

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dot. postępowania przetargowego nr 17/2022 Zaprojektowanie i wykonanie instalacji uzdatniania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie

Zarząd Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie informuje, że w toku trwającego postępowania przetargowego nr 17/2022 do Zamawiającego wpłynęły następujące pytanie:

Pytanie 1

W związku z prowadzonym przez Państwa postępowaniem pn.: „Zaprojektowania i wykonania instalacji uzdatniania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie Częstochowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie”, nr postępowania: **17/2022**, zwracamy się z wnioskiem o zmianę warunku udziału, określonego w SWZ:

1. Wykonawca wnioskuje o zmianę warunku udziału, określonego w SWZ, pkt. 9 „INFORMACJE O WARUNKACH UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU”

w zakresie ppkt. 9.1.4.1. z aktualnego brzmienia:

Wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie co najmniej jedno zadanie polegające na budowie kompleksowej instalacji utylizacji biogazu składowiskowego wyposażonej w jednostkę wytwarzania energii elektrycznej o mocy zainstalowanej minimum 300kW.

na nowe brzmienie, które oddaje zakres przedmiotu zamówienia tj.

Wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał należycie co najmniej jedno zadanie polegające na zaprojektowaniu, budowie kompleksowej instalacji utylizacji biogazu składowiskowego wyposażonej w jednostkę wytwarzania energii elektrycznej o mocy zainstalowanej minimum 300 kW lub w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał należycie co najmniej jedno zadanie polegające na zaprojektowaniu i budowie kompleksowej instalacji transportu biogazu zawierającej co najmniej instalacje odsiarczania biogazu, zbiornika magazynowego biogazu, pochodni, dmuchawy oraz jednostki kogeneracyjnej o mocy minimum 300 kW.

Wskazujemy, że zmiana ta nie powoduje obniżenia kompetencji Wykonawcy, ale umożliwi również udział Wykonawcom, którzy zaprojektowali i zbudowali równie skomplikowane technologicznie instalacje tj. instalację transportu biogazu zawierającej co najmniej instalacje odsiarczania biogazu, zbiornika magazynowego, pochodni, dmuchawy oraz jednostki kogeneracyjnej.

Tym samym podmiot, który posiada doświadczenie w zaprojektowaniu i wykonaniu takiej instalacji niewątpliwie nie odbiega kompetencjami i doświadczeniem od podmiotu, który wykonał kompleksową instalację utylizacji biogazu składowiskowego.

Wnioskowana zmiana w ocenie oferenta jest w pełni uzasadniona i nie wpłynie w żaden sposób na osiągnięcie przez Zamawiającego oczekiwanego celu, a ponadto zapewni szerszą konkurencję, mającą w trybie procedury konkurencyjności bardzo istotny charakter, bez uszczerbku dla poziomu kwalifikacji podmiotów biorących udział w postępowaniu w stosunku do warunku oryginalnego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na zaproponowaną przez Państwa w/w zmianę warunku udziału w postępowaniu określonego w pkt 9.1.4.1. SWZ.

Jednocześnie informujemy, że Zamawiający dokonał modyfikacji SWZ w zakresie pkt 9.1.4.1. SWZ, który otrzymał następujące brzmienie:

„pkt 9.1.4.1.

Wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie co najmniej jedno zadanie polegające na budowie kompleksowej instalacji, wykorzystującej biogaz (w rozumieniu art. 2, pkt.1 Ustawy OZE, Dz. U 2022. Poz. 1378, tekst jednolity z późn. zmianami) do wytwarzania energii elektrycznej, wyposażonej w jednostkę wytwarzania energii elektrycznej o mocy zainstalowanej minimum 300kW albo wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji, wyposażonej w jednostkę kogeneracyjną o mocy zainstalowanej minimum 300kW.

Sobuczyna, 02.11.2022r.

WICEPREZES
Folchole
mgr Fryderyk Folchole

PREZES
Kalinowski
mgr Robert Kalinowski

[Handwritten signatures]