

UZASADNIENIE

Zakład Gospodarki Komunalnej Janów Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na obszarze gminy Janów. Władze Gminy Janów powierzyły swojej spółce komunalnej realizację zadań własnych gminy z zakresu gospodarki ściekowej.

Realizacja inwestycji w przeszłości oraz gospodarka finansowa przedsiębiorstwa często nie były prowadzone w sposób zabezpieczający prawidłowe relacje finansowe między działalnością bieżącą spółki, a prowadzonymi inwestycjami, a ponieważ taryfa jest ustalana na bazie poprzednich wyników finansowych i obowiązuje trzy lata – jest po prostu wynikiową zaszłości, czyli nie do końca przemyślanej strategii rozwoju i funkcjonowania przedsiębiorstwa. Zarząd Spółki ma jednak podstawy twierdzić, że obecne działania przedsiębiorstwa i wspólne plany władz spółki i gminy zmierzają w kierunku większej stabilizacji i normalizacji prowadzonych przedsięwzięć.

Rada Gminy mając świadomość, że nie można obciążać mieszkańców tak wysokimi kosztami funkcjonowania Spółki postanawia uchwalić dopłatę do 1 m³ ścieków dla grupy KD. Dzięki temu kosztów zrealizowanych oraz trwających inwestycji nie będą musieli pokrywać wyłącznie mieszkańcy, a część ciężaru weźmie na siebie gmina.

Jeśli chodzi o wodę to Rada Gminy ma świadomość, że cena nieco wyższa niż w sąsiednich gminach, wynika ze specyfiki terenu. Na naszym obszarze woda pobierana jest z aż 13 ujęć w miejscowościach Apolonka, Bystrzanowice, Bystrzanowice Dwór, Czepurka, Hucisko, Luślawice, Piasek, Siedlec, Skowronów, Śmiertny Dąb, Zagórze, Żłoty Potok i Żuraw, gdzie w sąsiednich gminach mających bardziej zwartą strukturę zwykle funkcjonują dwie lub trzy studnie. Oprócz rozdrobnienia i dużej ilości infrastruktury, na naszym terenie występują spore różnice wzniesień, co również rodzi szereg problemów eksploatacyjnych – konieczność montażu reduktorów ciśnienia, montaż droższych zbiorników hydroforowych, większe ryzyko awarii wynikające z deniwelacji terenu, zwiększony czas ujawniania awarii z powodu budowy geologicznej itd. Wpływ na cenę ma również wprowadzanie nowych technologii, czyli rezygnacja z dezynfekcji podchlorynem sodu na rzecz lamp UV oraz montaż systemu zdalnego odczytu wodomierzy. Wiedząc o tych wszystkich czynnikach, mających wpływ na cenę Rada Gminy postanawia uchwalić dopłatę do 1m³ dla grupy OWD i RWD, dzięki czemu mieszkańcy będą mieli korzystne ceny a przedsiębiorstwo nadal będzie utrzymywać sprawność i niezawodność eksploatowanych urządzeń.