

**ΔΗΜΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,
ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

**ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΗΡΙΩΝ Β'ΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ 2017**

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΤΑ

**Ταχ. Διεύθυνση: ΠΛ. ΒΙΖΥΗΝΟΥ 1
ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Ταχ. Κώδικας: 69100**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 269.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης -παρ. 2 του άρθρο 95 του Ν.4412/2016 και το άρθρο 124 του Ν.4412/2016)

ΔΗΜΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,
ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Ταχ. Διεύθυνση: ΠΛ. ΒΙΖΥΗΝΟΥ 1
ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Ταχ. Κώδικας: 69100

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΗΡΙΩΝ Β'ΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ 2017

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΤΑ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 269.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

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

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

με έδρα τ.....

οδόςαριθμ.....

Τ.Κ.

Τηλ.

Fax.....

Προς:
ΔΗΜΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

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 αέριες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμ.
1 ^η	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		
2 ^η	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

B. 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^η	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	75.516,85		
2^η	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	83.741,94		
Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ=		159.258,79	Κατά τη προσφορά Σπ=	
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% * Σσ=		28.666,58	18% * Σπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=		187.925,37	Κατά τη προσφορά ΣΔΕ=	
Μεση έκπτωση Εμ= $\frac{\Sigma\Sigma-\Sigma\Delta\text{E}}{\Sigma\Sigma}$ = = %				

Απρόβλεπτα 15% * ΣΣ=	28.188,81	15% * ΣΔΕ=	
Σύνολο Σ1	216.114,18	Π1=	
Αναθεώρηση	821,30	(1-Εμ) *	
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ) Σ2=	216.935,48	Κατά τη προσφορά Π2=	

.....

(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

.....