

CZĘŚĆ III - Pomoce dydaktyczne i sprzęt do integracji sensorycznej dla SP nr 1 w Pabianicach

Miejsce dostawy - Szkoła Podstawowa Nr 1, ul. Pułaskiego 22/24, 95-200 Pabianice

Lp.	Nazwa asortymentu	Opis parametrów	Ilość [szt.]
1	Huśtawka żółt	Huśtawka podwieszana z regulacją wysokości przeznaczona do stymulacji układu przedsionkowego, kształtowania zdolności równowagi i balansowania. śr. do 30 cm, gr. do 18 mm, dł. sznurów maksymalnie 180 cm, regulacja wys.	1
2	Dzwonki z przyciskiem	Zestaw do 8 szt. dzwonek wydających różne dźwięki. Każdemu dźwiękowi przyporządkowany jest określony kolor i numer.	1
3	Karty pracy -znane melodie do dzwonek z przyciskiem	Karty pracy do kolorowych dzwonek, zestaw maksymalnie 24 znanych melodii.	1
4	Farby do malowania palcami	Zestaw co najmniej 6 kolorów farb do malowania palcami w dużych pojemnikach/ co najmniej do 1000 ml / z podstawkami do ustawiania butelek w pozycji - dozownikiem w dół.	1
5	Gra kot w worku	Co najmniej 9 dwustronnych plansz o wym. 15 x 15 cm; 27 obrazków; 30 pionków, gra od 6 lat Zadaniem dziecka jest dobranie wylosowanych żetonów do obrazka na podstawie dotyku.	1
6	Gra formy dotykowe	Gra składa się z co najmniej 25 drewnianych form oraz ich graficznych odpowiedników. Dziecko za pomocą dotyku nie widząc form umieszczonych w woreczku odszukuje ich kształty według rysunków danej planszy- co najmniej 5.	1
7	Kojec piankowy	Zestaw co najmniej 9 elementów, które tworzą bezpieczne miejsce do zabawy i doświadczania świadomości swojego ciała. Pozwala na rozłożenie go na co najmniej 4 kanapy, 4 fotele oraz materac, a złożone elementy stanowią integralną całość. Kojec można wypełniać piórkami. Trwałe pokrycie tkaniną np. PCW. Wym 1 kwadrat: maksymalnie do 100 x 100 cm; 4 narożniki: 100x50 cm; 4 kanapy o wymiarach co najmniej 50 x 50 cm	1
8	Domek terapeutyczny Igło	Domek przeznaczony do zajęć integracji sensorycznej. Zapewnia półmrok, który pomaga wyselekcjonować bodźce ze środowiska. Wymiary do 150 x 150 x 152 cm, dach z tkaniny np. PCW z co najmniej dwoma oknami z siatki o śr. co najmniej 42 cm, gr. ścian 15 cm. mocne rzepy	1
9	Piłeczki przezroczyste - basen	śr. maksymalnie do 6,5 cm, co najmniej 500 szt.	1
10	Piłeczki kolorowe	śr. maksymalnie do 6,5 cm, co najmniej 500 szt.	1
11	Listwa dotykowa	Listwa z klockami o różnych fakturach. Gra polega m.in. na ułożeniu elementów w kolejności odpowiadającej zadaniu ułożonemu na jednej • listwa o dł. do 22 cm maksymalnie 9 elem.	1
12	Rozgwiązda do treningu dłoni	Żelowe rozgwiązdy do ćwiczenia zręczności, funkcji motorycznych oraz terapii dłoni. • śr. do 10 cm	1
13	Młotek z wypustkami do masażu	Przyrząd do masażu z rączką • wym. końcówki maksymalnie do 6 x 8 cm i dł. do 29 cm	1
14	Piankowy walec	Walec wykonany z twardej pianki PE, do ćwiczeń oraz masażu. • wym. Maksymalnie do 15 x 45 cm	1
15	Klocki magnetyczne	Klocki wykonane z pianki o podwyższonej gęstości (nie więcej niż 30 kg/m ³). Pokryte kolorową miękką tkaniną, bez ostrych krawędzi Zawierają magnesy neodymowe. Klocki służą do tworzenia struktur dwu – i trój -wymiarowych, rozwijające zdolności motoryczne,	1

