

5. ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΑ ΘΕΣΗ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΘΕΣΗ : Ε.Ο. 40 / Υ1 έως Υ4 / Χ.Θ.
2+650 => 3+550 / ΑΓΙΑ ΘΕΚΛΗ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ					
A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	452,00
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	250,00
10	B-7	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	ΥΔΡ-6157	m3	95,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	9,00
14	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	161,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	98,00
19	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	60,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
30	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνυμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.B	m2	1.120,00
31	Γ-2.2	Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.B	m2	2.240,00
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
34	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	1.120,00
35	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	1.130,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321B	m2	1.120,00
37	Δ-6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421B	ton	140,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m2	2.260,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ: Ε.Ο. 40 / Υ5 / Χ.Θ. 6+930
=> 7+020 / ΑΓΙΑ ΘΕΚΛΗ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	71,00
10	B-7	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	ΥΔΡ-6157	m3	21,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	2,00
14	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	35,00
15	B-29.3.4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	5,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	278,00
19	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	15,00
20	B-49	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	ΥΔΡ-6752	kg	240,00
27	ΥΔΡ-12.01.01.06	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 / Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	ΥΔΡ 6551.6	m	3,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
33	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	ΟΙΚ-2269Α	m	20,00
35	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	7,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321B	m2	7,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m2	7,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			
41	E-4.1	Σιδηροσωλήνες κιγκλιωμάτων	ΟΔΟ-2653	m	21,00
42	E-4.2	Σιδηρά κιγκλιώματα	ΟΔΟ-2652	kg	55,00

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ : Ε.Ο. 40 / Υ6 / Χ.Θ. 17+370
=> 17+445 / ΧΑΥΡΙΑΤΑ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	75,00
5	A-18.3	Προμήθεια δανείων / Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m3	47,00
6	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	47,00
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	595,00
9	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m3	300,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	97,00
16	ΣΧ. B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2551	m3	162,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	11.200,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
30	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνόμενου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.B	m2	190,00
31	Γ-2.2	Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.B	m2	380,00
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
34	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	190,00
35	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	315,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321B	m2	190,00
37	Δ-6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421B	ton	38,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m2	525,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			
39	ΣΧ.Ε-1.3.1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, τεχνικών έργων σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2 / Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης H1, λειτουργικού πλάτους W3, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α	ΟΔΟ-2653	m	75,00
		ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Ε:			

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ : Ε.Ο. 40 / Υ7 / Χ.Θ.22+050
=> 22+060 / ΣΟΥΛΛΑΡΟΙ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ					
A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	80,00
10	B-7	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	ΥΔΡ-6157	m3	36,00
14	B-29.3.1	Κατασκευή ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	42,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	37,00
19	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	45,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
35	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	24,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321B	m2	24,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m2	24,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ: Ε.Ο. 43 / Υ8 / Χ.Θ. 2+300
ΕΩΣ 2+610 / "ΑΜΜΟΥΔΑΡΕΣ
ΜΟΝΟΠΛΑΤΩΝ"

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ					
A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m3	4.000,00
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	215,00
7	ΥΔΡ 3.01.02	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη / Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	ΥΔΡ 6054	m3	1.100,00
4	A-18.1	Προμήθεια δανείων / Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ-1510	m3	2.500,00
5	A-18.3	Προμήθεια δανείων / Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m3	1.200,00
6	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	3.700,00
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
10	B-7	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	ΥΔΡ-6157	m3	3.500,00
29	ΣΧ. ΛΙΜ. 3.05	Ανακουφιστικά πρίσματα με κίσηρη	ΛΙΜ 1314	m3	630,00
11	ΣΧ.Β-26.2	Διάτρηση και σκυροδέτηση έγχυτων πασσάλων / Φρεατοπάσσαλος Φ0,80 m με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2731	m	580,50
12	B-29.2.1	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΟΔΟ-2531	m3	70,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	10,00
15	B-29.3.4	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	18,00
17	B-29.4.23	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κατασκευή ακροβάθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C25/30 οπλισμένο	ΟΔΟ-2551	m3	80,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	60.000,00
19	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	500,00
21	B-64.1	Γεωύφασμα στραγγιστηρίων	ΟΙΚ-7914	m2	4.300,00
22	ΣΧ. Β-65.1.1	Φάνες από συρματόπλεγμα τύπου Terramesh / Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	ΟΔΟ-2311	kg	2.400,00
23	B-65.2	Κατασκευή φατνών	ΟΔΟ-2312	m2	1.150,00
24	B-65.3	Πλήρωση φατνών	ΟΔΟ-2313	m3	155,00
25	B-92.6	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα / Βλήτρα από ράβδους Φ20 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	2.150,00
26	ΥΔΡ 5.10	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	ΟΔΟ-2815	m3	1.100,00
28	ΥΔΡ 12.01.01.08	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 / Ονομαστικής διαμέτρου D1200 mm	ΥΔΡ 6551.7	m	5,00

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ: Ε.Ο. 43 / Υ9 / Χ.Θ. 7+143
=> 7+150 / ΔΕΜΑΤΟΡΑ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με ταιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	15,00
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	80,00
9	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m3	50,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	11,00
16	ΣΧ. B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2551	m3	21,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	1.700,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
30	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσας συμπακνωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.Β	m2	35,00
31	Γ-2.2	Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m2	70,00
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
34	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	35,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπακνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321Β	m2	35,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m2	35,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΒΛΑΒΩΝ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥ
Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΛΙΚΗΣ»

ΘΕΣΗ: Ε.Ο. 44 / Υ10 / Χ.Θ.1+190
=> 1+219 / "ΒΟΥΤΣΙΝΙΧΑ
ΛΟΥΚΕΡΑΤΩΝ"

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ					
A.T.	Κωδικός άρθρου	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m3	14,00
3	A-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m3	3,00
5	A-18.3	Προμήθεια δανείων / Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m3	12,00
6	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	12,00
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ			
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	162,00
9	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m3	103,00
13	B-29.2.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα / Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	16,66
16	ΣΧ. B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2551	m3	32,00
18	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	2.700,00
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
30	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.Β	m2	35,00
31	Γ-2.2	Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m2	70,00
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
34	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	42,00
35	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	155,00
36	Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321Β	m2	42,00
37	Δ-6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421Β	ton	26,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m2	200,00
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ			
40	E-3.1	Αποξήλωση χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη	ΟΔΟ-2151	m	8,00
43	E-9.1	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	τεμ.	2,00
44	E-9.3	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΟΙΚ-6541	τεμ.	2,00

45	E-10.2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	4,00
----	--------	--	----------	------	------

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Αργοστόλι 25/10/2017

Δ. Αλεξανδρόπουλος
Πολιτικός Μηχ/κός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Αργοστόλι 25/10/2017
Ο Αναπλ/της Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε.

N. Ανδρέατος
Πολ. Μηχ/κός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
για το Τ.Σ.Ε.
Αργοστόλι 25/10/2017
Η Αναπλ/τρια Προϊσταμένη Τ.Σ.Ε.

Δ. Κακονύκτη
Πολιτικός Μηχ/κός