

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΕΣ
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΔΗΜΟΥ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ
ΕΡΓΟ: (ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ), ΥΠΟΕΡΓΟ 4:
ΕΡΓΑ. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ-
ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΕ
ΑΡΝΑΙΑΣ (ΣΤΑΝΟΥ-
ΜΕΛΙΣΣΟΥΡΓΟΥ)
ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΔΗΜΟΥ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ", Ασφαλτόστρω
ση δρόμου Στανού
Μελισσουργού

Αρ.
Μελέτης 02/2020

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α. Τ.	Α.Τ.Κ.Α.	Περιγραφή Εργασίας	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τ.Μ.	Δαπάνη
Ι. ΟΔΟΠΟΙΑ							
1	ΝΑΟΙΚ ΣΧΕΤ20.30.01	Αποζημίωση για την εναλλακτική διαχείριση των ΑΕΕΚ	ΟΙΚ 2171 100%	m ³	122,40	4,10	501,84
2	ΟΔΟ - Γ2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ - 3211B	m ³	45,00	16,46	740,70
3	Δ-2.3	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm	ΟΔΟ-1132	m ²	1.500,00	1,85	2.775,00
4	ΟΔΟ Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	1.500,00	1,20	1.800,00
5	ΟΔΟ Δ-5.1	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ- 4321.B	m ²	1.500,00	7,35	11.025,00
6	ΟΔΟ Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ- 4521.B	m ²	1.500,00	7,95	11.925,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ:							28.767,54
ΓΕ & ΟΕ 18%							5.178,16
σύνολο							33.945,70
απρόβλεπτα							5.091,85
άθροισμα							39.037,55
Φ.Π.Α. 24%:							9.369,01
ΣΥΝΟΛΟ							48.406,56

Ιερισσός 30-03-2020
Η Συντάξασα



ΒΕΛΛΙΟΥ ΟΛΓΑ
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΤΕ



Ιερισσός 30-03-2020

Θεωρήθηκε
Ο προϊστάμενος
Δ/νσης ΤΥΠΠ

ΖΑΠΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