

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	ΟΙΚ 2127	1	m3	60,00	28,00	1.680,00	
2	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ 20.20	ΟΙΚ 2162	2	m3	300,00	15,70	4.710,00	
3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 20.30	ΟΙΚ 2171	3	m3	60,00	0,90	54,00	
<b>Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								<b>6.444,00</b>	<b>6.444,00</b>
<b>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
1	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	4	kg	2.000,00	1,01	2.020,00	
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	5	kg	200,00	1,07	214,00	
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	ΟΙΚ 3215	6	m3	80,00	95,00	7.600,00	
4	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	7	m2	230,00	15,70	3.611,00	
<b>Σύνολο : 2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>								<b>13.445,00</b>	<b>13.445,00</b>
<b>3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>									
1	Θεμελιακή γείωση με ταινία 30Χ3.5mm St/tZn προκατασκευασμένου οικίσκου	ΑΤΗΕ Σ9342.1.1	ΗΛΜ 5	8	TEM	1,00	619,54	619,54	
2	Τοπικό σύστημα παρακολούθησης λειτουργίας εγκατάστασης ιατρικών αερίων, πλήρες	ΑΤΗΕ Σ8051	ΗΛΜ 7	9	TEM	1,00	671,84	671,84	
3	Σύστημα κλήσης αδελφής	ΑΤΗΕ Σ8993	ΗΛΜ 52	10	TEM	1,00	6.960,78	6.960,78	
4	Τοπική κλιματιστική μονάδα διαιρούμενου τύπου ισχύος 12.000 Btu/h ψυκτικού φορτίου και αντίστοιχου θερμικού, inverter, ενεργειακής κλάσεως A/A	ΑΤΗΕ Κ8535.4.1	ΗΛΜ 32	11	TEM	8,00	897,63	7.181,04	
5	Τοπική κλιματιστική μονάδα διαιρούμενου τύπου ισχύος 24.000 Btu/h ψυκτικού φορτίου και αντίστοιχου θερμικού, inverter, ενεργειακής κλάσεως A/A	ΑΤΗΕ Κ8535.4.2	ΗΛΜ 32	12	TEM	1,00	1.635,20	1.635,20	
6	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως λειτουργίας για 60 C, πίεσης λειτουργίας 6,0 atm, στους 20 C, Διαμέτρου 100 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.4.10	ΗΛΜ 8	13	m	20,00	26,94	538,80	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>17.607,20</b>	<b>19.889,00</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>17.607,20</b>	<b>19.889,00</b>
7	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. πίεσεως λειτουργίας για 60 C, πίεσης λειτουργίας 6,0 atm, στους 20 C, Διαμέτρου 125 mm	ΑΤΗΕ Ν8042.4.11	ΗΛΜ 8	14	m	10,00	31,12	311,20	
8	Χυτοσιδηρούν κάλυμμα φρεατίου	ΑΤΗΕ 9424	ΗΛΜ 1	15	TEM	40,00	4,84	193,60	
9	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως 50X60 cm	ΑΤΗΕ Ν8066.2.3	ΗΛΜ 10	16	TEM	1,00	460,36	460,36	
10	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως 60X70 cm	ΑΤΗΕ Ν8066.2.4	ΗΛΜ 10	17	TEM	1,00	567,44	567,44	
11	Σύνδεση δικτύων αποχέτευσης οικίσκου κατά την φάση εγκατάστασης, στην βάση του	ΑΤΗΕ Ν8535.1Α.2	ΗΛΜ 32	18	TEM	1,00	146,84	146,84	
12	Αποκάλυψη υφιστάμενου δικτύου αποχέτευσης στον περιβάλλοντα χώρο του ΚΔΥ	ΑΤΗΕ Ν8066.Α.1	ΗΛΜ 10	19	TEM	1,00	520,20	520,20	
13	Μεταφορά υφιστάμενου εναέριου καλωδίου τηλεπικοινωνιών στον περιβάλλοντα χώρο του ΚΔΥ	ΑΤΗΕ Ν8066.Α.2	ΗΛΜ 10	20	TEM	1,00	293,68	293,68	
14	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	ΑΤΗΕ 8537.1	ΗΛΜ 34	21	kg	50,00	8,71	435,50	
15	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, Φ 100 mm, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού.	ΑΤΗΕ Σ8537.4.5	ΗΛΜ 35	22	m	21,00	16,02	336,42	
16	Στόμιο οροφής, ορθογωνικό, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα από με εσωτερικό διάφραγμα διαστάσεων 6 ins X 6 ins από αλουμίνιο	ΑΤΗΕ 8542.1.1.2	ΗΛΜ 36	23	TEM	7,00	71,91	503,37	
