

**Προϋπολογισμός Μελέτης**

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
	<b>ΟΜΑΔΑ Α : ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								
1	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	ΟΙΚ 2226	A.1	m3	15,00	30,10	451,50	
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	NET ΟΙΚ-Α 22.15.3	ΟΙΚ 2226	A.2	m*cm	1.300,00	17,00	22.100,00	
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	NET ΟΙΚ-Α 22.20.1	ΟΙΚ 2236	A.3	m2	30,00	7,90	237,00	
4	Καθαίρεση επικεραμώσεων. Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων σε ποσοστό > 50	NET ΟΙΚ-Α 22.22.2	ΟΙΚ 2241	A.4	m2	33,00	9,00	297,00	
5	Καθαίρεσεις πλινθοδομών.	NET ΟΙΚ-Α 22.4	ΟΙΚ 2222	A.5	m3	14,00	15,7	219,80	
6	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου.	NET ΟΙΚ-Α 22.21.1	ΟΙΚ 2252	A.6	m2	50,00	4,50	225,00	
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 22.23	ΟΙΚ 2252	A.7	m2	120,00	5,60	672,00	
8	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές. Για οπές επιφανείας μεγαλύτερες των 2,50 m <sup>2</sup>	NET ΟΙΚ N22.36.4	ΟΙΚ 2268.Δ	A.8	Τεμ.	7,00	130,00	910,00	
9	Διάνοξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε λιθοδομές. Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m <sup>2</sup> και έως 0,12 m <sup>2</sup>	NET ΟΙΚ- N22.30.2	ΟΙΚ 2261.Β	A.9	Τεμ.	190,00	20,00	3.800,00	
10	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων.	NET ΟΙΚ-Α 22.50	ΟΙΚ 2275	A.10	m2	250,00	5,60	1.400,00	
11	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης.	NET ΟΙΚ-Α 22.51	ΟΙΚ 5276	A.11	m3	7,00	56,00	392,00	
12	Καθαίρεσεις. Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 22.45	ΟΙΚ 2275	A.12	m2	45,00	16,80	756,00	
13	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για ξύλινα κιγκλιδώματα	NET ΟΙΚ-Α 22.65.1	ΟΙΚ 2275	A.13	m3	2,00	56,00	112,00	
14	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους. Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό > 50%	NET ΟΙΚ-Α 22.20.2	ΟΙΚ 2237	A.14	m2	20,00	11,20	224,00	
15	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 22.72	ΟΙΚ 2275	A.15	m3	5,00	45,00	225,00	
16	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	NET ΟΙΚ-Α 20.30	ΟΙΚ 2171	A.16	m3	200,00	0,90	180,00	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
17	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	NET ΟΙΚ-Α 20.20	ΟΙΚ 2162	A.17	m3	100,00	19,90	1.990,00	
18	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.4.1	ΟΙΚ 2122	A.18	m3	15,00	24,45	366,75	
19	Εργασίες εκσκαφής μετά προσοχής με ανασκαφική μέθοδο	NET ΟΙΚ-Ν20.4.1	ΟΙΚ 2122	A.19	αποκ.	1,00	45.000,00	45.000,00	
20	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.5.1	ΟΙΚ 2124	A.20	m3	10,00	8,70	87,00	
21	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	NET ΟΙΚ-Α 10.7.1	ΟΙΚ 1136	A.21	tkm	2.420,00	0,35	847,00	
22	Διαχείριση ΑΕΚΚ	NET ΟΙΚ-Ν20.30	ΟΙΚ 1136	A.22	αποκ.	1,00	4.500,00	4.500,00	
23	Αποξηλώσεις - Καθαιρέσεις εσωτερικά του κτιρίου εκτός των ρητά περιγραφόμενων	ΟΙΚ - Ν.22.90.01	ΟΙΚ 2227	A.23	αποκ.	1,00	3.000,00	3.000,00	
<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Α</b>									<b>87.992,05</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β : ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
24	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	NET ΟΙΚ-Α 38.3	ΟΙΚ 3816	B.1	m2	80,00	15,7	1.256,00	
25	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	NET ΟΙΚ-Α 38.2	ΟΙΚ 3811	B.2	m2	170,00	22,5	3.825,00	
26	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	NET ΟΙΚ-Α 38.20.2.10	ΟΙΚ 3873	B.3	Kg	13.500,00	1,17	15.795,00	
27	Δομικά πλέγματα B500C	NET ΟΙΚ-Α 38.2.11	ΟΙΚ 3873	B.4	Kg	450,00	1,10	495,00	
28	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 38.45	ΟΙΚ 3873	B.5	m2	600,00	2,20	1.320,00	
29	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	NET ΟΙΚ-Α 32.2.5	ΟΙΚ 3215	B.6	m3	65,00	90,00	5.850,00	
30	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	NET ΟΙΚ-Α 32.1.6	ΟΙΚ 3215	B.7	m3	110,00	101,00	11.110,00	
<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Β</b>									<b>39.651,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Γ : ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>									
31	Καθαρισμός και αποκατάσταση γείσων στέψης	NET ΟΙΚ Ν 42.26	ΟΙΚ 5226	Γ.1	m	140,00	40,00	5.600,00	
32	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοσιμεντοκονίαμα	NET ΟΙΚ-Α 71.46	ΟΙΚ 7146	Γ.2	m2	1.800,00	12,9	23.220,00	
33	Επικάλυψη τοίχων με κοινό συρματόπλεγμα.	NET ΟΙΚ-Α 61.20	ΟΙΚ 6120	Γ.3	m2	1.800,00	2,20	3.960,00	
34	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά.	NET ΟΙΚ-Α 23.3	ΟΙΚ 2303	Γ.4	m2	1.100,00	5,60	6.160,00	
35	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 23.4	ΟΙΚ 2314.1	Γ.5	m2	1.100,00	0,65	715,00	
36	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες.	NET ΟΙΚ-Α 78.34	ΟΙΚ 7809	Γ.6	m2	320,00	22,50	7.200,00	
37	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος.	NET ΟΙΚ-Α 61.31	ΟΙΚ 6118	Γ.7	Kg	395,00	2,80	1.106,00	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( € )	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
38	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής.	NET ΟΙΚ-Α 61.30	ΟΙΚ 6118	Γ.8	Kg	1.300,00	3,10	4.030,00	
39	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	NET ΟΙΚ-Α 78.5.4	ΟΙΚ 7809	Γ.9	m2	120,00	15,50	1.860,00	
