

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΡΦΥΩΝ - ΜΕΣΣΑΠΙΩΝ  
Ταχ. Διεύθυνση: Αβάντων 18  
Ταχ. Κώδικας: 34.400, Ψαχνά Ευβοίας

ΕΡΓΟ:

Αποκατάσταση τοχίου στον  
οικισμό "Μαρκάτες της Τ.Κ.  
Παγώντα  
Αρ. Μελέτης: 4/2019

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:

66.607,00 (€) Ευρώ

## ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(σύμφωνα, με την παρ.2<sup>α</sup>, του άρθρου 95, του Ν.4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

Προς:  
Δήμο Διρφύων-Μεσσαπίων Νομού Ευβοίας .....

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που αναγράφεται 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	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικά
1 <sup>η</sup>	Ομάδα 1. Οδικά (Α)-Χωματοουργικά		
2 <sup>η</sup>	Ομάδα 2. Οδικά (Β)-Τεχνικά		

Ψαχνά:.....-2019  
(Τόπος και ημερομηνία)

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 (€)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας μετά την έκπτωση σε ευρώ
1 <sup>η</sup>	Ομάδα 1. Οδικά (Α)- Χωματουργικά	7.295,40		
2 <sup>η</sup>	Ομάδα 2. Οδικά (Β)- Τεχνικά	32.248,00		
<b>Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη ΣΣ=</b>		39.543,40	<b>Κατά τη προσφορά ΣΠ=</b>	
<b>Γ.Ε &amp; Ο.Ε. 18% Χ Σσ=</b>		7.117,81	<b>18% Χ ΣΠ=</b>	
<b>Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=</b>		46.661,21	<b>Κατά τη προσφορά ΣΔΕ=</b> ( & αναγραφή ολογράφως στην αμέσως επόμενη γραμμή)	
<b>Αναγραφή Ολογράφως:</b>				
$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ-ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{46.661,21 - \dots\dots\dots}{46.661,21} = \dots\dots\dots \%$				



Απρόβλεπτα 15%ΧΣΣ=	6.999,18	15% ΣΔΕ=	
<b>Δημοπρατούμενο Σύνολο (Σ1)</b>	<b>53.660,39</b>	<b>Π1=</b>	
Αναθεώρηση (Αν)	54.93	(1-Εμ) Χ (Αν)	
Εργολαβικό Σύνολο (Σ2)	53.715,32	<b>Κατά τη προσφορά Π2=</b>	
Φ.Π.Α (24%) Χ (Σ2)	12.891,68		
<b>Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (με το ΦΠΑ) Σ3=</b>	<b>66.607,00</b>	<b>Κατά τη προσφορά Π3=</b>	
<p>Ψαχνά: .....-2019 (Τόπος και ημερομηνία)</p> <p>Ο Προσφέρων Ανάδοχος</p>			

