



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość 8 .09. 2015r



UKS is a member of Registrar of Standards (Holdings) Ltd.

AG-Z .2150.37.1.2015

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po
ISO 9001 : 2008

dotyczy: odpowiedzi na pytania.

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/JA/Po
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po
OHSAS 18001 : 2007

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu informuje ,że do zaproszenia do złożenia oferty na dostawę filtrów do klimatyzacji i wentylacji oraz baterii alkalicznych wpłynęły pytania.

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po
ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po
ISO 22000 : 2005

Poniżej podajemy treść pytań i odpowiedzi, dotyczy :



KOMITET
UPOWSZECZNIANIA
KARMIEŃIA
PIERŚNIĄ

tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu
61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

Zadanie 1:

1. Proszę o określenie ,które filtry są filtrami kieszeniowymi,kasetowymi plisowanymi a które kasetowymi płaskimi oraz proszę o podanie w jakich ramach mają być filtry (metalowych czy plastikowych) dla wszystkich pozycji filtrów od 1 do 14 .
2. W przypadku filtrów kieszeniowych proszę o podanie ilości kieszeni,dla każdego filtra.
3. W przypadku filtrów kasetowych plisowanych proszę o podanie czy filtry są z jednostronną siatką zabezpieczającą siatką zabezpieczającą czy są siatki.
4. W poz.11 występuje określenie B-2,proszę o określenie w jakiej klasie powinien być filtr.
5. W poz.14 proszę uzupełnić klasę filtra

Odpowiedź

Zadanie 1

1. - filtry kieszeniowe w ramce metalowej o grubości 25 mm
- filtry kasetowe z obustronną siatką metalową zad. 1 poz. 11 i 14 filtr wstępny klasa G-3
- ilość kieszeni (oznaczenie np: k3)

Zadanie 1

L.p.	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość			
1	2	3	4	5	6	7
1	Filtr G-3 492 x 592 x 195 /k 5	szt.	4			
2	Filtr G-3 592 x 592 x 195 /k 6	szt.	8			
3	Filtr G-3 430 x 430 x 300/ k4	szt.	4			
4	Filtr G-3 287 x 440 x 10 (ramka) do komory laminarnej	szt.	2			
5	Filtr G-3 592 x 290 x 200 /k6	szt.	4			

AG.Z.2150.37.1.2015

strona 1 z 3

6	Filtr G-3 287 x 840 x 195 /k 3	szt.	2			
7	Filtr G-3 285 x 592 x 195 /k 3	szt.	8			
8	Filtr G-3 592 x 592 x 300/ k 6	szt.	2			
9	Filtr G-3 592 x 287 x 195 /k	szt.	5			
10	Filtr G-4 605 x 850 x 360 /k 6	szt.	4			
11	Filtr B-2 450 x 307 x 50 (pakiet)	szt.	2			
12	Filtr wstępny G-4 592 x 592 x 100 (pakiet)	szt	6			
13	Filtr węglowy do komór laminarnych 202 x 202 x 20	szt	8			
14	Filtr wstępny klatkowy G-3 490 x 490 x 25	szt	4			

Zadanie 2:

Proszę o określenie,które filtry są filtrami kieszeniowymi,kasetowymi plisowanymi a które kasetowymi płaskimi oraz proszę o podanie w jakich ramkach mają być filtry (metalowych czy plastikowych) dla wszystkich pozycji filtrów od 1 do 14

2. W przypadku filtrów kieszeniowych proszę o podanie ilości kieszeni ,dla każdego filtra.

3. W przypadku filtrów kasetowych plisowanych proszę o podanie czy filtry są z jednostronną siatką zabezpieczającą,dwustronną siatką zabezpieczającą czy są bez siatki.

4. W poz.14 proszę podać w jakiej obudowie jest filtr kompaktowy i czy jest filtr skrzynkowy czy garbny oraz podanie przepływów powietrza.

Odpowiedź

Zadanie 2

Filtry wstępne i dokładne w ramie metalowej , filtry kasetowe z obustronną siatką

L.p.	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość			
1	2	3	4	5	6	7
1	Filtr F-7 436 x 237 x 25 dla komory laminarnej (pakiet)	szt.	4			
2	Filtr F-7 492 x 592 x 500 /k 5	szt	20			
3	Filtr F-7 592 x 592 x 500 /k 6	szt.	20			
4	Filtr F-7 285 x 592 x 500 /k 3	szt.	20			
5	Filtr F9 592 x 592 x 590 /k 6	szt.	15			
6	Filtr F5 FK 592 x 592 x 500 / k 6	szt.	15			
7	Filtr F-7 295 x 605 x 600 /k3	szt.	10			
8	Filtr F-7 436 x 237 x 25 (kaset)	szt	2			
9	Filtr F-9 492 x 592 x 300 (pakiet)	szt.	8			
10	Filtr F-9 592 x 592 x 500 /k6	szt.	4			
11	Filtr G-3 287 x 592 x 200 /k3	szt.	8			
12	Filtr G-3 592 x 292 x 200 /k6	szt.	8			
13	Filtr F-7 430 x 430 x 500/k4	szt	6			
14	Filtr F8 605 x 850 x 292 (COMPAKT)	szt.	8			

15	Filtr F-7 425 x 425 x 550 /k4	szt	8			
16	Filtr F-7 592 x 492 x 500 /k6	szt	10			

Zadanie 3

1. W przypadku filtrów absolutnych proszę o podanie rodzaju ramy :metalowa czy MDF dla wszystkich filtrów od poz.1 do 7 oraz określenie czy wystarczy standardowo jedna uszczelka.

2. Proszę o podanie przepływów powietrza ,wydajności dla filtrów od poz.4 do poz.7.

Odpowiedź

Zadanie 3

Rama metalowa z uszczelką od strony nawiewu

L.p.	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość			
1	2	3	4	5	6	7
1	Filtr absolutny typ S H-13 610 x 610 x 292 (2000m ³ /h)	szt.	10			
2	Filtr absolutny typ S H-13 610 x 305 x 150 (1050m ³ /h)	szt.	10			
3	Filtr absolutny typ S H-11 610 x 305 x 150 (1050m ³ /h)	szt.	10			
4	Filtr absolutny H -13 450 x 450 x 150 (3300m ³ /h)	szt.	8			
5	Filtr absolutny H-13 610 x 610 x 150 (1150m ³ /h)	szt.	8			
6	Filtr absolutny H-13 457 x 457 x 80 (3300m ³ /h)	szt.	12			
7	Filtr absolutny do komór laminarnych H-13 202 x 202 x 150 (0,4m/s)	szt.	4			

Z-ca DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papież Jana Pawła II w Zamościu
ds. Lecznictwa
lek. med. Marek Lipiec