

Έργο: «Οικοδομικές & Η/Μ εργασίες στους χώρους υγιεινής των κτιρίων Βορείου Χημείας, Βρεφονηπιακού Σταθμού, Γυμναστηρίου, Επιστήμης Υλικών και πρώην Επιχειρηματικού Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Πατρών»

Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 1. ΟΜΑΔΑ Α Χωματουργικά,καθαυρέσεις		6.841,70	6.841,70
--	--	----------	----------

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 2. ΟΜΑΔΑ Β Σκυροδέματα									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
22	Ινες πολυπροπυλενίου σκυροδεμάτων, κατά ΕΛΟΤ EN 14889-2	ΝΑΟΙΚ 79.24	ΟΙΚ 7923	22	kg	10,00	9,00	90,00	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 2. ΟΜΑΔΑ Β Σκυροδέματα								90,00	90,00
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 3. ΟΜΑΔΑ Γ Τοιχοποιίες,Επιχρίσματα									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
23	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	ΝΑΟΙΚ 46.01.01	ΟΙΚ 4621.1	23	m2	2,00	16,80	33,60	
24	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	24	m2	4,00	19,50	78,00	
25	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	ΟΙΚ 4623.1	25	m2	3,00	33,50	100,50	
26	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	ΟΙΚ 4664.1	26	m2	5,00	33,50	167,50	
27	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	27	m	5,00	16,80	84,00	
28	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	28	m	5,00	19,70	98,50	
29	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων επενδύσεων τοίχων με πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Ν/71.01.02	ΟΙΚ 7102	29	m2	15,00	11,20	168,00	
30	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	30	m2	150,00	13,50	2.025,00	
31	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	31	m2	50,00	11,20	560,00	
32	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	ΝΑΟΙΚ 71.36	ΟΙΚ 7136	32	m2	30,00	8,40	252,00	
33	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΝΑΟΙΚ 71.81	ΟΙΚ 7181	33	MM	10,00	11,20	112,00	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 3. ΟΜΑΔΑ Γ Τοιχοποιίες,Επιχρίσματα								3.679,10	3.679,10

