








Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr SP36.251.2.2024



Lp.	Nazwa sprzętu	Ilość sztuk	Opis
1.	<p>System SENSIS Zestaw do Terapii Integracji Sensorycznej</p> 	1	<p>System SENSIS wyposażony w Maglownicę z drabinką, siatkę linową oraz ściankę wspinaczkową. Najbardziej rozbudowany system podwieszania sprzętu w sali Integracji Sensorycznej.</p> <p>W zestawie: 10 karabińczyków i 1 krętlik i 2 przedłużki 50 cm</p> <p>Materiał: drewno, linki Wałki: pianka plus sztuczna skóra Maksymalne obciążenie podwiesia to 150kg. Wymiary: Długość-3m Szerokość- 3m Wysokość- 2,40m</p>
2.	<p>Łódka podwieszana z piłeczkami</p> 	1	<p>Podwieszany suchy basen. Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/ , wzmacniania napięcia mięśni posturalnych /zginaczy i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego. Piłeczki: 500 sztuk – materiał plastik Materiał: drewno, materiał, gąbka, liny Wymiary: 62cm x 62cm x 125cm</p>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr SP36.251.2.2024




			<p>Waga: 6,3 kg Waga z piłeczkami: 10,15 kg Max obciążenie 90 kg</p>
3.	<p>Helikopter</p> 	1	<p>Helikopter sensoryczny to sprzęt podwieszany do terapii Integracji Sensorycznej który pozwala na bardzo wiele ćwiczeń w tym do bardziej wymagających i dostarczających bardzo mocnych bodźców sensorycznych. Można korzystać zarówno z 4 szelek - pozycja leżąca, jak i z dwóch - pozycja siedząca.</p> <p>Materiał: gąbka, liny, materiał Wymiary: dł-63cm szer-10cm wys.całkowita-165cm Waga-1,5kg Max obciążenie 90 kg</p>
4.	<p>Platforma podwieszana 2 wałki sztuczna skóra</p> 	1	<p>Platforma podwieszana prostokątna, podstawowy sprzęt do integracji sensorycznej. Platforma podwieszana to niezastąpione urządzenie podczas ćwiczeń w różnych zaburzeniach integracji sensorycznej szczególnie w zaburzeniach modulacji sensorycznych i zaburzeniach posturalnych.</p> <p>Materiał: sklejka drewniana, gąbka, liny, sztuczna skóra Wymiary: długość 110 cm, szerokość 50 cm Waga około 5,9 kg Max obciążenie do 90 kg</p>
5.	<p>Materac SENSIS</p>	1	<p>2 składane materace o łącznych wymiar około 3 x 3 metra. Uszyte na wymiar który wypełnia całkowicie powierzchnię</p>



		<p>pod standardowym systemie SENSIS (o wymiarach 3x3m). Zabezpieczają przed urazem w razie upadku. Materiał: gąbka, sztuczna skóra Wymiary: 3x3 m</p>
<p>6.</p>	<p>Kładka z wymiennymi stopniami duża</p> 	<p>1</p> <p>Poprzez świetną zabawę urządzenie pozwala na ćwiczenia poprawiające reakcje równoważne. Pomaga również stymulować układ przedsionkowy oraz proprioceptywny.</p> <p>Materiał: sklejka drewniana, liny</p> <p>Długość - 2,5 m Max obciążenie do 90 kg</p>
<p>7.</p>	<p>Podwieszana ławka z regulacją lin</p> 	<p>1</p> <p>Sprzęt wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej, integracji odruchów tonicznych /szczególnie Tonicznego Odruchu Błędnikowego/, wzmacniania napięcia mięśni posturalnych /zginaczy i prostowników/ oraz ogólnej stymulacji układu nerwowego poprzez silne bodźcowanie receptorów układu przedsionkowego i proprioceptywnego.</p> <p>Materiał: gąbka, drewno, sztuczna skóra, linki</p> <p>Wymiary: dł-150cm szer-18cm wys.całkowita-100cm</p>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr SP36.251.2.2024

			waga-7,5kg max obciążenie do 90 kg
8.	<p>T huśtawka</p> 	1	<p>Dzięki specjalnej pozycji utrzymywanej przez dziecko podczas huśtania pozwala na wzmacnianie funkcji mięśni zginaczy. podwieszenie pozwala na ruch rotacyjny i liniowy. Ułatwia stymulację układu proprioceptycznego, przedsionkowego i wzrokowego. Sprzęt do terapii Integracji Sensorycznej</p> <p>T huśtawka ma wbudowaną regulację długości liny, dzięki czemu łatwo dostosujesz wysokość zawieszenia do osoby ćwiczącej.</p> <p>Materiał: pianka, drewno, sztuczna skóra, lina</p> <p>Wymiary: Długość 90 cm wysokość bez liny 100 cm szerokość 20 cm waga około 9,5 kg max obciążenie do 90 kg</p>
9.	<p>Hamak kokon</p> 	1	<p>Hamak wykonany jest w całości ze specjalnego elastycznego materiału. Dzięki czemu jeszcze bardziej niż hamak elastyczny dostarcza więcej doświadczeń sensorycznych. Specjalne wykonanie sprawia iż posiada bardzo ciekawe właściwości jeśli chodzi o sprężystość/rozciągliwość. Idealny do terapii przy zaburzeniach czucia głębokiego.</p> <p>Materiał: materiał elastyczny</p> <p>Wymiary: dł-250cm szer-70cm</p> <p>Max obciążenie do 90 kg</p>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr SP36.251.2.2024

10.	<p>Hamak elastyczny</p> 	1	<p>Dzięki wykonaniu hamaka ze specjalnego elastycznego materiału dostarcza on wiele nowych możliwości oraz doświadczeń sensorycznych. Daje silną stymulację w obszarze czucia głębokiego. Materiał: materiał elastyczny i drelich Wymiary: siedzisko: dł-104cm szer-56cm Max. obciążenie do 90 kg</p>
11.	<p>Trampolina elastyczna</p> 	1	<p>Trampolina elastyczna + haki rozporowe 4szt + karabińczyki 8szt Standardowa trampolina jest przystosowana do pomieszczenia o wymiarach 300cm x 300cm. Materiał: materiał elastyczny i drelich wymiar siedziska: 90cm x 90cm, wymiar całości: 250cm x 250cm max obciążenie do 90 kg</p>
12.	<p>Tunel sensoryczny M</p> 	1	<p>Sensoryczny tunel to przyrząd idealny dla dzieci z zapotrzebowaniem bodźców czucia głębokiego. Jeśli chciałbyś aby tunel był uszyty w innej kolorystyce, napisz w komentarzu do zamówienia jakie kolory preferujesz.</p> <p>Materiał: sztuczna skóra, granulat styropianowy Wymiar: średnica wewn. 60 cm, długość 100 cm, grubość 20 cm waga-3,80kg</p>
13.	<p>Beczka SI</p>	1	<p>Beczka pompowana jest lekka i sprężysta. Dzięki</p>

		<p>swojej elastyczności jest bardzo miła w użytkowaniu przez dzieci i umożliwia wykonywanie wielu ćwiczeń. Beczka to sprzęt do terapii integracji sensorycznej, który pozwala na ćwiczenia reakcji postawy i ułożenia oraz izolacji ruchów oczu od ruchu głowy. Stymuluje układ dotykowy, proprioceptywny, przedsionkowy i wzrokowy. Wymiary: Średnica zewnętrzna 80-85 cm, wysokość 65- 70 cm Waga 7,5 kg</p>
<p>14.</p>	<p style="text-align: center;">Domek lustrzany z akcesoriami</p> 	<p>1</p> <p>Jest to specjalnie wyodrębnione pomieszczenie, wyposażone w różnorodne urządzenia stymulujące rozwój zmysłów. Głównym celem organizowania tego typu sal jest stwarzanie możliwości odbierania nowych bodźców, wzbogacanie doświadczeń oraz miłe spędzanie czasu w atmosferze pełnej relaksu przez osoby z wieloraką niepełnosprawnością. Głównym celem terapii jest poznanie i doświadczanie świata przez zmysły. Domek lustrzany jest jednym z podstawowych urządzeń terapeutycznych w Sali Doświadczania Świata. Daje efekt nieskończonej przestrzeni. Ścianki domku wykonane z płyty meblowej fornirowanej. Na wszystkich ścianach,</p>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego nr SP36.251.2.2024

		<p>suficie domku są zainstalowane lustra akrylowe (tzw. bezpieczne lustra). Co bardzo ważne w naszych domkach lustra są pełne, nie łączone z kilku mniejszych co potęguje wspaniały efekt. Na podłodze znajduje się miękki materac.</p> <p>W skład domku wchodzi również wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- kaskada światłowodowa sterowana bezprzewodowym pilotem aż 200 światłowodów o 2 metrach długości!- kolumna bąbelkowa automatyczna zmiana kolorów - 105cm, średnica 10 cm- materac na podłodze- miękka osłona na podstawę kolumny <p>Wymiary: 135 cm szerokość x 145 cm wysokość x 140 cm głębokość.</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------