

Wałbrzych, dnia 08.01.2025 r.

DZPZ-530-Zp/89/PN/24

## ZMIANA TREŚCI SWZ

**Dotyczy: Dostawa materiałów medycznych dla Chirurgii Onkologicznej i innych oddziałów szpitalnych Specjalistycznego Szpitala im. dra Alfreda Sokolowskiego w Wałbrzychu – Zp/89/PN/24**

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokolowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść SWZ tj. zmienia: Formularz asortymentowo- cenowy (załącznik nr 1 do SWZ) dot. pakietu nr 5.

### **I. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz asortymentowo-cenowy po zmianie otrzymuje brzmienie:**

#### **Pakiet nr 5**

Aparaty do przetoczeń

Lp.	Asortyment szczegółowy	Jedn. miary	Ilość 24 m-ce	Cena netto	Vat %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy
1.	Aparaty do przetaczania płynów infuzyjnych	szt.	500 000					
2.	Aparaty do przetaczania krwi	szt.	30 000					
3.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z możliwością pomiaru OCŻ	szt.	50					
<b>RAZEM :</b>								

#### **Parametry techniczne:**

##### **Ad. 1**

- sterylne
- pakowane pojedynczo
- opakowanie papierowe - foliowe, z numerem serii i datą ważności na każdym pojedynczym opakowaniu, napisy w języku polskim
- p/bakteryjny filtr zabezpieczony zatyczką
- igła biorcza 2- kanałowa ostra, z kryzą zabezpieczającą i osłonką
- elastyczna i przezroczysta komora kroplowa z filtrem płynu o wielkości oczek 15µm
- komora kroplowa 20 kropli
- rolkowy regulator przepływu o płynnym przesuwie

- końce przyrządu zabezpieczone jałowym kapturkiem ochronnym
- łącznik LUER – LOCK
- dren długości 130 – 150 cm

#### Ad. 2

- sterylny
- pakowany pojedynczo
- opakowanie papierowo - foliowe, w kolorze czerwonym , z numerem serii i datą ważności na każdym pojedynczym opakowaniu, napisy w języku polskim,
- p/bakteryjny filtr zabezpieczony zatyczką, oznaczoną na czerwono
- igła biorcza 2- kanałowa ostra, z kryzą zabezpieczającą i osłonką
- elastyczna i przezroczysta komora kroplowa z filtrem płynu o wielkości oczek 200µm
- komora kroplowa 20 kropli
- rolkowy regulator przepływu o płynnym przesuwie
- końce przyrządu zabezpieczone jałowym kapturkiem ochronnym
- łącznik LUER – LOCK
- dren długości 130 – 150 cm

#### Ad. 3

- sterylny
- pakowany pojedynczo
- opakowanie papierowo-foliowe
- umożliwia pomiar ośrodkowego ciśnienia żylnego, podczas przetaczania płynów infuzyjnych.
- igła biorcza dwukanałowa o odpowiedniej ostrości z kryzą ograniczającą
- przeciwbakteryjny filtr powietrza zabezpieczony zatyczką
- elastyczna komora kroplowa z filtrem płynu o wielkości oczek 15 µm
- rolkowy regulator przepływu o płynnym przesuwie
- skala pomiarowa ośrodkowego ciśnienia żylnego 0-30 cm H2O
- kranik trójdrożny umożliwiający zamienne podłączenie przyrządów
- łącznik LUER-LOCK

**Zatwierdził:**  
**Z up. Dyrektora Szpitala**  
**Adam Szkudlarek**  
**Z-ca Dyrektora**  
**ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych**