

Sprawa ZP/14/2024

Wszyscy zainteresowani

Dotyczy: postępowania w trybie podstawowym na „**Zakup i dostawy materiałów ogólnomedycznych**” ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2024/BZP 00254428/01 z dnia 21.03.2024 r.

Działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) zwanej dalej ustawą Pzp Zamawiający: Wielospecjalistyczny Szpital w Ostrowcu Świętokrzyskim udostępnia treść zapytań wykonawców wraz z wyjaśnieniami zamawiającego:

Pytania do SWZ:

1. **Zadanie nr 15, Poz. 1** - Czy Zamawiający dopuści: Kleszcze biopsyjne jednorazowego użytku, w powleczeniu PTFE, tyżeczki o długości 3,4 mm, rozwarciu 6,5 mm, średnica narzędzia 2,3 mm. tyżeczki owalne:
 gładkie, gładkie z igłą. Dostępne w długościach: 1800mm, 2300mm
 aligator, aligator z igłą. Dostępne w długościach: 2300mm.
Kolor powleczenia czarny dla długości kleszczy przeznaczonych do kolonoskopii oraz niebieski dla kleszczy przeznaczonych do gastroskopii. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta. Opakowanie handlowe = 10 sztuk?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
2. **Poz. 2** - Czy Zamawiający dopuści: Pętla do polipektomii jednorazowego użytku wykonana z drutu plecionego o średnicy 0,40 mm. Długość robocza narzędzia 2300 mm Wymagane średnice 10, 15,20,25,30 mm?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
3. **Zadanie nr 10 poz. 4** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 114 x 150 mm x 66 kartek.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
4. **Zadanie nr 10 poz. 8** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 57 mm x 30 m.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
5. **Zadanie nr 10 poz. 15** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru 58 mm x 25 m z nadrukiem.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
6. **Zadanie nr 10 poz. 15** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru 58 mm x 18 m gładkiego (bez nadruku).
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
7. **Zadanie nr 11 poz. 1** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody pediatrycznej okrągłej z języczkiem ułatwiającym naklejanie o rozmiarze 30 mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
8. **Zadanie nr 11 poz. 1** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody pediatrycznej w kształcie kwiatka o rozmiarze 25,7 mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
9. **Zadanie nr 11 poz. 1** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody pediatrycznej kwadratowej o zaokrąglonych rogach z języczkiem ułatwiającym naklejanie o rozmiarze 36 x 40 mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
10. **Zadanie nr 11 poz. 2** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody o rozmiarze 50 x 35 mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
11. **Zadanie nr 11 poz. 2** Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody o rozmiarze 45x42mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

12. Zadanie nr 13 Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr. 13 wycenę nakłuwaczy w przeliczeniu na opakowanie a 200 szt. lub podanie ceny za sztukę do 4 miejsc po przecinku?

Odpowiedź: Tak.

13. Pytanie nr 1 do części nr 28 Czy Zamawiający dopuści taśmy podcewkowe :

Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą zasłonową.

Wykonana jest niewchłaniałnego polipropylenu monofilamentowego. Parametry:

szerokość: 1,1 cm

długość: 45 cm

grubość: 0,50 mm

gramatura: 57 g/m²

wielkość porów: 0,90 mm

Taśma w plastikowej osłonce, brzegi taśmy zakończone pętelkami.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

14. Zadanie 17 po 2 i 3 Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z drenem o dł. 200cm, pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

15. Zadanie 17 poz. 4 Czy Zamawiający dopuści maskę z rezerwuarem i drenem o dł 200cm, pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

16. Zadanie 18 poz. 1 Czy Zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji czysty mikrobiologicznie, pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

17. Zadanie 23 poz.1 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji składający się z worka o poj.1547 ml, z zaworem ciśnieniowym 40cm H2O, z jedną maską nr 5 w zestawie, oddzielnie pakowana maska nr 4, z drenem 200cm, z rezerwuarem o poj. 2600ml, pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

18. Zadanie 23 poz.2 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji składający się z worka o poj.683 ml, z zaworem ciśnieniowym 40cm H2O, z jedną maską nr 1 w zestawie, oddzielnie pakowana maska nr 2, z drenem 200cm, z rezerwuarem o poj. 2600ml, pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

19. Zadanie 23 poz.3 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji składający się z worka o poj.235 ml, z zaworem ciśnieniowym 40cm H2O, z jedną maską nr 0 w zestawie, oddzielnie pakowana maska nr 1, z drenem 200cm, z rezerwuarem o poj. 300 ml pozostałe parametry zgodnie z Swz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

20. Zadanie nr 15 Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zaoferowanie kleszczy w powleczeniu PTFE, tyżeczki o długości 4,0 mm, średnica narzędzia 2,4 mm, kleszcze gastroskopowe w powleczeniu w kolorze szarym.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

21. Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie pętli z drutu plecionego o średnicy 0,3 mm dla średnicy otwarcia 10 mm i 15 mm oraz 0,4 mm dla średnicy otwarcia 25 mm, 30 mm i 35 mm, maksymalna długość oczka pętli 50 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

22. Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści zaoferowanie klipsownic w pokryciu PTFE.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

23. Czy Zamawiający w pozycji 9 dopuści zaoferowanie koszy w rozmiarze 30 mm x 60 mm, kosz w osłonce PTFE, średnica narzędzia 3,6 mm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

24. Zadanie nr 33 Czy Zamawiający w pozycji 1 i 2 dopuści zaoferowanie staplerów i ładunków z dwoma podwójnymi rzędami zszywek, długość linii szwu 65 mm, wysokość zamkniętej zszywki 1,0 mm, 1,5 mm lub 2,0 mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

25. Czy Zamawiający w pozycji 3 i 4 dopuści zaoferowanie staplerów i ładunków z dwoma podwójnymi rzędami zszywek, długość linii szwu 85 mm, wysokość zamkniętej zszywki 1,0 mm, 1,5 mm lub 2,0 mm.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
26. Czy Zamawiający w pozycji 5 dopuści zaoferowanie staplerów o długości linii cięcia 45 m.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
27. Czy Zamawiający w pozycji 6 dopuści zaoferowanie staplerów w rozmiarze 26, 29, 32 i 34 m, wysokość otwartej zszywki 5,0 mm.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
28. Czy w **Zadaniu nr 13** Zamawiający dopuści nakłuwacz z wyzwalaczem nakłucia na zasadzie dociśnięcia nakłuwacza od góry po jego przyłożeniu do miejsca nakłucia (pressure-activated safety lancet)?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
29. **Pytanie 1 dot. Pakietu 4** Czy w celu zachowania maksymalnej ochrony Zamawiający oczekuje okularków do fototerapii noworodków, renomowanej amerykańskiej firmy jednorazowego użytku, czyste mikrobiologicznie, pakowane indywidualnie. Wykonane z delikatnego materiału typu Velcro, przepuszczającego promienie lecznicze jednak z dodatkową ochroną oczu na poziomie 99,9% potwierdzone niezależnymi badaniami, zapinane na rzep na potylicy, z dodatkowymi uchwytami na przodzie ułatwiającymi dopasowanie, w kształcie litery Y, co powoduje, że dopasowują się do główki dziecka oraz zabezpiecza to przed zsuwaniem się okularów, dokładnie obejmujące główkę, Wykonane z jednego kawałka materiału. Dostępne w trzech rozmiarach – Noworodki, rozmiar 30 – 38 cm, szerokość 56 mm, identyfikator rozmiaru - kolor turkusowy, Wcześnieiki 24 – 33 cm, szerokość opaski 46 mm, identyfikator rozmiaru - kolor zielony, Mikro - 20-28 cm, szerokość opaski 46mm, identyfikator rozmiaru - kolor granatowy. Oznaczenia rozmiarów (naklejki identyfikacyjne) na indywidualnym opakowaniu (nie na okularkach) – jako dodatkowa prewencja incydentów medycznych ?
Odpowiedź: Tak.
30. **Zadanie 15, poz. 12.** Czy Zamawiający dopuści pętle z drutu plecionego o śr. 0,3 mm dla średnic otwarcia 10 oraz 15mm oraz 0,41 mm dla średnic otwarcia 25 oraz 32 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
31. **Zadanie 16, poz. 1.** Czy Zamawiający dopuści klipsownice w osłonce PE? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
32. **Zadanie 16, poz. 2.** Czy Zamawiający dopuści igły jednorazowe o długości 1600 mm wyłącznie o śr. 23G dł. 4 mm, parametry igły 2300 mm zgodne z wymaganiami Zamawiającego?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
33. Czy Zamawiający dopuści kieliszki do leków w opakowaniu po 80 szt. z odpowiednim przeliczeniem?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
34. **Pytanie 1 do zadania 22 poz. 2 i 4** Czy Zamawiający wymaga wysokiej klasy łyżek o następujących parametrach? łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ McIntosh. Rozmiary 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5 - wszystkie rozmiary łyżek mają pochodzić od jednego producenta i być dostępne do zamówienia od ręki. Wymiary łyżek w rozmiarach 3 i 4 (+/- 1 mm) odpowiednio (długość całkowita / długość robocza / szerokość końcówki dystalnej / szerokość łyżki od strony wprowadzania rurki / odległość od końcówki dystalnej łyżki do końcówki światłowodu) dla rozm. 3 (131 mm / 108 mm / 13 mm / 16 mm / 46 mm); dla rozm. 4 (158 mm / 140 mm / 13 mm / 16 mm / 54 mm). Nieodkształcająca się łyżka wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu metalu, kompatybilna rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardła. Średnica światłowodu 5 mm (+/- 1 mm). Zakończenie łyżki, atraumatyczne, zaokrąglone, pogrubione. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści, długość haka do mocowania łyżki do rękojeści 9 mm (+/- 1 mm). Stopka mocująca do rękojeści również wykonana ze stopu metalu. Wymiary stopki mocującej (wys. / szer. / gł. /) - 18 mm / 24 mm / 13 mm (+/- 1 mm). Wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numeru seryjnego i symbol „nie do powtórnego użycia” (przekreślona cyfra 2) naniesione po stronie wyprowadzenia światłowodu, pakowanie folia-folia. Na opakowaniu jednostkowym data ważności łyżki do min. 5 lat - potwierdzenie od Producenta załączyć do oferty. Możliwość stosowania łyżki w polu magnetycznym -

