

# Awaria oczyszczalni Czajka. Postępowanie RDOŚ w Warszawie w sprawie zagrożenia szkodą lub szkody w środowisku

2020-08-31

29 sierpnia 2020 r. w Warszawie doszło do kolejnej awarii systemu rurociągów transportujących ścieki z lewobrzeżnej Warszawy do oczyszczalni ścieków Czajka, a co za tym idzie do zrzutu nieoczyszczonych ścieków do rzeki Wisły.



W reakcji na informację o awarii kolektora, przedstawiciel Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie przeprowadził w sobotę (29 sierpnia) wizję w terenie, był obecny podczas kontroli WIOŚ w stacji przesyłowej przy ul. Farysa oraz wziął udział w posiedzeniu sztabu kryzysowego. Tego samego dnia do RDOŚ w Warszawie wpłynęło pismo MPWiK w m.st. Warszawie S.A. informujące o rozszczelnieniu rurociągów technologicznych transportujących ścieki do oczyszczalni Czajka oraz o zalaniu części tunelu w układzie przesyłowym, jak również części komory wejściowej syfonu, w efekcie czego rozpoczęto zrzut nieoczyszczonych ścieków do Wisły.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie uznał za zasadne jeszcze tego samego dnia wszcząć z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie zagrożenia szkodą lub szkody w środowisku. Postępowanie jest prowadzone na podstawie ustawy o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

W następujących po zdarzeniu dniach tj. 30 i 31 sierpnia przedstawiciele RDOŚ w Warszawie przeprowadzili kolejne oględziny w terenie. Dzisiaj, 31 sierpnia, zaobserwowano dodatkowo skutki awaryjnego burzowego zrzutu ścieków kanałem ulgi znajdującym się powyżej kolektora przy ul. Farysa.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wystąpi do WIOŚ, GIOŚ oraz MPWiK m.st. Warszawy o przekazywanie wszelkich informacji i wyników badań. Wszystkie zebrane w toku prowadzonego postępowania informacje, dokumenty i wyniki badań Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie przeanalizuje, a następnie w oparciu o nie podejmie decyzje w zakresie ewentualnych działań niezbędnych do zapewnienia bezpieczeństwa ekologicznego i zabezpieczenia interesu społecznego.