

PO.RUK.060.16.1.2022

Jacht Klub Wielkopolski
ul. Wilków Morskich 17/19
60-480 Poznań

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, w odpowiedzi na pismo Jacht Klubu Wielkopolskiego z dnia 4 kwietnia 2022 r. w sprawie zanieczyszczeń Jeziora Kierskiego, informuje, iż po otrzymaniu doniesienia o zaistnieniu problemu, przez właściwe jednostki Wód Polskich został podjęty szereg działań mających na celu zlokalizowanie problemu oraz podjęcie działań w celu jego rozwiązania.

W dniu 6 kwietnia 2022 r. odbyła się wizja terenowa Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz pracowników Zarządu Zlewni w Poznaniu. Oględziny w terenie potwierdziły występowanie wizualnych zanieczyszczeń wody (kolor i mętność) rzeki Kanał Przybrodzki oraz wody w urządzeniu melioracji wodnych tj. rowu R-SK-63 (wpływającego do rz. Samicy Kierskiej, błędnie określanej jako rz. Samica Pamiątkowska, rz. Samica Kierska wpływa następnie do Jeziora Kierskiego). Wstępnie ustalono, że powodem zanieczyszczeń rzeki Kanał Przybrodzki oraz rowu R-SK-63 jest wprowadzanie do ich wód, oczyszczonych ścieków z oczyszczalni w Tarnowie Podgórnym. Ponadto stwierdzono połączenie rzeki Kanał Przybrodzki z rowem R-SK-63, przez które następuje odpływ zanieczyszczonej wody w kierunku rzeki Samicy Kierskiej i dalej do Jeziora Kierskiego. Według prowadzonej przez PGW WP Zarząd Zlewni w Poznaniu ewidencji urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów, nie występuje połączenie rzeki Kanał Przybrodzki z rowem R-SK-63. W związku z powyższym Zarząd Zlewni w Poznaniu zwrócił się do Poznańskiego Związku Spółek Wodnych z prośbą o udzielenie informacji, czy Poznański Związek Spółek Wodnych wykonał przedmiotowe połączenie i czy posiada dokumenty w ww. zakresie.

Po przeprowadzonej wizji, we współpracy z Poznańskim Związkiem Spółek Wodnych, dokonano ograniczenia przepływu zanieczyszczonej wody w kierunku rzeki Samicy Kierskiej i dalej do Jeziora Kierskiego.

W dniu 13 kwietnia 2022 r. odbyło się spotkanie w Urzędzie Gminy Tarnowo Podgórne, w którym udział wzięli przedstawiciele: lokalnych władz tj. Gminy Tarnowo Podgórne, Tarnowskiej Gospodarki Komunalnej TP-KOM Sp. z o.o. (wprowadzającej ścieki komunalne z terenu oczyszczalni ścieków do wód rzeki Kanał Przybrodzki), Poznańskiego Związku Spółek Wodnych, Biprowodmel Sp. z o.o. Biura Projektów Wodnych Melioracji i Inżynierii Środowiska oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu, dotyczące

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu

ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań

tel.: +48 (61) 85 67 700 | faks: +48 (61) 85 25 731 | e-mail:

poznan@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

omówienia i zaplanowania wspólnych działań, mających na celu całkowite zablokowanie spływu zanieczyszczonych wód do Jeziora Kierskiego. Ustalono, iż Poznański Związek Spółek Wodnych dokona odmulenia rowu R-SK-63. Ponadto zostanie trwale zlikwidowane połączenie pomiędzy rzeką Kanał Przybrodzki, a rowem R-SK-63 (które zgodnie z prowadzoną przez PGW WP Zarząd Zlewni w Poznaniu ewidencją melioracji wodnych nie powinno mieć miejsca), po wcześniejszym uzyskaniu stosownych zgód wodnoprawnych.

Działania podjęte przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie doprowadziły do zatrzymania spływu zanieczyszczonej wody poprzez rzekę Samicę Kierską do Jeziora Kierskiego.

Z UP. DYREKTORA

Radosław Jagodziński
ZASTĘPCA DYREKTORA

Otrzymują:

1. Adresat;
2. RUK aa.