



---

**Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruzlicy**

**ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock, tel. (22) 344 64 00, 344 64 71, FAX (22) 344-64-74,  
centr. (22) 344 62 00**

<http://www.otwock-szpital.pl>

**e-mail: sekretariat.otw@otwock-szpital.pl**

A/ZP.26.16 TP .2. 2023

Otwock, dnia 22/02/2023

**Do wszystkich  
zainteresowanych**

*Dotyczy: Postępowania przetargowego na „Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne”  
postępowanie nr 6/ TP/2023”*

Zamawiający informuje , iż od Wykonawcy wpłynęły następujące pytania.

1. Zamawiający określa w Części 3 poz. 11 system do pomiaru stężenia glukozy we krwi podając w każdej z w/ w pozycji nazwę własną glukometru będącą zastrzeżonym znakiem towarowym konkretnego producenta, co ogranicza konkurencję asortymentowo-cenową w każdej pozycji wyłącznie do pasków testowych konkretnego producenta (ze względu na chronione prawem patentowym zabezpieczenia konstrukcyjne sprawiające, że z glukometrem danego producenta kompatybilne są wyłącznie paski tego samego wytwórcy) tym samym narażając Zamawiającego na wysoką cenę. Jeżeli Zamawiający dopuści inne systemy dostępne na rynku, miałyby możliwość obniżenia kosztów w budżecie przeznaczonym na zakup systemów pomiaru glukozy. W związku z tym pytamy, czy Zamawiający, postępując zgodnie z przepisami ustawy Pzp (art. 99, ust. 4-6) dopuści zaoferowanie konkurencyjnych pasków testowych innego producenta (wraz z przekazaniem nieodpłatnych, kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami: enzym oksydaza glukozy GOD, możliwość wykonywania pomiarów we krwi kapilarnej i żyłnej, zakres pomiarowy 20-600mg/dl, hematokryt 10-70%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

2. Czy Zamawiający, postępując zgodnie z przepisami ustawy Pzp (art. 99, ust. 4-6) dopuści w Części 3 poz. 11 zaoferowanie konkurencyjnych pasków testowych innego producenta (wraz z przekazaniem nieodpłatnych kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami: enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, możliwość pomiaru we krwi kapilarnej i żyłnej, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 20-60%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wykonanego z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny zgodnej z EN 13 795 1-3, o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Jedną z warstw materiału stanowiła folia PE. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 340% (zgodnie z normą PN EN ISO 9073-6) Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20 811) 129 cm H<sub>2</sub>O, oraz odporność na wypychanie na sucho i na mokro >150 kPa (zgodnie z EN 13 938-1). Parametry dotyczą serwet obłożenia.

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, z warstwą chłonną 75x90cm, składana w sposób zapewniający aseptyczną aplikację,

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, warstwa chłonna 75x90cm,  
2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 taśma samoprzylepna 9x50cm

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 paskiem samoprzylepnym 80cm

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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

#### **Zadanie 6, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wykonanego z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny zgodnej z EN 13 795 1-3, o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Jedną z warstw materiału stanowiła folia PE. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 340% (zgodnie z normą PN EN ISO 9073-6) Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20 811) 129 cm H<sub>2</sub>O, oraz odporność na wypychanie na sucho i na mokro >150 kPa (zgodnie z EN 13 938-1). Parametry dotyczą serwet obłożenia.

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, z warstwą chłonną 75x90cm, składana w sposób zapewniający aseptyczną aplikację,

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, warstwa chłonna 75x90cm,

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 taśma samoprzylepna 9x50cm

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 paskiem samoprzylepnym 80cm

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.

Kieszeń pakowana osobno.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

#### **Zadanie 6, poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej fartucha chirurgicznego z włókniny typu SMMS 35g/m<sup>2</sup>, gramatura potwierdzona kartą danych technicznych. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 6 cm. Wiązany na 4 troki mocowane ultradźwiękowo, zewnętrzne w kartoniku. Troki o szer. min. 1,5 cm, zewnętrzne dł. min. 40 cm, wewnętrzne dł. 45cm. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części sztywnej zapięcie na rzep szer. 3cm, dł. 8 i 4cm. Posiada oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Na zewnętrznym opakowaniu minimum dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta.

Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary M-L-120, XL-130, XXL-150. Termin ważności 5 lat. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho min. 80/42N; uwalnianie cząstek stałych 3,3 log<sub>10</sub>; odporność na przenikanie cieczy min. 33cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho min. 180 kPa. Paroprzepuszczalność min. 6500 g/m<sup>2</sup>x24h – parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylne go fartucha chirurgicznego z włókniny typu SMMS 35g/m<sup>2</sup>, gramatura potwierdzona kartą danych technicznych. Fartuch posiada nieprzemakalne wzmocnienia wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Wzmocnienia znajdują się w części przedniej i na rękawach. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 6 cm. Wiązany na 4 troki mocowane ultradźwiękowo, zewnętrzne w kartoniku. Troki o szer. min. 1,5 cm, zewnętrzne dł. min. 40 cm, wewnętrzne dł. 45cm. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 3cm, dł. 8 i 4cm. Posiada oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Na zewnętrznym opakowaniu minimum dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary M-L-120, XL-130, XXL-150. Termin ważności 5 lat. Odporność na przenikanie cieczy min. 150 cmH<sub>2</sub>O w strefie krytycznej, w strefie mniej krytycznej min. 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na mokro min. 220 kPa; uwalnianie cząstek stałych dla powierzchni krytycznej 3,5 log<sub>10</sub>. Paroprzepuszczalność min. 6500 g/m<sup>2</sup>x24h – parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie folii w rozmiarze 45x50 cm, poliuretanowej, o grubości 50 µm, z fingerliftami o szerokości powyżej 35 mm, zabezpieczonej papierem pokrytym silikonem, pakowanej po 10 sztuk, termin ważności 5 lat.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa, o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>), o wymiarach 90x75cm, chłonność warstwy zewnętrznej min. 340% (zgodnie z normą PN EN ISO 9073-6) Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20 811) 129 cm H<sub>2</sub>O, oraz odporność na wypychanie na sucho i na mokro >150 kPa (zgodnie z EN 13 938-1). Produkt zapakowany w opakowanie papierowo foliowe, opakowanie posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795: 2019. Pojedyncze sterylne serwety zapakowane do transportu w kartonowy dispenser oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa, o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>), o wymiarach 50x50cm, przylepnej, chłonność warstwy zewnętrznej min. 340% (zgodnie z normą PN EN ISO 9073-6) Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20 811) 129 cm H<sub>2</sub>O, oraz odporność na wypychanie na sucho i na mokro >150 kPa (zgodnie z EN 13 938-1). Produkt zapakowany w opakowanie papierowo foliowe, opakowanie posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Materiał spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795: 2019. Pojedyncze sterylne serwety zapakowane do transportu w kartonowy dispenser oraz karton zewnętrzny.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Zadanie 6, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wykonanego z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny zgodnej z EN 13 795 1-3, o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Jedną z warstw materiału stanowiła folia PE. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 340% (zgodnie z normą PN EN ISO 9073-6) Obłożenie cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20 811) 129 cm H<sub>2</sub>O, oraz odporność na wypychanie na sucho i na mokro >150 kPa (zgodnie z EN 13 938-1). Parametry dotyczą serwet obłożenia.

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, z warstwą chłonną 75x90cm, składana w sposób zapewniający aseptyczną aplikację,

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, warstwa chłonna 75x90cm,

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 taśma samoprzylepna 9x50cm

1 kieszeń samoprzylepna 2 komorowa, kieszeń wykonana z folii o grubości 80 µm 38x40 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 paskiem samoprzylepnym 100 cm

Zestaw posiada min. 4 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 2, poz. 1 i 2 Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniul i koreczków tego samego producenta?

**Odpowiedź Zamawiającego : Oba produkty muszą być kompatybilne.**

Dotyczy Pakiet 3, poz. 3 Czy Zamawiający Zamawiający używając określenia nie toksyczny ma na myśli cewnik do podawania tlenu bez zawartości ftalanów?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 3, poz. 12 Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. a'200 szt. z przeliczeniem wymaganej ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 4 Czy Zamawiający dopuści ubrania chirurgiczne wykonane z włókniny SMS/SMMS, o min. Gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 7 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie czepek chirurgicznego typu furażerka wykonanego z włókniny celulozowej pełniącej jednocześnie funkcję potnika, denko czeka wykonane z włókniny polipropylenowej. Opakowanie 100 szt.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 12 Czy Zamawiający dopuści podkład w rozmiarze 80cm x 180cm, warstwa chłonna 62cm x 74cm. Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ. Dotyczy Pakiet 5, poz. 14 Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że ma na myśli 1 000 rolek o długości 50mb.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 14 i 15 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie podkładów na rolce z perforacją (długość wstęgi co 37cm.)

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 15 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy ma na myśli 200 rolek o długości 80mb.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 16 Czy Zamawiający dopuści śliniaki dentystyczne bibułowo-foliowe w rozmiarze 39cm szerokość x 48cm długość, kieszeń 15cm, opakowanie a'50 szt. z przeliczeniem wymaganej ilości.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 21 Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. a' 20 sztuk z przeliczeniem wymaganej ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 5, poz. 21 Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. a' 50 sztuk z przeliczeniem wymaganej ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Dotyczy Pakietu 5, poz. 22 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania jednorazowej serwety transportowej w rozmiarze 102 cm x 152 cm, spełniająca pozostałe parametry SIWZ.

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 10, poz. 7 Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający ma na myśli 5 000 op. a' 80 szt.? Jeśli tak to prosimy o dopuszczenie wyceny za op. a' 75 szt. z przeliczeniem wymaganej ilości.

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

Dotyczy Pakiet 11, poz. 1.c Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 23cm i szerokości podstawy 10,5cm

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 1, poz. 5-11 Czy zamawiający wydzieli poz.5-11 do osobnego pakietu, 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 1, poz. 9 Prosimy aby zamawiający dopuścił strzykawki bez nazwy producenta występującej bezpośrednio na cylindrze oraz typu strzykawki. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Cylinder posiada naniesioną nazwę IMPORTERA/DYSTRYBUTORA. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne. Typ strzykawki jest widoczny na opakowaniu indywidualnym, więc przy użytkowaniu ( z założenia) przez wykwalifikowaną kadrę pracowniczą nie ma potrzeby dodatkowo umieszczać nazwy strzykawki na produkcie. Wymóg ten znacząco ogranicza konkurencję , co prowadzi do uzyskania zawyżonej wyceny na dany produkt.

Czy zamawiający dopuści skalę co 1 ml?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 1, poz. 10 Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczechu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego? czy zamawiający odstąpi od wymogu potwierdzenia lub dokumentu potwierdzającego syst. zamknięty w rozumieniu def. NIOSH, natomiast dopuści standardowy przyrząd IS z filtrem, bez dodatkowego portu/łącznika iniekcji?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 1, poz. 11 Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi z zaczechem na zacisku rolkowym, bez miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego? Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania krwi bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej ) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 2, poz. 2,4, Czy zamawiający wydzieli poz.2,4 do osobnego pakietu, 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 2, poz. 4 Czy zamawiający dopuści kolor czerwony lub niebieski?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy**

Pakiet 2, poz.2 Czy zamawiający wymaga aby na opakowaniu jednostkowym umieszczono nazwę wytwórcy, nazwę importera, numer katalogowy, datę produkcji i datę ważności, metodę sterylizacji oraz znak CE, nie bezpośrednio na koreczku? Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 3, poz. 7-10 Czy zamawiający wydzieli poz.7-10 do osobnego pakietu, 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 3, poz. 9 Czy zamawiający dopuści dren min. 200 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 3, poz. 10 Czy zamawiający dopuści dren 200 cm minimum?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 5, poz. 1, 5,7-9,27, Czy zamawiający wydzieli poz. 1,5,7-9,27 do osobnego pakietu, 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 5, poz. 7 Czy zamawiający dopuści czepek typu furazerka, z lamówką około 8 mm, przechodzącą z tyłu w troki, wiązany na troki, niesterylny, wykonany z włókniny polipropylenowej, o gramaturze 25 g/m<sup>2</sup>, bez możliwości wywinęcia, z warstwą pochłaniającą pot (45 g/m<sup>2</sup>) przedniej części o długości ok. 32 cm i wysokości 5 cm, troki o dł. ponad 20 cm każdy, głębokość czepka ok. 13 cm, denko o wymiarach ok. 20 cm x 12,5 cm, w kolorze niebieskim, rozmiar uniwersalny?

Prosimy o dopuszczenie czepka pakowanego w opakowanie foliowe, taki sposób pakowania zmniejsza powierzchnię magazynowania lub/i przechowywania, opakowanie w foli gwarantuje również higieniczne przechowywanie i wyjmowanie - sposób pakowania nie wpływa na jakość produktu i jego wartości użytkowe.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 5, poz. 8 Czy zamawiający dopuści gramaturę min. 16 g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pakiet 10, poz. 7 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 75 szt. lub 80 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający nie dopuszcza propozycje Wykonawcy .**

Pakiet 10, poz. 1,2,4,7,11 Czy zamawiający wydzieli poz. 1-2,4,7,11 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. 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 Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycja 2-** Czy zamawiający dopuści przedłużacz tlenowy w rozmiarze 15CH?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycja 3-** Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu dla dorosłych o długości drenu 2m?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet nr 3, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500

- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

### **Pakiet nr 3, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: mechaniczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie
- Przestrzeń martwa: 70ml
- Waga: 36,5g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: -
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

### **Pakiet nr 3, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3 , pozycja 7- Czy zamawiający dopuści dren o długości 2,1m?**

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3 , pozycja 7- Czy zamawiający dopuści gumkę mocowaną na głowę?**

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 3 , pozycja 9- Czy zamawiający dopuści dren o długości 2,1m?**

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**



### **Pakiet nr 3, pozycja 13**

Czy Zamawiający dopuści czepek do bezwodnego mycia głowy jako produkt nie będący wyrobem medycznych na stawce VAT 23%, spełniający pozostałe parametry SIWZ?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 15, pozycja 4-** Czy zamawiający dopuści dren PCV o średnicy drenu 7mm/10 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 15, pozycja 6-** Czy zamawiający dopuści przedłużacz dren do ssaka w rozmiarze 7/10/2100?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 15, pozycja 9-** Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji 9 z pakietu 15 do osobnego zadania tak, by umożliwić składanie ofert wyłącznie na ten asortyment. Obecny układ nie pozwala nam na wzięcie udziału w ww. przetargu. Zgoda na naszą prośbę umożliwiłaby Państwu dogodniejszy wybór dostawcy przy równej konkurencji oraz obniżenie wartości cenowej proponowanego przez Państwa pakietu.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 15, pozycja 10-** czy zamawiający dopuści łącznik do drenów Y wew 5mm zewa 7mm

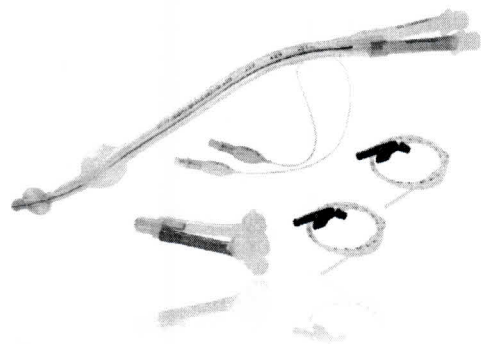
**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 15, pozycja 11-** Czy zamawiający dopuści łącznik prosty o średnicy 9mm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 17, pozycja 1-** Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny rurkę odoskrzelową lewo/prawo-stronną o następujących parametrach :

- Wykonana z medycznego PVC,
- Otwór Murphy'ego o zaokrąglonych krawędziach
- Dwa delikatne mankiety niskociśnieniowe
- Gładkie ścianki rurki ułatwiające stosowanie cewnika do odsysania
- Gładkie zakończenia rurki oraz połączenie mankietów z rurką
- Odpowiednio wyprofilowany kształt
- Linia rtg na całej długości rurki
- Dodatkowe znaczniki rtg określające położenie obu mankietów
- Prowadnica pokryta tworzywem medycznym
- Skalowana co 2cm
- Jałowa, jednorazowego użytku
- Baloniki kontrolne znakowane typem mankietu
- Bez lateksu
- W zestawie złącza do rurki dooskrzelowej



- 2 cewniki do kontrolowanego odsysania, skalowane co 1cm, o odpowiednim rozmiarze do światła wewnętrznego rurki
- Jałowa, jednorazowego użytku
- Opakowanie papier/folia
- W rozmiarze od CH35-39?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 17, pozycja 2-** Czy zamawiający dopuści rurkę intubacyjną niesklonowaną ?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 17, pozycja 2-** Czy zamawiający dopuści rurkę ze znacznikiem głębokości w postaci 2 półpierzści ?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 17, pozycja 4-** Czy zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy z Zatyczką ch12-20 o długości 800mm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 17, pozycja 5-** Czy zamawiający dopuści CH6-CH10 o długości 400mm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2 pozycja 5, 5a, 5b, 5c**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul dożylnych bezpiecznych z cewnikiem wykonanym z poliuretanu, bez portu górnego, zastawka zapobiegająca wypływowi krwi podczas kaniulacji(, 18-24G), z zabezpieczeniem zapobiegającym ekspozycji na krew w pełni izolującym igłę, z otworem przy ostrzu umożliwiającym szybkie i pewne wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia (26-18G), ergonomiczny kształt, sterylna jednorazowego użytku w rozmiarach:

18G- 1,3mm z 31 mm - przepływ 100ml/min.;

18G- 1,3mm x 50 mm - przepływ 90ml/min.;

20G 1,1mm x 25 mm - przepływ 62ml/min.;

20G- 1,1mm x 31 mm - przepływ 55 ml/min.;

22G x 0,9 mm x 31 mm - przepływ 28 m/min

22G- 0,9mm x 25 mm - przepływ 31ml/min.;

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2 pozycja 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaferowania Igieł do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków z otworem bocznym bez filtra o długości igły bez plastikowej nasadki 25 mm, 40 mm i 50 mm w zależności od potrzeb Zamawiającego, co pozwoli na efektywne pobieranie leków bez strat z pojemników wielodawkowych o różnej wielkości.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2 pozycja 6**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaferowania igły tepej z ostrzem ściętym pod kątem 45 °.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2 pozycja 7**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy igły bezpieczne mają być wyposażone w jednoelementowe ramię ruchome w zakresie 180°, które nie zasłania miejsca iniekcji. Ramię w kolorze identyfikującym rozmiar igły zgodnie z kodem kolorystycznym, co ułatwia wybór rozmiaru igły.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2 pozycja 7**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy opakowanie jednostkowe igły bezpiecznej ma mieć wyraźnie zaznaczone miejsce otwarcia (optyczne i wyczuwalne).

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 7,8**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawk do pomp z wyraźną niezmywalną dwustronną skalą pomiarową, co umożliwi precyzyjny odczyt pobranej objętości leku?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 7,8**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawk do pomp z czterostronnym podcięciem tłoczyska, co ułatwia pewne i stabilne umocowanie w uchwycie pompy.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestaw do przetoczeń krwi ma być wyposażony w zaciskacz rolkowy z miejscem (dodatkowy otwór) na zabezpieczenie igły po zakończonej infuzji oraz miejsce na podwieszenie drenu?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak,**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządów do przetaczania krwi z elastyczną komorą kroplową bez zawartości bez PCV?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd do przetaczania krwi ma nie zawierać ftalanów (w tym DEHP) i lateksu (informacja o braku zawartości ftalanów i lateksu fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym)

**Odpowiedź Zamawiającego :Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z opisem zawartym w SWZ**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd przetaczania krwi ma być zapakowany w opakowanie jednostkowe folia-papier ze skrzydełkami ułatwiającymi otwarcie (jedna strona folia na całej powierzchni, druga strona papier medyczny na całej stronie).

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządu do infuzji/przetaczania płynów infuzyjnych z komorą kroplową o długości min. 60 mm w części przezroczystej.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do infuzji/przetaczania płynów infuzyjnych z komorą kropłową wolną od PCV.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 11**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych/transfuzji marki margomed, z komora kropłowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, z odpowietrznikiem, zatyczka filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS, całość bez zawartości ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), bez zawartości bisfenolu A (BPA), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 11**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządów do przetaczania krwi z elastyczną komorą kropłową bez zawartości bez PCV.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 11**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządów do przetaczania krwi z elastyczną komorą kropłową bez zawartości bez PCV o długości min. 80 mm w części przezroczystej?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 11**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządów do przetaczania krwi bez ftalanów i lateksu - informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej do tuberkuliny 1ml, bezpiecznej z wbudowaną igłą w rozmiarze 25 G x 16 mm wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu, op. 100 szt.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej do tuberkuliny 1ml, bezpiecznej z wbudowaną igłą w rozmiarze 27 G x 12,5 mm wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu, op. 100 szt

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej do tuberkuliny 1ml, bezpiecznej z wbudowaną igłą w rozmiarze 25 G x 16 mm wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu, op. 100 szt.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej do tuberkuliny 1ml, bezpiecznej z wbudowaną igłą w rozmiarze 27 G x 12,5 mm wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelna i trwała dobrze widoczna skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Na opakowaniu jednostkowym informacja o braku lateksu, op. 100 szt

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 14-20**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania igieł wykonanych ze stali nierdzewnej zgodnie ze standardem SUS 304, równoważnym do (AISI 304), co zapewnia ostrość igieł i wysoki wskaźnik penetracji.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie,**

**Pakiet 1 pozycja 16**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły w rozmiarze 0.7 x 32 mm zamiast 0,7 x 30 mm. Długość obu igieł wyrażona w calach jest taka sama - 1 ¼”.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 23-24**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy wolnych od lateksu i PCV.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 26**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy bezigłowego przyrządu do przygotowania i pobierania leków z fiolek, mają być kompatybilne z dowolną średnicą fiołki?

**Odpowiedź Zamawiającego :Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnie z opisem zawartym w SWZ**

**Pakiet 1 pozycja 26**

Prosimy o dopuszczenie przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki z kolcem micro. Posiada filtr bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiołce. Dostęp zabezpieczony białym koreczkiem. Filtr wbudowany na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwia ergonomiczną pracę z przyrządem. Objętość wypełnienia całego zestawu 0,2ml. Kolec mikro tj. kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości, posiadający rynienkę która umożliwiają maksymalne pobranie leku z fiołki, bez strat. Kolec z dwoma przeciwlegle umieszczonymi otworami, jednym na szczycie kolca, drugim w połowie jego długości.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 26**

