

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Krzyżowa, dnia 13.03.2020 r.

Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego

Krzyżowa 7

58-112 Grodziszczce

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 01/03/2020/MDPS

Dotyczy: projektu pn. „Międzypowiatowa droga po sukces”

1. ZAMAWIAJĄCY:

1.1. Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego, Krzyżowa 7, 58-112 Grodziszczce KRS: 0000084948, realizator projektu unijnego dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej 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.

2. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:

2.1. Niniejsze zapytanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności określoną w Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

2.2. Niniejsze zapytanie nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do zawarcia umowy.

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa pomocy edukacyjnych do prowadzenia zajęć:

Kod CPV: 39162100-6

Część I.

Poz.	Nazwa pomocy dydaktycznej	Opis pomocy dydaktycznej	Ilość
1.	Maszyna elektrostatyczna NTL	Maszyna elektrostatyczna, wytwarzająca duże napięcia prądu stałego. Długość iskry: maksymalnie 70 mm Napięcie: max 160 kilowatów Średnica dysku: 300 mm Wymiary: około 350 x 200 x 290 mm. Maszyna Wimshursta - przyrząd wytwarzający duże napięcia prądu stałego. Używając indukcji elektrostatycznej nieustannie	2

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

		dzieli i wzmacnia ładunki, zbierające się na metalowych blaszkach. Dzieje się tak do momentu, aż ładunki osiągną określoną moc i przeskakują na zaczepty znajdujące się po bokach, po czym zbierają się na sferycznych elektrodach. Kiedy różnica pomiędzy ładunkami dwóch sferycznych elektrod osiągnie odpowiednią wielkość, iskra przeskakuje z jednej na drugą. Dwie butelki lejdejskie (kondensatory wysokiego napięcia) mogą zostać podłączone do urządzenia równolegle za pomocą prętów. Energia przechowywana w kondensatorach wzmacnia iskrę podczas przeskoku (błysku).	
2.	Walizka magnesów - 44 elementy	Zestaw magnesów, kompasów i innych elementów do doświadczeń na lekcjach fizyki. Zawartość - 44 elementy: sztabki magnetyczne Al-Ni-Co, krążki magnetyczne Al-Ni-Co z jarzmem, okrągłe i kwadratowe magnesy AlCoMax, sztabki ferrytowe, krążki ferrytowe, podkowiasty magnes ze stali chromowanej (z jarzmem), okrągła tacka z opłatkami żelaza, para magnesów w obudowie z tworzywa, kwadraty z folii magnetycznej, czarne kompasy śr. 45 mm, metalowe dyski.	2
3.	Doświadczenia z optyki - źródło światła białego z akcesoriami	Kompletny zestaw dydaktyczny umożliwi przeprowadzenie szeregu klasycznych doświadczeń szkolnych z zakresu optyki i pokrewnych, m.in. promienie świetlne, soczewki i ich ogniskowe, zwierciadła, lustra, powierzchnie odbijające, odbicia wielokrotne, paralaksa, załamanie światła, całkowite wewnętrzne odbicie, absorpcja barw, mieszanie barw, widma, powiększenia sferyczne, cienie. Głównym elementem zestawu jest skrzynka z tworzywa, będąca źródłem emitującym różne rodzaje wiązki światła białego (szeroka, wąska z jednej szczeliny, podwójną, potrójną i poczwórną - poprzez wstawione diafragmy ze szczelinami) i trzy kolorowe szerokie wiązki (niebieska, czerwona, zielona). W jednej części obudowy znajdują się trzy otwory na mocowanie kolorowych filtrów oraz dwa boczne ruchome lustra o regulowanym kącie odchylenia (przed lustrami również znajdują się szczeliny na filtry kolorów). W drugiej części obudowy mocujemy płytki ze szczelinami (diafragmy) Zawartość: pudełko (wym. 18 x 10 x 6 cm) ze źródłem światła (żarówka halogenowa), 2 diafragmy dwustronne, 8 filtrów kolorów, 5 pryzmatów różnego typu, 3 soczewki (szeroka podwójnie wypukła, wąska podwójnie wypukła, podwójnie wklęsła), 3 lusterka (płaskie, o krzywiznie półokrągłej, o krzywiznie parabolicznej), 2 przewody krokodyłkowe, parametry zasilania 3A/12V	1
4.	Wielki zestaw do nauki o elektryczności - 100	Zestaw ponad 100 elementów do eksperymentowania z elektrycznością w warunkach klasowych. Zawartość: 3x brzęczyk, 10x zatrask na baterie, 15 uchwytów na baterie (3 rodzaje), 3x	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

	elementów	silniczek elektryczny 3,0-6,0 V, 3x śrubokręt, 1x pas złączeniowy 5A, 10x pojedyncze wiązania przewodów, 25 mb kabla czerwonego, 25 mb kabla czarnego, 1x przetątnik dzwonka, 10 guzików do przetątników (czarne, czerwone), 2x mikroprzetątnik z dźwigienką, 2x mikroprzetątnik, dźwigienka z rolką, 2x kontraktor z magnesem, 1x potencjometr 10K, 1x beztrątny przetątnik przechyłowy, 15 diod LED 8 mm (czerwone, zielone, żółte), 30 żarówek MES 10 mm (3,5 V/200 mA, 2,5V/200mA - 2,5V/250mA), 10x oprawka do żarówki MES, 1x obcęg, 5x gumowe wrzeciono do silniczka 2mm, 1x przetątnik nożowy, 4x bateria AA, 1x bateria płaska C, inne akcesoria (druciana wełna, folia aluminiowa A4, gwoździe 5 cm, spinacze, spinki, pinezki, śruby, podkładki korkowe 75 x 50 x 6 mm), instrukcja.	
5.	Plansze matematyczne komplet	Komplet 26 plansz o wymiarach 100 x 70 cm, oprawionych w metalowe ramki, gotowych do powieszenia. Tematyka (Podstawowe symbole matematyczne, Zbiory, Funkcja i jej własności, Funkcja liniowa, Własności funkcji liniowej, Funkcje trygonometryczne, Własności funkcji trygonometrycznych zmiennej rzeczywistej, Rodzaje kątów płaskich, Trójkąty, Czworokąty, Okrąg, koło, Pola i obwody figur płaskich, Pola i obwody figur przestrzennych, Graniastopy, Ostrostopy, Wielościany foremne, Wzory skróconego mnożenia, Potęgowanie, Bryły obrotowe, Działania na liczbach i wyrażeniach, Procent prosty i składany, Funkcja kwadratowa, Funkcja wykładnicza i, logarytmiczna, Współrzędne punktu i wektora, Twierdzenie Pitagorasa, Ułamki)	1
6.	Bryły geometryczne do stereometrii komplet	Komplet wybranych modeli wielościanów ilustruje oprócz samych brył, również ich przekroje z wybranymi płaszczyznami, bryły: sześciąt, graniastóp prawidłowy trójkątny, sześć ostrostópów.	2
7.	Przybory tablicowe komplet	Przyrządy wykonane ze sklejk wodoodpornej, dwukrotnie pokryte lakierem. Skala, odporna na ścieranie, Linijka 100 cm, dwie ekierki, kątomierz. Cyrkiel tablicowy drewniany. Ramiona połączone stalową śrubą z nakrętką skrzydełkową. Jedno ramię ma metalowy uchwyt na kredę, na drugim można wymiennie oprawić kolec lub trójnożną podstawkę z przysawkami gumowymi.	1
8.	Układ współrzędnych nakładka tablicowa	Nakładki suchocieralne przylegające do wszelkiego rodzaju tablic szkolnych i flipchartów wykonanych na bazie blach. Tradycyjny układ współrzędnych naniesiony na kratkowanie 20 krątek x 20 krątek. Każda z nich o wymiarze rzeczywistym 4 cm x 4 cm podzielona cieńszą linią na kratki 2 cm x 2 cm. Rozmiar planszy: około 80 cm x 96 cm, Całość wykonana z folii magnetycznej.	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

