

L.dz.SZP/ZP/3703/2024

**Wszyscy Wykonawcy**

**dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na dostawy rękawic i środków dezynfekcyjnych (postępowanie nr 12/2024)**

Na podstawie art. 284 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 z późn. zm.), w związku z pytaniami jakie wpłynęły do Zamawiającego udzielam wyjaśnień:

**Pytanie nr 1**

Dotyczy Grupa 1 poz.1

Czy Zamawiający dopuści niejałowe diagnostyczne rękawice bezpudrowe nitrylowe kształt uniwersalny - pasujący na lewą i prawą dłoń powierzchnia palców teksturowana, AQL 1,0. Mankiet rolowany Długość min. 240 mm. Grubość min na palcu 0,10 +/- 0.03mm; przebadane na przenikanie mikroorganizmów i charakteryzujące się odpornością na przenikanie m.in.: 40 % wodorotlenku sodu – poziom 6, 30% nadtlenek wodoru na poziomie min. 2, 37 % roztworu formaldehydu na poziomie min. 3, Isopropanol 70% na poziomie 6 oraz etanolu 50% na poziomie min. 4 – potwierdzone Certyfikatem lub raportem z badań jednostki niezależnej zgodnie z normą EN 374 lub EN 16523. Rozmiary XS, S, M, L, XL. Pakowane po 100szt.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuści wszystkie rękawice spełniające parametry zawarte w SWZ. Zadane pytanie nie służy wyjaśnieniu wątpliwości.

**Pytanie nr 2**

Dotyczy Grupa 1 poz.2

Czy Zabawiający dopuści niejałowe diagnostyczne rękawice bezpudrowe lateksowe chlorowane, kształt uniwersalny - pasujący na lewą i prawą dłoń powierzchnia teksturowana AQL max. 1,5. Mankiet rolowany. Długość min. 240 mm, zawartość protein <50 µg/ g, Grubość na palcu min.0,11 mm. przebadane na przenikanie mikroorganizmów i 12 substancji chemicznych, przebadane na przenikanie krwi syntetycznej zgodnie z normą ASTM F1670. Rozmiary XS, S, M, L, XL. Pakowane po 100 szt.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuści wszystkie rękawice spełniające parametry zawarte w SWZ. Zadane pytanie nie służy wyjaśnieniu wątpliwości.

**Pytanie nr 3**

Dotyczy Grupa 2

Czy Zamawiający dopuści rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, obustronnie polimeryzowane. Minimalna grubość: na palcu 0,22 mm, długość min. 295 mm (dla każdego od rozmiaru), średnia siła zrywania przed starzeniem min. 16 N; , AQL 0,65, sterylizowane

radiacyjnie, anatomiczne. Mankiet zakończony rolowanym brzegiem zapobiegającym zsuwaniu się rękawicy /ARD DESIGN., opakowanie zewnętrzne foliowe podciśnieniowe. Wyrób medyczny klasy IIa i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie co najmniej 3 substancje na poziomie 6, w stężeniach wymienionych w normie EN ISO 374-1. Odporne na przenikalność wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z EN 16523-1 oraz na przenikanie min. 11 cytostatyków zgodnie z ASTM D6978 (raporty z wynikami badań). Produkowane zgodnie z ISO 13485, ISO 14001, ISO 45001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. nazwa rękawicy, rozmiar oraz oznaczenie lewa/prawa (L i R). Opakowanie 50par. Rozmiary 5,5-9,0.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści wszystkie rękawice spełniające parametry zawarte w SWZ. Zadane pytanie nie służy wyjaśnieniu wątpliwości.

DYREKTOR

  
*Michał Kamiński*