

**PROTOKÓŁ Nr 21/11**  
**z posiedzenia Komisji Rewizyjnej**  
**z dnia 17 października 2011 r.**

W posiedzeniu odbytym w Zakładzie Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Iłowej przy ul. Żeromskiego 25 uczestniczyło 4 osoby.

**W posiedzeniu uczestniczyły następujące osoby:**

- 1) Jerzy Rodak – Przewodniczący Komisji
- 2) Goc Robert – Wiceprzewodniczący Komisji
- 3) Janczyk Paweł – Sekretarz Komisji
- 4) Marek Sawicki – Członek Komisji

W związku z wymaganą liczbą osób, obrady są prawomocne.

Ponadto w posiedzeniu Komisji uczestniczył pan Piotr Kowalski – Kierownik Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej.

W głosowaniu jawnym przyjęto następujący **porządek obrad:**

**Ocena działalności oczyszczalni ścieków w Iłowej**

**Przebieg obrad**

Komisja zapoznała się z dokumentami działalności ZGKiM, która zajmuje się między innymi ściekami, co było przedmiotem obrad komisji.

Komisja dokonując analizy dokumentów przedstawionych przez kierownika zakładu stwierdziła, że gospodarka ściekami w mieście Iłowa prowadzona jest prawidłowo.

Wizytując Oczyszczalnię Ścieków w Iłowej komisja nie stwierdziła nieprawidłowości w funkcjonowaniu i obsłudze oczyszczalni ścieków.

Komisja zapoznała się również z wykazami kontrahentów, którzy zamówili wywóz nieczystości beczkowitzem ZGKiM, jak również dostarczanie ścieków przez inne podmioty – dotyczy to 3 przewoźników. Z dokonanej analizy wynika, że ZGKiM ma podpisane umowy z 148 kontrahentami mieszkającymi we wsiach Gminy Iłowa. Największa ilość kontrahentów jest we wsiach Czerna, Borowe – na poziomie 30 umów, natomiast najmniej zawartych umów jest we wsi Wilkowisko, Szczepanów, Jankowa Żagańska, Klików, Kowalice, Żaganiec. Pozostałe podmioty dostarczające ścieki na oczyszczalnię w okresie styczeń – październik 2011 r. wykonały zaledwie 116 kursów ze ściekami na oczyszczalnię.

**Wnioski:**

Powyższe dane wskazują, że jest zatrażająco mały odbiór ścieków na oczyszczalnię z terenów wiejskich, a w niektórych przypadkach całkowity ich brak.

Długoletnia eksploatacja sieci kanalizacyjnej i dokonywane prace remontowe pokazują, że na około 680 studzienek podciśnieniowych zakład posiada jedynie 5 zaworów podciśnieniowych, które są regenerowane po każdej awarii, istnieje niebezpieczeństwo, że w najbliższym okresie czasu ze względu na zużycie materiału może nastąpić lawinowa wymiana zaworów.

Na tym protokół zakończono.

Posiedzenie trwało nieprzerwanie od godz. 16<sup>30</sup> do godz. 18<sup>30</sup>

Paweł Janczyk

/osoba protokołująca/

Jerzy Rodak

/przewodniczący posiedzenia/