

Kocmyrzów, 07.10.2019 r.

ZP.CZE.RO.4.2019

***Wszyscy Wykonawcy
zainteresowani zamówieniem***

Zapytanie ofertowe na zadanie:

„Dostawa wyposażenia, sprzętu komputerowego, multimedialnego i pomocy dydaktycznych niezbędnych do realizacji zajęć z przedmiotów przyrodniczych (biologia, geografia, chemia, fizyka) dla Szkoły Podstawowej im. gen. Mariana Langiewicza w Goszczy, gmina Kocmyrzów-Luborzyca.”

**1. Zamawiający: Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie – Luborzycy
z siedzibą: Kocmyrzów 38, 32-010 Luborzyca**

reprezentowane przez: Annę Szymczyk - Sierak

Dyrektora Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie – Luborzycy

TEL/FAX: (012) 387-11-76 / 387-11-76

STRONA INTERNETOWA: <http://www.gzo.edu.pl/>

ADRES E-MAIL: gzokocmyrzow@gmail.com

2. Przedmiot zamówienia:

„Dostawa wyposażenia, sprzętu komputerowego, multimedialnego i pomocy dydaktycznych niezbędnych do realizacji zajęć z przedmiotów przyrodniczych (biologia, geografia, chemia, fizyka) dla Szkoły Podstawowej im. gen. Mariana Langiewicza w Goszczy, gmina Kocmyrzów-Luborzyca.”

Przedmiot zamówienia został podzielony na dwie odrębne części

I część przedmiotu zamówienia pn:

Dostawa sprzętu komputerowego, multimedialnego, interaktywnego do pracowni szkolnych dla Szkoły Podstawowej im .gen. Mariana Langiewicza w Goszczy

Zakres I części przedmiotu zamówienia obejmuje: Dostawę oraz instalację sprzętu komputerowego i multimedialnego tj: monitora interaktywnego wraz z komputerem zewnętrznym -laptopem 1 szt, laptopów-2szt oraz projektora-1 szt. Opis przedmiotu zamówienia dla części I należy traktować jako typ przykładowy, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych o nie gorszych parametrach technicznych i funkcjonalnych.

II część przedmiotu zamówienia pn:

Dostawa wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych, programów multimedialnych do pracowni szkolnych dla Szkoły Podstawowej im.gen. Mariana Langiewicza w Goszczy

Zakres II części przedmiotu zamówienia obejmuje: Dostawę wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych, programów multimedialnych wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia dla części II w ilości wskazanej w opisie pomocy dydaktycznych, niezbędnych do realizacji zajęć z przedmiotów przyrodniczych.

3. Szczegółowy zakres dla I części przedmiotu zamówienia

Dodatkowe wymagania w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia cz. I:

- a) Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot zamówienia zgodnie z , zapisami złożonej oferty, wymaganiami wynikającymi z obowiązujących przepisów prawa, etyką zawodową i ustalonymi zwyczajami.
- b) W przypadku wprowadzenia przez producenta nowej wersji oprogramowania lub nowego modelu sprzętu Zamawiający dopuszcza zmianę wersji oprogramowania lub modelu sprzętu pod warunkiem, że nowa wersja lub model spełnia wymagania SIWZ. W takiej sytuacji nie jest

wymagane sporządzenie aneksu do umowy.

c) W przypadku zakończenia wytwarzania oprogramowania lub danego modelu sprzętu objętego umową lub wycofanie ich z produkcji lub z obrotu na terytorium Polski, Zamawiający dopuszcza zmianę polegającą na dostarczeniu produktu zastępczego o parametrach spełniających wymagania SIWZ, za cenę zaoferowaną w ofercie. W takiej sytuacji nie jest wymagane sporządzenie aneksu do umowy

d) W przypadku ujawnienia się powszechnie występujących wad oferowanego urządzenia lub oprogramowania, Zamawiający dopuszcza zmianę polegającą na zastąpieniu danego produktu produktem zastępczym, spełniających wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ, za cenę zaoferowaną w ofercie. W takiej sytuacji nie jest wymagane sporządzenie aneksu do umowy

e) Zamawiający, w związku z realizacją przedmiotu zamówienia może korzystać zarówno z uprawnień rękojmi za wady jak i gwarancji jakości, wynikającej z ustawy Kodeksy Cywilny (tj. Dz. U. z 2016 r, poz.380, z późn. zm.). Wykonawca składając ofertę może jednak wydłużyć wynikający z w/w ustawy okres gwarancji, co będzie odpowiednio punktowane przez Zamawiającego, zgodnie z dalszymi zapisami W zakresie gwarancji obowiązują również zapisy umowy i stosuje się dokument gwarancyjny, zgodny z w/w ustawą, który należy przekazać Zamawiającemu przy sporządzaniu końcowego protokołu odbioru przedmiotu zamówienia. Przekazanie niniejszego dokumentu w formie oryginału warunkuje uznanie przez Zamawiającego, że została zakończona realizacja przedmiotu zamówienia. Zgodnie z art. 568 §1 w/w ustawy Kodeksy Cywilny okres rękojmi za wady wynosi 2 lata, licząc od dnia końcowego odbioru robót (danej części przedmiotu zamówienia)

1. Opis przedmiotu zamówienia dla I części

Opis przedmiotu zamówienia dla części I należy traktować jako typ przykładowy, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych o nie gorszych parametrach technicznych i funkcjonalnych.

Wypożyczenie Pracowni szkolnych: fizyczna, chemiczna, biologiczna, geograficzna

L.p.	Nazwa pomocy	Ilość
1	<p>Monitor interaktywny z komputerem-laptopem zewnętrznym</p> <p> Monitor: - przekątna – nie mniejsza niż 65” - podświetlenie – LED - format 16x9 - rozdzielczość – min.3840x2160 pikseli - kontrast – min. 4 000:1 - żywotność matrycy – min. 30 000 godzin - głośniki (wbudowane) – min. 15Wx2 - powierzchnia – 4 mm szyba hartowana - metoda obsługi – pisak i palec - rozdzielczość dotyku – nie gorsza niż 32767 - komunikacja z komputerem – USB - przeglądarka internetowa, przeglądarka zdjęć, multimediiów, - Wi-Fi - automatyczne wykrywanie podpiętych źródeł sygnału Laptop: - przekątna ekranu – 17,3” - system operacyjny – Windows 10 Home - rozdzielczość - 1920x 1080 pikseli - powłoka ekranu – antyrefleksyjna - typ procesora – Intel Core i5 - ilość rdzeni – 4 szt. - dysk twardy – SSD(flesz) - pojemność dysku – 240 GB - wielkość pamięci RAM – 16 GB - rodzaj karty graficznej – zintegrowana - pamięć karty graficznej – 2048 MB - wyjście karty graficznej – HDMI, Bluetooth, LAN 1 Gbps, WiFi, USB - czytnik karty pamięci – SD <ul style="list-style-type: none"> - dźwięk – stereo - kamera HD - wbudowany mikrofon </p>	1

2		2
	<p>Laptop:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu – 17,3” - system operacyjny – Windows 10 Home <ul style="list-style-type: none"> - rozdzielczość - 1920x 1080 pikseli - powłoka ekranu – antyrefleksyjna - typ procesora – Intel Core i5 - ilość rdzeni – 4 szt. - dysk twardy – SSD(flesz) - pojemność dysku – 240 GB - wielkość pamięci RAM – 16 GB - rodzaj karty graficznej – zintegrowana - pamięć karty graficznej – 2048 MB - wyjście karty graficznej – HDMI, Bluetooth, Gbps, WiFi, USB, LAN 1 - czytnik karty pamięci – SD - dźwięk – stereo - kamera HD - wbudowany mikrofon 	
3	<p>Projektor SVGA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rzut – standardowy - system projekcyjny – 3LCD - rozdzielczość – 1024x768 - proporcje obrazu – 4:3 - kontrast - 10 000:1 - jasność - min. 2 700 lumenów - moc lampy – 200 W 	1

4. Szczegółowy zakres dla II części przedmiotu zamówienia :

Pomoc dydaktyczne objęte przedmiotem zamówienia muszą posiadać obowiązujące atesty, certyfikaty niezbędne dla placówek oświatowych, zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Atesty i certyfikaty należy przekazać Zamawiającemu najpóźniej w dniu ostatecznego odbioru przedmiotu zamówienia /protokół odbioru/.

Wszelkie elementy nie wymienione w niniejszym zapytaniu niezbędne do prawidłowego wykonania i dostawy przedmiotu zamówienia należy wliczyć w kalkulowaną cenę zamówienia, tj, wszelkie koszty bezpośrednie i pośrednie związane z wykonaniem zamówienia.

Wszelki dostarczany asortyment zamówienia ma być fabrycznie nowy, nieużywany, nieuszkodzony, nieobciążony prawami osób trzecich. Oprogramowanie ma być dostarczone wraz z licencją bez ograniczeń czasowych. Jakiegokolwiek wskazania w opisie przedmiotów zamówienia i dołączonych do niej załącznikach pochodzenia materiałów lub norm, aprobat, specyfikacji i systemów (marka, producent, znak towarowy, itp.) należy traktować jako typ przykładowy, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych o nie gorszych parametrach technicznych i funkcjonalnych.

