

PZ.042.1.1.2017

Bierawa, 28.08.2017 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z realizacją projektu pn.: *Szkoła eksperymentów i doświadczeń* w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa IX Wysoka jakość edukacji, poddziałanie 9.1.1, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Gmina Bierawa

zaprasza do złożenia ofert na:

Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do szkół podstawowych z terenu Gminy Bierawa w ramach projektu *Szkoła eksperymentów i doświadczeń*

1. Zamawiający:

Gmina Bierawa
ul. Wojska Polskiego 12
47-240 Bierawa

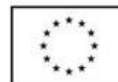
tel. 77 4872 266
faks. 77 4872 262
e-mail: katarzyna.kostka@bierawa.pl

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do:

1. Szkoły Podstawowej im. Alfonsa Zgrzebnioka w Dziergowicach
ul. Kozielska 8, 47-244 Dziergowice
2. Szkoły Podstawowej im. Marii Konopnickiej w Starym Koźlu
ul. Szkolna 5 Stare Koźle, 47-223 Kędzierzyn – Koźle

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.



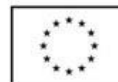
3. Szkoły Podstawowej z nauczaniem języka mniejszości narodowej – języka niemieckiego – im. Josepha Freiherra von Eichendorffa w Solarni.

Pomoce dydaktyczne do Szkoły Podstawowej im Marii Konopnickiej w Starym Koźlu

- A. Zakup zestawów konstrukcyjnych Lego WeDo do prowadzenia zajęć z Robotyki
- B. Zakup zestawów uzupełniających Lego WeDo do prowadzenia zajęć z Robotyki
- C. Zakup suplementu Lego Mindstroms do prowadzenia zajęć z Robotyki
- D. Zakup oprogramowania i licencji
- E. Zakup szachownic składanych wraz z figurami oraz elektronicznych zegarów
- F. Zakup szachownicy demonstracyjnej magnetycznej
- G. Zakup programu komputerowego FRITZ 13
- H. Zakup literatury szachowej.

Szkoła Podstawowa im. Alfonsa Zgrzebnioka w Dziergowicach

- I. Zakup oprogramowania Karaoke dla dzieci
- J. Zakup pomocy dydaktycznych dla zajęć Kreatywny niemiecki
- K. Zakup gier dydaktycznych do zajęć Angielski w praktyce.
- L. Zakup słownika do języka angielskiego
- M. zakup pomocy dydaktycznych do zajęć Młody odkrywca, Nauka przez eksperymenty i Tropiciele przyrody.
- N. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć Matematyka z pomysłem.
- O. Zakup pomocy niezbędnych do zajęć Kółko przyrodnicze.
- P. Zakup pomocy dydaktycznej Obieg wody w przyrodzie
- Q. Zakup pomocy dydaktycznej Mały ogrodnik
- R. Zakup tablicy magnetycznej suchościeralnej
- S. Zakup tablicy tekstylnej
- T. Zakup zestawu ułamków na magnesie
- U. Zakup zestawu brył geometrycznych z siatkami
- V. Zakup pomocy dydaktycznej ułamków flip
- W. Zakup zestawu konstrukcyjnego modeli
- X. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć z matematyki
- Y. Zakup zestawów konstrukcyjnych Lego WeDo do prowadzenia zajęć z Robotyki
- Z. Zakup licencji
- AA. Zakup logotomów – ćwiczenia
- BB. Zakup materiałów wyrazowo – obrazkowego do utrwalania poprawnej wymowy
- CC. Zakup przesiewowego testu do badania artykulacji
- DD. Zakup pomocy dydaktycznych do przeprowadzenia zajęć logopedycznych



Szkoła podstawowa z nauczaniem języka mniejszości narodowej – języka niemieckiego – im. Josepha Freiherra von Eichendorffa w Solarni

- EE. Zakup pomocy dydaktycznych niezbędnych do zajęć językowych metodą KLANZY
- FF. Zakup pomocy dydaktycznych niezbędnych do zajęć Mali odkrywcy języka i sztuki.
- GG. Zakup pomocy dydaktycznych do Koła artystycznego w języku niemieckim
- HH. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć Angielski w mowie i piśmie.
- II. Zakup pomocy dydaktycznych do prowadzenia Koła „Logicznego Myślenia”
- JJ. Zakup programów multimedialnych do „Koła Logicznego Myślenia”
- KK. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć „Mały odkrywca – przyrodnicze zajęcia eksperymentalne”.
- LL. Zakup programów multimedialnych EDURom oraz pozycji książkowych do zajęć „Mały odkrywca....”
- MM. Zakup zestawów klocków LEGO Technic i Konstruktor Creator
- NN. Zakup zestawów konstrukcyjnych.
- OO. Pracownia LEGO WeDo.
- PP. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć Od dyskografii do kaligrafii.
- QQ. Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć Chcę ładnie pisać.
- RR. Zakup pomocy dydaktycznych do warsztatów logopedycznych.
- SS. Zakup pomocy dydaktycznych do warsztatów socjoterapeutycznych i psychoedukacyjnych.
- TT. Zakup materiałów dydaktycznych do zajęć Festiwal Zawodów.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 2 do zapytania ofertowego.

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień
39162110-9 sprzęt dydaktyczny
39162000-5 pomoce naukowe
39162100-6 pomoce dydaktyczne

Rodzaj zamówienia: dostawa

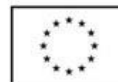
3. Termin wykonania zamówienia:

Maksymalnie 30 dni od dnia podpisania umowy.

