



Znak sprawy: PS.304.9.2018

Inowrocław, 01.08.2018 r.

I. Zamawiający:
Wnioskodawca:
Gmina Inowrocław
ul. Królowej Jadwigi 43
88-100 Inowrocław
NIP: 556-273-88-48

Odbiorca:
Przedszkole Samorządowe Gminy Inowrocław
ul. Szkolna 2
88-181 Jaksice
(52) 519-02-19

Zawiadomienie

do zapytania ofertowego z dnia 31 lipca 2018 r.

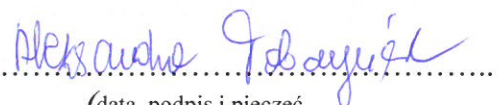
dot.: „Zakup i dostawę pomocy dydaktycznych dla Przedszkola Samorządowego Gminy Inowrocław w ramach projektu ”Rozwój przedszkola szansą na dobry start małego dziecka”

Zamawiający zawiadamia, iż dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na jedną lub większą liczbę wymienionych w specyfikacji (załącznik nr 1) części zamówienia.

Załączniki:

1) specyfikacja – pomoce dydaktyczne – załącznik nr 1;

ZATWIERDZIŁ:
Przedszkole Samorządowe
Gminy Inowrocław
ul. Szkolna 2, 88-181 Jaksice



(data, podpis i pieczęć
osoby zatwierdzającej postępowanie)

Załącznik nr 1 - pomoce dydaktyczne

L.p.	Nazwa	Ilość	Opis
1.	Szafka na pojemniki QUADRO	2 szt.	(2 przegrody) wym. 104 x 48 x 105,4 cm – kolor biały
2.	pojemniki płytkie	6 szt.	1 wym. 31,2 x 42,7 x 7,5 cm (limonka)
3.	pojemniki głębokie	6 szt.	wym. 31,2 x 42,7 x 15 cm (transparentny)
4.	pojemniki duże	6 szt.	3 wym. 31,2 x 42,7 x 22,5 cm (limonka)
5.	pojemniki Jumbo 4	6 szt.	wym. 31,2 x 42,7 x 30 cm (transparentny)
6.	POMOCE DYDAKTYCZNE FROEBEL	1 kompl.	Dary to komplet materiałów dydaktycznych, w skład których wchodzi 14 drewnianych pudełek oraz siatka geometryczna. Dary mają postać wełnianych piłeczek oraz zestawów drewnianych klocków, w kształcie sześciątów, walców, graniastosłupów, to również mozaiki, patyczki, pierścienie i punkty. Służą one dzieciom do zabaw percepcyjno-manipulacyjnych, badawczych, umożliwiają rozwój zdolności artystycznych. Koszt kompletu darów + oprawa metodyczna
7.	ZESTAW NAGŁAŚNIAJĄCY ZESTAW PORT8VHV-BT ZESTAW GENIUS SP-HF1250B ZESTAW DO KARAOKE	1 kompl.	- przenośna, aktywna 20-cm (8") kolumna PA z subwooferem oraz mocą wzmacniacza 100 W - obciążenie głośników 200 W RMS (odpowiada 400 W maks.) - zestaw zawiera 2 mikrofony (1 x bezprzewodowy, 1 x podłączony kablem) • funkcja nagrywania na nośniki pamięci USB oraz SD • zintegrowane radio FM z pamięcią 22 stacji • wbudowany, wytrzymały akumulator • solidna, wytrzymała obudowa - nadaje się do wykorzystania na zewnątrz pomieszczeń • wejścia USB oraz SD do odtwarzania utworów MP3 bezpośrednio z nośników pamięci USB B34 • duża mobilność dzięki kółkom oraz wyciąganemu uchwytowi • wodoodporna, wytrzymała obudowa typu ABS • możliwość montażu na statywie - położony na dole kołnierz • możliwość ustawienia w stosie z innymi kolumnami z serii • wejście AUX do podłączenia np. iPhone/iPoda -zestaw głośników stereo w obudowie wykonanej

		<p>z drewna. Głośniki posiadają membrany o wielkości 4" dzięki czemu posiadają dużą moc jak na swój rozmiar - 40W. Obudowa z płyty drewnianej zapewnia lepszą akustykę niż w przypadku głośników w plastikowej obudowie. Na przedniej obudowie głośników znajduje się potencjometr służący do wygodnego regulowania głośności. Dzięki eleganckiemu wyglądowi głośniki świetnie pasują do dowolnego rodzaju wnętrza. Są idealnym uzupełnieniem PC-ta, smartfona czy tabletu. Główne cechy produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mocna, drewniana obudowa o dobrej akustyce • Niewielki rozmiar • Moc 40W • Regulacja głośności za pomocą potencjometru • Łatwe podłączenie do różnego rodzaju urządzeń <p>Specyfikacja techniczna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc RMS: 40W • Wielkość membrany: 4" • Pasma przenoszenia: 20Hz-20kHz • wym. 14 x 24,5 x 14,7 cm <p>- Mikrofonowy system bezprzewodowy. Dwukanałowy odbiornik bezprzewodowy wraz z dwoma mikrofonami ręcznymi. System pracuje na częstotliwościach 200.175MHz/201.400MHz.</p>
8.	Zestaw przedszkolny 6-pak – OZOBOTY	<p>2 zestawy (Ozobot to mały, ale bardzo inteligentny robot do nauki programowania. Otwiera dzieciom drzwi do świata informatyki i edukacji STEAM (science, technology, engineering, art, maths). Uczy poprzez zabawę i doświadczenie, rozwija myślenie logiczne i algorytmiczne, przez co rozwija w dzieciach nawyki myślowe ułatwiające im funkcjonowanie we współczesnym świecie. Sprawdza się zarówno w zadaniach indywidualnych, jak i grupowych, realizowanych w klasie lekcyjnej. Z powodzeniem może być wykorzystywany na zajęciach przyrodniczych, matematycznych, artystycznych i innych.)</p> <p>Zestaw robotów. Zawiera 6 robotów Ozobot Bit, a dodatkowo pakiet lekcji i kart pracy „Edukacja Przedszkolna – część I”, 6 zestawów mazaków, oryginalne pudełko EduSense do przechowywania całego zestawu + mata do kodowania i zestaw kolorowych kubków.</p>