

Konin, 17.02.2022r.

WSZ-EP-68/22/216/2023

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego/  
strona internetowa prowadzonego postępowania**

**Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ**

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o wartości równej lub przekraczającej progi unijne, na zadanie pod nazwą: „Dostawa obłożenia i bielizny operacyjnej” (nr sprawy WSZ-EP-68/2022).**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm. – zwanej dalej „Ustawą Pzp.”) Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pytania do SWZ**

**Pakiet 4 i Pakiet 5**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie maski chirurgicznej 3-warstwowej wykonanej z włókniny polipropylenowej (Spunbond-Meltblown-Spunbond).

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakietach nr 4 i 5.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 13**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie fartucha o nieznacznie różniących się parametrach:

- wytrzymałość na rozciąganie w obszarze krytycznym (sucho / mokro) min. 46,1N / 56,4 N
- Wytrzymałość na wypychanie – na sucho: min. 138 kPa

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 14, Pakiet 15**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie fartucha o nieznacznie różniących się parametrach:

- odporność na przesiąkanie płynów w obszarze krytycznym min. 41 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na rozciąganie w obszarze krytycznym (sucho / mokro) min. wzdłuż 83N / 89,5N i min. wszerz 46N / 44,8 N
- Wytrzymałość na wypychanie – na sucho: min. 98,9 kPa
- Wytrzymałość na wypychanie – na mokro: min. 98,7 kPa

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 22**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawu zgodnego z wymogami SWZ posiadającego dodatkowo serwetę pod pośladki w rozmiarze 75x90cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 22.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 24**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie sterylnej osłony na stolik Mayo z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w górnej części (pod narzędzia) o gramaturze min. 40 g/m<sup>2</sup>.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 24.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 28**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawu serwet uniwersalnych podstawowych o składzie:

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo 80x145cm o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x145cm o gram. 40 g/m<sup>2</sup>.
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm.
- 1 serweta przylepna 150x240cm
- 1 serweta przylepna 170x180cm
- 2 serwety przylepne 75x90cm
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
- 4 ręczniki celulozowe 30x40cm

Serwety wykonane z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze min. 62g/m<sup>2</sup>, odporność na przesiąkanie płynów min. 200cm H<sub>2</sub>O, siła wypychania (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 29**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawu do cesarskiego cięcia o opisie zgodnym z wymogami SWZ, bez dwukomorowej kieszeni.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 29**

Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie czy opisane w zestawie fartuchy mogą być pakowane oddzielnie od zestawu serwet. Zwracamy się również z prośbą o dopuszczenie różnic w parametrach fartuchów:

- wytrzymałość na wypychanie (sucho/mokro) min. 138/145 kPa
- wytrzymałość na rozciąganie (sucho/mokro) min. 46,1N/56,4N

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 30**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet w rozmiarze 150x180cm o parametrach:

- odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA
- Absorpcja min. 300%

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 30, Pakiet 33, Pakiet 35, Pakiet 37**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet o parametrach:

- odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA
- Absorpcja min. 300%

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 31**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet z taśmą przylepną na dłuższym boku o parametrach:

- odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA
- Absorpcja min. 300%

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 32**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet w rozmiarze 100x150cm o parametrach:

- odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA
- Absorpcja min. 300%

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza serwetę w rozmiarze 100x150cm.**

**Zamawiający nie wyraża zgody na:** - odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O,  
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA, - absorpcja min. 300%. **Pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**W związku z tym w zakresie rozmiaru serwety Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 32.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 34**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet w rozmiarze 180x320 z przylepnym otworem 6x8cm o parametrach:

- odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O
- wytrzymałość na wypychanie (na sucho) min. 180kPA (na mokro) min. 170kPA
- Absorpcja min. 300%

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 67**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie kompletów chirurgicznych z włókniny SMS o gramaturze min. 35g/m<sup>2</sup>

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 67**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie kompletów chirurgicznych z włókniny SMMS o gramaturze min. 45g/m<sup>2</sup>

