

Ημ/νια Δημιουργίας: 26/05/2021 12:19:21

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
Δ/ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ  
ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 181210

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΗΝ Π.Ε. 16  
ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΘΝΟΥΣ, ΑΜ 6/2021

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

|           |                |
|-----------|----------------|
| Ιδία μέσα | 30.7323.<br>13 |
|-----------|----------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 750.000,00

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
Δ/ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ  
ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 181210

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΗΝ Π.Ε.  
16 ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΘΝΟΥΣ, ΑΜ  
6/2021

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

|           |            |
|-----------|------------|
| Ιδία μέσα | 30.7323.13 |
|-----------|------------|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 750.000,00

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α )

Ο Προσφέρων

Προς:

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
Δ/ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΑΝΑΘΕΣΗΣ  
ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ 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.  
AAB01BA5A6BDCF5CB1FD016531B143CE

## ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

## Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

| Ομάδες                             | Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%) |             |
|------------------------------------|--|-------------|
|                                    | Ολογράφως                                    | Αριθμητικώς |
| ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ                       |  |             |
| ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ<br>ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΪΙΑΣ |  |             |
| ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ                         |  |             |
| ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ                          |  |             |
| ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ                 |  |             |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.  
AAB01BA5A6BDCF5CB1FD016531B143CE

**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                   | 33.839,90  | %                        |   |
|     | ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΟΔΟΠΟΪΑΣ | 245.051,05   | %                        |   |
|     | ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ                     | 46.367,00  | %                        |   |
|     | ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ                      | 116.000,00   | %                        |   |
|     | ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ             | 2.315,90   | %                        |   |
|     | Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1:    | 443.573,85   | Π1:                      |   |

|                              |            |     |      |
|------------------------------|------------|-----|------|
| ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%         | 79.843,29  |     | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2: | 523.417,14 | Π2: | 0,00 |

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

|  |            |                    |      |
|--|------------|--------------------|------|
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%                           | 78.512,57  |                    | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 601.929,71 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |
| ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ               | 2.908,99   |                    | 0,00 |
| Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη: | 604.838,70 | Κατά την προσφορά: | 0,00 |

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.  
AAB01BA5A6BDCF5CB1FD016531B143CE