



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ : ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ ΣΤΟ Τ.Κ  
ΜΕΛΙΔΟΝΙΟΥ (ΒΛΥΧΑΔΑ).

Αριθμός Μελέτης : 1  
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 70.000,00 €

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - παρ. 2α, άρθρο 95, του Ν4412/2016)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ : ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ ΣΤΟ Τ.Κ  
ΜΕΛΙΔΟΝΙΟΥ (ΒΛΥΧΑΔΑ).

Αριθμός Μελέτης : 1  
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 70.000,00 €

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95 του Ν4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

με έδρα τ.....οδός .....αριθμ.....  
Τ.Κ. ....Τηλ. ....Fax.....

**Προς:**

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που ανα γράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων Δημοπράτησης, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης του έργου αυτού, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση του έργου με τα ακόλουθα ποσοστά έκπτωσης επί των τιμών του Τιμολογίου Μελέτης και του Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού.

## Α. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Ομάδα (WBS)	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικώς
1	οδοποιία : Οδοστρωσία		
2	οδοποιία : Ασφαλτικά		
3	οδοποιία : Η/Μ		

.....  
Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

## Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Για την υποβολή της επιτροπής διαγωνισμού στην κατάταξη των διαγωνιζομένων κατά σειρά μειοδοσίας)

Ομάδα	Εργασίες	Δαπάνη ομάδας κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας μετά την έκπτωση (Ευρώ)
1	οδοποιία : Οδοστρωσία	9.816,00		
2	οδοποιία : Ασφαλτικά	27.480,00		
3	οδοποιία : Η/Μ	4.290,00		
<b>Αθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη</b>		<b>Σσ=</b> 41.586,00	<b>Κατά την προσφορά</b>	<b>Σπ=</b>
<b>Γ.Ε &amp; Ο.Ε.</b>		<b>18,00% x Σσ=</b> 7.485,48	<b>18,00% x Σπ=</b>	
<b>Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη</b>		<b>ΣΣ=</b> 49.071,48	<b>Κατά την προσφορά</b>	<b>ΣΔΕ=</b>

$$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ} - \text{ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{\text{49.071,48}}{\text{49.071,48}} = \dots\dots\dots$$

<b>Σε μεταφορά</b>	<b>49.071,48</b>		
--------------------	------------------	--	--

<b>Από μεταφορά</b>				49.071,48		
<b>Απρόβλεπτα</b>	15,00%	<b>x ΣΣ =</b>		7.360,72	15,00%	<b>x ΣΔΕ=</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>Σ1 =</b>		56.432,20		<b>Π1 =</b>
<b>Πρόβλεψη αναθεώρησης</b>		<b>Av =</b>		19,41	<b>(1-Εμ) x (Av) =</b>	
<b>Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ)</b>		<b>Σ2 =</b>		56.451,61	<b>Κατά την προσφορά Π2=</b>	
<b>Προστίθεται ΦΠΑ</b>	24,00%	<b>x Σ2 =</b>		13.548,39	24,00%	<b>x Π2=</b>
<b>Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (με ΦΠΑ)</b>		<b>Σ3 =</b>		70.000,00	<b>Κατά την προσφορά Π3=</b>	

.....  
**Ο Προσφέρων**

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Πέραμα Μυλοποτάμου 3/1/2019  
Η συντάξασα

Πέραμα Μυλοποτάμου 3/1/2019  
Η προϊσταμένη

Παπαδάκη Γεωργία  
Τοπογράφος Μηχανικός

Βεδεργιωτάκη Ελένη  
Χημικός Μηχανικός