

# Τεχνικές Προδιαγραφές

## ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ

### Α. ΕΙΔΗ ΦΙΛΤΡΩΝ

Τα προμηθευόμενα απόλυτα φίλτρα αντιστοιχούν στα κάτωθι είδη:

#### 1. ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ

**1.1) Απόλυτα** φίλτρα κλιματισμού Ά και Β Αίθουσας χειρουργείου, Κλάσης **H14** και απόδοση >99,995%. Διαστάσεων **610X610X292mm** με πλαίσιο από **MDF**:

TEMAXIA (4)

**1.2) Απόλυτα** φίλτρα κλιματισμού Γ Αίθουσας χειρουργείου, Κλάσης **H14** και απόδοση >99,995%. Διαστάσεων **610X610X68mm** με πλαίσιο από **αλουμίνιο**:

TEMAXIA (5)

**1.3) Απόλυτα** φίλτρα κλιματισμού Γ Αίθουσας χειρουργείου, Κλάσης **H14** και απόδοση >99,995%. Διαστάσεων **305X610X68mm** με πλαίσιο από **αλουμίνιο**:

TEMAXIA (1)

#### 2 ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΚΛΙΒΑΝΟΥ)

**Απόλυτα** φίλτρα κλιματισμού Σταθερού τύπου Σακόφιλτρου (COMPACT) κεντρικού κλιβάνου, τύπου χειρουργείου, Κλάσης **H12** και απόδοσης > 99,5%. Διαστάσεων **592X592X292mm**.

TEMAXIA (2)

## B. ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ

Τα προαναφερόμενα απόλυτα φίλτρα θα πρέπει να πληρούν τα κάτωθι **επί ποινή αποκλεισμού**:

α) Να έχουν **ημερομηνία κατασκευής μεταγενέστερη της 1/1/2023**, το οποίο θα αποδεικνύεται με τα κατάλληλα έγγραφα - σήμανση.

β) **Δεν επιτρέπεται** απόκλιση από τις δοσμένες διαστάσεις και τους τύπους.

γ) Πρέπει να φέρουν τις απαραίτητες **πιστοποιήσεις**:

- Πιστοποίηση κατά EN 1822 ή / και EN ISO 29463 με ατομικό πιστοποιητικό ελέγχου (Scan Test Report), όπου αναφέρονται τα πλήρη στοιχεία του, όπως παροχή αέρα, πτώση πίεσης, απόδοση, καθώς επίσης και ημερομηνία δοκιμής.
- Πιστοποιητικό CE

δ) Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει:

- Πιστοποιητικό συστήματος διαχείρισης ποιότητας κατά ISO 9001 και πιστοποιητικό συστήματος περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά ISO 14001

## Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

α) Η προσφορά θα γίνει επί ποινή αποκλεισμού **για το σύνολο των φίλτρων και όχι τμηματικά**.

β) Στη τιμή **περιλαμβάνονται τα μεταφορικά** προς το νοσοκομείο και η παράδοση τους στη Τεχνική Υπηρεσία.

γ) Κατά την παραλαβή των φίλτρων και πριν την εγκατάστασή τους, η επιτροπή παραλαβής δύναται να προχωρήσει σε δειγματοληπτικό έλεγχο των φίλτρων, έλεγχο των πιστοποιητικών τους και κατόπιν να δοθεί η έγκριση προς τιμολόγηση.