

ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε
ΤΜΗΜΑ ΤΕΥΧΩΝ & ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ

ΕΡΓΟ: Αποκατάσταση- Ενίσχυση φέροντος
οργανισμού του σχολικού
συγκροτήματος του 2ου Γυμνασίου &
2ου ΓΕΛ Ναυπάκτου - Οικοδομικές
εργασίες & Η/Μ εγκαταστάσεις

Ταχ. Διεύθυνση: ΦΑΒΙΕΡΟΥ 30
Τ.Κ. 10438 ΑΘΗΝΑ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 2.095.000,00 €

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).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(Για την υποβοήθηση της επιτροπής διαγωνισμού στην κατάταξη των διαγωνιζομένων κατά σειρά μειοδοσίας)

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΤΙΜΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ΚΑΤ ΑΠΟΚΟΠΗ ΤΙΜΗΜΑΤΑ

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

| Ομάδα | Εργασίες | Δαπάνη κατά τον προϋπολογισμό μελέτης (€) | Ομάδα | Δαπάνη κατά το Τιμολόγιο προσφοράς (€) |
|-------|--|---|-----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A0 | Πλήρης αποπεράτωση των εργασιών εκσκαφών - καθαιρέσεων - αποξηλώσεων, σύμφωνα με την αρχιτεκτονική και στατική μελέτη εφαρμογής και την τεχνική περιγραφή του έργου. | 209.000,00 | ΑΠ ₀ | |
| A1 | Πλήρης αποπεράτωση της στατικής ενίσχυσης του κτιρίου (σκυροδέματα, ξυλότυποι, αποστάτες, βλητρώσεις κλπ), σύμφωνα με τη μελέτη εφαρμογής και την τεχνική περιγραφή του έργου. | 330.000,00 | ΑΠ ₁ | |
| A2 | Πλήρης αποπεράτωση των οικοδομικών εργασιών των τοιχοδομών-αποκαταστάσεων του κτιρίου (οπτοπλινθοδομές-σενάζ-θερμομονώσεις-επενδύσεις τοίχων κτλ), σύμφωνα με τη μελέτη εφαρμογής και την τεχνική περιγραφή του έργου. | 128.000,00 | ΑΠ ₂ | |
| A3 | Πλήρης αποπεράτωση των καλύψεων του κτιρίου (επιστρώσεις δαπέδων, πλακοστρώσεις, οροφές, δώματα, επιστεγάσεις, χρωματισμοί κλπ), σύμφωνα με τη μελέτη εφαρμογής και την τεχνική περιγραφή του έργου. | 415.000,00 | ΑΠ ₃ | |
| A4 | Πλήρης κατασκευή μεταλλικών στοιχείων του κτιρίου (κουφώματα, θύρες, υαλοπίνακες, χρωματισμοί μεταλλικών και στοιχείων κλπ), σύμφωνα με τη μελέτη εφαρμογής και την τεχνική περιγραφή του έργου. | 226.000,00 | ΑΠ ₄ | |

| | | | | |
|--|---|--------------|-------------------------------------|--|
| A5 | Αποξήλωση των υπάρχουσων εγκαταστάσεων όπου απαιτείται καθώς και πλήρης κατασκευή των εγκαταστάσεων ύδρευσης, αποχέτευσης και ομβρίων του κτιρίου, στεγασμένων χώρων καθώς και των χώρων περιμετρικά του κτιρίου που γίνονται οικοδομικές παρεμβάσεις του έργου σύμφωνα με την μελέτη, την τεχνική περιγραφή, τις τεχνικές προδιαγραφές και την γενική τεχνική συγγραφή υποχρεώσεων των Η/Μ εγκαταστάσεων. | 18.000,00 | ΑΠ ₅ | |
| A6 | Αποξήλωση των υπάρχουσων εγκαταστάσεων όπου απαιτείται με προσοχή για επαναχρησιμοποίηση των υλικών καθώς και πλήρης κατασκευή των εγκαταστάσεων κεντρικής θέρμανσης του έργου σύμφωνα με την μελέτη, την τεχνική περιγραφή, τις τεχνικές προδιαγραφές και την γενική τεχνική συγγραφή υποχρεώσεων των Η/Μ εγκαταστάσεων. | 48.000,00 | ΑΠ ₆ | |
| A7 | Αποξήλωση των υπάρχουσων εγκαταστάσεων (ηλεκτρικά και αντικεραυνική προστασία) όπου απαιτείται καθώς και πλήρης κατασκευή των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων (ισχυρά και ασθενή ρεύματα), επανασύνδεση του εξοπλισμού αντικεραυνικής προστασίας κ.λ.π. του κτιρίου και στεγασμένων χώρων του έργου σύμφωνα με την μελέτη, την τεχνική περιγραφή, τις τεχνικές προδιαγραφές και την γενική τεχνική συγγραφή υποχρεώσεων των Η/Μ εγκαταστάσεων. | 69.500,00 | ΑΠ ₇ | |
| A8 | Πλήρης κατασκευή και παράδοση σε λειτουργία των εγκαταστάσεων Ενεργητικής Πυροπροστασίας (Πυρόσβεση και Πυρανίχνευση) των κτιρίων του έργου σύμφωνα με την μελέτη, την τεχνική περιγραφή, τις τεχνικές προδιαγραφές και την γενική τεχνική συγγραφή υποχρεώσεων των Η/Μ εγκαταστάσεων . | 8.500,00 | ΑΠ ₈ | |
| Συνολική Δαπάνη Έργου κατά τη μελέτη ΣΑΣ= | | 1.452.000,00 | Δαπάνη κατά τη προσφορά ΣΑΠ= | |
| Μέση τεκμαρτή έκπτωση Εμ = $\frac{\Sigma \text{ΣΑΣ} - \Sigma \text{ΑΠ}}{\Sigma \text{ΣΑΣ}}$ =..... = % | | | | |
| | | | | |

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ | ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ | ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ | ΔΑΠΑΝΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ |
|---|------------------------|--|--------------------------|
| Εργασίες με κατ αποκοπή τιμήματα (ΣΑΣ) | 1.452.000,00 | ΣΑΠ | |
| Συνολική δαπάνη (ΣΣ) | 1.452.000,00 | ΣΠ1 | |
| Απρόβλεπτα 15%Χ(Σ1) = | 217.800,00 | 15%ΧΣΠ1 | |
| Δαπάνη έργου με απρόβλεπτα (Σ2) | 1.669.800,00 | ΣΠ2 | |
| Αναθεώρηση | 33.452,03 | Αναθεώρηση | |
| Δαπάνη του Έργου χωρίς ΦΠΑ (Σ3) | 1.703.252,03 | Δαπάνη κατά την προσφορά ΣΠ3 | |
| Φόρος προστιθέμενης αξίας (ΦΠΑ) 23% | 391.747,97 | ΦΠΑ | |
| ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΑΠΑΝΗ ΤΟΥ ΟΛΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ (ΦΠΑ) | 2.095.000,00 | Συνολική κατά την προσφορά δαπάνη του όλου έργου με (ΦΠΑ) | |

.....
Τόπος και ημερομηνία

Ο Προσφέρων

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΡΑΠΗΣ
Πτυχ. Μηχαν. Δομικών Έργων (ΤΕ)

ΓΙΑ ΤΙΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΚΟΥΣΚΟΥΚΗΣ
Πτυχ. Μηχανολογος Μηχαν.(ΤΕ)

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΒΟΥΤΕΡΑΚΟΣ
Πτυχ. Μηχανολογος Μηχαν.(ΤΕ)

ΕΛΕΧΘΗΚΕ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΤΕΥΧΩΝ & ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΡΑΠΗΣ
Πτυχ. Μηχαν. Δομικών Έργων (ΤΕ)

Εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. θέμα 10ο/πρακτικό 25/17-07-2014 απόφαση του Δ.Σ. της εταιρίας Κτιριακές Υποδομές Α.Ε.