



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGW-5.054.3.2024
Warszawa, 21 listopada 2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 5131 Posłów na Sejm RP, Panów Szymona Pogody i Marcina Gwóźdźa z dnia 9 października br., w sprawie awarii oczyszczalni ścieków w Jeleniej Górze, przedstawiam poniższe stanowisko na poszczególne pytania.

Odpowiedź w zakresie monitorowania jakości wód rzeki Bóbr zostanie udzielona przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska.

Pytanie nr 1. Jakie działania zostały podjęte przez Ministerstwo oraz odpowiednie służby, aby zlikwidować awarię oczyszczalni i przywrócić jej pełną funkcjonalność?

Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków jest zadaniem własnym gminy. Także art. 7 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 609 z późn. zm.) wskazuje, iż zadania własne gminy w szczególności obejmują sprawy wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych. Tym samym na jednostce samorządu terytorialnego spoczywa obowiązek właściwej realizacji tego zadania, również w sytuacji jego powierzenia przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu.

Władze samorządowe posiadają zatem niezbędne narzędzia prawne i planistyczne umożliwiające prawidłowe prowadzenie gospodarki ściekowej na swoich obszarach, w tym jak najszybsze przywrócenie poprawnego funkcjonowania oczyszczalni ścieków.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 834 z późn. zm.) przez infrastrukturę krytyczną należy rozumieć systemy oraz wchodzące w ich skład powiązane ze sobą funkcjonalnie obiekty, w tym obiekty budowlane, urządzenia i instalacje, w tym oczyszczalnie ścieków. W przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej związanej z awarią systemu oczyszczalni ścieków, organ właściwy w sprawach zarządzania kryzysowego, który pierwszy otrzymał informację o wystąpieniu zagrożenia jest zobowiązany do podjęcia działań w zakresie zarządzania kryzysowego. Zgodnie bowiem z art. 21b ust. 1 i 2 ww. ustawy na potrzeby zapewnienia ochrony lokalnej społeczności w sytuacji kryzysowej lub możliwości wystąpienia sytuacji kryzysowej wójt (burmistrz, prezydent miasta) sporządza wykaz szczególnych form udzielania pomocy dla lokalnej społeczności oraz informuje mieszkańców o warunkach korzystania z pomocy.

W przypadku wystąpienia zagrożenia powodziowego podejmowane są przede wszystkim kroki mające na celu zminimalizowanie ryzyka zdrowotnego a także bezpieczeństwa życia

dla mieszkańców. Zakład zarządzający oczyszczalnią, czyli Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. informuje odpowiednie instytucje i władze, które z kolei informują lokalną społeczność. W razie potrzeby, władze lokalne i służby organizują działania ochronne mające na celu ograniczenie zrzutu ścieków do których doszło wskutek awarii oczyszczalni ścieków.

Pytanie nr 2. Kiedy można spodziewać się całkowitego zatrzymania zrzutu ścieków do rzeki Bóbr? Czy przewidziano konkretne terminy na zakończenie prac naprawczych?

Pismem z dnia 15 października 2024 r. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze poinformowało o ograniczeniu zrzutu ścieków do rzeki Bóbr w związku z uruchomieniem pompowni, a także o pracy oczyszczalni w trybie próбно-awaryjnym. W ostatnim otrzymanym piśmie z dnia 25 października 2024 r. Spółka WODNIK poinformowała o zaprzestaniu zrzutu nieoczyszczonych ścieków do rzeki Bóbr (ścieki dopływające do oczyszczalni są oczyszczane w ramach ograniczonego ciągu technologicznego), przywróceniu krat wstępnych do eksploatacji w pełnym zakresie sprzed powodzi wraz ze sterowaniem automatycznym oraz zamontowaniu szlabanu i uzupełnieniu ogrodzenia na terenie obiektu. W dalszym ciągu trwają prace związane z przywróceniem zasilania dla poszczególnych obiektów oraz remont biokomposterów.

Zgodnie z informacjami przekazanymi przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze, wyniki badań ścieku oczyszczonego wskazują, że parametry substancji wprowadzanych do rzeki Bóbr mieszczą się w normie określonej pozwoleniem wodnoprawnym. Prawidłowość procesu oczyszczania ścieków jest potwierdzona wynikami badań chemicznych niezależnego akredytowanego laboratorium GBA w Warszawie.¹

Pytanie nr 3. Ile nieczystości dziennie jest obecnie zrzucanych do rzeki Bóbr na skutek awarii? Czy istnieją dokładne dane na temat ilości zanieczyszczeń, które przedostają się do rzeki?

Zgodnie z przekazanymi informacjami przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze, wyniki badań ścieku oczyszczonego wskazują, że parametry substancji wprowadzanych do rzeki Bóbr mieszczą się w normie określonej pozwoleniem wodnoprawnym. Od 11 października br. działający w trybie awaryjnym układ technologiczny oczyszczalni pracuje bez przerwy prawidłowo a ścieki surowe nie są zrzucane do rzeki Bóbr i podlegają oczyszczaniu.

Pytanie nr 4. Czy Zarządca oczyszczalni ścieków w Jeleniej Górze przesłał do ministerstwa raport zawierający szczegółową chronologię zdarzeń poprzedzających awarię oraz informacje o decyzjach podejmowanych w trakcie powodzi? Jeżeli tak proszę o przekazanie kopii raportu.

Począwszy od dnia 16 września 2024 r. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze informuje na bieżąco Dolnośląskiego WIOŚ i PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim o zakresie zidentyfikowanych szkód

¹ Informacja udostępniona przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze w dniu 4 listopada 2024 r., dostępna pod adresem: <https://www.wodnik.net.pl/aktualnosc/informacja-dot-miejskiej-oczyszczalni-sciekow-165>

i zrealizowanych oraz zaplanowanych pracach związanych z przywróceniem zakładu do ruchu.

Pytanie nr 5. Kiedy Ministerstwo zostało poinformowane o awarii oraz jej skali? Jakie kroki podjęto bezpośrednio po otrzymaniu tych informacji?

W związku z sytuacją powodziową zaistniałą na terenie województwa dolnośląskiego w dniu 16 września 2024 r., inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska skontaktowali się z Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze celem określenia możliwości wystąpienia awarii oczyszczalni ścieków. Przedsiębiorstwo komunalne zostało również zobligowane do każdorazowego informowania w razie wystąpienia jakichkolwiek zdarzeń mających wpływ na prawidłową pracę urządzeń służących oczyszczaniu ścieków.

W dniu 19 września 2024 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie zostało poinformowane o skali uszkodzeń miejskiej oczyszczalni ścieków w Jeleniej Górze w wyniku powodzi. Skutkiem przejściowej powodzi były uszkodzenia infrastruktury technicznej oczyszczalni związanej z przesyłem i oczyszczaniem ścieków, co w konsekwencji doprowadziło do konieczności odprowadzania surowych ścieków do wód powierzchniowych i do ziemi.

Z poważaniem,

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Przemysław Koperski

Podsekretarz Stanu

/dokument podpisany elektronicznie/