



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΝΤΟΥΔΙΟΥ-ΛΙΜΝΗΣ-
ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ

ΕΡΓΟ:

«Συντήρηση Δημοτικού
Σχολείου & Νηπιαγωγείου
Κηρίνου»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:

19.000,00 ευρώ με ΦΠΑ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Υπουργείο εσωτερικών
ΣΑΕ055

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα με επιμέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95 παρ.2α του Ν. 4412/2016)

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα προσφοράς με επιμέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95 παρ. 2α του Ν. 4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας εργοληπτικών επιχειρήσεων

.....
.....
.....

με έδρα τ.....οδόςαριθμ.....

T.K. Τηλ. Fax

Προς:

ΔΗΜΟ ΜΑΝΤΟΥΔΙΟΥ-ΛΙΜΝΗΣ-ΑΓΙΑΣ ΑΝΝΑΣ
34005 Λίμνη

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων, 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 αέριες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικώς
1	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		
2	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ - ΘΥΡΕΣ		
3	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		

Μαντούδι,-.....- 2019

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 σε ευρώ
1	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	6.197,90		
2	ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΘΥΡΕΣ	1.220,00		
3	ΗΛΕΚΤΡΟ- -ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	3.873,60		
Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ=		11.291,51	Κατά την προσφορά Σπ=	
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% Χ Σσ=		2.032,47	18% ΧΣπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=		13.323,98	Κατά την προσφορά ΣΔΕ=	
$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ} - \text{ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{13.323,98 - \dots}{13.323,98} = \dots \%$				
Απρόβλεπτα 15%ΧΣΣ=		1.998,60	15% ΣΔΕ=	
Σύνολο Σ1		15.322,58	Π1=	
.....	
Αναθεώρηση		0.00	(1-Εμ)Χ	
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ) Σ2=		15.322,58	Κατά την προσφορά Π2=	
..... (Τόπος και ημερομηνία) Ο Προσφέρων				