

OGŁOSZENIE O DIALOGU TECHNICZNYM NR 1/2020

Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. zaprasza do dialogu technicznego poprzedzającego ewentualne wszczęcie postępowania w sprawie zamówienia publicznego lub wybór Partnera Prywatnego i zawarcie umowy o partnerstwie publiczno – prywatnym (dalej umowa PPP) na „Zaprojektowanie, wykonanie i eksploatację instalacji do stabilizacji frakcji podsitowej po biosuszeniu, kompostowanie odpadów selektywnie zebranych i unieszkodliwianie odpadów budowlanych”.

Dialog będzie realizowany w oparciu o zasady zawarte w treści niniejszego Zaproszenia oraz Regulaminu prowadzenia dialogu technicznego stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia. Opis potrzeb i wymagań Zamawiającego stanowi Załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia.

Wybór Partnera Prywatnego i zawarcie umowy o partnerstwie publiczno – prywatnym nastąpi w oparciu o przepisy ustawy z dnia 19 grudnia 2008 r. o partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz. U. 2009 Nr 19 poz. 100) oraz ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm. – dalej ustawa PZP). Zamawiający alternatywnie przewiduje zawarcie umowy w trybie ustawy PZP.

I. INFORMACJE O ZAMAWIAJĄCYM

1. **Nazwa Zamawiającego:** Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.
2. **Adres:** ul. Lubelska 53, 10-410 Olsztyn
3. **NIP:** 739-29-54-369
4. **Regon:** 510734049
5. **Adres korespondencyjny:** ul. Lubelska 53, 10-410 Olsztyn
 - a) e-mail: zamowienia@zgok.olsztyn.pl
 - b) tel.: 89 555 20 18.

Wszelką korespondencję kierowaną do Zamawiającego należy opatrzyć dopiskiem: „Dialog techniczny”.

6. Osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami w sprawie dialogu technicznego są:
 - a) w sprawach merytorycznych: Sławomir Kasiński,
 - b) w sprawach proceduralnych: Beata Bagińska i Agata Sowińska.

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 2019, poz. 1843 z późn. zm.).

III. PRZEDMIOT ORAZ CEL DIALOGU TECHNICZNEGO

1. Przedmiotem zamówienia planowanego do realizacji jest zaprojektowanie, wykonanie oraz eksploatacja (przez Partnera Prywatnego na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym lub w innej formie) instalacji:
 - a. stabilizacji frakcji podsitowej o ziarnistości <40 mm wydzielonej mechanicznie po procesie biosuszenia zmieszanych odpadów komunalnych, z waloryzacją stabilizatu pod kątem odzysku w procesie R10;
 - b. kompostowania selektywnie zebranych bioodpadów, z waloryzacją kompostu pod kątem recyklingu organicznego;
 - c. procesu przetwarzania odpadów budowlanych (gruz i/lub budowlane zmieszane).
2. W celu wykonania zadania inwestycyjnego w postaci instalacji przeznaczonej do stabilizacji, kompostowania oraz przetwarzania/unieszkodliwiania odpadów, Zamawiający zamierza udostępnić działki nr 20/5 o powierzchni 30 800 m², nr 19/8 o powierzchni 1 634 m² oraz nr 17/11 o powierzchni 1 066 m², tj. o łącznej powierzchni 33 500 m² należące do Zamawiającego. Na części działki 20/5 zlokalizowany jest plac magazynowy RDF o powierzchni 8 650 m², oraz wygradzona część użytkowa o powierzchni 4040 m² (Załącznik nr 3a oraz 3b), które zmniejszają powierzchnię przeznaczoną do zrealizowania zadania inwestycyjnego. W ramach dialogu technicznego Zamawiający zamierza określić minimalną powierzchnię niezbędną dla realizacji procesu:
 - a. stabilizacji 50 000 Mg frakcji podsitowej rocznie,
 - b. kompostowania 25 000 Mg selektywnie zebranych bioodpadów,
 - c. przetwarzania 25 000 Mg odpadów budowlanych.

Zamawiający zastrzega, że roczny wolumen dostarczanej przez Zamawiającego frakcji podsitowej przeznaczonej do stabilizacji w dacie ogłoszenia dialogu technicznego nie jest znany. Zakłada się, że minimalna ilość wynosić będzie 15 tys. Mg rocznie. Zamawiający oczekuje, że Uczestnik Dialogu Technicznego określi powierzchnię działki umożliwiającą przetworzenie maksymalnie 50 tys. Mg rocznie frakcji podsitowej przeznaczonej do stabilizacji, z zastrzeżeniem umożliwienia realizacji procesów wskazanych pod lit. b i c.

Zamawiający informuje, że przeznaczony do kompostowania wolumen selektywnie zebranych bioodpadów (odpady wskazane pod lit. b) dostarczany przez Zamawiającego wyniesie około 12 tys. Mg rocznie oraz, że wolumen ten nie powinien ulec znacznym zmianom. Zamawiający oczekuje, że Uczestnik Dialogu Technicznego określi powierzchnię działki umożliwiającą kompostowanie maksymalnie 25 tys. Mg rocznie selektywnie zebranych odpadów kuchennych i zielonych, za strzeżeniem umożliwienia realizacji procesów wskazanych pod lit. a i c.

Zamawiający informuje, że przeznaczony do przetwarzania wolumen odpadów budowlanych (gruz i/lub budowlane zmieszane, wskazane pod lit. c) dostarczany przez Zamawiającego wyniesie około 6 tys. Mg rocznie oraz, że wolumen ten nie powinien ulec znacznym zmianom. Zamawiający oczekuje, że Uczestnik Dialogu Technicznego określi powierzchnię działki umożliwiającą przetwarzanie maksymalnie 25 tys. Mg rocznie odpadów budowlanych, za strzeżeniem umożliwienia realizacji procesów wskazanych pod lit. a i b.

W sytuacji, gdyby w ocenie Uczestnika Dialogu Technicznego na udostępnionej działce nie było możliwe łączne przetwarzanie wolumenów wskazanych pod lit. a, b i c, to Zamawiający w pierwszej kolejności będzie preferował przetwarzanie frakcji podsitowej, następnie selektywnie zebranych odpadów kuchennych i zielonych, a dopiero w dalszej kolejności odpadów budowlanych.

W celu otrzymania porównywalnej informacji od wszystkich Uczestników Dialogu Technicznego, Zamawiający udostępni im w ramach dialogu technicznego jednolite formularze. Mapa poglądowa oraz projektowa działek stanowią odpowiednio Załącznik nr 3a oraz Załącznik nr 3b.

3. Celem dialogu technicznego jest doradztwo oraz uzyskanie informacji w zakresie niezbędnym do przygotowania postępowania, w szczególności opisu przedmiotu zamówienia, określenia ryzyk oraz uzyskanie przez Zamawiającego informacji umożliwiających wybór najkorzystniejszego technicznie i ekonomicznie rozwiązania na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na zaprojektowaniu, wykonaniu i eksploatacji instalacji do stabilizacji frakcji podsitowej po biosuszeniu, kompostowaniu odpadów selektywnie zebranych i unieszkodliwianiu odpadów budowlanych. W wyniku przeprowadzonego dialogu Zamawiający chce pozyskać informacje, w celu określenia najbardziej odpowiedniej technologii na prowadzenie niezbędnych procesów w planowanej inwestycji. W toku dialogu Zamawiający jest uprawniony do ograniczenia lub rozszerzenia zakresu przedmiotu dialogu do wybranych przez siebie zagadnień, o ile w jego ocenie pozwoli to na uzyskanie wszystkich istotnych informacji dla planowanego przedsięwzięcia.

IV. ZGŁOSZENIE DO UDZIAŁU W DIALOGU TECHNICZNYM

1. Podmioty zainteresowane udziałem w dialogu technicznym, spełniające wymagania określone w niniejszym ogłoszeniu składają Zgłoszenie do udziału w dialogu technicznym (Załącznik nr 4), Oświadczenie (Załącznik nr 1 do Zgłoszenia do udziału w dialogu technicznym), podpisane przez osoby uprawnione do reprezentowania Wnioskodawcy, przy czym do zgłoszenia należy załączyć dokument potwierdzający ww. uprawnienie, w szczególności odpis z właściwego rejestru. Do wniosku należy dołączyć pełnomocnictwo do reprezentacji Wnioskodawcy, jeżeli umocowanie nie wynika bezpośrednio z dokumentu rejestrowego.
2. Zgłoszenia można składać:
 - a. pisemnie na adres:
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o., ul. Lubelska 53, 10-410 Olsztyn,
 - b. drogą elektroniczną na adres e-mail: zamowienia@zgok.olsztyn.pl
Zgłoszenie może być podpisane w wersji papierowej a następnie przekazane e-mailem w formie skanu dokumentu lub sporządzone elektronicznie i podpisane podpisem elektronicznym.
3. Termin składania zgłoszeń: **do dnia 30 października 2020 r.** Decyduje data wpływu kompletnego zgłoszenia do Zamawiającego.
4. Zamawiający nie jest zobowiązany do zaproszenia do udziału w dialogu technicznym podmiotów, które złożą zgłoszenie do udziału w dialogu po wyznaczonym terminie.

V. KRYTERIA KWALIFIKACJI UCZESTNIKÓW DIALOGU TECHNICZNEGO

Podmiot zainteresowany udziałem w dialogu technicznym musi wykazać, że spełnia kryterium kwalifikacji, tj. posiada doświadczenie w zakresie:

- 1) prowadzenia procesu stabilizacji oraz kompostowania odpadów komunalnych potwierdzone wykonaniem co najmniej 3 usług w tym zakresie,
- 2) zrealizował co najmniej 1 inwestycję polegającą na zaprojektowaniu i wybudowaniu instalacji do stabilizacji i kompostowania odpadów komunalnych,
- 3) prowadzenia instalacji do gospodarowania odpadami komunalnymi przez okres minimum 5 lat.

VI. WARUNKI I ZASADY PROWADZENIA DIALOGU

1. Warunkiem udziału w dialogu technicznym jest złożenie:
 - a. Zgłoszenia, stanowiącego Załącznik nr 4 do niniejszego ogłoszenia
 - b. Oświadczenia stanowiącego Załącznik nr 1 do Zgłoszenia wymienionego pod lit. a.
 - c. Dokumentu potwierdzającego umocowanie do reprezentacji Zgłaszającego
2. Zamawiający zaprosi do udziału w dialogu technicznym podmioty, które spełniają wymagania formalne (złożyli dokumenty wskazane w ust. 1), kryteria kwalifikacji wskazane Rozdziale V niniejszego ogłoszenia oraz warunki określone w „Regulaminie przeprowadzania dialogu technicznego”. Zaproszenie zostanie przesłane na adres e-mail wskazany w zgłoszeniu do udziału w dialogu technicznym.
3. Dialog techniczny prowadzony będzie w języku polskim, w formie pisemnej i ustnej. Do dokumentów sporządzonych w językach innych niż polski należy dołączyć tłumaczenia na język polski. Jeżeli Wnioskujący nie posługuje się językiem polskim, winien zapewnić tłumacza.
4. Dialog techniczny prowadzony będzie w formie:
 - a) indywidualnych spotkań z Wnioskującymi;
lub
 - b) za pośrednictwem telekonferencji lub wideokonferencji z Wnioskującymi.
5. Zamawiający przewiduje prowadzenie dialogu technicznego do momentu osiągnięcia celu wskazanego w Rozdziale III ust. 3 niniejszego ogłoszenia. Planowany termin zakończenia dialogu technicznego przewidywany jest na koniec listopada 2020 r. Termin ten może ulec wydłużeniu w przypadku, gdy cele określone w przedmiocie dialogu technicznego nie zostaną osiągnięte. O fakcie przedłużenia terminu zostaną powiadomione podmioty uczestniczące w dialogu technicznym.
6. Zamawiający skieruje Zaproszenie do udziału w dialogu technicznym do wszystkich zainteresowanych podmiotów spełniających kryteria kwalifikacji wskazane w Rozdziale V niniejszego ogłoszenia oraz warunki, o których mowa w Rozdziale VI ust. 1 i 2 niniejszego ogłoszenia, na podstawie otrzymanych w wyznaczonym terminie Zgłoszeń. Zamawiający może zaprosić do udziału w dialogu wybrane podmioty, które zgłosiły się do dialogu po upływie wyznaczonego terminu. Zaproszenie do dialogu technicznego 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 nie stanowi postępowania w trybie dialogu konkurencyjnego. W przypadku, gdy liczba zgłoszonych podmiotów do udziału w dialogu technicznym spełniających kryteria kwalifikacji, o których mowa w Rozdziale V niniejszego ogłoszenia będzie mniejsza niż 5 (pięć), Zamawiający

dopuszcza możliwość zaproszenia do udziału w dialogu podmioty niespełniające kryterium kwalifikacji (maksymalnie 3 podmioty) spośród pozostałych zgłoszonych podmiotów. Wyboru dodatkowych podmiotów Zamawiający dokona na podstawie przedstawionego w Oświadczeniu doświadczenia wg ilości wykonanych zadań (dot. pkt 1 i 2).