potwierdzenie od Producenta załączyć do oferty. Na opakowaniu jednostkowym: nr katalogowy, opis produktu w języku polskim wraz z oznaczeniem rozmiaru, LOT, nazwa producenta.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

35. Pytanie 2 do zadania 22 poz. 1 Rękojeść do laryngoskopu, jednorazowa. Rękojeść wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu aluminium, kompatybilna z łyżkami w standardzie ISO 7376 (tzw. Zielona specyfikacja). Rękojeść z podłużnymi frezami zapewniającymi pewny chwyt, zakończona czopem z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Rękojeść z wbudowanym źródłem światła – dioda LED, zapewniającym mocne światło. Rękojeść stanowiąca ogniwo zasilające dla źródła światła, pakowanie folia-folia. Możliwość stosowania rękojeści w polu magnetycznym – potwierdzenie od Producenta załączone do oferty.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

36. Pytanie 1, zadanie 3 Poz. 3- proszę o dopuszczenie możliwości zaoferowania pojemnika do transportu moczu pakowanego po 50 szt.

Dopuszczenie powyższego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert i pozwoli Zamawiającemu na wybór najkorzystniejszej oferty, osiągnięcie niższych cen
W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

37. Pytanie 2, zadanie 5 Poz. 2 – proszę o dopuszczenie możliwości zaoferowania pojemnika 3,5 l o wysokości całkowitej 28,5 cm lub o wysokości 15,5 cm.

Dopuszczenie powyższego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert i pozwoli Zamawiającemu na wybór najkorzystniejszej oferty, osiągnięcie niższych cen
W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pojemnik o wysokości całkowitej 28,5 cm.

38. Pytanie 3, przedmiotowe środki dowodowe Prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania w miejsce kart danych technologicznych wystawionych przez Producenta, **kart katalogowych wystawionych przez producenta lub dystrybutora lub importera lub wykonawcę.**

Dopuszczenie powyższego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert i pozwoli Zamawiającemu na wybór najkorzystniejszej oferty, osiągnięcie niższych cen.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

39. Zadanie 13 Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz aktywowany poprzez dociśnięcie od góry do opuszka palca, pozostałe parametry zgodne z wymaganiami Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

40. Zadanie nr 4 1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produkt alternatywny do opisanego w SWZ, tj.: • Okularki jednoczęściowe • Wykonane z miękkiego materiału pokrytego delikatną, silikonową warstwą adhezyjną. • Użyty materiał blokuje 99,95% światła widzialnego i UV (potwierdzone wynikami badań jednostki niezależnej); • Bez dodatku lateksu i kleju. • Hypoalergiczne. • Kontakt z okiem wyłącznie poprzez czystą, 100% bawełnę, bez dodatku barwników. • Sposób założenia i zdjęcia okularków odbywa się bezboleśnie i dotyczy wyłącznie okolic oczu, bez konieczności podnoszenia główki, zmiany pozycji noworodka • Założenie nie wymaga stosowania rzepów i opasek wokół głowy pacjenta. • Przeznaczone dla jednego pacjenta, do wielokrotnego użytku. • Dołączony plastikowy arkusz umożliwia higieniczne przechowywanie okularków podczas przerwy w fototerapii; • Bezbolesne zdejmowanie. • Do wyboru trzy rozmiary, w zależności od wagi (≤ 900 g, 1000 g) i wielkości główki noworodka.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu na brak dodatkowego zabezpieczenia przed przesunięciem się okularków na główce dziecka.

2. Czy Zamawiający będzie wymagał aby ubieranie, ściąganie lub wymiana okularków nie wymuszały konieczności rozłączania, przemieszczania lub zdejmowania urządzeń podłączonych do twarzy noworodka oraz zmiany pozycji noworodka ?

Odpowiedź: Tak.

41. pyt. 1 Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 28 Poz.1 Taśmę do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet. Parametry: materiał monofilament polipropylenowy, plastikowa osłonka na taśmie – dla zapewnienia sterylności, w środku brak osłonki na odcinku 1,5cm (ułatwia lepsze pozycjonowanie taśmy) gramatura 45g/m^2 ($\pm 0,02\text{g/m}^2$), grubość siatki $0,34\text{mm}$ ($\pm 1\%$), porowatość – geometria romboidalna max. $1950\mu\text{m}$ ($\pm 10\mu\text{m}$), grubość

nitki 150 μ m (+/-0,5 μ m) (0,15mm), rozmiar: dł. 45Cm (+/-0,5cm), szer. 1,1cm, wytrzymałość 230,2 N, brzegi taśmy zakończone bezpiecznymi pętelkami.

Na czas trwania umowy przetargowej zobowiązujemy się dostarczyć narzędzie do implantacji taśm (igła przezpochwowa łukowata) wielokrotnego użytku.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

42. Pakiet nr 8, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści wycenę kieliszków za opak a80 wraz z wyceną i przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

43. Pakiet nr 12, pozycja nr 1 – Czy Zamawiający dopuści system do zbiórki stolca o parametrach:

- Cewnik wykonany z 100% biokompatybilnego silikonu o długości 160cm
- Czarny znacznik nad balonem ułatwiający kontrolę położenia cewnika
- Port do irygacji służący do przepłukiwania systemu w razie konieczności oraz podania leków doodbytniczo
- Balonik retencyjny z kieszonką na palec wiodący
- Worek zbiorczy o pojemności 2000 ml (skalowany co 25ml (od 25do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml)) z filtrem węglowym i zastawką antyzwrotną
- Wieszaki umożliwiające przymocowanie do ramy łóżka
- Sterylny
- Zestaw pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe
- Zestaw zawiera: cewnik, 3x worek, 1x strzykawkę 60ml, 2x przyklepne opatrunki
- Wymienny worek pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

44. Pakiet nr 12, pozycja nr 1 – Czy Zamawiający wymaga sterylnego systemu do zbiórki stolca?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

45. Pakiet nr 12, pozycja nr 2 - Czy Zamawiający dopuści worek zbiorczy o pojemności 2000 ml (skalowany co 25ml (od 25do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml)), nieprzezroczysty, z filtrem węglowym i zastawką antyzwrotną?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

46. Pakiet nr 17, pozycja nr 4 – Czy zamawiający dopuści rezerwuar tlenu o objętości 1000ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

47. Pakiet nr 18, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji w trakcie wentylacji mechanicznej, sterylny, w składzie: nebulizator z łącznikiem T, ustnik, dren tlenowy o długości 210cm zakończony standardowymi, uniwersalnymi łącznikami?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

48. Pakiet nr 20, pozycja nr 2 – Czy zamawiający dopuści prowadnicę dołączoną osobno?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

49. Pakiet nr 20, pozycja nr 4 – Czy zamawiający dopuści rurki intubacyjne zbrojone pakowane z prowadnicą w komplecie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

50. Pakiet nr 21, pozycja nr 1-2 – Czy zamawiający dopuści system do odsysania na 72h o opisie:

- Posiada zintegrowany łącznik o kącie 90° do podłączenia rurki i respiratora
- Dodatkowa, obrotowa złączka 15mm
- Posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z połączeniem luer
- Posiada zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI)
- Posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
- Posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
- Regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „OPEN”
- Blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- Samouszczelniająca się zastawka izolująca cewnik od pacjenta
- System wyposażony w klin pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów

- Cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
- Cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemiennie oraz znaczniki głębokości skalowane co 1cm
- Oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwodzie łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
- W zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim
- System stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania
- W zestawie do użytku opcjonalnego przestrzeń martwa, zatyczka portu do leków wziewnych, łącznik
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- Pakowana folia/papier

Odpowiedź: Zadanie zostało unieważnione przed terminem składania ofert.