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 4. ΟΜΑΔΑ Δ Δίκτυα Η/Μ									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
ΟΜΑΔΑ Δίκτυα Η/Μ									
34	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	ΗΛΜ 5	34	m	80,00	21,26	1.700,80	
35	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	ΗΛΜ 5	35	m	40,00	28,44	1.137,60	
36	Σύνδεση υπάρχοντος δικτύου ύδρευσης ή αποχέτευσης με νέο δίκτυο	ΑΤΗΕ Ν8321.08	ΗΛΜ 8	36	TEM	12,00	165,20	1.982,40	
37	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8037.3	ΗΛΜ 6	37	TEM	12,00	12,35	148,20	
38	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.5	ΗΛΜ 6	38	TEM	1,00	20,97	20,97	
39	Σωλήνας ακτινοδίκτυομένου πολυαιθυλενίου VPE-C διαμέτρου Φ 16 mm	ΑΤΗΕ Ν8038.01.1	ΗΛΜ 6	39	m	1.755,00	5,18	9.090,90	
40	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου κατάλληλος για χημικά Πίεσως 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.2.5.3	ΗΛΜ 8	40	m	40,00	16,42	656,80	
41	Σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC- u διαμέτρου Φ 40 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.01.2	ΗΛΜ 8	41	m	145,00	13,18	1.911,10	
42	Σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC- u διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.01.3	ΗΛΜ 8	42	m	155,00	13,81	2.140,55	
43	Σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC- u διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.01.7	ΗΛΜ 8	43	m	180,00	23,72	4.269,60	
44	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με σχάρα ή τάπα από ανοξείδωτο χάλυβα 6 m	ΑΤΗΕ Ν8046.01.2	ΗΛΜ 8	44	TEM	2,00	140,00	280,00	
45	Σιφώνι νιπτήρα	ΑΤΗΕ Ν8160.5	ΗΛΜ 17	45	TEM	32,00	26,71	854,72	
46	Εσχάρα ορειχάλκινη σφωνιού δαπέδου. Εσχάρα ορειχάλκινη σφωνιού δαπέδου	ΑΤΗΕ Ν8054.03.1	ΗΛΜ 11	46	TEM	36,00	20,41	734,76	
47	Καλύμματα φρεσίων χυτοσιδηρά κλάσως Β 125, καθαρού ανοίγματος 60°60, περιλαμβανομένου του μεταλλικού σκελετού, όλων των υλικών και της εργασίας	ΑΤΗΕ Ν8072	ΗΛΜ 001	47	τεμ.	2,00	70,00	140,00	
48	Βάννα σφαιρική (BALL VALVE) ορειχάλκινη κοχλιωτή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ Ν8106.01.3	ΗΛΜ 11	48	TEM	20,00	17,94	358,80	
49	Βάννα σφαιρική (BALL VALVE) ορειχάλκινη κοχλιωτή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ Ν8106.01.5	ΗΛΜ 11	49	TEM	1,00	30,67	30,67	
50	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης), ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ Ν8131.2.1	ΗΛΜ 11	50	TEM	81,00	16,72	1.354,32	
51	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση δύο κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.1	ΗΛΜ 4	51	TEM	2,00	44,63	89,26	
52	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση τριών κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.2	ΗΛΜ 4	52	TEM	2,00	51,62	103,24	
53	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση τεσσάρων κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.3	ΗΛΜ 4	53	TEM	7,00	69,81	488,67	
54	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση πέντε κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.4	ΗΛΜ 4	54	TEM	4,00	82,06	328,24	
55	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση έξι κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.5	ΗΛΜ 4	55	TEM	2,00	85,29	170,58	
56	Τοπικός συλλέκτης σωλήνων VPE, ορειχάλκινος με διακόπτη στην κάθε ανασώρηση οκτώ κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ Ν8603.01.7	ΗΛΜ 4	56	TEM	2,00	122,65	245,30	
57	Αναμικτήρας (μπταρλα) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.1.2	ΗΛΜ 13	57	TEM	3,00	57,95	173,85	
58	Αναμικτήρας (μπταρλα) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	ΗΛΜ 13	58	TEM	32,00	60,63	1.940,16	
59	Αναμικτήρας (μπταρλα) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.3.2	ΗΛΜ 13	59	TEM	23,00	70,31	1.617,13	
60	Αποξηλώσεις αναμικτήρα ή διακόπτη ή βάννας ή ρυθμιστικής βαλβίδας θερμαντικού σώματος	ΑΤΗΕ Ν8320.01.2	ΗΛΜ 26	60	TEM	75,00	7,95	596,25	
61	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	ΗΛΜ 14	61	TEM	33,00	192,13	6.340,29	
62	Λεκάνη αποχωρητηρίου υψηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης για άτομα με ειδικές ανάγκες	ΑΤΗΕ Ν8305.02	ΗΛΜ 14	62	TEM	2,00	1.012,68	2.025,36	
63	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗΕ 8179.2	ΗΛΜ 18	63	TEM	33,00	22,97	758,01	
64	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗΕ 8160.2	ΗΛΜ 17	64	TEM	32,00	164,74	5.271,68	
65	Νιπτήρας πορσελάνης ατόμων με ειδικές ανάγκες, διαστάσεων 66 X 57	ΑΤΗΕ Ν8162.1	ΗΛΜ 17	65	TEM	2,00	317,39	634,78	
66	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπίζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΑΤΗΕ Ν8168.01.2	ΗΛΜ 13	66	TEM	32,00	40,38	1.292,16	
67	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	ΑΤΗΕ 8169.1.2	ΗΛΜ 13	67	TEM	32,00	21,05	673,60	
68	Αποξηλώσεις νιπτήρα,ή λεκάνης WC* καθαρίστριας	ΑΤΗΕ Ν8320.01	ΗΛΜ 26	68	TEM	74,00	66,08	4.889,92	
69	Αποξηλώσεις εταξέρας ή καθρέπτη.	ΑΤΗΕ Ν8320.01.1	ΗΛΜ 26	69	TEM	64,00	3,97	254,08	
70	Θήκη υγρού κρεμοσάσου	ΑΤΗΕ Ν8174.01	ΗΛΜ 6	70	TEM	32,00	9,27	296,64	
71	Χαρτοθήκη πλήρης Πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8178.2.1	ΗΛΜ 14	71	TEM	33,00	17,05	562,65	
72	Πετασποθήκη επιχρωμιωμένη επίτοιχη για χειροπετैसेτες	ΑΤΗΕ Ν8178.01	ΗΛΜ 14	72	TEM	32,00	22,36	715,52	
73	Στογνοθήκη επίτοιχη επιχρωμιωμένη	ΑΤΗΕ Ν8172.1.1	ΗΛΜ 13	73	TEM	23,00	45,00	1.035,00	
74	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη διπλό	ΑΤΗΕ 8175.2	ΗΛΜ 13	74	TEM	33,00	13,26	437,58	
75	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	ΑΤΗΕ Ν8177	ΗΛΜ 39	75	TEM	6,00	143,30	859,80	