17	Κιβώτιο στομίου κλιματισμού Plenum, από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ορθογωνικής διατομής οποιωνδήποτε διαστάσεων	ΑΤΗΕ Σ8537.1.1	ΗΛΜ 34	24	TEM	7,00	15,03	105,21	
18	Εξωτερική επικάλυψη προστασίας της μόνωσης σωληνώσεων με κυλινδρισμένα φύλλα αλουμινίου	ΑΤΗΕ Ν8539.ΑΒ	ΗΛΜ 40	25	m <sup>2</sup>	5,00	33,56	167,80	
19	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 50 l	ΑΤΗΕ 8473.1.5	ΗΛΜ 23	26	TEM	1,00	283,51	283,51	
20	Στόμιο λήψης ιατρικών αερίων	ΑΤΗΕ Σ8048	ΗΛΜ 7	27	TEM	2,00	52,34	104,68	
21	Κονσόλα κλίνης ασθενούς (ανά κλίνη) οικίσκου COVID	ΑΤΗΕ Σ8049.1	ΗΛΜ 7	28	TEM	5,00	761,05	3.805,25	
22	Χαλκοσωλήνας, ιατρικών αερίων, απαλλαγμένος από αρσενικό Εξωτ. διαμέτρου Φ 12 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	ΑΤΗΕ Σ8041.4.1	ΗΛΜ 7	29	m	45,00	13,99	629,55	
23	Χαλκοσωλήνας, ιατρικών αερίων, απαλλαγμένος από αρσενικό Εξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 1,00 mm	ΑΤΗΕ Σ8041.5.1	ΗΛΜ 7	30	m	2,00	17,25	34,50	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>26.506,31</b>	<b>19.889,00</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>26.506,31</b>	<b>19.889,00</b>
24	Αυτόματο κέντρο τροφοδοσίας οξυγόνου, πλήρες	ΑΤΗΕ Σ8052	ΗΛΜ 7	31	TEM	1,00	4.628,40	4.628,40	
25	Λήψη φωνής (noise) και δεδομένων (data) διπλή	ΑΤΗΕ Σ8080.2	ΗΛΜ 7	32	TEM	4,00	41,46	165,84	
26	Φωτιστικό σώμα LED PL-3W 185 lumen, οροφής - ψευδοροφής, νυκτός θαλάμου	ΑΤΗΕ Σ8975.8Α	ΗΛΜ 59	33	TEM	5,00	34,69	173,45	
27	Φωτιστικό σώμα LED τύπου πάνελ, WC στεγανό IP 54 επίτοιχο, 1.000 lumen, ισχύος έως 12W	ΑΤΗΕ Σ8975.9	ΗΛΜ 59	34	TEM	10,00	46,01	460,10	
28	Φωτιστικό σώμα στεγανό IP 65, με 2 λαμπτήρες LED T8 G13 1900 lm, μήκους 120cm , οροφής.	ΑΤΗΕ Σ8975.5	ΗΛΜ 59	35	TEM	1,00	136,71	136,71	
29	Φωτιστικό σώμα LED PANEL 4.500 lm, 120X30 cm , οροφής,	ΑΤΗΕ Σ8975.6	ΗΛΜ 59	36	TEM	11,00	196,71	2.163,81	
30	Φωτιστικό σώμα LED PANEL 4.500 lm, 120X30 cm , ψευδοροφής	ΑΤΗΕ Σ8975.7	ΗΛΜ 59	37	TEM	3,00	186,71	560,13	
31	Αυτόματο σύστημα κατάσβεσης τοπικής εφαρμογής,οροφής με πυροσβεστήρας κόνεως γομώσεως 12 kg	ΑΤΗΕ Σ8201.1.3	ΗΛΜ 19	38	TEM	1,00	128,37	128,37	
32	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα ABC, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ Ν8201.1.2	ΗΛΜ 19	39	TEM	4,00	53,19	212,76	
33	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχη ή χωνευτή με πλαστικό σωλήνα 3/4 ins	ΑΤΗΕ Σ8204.1	ΗΛΜ 19	40	TEM	1,00	95,51	95,51	
34	Σύστημα πυρανίχνευσης πλήρες	ΑΤΗΕ Σ8204.1.Α	ΗΛΜ 19	41	TEM	1,00	1.211,68	1.211,68	
35	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας LED 190lm, IP 65	ΑΤΗΕ Σ8204.2.1	ΗΛΜ 20	42	TEM	5,00	45,52	227,60	
36	Στεγανή αυτόνομη φαροσειρήνα IP65	ΑΤΗΕ Σ8204.3	ΗΛΜ 20	43	TEM	1,00	70,86	70,86	
37	Boiler 200 Lt για σύνδεση με ηλεκτικούς θερμοσίφωνες και με αντίσταση 6 Kw	ΑΤΗΕ Σ8257.Α	ΗΛΜ 24	44	TEM	1,00	639,92	639,92	
38	Ηλιακός επιλεκτικός θερμοσίφωνα 3 m2	ΑΤΗΕ Σ8257.Β	ΗΛΜ 24	45	TEM	1,00	419,13	419,13	
39	Σωλήνας θερμοσυγκολλούμενος πλαστικός από πολυπροπυλαϊνιο με υαλόνημα διαμέτρου Φ 20 mm	ΑΤΗΕ Ρ8036.1	ΗΛΜ 5	46	m	3,00	10,70	32,10	
40	Σωλήνας θερμοσυγκολλούμενος πλαστικός από πολυπροπυλαϊνιο με υαλόνημα διαμέτρου Φ 25 mm	ΑΤΗΕ Ρ8036.2	ΗΛΜ 5	47	m	16,00	11,43	182,88	
41	Σωλήνας θερμοσυγκολλούμενος πλαστικός από πολυπροπυλαϊνιο με υαλόνημα διαμέτρου Φ 32 mm	ΑΤΗΕ Ρ8036.3	ΗΛΜ 5	48	m	30,00	16,20	486,00	
42	Θερμική μόνωση σωλήνων με εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ διαμέτρου DN 32, πάχους 13 mm	ΑΤΗΕ Ν8539.2.1.4	ΗΛΜ 40	49	m	30,00	10,07	302,10	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>38.803,66</b>	<b>19.889,00</b>

