



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
(Ο.Λ.Θ. Α.Ε.)
Αρ. Μ.Α.Ε.: 42807/06/Β/99/30
ΓΕ.ΜΗ. 58231.004000
ΕΔΡΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Θεσσαλονίκη: 30 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2014

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Τ.Κ. 541.10 Θεσσαλονίκη

Πληροφορίες: Κ. Χριστοδούλου

Τηλ: 2310.593.333

FAX: 2310.530.729

E-mail : kchristodoulou@thpa.gr

ΘΕΜΑ: Διευκρινίσεις στον Πρόχειρο Διαγωνισμό για την Προμήθεια, Εγκατάσταση και Θέση σε πλήρη λειτουργία (1) κεντρικού συστήματος κλιματισμού, τύπου VRV/VRF, στο κτίριο Υπηρεσιών της ΟΛΘ ΑΕ (Α' προβλήτας, δίπλα στην Αποθήκη Γ')

Σε απάντηση σχετικών ερωτημάτων, η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. διευκρινίζει τα ακόλουθα:

Στην σελίδα 11 της προκήρυξης αναφέρεται ότι «*Εντός της ψευδοροφής του διαδρόμου και σε κατάλληλη θέση θα τοποθετηθεί αισθητήρας ανίχνευσης διαρροής ψυκτικού μέσου, που θα στέλνει σήμα στον πίνακα ελέγχου όλων των μονάδων και θα διακόπτεται άμεσα η λειτουργία τους, ενώ το ψυκτικό μέσο θα συγκεντρώνεται στους αντίστοιχους συσσωρευτές*».

Σε σχετική παρατήρηση εταιρίας ότι δεν υπάρχει στην αγορά αισθητήρας ανίχνευσης ψυκτικού μέσου R410, διευκρινίζουμε ότι είναι σε γνώση της Υπηρεσίας ότι υπάρχουν ανιχνευτές με δυνατότητα διακοπής της λειτουργίας των μονάδων σε περίπτωση διαρροής.

Στην σελίδα 11 της προκήρυξης αναφέρεται στο πλαίσιο εγκατάστασης ηλεκτρικών καλωδίων παροχής και ελέγχου για τις Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Κλιματισμού ότι «*Σε αυτήν θα περιλαμβάνεται και διάταξη ρύθμισης έργου ισχύος*».

Σε σχετικό ερώτημα εταιρίας αν είναι υποχρεωτική η εγκατάσταση διάταξης ρύθμισης έργου ισχύος με ελεγκτή και πυκνωτές (οι εξωτερικές μονάδες του συστήματος κλιματισμού επειδή διαθέτουν **DC INVERTER συμπιεστές** δεν δημιουργούν έργο ισχύ), διευκρινίζουμε ότι η απαίτηση αυτή είναι υποχρεωτική.

ΓΙΑ DC INVERTER είναι προφανές ότι δεν δημιουργείται έργο ισχύς.

Στην σελίδα 8 της προκήρυξης αναφέρεται ότι «*Η κατασκευάστρια εταιρία θα πρέπει να δραστηριοποιείται στην Ελληνική αγορά για τουλάχιστον 10 χρόνια και να έχει εγκαταστήσει από το 2005 και μετά κεντρικές μονάδες VRF/VRV Συνολικής Ηλεκτρικής Ισχύς μεγαλύτερης των 500kW. Ο διαγωνιζόμενος οφείλει να συμπεριλάβει στην τεχνική προσφορά του σχετικά αποδεικτικά έγγραφα*».

Σε σχετικό ερώτημα εταιρίας «*Τι ακριβώς αποδεικτικά έγγραφα απαιτούνται και « Αν είναι αποδεκτή μια επίσημη λίστα (REFERENCE LIST) του κατασκευαστή με αναφορές στα κεντρικά σύστημα VRF/VRV και στα κτίρια που έχουν εγκατασταθεί*», διευκρινίζουμε ότι κάθε έγγραφο με το οποίο θα αποδεικνύονται οι απαιτήσεις της δ/ξης είναι αποδεκτό από την Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού.



Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΛΘ ΑΕ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