

KR.RPP.610.876.2021.IT

**Burmistrz Miasta i Gminy Skalbmierz  
ul. Tadeusza Kościuszki 1  
28-530 Skalbmierz**

W odpowiedzi na pismo znak: IZP.061.1.2021 z dnia 17.12.2021r., w sprawie opinii do projektu Strategii Rozwoju Miasta i Gminy Skalbmierz na lata 2022 - 2030, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie przekazuje poniższe uwagi do dokumentu.

Zgodnie z art. 166 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo wodne, w celu zapewnienia ochrony ludności i mienia przed powodzią, m. in. w strategii rozwoju gminy uwzględnia się tzw. obszary szczególnego zagrożenia powodzią, przez które w myśl art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne rozumie się:

- a) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1%,
- b) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%,
- c) obszary między linią brzegu a wałem przeciwpowodziowym lub naturalnym wysokim brzegiem, w który wbudowano wał przeciwpowodziowy, a także wyspy i przymuliska, o których mowa w art. 224, stanowiące działki ewidencyjne,
- d) pas techniczny.

Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1% oraz na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%, przedstawione zostały na mapach zagrożenia powodziowego, zgodnie z art. 169 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne. Obowiązujące obecnie mapy jw. podane zostały do publicznej wiadomości w dniu 22.10.2020r. i są dostępne na Hydroportalu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W tym miejscu informujemy, że dla Miasta i Gminy Skalbmierz nie zostały opracowane mapy zagrożenia powodziowego, o których mowa w art. 169 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne. Jednakże, zgodnie z art. 16 pkt 34 ppkt c) ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, obszary szczególnego zagrożenia powodzią, występują pomiędzy prawym brzegiem rzeki Nidzica a wałem przeciwpowodziowym oraz naturalnie wysokim brzegiem, w który wbudowano trasę wału.

W przedłożonym do zaopiniowania dokumencie na stronie 53 - 54 stwierdzono, że na terenie gminy nie wyznaczono obszarów szczególnego zagrożenia powodzią. Powyższa informacja wymaga zatem stosownego skorygowania. Ponadto informacja nie dotyczy i nie odnosi się do Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, należy zatem umieścić ją w wierszu tabeli odnoszącego się do Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły.

Należy mieć również na uwadze, że w myśl zapisu art. 166 pkt. 10 ustawy Prawo wodne, planowane zagospodarowanie terenów położonych w obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nie może m. in. stanowić zagrożenia dla ochrony zdrowia ludzi, naruszać ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, czy też utrudniać zarządzanie ryzykiem powodziowym.

W tym miejscu zwracamy uwagę, iż oprócz zagadnień jw., zgodnie z art. 326 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021r., poz. 2233 ze zm.), w strategii rozwoju gmin, uwzględnia się m.in. ustalenia dokumentów planistycznych, o których mowa w art. 315 pkt 1-3 ww. ustawy tj. planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planów gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, czy też planu przeciwdziałania skutkom suszy.

W przedłożonym projekcie strategii odniesiono się do ustaleń wynikających ze strategicznego dokumentu służącemu właściwemu zarządzaniu ryzykiem tj. Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym (PZRP), poprzez zawarcie informacji, iż na terenie gminy nie są planowane żadne zadania w ramach Planu jw. Proponuje się, aby w projekcie strategii uzupełnić analogicznie do Planu gospodarowania wodami rozporządzenie na podstawie którego PZRP został przyjęty tj. na mocy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016r. poz. 1841), zachowującym ważność zgodnie z art. 555 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne.

Kolejnym dokumentem o znaczeniu strategicznym, do którego będą się odnosiły wszystkie późniejsze, konkretne działania minimalizujące skutki suszy, podejmowane zarówno przez organy administracji rządowej, jak i samorządy, jest Plan Przeciwdziałania Skutkom Suszy (PPSS) na lata 2021-2027 - przyjęty na mocy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz. U. 2021r. poz. 1615). W projekcie strategii znalazły się informacje wynikające z ww. Planu dotyczące niektórych rekomendowanych działań służących przeciwdziałaniu skutkom suszy, a także informacje na temat zagrożenia suszą w zależności od jej typu tj. rolnicza, hydrologiczna i hydrogeologiczna. W tym miejscu zwracamy uwagę, iż pominięto stopień łącznego zagrożenia suszą, jak również należy uzupełnić analogicznie do Planu gospodarowania wodami rozporządzenie na podstawie którego PPSS został przyjęty.

Co do Planów Gospodarowania Wodami zwracamy uwagę, iż korekty wymagają następujące informacje. Na stronie 52 strategii podano informację w brzmieniu: „*Teren Gminy Skalbmierz położony jest w zasięgu 5 jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych:<sup>5</sup> - Nidzica do Nidki – RW200072139816 (...)*”. Informujemy, iż w tym przypadku wskazano niewłaściwą JCWP, poprawną jest: RW20009213989-Nidzica od Nidki do ujścia. Zatem w części dokumentu w którym znajduje się charakterystyka poszczególnych JCWP powinno być:

- Nidzica od Nidki do ujścia – RW20009213989

Stan/potencjał ekologiczny – umiarkowany

Stan JCWP: zły

Stan chemiczny: dobry

Cel dla stanu/potencjału ekologicznego: dobry potencjał ekologiczny

Cel dla stanu chemicznego: dobry stan chemiczny

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona.

Natomiast w przypadku dwóch charakterystyk JCWP zamieszczonych na stronie 53 tj. „- *Stradówka – RW2000621398529*; - *Sancygniówka – RW200062139829*”, należy uzupełnić brakujące pozycje:

Cel dla stanu/potencjału ekologicznego: dobry stan ekologiczny

Cel dla stanu chemicznego: dobry stan chemiczny

Ponadto na stronie 53 zamieszczono stwierdzenie w brzmieniu: „*Gmina Skalbmierz znajduje się na terenie jednolitych części wód podziemnych Nr 114. Główny zbiornik wód podziemnych to zbiornik nr 409 – Niecka Miechowska (SE). Stan chemiczny i ilościowy jednolitych części wód podziemnych zostały określone jako dobry. Nie są zagrożone nieosiągnięciem celów środowiskowych.*” Proponujemy przereformowanie wskazanego fragmentu tekstu do brzmienia: obszar gminy Skalbmierz w całości znajduje się w granicach zlewni jednej jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000114 i nazwie (numerze):

114. Dodatkowo niewielki fragment zachodniej części gminy o powierzchni 2,04 km<sup>2</sup> (całkowita powierzchnia gminy Skalbmierz, wg. danych PRG wynosi: 85,84 km<sup>2</sup>) znajduje się w zasięgu głównego zbiornika wód podziemnych (GZWP) numer: 409, o nazwie: *Niecka Miechowska (część SE)*. W tym miejscu zwracamy uwagę, iż czym innym jest JCWPd, a czym innym GZWP, nie są to te same jednostki, jak można zinterpretować przytoczony fragmentu tekstu.

Proponujemy również, aby połączyć ze sobą dokumenty planistyczne jakim są Plany Gospodarowania wodami (PGW) i Aktualizacja Programu Wodno-Środowiskowego Kraju (aPWŚK). Ponadto informacja zawarta na stronie 53 – „*Działania zaplanowane w Programie w celu poprawy stanu Jednolitych Części Wód Powierzchniowych: - W zlewni JCWD Nidzica do Nidki*”, wymaga doprecyzowania iż chodzi o Program Wodno-Środowiskowym Kraju (PWŚK)”; natomiast ilekroć jest mowa „W zlewni JCWD” – powinno zostać zastąpione w przypadku każdej jednolitej części wód powierzchniowych skrótem JCWP. Dodatkowo w przypadku przytoczonej JCWP, działania powinny zostać zastąpione wskazanymi dla JCWP: Nidzica od Nidki do ujścia.

Ponadto należy wskazać wszystkie działania z Programu Wodno-Środowiskowym Kraju przypisanych do poszczególnych pięciu JCWP znajdujących się w granicach gminy Skalbmierz. Na przykładzie informacji dla JCWP na stronie 53 w strategii wskazano: „*W zlewni JCWD Stradówka zaplanowano działania mające na celu rozpoznanie przyczyn złego stanu ogólnego.*” Tymczasem w aPWŚK dla ww. JCWP: RW2000621398529-Stradówka przypisane zostały następujące cztery działania z kategorii działań podstawowych: *budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków; regularny wywóz nieczystości płynnych; budowa nowych zbiorników bezodpływowych oraz remont istniejących; kontrola postępowania w zakresie gromadzenia ścieków przez użytkowników prywatnych i przedsiębiorców oraz oczyszczania ścieków przez użytkowników prywatnych z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata oraz jedno działanie uzupełniające: monitoring badawczy wód.*

Komplet wszystkich wspomnianych powyżej danych źródłowych – baza danych aPGW oraz baza danych aPWŚK – jest ogólnodostępna i możliwa do pobrania pod adresem: <https://apgw.gov.pl/pl/II-cykl-materialy-do-pobrania>.