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>38.803,66</b>	<b>19.889,00</b>
43	Θερμική μόνωση σωλήνων με εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ διαμέτρου DN 25, πάχους 13 mm	ΑΤΗΕ Ν8539.2.1.3	ΗΛΜ 40	50	m	16,00	8,85	141,60	
44	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ Σ8104.1	ΗΛΜ 11	51	TEM	4,00	14,00	56,00	
45	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ Σ8104.2	ΗΛΜ 11	52	TEM	8,00	15,58	124,64	
46	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ Σ8104.3	ΗΛΜ 11	53	TEM	4,00	18,42	73,68	
47	Κυκλοφορητής ή Αντλία in line, εγκατάστασης θέρμανσης ή ψύξης, ηλεκτρονικής ρύθμισης διαφορικής πίεσης, παροχής 2 Μ3/Η και μανομετρικού 3 mΥΣ	ΑΤΗΕ Ν8605.2.10.8	ΗΛΜ 21	54	TEM	2,00	333,71	667,42	
48	Διαφορικός Θερμοστάτης Ηλιακών Συστημάτων με δυνατότητα ελέγχου κυκλοφορητή με 2 αισθητήρια (που συμπεριλαμβάνονται) πλήρης	ΑΤΗΕ Σ8445.Α	ΗΛΜ 11	55	TEM	1,00	217,11	217,11	
49	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο 5 Χ 25 mm	ΑΤΗΕ Ν8774.6.7	ΗΛΜ 47	56	m	90,00	18,79	1.691,10	
50	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 25mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ Δ8757.2.3	ΗΛΜ 45	57	m	20,00	9,07	181,40	
51	Εσχάρες καλωδίων γαλβανισμένες 60/200	ΑΤΗΕ Σ8741	ΗΛΜ 42	58	m	45,00	9,21	414,45	
52	Εσχάρες καλωδίων γαλβανισμένες 60/100	ΑΤΗΕ Σ8741.2	ΗΛΜ 42	59	m	45,00	6,44	289,80	
53	Πλαστικό κανάλι καλωδίων 25Χ25 mm	ΑΤΗΕ Κ8741.3	ΟΙΚ 7396	60	m	23,00	8,07	185,61	
54	Πλαστικό κανάλι διανομής απο PVC , διαστάσεων 100Χ50	ΑΤΗΕ Ν8732.1.5	ΗΛΜ 41	61	m	31,50	14,50	456,75	
55	Πλαστικό κανάλι καλωδίων 40Χ40 mm	ΑΤΗΕ Κ8741.1.1	ΗΛΜ 42	62	m	51,50	7,98	410,97	
56	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 4 Ζ CAT 6	ΑΤΗΕ Ν8797.2.2	ΗΛΜ 48	63	m	271,00	1,08	292,68	
57	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 25 Ζ CAT 5	ΑΤΗΕ Ν8797.2.4	ΗΛΜ 48	64	m	80,00	14,11	1.128,80	
58	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή για όδευση καλωδίων διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ Ν8036.6	ΗΛΜ 5	65	m	45,00	16,33	734,85	
59	Φρεάτιο διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων διαστάσεων 50 Χ 50 cm βάθους 60 cm	ΑΤΗΕ 8749.1	ΗΛΜ 10	66	TEM	2,00	218,83	437,66	
60	Διάνοιξη ανοίγματος εμβαδού από 0,5 m <sup>2</sup> έως 1 m <sup>2</sup> σε τοιχώματα πάνελ	ΑΤΗΕ Ε9000.2	ΗΛΜ 26	67	TEM	3,00	23,87	71,61	
61	Διάνοιξη ανοίγματος εμβαδού έως 0,5 m <sup>2</sup> σε τοιχώματα πάνελ	ΑΤΗΕ Ε9000.3	ΗΛΜ 26	68	TEM	47,00	7,34	344,98	
62	Αγωγός γυμνός χάλκινος Μονόκλωνος διατομής 6mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ Δ8757.1.3	ΗΛΜ 45	69	m	20,00	2,95	59,00	
<b>Σύνολο : 3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>								<b>46.783,77</b>	<b>46.783,77</b>
<b>Σε μεταφορά</b>									<b>66.672,77</b>

