

Ημ/νια Δημιουργίας: 17/01/2022 14:51:50

ΙΔΡΥΜΑ ΝΕΟΛΑΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ
ΜΑΘΗΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 186115

ΕΡΓΟ: Αντικατάσταση συστήματος υγραμόνωσης
στο δώμα των Α΄ & Β΄ Φοιτητικών Εστίων
Θεσσαλονίκης

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

| | |
|---------------------|--------------------|
| ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος | 2021ΣΕ0 4000000 |
|---------------------|--------------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 88.801,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΙΔΡΥΜΑ ΝΕΟΛΑΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ
ΜΑΘΗΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 186115

ΕΡΓΟ: Αντικατάσταση συστήματος
υγρομόνωσης στο δώμα των Α΄ & Β΄
Φοιτητικών Εστιών Θεσσαλονίκης

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος

2021ΣΕ04
000000

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 88.801,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:

ΙΔΡΥΜΑ ΝΕΟΛΑΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

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.
867FDE3597A675ECC18C23FEDB7FA4CB

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

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

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
867FDE3597A675ECC18C23FEDB7FA4CB

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 |
|-----|-----------------------------|--|--------------------------|---|
| | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ | 52.773,55 | % | |
| | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1: | 52.773,55 | Π1: | |

| | | | |
|------------------------------|-----------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18% | 9.499,24 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 62.272,79 | Π2: | 0,00 |

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

| | | | |
|--|-----------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | 9.340,92 | | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 71.613,71 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
867FDE3597A675ECC18C23FEDB7FA4CB