

Ημ/νια Δημιουργίας: 06/04/2023 12:12:50

ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 198733

ΕΡΓΟ: Ανακατασκευή οδών για την βελτίωση της
οδικής ασφάλειας

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|--|----------------------|
| ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο Σκέλος (ΕΣΠΑ) | 30- 7333.000 6 |
| Ιδία μέσα | 30- 7333.000 7 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 816.741,61

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 198733

ΕΡΓΟ: Ανακατασκευή οδών για την βελτίωση
της οδικής ασφάλειας

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|---|------------------|
| ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο Σκέλος (ΕΣΠΑ) | 30- 7333.0006 |
| Ιδία μέσα | 30- 7333.0007 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 816.741,61

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

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.
846135EB343FD096E43749D4F131D5FD

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες | Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%) | |
|-----------------------------|--|-------------|
| | Ολογράφως | Αριθμητικώς |
| ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣΧΩΜΑΤΟΥ ΡΓΙΚΑ | | |
| ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ | | |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
846135EB343FD096E43749D4F131D5FD

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 |
|-----|-----------------------------|--|--------------------------|---|
| | ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 93.015,01 | % | |
| | ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ | 390.404,31 | % | |
| | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1: | 483.419,32 | Π1: | |

| | | | |
|------------------------------|------------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18% | 87.015,48 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 570.434,80 | Π2: | 0,00 |

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

| | | | |
|--|------------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | 85.565,22 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 656.000,02 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ | 1.400,00 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 657.400,02 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ | 100,00 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 657.500,02 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | 1.162,57 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 658.662,59 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
846135EB343FD096E43749D4F131D5FD