



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας.

Ι. Π. Μεσολογγίου :

28 - 05 - 2019

Αρ. Πρωτοκόλλου
ΠΔΕ/ΔΔΟΠΕΑ :

161117/3250

ΤΜΗΜΑ	: Προμηθειών
Ταχ. Δ/ση	: Διοικητήριο
Πληροφορίες	: Δεληγιάννης Παναγιώτης
Τηλέφωνο	: 2631361218
ΦΑΞ	: 2631055117
Ταχ. Κωδ.	: 30200
e-mail	: ttea2@aitnia.pde.gov.gr

ΠΡΟΣ:

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: Διόρθωση και διευκρινήσεις σε Διακήρυξη.

Αναφορικά με την Διακήρυξη με αρ. πρωτ.: 158378/3230/24-05-2019 που αφορά την με θέμα:«ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ 30 ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΥ (25 κλιματιστικά 9000 btu & 5 κλιματιστικά 12.000 btu) ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ ΣΕ ΓΡΑΦΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ Π.Ε. ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ 12.000,00 ΕΥΡΩ ΜΕ Φ.Π.Α. ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΕΙΔΗ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ», διαπιστώσαμε ότι εκ παραδρομής δεν συμπληρώθηκε ο Πίνακας του Παραρτήματος της ανωτέρω Διακήρυξης, σε πεδία αυτού, με ορθές και σύμφωνες με οδηγίες της Ε.Ε.(Lot10 & Lot11) τεχνικές προδιαγραφές, σχετικές με το αντικείμενο της Προμήθειας της Διακήρυξης (κλιματιστικά).

Επομένως οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλλουν προσφορά σύμφωνα με το ακόλουθο Πίνακα με συμπληρωμένα ορθά πλέον τεχνικά χαρακτηριστικά και προστίθεται και πεδίο 2 που αφορά Τεχνικές προδιαγραφές του συμμετέχοντα/συμμετεχόντων.

Αυτό το Παράρτημα θα ληφθεί υπόψη από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προσφορών.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ .

Δεληγιάννης Παναγιώτης

Ε.Α.
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ.

ΚΑΠΛΑΝΗΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ

Ονομαστική Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)	9.000	11.000
Ονομαστική Θερμική Απόδοση (Btu/h)	9.350	12.500
Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)	230/50/1	230/50/1
Ρεύμα Λειτουργίας Ψύξη/Θέρμανση (A)	4.6 / 5.1	6.3 / 6.1
Κατανάλωση Ψύξη ^/Θέρμανση (W)	821 / 779	1.004 / 973
SEER Ψύξη (W/W)	6	6
SCOP Θέρμανση (W/W) – θερμή ζώνη	3.9	3.9
Ενεργειακή κλάση Ψύξη/Θέρμανση	A++ / A+++	A ++/ A+++
LRA (A)	20.9	23
Παροχή Αέρα (CMH Max) - ενδεικτική	400	550
Επίπεδο Εσωτερική Υψηλή	37	38
θορύβου Μονάδα Χαμηλή	32	32
(dB (A)) Εξωτερική Μονάδα	50	52
Τύπος Συμπιεστή	Rotary	Rotary
Σωληνώσεις Γραμμή Υγρού	1/4”	1/4”
Γραμμή Αερίου	3/8”	3/8”
Διαστάσεις nxYxB Εσωτερική (Κατά εκτίμηση)	730x255x174	790x265x177
(mm) Εξωτερική (Κατά εκτίμηση)	785x540x320	798x540x320
Καθαρό Βάρος (Kg) Εσωτερική –ενδεικτικό	8	9
Καθαρό Βάρος (Kg) Εξωτερική - ενδεικτικό	31	35
Ψυκτικό Υγρό	R32	R32
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	25	5

1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ (διορθωμένο)

2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ. (επιπλέον πεδίο)

Στον φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής απαιτείται η κατάθεση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για το προσωπικό το οποίο θα προβαίνει στις εργασίες εγκατάστασης των κλιμ/κων μονάδων και το οποίο θα πρέπει να ικανοποιεί τα αναγραφόμενα στο «Π.Δ. 01/2013»., στο οποίο σαφώς ορίζονται ότι όλες οι εργασίες που αφορούν εγκατάσταση και εν γένει εξυπηρέτηση ψυκτικής εγκατάστασης, ανάλογα και την περιεκτικότητα σε κιλά φθοριούχων αερίων, υλοποιούνται μόνο από αδειούχους τεχνίτη ψυκτικός, αρχιτεχνίτης ψυκτικός, εργοδηγός ψυκτικός.

Επιπλέον, βάσει του «Π.Δ. 01/2013». Άρθρο 3, Παράγραφος 3Γ: «Σε κάθε συνεργείο που εκτελεί εργασίες σε ψυκτικές εγκαταστάσεις είναι απαραίτητη η παρουσία εργοδηγού ή αρχιτεχνίτη ψυκτικού».

Ως εκ τούτου, στην ανωτέρω Διακήρυξη, θα γίνουν δεκτοί μόνο οι συμμετέχοντες οι οποίοι καταθέτουν με την προσφορά τους τα ανωτέρω δικαιολογητικά εφόσον η παρούσα διαγωνιστική διαδικασία αφορά προμήθεια & εγκατάσταση.

