

Ημ/νια Δημιουργίας: 26/05/2020 10:33:33

ΔΗΜΟΣ ΒΕΡΟΙΑΣ

.
.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΕΡΓΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 90011

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ
ΧΩΡΩΝ ΒΕΡΟΙΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Τακτικός Προϋπολογισμός	30.7333. 004
-------------------------	-----------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 179.610,54

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΔΗΜΟΣ ΒΕΡΟΙΑΣ

.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΕΡΓΩΝ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 90011

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΔΩΝ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΦΕΛΩΝ ΧΩΡΩΝ ΒΕΡΟΙΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:	Τακτικός Προϋπολογισμός	30.7333.00 4
----------------	----------------------------	-----------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 179.610,54

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:

ΔΗΜΟΣ ΒΕΡΟΙΑΣ

.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ

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.
24384A44536C7B6C80D9C91BC630F733

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

Ομάδες	Προσφερόμενη έκπτωση σε ακέραιες μονάδες (%)	
	Ολογράφως	Αριθμητικώς
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ- ΤΕΧΝΙΚΑ		
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ		

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
24384A44536C7B6C80D9C91BC630F733

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-ΤΕΧΝΙΚΑ	2.196,30	%	
	ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ	104.154,95	%	
	Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1:	106.351,25	Π1:	

ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	19.143,23		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2:	125.494,48	Π2:	0,00

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

ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	18.824,17		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	144.318,65	Κατά την προσφορά:	0,00
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ	405,56		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	144.724,21	Κατά την προσφορά:	0,00
ΓΕ & ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ 18%	73,00		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	144.797,21	Κατά την προσφορά:	0,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	50,00		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	144.847,21	Κατά την προσφορά:	0,00

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
24384A44536C7B6C80D9C91BC630F733