**Przedmiot zamówienia:** RESPIRATOR TRANSPORTOWY

Producent:

Kraj pochodzenia:

Oferowany model:

Rok produkcji:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **PARAMETR / WARUNEK** | **Wartość wymagana** | **Oferowana wartość** |
|  | **Parametry rejestratora** | | |
|  | Przeznaczony do wentylacji dorosłych i dzieci | Tak |  |
|  | Dostosowany do  pracy z przenośnego lub stacjonarnego źródła tlenu przy ciśnieniu zakresie od  2,7 do 6 bar, wyposażony w przewodnik głosowy w języku polskim prowadzący użytkownika przez wszystkie etapy wentylacji | Tak |  |
|  | Autotest poprawności działania wykonywany po każdym uruchomieniu respiratora | Tak |  |
|  | Tryb wentylacji kontrolowanej IPPV | Tak |  |
|  | Tryb wentylacji „na żądanie” ( Demand) | Tak |  |
|  | Możliwość wentylacji zarówno przez maskę jak i przez rurkę intubacyjną | Tak |  |
|  | Tryb CPR w postaci przewodnika resuscytacji z metronomem ucisków zgodny z algorytmem BLS wg ERC | Tak |  |
|  | Możliwość ręcznego wyzwalania oddechów w trybie CPR bezpośrednio przy masce do wentylacji | Tak |  |
|  | Zintegrowana regulacja częstotliwości oddechowa 10-25 odd /min i objętości oddechowej 65-950 ml pojedynczego oddechu | Tak |  |
|  | Elektronicznie kontrolowany stosunek wdechu do wydechu uwzględniający zmianę częstotliwości oddechowej przez użytkownika | Tak |  |
|  | Możliwość ustawienia ciśnienia wentylacji na poziomie 20 i 45 mbar. | Tak |  |
|  | Wentylacja 100% tlenem | Tak |  |
|  | Waga respiratora ok. 0,6 kg | Tak |  |
|  | Temperatura pracy: - 18 do + 60 stopni C | Tak |  |
|  | Akustyczne i świetlne alarmy  informujące o  rozłączeniu przewodu pacjenta, spadku ciśnienia  tlenu poniżej 2,7 bar, rozładowaniu baterii, przekroczeniu maksymalnego ciśnienia wentylacji. | Tak |  |
|  | Czas pracy baterii min. 2 lata | Tak |  |
|  | CE, deklaracja zgodności i wpis do rejestru wyrobów medycznych | Tak |  |
|  | Bezpiecznik chroniący aparat przed wewnętrznymi spięciami | Tak |  |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim wraz z parametrami technicznymi | Tak |  |
|  | CE i wpis do rejestru wyrobów medycznych | Tak |  |
|  | Przeznaczony do wentylacji dorosłych i dzieci | Tak |  |
|  | Dostosowany do  pracy z przenośnego lub stacjonarnego źródła tlenu przy ciśnieniu zakresie od  2,7 do 6 bar, wyposażony w przewodnik głosowy w języku polskim prowadzący użytkownika przez wszystkie etapy wentylacji | Tak |  |
|  | Gwarancja min. 24 miesiące |  |  |

Oświadczamy, że urządzenie o powyższych parametrach nadaje się do użytkowania bez dodatkowych nakładów.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Miejscowość, data podpis Wykonawcy