

Θεσσαλονίκη 17/05/2016

Αρ. Πρωτ.: 180

Πληροφορίες : Πασαλίδης Χρήστος

Τηλέφωνο : 2313320100(2057), κινητό 6973243565

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Για την ανάδειξη αναδόχου για τις εργασίες ηλεκτρολογικές, υδραυλικές και άλλες, όπως και προμήθειες υλικών που αφορούν την λειτουργία της Ευρωκατασκήνωσης «Ολυμπιάς».

Κριτήριο Αξιολόγησης	Η χαμηλότερη τιμή προσφοράς
Χρόνος Διενέργειας του Διαγωνισμού	Ημερομηνία: 31 Μαΐου Ημέρα: Τρίτη Ώρα: 10:00 π.μ.
Χρόνος κατάθεσης προσφορών	Ημερομηνία: 30 Μαΐου Ημέρα: Δευτέρα Ώρα: μέχρι τις 14:00μ.μ.
Τόπος Διενέργειας του Διαγωνισμού	Εταιρεία Σπαστικών Βορείου Ελλάδος (ΕΣΒΕ) Όπισθεν Ανωτάτης Σχολής Πολέμου, Τ.Θ. 20057 – 55110 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΗΛ. 2310 489247-9
Προϋπολογισμός Δαπάνης	6.580,00€ (χωρίς ΦΠΑ 23%)

ΘΕΜΑ: Διενέργεια πρόχειρου διαγωνισμού για την υλοποίηση του έργου εργασίες ηλεκτρολογικές, υδραυλικές και άλλες, όπως και προμήθειες υλικών που αφορούν την λειτουργία της Ευρωκατασκήνωσης «Ολυμπιάς».

Έχοντας υπόψη:

- την ομόφωνη απόφαση της Συνεδρίασης των εκπροσώπων των εταιρών της εταιρείας Ευρωκατασκήνωση «Ολυμπιάς» στις 10 Μαΐου 2016,
- τις αποφάσεις των Διοικητικών Συμβουλίων των εταιρών (του Κ.Κ.Π.Π.Κ.Μ., της 15^{ης} /20-4-2016 Συνεδρίασης του Δ.Σ. και της Ε.Σ.Β.Ε. με αρ. πρακτικού 5/ 12-4-2016 Συνεδρίασης του Δ.Σ.).

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΥΜΕ

Πρόχειρο διαγωνισμό σε Ευρώ με γραπτές σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή της προσφοράς, για την υλοποίηση του έργου

«εργασίες ηλεκτρολογικές, υδραυλικές και άλλες, όπως και προμήθειες υλικών που αφορούν την λειτουργία της Ευρωκατασκήνωσης «Ολυμπιάς».

Ο εγκεκριμένος προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των **6.580,00€ Ευρώ εκτός του αναλογούντος ΦΠΑ.**

ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορεί να είναι :

- Εργολάβοι Δημοσίων(ΕΔΕ) ή ιδιωτικών Έργων Η/Μ με πτυχίο 1^{ης} τάξης
- Εμπειροτέχνες Εργολάβοι εγγεγραμμένοι στα Μητρώα Π.Ε. Χαλκιδικής
- Πιστοποιητικό εγγραφής στο Επιμελητήριο Χαλκιδικής (ΓΕΜΗ).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.

Όσοι επιθυμούν να λάβουν μέρος στο διαγωνισμό πρέπει να υποβάλλουν προσφορές, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα διακήρυξη το **αργότερο μέχρι την 30 Μαΐου και ώρα 14:00, στο Πρωτόκολλο της Εταιρίας Ευρωκατασκήνωση «Ολυμπιάς» (αναφορά της Διεύθυνσης της έδρας της εταιρείας).** Προσφορές που θα κατατεθούν μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα λογίζονται ως εκπρόθεσμες, απορρίπτονται ως απαράδεκτες και επιστρέφονται.

Οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλουν το φάκελο προσφοράς τους, ιδιοχείρως ή αποστέλλοντας τον ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή ή μέσω Courier, στο Πρωτόκολλο της Εταιρίας Ευρωκατασκήνωση «Ολυμπιάς» (αναφορά της διεύθυνσης της έδρας της εταιρείας). Στην περίπτωση της ταχυδρομικής αποστολής η εταιρεία ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων προσφοράς που θα αποσταλούν.

Οι προσφορές επί ποινης αποκλεισμού θα υποβληθούν σε κλειστό φάκελο με την ένδειξη «ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ, ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΚΑΤΑΣΚΗΝΩΣΗΣ «ΟΛΥΜΠΙΑΣ», όπου θα περιέχονται δύο (2) σφραγισμένοι υποφάκελοι με τις ενδείξεις «ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ» & «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ».

Οι δύο υποφάκελοι θα περιέχουν επί ποινη αποκλεισμού τα παρακάτω:

- **ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ:**
- Φορολογική Ενημερότητα.
- Ασφαλιστική Ενημερότητα.
- Υ.Δ. αποδοχής των όρων της πρόσκλησης και της τεχνικής περιγραφή των εργασιών σύμφωνα με τις απαιτήσεις της πρόσκλησης.

- Φωτοαντίγραφο εργοληπτικού πτυχίου σε ισχύ.
- Πιστοποιητικό εγγραφής στο επιμελητήριο Χαλκιδικής (ΓΕΜΗ).

- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Θα αφορά την τιμή στο σύνολο των εργασιών + ΦΠΑ .

ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

- Παρακράτηση φόρου 8% επί της καθαρής αξίας για παροχή υπηρεσιών & 4% για τα υλικά.

Ο ΦΠΑ θα βαρύνει την Ευρωκατασκήνωση «Ολυμπιάς».

Η πληρωμή θα γίνει το 50% του συνολικού ποσού με την παραλαβή των εργασιών και τα υπόλοιπα σε διάστημα (60) ημερών. Για πληρωμή πρέπει ο ανάδοχος να καταθέσει τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- A) Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας
- B) Πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας
- Γ) Τιμολόγιο Παροχής Υπηρεσιών & Τ.Π.-ΔΑ υλικών.
- Δ) Πρωτόκολλο καλής εκτέλεσης εργασιών που θα συνταχθεί από τριμελή επιτροπή της Ευρωκατασκήνωσης «Ολυμπιάς».

Μετά την έκδοση της σχετικής απόφασης κατακύρωσης των εργασιών από την επιτροπή του διαγωνισμού , το αποτέλεσμα θα ανακοινωθεί εγγράφως στον ανακηρυχθέντα ανάδοχο, ο οποίος υποχρεούται να προσέλθει μέσα σε χρονικό διάστημα πέντε (5) ημερών για την υπογραφή της σύμβασης.

Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί στις 31 Μαΐου 2016, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00π.μ., στα Γραφεία της Εταιρείας Σπαστικών Βορείου Ελλάδος (ΕΣΒΕ), από τα τρία μέλη εκπροσώπους των εταίρων της εταιρείας τα οποία έχουν ορισθεί ως Επιτροπή Διενέργειας του Διαγωνισμού.

Οι προσφορές θα κατατίθενται στα γραφεία της Ευρωκατασκήνωσης «Ολυμπιάς» το αργότερο μέχρι την 30 Μαΐου 2016 και ώρα 14:00, στο Πρωτόκολλο της Εταιρείας Ευρωκατασκήνωσης Ολυμπιάς (αναφορά της Διεύθυνσης της έδρας της εταιρείας).

Πληροφορίες για τις περιγραφές των εργασιών δίδονται από τον Πασαλίδη Χρ τηλ. 2313-320100 ες. 2057 και κινητό 6973243565.

Δεν επιτρέπεται η εκχώρηση των υποχρεώσεων του εργολάβου σε άλλα πρόσωπα.

Ο Ανάδοχος οφείλει να έχει ασφαλισμένο το προσωπικό του κατά την εκτέλεση των εργασιών και ευθύνεται για κάθε βλάβη ή ζημία που θα προκληθεί στους εργαζόμενους του ή σε τρίτους καθώς και σε αντικείμενα.

Η παρούσα θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΕΣΒΕ <http://www.esbe.gr> .

