

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

.

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΓΡΑΜ. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 116710

ΕΡΓΟ: Ενίσχυση κτιρίου πρώην Παιδαγωγικής Ακαδημίας

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Ιδία μέσα	15-7331.083
-----------	-------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 2.703.200,00

ΠΡΟΑΙΡΕΣΕΙΣ

(με ΦΠΑ):

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΙΚΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

(Άρθρο 95, παρ.2α) και Προμήθειας

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

.

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΓΡΑΜ. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 116710

ΕΡΓΟ: Ενίσχυση κτιρίου πρώην Παιδαγωγικής Ακαδημίας

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Ιδία μέσα	15-7331.083
-----------	-------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 2.703.200,00

ΠΡΟΑΙΡΕΣΕΙΣ

(με ΦΠΑ):

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΙΚΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Ο Προσφέρων

Προς:

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

.

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΓΡΑΜ. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του διαγωνισμού του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών τευχών 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 Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού, για το ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ (άρθρο 95, παρ. 2α) και τα ακόλουθα ποσά για το ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ.

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.

350DD5E826F3D0D826257B28D425CB28

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 116710

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΓΡΑΜ. ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΤΙΤΛΟΣ: Ενίσχυση κτιρίου πρώην Παιδαγωγικής
Ακαδημίας

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (σε ευρώ)

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ (ΕΡΓΟ)

(άρθρο 95, παρ.2α)

Α/Α	Ομάδες Εργασιών	Δαπάνη ομάδας εργασιών κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας εργασιών μετά την έκπτωση σε ευρώ
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΕΣ	92.169,80	%	
	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ & ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΩΝ	613.593,97	%	
	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ-ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ & ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ Ή ΞΥΛΙΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	112.887,00	%	
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	400.382,26	%	
	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	101.040,17	%	
	Σύνολο Κόστους Εργασιών Κατά τη μελέτη:	1.320.073,20	Κατά την προσφορά:	
	ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	237.613,18		0,00
	Σύνολο Δαπάνης Εργασιών Κατά τη μελέτη Σ1 =	1.557.686,38	Κατά την προσφορά Π1 =	0,00
	Μέση Έκπτωση Εμ = $(\Sigma 1 - \Pi 1) / \Sigma 1 =$	%		

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
350DD5E826F3D0D826257B28D425CB28

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ (ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ)

Α/Α	Δαπάνη	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Αρχικός Προϋπολογισμός		Προσφορά	
				Τιμή Μονάδας (€)	Δαπάνη (€)	Τιμή Μονάδας (€)	Δαπάνη (€)
6	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΕ WC	Τεμάχιο	10	36.000,00	360.000,00		
Σύνολο Δαπάνης Κατά τη μελέτη Σ2 =					360.000,00	Κατά την προσφορά Π2 =	

Έκπτωση Προμήθειας Επ =	%
-------------------------	---

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
350DD5E826F3D0D826257B28D425CB28

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(Για την υποβοήθηση της Επιτροπής Διαγωνισμού και του Οικονομικού Φορέα)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ (€)		ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ (€)
Συνολική δαπάνη κατά τη μελέτη Σ1=	1.557.686,38	Κατά την Προσφορά Π1=	0,00
Συνολική δαπάνη κατά τη μελέτη Σ2=	360.000,00	Κατά την Προσφορά Π2=	0,00
Σ1+Σ2=	1.917.686,38	Π1+Π2=	0,00
Συνολική Έκπτωση Εσ = ((Σ1+Σ2) – (Π1+Π2)) / Σ1+Σ2 =	%		
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	233.652,96		0,00
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΓΕ & ΟΕ	20.425,00		0,00
ΓΕ & ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ 18%	3.676,50		0,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	4.559,16		0,00
Συνολική Δαπάνη Έργου Σ3=	1.820.000,00	Κατά την Προσφορά Π3=	0,00
Σύνολο Δαπάνης Έργου και Προμήθειας Κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ)(Σ3+Σ2)=	2.180.000,00	Σύνολο Δαπάνης Έργου και Προμήθειας κατά την προσφορά (χωρίς ΦΠΑ)(Π3+Π2)=	0,00

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
350DD5E826F3D0D826257B28D425CB28