

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:97792-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Elektryczne silniki, generatory i transformatory
2023/S 033-097792**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON 000080507

Adres pocztowy: ul. Podleśna 61

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 01-673

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Małgorzata Kozak-Dymarska

E-mail: BSprzetargi@imgw.pl

Tel.: +48 225694263

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://bip.imgw.pl>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: państwowy instytut badawczy

I.5) Główny przedmiot działalności

Inna działalność: meteorologia, hydrologia

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa, montaż oraz uruchomienie agregatów prądotwórczych, zasilaczy awaryjnych oraz przeciwpożarowych wyłączników prądu na stacjach hydrologiczno – meteorologicznych

Numer referencyjny: OVFMP 4A.1.8

II.1.2) Główny kod CPV

31100000 Elektryczne silniki, generatory i transformatory

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

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

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 1 867 064.00 EUR

II.2) **Opis**

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

- 1) 21-550 Terespol
- 2) 08-103 Siedlce
- 3) 06-500 Mława
- 4) 09-402 Płock
- 5) 64-920 Piła
- 6) 11-730 Mikołajki
- 7) 11-400 Kętrzyn
- 8) 62-620 Babiak

II.2.4) **Opis zamówienia:**

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 prądowórczy
 - 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 prądowórczy
 - Wykonać przeciwpożarowe wyłączniki prądu dla agregatu prądowórczego, 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, która zostanie udostępniona w języku polskim i/lub angielskim, po złożeniu wniosku, w formie elektronicznej lub formie papierowej. 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 email wskazany przez oferenta w wniosku,

— całość dokumentacji w formie papierowej zostanie przesłana niezwłocznie po otrzymaniu wniosku na adres pocztowy wskazany przez oferenta we 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.1.8 – Bank Światowy) do rąk Pani Małgorzaty Kozak-Dymarskiej, ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa, Polska, Telefon: +48 22 56 94 263, Faks: +48 22 834 18 01, Strona: www.imgw.pl (<https://bip.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.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:

OVFMP 4A.1.8 - Rzeczpospolita Polska otrzymała pożyczkę z Banku Światowego na sfinansowanie kosztów Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły. Projekt będzie współfinansowany z kredytu Banku Rozwoju Rady Europy (CEB) oraz budżetu państwa. Postępowanie przetargowe będzie podlegało przepisom i procedurom Banku Światowego.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2022/S 171-483952

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Nazwa:

Dostawa, montaż oraz uruchomienie agregatów prądotwórczych, zasilaczy awaryjnych oraz przeciwpożarowych wyłączników prądu na stacjach hydrologiczno – meteorologicznych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

06/02/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Zakład Systemów Komputerowych ZSK Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Dr Józefa Babińskiego 62A

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 30-393

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Najtańsza oferta: 1 867 064.00 PLN / Najdroższa oferta: 2 014 766.40 PLN brana pod uwagę

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

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.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: x

Miejscowość: x

Państwo: Polska

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

10/02/2023