



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 19 lutego 2013 r.



AZP.3320/ 53/ / 12/ 13

Dotyczy: Wyjaśnienia treści SIWZ

Certyfikat nr 0019/2011
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 0020/2011
ISO 14001 : 2011

Certyfikat nr 0022/2011
PN-N-18001 : 2004

Certyfikat nr 0021/2011
ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 0023/2011
HACCP



tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.
szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu

61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. z późn. zm. informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na dostawę jednorazowej bielizny operacyjnej. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnienie:

Pytanie dot. zadania 1:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów wykonanych z laminatu 2-warstwowego (PP-PE) o gramaturze 55 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 1:

Czy zamawiający dopuści zestaw operacyjny do odbierania porodu sterylny wykonany z 2-warstwowego laminatu o gramaturze 63 g/ m² w strefie mniej krytycznej oraz laminatu 2-warstwowego o gramaturze 63 g/ m² i laminatu 2-warstwowego 83 g/ m² w strefie krytycznej wyrobu. Absorpcja (warstwa włókninowa) $\geq 650\%$. Skład:

- obłożenie zabiegowe 120 x 120 cm
- owinięcie noworodka 80 x 90 cm
- ręczniki chłonne 20 x 40 cm
- zestaw owinięty w serwetę nieprzemakalną 150 x 180 cm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 1:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety chłonnej dla noworodka w rozmiarze 60 x 60 cm w zamian za serwetę chłonną 70 x 80 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 1:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu porodowego o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik narzędziowy 150 x 100 cm (opakowanie zestawu)
- 6 ręczników celulozowych 33 x 33 cm
- 2 białe serwety chłonne dla noworodka 87 x 90 cm
- 2 serwety nieprzylepne 45 x 75 cm
- 20 kompresów włókninowych 10 x 10 cm, 4 warstwy 30 g/ m²
- 1 nieprzemakalny podkład z wysokochłonnej, rozdrobnionej celulozy 57 x 90 cm
- 1 tampon z gazy RTG rozmiar 6, 47 x 40 cm, 20 nitek?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 1:

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta 90 x 120 cm. Serweta 2-warstwowa. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa
- 1 x fartuch foliowy o wym. 80 x 130 cm
- 1 x podkład chłonny o wym. 60 x 90 cm
- 1 x serweta chłonna dla noworodka o wym. 75 x 80 cm
- 6 x ręcznik chłonny o wym. 30 x 30 cm
- 1 x taśma do zawiązania pępowiny o wym. 1 x 20 cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy zamawiający dopuści zestaw do cięcia cesarskiego wykonany z 2-warstwowego laminatu o gramaturze 63 g/ m². Na etykiecie zewnętrznej 2 samoprzylepne metryczki kontroli jakości. Skład:

- 1 x serweta chirurgiczna do cięcia cesarskiego o wym. 180 x 300 cm, posiadająca otwór w kształcie trapezu o wym.: wysokość 23 cm, dolna podstawa 33 cm, górna podstawa 23 cm, wypełniony folią chirurgiczną, posiadająca zintegrowany, okalający worek do przechwytywania płynów wyposażony w sztywnik i zawór drenażowy
- 1 x serweta do owinięcia noworodka 80 x 90
- 1 x taśmy samoprzylepne 9 x 49
- 4 x ręczniki chłonne 30 x 40
- 1 x osłona na stół Mayo 79 x 145
- 1 x serweta na stół (owinięcie zestawu) 150 x 200

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta na stół o wym. 150 x 190 cm. Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa
- 1 x serweta na stół Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140 cm. Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety.
- 1 x serweta o wym. 200 x 320 cm. Serweta z włókniny, z folią operacyjną, otwór z folią o wym. 25 x 30 cm, z torbą na płyny o wym. 75 x 85 cm, wysokość ścianki torby 20 cm, usztywnienie do formowania torby w górnej części każdej ścianki, z dwoma portami do odsysania treści umieszczonymi po obu stronach dolnej części worka, budowa końcówek portów umożliwia dopasowanie do nich drenów o różnej średnicy.
- 1 x chłonny ręcznik dla noworodka o wym. 75 x 80 cm
- 4 x ręcznik do rąk o wym. 30 x 30 cm
- 1 x taśma przylepna o wym. 10 x 50 cm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów wykonanych z laminatu 2-warstwowego (PP-PE) o gramaturze 55 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 2:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do cesarskiego cięcia o następującym składzie:

- 1 serweta do nakrycia stołu instrumentariuszki 150 x 200 cm (opakowanie zestawu)
- 1 serweta do nakrycia stolika Mayo 80 x 145 cm
- 1 serweta do cięcia cesarskiego z torbą na płyny oraz oknem 29 x 19 cm wypełnionym folią chirurgiczną 250 x 315 cm (ułożenie płasko na stole)
- 2 ręczniki celulozowe 33 x 33 cm
- 1 serweta chłonna dla noworodka 87 x 90 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 4:

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do zabiegów okulistycznych. Skład:

- | | | |
|---|---------|---|
| 1. serweta chirurgiczna do zabiegów okulistycznych o wymiarach 140x150 cm, posiadająca otwór wypełniony folią chirurgiczną o wymiarach 8x10 cm, oraz zintegrowaną kieszeń | 140x150 | 1 |
| 2. ręcznik chłonny | 18x25 | 1 |
| 3. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) | 150x150 | 1 |

Lub

- | | | |
|---|---------|---|
| 1. serweta chirurgiczna do zabiegów okulistycznych o wymiarach 130x150 cm, posiadająca otwór wypełniony folią chirurgiczną o wymiarach 9x12 cm otoczony warstwą wysoko chłonną o wymiarach 37,5x37,5 cm | 130x150 | 1 |
| 2. kieszeń samoprzylepna za sztywnikiem | 20x20 | 1 |
| 3. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) | 150x180 | 1 |

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 4:

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta na stolik o wym. 100 x 150 cm. Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa
- 1 x serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140 cm. Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety.
- 1 x serweta okulistyczna o wym. 120 x 170 cm. Serweta z włókniny, okienko z folią operacyjną o wym. 10 x 10 cm. Dwie kieszenie na płyny o wym. 20 x 25 cm, z usztywnieniem/ kształtką metalową w górnej części kieszeni. 1 usztywnienie/ kształtka metalowa o dł. 40 cm, do ufixsowania całej kieszeni.
- 1 x pokrowiec na tacę FAKO o wym. 40 x 65 cm
- 2 x ręcznik do rąk o wym. 30 x 30 cm
- 2 x pokrowiec na podłokietnik o wym. 35 x 75 cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 4:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zabiegów okulistycznych gałkowych o następującym składzie:

- 1 serweta do nakrycia stolika Mayo 80 x 145 cm
- 1 serweta z oknem wypełnionym folią chirurgiczną (8 x 310 cm) i kieszenią na płyny (30 x 28 cm) 150 x 150 cm
- 1 serweta nieprzylepna 75 x 75 cm

- 2 pokrowce na podłokietniki 25 x 80 cm (z przylepcem)?

Dodatkowo pakowane niezależnie od zestawu: serweta w rozmiarze 100 x 150 cm oraz 2 ręczniki celulozowe.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 5:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów wykonanych z laminatu 2-warstwowego (PP-PE) o gramaturze 55 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 5:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia do zabiegów okulistycznych powiekowych o następującym składzie:

Zestaw do otolaryngologii:

- 1 serweta na stół narzędziowy 140 x 160

- 1 serweta z samoprzylepnym otworem (Ø 10 cm) 250 x 170

- 1 ręcznik celulozowy 33 x 33

Dodatkowo pakowane niezależnie od zestawu: serweta operacyjna w rozmiarze 90 x 100 cm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 6:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów wykonanych z laminatu 2-warstwowego (PP-PE) o gramaturze 55 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 6:

