

Ogłoszenie o dialogu technicznym poprzedzającym ustalenie istotnych warunków i udzielenie zamówienia publicznego na dostawę „Przerzucarki bocznej ciągnionej wraz z ciągnikiem rolniczym i osprzętem”

I. ZAPRASZAJĄCY:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
Ul. Komunalna 5
75-724 Koszalin

II. PODSTAWA PRAWNA

Dialog techniczny prowadzony jest na podstawie art. 31a-31c ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.)

III. CEL I PRZEDMIOT DIALOGU TECHNICZNEGO

Celem dialogu technicznego jest doradztwo i udzielenie informacji w zakresie niezbędnym do przygotowania opisu przedmiotu zamówienia publicznego oraz określenie warunków umowy do realizacji zamówienia na dostawę przerzucarki bocznej ciągnionej wraz z ciągnikiem rolniczym i osprzętem.

W szczególności oczekuje się, że dialog pozwoli na uzyskanie informacji w zakresie najlepszych, najnowocześniejszych i najkorzystniejszych technicznie, technologicznie, organizacyjnie oraz ekonomicznie rozwiązań mogących służyć realizacji przedsięwzięcia, a także pozwoli tak opracować dokumentację postępowania, aby uzyskać najlepsze na rynku rozwiązania i dokonać wyboru najlepszej ekonomicznie oferty.

W toku dialogu technicznego Zapraszający będzie oczekiwał informacji w zakresie wskazanym w **załączniku nr 1**.

IV. WARUNKI I ZASADY DIALOGU TECHNICZNEGO.

Do dialogu technicznego zapraszamy Podmioty posiadające doświadczenie w realizacji dostaw będących przedmiotem zamierzonego zamówienia publicznego, które w okresie ostatnich minionych 3 lat wykonały co najmniej 1 dostawę przerzucarki bocznej ciągnionej wraz z ciągnikiem rolniczym na rynku polskim.

Podmioty zainteresowane udziałem w dialogu technicznym są proszone o **zgłoszenie** tego zamiaru w terminie **do 28.02.2018 r.**

W zgłoszeniu zamiaru udziału w dialogu technicznym proszę podać nazwę i adres podmiotu oraz przedmiot prowadzonej działalności. Podanie danych kontaktowych: osób upoważnionych do kontaktów, numeru telefonu i adresu elektronicznego, wykazu wykonanych dostaw – zgodnie ze wzorem określonym w **załączniku nr 2**.

PGK Sp. z o.o. w Koszalinie przyjmuje zgłoszenia dokonane w następujących formach:

- elektronicznej na adres: anna.pienkowska@pgkkoszalin.pl
- pisemnie na adres :
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
Ul. Komunalna 5
75-724 Koszalin
Z dopiskiem: Dialog techniczny – Anna Pieńkowska

Weryfikacja wniosków nastąpi na podstawie informacji (oświadczenia) zawartej w zgłoszeniu. Dialog techniczny prowadzony będzie w formie spotkań w siedzibie Zapraszającego, drogą elektroniczną lub telefonicznie w celu uszczegółowienia pozyskanych informacji.

Dialog techniczny planowany jest w terminie od **01 marca 2018r. do 16 marca 2018r.:**

I etap 01.03.2018 – 9.03.2018 - podmioty przystępujące do dialogu technicznego przesyłają na adres e-mail: marek.zalewski@pgkkoszalin.pl informacje zgodnie z zał. nr 1 – w terminie **do dnia 9 marca 2018r.**

II etap 10.03.2018 – 16.03.2018 – Jeżeli Zapraszający uzna, iż spotkanie w siedzibie Zapraszającego jest niezbędne, zainteresowani spełniający warunek udziału w dialogu zostaną poinformowani z maksymalnie 3

dniowym wyprzedzeniem w formie elektronicznej na adres wskazany w zgłoszeniu. Zapraszający dopuszcza prowadzenie dialogu w II etapie drogą elektroniczną lub telefonicznie.

