



Fundusze Europejskie  
dla Śląskiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Województwo  
Śląskie

Zakup będzie realizowany z projektu:

PPO WSL 2030. Utworzenie Regionalnego Obserwatorium Innowacji" (PPO WSL 2030),  
dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej – Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego,  
w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 - Priorytet: FESL.01.00 -  
Fundusze Europejskie na inteligentny rozwój, Działanie: FESL.01.03-Ekosystem RIS.



ZO/2025/00832

SN.421.3.2025.MAKR

**ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 21.10.2025 r.**

**dotyczące wsparcia zespołu eksperckiego o specjalistyczne doradztwo ekspertów dziedzinowych w obszarze „Technologie dla ochrony środowiska”**

### Informacje ogólne

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy.**
2. Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności.
3. Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320).

### I. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania jest eksperckie wsparcie zespołu realizującego prace w ramach zadania „Foresight technologii Województwa Śląskiego 2050” - Warianty rozwoju technologii w perspektywie 2050 dla obszaru technologie dla ochrony środowiska. Usługa ekspercka realizowana będzie w ramach projektu PPO WSL 2030. Utworzenie Regionalnego Obserwatorium Innowacji" (PPO WSL 2030).

Wsparcie eksperckie w ramach niniejszej usługi obejmuje:

- Weryfikacje i uzupełnienie opracowanych przez zespół projektowy opisów wariantów rozwoju technologii dla czterech scenariuszy, w tym w szczególności zidentyfikowanych czynników sukcesu i niepewności dla technologii ochrony środowiska, opracowanie wizji rozwoju obszaru technologicznego oraz celów w perspektywie 2050 i planu działań w zakresie rozwoju technologii ochrony środowiska w perspektywie 2050.
- Udział w badaniu delfickim dotyczącym obszaru technologicznego dla czterech zidentyfikowanych wariantów scenariuszy stanów otoczenia.



- Sformułowanie rekomendacji dla obszaru technologicznego.
- Udział w co najmniej dwóch spotkaniach zespołu projektowego (stacjonarnie lub online)

Ofertant jest zobligowany dołączyć do oferty podpisany druk oświadczenia (załącznik nr 2 do dokumentacji).

**W ofercie należy podać:**

Cenę netto w PLN / brutto w PLN (cena ma obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia).

**Inne wymagania:**

1. **doświadczenie** – zamawiający uzna w/w warunek za spełniony jeśli ofertant:
  - a) w okresie ostatnich pięciu lat przed terminem składania ofert uczestniczył w co najmniej dwóch opracowaniach branżowych w obszarze technologii dla ochrony środowiska i/lub uczestniczył w opracowaniu dokumentów typu foresight i/lub brał udział w projektach lub pracach eksperckich związanych z przedmiotem zamówienia
  - b) posiada wykształcenie kierunkowe w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
  - c) posiada co najmniej 5 letnie doświadczenie branżowe potwierdzone zatrudnieniem w podmiocie gospodarczym działającym w obszarze technologicznym, którego dotyczy usługa ekspercka na stanowisku osoby zarządzającej bądź odpowiedzialnej za podejmowanie działań badawczych / rozwojowych / technologicznych
2. **termin realizacji zamówienia:** od dnia podpisania umowy do 15.12.2025
3. **warunki płatności** – Zamawiający wymaga 14 dniowego terminu płatności, który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG – PIB prawidłowo wystawionej faktury/rachunku. Podstawą do wystawienia faktury będzie podpisany przez obie strony protokół odbioru ilościowo – jakościowego.

**II. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty**

1. Kryterium oceny ofert będzie „cena brutto” za całość zamówienia = 100%
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejsze i wybierze maksymalnie 3 oferty, które spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia (pkt. I).
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
4. Informujemy, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty zostaniecie Państwo o tym fakcie powiadomieni i zostanie wdrożone przygotowanie zamówienia / umowy.

**III. Miejsce i termin składania ofert**

Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną do dnia **28.10.2025 r.**, na adres e-mail: **wkobilecka@gig.eu**

**Osoby i dane do kontaktu:**

- Mariusz Kruczek, tel. 32 259 22 07, e-mail: mkruczek@gig.eu
- Weronika Kobylecka, tel. 32 259 27 58, e-mail: wkobilecka@gig.eu

1. Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia ogłoszenia niniejszego zapytania ofertowego do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.
3. W toku badania treści ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się do Wykonawcy o złożenie wyjaśnień, dotyczących treści złożonej oferty oraz do wyznaczenia terminu do udzielenia odpowiedzi pod rygorem odrzucenia oferty.
4. Ofertę można złożyć na załączonym formularzu ofertowym – załącznik nr 1.

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

Elektronicznie  
podpisany przez  
Mariusz Rafał Kruczek  
Data: 2025.10.21  
10:12:30 +01'00

**Kierownik Projektu w GIG-PIB**  
**PPO WSL 2030**

**dr inż. Mariusz Kruczek**