

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ
Ταχ. Διεύθυνση: ΠΑΤΡΟΚΛΟΥ 3
Ταχ. Κώδικας: 40300

ΕΡΓΟ: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ
ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΚΑΠ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
(πρώην ΣΑΤΑ)

ΚΑΕ: 20/7325.02

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 70.000,00 Ευρώ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης – άρθρο 95, παρ. 2α, του ν.
4412/2016)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ
Ταχ. Διεύθυνση: ΠΑΤΡΟΚΛΟΥ 3
Ταχ. Κώδικας: 40300

ΕΡΓΟ:

ΕΠΕΚΤΑΣΗ
ΔΙΚΤΥΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟ
Υ ΤΟΠΙΚΩΝ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΚΑΠ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
(πρώην ΣΑΤΑ)

ΚΑΕ: 20/7325.02

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 70.000,00 Ευρώ

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95, παρ. 2α, του ν. 4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

.....
.....
.....

με έδρα τ.....οδόςαριθμ.....

Τ.Κ.Τηλ.Fax.....

Προς: ΔΗΜΟ ΦΑΡΣΑΛΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ
ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων 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 Τιμολογίου Μελέτης και του Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού.

Α. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Ομάδα	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμ.
1 ^η	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Για την υποβοήθηση της επιτροπής διαγωνισμού στην κατάταξη των διαγωνιζομένων κατά σειρά μειοδοσίας)

Ομάδα	Εργασίες	Δαπάνη ομάδας κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας μετά την έκπτωση σε ευρώ
1 ^η	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	43.929,00		
Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη ΣΣ=		41.498,80	Κατά τη προσφορά ΣΠ=	
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% Χ ΣΣ=		7.469,78	18% Χ ΣΠ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=		48.968,58	Κατά τη προσφορά ΣΔΕ=	
Μέση έκπτωση Εμ= $\frac{\Sigma\Sigma - \Sigma\Delta\text{Ε}}{\Sigma\Sigma} = \dots = \dots \%$				

Από μεταφορά Απρόβλεπτα 15%ΧΣΣ=	7.345,29	15% ΣΔΕ=	
Σύνολο Σ1	56.313,87	Π1=	
Αναθεώρηση	137,74	(1-Εμ)Χ	
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ) Σ2=	56.451,61	Κατά τη προσφορά Π2=	

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

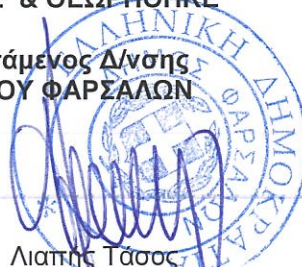
Ο Συντάξας



Γάλλος Ιωάννης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Δ/σης
Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΦΑΡΣΑΛΩΝ



Λιαπής Τάσος
Πολιτικός Μηχανικός

Ο Δήμαρχος

Ιορδάνης (Μάκης) Εσκίογλου



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

