

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΠΙΕΡΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ-  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ  
ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΛΥΚΕΙΟΥ  
ΛΙΤΟΧΩΡΟΥ»

Με Αρ.Μελ. 22/2019

ΑΡΙΘΜ. ΜΕΛΕΤΗΣ:

Ταχ. Διεύθυνση: Αγ. Νικολάου 15  
, Δημαρχείο

Λιτόχωρο  
Ν. Πιερίας

Ταχ. Κώδικας: 60200

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 112.966,73€  
(Με αναθεωρ. και Φ.Π.Α.)

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης – άρθρο 95 του Ν4412/2016)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΠΙΕΡΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ-  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ  
ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΛΥΚΕΙΟΥ  
ΛΙΤΟΧΩΡΟΥ»

Με Αρ.Μελ. 22/2019

ΑΡΙΘΜ. ΜΕΛΕΤΗΣ:

Ταχ. Διεύθυνση: Αγ. Νικολάου 15  
, Δημαρχείο

Λιτόχωρο  
Ν. Πιερίας

Ταχ. Κώδικας: 60200

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 112.966,73€  
(Με αναθεωρ. και Φ.Π.Α.)

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

**(κατά το σύστημα 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:  
ΤΟ ΔΗΜΟ: ΔΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΟΥ

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.

**A. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ**

Ομάδα	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικώς.
A	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
B	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		

.....  
Τόπος και ημερομηνία

**Ο/Η Προσφέρ.....**

**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 σε ευρώ
A	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	<b>63.135,00</b>		
B	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	<b>4.000,00</b>		
<b>Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ=</b>		<b>67.135,00</b>	<b>Κατά τη προσφορά Σ.π.=</b>	
<b>Γ.Ε. &amp; Ο.Ε. 18% Χ Σ.σ.=</b>		<b>12.084,30</b>	<b>18% Χ Σ.π.=</b>	
<b>Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη Σ.Σ.=</b>		<b>79.219,30</b>	<b>Κατά τη προσφορά Σ.Δ.Ε.=</b>	
$\text{Μέση έκπτωση Ε.μ.} = \frac{\text{Σ.Σ.} - \text{Σ.Δ.Ε.}}{\text{Σ.Σ.}} = \dots = \dots \%$				
Απρόβλεπτα 15% ΧΣ.Σ.=		<b>11.882,90</b>	15Σ.Δ.Ε.=	
Σύνολο Σ1		<b>91.102,20</b>	Π1=	
.....				.....
Αναθεώρηση		<b>0,00</b>	(1-Εμ)Χ .....	

Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς Φ.Π.Α.) Σ2=	91.102,20	Κατά τη προσφορά Π2=	
--	-----------	----------------------	--

.....  
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο/Η Προσφέρ.....