

Pakiet nr 1 poz. 1 - Wózek inwalidzki – 1 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Wózek wykonany z aluminium	TAK	
2.	Oparcie z taśmami do regulacji napięcia	TAK	
3.	Zmienny kat nachylenia oparcia w zakresie 0°-30°	TAK	
4.	Przedłużenie oparcia	TAK	
5.	Możliwość zmiany wysokości siedziska	TAK	
6.	Możliwość zmiany głębokości siedziska	TAK	
7.	Możliwość zmiany kąta siedziska	TAK	
8.	Możliwość zmiany kąta widelca kół przednich	TAK	
9.	Podnóżki z regulowanym na głębokość i wysokość podparciem pod łydki i regulowanym kątem	TAK	
10.	Płyta podnóżka z ustawialnym kątem	TAK	
11.	Podnóżki demontowalne	TAK	
12.	Podłokietniki demontowalne	TAK	
13.	Koła tylne z mechanizmem szybkozłącznym	TAK	
14.	Możliwość zmiany środka ciężkości	TAK	
15.	Możliwość przy składaniu wózka położenia rączek do pchania na przedniej ramie w celu zminimalizowania wymiarów podczas transportu	TAK	
16.	Wytrzymałość min.130 kg	TAK, PODAĆ	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczętka osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 1 poz. 2 - Wózek inwalidzki – 1 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Płynna hydrauliczna regulacja kąta siedziska w zakresie 0° - 21°	TAK	
2.	Możliwość zmiany głębokości siedziska	TAK	
3.	Możliwość poszerzania powierzchni między podłokietnikami	TAK	
4.	Siedziska wyprofilowane typu Kontur	TAK	
5.	Płynna hydrauliczna regulacja kąta oparcia 0° -54°	TAK	
6.	Możliwość zmiany wysokości oparcia	TAK	
7.	Oparcie wyprofilowane typu Kontur	TAK	
8.	Zagłówek ortopedyczny z ustawialną wysokością , kątem nachylenia i głębokością	TAK	
9.	Regulowana wysokość rączek do pchania	TAK	
10.	Podnóżki z regulowanym na głębokość i wysokość podparciem pod łydki i regulowanym kątem	TAK	
11.	Regulowana szerokość przestrzeni między podnóżkami	TAK	
12.	Zabezpieczenia na kolana	TAK	
13.	Podnóżki demontowalne	TAK	
14.	Płyta podnóżka z ustawialnym kątem	TAK	
15.	Podłokietniki z regulacją wysokości podpręcia	TAK	
16.	Podłokietniki demontowalne	TAK	
17.	Możliwość zmiany wysokości siedzenia od podłoża	TAK	
18.	koła tylne na mechanizmie szybkozłącznym	TAK	
19.	Stopki pod siedziskiem do przechylania wózka , które pod odwróceniu mogą służyć jako podparcie wózka po wypięciu kół tylnych	TAK	
20.	Wytrzymałość min. 135 kg	TAK, PODAĆ	
21.	Wózek posiada certyfikat CRASH TEST ISO7176-19	TAK	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 1 poz. 3 - Wózek inwalidzki – 1 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Wózek wykonany z aluminium	TAK	
2.	Dostosowany do osób po udarach z paraliżem jednostronnym; mechanizm napędowy na jedną rękę	TAK	
3.	Możliwość zablokowania kół tylnych jedną ręką	TAK	
4.	Możliwość zmiany wysokości siedziska od podłoża	TAK	
5.	Mechanizm kół tylnych szybkozłączny	TAK	
6.	Płyta podnóżka z regulowanym kątem	TAK	
7.	Podparcie pod łokieć dla hemiplegików - z modyfikowaniem kształtu 1szt.	TAK	
8.	Podnóżki demontowalne	TAK	
9.	Podnóżki odchylane na zewnątrz i do wewnątrz	TAK	
10.	Podłokietniki demontowalne	TAK	
11.	Możliwość zmiany wysokości podparcia pod łokieć	TAK	
12.	Paski zabezpieczające pięty	TAK	
13.	Wytrzymałość min. 130 kg	TAK, PODAĆ	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 2 poz. 1 - Parawan medyczny – 2 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Parawan lekarski metalowy chromowany	TAK	
2.	Dwuczęściowy	TAK	
3.	Stabilna konstrukcja z rurek wyposażona w 4 gumowane kółka	TAK	
4.	Wymiary parawanu: wysokość 166 cm, (+/- 3 cm szerokość 137 cm (+/- 3 cm), głębokość 40 cm (+/- 5 cm)	TAK, PODAĆ	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 2 poz. 2 - Zasłona do parawanu – 2 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Zasłona z materiału zmywalnego dostępna w różnych kolorach mocowana do stelaża opisanego w poz. 1	TAK	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 3 poz. 1 - Wózek na zestaw reanimacyjny – 1 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Wózek do aparatury medycznej 2 półkowy, wymiary w zakresie: 700 – 730 x 550 – 580 x 1200 - 1250 mm (szerokość, głębokość, wysokość)	TAK	
2.	Wykonany w całości ze stali malowanej proszkowo	TAK	
3.	Konstrukcja kolumnowa umożliwiająca regulację wysokości półek środkowych w zakresie min 60 mm	TAK	
4.	Wyposażony w pulpit wysuwany pod górną półką, listwę zasilającą, uchwyt do przetaczania z przodu montowany do półki	TAK	
5.	Zespół jezdny składający się z min 4 kół o średnicy min 100 mm, min 2 koła wyposażone w hamulce	TAK	
6.	Min 4 krążki odbojowe; wszystkie krawędzie wózka zaokrąglone, bezpieczne	TAK	
7.	Kontener z min 2 szufladami, z frontami o wysokości min 130 oraz min 170 mm	TAK	
8.	Min 2 szyny szpitalne (proste) sprzętowe na akcesoria, sprzęt medyczny	TAK	
9.	Panel tylny wyposażony w uchwyt podwójny do butli z tlenem o pojemności 5 l lub uchwyt do butli z tlenem o pojemności 10 l	TAK	
10.	Uchwyty do mocowania dedykowanej płyty umożliwiającej zawieszenie respiratora wymiary płyty: 476 x 336 x 27 mm	TAK	
11.	Półka pod defibrylator z regulacją wysokości o obciążeniu max 8 kg	TAK	
12.	Wieszak na płyny infuzyjne z min 2 haczykami	TAK	
13.	Pojemnik na cewniki ze stali kwasoodpornej	TAK	
14.	Uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły	TAK	
15.	Stelaż z pokrywą do worka na odpady	TAK	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 4 poz. 1 - Stojak z podgrzewaną misą – 1 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Stojak z misą podgrzewaną	TAK	
2.	W wyposażeniu dwie miski o poj. 6l (jedna zapasowa)	TAK	
3.	Elektroniczna regulacja temperatury	TAK	
4.	Maksymalna temperatura podgrzewanego płynu do 85°C	TAK	
5.	Stojak na pięcioramiennej podstawie z 5 kółkami antystatycznymi (wszystkie kółka z blokadą) fi 50mm	TAK	
6.	Obudowa kółek wykonana z poliamidu z otworem zatrzaskowym do mocowania kół meblowych, łożysko ślizgowe	TAK	
7.	Oponki wykonane z termoplastycznej gumy, która nie brudzi podłoża	TAK	
8.	Przewód o długości 3mb	TAK	
9.	Zasilanie – 230V/600W	TAK	
10.	Regulacja wysokości w zakresie 1140/1280 mm za pomocą hydraulicznej pompy nożnej (+/- 10 mm)	TAK, podać	
11.	Między podstawą a miską konstrukcja o średnicy fi 60,3x2 mm (+/- 10 mm)	TAK, podać	
12.	Wyrób wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301(304)	TAK	
13.	Podstawa wykonana z profili 40x20x2 mm (+/- 10 mm)	TAK, podać	
14.	Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne	TAK	
15.	Wymiary zewnętrzne(dłxszerxwys) w mm: 560x560x1140/1280 mm (+/-10 mm)	TAK, podać	
16.	Gwarancja min. 12 miesięcy	TAK, podać	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 4 poz. 2 - Wiadro mobilne – 5 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Wiadro na odpadki wykonane ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304), bez uchwytu do prowadzenia	TAK	
2.	Wiadro zdejmowane, umieszczone na podstawie mobilnej z 4 kółkami fi 50 mm (bez blokady) (+/- 10 mm)	TAK, podać	
3.	Oponki wykonane z materiału, który nie brudzi podłoża	TAK	
4.	Pojemność wiadra - 10l	TAK	
5.	Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne	TAK	
6.	Wymiary zewnętrzne (dłxszxwys) w mm: 360x360x400 mm (+/- 10 mm)	TAK, podać	
7.	Gwarancja min. 12 miesięcy	TAK, podać	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczętka osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 4 poz. 3 - Stojak z misą – 5 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Stojak wyposażony w jedną miskę zdejmowaną o pojemności 6L	TAK	
2.	Stojak na pięcioramiennej podstawie z 5 kółkami o średnicy fi 50mm (dwa kółka z blokadą) (+/- 10 mm)	TAK, podać	
3.	Oponki wykonane z materiału, który nie brudzi podłoża	TAK	
4.	Wyrób ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304)	TAK	
5.	Maksymalne obciążenie 6 kg	TAK	
6.	Wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne	TAK	
7.	Wymiary zewnętrzne(dłxszxwys) w mm: 600x560x850 mm (+/- 10 mm)	TAK, podać	
8.	Gwarancja min. 12 miesięcy	TAK, podać	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 5 poz. 1 - Wózek do przewożenia pacjentów – 5 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV	TAK	
2.	Szerokość całkowita: 750 mm (± 20 mm) Długość całkowita: 2050 mm (± 20 mm)	TAK PODAĆ	
3.	Wysokość regulowana ręcznie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie 600 - 900 mm (± 20 mm), regulacja odbywa się za pomocą 2 pedałów umieszczonych z boku wózka.	TAK PODAĆ	
4.	Pozycja Trendelenburga uzyskiwana za pomocą sprężyny gazowej w zakresie: 0° - 22° ($\pm 2^{\circ}$) – regulacja płynna	TAK PODAĆ	
5.	Pozycja anti-Trendelenburga uzyskiwana za pomocą sprężyny gazowej w zakresie: 0° - 14° ($\pm 2^{\circ}$) – regulacja płynna	TAK PODAĆ	
6.	Leże dwusegmentowe wypełnione płytą tworzywową przezierną dla promieni RTG	TAK	
7.	Pod leżem prowadnica na kasetę RTG umożliwiająca jej przesunięcie w celu wykonania zdjęcia na całej długości leża.	TAK	
8.	Ruchomy segment oparcia pleców za sprężyny gazowej w zakresie: $0 - 70^{\circ}$ ($\pm 5^{\circ}$) – regulacja płynna	TAK PODAĆ	
9.	Wózek wyposażony w bariery boczne chromowane, zabezpieczające pacjenta, składane wzdłuż ramy leża za pomocą jednego przycisku, zabezpieczające pacjenta na min. 60% długości leża.	TAK	
10.	Każdy narożnik wózka wyposażony w dwuosiowe krążki odbojowe zabezpieczające ściany i wózek podczas przetaczania i zmiany wysokości	TAK	
11.	Wyposażenie wózka: - materac wyposażony w uchwyty umożliwiające przeniesienie pacjenta – 1 szt. - wieszak kroplówki – 1 szt.	TAK	
12.	Cztery koła jezdne o średnicy 150mm, z centralną blokadą, jedno z blokadą kierunkową. Podstawa wózka wyposażona w kosz na podręczne rzeczy pacjenta.	TAK	
13.	Możliwość wyboru koloru obić tapicerowanych z min. 10 kolorów oraz ramy wózka w tym kolor szary.	TAK PODAĆ	

