

WFOŚ.OA. 111/005/12

OGŁOSZENIE 5/2012

Wojewódzki Fundusz ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie poszukuje kandydata na stanowisko specjalisty ds. funduszy europejskich.

Wymiar czasu pracy – pełny etat.

Miejsce pracy – Rzeszów.

Umowa na czas określony.

Ramowy zakres obowiązków

Wykonywanie działań w zakresie realizacji przedsięwzięć pod kątem formalnym i merytorycznym, w związku z pełnieniem przez WFOŚiGW w Rzeszowie funkcji Instytucji Wdrażającej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ), w tym:

- weryfikacja formalna i merytoryczna wniosków zgłaszanych w ramach POIiŚ,
- przygotowywanie projektów umów, aneksów do umów,
- weryfikacja merytoryczna wniosków o płatność złożonych przez beneficjentów oraz autoryzacja zatwierdzanych wydatków kwalifikowanych,
- monitorowanie stanu przygotowania przedsięwzięć oraz ich realizacji,
- prowadzenie kontroli na miejscu realizacji projektów oraz sporządzanie planów kontroli, informacji i zaleceń pokontrolnych,
- sporządzanie wymaganych sprawozdań oraz realizacja Roczego Planu Działań,
- wprowadzanie danych do Krajowego Systemu Informatycznego SIMIK 2007-2013.

Wymagania

1. Formalne - niezbędne

- wykształcenie wyższe techniczne w zakresie inżynierii środowiska,
- co najmniej 2 letni staż zawodowy na stanowisku odpowiedzialnym za realizację zadań inwestycyjnych współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej,
- upoważnienie do prowadzenia pojazdów,
- przedłożenie kompletu dokumentów i oświadczeń:
 - życiorys (CV),
 - list motywacyjny,
 - kserokopia dokumentów poświadczających wykształcenie,
 - kserokopia dokumentów poświadczających staż pracy,
 - kserokopia prawa jazdy kategorii B,
 - oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla celu rekrutacji.

2. Dodatkowe

- praktyka w prowadzeniu kontroli zadań inwestycyjnych u beneficjenta,
- doświadczenie w przygotowaniu, realizacji i rozliczaniu projektów infrastrukturalnych,
- kserokopie dokumentów poświadczające inne kwalifikacje zawodowe, umiejętności, uprawnienia,
- wiedza w zakresie gospodarki komunalnej, prawa budowlanego i ochrony środowiska,
- wiedza na temat krajowych i zagranicznych źródeł finansowania przedsięwzięć proekologicznych, ze szczególnym uwzględnieniem POIiŚ i WFOŚiGW w Rzeszowie,
- umiejętność pracy w zespole, dyspozycyjność, samodzielność w wykonywaniu zadań, rzetelność i odpowiedzialność za powierzone zadania,
- znajomość pakietu MS Office,
- znajomość języka angielskiego,
- umiejętność obsługi urządzeń biurowych.

Miejsce i termin składania dokumentów:

Wymagane dokumenty umieszczone w kopercie z adnotacją „Praca - ogłoszenie 5/2012” należy składać w sekretariacie Funduszu od poniedziałku do piątku w godz. 7³⁰ – 15³⁰ lub przesłać pocztą na adres: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, 35-025 Rzeszów, ul. Zygmuntowska 9, w terminie do dnia **2 stycznia 2013r. do godz. 15³⁰**, (liczy się data wpływu do Funduszu). Dokumenty niekompletne lub wadliwie wypełnione nie podlegają uzupełnieniu lub poprawieniu.

Uwaga:

Oferty kandydatów bez kompletu wyżej wymienionych dokumentów oraz przesłane po terminie ustalonym w ogłoszeniu nie będą brane pod uwagę w kolejnym etapie procesu rekrutacji. Dokumenty wszystkich kandydatów poza wybranymi pięcioma najlepszymi, ulegną zniszczeniu po okresie trzech miesięcy od terminu upowszechnienia informacji o wyniku naboru na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń Funduszu, o ile nie zostaną wcześniej odebrane przez zainteresowanych.

Informacje o kandydatach spełniających wymagania formalne, o terminie i miejscu przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej oraz o wyniku naboru będą umieszczane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej (www.bip.wfosigw.rzeszow.pl) oraz na tablicy informacyjnej w biurze Funduszu.

(Nabór kandydatów do zatrudnienia na wolne stanowiska pracy w Biurze WFOŚiGW w Rzeszowie odbywa się zgodnie z art. 400m ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska – tekst jedn. Dz. U. z 2008r. nr 25, poz. 150 ze zm.) .

Rzeszów, 17 grudnia 2012 roku


PREZES ZARZADU
mgr inż. Jan Tomaka