**Nr postępowania – ZP/2501/27/2022**

 **Załącznik nr 2a**

**WYKAZ PRÓBEK**

**do przetestowania w przetargu w trybie podstawowym bez negocjacji - postępowania ZP/2501/27/22**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| **Maski do wentylacji nieinwazyjnej** |
| **1** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar S - bezprzeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 110 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 225 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,08hPa | **1 szt.**  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar M - bezprzeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 113 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 255 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,08hPa | **1 szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar L - bezprzeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 117 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 305 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,08hPa | **1 szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar S - przeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 110 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 225 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,03hPa | **1 szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar M - przeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 113 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 255 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,03hPa | **1 szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** | Maski twarzowe do wentylacji nieinwazyjnej rozmiar L - przeciekowe, jednopacjentowe, zmożliwością wielokierunkowej szybkiej regulacji na głowie pacjenta, z możliwością natychmiastowego zdjęcia i łatwego ponownego założenia, dopuszczające użycie zgłębnika żołądkowego, z miękkim silikonowym mankietem uszczelniającym zmniejszającym ryzyko uszkodzenia naskórka. Waga maski nie większa niż 117 g. Martwa przestrzeń maski nie większa niż 305 ml. Maska umożliwiająca stosowanie ciśnienia terapeutycznego w zakresie 4hPa-50hPa. Opór przepływu dla poziomu 50l/min nie większy niż 0,03hPa | **1 szt.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  **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