

Ημ/νια Δημιουργίας: 12/07/2022 17:33:52

ΔΗΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 190631

ΕΡΓΟ: ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΣ ΠΛΑΤΕΙΩΝ  
ΜΑΚΕΔΟΝΟΜΑΧΩΝ ΚΑΙ ΕΙΡΗΝΗΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

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

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 1.600.000,00

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 190631

ΕΡΓΟ: ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΣ ΠΛΑΤΕΙΩΝ  
ΜΑΚΕΔΟΝΟΜΑΧΩΝ ΚΑΙ ΕΙΡΗΝΗΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

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

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 1.600.000,00

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α )

Ο Προσφέρων

Προς:

ΔΗΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  
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.  
88D29073B33EAFE161EBED3D9354CA6A

## ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

## Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες   | Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%) |             |
|--|--|-------------|
|  | Ολογράφως                                    | Αριθμητικώς |
| ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ<br>ΕΡΓΑΣΙΕΣ 1.1.<br>Χωματουργικά-<br>Καθαιρέσεις                               |  |             |
| ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ<br>ΕΡΓΑΣΙΕΣ 1.2.<br>Σκυροδέματα  |  |             |
| ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ<br>ΕΡΓΑΣΙΕΣ 1.3.<br>Επενδύσεις - Επιστρώσεις                                   |  |             |
| ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ<br>ΕΡΓΑΣΙΕΣ 1.4. Λοιπά -<br>Τελειώματα   |  |             |
| ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙ<br>ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.1.<br>Χωματουργικά -<br>Καθαιρέσεις-<br>Αποκαταστάσεις |  |             |
| ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙ<br>ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.2.<br>Σκυροδέματα                                      |  |             |
| ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙ<br>ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.3.<br>Δίκτυα   |  |             |
| ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>3.1. Χωματουργικά -<br>Εργασίες Οδοποιίας                           |  |             |
| ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>3.2. Κατασκευές από<br>σκυρόδεμα                                    |  |             |
| ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>3.3. Μεταλλικά στοιχεία και<br>κατασκευές, Σωληνώσεις -<br>δίκτυα   |  |             |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.  
88D29073B33EAFE161EBED3D9354CA6A

**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 |
|-----|---|--|--------------------------|---|
|     | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>1.1. Χωματουργικά-Καθαιρέσεις                           | 76.748,83  | %                        |   |
|     | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>1.2. Σκυροδέματα  | 86.563,64  | %                        |   |
|     | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>1.3. Επενδύσεις - Επιστρώσεις                           | 454.172,68   | %                        |   |
|     | ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ<br>1.4. Λοιπά - Τελειώματα                                 | 58.030,24  | %                        |   |
|     | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.1. Χωματουργικά - Καθαιρέσεις-Αποκαταστάσεις    | 7.018,94   | %                        |   |
|     | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.2. Σκυροδέματα                                  | 393,00   | %                        |   |
|     | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 2.3. Δίκτυα                                       | 127.856,87   | %                        |   |
|     | ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 3.1. Χωματουργικά - Εργασίες Οδοποιίας                      | 45.414,62  | %                        |   |
|     | ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 3.2. Κατασκευές από σκυρόδεμα                               | 26.234,10  | %                        |   |
|     | ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ 3.3. Μεταλλικά στοιχεία και κατασκευές, Σωληνώσεις - δίκτυα | 14.768,00  | %                        |   |
|     | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1:   | 897.200,92   | Π1:                      |   |

|                              |              |     |      |
|------------------------------|--------------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%         | 161.496,17   |     | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 1.058.697,09 | Π2: | 0,00 |

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

|  |              |                    |      |
|--|--------------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%                           | 158.804,56   |                    | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 1.217.501,65 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ               | 51.494,51    |                    | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 1.268.996,16 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ                               | 21.326,42    |                    | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 1.290.322,58 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.  
88D29073B33EAFE161EBED3D9354CA6A