Prosimy o dopuszczenie przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki z kolcem standardowym. Posiada mechanizm odpowietrzający z filtrem hydrofobowym bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolece. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem. Dostęp zabezpieczony koreczkiem domykany ręcznie. Objętość wypełnienia całego systemu 0,27ml. Konstrukcja wykluczająca kontakt leku z PCV i aluminium, wolne od lateksu.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 27**

Prosimy o dopuszczenie przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki z kolcem micro. Posiada filtr bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolece. Dostęp zabezpieczony białym koreczkiem. Filtr wbudowany na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem. Objętość wypełnienia całego zestawu 0,2ml. Kolec mikro tj. kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości, posiadający rynienkę która umożliwiają maksymalne pobranie leku z fiołki, bez strat. Kolec z dwoma przeciwlegle umieszczonymi otworami, jednym na szczycie kolca, drugim w połowie jego długości.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 27**

Prosimy o dopuszczenie przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki z kolcem standardowym. Posiada mechanizm odpowietrzający z filtrem hydrofobowym bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolece. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem. Dostęp zabezpieczony koreczkiem domykany ręcznie. Objętość wypełnienia całego systemu 0,27ml. Konstrukcja wykluczająca kontakt leku z PCV i aluminium, wolne od lateksu.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 1 pozycja 29**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy wolnych od lateksu i PCV.

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Dotyczy Pakietu nr 7, pozycji nr 3: Czy Zamawiający dopuści zaferowanie produktu równoważnego w postaci paska bibuły nasączonego sporami w bardziej profesjonalnym opakowaniu z papieru pergaminowego zabezpieczającego przed kontaminacją?**

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 8, poz. 3f:** Czy nie doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający oczekuje rękaw 300mm x 100m lub 200mm x 100m? pisząc " Rękaw papierowo- foliowy gładki 300 mm/ 100m lub 200 mm opis j/w"

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak.**

Pakiet 8 poz. 3f: czy Zamawiający miał na myśli rękaw 300mm x 100 m lub 200m z przeliczeniem zamawianych ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak.**

**Jednocześnie Zamawiający dokonuje sprostowania dot odpowiedzi udzielonej na pytanie ; „ Dotyczy Pakietu nr 8 poz.3b i 3c Czy nie doszło do omyłki pisarskiej i we wskazanych punktach powinny być różne rozmiary rękawów papierowo foliowych?” - WINNO BYĆ : TAK JAK W SWZ .**

### **Pakiet 2, pozycja 1-1g**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o parametrach:

igła (mandryn) wykonana ze stali nierdzewnej z ostrzem typu back-cut

- cewnik kaniuli wykonany z teflonu (FEP), wyposażony w 4 paski kontrastujące w RTG
- kaniula wyposażona w skrzydełka mocujące oraz w domykany ręcznie koreczek portu górnego, kodowany kolorystycznie zależnie od rozmiaru
- uchwyt umożliwiający wykonanie wkłucia jedną ręką
- zastawka zabezpieczająca przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli do naczynia
- komora wypływu zwrotnego zabezpieczona koreczkiem luer lock
- dostępna w różnych rozmiarach od 14 G do 26 G
- jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka – twardy blister (PVC + lakierowany papier) z kolorowym zadrukiem zgodnym z identyfikacją kolorystyczną rozmiaru?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

### **Pakiet 2, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści koreczki do kaniul pakowane a'250 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań do 400?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

### **Pakiet 2, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści koreczki do dezynfekcji pakowane osobno, nie na pasku? Oraz o aktywności biobójczej przeciwko bakteriom, mykobakteriom, grzybom, wirusom lipofilowym i niektórym nielipofilowym wirusom, w czasie kontaktu wynoszącym od 30 sekund (bakterie Gram-dodatnie) do 10 minut (wirusy, prątki gruźlicy)?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

### **Pakiet 2, pozycja 5-5c**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o parametrach:

posiada pasywne zabezpieczenie przed zakłuciem - ostra część igły (mandrynu) po wyciągnięciu zostanie samoistnie osłonięta elementem zabezpieczającym chroniąc użytkownika przed przypadkowym zakłuciem lub zranieniem

- igła (mandryn) wykonana ze stali nierdzewnej z ostrzem typu back-cut
- cewnik kaniuli wykonany z poliuretanu (PUR), wyposażony w 6 pasków kontrastujących w RTG
- kaniula wyposażona w kolorystycznie barwione skrzydełka z możliwością przysycia do skóry oraz w samodomykający się koreczek portu górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru
- uchwyt umożliwiający wykonanie wkłucia jedną ręką
- filtr hydrofobowy zabezpieczający przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli do naczynia
- dostępna w różnych rozmiarach od 14 G do 24 G
- jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowana tlenkiem etylenu

