

Ogłoszenie nr 510092153-N-2020 z dnia 28-05-2020 r.

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM: „Dostawa elementów opakowań transportowych - bębnow (hoboków) do NCBJ Ośrodka Radioizotopów POLATOM”.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 530244-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM, Krajowy numer identyfikacyjny 001024043, ul. Andrzeja Sołtana 24, 05-400 Otwock, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 22 273 17 00, 22 273 19 60, e-mail przetargi@polatom.pl, krzysztof.maletka@polatom.pl, faks 22 718 03 50.

Adres strony internetowej (url): www.polatom.pl ; www.platformazakupowa.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: Instytut badawczy

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

„Dostawa elementów opakowań transportowych - bębnow (hoboków) do NCBJ Ośrodka Radioizotopów POLATOM”.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

10/P/2020

II.2) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest dostarczenie do siedziby NCBJ Ośrodka Radioizotopów POLATOM opakowań transportowych tj. bębnow (hoboków) z blachy stalowej do pakowania radiofarmaceutyków (bez transportu) z nadrukiem, spełniających wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne i inne warunki, szczegółowo określone w specyfikacji technicznej. Bębny (hoboki) powinny być lakierowane zewnętrznie/wewnętrznie na wymagany kolor oraz opatrzone nadrukiem między tłoczeniami wzmacniającymi pobocznicą wg specyfikacji dołączonej do SIWZ. Kolor lakierowania bębna (hoboka) i nadruk, Zamawiający będzie określał każdorazowo w zamówieniu. Dostawy będą odbywały się sukcesywnie przez

okres 1 roku od daty podpisania umowy, w systemie zleceń jednostkowych, w terminach podyktowanych zapotrzebowaniem Zamawiającego i każdorazowo przez niego wskazywanych. Szczegółowa specyfikacja techniczna zamawianych opakowań zawarta jest w Załączniku A do SIWZ. Wykonawca w trakcie trwania umowy dostarczy Zamawiającemu: 3 500 sztuk - bębnow (hoboków) barwy niebieskiej; 500 sztuk - bębnow (hoboków) barwy szarej; jako zamówienie podstawowe ponadto opcjonalnie Zamawiający zastrzega możliwość wykorzystania prawa opcji.

2.1 Opcjonalnie, przed upływem terminu zakończenia realizacji zamówienia Zamawiający będzie mógł dodatkowo zamówić do 20 % ilości zamówienia podstawowego tj. do 800 sztuk bębnow (hoboków) w kolorze niebieskim lub szarym. Dodatkowe dostawy będą uzależnione od realizowanych przez Zamawiającego zleceń produkcyjnych. 2.2 Zamawiający zastrzega sobie możliwość wcześniejszego wykorzystania wyżej wymienionej, szacunkowo określonej ilości zamawianego asortymentu zaś Wykonawcy z tego tytułu nie będą przysługiwać żadne roszczenia, w tym w szczególności roszczenia odszkodowawcze z tytułu utraconych korzyści.

2.3 Wykonawca dla hoboków ustali jedną cenę jednostkową niezależnie od ich koloru, nadruku lub przynależności do zamówienia podstawowego czy też zamówienia z prawa opcji. 2.4 Koszty związane z dostawą przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego ponosi Zamawiający.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 44616000-1

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 19/05/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 276000.00

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: Zakład Produkcji Opakowań Tarnopak Sp.z o. o.

Email wykonawcy: biuro@tarnopak.pl

Adres pocztowy: ul. Mickiewicza 108

Kod pocztowy: 38-200

Miejscowość: Jasło

Kraj/woj.: podkarpackie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 276000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 276000.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 276000.00

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
Ośrodek Radiolizotopów POLATOM
Przewodnicząca Komisji Przetargowej


Agnieszka Szymon