

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ &
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΥΧΩΝ & ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ.

ΕΡΓΟ: " ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΤΕΡΥΓΑΣ ΚΑΤ'
ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ
ΥΠΑΡΧΟΝ ΚΤΙΡΙΟ, ΣΤΟ 2ο
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΧΑΡΝΩΝ -
Οικοδομικές εργασίες & Η/Μ
εγκαταστάσεις"

Ταχ. Διεύθυνση: ΦΑΒΙΕΡΟΥ 30
Ταχ. Κώδικας: 104-38.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 3.800.000,00 Ευρώ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

[Κατά το σύστημα προσφοράς με ελεύθερη συμπλήρωση τιμολογίου για το μέρος των εργασιών που αποτιμώνται με κατ' αποκοπή τιμήματα (αρθ. 7 Ν. 3669/2008), σε συνδυασμό:

α) με το σύστημα προσφοράς με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης, κατά ομάδες τιμών ομοειδών εργασιών και έλεγχο ομαλότητας αυτών των ποσοστών έκπτωσης για το μέρος των εργασιών που αποτιμώνται με τιμές μονάδος (αρθ. 6 Ν. 3669/2008), και

β) με το σύστημα μειοδοσίας στο ποσοστό οφέλους απολογιστικών εργασιών (αρθ. 9 Ν. 3669/2008)]

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ &
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΥΧΩΝ & ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ.

ΕΡΓΟ: " ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΤΕΡΥΓΑΣ ΚΑΤ'
ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ
ΥΠΑΡΧΟΝ ΚΤΙΡΙΟ, ΣΤΟ 2ο
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΧΑΡΝΩΝ -
Οικοδομικές εργασίες & Η/Μ
εγκαταστάσεις"

Ταχ. Διεύθυνση: ΦΑΒΙΕΡΟΥ 30
Ταχ. Κώδικας: 104-38.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 3.800.000,00 Ευρώ

Α1. ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

[Κατά το σύστημα με επί μέρους ποσοστά έκπτωσης (αρθ. 6 Ν. 3669/2008)]

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

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

Προς:
Ο.Σ.Κ. Α.Ε.

.....
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.

Α1. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Ομάδα	Εργασίες	Προσφερόμενη έκπτωση κατά ομάδα σε αέριες μονάδες (%)	
		Ολογράφως	Αριθμ.
1 ^η	Προεργασίες (ΣΒ1).		
2 ^η	Κονιοδέματα - οπλισμένα σκυροδέματα (ΣΒ2)		
3 ^η	Ξυλουργικά - Μεταλλουργικά (ΣΒ3).		
4 ^η	Καλύψεις (ΣΒ4)		

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ &
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΥΧΩΝ & ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ.

ΕΡΓΟ: " ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΤΕΡΥΓΑΣ ΚΑΤ'
ΕΠΕΚΤΑΣΗ & ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ
ΥΠΑΡΧΟΝ ΚΤΙΡΙΟ, ΣΤΟ 2ο
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΑΧΑΡΝΩΝ -
Οικοδομικές εργασίες & Η/Μ
εγκαταστάσεις"

Ταχ. Διεύθυνση: ΦΑΒΙΕΡΟΥ 30
Ταχ. Κώδικας: 104-38.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 3.800.000,00 Ευρώ

Α2. ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

[Μειοδοσίας στο ποσοστό οφέλους απολογιστικών εργασιών, (άρθρο. 9 Ν. 3669/2008)]

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

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

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

Προς:
Ο.Σ.Κ. Α.Ε.

.....

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που αναγράφεται 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 των εργασιών του έργου που αποτιμώνται με απολογιστικό σύστημα (μελέτη εικαστικής παρέμβασης και υλοποίηση της, και λοιπές εργασίες), σύμφωνα με την μελέτη, με μειοδοσία στο ποσοστό οφέλους σε ακέραιες μονάδες επί τοις εκατό των εργασιών αυτών.

A2. ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΜΕΙΟΔΟΣΙΑΣ ΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΟΦΕΛΟΥΣ

Είδος Εργασιών	Προσφερόμενη μειοδοσία στο ποσοστό οφέλους σε ακέραιες μονάδες επί τοις εκατό των απολογιστικών εργασιών (%)	
	Ολογράφως	Αριθμ.
Απολογιστικές εργασίες.		