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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]
<b>Από μεταφορά</b>									<b>66.672,77</b>
<b>4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
1	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	ΟΙΚ 7809	70	m2	19,00	25,90	492,10	
2	Ψευδοροφή επίπεδη διακοσμητική, από λωρίδες αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ 78.51	ΟΙΚ 7809	71	m2	14,00	50,50	707,00	
3	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	72	kg	50,00	3,10	155,00	
4	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	ΟΙΚ 7316	73	m2	52,00	13,50	702,00	
<b>Σύνολο : 4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>								<b>2.056,10</b>	<b>2.056,10</b>
<b>5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>									
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	74	m	30,00	1,00	30,00	
2	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων,	ΝΑΥΔΡ 4.09		75		20,00	18,60	372,00	
3	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 2 "	ΝΑΟΙΚ 64.21.03	ΟΙΚ 6423	76	MM	17,00	11,80	200,60	
4	Ερμάρια μεγάλο ύψους, μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ 56.25	ΟΙΚ 5613.1	77	m2	4,00	155,00	620,00	
5	Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας μεγαλύτερης των 0,40 m2	ΝΑΟΙΚ 56.10	ΟΙΚ 5613.1	78	TEM	14,00	39,00	546,00	
6	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	ΝΑΟΙΚ 56.07	ΟΙΚ 5606	79	m2	4,00	45,00	180,00	
7	Πάγκος από άκαυστη μορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΝΑΟΙΚ 56.21	ΟΙΚ 5617	80	m2	5,00	28,00	140,00	
8	Κατασκευή προθηκών από ραφια dexion	ΝΑΟΙΚ Ν62.31	ΟΙΚ 6231	81	m	10,00	62,66	626,60	
9	Γερανός Γερανός LTL 1025 LIEBHERR 25 TON. 150 HP	ΝΟΔΟ Μ515.2		82	ΗΔ	2,00	461,76	923,52	
<b>Σύνολο : 5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								<b>3.638,72</b>	<b>3.638,72</b>
<b>Σε μεταφορά</b>									<b>72.367,59</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	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
<b>Άθροισμα</b>									<b>72.367,59</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	13.026,17
<b>Άθροισμα</b>									<b>85.393,76</b>
Απρόβλεπτα								15,00%	12.809,06
<b>Άθροισμα</b>									<b>98.202,82</b>
Πρόβλεψη απολογιστικών									2.403,63
<b>Άθροισμα</b>									<b>100.606,45</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης									200,00
<b>Άθροισμα</b>									<b>100.806,45</b>
ΦΠΑ								24,00%	24.193,55
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>125.000,00</b>

29-06-2020  
Οι μελετητές

20-07-2020  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

20-07-2020  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΑΝΔΡΟΝΙΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Δ.Π.  
ΚΟΤΣΑΚΟΣ ΣΤΕΛΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α΄

ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡ. ΠΡ.  
ΟΙΚ 100873/20-07-2020  
ΑΠΟΦΑΣΗ

ΤΟΥΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΑΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Ε.  
ΒΕΚΙΑΡΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α΄