



Zakład Gospodarki Odpadami S.A.
Bielsko - Biała

Bielsko-Biała, 10 września 2021 r.

WYJAŚNIENIA SWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Odbiór i zagospodarowanie komponentów do produkcji RDF z Zakładu Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej” nr ref. 11/ZP/ZGO/ 2021

Pytanie 1

Czy całość wolumenu przetargowego może zostać odebrana w formie zbelowanej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Cały komponent do produkcji paliwa alternatywnego będzie przygotowywany przez Zamawiającego w postaci sprasowanej, wiązany drutem stalowym, a więc ma formę zbelowaną.

Pytanie 2

Czy odpady można odbierać naczepami typu ruchoma podłoga lub firanka?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że odpady o kodzie 19 12 10 można odbierać naczepami typu ruchoma podłoga lub firanka.

Pytanie 3

Proszę o podanie minimalnej gwarantowanej wagi załadunków odpadów oraz szacunkowej średniej wagi ładunków dla standardowych naczep typu ruchoma podłoga lub firanka.

Odpowiedź Zamawiającego:

Minimalna waga ładunku wynosi 20 Mg, średnia waga ładunku 22 Mg.

Pytanie 4

Proszę o określenie ilości oraz minimalnej ilości odpadów, jaka zostanie przekazana odbierającemu w okresie obowiązywania zamówienia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w dokumentacji przetargowej wskazał, że szacunkowa ilość komponentu, która zostanie przekazana Wykonawcy w okresie obowiązywania umowy wyniesie: 7 500 Mg. Zamawiający określił w dokumentacji również minimalną ilość przedmiotu zamówienia na poziomie 4 000 Mg.

Pytanie 5

Czy zlecaliście Państwu badania odpadu?

43-300 Bielsko-Biała
ul. Krakowska 315 d

Telefon/fax:
33 829 75 90

mail:
poczta@zgo.bielsko.pl
www.zgo.bielsko.pl

NIP: 547-19-00-421
REGON: 072321490
KRS: 0000044393
BDO: 000014221
Sąd Rejestrowy:
Sąd Rejonowy
w Bielsku-Białej VIII
Wydział Gospodarczy KRS

Kapitał Zakładowy:
16 133 300,00 zł

Kapitał wpłacony:
16 133 300,00 zł



Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dysponuje wynikami badań parametrów opałowych poszczególnych frakcji RDF wydzielonych z przetwarzanych odpadów komunalnych, które mogą być udostępnione zainteresowanym na ich pisemny wniosek co wynika z zapisów SIWZ.

Pytanie 6

Proszę o udostępnienie zdjęć odpadów.

Odpowiedź Zamawiającego:



Pytanie 7

Proszę o informację na temat średniego przewidywanego tygodniowego zapotrzebowania na odbiory (ile transportów)?



Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że przewiduje od 5 do 8 transportów tygodniowo.

Pytanie 8

Proszę o informację czy istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej odpadów będących przedmiotem przetargu

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że jest możliwe przeprowadzenie wizji lokalnej na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej przy ul. Krakowskiej 3 15 d.

Pytanie 9

Czy odpady podczas procesu przetwarzania na Państwa instalacji przechodzą przez separatory metali żelaznych i kolorowych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Instalacja, którą dysponuje ZGO S.A. w Bielsku-Białej wyposażona jest w separatory: metali żelaznych i nieżelaznych oraz 8 sztuk separator optopneumatycznych.

Pytanie 10

Czy odpady mogą zostać odebrane na podstawie decyzji na zbieranie odpadów 191212 wraz z oświadczeniem gwarantującym przekazanie ich dalej finalnie do procesu odzysku R1-R12?

Odpowiedź Zamawiającego:

Przedmiotem przetargu jest odpad o określonym kodzie odpadów 19 12 10 wg katalogu odpadów, który wynika m.in. z posiadanych decyzji administracyjnych, a zatem nie ma możliwości przekazywania go podmiotowi, który nie ma uprawnień do odbioru właśnie tego rodzaju odpadów poprzez przekazanie go pod innym kodem odpadów.

Pytanie 11

Czy zamawiający dopuszcza próbne odbiory materiału w celu weryfikacji jakości odpadu?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość próbnego odbioru odpadów o kodzie 19 12 10 przez Wykonawcę w celu weryfikacji jakości odpadów.

Pytanie 12

Proszę o podanie składu/morfologii odpadu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający we własnym zakresie wykonał badania, których wyniki przedstawia w poniższym zestawieniu:



RDF-ZMIESZANE			
Lp.	FRAKCJA	MASA [g]	%
1	ALUMINIUM	0	0
2	METALE INNE	0	0
3	SZKŁO+CERAM.	0	0
4	PET	27,8	0,76
5	FOLIA + INNE TWORZYWA	886,8	24,38
6	PAPIER	663,4	18,24
7	ZŁOŻONE	1245,8	34,25
8	TEKSTYLNE	289,1	7,95
9	POZOSTAŁE	524,6	14,42
10	CAŁOŚĆ	3637,5	100

RDF-SUCHE 14.02.2020			
Lp.	FRAKCJA	MASA [g]	%
1	ALUMINIUM	99,7	2,3
2	METALE INNE	130,3	2,4
3	SZKŁO+CERAM.	0	0
4	PET	216,4	4,7
5	FOLIA + INNE TWORZYWA	2111,9	45,9
6	PAPIER	722,2	15,7
7	ZŁOŻONE	728,5	15,9
8	TEKSTYLNE	326	7,2
9	POZOSTAŁE	270,6	5,9
10	CAŁOŚĆ	4605,6	100

RDF-SELEKTY 07.02.2020			
Lp.	FRAKCJA	MASA [g]	%
1	ALUMINIUM	141,4	4,4
2	METALE INNE	170,3	5,2
3	SZKŁO+CERAM.	0	0
4	PET	289,7	8,9
5	FOLIA + INNE TWORZYWA	2153,9	66,1
6	PAPIER	91,5	2,8
7	ZŁOŻONE	248,5	7,6
8	TEKSTYLNE	82,4	2,5
9	POZOSTAŁE	80,9	2,5
10	CAŁOŚĆ	3258,6	100

Pytanie 13

Ile % odpadu selektywnego zawiera balast?

Odpowiedź Zamawiającego:

Udział frakcji RDF z odpadów selektywnie zebranych stanowi szacunkowo ok 50% całości wolumenu tej frakcji.

Pytanie 14

Ile % odpadu komunalnego zawiera balast?

Odpowiedź Zamawiającego:

Udział frakcji RDF ze zmieszanych odpadów komunalnych szacunkowo stanowi ok 50% całości wolumenu tej frakcji.

Pytanie 15

Jaki jest % zanieczyszczenia papierem, szkłem i tekstyliami?

Odpowiedź Zamawiającego:

Odpowiedź na pytanie 15 Wykonawcy została udzielona w Pytaniu 12 niniejszego pisma.

Pytanie 16

Ile jest frakcji tworzywowej w odpadzie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Odpowiedź na pytanie 16 Wykonawcy została udzielona w Pytaniu 12 niniejszego pisma.

Pytanie 17

Czy zamawiający dopuszcza zagospodarowanie odpadów poprzez unieszkodliwianie w procesie D5 (składowanie)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza możliwości zagospodarowania odpadów poprzez unieszkodliwianie w procesie D5 (składowanie). Przedmiotowy odpad jest wydzielany ze strumienia odpadów komunalnych celem poddania go procesowi odzysku, a nie unieszkodliwiania, co wynika z zapisów SWZ. Jednocześnie odpadów o ciepłe spalania 6MJ/kg suchej masy nie można składować ze względu na zakaz wynikający z rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16.07.2015r. w sprawie kryteriów dopuszczenia odpadów do składowania (Dz. U. z 2015r. poz. 1277 z późn. zm.). W dokumentacji SWZ podano wartość opałową dla odpadów będących przedmiotem przetargu w przedziale 15-22 J/g, co wskazuje, iż parametr ciepła spalania, o którym mowa powyżej jest znacznie powyżej 6 MJ/kg suchej masy.

Pytanie 18

Czy zamawiający posiada aktualne badania pozwalające na składowanie odpadu, który jest przedmiotem postępowania przetargowego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Odpowiedź zawarto w odpowiedzi na pytanie nr 17.

Pytanie 19

Czy odpady mogą zostać odebrane na podstawie decyzji na zbieranie odpadów 191212 wraz z dostarczeniem potwierdzenia finalnego procesu unieszkodliwiania w procesie D5?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza takiej możliwości co wynika m.in. z zapisów SWZ i odpowiedzi na pytanie nr 17.



Pytanie 20

Czy odpady mogą zostać odebrane na podstawie decyzji na zbieranie odpadów 191212 wraz z dostarczeniem potwierdzenia finalnego procesu odzysku w procesie R1?

Odpowiedź Zamawiającego:

Przedmiotem przetargu jest odpad o określonym kodzie odpadów 19 12 10 wg katalogu odpadów, który wynika m.in. z posiadanych decyzji administracyjnych, a zatem nie ma możliwości przekazywania go podmiotowi, który nie ma uprawnień do odbioru właśnie tego rodzaju odpadów poprzez przekazanie go pod innym kodem odpadów.

Jednocześnie informuję, iż zamawiający zgadza się na odebranie przedmiotowego odpadu na podstawie decyzji na zbieranie odpadów o kodzie 19 12 10 wraz z dostarczeniem potwierdzenia finalnego procesu odzysku w procesie R1, gdyż byłaby to sytuacja zgodna z wymaganiami SWZ.


Pytanie 21

Proszę o określenie jakie procesy odzysku lub unieszkodliwiania dopuszcza zamawiający.

Odpowiedź Zamawiającego:

W SWZ wskazano, iż zamawiający chce skierować przedmiotowe odpady do procesu odzysku, mając na myśli przede wszystkim proces odzysku energii. W związku z powyższym zamawiający dopuszcza proces odzysku R1, R11, R12.

Zamawiający nie dopuszcza procesów unieszkodliwiania przedmiotowych odpadów.

WICEPREZES ZARZĄDU

Jerzy Balon