

**RADA GMINY**  
Pszczółki

Urząd Gminy w Pszczółkach  
woj. pomorskie  
data wpływu

**Pszczółki, 22 stycznia 2026 r.**

**KRG.0004.2026.DS**

**2026 -01- 22**

Nr .....

ilość załączników .....

.....  
Dziękuję

**Wójt Gminy Pszczółki**

Na podstawie § 34 pkt. 3 Statutu Gminy Pszczółki przekazuję interpelację radnego Damiana Redzimskiego z dnia 20.01.2026 r.

Z poważaniem

Przewodnicząca Rady Gminy  
*J. Przyłucka*  
Jolanta Przyłucka

Urząd Gminy w Pszczółkach  
woj. pomorskie  
data wpływu

2026 -01- 20

Nr 460/2026/DG

ilość załączników

*Janiczak*

*p. Katak*

Wójt  
Gminy Pszczółki  
Maciej URBANEK  
(za pośrednictwem  
Przewodniczącej Rady Gminy)  
83-032 Pszczółki  
ul. Pomorska 18

### Interpelacja

Dotyczy: jakości, składu chemicznego oraz sposobu uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej mieszkańcom Gminy Pszczółki, w szczególności z ujęcia w miejscowości Różyny dla ulicy Morelowej, a także zakresu publikowanych wyników badań przez spółkę Eco Probe sp. z o.o.

Na podstawie Art 24 pkt 3, 4, 5, 6, 7, ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie gminnym, składam interpelację w/w.

Zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz ustawą z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym gmina jest zobowiązana do zapewnienia mieszkańcom dostępu do wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, która spełnia wymagania jakościowe określone w przepisach prawa, a także do sprawowania nadzoru nad przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym realizującym to zadanie.

Szczegółowe wymagania w zakresie jakości wody określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294), które wdraża przepisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Z uzyskanych informacji oraz wyników badań wykonanych prywatnie przez mieszkańców wynika, iż woda dostarczana z ujęcia w miejscowości Różyny dla ulicy Morelowej może charakteryzować się nietypowym i potencjalnie niekorzystnym składem chemicznym, w szczególności bardzo niską lub zerową twardością ogólną (brak wapnia i magnezu) przy jednocześnie wysokiej twardości węglanowej oraz podwyższonym pH. Tego rodzaju parametry nie są typowe dla wód naturalnych i mogą świadczyć o określonym sposobie uzdatniania wody i braku ponownej mineralizacji.

Jednocześnie spółka Eco Probe sp. z o.o., odpowiedzialna za gospodarowanie wodą na terenie Gminy Pszczółki, publikuje obecnie wyłącznie zbiorcze komunikaty dotyczące „przydatności wody do spożycia”, bez udostępniania mieszkańcom pełnych wyników badań składu chemicznego wody, co w istotny sposób ogranicza transparentność i społeczną kontrolę nad jakością wody.

W związku z powyższym zwracam się z następującymi pytaniami i wnioskami:

1. Proszę o przedstawienie szczegółowego opisu technologii uzdatniania wody stosowanej na ujęciu w miejscowości Różyny oraz innych gminnych ujęciach z wyszczególnieniem wszystkich etapów procesu (w tym ewentualnego zmiękczenia, wymiany jonowej, dozowania środków chemicznych, mieszania wód lub remineralizacji).
2. Proszę o wskazanie, które inne miejscowości Gminy Pszczółki są zaopatrywane z tego samego ujęcia wody.
3. Wnoszę o niezwłoczne zlecenie dodatkowych badań jakości wody dostarczanej mieszkańcom gminy ze wszystkich gminnych ujęć wody, w pierwszej kolejności z miejscowości Różyny, w niezależnym, akredytowanym laboratorium, które dotychczas nie wykonywało badań na zlecenie spółki Eco Probe sp. z o.o., celem uzyskania obiektywnej i bezstronnej oceny składu chemicznego wody.
4. Proszę, aby zakres badań obejmował pełny zakres parametrów fizykochemicznych, w tym w szczególności: wapń, magnez, sód, potas, twardość ogólną i węglanową, przewodność elektryczną właściwą, pH, chlorki, siarczany oraz inne parametry wymagane przepisami rozporządzenia Ministra Zdrowia.
5. Zwracam uwagę na konieczność niezwłocznego poinformowania mieszkańców miejscowości Różyny, a także innych miejscowości zaopatrywanych z tego samego ujęcia wody, o ewentualnym ryzyku niezdatności wody do spożycia.
6. Jeżeli wyniki dodatkowych badań potwierdzą, że woda nie spełnia wymagań jakościowych lub zdrowotnych określonych w obowiązujących przepisach, proszę o niezwłoczne podjęcie działań mających na celu przygotowanie wody w takim stopniu, aby odpowiadała ona obowiązującym przepisom.
7. Proszę o wskazanie powodów, dla których spółka Eco Probe sp. z o.o. nie publikuje pełnych wyników badań składu chemicznego wody, mimo że obowiązek informowania konsumentów o jakości wody wynika zarówno z przepisów krajowych, jak i z przepisów unijnych dotyczących przejrzystości i prawa mieszkańców do informacji.
8. Jeżeli Spółka posiada wcześniejsze wyniki badań parametrów fizykochemicznych podlegających badaniom to wnoszę o ich natychmiastowe udostępnienie mieszkańcom.

Powyższe działania są niezbędne dla zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców Gminy Pszczółki oraz odbudowy zaufania społecznego do systemu zaopatrzenia w wodę. W sytuacji wystąpienia uzasadnionych wątpliwości co do jakości i składu chemicznego wody priorytetem powinno być szybkie, rzetelne i w pełni transparentne wyjaśnienie sprawy.

Z poważaniem

