

EP.26.72.2023

Warszawa, dnia 10 sierpnia 2023 roku.

**ODPOWIEDZI
na zapytania do SWZ**

Dotyczy: postępowania na „**Dostawę materiałów opatrunkowych, podciśnieniowych leczenia ran**” – sprawa nr EP/63/2023.

Szanowni Państwo,

uprzejmie informujemy, iż w postępowaniu na „**Dostawę materiałów opatrunkowych, podciśnieniowych leczenia ran** ” SPRAWA NR EP/63/2023, prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 poz. 1710 z późn.zm.) wpłynęły do Zamawiającego zapytania dotyczące zapisów specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający, działając na podstawie art. 286 ust. 1 w związku z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, odpowiada na zadane pytania.

Pytanie 1. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego składającego się z ciemnozielonej hydrofilowej włókniny polipropylenowej i dwukolorowej (niebiesko-zielono/białej) folii polietylenowej. Poszczególne warstwy są połączone równomiernie przy użyciu techniki współwytłaczania. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m². Wymiary wzmocnienia 75 cm x 190 cm. Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795.

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm. Serweta w kształcie worka, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wykonana z zielonej folii polietylenowej. Obszar wzmocniony wykonany z włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m² (+/-0,5g/m²). Wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm.

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm

z paskiem samoprzylepnym 80 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150x250cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m² (+/-0,5g/m²). Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 20x50cm (+/-0,5cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m² (+/-0,5g/m²)

Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze wzmocnionym 283/273 kPa, odporność na przenikanie płynów w obszarze wzmocnionym 174 cm H₂O, Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego składającego się z ciemnozielonej hydrofilowej włókniny polipropylenowej i dwukolorowej (niebiesko-zielono/białej) folii polietylenowej. Poszczególne warstwy są połączone równomiernie przy użyciu techniki współwytłaczania. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m². Wymiary wzmocnienia 75 cm x 190 cm.

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm. Serweta w kształcie worka, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wykonana z zielonej folii polietylenowej. Obszar wzmocniony wykonany z włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m² (+/-0,5g/m²). Wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm.

2 samoprzylepne serwety operacyjne 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 180 cm

z paskiem samoprzylepnym 80 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m² (+/-0,5g/m²). Odporność na wypychanie na sucho/mokro 175/185 kPa, odporność na przenikanie płynów 129 cm H₂O.

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie zaofiarowania zestawu:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego składającego się z ciemnozielonej hydrofilowej włókniny polipropylenowej i dwukolorowej (niebiesko-zielono/białej) folii polietylenowej. Poszczególne warstwy są połączone równomiernie przy użyciu techniki współwytłaczania. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m². Wymiary wzmocnienia 75 cm x 190 cm. Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795.

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm. Serweta w kształcie worka, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację, wykonana z zielonej folii polietylenowej. Obszar wzmocniony wykonany z włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m² (+/-0,5g/m²). Wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm.

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm

z paskiem samoprzylepnym 80 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150x250cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m² (+/-0,5g/m²). Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 20x50cm (+/-0,5cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m² (+/-0,5g/m²)

Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze wzmocnionym 283/273 kPa, odporność na przenikanie płynów w obszarze wzmocnionym 174 cm H₂O, Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 4. - Dotyczy Zadania nr 1

Zgodnie z nową normą MDR, która weszła w życie 26.05.2021 i reklasifikowała produkty, które były objęte klasą IIa, regułą 7, do klasy I, reguła 4 prosimy o odstąpienie od wymogu: aby wyroby gazowe były sklasyfikowane w kl IIa reguła 7. Produkty z dniem wejścia w życie MDR muszą spełniać wymogi zgodne z rozporządzeniem

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 5. - Dotyczy Zadania nr 1

Prosimy o dopuszczenie kompresów gazowych o wadze:

Kompres z gazy 5 x 5 cm >0,5244 g

Kompres z gazy 7.5 x 7.5 cm >1,1339 g

Kompres z gazy 10 x 10 cm >1,9734 g

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 6. - Dotyczy Zadania nr 1

Prosimy o odstąpienie od wymogu:

Chłonność gazy użytej do produkcji kompresów wg PN-89/P04781/12 min:

13g wody / 1g gazy

Odczyn wg PN-EN 14079:

Roztwór nie może zabarwiać się na różowo.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. { Zgodnie z pkt. X.1.5) SWZ}

Pytanie 7. - Dotyczy Zadania nr 2

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania rękawa opatrunkowego siatkowego wykonanego w 71% z poliamidu i 29% z elastodieniu, spełniającej pozostałe wymagania SWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 8. - Dotyczy Zadania nr 16

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku myjek, które nie są zarejestrowane jako wyrób medyczny Zamawiający nie będzie wymagał oświadczenia stanowiącego załącznik nr 8 do SWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ (Załącznik nr 2 do SWZ pop)

Pytanie 9. - Dotyczy SWZ

Zwracam się z prośbą o odstąpienie przez Zamawiającego od wymogu wniesienia wadium. Rozwiązanie to, uwzględniając fakt pogorszenia się sytuacji ekonomicznej przedsiębiorców działających na rynku zamówień publicznych, przyczyni się do ograniczenia po stronie wykonawców kosztów uzyskania zamówienia publicznego, a przez to zwiększy dostępność rynku zamówień publicznych dla wykonawców oraz pobudzi koniunkturę gospodarczą. Zamawiający winien rozważyć zasadność sięgania po rozwiązania fakultatywne, nieobligatoryjne, takie jak właśnie żądanie wniesienia wadium w ramach postępowania. Jako przesłanki mogące przemawiać za możliwością żądania wniesienia wadium (o którym mowa w art. 97 ust. 1 ustawy Pzp) wskazuje się okoliczności skutkujące poważnym zakłóceniem postępowania przetargowego, w tym mogące wpłynąć na jego wynik (np. ryzyko wystąpienia zмовы wykonawców, udziału w postępowaniu niesolidnego wykonawcy). Ponieważ charakter i zakres niniejszego postępowania nie wskazuje na występowanie ww. ryzyk, to żądanie wniesienia wadium w tym przypadku wydaje się bezcelowe.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 10. - Dotyczy Załącznika nr 5

Zwracam się z prośbą o gwarantowaną procentową wartość wykorzystania umowy przez Zamawiającego. Pozwoli to na dokładne wyliczenie kosztów przez Wykonawcę.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 11. - Dotyczy Zadania nr 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze:

- 5x5 cm – 0,5g

- 7,5x7,5 cm – 1,0g

- 10x10 cm – 1,8 g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 12. - Dotyczy Zadania nr 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju:

- 5x5 cm – 11x17 cm
- 7,5x7,5 cm – 16x28 cm
- 10x10 cm – 22,5 x 37,5 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 13. - Dotyczy Zadania nr 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie chłonności zgodnie z normą 14079. Wymagana norma 89/P04781/12 jest nieaktualna.

Odpowiedź: Zgodnie z pkt. X.1.5) SWZ.

Pytanie 14. - Dotyczy Zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze:

- 5x5 cm – 0,7g
- 7,5x7,5 cm – 1,6g
- 10x10 cm – 2,7 g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 15. - Dotyczy Zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju:

- 5x5 cm – 16 x 18,5 cm
- 7,5x7,5 cm – 24,5x 28 cm
- 10x10 cm – 32 x 37,5 cm
- 10x10 cm RTG – 31,5x36,5 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 16. - Dotyczy Zadania nr 9 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę 100 x 150 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 17. - Dotyczy Zadania nr 16

Czy Zamawiający wymaga myjek nasączonych mydłem czy suchych?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ (Załącznik nr 2 do SWZ pop).

Pytanie 18. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1-3

Zadanie 1 poz. 1-3 Z dniem wejścia w życie ustawy MDR produkty winny spełniać nałożone jej treścią wymogi, zgodnie z tym prosimy o odstąpienie od wymogu klasy II a reg.7 i dopuszczenie klasy I reg. 4, w przeciwnym razie prosimy o uzasadnienie podjętej decyzji.

W związku z powyższym, czy zamawiający dopuści w pozycji wyroby z gazy niejałowej - sklasyfikowane w klasie I reg.4, gdyż zgodnie z normą MDR produkty gazowe niejałowe wcześniej sklasyfikowane w klasie IIa reg. 7 aktualnie zostały zaszeregowane do klasy I reg. 4?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 19. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1-3

Czy zamawiający dopuści datę ważności – przydatności do użycia minie niż 5 lat, jeżeli zamawiający przewiduje dostawy sukcesywne, zgodne z bieżącym zapotrzebowaniem, wykonawca rozumie, że Zamawiający nie widzi potrzeby dłuższego magazynowania zamówionych towarów. Należy wskazać, iż dostarczony przedmiot umowy do ostatniego dnia terminu ważności jest pełnowartościowy i dopuszczony do obrotu, w związku z tym prosimy o dopuszczenie produktów z krótszym terminem przydatności niż 5 lat. W przypadku nie dopuszczenia przez zamawiającego krótszego terminu przydatności prosimy o wyjaśnienie z jakiej zatem przyczyny wyznacza wymóg takiego akurat okresu ważności zamówionych towarów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza min. 3 letni okres przydatności.

Pytanie 20. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1-3

Czy zamawiający dopuści kompresy o wykroju 19 cm x 38 cm dla rozmiaru 10 cm x 10 cm ; o wykroju 14,5 cm x 28,5 cm dla rozmiaru 7,5 cm x 7,5 cm, o wykroju 9,5 cm x 18,5 cm; dla rozmiaru 5 cm x 5 cm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 21. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1-6

Czy zamawiający dopuści datę ważności – przydatności do użycia minie niż 5 lat, jeżeli zamawiający przewiduje dostawy sukcesywne, zgodne z bieżącym zapotrzebowaniem, wykonawca rozumie, że Zamawiający nie widzi potrzeby dłuższego magazynowania zamówionych towarów. Należy wskazać, iż dostarczony przedmiot umowy do ostatniego dnia terminu ważności jest pełnowartościowy i dopuszczony do obrotu, w związku z tym prosimy o dopuszczenie produktów z krótszym terminem przydatności niż 5 lat. W przypadku nie dopuszczenia przez zamawiającego krótszego terminu przydatności prosimy o wyjaśnienie z jakiej zatem przyczyny wyznacza wymóg takiego akurat okresu ważności zamówionych towarów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza min. 3 letni okres przydatności.

Pytanie 22. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1-3

Czy zamawiający wydzieli poz.1-3 do osobnego pakietu na kompresy bez nitki RTG, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. 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.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 23. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1-3

Czy zamawiający dopuści kompresy o wykroju 19 cm x 38 cm dla rozmiaru 10 cm x 10 cm ; o wykroju 14,5 cm x 28,5 cm dla rozmiaru 7,5 cm x 7,5 cm, o wykroju 9,5 cm x 18,5 cm; dla rozmiaru 5 cm x 5 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 24. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1-3

Czy zamawiający dopuści kompresy o wadze nominalnej –dla wyrobów z gazy 17 nitkowych, 8 warstwowych : dla rozmiaru 5 cm x 5cm – 0,46 g (+/-5%); dla 7,5 cm x 7,5 cm – 0,985 g; dla 10 cm x 10 cm - 1,65 g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 25. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 1-2

Czy zamawiający dopuści opaskę dzianą podtrzymującą wykonaną z przędzy poliestrowej 100%, gdyż włókna wiskozowe stosowane jako zamiennik poliestru są niezbyt wytrzymałe, gniotą się oraz elektryzują, co wpływa niekorzystnie na komfort pacjenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 26. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 3-4

Czy zamawiający dopuści opaskę dzianą elastyczną, która wykonana jest z 100% włókien syntetycznych tj: poliestrowych i poliamidowych , opaska posiadająca rozciągliwość powyżej 130 %, zawierająca zapinkę wewnątrz opakowania indywidualnego?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 27. - Dotyczy Zadania nr 6 poz. 1

Czy zamawiający dopuszcza wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe- 100 mb.? Czy zamawiający dopuszcza i/lub wymaga gazę pakowaną w rolkę, z uwagi na higieniczny sposób przechowywania i możliwość łatwego oraz wygodnego odcinania potrzebnej ilości, ograniczając przy tym ewentualne zanieczyszczenie produktu, ponadto sposób pakowania w roli znacząco ogranicza miejsce magazynowania?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 28. - Dotyczy Zadania nr 16

