

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

w przetargu nieograniczonym pn.:
**„Doposażenie bazy dydaktycznej Zespołu Szkół
 Specjalnych w Siemiatyczach”**

L.p	Nazwa i opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość
	Zestaw A. Dostawa i montaż specjalistycznego sprzętu do terapii w Sali Doświadczania Świata:		
1.	Łóżko wodne Łóżko wodne z matą grzewczą i termostatem o wymiarze nie więcej niż 200x160 cm, nie mniej niż 190x150 cm. W materacu występuje pełny, nietłumiony przepływ fali. Łóżko posiada specjalne zabezpieczenie przed ewentualnym wylaniem się wody na podłogę (woda pozostaje w korycie). Materac w bawełnianym niebieskim pokrowcu z zamkiem błyskawicznym – możliwość prania. Łóżko zaopatrzone w specjalne niebieskie nieprzemakalne prześcieradło i wyposażone w kolorową niebieską narzutę. Ewentualna obudowa w kolorze niebieskim. 5 lat gwarancji.	szt.	1
2.	Suchy basen z piłeczkami Suchy basen z piłeczkami z miękką podłogą. Długość zewnętrznych ścian basenu minimum 190x240cm, wysokość 60cm, maksimum 200x250cm, wysokość 60cm. Ścianki basenu wykonane z pianki o wysokiej gęstości, obszyte bardzo wytrzymałym materiałem w kolorze niebieskim. W komplecie 5000 sztuk piłeczek o średnicy co najmniej 6 cm, w pasujących barwach w ilości po połowie w dwóch kolorach - niebieskie przezroczyste i niebieskie nieprzezroczyste .	komplet	1
3.	Stabilna zjeżdżalnia Stabilna zjeżdżalnia z szeroką podstawą, wykonana z wytrzymałego tworzywa. Zjeżdżalnia przeznaczona do wewnątrz budynku, do suchego basenu z piłeczkami. Długość zjazdu minimum 250cm, maksimum 300cm, wysokość zjeżdżalni minimum 150cm, maksimum 180cm.	szt.	1
4.	Siedzisko „Poducha - grucha” Siedzisko „Poducha - grucha” dla osób do minimum 185cm. Wymiar siedziska co najmniej 130 x 100cm. Siedzisko wypełnione granulatem polistyrenowym. Obszyte wytrzymałym i łatwym w utrzymaniu materiałem /sztuczna skóra/, w kolorze jednolitym niebieskim.	szt.	1
5.	Broszura dla terapeutów i opiekunów "Sala Doświadczania Świata"	szt.	1

	<p>z płytą DVD "Sala Doświadczania Świata, a rozwój percepcji"</p> <p>Broszury i filmy mają na celu dostarczenie podstawowych informacji na temat terapii w Sali Doświadczania Świata.</p>		
6.	<p>Komplet lustek akrylowych</p> <p>Komplet lustek akrylowych z montażem /jedno lustro montaż równoległy z grzejnikiem/.</p> <p>W skład kompletu wchodzi lustra o wymiarach nie mniej niż: 200x100cm, 160x100cm, 130x100cm.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	komplet	1
7.	<p>Interaktywna Kolumna Wodna</p> <p>Interaktywna Kolumna Wodna z mikrofonem, sterowana pilotem. Wymiar co najmniej 190x20cm z tapicerowaną podstawą /podstawa w całości tapicerowana i obita skają w kolorze niebieskim/.</p> <p>Urządzenie umożliwia sterowanie kolorem i nasyceniem bąbelków powietrza za pomocą dźwięku lub dotyku z użyciem mikrofonu lub pilota. Możliwość wydłużenia jak i skrócenia czasu sterowania kolorem oraz nasyceniem bąbelków. Możliwość wyboru co najmniej 16 kolorów świecenia, zatrzymania koloru, co najmniej 4 częstotliwości zmiany barwy - błyskanie, migotanie, blaknięcie, płynne przechodzenie.</p> <p>W zestawie: woda destylowana, pilot, mikrofon, obejmę zabezpieczającą.</p> <p>Ze względów bezpieczeństwa kolumna dokręcana specjalnymi obejmami do ściany.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	zestaw	1
8.	<p>Nietłukące, akrylowe lustro w kształcie wycinka kuli</p> <p>Nietłukące, akrylowe lustro, w kształcie wycinka kuli do zamontowania na suficie lub ścianie o średnicy co najmniej 80 cm. Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
9.	<p>Zestaw światłowodów z pilotem do swobodnego wykorzystania i bezpośredniego kontaktu przy terapii</p> <p>Zestaw składa się z wiązki światłowodów z pilotem, łącznie ze źródłem światła i niezbędnym osprzętem. Ilość światłowodów co najmniej 100 sztuk, o długości co najmniej 250cm. Światłowody dające zróżnicowany efekt świetlny – co najmniej 6 kolorów.</p>	zestaw	1
10.	<p>Kurtyna światłowodów</p> <p>Kurtyna światłowodów montowana do sufitu z niezbędnym osprzętem i pilotem. Wykorzystywana jako świetlna „ściana” oddzielająca miejsce przebywania dziecka od reszty pomieszczenia.</p> <p>Wymiary:</p>	szt.	1

	<p>Szerokość: minimum 150cm</p> <p>Długość światłowodów: minimum 200cm</p> <p>Ilość światłowodów: co najmniej 100</p> <p>Łącznie z montażem.</p>		
11.	<p>Kula lustrzana</p> <p>Kula lustrzana o średnicy co najmniej 40 cm do montażu na suficie. W zestawie rotator obrotowy, kolorowa tarcza, silnik napędzający, reflektor.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
12.	<p>Projektor SOLAR 100 z rotatorem</p> <p>Projektor SOLAR 100 z rotatorem, tarczą obrotową i silnikiem oraz podstawą na ruchomym wysięgniku do montażu na ścianie.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
13.	<p>Tarcze do projektora</p> <p>Komplet tarcz do projektora SOLAR 100, zawierający co najmniej 3 tarcze kolorowe płynne oraz co najmniej 10 tarcz obrazkowych tematycznych .</p>	komplet	1
14.	<p>Reflektor UV</p> <p>Reflektor UV służący do oświetlania Tapet UV, a także innych elementów które świecą w świetle UV. W zestawie energooszczędna świetlówka kompaktowa</p> <p>(25W E-27) oraz przewód z wtyczką.</p>	szt.	1
15.	<p>Lampa UV</p> <p>Lampa UV służąca do oświetlania elementów które świecą w świetle UV. Długość lampy co najmniej 60cm.</p>	szt.	1
16.	<p>Tapeta świecąca</p> <p>Tapeta „Rafa koralowa” świecąca w promieniach UV w rozmiarze co najmniej 135x500 cm /dł. x szer./</p>	szt.	1
17.	<p>Wytwornica śniegu</p> <p>Wytwornica śniegu - wyrzut w pomieszczeniach na odległość co najmniej 300 centymetrów dużych ilości sztucznych "płatków śniegu". Wyposażona w pałąk do podwieszenia i bezzapachowy płyn do wytwarzania śniegu /ilość płynu - co najmniej 3 litry/.</p>	szt.	1
18.	<p>Urządzenie do wytwarzania baniek mydlanych</p> <p>Urządzenie do wytwarzania baniek mydlanych wyposażone w pałąk do podwieszenia. Poręczny, lekki aparat, który wydmuchuje bardzo duże ilości kolorowych baniek mydlanych. Wyposażony w płyn – koncentrat do wytwarzania baniek /ilość płynu – co najmniej 3 litry/.</p>	szt.	1