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 22.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 68**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawu do porodu o składzie:

- 1 serweta z laminatu 150x100cm (owinięcie zestawu)
- 1 serweta z laminatu 150x100cm
- 2 serwety włókninowe min. 80x60cm
- 6 serwet włókninowych min. 25x20cm
- 1 podkład chłonny (wierzchnia warstwa włóknina, wypełnienie pulpa celulozowa, od spodu folia) 60x60cm
- 1 podkład chłonny 90x60cm

Serwety wykonane z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 62g/m<sup>2</sup>, odporność na przesiąkanie płynów 200cm H<sub>2</sub>O, siła wypychania (na sucho) 180kPA (na mokro) 170kPA.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pytania do wzoru umowy**

1) Wnosimy o modyfikację § 6 ust. 3 pkt 1) projektu umowy poprzez nadanie mu treści: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie wówczas wyłącznie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian. Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga formy aneksu.”  
UZASADNIENIE: Wysokość stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia jest czynnikiem cenotwórczym, niezależnym do swobodnego uznania i woli Stron. Zmiana stawki podatku VAT następuje bowiem w drodze zmiany właściwej ustawy, w dniu oznaczonym przez ustawodawcę, a Strony nie mogą się uchylać od jej skutków i zobowiązane są ponosić związane z nią koszty w terminach i na zasadach określonych przez ustawodawcę. W ocenie Wykonawcy, w kontekście powyższego, obciążanie Wykonawcy skutkami tejże zmiany lub skutkami ewentualnego opóźnienia w jej wprowadzaniu, tj. brakiem możliwości zmiany ceny brutto w związku ze zmianą stawki VAT stoi w sprzeczności z przepisami podatkowymi. W związku z powyższym wnosimy o zmianę, jak powyżej.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

2) Wnosimy o modyfikację § 6 projektu umowy poprzez dodanie ust. 17 o treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany

w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w formie aneksu.” UZASADNIENIE: Zmiana zaproponowana przez Wykonawcę jest odpowiedzią na czynniki niezależne od Wykonawcy, a mające realny wpływ na cenę wyrobów dostarczanych w ramach umowy przetargowej. Należy podkreślić, że Wykonawca nie powinien być w całości i samodzielnie obciążany ryzykiem zmiany stosunków gospodarczych, a tym samym zobowiązany do realizowania umowy po rażąco niskich cenach.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

3) Wnosimy o modyfikację § 8 ust. 1 projektu umowy poprzez obniżenie przewidzianych nim kar umownych do wysokości:

- a. 0,5% wartości zamówionego a niedostarczonego towaru za każdy dzień roboczy zwłoki w pkt 1);
- b. 0,5% wartości towaru reklamowanego za każdy dzień roboczy zwłoki w pkt 2);
- c. 5% wartości niezrealizowanej części umowy w pkt 4).

UZASADNIENIE: Podkreślamy, że Zamawiający kształtując wysokość kar umownych w projekcie umowy powinien mieć na uwadze, że wysokość ta nie powinna prowadzić do nieuzasadnionego wzbogacenia zamawiającego czy naruszenia zasady proporcjonalności, określonej w art. 16 ustawy z dnia 11 września 2019 roku prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.). Kara umowna jako surogat odszkodowania, powinna zmierzać do naprawienia szkody wyrządzonej zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania świadczenia niepieniężnego, natomiast nie powinna stanowić dla niego źródła dodatkowego zysku (zob. wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z dnia 28 września 2010 r., V ACa 267/10).

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, w jego ocenie, biorąc pod uwagę status prawny Zamawiającego, oraz reżim prawny zamówienia, zmiana zasad naliczania kar umownych jest nieuzasadnione. Wysokość kar umownych kształtuje się w sposób zróżnicowany, a ewentualna kara umowna ma przede wszystkim służyć należytemu wywiązaniu się Wykonawcy z umowy. Zamawiający pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.