9.	Nakładka tablicowa (kratka)	Nakładki suchocieralne przylegające do wszelkiego rodzaju tablic szkolnych i flipchartów wykonanych na bazie blach. kratkowanie 20 kratek x 20 kratek. Każda z nich o wymiarze rzeczywistym 4 cm x 4 cm podzielona cieńszą linią na kratki 2 cm x 2 cm. Rozmiar planszy: około 80 cm x 96 cm, Całość wykonana z folii magnetycznej.	1
10.	Ukształtowanie terenu w przekroju – model kanionu	Kolorowy model przedstawia ukształtowanie terenu w przekroju ze szczególnym uwzględnieniem przetomu rzeki, częścią nazywanego kanionem. Wymiary: około 35 x 54 x 15,5 cm	1
11.	Globus duży	Globus średnica 420 mm - fizyczny - stopka z tworzywa	3
12.	Globus mały	Globus średnica min. 250 mm – fizyczny	6
13.	Mikroskop z zestawem do eksperymentów	Dane techniczne: Głowica monokularowa, obrotowa 360°, nachylana pod kątem 45°, Materiał układu optycznego szkło optyczne, Powiększenie, x 64–640, Średnica tubusu okularu, około 23,2mm, Okulary WF16x, Soczewki obiektywowe 4x, 10x, 40xs (z amortyzacją), Rewolwer 3 obiektywy, Stolik, mm 90x90, z zaciskami, Zakres ruchu stolika, z użyciem mechanizmu ustawiania ostrości, mm 0-8, pionowy, Kondensator NA 0,65, Diafragmaobrotowa diafragma (6 apertury), Regulacja ostrości zgrubna, Korpus metalowy, Oświetlenie LED, Regulacja jasności, Zasilanie 220V 50Hz, lub 3 baterie AA, Typ źródła oświetlenia LED 3-3,2 V (oświetlenie górne i dolne). Zawartość zestawu do eksperymentów: Poradnik „Niezwykły mikroskop. Badanie mikrokosmosu”, Pęseta, Wylęgarnia słonaczków, Mikrotom, Fiolka z drożdżami, Fiolka ze smotą wykorzystywaną do przygotowywania próbek, Fiolka z solą morską, Fiolka ze słonaczkami (organizm morski wykorzystywany jako pokarm dla ryb), 5 gotowych próbek, 5 szkiełek, Pipeta, Ostrona przeciwpływa.	10
14.	Model łodygi rośliny 2-liściennej	Model ukazujący przekrój poprzeczny oraz podłużny łodygi rośliny dwuliściennej. Wymiary: około 36x24x17cm	1
15.	Model liścia	Model przedstawiający strukturę liścia, ukazuje zarówno przekrój poprzeczny jak i podłużny. Wymiary: około 42x13x41cm	1
16.	Model kwiatu brzoskwini	Model kwiatu brzoskwini - z zalążnią i zalążkiem Model kwiatu brzoskwini w przekroju podłużnym w 5-krotnym powiększeniu przedstawia typową morfologię kwiatu rośliny dwuliściennej. Możliwość demontażu większości elementów, Za pomocą modelu można wskazać wszystkie najważniejsze struktury	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

