

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ-Η/Μ

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ

Δήμος Πατρέων

Αρ.Πρ. : 33249

Ημ.Πρ. : 27/03/2026

ΕΡΓΟ :

Κατασκευή χώρου  
στάθμευσης για την  
εξυπηρέτηση του Έλους  
Αγυιάς & κατασκευή ανοικτού  
θεάτρου εντός της περιοχής  
του πρώην camping του  
Δήμου Πατρέων"

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ 2021-2027

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 2.110.000,00 € (με ΦΠΑ)

**Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ  
(ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ )**

Εγκύκλιοι: 17/07-09-2016 (ΑΔΑ: 75ΕΖ46530Ξ-Θ2Π), 26/ 04-10-2012 (ΑΔΑ: Β4Τ81-70Θ)

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΟ 1501"
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>				
45	ΑΤΗΕ Ν9302.1	2.1	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων ή σωλήνων	02-02-01-00 05-07-01-00
46	ΝΑΟΙΚ Ν20.04.04	2.2	Διέλευση καλωδίων ή σωλήνων από εμπόδια	02-04-00-00
47	ΑΤΗΕ Ν9307.5	2.3	Φρεάτιο διακλάδωσης υπογείων καλωδίων ή σωλήνων 50Χ50 cm	04-04-04-01
48	ΑΤΗΕ Ν9337.4.1	2.4	Καλώδιο J1VV-U 5 Χ 2,5 MM2	05-07-01-00
49	ΑΤΗΕ Ν9316.5	2.5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος 2 INS	05-07-01-00
50	ΑΤΗΕ Ν9315.1	2.6	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE DN50	05-07-01-00
51	ΑΤΗΕ Ν9315.2	2.7	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE DN40	05-07-01-00
52	ΑΤΗΕ Ν9335.2	2.8	Υπόγεια στεγανή διακλάδωση καλωδίων	05-07-01-00
53	ΑΤΗΕ Ν9342	2.9	Ηλεκτρόδιο γειώσεως	05-07-01-00
54	ΑΤΗΕ ΝΑ6	2.10	Επίστυλο φωτιστικό LED ύψους 4,0 έως 5,0 μ (φωτιστικό, ιστός, πλάκα, βάση)	05-07-01-00 05-07-02-00
55	ΑΤΗΕ ΝΑ6.1	2.11	Επίστυλο φωτιστικό LED ύψους 4,0 μ (φωτιστικό, ιστός, πλάκα, βάση)	05-07-01-00 05-07-02-00
56	ΑΤΗΕ Ν9350	2.12	Πίλλαρ ηλεκτρικής διανομής - κεντρικός	05-07-01-00
57	ΑΤΗΕ Ν9350.1	2.13	Πίνακας - υποπίνακας ηλεκτρικής διανομής	05-07-01-00
58	ΑΤΗΕ Ν8138.4	2.14	Παροχή ρεύματος προγραμματιστή άρδευσης	05-07-01-00 05-07-02-00
59	ΑΤΗΕ Ν9337.2.1	2.15	Καλώδιο J1VV-U 3 Χ 2,5 MM2	05-07-01-00 04-20-02-01
60	ΑΤΗΕ Ν9337.2.2	2.16	Καλώδιο J1VV-U 4 Χ 1,5 MM3	05-07-01-00 04-20-02-01

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΟ 1501"
61	ΑΤΗΕ N9337.2.3	2.17	Καλώδιο J1VV-U 5 X 1,5 MM4	05-07-01-00 04-20-02-01
62	ΑΤΗΕ N9315.2	2.18	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 63	05-07-01-00
63	ΑΤΗΕ N9315.3	2.19	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ90	05-07-01-00
64	ΑΤΗΕ N9316.9	2.20	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος 4 INS	05-07-01-00
65	ΑΤΗΕ N9340.3	2.21	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκκλωνος 25MM2	05-07-01-00 04-20-02-01
66	ΑΤΗΕ N8043.5	2.22	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ75	05-07-01-00
67	ΑΤΗΕ N9307.2	2.23	Φρεάτιο επισκέψεως φωτισμού/ύδρευσης/αποχέτευσης 60X60 cm	04-04-04-01
68	ΑΤΗΕ N9307.1	2.24	Φρεάτιο επισκέψεως φωτισμού/ύδρευσης/αποχέτευσης 40X40 cm	04-04-04-01
69	ΑΤΗΕ N8043.1	2.25	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ16	05-07-01-00
70	ΑΤΗΕ N8043.2	2.26	Σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ32	05-07-01-00
71	ΑΤΗΕ N8124.5.2	2.27	Διακλάδωση δικτύου ύδρευσης για σύνδεση με υδρόμετρο	.....
72	ΑΤΗΕ NA7.5	2.28	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό των κίосκι (ταινία,προφίλ)	04-20-01-02 04-20-02-01
73	ΑΤΗΕ NA7.6	2.29	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό των κερκίδων (ταινία,προφίλ)	04-20-01-02 04-20-02-01
74	ΑΤΗΕ NA7.7	2.30	Τοποθέτηση ταινίας LED RGBW στην σκηνή (ταινία,προφίλ)	04-20-01-02 04-20-02-01
75	ΑΤΗΕ NA7.8	2.31	Τοποθέτηση ταινίας LED για τον φωτισμό της σκάλας (ταινία,προφίλ)	04-20-01-02 04-20-02-01
76	ΑΤΗΕ NA7.9	2.32	Φωτιστικό LED ανάδειξης φωλλωμάτων (φωτιστικό, βάση)	04-20-01-02 04-20-02-01
77	ΑΤΗΕ NA8.1	2.33	Υδραυλική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	02-03-00-00 04-01-04-01 04-04-03-01
78	ΑΤΗΕ NA8.2	2.34	Αποχευτική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	04-04-01-01 04-04-05-01
79	ΑΤΗΕ NA8.3	2.35	Εσωτερική ηλεκτρολογική εγκατάσταση βοηθητικών χώρων	04-20-01-02 04-20-02-01 04-20-01-06 04-23-05-00
80	ΑΤΗΕ NA8.4	2.36	Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκού συγκροτήματος	04-20-01-02 04-20-02-01 04-50-01-00 04-50-02-00

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΟ 1501"
81	ΑΤΗΕ ΝΑ8.5	2.37	Εγκατάσταση Συναγερμού	04-20-01-02 04-20-01-06 04-20-02-01
82	ΑΤΗΕ Ν9337.2.4	2.38	Καλώδιο J1VV-U 5 X 10 MM2	05-07-01-00 04-20-02-01
83	ΑΤΗΕ Ν9337.2.5	2.39	Καλώδιο J1VV-U 5 X 16 MM2	05-07-01-00 04-20-02-01
84	ΑΤΗΕ ΝΑ8.51	2.40	Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας	04-20-01-02 04-20-02-01 04-20-01-06 04-23-05-00

Πάτρα, / /2026  
Ο Συντάξας

Πάτρα, / /2026  
Ελέγχθηκε  
Ο Προϊστάμενος Τμήματος Η/Μ

Πάτρα, / /2026  
Θεωρήθηκε  
Ο Δ/ντης  
Αρχιτεκτονικού Έργου-Η/Μ

Αλέξιος Γιακουμάτος  
Ηλ. Μηχ/κός Τ.Ε με Α' β

Ιωάννης Μαυρόκοτας  
Ηλ. Μηχ/κός Τ.Ε με Α' β

Δημήτριος Νικολάου  
Πολιτικός Μηχ/κός με Α' β



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