▪ pakowanie: 1 sztuka – twardy blister (PVC + TYVEC) z kolorowym zadrukiem zgodnym z identyfikacją kolorystyczną rozmiaru?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 2, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za op.a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 2, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści igły bezpieczne pakowane a'50 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań do 8?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 2, pozycja 7**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby igły bezpieczne posiadały aktywację osłony metodą ślizgową?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycje 2, 3**

Czy Zamawiający oczekuje aby cewnik do podawania tlenu przez nos był sterylny?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycje 2**

Czy Zamawiający dopuści cenniki zawierające śladowe ilości ftalanów?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycje 7, 9**

Czy Zamawiający dopuści maski z drenem o długości 210cm (+/- 5 %)?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycja 12**

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacze igłowe pakowane a'100 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań do 700?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycja 18**

Czy Zamawiający dopuści bezpieczny skalpel wykonany ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 3, pozycja 23**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do niskociśnieniowego drenażu ran z mieszkem wykonanym z polietylenu?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 4, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści wycenę papieru do EKG E-600 szerokość 110x35m z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę 2 warstwową w rozm. 50cm x 60cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę 2 warstwową w rozm. 50cm x 60cm z otworem o śr. 7cm i rozcięciem?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy z dodatkowo dołożonym pojemnikiem?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy z dodatkowo dołożonym pojemnikiem?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy z dodatkowo dołożonym pojemnikiem 3-komorowym 19,5 x 13 x 3,5cm?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**



**Pakiet 9, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo-foliowy ( w ramach blistra pojemnik 120ml)

5 x Kompres włókninowy 30G 4W 5cm x 5cm

1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm

1 x Pojemnik okrągły poj. 120ml ?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści etykietę z 2 etykietami TAG w języku polskim zawierającą pełną identyfikację wyrobu i składu?

**Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści zestaw z datą ważności 2 lata od daty produkcji?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo-foliowy ( w ramach blistra pojemnik 3-komorowym 19,5 x 13 x 3,5cm):

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2 warstwowa, z warstwą celulozową

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2 warstwowa, z centralnym otworem o śr. 7 cm

10 x Kompres włókninowy 30G 4W 5cmx5cm

1 x Strzykawka 3-częściowa 2ml Luer

2 x Strzykawka 3-częściowa 5ml Luer

1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

1 x Igła iniekcyjna (0,5 x 40)

1 x Opatrunek włókn. z wkładem chłonnym 5cm x 7,2cm

1 Pęseta plastikowa niebieska 13cm

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

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 szt. Serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa 90cm x 75cm 45g/m2

1 szt. Serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa 45cm x 75cm z centralnym otworem przylepnym o średnicy 8 cm 60g/m2

10 szt. Tupfer gazowy bez nitki RTG 20cm x 20cm 17-nitkowa

10 szt. Kompres z gazy 7,5cm x 7,5cm 17-nitkowa, 8-warstwowa

1 szt. Pęseta plastikowa dł. 12,5cm; polipropylen; kolor niebieski

1 szt. Chwytnak metalowy Pean dł. 13cm; stal nierdzewna

1 szt. Igłotrzymacz MAYO-HEGAR, metalowy dł. 13cm; stal nierdzewna

1 szt. Strzykawka dwuczęściowa w opakowaniu papier-folia poj. 10ml, Luer

1 szt. Strzykawka dwuczęściowa w opakowaniu papier-folia poj. 20ml, Luer

1 szt. Igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia 1,2mm x 40mm

1 szt. Igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia 0,8mm x 40mm

1 szt. Ostrze chirurgiczne nr 11

1 szt. Opatrunek foliowy z ramką i taśmą do opisu w opakowaniu papier-folia 10cm x 15cm

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo-foliowy:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem 6cm x 8cm

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową

10 x Tupfer gazowy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

10 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm

1 x Pęseta plastikowa zielona 13cm

1 x Ostrze chirurgiczne nr 11

1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml luer

1 x Strzykawka 3-częściowa 20ml luer

1 x Igła iniekcyjna (0,8 x 40)

1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

1 x Igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści etykietę z 2 etykietami TAG w języku polskim zawierającą pełną identyfikację wyrobu i składu?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści zestaw z datą ważności 2 lata od daty produkcji?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 9, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści kompresy o wadze 7,14g oraz wykroju 38,5x85cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

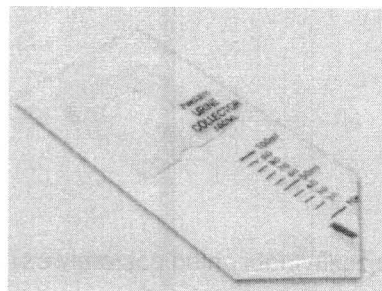
**Pakiet 9, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'3sztuki z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści woreczki do zbiórki moczu osobno dla chłopców i dziewczynek poj. 150ml jak na widocznym zdjęciu:

**Pakiet 10, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści woreczki do zbiórki moczu pakowane a'100 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań do 4?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści wycenę kieliszków plastikowe do leków w op.a'90szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości ?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści kieliszki plastikowe do leków o szerokości dna 27 mm, szerokość górnego brzegu 40 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 9**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do enemy o następujących właściwościach:

- worek o pojemności 1750 ml z dwoma otworami do zawieszenia
- wykonany z medycznego PVC
- skalowany od 50 ml do 1750 ml
- skala linearna co 100 ml cyfrowa co 200 ml
- dren o długości 150 cm z zaciskiem przesuwym zakończony atraumatycznym otworem i jednym otworem bocznym
- końcówka drenu zabezpieczona zatyczką
- górna część worka wzmocniona dodatkowym kołnierzem stabilizującym wlot podczas wypełniania płynem
- kołnierz wyposażony w zastawkę antyzwrotną jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka/ folia

?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 9**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do enemy o następujących właściwościach:  
worek o pojemności 1500 ml z otworem do zawieszenia

- wykonany z medycznego PVC
- skalowany cyfrowo co 250 ml
- dren o długości 115 cm z zaciskiem przesuwным zakończony atraumatycznym otworem i jednym otworem bocznym
- natłuszczona końcówka drenu zabezpieczona zatyczką
- nie zawiera lateksu
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 10**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby pęsety posiadały mechanizm rozprężający?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 10, pozycja 11**

Czy Zamawiający oczekuje aby stazy były dostępne w dwóch kolorach?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 1-2**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki posiadające pozytywną opinie z PZH?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 1b**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki w całości wykonane z polipropylenu (PP) metodą wtrysku

- Wyposażony w wygodny uchwyt do przenoszenia w kolorze białym
- Pokrywa wyposażona w rozetkowy otwór wrzutowy oraz dwa otwory umożliwiające oddzielenie ostrzy od trzonek, igieł od strzykawek, itp.
- Dwufunkcyjne wieko umożliwiające tymczasowe lub permanentne zamknięcie pojemnika?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 1a, 1c**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki wykonane metodą rozdmuchu z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE), pokrywa z wiekiem wykonana z polipropylenu (PP)

- Pokrywa wyposażona w rozetkowy otwór wrzutowy oraz dwa otwory umożliwiające oddzielenie ostrzy od trzonek, igieł od strzykawek, itp.
- Dwufunkcyjne wieko umożliwiające tymczasowe lub permanentne zamknięcie pojemnika?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 1b**

Czy Zamawiający dopuści 5l o wym. Wysokość 21cm, średnica podstawy 19cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 1c**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki 2l o wym. 24,6x 10,9cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 11, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści liczniki igieł w rozmiarze 5,5x11,5x3,5cm, posiadające zatraskowe zamknięcie, spełniające pozostałe wymagania SWZ?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści cewnik Thorax o długości 45 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści cewnik Thorax bez ostrej końcówki do obcięcia?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści cewnik Tiemann o gładkiej powierzchni?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści dreny T-Kehr wykonane ze 100% biokompatybilnego silikonu o długości ramion 45x18cm?

**Odpowiedź Zamawiającego :Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a z końcówką Tiemanna z zastawką plastikową?

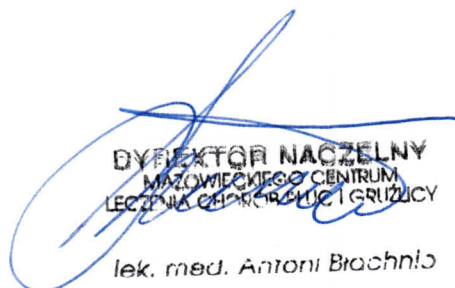
**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

**Pakiet 16, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a z końcówką Tiemanna z zatyczką pakowaną osobno ale wycenioną razem jako zestaw?

**Odpowiedź Zamawiającego :Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .**

Pozostałe warunki nie ulegają zmianie

  
DIREKTOR NACZELNY  
MAZOWIECKIEGO CENTRUM  
LECZENIA CHOROBY PŁUC I GRZYZICY  
lek. med. Antoni Brachniś

KIEROWNIK DZIAŁU  
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I PRZETARGÓW

  
Hanna Cichecka

Do wiadomości : strona internetowa prowadzonego postępowania <https://otwock-szpital.ezamawiajacy.pl>