

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ, ΟΔΟΠΟΪΑΣ, Η/Μ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ**

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>									
1	NET OIK 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1	OIK-2122	m <sup>3</sup>	600,00	4,50	2.700,00	
2	NET OIK 20.10	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	1.2	OIK-2162	m <sup>3</sup>	450,00	4,50	2.025,00	
3	NET OIK 20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	1.3	OIK-2171	m <sup>3</sup>	150,00	0,90	135,00	
4	NET OIK N.20.42.01	Κόστος μεταφοράς (ΑΕΚΚ) σε αποδεκτούς χώρους υποδοχής και διαχείρισης	1.4	OIK-2180	m <sup>3</sup>	4.750,00	6,49	30.827,50	
5	NET OIK N.20.42.02	Καθαρή μεταφορά υλικών επιχώσεων, οδοστρωσίας κ.λ.π. με αυτοκίνητο	1.5	OIK-2180	m <sup>3</sup>	2.625,00	9,88	25.935,00	
6	NET OIK N.20.50.03	Κόστος υποδοχής & διαχείρισης αποβλήτων μικτών ρευμάτων υλικών (ΑΕΚΚ) σε αποδεκτούς χώρους	1.6	OIK-2172	tn	8.550,00	3,92	33.516,00	
7	NET OIK 22.10.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.7	OIK 2226	m <sup>3</sup>	10,00	28,00	280,00	
8	NET OIK 22.15.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.8	OIK 2226	m <sup>3</sup>	10,00	56,00	560,00	
9	NET OIK 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1.9	OIK 3214	m <sup>3</sup>	95,00	90,00	8.550,00	
10	NET OIK 32.01.06	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	1.10	OIK 3215	m <sup>3</sup>	10,00	101,00	1.010,00	
11	NET OIK 32.01.07	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37	1.11	OIK 3216	m <sup>3</sup>	190,00	112,00	21.280,00	
12	NET OIK 32.25.03	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1.12	OIK-3223.A.5	m <sup>3</sup>	10,00	16,80	168,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
13	NET OIK 32.25.05	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυροδέμα κατηγορίας C25/30	1.13	OIK-3223.A.7	m <sup>3</sup>	10,00	22,50	225,00	
14	NET OIK 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	1.14	OIK 3816	m <sup>2</sup>	50,00	15,70	785,00	
15	NET OIK 38.13	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	1.15	OIK 3841	m <sup>2</sup>	800,00	20,25	16.200,00	
16	NET OIK 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	1.16	OIK 3873	χγρ.	14.000,00	1,07	14.980,00	
17	NET OIK 38.20.03	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος δομικά πλέγματα B500C (S500s)	1.17	OIK 3873	χγρ.	400,00	1,01	404,00	
18	NET OIK 38.45	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	1.18	OIK 3873	m <sup>2</sup>	2.450,00	2,20	5.390,00	
19	NET OIK 46.01.02	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	1.19	OIK 4622.1	m <sup>2</sup>	65,00	19,50	1.267,50	
20	NET OIK 46.01.03	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιας) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	1.20	OIK 4623.1	m <sup>2</sup>	2,00	33,50	67,00	
21	NET OIK 46.10.01	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	1.21	OIK 4661.1	m <sup>2</sup>	20,00	19,75	395,00	
22	NET OIK 47.25	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	1.22	OIK 4713	m <sup>2</sup>	10,00	3,90	39,00	
23	NET OIK 49.01.01	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά δρομικών τοίχων	1.23	OIK 3213	μ.μ	20,00	16,80	336,00	
24	NET OIK 49.01.02	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά μπατικών τοίχων	1.24	OIK 3213	μ.μ	5,00	19,70	98,50	
25	NET OIK 49.05	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	1.25	ΥΔΡ 6630.1	m <sup>2</sup>	60,00	2,60	156,00	
26	NET OIK N\54.82.02	Πλήρης κατασκευή φέροντος οργανισμού ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	1.26	OIK 6104 25% OIK 5621 75%	τεμ.	1,00	78.650,91	78.650,91	
27	NET OIK N\54.82.02.01	Πλήρης κατασκευή καταστρώματος (κερκίδων) και κλιμάκων ανόδου ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	1.27	OIK 5621	τεμ.	1,00	81.798,00	81.798,00	
28	NET OIK N\54.82.02.02	Πλήρης κατασκευή κουπαστής και κιγκλιωμάτων ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	1.28	OIK 5621	μ.μ	90,00	204,86	18.437,40	
29	NET OIK N\54.80.24	Πλήρης κατασκευή πέργκολας "Ανοικτού Θεάτρου" από επικολητή ξυλεία IROKO	1.29	OIK 5621	τεμ.	1,00	48.576,60	48.576,60	
30	NET OIK N\53.21.1.4	Ξύλινο δάπεδο Ανοικτού Θεάτρου με σανίδες πλάτους 10 cm και πάχους 20mm από επικολητή ξυλεία IROKO	1.30	OIK 5322	m <sup>2</sup>	60,00	140,64	8.438,40	
31	NET OIK 61.13	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	1.31	OIK 6116	μ.μ	60,00	2,60	156,00	
32	NET OIK 71.31	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	1.32	OIK 7131	m <sup>2</sup>	430,00	11,20	4.816,00	
33	NET OIK 73.33.02	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	1.33	OIK 7331	m <sup>2</sup>	15,00	33,50	502,50	
34	NET OIK 73.33.03	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	1.34	OIK 7331	m <sup>2</sup>	50,00	36,00	1.800,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
35	NET OIK 73.34.02	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	1.35	OIK 7326.1	m <sup>2</sup>	25,00	36,00	900,00	
36	NET OIK 73.35	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	1.36	OIK 7326.1	μ.μ	100,00	4,50	450,00	
37	NET OIK 73.36.01	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	1.37	OIK 7335	m <sup>2</sup>	155,00	18,00	2.790,00	
38	NET OIK 73.94	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	1.38	OIK 7373.1	m <sup>2</sup>	60,00	39,00	2.340,00	
39	NET OIK 75.01.02	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	1.39	OIK 7503	m <sup>2</sup>	50,00	84,00	4.200,00	
40	NET OIK 75.31.03	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm	1.40	OIK 7533	m <sup>2</sup>	2,00	90,00	180,00	
41	NET OIK 62.50	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	1.41	OIK 6236	m <sup>2</sup>	15,00	200,00	3.000,00	
42	NET OIK N\54.50.03	Θύρα πρεσαριστή ξύλινη δομική ή μπατική με μεταλλική κάσσα και επένδυση Formica	1.42	OIK 5446.1	m <sup>2</sup>	10,00	225,62	2.256,20	
43	NET OIK 56.25	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	1.43	OIK 5613.1	m <sup>2</sup>	15,00	155,00	2.325,00	
44	NET OIK 65.17.01	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	1.44	OIK 6519	m <sup>2</sup>	5,00	200,00	1.000,00	
45	NET OIK 76.27.03	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm	1.45	OIK 7609.2	m <sup>2</sup>	5,00	84,00	420,00	
46	NET OIK 79.04	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	1.46	OIK 7902	m <sup>2</sup>	40,00	8,40	336,00	
47	NET OIK N\79.45.1.1	Ολοκληρωμένο Σύστημα Εξωτερικής Θερμομόνωσης με διογκωμένη πολυστερίνη και οργανικά έτοιμα επιχρίσματα και τελικό χρωματισμό	1.47	OIK 7934	m <sup>2</sup>	400,00	45,00	18.000,00	
48	NET OIK 77.80.01	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	1.48	OIK 7785.1	m <sup>2</sup>	600,00	9,00	5.400,00	
49	NET OIK 79.16.01	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40mm	1.49	OIK 7914	m <sup>2</sup>	130,00	0,55	71,50	
50	NET OIK N\79.51.01	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με πλάκες πετροβάμβακα 5cm, πυκνότητας 40g/m <sup>2</sup>	1.50	OIK 7934	m <sup>2</sup>	230,00	12,00	2.760,00	
51	NET OIK 35.02	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	1.51	OIK 3504	m <sup>3</sup>	35,00	110,00	3.850,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
52	NET OIK 73.37.01	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή μετσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	1.52	OIK 7337	m <sup>2</sup>	230,00	14,60	3.358,00	
53	NET OIK 79.11.01	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	1.53	OIK 7912	m <sup>2</sup>	230,00	14,60	3.358,00	
54	NET OIK N\79.17.01.01	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με γαλβανισμένη λαμαρίνα	1.54	OIK 7244	m <sup>2</sup>	70,00	4,50	315,00	
55	NET OIK N.54.80.23.4	Καθιστικό ενδεικτικού τύπου modo TEMKA μήκους 1,80μ. με σκελετό από χυτοσίδηρο και ξυλεία IROKO	1.55	OIK 5104	τεμ.	6	600,00	3.600,00	
56	NET OIK N.54.80.23.5	Ξύλινος κάδος απορριμμάτων από ξυλεία IROKO, ενδεικτικού τύπου Salou TEMKA	1.56	OIK 5104	τεμ.	25	400,00	10.000,00	
57	NET OIK 79.21	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	1.57	OIK 7921	χγρ.	600	1,35	810,00	
58	NET OIK 79.80	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών AMEA που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	1.58	OIK 7744	m <sup>2</sup>	70,00	22,50	1.575,00	
59	NET OIK N.79.81	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials) και χαλαζιακή επίστρωση στην τελική στοιβάδα, με επίπεδη τελική επιφάνεια (άνευ λοξοτόμησης - μπιζουτάρισμα) διαστάσεων 10X10X8εκ.	1.59	OIK 7744	m <sup>2</sup>	7.600,00	40,00	304.000,00	
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								<b>787.800,01</b>	<b>787.800,01</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ</b>									
1	NET ΟΔΟ B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	2.1	ΟΔΟ-2151	m <sup>3</sup>	4.600,00	3,70	17.020,00	
2	NET ΟΔΟ B 29.5.6	Μικροκατασκευές (ρείθρων σχισμής κλπ.) από σκυρόδεμα C30/37	2.2	ΟΔΟ-2551	m <sup>3</sup>	220,00	142,00	31.240,00	
3	NET ΟΔΟ B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	2.3	ΟΔΟ-2612	χγρ.	3.000,00	1,05	3.150,00	
4	NET ΟΔΟ B-49	Χυτοσίδηρα καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	2.4	ΥΔΡ 6752	χγρ.	1.500,00	1,35	2.025,00	
5	NET ΟΔΟ N.B-51.2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30 με διαστάσεων 15X30X100 με την βάση έδρασης	2.5	ΟΔΟ-2921	μ.μ.	2.000,00	12,50	25.000,00	