Równocześnie informujemy, że plany gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, Program wodnośrodowiskowy kraju oraz Plan Zarządzania Ryzykiem Powodziowym są aktualizowane co 6 lat. Obecnie trwa proces aktualizacji w/w dokumentów.

Zgodnie ze zmianami wprowadzonymi znowelizowaną w 2017r. ustawą Prawo wodne, Program wodnośrodowiskowy kraju zastąpiony zostanie przez zestawy działań dedykowane poszczególnym jednolitym części wód. Obecnie zakończyły się już konsultacje społeczne projektu II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, podczas których można było wyrazić opinię na temat działań przypisanych do realizacji poszczególnym jcw zlokalizowanym w obrębie Państwa gminy. Obecnie trwa weryfikacja wniesionych uwag i prace nad ostateczną wersją dokumentu. Informacje na temat prowadzonych prac w ramach II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły można uzyskać na stronie: <https://apgw.gov.pl/>.

Trwają także prace nad opracowaniem ostatecznej wersji projektu aktualizacji Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym w ramach realizowanego obecnie projektu pn. „Przegląd i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym”. Zakończenie prac planowane jest na II połowę 2022r.

Projekty aPZRP są dostępne na stronie internetowej projektu: <https://stoppowodzi.pl/projekty-apzrp/>.

Mając powyższe na uwadze, przedmiotowy projekt Strategii Rozwoju Miasta i Gminy Skalbierz na lata 2022 – 2030 wymaga skorygowania i uzupełnienia w podniesionych kwestiach.

Z up. DYREKTORA  
KIEROWNIK WYDZIAŁU  
Koordynacji Ochrony przed Powodzią i Suszą

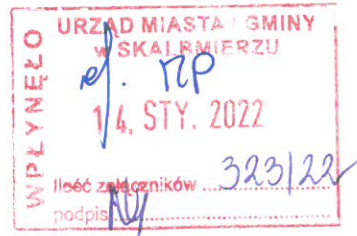
*Anna Ryłko*  
/dokument podpisany elektronicznie/

Rozdzielnik:

1. Adresat – (ePUAP),
2. RPP a/a

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie  
31-109 Kraków  
Marszałka J. Piłsudskiego 22  
KR.RPP.610.876.2021.IT

Kraków, 2022-01-14



Urząd Miasta i Gminy Skalbierz  
28-530 Skalbierz  
Tadeusza Kościuszki 1

### OPINIA

Korespondencja wysłana z systemu EZD PUW

W załączeniu przekazujemy opinię do projektu strategii rozwoju gminy.

#### Załączniki:

1. KR\_RPP\_610\_876\_2021\_IT opinia.pdf

Dokument nie zawiera podpisu

**Podpis elektroniczny**

**UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia**

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP75019346

**Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie**

Nazwa adresata dokumentu: Urząd Miasta i Gminy w Skalmierzu

Identyfikator adresata: 1de249qcsp

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

**Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie**

Nazwa nadawcy: PGW Wody Polskie - RZGW Kraków

Identyfikator nadawcy: pgwwp-kr

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

**Dane poświadczenia**

Data doręczenia: 2022-01-14T13:52:15.801

Data wytworzenia poświadczenia: 2022-01-14T13:52:15.801

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK108423485

**Dane uzupełniające (opcjonalne)**

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 108423485

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1 k.p.a. pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

**Dane dotyczące podpisu**

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-b3182fc877a06757e603bca1eb58fdd6 :

referencja ID-7dea3dbd98c82b8712e14b1cb68c2708 :

epuap%20UMiG%20Skalmierz%20przekazanie%20opinii.xml

referencja : #xades-id-7e936ea434fddc5346ff49cf03765b73