

.....  
Pieczęć Wykonawcy

....., dnia.....

## **FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY (Część nr 2)**

### **Wyposażenie i urządzenia do pomieszczeń: Gabinet lekarski, zabiegowy i Sali kinezyterapii**

<b><u>SANATORIUM UZDROWISKOWE „ANNA”</u></b>									
<b>Lp .</b>	<b>Opis przedmiotu zamówienia</b>	<b>J.m .</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa a netto [w zł]</b>	<b>Wartość netto [w zł] [poz. 4 x 5]</b>	<b>Stawka podatku VAT [w %]</b>	<b>Wartość brutto [w zł] [poz. 6 + 7]</b>	<b>Nazwa producent a</b>	<b>Nazwa handlowa identycznie jak na fakturze Nr katalogowy [jeżeli dotyczy]</b>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>POKÓJ PACJENTA</b>								
1.	<b>Lóżko rehabilitacyjne regulowane elektrycznie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– konstrukcja z elementów stalowych w estetycznej obudowie drewnianej,</li> <li>– szerokość całkowita 1050 mm (+/- 10 mm),</li> <li>– długość całkowita: 2250 mm(+/- 50 mm),</li> <li>– maksymalne obciążenie robocze łóżka co najmniej 215 kg,</li> <li>– leże przystosowane do materaca o wymiarach 2000 mm x 900mm,</li> <li>– wysokość leża regulowana elektrycznie, mierzona od podłogi do powierzchni leża, bez materaca w zakresie 30 - 80 cm (+/- 50 mm),</li> <li>– leże 4 segmentowe lamelowe, regulowane w zakresie pleców, ud i podudzi,</li> <li>– leże posiadające funkcję antykontur,</li> <li>– możliwość zastosowania pozycji Trendelenburga i antyTrendelenburga,</li> <li>– łóżko sterowane pilotem z możliwością blokady,</li> <li>– szczyty głowy i nóg wykonane z elementów z litego drewna,</li> </ul>	Szt.	4						



	<p>klejonych, wypełnionych płytą wiórową MDF dwustronnie laminowaną,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– łóżko wyposażone w 4 antystatyczne koła z hamulcem,</li> <li>– łóżko wyposażone w barierki opuszczane poniżej poziomu, materaca, - Łóżko wyposażone w półkę tabletową, montowana na poręczach o minimalnej szerokości 400 mm,</li> <li>– całość łóżka łatwa do utrzymania w czystości, umożliwiająca mycie i dezynfekcję, odporna na działanie środków, dezynfekujących przeznaczonych do dezynfekcji powierzchniowej,</li> <li>– łóżko przystosowane do zamontowania stojaka na kroplówkę oraz wysięgnika z uchwytem na rękę,</li> <li>– kąt odchylenia leża pleców 0 - 60° (+/- 5°),</li> <li>– kąt odchylenia segmentu uda 0 - 35° (+/- 5°),</li> <li>– kąt odchylenia segmentu podudzia -5 - 4°,</li> </ul> <p><b>Materace (rozmiar 900x200 cm) przystosowane do łóżek opisanych wyżej</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– materac wykonany z pianki poliuretanowej o gęstości minimum 25 kg/m<sup>3</sup>,</li> <li>– materac w pokrowcu wykonanym z włókna tekstylnego, pokrytego czystym przepuszczającym parę wodną poliuretanem, bez PCV,</li> <li>– pokrowiec zdejmowany na zamek błyskawiczny wszyty minimum z dwóch stron,</li> <li>– pokrowiec na materac odporny na przemakanie, zanieczyszczenie organiczne, przenikanie mikroorganizmów, wytrzymały, elastyczny, odporny na ścieranie, łatwy do dezynfekcji i prania, niezmieniający swych parametrów pod wpływem środków chemicznych i wysokiej temperatury,</li> <li>– pokrowiec na materac nadający się do prania na gorąco w temperaturze 95° C, do suszenia w suszarkach bębnowych w temperaturze 120° C,</li> <li>– szerokość 900 mm,</li> <li>– długość 2000 mm,</li> <li>– wysokość 120-140 mm,</li> </ul>								
	<b>SEPARATKA</b>								



2.	<p><b>Łóżko rehabilitacyjne regulowane mechanicznie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– konstrukcja z elementów stalowych w obudowie drewnianej,</li> <li>– szerokość całkowita 1020 mm (+/- 10 mm),</li> <li>– długość całkowita: 2200 mm(+/- 50 mm),</li> <li>– maksymalne obciążenie robocze łóżka, co najmniej 215 kg,</li> <li>– leże przystosowane do materaca o wymiarach 2000 mm x 900mm,</li> <li>– wysokość leża stała, mierzona od podłogi do powierzchni leża, bez materaca 45-50 mm,</li> <li>– leże 2 segmentowe regulowane w zakresie pleców przy pomocy zapadki grzebieniowej, skokowo w zakresie 0 -75 °,</li> <li>– segmenty leża wypełnione kratką- siatką metalową pokrytą syntetycznymi powłokami poliestrowo-epoksydowymi. Nie dopuszcza się rozwiązań, w których kratka jest odejmowana,</li> <li>– siatka w leżu wykonana z pręta o średnicy minimum 5 mm., wymiarach oczka maksymalnie 5x5 cm,</li> <li>– kolor konstrukcji i łóżka zgodnie z projektem lub do uzgodnienia,</li> <li>– kolor szczytów głowy i nóg zgodnie z projektem lub do uzgodnienia,</li> <li>– szczyty głowy i nóg wykonane z elementów z litego drewna, klejonych, wypełnionych płytą wiórową MDF dwustronnie laminowaną,</li> <li>– całość łóżka łatwa do utrzymania w czystości, umożliwiająca mycie i dezynfekcję, odporna na działanie środków dezynfekujących przeznaczonych do dezynfekcji powierzchniowej,</li> <li>– łóżko wyposażone w barierki opuszczane poniżej poziomu materaca,</li> <li>– łóżko przystosowane do zamontowania stojaka na kroplówkę oraz do wyciągnięcia z uchwytem na rękę,</li> </ul> <p><b>Materace (rozmiar 900x200 cm) przystosowane do łóżek opisanych wyżej</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– materac wykonany z pianki poliuretanowej o gęstości minimum 25 kg/m<sup>3</sup>,</li> <li>– materac w pokrowcu wykonanym z włókna tekstylnego, pokrytego czystym przepuszczającym parę wodną poliuretanem, bez PCV,</li> <li>– pokrowiec zdejmowany na zamek błyskawiczny wszyty minimum z dwóch stron,</li> <li>– pokrowiec na materac odporny na przemakanie, zanieczyszczenie organiczne, przenikanie mikroorganizmów,</li> </ul>	Szt.	2						
----	---	------	---	--	--	--	--	--	--



	<p>wytrzymały, elastyczny, odporny na ścieranie, łatwy do dezynfekcji i prania, niezmieniający swych parametrów pod wpływem środków chemicznych i wysokiej temperatury.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pokrowiec na materac nadający się do prania na gorąco w temperaturze 95<sup>0</sup> C, do suszenia w suszarkach bębnowych w temperaturze 120<sup>0</sup> C,</li> <li>– szerokość 900 mm,</li> <li>– długość 2000 mm,</li> <li>– wysokość 120-140 mm,</li> </ul>								
	<b>GABINET LEKARSKI</b>								
3.	<p><b>Kozetka:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Długość: 188 - 200 cm,</li> <li>– szerokość: 70- 75 cm,</li> <li>– wysokość leża regulowana ręcznie w zakresie: 50-95 cm,</li> <li>– regulowany ręcznie zagłówek w zakresie kąta od -40° do 70°,</li> <li>– dopuszczalne obciążenie maksymalne 200kg,</li> <li>– uchwyt na prześcieradło w rolce,</li> <li>– części metalowe malowane proszkowo, kolor biały,</li> </ul>	Szt.	1						
	<b>GABINET ZABIEGOWY</b>								
4.	<p><b>Fotel do pobierania krwi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– szerokość: 100-112 cm</li> <li>– wysokość: 115-128 cm</li> <li>– 2 podłokietniki przestawne i zagłówek</li> <li>– płynna regulacja kąta pochylenia oparcia,</li> <li>– dopuszczalne obciążenie maksymalne 180-200 kg,</li> <li>– części metalowe pokryte lakierem proszkowym w kolorze białym,</li> <li>– oparcie, siedzisko i podłokietnik, zagłówek obszyte materiałem zmywalnym,</li> </ul>	Szt.	1						
5.	<p><b>Stolik zabiegowy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3-półkowy,</li> <li>– konstrukcja stalowa malowana proszkowo, kolor biały,</li> <li>– kółka z hamulcem,</li> <li>– wysokość 80 – 85 cm,</li> <li>– głębokość 44 – 50 cm,</li> <li>– szerokość 60-65 cm,</li> </ul>	Szt.	1						
6.	<p><b>Kozetka:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– długość: 188 - 200 cm,</li> <li>– szerokość: 70- 75 cm,</li> <li>– wysokość leża regulowana ręcznie w zakresie: 50-95 cm</li> </ul>	Szt.	1						



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– regulowany ręcznie zagłówek w zakresie kąta od -40° do 70°,</li> <li>– dopuszczalne obciążenie maksymalne 200kg,</li> <li>– uchwyt na prześcieradło w rolce,</li> <li>– części metalowe malowane proszkowo, kolor biały,</li> </ul>								
7.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Stojak na kroplówkę;</b></li> <li>– podstawa i stojak ze stali malowana proszkowo w kolorze białym,</li> <li>– mobilna podstawa z kółkami obrotowymi,</li> <li>– wysięgnik stojaka z 4 uchwytami, wykonany ze stali nierdzewnej,</li> <li>– regulacja wysokość w zakresie 100-230 cm,</li> </ul>	Szt.	1						
<b>SALA KINEZYTERAPII</b>									
8.	<b>Platforma podwieszana XL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– minimalna długość 110 cm. (+/- 10 %),</li> <li>– szerokość 50 cm.. (+/- 20%),</li> <li>– naroża zaokrąglone,</li> <li>– wykonana ze sklejki, zabezpieczona grubą pianką,</li> <li>– obita wysokiej, jakości skórą ekologiczną,</li> <li>– łatwa w utrzymaniu czystości,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
9.	<b>Huśtawka terapeutyczna XL z regulacją</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana ze sklejki zabezpieczona grubą pianką obita wysoką, jakości skórą ekologiczną zawieszona na grubych, wytrzymałych linach,</li> <li>– naroża zaokrąglone,</li> <li>– szerokość siedliska 70 cm-76 cm,</li> <li>– długość siedliska 70 cm-76 cm,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
10.	<b>Hamak elastyczny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonany z materiałów lycry i miękkiej bawełny wzmocniony taśmą,</li> <li>– minimalne rozmiary 65 cm szerokości i 120 cm długości (+/- 20%),</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
11.	<b>Deskorolka XL wraz ze smyczą</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana ze sklejki,</li> <li>– siedzisko zabezpieczone grubą pianką tapicerską obite</li> </ul>	Szt.	1						



