



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΑΙΑΣ-ΧΟΡΤΙΑΤΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΠΑΝΟΡΑΜΑΤΟΣ
2019-2020

Αριθμός Μελέτης : 37/2019

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 252.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - παρ. 2α, άρθρο 95, του Ν4412/2016)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΑΙΑΣ-ΧΟΡΤΙΑΤΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΠΑΝΟΡΑΜΑΤΟΣ
2019-2020

Αριθμός Μελέτης : 37/2019

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ :

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 252.000,00 €

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης - άρθρο 95 του Ν4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

με έδρα τ.....οδόςαριθμ.....
Τ.Κ.Τηλ.Fax.....

Προς:

.....
.....

Αφού έλαβα γνώση της Διάκηρυξης της Δημοπρασίας του έργου που ανα γράφεται στην επικεφαλίδα καί των λοιπών στοχείων Δημοπράτησης, καθώς καί των συνθηκών εκτέλεσης του έργου αυτού, υποβάλλω την παρούσα προσφορά καί δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως καί χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά καί αναλαμβάνω την εκτέλεση του έργου με τα ακόλουθα ποσοστά έκπτωσης επί των τιμών του Τιμολογίου Μελέτης καί του Προϋπολογισμού Μελέτης καί για κάθε ομάδα αυτού.

Α. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Ομάδα (WBS)	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικώς
1	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
2	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		

.....
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 (Ευρώ)
1	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	78.068,03		
2	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	70.866,47		
Αθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη		Σσ= 148.934,50	Κατά την προσφορά	Σπ=
Γ.Ε & Ο.Ε.		18,00% x Σσ= 26.808,21	18,00% x Σπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη		ΣΣ= 175.742,71	Κατά την προσφορά	ΣΔΕ=

$$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\text{ΣΣ} - \text{ΣΔΕ}}{\text{ΣΣ}} = \frac{175.742,71}{175.742,71} = \dots\dots\dots$$

Σε μεταφορά	175.742,71		
--------------------	-------------------	--	--

Από μεταφορά		175.742,71		
Απρόβλεπτα	15,00% x ΣΣ =	26.361,41	15,00% x ΣΔΕ=	
Πρόβλεψη απολογιστικών	ΣΑ =	1.121,69	Εφαρμόζεται □ έκπτωση επί του ΓΕ&ΟΕ $\Sigma A * \left(1 - \frac{0,18}{1,18} * E_{\mu} \right)$	
Σύνολο	Σ1 =	203.225,81	Π1 =	
Πρόβλεψη αναθεώρησης	Αν =	0,00	(1-Εμ) x (Αν) =	
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ)	Σ2 =	203.225,81	Κατά την προσφορά Π2=	

.....

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων κατ'σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Πυλαία, 3/12/2019
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Ιωαννίδης Γιώργος
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Τσολιάνου Βασιλική
Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Ε.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη Τμ.Κ&ΥΧ

Παπαδοπούλου Σοφία
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Η Προϊσταμένη Τμ.Σ.Ε.& Η/Μ.Ε.Σ.

Κυριακή Σάη
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊσταμένος Δ.Τ.Υ.

Χαραλαμπίδης Ιγνατίος
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.