

Ogłoszenie nr 510072000-N-2019 z dnia 11-04-2019 r.

Instytut Metali Nieżelaznych - Oddział w Poznaniu - Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw: Dostawa stanowiska do szczelnego zamykania kubka baterii z zachowaniem próżni

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Zamówienie dofinansowane z Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 515504-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Instytut Metali Nieżelaznych - Oddział w Poznaniu - Centralne Laboratorium Akumulatorów i Ogniw, Krajowy numer identyfikacyjny 27542000580000, ul. Forteczna 12, 61-362 Poznań, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 61 279 78 00, e-mail joanna.jankowska@claio.poznan.pl, faks 61 279 78 97.

Adres strony internetowej (url): www.claio.poznan.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: Instytut badawczy

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Dostawa stanowiska do szczelnego zamykania kubka baterii z zachowaniem próżni

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

2/PN/2019

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 stanowisko umożliwiające próżniowe zamykanie obudowy baterii z zachowaniem wysokiego stopnia szczelności. Skład zestawu powinien zawierać: Urządzenie do spawania laserowego detali ze stali nierdzewnej o grubości ścianki do 1mm. Przyrząd (pojemnik) próżniowy umożliwiający wypompowanie powietrza oraz połączenie spawem elementów znajdujących się wewnątrz. Opis urządzenia do spawania laserowego: Urządzenie wyposażone w niezbędne do pracy akcesoria oraz zautomatyzowany stół roboczy sterowany za pomocą joysticka. Opis przyrządu próżniowego: Pojemnik umożliwiający umieszczenie pionowo wewnątrz minimum 2 sztuk baterii BTR-06 (wymiary Ø44mm,H 84mm) w celu ich połączenia

spawem. Pojemnik musi umożliwiać stosunkowo swobodne spawanie poprzez szkło zamontowane jako jedna ze ścian. Przyrząd w kształcie prostopadłościanu musi zawierać 2 zawory zakończone choinką umożliwiającą podłączenie przewodów próżniowych, manometr, oraz otwieraną jedną ze ścian w celu umieszczenia wewnątrz elementów spawanych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 38636110-6

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: 28/03/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 125000

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: 0

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: Sumaris Sp. z o.o. Sp. K.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Graniczna 22

Kod pocztowy: 62-002

Miejscowość: Suchy Las

Kraj/woj.: wielkopolskie

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 168510

Oferta z najniższą ceną/koszttem 168510

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 168510

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.