

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ 2021-2027  
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 2.110.000,00 € (με ΦΠΑ)

### Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

σύμφωνα με τα αρ. πρωτ. 70969/7-3-2024 (ΦΕΚ 1890 Β'/2024), αρ. πρωτ. 244140/9-8-2023 (ΦΕΚ 5115/Β'/2023), αρ. πρωτ. 367126/22-11-2022 (ΦΕΚ 6366/Β'/2022), αρ. πρωτ. Δ22/4193 /22-11-2019 (ΦΕΚ 4607/Β'/2019), αρ. πρωτ. ΔΙΠΑΔ/οικ.273/17-7-2012 (ΦΕΚ 2221/Β/2012)

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>				
1	NET ΟΙΚ 20.05.01	1.1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
2	NET ΟΙΚ 20.10	1.2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02-07-01-00
3	NET ΟΙΚ 20.30	1.3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	-----
4	NET ΟΙΚ N.20.42.01	1.4	Κόστος μεταφοράς (ΑΕΚΚ) σε αποδεκτούς χώρους υποδοχής και διαχείρισης	-----
5	NET ΟΙΚ N.20.42.02	1.5	Καθαρή μεταφορά υλικών επιχώσεων, οδοστρωσίας κ.λ.π. με αυτοκίνητο	-----
6	NET ΟΙΚ N.20.50.03	1.6	Κόστος υποδοχής & διαχείρισης αποβλήτων μικτών ρευμάτων υλικών (ΑΕΚΚ) σε αποδεκτούς χώρους	-----
7	NET ΟΙΚ 22.10.01	1.7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	-----
8	NET ΟΙΚ 22.15.01	1.8	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	15-02-01-01
9	NET ΟΙΚ 32.01.04	1.9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
10	NET ΟΙΚ 32.01.06	1.10	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
11	NET ΟΙΚ 32.01.07	1.11	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
12	NET ΟΙΚ 32.25.03	1.12	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	-----
13	NET ΟΙΚ 32.25.05	1.13	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	-----
14	NET ΟΙΚ 38.01	1.14	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00
15	NET ΟΙΚ 38.13	1.15	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	01-05-00-00
16	NET ΟΙΚ 38.20.02	1.16	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	01-02-01-00
17	NET ΟΙΚ 38.20.03	1.17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος δομικά πλέγματα B500C (S500s)	01-02-01-00
18	NET ΟΙΚ 38.45	1.18	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	-----
19	NET ΟΙΚ 46.01.02	1.19	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00
20	NET ΟΙΚ 46.01.03	1.20	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιας) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
21	NET ΟΙΚ 46.10.01	1.21	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	03-02-02-00
22	NET ΟΙΚ 47.25	1.22	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	03-02-02-00
23	NET ΟΙΚ 49.01.01	1.23	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά δρομικών τοίχων	03-02-02-00
24	NET ΟΙΚ 49.01.02	1.24	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά μπατικών τοίχων	03-02-02-00
25	NET ΟΙΚ 49.05	1.25	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	-----
26	NET ΟΙΚ N\54.82.02	1.26	Πλήρης κατασκευή φέροντος οργανισμού ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	03-07-01-01 03-07-01-02
27	NET ΟΙΚ N\54.82.02.01	1.27	Πλήρης κατασκευή καταστρώματος (κερκίδων) και κλιμάκων ανόδου ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	03-07-01-01 03-07-01-02
28	NET ΟΙΚ N\54.82.02.02	1.28	Πλήρης κατασκευή κουπαστής και κιγκλιωμάτων ξύλινου "Ανοικτού Θεάτρου"	03-07-01-01 03-07-01-02
29	NET ΟΙΚ N\54.80.24	1.29	Πλήρης κατασκευή πέργκολας " Ανοικτού Θεάτρου" από επικολλητή ξυλεία IROKO	03-07-01-01 03-07-01-02
30	NET ΟΙΚ N\53.21.1.4	1.30	Ξύλινο δάπεδο Ανοικτού Θεάτρου με σανίδες πλάτους 10 cm και πάχους 20mm από επικολλητή ξυλεία IROKO	03-07-01-01 03-07-01-02
31	NET ΟΙΚ 61.13	1.31	Γωνιόκрана προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	03-03-01-00
32	NET ΟΙΚ 71.31	1.32	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	03-03-01-00
33	NET ΟΙΚ 73.33.02	1.33	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
34	NET ΟΙΚ 73.33.03	1.34	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	03-07-02-00
35	NET ΟΙΚ 73.34.02	1.35	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00
36	NET ΟΙΚ 73.35	1.36	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	03-07-02-00
37	NET ΟΙΚ 73.36.01	1.37	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	-----
38	NET ΟΙΚ 73.94	1.38	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντλιοσθηρού δαπέδου	-----
39	NET ΟΙΚ 75.01.02	1.39	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00 03-07-06-01
40	NET ΟΙΚ 75.31.03	1.40	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm	03-07-03-00 03-07-06-01
41	NET ΟΙΚ 62.50	1.41	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής πρόελευσης	03-08-02-00
42	NET ΟΙΚ N\54.50.03	1.42	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη δρομική ή μπατική με μεταλλική κάσσα και επένδυση Formica	03-08-01-00
43	NET ΟΙΚ 56.25	1.43	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	03-09-01-00
44	NET ΟΙΚ 65.17.01	1.44	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
45	NET ΟΙΚ 76.27.03	1.45	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	03-08-07-02
46	NET ΟΙΚ 79.04	1.46	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	-----
47	NET ΟΙΚ N\79.45.1.1	1.47	Ολοκληρωμένο Σύστημα Εξωτερικής Θερμομόνωσης με διογκωμένη πολυστερίνη και οργανικά έτοιμα επιχρίσματα και τελικό χρωματισμό	03-06-02-02 03-06-02-03 03-06-02-04
48	NET ΟΙΚ 77.80.01	1.48	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	03-10-02-00
49	NET ΟΙΚ 79.16.01	1.49	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40mm	-----
50	NET ΟΙΚ N\79.51.01	1.50	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με πλάκες πετροβάμβακα 5cm, πυκνότητας 40g/m <sup>2</sup>	03-06-02-03
51	NET ΟΙΚ 35.02	1.51	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	03-06-02-01 03-06-02-03
52	NET ΟΙΚ 73.37.01	1.52	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	-----
53	NET ΟΙΚ 79.11.01	1.53	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	03-06-02-01
54	NET ΟΙΚ N\79.17.01.01	1.54	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με γαλβανισμένη λαμαρίνα	03-06-02-01

