**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – formularz cenowy (załącznik nr 6 do SWZ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | Nazwa i opis Produktu | Jedn. miary | Ilość | Cena netto | Podatek VAT | Cena brutto | Podać parametry, model, typ oferowanego sprzętu |
| **1.** | **Łóżko rehabilitacyjne elektryczne:**  Opis produktu:   * Leże metalowe 4 segmentowe, * 2 wysokości zawieszenia leża wyżej i niżej, * Płynna regulacja na pilota: wysokość leża, kąt nachylenie wezgłowia, kąt nachylenia segmentu uda, * Maksymalne obciążenie 165 kg (+/- 5 kg), * Długość całkowita łóżka 214 cm (+/- 2 cm) * Szerokość całkowita 102 cm (+/- 2 cm) * 4 kółka jezdne blokowane, * Wysięgnik, * Barierki łóżka opuszczane po obu stronach leża, * Zabudowane panele od strony głowy i nóg, * Łóżko w systemie transportowym. | Szt. | 40 |  | 8% |  |  |
| **2.** | **Koncentrator tlenu:**  Opis produktu:   * Koncentrator przenośny na kółkach, * Regulowany przepływ tlenu: od 1 l/min do 5 l/min, * Stężenie tlenu: 40-90% (+/- 3%), * Pobór mocy: < 90 W (+/- 10 W) * Napięcie zasilania AC 220 ~ 240V, 50-60 Hz lub DC 12-17 V, * Waga: 4 kg (+/- 1 kg), * Ładowarka do baterii, * Zasilacz, * Kabel zasilający, * Podręczna torba. | Szt. | 10 |  | 8% |  |  |
| **3.** | **Inhalator:**  Opis produktu:   * Nebulizator, * Ustnik do inhalacji jamy ustnej i gardła, * Maska do inhalacji dla dorosłych i dzieci, * Przewód powietrza, * Średnia wielkość cząsteczek (MMAD): 2,8 – 3,3 μm, * Frakcja 75% < 5 μm (+/- 5%), * Głośność 58 +/- 5 dB. | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **4.** | **Rower stacjonarny zwykły:**  Opis produktu:   * Waga 23 kg (+/- 5 kg) * System oporu – magnetyczny * Regulacja oporu – manualna * Zakres regulacji wysokości siodełka od ziemi 78-90 cm (+/- 5 cm), * Zakres regulacji odległości siodełka od pedałów 68-83 cm (+/- 5 cm), * Regulacja kąta nachylenia kierownicy, * Maksymalna waga użytkownika 120kg (+/- 5 kg), * Komputer z wyświetlaczem LCD. | Szt. | 10 |  | 23% |  |  |
| **5.** | **Rower stacjonarny poziomy**:  Opis produktu:   * Maksymalna waga użytkownika do 145 kg (+/- 5 kg), * Pozioma regulacja siedzenia, regulacja kąta kierownicy, * Boczne uchwyty, * Magnetyczny układ hamulcowy, * Oparcie, * Czujnik tętna w bocznych uchwytach, * Wyświetlacz LCD, * Ogólne wymiary 162 x 67 x 105 (+/- 5 cm), * Waga całkowita 42,5 kg (+/- 2,5 kg). | Szt. | 2 |  | 23% |  |  |
| **6.** | **Rotor elektryczny:**  Opis produktu:   * Rodzaj rotora elektryczny / elektroniczny, * Rodzaj terapii: aktywna i pasywna * Terapia partii ciała - kończyny górne i dolne, * Napęd elektryczny z regulacją prędkości obrotów i regulacją oporu magnetycznego, * Uchwyty na stopy i dłonie, * Zakres regulacji obrotów 20-65   (+/-5),   * Wyświetlacz LCD, * Wymiary 50 x 46 x 38 (+/- 2 cm), * Waga 8,5 kg (+/- 1 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **7.** | **Bieżnia rehabilitacyjna**:  Opis produktu:   * Boczne poręcze bezpieczeństwa na całej długości bieżni, * Poręcz z przodu pasa, * Pas bezpieczeństwa, * Wbudowane kółka do transportu, * Nośność 125 kg (+/- 5 kg), * Prędkość od 0,3 km/h do 6 km/h (+/- 0,5 km/h), * Waga 46 kg (+/- 2 kg), * Hamulec bezpieczeństwa. | Szt. | 2 |  | 23% |  |  |
| **8.** | **Chodzik rehabilitacyjny 4 kołowy:**  Opis produktu:   * Możliwość złożenia na płasko, * Uchwyt na kule, * Siedzisko, koszyk na zakupy, * Blokada składania, * Regulacja wysokości rączek, * Szerokość 65 cm (+/- 2 cm), * Wysokość 80 – 95 cm (+/- 2 cm), * Długość 71 cm (+/- 2 cm), * Waga 7 kg (+/- 1 kg), * Maksymalne obciążenie 135 kg (+/- 5 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **9.** | **Balkonik rehabilitacyjny 4 kołowy:**  Opis produktu:   * Balkonik stalowy z możliwością złożenia, * 4 bezobsługowe koła, * Tylne kółka z możliwością zablokowania, * Szerokość 54 cm (+/- 2 cm), * Wysokość 122 – 167 cm (+/- 2 cm), * Długość 73 cm (+/- 2 cm), * Maksymalne obciążenie 100 kg (+/- 5 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **10.** | **Laska inwalidzka czwórnóg:**  Opis produktu:   * Aluminiowo-stalowy trzon, * Trzon regulowany na wysokość, * Wymiary podstawy 26 x 23 (+/- 2 cm), * Gumowe nasadki, * Uchwyt z miękkiej pianki, * Maksymalne obciążenie 100 kg (+/- 5 kg), * Regulacja wysokości 75 – 100 cm (+/- 3 cm). | Szt. | 10 |  | 8% |  |  |
| **11.** | **Laska inwalidzka trójnóg:**  Opis produktu:   * Konstrukcja aluminiowa, * Regulowana wysokość 75- 98 cm (+/- 2 cm), * Wymiary podstawy 30 x 22 (+/- 2 cm), * Maksymalne obciążenie 130 kg (+/- 5 kg), * Gumowe nasadki. | Szt. | 7 |  | 8% |  |  |
| **12.** | **Laska inwalidzka aluminiowa:**  Opis produktu:   * Konstrukcja aluminiowa, * Możliwość złożenia, * Regulacja wysokości 83-93 cm (+/- 5 cm), * Obciążenie do 100 kg (+/- 5 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **13.** | **Kula inwalidzka łokciowa:**  Opis produktu:   * Aluminiowy trzon z regulacją długości, * Rękojeść z miękkim wykończeniem części uchwytnej, * Gumowe wykończenie przy trzonie, * Gumowa nasadka, * Maksymalne obciążenie 150 kg, * Regulacja wysokości 73-105 cm (+/- 5 cm). | Szt. | 20 |  | 8% |  |  |
| **14.** | **Tablica do ćwiczeń manualnych dłoni z oporem:**  Opis produktu:   * Wyposażenie w różnego rodzaju elementy do wykonywania ćwiczeń, trwale mocowane na powierzchni blatu, * Blat 72 x 52 cm (+/- 2 cm), * Wysokość regulowana, * 5 ciężarków po 0,22 kg (+/- 0,3 kg). | Szt. | 3 |  | 8% |  |  |
| **15.** | **Krzesło toaletowe składane:**  Opis produktu:   * **Stalowa rama,** * **Możliwość składania,** * **Wyposażone w 4 kółka, tylne kółka z możliwością blokady,** * **Pojemnik sanitarny pod siedziskiem, deska z klapą** * **Regulowane wysokości nóżek,** * **Szerokość 56 cm (+/- 2 cm),** * **Głębokość 50 cm (+/- 3 cm),** * **Maksymalne obciążenie 120 kg.** | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **16.** | **Krzesło prysznicowe:**  Opis produktu:   * Konstrukcja aluminiowa * Krzesło z oparciem i uchwytami bocznymi, * Demontowane oparcie, * Regulacja na wysokości nóżki, * Siedzisko wyposażone w otwory odpływowe, * Nóżki zakończone antypoślizgowymi nasadkami, * Szerokość 54 cm (+/- 2 cm), * Głębokość 48 (+/- 2 cm), * Wysokość 72 – 85 (+/- 2 cm), * Maksymalne obciążenie 110 kg. | Szt. | 10 |  | 8% |  |  |
| **17.** | **Wózek prysznicowy toaletowy:**  Opis produktu:   * Podnoszone podłokietniki, * Podnóżek chowany pod siedziskiem, * Siedzisko z otworem higienicznym, * Zdejmowane oparcie, * Możliwość najechania nad muszlę toaletową, * Szerokość 54 cm (+/- 3 cm), * Szerokość siedziska 48 cm (+/- 2 cm) * Maksymalna waga użytkownika 130 kg. * Waga wózka 13 kg (+/- 2 kg). | Szt. | 3 |  | 8% |  |  |
| **18.** | **Siedzisko nawannowe obrotowe:**  Opis produktu:   * Antypoślizgowa powierzchni siedziska, * Zastosowanie do wanny o wewnętrznej szerokości 56-66 (+/- 2 cm), * Szerokość 73-78 cm (+/- 2 cm), * Głębokość 53 cm (+/- 2 cm), * Wysokość 53 cm (+/- 2 cm), * Maksymalne obciążenie 130 kg, * Waga 5 kg (+/- 1 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **19.** | **Wózek inwalidzki sanitarno-prysznicowy:**  Opis produktu:   * Lekka konstrukcja malowana proszkowo, * Maksymalne obciążenie 120 kg, * Szerokość całkowita 54 (+/- 3 cm), * Szerokość siedziska 43 (+/- 2 cm), * 4 blokady kół jezdnych, * Regulacja wysokości siedziska umożliwiająca najazd do wszystkich toalet | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **20.** | **Wózek inwalidzki aluminiowy dla dzieci**:  Opis produktu:   * Składana aluminiowa rama o konstrukcji krzyżowej, * Rączki z płynną regulacją wysokości, * Podnóżki demontowane, odchylane na zewnątrz i do wewnątrz, * Płyta podnóżka z możliwością zmiany położenia, * Możliwa zmiana wysokości siedziska od podłoża, zmiana kąta nachylenia siedziska, zmiana środka ciężkości, * Regulowana wysokość oparcia, * Długość całkowita z podnóżkiem 83-100 cm (+/- 2 cm), * Szerokość całkowita 55 cm (+/- 2 cm), * Wysokość całkowita 82-98 cm (+/- 2 cm), * Koła przednie 8’ pompowane, koła tylne 24’ pompowane, * Maksymalna wytrzymałość 80 kg, * Waga 15 kg (+/- 2 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **21.** | **Wózek inwalidzki aluminiowy do 150 kg:**  Opis produktu:   * Składana aluminiowa konstrukcja krzyżakowa, * Możliwość ustawiania wysokości i głębokości siedzenia w 3 różnych pozycjach, * Podłokietniki uchylne i wyciągane, * Podnóżki wyciągane i odchylane na boki, * Regulowana wysokość oparcia, * Długość całkowita z podnóżkiem 100-121 cm (+/- 2 cm), * Wysokość całkowita 91- 101 cm (+/- 2 cm), * Waga całkowita 17 kg (+/- 2 kg), * Maksymalne obciążenie 150 kg. | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **22.** | **Wózek inwalidzki stalowy:**  Opis produktu:   * Składana rama ze stali o konstrukcji krzyżakowej, * Podłokietniki uchylne i wyciągane, * Podnóżki wyciągane i odchylane na boki, * Regulacja wysokości płyty podnóżka, * Koła bezdętkowe, * Długość całkowita z podnóżkiem 111 cm (+/- 2 cm), * Wysokość całkowita 92 cm (+/- 2 cm), * Maksymalna waga użytkownika 150 kg. * Waga całkowita 20 kg (+/- 2 kg). | Szt. | 5 |  | 8% |  |  |
