



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 06.10.2022 r.

**Znak sprawy Nr RPoZP 25/2022**

**Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych oraz sprzętu medycznego jednorazowego użytku do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie**

**Pytania i odpowiedzi do SWZ nr 33**

**Zadanie 17:**

**1. Poz.1:**

Prosimy o sprecyzowanie czy czas utrzymania do 29dni systemu do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca ma być potwierdzony badaniami klinicznymi dołączonymi do oferty?

**Odp. Zamawiający nie wymaga dołączenia badań klinicznych do oferty.**

**2. Poz.2:**

Prosimy o sprecyzowanie czy worki wymienne mają być nieprzezroczyste, z podglądem, spełniające pozostałe wymogi swz?

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązania.**

**Zadanie 20**

**3. Poz. 1-4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek dwuczęściowych pakowanych w opakowanie zbiorcze 100 szt. Z kolorowym oznaczeniem rozmiaru bez nacięcia do częściowego oderwania krótkiego i długiego boku opakowania

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

**4. Poz.. 5 i 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek 50/60 ml firmy Margomed , wymienionych w instrukcji użycia pomp Perfusor Space,cylinder wykonany z polipropylenu, skala rozszerzona do 60 ml, oznaczona zgodnie z normą ISO 7886-1, skalowana co 1 ml w zakresie skali nominalnej

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**5. Poz.7**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Przyrządu do aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych, bez lateksu i PCV z filtrem bakteryjnym 0,2 µm i zastawką umożliwiającą wyciek płynu tylko w momencie podłączenia strzykawki w postaci zaworu bezigłowego., który jest też miejscem podłączenia strzykawki (bez osłony z klapką)

**Odp. Zamawiający nie dopuszcza ww asortymentu**

**6. Poz. 8, 9 i 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika trójdrożnego wykonanego z poliwęglanu, przystosowanego do podaży leków drażniących i silnie działających bez łącznika rotacyjnego

**Odp. Zamawiający oczekuje zaoferowania asortymentu zgodnego z SWZ.**

**7. Poz. 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika trójdrożnego o poniższych parametrach  
Kranik z dwoma przezroczystymi portami bezigłowymi. Zawory zapewniają przepływ min. 145 ml/min, posiadają przezroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej silikonowej, jednoczęściowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,  
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy  
numer KRS 0000002667

NIP 851 25 43 558, REGON 810200960

tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02

www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Luer na drodze przepływu płynu), wewnątrz pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu dzięki zastosowaniu wewnętrznej stożkowej kaniuli. Przestrzeń martwa zaworu max. 0,02 Objętość systemu poniżej 0,4 ml. Cisnienie neutralne, bez względu na sekwencję klemowania. Możliwość podłączenia u pacjenta przez min. przez 100 aktywacji. Przystosowany do wielokrotnego toczenia krwi, tłuszczów, leków przeciwnowotworowych i izotopów. Produkt sterylny, pakowany pojedynczo. Produkt nie zawiera elementów metalowych i lateksowych, PCV i DEHP.

**Odp. Zamawiający nie dopuszcza ww asortymentu.**

**Zadanie 27**

**8. Poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie Sterylnej, jednorazowy pokrowiec na przewody o szer. 13 cm oraz dł. 240 cm, wykonany z mocnej folii PE (50µ, gramatura 46g/m<sup>2</sup>), z perforowaną jedną końcówką zewężającą się, złożony teleskopowo, z taśmą lepną do mocowania o długości min. 18 cm i szerokości 1,8 cm, odporną na przemakanie oraz z kartonikiem ułatwiającym aplikację. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**9. Poz. 2**

Prosimy o dopuszczenie Osłona okrągła nie zawierająca lateksu, wykonana z przezroczystej folii PE o grubości 50 µm i gramaturze 46 g/m<sup>2</sup>, o wymiarach: 56 x 40 cm (średnica x wysokość), średnica otworu po rozciągnięciu min. 80 cm, jałowa, pakowana jednostkowo w rozrywaną torebkę typu peel pouch, na opakowaniu min. 3 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**10. Poz. 2,3**

