off.	ΗΛΜ 59	m	120,00	20,00	2.400,00	
Δ.83	ATHE 8994N.2.6	Γραμμικό φωτιστικό κατάλληλο για τοποθέτηση επί οροφής ή ανάρτηση στην οροφή, με φωτιστική μονάδα Led, ισχύος 22,70W, κατάλληλο για λειτουργία On - Off.	ΗΛΜ 59	m	175,00	16,00	2.800,00	
Δ.84	ATHE 8994N.2.7	Γραμμικό φωτιστικό κατάλληλο για ανάρτηση στην οροφή, μήκους 1718mm, με φωτιστική μονάδα Led, ισχύος 30W@3000K/4000K, κατάλληλο για λειτουργία On - Off.	ΗΛΜ 59	m	330,00	1,00	330,00	
Δ.85	ATHE 8994N.2.8	Γραμμικό φωτιστικό κατάλληλο για ανάρτηση στην οροφή, μήκους 2840mm, με φωτιστική μονάδα Led, ισχύος 50W@3000K/4000K, κατάλληλο για λειτουργία On - Off.	ΗΛΜ 59	m	495,00	1,00	495,00	
Δ.86	ATHE 8994N.2.9	Spot ψευδοροφής, στεγανό, με λαμπτήρα Led, ισχύος 9W@3000K/4000K, κατάλληλο για λειτουργία On - Off.	ΗΛΜ 59	m	60,00	29,00	1.740,00	
Δ.87	ATHE 8994N.2.10	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα ασφαλείας εσωτερικού χώρου	ΗΛΜ 59	τεμ	140,00	22,00	3.080,00	
Δ.88	ATHE 8954N.21	Ηλεκτρικός πίνακας - επίτοιχης τοποθέτησης πλήρης ως σχέδια μελέτης, με διακριτική ονομασία ΠΙΝ. ΥΠ.Δ	ΗΛΜ 52	τεμ	3.500,00	1,00	3.500,00	
Δ.89	ATHE 8954N.22	Ηλεκτρικός πίνακας - επίτοιχης τοποθέτησης πλήρης ως σχέδια μελέτης, με διακριτική ονομασία ΠΙΝ. ΙΣ.Δ	ΗΛΜ 52	τεμ	3.500,00	1,00	3.500,00	
Δ.90	ATHE 8954N.23	Ηλεκτρικός πίνακας - επίτοιχης τοποθέτησης πλήρης ως σχέδια μελέτης, με διακριτική ονομασία ΠΙΝ. ΗΜ.Δ	ΗΛΜ 52	τεμ	2.500,00	1,00	2.500,00	
Δ.91	ATHE 8954N.24	Ηλεκτρικοί πίνακες - επίτοιχης τοποθέτησης πλήρεις ως σχέδια μελέτης, με διακριτικές ονομασίες ΠΙΝ. ΥΠ.Υ, ΠΙΝ. ΙΣ.Υ και ΠΙΝ. ΗΜ.Υ	ΗΛΜ 52	τεμ	850,00	3,00	2.550,00	
Δ.92	ATHE 8954N.25	Μονάδα αδιάλειπτης λειτουργίας UPS, ισχύος 10KVA - 40min, μαζί με τον πίνακα, ως σχέδια μελέτης.	ΗΛΜ 52	τεμ	7.000,00	1,00	7.000,00	
Δ.93	ATHE 8797N.01Α	Καλώδιο UTP/cat 6 4 ζευγών	ΗΛΜ 46	m	3,89	735,00	2.859,15	
Δ.94	ATHE 8797N.2	Οπτικό καλώδιο 8 ινών	ΗΛΜ 46	m	6,35	30,00	190,50	
Δ.95	ATHE 8791N.22	Λήψη Voice - Data (διπλή) RJ-45 UTP Cat 6 E 86mm x 86mm	ΗΛΜ 49	τεμ	43,50	16,00	696,00	
Δ.96	ATHE 8791N.23	Λήψη Voice - Data (μονή) RJ-45 UTP Cat 6 E 86mm x 86mm	ΗΛΜ 49	τεμ	35,50	5,00	177,50	
Δ.97	ATHE 8791N.20	Κεραία Wi-Fi εσ. χώρων	ΗΛΜ 49	τεμ	85,00	6,00	510,00	
Δ.98	ATHE 8791N.28	Κεντρικός καταναμητής Data - Voice (IT Rack) 22"	ΗΛΜ 52	τεμ	2.000,00	1,00	2.000,00	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Δ.99	ΑΤΗΕ 8791Ν.1	Καλώδιο ομοαξονικό 75 Ω επίγειας λήψης	ΗΛΜ 46	μ	4,98	170,00	846,60	
Δ.100	ΑΤΗΕ 8791Ν.21	Κεραιοδότης τερματικός	ΗΛΜ 49	τεμ	46,50	5,00	232,50	
Δ.101	ΑΤΗΕ 8208Ν.12	Συγκρότημα λήψης και διανομής σήματος R-TV.	ΗΛΜ 44	τεμ	250,00	1,00	250,00	
Δ.102	ΑΤΗΕ N9988.15.2	Εργασίες αποξήλωσης υφιστάμενων εγκαταστάσεων.	ΗΛΜ48 - 60% ΗΛΜ52 - 40%	τεμ	5.000,00	1,00	5.000,00	
Δ.103	ΑΤΗΕ 8104Ν.41	Μεταλλικό ερμάριο συλλεκτών 500 X 450	ΗΛΜ 11	τεμ	106,00	2,00	212,00	
Δ.104	ΑΤΗΕ 8141.3.2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΗΛΜ 13	τεμ	70,71	2,00	141,42	
Δ.105	ΑΤΗΕ 8104Ν.20	Ορειχάλκινος κρουνός άρδευσης διαμέτρου 1/2"	ΗΛΜ 11	τεμ.	28,00	1,00	28,00	
<b>Σύνολο ομάδας: Δ</b>								<b>194.531,52 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ : Ε - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>								
E.1	ΟΙΚ- 53.50.03	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm από ξυλεία τύπου δρυός	ΟΙΚ-5353	μ	7,30	210,00	1.533,00	
E.2	ΟΙΚ- N.73.18.01	Κατασκευή έγχρωμων λωρίδων όδευσης, στάσεων και αλλαγής πορείας για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), οιωνδήποτε διαστάσεων και σχεδίου, με ειδικά έγχρωμα ανάγλυφα αυτοκόλλητα πλακίδια	ΟΙΚ-7316	μ <sup>2</sup>	180,00	10,00	1.800,00	
E.3	ΟΙΚ- 73.26.03	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, κολλητά	ΟΙΚ-7326.1	μ <sup>2</sup>	31,00	78,00	2.418,00	
E.4	ΟΙΚ- 73.33.01	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ-7331	μ <sup>2</sup>	31,50	22,00	693,00	
E.5	ΟΙΚ- 73.35	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΟΙΚ-7326.1	μ	4,50	20,00	90,00	
E.6	ΟΙΚ- 73.36.01	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΟΙΚ-7335	μ <sup>2</sup>	18,00	22,00	396,00	
E.7	ΟΙΚ N.73.62.01	Συντήρηση υφιστάμενων μαρμάρινων στοιχείων (δαπεδοστρώσεις, κλίμακες, ποδιές, κλπ.), γύαλισμα και αδιαβροχοποίηση των επιφανειών	ΟΙΚ-7422	μ <sup>2</sup>	11,20	5,00	56,00	
E.8	ΟΙΚ- N.74.04.01	Επιστρώσεις δαπέδων με υψηλών προδιαγραφών πατώματα laminate σε απομίμηση ξύλου	ΟΙΚ-5343	μ <sup>2</sup>	35,50	470,00	16.685,00	
<b>Σύνολο ομάδας: Ε</b>								<b>23.671,00 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ : ΣΤ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>								
ΣΤ.1	ΟΙΚ- N.52.99.01	Επενδύσεις παντός είδους στοιχείων της κατασκευής (οριζόντιων και κατακόρυφων επιφανειών) με πλάκες από ινοσανίδες (MDF), συνολικού πάχους 30 mm	ΟΙΚ-5281	μ <sup>2</sup>	45,00	24,00	1.080,00	
ΣΤ.2	ΟΙΚ- 54.50	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη δορμική με ελαστικό παρέμβυσμα	ΟΙΚ-5446.1	μ <sup>2</sup>	129,00	18,80	2.425,20	
ΣΤ.3	ΟΙΚ- 56.09	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	ΟΙΚ-5613.1	μ <sup>2</sup>	61,50	26,50	1.629,75	
ΣΤ.4	ΟΙΚ- 56.21	Πάγκος από άκαυστη μορμάρια ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΟΙΚ-5617	μ <sup>2</sup>	28,00	3,00	84,00	
ΣΤ.5	ΟΙΚ- 56.23	Ερμάρια κουζίνας δαπέδου μη τυποποιημένα	ΟΙΚ-5613.1	μ <sup>2</sup>	225,00	3,00	675,00	
ΣΤ.6	ΟΙΚ- 56.24	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μη τυποποιημένα	ΟΙΚ-5613.1	μ <sup>2</sup>	180,00	3,80	684,00	
ΣΤ.7	ΟΙΚ- N.56.26.01	Πλήρης κατασκευή επίπλου εισόδου - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΠΟΛΙΤΩΝ	ΟΙΚ-5606.1	τεμ.	5.600,00	1,00	5.600,00	
ΣΤ.8	ΟΙΚ- N.56.26.02	Πλήρης κατασκευή επίπλου εισόδου - RECEPTION	ΟΙΚ-5606.1	τεμ.	4.600,00	1,00	4.600,00	
ΣΤ.9	ΟΙΚ- N.56.26.03	Πλήρης κατασκευή κυκλικού επίπλου εισόδου - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΠΟΛΙΤΩΝ	ΟΙΚ-5606.1	τεμ.	2.000,00	2,00	4.000,00	
ΣΤ.10	ΟΙΚ- N.61.07.01	Φέρουσες μεταλλικές κατασκευές παντός είδους, από πρότυπες διατομές μορφοχάλυβα ποιότητας S275J, κοιλοδοκούς θερμής ελάσεως, λάμες, καρρέ, λαμαρίνες κλπ.	ΟΙΚ-6104	kg	3,50	4.600,00	16.100,00	
ΣΤ.11	ΟΙΚ- 61.30	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΟΙΚ- 6118	kg	3,10	1.250,00	3.875,00	
ΣΤ.12	ΟΙΚ- 61.31	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΟΙΚ-6118	kg	2,80	780,00	2.184,00	
ΣΤ.13	ΟΙΚ- N.65.03.01	Σύστημα συνεχούς υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο, με σταθερά τμήματα	ΟΙΚ-6501	μ <sup>2</sup>	144,00	40,80	5.875,20	

Α. Τ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
ΣΤ.14	ΟΙΚ- N.65.03.02	Φεγγίτης αλουμινίου μονόφυλλος ανοιγόμενος περί οριζόντιο άξονα, ενταγμένος σε σύστημα συνεχούς υαλοπετάσματος	ΟΙΚ-6519	m <sup>2</sup>	240,00	3,70	888,00	
ΣΤ.15	ΟΙΚ- N.65.03.03	Παράθυρα αλουμινίου δίφυλλα με επάλληλα συρρόμενα φύλλα	ΟΙΚ-6524	m <sup>2</sup>	162,00	8,70	1.409,40	
ΣΤ.16	ΟΙΚ- N.65.03.04	Υαλόθυρα αλουμινίου μονόφυλλη ανοιγόμενη	ΟΙΚ-6502	m <sup>2</sup>	210,00	2,30	483,00	
ΣΤ.17	ΟΙΚ- N.65.03.05	Υαλοστάσια αλουμινίου μονόφυλλα ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα, μεμονωμένης κατασκευής	ΟΙΚ-6519	m <sup>2</sup>	240,00	0,60	144,00	
ΣΤ.18	ΟΙΚ- N.65.33.01	Σταθερές περσίδες από διατομές αλουμινίου τετράγωνης διατομής 50 X 50 mm, ηλεκτροστατικά βαμμένες	ΟΙΚ-6501	m <sup>2</sup>	90,00	11,00	990,00	
ΣΤ.19	ΟΙΚ- N.65.70.01	Διαχωριστικά πετάσματα αλουμινίου εσωτερικών χώρων σταθερά	ΟΙΚ-6531	m <sup>2</sup>	112,00	170,00	19.040,00	
ΣΤ.20	ΟΙΚ- N.65.70.02	Μονόφυλλος φεγγίτης αλουμινίου, ανακλινόμενος, που εντάσσεται στο σύστημα των γυάλινων διαχωριστικών εσωτερικών χώρων, διαστάσεων 0,90X0,45m	ΟΙΚ-6531	τεμ.	168,00	5,00	840,00	
Σύνολο ομάδας: ΣΤ								<b>72.606,55 €</b>
<b>ΟΜΑΔΑ : Ζ - ΛΟΙΠΑ –ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								
Z.1	ΟΙΚ- N.75.81.02	Πάγκκος νιπτήρων χώρων υγιεινής από πλάκες μαλακού μαρμάρου πάχους 3 cm, προέλευσης ΚΑΒΑΛΑΣ (λευκό), με κρέμαση στις όψεις του	ΟΙΚ-7578	m	145,00	1,80	261,00	
Z.2	ΟΙΚ- 76.02.03	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί πάχους 5,0 mm, επί κουφωμάτων αλουμινίου	ΟΙΚ-7690.1	m <sup>2</sup>	27,00	140,00	3.780,00	
Z.3	ΟΙΚ- N.76.28.01	Διπλοί ενεργειακοί θερμοηχομονωτικοί υαλοπίνακες, με αεροστεγές διάκενο, συνολικού ονομαστικού πάχους 25 mm (5+12+(4+4))	ΟΙΚ-7609.2	m <sup>2</sup>	84,00	46,00	3.864,00	
Z.4	ΟΙΚ- 76.22.02	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	ΟΙΚ-7690.2	m <sup>2</sup>	45,00	30,00	1.350,00	
Z.5	ΟΙΚ- N.76.30.01	Καθρέπτες χώρων υγιεινής οιωνδήποτε διαστάσεων	ΟΙΚ-7609.1	m <sup>2</sup>	60,00	2,50	150,00	
Z.6	ΟΙΚ- N.76.31.03	Κιγκλιδωμα ασφαλείας από υαλοπίνακα securit triplex ultra clear 8/8, με σύστημα κάθετης στήριξης των υαλοπινάκων	ΟΙΚ-7609.2	m	400,00	1,70	680,00	
Z.7	ΟΙΚ- 76.35.02	Υαλόθυρες ασφαλείας μονόφυλλες, από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm τύπου SECURIT	ΟΙΚ-7626.2	m <sup>2</sup>	280,00	18,10	5.068,00	
Z.8	ΟΙΚ- 76.35.04	Υαλόθυρες ασφαλείας δίφυλλες, από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm τύπου SECURIT	ΟΙΚ-7627.2	m <sup>2</sup>	250,00	8,80	2.200,00	
Z.9	ΟΙΚ- N.77.21.01	Εργαστασιακή βαφή παντός είδους μεταλλικών στοιχείων με εποξειδική βαφή σε τρία χέρια (ένα χέρι primer και δύο χέρια βαφής).	ΟΙΚ-7744	kg	0,34	4.600,00	1.564,00	
Z.10	ΟΙΚ- 77.34	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών	ΟΙΚ-7774	kg	0,17	4.600,00	782,00	
Z.11	ΟΙΚ- 77.68	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	ΟΙΚ-7768	m <sup>2</sup>	7,30	26,00	189,80	
Z.12	ΟΙΚ- 77.71.01	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ-7771	m <sup>2</sup>	10,70	105,00	1.123,50	
Z.13	ΟΙΚ- 77.84.02	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπουαυλάρισμα της γυψοσανίδας	ΟΙΚ-7786.1	m <sup>2</sup>	12,40	970,00	12.028,00	
Z.14	ΟΙΚ- N.77.90.01	Ανακαίνιση οιωνδήποτε παλαιών χρωματισμών σπατουλαριστών ή μη, σε επιφάνειες εσωτερικών επιχρισμάτων με υδατικής διασποράς χρώματα ακρυλικής, ή στυρενιο-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ-7785.1	m <sup>2</sup>	8,10	520,00	4.212,00	
Z.15	ΟΙΚ- N.77.90.02	Ανακαίνιση οιωνδήποτε παλαιών χρωματισμών σε επιφάνειες εξωτερικών επιχρισμάτων με υδατικής διασποράς χρώματα ακρυλικής, ή στυρενιο-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ-7785.1	m <sup>2</sup>	6,06	70,00	424,20	
Z.16	ΟΙΚ- N.77.90.04	Ανακαίνιση χρωματισμών υφιστάμενων μεταλλικών επιφανειών κιγκλιδωμάτων, σιδηρών ασφαλείας, μεταλλικής κλίμακας, κλπ. παρόμοιων κατασκευών, με διπλή στρώση αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ-7755	m <sup>2</sup>	5,36	60,00	321,60	

A. T.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΝΕΤ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
Z.17	ΟΙΚ-Ν.78.06.01	Επένδυση στοιχείων της κατασκευής με κοινή γυψοσανίδα πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	13,00	430,00	5.590,00	
Z.18	ΟΙΚ-Ν.78.06.03	Επένδυση στοιχείων της κατασκευής με ανθυγρά γυψοσανίδα πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	15,50	73,00	1.131,50	
Z.19	ΟΙΚ-Ν.78.06.11	Επένδυση στοιχείων της κατασκευής, σε πρώτη στρώση -όχι τελική- με κοινή γυψοσανίδα πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	9,10	430,00	3.913,00	
Z.20	ΟΙΚ-Ν.78.06.13	Επένδυση στοιχείων της κατασκευής, σε πρώτη στρώση -όχι τελική- με ανθυγρά γυψοσανίδα πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	10,85	73,00	792,05	
