

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ

ΔΗΜΟΣ: Βιάννου
ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ -ΕΠΙΣΚΕΥΗ Η/Μ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 2016-2017
Προϋπολογισμός: 98.700,00 ΕΥΡΩ
Χρηματοδότηση: Εσοδα
ΚΑ: 25/6262.0002
ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 10/2016

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΔΑΠΑΝΗ
1	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ	ΤΕΜ	1,00	32.000,00	32.000,00
2	ΥΛΙΚΑ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΙΩΣΗΣ ΑΕΡΓΟΥ ΙΣΧΥΟΣ	ΤΕΜ	1,00	48.243,90	48.243,90

ΣΥΝΟΛΟ 80.243,90
ΦΠΑ 23% 18.456,10

ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ΣΕ ΕΥΡΩ): 98.700,00

Οι ποσότητες των εργασιών και υλικών της παρούσας προμήθειας είναι οι εκτιμώμενες για τις ανάγκες επισκευών και συντηρήσεων των γεωτρήσεων του Δήμου.

Με δεδομένο ότι η λειτουργία των αντλητικών συγκροτημάτων υπόκεινται σε πολλούς αστάθμητους παράγοντες οι οποίοι δεν μπορούν να προβλεφθούν από πριν, ο Δήμος μπορεί να αυξομειώσει τις ποσότητες υλικών και εργασιών χωρίς να προκαλείται υπέρβαση της συνολικής συμβατικής αξίας της προμήθειας.

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Άνω Βιάννος 31/03/2016
ΠΡΟΪΣΤ/ΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Άνω Βιάννος 31/03/2016
Οι Συντάξαντες

Λασηθιωτάκης Μιχάλης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΒΙΑΝΝΟΥ

ΔΗΜΟΣ: Βιάννου
ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ -ΕΠΙΣΚΕΥΗ Η/Μ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 2016-2017
Προϋπολογισμός: 98.700,00 ΕΥΡΩ
Χρηματοδότηση: Εσοδα
ΚΑ: 25/6262.0002
ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 10/2016

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ

“ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ -ΕΠΙΣΚΕΥΗ Η/Μ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 2016-2017”

Του
Με έδρα..... Οδός..... αριθμ.....
Τ.Κ..... Τηλ..... Κινητό FAX.....

Αφού έλαβα γνώση της διακήρυξης της δημοπρασίας που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων δημοπράτησης, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης της προμήθειας και εργασιών, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση της προμήθειας και των εργασιών με τα ακόλουθα ποσοστά έκπτωσης

α) Ποσοστό έκπτωσης επί των τιμών των εργασιών του συνημμένου στη μελέτη τιμολογίου

..... τοις εκατό (ολογράφως)
..... % (αριθμητικά)

β) Ποσοστό έκπτωσης επί των τιμών των αντλητικών και των βοηθητικών υλικών του συνημμένου στη μελέτη τιμολογίου

..... τοις εκατό (ολογράφως)
..... % (αριθμητικά)

Μειοδότης ανακηρύσσεται αυτός που έχει το μεγαλύτερο σύμφωνα με τον παρακάτω τύπο:

$$\Sigma = (\alpha \times 30 \%) + (\beta \times 70 \%)$$

όπου α ,β, τα ποσοστά έκπτωσης στις αντίστοιχες κατηγορίες

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Άνω Βιάννος 31/03/2016
ΠΡΟΪΣΤ/ΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Άνω Βιάννος/...../2016
Ο Προσφέρων

