

# Τ.Ε.Ι. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

## Διεύθυνση Πληροφορικής και Τεχνικών Υπηρεσιών

Ταχυδρομική Κτιριακό Συγκρότημα Αγίου Λουκά  
Διεύθυνση: Καβάλα Τ.Κ. 65404  
Πληροφορίες: Αγ. Κασαστογιάννης  
Τηλέφωνο: 2510 462 182  
e-mail: techservice@teiemt.gr

Καβάλα 22-6-2018

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Τεχνολογία Inverter Quattro</li><li>• Τύπος Λειτουργίας: Ψ/Θ</li><li>• <b>Ψυκτική απόδοση Btu/h: 9000 (3500-11000)</b></li><li>• <b>Θερμική απόδοση Btu/h: 10000 (2800-11500)</b></li><li>• (SEER) Ψύξη: 6,2</li><li>• (SCOP) Θέρμανση (Μέση): 4,0</li><li>• (SCOP) Θέρμανση (Θερμή): 5,1</li><li>• Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (Y/M/X/H) Εσωτερικής Μονάδας: 36/30/26/21</li><li>• Ηχητική Ισχύς Εσωτερικής Μονάδας dB(A)Lw: 54</li><li>• Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (H) Εξωτερικής Μονάδας: 55.5</li><li>• Ηχητική Ισχύς Εξωτερικής Μονάδας σε dB(A)Lw: 63</li><li>• Παροχή Αέρα m3/h (Y/M/X) Εσωτερική: 520/460/340</li><li>• Παροχή Αέρα m3/h (Y) Εξωτερική: 1700</li><li>• Ενεργειακή Κλάση Ψύξης: A++</li><li>• Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης Μέσης Ζώνης: A+</li></ul>	42512200-0	τεμ	2
2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Τεχνολογία Inverter Quattro</li><li>• Τύπος Λειτουργίας: Ψ/Θ</li><li>• <b>Ψυκτική απόδοση Btu/h: 11600 (4700-14700)</b></li><li>• <b>Θερμική απόδοση Btu/h: 13000 (3650-14950)</b></li><li>• (SEER) Ψύξη: 7,4</li><li>• (SCOP) Θέρμανση (Μέση): 4,6</li><li>• (SCOP) Θέρμανση (Θερμή): 5,6</li><li>• Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (Y/M/X/H) Εσωτερικής Μονάδας: 40/32/24</li><li>• Ηχητική Ισχύς Εσωτερικής Μονάδας dB(A)Lw: 56</li><li>• Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (H) Εξωτερικής Μονάδας: 60</li><li>• Ηχητική Ισχύς Εξωτερικής Μονάδας σε dB(A)Lw: 62</li><li>• Παροχή Αέρα m3/h (Y/M/X) Εσωτερική: 603/527/381</li><li>• Παροχή Αέρα m3/h (Y) Εξωτερική: 1980</li><li>• Ενεργειακή Κλάση Ψύξης: A++</li><li>• Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης Μέσης Ζώνης: A++</li></ul>	42512200-0	τεμ	1

- Σας παρακαλούμε να μας αποστείλετε την προσφορά σας εντός κλειστού φακέλου, στην παραπάνω διεύθυνση.
- Η ανάθεση της προμήθειας θα γίνει σύμφωνα με το άρθρο 118 «Απευθείας ανάθεση» του ν. 4412/2016.
- Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν προσφορές στο πρωτόκολλο του ΤΕΙ μέχρι την **Πέμπτη 28-6-2018**.