

Τεύχος 1 «Πρόσκληση»

3.2.B.2. Καθαρή θέση

Σε περίπτωση φυσικού ή νομικού προσώπου το ίδιο και σε περίπτωση σύμπραξης/ένωσης προσώπων ένα τουλάχιστον μέλος αυτής, θα πρέπει να έχει καθαρή θέση (δηλαδή το σύνολο των στοιχείων ενεργητικού μείον τις υποχρεώσεις) μεγαλύτερη από το 5% του προϋπολογισμού του αντικειμένου της Σύμβασης για το οποίο προσφέρει.

Για τον έλεγχο και την πιστοποίηση της παραπάνω απαιτούμενης οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας, οι προσφέροντες θα πρέπει απαραίτητα να υποβάλουν με την προσφορά τους (Φάκελο Β) τα αντίστοιχα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία τα οποία μπορεί να είναι:

- Δημοσιευμένες οικονομικές καταστάσεις και τυχόν σχετικές εκθέσεις αυτών
- Βεβαιώσεις συνεργαζόμενων χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων
- Βεβαίωση από ορκωτό ελεγκτή-λογιστή ή
 - Αντίγραφο του τελευταίου θεωρημένου ισοζυγίου ή
 - Ο τελευταίος δημοσιευμένος ισολογισμός (όπου υπάρχει υποχρέωση δημοσίευσης)

3.2.Γ. Τεχνική και Επαγγελματική Ικανότητα

Δικαίωμα συμμετοχής στο Διαγωνισμό έχουν:

3.2.Γ.1. **Φυσικά ή Νομικά Πρόσωπα τα ίδια**, οι οποίοι αποδεδειγμένα έχουν μελετήσει, σχεδιάσει, βιομηχανοποιήσει, συναρμολογήσει, ανεγείρει, δοκιμάσει & θέσει σε λειτουργία τον πλήρη ηλεκτρολογικό εξοπλισμό μέσης και χαμηλής τάσης, αυτοματισμού (PLC-HMI), μονάδων οδήγησης κινητήρων (AC, DC Drives) και ηλεκτροκινητήρων σε Εκσκαφείς με καδοτροχό (Bucket wheel excavators) σε υπαίθρια Ορυχεία.

Ο εξοπλισμός αυτός πρέπει να έχει ανεγερθεί κατά την τελευταία δεκαετία και να λειτουργούν επιτυχώς για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο του ενός (1) έτους.

Η τεχνική και επαγγελματική ικανότητα των εν λόγω Οικονομικών Φορέων, θα πρέπει να αποδεικνύεται με την υποβολή των εξής παραστατικών εγγράφων:

- α. Πιστοποιητικό Ποιότητας ISO-9001:2015, που έχει χορηγηθεί από αναγνωρισμένο Φορέα Πιστοποίησης, το οποίο θα είναι σε ισχύ και θα καλύπτει μελέτη, σχεδίαση και κατασκευή του ως άνω ηλεκτρολογικού εξοπλισμού.
- β. Πίνακα Πελατών (Reference List) που θα περιλαμβάνει κατ'ελάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:
 - το είδος και το μέγεθος του Εκσκαφέα που εγκαταστάθηκε ηλεκτρολογικός εξοπλισμός και το Συμβατικό Τμήμα.
 - την ημερομηνία θέσης σε λειτουργία του Μηχανήματος.
 - στοιχεία του Πελάτη (ή των Πελατών) με διεύθυνση, τηλέφωνο, e-mail.
 - οποιοδήποτε άλλο ισοδύναμο στοιχείο από το οποίο θα αποδεικνύονται τα ανωτέρω.

3.2.Γ.2. **Συμπράξεις/Ενώσεις Φυσικών ή/και Νομικών Προσώπων** που αποδεδειγμένα:

- α. Έχουν συνυπογράψει «Δεσμευτική Δήλωση Συνεργασίας» με Οίκο που πληροί όλες τις προϋποθέσεις της παρ. 3.2.Γ.1.

και

- β. Έχουν εγκαταστήσει και θέσει σε λειτουργία εξοπλισμό μέσης τάσης, χαμηλής τάσης και σύστημα αυτοματισμού (PLC-HMI)

Μηχανημάτων υπαίθριων Ορυχείων (Εκσκαφείς, Αποθέτες, Απολήπτες).

Η «Δεσμευτική Δήλωση Συνεργασίας» θα περιλαμβάνει και τον Όρο ότι «ο εν λόγω Οίκος θα παρέχει την τεχνική υποστήριξη (μελέτες, σχέδια, λογισμικά αυτοματισμού κλπ) του συνόλου του εξοπλισμού του Έργου, καθ' όλη τη διάρκεια του Έργου και μέχρι την Οριστική Παραλαβή του από τη ΔΕΗ Α.Ε.».

