

Oświęcim, dnia 18 września 2023 r.

Znak sprawy:
OR-o.0003.49.2023

Pani
Agnieszka Komendera
Radna Rady Miasta Oświęcim

W nawiązaniu do interpelacji złożonej w dniu 09 sierpnia 2023 roku w załączeniu przesyłam kopię odpowiedzi Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Żywcu na pismo znak: OR-0.0003.49.2023 z dnia 10 sierpnia 2023 r., dotyczące zabezpieczenia przeciwpowodziowego obszaru Kamieńca w Oświęcimiu.

Dodatkowo informuję, że w 2020 roku w ramach zadania pn. „Ochrona przeciwpowodziowa miasta Oświęcim – zabezpieczenie brzegów rzeki Soły w km 6+270 – 6+820 w m. Rajsko, Oświęcim, gm. Oświęcim, pow. oświęcimski, woj. małopolskie” została wykonana opaska brzegowa z narzutu kamiennego na prawym brzegu rzeki Soły wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi, celem stabilizacji istniejącej linii brzegowej rzeki. W „Strategii Rozwoju Miasta Oświęcim na lata 2014-2020 oraz 2021-2030” jednym z zaplanowanych działań jest zadanie pn. „Przeciwdziałania skutkom powodzi w rejonie ul. Kamieniec”. W związku z powyższym oraz mając na uwadze niewystarczające zabezpieczenie przed zalaniem przyległych terenów w 2018 roku wykonana została wariantowa „Koncepcja ochrony przeciwpowodziowej prawego brzegu rzeki Soły w rejonie ROD Kamieniec od km 5+100 do km 6+000 oraz inwentaryzacji drzew na obszarze objętym koncepcją w ramach zadania inwestycyjnego pn. Wzmocnienie nasypu wzdłuż rzeki Soły na Kamieńcu – dokumentacja” Opracowanie zawiera 4 warianty zabezpieczenia przed zalewaniem w/w terenu. W lutym 2023 r. został wykonany projekt techniczny branżowy pn. „Przebudowa nasypu w rejonie ogródków działkowych na Kamieńcu – projekt budowlany”. Zamierzeniem projektowym jest wykonanie przesłony przeciwifiltracyjnej prawobrzeżnego nasypu w km 5+680 dogłębionej do podłoża nieprzepuszczalnego. Realizacja powyższego przedsięwzięcia uwarunkowana jest

w znacznym stopniu od zakończenia prac związanych z budową drogi DK 44 (obwodnicy), której trasa przebiega w obrębie prawobrzeżnego nasypu.

Kolejnym znacznym utrudnieniem podjęcia działań w przedmiotowej sprawie jest stanowisko organizacji ekologicznych zawarte w dokumencie pn. „Koncepcja ochrony przeciwpowodziowej prawego brzegu rzek Soły w rejonie ROD Kamieniec od km 5+100 do km 6+000, a ochrona użytku Ekologicznego Łęg Star stawy” gdzie autor opracowania wskazuje, że „planowane lokalne podwyższenie nasypu i montaż ścianki bentonitowej zaplanowane jest w granicach użytku ekologicznego Łęg Stare Stawy, podczas gdy zgodnie z par. 4 i 5 uchwały nr LVIII/513/98 Rady Miasta Oświęcim z dnia 16 czerwca 1998 roku w sprawie wprowadzenia form ochrony przyrody na terenie doliny rzeki Soły w granicach administracyjnych miasta Oświęcimia, na terenie użytków ekologicznych w tym użytku Łęg Stare Stawy wyraźnie zabrania się między innymi niszczenia lub uszkodzenia drzew i innych roślin. Ponadto przytoczony paragraf 4 tejże uchwały mówi wprost o zakazie prowadzenia prac wpływających na zmianę stosunków wodnych, regulacji rzeki, realizacji inwestycji mogących w sposób bezpośredni lub pośredni, trwale lub tymczasowo wpłynąć niekorzystnie na faunę i florę na wysokości użytków ekologicznych (!).”

FREZYDENT MIASTA

Janusz Chwierut

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Wydz. OR
3. Wydz. ZK, a/a



KR.ZOO.5.060.2.2023.SK/CW

Pan
Janusz Chwierut
Prezydent Miasta Oświęcim
ul. Zaborska 2
32 – 600 Oświęcim

PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Żywcu w odpowiedzi na przesłaną interpelację Pani Agnieszki Komendery - Radnej Miasta Oświęcim, w sprawie wyeliminowania zagrożenia i zabezpieczenia koryta rzeki Soły na terenie Kamieńca w Oświęcimiu, uprzejmie informuje, że stan koryta rzeki jest nam znany, a szkody powstałe w wyniku przejścia wysokich stanów wód są na bieżąco rejestrowane.

W latach ubiegłych zrealizowano roboty polegające na likwidacji i zabezpieczeniu powstałych wyrw brzegowych, w tym w rejonie ogródków działkowych „Kamieniec” i terenów rekreacyjnych „Bulwary nad Solą”. Prace wykonywane były z wykorzystaniem materiałów naturalnych. Wykonano między innymi zasyp kamieniem, częściowo na wyściółce faszynowej (rejon „Kamieńca”), który w sposób naturalny przerasta kępami wikliny co dodatkowo wzmacnia wykonane zabezpieczenia, tzw. „żywy narzut kamienny”.

