



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Α.Ε.

Έδρα Εταιρείας: Πύργος Αθηνών, Μεσογείων 2-4, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210.77.99.622, Φαξ: 210.77.97.670

Εργοστάσιο: Σχηματάρι Βοιωτίας, Ταχ. Θυρίδα 23, 320 09 Σχηματάρι
Τηλ.: 22620-52000, Φαξ: 210-88.38.714, 22620-52170
www.haicorp.com – Αρ. ΓΕΜΗ 000297501000

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ: 1230-2023-01-4/16-01-2023

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΕ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ 980/2022 ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΑΒ
<p>Στο Παράρτημα Α ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ & ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ , της διακήρυξης στην παράγραφο 1. Σκοπός αναφέρεται ότι :</p> <p>“Εδώ τίθενται οι ελάχιστες απαιτήσεις που απαιτείται να εκπληρώνει το ψυκτικό συγκρότημα χωρίς περιορισμούς για την προσφορά ενός σχεδιαστικά πιο εξελιγμένου συγκροτήματος”.</p> <p>Με βάση το παραπάνω θα θέλαμε να προσφέρουμε μονάδες με οικολογικό ψυκτικό μέσο R454B το οποίο σε σχέση με το ψυκτικό R32, που αναφέρεται στην διακήρυξη, Παράγραφος 6.3 Ψυκτικό μέσο, έχει πολύ μικρότερο δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη (GWP) και πιο συγκεκριμένα 466 έναντι 675 που έχει το R32. Επιπλέον το R454B έχει και αυτό μηδενική επίπτωση στη στοιβάδα του όζοντος Παρακαλώ διευκρινίστε μας αν μονάδες με R454B γίνονται αποδεκτές στον διαγωνισμό.</p>	<p>Το ψυκτικό υγρό R454B έχει πράγματι μικρότερο δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη GWP=466 από ότι το R32 που έχει 675.</p> <p>Κατά συνέπεια <u>από τεχνικής και οικολογικής άποψης το R454B είναι αποδεκτό</u>, (όπως και οποιοδήποτε άλλο ψυκτικό υγρό παρουσιάζει ίσο ή μικρότερο συντελεστή GWP από 466).</p> <p>Οπότε είναι αποδεκτό και το ψυκτικό μέσο R454B.</p>

<p>Στο άρθρο 6.6 (Συμπυκνωτής και ανεμιστήρες) και πιο συγκεκριμένα στο 6.6.3 αναφέρεται ότι:</p> <p>Οι ανεμιστήρες θα πρέπει να διαθέτουν έλεγχο ρύθμισης της παροχής του αέρα.</p> <p>Θα θέλαμε να διευκρινιστεί <u>αν είναι υποχρεωτικό οι ανεμιστήρες να είναι τύπου inverter</u> διότι δεν αναφέρεται πουθενά στις προδιαγραφές. (για παράδειγμα, υπάρχουν ανεμιστήρες με έλεγχο ρύθμισης της παροχής του αέρα π.χ. 2 ταχυτήτων).</p>	<p>Οι ανεμιστήρες θα είναι τύπου inverter αυτόματης ρύθμισης των στροφών των ανεμιστήρων παροχής αέρα. <u>Οι ανεμιστήρες με προκαθορισμένες επιλογές ταχυτήτων (τύπου 1, 2, 3 κτλ.) θα αποκλείονται.</u></p>
<p>Στο άρθρο 6.9.1 (Ηλεκτρικός Πίνακας) προδιαγράφεται ο βαθμός προστασίας του ερμαρίου του ηλεκτρικού πίνακα το IP65.</p> <p>Βάσει όλων των ερωτήσεων προς διάφορους προμηθευτές δεν υπάρχει μηχανήμα το οποίο να μπορεί να προσφερθεί με βαθμό προστασίας IP65, παρά μόνο έως IP54.</p>	<p>Είναι αποδεκτά και τα στεγανά ερμάρια με βαθμό προστασίας IP54 ή και μεγαλύτερο.</p>
<p>Στο άρθρο 14 (Τεχνικά Εγχειρίδια) και πιο συγκεκριμένα στο 14.5, αναφέρεται ότι:</p> <p>Ο ανάδοχος θα πρέπει να καταθέσει οδηγίες συναρμολόγησης και αποσυναρμολόγησης του συγκροτήματος.</p> <p>Παρακαλούμε να μας διευκρινίσετε εάν εννοείται η κατάθεση εγχειριδίων εγκατάστασης λειτουργίας και συντήρησης των προσφερόμενων μηχανημάτων.</p>	<p>Γίνεται δεκτή η κατάθεση των εγχειριδίων εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησης των προσφερόμενων μηχανημάτων.</p>
<p>Στο 5^ο άρθρο (Εφαρμοσμένες Προδιαγραφές) και πιο συγκεκριμένα στο 17.1 αναφέρεται ότι:</p> <p>Η παράδοση των ψυκτών εγκατεστημένων και δοκιμασμένων θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί εντός ενενήντα (90) ημερών από την ανάθεση της παραγγελίας.</p> <p>Βάσει των τωρινών δεδομένων στην αγορά υλικών λόγω κυρίως των συνθηκών που επικρατούν στην Ουκρανίας και επηρεάζουν όλη την αλυσίδα παραγωγής πρώτων υλών – υλικών και εν τέλει των ανταλλακτικών, η συγκεκριμένη διορία δεν μπορεί να καλυφθεί από <u>καμία</u> εταιρεία.</p>	<p>Η παράδοση των Ψυκτών εγκατεστημένων και δοκιμασμένων θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί το αργότερο έως εκατόν πενήντα (150) ημέρες από την ανάθεση της παραγγελίας.</p>

Στα ανωτέρω πρέπει να προστεθεί επίσης το γεγονός ότι παρατηρείται περαιτέρω καθυστέρηση λόγω παύσης εργασιών κατά την αλλαγή του χρόνου, κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού και των εορτών.

Επίσης υπάρχουν αστάθμητοι παράγοντες και κατά τη μεταφορά των μηχανημάτων από το εξωτερικό όπως λόγω χάρη απεργίες σε λιμάνια, μεταφορείς κλπ.

Για την Ε.Α.Β. Α.Ε.

Ακριβές αντίγραφο δυνάμει εξουσιοδότησεως