Czy zamawiający dopuszcza/wymaga jednorazowej gąbki, nasączonej żelem dermatologicznym i hypoalergicznym - myjącym o neutralnym dla skóry pH 5,5, przeznaczona do higieny ciała i miejsc intymnych bez konieczności użycia bieżącej wody, hypoalergiczny żel na gąbkach ma delikatny przyjemny zapach i właściwości myjące oraz pielęgnacyjno-ochronne, myjki jednorazowe i wygodne w użyciu wystarczy zwilżyć myjkę niewielką ilością wody i kilkakrotnie ścisnąć, po umyciu ciało wytrzeć do sucha, bez konieczności spłukania, na skórze pozostaje delikatna warstwa ochronno-pielęgnacyjna, przebadana i testowana dermatologicznie, 24 szt w opakowaniu, wymiary 12x20cm; 0,6 cm grubości $\pm 7\%$, włókno poliestrowe - 100 g/m² $\pm 5\%$, o wadze 2,5-3 g; bez sztucznych konserwantów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 29. - Dotyczy Zadania nr 1 oraz 3

Wnosimy o odstąpienie od wymogu aby waga kompresu była badana wg metody badań PN-EN 1773. Norma PN-EN 1773 dotyczy tekstyliów -- Płaskie wyroby włókiennicze -- Wyznaczanie szerokości i długości, więc do wag kompresów nie ma zastosowania.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 30. - Dotyczy Zadania nr 1, 3, 10

Wnosimy o odstąpienie od wymogu - Chłonność gazy użytej do produkcji kompresów wg PN-89/P04781/12 min: 13g wody / 1g gazy. Norma ta została wycofana 10-08-2015 i w związku z

tym parametr ten nie jest badany ponieważ nie ma podstawy prawnej do przeprowadzenia badań pod tym kątem.

Odpowiedź: Zgodnie z pkt. X.1.5) SWZ

Pytanie 31. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 0,48g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 32. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 1,08g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 33. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 1,90g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 34. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 11,5x19cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 35. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 17,5x28,5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 36. - Dotyczy Zadania nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 23,5x38cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 37. - Dotyczy Zadania nr 2 poz. 1-3

Czy Zamawiający dopuści rękaw opatrunkowy o składzie: 70-80% przędzy poliamidowej teksturowanej i 20-30% poliuretanowej przędzy elastomerowej?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 38. - Dotyczy Zadania nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękaw opatrunkowy w rozmiarze 3 - dłoń, stopa?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 39. - Dotyczy Zadania nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękaw opatrunkowy w rozmiarze 4 - podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 40. - Dotyczy Zadania nr 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści rękaw opatrunkowy w rozmiarze 6 - głowa, ramię, podudzie, kolano?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 41. - Dotyczy Zadania nr 2 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści rękaw opatrunkowy w rozmiarze 8 - udo, głowa, biodra?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 42. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 2,58g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 43. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 0,65g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 44. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 1,48g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 45. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze min. 2,82g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 46. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 30,5x38cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 47. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 17x18,5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 48. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 24x28,5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 49. - Dotyczy Zadania nr 3 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wykroju 33x38,7cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 50. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 1-2

Czy Zamawiający dopuści opaski dziane o sile zrywającej 40N/5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 51. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści opaski dziane o masie min. 9,0g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 52. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści opaski dziane o masie min. 14g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 53. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 3-4

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne o sile zrywającej MD 67,9N/5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 54. - Dotyczy Zadania nr 4 poz. 3-4

Czy Zamawiający dopuści opaski elastyczne o rozciągliwości min. 150%?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 55. - Dotyczy Zadania nr 5 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=5kg z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 56. - Dotyczy Zadania nr 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=100m, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 57. - Dotyczy Zadania nr 7 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'6 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 58. - Dotyczy Zadania nr 7 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'10 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 59. - Dotyczy Zadania nr 8, 14, 17

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 60. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę do angiografii z wytrzymałego materiału typu SMS o wymiarach 220cm x 320cm z dwoma otworami przylepnymi o średnicy 10cm, z dostępem do tętnic udowych z obustronną folią zabezpieczającą pulpit?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 61. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza osłonę na ekran o wymiarach 900cm x 100 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 62. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę dwuwarstwową na stolik instrumentariuszki o wymiarach 150cm x 190cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 63. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie:

1 x Serweta na stół do instrumentarium 100cm x 150cm

2 x Serweta chirurgiczna 45cm x 45cm 2-warstwowa, z przylepcem

10 x Kompres z gazy 17N 12W 7,5cm x 7,5cm

1 x Pojemnik okrągły poj. 120ml

5 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 30cm x 30cm

1 x Chwytnik plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Nożyczki ostre/tępe metalowe 15cm

1 x Pęseta ADSON metalowa 12cm

1 x Kleszyczki metalowe HALSTED MOSQUITO zakrzywione 12,5cm

1 x Igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 64. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający dopuszcza kleszyczki plastikowe o długości 14cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 65. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję długości imadła chirurgicznego typu Mayo-Hegar +/- 1 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 66. - Dotyczy Zadania nr 9 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z laminatu o gramaturze 40g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 67. - Dotyczy Zadania nr 9 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z laminatu o gramaturze 60g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 68. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'5 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 69. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści tupfery z nitką RTG?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 70. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę gazową jałową z nitką RTG i tasiemką?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 71. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę gazową jałową w rozmiarze 45 x 45cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 72. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę gazową jałową w rozmiarze 45 x 45cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 73. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 7, 8

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 74. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 7

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie, zapakowany w rękaw papierowo-foliowy, w zestawie dołączony jest również pojemnik 3-komorowy (w ramach blistra):

6 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

2 x Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe rozm. M

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 60cm 2-warstwowa

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 60cm 2-warstwowa, z centralnym otworem o śr. 7cm i rozcięciem

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm

1 x Pojemnik PP 3-komorowy 19,5 x 13 x 3,5cm, przezroczysty?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 75. - Dotyczy Zadania nr 10 poz. 8

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie:

1 x Pojemnik okrągły poj. 250ml

1 x Miska nerkowata 12cm x 18cm

3 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 15cm x 15cm

4 x Kompres z gazy 17N 8W 5cm x 5cm

6 x Kompres z gazy 17N 8W 10cm x 10cm

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 76. - Dotyczy Zadania nr 12

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=100szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 77. - Dotyczy Zadania nr 13

Czy Zamawiający osłonę na sprzęt medyczny w rozmiarze 80x150cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 78. - Dotyczy Zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę na stół narzędziowy o wymiarach 150cm x 190cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 79. - Dotyczy Zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę samoprzylepną o wymiarach 180cm x 180cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 80. - Dotyczy Zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuszcza ręczniki celulozowe o wymiarach 30cm x 30 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 81. - Dotyczy Zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuszcza osłonę na sprzęt medyczny o wymiarach 100cm x 90cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 82. - Dotyczy Zadania nr 14

Czy Zamawiający ma na myśli op=1szt?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 83. - Dotyczy Zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=50szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 84. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza folię operacyjną o wymiarach 40cm x 42cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 85. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę z taśmą lepłą o wymiarach 150 cm x 240cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 86. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję w wymiarach taśmy lepnej +/- 1 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 87. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza kieszeń samoprzylepną o wymiarach 40cm x 30cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 88. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza aspirację typu Yankauer 21CH?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 89. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza kompresy z gazy o wymiarach 10cm x 20cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 90. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza dren łączący 24 CH?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 91. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza torebkę papierową o wymiarach 12,5cm x 5cm x 25,7cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 92. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuszcza tolerancje przy rozmiarze osłony stolika MAYO +/- 1 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 93. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza kieszeń samoprzylepną o wymiarach 40cm x 30cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 94. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję w wymiarach taśmy lepnej +/- 1cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 95. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza kompresy gazowe w wymiarach 10cm x 20cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 96. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza torebkę papierową o wymiarach 12,5cm x 5cm x 25,7cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 97. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza tolerancje przy rozmiarze osłony stolika MAYO +/- 1 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 98. - Dotyczy Zadania nr 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuszcza ręcznik chłonny o wymiarach 30cm x 30cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 99. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 60x145cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65x190cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 100. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stół Mayo wykonaną z folii PE niepiaskowanej o gramaturze 50 g/m² wzmocnioną chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 101. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik instrumentariuszki wykonaną z warstwy nieprzemakalnej folii PE o gramaturze 40 g/m², wzmocnioną hydrofilową włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 65 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70 g/m², o odporności na wypychanie na mokro/sucho 95/108kPa, odporności na przenikanie cieczy 188cm H₂O?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 102. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwety samoprzylepne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 75 g/m² (PP 28G/M² + folia PE 25G/M² + biała włóknina SPP 22g/m²) w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysoko chłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z dwoma poczwórnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 155 g/m², o wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 195/180 kPa, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 207 cm H₂O?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 103. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1, 2