| **23.** | **Wózek inwalidzki dziecięcy specjalny:**  Opis produktu:   * Posiada elementy odblaskowe, * Amortyzowane koła tylne, * Obracany klin, * System pelot, * Szerokość 67 cm (+/- 2 cm), * Długość 145 cm (+/- 2 cm), * Wysokość 106 cm (+/- 2 cm), * Maksymalna waga użytkownika 60 kg (+/- 5 kg), * Waga 29 kg (+/- 2 kg). | Szt. | 2 |  | 8% |  |  |
| **24.** | **Podnośnik kąpielowo transportowy elektryczny:**  Opis produktu:   * Podnośnik wykonany ze stali, * Siłowniki o maksymalnym udźwigu 180 kg, * Ogumowane koła w tym 2 z blokadą jazdy, * Czteropunktowy wieszak do mocowania kosza transportowego z możliwością regulacji, * Podnoszenie i opuszczanie za pomocą przewodowego pilota, * Manualny system obsługi w razie awarii systemu elektronicznego, * Możliwość manewru na małej przestrzeni, * Wytrzymałe, elastyczne nosidło do kąpieli, * Długość podstawy 114 cm (+/- 2 cm), * Rozstaw podstawy 64-104 cm  (+/- 2 cm), * Wysokość podstawy 15 cm (+/- 2cm), * Akumulator 24 Vcd. 4,5 A/h. * Zasilanie 230 V. | Szt. | 2 |  | 8% |  |  |
| **25.** | **Podnośnik transportowy z funkcją pionizatora:**  Opis produktu:   * Ilość cyklów podniesień-opuszczeń przy pełnej baterii ok. 40, * Napięcie robocze 24V AC, * Maksymalny udźwig 150 kg, * Maksymalna wysokość spoczynkowa 129 cm (+/- 2 cm), * Zakres podnoszenia 81 – 201 cm (+/- 2 cm), * Długość podstawy jezdnej z kółkami 131 (+/- 2cm) * Szerokość podstawy jezdnej 64-102 cm (+/-2 cm) * Wysokość podstawy jezdnej 11cm (+/-1cm) * Mechaniczny wyłącznik bezpieczeństwa | Szt. | 1 |  | 8% |  |  |
| **26.** | **Pionizator statyczny:**  Opis produktu:   * Stelaż z kołami jezdnymi wyposażonymi w hamulce, * Podest z stabilizatorami stóp, * Regulowany stabilizator kolan z pelotami, * Obejma biodrowa i piersiowa, * Stolik, * Szerokość 67 cm (+/- 2 cm), * Długość 93 cm (+/- 2 cm), * Wysokość 107 cm (+/- 2 cm), * Waga 27 kg (+/- 2 kg). | Szt. | 2 |  | 8% |  |  |
| **27.** | **Stolik przyłóżkowy z regulowanym blatem:**  Opis produktu:   * Wyposażony w kółka o średnicy 5 cm (+/- 1 cm), * Blat stolika z regulowaną wysokością, obracany z możliwością blokady, * Długość 92 cm (+/- 2 cm), * Szerokość 47 cm (+/- 2 cm), * Regulowana wysokość 61 – 95 cm (+/- 2 cm), * Blat 76 – 41 cm (+/- 2 cm), * Maksymalne obciążenie 15 kg. | Szt. | 20 |  | 8 % |  |  |
| **28.** | **Tor do nauki chodzenia:**  Opis przedmiotu:   * Posiada ściany boczne ze sklejki z rzędami po 6 otworów, * Poprzeczne przeszkody (6 szt.) w postaci pałek 2,5 cm, * Poręcze stalowe, * Długość: 300 cm (+/- 10 cm), * Wysokość: 63-115 (+/- 2 cm), * Odległość między poręczami 35-70/60 (+/- 5 cm), * Dopuszczalne obciążenie 150 kg. | Szt. | 1 |  | 8% |  |  |
| Wartość netto  Vat 8%, 23 %  Wartość brutto | | | |  |  |  |  |

**Informacja dla Wykonawcy: Formularz cenowy musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym .**