



SZPITAL W PROSZOWICACH

Proszowice, dnia 13.09.2024 r.

Uczestnicy
postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie
przetargu nieograniczonego
pn. Dostawa do magazynu Apteki Szpitalnej wyrobów medycznych do sterylizacji
oraz innych wyrobów medycznych.
Oznaczenie sprawy: 21/ZP/2024

W związku z wniesieniem pytań przez Wykonawców, Zamawiający przedstawia treść pytań i udziela pisemnych wyjaśnień, zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późniejszymi zmianami).

Pytanie 1

„(dotyczy pakietu nr 3):

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zwiększenie czasu realizacji pojedynczego zamówienia do 21 dni roboczych po złożeniu kompletnego zamówienia (zawierającego wybór kolorów itp.)?”

Odpowiedź:

Tak, dotyczy pakietu nr 3.

Pytanie 2

„(dotyczy pakietu nr 3 poz. 2)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie materiału, z którego mają być wykonane fartuchy. Czy Zamawiający miał na myśli materiał bezołowiowy i bezwinyłowy czy może materiał ołowiowy i bezwinyłowy?”

Odpowiedź:

Zamawiający miał na myśli materiał ołowiowy i bezwinyłowy.

Pytanie 3

„Prosimy Zamawiającego o wskazanie jak ma wyglądać fartuch jednostronny.

Czy Zamawiający wymaga rozwiązania takiego jak przedstawiono poniżej po prawej czy lewej stronie?”





SZPITAL W PROSZOWICACH



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązania przedstawione po prawej stronie.

Pytanie 4

„Pakiet nr 5, poz. 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie staplera skórniego gdzie zszywka po zamknięciu ma wymiar 6,91 mm x 4,18 mm. Pozostałe wymogi zgodne z SWZ”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 5

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający w pozycjach: 4, 5, 6, 7, 8, 9 dopuści gramaturę siatki 42,2g/m². Reszta parametrów bez zmian.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający w pozycji 14 dopuści Makroporowa monofilamentowa niewchłaniaalna siatka polipropylenowa. Niska masa 43,7 g\m² .

Biokompatybilna. Dwuwymiarowy, lekki profil ułatwiający ułożenie siatki.

Wytrzymała, zwarta konstrukcja splotu może być dowolnie kształtowana bez efektu strzępienia Miękką, łatwodopasowująca się struktura splotu, grubość siatki: 0,44 mm, wielkość porów: 6,29 mm², średnica włókna 0,12 mm.

Pozwala na szybkie przerastanie tkanki.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 7

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający w pozycji 14 zgodzi się żeby wymagana ilość wynosiła 12 szt.?”

Oferowany produkt w tej pozycji jest pakowany osobno po 3 szt. Takie rozwiązanie umożliwi dostarczenie całych opakowań.”

Odpowiedź:

Tak.



SZPITAL W PROSZOWICACH

Pytanie 8

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający w pozycji 15 dopuści Makroporowa monofilamentowa niewchłaniałna siatka polipropylenowa. Niska masa 43,7 g\m²

Biokompatybilna. Dwuwymiarowy, lekki profil ułatwiający ułożenie siatki.

Wytrzymała, zwarta konstrukcja splotu może być dowolnie kształtowana bez efektu strzępienia Miękką, łatwodopasowująca się struktura splotu, grubość siatki: 0,44 mm, wielkość porów: 6,29 mm², średnica włókna 0,12 mm.

Pozwala na szybkie przerastanie tkanki.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 9

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający w pozycji 15 zgodzi się żeby wymagana ilość wynosiła 12 szt.?

Oferowany produkt w tej pozycji jest pakowany osobno po 3 szt. Takie rozwiązanie umożliwi dostarczenie całych opakowań.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 10

„dotyczy pakietu nr 1:

Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej w pozycji 1, pisząc o aplikatorze z pozycji 4, 5 miał na myśli aplikator z pozycji 2 i 3?”

Odpowiedź:

Tak, aplikator z poz. 2 i 3.

Pytanie 11

„Pakiet 3

Fartuch jednostronny chirurgiczny – krzyżakowy o równoważniku z przodu 0,5 mm Pb

ROZMIAR	OBWÓD KLATKI PIERSIO-WEJ (cm)	WZROST(cm)
S	do 96	Do 158 159-170 171-182 183-194
M	97-108	Do 158 159-170 171-182 183-194
L	109-120	Do 158 159-170 171-182 183-194



SZPITAL W PROSZOWICACH

XL	Powyżej 120	Do 158 159-170 171-182 183-194
----	-------------	---

”
Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 12

„Pakiet 4

Czy Zamawiający dopuści do zaofiarowania produktu alternatywny do opisanego w SWZ, tj.:
AD1 Pozycjoner wykonany z polimeru żelowego (viscoelastomer) do dezynfekcji.

- Krażek pod ochronę głowy o wymiarach 20x7x5cm
- Półwałek o wymiarach 34,5x12x7cm
- Półwałek o wymiarach 50x15x10cm
- Półwałek o wymiarach 50x15x12cm
- Półwałek o wymiarach 40x15x12cm
- Materac $\frac{3}{4}$ długości o wymiarach 115x50x1,25cm
- Materac długi o wymiarach 180x50x1,5cm
- Pas stabilizujący o wymiarach 32x5x1cm
- Podkładka pod rękę o wymiarach 40x9x0,8cm

AD2 Pozycjoner wykonany z polimeru żelowego (viscoelastomer) do dezynfekcji.

- Krażek pod ochronę głowy o wymiarach 14x5x3cm
- Krażek pod ochronę głowy o wymiarach 20x7x5cm
- Pozycjoner głowy w pozycji brzusznej (rdzeń z pianki) o wymiarach 28x24x14cm
- Podkova pod ochronę głowy o wymiarach 14x5x3cm
- Półwałek o wymiarach 34,5x12x7 cm
- Półwałek o wymiarach 40x15x12 cm
- Półwałek o wymiarach 50x15x12 m
- Podkova pod ochronę głowy o wymiarach 20x7x5cm

AD3 Pozycjoner wykonany z polimeru żelowego (viscoelastomer) do dezynfekcji.

- Pozycjoner uniwersalny o wymiarach 45x15x10cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 40x41x1.8 cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 40x30x5 cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 45 x 30 x 1.5 cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 46 x 41 x 2.8 cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 40x30x5 cm
- Pozycjoner ochrony kości krzyżowej i pośladków o wymiarach 50 x 50 x 1.5
- Pozycjoner do ochrony głowy o wymiarach 25x20x10 cm
- Pozycjoner do ochrony głowy o wymiarach 23x20x6 cm

AD4 Pozycjoner wykonany z polimeru żelowego (viscoelastomer) do dezynfekcji.

- Profilowany pozycjoner głowy i szyi o wymiarach 24x22x7cm”

Odpowiedź:

Tak, w pkt AD2 lit. h. - Półwałek o wymiarach 50x15x12 cm

Pytanie 13

„Czy Zamawiający zgodzi się na 30-dniowy termin płatności faktury?”



SZPITAL W PROSZOWICACH

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 14

„Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie kar w § 5 ust. 1 lit. a do 0,5%?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15

„Dotyczy Załącznik nr 5 do SIWZ – Projekt Umowy Dostawy na Zamówienie Publiczne (pakiet 8) dotyczy § 2 pkt.2

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy dla pakietu 8 do 5 dni roboczych od momentu złożenia zamówienia?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 16

„dotyczy załącznik nr 2 do SWZ pakiet 8

Czy zamawiający wyrazi zgodę na realizację zamówień w opakowaniach zbiorczych zawierających po 5 szt. dla pozycji Lp1. oraz po 10 szt. dla pozycji Lp.2 oraz po 5 szt. dla pozycji Lp.3? Produkty pakowane są w opakowania zbiorcze bez możliwości rozdzielania.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 17

„Pytanie 1 – do Formularza asortymentowo-cenowego – Załącznik nr 2 (Pakiet 2, poz. 2a) Prosimy o dopuszczenie włókniny w opakowaniu a’125ark z odpowiednim przeliczeniem ilości, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 18

