

Załącznik nr 1 Szczegółowe zestawienie dostarczanego sprzętu i wyposażenia (arkusz cenowy)

**CZĘŚĆ 1: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY
REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 18
W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	liczba sztuk	cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	drewniana piszczałka (gwizdek)	drewniana piszczałka do wykonywania ćwiczeń oddechowych i ćwiczenia aparatu artykulacyjnego	8		
2	logopedyczne ćwiczenia oddechowe	kolorowy drewniany gwizdek o wym. 10x2.5x4.5 (+- 1 cm) z piłeczką ze styropianu umieszczoną na wydmuchu do logopedycznych ćwiczeń oddechowych	4		
3	logopedyczne ćwiczenia oddechowe - zestaw drewnianych dmuchajek	zestaw do logopedycznych ćwiczeń oddechowych, wykonany z drewna, pomaga rozwijać aparat mowy, oddechowy, artykulacyjny i fonacyjny, rozszerza oskrzela i ułatwia oddychanie. Zabawka logopedyczna wielokrotnego użytku. W zestawie min. 4 sztuki (dmuchajki z piłeczkami styropianowymi i słomki do dmuchania)	1		
4	dysk sensoryczny	miękki dysk sensoryczny z wypustkami po jednej stronie okrągły (śr.33cm.) +- 5 cm, z możliwością dopompowania do odpowiedniej twardości wykonany z gumy, do ćwiczeń równowagi, stymulujący zmysł dotyku	2		
5	elastyczna fasolka	elastyczna przeźroczysta, gumowa fasolka wypełniona kolorowymi kulkami, którą dziecko może ugniatać. Z wentylem do regulowania ilości powietrza wewnątrz fasolki. Do stymulacji zmysłu dotyku. dł od 20-30 cm.	2		

6	elastyczna piłka do treningu dłoni	żelowa, miękka, elastyczna piłka, do treningu dłoni, powracająca zawsze do pierwotnego kształtu. Średnica ok. 5 cm (+- 1 cm)	2		
7	elastyczny trójkąt do treningu dłoni	miękki, elastyczny, żelowy trójkąt(dł. boku 12cm. +- 0.5 cm) do treningu dłoni, o różnej twardości (2 szt. miękki, 2 szt. średnia twardość), z 5 otworami na palce dłoni	4		
8	fakturowe tory - zestaw	w zestawie: *drewniane tory z podstawą-deski/kładki o różnych fakturach na powierzchni, dające się wyczuć podczas chodzenia po nich (faktury np. typu: fala, kółka, sztuczna trawa, poduszka, wąż) o grubości min. 2 cm. , co stymuluje receptor czuciowy stóp, kształtujących reakcje równoważne oraz pomagają korygować postawę. Długość toru min. 80 cm i szerokość min 9 cm. * podstawy do fakturowych torów - podstaw wykonane z drewna np. bukowego, umożliwiające ich łatwe i stabilne mocowanie. Tory umocowane na podstawach, po ustawieniu na podłodze są stabilne, nie wywracają się. Zestaw zawiera wieszak do zamontowania na ścianie, do przechowywania fakturowych torów	5		
9	gruszka rehabilitacyjna	siedzisko dla dzieci w kształcie gruszki dopasowujące się do anatomii dziecka wypełnione miękkim granulatem, stymulujące dotyk, wyciszające dziecko, podstawa do ćwiczeń rehabilitacyjnych, ćwiczeń koordynacji ruchowej. Pokryte tkaniną PCV bez ftalanów. Wymiary: wys.50-100cm, szer.35-60cm, waga 2 kg.(+- 0.5 kg)	4		
10	gryzak logopedyczny	Miękki fakturowy gryzak logopedyczny do ćwiczeń logopedycznych, do dostarczania dzieciom dodatkowych bodźców sensorycznych w jamie ustnej, rozwijający umiejętność żucia i gryzienia, , usprawniający język i wargi. Urządzenie wspomagające artykulację mowy, wykonane z tworzywa sztucznego klasy medycznej. Jeśli to możliwe różne faktury i kształty	2		

11	gwiazdka do treningu dłoni	żelowe gwiazdki do treningu dłoni różnej twardości o śr.8cm (+- 1 cm) które zawsze powracają do pierwotnego kształtu, do ćwiczeń zręczności i funkcji motorycznych, mają polepszać funkcję chwytu	8		
12	kładka do ćwiczenia równowagi	kładka do ćwiczeń równowagi i koordynacji ruchowej dziecka, na podstawie wykonana z lakierowanej i malowanej sklejk lub drewna o gr. od 1.9 cm do 3 cm wymiar kładki 140-170cmx15-20cm wys. od 24-48 cm podstawa musi być stabilna	1		
13	kładka z taśmą	kładka z taśmą wykonana z tworzywa sztucznego wzmocnionego stalą z możliwością regulacji siły naciągu taśmy do ćwiczenia równowagi i koordynacji ruchowej dziecka max. Obciążenie 70kg (+-5 kg) Wym. kładki 73 x 10,5 x 8 cm (+-2cm) wym. taśmy 5-7x67-70cm. Do ćwiczenia równowagi i koordynacji ruchowej dziecka.	1		
14	kołderka obciążeniowa	kołdra obciążeniowa o wym.55x75cm (+-5 cm) waga max. 2.5 kg wypełniona bezpiecznym szklanym granulatem strukturą przypominającą piasek ze zdejmowaną poszewką. Stosowana w terapii dzieci z zaburzeniami integracji sensorycznej, nadpobudliwości psychoruchowej, zaburzeniami czucia głębokiego	1		
15	kostka z otworem	kostka (kształtka rehabilitacyjna) w kształcie sześcianu o boku 60 cm (+-10cm) z okrągłym otworem o śr.30cm(+5cm) pośrodku do prowadzenia terapii ruchowej. Wypełniona pianką poliuretanową, pokryta gładkim materiałem nie wchłaniającym wody (np. Skaj materiał skóropodobny)	1		
16	listwa dotykowa	prostokątna drewniana listwa dotykowa z min. 9 elementami- klockami o różnych fakturach do wyciągania i układania. Do ćwiczeń pobudzenia receptorów czuciowych dłoni, ćwiczeń wrażliwości palców.	1		

17	lustro logopedyczne/ do ćwiczeń logopedycznych	nietłukące lustro o wym. 60x120cm (+- 5 cm) w ramie ze sklejki wym. Z ramą 132x72cm(+5 cm.) do prowadzenia ćwiczeń logopedycznych i innych. Lustro musi być kompatybilne z aplikacją do lustra i drążkiem sensorycznym prostym.	5		
18	aplikacja do lustra	kolorowa aplikacja do lustra malucha z płyty MDF lub drewniana, zdobiąca lustro dla dzieci, ułatwiająca pracę z dzieckiem, zachęcająca dzieci do uczestniczenia w zajęciach i ćwiczeniach przy lustrze. Aplikacja kompatybilna z lustrem do ćwiczeń logopedycznych, służąca jako element dekoracyjny przyczepiany do lustra o wymiarach 120x80 cm (+, - 2cm)	3		
19	lustro logopedyczne małe	lustro z podpórką w drewnianej ramie wym.24-35x24-35 do prowadzenia ćwiczeń logopedycznych i innych prowadzonych z wykorzystaniem lustra	1		
20	ławka gimnastyczna	ławeczka gimnastyczna do ćwiczenia równowagi wykonana z drewna o dł. 2m (+-20cm)	3		
21	mata do masażu stóp	mata do masażu stóp z przyssawkami, wykonana z gumy z wypustkami, wzmacniającej mięśnie stóp, poprawiającej krążenie krwi, pomagającej zapobiegać płaskostopiu	1		
22	mata podłogowa	mata podłogowa wykonana z materiału pcv wym. 180-183x58-65x0,8-1,5 cm stanowiąca, podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabawy dzieci. Elastyczna z możliwością zwinięcia jej.	4		
23	materac 3-częściowy w kształcie zwierzątka	materac 3 częściowy - zwierzątko, składany, z przewagą kontrastowych kolorów czarno białych obsyty trwałą tkaniną z pcv nie zawierającą ftalanów, który stanowi podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabaw dla dzieci wym. 180x80x5 cm (+- 1.5 cm)	2		
24	materac 3-częściowy,	materac 3 częściowy, składany o wym. 180-195x60-80x5 obsyty trwałą tkaniną pcv nie zawierającą ftalanów, stanowi podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabawy dla dzieci, pomagać ma w usprawnieniu dziecka fizycznie i prowadzeniu rehabilitacji	2		

25	materac 4 - częściowy	Materac 4 częściowy, składany, obsyty trwałą tkaniną pcv nie zawierającą ftalanów, stanowi podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabawy dla dzieci, podkład do rehabilitacji, ćwiczeń wzmacniających i ogólnorozwojowych. Wym. jednego elementu 60x120 cm (+- 5 cm), grubość min. 3 cm	2		
26	materaca w kształcie litery L,	materac L 2 częściowy, wypełniony specjalnym granulatem dopasowujący się do kształtu ciała. waga 3 kg. (+- 0.5 kg.) szer. 90cm. (+-10cm.) dł. 150cm.(+-10 cm.) Stosowany jako siedzisko dla dzieci	1		
27	materac płaski/rehabilitacyjny	materac płaski pokryty materiałem pcv wym. 200cm. (+-10cm.) x85cm. (+-5cm.) x 8cm. (+- 1.5 cm.) stanowi podkład do prowadzenia rehabilitacji, ćwiczeń i gimnastyki oraz miejsce do zabawy dla dzieci	2		
28	roller	maxi-roller wykonany z tworzywa, max obciążenie 100kg. (+- 10kg) wyposażony w 6 gumowych kół o śr koła 15.5 cm (+- 2 cm) wym. 41x35cm (+- 3cm) do ćwiczenia umiejętności balansowania i koordynacji ruchowej	1		
29	spodek do balansowania ciałem/ mały stożek	przyrząd do rozwoju motoryki dużej, balansowania ciałem w kształcie spodka typu mini top, który stymuluje układ przedsionkowy, uczy planowo balansować ciałem, koordynacji ruchowej. Średnica min 60 cm. I wys. Min. 25 cm. Max. Obciążenie 50kg.	1		
30	młotek z wypustkami do masażu,	przyrząd w kształcie młotka o dł. 29 cm (+- 3 cm) z gumowymi wypustkami do masażu, wym. końcówki 6x8 cm (+- 1.5 cm) który poprawia krążenie i rozluźnia mięśnie, łagodzi dolegliwości bólowe	1		
31	urządzeń do nagrywania i odtwarzania krótkich tekstów	komunikator – urządzenie do nagrywania i odtwarzania krótkich tekstów, do stymulowania rozwoju mowy i słuchu, umożliwiający nagranie i odtworzenie min 1 komunikatu o dł. min.10 sekund uruchamiany przyciskiem zasilany na baterie (zestaw min. 3 szt.). Alternatywna forma komunikacji	1		

33	zabawka obciążeniowa	zabawka obciążeniowa do nałożenia na uda dziecka podczas siedzenia. Poprawia koncentrację i skupienie dziecka, stymuluje przetwarzanie sensoryczne. Z materiału w kształcie zwierzęcia waga max 3kg. Wkład ma być wypełniony drobnymi granulkami	1		
33	kształtka rehabilitacyjna w kształcie małej opony	okrągła kształtka rehabilitacyjna w kształcie małej opony z otworem w środku pokryta gładkim materiałem nie wchłaniającym wody (wypełnienie pianka poliuretanowa) wym. 60x30cm (+- 5 cm) śr. Otworu 30cm (+- 5 cm). Wykorzystywana również do zajęć ruchowych	1		
34	pełzak/ deskorolka	wyprofilowana deska do jazdy w pozycji leżącej(max. Obciążenie 95-105 kg) ze zwężonymi bokami i podniesioną tylną częścią oraz delikatnie zwężonym przodem. Kółka z podwójnymi łożyskami kulkowymi schowane w podstawie by chronić palce przed najechaniem. Pełzak rozwijać ma umiejętności motoryczne i równoważne	1		
35	piankowa mata do masażu stóp	piankowa mata z wypustkami do masażu stóp którą można łączyć ze sobą na zasadzie puzzli składająca się z 4-6 elementów wym 1 elementu 31.5x31.5 (+-4cm) Wzmacnia mięśnie stóp, poprawiać ma krążenie krwi, pomaga zapobiegać płaskostopiu	2		
36	piankowy walec do ćwiczeń	walec o wym. 15x45 cm (+- 3 cm) wykonany z twardej pianki do masażu oraz ćwiczeń usprawniających elastyczność mięśni i korygujących złe wady postawy	2		
37	piłka rehabilitacyjna 75 cm	piłka rehabilitacyjna o śr.75 cm służąca do rehabilitacji ciała dzieci niepełnosprawnych. Wpływa na poprawę równowagi, naukę utrzymywania aktywnej pozycji siedzącej oraz wpływa na stymulację układu wstębularnego, służyć ma do ćwiczeń w celu zmniejszenia napięcia mięśni, ćwiczeń mięśni grzbietu i zachęca do wykonywania określonych ruchów.	1		

38	piłka terapeutyczna	Piłka terapeutyczna o śr.75cm (+- 5 cm) wykonana z pcv jedna półkula jest gładka a druga pokryta wypustkami	1		
39	piłka z wypustkami do treningu dłoni	żelowe piłki z wypustkami lub bez o śr.5 cm (+-1 cm) o różnych twardościach do treningu dłoni	12		
40	piłka z wypustkami 20cm	miękką piłką z wypustkami o śr.20cm do masażu i stymulacji zmysłu dotyku, rehabilitacji, terapii rąk i nóg, tzw. język.	6		
41	podstawa niska do kładki	niska podstawa do kładki o wys. 10cm (+- 2cm) śr. 40 cm. max. Obciążenie 75 kg. (+- 3kg) służy do tworzenia torów przeszkód kompatybilna z kładką z taśmą i kładką do balansowania	3		
42	podgłówek	podgłówek do masażu stabilizującego odcinek szyjny kręgosłupa podczas ćwiczeń	1		
43	poduszka do spodka mini top	poduszka o śr. Min. 64 cm pasująca do spodka do balansowania, wykonana z pikowanej z tkaniny z antypoślizgowymi punktami na odwrocie	1		
44	poduszka o regulowanej grubości	komplet min. 6 poduszek o wym. 12.5x 12x5cm (+- 2 cm) wypełnionych powietrzem o regulowanej grubości do ćwiczeń rehabilitacyjnych oraz zabawy	1		
45	ringo sensoryczne	ringo sensoryczne - krążki wykonane z gumy odpornej na chlor, nie zawiera ftalanów śr. 17 cm (+-2 cm) stymulujące ruchy dłoni i rozwijającego małą motorykę	4		
46	rozwiazdy do gimnastyki palców	żelowe rozgwiadzy z otworami o różnej twardości o śr. 8-12cm. Do gimnastyki palców o różnej twardości, które ćwiczą zręczność i funkcje motoryczne oraz polepszają funkcję chwytu	8		

