

Tychy, dnia 21 sierpnia 2019 r.

**MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.**  
43-100 Tychy, ul. Lokalna 11  
tel. + 48 32 70 70 103, fax + 48 32 70 70 104  
NIP: 646-23-47-267, REGON: 273854704  
BDO: 000000421

**WYKONAWCY**

Dotyczy postępowania przetargowego na: **„Dostawa i montaż wraz z usługami dodatkowymi linii technologicznej modułu przygotowania odpadów biodegradowalnych (Zadanie nr 1b).”**

*Szanowni Państwo,*

Na podstawie art. 38 ust 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśniamy:

**Pytanie nr 30**

Dotyczy p. 2.2 OPZ

Czy zakres lub któryś z pdpkt. pkt. 2.2 Opisu Przedmiotu Zamówienia – Hala Przetwarzania Odpadów – pdpkt. od 1 do 4 jest w zakresie Zamówienia ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż zakres opisany w punkcie 2.2 OPZ nie jest przedmiotem niniejszego postępowania.

**Pytanie nr 31**

Dotyczy p. 2.1 OPZ

Czy żelbetowy boks betonowy do buforowania odpadów wraz z rurową instalacją podającą do zbiornika przed separatorem frakcji płynnej jest w zakresie Zamówienia ? Jeżeli tak prosba o wskazanie lokalizacji boksu betonowego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż żelbetowy boks betonowy do buforowania odpadów wraz z rurową instalacją podającą do zbiornika odciek ze zbiornika nie jest w zakresie niniejszego zamówienia.

**Pytanie nr 32**

Dotyczy p. 2.1 OPZ

Czy w zakresie Zamówienia jest dostawa kontenera na frakcje nieorganiczną ?

Odpowiedź:

Dostawa kontenera nie jest w zakresie niniejszego postępowania

### Pytanie nr 33

Dotyczy p. 3.2 OPZ

Czy w zakresie Zamówienia jest wykonanie przyłącza wody do separatora frakcji płynnej? Jeżeli tak prosba o:

- wskazanie miejsca poboru wody / przyłącza
- podanie parametrów wody – wydajność
- czy przyłączy z którego należy doprowadzić instalację wody spełnia parametry separatora frakcji płynnej?

Odpowiedź:

Przyłączy wodne zostanie wykonane w hali będącej poza zakresem niniejszego zamówienia, w zielonej strefie oznaczonej na załączniku nr 5 do OPZ (opis hali przetwarzania odpadów biodegradowalnych) po obu stronach (większa strefa obszaru linii technologicznej) doprowadzając przewód DN32.

### Pytanie nr 34

Dotyczy p. 3.6 OPZ

Czy można zastosować w układzie rozdrabniacz odśrodkowy zamiast prasy ślimakowej?

Odpowiedź:

Pkt. 3.3 ppkt. 11. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozdrabniacza odśrodkowego w celu zapewnienia uzyskania frakcji <12mm.

### Pytanie nr 35

Dotyczy p. 3.11 OPZ

Jaki Zamawiający preferuje sposób zabezpieczenia okablowania przed gryzoniami?

Odpowiedź:

Zamawiający nie precyzuje rodzaju zabezpieczeń zdejając się na doświadczenie Wykonawcy, który skutecznie zabezpieczy trasy kablowe, szafy sterownicze oraz urządzenia przed uszkodzeniami przez gryzonie.

**Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.**

Z wyrazami szacunku

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.

Prezes Zarządu

mgr Mieczysław Podmokły

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.

Wiceprezes Zarządu

dr inż. Krzysztof Setlak