



Kielce, dnia 10.06.2022 r.

Znak sprawy: EZ/114/2022/ESŁ

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: zaproszenia do składania ofert w postępowaniu prowadzonym na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129) na „Dostawę rękawic medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach”.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1

Pakiet nr 1

Czy Zamawiający jako alternatywę dopuści rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpydrowe, niejałowe, lekko teksturowana z dodatkową widoczną i wyczuwalną teksturą na końcach palców, polimeryzowane, mankiet z rolowanym brzegiem, kształt uniwersalny. Długość min. 240mm. Grubość palec 0,10-0,12mm, dłoń 0,07-0,08mm, mankiet 0,05-0,07mm. AQL 1.5, siła zrywu przed starzeniem min. 9N. Zarejestrowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej kategorii III Typ B. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z normą ASTM D 6978. Zgodne z normami: EN 455-1,2,3,4; EN 420; EN ISO 374-1:2016; EN 374-2:2014; EN374-4:2013; EN ISO 374-5:2016 (normy potwierdzone deklaracją producenta lub certyfikatem jednostki notyfikowanej). Rozmiar kodowany kolorystyczne. Opakowanie 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2

Pakiet nr 2 pozycja 1

Czy Zamawiający jako alternatywę dopuści rękawice chirurgiczne, bezpydrowe, sterylne, wykonane z naturalnego lateksu, kształt anatomiczny. Obustronnie polimeryzowane, powierzchnia zewnętrzna mikro teksturowana. Mankiet rolowany. Grubość rękawicy 0,22-0,24mm na palcu, 0,21-0,22mm na dłoni, 0,16-0,18mm na mankiecie. Długość min. 295mm. Wytrzymałość na rozdarcie przed starzeniem powyżej 16N. Poziom protein <10µg/g, AQL 0,65. Rękawice spełniają normy EN 455:1-4; EN ISO 374-1; EN 374-2; EN 374-4; EN 16523; EN ISO 374-5; EN 420 (normy potwierdzone deklaracją producenta lub certyfikatem jednostki notyfikowanej). Oznaczenie CE zgodne z MDD 93/42/EWG (klasa IIa) i rozporządzeniem UE 2016/425 w sprawie ŚOI (zagrożenia kat. III). Sterylizacja promieniowaniem GAMMA?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.



Pytanie 3

Pakiet nr 2 pozycja 2

Czy Zamawiający jako alternatywę dopuści rękawice chirurgiczne, bezpudrowe, sterylne, wykonane z naturalnego lateksu, kształt anatomiczny. Obustronnie polimeryzowane, powierzchnia zewnętrzna mikro teksturowana. Mankiet rolowany. Grubość rękawicy 0,22-0,24mm na palcu, 0,21-0,22mm na dłoni, 0,16-0,18mm na mankiecie. Długość min. 295mm. Wytrzymałość na rozdarcie przed starzeniem powyżej 16N. Poziom protein <10µg/g, AQL 0,65. Przetestowane do użytku z lekami do chemioterapii zgodnie z normą EN 374-3 (potwierdzone wynikami badaniami z jednostki niezależnej). Rękawice spełniają normy EN 455:1-4; EN ISO 374-1; EN 374-2; EN 374-4; EN 16523; EN ISO 374-5; EN 420 (normy potwierdzone deklaracją producenta lub certyfikatem jednostki notyfikowanej). Oznaczenie CE zgodne z MDD 93/42/EWG (klasa IIa) oraz z rozporządzeniem UE 2016/425 w sprawie ŚOI (zagrożenia kat. III). Sterylizacja promieniowaniem GAMMA.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 4

Pakiet nr 2 pozycja 3

Czy Zamawiający jako alternatywę dopuści rękawice, bezpudrowe, sterylne, wykonane z neoprenu, kształt anatomiczny. Obustronnie polimeryzowane, powierzchnia zewnętrzna mikro teksturowana. Mankiet rolowany. Grubość rękawicy 0,21-0,23mm na palcu, 0,18-0,19mm na dłoni, 0,15-0,17mm na mankiecie. Długość min. 295mm. Wytrzymałość na rozdarcie przed starzeniem >14N, AQL 0,65. Przetestowane do użytku z lekami do chemioterapii zgodnie z normą ASTM D6978 (potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej). Rękawice spełniają normy EN 455:1-4; EN ISO 374-1; EN 374-2; EN 374-4; EN 16523; EN ISO 374-5; EN 420 (normy potwierdzone deklaracją producenta lub certyfikatem jednostki notyfikowanej). Oznaczenie CE zgodne z MDD 93/42/EWG (klasa IIa) oraz zgodnie z rozporządzeniem UE 2016/425 w sprawie ŚOI (zagrożenia kat. III). Sterylizacja promieniowaniem GAMMA?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski

DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH

mgr Edyta Słowińska
INSPEKTOR