



Załącznik Nr 2
do Zapytania ofertowego nr GOPS.357.1.2.2017

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

L.p.	Przeznaczenie sprzętu	Opis sprzętu	Ilość sprzętu	Cena jednostkowa netto	Kwota VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość
1.	Łóżko rehabilitacyjne elektryczne	<p>Łóżko rehabilitacyjne, posiadające czteroczęściowe leże. Jest wyposażone w obudowę drewnianą. Poszczególne sekcje łóżka sterowane elektrycznie przy pomocy pilota, co wpływa na wygodę i komfort pacjentów.</p> <p>Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - leże czterosegmentowe; - łóżko sterowane elektrycznie przy pomocy pilota; - płynna regulacja wysokości od 42 cm do 78 cm; - możliwość ustawienia pozycji siedzącej; - możliwość blokad poszczególnych pozycji leża za pomocą kluczyka; - 4 koła antystatyczne z możliwością blokady koła; - funkcjonalna obudowa drewniana w kolorze jasnego buku, składająca się z dwóch frontów i czterech barierek 	1				



		<p>bocznych;</p> <ul style="list-style-type: none"> - awaryjne opuszczanie leża - wymiary leża 90 cm x 200 cm; - wymiary zewnętrzne 102 cm x 220 cm; - maks. obciążenie 185 kg 					
2.	Wózek toaletowy	<p>Wózek toaletowy ułatwiający korzystanie z toalety. Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyposażony w pojemnik sanitarny; - składana rama; - 4 koła pompowane; - hamulec na koła tylne; - ściągane, uchylne podnóżki; - odchylane podłokietniki; - miękkie siedzisko, tapicerowane z nieprzemakalnym i łatwym w czyszczeniu materiałem; - konstrukcja umożliwiająca najeżdżanie na sedes; - Szerokość całkowita: 55 cm; - Szerokość wewnętrzna: 45 cm; - Głębokość całkowita: 87 cm; - Wysokość siedziska od podłoża: 53 cm; - Wysokość całkowita: 95 cm; - Wymiar siedziska: 44 cm x 44 cm; - maks. obciążenie 100 kg. 	1				

3.	Balkonik, podpórka	<p>Balkonik podpórka. Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -rama aluminiowa, składana, lakierowana metodą proszkową; -stabilna i wytrzymała konstrukcja; -z regulacją wysokości rączek; -ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty -4 koła bezobsługowe piankowe, pełne – 8” (20 cm) -standardowe wyposażenie: *hamulec z systemem postojowego blokowania; *przedni kosz na zakupy; *uchwyt na kule; *miękkie siedzisko wykonane z tworzywa, uchylne *oparcie, składane i odpinane <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> -wysokość siedziska 52-60 cm; -wysokość podpórki 76-95 cm; -szerokość 60 cm; -waga: 6 kg; -maksymalne obciążenie: 136 kg 	1			



4.	Wózek inwalidzki	<p>Wózek inwalidzki przeznaczony dla osób z dysfunkcją narządu ruchu.</p> <p>Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -rama stalowa, składana; -podłokietniki krótkie- uchylne; -przednie koła skrętne, pełne, grube; -uchylne i ściągane podnóżki; - miękkie siedzisko, tapicerowane z nieprzemakalnym i łatwym w czyszczeniu materiałem; -wysokość: 92 cm; -szerokość: 65 cm; -głębokość: 103 cm; -głębokość siedziska: 41 cm; -szerokość między podłokietnikami: 43 lub 46 cm; -wysokość siedziska do podłogi: 49 cm; -obciążenie 120 kg. 	1				
5.	Balkonik do chodzenia	<p>Stały balkonik rehabilitacyjny- przestawny - składany jest przeznaczony dla osób z upośledzeniem czynności ruchowych.</p> <p>Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - składana, aluminiowa rama; - stabilna i wytrzymała konstrukcja; 	1				



		<ul style="list-style-type: none"> - nóżki zakończone gumowymi antypoślizgowymi zabezpieczeniami; - ergonomiczne uchwyty; - wysokość regulowana skokowo co 2,5 cm; - zakres regulacji wysokości od 78,5 cm do 85 cm. 					
6.	Rotory rehabilitacyjne	<p>Rotory do rehabilitacji kończyn dolnych (1 szt.), Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -rama składana, lakierowana proszkowo; -4 nasadki antypoślizgowe; -mechanizm oporowy- regulacja oporu przy pomocy pokrętła; -rotor wolnostojący; -manualny; -opaski na stopy na rzepy; -wyposażony w licznik; -maks. całkowite obciążenie 100 kg. 	1				
7.	Materac przeciwodleżny nowy	<p>Materac przeciwodleżny zmiennociśnieniowy , bąbelkowy. Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -wymiary materaca: 200 x 90 x 6 cm; - maks. obciążenie 100kg -materiał materaca: PVC; -energooszczędna, cicha pompa; 	1				



8.	Laska czwornóg rehabilitacyjny	<p>Uniwersalna (możliwość użytkowania jako wersji prawej i lewej).</p> <p>Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -wykonany z aluminium; - anatomicznie profilowany uchwyt; -elementy odblaskowe zapewniające bezpieczeństwo poruszania się po zmroku; -cztery punkty podparcia zakończone gumowymi zabezpieczeniami antypoślizgowymi; -regulacja skokowa wysokości co 2,5 cm; -wysokość 70-100 cm; -maks. obciążenie 100 kg 	2				
9.	Kule łokciowe	<p>Cechy przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -regulowana wysokość; - stała obręcz, posiadające gumowe lub żelowe rączki (2 szt.) -ruchome podłokietniki (2 szt.); -wykonane z aluminium; -elementy odblaskowe zapewniające bezpieczeństwo poruszania się po zmroku; <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakres regulacji wysokości: 78 cm - 101 cm; -regulacja skokowa wysokości co 	2				



		2,5 cm; - maksymalne obciążenie: 140 kg					
10.	Kule pachowe	(2 x rozmiar L) Cechy przedmiotu: -podwójna regulacja wysokości umożliwiająca indywidualne dopasowanie; -wykonana z aluminium i tworzywa sztucznego; -podpórka pachowa pokryta pianką; -przesuwany uchwyt; -punkt podparcia – nasadka gumowa antypoślizgowa; -maks. obciążenie 100kg.	2				
11.	Tablica do ćwiczeń manualnych	Wyposażona w zestaw przyrządów do ćwiczeń umocowanych na obrotowym blacie, z możliwością regulacji wysokości blatu, wykonana z drewna, manualna. Wyposażenie znajdujące się na blacie tablicy: -wałek drewniany; -klapka dłoni (służąca do ćwiczeń oporowych) -uchwyt;	1				



		<p>-spirala pionowa; -koło drewniane; -korytko drewniane (służące do stabilizacji przedramienia przy ćwiczeniach z kołem); -komplet siatek rehabilitacyjnych Thera-Band o różnych oporach w obręczach napinających (umożliwiający ćwiczenia zginaczy i prostowników palców)</p> <p>Do elementów umieszczonych na blacie umocowane obciążniki na linkach (do 25 dkg)</p>					
12.	Krzesło toaletowo-prysznicowe	<p>Krzesło ułatwiające dbanie o higienę osób niepełnosprawnych, starszych oraz chorych. Cechy przedmiotu: -półkoliste, wycięcie z przedniej części siedziska; -rama aluminiowa, składana; -siedzisko i oparcie z antypoślizgowego tworzywa, -wysokość regulowana, -szeroko rozstawione nóżki, zakończone przyssawkami; -maks. obciążenie 100 kg; -szerokość siedziska 40 cm;</p>	1				

		-szerokość całkowita 44 cm; -wysokość 31-42 cm					
13.	Trener dłoni	Trener dłoni (zestaw: wałeczki/piłeczki – 2sztuki) prze- znaczony do mięśni zginaczy i prostowników, przyrząd terapeutyczny do treningu dłoni palców.	1				