

KALKULACJA CENOWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 2

Dostawa pomocy dydaktycznych i rehabilitacyjnych do Przedszkola nr 1 w Łapach

Lp.	Artykuł	Opis	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	Piłka z kolcami	Wykonana z gumy antywybuchowej, wzór dotykowy w postaci miękkich grudek umieszczonych na powierzchni piłki Maksymalne obciążenie min. 130 kg. Wym.: śr. min. 35 cm.		Sztuka	1		
2.	Taśma do ćwiczeń oporowych	Taśma o długości min. 1,0 m w kolorze czerwonym - taśma słaba – ciąg w kg 1,02 -1,58 Wykonana z gumy lateksowej		Sztuka	1		
3.	Elastyczna fasolka	Przybór w kształcie fasolki ,wykonany z elastycznej oraz przezroczystej gumy(nie zawierającej latexu), wypełniony kolorowymi kuleczkami posiada wentyl		Sztuka	1		



4.	Poduszka sensoryczna	Poduszka o kształcie dysku, o średnicy min. 15 cm, wypełniona plastikowymi kulkami, wymusza siedzenie dynamiczne wytrzymała na duże obciążenia, odnorna na		Sztuka	1		
5.	Mata z kolcami	Mata sensoryczna wyposażona w miękkie wypustki, ok.7000 wypustków sensorycznych Wymiary: minimalny 110x 50		Sztuka	1		
6.	Pressegg	Przyrząd do ćwiczenia ręki, palców i przedramienia, w kształcie jajka, pierwszy		Sztuka	1		
7.	Mata jeż	Rozmiar maty min.: długość 90 cm, szerokość 25		Sztuka	1		
8.	Zestaw piłek sensorycznych	Zestaw min. 6 piłek z miękkiego tworzywa - w min. 6 różnych kolorach - o 6 różnych powierzchniach - śr.		Zestaw	1		
9.	Ściskacze do ręki	Materiał: sprężyna stalowa, rączka z tworzywa sztucznego pokryta miękką pianką. Zestaw składa się z 2 sztuk.		Zestaw	1		
10.	Walek rehabilitacyjny	Przyrząd do ćwiczeń terapeutycznych: o średnicy min. 30 cm i długości min. 70 cm w kształcie orzeszka ziemnego, wykonany z		Sztuka	1		



11.	Trzy sensoryczne piłki	Zestaw trzech piłek, służących do ćwiczenia percepcji wzrokowej jak i percepcji dotykowej o średnicy min. 9 cm, posiadające inną powierzchnię: 1) gładkie wypustki 2) ostre wypustki 3) gładka. Każda piłka jest		Zestaw	1		
12.	Siatka lateksowa	Produkt jest wykonany z bezpiecznych, nieszkodliwych dla zdrowia komponentów. Nie zawiera FTALANÓW i METALI CIĘŻKICH średnica siatki: min.25cm oraz obręcz do ćwiczeń onorowych okolicy		Sztuka	1		
13.	Wałek rehabilitacyjny z piłkami w środku	W kształcie orzeszka ziemnego, fasolki, wykonany z przezroczystej gumy z kolorowymi kulkami w środku, forma wałka umożliwia lepszą obserwację		Sztuka	1		
14.	Żelowa gąsienica	Elastyczna „gąsienica” podzielona na 10 kwadratowych segmentów .		Sztuka	1		
15.	Piłka gimnastyczna	Średnica min. 80cm materiał: PVC - specjalna guma antywybuchowa		Sztuka	1		



16.	Mata rehabilitacyjna typu Aires herkules	Wykonana z pianki PCV, posiada antybakteryjną ochronę Sanitized, odporną na rozwój grzybów i bakterii niszczących strukturę pianki. Z antypoślizgowym spodem. wykonany z materiału nie zawierającego FTALANÓW ani BPA (bisfenolu A), Długość min.: 180 cm Szerokość min.: 80 cm		Sztuka	1		
17.	Pomoc dydaktyczna typu Mój dzień w przedszkolu	Pomoc dydaktyczna przeznaczona jest do stymulowania rozwoju poznawczego i emocjonalnego dzieci Składa się z planszy i 18 elementów: Plansza o długości min.100 cm i szerokości min. 30 cm Wykonana ze szkła min. 19		Zestaw	1		
18.	Pufa rehabilitacyjna typu SitNgym	Pufa posiada wypustki, które utrzymują ją w jednej pozycji i zabezpieczają ją przed "turlaniem się" podczas siedzenia. Średnica min. 35 cm		Sztuka	1		
19.	Klocki autobus	Zestaw klocków do budowy autobusu szkolnego. Klocki oklejone literkami i		Zestaw	1		



20.	Układanka przestrzenna	Zestaw min. 5 drewnianych sześciątów z obrazkami. Na każdej ścianie klocka znajduje się element innego obrazka. Prawidłowo ułożone dają 5 różnych możliwości ułożenia obrazków.		Sztuka	1		
21.	Woreczki z grochem	Zestaw 10 woreczków z grochem. Każdy woreczek został uszyty z innego materiału o zróżnicowanej		Zestaw	1		
22.	Stożek rehabilitacyjny	Artykuł pierwszej potrzeby w rehabilitacji dzieci z porażeniem mózgowym, przyrząd do zabaw koordynacyjnych wszystkich partii mięśni. Wykonany z plastiku. Krawędź górna chroniąca ręce i głowę przed uderzeniem.		Sztuka	1		
23.	Zestaw piłek z kuleczkami	Zestaw min. sześciu piłek wypełnionych kuleczkami oraz specjalnym żelom. Jedna piłka waży około 300g. Piłki wypełnione są kuleczkami z PVC i nietoksycznym żelom.		Zestaw	1		
24.	Hamak	Hamak wykonany ze specjalnego elastycznego materiału, lycry w połączeniu z bawełną, obszyty taśmą wzmacniającą. Wymiary min. (powierzchni do leżenia): 40cm x od 100cm +		Sztuka	1		



		dodatkowe bawełniane trójkąty. Produkt medyczny.				
25.	Huśtawka z zabezpieczeniami	Huśtawka zawieszana na czterech linach. Huśtawka posiada zabezpieczenia przed wypadnięciem dziecka, można ją także siedzieć		Sztuka	1	
26.	Podwieszana ławka	Ławka wykonana ze sklejki, która obłożona jest pianką i skajem, posiada linki z regulacją wysokości i okucia. Dopuszczalne obciążenie min.		Sztuka	1	
27.	Parówka rehabilitacyjna	Przyrząd w kształcie walca, konstrukcja wyłożona jest pianką i obszyta elastyczną tapicerką skóropodobną. Wykorzystywany do kształtowania obustronnej koordynacji ruchowej, reakcji równoważnych, koordynacji wzrokowo-ruchowej,		Sztuka	1	
28.	Wiszące obręcze	Przyrząd stymulujący układ proprioceptywny oraz przedsionkowy Dane techniczne: – zakres regulacji: min. 70 cm, – zewnętrzna średnica		Zestaw	1	



29.	Słoń masażer do twarzy	Masażer do twarzy stosowany przy masażu twarzy. Posiadający rękojeść zakończoną miniaturą słonia. Masażer ma możliwość dostosowania częstotliwości		Sztuka	1		
30.	Pomoc terapeutyczna typu Elastyczne trio	Pomoc w kształcie połączonych ze sobą trzech przezroczystych piłek. Długość produktu min. 20 cm, średnica każdej piłki – min. 7 cm. Każda piłka jest wypełniona w min. 50%		Zestaw	1		
31.	Dyski sensoryczne – zestaw	Zestaw zawiera min. 5 małych i 5 dużych dysków wykonanych z gumy lub z kauczuku. Krążki występują w parach o tej samej fakturze - mały dla dłoni, duży dla stóp. Każdą ze struktur dotykowych można znaleźć na dużej płytce do ustawiania na podłodze jak i na małej płytce, która dziecko będzie w		Zestaw	1		
32.	Meduzy – pomoc terapeutyczna	Pomoc wykonana z miękkiego, przezroczystego, kauczuku. Kształt okrągły		Zestaw	1		
33.	Zestaw obciążeniowy	Pomoc do terapii SI. W skład zestawu wchodzi min. 6 morskich zwierzątek, m.in.		Zestaw	1		



34.	Kołnierzyk obciążeniowy – pomoc terapeutyczna	Waga 0,8 – 1,6 kg. Wypełnieniem kołnierza są niealergizujące, trwałe i gładkie mikro kulki szklane. Materiał stanowiący poszycie jest naturalny – owcza dzianina		Sztuka	1		
35.	Liczbowa układanka	Wykonana z plastiku Wymiar całej układanki: min. 7 x 7 cm, w tym 15 przesuwanych kwadratów z narzysowanymi liczbami od 1		Sztuka	1		
						RAZEM:	

Miejsce dostawy: Przedszkole nr 1, 18-100 Łapy, ul. Polna 27

Dane do faktury:

Nabywca:

Przedszkole nr 1, 18-100 Łapy, ul. Polna 27

Gmina Łapy

18-100 Łapy ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24

NIP 9662106860

Odbiorca: