





Załącznik nr 1

<div><div><div>Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza</div></div><div><div>Rzeczpospolita Polska</div></div><div><div>Dofinansowane przez Unię Europejską</div></div><div><div>Samorząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego</div></div></div>					
L.p.	Nazwa pomocy/ sprzętu / wydatku	Ilość	Jedn. miary	Opis produktu (wymiały, parametry itp.)	Miejsce dostawy
1	Pierwsze kroki – zestaw 4 paneli sensorycznych – ścieżka sensoryczna (Heksagon XXL - 18 cm)	4	zestaw	Panel sensoryczny w kształcie sześciokąta (heksagon) o przekątnej 38 cm – element ścieżki sensorycznej do ćwiczeń integracji sensorycznej i motoryki. Panel z naturalnym wypełnieniem (standardowe wypełnienia do wyboru: sól, kawa, kasza, fasola, ciecierzycza, nakrętki metalowe, kamienie, sznurek, pastylki szklane itd.; dostępne również wypełnienia premium). Produkt przeznaczony do stymulacji czucia dotyku i propriocepcji, wspierania rozwoju sensorycznego dzieci powyżej 3 lat; wykonany z naturalnych materiałów, odpowiedni do terapii stóp i rąk.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno
2	SENSORYCZNY ALFABET – duży zestaw 24 litery (20 cm)	1	zestaw	Zestaw 24 dużych liter sensorycznych o wysokości około 20 cm każda, wykonanych z drewna i wypełnionych różnorodnymi materiałami (np. brokat, ciecierzycza, anyż itd.) w celu stymulacji zmysłu dotyku i wzroku. Zawiera wszystkie litery alfabetu polskiego (w tym „ł”). Pomoc wspiera naukę liter, rozwój sensoryczny, motorykę małą oraz umiejętności grafomotoryczne. Idealny do pracy z dziećmi w przedszkolu i wczesnej szkole oraz w terapii sensorycznej.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno
3	Puzzle sensoryczne matematyczne Montessori drewniane	1	szt.	Sensoryczne puzzle matematyczne 4w1 do edukacji i rozwoju sensorycznego: – grafomotoryka (możliwość wodzenia palcem po liczbach); – wysypywanka (cyfry można wypełniać różnymi materiałami, np. kukurydzą, grochem, ryżem); – sensoryka (do każdej cyfry dopasowany jest puzzle z odpowiednią liczbą elementów o różnej fakturze); – matematyka (wprowadzenie cyfr w praktyce i liczbie od 1 do 10). Pomoc wspiera małą motorykę, koncentrację i doznania sensoryczne, zalecana dla dzieci od ok. 3 lat. Produkt wykonany z drewna z elementami sensorycznymi; możliwa zmiana wypełnienia lub koloru w zależności od dostępności materiałów.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno
4	Skrzynka światła i kuweta sensoryczna	1	szt.	Zestaw terapeutyczny łączący podświetlaną skrzynkę światła i kuwetę sensoryczną z piaskiem, przeznaczony do terapii wzroku, stymulacji zmysłu dotyku oraz ćwiczeń piaskoterapeutycznych. Skrzynka wykonana z drewnianej sklejki o wymiarach 38 × 41 × 6 cm z pilotem umożliwiającym zmianę 16 kolorów światła i regulację intensywności. Kuweta o głębokości do ok. 4 cm umożliwia łatwe rysowanie i formowanie wzorów w piasku lub innych materiałach (fasola, kasza, makaron). Zestaw zawiera ok. 1 kg drobnoziarnistego piasku oraz zestaw narzędzi (minimum 10 szt.): pędzle grube i cienkie, pędzel z gąbką, drewniane grabki i linijka — wspierające rozwój kreatywności, małej motoryki oraz doznań sensorycznych. Zestaw wykorzystywany w pracy z dziećmi od ok. 3 lat w przedszkolach, szkołach i gabinetach terapeutycznych.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno
