

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
1. ΟΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 22.61	ΟΙΚ 2239	01	m2	15,00	2,70	40,50	
2	Καθαίρεση επικαλύψεως στέγης με σχιστόπλακες	ΝΑΟΙΚ 22.71	ΟΙΚ 2241	02	m2	43,00	6,70	288,10	
3	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	ΟΙΚ 2241	03	m2	26,00	6,70	174,20	
4	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΝΑΟΙΚ 22.51	ΟΙΚ 5276	04	m3	5,00	56,00	280,00	
5	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	ΝΑΟΙΚ 22.50	ΟΙΚ 2275	05	m2	33,00	5,60	184,80	
6	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΝΑΟΙΚ 22.53	ΟΙΚ 2275	06	m2	33,00	5,60	184,80	
7	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	ΟΙΚ 2122	07	m3	0,30	20,25	6,08	
8	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.08	ΟΙΚ 2264.1Δ	08	TEM	3,00	39,00	117,00	
9	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ 22.21.02	ΟΙΚ 2239	09	m2	8,00	7,80	62,40	
10	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	ΟΙΚ 2238	10	m2	20,00	4,50	90,00	
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	11	m2	18,00	5,60	100,80	
12	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ 22.52	ΟΙΚ 2275	12	m2	13,00	2,60	33,80	
13	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	ΟΙΚ 2275	13	m2	9,00	5,00	45,00	
14	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	ΝΑΟΙΚ 22.70.02	ΟΙΚ 2275	14	m2	24,00	6,20	148,80	
15	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οισυδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	15	m2	24,00	7,90	189,60	
16	Αποξήλωσης ερμαρίων κλπ.	ΟΙΚ Γ2275	ΟΙΚ 2275	16	m2	19,00	19,87	377,53	
17	Αποξήλωση υδραυλικής εγκατάστασης, ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ Σ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ	ΑΤΗΕ Ν9412.1		17	TEM	2,00	153,58	307,16	
Σε μεταφορά								2.630,57	

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
Από μεταφορά								2.630,57	
18	Διάνοιξη αυλακίου σε λιθοδομή ή άσπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ 22.37.01	ΟΙΚ 2269Α	18	MM	12,00	16,70	200,40	
19	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.03	ΟΙΚ 2261Γ	19	TEM	4,00	11,20	44,80	
20	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ 20.31.01	ΟΙΚ 2172	20	m3	5,00	6,70	33,50	
21	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	ΝΑΟΙΚ 10.04	ΟΙΚ 1127	21	tonx1 0m	5,00	2,00	10,00	
22	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	22	ton.k m	204,00	0,35	71,40	
23	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	ΝΑΟΙΚ 22.15.02	ΟΙΚ 2226	23	m3	0,25	170,00	42,50	
24	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΝΑΟΙΚ 22.02	ΟΙΚ 2204	24	m3	3,60	22,50	81,00	
Σύνολο : 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								3.114,17	3.114,17
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
1	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα, βλήτρα από ράβδους Φ10 mm	ΝΑΟΔΟ B92.1	ΥΔΡ 7025	25	TEM	250,00	5,80	1.450,00	
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	26	kg	54,00	1,07	57,78	
3	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	ΟΙΚ 3214	27	m3	4,00	106,00	424,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	28	kg	4,00	1,01	4,04	
5	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	29	m	5,00	19,70	98,50	
Σύνολο : 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ								2.034,32	2.034,32
1.3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	30	m2	64,00	13,50	864,00	
2	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.52	ΟΙΚ 7152	31	m2	17,00	14,00	238,00	
3	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΝΑΟΙΚ 49.05	ΥΔΡ 6630.1	32	m2	17,00	2,60	44,20	
4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	ΟΙΚ 4623.1	33	m2	1,00	33,50	33,50	
5	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	34	m2	3,00	19,50	58,50	
Σύνολο : 1.3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								1.238,20	1.238,20
Σε μεταφορά									6.386,69