76	Εξοπλισμός WC (δοχείο απορριμάτων, πηγάκι)	ATHE N18174.01.1	H/M 13	76	TEM	48,00	30,00	1.440,00	
77	Εύκαμπτος αγωγός (σπiράλ) ειδών υγιεινής (νιπτήρα, κλπ.)	ATHE N18180.01.1	H/M 17	77	TEM	70,00	11,10	777,00	
78	Θερμοσίφων ηλεκτρικός 80 λίτρων	H/M 24	H/M 24	78	TEM	3,00	154,01	462,03	
79	Αποξήλωση Θερμοσίφωνα ηλεκτρικού	ATHE N18256.1	H/M 24	79	TEM	2,00	29,37	58,74	
80	Αποξήλωση σωληνώσεων θέρμανσης	ATHE N18320.01.6	H/M 26	80	m	110,00	36,71	4.038,10	
81	Αποξήλωση σωληνώσεων ύδρευσης ή θέρμανσης ή αποχέτευσης	ATHE N18320.01.4	H/M 26	81	m	200,00	18,36	3.672,00	
82	Θερμαντικά σώματα χαλυβιδίνα τρίστηλα αξονικά ύψους 905 mm	ATHE 8431.2.1	H/M 26	82	m2	15,00	36,66	549,90	
83	Αποξήλωση θερμαντικού σώματος ή κλιματιστικής συσκευής	ATHE N18435.01	H/M 26	83	TEM	7,00	36,71	256,97	
84	Επανατοποθέτηση θερμαντικού σώματος ή κλιματιστικής συσκευής	ATHE N18435.02	H/M 26	84	TEM	4,00	91,78	367,12	
85	Αποξήλωση καλωδίου οιασδήποτε διατομής	ATHE N18320.02.10	H/M 47	85	μέτρο	50,00	0,30	15,00	
86	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	ATHE 8766.3.1	H/M 46	86	m	100,00	5,07	507,00	
87	Καλώδιο τύπου NYM Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm2	ATHE 8766.3.3	H/M 46	87	m	50,00	6,74	337,00	
88	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	ATHE 8801.1.1	H/M 49	88	TEM	15,00	4,06	60,90	
89	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός μονοπολικός εντάσεως 25 A	ATHE N18880.1.1	H/M 55	89	TEM	9,00	12,20	109,80	
90	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	ATHE 8915.1.4	H/M 55	90	TEM	9,00	10,04	90,36	
91	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής ή ανηρτημένο, διπλής παραβολικότητας προστασίας IP 20, επίμηκες με 2 λυχνίες 18 W, μήκους 0,6m, κλάσης ενεργ. απόδοσης Α' ή Β'	ATHE N18972.09.1.5	H/M 59	91	TEM	28,00	73,67	2.062,76	
92	Φωτιστικό σώμα νιπτήρα WC επίτοιχο ^18W/220V AC.	ATHE N18988.05	H/M 59	92	TEM	4,00	49,57	198,28	
93	Φωτιστικό σώμα τύπου "χελώνα", με λαμπτήρα LED ισχύος 25W	ATHE N18973.7	H/M 49	93	τεμ.	8,00	15,50	124,00	
94	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα φωτισμού ασφαλείας, με ένδειξη πορείας εξόδου, απλής ή διπλής όψης, με λαμπτήρα φθορισμού 8W/250 LUMENS, με ενσωματωμένο συσσωρευτή Νικελίου-Καδμίου αυτονομίας 90min	ATHE N18973.8	H/M 49	94	τεμ.	12,00	23,09	277,08	
95	Εγκατάσταση υπάρχοντος φωτιστικού σώματος ή διακόπτη ή ρευματοδότη οιοδήποτε τ τύπου.	ATHE N18320.02.4	H/M 26	95	TEM	60,00	22,02	1.321,20	
96	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος ή διακόπτη ή ρευματοδότη οιοδήποτε τύπου ή μικροαυτόματου.	ATHE N18320.02	H/M 26	96	TEM	50,00	18,36	918,00	
97	Λαμπτήρας τεχνολογίας LED τύπου Tube T8, μήκους 0,60m	ATHE N18889.1	H/M 55	97	TEM	56,00	10,74	601,44	
98	Ανιχνευτής κίνησης με φωτοκύταρο, επίτοιχος 180 μοιρών εμβέλειας μέχρι 12m	ATHE N18992	H/M 56	98	TEM	1,00	86,55	86,55	
99	Υποδοχέας παραλαβής υδάτος και καθαρισμού κάδων (SINK) από υαλώδη πορσελάνη	ATHE N18164.1	H/M 14	99	TEM	3,00	252,71	758,13	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 4. ΟΜΑΔΑ Δ Δίκτυα Η/Μ								77.701,30	77.701,30

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 5. ΟΜΑΔΑ Ε Επενδύσεις - Επιστρώσεις									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός	Κωδικός	Α.Τ.	Μον.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
		Άρθρου	Αναθεώρησης		Μετρ.			Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
100	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x25 cm, σύμφωνα και με την Τεχνική Περιγραφή	ΝΑΟΙΚ Ν/73.33.01	ΟΙΚ 7331	100	m2	110,00	31,90	3.509,00	
101	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x60 cm, σύμφωνα και με την Τεχνική Περιγραφή	ΝΑΟΙΚ Ν/73.33.02	ΟΙΚ 7331	101	m2	80,00	37,10	2.968,00	
102	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x25 cm, σύμφωνα και με την Τεχνική Περιγραφή	ΝΑΟΙΚ Ν/73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	102	m2	500,00	31,90	15.950,00	
103	Περβώρια (σβατεπτά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.1	103	MM	20,00	4,50	90,00	
104	Επιστρώσεις ταπητοκονίας των 450 kg τσιμέντου, μέσου πάχους 3,5 cm	ΝΑΟΙΚ Ν/73.59.01	ΟΙΚ 7359	104	m2	190,00	15,00	2.850,00	
105	Κατάφλα και περιζώματα (μπορτούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ 75.01.02	ΟΙΚ 7503	105	m2	3,00	84,00	252,00	
106	Περβώρια (σβατεπτά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ 75.11.01	ΟΙΚ 7511	106	MM	10,00	9,50	95,00	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 5. ΟΜΑΔΑ Ε Επενδύσεις - Επιστρώσεις								25.714,00	25.714,00
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 6. ΟΜΑΔΑ ΣΤ Κατασκευές ξύλινες ή σιδηρές									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός	Κωδικός	Α.Τ.	Μον.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
		Άρθρου	Αναθεώρησης		Μετρ.			Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
107	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	107	m2	3,00	118,00	354,00	
108	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.02	ΟΙΚ 5446.2	108	m2	3,00	123,00	369,00	
109	Θυροφύλλα μονοφύλλα ή διφύλλα, πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ 54.68	ΟΙΚ 5468.1	109	m2	30,00	112,00	3.360,00	
110	Ξύλινες κάσες σε δρομικές σπιτολινθοδομές	ΝΑΟΙΚ 54.86	ΟΙΚ 5446.1	110	m	5,00	16,80	84,00	
111	Ξύλινες κάσες σε ξυλόπηκτο τοίχο ή ελαφρό πέτασμα έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ 54.89	ΟΙΚ 5446.1	111	m	5,00	22,50	112,50	
112	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	112	kg	250,00	3,10	775,00	
113	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ 61.31	ΟΙΚ 6118	113	kg	630,00	2,80	1.764,00	
114	Κάσες ανάρτησης θυροφυλλών από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	ΝΑΟΙΚ 62.40	ΟΙΚ 6239	114	kg	750,00	5,60	4.200,00	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 6. ΟΜΑΔΑ ΣΤ Κατασκευές ξύλινες ή σιδηρές								11.018,50	11.018,50
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 7. ΟΜΑΔΑ Ζ Λοιπά , Τελειώματα									
Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός	Κωδικός	Α.Τ.	Μον.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
		Άρθρου	Αναθεώρησης		Μετρ.			Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
115	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξύλινων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.54	ΟΙΚ 7754	115	m2	180,00	6,70	1.206,00	
116	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	116	m2	50,00	6,70	335,00	
117	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	ΟΙΚ 7767.2	117	MM	50,00	1,35	67,50	
118	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	ΟΙΚ 7767.6	118	MM	20,00	3,40	68,00	
119	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	119	m2	800,00	9,00	7.200,00	
120	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	120	m2	20,00	12,40	248,00	
121	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	ΟΙΚ 7809	121	m2	125,00	15,50	1.937,50	
122	Ψευδοροφή επισκέυμη, από πλάκες ανθυγρές γυψοσανίδας, με λεία ή με ανάγλυφη αντιμικροβιακή βινυλική επένδυση, λευκού ή μπλε χρώματος, διαστάσεων 600x600 mm	ΝΑΟΙΚ Ν/78.30.03	ΟΙΚ 7809	122	m2	53,00	22,00	1.166,00	
Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ : 7. ΟΜΑΔΑ Ζ Λοιπά , Τελειώματα								12.228,00	12.228,00
Δαπάνη εργασιών								137.272,60	137.272,60
Άθροισμα								137.272,60	
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	24.709,07
Άθροισμα								15,00%	161.981,67
Απρόβλεπτα									24.297,25
Άθροισμα									186.278,92
Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									2.500,00
Άθροισμα									188.778,92
ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									450,00
Άθροισμα									189.228,92
Πρόβλεψη αναθεώρησης									1.093,66
Άθροισμα									190.322,58
ΦΠΑ								24,00%	45.677,42
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									236.000,00

Πάτρα /01/2022
Οι μελετητές

Γ. Κέκελος
Πολ. Μηχ/κός

Αδ. Μαυρογιάννη
Μηχ/γος Μηλ/κός Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Πάτρα /01/2022
Ο αν. Προϊστάμενος της Δ.Λ.Σ.Ε.

Αθων. Γιαννόπουλος
Μηχ/γος Μηχ/κός