



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤ. ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΩΤΕΙΝΩΝ
ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ»

ΧΡΗΜ/ΣΗ: Π.Δ.Ε. 2020

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1.700.000,00 €

π ρ ο ὕ π ο λ ο γ ι σ μ ό ς

Μάρτιος 2020

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΜΑΔΑ: ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
1	Ρυθμιστής "μεσαίας" χωρητικότητας εξοπλισμένου κατάλληλα μέχρι τέσσερις (4) ομάδες σηματοδοτών και επεκτάσιμος με αντίστοιχες δομικές μονάδες εξόδου, καλωδιώσεις κ.λ.π. βοηθ.εξοπλισμό μέχρι δεκαέξι (16) ομάδες σηματοδοτών (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.10.03ΣΧ)	1.1	ΗΛΜ 105	Τεμ.	7	5.800,00	40.600,00	
2	Ρυθμιστής "μεγάλης" χωρητικότητας εξοπλισμένου κατάλληλα μέχρι οκτώ (8) ομάδες σηματοδοτών και επεκτάσιμος με αντίστοιχες δομικές μονάδες εξόδου, καλωδιώσεις κ.λ.π. βοηθ.εξοπλισμό μέχρι τριάντα δύο (32) ομάδες σηματοδοτών (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.10.04ΣΧ)	1.2	ΗΛΜ 105	Τεμ.	13	9.300,00	120.900,00	
3	Προμήθεια και τοποθέτηση μονάδος εξόδου για τέσσερις (4) ομάδες σηματοδοτών, για την επέκταση της χωρητικότητας του ρυθμιστή (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.11)	1.3	ΗΛΜ 105	Τεμ.	2	800,00	1.600,00	
4	Προμήθεια, τοποθέτηση και σύνδεση μονάδας φωρατή οχημάτων επαγωγικού βρόχου χωρητικότητας τεσσάρων καναλιών ανίχνευσης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.12ΣΧ)	1.4	ΗΛΜ 105	Τεμ.	23	750,00	17.250,00	
5	Φωτεινοί σηματοδότες τύπου LED- Χαμηλός σηματοδότης οχημάτων τριών (3) πεδίων, διαμ. 200 mm και φωτ.ενδείξεων (κο-κι-πρ) ή (κο-κι-κι) (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.20.01)	1.5	ΗΛΜ 105	Τεμ.	143	520,00	74.360,00	
6	Φωτεινοί σηματοδότες τύπου LED- Χαμηλός σηματοδότης πεζών δύο (2) πεδίων, διαμ. 200 mm και φωτ.ενδείξεων (κο-πρ) (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.20.02)	1.6	ΗΛΜ 105	Τεμ.	126	390,00	49.140,00	
7	Φωτεινοί σηματοδότες τύπου LED- Χαμηλός σηματοδότης προειδοποιητικός δύο (2) πεδίων, διαμ. 200 mm και φωτ.ενδείξεων (κι-κι) (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.20.03)	1.7	ΗΛΜ 105	Τεμ.	22	270,00	5.940,00	
8	Φωτεινοί σηματοδότες τύπου LED- Αναρτημένος σηματοδότης οχημάτων τριών (3) πεδίων, διαμ. 300 χτ. και φωτ.ενδείξεων (κο-κι-πρ) ή (κο-κι-κι), με πλαίσιο ανάρτησης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.20.04)	1.8	ΗΛΜ 105	Τεμ.	55	750,00	41.250,00	
9	Φωτεινοί σηματοδότες τύπου LED- Αναρτημένος σηματοδότης προειδοποιητικός δύο (2)							
Σε μεταφορά							351.040,00	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		351.040,00		
10	πεδίων, διαμ. 300 χτ. και φωτ. ενδείξεων (κι-κι), με πλαίσιο ανάρτησης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.20.05)	1.9	ΗΛΜ 105	Τεμ.	22	480,00	10.560,00		
11	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου E1VV-R (NYY) πολύκλωου, διατομής 21X1,5 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.01)	1.10	ΗΛΜ 48	MM	600	7,60	4.560,00		
12	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου E1VV-U (NYYge) πολύκλωου, διατομής 24X1,5 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.01ΣΧ)	1.11	ΗΛΜ 48	MM	600	8,50	5.100,00		
13	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου J1VV-R (NYY) μονόκλωου, διατομής 21X1,5 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.02)	1.12	ΗΛΜ 48	MM	600	7,30	4.380,00		
14	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου J1VV-R (NYY) μονόκλωου, διατομής 5X1,5 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.03)	1.13	ΗΛΜ 48	MM	230	5,80	1.334,00		
15	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου J1VV-R (NYY) μονόκλωου, διατομής 5X1,5 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.04)	1.14	ΗΛΜ 48	MM	230	5,60	1.288,00		
16	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου A-2Y(L)2Y (PET), 2 έως 4 ζευγών, διατομής εκάστου αγωγού 0,6 mm2 (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.30.05)	1.15	ΗΛΜ 48	MM	110	4,00	440,00		
17	Κατασκευή βρόχου ανίχνευσης εντός του ασφαλικού οδοστρώματος, με μέτρα προσωρινής κυκλοφοριακής ρύθμισης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.35)	1.16	ΗΛΜ 102	MM	150	30,00	4.500,00		
18	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.21)	1.17	ΗΛΜ 45	Τεμ.	22	120,00	2.640,00		
19	Κατασκευή στεγανού φρεατίου σηματοδότησης 0,40 x 0,40 cm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.31ΣΧ)	1.18	ΟΔΝ 2548	Τεμ.	110	90,00	9.900,00		
20	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων, σίφωνες φρεατίων υδροσυλλογής και κάθε χυτοσιδηρό αντικείμενο, πλήρη βαθμίδων, πλήρως τοποθετημένα (ΥΔΡ 6752)	1.19	ΥΔΡ 6752	Χγρ.	650	2,14	1.391,00		
21	Προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρικού ερμαρίου μικτονόμησης και στέγασης γνάμωνα ΔΕΗ τύπου ΙΑ (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.41)	1.20	ΗΛΜ 5	Τεμ.	20	415,00	8.300,00		
22	Προμήθεια και τοποθέτηση πίνακα ηλεκτρικής παροχής της εγκατάστασης φωτ. σηματοδότησης εντός ερμαρίου τύπου ΙΑ (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.51)	1.21	ΗΛΜ 102	Τεμ.	20	100,00	2.000,00		
23	Τοποθέτηση ή αποξήλωση απλού ιστού σηματοδότησης (χωρίς προμήθεια) (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.01)	1.22	ΗΛΜ 101	Τεμ.	102	60,00	6.120,00		
	Τοποθέτηση ή αποξήλωση ιστού σηματοδότησης με βραχίονα (χωρίς προμήθεια)								
ErgoWin							Σε μεταφορά	413.553,00	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		413.553,00		
24	(ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.02) Προμήθεια απλού ιστού σηματοδότησης.	1.23	ΗΛΜ 101	Τεμ.	66	150,00	9.900,00		
	γαλβανισμένου (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.11)	1.24	ΗΛΜ 101	Τεμ.	102	250,00	25.500,00		
25	Προμήθεια ιστού σηματοδότησης με βραχίονα.								
	γαλβανισμένου (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.12)	1.25	ΗΛΜ 101	Τεμ.	66	520,00	34.320,00		
26	Προμήθεια και τοποθέτηση κομβίου πεζών (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.75.01)	1.26	ΗΛΜ 104	Τεμ.	78	170,00	13.260,00		
27	Προμήθεια και τοποθέτηση ή αντικατάσταση ηχητικής διάταξης τυφλών με μπουτόν κλήσης και ασύρματο προμποδέκτη (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.75.02)	1.27	ΗΛΜ 104	Τεμ.	34	620,00	21.080,00		
