



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΔΗΜΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ

CPV: 45233222-1

K.A 02.64.7323.0001

NUTS EL641

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ : 28 / 2017

Έργο **ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΗΝ
ΑΝΑΔΑΣΜΩΤΕΑ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ**

Προυπ **488.970,22** Ευρώ (με Φ.Π.Α. 24 %)

Πηγή **ΕΣΠΑ 2014-2020: 488.970,22 € (με Φ.Π.Α. 24 %)**
*Το έργο χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα
«Αγροτική Ανάπτυξη της Ελλάδας 2014-2020» με
συγχρηματοδότηση από το Ε.Γ.Τ.Α.Α και συγκεκριμένα
από την ΣΑ082/1.*

Χρήση **2018**

Μ Ε Λ Ε Τ Η

**«ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΔΑΣΜΩΤΕΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ»**

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Πίνακας Αντιστοίχισης των άρθρων της Μελέτης με τις Ε.Τ.Ε.Π

ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ 2018



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΔΗΜΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ

CPV: 45233222-1

K.A 02.64.7323.0001

NUTS EL641

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ : 28 / 2017

Έργο **ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΗΝ
ΑΝΑΔΑΣΜΩΤΕΑ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ**

Προυπ **488.970,22** Ευρώ (με Φ.Π.Α. 24 %)

Πηγή **ΕΣΠΑ 2014-2020: 488.970,22 € (με Φ.Π.Α. 24 %)**
Το έργο χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα
«Αγροτική Ανάπτυξη της Ελλάδας 2014-2020» με
συγχρηματοδότηση από το Ε.Γ.Τ.Α.Α και
συγκεκριμένα από την ΣΑ082/1.

Χρήση **2018**

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Πίνακας αντιστοίχισης των άρθρων της Μελέτης με τις Ε.Τ.Ε.Π

ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ 2018

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ
των άρθρων της Μελέτης με τις Ε.Τ.Ε.Π.

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Ν.Ε.Τ	Ε.Τ.Ε.Π.
ΟΜΑΔΑ ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΧΑΛΑΡΩΝ ΕΔΑΦΩΝ	1.1	ΟΔΟΑ1	02-01-02-00
2	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ	1.2	ΟΔΟΑ2	02-02-01-00
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1.3	ΟΔΟΑ4.1	08-01-01-00
4	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΝ	1.4	ΟΔΟΑ20	02-07-01-00
5	Επένδυση πρανών με φυτική γη	1.5	ΟΔΟΑ24.1	02-07-05-00
6	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΟΚΚΩΔΟΥΣ ΥΛΙΚΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΚΟΚΚΩΝ ΕΩΣ 200 mm.	1.6	ΟΔΟΑ19	-

ΟΜΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	ΕΚΣΚΑΦΗ ΘΕΜΕΛΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΤΑΦΡΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ έως 5,00 m	2.1	ΟΔΟΒ1	02-04-00-00
2	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916, ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	2.2	ΥΔΡ12.1.1.2	-
3	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.3	ΟΔΟΒ29.2.2	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
4	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	2.4	ΟΔΟΒ29.4.2	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
5	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	2.5	ΟΔΟΒ30.2	01-02-01-00
6	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	2.6	ΟΔΟΒ30.3	01-02-01-00

ΟΜΑΔΑ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ				
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	3.1	ΟΔΟΓ1.1	05-03-03-00
2	Βάση πάχους 0,10 m (ΠΤΠ Ο-155)	3.2	ΟΔΟΓ2.2	05-03-03-00

ΟΜΑΔΑ ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ				
1	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ	4.1	ΟΔΟΔ3	05-03-11-01
2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	4.2	ΟΔΟΔ8.1	05-03-11-04

ΟΜΑΔΑ ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ				
1	Πινακίδες ρυθμιστική μεσαίου μεγέθους	5.1	ΟΔΟΕ9.4	-
2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	5.2	ΟΔΟΕ10.1	-
3	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	5.3	ΟΔΟΕ17.1	-
4	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	5.4	ΟΔΟΕ1.1	ΟΜΟΕ-ΣΑΟ
5	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες	5.5	ΟΔΟΕ15.4	05-04-03-00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ: 8-11-2018

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ: 8-11-2018

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΟΥΝΤΑΣ

Πολιτικός Μηχανικός

ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ

Πολιτικός Μηχανικός