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– łatwym do utrzymania czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– naroża zaokrąglone,</li> <li>– specjalny zaczep na smycz,</li> <li>– wyposażona w smycz,</li> <li>– wymiary deskorolki 70x40cm (+/-20%),</li> </ul>								
12.	<b>Deska rotacyjna</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– siedzisko deski zabezpieczone grubą pianką i obszyta obite łatwym do utrzymania czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– minimalne wymiary: średnica siedziska 50 cm, wysokość od 10 - 20 cm. (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
13.	<b>Beczka</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana z wysokiej, jakości pianki, obszyta łatwym w utrzymaniu czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– minimalne wymiary: długość 60 cm, średnica zewnętrzna 60 cm, średnica wewnętrzna 40 cm. (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
14.	<b>Walek terapeutyczny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonany z wysokiej, jakości pianki poliuretanowej,</li> <li>– obszyty łatwym w utrzymaniu czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– minimalne wymiary: długość 42 cm, średnica wałka 60 cm. (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
15.	<b>Półwalek terapeutyczny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonane są z wysokiej, jakości pianki poliuretanowej z odpowiednią twardością, odporne na odgniecenia,</li> <li>– pokryta łatwym do utrzymania czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– wymiary: wysokość 7 cm, długość 50 (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
16.	<b>Helikopter z regulacją</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– długość linek 140 cm. (+, - 20 %),</li> <li>– dopuszczalne obciążenie max. do. 75 kg,</li> <li>– szelki zabezpieczone grubą warstwą gąbki obszytą skórą, ekologiczną łatwą w utrzymaniu czystości skórą ekologiczną,</li> <li>– helikopter musi posiadać regulację długości każdej linki, osobno musi być regulacji o zakresie 60 cm (+/- 20 %),</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
17.	<b>Równoważnia poprzeczna duża</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana ze sklejki,</li> <li>– siedzisko zabezpieczone grubą pianką tapicerską oraz obite łatwym w utrzymaniu czystości, wysokiej, jakości skórą ekologiczną długość 70 cm szerokości 50 cm. (+/- 20%),</li> <li>– całość malowana bezbarwnym lakierem bezpiecznym dla dzieci,</li> </ul>	Szt.	1						



18,	<b>Huśtawka terapeutyczna typu konik XL z regulacją</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wykonany z lekkich materiałów nośnych,</li> <li>wypełniony wysokiej, jakości pianką,</li> <li>całość obszyta łatwym w utrzymaniu czystości, skórą ekologiczną,</li> <li>wymiary: dł. 150 cm, wys. 25 cm, szer. 25 cm., (+/- 20%),</li> <li>sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
19.	<b>Huśtawka terapeutyczna typu grzybek z regulacją</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wykonana jest ze sklejki i zabezpieczona wysokiej, jakości pianką poliuretanową,</li> <li>całość obita jest wysokiej, jakości skórą ekologiczną,</li> <li>zawieszona na grubej, wytrzymałej linie,</li> <li>średnica siedziska 60 cm, wysokość słupka 70 cm. (+/- 10 %),</li> <li>sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
20.	<b>Huśtawka terapeutyczna okrągła z regulacją</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>siedzisko huśtawki zabezpieczone wysokiej, jakości pianką poliuretanową,</li> <li>obita wysokiej, jakości i łatwą w utrzymaniu czystości skórą ekologiczną,</li> <li>średnica siedziska 50 cm. (+/- 20%),</li> <li>długość linek 120 cm. (+/- 20%),</li> <li>wymagana regulacja linek,</li> <li>sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
21.	<b>Huśtawka terapeutyczna typu parówka</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wykończenie materiałem ze skóry ekologicznej,</li> <li>wymiary: długość: 150 cm; średnica: 20cm. (+/- 20%),</li> <li>wymagana regulacja długości linki,</li> <li>sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
22	<b>Maglownica duża</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wymiary: dł. 115 cm, szer. 75 cm, wys. 48 cm (+/- 10 %),</li> <li>wymagana regulacja docisku,</li> <li>konstrukcja wykonana ze sklejki,</li> <li>walki wykonane z gąbki obszyte skórą ekologiczną łatwą do utrzymania czystości,</li> </ul>	Szt.	1						
23	<b>Bocianie gniazdo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>obramowanie gniazda antyuderzeniowe, dodatkowo</li> </ul>	Szt.	1						



