

Ημ/νια Δημιουργίας: 23/07/2020 12:06:25

ΔΗΜΟΣ ΝΑΟΥΣΑΣ
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 91567

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΗ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ
ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ Η.Π.
ΝΑΟΥΣΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|---------------------|--|
| ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος | |
|---------------------|--|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 821.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΝΑΟΥΣΑΣ
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 91567

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΗ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ
ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ Η.Π.
ΝΑΟΥΣΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|---------------------|--|
| ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος | |
|---------------------|--|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 821.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:

ΔΗΜΟΣ ΝΑΟΥΣΑΣ
ΔΝΣΗ 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.
82913C9DD0A9012B0758BE2C88A50E24

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες | Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%) | |
|--------------------|--|-------------|
| | Ολογράφως | Αριθμητικώς |
| ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | |
| ΤΕΧΝΙΚΑ | | |
| ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ | | |
| ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ | | |
| ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ | | |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
82913C9DD0A9012B0758BE2C88A50E24

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 |
|-----|-----------------------------|--|--------------------------|---|
| | ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 113.395,30 | % | |
| | ΤΕΧΝΙΚΑ | 19.775,50 | % | |
| | ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ | 109.475,93 | % | |
| | ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ | 233.934,00 | % | |
| | ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ | 7.579,20 | % | |
| | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1: | 484.159,93 | Π1: | |

| | | | |
|------------------------------|------------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18% | 87.148,79 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 571.308,72 | Π2: | 0,00 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Μέση Έκπτωση Εμ = (Σ2 – Π2) / Σ2 = | % |
|--------------------------------------|---|

| | | | |
|--|------------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | 85.696,31 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 657.005,03 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ | 3.700,00 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 660.705,03 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | 1.391,74 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 662.096,77 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
82913C9DD0A9012B0758BE2C88A50E24