

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

RZECZPOSPOLITA POLSKA

PROJEKT OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ W DORZECZU ODRY I WISŁY

Pożyczka Nr **IBRD 8524-PL**

Tytuł kontraktu: „Dostawa środków transportu wodnego do pomiarów rzecznych ”

z podziałem na 4 (cztery) części:

Część nr 1 Dostawa elektrycznych silników zaburtowych

Część nr 2 Dostawa łodzi z polietylenu:

- o długości od 2.6 m do 2.8 m
- długości od 3.1 m do 3.2 m

Część nr 3 Dostawa pontonów:

- pontonów o długości od 2.5 m do 2.7 m wraz z dodatkowym wyposażeniem
- przyczepy podłodziowej do pontonu o długości od 2.5 m do 2.7 m
- pontonów o długości od 3.3 m do 3.6 m wraz z dodatkowym wyposażeniem

Część nr 4 -Dostawa łodzi aluminiowych:

- Dostawa małej aluminiowej łodzi pomiarowej z wykonaną w łodzi studnią pomiarową
- Dostawa dużej aluminiowej łodzi pomiarowej
- Dostawa dużej aluminiowej łodzi pomiarowej z wykonaną w łodzi studnią pomiarową

Nr referencyjny: (zgodnie z Planem Zamówień): Kontrakt: OVFMP 4A.1.5a

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 środków transportu wodnego do pomiarów rzecznych**”

z podziałem na 4 (cztery) części:

Część nr 1 Dostawa elektrycznych silników zaburtowych

Część nr 2 Dostawa łodzi z polietylenu:

- o długości od 2.6 m do 2.8 m
- długości od 3.1 m do 3.2 m

Część nr 3 Dostawa pontonów:

- pontonów o długości od 2.5 m do 2.7 m wraz z dodatkowym wyposażeniem
- przyczepy podłodziowej do pontonu o długości od 2.5 m do 2.7 m
- pontonów o długości od 3.3 m do 3.6 m wraz z dodatkowym wyposażeniem

Część nr 4 -Dostawa łodzi aluminiowych:

- Dostawa małej aluminiowej łodzi pomiarowej z wykonaną w łodzi studnią pomiarową
- Dostawa dużej aluminiowej łodzi pomiarowej
- Dostawa dużej aluminiowej łodzi pomiarowej z wykonaną w łodzi studnią pomiarową

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

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia zawarty jest w Dokumentacji Przetargowej.

Lokalizacja inwestycji:

Inwestycja będzie realizowana na terenie Polski w lokalizacjach wskazanych poniżej.

Dostawy dla **części zamówienia nr 1** (silniki elektryczne zaburtowe) należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następujących lokalizacjach:

- ul. Jerzego Waszyngtona 42, 81-342 Gdynia - 1 szt.
- ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - 2 szt.
- ul. Graniczna 201, 54-530 Wrocław - 4 szt.

Dostawy dla **części zamówienia nr 2**

łódzie z polietylenu o długości od 2.6 m do 2.8 m wraz z silnikami spalinowymi zaburtowymi i dodatkowym wyposażeniem należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następujących lokalizacjach:

- ul. Jerzego Waszyngtona 42, 81-342 Gdynia - łódź z silnikiem 5 KM - 1 szt.
- ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - łódź z silnikiem 8 KM - 1 szt.
- ul. Graniczna 201, 54-530 Wrocław - łódź z silnikiem 8 KM - 1 szt.

łódzie z polietylenu o długości od 3.1 m do 3.2 m wraz z silnikami spalinowymi zaburtowymi i dodatkowym wyposażeniem należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następującej lokalizacji:

ul. Graniczna 201, 54-530 Wrocław - łódź z silnikiem 10 KM - 2 szt.

Dostawy dla **części zamówienia nr 3** należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następujących miejscach, zgodnie z poniższym wykazem lokalizacji.

Dostawa pontonów o długości od 2.5 m do 2.7 m wraz z dodatkowym wyposażeniem:

- ul. Jerzego Waszyngtona 42, 81-342 Gdynia - 6 szt.
- ul. Piotra Borowego 14, 30-215 Kraków - 1 szt.
- ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - 3 szt.
- ul. Graniczna 201, 54-530 Wrocław - 1 szt.

Dostawa przyczepy podłodziowej do pontonu o długości od 2.5 m do 2.7 m:

ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - 1 szt.

Dostawa pontonów o długości od 3.3 m do 3.6 m wraz z dodatkowym wyposażeniem:

- ul. Piotra Borowego 14, 30-215 Kraków - 1 szt.
- ul. Graniczna 201, 54-530 Wrocław - 6 szt.

Dostawy dla **części zamówienia nr 4**

mała aluminiowa łódź z wykonaną w łodzi studnią pomiarową) należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następującej lokalizacji:

- ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - 1 szt.

duża aluminiowa łódź pomiarowa należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następującej lokalizacji:

- ul. Jerzego Waszyngtona 42, 81-342 Gdynia - 1 szt.

duża aluminiowa łódź z wykonaną w łodzi studnią pomiarową należy zrealizować w porozumieniu z zamawiającym w następującej lokalizacji:

- ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa - 1 szt.

Czas na ukończenie:

Termin realizacji dostaw wynosi 270 dni od dnia zawarcia umowy.

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 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

lub w formie papierowej na adres:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy
(z dopiskiem OVFMP 4A.1.5a – BANK ŚWIATOWY)
Do rąk Pani Małgorzaty Kozak-Dymarskiej
ul. Podleśna 61
01-673 Warszawa, Polska
Telefon: +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 12.04.2023 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

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 12.04.2023 r. o godz. 11:30.

Z otwarcia ofert będzie prowadzona transmisja on-line. Zamawiający udostępni link do transmisji on-line pocztą elektroniczną na wniosek Oferenta. W przypadku sprzyjającej sytuacji epidemiologicznej w Polsce, Zamawiający dopuści możliwość fizycznej obecności zainteresowanych osób przy otwarciu ofert.

Do wszystkich ofert musi być dołączona gwarancja przetargowa.

Kwota zabezpieczenia oferty wynosi odpowiednio:

- dla części nr 1 zamówienia: 1 700,00 PLN
- dla części nr 2 zamówienia: 3 400,00 PLN
- dla części nr 3 zamówienia: 1 400,00 PLN
- dla części nr 4 zamówienia: 6 500,00 PLN

Zamiast gwarancji przetargowej, oferent może zabezpieczyć swoją ofertę, wpłacając wymagane kwoty 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.1.5a, część – 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.1.5a – 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