40	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	NET ΟΙΚ-Α 78.5.1	ΟΙΚ 7809	Γ.10	m2	420,00	13,00	5.460,00	
	<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Γ</b>								<b>59.311,00</b>
	<b>ΟΜΑΔΑ Δ : ΔΙΚΤΥΑ (ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ - ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ</b>								
41	Αποξήλωση, μεταφορά και αναπέταση του συνόλου των παλαιών ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων	N8971.1.1	ΗΛΜ 59	Δ.1	Κ.Α.	1,00	7.000,00	7.000,00	
42	Κλήση κινδύνου για WC Α.Μ.Ε.Α. με περιμετρικό κορδόνι	N8994.200.1	HLM 61	Δ.2	Τεμ.	1,00	200,00	200,00	
43	Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου, πλάτους 300 mm ύψους 60 mm και πάχους λαμαρίνας 1,0 mm με το αντίστοιχο καπάκι πάχους λαμαρίνας τουλάχιστον 0,75mm	N8744.23.3	ΗΛΜ 34	Δ.3	m	280,00	33,00	9.240,00	
44	Χαλκοσωλήνας ψυκτικών σωληνώσεων υγρού και αερίου, συστήματος VRV.	N8041.61.1	ΗΛΜ7	Δ.4	m	420,00	38,87	16.325,40	
45	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό PVC, πίεσης λειτουργίας για 20°C 6atm, διαμέτρου 100 MM.	N8042.4.8	ΗΛΜ8	Δ.5	m	10,00	23,71	237,10	
46	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης, από πολυπροπυλένιο PP-R, σύμφωνα με το DIN 8078, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 20 BAR στους 20°C και 10 BAR στους 60°C, διαμέτρου DN15 (20x2,8mm).	N8042.92.1	ΗΛΜ8	Δ.6	m	40,00	7,23	289,20	
47	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης, από πολυπροπυλένιο PP-R, σύμφωνα με το DIN 8078, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 20 BAR στους 20°C και 10 BAR στους 60°C, διαμέτρου DN20 (25x3,5mm).	N8042.92.2	ΗΛΜ8	Δ.7	m	40,00	10,06	402,40	
48	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης, από πολυπροπυλένιο PP-R, σύμφωνα με το DIN 8078, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 20 BAR στους 20°C και 10 BAR στους 60°C, διαμέτρου DN25 (32x4,4mm).	N8042.92.3	ΗΛΜ8	Δ.8	m	60,00	13,20	792,00	
49	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης, από πολυπροπυλένιο PP-R, σύμφωνα με το DIN 8078, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 20 BAR στους 20°C και 10 BAR στους 60°C, διαμέτρου DN32 (40x5,5mm).	N8042.92.4	ΗΛΜ8	Δ.9	m	35,00	15,39	538,65	
50	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, από πολυπροπυλαίνιο, διαμέτρου 32 MM.	N8042.93.1.2	ΗΛΜ8	Δ.10	m	200,00	10,87	2.174,00	
51	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, από πολυπροπυλένιο, διαμέτρου 40 MM.	N8042.93.2	ΗΛΜ8	Δ.11	m	20,00	13,77	275,40	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( € )	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
52	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, από πολυπροπυλένιο, διαμέτρου 50 MM.	N8042.93.3	HΛM8	Δ.12	m	20,00	14,91	298,20	
53	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, από πολυπροπυλένιο, διαμέτρου 75 MM.	N8042.93.5	HΛM8	Δ.13	m	20,00	19,76	395,20	
54	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης, από πολυπροπυλένιο, διαμέτρου 110 MM.	N8042.93.8	HΛM8	Δ.14	m	100,00	23,93	2.393,00	
55	Σωλήνας πολυαιθυλενίου πολυστρωματικός (PEX-AL-PEX), για κρύα νερά χρήσης, διαμέτρου 18x2mm.	N8043.31.2	HΛM8	Δ.15	m	80,00	6,73	538,40	
56	Σωλήνας πολυαιθυλενίου πολυστρωματικός (PEX-AL-PEX), για κρύα νερά χρήσης, διαμέτρου 20x2mm.	N8043.31.3	HΛM8	Δ.16	m	25,00	8,28	207,00	
57	Σωλήνας πολυαιθυλενίου πολυστρωματικός (PEX-AL-PEX), μονωμένος εργοστασιακά, για ζεστά νερά χρήσης, διαμέτρου 18x2mm.	N8043.32.2	HΛM8	Δ.17	m	70,00	8,18	572,60	
58	Σωλήνας πολυαιθυλενίου πολυστρωματικός (PEX-AL-PEX), μονωμένος εργοστασιακά, για ζεστά νερά χρήσης, διαμέτρου 20x2mm.	N8043.32.3	HΛM8	Δ.18	m	30,00	10,38	311,40	
59	Μηχανοσίφωνας πλαστικός από P.V.C., διαμέτρου 110 MM.	N8045.11.1	HΛM8	Δ.19	τεμ.	2,00	88,86	177,72	
60	Σιφώνι δαπέδου πλαστικό, με κόφτρα οσμών, με λαιμό και εσχάρα ανοξειδωτή, τριών εισόδων Φ40-50MM και εξόδου έως 75MM.	N8046.25.1	HΛM8	Δ.20	τεμ.	4,00	55,35	221,40	
61	Πώμα καθαρισμού, πλαστικό, διαμέτρου 100 MM.	N8054.11.7	HΛM8	Δ.21	τεμ.	5,00	9,82	49,10	
62	Φρεάτιο προστασίας βανών, από σκυρόδεμα, διαστάσεων 40x40cm, βάθος έως 0.5M.	N8066.21.2	OIK 3213	Δ.22	τεμ.	1,00	124,07	124,07	
63	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης (ακαθάρτων ή ομβρίων) από σκυρόδεμα, διαστάσεων 50x50cm, βάθος έως 1.0M.	N8066.23.4	OIK 3213	Δ.23	τεμ.	2,00	294,07	588,14	
64	Διακλαδωτήρας ψυκτικού ρευστού κλιματιστικών μονάδων τύπου VRV, ενδεικτικού τύπου DAIKIN KHRQ22M20T ή ισοδύναμου.	N8099.81.1	HΛM7	Δ.24	τεμ.	10,00	175,01	1.750,10	
65	Διακλαδωτήρας ψυκτικού ρευστού κλιματιστικών μονάδων τύπου VRV, ενδεικτικού τύπου DAIKIN KHRQ22M29T9 ή ισοδύναμου.	N8099.81.2	HΛM7	Δ.25	τεμ.	5,00	210,51	1.052,55	
66	Διακλαδωτήρας ψυκτικού ρευστού κλιματιστικών μονάδων τύπου VRV, ενδεικτικού τύπου DAIKIN KHRQ22M64T ή ισοδύναμου.	N8099.81.3	HΛM7	Δ.26	Τεμ.	3,00	163,35	490,05	
67	Σφαιρική βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1/2 INS.	N8106.1.1	HΛM11	Δ.27	τεμ.	9,00	13,53	121,77	
68	Σφαιρική βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη, διαμέτρου 3/4 INS.	N8106.1.2	HΛM11	Δ.28	τεμ.	1,00	15,03	15,03	
69	Σφαιρική βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1 INS.	N8106.1.3	HΛM11	Δ.29	τεμ.	2,00	17,94	35,88	