19.	<p>Lampa wodna – zapachowa do aromaterapii</p> <p>Lampa wodna w kształcie estetycznej misy o średnicy co najmniej 30 cm, z emiteryem mgły nawilżającym pomieszczenie.</p> <p>Misa wypełniona jest wodą destylowaną. Za pomocą pilota może być podświetlona w wybrany, zaprogramowany kolor zmieniający się z różną częstotliwością. Do wody wkrapia się jeden z olejków eterycznych, który dzięki wytwarzającej się mgłę powoduje roznoszenie się zapachu po całym pomieszczeniu w połączeniu z delikatnym dźwiękiem płynącej wody. W zestawie co najmniej 10 sztuk naturalnych olejków eterycznych oraz książka na temat aromaterapii.</p>	szt.	1
20.	<p>Tor Świetlno - dźwiękowy o 8 polach</p> <p>Tor świetlno-dźwiękowy posiada 8 pól - kolorowych płyt. Płytki podłogowe wykonane z wytrzymałego, odpornego na uderzenie szkła akrylowego lub innego wytrzymałego materiału. Pola emitują światło pod wpływem nacisku. Podłoga połączona jest z panelem ściennym - tablicą kurantów. Naciskając ręką lub chodząc po kolorowych kwadratach powodujemy włączenie żarówek pod nimi oraz uruchamiamy gong o dźwięku odpowiadającym danej płycie. Jednocześnie z włączeniem podświetlenia kwadratów, włączają się w takim samym kolorze okrągłe pola znajdujące się na tablicy kurantów.</p> <p>Wymiary „Toru świetlono - dźwiękowego”:</p> <p>tablica - co najmniej 60 x 125 x 14 cm;</p> <p>chodnik - co najmniej 76 x 149 x 7 cm.</p> <p>Obudowa toru w kolorze jasnym niebieskim.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
21.	<p>„Magiczne akwarium”</p> <p>„Magiczne akwarium” w rozmiarze minimum 100x70x15cm będące imitacją wodnego akwarium. Elementy znajdujące się w akwarium reagują na światło ultrafioletowe, poprzez wbudowaną w obudowę lampę UV.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
22.	<p>Zestaw elementów UV</p> <p>Zestaw elementów UV zawiera:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Tuba lustrzana z granulem UV 2) Kolorowe węże UV pełne o średnicy 4mm - 10 węży o długości 200cm o różnych kolorach. 3) 4 woreczki /w 4 kolorach/ granulatu UV 4) Komplet magicznych pałeczek 5) Materiał UV o wymiarach minimum 200cmx200cm 	zestaw	1

	<p>6) 8 fluorescencyjnych piłeczek o średnicy co najmniej 4 cm /różne kolory – zielony, czerwony, żółty, niebieski, pomarańczowym itd./</p> <p>7) Mazaki fluorescencyjne</p> <p>8) Folia samoprzylepna o wymiarach co najmniej 100cmx100cm</p> <p>9) Piłka z kolcami o średnicy co najmniej 20 cm, świecąca w świetle UV /czerwona, zielona/ -</p> <p>2 sztuki</p> <p>10) Świejące gwiazdki fluorescencyjne</p>		
23.	<p>Lampka światłowodowa</p> <p>Wysokość lampki z podstawą i światłowodami co najmniej 30 cm, szerokość podstawy co najmniej 10 cm</p>	szt.	2
24.	<p>Zestaw dodatkowych pomocy do stymulacji wzrokowo-słuchowo-dotykowej</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wibrujące masażery /2 sztuki/ 2) Wibrujący wąż 3) Duży imitator deszczu 4) Płyta CD z muzyką relaksacyjną 5) Płyta CD z dźwiękami natury 	zestaw	1
25.	<p>Sensoryczne złączki</p> <p>W przezroczystym plastikowym pojemniku znajduje się minimum 14 różnokolorowych złączek, których wielkość, kształt i miękkość dostosowane są do dłoni dziecka. Zabawa polega na łączeniu elementów w łańcuch, następnie jego rozmontowaniu, segregowaniu na kolory, kształty, bądź wg. różnych wypukłości na złączkach. Stymuluje i rozwija motorykę małą, koordynację wzrokowo-ruchową, a także uczy pojęcia koloru, kształtu i faktury.</p>	szt.	1
26.	<p>Lampka Żółw Magiczny 8 Konstelacji</p> <p>Magiczny Żółw wyświetla gwiazdne niebo z ośmioma różnymi konstelacjami na suficie i ścianach. Dzięki Magicznym Konstelacjom, wyświetlanym w trzech różnych kolorach: bursztynowym, zielonym i niebieskim, stymulowany jest wzrok dziecka. Ponadto dziecko uczy się rozpoznawać takie gwiazdozbiory jak np: Wielki czy też Mały Wóz.</p> <p>Magiczny Żółw posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • regulator czasowy, który wyłącza lampkę po minimum 40 minutach • włącznik reaktywujący funkcję świecenia 	szt.	1

	<ul style="list-style-type: none"> • 3 przyciski zmiany kolorów, znajdujące się na skorupie Żółwia • 3 baterie AAA. 		
27.	<p>Lampka - Żółw Podwodny Niebieski</p> <p>Lampka wyświetla magiczny podwodny efekt świetlny z delikatnym ruchem fal.</p> <p>Opis produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stymuluje wzrok i słuch dziecka • daje „magiczne”, uspokajające światło i kojące dźwięki • działa kojąco na zmysły wzroku i słuchu • odtwarza dźwięki (co najmniej 2 melodie) • skorupa świeci na relaksujący kolor – aquamarine • istnieje możliwość regulacji jasności • automatyczne wyłączenie po minimum 20 minutach • produkt na baterie - 3 baterie AA - w zestawie 	szk.	1
	Zestaw B. Dostawa i montaż specjalistycznego sprzętu do Sali Zajęć Integracji Sensorycznej:		
28.	<p>Rama do podwieszania sprzętu (do terapii sensorycznej) z niezbędnym osprzętem</p> <p>Konstrukcja służąca do podwieszania sprzętu do terapii SI /bezpieczna i stabilna/.</p> <p>Wymiary nie mniejsze niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wysokość minimum 255cm, • długość mierzona po zewnętrznych stronach ramy minimum 400cm, maksimum 410cm, • szerokość podstawy dostosowana do długości. <p>Wykonanie:</p> <p>Rama wykonana jest ze stalowych zamkniętych profili o bardzo dużej wytrzymałości. Profile lakierowane proszkowo /kolor biały lub niebieski/. Boki i podstawa konstrukcji zabezpieczona specjalną gąbką, obszytą skórą ekologiczną w kolorze niebieskim.</p> <p>Konstrukcja pozwala na jednoczesne podwieszanie trzech urządzeń do terapii Integracji Sensorycznej. Konstrukcja skręcana. Rama wyposażona w 4 punkty – haki do podwieszania.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 230 kg</p>	szk.	1

	Materiały: zamknięte profile stalowe, gąbka, obszycie skaj niebieska.		
29.	<p>Deska do ćwiczeń równoważnych – równoważnia poprzeczna.</p> <p>Równoważnia ta pozwala na ćwiczenia w pozycji stojącej, siedzącej i leżącej. Płozy ustawione są prostopadle do dłuższego boku równoważni.</p> <p>Wymiary: długość minimum 120 cm, szerokość minimum 50 cm.</p> <p>Materiały: sklejka, gąbka i włókniny tapicerskie, sztuczna skóra/skaj /kolor niebieski/, wodorozcieńczalny lakier akrylowy.</p> <p>Wykonanie: płyta na której dziecko ćwiczy pokryta jest skajem /kolor niebieski/, płozy i dolna strona przyrządu - szlifowana i lakierowana.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg.</p>	szk.	1
30.	<p>Równoważnia podłużna .</p> <p>Przyrząd charakteryzuje się łagodnym ruchem. Pozwala na ćwiczenia w pozycja stojącej, siedzącej i leżącej. Płozy ustawione są równoległe do dłuższego boku równoważni.</p> <p>Wymiary: długość minimum 80 cm, szerokość minimum 50 cm.</p> <p>Materiały: sklejka, gąbka i włókniny tapicerskie, sztuczna skóra/skaj /kolor niebieski/, wodorozcieńczalny lakier akrylowy.</p> <p>Wykonanie: płyta na której dziecko ćwiczy pokryta jest skajem /kolor niebieski/, płozy i dolna strona przyrządu - szlifowana i lakierowana.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szk.	1
31.	<p>Deska rotacyjna</p> <p>Wykorzystywana jest, podczas diagnozowania dzieci, jak i w samej terapii. Umożliwiająca obserwację między innymi oczopląsu porotacyjnego.</p> <p>Wymiary: średnica nie mniej niż - 50 cm, wysokość maksimum 15 cm.</p> <p>Materiały: sklejka, skaj niebieska, pomocnicze materiały tapicerskie.</p> <p>Konstrukcja nie wymaga smarowania.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szk.	1
32.	<p>Deskorolka standardowa 40 x 60 cm</p> <p>Używana podczas wielu zajęć w terapii integracji sensorycznej. Powinna być wyposażona w zaczep i smycz do holowania.</p> <p>Wymiary minimum 40 x 60 cm.</p> <p>Materiał – sklejka, pianka, włóknina, sztuczna skóra /kolor niebieski/, lakier akrylowy, koła skrętne.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 100 kg</p>	szk.	2
33.	<p>Trapez</p> <p>Trapez podwójny o regulowanej odległości pomiędzy drążkami, wykorzystywany do ćwiczeń w różnych pozycjach.</p> <p>Wymiary – nie mniej niż 65 cm długość drążka</p> <p>Materiał – rurka aluminiowa, linki, okucia.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szk.	1

34.	<p>Helikopter</p> <p>Helikopter to rodzaj uprząży terapeutycznej stosowanej podczas zajęć terapii integracji sensorycznej. Sprzęt wykorzystywany na wszystkich etapach terapii do stymulacji układu przedsionkowego.</p> <p>Wymiary – długość szelek – minimum 130cm, maksimum 140cm.</p> <p>Materiał – pleciona taśma usztywniona, kolor niebieski</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szt.	1
35.	<p>Huśtawka ze stabilizatorem</p> <p>Huśtawka jedno linowa, jedno zaczepowa. Używana jest do stymulacji przedsionkowej, poprawy reakcji równoważnych oraz ćwiczenia koordynacji ruchowo-wzrokowej. Umożliwia ruch liniowy przód - tył oraz ruch na boki.</p> <p>Wymiary - nie mniej niż 70 x70 cm - rozmiar siedziska.</p> <p>Sposób zawieszenia - jedno zaczepowo.</p> <p>Materiał - sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /kolor niebieski/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie - pełne tapicerowanie.</p> <p>Wysokość zawieszenia - przystosowana do zawieszenia na wysokości 200 cm od podłogi.</p> <p>Dodatki – dodatkowy stabilizator - zestaw linek ograniczający w pewnym stopniu ruchomość zawieszenia.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 200 kg.</p>	szt.	1
36.	<p>Huśtawka typu "Konik kwadratowy"</p> <p>Koniki wspomagają mechanizmy posturalne, kształtują obustronną koordynację, orientację w przestrzeni. Można wykorzystać je do planowania ruchu czy rozwijania stabilności proksymalnej. Dostarczają nowych wrażeń ruchowych związanych z pozycją przy ćwiczeniach.</p> <p>Wymiary - nie mniej niż 140x26x26 cm.</p> <p>Sposób zawieszenia - jedno lub dwu zaczepowo.</p> <p>Materiały - sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra/kolor niebieski/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie - pełne tapicerowanie.</p> <p>Wysokość zawieszenia: przystosowana do zawieszenia na wysokości 200 cm od podłogi.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 200 kg</p>	szt.	1
37.	<p>Huśtawka typu „Konik okrągły”</p> <p>Koniki wspomagają mechanizmy posturalne, kształtują obustronną koordynację, orientację w przestrzeni. Można wykorzystać je do planowania ruchu czy rozwijania stabilności proksymalnej. Dostarczają nowych wrażeń ruchowych związanych z pozycją przy ćwiczeniach.</p> <p>Wymiary - nie mniej niż 140 cm, średnica 26 cm.</p> <p>Sposób zawieszenia - jedno lub dwu zaczepowo.</p> <p>Materiały - sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra/kolor niebieski/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie - pełne tapicerowanie.</p> <p>Wysokość zawieszenia: przystosowana do zawieszenia na wysokości 200 cm od podłogi.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 200 kg</p>	szt.	1

38.	<p>Huśtawka „Grzybek”.</p> <p>Przyrząd przeznaczony do aktywizacji pracy zginaczy w rehabilitacji zaburzeń integracji czynności zmysłowych do terapii metodą SI.</p> <p>Wymiary: wysokość minimum 77 cm, średnica chwytu minimum 15cm, średnica siedziska minimum 75 cm.</p> <p>Wysokość zawieszania - 200 cm.</p> <p>Materiał: sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /skaj niebieska/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie: pełne tapicerowanie, regulacja linek, linka wyposażona jest w niezależny regulator.</p> <p>Rodzaj zawieszenia: jedno zaczepowo.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szt.	1
39.	<p>Huśtawka typu „T”</p> <p>Przyrząd przeznaczony do aktywizacji pracy zginaczy w rehabilitacji zaburzeń integracji czynności zmysłowych do terapii metodą SI. Dostarcza wrażeń przedsionkowych, umożliwia ćwiczenia koordynacji wzrokowo-ruchowej. Huśtawka ma kształt odwróconej litery T.</p> <p>Wymiary: wysokość całkowita – minimum 80 cm, długość siedziska minimum 85 cm, szerokość siedziska minimum 20 cm, średnica słupka minimum 16 cm, wysokość słupka minimum 60 cm.</p> <p>Możliwość regulacji linki.</p> <p>Rodzaj zawieszenia – jedno zaczepowo.</p> <p>Materiał: sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /skaj niebieska/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie: pełne tapicerowanie.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szt.	1
40.	<p>Hamak do piłeczek /bez piłeczek/</p> <p>Worek wykonany z materiału o bardzo dużej wytrzymałości /kolor niebieski/, wyposażony w linkę i zaczepy.</p> <p>Rodzaj zawieszenia – jedno zaczepowo</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 100 kg</p>	szt.	1

41.	<p>Hamak Hamak wykonany z materiału i z wytrzymałej siatki. Siatka nie ogranicza pola widzenia i dodatkowo umożliwia precyzyjne dopasowanie przyrządu do ułożenia dziecka. Dwie różne tkaniny - z jednej strony miękkiej i fakturowej sztruks, z drugiej brezent. Dodatkowa stymulacja dotykowa. Wymiary powinny wynosić:</p> <p>szerokość części tkaninowej – minimum 100 cm, długość części tkaninowej - minimum 120 cm, całkowita długość przyrządu /łącznie z siatkami/ - minimum 250 cm. Wysokość zawieszenia: przyrząd przystosowany do zawieszenia na wysokości 200cm. Sposób zawieszenia: jedno lub dwa zaczepowo. Materiały: impregnowana tkanina bawełniana, tkanina typu "sztruks", siatka i taśma polipropylenowa, okucia stalowe. Dopuszczalne obciążenie - minimum 100 kg</p>	szt.	1
42.	<p>Huśtawka typu „Parówka” z uchwytami</p> <p>Używana głównie do ćwiczenia u dzieci pozycji zgięciowej oraz stymulacji przedsiionka. Wzmacnia mięśnie. Użycie krętlika umożliwia uzyskanie specyficznego ruchu obrotowego, w którym ćwiczące dziecko znajduje się blisko osi obrotu. Można połączyć go z ruchem wahadłowym samej huśtawki.</p> <p>Wymiary:</p> <p>wysokość minimum 150 cm, średnica minimum 20 cm, wysokość wraz z uprzężą minimum 160 cm.</p> <p>Wysokość zawieszania: przystosowana do zawieszenia na wysokości 200cm od podłogi.</p> <p>Materiał: PCV, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /skaj niebieska/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie pełne tapicerowanie.</p> <p>Rodzaj zawieszenia jedno zaczepowo.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 100 kg</p>	szt.	1
43.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) Zawiesie regulowane</p> <p>Zawiesie regulowane powinno pozwalać w płynny sposób regulować wysokość, na jakiej chcemy zawiesić sprzęt do terapii.</p> <p>Materiały - lina propylenowa o średnicy 12 mm, okucia, mechanizm zaciskowy, materiały zabezpieczające, 1 karabińczyk stalowy, 1 karabińczyk alpinistyczny – aluminium. Dopuszczalne obciążenie – minimum 200 kg</p>	szt.	1

