



GMINA OSTROWICE

78 – 506 Ostrowice 6
woj. zachodniopomorskie
tel. 0943615226
fax. 0943615227

e – mail: edukacja@ostrowice.pl

Ostrowice, dnia 14 listopada 2017 r.

OKD.271.3.2017.JO

ZAPYTANIE OFERTOWE

na dostawę pomocy dydaktycznych dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno – komunikacyjnych na lata 2017 – 2019 – „Aktywna tablica”.

I. Zamawiający.

Nazwa Zamawiającego: Gmina Ostrowice
REGON: 000537579
NIP: 674 – 13 – 07 – 172
Adres: 78 – 506 Ostrowice 6
tel. 943615226 lub 943615495

II. Opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający zaprasza do przedstawienie oferty cenowej na dostawę pomocy dydaktycznych dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno – komunikacyjnych na lata 2017 – 2019 – „Aktywna tablica” zgodnie z następującą specyfikacją:

Rodzaj i ilość pomocy dydaktycznych:

Lp.	Rodzaj pomocy dydaktycznej	Ilość	Miejsce dostawy, montażu, uruchomienia i szkolenia użytkowników
1.	Projektor długoogniskowy	4 szt.	Szkoła Podstawowa w Nowym Worowie ul. Chopina 9, 78-523 Nowe Worowo
2.	Tablica z projektorem ultrakrótkoogniskowym	2 zestawy	Szkoła Podstawowa w Nowym Worowie ul. Chopina 9, 78-523 Nowe Worowo
3.	Projektor długoogniskowy	4 szt.	Szkoła Podstawowa w Ostrowicach, 78 – 506 Ostrowice 3
4.	Tablica z projektorem ultrakrótkoogniskowym	2 zestawy	Szkoła Podstawowa w Ostrowicach, 78 – 506 Ostrowice 3

Wymagania funkcjonalno – techniczne do powyższych pomocy dydaktycznych:

Projektor długoogniskowy:

- technologia wyświetlania: DLP,
- rozdzielczość: 1024 x 768 (XGA),
- jasność (ANSI Lumen) : 3200 ANSI Lumenów,
- kontrast statyczny: 13 000:1,
- obiektyw: F=2.56-2.68, f=22.04-24.14 mm,
- zoom: automatyczny (cyfrowy),
- automatyczne ustawianie ostrości: Nie
- minimalna przekątna obrazu (Cal): 60 ", maksymalna przekątna obrazu (Cal): 300 ",
- minimalna odległość ekranu (metr): 2.6 m, maksymalna odległość ekranu (metr): 13 m,
- proporcje obrazu: 4:3,
- ilość kolorów: 1,07 mld,

- audio: tak,
- komunikacja bezprzewodowa: nie, gniazda we/wy: D-Sub (VGA),
- regulacja zniekształcenia trapezowego: ID, Pionowa (V) +/- 40 stopni.

Pozostałe wymagania:

- projektor musi posiadać deklarację CE oraz certyfikat ISO 9001 dla producenta,
- dany rodzaj pomocy dydaktycznych musi pochodzić od jednego producenta,
- projektory muszą być fabrycznie nowe (wyprodukowane nie wcześniej niż 9 miesięcy przed dostawą) i wolne od obciążeń prawami osób trzecich,
- pomoce muszą posiadać dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania w języku polskim (w wersji papierowej),
- gwarancja: min. 24 miesiące.

Tablica z projektorem ultrakrótkoogniskowym (zestaw):

TABLICA:

- pozycjonowanie w podczerwieni,
- minimalna przekątna 83",
- sposób obsługi: palec lub pisak (pisak dołączony do zestawu),
- inteligentna półka na pisaki (w zestawie pisaki – 4 szt.),
- montaż na ścianie – dołączony uchwyt do montażu naściennego,
- komplet okablowania do montażu,
- wskaźnik teleskopowy,
- rodzaj powierzchni: magnetyczna, ceramiczna, suchościernalna,
- nośnik z oprogramowaniem,

Pozostałe wymagania:

- oprogramowanie – ważne, aby tablica posiadała oprogramowanie, z którego można korzystać również po zmianie tablicy interaktywnej (aby jego licencja nie była ściśle powiązana ze sprzętem). Oprogramowanie powinno posiadać możliwość rozpoznawania pisma w języku polskim, bogatą bazę wiedzy (obrazy, filmy) oraz być intuicyjne w obsłudze,
- tablica musi posiadać deklarację CE oraz certyfikat ISO 9001 dla producenta,
- dany rodzaj pomocy dydaktycznych musi pochodzić od jednego producenta,
- tablice muszą być fabrycznie nowe (wyprodukowane nie wcześniej niż 9 miesięcy przed dostawą) i wolne od obciążeń prawami osób trzecich,
- pomoce muszą posiadać dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania w języku polskim (w wersji papierowej),
- gwarancja: min. 24 miesiące.

PROJEKTOR ultrakrótkoogniskowy:

- technologia LCD,
- Ansi Lumen 3300,
- rozdzielczość: 1024 x 768 XGA,
- format: 4:3,
- kontrast: 3000 : 1,
- stosunek projekcji: 0.46 :1,
- korekcja trapezu w pionie 7,5,
- wejścia VGA, USB typu A, USB typu B,
- dźwięk: wbudowane głośniki
- szerokość: 36,5 cm, wysokość: 13,87 cm, głębokość: 31 cm,
- typ lampy: lampa metalohalogenkowa.

Pozostałe wymagania:

- projektor musi posiadać deklarację CE oraz certyfikat ISO 9001 dla producenta,
- dany rodzaj pomocy dydaktycznych musi pochodzić od jednego producenta,
- projektory muszą być fabrycznie nowe (wyprodukowane nie wcześniej niż 9 miesięcy przed dostawą) i wolne od obciążeń prawami osób trzecich,
- pomoce muszą posiadać dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania w języku polskim (w wersji papierowej),

- gwarancja: min. 24 miesiące.

Dostawa, montaż, uruchomienie i szkolenie użytkowników.

W ramach dostawy pomocy dydaktycznych Wykonawca musi zapewnić transport sprzętu TIK pod wskazany adres (miejsce docelowe: szkoły), wnieść sprzęt do siedziby wskazanej szkoły, ustawić, zamontować, zainstalować oraz uruchomić sprzęt i zintegrować z infrastrukturą szkolną.

Wykonawca jest zobowiązany do przeszkolenia technicznego nauczycieli w zakresie funkcji i obsługi urządzeń i oprogramowania, wchodzących w skład pomocy dydaktycznych, uwzględniając konieczność stosowania TIK w prowadzeniu zajęć edukacyjnych z różnych przedmiotów.

III. Termin wykonania zamówienia.

Termin dostawy przedmiotu zamówienia: maksymalnie **14 dni od dnia złożenia zamówienia, nie później jednak niż do 20 grudnia 2017 r.**

IV. Warunki udziału w zapytaniu ofertowym.

Ofertę może złożyć Wykonawca, który:

1. Wykona przedmiot zamówienia w terminie.
2. Rozliczy się z Zamawiającym na podstawie faktury VAT. Wykonawca wystawi faktury na każdą ze szkół z wyszczególnieniem poszczególnych pozycji z przedmiotu zamówienia przypisanego dla danej placówki. Na fakturze musi zostać określony nabywca i odbiorca, przy czym nabywcą będzie zawsze Gmina Ostrowice, Ostrowice 6, 78 – 506 Ostrowice NIP: 674-13-07-172, a odbiorcą określona szkoła jak niżej:
 - Szkoła Podstawowa w Nowym Worowie ul. Chopina 9, 78- 523 Nowe Worowo, NIP: 674-13-01-809.
 - Szkoła Podstawowa w Ostrowicach, Ostrowice 3, 78 – 506 Ostrowice, NIP: 253-00-52-359.

V. Opis i sposób przygotowania oferty.

Ofertę należy przygotować według załącznika nr 1 do zapytania ofertowego. Oferta musi zawierać nazwę, adres oferenta i cenę wyrażoną w kwocie brutto.

Cena ofertowa zawiera wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.

Oferowana cena jest ceną ostateczną do zapłaty, jaką Zamawiający zapłaci za usługę.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

VI. Miejsce oraz termin składania ofert.

Ofertę można przesłać pocztą elektroniczną na adres: edukacja@ostrowice.pl (w przypadku wysłania oferty na pocztę elektroniczną należy przesłać podpisany przez Wykonawcę skan oferty) albo złożyć osobiście w siedzibie Zamawiającego: Urząd Gminy Ostrowice, 78 – 506 Ostrowice 6 lub przesłać pocztą tradycyjną na w/w adres. **Termin składania ofert do dnia 22 listopada 2017 r. do godz. 10⁰⁰ (liczy się data wpływu oferty do Urzędu).**

Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Wykonawca pokrywa wszystkie koszty związane z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.

VII. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty.

Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty jest najniższa cena ofertowa (cena – 100%).

Realizacja zamówienia zostanie powierzona Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę.

VIII. Dodatkowe informacje.

Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela: Joanna Okoń, tel.: 943615495, e – mail: edukacja@ostrowice.pl.

IX. Załączniki:

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego – formularz ofertowy.

Komisarz Rządowy
Marek Kukie