*Załącznik nr 1a do SWZ*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**część nr 1 – asortyment pielęgnacyjny**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu rehabilitacyjnego do 12 gmin z terenu województwa lubelskiego w ramach projektu pt. „Polityka Senioralna EFS +” realizowanego przez Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Lublinie.**

**Miejsca dostaw:**

* powiat kraśnicki: Gmina Urzędów, Gmina Gościeradów;
* powiat bialski: Gmina Wisznice;
* powiat łukowski: Miasto Łuków; Gmina Stoczek Łukowski;
* powiat zamojski: Gmina Sitno;
* powiat tomaszowski: Gmina Krynice; Gmina Rachanie; Miasto Tomaszów Lubelski;
* powiat krasnostawski: Miasto Krasnystaw;
* powiat hrubieszowski: Miasto Hrubieszów;
* powiat rycki: Gmina Ryki.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **p.** | **Nazwa przedmiotu** | **Opis przedmiotu** | **Ilość** |
|  | Łóżko rehabilitacyjne/ medyczne | * Cechy produktu: * stalowa, wytrzymała rama malowana lakierem proszkowym, * wykończenie łóżka w dowolnym kolorze, * 4-sekcyjne leże wykonane z drewnianych lameli sprężynujących, * siłowniki DEWERT/LINAK, * konstrukcja ramowa, * szczyty wykonane z płyty laminowanej lub litego drewna bukowego, * precyzyjne i trwałe siłowniki sterujące, * możliwość transportu pacjenta, * wysięgnik z uchwytem w standardzie, * precyzyjny, ergonomiczny pilot z wbudowaną blokadą ustawień, * 4 koła transportowe z blokadą, * zewnętrzne siłowniki w wersji nie zabudowanej, * 2 lata gwarancji, * szerokość i długość całkowita 106cm x 216 cm (+/-4 cm), * zakres regulacji wysokości 34 - 74 cm (+/-3 cm), * obciążenie robocze 190 kg (+/-10 kg). | 120 szt. |
|  | Materac przeciwodleżynowy | * wymiary po napompowaniu 200 cm x 90 cm x 6,5 cm (+/- 2cm), * max. waga użytkownika 130 kg, * konstrukcja bąbelkowa, * wyłogi o długości 28cm +/- 2cm, * waga materaca do 1,8 +/- 0,1kg, * naprzemienny cykl pompowania komór, * cykl pracy 10 minut +/-2 min * waga pompy 1,2kg * głośność pracy pompy <31dB +/- 2dB * 2 sekcje naprzemiennie napełniają się lub opróżniają powietrze w 12 min +/-2 min | 180 szt. |
|  | Poduszka przeciwodleżynowa | * zawór zwalniający, * oddychający, siatkowany, zapinany na zamek pokrowiec, * wysokość poduszki 5 cm, +/-5 % * maksymalne obciążenie 150kg +/- 10kg, * wymiar 42x42x5cm +/-5% | 228 szt. |
|  | Stolik przyłóżkowy rehabilitacyjny | * wymiary blatu: 40 x 60 cm +/- 3 cm * grubość blatu:12 mm +/ - 2 mm * nachylenie:0° do 90° * wysokość:70 do 105 cm +/ - 5 cm * 4 koła, w tym 2 z hamulcem * obciążenie do 10 kg +/ - 2 kg | 240 szt. |
|  | Wanna pneumatyczna | * wymiary zewnętrzne( długość x szerokość x wysokość) 180 cm x 80 cm x 17 cm +/- 2cm * waga 1 kg +/- 0.5 kg * skład zestawu * wanna pneumatyczna * zawór powietrzny wlot-wylot (wbudowany w wannę) * zawór i wąż do wypuszczania wody * zestaw naprawczy (łatka) * instrukcja obsługi | 120 szt. |
|  | Krzesło prysznicowe | * waga do 3kg, * bezpieczne maksymalne obciążenie 110kg, * całkowita długość 46cm +/- 2cm, * całkowite szerokość 50cm, * całkowita wysokość 75-85cm. | 120 szt. |
|  | Wózek prysznicowy | * całkowita długość 85cm +/- 5cm, * regulacja wysokości oparcia 45,5- 45cm +/- 3cm, * wysokość siedziska 50cm +/- 0,5cm, * głębokość siedziska 40cm +/- 1cm, * regulacja wysokości 95,5- 98cm +/- 1cm, * szerokość całkowita 55cm +/- 1cm, * waga 13,5 kg +/- 0,5kg, * max. waga użytkownika 120kg +/- 10kg, * szerokość siedziska 46cm, * średnica kół 13cm +/- 1cm. | 72 szt. |
|  | Podnośnik transportowo-kąpielowy | * napięcie nominalne 24V, * szerokość obudowy max 81cm, * średnica tylnego koła 4cale, * średnica przedniego koła 3cale, * pojemność akumulatora 4,5 AH, * waga 42kg, * bezpieczne maksymalne obciążenie 150kg, * wymiary 120cm x 59cm x 121cm +/- 1cm, * maksymalna wysokość 180 +/- 2cm, * minimalna wysokość 121cm, | 36 szt. |