*Załącznik nr 2*

Fotel do przewożenia pacjentów w pozycji siedzącej 1 szt.

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry i warunki techniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane** |
|  | **I. Wymagania Ogólne** |  |  |
| 1 | Nazwa Urządzenia | Podać |  |
| 2 | Typ Urządzenia | Podać |  |
| 3 | Producent | Podać |  |
| 4 | Kraj pochodzenia | Podać |  |
| 5 | Rok produkcji 2024, urządzenie fabrycznie nowe, nie rekondycjonowane | TAK |  |
| 6 | Aktualne dokumenty potwierdzające, że zaoferowany przez wykonawcę sprzęt jest dopuszczony do użytku na terenie Rzeczypospolitej Polskiej i Unii Europejskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa (deklaracja zgodności i oznakowanie znakiem CE), tzn. ,że oferowany sprzęt posiada wymogi określone w Ustawie z dnia 07.04.2022 r. o wyrobach medycznych (DZ.U 2022 poz. 974) oraz dyrektywami Unii Europejskiej | TAK |  |
|  | **II. Parametry techniczne urządzenia** |  |  |
| 1 | Fotel przeznaczony do przewożenia pacjentów w pozycji siedzącej | Tak /Podać |  |
| 2 | Konstrukcja fotela wykonana ze stali lakierowanej proszkowo | Tak /Podać |  |
| 3 | Wyprofilowane siedzisko oraz oparcie fotela wykonane w formie jednolitego odlewu, zaokrąglone (bez ostrych krawędzi i rogów) ze zmywalnego tworzywa sztucznego. Fotel o gładkiej powierzchni łatwej do dezynfekcji. | Tak /Podać |  |
| 4 | Dopuszczalne obciążenie 226,8 kg | Tak /Podać |  |
| 5 | Długość całkowita fotela 102,1 [cm] | Tak /Podać |  |
| 6 | Szerokość całkowita fotela 71,8 [cm] | Tak /Podać |  |
| 7 | Wysokość fotela bez stojaka na kroplówki 114,3 cm | Tak /Podać |  |
| 8 | Wysokość fotela ze stojakiem na kroplówki 185,4 cm | Tak /Podać |  |
| 9 | Szerokość siedziska 54,6 cm | Tak /Podać |  |
| 10 | Głębokość siedziska 48 cm | Tak /Podać |  |
| 11 | Wysokość siedziska od podłoża 53,3 cm, od podnóżków: 38,1 cm | Tak /Podać |  |
| 12 | Długość podłokietników 51 [cm] | Tak /Podać |  |
| 13 | Wyprofilowane zakończenia podłokietników w sposób umożliwiający bezpieczne wsparcie dla pacjenta podczas wstawania. | Tak /Podać |  |
| 14 | Podłokietniki na całej długości wykonane z profili stalowych. Konstrukcja bez łączeń i wgłębień od góry i spodu. Konstrukcja uniemożliwiająca wnikanie zanieczyszczeń i umożliwiająca łatwą dezynfekcję z wszystkich stron | Tak /Podać |  |
| 15 | Odchylane i wyprofilowane podłokietniki. Podłokietniki odchylane poza oparcie pleców zapewniające lepszy dostęp do pacjenta. | Tak /Podać |  |
| 16 | Możliwość mycia ciśnieniowego fotela | Tak /Podać |  |
| 17 | Wyprofilowane rączki do prowadzenia fotela powlekane materiałem antypoślizgowym | Tak /Podać |  |
| 18 | Pionowe rączki do prowadzenia fotela umożliwiające chwyt bez konieczności rotacji nadgarstków | Tak /Podać |  |
| 19 | Wózek wyposażony w pojedyncze koła tylne o średnicy 30 cm antystatyczne, bez widocznej metalowej osi obrotu oraz koła przednie skrętne o średnicy 12 cm | Tak /Podać |  |
| 20 | Kółka przeciw-wywrotne wbudowane w tył ramy fotela zwiększające stabilność i bezpieczeństwo pacjenta i personelu | Tak /Podać |  |
| 21 | Centralny hamulec uruchamiany nogą | Tak /Podać |  |
| 22 | Jazda kierunkowa przy pomocy kół samonastawnych | Tak /Podać |  |
| 23 | Wózek wyposażony w dwa przyciski funkcyjne nożne: hamulec i jazda kierunkowa, odróżnione od siebie kolorystycznie i graficznie | Tak /Podać |  |
| 24 | Jednokolorowe punkty aktywacyjne wskazujące wszystkie elementy ruchome fotela, ale nieodłączalne, znacząco ułatwiające obsługę fotela. | Tak /Podać |  |
| 25 | Składane niezależnie podnóżki z funkcją przycisku odwodzenia na boki | Tak /Podać |  |
| 26 | Wypustki w podnóżkach obsługiwane stopą umożliwiające personelowi umieszczenie pacjenta w fotelu bez zbędnego schylania się i dotykania podnóżków, co zapobiega przenoszeniu drobnoustrojów | Tak /Podać |  |
| 27 | Sztywna rama umożliwiająca wsuwanie lub częściowe wsuwanie jednego fotela w drugi zmniejszająca ryzyko kradzieży i oszczędzająca miejsce w placówce | Tak /Podać |  |
| 28 | Uchwyt na kartę i dokumenty montowany za oparciem fotela. Otwarta konstrukcja ułatwia czyszczenie uchwytu | Tak /Podać |  |
| 29 | Stojak na kroplówki, odporny na rdzewienie, o średnicy 2,5 cm. Końcówka stojaka z 5 haczykami z możliwością wyboru koloru | Tak /Podać |  |
| 30 | Niezależne podpórki pod łydki składane pod siedzisko, samoblokujące się, zwalniane dźwigniami ręcznymi- z obu stron siedziska, oznaczonymi odrębnym kolorem, montowane na stałe, uniemożliwiając swobodne wyciągnięcie i ew. zagubienie – 2 szt. | Tak /Podać |  |
| 31 | Niezależne podnóżki – 2 szt. | Tak /Podać |  |
| 32 | Wózek niemodyfikowalny na potrzeby przetargu | Tak /Podać |  |
|  | **III. Informacje dodatkowe - warunki gwarancji i serwisu** |  |  |
| 1 | Okres gwarancji w miesiącach (wymagany min. 24 m-ce)  Wyklucza się możliwość oferowania ubezpieczenia lub kontraktu serwisowego. | Tak, podać |  |
| 2 | Czas podjęcia naprawy przez serwis max 48h od momentu zgłoszenia | Tak, podać |  |
| 3 | Zapewnienie dostępności części zamiennych przez min. 10 lat od daty dostawy i instalacji systemu w siedzibie użytkownika. | Tak, podać |  |
| 4 | Instrukcja w języku polskim, w formie wydrukowanej i wersji elektronicznej na płycie CD lub PenDrive.  *Dostarczyć wraz z dostawa przedmiotu zamówienia.* | Tak, podać |  |
| 5 | Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancji. | Tak, podać |  |
| 6 | Bezpłatne szkolenie personelu medycznego w zakresie obsługi aparatu przeprowadzone w siedzibie Zamawiającego. | Tak, podać |  |
| 7 | Liczba napraw uprawniających do wymiany urządzenia na nowe (3 naprawy) | Tak, podać |  |
| 8 | Serwis na terenie Polski | Tak, podać |  |
| 9 | Paszport techniczny | Tak |  |

**Uwaga:   
1. Parametry techniczne graniczne stanowią wymagania - nie spełnienie choćby jednego z w/w wymogów spowoduje odrzucenie oferty.**

**2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zażądania potwierdzenia wiarygodności przedstawionych przez Wykonawcę danych we wszystkich dostępnych źródłach w tym u producenta.**

....................................................................................

data i podpis