7. Zamawiający powiadomi Uczestników dialogu technicznego o dokładnym terminie i miejscu spotkania. Zaproszenie do udziału w dialogu technicznym będzie wysyłane w terminie nie krótszym niż 7 dni przed datą wyznaczonego spotkania. Termin spotkania może zostać przesunięty jedynie po wyrażeniu zgody przez obie strony, z zastrzeżeniem, że wyznaczenie nowego terminu nie spowoduje znaczącego wydłużenia procedury związanej z przeprowadzeniem dialogu.
8. W odpowiedzi na Zaproszenie do udziału w dialogu technicznym na co najmniej 5 dni przed wyznaczonym terminem spotkania zaproszony Uczestnik Dialogu Technicznego przedstawi niewiążące informacje w zakresie:

1	Gotowości zawarcia z Zamawiającym umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym (dalej umowa PPP) w trybie dialogu konkurencyjnego, o którym mowa w Ustawie o zamówieniach publicznych, której przedmiotem będzie realizacja zadań wskazanych w Rozdziale III pkt. 1, ewentualnie innej umowy, których zmierzaniem będzie do realizacji tych zadań. Zamawiający dopuszcza możliwość zawarcia umowy dotyczącej jedynie zadania wskazanego w Rozdziale III pkt. 1 lit. a, bez zadania wskazanego pod lit. b lub/oraz c.
2	W przypadku zawarcia umowy PPP, deklaracji dotyczącej gotowości zaprojektowania instalacji, w tym uzyskania pozwolenia na budowę, sporządzenia wniosku o decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia, wybudowania oraz prowadzenia instalacji.
3	Zamawiający informuje, że minimalnym warunkiem współpracy jest przyjęcie do procesu stabilizacji minimum 15 000 Mg frakcji podsitowej rocznie od Zamawiającego, a w związku z powyższym w przypadku zamiaru wybudowania większej instalacji, deklaracji wzięcia na siebie ryzyka pozyskania frakcji podsitowej od innych niż Zamawiający podmiotów.
4	Deklaracji wzięcia na siebie ryzyka zagospodarowania stabilizatu wytworzonego zarówno z frakcji podsitowej przekazanej przez Zamawiającego jak i pozyskanej od innych niż Zamawiający podmiotów.

9. Niedochowanie przez Uczestnika powyższego terminu na przedstawienie dokumentów może skutkować zmianą terminu spotkania albo rezygnacją z przeprowadzenia dialogu, jeśli Uczestnik nie wykaże, że posiada szczególnie istotne informacje przydatne w dialogu.
10. Za udział w dialogu technicznym podmioty w nim uczestniczące nie otrzymują wynagrodzenia ani zwrotu kosztów związanych z udziałem w dialogu. Wszelkie koszty uczestnicy ponoszą we własny zakresie.
11. Dialog techniczny będzie prowadzony w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji i równe traktowanie jego Uczestników. Dialog będzie prowadzony do momentu,

gdy Zamawiający uzna, że pozyskane informacje są wystarczające w zakresie przedmiotu dialogu technicznego.

12. Udział w dialogu technicznym nie jest warunkiem ubiegania się podmioty w przyszłości o jakiegokolwiek zamówienie publiczne. Zamawiający nie gwarantuje wszczęcia postępowania w przyszłości.
13. W przypadku, gdy informacje przekazane Zamawiającemu przez Uczestników dialogu mają charakter tajemnicy przedsiębiorstwa, powinny one być wyraźnie zastrzeżone przez podmiot udostępniający.
14. Przystąpienie podmiotu do dialogu technicznego jest równoznaczne z udzieleniem zgody na nieodpłatne wykorzystanie przez Zamawiającego przekazanych informacji do przygotowania dokumentacji przetargowej, tj. specyfikacji istotnych warunków zamówienia i warunków umowy. W przypadku przekazania Zamawiającemu w toku dialogu technicznego utworu w rozumieniu ustawy z dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U. z 2018 poz. 1191 z późn. zm.) podmiot przekazujący dany utwór, na polach eksploatacji wymienionych w art. 50 i 74 ww. ustawy, udziela Zamawiającemu bezwarunkowej, nieodpłatnej, bezterminowej zgody na wykorzystanie przekazanego utworu (w całości bądź w części) na potrzeby Zamawiającego w celu przygotowania dokumentacji przetargowej, tj. specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w tym opisu przedmiotu zamówienia i warunków umowy oraz zezwala na wykorzystanie praw zależnych do utworu, rozporządzanie i korzystanie z opracowań utworu. Podmiot przystępujący do dialogu technicznego zapewnia o niekorzystaniu z osobisty praw autorskich oraz zapewnia, że wykorzystanie utworu przez Zamawiającego nie będzie naruszało praw osób trzecich.

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – Regulamin prowadzenia dialogu technicznego
- Załącznik nr 2 – Opis potrzeb i wymagań zamawiającego
- Załącznik nr 3a – Mapa pogładowa działek
- Załącznik nr 3b – Mapa projektowa działek
- Załącznik nr 4 – Wzór zgłoszenia do udziału w dialogu technicznym;
- Załącznik nr 5a – Klauzula informacyjna RODO dla Wykonawcy
- Załącznik nr 5b – Klauzula informacyjna RODO dla Osób kontaktowych


WICEPREZES ZARZĄDU