5	Przesuwanka - góry	2	szt.	Drewniana przesuwanka edukacyjna w kształcie gór w stonowanych kolorach, wykonana ze sklejki o grubości ok. 15 mm; zabawka/manipulator ścienny rozwijający małą motorykę u dzieci poprzez przesuwanie elementów po prowadnicach. Wymiary: ok. 152 × 128 cm; zalecana dla dzieci od 3 lat. Produkt doskonale sprawdza się w salach zabaw, przedszkolach i placówkach edukacyjnych jako element manipulacyjny i sensoryczny.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno
6	Panel ścienny z bąbelkami	1	szt.	Panel ścienny sensoryczny z widocznymi „bąbelkami”, działający kojąco i relaksująco, wykorzystywany w terapii integracji sensorycznej oraz w pracy z dziećmi z ADHD, autyzmem lub trudnościami w regulacji emocji. Wymiary panelu: 60 × 10 × 100 cm – wysoki i stosunkowo wąski format przystosowany do montażu na ścianie, o działaniu stymulującym czucie dotykowe oraz obserwację ruchu bąbelków powietrza w strukturze panelu. Panel wspiera koncentrację, relaksację i doznania tactile-wizualne w salach terapeutycznych, edukacyjnych i polisensorycznych.	Zespół Szkół w Borównie, ul. Szkolna 13 86 - 022 Borówno

7	Podwiesie linowe	2	szt.	Pojedyncze podwiesie linowe do montażu sprzętu terapeutycznego stosowanego w integracji sensorycznej (SI) – np. hamaków, huśtawek, grzybków i innych urządzeń jednozaczepowych. Konstrukcja składa się z liny i elementów mocujących przeznaczonych do sufitu, zapewniając bezpieczny punkt zaczepienia podwieszanego sprzętu. Produkt może być dostosowany do wysokości pomieszczenia (min. ok. 250 cm), a do montażu potrzebne są haki rozporowe (3 szt. na jedno podwiesie). Certyfikowane elementy, atesty i normy bezpieczeństwa w zestawie.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
8	Platforma podwieszana (skaj zielony)	1	szt.	Platforma podwieszana do terapii integracji sensorycznej, wyrób medyczny przeznaczony do ćwiczeń równowagi, koordynacji i układu przedsionkowego u dzieci. Konstrukcja metalowo-drewniana tapicerowana skajem, kolor zielony; wersja z 2 wałkami do stabilnego podparcia. Wymiary siedziska: ok. 110 × 50 cm; waga około 6 kg. Produkt spełnia normy UE (certyfikat CE)	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
9	Deskorolka duża (skaj niebieski)	1	szt.	Terapeutyczna deskorolka sensoryczna do ćwiczeń integracji sensorycznej i motoryki dużej. Służy do stymulacji układu przedsionkowego oraz koordynacji bilateralnej poprzez ruchy wykonywane w pozycji siedzącej, leżącej lub klęczącej. Wyposażona w specjalne oczko do podpięcia linki (linka nie jest dołączona). Wykonana ze sklejki i stali, obita materiałem skajem kolor niebieski. Wymiary siedziska: ok. 70 × 40 cm, wysokość całkowita: ok. 10 cm, waga ok. 2,5 kg. Produkt medyczny z certyfikacją CE, przeznaczony do pracy terapeutycznej i diagnostycznej w salach SI oraz gabinetach rehabilitacyjnych. Marka EMPIS	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
10	Kotyska – równoważnia mała (niebieska)	1	szt.	Kotyska równoważna – wyrób medyczny do ćwiczeń układu równowagi i posturalnych reakcji sensorycznych. Wykonana ze sklejki i materiału tapicerskiego, zaprojektowana do stymulacji układu przedsionkowego i proprioceptywnego, wspierając rozwój równowagi, koordynacji oraz reakcji posturalnych u dzieci 3+. Wymiary: długość ok. 60 cm, szerokość ok. 50 cm; waga ok. 3 kg; obicie w kolorze niebieskim (skaj) wspierające łatwe utrzymanie czystości i trwałość. Produkt użyteczny w salach integracji sensorycznej, gabinetach terapeutycznych i placówkach edukacyjnych.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
11	Beczka SI żółta (Empis Delux)	1	szt.	Beczka pozwala na ćwiczenia reakcji postawy i ułożenia oraz izolacji ruchów oczu od ruchu głowy. Stymuluje układ dotykowy, proprioceptywny, przedsionkowy i wzrokowy. Beczka to sprzęt do terapii si który pozwala na ćwiczenia reakcji postawy i ułożenia oraz izolacji ruchów oczu od ruchu głowy. Stymuluje układ dotykowy, proprioceptywny, przedsionkowy i wzrokowy. Beczka jest bardzo lekka, a duży środek pozwala na korzystanie z niej nawet dorosłej osobie. Średnica zewnętrzna 80-85 cm, wysokość 65- 70 cm. Możliwe są lekkie wahania wymiaru ze względu na konstrukcję beczki - jest ona pompowana. Wyrób jest zarejestrowany w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie. Beczka jest pompowana. Kolor żółty. Producent EMPIS.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
12	Miękki helikopter – huśtawka sensoryczna (żółta)	1	szt.	Terapeutyczny Helikopter sensoryczny marki Empis – wyrób medyczny klasy I do terapii Integracji Sensorycznej (SI), stosowany do stymulacji układu przedsionkowego, proprioceptywnego oraz koordynacji ruchowej. Sprzęt umożliwia ćwiczenia w dwóch konfiguracjach: 4 szelki (pozycja leżąca) do silnej stymulacji oraz 2 szelki (pozycja siedząca) do równowagi i koordynacji wzrokowo-ruchowej. Miękkie i regulowane szelki zwiększają komfort użytkowania, a ich długość można dopasować do wzrostu dziecka lub osoby ćwiczącej. Helikopter wspiera rozwój koordynacji, równowagi, reakcji posturalnych, integrację odruchów tonicznych oraz napięcia mięśniowego, angażując receptory przedsionkowe i proprioceptywne. kolor żółty	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz

13	Duży piankowy zestaw kształtek	1	zestaw	Zestaw 8 dużych piankowych kształtek rehabilitacyjnych, idealny do zabaw ruchowych i ćwiczeń motoryki dużej, równowagi oraz koordynacji ruchowej. Elementy wykonane z wysokiej jakości pianki poliuretanowej o zwiększonej gęstości – odpornej na odkształcenia, z obiciem z wytrzymałej ekoskóry łatwej do utrzymania w czystości (atest OEKO-TEX i normy trudnopalności). Zestaw zawiera: 2 kostki 30×30×30 cm, 1 belkę średnią 60×30×30 cm, 1 półwałek 30×30×15 cm, 1 kostka/walizkę 60×30×15 cm, 1 bazę z wycięciem 60×30×30 cm, 1 wałek 30×30 cm i 1 trójkąt/klin. Pomoc wspiera rozwój kreatywności, zabawę funkcjonalną oraz ćwiczenia rehabilitacyjne u dzieci. kolor ciemny	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
14	VIGA Sensoryczna Drewniana Deska do balansowania z labiryntem	1	szt.	Drewniana sensoryczna deska do balansowania z labiryntem i 4 kuleczkami, wspierająca rozwój równowagi, koordynacji ruchowej i zręczności poprzez balansowanie i jednocześnie prowadzenie kulki wzdłuż ścieżki labiryntu. Wykonana z trwałego drewna pokrytego bezpieczną farbą; przeznaczona dla dzieci od ok. 4 lat. Wymiary deski ok. 45 × 30 × 5 cm, zestaw ćwiczeń wymaga aktywnej postawy i kontroli ciała, co sprzyja integracji sensorycznej i motoryce.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
15	Wielka poducha sensoryczna (niebieska)	1	szt.	Duża, miękka poducha sensoryczna do terapii integracji sensorycznej, relaksu i zabawy. Produkt wykonany z trwałego materiału (skaj) i wypełniony granulatem styropianowym, który dopasowuje się do ciała, co wspiera regulację napięcia mięśniowego, wyciszenie i komfort siedzenia lub leżenia. Może również pełnić funkcję fotelika dzięki formowalnej konstrukcji. Wymiary: ok. 100 × 150 cm – duży format sprzyjający przyjmowaniu różnych pozycji ćwiczeniowych i rekreacyjnych. Pomoc idealna do pracy w salach SI, gabinetach terapeutycznych, przedszkolach oraz przestrzeniach relaksacyjnych. Kolor niebieski	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
16	Hamak kokon	1	szt.	Terapeutyczny Hamak Kokon wykonany z elastycznego materiału, który otula ciało, zapewniając intensywne doznania sensoryczne i wsparcie dla układu przedsionkowego oraz propriocepcji. Sprzęt stosowany w terapii integracji sensorycznej (SI), ćwiczeniach równowagi, regulacji napięcia i relaksacji. Wymiary (na płasko): ok. 120 cm wysokości i 71 cm szerokości; maksymalne obciążenie: 90 kg. Otulająca konstrukcja sprzyja poczuciu bezpieczeństwa, koncentracji i koordynacji ruchowej. Produkt nie zawiera haków ani karabińczyków — do montażu zalecany krętlik. Marka: Empis; kolor pomarańczowy	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
17	Elastyczny krąg AZYL – sensoryczny okrąg (filetowy)	1	szt.	Elastyczny sensoryczny krąg AZYL wykonany z elastycznego materiału (lycra), stosowany w terapii integracji sensorycznej, ćwiczeniach czucia głębokiego, koordynacji i umiejętności społecznych. Krąg tworzy dużą, zamkniętą przestrzeń, w której uczestnicy czują delikatny nacisk materiału na ciało oraz ruchy innych osób, co sprzyja poczuciu bezpieczeństwa i współpracy. Wymiary: obwód ok. 750 cm, średnica ok. 240 cm, wysokość ok. 140 cm – miejsce dla wielu osób w trakcie zajęć grupowych. Idealny do zabaw sensorycznych, integracyjnych, relaksacji i wspólnych ćwiczeń, kolor fioletowy	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
18	Krętlik do sprzętu SI	1	szt.	Krętlik 360° zaprojektowany do terapii Integracji Sensorycznej (SI) — umożliwia płynny i cichy obrót zawieszanego sprzętu SI (np. hamaków, huśtawek) o 360 stopni, co zwiększa zakres ćwiczeń równoważnych i koordynacyjnych. Średnia długość całkowita: ok. 27 cm. W zestawie 2 karabińczyki do mocowania. Zalecany do użycia przy sprzęcie jednozaczepowym, aby zapobiec skręcaniu liny/sprzętu podczas terapii	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
19	Hak rozporowy	5	szt.	Hak rozporowy M10×12 cm do montażu punktów podwieszenia sprzętu SI (np. hamaków, huśtawek, grzybków) w suficie. Wykonany z metalu o wysokiej nośności, przeznaczony do montażu w betonie lub cegle nośnej. Pozwala zamocować linę, karabińczyk lub krętlik jako punkt zaczepienia pod urządzenia terapeutyczne.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
20	Przedłużka linowa 100 cm	2	szt.	Przedłużka linowa o długości 100 cm do sprzętu podwieszanego stosowanego w terapii Integracji Sensorycznej (SI). Wykonana z wytrzymałej liny, zakończona zabezpieczonymi pętlami, w zestawie karabińczyk. Służy do regulacji wysokości zawieszenia huśtawek, hamaków, grzybków sensorycznych i innych urządzeń terapeutycznych. Kompatybilna z krętlikami i podwiesiami linowymi	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
21	Karabińczyk 11 cm	5	szt	Karabińczyk stalowy o długości ok. 11 cm, przeznaczony do montażu i podwieszania huśtawek, hamaków i innych elementów terapii Integracji Sensorycznej (SI). Umożliwia solidne i bezpieczne zaczepienie lin, krętlików i podwiesi; utrzymuje obciążenie do 200 kg, co sprawia, że jest odpowiedni do sprzętu terapeutycznego i aktywności ruchowych	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz

22	Kotwa chemiczna montażowa	1	szt	Kotwa chemiczna montażowa wykonana z żywicy winylestrowej, przeznaczona do montażu w podłożu betonowym oraz w materiałach pełnych i z pustką (np. cegły dziurawce, pustaki). Produkt stosowany do pewnych i trwałych zaczepów podwieszeń sufitowych lub ściennych — umożliwia mocowanie prętów gwintowanych lub drutów zbrojeniowych stosowanych przy podwieszaniu sprzętu SI	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
23	Powietrzna deska do balansowania	1	szt.	Sensoryczna powietrzna deska do balansowania — unikalna równoważnia składająca się z twardej platformy na nadmuchanej, miękkiej podstawie, przeznaczona do ćwiczeń równowagi, kontroli motorycznej i wzmacniania mięśni nóg, stóp oraz tułowia w salach terapeutycznych i podczas zajęć SI. Wymiary: ok. 39 × 39 × 9,5 cm; materiał: twarda górna powierzchnia + nadmuchiwana podstawa; użytkowanie poprzez regulację ciśnienia powietrza w podstawie pozwala dopasować poziom trudności. Produkt odpowiedni dla dzieci powyżej 3 lat oraz osób dorosłych, maksymalne obciążenie ~100 kg	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
24	Ogromna powietrzna deska	1	szt	Duża powietrzna deska równoważnia — sensoryczne narzędzie do ćwiczeń równowagi, koordynacji i kontroli motorycznej. Składa się z twardej, stabilnej platformy umieszczonej na miękkiej, nadmuchiwanej podstawie, co pozwala na płynne i stopniowane balansowanie. Zapewnia wsparcie w treningu stabilizacji tułowia i kończyn dolnych oraz angażuje układ przedsionkowy i propriocepcję. Średnica ok. 58 cm, wysokość ok. 17 cm; dopuszczalne obciążenie do 100 kg; regulacja stopnia trudności przez zmianę ciśnienia powietrza. Produkt zalecany dla dzieci od ~3 lat i starszych uczestników terapii.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
25	Duża klepsydra z koralikami (Sensoryczna)	1	szt.	Duża klepsydra sensoryczna z kolorowymi koralikami i płynnym żelem w przezroczystej obudowie — po obróceniu obserwuje się powolne opadanie kolorowych koralików i cieczy, co wspiera koncentrację wzrokową, wyciszenie i relaksację. Produkt wykonany z bezpiecznego tworzywa, odpowiedni dla dzieci 3 +; wymiary ok. 21 × 4 cm;	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
26	Pompon kolorowy – gniotek sensoryczny	2	szt.	Kolorowy pompon sensoryczny z materiału elastomerowego o sprężystej strukturze — gniotek do ściskania i manipulacji, wspierający rozwój małej motoryki dłoni, koordynację ręka-oko oraz redukcję napięcia i stresu. Wymiary 8 cm (średnica). Kolor wysyłany losowo; produkt odpowiedni dla dzieci 3 + oraz stosowania w terapii SI i ćwiczeniach dłoni.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
27	Tullo Piłeczki sensoryczne „Sensorki” – zestaw 8 szt.	1	zestaw	Zestaw 8 pastelowych piłeczek sensorycznych polskiej marki Tullo® — miękkie piłeczki bez dziurki o różnych strukturach powierzchni, które stymulują zmysł dotyku i wzroku oraz wspierają rozwój precyzyjnych ruchów dłoni i palców. Rozmiar piłek: ok. 59–77 mm średnicy; materiał bez szkodliwych substancji (BPA, ftalanów, metali ciężkich), zgodny z normą PN-EN 71 1-3, posiada znak CE. Zestaw łatwy w utrzymaniu higieny (woda nie dostaje się do środka), odpowiedni już dla niemowląt 0 +, polecany także do masażu dłoni i terapeutycznych ćwiczeń sensorycznych.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
28	Zestaw półkule sensoryczne	1	zestaw	Zestaw 2 półkul sensorycznych o średnicy 16 cm każda, przeznaczony do ćwiczeń równowagi, korekcji wad postawy oraz masażu stóp u dzieci i dorosłych. Powierzchnia półkul pokryta jest specjalnymi wypustkami, które pobudzają receptory czuciowe, poprawiają ukrwienie i wspierają propriocepcję, co sprzyja rozwojowi równowagi i kontroli motorycznej. Produkt odpowiedni dla dzieci powyżej 3 lat,	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
29	Grzybek SI sztuczna skóra (żółty)	1	szt.	Grzybek SI to popularna huśtawka wykorzystywana w terapii integracji sensorycznej. Składa się z miękkiego, tapicerowanego siedziska oraz wytrzymałego drążka (noga „grzybka”), który dziecko może objąć w trakcie huśtania. Całość wykonana jest z miękkiej gąbki i certyfikowanego materiału obiciowego — sztuczna skóra. Dzięki regulowanej długości liny (50–90 cm), wysokość zawieszenia można łatwo dostosować do potrzeb osoby ćwiczącej. Grzybek SI to bezpieczna i komfortowa huśtawka terapeutyczna idealna do ćwiczeń rotacyjnych, równoważnych i stymulujących układ nerwowy. Polecana zarówno do gabinetów SI, jak i do użytku domowego. Kolor żółty	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
30	Podwiesie krzyżowe sufitowe z akcesoriami	1	szt.	Podwiesie krzyżowe sufitowe — solidna stalowa konstrukcja 120×120 cm, zaprojektowana do montażu w suficie żelbetowym w celu podwieszania sprzętu terapeutycznego Integracji Sensorycznej (SI) oraz urządzeń rehabilitacyjnych. Posiada 5 haków montażowych do zawieszenia huśtawek jedno- i dwuzaczepowych. W standardowym zestawie: 5 karabińczyków, 3 przedłużki 100 cm z karabińczykami i 2 przedłużki 50 cm z karabińczykami — umożliwiające regulację wysokości zawieszenia, a środkowy hak jest obrotowy i pełni funkcję krętlika. Konstrukcja mocowana jest do sufitu na 8 kotwach rozporowych (zestaw w komplecie). Doskonałe rozwiązanie do sal terapeutycznych i edukacyjnych, gdzie wymagane jest podwieszenie wielu elementów ruchowych oraz huśtawek SI.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
31	Wąż obciążeniowy 2 kg	1	szt.	Sensorczny obciążeniowy wąż o wadze 2 kg i długości ok. 100 cm, wykonany z miękkiego, przyjemnego w dotyku materiału, wypełniony równomiernie rozmieszczonym ciężarem koralików. Zapewnia głębokie naciski proprioceptywne, co sprzyja wyciszeniu, regulacji napięcia sensorycznego i koncentracji, szczególnie u dzieci powyżej 3 lat. Można go układać na ramionach, kolanach, brzuchu lub owijać wokół ciała, co pomaga poczuć granice ciała i wspiera rozwój integracji sensorycznej. Produkt idealny do terapii SI, zajęć relaksacyjnych i ćwiczeń proprioceptywnych.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
32	Duży gniotek piłka z kuleczkami	1	szt.	Duży gniotek sensoryczny (średnica 15cm) — piłka z żelowymi kuleczkami w środku, którymi można manipulować poprzez ściskanie i ugniatanie, co wspiera rozwój małej motoryki dłoni, koncentrację uwagi oraz relaksację. Produkt wykonany z miękkiego i sprężystego materiału, bezpieczny dla dzieci powyżej 3 lat, angażujący zmysł dotyku oraz dostarczający przyjemnych doznań sensorycznych poprzez różne tekstury. Średnica piłki jest większa niż standardowych gniotków, co ułatwia manipulację i poprawia doznań terapeutyczne. Marka Robetoy	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz

33	Zestaw 10 piłek jednorożec	1	zastaw	Zestaw 10 sensorycznych piłek gniotków, o średnicy ok. 6–7 cm każda, o różnorodnych teksturach (np. wypustki, włochate elementy, gładkie powierzchnie) stymulujących zmysł dotyku i wspierających rozwój małej motoryki, koncentrację i relaksację. Produkt odpowiedni dla dzieci powyżej 3 lat; dzięki różnym fakturom piłeczki wspomagają terapię ręki i ćwiczenia sensoryczne oraz mogą redukować napięcie i stres podczas zabawy lub zajęć SI	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
34	Lekka piłka z wypustkami 18 cm	1	szt.	Gumowa piłeczka z łagodnymi kolcami (zaokrąglonymi) o średnicy 18 cm to wspianała pomoc podczas zajęć integracji sensorycznej. Piłeczka doskonale nadaje się do masażu zarówno niemowlaków, jak i dzieci starszych oraz dorosłych. Ta lekka piłka, porusza się powoli w powietrzu. Wolniejszy ruch zapewnia więcej czasu na śledzenie piłki przez dziecko i wyższy poziom sukcesu dla dzieci.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
35	Lekka piłka z wypustkami 10 cm	1	szt.	Gumowa piłeczka z łagodnymi kolcami (zaokrąglonymi) o średnicy 10 cm to wspianała pomoc podczas zajęć integracji sensorycznej. Piłeczka doskonale nadaje się do masażu zarówno niemowlaków, jak i dzieci starszych oraz dorosłych. Ta lekka piłka, porusza się powoli w powietrzu. Wolniejszy ruch zapewnia więcej czasu na śledzenie piłki przez dziecko i wyższy poziom sukcesu dla dzieci.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
36	Ścieżka sensoryczna 11 szt.	1	zestaw	Zestaw 11 elementów ścieżki sensorycznej — narzędzie terapeutyczne i edukacyjne wspierające równowagę, korekcję postawy oraz masaż stóp. Elementy można dowolnie łączyć, co rozwija kreatywność oraz angażuje układ sensoryczny i motorykę dużą. W skład zestawu wchodzi: 2 półkule sensoryczne (średnica ok. 16 cm), 2 półkule diamentowe (16 cm), 5 dysków sensorycznych (ok. 17 cm) oraz 2 półwałki sensoryczne (ok. 30 × 12 cm). Wszystkie elementy wykonane z atestowanych surowców (bez ftalanów, BPA i metali ciężkich) odpowiednie dla dzieci powyżej 3 lat oraz do pracy terapeutycznej i w gabinetach integracji sensorycznej.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
37	Si-IS Hamak terapeutyczny, elastyczny (trójwarstwowy)	1	szt.	Terapeutyczny hamak elastyczny trójwarstwowy do terapii integracji sensorycznej (SI) – sprzęt wielofunkcyjny pełniący funkcje elastycznego hamaka, trampoliny oraz tunelu sensorycznego. Wykonany z wytrzymałej lycry, która dopasowuje się do ciała dziecka, stymulując propriocepcję i czucie głębokie poprzez równomierny nacisk i ruchy. Wymiary materiału: ok. 150 × 150 cm; trzy warstwy o różnym dopuszczalnym obciążeniu (pierwsza 20–25 kg, druga 25–45 kg, trzecia 45–65 kg) umożliwiają ćwiczenia dla użytkowników o różnej wadze. Hamak montowany przy czterech punktach zaczepienia sufitowego lub podwiesia (karabińczyki nie są dołączone). Pomoc wykorzystywana w pracy z dziećmi powyżej 3 lat w salach SI, placówkach edukacyjnych i gabinetach terapeutycznych, wspiera koordynację ruchową, równowagę, planowanie motoryczne i sensoryczne doświadczenia poprzez ruch oraz aktywność proprioceptywną.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
38	SI-IS Mata do rolowania DUO COLOR (pianka prążkowana, drellich-bawełna)	1	szt.	Terapeutyczna mata do rolowania stosowana w terapii integracji sensorycznej i ćwiczeniach proprioceptywnych oraz dotykowych. Wypełniona wysokiej jakości pianką, pokryta trwałym drellichem-bawełną o fakturze prążkowanej, co wspiera stymulację czucia głębokiego poprzez ruchy siedzenia, przeciskania, leżenia i rolowania. Wymiary: ok. 210 × 120 × 3 cm; Produkt odpowiedni dla dzieci powyżej 3 lat oraz osób dorosłych w pracy terapeutycznej i edukacyjnej.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
39	VIGA Zestaw labiryntów do balansowania ciałem	1	zestaw	Drewniany zestaw labiryntów do balansowania ciałem marki VIGA, angażujący całe ciało do ćwiczeń równowagi, koordynacji i motoryki dużej. Zestaw zawiera 2 drewniane labirynty o wymiarach 29,2 × 15,4 × 10 cm oraz 28,8 × 15 × 10 cm, 2 kulki o różnej masie (drewniana i metalowa — różne poziomy trudności) oraz regulowane pasy, które można mocować na talii, klatce piersiowej, nogach lub ramionach, aby prowadzić kulki przez labirynt ruchem całego ciała. Wiek rekomendowany: od 3 lat, materiał: drewno, zabawa może odbywać się solo lub rywalizacyjnie w parach. Pomoc wspiera koordynację ruchową, równowagę, koncentrację, precyzję ruchów oraz umiejętność współpracy	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
40	Tablica zdolności motorycznych „Ósemka” – labirynt z kulkami	1	szt.	Drewniana tablica zdolności motorycznych / labirynt typu „Ósemka”, przeznaczona do ćwiczeń koordynacji ręka-oko, zręczności i precyzji ruchów. Posiada tor labiryntowy w kształcie ósemki oraz 2 metalowe kulki, które należy prowadzić ruchem ręki przez tor. Wymiary: ok. 27,8 × 12,8 × 1 cm; wiek rekomendowany: 3 + lata; materiał: drewno. Pomoc wspiera rozwój motoryki małej, koncentrację i koordynację sensoryczno-motoryczną	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
41	Kolorowe dyski sensoryczne – zestaw 24 szt.	1	zestaw	Zestaw 24 kolorowe dyski sensoryczne, Marka: Mamabrum, Model: MAM226 STEP STONES. Elementy mają różne kolory i tekstury, stymulujące zmysł dotyku, równowagę, koordynację ruchową i percepcję przestrzenną. Wymiary: duże dyski ok. 27 cm średnicy, małe dyski ok. 13 cm średnicy. Dyski można układać w tor sensoryczny, wykorzystywać do ćwiczeń równowagi stóp oraz dłoni, a także do zabaw rozwijających świadomość proprioceptywną. Produkt odpowiedni dla dzieci od ok. 3 lat, idealny do pracy w salach SI, przedszkolach i terapii sensorycznej.	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz
42	Mini karuzela dla dzieci „Rybka” (zielona)	1	szt.	Mini karuzela / równoważnia w kształcie rybki, marki Mamabrum, przeznaczona dla dzieci 3 + lat. Konstrukcja obraca się o 360° dzięki zmianie środka ciężkości ciała użytkownika – dziecko siedząc na siedzisku i balansując wpływa na ruch obrotowy. Wykonana z trwałych materiałów: ocynkowanej stali i tworzywa PP, z antypoślizgowymi krawędziami oraz stabilnym stelażem. Wymiary: ok. 58 × 53 × 28 cm; ładowanie: ok. 4,2 kg; maksymalne obciążenie ok. 80 kg. Produkt wspiera rozwój równowagi, koordynacji i świadomości ciała, może być używany w ogrodzie lub w domu jako atrakcyjna pomoc ruchowa i zabawka. Kolor zielony	Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrczu ul. Długa 33 86-022 Dobrcz