4. Okres gwarancji:

- 1) Na dostarczone poszczególne pomoce dydaktyczne musi być udzielona gwarancja na okres zgodnie z kartą katalogową produktu udzielona przez producenta.
- 2) Wykonawca ma obowiązek przyjmowania zgłoszeń.

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.



5. Miejsce i termin składania i otwarcia ofert:

- 1) Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego, Sekretariat Urzędu Gminy Bierawa, ul. Wojska Polskiego 12, 47-240 Bierawa, pokój nr 31 do dnia 06.09.2017 r. do godziny 12.00.
- 2) Zamawiający otworzy oferty w dniu 06.09.2017 r. o godzinie 12.05 w siedzibie Zamawiającego, w pokoju nr 24 I piętro.
- 3) Dopuszcza się składanie ofert częściowych. **Części, dla których nie jest składana oferta, należy wykreskować (wykreślić).**
- 4) Ofertę wraz z załączonymi dokumentami należy sporządzić w jednym egzemplarzu i umieścić w zamkniętym opakowaniu, uniemożliwiającym odczytanie jego zawartości bez uszkodzenia tego opakowania. Opakowanie powinno być oznaczone nazwą (firmą) i adresem Wykonawcy, oraz opisane:

OFERTA

Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do szkół podstawowych z terenu Gminy Bierawa w ramach projektu „Szkoła eksperymentów i doświadczeń”.

Dla części nr _____ (wymienić)

6. Opis sposobu obliczenia ceny:

- 1) Podana w ofercie cena jest ceną kompletną, jednoznaczną i ostateczną, musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego ogłoszenia oraz obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zadania, jak również w nim nieujęte, a niezbędne do realizacji zadania, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia.
- 2) Cenę – należy podać w PLN z dokładnością do 2 miejsc po przecinku.
- 3) W przypadku rozbieżności w podaniu ceny Zamawiający uzna za obowiązującą podaną słownie w ofercie cenę brutto.

7. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert:

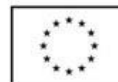
- 1) Przy wyborze ofert Zamawiający kierował się będzie następującym kryterium i jego wagą:

Kryterium:

- | | |
|-------------------|------------|
| a) cena | Waga: 80 % |
| b) termin dostawy | Waga: 20 % |

Ocena ofert zostanie przeprowadzona w oparciu o przedstawione kryterium oraz jego wagę.

Oferty oceniane będą punktowo.



Sposób liczenia punktacji:

1) Cena wg. następującego wzoru:

$$C = [\text{Najniższa cena oferowana} / \text{cenę oferty badanej}] \times 80 \text{ pkt}$$

C – liczba punktów przyznana ocenianej ofercie za cenę

2) Termin wykonania zamówienia wg. następującego wzoru:

Wymagany maksymalny termin wykonania zamówienia - 30 dni od dnia podpisania umowy.

Zamawiający przyzna ofertom punktację w tym kryterium zgodnie z poniższym zapisem:

- termin wykonania zamówienia poniżej 16 dni – D = 20 pkt
- termin wykonania zamówienia 16 - 29 dni – D = 10 pkt
- termin wykonania zamówienia 30 dni – D = 0 pkt

Wykonawcy wykazujący termin wykonania zamówienia powyżej 30 dni od dnia podpisania umowy nie będą oceniani i zostaną z postępowania wykluczeni jako nie spełniający warunków postępowania.

Przy obliczaniu punktów, Zamawiający zastosuje zaokrąglenie do dwóch miejsc po przecinku według zasady, że trzecia cyfra po przecinku od 5 w górę powoduje zaokrąglenie drugiej cyfry po przecinku w górę o 1. Jeśli trzecia cyfra po przecinku jest mniejsza niż 5, to druga cyfra po przecinku nie ulegnie zmianie.

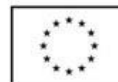
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy, który spełni warunki udziału w postępowaniu, a jego oferta nie będzie podlegać odrzuceniu oraz otrzyma największą liczbę punktów wyliczoną zgodnie ze wzorem:

$$W = C + D$$

gdzie: W – łączna ilość punktów dla ocenianej oferty

C – liczba punktów przyznana ofercie ocenianej w kryterium Cena

D – liczba punktów przyznana ofercie ocenianej w kryterium Termin wykonania zamówienia



8. Warunki płatności:

Wynagrodzenie płatne będzie przelewem na wskazane na fakturze konto Wykonawcy w ciągu 30 dni od daty wpływu do siedziby Zamawiającego.

9. Informacje na temat zakresu wykluczenia o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym:

Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym – załącznik nr 3

10. Warunki zmiany umowy:

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty oraz określa następujące warunki takiej zmiany tj.:

- 1) powstała możliwość zastosowania nowszych i korzystniejszych dla Zamawiającego rozwiązań technicznych od istniejących w chwili podpisania umowy, o ile nie zwiększy to kwoty wynagrodzenia,
- 2) jeżeli zmiana umowy jest korzystna dla Zamawiającego (korzyść ekonomiczna, techniczna, eksploatacyjna).

11. Osoby do kontaktu:

Katarzyna Kostka – tel. 77 4872 266 wew. 106

W załączeniu:

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 3 – Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych
z Zamawiającym

Załącznik nr 4 – Wzór umowy