

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. Żołnierska 18
10 – 561 Olsztyn

Pytania i odpowiedzi :

Dotyczy: postępowania o wartości poniżej 130 tyś. zł o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę rękawic ortopedycznych – powtórka

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące wnioski o wyjaśnienie treści Zaprośzenia:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic chirurgicznych ortopedycznych, lateksowych bezpydrowych z wewnętrzną warstwą polimerową hydrożelową zapewniającą najlepsze nakładanie, wewnątrz silikonowane, pokryte przeciwdrobnoustrojowym CPC, gładko wykończonych dla wrażliwości dotykowej, jednocześnie o podwyższonej chwytności (antypoślizgowe). Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania rękawic o podanych powyżej parametrach przy zachowaniu pozostałych wymagań z Zaprośzenia.

2. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy rękawice powinny cechować się wzmocnionym mankietem posiadającym widoczne podłużne i poprzeczne wzmocnienia zapobiegające zsuwaniu się rękawicy w trakcie użytkowania, co umożliwi komfortową pracę także w trakcie dłuższych zabiegów chirurgicznych.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż powyższe dopuszcza lecz nie wymaga.

3. Czy Zamawiający dopuści rękawice o następującym opisie:

Rękawice chirurgiczne lateksowe ortopedyczne sterylne, bezpydrowe, rolowany mankiet, obustronnie polimerowane, kolor brązowy, kształt anatomiczny, warstwie antypoślizgowa na całej powierzchni zewnętrznej rękawicy. Grubość ścianki na palcu $0,33\pm 0,01$ mm, na dłoni $0,27\pm 0,02$ mm, na mankiecie $0,22\pm 0,01$ mm, długość min 278mm, AQL: 0,65, poziom protein lateksowych poniżej $25\mu\text{g/g}$, średnia siła zrywu przed starzeniem min 29N, po starzeniu min 27N - potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, metakrylanu metylu wg EN 374-3 - poziom 2, cytostatyków zgodnie

z EN 374-3 (min 5 na min. 3 poziomie odporności). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III. Pakowane podwójnie – opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne folia. Nie składane na pół. Sterylizowane radiacyjnie. Rozmiar 6,0-9,0?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania rękawic o podanych powyżej parametrach.

DYREKTOR
WSS w Olsztynie
Irena Kierzkowska

(Podpis osoby uprawnionej)