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
55	NET ΟΙΚ N.54.80.23.4	1.55	Καθιστικό ενδεικτικού τύπου modo TEMKA μήκους 1,80μ. με βάσεις από χυτοσίδηρο και ξυλεία IROKO	10-02-02-01
56	NET ΟΙΚ N.54.80.23.5	1.56	Ξύλινος κάδος απορριμμάτων από ξυλεία IROKO, ενδεικτικού τύπου Salou TEMKA	10-02-02-02
57	NET ΟΙΚ 79.21	1.57	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	-----
58	NET ΟΙΚ 79.80	1.58	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών AMEA που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	05-02-02-00
59	NET ΟΙΚ N.79.81	1.59	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.	05-02-02-00
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ</b>				
1	NET ΟΔΟ B-1	2.1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	02-04-00-00
2	NET ΟΔΟ B- 29.5.6	2.2	Μικροκατασκευές (ρείθρων σχισμής κλπ.) από σκυρόδεμα C30/37	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
3	NET ΟΔΟ B-30.2	2.3	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	01-02-01-00
4	NET ΟΔΟ B-49	2.4	Χυτοσίδηρα καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	08-07-01-01
5	NET ΟΔΟ N.B-51.2	2.5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30 με διαστάσεων 15X30X100 με την βάση έδρασης	05-02-01-00
6	NET ΟΔΟ N.B-52.2	2.6	Επιστρώσεις πεζοδρομίων με πλάκες βοτσάλου (βοτσαλόπλακες) διαστάσεων 40 x 40 cm ή 30 x 30 cm και πάχους 4 έως 5 cm.	05-02-02-00
7	NET ΟΔΟ B- 64.2	2.7	Γεωύφασμα διαχωρισμού	-----
8	NET ΟΔΟ B- 66.1	2.8	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	08-06-08-06
9	NET ΟΔΟ B- 66.3	2.9	Φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,40 ή 0,60 m) (ΠΚΕ)	08-06-08-06
10	NET ΥΔΡ 12.30.02.22	2.10	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	08-06-02-02

A/A	Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
11	NET ΥΔΡ 12.30.02.25	2.11	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	08-06-02-02
12	NET ΥΔΡ 5.05.02	2.12	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου, για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	08-01-03-02
13	NET ΥΔΡ 5.07	2.13	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02
14	NET ΟΔΟ 1.2	2.14	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	05-03-03-00
15	NET ΟΔΟ 2.1	2.15	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00
16	NET ΟΔΟ Γ- 2.2	2.16	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
17	NET ΟΔΟ Δ-1	2.17	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-----
18	NET ΟΔΟ Ε-8.3	2.18	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανακλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	05-04-06-00
19	NET ΟΔΟ Ε- 10.1	2.19	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	05-04-07-00

Πάτρα, / / 2026  
Ο Συντάξας

Δημοσθένης Παυλόπουλος  
Πολιτικός Μηχ/κός Τ.Ε

Πάτρα, / / 2026  
Ελέγχθηκε  
Η Προϊσταμένη Τμήματος  
Κοινοχρήστων Χώρων

Μαρία Ζέρβα  
Πολιτικός Μηχ/κός

Πάτρα, / / 2026  
Θεωρήθηκε  
Ο Διευθυντής

Δημήτριος Νικολάου  
Πολιτικός Μηχ/κός με Α' β



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Α/Α	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
-----	----------------	------	---------------	------------------------------