

Προϋπολογισμός μελέτης σε (€)

α/α	Άρθρο. Τιμολογίου	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα μέτρησης	Τιμή μονάδος σε (€)	Ποσότητα	Δαπάνη σε (€)	
		Ομάδα 1. ΟΔΙΚΑ (Γ) ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ						
1.1	ΣΧΕΤ-ΟΔΟ-Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m3	12.00	259.50	3,114.00	
1.2	ΟΔΟ-Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m2	1.25	2,595.00	3,243.75	
		Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 3.						6,357.75
		Ομάδα 2. ΟΔΙΚΑ (Δ) ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ						
2.1	ΟΔΟ-Δ3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	1.20	2,595.00	3,114.00	
2.2	ΟΔΟ-Δ-8.1*	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521.Β	m2	7.80	2,595.00	20,241.00	
		Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 4.						23,355.00
		Αθροισμα δαπανών κατά τη μελέτη (Σ.σ.)						29,712.75
		Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% Χ (Σ.σ.)						5,348.30
		Συνολική Δαπάνη Έργου (Σ.Σ.)						35,061.05
		Απρόβλεπτα 15% Χ (Σ.σ.)						5,259.16
		Δημοπρατούμενο Σύνολο (Σ1)						40,320.20
		Εργολαβικό Σύνολο (Σ2)						40,320.20
		Φ.Π.Α. 24% Χ (Σ2)						9,676.85
		Σύνολο Δαπάνης Έργου (με Φ.Π.Α.) (Σ3)						49,997.05

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 ΨΑΧΝΑ : 27-06-2018
 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ.Τ.Υ.ΔΗΜΟΥ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 ΨΑΧΝΑ: 27-06-2018

ΕΛΕΝΗ ΜΠΟΥΝΑΝΟΥ
 ΤΕΧΝ/ΓΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ3/Α

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΤΣΙΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
 ΔΙΠΛ/ΧΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Μ.Σc ΠΕ3/Α

ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜ. 95/2018 ΑΔΣ