

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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]
<b>1. ΟΔΟΠΟΪΑ</b>									
1	Αναλάμπων φανός επισήμανσης κινδύνου	ΝΑΟΔΟ Ε16	ΗΛΜ 108	1	ΤΕΜ	8,00	43,80	350,40	
2	Μηνιαία χρήση πινακίδων εργοτοξιακής σήμανσης	ΝΑΟΔΟ Ε09.6	ΟΙΚ 6541	2	ΤΕΜ	12,00	8,80	105,60	
3	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	ΝΑΟΔΟ Β85ΣΧ	ΝΟΔΟ 2548	3	ΤΕΜ	575,00	60,00	34.500,00	
4	Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου.	ΝΑΥΔΡ Ν16.07.01	50% ΥΔΡ 6327 50% ΥΔΡ 6301	4	ΤΕΜ	20,00	89,00	1.780,00	
5	Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για κάθε επιπλέον άνοιγμα του φρεατίου	ΝΑΥΔΡ Ν16.07.02	50% ΥΔΡ 6327 50% ΥΔΡ 6301	5	ΤΕΜ	6,00	38,00	228,00	
6	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	6	m	100,00	1,00	100,00	
7	Αποκάλυψη φρεατίων αγωγών	ΝΑΥΔΡ Ν16.27	ΟΙΚ 2226	7	ΤΕΜ	10,00	60,00	600,00	
8	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.	ΝΑΥΔΡ Ν1.05	ΥΔΡ 6301	8	ΤΕΜ	30,00	78,00	2.340,00	
9	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	ΝΑΥΔΡ 11.01.01	ΥΔΡ 6752	9	kg	100,00	1,85	185,00	
10	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	ΥΔΡ 6752	10	kg	100,00	2,90	290,00	
11	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	ΥΔΡ 6752	11	kg	100,00	2,90	290,00	
12	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ 11.02.01	ΥΔΡ 6752	12	kg	100,00	1,44	144,00	
<b>Σύνολο : 1. ΟΔΟΠΟΪΑ</b>								<b>40.913,00</b>	<b>40.913,00</b>
<b>Σε μεταφορά</b>									<b>40.913,00</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	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
			<b>Άθροισμα</b>						<b>40.913,00</b>
			Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ					18,00%	7.364,34
			<b>Άθροισμα</b>						<b>48.277,34</b>
			Απρόβλεπτα					15,00%	7.241,60
			<b>Άθροισμα</b>						<b>55.518,94</b>
			Πρόβλεψη απολογιστικών						400,00
			<b>Άθροισμα</b>						<b>55.918,94</b>
			Πρόβλεψη αναθεώρησης						532,67
			<b>Άθροισμα</b>						<b>56.451,61</b>
			ΦΠΑ					24,00%	13.548,39
			<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>						<b>70.000,00</b>

**Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ**  
Κηφισία, 3/7/2019

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ**  
Κηφισιά, 3/7/2019

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
Κηφισιά, 3/7/2019

Η α/α Προϊσταμένη του Τμήματος  
Προγραμματισμού και Μελετών

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ

Μαρία Αθανασούλη  
Αρχιτεκτονας Μηχανικός ΠΕ

Δήμητρα Δημάκα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

Ελένη ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΠΟΥΛΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