

Polska – Aparatura kontrolna i badawcza – Modernizacja stacjonarnego systemu dozymetrycznego reaktora MARIA wraz z modernizacją systemu kontroli odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora gazowych odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA.

OJ S 160/2024 19/08/2024

Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy
Dostawy - Usługi

1. Nabywca

1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Narodowe Centrum Badań Jądrowych

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

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Edukacja

2. Procedura

2.1. Procedura

Tytuł: Modernizacja stacjonarnego systemu dozymetrycznego reaktora MARIA wraz z modernizacją systemu kontroli odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora gazowych odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA.

Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest: modernizacja stacjonarnego systemu dozymetrycznego (zwane dalej SSD) wraz z modernizacją systemu kontroli odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora gazowych odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA (zwane dalej SKOGO) w Narodowym Centrum Badań Jądrowych w Otwocku-Świerku. 2. Szczegółowy opis Przedmiotu zamówienia określony został w TOM III SWZ OPZ - Opis przedmiotu zamówienia. Zakres zadań i wymagania określa również TOM II SWZ PPU – Projektowane postanowienia umowne. 3. Przedmiot Umowy obejmuje w szczególności: a) Etap I: Przedstawienie koncepcji Stacjonarnego Systemu Dozymetrycznego (SSD), Systemu Kontroli Odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora Gazowych Odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA (SKOGO) b) Etap II: Wykonanie kompletnego technicznego projektu wykonawczego SSD oraz SKOGO c) Etap III: Dostawa sond oraz elementów SSD d) Etap IV: Instalacja i integracja SSD - po podpisaniu protokołu SAT (Site Acceptance Test) e) Etap V: Dostawa sond oraz elementów SKOGO f) Etap VI: Instalacja i Integracja SKOGO g) Etap VII: Uzyskanie zgody Państwowej Agencji Atomistyki (PAA) na uruchomienie SKOGO podczas pracy reaktora: do dnia wydania zgody przez Prezesa PAA na uruchomienie Reaktora po przeprowadzonej modernizacji.

Identyfikator procedury: 88fe06b1-29ba-4209-a278-48c5e0e6188d

Wewnętrzny identyfikator: EZP.270.33.2024

Rodzaj procedury: Otwarta

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Dodatkowy charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71300000 Usługi inżynierskie

2.1.2. Miejsce realizacji

Miejscowość: Otwock

Kod pocztowy: 05-400

Podpodział krajowy (NUTS): Warszawski wschodni (PL912)

Kraj: Polska

2.1.4. Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: 1. Zamawiający będzie stosował procedurę, o której mowa w art. 139 ust. 1 ustawy Pzp (tj. tzw. procedurę odwróconą). W pierwszej kolejności Zamawiający dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu. 2. Zamawiający nie wymaga odbycia wizji lokalnej przez Wykonawcę. Uczestnictwo w wizji jest dobrowolne. 3. Zamawiający przewiduje możliwość wglądu przez Wykonawcę dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia dostępnych na miejscu w siedzibie Zamawiającego, w szczególności: dokumentacji technicznej komina, dokumentacji istniejących systemów dozymetrycznych oraz rzutów pomieszczeń. Dokumentacja powyższa może zostać udostępniona do zapoznania się podczas wizji lokalnej lub w innym terminie (wyznaczonym przez Zamawiającego po zgłoszeniu chęci dostępu i wglądu).

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

2.1.6. Podstawy wykluczenia

Udział w organizacji przestępczej: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Korupcja: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Nadużycia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną:

Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Praca dzieci i inne formy handlu ludźmi: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Płatność podatków: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp

Opłacanie składek na ubezpieczenie społeczne: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp

Porozumienia z innymi wykonawcami mające na celu zakłócenie konkurencji: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp

Bezpośrednie lub pośrednie zaangażowanie w przygotowanie przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp

Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp
Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp
Dotyczy art. 108 ust. 2 ustawy Pzp

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Modernizacja stacjonarnego systemu dozymetrycznego reaktora MARIA wraz z modernizacją systemu kontroli odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora gazowych odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA.

Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest: modernizacja stacjonarnego systemu dozymetrycznego (zwane dalej SSD) wraz z modernizacją systemu kontroli odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora gazowych odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA (zwane dalej SKOGO) w Narodowym Centrum Badań Jądrowych w Otwocku-Świerku.
2. Szczegółowy opis Przedmiotu zamówienia określony został w TOM III SWZ OPZ - Opis

przedmiotu zamówienia. Zakres zadań i wymagania określa również TOM II SWZ PPU – Projektowane postanowienia umowne. 3. Przedmiot Umowy obejmuje w szczególności: a) Etap I: Przedstawienie koncepcji Stacjonarnego Systemu Dozymetrycznego (SSD), Systemu Kontroli Odprowadzania do środowiska poprzez komin reaktora Gazowych Odpadów promieniotwórczych dla reaktora MARIA (SKOGO) b) Etap II: Wykonanie kompletnego technicznego projektu wykonawczego SSD oraz SKOGO c) Etap III: Dostawa sond oraz elementów SSD d) Etap IV: Instalacja i integracja SSD - po podpisaniu protokołu SAT (Site Acceptance Test) e) Etap V: Dostawa sond oraz elementów SKOGO f) Etap VI: Instalacja i Integracja SKOGO g) Etap VII: Uzyskanie zgody Państwowej Agencji Atomistyki (PAA) na uruchomienie SKOGO podczas pracy reaktora: do dnia wydania zgody przez Prezesa PAA na uruchomienie Reaktora po przeprowadzonej modernizacji.
Wewnętrzny identyfikator: EZP.270.33.2024

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Dodatkowy charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 38500000 Aparatura kontrolna i badawcza

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71300000 Usługi inżynierskie

5.1.2. Miejsce realizacji

Miejscowość: Otwock

Kod pocztowy: 05-400

Podpodział krajowy (NUTS): Warszawski wschodni (PL912)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Data początkowa: 15/10/2024

Data zakończenia trwania: 07/12/2026

5.1.6. Informacje ogólne

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

5.1.9. Kryteria kwalifikacji

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: Zdolność techniczna i zawodowa

Opis: Warunek zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże się doświadczeniem wykonania lub wykonywaniem w okresie ostatnich dziesięciu lat przed terminem składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, co najmniej dwóch dostaw z instalacją systemów pomiarów dozymetrycznych, o wartości nie mniejszej niż 1 000.000,00 zł brutto każda.

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Kryterium „Cena” będzie rozpatrywana na podstawie ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, podanej przez Wykonawcę na Formularzu Oferty.

Waga (wartość punktowa, dokładna): 90

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Kryterium Okres gwarancji „G” będzie rozpatrywane na podstawie okresu gwarancji na przedmiot zamówienia, podanego przez Wykonawcę na Formularzu Oferty.

Waga (wartość punktowa, dokładna): 10

5.1.11. Dokumenty zamówienia

Dostęp do niektórych dokumentów zamówienia jest zastrzeżony

Uzasadnienie zastrzeżenia dostępu do niektórych dokumentów zamówienia:

Ochrona informacji szczególnie chronionych

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: polski

Informacje o zastrzeżonych dokumentach są dostępne pod adresem:

<https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Wymagane jest użycie zaawansowanego lub kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub pieczęci elektronicznej (zgodnie z definicją w rozporządzeniu (UE) nr 910/2014)

Oferty wariantowe: Niedozwolone

Opis gwarancji finansowej: 1. Wykonawca jest zobowiązany do wniesienia wadium w wysokości 100 000,00 PLN (słownie złotych: sto tysięcy złotych 00/100). Zamawiający nie dopuszcza wniesienia wadium w innej walucie niż PLN. 2. Wadium musi być wniesione przed upływem terminu składania ofert w jednej lub kilku następujących formach wymienionych w art. 97 ust. 7 ustawy Pzp, w zależności od wyboru Wykonawcy. 3. Jeżeli wadium jest wnoszone w formie gwarancji lub poręczenia Wykonawca przekazuje Zamawiającemu oryginał gwarancji lub poręczenia w postaci elektronicznej. Wadium w takiej formie musi obejmować cały okres związania ofertą. Treść gwarancji lub poręczenia nie może zawierać postanowień uzależniających jego dalsze obowiązywanie od zwrotu oryginału dokumentu gwarancyjnego do gwaranta. Jako Beneficjenta wadium wnoszonego w formie gwarancji lub poręczenia należy wskazać – „Narodowe Centrum Badań Jądrowych, ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock NIP: 532-010-01-25, REGON 001024043” W przypadku wniesienia wadium w formie gwarancji lub poręczenia, koniecznym jest, aby gwarancja lub poręczenie obejmowały odpowiedzialność za wszystkie przypadki powodujące utratę wadium przez Wykonawcę, określone w art. 98 ust. 6 ustawy Pzp. Gwarancja lub poręczenie musi zawierać w swojej treści nieodwołalne i bezwarunkowe zobowiązanie wystawcy dokumentu do zapłaty na rzecz Zamawiającego kwoty wadium na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego. Wadium wniesione w formie gwarancji (bankowej czy ubezpieczeniowej) musi mieć taką samą płynność jak wadium wniesione w pieniądzu – dochodzenie roszczenia z tytułu wadium wniesionego w tej formie nie może być utrudnione. Dlatego w treści gwarancji powinna znaleźć się klauzula stanowiąca, iż wszystkie spory odnośnie gwarancji będą rozstrzygane zgodnie z prawem polskim i poddane jurysdykcji sądów polskich, chyba, że wynika to z przepisów prawa. 4. Wadium w formie pieniężnej należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego: Dla wykonawcy krajowego: Nr konta PKO BP XII O/W-wa 95 1020 1026 0000 1902 0173 4110 Dla wykonawcy zagranicznego: Nr rachunku 95 1020 1026 0000 1902 0173 4110, IBAN PL 95 1020 1026 0000 1902 0173 4110, SWIFT BPKOPLPW, PKO