6	NET ΟΔΟ N.B-52.2	Επιστρώσεις πεζοδρομίων με πλάκες βοτσάλου (βοτσαλόπλακες) διαστάσεων 40 x 40 cm ή 30 x 30 cm και πάχους 4 έως 5 cm.	2.6	ΟΔΟ-2922	m <sup>2</sup>	1.050,00	27,00	28.350,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
7	NET ΟΔΟ Β-64.2	Γεωφύλαγμα διαχωρισμού	2.7	ΟΙΚ-7914	m <sup>2</sup>	8.500,00	1,65	14.025,00	
8	NET ΟΔΟ Β-66.1	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	2.8	ΟΔΟ 2548	τεμ.	14,00	400,00	5.600,00	
9	NET ΟΔΟ Β-66.3	Φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,40 ή 0,60 m) (ΠΚΕ)	2.9	ΟΔΟ 2548	τεμ.	6,00	850,00	5.100,00	
10	NET ΥΔΡ 12.30.02.22	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/OD] Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 160 mm	2.10	ΥΔΡ 6711.1	μ.μ.	150,00	4,70	705,00	
11	NET ΥΔΡ 12.30.02.25	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/OD] Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 315 mm	2.11	ΥΔΡ 6711.4	μ.μ.	800,00	18,00	14.400,00	
12	NET ΥΔΡ 5.05.02	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου, για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	2.12	ΥΔΡ 6068	m <sup>3</sup>	150,00	11,00	1.650,00	
13	NET ΥΔΡ 5.07	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	2.13	ΥΔΡ 6069	m <sup>3</sup>	110,00	11,30	1.243,00	
14	NET ΟΔΟ Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m	2.14	ΟΔΟ-3111.B	m <sup>2</sup>	15.000,00	1,00	15.000,00	
15	NET ΟΔΟ Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	2.15	ΟΔΟ-3211.B	m <sup>3</sup>	375,00	10,50	3.937,50	
16	NET ΟΔΟ Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	2.16	ΟΔΟ-3211.B	m <sup>2</sup>	7.500,00	1,10	8.250,00	
17	NET ΟΔΟ Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	2.17	ΟΙΚ-2269α	μ.μ.	350,00	0,90	315,00	
18	NET ΟΔΟ Ε 8.3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανακλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	2.18	ΟΙΚ-6541	m <sup>2</sup>	5,00	84,00	420,00	
19	NET ΟΔΟ Ε 10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	2.19	ΟΔΟ-2653	τεμ.	10	28,40	284,00	
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								<b>177.714,50</b>	<b>177.714,50</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>									
1	NET ΠΡΣ Γ1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για τη φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	3.1	ΠΡΣ 1140	στρ	1,41	105,00	148,05	
2	NET ΠΡΣ Γ2	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	3.2	ΠΡΣ 1620	m <sup>3</sup>	141,30	5,00	706,50	
3	NET ΠΡΣ Δ1.4	Δένδρα κατηγορίας Δ4	3.3	ΠΡΣ 5210	τεμ	190	25,00	4.750,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
4	NET ΠΡΣ Δ1.5	Δένδρα κατηγορίας Δ5	3.4	ΠΡΣ 5210	τεμ	16	45,00	720,00	
5	NET ΠΡΣ Δ2.2	Θάμνοι κατηγορίας Θ2	3.5	ΠΡΣ 5210	τεμ	15	4,30	64,50	
6	NET ΠΡΣ Δ2.4	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	3.6	ΠΡΣ 5210	τεμ	55	14,00	770,00	
7	NET ΠΡΣ Δ06.2	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη, κλπ φυτά κατηγορίας Π2	3.7	ΠΡΣ 5220	τεμ	10	1,65	16,50	
8	NET ΠΡΣ Δ7	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	3.8	ΠΡΣ 1710	m3	141,30	8,50	1.201,05	