51. Pakiet nr 22, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści rękojeść plastikowo-metalową, gdzie część chwytu wykonana jest z zielonego polipropylenu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

52. Pakiet nr 22, pozycja nr 1 – Czy zamawiający odstąpi od parametru „możliwość zastosowania rękojeści w środowisku MR (wymagane dołączenie do oferty oświadczenia wystawionego przez producenta wyrobu medycznego)”?

Odpowiedź: Nie.

53. Pakiet nr 22, pozycja nr 2 – Czy zamawiający odstąpi od parametru „możliwość zastosowania rękojeści w środowisku MR (wymagane dołączenie do oferty oświadczenia wystawionego przez producenta wyrobu medycznego)”?

Odpowiedź: Nie.

54. Pakiet nr 22, poz. nr 4 – Czy zamawiający dopuści łyżki typu Miller dostępne w rozmiarach 00, 0, 1, 2, 3, 4?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

55. Pakiet nr 23, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści resuscytator z workiem o pojemności 1650ml z jedna maska w komplecie w rozmiarze 5 dla dorosłych, dren tlenowy min 2,0m, rezerwuuar tlenowy o pojemności 2000ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

56. Pakiet nr 23, pozycja nr 2 – Czy zamawiający dopuści resuscytator dla dzieci z workiem tlenowym o pojemności 1650ml, z jedna maska dla dzieci w komplecie o rozmiarze 2, dren długość min 2,0m?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

57. Pakiet nr 23, pozycja nr 3 – Czy zamawiający dopuści worek do wentylacji dla noworodków z jedną maską w komplecie w rozmiarze 1, z rezerwuarem tlenowym 1600ml, drenem tlenowym o długości min 2m?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

58. Pakiet nr 31, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści worek do godzinowej zbiórki moczu o opisie:

Wykonany z medycznego PCV

- Worek o pojemność 2000ml z zastawką antyzwrotną
- Dren o długości 120cm zakończony stożkowym łącznikiem zabezpieczonym zatyczką
- Bezigłowy port do pobierania próbek moczu
- Zawór spustowy typu T z możliwością podwieszenia
- Komora pomiarowa o pojemności 500ml
- Filtr hydrofobowy w worku i komorze
- Worek zbiorczy skalowany co 50ml od 100ml do 2000ml
- Komora kroplowa skalowana co 1ml do 50ml oraz co 5ml od 50ml do 500ml
- Uniwersalny, zintegrowany wieszak
- Jednorazowego użytku
- Bezlatakowy
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie: folia/papier

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

59. Pakiet nr 33, pozycja nr 1-5,7 -9 – Czy zamawiający dopuści lejek posiadający „szkiełko” powiększające w celu uwidocznienia wycieku płynu zamiast przyzmatu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

60. Pakiet nr 33, pozycja nr 1-2– Czy zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 19g, 22G bez prowadnicy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

61. Pakiet nr 33, pozycja nr 1-5,7-9– Czy zamawiający dopuści igły posiadające kropkę kierunkową przy ścięciu, żeby zlokalizować ostrze jako wskaźnik położenia?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

62. Pakiet nr 33, pozycja nr 7-8– Czy zamawiający dopuści igłę z pakowaną razem prowadnicą?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

63. Pakiet nr 33, pozycja nr 8– Czy zamawiający dopuści igłę o długości 88mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

64. Pakiet 5 Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści pojemnik z tworzywa do igieł i kaniul o wysokości 22cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

65. Pakiet 7

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`300 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`120 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`120 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`100 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

66. Pakiet 8 Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`90 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

67. Pakiet 10, Pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści papier 114x150x75 kart z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

68. Pakiet 10, Pozycja 8 Czy Zamawiający dopuści papier 57x30 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

69. Pakiet 10, Pozycja 9-10 Czy Zamawiający oczekuje papieru oryginalnego zapewniającego wysoką jakość i trwałość wydruku?

Odpowiedź: Tak.

