



Poznań, 02-03-2017

**Projekt: „Internetowa Platforma Doradztwa i Wspomagania Decyzji w Integrowanej Ochronie Roślin”**

**OGŁOSZENIE O NABORZE PARTNERÓW**

1. PRZEDMIOT PROJEKTU.

Przedmiotem projektu będzie stworzenie krajowego systemu informatycznego na rzecz doradztwa w ochronie roślin. Platforma powstanie na bazie istniejącej w Wielkopolskim Ośrodku Doradztwa Rolniczego Elektronicznej Platformy Świadczenia Usług. Platforma będzie narzędziem pracy dla doradców Wojewódzkich Ośrodków Doradztwa Rolniczego (ODR) w całej Polsce.

System oparty zostanie na bazie doradztwa publicznego w Polsce oraz prowadzonych przez nie sieci stacji agrometeorologicznych. Realizacja platformy doradczej, a w szczególności systemów wspomagania decyzji i sygnalizacji agrofagów jest niezbędna w spełnianiu kryteriów UE, na przykład obowiązkiem stosowania zasad integrowanej ochrony (dyrektywy 2009/128/WE oraz rozporządzenia nr 1107/2009/WE).

Projekt dotyczy utworzenia platformy ogólnokrajowej. Obejmie swoim zasięgiem wszystkie województwa.

2. KOORDYNATOR PROJEKTU.

Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu  
ul. Sieradzka 29  
60-163 Poznań  
NIP 779-20-84-133

3. OPIS POSZUKIWANYCH PARTNERÓW.

Wybór partnerów projektu wynika z realizacji przez niniejszy projekt dyrektywy 2009/128/WE, rozporządzenia nr 1107/2009/WE oraz przede wszystkim „KRAJOWEGO PLANU DZIAŁANIA na rzecz ograniczenia ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin na lata 2013 – 2017”. W planie tym określono instytucje odpowiedzialne za realizację działania 1 - *Zadanie 3. Modyfikacja systemu sygnalizacji agrofagów*, to jest instytuty badawcze, uczelnie rolnicze oraz ośrodki doradztwa rolniczego, ponadto *Zadanie 5. Utworzenie i utrzymanie platformy internetowej poświęconej integrowanej ochronie roślin*, to jest instytuty badawcze oraz ośrodki doradztwa rolniczego.

a. Ze sfery finansów publicznych.

Zapraszamy do udziału w projekcie:

- Wojewódzkie Ośrodki Doradztwa Rolniczego, z racji prowadzonej działalności statutowej w zakresie doradztwa rolniczego ochronie roślin oraz instytucje wskazane do realizacji zadania w „Krajowym planie działania na rzecz ograniczenia ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin”,
- Centrum Doradztwa Rolniczego, jako jednostkę wspierającą metodycznie szkoleniowo i informacyjnie wszystkie Ośrodki Doradztwa Rolniczego w Polsce, a także instytucje wskazaną do realizacji zadania w „Krajowym planie działania na rzecz ograniczenia ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin”,
- Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe, z racji wcześniejszej współpracy w zakresie tematyki systemów IT w ochronie roślin, między innymi projekt FOODIE, którego elementy zostaną wykorzystane w niniejszym projekcie.

b. Spoza sfery finansów publicznych.

- Instytut naukowy z branży rolniczej lub uczelnia rolnicza (ochrona roślin), jako instytucje wskazane do realizacji zadania w „Krajowym planie działania na rzecz ograniczenia ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin”.

Wymagania dotyczące udziału:

- Prowadzenie działalności naukowej w zakresie Integrowanej Ochrony Roślin,
- Prowadzenie działań badawczo rozwojowych w zakresie Integrowanej Ochrony Roślin,
- Prowadzenie platformy internetowej poświęconej Integrowanej Ochronie Roślin, w szczególności systemu sygnalizacji agrofagów,
- Opracowane, przetestowane i gotowe do wdrożenia do praktyki rolniczej systemy doradcze wspomagające podjęcie decyzji o ochronie roślin przed najważniejszymi chorobami i szkodnikami w liczbie co najmniej 5. W/w powinny być przez ten instytut przebadane, przetestowane, a w przypadku modeli pochodzących z innych krajów, dostosowywane do warunków polskich. Wypracowane systemy muszą być własnością intelektualną instytutu. Ponadto dla w/w systemów powinny być przeprowadzone badania pilotażowe, w szczególności analiza i wstępne testy możliwości szerszego wykorzystania modeli matematycznych wspomagających różne systemy doradcze w praktyce rolniczej.

Wymagania dotyczące zakresu obowiązków partnera:

- opracowanie merytoryki i metodyk działania Platformy,
- koordynacja merytoryczna w dziedzinie ochrony roślin.
- nadzór metodyczny nad testowaniem systemu, a zwłaszcza modeli matematycznych.

4. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY INSTYTUCJI ZE SFERY FINANSÓW PUBLICZNYCH.

Ofertę udziału można zgłosić ustnie lub mailowo kierownikowi projektu (Maciej Zacharczuk) podając jednocześnie osobę odpowiedzialną i dane kontaktowe do niej.

5. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY INSTYTUCJI SPOZA SFERY FINANSÓW

PUBLICZNYCH.

1. Oferta udziału w projekcie powinna zostać złożona w formie pisemnej drogą elektroniczną na mail [maciej.zacharczuk@wodr.poznan.pl](mailto:maciej.zacharczuk@wodr.poznan.pl) lub osobiście w Zespole Projektowym, w siedzibie WODR w Poznaniu pokój 401 – Maciej Zacharczuk, kierownik projektu.

2. W ofercie proszę opisać prowadzoną platformę internetową poświęconą Integrowanej Ochronie Roślin.

3. W ofercie proszę wymienić posiadane systemy doradcze wspomagające podjęcie decyzji o ochronie roślin przed najważniejszymi chorobami i szkodnikami.

6. TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY.

Ofertę udziału w projekcie należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 23 marca 2017 do godz. 10:00.

7. OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTÓW.

Osobami uprawnionymi do kontaktów z Wykonawcami ze strony Zamawiającego są:

- a. Maciej Zacharczuk, tel. 61 86 304 43, e-mail: [maciej.zacharczuk@wodr.poznan.pl](mailto:maciej.zacharczuk@wodr.poznan.pl)
- b. Joanna Rybak, tel 61 68 304 19, e-mail: [joanna.rybak@wodr.poznan.pl](mailto:joanna.rybak@wodr.poznan.pl)

Dyrektor  
*Wiesława Nowak*  
Wiesława Nowak