9	NET ΠΡΣ Δ10	Προμήθεια τύρφης	3.9	ΠΡΣ 5340	m3	10,30	40,00	412,00	
10	NET ΠΡΣ Δ11	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	3.10	ΠΡΣ 5340	m3	10,30	40,00	412,00	
11	NET ΠΡΣ Δ12	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη	3.11	ΠΡΣ 5340	m3	4,12	50,00	206,00	
12	NET ΠΡΣ Δ13	Προμήθεια πανιού εδαφοκάλυψης	3.12	ΟΔΟ 1510	m2	315,04	0,80	252,03	
13	NET ΠΡΣ ΝΔ 14	Προμήθεια βοτσάλου λευκού 2-4cm	3.13	ΟΔΟ 1510	m3	4,32	540,00	2.332,80	
14	NET ΠΡΣ Ε2.1	Ανοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	3.14	ΠΡΣ 5130	τεμ	25	0,75	18,75	
15	NET ΠΡΣ Ε2.2	Ανοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	3.15	ΠΡΣ 5120	τεμ	55	2,00	110,00	
16	NET ΠΡΣ Ε4.3	Ανοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,00 x 1,00 x 1,00 m	3.16	ΠΡΣ 5110	τεμ	190	4,00	760,00	
17	NET ΠΡΣ Ε4.4	Ανοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,20 x 1,20 x 1,20 m	3.17	ΠΡΣ 5110	τεμ	16	5,00	80,00	
18	NET ΠΡΣ Ε9.1	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	3.18	ΠΡΣ 5210	τεμ	10	0,40	4,00	
19	NET ΠΡΣ Ε9.4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	3.19	ΠΡΣ 5210	τεμ	15	1,10	16,50	
20	NET ΠΡΣ Ε9.5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	3.20	ΠΡΣ 5210	τεμ	245	1,30	318,50	
21	NET ΠΡΣ Ε9.6	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 -22,00 lt	3.21	ΠΡΣ 5210	τεμ	9	3,00	27,00	
22	NET ΠΡΣ Ε9.7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23,00-40,00 lt	3.22	ΠΡΣ 5210	τεμ	7	4,00	28,00	
23	NET ΠΡΣ Ε11.1.1	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου. Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	3.23	ΠΡΣ 5240	τεμ	190	2,50	475,00	
24	NET ΠΡΣ Ε11.1.1	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου. Για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m	3.24	ΠΡΣ 5240	τεμ	16	4	64,00	
25	NET ΠΡΣ Ε13.2	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	3.25	ΠΡΣ 5510	στρ	1,2	5.500	6.600,00	
26	NET ΠΡΣ ΣΤ1.1	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών διαμέτρου από 0,41 έως 0,60 m	3.26	ΠΡΣ 5330	τεμ	190	0,20	38,00	
27	NET ΠΡΣ ΣΤ1.2	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών διαμέτρου από 0,61 m και άνω	3.27	ΠΡΣ 5330	τεμ	16	0,35	5,60	
28	NET ΠΡΣ ΣΤ 2.1.5	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	3.28	ΠΡΣ 5321	τεμ	300	0,0045	1,35	
29	NET ΠΡΣ ΣΤ 2.2.5	Άρδευση χλοοτάπητα με εκτοξευτήρες (αυτοματοποιημένο σύστημα)	3.29	ΠΡΣ 5522	στρ	1,20	0,95	1,14	
30	NET ΠΡΣ ΣΤ3.1	Λίπανση φυτών με τα χέρια	3.30	ΠΡΣ 5340	τεμ	300	0,05	15,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
31	NET ΠΡΣ ΣΤ 3.4	Λίπανση χλοοτάπητα χειρωνακτική	3.31	ΠΡΣ 5540	τεμ	1,2	11,25	13,50	
32	NET ΠΡΣ ΣΤ 4.1	Ανανέωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m	3.32	ΠΡΣ 5354	τεμ	220	9	1.980,00	
33	NET ΠΡΣ ΣΤ 4.6.1	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα με αυτοκινούμενα μέσα	3.33	ΠΡΣ 5352	τεμ	55	0,10	5,50	
34	NET ΠΡΣ ΣΤ 4.6.2	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα με μηχανικό χειροκίνητο ψαλίδι μπορντούρας	3.34	ΠΡΣ 5352	τεμ	15	0,25	3,75	
35	NET ΠΡΣ ΣΤ 4.7	Διαμόρφωση κόμης ετησίων και πολυετών ποωδών φυτών	3.35	ΠΡΣ 5351	τεμ	10	0,04	0,40	
36	NET ΠΡΣ ΣΤ 4.8.1	Κούρεμα χλοοτάπητα και χλοοτάπητα πρηνών με βενζινοκίνητη χλοοκοπτική μηχανή	3.36	ΠΡΣ 5330	σπρ	1,20	27,50	33,00	
37	NET ΠΡΣ ΣΤ 5.1	Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4m	3.37	ΠΡΣ 5362	τεμ	290	0,20	58,00	
38	NET ΠΡΣ ΣΤ 5.1	Φυτοπροστασία χλοοτάπητα, με ψεκαστικό μηχάνημα	3.38	ΠΡΣ 5560	σπρ	1,20	25,00	30,00	
39	NET ΠΡΣ ΣΤ 6.1	Βοτάνισμα με τα χέρια	3.39	ΠΡΣ 5551	σπρ	0,36	90,00	32,40	
40	NET ΠΡΣ ΣΤ 7.1	Βοτάνισμα χλοοτάπητα με τα χέρια	3.40	ΠΡΣ 5571	σπρ	1,20	25,00	30,00	
41	NET ΠΡΣ ΣΤ 8.1.1	Καθαρισμός χώρου φυτών σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους	3.41	ΠΡΣ 5390	σπρ	1,41	10,00	14,10	
42	NET ΠΡΣ ΣΤ 8.3	Καθαρισμός χλοοτάπητα	3.42	ΠΡΣ 5570	σπρ	1,20	17,50	21,00	
43	NET ΠΡΣ ΣΤ 10	Αερισμός χλοοτάπητα	3.43	ΠΡΣ 5580	σπρ	1,20	15,00	18,00	
44	NET ΠΡΣ ΣΤ 11	Αραιώμα χλοοτάπητα	3.44	ΠΡΣ 5570	σπρ	1,20	17,50	21,00	
45	NET ΠΡΣ Ζ 1.1	Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων μπορντούρας	3.45	ΠΡΣ 5352	τεμ	60	2,00	120,00	
46	NET ΠΡΣ Ζ1.2	Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος εως 1,50 m	3.46	ΠΡΣ 5352	τεμ	40	4,00	160,00	
47	NET ΠΡΣ Ζ1.3	Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος > 1,50 m	3.47	ΠΡΣ 5352	τεμ	20	100,00	2.000,00	
48	NET ΠΡΣ Ζ 2.4	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 μέχρι 1,20 m	3.48	ΠΡΣ 5354	τεμ	30	135,00	4.050,00	
49	NET ΠΡΣ Ζ 2.5	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 1,21 μέχρι 1,50 m	3.49	ΠΡΣ 5354	τεμ	100	180,00	18.000,00	
50	NET ΠΡΣ Η1.1.3	Σωλήνες από πολυεθυλένιο PE 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 25	3.50	ΗΛΜ 8	m	1.250,00	0,45	562,50	
51	NET ΠΡΣ Η1.1.4	Σωλήνες από πολυεθυλένιο PE 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 32	3.51	ΗΛΜ 8	m	200,00	0,65	130,00	
52	NET ΠΡΣ Η8.1.1	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	3.52	ΗΛΜ 8	τεμ	1000	0,22	220,00	
53	NET ΠΡΣ Η8.3.1.2	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι,στατικοί, με σώμα ανύψωσης 10 cm	3.53	ΗΛΜ 8	τεμ	20	4,60	92,00	
54	NET ΠΡΣ Η8.3.3.1	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι,γρναζωτοί, ακτίνας ενέργειας 7-14 m,πλαστικός με σώμα ανύψωσης 10 cm	3.54	ΗΛΜ 8	τεμ	20	30,00	600,00	
55	NET ΠΡΣ Η9.1.1.1	Ηλεκτροβάνες ελέγχου άρδευσης, ΡΝ 10 atm, πλαστικές, χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ1"	3.55	ΗΛΜ 8	τεμ	18	32,00	576,00	
56	NET ΠΡΣ Η9.2.3.4	Προγραμματιστές άρδευσης, μπαταρίας,τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες:6	3.56	ΗΛΜ 52	τεμ	1	300,00	300,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικος Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
57	NET ΠΡΣ Η9.6.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες:12	3.57	ΗΛΜ 52	τεμ	1	450,00	450,00	
58	NET ΠΡΣ Η9.2.15.6	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών	3.58	ΗΛΜ 8	τεμ	8	45,00	360,00	
59	NET ΠΡΣ Η9.2.15.6	Καλώδια τύπου J1VV-U (ΝΥΥ)	3.59	ΗΛΜ 47	τεμ	50	1,80	90,00	
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>								<b>50.525,42</b>	<b>50.525,42</b>