Należy podkreślić, że górski charakter Soły powoduje, że wezbrania na tej rzece charakteryzują się bardzo dużą dynamiką przepływów oraz intensywnym ruchem rumowiska, które w czasie wezbrań łatwo przemieszcza się w obrębie koryta, powodując powstawanie odsypisk i wyrw brzegowych.

Równocześnie przedmiotowy odcinek rzeki Soły podlega różnym formom prawnej ochrony przyrody. Wyznaczone są na nim Zespoły Przyrodniczo – Krajobrazowe, Użytki Ekologiczne oraz Obszary Specjalnej Ochrony Natura 2000. Ponadto w uchwale Rady Miejskiej w Oświęcimiu z dnia 16 czerwca 1998 r. w sprawie wprowadzenia form ochrony przyrody na terenie doliny rzeki Soły w granicach administracyjnych miasta Oświęcim, znalazły się zapisy zabraniające między innymi regulacji rzeki czy usuwania drzew martwych i powalonych. Obecnie tzw. gruby rumosz drzewny jest traktowany jako kluczowy element ekosystemu rzecznego.

Wobec tego planowanie i wykonywanie przedsięwzięć w tym rejonie podlega ograniczeniom wynikającym z wymogów ochrony siedlisk przyrodniczych, określonych w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336) oraz ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.).

Te uwarunkowania oraz rozdzźwięk pomiędzy oczekiwaniami mieszkańców terenów położonych nad rzeką, a częścią społeczeństwa oczekującą działań „proekologicznych” powodują, że tutaj jednostka, jako administrator rzeki, który zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących przepisów prawa, stoi przed niezwykle trudnym zadaniem pogodzenia interesów wszystkich stron. Dlatego też samo przygotowanie robót w korycie rzeki, wymaga niejednokrotnie dłuższego okresu oraz zapewnienia odpowiednio zwiększonego finansowania takich działań.

Nadzór Wodny Kęty na terenie miasta Oświęcim administruje 5,627 km wałów przeciwpowodziowych tj. prawy wał rzeki Soły – 2,552 km oraz lewy wał rzeki Soły – 3,075 km.

Wszystkie administrowane przez NW Kęty wały wraz z urządzeniami podlegają systematycznej kontroli zarówno przez pracowników NW Kęty, jak i na podstawie podpisanej umowy przez firmę

zewnątrzną, która to również utrzymuje w odpowiednim stanie technicznym urządzenia wałowe tj. przepusty wałowe. Całość wałów posiada aktualną ocenę 5 letnią, a ich stan jest dobry i nie zagraża bezpieczeństwu. Ponadto Nadzór Wodny Kęty, poprzez pracowników posiadających stosowne uprawnienia, dwukrotnie w ciągu roku (wiosną i jesienią), dokonuje kontroli stanu technicznego obwałowań.

Należy tutaj zaznaczyć, że w rejonie ulicy Kamieniec nie znajdują się żadne budowle przeciwpowodziowe (wały przeciwpowodziowe) administrowane przez PGW WP. Istniejący nasyp nie stanowi wału przeciwpowodziowego i nie spełnia warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie. Nie pozostaje również w administracji PGW WP. Na przedmiotowym odcinku rzeka Soła posiada odcinkowe ubezpieczenia brzegów.

Równocześnie pragniemy poinformować, że w 2022 roku zakończył się proces aktualizacji Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym, a konsultacje społeczne były prowadzone przez okres dziewięciu miesięcy od 22 grudnia 2020 r. do 22 września 2021 r. Na tym etapie zgodnie z zapisami ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, istniała możliwość składania w różnych formach, uwag i wniosków do aktualizacji PZRP. Należy tutaj podkreślić, że jednostki samorządu terytorialnego mają obowiązek uczestniczenia w całym procesie zarządzania ryzykiem powodziowym. Zgodnie z załącznikiem nr 2 do raportu z konsultacji społecznych projektów PZRP *Załącznik nr 2 Tabela uwag i wniosków z konsultacji społecznych projektu aktualizacji Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły* nie wniesiono uwag i wniosków ze strony Miasta i Gminy Oświęcim w zakresie przedmiotowego terenu.

Niezależnie od powyższego tutejsza jednostka informuje, że stan koryta rzeki Soły jak i istniejących obwałowań jest na bieżąco monitorowany przez pracowników PGW WP i w razie konieczności przeprowadzenia prac interwencyjnych, będą podejmowane stosowne działania w miarę posiadanych możliwości technicznych i finansowych.

Z poważaniem

z up. Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu

p.o. Zastępcy Dyrektora

Mariola
Magdalena
Stwora

Elektronicznie podpisany
przez Mariola Magdalena
Stwora
Data: 2023.09.01 14:46:59
+02'00'

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP);
2. NW Kęty (e-mail);
3. ZPU - w miejscu;
4. ZOO a/a.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Żywcu

ul. Armii Krajowej 10, 34-300 Żywiec

Tel. +48 (12) 62 84 132 | Fax. +48 (12) 62 84 175 | e-mail. zz-zywiec@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl