



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ : Τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας στο Κρανώτικο
Άορι.

Αριθμός Μελέτης : 2

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 70.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

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



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ : Τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας στο Κρανώτικο
Άορι.

Αριθμός Μελέτης : 2
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.....οδόςαριθμ.....
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 : Χαλύβδινα στηθαία		
2	οδοποιία : Τσιμεντοστρώσεις		

.....
Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Για την υποβοήθηση 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 : Χαλύβδινα στηθαία	36.000,00		
2	οδοποιία : Τσιμεντοστρώσεις	5.557,80		
Αθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη		Σσ= 41.557,80	Κατά την προσφορά	Σπ=
Γ.Ε & Ο.Ε.		18,00% x Σσ= 7.480,40	18,00% x Σπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη		ΣΣ= 49.038,20	Κατά την προσφορά	ΣΔΕ=

$$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ} - \text{ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{49.038,20}{49.038,20} = \dots\dots\dots$$

Σε μεταφορά	49.038,20		
--------------------	------------------	--	--

Από μεταφορά				49.038,20				
Απρόβλεπτα	15,00%	x ΣΣ =		7.355,73	15,00%	x ΣΔΕ=		
Σύνολο				Σ1 =	56.393,93	Π1 =		
Πρόβλεψη αναθεώρησης				Av =	57,68	(1-Εμ) x (Av) =		
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ)				Σ2 =	56.451,61	Κατά την προσφορά Π2=		
Προστίθεται ΦΠΑ				24,00%	x Σ2 =	13.548,39	24,00%	x Π2=
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (με ΦΠΑ)				Σ3 =	70.000,00	Κατά την προσφορά Π3=		

.....
Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Πέραμα Μυλοποτάμου 22/2/2019

Ο μελετητής

Παπαδάκη Γεωργία
Τοπογράφος Μηχανικός

Πέραμα Μυλοποτάμου 22/2/2019

Η Προισταμένη Τεχνικών Υπηρεσιών

Βεδεργιωτάκη Λένα
Χημικός Μηχανικός