Z.21	ΟΙΚ-Ν.78.12.01	Προσαύξηση τιμής εργασιών τοποθέτησης γυψοσανίδων παντός τύπου και πάχους, για την μόρφωση καμπύλων επιφανειών τοίχων και επενδύσεων	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	6,50	195,00	1.267,50	
Z.22	ΟΙΚ-Ν.78.36.01	Ψευδοροφή από πλάκες κοινών γυψοσανίδων πάχους 12,5 mm, παντός είδους σχεδίου και μορφής, επίπεδη ή ανισόπεδη κλιμακωτής μορφής με ή χωρίς εσοχές τοποθέτησης φωτιστικών	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	24,70	480,00	11.856,00	
Z.23	ΟΙΚ-Ν.78.36.03	Ψευδοροφή από πλάκες ανθυγρών γυψοσανίδων πάχους 12,5 mm, παντός είδους σχεδίου και μορφής, επίπεδη ή ανισόπεδη κλιμακωτής μορφής με ή χωρίς εσοχές τοποθέτησης φωτιστικών	ΟΙΚ-7809	m <sup>2</sup>	27,20	18,00	489,60	
Z.24	ΟΙΚ-Ν.79.55.01	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες πετροβάμβακα, πάχους 50 mm	ΟΙΚ-7934	m <sup>2</sup>	14,00	310,00	4.340,00	
Z.25	ΟΙΚ-Ν.79.95.01	Πλήρης σήμανση του έργου "ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ"	ΟΙΚ-5621	τεμ.	5.000,00	1,00	5.000,00	
Z.26	ΟΙΚ-Ν.79.95.02	Κατασκευή συστήματος μεταλλικών συρόμενων αρχειοθηκών, με στοιχεία (συρμούς) διπλής όψης με 5 φατνώματα των 100 cm, ύψους 223 cm, με 5 κινητά καθ' ύψος ράφια ανά φάτνωμα	ΟΙΚ-6104	τεμ.	3.000,00	11,00	33.000,00	
Z.27	ΟΙΚ-Ν.79.95.03	Κατασκευή συστήματος μεταλλικών συρόμενων αρχειοθηκών, με στοιχεία (συρμούς) μονής όψης με 5 φατνώματα των 100 cm, ύψους 223 cm, με 5 κινητά καθ' ύψος ράφια ανά φάτνωμα	ΟΙΚ-6104	τεμ.	2.000,00	4,00	8.000,00	

Σύνολο ομάδας: Z **113.377,75 €**

<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	<b>420.754,14 €</b>
----------------------------------	---------------------

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΔΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**Β. ΚΑΡΒΟΥΝΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**

ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ & ΟΦΕΛΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ 18%	75.735,75 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>496.489,89 €</b>
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	74.473,48 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>570.963,37 €</b>
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	19.596,63 €
Απολογιστική δαπάνη βάσει τιμολογίων για κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους των αποβλήτων από κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) και προμήθεια ειδών κιγκαλερίας	8.000,00 €
Όφελος εργολάβου 18% επί των απολογιστικών	1.440,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>600.000,00 €</b>
ΦΠΑ 24%	144.000,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ</b>	<b>744.000,00 €</b>

Εγκρίθηκε με την με αριθ. 1394/34/11-04-2023 απόφαση του Δ.Σ. της Δ.ΥΠ.Α..