



**ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ, ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ  
 ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Ταχ. Δ/ση** : Αν. Τσόχα 36  
**Τ. Κ. – Πόλη** : 115 21, Αθήνα  
**Ιστοσελίδα** : [www.iep.edu.gr](http://www.iep.edu.gr)  
**Πληροφορίες** : Ε. Χαλβαντζή  
**Τηλέφωνο** : 213 1335151  
**e-mail** : [echalvantzi@iep.edu.gr](mailto:echalvantzi@iep.edu.gr)

**Αθήνα, 08/09/2022**  
**Αρ. Πρωτ.: 11040**

**ΘΕΜΑ: Διευκρινίσεις για τον υπ' αριθμ. πρωτ. 10349/05-08-2022 Ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ΑΔΑΜ:22PROC01106717 (αρ. Διακήρυξης 3/2022, αρ. ΕΣΗΔΗΣ:170139), για την ανάθεση του έργου «Προμήθεια και εγκατάσταση αντλιών θερμότητας οι οποίες να εξυπηρετούν τις ανάγκες κλιματισμού του 7<sup>ου</sup> και 8<sup>ου</sup> ορόφου στο κτίριο του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής»**

Διευκρινίζεται ότι στο πλαίσιο του υπ' αριθμ. πρωτ. 10349/05-08-2022 Ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού με ΑΔΑΜ: 22PROC011067177, στο Παράρτημα ΙΙ: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ- ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ και ειδικότερα στον Πίνακα Συμμόρφωσης 2 αναφέρεται:

A) Στο πεδίο 2.12:

«Το πιστοποιημένο από Eurovent επίπεδο της ακουστικής ισχύος, σε λειτουργία ψύξης, θα πρέπει να είναι 81dBA ή μικρότερο.»

αντί του ορθού:

«Το πιστοποιημένο από Eurovent επίπεδο της ακουστικής ισχύος, σε λειτουργία ψύξης, θα πρέπει να είναι 86dBA ή μικρότερο.»

B) Στο πεδίο 2.21:

«Το χειριστήριο της αντλίας θερμότητας θα είναι τοποθετημένο σε μία εξωτερική επιφάνεια της, και θα δίνει την δυνατότητα χειρισμών μέσω κουμπιών και LCD οθόνης»

αντί του ορθού :

«Το χειριστήριο της αντλίας θερμότητας θα είναι τοποθετημένο σε μία εξωτερική επιφάνεια της, και θα δίνει την δυνατότητα χειρισμών μέσω κουμπιών και LCD οθόνης ή αντίστοιχο με οθόνη αφής.»

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ**