



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε. - Ι.Μ.Β.Β.) στο πλαίσιο του έργου ERC-MANNA-GA695190 που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και έχει διάρκεια από 1/1/2017 έως 31/12/2021 προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση **έναν (1) επιτραπέζιο επωαστικό κλίβανο με πλατφόρμα ανακίνησης.**

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Χρονοδιακόπτης : 0,1 - 99,9 ώρες
- Τροφοδοσία : 120 V, 60 Hz
- Διαστάσεις (Π x Β x Υ): Να μην ξεπερνούν τα 60X80X65CM
- Βάρος χωρίς αξεσουάρ: ≤60 kg
- Εύρος θερμοκρασίας: Περιβάλλον +8° C έως 60 °
- Ακουστικοί και οπτικοί συναγερμοί : Ναι
- Ομοιομορφία θερμοκρασίας σε όλη την πλατφόρμα ± 0,5 ° C με ρύθμιση στους 37 ° C
- Διαθέσιμες λειτουργίες προγράμματος : Σταθερή ταχύτητα και θερμοκρασία / μετρητή χρόνου ανακίνησης
- Αυτόματη επανεκκίνηση μετά από διακοπή ρεύματος.
- Μέγεθος πλατφόρμας: Να μην ξεπερνά τα 50X50CM
- Εύρος ταχύτητας ανακίνησης : 50 – 400 rpm.
- Αντισταθμισμένος δίσκος βαρέως τύπου με μεγάλη διάρκεια ζωής, χωρίς κραδασμούς, με αθόρυβη και αξιόπιστη λειτουργία
- Ευέλικτη πλατφόρμα αξεσουάρ (να μπορεί να δεχθεί φιάλες μέχρι 2,0 L και βάσεις δοκιμαστικών σωλήνων)
- Φιλικό προς το χρήστη πληκτρολόγιο με εύκολη ρύθμιση
- Με διάφανο καπάκι/πορτάκι που επιτρέπει καλή ορατότητα ελαχιστοποιώντας την ανάγκη ανοίγματος του καπακιού.
- Ηχητικοί και οπτικοί συναγερμοί που προειδοποιούν για τις αποκλίσεις σημείων

Προβλεπόμενος Προϋπολογισμός δαπάνης: 6.000,00 € (έξι χιλιάδες ευρώ) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (ποσό με ΦΠΑ: 7.440,00 €)

Στον προϋπολογισμό συμπεριλαμβάνονται τα έξοδα μεταφοράς.

Κριτήριο αξιολόγησης η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση τη βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας - Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας

Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013

Υπόψη: Αγγελική Πασπαράκη (email: pasparak@imbb.forth.gr)

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: **15 Ιουλίου 2017 στις 13.00**

Για το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ

Δημήτρης Καφετζόπουλος
Αναπληρωτής Διευθυντής ΙΜΒΒ