

Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	Είδος Εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονά δα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
							Μερική (€)	Ολική (€)
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
1	Καθαρισμός επιφανειών (δαπέδων, τοίχων, θόλων, κλπ) με ήπια υδροβολή	ΟΙΚ 1	ΥΔΡ 6370	m2	660,00	2,70	1.782,00	
2	Αποξηλώσεις - καθαιρέσεις υπαρχουσών κατασκευών και υλικών που εμποδίζουν την εκτέλεση των νέων εργασιών.	ΟΙΚ 2	ΟΙΚ 2227	κ.α.	1,00	1.500,00	1.500,00	
3	Αποξήλωση - αφαίρεση με προσοχή μεταλλικών κικλιδωμάτων, διαμόρφωση-προσαρμογή, βαφή και τοποθέτηση σε νέα θέση.	ΟΙΚ 3	ΟΙΚ 2275	κ.α.	1,00	450,00	450,00	
4	Επισκευή - συμπλήρωση πλακοστρώτων με πλάκες όμοιες με τις υπάρχουσες	ΟΙΚ 4	ΟΙΚ 4106	m2	15,00	45,00	675,00	
5	Ξύλινο δάπεδο από σανίδες ΙΡΟΚΟ πλάτους 10-12cm και πάχους 22mm	ΟΙΚ 5	ΟΙΚ 5326	m2	55,00	95,00	5.225,00	
6	Θύρες ανοιγόμενες με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά από μοριοσανίδα με επένδυση καπλαμά δρυός και κάσσα αλουμινίου	ΟΙΚ 6	ΟΙΚ 5446.1	m2	2,00	220,00	440,00	
7	Θύρες ανοιγόμενες με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά από MDF βαμμένα με ριπολίνη νερού και κάσσα αλουμινίου	ΟΙΚ 7	ΟΙΚ 5446.1	m2	2,00	195,00	390,00	
8	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Παράθυρα και εξωστόθυρες ελληνικού "χωρικού" τύπου.	ΟΙΚ 8	ΟΙΚ 5428	m2	1,00	190,00	190,00	
9	Εξοπλισμός πωλητηρίου, πλήρης	ΟΙΚ 9	ΟΙΚ 5613.1	κ.α.	1,00	11.000,00	11.000,00	
10	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως και 160 mm, με αντισκωριακή προστασία και βαφή	ΟΙΚ 10	ΟΙΚ 6104	Kg	4.892,00	3,50	17.122,00	
11	Προμήθεια και τοποθέτηση σε ακτινωτό άνοιγμα διάστασης περίπου 350 x 465 cm ύψος, αυτοφερόμενου υαλοπετάσματος εξ υαλοπινάκων 6+6 mm laminated, κατασκευή θύρας εκ κρυστάλλου securit πάχους 10mm και κάλυψη οροφής με υαλοπίνακες ασφαλείας τύπου 10+10 mm	ΟΙΚ 11	ΟΙΚ 6127 ΟΙΚ7627,2 ΟΙΚ7609,2	κ.α.	1,00	15.300,00	15.300,00	
12	Προμήθεια και τοποθέτηση σε δύο ακτινωτά ανοίγματα διάστασης περίπου 350 x 465 cm ύψος το κάθε ένα, αυτοφερόμενων υαλοπετασμάτων εξ υαλοπινάκων 6+6 mm laminated και κατασκευή δίφυλλων θύρων εκ κρυστάλλου securit πάχους 10mm στο κάθε άνοιγμα	ΟΙΚ 12	ΟΙΚ 6127 ΟΙΚ7627,2 ΟΙΚ7609,2	κ.α.	1,00	12.100,00	12.100,00	
13	Κατασκευή συστήματος μεταλλικών ράφιών, βιομηχανοποιημένης παραγωγής, βάθους 60-61 cm	ΟΙΚ 13	ΟΙΚ 6127	μμ	8,00	130,00	1.040,00	
14	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής.	ΟΙΚ 14	ΟΙΚ 6118	Kg	40,00	3,10	124,00	
15	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος.	ΟΙΚ 15	ΟΙΚ 6118	Kg	350,00	2,80	980,00	
16	Αρμολόγημα-στεγάνωση πλακοστρώτων και λιθοστρώτων	ΟΙΚ 16	ΟΙΚ7101	m2	250,00	18,00	4.500,00	
17	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με υδραυλικό κονίαμα συμβατό με τα υπάρχοντα κονιάματα	ΟΙΚ 17	ΟΙΚ 7102	m2	525,00	28,00	14.700,00	
18	Επιστεγάσεις. Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα. Επιστεγάσεις με λαμαρίνα πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις	ΟΙΚ 18	ΟΙΚ 7231	m2	12,00	15,20	182,40	
19	Αποξήλωση και επανακατασκευή λιθόστρωτου	ΟΙΚ 19	ΟΙΚ 7312	m2	12,00	52,00	624,00	
20	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 20	ΟΙΚ 7331	m2	3,00	31,50	94,50	
21	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 21	ΟΙΚ 7326.1	m2	12,00	33,50	402,00	

