Opole, dnia 11.06.2013 r.

ZAPROSZENIE DO WSPÓŁPRACY

**Regionalne Centrum Rozwoju Edukacji, ul. Głogowska 27, 45-315 Opole**

**zaprasza do współpracy,**

której przedmiotem będzie Usługa Eksperta merytorycznego pracowni eksperymentalnej DOŚWIADCZANIE ŚWIATA - Kreatywna w ramach projektu pod nazwą Fascynujący świat nauki i technologii, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

Zakres czynności Eksperta merytorycznego pracowni eksperymentalnej będzie polegał w szczególności na:

- przygotowaniu wykazu niezbędnych i fakultatywnych urządzeń zgodnie z założeniami projektu i ich dobór do wskazanej pracowni tj. zestawienia nazw urządzeń, producenta, ceny, opisu urządzenia, parametrów działania, zakresu eksploatacji i jego zastosowania oraz dodatkowo dwa odpowiedniki o co najmniej takich samych możliwościach innych producentów. Opis proponowanych urządzeń musi być zgodny z art. 29 ustawy prawo zamówień publicznych, ponieważ będzie stanowił podstawę do opracowania opisu przedmiotu zamówienia w przetargu na dostawę tych urządzeń.

- przygotowaniu szczegółowego wykazu i spisu możliwych eksperymentów w pracowni eksperymentalnej zgodnie z założeniami projektowymi tj. zestawienie eksperymentów w pracowniach dla uczniów klas szkół podstawowych w podziale do każdego etapu edukacyjnego. Wykaz musi zawierać co najmniej: Temat/obszar tematyczny; cele główne i szczegółowe lub operacyjne; metody i formy pracy; środki dydaktyczne i inne materiały potrzebne do realizacji eksperymentów; słownik ważnych pojęć; podanie stopnia trudności zadań (który etap edukacyjny) na danym stanowisku; zasady bezpiecznego przeprowadzenia eksperymentu,

- przygotowaniu stanowisk eksperymentalnych zgodnie z opracowanym wykazem urządzeń tj. wskazówki dotyczące rozplanowania pracowni, ustawienia urządzeń i wyposażenia,

- opisaniu stanowisk eksperymentalnych we współpracy z animatorami pracowni tj. przygotowaniu instrukcji do stanowiska,

- przekazaniu opracowanych materiałów i zestawień wraz z wyjaśnieniami animatorom pracowni eksperymentalnych,

- przygotowaniu zakresu i wykazu pytań jakie można zadawać w czasie konkursów dla uczniów w ramach ich pobytu w pracowniach eksperymentalnych (wraz z propozycją nagród rzeczowych dla uczniów – załączając ich wykaz i specyfikację uwzględniające możliwości finansowe Zleceniodawcy).

Przygotowanie zakresu działania pracowni eksperymentalnej musi spełniać wymagania merytoryczne Projektu, ujęte w planie działania z Planem Działania na rok 2013 POKL dla Priorytetu IX, poddziałanie  9.1.2 dla projektu: „Fascynujący świat nauki i technologii”, dostępne na stronie internetowej: <http://www.pokl.opole.pl/3163/143/plany_dzialania_2013.html>.

TEMATYKA/CELE PRACOWNI:

DOŚWIADCZANIE ŚWIATA - Kreatywna

Program pracowni obejmuje szereg zadań, które mają na celu zapoznanie dzieci z różnymi technikami kreatywnego poznawania siebie i otaczającej rzeczywistości. Głównym celem zajęć, które będą miały charakter warsztatów będzie uwrażliwienie uczniów I i II etapu edukacyjnego na otaczającą rzeczywistość, pobudzanie ich zmysłów (dotyku, wzroku, słuchu), zmianę ich szablonowego myślenia. Sala Doświadczania Świata ma to być specjalnie zaaranżowane, wyodrębnione pomieszczenie, wyposażone w różnorodne urządzenia, materiały i pomoce stymulujące rozwój zmysłów. Tego typu sala ma stwarzać możliwości odbierania nowych bodźców, wzbogacać o szereg nowych doświadczeń. Sala ta, służyć ma zarówno do świetnej zabawy jak i terapii poprzez stymulację wielozmysłową. Dzieci przebywając w tej Sali mogą się wyciszyć, odprężyć, zrelaksować, zaktywizować, doświadczyć samych siebie czy też otaczający świat. Dzieci w tej Sali mają poznawać otaczającą rzeczywistość między innymi poprzez zmysłowe postrzeganie i doświadczanie z pomocą światła, dźwięków i zapachów. Doświadczanie Świata to również wzmacnianie umiejętności wyrażania siebie i sprawdzenia się w mini scenkach teatralno-artystycznych.

Termin realizacji od dnia podpisania umowy do 30.08.2013 r., z czego przygotowanie wykazu niezbędnych i fakultatywnych urządzeń winno być dokonane do dnia 18.06.2013r., zaś przygotowanie szczegółowego wykazu i spisu możliwych eksperymentów do dnia 28.06.2013r.

**PLANOWANY TERMIN ROZPOCZĘCIA WSPÓŁPRACY – niezwłocznie po podpisaniu umowy.**

OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA ODPOWIEDZI NA ZAPROSZENIE DO WSPÓŁPRACY

Odpowiedź powinna być:

* opatrzona pieczątką firmową lub imię i nazwisko
* posiadać datę sporządzenia,
* zawierać adres lub siedzibę zgłaszającego podmiotu, numer telefonu, adres e-mail
* czytelnie podpisana.

MIEJSCE ORAZ TERMIN NADSYŁANIA ODPOWIEDZI NA ZAPROSZENIE

1. Odpowiedź powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres:   
   lkowalewski@rcre.opolskie.pl, do dnia 13.06.2013 r. do godziny 12:00
2. Regionalne Centrum Rozwoju Edukacji będzie kierować zapytanie ofertowe do podmiotów wybranych spośród tych, które odpowiedziały na niniejsze zaproszenie.
3. Niniejsze „zaproszenie do współpracy” zamieszczone na stronie: <http://bip.rcre.opolskie.pl/41/14/zamowienia_do_14000euro.html> nie stanowi zaproszenia do złożenia oferty w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego.

Dodatkowych informacji udziela Łukasz Kowalewski pod numerem telefonu 77 4047537 oraz adresem e-mail: lkowalewski@rcre.opolskie.pl.

Kierownik Projektu

mgr inż. Wojciech Błaszczyk