

Załącznik nr 5 - opis przedmiotu zamówienia dla części 3

Część	j.m	Nazwa	Opis - specyfikacja	ilość
wyposażenie sal- ruch i równowaga	zestaw	Zestaw piankowych figur	<p>Zestaw powinien zawierać minimum 60 wielobarwnych figur piankowych o grubości ok. 5 mm-+/- 1 mm, służący do zabaw ruchowych i gier sportowych.</p> <p>Zestaw powinien zawierać co najmniej 20 stóp, 20 dłoni, 20 strzałek.</p>	2
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Dysk sensoryczny	<p>Przeznaczony do ćwiczeń sensomotorycznych, równowagi, do stymulacji proprioceptywnej, pobudza receptory czuciowe ciała.</p> <p>Powinien mieć zastosowanie, jako podkład do siedzenia na podłodze lub na krześle.</p> <p>Poduszka powinna z jednej strony być pokryta kolcami, a druga strona powinna być gładka</p>	2
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Chusta animacyjna dla dzieci	<p>Chusta powinna mieć postać tęczowego koła podzielonego na wycinki w kształcie trójkątów, a każdy z nich ma inny kolor. W środku powinien znajdować się otwór, natomiast na krawędzi powinny być wzmocnione uchwyty.</p> <p>W zestawie powinien znajdować się co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pokrowiec, który ułatwia przenoszenie. - średnica co najmniej 3 m - liczba uchwytów co najmniej 24 sztuki 	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Tunel sensoryczny-pufa	<p>Tunel sensoryczny – pufa powinien być wykonany z tkaniny bawełnianej i wypełniony kuleczkami styropianowymi.</p> <p>Powinien umożliwiać dziecku odczuwanie bodźców dotykowych, relaksujących i stymulujących.</p> <p>Może być wykorzystywany do siedzenia, przeciskania, leżenia, rolowania.</p> <p>Możliwość prania w wodzie.</p> <p>Tkanina, z której jest wykonany tunel powinna posiadać certyfikat, a granulいた styropianu powinien posiadać atest Państwowego Zakładu Higieny.</p> <p>Tunel powinien być zamykany na rzep, dzięki czemu bez problemu będzie można wyjąć wypełnienie - worek z kuleczkami styropianowymi i uprać obicie w pralce.</p>	1

wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Beczka terapeutyczna	<p>Beczka powinna umożliwiać jednoczesną pracę nad trzema układami zmysłu : przedśionkowym, czucia powierzchniowego, uczucia głębokiego, a także wspomagać prawidłową regulację napięcia mięśniowego, kształtować reakcję prostowania: nastawcze, równoważne oraz obronnego podporu.</p> <p>Beczka ma zastosowanie podczas pracy nad zaburzeniami integracji czynności zmysłowych metodą SI.</p> <p>Powinna być wyprodukowana z certyfikowanych materiałów z uwzględnieniem norm unijnych wymienionych na deklaracji zgodności CE.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Huśtawka terapeutyczna typu grzybek	<p>Huśtawka powinna wspomagać kształtowanie koordynacji wzrokowo-ruchowej, wzmacniać napięcie mięśni posturalnych oraz ćwiczyć reakcje równoważne poprzez stymulację układu przedśionkowego i proprioceptywnego.</p> <p>Pozwala osiągnąć ruch rotacyjny, orbitalny oraz liniowy, co umożliwia wszechstronne zastosowanie urządzenia.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Huśtawka opona	<p>Huśtawka opona powinna mieć kształt pierścienia. Poszycie powinno być wykonane wykonano z materiału skózanego lub skóropodobnego.</p> <p>Huśtawka opona powinna być zawieszana przy pomocy zawiesia składającego się z podwieszki, linki, karabińczyków, krętlika i szekli z rolką na haku belki zawieszenia tak aby pozwalało to na ruch wahadłowy w płaszczyźnie poziomej (kołysanie się) oraz swobodny obrót w osi pionowej.</p> <p>Dane techniczne: Średnica zewnętrzna ok. 122cm +/-5 cm Średnica wewnętrzna ok. 68cm +/-5 cm Szerokość ok. 27cm +/-5 cm Waga ok. 8kg +/- 1kg Zawieszać na wysokości 210-220cm Max obciążenie ok. 100kg +/-10 kg</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Kolderka obciążeniowa mała	<p>Wymiary kolderki: ok.. (+/- 5 cm) 90x120 cm, wypełnienie: żwirtek. Możliwość prania w wodzie.</p>	1

wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Kamizelka dociążająca - średnia	<p>Kamizelka powinna być przeznaczona dla dzieci z zaburzeniami pracy układu proprioceptywnego, związanymi z impulsami płynącymi z mięśni i stawów. Zadaniem kamizelki powinno być wyciszanie oraz obniżenie ilość impulsów z układu nerwowego.</p> <p>Kamizelka powinna pozwalać również ćwiczyć pozycję ciała.</p> <p>Woreczki z obciążeniem powinny znajdować się w kieszeniach na zewnątrz</p> <p>Kieszenie na obciążenie powinny być rozmieszczone równomiernie z przodu oraz z tyłu kamizelki.</p> <p>Kamizelka powinna mieć wewnątrz podszewkę.</p> <p>Możliwość prania w wodzie- po wyjęciu woreczków z obciążeniem.</p> <p>Opis produktu: -kamizelka na wzrost ok.125-140cm +/- 2cm. -max obciążenie 2,8 kg</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	zestaw	Pilki do rytmiki	<p>Pilki powinny być przeznaczone do zajęć z gimnastyki z elementami rytmiki. Powinny mieć zastosowanie w ćwiczeniach ruchowych, gimnastyce, rytmice, grach i zabawach), a także w wodzie.</p> <p>Ćwiczenia z piłkami powinny mieć charakter ogólnorozwojowy, poprawiać jednocześnie jakość i pewność chwytu. W zestawie powinno być co najmniej 10 sztuk piłek o wadze ok. 280 gram +/- 20 gram.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Materac do ćwiczeń - składany 3 częściowy	<p>Materac powinien być wykonany z pianki dodatkowo utwardzanej o grubości ok.. 4,5 cm (+1 cm) i specjalnego podkładu pod skaj. Powinien być obszyty skajem lub materiałem skóropodobnym.</p> <p>Pianka i skaj powinny posiadać atesty.</p>	3
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Pilka z dzwoneczkami	<p>Pilka powinna być wykonana z gumy, która dzięki swoim właściwościom może być wykorzystana do treningów czy zabaw sprawnościowych.</p> <p>Pilka powinna mieć otwory pomagające w jej chwytaniu, a dzwoneczki powinny być umieszczone wewnątrz piłki.</p> <p>Wymiary piłki.: Średnica ok 23 cm +/- 1 cm Waga ok. 600 gram +/- 50 gram.</p>	2

wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Podwieszany suchy basen	<p>Podwieszany suchy basen powinien mieć kształt łódki, który można powiesić pod sufitem.</p> <p>Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błądnikowego/, wzmacniania napięcia mięśni posturalnych /zginaczy i prostowników.</p> <p>Wymiary ok: 62cm x 62cm x 125cm +/- 2 cm.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Hamak elastyczny	<p>Hamak powinien być wykonany z elastycznego materiału. Hamak powinien być stosowany podczas zajęć z integracji sensorycznej. Wykorzystywany powinien być do stymulacji układu przedsionkowego i wielu ćwiczeń usprawniających i pobudzających także czucie głębokie.</p> <p>Wymiar powierzchni do leżenia - ok. 65 x 120 cm +/- 10 cm</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - do ok. 50 kg +10 kg.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Piłka do ćwiczeń	<p>Piłka powinna być przeznaczona do ćwiczeń oraz treningów ogólnorozwojowych do wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości w stawach, poprawy kondycji i koordynacji, a także przy ćwiczeniach wad postawy.</p> <p>Piłka o średnicy ok. 65 cm. +/- 2 cm</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Dysk sensoryczny	<p>Dysk sensoryczny powinien być wypełniony powietrzem z wypustkami. Używany w ćwiczeniach sensomotorycznych i przy ćwiczeniach wad postawy. Średnica ok.. 33 cm +/- 2 cm.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	zestaw	Woreczki sensoryczne	<p>W skład zestawu powinny wchodzić minimum 8 szt. woreczków dużych tj. ok.. 20 x 25 cm +/- 2 cm oraz 8 sztuk małych tj. ok.. 10 x 14 cm +/- 2 cm</p> <p>Powinny być Wypełnione czterema granulatami o różnej wielkości ziarna (ok. 0,5 - 8 mm) i o różnej wadze (ok. 540 g/l do 1600 g/l)</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Szczotka do masażu	<p>Produkt powinien być przeznaczony do masażu w Integracji Sensorycznej</p>	5

wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Deskorolka okrągła	<p>Deskorolka powinna być przeznaczona do zajęć z sensoryki. Powinna mieć kształt koła.</p> <p>Cechy deskorolki: Dopuszczalne obciążenie około: 100 kg: - 5kg, + 10kg. Wysokość elementu - rzeka: ok. 13 cm; +/- 1 cm Średnica koła ok.: 62 cm +/- 2cm Waga: ok. 6,5 kg +/- 1kg Ilość kółek co najmniej: 5 Zaczepek do linki: Tak Atest sanitarny na materiał pokryciowy: Tak Deklaracja zgodności CE: Tak</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Linka do holowania deskorolek [smycz]	<p>Linka powinna umożliwić holowanie lub asekurację dziecka korzystającego z deskorolki.</p> <p>Długość: ok. 120 cm +/-5cm Długość uchwytu ok: 16 cm +/-1cm Materiał: liny i okucia, powlekana tworzywem sztucznym rurka aluminiowa</p>	2
wyposażenie sal- ruch i równowaga	sztuka	Ścieżka sensoryczna	<p>Ścieżka sensoryczna powinna być podzielona na minimum osiem segmentów z różnymi materiałami wypełniającymi np. piasek, żwir o różnej granulacji. Każda z sekcji powinna mieć inny kolor.</p> <p>Cechy: Szerokość ok.: 28 cm +/- 2cm Długość całkowita: ok. 220 cm +/- 10cm Grubość: do co najmniej 3 cm Kształt: prostokąt Materiał: tanina bawełniana Możliwość składania: Tak Waga: ok. 9 kg +/- 1kg.</p>	1
wyposażenie sal- ruch i równowaga	zestaw	Platforma/trenażer równowagi	<p>Deska do balansowania z pomocniczą platformą powinna być przeznaczona do ćwiczeń manualnych z zakresu koordynacji ruchowo-wzrokowej. Do użytku w pomieszczeniach i na zewnątrz: Tak</p> <p>Przeznaczone dla dzieci w wieku: od lat 3. Dopuszczalne obciążenie min: 80 kg</p> <p>Materiał: Tworzywo sztuczne Szerokość minimum: 40 cm Długość co najmniej: 50 cm</p>	1

<p>wyposażenie sal- ruch i równowaga</p>	<p>zestaw</p>	<p>Taśmy oporowe</p>	<p>Zestaw powinien zawierać co najmniej 3 sztuki taśm o różnej grubości i różnej sile potrzebnej do ich rozciągnięcia. Trzy rodzaje elastyczności powinny umożliwiać indywidualny dobór stopnia sprężystości do siły ćwiczącego. Długość co najmniej: 120 cm Szerokość co najmniej: 15 cm Materiał: Syntetyczna guma</p>	<p>2</p>
<p>wyposażenie sal- ruch i równowaga</p>	<p>sztuka</p>	<p>Suchy basen z piłkami</p>	<p>Basen wykonany jest z pianki o podwyższonej gęstości, dzięki czemu zapewnia sprężystość ścianek oraz dużą wytrzymałość produktu. Pokrowiec: Można go prać samemu przy użyciu np płynu do prania, pranie: tylko pralnie ekologiczne Informacje dodatkowe: - podwójnie wzmocniana podłoga, - w każdym narożniku wszywana biza, - łatwy i wygodny do rozłożenia, - ścianki basenu są obszyte wzmocnionym kolorowym materiałem, - wymiary (+/- 5 cm): 165cm x 165cm x 50cm. -ilość piłek o średnicy minimum 7 cm minimum 1500 szt</p>	<p>1</p>