

Ημ/νια Δημιουργίας: 24/08/2023 15:56:44

ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 203081

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΟΔΟΥ
ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΜΠΕΛΙΚΟΥ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|-------------------------|------------------|
| Τακτικός Προϋπολογισμός | 30.7333. 0052 |
|-------------------------|------------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 70.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 203081

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΟΔΟΥ
ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΜΠΕΛΙΚΟΥ

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------|
| ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: | Τακτικός Προϋπολογισμός | 30.7333.00 52 |
|----------------|----------------------------|------------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
(με ΦΠΑ): 70.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:
ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του διαγωνισμού του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών τευχών 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 Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού.

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
ED0981B426087A605AD81A224BC4CA9E

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες | Προσφερόμενη έκπτωση σε αέριες μονάδες (%) | |
|------------|--|-------------|
| | Ολογράφως | Αριθμητικώς |
| ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ | | |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
ED0981B426087A605AD81A224BC4CA9E

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(Για την υποβοήθηση της Επιτροπής Διαγωνισμού και του Οικονομικού Φορέα)

| A/A | Ομάδες Εργασιών | Δαπάνη ομάδας εργασιών κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ) | Προσφερόμενη έκπτωση (%) | Δαπάνη ομάδας εργασιών μετά την έκπτωση σε ευρώ |
|-----|-----------------------------|--|--------------------------|---|
| | ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ | 41.818,80 | % | |
| | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1: | 41.818,80 | Π1: | |

| | | | |
|------------------------------|-----------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18% | 7.527,38 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 49.346,18 | Π2: | 0,00 |

| | |
|--|---|
| Μέση Έκπτωση $E_m = (\Sigma 2 - \Pi 2) / \Sigma 2 =$ | % |
|--|---|

| | | | |
|--|-----------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | 7.401,93 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 56.748,11 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ | 2.610,97 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 59.359,08 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΓΕ & ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ 18% | 469,98 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 59.829,06 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
ED0981B426087A605AD81A224BC4CA9E