



Giżycko, dnia 07.05.2014 r.

Numer sprawy: WE.0718.70.6.2.2014

Zapytanie ofertowe na dostawę materiałów, pomocy dydaktycznych i wyposażenia sali do zajęć indywidualnych prowadzonych metodą Integracji Sensorycznej

I. Zamawiający:

Powiatowy Zespół Obsługi Szkół i Placówek Oświatowych

ul. Smętka 7

11-500 Giżycko

tel. 87 429 94 35

fax 87 428 45 65

NIP: 845-17-39-094

REGON: 510953225

II. Informacje ogólne:

Wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 EURO.
Nie stosuje się ustawy „Prawo zamówień publicznych”.

III. Przedmiot zapytania ofertowego:

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa materiałów, pomocy dydaktycznych i wyposażenia sali na potrzeby realizacji indywidualnych zajęć prowadzonych metodą Integracji Sensorycznej**, realizowanych w ramach projektu „Rozwój moją szansą – wieloprofilowe wspomaganie rozwoju osób z niepełnosprawnością intelektualną i autyzmem” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Dostawa materiałów musi być zrealizowana w terminie 14 dni od dnia podpisania umowy, do Powiatowego Zespołu Obsługi Szkół i Placówek Oświatowych zgodnie z ilością podaną w **Załączniku nr 1** do niniejszego zapytania.

IV. Termin realizacji i istotne warunki zamówienia:

Materiały i pomoce dydaktyczne będą dostarczone przez Wykonawcę do Zamawiającego na koszt Wykonawcy, według cen jednostkowych określonych w ofercie Wykonawcy.

Artykuły, o których mowa w ofercie, winny posiadać najwyższą jakość, sprawność oraz wydajność. Posiadać **certyfikaty i/lub atesty, które należy dostarczyć do Zamawiającego wraz ze sprzętem**. Przedstawiona cena powinna zawierać cenę netto plus podatek VAT oraz koszt dostawy przedmiotów i przyborów do Powiatowego Zespołu Obsługi Szkół i Placówek Oświatowych w Giżycku, ul. Smętka 7. Cena określona w ofercie powinna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

Złożona oferta musi być kompletna. **Pod uwagę zostaną wzięte tylko kompletne oferty. Podczas weryfikacji ofert pod uwagę zostanie wzięta łączna cena brutto.**



„Rozwój moją szansą – wieloprofilowe wspomaganie rozwoju osób z niepełnosprawnością intelektualną i autyzmem”

Rozliczenie transakcji następować będzie przelewem na konto wskazane na fakturze w ciągu 21 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury przez Wykonawcę.

Zamawiający może zamknąć postępowanie bez wybrania żadnej oferty, w przypadku, gdy żadna ze złożonych ofert nie odpowiada warunkom określonym przez Zamawiającego lub cena przewyższa kwotę jaką Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Termin wykonania zamówienia: do 14 dni od dnia podpisania umowy.

Zamawiający zaznacza, iż Dostawca może ulec zmianie w przypadku naruszenia zasad określonych w niniejszym zapytaniu, zwłaszcza dotyczących niedotrzymania terminu realizacji.

Ofertę cenową należy złożyć do dnia 14 maja 2014 r. do godz. 14:00, pok. Nr 21, ul. Smętka 7, 11-500 Giżycko, na formularzu ofertowym stanowiącym **Załącznik Nr 2, do którego należy przedłożyć zestawienie Załącznik Nr 1.**

Dokumenty (formularz oferty – Załącznik Nr 2 oraz Załącznik Nr 1) powinny być złożone w formie papierowej. Dopuszcza się złożenie oferty poprzez przesłanie wypełnionych i podpisanych dokumentów w formie elektronicznej lub faksu, na adres e-mail: edukacja8@gizycko.starostwo.gov.pl lub na numer faksu 87 428 45 65, a następnie przesłanie pocztą.

Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane. Za złożenie oferty w terminie Zamawiający uzna wpływ dokumentów w formie elektronicznej lub faksu.

Zamawiający powiadomi o wyniku postępowania, zamieszczając stosowne ogłoszenie na stronie internetowej Powiatowego Zespołu Obsługi Szkół i Placówek Oświatowych (www.pzosipo.gizycko.edu.pl), kopia pisma zostanie przesłana (przez e-mail lub fax) do wszystkich Firm, które złożą ofertę.

Osoba uprawniona do kontaktu z oferentami: Agnieszka Koniuszewska, tel. 87 429 94 35, e – mail: edukacja8@gizycko.starostwo.gov.pl.



„Rozwój moją szansą – wieloprofilowe wspomaganie rozwoju osób z niepełnosprawnością intelektualną i autyzmem”

Załącznik Nr 2

FORMULARZ OFERTY

na wykonanie zamówieniaponiżej 30 tys. EURO
(nazwa rodzaju zamówienia)

I. Nazwa i adres zamawiającego:
Powiatowy Zespół Obsługi Szkół i Placówek Oświatowych
Ul. Smętka 7, 11-500 Giżycko

II. Opis przedmiotu zamówienia

.....
.....
.....

- a) termin wykonania zamówienia
- b) okres gwarancji
- c) warunki płatności
- d)
- e)

III. Forma złożenia oferty

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 14.05.2014 r. do godz. 14:00 w formie
> pisemnej (osobiście lub listownie) na adres zamawiającego

IV. Nazwa i adres wykonawcy

.....
.....

NIP:.....

Nr rachunku bankowego:

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cenę netto: zł

cenę brutto: zł

słownie brutto: zł

2. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

3. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

.....,dnia.....

.....
(podpis osoby uprawnionej)

(pieczęć wykonawcy)

Dostawa pomocy dydaktycznych na potrzeby realizacji zajęć prowadzonych metodą SI (Integracji Sensorycznej)

Lp.	Nazwa	Opis	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto
1.	Huśtawka pajęczyna	huśtawka okrągła w formie plecionej sieci z odpornych lin i pierścienia z metalu Materiał wokół pierścienia jest stabilny i miękki, a do zawieszania na haku służą pierścienie metalowe. Wymiary: wysokość: ok. 180 cm; pierścień: średnica ok. 60 cm, max obciążenie 100kg	szt.	1			
2.	Drabinka podwieszana mała	Podwieszana drabinka z 6 szczebelkami zawieszona na dwóch linkach. Udzwign do 75 kg Wymiary: 180 x 40 cm	szt.	1			
3.	Parówka	Parówka pionowa na podwiesiu z liny 16 mm. Sprzęt podwieszany do terapii integracji sensorycznej. Umożliwia stymulowanie układu przedsionkowego oraz proprioceptywnego oraz aktywizację pracy zginaczy. Materiał skóropodobny. Długość: 120 cm	szt.	1			
4.	worek rozciągliwy	Średnica: 23 cm Rozciągliwy duży zapewnia dzieciom stymulację układu proprioceptywnego, przez co wzmacnia się świadomość ciała dziecka oraz ogólna koordynacja. rozmiar medium, kolor niebieski	szt.	1			
5.	Masażer zwierzątko	Masażer wibrujący na baterie o kształcie przypominającym zwierzątko.	szt.	2			

6.	Tęczowa sprężynka	Średnica: 17cm, wysokość złożonej: 17cm Można ją rozciągać, patrzeć jak "schodzi po schodach", kręcić...	szt.	1			
7.	Fotel sako „FIGO XL”	Jego rozmiary pozwalają na wspaniałą wypoczynek i relaks dla osób powyżej 170 cm wzrostu. Jest bardzo komfortowy i świetny do pracy czy nauki. Swobodnie można zmieniać kształt i sposób ułożenia. Szerokość w cm: 100 c. Głębokość cm: 135 g. waga w kg:8	szt.	1			
8.	Tunel zryzek	Wspaniałe nadające się do zajęć ruchowych, zarówno w sali, jak i na zewnątrz. Wym.: 295 x 46 cm.	szt.	1			
9.	Worek kangura	Dzieci skacząc do przodu lub tyłu, uczą się poprzez zabawę doskonalić równowagę i koordynację. Worki wykonane są z bardzo odpornego materiału a uchwyty ze stabilnych pasków. Długość: 60 cm	szt.	2			
10.	Zwierzaki na palce	100% Nylon	szt.	2			
11.	Szczudła	Wesołe zwierzaki z dżungli. Nieoceniana pomoc dla terapeutów do pracy z małymi dziećmi, które mają trudności w otworzeniu się na nowe sytuacje i osoby. wielkość zwierzaka ok. 6 cm Komplet: 5 sztuk - zebra, małpa, żyrafa, lew, słon Wykonane z wytrzymałego tworzywa z zabezpieczeniem antypoślizgowym. Wyrabiają równowagę zapewniając doskonałą zabawę. 1 para; wys. 12,5 cm, śr. 13,5 cm; regulowana wysokość uchwytów ze sznurka.	szt.	2			

