

# OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

**RZECZPOSPOLITA POLSKA**

**PROJEKT OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ W DORZECZU ODRY I WISŁY**

Pożyczka Nr **IBRD 8524-PL**

**Tytuł kontraktu: Modernizacja sieci radarów meteorologicznych POLRAD**

**Nr referencyjny:** (zgodnie z Planem Zamówień): Kontrakt: OVFMP 4A.3.1

Rzeczpospolita Polska otrzymała pożyczkę z Banku Światowego na sfinansowanie kosztów Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły i zamierza przeznaczyć część środków z tej pożyczki na płatności związane z kontraktem pn.: Modernizacja sieci radarów meteorologicznych POLRAD.

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza kwalifikujących się oferentów do składania zapieczętowanych ofert na wykonanie kontraktu, opisanego poniżej.

## Opis zadania:

Kontrakt OVFMP 4A.3.1 obejmuje poniższy zakres prac:

- Demontaż 8 istniejących systemów radarowych
- Wymianę 7 istniejących systemów radarów meteorologicznych na nowe magnetronowe z funkcjonalnością pomiarów w podwójnej polaryzacji
- Zaprojektowanie i budowę stacji radarowej w Uźrankach wraz z dostawą, instalacją i uruchomieniem magnetronowego radaru z funkcjonalnością pomiarów w podwójnej polaryzacji.
- Zaprojektowanie i budowę stacji radarowej na Górze Św. Anny wraz z dostawą, instalacją i uruchomieniem magnetronowego radaru z funkcjonalnością pomiarów w podwójnej polaryzacji.
- Znalezienie lokalizacji, pozyskanie gruntów, zaprojektowanie i budowę stacji radarowej, która zastąpi obecną lokalizację w Gdańsku wraz z instalacją i uruchomieniem magnetronowego radaru z funkcjonalnością pomiarów w podwójnej polaryzacji. Demontaż stacji radarowej w Gdańsku.
- Demontaż istniejącej stacji radarowej, zaprojektowanie i budowa nowej stacji radarowej w Brzuchani
- Modernizację 6 istniejących stacji radarowych
- Budowę hali magazynowej na stacji radarowej w Legionowie
- Kompleksowa modernizacja budynków stacji radarowej w Legionowie
- Dostawę zestawu części zamiennych
- Dostawę aparatury pomiarowej
- Dostawę narzędzi i elektronarzędzi
- Wymaga się, aby wszelkie prace projektowe uzgadniane były z Zamawiającym
- Uzyskanie wszelkich wymaganych prawem uzgodnień, zgłoszeń, pozwoleń, raportów itp. wymaganych przez polskie prawodawstwo.
- Wymaga się, aby wszelkie prace wykonywane były zgodnie ze standardami i wymogami Banku Światowego, a w szczególności: Ramowym Planie Zarządzania Środowiskiem i Sprawami Społecznymi (dokument ostateczny, kwiecień 2015 z późniejszymi zmianami w kwestiach zajęć czasowych nieruchomości) i Polityce operacyjnej Banku Światowego OP 4.12 – Przesiedlenia przymusowe

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia zawarty jest w Dokumentacji Przetargowej.

## Lokalizacja inwestycji:

Inwestycja będzie realizowana na terenie Polski.

Poniżej znajdują się wszystkie stacje radarowe objęte przedmiotem zamówienia:

**1. Legionowo**

Stacja radarowa zlokalizowana jest w miejscowości Legionowo, gmina Legionowo, powiat Legionowo, województwo Mazowieckie, działka o numerze ewidencyjnym 1/14 przy ul. Zegrzyńskiej 38.

**2. Rzeszów**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na działce 1867/52 w miejscowości Jesionka, Gmina Trzebownisko, powiat rzeszowski, województwo podkarpackie.

**3. Brzuchania**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na działce 63 we wsi Brzuchania, Gmina Miechów, powiat miechowski, województwo małopolskie.

**4. Ramża**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na wzgórzu Ramża w miejscowości Bełk koło Orzesza, gmina Orzesze, powiat Miłkowski, województwo Śląskie, działka 2012/11.

**5. Góra Św. Anny**

IMGW-PIB jest właścicielem działki numer 45/1 obręb Żyrowa, gmina Zdzeszowice, powiat Krapkowice, województwo opolskie.

**6. Pastewnik**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na górze Poręba w miejscowości Pastewnik koło Bolkowa, gmina Marciszów, województwo Dolnośląskie, działka numer 141/2.

**7. Poznań**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na działce numer 6AL./9 w miejscowości Wysogotowo, Gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

**8. Świdwin**

Stacja radarowa zlokalizowana jest na działce 3/145 obręb 001 w miejscowości Świdwin, powiat świdwiński, województwo zachodniopomorskie.

**9. Gdańsk**

Województwo Pomorskie, Powiat Gdański, Gmina Gdańsk, Obręb Rębiechów, Numer działki2/1  
**Demontaż stacji**

**10. Nowy Gdańsk**

Budowa nowej stacji i montaż radaru – lokalizacja do wskazania przez Wykonawcę.

**11. Uźranki**

IMGW-PIB jest właścicielem działki nr. 330/3 położonej we wsi Uźranki, gmina Mrągowo, powiat mrągowski, województwo warmińsko - mazurskie.

Czas na ukończeniu:

Termin realizacji dostaw i prac instalacyjnych wynosi 32 miesiące licząc od daty wejścia w życie umowy do dnia odbioru wstępnego.

Postępowanie przetargowe zostanie przeprowadzone według procedur międzynarodowego przetargu konkurencyjnego (ICB) określonych w „Instrukcji Banku Światowego: Zamówienia towarów, robót i usług nie konsultingowych w ramach pożyczek IBRD oraz kredytów i dotacji IDA realizowane przez Pożyczkobiorców Banku Światowego ze stycznia 2011 r., zmienione w lipcu 2014 r. („Instrukcja Banku Światowego dotycząca zamówień”) i jest ono otwarte dla wszystkich kwalifikujących się oferentów, zgodnie z ich definicją w Instrukcji Banku Światowego dotyczącej zamówień. Ponadto prosimy zapoznać się z punktami 1.6 i 1.7, które przedstawiają politykę Banku Światowego dotyczącą konfliktu interesów.

Zainteresowani kwalifikujący się Oferenci mogą uzyskać dalsze informacje w Instytucie Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowym Instytucie Badawczym w Warszawie, przy ul. Podleśnej 61, 01-673 Warszawa u Pana Marcina Olchowego, e-mail: [BSprzetargi@IMGW.pl](mailto:BSprzetargi@IMGW.pl) oraz przejrzeć dokumenty przetargowe w godzinach pracy od 8:00 do 16:00 pod adresem podanym poniżej.

Zainteresowani kwalifikujący się oferenci mogą otrzymać komplet dokumentów przetargowych w języku polskim i/lub angielskim, w tym:

- całość dokumentacji w formie elektronicznej w formacie PDF za pomocą poczty elektronicznej, na adres e-mail wskazany przez Oferenta w wniosku;
- całość dokumentacji w formie papierowej zostanie przesłana niezwłocznie po otrzymaniu wniosku na adres pocztowy wskazany przez Oferenta w wniosku za pomocą przesyłki kurierskiej, po złożeniu wniosku w formie elektronicznej na adres poczty elektronicznej:

[BSprzetargi@IMGW.pl](mailto:BSprzetargi@IMGW.pl)

lub w formie papierowej na adres:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowy Instytut Badawczy  
(z dopiskiem OVFMP 4A.3.1 – BANK ŚWIATOWY)  
Do rąk Pana Marcina Olchowego  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska  
Telefon: +48 22 56 94 171  
Numer faksu: +48 22 834 18 01  
Strona: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Wraz z kopią papierową lub z dokumentacją tylko w wersji elektronicznej zostanie również przekazana edytowalna wersja Sekcji IV – Formularze ofertowe (w formacie WORD DOC). W przypadku rozbieżności obowiązuje wersja papierowa.

**Komplet Dokumentów Przetargowych w wersji papierowej będzie przesłany przesyłką kurierską. Oferenci poniosą również koszt przesyłki kurierskiej (za pobraniem) na wskazany adres.**

Oferty należy złożyć na poniżej podany adres **w dniu 3 kwietnia 2020 r. do godz. 11:00**. Składanie ofert drogą elektroniczną nie jest dozwolone. Oferty złożone po terminie zostaną odrzucone. Oferty zostaną otwarte publicznie w obecności wyznaczonych przedstawicieli oferentów oraz wszystkich, którzy zdecydują się uczestniczyć w otwarciu, które odbędzie się pod poniżej podanym adresem

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej- Państwowy Instytut Badawczy  
Pan Marcin Olchowy  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska

**w dniu 3 kwietnia 2020 r. o godz. 11:30**

Do wszystkich ofert musi być dołączona gwarancja przetargowa na kwotę **1 500 000,00 PLN**.

Wyżej wspomniany adres jest następujący:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowy Instytut Badawczy  
(z dopiskiem: OVFMP 4A.3.1 - BANK ŚWIATOWY)  
Do rąk: Pana Marcina Olchowego  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska  
Telefon: +48 22 56 94 171  
Numer faksu: +48 22 834 18 01  
Strona internetowa: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)  
Strona: [www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)  
Adres e-mail: [BSprzetargi@imgw.pl](mailto:BSprzetargi@imgw.pl)