

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania  
„Dostawa środków ochrony indywidualnej”

Znak sprawy: ZP/114/ZCO/2023

Działając zgodnie z art. 135 ust. ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje o zmianie treści SWZ.

**Zestaw pytań nr 1**

**Pytanie nr 1**

**Pakiet 1 poz.1**

Czy Zamawiający dopuści rękawice Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, z wewnętrzną warstwą nawilżająco-ochronną, gładkie z wykończeniem mikroteksturovanym na zewnątrz, kolor zielony, kształt anatomiczny, mankiet prosty z opaską lepnią zapobiegającą zsuwaniu się, AQL 0,65; na palcu:  $0,23\pm 0,02$  mm, na dłoni  $0,21\pm 0,02$ , mankiecie:  $0,19\pm 0,02$  mm, typowa długość min 290mm, będące wyrobem medycznym i środkiem ochrony indywidualnej kat. III, zgodne z EN 455, EN 556, ISO 11137-1, ISO 13485, ISO 14001, sterylizowane radiacyjnie, odporne przez min 240 min na przenikanie min 25 cytostatyków zgodnie z ASTM D6978; opakowanie jednostkowe zewnętrzne foliowe, rękawice składane na pół, dyspenser otwierany w pionie i poziomie, część pionowa wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic; rozm. 6,0-9,0?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie nr 2**

**Pakiet 1 poz.2**

Czy Zamawiający dopuści rękawice Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimeryzowane od wewnątrz, z mikroteksturovanym wykończeniem na zewnątrz, kolor naturalnego lateksu/ biały, kształt anatomiczny oraz ergonomiczna konstrukcja, mankiet rolowany, o typowej grubości ścianki na palcu:  $0,22\pm 0,03$  mm, na dłoni  $0,18\pm 0,03$ , mankiecie:  $0,15\pm 0,03$  mm, typowa długość min 280 mm, AQL 0,65, będące wyrobem medycznym i środkiem ochrony indywidualnej kat. III, zgodne z EN 455, EN ISO 21420, EN ISO 374-1(typ B),5, ISO 10282, EN 556, ISO 11137-1, ISO 13485, ISO 14001, sterylizowane radiacyjnie, odporne przez min 240 min na przenikanie min 15 cytostatyków zgodnie z ASTM D6978; opakowanie jednostkowe zewnętrzne foliowe, rękawice składane na pół, dyspenser otwierany w pionie i poziomie, część pionowa wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic; rozm. 5,5-9,0?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie nr 3****Pakiet 1 poz.3**

Czy Zamawiający dopuści Rękawice diagnostyczne i ochronne, nitylowe, bezpudrowe, długość min.280 mm, chlorowane od wewnątrz, o grubości: na palcu 0,14 +/-0,02mm, na dłoni 0,09 +/-0,02mm, teksturowane na palcach, zaklasyfikowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III, AQL 1,0; zgodne z EN 455, EN 420, EN ISO 374-1 (typ B) i EN ISO 374-5, odporne przez min 60 min na min 10 cytostatyków; dopuszczone do kontaktu z żywnością, proces produkcyjny zgodny z ISO 9001, ISO 13485. Pakowane mechanicznie (ograniczenie kontaminacji) w sposób uporządkowany – potwierdzone na opakowaniu, otwór centralny zabezpieczony folią redukującą kontaminację ze środowiska zewnętrznego, Rozmiary kodowane kolorystycznie na opakowaniu, Op. a'100 sztuk, rozm. XS-XL?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Treść udzielonych odpowiedzi stanowi integralną część SWZ.

Zamawiający informuje, iż Wykonawca zobowiązany jest uaktualnić składane formularze zgodnie z udzielonymi odpowiedziami oraz modyfikacjami opisu przedmiotu zamówienia i adekwatnie do oferowanych produktów.

Zatwierdził  
Kierownik Zamawiającego