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– oplecione liną stalową,</li> <li>– rdzeń gniazda z siatki,</li> <li>– regulowane liny do zawieszania,</li> <li>– zakończenia lin w postaci szelki,</li> <li>– łatwe w montażu,</li> <li>– średnica 100 cm. (+/- 20%),</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>								
24	<b>Stalowe podwiesie typu U z belką rozbudowującą i karabińczykami 5 sztuk</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– konstrukcja wykonana z zamkniętych, stalowych profili o dużej wytrzymałości,</li> <li>– wymagane, aby była możliwość powieszenia dwóch urządzeń pracujących w trybie rotacyjnym,</li> <li>– belka rozbudowująca, która poszerza zestaw o dwa kolejne haki,</li> <li>– konstrukcja skręcana i spawana,</li> <li>– podstawa i belki pionowe zabezpieczone wysokiej, jakości pianką oraz obszyte materiałem skóropodobnym łatwym w utrzymaniu czystości,</li> </ul>	Szt.	1						
25	<b>Materace pod podwiesie (komplet 3 sztuki)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zestaw składający się z 3 materacy,</li> <li>– wymiary: ok. 200 cm długości, ok.90 cm szerokości ok.5 cm wysokości,</li> <li>– materiał wierzchni typu skaj,</li> <li>– wypełniony pianką,</li> <li>– składany na 3 części,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania wraz ze stalowym podwiesiem typu U opisanym w pozycji 24,</li> <li>–</li> </ul>	Szt.	1						
26	<b>Ringo-zestaw</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zestaw składający się z 6 elementów okrągłych,</li> <li>– wykonany z tworzywa sztucznego lub gumy,</li> </ul> średnica 18 cm. (+/- 20%),								
27	<b>Basen z podświetlanymi piłeczkami (duży)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wymiary basenu: długość ok. 200cm, szerokość 200 cm, wysokość 60 cm. (+/- 20%),</li> <li>– średnica piłeczek 6 cm. (+/- 20%),</li> <li>– ilość sztuk piłeczek min. 4000,</li> <li>– sterowany za pomocą pilota,</li> <li>– ilość kolorów świecenia min. 16,</li> </ul>								





	<ul style="list-style-type: none"> <li>– częstotliwość zmiany kolorów 4 ( błyskanie, migotanie, blaknięcie, płynne przechodzenie),</li> </ul>								
28	<b>Haki oczkowe wraz z karabińczykami ( 5 sztuk)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zestaw składający się z 5 sztuk,</li> <li>– haki z karabińczykami do mocowania sprzętu podwieszanego,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
29.	<b>Krętki do sprzętu podwieszanego</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– urządzenie umożliwiające wykonywanie ruchów obrotowych na sprzęcie podwieszanym,</li> <li>– wykonane z aluminium, lub stali nierdzewnej,</li> <li>– minimalna wytrzymałość 24 KN,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
30.	<b>Drabinka linowa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– długość drabinki 1,8 m. (+/- 20%),</li> <li>– szerokość drabinki 45 cm (+/- 20%),</li> <li>– drabinka wykonana z tworzywa sztucznego, szczebelki wykonane z drewna,</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
31.	<b>Ścieżka sensoryczna 6-elementowa języki</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 6 półkuli z wypustkami antypoślizgowymi,</li> <li>– średnica 15 cm. (+/- 20%),</li> <li>– wysokość 8 cm. (+/- 20%),</li> <li>– każdy element innego koloru,</li> <li>– wykonane z kauczuku naturalnego,</li> </ul>	Szt.	1						
32	<b>Ścieżka sensoryczna 8-elementowa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ścieżka sensoryczna 8 zszytych ze sobą kwadratów,</li> <li>– długość ścieżki 250 cm. (+/- 20%),</li> <li>– wielkość kwadratów 30 cm x 30 cm (+/- 20%),</li> <li>– wypełnienie w każdym elemencie inne,</li> <li>– wykonane z kolorowej bawełny,</li> </ul>	Szt.	1						
33.	<b>Pilka skacząca z rogami 55 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana z PCV,</li> <li>– pokryta antypoślizgowym materiałem,</li> <li>– średnica piłki 55 cm. (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
34	<b>Pilka rehabilitacyjna 65 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana z PCV,</li> </ul>	Szt.	1						



