**Wykaz wojewódzkich podmiotów leczniczych posiadających sprzęt o największej nośności**

|  | **Nazwa podmiotu leczniczego** | **Rezonans magnetyczny** | **Tomografia komputerowa** | **PET** | **Stoły** | **Łóżka** | **Fotele** | **Transport sanitarny** | **Ambulanse ratownictwa medycznego** | **Inne** | **Sprzęt dla dzieci z otyłością** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Krakowskie Pogotowie Ratunkowe  Ul. św. Łazarza 14,  31-530 Kraków |  |  |  |  |  |  | 2 ambulanse transportowe z noszami bariatrycznymi dla pacjentów z olbrzymią otyłością. | 1 ambulans systemowy stacjonujący w Olkuszu posiada elektryczne nosze o nośności do 318 kg, dla pacjentów o znacznej otyłości – możliwość poszerzenia materaca o 38%. Pozostałe ambulanse posiadają standardowe nosze o nośności do 200 kg, ale nie dla pacjentów bariatrycznych. |  |  |
| 2. | Wojewódzka Przychodnia Stomatologiczna im. dr n. med. Z. Żaka w Krakowie  Ul. Stefana Batorego 3,  31-135 Kraków |  | Tomograf komputerowy do zdjęć RTG wykonywany w pozycji stojącej. |  |  |  | Unity stomatologiczne o nośności minimum 180 kg. |  |  |  |  |
| 3. | Szpital Kliniczny im. dr. Józefa Babińskiego SPZOZ w Krakowie  Ul. Józefa Babińskiego 29,  30-393 Kraków |  |  |  | Stół aparatu RTG do 250 kg. | Łóżka PURO obciążenie robocze do 250 kg – 20 szt. |  |  |  | Waga medyczna:  300 kg – 1 szt.  250 kg – 2 szt. |  |
| 4. | Szpital Specjalistyczny im. L. Rydygiera w Krakowie  Osiedle Złotej Jesieni 1,  31-826 Kraków | Nośność stołu 250 kg, średnica otworu gantry – 70 cm. | Nośność stołu 204 kg, średnica otworu – 70 cm. Nośność stołu 315 kg, średnica otworu – 78 cm ( w trakcie instalacji). |  | Stoły do wykonywania RTG 300 kg.  Stoły do endoskopii 250 kg – 2 szt.  Stoły operacyjne: 350kg – 1 szt.  325 kg – 4 szt.  270 – 1 szt.,  460 kg – 3 szt. | Łóżka szpitalne 250 kg – 235 szt. Łóżka porodowe.  Łóżka wyposażające OIOM:  227 kg – 4 szt.,  250 kg – 22 szt. | Fotele ginekologiczne 200 kg – 4 szt. | Wózki do transportu pacjentów 250 kg - 18 szt. |  | Podnośniki ułatwiające opiekę nad pacjentami 200 kg – 1 szt.  Materace przeciwodleżynowe:  250 kg - 13 szt.,  230 kg – 15 szt.  Rękawy do pomiarów ciśnienia (wraz z podaniem obwodu rękawa)  35-47 cm – 80 szt. |  |
| 5. | Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Andrychowie  Ul. Jarosława Dąbrowskiego 19,  34-120 Andrychów |  |  |  |  | 7 szt. | 8 szt. |  |  |  |  |
| 6. | Małopolski Szpital Ortopedyczno-Rehabilitacyjny im. prof. Bogusława Frańczuka  Al. Modrzewiowa 22,  30-224 Kraków |  |  |  | Stoły operacyjne:  230 kg – 3 szt.,  180 kg – 2 szt. | Łóżka szpitalne:  150 kg – 37 szt.,  200 kg – 15 szt.,  180 kg – 36 szt.  Łóżka wyposażające OIOM:  250 kg – 4 szt.  Łóżka  rehabilitacyjne:  200 kg – 15 szt.,  180 kg – 2 szt. |  | Wózki do transportu pacjentów:  150 kg – 5 szt.,  280 kg – 2 szt.,  130 kg – 4 szt. |  | Deski ortopedyczne:  150 kg – 1 szt.  Materace  Przeciwodleżynowe:  150 kg – 6 szt.,  200 kg – 15 szt.,  140 kg – 4 szt.  Wagi:  150 kg – 2 szt.  200 kg – 1 szt.  Rękawy do pomiarów ciśnienia  (z podaniem). |  |