5. Opis II części przedmiotu zamówienia

Pracownia: chemiczna, biologiczna, geograficzna

L.p	Nazwa pomocy	Ilość
1	Stół laboratoryjny ekonomiczny - o wymiarach ok.1200x600x850mm, winien być wykonany na konstrukcji płyty wiórowej laminowanej 18mm, wyposażony w blat pokryty płytkami ceramicznymi kwasoodpornymi	1
2	Zestaw jednolitrowy - 4 przezroczyste pojemniki o pojemności 1 litr; 1 pojemnik o pojemności 1/2litra; 100 ml podziałka na każdym pojemniku	1
3	Rozdzielacze cylindryczne - 250 ml, korek z polipropylenu	1
4	Model atomu - orbity elektronowe w postaci chmur elektronów, śr. 30 cm, wys. z podstawą 42 cm	1
5	Struktury molekularne - zestaw konstrukcyjny składający się z min.150 elementów, w plastikowym pudełku	1
6	Mały chemik-160 doświadczeń, zestaw zawierający 19 odczynników oraz akcesoria, m.in: probówki, stojak do probówek, uchwyt, palnik spirytusowy - rurki szklane, rurki gumowe, łyżeczki do odmierzania substancji, zlewki i inne	1
7	Mikroskop biologiczny szkolny monokularny - powiększenie min. 40 x - 400 x - okular: WF 10 x - tubus: monokular, kąt nachylenia 45 stopni, obrót 360 stopni - obiektywy achromatyczne: 4x / 10x / 40x, metalowy statyw, stolik 9 x 9 cm, zasilanie A/C lub 4 baterie AA - kompatybilny z kamerą cyfrową	2
8	Zestaw preparacyjny - do przygotowania preparatów mikroskopowych oraz	2

	pobierania próbek, zawierający m.in. akcesoria: igły preparacyjne proste, igły preparacyjne lancetowate, stalowe pęsety, nożyczki, skalpel, pipetę, probówki z korkiem, inne	
9	Przekrój komórki zwierzęcej nerwowej, o wym: 36 x 23 x 10 cm	1
10	Komórka roślinna-przekrój - struktury, o wym. 33 x 23 x 6 cm	1
11	Ucho (6 elementów) - składany model ucha ludzkiego w czterokrotnym powiększeniu, wym. 44 x 28 x 14 cm.	1
12	Czaszka - model czaszki człowieka, wym. 9 cm, 39 elementów, wym: 9 cm, stojak	1
13	Nerka i kłębuszki - zestaw na płaskiej podstawie zawiera, 3 elementy: nerka o wym. 9,5 x 14 cm, kłębuszek 8 x 14 cm, nefron 15,5 x 19,5 cm, wym. podstawy 32 x 9 cm	1
14	Oko - model złożony z 6 ruchomych części, na statywie o śr. 16 cm, wys. 21 cm	1
15	Model DNA - na metalowym statywie, 6 rodzajów elementów reprezentujących różne części struktury DNA o wym. 12 x 12 x 380cm	1
16	Program multimedialny-przyroda-parki narodowe i inne formy ochrony przyrody w Polsce-atlas i przewodnik na płycie CD, zawiera: moduł poglądowy, moduł atlasowy i ćwiczeniowy, moduł obudowy metodycznej	1
17	Multimedialny atlas - Polska i przyroda wokół nas, składający się z 28 interaktywnych map ogólnogeograficznych i tematycznych	1

Wszelkie wątpliwości należy uzgodnić z Zamawiającym- Przedstawiciel Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie -Luborzycy: Jadwiga Łach

5. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych

Wykonawca składa ofertę na *formularzu Zamawiającego, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.*

Wykonawca zobowiązany jest podpisać z Zamawiającym umowę w terminie przez niego wyznaczonym. Miejszem podpisania umowy będzie siedziba Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie-Luborzycy. W przypadku gdy Wykonawca nie stawia się do podpisania umowy w wyznaczonym terminie Zamawiający zastrzega sobie nie podpisanie z nim umowy w terminie późniejszym i wybranie kolejnego Wykonawcy, którego oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w prowadzonej ocenie ofert. Złożenie przez Wykonawcę oferty oznacza akceptację projektu umowy. **Projekt umowy stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.** Uzupełniony projekt umowy stanowić będzie treść właściwej umowy.

Termin realizacji zamówienia : 07.11.2019 r. .

Miejsce lub sposób uzyskania informacji lub dodatkowej dokumentacji: telefonicznie lub osobiście w Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie-Luborzycy, Kocmyrzów 38, 32-010 Luborzycza tel/fax: 12/387 11 76

Kryteria wyboru ofert i sposób ich oceny:

W niniejszym postępowaniu stosowane będą następujące kryteria oceny ofert, które będą stosowane do oceny ofert:

Kryteria wyboru ofert i sposób ich oceny dla I części Przedmiotu Zamówienia :

Do oceny Ofert złożonych w ramach I części przedmiotu zamówienia:

1. **cena – 60 %;**
2. **okres gwarancji – 40 % .**

Zamawiający dokona oceny złożonych ofert (w ramach każdej części przedmiotu zamówienia), według przyjętej skali 100 pkt, wg następujących kryteriów: 1)

cena – 60 % Ilość punktów w ramach tego kryterium wyliczona będzie w oparciu o poniższy wzór : $(Cn/Cb \times 100) \times W$ = ilość punktów w tym : Cn - cena z VAT najniższa spośród ważnych ofert, Cb – cena z VAT oferty badanej, W - waga kryterium (cena – 60 %), 2) okres gwarancji: 40% Do wyżej wskazanych kryterium oceny: okres gwarancji, stosuje się następujące wytyczne: Minimalny wymagany okres gwarancji, wynikający z ustawy Kodeks Cywilny (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 380, z późn. zm.) to 24 miesiące, licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru odpowiednio dla monitora interaktywnego, laptopów, lub pozostałej części przedmiotu zamówienia. Wykonawca może jednak zaoferować w swojej ofercie dłuższy okres gwarancji, który następnie będzie stosownie punktowany, zgodnie z zapisami SIWZ. Najdłuższy jednak brany przez Zamawiającego do oceny ofert okres gwarancji to 60 miesięcy. Jeżeli zdarzy się, że Wykonawca w formularzu oferty nie wpisze oferowanego przez siebie okresu gwarancji to przyjmuje się że zaoferował on 24 miesięczny okres gwarancji. Jeżeli Wykonawca wpisze w formularzu oferty okres gwarancji dłuższy niż 60 miesięcy to

Zamawiający przyjmie do oceny ofert 60 miesięczny okres gwarancji. Oferta Wykonawcy, który zaoferuje okres gwarancji : 60 miesięcy lub dłużej otrzyma 40pkt. Oferta Wykonawcy, który zaoferuje minimalny wymagany okres gwarancji: 24 miesiące, otrzyma 0 pkt

Kryteria wyboru ofert i sposób ich oceny dla II części Przedmiotu Zamówienia :

cena -100%

Ilość punktów w ramach tego kryterium wyliczona będzie w oparciu o poniższy wzór:

$(Cn/Cb \times 100) \times W$ - ilość punktów w tym:

Cn- cena z VAT najniższa spośród ważnych ofert,

Cb- cena z VAT oferty badanej,

W-waga kryterium (cena -100%)

6. Zamawiający wybierze do realizacji najkorzystniejszą ofertę cenową, tzn. Taka, która przedstawia najniższą całkowitą cenę brutto wykonania przedmiotu zamówienia. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana tylko i wyłącznie oferta, która spełnia wszystkie wymagania

Zamawiającego, przedstawione w niniejszym zapytaniu ofertowym.

Złożenie przez wykonawcę oferty oznacza akceptację projektu umowy. Uzupełniony projekt umowy Stanowić będzie właściwą umowę.

Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić w języku polskim, tylko i wyłącznie w formie pisemnej przy wykorzystaniu wzoru Zamawiając, który stanowi załącznik nr1 do niniejszego zapytania.

Ofertę należy umieścić w zaklejonej kopercie opisanej” Oferta na:

W przypadku składania oferty na realizację I części przedmiotu zamówienia	Oferta na realizację I części przedmiotu zamówienia: Dostawa sprzętu komputerowego, multimedialnego, interaktywnego do pracowni szkolnych dla Szkoły Podstawowej im .gen. Mariana Langiewicza w Goszczy nie otwierać przed dniem 16.10.2019 r. godz. 11:00
W przypadku składania oferty na realizację II części przedmiotu zamówienia	Oferta na realizację II części przedmiotu zamówienia Dostawa wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych, programów multimedialnych do pracowni szkolnych dla Szkoły Podstawowej im .gen. Mariana Langiewicza w Goszczy nie otwierać przed dniem 16.10.2019 r. godz. 11:00

7. Miejsce i termin złożenia oferty: Ofertę należy złożyć do 16.10. 2019 r. do godz.11.00 siedzibie Zamawiającego :Centrum Zarządzania Edukacją w Kocmyrzowie- Luborzycy, Kocmyrzów 38, 32-010 Luborzyca
8. Osoba do kontaktu: Jadwiga Łach -tel: 12/387 11 76, Inspektor CZE
9. Informacje dodatkowe:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia prowadzonej procedury w uzasadnionych przypadkach zastrzega sobie możliwość pisemnego powiadomienia o wyniku prowadzonej procedury jedynie Wykonawcy, którego wybierze.

10. Załączniki do niniejszej procedury:

- zał. nr 1: formularz oferty
- zał. nr 2: projekt umowy

Otrzymują :

1.Adresat

2.A/a