22	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	OIK 22	OIK 7786.1	m2	110,00	12,40	1.364,00	
23	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	OIK 23	OIK 7809	m2	180,00	15,50	2.790,00	
24	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Τσιμεντοσανίδες. Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	OIK 24	OIK 7809	m2	7,00	31,50	220,50	
25	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες.	OIK 25	OIK 7809	m2	14,00	22,50	315,00	
26	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm.	OIK 26	OIK 7940	m2	83,00	13,50	1.120,50	
Άθροισμα Οικοδομικών Εργασιών :							94.630,90	94.630,90
2. ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
27	Σιφώνι από PVC δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ10 cm	HM 1	ΗΛΜ 8	Τεμ.	1,00	37,35	37,35	
28	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 15 mm πάχους τοιχώματος 0,75 mm	HM 2	ΗΛΜ 7	m	6,00	7,08	42,48	
29	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm	HM 3	ΗΛΜ 7	m	6,00	8,68	52,08	
30	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	HM 4	ΗΛΜ 7	m	10,00	11,53	115,30	
31	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	HM 5	ΗΛΜ 8	m	3,00	5,23	15,69	
32	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	HM 6	ΗΛΜ 8	m	3,00	5,29	15,87	
33	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	HM 7	ΗΛΜ 8	m	3,00	8,63	25,89	
34	Μηχανοσίφωνα πλαστικός από PVC διαμέτρου Φ100 mm διαμέτρου Φ 100 mm	HM 8	ΗΛΜ 8	Τεμ.	1,00	32,15	32,15	
35	Πώμα (τάπα) καθαρισμού από PVC διαμέτρου Φ100 mm	HM 9	ΗΛΜ 8	Τεμ.	1,00	9,09	9,09	
36	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού από PVC (καπέλο) Φ100 mm διαμέτρου Φ 100 mm	HM 10	ΗΛΜ 8	Τεμ.	1,00	6,39	6,39	
37	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	HM 11	ΗΛΜ 19	Τεμ.	3,00	37,78	113,34	
38	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 5 kg	HM 12	ΗΛΜ 19	Τεμ.	3,00	75,18	225,54	
39	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων τουπλήρης. Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 40 X 50 cm	HM 13	ΗΛΜ 14	Τεμ.	1,00	263,62	263,62	
40	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων τουπλήρης. Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 40 X 50 cm	HM 14	ΗΛΜ 14	Τεμ.	1,00	379,02	379,02	
41	Τοπική κλιματιστική μονάδα τύπου Split Unit ψυκτικής ισχύος 24.000 btu/h inverter	HM 15	ΗΛΜ 32	Τεμ.	1,00	1.515,42	1.515,42	
42	Αεροκουρτίνα 1,20 m παροχής 1100 m3/h	HM 16	ΗΛΜ 32	Τεμ.	1,00	165,46	165,46	
43	Επίτοιχος ανεμιστήρας αξονικός Παροχής 200m3/h	HM 17	ΗΛΜ 41	Τεμ.	1,00	126,47	126,47	
44	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύγραμμος μεσαίου τύπου διαμέτρου Φ 32mm	HM 18	ΗΛΜ 41	m	140,00	4,58	641,20	
45	Εύκαμπτος σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ μεσαίου τύπου διαμέτρου Φ 32 mm	HM 19	ΗΛΜ 41	m	110,00	4,13	454,30	
46	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό - Διαμέτρου ή διαστάσεων Φ 70mm -	HM 20	ΗΛΜ 41	Τεμ.	30,00	3,89	116,70	
47	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος Διατομής: 1,5 mm2	HM 21	ΗΛΜ 44	m	240,00	1,27	304,80	
48	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος Διατομής: 2,5 mm2	HM 22	ΗΛΜ 44	m	120,00	1,37	164,40	
49	Καλώδιο τύπου UTP δεδομένων διαμέτρου 0,51mm Φ4x2x0,51mm cat6 4 ζευγών	HM 23	ΗΛΜ 48	m	60,00	4,84	290,40	
50	Καλώδιο τύπου J-Y(st)Y τηλεφωνικό Διαμέτρου 0,6 mm Φ 4 X 2 X 0,6 mm	HM 24	ΗΛΜ 48	m	25,00	5,07	126,75	
51	Καλώδιο συναγερμού επικασσιτερωμένο με θωράκιση από φύλλο αλουμινίου, 4Χ0,22 mm	HM 25	ΗΛΜ 48	m	20,00	3,09	61,80	
52	Καλώδιο συναγερμού επικασσιτερωμένο με θωράκιση από φύλλο αλουμινίου, 6Χ0,22 mm	HM 26	ΗΛΜ 48	m	10,00	4,02	40,20	
53	Καλώδιο 6Χ0,22 + 2 X 1,5 R	HM 27	ΗΛΜ 48	m	12,00	4,54	54,48	
54	Καλώδιο πυράντοχο ΝΗΧΗ FE 180/Ε30 διατήρησης κυκλώματος 30 λεπτά 2Χ1,5 mm2	HM 28	ΗΛΜ 48	m	40,00	5,68	227,20	

