

Załącznik nr 6 do SIWZ

Część 6 zamówienia – sprzęt rehabilitacyjny

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Opis minimalnych wymagań, jakie winien spełnić przedmiot zamówienia
1.	Wózek inwalidzki	szt.	2	<p>Minimalne wymiary: szer. siedziska 51 cm, szer. wózka od 64 cm, szer. po złożeniu 28 cm, gł. siedziska 43 cm, wys. siedziska przód/tył 47-51 cm, dł. całkowita 96 cm, wys. oparcia 42 cm, wys. podłokietników 21,5 cm, dł. z podnóżkiem 104 cm, Maksymalna waga użytkownika 130 kg, Minimalna waga wózka 18,5 kg, Wózek powinien posiadać:</p> <ul style="list-style-type: none"> – składaną ramę stalową o konstrukcji krzyżakowej kolor srebrny, – regulację wysokości siedziska 47, 49 i 51 cm, – możliwość przesunięcia środka ciężkości poprzez regulację ustawienia osi kół tylnych – opcja dla amputantów, – tylne koła wypinane – szybkozłączka, – przednie koła 200 x 50, tylne 24 x 13/8”, – ogumienie pełne lub pompowane, – miękką tekstylną tapicerkę w kolorze czarnym, – boczek skośny odchylany i zdejmowany, – uchylne i demontowalne podnóżki z regulacją długości podudzia, – długie ręczki, pas podudzia, hamulec dociskowy, oparcie z delikatnym wygięciem, – naklejki odblaskowe poprawiające widoczność wózka w ciemności.
2.	Chodzik rehabilitacyjny	szt.	4	<p>Minimalne wymiary: szer. 60cm wys. od 82-95 cm, Rama wykonana z aluminium, Maksymalne obciążenie nie mniej niż 120kg, Siedzisko z oparciem, Hamulce zamontowane w ręczkach oraz hamulce postojowe, Kółka gumowe.</p>
3.	Krzesło toaletowe	szt.	4	<p>Krzesło toaletowe aluminiowe. Posiadające: plastikowe siedzisko, miękkie podłokietniki, regulację wysokości krzesła, nóżki z gumową nakładką, wiadro z przykrywką o pojemności nie mniej niż 5 l.</p>
4.	Kula łokciowa	szt.	6	<p>Kula łokciowa z podpórką stałą, miękkim uchwytem i pojedynczą regulacją wysokości, minimalne wymiary: waga: 0,48 kg, wytrzymałość: 120 kg, odległość od podłoża do rękojeści: min. 64 – max. 92 cm, odległość od podłoża do podpórki łokciowej: min. 86 – max. 114 cm, odległość od rękojeści do podpórki łokciowej: 22 cm</p>
5.	Stabilizator łokcia	szt.	3	<p>Wykonany z dzianiny dopasowany do kształtu ciała, wkładki otaczające boczny i przyśrodkowy nadłokieć.</p>
6.	Stabilizator kolana	szt.	3	<p>Stabilizator wykonany z dzianiny zapewniający dopasowanie do kształtu ciała, silikonowe ujęcie rzepki zapewniające jej odciążenie i stabilizację boczną, boczne sprężyste elementy zapewniające większe bezpieczeństwo, bez uciskowe krawędzie, fiszbyliny wspomagające boczną stabilizację stawu, uniwersalne zaopatrzenie dla prawej i lewej kończyny.</p>
7.	Stabilizator stawu barkowego	szt.	3	<p>Wykonany z przewiewnej dzianiny. Stabilizator składa się z: - elementu barkowego wyposażonego w rozpinany rękaw ramienny oraz uniwersalny pas piersiowy z odciążającą pelotą pachową, wyposażony w system regulacji uniesienia barku oraz jego przywiedzenia i odwiedzenia zamontowane mocowania obrotowe z tworzywa sztucznego do przypinania podwieszek kończyny górnej, -</p>

				podwieszki ramienia wyposażonej w silikonowy system antypoślizgowy oraz uniwersalne zapięcie, - długie podwieszki ramienia i przedramienia wyposażonej w silikonowy system antypoślizgowy oraz uniwersalne zapięcie.
8.	Orteza stopy	szt.	3	Wykonana z trójwarstwowej oddychającej tkaniny, wzmocniona wyprofilowanymi fiszbinami zapewniającymi unieruchomienie. Sznurowanie na grzbietowej stronie stopy, dwie taśmy stabilizujące, odkryta pięta, przedstopie odkryte.
9.	Orteza palcowa	szt.	3	Orteza palcowa ręki wykonana z materiału. Rodzaj usztywnienia: szyna, aluminiowa. Strona uniwersalna. Paski - rzep.
10.	Orteza ręki	szt.	3	Materiał przepuszczający powietrze. Szyna aluminiowa z możliwością dopasowania kształtu. Możliwość regulacji za pomocą zapieć na rzepy.
11.	Orteza stawu kolanowego	szt.	3	Orteza stawu kolanowego obejmująca całą goleń i udo, z regulacją zakresu ruchomości o lekkiej, otwartej konstrukcji. Posiadająca dwie szyny boczne z dodatkowymi wzmocnieniami dla większej stabilizacji, szyny boczne dostosowane do anatomicznych kształtów kończyny, dodatkowa taśma stabilizująca rzepkę, elementy wyściółki wykonane z lekkiej, oddychającej pianki, możliwość regulacji zakresu zgięcia (od 0° do 105°, co 15°) i wyprostu (-15° do 90°, co 15°), płynna regulacja długości szyny, wersja uniwersalna, lewa, prawa, minimalna długość ortezy: 49,0 cm maksymalna długość ortezy: 54,0 cm
12.	Apteczka z wyposażeniem	szt.	1	Walizka z tworzywa sztucznego ABS Min. rozmiar opakowania: 280 x 200 x 115 mm stelaż mocujący do ściany Wyposażenie wg. normy DIN13157plus: Opatrunek indywidualny K - 1 szt. Opatrunek indywidualny G - 1 szt. Opatrunek indywidualny M - 3 szt. Plastry 10x6 cm.(8 szt.) - 1 opak. Przylepiec 5m x 2,5 cm - 1 szt. Opaska elastyczna 6 - 2 szt. Opaska elastyczna 8 - 2 szt. Chusta opatrunkowa 60x80 cm. -1 szt. Kompres 10x10 a2 - 3 szt. Chusta trójkątna - 2 szt. Nożyce 19 cm. - 1 szt. Rękawice lateks - 4 szt. Koc ratunkowy 160x210 cm. -1 szt. Plastry (14 szt.) - 1 opak. Chusta z flizeliny na twarz - 5 szt. Kompres na oko -2 szt. Kompres zimny -1 szt. Ustnik do sztucznego oddychania - 1 szt. Chusteczki dezynfekujące - 6 szt. Instrukcja udzielania I pomocy wraz z wykazem telefonów alarmowych -1 szt. Dopuszcza się tolerancję do 5 % podanych wartości wymiarów, pojemności,

Pozostałe minimalne wymagania, jakie muszą spełniać elementy dla tej części zamówienia:

- w cenie należy uwzględnić dostawę w/w elementów na miejsce wskazane przez Zamawiającego,

Wykonawca wraz ze sprzętem dostarczy odpowiednie gwarancje oraz dokumenty potwierdzające, że oferowany sprzęt posiada niezbędne normy, atesty i certyfikaty. Powyższe

dokumenty wraz z kartami gwarancyjnymi winny być dostarczone w miejscu i terminie dostawy danego elementu zamówienia, przed podpisaniem protokołu odbioru końcowego.