

**Branice 06.02.2023 r.**

[www.platformazakupowa.pl](http://www.platformazakupowa.pl)

### Odpowiedzi na pytania

dotyczy postępowania nr TP 2/2023 dostawa materiałów medycznych, opatrunków, podkładów, pieluchomajtek i rękawic jednorazowych

na podstawie art. 284 ust. 2 i 286 ust. 1 stawy Pzp z dnia 11 września 2019 r. Zamawiający Specjalistyczny Szpital w Branicach udziela odpowiedzi na pytania i modyfikuje załącznik nr 2 formularze ofertowo-cenowe :

#### 1. **Zadanie 2, pozycja 12**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'5kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał opakowanie á 5 kg.**

Ponadto w zał. nr 2 formularzu asortymentowo-cenowy zamawiający zaznaczył: *„zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu w innym opakowaniu niż opisana w załączniku, przy czym przeliczenie należy wykonać do pełnego opakowania w górę, wyróżniając zmienioną pozycję”*

#### 2. **Zadanie 2, pozycja 13**

Czy Zamawiający dopuści opaskę elastyczną tkaną o składzie 55% przędzy bawełnianej, 43% przędzy poliamidowej, 2% spandex?

**Odp. Nie, Zamawiający wymaga opaski tkanej bawełnianej.**

#### 3. **Zadanie 2, pozycja 14-15**

Czy Zamawiający dopuści opaskę elastyczną tkaną o składzie 55% przędzy bawełnianej, 43% przędzy poliamidowej, 2% spandex?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

#### 4. **Zadanie 2, pozycja 30**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o poniższym składzie:

1 x Serweta chirurgiczna 80cm x 90cm (owinięcie zestawu)

5 x Tupfer gazowy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

8 x Kompres z gazy 13N 8W 7,5cm x 7,5cm

1 x Chwytnak plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm?

**Odp. Tak, zamawiający wyraża zgodę.**

#### 5. **Zadanie 2, pozycja 30**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z dodatkowo dołożoną serwetą 37cm x 45cm (do owinięcia zestawu)?

**Odp. Nie, Zamawiający nie wymaga dodatkowej serwety.**

#### 6. **Zadanie 5, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice nitrylowe, bezpudrowe, niesterylne, z warstwą pielęgnacyjną z zawartością witaminy E, olejku migdałowego i gliceryny, o działaniu nawilżającym potwierdzonym badaniami w niezależnym laboratorium, chlorowane od wewnątrz, kolor chabrowy, tekstura na końcach palców, grubość na palcu 0,10mm +/-0,01mm, na dłoni 0,07+/- 0,01 mm, na mankicie 0,06+/- 0,01 mm, AQL 1.0, siła zrywu min 6N wg EN 455. Zgodne z normami 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. odporne na przenikanie min. 15 substancji chemicznych na min. 6

poziomie wg. EN 16523-1, przebadany na min. 2 alkohole, w tym odporny na min. 1 o stężeniu co najmniej 90% na min. 1 poziomie, min. 4 kwasy (organiczne i nieorganiczne), 3 aldehydy, jodopowidon i chlorheksydyna – poziom 6, 10% fenol na min. 1 poziomie oraz przebadane na min. 12 cytostatyków wg. ASTM D6978 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III. Dopuszczone do kontaktu z żywnością - potwierdzone piktogramem na opakowaniu oraz badaniami z jednostki niezależnej. Pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD - potwierdzone badaniem metodą HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiary XS-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Pakowane po 100 szt.?  
[Odp. Nie, zamawiający wymaga rękawic z wyciągiem z owsa.](#)

#### **7. Zadanie 5, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Diagnostyczne i ochronne rękawice nitylowe, dla alergików, z wewnętrzną warstwą ochronno-nawilżającą zawierającą koloidalny wyciąg z owsa, o grubości: na palcu 0,09 +/- 0,02mm, na dłoni 0,07 +/- 0,02mm, długość min. 240 mm, teksturowane na końcach palców; wyrób medyczny klasy I i środek ochrony osobistej kategorii III; AQL 1,5 - fabryczny nadruk na opakowaniu, zgodne z EN ISO 374-1 (typ C) i EN ISO 374-5-potwierdzone piktogramem na opakowaniu. Op. a'100 sztuk, rozm. M i L?

[Odp. Zamawiający informuje, iż oczekuje rękawicy z wyciągiem z owsa, AQL 1,0.](#)

#### **8. Zadanie 5, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimerowane od wewnątrz, mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej, mankiet rolowany, sterylizowane radiacyjnie, AQL 0.65, grubość na palcu 0,17±0,01, na dłoni 0,14±0,01, mankiecie 0,11±0,01, długość min 280 mm. Poziom protein poniżej 67 µg/g. Siła zrywu (mediana) przed starzeniem min. 16N (badania wg EN 455 z jednostki notyfikowanej). Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Odporne na przenikanie: min 5 substancji chemicznych na min 3 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Zgodne z ASTM D3577, EN 455. Dostępne w rozmiarach 6-9, opakowanie wewn. papier, zewn. foliowe?

[Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.](#)

#### **9. Zadanie 5, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, sterylne, kolor naturalnego lateksu, mankiet rolowany, mikroteksturowane na całej powierzchni zewnętrznej, długość minimalna rękawicy 278mm, grubości na palcu 0,22±0,02mm, dłoni 0,19±0,01mm, mankiecie 0,17±0,01mm. Polimerowane i chlorowane obustronnie. Kształt rękawicy anatomiczny. Średnia siła zrywu przed starzeniem 19N, po starzeniu 16N. Poziom białek lateksowych: max 33µg/g- potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej, AQL: 0,65- potwierdzone badaniami wg EN 455 z jednostki niezależnej. Produkt zgodny z wymaganiami EN 455, odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 i EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, oraz odporne na przenikanie cytostatyków zgodnie z EN 374-3 - potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Zgodne z EN 374-1,2,3. Rękawice pakowane podwójnie, opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne foliowe. Sterylizowane radiacyjnie promieniami gamma. Rozmiary: 6.0-9.0?

[Odp. Zamawiający dopuszcza.](#)

#### **10. Zadanie 5, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe, z przedłużonym mankiem, niebieskie, chlorowane od wewnątrz, teksturowane na palcach, mankiet rolowany. AQL 1,5, grubość ścianki: na palcu 0,16±0,02mm, na dłoni 0,09 ±0,02mm, na mankiecie 0,08±0,02mm, długość min 290 mm, siła zrywu (mediana) min. 9,0N -potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kat. III. Zgodne z EN 455, ASTM F1671. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Odporne na min 2 alkohole stosowane w dezynfekcji o stężeniu min 70% na min 2 poziomie

oraz min 3 środki dezynfekcyjne na min 2 poziomie- potwierdzone badaniami wg EN 374-3 z jednostki niezależnej. Rozmiary S-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu. Pakowane po 100 sztuk?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza – wymaga rękawic AQL 1,0.

**11. Zadanie 5, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści rękawice w rozmiarze M i L?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

12. **Zadanie nr 3 Lp. 1-3** Czy Zamawiający dopuści inne opakowania niż po 30 sztuk, np. po 15 lub 20 sztuk przy dokonaniu stosownego przeliczenia liczby opakowań w formularzu ofertowo-cenowym? Należy nadmienić, że zapisy umowy dopuszczają zmianę dostarczanego asortymentu na określonych warunkach, przy czym nie ma zakazu zmiany konfekcjonowania. **2. Zadanie nr 3 Lp. 1-3** Czy zważywszy na to, że opis przedmiotu zamówienia (pieluchomajtek), poprzez sumę wszystkich wymogów pośrednio wskazuje na konkretny produkt (pieluchomajtki Super Seni) produkowane przez konkretnego producenta (TZMO S.A.), czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie pieluchomajtek niewyposażonych w klejowy wskaźnik wilgotności, a wyposażonych w tuszowy (atramentowy) wskaźnik wilgotności, to jest taki, w jaki wyposażone są pieluchomajtki obecnie dostarczane Zamawiającemu? Należy podkreślić, że Zamawiający w ciągu 10 miesięcy ich użytkowania nie wyraził nigdy zastrzeżeń, co do skuteczności i praktyczności atramentowego wskaźnika wilgotności, w jaki są one wyposażone.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

**13. Zadanie nr 1, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści cewnik do odsysania górnych dróg oddechowy z oznaczeniem numerycznym wyłącznie na opakowaniu jednostkowym?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

**14. Zadanie nr 1, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści dren do ssaka 5mm x 2,1m?

**15. Zadanie nr 1, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści dren do ssaka 7mm x 2,1m?

Odp. na pytanie 14 i 15 zamawiający wymaga drenu do ssaka 6mmx2mm dł. 1 m do ssaka new Askir

**16. Zadanie nr 1, pozycja 8**

Czy Zamawiający dopuści elektrody EKG w rozmiarze 50x36mm?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

**17. Zadanie nr 1, pozycja 10**

Czy zamawiający dopuści igłę bezpieczną do penów w rozmiarze 0,3 mmx5 mm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odp. Tak - Zamawiający zmienia błędny opis pozycji Igła bezpieczna do penów o rozmiarze 0.3 mm x 5 mm

**18. Zadanie nr 1, pozycja 11**

Czy Zamawiający dopuści igłę do penów w rozmiarze 0,3 x 8mm?

Odp. Tak - Zamawiający zmienia błędny opis igły do penów na następujący igła do penów 0,3 x 8 mm

**19. Zadanie nr 1, pozycja 19**

Czy Zamawiający dopuści koreczek dezynfekujący nasączony wyłącznie izopropylem?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

**20. Zadanie nr 1, pozycja 21**

Czy Zamawiający dopuści kubek z dziubkiem o pojemności 200ml?

Odp. Tak.

**21. Zadanie nr 1, pozycja 26**

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową wykonaną z medycznego PCV, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odp. Zamawiający wymaga maski silikonowej.

**22. Zadanie nr 1, pozycja 30**



Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Przewodność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

Odp. Zamawiający dopuszcza.

**23. Zadanie nr 1, pozycja 34**

Czy Zamawiający dopuści ochraniacze wykonane z folii PE?

Odp. Tak.

**24. Zadanie nr 1, pozycja 37**

Czy Zamawiający dopuści papier do EKG Lifepak o wymiarach 50x26?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

**25. Zadanie nr 1, pozycja 40**

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę do rurek intubacyjnych w rozmiarach:

ROZMIAR	ROZMIARY RUREK INT.	DŁUGOŚĆ (mm)
06Fr (2,0)	2.5-4.5 mm	255
10Fr (3,3)	4.0-6.0 mm	340
12Fr (4,0)	5.5-6.5 mm	340
14Fr (4,7)	5.5-10.0 mm	340

Odp. Zgodnie z opisem SWZ.

**26. Zadanie nr 1, pozycja 47**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną niesilikonowaną?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

**27. Zadanie nr 1, pozycja 47**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną ze znacznikiem głębokości w postaci 2 półpięści?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody. Wymaga rurki zgodnie z opisem.

**28. Zadanie nr 1, pozycja 48**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania zakładki umożliwiającej powieszenie kranika spustowego?

Odp. Zgodnie z opisem w SWZ.

**29. Zadanie nr 1, pozycja 58**

Czy Zamawiający wymaga szczoteczki do zębów z odsysaniem zaklasyfikowaną do klasy IIa?

Odp. Zamawiający wymaga wyrobu medycznego klasy I.

**30. Zadanie nr 1, pozycja 67**

Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny wykonany z PE?

Odp. Zamawiający wymaga worka z PCV klasy medycznej.

**31. Zadanie nr 1, pozycja 67**

Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny skalowany co 100ml, od 100ml do 1500ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

**32. Zadanie nr 1, pozycja 67**

Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny z plastikowym, okrągłym uchwytem?

Odp. Zamawiający wymaga worka z zastawką antyzwrotną.

**33. Zadanie 4, poz. 1**

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 79,8 mt, perforacja co 38 cm?

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 65,36 mt, perforacja co 38 cm?

Czy zamawiający dopuści podkład o wymiarach 50 cm x 45,9 mt, perforacja co 34 cm?

Czy dopuści perforację co 38 cm?

Czy jeżeli zamawiający dopuści inną długość, to czy z przeliczeniem za rolkę z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odp. Zamawiający wymaga rolek o szerokości 50 cm, dopuszcza możliwość zaoferowania innej długości rolki z odpowiednim przeliczeniem tj. zaokrągleniem do pełnego opakowania w górę.

34. **Zadanie 2, poz. 2-3,5-11,23-27** Czy zamawiający wydzieli poz.2-3,5-11,23-27 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji.

35. **Zadanie 2, poz. 6-8** Czy zamawiający dopuści wyroby z gazy sklasyfikowane w klasie I reg.4 ? Wyroby, które są przedmiotem oferty są produktami niesterylnymi, w związku z tym nie używa się ich w zabiegach medycznych wysokiego ryzyka i nie zachodzi potrzeba, aby były sklasyfikowane w klasie II a reg.7.

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

36. **Zadanie 2, poz. 23-27** Czy zamawiający oczekuje wyceny za 1 szt. = 1 opakowanie zawierające 1 mb w stanie spoczynku?

Odp. Zamawiający opisał w pozycjach od 23 do 26, iż oczekuje wyceny określonych ilości sztuk za 1 mb w stanie spoczynku. W wyniku błędu zabrakło tego opisu w pozycji 27.

37. **Zadanie 1, poz. 17,20,27-28,43,54-55,64** Czy zamawiający wydzieli poz. 17,20,27-28,43,54-55,64 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odp. Zamawiający nie wydzieli wymienionych pozycji do oddzielnego pakietu.

38. **Zadanie 4 pozycja 3:** Czy zamawiający dopuści pokrowiec na materac jednorazowy z gumką 210x90x20 10 szt. w opakowaniu z PE, 22 micronów?

Odp. Zamawiający dopuści.

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SWZ.

Załącznikiem do odpowiedzi jest poprawiony i zmodyfikowany formularz ofertowo-cenowy zał. nr 2.