



ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Κτήριο Διοίκησης

Πανεπιστημιούπολη Βουτών

70013 Ηράκλειο

Τηλ: 2810 393142 - Fax: 2810 393408

Ηράκλειο 21/1/2020

Αρ. Πρωτ: 573

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης πρόκειται να προβεί με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης στην προμήθεια και εγκατάσταση υλικών στον χώρο του Ψηφιακού Κέντρου Εκπαιδευτικών Μέσων του Πανεπιστημίου Κρήτης, επί της Λ. Κνωσού, προϋπολογισμένης δαπάνης 15.579,00€ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.).

Η δαπάνη βαρύνει τον προϋπολογισμό και τις πιστώσεις του εθνικού σκέλους του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων και συγκεκριμένα του έργου της ΣΑΕ 546 με κωδικό 2014ΣΕ54600012 και τίτλο «Επισκευή, διαρρύθμιση και εξοπλισμός κτιρίων και έργων υποδομής του Π.Κ. στο Ηράκλειο και στο Ρέθυμνο», με φορέα χρηματοδότησης το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων. (Υποέργο 3 – Διαμορφώσεις και αναβαθμίσεις κτιρίων: «Διαμορφώσεις και αναβαθμίσεις κτιρίων»).

Απόφαση έγκρισης δαπάνης με αρθ. πρωτ. 16807/18-12-2019, ΑΔΑ 6ΞΠΣ469Β7Γ-6ΞΛ.

Πρωτογενές αίτημα με ΑΔΑΜ 19REQ005874156 2019-11-19, το οποίο εγκρίθηκε με το 19REQ006100453 2019-12-24.

- Ο ανάδοχος θα πρέπει να είναι Τεχνολόγος Ηλεκτρολόγος ή Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανολόγος Μηχανικός, και η προσφορά του θα πρέπει να πληροί τις τεχνικές προδιαγραφές που παρατίθενται παρακάτω, με την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της τιμής.
- Οι υποψήφιοι ανάδοχοι έχουν τη δυνατότητα κα καταθέσουν προσφορά είτε για τη μία ομάδα είτε και για τις δύο.
- Χρόνος παράδοσης: 60 ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και οι υποψήφιοι θα πρέπει να δεσμεύονται τουλάχιστον για το χρόνο αυτό στην προσφορά τους.

**Τεχνικές Προδιαγραφές**

## ΟΜΑΔΑ Ι

| α/α | Περιγραφή Εργασίας  | Ποσότητα | Μονάδα Μέτρησης |
|-----|---|----------|-----------------|
| 1   | Προμήθεια-εγκατάσταση μονάδων κλιματισμού, επίτοιχης τοποθέτησης, Split, Inverter, Ισχύος (ψύξη) 24 KBtu/hr | 4        | τμχ             |

## ΟΜΑΔΑ ΙΙ

| α/α | Περιγραφή Εργασίας   | Ποσότητα | Μονάδα Μέτρησης |
|-----|--|----------|-----------------|
| 1   | Έλεγχος καλής λειτουργίας των 2 υπαρχόντων πινάκων φωτισμού. Τοποθέτηση αντιλεκτροπληξιακών διακοπών 4x40A/30mA    | 2        | τμχ             |
| 2   | Προμήθεια-εγκατάσταση για επιπλέον φωτιστικά σώματα (πάνω από θέσεις εργασίας), τύπου ψευδοροφής, διαστ.60x60, LED | 4        | τμχ             |

## 20PROC006181235 2020-01-21

|    |   |     |                |
|----|---|-----|----------------|
| 3  | Έλεγχος καλής λειτουργίας των υπαρχόντων κεφαλών καταιονισμού   | 4   | τμχ            |
| 4  | Έλεγχος καλής λειτουργίας των υπαρχόντων Πυροσβεστικών Φωλεών   | 2   | τμχ            |
| 5  | Προμήθεια-εγκατάσταση συστήματος πυρανίχνευσης που περιλαμβάνει: 1 πίνακα πυρανίχνευσης<br>6 πυρανιχνευτές καπνού<br>2 μπουτόν συναγερομού<br>1 φαροσειρήνα συναγερομού<br>4 φωτεινούς επαναλήπτες συναγερομού Καλωδιώσεις-συνδέσεις-εγκατάσταση<br>Δοκιμές και θέση σε πλήρη λειτουργία  | 1   | τμχ            |
| 6  | Αυτόνομα φωτιστικά ασφαλείας τύπου LED  | 4   | τμχ            |
| 7  | Φορητοί Πυροσβεστήρες κόνεως 6 κιλών  | 4   | τμχ            |
| 8  | Φορητός Πυροσβεστήρας CO2 5 κιλών   | 2   | τμχ            |
| 9  | Τροχήλατος Πυροσβεστήρας κόνεως 25 κιλών  | 1   | τμχ            |
| 10 | Προμήθεια-εγκατάσταση νέου Ηλεκτρικού Πίνακα που θα είναι πλήρης και θα περιλαμβάνει:<br>τον αυτόματο διακόπτη σύνδεσής του στον ΓΠΧΤ του κτηρίου τον αυτόματο διακόπτη εισόδου ασφάλειας, ενδ. λυχνίες κλπ Αντιηλεκτροπληξιακο<br>10 αναχωρήσεις για ρευματολήπτες μονοφασικούς 4 αναχωρήσεις για ρευματολήπτες 3φασικούς<br>3 αναχωρήσεις για τα 3 νέα κλιματιστικά | 1   | τμχ            |
| 11 | Πλαστικό κανάλι διέλευσης καλωδίων διαστ.105x35mm, ενδ. τύπου Legrand DLP, πλήρες (με τα εξαρτήματά του)  | 40  | m              |
| 12 | Καλώδιο ΝΥΜ 3x1,5mm <sup>2</sup> (για φωτισμό)  | 50  | m              |
| 13 | Καλώδιο ΝΥΜ 3x2,5mm <sup>2</sup> (για ρευματοδότες μονοφασικούς)  | 200 | m              |
| 14 | Καλώδιο ΝΥΜ 5x4 mm <sup>2</sup> (για ρευματοδότες τριφασικούς)  | 70  | m              |
| 15 | Καλώδιο ΝΥΥ 5x16 mm <sup>2</sup> (για την παροχή του νέου πίνακα)   | 40  | m              |
| 16 | Ρευματοδότες σούκο 16Α, για πλαστικό κανάλι ενδ. Τύπου Legrand DLP  | 15  | τμχ            |
| 17 | Ρευματοδότες σούκο 16Α, κόκκινου χρώματος (UPS) για πλαστικό κανάλι ενδ. Τύπου Legrand DLP  | 6   | τμχ            |
| 18 | Ρευματοδότης σούκο 32Α, (3N+P+gnd) για πλαστικό κανάλι ενδ. Τύπου Legrand DLP   | 4   | τμχ            |
| 19 | Υποδομή ασθενών (data-τηλέφωνο) (καλώδια + 3 πρίζες utp)  | 1   | τμχ            |
| 20 | Στοκάρισμα και βάψιμο χώρου (300 m <sup>2</sup> )   | 300 | m <sup>2</sup> |

Ο ανάδοχος ο οποίος θα επιλεγεί να του ανατεθεί η σύμβαση είναι υποχρεωμένος μετά από αίτημα της Αναθέτουσας Αρχής, να προσκομίσει προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- α. **Απόσπασμα ποινικού μητρώου** (Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου), ή εναλλακτικά υπεύθυνη δήλωση που να δηλώνεται ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παρ. 1, του άρθρου 73 του Ν.4412 (εκ μέρους του οικονομικού φορέα σε

# 20PROC006181235 2020-01-21

περίπτωση φυσικού προσώπου ή σε περίπτωση νομικού προσώπου την υποβολή αυτής εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου).

β. **Φορολογική ενημερότητα**

γ. **Ασφαλιστική ενημερότητα** (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

Γενικές πληροφορίες μπορούν να παίρνουν οι ενδιαφερόμενοι όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες των Δημοσίων Υπηρεσιών από τα γραφεία του Τμήματος Προμηθειών – Κτήριο Διοίκησης - του Π.Κ στις Βούτες και στο τηλ. 2810-393142 (κα. Μαριού).

**Για τεχνικές πληροφορίες: στο τηλέφωνο 2810393127 (κ. Χαράλαμπος Κυριακάκης).**

Προσφορές θα γίνονται δεκτές από τους ενδιαφερομένους μέχρι και την **Πέμπτη 30/1/2020** και ώρα **13:30** στο Τμήμα Προμηθειών της Υποδ/σης Οικονομικής Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βούτες Ηρακλείου (Κτήριο Διοίκησης Ι).

**Ο Πρύτανης  
του Πανεπιστημίου Κρήτης**

**Καθηγητής  
Παναγιώτης Τσακαλίδης**