47	piłka sensoryczna fasolka/gumowy wałek do masażu z wypustkami	piłka sensoryczna w kształcie fasolki, z wypustkami śr. 50cm (+-5cm) dł 90 cm (+-10 cm) wykonana z gumy, która ćwiczy równowagę i koordynację ruchową dziecka, dostarcza bodźców czucia głębokiego. Wykorzystywana do zajęć rehabilitacyjnych. Do ćwiczeń integracji sensorycznej oraz ćwiczeń zdolności motorycznych wzmacniających mięśnie całego ciała	1		
48	okrągłe dyski sensoryczne z wypustkami	Półokrągłe elastyczne dyski sensoryczne o wym.8x16 cm. (+-2cm.) z wypustkami w kształcie kolców w zestawie min. 3 szt. do ćwiczeń równowagi. Dyski przypominają kształtem połowki piłki z wypustkami	1		
49	sensoryczne koła	zestaw sensorycznych kół(min 10 szt.) wykonanych z silikonu o różnych fakturach w dwóch różnych rozmiarach śr. 8 i 25 cm (+- 2 cm) w komplecie woreczek na małe koła. Służą do ćwiczeń zmysłu dotyku, masażu stóp i rąk	1		
50	taśma rehabilitacyjna	taśma rehabilitacyjna wykonana z lateksu w różnych kolorach wym.140-150x15-18cm. Grubość 0.45 mm (+-0.05 mm), wykorzystywana do terapii z progresywnym oporem, rehabilitacji przyczyniających się do wyrobienia wzorów ruchowych i przyrostu siły mięśniowej	8		
51	trampolina z poręczą	okrągła trampolina z poręczą składana o śr. 100 cm(+/- 10 cm) pow. do skakania 75 cm. (+-5cm) wys. 22cm. (+-5cm) wys. uchwytu 83 cm. (+-3cm) szer. uchwytu 60 cm. (+- 5cm) min. obciążenie 30kg. Stymulować ma mięśnie, wzmacniać mięśnie, stymulować koordynację oraz pomagać kształtować prawidłową postawę ciała	1		
52	trener dłoni	trener dłoni - miękkie elastyczne zwierzątko do ćwiczenia mięśni dłoni. (np. żółw któremu po uciśnięciu przez dziecko wysuwa się głowa)	2		

53	miękką piłka lekarska	piłka manipulacyjna wypełniona kuleczkami zanurzonymi w nietoksycznym żelu dopasowuje się do kształtu ciała, do masażu, rehabilitacji, terapii ręki i stopy, waga 3 kg.	1		
54	walec cienki - kształtka rehabilitacyjna	walec cienki o wym.dł.40cm (+-3cm) śr. 20 cm. (+- 3cm), kształtka rehabilitacyjna, wypełniony pianką poliuretanową pokryty materiałem który nie wchłania wody	1		
55	piankowy walec z otworami - kształtka rehabilitacyjna	piankowy walec o średnicy min 55 cm. I dł. Min. 60 cm. z otworem, który jest kształtką rehabilitacyjną do rehabilitacji ruchowej. Pokryty tkaniną PCV średnica wew. min. 42 cm.	1		
56	walec z wypustkami	walec z rurki z tworzywa sztucznego pokryty wypustkami z twardej pianki wym. 13-16x30-46 cm do masażu oraz ćwiczeń, które poprawiają elastyczność mięśni i korygują złe wady postawy	1		
57	wałek rehabilitacyjny/piłka rehabilitacyjna	wałek rehabilitacyjny o wym. 50x100 cm (+-10cm.) wykonany z gładkiej gumy wyglądem przypominającym połączenie dwóch piłek (fasolę, orzech arachidowy), do korekcji wad postawy i rehabilitacji kręgosłupa	1		
58	gumowy wałek z wypustkami do masażu i rehabilitacji	wałek mieszczący się w dłoni, wykonany z gumy z wypustkami do masażu i rehabilitacji. Stymuluje zmysł dotyku, dł. 10cm do 15 cm. Do ćwiczeń wzmacniających mięśnie palców, dłoni, stóp, ramienia, przedramienia, do masażu relaksującego	2		
59	wibrator logopedyczny z łopatkami / masażer do twarzy	wibrator logopedyczny na baterie w zestawie z min. 2 łopatkami z miękką i twardą, ćwiczący i stymulujący aparat mowy, do ćwiczeń mięśni twarzy	1		
60	żelowa opaska do rozciągania ciała	żelowa opaska wykonana z gumy o wym. 18x10cm (+- 7cm), do rozciągania ciała, do ćwiczenia mięśni ramion, kl. piersiowej i pleców.	1		

61	język owalny z kolcami	gumowy, owalny język w kształcie walca z kolcami. Do wykorzystania do masażu ciała dziecka dł.12cm (+- 2 cm) stymulujący dotyk, do terapii ręki	1		
62	kładka do balansowania	kładka z podstawą wykonana z tworzywa sztucznego dł. 70cm. (+- 2cm.) po środku kładki ruchoma część zmuszająca dziecko do kontrolowania przenoszenia ciężkości ciała. Pomoc do ćwiczenia zmysłu równowagi i koordynacji ruchowej dziecka.	1		
63	woreczki do ćwiczeń równowagi	komplet kolorowych odważników do ćwiczeń równoważnych pokrytych tkaniną PCV 3 pary (różne wielkości i waga) , waga 0.5kg, 1kg, 1.5 kg. Pomoc do ćwiczenia zmysłu równowagi i koordynacji ruchowej dziecka.	2		
64	kulka z wypustkami do masażu	mała kulka ze stożkowymi wypustkami do masażu, wykonana z twardej gumy śr. 5cm(+1cm)	4		
65	piłeczka sensoryczna z kuleczkami	komplet 3 przezroczystych piłeczek sensorycznych o wym.8 cm. (+- 2 cm.) wypełnione kolorowymi kuleczkami, wykorzystywane w masażu, rehabilitacji, terapii ręki i stopy	1		
66	piłka	piłka typu over ball wykonana z miękkiego PCV elastyczna i wytrzymała na nacisk dynamiczny do 100 kg średnica 25-30cm. Wykorzystywana do masażu, rehabilitacji i rozwijania koordynacji ruchowej	1		
67	piłka sensoryczna	piłka sensoryczna wykonana z miękkiej gumy z wypustkami na powierzchni średnica 65cm (+-5 cm) max. obciążenie 400 kg (+-20 kg)	1		

68	tunel sensoryczny	tunel sensoryczny mały o wym. średnica 60cm do 70 cm dł. 70cm do 90 cm, wypełniony specjalnym styropianowym grysikiem ,dla dzieci z zapotrzebowaniem bodźców czucia głębokiego. Powinien umożliwiać dziecku odczuwanie bodźców dotykowych, relaksować, stymulować. Powinien służyć do siedzenia, przeciskania się, leżenia, rolowania. Tkanina musi być łatwa do utrzymania w czystości. Tunel pomagać ma w usprawnieniu dziecka fizycznie i stymuluje sensoryczne, pomagać w rozwoju zmysłu dotyku	2		
69	wałeczek sensoryczny	wałeczek sensoryczny wykonany z gumy o dł 20cm +- 5 cm z miękkimi kolcami, które delikatnie masują ciało, poprawiając krążenie krwi i zmniejszając napięcie mięśni. Wykorzystywany do masażu relaksacyjnego, refleksologii, terapii stóp.	2		
70	zestaw sensorycznych piłeczek	zestaw min.20 piłeczek o różnej wielkości , strukturze i powierzchni o śr.3.5-8 cm. W komplecie worek na rzepy z wytrzymałej tkaniny . Służyć mają do ćwiczenia zmysłu dotyku i masażu ręki i całego ciała	2		
71	lina do zabaw ruchowych	kolorowa lina bawełniana o długości 10-12 metrów i średnicy 1,5-2 cm, służąca do zabaw ruchowych dzieci a także do ćwiczenia równowagi i koordynacji ruchowej oraz do nauki współpracy w zespole	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 2: DOSTAWA SPRZĘTU DO TERAPII INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA ŻŁOBKA
SAMORZĄDOWEGO NR 18 W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	beczka stymulująca (sensoryczna)	beczka stymulująca w kształcie walca pustego wewnątrz, pozwalająca na ćwiczenie reakcji postawy i ułożenia oraz izolacji ruchów oczu od ruchu głowy, stymulująca układ dotykowy, proprioceptywny, przedsionkowy i wzrokowy. Wymiar 80x80x70 (+-5 cm), obicie gąbka oraz skóra ekologiczna.	1		
2	hamak	hamak w kształcie kropli o wym. Śr. 68-75 cm, wys.135-145cm. Max obciążenie do 85kg, urządzenie umożliwiające ruchy liniowe na przód, w tył , na boki do stymulacji układu proprioceptywnego	1		
3	huśtawka sieć pająka/ bujak terapeutyczny/ huśtawka gniazdo	Okrągła huśtawka do SI w formie plecionej sieci z odpornych lin i pierścienia z metalu ,wyglądająca jak sieć pajęcza umożliwiająca ruchy liniowe w przód, w tył, na boki, stymulująca układ proprioceptywny, wertykalny, równowagę, do rozwijania pojęcia przestrzenności, świadomości ruchu, zwalczania lęklności u dzieci, koordynacji wzrokowo - ruchowej. Średnica min 80 cm wys. min. obciążenie 75kg. Z możliwością zamontowania do sufitu	1		
4	karabińczyk	urządzenie do łączenia lin z podwieszonym przyrządem do terapii integracji sensorycznej, metalowy.	8		
5	krętlik	krętlik który zapobiega skręcanie lin na której wisi urządzenie oraz umożliwia obracanie sprzętu do terapii integracji sensorycznej wraz z dzieckiem w osi pionowej, niklowany 55-75mm.	4		

6	lina przedłużająca służąca do podwieszania urządzeń wykorzystywanych w terapii SI	Lina przedłużająca o dużej wytrzymałości dł. 72-78cm śr.9.5-10.5mm. Do podwieszania urządzeń wykorzystywanych w terapii SI. Lina z pętlami na końcach umożliwiającymi zapięcie karabińczyka.	8		
7	materaca do hamaka,	szttywny materac do hamaka o wym. 48-50x58-60x5-6 cm pokryty trwałą tkaniną z pcv ,do umieszczenia w hamaku. Umożliwia ruchy liniowe na przód, w tył , na boki ,stymuluje układ prioprioceptywny	1		
8	drabinka sznurkowa	drabinka sznurkowa o wym. 30x200 cm (+- 2 cm) dł. szczebli 30cm (+- 2 cm) max obciążenie 50 kg (+- 2 kg), stymulująca rozwój ruchowy, służąca do nauki ruchów naprzemiennych, wzmacniająca mięśnie rąk i nóg, wspomagająca harmonijny rozwój dziecka. Jeśli to możliwe z mocowaniem do podwiesia do SI	2		
9	zestaw do mocowania hamaków do sufitu	zestaw który pozwala przymocować hamak do ściany, belki albo do sufitu w pozycji "fotelika" (w skład zestawu wchodzi hak, lina z pętlą, karabińczyk)	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 3: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY
REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 19
W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	Cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	tunel sensoryczny	tunel sensoryczny mały o wym. śr. 60cm do 70 cm dł. 70cm do 90 cm, wypełniony specjalnym styropianowym grysiem ,dla dzieci z zapotrzebowaniem bodźców czucia głębokiego. Powinien umożliwiać dziecku odczuwanie bodźców dotykowych, relaksować, stymulować. Powinien służyć do siedzenia, przeciskania się, leżenia, rolowania. Tkanina musi być łatwa do utrzymania w czystości. Tunel pomagać ma w usprawnieniu dziecka fizycznie i stymuluje sensoryczne, pomagać w rozwoju zmysłu dotyku	1		
2	materac 3-częściowy,	materac 3 częściowy, składany o wym. 180-195x60-80x5 obsyty trwałą tkaniną pcv nie zawierającą ftalanów, stanowi podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabawy dla dzieci, pomagać ma w usprawnieniu dziecka fizycznie i prowadzeniu rehabilitacji	2		
3	drabinka	drabinka rehabilitacyjna (usprawniająca motorykę dzieci) o wymiarach wysokość 220 cm, szer. 90 cm (+/- 25cm). Powinna być w zestawie z okuciami oraz kołkami do montażu do ścian. Wykonana z drewna, lakierowana.	2		

4	piłka sensoryczna fasolka/gumowy walek do masażu z wypustkami	piłka sensoryczna w kształcie fasolki, z wypustkami śr. 50cm (+-5cm) dł 90 cm (+-10 cm) wykonana z gumy, która ćwiczy równowagę i koordynację ruchową dziecka, dostarcza bodźców czucia głębokiego. Wykorzystywana do zajęć rehabilitacyjnych. Do ćwiczeń integracji sensorycznej oraz ćwiczeń zdolności motorycznych wzmacniających mięśnie całego ciała	1		
5	mata sensoryczna z wypustkami (kolcami)	duża mata dostarczająca bodźców czuciowych powinna być wyposażona w miękkie wypustki , zapewniająca efekt dodatkowej stymulacji dotykowej, rozwój zmysłu dotyku, służąca do masażu ciała. Łatwa do utrzymania w czystości. Wymiary 120x 60 cm. (+/- 10 cm.)	2		
6	walek do zajęć ruchowych i rehabilitacji	walek wypełniony pianką w postaci walca, obszyty w całości skajem lub tkaniną skóropodobną. Wymiary średnica 20-30 cm. , długość 100-120 cm.	2		
7	kształtki rehabilitacyjna w kształcie małej opony	okrągła kształtki rehabilitacyjna w kształcie małej opony z otworem w środku pokryta gładkim materiałem nie wchłaniającym wody (wypełnienie pianka poliuretanowa) wym. 60x30cm (+- 5 cm) średnica otworu 30cm (+- 5 cm). Wykorzystywana również do zajęć ruchowych	2		
8	lustro logopedyczne/ do ćwiczeń logopedycznych	nietłukące lustro o wym. 60x120cm (+- 5 cm) w ramie ze sklejki wym. Z ramą 132x72cm(+5 cm.) do prowadzenia ćwiczeń logopedycznych i innych.	2		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 4: DOSTAWA SPRZĘTU DO INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 19 W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	ZESTAW - podwiesie - system szyn profilowanych z akcesoriami (hamak terapeutyczny, hamak z piłeczkami, huśtawka dla niepełnosprawnych)	zestaw do terapii integracji sensorycznej. System elementów w kształcie odwróconej litery U, do których można podwiesić hamaki, huśtawki, platformy. Konstrukcja wykonana z twardego drewna, lakierowana lub konstrukcji stalowej, w otulinie z gąbki lub innego materiału. W zestawie: podwiesie z akcesoriami, hamak terapeutyczny, hamak z piłeczkami, huśtawka dla niepełnosprawnych. Wymiary podwiesia wys. 275 - 280 cm, szer. 250 - 300 cm.	1		
2	bujak/huśtawka podsufitowa (platforma)	1 sztuka: platforma (urządzenia sensoryczne) powinny być wykonane z wytrzymałego materiału. Przyrząd powinien umożliwiać wykonywanie ruchów liniowych oraz w połączeniu z krętlikiem-wahadłowych. Wymiary - powierzchnia do leżenia szer. 50-65 cm, dł. 110- 120 cm. Wykonana jest ze sklejki, zabezpieczona grubą pianką oraz obita łatwym w utrzymaniu czystości materiałem. 1 sztuka: bujak - Okrągła huśtawka do SI w formie plecionej sieci z odpornych lin i pierścienia z metalu ,wyglądająca jak sieć pajęczą umożliwiającą ruchy liniowe w przód, w tył, na boki, stymulująca układ prioprioceptywny, westybularny, równowagę, do rozwijania	2		
SUMA					

.....
Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 5: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY
REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 27
W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	zestaw piankowy (piankowa wyspa maluch)	zestaw piankowy (wałki, materace, poduszki) do ćwiczeń koordynacji ruchowej składającej się z 8 el. piankowych, Zestaw kształtek rehabilitacyjnych wykonanych z tkaniny z materiału zmywalnego, które służą rozwojowi dużej motoryki, równowagi oraz koordynacji. Składający się z min 8 el. takich jak np. : 1. Materac kwadrat sensoryczno-manipulacyjny 2. materac narożny sensoryczno-manipulacyjny 3. sensoryczne schody 4. sensoryczna drabinka 5. kształtka pagórki 6. kształtka zygzak, elementy zestawu po złożeniu do siebie tworzą spójną powierzchnię w kształcie piankowej wyspy.	1		

2	materac	koordynacja ruchowa, materac do ćwiczeń z dzieckiem niepełnosprawnym wykonany z jednej strony z tkaniny PCV z drugiej z bawełny o wymiarach 120 x 60 x 7 cm (+,- 2cm)	3		
3	basen okrągły podświetlany	okrągły, podświetlany basen z piłeczkami do stymulacji i aktywizacji zmysłów wzrok, propriocepcję oraz zmysł dotyku do stymulacji i aktywizacji zmysłów . Pokryty tkaniną PCV wykonany z pianki. Wewnątrz znajduje się materac o gr 4cm(+,- 2cm) z wmontowanymi ledami . Średnica zewnętrzna:150cm (+, - 2cm) , wewnętrzna -120 cm(+,- 2cm) wysokość 40 cm (+,- 5cm) W komplecie znajdują się mają przezroczyste piłeczki 1500 szt.(+,- 50 szt.) oraz zasilacz do ledów	1		
4	obciążeniowy pies	zwiększający świadomość pozycji ciała, poprawiający koncentrację, przetwarzanie sensoryczne, wykonany z materiału zapinany na rzep. W zestawie woreczki obciążeniowe , które można włożyć do środka wymiarach 22x60 cm(+,- 5 cm).	1		
5	gryzak logopedyczny	miękki fakturowy gryzak logopedyczny do ćwiczeń logopedycznych, do dostarczania dzieciom dodatkowych bodźców sensorycznych w jamie ustnej, rozwijający umiejętność żucia i gryzienia , usprawniający język i wargi. Urządzenie wspomagające artykulację mowy, wykonane z tworzywa sztucznego klasy medycznej. Jeśli to możliwe różne rodzaje	10		
6	piłka sensoryczna fasolka/gumowy wałek do masażu z wypustkami	piłka sensoryczna w kształcie fasolki, z wypustkami śr. 50cm (+-5cm) dł. 90 cm (+-10 cm) wykonana z gumy, która ćwiczy równowagę i koordynację ruchową dziecka, dostarcza bodźców czucia głębokiego. Wykorzystywana do zajęć rehabilitacyjnych. Do ćwiczeń integracji sensorycznej oraz ćwiczeń zdolności motorycznych wzmacniających mięśnie całego ciała	1		

7	lustrzany panel akrylowy	lustrzany panelu akrylowego stymulującego wzrok panel ścienny o wymiarach ok. 78x78 (+,- 5cm) w formie lustra z wypustkami, dający efekt odbicia "rybie oko" Lustrzany Panel Akrylowy posiada 9-16 kulistych wypukłości zakrzywiających odbijające się w nich postacie, przedmioty i kształty. wykonany ma być z bezpiecznego akrylu odpornego na zarysowania.	1		
8	klocki świetlne	klocki świetlne rozwijającej zdolności manualne , zestaw od 10 do 15 elementowych kostek zasilanych na baterie, które po przewróceniu na bok świecą się i/lub zmieniają kolor	1		
9	aplikacja do lustra	kolorowa aplikacja do lustra maluch a z płyty mdf lub drewniana, ozdobiąca lustro dla dzieci, ułatwiająca pracę z dzieckiem, zachęcająca dzieci do uczestniczenia w zajęciach i ćwiczeniach przy lustrze. Aplikacja kompatybilna z lustrem do ćwiczeń logopedycznych, służąca jako element dekoracyjny przyczepiany do lustra o wymiarach 120x80 cm (+,- 2cm)	1		
10	woreczki sensoryczne z grochem	koordynacja ruchowa, zestaw kolorowych woreczków wypełnionych grochem służących do ćwiczeń małej oraz dużej motoryki oraz stymulacji zmysłu dotyku. W zestawie min. 10 sztuk.	6		
11	tunel sensoryczny	tunel sensoryczny mały o wym. śr. 60cm do 70 cm dł. 70cm do 90 cm, wypełniony specjalnym styropianowym grysikiem ,dla dzieci z zapotrzebowaniem bodźców czucia głębokiego. Powinien umożliwiać dziecku odczuwanie bodźców dotykowych, relaksować, stymulować. Powinien służyć do siedzenia, przeciskania się, leżenia, rolowania. Tkanina musi być łatwa do utrzymania w czystości. Tunel pomaga w usprawnieniu dziecka fizycznie i stymuluje sensoryczne, pomaga w rozwoju zmysłu dotyku	1		

12	zestaw sensorycznych piłeczek	zestaw min.20 piłeczek o różnej wielkości , strukturze i powierzchni o śr.3.5-8 cm. W komplecie worek na rzepy z wytrzymałej tkaniny. Służyć mają do ćwiczenia zmysłu dotyku i masażu ręki i całego ciała	1	
SUMA				

.....

Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 6: DOSTAWA SPRZĘTU DO INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 27 W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	huśtawka sieć pająka/ bujak terapeutyczny/ huśtawka gniazdo	okrągła huśtawka do SI w formie plecionej sieci z odpornych lin i pierścienia z metalu ,wyglądająca jak sieć pającza umożliwiająca ruchy liniowe w przód, w tył, na boki, stymulująca układ proprioceptywny, wertybularny, równowagę, do rozwijania pojęcia przestrzenności, świadomości ruchu, zwalczania lęklności u dzieci, koordynacji wzrokowo - ruchowej. Średnica min. 80 cm wys. Min. obciążenie 75kg. Z możliwością zamontowania do sufitu	1		

2	podwiesie	do zamontowania gniazda i innych elementów wiszących (konstrukcja wykonana z zamkniętych stalowych lub aluminiowych profili o dużej wytrzymałości, zestaw podwiesia do zamontowania sprzętów SI .W skład , którego wchodzi: hak klamrowy, krętlik i 4 szt. karabińczyki. Służy do zamontowania sprzętów wiszących niezbędnych w terapii Si. - Wymiar szerokość 3m (+,- 10 cm), wysokość 250 cm (+,- 10cm)	1	
SUMA				

.....

Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 7: WYPOSAŻENIE SALI DOŚWIADCZANIA ŚWIATA W ŻŁOBKU SAMORZĄDOWYM NR 27 W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	interaktywna świetlna chmura	lampa wisząca z wbudowanymi interaktywnymi, różnokolorowymi światłowodami (doznanie wzrokowe służyć ma do koloroterapii, działać relaksująco)	1		
2	oświetlenie UV LED komplet	listwa ledowa o długości ok. 1,50 m, do podświetlenia tapety UV	1		
3	tapeta UV	z wytrzymałego materiału tekstylnego, zmywalna, świecąca pod wpływem promieni UV. Posiada atest PZH wym., ok. 180x140cm . Motyw nieba lub wody(morze, staw) lub kosmosu , dostarczać mają wrażeń estetycznych, kształtować wyobraźnię	1		

4	dywan światłowodowy	dywan światłowodowy o wymiarach 120 x 180 cc (+-10 cm). Czarny dywan z wbudowanymi małymi światłowodami, które powinny imitować gwieździste niebo. Wyposażony w generator do zmiany efektów świetlnych. Powinien zawierać funkcję	1		
5	kolumna bąbelkowa	wykorzystywana do zajęć mających na celu zmniejszenie napięcia nerwowego, wspomagająca rozwój zmysłu wzroku oraz stymulacji rozwoju mowy, dostarcza także bodźców dotykowych. Dziecko dotykające kolumny odczuwa drgania i wibracje. Interaktywna kolumna bąbelkowa, która jest sterowana za pomocą przewodowych i bezprzewodowych kontrolerów. Umożliwia płynną zmianę kolorów. Wymiary: Dł.150-200cm, średnica od15 cm do 20 cm. Działa wyciszająco na układ nerwowy. Ma wpływ na stymulację wielozmysłową. Wraz z zestawem do montażu i uchwytami.	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 8: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY
REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 30
W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	piłka sensoryczna fasolka/gumowy wałek do masażu z wypustkami	piłka sensoryczna w kształcie fasolki, z wypustkami śr. 50cm (+-5cm) dł 90 cm (+-10 cm) wykonana z gumy, która ćwiczy równowagę i koordynację ruchową dziecka, dostarcza bodźców czucia głębokiego. wykorzystywana do zajęć rehabilitacyjnych. Do ćwiczeń integracji sensorycznej oraz ćwiczeń zdolności motorycznych wzmacniających mięśnie całego ciała	1		
2	materac 4 - częściowy	materac 4 częściowy, składany, obsyty trwałą tkaniną pcv nie zawierającą ftalanów, stanowi podkład do ćwiczeń oraz miejsce do zabawy dla dzieci, podkład do rehabilitacji, ćwiczeń wzmacniających i ogólnorozwojowych. Wym. jednego elem. 60x120 cm (+- 5 cm), grubość min. 3 cm	1		
3	wałek rehabilitacyjny/piłka rehabilitacyjna	wałek rehabilitacyjny o wym. 50x100 cm (+-10cm.) wykonany z gładkiej gumy wyglądem przypominającym połączenie dwóch piłek (fasolę, orzech arachidowy), do korekcji wad postawy i rehabilitacji kręgosłupa	1		

4	fakturowe tory - zestaw	w zestawie: *drewniane tory z podstawą -deski/kładki o różnych fakturach na powierzchni, dające się wyczuć podczas chodzenia po nich (faktury np. typu: fala, kółka, sztuczna trawa, poduszka, wąż) o grubości min. 2 cm. , co stymuluje receptor czuciowy stóp, kształtujących reakcje równoważne oraz pomagają korygować postawę. Długość toru min. 80 cm i szerokość min 9 cm. * podstawy do fakturowych torów - podstaw wykonane z drewna np. bukowego, umożliwiające ich łatwe i stabilne mocowanie. Tory umocowane na podstawach, po ustawieniu na podłodze są stabilne, nie wywracają się.	5		
5	gumowy wałek z wypustkami do masażu i rehabilitacji	wałek mieszczący się w dłoni, wykonany z gumy z wypustkami do masażu i rehabilitacji. Stymuluje zmysł dotyku, dł. 10cm do 15 cm. Do ćwiczeń wzmacniających mięśnie palców, dłoni, stóp, ramienia, przedramienia, do masażu relaksującego	1		
6	gruszka rehabilitacyjna	siedzisko dla dzieci w kształcie gruszki dopasowujące się do anatomii dziecka wypełnione miękkim granulatem, stymulujące dotyk, wyciszające dziecko, podstawa do ćwiczeń rehabilitacyjnych, ćwiczeń koordynacji ruchowej. Pokryte tkaniną PCV bez ftalanów. Wymiary: wys.50-100cm, szer.35-60cm, waga 2 kg.(+ 0.5 kg)	2		
7	lustro logopedyczne/ do ćwiczeń logopedycznych	nietłukące lustro o wym. 60x120cm (+- 5 cm) w ramie ze sklejkki wym. Z ramą 132x72cm(+5 cm.) do prowadzenia ćwiczeń logopedycznych i innych. Lustro musi być kompatybilne z drążkiem sensorycznym prostym.	2		
8	listwa dotykowa	prostokątna drewniana listwa dotykowa z min. 9 elementami- klockami o różnych fakturach do wyciągania i układania. Do ćwiczeń pobudzenia receptorów czuciowych dłoni, ćwiczeń wrażliwości palców.	1		

9	logopedyczne ćwiczenia oddechowe - zestaw drewnianych dmuchajek	zestaw do logopedycznych ćwiczeń oddechowych, wykonany z drewna, pomaga rozwijać aparat mowy, oddechowy, artykulacyjny i fonacyjny, rozszerza oskrzela i ułatwia oddychanie. Zabawka logopedyczna wielokrotnego użytku. W zestawie min. 4 sztuki (dmuchajki z piłeczkami styropianowymi i słomki do dmuchania)	1		
10	piłeczki z wypustkami 5 cm	wzmacniających mięśnie palców i dłoni, masaż, rehabilitacja, z gumy, tzw. Jeżyk	10		
11	piłka z wypustkami 20cm	miękka piłka z wypustkami o średnicy 20cm do masażu i stymulacji zmysłu dotyku, rehabilitacji, terapii rąk i nóg, tzw. jeżyk.	1		
12	piłeczki z wypustkami 14 cm	do masażu, rehabilitacji, wzmacniania i terapii rąk i nóg, poprawy krążenia krwi, z gumy, tzw. jeżyk	1		
13	piłeczki z wypustkami 16 cm	do masażu, rehabilitacji, wzmacniania i terapii rąk i nóg, poprawy krążenia krwi, z gumy, tzw. jeżyk	1		
14	chrupiąca piłka	do gimnastyki dłoni, stymulowania zakończeń nerwowych. Piłeczka wykonana z przezroczystej gumy, wypełniona różnokolorowymi koralikami, która przy ścisaniu daje odgłos chrupania. Średnica minimum 6 cm	2		
15	drabinka	wzmacniająca mięśnie całego ciała, do ćwiczeń aktywności ruchowej. Drewniana drabinka przeznaczona do ćwiczeń gimnastycznych Wym.: wys. 150cm +/- 5 cm, szer.61cm +/- 2 cm. W zestawie powinny być elementy umożliwiające przymocowanie drabinki do ściany.	2		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 9: DOSTAWA SPRZĘTU DO TERAPII INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA
ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 30 W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	huśtawka sieć pająka/ bujak terapeutyczny/ huśtawka gniazdo	okrągła huśtawka do SI w formie plecionej sieci z odpornych lin i pierścienia z metalu ,wyglądająca jak sieć pajęczą umożliwiającą ruchy liniowe w przód, w tył, na boki, stymulująca układ proprioceptywny, wertybularny, równowagę, do rozwijania pojęcia przestrzenności, świadomości ruchu, zwalczania lęklności u dzieci, koordynacji wzrokowo - ruchowej. Średnica min 80 cm wys. min. obciążenie 75kg. Z możliwością zamontowania do sufitu	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 10: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA INTEGRACYJNEGO ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 20 „PLUSZOWY MIŚ” W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	Cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	logopedyczne ćwiczenia oddechowe - zestaw drewnianych dmuchajek	zestaw do logopedycznych ćwiczeń oddechowych, wykonany z drewna, pomaga rozwijać aparat mowy, oddechowy, artykulacyjny i fonacyjny, rozszerza oskrzela i ułatwia oddychanie. Zabawka logopedyczna wielokrotnego użytku. W zestawie min. 4 sztuki (dmuchajki z piłeczkami styropianowymi i słomki do dmuchania)	1		
2	zestaw gryzaków logopedycznych	do ćwiczeń języka, warg. Gryzaki logopedyczny ćwiczące i usprawniające aparat mowy. W zestawie min. 4 sztuki jeśli to możliwe różne rodzaje.	3		
3	lustro bezpieczne	duże lustro potocznie zwane tryptykiem. Lustro z bezpieczną szybą składające się z części głównej oraz dwóch rozkładanych skrzydeł, lustro o wym. 50 cm x 100 cm. Do ćwiczeń logopedycznych, obserwowania przez dzieci samego siebie.	1		
4	mata sensoryczna z wypustkami (kolcami)	duża mata dostarczająca bodźców czuciowych powinna być wyposażona w miękkie wypustki , zapewniająca efekt dodatkowej stymulacji dotykowej, rozwój zmysłu dotyku, służąca do masażu ciała. Łatwa do utrzymania w czystości. Wymiary 120x 60 cm. (+/- 10 cm.)	1		

5	materac rehabilitacyjny składany	materac do wykonywania ćwiczeń gimnastyki korekcyjnej i rehabilitacji (składany). Wykonany z pianki poliuretanowej o podwyższonej gęstości w obszyciu z tkaniny skóropodobnej lub dzianiny nadającej się do prania. Posiada oznaczenie CE. Wymiary: 200 cm x 90/80 cm x 10 /8cm	2		
6	piłka rehabilitacyjna 75 cm	piłka rehabilitacyjna o śr.75 cm służąca do rehabilitacji ciała dzieci niepełnosprawnych. Wpływać ma poprawie równowagi, nauki utrzymywania aktywnej pozycji siedzącej oraz wpływać na stymulację układu wstębnarowego, służyć do ćwiczeń w celu zmniejszenia napięcia mięśni i zachęcać do wykonywania określonych ruchów.	1		
7	naszyjnik do żucia	wykonanie z bardzo wytrzymałego materiału klasy medycznej, niełamliwego, bez lateksu, PVC i bisfenolu. Całkowicie bezpieczne do użytku w jamie ustnej również dla osób z mocnym zagryzaniem. Do ćwiczeń żuchwy niezbędnych przy ćwiczeniach aparatu mowy.	4		
8	końcówka do masażera logopedycznego - zestaw	narzędzie do ćwiczeń oraz masażu aparatu mowy w kształcie np.: szczoteczki, łyżeczki, łyżeczki z wypustkami, tubki. Specjalny gwint służy do podłączenia z masażerem . Wymienna końcówka może być używana jako jeden z przyrządów w codziennej praktyce logopedy. Elastyczność materiału powoduje, że sprawdza się jako gryzak podczas rehabilitacji narządu żucia. Końcówki pasujące do wibratora wibratora logopedycznego / masażera do twarzy	1		
9	wibrator logopedyczny z łopatkami / masażer do twarzy	wibrator logopedyczny na baterie w zestawie z min. 2 łopatkami z miękką i twardą, ćwiczący i stymulujący aparat mowy	1		
10	piłki	zestaw piłek wielokolorowych. Skaczące 45-50 cm	3		
11	piłki	zestaw piłek wielokolorowych: Sensoryczne o różnych fakturach i średnicach (miękkie, twarde wypustki) - 10	10		

12	piłki	zestaw piłek wielokolorowych: Piłki służące do rehabilitacji kończyn – o różnej średnicy i twardości (niezbędne do prowadzenia zajęć ruchowych , rozwijania motoryki małej i dużej)	7		
SUMA					

.....
Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 11: DOSTAWA SPRZĘTU DO TERAPII INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA INTEGRACYJNEGO ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO Nr 20 „PLUSZOWY MIŚ” W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	zestaw do terapii SI	zestaw do terapii integracji sensorycznej (min. 9 elementów) w skład którego wchodzi podwiesie stalowe i np. huśtawka terapeutyczna, platforma, helikopter, hamak terapeutyczny, huśtawka konik, deska rotacyjna, deskorolka, grzybek, kołyska, równoważnia, beczka	1		
SUMA					

.....
Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 12: DOSTAWA WYPOSAŻENIA SALI DOŚWIADCZANIA ŚWIATA DLA
INTEGRACYJNEGO ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 20 „PLUSZOWY MIŚ” W
KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	interaktywna kolumna bąbelkowa z kontrolerem	wykorzystywana do zajęć mających na celu zmniejszenie napięcia nerwowego, wspomagająca rozwój zmysłu wzroku oraz stymulacji rozwoju mowy. Interaktywna kolumna bąbelkowa, która jest sterowana za pomocą przewodowych i bezprzewodowych kontrolerów. Umożliwia płynną zmianę kolorów. Wymiary: dł.150-200cm, średnica od 15 cm do 20 cm. Działa wyciszająco na układ nerwowy. Ma wpływ na stymulację wielozmysłową. Wraz z zestawem do montażu i uchwytami	1		
2	100 światłowodów ze źródłem światła do wyciszenia zmysłów	<i>dla rozwoju małej motoryki, koordynacji oko dłoń i zainteresowania dzieci.100 pasm świetlnych ze źródłem światła od 2 m do 2,8 m dł. Działanie wyciszające układ nerwowy i zmysły, stymulujące wielozmysłowo. Wraz z zestawem montażowym i z zestawem do regulacji koloru światła/ pilotem, źródłem światła i generatorem.</i>	1		
SUMA					

.....
Podpis osoby upoważnionej

**CZĘŚĆ 13: DOSTAWA ARTYKUŁÓW, SPRZĘTU SPORTOWEGO, POMOCY
REHABILITACYJNYCH I TERAPEUTYCZNYCH DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 23
W KRAKOWIE**

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	zestaw sensorycznych piłeczek	zestaw min.20 piłeczek o różnej wielkości , strukturze i powierzchni o średnica 3,5 - 8 cm. W komplecie worek na rzepy z wytrzymałej tkaniny Służą do ćwiczenia zmysłu dotyku i masażu ręki i całego ciała	3		
2	materac płaski/rehabilitacyjny	materac płaski pokryty materiałem pcv wym. 200cm. (+-10cm.) x 85cm. (+-5cm.) x 8cm. (+- 1.5 cm.) stanowi podkład do prowadzenia rehabilitacji, ćwiczeń i gimnastyki oraz miejsce do zabawy dla dzieci	2		
3	gumowy wałek z wypustkami do masażu i rehabilitacji	wałek mieszczący się w dłoni, wykonany z gumy z wypustkami do masażu i rehabilitacji. Stymuluje zmysł dotyku, dł. 10cm do 15 cm. Do ćwiczeń wzmacniających mięśnie palców, dłoni, stóp, ramienia, przedramienia, do masażu relaksującego	10		

4	mata sensoryczna	mata sensoryczna, dla rozwoju zmysł dotyku. Wykorzystywana do ćwiczeń na płaskostopie. Zbudowana z plastikowych, spiczastych wypustek. Wymiary: 30-50x50-100 cm	2		
5	mata sensoryczna z wypustkami (kolcami)	duża mata dostarczająca bodźców czuciowych powinna być wyposażona w miękkie wypustki, zapewniająca efekt dodatkowej stymulacji dotykowej, rozwój zmysłu dotyku, służąca do masażu ciała. Łatwa do utrzymania w czystości. Wymiary 120x 60 cm. (+/- 10 cm.)	1		
6	świecąca piłka - kolczatka	świecąca zabawka - piłka z kolcami o śr. min. 8 cm. stymulująca zmysł wzroku, dotyku, która po odbiciu od powierzchni świeci, wykonana z miękkiej gumy z wypustkami. Zachęca do chwytania, zabawy i raczkowania podczas których dzieci oswajają się z jej kształtem.	5		
7	woreczki sensoryczne z grochem	Koordinacja ruchowa, zestaw kolorowych woreczków wypełnionych grochem służących do ćwiczeń małej oraz dużej motoryki oraz stymulacji zmysłu dotyku. W zestawie min. 10 sztuk.	1		
8	świecąca piłka - kolczatka	świecąca zabawka - piłka o śr. Min. 8 cm. stymulująca zmysł wzroku, dotyku, która po odbiciu od powierzchni świeci, wykonana z miękkiej gumy z wypustkami.	10		
9	spodek do balansowania ciałem/ mały stożek	przyrząd do rozwoju motoryki dużej, balansowania ciałem w kształcie spodka, który stymuluje układ przedsionkowy, uczy planowo balansować ciałem, koordynacji ruchowej. Średnica min. 60 cm. I wys. min. 25 cm. max. obciążenie 50kg	1		
10	wibrator logopedyczny z łopatkami / masażer do twarzy	wibrator logopedyczny na baterie w zestawie z min. 2 łopatkami z miękką i twardą, ćwiczący i stymulujący aparat mowy, do ćwiczeń mięśni twarzy	3		