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
	Από μεταφορά								6.386,69
	1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								
1	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 78.34	ΟΙΚ 7809	35	m2	15,00	22,50	337,50	
2	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ 79.10	ΟΙΚ 7912	36	m2	69,00	7,90	545,10	
3	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.46	ΟΙΚ 7934	37	m2	43,00	14,50	623,50	
4	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ 72.16	ΟΙΚ 7211	38	m2	69,00	23,50	1.621,50	
5	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	ΝΑΟΙΚ 72.31.01	ΟΙΚ 7231	39	m2	13,00	15,70	204,10	
6	Επενδύσεις - στενάρι τύπου Ιωαννίνων	ΝΑΟΙΚ Ν173.11.01.03	ΟΙΚ 7311	40	m2	10,00	75,73	757,30	
7	Επενδύσεις βαθμίδων (πάτημα-ρίχτυ) ευθειών ή λοξών, με σχιστόπλακες κομμένες πλάτους 30εκ. πάχους 3/2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Ν175.41.01	ΟΙΚ 7541	41	MM	23,00	44,13	1.014,99	
8	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.02	ΟΙΚ 7326.1	42	m2	16,00	36,00	576,00	
9	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	43	m2	41,00	33,50	1.373,50	
10	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	ΟΙΚ 7331	44	m2	36,00	33,50	1.206,00	
11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΝΑΟΙΚ 73.12	ΟΙΚ 7312	45	m2	3,00	28,00	84,00	
12	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ 73.11	ΟΙΚ 7311	46	m2	4,00	22,50	90,00	
13	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.1	47	MM	13,00	4,50	58,50	
	Σύνολο : 1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							8.491,99	8.491,99
	1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								
1	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με γαλλικά κλπ κεραμίδια ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος έως 6,00 m	ΝΑΟΙΚ 52.66.01	ΟΙΚ 5266	48	m2	59,00	45,00	2.655,00	
2	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6,00 m	ΝΑΟΙΚ 52.73.01	ΟΙΚ 5273	49	m2	13,00	39,00	507,00	
3	Σανίδωμα στέγης με σκουρέττα	ΝΑΟΙΚ 52.80.01	ΟΙΚ 5281	50	m2	69,00	16,75	1.155,75	
4	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	ΟΙΚ 5280	51	m3	0,20	450,00	90,00	
5	Κάλυψη οροφής με σκουρέττα	ΝΑΟΙΚ 52.93	ΟΙΚ 5293	52	m2	43,00	15,70	675,10	
6	Πέρκολες και παρεμφερή εκ ξυλείας τυπου σουηδιας	ΟΙΚ Ν15621	ΟΙΚ 5621	53	m3	0,25	1.277,03	319,26	
7	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ 56.25	ΟΙΚ 5613.1	54	m2	6,00	155,00	930,00	
8	ΕΠΙΠΛΑ ΒΑΣΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ AISI 304 18/8-10	ΑΤΗΕ Ν8259.10		55	TEM	1,00	3.922,94	3.922,94	
9	ΕΠΙΠΛΑ ΒΑΣΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ AISI 304 18/8-10	ΑΤΗΕ Ν8259.10.1		56	TEM	1,00	4.083,94	4.083,94	
	Σε μεταφορά							14.338,99	14.878,68

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
Από μεταφορά								14.338,99	14.878,68
10	ΕΠΙΠΛΑ ΤΟΙΧΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ AISI 304 18/8-10	ΑΤΗΕ Ν8259.11		57	ΤΕΜ	2,00	1.201,02	2.402,04	
Σύνολο : 1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								16.741,03	16.741,03
1.6. ΛΟΙΠΑ , ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	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	58	m2	360,00	9,00	3.240,00	
2	Χρωματισμοί σπατουλαριστοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα υδατικής διασποράς, ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.82	ΟΙΚ 7787	59	m2	42,00	11,80	495,60	
3	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	60	m2	17,00	10,10	171,70	
4	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφάνειας σε ποσοστό 5 - 15%	ΝΑΟΙΚ 77.02.02	ΟΙΚ 7708	61	m2	13,00	2,80	36,40	
5	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ 77.16	ΟΙΚ 7736	62	m2	56,00	2,20	123,20	
6	Λάδωμα και στίλβωση ξυλίνων επιφανειών, απλό λάδωμα και στίλβωση	ΝΑΟΙΚ 77.27.01	ΟΙΚ 7748	63	m2	42,00	2,80	117,60	
7	Γαλπίνιακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 3,0 mm	ΝΑΟΙΚ 76.01.01	ΟΙΚ 7602	64	m2	1,00	18,20	18,20	
8	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	65	m2	35,00	6,70	234,50	
9	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού ή διαλύτη ενός ή δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	ΝΑΟΙΚ 77.71.02	ΟΙΚ 7771	66	m2	11,00	13,50	148,50	
10	Θύρες από πλαστικό Ρ.V.C. με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ 54.40.01N	ΟΙΚ 5441.1	67	m2	3,00	230,21	690,63	
11	Γαλασάσια δίφυλλα ή μονοφυλλα εξ αλουμινίου , με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη , ανοιγόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα , ηλεκτροστατικής βαφής σε χρώμα και υφή απομίμησης ξύλου	ΝΑΟΙΚ ΝΥ65.17.04	ΟΙΚ 6522	68	m2	13,50	290,00	3.915,00	
Σε μεταφορά								9.191,33	31.619,71

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
	Από μεταφορά							9.191,33	31.619,71
12	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη με το δοχείο πλύσεως	ATHE 8151N.2	HAM 14	69	TEM	1,00	275,42	275,42	
	Σύνολο : 1.6. ΛΟΙΠΑ , ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							9.466,75	9.466,75
	Σύνολο : 1. ΟΚΟΔΟΜΙΚΑ								41.086,46
	2. Η/Μ								
1	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ40 mm	ATHE N8042.3.2		70	m	6,00	12,37	74,22	
2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως λειτουργίας για 20 C 6,0 atm, Διαμέτρου 50 mm	ATHE N8042.1.3	HAM 8	71	m	12,00	13,49	161,88	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως λειτουργίας για 20 C 6,0 atm, Διαμέτρου 100 mm	ATHE N8042.1.7	HAM 8	72	m	5,00	21,60	108,00	
4	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 5 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ATHE 8042.2.2	HAM 8	73	m	4,00	23,56	94,24	
5	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου Φ100 mm	ATHE N8046.2	HAM 8	74	TEM	2,00	33,92	67,84	
6	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως, διαστάσεων 40x50cm	ATHE N8066.1.5	HAM 10	75	TEM	2,00	113,57	227,14	
7	Πλαστικός θερμοσυγκολλούμενος σωλήνας κρου -ζεστου νερου απο ΡΕ πολυπροπυλενιο διαμετρου Φ20 mm	ATHE N8042.1	HAM 8	76	m	30,00	10,87	326,10	
8	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins	ATHE N8101.2	HAM 11	77	TEM	12,00	12,66	151,92	
9	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ATHE 8732.2.3	HAM 41	78	m	20,00	3,96	79,20	
10	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 23mm	ATHE 8732.2.4	HAM 41	79	m	20,00	4,86	97,20	
11	Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm ²	ATHE 9336.1.2	HAM 46	80	m	50,00	6,44	322,00	
12	Κανάλι διανομής γενικής χρήσης, απο σκληρό PVC,IP40,IK07 με χρήση πλήρους σειρά εξαρτημάτων (γωνίες,tau κ.λ.π) όπου απαιτείται χρώματος λευκού διαστάσεων 40X40 mm (ύψοςXβάθος)	ATHE N8741.22.40.1	HAM 42	81	m	13,00	6,95	90,35	
13	Ηλεκτρικός πίνακας, μεταλλικός εξωτερικός, 3 σειρών, 18 στοιχείων διαστάσεων 35x25cm πλήρης με τα εξαρτήματά.	ATHE 8840.2.3N5	HAM 52	82		2,00	313,45	626,90	
14	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	ATHE 8801.1.1	HAM 49	83	TEM	7,00	4,06	28,42	
15	Ρευματοδότης SCHUKO με καπάκι (μηχανισμός, πλαίσιο κάλυμα) λευκού χρώματος ονομαστικής έντασης 16A	ATHE N8826.3.10.2	HAM 49	84	TEM	10,00	11,38	113,80	
	Σε μεταφορά							2.569,21	41.086,46

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
Από μεταφορά								2.569,21	41.086,46
16	Φωτιστικό LED ισχύος 38W 0,6m	ΑΤΗΕ Ν9367.23	ΗΛΜ 103	85	ΤΕΜ	4,00	151,00	604,00	
17	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	ΗΛΜ 44	86	m	40,00	1,28	51,20	
18	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	ΗΛΜ 44	87	m	40,00	1,38	55,20	
19	Ταχυθερμοσίφωνα ηλεκτρικός παροχής 2 ltr/min ισχύος 3300 W	ΑΤΗΕ Ν8258.1		88	ΤΕΜ	2,00	216,23	432,46	
Σύνολο : 2. Η/Μ								3.712,07	3.712,07
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	44.798,53 8.063,74
Άθροισμα Απρόβλεπτα								15,00%	52.862,27 7.929,34
Άθροισμα Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									60.791,61 422,63
Άθροισμα ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									61.214,24 76,07
Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									61.290,31 0,01
Άθροισμα ΦΠΑ								24,00%	61.290,32 14.709,68
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									76.000,00

Καστοριά 21/05/2020

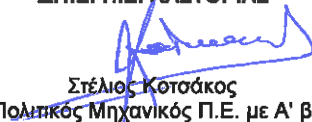
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ



Νικολέττα Νάνου
Αρχιτέκτων Μηχανικός Π.Ε. με Γ' β

Καστοριά 21/05/2020

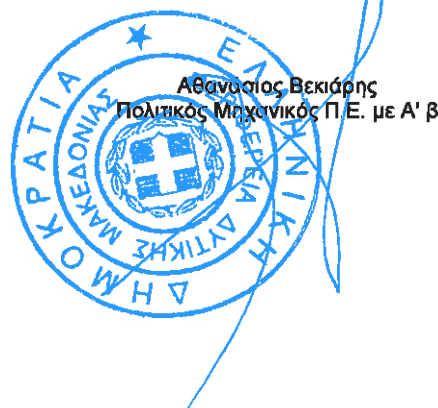
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Δ.Τ.Ε. Π.Ε. ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ



Στέλιος Κοτσάκος
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε. με Α' β

Καστοριά 21/05/2020

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
Δ.Τ.Ε. Π.Ε. ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ



Αθανάσιος Βεκιάρης
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε. με Α' β