

ΨΗΦΙΑΚΟ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Υπέρυθρες ή ανιχνευτή
2. Αδιάβροχο
3. Μεγάλο εύρος μέτρησης θερμοκρασίας -55 C + 250 C
4. Μεγάλη ακρίβεια +- 0,6 C
5. HACCP LED όταν υπερβαίνει τις οριακές τιμές
6. Κλιπ στήριξης και τσάντα
7. Τροφοδοσία ενέργειας μπαταρία
8. Βαλίτσα αποθήκευσης
9. Μπαταρίες
10. Βάση
11. Οθόνη
12. Εγγύηση τουλάχιστον 1 έτος
13. Όλα τα παραπάνω είδη να είναι καινούργια και αμεταχείριστα.
14. Τα προϊόντα να διαθέτουν σήμανση CE από εγκεκριμένο Οργανισμό Σήμανσης.
15. Ο προμηθευτής και το εργοστάσιο κατασκευής να διαθέτουν πιστοποιητικό ποιότητας ISO.
16. Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι ενταγμένη σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με το Ν.2939/2001 και το Π.Δ. 117/2004.
17. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση και την τεχνική υποστήριξη ιατρο-τεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).
18. Ο ανάδοχος του έργου υποχρεούται να παραδώσει το σύνολο των υλικών στις αποθήκες της τεχνικής υπηρεσίας του Νοσοκομείου χωρίς καμία πρόσθετη οικονομική επιβάρυνση αναφορικά με κόστη μεταφοράς ,κ.α .

19. Ελαπτωματικά υλικά που φθάρθηκαν κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ,θα αντικατασταθούν σύμφωνα με τις οδηγίες της Επιτροπής Παραλαβής.
20. Να αναφέρεται ο μέγιστος χρόνος παράδοσης τους από την ημέρα κατακύρωσης της προσφοράς.

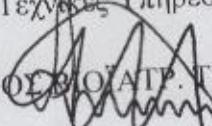
ΛΟΥΜΙΝΟΜΕΤΡΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Φορητό σύστημα ολικού ποιοτικού ελέγχου βασισμένο στη λουμινομετρία
2. Υψηλή ευαισθησία ανίχνευσης
3. Κατάλληλο για τον έλεγχο της υγιεινής
4. Ανίχνευση παθογόνων μικροοργανισμών
5. Μέτρηση αλκαλικής φωσφατάσης
6. Εγχειρίδιο χρήσης οργάνου
7. Εγχειρίδιο λογισμικού
8. Θήκη μεταφοράς
9. Καλώδιο επικοινωνίας Η/Υ (USB)
10. Εγγύηση τουλάχιστον ένα έτος
11. Παροχή ενέργειας μπαταρίες
12. Εμφάνιση μέτρησης σύντομη (sec)
13. Όλα τα παραπάνω είδη να είναι καινούργια και αμεταχείριστα.
14. Τα προϊόντα να διαθέτουν σήμανση CE από εγκεκριμένο Οργανισμό Σήμανσης.
15. Ο προμηθευτής και το εργοστάσιο κατασκευής να διαθέτουν πιστοποιητικό ποιότητας ISO.
16. Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι ενταγμένη σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με το Ν.2939/2001 και το Π.Δ. 117/2004.
17. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή ENISO13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση και την τεχνική

- υποστήριξη ιατρο-τεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).
- 18.Ο ανάδοχος του έργου υποχρεούται να παραδώσει το σύνολο των υλικών στις αποθήκες της τεχνικής υπηρεσίας του Νοσοκομείου χωρίς καμία πρόσθετη οικονομική επιβάρυνση αναφορικά με κόστη μεταφοράς ,κ.α .
- 19.Ελαττωματικά υλικά που φθάρθηκαν κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ,θα αντικατασταθούν σύμφωνα με τις οδηγίες της Επιτροπής Παραλαβής.
- 20.Να αναφέρεται ο μέγιστος χρόνος παράδοσης τους από την ημέρα κατακύρωσης της προσφοράς.

Για τις Τεχνικές Υπηρεσίες
Ο ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΒΙΟΙΑΤΡ. ΤΕΧ/ΓΙΑΣ



Για το Τμήμα - Κλινική

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Γ. ΖΩΝΗΣ
ΟΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑΝΟΥ 10
ΣΥΓΓΕΝΕΙΑΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ
ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
Γ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΑΜΚΑ: 2507550261 ΗΜΕΡΗ
1 ΑΜ β.141