70	Σφαιρική βαλβίδα (BALL VALVE), ορειχάλκινη, διαμέτρου 1 1/4 INS.	N8106.1.4	HΛM11	Δ.30	τεμ.	1,00	23,34	23,34	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
71	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη με γλωττίδα (κλαπέ), διαμέτρου 1 1/4 INS.	8125.1.4	ΗΛΜ11	Δ.31	τεμ.	1,00	32,41	32,41	
72	Αυτόματη δικλίδα αερισμού (μίκρα, κεφαλή), αλουμινίου.	8129.2	ΗΛΜ11	Δ.32	τεμ.	2,00	33,01	66,02	
73	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλο) διαμέτρου μέχρι 10 CM.	N8130.11.1	ΗΛΜ5	Δ.33	τεμ.	2,00	11,37	22,74	
74	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) γωνιακή, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη, διαμέτρου 1/2 INS.	8131.2.1	ΗΛΜ11	Δ.34	τεμ.	21,00	16,59	348,39	
75	Αναμικτήρας (μπαταρία) νιπτήρα, θερμού - ψυχρού νερού, πάνω σε νιπτήρα, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, διαμέτρου 1/2 INS.	8141.2.2	ΗΛΜ13	Δ.35	τεμ.	6,00	60,63	363,78	
76	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, νιπτήρος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, κατάλληλος για χρήση από ΑΜΕΑ, διαμέτρου 1/2INS.	N8141.12.1	ΗΛΜ13	Δ.36	τεμ.	1,00	107,39	107,39	
77	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη, ευρωπαϊκού (καθημένου) τύπου, χαμηλής πίεσης με το δοχείο πλύσης και τα εξαρτήματά του.	8151.2	ΗΛΜ14	Δ.37	τεμ.	6,00	192,13	1.152,78	
78	Λεκάνη αποχωρητηρίου Α.Μ.Κ. από πορσελάνη.	N8151.12.1.1	ΗΛΜ14	Δ.38	τεμ.	1,00	573,48	573,48	
79	Χειρολαβή ασφαλείας, χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, ανακλεινόμενη με χαρτοθήκη.	N8151.91.1	ΗΛΜ14	Δ.39	τεμ.	1,00	195,06	195,06	
80	Χειρολαβή ασφαλείας, χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, σταθερή.	N8151.92.1	ΗΛΜ14	Δ.40	τεμ.	1,00	126,71	126,71	
81	Νιπτήρας πορσελάνης, μίας γούρνας και θέση για δύο αναμικτήρες.	N8160.19.1	ΗΛΜ14	Δ.41	τεμ.	3,00	959,34	2.878,02	
82	Νιπτήρας για χρήση από Α.Μ.Ε.Α.	N8160.21.1	ΗΛΜ14	Δ.42	τεμ.	1,00	452,79	452,79	
83	Ανακλινόμενος καθρέπτης χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, πάχους 5 MM, διαστάσεων 75x60 CM.	N8168.12.1	ΗΛΜ14	Δ.43	τεμ.	1,00	291,01	291,01	
84	Δοχείο ρευστού σάπωνα, επίτοιχο, ανοξείδωτο.	N8174.11.1	ΗΛΜ14	Δ.44	τεμ.	7,00	21,06	147,42	
85	Αγγιστρο (γάντζος) ανάρτησης, επίτοιχο, ανοξείδωτο, διπλό.	N8175.11.2	ΗΛΜ14	Δ.45	τεμ.	7,00	19,96	139,72	
86	Δοχείο άχρηστων χαρτοπετεστών, μεταλλικό, ανοξείδωτο.	N8176.21.1	ΗΛΜ14	Δ.46	τεμ.	4,00	28,06	112,24	
87	Δοχείο απορριμάτων WC, μεταλλικό.	N8176.22.1	ΗΛΜ14	Δ.47	τεμ.	7,00	21,06	147,42	
88	Βουρτσάκι καθαρισμού λεκάνης WC, με το δοχείο (πιγκάλ).	N8176.23.1	ΗΛΜ14	Δ.48	τεμ.	7,00	22,65	158,55	
89	Θήκη χαρτοπετεστών (χωρητικότητα 250 - 900 χαρτοπετεστών), ανοξείδωτη μεταλλική, με φωτοκύτταρο.	N8176.24.1	ΗΛΜ14	Δ.49	τεμ.	4,00	87,65	350,60	
90	Χαρτοθήκη λεκανής WC, επίτοιχη, ανοξείδωτη με καπάκι.	N8178.11.2	ΗΛΜ14	Δ.50	τεμ.	7,00	13,76	96,32	
91	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα, χρώματος λευκού.	8179.2	ΗΛΜ18	Δ.51	τεμ.	6,00	22,97	137,82	
92	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός, γόμωσης 6 KG.	8201.1.2	ΗΛΜ19	Δ.52	τεμ.	13,00	37,79	491,27	
93	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός, γόμωσης 5 KG.	N8202.21.2	ΗΛΜ19	Δ.53	τεμ.	4,00	69,69	278,76	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( € )	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
94	Πυροσβεστικό ερμάριο, τροφοδοτούμενο από το δίκτυο ύδρευσης, με εύκαμπτο σωλήνα διαμέτρου 3/4" και μήκους 15m, με ακροφύσιο (αυλίσκο) και κρουνό 3/4".	N8204.71.1	ΗΛΜ20	Δ.54	τεμ.	7,00	350,84	2.455,88	
95	Αυτόματος ογκομετρικός αποσκληρυντής νερού, με σύστημα αυτόματης απολύμανσης, παροχής αποσκληρωμένου νερού 1,8 Μ3/Η - 5,7Μ3/Η.	N8235.22.1	ΗΛΜ23	Δ.55	τεμ.	1,00	3.075,65	3.075,65	
96	Σύστημα καθαρού νερού εργαστηρίων, για την πλύση των εκθεμάτων, αποτελούμενο από μονάδα αντίστροφης ώσμωσης έξι σταδίων και μία μονάδα απιονιστή μικτής κλίνης ικανότητας 0,4 Μ3/Η.	N8235.23.1	ΗΛΜ23	Δ.56	τεμ.	1,00	3.259,20	3.259,20	
97	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 60 l, ισχύος 4000 W.	8256.5.2	ΗΛΜ24	Δ.57	τεμ.	2,00	194,17	388,34	
98	Ηλεκτρικό θερμαντικό σώμα, άμεσης απόδοσης, φυσικής ανακυκλοφορίας, ισχύος 2000 W.	8436.3	ΗΛΜ24	Δ.58	τεμ.	4,00	532,42	2.129,68	
99	Προκατασκευασμένο μεταλλικό ερμάριο τοποθέτησης τοπικών συλλεκτών ύδρευσης (ζεύγους κρύου και ζεστού νερού).	N8448.61.1	6221.	Δ.59	τεμ.	2,00	99,71	199,42	
100	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής.	8537.1	ΗΛΜ34	Δ.60	Kgr.	900,00	8,71	7.839,00	
101	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομαστικής διαμέτρου 150 MM και εξωτερικής διαμέτρου 207 MM.	8537.4.8	ΗΛΜ35	Δ.61	m	220,00	13,77	3.029,40	
102	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού μεταξύ των τοιχωμάτων, ονομαστικής διαμέτρου 200 MM και εξωτερικής διαμέτρου 257 MM.	8537.4.11	ΗΛΜ35	Δ.62	m	30,00	17,23	516,90	
103	Θερμική μόνωση επιφανειών αεραγωγών ή δοχείων με πλάκες υαλοβάμβακα, πάχους 3 CM.	8539.2.1	ΗΛΜ40	Δ.63	m2	100,00	11,72	1.172,00	
104	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με διπλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και εσωτερικό διάφραγμα ρύθμισης της ποσότητας του αέρα, διαστάσεων 300x100mm.	N8541.21.1	ΗΛΜ36	Δ.64	τεμ.	18,00	65,83	1.184,94	
105	Στόμιο απαγωγής αέρα, τύπου δισκοβαλβίδας (disk valves), οροφής, ανοξειδωτή, διαμέτρου 100 mm.	N8544.5.1	ΗΛΜ36	Δ.65	τεμ.	6,00	32,18	193,08	
106	Επίτοιχο γραμμικό στόμιο τύπου slot, προσαγωγής ή απαγωγής αέρα, με ολισθαίνον πτερύγιο, διαστάσεων 1000x25mm, (ΣΠ-22).	N8544.52.1	ΗΛΜ36	Δ.66	τεμ.	44,00	94,99	4.179,56	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( €)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
107	Στόμιο λήψης νωπού αέρα ή απόρριψης, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό μεταλλικό πλέγμα, διαστάσεων 250x250mm.	N8547.81.1	ΗΛΜ36	Δ.67	τεμ.	2,00	55,51	111,02	
108	Στόμιο λήψης νωπού αέρα ή απόρριψης, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό μεταλλικό πλέγμα, διαστάσεων 300x200mm.	N8547.81.2	ΗΛΜ36	Δ.68	τεμ.	2,00	55,51	111,02	
109	Στόμιο λήψης νωπού αέρα ή απόρριψης, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό μεταλλικό πλέγμα, διαστάσεων 450x250mm.	N8547.81.3	ΗΛΜ36	Δ.69	τεμ.	2,00	67,63	135,26	
110	Στόμιο λήψης νωπού αέρα ή απόρριψης, κυκλικό, με μία σειρά σταθερών πτερυγίων και εσωτερικό μεταλλικό πλέγμα, διαμέτρου έως 200mm.	N8547.82.1	ΗΛΜ36	Δ.70	τεμ.	8,00	101,16	809,28	
111	Διάφραγμα πυρκαϊάς (Fire Damper), με επαφή ένδειξης θέσης, πιστοποιημένο κατά EN13501-3 και EN 1366-2, διαμέτρου Φ200.	N8548.20.3	ΗΛΜ36	Δ.71	τεμ.	4,00	310,70	1.242,80	
112	Για την προμήθεια, προσκόμιση και εγκατάσταση πυροφραγμών κάλυψης κενών διέλευσης σωλήνων, σχαρών καλωδίων, κλπ, από δομικά στοιχεία του κτιρίου.	N8548.31.1	ΗΛΜ36	Δ.72	αποκ.	1,00	5.000,00	5.000,00	
113	Θυρίδα επίσκεψης για ψευδοροφές, με μεταλλικό πλαίσιο και κρυφό μηχανισμό ανοίγματος - κλεισίματος, διαστάσεων 35x35cm.	N8548.91.1	ΗΛΜ36	Δ.73	τεμ.	16,00	85,54	1.368,64	
114	Μονάδα ανάκτησης θερμότητας (VAM), παροχής αέρα 350 M3/H.	N8557.81.1	ΗΛΜ37	Δ.74	τεμ.	3,00	2.178,66	6.535,98	
115	Εναλλάκτης θερμότητας με πλάκες κατ' αντιρροή, ενδεικτικού τύπου DAIKIN ALB-RBS ή ισοδύναμου.	N8557.91.1	ΗΛΜ37	Δ.75	τεμ.	1,00	9.269,70	9.269,70	
116	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρρούμενου συστήματος VRV, οροφής, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 3,6/4,0KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ-32A.	N8558.14.1	ΗΛΜ32	Δ.76	τεμ.	5,00	1.939,09	9.695,45	
117	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρρούμενου συστήματος VRV, οροφής, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 4,5/5,0KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ-40A.	N8558.14.2	ΗΛΜ32	Δ.77	τεμ.	2,00	1.965,34	3.930,68	
118	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρρούμενου συστήματος VRV, οροφής, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 5,6/6,3KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ-50A.	N8558.14.3	ΗΛΜ32	Δ.78	τεμ.	2,00	2.054,59	4.109,18	
119	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 4,5/5,0KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ-40P.	N8558.15.2	ΗΛΜ32	Δ.79	τεμ.	2,00	2.240,44	4.480,88	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( € )	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
120	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 5,6/6,3KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ-50P.	N8558.15.3	ΗΛΜ32	Δ.80	τεμ.	4,00	2.673,04	10.692,16	
121	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, δαπέδου, ψυκτικής και θερμαντικής ισχύος αντίστοιχα 7,1/8 KW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ-63P.	N8558.15.4	ΗΛΜ32	Δ.81	τεμ.	7,00	2.785,39	19.497,73	
122	Αντλία θερμότητας πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, ονομαστικής ψυκτικής ισχύος 28,0 KW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ-10U.	N8558.19.3	ΗΛΜ32	Δ.82	τεμ.	1,00	11.520,42	11.520,42	
123	Αντλία θερμότητας πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, ονομαστικής ψυκτικής ισχύος 40,0 KW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ-14U.	N8558.19.4	ΗΛΜ32	Δ.83	τεμ.	2,00	15.963,99	31.927,98	
124	Αντλία θερμότητας πολυδιαρούμενου συστήματος VRV, ονομαστικής ψυκτικής ισχύος 33,5 KW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ-12U.	N8558.19.5	ΗΛΜ32	Δ.84	τεμ.	1,00	13.734,04	13.734,04	
125	Κεντρικό χειριστήριο ελέγχου συστήματος κλιματισμού VRV (κεντρικός ελεγκτής ITM) με οθόνη αφής, ενδεικτικού τύπου DAIKIN I-TOUCH MANAGER DCM601A51 ή ισοδύναμου.	N8558.91.1	ΗΛΜ56	Δ.85	τεμ.	1,00	3.683,55	3.683,55	
126	Ανεμιστήρας τύπου αεραγωγού in-line, κατάλληλος για εξαερισμό υγρών χώρων, παροχής αέρα έως 200 M3/H.	N8560.21.1	ΗΛΜ39	Δ.86	τεμ.	6,00	203,56	1.221,36	
127	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου και 3 αναχωρήσεων.	N8603.27.3	ΗΛΜ11	Δ.87	τεμ.	1,00	82,01	82,01	
128	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου και 5 αναχωρήσεων.	N8603.27.5	ΗΛΜ11	Δ.88	τεμ.	2,00	107,39	214,78	
129	Τοπικός συλλέκτης ορειχάλκινος, δικτύων ύδρευσης και θέρμανσης, μίας εισόδου και 11 αναχωρήσεων.	N8603.27.11	ΗΛΜ11	Δ.89	τεμ.	1,00	244,13	244,13	
130	Πινακίδα ενδείξεων από λευκό πλαστικό με χρωματιστά γράμματα, για τη σήμανση μηχανημάτων και εξαρτημάτων.	N8699.11.1	ΗΛΜ8	Δ.90	τεμ.	43,00	31,17	1.340,31	
131	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, άκαμπτος ευθύγραμμος, βαρέως τύπου, ορατός ή εντοιχισμένος, ενδεικτικού τύπου CONDUR ή ισοδύναμου, διαμέτρου 16 MM.	N8733.21.3	ΗΛΜ41	Δ.91	m	150,00	4,86	729,00	



Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ ( €)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
132	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, διαμορφώσιμος κυματοειδής (σπирάλ), βαρέως τύπου, ορατός ή εντοιχισμένος, ενδεικτικού τύπου CONFLEX ή ισοδύναμου, διαμέτρου 16 MM.	N8733.22.3	ΗΛΜ41	Δ.92	μ	100,00	4,57	457,00	
133	Κουτί διακλάδωσης ορατό ή εντοιχισμένο, πλαστικό, διαμέτρου 70 MM.	8735.2.1	ΗΛΜ41	Δ.93	τεμ.	35,00	3,89	136,15	
134	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, μονοπολικό, διατομής 1x35 MM <sup>2</sup> .	8774.1.8	ΗΛΜ47	Δ.94	μ	25,00	10,93	273,25	
135	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, μονοπολικό, διατομής 1x70 MM <sup>2</sup> .	8774.1.10	ΗΛΜ47	Δ.95	μ	100,00	16,61	1.661,00	
136	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, τριπολικό, διατομής 3x4 MM <sup>2</sup> .	8774.3.3	ΗΛΜ47	Δ.96	μ	250,00	6,86	1.715,00	
137	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x4 MM <sup>2</sup> .	8774.6.3	ΗΛΜ47	Δ.97	μ	120,00	9,35	1.122,00	
138	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x6 MM <sup>2</sup> .	8774.6.4	ΗΛΜ47	Δ.98	μ	100,00	11,43	1.143,00	
139	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x10 MM <sup>2</sup> .	8774.6.5	ΗΛΜ47	Δ.99	μ	50,00	13,81	690,50	
140	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x16 MM <sup>2</sup> .	N8774.6.6	ΗΛΜ47	Δ.100	μ	90,00	18,19	1.637,10	
141	Καλώδιο τύπου E1VV-(U,R,S) (NYY), ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x25 MM <sup>2</sup> .	N8774.6.7	ΗΛΜ47	Δ.101	μ	25,00	22,56	564,00	
142	Πυράντοχο καλώδιο ΝΗΧΗ FE 180/E90 διατομής 3x1.5 MM <sup>2</sup> .	N8774.82.1	ΗΛΜ47	Δ.102	μ	550,00	5,95	3.272,50	
143	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, έντασης 10Α, τάσης 250V, με το κουτί, απλός μονοπολικός.	8801.1.1	ΗΛΜ49	Δ.103	τεμ.	4,00	4,06	16,24	
144	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο, έντασης 10Α, τάσης 250V, με το κουτί, κομπατέρ ή αλλέ ρετούρ.	8801.1.4	ΗΛΜ49	Δ.104	τεμ.	7,00	5,83	40,81	
145	Ρευματοδότης SCHUKO, κατάλληλος για τοποθέτηση σε κανάλι διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, σε ψευδοροφή ή σε τοίχο (επίτοιχα ή χωνευτά), μονός.	N8826.41.1	ΗΛΜ49	Δ.105	τεμ.	7,00	16,85	117,95	
146	Ρευματοδότης SCHUKO, κατάλληλος για τοποθέτηση σε κανάλι διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, σε ψευδοροφή ή σε τοίχο (επίτοιχα ή χωνευτά), διπλός.	N8826.41.2	ΗΛΜ49	Δ.106	τεμ.	48,00	22,35	1.072,80	
147	Σταθμός φόρτισης αυτοκινήτων, ισχύος 22kW.	N8826.101.1	ΗΛΜ49	Δ.107	τεμ.	1,00	1.603,42	1.603,42	
148	Ρευματοδότης στεγανός, χωνευτός, SCHUKO, έντασης 16 Α.	8827.3.2	ΗΛΜ49	Δ.108	τεμ.	4,00	14,94	59,76	
149	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΑΙΘ.ΠΡΟΒ.	N8840.31.1	ΗΛΜ52	Δ.109	τεμ.	1,00	883,26	883,26	
150	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΟΡ.	N8840.31.2	ΗΛΜ52	Δ.110	τεμ.	1,00	1.087,26	1.087,26	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
151	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΙΣ.	N8840.31.3	ΗΛΜ52	Δ.111	τεμ.	1,00	1.546,26	1.546,26	
152	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΕΞ.ΦΩΤ.	N8840.31.4	ΗΛΜ52	Δ.112	τεμ.	1,00	730,26	730,26	
153	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΕΡΓ.	N8840.31.5	ΗΛΜ52	Δ.113	τεμ.	1,00	934,26	934,26	
154	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία ΥΠ.ΚΛΙΜ.	N8840.31.6	ΗΛΜ52	Δ.114	τεμ.	1,00	832,26	832,26	
155	Ηλεκτρικός Πίνακας φωτισμού και κίνησης, με την ονομασία Π.ΔΙΑΝΟΜΗΣ.	N8840.31.7	ΗΛΜ52	Δ.115	τεμ.	1,00	1.387,10	1.387,10	
156	Σύστημα αδιάλειπτης παροχής (U.P.S.), ηλεκτρικής ενέργειας, ισχύος εξόδου 10 KVA, αυτονομίας 10min.	N8960.25.1	ΗΛΜ62	Δ.116	τεμ.	1,00	9.593,68	9.593,68	
157	Ανιχνευτής παρουσίας ατόμων, επίτοιχος.	N8969.28.3.1	ΗΛΜ62	Δ.117	τεμ.	10,00	187,02	1.870,20	
158	Φωτιστικό σώμα χωνευτό, τύπου πάνελ, διαστάσεων 600x600mm, ενδεικτικού τύπου PETRIDIS Foglio Q H L Led 33W Warm ή ισοδύναμου.	N8974.131.1	ΗΛΜ59	Δ.118	τεμ.	29,00	124,84	3.620,36	
159	Φωτιστικό σώμα οροφής ή επί ράγας, ενδεικτικού τύπου PETRIDIS CLUB1 SHORT2 15W/230V Ceiling ή ισοδύναμου.	N8974.132.1	ΗΛΜ59	Δ.119	τεμ.	121,00	81,38	9.846,98	
160	Φωτιστικό σώμα οροφής, κατάλληλο για τοποθέτηση σε υγρούς χώρους (WC), μετά των λαμπτήρων LED συνολικής ισχύος 20W	N8974.133.1	ΗΛΜ59	Δ.120	τεμ.	14,00	57,72	808,08	
161	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, μη συνεχούς λειτουργίας, LED, απλής ή διπλής όψης, φωτεινής ροής 105 lm.	N8987.21.1.1	ΗΛΜ62	Δ.121	τεμ.	24,00	79,55	1.909,20	
162	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, μη συνεχούς λειτουργίας, LED, απλής ή διπλής όψης, φωτεινής ροής 1350 lm.	N8987.21.1.2	ΗΛΜ62	Δ.122	τεμ.	4,00	94,85	379,40	
163	Σύστημα κεραιών λήψης επίγειων τηλεοπτικών και ραδιοφωνικών προγραμμάτων.	N8992.14.1.1	ΗΛΜ61	Δ.123	τεμ.	1,00	446,05	446,05	
164	Διακλαδωτήρας σήματος ραδιοφώνου & τηλεόρασης έως 8 εξόδων.	N8992.17.2	ΗΛΜ61	Δ.124	τεμ.	1,00	50,37	50,37	
165	Διαχωρηστής σήματος ραδιοφώνου & τηλεόρασης, έως 4 εξόδων.	N8992.18.1	ΗΛΜ61	Δ.125	τεμ.	1,00	50,37	50,37	
166	Πρίζα R-TV, διέλευσης (ενδιάμεση) ή τερματική.	N8992.21.1	ΗΛΜ49	Δ.126	τεμ.	6,00	23,58	141,48	
167	Ένισχυτικό συγκρότημα σήματος R-TV.	N8992.32.1	ΗΛΜ61	Δ.127	τεμ.	1,00	278,21	278,21	
168	Σύστημα ανακοινώσεων κτιρίου.	N8992.124.1.1	ΗΛΜ61	Δ.128	τεμ.	1,00	12.727,10	12.727,10	
169	Σταθμός αναγγελιών, επιτραπέζιος με πληκτρολόγιο.	N8992.126.1.1	ΗΛΜ61	Δ.129	τεμ.	1,00	860,71	860,71	
170	Μεγάφωνο ψευδοροφής, πιστοποιημένο κατά EN54-24, ισχύος 10W/100V.	N8992.135.2.1	ΗΛΜ56	Δ.130	τεμ.	6,00	63,77	382,62	
171	Μεγάφωνο επίτοιχο ή οροφής, πιστοποιημένο κατά EN54-24, ισχύος 10W/100V.	N8992.135.3.1	ΗΛΜ56	Δ.131	τεμ.	7,00	74,27	519,89	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
172	Μεταλλικό ικρίωμα (RACK) 19", συνολικού ύψους 42U.	N8993.11.1	ΗΛΜ62	Δ.132	τεμ.	1,00	1.003,55	1.003,55	
173	Καταμεμητής φωνής - δεδομένων (DATA), βυσματικού τύπου, σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο ΕΙΑ/ΤΙΑ 568 κατηγορία 6Α.	N8993.19.1	ΗΛΜ52	Δ.133	τεμ.	1,00	3.972,10	3.972,10	
174	Λήψη τηλεφώνων ή DATA, τύπου ρευματοδότη, μονή, με μία έξοδο RJ 45, cat 6Α.	N8993.67.1	ΗΛΜ61	Δ.134	τεμ.	1,00	18,17	18,17	
175	Λήψη τηλεφώνων ή DATA, τύπου ρευματοδότη, διπλή, με δύο εξόδους RJ 45, cat 6Α.	N8993.67.2	ΗΛΜ61	Δ.135	τεμ.	12,00	24,45	293,40	
176	Κεραία WiFi.	N8993.121.1	ΗΛΜ52	Δ.136	τεμ.	6,00	144,15	864,90	
177	Κεντρικός πίνακας πυρανίχνευσης και συναερμού, κατάλληλος για διευθυνσιοδοτημένη εγκατάσταση, 2 βρόγχων.	N8994.19.2	ΗΛΜ62	Δ.137	τεμ.	1,00	2.163,55	2.163,55	
178	Ανιχνευτής καπνού, φωτοηλεκτρικός, σημειακής αναγνώρισης.	N8994.27.1	ΗΛΜ62	Δ.138	τεμ.	30,00	87,12	2.613,60	
179	Ανιχνευτής κίνησης παθητικών υπερέθρων, επίτοιχος.	N8994.33.21.1	ΗΛΜ62	Δ.139	τεμ.	21,00	78,95	1.657,95	
180	Κομβίο χειροκίνητου συναερμού πυρανίχνευσης, διευθυνσιοδοτούμενου τύπου.	N8994.34.3	ΗΛΜ62	Δ.140	τεμ.	18,00	110,97	1.997,46	
181	Σειρήνα σήμανσης συναερμού, διευθυνσιοδοτούμενη.	N8994.73.1	ΗΛΜ56	Δ.141	τεμ.	8,00	172,67	1.381,36	
182	Κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης, δικτυακή, τεχνολογίας POE (Power Over Ethernet), εσωτερικού χώρου.	N8994.101.1.1	ΗΛΜ52	Δ.142	τεμ.	13,00	214,77	2.792,01	
183	Κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης, δικτυακή, τεχνολογίας POE (Power Over Ethernet), εξωτερικού χώρου.	N8994.101.2.1	ΗΛΜ52	Δ.143	τεμ.	1,00	273,61	273,61	
184	Κεντρικός Σταθμός ελέγχου CCTV (σταθμός εργασίας).	N8994.117.1	ΗΛΜ62	Δ.144	τεμ.	1,00	14.075,50	14.075,50	
185	Μαγνητική επαφή συστήματος ασφαλείας.	N8994.157.2.1	ΗΛΜ62	Δ.145	τεμ.	88,00	26,35	2.318,80	
186	Κεντρικός πίνακας ελέγχου, συστήματος ασφαλείας τουλάχιστον 24 χωνών.	N8994.158.1.1	ΗΛΜ62	Δ.146	τεμ.	1,00	983,55	983,55	
187	Πληκτρολόγιο προγραμματισμού χειρισμών και ενδείξεων πίνακα ασφαλείας, επίτοιχης τοποθέτησης.	N8994.159.1	ΗΛΜ52	Δ.147	τεμ.	3,00	430,42	1.291,26	
188	Σειρήνα ηλεκτρονική, σήμανσης συναερμού, συστήματος ασφαλείας, διτονική, με αφεσβενόμενο φλας, εσωτερικού χώρου.	N8994.161.1.1	ΗΛΜ56	Δ.148	τεμ.	2,00	119,11	238,22	
189	Σειρήνα ηλεκτρονική, σήμανσης συναερμού, συστήματος ασφαλείας, διτονική, με αφεσβενόμενο φλας, εξωτερικού χώρου.	N8994.161.1.2	ΗΛΜ56	Δ.149	τεμ.	2,00	119,11	238,22	
190	Φωτιστικό σημείο απλό, κομπιτέρ, αλλά ρετούρ ή χειριζόμενο από πίνακα, με καλώδιο ΑΟ5VV-(U,R) ή J1VV(U,R,S) διατομής 3x1.5MM2 ή 5x1.5MM2, μέσου μήκους γραμμής 10 Μ.	N8995.72.1	ΗΛΜ49	Δ.150	τεμ.	202,00	36,74	7.421,48	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
191	Σημείο ρευματοδότης μονοφασικού, με καλώδιο ΑΟ5VV-(U,R) ή J1VV(U,R,S) διατομής 3x2.5MM2, μέσου μήκους γραμμών 10 Μ.	N8995.81.1	ΗΛΜ49	Δ.151	τεμ.	59,00	47,92	2.827,28	
192	Σημείο τροφοδοσίας ηλεκτρικής συσκευής με καλώδιο διατομής έως 5x2,5mm2, μέσου μήκους γραμμής 20m.	N8995.83.1.1	ΗΛΜ49	Δ.152	τεμ.	72,00	66,48	4.786,56	
193	Σημείο τροφοδοσίας εξοπλισμού μεγαφωνικής εγκατάστασης, με καλώδιο ΝΥΜ 2x1,5 ή ΝΥΜ 2x2,5mm2, μέσου μήκους γραμμής 30 Μ.	N8995.91.1	ΗΛΜ49	Δ.153	τεμ.	13,00	43,06	559,78	
194	Σημείο τροφοδοσίας εξοπλισμού τηλεφωνικής εγκατάστασης, με καλώδιο UTP 4" cat 6, μέσου μήκους γραμμής 30 Μ.	N8995.95.1	ΗΛΜ49	Δ.154	τεμ.	31,00	62,24	1.929,44	
195	Σημείο τροφοδοσίας εξοπλισμού συστήματος CCTV, με καλώδιο FTP 4" cat 6A, μέσου μήκους γραμμής 30 Μ.	N8995.96.1	ΗΛΜ49	Δ.155	τεμ.	14,00	69,11	967,54	
196	Σημείο τροφοδοσίας εξοπλισμού συστήματος RTV, με ομοαξονικό καλώδιο 75Ω, μέσου μήκους γραμμής 30 Μ.	N8995.97.1	ΗΛΜ49	Δ.156	τεμ.	6,00	100,61	603,66	
197	Σημείο τροφοδοσίας εξοπλισμού συστήματος ασφαλείας, μέσου μήκους γραμμής 30 Μ.	N8995.98.1	ΗΛΜ49	Δ.157	τεμ.	116,00	67,61	7.842,76	
198	Ανελκυστήρας προσώπων, ηλεκτροκίνητος, χωρίς μηχανοστάσιο, ικανότητας 8 ατόμων, 2 στάσεων.	N9051.38.4	ΗΛΜ63	Δ.158	τεμ.	1,00	41.000,00	41.000,00	
199	Ηλεκτρόδιο γείωσης τύπου "Ε", αποτελούμενο από ένα στοιχείο "Π" και ένα στοιχείο "Γ".	N9985.91.1	ΗΛΜ45	Δ.159	τεμ.	1,00	4.000,00	4.000,00	
<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Δ</b>									<b>403.403,76</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Ε : ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
200	Διαχωριστικοί αρμοί πλακόστρωσης δαπέδων από λάμες ανοξειδωτού χάλυβα	NET ΟΙΚ N73.90.1	ΟΙΚ 7392	Ε.1	m	650,00	14,00	9.100,00	
201	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	NET ΟΙΚ-A 73.34.2	ΟΙΚ 7326.1	Ε.2	m2	120,00	36,00	4.320,00	
202	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	NET ΟΙΚ-A 73.33.2	ΟΙΚ 7331	Ε.3	m2	40,00	33,50	1.340,00	
203	Επιστρώσεις δαπέδων εξωτερικών χώρων με πατητή κονία με κουρασάνι σε δύο στρώσεις συνολικού πάχους 3εκ.	NET ΟΙΚ N73.36.1	ΟΙΚ 7335	Ε.4	m2	220,00	45,00	9.900,00	