		anatomiczne kwiatu brzoskwini: szypułkę, dno kwiatowe, oś kwiatową, działki kielicha, płatki korony, słupek, nitkę pręcika, pręcik, szyjkę i znamię. Przekrój podłużny przez zalążnię słupka ukazuje zalążki, a przekrój pręcika pozwala zobaczyć pyłek, pylnik i łącznik. Wymiary: około 29 x 16 x 9 cm	
17.	Model łodygi 1-liściennej	Model ukazujący przekrój poprzeczny oraz podłużny łodygi rośliny jednoliściennej. Wymiary: około 36x24x17cm	1
18.	Model komórki zwierzęcej	Model komórki zwierzęcej na podstawie. Wymiary: około 30x20x51cm. Wykonany z tworzywa.	1
19.	Model komórki roślinnej	Model komórki roślinnej na podstawie. Wymiary: około 30x20x51cm. Wykonany z tworzywa.	1
20.	Plansza dydaktyczna Berufe (język niemiecki)	Rozmiar planszy po rozwinięciu: min. 70 cm x 100 cm.,	1
21.	Plansza dydaktyczna Das Adjektiv (język niemiecki)	Rozmiar planszy po rozwinięciu: min. 70 cm x 100 cm.,	1
22.	Plansza dydaktyczna das Verb (język niemiecki)	Rozmiar planszy po rozwinięciu: min. 70 cm x 100 cm.,	1
23.	Plansza dydaktyczna Sport (język niemiecki)	Rozmiar planszy po rozwinięciu: min. 70 cm x 100 cm.,	1
24.	Tablica tekstylna szara	Rama aluminiowa, do powieszenia, powierzchnia tablicy szary filc, jednostronna. Wym. Około 100 x 150 cm	3
25.	Lustro do ćwiczeń wymowy	Lustro do ćwiczenia mimiki i wymowy z języka. Wielkość lustra umożliwia wspólne zajęcia dziecka i nauczyciela. Wym. Około 120 x 60 cm, Rama drewniana. Lustro na zaczepach. Do przykręcenia do ściany.	1
26.	Odczynniki Fehlinga A i B – poj. 100 ml komplet	Odczynnik Fehlinga składa się z dwóch oddzielnych roztworów. Pierwszy jest zakwaszonym roztworem wodnym siarczanu miedzi(II), a drugi zawiera wodorotlenek sodu i winian sodowo-potasowy. Oba płyny (A i B) miesza się bezpośrednio przed użyciem. Roztwory służą wykrywaniu i oznaczeniu cukrów redukujących. Do przygotowanego roztworu dodaje się badaną próbkę i ogrzewa. Cukry redukujące dają czerwony osad. Poj. 100 ml	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

27.	Zestaw akwariowy z wyposażeniem	Zestaw zawiera akwarium, pompę obiegową, grzałkę z regulatorem, system filtracyjny i oświetlenie LED, 8 W. Wysokowydajna i bardzo cicha pompa obiegowa z wirnikiem z podwójnym łożyskiem, 300 l/h, 4,4, Niewidoczna grzałka z termoregulatorem 50 W, zintegrowana w obiegu wody w filtrze, dyfuzor O ₂ , regulacja doptywu tlenu dla zapewnienia optymalnych warunków wodnych. Drobnoporowate gąbki filtracyjne zapewniające krystalicznie czystą wodę. Zestaw obejmuje karmę podstawową dla ryb akwariowych oraz uzdatniacz wody 250 ml. Akwarium ok. 57 l Wymiary: około 61 × 31 × 37 cm	1
28.	Szkiełka podstawowe 50 szt.	Szkiełka podstawowe do mikroskopu, przezroczyste. Wymiary [mm] 76 x 1-1.2 x 25	1
29.	Szkiełka nakrywkowe 100 szt.	Szkiełka nakrywkowe do mikroskopu, przezroczyste. Wymiary [mm] 24 x 0.13-0.17 x 24	1
30.	Skalpel	Wykonany ze stali nierdzewnej, dł. około 14 cm	5
31.	Nożyk do skalpela	Wykonany ze stali nierdzewnej, pasujący do skalpela z poz. 30	10
32.	Pipety Pasteura 5 ml. (500 szt.)	pipeta Pasteura z polietylenu • poj. 5 ml • skalowanie co 0,5 ml • dł. 21 cm.	2
33.	Rękawiczki gumowe bezpydrowe (komplet rozmiar M x 100 szt., rozmiar L x 100 szt.)	Odpowiednie dla alergików, rękawice nitrylowe, bezpydrowe, jednorazowego użytku. Teksturowane końcówki palców.	2
34.	Szkielet żaby	Naturalny szkielet żaby umieszczony na podstawie w ostonie w pleksi. W preparatach oznaczone za pomocą numerów najważniejsze elementy szkieletów oznaczone za pomocą numerów. Legenda. wym. Około 14 x 9,6 x 3,4 cm.	1
35.	Korpus z głową z ruchowymi częściami ciała	Korpus z głową 40 elem.- model, wykonany z PCV, wym. Około 40 x 32 x 85 cm, 40 ruchome części.	1
36.	Lejek plastikowy	wykonany z tworzywa sztucznego, śr. 6 cm	5
37.	Paski pH wskaźnikowe 100 szt.	Paski (papierki) wskaźnikowe do oznaczania poziomu pH w zakresie 1-14.100 szt.	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

38.	Mikroskop cyfrowy (do podłączania do komputera)	Dane techniczne: sensor o rozdzielczości 5 MP (megapikseli, milionów pikseli), układ optyczny: układ soczewek przesuwających się względem sensora, filtr podczerwieni, wysokiej jakości szkło optyczne, zakres regulacji ostrości: 10 mm - 150 mm, oświetlenie: 8 białych diod LED z płynną regulacją jasności, zakres dostępnych powiększeń: 20x-300x, szybkość migawki: od 1 sekundy do 1/1000 sekundy, rozdzielczość obrazów statycznych: 5 MP (2582 x 1944), 3 MP (2048 x 1536), 2 MP (1600 x 1200), 1.3 MP (1280 x 960), 1 MP (1280 x 720) VGA (640 x 480), głębia koloru: 24-bit RGB, rozdzielczość nagrań video i podglądu na żywo: 1280 x 960, maksymalna prędkość: 30 fps, format zapisu obrazów statycznych: JPG, BMP, PNG, TIF, format zapisu video: AVI, automatyczna regulacja balansu bieli i czasu ekspozycji, Zawartość opakowania: mikroskop cyfrowy, regulowany statyw, płyta z oprogramowaniem, wzorzec długości do kalibracji, polskojęzyczna instrukcja obsługi.	1
39.	Tkanki człowieka – preparaty mikroskopowe	Zestaw 20 preparatów np.: Rozmaz krwi ludzkiej (z ust), Mięśnie poprzecznie prążkowane, przekrój poprzeczny, Mózg (przekrój poprzeczny), Tkanka wątroby, Nabłonek wielowarstwowy płaski, przekrój, Komórka nabłonkowa z jamy ustnej, cała, Tkanka tłuszczowa, przekrój, Chrzątka szklista, przekrój, Tkanka chrzęstna włóknista, przekrój, Jelito, przekrój poprzeczny, Żyła, przekrój, Tarczyca, przekrój, Nadnercze, przekrój, Jelito grube, przekrój poprzeczny, Okrężnica, przekrój, Nerka, przekrój poprzeczny, Śledziona, przekrój, Trzustka, przekrój, Żołądek, przekrój, Jądro, przekrój poprzeczny	1
40.	Przyrządy geometryczne magnetyczne z tablicą	Przybory magnetyczne tablicowe. Zawartość: cyrkiel z trójnogiem magnetycznym, linijka z podziałką cm/dm (100 cm), kątomierz dwukierunkowy (50 cm), ekiełka równoramienna 90-45-45 (60 cm), ekiełka różnoboczna 30-60-90 (60 cm), wskaźnik (100 cm), tablica ścienna do powieszenia (wym. Około 102 x 55 cm).	1
41.	Wielościany foremne komplet	Zestaw 4 brył: sześcian z wpisanym ośmiościanem, sześcian z zaznaczonymi przekątnymi, czworościan z wpisanym czworościanem, czworościan z zaznaczonymi wysokościami	1
42.	Ostrosłupy i graniastosłupy prawidłowe komplet	Zestaw 6 podstawowych brył geometrycznych: ostrosłup prawidłowy o podstawie kwadratu, ostrosłup prawidłowy o podstawie trójkąta równobocznego, ostrosłup prawidłowy o podstawie sześciokąta równobocznego, graniastosłup prawidłowy o podstawie kwadratu, graniastosłup prawidłowy o podstawie trójkąta równobocznego, graniastosłup prawidłowy o podstawie sześciokąta równobocznego. Wymiary: wys. Około 17 cm	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

43.	Bryły wpisane komplet	Zestaw 6 brył: ostrostup o podstawie czworokąta z wpisaną kulą, ostrostup o podstawie trójkąta z wpisaną kulą, ostrostup o podstawie sześciokąta z wpisaną kulą, graniastostup o podstawie czworokąta z wpisanym ostrostupem o podstawie czworokąta, graniastostup o podstawie sześciokąta z wpisanym ostrostupem o podstawie sześciokąta, graniastostup o podstawie trójkąta z wpisanym ostrostupem o podstawie trójkąta. wys. Około 17 cm	1
44.	Ostrostupy i graniastostupy - odcinki w bryłach komplet 6 szt.	Ostrostup prawidłowy o podstawie kwadratu, Ostrostup prawidłowy o podstawie trójkąta równobocznego, Ostrostup prawidłowy o podstawie sześciokąta równobocznego, Graniastostup prawidłowy o podstawie kwadratu, Graniastostup prawidłowy o podstawie trójkąta równobocznego, Graniastostup prawidłowy o podstawie sześciokąta równobocznego. Wysokość brył około 17 cm.	1
45.	Tablica rozkładana magnetyczna, typu „Tryptyk”, suchościeralna biała (340(170)x100)	Tablica szkolna rozkładana trzyczęściowa, suchościeralna - magnetyczna Rozmiary: Cała tablica (otwarta) - 340x100 cm, Tablica centralna - 170x100 cm, Tablice boczne - 2*85 cm, Rama aluminiowa, Blacha lakierowana na kolor biały , Plecy wzmocnione blachą ocynkowaną , W zestawie: półka na akcesoria, uchwyty na blok oraz elementy mocujące	4
46.	Tablica magnetyczna, suchościeralna biała 170x100	Tablica szkolna, suchościeralna, magnetyczna Rozmiary: 170x100 cm, Rama aluminiowa, Blacha lakierowana na kolor biały , Plecy wzmocnione blachą ocynkowaną , W zestawie: półka na akcesoria, uchwyty na blok oraz elementy mocujące	2

Część II

Poz	Nazwa pomocy dydaktycznej	Opis pomocy dydaktycznej	Ilość
1.	Twoja matura Język niemiecki Repetytorium maturalne z przewodnikiem Zakres podstawowy	Twoja matura Język niemiecki Repetytorium maturalne z przewodnikiem Zakres podstawowy Praca zbiorowa, Wydawnictwo: LektorKlett, Oprawa: Miękka Stan: nowa, nieużywana Zawiera wszystko, co potrzebne do skutecznego przygotowania się do matury z języka obcego. Zadania maturalne zostały przygotowane w oparciu o katalog tematyczny z podstawy programowej i wytyczne Centralnej Komisji Egzaminacyjnej. Do zadań dołączony jest obszerny klucz i transkrypcje wszystkich nagrań. Dodatkowo w repetytorium znajduje się klucz do	1

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

		darmowego dostępu do aplikacji na smartfony z systemem Android, umożliwiającej aktywizację słownictwa i ćwiczenia wymowy bez konieczności korzystania z książki.	
2.	Język niemiecki. Wzory wypracowań i słownictwo +CD, oprawa miękka, wyd. Lingo	Autor: Beata Czerwiakowska, Język niemiecki. Wzory wypracowań i słownictwo +CD, oprawa miękka, wyd. Lingo - zestaw różnych form wypracowań: rozprawek, recenzji, opisów i opowiadań - słowniczek starannie dobranych słówek i zwrotów przy każdym wypracowaniu - polskie tłumaczenia i komentarze językowe - płyta CD z ebookiem Na płycie także: rozmówki polsko-niemieckie. Stan: nowa, nieużywana	1
3.	"Niemiecki w tłumaczeniach. Sytuacje +CD". Wyd. Preston Publishing	Autor: Remlein Katarzyna "Niemiecki w tłumaczeniach. Sytuacje +CD". Wyd. Preston Publishing Stan: nowa, nieużywana	1
4.	"Vademecum. Matura 2019. Język niemiecki". wyd. Greg	Autorzy: Adrian Golis, Anna Lohn, Kamil Golis, Joanna Szrednicka. "Vademecum. Matura 2019. Język niemiecki". wyd. Greg Stan: nowa, nieużywana	1
5.	"Matura rozszerzona. Repetytorium" Wyd. Pearson	Autorzy: Jan Szurman, Peter Tokarski, "Matura rozszerzona. Repetytorium" Wyd. Pearson najnowsze, aktualne, na rok szkolny 2017/2018, Przeznaczenie: liceum, szkoły ponadgimnazjalne, Język: niemiecki, podręcznik z załączoną płytą CD, Stan: nowa, nieużywana	1

4. OGÓLNE WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

4.1. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych.

4.2. Cena brutto podana w ofercie musi być ostateczna. W cenie oferty musi być zawarty koszt dostawy.

4.3. Wykonawcy pozostają związani ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

4.4. Pomoce edukacyjne zawarte w zamówieniu powinny być nowe i zapakowane w sposób skutecznie zabezpieczający przed uszkodzeniem w czasie transportu. Odpowiedzialność za uszkodzenia produktów w czasie transportu ponosi Wykonawca.

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

4.5. Wady towaru powstałe z winy Wykonawcy, których Zamawiający nie mógł stwierdzić przy odbiorze, zostaną usunięte przez Wykonawcę poprzez wymianę towaru na nowy w terminie 7 dni od zgłoszenia przez Zamawiającego. Zamawiający sprawdzi towar w ciągu 14 dni od daty zrealizowania zamówienia.

4.6. Wykonawca dostarczy pomoce edukacyjne bezpośrednio na adresy:

1. Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Prof. Wacława Żenczykowskiego, ul. Bohaterów Getta 6, 57-300 Kłodzko,

2. Zespół Szkół Alternatywnych, ul. Łużycka 8, 57-300 Kłodzko,

3. Zespół Szkół Ogólnokształcących w Świdnicy, ul. Równa 11, 58-100 Świdnica,

zgodnie z zestawieniem ilościowo-wartościowym stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego, w dniach i godzinach ustalonych uprzednio z Zamawiającym. Wykonawca we własnym zakresie zapewni rozładunek dostarczonych pomocy edukacyjnych.

4.7. Wszystkie nazwy własne i marki handlowe zawarte w Zapytaniu ofertowym, zostały użyte w celu sprecyzowania oczekiwań jakościowych i technologicznych Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Jako rozwiązanie równoważne należy rozumieć zastosowanie innego niż opisane nazwą urządzenie lub elementu wyposażenia z zachowaniem takich samych parametrów technicznych, jakościowych, użytkowych i funkcjonalnych. Równoważne produkty i urządzenia muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania z obowiązującym prawem.

4.8. Wynagrodzenie dla Wykonawcy będzie wypłacone przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę w terminie 30 dni kalendarzowych od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT. Podstawą wystawienia faktury jest przyjęcie przez Zamawiającego protokołu odbioru.

5. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: max. 60 dni od podpisania umowy.

6. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Oferenci, którzy spełniają następujące warunki:

- a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności,
- b. dysponują odpowiednim potencjałem technicznym gwarantującym rzetelne wykonanie zamówienia,
- c. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej prawidłową realizację zamówienia,
- d. nie zostali prawomocnie skazani za wykroczenie przeciwko prawom pracownika lub wykroczenie przeciwko środowisku.

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

7. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

7.1. Oferty wraz z załącznikami będą przyjmowane w terminie **do 23.03.2020 r. godz. 10:00**

7.2. Za złożenie Oferty przyjmuje się dostarczenie osobiście lub przesłanie pocztą (decyduje data i godzina wpływu oferty) do biura Zamawiającego, tj.:

Fundacja „Krzyżowa” dla Porozumienia Europejskiego

Krzyżowa 7 Sekretariat

58-112 Grodziszczce

z dopiskiem:

„Zapytanie ofertowe nr 01/03/2020/MDPS” wraz z dokładnym adresem Wykonawcy.

7.3. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, wypełniona czytelnie, wg. wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do Oferty.

7.4. Treść oferty musi odpowiadać treści niniejszego Zapytania ofertowego.

7.5. Oferta złożona po terminie lub na inny adres niż wskazany w punkcie 7.2 uważana jest za nieważną.

7.6. Oferta musi być kompletna.

7.7. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych.

7.8. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do składania ofert oraz opieczątowana pieczęcią podmiotu biorącego udział w procedurze, w przypadku podpisania oferty przez osobę inną, wymagane jest przedłożenie stosownego pełnomocnictwa.

7.9. Oferta powinna zawierać wszystkie wymagane dokumenty, oświadczenia i załączniki, składające się na ważną ofertę:

- Wypełniony Formularz Oferty i podpisany przez przedstawiciela prawnego Wykonawcy **Załącznik nr 1**
- Wypełnione zestawienie ilościowo – wartościowe **Załącznik nr 2**
- Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu **Załącznik nr 3**
- Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym **Załącznik nr 4**
- Oświadczenie, że nie zostali prawomocnie skazani za wykroczenie przeciwko prawom pracownika lub wykroczenie przeciwko środowisku **Załącznik nr 5**

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

8. KRYTERIA OCENY OFERTY:

8.1. Zamawiający będzie badał ofertę na podstawie niżej wymienionych kryteriów:

Kryterium: **Cena** (Wartość) oferty brutto – **Waga 100 pkt.**

8.2. Zastosowane pojęcia i wzory do obliczenia punktowego:

· **LPC** – liczba punktów uzyskana w kryterium Cena;

C oferty najniższej – najniższa wartość oferty brutto wśród rozpatrywanych ofert;

C oferty badanej – wartość brutto oferty badanej;

LPC = (C oferty najniższej/ C oferty badanej) X 100 pkt.

LPO = LPC + LPT

8.3. Spośród przedłożonych ofert Zamawiający dokona wyboru oferty, która spełnia kryteria obowiązkowe oraz uzyska największą liczbę punktów.

9. INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH:

Zamawiający nie dopuszcza rozliczeń między Zamawiającymi, a Wykonawcą w walutach obcych, innych niż PLN.

10. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY:

10.1. Zamawiający zamieści na stronach:

Strona Baza Konkurencyjności Fundusze Europejskie:

www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl

Strona internetowa Zamawiającego www.krzyzowa.org.pl

zawiadomienie o wynikach postępowania.

10.2. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownej oceny.

10.3. Wybór Wykonawcy będzie odbywał się z zachowaniem zasady konkurencyjności wymaganej przy realizacji projektów, bez stosowania procedur określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r.- prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164 ze zm.).

10.4. Wykonawca zobowiązuje się w toku realizacji umowy do bezwzględnego stosowania Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku

Projekt „Międzypowiatowa droga po sukces” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

11. POZOSTAŁE INFORMACJE:

11.1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego, przed upływem terminu na składanie ofert.

11.2. Jeżeli wprowadzone zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego będą wymagały zmiany treści ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas potrzebny na dokonanie zmian w ofercie.

11.3. Zamawiający zapłaci za faktycznie wykonaną usługę na podstawie protokołu sporządzonego przez Wykonawcę, wskazującym prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia.

11.4. Zapłata zostanie dokonana po otrzymaniu poprawnie wystawionego rachunku/faktury w terminie wskazanym w umowie. Warunkiem dokonania zapłaty jest posiadanie środków na koncie projektowym Zamawiającego.

11.5. Wykonawca nie będzie obciążał Zamawiającego dodatkowymi kosztami w związku z opóźnieniem w zapłacie wynikającym z opóźnień w przekazaniu transz przez jednostkę kontraktującą.

11.6. Oferenci uczestniczą w postępowaniu ofertowym na własne ryzyko i koszt, nie przysługują im żadne roszczenia z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od postępowania ofertowego.

11.7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

11.8. W treści umowy, którą podpisze wykonawca będzie zawarta informacja o karach umownych.

11.9. W przypadku pytań prosimy o kontakt z:

Jolantą Kolinko, nr tel. 519 344 802, e-mail: jolanta.kolinko@krzyzowa.org.pl

12. WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW:

Załącznik nr 1 Wzór Formularza Oferty,

Załącznik nr 2 Zestawienie ilościowo – wartościowe,

Załącznik nr 3 Oświadczenie wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu,

Załącznik nr 4 Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych,

Załącznik nr 5 Oświadczenie, że nie zostali prawomocnie skazani za wykroczenie przeciwko prawom pracownika lub wykroczenie przeciwko środowisku.

Biuro Projektu: Krzyżowa 7, Grodziszczce 58-112, sekretariat@krzyzowa.org.pl; tel. 74 85 00 124

Lider Projektu: Fundacja "Krzyżowa" dla Porozumienia Europejskiego;

Partnerzy Projektu: Powiat Świdnicki, Powiat Kłodzki, Zespół Szkół Alternatywnych w Kłodzku