KCZ/ORG/ZM/123/12/2019 Krapkowice, dnia 13.12.2019r.

**Wykonawcy**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę rękawic medycznych dla Krapkowickiego Centrum Zdrowia Sp. z o.o., nr postępowania 14/XII/2019**

Zamawiający - Krapkowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o. informuje, że w dniu 12.12.2019r. wpłynęły pytania dotyczące przedmiotu zamówienia dla ww. postępowania. Poniżej podajemy treść pytań i udzielone odpowiedzi.

**Pytanie 1**

**Część 1 poz. 1.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic diagnostycznych nitrylowych do badań z wewnętrzną warstwą z serycyną - łagodząco-nawilżającą o właściwościach przeciwbakteryjnych, białe, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach. AQL ≤1,5, grubość na palcu min. 0,1 ± 0,02mm, na dłoni 0,07 ± 0,01mm. Otwór dozujący opakowania wyposażony w folię zabezpieczającą przed kontaminacją ze środowiska. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspensera, pakowane 100 sztuk (XL po 90 sztuk).

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 2**

**Część 1, poz. 2**

Prosimy o dopuszczenie rękawic nitrylowych z przedłużonym mankietem do wysokiego ryzyka, mikroteksturowanych z dodatkową teksturą na palcach, polimeryzowana i/lub chlorowane, AQL <1,5, o grubości na palcu min. 0,15 ± 0,01 mm, na dłoni min. 0,10 mm, na mankiecie min. 0,07 mm, długość minimalna 300 mm. Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Rozmiary S-XL, pakowane maks. 100 sztuk.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 3**

**Część 1, poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic o grubości pojedynczej ścianki na dłoni min. 0,11 ± 0,01 mm, na mankiecie min. 0,08 ± 0,01 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rękawice ogrubości pojedynczej ścianki na dłoni min. 0,11 ± 0,01 mm, na mankiecie min. 0,08 ± 0,01 mm, pozostałe parametry zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 4**

**Część 1, poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic o grubości pojedynczej ścianki na palcu min. 0,10 mm, na dłoni min. 0,09 mm, na mankiecie min. 0,06 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rękawice o grubości pojedynczej ścianki na palcu min. 0,10 mm, na dłoni min. 0,09 mm, na mankiecie min. 0,06 mm, pozostałe parametry zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 5**

**Część 1, poz. 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic diagnostycznych nitrylowych bezpudrowych mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach, o grubości na palcu min. 0,10 - 0,12 mm, na dłoni min. 0,07 ± 0,01 mm. Odporne na przenikanie substancji chemicznych – fabryczna informacja na opakowaniu o barierowości dla min. 3 alkoholi – etanolu, izopropanolu i metanolu na min.1 poziomie. Odporne na działanie min. 13 cytostatyków przez co najmniej 240 minut wg ASTM D6978 - fabryczna informacja na opakowaniu. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone fabryczną informacja na opakowaniu. Rękawice zgodne z normami: PN - EN 455, PN – EN 420, ASTM F 1671, EN 374-1(z wył. pkt. 5.3.2),-2,-3, ASTM D 6978 - fabryczna informacja na opakowaniu. Rozmiary XS-XL, oznaczone minimum na 5-ciu ściankach dyspensera, pakowane po 100 sztuk.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 6**

**Część 2 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic chirurgicznych neoprenowych z strukturą syntetycznych polimerowych powłok wewnętrznych, zewnątrz powierzchnia delikatnie teksturowana, kolor brązowy (antyrefleksyjny), AQL po zapakowaniu 0,65. Grubość na palcu 0,23 mm, na dłoni min. 0,20 mm, na mankiecie 0,17 mm, posiadające mankiet rolowany z obszarem adhezyjnym zapobiegającym zsuwaniu się . Produkowane zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 7**

**Część 2 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic  chirurgicznych antyalergicznych, bezpudrowych, półsyntetycznych: lateksowo-nitrylowych, trójwarstwowych, o wewnętrznej warstwie 100% nitryl, dodatkowo pokrytej warstwą silikonu, co uniemożliwia kontakt dłoni z proteinami lateksu, dając jednocześnie komfort użytkowania naturalnej gumy przy jednocześnie wysokiej barierowości syntetyku i stanowi korzystne ekonomicznie rozwiązanie. Powierzchnia zewnętrzna delikatnie teksturowana wykonana w technologii SMT. Grubość na palcu min. 0,21 mm, na dłoni min. 0,19 mm, na mankiecie min. 0,16 mm. Obniżony poziom AQL po zapakowaniu 0,65, opakowanie max 50 par, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, mankiet rolowany z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 8**

**Część 2 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawicy mikrochirurgicznej z strukturą syntetycznych polimerowych powłok wewnętrznych, zewnątrz antypoślizgowe, grubość max 0,18 mm. AQL po zapakowaniu 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, średni poziom protein < 33ug/g rękawicy, długość min. 290 mm, mankiet rolowany z taśmą adhezyjną, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie. Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Kod EAN na opakowaniu jednostkowym i dyspenserze. Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 9**

**Część 2 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawicy mikrochirurgicznej lateksowo-nitrylowej trójwarstwowej, dodatkowo pokrytej warstwą silikonu i warstwą CPC o działaniu bakteriobójczym i przeciwgrzybicznym. Grubość na palcu min. 0,17 mm, na dłoni i mankiecie ≥ 0,14 mm. Posiadających zewnętrzną warstwę mikroteksturowaną, mankiet rolowany z widocznym systemem podłużnych i poprzecznych wzmocnień. AQL 0,65 po zapakowaniu. Pakowane parami w opakowanie podwójne foliowe podciśnieniowe, hermetyczne.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.**

Z poważaniem

Prokurent

Krapkowickiego Centrum Zdrowia Sp. z o.o.

Violetta Wilk

1. kopia 1a/a,
2. wykonawcy składający pytania,
3. strona internetowa Zamawiającego