|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Wyposażenie | Ilość |
| 1. | **Łóżko rehabilitacyjne elektryczne na pilota**  Cechy produktu (±5%):  - wymiary zewnętrzne szer. x dł. całkowita. w przedziale 100-105 cm. x 215-220 cm.  - elektryczna regulacja oparcia pleców 0 - 70 stopni  - elektryczna regulacja uda 0 - 40 stopni  - elektryczna regulacja kąta nachylenia leża względem podłogi 0 - 15 stopni  - funkcja antytrendelenburga  - leże czterosegmentowe z listew drewnianych sprężynujących odpornych na działanie środków dezynfekujących  - wymiary leża 90 x 200  - płynna regulacja wysokości leża 40 - 80 cm  - wykończenia drewniane w kolorze ustalonym z zamawiającym  - wysięgnik z trójkątem  - produkt nowy, medyczny, atestowany. | 10 sztuk |
| 2. | **Balkonik rehabilitacyjny trójfunkcyjny dla seniora:**  - balkonik z funkcją kroczącą  - umożliwia naprzemienny chód  - balkonik z funkcją stałą  - przestawny  - do odciążania kończyny, stabilnego podparcia  - balkonik z dwoma kółkami  - umożliwia szybsze przemieszczanie Cechy produktu:  - aluminiowa konstrukcja  - regulowana wysokość skokowo (ok. 2,5 cm)  - wymienne nóżki zakończone antypoślizgowymi nasadkami  - wymienne stopki przednie wyposażone w kółka o średnicy 12-15 cm  - produkt nowy, medyczny, atestowany. | 7 sztuk |
| 3. | **Chodzik rehabilitacyjny z regulowanym siedziskiem dla seniora:**  Cechy produktu:  - aluminiowa konstrukcja  - składana konstrukcja ułatwiająca przechowywanie i transport  - miękkie siedzisko oraz barierka wykonane z materiału skóropodobnego  - regulowana wysokość uchwytów  - regulacja wysokości siedziska  - cztery bezobsługowe koła z możliwością demontażu  - demontowana barierka oparcia  - przednie koła obrotowe  - tylne kółka z możliwością zablokowania  - hamulec wielofunkcyjny  - hamulec standardowy i hamulec postojowy  - torba na zakupy (max. obciążenie 1,5 kg) - uchwyt na kulę  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 5 sztuk |
| 4. | Wózek rehabilitacyjny :  Cechy produktu:  - składana, rama stalowa o konstrukcji krzyżakowej  - ergonomiczne uchwyty dla opiekuna  - miękkie nylonowe siedzisko i oparcie,  - podłokietniki uchylne i wyciągane  - wyciągane i odchylane na boki podnóżki  - podnóżki wyposażone w pasy zabezpieczające przed zsuwanie nóg  - tylne koła wyposażone w system szybkiego demontażu  - maksymalna waga użytkownika: 120 kg  - produkt nowy, medyczny, atestowany Dane techniczne:  - długość całkowita z podnóżkiem: 110-115 cm  - szerokość po złożeniu: do 30 cm.  - głębokość siedziska w przedziale 40-45 cm  - wysokość oparcia w przedziale 40-45 cm - wysokość siedziska w przedziale 45-50 cm  - minimalny promień skrętu: 162 cm  - średnica kół tylnych: 24"  - średnica kół przednich: 20 cm | 5 sztuk |
| 5. | Uniwersalne kule inwalidzkie pachowe (komplet 2 szt)  Cechy produktu:  - regulowane w dwóch miejscach,  - rozmiar uniwersalny i lekki ,  - miękkie podparcie pod pachę i ergonomiczny kształt uchwytu  - aluminiowy trzon z gumową nasadką ułatwiającą poruszanie się,  - produkt nowy, medyczny, atestowany  Dane techniczne:  - wysokość w przedziale 95 -160 cm | 10 sztuk |
| 6. | Krzesło toaletowe składane na kółkach.  Cechy produktu:  - stalowa chromowana konstrukcja odporna na korozję - regulowana wysokość skokowo (ok. 2,5 cm)  - boczne uchwyty  - tylne koła wyposażone w blokadę  - w zestawie pojemnik sanitarny, deska z klapą,  - max. waga użytkowa 130 kg  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 3 sztuki |
| 7. | Koncentrator tlenu:  Dane techniczne:  - wymiary - 58,4 x 38,1 x 24 cm  - waga do 14 kg  - zasilanie - zasilacz - napięcie zasilania - 230V +/- 10%  - pobór mocy < 300 W  - tryb pracy - praca ciągła  - koncentracja tlenu - 90 - 96%  - głośność - 43 dBA - OPI (Wskaźnik procent tlenu)  - Niski tlen: 82%, Bardzo niski tlen: < 70%  - ciśnienie wyjściowe - 5-7 psi (0,34 - 0,48 Bar)  - trwałość użycia - 25 tys godzin  - przepływ - 0.5-5 l/min  W zestawie dodatkowe wąsy tlenowe (2 m) i nawilżacz. - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 8. | Ławka na wannę z oparciem:  Dane techniczne:  **- szerokość całkowita:** 67-77 cm,  - **szerokość wewnętrzna:** 50-60 cm  **- wymiar wgłębny:** 18 cm,  - w**ymiary siedziska:** 37 x 30 cm,  - nasadki antypoślizgowe,  - wykonana z materiałów odpornych na wodę,  **- maksymalne obciążenie:** 120 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 5 sztuk |
| 9. | Bieżnia elektryczna rehabilitacyjna:  Dane techniczne:  - minimalna moc silnika: stała min. 2 KM  - zasilanie: 230 V  - Wyświetlacz LCD  - zakres prędkości – 0,8-14 km/h  - 3 poziomy nachylenia pasa  - antypoślizgowa powierzchnia pasa biegowego  - system amortyzacji redukujący obciążenie stawów  - system szybkiego składania  - system bezpiecznego opadania pasa biegowego  - klucz bezpieczeństwa do awaryjnego zatrzymania bieżni  - wbudowane głośniki  - 2 uchwyty na bidon  - kółka transportowe  - max. obciążenie 120 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 10. | Tablica do ćwiczeń manualnych z oporem.  Dane techniczne  - obrotowy blat terapeutyczny z przyborami rehabilitacyjnymi,  - stabilna podstawa z kolumną wyposażoną w ręczną regulację wysokości blatu od podłoża,  - linki oporowe zakończone obciążnikami o wadze 200- 250 gram,  - obrotowy wałek drewniany z linką i obciążnikiem,  - blat zawierający m.in. spiralę pionową z linką i obciążnikiem, obrotowe koło drewniane z linką i obciążnikiem, korytko drewniane do stabilizacji przedramienia przy ćwiczeniach z kołem obrotowym, klapka i uchwyt dłoni do ćwiczeń oporowych z linką i obciążnikiem,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 11. | Stół rehabilitacyjny z elektryczną regulacją wysokości.  Dane techniczne:  - długość: 180-195 cm,  - szerokość 60-70 cm,  - wysokość 45-115 cm,  - elektryczna regulacja wysokości,  - regulacja podgłówka w górę 45 stopni, w dół 90 stopni,  - max. obciążenie statyczne 250 kg,  - max. obciążenie dynamiczne 180 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 12. | Drabinka gimnastyczna.  Dane techniczne:  - wysokość: 220 cm,  - szerokość: 90 cm,  - głębokość 10 cm,  - sposób mocowania: do ściany,  - maksymalna waga użytkownika: 120 kg,  - kolor: naturalne drewno,  - szczeble owalne 3 cm x 3.8cm,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 13. | Materac rehabilitacyjny składany.  