Załącznik nr 1 do siwz (wypełnić i załączyć do oferty) Nr sprawy PCZ-NZP-382/22/20

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH**

Zad. nr 7 – wózek na brudne narzędzia – 1 szt.

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

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

Kraj pochodzenia: .......................................................

Rok produkcji nie wcześniej niż 2020 rok: ......................................................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Opis | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany-podać lub potwierdzić** |
| 1 | Stolik o konstrukcji szkieletowej wykonany w całości ze stali kwasoodpornej OH18N9 | TAK |  |
| 2 | W górnej części: wyjmowany pojemnik z pokrywą ze stali kwasoodpornej typ o min. wymiarach L=325, B=530, H=200 mm | TAK |   |
| 3 | W dolnej części: stała półka zagłębiona | TAK |   |
| 4 | Uchwyt do przetaczania po prawej stronie | TAK |   |
| 5 | Zespół jezdny składający się z 4 kół o średnicy maks. 125 mm w tym min. 2 koła z hamulcem | TAK |   |
| 6 | 4 krążki odbojowe | TAK |   |
| 7 | Wszystkie krawędzie zaokrąglone | TAK |   |
| 8 | Wymiary wózka:Długość: 680 mm (+/- 30 mm)Szerokość: 440 mm (+/- 30 mm)Wysokość: 890 mm (+/- 30 mm) | TAK |   |
| 9 | Na wezwanie Zamawiającego do oferty należy dołączyć katalogi i / lub ulotki informacyjne producenta lub dystrybutora – w języku polskim , potwierdzające parametry techniczne oferowanego wyrobu  | TAK |  |

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty. Parametry muszą być potwierdzone folderami lub karatami katalogowymi oferowanego wyrobu.

**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.**

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**