28	Προμήθεια και τοποθέτηση μούφας καλωδίου τύπου E ή J1VV-R ή U (NYY) 21x1,5 mm ² (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.20.30)	1.28	ΗΛΜ 102	Τεμ.	35	90,00	3.150,00		
29	Προμήθεια και τοποθέτηση μούφας καλωδίου τύπου E1VV- U (NYYre) 24x1,5 mm ² (ΗΛΜ ΚΠΤ-62.20.30ΣΧ)	1.29	ΗΛΜ 102	Τεμ.	35	99,00	3.465,00		
30	Προμήθεια, τοποθέτηση και ηλεκτρική σύνδεση καλωδίου τύπου LiYCY (TP) 2X2X1,5 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-N60.20.30.04)	1.30	ΗΛΜ 48	MM	46	1,50	69,00		
31	Διαδικασία άδειας νέας παροχής ηλεκτρικής ενέργειας και εγκατάστασης αυτής (ΗΛΜ ΚΠΤ-N.60.20.40.5)	1.31	ΗΛΜ 102	Τεμ.	16	300,00	4.800,00		
32	Συλλογή δεδομένων κυκλοφοριακού φόρτου κόμβου και σύνταξη νέας μελέτης (ΗΛΜ ΚΠΤ-N.60.20.11.4)	1.32	ΗΛΜ 105	Τεμ.	12	700,00	8.400,00		
33	Κατασκευή διάβασης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης κάτω από οδόστρωμα (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.30)	1.33	ΟΙΚ 2269B	MM	500	30,00	15.000,00		
34	Κατασκευή διάβασης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης υπό το πεζοδρόμιο (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.50.40)	1.34	ΟΙΚ 2269A	MM	350	50,00	17.500,00		
35	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ. διαμέτρου DN 50 mm (σπείρωμα 2") και πάχους 3,2 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.01)	1.35	ΗΛΜ 5	MM	50	12,50	625,00		
36	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2#") και πάχους 3,6 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.02)	1.36	ΗΛΜ 5	MM	250	16,00	4.000,00		
37	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ. διαμέτρου DN 114,3mm (σπείρωμα 4#") και πάχους 4,2 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.02ΣΧ)	1.37	ΗΛΜ 5	MM	300	120,00	36.000,00		
38	Σωλήνες από πολυαιθυλένο (HDPE) διαμέτρου DN 63 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.11)	1.38	ΗΛΜ 5	MM	350	6,40	2.240,00		
39	Σωλήνες από πολυαιθυλένο (HDPE) διαμέτρου DN 90 mm (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.40.12)	1.39	ΗΛΜ 5	MM	250	7,50	1.875,00		
40	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους (ΟΔΝ ΚΠΤ-E-9.4-A)	1.40	ΟΙΚ 6541	Τεμ.	50	53,70	2.685,00		
41	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα								
ErgoWin							Σε μεταφορά	617.422,00	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		617.422,00	
42	DN 80 mm (3#) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Α)	1.41	ΟΔΝ 2653	Τευ.	50	49,30	2.465,00	
43	Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος >1,50 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ζ1.3)	1.42	ΠΡΣ 5352	Τευ.	180	4,00	720,00	
44	Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ζ1.2)	1.43	ΠΡΣ 5352	Τευ.	180	2,00	360,00	
45	Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού έως 0,30 m (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ζ2.1)	1.44	ΠΡΣ 5354	Τευ.	3	40,00	120,00	
46	Κόψιμο - εκρίζωση θάμνων μπορντούρας (ΠΡΣ ΚΠΤ-Ζ1.1)	1.45	ΠΡΣ 5352	MM	200	7,50	1.500,00	
47	Σταθμός Κεντρικής Επιτήρησης και Αναγγελίας Βλαβών ρυθμιστών φωτεινής σηματοδότησης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.10.03.1ΣΧ)	1.46	ΗΛΜ 105	Τευ.	1	35.000,00	35.000,00	
48	Σύνδεση ρυθμιστή με τον σταθμό κεντρικής επιτήρησης (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.20.10.03.2ΣΧ)	1.47	ΗΛΜ 105	Τευ.	20	2.000,00	40.000,00	
49	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.80.01)	1.48	ΗΛΜ 52	Τευ.	10	2.500,00	25.000,00	
50	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα νατρίου υψηλής πίεσης (NaLP) ισχύος 400 W, με βραχίονα (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.20.10)	1.49	ΗΛΜ 103	Τευ.	40	340,00	13.600,00	
	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m (ΗΛΜ ΚΠΤ-60.10.01.02)	1.50	ΗΛΜ 101	Τευ.	40	1.200,00	48.000,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						784.187,00	784.187,00
	ΟΔΟΠΟΙΙΑ							
51	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α)	2.1	ΟΔΝ 2151	M3	60	7,30	438,00	
52	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-2-Α)	2.2	ΥΔΡ 6087	M3	60	2,70	162,00	
53	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α)	2.3	ΟΙΚ 2227	M3	45	29,35	1.320,75	
54	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.1.Μ-Α)	2.4	ΟΔΝ 1123Α	M3	60	4,85	291,00	
55	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Α)	2.5	ΟΔΝ 2531	M3	100	89,80	8.980,00	
56	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.1-Α)	2.6	ΟΔΝ 2532	M3	100	94,20	9.420,00	
57	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.2-Α)	2.7	ΟΔΝ 2532	M3	20	104,00	2.080,00	
58	Κατασκευή πλακών πλήρων, ολόσωμων βάθρων, λεπτοτοιχών και κιβωτοειδών οχετών με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.3-Α)	2.8	ΟΔΝ 2532	M3	20	115,00	2.300,00	
59	Μικροκατασκευές (φρεάτια,							
					Σε μεταφορά		24.991,75	784.187,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		24.991,75	784.187,00
60	ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.4-A)	2.9	ΟΔΝ 2532	M3	20	126,00	2.520,00	
61	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογειών έργων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.3-A)	2.10	ΥΔΡ 7018	Χγρ.	2.000	1,15	2.300,00	
62	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος τύπου Γ (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-32-A)	2.11	ΥΔΡ 6403	M2	10	6,30	63,00	
63	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-49-A)	2.12	ΥΔΡ 6752	Χγρ.	500	1,45	725,00	
64	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-51-A)	2.13	ΟΔΝ 2921	MM	100	9,60	960,00	
65	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-52-A)	2.14	ΟΔΝ 2922	M2	120	13,80	1.656,00	
66	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.M-A)	2.15	ΟΔΝ 3121B	M3	20	18,15	363,00	
67	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.1.M-A)	2.16	ΟΔΝ 3211B	M3	20	18,15	363,00	
68	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.M-A)	2.17	ΟΔΝ 3211B	M2	200	1,87	374,00	
69	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-A)	2.18	ΟΙΚ 2269A	MM	500	1,00	500,00	
70	Ασφαλτική προεπάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-A)	2.19	ΟΔΝ 4110	M2	1.500	1,20	1.800,00	
71	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-A)	2.20	ΟΔΝ 4120	M2	1.500	0,45	675,00	
72	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.M-A)	2.21	ΟΔΝ 4421B	Τον.	100	83,34	8.334,00	
