



WICESTAROSTA INOWROCŁAWSKI WŁODZIMIERZ FIGAS

88-100 Inowrocław, ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38,
tel./faks 52 35 92 241

OSR.0003.2.2018

BR, 0003.551.2018

Inowrocław, 23 kwietnia 2018 r.

**Pan
Ryszard Jagodziński
Przewodniczący Rady Powiatu
Inowrocławskiego**

Nawiązując do mojej odpowiedzi na interpelację Pana Radnego Andrzeja Sieradzkiego złożoną na XXXVII sesji Rady Powiatu Inowrocławskiego 28 marca 2018 r. w sprawie skażenia wód Zbiornika Pakoskiego ściekami zrzucenymi przez CIECH Soda Polska S.A. Zakład Produkcyjny Janikosoda informuję, że otrzymałem odpowiedzi na pisma skierowane do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.

Z pisma Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu wynika, że ww. urząd nie został powiadomiony o skażeniu wód, a ponadto wprowadzanie ścieków nie jest objęte pozwoleniem zintegrowanym, nad którym nadzór prowadzi Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorski, lecz pozwoleniem wodnoprawnym. Kontrolę gospodarowania wodami, w tym przestrzegania warunków ustalonych w decyzjach wykonują Wody Polskie i Inspekcja Ochrony Środowiska.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Inowrocławiu odpowiedziało, że nie posiada informacji o przedmiotowym zanieczyszczeniu wód i zwróciło się z prośbą o udostępnienie wszelkich informacji o zdarzeniu. W odpowiedzi przesłałem informacje, których byłem w posiadaniu.

Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy poinformował, że doszło do zanieczyszczenia wód Noteci przez zrzut nieoczyszczonych ścieków przez CIECH Soda Polska S.A. w Inowrocławiu, na wysokości ulicy Noteckiej w Inowrocławiu. Stwierdzono, że Noteć została silnie zanieczyszczona przez zabarwione na biało ścieki. W związku z powyższym została zastosowana sankcja karna, wydano zarządzenie pokontrolne mające na celu wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości. Przekazano również do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy informacje o ustaleniach kontroli do wykorzystania zgodnie z kompetencjami.

Jednocześnie przekazuję kserokopie odpowiedzi z ww. instytucji.

Do wiadomości:

Pan Andrzej Sieradzki
Radny Powiatu Inowrocławskiego.

z porażaniem

Ben J. Kozłowski - OSR

Toruń, dnia 9 kwietnia 2018 r.

3348/2018

WPLYNEŁO
Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu
Kancelaria Ogólna
2018 -04- 12
Liczba załączników
podpis <i>Radziejewski</i>

U. Szwarc
12.04.2018 r.

Starosta Inowrocławski
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38
88-100 Inowrocław

Odpowiadając na pismo z dnia 29 marca 2018 r., znak: OSR.6341.37.2018, uprzejmie informuję, że tutejszy organ nie został zawiadomiony o zanieczyszczeniu Zbiornika Pakoskiego niekontrolowanym strumieniem ścieków pochodzących z Zakładu Produkcyjnego JANIKOSODA w Janikowie.

Ponadto informuję, iż wprowadzanie ścieków do wód przez CIECH Soda Polska S.A. z siedzibą w Inowrocławiu Zakład Produkcyjny JANIKOSODA w Janikowie, nie jest regulowane pozwoleniem zintegrowanym lecz odrębnym pozwoleniem wodnoprawnym wydanym przez Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Po wejściu w życie z dniem 1 stycznia 2018 r. nowej ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.) i utratą przez marszałka województwa kompetencji do wydawania pozwoleń wodnoprawnych organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w tym pozwoleń wodnoprawnych, są właściwe organy Wód Polskich.

W sprawach pozwoleń wodnoprawnych, jeżeli eksploatacja instalacji lub urządzeń wodnych są związane z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, organem właściwym w rozumieniu ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego jest, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a tiret pierwszy Prawa wodnego, dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich.

Kontrolę gospodarowania wodami w zakresie określonym w art. 334 pkt 2 i 3 ustawy Prawo wodne, tj. przestrzegania warunków ustalonych w decyzjach wydanych na podstawie ustawy oraz przestrzegania warunków ustalonych w pozwoleniach zintegrowanych, wykonują w myśl art. 335 ust. 1 pkt 1 i ust. 5 Prawa wodnego, Wody Polskie oraz Inspekcja Ochrony Środowiska.

Na podstawie § 2 pkt 12 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2017 r. w sprawie zlewni (Dz. U. poz. 2509) oraz § 17 pkt 2 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. poz. 2506), miejsce wprowadzania ścieków położone jest na obszarze dorzecza Odry w zlewni Górnej Noteci, w regionie wodnym Noteci, który to region stanowi obszar działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.

Otrzymują:
1. Adresat
2. Aa

Dyrektor
Departamentu Środowiska
Walter
Małgorzata Walter



BD.ZZŚ.1.414.1.2018.DG

Pan J. Kubiśkowski - OSR

3385/2018

WPLYNEŁO
Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu Kancelaria Ogólna
2018 -04- 16
Liczba załączników
podpis <i>Nadziejowska</i>

M. Szwocew
16.04.2018 r.

Starosta Powiatu
Inowrocławskiego
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38
88-100 Inowrocław

W odpowiedzi na pismo z dnia 29 marca 2018 r., znak: OSR.6341.37.2018, Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu informuje, iż nie posiada informacji o przedmiotowym zanieczyszczeniu środowiska wodnego niekontrolowanym strumieniem zanieczyszczonych ścieków pochodzących z Janikowskich Zakładów Sodowych JANI-KOSODA S.A.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o przesłanie wszelkich dostępnych informacji dotyczących opisanego powyżej zdarzenia.

DYREKTOR
[Signature]
Paweł Skonieczek

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości:

1. ZZŚ – a/a



INSPEKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Bydgoszczy

85-018 BYDGOSZCZ, ul. Piotra Skargi 2, tel. 052 582 64 66 fax 052 582 64 69
e-mail: wios@wios.bydgoszcz.pl, www.wios.bydgoszcz.pl

Bydgoszcz, dnia 13 04.2018 r.

WIOS-WI.7024.1.20.2018.AM

5306/2018

WPLYNEŁO
Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu
Kancelaria Ogólna

2018 -04- 16

Liczba załączników
podpis *Władysław*

P. Jakubowski OSR
H. Szwan
17.04.2018 r.

wg rozdzielnika

W odpowiedzi na zgłoszenie interwencyjne z dnia 09.03.2018 r., dotyczące zanieczyszczenia rzeki Noteć na wysokości ulicy Noteckiej w Inowrocławiu przez zrzut nieoczyszczonych ścieków o jasnym zabarwieniu przez CIECH Soda Polska S.A. w Inowrocławiu, informuję, że w dniu 10.03.2018 r. przeprowadzona została wizja lokalna w rejonie wylotu II do rzeki Noteć, należącego do CIECH Soda Polska S.A. Ustalono, że do rzeki Noteć odprowadzane były ścieki o białym zabarwieniu. Zanieczyszczenie było widoczne na obszarze o wymiarach 8 m x 20 m.

Na miejscu pobrano 3 próby wody do badań laboratoryjnych: na wysokości wylotu, 10 m poniżej zrzutu i 30 m powyżej zrzutu.

Ocenę jakości wód przeprowadzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2016 roku w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1187). Badany odcinek Noteci znajduje się na obszarze Jednolitej Części Wód nr RW6000201881991. Zgodnie z obowiązującymi zasadami dotyczącymi podziału abiotycznego wód płynących, JCWP Noteć jest wyznaczona jako typ 20. Wyniki przeprowadzonych badań zebrano poniżej.

Na podstawie powyższych danych można stwierdzić, że Noteć została silnie zanieczyszczona przez zabarwione na biało wody wypływające z wylotu ściekowego. Świadczy o tym fakt, że wody te miały w stosunku do dopuszczalnych norm wysoką wartość przewodnictwa elektrycznego, substancji rozpuszczonych, chlorków i sodu. Jednocześnie były to stężenia istotnie wyższe niż w próbach pobranych powyżej i poniżej rejonu zanieczyszczenia.

Analiza wyników ww. badań wskazuje, iż woda pobrana na wysokości wylotu W II charakteryzowała się podwyższoną temperaturą (16,9° C) w stosunku do wartości temperatury zmierzonej w wodzie powyżej ww. wylotu (4,0° C). Powyższe świadczy o odprowadzaniu wylotem z zakładu wód chłodniczych. Natomiast wysokie stężenia parametrów takich jak: substancje rozpuszczone, chlorki i sól w wodach na wysokości zrzutu ścieków, w porównaniu z wartościami tych wskaźników, odnotowanymi powyżej wylotu zakładu, świadczą o odprowadzaniu wylotem również ścieków przemysłowych (innych niż wody chłodnicze), charakterystycznych dla profilu produkcji zakładów sodowych.

W dniach 12.03.2018 r. – 29.03.2018 r. przeprowadzona została kontrola CIECH Soda Polska S.A. ul. Fabryczna 4, 88-101 Inowrocław - Zakładu Produkcyjnego w Inowrocławiu, w toku której stwierdzono naruszenia warunków pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu z dnia 21 lipca 2016 r., znak: ŚG-I-W.7322.38.2016

W związku ze stwierdzonymi w toku kontroli naruszeniami zastosowano sankcję karną, wydano zarządzenie pokontrolne mające na celu wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości oraz przekazano do Dyrektora RZGW w Bydgoszczy informacje o ustaleniach kontroli do ewentualnego wykorzystania zgodnie z posiadanymi kompetencjami.

w z. KUJAWSKO-POMORSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
mgr inż. Barbara Gurzyńska
ZASTĘPCA WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY
ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Komenda Powiatowa PSP Inowrocław
ul. Poznańska 133
88-100 Inowrocław
2. Państwowa Straż Rybacka - Posterunek w Kruszwicy
ul. Wodna 9
88-150 Kruszwica

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Plac Teatralny 2
87-100 Toruń
- ② Starosta Inowrocławski
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38
88-100 Inowrocław
3. CIECH Soda Polska S.A.
ul. Fabryczna 4
88-101 Inowrocław
4. a/a- 2 egz.