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ & ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΥΔΙΚΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΑΜΜΕΣΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΚΑΤΑΣΚΗΝΩΣΗΣ <<ΟΛΥΜΠΙΑΣ>>

A. ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ- ΓΕΩΤΡΗΣΗ

A.1. Προμήθεια και τοποθέτηση υποβρύχιας αντλίας αποστράγγισης δαπέδου υπόγειου κλειστού μηχανοστασίου.

A.2. Αντικατάσταση πυκνωτών στις αντλίες πιεστικών συγκροτημάτων .

A.3. Έλεγχος δοχείων διαστολής πιεστικών συγκροτημάτων – ρυθμίσεις πιέσεων Δ. Διαστολής.

A. 4. Γεώτρηση – Δεξαμενή Νερού.

Προμήθεια - τοποθέτηση μόνιμης σκάλας στις δεξαμενές για επίσκεψη των ηλεκτροδίων, ελέγχου αντλίας και επίσκεψη στο χώρο της δεξαμενής για τους απαιτούμενους καθαρισμούς αυτής σε τακτά χρονικά διαστήματα.

A.5. Προμήθεια – Εγκατάσταση πίνακα δια κοπτικού υλικού για τον έλεγχο της υποβρύχιας αντλίας γεώτρησης επί τόπου στο χώρο της αντλίας.

A.6 Στεγανοποίηση, διορθώσει μεντεσέδων καθώς και βάνιμο όλων των καπακιών δεξαμενών για την αποφυγή εισόδου σε αυτές ξένων υλικών και κυρίως φιδιών, τρωκτικών κ.α.

A.7. Προμήθεια-Τοποθέτηση σωλήνα εκκένωσης στον πυθμένα της κυρίας δεξαμενής (πάνω δεξαμενή) ώστε να εξασφαλισθεί η άμεση εκκένωση της με κύριο σκοπό τον καθαρισμό της σε τακτά χρονικά διαστήματα.

A.8. Καθαρισμός - Απολύμανση δεξαμενών και δικτύων πριν την έναρξη λειτουργίας του συστήματος υδροδότησης

A.9. Συμπλήρωση της στήλης της γεώτρησης περιμετρικά της σωλήνας με υλικό χαλικιού , που λόγω της φυσιολογικής καθίζησης του γεωλογικού υλικού που την περιβάλλει έχει δημιουργηθεί κενό το οποίο πρέπει να συμπληρωθεί για την αποφυγή ζημιών στην γεώτρηση. Όπως επίσης και στεγανοποίηση στο πάνω μέρος της στήλης για την αποφυγή εισόδου ξένων σωμάτων σε αυτή.

B. ΚΟΥΖΙΝΑ – ΜΑΓΕΙΡΙΟ

B. 1. Αποκατάσταση βλαβών από βραχυκύκλωση στο γενικό πίνακα στο χώρο της κουζίνας.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

B. 2. Κατασκευή νέων δικτύων παροχής ηλεκτρικού ρεύματος προς τις συσκευές και τον εξοπλισμό του μαγειρείου. Για το σκοπό αυτό πρέπει να γίνει αποξήλωση πλακιδίων – εκσκαφή μπετόν δαπέδου, προσθήκη νέων γραμμών ηλεκτροδότησης και αποκατάσταση δαπέδου στην συνέχεια.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

B.3. Σύνδεση του συνόλου των ηλεκτρικών συσκευών της κουζίνας και δοκιμή λειτουργίας αυτών. (ασφαλής λειτουργία για προστασία προσωπικού και συσκευών).

B.4. Συσκευές ηλεκτρικών φούρνων , γραμμές ηλεκτροδότησης στις νέες θέσης εγκατάστασης.

B. 5. Ηλεκτροδότηση συστήματος εξαερισμού μαγειρείου μέσω συστήματος ελέγχου στροφών (inverter) για την σωστή λειτουργία του και ενίσχυση της ανάρτησης του στην οροφή της κουζίνας.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

B. 6. Μεταφορά πριζών στους πάγκους εργασίας της κουζίνας.

Γ. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ – ΔΙΑΦΟΡΑ

Γ.1. Εγκατάσταση ύδρευσης προς τους δύο ηλεκτρικούς φούρνους.

Γ. 2. Δίκτυο αποχέτευσης των ηλεκτρικών φούρνων.

Γ.3. Προμήθεια και τοποθέτηση σιφονιών και αποχέτευση στις λάντζες κουζίνας.

Γ4. Τοποθέτηση – σύνδεση αεραγωγού για τη λειτουργία του συστήματος εξαερισμού κουζίνας.

Γ. 5. Διάφορες εργασίες στο χώρο των πλυντηρίων που αφορούν τον εξαερισμό και την σύνδεση με την αποχέτευση των ηλεκτρικών συσκευών (πλυντηρίου, στεγνωτηρίου και σιδερωτηρίου).

Γ. 6. Τοποθέτηση μπαταριών (βρύσες στις λάντζες κουζίνας).

Δ. ΨΥΚΤΙΚΟΙ ΘΑΛΑΜΟΙ – ΑΠΟΘΗΚΕΣ

Δ.1. Καθαίρεση τοιχοποιίας

Δ.2. Αποξήλωση πόρτας.

- Δ.3. Μετατροπή ηλεκτρολογικής εγκατάστασης
Δ. 4. Σοβάτισμα και χρωματισμός στις επεμβάσεις που προηγήθηκαν.
Δ.5. Αποκατάσταση επένδυσης δαπέδου λόγω των αλλαγών στην τοιχοποιία.
Δ. 6. Καθαρισμός του χώρου εργασιών - απομάκρυνση μπαζών κ. λπ.

Ε. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ

- E. 1. Έλεγχος καυστήρα πετρελαίου.
E. 2. Έλεγχος λειτουργίας ηλιακού συστήματος.
- Προμήθεια και αντικατάσταση σπασμένου γυάλινου πάνελ.
 - Πλήρωση με θερμικά φορέα εγκατάστασης.
 - Έλεγχος λειτουργίας εξοπλισμού.
 - Διαφορικό διακόπτη ελέγχου.
 - Έλεγχος μπόιλερ.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

- E.3. Αντικατάσταση καπνοδόχου στον λέβητα πετρελαίου (σωλήνας αλουμινίου) με καινούργιο καπνοδόχο ανοξειδωτο διπλού τοιχώματος μονωμένο.

(Προμήθεια- Τοποθέτησή)

- E.4. Αντικατάσταση φθαρμένων μονώσεων στο υδραυλικό δίκτυο των ηλιακών, με καινούργιο τύπου μονώσεων με προστασία στην φθορά από τον ήλιο.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

- E.5. Αλλαγή προσανατολισμού των συλλεκτών του ηλιακού συστήματος για την μεγιστοποίηση του βαθμού απόδοσης του συστήματος. Θα χρειασθεί αποξήλωση των συλλεκτών και επανατοποθέτηση τους με νότιο προσανατολισμό.

ΣΤ. ΕΛΕΓΧΟΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

- ΣΤ.1. Γενικός έλεγχος υδροδότησης και λειτουργίας σε κάθε υδραυλικό υποδοχέα, όπως βρύσες – μπαταρίες – λουτρών – καζανάκια τουαλετών.

- ΣΤ.2. Έλεγχος λειτουργίας συστήματος δικτύων αποχέτευσης, όπως φρεάτια – έλεγχος και αντικατάσταση σπασμένων καπακιών φρεατίων - αποφρακτικές βαλβίδες – εξαερισμοί κ.λπ..

Ζ. ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Z.1. Καθαρισμό και έλεγχο λειτουργίας:

- Δεξαμενές.

- Αντλιοστάσιο.
- Δίκτυα.
- Λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός.

Z.2. Αντικατάσταση δικτύων σύνδεσης των υποβρυχίων αντλιών λυμάτων των στον βόθρο, ώστε να εξασφαλιστεί η αυτόνομη λειτουργία κάθε αντλίας ξεχωριστά και η άμεση απομάκρυνση σε περίπτωση βλάβης η συντήρησης της.

(Προμήθεια- Τοποθέτηση)

Οι εργασίες από την ημέρα ανάθεσης θα πρέπει να αποπερατωθούν μέσα σε 60 εργάσιμες μέρες, μπορεί να παραταθεί ο χρόνος παράδοσης αν υπάρξουν προβλήματα λόγω καιρού.

Η Διαχειρίστρια
Στυλιανού Ελένη