55	Ανιχνευτής κίνησης παθητικών υπερύθρων και μικροκυμάτων	HM 29	ΗΛΜ 62	Τεμ.	3,00	47,51	142,53
56	Ανιχνευτής καπνού	HM 30	ΗΛΜ 62	Τεμ.	7,00	20,47	143,29
57	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός	HM 31	ΗΛΜ 49	Τεμ.	3,00	12,88	38,64
58	Διακόπτης στεγανός μονοπολικός ορατός με πλήκτρο και ενδεικτική λυχνία εντάσεως 10 Ατάσεως	HM 32	ΗΛΜ 49	Τεμ.	2,00	18,16	36,32
59	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A	HM 33	ΗΛΜ 49	Τεμ.	13,00	9,04	117,52
60	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO - Εντάσεως 16 A -	HM 34	ΗΛΜ 49	Τεμ.	2,00	15,88	31,76
61	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος Διαστάσεων 62 X 50 cm	HM 35	ΗΛΜ 52	Τεμ.	2,00	188,84	377,68
62	Ρελέ διαφυγής διαφορικού τύπου AC 30mA τετραπολικό 40A	HM 36	ΗΛΜ 50	Τεμ.	2,00	56,28	112,56
63	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός διπολικός Εντάσεως 40 A	HM 37	ΗΛΜ 55	Τεμ.	5,00	17,35	86,75
64	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 40 A	HM 38	ΗΛΜ 55	Τεμ.	2,00	21,63	43,26
65	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 10 A	HM 39	ΗΛΜ 55	Τεμ.	7,00	9,07	63,49
66	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 16 A	HM 40	ΗΛΜ 55	Τεμ.	12,00	10,04	120,48
67	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 20 A	HM 41	ΗΛΜ 55	Τεμ.	3,00	10,04	30,12
68	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 32 A	HM 42	ΗΛΜ 55	Τεμ.	3,00	11,03	33,09
69	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρηςμε ασφάλειαπορσελάνης 25/2 A πλήρους	HM 43	ΗΛΜ 52	Τεμ.	11,00	19,42	213,62
70	Φωτιστικό σώμα απλικά τοίχου με δύο λαμπτήρες LED 8W έκαστος, 4000K τουλάχιστον 900 Lm	HM 44	ΗΛΜ 60	Τεμ.	14,00	65,68	919,52
71	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) προστασίας IP44 βακελίτου με λαμπτήρα 60W πυρακτώσεως	HM 45	ΗΛΜ 60	Τεμ.	8,00	34,56	276,48
72	Φωτιστικό σώμα στεγανό, τοίχου ή οροφής τύπου αρματούρα με λαμπτήρα LED 13 W E 27, προστασίας IP 54.	HM 46	ΗΛΜ 60	Τεμ.	4,00	38,75	155,00
73	Φαροσειρήνα	HM 47	ΗΛΜ 60	Τεμ.	1,00	81,80	81,80
74	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής ελλειψοειδούς κώδωνα προστασίας IP 20 Με λαμπτήρες 40 W πυρακτώσεως -	HM 48	ΗΛΜ 60	Τεμ.	20,00	58,08	1.161,60
75	Φωτιστικό ασφαλείας LED 90' 'εξόδου'	HM 49	ΗΛΜ 60	Τεμ.	5,00	45,65	228,25
76	Τηλεφωνικός καταναμητής Τηλεφωνικός καταναμητής μιάς οριολωρίδας των 5 σειρών με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά	HM 50	ΗΛΜ 52	Τεμ.	1,00	36,26	36,26
77	Κεντρικός πίνακας συναγερμού , 8 ζωνών με δυνατότητα επέκτασης	HM 51	ΗΛΜ 62	Τεμ.	1,00	178,42	178,42
78	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ βαρέως τύπου διαμέτρου 1 1/2 ins	HM 52	ΗΛΜ 5	m	15,00	18,61	279,15
79	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ βαρέως τύπου διαμέτρου 2 ins	HM 53	ΗΛΜ 5	m	10,00	22,35	223,50
80	Καλώδιο NYΥ τριπολικό Καλώδιο NYΥ διατομής: 3 X 2,5mm2	HM 54	ΗΛΜ 102	m	26,00	6,47	168,22
81	Καλώδιο NYΥ τριπολικό Καλώδιο NYΥ διατομής: 3 X 1,50mm2	HM 55	ΗΛΜ 102	m	42,00	6,16	258,72
82	Καλώδιο NYΥ πενταπολικό, διατομής: 5 X 4mm2	HM 56	ΗΛΜ 102	m	15,00	8,06	120,90
83	Καλώδιο NYΥ πενταπολικό, Καλώδιο NYΥ διατομής: 5 X 10 mm2	HM 57	ΗΛΜ 102	m	10,00	16,73	167,30
84	Πρίζα τηλεφώνου - 2 δεδομένων 2 data + 1voice 8 επαφών RJ45 cat6 + J-Y(st)Y	HM 58	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2,00	10,68	21,36
85	Πληκτρολόγιο συναγερμού	HM 59	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	77,61	77,61

