

α/α	α/α Τιμ/γίου	Είδος εργασίας	Άρθρο ανα- θεώρησης	Μ.Μ.	Ποσότη- τες	Τιμή μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
από μεταφορά								36.888,19
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ						
	Γ-1	Υπόβαση οδοστρωσίας						
11	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m ³	1.198,80	23,47	28.135,84	
12	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.Β	m ²	7.884,00	2,30	18.133,20	
	Γ-2	Βάση οδοστρωσίας						
13	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m ²	7.776,00	2,40	18.662,40	
		Άθροισμα (ΣσΓ') Οδοστρωσία					64.931,44	64.931,44
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ - ΣΗΜΑΝΣΗ						
14	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	7.668,00	1,20	9.201,60	
	Δ-8	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας						
15	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m ²	7.560,00	8,45	63.882,00	
	E-1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΧΑΙΤΙΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΣΑΟ)						
	E-1.1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ ΕΝ 1317-2						
16	E-1.1.5	Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W3	ΟΔΟ-2653	m	100,00	43,00	4.300,00	
		ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ						
	E-17	Διαγράμμιση οδοστρώματος						
17	E-17.1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΙΚ-7788	m ²	540,00	3,80	2.052,00	
		Άθροισμα (ΣσΔ') Ασφαλτικά -Σήμανση					70.234,00	70.234,00
		Άθροισμα Δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ						172.053,63
		ΓΕ και ΟΕ 18 %						30.969,65
		Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη (ΣΣ)						203.023,28
		Απρόβλεπτα 15%						30.453,49
		Σύνολο Σ1						233.476,77
		Αναθεώρηση						8.458,71
		Σύνολο Σ2						241.935,48
		ΦΠΑ 24%						58.064,52
		Συνολική δαπάνη έργου						300.000,00

Άρτα, 24.11.2025
Η Συντάξασα

Αλεξάνδρα Βέλιου
ΤΕ Πολιτικός Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Άρτα, 24.11.2025
Η Αν. Προϊσταμένη ΤΣΕ

Ιωάννα Ζαρκάδα
ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Άρτα, 24.11.2025
Η Αν. Προϊσταμένη ΔΤΕ κ.α.α.

Ιωάννης Τσιρώνης
ΤΕ Τοπογράφος Μηχανικός