

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤ. ΠΡΟΓΡ/ΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΦ/ΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: "ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ
Π.Ε.ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

ΕΤΕΠ


ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΣ: 350.000,00 ΕΥΡΩ

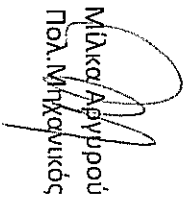
Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Άρθρο	ΕΤΕΠ
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	Γενικές εκκαθαρές σε έδαφος γαιώδες -ημιβρογχώδες	1.1	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α	ΕΤΕΠ 02-02-01-00
2	Γενικές εκκαθαρές σε έδαφος βρογχώδες Χωρίς Χρήση εκρηκτικών	1.2	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-3.3.Μ-Α	ΕΤΕΠ 02-02-01-00
3	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβρογχώδες	1.3	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-4.1.Μ-Α	ΕΤΕΠ 08-01-01-00
4	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος βρογχώδες	1.4	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-4.2.Μ-Α	ΕΤΕΠ 08-01-01-00
5	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	1.5	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	ΕΤΕΠ 15-02-01-01
6	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	1.6	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-14-Α	
7	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0 m	1.7	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-15-Α	
8	Εκκαθαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	1.8	ΟΑΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α	ΕΤΕΠ 02-04-00-00
9	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	1.9	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-16.Μ-Α	
10	Πρόσθετη τιμή εκκαθαρών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	1.10	ΟΑΝ ΚΠΤ-Β-2-Α	ΕΤΕΠ 02-08-00-00
11	Κατασκευή επιχωμάτων	1.11	ΟΑΝ ΚΠΤ-Α-20-Α	ΕΤΕΠ 02-07-01-00
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ				
12	Αντιστήριξη πρσανών με οπλισμένη γη και μετωπικά συρματοκλώβια, ύψους H <= 4 m	2.1	ΟΑΝ ΚΠΤ-Β-11Α.1-Α	
13	Επένδυση πρσανών με πλήρους ανκυρούμενο ναβανισμένο συρματοπλέγμα	2.2	ΟΑΝ ΚΠΤ-Β-16Α-Α	
14	Κοιτοστρώσεις, περιβληήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.3	ΟΑΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Α	ΕΤΕΠ 01-01-01-00/01-01-02-00/ 01-01-03-00/ 01-04-00/ 01-01-05-00 /01- 01-07-00/01-03-00-00 /01-04-00-00 /01-05-00-00

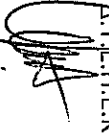
A/A	Περιγραφή	Αριθμός Τμηλογείου	Αριθμός	ΕΤΕΠ
15	Κατασκευή πεζοδρομίων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγνώσεως γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	2.4	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-29.3.1-A	ΕΤΕΠ 01-01-01-00/01-01-02-00 /01-01-03-00 /01- 01-04-00/01-01-05-00 /01- 01-07-00/01-03-00-00 /01-04-00-00/01-05-00-00 ΕΤΕΠ
16	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	2.5	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-29.3.2-A	01-01-01-00/01-01-02-00 /01-01-03-00 /01- 01-04-00/ 01-01-05-00 /01- 01-07-00/01-03-00-00 /01-04-00-00 /01-05-00-00 ΕΤΕΠ
17	Κατασκευή πλάκων πλῆρων, οδωσμων βῆθρων, λεπτοτοιχίων και κιβωτιοειδῶν σχετιῶν με σκυρόδεμα C16/20	2.6	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-29.3.3-A	01-01-00/01-01-02-00 /01-01-03-00 /01- 01-04-00/ 01-01-05-00 /01- 01-07-00/01-03-00-00 /01-04-00-00 /01-05-00-00 ΕΤΕΠ
18	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	2.7	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-29.3.4-A	01-01-01-00/01-01-02-00 /01-01-03-00 /01- 01-04-00/ 01-01-05-00 /01- 01-07-00/01-03-00-00 /01-04-00-00 /01-05-00-00 ΕΤΕΠ
19	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500A	2.8	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-30.1-A	ΕΤΕΠ 01-02-01-00
20	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	2.9	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-30.3-A	ΕΤΕΠ 01-05-00-06
21	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος τύπου Γ	2.10	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-32-A	ΕΤΕΠ 02-07-01-00
22	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	2.11	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-4.1.M-A	ΕΤΕΠ 08-07-01-01
23	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεστών, εσχάρες υπονόμων	2.12	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-49-A	ΕΤΕΠ 05-02-01-00
24	Πρόχυτα κρόσπεδα από σκυρόδεμα	2.13	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-51-A	ΕΤΕΠ 05-02-02-00
25	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησιῶν κ.λ.π.	2.14	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-52-A	
26	Σιδηροσωλήνας γαβανισμένος διέλευσης καλωδίων DN100	2.15	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-59-A	ΕΤΕΠ 08-03-03-00
27	Γεώφρασμα στρωγιστηρίων	2.16	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-64.1-A	
28	Γεώφρασμα διαχωρισμού	2.17	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-64.2-A	
29	Συμμετροπλέγμα και σύμμετρα συμμετροκιβωτίων με σπῆλο γαβάνισια	2.18	ΟΑΝ ΚΠΤ-B-65.1.1-A	ΕΤΕΠ 08-02-01-00

Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ
30	Κατασκευή φαντάν	2.19		
31	Πλήρωση φαντάν	2.20	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.2-Α	ΕΤΕΠ08-02-01-00
32	Προσαρμογή στάθμης υψοποιημένου φρεσίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου	2.21	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.3.Μ-Α	ΕΤΕΠ 08-02-01-00
33	Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης σπλινθμού από την δράση χλωριόντων και την εναθράκωση του σκυροδέματος με εφαρμογή αναστακτών διάβρωσης και επισκευαστικών κονιαμάτων Σε στοιχεία από σπληνόμενο σκυροδέμα σε ύψος	2.22	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-95.1-Α	
34	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τοιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	2.23	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.01.01.05-Α	
35	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τοιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	2.24	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.01.01.06-Α	
36	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τοιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	2.25	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-Α	
37	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τοιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm	2.26	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.01.01.03-Α	
38	Τοιμεντοσωλήνες διάτρητοι στρωγιστηρίων Εσωτερικής διαμέτρου 200 mm	2.27	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.03.01-Α	
39	Τοιμεντοσωλήνες διάτρητοι στρωγιστηρίων Εσωτερικής διαμέτρου 400 mm	2.28	ΥΑΡ ΚΠΤ-12.03.03-Α	
40	Πλήρης καθαρισμός φρεσίου υδροσυλλογής τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικά άνοιγμα) ενός ανοιγματος	2.29	ΥΑΡ ΚΠΤ-16.30.01-Α	
41	Προσαρμογή εσχάρων φρεσίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επικάλυψη του καταστρώματος της οδού. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεσίου.	2.30	ΥΑΡ ΚΠΤ-16.07.01-Α	
42	Καθαρισμός ορθογωνικών, σκουφοειδών, ωσειδών και κυκλικών αγωγών από φερτά υλικά και προσχώσεις	2.31	ΥΑΡ ΚΠΤ-16.05-Α	

Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ
60	Επισκευή φθορών Οδοστρώματος έκτασης έως 10m ² και βάθους έως 15cm, με τελική Αντιολισθηρή ασφαλιστική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με Χρήση προποτισμένης ασφάλτου	4.14	ΟΑΝ ΝΕΤ-Δ-9.1.Μ-ΑΧΡ4	ΕΤΕΠ 05-03-12-04/ 05-03-12-01 05-03-11-04/ 02-02-01-00 05-03-03-00/ 05-03-11-01
61	Επισκευή φθορών Οδοστρώματος έκτασης έως 1m ² και βάθους έως 5cm, με Χρήση έτοιμου ψυχρού ασφαλιστικού μίγματος	4.15	ΟΑΝ ΝΕΤ-Δ-9.1.Μ-ΑΧΡ5	ΕΤΕΠ 08-01-01-00/ 05-03-11-04
62	Επισκευή φθορών Οδοστρώματος για "μέση φθορά" έκτασης έως 4m ² και μέχρι 15cm βάθος με Χρήση Αντιολισθηρή ασφαλιστική στρώσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με Χρήση προποτισμένης ασφάλτου	4.16	ΟΑΝ ΝΕΤ-Δ-9.2-Α-ΣΧ6	ΕΤΕΠ 05-03-12-01
63	Επισκευή φθορών οδοστρώματος για "μέση φθορά" έκτασης έως 4m ² και μέχρι 15cm βάθος με Χρήση Ασφαλιστικής στρώσης κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με Χρήση προποτισμένης ασφάλτου	4.17	ΟΑΝ ΝΕΤ-Δ-8.2-Α-ΣΧ7	ΕΤΕΠ 05-03-11-04
64	Επισκευή φθορών οδοστρώματος για "μέση φθορά" έκτασης έως 4 m ² και μέχρι 15 εκατοστά βάθος με Χρήση κοινής ασφάλτου	4.18	ΟΑΝ ΝΕΤ-Δ-8.1-Α-ΣΧ8	ΕΤΕΠ 05-03-11-04
ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ				
65	Αποξήλωση Χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπτηξη	5.1	ΟΑΝ ΚΠΤ-Ε-3.1-Α	
66	Μονόπλευρα Χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, Ικανότητας συγκράτησης Ν2 που τοποθετούνται με έμπτηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝΟΤ ΕΝ 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	5.2	ΟΑΝ ΚΠΤ-Ε-1.1-Α	ΕΝΟΤ ΕΝ 1317/1317-2
	ΚΕΡΚΥΡΑ 91 /08 /2017	ΚΕΡΚΥΡΑ 211 8 /2017	ΚΕΡΚΥΡΑ 221 8 /2017	

Συντάχθηκε

 Βασιλική Ελευθερία
 Πολ. Μηχανικός

Η Προϊστάμενος Τ.Σ.Ε.

 Μίκαελ Αγγελού
 Πολ. Μηχανικός

Ο Αν. Πρ/νος Δ.Τ.Ε.Π.Ε.Κ.

 Κων/νος Γατσής
 Η/Μ Μηχανικός