

Ημ/νια Δημιουργίας: 16/02/2018 07:55:37

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 71136

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΑΘΜΟΥ
ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
(ΣΜΑ) ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο
Σκέλος (ΕΣΠΑ)

| |
|------------------------|
| 2017ΕΠ 2181000 0 |
|------------------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 918.500,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 71136

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΑΘΜΟΥ
ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
(ΣΜΑ) ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|---|--------------------|
| ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο Σκέλος (ΕΣΠΑ) | 2017ΕΠ21 810000 |
|---|--------------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 918.500,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΗΠΕΙΡΟΥ

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.

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες | Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%) | |
|-----------------------------------|--|-------------|
| | Ολογράφως | Αριθμητικώς |
| ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ | | |
| ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ | | |
| ΛΟΙΠΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | |
| ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ | | |
| ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙ ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.

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 |
|-----|-------------------------------|--|--------------------------|---|
| | ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ | 358.883,89 | % | |
| | ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ | 51.798,72 | % | |
| | ΛΟΙΠΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 26.522,01 | % | |
| | ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ | 12.941,92 | % | |
| | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 95.217,59 | % | |
| | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1: | 545.364,13 | Π1: | |

| | | | |
|------------------------------|------------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18% | 98.165,54 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 643.529,67 | Π2: | 0,00 |

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

| | | | |
|--|------------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | 96.529,45 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 740.059,12 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | 666,69 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 740.725,81 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.