86	Προμήθεια και τοποθέτηση Switch 5 Θυρών 1U + patch panel 8 θυρίδων RJ 45 cat 6 σε rack με ανεμιστήρα και ρευματοδότη	HM 60	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	176,08	176,08	
87	Μπουτόν πανικού συστήματος συναγερμού	HM 61	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	30,95	30,95	
88	Πατητό κομβίο συναγερμού πυρκαγιάς υαλόφρακτο	HM 62	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2,00	29,19	58,38	
89	Ηλεκτρική σειρήνα πυρανίχνευσης - συναγερμού αυτόματης λειτουργίας 90 dB εσωτερική	HM 63	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2,00	73,35	146,70	
90	Ηλεκτρική σειρήνα συναγερμού εξωτερική 110 dB	HM 64	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	62,35	62,35	
91	Εγχρωμη ψηφιακή κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης (CCTV) Dome infrared σταθερού τύπου με λειτουργία PTZ	HM 65	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2,00	167,96	335,92	
92	Σύστημα ψηφιακής καταγραφής εικόνας (DVR) οκτώ καναλιών	HM 66	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	194,21	194,21	
93	Σκληρός δίσκος	HM 67	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	196,85	196,85	
94	Τροφοδοτικό καμερών	HM 68	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	86,60	86,60	
95	Οθόνη προβολής βίντεο τεχνολογίας LED	HM 69	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	234,67	234,67	
96	Εγχρωμη ψηφιακή κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης (CCTV) εσωτερικού χώρου σταθερού τύπου.	HM 70	ΗΛΜ 61	Τεμ.	2,00	98,15	196,30	
97	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών με πληκτρολόγιο	HM 71	ΗΛΜ 82	Τεμ.	1,00	411,55	411,55	
98	Πρίζα τηλεόρασης τερματική χωνευτή	HM 72	ΗΛΜ 61	Τεμ.	1,00	8,40	8,40	
99	Καλώδιο ομοαξωνικό 75Ω	HM 73	ΗΛΜ 48	m	15,00	2,15	32,25	
Άθροισμα Η/Μ Εργασιών :							13.739,80	13.739,80

Εργασίες Προϋπολογισμού :		108.370,70
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	19.506,73
Σύνολο Σ1:		127.877,43
Απρόβλεπτα(%)	15,00%	19.181,61
Σύνολο Σ2 :		147.059,04
Απολογιστικές εργασίες		1.940,96
Σύνολο Σ3 (Συνολική δαπάνη πλέον Φ.Π.Α.):		149.000,00
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	35.760,00
Γενικό Σύνολο :		184.760,00

Αθήνα, Ιούνιος 2021
Οι Συντάξαντες

Οικοδομικών Εργασιών

Κων/νος Πατσαρούχας
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ
με Α΄ Βαθμό

Η/Μ εργασιών

Αριστόνους Παππάς
Μηχανολόγος Μηχανικός
με Α΄βαθμό

Αθήνα, Ιούλιος 2021
Θεωρήθηκε
Ο Προϊστάμενος της ΔΜΕΑΑΠ
κ.α.α.

Αναστάσιος Παπαγεωργίου
Πολιτικός Μηχανικός
με Α΄ Βαθμό

Προϋπολογισμός Μελέτης ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ

Είδη Εργασιών	Δαπάνη (€)
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	94.630,90
2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	13.739,80

Εργασίες Προϋπολογισμού :		108.370,70
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	19.506,73
Σύνολο Σ1:		127.877,43
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	19.181,61
Σύνολο Σ2 :		147.059,04
Απολογιστικές εργασίες:		1.940,96
Σύνολο Σ3 (Συνολική δαπάνη πλέον Φ.Π.Α.):		149.000,00
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	35.760,00
Γενικό Σύνολο :		184.760,00

Αθήνα, Ιούνιος 2021
Οι Συντάξαντες

Οικοδομικών Εργασιών

Κων/νος Πατσαρούχας
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ
με Α΄ Βαθμό

