

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
1	Υπόβαση οδοστρώσας συμπακωμένου πάχους 0,10 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.2.Μ-Α)	3.1	ΟΔΝ 3111Β:100%	Μ2	5.650	1,58	8.927,00	18.419,00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α)	3.2	ΟΔΝ 3211Β:100%	Μ2	5.650	1,68	9.492,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							18.419,00	
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α)	4.1	ΟΔΝ 4120:100%	Μ2	8.000	0,45	3.600,00	127.723,00
2	Ασφαλτική προεπάλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α)	4.2	ΟΔΝ 4110:100%	Μ2	5.650	1,20	6.780,00	
3	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.Μ-Α)	4.3	ΟΔΝ 4421Β:100%	Τον.	100	81,89	8.189,00	
4	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	4.4	ΟΔΝ 4521Β:100%	Μ2	13.650	7,96	108.654,00	
5	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Α)	4.5	ΟΙΚ 2269Α:100%	ΜΜ	500	1,00	500,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2)							127.723,00	127.723,00
							Αθροισμα	146.142,00
Γ.Ε. & Ο.Ε.					146.142,00	x18,00%		26.305,56
							Αθροισμα	172.447,56
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ					172.447,56	x15,00%		25.867,13
							Αθροισμα	198.314,69
ΟΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ								782,08
							Αθροισμα	199.096,77
ΦΠΑ								50.903,23
ΕργοWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								250.000,00

θεωρήθηκε, Ρόδος / / 2021

Ο αν/της Πρ/νος Δ/σης

Ο Συντάξας

Τεχνικών Έργων και Υποδομών

Πέρος Λ. Γεώργιος
ΠΕ3 Πολ. ΜηχανικώνΑλέξανδρος Μπεκιάρης
ΠΕ3 Πολιτικών Μηχανικών