**Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy**

***Zatrudni eksperta w zakresie modelowania sektora transportu***

***w Zespole Strategii, Analiz i Aukcji***

***Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami***

**Miejsce pracy:**

**Warszawa, ul. Chmielna 132/134**

**Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami (KOBiZE)**

**Zakres podstawowych obowiązków:**

Udział w projekcie pn. „System dostarczania i wymiany informacji w celu strategicznego wspierania wdrażania polityki klimatyczno-energetycznej” (w skrócie: LIFE Climate CAKE PL – Centrum Analiz Klimatyczno-Energetycznych) finansowym ze środków LIFE, NFOŚiGW oraz IOŚ-PIB. Projekt dotyczy budowy modelu CGE i modeli sektorowych (energetyki, transportu i rolnictwa) na potrzeby analiz związanych z polityką energetyczno-klimatyczną Polski w kontekście polityki unijnej. Zadania kandydata, w ramach realizowanego projektu, będą obejmowały:

* udział w tworzeniu, rozwoju i obsłudze modelu sektora transportu i towarzyszących narzędzi analitycznych.
* przygotowywanie raportów i analiz odnośnie wpływu polityki energetyczno-klimatycznej na sektor transportu,
* przygotowywanie analiz i opracowań na potrzeby związane z analizą projektów prawa unijnego, zawieraniem umów i konwencji międzynarodowych oraz statystyki publicznej,
* bieżącą współpracę z administracją rządową zajmującą się zagadnieniami polityki energetyczno-klimatycznej, w szczególności redukcją emisji gazów cieplarnianych   
  i transformacją polskiej gospodarki w kierunku niskoemisyjnej.

**Wymagania:**

* wykształcenie wyższe,
* doświadczenie przy budowie, obsłudze i wykorzystaniu modeli sektora transportu,
* znajomość języka modelowania,
* znajomość problematyki sektora transportu,
* umiejętności analityczne w zakresie przeprowadzenia kompleksowych analiz związanych   
  z aspektami środowiskowymi i technicznymi w sektorze transportu,
* dobra znajomość języka angielskiego,
* rzetelność i wysoka dbałość o jakość i terminowość wykonywanych zadań,
* kreatywność, samodzielność, dobra organizacja pracy,
* umiejętność pracy w zespole, umiejętność szybkiego uczenia się,
* umiejętność biegłej obsługi komputera w środowisku Windows, dobra znajomość programu Excel.

**Wymagania pożądane:**

* znajomość języka i platformy modelowania GAMS lub analogicznych języków modelowania algebraicznego (AIMMS, AMPL lub inne),
* ogólna znajomość kluczowych przepisów w zakresie ochrony powietrza, w szczególności ochrony klimatu.

**Oferujemy:**

* atrakcyjne wynagrodzenie,
* pracę w elastycznym wymiarze etatu oraz formie zatrudnienia,
* możliwość pracy na etacie naukowym,
* warunki zatrudnienia zależne od posiadanej wiedzy i doświadczenia,
* możliwość współpracy z krajowymi i międzynarodowymi ekspertami w temacie prowadzonych prac,
* możliwość rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji,
* przyjemne środowisko pracy i atmosfera w zespole.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV:

* drogą elektroniczną na adres: [praca@kobize.pl](mailto:robert.jeszke@kobize.pl) z dopiskiem w temacie: ***„Praca w Zespole Strategii, Analiz i Aukcji”***
* lub na adres Krajowego Ośrodka Bilansowania i Zarządzania Emisjami, ul. Chmielna 132/134, 00-805 Warszawa z dopiskiem na zaklejonej kopercie ***„Praca w Zespole Strategii, Analiz   
  i Aukcji”*** (decyduje data wpływu do KOBiZE).

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli: *Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 10.05.2018 roku o ochronie danych osobowych; Dz. U. 2018 r. poz. 1000).*

Aplikacje niezawierające powyższej klauzuli **nie będą rozpatrywane w procesie rekrutacyjnym.**

Nadesłanych dokumentów nie zwracamy. Gwarantujemy dyskrecję.

**Informujemy, że na rozmowę kwalifikacyjną zaprosimy tylko wybranych kandydatów.**