

Protokół Nr 48/2022/VIII
z posiedzenia Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki
Rady Gminy Tarnowo Podgórne
odbytego w dniu 23 maja 2022 roku

Miejsce posiedzenia: online

Godzina rozpoczęcia posiedzenia: 14:05

Obecni członkowie Komisji:

Ewa Jurasz – przewodnicząca Komisji

Tomasz Markowicz – wiceprzewodniczący Komisji

Agnieszka Adamska – członek Komisji

Julian Kiełczewski – członek Komisji

Elżbieta Szymkowiak – członek Komisji

Goście:

Piotr Kaczmarek – II Zastępca Wójta

Mateusz Borowski – Radny Gminy

Oskar Cierpiszewski – Sekretarz Gminy

Waldemar Nowak – Prezes Spółki TP-KOM

Renata Skiba-Nowotka – Zastępca dyrektora zarządu Zlewni w Poznaniu

Józef Kozikowski – Przewodniczący Zarządu Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora
Kierskiego

Marek Kulesza – członek Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora Kierskiego

Leszek Korzep – Dyrektor Poznańskiego Związku Spółek Wodnych

Anna Kamińska-Skrzypczak – członek zarządu Stowarzyszenia na Rzecz Baranowa

Dariusz Przybył – członek zarządu Stowarzyszenia na Rzecz Baranowa

Goście

Lista obecności stanowi załącznik nr 1 do protokołu.

Porządek obrad jest następujący:

1. Otwarcie posiedzenia Komisji.
2. Stwierdzenie quorum.
3. Przedstawienie porządku obrad.
4. Problem zanieczyszczenia Jeziora Kierskiego.

5. Przyjęcie protokołów z posiedzenia Komisji.
6. Wolne głosy i wnioski.
7. Zakończenie posiedzenia.

1. Otwarcie posiedzenia Komisji.

Posiedzenie otworzyła Przewodnicząca Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki Ewa Jurasz, która na wstępie powitała gości oraz członków Komisji.

2. Stwierdzenie quorum.

Radna Ewa Jurasz stwierdziła quorum wymagane do odbycia obrad.

3. Przedstawienie porządku obrad.

Przewodnicząca Komisji Ewa Jurasz przedstawiła kolejność tematów w porządku obrad.

4. Problem zanieczyszczenia Jeziora Kierskiego.

W pierwszej kolejności głos zabrała Pani Anna Kamińska-Skrzypczak – członek zarządu Stowarzyszenia na Rzecz Baranowa i zapytała jakie kroki zostały podjęte w celu sprawdzenia jakości wody oraz ograniczenia zanieczyszczeń.

Prezes spółki TP-KOM Waldemar Nowak powiedział, że problem przepływu ścieków oczyszczonych z kanału Przybrodzkiego do jeziora Kierskiego zaskoczył pracowników Spółki TP-KOM podczas kontroli przeprowadzonej w roku 2021 przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska. Okazało się, że jest połączenie między kanałem Przybrodzkim, a rowem melioracyjnym SK 63 poprzez który część oczyszczonych ścieków dostaje się do jeziora Kierskiego. Prezes Waldemar Nowak poinformował, że Spółka TP-KOM nie ma prawa do jakichkolwiek działań na kanale Przybrodzkim oraz rowie melioracyjnym SK 63. Prezes Waldemar Nowak powiedział, że po rozmowach z Dyrektorem Poznańskiego Związku Spółek Wodnych kilkakrotnie utworzono tymczasowy wododział. Spółka TP-KOM wystąpiła o przeprowadzenie ekspertyzy dotyczący wododziału, aby można było wykonać wododział w formie stałej. Prezes Spółki poinformował, że przeprowadzono kontrolę stanu oczyszczalni ścieków, przegląd wykazał, iż urządzenia są trochę zużyte, jednakże nie są to istotne uszkodzenia. Prezes Waldemar Nowak poinformował, że spółka zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym ma prawo zrzucić ilość frakcji stałej na poziomie 78 ton rocznie. W celu poprawy parametrów, zwłaszcza do czasu ukończenia rozbudowy oczyszczalni, Spółka TP-KOM nawiązała współpracę z Politechniką Poznańską, aby zmniejszyć ilość zrzucania frakcji stałej poprzez zwiększenie procesu sedymentacji. Prezes Spółki dodał, iż w Gminie Tarnowo Podgórne jest dużo przedsiębiorców, którzy zrzucają

przemysłowe ścieki do kanałów ściekowych. Podjęto działania mające na celu kontrolę jakości zrzucanych ścieków przez przedsiębiorców, analizy będą przeprowadzane przez akredytowane laboratorium.

Prezes Spółki TP-KOM Waldemar Nowak poinformował, iż nowa linia technologiczna bioreaktora zostanie wyposażona w aparaturę kontrolno-pomiarową, rozbudowa oczyszczalni zakończy się pod koniec roku.

W związku z pytaniem Przewodniczącej Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki, Prezes Spółki TP-KOM poinformował, że tymczasowa zaporą jest prawie codziennie kontrolowana.

Pani Anna Kamińska-Skrzypczak – członek zarządu Stowarzyszenia na Rzecz Baranowa zapytała, kiedy powstanie stały wododział, kiedy zakończą się prace Politechniki Poznańskiej oraz o jakość ścieków po rozbudowie oczyszczalni.

