



# SZPITAL SPECJALISTYCZNY

w PIŁE

im. Stanisława Staszica

64-920 Piła, ul. Rydygiera Ludwika 1

Sekretariat  
Centrala  
Fax  
e-mail:  
67 210 62 05  
67 210 66 66  
67 212 40 85  
kancelaria@szpital.pila.pl  
www.szpitalpila.pl



Piła, dn. 25.10.2023 roku

FZP.III-241/65/23

## Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „**SPRZĘT MEDYCZNY J.U. II**”

Szpital Specjalistyczny w Piłe informuje, że do wyżej wymienionego przetargu wpłynęły następujące pytania:

### Pytanie nr 1.

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 9 poz. 2:

dren komorowy do drenażu, ze sztyltem, łącznikiem drenu, zapasowym łącznikiem motylkowym i trokarem. Dren silikonowy, przezroczysty, długość 30 cm, średnica wewn./zewn. 1.9 / 3.3 mm, perforacja 4 rzędy po 4 otwory.

Pozostałe pozycje w pakiecie bez zmian

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

### Pytanie nr 2.

poz. 1,2 zadanie nr 1

Do jakich urządzeń termolezyjnych Zamawiający proponuje kaniule?

**Odpowiedź: Cosman G4**

### Pytanie nr 3.

poz. 1, zadanie nr 3

Czy Zamawiający mógłby doprecyzować opis, czy dotyczy to kaniuli tępej 20G/15cm/10mm?

**Odpowiedź: 20G/15cm/10mm oraz 5cm/5cm oraz 10cm/10cm**

### Pytanie nr 4.

Zwracam się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na pytanie do zadania nr 9:

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności ofert i możliwości zaoferowania bardziej uniwersalnego sprzętu Zamawiający zaakceptuje system do zewnętrznego drenażu komorowego o parametrach: Ekonomiczny zestaw do zewnętrznego drenażu komorowego w układzie zamkniętym, dla dorosłych, sterylny. W zestawie min.: torba drenażowa o pojemności 700ml z wbudowaną komorą kroplową z filtrem antybakteryjnym, dren komorowy o dł. 350mm, średnica wewn. 1,6mm, ze znacznikami radiologicznymi co 1cm. Torba drenażowa z zaznaczoną skalą ciśnienia do 27 cm H2O oraz 20 mm Hg, z zaworem spustowym. Zintegrowany zbiornik kroplowy zapewnia doskonałe monitorowanie przepływu płynu. Zestaw zawierający trokar, osłonę na miejsce łączenia drenów, kołnierzyk do zamocowania szwów oraz łącznik typu Luer. Długość linii pacjenta wynosi 200 cm. Opisany zestaw zawiera poz. 1 i 2 w jednym opakowaniu zbiorczym. Torba drenażowa z zaworem spustowym umożliwia opróżnianie torba w sposób bezigłowy, zapobiegając przeciekom i kontaminacji. Takie rozwiązanie wyklucza wymianę worka.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

### Pytanie nr 5.

Zadanie 10:

Czy Zamawiający zaakceptuje jednorazowe przewodnice drenu otrzewnowego o dł. 35, 50, 65, 80cm? Wyroby pakowane są indywidualnie co gwarantuje swobodny dobór rozmiaru przewodnicy oraz jest korzystniejsze ekonomicznie.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**