204	Περιθώρια (σοβατεπιά) από πωρόλιθο Τραβερίνο	NET ΟΙΚ N7.5.11.1	ΟΙΚ 7511	Ε.5	m	150,00	15,00	2.250,00	
205	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαροπλακες.	NET ΟΙΚ-A 73.13	ΟΙΚ 7313	Ε.6	m2	35,00	33,50	1.172,50	
206	Περιθώρια στο άκρο του εξώστη	NET ΟΙΚ-A 73.47	ΟΙΚ 7347	Ε.7	m	20,00	13,67	273,40	
207	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια.	NET ΟΙΚ-A 73.35	ΟΙΚ 7326.1	Ε.8	m	55,00	4,50	247,50	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
208	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες από φυσικό πωρόλιθο Τραβερίνο πάχους 1,2 εκ, διαστάσεων 60εκ x 60εκ. χρώματος μπέζ μάλ	NET ΟΙΚ N74.30.1	ΟΙΚ 7431	Ε.9	m2	215,00	110,00	23.650,00	
209	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντοκονίαμα σε μία στρώση.	NET ΟΙΚ N73.37.1	ΟΙΚ 7337	Ε.10	m2	700,00	8,00	5.600,00	
210	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm	NET ΟΙΚ-A N73.36.1	ΟΙΚ 7335	Ε.11	m2	450,00	45,00	20.250,00	
211	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m³.	NET ΟΙΚ-A 35.4	ΟΙΚ 3506	Ε.12	m3	2,00	100,00	200,00	
212	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο. Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	NET ΟΙΚ-A 75.1.4	ΟΙΚ 7508	Ε.13	m2	16,00	106,00	1.696,00	
213	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	NET ΟΙΚ-A 75.31.4	ΟΙΚ 7534	Ε.14	m2	25,00	95,00	2.375,00	
214	Ειδικός καθαρισμός και συντήρηση μαρμάρινων επιφανειών	NET ΟΙΚ-N 74.23	ΟΙΚ 7416	Ε.15	m2	20,00	30,00	600,00	
215	Αποκατάσταση λιθόστρωτου εξωτερικού χώρου	NET ΟΙΚ-N 42.2.1	ΟΙΚ 4106	Ε.16	m2	100,00	45,00	4.500,00	
<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Ε</b>									<b>87.474,40</b>
<b><u>ΟΜΑΔΑ ΣΤ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</u></b>									
216	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm.	NET ΟΙΚ-A 61.6	ΟΙΚ 6104	ΣΤ.1	Kg	3.000,00	2,80	8.400,00	
217	Επιστρώσεις με γαλβανισμένο χαλυβδόφυλλο τραπεζοειδούς προφίλ SYM DECK 73/187.5	NET ΟΙΚ N72.31.1	ΟΙΚ 7231	ΣΤ.2	m2	18,00	25,00	450,00	
218	Σιδηρά κιγκλιδώματα κλιμακοστασιου	NET ΟΙΚ N64.1.1	ΟΙΚ 6401	ΣΤ.3	Kg	245,00	4,50	1.102,50	
219	Χειρολισθήρας ευθύγραμμος διατομής 9x9 cm. Από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	NET ΟΙΚ-A 55.31.1	ΟΙΚ 5531.1	ΣΤ.4	m	30,00	45,00	1.350,00	
220	Μεταλλικές κατασκευές από χάλυβα γωνιακών διατομών	NET ΟΙΚ N61.28	ΟΙΚ 6128	ΣΤ.5	Kg	400,00	4,50	1.800,00	
221	Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξείδωτη λαμαρίνα.	NET ΟΙΚ-A 78.90	ΟΙΚ 7231	ΣΤ.6	m2	5,00	45,00	225,00	
222	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm.	NET ΟΙΚ-A 61.5	ΟΙΚ 6104	ΣΤ.7	Kg	1.700,00	2,70	4.590,00	
223	Μεταλλική ράμπα Α.Μ.Ε.Α.με φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm με μεταλλικό κιγκίδωμα από μεταλλικές συμπαγείς βέργες.	NET ΟΙΚ N61.5	ΟΙΚ 6104	ΣΤ.8	Kg	1.900,00	4,00	7.600,00	
224	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	NET ΟΙΚ N64.101	ΟΙΚ 6401	ΣΤ.9	Kg	1.350,00	4,00	5.400,00	
225	Κιγκλίδωμα εξωτερικών μονάδων κλιματισμού	NET ΟΙΚ -A N64.26.3	ΟΙΚ 6426	ΣΤ.10	m2	19,00	80,00	1.520,00	
226	Βλήτρα από χάλυβα γαλβανισμένο διαμέτρου 16mm	NET ΟΙΚ -A N.B-9	ΟΔΟ 2612	ΣΤ.11	Τεμ.	50,00	20,00	1.000,00	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
227	Ξύλινο χαγιάτι για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια (βυζαντινά).	NET ΟΙΚ-A N52.61.1	ΟΙΚ 5261	ΣΤ.12	m2	33,00	70,00	2.310,00	
228	Επιστρώσεις ξύλινης στέγης με ασφαλική μεμβράνη	NET ΟΙΚ N79.110.3	ΟΙΚ 7912	ΣΤ.13	m2	33,00	15,00	495,00	
229	Επικεράμωση κεραμίδια βυζαντινού τύπου, νταμωτή, κολυμβητή.	NET ΟΙΚ N72.3	ΟΙΚ 7203	ΣΤ.14	m2	33,00	60,00	1.980,00	
230	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα. Από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	NET ΟΙΚ-A 55.10.1	ΟΙΚ 5511.1	ΣΤ.15	m	30,00	67,50	2.025,00	
231	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία ΙΡΟΚΟ.	NET ΟΙΚ N55.1.1	ΟΙΚ 5501.1	ΣΤ.16	m2	18,00	200,00	3.600,00	
232	Σκελετός δαπέδου εξώστη από ξυλεία πελεκητή	NET ΟΙΚ N52.2.1	ΟΙΚ 5203	ΣΤ.17	m3	3,20	800,00	2.560,00	
233	Δάπεδο ράμπας Α.Μ.Ε.Α. από δοκούς ξυλείας 5x5x125mm τύπου ΙΡΟΚΟ επί υπάρχοντος μεταλλικού σκελετού.	NET ΟΙΚ N53.1.1	ΟΙΚ 5301	ΣΤ.18	m2	53,00	160,00	8.480,00	
234	Δάπεδο από ξύλινες σανίδες λάρτζινης πλάτους 13cm έως 18 cm.πάχους 1,8 cm. επί ξύλινων δοκών	NET ΟΙΚ N53.30.3	ΟΙΚ 5325	ΣΤ.19	m2	15,00	60,00	900,00	
235	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες, σε απόχρωση ξύλου (Καστανιά), κλασης πυραντίστασης 60 min	NET ΟΙΚ N62.61.2	ΟΙΚ 6236	ΣΤ.20	m2	10,00	650,00	6.500,00	
236	Ξύλινη πόρτα δίφυλλη ραμποτέ	NET ΟΙΚ N54.38.4	ΟΙΚ 5436	ΣΤ.21	m2	15,00	1.100,00	16.500,00	
237	Ξύλινη πόρτα δίφυλλη ραμποτέ με φεγγίτη.	NET ΟΙΚ N54.38.3	ΟΙΚ 5436	ΣΤ.22	m2	24,00	1.150,00	27.600,00	
238	Ξύλινη πόρτα μονόφυλλη ραμποτέ με φεγγίτη.	NET ΟΙΚ N54.38.2	ΟΙΚ 5436	ΣΤ.23	m2	6,00	1.150,00	6.900,00	
239	Ξύλινη πόρτα μονόφυλλη ραμποτέ	NET ΟΙΚ N54.38.1	ΟΙΚ 5436	ΣΤ.24	m2	31,00	1.100,00	34.100,00	
240	Ξύλινα εξώφυλλα ραμποτέ.	NET ΟΙΚ N54.34	ΟΙΚ 5431	ΣΤ.25	m2	42,00	500,00	21.000,00	
241	Παράθυρα γαλλικού τύπου.	NET ΟΙΚ N54.26	ΟΙΚ 5426	ΣΤ.26	m2	42,00	650,00	27.300,00	
242	Υαλοστάσια ξύλινα, ανοιγόμενα με μεταλλικές συμπαγείς ράβδους προστασίας	NET ΟΙΚ N54.22	ΟΙΚ 5421	ΣΤ.27	m2	18,00	900,00	16.200,00	
243	Θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες ασφαλείας πάχους 37mm (6-16-15) με Ug : 1,0W/m2K.	NET ΟΙΚ N76.27.4	ΟΙΚ 7609.2	ΣΤ.28	m2	62,00	115,00	7.130,00	
244	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού. Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 6,0 mm	NET ΟΙΚ-A 76.1.4	ΟΙΚ 7604.2	ΣΤ.29	m2	10,00	32,4	324,00	
245	Ξύλινη θύρα πρεσσαριστή επενδεδυμένη με φύλλα καπλαμά κονοφόρων, με κάσσα δομική πλάτους έως 13 cm	NET ΟΙΚ N.54.40.1	ΟΙΚ 5441.1	ΣΤ.30	m2	25,00	220,00	5.500,00	
246	Ερμάρια - πάγκοι W.C. από MDF πάχους 18mm	NET ΟΙΚ N.56.7	ΟΙΚ 5606	ΣΤ.31	m2	6,00	350,00	2.100,00	
	<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ ΣΤ</b>								<b>226.941,50</b>
	<b>ΟΜΑΔΑ Ζ : ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								
247	Αντιπυρική επεξεργασία ξυλίνων επιφανειών.	NET ΟΙΚ-A 77.94	ΟΙΚ 7744	Z.1	m2	600,00	22,50	13.500,00	
248	Εφαρμογή πυρίμαχης επίστρωσης επί σιδηρών επιφανειών.	NET ΟΙΚ-A 77.93	ΟΙΚ 7744	Z.2	Kg	120,00	22,50	2.700,00	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό □ τητα	Τιμή □ (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
249	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα ακρυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	NET ΟΙΚ-Α 77.55	ΟΙΚ 7755	Z.3	m2	90,00	6,70	603,00	
250	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών.	NET ΟΙΚ-Α 77.34	ΟΙΚ 7740	Z.4	Kg	4.550,00	0,17	773,50	
251	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών. Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	NET ΟΙΚ-Α 77.71.3	ΟΙΚ 7771	Z.5	m2	530,00	15,70	8.321,00	
252	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	NET ΟΙΚ-Α 77.84.2	ΟΙΚ 7786.1	Z.6	m2	600,00	12,40	7.440,00	
253	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	NET ΟΙΚ-Α 77.80.2	ΟΙΚ 7785.1	Z.7	m2	1.200,00	10,10	12.120,00	
254	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	NET ΟΙΚ-Α 77.80.1	ΟΙΚ 7785.1	Z.8	m2	1.300,00	9,00	11.700,00	
255	Συντήρηση σιδηρένιων κρίκων (δέστρες)	NET ΟΙΚ N77.25	ΟΙΚ 7745	Z.9	m2	21,00	60,00	1.260,00	
256	Καθαρισμός και μυκητοκτόνες επαλειψεις ξυλίνων επιφανειών.	NET ΟΙΚ-N 77.96	ΟΙΚ 7736	Z.10	m2	570,00	6,00	3.420,00	
257	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς.	NET ΟΙΚ-Α 77.16	ΟΙΚ 7736	Z.11	m2	90,00	2,20	198,00	
258	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών. Επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	NET ΟΙΚ-Α 77.17.1	ΟΙΚ 7744	Z.12	m2	1.400,00	3,40	4.760,00	
259	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς.	NET ΟΙΚ-Α 77.15	ΟΙΚ 7735	Z.13	m2	1.050,00	1,70	1.785,00	
260	Εκπόνηση χρωματολογικής μελέτης	NET ΟΙΚ-Α 77.15	ΟΙΚ 7735	Z.14	αποκ.	1,00	3.500,00	3.500,00	
261	Γενική μόρφωση επιφανείας εδάφους για τη φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	NET ΠΡΣ Γ1	ΠΡΣ 1140	Z.15	Στρ.	0,25	105,00	26,25	
262	Προμήθεια φυτικής γής	NET ΠΡΣ Δ8	ΠΡΣ 1620	Z.16	m3	100,00	6,00	600,00	
263	Πλήρωση νησίδων με φυτική γή	NET ΠΡΣ Α6	ΠΡΣ 1620	Z.17	m3	75,00	2,60	195,00	
264	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά.	NET ΠΡΣ Ε13.1	ΠΡΣ 5510	Z.18	Στρ.	0,25	2.000,00	500,00	
265	Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χρώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt.	NET ΠΡΣ Ε9.5	ΠΡΣ 5210	Z.19	Τεμ.	75,00	1,30	97,50	

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικοί Αναθεώρ	Αρ. Τιμ.	Μονάδα	Ποσό	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική €	Ολική €
266	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	NET ΠΡΣ E1.2	ΠΡΣ 5120	Z.20	Τεμ.	30,00	1,50	45,00	
267	Θάμνοι. Θάμνοι κατηγορίας Θ2	NET ΠΡΣ Δ2.2	ΠΡΣ 5210	Z.21	Τεμ.	30,00	4,30	129,00	
268	Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από πολυαιθυλένιο (PE) με σταλάκτες μακράς διαδρομής, με απόσταση σταλακτών 125 cm	NET ΠΡΣ Η8.2.1.5	ΗΛΜ 8	Z.22	m	150,00	0,27	40,50	
269	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί, με σώμα ανύψωσης 5-7 cm	NET ΠΡΣ Η8.3.1.1	ΗΛΜ 8	Z.23	Τεμ.	8,00	4,50	36,00	
270	Σωλήνες πολυαιθυλενίου. Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm. Ονομαστικής διαμέτρου Φ 16	NET ΠΡΣ Η1.1.1	ΗΛΜ 8	Z.24	m	100,00	0,30	30,00	
271	Σωλήνες πολυαιθυλενίου. Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm. Ονομαστικής διαμέτρου Φ 20	NET ΠΡΣ Η1.1.12	ΗΛΜ 8	Z.25	m	60,00	0,35	21,00	
272	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλαίνιο PE 10 atm. Φ6	NET ΠΡΣ Η1.3.2	ΗΛΜ 8	Z.26	m	80,00	0,15	12,00	
273	Σφαιρικοί κρουνοί ορειχάλκινοι κοχλιωτοί, PN 16, Φ1/2"	NET ΠΡΣ Η5.1.1	ΗΛΜ 11	Z.27	Τεμ.	3,00	5,30	15,90	
274	Σφαιρικοί κρουνοί ορειχάλκινοι κοχλιωτοί, PN 16, Φ1/2"	NET ΠΡΣ Η5.1.2	ΗΛΜ 8	Z.28	Τεμ.	2,00	7,70	15,40	
275	Βάνες ελάγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες) PN 10atm, πλαστικές. Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης Φ3/4"	NET ΠΡΣ Η9.1.1.6.	ΗΛΜ 8	Z.29	Τεμ.	2,00	95,00	190,00	
276	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 1,00 mm	NET ΟΙΚ-N 79.16.1	ΟΙΚ 7914	Z.30	m <sup>2</sup>	360,00	1,00	360,00	
277	Θερμομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 45 mm, πυκνότητας 80 kg.	NET ΟΙΚ-A N79.48	ΟΙΚ 7934	Z.31	m <sup>2</sup>	95,00	14,00	1.330,00	
278	Μελέτη και εκπόνηση σήμανσης του Μουσείου	NET ΟΙΚ- N 56.25	ΟΙΚ 5621	Z.32	αποκ.	1,00	3.000,00	3.000,00	
<b>Σύνολο ΟΜΑΔΑΣ Ζ</b>									<b>78.724,05</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>									<b>983.497,76</b>

Ο Συντάξας