„Pytanie 2 – do Formularza asortymentowo-cenowego – Załącznik nr 2 (Pakiet 2, poz. 2b) Prosimy o dopuszczenie włókniny w opakowaniu a’90ark z odpowiednim przeliczeniem ilości, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 19

„Pytanie 3 – do Formularza asortymentowo-cenowego – Załącznik nr 2 (Pakiet 2, poz. 2c) Prosimy o dopuszczenie włókniny w opakowaniu a’70ark z odpowiednim przeliczeniem ilości, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 20

„Pakiet 9, pozycja 1



SZPITAL W PROSZOWICACH

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie doszło do oczywistej omyłki pisarskiej i Zamawiający będzie oczekiwał bronchofiberoskopów kompatybilnych z monitorem Screeni o rozdzielczości HD, tak jak dotychczas dostarczane."

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 21

„Pakiet 4

Poz. 1 b Prosimy o dopuszczenie półwałka w rozmiarze: 305 x 95 x 75mm

Poz. 1c Prosimy o dopuszczenie półwałka w rozmiarze: 505 x 95 x 75mm

Poz. 1d Prosimy o dopuszczenie półwałka w rozmiarze: 405 x 95 x 75 mm”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 22

„Pakiet 10, Poz. nr 1 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego, jałowego, w kolorze niebieskim, wykonanego z włókniny SMS 40 g/m², barierowe wzmocnienie o gramaturze 42 g/m², zamocowane na jego przodzie i przy rękawach do łokci. Rękawy o kroju prostym zakończone nie pylącym i bezszwowym mankietem. Szwy w fartuchu wykonane ultradźwiękowo, tył "sterylne plecy", troki do wiązania na czysto zabezpieczone kartonikiem ułatwiającym aseptyczne wiązanie. Zapięcie w obrębie szyi w formie taśmy wielokrotnego użytku przytwierdzonej do jednej poły fartucha, umożliwiającej zapięcie w dowolnym miejscu w górnej części fartucha i jego dopasowanie. Pakowany z dwoma rękawkami we włókninę i torebkę papierowo - foliową. Dostępnego w rozmiarach: M-115cm, L-125cm, XL-140cm, XXL-155cm x 1 szt.?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 23

„Pakiet 10, Poz. nr 1 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego, jałowego, w kolorze zielonym, wykonanego z włókniny SMS 35 g/m², barierowe wzmocnienie o gramaturze min. 38 g/m², zamocowane na jego przodzie i przy rękawach do łokci. Rękawy typu reglan zakończone nie pylącym i bezszwowym mankietem. Szwy w fartuchu wykonane ultradźwiękowo, tył "sterylne plecy", troki do wiązania na czysto zabezpieczone kartonikiem ułatwiającym aseptyczne wiązanie. Zapięcie w obrębie szyi w formie taśmy wielokrotnego użytku przytwierdzonej do jednej poły fartucha, umożliwiającej zapięcie w dowolnym miejscu w górnej części fartucha i jego dopasowanie. Pakowany z dwoma rękawkami we włókninę i torebkę papierowo - foliową. Dostępnego w rozmiarach: M-122cm, L-127cm, XL-147cm, XXL-155cm x 1 szt.?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 24

„Pakiet 10, Poz. nr 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego, jałowego, w kolorze niebieskim, wykonanego z włókniny SMS 40 g/m². Rękawy o kroju prostym zakończone nie pylącym i bezszwowym mankietem. Szwy w fartuchu wykonane ultradźwiękowo, tył "sterylne plecy", troki do wiązania na czysto zabezpieczone kartonikiem



SZPITAL W PROSZOWICACH

ułatwiającym aseptyczne wiązanie. Zapięcie w obrębie szyi w formie taśmy wielokrotnego użytku przytwierdzonej do jednej poły fartucha, umożliwiającej zapięcie w dowolnym miejscu w górnej części fartucha i jego dopasowanie. Pakowany z dwoma ręcznikami we włókninę i torebkę papierowo - foliową. Dostępnego w rozmiarach: M-115cm, L-125cm, XL-140cm, XXL-155cm x 1 szt.?"

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 25

„Pakiet 10, Poz. nr 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego, jałowego, w kolorze zielonym, wykonanego z włókniny SMS 35 g/m². Rękawy typu reglan zakończone nie pylącym i bezszwowym mankietem. Szwy w fartuchu wykonane ultradźwiękowo, tył "sterylne plecy", troki do wiązania na czysto zabezpieczone kartonikiem ułatwiającym aseptyczne wiązanie. Zapięcie w obrębie szyi w formie taśmy wielokrotnego użytku przytwierdzonej do jednej poły fartucha, umożliwiającej zapięcie w dowolnym miejscu w górnej części fartucha i jego dopasowanie. Pakowany z dwoma ręcznikami we włókninę i torebkę papierowo - foliową. Dostępnego w rozmiarach: M-122cm, L-127cm, XL-147cm, XXL-155cm x 1 szt.?"

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 26

„Pakiet 10, Poz. nr 1-2 – czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane fartuchy oznakowane były dodatkowo kolorową lamówką pod szyją (według ilustracji poniżej), dzięki której bardzo szybko można zidentyfikować poziom zabezpieczenia danego fartucha oraz dla ułatwienia przygotowania Sali Operacyjnej zwiększając ogólną efektywność?"



Niewzmocniony



Wzmocniony

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 27

„Pakiet 10, Poz. nr 3-6, 9-16 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania narzędzi chirurgicznych, jednorazowych, sterylnych, wykonanych z matowej stali nierdzewnej, jednostronnie oznakowanych symbolem jednorazowości i dwustronnie kolorystyczne, klasa IIa, opakowanie zawiera znak CE oraz 2 odklejane etykiety do dokumentacji medycznej pacjenta: jedna z nazwą, numerem REF, numerem serii, datą produkcji, datą ważności, nazwą producenta oraz drugą z kodem kreskowym?"

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.



SZPITAL W PROSZOWICACH

Pytanie 28

„Pakiet 10, Poz. nr 3 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania imadła chirurgicznego typu Mayo-Hegar o długości 16 cm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 29

„Pakiet 10, Poz. nr 4 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pęsety chirurgicznej standardowej prostej o długości 16 cm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 30

„Pakiet 10, poz. nr 6 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kleszczyków anatomicznych prostych typu Pean o długości 20 cm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 31

„Pakiet 10, Poz. nr 7 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu w którego składzie znajduje się:

- serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (opakowanie zestawu) -1szt;
- serweta na stół MAYO, składana teleskopowo, wzmocniona 145 x 80cm -1szt;
- serweta do operacji dłoni/stopy 245x320cm z elastycznym otworem 3cm- 1szt.
- 2-otworowy uchwyt do stabilizacji drenów przylepny -1szt;
- serweta pomocnicza 150x200cm -1szt;
- fartuch chirurgiczny z włókniny SMS min. 40 g/m², rozmiar M-115cm -1szt;
- fartuch chirurgiczny wzmocniony z włókniny SMS min. 40 g/m², wzmocnienie 42 g/m², rozmiar L-125cm -1szt;
- fartuch chirurgiczny wzmocniony z włókniny SMS min. 40 g/m², wzmocnienie 42 g/m², rozmiar XL-140cm -1szt;
- kompresy gazowe z RTG 12W 17N 10x10cm -20szt;
- uchwyt typu rzep min. 2x14cm -1szt;
- serweta do osuszania rąk -2szt ?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 32

„Pakiet 10, Poz. nr 7 – czy Zamawiający wymaga aby zaoferowany zestaw posiadał w swoim składzie fartuchy oznakowane dodatkowo kolorową lamówką pod szyją (według ilustracji poniżej), dzięki której bardzo szybko można zidentyfikować poziom zabezpieczenia danego fartucha oraz dla ułatwienia przygotowania Sali Operacyjnej zwiększając ogólną efektywność?”



SZPITAL W PROSZOWICACH



Niewzmocniony



Wzmocniony

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 33

„Pakiet 10, Poz. 7 – Ze względu na bezpieczeństwo pacjenta oraz personelu medycznego, czy Zamawiający wymaga aby komponenty wykorzystywane do zabiegów z różnymi otworami w ciele pacjenta, dłuższych niż 60 min. wchodzące w skład zestawu tj. kompresy gazowe z RTG, sklasyfikowane były jako wyroby medyczne w min. klasie II a, co powinno być potwierdzone przez dołączenie do oferty deklaracji zgodności wyrobu medycznego razem z certyfikatem CE wydany przez zewnętrzną jednostkę notyfikowaną?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 34

„Pakiet 10, Poz. nr 8 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu w którego składzie znajduje się:

- serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (opakowanie zestawu) -1szt;
- serweta na stolik MAYO, składana teleskopowo, wzmocniona 145 x 80cm -1szt;
- serweta do operacji dłoni/stopy 245x320cm z elastycznym otworem 3cm- 1szt.
- 2-otworowy uchwyt do stabilizacji drenów przylepny -1szt;
- serweta pomocnicza 150x200cm -1szt;
- serweta przylepna 75x90cm -1szt.
- uchwyt typu rzep min. 2x14cm -1szt;
- kompresy gazowe z RTG 12W 17N 10x10cm -20szt;
- taśma przylepna -2szt;
- serweta do osuszania rąk - 2szt. ?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 35

„Pakiet 10, Poz. 7 i 8 – Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania asortymentu spełniającego definicje MDR oraz ustawy o wyrobach medycznych?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 36

„Pakiet 10, WYMAGANIA (poniżej pakietu) – Ze względu na bezpieczeństwo pacjenta oraz personelu medycznego, czy Zamawiający wymaga zaoferowania wyrobów jałowych z włókniny



SZPITAL W PROSZOWICACH

posiadających klasę palności I zgodnie z normą CFR1610, co powinno być potwierdzone przez dołączenie do oferty wyników badań wydanych przez zewnętrzną jednostkę badawczą?

Producenci wyrobów medycznych, którzy deklarują tudzież oświadczają, iż ich produkty z włókniny posiadają klasę palności I zgodnie z normą CFR1610, mają obowiązek zlecenia specjalistycznych badań, instytucji w tym wykwalifikowanej. Wynik niniejszych badań, który określa odpowiednią klasę palności badanego wyrobu, przekazywany jest producentowi. Taki dokument jest bezpodstawnym dowodem firmy, która oferuje tego rodzaju produkty. Przypominamy również że, celem normy CFR1610 jest zapewnienie standardowych metod testowania i stopniowania palności tekstyliów zmniejszając w ten sposób ryzyko obrażeń i śmierci oraz zakazując używania niebezpiecznie łatwopalnych materiałów."

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 37

„Pakiet 10, WYMAGANIA (poniżej pakietu) – czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wyrobów jałowych z włókniny zgodnych z normą EN 13795-1:2019. Serwety z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze 55g/m², bez zawartości wiskozy, celulozy i lateksu. Serwety dwuwarstwowe o odporności na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) min. 150cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho i mokro min. 132 kPa. Chłonność włókniny badana wg EN ISO 9073-6: min. 156 ml/m². Pady chłonne (wzmocnienia) wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 55 g/m² bez zawartości wiskozy, lateksu i celulozy (łącznie w strefie wzmocnionej 110g/m²). Pady chłonne o odporności na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) min. 204cm H₂O oraz odporności na rozerwanie na sucho min. 339 kPa i na mokro min. 353 kPa. Chłonność włókniny w obszarze wzmocnionym badana wg EN ISO 9073-6: min. 386 ml/m². Klasa palności I CFR1610. Każde opakowanie jednostkowe zestawów posiada kartę informacyjną ze spisem komponentów w j. polskim oraz 4 odklejane etykiety z numerem REF, numerem serii, datą produkcji, datą ważności produktu, nazwą producenta oraz 1 odklejaną etykietę z kodem kreskowym. Wszystkie zestawy zapakowane są w torbę z wytrzymałej, grubej i przezroczystej folii polietylenowej z oznakowanym, intuicyjnym mankietem do otwierania zestawu?"

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Niniejsze wyjaśnienia Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 13.09.2024 r.