

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΕΛΦΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΕΛΦΩΝ (Ε.Π.Κε.Δ)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Εκθάμνωση εδάφους, με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.01.01.1	A 1	OIK-2101	m2	150,00	8,52	1.278,00	
2	Εκθάμνωση εδάφους, με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.01.02.1	A 2	OIK-2101	m2	150,00	9,52	1.428,00	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.02.1	A 3	OIK-2112	m3	1.840,00	14,50	26.680,00	
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.04.01.1	A 4	OIK-2122	m3	1.050,00	30,00	31.500,00	
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με μικρά μηχανήματα, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.04.01.2	A 5	OIK-2122	m3	550,00	21,00	11.550,00	
6	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 20.04.02.1	A 6	OIK-2125	m3	1.060,00	39,50	41.870,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική 9	Ολική 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΟΙΚ Β\20.21	A 7	ΟΙΚ-2162	m3	90,00	4,50	405,00	
8	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	N.ΟΙΚ 20.20.1	A 8	ΟΙΚ-2162	m3	1.900,00	21,60	41.040,00	
9	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περιβλημά γεωφύρασματος. Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 200 mm	ΟΙΚ Β\21.03.04	A 9	ΥΔΡ-6620.4	m	190,00	15,00	2.850,00	
10	Καθαίρεσεις πλινθοδομών, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.04.1	A 10	ΟΙΚ-2222	m3	190,00	32,40	6.156,00	
11	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.15.01.1	A 11	ΟΙΚ-2226	m3	140,00	70,90	9.926,00	
12	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.15.02.1	A 12	ΟΙΚ-2226	m3	280,00	170,90	47.852,00	
13	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.15.03.1	A 13	ΟΙΚ-2226	m*cm (dm2)	380,00	19,00	7.220,00	
14	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.20.01.1	A 14	ΟΙΚ-2236	m2	4.390,00	8,84	38.807,60	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	Αποξήλωση μονώσεων, συμπεριλαμβανομένων των αντίστοιχων γεμισμάτων, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.20.01.2	A 15	OIK 2236	m2	1.930,00	18,08	34.894,40	
16	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.21.01.1	A 16	OIK-2238	m2	1,00	5,84	5,84	
17	Καθαίρεση επιχρισμάτων, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.23.1	A 17	OIK-2252	m2	1.920,00	5,92	11.366,40	
18	Αποξήλωση ξυλινών ή σιδηρών κουφωμάτων, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.45.2	A 18	OIK 2275	m2	730,00	16,84	12.293,20	
19	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.56.1	A 19	OIK 6102	kg	1.000,00	0,52	520,00	
20	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.65.02.1	A 20	OIK 2275	kg	950,00	0,45	427,50	
21	Αποξήλωση ψευδοροφών κάθε τύπου, σε οποιοδήποτε ύψος, συμπεριλαμβανομένης της μεταφοράς προς απόρριψη, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.OIK 22.53.1	A 21	OIK 2275	m2	320,00	7,18	2.297,60	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Καθαίρεση τοίχων από αργολιθοδομή ή λιθοδομή, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.02.1	A 22	ΟΙΚ-2204	m3	600,00	39,50	23.700,00	
23	Διαλογή των χρησίμων λίθων από τα προϊόντα καθαιρέσεως	ΟΙΚ Β\22.03	A 23	ΟΙΚ-2212	m3	600,00	5,00	3.000,00	
24	Αποξήλωση τοίχων και επενδύσεων από ελαφρά υλικά, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.70.02.1	A 24	ΟΙΚ 2275	m2	210,00	6,84	1.436,40	
25	Αποξήλωση δαπέδων από ελαφρά υλικά (ξύλινα, μοκέτες, κλπ.), με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.50.1	A 25	ΟΙΚ 2275	m2	160,00	6,34	1.014,40	
26	Αποξήλωση πρόχειρων κατασκευών, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.56.3	A 26	ΟΙΚ 2275	τεμ	1,00	1.493,55	1.493,55	
27	Αποξήλωση κινητού εξοπλισμού, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.56.4	A 27	ΟΙΚ 2275	m2	100,00	30,62	3.062,00	
28	Αποξήλωση σταθερών καθισμάτων αμφιθέατρου, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων καθαιρέσεων σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 22.56.5	A 28	ΟΙΚ 2275	τεμ	250,00	15,31	3.827,50	
29	Προσεκτική απομάκρυνση ή προσωρινή μετακίνηση ογκώδους έργου τέχνης για παράλληλη εργασία εντός του κτηρίου	N.ΟΙΚ 22.56.6	A 29	ΟΙΚ 2275	τεμ	1,00	5.000,00	5.000,00	
30	Ίκριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΟΙΚ Β\23.03	A 30	ΟΙΚ 2303	m2	1.460,00	5,00	7.300,00	
31	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	ΟΙΚ Β\23.14	A 31	ΟΙΚ 2314.1	m2	1.460,00	0,60	876,00	
32	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη, με την διακίνηση εντός του εργοταξίου με οποιοδήποτε μέσο (χειρωνακτικά ή με μηχανικά μέσα), την συσσώρευση στις θέσεις φόρτωσης, την φορτοεκφόρτωση σε παντός είδους οχήματα και την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών σε θέσεις απόρριψης	N.ΟΙΚ 20.05.01.1	A 32	ΟΙΚ-2124	m3	1.650,00	12,40	20.460,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	Εξυγιαντικές στρώσεις χαλικιού και άμμου για την τοποθέτηση σωληνώσεων	N.ΟΙΚ 20.20.2	A 33	ΟΙΚ-2162	m3	700,00	21,60	15.120,00	
34	Κόστος διαχείρισης ΑΕΚΚ. Απόβλητα εκσκαφών (Χώματα-πέτρες)	N.ΟΙΚ 10.01.01.1	A 34	ΟΙΚ-1136	tn	8.380,00	2,04	17.095,20	
35	Κόστος διαχείρισης ΑΕΚΚ. Μικτά απόβλητα κατεδαφίσεων	N.ΟΙΚ 10.01.01.2	A 35	ΟΙΚ-1136	tn	3.980,00	14,17	56.396,60	
Σύνολο Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								490.149,19	
Β. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ, ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ, ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ, ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ									
36	Γαρμπιλόδεμα των 250 kg τιμέντου ανά m3	ΟΙΚ Β\31.02.02	B 1	ΟΙΚ-3208	m3	210,00	70,00	14.700,00	
37	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος, κατηγορίας C30/37, για ενισχύσεις υφιστάμενων μελών από ωπλ. σκυρόδεμα ή κατασκευές νέων μελών εντός υφιστάμενων κτηρίων	N.ΟΙΚ 32.01.07.1	B 2	ΟΙΚ 3216	m3	1.180,00	110,00	129.800,00	
38	Μανδύας εκτοξευόμενου σκυροδέματος κατηγορίας C30/37, επί παντός είδους στοιχείων ωπλισμένου σκυροδέματος	N.ΟΙΚ 32.01.07.3	B 3	ΟΙΚ 3216	m3	320,00	1.100,00	352.000,00	
39	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37	ΟΙΚ Β/32.01.07	B 4	ΟΙΚ 3216	m3	740,00	100,00	74.000,00	
40	Ελαφροσκυρόδεμα ρύσεων των 500 kg/m3	N.ΟΙΚ 35.02.1	B 5	ΟΙΚ 3504	m3	380,00	100,00	38.000,00	
41	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	N.ΟΙΚ 38.20.02	B 6	ΟΙΚ 3873	Kg	240.000,00	1,20	288.000,00	
42	Προσαύξηση τιμής σιδηρού οπλισμού για την κατασκευή μανδύων από έγχυτο ή εκτοξευόμενο σκυρόδεμα επί στοιχείων από ωπλισμένο σκυρόδεμα	N.ΟΙΚ 38.20.02.1	B 7	ΟΙΚ 3873	Kg	216.000,00	0,40	86.400,00	
43	Δομικά πλέγματα B500C	ΟΙΚ Β\38.20.03	B 8	ΟΙΚ 3873	Kg	18.140,00	0,90	16.326,00	
44	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΟΙΚ Β\38.01	B 9	ΟΙΚ 3801	m2	1.140,00	12,00	13.680,00	
45	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ Β\38.02	B 10	ΟΙΚ 3811	m2	450,00	20,00	9.000,00	
46	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ Β\38.03	B 11	ΟΙΚ 3816	m2	1.080,00	14,00	15.120,00	
47	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	ΟΙΚ Β\38.45	B 12	ΟΙΚ 3873	m2	2.670,00	2,00	5.340,00	
48	Βλήτρα ή αγκύρια οποιασδήποτε διαμέτρου από χάλυβα B500C, συμπεριλαμβανομένου του συνόλου των εργασιών σύνδεσης παλαιού με νέου σκυροδέματος, των διατρήσεων, ρητινών, κλπ.	N.ΟΙΚ 38.20.02.2	B 13	ΟΙΚ 3873	kg	10.000,00	4,00	40.000,00	
49	Ενισχύσεις με ανθρακοελάσματα ενδεικτικού τύπου SIKΑ S512 ή ισοδύναμο	N.ΟΙΚ 38.20.02.3	B 14	ΟΙΚ 3873	m	4.730,00	30,00	141.900,00	
50	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	N.ΥΔΡ 10.19.1	B 15	ΥΔΡ 6370	m2	850,00	90,00	76.500,00	
Σύνολο Β. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ, ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ, ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ, ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ								1.300.766,00	
Γ. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ, ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
51	Λιθοδομές ανωδομών και θεμελίων ή υπογείων χώρων με ασβεστοσιμεντοκονίαμα 1:2 1/2 των 150 kg τιμέντου, με χρήση υφιστάμενων λίθων και συμπλήρωση με νέες εφόσον απαιτηθεί	N.ΟΙΚ 43.01.02.1	Γ1	ΟΙΚ 4207	m3	340,00	90,75	30.855,00	
52	Επισκευές ρωγμών λιθοδομών, με χρήση ενέματων, λιθοσυρραφών και τοπικής αναδόμησης εφόσον απαιτηθεί	N.ΟΙΚ 43.01.02.2	Γ2	ΟΙΚ 4207	m3	20,00	107,25	2.145,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53	Τελικό αρμολόγημα, υφιστάμενων και νέων λιθοδομών	N.OIK 71.01.01.1	Γ3	OIK 7101	m2	570,00	18,00	10.260,00	
54	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	OIK Β\46.10.02	Γ4	OIK 4662.1	m2	230,00	20,00	4.600,00	
55	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm. Πάχους 1 (μιας) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	OIK Β\46.10.04	Γ5	OIK 4664.1	m2	360,00	30,00	10.800,00	
56	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	OIK Β\49.01.01	Γ6	OIK 3213	m	140,00	15,00	2.100,00	
57	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	OIK Β\49.01.02	Γ7	OIK 3213	m	220,00	17,50	3.850,00	
58	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) επί οπτοπλινθοδομών ή λιθοδομών πλάτους 50-55cm, και ύψους 15cm	N.OIK 49.01.02.1	Γ8	OIK 3213	m	340,00	38,50	13.090,00	
59	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, από συνθετικές ρητίνες, ενδεικτικού τύπου, Trespa Athlon Quartz ή ισοδύναμου	N.OIK 50.15.01.1	Γ9	OIK 4713	m2	70,00	195,50	13.685,00	
60	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά, με έτοιμο κονίαμα επί στοιχείων σκυροδέματος με ενσωμάτωση πλαστικού πλέγματος	N.OIK 71.85.1	Γ10	OIK 7136	m2	3.160,00	18,00	56.880,00	
61	Επιχρίσματα τριπτά με μαρμαροκονίαμα με τελική αδρή επιφάνεια	N.OIK 71.41.1	Γ11	OIK 7136	m2	4.970,00	12,00	59.640,00	
62	Τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό, πλήρωση με ορυκτοβάμβακα και αμφίπλευρη επένδυση διπλής άνθυγρης γυψοσανίδας	N.OIK 78.05.05.1	Γ12	OIK 7809	m2	280,00	50,00	14.000,00	
63	Τοιχοπετάσματα μεταφραστικών θαλάμων με μεταλλικό σκελετό, πλήρωση με πετροβάμβακα και αμφίπλευρη επένδυση ηχοαπορροφητικής γυψοσανίδας	N.OIK 78.05.05.2	Γ13	OIK 7809	m2	200,00	50,00	10.000,00	
64	Τοιχοπετάσματα μονής όψης με μεταλλικό σκελετό, πλήρωση με ορυκτοβάμβακα και επένδυση διπλής άνθυγρης γυψοσανίδας στην ορατή πλευρά	N.OIK 78.05.05.3	Γ14	OIK 7809	m2	30,00	35,00	1.050,00	
65	Ηχοαπορροφητικές επενδύσεις πάχους 40mm με πυρήνα από πετροβάμβακα και τελική επιφάνεια ηχοπερατού υφάσματος ενδεικτικού τύπου Fidini King Flex 170 ή ισοδύναμου	N.OIK 78.05.05.4	Γ15	OIK 7809	m2	230,00	100,00	23.000,00	
66	Ηχοαπορροφητικές επίτοιχες επενδύσεις με ξύλινες λωρίδες πάχους 16mm με αυλακώσεις ενδεικτικού τύπου Fantoni 4AKUSTIK 29-13/3 ή ισοδύναμου με τελική επιφάνεια φυσικό καπλάμα ξύλου, με συντελεστή ηχοαπορρόφησης $\alpha \geq 0.70$	N.OIK 78.05.05.5	Γ16	OIK 7809	m2	150,00	145,00	21.750,00	
67	Σύστημα ηχοαπορροφητικού επιχρίσματος παχους 30mm επενδύσεων, $\alpha \geq 0.70$, ενδεικτικού τύπου BASWA Phon Base 30mm ή ισοδύναμου	N.OIK 71.31.2	Γ17	OIK 7131	m2	530,00	110,00	58.300,00	
Σύνολο Γ. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ, ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								336.005,00	
Δ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
68	Πλαστικός σωλήνας κλιματισμού PP-R Φ 25 mm	N8059.2.4	Δ1	HAM7	m	36,00	12,54	451,44	
69	Πλαστικός σωλήνας κλιματισμού PP-R Φ 32 mm	N8059.2.5	Δ2	HAM7	m	82,00	15,53	1.273,46	
70	Πλαστικός σωλήνας κλιματισμού PP-R Φ 40 mm	N8059.2.6	Δ3	HAM7	m	80,00	21,72	1.737,60	
71	Πλαστικός σωλήνας κλιματισμού PP-R Φ 75 mm	N8059.2.9	Δ4	HAM7	m	30,00	43,68	1.310,40	
72	Πλαστικός σωλήνας κλιματισμού PP-R Φ 110 mm	N8059.2.11	Δ5	HAM7	m	65,00	75,57	4.912,05	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική 9	Ολική 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
73	Θερμική μόνωση σωλήνων ή κυλινδρικών επιφανειών για διάμετρο σωλήνα 25mm παχους 13mm	N.8539.2.2.13	Δ6	ΗΛΜ40	m	36,00	12,47	448,92	
74	Θερμική μόνωση σωλήνων ή κυλινδρικών επιφανειών. Για διάμετρο σωλήνα 32mm παχους 13mm	N.8539.2.3.13	Δ7	ΗΛΜ40	m	82,00	15,66	1.284,12	
75	Θερμική μόνωση σωλήνων ή κυλινδρικών επιφανειών. Για διάμετρο σωλήνα 40mm παχους 19mm	N.8539.2.4.19	Δ8	ΗΛΜ40	m	40,00	22,08	883,20	
76	Θερμική μόνωση σωλήνων ή κυλινδρικών επιφανειών. Για διάμετρο σωλήνα 75mm παχους 19mm	N.8539.2.6.19	Δ9	ΗΛΜ40	m	10,00	34,67	346,70	
77	Θερμική μόνωση σωλήνων ή κυλινδρικών επιφανειών. Για διάμετρο σωλήνα 110mm παχους 19mm	N8539.2.8.19	Δ10	ΗΛΜ40	m	50,00	46,44	2.322,00	
78	Εξωτερική επικάλυψη μόνωσης σωλήνων με φύλλο αλουμινίου πάχους 0.6mm, για διάμετρο σωλήνα 50mm	N8694.97.2	Δ11	ΗΛΜ40	m	80,00	18,11	1.448,80	
79	Εξωτερική επικάλυψη μόνωσης σωλήνων με φύλλο αλουμινίου πάχους 0.6mm, για διάμετρο σωλήνα 75mm	N8694.97.3	Δ12	ΗΛΜ40	m	20,00	27,16	543,20	
80	Εξωτερική επικάλυψη μόνωσης σωλήνων με φύλλο αλουμινίου πάχους 0.6mm, για διάμετρο σωλήνα 110mm	N8694.97.4	Δ13	ΗΛΜ40	m	40,00	32,55	1.302,00	
81	Έξοδος με τον ανάλογο σ 'αυτήν οριζόντιο συλλέκτη ή διανομέα θερμαντικού ή ψυκτικού νερού από σωλήνα πολυπροπυλενίου PP-R. Διαμέτρου διανομέα ή συλλέκτη 200 mm	N8602.1.4	Δ14	ΗΛΜ11	τεμ.	10,00	206,34	2.063,40	
82	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 6.4mm πάχους τοιχώματος 0.8mm	N8041.71.1	Δ15	ΗΛΜ7	m	132,00	7,06	931,92	
83	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 9.5mm πάχους τοιχώματος 0.8mm	N8041.71.2	Δ16	ΗΛΜ7	m	158,00	8,62	1.361,96	
84	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 12.7mm, πάχους τοιχώματος 0.9mm	N8041.71.3	Δ17	ΗΛΜ7	m	137,00	9,17	1.256,29	
85	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 15.9mm, πάχους τοιχώματος 1.00mm	N8041.71.4	Δ18	ΗΛΜ7	m	129,00	10,72	1.382,88	
86	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 19.1mm, πάχους τοιχώματος 1.00mm	N8041.71.5	Δ19	ΗΛΜ7	m	15,00	13,21	198,15	
87	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 22.2mm, πάχους τοιχώματος 1.10mm	N8041.71.6	Δ20	ΗΛΜ7	m	14,00	16,47	230,58	
88	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών εγκαταστάσεων, εξωτερικής διαμέτρου 28.2mm, πάχους τοιχώματος 1.20mm	N8041.71.7	Δ21	ΗΛΜ7	m	5,00	19,77	98,85	
89	Θερμική μόνωση ψυκτικών σωλήνων για σωλήνα διαμέτρου έως 1/2 INS πάχους 9mm	N8694.20.1	Δ22	ΗΛΜ40	m	407,00	5,92	2.409,44	
90	Θερμική μόνωση ψυκτικών σωλήνων για σωλήνα διαμέτρου έως 5/8 INS πάχους 9mm	N8694.20.2	Δ23	ΗΛΜ40	m	183,00	7,20	1.317,60	
91	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου πάχους ελάσματος 1.0mm, ύψους 60mm & πλάτους 150mm	N8744.23.3	Δ24	ΗΛΜ34	m	40,00	22,41	896,40	
92	Καπάκι σχάρας καλωδίων πάχους 0.8mm και πλάτους 150mm	N8744.24.3	Δ25	ΗΛΜ34	m	40,00	13,83	553,20	
93	Πλαστικός σωλήνας αποχέυσης από σκληρό PVC 6atm διαμέτρου 200 MM	N8042.4.11	Δ26	ΗΛΜ8	m	20,00	43,34	866,80	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
94	Διακλαδωτήρας ψυκτικού ρευστού κλιματιστικών μονάδων τύπου VRV	N8099.81.1	Δ27	ΗΛΜ7	τεμ.	10,00	150,18	1.501,80	
95	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα δαπέδου, ψυκτικής απόδοσης 5,60kW και θερμαντικής απόδοσης 6.30kW	N8558.18.3	Δ28	ΗΛΜ32	τεμ.	12,00	1.107,63	13.291,56	
96	Αντλία θερμότητας VRF ψυκτικής απόδοσης 33,50kW και θερμ.απόδοσης 37,50kW	N8558.21.1	Δ29	ΗΛΜ32	τεμ.	2,00	12.013,76	24.027,52	
97	Αυτόνομη συσκευή αντλίας θερμότητας,split - unit, ψυκτικής απόδοσης 4,50kW και θερμαντικής απόδοσης 5,00 kW	N8558.12.1	Δ30	ΗΛΜ37	τεμ.	1,00	1.686,84	1.686,84	
98	Αυτόνομη συσκευή αντλίας θερμότητας,split - unit, ψυκτικής απόδοσης 2,64kW\ και θερμαντικής απόδοσης 2,90 kW	N8558.12.2	Δ31	ΗΛΜ37	τεμ.	1,00	1.191,84	1.191,84	
99	Τοπική κλιματιστική μονάδα δαπέδου κρυφής τοποθέτησης, 4.50KW/5.00KW	N8533.8	Δ32	ΗΛΜ32	τεμ.	8,00	1.019,85	8.158,80	
100	Σφαιρική βαλβίδα διαμέτρου 1 INS	N8106.1.3	Δ33	ΗΛΜ11	τεμ.	25,00	19,12	478,00	
101	Σφαιρική βαλβίδα διαμέτρου 1 ½ INS	N8106.1.5	Δ34	ΗΛΜ11	τεμ.	12,00	30,98	371,76	
102	Σφαιρική βαλβίδα διαμέτρου 2 ½ INS	N8106.1.7	Δ35	ΗΛΜ11	τεμ.	10,00	57,36	573,60	
103	Συρταρωτή βαλβίδα ονομαστικής πίεσης 10 ATM και διαμέτρου 100mm	8108.3.5	Δ36	ΗΛΜ12	τεμ.	8,00	194,71	1.557,68	
104	Ρυθμιστική βαλβίδα εξισορρόπησης, διαμέτρου DN 40	N8116.9.5	Δ37	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	155,47	155,47	
105	Ρυθμιστική βαλβίδα εξισορρόπησης, διαμέτρου DN 65	N8116.9.7	Δ38	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	228,96	228,96	
106	Ρυθμιστική βαλβίδα εξισορρόπησης, διαμέτρου DN 100	N8116.9.9	Δ39	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	418,12	418,12	
107	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως Διαμέτρου 3/4 ins	8474.1	Δ40	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	191,53	383,06	
108	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός 40 mm	8610.1.6	Δ41	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	108,49	216,98	
109	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός 80 mm	8610.2.9	Δ42	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	254,07	508,14	
110	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός 100 mm	8610.2.10	Δ43	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	356,38	712,76	
111	Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα προοδευτικής λειτουργίας, 1 ½ ins	8622.3.5	Δ44	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	237,96	237,96	
112	Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα προοδευτικής λειτουργίας, 2 ½ ins	8622.3.7	Δ45	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	402,48	402,48	
113	Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα προοδευτικής λειτουργίας, 4 ins	8622.4.3	Δ46	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	648,24	648,24	
114	Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων βαρέως τύπου, 4ins	8622.2.3	Δ47	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	504,39	1.008,78	
115	Βαλβίδα αντεπιστροφής, 1½ ins	8125.1.5	Δ48	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	112,04	224,08	
116	Βαλβίδα αντεπιστροφής, διαμέτρου 80 MM	8126.2.4	Δ49	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	236,83	236,83	
117	Βαλβίδα αντεπιστροφής, διαμέτρου 100 MM	8126.2.5	Δ50	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	315,17	315,17	
118	Φίλτρο νερού ή ατμού από ορείχαλκο , 1 ½ ins	8608.1.6	Δ51	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	89,17	89,17	
119	Φίλτρο νερού από χυτοσίδηρο, διαμέτρου 80 MM	8608.2.8	Δ52	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	195,69	195,69	
120	Φίλτρο νερού από χυτοσίδηρο, διαμέτρου 100 MM	8608.2.9	Δ53	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	258,56	258,56	
121	Μανόμετρο με κρουνό, περιοχής ενδείξεων 0 μέχρι 10 ATM	8641	Δ54	ΗΛΜ31	τεμ.	8,00	35,21	281,68	
122	Θερμόμετρο εμβάπτισεως, περιοχής ένδειξης 0-100°C	8651	Δ55	ΗΛΜ31	τεμ.	3,00	53,91	161,73	
123	Έλεγκτής ροής (Flow switch controller), 4 ins	N8100.1.8	Δ56	ΗΛΜ31	τεμ.	2,00	363,73	727,46	
124	Αυτόματη βαλβίδα εξαερισμού, 1/2 ins	N8447.1.2	Δ57	ΗΛΜ31	τεμ.	12,00	24,42	293,04	
125	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα	8537.1	Δ58	ΗΛΜ34	KG	6.500,00	10,63	69.095,00	
126	Θερμική μόνωση επιφανειών με μονωτική πλάκα ενδεικτικού τύπου FRELEN, πάχους 10 mm	N8694.25.1	Δ59	ΗΛΜ40	m2	550,00	16,53	9.091,50	
127	Εξωτερική επικάλυψη μόνωσης αεραγωγών με φύλλο αλουμινίου πάχους 0,6mm	N8694.97.1	Δ60	ΗΛΜ40	m2	340,00	45,07	15.323,80	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
128	Πλαστικός σωλήνας U -PVC,110MM, σειράς SDR41	N8042.5.9	Δ61	ΗΛΜ8	μ	117,00	34,64	4.052,88	
129	Πλαστικό κανάλι ηλεκτρικών εγκαταστάσεων 105 x 50 mm	N8784.1.2.4	Δ62	ΗΛΜ41	μ	290,00	34,57	10.025,30	
130	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, διαμέτρου 100 MM	8537.3.5	Δ63	ΗΛΜ35	μ	40,00	8,78	351,20	
