

Konin, 17.02.2022r.

WSZ-EP-68/22/217/2023

**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 obłożeń 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:

Grupa 13: Czy Zamawiający dopuści: Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. min 8 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk, oraz zawinięciem w papier krepowy jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 37 cmH₂O;

Wytrzymałość na rozdzieranie MD 31,5 N, CD 20 N

- Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : dla obu stref > 132 kPa

- Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 138 kPa rozmiar XL?

Pozostałe wymagania SWZ bez zmian

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

Grupa 14: Czy Zamawiający dopuści: Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. min 8 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk, oraz zawinięciem w papier krepowy jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 37 cmH₂O;

Wytrzymałość na rozdzieranie MD 31,5 N, CD 20 N

- Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : dla obu stref > 132 kPa

- Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 138 kPa rozmiar L?

Pozostałe wymagania SWZ bez zmian

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 14.

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

Grupa 15. Czy Zamawiający dopuści: Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł. min 8 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk, oraz zawinięciem w papier krepowy jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 37 cmH₂O;

Wytrzymałość na rozdzieranie MD 31,5 N, CD 20 N

- Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : dla obu stref > 132 kPa

- Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 138 kPa rozmiar XL?

Pozostałe wymagania SWZ bez zmian

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 15.

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

Grupa 21. Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny wzmocniony o składzie:

a) serweta - ekran anestezjologiczny min 150 x 240cm wykończona taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety, posiadająca dodatkową wstawkę wysokochłoną o wymiarze 37,5x70cm gramaturze min 60g/m² w strefie krytycznej, łączna gramatura 125g/m² - 1 szt.

b) serwety boczne min 75 x 90cm wykończone taśmą lepną na całej długości dłuższego boku, posiadająca dodatkową stawkę wysokochłoną o wymiarze 37,5x70cm gramaturze min 60g/m² w strefie krytycznej, łączna gramatura 125g/m² - 2 szt.

c) serweta dolna min 200 x 170cm wykończona taśmą w środkowej części serwety, posiadająca dodatkową stawkę wysokochłoną o wymiarze 37,5x70cm gramaturze min 60g/m² w strefie krytycznej, łączna gramatura 125g/m² - 1 szt.

d) osłona na stół Mayo wzmocniona wykonana z folii składana teleskopowo rozmiar 80 x 145cm z wzmocnieniem 76 x 85cm - 1szt.

e) ściereczki chłonne włókninowe do rąk min 40 x 20 cm - min 2 szt.

f) Taśma lepna o wymiarach 9x50cm, wykonany z włókniny spunlace (poliester, wiskoza) z warstwą lepną w postaci kleju typu hotmelt - 1szt.

g) serweta owinięcie z laminatu nieprzemakalnego - min 150 x 190cm środkowa warstwa absorpcyjna o szer. 66 cm jako np przykrycie na stół instrumentalny - 1 szt.

Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego z dodatkową warstwą chłonną:

- masa powierzchniowa włókniny i folii 62g/m²,

- masa powierzchniowa chłonna 60g/m²,

- łączna masa powierzchniowa 125g/m²,

- odporność na przenikanie cieczy min. 152 cm H₂O,

- odporność na wypychanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 138/120 kPa?

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

Grupa 28. Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- a) serweta - ekran anestezjologiczny min 150 x 240cm wykończona taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety - 1 szt.
 - b) serwety boczne min 75 x 90cm wykończone taśmą lepną na całej długości dłuższego boku - 2 szt.
 - c) serweta dolna min 180 x 170cm wykończona taśmą w środkowej części serwety - 1 szt.
 - d) osłona na stół Mayo wzmocniona wykonana z folii składana teleskopowo rozmiar 80 x 145cm z wzmocnieniem 76 x 85cm - 1szt.
 - e) ściereczki chłonne włókninowe do rąk min 40 x 20 cm - min 2 szt.
 - f) Taśma lepna o wymiarach 9x50cm, wykonany z włókniny spunlace (poliester, wiskoza) z warstwą lepną w postaci kleju typu hotmelt - 1szt.
 - g) serweta owinięcie z laminatu nieprzemakalnego - min 150 x 190cm środkowa warstwa absorpcyjna o szer. 66 cm jako n. przykrycie na stół instrumentalny - 1 szt.
- Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56g/m²?

