



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Φ. Λίτσα 29 και  
Αγ. Γεωργίου 34

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΟΔΟΥ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ»

	<b>ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΣΟΔΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ</b>
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:	<b>350.000,00 €</b>
ΕΡΓΑΣΙΕΣ :	197.922,88€
ΓΕ+ΟΕ (18%) :	35.626,12€
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ :	35.032,35€
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	4.426,71€
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ :	9.250,00€
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΦΠΑ (24%):	67.741,94€

**CPV : 45233222-1**  
**A.M.: 14/2016**  
**K.A.: 30.7333.09**

## **ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης – άρθρο 95 παρ. 2α του Ν.4412/16)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Φ. Λίτσα 29 και  
Αγ. Γεωργίου 34

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΟΔΟΥ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ»

	ΤΑΚΤΙΚΑ ΕΣΟΔΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:	<b>350.000,00 €</b>
ΕΡΓΑΣΙΕΣ :	197.922,88€
ΓΕ+ΟΕ (18%) :	35.626,12€
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ :	35.032,35€
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	4.426,72€
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ :	9.250,00€
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΦΠΑ (24%):	67.741,94€

CPV : 45233222-1  
Α.Μ.: 14/2016  
Κ.Α.: 30.7333.09

## ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης – άρθρο 95 παρ. 2α του Ν.4412/16)

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

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

Προς:  
ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ  
ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ

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.

## Α. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Ομάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέριες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικά
<b>A</b>	<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>		
<b>B</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>		
<b>Γ</b>	<b>ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>		
<b>Δ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>		
<b>Ε</b>	<b>ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ</b>		
<b>ΣΤ</b>	<b>ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>		
<b>Z</b>	<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>		
<b>H</b>	<b>ΛΟΙΠΑ- ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>		

ΧΑΛΑΝΔΡΙ .... / .... / 2017  
(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
A	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	18.452,47		
B	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	63.457,42		
Γ	ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ	2.220,96		
Δ	ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ	47.837,61		
Ε	ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ	9.598,00		
ΣΤ	ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	54.301,04		
Ζ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	1.137,50		
Η	ΛΟΙΠΑ- ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	917,88		
Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ=		197.922,88	Κατά τη προσφορά Σπ=	
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% X Σσ=		35.626,12	18% X Σπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=		233.549,00	Κατά τη προσφορά ΣΔΕ=	
<p style="text-align: center;"> <math display="block">\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\Sigma\Sigma - \Sigma\Delta\text{Ε}}{\Sigma\Sigma} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \%</math> </p> <p>(Η Εμ εκφράζεται με δυο δεκαδικά ψηφία)</p>				

<b>Απρόβλεπτα 15%ΧΣΣ=</b>	<b>35.032,35</b>	15% ΣΔΕ=	
<b>Σύνολο Σ1</b>	<b>268.581,35</b>	Π1=	
<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>	<b>4.426,71</b>	<b>(1-Εμ)*4.426,71</b>	
<b>Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη με αναθεώρηση (χωρίς Φ.Π.Α.) Σ2=</b>	<b>273.008,06</b>	<b>Κατά τη προσφορά Π2=</b>	
<b>ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (χωρίς έκπτωση)</b>	<b>9.250,00</b>	-	9.250,00
<b>Σύνολο προ ΦΠΑ</b>	<b>282.258,06</b>		
<b>Φ.Π.Α. 24%</b>	<b>67.741,94</b>		
<b>Σύνολο Δαπάνης Έργου κατά τη μελέτη με αναθεώρηση και Φ.Π.Α.</b>	<b>350.000,00</b>	<b>Σύνολο κατά τη προσφορά με Φ.Π.Α. Π3=</b>	

ΧΑΛΑΝΔΡΙ .... / .... / 2017  
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων