**Nr postępowania – ZP/2501/91/2021**

**Załącznik nr 2a**

**WYKAZ PRÓBEK**

**do przetestowania w przetargu nieograniczonym na dostawę jednorazowego sprzętu do leczenia pacjentów hospitalizowanych w OAiIT**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **PRODUKT - CHARAKTERYSTYKA** | **Ilość szt.**  **wymagana** | **Ilość szt.**  **dostarczona** | **Oferowany produkt**  **typ/nr kat.** | **Numer serii**  **i data ważności**  /jeśli dotyczy/ | **Producent** | **WYCENA PRÓBEK** | | |
| **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| 1 | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **PAKIET NR 2 – P2 Zestawy infuzyjne** | | | | | | | | | |
| **1** | Dren do pompy infuzyjnej Infusomat Space, posiadający ostry kolec komory kroplowej, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i klapką zamykającą, górna część komory kroplowej dopasowana do czujnika kropli, 15 um filtr infuzyjny w komorze kroplowej, zacisk rolkowy ze specjanym miejscem na unieruchomienie i zabezpieczenie kolca po zakończonej infuzji, wstawka silikonowa kontaktująca sie z mechanizmem pompy, końcówka drenu luer-lock, dł. drenu 250cm | **3szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | Dren do pompy infuzyjnej Infusomat Space, zapewniający ochronę przed światłem, posiadający ostry kolec komory kroplowej, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i klapką zamykającą, górna część komory kroplowej dopasowaną do czujnika kropli, komora kroplowa posiadająca filtr infuzyjny 15 um oraz filtr powietrza zapobiegający dostaniu się powietrza do pacjenta, zacisk rolkowy ze specjalnym miejscem na unieruchomienie i zabezpieczenie kolca po zakończonej infuzji, wbudowana wstawka silikonowa kontaktująca się z mechanizmem pompy, końcówka drenu luer-lock, dł. drenu 250cm | **3szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | Dren do pompy infuzyjnej Infusomat Space Line, do żywienia dojelitowego; dren wyposażony w uniwersalny multikonektor kompatybilny z każdym rodzajem pojemnika i bezigłowy port do wstrzyknięć; dren wyposażony w zacisk rolkowy i stopniowy adapter stożkowy do cewników do żywienia; dren wolny od PCV o długości min. 300 cm | **3szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM WARTOŚĆ PRÓBEK** | | | | | | |  |  |

**Uwaga –** Wykonawca zobowiązany jest do wpisania do tabeli wszystkich wymaganych informacji dotyczących oferowanych produktów .

Informacje te są niezbędne m.in. do przeprowadzenia procedury ewidencyjnej.

pieczątka imienna i podpis osoby uprawnionej

do reprezentowania Wykonawcy