44.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) Zawiesie stałe</p> <p>Stały odcinek liny ulokowany pomiędzy hakiem w stropie, czy też na ramie, a przyrządem na którym pracujemy. Pozwala na obniżenie punktu mocowania sprzętu tak, aby podwieszając sprzęt nie istniała konieczność wchodzenia na podwyższenie.</p> <p>Długość całkowita - 60 cm Materiały - lina propylenowa o średnicy 12 mm, okucia, mechanizm zaciskowy, materiały zabezpieczające, 1 karabińczyk stalowy, 1 karabińczyk alpinistyczny – aluminium. Dopuszczalne obciążenie – minimum 200 kg</p>	szt.	1
45.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - Lina pionowa</p> <p>Lina do wspinaczki i bujania się. Powinna być sztywna i ułatwiać wspinaczkę, ćwiczyć koordynację ruchu, napięcie i siłę mięśni, wymuszać planowanie ruchu podczas wspinaczki, dostarczać silnych bodźców dotykowych.</p> <p>Wymiary:</p> <p>minimum 700 cm - całkowita długość liny przed zawiązaniem węzłów, 2,5 - 3,0 cm - średnica liny Sposób zawieszenia : jednozaczepowo Materiały: lina konopna lub jutowa, okucia, zabezpieczenie jednego końca przed rozplataniem. Dopuszczalne obciążenie – minimum 120 kg</p>	szt.	1
46.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - Drażek zaczepowy</p> <p>Drażek zaczepowy pomocny dodatek do "Koników", „Helikoptera” .</p> <p>Długość minimum 160 cm, maksimum 170cm</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 200 kg</p> <p>Materiał: stal , metal powlekany tworzywem sztucznym.</p>	szt.	1
47.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - krętlik alpinistyczny</p> <p>Kolor: niebiesko-srebrny</p> <p>Wykonanie: nie wymaga smarowania.</p> <p>Przeznaczenie: przystosowany do podwieszania pojedynczego ciężaru (1 osoba dorosła)</p> <p>Krętlik zapewnia swobodny obrót.</p> <p>Inne istotne cechy: łożyska kulkowe.</p>	szt.	2

48.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - ekspres alpinistyczny</p> <p>Samodzielny element do łączenia lin, podwieszania sprzętu itp. oraz doraźny przedłużacz umożliwiający obniżenie wysokości sprzętu .</p> <p>Wymiar: długość minimum 33 cm, szerokość minimum 6 cm. Zestaw zawiera 2x karabińczyki aluminiowe, szarą taśmę plecioną.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 200kg</p>	szt.	2
49.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - karabińczyk - alpinistyczny</p>	szt.	2
50.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - linka do holowania</p>	szt.	1
51.	<p>Osprzęt pomocniczy (do mocowania sprzętu do terapii sensorycznej) - karabińczyki stalowe z zabezpieczeniem</p> <p>W zestawie po dwie szt. w każdym wymiarze: 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm.</p>	zestaw	1
52.	<p>Kołdra obciążająca</p> <p>Znajduje wiele różnych zastosowań w terapii integracji sensorycznej.</p> <p>Wymiary: nie mniej niż 100x150 cm</p> <p>Materiały: poszycie bawełniane, wypełnienie mineralne</p> <p>Wykonanie: kołdra pikowana jest w "kwadraty" o boku nie więcej niż 10x10 cm</p> <p>Waga wypełnienia: nie mniej niż 7 kg</p>	szt.	1
53.	<p>Kamizelka obciążająca</p> <p>Kamizelki z wewnętrznymi kieszeniami, w których umieszczane są obciążniki. Obciążniki mają postać woreczków o masie 150 lub 225 gramów. Do każdej kamizelki dołączony jest zestaw obciążników, pozwalających precyzyjnie dobrać obciążenie do masy dziecka.</p> <p>ROZMIAR M (wzrost 125 - 140cm; obwód w pasie i klatce piersiowej 60cm)</p> <p>Materiały: sztruks - bawełna 100%</p> <p>Zapięcie: zamek błyskawiczny.</p>	szt.	1
54.	<p>Obciążniki na ręce i nogi</p> <p>Obciążniki na nadgarstki lub kostki stosowane w ćwiczeniach rehabilitacyjnych, siłowych i ogólnospornościowych. Obciążniki powinny wzmacniać siłę mięśni kończyn, ramion, barków oraz wymuszają reakcję ze strony mięśni odpowiedzialnych za zachowanie prawidłowej postawy ciała.</p> <p>Materiały: neopren</p> <p>Zapięcie: z rzepem</p> <p>Waga: 0,5 kg/sztuka</p>	szt.	8

55.	<p>Huśtawka typu "Platforma"</p> <p>Platforma powinna pozwalać na realizację ćwiczeń we wszystkich pozycjach - od leżenia na plecach do pozycji stojącej włącznie. Przyrząd ten powinien umożliwiać ruch liniowy w przód - tył oraz ruch na boki.</p> <p>Wymiary: nie mniej niż 50x150 cm - rozmiar siedziska.</p> <p>Sposób zawieszenia: jedno lub dwu zaczepowo</p> <p>Materiały: sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /kolor niebieski/, linki, okucia.</p> <p>Wykonanie: pełne tapicerowanie</p> <p>Wysokość zawieszenia: przystosowana do zawieszenia na wysokości 200cm od podłogi.</p> <p>Regulacja linek.</p> <p>Dodatki: dwa poziomy drążków.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie - minimum 200 kg</p>	szk.	1
56.	<p>Huśtawka typu "Platforma" okrągła</p> <p>Jednozaczepowe podwieszenie powinno umożliwiać uzyskanie łagodnego, wahadłowego ruchu.</p> <p>Wymiary: średnica nie mniej niż 80 cm - rozmiar siedziska</p> <p>Sposób zawieszenia: jedno zaczepowo</p> <p>Materiały: sklejka, pianka i włóknina tapicerska, sztuczna skóra /kolor niebieski/, linki, okucia.</p> <p>Wysokość zawieszenia: do zawieszenia na wysokości 200 cm od podłogi.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 100 kg</p>	szk.	1
57.	<p>Bungee</p> <p>Rodzaj zastosowanych gumowych lin, powinien współpracować, z każdym rodzajem podwieszanego sprzętu używanego w terapii SI do stymulacji przedsionka, propriocepcji i koordynacji ruchowej.</p> <p>Wymiary: całkowita długość przyrządu bez obciążenia /bez karabińczyków/ - minimum 30 cm, maksimum 33 cm.</p> <p>Sposób zawieszenia: jedno zaczepowo</p> <p>Materiały: lina gumowa, taśmy plecione, okucia.</p> <p>Dopuszczalne obciążenie – minimum 100 kg</p>	szk.	2
58.	<p>Materac rehabilitacyjny</p> <p>Materac zabezpiecza dziecko przed urazem podczas ćwiczeń i może stanowić przyrząd do ćwiczeń. Do zastosowania m.in. przy drabinkach i ramie do podwieszania sprzętu do terapii sensorycznej.</p> <p>Wymiary powinny wynosić:</p> <p>materac jednoczęściowy szerokość – 90 - cm, długość - 200 cm, grubość - 10 cm.</p> <p>Materiały: gąbka syntetyczna o gęstości T-25, pokrycie z łatwo zmywalnego, bardzo trwałego sztucznego tworzywa, wzmocnione rogi.</p> <p>Kolor niebieski zbliżony do koloru obicia ramy do podwieszania sprzętu do SI.</p>	szk.	6
59.	<p>Mata Airex Corona /niebieska/</p>	szk.	10

	<p>Bardzo wytrzymała mata do zastosowania w budynku, na zewnątrz oraz w wodzie. Materiał z którego wykonana jest mata, posiada antybakteryjną ochronę Sanitized. Mata odporna na rozwój grzybów i bakterii niszczących strukturę pianki. Odpowiednia struktura komórkowa maty uniemożliwia wchłanianie wilgoci i wody, co pozwoli na jej zastosowanie w hydroterapii. Mata lekka, łatwa do zrolowania, nie zajmująca dużo miejsca, ciepła w dotyku, przyjemna dla skóry i bardzo trwała.</p> <p>Wymiary: 185x100x1,5cm; waga – nie więcej niż 3,9kg.</p> <p>Kolor maty – niebieski.</p>		
60.	<p>Taśmy rehabilitacyjne</p> <p>Taśmy używane w ćwiczeniach oporowych do budowy funkcji mięśni i stawów. Regularny, a zarazem prosty trening z gumą powinien pociągać za sobą wymieralne efekty w postaci przyrostu siły mięśniowej i wytrzymałości. Taśmy gumowe o długości 120 cm, szer. 15 cm - po 2 sztuki każdej grubości w komplecie /3 grubości/.</p>	komplet	2
61.	<p>Taśmy rehabilitacyjne</p> <p>Taśmy używane w ćwiczeniach oporowych do budowy funkcji mięśni i stawów. Regularny, a zarazem prosty trening z gumą powinien pociągać za sobą wymieralne efekty w postaci przyrostu siły mięśniowej i wytrzymałości. Taśmy gumowe o długości 200 cm, szer.15 cm - po 2 sztuki każdej grubości w komplecie /3 grubości/.</p>	komplet	1
62.	<p>Komplet kształtek piankowych</p> <p>Komplet składa się z kształtek piankowych o różnych kształtach. Kształtki obszyte łatwo zmywalnym, trwałym materiałem. Wykonane ze sprężystej trwałej pianki.</p> <p>W skład zestawu wchodzi 8 kształtek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) nakrętka – wymiar: zewnętrzny 120 cm, średnica wewnętrzna 60 cm, grubość 30 cm; kolor pomarańczowy; 2) opona – wymiar: średnica zewnętrzna 60 cm, średnica wewnętrzna - 30 cm; kolor pomarańczowy /2 sztuki/; 3) materac kwadrat – wymiar: 100cmx100cmx10cm kolor niebieski; 4) materac mały – wymiar: 120cm x 60cm x 7cm kolor niebieski /4 sztuki/ 	komplet	1
63.	<p>Walek rehabilitacyjny /W20/</p> <p>Walek – kształtka do rehabilitacji wykonana z twardej pianki poliuretanowej. Przeznaczona do wykonywania zabiegów rehabilitacyjnych w celu łagodzenia skutków urazów i upośledzeń, a także w zabiegach fizjoterapeutycznych i ćwiczeniach wspomagających korygowanie budowy</p>	szt.	1

	<p>anatomicznej. Nie ugina się pod ciężarem. Obszuty łatwo zmywalnym materiałem w kolorze niebieskim .</p> <p>Wymiary: średnica – nie mniej niż 50 cm, długość – nie mniej niż 100 cm.</p>		
64.	<p>Beczka</p> <p>Wykonanie: stelaż wykonany z mocnego tworzywa wytrzymujący maksymalne obciążenie 200 kg, w całości zabezpieczony pianką.</p> <p>Wykonanie – pełne tapicerowanie, skaj kolor niebieski.</p> <p>Wymiary: średnica zewnętrzna minimum 80 cm, średnica wewnętrzna minimum 75 cm, długość minimum 160 cm.</p>	szt.	1
65.	<p>Ścieżka sensoryczna</p> <p>Ścieżka sensoryczna do różnicowania faktury materiału składa się z co najmniej dziesięciu kwadratowych form łączących się jak puzzle. W formach znajdują się wymienne elementy o różnej fakturze, które można dowolnie zastępować nowymi.</p>	szt.	1
66.	<p>Komplet dużych piłek sensorycznych</p> <p>Komplet 4 piłek sensorycznych w 2 rozmiarach. Na mniejszej wypustki usytuowane są gęściej, na większej rzadziej. Piłki w 4 kolorach /dwie przezroczyste/ – niebieski, żółty, zielony, czerwony. Piłeczki z możliwością odbijania się.</p> <p>Dwie piłki – średnica minimum 10cm, dwie – średnica minimum 18cm.</p>	komplet	1
67.	<p>Piłeczki sensoryczne „język”</p> <p>Zestaw 9 piłek z kolczastymi wypustkami służących do masażu i terapii. Piłki w kolorze zielonym, niebieskim, czerwonym, żółtym, pomarańczowym. W komplecie po 3 piłeczki każdego rozmiaru /3 rozmiary/ o średnicy nie mniej niż 5 cm, 7 cm i 10 cm.</p>	komplet	1
68.	<p>Komplet elastycznych ringo z kolcami</p> <p>Ring stosowany w rehabilitacji i terapii w wodzie. Wykonany z bardzo dobrej jakości gumy odpornej na chlor. Wymiar ringu: średnica – minimum 16cm. W skład zestawu wchodzi 8 ringo: dwa w korze żółtym, dwa w kolarze niebieskim, dwa w kolarze czerwonym, dwa w kolorze zielonym.</p>	komplet	1
69.	<p>Komplet piłek dopasowujących się do dłoni</p> <p>Zestaw składa się z 6 piłek. Piłki wypełnione są żelom i perłkami ze sztucznego tworzywa. Dopasowują się idealnie do dłoni.</p> <p>Materiał – tworzywo sztuczne.</p> <p>Wielkość – średnica minimum 8 cm</p>	komplet	1
70.	<p>Komplet „fascynujących” piłek</p> <p>Zestaw składa się z 3 piłek. Piłki wypełnione cząsteczkami gliceryny i mieniającą się folią. Mieniają się w świetle.</p>	komplet	1

	<p>Materiał – tworzywo sztuczne.</p> <p>Wielkość – średnica minimum 9 cm</p>		
71.	<p>Komplet piłek Koosh - Miękkie kolorowe jeżowce.</p> <p>Komplet składający się z 3 piłek o średnicy – minimum 12 cm, 9 cm, 6 cm</p>	komplet	1
72.	<p>Walek do masażu</p> <p>Walek do masażu relaksacyjnego i terapii stóp. Posiada miękkie kolce. Wymiar: długość – minimum 13 cm, minimum średnica - 6 cm. Kolor zielony.</p>	szt.	2
73.	<p>Poduszka do masażu</p> <p>Poduszka wykorzystywana w ćwiczeniach rehabilitacyjnych, korekcji wad postawy. Pokryta wypustkami, które zapewniają delikatny masaż. Średnica minimum 30 cm.</p>	szt.	1
74.	<p>Zestaw „Podrzucić i złapać” duży i mały</p> <p>Zabawka służąca rozwijaniu koordynacji wzrokowo-ruchowej. W skład zestawu wchodzi 2 piłeczki z pianki poliuretanowej i 2 drążki z otworem. Wymiar: duży – długość minimum 38cm, średnica zewnętrzna minimum 12 cm, średnica piłki minimum 7 cm; mały – długość minimum 28 cm, średnica zewnętrzna minimum 8 cm, średnica piłki minimum 3cm.</p>	zestaw	1
75.	<p>Duża piłka owalna /czerwona i niebieska/</p> <p>Owalna piłka z lekkim wklęsnięciem. Służy do rehabilitacji i ćwiczeń. Piłka z systemem ABS wytrzymałym bardzo duże obciążenie. Kolor niebieski.</p> <p>Długość minimum 115 cm, średnica minimum 70 cm.</p>	szt	1
76.	<p>Zestaw piłek gimnastycznych</p> <p>Zestaw złożony z 3 piłek. Piłki do zastosowania w terapii integracji sensomotorycznej i rehabilitacji do różnorodnych ćwiczeń. Piłki wykonane z bardzo trwałego i mocnego materiału. Maksymalne obciążenie 400 kg.</p> <p>Piłki z systemem ABS.</p> <p>Zestaw składa się z 3 piłek o wymiarach po nadmuchaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) piłka w kolorze czerwonym - średnica 120cm, 2) piłka w kolorze niebieskim – średnica 95cm, 3) piłka w kolorze niebieskim – średnica 65cm. 	zestaw	3
77.	<p>Walec gimnastyczny z kolcami</p> <p>Walec pokryty licznymi wypustkami, które oddziałują na receptory. Powierzchnia walca pokryta licznymi wypustkami. Kształt walca umożliwia siedzenie terapeutę razem z dzieckiem. Wymiar: długość minimum 90cm, średnica minimum 55cm</p>	szt.	1
78.	<p>Zestaw małych piłek lekarskich</p>	zestaw	1

	<p>W skład zestawu wchodzi 6 piłek lekarskich;</p> <p>-beżowa 0,5 kg</p> <p>-żółta 1 kg</p> <p>-czerwona 1,5 kg</p> <p>-zielona 2 kg</p> <p>-niebieska 2,5 kg</p> <p>-czarna 3 kg</p> <p>Wszystkie piłki jednakowej wielkości, o średnicy nie mniejszej niż 10 cm.</p>		
79.	<p>Mega tunel</p> <p>Składany pierścieniowo tunel o średnicy minimum 91cm i długości minimum 370cm.</p> <p>Wykonanie: wytrzymały materiał oraz pierścienie.</p>	szt.	1
80.	<p>Bieżnia :</p> <p>Bieżnia stabilna i bezpieczna, przeznaczona do użytku uczniów niepełnosprawnych w niewielkim pomieszczeniu rehabilitacyjnym /kolorystyka szaro – czarna w stylistyce i kolorze zbliżonym do roweru i orbitreka/. Automatyczna regulacja kąta pochylecia, wbudowane sensory dotykowe, minimum 8 programów predefiniowanych.</p> <p><u>Dane podstawowe co najmniej</u></p> <p>Silnik - moc znamionowa: 1</p> <p>Zakres prędkości (km/h): 1-13</p> <p>Ustawianie kąta wzniesienia (%): 12 stopni</p> <p>Wymiary powierzchni biegowej (dł./szer.): 120/40</p> <p>Możliwość składania</p> <p>Rodzaj pomiaru tętna: sensory dotykowe</p> <p>Zasilanie: sieciowe</p> <p>Wymiary (dł./szer./wys.) w cm: 138 / 73 / 142</p> <p>Wymiary po złożeniu (dł./szer./wys.) w cm: 72 / 73 / 142</p> <p>Waga (kg): 53</p> <p><u>Funkcje komputera co najmniej</u></p> <p>Programy treningowe – 12, SCAN, prędkość liniowa (km/h), pomiar czasu, dystans (km), wydatek energetyczny (kcal), tętno (ud./min).</p>	szt.	1

	Max. masa ćwiczącego - nie mniej niż 110 kg		
81.	<p>Orbitrek</p> <p>Orbitrek stabilny i bezpieczny, przeznaczony do użytku uczniów niepełnosprawnych w niewielkim pomieszczeniu rehabilitacyjnym /kolorystyka szaro – czarna w stylistyce i kolorze zbliżonym do bieżni i roweru treningowego/.</p> <p>Orbitrek wyposażony w co najmniej 7-kilogramowe koło zamachowe.</p> <p><u>Dane podstawowe co najmniej:</u></p> <p>System hamowania: magnetyczny</p> <p>Ciężar koła zamachowego (kg): 7</p> <p>Skala obciążenia: 8 stopni</p> <p>Rodzaj pomiaru tętna: sensory dotykowe</p> <p>Rolki transportowe</p> <p>Zasilanie: baterie (wyświetlacz)</p> <p>Wymiary (dł./szer./wys.) w cm: 94 / 51 / 150</p> <p><u>Funkcje komputera co najmniej:</u></p> <p>SCAN, prędkość liniowa (km/h), czas (min,sek), dystans (km), wydatek energetyczny (kcal), tętno (ud./min).</p> <p>Max. waga użytkownika - nie mniej 120 kg</p>	szk.	1
82.	<p>Rower treningowy</p> <p>Rower treningowy stabilny i bezpieczny, przeznaczony do użytku uczniów niepełnosprawnych w niewielkim pomieszczeniu rehabilitacyjnym /kolorystyka szaro – czarna w stylistyce i kolorze zbliżonym do bieżni i orbitreka/.</p> <p><u>Dane podstawowe co najmniej</u></p> <p>System hamowania: magnetyczny</p> <p>Ciężar koła zamachowego (kg): 7</p> <p>Skala obciążenia: 8 stopni</p> <p>Rodzaj pomiaru tętna: sensory dotykowe</p> <p>Regulacja siodełka: pion</p> <p>Regulacja kierownicy: pochylenie</p> <p>Rolki transportowe</p> <p>Zasilanie: baterie (wyświetlacz)</p>	szk.	1

	<p>Wymiary (dł./szer./wys.) w cm: 90 / 54 / 120</p> <p>Waga (kg): 21</p> <p><u>Funkcje komputera co najmniej:</u></p> <p>SCAN, prędkość liniowa (km/h), czas (min,sek), dystans (km), tętno (ud./min).</p> <p>Max. waga użytkownika – nie mniej 120 kg</p>		
83.	<p>Ścianka segmentowa z niezbędnym osprzętem.</p> <p>Służy do stymulacji układu przedsionkowego, proprioceptywnego oraz zmysłu dotyku. Kształtuje świadomość ciała, planowanie ruchu, wytworzenie prawidłowych odruchów, orientację w przestrzeni, koordynację wzrokowo-ruchową, koordynację ruchową, percepcję dotykową. Konstrukcja jest montowana do ściany. Składa się z 5 segmentów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Drabinka gimnastyczna o tradycyjnym rozstawie szczebli i rozmiarze szczebli - wymiar 280x90cm 2) Drabina gimnastyczna o tradycyjnym rozstawie szczebli i rozmiarze szczebli – wymiar 230x90cm 3) Ścianka wspinaczkowa - chwytów mocowane na sklejce – wymiar 280x90cm 4) Ściana linowa /kratownica/- wymiar 280x90cm 5) Ścianka z liną do przeciągania - wymiar 280x90cm. <p>Maksymalne obciążenie po zamontowaniu ścianki 120 kg na każdy segment. W zestawie niezbędny osprzęt.</p> <p>Łącznie z montażem.</p>	zestaw	1
84.	<p>Drabina schodkowa z zaczepem</p> <p>Wykonana z drewna iglastego, służy do ćwiczeń poprawiających koordynację ruchową u dzieci i młodzieży. Wykorzystana w układzie ze skrzyniami umożliwia budowę różnych torów do ćwiczeń.</p> <p>Wymiary: nie mniej niż 250x34x8cm, waga 12,5kg</p>	szt.	1
	<p>Zestaw C. Dostawa i montaż specjalistycznego sprzętu do salki gimnastycznej:</p>		
85.	<p>Ściana wspinaczkowa z pełnym oprzyrządowaniem</p> <p>Ściana będzie wykorzystywana przez dzieci i młodzież niepełnosprawną intelektualnie oraz fizycznie, uczniów szkoły podstawowej i gimnazjum /wiek użytkowników od 7 do 25 lat, waga użytkownika – do 120 kg/, w celach terapii, usprawniania i rehabilitacji fizycznej, wytworzenia prawidłowych odruchów, orientacji w przestrzeni, koordynacji wzrokowo-ruchowej, koordynacji ruchowej, percepcji dotykowej, zmniejszenia lęku grawitacyjnego oraz rozwijania zarówno dużej jak i małej motoryki.</p>	szt.	1

