

Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego

Krzyżowa 7

58-112 Grodziszczce

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 2/02/2020/RS

W związku z realizacją przez Fundację „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego, projektu unijnego pn. „**Równe szanse - wsparcie w zakresie wyrównywania dysproporcji edukacyjnych i rozwijania uzdolnień**” w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020, Oś priorytetowa 10 Edukacja, Działanie 10.2 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej, Poddziałanie 10.2.1 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej – konkursy horyzontalne, zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na poniższe zapytanie:

Przedmiot zapytania:

Przedmiotem zapytania jest sprzedaż i dostawa pomocy dydaktycznych oraz wyposażenia pracowni szkolnych szczegółowo opisanych poniżej (kod CPV 39162100-6):

CZĘŚĆ A:

Poz. 1. Model dłoni – ilość sztuk: 2

Model dłoni o wielkości przynajmniej naturalnego rozmiaru, umożliwiający demonstrację mięśni, ścięgien, naczyń i nerwów.

Poz. 2. Zestaw do eksperymentów, umożliwiający badanie właściwości wody i gleby – ilość sztuk: 2

Zestaw w walizce, umożliwiający przeprowadzenie przynajmniej 20 różnych doświadczeń związanych z badaniem właściwości gleby. Zestaw zawiera niezbędny sprzęt, substancje oraz karty dla ucznia.

Poz. 3. Zestaw modeli układu słonecznego - ilość zestawów: 1

Zestaw składający się z:

- a) model zasilany na baterie, ukazujący Słońce i krążące wokół niego planety układu słonecznego.*
- b) komplet piątek, reprezentujących Słońce, Księżyc, Ziemię oraz pozostałe planety układu słonecznego*

Poz. 4. Zestaw do nauki podstaw elektryczności - ilość sztuk: 2

Zestaw przynajmniej 50 elementów do eksperymentowania z elektrycznością w warunkach klasowych. Zestaw zawiera elementy umożliwiające tworzenie różnorodnych układów elektrycznych. Zestaw w pojemniku/walizce.

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego, Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce

Partnerzy Projektu: Gmina Lewin Kłodzki, Gmina Lubawka, Gmina Pieszyce, Stowarzyszenie E-Żaczek, Stowarzyszenie Nauczyciele Dzieciom, Zgromadzenie Córek Maryi Wspomożycielki Inspektoriat Wrocławski

Realizatorzy: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Lewinie Kłodzkim "Na Bursztynowym Szlaku", Szkoła Podstawowa w Miskowicach, Szkoła Podstawowa nr 1 w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Przerzeczynie-Zdroju, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa Sióstr Salezjanek w Dzierżonowie

Projekt "Równe szanse - wsparcie w zakresie wyrównywania dysproporcji edukacyjnych i rozwijania uzdolnień" jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Poz. 5. Termometr klasowy - ilość sztuk: 10

Termometr do mierzenia temperatury rzeczywistej, do użytku zarówno wewnątrz i na zewnątrz. Długość termometru przynajmniej 35 cm.

Poz. 6. Termometr uczniowski do eksperymentów - ilość sztuk: 20

Termometr do użytku szkolnego, wytrzymały i nietoksyczny, bez zawartości rtęci. Termometr umożliwia badanie temperatury wrzenia różnych cieczy, skala przynajmniej do +110 C.

Poz. 7 Zestaw do doświadczeń chemicznych – ilość zestawów: 2

Zestaw ułatwiający realizację nowej podstawy programowej do nauki chemii w klasach VII-VIII. Minimalny skład zestawu:

- substancje o gramaturze 5g-250g: magnez, miedź, żelazo, sól, fosfor czerwony, parafina rafinowana, siarka, pył cynkowy, węgiel wapnia, węgiel sodu, tlenek wapnia, chlorek glinu, chlorek cynku, manganian potasu, wodorotlenek sodu, jodek potasu, azotan srebra, siarczan miedzi, oranż metylowy, grys marmurowy
substancje o objętości 100ml – 1l: gliceryna bezwodna, kwas solny, fenoloftaleina, woda odmineralizowana

- paski lakmusowe, paski wskaźnikowe pH, materiały ochronne (fartuch, okulary, rękawice)

- całość w zamkniętym pudle z tworzywa sztucznego

Poz. 8. Zestaw pokazowy do chemii – ilość zestawów: 1

Zestaw umożliwiający nauczycielowi przeprowadzenie pokazów z zakresu chemii organicznej i nieorganicznej. Minimalny skład zestawu:

- palnik laboratoryjny z wymiennym pojemnikiem na gaz o pojemności min. 40 g, z zapłonem elektronicznym, nastawnym płomieniem i wysoką temperaturą pracy (min. 10 000 C)

- Cylinder miarowy, kolba, lampka spirytusowa, statyw z podstawką i kółkiem stalowym, lejek laboratoryjny, łąpka do probówek, łyżeczka do spalań, miska polietylenowa, parownica porcelanowa, pinceta stalowa, podstawa do probówek, pipeta, probówki, przewód z wtyczkami, rurki (różne rodzaje), szczoteczka do mycia probówek, szkiełko zegarkowe, termometr, uchwyt do probówek, zlewka.

Zestaw przenośny, zapakowany w walizkę.

CZĘŚĆ B

Poz. 9. Zestaw klocków konstrukcyjnych – energia słoneczna - ilość zestawów: 2

Zestaw konstrukcyjny umożliwiający demonstrację wykorzystywania energii słonecznej. Zestaw składający się z przynajmniej 100 elementów, umożliwiających budowę minimum 3 różnych modeli, wykorzystujących do poruszania się energię słoneczną.

Poz. 10. Zestaw klocków konstrukcyjnych – energia wiatru – ilość zestawów: 2

Zestaw konstrukcyjny umożliwiający demonstrację wykorzystywania energii wiatrowej. Zestaw składający się z przynajmniej 100 elementów, umożliwiających budowę minimum 3 różnych modeli, wykorzystujących wiatr do produkcji energii elektrycznej.

Poz. 11. Zestaw klocków konstrukcyjnych – energia wody – ilość zestawów: 2

Zestaw konstrukcyjny umożliwiający demonstrację wykorzystywania energii wody. Zestaw składający się z przynajmniej 100 elementów, umożliwiających budowę minimum 3 różnych modeli napędzanych energią wody.

Poz. 12. Zestaw klocków konstrukcyjnych do nauki kodowania w klasach 1-3 – ilość zestawów: 3

Klocki konstrukcyjne przewidziane do nauczania kodowania w klasach I – III. Zestaw zawiera:

- przynajmniej 400 dużych klocków
- instrukcję ze scenariuszami przykładowych zajęć lekcyjnych
- poręczne pudło do przechowywania zestawu

Poz. 13. Podwójny mały pakiet klocków do budowy robota – ilość pakietów: 1

Pakiet do nauczania robotyki w szkole, składający się z dwóch różnych, kompatybilnych zestawów klocków umożliwiających budowę różnych modeli zdalnie sterowanych robotów. Każdy z dwóch zestawów zawiera przynajmniej 150 elementów, w tym klocki, silnik/silniki, itp.

Poz. 14. Podwójny duży pakiet do budowy robota – ilość pakietów: 2

Pakiet do nauczania robotyki w szkole, składający się z dwóch różnych, kompatybilnych zestawów klocków umożliwiających budowę różnych modeli sterowanych robotów. Każdy z dwóch zestawów zawiera przynajmniej 300 elementów, w tym klocki, silniki, czujniki, moduł sterujący, itp.

