



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΠΛΑΣΗ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΣΚΙΑΔΑ

ΕΤΕΠ Η-Μ

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΑΡΘΡΩΝ Η-Μ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕ ΕΤΕΠ
 ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ 26/4-10-2012

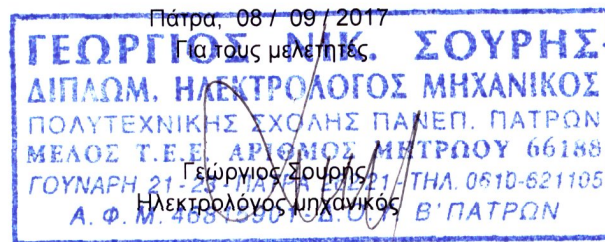
ΤΙΤΛΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	Α.Τ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
4.1. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ Π.Χ.			
Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, βαρέως τύπου, εύκαμπτος Διαμέτρου Φ25	1	ΑΤΗΕ Ν8732.13.5	04-20-01-02
Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm ²	2	ΑΤΗΕ 8774.6.4	04-20-02-01 05-07-01-00
Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	3	ΑΤΗΕ 9340.2	04-20-02-01 05-07-01-00
Φρεάτια δικτύων σωληνώσεων αναμονής - Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 με διπλό καπάκι κατάλληλο για επίστρωση	4	ΑΤΗΕ Ν170.1.2	05-07-01-00
Φωτιστικό σώμα, "χωνευτό", κατάλληλο για χαμηλή τοποθέτηση σε σκάλες, διαδρόμους κλπ. ενδ. Τύπου PHILIPS BWG150, με λαμπτήρα LED 4W	5	ΑΤΗΕ Ν8981.10.8	☐
Φωτιστικό σώμα τύπου "φανού" επί ιστού ενδ. τύπου PHILIPS BDP 765 (Villa), με φωτεινή πηγή ισχύος 60W/4.500lm, επί ιστού 3,00m	6	ΑΤΗΕ Ν8981.10.13	05-07-02-00
Φωτιστικό σώμα τύπου "φανού" σε επίτοιχο βραχίονα ενδ. τύπου PHILIPS BDP 765 (Villa), με φωτεινή πηγή ισχύος 60W/4.500lm, επί βραχίονα 0,50m	7	ΑΤΗΕ Ν8981.10.14	05-07-02-00
Ανελκυστήρας σκάλας τύπου πλατφόρμα, για ευθύγραμμες σκάλες	8	ΑΤΗΕ Ν9033.1	☐
Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	9	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.02	05-07-01-00
Αγωγός από σωλήνα PVC 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 110 mm	10	ΝΑΠΡΣ Η02.2.5	☐
Καλώδια τύπου JIVV-U (ΝΥΥ), διατομής 5 x 2,5 mm ²	11	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.10	04-20-02-01 05-07-01-00
Καλώδια τύπου JIVV-U (ΝΥΥ), διατομής 4 x 4 mm ²	12	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.13	04-20-02-01 05-07-01-00
4.2. ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΡΔΕΥΣΗ Π.Χ.			
Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 16 mm	1	ΝΑΠΡΣ Η01.1.1	10-08-01-00
Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή, Φ 2 in, 4 εξόδ.	2	ΝΑΠΡΣ Η04.12.7	10-08-01-00

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΑΡΘΡΩΝ Η-Μ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕ ΕΤΕΠ
 ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ 26/4-10-2012

ΤΙΤΛΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	Α.Τ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	3	ΝΑΠΡΣ Η05.1.1	10-08-01-00
Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	4	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	10-08-01-00
Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	5	ΝΑΠΡΣ Η05.12.3	10-08-01-00
Υδρόμετρα ορειχάλκινα, πολλαπλής ριπής, Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	6	ΝΑΠΡΣ Η05.4.1	10-08-01-00
Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	7	ΝΑΠΡΣ Η08.1.1	10-08-01-00
Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	8	ΝΑΠΡΣ Η09.1.1.6	<input type="checkbox"/>
Αισθητήρας βροχής	9	ΝΑΠΡΣ Η09.2.11	<input type="checkbox"/>
Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 H/B	10	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.4	<input type="checkbox"/>
Καλώδια τύπου JVV-U (NYY), διατομής 3 x 1,5 mm ²	11	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.2	04-20-02-01
Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2	12	ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.2	<input type="checkbox"/>
Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 32 mm/ PN 10 atm	13	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.01	10-08-01-00

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΑΡΘΡΩΝ Η-Μ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕ ΕΤΕΠ
ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ 26/4-10-2012

ΤΙΤΛΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	Α.Τ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 40 mm / PN 10 atm	14	NAYΔP 12.14.01.02	10-08-01-00
Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	15	NAYΔP 5.07	08-01-03-01 08-01-03-02



Ελέγχθηκε
Χαλανδρίτσα, 11 / 09 / 2017
Ο Ελέγχας

Θεόδωρος Σταυρόπουλος
Μηχανολόγος μηχανικός

Θεωρήθηκε
Χαλανδρίτσα, 11 / 09 / 2017
Ο Διευθ. Τεχνικών Υπηρεσιών Δ. Ερυμάνθου

Απόστολος Ζαλόμπης
Πολίτικος μηχανικός Τ.Ε.

