



2026-05-04

WIOLETA PRZYBOJEWSKA-ANTOSIK

URZĄD GMINY SZEMUD
AE:PL-81260-57307-ABUGD-17

Interpelacja - brak dostępu do wody w dniach 1–4 maja 2026 r. oraz zagrożenie bezpieczeństwa mieszkańców gminy Szemud

INTERPELACJA RADNEJ GMINY SZEMUD

za pośrednictwem Przewodniczącego Rady Gminy Szemud

do Wójta Gminy Szemud

w sprawie przerw w dostawie wody, zagrożenia bezpieczeństwa mieszkańców oraz konieczności pilnych inwestycji w infrastrukturę wodociągową

Szanowny Panie Wójcie,

w związku z licznymi od kilku dni zgłoszeniami mieszkańców zwracam się z interpelacją dotyczącą poważnych i powtarzających się problemów z dostępem do wody na terenie gminy Szemud.

Od dnia 1 maja 2026 r. mieszkańcy miejscowości Bojano, Dobrzewino, Koleczkowo oraz części Kielna zgłaszają brak wody lub istotne spadki ciśnienia w sieci wodociągowej.

Z przekazywanych informacji wynika, że:

- przerwy w dostawie wody występowały wielokrotnie,
- w sobotę 2 maja od godzin popołudniowych całkowity brak wody w sołectwach Bojano, Dobrzewino
- w dniu 3 maja od godz. 21:58 ponownie nastąpił brak wody,
- w dniu 4 maja do godzin porannych (ok. 6:00) w wielu lokalizacjach, m.in. w Bojanie (os. Aleja Brzozowa) oraz Dobrzewinie, nadal nie było dostępu do wody,
- problem ma charakter systemowy i dotyczy znacznej części mieszkańców.

Jednocześnie należy podkreślić, że komunikacja ze strony gminy była niewystarczająca i spóźniona:

- jeden komunikat pojawił się 2 maja na Facebooku GPK Szemud,
- brak było bieżących informacji na oficjalnej stronie Gminy Szemud,
- mieszkańcy pozostawieni byli bez informacji, podczas gdy publikowane były materiały o charakterze okolicznościowym (np. obchody 120-lecia straży pożarnej z pokazami wodnymi),
- w przeciwieństwie do gminy Żukowo, gdzie mieszkańcy byli informowani na bieżąco i zapewniono dostęp do zastępczych źródeł wody.

Zagrozenie bezpieczeństwa mieszkańców

Sytuacja ta ma jednak znacznie poważniejszy wymiar niż tylko dyskomfort życia codziennego.

Brak wody w sieci oznacza również brak wody w hydrantach przeciwpożarowych, co bezpośrednio ogranicza skuteczność działań jednostek OSP i PSP.

Tym samym doszło do realnego zagrożenia bezpieczeństwa mieszkańców w zakresie ochrony przeciwpożarowej, a w przypadku wystąpienia pożaru mogłoby dojść do poważnych strat materialnych, a nawet zagrożenia zdrowia i życia ludzi.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, gmina ma obowiązek zapewnienia zarówno dostępu do wody, jak i warunków do skutecznej ochrony przeciwpożarowej. Obecna sytuacja wskazuje, że obowiązki te nie są realizowane w sposób wystarczający.

W związku z powyższym proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Jakie były bezpośrednie i rzeczywiste przyczyny braku wody w dniach 1–4 maja 2026 r.?
2. Czy sytuacja wynika z niewydolności infrastruktury, błędów zarządzania systemem, czy innych czynników?
3. Dlaczego mieszkańcy nie byli informowani na bieżąco poprzez oficjalne kanały komunikacji gminy?
4. Czy gmina posiada procedury kryzysowe dotyczące przerw w dostawie wody? Jeśli tak – dlaczego nie zostały skutecznie wdrożone?
5. Czy w trakcie przerw w dostawie wody zapewniono zastępcze źródła wody (beczkowozy,

punkty poboru)? Jeśli nie – z jakiego powodu?

6. Czy w czasie braku wody zapewniona była minimalna gotowość hydrantów przeciwpożarowych?

7. Czy przeprowadzono analizę ryzyka w zakresie zagrożenia pożarowego w czasie braku wody?

8. Jakie są aktualne możliwości systemu wodociągowego i czy jest on przystosowany do obecnej liczby mieszkańców?

9. Jakie inwestycje w zakresie infrastruktury wodociągowej są planowane w najbliższych latach?

10. Czy gmina posiada plan rozbudowy zbiorników retencyjnych i magazynujących wodę?

11. Jakie działania zostaną podjęte, aby w przyszłości zapewnić natychmiastową i rzetelną komunikację.

W związku z powyższą sytuacją wnoszę o:

1. Pilne opracowanie i wdrożenie planu modernizacji infrastruktury wodociągowej, w szczególności w rejonach dynamicznie rozwijających się (Bojano, Dobrzewino).

2. Rozbudowę systemu zbiorników retencyjnych i magazynujących wodę, które zabezpieczą mieszkańców w sytuacjach zwiększonego poboru lub awarii.

3. Rozważenie zmiany priorytetów inwestycyjnych gminy – w szczególności wskazuję, że:
-gmina posiada nieruchomości m.in. przy ul. Wołoszyna w Bojanie, które były ponownie przeznaczone do sprzedaży,

-zamiast dalszej wyprzedaży majątku gminnego zasadne jest rozważenie wykorzystania tych terenów pod infrastrukturę wodociągową, w tym budowę zbiorników wody lub innych elementów systemu zabezpieczenia dostaw.

4. Wprowadzenie standardów komunikacji kryzysowej, obejmujących:

- natychmiastowe komunikaty na stronie gminy,
- powiadomienia SMS lub aplikacyjne,
- wskazywanie punktów poboru wody.

5. Zapewnienie ciągłości zabezpieczenia przeciwpożarowego, w tym gwarancji dostępności wody w hydrantach lub alternatywnych źródeł dla jednostek straży pożarnej.

Na zakończenie podkreślam, że dostęp do wody jest podstawową usługą publiczną, a obecna sytuacja jest nie do zaakceptowania zarówno z punktu widzenia jakości życia mieszkańców, jak i ich bezpieczeństwa.

Proszę o pilne zajęcie stanowiska oraz przedstawienie konkretnych działań naprawczych.



URZĄD GMINY SZEMUD

ul. Samorządowa 1
84-217 Szemud

Szemud, dnia 18.05.2026 r.

UG.0003.6.2026

Szanowna Pani
Wioleta Przybojewska - Antosik
Radna Rady Gminy Szemud

Dotyczy: „Interpelacja – brak dostępu do wody w dniach 1- 4 maja 2026 oraz zagrożenie bezpieczeństwa mieszkańców gminy Szemud

Szanowna Pani Radna,

w odpowiedzi na interpelację dotyczącą przerw w dostawie wody na terenie Gminy Szemud w dniach 1–4 maja 2026 r. uprzejmie przedstawiam następujące wyjaśnienia.

W pierwszej kolejności pragnę podkreślić, że wszelkie sygnały mieszkańców dotyczące funkcjonowania infrastruktury komunalnej są traktowane przez Gminę Szemud oraz GPK Szemud z należytą powagą i podlegają bieżącej analizie.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że zakłócenia w dostawie wody w tym okresie nie były skutkiem awarii ujęcia wody ani uszkodzenia infrastruktury wodociągowej, lecz wynikały z gwałtownego i ponadnormatywnego wzrostu poboru wody przez odbiorców.

Najwyższy dobowy pobór wody odnotowano w dniu 1 maja 2026 r. i wyniósł on 4689 m³, przy średnim dobowym zużyciu od początku 2026 r. na poziomie około 1926 m³. W godzinach szczytowych pobór osiągał wartości około 260–270 m³/h, podczas gdy rzeczywista zdolność produkcyjna ujęcia wynosi około 130–150 m³/h.

W związku z szybkim obniżaniem poziomu wody w zbiornikach retencyjnych podejmowano działania eksploatacyjne mające na celu stabilizację pracy systemu, w tym regulację pracy układu oraz kontrolowane wyłączenia pracy na sieć służące odbudowie retencji.

Ponadto pracownicy GPK Szemud przez cały okres występowania zakłóceń prowadzili intensywne działania mające na celu zminimalizowanie skutków gwałtownego i ponadnormatywnego wzrostu poboru wody przez odbiorców. Na bieżąco monitorowano parametry pracy sieci wodociągowej oraz podejmowano działania operacyjne w celu jak najszybszego przywrócenia stabilnych dostaw wody, również w godzinach nocnych.

Jednocześnie pracownicy spółki komunalnej pozostawali w stałym kontakcie z właściwymi służbami, w tym jednostkami ochrony przeciwpożarowej, zapewniając bieżącą wymianę informacji dotyczących sytuacji w sieci wodociągowej oraz poziomu jej obciążenia.

