

Michał Kumoń

Pacanów dnia 27-06-2024r.

Pan Krzysztof Eliaz
Burmistrz Miasta i
Gminy Pacanów

INTERPELACJA

Zwracam się z prośbą o sprawdzenie możliwości wprowadzenia przez zakład komunalny płatnej usługi wywożenia nieczystości z szamb przydomowych mieszkańców naszej gminy, którzy nie są podłączeni do kanalizacji.

Z powrotem
Michał Kumoń

Pacanów, dnia 03.07.2024r.

Odpowiedź na interpelację z dnia 27.06.2024r. P. Michała Kumonia, Radnego Rady Miejskiej w Pacanowie dotyczącej możliwości prowadzenia przez Gminę Pacanów usługi wywozu nieczystości ze zbiorników bezodpływowych.

Organizacja odbioru ścieków z przydomowych zbiorników przez Gminę wymaga przeprowadzenia zmian w organizacji Referatu Komunalnego, oraz Finansowego, jak też dokonania niezbędnych zakupów sprzętu i zwiększenia zatrudnienia. Aby realizować w sposób właściwy w/w zadanie muszą być spełnione następujące warunki:

1. Zakup sprzętu – pojazd asenizacyjny na bazie samochodu ciężarowego lub dostawczego, albo beczka asenizacyjna użytkowana z ciągnikiem. Rozważyć należy przy wyborze sprzętu wielkość zbiornika, pojemność od 3 do 5 m³ jest optymalna z uwagi na możliwość dojazdu do posesji. Konieczne jest również zorganizowanie miejsca postojowego dla beczki lub samochodu, oraz miejsca i sprzętu na mycie i dezynfekcję – można w tym celu wykorzystać istniejącą infrastrukturę na oczyszczalni w Słupi. Dodatkowo należy zauważyć że ciągnik wykorzystywany na potrzeby opróżniania zbiorników będzie wyłączony z innych prac na czas wykonywania usług asenizacyjnych (koszenie poboczy dróg, praca mulcerem, odśnieżanie w okresie zimowym, rozwożenie kamienia).
2. Zatrudnienie pracowników zajmujących się wykonywaniem usługi – w obecnej sytuacji kadrowej Referatu Komunalnego nie jest możliwe świadczenie dodatkowej usługi bez dezorganizacji pracy referatu. Konieczne zatem jest zatrudnienie dodatkowego pracownika terenowego, którego zadaniem będzie opróżnianie zbiorników bezodpływowych w terenie, dowóz do oczyszczalni oraz obsługa i konserwacja pojazdu asenizacyjnego – w czasie gdy nie zajmował by się wywozem nieczystości może wykonywać również inne prace, lecz biorąc pod uwagę prawdopodobną dużą częstotliwość zgłoszeń – było by to jednak niezbyt częste. Pracownik terenowy obsługujący beczkę asenizacyjną z ciągnikiem musi mieć prawo jazdy kategorii T, a w przypadku zakupu pojazdu asenizacyjnego zabudowanego na samochodzie – prawo jazdy pozwalające na prowadzenie pojazdów o masie powyżej 3,5 tony. Dodatkowo w przypadku rozpoczęcia świadczenia usługi odbioru nieczystości od mieszkańców, konieczne jest koordynowanie zadania przez pracowników biurowych tj. przyjmowanie zgłoszeń od mieszkańców, podpisywanie umów, przygotowywanie grafiku prac i przekazywanie zleceń do pracownika terenowego, odbiór potwierdzeń wykonanych zleceń, przekazywanie informacji o wykonanych zleceniach do referatu finansowego w celu przygotowania i przesłania faktur za wykonane usługi. Wymaga to również zwiększenia zatrudnienia o przynajmniej część etatu na w/w zadania ponieważ przy obecnym stanie kadrowym dodanie dodatkowych obowiązków aktualnie zatrudnionym pracownikom przekracza ich możliwości wykonywania powierzonych obowiązków służbowych.
3. W celu zorganizowania odbioru ścieków ze zbiorników bezodpływowych siłami Gminy konieczne jest zapewnienie niezbędnych nakładów finansowych w budżecie na zakup sprzętu i zatrudnienie pracowników. Koszt zakupu beczki o pojemności do 5 m³ ok. 55 – 75 tys zł, koszt roczny zatrudnienia pracowników zajmujących się odbiorem i sprawami administracyjnymi 1,5 etatu ok. 130 tys zł, dodatkowo uwzględnić należy znaczne koszty związane z zakupem paliwa, przeglądami technicznymi i innymi kosztami operacyjnymi i administracyjnymi.
4. Zauważyć należy również że oczyszczalnia ścieków w Słupi ma ograniczone możliwości przyjmowania ścieków – aktualne przepływy dobowe kształtują się na poziomie 220 – 350 m³/dobę z czego ok 20 -30% stanowią ścieki dowożone – wpływa to niekorzystnie na pracę oczyszczalni z uwagi na bardzo duży ładunek zanieczyszczeń w ściekach dowożonych.

Reasumując, prowadzenie przez Gminę odbioru ścieków ze zbiorników bezodpływowych od mieszkańców wymaga znacznych nakładów finansowych, oraz zmian organizacyjnych, jest to możliwe lecz decyzja o rozpoczęciu świadczenia usługi powinna być podjęta po szczegółowej analizie finansowej i określeniu stawki opłaty za wywóz ścieków.

BURMISTRZ


mgr inż. Krzysztof Elias