Po zakończeniu dialogu zostanie sporządzony protokół.

Za udział w dialogu technicznym podmioty w nim uczestniczące nie otrzymują wynagrodzenia.

Podmioty przystępujące do dialogu technicznego udzielają bezwarunkowej zgody na wykorzystanie, przez Zapraszającego, udzielanych informacji w treści przyszłych specyfikacji istotnych warunków zamówienia i innych dokumentów wynikających z procedur udzielania zamówień publicznych.

Niniejsze ogłoszenie nie stanowi zaproszenia do złożenia oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego, ani nie jest ogłoszeniem o zamówieniu w rozumieniu przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, w szczególności w trybie dialogu konkurencyjnego.

Udział w dialogu technicznym nie jest warunkiem ubiegania się, w przyszłości, o jakiegokolwiek zamówienie publiczne.

Dialog techniczny będzie prowadzony w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz na równi traktujący potencjalnych wykonawców w nim uczestniczących. Dialog będzie prowadzony do momentu, gdy Zapraszający będzie w stanie określić, na podstawie uzyskanych od uczestników dialogu technicznego informacji dotyczących możliwych rozwiązań, niezbędnych do przygotowania przedmiotu zamówienia oraz istotnych postanowień umowy w zakresie wystarczającym dla wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

W przypadku zastrzeżenia przekazanych informacji dotyczących opisu przedmiotu zamówienia jako tajemnicy przedsiębiorstwa, Zapraszający nie będzie mógł ich wykorzystać na etapie sporządzania opisu przedmiotu zamówienia.

W przypadku przekazania Zapraszającemu w toku dialogu technicznego utworów stanowiących przedmiot praw autorskich, uczestnik przekazujący dany utwór udziela bezwarunkowej zgody Zapraszającemu na wykorzystanie utworu w całości lub części na potrzeby przygotowania dokumentacji postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, zezwolenia na rozporządzanie i korzystanie z opracowań, jak również zapewnia, że wykorzystanie utworu przez Zapraszającego nie będzie naruszało praw osób trzecich.

Osoba do kontaktu: Anna Pieńkowska anna.pienkowska@pgkkoszalin.pl tel. 94 348 44 32

Marek Zalewski marek.zalewski@pgkkoszalin.pl tel. 94 318 53 65

Załączniki:

1. Zagadnienia będące przedmiotem dialogu technicznego
2. Zgłoszenie zamiaru udziału w dialogu technicznym

Załącznik nr 1

Zagadnienia stanowiące przedmiot dialogu technicznego – Dostawa fabrycznie nowej przrzucarki bocznej ciągnionej wraz z fabrycznie nowym ciągnikiem rolniczym wraz z fabrycznie nowym osprzętem dodatkowym (wszystkie urządzenia kompatybilne ze sobą).

1. Dane techniczne przrzucarki z odciągami bocznymi wraz z wydajnością – ilością przrzucanego kompostu w jednostce czasu.
2. Przrzucarka z odciągami bocznymi - wymiary, konstrukcja itp.
3. Zużycie paliwa, płynów i materiałów eksploatacyjnych, wraz z interwałami czasowymi ich wymiany.
4. System sterowania maszyną (zakres funkcji).
5. Dane techniczne ciągnika rolniczego (moc na WOM min. 150kW)
6. Wymagania dla ciągnika rolniczego, aby był kompatybilny z przrzucarką z odciągami bocznymi.
7. Wyposażenie dodatkowe (np. pług do odśnieżania, zmiatarka, ładowacz czołowy z łyżką itp.).
8. Emisja spalin, hałasu.
9. Sposób regulacji rozmiarów pryzmy
10. Sposób zabezpieczenia elementów obracających się przed nawijaniem materiałów oraz przed szybkim zużyciem (wytrzymałość na ścieranie)
11. System zbierania materiału z podstawy pryzmy