

# ANKIETA do zgłaszania uwag

w drugiej aktualizacji Planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy - IIaPGW

Konsultacje są podstawową formą rzeczywistego udziału społeczeństwa w planowaniu gospodarowania wodami. Mają one na celu zebranie informacji i opinii na temat udostępnionych dokumentów od wszystkich, których mogą dotyczyć. Minister właściwy ds. gospodarki wodnej, zapewniając aktywny udział wszystkich zainteresowanych w osiąganiu celów środowiskowych dla wód, w opracowywaniu, przeglądzie i aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, podał ich projekty do publicznej wiadomości, na zasadach i w trybie określonych w przepisach 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, w celu zgłaszania uwag.

## Zgłaszający (Proszę wybrać odpowiednie pole)

- ☐ Osoba fizyczna
- ☒ Instytucja / podmiot gospodarczy

**Imię i nazwisko** Krystian Kinastowski

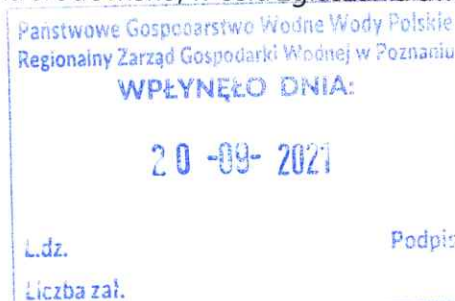
**Prosimy o podanie nazwy instytucji / podmiotu gospodarczego, w imieniu której składa Pani / Pan uwagę** Urząd Miasta Kalisza

**Adres e- mail** wrmi@um.kalisz.pl

## Obszar dorzecza (Proszę wybrać właściwy obszar dorzecza)

- ☐ obszar dorzecza Wisły
- ☒ obszar dorzecza Odry
- ☐ obszar dorzecza Niemna
- ☐ obszar dorzecza Pregoly
- ☐ obszar dorzecza Banówki
- ☐ obszar dorzecza Łaby
- ☐ obszar dorzecza Dniestru
- ☐ obszar dorzecza Dunaju
- ☐ obszar dorzecza Świeżej

**Część projektu planu, do którego zgłaszana jest uwaga (numer rozdziału, strona dokumentu)** 16. WYKAZ INWESTYCJI I DZIAŁAŃ



**Treść uwagi (Proszę uzupełnić)**

Brak inwestycji związanych z gospodarką wodną dla cieków Piwonia i Krępicą w Kaliszu, w woj. wielkopolskim.

**Propozycje zmian (Pole nieobowiązkowe)**

Prosimy o dopisanie do planu inwestycji, o których mowa w treści uwagi, tj.:

- 1) regulacji cieku wodnego Piwonia w granicach Miasta Kalisza;
- 2) regulacji cieku Krępicą na odcinku od Biskupic do rzeki Prosny.

**Uzasadnienie propozycji zmian (Proszę uzupełnić)**

W ramach specustawy powodziowej Miasto Kalisz procedowało opracowanie dokumentacji projektowych dla:

- 1) regulacji cieku wodnego Piwonia w granicach Miasta Kalisza;
- 2) regulacji cieku Krępicą na odcinku od Biskupic do rzeki Prosny.

W chwili obecnej Miasto Kalisz dysponuje kompletną dokumentacją projektową dla regulacji cieku Piwonia wraz z niezbędnymi decyzjami i uzgodnieniami za wyjątkiem decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji.

Opracowywanie dokumentacji projektowej dla regulacji cieku Krępicą Miasto Kalisz zakończyło na opracowaniu projektu budowlanego oraz uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji inwestycji i decyzji pozwolenia wodnoprawnego.

Dot. cieku Piwonia – JCWP: RW60001718456.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w miejscowości Kalisz-miasto na prawach powiatu.

Zakres przedmiotowego projektu obejmuje:

- regulację cieku Piwonia na długości 6,5km wraz z przebudową 44 przepustów oraz budową umocnień brzegowych w postaci kieszki faszynowej oraz narzutu kamienego,
- regulację dopływu cieku Piwonia wraz z budową umocnień brzegowych w postaci kieszki faszynowej na długości ok. 465m,
- budowę dwóch suchych zbiorników dla chwilowego regulowania natężeń przepływu wód deszczowych,



- przebudowę istniejących sieci kolidujących z planowaną inwestycją,
- przebudowę istniejących stawów przylegających do koryta ciek Piwonia.

W internetowym systemie ISOK nie uwzględniono terenu inwestycji jako obszar objęty ryzykiem powodziowym. Mapy ryzyka powodziowego oraz mapy zagrożenia powodziowego wskazują na ryzyko powodzi jedynie na rzece Prośnie, jednak po analizie stanu faktycznego oraz apeli mieszkańców kierowanych do Urzędu Miasta Kalisza o pomoc w zabezpieczeniu ich mienia przed ciągłymi podtopieniami stwierdzono, iż mapy zagrożenia powodziowego nie uwzględniają takich czynników jak: zamulenie, zawężenie koryta ciek, złe przepusty, mostki. Nie uwzględnienie tych czynników daje błędny obraz o zagrożeniu powodziowym na ciek Piwonia.

Ciek Piwonia został ujęty w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej z dnia 16.12.2016r. jako odcinek śródlądowych wód powierzchniowych, w obrębie których występuje zagrożenie dla swobodnego przepływu wód oraz spływu lodów.

Ciek Piwonia początkowo był odbiornikiem wód ze zlewni rolniczej. Jego wymiary i przepustowość odpowiadały spływom z terenów naturalnych. Rolniczy charakter zlewni pozwalał na okresowe podtopienia (zalania) terenów przyległych bez strat mienia oraz narażania zdrowia i życia ludzkiego. Obecnie charakter zlewni uległ całkowitemu przekształceniu. Zlewnia ciek Piwonia jest prawie całkowicie zurbanizowana, a domy mieszkalne zlokalizowane są w bezpośrednim sąsiedztwie koryta ciek. Dopływ wód opadowych i roztopowych do ciek Piwonia uległ zwiększeniu i nadal będzie wzrastać, ze strugi rolniczej ciek stał się odbiornikiem wód opadowych. Przy wysokich stanach wód w ciek posesje zlokalizowane w bezpośrednim sąsiedztwie regularnie są zalewane.

Od czasu intensywnej urbanizacji zlewni mają miejsce liczne podtopienia i powodzie.

Przedmiotowa inwestycja umożliwi odpowiednie skierowanie wód zlewni do zbiorników retencyjnych, które przechwycą falę powodziową i tym samym posłużą również ochronie przeciwpowodziowej rzeki Prosny.

#### Dot. ciek Krępica – JCWP: RW60001718474

Przedmiotowa inwestycja obejmuje regulację ciek naturalnego Krępica na odcinku od m. Biskupice do ujścia do rzeki Prosny.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w północno-zachodniej części miasta Kalisza i rozciąga się wzdłuż biegu naturalnego rzeki Krępicz od jej ujścia do rzeki Prosny aż po granice miasta z wsią Biskupice.

Całkowita powierzchnia zlewni ciek Kępica wynosi 17,96km<sup>2</sup> z czego 67% to tereny zabudowane i przeznaczone pod zabudowę. W okresie występowania deszczy nawalnych w korycie ciek często występowały niekontrolowane wezbrania, a w jego dolnym biegu występowało realne zagrożenie powodziowe gdyż tereny najniższej położone zostawały niejednokrotnie zalewane.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w ramach inwestycji zaprojektowano regulację spadków podłużnych ciek, w tym m.in. poprzez budowę progów wodnych. W związku z brakiem możliwości racjonalnej rozbudowy koryta zachodzi konieczność budowy trzech suchych zbiorników przeciwpowodziowych pełniących funkcje urządzeń retencyjno-opóźniających przepływ w korycie. Zaprojektowane zbiorniki mają za zadanie zmagazynowanie fali uderzeniowej deszczu nawalnego i zapobiegnięcie niekontrolowanym wezbraniom wody w korycie co pozytywnie wpłynie na przepływu w korycie rzeki Prosnę i rozłoży odpływ w jej korycie.

Głównym założeniem inwestycji jest ochrona przeciwpowodziowa terenów dolnej części zlewni ciek Kępica i ochrona takich osiedli jak Korczak oraz Ogrody przed zalewaniem

By móc złożyć nową uwagę do tego samego obszaru dorzecza, proszę skopiować pole **Treść uwagi** i wkleić je pod obecnym. To samo należy zrobić z pozostałymi polami **Propozycje zmian** oraz **Uzasadnienie propozycji. Jedna ankieta upoważnia do złożenia wielu uwag tylko dotyczących jednego obszaru dorzecza.**

#### Zapoznałam/em się z klauzulą informacyjną i akceptuję jej treść.

..... (imię i nazwisko)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), zwanym dalej "RODO", informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Minister Infrastruktury z siedzibą w Warszawie przy ul. Chałubińskiego 4/6, 00-928 Warszawa, zwany dalej „Administratorem”;
- 2) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu:
  - zbierania i rozpatrywania uwag lub wniosków zgłaszanych w ramach konsultacji społecznych w zakresie projektów planów zarządzania ryzykiem powodziowym lub projektów planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy,
  - organizacji spotkań konsultacyjnych wraz z rejestracją na te spotkania;
- 3) Podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO), wynikającego z ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, z późn. zm.);
- 4) W związku z przetwarzaniem danych w ww. celu, Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie Administratora, z którymi Administrator ma zawarte umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych lub podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa;
- 5) Podanie danych jest dobrowolne i służy do udziału w konsultacjach społecznych - brak podania danych może uniemożliwić kontakt albo rozpatrzenie uwag lub wniosków albo rejestrację na spotkanie konsultacyjne;
- 6) Dane osobowe nie będą przekazane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej;
- 7) Posiada Pani/Pan prawo:
  - żądania dostępu do dotyczących Pani/Pana danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania,
  - wniesienia, w sprawach spornych, skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
- 8) Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;
- 9) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania, a następnie wycięzione, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2020 r., poz. 164);
- 10) Dane kontaktowe Inspektora ochrony danych w Ministerstwie Infrastruktury: Inspektor ochrony danych, Infrastruktury z siedzibą w Warszawie przy ul. Chałubińskiego 4/6, 00-928 Warszawa, adres e-mail: [inspektor.RODO@mi.gov.pl](mailto:inspektor.RODO@mi.gov.pl). Z Inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania przez Administratora danych Pani/Pana danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z tym przetwarzaniem danych.