



Drezdenko, 19 czerwiec 2019r.



l. dz.: 24/2449/2019

Sebastian Dukaczewski
Radny Rady Miejskiej w Dreźnie
ul. Warszawska 1
66-530 Drezdenko

Dotyczy: odpowiedź na interpelację na znaczne zmniejszenie ciśnienia wody

W odpowiedzi na otrzymaną interpelację radnego Pana Sebastiana Dukaczewskiego PGKiM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Dreźnie informuje, że na znaczne spadki ciśnienia wody w sieci wodociągowej i kranach u mieszkańców składa się kilka czynników. Głównym czynnikiem jest panująca na naszym terenie susza, a co za tym idzie zwiększone rozbiory wody z ujęcia w Radowie. Rozbiory wody w godzinach tzw. szczytu pomiędzy 19 a 23 wzrastają do 240 m³/h, gdzie normalne zużycie powinno kształtować się na poziomie 120 m³/h.

Kolejnym bardzo istotnym czynnikiem jest brak rurociągów przesyłowych o odpowiednim przekroju oraz zły stan techniczny istniejących szczególnie na odcinku od starego ujęcia wody przy wieży ciśnień (ul. Niepodległości) do mostu na rzece Stara Noteć przy oczyszczalni ścieków. Częste awarie i wyłączenia fragmentów rurociągów na wskazanym wyżej odcinku sieci przesyłowej powodują kolejne utrudnienia i mają wpływ na ciśnienie wody w sieci wodociągowej. Lokalizacja na terenie zalewowym rurociągu przesyłowego sprawia, że szczególnie w okresach jesienno-zimowych w czasie podniesionego poziomu wód gruntowych utrudnione jest usuwanie awarii a nawet okresowo niemożliwe. Wspomniany fragment wymaga pilnej wymiany na odcinku około 150 m przy ulicy Niepodległości i 300 m przy oczyszczalni ścieków. W latach poprzednich, ale również w roku ubiegłym, bezskutecznie wnioskowaliśmy o ujęcie w budżecie Gminy inwestycji dotyczącej wymiany wskazanej wyżej sieci wodociągowej. W załączeniu kopia złożonego przez Spółkę wniosku do budżetu na rok 2019.

Na jeszcze większe spadki ciśnienia w południowej części miasta, gdzie linią podziału jest rzeka Stara Noteć wpływ mają również dwa jedyne przejścia sieci wodociągowych przez rzekę i ich niewielkie przekroje do obsługiwanego przez nie obszaru i ilości mieszkańców.



PGKIM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Dreźnie

Mieszkańcy osiedla Mickiewicza zamieszkujący na 3 i 4 piętrze nieustannie borykają się z problemem niskiego ciśnienia, co przekłada się na brak ciepłej wody (ogrzewacze gazowe czy elektryczne nie załączają się). Połączenie na moście w ulicy Kościuszki obsługuje większość południowej części miasta Dreźnie oraz miejscowości: Niegośław, Czartowo, Lipno, Tuczępy, Marzenin.

Przejście przez rzekę przy moście na wysokości oczyszczalni ścieków obsługuje fragment południowej części miasta Dreźnie oraz miejscowości: Osów, Trzebicz Nowy, Trzebicz, Bagniewo i Gościm.

Ciągła rozbudowa miasta i okolicznych miejscowości prowadzi z roku na rok do dodatkowego obciążenia istniejących sieci wodociągowych. Bez budowy nowych sieci i przebudowy części istniejących nie można liczyć na poprawę ciśnienia w kranach u konsumenta.

Sieć wodociągowa w Dreźnie jest siecią grawitacyjną i nie ma możliwości regulowania ciśnienia (jego podnoszenia).

GLÓWNY KSIĘGOWY
PROKURENT

mgr Jolanta Paulak

Sporządził: Andrzej Śpiwak

W załączeniu:

- 1) Kopia wniosku do budżetu Gminy na rok 2019

Do wiadomości:

- 1) Burmistrz Dreznienka
- 2) Przewodniczący Rady Miejskiej w Dreźnie



PGKiM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Dreźnie

Drezdenko 21.09.2018

Burmistrz
Drezdenka
ul. Warszawska 1
66-530 Drezdenko

Znak: ZW/3599/2018

URZĄD MIEJSKI W DREZDZIE
wpłynęło
24. WRZ. 2018

Dotyczy: Wniosek do budżetu Gminy na rok 2019 w zakresie infrastruktury wodno-kanalizacyjnej

Zarząd PGKiM Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością w Dreźnie zwraca się z prośbą o ujęcie w projekcie budżetu Gminy na rok 2019 następujących zadań inwestycyjnych w zakresie infrastruktury wodno-kanalizacyjnej:

