



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ
Δ/ΝΣΗ Τ. Υ. ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΑΡ. ΜΕΛ.: 12/2016

ΕΡΓΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΠΕΡΙΒΟΛΙΩΝ
ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΤΗΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΑΓΙΟ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 118.142,76 €

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΙΜΟ/ΓΙΟΥ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ ΑΔΑ	ΠΟΣΟΤ ΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €	ΔΑΠΑΝΗ
ΟΜΑΔΑ Α : Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
1	ΑΤ1	Αποξήλωση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή για την εξαγωγή ακέραιων πλακών σε ποσοστό >50% και επανατοποθέτηση	ΟΙΚ 22.20.02Ν	ΟΙΚ - 2237	μ ²	20,00		
2	ΑΤ2	Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως τοιμεντοϊστού ή σιδηροϊστού σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	ΑΤΗΕ 9301.2	ΟΔΟ-1212	μ ³	19,00		
3	ΑΤ3	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	ΑΤΗΕ 9302.2Ν.	ΟΔΟ-1212	μ ³	50,00		
4	ΑΤ4	Αφαίρεση χαλυβδίνων ιστών φωτισμού και μεταφορά ιστού ύψους μέχρι 14,00 m	NET HAM 62.10.01.01	HAM 101	τεμ	8,00		
5	ΑΤ5	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	NET ΥΔΡ 4.09	ΟΔΟ 4521B	μ ²	110,00		
6	ΑΤ6	Βάση επιστολίου φωτιστικού σώματος ελάχιστων διαστάσεων 1.00mx1.50m και βάθους 0.60 m	ΑΤΗΕ 9312.1 N	ΟΙΚ-3213	τεμ	19,00		
7	ΑΤ7	Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 για τον εγκιβωτισμό καλωδίων κλπ	ΟΔΟ Β.29.3.1ΣΧ	ΟΔΟ-2532	μ ³	5,00		
8	ΑΤ8	Κοπή ασφαλτοσκυροδέματος	ΟΔΟ Δ-1	ΟΙΚ-2269(α)	m	220,00		
9	ΑΤ9	Φρεάτιο έλξεως καλωδίων 30X30 cm	ΑΤΗΕ 9307.1 N	HAM-10	τεμ	20,00		
10	ΑΤ10	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63 mm	NET HAM 60.20.40.11	HAM-5	m	50,00		
11	ΑΤ11	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½'') και πάχους 3,6 mm	NET HAM 60.20.40.02	HAM-5	m	110,00		
12	ΑΤ12	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος διατομής 16 mm ²	NET HAM 62.10.48.04 ΣΧΕΤ.	HAM-45	m	40,00		

13	ΑΤ13	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολυκλώνος διατομής 25 mm ²	NET ΗΛΜ 62.10.48.03	ΗΛΜ-45	m	110,00			
14	ΑΤ14	Καλώδιο ΝΥΥ διατομής 4 Χ 10mm ²	NET ΗΛΜ 62.10.41.04	ΗΛΜ-102	m	700,00			
15	ΑΤ15	Μεταλλικός φωτιστικός ιστός, μονόφωτος, ύψους 9m με τη βάση αγκύρωσης	ΑΤΗΕ 9325.1	ΗΛΜ-101	τεμ	27,00			
16	ΑΤ16	Ακροκιβώτιο ιστού για μονό βραχίονα	ΑΤΗΕ 9335.1 Ν	ΗΛΜ-104	τεμ	27,00			
17	ΑΤ17	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) Ισχύος 110-150 W, χωρίς βραχίονα	NET ΗΛΜ 60.10.40.07	ΗΛΜ-103	τεμ	27,00			
18	ΑΤ18	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	NET ΗΛΜ 60.10.80.01 ΣΧ.	ΗΛΜ-52	τεμ	2,00			
19	ΑΤ19	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	NET ΗΛΜ 60.20.40.21	ΗΛΜ-45	τεμ	2,00			
20	ΑΤ20	Σύνδεση και πλήρη εγκατάσταση μετρητού ΔΕΗ	ΑΤΗΕ 9347 ΣΧ.	ΗΛΜ-52	τεμ	2,00			
ΣΥΝΟΛΟ									
								ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΟΦΕΛΟΣ ΓΕ+ΟΕ 18%	
								Α. ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	
								Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΧΩΡΙΣ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ - ΚΑΙ ΦΠΑ	81.224,59
								ΕΚΠΤΩΣΗ: [1-(Α/Β)] x 100	%

ΤΡΙΠΟΛΗ 25 - 1 - 2017

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΕΛΕΓΘΗΚΕ αοθημερόν
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ αοθημερόν
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.
& ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Απόστολος Ζαραβίνος
Η/λόγος Μηχανικός ΤΕ

Δήμητρα Αναγνωστοπούλου
Μηχανολόγος Μηχανικός

Βασιλική Αλεξοπούλου
Αγρονόμος - Τοπογράφος Μηχανικός

ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ - - 2017
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