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do zabiegów laryngologicznych wykonany z laminatu dwuwarstwowego 63 g/m². Skład:

| | | |
|---|---------|---|
| 1. serweta chirurgiczna górna z samoprzylepnym wycięciem U (10x50 cm) | 200x150 | 1 |
| 2. serweta chirurgiczna dolna z taśmą samoprzylepną | 180x220 | 1 |
| 3. taśma samoprzylepna | 9x49 | 1 |
| 4. ręczniki chłonne | 30x40 | 2 |
| 5. kieszeń dwukomorowa samoprzylepna ze sztywnikiem | 2x15x40 | 1 |
| 6. osłona na stół MAYO | 79x145 | 1 |
| 7. serweta na stół - (owinięcie zestawu) | 150x200 | 1 |

Wyjaśnienie: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 6:

Czy zamawiający wyrazi zaoferowanie zestawu o składzie:

- 1 x serweta z przylepcem 240 x 150, wycięcie „U” 63 x 7

- 1 x serweta z przylepcem 240 x 180

- 2 x serwetki do rąk 40 x 20

- 1 x taśma medyczna 50 x 9

Wyjaśnienie: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 7:

Czy Zamawiający dopuści zestaw wykonany z trójwarstwowego materiału, gramatura 114 g/m², w skład którego wchodzi:

| | | |
|---|---------|---|
| 1. serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną | 90x75 | 1 |
| 2. serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 150x260 cm z wycięciem U o wymiarach 7x65 cm, wzmocniona (dodatkowa warstwa chłonna) w strefie krytycznej | 150x260 | 1 |
| 3. serweta chirurgiczna | 75x90 | 1 |
| 4. taśmy samoprzylepne | 9x49 | 2 |
| 5. ręczniki chłonne | 18x25 | 4 |
| 6. osłona na stolik MAYO | 79x145 | 1 |
| 7. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) | 150x190 | 1 |

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 7:

Czy zamawiający wyrazi zaoferowanie zestawu o składzie:

- 1 x serweta z przylepcem 240 x 150, wycięcie „U” 63 x 7
- 1 x serweta z przylepcem 240 x 180
- 1 x serweta na stół instrum. 190 x 150
- 1 x serweta na stolik Mayo 145 x 80
- 4 x serwetki do rąk 40 x 20
- 1 x taśma medyczna 50 x 9

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 7:

Czy zamawiający wyrazi zaoferowanie zestawu wykonanego z 2-warstwowego materiału chłonnego i mocnego laminatu o gramaturze 56 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 7:

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta na stolik o wym. 150 x 190 cm. Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa
- 1 x serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140 cm. Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety.
- 1 x serweta z wycięciem „U” o wym. 6 x 65 cm przylepnym, łąką chłonną/ wzmocnieniem w polu krytycznym, dwoma organizatorami na przewody. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.
- 1 x serweta o wym. 150 x 180 cm. Serweta 3-warstwowa przylepna. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.
- 1 x serweta o wym. 75 x 90 cm. Serweta 2-warstwowa samoprzylepna. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.
- 1 x taśma przylepna o wym. 10 x 50 cm
- 4 x ręczniki do rąk o wym. 30 x 30 cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 7:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia do zabiegów laryngologicznych, którego serweta z wycięciem „U” posiada warstwę chłonną na całej powierzchni o następującym składzie:

- 1 serweta do nakrycia stołu instrumentariuszki 140 x 190 cm
- 1 serweta do nakrycia stolika Mayo 80 x 145 cm
- 1 serweta samoprzylepna (ekran anestezyjologiczny) 200 x 200 cm
- 1 serweta samoprzylepna z wycięciem „U” (6,5 x 40 cm) 125x 150 cm
- 1 serweta samoprzylepna 75 x 75 cm
- 2 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 33 x 33 cm

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 8:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji sercowo – naczyniowych spełniającego wymagania SIWZ, jednakże posiadającego dwukomorową kieszeń pakowaną niezależnie od zestawu?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 8:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o składzie:

- 1 x serweta T z wycięciami na nogi z otworem i organizerami przewodów 325 x 250, prost. 40 x 30
- 1 x serweta z wycięciem, przylepcem i „majtkami” 240 x 200, wycięc. „U” 47 x 15
- 2 x ochraniacze na stopy pacjenta z trokami
- 2 x kieszeń na płyny z kształtką 40 x 30
- 1 x kieszeń na płyny z kształtką 30 x 25
- 1 x serweta na stół instrum. 190 x 150
- 1 x serweta na stolik Mayo 145 x 80
- 4 x serwetki do rąk 40 x 20
- 3 x taśma medyczna 50 x 9

Wyjaśnienie: Nie, obowiązuje SIWZ.

Pytanie dot. zadania 9:

Czy zamawiający dopuści zestaw uniwersalny, wykonany z laminatu 3-warstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 74,2 g/ m², z serwetką na stolik Mayo składaną rewersowo (w sposób umożliwiający sterylną aplikację), z dwoma etykietkami samoprzylepnymi do dokumentacji (jedna do karty pacjenta, druga do dziennika operacyjnego)?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza gramaturę oraz dwie etykiety samoprzylepne. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 9:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w sterylnym zestawie uniwersalnym 3-warstwowym gramatury 73 g/ m²? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 9:

Czy Zamawiający dopuści sterylne obłożenie pola operacyjnego jednorazowego użytku, uniwersalne:

| | | |
|--|---------|---|
| 1. serweta górna z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów | 240x150 | 1 |
| 2. serwety boczne z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej | 90x75 | 2 |
| 3. serweta dolna z taśmą samoprzylepną z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej i z organizatorami przewodów | 175x175 | 1 |
| 4. taśma samoprzylepna | 9x49 | 1 |
| 5. ręczniki chłonne | 18x25 | 4 |
| 6. osłona na stolik MAYO | 79x145 | 1 |
| 7. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) | 150x190 | 1 |

Zestaw wykonany jest z chłonnego nieprzemakalnego laminatu czterowarstwowego (strefa krytyczna), oraz laminatu trójwarstwowego w pozostałej części. Serwety główne charakteryzują się: wysoką odpornością na przenikanie cieczy 900 cm H₂O; wysoką wytrzymałość na wypychanie – na sucho (strefa krytyczna) 290 kPa – na mokro (strefa krytyczna) 170 kPa. Zestaw jest zgodny z wymaganiami obowiązującej normy PN EN 13795-1, 2, 3 Wymagania wysokie. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w cztery metki (przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób)).

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w sterylnym zestawie uniwersalnym 2-warstwowym gramatury 56 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów wykonanych z laminatu 2-warstwowego (PP-PE) o gramaturze 55 g/ m²?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w sterylnym zestawie uniwersalnym 2-warstwowym 2 szt. serwetek zamiast 4 szt.?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy Zamawiający dopuści sterylne obłożenie pola operacyjnego jednorazowego użytku, uniwersalne:

| | | |
|--|---------|---|
| 1. serweta górna z taśmą samoprzylepną - ekran anestezjologiczny | 240x150 | 1 |
| 2. serwety boczne z taśmą samoprzylepną | 90x75 | 2 |
| 3. serweta dolna z taśmą samoprzylepną | 175x175 | 1 |
| 4. taśma samoprzylepna | 9x49 | 1 |
| 5. ręczniki chłonne | 18x25 | 4 |
| 6. osłona na stolik MAYO | 79x145 | 1 |
| 7. serweta na stolik - (owinięcie zestawu) | 150x190 | 1 |

Zestaw wykonany jest z chłonnego nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego. Zestaw jest zgodny z wymaganiami obowiązującej normy PN EN 13795-1, 2, 3 Wymagania wysokie. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w cztery metki (przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób)).

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 10:

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm. Serweta 2-warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa
- 1 x serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140 cm. Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety.
- 1 x serweta o wym. 170 x 180 cm. Serweta samoprzylepna dolna z łata chłonną o wym. 50 x 80 cm i pojedynczym organizatorem na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny, z łata chłonną/ wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 50 x 80 cm. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.
- 1 x serweta o wym. 170 x 240 cm. Serweta samoprzylepna, górna, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny, z łata chłonną/ wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 30 x 80 cm i pojedynczym organizatorem na przewody. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.
- 2 x serweta o wym. 70 x 90 cm. Serweta 2-warstwowa samoprzylepna. Gramatura serwety 56 g/ m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.
- 1 x taśma przylepna o wym. 10 x 50 cm
- 4 x ręczniki do rąk o wym. 30 x 30 cm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 11:

Czy zamawiający dopuści również osłonę na kończynę bez dodatkowej taśmy lepnej dodatkowo z dwoma etykietkami samoprzylepnymi do dokumentacji (jedna do karty pacjenta, druga do dziennika operacyjnego), pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza jedynie 2 samoprzylepne metryczki.

Pytanie dot. zadania 11:

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę z taśmą lepnią pakowaną osobno, sterylizowaną radiacyjnie z 2 samoprzylepnymi metryczkami?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza 2 samoprzylepne metryczki.

Pytanie dot. zadania 11:

Czy Zamawiający dopuści osłony na kończyny wyposażone w taśmy samoprzylepne 55 x 118 cm; osłony pakowane po 2 szt.?

Wyjaśnienie: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie dot. zadania 11, 12, 15:

Jednocześnie zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu załączenia raportu sterylizacji tlenkiem EO. Dokument potwierdzający walidację procesu sterylizacji wyrobów stanowiących przedmiot zamówienia zgodnie z normą: PN EN 550: 2002 pkt. 5 (sterylizacja tlenkiem etylenu) powinien być – zgodnie z wymogiem SIWZ (zawartym w opisie przedmiotu zamówienia) załączony do oferty w formie „Raportu z walidacji”. Raport taki zatem powinien odnosić się do konkretnych wyrobów będących przedmiotem SIWZ, do miejsca przeprowadzenia procesu, do urządzeń (w tym sterylizatora) którym się

posługiwno, do specyfikacji procesu sterylizacji. Powinien ponadto podawać „strony” uczestniczące w badaniach, ocenie i zatwierdzających wyniki. Dokumentu nie zawierającego powyższych danych nie można uznać jako raport, o czym powinien wiedzieć Zamawiający. Zamawiający nie powołując biegłego w tej materii nie będzie mógł ocenić prawidłowo spełnienia wymogu zawartego w SIWZ. Zamawiający nie jest uprawniony jako jednostka kompetentna do oceny takiego dokumentu. Zamawiający nie jest jednostką notyfikowaną, która jest wyznaczona do tej czynności na podstawie art. 22 Ustawy o wyrobach medycznych. A zatem, fakt czy Wykonawca przedstawi raport z walidacji procesu sterylizacji, jest w stanie ocenić wyłącznie uprawniony do jego oceny organ wpisany na listę jednostek notyfikowanych z nadanym numerem identyfikacyjnym i wpis taki jest opublikowany w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Wskazujemy również iż traktując poważnie wymogi SIWZ i znając zakres raportu z walidacji sterylizacji i jego obszerność (ok. 380 stron oraz zawartość dużej ilości tabel, wykresów i wydruków z urządzeń pomiarowych, itp.) prawdopodobnie żaden z Wykonawców nie jest w stanie spełnić warunku zawartego w SIWZ.

Wyjaśnienie: Informujemy, iż zamawiający w żadnym z zapisów SIWZ nie wymagał dołączenia do oferty raportu sterylizacji tlenkiem EO.

Pytanie dot. zadania 12:

Czy zamawiający dopuści serwetę sterylizowaną radiacyjnie z 2 samoprzylepnymi metryczkami?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza 2 samoprzylepne metryczki.

Pytanie dot. zadania 12:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w sterylnym zestawie uniwersalnym 3-warstwowym gramatury 73 g/ m²? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 13 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe prześcieradło wzmocnione podłużnie w rozm. 150 x 210cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 13 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe prześcieradło z włókniny w rozm. 160 x 210cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 14:

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe sterylne prześcieradło z dwuwarstwowego laminatu w rozm. 150 x 250cm?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 15:

Czy zamawiający dopuści fartuchy sterylizowane radiacyjnie, owinięte w serwetę włókninową?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 15:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego sterylnego barierowego fartucha chirurgicznego wykonanego z włókniny polipropylenowej, bez wstawek, posiadający mankiety z dzianiny, troki łączone kartonikiem, odporny na przenikanie

cieczy sterylizowany w parze wodnej jako najkorzystniejszej metodzie sterylizacji?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 15:

Czy zamawiający dopuści fartuchy z 2 samoprzylepnymi metryczkami?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 15:

Czy zamawiający dopuści również opakowanie z dwoma etykietkami samoprzylepnymi do dokumentacji (jedna do karty pacjenta, druga do dziennika operacyjnego), pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 15:

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o określenie, jakiego rozmiaru fartucha oczekuje – M, L, XL, XXL?

Wyjaśnienie: Rozmiar L, XL, XXL w ilościach po 500 szt.

Pytanie dot. zadania 16 poz. 1:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety w rozmiarze 50 x 50 cm lub 75 x 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 17 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści sterylna serwetę o wymiarach 150 x 200 cm otwór 12 x 15 cm wykonana z 2-warstwowego laminatu o gramaturze 63 g/m²?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 17 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści sterylna serwetę o wymiarach 100 x 150 cm otwór 6 x 8 cm wykonana z 2-warstwowego laminatu o gramaturze 63 g/m²?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 18:

Czy Zamawiający dopuści ubranie chirurgiczne - bluza + spodnie - wykonane z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze minimalnej 50 g/m², antystatycznej niepyłającej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Bluza – krótki rękaw, pod szyją wyposażona w nap, kieszeń na piersi, dwie kieszenie boczne na dole bluzy. Spodnie – ściągane tasiemką, kieszeń boczna na nogawicy z klapką wyposażoną w nap. Sposób pakowania umożliwiający indywidualny dobór rozmiaru – oddzielnie pakowane bluzy i spodnie. Kolor niebieski, w rozmiarach XS-4XL.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 18:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrania chirurgicznego jednorazowego użytku o gramaturze 45 g/ m²?

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. zadania 18:

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania ubrania chirurgiczne jednorazowego użytku – damskiego i męskiego wykonanego z włókniny o gramaturze min. 45 g/ m²,

antystatycznej, nie pylącej się, przeznaczonego do stosowania w środowisku bloku operacyjnego. Bluza krótki regulowany rękaw, dwie kieszenie. Spodnie ściągane tasemką. Wymiary bluz: M – szerokość 57, długość 75 cm, L – szerokość 60, długość 77 cm, XL – szerokość 63, długość 79 cm, XXL – szerokość 70,5, długość 89,5 cm.

Wyjaśnienie: Nie.

Pytanie dot. SIWZ II Dokumenty, informacje i oświadczenia, które musi zawierać oferta pkt. 5

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów zawartych w punkcie 5, aby termin płatności wynosił 30 dni od daty wystawienia faktury.

Wyjaśnienie: Obowiązuje SIWZ.

Pytanie dot. projektu umowy § 6

Wnosimy o modyfikację § 6 Kary umowne pkt. 1

„Zamawiający ma prawo żądać kary umownej – w wysokości 0,1% wartości brutto opóźnionej dostawy, za każdy roboczy dzień zwłoki.”

Wyjaśnienie: Obowiązuje SIWZ.

Pytanie dot. § 9 ust. 2b wzoru umowy:

Prosimy o zmianę ww. zapisów na następujący: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT zmianie ulegnie cena brutto, cena netto nie zmieni się. Nowa cena obowiązywać będzie od dnia wejścia w życie przepisów wprowadzających nową stawkę podatku VAT i nie wymaga aneksu.”

Wyjaśnienie: Obowiązuje SIWZ.

Pytanie dot. wzoru umowy:

Czy za dni robocze będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. wzoru umowy:

Czy zamawiający zgadza się, aby w § 7 słowa „w razie zwłoki” zostały zastąpione słowami „w razie co najmniej trzykrotnej zwłoki”?

Wyjaśnienie: Nie.

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego
Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu
lek. med. Andrzej Mielcarek