



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΑΙΑΣ- ΧΟΡΤΙΑΤΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 13/2019

ΕΡΓΟ : ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ 2019

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 74.400,00 €

:

: 74.400,00 €

(μ μ - .2 , 95, N4412/2016)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΑΙΑΣ- ΧΟΡΤΙΑΤΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ 2019

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 74.400,00 €

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 13/2019

:

: 74.400,00 €

(μ μ - 95 N4412/2016)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

με έδρα τ.....οδός.....αριθμ.....
Τ.Κ.....Τηλ.....Fax.....

Προς:

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που ανα γράφεται 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.

μ (WBS)		μ μ (%) μ	
			μ
1			
2			

.....

(μ μ)

(μ μ μ)

μ		μ (μ)	μ (%)	μ ()
1		25.000,00		
2		19.000,00		
	μ =	44.000,00	=	
	. & . . 18,00% x =	7.920,00	18,00% x =	
	μ =	51.920,00	=	

μ = $\frac{-}{51.920,00}$ =

μ	51.920,00		
---	-----------	--	--

μ		51.920,00		
	$15,00\% \times =$	7.788,00	$15,00\% \times =$	
	$A =$	292,00	μ & $\Sigma A * \left(1 - \frac{0,18}{1,18} * E_{\mu} \right)$	
	$1 =$	60.000,00	$1 =$	
	$=$	0,00	$(1 - \mu) \times () =$	
$\mu ()$	$2 =$	60.000,00	$2 =$	

.....

(μ μ)

Πυλαία, 15-03-2019

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η Προϊστάμενη Τ.Κ. & Υ.Χ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊσταμενος Δ.Τ.Υ.

Γιώργος Ιωαννίδης
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Παπαδοπούλου Σοφία
Πολιτικός Μηχανικός

Χαραλαμπίδης Ιγνάτιος
Πολιτικός Μηχανικός

Μπουζούδης Άγγελος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Η Προϊσταμένη
Τμ. Η/Μ Έργων

Σάη Κυριακή
Πολιτικός Μηχανικός