

PW/2025/2023

Słupsk, 21.02.2023 r.

**Państwowy Powiatowy
Inspektorat Sanitarny
w Słupsku**
ul. Piotra Skargi 8
76-200 Słupsk

Sprawozdanie nr 3 z podejmowanych działań naprawczych

W związku z uzyskaniem zgody na odstępstwo od wartości parametrycznej azotanów w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi z urzędzenia wodociągowego zaopatrującego w wodę mieszkańców Lulemina (decyzja nr 70.HK.2022 z dnia 14.12.2022 r.; HK.9022.1.126.2022) oraz wypełniając obowiązek sprawozdawczy określony w §34 pkt. 1. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi informujemy o przeprowadzonych działaniach naprawczych wraz z działaniami planowanymi do podjęcia w następnym okresie sprawozdawczym.

L.p.	Zidentyfikowane działania naprawcze	Działania podjęte w okresie sprawozdawczym oraz działania planowane do podjęcia w następnym okresie sprawozdawczym
1.	Usunięcie prawdopodobnego ogniska zanieczyszczeń w postaci składowiska obornika oraz rekultywacja gruntu, na którym był składowany	Zadanie zrealizowane w lipcu 2022 r.
2.	Opracowanie mapy do celów projektowych	Zadanie zrealizowane w wrześniu 2022 r.
3.	Przygotowanie działki, w tym wycinka drzew na której będzie zlokalizowany zbiornik na nieczystości ciekłe.	Zadanie zrealizowane w styczniu 2023 r.
4.	Dostawa wody konfekcjonowanej dla mieszkańców z grupy podwyższonego ryzyka.	Spółka pozostaje w stałym kontakcie z Panem Sołtysiem miejscowości Lulemina. Przy pomocy Pana Sołtysa udało się ustalić rodziny, w których znajdują się osoby z grupy podwyższonego ryzyka, dla których woda dostarczana jest w opakowaniach jednostkowych. Ewentualne zapotrzebowanie na wodę butelkowaną jest zgłaszane na bezpłatny numer pogotowia wodociągowego 994.
5.	Przygotowanie zastępczego źródła wody do spożycia dla mieszkańców Lulemina	W związku z ciągłym wzrostem stężenia azotanów w wodzie zbliżającym się do wartości progowej wynoszącej <100 mg/l określonej w decyzji stwierdzającej przydatność wody do spożycia na zasadach odstępstwa podjęto decyzję o zapewnieniu mieszkańcom dostępu do zastępczego źródła wody do spożycia w postaci cysterny. Dostęp do wody z cysterny będzie zapewniony do czasu zakończenia prowadzonych działań naprawczych.

6.	Budowa zbiornika na nieczystości ciekłe, którego zadaniem będzie zatrzymywanie wód popłucznych, powstałych w procesie usuwania z wody azotanów w drodze selektywnej wymiany jonowej.	Uzyskano decyzję pozwolenie na budowę zbiornika na nieczystości ciekłe wraz z odcinkiem kanalizacji sanitarnej. W chwili obecnej trwają prace budowlane związane z osadzeniem zbiornika oraz podłączeniem niezbędnej instalacji towarzyszącej.
7.	Rozbudowa części technologicznej stacji wodociągowej w Luleminie o instalację do usuwania z wody azotanów.	Na podstawie przygotowanej specyfikacji warunków zamówienia na dostawę i montaż urządzeń do usuwania z wody azotanów zostało przeprowadzone postępowanie przetargowe, w którym wzięło udział 6 oferentów. W chwili obecnej trwa weryfikacja wymagań formalnych przysłanych ofert przez zakładową komisję. W najbliższych dniach zostanie podpisana umowa z jednym z potencjalnych Wykonawców. Zgodnie z warunkami zamówienia orientacyjny czas uruchomienia instalacji, a tym samym przywrócenia odpowiedniej jakości wody, to maksymalnie 8 tygodni od daty podpisania umowy na realizację zadania, tj. w kwietniu 2023 r.

Jednocześnie informujemy, że zgodnie z postanowieniami wyżej wymienionej decyzji prowadzony stały monitoring jakości wody pod kątem parametrów: azotany oraz bakterii *Escherichia coli* i grupy *coli*, a wyniki są systematycznie przekazywane do Państwowego Inspektora Sanitarnego w Słupsku. Do tej pory w pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń wartości azotanów ponad wartość określoną w wyżej wymienionej decyzji.

Natomiast w związku z ostatnimi wynikami badań, w których stężenie azotanów w wodzie wyniosło 97,3 mg/l (badania z dnia 15.02.2023 r.) podjęto decyzję, by, do czasu uruchomienia nowej instalacji do usuwania azotanów, udostępnić mieszkańcom możliwość korzystania z zastępczego źródła wody w postaci cysterny z wodą do spożycia.

Na stronie internetowej przedsiębiorstwa www.wodociagi.slupsk.pl jest dostęp do aktualnych wyników badania wody, informacji o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych oraz szczegółowych wytycznych i zaleceniach dla mieszkańców wydanych przez Państwowy Inspektorat Sanitarny w Słupsku.

O podjętych dalszych działaniach zaradczych będziemy odpowiednio informować w kolejnym okresie sprawozdawczym.

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójtowicz

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Kobylnica, ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica
3. Pomorski Urząd Wojewódzki – Delegatura w Słupsku, ul. Jana Pawła II 1, 76-200 Słupsk
4. a/a