



**ΕΡΓΟ : Κατασκευές- Επισκευές- Συντηρήσεις ποτιστρών ζώων
και Ομβροδεξαμενών ΔΕ Φιλίππων 2019**

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : ΣΑΤΑ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 20.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

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



ΕΡΓΟ : Κατασκευές- Επισκευές- Συντηρήσεις ποτιστρών ζώων
και Ομβροδεξαμενών ΔΕ Φιλίππων 2019

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : ΣΑΤΑ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 20.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95 του Ν4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

με έδρα τ..... οδός..... αριθμ.....
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 | Αριθμητικώ |
| 1 | ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | |
| 2 | ΤΕΧΝΙΚΑ | | |

.....

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 | ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 1.470,10 | | |
| 2 | ΤΕΧΝΙΚΑ | 10.415,00 | | |
| Αθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ= | | 11.885,10 | Κατά την προσφορά Σπ= | |
| Γ.Ε & Ο.Ε. 18,00% x Σσ= | | 2.139,32 | 18,00% x Σπ= | |
| Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ= | | 14.024,42 | Κατά την προσφορά ΣΔΕ= | |

$$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ} - \text{ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{14.024,42}{14.024,42} = \dots\dots\dots$$

| | | | | |
|--|-------------|-----------|--|--|
| | Σε μεταφορά | 14.024,42 | | |
|--|-------------|-----------|--|--|

| | | | | |
|---|--------|-----------|-----------|-----------------------|
| Από μεταφορά | | 14.024,42 | | |
| Απρόβλεπτα | 15,00% | x ΣΣ = | 2.103,66 | 15,00% x ΣΔΕ= |
| Σύνολο | | Σ1 = | 16.128,08 | Π1 = |
| Πρόβλεψη αναθεώρησης | | Αν = | 0,95 | (1-Εμ) x (Αν) = |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ) | | Σ2 = | 16.129,03 | Κατά την προσφορά Π2= |

.....
Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Ο μελετητής

Η Προϊσταμένη του Τμ. Μ-Ε

Αλέξης Μιχαήλ
Μηχ/κός Περιβάλλοντος

Μιχαλίτσα Κατσαρού
Πολιτικός Μηχ/κός

Ο Δ/ντής της ΤΥ

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης
Αρχιτέκτων Μηχ/κός