|  |  |
| --- | --- |
| Wózek do przewozu pacjenta potencjalnie zakaźnych | |
| Producent: | |
| Nazwa i typ aparatu: |  |
| Kraj pochodzenia: |  |
| Rok produkcji (wymagany: min. 2019 ) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **WYMAGANE WARUNKI I PARAMETRY** | **Wymagania** | **Parametry oferowane** |
|  | Wymiary zewnętrzne 1950x650mm | Podać |  |
|  | Konstrukcja wózka wykonana ze stali z elementami z tworzywa sztucznego (ABS) | TAK |  |
|  | Dwusegmentowe leże wykonane z tworzywa ABS | TAK |  |
|  | Zakres regulacji segmentu pleców 0°-75° | TAK |  |
|  | Regulowana wysokość leża 500-900mm | TAK |  |
|  | Dopuszczalne obciążenie robocze 220kg | TAK |  |
|  | Wózek wyposażony w materac, mocowany na dostosowanych do tego celu pasach | TAK |  |
|  | Grubość materaca 50mm | TAK |  |
|  | Wózek wyposażony w dwa uchwyty do prowadzenia (z tyłu i z przodu) | TAK |  |
|  | Uchwyty do prowadzenia stanowiące integralną część platformy leża wózka (nie wystające poza obrys) | TAK |  |
|  | Wózek wyposażony w uchwyt butli z tlenem | TAK |  |
|  | Barierki boczne, pojedyncze, po każdej stronie łóżka, wykonane z tworzywa ABS | TAK |  |
|  | Dwupozycyjne barierki boczne, posiadające bezpieczny mechanizm zamknięcia, uniemożliwiający przypadkowe opuszczenie przez pacjenta, opuszczane poniżej linii leża | TAK |  |
|  | Barierki opuszczane spowolnionym, płynnym ruchem, dzięki zastosowaniu sprężyn gazowych | TAK |  |
|  | Koła cichobieżne blokowane centralnie w osłonie przeciwpyłowej |  |  |

Na dostarczone urządzenia medyczne wykonawca udzieli:

Wymaganej w opisie przedmiotu zamówienia gwarancji producenta (z opcja przedłużenia gwarancji) i rękojmię w „pełnym zakresie” tj.: wszelkie naprawy łącznie z materiałami, i wymiany elementów zestawu i jego podzespołów, konserwacje, przeglądy techniczne z okresowymi przeglądami obowiązkowymi wraz z materiałami, wykonywanymi zgodnie z zaleceniami producenta (gwarancja obejmuje wszelkie koszty w tym, w szczególności koszty, robocizny, materiałów, dojazdu, wyżywienia i noclegu serwisantów itp. Okres gwarancji dla nowo zainstalowanych elementów po naprawie minimum 24 miesiące.

* Wykonawca zapewnia minimum przez 7 lat od upływu pełnego okresu gwarancji serwis pogwarancyjny oraz sprzedaż części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych
* Wykonawca zapewnia na własny koszt i we własnym zakresie dostawę i montaż urządzenia we wskazanym miejscu Szpitala, prezentację oraz szkolenie personelu przygotowujące do pracy na urządzeniu. Dostawa urządzenia do magazynu Szpitala jest niezależna od terminu faktycznego montażu urządzenia i szkolenia, które zostaną uzgodnione miedzy stronami po zawarciu umowy.

* **Objaśnienia dot. tabel z parametrami**
* **1) W tabeli dotyczącej oferowanego urządzenia podano jakie parametry ma posiadać oferowane przedmiot zamówienia**
* Wymagania postawione przez Zamawiającego dotyczące parametrów i funkcji zamawianego urządzenia stanowią wymóg minimalny jakiemu musi odpowiadać oferowany sprzęt. Oferowane urządzenia muszą wymagane, minimalne parametry i funkcje faktycznie posiadać. W przypadku braku jakiegokolwiek parametru w urządzeniu oferta wykonawcy traktowana będzie jako niezgodna opisem przedmiotu zamówienia.
* **W przypadku zaistnienia jakichkolwiek wątpliwości w toku badania ofert , które dotyczyć będą parametrów, funkcji lub właściwości oferowanego urządzenia, Zamawiający zastrzega sobie, prawo do sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych za pomocą wszystkich dostępnych środków, m.in. poprzez wystąpienie do Wykonawcy o udostępnienie stosownego dokumentu lub oświadczenia producenta oferowanego urządzenia celem weryfikacji oraz prezentację oferowanego sprzętu przed rozstrzygnięciem przetargu.**
* Oferowane przedmioty zamówienia mają być nieużywane i fabrycznie nowe.