.....
(Τόπος και ημερομηνία)

Ο Προσφέρων

(Ονοματεπώνυμο υπογραφόντων και σφραγίδα εργοληπτικών επιχειρήσεων)

Β. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(Για την υποβολή της επιτροπής διαγωνισμού στην κατάταξη των
διαγωνιζομένων κατά σειρά μειοδοσίας)

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΤΙΜΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΚΑΤ ΑΠΟΚΟΠΗ ΤΙΜΗΜΑΤΑ

(στα κατ' αποκοπή τιμήματα περιλαμβάνεται και το ποσοστό για γενικά έξοδα κ.λ.π. και
όφελος του αναδόχου).

Ομάδα	Εργασίες	Δαπάνη κατά τον προϋπολογισμό ή Μελέτης (Ευρώ)	Ομάδα	Δαπάνη κατά το Τιμολόγιο Προσφοράς (Ευρώ)
1	2	3	4	5
Ao	Πλήρης κατασκευή της υποδομής των κτιρίων της προσθήκης, σύμφωνα με την αρχιτεκτονική και στατική μελέτη του έργου.	303.000,00	ΑΠο	
A1	Πλήρης κατασκευή των οικοδομικών εργασιών των κτιρίων και των στεγασμένων χώρων του έργου.	808.000,00	ΑΠ1	
A1.1	Πλήρης κατασκευή των οικοδομικών εργασιών των επεμβάσεων στο υπάρχον Κτίριο , του έργου.	320.000,00	ΑΠ1.1	
A2	Πλήρης κατασκευή δαπέδων κτιρίων στεγασμένων χώρων, της προσθήκης του έργου επί του εδάφους με την μόνωση τους.	59.500,00	ΑΠ2	
A3	Πλήρης κατασκευή των δωματίων των κτιρίων και των στεγασμένων χώρων της προσθήκης του έργου..	75.500,00	ΑΠ3	

1	2	3	4	5
A4	<p>Πλήρης κατασκευή των εγκαταστάσεων ύδρευσης, αποχετεύσης και ομβρίων των κτιρίων και στεγασμένων χώρων του έργου (προσθήκης και υπάρχοντος) σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων και των εγκαταστάσεων αποχετεύσεως, των κτιρίων και των στεγασμένων χώρων του έργου.</p>	47.300,00	ΑΠ4	
A5	<p>Πλήρης κατασκευή των εγκαταστάσεων κεντρικής θέρμανσης και διανομής καυσίμου αερίου των κτιρίων του έργου (προσθήκης , υπάρχοντος και προσωρινές εγκαταστάσεις) σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .</p>	43.000,00	ΑΠ5	
A6	<p>Πλήρης κατασκευή των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων (ισχυρά και ασθενή ρεύματα) των κτιρίων και στεγασμένων χώρων του έργου (προσθήκης και υπάρχοντος) σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .</p>	152.000,00	ΑΠ6	

1	2	3	4	5
A7	Πλήρης κατασκευή του αλεξικέραυνου του έργου (προσθήκης και υπάρχοντος) σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .	18.000,00	ΑΠ7	
A8	Πλήρης κατασκευή του ανελκυστήρα του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .	20.000,00	ΑΠ8	
A9	Ηλεκτροφωτισμός αυλειών χώρων, αθλητικών εγκαταστάσεων, κλπ του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .	17.000,00	ΑΠ9	
A10	Πλήρης κατασκευή των εγκαταστάσεων ύδρευσης, αποχέτευσης, απορροής ομβρίων του αυλείου χώρου, του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων .	13.500,00	ΑΠ10	
A11	Πλήρης κατασκευή και παράδοση σε λειτουργία της εγκατάστασης ενεργητικής πυροπροστασίας και σήμανσης του έργου (προσθήκης και υπάρχοντος) σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων.	60.000,00	ΑΠ11	

1	2	3	4	5
A12	Πλήρης κατασκευή και παράδοση σε λειτουργία του αυτόματου ποτίσματος του αυλείου χώρου του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων.	5.700,00	ΑΠ12	
A13	Πλήρης κατασκευή και παράδοση σε λειτουργία των εγκαταστάσεων κλιματισμού και αερισμού του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων.	48.000,00	ΑΠ13	
A14	Πλήρης κατασκευή και παράδοση σε λειτουργία της εγκατάστασης φωτοβολταϊκών γεννητριών του έργου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, την τεχνική περιγραφή και τις προδιαγραφές Η/Μ εγκαταστάσεων.	85.000,00	ΑΠ14	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΑΣ=		2.075.500,00	Δαπάνη κατά τη προσφορά ΣΑΠ=	
Μέση τεκμαρτή έκπτωση Εμ= $\frac{\text{ΣΑΣ}-\text{ΣΑΠ}}{\text{ΣΑΣ}}$ = = %				

