

**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów
Opieki Zdrowotnej w Nisku**
ul. Kościuszki 1, 37-400 Nisko

Pismo: Z.II.260.038.Zp.2021

Nisko dnia: 30/08/2021

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie tryb podstawowym na „**Dostawa rękawic chirurgicznych i diagnostycznych do Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku**” – znak sprawy **Z.II.260.038.Zp.2021**.

Zamawiający, **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1 dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1 – 5. Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu. Państwa zgoda pozwole na pozyskanie konkurencyjnej ofert jakościowej i cenowej na wydzielony asortyment w pakiecie.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.

Pytanie nr 2 dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1 – 5. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic AQL=1,5.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ.

Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 1, poz. 6-8. Czy Zamawiający dopuści równoważne rękawice diagnostyczne, nitrylowe, o właściwościach bakteriobójczych, bezpudrowe, niesterylne, kolor chabrowy, teksturowane na palcach, powierzchnia zewnętrzna z zawartością tlenu singletowego, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, grubość na palcu 0,08 mm +/-0,02 mm, na dłoni 0,06 mm +/-0,01 mm, długość min 240 mm. AQL 1.0, średnia siła zrywu przed starzeniem min 7N wg EN 455 - potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Zgodne z normami EN 455, EN 420, EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 oraz odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5 i ASTM F 1671 (potwierdzone raportem z jednostki niezależnej). Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej kat. III, typ B. Rękawice przebadane na przenikanie min. 11 substancji chemicznych, w tym min. 5 substancji na poziomie 6. Odporne na min. 10 cytostatyków wg. ASTM D6978 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Udokumentowana skuteczność bakteriobójcza zgodnie z ASTM D 7907 na min. 4 bakterie: *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecalis*, *Klebsiella pneumoniae*, *Pseudomonas aeruginosa* (potwierdzone raportem badania wykonanym w niezależnym laboratorium. Pozbawione dodatków

chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD - potwierdzone badaniem metodą HPLC z jednostki niezależnej?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4 dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1-8. Ze względu na ułamkową wartość 1 szt. rękawicy, zwracamy się z prośbą o zgodę na wycenę za opakowanie handlowe. W przypadku braku zgody, prosimy o możliwość zaoferowania produktu z ceną jednostkową netto do czterech miejsc po przecinku, co umożliwi Wykonawcom złożenie konkurencyjnych ofert.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie handlowe.

Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 2, poz. 1-4. Czy Zamawiający dopuści rękawice których grubość na palcu wynosi $0,22 \pm 0,02$ mm, spełniające pozostałe wymagania SWZ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6 dotyczy Pakietu nr 2, poz. 1-4. Czy Zamawiający dopuści rękawice chirurgiczne jałowe niepodudowane, sterylizowane tlenkiem etylenu - (50 par), obustronnie pokryte polimerem, poziom protein $\leq 50 \mu\text{g/g}$, powierzchnia chropowata; długość od ≥ 260 mm do ≥ 280 mm (w zależności od rozmiaru). Grubość na palcu $0,20-0,24$ mm, grubość na dłoni $0,18-0,20$ mm, mankiet $0,14-0,15$ mm; wydłużenie 750 %, AQL 0,65; poziom chwytności 5, siła zrywająca po starzeniu 14 N, siła zrywająca przed starzeniem 16 N, sterylizowane tlenkiem etylenu. Zgodne z normami PN-EN 455-1,-2,-3 oraz ASTM F1671. Opakowanie kartonowe - z perforowanym oknem służące jako dyspenser do wyciągania pojedynczych par rękawic, każda para pakowana osobno w peel-pack (papier foliowany od wewnątrz); rękawice dodatkowo zawinięte w papier medyczny wywinięte mankietem na zewnątrz, chropowata powierzchnia, oznaczone L i P.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7. Czy za dni robocze Zamawiający rozumie dni od poniedziałku do piątku z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak.

Pytanie nr 8. Czy w razie braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie wykonawca będzie mógł dostarczać zamienniki o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak.

Pytanie nr 9. Dotyczy Pakietu nr 1, poz. 6 - 8. Czy Zamawiający dopuści diagnostyczne i ochronne rękawice nitrylowe, kolor inny niż biały, fioletowy, różowy, z wewnętrzną warstwą ochronno-nawilżającą zawierającą koloidalny wyciąg z owsa, o grubości: na palcu $0,09 \pm 0,02$ mm, na dłoni $0,07 \pm 0,02$ mm, na mankiecie $0,05 \pm 0,01$ mm, długość min. 240 mm, teksturowane na końcach palców; wyrób medyczny klasy I i środek ochrony osobistej kategorii III; AQL 1,0 - fabryczny nadruk na opakowaniu, zgodne z EN ISO 374-1 (typ B) i EN ISO 374-5-potwierdzone piktogramem na opakowaniu, odporne przez min 60 min na min 4% glukonian chlorheksydy i min 4% glutaraldehyd -potwierdzone wynikami badań zgodnie z EN 16523 z jednostki niezależnej i fabrycznym nadrukiem na opakowaniu, przebadane na przenikanie cytostatyków wg ASTM D6978 (fabryczny nadruk na opakowaniu); proces produkcyjny zgodny z ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, OHSAS 18001.

Pakowane mechanicznie (ograniczenie kontaminacji) w sposób uporządkowany – potwierdzone na opakowaniu, otwór centralny zabezpieczony folią redukującą kontaminację ze środowiska zewnętrznego, Rozmiary kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Poglądowa grafika ułatwiająca dobór rozmiaru fabrycznie nadrukowana na opakowaniu. Op. a'100 sztuk, rozmiar XS-XL?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10 dotyczy Pakietu nr 2, poz. 1 - 4. Czy Zamawiający dopuści Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimeryzowane od wewnątrz, mikroteksturowane, kolor biały, kształt anatomiczny, mankiet rolowany, o grubości ścianki na palcu: $0,22 \pm 0,03$ mm, na dłoni $0,18 \pm 0,03$ mm, mankiecie: $0,15 \pm 0,03$ mm, długość 290 mm, mediana siły zrywu przed starzeniem min 14N - badania z jednostki niezależnej wg EN 455-2, AQL 0,65, niski poziom protein lateksowych - max 20 µg/g (wg EN 455-3) - badania z jednostki niezależnej, będące wyrobem medycznym i środkiem ochrony indywidualnej kat. III, zgodne z EN 455, EN 420, EN ISO 374-1(typ B),5, 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 - wyniki badań; opakowanie jednostkowe zewnętrzne foliowe, rękawice składane na pół, dyspenser otwierany w pionie i poziomie, część pionowa wyposażona w 2 otwory umożliwiające zwrot nieużytych rękawic; rozmiar 5,5-9,0?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

**Dyrektor
SPZZOZ w Nisku**

Paweł Tofil

/podpisano elektronicznie/