Odnosząc się do kwestii bezpieczeństwa przeciwpożarowego należy wskazać, że zawarte w interpelacji stwierdzenie, jakoby doszło do „realnego zagrożenia bezpieczeństwa mieszkańców w zakresie ochrony przeciwpożarowej”, jest nieuprawnione i nie znajduje potwierdzenia w ustalonym stanie faktycznym. W analizowanym okresie nie odnotowano zdarzeń pożarowych wymagających użycia hydrantów sieciowych ani sytuacji, w których doszłoby do utraty zdolności operacyjnej jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Każdy pojazd pożarniczy – niezależnie od pory dnia i nocy – zobowiązany jest do utrzymywania pełnej gotowości operacyjnej, w tym posiadania zatankowanego zbiornika wodnego. W związku z powyższym brak jest podstaw do formułowania twierdzeń o wystąpieniu realnego zagrożenia bezpieczeństwa mieszkańców w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Łączenie sytuacji związanej z czasowym ograniczeniem dostaw wody z organizacją wydarzeń o charakterze okolicznościowym, w tym obchodów 120-lecia jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej wraz z pokazami wodnymi, jest całkowicie bezzasadne i może prowadzić do nieprawdziwych oraz mylących wniosków.

Przedmiotowe wydarzenia miały charakter zaplanowany, organizacyjny i nie pozostają w żadnym związku przyczynowo-skutkowym z funkcjonowaniem sieci wodociągowej ani występującymi w tym czasie ograniczeniami w dostawie wody. W konsekwencji ich zestawianie jest nieuprawnione i nie znajduje uzasadnienia w stanie faktycznym.

Odnosząc się do porównania sytuacji w Gminie Szemud do sytuacji w Gminie Żukowo, należy wskazać, że jest ono nieadekwatne i nie uwzględnia różnic w charakterystyce systemów wodociągowych oraz przyczyn i przebiegu zdarzeń. Z tego względu przed formułowaniem tego typu porównań zasadne jest każdorazowe zapoznanie się z pełnym kontekstem technicznym i faktycznym danego przypadku.

Dodatkowo informuję, że z przekazanych przez Prezesa Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego informacji wynika, iż powyższe dane oraz uwarunkowania zostały Pani Radnej przekazane bezpośrednio podczas rozmowy telefonicznej. W związku z tym należy przyjąć, że posiada Pani bieżącą wiedzę na temat sytuacji w sieci wodociągowej w analizowanym okresie.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o każdorazowe, rzetelne i merytoryczne zapoznawanie się z zakresem danego zagadnienia przed formułowaniem ocen lub publikowaniem informacji dotyczących funkcjonowania infrastruktury komunalnej. W szczególności dotyczy to kwestii związanych z bezpieczeństwem mieszkańców. Przekazywanie nieprecyzyjnych lub niepełnych informacji w tym obszarze może prowadzić do nieuzasadnionych obaw społecznych oraz potencjalnie stanowić źródło niepożądanych działań dezinformacyjnych. Takie działanie należy uznać za nieodpowiedzialne i niedopuszczalne w debacie publicznej, szczególnie w zakresie infrastruktury krytycznej.

Pani jako Radna powinna zachować szczególną staranność w formułowaniu wypowiedzi oraz przekazywaniu informacji dotyczących funkcjonowania infrastruktury komunalnej i bezpieczeństwa mieszkańców. Wprowadzanie opinii publicznej w błąd lub prezentowanie niezweryfikowanych też w tym zakresie jest działaniem niepożądanym i nie powinno mieć miejsca w debacie publicznej.

Gmina Szemud oraz GPK Szemud mają świadomość rosnącego zapotrzebowania na wodę na obszarze zasilanym z SUW Bojano, wynikającego z dynamicznego rozwoju gminy. W związku z tym prowadzone są działania mające na celu rozwój i modernizację infrastruktury wodociągowej adekwatnie do wzrastających potrzeb mieszkańców.

W tym zakresie informuję, że GPK Szemud podjęło działania przygotowawcze dotyczące zwiększenia bezpieczeństwa produkcji wody na SUW Bojano. W dniu 10 kwietnia 2026 r. podpisano umowę na opracowanie dokumentacji dla nowej studni głębinowej nr 6 oraz studni zastępczej nr 3A.

Z poważaniem
Sekretarz Gminy
Barbara Rzeszewicz