

Nr ogłoszenia: DH.1110.18-B2.2026

**Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy
zatrudni na stanowisko:
Młodszy specjalista inżynieryjno-techniczny (k/m)
w Zespole Centralnej Bazy Emisyjnej
w wymiarze od 0,75 do 1 etatu**

Miejsce pracy:

Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy

ul. Słowicza 32,
02-170 Warszawa

Zespół Centralnej Bazy Emisyjnej w KOBiZE poszukuje pracownika do realizacji prac związanych z utrzymaniem i rozwojem Centralnej Bazy Emisyjnej oraz wsparciem prac analitycznych i eksperckich związanych z Programami Ochrony Powietrza, w tym w zakresie realizacji działań wynikających z wdrażania nowej dyrektywy AAQD oraz współpracy z Ministerstwem Klimatu i Środowiska.

Zakres obowiązków:

- wsparcie zespołu w realizacji zadań związanych z utrzymaniem i rozwojem Centralnej Bazy Emisyjnej,
- przygotowywanie prostych zestawień, analiz i raportów dotyczących emisji zanieczyszczeń oraz jakości powietrza,
- przetwarzanie i porządkowanie danych wykorzystywanych w analizach środowiskowych,
- udział w pracach związanych z analizą i przygotowaniem materiałów na potrzeby Programów Ochrony Powietrza,
- wsparcie prac analitycznych realizowanych na potrzeby administracji publicznej, w tym Ministerstwa Klimatu i Środowiska, w związku z wdrażaniem przepisów dotyczących jakości powietrza,
- przygotowywanie materiałów informacyjnych, prezentacji oraz dokumentacji technicznej,
- współpraca z innymi zespołami IOŚ-PIB w zakresie wymiany danych i informacji,
- udział w wybranych spotkaniach roboczych zespołu projektowego.

Wymagania obowiązkowe:

- wykształcenie wyższe lub w trakcie studiów (preferowane kierunki: ochrona środowiska, inżynieria środowiska, geografia, gospodarka przestrzenna, analityka danych lub pokrewne),
- podstawowa wiedza z zakresu ochrony środowiska, w szczególności jakości powietrza i emisji zanieczyszczeń,

- znajomość pakietu MS Office, w szczególności MS Excel,
- podstawowe umiejętności pracy z danymi oraz przygotowywania zestawień i raportów,
- język angielski umożliwiający korzystanie z dokumentacji technicznej (min. poziom A2),
- zdolność analitycznego myślenia i interpretacji danych,
- rzetelność, dokładność oraz dobra organizacja pracy,
- umiejętność pracy w zespole oraz chęć zdobywania nowych kompetencji.

Wymagania preferowane:

- wykształcenie kierunkowe w zakresie ochrony środowiska lub nauk pokrewnych,
- doświadczenie w pracy z danymi środowiskowymi lub statystycznymi,
- podstawowa znajomość systemów informacji przestrzennej (np. QGIS lub ArcGIS),
- podstawowa znajomość narzędzi analizy danych (np. R, Python lub podobnych),
- zainteresowanie tematyką jakości powietrza oraz polityki środowiskowej.

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,
- możliwość realizacji ambicji naukowych oraz awansu naukowego,
- pracę w międzynarodowym środowisku ekspertów
- 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,
- specjalistyczne, branżowe wydawnictwa.

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 24.04.2026 r. na adres poczty elektronicznej kariera@ios.gov.pl z dopiskiem w temacie wiadomości „**Praca na stanowisku Młodszy specjalista inżynierijno-techniczny (k/m) w Zespole Centralnej Bazy Emisyjnej**”.

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli:

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu przeprowadzenia procedury rekrutacji nr DH.1110.18-B2.2026 na stanowisko Młodszy specjalista inżynierijno-techniczny (k/m) w Zespole Centralnej Bazy Emisyjnej 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)