Prosimy o dopuszczenie Osłona okrągła nie zawierająca lateksu, wykonana z przezroczystej folii PE o grubości 50 µm i gramaturze 46 g/m<sup>2</sup>, o wymiarach: 58 x 50 cm (szer. x wys.), średnica otworu po rozciągnięciu min. 100 cm, jałowa, pakowana jednostkowo w rozrywaną torebkę typu peel pouch, na opakowaniu min. 3 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment w pozycji 3 a w pozycji 2 nie dopuszcza.**

**Zadanie 35**

**11. Poz.1**

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

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

2. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządu do *przetaczania płynów infuzyjnych* z komorą kroplową wolną od PCV

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

3. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządu do *infuzji/przetaczania płynów infuzyjnych* z igłą biorczą dwukanałową ściętą dwupłaszczyznowo, co uniemożliwia wysuwanie się przyrządów z pojemników i wypływ z miejsca połączenia oraz umożliwia szybkie opróżnienie pojemnika z płynem i wstępne wypełnienie komory

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

4. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd do *infuzji/przetaczania płynów infuzyjnych* ma być wyposażony w zaciskacz rolkowy z miejscem na zabezpieczenie igły po zakończonej infuzji oraz miejsce na podwieszenie drenu

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**





**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

**12. Poz. 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania krwi z aktywną powierzchnią filtrującą 14,2cm<sup>2</sup>

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**13. Poz.4, 5, 6**

1. Prosimy zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przedłużaczy o średnicy drenu 1,24 mm i 3 mm do wyboru Zamawiającego.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

2. Prosimy zamawiającego o wyjaśnienie czy przedłużacz do pomp ma nie zawierać ftalanów (w tym DEHP) i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym).

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

**14. Zadanie 37:**

1. Prosimy o sprecyzowanie czy zamknięty jednorazowy system nawilżania tlenu, tak jak obecnie stosowany ma być wyposażony w dźwiękowy alarm bezpieczeństwa uruchamiany przez ciśnieniową zastawkę upustową o czułości minimum 282 cm H<sub>2</sub>O (4 psi) zapobiegający uszkodzeniu pojemnika przy przekroczeniu bezpiecznych wartości przepływu tlenu?

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

2. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje wody do nawilżania tlenu jednorazowego użytku spełniającej normy i wymagania stawiane wyrobom medycznym klasy IIa z odpowiednim oznaczeniem na opakowaniu jednostkowym?

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww rozwiązanie.**

**Zadanie 51**

**15. Poz.1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koszyka w rozmiarze Ch1.5 oraz Ch2.0, z koszyczkiem 8-11 mm, długość 120 cm. Pozostałe parametry zgodne z opisem produktu.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**16. Poz.2.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ekstraktora kamieni o niestandardowej budowie 8 drutów przechodzących w 4 druty. Rozmiar Xh3, długość 90 cm, koszyczek 14 mm.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**17. Poz.3.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do szynowania moczowodów Ch4.8, Ch6, Ch7 dł. 24-28 cm, dostarczany z popychaczem min. 40 cm. Pozostałe parametry zgodne z opisem.

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje, aby cewnik wykonany był z materiału dwuwarstwowego innego niż poliuretan z pamięcią kształtu (wewnątrz sztywny ułatwiający umieszczanie, na zewnątrz miękki redukujący dolegliwości bólowe pacjentów).

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**18. Zadanie 52**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do szynowania moczowodów z cewnikiem pojedynczo zagiętym wykonanym z materiału dwuwarstwowego innego niż poliuretan z pamięcią kształtu (wewnątrz sztywny ułatwiający umieszczanie, na zewnątrz miękki redukujący dolegliwości bólowe pacjentów).

Pozostałe parametry zgodne z opisem produktu.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią**  
**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej**  
**w Szczecinie**



LL-C  
Certification

Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

**Zadanie 53**

**19. Poz.1 - 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów z cewnikiem w rozmiarze CH4.8/6/7.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**20. Poz.4.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnicy o dł. 150 cm.

**Odp. Zamawiający dopuszcza ww asortyment.**

**KOMENDANT**

**płk mgr Krzysztof Jurkowski**

I.B 91/810 59 82

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,  
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy  
numer KRS 0000002667

NIP 851 25 43 558, REGON 810200960

tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02

www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl