



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΠΙΕΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ

ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΠΙΕΩΝ

CPV: **45233120-6**

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΣΤΗ Δ.Ε

ΑΛΙΑΡΤΟΥ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΠΙΕΩΝ

ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2017-2018 (Α΄ΦΑΣΗ)

ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ: ΣΑΕ566 - ΕΝΑΡΙΘΜΟ: 2017ΕΠ56600003

(ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ»)

ΧΡΗΣΗ: 2018

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ : **25/2017**

Μ Ε Λ Ε Τ Η

«ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΣΤΗ Δ.Ε ΑΛΙΑΡΤΟΥ
ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΛΙΑΡΤΟΥ-ΘΕΣΠΙΕΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2017-2018 (Α΄ΦΑΣΗ)»

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

ΑΛΙΑΡΤΟΣ 2017



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΑΡΤΟΥ - ΘΕΣΠΙΕΩΝ**

**Έργο ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΗ Δ.Ε
ΑΛΙΑΡΤΟΥ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΠΙΕΩΝ
ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2017-2018 (Α΄ΦΑΣΗ)**

**ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΔΗΜΟΥ ΑΛΙΑΡΤΟΥ – ΘΕΣΠΙΕΩΝ**

Προυπ. 174.200,00 Ευρώ (με Φ.Π.Α. 24 %)

CPV: 45233120-6

**Πηγή ΣΑΕ566 - ΕΝΑΡΙΘΜΟ: 2017ΕΠ566000003
(ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ»)**

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ : 25 / 2017

Χρήση 2018

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

ΑΛΙΑΡΤΟΣ 2017

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Ν.Ε.Τ	Ε.Τ.Ε.Π.
ΟΜΑΔΑ ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΧΑΛΑΡΩΝ ΕΔΑΦΩΝ	1.1	ΟΔΟΑ1	[ΕΤΕΠ]
2	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ	1.2	ΟΔΟΑ2	[ΕΤΕΠ]
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1.3	ΟΔΟΑ4.1	[ΕΤΕΠ]
4	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΝ	1.4	ΟΔΟΑ20	[ΕΤΕΠ]
5	Επένδυση πρανών με φυτική γη	1.5	ΟΔΟΑ24.1	[ΕΤΕΠ]
6	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΟΚΚΩΔΟΥΣ ΥΛΙΚΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΚΟΚΚΩΝ ΕΩΣ 200 mm.	1.6	ΟΔΟΑ19	[ΕΤΕΠ]
ΟΜΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	ΕΚΣΚΑΦΗ ΘΕΜΕΛΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΤΑΦΡΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ έως 5,00 m	2.1	ΟΔΟΒ1	[ΕΤΕΠ]
2	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916, ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	2.2	ΥΔΡ12.1.1.2	[ΕΤΕΠ]
3	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.3	ΟΔΟΒ29.2.2	[ΕΤΕΠ]
4	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	2.4	ΟΔΟΒ29.4.2	[ΕΤΕΠ]
5	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	2.5	ΟΔΟΒ30.2	[ΕΤΕΠ]
6	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	2.6	ΟΔΟΒ30.3	[ΕΤΕΠ]
ΟΜΑΔΑ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ				
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	3.1	ΟΔΟΓ1.1	[ΕΤΕΠ]
2	Βάση πάχους 0,10 m (ΠΤΠ Ο-155)	3.2	ΟΔΟΓ2.2	[ΕΤΕΠ]
ΟΜΑΔΑ ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ				
1	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ	4.1	ΟΔΟΔ3	[ΕΤΕΠ]
2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	4.2	ΟΔΟΔ2.1	[ΕΤΕΠ]
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	4.3	ΟΔΟΔ8.1	[ΕΤΕΠ]
ΟΜΑΔΑ ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗ				
1	Πινακίδες ρυθμιστική μεσαίου μεγέθους	5.1	ΟΔΟΕ9.4	[ΕΤΕΠ]

2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	5.2	ΟΔΟΕ10.1	[ΕΤΕΠ]
3	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	5.3	ΟΔΟΕ17.1	[ΕΤΕΠ]

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΑΛΙΑΡΤΟΣ: 15-12-2017

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΑΛΙΑΡΤΟΣ: 15-12-2017

ΛΟΓΑΡΑ ΣΟΦΙΑ

Πολιτικός Μηχανικός

ΒΑΡΟΥΞΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