



Organizacja Narodów
Zjednoczonych do Spraw
Oświaty, Nauki i Kultury



Europejskie Regionalne
Centrum Ekohydrologii
Polskiej Akademii Nauk

**DYREKTOR
Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN**

OGŁASZA NABÓR

NA STANOWISKO: **Specjalisty/Specjalistki ds. inwentaryzacji przyrodniczej (1 osoba)**
(umowa zlecenie w okresie od dn. 20.04.2026 do dn. 30.06.2026 r.)

w ramach projektu LIFE „Implementation of River Basin Management Plan in the Vistula basin on the example of Pilica river catchment” o akronimie IP LIFE PL Pilica Basin CTRL, nr umowy LIFE19 IPE/PL/000005, realizowanego w Zakładzie Ekohydrologii Ekosystemów Rzecznych i Obszarów Zurbanizowanych ERCE PAN.

I. Badania naukowe/ Prace, w których osoba kandydująca będzie uczestniczyć:

Zaplanowane prace będą wykonywane w ramach prac Grupy Roboczej „Wsparcie inwestycji w zakresie odtworzenia lub aktywnej ochrony starorzeczy i mokradeł nadrzecznych”,

Etap.II. Inwentaryzacja przyrodniczo-hydrologicznej na potrzeby inwestycji w zakresie odtworzenia lub aktywnej ochrony starorzeczy i mokradeł nadrzecznych dla 5 wybranych obszarów;

Działanie C.9 w ramach projektu zintegrowanego LIFE „Implementation of River Basin Management Plan in the Vistula basin on the example of Pilica river catchment”

Zakres zadań/obowiązków przewidzianych dla w/w wymienionego stanowiska obejmuje m.in.:

Specjalista/Specjalistka **ds. inwentaryzacji przyrodniczej** wykona prace zaplanowane w zakresie inwentaryzacji przyrodniczej starorzecza Brzeźce:

1. Ekspertyzy faunistycznej - ptaki

- Wykonanie inwentaryzacji awifauny;
- Analiza występowania gatunków z Dyrektywy ptasiej i dyrektywy siedliskowej;
- Wskazanie działań niezbędne dla zachowania właściwego stanu siedlisk dla awifauny;
- Opracowywanie wyników, interpretacja oraz sporządzanie raportu

Ponadto do zadań należy:

- Uczestnictwo w spotkaniach organizowanych w ramach projektu w kraju
- Prezentacja projektu na forum krajowym i międzynarodowym

II. Charakter wymagań na stanowisku pracy:

- Wykształcenie wyższe z zakresu biologii, ekohydrologii, ochrony środowiska, inżynierii środowiska, rybactwa, kształtowania środowiska lub pokrewnych
- Doświadczenie w realizacji prac badawczych lub nadzorów przyrodniczych lub w opracowywaniu dokumentacji z zakresu ochrony przyrody
- Doświadczenie w realizacji prac z zakresu inwentaryzacji przyrodniczej m.in. z zakresu ornitologii
- Doświadczenie w pozyskiwaniu, przygotowywaniu i obróbce danych na potrzeby publikacji lub opracowań środowiskowych

Mile widziane:

- Doświadczenie naukowe w zakresie ekohydrologii i biotechnologii ekohydrologicznych
- Prawo jazdy kategorii B,

Cechy osobowości:

Zaangażowanie, dokładność, samodzielność – własna inicjatywa, kreatywność, komunikatywność, umiejętność pracy w zespole, kultura osobista, umiejętność analitycznego myślenia, odporność na stres oraz umiejętność pracy pod presją czasu

III. Informacja o warunkach pracy na stanowisku:

Wymiar czasu pracy – 495 godzin, przy stawce godzinowej 85,00 zł /brutto

Rodzaj umowy – umowa zlecenie dla jednej osoby.

IV. Zgłoszenie konkursowe powinny zawierać:

- Curriculum vitae
- Zgodę na przetwarzanie danych osobowych.
- Oświadczenie, iż osoba kandydująca zapoznała się z treścią klauzuli informacyjnej dla osób ubiegających się o zatrudnienie – poświadczona własnoręcznym podpisem – wg załączonego wzoru.

Wymagane dokumenty aplikacyjne: Szczegółowe CV powinno być opatrzone własnoręcznym podpisem oraz klauzulą: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)”.

Zgłoszenie należy składać w siedzibie Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN, 90-364 Łódź ul. Tylna 3 w zamkniętej kopercie z dopiskiem “Nabór na stanowisko Specjalista/Specjalistka ds. inwentaryzacji przyrodniczej” lub mailowo na adres erce@erce.unesco.lodz.pl wpisując w temacie maila: „Nabór na stanowisko

Specjalista/Specjalistka ds. inwentaryzacji przyrodniczej” w nieprzekraczalnym terminie do dnia **15 kwietnia 2026 roku do godz. 15:00.**

V. Ocena osób kandydujących i ogłoszenie wyników konkursu

Po przeprowadzeniu wstępnej weryfikacji i oceny dokumentów wybrane osoby kandydujące mogą być zaproszone na rozmowę kwalifikacyjną, w wyniku której wybrana zostanie osoba rekomendowana na ww. stanowisko. O terminie rozmowy kwalifikacyjnej wybrane osoby zostaną poinformowane telefonicznie lub e-mail(owo).

Organizatorzy naboru zastrzegają sobie prawo do kontaktu jedynie z wybranymi w drodze weryfikacji nadesłanych dokumentów osobami kandydującymi oraz zastrzegają sobie prawo do odrzucenia wszystkich nadesłanych ofert, o ile komisja uzna ich kwalifikacje za nie spełniające wymogów. Jednocześnie informujemy, iż nadesłane dokumenty nie będą zwracane i ulegną komisyjnie zniszczeniu.

DYREKTOR
Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN
w Łodzi

Dr hab. Katarzyna Izydorzyc

KLAUZULA INFORMACYJNA

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii Polskiej Akademii Nauk, ul. Tylna 3, 90-364 Łódź.
2. W sprawach dotyczących ochrony danych osobowych możliwy jest kontakt pod adresem e-mail: iod@erce.unesco.lodz.pl
3. Dane osoby ubiegającej się o zatrudnienie przetwarzane będą w celach związanych z procesem rekrutacji. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z art. 22¹ Kodeksu pracy, a także art. 6 ust. 1 lit. a RODO, tj. zgoda na przetwarzanie danych zawartych w CV lub innych dokumentach aplikacyjnych, które nie są wymagane przepisami prawa.
4. W przypadku przetwarzania danych na podstawie zgody, osoba, której dane dotyczą, ma prawo do jej cofnięcia w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania dokonanego przed jej cofnięciem.
5. Dane osobowe nie będą udostępniane innym odbiorcom.
6. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres trwania procesu rekrutacji.
7. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do danych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania oraz przenoszenia danych – w przypadkach określonych w RODO.
8. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych na zasadach określonych w RODO.
9. W trakcie przetwarzania danych osobowych nie dochodzi do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o których mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.
10. W przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak niezbędne do przeprowadzenia procesu rekrutacji. Ich niepodanie uniemożliwi udział w rekrutacji oraz ewentualne zatrudnienie.