	<p>Wymiar ścianki: szerokość 300 cm, wysokość 370 cm.</p> <p>W zestawie pełne oprzyrządowanie.</p> <p>Rodzaj ścianki - panele płaskie lub elementy równoważne w kolorze do uzgodnienia, z odpowiednią ilością chwytów antypoślizgowych, o bardzo dobrej przyczepności, o bezpiecznej trwałej strukturze, nie powodujących uszkodzeń palców i skóry.</p> <p>Ścianka wykonana z materiałów trudnopalnych.</p> <p>Zakres wykonania zadania w całości obejmuje również:</p> <ul style="list-style-type: none"> • uzyskanie pozwolenia i innych niezbędnych dokumentów przewidzianych przepisami prawa budowlanego • przedstawienie wizualizacji ścianki • wykonanie projektu architektonicznego • wykonanie obliczeń statycznych • transport • montaż ściany zgodnie z projektem • dostawę paneli wspinaczkowych • montaż ściany wspinaczkowej wraz z nadzorem budowlanym • montaż dodatkowych elementów wyposażenia ściany • montaż wszelkich elementów zabezpieczających • badania odbiorowe zgodnie z normą PN-EN 12572 oraz innymi obowiązującymi normami branżowymi dotyczącymi budowy ścian wspinaczkowych • dostarczenie dokumentacji powykonawczej • atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności zastosowanych elementów i wbudowanych materiałów (kopie atestów potwierdzone za zgodność z oryginałem) • dostarczenie dokumentacji użytkowania ściany wspinaczkowej zawierających zasady użytkowania, konserwacji i serwisu itp. (2 egzemplarze dokumentacji użytkowania) • przeszkolenie personelu – nauczycieli w-f i rehabilitacji • roczny serwis 		
86.	<p>Siatka sznurowa.</p> <p>Siatka służąca do ćwiczeń zmiany pozycji w przestrzeni. Może być montowana do sufitu (zwisa pionowo) lub do ścian (równoległe do podłogi).</p>	szt.	1

	<p>Wykonana z materiału o bardzo dużej wytrzymałości.</p> <p>Wymiar: szerokość 300cm, wysokość 250cm.</p> <p>Wyposażenie: zaczepy oraz trwałe kulkowe ograniczniki umiejscowione na łączeniach sznurów.</p>		
87.	<p>Drażek składany na drabinę gimnastyczną</p> <p>Urządzenie przeznaczone do ćwiczeń ogólnorozwojowych, korekcyjnych i rehabilitacyjnych wpływających na wzmocnienie mięśni obręczy barkowej, mięśni brzucha oraz rozciąganie szczelin między stawowych</p> <p>Drażek o średnicy co najmniej 30 mm wykonany z klejonego drewna bukowego, wzmocniony wewnątrz prętem stalowym. Ruchome ramiona umożliwiają regulację wysokości i odległości drążka od drabiny.</p> <p>Może być zawieszany na drabinie gimnastycznej o szerokości 90 cm, posiadającej szczeble o grubości do 32 i wysokości do 42 mm i dowolnym rozstawie.</p> <p>Maksymalne obciążenie 120 kg.</p>	szt.	1
88.	<p>Wysięgnik drabin sznurowych i lin do wspinania</p> <p>Konstrukcja stalowa spawana, malowana proszkowo. Mocowana na ścianie, służy do zawieszenia jednej drabiny lub jednej liny do wspinania. Odległość od ściany nie mniej niż 1000 mm. Łącznie z montażem.</p>	szt.	1
89.	<p>Drabina sznurowa 5 m</p> <p>Wykonana z lin kręconych konopnych, szczeble ze sklejki. Zawiesie stanowią stalowe kausze. Długość 5m.</p>	Sst.	1
	<p>Zestaw D. Dostawa drobnych pomocy do zajęć rewalidacyjno - wychowawczych oraz rewalidacji indywidualnej.</p>		
90.	<p>„Wiem jak to powiedzieć” struktura 1a,1b - pomoc dydaktyczna</p> <p>Program rozwijania umiejętności językowych użytkowników alternatywnych i wspomagających metod porozumiewania się (AAC)</p> <p>Struktura 1a i 1b zawiera:</p> <p>co najmniej 61 kolorowych fotografii</p> <p>co najmniej 91 struktur zdaniowych</p> <p>z wykorzystaniem kodu kolorów i klucza Fitzgerald</p> <p>2 podkładki z wzorem wypowiedzi</p> <p>Co najmniej 32 symbole do samodzielnego układania wypowiedzi</p> <p>Opakowanie - teczka A4</p>	szt.	1
91.	<p>„Świat dźwięków - Zestaw do ćwiczenia percepcji słuchowej i rozwijania koncentracji (z płytą CD)”</p>	szt.	1

	<p>"Świat dźwięków" to ćwiczenia rozwijające uwagę i pamięć słuchową. Zestaw składa się z płyty z nagraniami różnych odgłosów i odpowiadających im ilustracji.</p> <p>W zestawie zarejestrowane zostały dźwięki w co najmniej dwudziestu kategoriach tematycznych (m.in. odgłosy pojazdów, codzienne czynności, żywy świat natury, przyroda, urządzenia domowe, praca...).</p> <p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - płytę CD z nagraniami co najmniej 60 dźwięków w różnych konfiguracjach, z uwzględnieniem stopniowania trudności (czas trwania płyty: 64 min.); - co najmniej 20 dwustronnie foliowanych kart z co najmniej 60 ilustracjami obiektów generujących nagrane dźwięki; - instrukcję dla prowadzącego z zestawieniem kolejności nagrań. 		
92.	<p>Lizaki logopedyczne</p> <p>Stosowanie lizaków głoskowych ma na celu kształtowanie u dzieci skojarzeń sposobów powstania dźwięku z jego obrazkowym odpowiednikiem i literą.</p> <p>Oprawa: pudełko</p> <p>Pomoc zawiera 34 lizaki logopedyczne, które na jednej stronie zawierają opisany schemat wymowy głoski i zapis w postaci litery, a na odwrocie ilustrację głoski.</p>	szt.	1
93.	<p>Szczoteczka do masażu NUK</p> <p>Szczoteczka NUK do masażu dziąseł, języka, policzków. Okrągła, z miękkimi wypustkami nadaje się do rozwijania sensorycznego, do odwracania i kształcenia stref artykulacyjnych, a także do przygotowania pod masaż wibracyjny.</p>	szt.	1
94.	<p>Tubka żuchwowa 4 zielona (fakturowana)</p> <p>Fakturowana tubka żuchwowa o średnicy 15 mm z wypustkami.</p> <p>Przeznaczona jest do ćwiczenia ruchów bilateralnych jakie obserwujemy w procesie żucia, ćwiczenie z jej użyciem to składnik programów rehabilitacji żuchwy.</p> <p>Zaprojektowana z myślą o dodatkowym bodźcu sensorycznym.</p>	szt.	1
95.	<p>Tubka żuchwowa 2 czerwona</p> <p>Tubka żuchwowa o średnicy 12,7 mm.</p> <p>Przeznaczona do ćwiczenia bilateralnych ruchów języka, jakie obserwujemy w procesie żucia. Składnik programów rehabilitacji żuchwy.</p>	szt.	1
96.	<p>Bużki - zabawa logopedyczna</p> <p>"Bużki" to zabawa logopedyczna dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, wspomagająca naukę prawidłowej wymowy i</p>	szt.	1

