

Załącznik nr 1

Wykaz filtrów do central klimatyzacyjnych oraz do nawiewników wysokoskutekcyjnych w obiektach Opolskiego Centrum Onkologii w Opolu Zapotrzebowanie na rok 2019

Ilekróć w oznaczeniu filtrów występuje symbolika G3, G4, M5, F5, F7, F9 należy rozumieć pod tym oznaczeniem filtry spełniające następujące normy:

- dla oznaczeń G3 – norma ISO 16890 ISO corse 50%
- dla oznaczeń G4 – norma ISO 16890 ISO corse 60%
- dla oznaczeń M5 lub F5 – norma 16890 ISO corse 75%
- dla oznaczeń F7 – norma ISO 16890 ISO corse ePM 75%
- dla oznaczeń F9 – norma ISO 16890 ISO corse ePM 80%
- dla filtrów HEPA – norma PN EN 1822:2009, obudowa MDF

Do każdej dostawy filtrów Wykonawca załącza certyfikaty i świadectwa jakości poświadczające spełnienie wymagań określonych dla wyżej wymienionych norm.

Centrala nr 2 [Akcelerator nr 1] - 1 kpl

Filtry kasetowy

- EU4/G4 879 x 596 x 100 2 szt

Centrala nr 3 [Akcelerator nr 2] - 1 kpl ~~jesień~~

Filtry kieszeniowe

- F5 592 x 592 x 500 1 szt
- F5 287 x 592 x 500 1 szt
- G4 592 x 592 x 360 1 szt
- G4 287 x 592 x 360 1 szt

Centrala ZRT – D1 [HDR]

Filtry kasetowe

- G4/EU4 490 x 490 x 50 10 szt /x2

Centrala nr 11 [Tomograf komputerowy ZDO]

Filtry kieszeniowe

- EU7 592 x 592 x 500 1 szt /x1
- EU3 592 x 592 x 360 1 szt /x1

Filtry kasetowe

- EU4 592 x 592 x 100 1 szt /x1

Dostawa 2 i 4

Centrala nr 12 [Sterylizatornia czysta]

Filtr kasetowy

- EU4 592 x 592 x 90 1 szt /x1

Filtr kieszeniowy

- EU7 592 x 592 x 590 1 szt /x1

Centrala nr 13 [Sterylizatornia brudna]

Filtr kasetowy			
• EU4	320 x 630 x 90	1 szt	/x1
Filtr kieszeniowy			
• EU7	320 x 630 x 590	1 szt	/x1

Centrala nr 15 [Nowa przychodnia]

Filtry kieszeniowe			
• G4	592 x 592 x 360	3 szt	/x3
• G4	592 x 287 x 360	3 szt	/x3
• F5	592 x 592 x 500	3 szt	/x3
• F5	592 x 287 x 500	3 szt	/x3

Centrala nr 16 [Nowa przychodnia - piwnica]

Filtr kieszeniowy			
• G4	450 x 335 x 150	1 szt	/x1

AKCELERATOR ELEKTA 3

Filtry kieszeniowe			
• F5	592 x 592 x 500	1 szt	/x3
• F5	287 x 592 x 500	1 szt	/x3
• F9	287 x 592 x 590	1 szt	/x3
• F9	592 x 592 x 590	1 szt	/x3
• F5	287 x 592 x 500	1 szt	/x3
• F5	592 x 592 x 500	1 szt	/x3

Centrala NW1 MR [Rezonans klatka Faradaya + sterownia]

Filtry kieszeniowe			
• F5	592 x 592 x 500	1 szt	/x2
• F9	592 x 592 x 590	1 szt	/x2
• F5	592 x 592 x 500	1 szt	/x2

Centrala NW2 MR [Rezonans hall]

Filtry kieszeniowe			
• F5	592 x 395 x 500	1 szt	/x2
• F5	592 x 395 x 500	1 szt	/x2

Centrala NW3 MR [Rezonans archiwum]

Filtr kieszeniowy			
• G4	592 x 395 x 150	1 szt	/x2

Centrala NW4 MR [Rezonans apteka]

Filtr kieszeniowy

- F5 450 x 395 x 500 1 szt /x2

Centrala nowy tomograf

Filtr kasetowy

- G4 465 x 335 x 50 1 szt /x2

Centrala Pododdział Chorób Piersi bud. C

Filtry kieszeniowe

- F7 592 x 592 x 590 1 szt /x3
- F7 287 x 592 x 590 1 szt /x3
- F5 592 x 592 x 500 2 szt /x3
- F5 287 x 592 x 500 2 szt /x3

Blok Operacyjny – budynek E

Centrala NW1 Śluza

Filtr kieszeniowy

- F5 592 x 395 x 500 2 szt. /x4
- F9 592 x 395 x 590 1 szt /x4

Centrala NW2 Sala wybudzeń, sala oper nr 3, korytarze

Filtr kieszeniowy

- F5 592 x 592 x 500 2 szt. /x6
- F5 287 x 592 x 500 2 szt. /x6
- F5 879 x 287 x 500 2 szt. /x6
- F9 592 x 445 x 590 2 szt. /x6
- F9 287 x 445 x 590 2 szt. /x6

Centrala NW3 Część socjalna

- F5 592 x 395 x 500 2 szt. /x4
- F9 592 x 395 x 590 1 szt /x4

Centrala NW4 Sala operacyjna zielona

- F5 592 x 592 x 500 2 szt. /x6
- F9 592 x 592 x 590 1 szt. /x6

Centrala NW5 Sala operacyjna pomarańczowa

- F5 592 x 592 x 500 2 szt. /x6
- F5 287 x 592 x 500 2 szt. /x6
- F9 592 x 592 x 590 1 szt. /x6
- F9 287 x 592 x 590 1 szt. /x6

Filtry wysokoskuteczne HEPA (absolutne) – dalszy ciąg Blok Operacyjny

Typ FA-13/50

Opór przepływu końcowy: 500 Pa

- H13 305 x 610 x 80 2 szt. (strumień objętości 500m³/h)
- H13 610 x 610 x 80 20 szt. (strumień objętości 1000m³/h)
- H13 457 x 457 x 150 5 szt. (strumień objętości 560m³/h)

- H13 610 x 610 x 150 16 szt. (strumień objęty 1000m³/h)

Pracownia Przygotowania Cytostatyków (Pawilon Nowej Przychodni)

Filtry wysokoskuteczne HEPA (absolutne)

Typ FA-13/50

Opór przepływu końcowy: 500 Pa

- H13 235 x 235 x 80 2 szt. (strumień objęty 130m³/h) /x2
- H13 335 x 335 x 80 8 szt. (strumień objęty 300m³/h) /x2

Pododdział Chorób Piersi – budynek C

Filtry wysokoskuteczne HEPA (absolutne)

- H13 1225 x 125 x 150 3 szt. (strumień objęty 400m³/h)


Andrzej J. Jankowski