11	końcówka do masażera logopedycznego	narzędzie do ćwiczeń oraz masażu aparatu mowy w kształcie np.: szczoteczki, łyżeczki, łyżeczki z wypustkami, tubki. Specjalny gwint służy do podłączenia z masażerem . Wymienna końcówka może być używana jako jeden z przyrządów w codziennej praktyce logopedy. Elastyczność materiału powoduje, że sprawdza się jako gryzak podczas rehabilitacji narządu żucia. Końcówki pasujące do wibratora wibratora logopedycznego / masażera do twarzy	3		
12	piłka rehabilitacyjna 75 cm	piłka rehabilitacyjna o średnicy 75 cm służąca do rehabilitacji ciała dzieci niepełnosprawnych. Wpływa na poprawę równowagi, naukę utrzymywania aktywnej pozycji siedzącej oraz wpływa na stymulację układu wstębularnego, służy do ćwiczeń w celu zmniejszenia napięcia mięśni, ćwiczeń mięśni grzbietu i zachęca do wykonywania określonych ruchów.	1		
13	siedzisko dla dziecka niepełnosprawnego	siedzisko dla dziecka niepełnosprawnego w wieku 0-3l. Wykonane z plastiku lub drewna lub materiału drewnopodobnego. Zapewniające bezpieczną pozycję siedzącą, umożliwiającą zabawę lub zajęcia przy stoliku oraz spożywanie pokarmów. Wyposażone w pasy bezpieczeństwa bądź kamizelkę lub peloty.	1		
14	podświetlany basen z piłkami 120 cm narożny	narożny, podświetlany basen z piłeczkami- dla rozwoju wzroku, dotyku, koordynacji ruchów. W komplecie przezroczyste piłeczki. Dł. ok. 120-200cm , szer. 120-200 cm	1		

15	zestaw piankowy (piankowa wyspa maluch)	<p>zestaw piankowy (wałki, materace, poduszki) do ćwiczeń koordynacji ruchowej składającej się z 8 el. piankowych, Zestaw kształtek rehabilitacyjnych wykonanych z tkaniny z materiału zmywalnego, które służą rozwojowi dużej motoryki, równowagi oraz koordynacji. Składający się z min 8 el. takich jak np. :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materac kwadrat sensoryczno-manipulacyjny 2. materac narożny sensoryczno-manipulacyjny 3. sensoryczne schody 4. sensoryczna drabinka 5. kształtka Pagórki 6. kształtka zygzak, elementy zestawu po złożeniu do siebie tworzą spójną powierzchnię w kształcie piankowej wyspy. 	1		
16	zestaw do treningu zapachowego	dla rozwoju zmysłu węchu, zestaw kilku lub kilkunastu (8-12) różnych zapachów zamkniętych w pojemnikach lub buteleczkach lub kubeczkach (szklanych lub plastikowych lub innych) oraz kart sprawdzających lub prezentujących desygnat danego zapachu.	2		
17	zestaw gryzaków logopedycznych	do ćwiczeń języka, warg. Gryzaki logopedyczny ćwiczące i usprawniające aparat mowy. W zestawie min. 4 sztuki jeśli to możliwe różne rodzaje.	3		
18	logopedyczne ćwiczenia oddechowe - zestaw drewnianych dmuchajek	zestaw do logopedycznych ćwiczeń oddechowych, wykonany z drewna, pomaga rozwijać aparat mowy, oddechowy, artykulacyjny i fonacyjny, rozszerza oskrzela i ułatwia oddychanie. Zabawka logopedyczna wielokrotnego użytku. W zestawie min. 4 sztuki (dmuchajki z pióreczkami styropianowymi i słomki do dmuchania)	2		
19	lustro bezpieczne	lustro o wymiarach 100x50 cm. Do ćwiczeń logopedycznych ,obrazu ciała	1		

20	gryzak logopedyczny	miękki fakturowy gryzak logopedyczny do ćwiczeń logopedycznych, do dostarczania dzieciom dodatkowych bodźców sensorycznych w jamie ustnej, rozwijający umiejętność żucia i gryzienia, , usprawniający język i wargi. Urządzenie wspomagające artykulację mowy, wykonane ma być z tworzywa sztucznego klasy medycznej. Jeśli to możliwe różne faktury i kształty	20		
21	zestaw materacy sensorycznych	zestaw kolorowych materacy stymulujących rozwój wzroku i dotyku oraz rozwijających koordynację wzrokowo-ruchową poprzez różnorodność kolorów. Wypełnione: granulatem, gryzem gąbkowym, grochem pszenicą itp., posiadające różnorodną	1		
22	tunel sensoryczny	tunel sensoryczny mały o wym. śr. 60cm do 70 cm dł. 70cm do 90 cm, wypełniony specjalnym styropianowym grysiem ,dla dzieci z zapotrzebowaniem bodźców czucia głębokiego. Powinien umożliwiać dziecku odczuwanie bodźców dotykowych, relaksować, stymulować. Powinien służyć do siedzenia, przeciskania się, leżenia, rolowania. Tkanina musi być łatwa do utrzymania w czystości. Tunel pomaga w usprawnieniu dziecka fizycznie i stymuluje sensoryczne, pomaga w rozwoju zmysłu dotyku	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 14: DOSTAWA SPRZĘTU DO TERAPII INTEGRACJI SENSORYCZNEJ DLA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NR 23 W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	Cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	zestaw do terapii integracji sensorycznej	zestaw do SI składający się z: -alumiowego podwiesie (system szyn profilowanych wraz z akcesoriami) w kształcie litery U wraz z wspornikami do ściany oraz haka i karabińczyków. Długość podwiesia 2,2 m-2,3 m wysokość podwiesia 280cm-295cm.-Hamaka terapeutycznego bawełnianego lub lnianego lub elastycznego służącego do stymulacji proprioceptywnej oraz przedsionkowej, hamak z piłeczkami. Wpływający na koordynację wzrokowo-ruchową. - Huśtawki-siedziska dla dziecka niepełnosprawnego wyposażonej w regulowane pasy bezpieczeństwa lub kamizelkę z możliwością zmiany nachylenia huśtawki. Do terapii dzieci do lat 3 -Huśtawko- kołyska składająca się z trzech odrębnych części dostosowana do potrzeb dziecka. Wspomagać ma Integrację Sensoryczną.	1		
2	deska rotacyjna	deska rotacyjna służąca do terapii SI. Wykorzystywana do stymulacji układu wstębularnego. Umożliwiająca badanie oczopląsu porotacyjnego. Wykorzystywana do rozwoju mechanizmów rotacji w obrębie tułowia oraz izolacji ruchów oczu od głowy. Z obiciem materiałowym. Przeznaczona dla dzieci do lat 3.- czucie głębokie, koordynacja	1		

3	mata amortyzująca 200 cm x 100 cm	mata amortyzująca służąca do zajęć z SI z wykorzystaniem podwiesia. Wykonana z materiału łatwo zmywalnego. Wymiary 200cm x 100cm (+- 5 cm)	1	
SUMA				

.....
Podpis osoby upoważnionej

CZĘŚĆ 15: WYPOSAŻENIE SALI DOŚWIADCZANIA ŚWIATA W ŻŁOBKU SAMORZĄDOWYM NR 23 W KRAKOWIE

Lp.	rodzaj wyposażenia/nazwa	opis, minimalne parametry jakie musi spełniać oferowane wyposażenie	ilość sztuk	cena brutto za wyposażenie	Stawka podatku VAT w %
1	100 światłowodów ze źródłem światła do wyciszenia zmysłów	dla rozwoju małej motoryki, koordynacji oko dłoń i zainteresowania dzieci.100 pasm świetlnych ze źródłem światła od 2 m do 2,8 m dł. Działanie wyciszające układ nerwowy i zmysły, stymulujące wielozmysłowo. Wraz z zestawem montażowym i z zestawem do regulacji koloru światła/ pilotem, źródłem światła i generatorem .	1		

2	interaktywna kolumna bąbelkowa z kontrolerem	wykorzystywana do zajęć mających na celu zmniejszenie napięcia nerwowego, wspomagająca rozwój zmysłu wzroku oraz stymulacji rozwoju mowy. Interaktywna kolumna bąbelkowa, która jest sterowana za pomocą przewodowych i bezprzewodowych kontrolerów. Umożliwia płynną zmianę kolorów. Wymiary: Dł.150-200cm, średnica od15 cm do 20 cm. Działa wyciszająco na układ nerwowy. Ma wpływać na stymulację wielozmysłową. Wraz z zestawem do montażu i uchwytami	1		
SUMA					

.....

Podpis osoby upoważnionej