

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ΔΙΚΤΥΑ - ΙΣΤΟΙ							
1	Ιστοί οδοφωτισμού απ ό FRP (οπλισμένο με ίνες σύνθετο πολυμερές) ύψους 3,50 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.04.02)	1.1	ΗΛΜ 100:100%	Τεμ.	86	760,00	65.360,00	
2	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.80.01.)	1.2	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	2	2.500,00	5.000,00	
3	Αφαίρεση και απομάκρυνση ιστού ύψους μέχρι 12 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.10.02.01)	1.3	ΗΛΜ 100:100%	Τεμ.	28	75,00	2.100,00	
4	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.01.02.N)	1.4	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	28	800,00	22.400,00	
5	Οριζόντιος πρβολής 1.50m , διαμέτρου 2ins και π πάχους 3.65mm (ΗΜΧ 9331.1.3)	1.5	ΗΛΜ 10:100%	Τεμ.	28	75,71	2.119,88	
6	Απ οκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.09.01-A)	1.6	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	300	12,40	3.720,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						100.699,88	100.699,88
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ							
1	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου LED, κατάλληλο για τοποθέτηση σε πεζοδρόμιο, πεζοδόρομο, πλατεία ή πάρκο. (ΗΛΜ NET-60.10.40.03N)	2.1	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	86	200,00	17.200,00	
2	Τοποθέτηση φωτιστικού σώματος βραχίονα χορηγούμενο απ ό την Υπηρεσία (ΗΜΧ 9433.1.2.N)	2.2	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	28	27,53	770,84	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						17.970,84	17.970,84
						Αθροισμα		118.670,72
	Γ.Ε & Ο.Ε				118.670,72	x18,00%		21.360,73
						Αθροισμα		140.031,45
	Απ πρόβλεπτα				140.031,45	x15,00%		21.004,72
						Αθροισμα		161.036,17
	Πρόβλεψη Αναθεώρηση							254,15
						Αθροισμα		161.290,32
	Φ.Π.Α.				161.290,32	x24,00%		38.709,68
ErgoWin	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							200.000,00

ΡΟΔΟΣ/....../2022
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΕΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΡΟΔΟΣ/....../2022
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΠΕΚΙΑΡΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