



Szczecin, 2026- 05 - 11

Pan Krzysztof Romanowski
Radny Rady Miasta Szczecin

Znak: BPM.I.0003.64.2026.IŁ

Dotyczy: interpelacji nr 1931

W odpowiedzi na interpelację nr 1931 informuję, że Miasto nie posiada aktualnych analiz dotyczących stanu hydrologicznego rzeki Płoni, w tym analiz wpływu istniejących urządzeń piętrzących na przepływ wody. Podmiotem właściwym w zakresie nadzoru nad gospodarowaniem wodami rzeki Płoni jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. Na terenie Gminy Miasta Szczecin zadania te realizuje Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie (RZGW Szczecin).

W zakresie budowy i funkcjonowania zapór oraz instalacji hydrotechnicznych na wskazanym odcinku rzeki wydano następujące decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach:

- znak: WGKiOŚ-II.6220.1.62.2014.DMł z dnia 19.06.2015 r. dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa płyty dennej na rzece Płoni, km 4+470 w Szczecinie przy ul. Tczewskiej”,
- znak: WOŚr-VII.6220.1.19.2019.DD z dnia 24.06.2020 r. dla przedsięwzięcia pn. „Przywrócenie migracyjne zlokalizowane przy ul. Tczewska 31 w Szczecinie”.

W toku prowadzonych postępowań stosowano przepisy art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.), nakładające obowiązek zasięgnięcia opinii właściwych organów, w tym Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie PGW WP. W przedmiotowych sprawach uzyskano wszystkie wymagane opinie. W ramach postępowań dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wskazanych przedsięwzięć przeprowadzono analizę wpływu planowanych inwestycji na środowisko, w tym na lokalny ekosystem oraz migrację ryb.

Rzeka Płonia znajduje się w administracji Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, które odpowiada za gospodarowanie wodami oraz ochronę ekosystemów wodnych na rzece, w tym za bieżący monitoring sytuacji hydrologicznej. Zgodnie z art. 349 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2025 r. poz. 960 z późn. zm.), właściwy organ Inspekcji Ochrony Środowiska wykonuje badania wód powierzchniowych w zakresie elementów biologicznych, fizykochemicznych oraz chemicznych, w tym substancji priorytetowych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 114 ustawy. Państwowa służba hydrologiczno-meteorologiczna prowadzi natomiast badania wód powierzchniowych w zakresie elementów hydrologicznych i morfologicznych oraz przekazuje ich wyniki ministrowi właściwemu do spraw gospodarki wodnej, Wodom Polskim, właściwemu organowi Inspekcji Ochrony Środowiska, właściwym organom ochrony przyrody oraz podmiotom realizującym na ich zlecenie opracowania dotyczące oceny stopnia osiągnięcia celów środowiskowych, stanu wód powierzchniowych, stanu wód podziemnych oraz stanu wód obszarów chronionych.

Z poważaniem
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Lukasz Karłubowski