



Opis przedmiotu zamówienia

„Sukcesywne, cykliczne przyjmowanie oraz zagospodarowanie w procesie odzysku energetycznego odpadów o kodzie 19 12 10 (RDF) z Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów w Promniku gm. Strawczyn”

1. Szacowana ilość odpadów, która zostanie przekazana Wykonawcy w okresie obowiązywania umowy wyniesie **około 6.000 Mg (minimalna gwarantowana ilość odpadów, którą Wykonawca przetworzy wynosi 4.000 Mg)**
2. Termin realizacji zamówienia: **Wykonawca zobowiązany jest do przyjęcia wskazanej ilości odpadów w terminie 6 miesięcy od dnia podpisania umowy.**
3. **Parametry paliwa alternatywnego 19 12 10** - Paliwo alternatywne będące przedmiotem zamówienia wytwarzane jest w procesie R12, w instalacji komunalnej w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów w Promniku, gmina Strawczyn, województwo świętokrzyskie. Pochodzi z niesegregowanych odpadów komunalnych (kod 20 03 01) i odpadów opakowaniowych (z grupy 15). Odpady są wolne od metali żelaznych i nieżelaznych oraz tworzyw PCV. Paliwo alternatywne (19 12 10 - RDF) jest przygotowywane przez Zamawiającego w stanie rozdrobnionym.

Parametry jakościowe odpadów z ZUO w Promniku to:

- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| - średnia granulacja | 35 mm |
| - średnia wartość opałowa | 20 MJ/kg (odchyłki: -10% ÷ +15%) |
| - średnia zawartość wilgoci | 20,00 % (odchyłki: -15% ÷ +15%) |
| - średnia zawartość chloru | 0,47 % (odchyłki: -27% ÷ +48%) |
| - średnia zawartość siarki | 0,18 % (odchyłki: -44% ÷ +51%) |
| - średnia zawartość popiołu | 12,00 % (odchyłki: -17% ÷ +22%) |
| - średnia zawartość części lotnych | 62,73 % (odchyłki: -12% ÷ +9%) |

Podane wyniki zostały ustalone na podstawie rocznej średniej ważonej RDF wyprodukowanego z w/w odpadów w 2020 r. i mają charakter poglądowy. Założyć należy, że podane parametry jakościowe, co do danej partii mogą odbiegać od tak ustalonych średnich w granicach odchyłek podanych powyżej. W §5 wzoru umowy wskazano graniczne wielkości parametrów, które będą akceptowalne przez Wykonawcę.

4. **Transport odpadu o kodzie 19 12 10** do instalacji Wykonawcy leży po stronie Zamawiającego. Instalacja Wykonawcy nie może być oddalona o więcej niż 70 km od instalacji Zamawiającego, licząc odległość po drogach publicznych dla pojazdów o wadze powyżej 3,5 tony.
5. **Harmonogram dostaw odpadów do instalacji Wykonawcy**
Wykonawca winien założyć, że harmonogram cyklicznych dostaw odpadu do jego instalacji będzie równomiernie rozłożony w ujęciu dobowym (licząc dni pracujące) we wskazanym okresie.
Wymagania szczegółowe dotyczące harmonogramu dostaw i harmonogramu określono we Wzorze umowy.
Wykonawca zapewni przyjęcie odpadów od Zamawiającego w dniach od poniedziałku do piątku przez całą dobę w oparciu o cykliczny, tygodniowy obustronnie ustalony harmonogram. Przekazanie, transport oraz przejęcie odpadów odbywać się będzie poprzez system BDO.
6. **Wymagania względem sposobu zagospodarowania odpadów.** Oferowany sposób zagospodarowania RDF musi być zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz procesami odzysku wyszczególnionymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 701 z późniejszymi zmianami). Zamawiający zleci wykonanie obowiązku gospodarowania odpadami wyłącznie podmiotom, które posiadają aktualne pozwolenie zintegrowane na przetwarzanie odpadów objętych zamówieniem



Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o. o. w Promniku

ul. Św. Tekli 62, Promnik, 26 - 067 Strawczyn

☎ 41 346 12 43/44 , e-mail: biuro@pgo.kielce.pl

numer postępowania: PGO/01/05/2023

w procesie R1. Powyższe uprawnienia Wykonawca udokumentuje załączoną do oferty kopią decyzji administracyjnej oraz poda numer rej. BDO.

7. **Łączna cena** oferty musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zadania i zostanie obliczona jako przemnożenie średniej arytmetycznej cen dla wartości opałowych: od 19-19,999MJ/kg, od 20-20,999 MJ/kg, od 21-21,999 MJ/kg przez szacowaną ilość odpadów tj. 10.500 Mg. Do wykonania umowy Wykonawca w ofercie poda również ceny za przyjęcie 1 Mg 19 12 10 przy wyższej lub niższej wartości opałowej – zgodnie z formularzem ofertowym.
8. **Rozliczenie z zagospodarowania odpadów i DPO** - Dodatkowo, na wniosek Zamawiającego Wykonawca za każdy kwartał roku wystawi DPO dla odpadów opakowaniowych (15 01 01 i 15 01 02, 15 01 03) zawartych w dostarczonym RDF, w ilościach zgodnych z deklaracją Zamawiającego.