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΤΙΜΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Ομάδα	Εργασίες	Δαπάνη ομάδας κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας μετά την έκπτωση σε ευρώ
1 ^η	Προεργασίες (ΣΒ1)	95.402,10		
2 ^η	Κονιοδέματα - οπλισμένα σκυροδέματα (ΣΒ2)	89.193,80		
3 ^η	Ξυλουργικά - Μεταλλουργικά (ΣΒ3).	153.979,80	.	
4 ^η	Καλύψεις (ΣΒ4)	66.924,30		
Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη ΣΒσ=		405.500,00	Κατά τη προσφορά ΣΒπ=	
Γ.Ε & Ο.Ε. 18% Χ Σσ=		72.990,00	18% ΧΣΒπ=	
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΒΣ=		478.490,00	Κατά τη προσφορά ΣΒΠ=	
$\text{Μέση έκπτωση Εμ} = \frac{\Sigma\text{ΒΣ} - \Sigma\text{ΒΠ}}{\Sigma\text{ΒΣ}} = \dots = \dots \%$				

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΤΙΜΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Είδος Δαπάνης κατά την μελέτη	Δαπάνη κατά τον Προϋπολ. Μελέτης (Ευρώ)	Είδος δαπάνης προσφοράς	Δαπάνη απολογιστικών εργασιών κατά την προσφορά σε ευρώ
Αξία των εργασιών εκτελουμένων με απολογιστικό σύστημα, για την εικαστική μελέτη του έργου, την υλοποίηση αυτής καθώς και τυχόν άλλες αναγκαίες απολογιστικές εργασίες που θα προκύψουν κατά την διάρκεια κατασκευής του έργου (ΣΓσ)	26.000,00	Αξία των εργασιών εκτελουμένων με απολογιστικό σύστημα	26.000,00
Χρηματικό ποσό για γενικά και επισφαλή έξοδα, εργαλεία, εγκαταστάσεις κ.λ.π. δια πάσης φύσεως βάρη ή υποχρεώσεις του αναδόχου ως και δι' όφελος αυτού 18%	4.680,00	Εργολαβικό όφελος του αναδόχου 18% μειωμένο κατά το ποσό που προκύπτει από την μειοδοσία επί του εργολαβικού οφέλους
Συνολική δαπάνη μελέτης για απολογιστικές εργασίες (ΣΓΣ)	30.680,00	Δαπάνη κατά τη προσφορά (ΣΓΠ)=	

ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ	ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ
A) Εργασίες με κατ' αποκοπή τιμήματα (ΣΑΣ)	2.075.500,00	ΣΑΠ	
B) Εργασίες με τιμές μονάδας ΣΒΣ)	478.490,00	ΣΒΠ	
Γ) Απολογιστικές εργασίες	30.680,00	ΣΓΠ	
Συνολική δαπάνη (Σ1)	2.584.670,00	ΣΠ1	
Απρόβλεπτα 15%Χ(Σ1)=	387.700,50	15%ΧΣΠ1	
Δαπάνη του έργου με απρόβλεπτα(Σ2)	2.972.370,50	ΣΠ2	
Αναθεώρηση	117.060,39		
Σύνολο Δαπάνης του Έργου κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ) (Σ3)=	3.089.430,89	Δαπάνη κατά τη προσφορά ΣΠ3=	
Φόρος Προστιθέμενης αξίας (ΦΠΑ) 23%	710.569,11		
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΔΑΠΑΝΗ ΤΟΥ ΟΛΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΦΠΑ	3.800.000,00	Συνολική κατά την προσφορά δαπάνη του όλου έργου με Φ.Π.Α	
..... (Τόπος και ημερομηνία) Ο Προσφέρων			

ΑΘΗΝΑ, ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2012

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΑΛΕΞΗΣ ΚΑΤΣΙΜΠΕΡΝΑΚΗΣ
ΠΤΥΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ (ΤΕ)

ΖΑΧ. ΚΟΥΣΚΟΥΚΗΣ
ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΤΕ)

Εγκρίθηκε με την υπ.αριθ.
ΑΠ 37-Τ1/1163/27-01-2012 απόφαση
του Διευθύνοντος Συμβούλου της Ο.Σ.Κ. Α.Ε.

ΕΛΕΧΘΗΚΕ

- Ο Τμηματάρχης του τμήματος
Τευχών και Διαγωνισμών

ΑΛΕΞΗΣ ΚΑΤΣΙΜΠΕΡΝΑΚΗΣ
ΠΤΥΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ (ΤΕ)

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε

- Ο Διευθυντής Μελετών Έργων

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΕΦΕΡΛΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