

**1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας**

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Σελίδα: 1

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πάσης	Επί Ελατίων
Ομάδα 1η: ΚΑΘΑΥΣΤΗΡΙΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ														
1	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης με τη φοριοεκφόρτιση και μεταφορά	ΣΧΕΤ ΟΙΚ22.15.01	ΟΙΚ2226	1.1	m3	11.00	62.50	687.50		82.98	5,186.25		4,498.75	
2	Αποξήλωση μεταλλικών κινκλιδωμάτων	ΟΙΚ22.65.02	ΟΙΚ2275	1.2	kg	100.00	0.35	35.00		372.08	130.23		95.23	
3	Καθαίρεση πάκκωσιμάτων δαπέδων παντός τύπου και ολouthήποτε πάχους χυλίσ να καθαβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πάκκων με τη φοριοεκφόρτιση και μεταφορά	ΣΧΕΤ ΟΙΚ22.20.01	ΟΙΚ2236	1.3	m2	37.00	13.17	487.29		37.44	493.08		5.79	
4	Γενικές εκκακφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχλώδες για την δημιουργία υπόγειων και λοιπά χώρων με τη φοριοεκφόρτιση και μεταφορά	ΣΧΕΤ ΟΙΚ20.02	ΟΙΚ2112	1.4	m3	205.00	8.00	1,640.00		352.61	2,820.88		1,180.88	
5	Εκκακφή θεμελίων και τώπων με χρήση μηχανικών μέσων σε έδαφη γαιώδη-ημιβραχλώδη	ΟΙΚ20.05.01	ΟΙΚ2124	1.5	m3	4.00	9.80	39.20		98.03	960.69		921.49	
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΣΧΕΤ ΟΙΚ20.20	ΟΙΚ2162	1.6	m3	37.00	21.00	777.00		455.09	9,556.89		8,779.89	
7	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκκακφής	ΟΙΚ20.21	ΟΙΚ2162	1.7	m3	132.00	5.00	660.00		0.00			660.00	
8	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόφιη	ΟΔΟ Δ1	ΟΙΚ2269Α	1.8	m	32.00	1.00	32.00		22.30	22.30			9.70
9	Τομή επίστρωσης πεζοδρομίου με ασφαλτοκόφιη	ΣΧΕΤ ΟΔΟ Δ1	ΟΙΚ2269Α	1.9	m	185.00	1.00	185.00		186.00	186.00		1.00	
Σε Μεταφορά								4,543			19,356		15,483	670

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Σελίδα: 2

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επ' Πλάτος	Επ' Ελάχιστον
Από Μεταφορά														
10	Διοξείδωση ασφαλιστηρίων και στρώσεων οδοστρώσεως σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκκαρπών	ΟΔΟ Α2.1	ΟΔΟ1123Α	1.10	m3	7.00	6.90	48.30	4,543	18.03	124.41	19,356	15,483	670
								4,591.29			19,480.73		15,559.14	669.70
Άρθρο 1η: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΛΙΓΡΕΣΙΣ								2,662.95			11,298.82		9,024.30	388.43
Εκτίωση 58.00 %								1,928.34			8,181.91		6,534.84	281.27
Υπόλοιπο														
Ομάδα 2η: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΣΥΝΟΤΥΠΟΙ-ΟΠΑ														
11	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση ακυρόδεματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από ακυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΟΙΚ 32.01.03	ΟΙΚ3213	2.1	m3	31.00	84.00	2,604.00		39.63	3,328.92		724.92	180.90
12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση ακυρόδεματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από ακυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 32.01.04	ΟΙΚ3214	2.2	m3	8.00	90.00	720.00		5.99	539.10			
13	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση ακυρόδεματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από ακυρόδεμα κατηγορίας C30/37	ΟΙΚ 32.01.07	ΟΙΚ3216	2.3	m3	127.00	112.00	14,224.00		123.17	13,795.04			428.96
14	Πλήρωση διακένων πορώδων από οπλισμένο ακυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη	ΟΙΚ 32.15	ΟΙΚ7933.1	2.4	m3	8.00	33.50	268.00		7.27	243.55			24.45
15	Συλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ3816	2.5	m2	490.00	15.70	7,693.00		453.70	7,123.09			569.91
16	Συλότυποι εμφανών ακυρόδεμάτων	ΟΙΚ 38.13	ΟΙΚ3841	2.6	m2	60.00	20.25	1,215.00		59.36	1,202.04			12.96
17	Χαλύβιδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ3873	2.7	kg	15,300.00	1.07	16,371.00		14,945.35	15,991.52			379.48
Σε Μεταφορά								43,095			42,223		7,260	1,878

29/3/2021

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Σελίδα: 3

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλάτος	Επί Εμβατόν
Από Μεταφορά														
18	Δομικό πλέγμα B500C (S500s)	OIK 38.20.03	OIK3873	2.8	kg	650.00	1.01	656.50		446.17	450.63		7,260	1,878
19	Διχορρύπανση φυκωτών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	OIK 38.18	OIK3816	2.9	m	230.00	2.80	644.00		121.30	339.64			304.36
20	Αποστράτες σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων	OIK 38.45	OIK3873	2.10	m2	550.00	2.20	1,210.00		686.52	1,510.34		300.34	
Άθροισμα Ομάδα 2η: ΕΚΠΟΛΕΜΑΤΑ-ΣΥΝΟΤΗΤΟΙ-ΟΛΗ								45,605.50			44,523.87		1,025.26	2,106.89
	Εκτίωση 53.00 %							24,170.92			23,597.65		543.39	1,116.65
	Υπόλοιπο							21,434.58			20,926.22		481.87	990.24
Ομάδα 3η: ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΥΣΜΑΤΑ														
21	Οντοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οντοπλινθούς 6*9*19cm πάχους 1/2 πλινθού (δρομικοί τοίχοι)	OIK 46.01.02	OIK4622.1	3.1	m2	250.00	19.50	4,875.00		274.50	5,352.75		477.75	
22	Προμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	OIK 49.01.02	OIK3213	3.2	m	100.00	19.70	1,970.00		104.78	2,064.17		94.17	
23	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	OIK 71.31	OIK7131	3.3	m2	495.00	11.20	5,544.00		494.94	5,543.33			0.67
24	Επιχρίσματα τριβηχικά προεξοχών μέχρι 20cm, σπλου σχεδίου	OIK 71.81	OIK7181	3.4	m	87.00	11.20	974.40		84.59	947.41			26.99
Άθροισμα Ομάδα 3η: ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΥΣΜΑΤΑ								13,363.40			13,907.66		571.92	27.66
	Εκτίωση 53.00 %							7,082.60			7,371.06		303.12	14.66
	Υπόλοιπο							6,280.80			6,536.60		268.80	13.00
Ομάδα 4η: ΣΥΝΟΧΡΥΣΤΑ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ														
25	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με κολακ κεραμίδια ανοιγματος 6,01 έως 12,00m	OIK 52.61.02	OIK5262	4.1	m2	175.00	73.00	12,775.00		173.61	12,673.53			101.47
Σε Μεταφορά								12,775			12,674		7,286	1,386

29/3/2021

Σελίδα: 4

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλάτων	Επί Ελάττων
Από Μεταφορά								12,775			12,674		7,286	1,386
26	Σιδηρά κινκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών αλσού αχέλου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 64.01.01	ΟΙΚ6401	4.2	kg	25.00	4.50	112.50		143.50	645.75		533.25	
27	Θύρες σιδηρές αλσού αχέλου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 62.21	ΟΙΚ6221	4.3	kg	65.00	5.00	325.00		84.70	423.50		98.50	
28	Υαλοστάσια αλουμινίου ενεργειακά, μονόφυλλα, με ή χωρίς φεγγίτη σταθερό ή ανακλινόμενο, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 65.17.01	ΟΙΚ6519	4.4	m2	3.20	240.00	768.00		2.79	669.60			98.40
29	Υαλοστάσια αλουμινίου ενεργειακά, δίφυλλα, με ή χωρίς φεγγίτη σταθερό ή ανακλινόμενο, συρόμενα επάλληλα, μη χωνευτά, σύμφωνα με τις προδιαγραφές σχολικών κτιρίων και ενεργειακής απόδοσης κτιρίων	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 65.17.06	ΟΙΚ6524	4.5	m2	19.20	190.00	3,648.00		17.27	3,281.30			366.70
30	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο με φεγγίτη με όλα τα είδη κινκαερίας	ΕΧΕΤ-2 ΟΙΚ 65.05	ΟΙΚ6502	4.6	m2	6.20	250.00	1,550.00		5.72	1,430.00			120.00
31	Πέτασμα κατακόρυφο πορταρεντικό με γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 2,00 mm, με τραπεζοειδείς πυλώσεις, σιτηγμένο στο έδαφος ή κατασκευη επί αυτού, ή σε άλλο κατακόρυφο στοιχείο.	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 72.31.04	ΟΙΚ7231	4.7	m2	90.00	16.50	1,485.00		69.84	1,152.36			332.64
Άθροισμα Ομάδα 4η: ΣΥΝΟΡΓΑΝΑ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ								20,663.50			20,276.04		631.75	1,019.21
Εκτίμηση 53.00 %								10,951.66			10,746.30		334.83	540.18
Υπόλοιπο								9,711.84			9,529.74		296.92	479.03
Ομάδα 5η: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΣΗΤΕΡΩΣΕΙΣ														
32	Επένδυση τοίχων ή οροφών με δίκτυο χαλυβδόφυλλο	ΟΙΚ6119	ΟΙΚ6119	5.1	m2	115.00	4.50	517.50		115.95	521.78		4.28	
Σε Μεταφορά								518			522		7,587	1,764

29/3/2021

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλέον	Επί Σύνολου
Από Μεταφορά														
33	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου αντιπαραγειακά σιλικονούχα	ΣΧΕΤ ΟΙΚ 72.16	ΟΙΚ7211	5.2	m2	183.00	24.00	4,392.00		182.51	4,380.24		7,587	1,764
34	Επιστρώσεις με πλακίδια GROUP 4 διαστάσεων 30*30cm	ΟΙΚ 73.33.02	ΟΙΚ7331	5.3	m2	20.00	33.50	670.00		16.34	547.39			122.61
35	Περσθώρια (σολατεριά) από κεραμικά πλακίδια	ΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ7326.2	5.4	μμ	10.00	4.50	45.00		9.17	41.27			3.73
36	Ταρμηλασδέματα των 250Kg τσιμέντου ανά m3	ΟΙΚ 31.02.02	ΟΙΚ3208	5.5	m3	7.00	78.00	546.00		0.00				546.00
37	Περσθώρια (σολατεριά) για δάπεδα από linoleum ή PVC	ΣΧΕΤ ΟΙΚ 73.75	ΟΙΚ7396	5.6	μμ	61.00	7.00	427.00		59.68	417.76			9.24
38	Επιστρώσεις με τάνητα από linoleum ή από χλωριούχο πολυβινυλίο (PVC)	ΣΧΕΤ 73.96	ΟΙΚ7396	5.7	m2	113.00	20.00	2,260.00		116.98	2,339.60			79.60
39	Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό ή εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3cm και πάτους 11-30cm	ΟΙΚ 75.01.04	ΟΙΚ7508	5.8	m2	0.8000	106.00	84.80		1.5500	164.30			79.50
40	Ποδές παραθύρων από σκληρό ή εξαιρετικά σκληρό μήκους d=3cm	ΟΙΚ 75.31.04	ΟΙΚ7534	5.9	m2	6.00	95.00	570.00		5.09	483.55			86.45
41	Τριπλός (triplex) ενεργειακοί, θερμομονωτικοί-ηχομονωτικοί υαλοπινάκες συνολικού πάχους min 23mm (κρυστάλλα laminated min 3mm+3mm, απόδοση μετάξυ min 12mm, κρυστάλλο min5mm)	ΣΧΕΤ ΟΙΚ 76.27.04	ΟΙΚ7609.02	5.10	m2	22.00	105.00	2,310.00		11.54	1,211.70			1,098.30
42	Στατουάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	ΟΙΚ 77.17.01	ΟΙΚ7737	5.11	m2	60.00	3.40	204.00		50.66	172.24			31.76
43	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου.	ΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ7755	5.12	m2	11.00	6.70	73.70		31.46	210.78			137.08
Σε Μεταφορά								12,100			10,491		7,883	3,673

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλέον	Επί Ελάττω
Από Μεταφορά														
44	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών	ΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ7785.1	5.13	m2	270.00	10.10	2,727.00		200.64	2,026.46		7,883	3,673
45	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	ΟΙΚ 77.102	ΟΙΚ7744	5.14	m2	290.00	13.50	3,915.00		346.65	4,679.78		764.78	700.54
46	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδροαπορρατή μεμβράνη	ΟΙΚ 79.10	ΟΙΚ7912	5.15	m2	182.00	7.90	1,437.80		182.51	1,441.83		4.03	
47	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλιστικό γυακτίωμα	ΟΙΚ 79.02	ΟΙΚ7902	5.16	m2	245.00	2.20	539.00		333.65	734.03		195.03	
48	Επίστρωση με ασφάλτωση ασφαλίτη	ΟΙΚ 79.09	ΟΙΚ7912	5.17	m2	130.00	7.90	1,027.00		120.13	949.03		77.97	
49	Τσιούφασμα μη υφαντό βάρους 125 gr/m2	ΟΙΚ 79.15.01	ΟΙΚ7914	5.18	m2	130.00	2.40	312.00		120.13	288.31		23.69	
50	Θερμική απομόνωση οροφών με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 60χιλ.	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 79.45	ΟΙΚ7934	5.19	m2	115.00	17.30	1,989.50		167.12	2,891.18		901.68	
51	Θερμική απομόνωση δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 30χιλ.	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 79.45	ΟΙΚ7934	5.20	m2	115.00	8.40	966.00		120.13	1,009.09		43.09	
52	Θερμομόνωση τοίχων, δοκών και υποστρώμάτων με πλάκες από διογκωμένη πολυστερίνη πάχους 60χιλ.	ΕΧΕΤ ΟΙΚ 79.47	ΟΙΚ7934	5.21	m2	170.00	14.16	2,407.20		165.31	2,340.79		66.41	
53	Στεγανοποιητικό μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωση υδατοπερατότητας) κατά ΕΝΟΤ EN 934-2	ΟΙΚ 79.21	ΟΙΚ7921	5.22	kg	90.00	1.35	121.50		86.40	116.64		4.86	
Σε Μεταφορά								27,542		26,968			9,792	4,547

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πάσης	Επί Σύνολου
Από Μεταφορά								27,542			26,968		9,792	4,547
54	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα για εξυπηρέτηση ατόμων με προβλήματα όρασης	ΕΧΕΤ ΟΔΟ Β81	ΟΔΟ2922	5.23	μ2	40.00	20.30	812.00		36.00	730.80			81.20
55	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΟΔΟ Β82	ΟΔΟ2922	5.24	τεμ	3.00	115.00	345.00		3.00	345.00			
56	Διαμόρφωση σταθμάτων δοπέδων εξωτερικών χώρων	ΟΙΚ 78.95	ΟΙΚ7316	5.25	μ2	8.00	33.70	269.60		0.00				269.60
Αθροισμα Οπάδα 5η: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΙΣ								28,968.60			28,043.55		2,209.07	3,134.12
Εκτίμηση 54.00 €								15,643.04			15,143.52		1,192.90	1,692.42
Υπόλοιπο								13,325.56			12,900.03		1,016.17	1,441.70
Οπάδα 6η: ΗΛΕΚΤΡΟΜΕΚΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ														
57	Νιπτήρας πορσελάνης 30x60	ΗΜ13	ΗΜ13	6.1	τεμ	1.00	70.00	70.00		1.00	70.00			
58	Γωνιακός διακόπτης 1/2"	ΗΜ11	ΗΜ11	6.2	τεμ	2.00	9.00	18.00		8.00	72.00		54.00	
59	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού-ψυχρού ύδατος, τοποθετημένος σε νιπτήρα	ΗΜ11	ΗΜ11	6.3	τεμ	1.00	61.04	61.04		1.00	61.04			
60	Χαριτόηκη επιχρωμωμένη αμλή	ΗΜ5	ΗΜ5	6.4	τεμ	1.00	9.00	9.00		1.00	9.00			
61	Δοχείο προυσιού σιμωτιού	ΗΜ5	ΗΜ5	6.5	τεμ	1.00	15.00	15.00		1.00	15.00			
62	Χαλασάλης πάχους τοιχώματος 0,80mm Φ18mm	ΗΜ7	ΗΜ7	6.6	μ	46.00	8.68	399.28		6.00	52.08			347.20
63	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμέτρου 3/4ins με επικάλυψη για εξωτερική τοποθέτηση	ΗΜ40	ΗΜ40	6.7	μ	40.00	11.00	440.00		0.00				440.00
64	Πλαστικός σωλήνας PVC 40mm	ΗΜ8	ΗΜ8	6.8	μ	45.00	6.50	292.50		162.50	1,056.25		763.75	
65	Υδρορροή ημικυκλική γαλβανισμένη γειώματος	ΗΜ8062.01	ΗΜ8062.01	6.9	μ	56.00	22.00	1,232.00		57.14	1,257.08		25.08	
66	Πλαστικός σωλήνας PVC 100mm	ΗΜ8062.02	ΗΜ8062.02	6.10	μ	21.00	13.50	283.50		24.00	324.00		40.50	
67	Φρέδιο 30x30x25 εκ. πλαστικό	ΗΜ8	ΗΜ8	6.11	μ	43.00	10.20	438.60		69.00	703.80		265.20	
Σε Μεταφορά								3,259			3,620		9,747	3,992

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλέον	Επί Ελάττω
Από Μεταφορά								3,259			3,620		9,747	3,992
68	Πίνακας φωτισμού-κίνησης τριφασικός με ασφάλειες εισόδου 20Α	ΗΛΜ8	ΗΛΜ8	6.12	τεμ	10.00	20.00	200.00		1.00	20.00			180.00
69	Φωτιστικό σώμα οροφής LED 2x16w	ΗΛΜ52	ΗΛΜ52	6.13	τεμ	1.00	420.00	420.00		1.00	420.00			
70	Φωτιστικό σώμα στεγανό τύπου χαλάνας 20w ορειχθάλινο	ΗΛΜ59	ΗΛΜ59	6.14	τεμ	16.00	95.00	1,520.00		16.00	1,520.00			
71	Διακότιης φωτισμού 10Α/230V χωνευτός απλός ή διπλός	ΗΛΜ60	ΗΛΜ60	6.15	τεμ	2.00	65.00	130.00		2.00	130.00			
72	Πευματοδότης Schuko 16Α/230V, χωνευτός, ασφαλείας	ΗΛΜ49	ΗΛΜ49	6.16	τεμ	4.00	15.00	60.00		3.00	45.00			15.00
73	Κουτί διακαλώσεως καλώδιων πλαστικό	ΗΛΜ49	ΗΛΜ49	6.17	τεμ	12.00	15.00	180.00		12.00	180.00			
74	Καλώδιο τύπου Η05ΥV-U, R(NYM) ονομ. τάσης 300/600V με μόνωση μανδύα από PVC, διατομής 3x1,5 mm2	ΗΛΜ41	ΗΛΜ41	6.18	τεμ	14.00	8.00	112.00		23.00	184.00		72.00	
75	Καλώδιο τύπου Η05ΥV-U, R(NYM) ονομ. τάσης 300/600V με μόνωση μανδύα από PVC, διατομής 3x2,5 mm2	ΗΛΜ46	ΗΛΜ46	6.19	m	88.00	5.29	465.52		123.30	652.26		186.74	
76	Καλώδιο τύπου J1V-U, -R, -S (NYM) ονομ. τάσης 600/1000V με μόνωση μανδύα από PVC, διατομής 5x4 mm2	ΗΛΜ46	ΗΛΜ46	6.20	m	110.00	5.66	622.60		114.50	648.07		25.47	
77	Καλώδιο τύπου NYLF με μόνωση μανδύα από PVC, διατομής 3x1,5 mm2	ΗΛΜ47	ΗΛΜ47	6.21	m	30.00	9.50	285.00		104.50	992.75		707.75	
78	Σύνδεση υποπίνακα με υφιστάμενο γενικό πίνακα	ΗΛΜ46	ΗΛΜ46	6.22	m	58.00	3.50	203.00		31.00	108.50			94.50
79	Σαλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύγραμμος ή σπινάκι, φ16mm, οπατός ή εντοιχισμένος	ΗΛΜ52	ΗΛΜ52	6.23	τεμ	1.00	50.00	50.00		1.00	50.00			
Σε Μεταφορά								7,507			8,571		10,739	4,282

