

Προϋπολογισμός

A/A	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ ΈΛΟΤ ΤΠ 1501-΄+	Μονάδα Μέτρησης	Ποσό- τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη
1	Τοποθέτηση και σύνδεση ιστού ηλεκτροφωτισμού ημιπαροδοσιακού τύπου ύψους 3,36μ. Οι ιστοί θα δοθούν από το Δήμο.	NET ΗΛΜ 060.10.01.01 σχετ	05-07-01-00	τεμ.	16	100,00	1.600,00
2	Τοποθέτηση και σύνδεση ιστού ηλεκτροφωτισμού γαλβανισμένου με βάση για μπράτσο ύψους περίπου 6μ. Οι ιστοί θα δοθούν από το Δήμο.	NET ΗΛΜ 060.10.01.01 σχετ	05-07-01-00	τεμ.	3	410,00	1.230,00
3	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου μπάλας Φ30-Φ40, τοποθετημένο επί ιστού με ηλεκτρονικό λαμπτήρα E27 20Watt.	NET ΗΛΜ 060.10.20.01 σχετ	05-07-02-00	τεμ.	32	22,00	704,00
4	Φωτιστικά σώματα υδραργύρου 125 Watt με λαμπτήρα HQL.	NET ΗΛΜ 060.10.20.03 σχετ	05-07-02-00	τεμ.	5	60,00	300,00
5	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών. Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων.	NET ΗΛΜ 60.10.80.01 σχετ	05-07-01-00	τεμ.	7	500,00	3.500,00
6	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm²	NET ΗΛΜ 62.10.41.01 σχετ	_____	m	300	1,60	480,00
7	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm²	NET ΗΛΜ 62.10.41.02 σχετ	_____	m	200	2,30	460,00
8	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 4,0 mm²	NET ΗΛΜ 62.10.41.02 σχετ	_____	m	90	3,60	324,00
9	Γαλβανισμένος σιδεροσωλήνας εσωτερικής διαμέτρου 1"	ΣΧ. ΗΛΜ 5	_____	m	100	1,68	168,07
10	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63mm	NET ΗΛΜ 60.20.40.11	_____	m	30	6,40	192,00
11	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός διατομής Φ32	ΣΧ. ΗΛΜ 41	_____	m	100	1,50	150,00
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΟΔΟ-Δ-1	_____	m	100,00	1,00	100,00
13	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΟΔΟ-Α-4.1	_____	m³	44,00	1,65	72,60
14	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6 cm	ΝΟΔΟ-Δ-2.2	_____	m²	10,00	1,45	14,50
15	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΟΔΟ-Δ-3	_____	m²	10,00	1,20	12,00
16	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΟΔΟ-Δ-4	_____	m²	10,00	0,45	4,50
17	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΟΔΟ-Δ-8.1	_____	m²	10,00	7,70	77,00
18	Τοποθέτηση χριστουγεννιάτικου φωτισμού - διακόσμου της πόλης της Έδεσσας και των τοπικών διαμερισμάτων για το έτος 2017	ΕΜΠΕΙΡΙΚΟ	_____	τεμ.	1	2.000,00	2.000,00
19	Τοποθέτηση εορταστικού διακόσμου της πόλης της Έδεσσας για τις εκδηλώσεις του καρναβαλιού του έτους 2018.	ΕΜΠΕΙΡΙΚΟ	_____	τεμ.	1	1.000,00	1.000,00
20	Περιοδική συντήρηση σε όλη τη διάρκεια του έτους του υποσταθμού (Υ/Σ) «Κανναβουργείου» Δήμου Έδεσσας.	ΕΜΠΕΙΡΙΚΟ	_____	τεμ.	1	500,00	500,00

A/A	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ ΈΛΟΤ ΤΠ 1501-΄+	Μονάδα Μέτρησης	Ποσό- τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη
21	Τοποθέτηση φωτισμού και ρευματοδότη για τις καλοκαιρινές πολιτιστικές εκδηλώσεις στις Τ.Κ. Δημοτικής Ενότητας Έδεσσας & Βεγορίτιδας της περιόδου 2017-2018 και μέχρι τη λήξη της σύμβασης.	ΕΜΠΕΙΡΙΚΟ					
	α) Γιορτή κερασίου στην Τ.Κ. Άγρα		_____	τεμ.	1	120,00	120,00
	β) Πανηγύρι Μεταμορφώσεως του Σωτήρος στην Τ.Κ. Σωτήρας		_____	τεμ.	1	120,00	120,00
	γ) Γιορτή επιτραπέζιου ροδάκινου στην Τ.Κ. Φλαμουριάς		_____	τεμ.	1	120,00	120,00
	δ) Μικρασιατική βραδιά στην Τ.Κ. Περαιάς		_____	τεμ.	1	150,00	150,00
	ε) Πανηγύρι Κοιμήσεως της Θεοτόκου και φεστιβάλ ακτινιδίου στην Τ.Κ. Ριζαρίου		_____	τεμ.	1	150,00	150,00
	στ) Πανηγύρι Ιωάννη του Προδρόμου στον οικισμό Κλεισοχωρίου		_____	τεμ.	1	120,00	120,00

Εργασίες Προϋπολογισμού	13.668,67
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18%	2.460,36
Σύνολο	16.129,03
Απρόβλεπτα 15%	2.419,35
Σύνολο	18.548,39
Φ.Π.Α. 24%	4.451,61
Γενικό Σύνολο	23.000,00

Έδεσσα 22-09-2017
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ.Δ.Ε.

Ηλίας Γκουγιάννος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Έδεσσα 22-09-2017
ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
Η Προϊσταμένη ΗΜ Έργων

Ελισάβετ Αντωνιάδου
Πολιτικός Μηχανικός

Έδεσσα 22-09-2017
Ο Συντάξας

Μακατσώρης Σπυρίδων
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