| 7. | Krakowski Szpital Specjalistyczny im. św. Jana Pawła II  Ul. Prądnicka 80,  31-202 Kraków | Magnetom Skyra - do 250 kg, śr. otworu granty 70 cm.  Magnetom Avanto - do 250 kg, śr. otworu granty 60 cm. | Somatom Drive - do 227 kg, śr. otworu gantry 78 cm.  Somatom go.TOP - 307 kg, śr. otworu gantry 70 cm. |  | Stoły do wykonywania RTG: Luminos RF Classic - do 200 kg.  Multix Fusion - do 300 kg.  Luminos Fusion - do 180 kg bez ograniczeń ruchów lub 200 kg dla nieruchomego systemu. Prime 1105E - stoły do endoskopii  do 318 kg. Stoły operacyjne m.in. Loyer, Medifa, Trumpf, Shampaine  250-454 kg – 20 szt. | Łóżka szpitalne m.in. Bukowansky, Modena, Comforta , Eleganza, Citadel C200)  170-260 kg – 564 szt.; w tym:  łóżka wyposażające OIOM:  170-270 kg – 52 szt., oraz łóżka rehabilitacyjne dostępne w ramach liczby łóżek szpitalnych: 170-250 kg. | Fotele do dializ (Pura Dia -CX)  do 200 kg – 5 szt. | Wózki do transportu pacjentów m.in. Mobilo Combino, Mobilo Plus, WP-02, WP-03):  do 250 kg – 50 szt.  Nosze do przewożenia chorych tzw. Transportery:  160 kg – 2 szt., 150 kg – 2 szt.,  270 kg – 1 szt.,  250 kg – 2 szt. | Ambulans do transportu sanitarnego – 7 szt. | Podnośniki ułatwiające opiekę nad pacjentem m.in. Melas 2000, Atlas 250):  150-250 kg – 8 szt.  Materace przeciwodleżynowe m.in. Curocell, Primo, P 330:  250-260 kg – 118 szt.  Wagi gł. Radwag:  150-200 kg – 108 szt.  Wagi bariatryczne, Harder MS 4971: 300 kg – 2 szt. Rękawy do pomiarów ciśnienia (z podaniem obwodu rękawa) obwód od 8 do 56 cm. |  |
| 8. | Szpital Specjalistyczny im. J. Dietla w Krakowie  Al. Marszałka Ferdynanda Focha 33,  30-119 Kraków;  Ul. Skarbowa 4,  31-121 Kraków; | Rezonans magnetyczny – nośność stołu do 250 kg,  średnica gantry 63 cm. | Tomograf komputerowy – nośność stołu do 205 kg,  średnica gantry 78 cm. |  | Stoły rehabilitacyjne – nośność do 150-200 kg.  2 stoły operacyjne o nośności do 454 kg. | Łóżka o nośności do 230-250 kg. |  | Wózki transportowo-zabiegowe o nośności do 200-250 kg.  Krzesło transportowe o nośności do 250 kg.  Wózki transportowe dla pacjentów o nośności do 170 kg. |  | Fotele kąpielowe – nośność do 200 kg.  Podnośnik ułatwiający opiekę nad pacjentem – nośność do 180 kg.  Aparaty rtg DRX – Ascend nośność stołu do 295 kg.  Aparat rtg Italray CLINODIGIT COMPACT nośność stołu do 200 kg.  Bieżnia rehabilitacyjna nośność do 200 kg.  Fotel rehabilitacyjny do ćwiczeń nośność do 160 kg.  Platforma do rehabilitacji nośność do 140 kg.  Stół do pionizacji nośność do 130 kg. |  |
| 9. | Małopolski Szpital Chorób Płuc i Rehabilitacji im. Edmunda Wojtyły  Ul. Kolejowa 1a, 32-310 Jaroszowiec |  |  |  | Stoły do wykonywania RTG:  obciążeni:200 kg – 1 szt.,  wymiary: 220x80 cm.  Stoły do endoskopii 1 szt.:  Wymiary: 60x210 cm. | Łóżka szpitalne:  200 kg – 80 szt.  Łóżka wyposażające OIOM:  1 szt.  Łóżka rehabilitacyjne:  200 kg – 101 szt. |  | Wózki do transportu pacjentów:  do 120 kg – 16 szt.  Nosze do przewożenia chorych tzw. transportery. | Samochód specjalny sanitarny: 1 szt. | Wagi:  do 150 kg – 5 szt.  do 140 kg – 2 szt.  Rękawy do pomiaru ciśnienia (z podaniem obwodu rękawa):  do 32 cm – 10 szt.  do 42 cm – 2 szt.  do 44 cm – 2 szt.  do 56 cm – 1 szt.  Analizator składu ciała. |  |
| 10. | Szpital Specjalistyczny Chorób Płuc „Odrodzenie” im. Klary Jelskiej w Zakopanem  Ul. Gładkie 1, 34-500 Zakopane |  | 1 szt. |  | 3 szt. | 18 szt. |  | 1 szt. |  | Podnośnik pacjenta. |  |
| 11. | Centrum Medyczne KOL-MED SPZOZ w Tarnowie  Plac Dworcowy 6,  33-100 Tarnów |  |  |  | Stół chirurgiczny:  do 140 kg – 2 szt.  Stół rehabilitacyjny: do 150 kg – 6 szt.  Stół zabiegowy:  do 300 kg. |  | Fotel okulistyczny:  do 135 kg.  Fotel laryngologiczny:  do 150 kg.  Fotel ginekologiczny:  do 190 kg. | Krzesełko:  do 250 kg.  Nosze:  do 250 kg. |  | Wagi elektroniczne:  do 200 kg – 8 szt. |  |
| 12. | Małopolski Szpital Rehabilitacyjny w Krzeszowicach  Ul. Daszyńskiego 1, 32-065 Krzeszowice |  |  |  | Stoły rehabilitacyjne typu Bobath. | Łóżka szpitalne Seta Pro Lino. |  |  |  | Podnośniki jezdne (mobilne) AKS Goliath.  Podsufitowe systemy transferu Luna.  Wózek prysznicowy bariatryczny.  Ul. Materace przeciwodleżynowe, rurkowe dla pacjentów bariatrycznych. |  |
| 13. | Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika  Ul. Strzelecka 2, 31-503 Kraków | Rezonans magnetyczny – nośność 130 kg. | Tomograf komputerowy – nośność 307 kg |  | Stoły zabiegowe: nośność 230 kg – 2 szt.  nośność 180 kg – 3 szt.  Stół operacyjny:  275 kg – 1 szt. | Łóżka o nośności:  250 kg – 9 szt.,  220 kg – 10 szt.  170 kg – 8 szt. |  | Wózki do transportu pacjentów nośność  200-250 kg. | Miejsce do leżenia na noszach nośność: 220 kg – 1 szt.  1 miejsce siedzące przy noszach.  1 miejsce pasażera i miejsce krajowe. | Podnośniki ułatwiające opiekę nad pacjentami nośność:  150 kg – 2 szt.,  200 kg – 1 szt.  Wagi osobowe nośność: 200 kg. | Aparaty RTG stacjonarne nośność: 200-318 kg.  Sprzęt do rehabilitacji chodu nośność: 200 kg – 2 szt. |
| 14. | Szpital Wojewódzki im. św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie,  Ul. Lwowska 178A  33-100 Tarnów | MRI – Interia 1,5T :do 150 kg, średnica 57 cm.  MRI – Brivo 1,5T: do 129 kg, średnica 57 cm. | Aquilion 64 do 205 kg, średnica 70 cm.  Aquilion Prime do 300 kg, średnica 75 cm. |  | Stoły do wykonywania RTG:  Multix – Top 150-227 kg.  DX-D300 do 200 kg.  Axiom – Luminos z fluoroskopią: 150-200 kg.  Stoły do endoskopii:  Mobilo do 200 kg (do badań gastroskopii i kolonoskopii) – 2 szt.,  Velo advance do 250 kg do badań ERCP – 1 szt.  Stół operacyjny do 250 kg – 7 szt. | Łóżka szpitalne obciążenie łóżka z wyposażeniem do 175 kg, pacjent do 135 kg.  Łóżka porodowe: do 150 kg – 2 szt.  Łózko do 227 kg – 1 szt.  Wanna porodowa do 140 kg – 1 szt.  Łóżko rehabilitacyjne:  do 150 kg – 10 szt. w tym:  2 szerokie do terapii bobath,  leżanka do fizykoterapii do 100 kg – 1 szt.,  stół do terapii manualnej do 200 kg – 1 szt. | Fotele ginekologiczne:  Kozetka do 135 kg – 1 szt.  