		uwagę, wyobraźnię przestrzenną. Klocki w ilości do 100 szt. co najmniej w 4 kształtach. O wym. klocków: nie większe niż 12 x 12 x 12 cm; 15,5 x 13,5 x 7 cm; 16,5 x 12 x 9 cm	
16	Układanka geometryczna	Kształty dopasowane wymiarem do układanki geometrycznej, do 16 szt. różnych kształtów wykonanych ze sklejki	1
17	Abak do sortowania	Pomoc służy do wprowadzenia podstawowych pojęć sortowania i przeliczania poprzez manipulację. • maksymalnie 2 podstawy z 5 trzpieniami o wym. Do 26 x 8 x 12 cm zestaw do 100 elem. o śr. maksymalnie 4 cm	1
18	Miękka huśtawka	Krzesło delikatnie ściskając, umożliwiające kołysanie się w przód i w tył. Pomaga utrzymać prawidłową pozycję kregosłupa w pozycji siedzącej. wykonane np. z PCV Wym. do 80 x 25 x 76 cm	1
19	Kładka z taśmą	Taśma z tworzywa sztucznego wzmocnionego stałą.. Umożliwia dziecku przejście po taśmie. • wym. taśmy do 5 x 68 cm • wym. kładki maksymalnie do 73 x 10,5 x 8 cm	1
20	Potrójna drabinka sznurkowa	Drabinki do ćwiczeń grawitacyjnych dla dzieci starszych • wym. Maksymalnie do 104 x 210 cm • dł. szczelbli do 38 cm	1
21	Kabina SI zestaw rozszerzony	Kabina do terapii integracji sensorycznej wym. nie mniej niż 220 x 220 x 250 cm. Stabilna i sztywna metalowa konstrukcja wykonana w formie kabiny - stojaka, wyposażona w dwie ruchome belki pozwalające na montaż urządzeń do terapii integracji sensorycznej. Konstrukcja złożona z dwóch części, wykonana z kształtowników zamkniętych o przekroju maksymalnym 8 x 8 cm. Belki boczne zabezpieczone np. piankowymi osłonami pokrytymi np. trwałą tkaniną PCV, - Huśtawka - wałek, wym. do 30 x 88 cm, dł. Lin maksymalnie 90 cm. Huśtawka – gniazdo śr. do 100 cm, wys. maksymalnie 170 cm, regulacja wys. Hamak Kropla, śr. do 70 cm, wys. Do 140 cm Piłka język 20 cm - śr. do 20 cm Piłka terapeutyczna, śr. do 75 cm Piłka z PCV, której jedna półkula pokryta jest wypustkami, a druga półkula - gładka. Wisząca piłka do terapii odruchów śr. do 30 cm dł. Liny maksymalnie 160 cm regulacja wys. Lina wspinaczkowa, dł. Do 200 cm wym. stopni maksymalnie 10,5 x 4 cm Drabinka sznurkowa, wym. Do 30 x 200 cm dł. Szczelbli maksymalnie 30 cm Krętklik, 2 szt. Krętklik niklowany do 60 mm. Zapobiega skręcaniu liny Lina przedłużająca, 1 zestawco najmniej 2 szt. dł. Do 75 cm śr. maksymalnej 10,2 mm Zestaw 2 materacy do kabiny SI, wym. do 216 x 108 x 8 cm Materace wymiarem dopasowane do Kabiny do terapii integracji sensorycznej, z wycięciami na słupy. Wykonane z pianki, pokrytej np. trwałą tkaniną PCV, Równoważnia na wałku, wym. do 48,5 x 20 cm Równoważnia wykonana ze sklejki o gr. do 18 mm. • drewniany wałek o wym. Do 20 x 4,5 cm	1
22	Piłka do terapii odruchów	Wisząca piłka do terapii odruchów śr. do 30 cm dł. Liny maksymalnie 160 cm regulacja wys.	1
23	Helikopter terapeutyczny	Urządzenie do poprawy napięcia mięśniowego, czucia głębokiego rozwija koordynację wzrokowo- ruchową, itp. Zakres regulacji około 60cm. Przeznaczony dla dziecka max. do 15lat i ciężaru 75kg. Długość linek maksymalnie – 140 cm. Materiał wierzchni np. typu skaj.	1
24	Huśtawka konik	Konik wykonany z lekkich materiałów nośnych, zabezpieczony pianką, Długość: maksymalnie 140 cm Średnica: do 25cm	1
25	Wyrzutnia deska z woreczkami	Wyrzutnia do zabaw zręcznościowych Wyrzutnia ma co najmniej 71cm długości, oraz co najmniej dwa woreczki o wymiarach 12 cm x 12cm	1
26	Trampolina składana-hamak elastyczny	Hamak elastyczny. wymiary: do 65 x 120 cm (powierzchnia do leżenia) + trójkąty z bawełny; materiał: np. bawełna w połączeniu z lycrą wpływająca na elastyczność urządzenia	1
27	Kamizelka obciążeniowa	L (wzrost 140 – 155 cm); standardowe obciążenie do 3,6 kg (około 20 woreczków)	1
28	Duszek elastyczny	kształtuje świadomość własnego ciała i koordynacji, rozmiar 3 – długość do 130 cm. Może być użyty jako kombinezon.	1

29	Kołderka obciążeniowa	Terapeutyczna kołdra z regulowanym obciążeniem podzielona na komory o wymiarach ok. 30 x 30 cm, Worki wypełnione granulatem szklanym. Poszwa min. 90 x 120 (w cm) + 9 worków po min. 200 g -> waga całej kołdry do 2kg	1
30	Tunel sensoryczny otwierany	Kolorowy tunel sensoryczny – puffy. Wykonany z tkaniny bawełnianej i wypełniony granulatem styropianowym.	1
31	Gwoździki do mozaiki	Zestawy kolorowych gwoździ służących do tworzenia kompozycji na kratce z tworzywa Do 600 gwoździ; śr. do 1,3 cm; wys. Maksymalnie 2,8 cm	1
32	Kratki do mozaiki	Plastikowe kratki, służące do wpinania plastikowych gwoździ i gwoździków wym. Maksymalnie 27 x 19,5; wys. do 2 cm; 5 szt.	1
33	Gra z lusterkiem	Gra pomagająca w zrozumieniu pojęcia symetrii. • 2 plastikowe lusterka o wym. do 6 x 6 cm • maksymalnie 4 kostki z wzorami o wym. do 2,5 x 2,5 cm • 24 karty zadaniowe	1