Prezes Waldemar Nowak powiedział, że Spółka TP-KOM może wspierać działania odpowiedzialnych instytucji w zakresie utworzenia stałego wododziału, ale nie jest decyzyjna w tym zakresie. Obecnie konkretna data zakończenia prac Politechniki Poznańskiej nie jest znana z uwagi na to, iż jeszcze nie odpisano umowy. Na ostatnie pytanie Prezes Waldemar Nowak powiedział, że jakość oczyszczonych ścieków będzie lepsza, ponieważ nowa linia bioreaktora zostanie wyposażona w inne nowocześniejsze urządzenia i aparaturę pomiarową. Po uruchomieniu nowej oczyszczalni, poprzednia linia bioreaktora zostanie zmodernizowana.

Następnie głos zabrał Leszek Korzep Dyrektor Poznańskiego Związku Spółek Wodnych, informując iż problem zanieczyszczenia jeziora Kierskiego ściekami z Tarnowskiej Gospodarki Komunalnej nie powinien powstać, ponieważ Spółka TP-KOM otrzymała pozwolenie wodnoprawne na zrzut oczyszczonych ścieków do kanału Przybrodzkiego i powinny płynąć w stronę Szamotuł, jednakże nie wiadomo dlaczego wody z kanału Przybrodzkiego wpływają do rowu SK 63, następnie do Samicy Kierskiej, a później do jeziora Kierskiego. Przy współpracy ze Spółką TP-KOM Poznański Związek Spółek Wodnych odciął przepływ oczyszczonych ścieków w stronę jeziora Kierskiego, decyzje w zakresie stałego odcięcia przepływu mogą podjąć jedynie Wody Polskie.

Pani Renata Skiba-Nowotka Zastępca Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu poinformowała, że rów SK 63 nie jest własnością Wód Polskich, mamy prawa właścicielskie do kanału Przybrodzkiego. Wody Polskie prowadzi postępowanie w celu określenia kto wykonał nielegalne połączenie obu cieków wodnych. Po ustaleniu wykonawcy Wody Polskie wydadzą

decyzję o likwidacji, jednakże bez ustalenia realizatora połączenia kanału Przybrodzkiego i rowu melioracyjnego SK 63 nie ma możliwości wydania decyzji.

Następnie głos zabrał Józef Kozikowski Przewodniczący Zarządu Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora Kierskiego mówiąc, iż oczyszczalnia w Tarnowie Podgórny działa od 2001 roku, otrzymując pozwolenie na zrzut ścieków jedynie do kanału Przybrodzkiego, ktoś połączył kanał Przybrodzki z rowem SK 63 przekopując kanał o długości 1,6 km. Pan Józef Kozikowski powiedział, że najgorsza jest bezradność wszystkich instytucji. Przewodniczący Zarządu Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora Kierskiego poinformował, że oczyszczalnia ścieków ma zgodę na zrzut ścieków, w których znajduje się 35 mg zawiesiny na litr, ale jest to wartość krytyczna, gdy oczyszczalnia źle pracuje, jednakże poprawnym wynikiem jest 5 mg na litr, gdy oczyszczalnia pracuje prawidłowo. Wyniki badań laboratoryjnych próbki pobranej 3 kwietnia z odpływu z oczyszczalni wykazały 2600 mg osadu na litr.

Pan Leszek Korzep – dyrektor Poznańskiego Związku Spółek Wodnych powiedział, że w dokumentach znaleziono informacje, iż rów został wykonany przed rokiem 1979, jednakże nie ma dokładnych informacji.

Pan Józef Kozikowski Przewodniczący Zarządu Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora Kierskiego pracowała poza parametrami, w związku z tym oczyszczenie będzie pracochłonne. Pan Józef Kozikowski poprosił Wody Polskie o ścisłą współpracę w porządkowaniu wód oraz zaapelował o skuteczne działanie.

Pani Renata Skiba-Nowotka Zastępca Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu powiedziała, że wydanie decyzji jest uzależnione od ustalenia sprawcy lub gdy okazało by się, że podmiot zwróci się z wnioskiem o zwrócenie na likwidację połączenia cieków wodnych.

Pan Józef Kozikowski Przewodniczący Zarządu Spółek Wodnych Ochrony Wód Jeziora Kierskiego zapytał Zastępcę Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu, czy jeżeli zwróci się z operatem wodnoprawnym, to jak najszybciej Spółki Wodne otrzymają pozwolenie wodnoprawne. Pani Renata Skiba-Nowotka Zastępca Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu potwierdziła, iż wyda pozwolenie jak najszybciej, jednakże po zakończeniu wszystkich procedur.

Radny Mateusz Borowski powiedział, że jest to największy problem z ustaleniem jednostki odpowiedzialnej, jest to sytuacja nadzwyczajna, przez co należałoby podjąć wzmożone działanie. Zanieczyszczenie spowoduje szkody środowiskowe, ale również ekonomiczne.

Na zakończenie Przewodnicząca Komisji poprosiła o przesłanie informacji o działaniach podjętych w celu usunięcia problemu.

5. Przyjęcie protokołów z posiedzenia Komisji.

Przewodnicząca Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki Ewa Jurasz zarządziła głosowanie protokołów nr 46 i 47. Członkowie Komisji jednogłośnie przyjęli protokoły (5 głosów za).

6. Wolne głosy i wnioski.

Przewodnicząca Komisji Ewa Jurasz zaproponowała złożenie interpelacji na sesji w sprawie budowy biogazowni w Gminie Tarnowo Podgórne, członkowie wyrazili zgodę na złożenie interpelacji.

Członkowie Komisji ustalili termin oraz tematy następnego posiedzenia.

7. Zakończenie posiedzenia.

W związku z wyczerpaniem się tematów w porządku obrad Przewodnicząca Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki Ewa Jurasz o godzinie 15:56 zamknęła posiedzenie.

Przewodnicząca
Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki

/-/ Ewa Jurasz

Protokołowała: Joanna Chwiałkowska