Η/Μ εργασιών

Αριστόνους Παππάς
Μηχανολόγος Μηχανικός
με Α΄ βαθμό

Αθήνα, Ιούλιος 2021
Θεωρήθηκε
Ο Προϊστάμενος της ΔΜΕΑΑΠ
κ.α.α

Αναστάσιος Παπαγεωργίου
Πολιτικός Μηχανικός

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΝΕΤ ΜΕ ΕΤΕΠ

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
1	Καθαρισμός επιφανειών (δαπέδων, τοίχων, θόλων, κλπ) με ήπια υδροβολή	ΟΙΚ 1	NET N ΟΙΚ-A N\74.24.1.1	
2	Αποξηλώσεις - καθαίρεσεις υπαρχουσών κατασκευών και υλικών που εμποδίζουν την εκτέλεση των νέων εργασιών.	ΟΙΚ 2	NET N ΟΙΚ A 022.15.2.21N	
3	Αποξήλωση - αφαίρεση με προσοχή μεταλλικών κγκλιδωμάτων, διαμόρφωση-προσαρμογή, βαφή και τοποθέτηση σε νέα θέση.	ΟΙΚ 3	NET ΟΙΚ-A 022.65.9N	
4	Επισκευή - συμπλήρωση πλακοστρώτων με πλάκες όμοιες με τις υπάρχουσες	ΟΙΚ 4	NET N ΟΙΚ-A 041.2.9N	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
5	Ξύλινο δάπεδο από σανίδες ΙΡΟΚΟ πλάτους 10-12cm και πάχους 22mm	ΟΙΚ 5	NET N ΟΙΚ-A 053.40.1N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-07-01-01
6	Θύρες ανοιγόμενες με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά από μοριοσανίδα με επένδυση καπλαμά δρυός και κάσσα αλουμινίου	ΟΙΚ 6	NET N ΟΙΚ-A 054.50.1.9N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-08-01-00
7	Θύρες ανοιγόμενες με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά από MDF βαμμένα με ριπολίνη νερού και κάσσα αλουμινίου	ΟΙΚ 7	NET N ΟΙΚ-A 054.50.1.10N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-08-01-00
8	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Παράθυρα και εξωστόθυρες ελληνικού "χωρικού" τύπου.	ΟΙΚ 8	NET ΟΙΚ-A 54.28	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-08-01-00
9	Εξοπλισμός πωλητηρίου, πλήρης	ΟΙΚ 9	NET N ΟΙΚ-A 056.26.30N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-09-01-00
10	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως και 160 mm, με αντισκωριακή προστασία και βαφή	ΟΙΚ 10	NET ΟΙΚ-A 061.5.1N	
11	Προμήθεια και τοποθέτηση σε ακτινωτό άνοιγμα διάστασης περίπου 350 x 465 cm ύψος, αυτοφερόμενου υαλοπετάσματος εξ υαλοπινάκων 6+6 mm laminated, κατασκευή θύρας εκ κρυστάλλου securit πάχους 10mm και κάλυψη οροφής με υαλοπίνακες ασφαλείας τύπου 10+10 mm	ΟΙΚ 11	NET N ΟΙΚ-A 061.5.9N	
12	Προμήθεια και τοποθέτηση σε δύο ακτινωτά ανοίγματα διάστασης περίπου 350 x 465 cm ύψος το κάθε ένα, αυτοφερόμενων υαλοπετασμάτων εξ υαλοπινάκων 6+6 mm laminated και κατασκευή δίφυλλων θύρων εκ κρυστάλλου securit πάχους 10mm στο κάθε άνοιγμα	ΟΙΚ 12	NET N ΟΙΚ-A 061.5.10N	
13	Κατασκευή συστήματος μεταλλικών ράφιων, βιομηχανοποιημένης παραγωγής, βάθους 60-61 cm	ΟΙΚ 13	NET N ΟΙΚ-A 061.40.3N	
14	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής.	ΟΙΚ 14	NET ΟΙΚ-A 61.30	
15	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος.	ΟΙΚ 15	NET ΟΙΚ-A 61.31	
16	Αρμολόγημα-στεγάνωση πλακοστρώτων και λιθοστρώτων	ΟΙΚ 16	NET N ΟΙΚ-A 071.1.13N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-03-01-00
17	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με υδραυλικό κονίαμα συμβατό με τα υπάρχοντα κονιάματα	ΟΙΚ 17	NET N ΟΙΚ-A 071.2.9N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-03-01-00
18	Επιστεγάσεις. Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα. Επιστεγάσεις με λαμαρίνα πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχωσίες	ΟΙΚ 18	NET ΟΙΚ-A 72.31.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-05-02-01
19	Αποξήλωση και επανακατασκευή λιθόστρωτου	ΟΙΚ 19	NET N ΟΙΚ A 073.12.20N	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
20	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 20	NET ΟΙΚ-A 73.33.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-07-02-00
21	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 21	NET ΟΙΚ-A 73.34.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-07-02-00
22	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΟΙΚ 22	NET ΟΙΚ-A 77.84.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-02-00
23	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες ανθυγράς, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 23	NET ΟΙΚ-A 78.5.4	
24	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Τσιμεντοσανίδες. Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 24	NET ΟΙΚ-A 78.10.2	
25	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες.	ΟΙΚ 25	NET ΟΙΚ-A 78.34	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-07-10-01
26	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm.	ΟΙΚ 26	NET ΟΙΚ-A 79.40	

Αθήνα, Ιούνιος 2021
 Οι Συντάξαντες

Οικοδομικών Εργασιών

Κων/νος Πατσαρούχας
 Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ
 με Α΄ Βαθμό

Αθήνα, Ιούλιος 2021

Θεωρήθηκε
 Ο Προϊστάμενος της ΔΜΕΑΑΠ
 κ.α.α

Αναστάσιος Παπαγεωργίου
 Πολιτικός Μηχανικός