- 1) Budowa rurociągu przesyłowego wody łączący rurociąg przy drodze wojewódzkiej nr 174 w miejscowości Kosin z siecią wodociągową w Dreźnie w ulicy Pierwszej Brygady (droga wojewódzka nr 181).
Przebieg rurociągu wzdłuż byłej linii kolejowej Drezdenko – Stare Bielice – Krzyż. Planowana długość odcinka 1900 m.
Szacowany koszt inwestycji 410000 zł brutto + koszt dokumentacji technicznej (operaty, decyzje środowiskowe, lokalizacyjne, mapy)
Uzasadnienie/cel: W związku z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Marzenin i planowanej rozbudowy dalej do miejscowości Karwin - brak wystarczającej ilości wody mogącej zasilić te miejscowości. Rozbudowa w tym kierunku powoduje znaczne spadki ciśnienia a nawet brak wody u mieszkańców ulic Pierwszej Brygady, Piotra Skargi, Cichej i ich liczne skargi. Inwestycja poprawi sytuację południowo-wschodniej części miasta wraz z powstającą strefą ekonomiczną i firmami wpiętymi do sieci wodociągowej przy ulicy Aleja Piastów.
O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.
- 2) Wymiana i budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Ogrodowej (odcinek pomiędzy ulicami Pomorska – Kopernika)
Planowana długość odcinka do wymiany i budowy wynosi razem 300m
Szacowany koszt inwestycji wraz z odtworzeniem nawierzchni 110 000 zł brutto + koszt wymaganych dokumentacji i decyzji
Uzasadnienie/cel: Połączenie ulicy Pomorskiej z ulicą Kopernika poprawi ciśnienie w blokach mieszkalnych przy ulicy Kopernika, Mickiewicza oraz zabezpieczenia ppoż. Zmniejszy ilość skarg podczas zwiększonych rozbiórów wody. Zminimalizuje podczas wystąpienia awarii ograniczeń dostawy wody dla szpitala i miejscowości Osów, Trzebicz, Gościm.
O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.
- 3) Wymiana istniejącego rurociągu wodociągowego przesyłowego w łąkach przy Oczyszczalni ścieków w Dreźnie. Planowana długość odcinka do wymiany 250 m. Szacowany koszt wymiany 70000 zł brutto

strona 2 z 3



PGKIM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Drezdenku

Uzasadnienie/cel: odcinek zasilający w wodę część osiedla i w większości rurociąg przesyłowy dla miejscowości Trzebiczy, Osów, Gościm.

Ze względu na zastosowany materiał (rurociąg żeliwny), częste awarie i położenie na terenach zalewowych, podmokłych okresowo może wystąpić brak możliwości naprawy (usunięcia awarii). 19 stycznia 2018r na wnioskowanym do wymiany odcinku miała miejsce awaria, którą ze względu na wysoki stan wód gruntowych (podtopione łąki) usunięto dopiero 8 maja 2018r. Przez blisko cztery miesiące odbiorcy wody mieli obniżone w kranach ciśnienie wody.

O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.

- 4) Wymiana sieci wodociągowej w ulicy Kwiatowej.

Długość sieci do wymiany 320m.

Szacowany koszt wymiany: 90 000 zł brutto

Uzasadnienie/cel: ze względu na zastosowany materiał oraz nieprawidłowe ułożenie na odcinku 320 m miało miejsce 33 awarie. Koszty usuwania awarii znacznie przewyższają wartość rurociągu i nie zapewniają, że w przyszłości nie wystąpią kolejne.

O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.

- 5) Budowa drugiej nitki rurociągu przesyłowego łączącego Nowe Drezdenko (ul. Krótka) z Drezdenkiem ulica Niepodległości (w okolicach firmy Victaulic) - przejście awaryjne przez rzekę Noteć. W przypadku awarii jedynego rurociągu podwieszonego pod mostem spowoduje brak wody w większości miasta Drezdenka i okolicznych wiosek. Ze względu na usytuowanie rurociągu, drgania mostu i wiek instalacji możliwe wystąpienie awarii i długotrwałe pozbawienie większości mieszkańców gminy wody. Ze względu na zakres inwestycji jej koszt należy określić na podstawie projektu.

O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.

- 6) Kontynuacja rozbudowy ujęcia wód podziemnych w Radowie.
7) Budowa stacji uzdatniania wody dla wodociągu miejskiego. Należy zaznaczyć, że w latach 2016, 2017 oraz 2018 woda była kilkakrotnie dopuszczana warunkowo do spożycia. Coraz częściej występują przekroczenia w zakresie mętności, zawartości żelaza i manganu.

O realizację powyższego zadania wnioskowaliśmy również w roku ubiegłym, jednakże nie zostało ono ujęte w budżecie Gminy na rok 2018.

- 8) Przebudowa, zgodnie z ustaleniami, koryt odpływowych na oczyszczalni ścieków w celu wyeliminowania przedostawania się osadu czynnego (zawiesiny) do zrzucanych ścieków oczyszczonych. Powrót do rozwiązań konstrukcyjnych sprzed odernizacji. Do wspomnianych koryt uwagi podczas odbioru oczyszczalni po modernizacji miał również Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

PREZES ZARZĄDU
Leszek Jaskół