Fotel (IP Gin.) do 210 kg– 1 szt.  Fotel (z USG) do 190 kg – 1 szt.  Fotel do dializ do 230 kg – 1 szt., do 250 kg – 12 szt.  Fotel okulistyczny do 160 kg – 3 szt.  Fotel laryngologiczny do 160 kg – 1 szt., do 150 kg – 2 szt. | Do 160 kg – 1 szt. |  | Podnośniki ułatwiające opiekę nad pacjentami do 175 kg – 1 szt.  Radioterapia do 160 kg – 1 szt.  Deski ortopedyczne (Oddział Rehabilitacji):  do 130 kg – 1 szt.,  do 160 kg – 4 szt.  Materac przeciwodleżynowy do 130 kg, do 160 kg, do 180 kg.  Wagi do 200 kg.  Rękawy do pomiarów ciśnienia obwód 33-47 cm. |  |
| 15. | Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu,  Ul. Młyńska 10,  33-300 Nowy Sącz |  | Tomograf komputerowy: do 205 kg – 1 szt., średnica 72 cm. |  | Stoły:  RTG: 300 kg – 1 szt.  Endoskopii: 150 kg – 1 szt.  Operacyjny:  250 kg – 3 szt.  400 kg – 1 szt. | Łóżka:  Szpitalne:  150 kg – 100 szt.  260 kg – 13 szt.  Porodowe: 230 kg – 4 szt.  OIOM:  250 kg – 4 szt.  260 kg – 1 szt. | Fotel: Ginekologiczny:  310 kg – 1 szt.  Laryngologiczny 150 kg – 1 szt. | Wózki inwalidzkie: 250 kg – 52 szt.  Waga:  200 kg – 13 szt.  300 kg – 1 szt. |  | Materac przeciwodleżynowy: 130 kg – 52 szt.  Waga:  200 kg – 13 szt.  300 kg – 1 szt. |  |
| 16. | Wojewódzki Szpital Okulistyczny w Krakowie,  Os. Na Wzgórzach 17B,  31-723 Kraków | Rezonans magnetyczny (w ramach umowy podwykonawstwa): obciążenie do 250 kg, szerokość gantry 60 cm. | Tomograf komputerowy (w ramach umowy podwykonawstwa): obciążenie do 260 kg, szerokość gantry 70 cm. |  | Stoły:  do 250 kg – 4 szt.,  do 300 kg – 1 szt.  Stoły operacyjne standardowe: do 130 kg.  Stół do RTG (w ramach umowy podwykonawstwa) do 284 kg. | Łóżka:  do 230 kg – 4 szt.  do 255 kg – 1 szt.  Standardowe łóżka do 180 kg.  Łóżka OIOM (w ramach umowy podwykonawstwa) do 250 kg – 8 szt. | Fotele okulistyczne: do 160 kg.  Kozetki do badania w pozycji leżącej: do 200 kg – 2 szt. | Wózek/ łóżko: do 255 kg – 1 szt.  Kozetki do przewożenia/ badania pacjentów do 160 kg.  Wózki inwalidzkie:  do 120 kg  do 170 kg – 3 szt.  W ramach umowy podwy.:  Wózek:  do 250 kg – 6 szt.,  do 200 kg – 6 szt.  Kozetka do przewożenia/ badania pacjentów w pozycji leżącej:  do 160 kg – 12 szt.  Nosze:  do 250 kg – 7 szt. | W ramach umowy podwykonawstwa:  Nosze do 120 kg. | Wagi: do 250 kg.  Rękaw do pomiarów ciśnienia:  50x14 cm,  65x18 cm – 1 szt.  Taborety do 135 kg. |  |
| 17. | Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny im. dr S. Jasińskiego w Zakopanem,  Ul. Ciągłówka 9,  34-500 Zakopane |  |  |  | Stoły rehabilitacyjne:  do 150 kg – 10 szt. | Łóżka szpitalne: do 150 kg – 100 szt. | Fotele rehabilitacyjne: do 120 kg – 2 szt. | Wózki do transportu pacjentów:  do 120 kg – 20 szt.,  do 160 kg – 2 szt.  Nosze do 120 kg. |  | Podnośniki ułatwiające opiekę nad pacjentami:  do 150 kg – 5 szt.  Wagi lekarskie:  do 200 kg – 1 szt.  Rękawy do pomiary ciśnienia:  47 cm – 3 szt. |  |