

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. Οδοστρωσία									
1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121B	1	m3	100,00	19,48	1.948,00	
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο -155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211B	2	m2	1.000,00	2,00	2.000,00	
Σύνολο : 1. Οδοστρωσία								3.948,00	3.948,00
2. Ασφαλτικά									
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	3	m2	1.000,00	1,20	1.200,00	
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	4	m2	6.808,00	0,45	3.063,60	
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521B	5	m2	6.808,00	8,14	55.417,12	
4	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421B	6	ton	50,00	82,41	4.120,50	
Σύνολο : 2. Ασφαλτικά								63.801,22	63.801,22
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									67.749,22 12.194,86
Άθροισμα Απρόβλεπτα									79.944,08 11.991,61
Άθροισμα ΦΠΑ									91.935,69 22.064,57
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									114.000,26
Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001									114.000,00

Σπήλι : 16-10-2018
 Η μελετήτρια

Σπήλι : 16-10-2018
 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Στέλλα Βερνάρδου
 Πολιτικός Μηχανικός

Ανδρέας Κλάδος
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός