

Leśna, dnia 14.02.2019 r.

ZI.EDU.2019.8.

.....
.....
.....
.....

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY CENOWEJ

Dyrekcja Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Leśnej zaprasza do złożenia oferty cenowej na zamówienie wg poniższej specyfikacji.

Zapytanie ofertowe	Wyszczególnienie
Opis przedmiotu zamówienia	<p>Zakup i dostawa wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych do prowadzenia zajęć w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej z terenu Gminy Lipowa: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Leśnej Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Leśnej, 34-300 Żywiec, Leśna ul. Świętego Michała Archanioła 140, w ramach projektu pt.: „Zostań inżynierem. Wsparcie Szkoły Podstawowej w Leśnej”, realizowanego w ramach Poddziałania 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego – konkurs w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, z okresem realizacji od 01.01.2019 r. do 30.11.2019 r.</p> <p>Specyfikacja zamówienia: I. Okres świadczenia usługi do 12.03.2019r. Zleceniodawca zobowiązany będzie dostarczyć ww. pomoce do 14 dni od daty podpisania umowy do Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Leśnej, Szkoła Podstawowa im. K. Makuszyńskiego w Leśnej.</p>
Termin realizacji zamówienia	Do 14 dni liczonych od daty podpisania Umowy z Zamawiającym. Maksymalny termin realizacji przedmiotu zamówienia tj. 12.03.2019r.
Termin i miejsce składania ofert	22.02.2019r. do godz. 12.00 na załączonym formularzu ofertowym na adres: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Leśnej, Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Leśnej, 34-300 Żywiec, Leśna ul. Świętego Michała Archanioła 140 Dopuszczalne formy składania oferty: - osobiście, - pocztą tradycyjną, - e-mail (podpisana i zeskanowana oferta na adres: kontakt@lesna.edu.pl). Oferta, która wpłynie po wyznaczonym terminie pozostanie bez rozpatrzenia.
Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny oferty	<p style="text-align: center;">KRYTERIUM WYBORU OFERTY: 100% CENA</p> <p>Cena winna być ostateczna i obejmować dojazd oraz dostarczenie wraz z wniesieniem ww. pomocy.</p>
Informacje uzupełniające:	Zamówienie realizowane będzie zgodnie z umową zawartą z Wykonawcą stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego Zaproszenia.

Z poważaniem

ZI.EDU.2019.8.

FORMULARZ OFERTOWY**I. Nazwa i adres Zamawiającego**

Zespół Szkolno-Przedszkolny w Leśnej Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Leśnej, 34-300 Żywiec, Leśna ul. Świętego Michała Archanioła 140, e-mail: kontakt@lesna.edu.pl, tel. 33 867 10 92.

II. Nazwa przedmiotu zamówienia

Zakup i dostawa wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych do prowadzenia zajęć w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej z terenu Gminy Lipowa: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Leśnej, Szkoła Podstawowa im. K. Makuszyńskiego w Leśnej z terenu Gminy Lipowa: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Leśnej Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Leśnej, 34-300 Żywiec, Leśna ul. Świętego Michała Archanioła 140, w ramach projektu pt.: „Zostań inżynierem. Wsparcie Szkoły Podstawowej w Leśnej”, realizowanego w ramach Poddziałania 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego – konkurs w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, z okresem realizacji od 01.01.2019 r. do 30.11.2019 r.

III. Nazwa i adres Wykonawcy

Pełna nazwa oferenta	
Adres lub siedziba	
Numer telefonu/ Numer faksu	
Adres email	
NIP	
Osoba do kontaktu	
Numer telefonu	
Adres email	

IV. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w zapytaniu za:

Zadanie1. Zakup i dostawa pomocy do stworzenia pracowni przyrodniczej realizowanej w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej					Wycena zamówienia			
Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Przewodniki, atlasy	Drzewa+las. Spotkania z przyrodą. Zestaw książek Drzewa. Spotkania z przyrodą oraz Las. Spotkania z przyrodą. W książce znajdują się informacje o drzewach rosnących w Polsce i w Europie Środkowej. Obszerny przewodnik dla miłośników lasu. Np. Joachim Mayer, Mark Bachofer, Wydawca: Multico lub inne równoważne.	sztuka	4				
		Przewodnik rośliny i zwierzęta - Książka niezbędna w plecaku każdego wędrowcy. Nauczy rozpoznawać blisko 1000 gatunków zwierząt i roślin dziko występujących w naszej przyrodzie. Książką zawiera podstawowe informacje o wyglądzie zwierzęcia lub rośliny, ciekawostek przyrodniczych. Wszystkie gatunki przedstawione na fotografiach przejrzysto ułożonych w grupy. Np. Ursula Stichmann-Marny, Erich Kretzschmar, Wydawnictwo Multico lub inny równoważny.	sztuka	10				
		Mój pierwszy przewodnik. Jaki to ptak – Przewodnik po fascynującym świecie ptaków, Oprawa broszurowa. Np. Holger Haag, Wydawnictwo Multico lub inny równoważny.	sztuka	5				
		Atlas owadów – poradnik obserwatora - Książka poświęcona głównie owadom Europy Środkowej. Książka przedstawia fascynujące przykłady skomplikowanej sieci łączącej owady z ich otoczeniem. Np. Atlas owadów. Poradnik obserwatora, Bellmann Heiko lub inna równoważna	sztuka	5				

2	Wyposażenie pracowni	Pojemnik na zużyte baterie - Pojemnik do selektywnej zbiórki odpadów o pojemności 40 litrów, lekki i wytrzymały, posiada szczelną zdejmowaną pokrywę z otworem, oznaczony do zbiórki baterii.	sztuka	1				
3	Sprzęt techniczny i pomocniczy	Pojemniki plastikowe ok. 5litrów, plastikowe, kwadratowe lub prostokątne, do przechowywania	sztuka	10				
		Pudełko plastikowe z pokrywką 45 litrów do przechowywania równego rodzaju sprzęt technicznego i pomocniczego	sztuka	5				
		Pudełko plastikowe z pokrywką pojemność 15 litrów	sztuka	10				
		Saperka składana z pokrowcem - głowica wykonana wysokiej jakości stali. Trzonek metalowy, profilowany, pokryty PCV, głowica stalowa, trzon metalowy, rękojeść PCV, szerokość głowicy 15 cm, wysokość narzędzia 56 cm. Np.. SAPERKA SKŁADANA S05 lub inna równoważna.	sztuka	4				
		Latarka - źródło światła 3 W LED, zasięg 150 m, zasilanie 3× AAA 1,5 V (mikro paluszek), czas świecenia 85 godzin, maksymalny strumień świetlny LED do 217 lm, materiał ABS + PP, wodoodporna, trzonek (mocowanie żarówki) LED, kolor czarny, wymiary 45 × 180 mm. Np. EMOS LATARKA PLASTIK LEDX21 3XAAA P3828 EXP lub inna równoważna.	sztuka	12				
		Akwarium szklane pojemność 54 l, zestaw z grzałką, lampą LED, akwarium kwadratowe lub półokrągłe	sztuka	1				
		Terrarium – otwierane z góry, pojemność 27 litrów	sztuka	1				
		Ogrzewacze - Ogrzewacze tealight 4 godziny palenia	sztuka	1				
		Zraszacz - Pusty pojemnik o pojemności ok. 0,5 l z atomizerem	sztuka	4				
4	Sprzęt ochrony	Rękawiczki nitrylowe - Rękawice nitrylowe w kolorze niebieskim-	opak.	4				

		bezpudrowe. - pasują na prawą i lewą rękę, - idealnie nadają się do skomplikowanych manipulacji, pakowanie: 1/10, rozmiar S, kategoria ochrony: kat. I, pakowane po 100 szt. w opakowaniu.						
5	Przyrządy do pomiarów i wykonywania doświadczeń	Bateria płaskie - Bateria płaska 3R12 cynkowo-węglowa, napięcie 4,5V.	sztuka	10				
		Baterie okrągłe alkaiczne 1,5 V	sztuka	10				
RAZEM					NETTO:		BRUTTO:	
Zadanie 2. Zakup i dostawa pomocy do stworzenia pracowni matematyczno-geograficznej realizowanej w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej					Wycena zamówienia			
Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Wypożyczenie pracowni w pomoce dydaktyczne - geometria	Wielkie bryły szkieletowe - Modele wykonane są z metalowych prętów, lakierowanych proszkowo. Długości boków i wysokość brył jest proporcjonalna względem siebie, co pozwala porównywać je ze sobą. Zawartość: 7 szkieletów z metalu lakierowanego proszkowo o wys. brył 30 cm, kłębek wełny, odważnik 50 g.	zestaw	1				
		Figury pól i siatki brył - Komplet zawiera pomoce - figury geometryczne po odpowiednim złożeniu ułatwią uczniom wyprowadzenie wzorów na obliczenie ich pól, siatki graniastosłupów i ostrosłupów prostych, z których łatwo można złożyć bryły, zastosowanie magnesów umożliwia łatwe przymocowanie do tablicy szkolnej.	sztuka	1				
2	Wypożyczenie pracowni w	Matematyka 4. Lekcje powtórzeniowe - Podręcznik dla klasy 4 szkoły podstawowej, Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	1				

	pomoce dydaktyczne - podręczniki	Matematyka 4. Zbiór zadań - Zbiór zadań dla klasy 4, Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	12				
		Matematyka 5. Lekcje powtórzeniowe - Zadania powtórzeniowe dla klasy 5- Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	1				
		Matematyka 6. Lekcje powtórzeniowe. - Zadanie powtórzeniowe dla klasy 6 - Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	1				
		Matematyka 7. Zbiór zadań - Zbiór różnych zadań matematycznych dla klasy 7, Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	12				
		Matematyka 7. Lekcje powtórzeniowe - Lekcje powtórzeniowe dla uczniów klasy 7 szkoły podstawowej, Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	1				
		Matematyka 6. Zbiór zadań. Nowa wersja - Zbiór zadań matematycznych dla klasy 6, Np. Wyd. GWO lub inny równoważny.	sztuka	12				
3	Wyposażenie pracowni w pomoce dydaktyczne - Modele i inne pomoce dydaktyczne	Model pofałdowania terenu i zmian geomorfologicznych - rozkładany model, wykonana z trwałego tworzywa, wymiary modelu min. 45x20x17cm.	sztuka	1				
4	Wyposażenie pracowni w pomoce dydaktyczne - Mapy	Ameryka Północna. Ogólno geograficzna/mapa do ćwiczeń - Mapa szkolna. Ścienna, fizyczna mapa szkolna przedstawiająca ukształtowanie powierzchni Ameryki Północnej. W panelu bocznym znajdują się dodatkowe informacje i ciekawostki związane z geografią kontynentu północnoamerykańskiego, mapa w formacie 120 x 160 cm - skala 1:7 500 000.	sztuka	1				
		Europa. Podział polityczny/Rozmieszczenie ludności - Mapa szkolna dwustronna. Pierwsza strona zawiera podział polityczny Europy oraz flagi wszystkich krajów europejskich. Druga strona przedstawia Polskę oraz kraje położone w jej sąsiedztwie. Min. szerokość 160 cm, min. wysokość 120 cm, skala 1: 4 500 000.	sztuka	1				

	<p>Mapy Beskidu Śląskiego i Żywieckiego - Mapa przedstawiająca Beskid Śląski i Żywiecki. Na mapie m.in.: parki narodowe i krajobrazowe, rezerваты przyrody, atrakcje przyrodnicze, muzea, zabytki i inne interesujące obiekty, szlaki piesze i czasy przejść, szlaki rowerowe, ścieżki dydaktyczne i spacerowe, wyciągi i trasy narciarskie, cieniowanie plastycznie pokazujące ukształtowanie terenu, schroniska górskie i młodzieżowe, kempingi, pola namiotowe, hotele i pensjonaty. Dogodna dla turysty skala 1:50 000 (1 cm – 500 m), wygodna w składaniu i trwała, zgodna z GPS – współrzędne geograficzne w układzie WGS-84.</p>	sztuka	1				
	<p>Mapa Europy, ścienna fizyczno-konturowa - Europa 1:3 300 000. Mapa ścienna ogólnie geograficzna (fizyczna) / konturowa (do ćwiczeń).</p>	sztuka	1				
	<p>Geografia. Mapy konturowe - Pomoc umożliwiająca samodzielne opracowywanie różnorodnych zagadnień geograficznych; zestaw zawiera 35 map Polski, kontynentów i świata. Mapy fizyczne, polityczne i tematyczne.</p>	sztuka	1				
	<p>Małe tablice. Geografia - Książka jest zbiorem najważniejszych informacji z geografii fizycznej i gospodarczej Polski i Świata, kompendium niezbędne dla każdego ucznia, syntetyczne przedstawienie zagadnień, porównania, zestawienia, diagramy, przejrzysty układ tabel, objaśnienia definicji i ważnych terminów, minimum słów, maksimum wiedzy. Np. Małe tablice. Geografia wyd. Adamantan lub inne równoważne.</p>	sztuka	1				
	<p>Atlas geograficzny. Polska, kontynenty, świat. Szkoła podstawowa. - Atlasy geograficzne do nauki w szkole podstawowej. Polska, kontynenty, świat. Dla uczniów Szkoły podstawowej. Np. Wyd. Nowa Era. "Mapy i Atlasy" lub inny równoważny.</p>	sztuka	12				
	<p>Europa. Mapy konturowe-bloczki - Zestaw zawiera Podział polityczny, Hipsometrię, Krainy geograficzne, Wody powierzchniowe, Wody powierzchniowe z granicami państw, Lesistość, ochronę przyrody, zespoły miejskie powyżej 1 mln mieszkańców, Surowce mineralne, Okręgi i ważniejsze ośrodki przemysłowe, technopolie, Mapę Unii Europejskiej, Duże porty morskie, wielkie porty lotnicze, 5 map do ćwiczeń. Skala map 1:25 000 000.</p>	sztuka	1				

	<p>Świat. Mapy konturowe - Zestaw zawiera Podział polityczny, Krainy geograficzne, Hydrografia, Klimat. Skala map 1:150 000 000. Skala map 1:25 000 000.</p>	sztuka	1						
	<p>Polska. Mapy konturowe. Zestaw - Polska. Mapy konturowe-bloczki. Zestaw 1. Zestaw zawiera Podział administracyjny ogólny, Podział administracyjny szczegółowy, Hipsometrię przedstawioną nasyceniem odcienia, Hipsometrię przedstawioną poziomiami, Krainy geograficzne, Wody powierzchniowe, Rzeki główne, Lesistość i ochronę przyrody, Okres wegetacyjny. Skala map 1:3 500 000.</p>	sztuka	1						
	<p>Polska. Mapy konturowe. Zestaw - Polska. Mapy konturowe-bloczki. Zestaw 2. Zestaw zawiera Podział administracyjny, Gęstość zaludnienia i miasta powyżej 50 tys. Mieszkańców, Surowce mineralne, Okręgi i ośrodki przemysłowe, Rolnictwo i gleby, Transport. Skala map 1:3 500 000.</p>	sztuka	1						
	<p>Publikacja zagadek edukacyjnych - Publikacja - zbiór około 350 pytań i odpowiedzi z poszczególnych dziedzin, jak np. przyroda polska czy historia Polski, inne - geografia, chemia, fizyka - przybliżają poszczególne dyscypliny naukowe. Np. Poznajemy. Zagadki geograficzne Wydawnictwo Demart seria Poznajemy lub inne równoważne.</p>	sztuka	1						
RAZEM					NETTO:		BRUTTO:		
Zadanie 3. Realizacja zajęć dydaktyczno-wyrównawczych rozwijających kompetencje kluczowe w ramach typu 1 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej							Wycena zamówienia		
Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	
1	2	3	5	6	7	8	9	10	

1	Zakup pomocy dydaktycznych do zajęć dydaktyczno-wyrównawczych z języka angielskiego	Access Code - połączenie książki z komponentem online oraz aplikacją na telefon komórkowy. Dzięki temu uczniowie mają możliwość wyboru jak, gdzie i kiedy będą się uczyć. Sprawdza się zarówno w klasie, jak i w samodzielnej pracy, ok. 1200 ćwiczeń, opartych na przykładach z życia codziennego. Uczniowie decydują sami jak, gdzie i kiedy będą się uczyć. Taki sposób pracy to nie tylko frajda dla współczesnego ucznia, ale również doskonałe przygotowanie do lekcji komunikacji. Poziom Elementry. Np. MyGrammarLab Elementary for self study AccessCode, wyd. Pearson lub inny równoważny.	sztuka	40				
2	Zakup pomocy dydaktycznych - książek dla uczniów	Ćwiczenia dla ucznia - to ćwiczenia gramatyczne - które pozwolą skupić się na poprawnej i skutecznej komunikacji. Np. My Grammar Lab Elementary komponent: Student's Book plus MyLab for self study wyd. Pearson lub inne równoważne.	sztuka	3				
3	Pomoce dydaktyczne do pracy z uczniem mającym trudności w spełnieniu wymagań edukacyjnych - Podręczniki	Matematyka z plusem 4. Zeszyt ćwiczeń podstawowych - Zeszyt ćwiczeń podstawowych do klasy 4 szkoły podstawowej, Np. wyd. GWO lub inne równoważne	sztuka	8				
		Matematyka z plusem 5. Zeszyt ćwiczeń podstawowych. Nowa wersja - Zeszyt ćwiczeń podstawowych dla klasy 5 Np. wyd. GWO lub inne równoważne	sztuka	8				
		Matematyka z plusem 6. Zeszyt ćwiczeń podstawowych. Nowa wersja - Zeszyt ćwiczeń podstawowych dla uczniów klasy 6, Np. wyd. GWO lub inne równoważne	sztuka	8				
		Matematyka z plusem 7. Ćwiczenia podstawowe - Ćwiczenia podstawowe dla uczniów klasy 7, Np. wyd. GWO lub inne równoważne.	sztuka	8				
		Komplet ćwiczeń do matematyki - Komplet zawiera 2 zeszyty ćwiczeń. Zawiera zadania dla dwóch różnych grup - dla uczniów klasy 5-6 i klasy 7-8. Np. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON Ortograffiti. Matematyka bez trudności lub inne równoważne.	sztuka	16				

4	Pomoce dydaktyczne do pracy z uczniem mającym trudności w spełnieniu wymagań edukacyjnych - gry dydaktyczne	Klasowy zestaw zegarów - 1 komplet zawierający 25 zegarów - Tarcza zegarowa demonstracyjna wyposażona jest w system kół zębatach, dzięki czemu automatycznie zachowuje relację minut i godzin w trakcie ćwiczeń. Dwa kolory wskazówek zgodne są z podziałką tarczy na godziny (kolor czerwony) i minuty (kolor granatowy), co znacznie ułatwia naukę odczytu czasu.	komplet	1					
		Gra edukacyjna - Poznajemy godziny - gra edukacyjna, gra uczy i utrwala wiadomości związane z określeniem czasu na podstawie tarczy zegara, Zawartość pudełka to plansza do gry, 2 tarcze zegarowe, 30 Kart Czasu, kostka do gry, cztery pionki, żetony: 4 x 7 sztuk (plus 2), instrukcja.	sztuka	4					
		Pieniądze, banknoty i monety - Papierowe banknoty i monet wykonane z plastiku, zestaw banknotów o nominałach: 10, 20, 50, 100 i 200 zł oraz monety.	zestaw	12					
		Gry matematyczne - pomagające poprzez zabawę w nauce podstawowych pojęć i zależności w działaniach na konkretach. W skład zestawu wchodzi różne gry Która godzina?, Szybkie oczko, Gry karciane, Loteryjka, Znajdź mnie, Tabliczka mnożenia (plansza oraz karty do wypełniania), 4 pionki, 2 kostki tradycyjne, kostka z liczbami dwucyfrowymi. Np. Wydawnictwo Pedagogiczne OPERON Ortograffiti Gry matematyczne lub inne równoważne.	sztuka	2					
RAZEM					NETTO:		BRUTTO:		
Zadanie 4. Realizacja zajęć rozwijających kompetencje kluczowe w ramach typu 1 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej						Wycena zamówienia			
Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	łącznie cena netto	łącznie cena brutto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	Pomoce dydaktyczne rozwijające uzdolnienia uczniów - Podręczniki (zestaw)	Pozycja książkowa - Zadania - Zadania matematyczne pochodzące z olimpiad i konkursów które przygotowują ucznia do udziału w zawodach matematycznych. Np. Olimpiady i konkursy matematyczne. Zadania dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjum. Henryk Pawłowski lub inne równoważne.	sztuka	6				
		Zbiór zadań - Zbiór różnych zadań matematycznych przeznaczonych dla kółek matematycznych w szkole podstawowej. Np. Zbiór zadań dla kółek matematycznych w szkole podstawowej A. Żurek, P. Jędrzejewicz wyd. GWO lub inne równoważne.	sztuka	6				
				RAZEM	NETTO:	BRUTTO:		

łącznie wartość oferty na zakup i dostawę wyposażenia oraz pomocy dydaktycznych do prowadzenia zajęć w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Leśnej zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia wynosi: zł brutto (słownie:zł) w tym podatek VATzł.

Uwagi*:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

* w uwagach należy zawrzeć ewentualne wyjaśnienie do oferty.

V. Oświadczam, że:

- a) Zapoznałam/em się z zapytaniem ofertowym.
- b) Uważam się za związaną/ego ofertą przez okres 30 dni od złożenia oferty.
- c) Posiadam uprawnienia do wykonania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

..... dnia
(miejscowość i data)

.....
(podpis Wykonawcy)