

Τεχνικές Προδιαγραφές επαγγελματικού ψυγείου συντήρησης

Προϋπολογισμός: 1500 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ανά τεμάχιο

Το επαγγελματικό ψυγείο συντήρησης θα πρέπει να είναι γνωστού κατασκευαστικού οίκου (συσκευές τύπου OEM εταιριών θα αποκλείονται, όπως και οικιακού τύπου ψυγεία). Το ψυγείο θα είναι μονόπορτο ή δίπορτο με συντήρηση, χωρίς κατάψυξη και δεν πρέπει να είναι εντοιχιζόμενο. Θα πρέπει να είναι κατάλληλο για συντήρηση.

Ελάχιστα Χαρακτηριστικά:

1. Να είναι κατασκευασμένο από σύγχρονα υλικά υψηλής αντοχής: Το σώμα του θα είναι υψηλής αντοχής από γαλβανισμένη λαμαρίνα ή ανοξείδωτο χάλυβα. Εάν είναι τύπου βιτρίνας, το τζάμι της πόρτας θα είναι τουλάχιστον διπλό και μονωμένο κατάλληλα να διατηρεί εσωτερικά τη θερμοκρασία. Η μόνωση θα είναι από οικολογικά υλικά (τύπου πολουρεθάνης) πάχους τουλάχιστον 5 cm. Τα λάστιχα της μόνωσης των πορτών να είναι εύκολα αντικαθιστάμενα σε περίπτωση φθοράς.
2. Η συνολική χωρητικότητα του να είναι τουλάχιστον 500 lt ($\geq 500\text{lt}$)
3. Να έχει εύρος θερμοκρασίας κατάλληλο για συντήρηση νωπών κρεάτων ή λαχανικών και τουλάχιστον εύρος από $+1^{\circ}\text{C}$ έως $+7^{\circ}\text{C}$ ή πιο διευρυμένο εύρος που σε κάθε περίπτωση περιλαμβάνει τις συγκεκριμένες θερμοκρασίες.
4. Να διαθέτει αυτόματη απόψυξη, ψηφιακό θερμοστάτη μεγάλης ακρίβειας, ένδειξη εσωτερικής θερμοκρασίας και εσωτερικό LED φωτισμό.
5. Θα διαθέτει τουλάχιστον τρία (3) ράφια τοποθέτησης προϊόντων, τα οποία θα είναι μετακινούμενα για μεγαλύτερη ευελιξία. Θα επιτρέπει την εύκολη για τοποθέτηση τροφίμων με μεγάλο όγκο και ταυτόχρονα θα γίνεται καλύτερη τακτοποίηση στα μικρότερα προϊόντα που είναι είτε ελεύθερα τοποθετημένα είτε σε γαστρονόμους, καθιστώντας ευκολότερη την πρόσβαση την ώρα της εργασίας.
6. Θα είναι ενεργειακά αποδοτικό σύμφωνα με τα σύγχρονα πρότυπα της ΕΕ και δεν θα υπερβαίνει τα 500W ισχύος λειτουργίας. Θα αναφέρετε η ενεργειακή κλάση στις τεχνικές προδιαγραφές. Θα είναι κατάλληλο για λειτουργία σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος με ένδειξη κλιματικής ζώνης T (Tropical).
7. Το ψυκτικό υγρό που χρησιμοποιείται να είναι σύγχρονο, φιλικό προς το περιβάλλον και οικολογικό (τύπου R600 ή R290 ή πιο σύγχρονο).
8. Οι διαστάσεις της συσκευής να είναι περίπου: α) Ύψος 200 εκατοστά β) Πλάτος ή το βάθος 70 εκατοστά.
9. Να φέρει ανάλογη για επαγγελματικά ψυγεία πιστοποίηση τύπου Energy Label της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τα χαρακτηριστικά του. Να πληροί όλες τις προϋποθέσεις και πιστοποιήσεις μετακίνησης και λειτουργίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης με βάση τις κοινοτικές οδηγίες ΕΕ 2015/1094 και 2015/1095 όπως

τροποποιήθηκαν και ισχύουν. Να φέρει σήμανση CE και να είναι πιστοποιημένο κατά RoHS.

10. Ο κατασκευαστικός οίκος να έχει ISO 9001 και προαιρετικά ISO 14001.

Όροι προμήθειας της συσκευής:

α) Θα είναι αμεταχείριστο, καινούργιο, σφραγισμένο στη πλήρη συσκευασία του και θα συνοδεύεται από όλα παρελκόμενα και εγχειρίδια του.

β) Θα δίδεται από το προμηθευτή εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον δύο (2) ετών (24 μηνών) για τη συσκευή από την οριστική παραλαβή του. Στην εγγύηση θα τονίζεται η υποχρέωση του προμηθευτή να αντικαθιστά τα φθειρόμενα εξαρτήματα, μέρη, παρελκόμενα, λόγω ελαττωματικής κατασκευής. Κατά τη διάρκεια της εγγύησης, εάν εμφανισθεί η ίδια βλάβη τρεις φορές (δεν νοούνται εκείνες που οφείλονται στον κακό χειρισμό της συσκευής), η συσκευή θα επιστρέφεται στον προμηθευτή με την υποχρέωση αντικαταστάσεώς της με άλλη καινούργια ιδίων χαρακτηριστικών τουλάχιστον. Σε περίπτωση αδυναμίας αντικατάστασης αυτής, εντός μηνός από τη σχετική ειδοποίηση της αρμόδιας Υπηρεσίας του Νοσοκομείου, τότε ο προμηθευτής υποχρεούται να καταβάλλει τη συμβατική αξία της συσκευής και των παρελκόμενων της στο Νοσοκομείο.

γ) Θα παρέχεται τεχνική εξυπηρέτηση, ανταλλακτικά καθώς και παρελκόμενα, για πέντε (5) τουλάχιστον έτη από την οριστική παραλαβή του. Θα δίδεται έγγραφη διαβεβαίωση με έγγραφο του κατασκευαστή.

δ) Στη τιμή περιλαμβάνεται το κόστος της μεταφοράς και παράδοσης, στο σημείο τοποθέτησης του ψυγείου σε συγκεκριμένο χώρο της Ν.Μ Ναυπλίου, κατόπιν υποδείξεως της Τεχνικής Υπηρεσίας.