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– pokryta antypoślizgowym materiałem,</li> <li>– średnica piłki 65 cm (+/- 20%),</li> </ul>								
35.	<b>Piłka wałek 50x100 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– owalna piłka gimnastyczna ze zwężeniem w środkowej części,</li> <li>– wymiary 50 cm x 100 cm. (+/- 20%),</li> <li>– wykonana z PCV,</li> <li>– w zestawie z pompką,</li> </ul>	Szt.	1						
36.	<b>Piłka sensoryczna z wypustkami 25 cm</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana z PCV z wypustkami o długości 25 cm (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
37.	<b>Pedały samobieżne- kordonka</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonane w wytrzymałego tworzywa,</li> <li>– długość 40 cm (+/- 20%),</li> <li>– obciążenie max do 90 kg,</li> <li>– w zestawie wymagane uchwyty do przetrzymywania,</li> </ul>	Szt.	1						
38.	<b>Pogo ball</b> dmuchana piłka wykonana z tworzywa wraz z platformą z tworzywa <ul style="list-style-type: none"> <li>– wysokość 40 cm. (+/- 20%),</li> <li>– - maksymalne obciążenie do 80 kg.</li> </ul>	Szt.	1						
39.	<b>Trapez</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wymiary trapezu 50 cm (+/- 20%),</li> <li>– długość linek 50 cm (+/- 20%),</li> <li>– sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
40.	<b>Tunel wesola gąsienica</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– tunel wykonany z poliestru,</li> <li>– wymiary 45 cm x 170 cm (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
41.	<b>Tunel sensoryczny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonany z tkaniny łatwej do utrzymania czystości,</li> <li>– wypełniony specjalnym granulem,</li> <li>– wymiary : długość tunelu 70 cm, średnica 60 cm (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
42.	<b>Kamizelka obciążeniowa średnia (specjalistyczna)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana ze sztruksu z kieszeniami na min. 16 woreczków obciążeniowych,</li> <li>– w zestawie z 16 woreczkami,</li> <li>– rozmiar przystosowany dla dzieci w wieku od 3-6 lat,</li> </ul>	Szt.	1						
43.	<b>Koczek obciążeniowy średni</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dwustronny wykonany: z kolorowej bawełny, sztruksu lub miękkiego polaru,</li> </ul>	Szt.	1						