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>									
1	ΑΤΗΕ Ν9302.1	Εκκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων ή σωλήνων	4.1	ΟΙΚ2123 100%	μ <sup>3</sup>	300,00	17,50	5.250,00	
2	ΝΑΟΙΚ Ν20.04.04	Διέλευση καλωδίων ή σωλήνων από εμπόδια	4.2	ΟΙΚ 2122 100%	τεμ	1,00	40,00	40,00	
3	ΑΤΗΕ Ν9307.5	Φρεάτιο διακλάδωσης υπόγειων καλωδίων ή σωλήνων 50Χ50 cm	4.3	ΟΔΟ 2548 100%	τεμ	1,00	147,00	147,00	
4	ΑΤΗΕ Ν9337.4.1	Καλώδιο J1VV-U 5 Χ 2,5 MM2	4.4	ΗΛΜ 102 100%	μ.μ	650,00	5,50	3.575,00	
5	ΑΤΗΕ Ν9316.5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος 2 INS	4.5	ΗΛΜ 5 100%	μ.μ	6,00	18,60	111,60	
6	ΑΤΗΕ Ν9315.1	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE DN50	4.6	ΗΛΜ 8 100%	μ.μ	2,00	4,50	9,00	
7	ΑΤΗΕ Ν9315.2	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE DN40	4.7	ΗΛΜ 8 100%	μ.μ	100,00	4,30	430,00	
8	ΑΤΗΕ Ν9335.2	Υπόγεια στεγανή διακλάδωση καλωδίων	4.8	ΗΛΜ 104 100%	τεμ	12,00	18,00	216,00	
9	ΑΤΗΕ Ν9342	Ηλεκτρόδιο γειώσεως	4.9	ΗΛΜ 5 100%	τεμ	20,00	30,10	602,00	
10	ΑΤΗΕ ΝΑ6	Επίστυλο φωτιστικό LED ύψους 4,0 έως 5,0 μ (φωτιστικό, ιστός,πλάκα, βάση)	4.10	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	50,00	950,00	47.500,00	
11	ΑΤΗΕ ΝΑ6.1	Επίστυλο φωτιστικό LED ύψους 4,0 μ (φωτιστικό, ιστός,πλάκα, βάση)	4.11	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	18,00	900,00	16.200,00	
12	ΑΤΗΕ Ν9350	Πίλλαρ ηλεκτρικής διανομής - κεντρικός	4.12	ΗΛΜ 52 100%	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
13	ΑΤΗΕ Ν9350.1	Πίνακας - υποπίνακας ηλεκτρικής διανομής	4.13	ΗΛΜ 52 100%	τεμ	1,00	1.500,00	1.500,00	
14	ΑΤΗΕ Ν8138.4	Παροχή ρεύματος προγραμματιστή άρδευσης	4.14	ΗΛΜ 8 100%	τεμ	5,00	200,00	1.000,00	
15	ΑΤΗΕ Ν9337.2.1	Καλώδιο J1VV-U 3 Χ 2,5 MM2	4.15	ΗΛΜ 102 100%	μ.μ	5,00	3,90	19,50	
16	ΑΤΗΕ Ν9337.2.2	Καλώδιο J1VV-U 4 Χ 1,5 MM3	4.16	ΗΛΜ 102 100%	μ.μ	5,00	3,20	16,00	
17	ΑΤΗΕ Ν9337.2.3	Καλώδιο J1VV-U 5 Χ 1,5 MM4	4.17	ΗΛΜ 102 100%	μ.μ	5,00	3,50	17,50	
18	ΑΤΗΕ Ν9315.2	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 63	4.18	ΥΔΡ 6620 100%	μ.μ	2,00	4,80	9,60	
19	ΑΤΗΕ Ν9315.3	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ90	4.19	ΥΔΡ 6620 100%	μ.μ	700,00	8,00	5.600,00	
20	ΑΤΗΕ Ν9316.9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος 4 INS	4.20	ΗΛΜ 5 100%	μ.μ	3,00	44,00	132,00	
21	ΑΤΗΕ Ν9340.3	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκκλωνος 25MM2	4.21	ΗΛΜ 45 100%	μ.μ	650,00	7,50	4.875,00	
22	ΑΤΗΕ Ν8043.5	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ75	4.22	ΥΔΡ 6620 100%	μ.μ	3,00	17,60	52,80	
23	ΑΤΗΕ Ν9307.2	Φρεάτιο επισκέψεως φωτισμού/ύδρευσης/αποχέτευσης 60Χ60 cm	4.23	ΟΔΟ 2548 100%	τεμ	3,00	150,00	450,00	
24	ΑΤΗΕ Ν9307.1	Φρεάτιο επισκέψεως φωτισμού/ύδρευσης/αποχέτευσης 40Χ40 cm	4.24	ΟΔΟ 2548 100%	τεμ	135,00	120,00	16.200,00	
25	ΑΤΗΕ Ν8043.1	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ16	4.25	ΥΔΡ 6620 1000%	μ.μ	20,00	4,50	90,00	
26	ΑΤΗΕ Ν8043.2	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ32	4.26	ΥΔΡ 6620 100%	μ.μ	300,00	10,00	3.000,00	
27	ΑΤΗΕ Ν8124.5.2	Διακλάδωση δικτύου ύδρευσης για σύνδεση με υδρόμετρο	4.27	ΥΔΡ 6600 50% ΥΔΡ 6621 50%	τεμ	1,00	200,00	200,00	

A/A	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αναθεωρ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Μερική Δαπάνη (Ευρώ)	Ολική Δαπάνη (Ευρώ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
28	ATHE NA7.5	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό των κιόσκι (ταινία, προφίλ)	4.28	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	5,00	500,00	2.500,00	
29	ATHE NA7.6	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό των κερκίδων (ταινία, προφίλ)	4.29	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
30	ATHE NA7.7	Τοποθέτηση ταινίας LED RGBW στην σκηνή (ταινία, προφίλ)	4.30	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
31	ATHE NA7.8	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό της σκάλας (ταινία, προφίλ)	4.31	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	1,00	600,00	600,00	
32	ATHE NA7.9	Φωτιστικό LED ανάδειξης φωλλωμάτων (φωτιστικό, βάση)	4.32	ΗΛΜ 101 50% - ΗΛΜ 103 50%	τεμ	9,00	900,00	8.100,00	
33	ATHE NA8.1	Υδραυλική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	4.33	ΥΔΡ 6600 50% ΥΔΡ 6621 50%	τεμ	1,00	4.600,00	4.600,00	
34	ATHE NA8.2	Αποχευτική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	4.34	ΥΔΡ 6600 50% ΥΔΡ 6621 50%	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
35	ATHE NA8.3	Εσωτερική ηλεκτρολογική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	4.35	ΗΛΜ 41 50% - ΗΛΜ 44 50%	τεμ	1,00	9.500,00	9.500,00	
36	ATHE NA8.4	Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκού συγκροτήματος	4.36	ΗΛΜ 56 100%	τεμ	1,00	10.000,00	10.000,00	
37	ATHE NA8.5	Εγκατάσταση Συναγερμού	4.37	ΗΛΜ 61 100%	τεμ	1,00	1.500,00	1.500,00	
38	ATHE N9337.2.4	Καλώδιο J1VV-U 5 X 10 MM2	4.38	ΗΛΜ 102 100%	τεμ	670,00	17,00	11.390,00	
39	ATHE N9337.2.5	Καλώδιο J1VV-U 5 X 16 MM2	4.39	ΗΛΜ 102 100%	τεμ	2,00	20,00	40,00	
40	ATHE NA8.51	Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας	4.40	ΗΛΜ 61 100%	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								<b>167.973,00</b>	<b>167.973,00</b>
<b>Άθροισμα Δαπανών Εργασιών</b>									<b>1.184.012,93</b>
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18%								18%	213.122,33
<b>Συνολική Δαπάνη</b>									<b>1.397.135,26</b>
Απρόβλεπτες δαπάνες								15%	209.570,29
<b>Σύνολο Δαπάνης</b>									<b>1.606.705,55</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης (~6%)									94.907,35
<b>Σύνολο Δαπάνης</b>									<b>1.701.612,90</b>
Φ.Π.Α. 24%								24%	408.387,10
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>									<b>2.110.000,00</b>

Πάτρα, / /2026  
Οι Συντάξαντες

Δημοσθένης Παυλόπουλος  
Πολ. Μηχ/κός Τ.Ε

Ουρανία Σίνου  
Αρχιτέκτων

Αλέξιος Γιακουμάτος  
ΗΛ/γος Μηχ/κός Τ.Ε

Χριστίνα Καρούσου  
Γεωπόνος

Πάτρα, / /2026  
Ελέγχθηκε  
Η Προϊσταμένη Τμήματος  
Κοινοχρήστων Χώρων

Μαρία Ζέρβα  
Πολ. Μηχ/κός

Ο Προϊστάμενος Τμήματος  
Η/Μ

Ιωάννης Μαυρόκοτας  
ΗΛ/γος Μηχ/κός Τ.Ε

Πάτρα, / /2026  
Θεωρήθηκε  
Ο Διευθυντής  
Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ

Δημήτριος Νικολάου  
Πολιτικός Μηχ/κός με Α' β



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

