

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:318633-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Otwock: Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne
2023/S 101-318633**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 070-208985)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Narodowe Centrum Badań Jądrowych

Krajowy numer identyfikacyjny: 532-010-01-25

Adres pocztowy: ul. Andrzeja Sołtana 7

Miejscowość: Otwock (Świerk)

Kod NUTS: PL912 Warszawski wschodni

Kod pocztowy: 05-400

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Małgorzata Radomska

E-mail: malgorzata.radomska@ncbj.gov.pl

Tel.: +48 222731320

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.ncbj.gov.pl/>

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Wykonanie projektu podstawowego badawczego reaktora HTGR w Polsce – wyspa konwencjonalna instalacji konwersji energii

Numer referencyjny: EZP.270.17.2023

II.1.2) Główny kod CPV

71000000 Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem postępowania jest wykonanie projektu podstawowego (dalej Dokumentacja lub PP) nowej kompletnej instalacji konwersji energii (dalej: IKE) dostarczanej w parze przegrzanej przez instalację reaktora jądrowego HTGR (High Temperature Gas cooled Reactor) o mocy znamionowej 30 MWt. Para wytwarzana jest w wytwornicy pary (element reaktora jądrowego) z wody zasilającej od strony układu konwersji energii i na

wyjściu ma parametry 565 °C i 13,8 MPa. Część jądrowa tj. reaktor jądrowy z wytwornicą pary i instalacjami pomocniczymi nie jest przedmiotem zamówienia.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

24/05/2023

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2023/S 070-208985

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: III.1.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Zamiast:

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

W celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu Wykonawca składa:

b) informację/informacje z banku/banków lub spółdzielczej/spółdzielczych kasy/ kas oszczędnościowo – kredytowej/kredytowych, w którym /których Wykonawca posiada rachunek bankowy /rachunki bankowe, potwierdzająca/potwierdzające wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową

Wykonawcy na kwotę w wysokości nie mniejszej niż 1 000 000,00 zł (słownie: jeden milion złotych) lub równowartość tej kwoty w innej walucie – wystawiona/wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania Ofert, w celu potwierdzenia spełnienia warunku określonego w pkt 8.2.3 ppkt 2).

Powinno być:

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

W celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu Wykonawca składa:

b) informację/informacje z banku/banków lub spółdzielczej/spółdzielczych kasy/ kas oszczędnościowo – kredytowej/kredytowych, w którym /których Wykonawca posiada rachunek bankowy /rachunki bankowe, potwierdzająca/potwierdzające wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową

Wykonawcy na kwotę w wysokości nie mniejszej niż 300 000,00 zł (słownie: trzysta tysięcy złotych) lub równowartość tej kwoty w innej walucie – wystawiona/wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania Ofert, w celu potwierdzenia spełnienia warunku określonego w pkt 8.2.3 ppkt 2).

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

2. Warunek zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca będzie dysponował na etapie realizacji zamówienia osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, które spełniają następujące wymagania:

a) zespołem projektantów (personel kluczowy) posiadających doświadczenie min. 5 -letnie w projektowaniu elektrociepłowni lub elektrowni o mocy min. 30MWt i w branżach:

- technologicznej ciepłno-mechanicznej,
- instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych i wentylacyjnych,
- ppoż., w tym wykorzystania wody z sieci ppoż. do uzupełniania układów chłodzenia operacyjnego,
- konstrukcyjno-budowlanej oraz architektonicznej, w tym plan generalny obiektu IKE, dyspozycje głównych urządzeń w pomieszczeniach budynków, konstrukcje fundamentowe i budowlane zbrojone i niezbrojone, pokrycia dachowe i hydroizolacje oraz zabezpieczenia antysejsmiczne budynków i budowli (np. komin), wraz z uwzględnieniem logistyki i dyspozycji urządzeń i budynku do celów remontowych i serwisowych,
- instalacyjnej w zakresie urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, AKPiA, w szczególności w zakresie wyposażenia i logiki systemu nadrzędnego sterownia i kontroli DCS,
- zarządzania projektami i koordynacji pracy zespołów projektantów przy w projektowaniu - elektrociepłowni lub elektrowni o mocy min. 30MWt.;

Powinno być:

2. Warunek zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca będzie dysponował na etapie realizacji zamówienia osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, które spełniają następujące wymagania:

a) zespołem projektantów (personel kluczowy) posiadających doświadczenie w projektowaniu elektrociepłowni oraz w ostatnich 5 latach wykonali co najmniej jeden projekt elektrowni lub elektrociepłowni o mocy min. 30MWt i w branżach:

- technologicznej ciepłno-mechanicznej,
- instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych i wentylacyjnych,
- ppoż.,
- konstrukcyjno-budowlanej oraz architektonicznej, w tym plan generalny obiektu IKE, dyspozycje głównych urządzeń w pomieszczeniach budynków, konstrukcje fundamentowe i budowlane zbrojone i niezbrojone, pokrycia dachowe i hydroizolacje oraz zabezpieczenia antysejsmiczne budynków i budowli (np. komin), wraz z uwzględnieniem logistyki i dyspozycji urządzeń i budynku do celów remontowych i serwisowych,
- instalacyjnej w zakresie urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, AKPiA, w szczególności w zakresie wyposażenia i logiki systemu nadrzędnego sterownia i kontroli DCS,
- zarządzania projektami i koordynacji pracy zespołów projektantów przy w projektowaniu - elektrociepłowni lub elektrowni o mocy min. 30MWt.

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 23/08/2023

Powinno być:

Data: 02/09/2023

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 26/05/2023

Czas lokalny: 12:30

Powinno być:

Data: 05/06/2023

Czas lokalny: 12:30

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 26/05/2023

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 05/06/2023

Czas lokalny: 12:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**