

Instytut Metali Nieżelaznych O/Legnica: TC/03/2018 – Dostawy chlorku cynku ZnCl₂ w postaci krystalicznej (proszek)

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: 598095-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Instytut Metali Nieżelaznych O/Legnica, Krajowy numer identyfikacyjny 2754200033, ul. ul. Złotoryjska 89, 59220 Legnica, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 768 505 500, e-mail inwestycje.ilg@imn.gliwice.pl, faks 768 505 501.

Adres strony internetowej (url): www.imn.legnica.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: IB

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

TC/03/2018 – Dostawy chlorku cynku ZnCl₂ w postaci krystalicznej (proszek)

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

TC/03/2018

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, usług lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa chlorku cynku ZnCl₂ w postaci krystalicznej – proszku. Zawartość głównego składnika ZnCl₂ wynosi min. 97%. Ilość: około 75 ton, po około 24 tony w każdym z trzech zamówień. Termin wykonania zamówienia : od dnia podpisania umowy do 31.12.2018 roku lub do wcześniejszego zrealizowania wartości umowy. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przedłużenia Umowy o kolejne 3 miesiące w przypadku nie zrealizowania przez Wykonawcę dostaw w okresie obowiązywania umowy. Ewentualne przedłużenie umowy zależy od decyzji Zamawiającego. Przewidywany termin realizacji: pierwsza partia w czerwcu b.r., druga partia w miesiącach lipiec/sierpień, trzecia w miesiącach październik/listopad. Dopuszczalna zawartość zanieczyszczeń: ZnO - max. 2%, SO₄ - max. 0,01%, Fe - 0,001%, Pb - 0,001%. Sposób transportu: chlorek winien być przewożony na paletach o wadze 1 tony, w jednostkowych workach po 25 kg lub kontenerach big-bag. Preferowana wielkość jednego transportu 20-24 tony. Miejsce dostawy: Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach Oddział w Legnicy – Zakład Doświadczalny Chemii ul. Złotoryjska 194, 59-220 Legnica (teren Huty Miedzi Legnica). Realizacja dostaw następować będzie na koszt Wykonawcy przy użyciu jego własnych środków transportu lub będących w jego dyspozycji. Koszt załadunku, przewozu i ubezpieczenia za czas przewozu chlorku cynku ponosi Wykonawca. Rozładunek chlorku cynku należy do Zamawiającego. W przypadku dostawy chlorku posiadającego status produktu Wykonawca spełni wszystkie aktualne wymogi prawne w zakresie wprowadzania do obrotu substancji chemicznych w ich postaci własnej, jako składników preparatów lub w wyrobach. Zamawiający zapewnia, iż przewidziane jest zastosowanie oferowanego chlorku cynkowego jako surowca w produkcji soli cynkowych, bądź zobowiązuje się ciągu 1 miesiąca od dnia podpisania umowy takie zastosowanie uwzględnić. Zamawiający ma prawo pobierać próbki i dokonywać analizy chemicznej z każdej partii dostawy na zawartości pierwiastków ujętych w specyfikacji. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odmowy przyjęcia towaru, który nie spełni założonych wymagań. W przypadku, gdy Wykonawca nie będzie zgadzał się z wynikami analiz przeprowadzonych przez Zamawiającego, Zamawiający dokona analizy dostawy w certyfikowanym laboratorium, na koszt Wykonawcy. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić transport chlorku cynku zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w zakresie przewozu substancji niebezpiecznych. Produkt będzie dostarczany przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia. Wykonawca zobowiązany jest spełnić wszystkie aktualne wymogi prawne w zakresie wprowadzania do obrotu substancji chemicznych w ich postaci własnej, jako składniki preparatów lub w wyrobach. Wykonawca wraz z dostawą dostarczy atest oraz kartę charakterystyki substancji niebezpiecznej wraz z załącznikami, sporządzonej zgodnie z przepisami Rozporządzenia REACH.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 14713000-2

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

Postępowanie / część zostało unieważnione

tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego na: Dostawy chlorku cynku $ZnCl_2$ w postaci krystalicznej (proszek) (sygn. TC/03/2018)- Zamawiający informuje o unieważnieniu postępowania. Podstawą prawną jest art. 93 ust. 1 pkt. 1) ustawy Prawo zamówień publicznych Dz. U. z 2015 poz. 2164 z późniejszymi zmianami. W terminie wyznaczonym w SIWZ nie wpłynęła żadna oferta.

Uzasadnienie faktyczne i prawne: Z uwagi na fakt, iż nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu (art.93 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych Dz. U. z 2015 poz. 2164 z późniejszymi zmianami, Zamawiający unieważnia przedmiotowe postępowanie.

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.