Bank Polski SA, II Regionalne Centrum Korporacyjne w Warszawie ul. Nowogrodzka 35/41, 00-950 Warszawa. z informacją w tytule „Wadium nr postępowania EZP.270.33.2024”
Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert, na cały okres związania ofertą. Ze względu na ryzyko związane z czasem trwania okresu rozliczeń międzybankowych Zamawiający zaleca dokonanie przelewu ze stosownym wyprzedzeniem. 5. Zamawiający dokona zwrotu wadium na zasadach określonych w art. 98 ust. 1 i 2 ustawy Pzp. Wykonawca będzie miał możliwość w przypadkach określonych w art. 98 ust. 2 ustawy Pzp wystąpienia o zwrot wadium, przy czym złożenie wniosku o zwrot wadium spowoduje rozwiązanie stosunku prawnego Zamawiającego z Wykonawcą i utratę przez Wykonawcę prawa do korzystania ze środków ochrony prawnej, uregulowanych w Dziale IX ustawy Pzp. 6. Zamawiający zwróci wadium wniesione w formie poręczenia lub gwarancji poprzez złożenie gwarantowi lub poręczycielowi oświadczenia o zwolnieniu wadium. Zaleca się, aby poręczenie lub gwarancja wskazywały adres mailowy na jaki Zamawiający winien składać oświadczenie o zwolnieniu wadium, o którym mowa w art. 98 ust. 5 ustawy Pzp. 7. Zamawiający zatrzyma wadium wraz z odsetkami, w przypadkach określonych w art. 98 ust. 6 ustawy Pzp.

Termin składania ofert: 17/09/2024 10:00:00 (UTC+2)

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 Dni

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data otwarcia: 17/09/2024 11:00:00 (UTC+2)

Miejsce: Otwarcie Ofert dokonuje się na Platformie pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> poprzez odszyfrowanie i otwarcie Ofert.

Warunki zamówienia:

Wykonanie zamówienia musi odbywać się w ramach programów zatrudnienia chronionego: Nie

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne: tak

Stosowane będą płatności elektroniczne: tak

Zasady finansowe: 1. Zamówienie będzie finansowane ze środków pochodzących ze zlecenia celowego (dotacja na Modernizacja reaktora MARIA 2023-2027). 2. Zamawiający przewiduje możliwość unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 257 ustawy Pzp jeżeli środki publiczne, które Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostaną mu przyznane.

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminach: 1. 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej albo w terminie 15 dni – jeżeli informacja została przekazana w inny sposób; 2. 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na Platformie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu lub wobec treści dokumentów zamówienia; 3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt. 24.7.1. i 24.7.2. IDW wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. 4. Jeżeli Zamawiający nie przesłał Wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty odwołanie wnosi się nie później niż w terminie: 1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia; 2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: (22) 458 78 01

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: Narodowe Centrum Badań Jądrowych

Numer rejestracyjny: 532-010-01-25

Adres pocztowy: ul. Andrzeja Sołtana 7

Miejscowość: Otwock (Świerk)

Kod pocztowy: 05-400

Podpodział krajowy (NUTS): Warszawski wschodni (PL912)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Narodowe Centrum Badań Jądrowych

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

Telefon: +48 222731320

Adres strony internetowej: <https://www.ncbj.gov.pl/>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

Role tej organizacji:

Nabywca

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 18689fac-024c-4f8e-a278-0eef37bc3ed8 - 01

Typ formularza: Procedura konkurencyjna

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 16

Ogłoszenie – data wysłania: 14/08/2024 13:22:45 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 495594-2024

Numer wydania Dz.U. S: 160/2024

Data publikacji: 19/08/2024