Dane techniczne:  - materac 3-częściowy z pianki poliuretanowej,  - wysokość 10 cm,  - materiał tapicerki: skóropodobny, powlekany PCW.  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 14. | Kabina do ćwiczeń i zawieszeń UGUL.  Dane techniczne:  -wymiary: 200x200 cm,  - materiał wykonania: stal,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 15. | Standardowy osprzęt do kabiny UGUL.  W skład osprzętu wchodzi:  - linka dł 1600 mm (8 szt),  - linka dł. 960 (6 szt),  - linka dł. 2450 mm (1szt),  - linka dł. 5720 mm (1 szt),  - linka dł 3750 mm (3 szt),  - podwieszka przedramion i podudzi 420x100 (4 szt),  - podwieszka ud i ramion 540x135 (4 szt),  - podwieszka pod miednicę 830x230 (2 szt),  - podwieszka klatki piersiowej 820x300 (1 szt),  - podwieszka pod głowę 150x530 (1 szt),  - podwieszka stóp 75x610 (4 szt),  - podwieszka dwustawowa 160x80 pas 40x135 (4 szt), - pas do wyciągu za miednicę 1330x170 (1 szt),  - kamaszek 135x170 (1szt),  - ciężarek miękki 0,5 kg;1,0 kg; 1,5 kg; 2,0 kg; 2,5 kg; 3,0 kg (po 2 szt),  - esik (30 szt),  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 komplet |
| 16. | Lampa sollux statywowa.  Dane techniczne  - maksymalny pobór mocy – 450 W,  - promiennik IR-1 375 W,  - regulacja jasności 10-100 %,  - wysokość min. 1,2 m – max. 2,0 m,  - moc 230 V, 50/60 Hz,  - zegar zabiegowy 1-30 min.  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 17. | Leżanka drewniana do fizykoterapii.  Dane techniczne:  - długość 180-200 cm,  - wysokość 60-75 cm,  - szerokość 55-65 cm,  - ręcznie regulowany zagłówek w zakresie 0-35 stopni, - maksymalne obciążenie - 200kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 18. | Wózek inwalidzki składany.  Dane techniczne:  - długość wózka razem z podnóżkiem: 110 cm,  - wysokość wózka: 88 - 94 cm,  - szerokość zewnętrzna: 60-72 cm,  - szerokość zewnętrzna po złożeniu: 30 cm  - szerokość wewnętrzna (siedziska): 44-52 cm,  - kąt nachylenia oparcia: 5 stopni,  - wysokość siedziska: 47 - 53 cm,  - długość siedziska: 40-50 cm,  - wysokość oparcia: 40 -50 cm,  - wysokość podłokietnika względem siedziska: 20 - 25 cm,  - wysokość siedziska względem podnóżka: 38,5 - 45,5 cm,  - maksymalny kąt natarcia (podjazdu): 12 stopni,  - maksymalne obciążenie wózka: 130kg,  - promień skrętu: 150 cm  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 19. | Kule ortopedyczne.  Dane techniczne:  - skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm,  - zakres regulacji uchwytu: od 70,0 do 95,0 cm,  - całkowita wysokość: 90 cm – 115 cm,  - waga użytkownika: do 120 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 4 sztuki |
| 20. | Laska gimnastyczna:  Dane techniczne:  - wysokość 160 cm,  - waga do 0,5 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 5 sztuk |