70. Pakiet 10, Pozycja 15 Czy Zamawiający dopuści papier 58x25 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

71. Pakiet 11, Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści elektrody o wymiarach 45x22mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

72. Pakiet 11, Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści elektrody o wymiarach 48x36mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

73. Pakiet 13 Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`100 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

74. Pakiet 17, Pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści maskę z rezerwuarem o pojemności 1000ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

75. Pakiet 18, Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści zestaw z 1 łącznikiem?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

76. Pakiet 23, Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z jedną maską w rozmiarze 4?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

77. Pakiet 23, Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z jedną maską w rozmiarze 2 oraz rezerwuarem tlenowym o pojemności 1600ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

78. Pakiet 23, Pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z jedną maską w rozmiarze 1 oraz rezerwuarem tlenowym o pojemności 1600ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

79. Pakiet 31, Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do pomiaru diurezy i zbiórki moczu z workiem do zbiórki moczu o pojemności 2000 ml, komorą zbiorczą 500 ml umożliwiającą bardzo dokładne pomiary diurezy (liniowo

co 1ml od 3ml do 40ml, co 5 ml od 40 do 100 ml, co 10 ml od 100 do 500 ml). Wyposażony w 2 filtry hydrofobowe oraz 2 bezzwrotne zastawki – w worku oraz w łączniku do cewnika Foley'a. Dwuświatłowy dren o długości 120 cm z klamrą zaciskową, zakończony bezigłowym portem do pobierania próbek i bezpiecznym łącznikiem do cewnika. Umocowanie na łóżku pacjenta za pomocą składanych wieszaków lub pasków mocujących?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

80. Pakiet 31 Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści wycenę a`10 z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

81. Pakiet 33 Pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści igłę do nakłuć lędźwiowych o długości 90mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

82. Pakiet 33 Pozycja 9 Czy Zamawiający dopuści igłę do nakłuć lędźwiowych o długości 90mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

83. Zadanie nr 17 poz. 2-4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie masek tlenowych z drenem o długości 200cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

84. Zadanie nr 17 poz. 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski tlenowej z rezerwuarem 1000ml.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

85. Zadanie 30: Czy Zamawiający wyraża zgodę na realizację zamówień w pełnych opakowaniach handlowych?

Uzasadnienie: Wykonawca może zrealizować zamówienia w pełnych opakowaniach handlowych, bez podziału. W Ofercie Wykonawca wskaże cenę za pełne opakowanie handlowe.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

86. Dotyczy zadania 24 przedmiotowe środki dowodowe: Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na potwierdzenie parametrów rękawic kartą danych technicznych importera/dystrybutora wystawioną na podstawie badań producenta oraz badań z jednostek niezależnych. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

87. Dotyczy zadania 24 poz. 1 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o poziomie protein < 80 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

88. Dotyczy zadania 24 poz 3 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o długości min 282 mm, grubości na palcu 0.19 mm, siłach zrywu min 13 N oraz proteiny ≤ 30 ug/g. g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

89. Dotyczy zadania 24 poz 4 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o długości min 292 mm, grubości na palcu 0.18 mm, na dłoni 0.17 mm oraz siłach zrywu min 13 N. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

90. Dotyczy zadania 24 poz 5 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o siłach zrywu min 13 N oraz proteiny ≤ 10 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

91. Dotyczy zadania 24 poz 6 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o powierzchni wewnętrznej pokrytej polimerem i silikonem oraz zewnętrznej teksturowanej na palcach i wnętrzu dłoni pokrytej silikonem potwierdzone oświadczeniem producenta, proteiny ≤ 30 ug/g, grubość na palcu 0.33 +/- 0.03 mm Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

92. Dotyczy zadania 24 poz 7 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o długości min 482 mm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

93. Dotyczy zadania 24 poz 8 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o powierzchni zewnętrznej mikroteksturowanej z dodatkowa teksturą na końcach palców, o grubości na palcu 0,17 mm oraz poziomie AQL 1.0. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

