

Marszów, 11.03.2022 r.

AS.ZZO.271.3.2022 - 423

Informacja o pytaniach do SWZ i udzielonych odpowiedziach

Dotyczy: postępowania o udzielenia zamówienia publicznego dla zadania: „**Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów o kodzie 19 12 10**”, nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: **AS.ZZO.271.3.2022**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2021 poz.1129.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Proszę o podanie średniej wagi załadunków odpadów dla standardowych naczep typu ruchoma podłoga.

Odpowiedź:

Średnia waga ładunku paliwa/wsadu RDF na pojeździe typu walking floor wynosi 18Mg.

2. Proszę o udostępnienie zdjęć odpadów.

Odpowiedź:

Zamawiający poniżej udostępnia przykładowe zdjęcia odpadów:



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

Odpowiedź:

Średnie, tygodniowe zapotrzebowanie na odbiory paliwa/wsadu RDF wynosi ok. 10-12 transportów.

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

Odpowiedź:

Tak, istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej po złożeniu wniosku i ustaleniu terminu.

5. Proszę o podanie składu/morfologii odpadu.

Odpowiedź:

W procesie produkcji paliwa/wsadu RDF wykorzystuje niesegregowane odpady komunalne (kod 20 03 01), odpady opakowaniowe (z grupy 15,19), makulaturę oraz tworzywa sztuczne, pozbawione metali żelaznych i nieżelaznych oraz odpadów zawierających Cl (chlor). Paliwo/wsad RDF będzie przygotowane przez Zamawiającego do zagospodarowania w postaci zmielonej do frakcji do 30 mm.

6. Czy odpady magazynowane będą pod zadaszeniem?

Odpowiedź:

Informujemy, że odpady przechowywane są w tunelu magazynowym, gdzie prowadzony jest proces ich suszenia.

7. Proszę o podanie minimalnej gwarantowanej wagi załadunków odpadów dla standardowych naczep typu ruchoma podłoga.

Odpowiedź:

Średnia minimalna waga załadunku paliwa/wsadu RDF wynosi 13Mg.

8. Proszę o podanie podstawowych parametrów RDF-u takich jak kaloryczność, ciepło spalania, chlor, wilgotność, siarka, popioły.

Odpowiedź:

1. Podstawowe parametry paliwa/wsadu RDF:

- Kaloryczność $\geq 15\ 000$ kJ/kg
- Ciepło spalania $\geq 20\ 000$ kJ/kg
- Wilgotność $\leq 15\%$
- Zawartość chloru $\leq 1,0\%$
- Zawartość siarki $\leq 0,5\%$
- Zawartość popiołu $\leq 20\%$

.....
Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do podejmowania czynności w jego imieniu