14.	Potwierdzone stosownym dokumentem przez niezależną jednostkę badawczą obciążenie robocze wózka wynoszące min. 250 kg.	TAK PODAĆ	
15.	Gwarancja min. 24 miesiące	TAK PODAĆ	
16.	Serwis pogwarancyjny, odpłatny przez okres min. 10 lat	TAK	
17.	Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres 10 lat	TAK	
18.	Czas reakcji serwisu max. 72 godz.	TAK	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczętka osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)

Pakiet nr 6 poz. 1 - Mobilne stoliki medyczne „MAYO” – 3 szt.

Nazwa oferenta:

Producent:

Nazwa i typ:

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY WYMAGANE	OFEROWANE PARAMETRY
1.	Stolik typu Mayo do instrumentów chirurgicznych. Stolik wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 (304), przewidziany do gromadzenia instrumentów chirurgicznych podczas zabiegów	TAK	
2	Błat wykonany z blachy o grubości 1,5 mm	TAK	
3.	Górny blat zagłębiony na 10 mm, podnoszony przy pomocy nożnej pompy hydraulicznej, za pomocą jednej dźwigni	TAK	
4.	Podstawa w kształcie litery T z trzema pojedynczymi kółkami fi 80 mm (+/- 10 mm) montowane na trzpieniu koła	TAK, PODAĆ	
5.	Wszystkie kółka wyposażone w blokadę.	TAK	
6.	Oponki wykonane z materiału niebrudzącego podłoża.	TAK	
7.	Górny blat obracany w poziomie o 360°	TAK	
8.	Dopuszczalne obciążenie 15 kg	TAK	
9.	Krawędzie zaokrąglone, bezpieczne	TAK	
10.	Wymiary zewnętrzne (dłxszexwys): 740x490x960/1370 mm (+/- 10 mm)	TAK, PODAĆ	
11.	Gwarancja min. 12 miesięcy	TAK, PODAĆ	

UWAGA: Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej
 do reprezentowania firmy na zewnątrz)