12.	Rozciągliwa masa 6 kolorów	Ta rozciągliwa masa (inteligentna plastelina) jest jedyna w swoim rodzaju, ma unikalne właściwości. Rozciąga się, skacze, rozrywa i tłucze. Kolor niebieski, żółty, czerwony, fioletowy	szt.	4			
13.	Squeeze	Wyjątkowa piłka, wykonana z gumy, w środku wypełniona jest zelem, a całość owinięto czarną siateczką. Gdy ścisnie się squeeze, nagle pomiędzy oczkami siatki pojawiają się kolorowe, miniaturowe baloniki, zupełnie jak grono	szt.	4			
14	Tęczowa masa - płazna galaktyka	Różnobarwna masa dotykowa w kolorach tęczy przypominająca kit. Zawarta w przezroczystym elastycznym opakowaniu. Przypomina oszlifowany, tęczowy klejnot. Jednak w przeciwieństwie do kamieni, można to gnieść, modelować, miażdżyć. Szerokość – 6cm	szt.	7			
15	Włochata piłka	To wielokolorowa, duża piłka z ogromną ilością wypustek (końcówki wypustek mają kontrastowe zabarwienia). Można ją ugniatać, ścisnąć, podzucać, kopać i rozciągać. Średnica - 20 cm	szt.	2			
16	Lodowa masa	Gęsta masa do stymulacji dotykowej przypominająca górę skuta lodem. Doskonala do gniecenia, lepienia, przeciskania i rozciągania. Średnica: 7 cm wysokość: 4,5 cm	szt.	8			
17	Pędzel maczuga	Pędzel o kulistym kształcie. Doskonaly do pracy z dziećmi z problemami motorycznymi. Ułatwia dziecku chwyt i operowanie pędzlem na malowanej powierzchni.	szt.	2			

18	Litery do nawlekania	Literkowe koraliki: 300 literkowych koralików do nawlekania. usprawnianie małej motoryki i nauka w jednym. Wielkość: 7 mm	szt.	1			
19	Paluszkowy twister	Świecna gra do wykorzystania w terapii ręki. W zestawie: plansza do gry, plansza ze strzałką oraz naklejki na paluszki, wymiar planszy: 12x14 cm	szt.	2			
20	Strzelający dinozaur	pomoc w terapii ręki oraz integracji sensorycznej. Wystarczy umieścić w pysku dinozaura jedną z sześciu piankowych kul, nacisnąć brzusek dinozaura a ten wystrzeli piłeczkę w powietrze. komplet: dinozaur	szt.	1			
21	Wielkie oczy	6 piankowych piłeczek wielkość: 14 cm Nakładki na palce w kształcie oczu, Rozmiar 6,5 cm	szt.	4			
22	Masa piaskowa	Opakowanie 9 kg. Masa ma konsystencję mokrego piasku, nie wysycha! Wielokrotnie możemy tworzyć z niej kształty, burzyć i zacząć od nowa. Doskonala pomoc w terapii ręki. Kolor niebieski	szt.	1			
23	Wesoły bóbr	Pacyanka na rękę w kształcie bobra. Rozmiar: 22 cm	zestaw	1			
24	Magiczna lunetka	Patrząc przez lunetkę można zobaczyć świat skopiowany w dziesiątkach kawałeczków. Zabawka przydatna do badania lateralizacji oraz stymulacji układu wzrokowego. rozmiar: 4 cm	zestaw	2			

25	Kula plazmowa	Ze środka kuli wypływają strumienie elektrycznych wyładowań, Wrażliwa na dotyk, Wyłącznik aktywujący opcję Sound - kula mruga w rytm muzyki, Dołączony zasilacz, Wymiary: ok 20 cm (średnica) x 30 cm (wysokość)	szt.	1			
26	Zabawka zręcznościowa żaba	Zabawka sprzyjająca doskonaleniu koordynacji oko-ręka, ćwiczy ruchy przywodzenia kciuka do innych palców dłoni. Zabawa zręcznościowa polegająca na złapaniu muchy zamocowanej na 30 cm sznurku przez żabę. Wymiary żaby: 13x11x5 cm	szt.	2			
RAZEM							