



SR/XV-270-30(4)-EFK/23

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i nast. ustawy Pzp na sukcesywną dostawę drobnego, jednorazowego, jałowego sprzętu medycznego do Szpitala Miejskiego im. Franciszka Raszei w Poznaniu

SR/XV-270-30-EFK/23

## ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA nr 4

Zgodnie z art. 135 ust. 2 i art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający Szpital Miejski im. Franciszka Raszei w Poznaniu, informuje, że w przedmiotowym postępowaniu zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi odpowiedziami.

### ZESTAW PYTAŃ 1:

#### **1. Pakiet 1:**

Prosimy zamawiającego o odstąpienie od wymogu aby wszystkie oferowane produkty pochodziły od jednego producenta?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **2. Pakiet 1 pozycja 3:**

Czy zamawiający dopuści strzykawkę 2 częściowa 10 ml skalowaną co 0,2ml?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **3. Pakiet 1 pozycja 4:**

Czy zamawiający dopuści strzykawki 20 ml pakowane w opakowaniu zbiorczym po 80 szt z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo-cenowym?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **4. Pakiet 1 pozycja 4:**

Czy zamawiający dopuści strzykawki 20 ml pakowane w opakowaniu zbiorczym po 50 szt z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo-cenowym?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **5. Pakiet 1 pozycja 5,6,7,8,9,10:**

Czy zamawiający dopuści strzykawki posiadały jedynie logo producenta na cylindrze?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **6. Pakiet 1 pozycja 11:**

Czy zamawiający dopuści strzykawkę tuberkulinową z igłą pakowaną osobno w rozmiarze 0,45x13mm?



**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**7. Pakiet 1 pozycja 12,13:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę neonatologiczną wykonaną z PTFE, która posiada 2 paski widoczne w promieniach RTG?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**8. Pakiet 1 pozycja 12,13:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę neonatologiczną, która nie posiada potwierdzenia wejścia do naczynia podczas kaniulacji?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**9. Pakiet 1 pozycja 12,13:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę neonatologiczną bez 3-krotnego potwierdzenia wpływu krwi.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**10. Pakiet 1 pozycja 12:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę neonatologiczną 26G o przepływie 13ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**11. Pakiet 1 pozycja 13:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę neonatologiczną 24G o przepływie 13ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**12. Pakiet 1 pozycja 14,15,16,17,18:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę, która posiada filtr hydrofobowy pełniący rolę zastawki antyzwrotnej?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**13. Pakiet 1 pozycja 14:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 22G o przepływie 33ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**14. Pakiet 1 pozycja 15:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 20G o przepływie 55ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**15. Pakiet 1 pozycja 16:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 18G o przepływie 85ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**16. Pakiet 1 pozycja 17:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 16G w rozmiarze 1,7x45 o przepływie 180ml/min?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**17. Pakiet 1 pozycja 18:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 17G w rozmiarze 1,4x45mm o przepływie 126ml/min?



**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**18. Pakiet 1 pozycja 19:**

Czy zamawiający dopuści rampę trójdrożną której wytrzymałość na ciśnienie wynosi do 2,5 bara?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**19. Pakiet 1 pozycja 19:**

Czy zamawiający dopuści rampę trójdrożną o objętości wypełnienia 0,3ml?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**20. Pakiet 1 pozycja 21-29,33-36,43-53:**

Czy Zamawiający wydzieli poz. 21-29,33-36,43-53 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

**21. Pakiet 1 pozycja 30:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny o wytrzymałości do 5 Bara?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**22. Pakiet 1 pozycja 30:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny o objętości wypełnienia 0,32ml?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**23. Pakiet 1 pozycja 30:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny, który nie posiada znaczniki linii tętnicznych i żylnych?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**24. Pakiet 1 pozycja 31:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny z przedłużaczem o średnicy wewnętrznej drenu 3,0mm oraz wytrzymałość 4-4,5 bara?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**25. Pakiet 1 pozycja 32:**

Czy zamawiający dopuści:

- Specjalna konstrukcja zaworu gwarantuje brak martwej przestrzeni pomiędzy obudową a membraną silikonową maksymalnie redukując zaleganie pozostałości krwi lub płynu
- Duża przestrzeń wewnętrzna zapewnia przepływ na poziomie 320 ml/min
- Kompatybilny z MRI
- Przeznaczony do iniekcji, infuzji i aspiracji
- Wysokiej jakości membrana silikonowa pozwala na wielokrotne podawanie leku nie powodując tym samym wycieku
- Idealne dopasowane obudowy z membraną silikonową nie pozwala na dostanie się powietrza do wnętrza zaworu
- Mały rozmiar, przezroczysta budowa ułatwia pracę personelowi medycznemu, dając pacjentowi większe uczucie komfortu
- Prosty tor przepływu zapewnia równomierny i płynny wlew
- Kompatybilny z końcówkami Luer, Luer lock. Wielofunkcyjność pozwala na współpracę ze wszystkimi zestawami.