Poz. 15. Robot edukacyjny – 3 sztuki

Robot edukacyjny, z przeznaczeniem do wykorzystania na zajęciach w szkole, posiadający następujące funkcje:

- akumulator
- możliwość sterowania z poziomu smartfona, komputera, tablicy interaktywnej
- przynajmniej dwa różne rodzaje czujników
- dostępne scenariusze zajęć dla nauczyciela

CZĘŚĆ C:

Poz. 16. Stacja meteorologiczna zewnętrzna – ilość sztuk: 3

Szkolna stacja meteorologiczna, składająca się przynajmniej z następujących elementów:

- klatka dydaktyczna (tzw. klatka Stevensona)
- kompatybilny stojak stalowy o wysokości przynajmniej 1,7 metra
- barometr, termometr, higrometr, termometr cieczowy
- przynajmniej 2 deszczomierze manualne

Zamawiający: Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego, Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce

Termin składania ofert do **18.02.2020 r. do godz. 12:00** (decyduje data wpłynięcia)

Termin realizacji do **06.03.2020 r.**

Oferta powinna być przygotowana na Formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego i przesłana pocztą (decyduje data wpłynięcia) lub złożona osobiście w biurze projektu, tj. w siedzibie Zamawiającego Krzyżowa 7, sekretariat, 58-112 Grodziszczce, z dopiskiem „Zapytanie ofertowe nr 2/02/2020/RS”.

Zapytanie składa się z trzech części: A, B i C. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert zarówno na całość zapytania, jak i na poszczególne jego części (A, B, C). Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert na wybrane pozycje zapytania.

Wynagrodzenie dla Wykonawcy będzie wypłacone przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę w terminie 14 dni kalendarzowych od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

Zamówienie współfinansowane jest ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020.

W ofercie brana będzie pod uwagę wyłącznie najniższa cena.

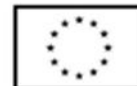
Dostawa zamówienia zgodnie z zestawieniem ilościowo-wartościowym (załącznik nr 2) do następujących szkół:

1. Szkoła Podstawowa w Miskowicach, Miskowice 8, 58-420 Miskowice
2. Zespół Szkolno-Przedszkolny w Lewinie Kłodzkim, ul. Kościelna 1, 57-343 Lewin Kłodzki
3. Szkoła Podstawowa nr 1 w Pieszycach, ul. Ogrodowa 23, 58-250 Pieszycy

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego, Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce

Partnerzy Projektu: Gmina Lewin Kłodzki, Gmina Lubawka, Gmina Pieszycy, Stowarzyszenie E-Żaczek, Stowarzyszenie Nauczyciele Dzieciom, Zgromadzenie Córek Maryi Wspomożycielki Inspektorii Wrocławskiej

Realizatorzy: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Lewinie Kłodzkim "Na Bursztynowym Szlaku", Szkoła Podstawowa w Miskowicach, Szkoła Podstawowa nr 1 w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Przerzeczynie-Zdroju, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa Sióstr Salezjanek w Dzierżonowie



Projekt "Równe szanse - wsparcie w zakresie wyrównywania dysproporcji edukacyjnych i rozwijania uzdolnień" jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

4. Niepubliczna Szkoła Podstawowa Sióstr Salezjanek w Dzierżoniowie, ul. Wrocławska 51, 58-200 Dzierżoniów

5. Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Przerzecznym-Zdroju, ul. Zdrojowa 14, 58-231 Przerzecznym-Zdrój

6. Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Pieszycach, ul. Świdnicka 53, 58-250 Pieszycy

Faktura wystawiona będzie przez Dostawcę na:

Nabywca/odbiorca:

Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego

Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce NIP: 884 00 34 672 REGON: 005833561

Dodatkowych informacji udziela: Daniel Bodył, nr tel. 797993701, e-mail: daniel@krzyzowa.org.pl

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego, Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce

Partnerzy Projektu: Gmina Lewin Kłodzki, Gmina Lubawka, Gmina Pieszycy, Stowarzyszenie E-Żaczek, Stowarzyszenie Nauczyciele Dzieciom, Zgromadzenie Córek Maryi Wspomożycielki Inspektoriatu Wrocławski

Realizatorzy: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Lewinie Kłodzkim "Na Bursztynowym Szlaku", Szkoła Podstawowa w Miszkowicach, Szkoła Podstawowa nr 1 w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Przerzecznym-Zdroju, Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Pieszycach, Niepubliczna Szkoła Podstawowa Sióstr Salezjanek w Dzierżoniowie