	usprawnianie narządów artykulacyjnych: żuchwy, warg, języka, podniebienia, policzków. Zabawa składa się z dwóch talii po 48 kart. Awers każdej karty to fotografia, na której dziecko prezentuje "bużkę" (określony układ logopedyczny), na rewersach znajdują się krótkie polecenia.		
97.	<p>„Dmuchajka”</p> <p>Dmuchajka ułatwia i uatrakcyjnia proces usprawniania aparatu oddechowego, artykulacyjnego i fonacyjnego. Ułatwia kontrolowanie oddechu, wydłużanie fazy wydechowej, umożliwia ustalenie prawidłowego toru oddechowego.</p> <p>Dmuchajka wykonana jest z drewna bukowego o średnicy co najmniej 6 cm i wysokości co najmniej 5 cm, 2 piłeczki styropianowe o średnicy co najmniej 25 mm oraz minimum 10 słomek.</p>	szk.	1
98.	<p>„Kocham mówić. Historyjki obrazkowe z tekstami”</p> <p>Liczba stron: 75 kart</p> <p>Oprawa: pudełko</p> <p>Plansze przeznaczone dla logopedów, neurologopedów, nauczycieli przedszkoli, szkół powszechnych i specjalnych, rodziców i opiekunów:</p> <p>Do pięciu serii ilustracji dołączone są teksty obrazujące narastanie słownika i zjawisk gramatycznych. Zawartość:</p> <p>75 kart (15 kart z ilustracjami + 60 z tekstami)</p>	szk.	1
99.	<p>„Pytam i odpowiadam - zestaw dla osób z zaburzeniami komunikacji językowej”</p> <p>Zestaw "PYTAM I ODPOWIADAM" z serii "Karty ćwiczeń" przeznaczony jest dla wszystkich osób z zaburzeniami komunikacji językowej.</p> <p>W szczególności dla dzieci z autyzmem, zespołem Aspergera i innymi zaburzeniami rozwojowymi.</p> <p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 plansz tekturowych formatu A4 z kolorowymi rysunkami i pytaniami dwustronnie zafoliowanych - 80 etykietek z odpowiedziami do układania na planszach - opis przykładowych ćwiczeń. <p>Liczba stron: 20 plansz + 80 etykietek</p> <p>Format: A4</p> <p>Oprawa: teczka</p>	szk.	1
100	<p>Ścieżka wałków</p> <p>Kolorowe ścieżki do ćwiczeń śródstopia, korygujące płaskostopie. Ścieżka łatwa do zwijania, rozwijania i utrzymania w czystości. Wykonana z</p>	zest.	1

	wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Zestaw składający się z 3 ścieżek. Każda ścieżka w innym kolorze, tj. zielona, czerwona, żółta. Wymiar minimalny 148x36x3cm. Obciążenie nie mniej niż 80 kg.		
101	Równoważnia zakręcona /24 elementy/ Ścieżka do nauki równowagi i wszelkich zabaw sprawnościowych. Długość elementu minimum 29 cm. Równoważnia składająca się z co najmniej 24 elementów. Po złożeniu tworzy ósemkę.	szt.	1
102	Zestaw poduszek o regulowanej grubości 6 poduszek /różne kolory/ wypełnionych powietrzem. Zestaw służy do ćwiczeń rehabilitacyjnych. Możliwość regulowania – grubości. Wymiar minimum 12x12 cm.	zest.	1
103	Piłka z dzwoneczkiem Piłka wykonana z trwałego materiału. Przezroczysta. Wewnątrz piłki umiejscowione dzwoneczki. Wielkość – średnica nie mniej niż 50 cm .	szt.	1
104	Tabliczka ze szlaczkami /3 różne wzory/ Tablica do ćwiczeń logopedycznych i grafomotorycznych. Pomoc edukacyjna, której celem jest przygotowanie dziecka do nauki pisania. Rysowanie po szlaczkach stymuluje koordynację wzrokowo–słuchowo–ruchową, rozwija sprawność ręki, koncentrację uwagi. • wym. minimum 30 x 21 cm	szt.	3
105	Wanna piaskowa duża Solidnie wykonana z drewna bukowego rama, lakierowana, dno wanny wykonane z bezpiecznego grubego szkła. Wyposażenie dodatkowe: co najmniej 1kg piasku kwarcowego, co najmniej 1 packa do wygładzenia powierzchni piasku oraz instrukcja. Wymiar: co najmniej 65x60x4cm.	szt.	1
106	Krażki dotykowe - worek Bawełniany worek, w którym znajdują się Minimum 32 dotykowe walce - 16 par. Walce wykonanie z bardzo wysokiej jakości drewna oraz różnych struktur materiałów. Wymiar krażka – minimum 4 cm	szt.	1
107	Zestaw figur - „Ślady” Zestaw figur piankowych/gumowych. W skład zestawu wchodzi minimum 20 sztuk śladów stóp /wymiar – nie mniej niż 23 cm/, minimum 20 sztuk śladów dłoni /wymiar nie mniej niż 23	zest.	1

	cm/, minimum 20 strzałek /wymiar nie mniejszy 38cm/		
108	<p>Zestaw figur - „Ślady” - fakturowe</p> <p>Zestaw figur gumowych o chropowatej powierzchni. W skład zestawu wchodzi co najmniej 2 fakturowe stopy o wymiarze nie mniejszym niż 21 cm oraz co najmniej dwie fakturowe dłonie o wymiarze nie mniejszym niż 16 cm.</p>	zest.	1
109	<p>Pudełko - magnetyczne kształty</p> <p>Dziecko może układać elementy wg własnego wzoru na tablicach magnetycznych lub wg wzorów na zadrukowanych kartach.</p> <p>Zawartość: drewniane pudełko o wymiarach minimum 37 x 28 x 7 cm, co najmniej 2 ramki, minimum 48 drewnianych magnetycznych form geometrycznych, co najmniej 28 kart do układania.</p>	szt.	1
110	<p>Magnetyczny kuferek z lustrami</p> <p>Kuferek z co najmniej 44 magnetycznymi kształtami oraz co najmniej 24 kartami z zadaniami. Zewnętrzne ściany są magnetyczne, a wewnętrzne lustrzane. Wymiar obudowy minimum 29 x 29 x 18 cm</p>	szt.	1
111	<p>Maksi mozaika z pastelowymi napami</p> <p>Mozaika rozwijająca wyobraźnię, zdolności manualne.</p> <p>Zawartość: co najmniej 56 nap w 4 kolorach, podstawa o wymiarach co najmniej 31 x 21 cm oraz minimum 12 kart z zadaniami.</p>	szt.	1
112	<p>Magnetyczny labirynt - kwiatki</p> <p>Labirynt z magnetycznymi kuleczkami z nadrukiem kolorowych kwiatków. Pod szybą pleksi kryje się co najmniej 48 magnetycznych różnokolorowych kuleczek, które za pomocą magnetycznego pióra należy doprowadzić do kwiatka w takiej samej kolorystyce co prowadzona kulka.</p> <p>Wymiar obudowy minimum: 29 x 29 x 1,5 cm</p>	szt.	1
113	<p>Zestaw do treningu zapachowego/węchowego</p> <p>W skład zestawu wchodzi minimum 10 zapachów: minimum 5 zapachów wyciszających oraz minimum 5 zapachów pobudzających, co najmniej 10 kart oraz drewniana skrzynka.</p>	szt.	1
114	<p>Pomoce do stymulacji zmysłu - dotyku</p> <p>Poduszeczki o różnych fakturach są doskonałą pomocą w nauce rozpoznawania faktur za pomocą zmysłu dotyku. W zestawie: co najmniej 10 poduszczynek z różnych materiałów (owłosiona, szorstka, twarda, śliska, gładka, miękka, puszysta, zamszowa, itp.).</p> <p>Wymiar poduszczynek : co najmniej 5 x 8 cm</p>	szt.	1
115	<p>Panel do kulek edukacyjnych</p> <p>Drewniany panel z co najmniej 7 lnianymi woreczkami o wymiarach minimum 74 x 30 x 13 cm, w które wkłada się po 1 piłeczce oraz panel na,</p>	szt.	1

	którym układa się pozostałe 7 piłeczek dobierając je tymi samymi fakturami..		
116	<p>Zestaw instrumentów duży w walizce Instrumenty muzyczne</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Walizka o wym. co najmniej 27 x 38 x 12,5 cm • co najmniej 14 rodzajów instrumentów: <ul style="list-style-type: none"> - tamburyn o średnicy co najmniej 15 cm - tamburyn z membraną o średnicy co najmniej 15 cm - marakasy plastikowe, wymiar co najmniej 7 x 20 cm - talerze, średnicy co najmniej 9 cm - kastaniety, minimum 8 szt., o średnicy minimum 4,2 cm - kastaniety z rączką, długość minimum 15,2 cm - trójkąt z pałeczką, dł. boku minimum 11 cm - rączka z 5 dzwoneczkami, dł. minimum 21 cm - drewniane jingle - cymbałki z pałeczkami, wym. minimum 38 x 4 cm - podwójny tonbłok z tarką, dł. minimum 20 cm - dzwoneczki na drewnianej rączce - tonbłok z pałeczką, dł. minimum 19 cm - małe dzwoneczki, wym. minimum 7,5 x 8 x 4 cm 	szt.	1