131	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, διαμέτρου 125 MM	8537.3.7	Δ64	ΗΛΜ35	μ	10,00	11,87	118,70	
132	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, διαμέτρου 150 MM	8537.3.9	Δ65	ΗΛΜ35	μ	10,00	13,33	133,30	
133	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, διπλών τοιχωμάτων εσωτ. διαμέτρου 200 MM	8537.4.11	Δ66	ΗΛΜ35	μ	140,00	19,61	2.745,40	
134	Κιβώτιο εξοσρορρόησης αέρα (plenum)	N8537.91.1	Δ67	ΗΛΜ34	τεμ.	26,00	37,69	979,94	
135	Στόμιο απαγωγής αέρα, τύπου δισκοβαλβίδας, διαμέτρου 100mm	N8544.4.1	Δ68	ΗΛΜ36	Τεμ.	14,00	18,02	252,28	
136	Στόμιο απαγωγής αέρα, τύπου δισκοβαλβίδας, διαμέτρου 125mm	N8544.4.2	Δ69	ΗΛΜ36	Τεμ.	2,00	19,63	39,26	
137	Στόμιο απαγωγής αέρα, τύπου δισκοβαλβίδας, διαμέτρου 150mm	N8544.4.3	Δ70	ΗΛΜ36	Τεμ.	3,00	26,14	78,42	
138	Γραμμικό στόμιο, αλουμινίου 500x200mm	N8542.31.1	Δ71	ΗΛΜ36	Τεμ	10,00	79,02	790,20	
139	Στόμιο οροφής ή τοίχου από ανοδευμένο αλουμίνιο, 600x1300mm	N8542.31.6	Δ72	ΗΛΜ36	Τεμ	2,00	290,33	580,66	
140	Στόμιο οροφής ή τοίχου από ανοδευμένο αλουμίνιο, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων, 500x100mm	N8542.31.7	Δ73	ΗΛΜ36	Τεμ	6,00	51,31	307,86	
141	Στόμιο οροφής ή τοίχου από ανοδευμένο αλουμίνιο, με δύο σειρές κινούμενων Πτερυγίων, 150x100mm	N8542.31.8	Δ74	ΗΛΜ36	Τεμ	6,00	60,43	362,58	
142	Στόμιο οροφής, περιστρεφόμενης δέσμης, Φ300 mm	N8542.31.14	Δ75	ΗΛΜ36	Τεμ	26,00	421,01	10.946,26	
143	Στόμιο λήψης νεπού αέρα ή απόρριψης, από αλουμίνιο, Φ150mm	N8542.31.16	Δ76	ΗΛΜ36	Τεμ	2,00	38,07	76,14	
144	Πολυφύλλο διάφραγμα ρύθμισης παροχής αέρα, επιφανείας έως 0,50m2	N8548.11.1	Δ77	ΗΛΜ36	τεμ.	9,00	169,85	1.528,65	
145	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός, εξαερισμού (fan section), 1200 m3/h, 150Pa	N8562.4.1	Δ78	ΗΛΜ39	τεμ.	1,00	426,44	426,44	
146	Ανεμιστήρας, φυγοκεντρικός, τύπου βαρελάκι, παροχής αέρα 620M3/H - 70Pa	N8561.21.1	Δ79	ΗΛΜ39	τεμ.	2,00	416,21	832,42	
147	Αντλία in-line φυγοκεντρική, 18,0 m3/h και 28,0 ΜΥΣ	N8606.4.1	Δ80	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	3.206,19	3.206,19	
148	Αντλία in-line φυγοκεντρική, 6,0 m3/h και 18,0 ΜΥΣ	N8606.4.2	Δ81	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	2.190,84	2.190,84	
149	Αντλία in-line φυγοκεντρική, 7,0 m3/h και 18,0 ΜΥΣ	N8606.4.3	Δ82	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	2.190,84	2.190,84	
150	Κεντρική κλιματιστική μονάδα επεξεργασίας νεπού αέρα (ΚΚΜ01), 15000m3/h-300Pa, ψυκτικής ισχύος 100kW και θερμικής ισχύος 108kW	N8558.4.1	Δ83	ΗΛΜ33	τεμ.	1,00	44.594,20	44.594,20	
151	Κεντρική κλιματιστική μονάδα επεξεργασίας νεπού αέρα (ΚΚΜ02), 3000 m3/h-220Pa, ψυκτικής ισχύος 20kW και θερμικής ισχύος 22kW	N8558.4.2	Δ84	ΗΛΜ33	τεμ.	1,00	20.053,10	20.053,10	
152	Κεντρική Αερόψυκτη Αντλία Θερμότητας, ψυκτικής ισχύος 142,9Kw - Θερμαντικής ισχύος 150,3kW	N8558.5.1	Δ85	ΗΛΜ37	τεμ.	1,00	50.234,20	50.234,20	
153	Αποξηλώσεις και τροποποιήσεις της υφιστάμενης εγκατάστασης θέρμανσης	N9988.75.1	Δ86	ΗΛΜ34	Κ.Α.	1,00	10.000,00	10.000,00	
154	Αποξήλωση υφιστάμενων κλιματιστικών τύπου Split Unit Ισογείου. Επιδιόρθωση, αποκατάσταση και επανατοποθέτηση τους	N9988.75.2	Δ87	ΗΛΜ34	Κ.Α.	1,00	14.000,00	14.000,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
155	Αποξήλωση, μεταφορά και τελική διάθεση μηχανημάτων και εξαρτημάτων παλαιάς εγκατάστασης κλιματισμού και θέρμανσης.	N8558.18.1	Δ88	ΗΛΜ32	Κ.Α.	1,00	4.000,00	4.000,00	
156	Σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο, Φ16 mm	N.8042.25.1	Δ89	ΗΛΜ7	m	30,00	8,63	258,90	
157	Σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο, Φ18 mm	N.8042.25.2	Δ90	ΗΛΜ7	m	261,00	9,71	2.534,31	
158	Σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο, Φ20 mm	N.8042.25.3	Δ91	ΗΛΜ7	m	22,00	11,39	250,58	
159	Σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο, Φ26 mm	N.8042.25.4	Δ92	ΗΛΜ7	m	11,00	17,34	190,74	
160	Σωλήνας ύδρευσης από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο, Φ32 mm	N.8042.25.5	Δ93	ΗΛΜ7	m	118,00	20,46	2.414,28	
161	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης PP-R, Φ40 mm	N.8059.2.6	Δ94	ΗΛΜ7	m	10,00	28,92	289,20	
162	Τοπικός συλλέκτης από σωλήνα πολυπροπυλενίου, δικτύου ύδρευσης, διαμέτρου 1ins, 3αναχωρήσεων	N8603.27.3	Δ95	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	96,16	96,16	
163	Τοπικός συλλέκτης από σωλήνα πολυπροπυλενίου, δικτύου ύδρευσης, διαμέτρου 1 ¼ ins, 6 αναχωρήσεων	N8603.27.6	Δ96	ΗΛΜ11	τεμ.	2,00	174,01	348,02	
164	Τοπικός συλλέκτης από σωλήνα πολυπροπυλενίου, δικτύου ύδρευσης, διαμέτρου 1 ¼ ins, 8 αναχωρήσεων	N8603.27.8	Δ97	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	232,22	232,22	
165	Τοπικός συλλέκτης από σωλήνα πολυπροπυλενίου, δικτύου ύδρευσης, διαμέτρου 1 ½ ins 10 αναχωρήσεων	N8603.27.10	Δ98	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	361,51	361,51	
166	Τοπικός συλλέκτης από σωλήνα πολυπροπυλενίου, δικτύου ύδρευσης, διαμέτρου 2 ins 13 αναχωρήσεων	N8603.27.13	Δ99	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	580,82	580,82	
167	Ερμάριο τοποθέτησης συλλεκτών εγκατάστασης ύδρευσης	N8080.6	Δ100	ΗΛΜ11	τεμ.	4,00	140,13	560,52	
168	Σφαιρική βαλβίδα, 1/2 INS	N8106.1.1	Δ101	ΗΛΜ11	τεμ.	9,00	15,06	135,54	
169	Σφαιρική βαλβίδα, 3/4 INS	N8106.1.2	Δ102	ΗΛΜ11	τεμ.	11,00	18,12	199,32	
170	Σφαιρική βαλβίδα, 1 ¼ INS	N8106.1.4	Δ103	ΗΛΜ11	τεμ.	8,00	28,08	224,64	
171	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) γωνιακή ορειχάλκινη, 1/2 INS	8131.2.1	Δ104	ΗΛΜ11	τεμ.	42,00	19,14	803,88	
172	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως Διαμέτρου 3/4 ins	8474.1	Δ105	ΗΛΜ12	τεμ.	3,00	202,03	606,09	
173	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη, 2 ins	8125.3.6	Δ106	ΗΛΜ12	τεμ.	3,00	202,79	608,37	
174	Φίλτρο νερού ή ατμού από ορείχαλκο Διαμέτρου 1/2 ins	N8608.1.2	Δ107	ΗΛΜ11	τεμ.	3,00	31,57	94,71	
175	Έξοδος με τον ανάλογο σ' αυτήν οριζόντιο συλλέκτη ή διανομέα θερμού νερού Διαμέτρου διανομέα ή συλλέκτη 90 mm	N8602.2.4	Δ108	ΗΛΜ11	τεμ.	7,00	112,52	787,64	
176	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων ύδρευσης, 50 x 50 cm	N9307.3.4	Δ109	ΗΛΜ7	τεμ.	1,00	120,71	120,71	
177	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 20 l	8256.2.1	Δ110	ΗΛΜ24	τεμ.	1,00	195,23	195,23	
178	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 40 l	8256.2.2	Δ111	ΗΛΜ24	τεμ.	1,00	258,23	258,23	
179	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 80 l	8256.6.1	Δ112	ΗΛΜ24	τεμ.	2,00	346,42	692,84	
180	Αυτόματος διδυμος ογκομετρικός αποσκληρυντής νερού παροχής 1 M3/H	N8235.22.1	Δ113	ΗΛΜ23	τεμ.	1,00	3.450,00	3.450,00	
181	Αναμικτήρας (μπαταρία) Θερμού - ψυχρού ύδατος, νιπτήρα, 1/2 INS	N8141.2.4	Δ114	ΗΛΜ13	τεμ.	11,00	255,71	2.812,81	
182	Αναμικτήρας (μπαταρία) Θερμού - ψυχρού ύδατος, νεροχύτη, 1/2 INS	8141.3.2	Δ115	ΗΛΜ13	τεμ.	2,00	204,21	408,42	
183	Αναμικτήρας (μπαταρία) Θερμού - ψυχρού ύδατος, νιπτήρα ΑΜΕΑ, 1/2 INS	N8141.5.2	Δ116	ΗΛΜ13	τεμ.	2,00	277,34	554,68	
184	Αναμικτήρας (μπαταρία) Θερμού - ψυχρού ύδατος, λουτήρα, 1/2 INS	8141.4.1	Δ117	ΗΛΜ13	τεμ.	2,00	267,04	534,08	
185	Αποξήλωση, μεταφορά και τελική διάθεση μηχανημάτων και εξαρτημάτων παλαιάς εγκατάστασης ύδρευσης.	N8558.18.2	Δ118	ΗΛΜ32	Κ.Α.	1,00	2.500,00	2.500,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
186	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, PVC 6 atm 50MM	N8042.4.4	Δ119	ΗΛΜ8	μ	21,00	19,00	399,00	
187	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, PVC 6 atm 63MM	N8042.4.5	Δ120	ΗΛΜ8	μ	30,00	24,18	725,40	
188	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, PVC 6 atm 75MM	N8042.4.6	Δ121	ΗΛΜ8	μ	36,00	27,04	973,44	
189	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, PVC 6 atm 100MM	N8042.4.7	Δ122	ΗΛΜ8	μ	107,00	32,92	3.522,44	
190	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, U - PVC, 10atm, 125MM	N8042.5.10	Δ123	ΗΛΜ8	μ	280,00	37,65	10.542,00	
191	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, U - PVC, 10atm, 140MM	N8042.5.11	Δ124	ΗΛΜ8	μ	202,00	44,71	9.031,42	
192	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, U - PVC, 16atm, 50MM	N8042.6.5	Δ125	ΗΛΜ8	μ	18,00	32,00	576,00	
193	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, U - PVC, 16atm, 75MM	N8042.6.6	Δ126	ΗΛΜ8	μ	25,00	36,03	900,75	
194	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης- ύδρευσης, 40MM	N8042.3.2	Δ127	ΗΛΜ8	μ	242,00	16,34	3.954,28	
195	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από PVC βιδωτό 125mm	N.8044.8	Δ128	ΗΛΜ8	τεμ.	2,00	25,18	50,36	
196	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από PVC βιδωτό 63mm	N.8044.5	Δ129	ΗΛΜ8	τεμ.	1,00	17,84	17,84	
197	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό από PVC βιδωτό 100mm	N.8044.7	Δ130	ΗΛΜ8	τεμ.	15,00	24,13	361,95	
198	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού Φ100 mm	N. 8130.2.6	Δ131	ΗΛΜ8	τεμ.	3,00	18,45	55,35	
199	Πλαστικό σιφώνι διαπέδου, P.P, 100 x 100 mm	N. 8046.4.4	Δ132	ΗΛΜ8	τεμ.	9,00	79,77	717,93	
200	Πλαστικό σιφώνι διαπέδου, P.V.C, 300 x 300mm	N. 8046.4.3	Δ133	ΗΛΜ8	τεμ.	2,00	207,32	414,64	
201	Κανάλι αποστράγγισης διαπέδων, πλαστικό, από HDPE, εσωτ.πλάτους 200mm	N. 9037.5.1	Δ134	ΗΛΜ7	μ	13,00	238,82	3.104,66	
202	Φρεάτιο με μεταλλική διάτρητη εσχάρα, διαστάσεων 80 x 80 cm	N.9307.4.4	Δ135	ΗΛΜ7	τεμ.	2,00	261,34	522,68	
203	Φρεάτιο με χυτοσιδηρούν κάλυμμα Β125, διαστάσεων 50 x 50 cm	N.9307.4.5	Δ136	ΗΛΜ7	τεμ.	13,00	192,41	2.501,33	
204	Φρεάτιο με χυτοσιδηρούν κάλυμμα Β125, διαστάσεων 100 x 100 cm	N.9307.4.6	Δ137	ΗΛΜ7	τεμ.	18,00	466,30	8.393,40	
205	Φρεάτιο με χυτοσιδηρούν κάλυμμα Β125 και μηχανοσίφωνα διαμέτρου Φ140mm, διαστάσεων 100 x 100 cm	N.9307.4.7	Δ138	ΗΛΜ7	τεμ.	1,00	621,04	621,04	
206	Απορροή ομβρίων δώματος από αλουμίνιο, 4ins	N8062.3	Δ139	ΗΛΜ8	τεμ.	33,00	339,11	11.190,63	
207	Δίδυμο αντιληκτικό συγκρότημα λυμάτων, 9 m3/h – 12mΥΣ	N8218.1.1	Δ140	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	4.965,42	4.965,42	
208	Υποβρύχιο δίδυμο αντιληκτικό συγκρότημα ομβρίων, 9 m3/h– 12mΥΣ	N8218.1.2	Δ141	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	2.896,84	2.896,84	
209	Υποβρύχιο δίδυμο αντιληκτικό συγκρότημα ομβρίων, 2 m3/h– 3mΥΣ	N8218.1.3	Δ142	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	1.943,42	1.943,42	
210	Υποβρύχιο δίδυμο αντιληκτικό συγκρότημα ομβρίων, 6 m3/h– 3mΥΣ	N8218.1.4	Δ143	ΗΛΜ21	τεμ.	1,00	2.493,42	2.493,42	
211	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, 78X44 CM, μήκους 1.20 M	8165.1.1	Δ144	ΗΛΜ17	τεμ.	1,00	199,42	199,42	
212	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, 78X44 CM, μήκους 2.20 M	8165.2.2	Δ145	ΗΛΜ17	τεμ.	1,00	291,79	291,79	
213	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη	N8151.1	Δ146	ΗΛΜ14	τεμ.	14,00	219,98	3.079,72	
214	Νιπτήρας πορσελάνης, πλήρης με βαλβίδα χρωμέ Διαστάσεων 62x46 cm	N8160.5.2	Δ147	ΗΛΜ17	τεμ.	11,00	339,21	3.731,31	
215	Λεκάνη αποχωρητηρίου Α.Μ.Ε.Α. διαπέδου	N8151.2	Δ148	ΗΛΜ14	τεμ.	2,00	850,55	1.701,10	
216	Νιπτήρας ΑΜΕΑ από πορσελάνη	N8160.5.3	Δ149	ΗΛΜ17	τεμ.	2,00	597,55	1.195,10	
217	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ οποιονδήποτε διαστάσεων, επιφάνειας έως 1,50m2	N.8168.6	Δ150	ΗΛΜ13	m2	6,00	287,02	1.722,12	
218	Επιτοίχιο σκουπίδα λεκάνης (πιγκάλ)	N8170.2.1	Δ151	ΗΛΜ13	τεμ.	16,00	32,32	517,12	
219	Χαρτοθήκη χώρου λεκάνης	N8170.2.2	Δ152	ΗΛΜ13	τεμ.	16,00	35,47	567,52	
220	Δοχείο απορριμμάτων λεκάνης	N8170.2.3	Δ153	ΗΛΜ13	τεμ.	16,00	27,19	435,04	
221	Δοχείο ρευστού σάπωνα	N8170.2.4	Δ154	ΗΛΜ13	τεμ.	13,00	42,71	555,23	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
222	Χειροστεγνώθρας Ηλεκτρικός	N8170.2.5	Δ155	ΗΛΜ13	τεμ.	7,00	341,17	2.388,19	
223	Εντοιχιζόμενη μεταλλική θήκη χειροπετσέτας, Χωρητικότητας 600τεμ	N8170.2.6	Δ156	ΗΛΜ13	τεμ.	8,00	54,26	434,08	
224	Αποξήλωση, μεταφορά και τελική διάθεση μηχανημάτων και εξαρτημάτων παλαιάς εγκατάστασης αποχέτευσης	N8558.18.7	Δ157	ΗΛΜ32	Κ.Α.	1,00	2.000,00	2.000,00	
225	Καλώδιο τύπου ΝΗΧΗ FE180/Ε30, 2x1,5 ΜΜ²,	N8766.2.1	Δ158	ΗΛΜ46	μ	840,00	5,80	4.872,00	
226	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16 atm, 50mm	N8042.3.3	Δ159	ΗΛΜ8	μ	60,00	19,33	1.159,80	
227	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 110mm	N8042.3.8	Δ160	ΗΛΜ8	μ	80,00	33,44	2.675,20	
228	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 140mm	N8042.3.10	Δ161	ΗΛΜ8	μ	656,00	49,58	32.524,48	
229	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 160mm	N8042.3.11	Δ162	ΗΛΜ8	μ	338,00	60,76	20.536,88	
230	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 180mm	N8042.3.12	Δ163	ΗΛΜ8	μ	376,00	69,47	26.120,72	
231	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 200mm	N8042.3.13	Δ164	ΗΛΜ8	μ	393,00	84,94	33.381,42	
232	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 225mm	N8042.3.14	Δ165	ΗΛΜ8	μ	338,00	99,28	33.556,64	
233	Πλαστικός σωλήνας δικτύου πυρόσβεσης, 16Αatm, 250mm	N8042.3.15	Δ166	ΗΛΜ8	μ	33,00	109,03	3.597,99	
234	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος, 4 ins	8036.9	Δ167	ΗΛΜ5	μ	48,00	105,24	5.051,52	
235	Ανιχνευτής καπνού, φωτοηλεκτρικός, διευθυνσιοδοτημένος	N8994.27.3	Δ168	ΗΛΜ62	τεμ.	67,00	93,15	6.241,05	
236	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός, διευθυνσιοδοτημένος	N8994.26.1	Δ169	ΗΛΜ62	τεμ.	3,00	96,45	289,35	
237	Κομβίο σήμανσης συναγερμού πυρανίχνευσης επίτοιχο διευθυνσιοδοτημένο	N8994.34.3	Δ170	ΗΛΜ62	τεμ.	16,00	100,77	1.612,32	
238	Σειρήνα ηλεκτρονική, διευθυνσιοδοτημένη, με αφεσβενόμενο φλας, εσωτερικού χώρου	N8994.34.1	Δ171	ΗΛΜ62	τεμ.	9,00	179,88	1.618,92	
239	Κεντρικός πίνακας πυρανίχνευσης 2 βρόγχων	N8994.19.2	Δ172	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	4.264,68	4.264,68	
240	Αυτόματο πυροσβεστικό συγκρότημα παροχής 360 m3/h στα 130 μΥΣ	N8216.20	Δ173	ΗΛΜ22	τεμ.	1,00	75.667,75	75.667,75	
241	Εξοδος με τον ανάλογο σ' αυτήν οριζόντιο συλλέκτη ή διανομέα νερού Πυρόσβεσης, DN450 mm	N8604.1.1	Δ174	ΗΛΜ8	τεμ.	7,00	302,06	2.114,42	
242	Κανόνι φλαντζωτό, από αλουμίνιο, παροχής 1000lt/min	N8203.1.5	Δ175	ΗΛΜ20	τεμ.	16,00	10.692,75	171.084,00	
243	Πύργος Παρακολούθησης, ύψους 6m	N.8204.1	Δ176	ΗΛΜ20	τεμ.	16,00	13.567,75	217.084,00	
244	Πυροσβεστική λήψη, Δίδυμη λήψη 4ins παροχής 2 x 2 1/2 ins	N8203.1.4	Δ177	ΗΛΜ20	τεμ.	1,00	321,37	321,37	
245	Μειωτής πίεσης ρευστού με πιλότο, φλαντζωτός, 4 INS	8638.9	Δ178	ΗΛΜ12	τεμ.	16,00	2.182,82	34.925,12	
246	Μειωτής πίεσης ρευστού με πιλότο, φλαντζωτός, 8 INS	N.8638.14	Δ179	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	8.513,16	17.026,32	
247	Μειωτής πίεσης ρευστού με πιλότο, φλαντζωτός, 10 INS	N.8638.15	Δ180	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	10.079,72	10.079,72	
248	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως 2 INS	8474.5	Δ181	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	561,59	561,59	
249	Βαλβίδα αντεπιστροφής χυτοσιδηρή, 100 MM	8126.2.5	Δ182	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	315,17	315,17	
250	Βαλβίδα αντεπιστροφής χυτοσιδηρή, 150 MM	8126.2.7	Δ183	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	563,02	1.126,04	
251	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός, 32 mm	8610.1.5	Δ184	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	77,94	77,94	
252	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός, 100 mm	8610.2.10	Δ185	ΗΛΜ12	τεμ.	16,00	356,38	5.702,08	
253	Σύνδεσμος μεταλλικός αντικραδασμικός, 150 mm	N8610.2.12	Δ186	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	610,86	1.221,72	
254	Δίοδος ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων, 8ins	N8621.2.8	Δ187	ΗΛΜ11	τεμ.	2,00	1.604,97	3.209,94	
255	Δίοδος ηλεκτροκίνητη βαλβίδα δύο θέσεων, 10ins	N8621.2.9	Δ188	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	3.151,46	3.151,46	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
256	Φίλτρο νερού ή ατμού από ορείχαλκο, 1 1/4 ins	8608.1.5	Δ189	ΗΛΜ11	τεμ.	1,00	43,27	43,27	
257	Φίλτρο νερού από χυτοσίδηρο,150ΜΜ	8608.2.11	Δ190	ΗΛΜ11	τεμ.	2,00	480,49	960,98	
258	Ελεγκτής ροής (Flow switch controller), 4 ins	N.8100.1.8	Δ191	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	403,38	403,38	
259	Ελεγκτής ροής (Flow switch controller), 8 ins	N.8100.1.10	Δ192	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	713,97	1.427,94	
260	Ελεγκτής ροής (Flow switch controller), 10 ins	N.8100.1.12	Δ193	ΗΛΜ12	τεμ.	1,00	945,39	945,39	
261	Σφαιρική βαλβίδα, 2 INS	N8106.1.6	Δ194	ΗΛΜ11	τεμ.	2,00	55,56	111,12	
262	Συρταρωτή βαλβίδα (βάνα), 100 MM	8108.3.5	Δ195	ΗΛΜ12	τεμ.	19,00	194,71	3.699,49	
263	Συρταρωτή βαλβίδα (βάνα), 150 MM	8108.3.7	Δ196	ΗΛΜ12	τεμ.	23,00	450,48	10.361,04	
264	Συρταρωτή βαλβίδα (βάνα), 200 MM	8108.3.8	Δ197	ΗΛΜ12	τεμ.	2,00	731,82	1.463,64	
265	Συρταρωτή βαλβίδα (βάνα), 250 MM	8108.3.9	Δ198	ΗΛΜ12	τεμ.	4,00	1.101,04	4.404,16	
266	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, 6 ΚG	8201.1.2	Δ199	ΗΛΜ19	τεμ.	37,00	37,79	1.398,23	
267	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα,12 ΚG	N8202.2.3	Δ200	ΗΛΜ19	τεμ.	7,00	99,02	693,14	
268	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, 12 ΚG	N8202.3.4	Δ201	ΗΛΜ19	τεμ.	5,00	82,52	412,60	
269	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύου πυρόσβεσης, 80 x 80 cm	N.9307.4.8	Δ202	ΗΛΜ7	τεμ.	31,00	367,40	11.389,40	
270	Αποξηλώσεις και τροποποιήσεις της υφιστάμενης εγκατάστασης πυρόσβεσης	N9988.75.3	Δ203	ΗΛΜ34	Κ.Α.	1,00	8.000,00	8.000,00	
271	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς, 16ΜΜ	N8732.1.3	Δ204	ΗΛΜ41	μ	1.800,00	4,21	7.578,00	
272	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς, 20ΜΜ	N8732.1.4	Δ205	ΗΛΜ41	μ	1.700,00	5,15	8.755,00	
273	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ, 16 ΜΜ	N8732.2.3	Δ206	ΗΛΜ41	μ	2.100,00	4,16	8.736,00	
274	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ, 20ΜΜ	N8732.2.4	Δ207	ΗΛΜ41	μ	3.800,00	6,12	23.256,00	
275	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ, 23ΜΜ	N8732.2.5	Δ208	ΗΛΜ41	μ	400,00	6,24	2.496,00	
276	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ, 36ΜΜ	N8732.2.6	Δ209	ΗΛΜ41	μ	250,00	6,79	1.697,50	
277	Κουτί διακλάδωσης,διαμέτρου 70 ΜΜ	8735.2.1	Δ210	ΗΛΜ41	τεμ.	1.010,00	5,33	5.383,30	
278	Κουτί διακλάδωσης,100X100 ΜΜ	8735.2.3	Δ211	ΗΛΜ41	τεμ.	1.100,00	6,98	7.678,00	
279	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, πάχους ελάσματος 1.0mm, ύψους 60mm & πλάτους 100mm	N8744.23.2	Δ212	ΗΛΜ34	μ	55,00	18,23	1.002,65	
280	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, πάχους ελάσματος 1.0mm, ύψους 60mm & πλάτους 200mm	N8744.23.4	Δ213	ΗΛΜ34	μ	400,00	27,35	10.940,00	
281	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, πάχους ελάσματος 1.0mm, ύψους 60mm & πλάτους 250mm	N8744.23.5	Δ214	ΗΛΜ34	μ	10,00	33,86	338,60	
282	Σχάρα καλωδίων βαρέως τύπου, πάχους ελάσματος 1.0mm, ύψους 60mm & πλάτους 300mm	N8744.23.6	Δ215	ΗΛΜ34	μ	100,00	41,94	4.194,00	
283	Καπάκι σχάρας καλωδίων, 200mm	N8744.24.4	Δ216	ΗΛΜ34	μ	40,00	12,63	505,20	
284	Καπάκι σχάρας καλωδίων, 300mm	N8744.24.6	Δ217	ΗΛΜ34	μ	20,00	15,94	318,80	
285	Ένδοδαπέδιο κιβώτιο 6 στοιχείων	N8826.44.1	Δ218	ΗΛΜ49	τεμ.	2,00	175,09	350,18	
286	Καλώδιο τύπου ΝΗΧΗ FE180/E30, 3x1,5 ΜΜ²	N8766.2.2	Δ219	ΗΛΜ46	μ	900,00	7,35	6.615,00	
287	Καλώδιο τύπου ΗΟ5VV-(U ή R) (NYM) , 3x1,5 ΜΜ²	8766.3.1	Δ220	ΗΛΜ46	μ	5.200,00	6,05	31.460,00	
288	Καλώδιο τύπου ΗΟ5VV-(U ή R) (NYM), 3x2,5 ΜΜ²	8766.3.2	Δ221	ΗΛΜ46	μ	5.860,00	6,23	36.507,80	
289	Καλώδιο τύπου ΗΟ5VV-(U ή R) (NYM), 5x1,5 ΜΜ²	8766.5.1	Δ222	ΗΛΜ46	μ	150,00	8,05	1.207,50	
290	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (NYY), 3x2,5 ΜΜ²	8774.3.2	Δ223	ΗΛΜ47	μ	1.000,00	6,68	6.680,00	
291	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (NYY), 3x4 ΜΜ²	8774.3.3	Δ224	ΗΛΜ47	μ	360,00	8,46	3.045,60	
292	Καλώδιο τύπου Ε1VV-(U,R,S) (NYY), 3x6 ΜΜ²	8774.3.4	Δ225	ΗΛΜ47	μ	70,00	9,48	663,60	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
