



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel.: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Kielce, dn. 06.04.2020r.

EZ/ZP/44/2020/KŁ

OGŁOSZENIE W ZAKRESIE NATYCHMIASTOWEJ POTRZEBIE ZAKUPU MASEK CHIRURGICZNYCH PÓLMASEK FFP2 , FFP3, KOMBINEZONÓW OCHRONNYCH ORAZ FARTUCHÓW CHIRURGICZNYCH/FARTUCHÓW NA BLOKI OPERACYJNE

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach informuje, iż potrzebuje do natychmiastowego zakupu masek chirurgicznych, półmasek o klasie filtra FFP2, półmasek o klasie filtra FFP3, kombinezonów ochronnych, fartuchów chirurgicznych/fartuchów na bloki operacyjne.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą do dostawców, którzy mają możliwość dostawy w/w asortymentu o sukcesywne składanie ofert cenowych .

Jednocześnie informujemy, iż wyżej wymieniony sprzęt winien spełniać następujące normy:

1) dla masek chirurgicznych

- zgodność z normami:
 - PN-EN 14683:2006- Maski chirurgiczne -- Wymagania i metody badania (lub odpowiednio EN 14683:2005)
- deklaracja zgodności na zgodność z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. poz. 211) albo deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektywy 93/42/EWG, albo deklaracja zgodności z wymaganiami rozporządzenia (UE) 2017/745
- oznakowanie znakiem CE

2) dla półmasek FFP2, FFP3

zgodność z normami:

- PN-EN 140:2001/Ap1:2003 - Sprzęt ochrony układu oddechowego – Półmaski i ćwierćmaski – Wymagania, badanie, znakowanie (lub odpowiednio EN 140:1998 EN 140:1998/AC:1999);



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel.: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



- PN-EN 149+A1:2010 - Sprzęt ochrony układu oddechowego – Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami – Wymagania, badanie, znakowanie (lub odpowiednio EN 149:2001+A1:2009)

3) dla kombinezonów ochronnych

- zgodność z normami:
 - PN-EN 14126:2005 - Odzież ochronna – Wymagania i metody badań dla odzieży chroniącej przed czynnikami infekcyjnymi (lub odpowiednio EN 14126:2003 EN 14126:2003/AC:2004)
- deklaracja zgodności na zgodność z wymaganiami rozporządzenia UE 2016/425
- oznakowanie CE

4) dla fartuchów chirurgicznych/fartuchów na bloki operacyjne

- zgodność z normami :
 - EN 13795-1:2019 - Odzież i obłożenia chirurgiczne -- Wymagania i metody badań -- Część 1: Obłożenia chirurgiczne i fartuchy chirurgiczne (lub odpowiednio EN 13795-1);
 - PN EN 13795-2:2019 - Odzież i obłożenia chirurgiczne -- Wymagania i metody badań -- Część 2: Odzież dla bloków operacyjnych (lub odpowiednio EN 13795-2);
 - PN-EN ISO 22610:2007 - Obłożenia chirurgiczne, fartuchy chirurgiczne i odzież dla bloków operacyjnych, stosowane jako wyroby medyczne dla pacjentów, personelu medycznego i wyposażenia -- Metoda wyznaczania odporności na przenikanie bakterii na mokro (jest to norma powołana w normie wskazanej powyżej w lit. a)
 - PN-EN ISO 22612:2006 - Odzież chroniąca przed czynnikami infekcyjnymi -- Metoda badania odporności na przenikanie drobnoustrojów na sucho (norma powołana w normach wskazanych w lit a i b)
- deklaracja zgodności na zgodność z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. poz. 211) albo deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektywy 93/42/EWG, albo deklaracja zgodności z wymaganiami rozporządzenia (UE) 2017/745
- oznakowanie znakiem CE

KIEROWNIK
Działu Zakupów Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski