



ZAPYTANIE DO SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

Data	Zielona Góra, 27 czerwca 2024 r.
Tytuł zapytania	Kompleksowa organizacja zajęć rozwijających uzdolnienia dla uczniów oraz zajęć doskonalących umiejętności i kompetencje zawodowe nauczycieli z 55 szkół Zielonogórsko-Nowosolskiego Obszaru Funkcjonalnego (ZNOF) w ramach projektu „Ciekawa nauka – wyrównanie szans edukacyjnych w zakresie szkolnictwa ogólnego w ZNOF (etap I: 2024-2027)”
Zamawiający	Polskie Towarzystwo Ekonomiczne – Samodzielny Oddział w Zielonej Górze (jako partner koordynujący działania projektowe – z upoważnienia Lidera projektu, Stowarzyszenia Lubuskie Trójmiasto)
Odbiorcy	Zielonogórski Ośrodek Kultury, MOSiR Nowa Sól oraz Uniwersytet Zielonogórski (zapytanie zostało także udostępnione 27.06.2024 r. na stronie internetowej PTE: www.ptezg.pl)
Finansowanie	Przedmiot zamówienia (usługa) ma zostać wykonany w ramach realizacji projektu „Ciekawa nauka”, dofinansowanego ze środków programu Fundusze Europejskie dla Lubuskiego 2021-2027, Działanie FELB.06.07 Edukacja – ZIT.
Opis usługi	<p>Zgodnie ze Strategią Rozwoju Ponadlokalnego Zielonogórsko-Nowosolskiego Obszaru Funkcjonalnego (obejmującego cały obszar ZNOF, tj. 8 gmin partnerskich), zakłada się realizację projektu „Ciekawa nauka” w oparciu m.in. o zasoby Centrum Nauki Keplera w Zielonej Górze i Park Fizyki w Nowej Soli. Nie ogranicza to składania ofert równoważnych, na etapie postępowania wyłaniającego wykonawcę usług. Celem projektu jest poprawa jakości i dostępności oferty edukacyjnej w ZNOF. Działania ukierunkowane na wyrównanie szans edukacyjnych w zakresie szkolnictwa ogólnego przyczynią się ponadto do podniesienia konkurencyjności oferty kształcenia w ZNOF.</p> <p>Projekt realizowany będzie w dwóch etapach: I etap: 2024-2026 i II etap: 2027-2029. Czas trwania etapu I: od 01.09.2024 do 31.12.2026 r.</p> <p>Usługa dotyczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zajęć rozwijających wiedzę, zainteresowania i umiejętności uczniów w dziedzinie nauk matematyczno-przyrodniczych – dla uczniów szkół podstawowych oraz liceów ogólnokształcących, - zajęć praktycznych dla uczniów (klas VI-VIII SP oraz I-IV LO) – w laboratoriach: fizycznym, chemicznym i biologicznym (począwszy od roku szkolnego 2025/26), - zajęć doskonalących umiejętności i kompetencje zawodowe nauczycieli. <p>Usługa obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • opiekę organizacyjną, • prowadzenie zajęć przez wykwalifikowanych specjalistów, • zapewnienie pomieszczeń, w których będą prowadzone zajęcia, • zapewnienie programów zajęć edukacyjnych – dostosowanych do wieku i wiedzy uczniów, • zapewnienie eksponatów, urządzeń edukacyjnych, sprzętu demonstracyjnego i doświadczalnego, • zapewnienie materiałów eksploatacyjnych, laboratoryjnych i szkoleniowych, • zapewnienie zaplecza socjalno-sanitarnego. <p>Liczba uczestników:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20.000 uczniów (do końca 2026 r.) z 55 szkół ZNOF Zielona Góra (w tym 47 szkół podstawowych i 8 liceów ogólnokształcących),



	<p>- 100 nauczycieli z ww. szkół.</p> <p>W pierwszym i drugim roku szkolnym w zajęciach weźmie udział ok. 18 tys. uczniów (wg stanu na rok szkolny 2023/24) tworzących ok 550 grup uczniowskich. W tej liczbie znajdują się również uczniowie z niepełnosprawnościami. Dziennie zakłada się udział w zajęciach 150-200 uczniów (w grupach). Zakłada się, że każdy uczeń, jeden raz w roku szkolnym odbędzie 4-godzinne, interaktywne zajęcia rozwijające – w czasie roku szkolnego, w dni powszednie, w godzinach od 8:00 do 16:00.</p> <p>Jeden raz w ciągu projektu ok. 100 nauczycieli weźmie udział w jednodniowych, 4-godzinnych zajęciach – w czasie roku szkolnego, w dni powszednie, w godzinach od 8:00 do 16:00.</p> <p>Ramowy zakres merytoryczny zajęć dostępny jest u Zamawiającego (zajęcia nauczycieli będą m.in. obejmowały tematykę edukacji włączającej).</p>
Wymagania	<p>Instytucja realizująca zajęcia musi posiadać obiekty odpowiedniej wielkości – pozwalające na prowadzenie zajęć z dziećmi i młodzieżą (przez cały rok szkolny, niezależnie od pogody) – wolne od barier architektonicznych i dostosowane do użytkowania przez osoby niepełnosprawne. Powinny być one zlokalizowane na terenie ZNOF, co zapewni sprawny dojazd dla wszystkich uczestników.</p> <p>Instytucja realizująca musi zapewnić też bogate, innowacyjne wyposażenie edukacyjne (wysokie technologie, urządzenia doświadczalne – wykaz minimalnych wymagań dostępny u Zamawiającego) oraz wysokokwalifikowaną kadrę, posiadającą doświadczenie w zakresie prowadzenia zajęć edukacyjnych dla dzieci i młodzieży. Musi zapewnić jednolity, powtarzalny, wysoki standard zajęć dla wszystkich uczniów danego poziomu nauczania (ok. 1500 uczniów na każdym poziomie nauczania: od I klasy SP do IV klasy LO) – przez cały czas trwania projektu. Wykonawca usługi będzie ponosić pełne koszty związane z zatrudnieniem pracowników oraz z utrzymaniem i modernizacją bazy szkoleniowej.</p>
Przedmiot zapytania	<p>Określenie ceny, poprzez oszacowanie stawki jednostkowej dla usługi edukacyjnej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zajęcia rozwijające (4-godzinne) dla grupy uczniowskiej (80 osób), 2) zajęcia podnoszące kompetencje (4-godzinne) dla nauczycieli (100 osób), 3) zajęcia laboratoryjne (3 godzinne) dla grupy uczniowskiej (10 osób). <p>Stawka jednostkowa obejmuje pełny koszt uczestnictwa (bez VAT) jednej grupy uczestników w zajęciach – i uwzględnia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przygotowanie odrębnych programów dla wszystkich poziomów nauczania (klasy I-VIII szkoły podstawowej i klasy I-IV liceum ogólnokształcącego) i dla nauczycieli, - prowadzenie zajęć dla ok. 18 tys. uczniów (w danym roku szkolnym) - w grupach liczących ok. 80 uczniów (z ew. podziałem na podgrupy), - gotowość do prowadzenia zajęć od września 2024 r. do końca grudnia 2026 r. (w tym zajęcia laboratoryjne od września 2025 r.) - zapewnienie kadry wykładowców i animatorów, bazy lokalowej, sprzętu edukacyjnego i prezentacyjnego, materiałów eksploatacyjnych, odczynników itp.
Terminy	<p>Termin szacowania: czerwiec-lipiec 2024 r.</p> <p>Planowany termin postępowania: lipiec-sierpień 2024 r.</p>
Adresaci zapytania	<ol style="list-style-type: none"> 1) Zielonogórski Ośrodek Kultury 2) Uniwersytet Zielonogórski 3) MOSiR Nowa Sól <p>Zapytanie zostało także udostępnione na stronie internetowej PTE (www.ptezg.pl)</p>
Opracował	Jacek Grzelak, Polskie Towarzystwo Ekonomiczne, tel. 68-3202589, biuro@ptezg.pl