293	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 5x2,5 ΜΜ²	8774.6.2	Δ226	ΗΛΜ47	μ	280,00	9,27	2.595,60	
294	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 5x4 ΜΜ²	8774.6.3	Δ227	ΗΛΜ47	μ	750,00	10,85	8.137,50	
295	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 5x6 ΜΜ²	8774.6.4	Δ228	ΗΛΜ47	μ	130,00	13,74	1.786,20	
296	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 5x10 ΜΜ²	8774.6.5	Δ229	ΗΛΜ47	μ	90,00	17,27	1.554,30	
297	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 5x16 ΜΜ²	N8774.6.6	Δ230	ΗΛΜ47	μ	260,00	23,62	6.141,20	
298	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 4x35+1x16	N8774.5.8	Δ231	ΗΛΜ47	μ	35,00	53,91	1.886,85	
299	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 4x70+1x35 ΜΜ²	N8774.5.10	Δ232	ΗΛΜ47	μ	50,00	75,50	3.775,00	
300	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 4x150+1x70 ΜΜ²	N8774.5.13	Δ233	ΗΛΜ47	μ	410,00	161,15	66.071,50	
301	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 1x120 ΜΜ²	N8774.5.12	Δ234	ΗΛΜ47	μ	200,00	42,38	8.476,00	
302	Αγωγός γυμνός χάλκινος, διατομής 50 ΜΜ²	N8757.1.8	Δ235	ΗΛΜ47	μ	60,00	35,19	2.111,40	
303	Καλώδιο τύπου ΕΙΥΥ-(U,R,S) (ΝΥΥ), 4x240 ΜΜ²	N8774.5.14	Δ236	ΗΛΜ47	μ	200,00	215,14	43.028,00	
304	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ-Ι, 7x2,5 ΜΜ²	N8778.2.3	Δ237	ΗΛΜ47	μ	40,00	9,95	398,00	
305	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ-Ι, 12x2,5 ΜΜ²	N8778.2.4	Δ238	ΗΛΜ47	μ	20,00	12,73	254,60	
306	Καλώδιο τύπου LiYCY, διατομής 2x1,5 mm²	N8775.12.5	Δ239	ΗΛΜ47	μ	100,00	3,47	347,00	
307	Καλώδιο τύπου LiYCY, διατομής 4x0,25 mm²	N8775.12.1	Δ240	ΗΛΜ47	μ	3.300,00	2,78	9.174,00	
308	Καλώδιο τύπου LiYCY, διατομής 4x0,5 mm²	N8775.12.2	Δ241	ΗΛΜ47	μ	150,00	3,33	499,50	
309	Καλώδιο τύπου LiYCY, διατομής 4x1,5 mm²	N8775.12.3	Δ242	ΗΛΜ47	μ	400,00	6,75	2.700,00	
310	Καλώδιο τύπου RG59	N8775.81.1	Δ243	ΗΛΜ47	μ	530,00	4,09	2.167,70	
311	Καλώδιο τύπου NYL, διατομής 2x1,5 mm²	N8775.21.1	Δ244	ΗΛΜ47	μ	3.800,00	3,02	11.476,00	
312	Καλώδιο τύπου UTP Cat 6a, 4"	N8798.11.1	Δ245	ΗΛΜ46	μ	5.250,00	2,51	13.177,50	
313	Καλώδιο τύπου FTP Cat 6a, 4"	N8798.12.1	Δ246	ΗΛΜ46	μ	1.000,00	3,08	3.080,00	
314	Καλώδιο οπτικής ίνας 62,5/125μm, 8 οπτικών ινών	N8798.72.1	Δ247	ΗΛΜ46	μ	200,00	5,60	1.120,00	
315	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, απλός μονοπολικός, 10Α, τάσης 250V	8801.1.1	Δ248	ΗΛΜ49	τεμ.	23,00	9,56	219,88	
316	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, κομπατέρ ή αλλε ρετούρ, 10Α, τάσης 250V	8801.1.4	Δ249	ΗΛΜ49	τεμ.	57,00	12,43	708,51	
317	Μπουτονιέρα ελέγχου έως 20 κυκλωμάτων φωτισμού	N8824.31.2.1	Δ250	ΗΛΜ49	τεμ.	2,00	289,69	579,38	
318	Ρευματοδότης SCHUKO, 16Α	N8826.41.3	Δ251	ΗΛΜ49	τεμ.	44,00	17,73	780,12	
319	Ανιχνευτής Παρουσίας συστήματος Φωτισμού	N8801.1.10	Δ252	ΗΛΜ49	τεμ.	26,00	78,87	2.050,62	
320	Ρευματοδότης χωνευτός, SCHUKO, 16Α	8826.3.2	Δ253	ΗΛΜ49	τεμ.	148,00	14,54	2.151,92	
321	Ρευματοδότης στεγανός, χωνευτός, SCHUKO, 16Α	8827.3.2	Δ254	ΗΛΜ49	τεμ.	9,00	21,77	195,93	
322	Ρευματοδότης στεγανός, τριφασικός, χωνευτός, SCHUKO, 16Α	N8832.3.2	Δ255	ΗΛΜ49	τεμ.	2,00	35,89	71,78	
323	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΓΕΝ.ΠΙΝ.πλήρης	N8840.61.1	Δ256	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	3.019,10	3.019,10	
324	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΓΕΝ.ΠΙΝ.ΙΣΟΓ.Δ	N8840.61.2	Δ257	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	2.713,10	2.713,10	
325	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΓΕΝ.ΠΙΝ.ΙΣΟΓ.Ε	N8840.61.3	Δ258	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	2.182,70	2.182,70	
326	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΓΡΑΦ.Δ	N8840.61.4	Δ259	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	2.815,10	2.815,10	
327	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΓΡΑΦ.Ε	N8840.61.5	Δ260	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	948,55	948,55	
328	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΓΡΑΦ.Ι	N8840.61.6	Δ261	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	1.152,55	1.152,55	
329	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΑΡ.Δ	N8840.61.7	Δ262	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	999,55	999,55	
330	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΑΡ.Ε	N8840.61.8	Δ263	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	877,15	877,15	
331	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΑΡ.Ι	N8840.61.9	Δ264	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	948,55	948,55	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική 9	Ολική 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
332	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΕΚΘ.Δ	N8840.61.10	Δ265	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	948,55	948,55	
333	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΕΚΘ.Ε	N8840.61.11	Δ266	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	487,53	487,53	
334	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΟΥΖ.Δ	N8840.61.12	Δ267	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	999,55	999,55	
335	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΟΥΖ.Ε	N8840.61.13	Δ268	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	487,53	487,53	
336	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΥΠ1.Δ	N8840.61.14	Δ269	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	754,75	754,75	
337	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΥΠ1.Ε	N8840.61.15	Δ270	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	487,53	487,53	
338	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΥΠ2.Δ	N8840.61.16	Δ271	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	754,75	754,75	
339	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΥΠ2.Ε	N8840.61.17	Δ272	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	487,53	487,53	
340	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΚΛΙΜ.Δ	N8840.61.18	Δ273	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	1.948,10	1.948,10	
341	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΛΕΒ.Δ	N8840.61.19	Δ274	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	375,33	375,33	
342	Ηλεκτρικός πίνακας φωτισμού & κίνησης, στεγανός, ΠΙΝ.ΛΕΒ.Ε	N8840.61.20	Δ275	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	948,55	948,55	
343	Εφεδρικό ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος ισχύος 60KVA	N8959.10	Δ276	ΗΛΜ58	τεμ.	1,00	17.612,50	17.612,50	
344	Σύστημα αδιάλειπτης παροχής (U.P.S.), 6 KVA	N8960.25.1	Δ277	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	5.010,13	5.010,13	
345	Σύστημα αδιάλειπτης παροχής (U.P.S.), 10 KVA	N8960.25.2	Δ278	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	6.983,55	6.983,55	
346	Φωτιστικό σώμα (1) με λαμπτήρα LED ισχύος 4,9W	N8973.31.1	Δ279	ΗΛΜ59	τεμ.	37,00	30,50	1.128,50	
347	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (3) ισχύος 32W	N8973.31.2	Δ280	ΗΛΜ59	τεμ.	20,00	115,67	2.313,40	
348	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (6) ισχύος 32,0W	N8973.31.3	Δ281	ΗΛΜ59	τεμ.	28,00	87,11	2.439,08	
349	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (5) ισχύος 32,0W	N8973.31.4	Δ282	ΗΛΜ59	τεμ.	54,00	72,83	3.932,82	
350	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (10) ισχύος 28,3W	N8973.31.5	Δ283	ΗΛΜ59	τεμ.	3,00	243,07	729,21	
351	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (9) ισχύος 28,3W	N8973.31.6	Δ284	ΗΛΜ59	τεμ.	4,00	207,30	829,20	
352	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου (2) ισχύος 42,2W	N8973.31.7	Δ285	ΗΛΜ59	τεμ.	138,00	226,56	31.265,28	
353	Προκαλωδιωμένη ράγα φωτισμού, τριφασική	N8970.30.1	Δ286	ΗΛΜ45	m	52,00	71,51	3.718,52	
354	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (8) ισχύος 11,6W.	N8973.31.8	Δ287	ΗΛΜ59	τεμ.	65,00	130,97	8.513,05	
355	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου (7) ισχύος 9W.	N8973.31.9	Δ288	ΗΛΜ59	τεμ.	11,00	78,95	868,45	
356	Φωτιστικό σώμα εσωτερικού χώρου (4) ισχύος 24,2W.	N8973.31.10	Δ289	ΗΛΜ59	τεμ.	106,00	139,13	14.747,78	
357	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας ισχύος 1x8W	N8973.21.2.1	Δ290	ΗΛΜ62	τεμ.	66,00	67,32	4.443,12	
358	Κεντρικό σύστημα ήχου ΡΑΥΑ	N8992.124.1.1	Δ291	ΗΛΜ61	τεμ.	1,00	41.383,55	41.383,55	
359	Ηχείο ψευδοροφής μεταλλικό ισχύος 10W RMS / 15W MAX	N8992.135.1.2	Δ292	ΗΛΜ56	τεμ.	47,00	74,28	3.491,16	
360	Ηχείο κόρνας αλουμινίου ισχύος 100W RMS/ 150W MAX	N8992.135.1.3	Δ293	ΗΛΜ56	τεμ.	30,00	299,21	8.976,30	
361	Επιτραπέζια ψηφιακή κονσόλα ανακοινώσεων με TOUCHSCREEN επιφάνεια 7 inch	N8992.135.2.1	Δ294	ΗΛΜ61	τεμ.	2,00	1.464,71	2.929,42	
362	Ψηφιακή κονσόλα ανακοινώσεων fire emergency	N8992.135.2.2	Δ295	ΗΛΜ61	τεμ.	1,00	1.580,21	1.580,21	
363	Κεντρικός Κατανεμητής φωνής & δεδομένων επίτοιχης ή αυτοϊστάμενης εγκατάστασης ύψους 42U	N8993.18.1.1	Δ296	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	4.207,68	4.207,68	
364	Λήψη τηλεφώνων ή DATA, μονή,με έξοδο RJ45, cat6a	N8993.67.1	Δ297	ΗΛΜ61	τεμ.	5,00	20,15	100,75	
365	Λήψη τηλεφώνων ή DATA, ,διπλή,με δύο εξόδους RJ45,cat6a	N8993.67.2	Δ298	ΗΛΜ61	τεμ.	36,00	25,55	919,80	
366	Ασύρματος αναμεταδότης δεδομένων δικτύου internet	N8993.67.3	Δ299	ΗΛΜ61	τεμ.	11,00	41,15	452,65	
367	Ψηφιακή σταθερή έγχρωμη κάμερα εσωτερικού χώρου	N8994.101.2.1	Δ300	ΗΛΜ52	τεμ.	5,00	345,71	1.728,55	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
368	Ψηφιακή σταθερή έγχρωμη κάμερα εξωτερικού χώρου	N8994.101.2.2	Δ301	ΗΛΜ52	τεμ.	5,00	500,21	2.501,05	
369	Οθόνη 24", κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης (CCTV)	N8994.117.3	Δ302	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	411,71	823,42	
370	Καλώδιο HDMI μήκους 50m	N8798.76.1	Δ303	ΗΛΜ46	τεμ.	2,00	225,52	451,04	
371	Κεντρικός Σταθμός ελέγχου CCTV	N8994.117.2	Δ304	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	6.680,90	6.680,90	
372	Κεντρικός πίνακας ελέγχου συναγερμού	N8994.141.2	Δ305	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	1.957,10	1.957,10	
