**Załącznik nr 9 do SWZ**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

***Dostawa i montaż 3 sztuk urządzeń do suchego hydromasażu” znak sprawy ZP/UŚ/H/05/2024***

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż na rzecz Zamawiającego 4 sztuk urządzeń do suchego hydromasażu

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **URZĄDZENIE DO SUCHEGO HYDROMASAŻU** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany/ podać** |
| fabrycznie nowe - rok produkcji nie starszy niż 2023 r.  |  |  |
| woda w obiegu zamkniętym |  |  |
| chłodzenie wody w obiegu zamkniętym poprzez zintegrowany układ chłodzący, bez zużycia bieżącej wody do chłodzenia i bez konieczności wykonywania przyłączy hydraulicznych w pomieszczeniu instalacji urządzenia |  |  |
| brak zużycia prądu do podtrzymywania temperatury wody poza godzinami pracy zakładu |  |  |
| panel sterowania umieszczony poza zasięgiem pacjenta |  |  |
| wózek sterowany mechanicznie, wyklucza się łóżka, w których we wnętrzu wózka znajduje się elektronika |  |  |
| odliczanie czasu trwania masażu |  |  |
| możliwość indywidualnego programowania rodzaju i ilości zabiegów |  |  |
| dysze masujące – ilość 2-6 mogą pracować jednocześnie lub w strefach |  |  |
| ciśnienie pompy do 6 barów |  |  |
| uchwyt dla pacjentów ułatwiająca wstawanie |  |  |
| możliwość programowania na karty chipowe |  |  |
| regulacja czasu trwania zabiegu  |  |  |
| regulacja temperatury wody w urządzeniu od 25 do 40°C  |  |  |
| możliwość przeprowadzenia masażu na następujących obszarach (min. 5):1. całe ciało
2. plecy
3. nogi
4. obręcz barkowa
5. odcinek lędźwiowy
 |  |  |
| możliwość wykonywania masażu punktowego |  |  |
| możliwość wybrania 6-8 technik masażu m.in.: równoległy, pulsacyjny, okrężny, przeciwbieżny, punktowy, wyciskający wzdłuż kręgosłupa) |  |  |
| maksymalne obciążenie urządzenia – 150 kg |  |  |
| wysokość urządzenia umożliwiająca korzystanie z zabiegów dla osób mniej sprawnych ruchowo oraz starszych |  |  |
| wymiary urządzenia: długość 212-235 cm, szerokość 80-110 cm, wysokość 50-60 cm |  |  |
| zasilanie - 230 V |  |  |
| całkowity pobór mocy – maksymalnie 3000 Watt |  |  |
| certyfikowany produkt medyczny |  |  |
| emisja hałasu maksymalnie – 56 dB |  |  |