

Eksperyment – najlepsza droga do wiedzy II

Zapytanie ofertowe na dostawę pomocy dydaktycznych i wyposażenia pracowni w I Liceum Ogólnokształcącym w Praszce

1. Zamawiający

Powiat Oleski reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Oleśnie
ul. Pieloka 21, 46 – 300 Olesno
NIP 5761575840 REGON 532463350
Tel. 34 359 78 33, 35, 37
Fax 34 359 78 45

2. Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) dla zamówień, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 tysięcy euro.

3. Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiot zamówienia opisany jest następującym kodem Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):
39162100-6 Pomoce dydaktyczne
39162000-5 Pomoce naukowe
39162110-9 Sprzęt dydaktyczny
39162200-7 Pomoce i artykuły szkoleniowe
33696300-8 Odczynniki chemiczne
38510000-3 Mikroskopy
33793000-5 Laboratoryjne wyroby szklane
- 2) Przedmiotem zamówienia jest dostawa pomocy dydaktycznych i wyposażenia dla I Liceum Ogólnokształcącego w Praszce, ul Kaliska 38, 46-320 Praszka, w podziale na 4 zadania:
Zadanie nr 1 – Wyposażenie pracowni z przedmiotu biologia;
Zadanie nr 2 – Wyposażenie pracowni z przedmiotu matematyka;
Zadanie nr 3 – Wyposażenie pracowni z przedmiotu fizyka;
Zadanie nr 4 – Wyposażenie pracowni z przedmiotu geografia;
- 3) **Wartość zamówienia netto: 13 134,00 zł, w tym**
Zadanie nr 1 – 4 821 zł
Zadanie nr 2 – 1 073 zł
Zadanie nr 3 – 4 894 zł
Zadanie nr 4 – 2 346 zł
- 4) Przedmiot zamówienia związany jest z realizacją przez Powiat Oleski projektu p.n.: „Eksperyment – najlepsza droga do wiedzy II” ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.
- 5) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określono w specyfikacji technicznej, stanowiącej załącznik do niniejszego ogłoszenia.
- 6) Wszystkie oferowane sprzęty muszą być atestowane, przeznaczone dla szkół.
- 7) Ewentualne zastosowane w opisie przedmiotu zamówienia nazwy producentów i nazw własnych zamawianego asortymentu służą tylko i wyłącznie określeniu parametrów zamawianych stanowisk/urządzeń/oprogramowania, standardów jakościowych, technicznych i funkcjonalnych i doprecyzowaniu przedmiotu zamówienia, a nie wyłonieniu lub preferowaniu konkretnego producenta czy dostawcy. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych (produktów równoważnych nie gorszych od opisanych w katalogach wskazanych firm pod względem posiadanych parametrów jakościowych i technicznych) niż produkty określone za pomocą nazw producentów pod warunkiem, że oferowane produkty posiadają parametry techniczne i jakościowe co najmniej takie same jak produkty podane za pomocą nazw producenta w dokumentacji opisującej przedmiot zamówienia. Ofertą równoważną jest przedmiot o takich

Eksperyment – najlepsza droga do wiedzy II

samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych spełniający minimalne parametry określone przez Zamawiającego. Zamawiający informuje, iż w razie gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się znaki towarowe, za ofertę równoważną uznaje się ofertę spełniającą parametry indywidualnie wskazanego asortymentu określone przez jego producenta. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowana przez niego dostawa spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. W takim wypadku Wykonawca musi przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczno – jakościowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty, dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one równoważne pod rygorem odrzucenia oferty. u

4. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia

Zamawiający nie określa wymogów dotyczących spełniania tego warunku

5. Termin realizacji zamówienia

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **30 dni**

6. Miejsce oraz termin składania ofert

- 1) Na ofertę składa się:
 - a) Formularz ofertowy przygotowany zgodnie ze wzorem określonym w załączniku nr 1 do Ogłoszenia,
 - b) Wykonawca, którego oferta zostanie oceniona najwyżej, zostanie wezwany do złożenia formularza rzeczowo-cenowego.
- 2) Miejsce składania ofert:
Starostwo Powiatowe w Oleśnie – sekretariat, ul. Pieloka 21, 46–300 Olesno, osobiście lub za pośrednictwem poczty na podany wyżej adres.
droga elektroniczna: fundusze@powiatoleski.pl
- 3) Termin składania ofert:
Oferty należy składać w nieprzekraczalnym terminie do dnia **19 stycznia 2018 r.**
- 4) Wszystkie oferty złożone przez Wykonawców po terminie podanym powyżej zostaną odrzucone.

7. Kryteria oceny ofert

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Cena brutto – 90%
Termin realizacji zamówienia – 10%

Cena brutto

Ofertom przyznane zostaną punkty obliczone wg wzoru:

$$lpc = \frac{\text{Cena minimalna}}{\text{Cena badana}} \times 90, \text{ gdzie: } lpc - \text{liczba punktów za cenę}$$

Termin realizacji zamówienia

Maksymalny termin realizacji przedmiotu zamówienia, liczony od daty podpisania umowy wynosi 30 dni. Za podanie terminu realizacji wynoszącego 30 dni Wykonawca otrzyma 0 punktów. Podanie terminu dłuższego niż 30 dni spowoduje odrzucenie oferty.

Liczba punktów przyznawanych za krótszy termin dostawy:

10 dni i mniej – 10 lpt

11 dni – 29 dni – 5 lpt

lpt – liczba punktów za termin realizacji

Suma punktów = lpc + lpt

Ocena punktowa będzie dotyczyć wyłącznie ofert uznanych za ważne i nie podlegających odrzuceniu.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów.



Eksperyment – najlepsza droga do wiedzy II

8. Informacja dotycząca wyboru najkorzystniejszej oferty

Zamawiający zawiadomi oferentów o wyborze za pośrednictwem poczty elektronicznej oraz udostępni informację na BIP.

9. Dodatkowe informacje

Dodatkowych informacji udziela:

- Rafał Halski tel. 34 359 78 35 wew. 317 oraz e-mail: fundusze@powiatoleski.pl

10. Załączniki

1. Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy,
2. Załącznik nr 2 – Specyfikacja techniczna,

Zatwierdzam dn. 11 stycznia 2018 roku