29/3/2021

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Σελίδα: 9

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πλέον	Επί Σύνολον
Από Μεταφορά														
80	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύγραμμος ή σπιράλι, φ13.5mm, οπατός ή εντοιχισμένος	HMM41	HMM41	6.24	m	110.00	2.30	253.00		119.00	273.70		10,739	4,282
81	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύγραμμος ή σπιράλι, φ13.5mm, οπατός ή εντοιχισμένος	HMM41	HMM41	6.25	m	50.00	1.80	90.00		49.00	88.20			1.80
82	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς ή σπιράλι βαρέος τύπου διαμέτρου 25mm	HMM41	HMM41	6.26	m	38.00	4.80	182.40		123.50	592.80		410.40	
83	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς ή σπιράλι βαρέος τύπου διαμέτρου 32mm	HMM41	HMM41	6.27	m	160.00	5.70	912.00		90.00	513.00			399.00
84	Άγωγος συλλεκτηρίου συστήματος σε επικάλυψη κεραμιδιών	HMM45	HMM45	6.28	m	94.00	12.52	1,176.88		137.00	1,715.24		538.36	
85	Άγωγος καθόδου για μονώροφο κτίριο	HMM45	HMM45	6.29	τεμ	6.00	53.89	323.34		6.00	323.34			
86	Σπινκίριος διασταυρώσεως ή διακλαδώσεως	HMM45	HMM45	6.30	τεμ	10.00	6.13	61.30		27.00	165.51		104.21	
87	Ακίδα συλλήψεως	HMM45	HMM45	6.31	τεμ	4.00	21.43	85.72		4.00	85.72			
88	Θεμελιακή γείωση κτιρίου	HMM42	HMM42	6.32	κατ'ομο	1.00	1,000.00	1,000.00		1.00	1,000.00			
89	Πυροσβεστήρας κόνεως 6Kg	HMM59	HMM59	6.33	τεμ	2.00	48.00	96.00		2.00	96.00			
90	Ποίζα DATA RJ-45 8 επαφών	HMM48	HMM48	6.34	τεμ	4.00	14.00	56.00		5.00	70.00		14.00	
91	Καλώδιο data UTP, CATEG 6, 4 ζευγών	HMM62	HMM62	6.35	m	250.00	3.50	875.00		156.00	546.00			329.00
92	Χαλκοσωλήνας πλάτους τοιχώματος 0,90mm φ28mm	HMM7	HMM7	6.36	m	40.00	15.12	604.80		101.00	1,527.12		922.32	
93	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) φ16mm για ενδοδαπέδια τοποθέτηση	HMM4	HMM4	6.37	m	100.00	7.50	750.00		221.00	1,657.50		907.50	
94	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμέτρου έως 1 1/4ins	HMM40	HMM40	6.38	m	16.00	4.90	78.40		99.00	485.10		406.70	
Σε Μεταφορά								14,052			17,710		14,063	5,012

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επ' Ελάχιστον	Επ' Εξαιρέτων
Από Μεταφορά								14,052			17,710		14,063	5,012
95	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμέτρου 1ins με επικάλυψη για εξωτερική τοποθέτηση	HMM40	HMM40	6.39	m	30.00	11.80	354.00		56.00	660.80		306.80	
96	Θερμαντικά σώματα panel αξονικού ύψους 900mm, τύπου 33 (τρεις πλάκες-τρεις μάλανδροι)	HMM26	HMM26	6.40	m	3.00	206.00	618.00		2.80	576.80			41.20
97	Θερμαντικά σώματα panel αξονικού ύψους 600mm, τύπου 22 (δύο πλάκες-δύο μάλανδροι)	HMM26	HMM26	6.41	m	1.00	147.00	147.00		1.70	249.90		102.90	
98	Συλλέκτης μονοσωλήνιου 3-5 αναχωρήσεων	HMM4	HMM4	6.42	τεμ	4.00	166.42	665.68		2.00	332.84			332.84
99	Διακόπτης θερμαντικού σώματος μονοσωλήνιου	HMM55	HMM55	6.43	τεμ	5.00	25.90	129.50		6.00	155.40		25.90	
100	Θερμοστάτης χώρου	HMM21	HMM21	6.44	τεμ	1.00	19.00	19.00		0.00				19.00
101	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1ins ορειχάκινη	HMM11	HMM11	6.45	τεμ	1.00	11.23	11.23		0.00				11.23
102	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάκινη διαμέτρου Φ 1 1/4ins	HMM11	HMM11	6.46	τεμ	1.00	16.90	16.90		2.00	33.80		16.90	
103	Βαλβίδα ανεπιστρώφης ορειχάκινη με γλωττίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπειρώμα διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	HMM11	HMM11	6.47	τεμ	1.00	32.71	32.71		0.00				32.71
104	Βαλβίδα ανεπιστρώφης ορειχάκινη Φ 1 ins, με γλωττίδα (κλαπέ) συνδεόμενη με σπειρώμα.	HMM11	HMM11	6.48	τεμ	1.00	26.11	26.11		0.00				26.11
105	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσης Παροχής από 0,4 έως 3,50 m3/h	HMM21	HMM21	6.49	τεμ	1.00	260.00	260.00		0.00				260.00
106	Κεντρικός συλλέκτης θέρμανσης Δεβητοστασίου	HMM21	HMM21	6.50	τεμ	2.00	260.00	520.00		0.00				520.00
107	Ευαλακτής τοίχου αέρα-αέρα παροχής έως 550m3/h	HMM24	HMM24	6.51	τεμ	2.00	2,100.00	4,200.00		0.00				4,200.00
Σε Μεταφορά								21,052			19,720		14,516	10,455

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Σελίδα: 11

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πάτος	Επί Ελάχιστον
Από Μεταφορά								21,052			19,720		14,516	10,455
	<b>Δαπάνια Ομάδα 6η: ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΝΟΝΟΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>							<b>21,052.01</b>			<b>19,719.60</b>		<b>5,917.18</b>	<b>7,249.59</b>
	Εκτίωση 53.00 %							11,157.57			10,451.39		3,136.11	3,842.28
	Υπόλοιπο							9,894.44			9,268.21		2,781.07	3,407.31
	<b>ΝΕΕΣ ΤΙΜΕΣ ΟΜΑΔΑΣ 1:</b>													
108	Λειτουργία εργοστασιακών, αντιληπτικών συγκροτημάτων ηλεκτροκίνητου ισχύος έως 1hp	21.01.02.01	ΟΙΚ2185	NT1/1	h	0.00	3.10			1,488.00	4,612.80		4,612.80	
109	Γραμμικά στρωγνηστήρια από τσιμεντοσάλινες Φ200mm με περίβλημα γυαλοβάμβακος	21.02	ΟΑ02861	NT1/2	m		16.80			15.00	252.00		252.00	
	<b>Δαπάνια ΝΕΕΣ ΤΙΜΕΣ ΟΜΑΔΑΣ 1:</b>							<b>0.00</b>			<b>4,864.80</b>		<b>4,864.80</b>	<b>0.00</b>
	Εκτίωση 58.00 %							0.00			2,821.58		2,821.58	0.00
	Υπόλοιπο							0.00			2,043.22		2,043.22	0.00
	<b>ΝΕΕΣ ΤΙΜΕΣ ΟΜΑΔΑΣ 2:</b>													
110	Πλακοστρώσεις με πλάκες από οκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm.	B-81	ΟΑ02922	NT1/3	m2		17.30			52.82	913.79		913.79	
111	Αγκυρώσεις νέων πόδων οπλισμού, εντός υφιστάμενων στοιχείων από οπλισμένο οκυρόδεμα. Βλήτρα από πόδους Φ10mm.	B-92.1	ΥΑΡ7025	NT1/4	τεμ		5.80			167.00	968.60		968.60	
112	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο οκυρόδεμα ελάχιστου πάχους 8cm	73.92	ΟΙΚ7373.1	NT1/5	m2		28.00			113.00	3,164.00		3,164.00	
113	Πρόχυτα κράσμεδα από οκυρόδεμα	ΟΑ0851	ΟΑ02921	NT1/6	μμ		9.60			45.00	432.00		432.00	
Σε Μεταφορά											5,478		18,901	6,613

1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	Επί Πάθον	Επί Ελάττον
Από Μεταφορά														
	ΛΕΒΟΛΙΟΝ ΜΕΣΕ ΤΙΜΕΣ ΟΛΩΝ 2:							0.00			5,478.39		18,901	6,613
	Σημείωση 53.00 %							0.00			2,903.55		2,903.55	0.00
	Υπόλοιπο							0.00			2,574.84		2,574.84	0.00
	ΛΕΒΟΛΙΟΝ ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΥΜΒΑΣΗ													
	λογιστικό λάθος							62,575.56				71,960.77	15,997.76	6,612.55
	ΛΕΒΟΛΙΟΝ ΤΕΛΙΚΟ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ							-0.14				-0.13	-0.13	-0.13
	ΙΤΕ & ΟΕ 18.00 %							11,263.58				12,952.92	2,879.60	1,190.26
	Σύνολο							73,839.00				84,913.56	18,877.36	7,802.81
	Απορόβλεπτα							11,075.85				1.30	0.00	11,074.55
	Αναθεώρηση							793.26				793.26	0.00	0.00
	Συνολική Δαπάνη							85,708.11				85,708.11	18,877.36	18,877.36
	Ευνοϊκή Δαπάνη													
	ΦΠΑ 24.00%								85,708.11			85,708.11	18,877.36	18,877.36
	Δαπάνη Έργου με ΦΠΑ								20,569.95			20,569.95	4,530.57	4,530.57
	Ποσοστό Συμπληρωματικών Ποσών								106,278.06			106,278.06	23,407.93	23,407.93
												0.00		

Ο Ανάδοχος

Λαμία / / 2021  
Ο επιβλέπων

Δ. Κίτσος Α.Τ.Ε.

Καρσιώτης Ανέστης  
Πολ. Μηχ/κός

Σεργιάνη Ιωάννα  
Ηλ/γος Μηχ/κός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Λαμία / / 2021

Η Αναπλ. Προϊσταμένη Διευθύντρια  
Υποδομών & Τεχνικών Έργων

Αφοδίτη Πολιτροπούλου  
Αρχ. Μηχ/κός