

Nr ogłoszenia: DH.1110.37-ZU.2026

**Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy
zatrudni na stanowisko:
Młodszy specjalista inżynieryjno-techniczny (k/m)
w Zakładzie Technologii Ochrony Powietrza i Klimatu
w niepełnym wymiarze czasu pracy**

Miejsce pracy:

Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Słowicza 32,
02-170 Warszawa

Zakres obowiązków:

- samodzielna realizacja zadań związanych z oceną i weryfikacją gminnych planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- analiza dokumentacji towarzyszącej gminnym planom zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- opracowywanie analiz, raportów i zestawień merytorycznych dotyczących gminnych planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- przygotowywanie stanowisk merytorycznych dotyczących gminnych planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- udział w opracowywaniu dokumentacji projektowej oraz sprawozdawczości,
- współpraca z innymi komórkami organizacyjnymi Instytutu,
- współpraca z zespołem przy realizacji zadań.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (automatyka, elektrotechnika, energetyka),
- wiedza techniczna z zakresu systemów energetycznych, w tym zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepło, integracji OZE oraz zagadnień planowania energetycznego,
- umiejętność analizy dokumentacji technicznej oraz formułowania wniosków w tym z udziałem modeli automatycznych,
- umiejętność planowania pracy własnej i terminowej realizacji zadań,
- umiejętność współpracy w zespołach interdyscyplinarnych oraz komunikacji z partnerami,
- znajomość pakietu MS Office (Word, Excel) oraz systemów obiegu dokumentów (np. EZD),
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2.

Mile widziane:

- minimum 1 roku doświadczenia zawodowego, w tym doświadczenie w realizacji projektów lub procesów oceny i weryfikacji,
- znajomość przepisów lub wytycznych w obszarze ochrony środowiska,
- znajomość zagadnień związanych z transformacją energetyczną, ochroną środowiska, OZE lub efektywnością energetyczną,
- doświadczenie w analizie systemów energetycznych lub infrastruktury energetycznej,
- doświadczenie w przygotowywaniu analiz, raportów lub dokumentacji projektowej,
- znajomość zasad realizacji lub rozliczania projektów (np. finansowanych ze środków publicznych lub UE),
- znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- bardzo dobra znajomość MS Excel.

Oferujemy:

- stabilne warunki zatrudnienia na podstawie umowy o pracę,
- elastyczne godziny pracy, zaczynamy pracę między 7:00 a 9:00,
- możliwość pracy częściowo w formie zdalnej,
- niezbędne narzędzia pracy,
- aktywne wsparcie w rozwój zawodowy,
- dofinansowanie do zajęć sportowych,
- dofinansowanie do opieki medycznej,
- dofinansowanie do kursu języka angielskiego,
- dofinansowanie studiów, szkoleń,
- dofinansowania z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych,
- pożyczki pracownicze,
- pracownicze plany kapitałowe,
- spotkania integracyjne.

Wymagane dokumenty:

- życiorys (CV)

Zapraszamy do aplikowania i stania się częścią instytucji, która odgrywa kluczową rolę w budowaniu ekologicznej świadomości oraz wdrażaniu nowoczesnych, efektywnych technologii wspierających środowisko i zdrowie publiczne.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV w terminie do 26.06.2026 r. na adres poczty elektronicznej kariera@ios.gov.pl z dopiskiem w temacie wiadomości „Praca na stanowisku Młodszy specjalista inżynierijno-techniczny (k/m) w Zakładzie Technologii Ochrony Powietrza i Klimatu”.

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli:

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu przeprowadzenia procedury rekrutacji nr DH.1110.37-ZU.2026 na Młodszy specjalista inżynierijno-techniczny (k/m) w Zakładzie Technologii Ochrony Powietrza i Klimatu przez administratora, którym jest IOŚ-PIB z siedzibą w Warszawie, ul. Słowicza 32, 02-170 Warszawa, wpisany do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000032034, NIP 5250007307 REGON 001240700. W imieniu IOŚ-PIB działa Dyrektor Instytutu.

Aplikacje niezawierające powyższej klauzuli **nie będą rozpatrywane w procesie rekrutacji i zostaną zniszczone niezwłocznie.**

Nadesłanych dokumentów nie zwracamy.

IOŚ-PIB zastrzega sobie możliwość odstąpienia od przeprowadzonego naboru na każdym etapie i bez podania przyczyny.

Informujemy, że na rozmowę kwalifikacyjną zaprosimy tylko wybranych kandydatów.

Administratorem danych osobowych jest IOŚ-PIB z siedzibą w Warszawie, ul. Słowicza 32, 02-170 Warszawa, wpisany do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000032034. W imieniu IOŚ-PIB działa Dyrektor Instytutu.

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO w celu wzięcia przez Panią/Pana udziału w procesie rekrutacji w IOŚ-PIB na stanowisko określone w powyższym ogłoszeniu.

Informujemy o procedurze zgłaszania naruszeń prawa oraz ochrony osób zgłaszających naruszenia tzw. „sygnalistów” w Instytucie Ochrony Środowiska - Państwowym Instytucie Badawczym [Praca - Instytut Ochrony Środowiska \(ios.edu.pl\)](https://ios.edu.pl)

Pozostałe informacje dotyczące przetwarzania Państwa danych osobowych oraz wzory dokumentów i oświadczeń dostępne są na stronie internetowej [Praca | Instytut Ochrony Środowiska \(ios.edu.pl\)](https://ios.edu.pl)