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

Grupa 29. Czy Zamawiający dopuści zestaw do cięcia cesarskiego o składzie:

- 1 szt. serweta do cesarskiego cięcia z laminatu dwu warstwowego o gramaturze 56g/m² 320x180 cm z otworem 32x35 cm z folią chirurgiczną otoczony zintegrowanym workiem do przechwytywania płynów
- 1 szt. serweta na stół instrumentarium (owinięcie zestawu) 150x190cm
- 1 szt. podkład chłonny typu Seni Soft 90 +/- 2cm x 60 +/- 2 cm
- 1 szt. osłona na stół Mayo wzmocniona wykonana z folii składana teleskopowo rozmiar 80 x 145cm z wzmocnieniem 76 x 85cm
- 1 szt. fartuch chirurgiczny wzmocniony (SMS) rozmiar L o łączeniach wykonanych ultradźwiękowo, paroprzepuszczalny, barierowy, zapewniający ochronę przed przenikaniem płynów. Rękawy zakończone mankietami o długości min. 8cm. W okolicach szyi rzep ułatwiający zapięcie.
- 2 szt. fartuch chirurgiczny wzmocniony (SMS) rozmiar XL o łączeniach wykonanych ultradźwiękowo, paroprzepuszczalny, barierowy, zapewniający ochronę przed przenikaniem płynów.

Parametry fartuchów:

- odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 300 cm H₂O
- wytrzymałość na rozciąganie MD na sucho/mokro 142,8/103,9 N w części krytycznej

Parametry serwety do cesarskiego cięcia:

- gramatura 56g/m²
- odporność na przenikanie cieczy 250 cm H₂O
- wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro 150/150 kPa?

Opakowanie typu torebka papierowo foliowa.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 29.

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

Grupa 30. Czy dopuści serwetę sterylną 150x200 o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 281/130 kPa. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego.

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

Grupa 31. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 75x90 z taśmą samoprzylepną na krótszym boku o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 218/130 kPa. Chłonność 617%, Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

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

Grupa 32. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 90x130 o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 218/130 kPa. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

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

Grupa 33. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 150x120 z taśmą samoprzylepną wokół okrągłego otworu o średnicy 7cm o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 56g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 250cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 150/150 kPa. Chłonność 570%, Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 33.

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

Grupa 34. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 240x180 z owalnym otworem 15x10cm z folią chirurgiczną o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 56g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 250cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 150/150 kPa. Chłonność 570%, Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

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

Grupa 35. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 75x90 o parametrach: laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 218/130 kPa. Chłonność 617%, Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 35.

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

Grupa 37. Czy Zamawiający dopuści serwetę sterylną 75x90 z taśmą samoprzylepną wokół otworu o średnicy 8 cm o parametrach:

laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 218/130 kPa. Chłonność 617%, opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 37.

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

Grupa 68. Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 10 kompresów gazowych 17N 12 W 10 cm x 10 cm
- 1 serwetka celulozowa 50 cm x 40 cm
- 1 serweta 2 warstwowa podfoliowana 80 cm x 90 cm
- 1 serweta dla noworodka 60 cm x 80 cm
- 1 serweta operacyjna pod pośladki 113 x 90 cm z z włókniny foliowane L2 polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze 56 g/m² w kształcie kieszeni na płyny.

Serweta 2 warstwowa 80 cm x90 cm laminat 2 warstwowy o gramaturze 43g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 182cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 218/130 kPa.

Serweta pod pośladki laminat 2 warstwowy o gramaturze 56g/m² z włókniny foliowanej polipropylenowo-polietylenowej. Na całej powierzchni spełnia wymagania normy PN-EN13795-3+A1:2013-06. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 250cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 150/150 kPa.



Serweta dla noworodka wykonana z miękkiej białej włókniny 40g.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, 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.