94. **Dotyczy Zadania nr 33** Zwracamy się uprzejmie z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Zadaniu 33, Pozycji 8** igły STANDART w rozmiarze 22G x 120 mm
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
95. **Dotyczy Zadania nr 33** Czy Zamawiający dopuści w **Pozycji 8**, igły Pencil Point 25 G x 120 mm.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
96. Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (**pakiet nr 8, pozycja 1**) kieliszek do leków pakowany po 80 szt. z przeliczeniem ilości?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
97. Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (**pakiet nr 20, pozycja 5**) rurkę intubacyjną bez mankietu od rozmiaru 2,5 do 5? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
98. Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (**pakiet nr 31, pozycja 1**) jałowy worek do zbiórki moczu jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo w opak. Blister, pośrednie pakowanie po 10 szt. w opakowaniu foliowym, pojemność worka 2 600 ml, skalowany co 100ml, pojemność komory pomiarowej 500 ml, skalowana komory: co 1ml od 4 do 50ml; co 5ml od 50 do 150ml; co 10ml od 150 do 500ml, odpowietrznik z hydrofobowym filtrem (w worku), system By-Pass zapobiega przepelnieniu, zawór anty-zwrotny (pomiędzy komorą pomiarową a drenem), zawór dolny typu T podwieszany ku górze w zakładce, zacisk ślizgowy (klamra zaciskowa), bezigłowy port do pobierania próbek, możliwość podwieszenia na min. 2 sposoby (wieszak i sznurki mocujące), tylna biała ściana umożliwiającą lepszą wizualizację wypełnienia worka, dren jednoświatłowy o długości 120 cm, wzmacniany antyzgięciowo na odcinku 25mm?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
99. **Zadanie 11 poz. 1.** Prosimy o dopuszczenie elektrody pediatrycznej o wymiarach 23x30mm, na podłożu piankowym z hydrożelem stałym
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
100. **Poz. 1** Prosimy o dopuszczenie elektrod pakowanych w opakowania zbiorcze – torebki po 3 szt. z odpowiednim przeliczeniem wielkości zapotrzebowania na 167 op. ($167 \cdot 3 = 501$ szt.)
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
101. **Poz. 2** Prosimy o dopuszczenie elektrody o średnicy 32 mm, na podłożu piankowym z hydrożelem stałym, przeznaczonych do monitorowania zapisu EKG do 72 godzin.
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
102. **Poz. 2** Prosimy o dopuszczenie elektrod pakowanych w opakowania zbiorcze – torebki po 3 szt. z odpowiednim przeliczeniem wielkości zapotrzebowania na 367 op. ($367 \cdot 3 = 1101$ szt.)
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
103. **Zadanie nr 26:** Czy Zamawiający dopuści butelki o pojemności 100 ml spełniające pozostałe warunki specyfikacji?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
104. **Zadanie nr 26:** Czy Zamawiający dopuszcza produkty nie posiadające wpisu do Rejestru Produktów Medycznych, jednak posiadające Deklarację Zgodności z normą BS EN 14350:2020, które są przeznaczone do użytku w Bankach Mleka Kobiecego oraz placówkach medycznych?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
105. **Zadanie 17, poz. 2-4** Czy zamawiający dopuści dren o dł. 200 cm?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
106. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający akceptuje, że Wykonawca będzie przekazywał faktury VAT za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania, co będzie równoznaczne z realizacją przez Wykonawcę wszystkich wskazanych w projekcie umowy obowiązków w zakresie przekazania faktury VAT (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych,

koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym)? Powyższe postulaty zgodne są z art. 4 ust. 1 wspomnianej powyżej ustawy, na jego podstawie Zamawiający jest obowiązany do odbierania od Wykonawcy ustrukturyzowanych faktur elektronicznych przesłanych za pośrednictwem platformy.
Odpowiedź: Tak.

