

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ**

**Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΕΡΓΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΟΔΟΥ
ΚΟΡΦΩΝ**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝΑΔΑ	ΚΩΔ.ΑΡ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ Μ.	ΔΑΠΑΝΗ
1	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ), με τον ηλεκτρικό πίνακα και τα υλικά του	τεμ.	ΗΛΜ 52 ΑΤΗΕ 9350 ΣΧΕΤ	1,00	1.300,00	1.300,00
2	Ηλεκτρόδιο γείωσης με σταυροειδή διατομή, μήκους 2m	ΤΕΜ	ΗΛΜ 45 ΑΤΗΕ 9342	2,00	55,80	111,60
3	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί. διατομής 25 mm².	τρέχον μέτρο (m)	62.10.48.03	220,00	5,70	1.254,00
4	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί. διατομής 6 mm².	τρέχον μέτρο (m)	62.10.48.01	20,00	3,10	62,00
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ, διατομής 5x10mm²	μ	ΗΛΜ 102 (5X10)	10,00	7,11	71,10
6	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 5 x 2,5 mm².	τρέχον μέτρο (m)	62.10.41 ΣΧΕΤ	240,00	5,05	1.212,00
7	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 3 x 1,5 mm².	τρέχον μέτρο (m)	62.10.41.01	80,00	2,90	232,00
8	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63 mm.	μέτρο αξονικού μήκους σωληνογραμμής.	60.20.40.11 ΣΧΕΤ1	224,00	3,25	728,00
9	Κατασκευή μικροτάφρου διαστάσεων 10 Χ 60 εκ (Μ/Τ) με εγκιβωτισμό του κορμού της με σκυρόδεμα και την επαναφορά της επιφάνειας	Τιμή ανά τρέχων μέτρο μήκους (μμ) ορύγματος,	ΗΛΜ1 ΝΕΟ	210,00	13,80	2.898,00
10	Βάση σιδηροίσιτου άοπλη με την ανακατασκευή & επαναφορά του πεζοδρομίου ή οδοστρώματος στην προτέρα μορφή	ΤΕΜ	ΑΤΗΕ 9312.2 ΣΧΕΤ	8,00	140,00	1.120,00
11	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ..	τρέχον μέτρο	03.12	30,00	15,50	465,00
12	Φρεάτιο επισκέψεως - διελεύσεως υπογείων καλωδίων 40Χ40 cm, με το κάλυμμά του, με την αποκατάσταση της περιβάλλουσας το φρεάτιο επιφάνειας	Τεμ.	60.10.85.01 ΣΧΕΤ	10,00	70,00	700,00
13	Κατασκευή διάβασης καλωδίων υπό πεζοδρόμιου ή πεζόδρομου ή οδόστρωματος με την ανακατασκευή και επαναφορά στην πρότερα μορφή	Τιμή ανά τρέχον μέτρο πλήρως κατασκευασμένης διάβασης (χωρίς τις σωληνώσεις και τα καλώδια)	60.20.50.40 ΣΧΕΤ	6,00	61,00	366,00
14	Σκυρόδεμα C12/15 (B10) άοπλο ή ελαφρώς οπλισμένο, κοιτοστρώσεων, περιβλημάτων	κυβικό μέτρο	B-29.2.2 ΣΧΕΤ	10,00	59,90	599,00

αγωγών κ.λ.π.						
15	Αντικατάσταση ακροκιβωτίου ιστού φωτισμού. Για ένα φωτιστικό σώμα.	τεμάχιο	62.10.22.01	8,00	27,50	220,00
16	Τοποθέτηση, μεταφορά επί τόπου και εγκατάσταση χαλύβδινου ιστού οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	Τεμ	60.10.01.02 ΣΧΕΤ1	8,00	120,00	960,00
17	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων . Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	τεμ.	E-09.3	2,00	34,50	69,00
18	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED). Ισχύος 50 – 80 W, με βραχίονα.	τεμ	60.10.40.04	8,00	586,00	4.688,00

	17.055,70
ΟΦΕΛΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΥΠΟΧΡ. (ΕΟ+ΕΕ) 18%:	3.070,03
ΑΘΡΟΙΣΜΑ:	20.125,73
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%):	3.018,86
ΔΗΜΟΠΡΑΤΟΥΜΕΝΟ ΠΟΣΟ:	23.144,58
ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:	0,00
ΣΥΝΟΛΟ:	23.144,58
ΔΙΑΦ. & ΦΠΑ 24%:	5.555,41
ΣΥΝΟΛΟ Ι:	28.700,00
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ΣΕ ΕΥΡΩ):	28.700,00

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
ΓΑΖΙ 20/09/2019
Ο Προϊστάμενος Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ

ΓΑΖΙ 20/09/2019
Οι Συντάξαντες

Γρηγοράκη Μαρία