

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

RZECZPOSPOLITA POLSKA

PROJEKT OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ W DORZECZU ODRY I WISŁY

Pożyczka Nr **IBRD 8524-PL**

**Tytuł kontraktu: „Dostawa, montaż oraz uruchomienie agregatów prądotwórczych, zasilaczy awaryjnych oraz przeciwpożarowych wyłączników prądu na stacjach hydrologiczno – meteorologicznych”**

**Nr referencyjny:** (zgodnie z Planem Zamówień): Kontrakt: OVFMP 4A.1.8

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.: **„Dostawa, montaż oraz uruchomienie agregatów prądotwórczych, zasilaczy awaryjnych oraz przeciwpożarowych wyłączników prądu na stacjach hydrologiczno – meteorologicznych”**

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

### Opis zadania:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż oraz uruchomienie agregatów prądotwórczych, zasilaczy awaryjnych oraz przeciwpożarowych wyłączników prądu na stacjach hydrologiczno – meteorologicznych dla podanych lokalizacji. Dostarczone urządzenia zapewnią będą awaryjne zasilanie stacji w przypadku zaniku zasilania w sieci podstawowej.

Zakres dostawy obejmuje poniższe lokalizacje:

- 1) Stacja Meteorologiczna Terespol, ul. Polna 42, 21-550 Terespol
- 2) Stacja Meteorologiczna Siedlce, ul. Piaskowa 284, 08-103 Siedlce
- 3) Stacja Meteorologiczna Mława, ul. Szreńska 14, 06-500 Mława
- 4) Stacja Hydrologiczno – Meteorologiczna Płock, Nowe Trzepowo 56, 09-402 Płock
- 5) Stacja Hydrologiczno – Meteorologiczna Piła, ul. Miedziana 24, 64-920 Piła
- 6) Stacja Meteorologiczna Mikołajki, ul. Kajki 128, 11-730 Mikołajki
- 7) Stacja Meteorologiczna Kętrzyn, ul. Bydgoska 31, 11-400 Kętrzyn
- 8) Automatyczna Stacja Synoptyczna Koło-Radoszewice, Radoszewice, 62-620 Babiak

W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest, w każdej wyżej wymienionej lokalizacji:

- Opracować, a następnie uzgodnić z Zamawiającym Projekt Techniczny Systemu Zasilania Gwarantowanego
- Zdemontować istniejący system zasilania gwarantowanego
- Dostarczyć, zainstalować i uruchomić agregat prądotwórczy
- Dostarczyć, zainstalować i skonfigurować zasilacz awaryjny
- Dostarczyć, zainstalować układ SZR
- Wykonać prace instalacyjne niezbędne do prawidłowego funkcjonowania systemu zasilania gwarantowanego
- Dostarczyć i wykonać niezbędną infrastrukturę w tym fundament pod agregat prądotwórczy
- Wykonać przeciwpożarowe wyłączniki prądu dla agregatu prądotwórczego, zasilacza awaryjnego

- oraz dodatkowo całego budynku,
- Opracować, a następnie uzgodnić z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego odpowiednim dla danej lokalizacji, „Instrukcję współpracy ruchowej”
  - Przeprowadzić wspólnie z Zamawiającym testy odbiorowe zmodernizowanego systemu zasilania gwarantowanego
  - Opracować i przekazać Zamawiającemu dokumentację powykonawczą
  - Przeprowadzić w każdej lokalizacji szkolenie w zakresie bieżącej obsługi urządzeń oraz szkolenie w zakresie obsługi, konserwacji, naprawy zainstalowanych urządzeń
  - Realizować usługę gwarancji na wszystkie dostarczone urządzenia i wykonane prace przez okres 5 lat

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia zawarty jest w Dokumentacji Przetargowej.

Postępowanie przetargowe zostanie przeprowadzone według procedur międzynarodowego przetargu konkurencyjnego (ICB) określonych w „Instrukcji Banku Światowego: Zamówienia towarów 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 Pani **Małgorzaty Kozak-Dymarskiej**, 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.1.8 – BANK ŚWIATOWY)  
Do rąk **Pani Małgorzaty Kozak-Dymarskiej**  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska  
Telefon: +48 22 48 22 56 94 263  
Numer faksu: +48 22 834 18 01  
Strona: <https://bip.imgw.pl>

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

Oferty należy złożyć na poniżej podany adres **do dnia 18.10.2022 r. do godz. 11:00.**

Składanie ofert drogą elektroniczną nie jest dozwolone. Oferty złożone po terminie zostaną odrzucone.

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowy Instytut Badawczy  
Pani Małgorzata Kozak-Dymarska  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska

**w dniu 18.10.2022 r. o godz. 11:30.**

**Zamawiający nie dopuszcza możliwości fizycznej obecności zainteresowanych osób przy otwarciu ofert. Z otwarcia ofert będzie prowadzona transmisja on-line. Zamawiający udostępni link do transmisji on-line pocztą elektroniczną na wniosek Oferenta.**

Do wszystkich ofert musi być dołączona gwarancja przetargowa.

Kwota zabezpieczenia oferty wynosi:

**30 000,00 PLN (trzydzieści tysięcy złotych)**

Uwaga: Zamiast gwarancji przetargowej, oferent może zabezpieczyć swoją ofertę, wpłacając wymaganą kwotę przelewem na rachunek bankowy Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowego Instytutu Badawczego w Banku PEKAO SA, nr rachunku: 16 1240 6973 1111 0010 9579 4346 i załączając do oferty potwierdzenie dokonania przelewu. W tytule przelewu należy wskazać, że jest to zabezpieczenie oferty w przetargu o nr referencyjnym OVFMP 4A.1.8 – Bank Światowy. Kwota zabezpieczenia powinna wpłynąć na wskazany powyżej rachunek bankowy przed upływem terminu składania ofert.

Wyżej wspomniany adres jest następujący:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowy Instytut Badawczy  
(z dopiskiem OVFMP 4A.1.8 – BANK ŚWIATOWY)  
Do rąk Pani Małgorzaty Kozak-Dymarskiej  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa, Polska  
Telefon: +48 22 +48 22 56 94 263  
Numer faksu: +48 22 834 18 01  
Strona internetowa: <https://bip.imgw.pl>

Adres e-mail: [BSprzetargi@imgw.pl](mailto:BSprzetargi@imgw.pl)