	<ul style="list-style-type: none"> <li>wypełnienie kocyka z granulatem szklanym lub żwirek,</li> <li>wymiary: 100 cm x 150 cm (+/- 20%),</li> </ul>								
44.	<b>Huśtawka fotel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>siedzisko w kształcie fotela,</li> <li>wymagana regulacja wysokości,</li> <li>obita materiałem łatwym w utrzymaniu czystości,</li> <li>sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,</li> </ul>	Szt.	1						
45.	<b>Elastyczny strój duszka</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wykonany z materiału lycry,</li> <li>rozmiar odpowiedni dla dzieci wieku od 3-6 lat,</li> </ul>	Szt.	1						
46.	<b>Tunel nieskończoności</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>tunel nieskończoności,</li> <li>wykonane ze szkła hartowanego całość obita pianką i łatwą w utrzymaniu czystości skórą ekologiczną,</li> <li>urządzenie LED o długości 150 cm szerokość 50 cm (+/- 20%),</li> <li>muszą zawierać 3 kształty takie jak trójkąt, kwadrat, okrąg</li> <li>oświetlenie tunelu w kolorze zielonym,</li> <li>sterowany za pomocą pilota radiowego,</li> <li>przystosowany do montażu na ścianie,</li> </ul>	Szt.	1						
47.	<b>Wyspa światłowodowa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyłożona lustrami akrylowymi po bocznych ścianach,</li> <li>lustra bezpieczne odporne na ewentualne uderzenia,</li> <li>wyspa składająca się: z dwóch luster ustawionych prostopadle do siebie, miękkiej, kolorowej podłogi, która wykonana jest z pianki poliuretanowej obitej kolorową tkaniną plecakową(wodoodporna) oraz wiązki światłowodów,</li> <li>wymiary płyt min. 110x120 cm,</li> <li>wymagane jest, aby zestaw zawierał min.100 szt. światłowodów, o długości 2m,</li> <li>sterowane pilotem,</li> </ul>	Szt.	1						
48.	<b>Projektor laserowy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyposażony w technologię holograficzną i nowoczesny laser,</li> <li>dwie soczewki, które tworzą tysiące gwiazd z chmurkami lub bez nich,</li> <li>możliwość regulacji,</li> <li>wymagane jest, aby były dwa sposoby wyświetlania kosmicznego otoczenia,</li> <li>tablica wyposażona w radio z CD i MP3 oraz dwa</li> </ul>	Szt.	1						



	przewodowe mikrofony,								
49.	<b>Tablica kolorowa mobilna</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>wymiary: 38 x 20 x 117 cm. (+/- 20%),</li> <li>sterowanie mikrofonem za pomocą potencjometru, który znajduje się pod obudową urządzenia,</li> </ul>	Szt.	1						
50.	<b>Zestaw do aromaterapii</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>zestaw zawierający urządzenie o funkcjach rozpylacza zapachu powietrza, nawilża powietrze, oczyszcza, jonizatora oraz lampy, w zestawie musi znajdować się min. 10 olejków,</li> </ul>	Szt.	1						
51.	<b>Tor świetlno- dźwiękowy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>12 połowy tor świetlno-dźwiękowy,</li> <li>zbudowany z płytek ze szkła akrylowego z kolorowymi polami,</li> <li>poła muszą emitować światło i dźwięk pod wpływem nacisku,</li> <li>podłoga połączona z panelem ściennym- tablica kurantów,</li> </ul>	Szt.	1						
52.	<b>Projektor solar 100 LED</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>min.100 LED,</li> <li>projektor z silnikiem DUAL,</li> <li>projektor sterowany zdalnie przez WIFI za pomocą aplikacji,</li> <li>możliwość zastosowania w projektorze tarcz żelowych płynnych oraz tarcz z obrazkami na płycie szklanej,</li> </ul>	Szt.	1						
53.	<b>Kolumna wodna 20 x 190</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>kolumna wodna z tapicerowaną nakładką,</li> <li>możliwość sterowania kolorem i nasyceniem bąbelków, powietrza za pomocą dźwięku lub dotyku z użyciem mikrofonu,</li> <li>rozmiar 20 x 190 cm (+/- 20%)</li> </ul>	Szt.	1						
54.	<b>Tarcze żelowe (zestaw 2 szt.)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>zestaw składający się z dwóch tarcz żelowych,</li> <li>tarcza ciekła wielokolorowa składająca się z różnokolorowego żelu, który umieszczony jest w trzech warstwach szkła,</li> <li>tarcze żelowe przystosowane do projektora opisanego w poz. 50,</li> </ul>	Szt.	1						