373	Τοπικός πίνακας ελέγχου συναγερμού 8 εισόδων - 4 εξόδων	N8994.141.3	Δ306	ΗΛΜ62	τεμ.	4,00	550,13	2.200,52	
374	Τοπικός πίνακας ελέγχου συναγερμού, 16 εισόδων - 8 εξόδων	N8994.141.4	Δ307	ΗΛΜ62	τεμ.	5,00	696,84	3.484,20	
375	Τοπικός πίνακας ελέγχου συναγερμού, 24 εισόδων - 12 εξόδων	N8994.141.5	Δ308	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	843,55	843,55	
376	Μαγνητική επαφή	N8994.157.2.1	Δ309	ΗΛΜ62	τεμ.	57,00	17,34	988,38	
377	Πληκτρολόγιο προγραμματισμού, χειρισμών και ενδείξεων	N8994.159.1	Δ310	ΗΛΜ52	τεμ.	4,00	202,77	811,08	
378	Σειρήνα ηλεκτρονική, σήμανσης συναγερμού	N8994.161.1.1	Δ311	ΗΛΜ56	τεμ.	5,00	82,03	410,15	
379	Ανιχνευτής θραύσης ακουστικού τύπου	N8994.32.2.1	Δ312	ΗΛΜ62	τεμ.	31,00	74,91	2.322,21	
380	Ανιχνευτής παθητικών υπερύθρων και μικροκυμάτων V-PLEX	N8994.33.21.1	Δ313	ΗΛΜ62	τεμ.	28,00	94,10	2.634,80	
381	Πρίζα λήψης R-TV ενδιάμεση ή τερματική	N8994.13	Δ314	ΗΛΜ62	τεμ.	9,00	21,64	194,76	
382	Συγκρότημα κεραιών επί ιστών (δορυφορική, VHF, UHF και FM-AM)	N9010.3	Δ315	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	1.391,05	1.391,05	
383	Κεντρικός ενισχυτής σήματος TV	N9010.10.2	Δ316	ΗΛΜ62	τεμ.	3,00	99,71	299,13	
384	Κεντρικός μίκτης σήματος TV	N9010.10.3	Δ317	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	34,11	34,11	
385	Διακλαδωτήρας σήματος TV (splitter) με δύο εξόδους	N9010.10.4	Δ318	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	8,40	16,80	
386	Διακλαδωτήρας σήματος TV (splitter) με τέσσερις εξόδους	N9010.10.5	Δ319	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	15,01	30,02	
387	Σταθμός ελέγχου & εντολών Υπογείου (ΑΚΕ01)	N8998.1	Δ320	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	4.620,55	4.620,55	
388	Σταθμός ελέγχου & εντολών Ισογείου (ΑΚΕ02)	N8998.2	Δ321	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	9.343,10	9.343,10	
389	Σταθμός ελέγχου & εντολών Περιβάλλοντος Χώρου (ΑΚΕ03)	N8998.3	Δ322	ΗΛΜ52	τεμ.	1,00	4.620,55	4.620,55	
390	Αισθητήριο θερμοκρασίας εμβαπτίζόμενο 20kohm NTC 150 mm	N8998.10.1	Δ323	ΗΛΜ62	τεμ.	12,00	66,00	792,00	
391	Αισθητήριο θερμοκρασίας χώρου	N8998.10.2	Δ324	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	44,00	44,00	
392	Αισθητήριο πίεσης νερού/αέρα 0-10Vdc 0-16 bar	N8998.10.3	Δ325	ΗΛΜ62	τεμ.	6,00	125,00	750,00	
393	Αισθητήριο διαφορικής πίεσης νερού, 0-4bar, 0-10Vdc, 24 Vac	N8998.10.4	Δ326	ΗΛΜ62	τεμ.	4,00	361,00	1.444,00	
394	Διακόπτης ροής νερού	N8998.10.5	Δ327	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	83,00	83,00	
395	Σύνθετο αισθητήριο θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας περιβάλλοντος	N8998.10.6	Δ328	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	196,00	196,00	
396	Πρεσοστάτης διαφορικής πίεσης αέρα 0-500 Pa	N8998.10.7	Δ329	ΗΛΜ62	τεμ.	4,00	205,00	820,00	
397	Πρεσοστάτης διαφορικής πίεσης αέρα 40-400 Pa	N8998.10.8	Δ330	ΗΛΜ62	τεμ.	7,00	58,00	406,00	
398	Βαλβίδα ύγρανσης ηλεκτρομαγνητική	N8998.10.9	Δ331	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	49,00	98,00	
399	Αισθητήριο Στάθμης Κρεμαστό Λυμάτων	N8998.10.10	Δ332	ΗΛΜ62	τεμ.	4,00	70,00	280,00	
400	Αισθητήριο Στάθμης Κρεμαστό Νερού	N8998.10.11	Δ333	ΗΛΜ62	τεμ.	4,00	30,00	120,00	
401	Τριφασικός Μετρητής Ενέργειας ModbusRTU CT 5A ράγας	N8998.10.12	Δ334	ΗΛΜ62	τεμ.	3,00	223,00	669,00	
402	Κινητήρας διαφραγμάτων 20Nm	N8998.10.13	Δ335	ΗΛΜ62	τεμ.	6,00	233,00	1.398,00	
403	Αισθητήριο θερμοκρασίας - υγρασίας αεραγωγού, ενδ. τύπου Honeywell LFH20-2B65	N8998.10.14	Δ336	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	198,00	396,00	
404	Αισθητήριο θερμοκρασίας αεραγωγού	N8998.10.15	Δ337	ΗΛΜ62	τεμ.	2,00	42,00	84,00	
405	Δίοδη Βάνα τύπου πεταλούδας DN250	N8998.10.16	Δ338	ΗΛΜ62	τεμ.	3,00	2.250,00	6.750,00	
406	Κεντρικός σταθμός παρακολούθησης εγκαταστάσεων κτιρίου	N8998.10.17	Δ339	ΗΛΜ62	τεμ.	1,00	7.800,00	7.800,00	
407	Τροφοδοσία σημείου λήψης BMS, καλώδιο LYICY 3x1,0mm2	N8995.4.2	Δ340	ΗΛΜ47	τεμ.	40,00	65,00	2.600,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική 9	Ολική 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
408	Τροφοδοσία σημείου λήψης BMS,καλώδιο LYICY 4x1,0mm ²	N8995.4.3	Δ341	ΗΛΜ47	τεμ.	22,00	70,00	1.540,00	
409	Ακίδα αλεξικεραυνού από αλουμίνιο διατομής 10 mm και ύψους 600mm	N9046.1.1	Δ342	ΗΛΜ45	τεμ.	6,00	41,33	247,98	
410	Ακίδα αλεξικεραυνού από αλουμίνιο, διατομής 10 mm και ύψους 300mm	N9046.1.2	Δ343	ΗΛΜ45	τεμ.	26,00	31,03	806,78	
411	Ακίδα αλεξικεραυνού από αλουμίνιο, διατομής 10 mm και ύψους 1500mm	N9046.1.3	Δ344	ΗΛΜ45	τεμ.	20,00	88,40	1.768,00	
412	Φρεάσιο γείωσης	N9046.1.4	Δ345	ΗΛΜ45	τεμ.	12,00	71,10	853,20	
413	Ράβδος γείωσης, διαμέτρου σπειρώματος 5/8" (16 mm)	N9046.1.5	Δ346	ΗΛΜ45	τεμ.	12,00	83,06	996,72	
414	Χάλκινος αγωγός Ø8mm	N9046.1.6	Δ347	ΗΛΜ45	τεμ.	150,00	18,78	2.817,00	
415	Μονόκλωνος αγωγός κυκλικής διατομής Ø8mm	N9046.1.7	Δ348	ΗΛΜ45	τεμ.	662,00	17,22	11.399,64	
416	Διάταξη Γείωσης τύπου E	N8750.1.1	Δ349	ΗΛΜ45	τεμ.	1,00	500,00	500,00	
417	Αποξήλωση, μεταφορά και τελική διάθεση του συνόλου της παλαιάς ηλεκτρικής εγκατάστασης Ισχυρών και Ασθενών Ρευμάτων	N8558.18.8	Δ350	ΗΛΜ59	Κ.Α.	1,00	4.000,00	4.000,00	
418	Προμήθεια, προσκόμιση και πλήρη εγκατάσταση ηλεκτρομηχανικού αναβατορίου κλίμακος, εσωτερικού χώρου ωφέλιμου φορτίου έως 300kg	N9250.82.1	Δ351	ΗΛΜ63	τεμ.	4,00	7.134,20	28.536,80	
419	Προμήθεια, προσκόμιση και πλήρη εγκατάσταση ηλεκτρομηχανικού αναβατορίου κλίμακος, εξωτερικού χώρου ωφέλιμου φορτίου έως 300kg	N9250.82.2	Δ352	ΗΛΜ63	τεμ.	1,00	41.934,20	41.934,20	
420	Ηλεκτρικός ανελκυστήρας ατόμων 3 στάσεων και 10 ατόμων	N9250.82.3	Δ353	ΗΛΜ63	τεμ.	1,00	32.142,00	32.142,00	
421	Ηλεκτρολογικός Σωλήνας υπόγειων δικτύων, πλαστικός σπιδάλ, 50MM	N8732.3.8	Δ354	ΗΛΜ41	m	410,00	10,23	4.194,30	
422	Ηλεκτρολογικός Σωλήνας υπόγειων δικτύων, πλαστικός σπιδάλ, 110MM	N8732.3.12	Δ355	ΗΛΜ41	m	2.000,00	16,21	32.420,00	
423	Συνεδριακή μονάδα συνέδρων με οθόνη αφής ≥10" Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - uniCOS T/MM10 : 71.98.2003 (delagate)	N8560.1	Δα1	ΗΛΜ 61	τεμ.	30,00	1.850,00	55.500,00	
424	Συνεδριακή μονάδα Προέδρου με ομάδα με οθόνη αφής ≥10 Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - uniCOS T/MM10 : 71.98.2003 (chairman)	N8560.2	Δα2	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	3.500,00	7.000,00	
425	Μικρόφωνο Συνέδρων τύπου GOOSENECK 40 cm με φωτεινή ένδειξη Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - D - Mic 40 SL : 71.98.0054	N8560.3	Δα3	ΗΛΜ 61	τεμ.	32,00	140,00	4.480,00	
426	Ατομική κονσόλα Μεταφραστή Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - Lingua ID-MM : 71.98.2101	N8560.4	Δα4	ΗΛΜ 61	τεμ.	16,00	2.500,00	40.000,00	
427	Μικρόφωνο Τύπου GOOSENECK 40 cm με φωτεινή ένδειξη για την θέση των μεταφραστών Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - D - Mic 40 SL : 71.98.0054	N8560.5	Δα5	ΗΛΜ 61	τεμ.	16,00	140,00	2.240,00	
428	Ακουστικά μεταφραστών Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - TEL20 : 71.04.1218	N8560.6	Δα6	ΗΛΜ 61	τεμ.	16,00	160,00	2.560,00	
429	Κεραία Infrared Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - Lingua RAD_H : 71.98.0220	N8560.7	Δα7	ΗΛΜ 61	τεμ.	8,00	3.800,00	30.400,00	
430	Βάσεις κεραίων Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Lingua RAD Mount - 71.98.0225	N8560.8	Δα8	ΗΛΜ 61	τεμ.	8,00	170,00	1.360,00	
431	Δέκτες γλώσσας μετάφρασης Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - Lingua R12 : 71.98.0206, μετά των αντιστοίχων ακουστικών και κορδονιού	N8560.9	Δα9	ΗΛΜ 61	τεμ.	264,00	250,00	66.000,00	
432	Φορτιστής δεκτών Ενδεικτικός τύπος ή ισodύναμος: Televic - Lingua CHC : 71.98.0235	N8560.12	Δα12	ΗΛΜ 61	τεμ.	5,00	2.800,00	14.000,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
433	Κεντρική μονάδα συνεδριακού και μεταφραστικού Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic - Plixus MME : 71.98.2900	N8560.13	Δα13	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	7.500,00	15.000,00	
434	Δαπτε Κάρτα επέκτασης κεντρικής μονάδας Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Dante Audio Networking Card - 71.98.2950	N8560.14	Δα14	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.150,00	2.300,00	
435	Switch επέκτασης δικτύου κεντρικής μονάδας Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic Plixus NEXT - 71.98.2911	N8560.15	Δα15	ΗΛΜ 61	τεμ.	4,00	1.250,00	5.000,00	
436	Τροφοδοτικό κεντρικής μονάδας Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic - Plixus PS - 71.98.2930	N8560.16	Δα16	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	2.600,00	5.200,00	
437	Language transmitter Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic - Lingua T - 71.98.02155	N8560.17	Δα17	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	3.800,00	7.600,00	
438	Άδεια επέκτασης σε 12 γλώσσες Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic - Lingua L12 71.98.0216	N8560.18	Δα18	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.200,00	2.400,00	
439	Πλήρες σύστημα IP PTZ camera Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic T-CAM package CM70 71.98.1305	N8560.19	Δα19	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	12.000,00	24.000,00	
440	Πρόγραμμα διαχείρισης συνεδριακού συστήματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Discussion	N8560.20	Δα20	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	3.700,00	7.400,00	
441	Plug-in για το πρόγραμμα διαχείρισης συνεδριακού συστήματος για την σήμανση Συνέδρων και Προέδρου Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Signage	N8560.21	Δα21	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.800,00	3.600,00	
442	Πρόγραμμα διαχείρισης μεταφραστικού συστήματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Interpretation	N8560.22	Δα22	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	2.250,00	4.500,00	
443	Audio Routing plugin για Πρόγραμμα διαχείρισης συνεδριακού συστήματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Audio Routing	N8560.23	Δα23	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.530,00	3.060,00	
444	Video Routing plugin για το Πρόγραμμα διαχείρισης συνεδριακού συστήματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Video Routing	N8560.24	Δα24	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.550,00	3.100,00	
445	Advanced Speech Timers plugin Πρόγραμμα διαχείρισης συνεδριακού συστήματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: CoCon Advanced Speech Timers	N8560.25	Δα25	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	3.000,00	6.000,00	
446	Μετατροπέας σήματος - Converter CAT5 conference network to HDMI Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Televic Plixus V-Out 71.98.2922	N8560.26	Δα26	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	1.120,00	2.240,00	
447	Ηλεκτρική οθόνη Προβολής Video Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: SCREENLINE - ELECTRIC SCREEN 16:9 WAVE TENSIONED PLUS 406x254 CM	N8560.27	Δα27	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	2.200,00	4.400,00	
448	Διαχείριση Σημάτων RF - Kit RF Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Screenline - Kit RF	N8560.28	Δα28	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	190,00	380,00	
449	Video Projector Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Christie - DWU1100-GS - Christie One Mount Plus - Ceiling mount (HS, 850 & 1075-GS) - Lens 0.95-1.22 Zoom	N8560.29	Δα29	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	17.000,00	34.000,00	
450	Ασύρματο μικρόφωνο χειρός Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Shure ULXD PACKAGE	N8560.30	Δα30	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	6.600,00	13.200,00	
451	Ομοαξονικά ενεργά αυτό / ενισχυόμενα Ηχεία αίθουσας 2 δρόμων πλήρους φάσματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Martin Audio CDD Live 8	N8560.31	Δα31	ΗΛΜ 61	τεμ.	16,00	2.250,00	36.000,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
452	Επίτοιχες βάσεις ηχείων Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: martin audio wall bracket for cdd 8	N8560.32	Δα32	ΗΛΜ 61	τεμ.	16,00	65,00	1.040,00	
453	Ψηφιακή κονσόλα ήχου Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Solid State Logic - L100	N8560.33	Δα33	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	35.000,00	70.000,00	
454	Ηλεκτρονικός υπολογιστής Διαχείρισης σημάτων audio και video Υπολογιστικό σύστημα ηχογράφησης και επεξεργασίας video και audio	N8560.34	Δα34	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	3.800,00	7.600,00	
455	Ηλεκτρονικός Υπολογιστής ελέγχου συνεδριακού μεταφραστικού και video συστημάτων Υπολογιστικό σύστημα ελέγχου συνεδριακού μετάφραστικού και video συστημάτων	N8560.35	Δα35	ΗΛΜ 61	τεμ.	2,00	2.800,00	5.600,00	
456	Ηχεία Studio Monitor ηχολήπτη ενεργά (αυτό/ενισχυόμενα) 2 δρόμων πλήρους φάσματος Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Yamaha HS7	N8560.36	Δα36	ΗΛΜ 61	τεμ.	4,00	180,00	720,00	
457	Βάσεις δαπέδου ηχείων monitor, ελάχιστου ύψους 1,5 m Με αντικραδασμικές ακίδες έδρασης Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: K&M 26754	N8560.37	Δα37	ΗΛΜ 61	τεμ.	4,00	100,00	400,00	
458	Ακουστικά τεχνικών ήχου και εικόνας κλειστού τύπου Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Beyerdynamic dt 700 proX	N8560.38	Δα38	ΗΛΜ 61	τεμ.	8,00	170,00	1.360,00	
459	Video switcher Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic ATEM 4 M/E Constallation HD	N8560.39	Δα39	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	3.800,00	11.400,00	
460	Πίνακας ελέγχου Control Panel για video switcher Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic ATEM 1 M/E Advance Panel	N8560.40	Δα40	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	3.200,00	9.600,00	
461	Εγγραφέας Video σημάτων - Video Recorder Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic Hyper Deck 4k pro	N8560.41	Δα41	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	1.620,00	4.860,00	
462	Διαχείριση σημάτων AV bridge & steamer Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic Web Presenter 4K	N8560.42	Δα42	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	680,00	2.040,00	
463	Μετατροπέας σημάτων - Converter HDMI to SDI 12G Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic Micro Converter HDMI to SDI 12G	N8560.43	Δα43	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	55,00	165,00	
464	Ειδική κάρτα PCI card Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Black Magic DeckLink 4K Extreme 12G	N8560.44	Δα44	ΗΛΜ 61	τεμ.	4,00	1.050,00	4.200,00	
465	Χειριστήριο κάμερας τύπου Joystick Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Axis - AXIS T8311 JOYSTICK	N8560.45	Δα45	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	420,00	1.260,00	
466	Switcher κάμερας Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: Cisco CBS350-24P-4G Managed L2	N8560.46	Δα46	ΗΛΜ 61	τεμ.	4,00	890,00	3.560,00	
467	Τροχήλατο μεταλλικό ικρίωμα για την εγκατάσταση εξοπλισμού 19" Rack 21U Ενδεικτικός τύπος ή ισοδύναμος: K&M 48260 19" Rack 21U	N8560.47	Δα47	ΗΛΜ 61	τεμ.	3,00	260,00	780,00	
468	Εγκατάσταση ρύθμιση και πλάνο υποστήριξης εξοπλισμού από τον ανάδοχο προμηθευτή / εγκαταστάτη	N8560.48	Δα48	ΗΛΜ 61	τεμ.	1,00	15.000,00	15.000,00	
Σύνολο Δ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								2.589.481,42	
Ε. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
469	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, διαστάσεων 30x60 cm	N.OIK 73.33.03.1	Ε 1	ΟΙΚ 7331	m2	180,00	32,00	5.760,00	
470	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια, διαστάσεων 30x60 cm	N.OIK 73.34.02.1	Ε 2	ΟΙΚ 7326.1	m2	280,00	32,00	8.960,00	
471	Επιστρώσεις τιμμενοκονίας πάχους έως 3,0cm	N.OIK 73.36.03.1	Ε 3	ΟΙΚ 7340	m2	180,00	18,00	3.240,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
472	Επιστρώσεις δαπέδου με νέα μωσαϊκά τσιμεντοπλακίδια ενδεικτικού τύπου AGGLOTECH TERRAZZO ή ισοδυνάμου, απόχρωσης GRIGIO CHIARO, λείας υφής, διαστάσεων 40X20X3cm (εσωτερικοί χώροι)	N.OIK 73.33.03.2	E 4	OIK 7331	m2	990,00	96,00	95.040,00	
473	Επιστρώσεις δαπέδου με νέα μωσαϊκά τσιμεντοπλακίδια ενδεικτικού τύπου AGGLOTECH TERRAZZO ή ισοδυνάμου, απόχρωσης GRIGIO CHIARO, αδρής υφής, διαστάσεων 40X20X3cm (εξωτερικοί χώροι)	N.OIK 73.33.03.3	E 5	OIK 7331	m2	600,00	96,00	57.600,00	
474	Περιθώρια από μωσαϊκά τσιμεντοπλακίδια ενδεικτικού τύπου AGGLOTECH TERRAZZO ή ισοδυνάμου, απόχρωσης GRIGIO CHIARO, αδρής ή λείας, διαστάσεων 40X10X1cm	N.OIK 73.33.03.4	E 6	OIK 7331	m	910,00	9,60	8.736,00	
475	Επενδύσεις κλιμάκων με νέα μωσαϊκά τσιμεντοπλακίδια ενδεικτικού τύπου AGGLOTECH TERRAZZO ή ισοδυνάμου, απόχρωσης GRIGIO CHIARO, αδρής υφής, διαστάσεων 40X30X3 για τα πατήματα και 40X30X2 για τα ριχτάρια	N.OIK 73.33.03.5	E 7	OIK 7331	m	130,00	57,60	7.488,00	
476	Επιστρώσεις δώματος με πλάκες βοτσαλωτού σκυροδέματος διαστάσεων 40X40X2cm	N.OIK 73.33.03.6	E 8	OIK 7331	m2	1.540,00	28,40	43.736,00	
477	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου ελαχίστου πάχους 5 cm	N.OIK 73.91.3	E 9	OIK 7373.1	m2	360,00	25,00	9.000,00	
478	Επιστρώσεις με ξύλινο δάπεδο, από προβερνικωμένες ξύλινες σανίδες πάχους 22mm, τοποθετημένες πλωτά επί ειδικής ηχοαπορροφητικής μεμβράνης	N.OIK 53.30.04.1	E 10	OIK 5326	m2	150,00	85,00	12.750,00	
479	Σοβατεπί από κόντρα πλακέ θαλάσσης διατομής 100X12mm, βαφτό.	N.OIK 53.50.05.1	E 11	OIK 5353	m	750,00	4,85	3.637,50	
480	Ηχοαπορροφητική πυράντοχη αντιστατική μοκέτα, aw > 0.40, ενδεικτικού τύπου TARKETT GRAVURE AFH900 ή ισοδυνάμου, με ενσωματωμένο υπόστρωμα συνολικού πάχους 11mm	N.OIK 73.98.4	E 12	OIK 7398	m2	540,00	59,40	32.076,00	
481	Ποδιές από μάρμαρο γκρι Άργους, πάχους 2,0 cm, με διαμόρφωση νεροσταλλάκτη, αδιαβροχοποιημένες	N.OIK 75.31.04.1	E 13	OIK 7534	m2	80,00	105,00	8.400,00	
482	Κατώφλια από μάρμαρο γκρι, πάχους 3,0 cm, αδιαβροχοποιημένα	N.OIK 75.31.04.2	E 14	OIK 7534	m2	40,00	109,25	4.370,00	
483	Επιστρώσεις στηθαίων με πλάκες από μάρμαρο γκρι Άργους, πάχους 2,0 cm, με διπλό νεροσταλλάκτη, αδιαβροχοποιημένα	N.OIK 75.31.04.3	E 15	OIK 7534	m2	35,00	105,00	3.675,00	
484	Επιστρώσεις δαπέδων περιβάλλοντος χώρου με χυτό αρχιτεκτονικό σκυρόδεμα ενδεικτικού τύπου Lafarge Stone ή ισοδυνάμου	N.OIK 73.91.2	E 16	OIK 7373.1	m2	740,00	44,00	32.560,00	
485	Σκίαστρα κουφωμάτων (Roller Blinds) ενδεικτικού τύπου Soloroll της Griesser ή ισοδυνάμου	N.OIK 78.13.1	E 17	OIK 7813	m2	120,00	57,50	6.900,00	
486	Πάγκοι λουτρού από υλικό ενδεικτικού τύπου Corian ή ισοδυνάμου πλάτους 60cm	N.OIK 75.31.04.4	E 18	OIK 7534	m	10,00	780,00	7.800,00	
Σύνολο Ε. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								351.728,50	
ΣΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ									
487	Νέες ξύλινες πρεσαριστές θύρες, μονόφυλλες ανοιγόμενες, με μεταλλική κάσα, ενδεικτικού τύπου BERKVENS BERKPORAL ή ισοδυνάμου	N.OIK 54.50.1	ΣΤ1	OIK 5446.1	m2	29,00	287,50	8.337,50	
488	Ξύλινες ηχομονωτικές θύρες μονόφυλλες με μεταλλική κάσα, ενδεικτικού τύπου NEUFORM C SONIC ή ισοδυνάμου	N.OIK 54.50.2	ΣΤ2	OIK 5446.1	m2	13,00	356,50	4.634,50	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
489	Ερμάρια κουζίνας χαμηλά με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου και πάγκο από HPL ενδεικτικού τύπου DUROPAL ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.23.1	ΣΤ3	OIK 5613.1	m2	10,00	260,00	2.600,00	
490	Κρεμαστά ερμάρια κουζίνας με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.24.1	ΣΤ4	OIK 5613.1	m2	9,00	208,00	1.872,00	
491	Ψηλά ερμάρια τύπου Ε1 με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.25.1	ΣΤ5	OIK 5613.1	m2	22,00	280,00	6.160,00	
492	Χαμηλά ερμάρια τύπου Ε2.1 με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου και πάγκο από HPL ενδεικτικού τύπου DUROPAL ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.23.2	ΣΤ6	OIK 5613.1	m2	5,00	260,00	1.300,00	
493	Χαμηλά ερμάρια τύπου Ε2.2 με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου και πάγκο από HPL ενδεικτικού τύπου DUROPAL ή ισοδυνάμου με συρτάρια	N.OIK 56.23.3	ΣΤ7	OIK 5613.1	m2	5,00	300,00	1.500,00	
494	Χαμηλά ερμάρια τύπου Ε3 με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου για την απόκρυψη κλιματιστικών μονάδων	N.OIK 56.23.4	ΣΤ8	OIK 5613.1	m2	26,00	250,00	6.500,00	
495	Χαμηλά ερμάρια τύπου Ε4 με φύλλα από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου και πάγκο από HPL ενδεικτικού τύπου DUROPAL ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.23.5	ΣΤ9	OIK 5613.1	m2	13,00	260,00	3.380,00	
496	Ψηλά ερμάρια - βιβλιοθήκες από μορισσανίδες επενδεδυμένες με μελαμίνη ενδεικτικού τύπου EGGER ή ισοδυνάμου χωρίς φύλλα	N.OIK 56.25.2	ΣΤ10	OIK 5613.1	m2	60,00	210,00	12.600,00	
497	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	N.OIK 61.05.1	ΣΤ11	OIK 6104	kg	1.500,00	3,25	4.875,00	
498	Ενίσχυση ορίων πλακών και τοιχιών με μεταλλικά ελάσματα	N.OIK 61.05.2	ΣΤ12	OIK 6104	m	80,00	60,00	4.800,00	
499	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες ή δίφυλλες, ανοιγόμενες, κλάσης πυραντίστασης Ε160	N.OIK 62.60.02.2	ΣΤ13	OIK 6236	m2	13,00	335,00	4.355,00	
500	Θυρίδες πυρασφαλείας, σταθερές, κλάσης πυραντίστασης 60 min με dumper πυροφραγής	N.OIK 62.60.02.3	ΣΤ14	OIK 6236	m2	3,00	750,00	2.250,00	
501	Σιδηρές θύρες μονόφυλλες ή δίφυλλες, πλήρεις με ή χωρίς περσίδες	N.OIK 62.50.1	ΣΤ15	OIK 6236	m2	8,00	252,00	2.016,00	
502	Σιδηρά σταθερά περσιδωτά παράθυρα	N.OIK 62.50.2	ΣΤ16	OIK 6236	m2	3,00	216,00	648,00	
503	Σιδηρές θύρες μονόφυλλες ή δίφυλλες, πλήρεις με ξύλινη επένδυση	N.OIK 62.50.3	ΣΤ17	OIK 6236	m2	3,00	360,00	1.080,00	
504	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες, εσωτερικές, μονόφυλλες ή δίφυλλες	N.OIK 65.01.01.1	ΣΤ18	OIK 6501	m2	17,00	325,00	5.525,00	
505	Παράθυρα αλουμινίου σταθερά	N.OIK 65.01.01.2	ΣΤ19	OIK 6501	m2	26,00	260,00	6.760,00	
506	Κουφώματα χαλύβδινα με ηλεκτροστατική βαφή, με θερμοδιακοπή, αποτελούμενα από λεπτές διατομές, εσωτερικά	N.OIK 62.02.01	ΣΤ20	OIK 6202	m2	44,00	1.300,00	57.200,00	
507	Κουφώματα χαλύβδινα με ηλεκτροστατική βαφή, με θερμοδιακοπή, αποτελούμενα από λεπτές διατομές, εξωτερικά	N.OIK 62.02.02	ΣΤ21	OIK 6202	m2	500,00	1.350,00	675.000,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
508	Σιδηρά κιγκλιδώματα από μεταλλικές διατομές, σύμφωνα με την μελέτη ύψους 1,00 m	N.OIK 64.01.01.1	ΣΤ22	OIK 6401	m	50,00	100,00	5.000,00	
509	Χειρολισθήρας από χαλύβδινη γαλβανισμένη κυκλική κοιλοδοκό Φ40/3	N.OIK 64.29.1	ΣΤ23	OIK 6428	m	20,00	18,00	360,00	
510	Ψευδοροφή ισόπεδη ή ανισόπεδη από άνθρακες γυψοσανίδες, με μεταλλικό σκελετό, συμπεριλαμβανομένων των αντίστοιχων διαμορφώσεων (κούτλα, σκοτίες, κλπ)	N.OIK 78.35.1	ΣΤ24	OIK 7809	m2	360,00	35,00	12.600,00	
511	Κάλυψη shaft δώματος με πανελ πολυουρεθάνης σε μεταλλικό σκελετό.	N.OIK 61.06.3	ΣΤ25	OIK 6104	m2	6,00	80,00	480,00	
512	Θυρίδες επίσκεψης ψευδοροφών έως 600x600mm	N.OIK 78.35.3	ΣΤ26	OIK 7809	τεμ	12,00	85,00	1.020,00	
Σύνολο ΣΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								832.853,00	
Ζ. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
513	Υαλοπίνακες διπλοί θερμομονωτικοί ενδεικτικού τύπου SGG PLANITHERM XN 6mm /16AR /SGG PLANICLEAR 5mm, ή ισοδυνάμου	N.OIK 76.27.02.1	Z 1	OIK 7609.2	m2	90,00	90,00	8.100,00	
514	Υαλοπίνακες διπλοί θερμομονωτικοί ενδεικτικού τύπου SGG PLANISTAR SUN PLUS 6mm /16AR/SGG PLANICLEAR 5mm, ή ισοδυνάμου	N.OIK 76.27.02.2	Z 2	OIK 7609.2	m2	500,00	110,00	55.000,00	
515	Επένδυση φρέατος ανελευστήρα με σύστημα υαλοπινάκων triplex laminated 8+μεμβράνη+8 με σημειακές ανοξειδώτες στηρίξεις, ή ισοδυνάμου	N.OIK 76.27.02.3	Z 3	OIK 7609.2	m2	60,00	540,00	32.400,00	
516	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων οποιουδήποτε σχεδίου	N.OIK 76.21.1	Z 4	OIK 7621	m2	20,00	13,80	276,00	
517	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	OIK Β\77.20.01	Z 5	OIK 7744	m2	200,00	2,00	400,00	
518	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK Β\77.55	Z 6	OIK 7755	m2	200,00	6,00	1.200,00	
519	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	OIK Β\77.80.02	Z 7	OIK 7785.1	m2	790,00	9,00	7.110,00	
520	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.	OIK Β\77.81.01	Z 8	OIK 7786.1	m2	5.500,00	12,00	66.000,00	
521	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	OIK Β\77.84.02	Z 9	OIK 7786.1	m2	860,00	11,00	9.460,00	
522	Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων	OIK Β\77.33	Z 10	OIK 7740	kg	1.500,00	0,30	450,00	
523	Γεωφάσμα μη υφαντό βάρους 205 gr/m2	OIK Β\79.15.03	Z 11	OIK 7914	m2	3.600,00	2,70	9.720,00	
524	Επιστρώσεις με πολυμερή μεμβράνη από PVC με μηχανική στερέωση, ενδεικτικού τύπου MAREPLAN M ή ισοδυνάμου.	N.OIK 79.12.02.2	Z 12	OIK 7912	m2	720,00	19,50	14.040,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
525	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	N.OIK 79.11.01.1	Z 13	OIK 7912	m2	2.640,00	13,00	34.320,00	
526	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές με επιστρωση γεωυφάσματος ενδεικτικού τύπου NORHADRAIN 200 ή ισοδυνάμου	N.OIK 79.18.1	Z 14	OIK 7912	m2	1.050,00	15,00	15.750,00	
527	Τσιμεντοειδές στεγανωτικό επίχρισμα, ενδεικτικού τύπου MAPELASTIC SMART ή ισοδυνάμου	N.OIK 79.18.2	Z 15	OIK 7912	m2	4.090,00	12,00	49.080,00	
528	Θερμομόνωση δωματίων, δαπέδων και οροφών με πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 10 cm	N.OIK 79.45.1	Z 16	OIK 7934	m2	1.830,00	20,00	36.600,00	
529	Θερμομόνωση δωματίων, δαπέδων και οροφών με πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 8 cm	N.OIK 79.45.2	Z 17	OIK 7934	m2	1.300,00	16,25	21.125,00	
530	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	N.OIK 79.02.1	Z 18	OIK 7902	m2	2.640,00	2,00	5.280,00	
531	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος τσιμεντοειδούς βάσης, χημικής δράσης με ανάπτυξη κρυστάλλων ενδεικτικού τύπου Penetron Admix ή ισοδυνάμου	N.OIK 79.21.1	Z 19	OIK 7921	kg	1.300,00	8,00	10.400,00	
532	Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης τοίχων με πλάκες από διογκωμένη πολυστερίνη, πάχους 100mm ($\lambda=0,032$ W/mK) και ειδικό επίχρισμα σε πλαστικό πλέγμα	N.OIK 79.46.2	Z 20	OIK 7934	m2	560,00	55,00	30.800,00	
533	Εσωτερική θερμομόνωση με συνδυσασμένες πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης, πάχους 100mm και άνθυγρης γυψοσανίδας ($\lambda=0,032$ W/mK)	N.OIK 79.47.1	Z 21	OIK 7934	m2	250,00	50,00	12.500,00	
534	Θερμομόνωση οροφών με φύλλα εξηλασμένης πολυστερίνης (xps) πάχους 50mm	N.OIK 79.45.3	Z 22	OIK 7934	m2	630,00	13,75	8.662,50	
535	Πλήρωση και σφράγιση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής	N.OIK 79.37.1	Z 23	OIK 7936	m	360,00	30,00	10.800,00	
536	Κάλυψη οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής οριζοντίων και κατακορύφων αρμών με αρμοκάλυπτρο ενδεικτικού τύπου F.AL-PL 25 ή ισοδυνάμου	N.OIK 72.47.02.1	Z 24	OIK 7246	m	360,00	40,00	14.400,00	
537	Υδροδιογκούμενα κορδόνια ενδεικτικού τύπου Penebar SW 55A ή ισοδυνάμου	N.OIK 72.47.02.2	Z 25	OIK 7246	m	150,00	30,00	4.500,00	
538	Προμήθεια και διάστρωση κηπαίου χώματος	N.ΠΡΣ Δ.7.1	Z 26	ΠΡΣ 1710	m3	50,00	22,00	1.100,00	
539	Προσθήκη Εδαφοβελτιωτικών και Κομπόστ	N.ΠΡΣ Γ2.1	Z 27	ΠΡΣ 1620	m3	10,00	65,00	650,00	
540	Μεταφύτευση δέντρου κάθε τύπου	N.ΠΡΣ Γ2.2	Z 28	ΠΡΣ 1620	τεμ	5,00	1.000,00	5.000,00	
541	Μηχανική στερέωση στεγανωτικών μεμβρανών στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα προβαμμένη ηλεκτροστατικά	N.OIK 79.17.1	Z 29	OIK 7244	m	490,00	4,00	1.960,00	
542	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά, με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	OIK Β\79.16.01	Z 30	OIK 7914	m2	4.000,00	0,50	2.000,00	
543	Ηχοαπορροφητικά υφασμάτινα καθίσματα με συντελεστή ηχοαπορρόφησης $\alpha_w \geq 0,70$ ενδεικτικού τύπου Museum/ Ascolto Poltrona Frau ή ισοδυνάμου (προμήθεια και τοποθέτηση)	N.OIK 56.23.11	Z 31	OIK 5613.1	τεμ.	200,00	400,00	80.000,00	
544	Τραπέζια αναδιπλούμενα καθισμάτων αμφιθέατρου	N.OIK 56.23.12	Z 32	OIK 5613.1	τεμ.	175,00	95,00	16.625,00	
545	Καθίσματα συνόδρων αίθουσας Διόνυσος ενδεικτικού τύπου Downtown ή ισοδυνάμου	N.OIK 56.23.13	Z 33	OIK 5613.1	τεμ.	24,00	550,00	13.200,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
546	Κινητά καθίσματα αίθουσας Διόνυσος ενδεικτικού τύπου Monie Monie Chair ή ισοδυνάμου με υφασμάτινη επένδυση	N.ΟΙΚ 56.23.14	Z 34	ΟΙΚ 5613.1	τεμ.	46,00	250,00	11.500,00	
547	Τραπέζι συνεδριάσεων 30 θέσεων από ξυλεία καρυδιάς και δερμάτινα τελειώματα	N.ΟΙΚ 56.23.15	Z 35	ΟΙΚ 5613.1	τεμ.	1,00	30.000,00	30.000,00	
548	Ηχοαπορροφητικές πυράντοχες χειροκίνητες κουρτίνες από ηχοαπορροφητικό ύφασμα πλήρους συσκότισης aw = 0.70 ενδεικτικού τύπου Velvet Countess της εταιρείας Jc Joel ή ισοδυνάμου μήκους 3,70m και ύψους 3,75m, συμπεριλαμβανομένου του οδηγού	N.ΟΙΚ 56.23.16	Z 36	ΟΙΚ 5613.1	m	3,70	550,00	2.035,00	
549	Ηχοαπορροφητικές πυράντοχες χειροκίνητες κουρτίνες από ηχοαπορροφητικό ύφασμα πλήρους συσκότισης aw = 0.70 ενδεικτικού τύπου Velvet Countess της εταιρείας Jc Joel ή ισοδυνάμου μήκους 18,00m και ύψους 3,90m, 320 g/m ² ή ισοδυνάμου, συμπεριλαμβανομένου του οδηγού	N.ΟΙΚ 56.23.17	Z 37	ΟΙΚ 5613.1	m	18,00	500,00	9.000,00	
Σύνολο Ζ. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								631.443,50	
Σύνολο ΕΡΓΑΣΙΩΝ								6.532.426,61	

Συντάχθηκε

ΕΥΓΕΝΙΟΣ Σ. ΓΙΑΛΙΑΣ
ΔΙΠΛ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 122563
ΣΟΦΙΑΣ ΣΙΛΗΜΑΝ 32 - ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 6972973517
Α.Φ.Μ. 139072782 - ΔΟΥ: Β ΑΘΗΝΩΝ

ΙΔΕΑ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 97561 - ΤΗΛ. 210 8045520
ΑΝΔΡ. ΠΑΠΑΔΕΡΟΥ 15, 251 27 ΜΕΛΙΣΣΙΑ
ΑΦΜ: 102015024 - ΔΟΥ: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