73	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-7.M-A)	2.22	ΟΔΝ 4421B	M2	1.500	7,49	11.235,00	
74	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.M-A)	2.23	ΟΔΝ 4521B	M2	1.500	8,09	12.135,00	
75	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.2.M-A)	2.24	ΟΔΝ 4521B	M2	200	10,25	2.050,00	
76	Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-9.2.M-A)	2.25	ΟΔΝ 4521B	M2	200	11,26	2.252,00	
77	Επισκευή φθορών οδοστρωμάτων με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.M-AΣΧ)	2.26	ΟΔΝ 4521B	M3	50	150,00	7.500,00	
78	Επισκευή φθορών οδοστρωμάτων με χρήση έτοιμου ψυχρού ασφαλτομίγματος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-9.1.M-AΣΧ)	2.27	ΟΔΝ 4521B	Χγρ.	1.000	0,60	600,00	
79	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή (ΟΔΝ ΚΠΤ-E-17.1-A)	2.28	ΟΙΚ 7788	M2	200	3,80	760,00	
80	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά (ΟΔΝ ΚΠΤ-E-17.2-A)	2.29	ΟΙΚ 7788	M2	1.500	19,70	29.550,00	
	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με δύο							
Σε μεταφορά							111.706,75	784.187,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		111.706,75	784.187,00
81	ανακλαστικές επιφάνειες (ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-15.4-Α) Ημερομίσθιο Εργάτη ανειδίκευτου (χειρώνακτα). (ΟΔΟ 111Η)	2.30	ΟΙΚ 6532	Τεμ.	1.000	6,90	6.900,00	
82	Ημερομίσθιο εργάτη ειδικευμένου (χωματουργός, ασφατεργάτης, βοηθός τεχνίτη, βοηθός χειριστή ελαφρού μηχανήματος, εργάτης σκυροδέματος, για φύτευση δένδρων - θάμνων κλπ (φυτών), ναύτης κλπ) (ΟΔΟ 112Η)	2.31	ΟΔΟ 111Η	Ημ.	5	62,99	314,95	
83	Τεχνίτης (λατόμος, υπονοσοποιός, φρεατωρύχος, σκυροκομαστής, κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακαστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαιοχρ/στής, γυψαδόρος, κλαδεύσεων, ψεκασμών κλ (ΟΔΟ 113Η)	2.32	ΟΔΟ 112Η	Ημ.	5	69,28	346,40	
84	Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP (ΟΔΝ 500.6.2)	2.33	ΟΔΟ 113Η	Ημ.	4	81,71	326,84	
85	Φορτωτής LIEBHERR L551 235 HP (ΟΔΝ 500.9.3)	2.34	ΟΔΝ 500.6.2	ΗΔ	2	511,13	1.022,26	
86	Εκκαθαφείς Ελαφρύς (ΟΔΝ 506)	2.35	ΟΔΝ 500.9.3	ΗΔ	2	674,19	1.348,38	
		2.36	ΟΔΝ 506	ΗΔ	2	483,48	966,96	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						122.932,54	122.932,54
						Αθροισμα		907.119,54
	Ενιαίο όφελος				907 119 54	×18 00%		163.281,52
						Αθροισμα		1.070.401,06
	Ενιαία απρόβλεπτα				1 070 401 06	×15 00%		160.560,16
						Αθροισμα		1.230.961,22
	Απολογιστικά							140.000,00
						Αθροισμα		1.370.961,22
	Αναθεωρήσεις							6,52
						Αθροισμα		1.370.967,74
	Ενιαίος Φ.Π.Α.							329.032,26
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ				1 370 967 74	×24 00%		1.700.000,00

ΚΕΡΚΥΡΑ. 31. / 3. / 2020

ΚΕΡΚΥΡΑ. 31. / 3. / 2020

ΚΕΡΚΥΡΑ. 31. / 3. / 2020

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Η ΠΡ/ΝΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΤΜΗΜ. ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΑΧΕΙΔΑΤΣΙ
ΗΛ/ΥΟΣ ΜΗΧ/ΥΟΣ
Μηχανικός ΠΕ Α/Β

ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝ. ΠΕ/Α

ΠΑΝΑΣΩΖΟΜΕΝΟΥ ΧΡΥΣΤΑΛΛΑ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝ. ΠΕ/Α