| 21. | Piłka gimnastyczna.  Dane techniczne:  - wzrost użytkownika 160-180 cm,  - waga użytkownika do 100 kg,  - średnica piłki 65 cm,  - materiał – guma,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 22. | Zestaw piłek sensorycznych.  Dane techniczne.  - piłki z kolcami,  - tworzywo PVC,  - wysoka twardość,  - średnica 7-11 cm,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 23. | Schody z pochylnią do nauki chodzenia.  Dane techniczne:  - długość: 330 cm,  - szerokość podestu: 75 cm, - maksymalna szerokość całkowita: 130 cm,  - regulacja wysokości poręczy: od 60 cm do 100 cm,  - regulacja rozstawu szerokości poręczy: od 30 cm do 70 cm, -kąt nachylenia pochylni: 12 °,  - wejście: 4 stopnie o wysokości 10 cm, głębokości 30 cm, szerokości 75 cm, - zejście: pochylnia o długości 180 cm i szerokości 75 cm,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 24. | Dysk sensoryczny.  Dane techniczne:  - dysk o średnicy od 30-38 cm,  - materiał PVC,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 25. | Minutnik analogowy.  Dane techniczne:  - typ mechanizmu: kwarcowy lub mechaniczny sprężynowy,  - maksymalny czas odliczania do 60 minut,  - typ zasilania bateria typu AA lub AAA (o ile wymaga). | 2 sztuki |
| 26. | Zestaw gum do ćwiczeń.  Dane techniczne:  - materiał:  lateks,  - opór: 6-45 kg,  - s**zerokość**: 1,3-6,4 cm,  - g**rubość**: 0,45 cm  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 27. | Wałki rehabilitacyjne zestaw.  Dane techniczne:  - wymiary 15x60, 30x80, 30x100,  **-** materiał wypełnienia (pianka poliuretanowa lub EPP), - materiał tapicerki: PCV,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 28. | Kliny rehabilitacyjne zestaw.  Dane techniczne:  - wymiary: 50x35x20, 70x60x25,  - wykonane z pianki poliuretanowej,  - pokrowce z powłoką PCV,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 2 sztuki |
| 29. | Ergometr treningowy z oporem wodnym.  Dane techniczne:  - 10 poziomów oporu,  - do kończyn dolnych i górnych,  - ćwiczenia w obu kierunkach (przód i tył),  - obrotowe siedzisko,  - interaktywny wyświetlacz z portem USB,  - czujnik tętna,  - maksymalne obciążenie do150 kg,  - produkt nowy, medyczny, atestowany | 1 sztuka |
| 30. | Chwytak do ubrań:  - długość od 60-80 cm  - materiał: tworzywo sztuczne i metal,  - system działania: uchwyt do zakładania ubrań i haczyk do zamków | 2 szt |
| 31. | **Ciśnieniomierz:**  - **Metoda pomiaru:** oscylometryczna,  **- Zakres ciśnienia mankietu:** 0–299 mmHg,  **- Zakres pomiaru tętna:** 40–180 uderzeń/min,  **- Dokładność:** ±3 mmHg dla ciśnienia, ±5% dla tętna,  **- Zasilanie:** 4 baterie AA (w zestawie) lub zasilacz sieciowy (opcjonalny),  **- Trwałość baterii:** około 1000 pomiarów na nowych bateriach alkalicznych,  - produkt nowy, atestowany | **2 szt** |
| 32. | **Kosz na pieluchy:**  - system anty zapachowy,  - pojemność: 25-35 pieluch,  - worki w zestawie,  - wymiary: około 25x50 cm | **1 szt** |
| 33. | **Łyżka teleskopowa:**  -materiał: metal i tworzywo,  - długość: od 20 do 70 cm, | **2 szt** |
| 34. | **Poduszka ortopedyczna:**  - wymiary około 50x30x10 cm,  - gęstość pianki 45 kg/m³,  - materiał wypełnienia: pianka termoelastyczna,  - poszewka: skład - 100% poliester, zdejmowana, antyalergiczna, | **2 szt** |
| 35. | **Termometr bezdotykowy:**  - zakresy pomiarowe: **32−42.9°C**,  - dokładność: **±0.2plus do minus 0.2**  **-** czas pomiaru**: 1 sekunda**,  - odległość pomiaru: 3-5 cm,  - automatyczne wyłączanie,  - pamięć pomiarów,  - alarm gorączki,  - podświetlany wyświetlacz. | **2 szt** |