*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. |