

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

ΕΡΓΟ: ΞΕΝΗΤΗΡΗΣΕΙΣ- ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΠΟΤΑΜΩΝ, ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ, ΠΕΜΑΤΩΝ
ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ 2017-2018/ ΜΕΣΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

ΧΡΗΜ/ΣΗ: ΠΔΕ

ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΣ: 700.000,00 ΕΥΡΩ

ΕΤΕΠ

Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	Εκκαθαρές Χαλαρών εδαφών	1.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-1.Μ-Α	02-01-02-00
2	Γενικές εκκαθαρές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	1.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α	02-02-01-00
3	Γενικές εκκαθαρές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	1.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-3.Μ-Α	02-02-01-00
4	Εκκαθαρές τάφρων ή διωρυγών αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιοδήποτε απόσταση	1.4	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.01.02.Μ-Α	08-01-01-00
5	Άρση καταπτώσεων	1.5	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.12.Μ-Α	
6	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm	1.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-19.Μ-Α	
7	Καθαρισμός σχετών ανοίγματος μέχρι και 3.0 m	1.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-15-Α	
8	Προσαύξηση τιμών εκκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την ανριμτώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δικτύα ΟΚΩ.	1.9	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.12-Α	02-08-00-00
9	Εκκαθαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα από 3,01 έως 5,00 Μ, με την φόρτωση των προϊόντων εκκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και την μεταφορά σε οποιοδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 Μ	1.29	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.10.04.01.Μ-Α	08-01-03-01
10	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεματιών από αυτοφυή βλάστηση	1.31	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.03.Μ-Α	
11	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεματιών από φερτά υλικά, ή απόρριμματα με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιοδήποτε απόσταση	1.30	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.02.02.Μ-Α	
12	Καθαρισμός φρεσίου υδροσυλλογής με πλέυρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) για κάθε επιπλέον άνοιγμα.	2.23	ΥΔΡ ΚΠΤ-16.08.02-Α	

Περιγραφή	Αριθμός Τμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ
Καθαρισμός και μόνωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείματος, σε κάθε είδους έδαφος	1.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α	
Εκσκαφές πυθμένα θαλάσσης σε εδάφη Κατηγορίας Α	1.12	ΛΙΜ ΚΠΤ-2.01 Μ	09-02-01-00
Εκβαθύνσεις - διαπλατύνσεις κοιτών ποταμών ή ρεματιών με χρήση οιοδήποτε μηχανικού εξοπλισμού Με τη φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	1.13	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.06.02 Μ-Α	08-01-02-00
Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	1.14	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.2 Μ-Α	02-07-03-00
Γεωφύρασμα έδρασης επιχωμάτων σε #μαλακά εδάφη#	1.15	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.3-Α	ELOT EN ISO 10319-12956-12236
Αποψίλωση και εκχέρσωση	1.16	ΥΣΦ ΚΠΤ-2.01-Α	
Εργάτης ανειδίκευτος-χειρώνακτας (Ωρομίσθιο).	1.17	ΗΛΜ 001 ΣΧ1	
Τεχνίτης (λατόμος, υπονοποίος, φρεατωρύχος, σκυροκονιαστής, κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακαστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαοχρυστής, γυψιδόρος, κλαδέυσεων, ψεκασμών κλ	1.18	ΥΔΡ 113Η	
Αυτοκίνητο D.A.F. 18Τ 300 ΗΡ	1.19	ΟΔΝ 500.6.2	
Αυτοκίνητο MERCEDES 16Τ 350 ΗΡ	1.20	ΟΔΝ 500.6.1	
Φορτωτής LIEBHERR L551 235 ΗΡ	1.21	ΟΔΝ 500.9.3	
Εκσκαφεύς Ελαφρύς	1.22	ΟΔΝ 506	
Εκσκαφεύς τύπου O & K RH9 160 ΗΡ (0,85-1,60 Μ3)	1.23	ΟΔΝ 500.2.5	
Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	1.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.01-Α	02-01-01-00
Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	1.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.02-Α	02-01-01-00
Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 0,41 έως 0,60 m	1.26	ΟΙΚ 2104Α	
Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 1,21 έως 1,40 m	1.27	ΟΙΚ 2104Ε	
Κατασκευή επιχωμάτων	1.28	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-20-Α	02-07-01-00
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ			
Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	1.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	15-02-01-01
Εκσκαφή θεμελιών τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	1.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1 Μ-Α	02-04-00-00
Χειρόβητη λιθοπλήρωση	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-5-Α	
Πλήρωση φαντών	2.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.3 Μ-Α	08-02-01-00
Κατασκευή φαντών	2.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.2-Α	08-02-01-00

Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Άρθρο	ΕΤΕΠ
Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαβάνισμα	2.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.1.1-Α	08-02-01-00
Γεωφράσματα επένδυσης σηράγγων ανοικτής εκσκαφής (C&C) βάρους 300 gr/m ²	2.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.4.1-Α	
Γεωφάσμα στραγγιστηρίων	2.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.1-Α	08-03-03-00
Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	2.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.3-Α	01-02-01-00
Χαλύβας σπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογείων έργων	2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.2-Α	01-02-01-00 01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	2.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.4.5-Α	01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	2.28	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.2-Α	01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Κατασκευή πλακών πλήρων, ολόσωμων βάθρων, λεπτοτοιχίων και κιβωτιοειδών σχετών με σκυρόδεμα C16/20	2.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.3-Α	01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Κατασκευή ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	2.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.1-Α	01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Καποστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομυλνικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.12	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Α	01-01-04-00/01-01-04-00 01-03-00-00/01-01-02-00 01-01-05-00/01-04-00-00 01-01-03-00/01-01-07-00 01-05-00-00
Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm	2.13	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.01-	ELOT EN 1916

Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Άρθρο	ΕΤΕΠ
ρομήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και αποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων ποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	2.14	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.02-	ELOT EN 1916
ρομήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και αποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων ποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 ονομαστικής διαμέτρου D400 mm	2.15	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.03-	ELOT EN 1916
ρομήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και αποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων ποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	2.16	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-	ELOT EN 1916
τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων Έσωτερικής διαμέτρου 400 mm	2.17	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.03-A	ELOT EN 1916
τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων Έσωτερικής διαμέτρου 600 mm	2.20	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.03.04-A	ELOT EN 1916
εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	2.18	ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.01-A	08-07-01-01
χυτοσίδηρο καλύμματα φρεσίων, εσχάρες υπανόμων	2.19	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-49-A	08-07-01-01
Καλύμματα φρεσίων από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	2.21	ΥΔΡ ΚΠΤ-11.01.02-A	ELOT EN 124
φρέατο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	2.22	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-66.1-A	-----
Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	2.24	ΥΔΡ ΚΠΤ-16.01-A	-----
Κατασκευή Στεγάστρου Κάλυψης Κλιμακοστασίου Υπόγειας Διάβασης επί της Οδού Παλαιοκαστρίτσας έξωθεν Νέου Νοσοκομείου Κέρκυρας. (6.00μ*30,00μ)	2.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.05-A.ΣΧ1	-----
Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	2.26	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-51-A	05-02-01-00
Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	2.27	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-52-A	05-02-02-00
Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	2.29	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-41.Μ-A	02-07-01-00
Κατασκευή διαβερών και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	2.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.24-A	08-07-01-03
Επάλειψις διά στεγανωτικού υλικού με βάση τις εποξειδικές ρητίνες	2.31	ΟΙΚ 7903	-----
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ			
Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	3.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-A	-----
Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	3.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-A	05-03-03-00
Βάση πάχους 0,10 m (Π.Π. 0-155)	3.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-A	05-03-03-00
ΟΜΑΔΑ Δ:ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			

Α/Α	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ
66	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	4.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-Α	05-03-14-00
67	Ασφαλτική προεπάλειψη	4.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α	05-03-11-01
68	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	4.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α	05-03-11-04
69	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	4.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-7.Μ-Α	05-03-11-04
70	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	4.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α	
	ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ- ΑΣΦΑΛΕΙΑ			
71	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφαιρότητας προσκρούσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτούργητικού πλάτους W7	5.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.1-Α	ΕΛΟΤ EN 1317-2
72	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωληνα DN 80 mm (3#)	5.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Α	ΕΛΟΤ EN 10255
73	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	5.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α	05-04-06-00
74	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	5.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α	05-04-06-00

ΚΕΡΚΥΡΑ 23/10/2017

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ



Ελ. Βασιλάκη

ΚΕΡΚΥΡΑ 23/10/2017

Ο ΠΡΟΣΤΑΥΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



Κων/νος Βασιλόπουλος

ΚΕΡΚΥΡΑ 23/10/2017

Ο ΑΝ. ΠΡ/ΝΟΣ Δ.Τ.Ε.Π.Ε.Κ



Κων/νος Βασιλόπουλος