

**Π Ρ Ο Ψ Π Ο Λ Ο Γ Ι Σ Μ Ο Σ Μ Ε Λ Ε Τ Η Σ**

A/A	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρ ησης		Μονά δα	Ποσότητα	Τιμή ( € )	χλμ.	Μεταφορά ( € )	Δαπάνη	
											Μερική ( € )	Ολική ( € )
1	Προμήθεια δανείων. Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών Κατηγορίας Ε4.	NET ΟΔΟ-Α Α-18.2	1.09	ΟΔΟ 1510	100,00%	m3	150	7.30	30.00	5.7	1,095.00	
2	Κατασκευή επιχωμάτων.	NET ΟΔΟ-Α Α-20	1.14	ΟΔΟ 1530	100,00%	m3	150	1.05		0	157.50	
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	NET ΟΔΟ-Α Β-1	2.01	ΟΔΟ 2151	100,00%	m3	350	8.84	22.00	4.84	3,094.00	
4	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων.	NET ΟΙΚ-Α 38.10		ΟΙΚ 3841	100,00%	m2	62.5	5.6			350.00	
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	NET ΟΙΚ-Α 32.1.5		ΟΙΚ 3215	100,00%	m3	52.5	95			4,987.50	
6	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι χυτών τοίχων.	NET ΟΙΚ-Α 38.10		ΟΙΚ 3821	100,00%	m2	75	13.5			1,012.50	
7	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας.	NET ΟΙΚ-Α 38.4		ΟΙΚ 3821	100,00%	m2	75	22.5			1,687.50	
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογειών έργων.	NET ΟΔΟ-Α Β-30.2	2.12	ΟΔΟ 2612	100,00%	Kg	3041.75	1.15			3,498.01	
9	Συστήματα αναχαίτισης οχημάτων (ΣΑΟ). Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2. Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W2.	NET ΟΔΟ-Α Ε-1.1.6	5.01	ΟΔΟ 2653	100,00%	m	250	45.00			11,250.00	
10	Υπόβαση οδοστρωσίας. Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκνυμένου πάχους 0,10 m.	NET ΟΔΟ-Α Γ-1.2	3.01	ΟΔΟ 3111.B	100,00%	m2	250	2.37	67.00	1.273	592.50	
11	Βάση οδοστρωσίας. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155).	NET ΟΔΟ-Α Γ-2.2	3.02	ΟΔΟ 3211.B	100,00%	m2	250	2.47	67.00	1.273	617.50	
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	NET ΟΔΟ-Α Δ-1	4.01	ΟΙΚ 2269.A	100,00%	m	30	1.00			30.00	
13	Ασφαλτική προεπάλειψη.	NET ΟΔΟ-Α Δ-3	4.02	ΟΔΟ 4110	100,00%	m2	250	1.20			300.00	
14	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	NET ΟΔΟ-Α Δ-4	4.03	ΟΔΟ 4120	100,00%	m2	250	0.45			112.50	
15	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης. Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m.	NET ΟΔΟ-Α Δ-5.1	4.04	ΟΔΟ 4321.B.1	100,00%	m2	250	7.84	67.00	0.737	1,960.00	
16	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνυμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	NET ΟΔΟ-Α Δ-8.1	4.05	ΟΔΟ 4521.B.1	100,00%	m2	250	8.44	67.00	0.737	2,110.00	
Αθροισμα Εργασιών :											32,854.51	32,854.51

Σύνολο (Δαπάνη εργασιών):		32,854.51
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	5,913.81
Αθροισμα:		38,768.32
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	5,815.25
Αθροισμα:		44,583.57
Ποσό για αναθεωρήσεις		577.72
Αθροισμα:		45,161.29
Φ.Π.Α. (%)	24.00%	10,838.71
Γενικό Σύνολο :		56,000.00

Κοζάνη, 22-8-2017  
Ο Συντάξας

Κοζάνη, 22-8-2017  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Η Προϊσταμένη Τ.Σ.Ε.

Κοζάνη, 22-8-2017  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Δ/ντής Τ.Ε.Π.Ε. Κοζάνης

Απόστολος Στάμος  
Πολιτικός Μηχανικός με Β' βαθμό

Αναστασία Καραγεώργου  
Πολιτικός Μηχανικός με Α' βαθμό

Γρίβας Κων/νος  
Πολιτικός Μηχανικός με Α' βαθμό

Μαρία Αμπατζίδου  
Πολιτικός Μηχανικός με Α' βαθμό