ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH

1. **Ławka do komunikacji / Poczekalni**

Nazwa producenta: .......................................................

Nazwa i typ: .......................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | **PARAMETR / WARUNEK WYMAGANY** | **PARAMETR OFEROWANY – PODAĆ** |
| 1. | Ławka do poczekalni – ilość siedzisk oraz konfiguracja zgodnie z formularzem  asortymentowo - cenowym  Ławka poczekalniowa: 2 siedziska bez podłokietników , bez tapicerki  Ławka poczekalniowa: 2 + blat siedziska bez podłokietników, bez tapicerki, Ławka poczekalniowa 3 + blat siedziska bez podłokietników , bez tapicerki,  Ławka poczekalniowa 4 siedziska + blat bez podłokietników , bez tapicerki |  |
| 2. | Wymagane wymiary jednego siedziska:  •Szerokość siedziska 445 mm  •Szerokość oparcia 445 mm  •Głębokość siedziska 425 mm  •Wysokość oparcia 350 mm  Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm |  |
| 3. | Wymagane wymiary zewnętrzne ławki 2-siedziskowej:  •Wysokość całkowita 800 mm  •Szerokość całkowita 1150 mm  •Wysokość siedzisk 450 mm   * Głębokość całkowita 425 mm   Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm |  |
| 4. | Wymagane wymiary zewnętrzne ławki 2 siedziska + blat:  •Wysokość całkowita 800 mm  •Szerokość całkowita 1720 mm   * Wysokość siedzisk 450 mm * Głębokość całkowita 425 mm   Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm |  |
| 5. | Wymagane wymiary zewnętrzne ławki 3 siedziska + blat:  •Wysokość całkowita 800 mm  •Szerokość całkowita 2290 mm  •Wysokość siedzisk 450 mm   * Głębokość całkowita 425 mm   Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm |  |
| 6. | Wymagane wymiary zewnętrzne ławki 4 siedziska + blat:  •Wysokość całkowita 800 mm  •Szerokość całkowita 2860 mm  •Wysokość siedzisk 450 mm   * Głębokość całkowita 425 mm   Od powyższych wymiarów dopuszcza się tolerancję w zakresie +/- 30 mm |  |
| 7. | Każde siedzisko stanowi osobny, niezależny element. |  |
| 8. | Kubełkowe jednoelementowe siedzisko z oparciem wykonane z polipropylenu w  kolorze zgodnym z wzornikiem producenta |  |
| 9. | Kubełek elastyczny, oparcie ugina się pod naciskiem pleców |  |
| 10. | Pomiędzy oparciem i siedziskiem otwór o kształcie owalnym o wymiarach 120 mm x 30 mm służący jako uchwyt do łatwego przenoszenia krzesła |  |
| 11. | Oparcie i siedzisko o kształcie owalnym wyoblone w dwóch płaszczyznach |  |
| 12. | Plastik na oparciu i siedzisku z wyraźnie wyodrębnioną osobną powierzchnią  oparcia i siedziska |  |
| 13. | Powierzchnia kubełka w całości o chropowatej strukturze . |  |
| 14. | Elementy boczne stelaża w kształcie odwróconej litery Y |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 15. | Stelaż wykonany z wykorzystaniem kilku profili:   * belka pozioma profil prostokątnym malowana proszkowo na czarno o przekroju   40x80   * element pionowy wraz z ramionami wykonany jako jednolity odlew wykonany z aluminium polerowanego ( efekt chrom ) |  |
| 16. | Podstawa posiada plastikowe czarne stopy o większej średnicy niż stelaż |  |
| 17. | W ławkach z blatem poza wymaganą ilością siedzisk powinien być zamontowany blat o wymiarach 450x450x18 mm wykonany z płyty melaminowanej. Lokalizacja blatu do ustalenia z Zamawiającym. |  |
| 18. | Wymaga się aby producent siedzisk posiadał certyfikat ISO 9001 oraz ISO  14001.  Dokument należy przedstawić na wezwanie Zamawiającego. |  |

UWAGI:

* 1. **Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**
  2. **Brak odpowiedniego wpisu przez wykonawcę w kolumnie parametr oferowany będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia i będzie podstawą odrzucenia oferty.**
  3. **Oświadczam, że oferowane urządzenie (sprzęt) spełnia wymagania techniczne zawarte w SIWZ, jest kompletne i będzie gotowe do użytku bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi) oraz gwarantuje bezpieczeństwo pacjentów i personelu medycznego i zapewnia wymagany poziom usług medycznych.**

…………………………….

Podpis Wykonawcy