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby zestaw pakowany był w opakowanie pośrednie typu dispenser?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 104. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 105. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² (PP 30g/m² + folia PE 30g/m²) w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m², wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 106. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw w opakowaniu Header Bag?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 107. - Dotyczy Zadania nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw w opakowaniu papier-folia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 108. - Dotyczy Zadania nr 18 poz. 3

Zgodnie z wytycznymi opracowanymi przez FDA według których, wszystkie komponenty systemów do terapii podciśnieniowej mające pośredni i bezpośredni kontakt z tkankami powinny być sterylne, oraz ze względu na bezpieczeństwo zdrowia i życia pacjenta poddawanego terapii podciśnieniowej, gdzie aplikacja opatrunków i zbiorników odbywa się w jałowym środowisku sali operacyjnej lub zabiegowej, czy Zamawiający wymaga zaoferowania sterylnych kanistrów na wydzielinę?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 109. - Dotyczy Zadania nr 8, 9, 13

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania asortymentu zgodnego z aktualnie obowiązującą normą EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 110. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do angiografii zawierającego w swoim składzie:

- 1 serweta angiograficzna dwuwarstwowa wzmocniona o wymiarach 285 x 360 cm, 2 x otwór Ø9 cm z przeźroczystym nakryciem pulpitu - prawa strona pacjenta,
- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm (opakowanie zestawu),

Pozostały skład zestawu zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 111. - Dotyczy Zadania nr 8 poz. 2, 3

Czy Zamawiający ze względu na komponenty wchodzące w skład zestawów i ich wykorzystanie do inwazyjnych procedur zabiegowych dłuższych niż 60 minut wymaga w tych pozycjach zaoferowania zestawów sklasyfikowanych jako wyrób medyczny w min. klasie IIa, co powinno być potwierdzone przez dołączenie do oferty deklaracji zgodności dla zaoferowanego wyrobu medycznego wraz z certyfikatem jednostki notyfikowanej, która musi uczestniczyć w ocenie zgodności tych produktów jako przedmiotowy środek dowodowy?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 112. - Dotyczy Załącznika nr 5

Wnosimy o zmianę zapisów wzoru umowy na następujące:

§6.

KARY UMOWNE I ODSETKI

1. Wykonawca zobowiązany jest do zapłacenia kar umownych w przypadku:

1) zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości **0,5%** wartości brutto niezrealizowanej dostawy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak nie mniej niż **25 zł**,

2) zwłoka w rozpatrzeniu reklamacji, w wysokości **1%** wartości brutto zamówienia będącego przedmiotem reklamacji, za każdy dzień zwłoki, licząc od terminu określonego w § 5 ust. 4, jednak nie mniej niż **25 zł**

3) zwłoka w usunięciu wady w wysokości **0,5%** wartości brutto niezrealizowanej dostawy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak nie mniej niż **25 zł**, kara ta dotyczy również okoliczności wskazanej w § 5 ust. 6.

2. Łączna wysokość kar umownych nie przekroczy **15%** wartości o której mowa w §2, w odniesieniu do zadania którego realizacji dotyczy naliczanie kar umownych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Zamawiający informuje, że zmiany stają się integralną częścią SWZ i tym samym stają się wiążące od dnia ich ogłoszenia.

DYREKTOR DS. ORGANIZACYJNO
- EKSPLOATACYJNYCH


Taida Muchla-Jastrzębska

Sporządził: Monika Kowalska