Στην περίπτωση Σύμπραξης/Ένωσης, θα πρέπει τα μέλη της Σύμπραξης/ (Φυσικά ή Νομικά Πρόσωπα) να πληρούν αθροιστικά τις παραπάνω προϋποθέσεις συμμετοχής.

Και στις δύο περιπτώσεις των παραπάνω παραγράφων 3.2.Γ.1. και 3.2.Γ.2. οι Οικονομικοί Φορείς (Φυσικά ή Νομικά Πρόσωπα) ή Συμπράξεις/Ενώσεις αυτών υποχρεούνται με την προσφορά τους να υποβάλουν επίσης Δεσμευτικές Δηλώσεις Συνεργασίας και αποδεικτικά στοιχεία (References) κατοχής της σχετικής εμπειρίας με αναγνωρισμένο Οίκο που θα αναλάβει να πραγματοποιήσει τα ακόλουθα:

- Τη ζύγιση και καθορισμό του κέντρου βάρους της περιστρεφόμενης ανωδομής του εκσκαφέα, ο οποίος υποχρεωτικά θα συνεργάζεται με πιστοποιημένο, σύμφωνα με το ISO/IEC 17025 Εργαστήριο Δοκιμών.

Επίσης και στις δύο περιπτώσεις των παρ. 3.2.Γ.1. και 3.2.Γ.2. οι συμμετέχοντες πρέπει να αναφέρουν τους Υπεργολάβους-Υποπρομηθευτές Η/Μ Έργων με τους οποίους θα συνεργαστούν και που θα αναλάβουν το αντικείμενο.

Οι Υπεργολάβοι - Υποπρομηθευτές θα είναι Φυσικά ή Νομικά Πρόσωπα ή Σύμπραξη περισσότερων του ενός Προσώπων που θα διαθέτουν αποδεδειγμένη εμπειρία σε παρόμοιο αντικείμενο. Για το σκοπό αυτό θα υποβληθούν:

α. Δήλωση Συνεργασίας κάθε Υπεργολάβου - Υποπρομηθευτή με τον Οικονομικό Φορέα

β. Αποδεικτικά στοιχεία (Reference List) του Υπεργολάβου - Υποπρομηθευτή ότι κατέχει την ως άνω εμπειρία.

Ο προσφερόμενος εξοπλισμός θα πρέπει να είναι καινούργιος, τυποποιημένος, σε σημερινή σειρά παραγωγής, με δυνατότητα παροχής εναλλάξιμων μεταξύ τους ανταλλακτικών για μία δεκαετία (10-ετία). Τα παραπάνω θα προκύπτουν από σχετικές βεβαιώσεις του Οικονομικού Φορέα (παρ. 3.2.Γ.1.) ή των συνεργαζομένων Οικονομικών Φορέων (παρ. 3.2.Γ.2.) που θα επισυνάπτονται στην προσφορά του Διαγωνιζομένου.

Προσφορά η οποία δεν θα ικανοποιεί πλήρως όλα τα ανωτέρω κριτήρια των προηγούμενων παραγράφων θα απορρίπτεται.

- 3.2.Γ.3 Το φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή σύμπραξη/ένωση προσώπων πρέπει να διαθέτει επιστημονικό προσωπικό με εμπειρία στη μελέτη και σχεδιασμό ηλεκτρολογικού εξοπλισμού σε Εκσκαφείς με καδοτροχό και προσωπικό με τις προβλεπόμενες από το νόμο άδειες άσκησης επαγγέλματος για την συναρμολόγηση και ανέγερση του εξοπλισμού. Προς τούτο θα υποβάλει πίνακα προσωπικού που θα διαθέσει για την εκτέλεση του Έργου όπου θα αναφέρεται το όνομα, η ειδικότητα, τίτλος σπουδών, το αντικείμενο απασχόλησης και η εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο για κάθε φάση του Έργου.

Τεύχος 4 «Ειδικό Όροι Σύμβασης»

Άρθρο 3

Ισχύοντα Πρότυπα και Κανονισμοί

1. Τα πρότυπα και οι κανονισμοί με βάση τα οποία θα γίνουν οι εργασίες είναι οι ισχύοντες Ευρωπαϊκοί Κανονισμοί (EN, IEC, VDE, DIN κλπ.), ο Ελληνικός Κανονισμός οπλισμένου Σκυροδέματος, ο Ελληνικός Αντισεισμικός Κανονισμός και γενικά όλοι οι κανονισμοί και τα πρότυπα που ισχύουν σήμερα στην Ελλάδα.
Από τα πρότυπα αυτά και τους Κανονισμούς θα ισχύει η τελευταία αναθεώρηση ή έκδοσή τους, που έγινε πριν από την ημερομηνία υποβολής της προσφοράς του Αναδόχου.
2. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να χορηγήσει στην Επιχείρηση, χωρίς καμία επιβάρυνση αυτής, από ένα αντίτυπο στην αγγλική γλώσσα όλων των κανονισμών (IEC, DIN, ISO, ή αντίστοιχων, τελευταία ισχύουσα έκδοση), με βάση τους οποίους εκπονεί τις προβλεπόμενες από τη Σύμβαση, ηλεκτρομηχανολογικές μελέτες του Έργου.

Άρθρο 4

Εκπροσώπηση της Επιχείρησης

Τα καθήκοντα Προϊστάμενης Υπηρεσίας θα ασκεί η Διεύθυνση Κεντρικής Υποστήριξης Ορυχείων (ΔΚΥΟΡ).

Τα καθήκοντα Επιβλέπουσας Υπηρεσίας θα ασκεί ο Τομέας Ηλεκτρολογικής Συντήρησης του Ορυχείου Νοτίου Πεδίου ΔΕΛΚΔΜ στην Πτολεμαΐδα.

Άρθρο 5

Εκπροσώπηση του Αναδόχου

Ο Αντίκλητος του Αναδόχου θα πρέπει να έχει έδρα στην Αθήνα.

Ο Επιβλέπων Μηχανικός θα είναι Διπλωματούχος Μηχανολόγος ή Ηλεκτρολόγος και θα διαθέτει εμπειρία στην Οργάνωση και Διοίκηση εκτεταμένων Εργοταξίων. Ο διορισμός του Επιβλέποντος Μηχανικού θα ανακοινώνεται εγγράφως στην Επιχείρηση τουλάχιστον δέκα ημερολογιακές ημέρες πριν την έναρξη κατασκευής του Έργου.

Ο Ανάδοχος, εκτός του διορισμού του Επιβλέποντος Μηχανικού του, θα ανακοινώσει εγγράφως και τον διορισμό του Αναπληρωτή του Επιβλέποντος, που θα έχει τα ίδια τυπικά προσόντα με τον Επιβλέποντα και που θα αναπληρώνει σε όλα τα καθήκοντα και τις ευθύνες τον Επιβλέποντα Μηχανικό σε περίπτωση απουσίας του από το Εργοτάξιο.

Τα στοιχεία του Επιβλέποντος Μηχανικού και του Αναπληρωτή ο Ανάδοχος θα τα ανακοινώσει επίσης στις κατά τόπο Αστυνομικές και λοιπές αρχές (Άρθρου 6 παρ. 3 των Γ.Ο.).

Εάν το πρόγραμμα κατασκευής του Έργου απαιτήσει την σύγχρονη λειτουργία περισσότερων του ενός Εργοταξίου, ο Ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να εγκαταστήσει επιπλέον γραφεία, στα εργοτάξια των οποίων θα προΐστανται μηχανικοί, βοηθοί του επιβλέποντα.

Άρθρο 6

Υποπρομηθευτές – Υπεργολάβοι

Οι υποψήφιοι υποπρομηθευτές – κατασκευαστές εξοπλισμού που δεν κατασκευάζεται από τον Ανάδοχο, που θα προταθούν από αυτόν κατά τη διάρκεια εκτέλεσης του Έργου για να εγκριθούν από τη ΔΕΗ, θα πρέπει να αποδείξουν ότι έχουν την απαιτούμενη εμπειρία και δυνατότητα να κατασκευάσουν τον αιτούμενο εξοπλισμό υποβάλλοντας κατάσταση πελατών τους – reference lists (με διεύθυνση και τηλέφωνο) με τα προϊόντα που τους προμήθευσαν (αναφέροντας τα τεχνικά χαρακτηριστικά), λεπτομερή περιγραφή των εγκαταστάσεων που διαθέτουν καθώς και κατάσταση του προσωπικού τους (αριθμό και ειδικότητες). Θα πρέπει επίσης να διαθέτουν Πιστοποιητικό ISO 9001:2015 από αναγνωρισμένο Φορέα Πιστοποίησης για μελέτη και κατασκευή. Ο εξοπλισμός θα έχει σήμανση CE.

Οι υποψήφιοι υπεργολάβοι που θα προταθούν από τον Ανάδοχο κατά τη διάρκεια εκτέλεσης του Έργου για να εγκριθούν από την ΔΕΗ, θα πρέπει να αποδείξουν ότι