- Łatwa do dezynfekcji płaska wstawka silikonowa
- Możliwość używania przez 7 dni i 600 wejść
- Nie zawiera PVC, lateksu i nie wchodzi w reakcję z stosowanymi lekami
- Możliwość podawania krwi, tłuszczu, chemioterapeutyków

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**26. Pakiet 3 pozycja 1-6:**

Czy zamawiający dopuści cewnik do odsysania o długości 60cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**27. Pakiet 3 pozycja 7:**

Czy zamawiający dopuści dren do podawania tlenu o długości 200 cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**28. Pakiet 3 pozycja 8:**

Czy zamawiający dopuści dren do podawania tlenu o długości 300cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**29. Pakiet 3 pozycja 9,10,11:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną z portem, która jest wykonana z poliuretanu i posiada 6 pasków widocznych w promieniach RTG?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**30. Pakiet 3 pozycja 9:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 20G w rozmiarze 1,1x32mm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**31. Pakiet 3 pozycja 11:**

Czy zamawiający dopuści kaniulę 16G w rozmiarze 1,7x45mm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**32. Pakiet 3 pozycja 13:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny wykonany z poliwęglanu?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**33. Pakiet 3 pozycja 13:**

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny z pokrętkiem w kolorze białym?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**34. Pakiet 3 pozycja 17:**

Czy zamawiający dopuści:

- Specjalnie zaprojektowany filtr Auto Air Stop zapobiega przedostawaniu się powietrza do linii, gdy butelka jest pusta.
- Filtr Auto Air Stop utrzymuje stały poziom płynu.
- Filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpiecza przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania.
- Pomaga w zapobieganiu zakażeniom związanym z opieką zdrowotną (HAI).



- Koniec z niekontrolowaną utratą płynu poprzez kapanie na dłoń, podłogę i pościel, zmniejsza tym samym straty płynów infuzyjnych.
- Elastyczna komora kroplowa wolna od PVC (Kroplomierz 20 kropli/ml)
- Przyrząd wolny od ftalanów, do produkcji użyto bezftalanowe plastyfikatory nowej generacji, co zmniejsza toksyczność związaną z ftalanem i zapewnia bezpieczeństwo Pacjenta
- Posiada komorę kroplową, której część z kolcem wykonana jest ze sztywnego, w pełni przezroczystego materiału, oddzielona pierścieniem od części elastycznej (dodrenowej)
- Przystosowany do infuzji grawitacyjnej, a także do infuzji ciśnieniowej max do 2 bary
- Objętość wypełnienia: 6.46 ml w 1 metrze drenu
- Długość drenu: 180 cm
- Opakowanie: pudełko 30 sztuk, duży karton 300 sztuk

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**35. Pakiet 22:**

Czy Zamawiający wymaga worka do osłony przed światłem z wycięciem na szczycie umożliwiające zawieszenie butelki?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**36. Pakiet 22:**

Czy Zamawiający wymaga worka do osłony przed światłem z wycięciem w dolnej części pozwalające na swobodne wyprowadzenie drenu?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**37. Pakiet 22:**

Czy Zamawiający wymaga worka do osłony przed światłem z dodatkowym paskiem klejącym pozwalającym na zamknięcie worka ?

Czy Zamawiający wymaga aby przepuszczalność światła folii z której wykonane są osłonki do leków światłoczułych była potwierdzona badaniami z wynikiem nie większym niż 10 % przy 200 – 450 nm. zgodnie z metodą badawczą dla opakowań wyrobów światłoczułych USP 37 „Light transmission test” ? Przy braku wymagań w tym zakresie Zamawiający może dostać ofertę na worki foliowe na odpady.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**38. Pakiet 22 pozycja 1:**

Czy zamawiający dopuści worek 1500-2000ml w rozmiarze 35x55cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**39. Pakiet 22 pozycja 2:**

Czy zamawiający dopuści worek 500-1000ml w rozmiarze 20x30cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

**40. Pakiet 22 pozycja 3:**

Czy zamawiający dopuści worek 100-250 ml w rozmiarze 16x23cm?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.



# Szpital Miejski im. Franciszka Raszei

60-834 Poznań, ul. Mickiewicza 2

**Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.**

Z poważaniem

DYREKTOR  
Szpitala Miejskiego  
im. Franciszka Raszei  
*lek. med. Elżbieta Wrzesińska-Żak*

1/ Platforma e-Zamówienia <https://ezamowienia.gov.pl/>  
2/ <https://raszeia.poznan.pl/>  
3/ a/a