55.	<b>Podświetlany, blat, z zestawem pomocy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zestaw do terapii sensorycznej</li> <li>– panel LED</li> <li>– światło LED w kolorze bieli rozświetlający równomiernie całą powierzchnię,</li> <li>– o wymiarach ok 50cm x 40cm x 10 cm(+/- 20%),</li> <li>– w zestawie z zasilaczem i akcesoriami typu żelowe krążki, tęczowe literki lub kolorowe plamy min 2 akcesoria,</li> </ul>	Szt.	1						
56.	<b>Klocki sensoryczne</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zestaw drewnianych klocków z kolorowymi okienkami,</li> <li>– okienka wykonane z akrylu. A w środku: koraliki, kolorowy piasek i woda z brokatem,</li> <li>– klocki muszą być w 4 różnych kształtach: półkole, kwadrat, trójkąt i prostokąt,</li> <li>– zestaw składający się z min. 24 elementów,</li> </ul>	Szt.	1						
57.	<b>Kula lustrzana</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– obrotowa kula lustrzana z napędem elektrycznym o średnicy 50 cm (+/- 20%),</li> <li>– wykonana z włókna szklanego,</li> </ul>	Szt.	1						
58.	<b>Ścianka wspinaczkowa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wykonana jest z dwóch paneli ze sklejk, całość zabezpieczona bezbarwnym lakierem bezpiecznym dla dzieci,</li> <li>– elementy składowe wykonane wyłącznie z atestowanych materiałów o różnej fakturze i w różnych rozmiarach,</li> <li>– w skład elementów przytwierdzonych do ścianki wchodzi: różnokolorowe kamienie wspinaczkowe o szorstkiej antypoślizgowej, powierzchni,</li> <li>– minimalne wymiary szerokość 50 cm a wysokość 110 cm (+/- 20%),</li> </ul>	Szt.	1						
59	<b>Trampolina duża</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– średnica 102 cm-110 cm. (+/- 20%),</li> <li>– wysokość 25 cm. (+/- 20%),</li> <li>– obciążenie min.130 kg,</li> </ul>	Szt.	1						
60	<b>Wiszące obręcze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– drewniane obręcze w komplecie z linkami z tworzywa sztucznego,</li> <li>– zakres regulacji: 90 – 150 cm, (+/- 20%),</li> <li>– zewnętrzna średnica obręczy: 23 cm, wewnętrzna średnica</li> </ul>	Szt.	1						



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Rzeczpospolita  
Polska**



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



	obręczy: 17 cm, (+/- 20%), – sprzęt dostosowany do użytkowania na stalowym podwiesiu typu U opisanym w pozycji 24,								
				<b>Razem:</b>					

#### **Wymagania dotyczące sprzętu:**

1. Sprzęt fabrycznie nowy – rok produkcji 2019 lub 2020.
2. Tapicerka obiciowa na meblach (kozetki, leżanki, fotel do pobierania krwi, wyposażenie Sali kinezyterapii) wykonana z materiału umożliwiającego mycie i dezynfekcję, odpornego na działanie środków do dezynfekcji powierzchniowej. Kolor tapicerki obiciowej do uzgodnienia z Zamawiającym po zawarciu umowy.
3. Zamawiający wymaga dostarczenia, zamontowania, uruchomienia oraz przeprowadzenia szkolenia personelu Zamawiającego w zakresie bezpiecznej obsługi dostarczonych urządzeń.

#### **Oświadczenia Wykonawcy:**

**1.** Oświadczamy, że oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z opisem przedmiotu zamówienia, fabrycznie nowy, kompletny o wysokim standardzie pod względem, jakości wolny od wad materiałowych, konstrukcyjnych, prawnych.

**2.** Oświadczamy, że dostarczone urządzenia od pozycji 1 do pozycji 25 posiadać będą wymagany prawem wpis do rejestru wyrobów medycznych. Dokumenty te w tym zakresie zobowiązujemy się dostarczyć w przypadku wyboru naszej oferty na żądanie Zamawiającego lub w trakcie trwania zawartej umowy.

**Cena oferty skalkulowana w sposób jednoznaczny, obejmująca koszty dostawy na adres Zamawiającego, montażu i pakowania na czas transportu.**

.....  
*Podpis osób uprawnionych do składania  
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy  
oraz pieczęć/pieczętki*