



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΚΛΗΡΟΔΟΤΗΜΑΤΩΝ**

Πληροφορίες: Ευαγγελία Νένου  
Τηλ.: 2310 99 7250 Fax: 2310 99 5213  
e-mail: [enenou@ad.auth.gr](mailto:enenou@ad.auth.gr)  
[www.klirodotimata.web.auth.gr](http://www.klirodotimata.web.auth.gr)  
Κτήριο: Διοίκησης «Κ.ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ»  
ISO 9001:2015

26 ΑΥΓ. 2019

Θεσσαλονίκη:

Αριθμ. Πρωτ.

35228

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

για την εγκατάσταση φυσικού αερίου  
σε τρία διαμερίσματα της οικοδομής  
επί της οδού Κωστή Παλαμά 6 - Θεσσαλονίκη

Το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης καλεί όλους όσοι ενδιαφέρονται να καταθέσουν προσφορά για την προμήθεια υλικών και υπηρεσία εγκατάστασης φυσικού αερίου σε τρία διαμερίσματα στην οικοδομή επί της οδού Κωστή Παλαμά 6 – Θεσσαλονίκη, ιδιοκτησίας του ΑΠΘ από το κληροδότημα Χρήστου Βράκα» με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν με διαβιβαστική επιστολή σφραγισμένο φάκελο με οικονομική προσφορά, στο Γενικό Πρωτόκολλο του Α.Π.Θ. (1ος όροφος κτιρίου Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή», Τ.Κ. 54124) μέχρι τις 10-9-2019.

Συγκεκριμένα:

- A. Η διαβιβαστική επιστολή θα περιέχει τα στοιχεία του αποστολέα (επωνυμία του υποψήφιου αναδόχου), το θέμα (εγκατάσταση φυσικού αερίου σε τρία διαμερίσματα της οικοδομής επί της οδού Κωστή Παλαμά 6 – Θεσσαλονίκη) και τα στοιχεία του παραλήπτη (ΑΠΘ – Κληροδότημα Χρήστου Βράκα)
- B) Ο φάκελος Οικονομικής Προσφοράς θα περιέχει: την προσφερόμενη τιμή, την περιγραφή της παρεχόμενης υπηρεσίας, των τεχνικών χαρακτηριστικών του επιτοίχιου λέβητα και των υλικών που θα χρησιμοποιηθούν.

**Αντικείμενο παρεχόμενης υπηρεσίας - Γενική περιγραφή της υπηρεσίας**

Αντικείμενο είναι η εγκατάσταση συστημάτων θέρμανσης φυσικού αερίου σε τρία (3) διαμερίσματα (διαμέρισμα 1<sup>ον</sup> ορόφου εμβαδού 78,60 τ.μ., διαμέρισμα 4<sup>ον</sup> ορόφου 68,62 τ.μ., διαμέρισμα 4<sup>ον</sup> ορόφου εμβαδού 46,59 τ.μ.) της οικοδομής στην οδό Κωστή Παλαμά 6 στη Θεσσαλονίκη, με υλικά, δαπάνες, εργασία και επιμέλεια του αναδόχου.

Ειδικότερα:

- A) Προμήθεια και εγκατάσταση τριών (3) επιτοίχιων μονάδων ευρωπαϊκών προδιαγραφών φυσικού αερίου συμπύκνωσης 24 KW πλήρως εξοπλισμένων με όλα τα παρελκόμενα για να υπάρχει αυτονομία θέρμανσης στα τρία διαμερίσματα.
- B) Οι εργασίες που θα εκτελεσθούν για κάθε διαμέρισμα ξεχωριστά αφορούν:
- 1) Ηλεκτρολογική και μηχανολογική μελέτη εγκατάστασης αυτόνομης θέρμανσης.
  - 2) Τοποθέτηση επίτοιχης μονάδας αερίου- καπναγωγού.
  - 3) Τοποθέτηση μαγνητικού φίλτρου 7000-12000 Gauss (Gs) στους επιτοίχιους λέβητες
  - 4) Εσωτερική εγκατάσταση με σωλήνες χαλκού και εξαρτήματα χαλκού για την σύνδεση των θερμαντικών σωμάτων και τη σύνδεση της μονάδας με το δίκτυο του ζεστού - κρύου νερού

χρήσης (ο χαλκοσωληνας με τα αντιστοιχα υλικα να είναι πιστοποιημένος εξαγώγιμος πάχους Cu 8mm)

- 5) Αντικατάσταση των υφιστάμενων διακοπτών των σωμάτων θέρμανσης με καινούργιους διακόπτες ολικής ροής βαρέου τύπου)
- 6) Κατασκευή γραμμής αερίου κάθε διαμερίσματος, για την σύνδεση της Μονάδας Αερίου με τον μετρητή της Ε.Π.Α. (σύμφωνα με προδιαγραφές ΕΠΑ - ΕΔΑΘΕΣΣ).
- 7) Μόνωση εξωτερικών σωληνώσεων (με λευκή μόνωση).
- 8) Σύνδεση της μονάδας με την ηλεκτρική εγκατάσταση του κάθε διαμερίσματος και τοποθέτηση καινούργιου ψηφιακού θερμοστάτη.
- 9) Μελέτη μηχανικού και κατάθεση φακέλλου στην Ε.Π.Α.
- 10) Ρύθμιση της μονάδας αερίου.
- 11) Ηλεκτρονικός έλεγχος καυσαερίων.
- 12) Άναμμα της μονάδας και δοκιμή από τον ανάδοχο.
- 13) Επιπλέον των παραπάνω θα πραγματοποιηθούν και οι εξής εργασίες:

Διαμέρισμα 1 <sup>ου</sup> ορόφου 78,60 τμ	αντικατάσταση των υφιστάμενων παλιών θερμαντικών σωμάτων με φέτες (5 τεμάχια) με θερμαντικά σώματα καινούργιου τύπου λευκά panel (5 τεμάχια), συνολικής απόδοσης 10.500 θερμίδων και ειδικότερα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 σώματα 900X800 K2</li> <li>• 1 σώμα 900X700 K2</li> <li>• 1 πετσετοκρεμάστρα λουτρού 900X 400.</li> </ul> Το ελάχιστο πάχος λαμαρίνας των καινούργιων θερμαντικών σωμάτων πάνελ να είναι κατ' ελάχιστο 0,25cm	
Διαμέρισμα 4 <sup>ου</sup> ορόφου 68,62 τμ	καθαρισμός υφιστάμενων θερμαντικών σωμάτων	κατασκευή μεταλλικού σκέπαστρου για να προστατεύει από τις καιρικές συνθήκες τον λέβητα αερίου που θα τοποθετηθεί στον εξώστη του διαμερίσματος.
Διαμέρισμα 4 <sup>ου</sup> ορόφου 46,59 τμ		

#### Γ) Επιπλέον στοιχεία:

- Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από την Επιτροπή Διαχείρισης Κληροδοτημάτων του ΑΠΘ και οι ενδιαφερόμενοι θα ενημερωθούν αμέσως μετά την έγκριση του αναδόχου από την Σύγκλητο του ΑΠΘ.
- Η δαπάνη θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του κληροδοτήματος Χρήστου Βράκα
- Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητούν πληροφορίες από το Τμήμα Κληροδοτημάτων του ΑΠΘ, όλες τις εργάσιμες ημέρες από τις 8:00 έως τις 14:00 στα τηλέφωνα 2310-997250, 2310-995211.



Επωνυμία Διανομένης  
- Τηλεφωνική Επικοινωνία