107. **Dot. Zadanie nr 7** – Naczynia z pulpy celulozowej, poz. 1 Czy Zamawiający dopuści miskę nerkowatą o poj. 700 ml i wymiarach dł. 250mm x szer. 130mm x wys. 50 mm?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
108. **Dot. Zadanie nr 7** – Naczynia z pulpy celulozowej, poz. 2 Czy Zamawiający dopuści miskę o poj. 1L?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
109. **Dot. Zadanie nr 7** – Naczynia z pulpy celulozowej, poz. 3 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie basenu płaskiego poj. 1,3L lub 2L?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza basen o pojemności 2 L.
110. **Dot. Zadanie nr 7** – Naczynia z pulpy celulozowej Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie asortymentu w opakowaniach zbiorczych z odpowiednim przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do 1 op. ?
Odpowiedź: Tak.
111. **Dot. Zadania 15, poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści jednorazowe kleszcze biopsyjne, łyżeczki owalne z okienkiem z igłą i bez + aligatorki z igłą i bez (do wyboru przez Zamawiającego), spiralna osłonka pokryta teflonem, możliwość otwarcia i zamknięcia kleszczy bez względu na stopień podgięcia endoskopu o śr. 2.3 mm dostępne długości narzędzia 1600 mm i 2300 mm ?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.
112. **Dot. Zadania 15, poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii typ plecionka, jednorazowego użytku, owalna, rozmiar: 10, 15, 25 i 35 mm (do wyboru przez Zamawiającego), długość narzędzia 2300 mm z funkcją płynnej rotacji o śr. narzędzia 2.3 mm, rękojeść skalowana co 5 mm ?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
113. **Dot. Zadania 16, poz. 3:** Czy Zamawiający dopuści klipsownicę jednorazowego użytku do tamowania krwawień z rozwarciem klipsa 11 mm, 13 mm i 16 mm (do wyboru przez Zamawiającego), długością ramienia 7 mm z funkcją rotacji, możliwość wielokrotnego otwarcia i zamknięcia klipsa przed jego uwolnieniem, dł. narzędzia 2300 mm ? Możliwość wykonywania badań MRI.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.
114. **Dot. Zadania 16, poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści igły do ostrzykiwań jednorazowego użytku o śr. igły 0,7 mm (22 G), dł. ostrza 4 mm, 5 mm i 6 mm o długości narzędzia 2300 mm, śr. narzędzia 2.3 mm, mechanizm długopisowy zapobiegający niekontrolowanemu wysuwaniu i chowaniu się ostrza, obsługiwany jednym kciukiem ? Osłonka teflonowa odporna na załamania, u wyjścia ostrza wzmocniona atraumatycznym metalowym kołnierzem.
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.
115. **Dot. Zadania 16, poz. 5:** Czy Zamawiający dopuści ustniki jednorazowego użytku z gumką tekstylną, nie zawierające lateksu z otworem centralnym o rozmiarze minimum 20 mm x 25 mm pakowane po 100 szt. w stojący kartonowy dispenser z otworem w jego dolnej części dla łatwego wyjmowania pojedynczych ustników, ustnik wstępnie złożony (gumka zamocowana z 1 strony) z dużymi otworami bocznymi ?
Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.
116. **Dot. Zadania 16, poz. 8:** Czy Zamawiający dopuści sfinkterotom, jednorazowego użytku \varnothing cewnika 2,55 mm, 3-kanałowy, długość narzędzia 200 cm.
Różne rodzaje do wyboru przez Zamawiającego: - końcówka dystalna temperowana do 2,1 mm, długość noska 5 mm, długość cięciw 20 mm, 25 mm i 30 mm, możliwość użycia przewodnika 0.035" cięciwa wykonana z drutu plecionego i monofilamentu (do wyboru Zamawiającego).
- końcówka dystalna temperowana do 2,1 mm, długość noska 3 mm, długość cięciwy 20 mm, możliwość użycia przewodnika 0.035" cięciwa wykonana z drutu plecionego
- końcówka dystalna temperowana do 2,1 mm, długość noska 5 mm, długość cięciw 20 mm, 25 mm i 30 mm możliwość użycia przewodnika 0.035" cięciwa wykonana z drutu plecionego - częściowo izolowana cięciwa.
- typu „Precut” – bez noska – cięciwa od końca dystalnego, długość cięciw 20 mm, 25 mm i 30 mm, możliwość użycia przewodnika 0.035" cięciwa wykonana z drutu plecionego ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

117. Dot. Zadania 16, poz. 9: Czy Zamawiający dopuści koszyk do ekstrakcji, jednorazowego użytku, na przewodnik 0,035", 4-drutowy, typ prosty z nitinolu? Rozmiary koszyków: 20/40 i 30/60mm. Średnica cewnika 2,8 mm, funkcja rotacji, port Luer do podania kontrastu, na krótki przewodnik 0,035" długość 1950 mm.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

118. Dot. Zadania 16, poz. 10: Czy Zamawiający dopuści sfinkterotom igłowy, jednorazowego użytku trójkanałowy, igła o regulowanej długości, o maksymalnym wysunięciu 6 mm, średnica proksymalnej części cewnika 2,2 mm, dystalnej części 1,8 mm, sfinkterotom trwale połączony z uchwytem wyposażonym w standardowe przyłącze HF, łącznik typu Y pozwalający na podanie kontrastu bez usuwania przewodnika, akceptujący przewodnik 0,035"?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na wnioski Wykonawców, a także wyjaśnienia stają się integralną częścią specyfikacji i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia przy składaniu ofert.

Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania wyjaśnienia i odpowiedzi na wnioski Wykonawców, bez dodatkowego wyodrębniania wprowadzonych zmian.

WIFIOSPECJALISTYCZNY SZPITAL
w Ostrowcu Świętokrzyskim

DYREKTOR NAZELNY
Dariusz Tumulec