

Ημ/νια Δημιουργίας: 07/04/2023 09:56:03

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 198797

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ -
ΑΝΑΠΛΑΣΗ (ΑΞΟΝΑ) ΕΠΙ ΤΩΝ:
ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ ΚΑΙ ΟΔΟΥ
28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο Σκέλος (ΕΣΠΑ)	2022ΕΠ 0561000 6
Ιδία μέσα	64- 7341.001 8

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 4.745.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ
ΜΕΛΕΤΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 198797

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ - ΑΝΑΠΛΑΣΗ
(ΑΞΟΝΑ) ΕΠΙ ΤΩΝ: ΛΕΩΦΟΡΟΥ
ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ ΚΑΙ ΟΔΟΥ 28ης
ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Συγχρηματοδοτούμενο Σκέλος (ΕΣΠΑ)	2022ΕΠ05 610006
Ιδία μέσα	64- 7341.0018

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 4.745.000,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΝΕΩΝ 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.
537A2A1458651DA5A708E44E3C65328E

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

Ομάδες	Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%)	
	Ολογράφως	Αριθμητικώς
ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ		
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ		
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ		
ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ		

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
537A2A1458651DA5A708E44E3C65328E

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	1.351.351,22	%	
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ	1.072.133,30	%	
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ	29.300,00	%	
	ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	176.702,78	%	
	Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1:	2.629.487,30	Π1:	

ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	473.307,71		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2:	3.102.795,01	Π2:	0,00

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

ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	465.419,25		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	3.568.214,26	Κατά την προσφορά:	0,00
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ	218.981,90		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	3.787.196,16	Κατά την προσφορά:	0,00
ΓΕ & ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ 18%	39.416,74		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	3.826.612,90	Κατά την προσφορά:	0,00

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
537A2A1458651DA5A708E44E3C65328E