



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικών και Καποδιστριακών
Πανεπιστημίων Αθηνών
Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών

ΕΡΓΟ: Επεμβάσεις, επισκευές και
αποκαταστάσεις βλαβών στις
ηλεκτρομηχανολογικές
εγκαταστάσεις των κτηρίων στην
περιοχή Γουδή.

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Π.Δ.Ε. ΚΑ 2014ΣΕ54600061
(ΠΚ 2013ΣΕ04600007)

Α.Μ.: 10838

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών
Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών

ΕΡΓΟ: Επεμβάσεις, επισκευές και
αποκαταστάσεις βλαβών στις
ηλεκτρομηχανολογικές
εγκαταστάσεις των κτηρίων στην
περιοχή Γουδή.

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Π.Δ.Ε. ΚΑ 2014ΣΕ54600061
(ΠΚ 2013ΣΕ04600007)

Α.Μ.: 10838

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Τ... ..
.....
.....
Με έδρα τ.....
Οδός:, αριθμ.:
ΤΚ:, τηλ.:, Fax:
Email.....

Προς: **ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης, των Συμβατικών Τευχών και των όρων και στοιχείων του διαγωνισμού για το έργο με τίτλο: « **Επεμβάσεις, επισκευές και αποκαταστάσεις βλαβών στις ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις των κτηρίων στην περιοχή Γουδή» Α.Μ.10838**, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης του έργου αυτού, τους οποίους αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι προσφέρω τα ακόλουθα επί μέρους ποσοστά έκπτωσης για κάθε ομάδα τιμών ομοειδών εργασιών του τιμολογίου και του προϋπολογισμού.
Η παρούσα προσφορά ισχύει και είναι δεσμευτική για έξι (6) ημερολογιακούς μήνες.

Αθήνα

Ο Προσφέρων

.....

(υπογραφή – σφραγίδα)

A. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε ακέραιες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμητικά
1	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ		
2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ		

Αθήνα

Ο Προσφέρων

.....

(υπογραφή – σφραγίδα)

Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Για την υποβοήθηση της Επιτροπής Διαγωνισμού στην κατάταξη των διαγωνιζομένων κατά σειρά μειοδοσίας)

ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Δαπάνη ομάδας κατά τον προϋπολογισμό μελέτης (€)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας μετά την έκπτωση (€)
1	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ	145.097,01		
2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ	104.854,83		

Άθροισμα δαπανών εργασιών των ομάδων κατά τη μελέτη Σμ=	249.951,84	Κατά την προσφορά Σπ=	
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% χ Σμ=	44.991,33	18% χ Σπ=	
Συνολική δαπάνη του έργου κατά τη μελέτη ΣΔΕμ=	294.943,17	Κατά την προσφορά ΣΔΕπ=	

$$\text{Μέση έκπτωση } \mathbf{Εμ(\%)} = \frac{100 \chi (\Sigma \Delta \mathbf{Εμ} - \Sigma \Delta \mathbf{Επ})}{\Sigma \Delta \mathbf{Εμ}} = \frac{100 \chi (294.943,17 - \quad)}{294.943,17} =$$

Από μεταφορά ΣΔΕμ=	294.943,17	Από μεταφορά ΣΔΕπ=	
Απρόβλεπτα 15%	44.241,48	15% χ ΣΔΕπ=	
Σύνολο Σ1μ=	339.184,65	Σύνολο Σ1π=	
Αναθεώρηση	3.541,16	χ (100-Εμ)%	
Σύνολο δαπάνης του έργου κατά τη μελέτη (χωρίς Φ.Π.Α.), Σ2μ=	342.725,81	Κατά την προσφορά Σ2π=	

Αθήνα

Ο Προσφέρων.....
(υπογραφή – σφραγίδα)