

Paradyż, dnia 03.02.2017 r.

**GMINA PARADYŻ**  
ul. Konecka 4, 26-333 Paradyż  
tel. 44 758-40-82, fax 44 758-40-24  
e-mail: gmina.paradyz@o2.pl  
Reg. 590648267, NIP 768-17-16-653

**WYKONAWCY**

Znak pisma: ZP.271.ZOF4.2017.02

**Odpowiedzi na pytania dotyczące zapytania ofertowego na zadanie pn.  
„Zakup i dostawa wozu asenizacyjnego o poj. 10.000 l”**

W załączeniu zamieszczamy treść pytań otrzymanych w dniu 03.02.2017 r., wraz z udzielonymi odpowiedziami:

**Pytanie 1:**

Czy dopuszczalne jest zawieszenie bez regulacji rozkładu masy? Możliwość regulacji zawieszenia stosowane jest w wozach które są przystosowane do współpracy z agregatami rozlewającymi. Agregaty stosuje się w rolnictwie do rozlewania gnojowicy doglebowo lub naglebowo. Regulacja zawieszenia umożliwia rozkład masy tak by nacisk na zaczep w ciągniku był odpowiedni po podłączeniu agregatu. W przypadku gdy wóz asenizacyjny nie będzie współpracował z agregatem nacisk na zaczep nie ulega zmianie i nie jest zasadne stosowanie zawieszenia z możliwością rozkładu masy

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zawieszenia bez regulacji rozkładu masy.

**Pytanie 2:**

Jakie są dopuszczalne średnice węża o długości min. 25 mb oraz jakie będzie jego przeznaczenie?

Odpowiedź:

Dopuszczalne średnice węża: od 150 mm do 160 mm. (Średnica węża powinna być dostosowana do średnicy króćców przyłączeniowych.)

Przeznaczenie węża: usuwanie osadu z reaktora znajdującego się w oczyszczalni ścieków w Paradyżu oraz nieczystości z przepompowni ścieków znajdujących się na terenie Gminy Paradyż.

**Wąż powinien składać się z odcinków długości od 5 mb do 6 mb każdy, łączonych króćcami.  
Łączna długość węża: min. 25 mb**

Z up. Wójta Gminy

*mgr Iwona Pluta*  
Z-ca Wójta