



BURMISTRZ BOJANOWA

Zn. OR.0004.28.2024

Bojanowo, 05.06.2024r.

**Szanowny Pan
Jarosław Rado
Radny Rady Miejskiej
w Bojanowie**

W odpowiedzi na Pana zapytanie, przedstawiam informacje na temat funkcjonowania stacji uzdatniania wody w Zaborowicach.

Mając na względzie niestabilną pracę ujęcia wody w Zaborowicach w ciągu roku oraz dotkliwość przerw w dostawach wody dla mieszkańców, Zakład podjął działania w kierunku identyfikacji czynników mających wpływ na taki stan rzeczy oraz zakreślenia ram czasowych i kosztowych dla działań, które są niezbędne w celu poprawy obecnej sytuacji.

Ujęcie wody w Zaborowicach dostarcza wodę do mieszkańców miejscowościach: Zaborowice, Czechnów, Sułów Mały, Parłowice, Szemzdrowo, Karolewo, stacja paliw Circle (wg danych z ewidencji ludności jest to ok. 980 osób). W chwili obecnej ujęcie posiada dwie studnie głębinowe, które odwiercono w 1994 r. W okresie swojego funkcjonowania obie studnie były poddane regeneracji w celu poprawy ich wydajności, która niestety na przestrzeni lat systematycznie się zmniejsza.

Stacja uzdatniania wody (rok powstania 1975) została zmodernizowana i zautomatyzowana w 2004 r. Następnie przez lata funkcjonowania obiekt podlegał tylko niewielkim modernizacjom. Z upływem czasu odnotowywane są powtarzające się awarie układu pompowego oraz automatyki i sterowania na stacji. Najpoważniejsze awarie skutkowały wielogodzinnym wstrzymaniem dostaw wody do odbiorców.

Obiekt posiada trzy niewielkie zbiorniki wody czystej o łącznej pojemności projektowej wynoszącej 150 m³, jednak faktyczna retencja zbiorników (z uwagi na ich specyfikę pracy oraz położenie wysokościowe na gruncie) wynosi tylko ok. 75-80 m³.

Zapotrzebowanie mieszkańców na wodę uzdatnioną dla miejscowości zasilanych przez SUW Zaborowice jest nierówne w skali roku, miesiący, a nawet tygodni. Rozbiór „normalny” wynosi ok 250-300 m³/dobę, a przepływy ekstremalnie wysokie nawet ponad 600 m³/dobę. Wysokie rozbiory wody w okresach letnich powodują obniżenia ciśnienia wody u mieszkańców, a także czasowe przerwy w dostawie wody.

W kontekście powyższych danych należy wskazać, że poprawa funkcjonowania ujęcia wody w Zaborowicach wymaga podjęcia działań w wielu aspektach:

1. Wykonanie nowego otworu studziennego wraz z likwidacją studni. Rozpoczęcie robót możliwe jest po uzyskaniu stosownych pozwoleń, w oparciu o sporządzoną dokumentację techniczną.

2. Budowa nowych zbiorników wody czystej. Rozpoczęcie robót możliwe jest po uzyskaniu stosownych pozwoleń, w oparciu o sporządzoną dokumentację techniczną.
3. Modernizacja stacji uzdatniania wody z uwagi na konieczność włączenia do pracy nowej studni oraz nowych zbiorników wody czystej. Realizacja prac w oparciu o wielobranżowy projekt budowlany.

Koszty wstępnie przewidywane są w okolicach 1,5-2 mln zł. a prace wymagają zabezpieczenia stosownych środków w budżecie Gminy Bojanowo.

Jednocześnie informuję, że Burmistrz Bojanowa obecnie podjęła działania polegające na sporządzeniu dokumentacji i uzyskaniu stosownych pozwoleń, jednakże należy mieć świadomość, że wszystkie etapy zadania nie są realnie do zrealizowania w krótkim czasie, ale w perspektywie najbliższych miesięcy.

Z poważaniem

BURMISTRZ

Paulina Wolsztyniak

Otrzymują:

Jarosław Rado - Radny Rady Miejskiej Bojanowie

Do wiadomości:

Przewodniczący Rady Miejskiej w Bojanowie.