

KR.RPP.610.328.2022.PW

Burmistrz Miasta i Gminy Staszów
ul. Opatowska 31
28-200 Staszów

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.05.2022r., znak: BPŚ.033.7.1.17.2022.IV w sprawie opinii do projektu Strategii Rozwoju Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Staszowa 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.

Na podstawie ww. map stwierdzono, że na terenie gmin: Staszów i Rytwiany występują obszary szczególnego zagrożenia powodzią od Czarnej, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q1%) oraz prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat (Q10%). W granicach ww. dwóch gmin występują również obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi 0,2%. Jednocześnie, mając na uwadze art. 16 pkt 34 ppkt c) ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, na terenie gminy Rytwiany obszary szczególnego zagrożenia powodzią obejmują także tereny na obwałowanym odcinku Wschodniej tj. pomiędzy brzegiem rzeki a wałami przeciwpowodziowymi.

W projekcie strategii zamieszczono informację nt. obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, jednak wymaga ona uzupełnienia o zapisy dotyczące ww. wałów rzeki Wschodnia i występujących - między tymi wałami a brzegiem rzeki - obszarów szczególnego zagrożenia powodzią. Informujemy również, iż na terenie gminy Oleśnica nie ma wałów przeciwpowodziowych, w związku z powyższym usunięcia wymaga błędny zapis na stronie 88 projektu strategii o brzmieniu: „(...) zgodnie z art. 16 ust. 34 pkt. c) tej ustawy, obszary szczególnego zagrożenia powodzią występują między brzegiem Strugi Oleśnickiej a wałem przeciwpowodziowym oraz naturalnie wysokim brzegiem, w który wbudowano trasę wału.”. Ponadto informacja nt. obszarów zagrożonych powodzią, przedstawionych na mapach zagrożenia

powodziowego zawarta została w tabeli 17 pn.: „Wykaz powiązań celów Strategii Rozwoju z dokumentami strategicznymi i planistycznymi wyższego rzędu”, w wierszu: Lp. 9: Plan zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (PZRP), a nie w Lp.7 Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz Mapy zagrożenia powodziowego – jak sugeruje to nazwa tego wiersza. W związku z powyższym zdaniem tut. Zarządu kolumna druga w tabeli 17 wymaga stosownej korekty w zakresie nazw dokumentów jw. (Lp. 7 i Lp. 9).

W tym miejscu zwracamy uwagę, iż 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, planu przeciwdziałania skutkom suszy czy też planów gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Zgodnie z Planem Zarządzania Ryzykiem Powodziowym, przyjętym na mocy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (PZRP; Dz. U. z 2016r. poz. 1841), zachowującym ważność zgodnie z art. 555 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, w granicach gmin: Staszów, Rytwiany i Oleśnica wskazano konieczność realizacji zadań pn.:

- „Budowa nowego wału na rzece Czarna Staszowska w km 25+600 - 26+053, msc. Staszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77216,
- „Budowa nowego wału na lewym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 25+199 -26+194, msc. Staszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77215,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 22+797 - 23+000, msc. Rytwiany”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77209,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 23+215 - 25+100, msc. Staszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77210,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 25+104 - 26+577, msc. Staszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77214,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 14+190 - 15+670, msc. Kłoda”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77212,
- „Budowa nowego wału na lewym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 23+065 - 24+945, msc. Staszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77211,
- „Budowa suchego zbiornika Suchy zbiornik NR061 na rzece Czarna Staszowska w km 34+685 o poj. 1,55 mln m³, msc. Wola Osowa / Kurozwęki / Kotuszów”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77202,
- „Budowa suchego zbiornika Wolka Żabna na rzece Desta w km 1+054 o poj. 0,71 mln m³, msc. Staszów / Wólka Żabna”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77203,
- „Zabezpieczenie p.powodziowe w dolinie Cieku od Oględowa ze szczególnym uwzględnieniem udroźnienia koryta Cieku od Oględowa w celu bezpiecznego przepuszczenia wód powodziowych, gm. Staszów, woj. Świętokrzyskie”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 3_120_W,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Struga Oleśnicka/kanal w km 4+077, msc. Oleśnica”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77219,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Struga Oleśnicka w km 4+150 - 4+246, msc. Oleśnica”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77217,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Struga Oleśnicka/kanal w km 4+077, msc. Oleśnica”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77218,
- „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Struga Oleśnicka/kanal w km 4+077, msc. Oleśnica”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77220,
- „Modernizacja przepustu na rzece Struga Oleśnicka w km 6+820, msc. Oleśnica”, zamieszczonego na liście działań strategicznych pod nr ID: 77227.

W projekcie strategii uwzględniona została informacja nt. PZRP, stanowiącego strategiczny dokument służący właściwemu zarządzaniu ryzykiem. Wymieniono również planowane do zrealizowania w ramach PZRP zadania. Pominięte zostały jednak trzy działania tj.: „Budowa nowego wału na prawym brzegu rzeki Czarna Staszowska w km 14+190 - 15+670, msc. Kłoda”, „Budowa suchego zbiornika Suchy zbiornik NR061 na rzece Czarna Staszowska w km 34+685 o poj. 1,55 mln m³, msc. Wola Osowa / Kuroz węki / Kotuszów” i „Modernizacja przepustu na rzece Struga Oleśnicka w km 6+820, msc. Oleśnica”, które – zdaniem tut. Zarządu – należy dopisać w tabeli 17 Lp. 9: Plan zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (PZRP).

W przedłożonym do zaopiniowania dokumencie odniesiono się również do Planu przeciwdziałania skutkom suszy (PPSS) na lata 2021-2027, stanowiącego dokument o strategicznym znaczeniu, do którego będą się odnosiły wszystkie późniejsze, konkretne działania minimalizujące skutki suszy, podejmowane zarówno przez organy administracji rządowej, jak i samorządy. Proponujemy, aby w rozdziale dot. PPSS dopisać informację, iż plan został przyjęty na mocy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz. U. 2021r. poz. 1615). Ponadto w projekcie strategii korekty wymaga akapit o brzmieniu: „W Planie wskazane zostały: Lista inwestycji zgłoszonych przez podmioty zewnętrzne (spoza PGW WP) i Lista zadań inwestycyjnych związanych ze zwiększeniem retencji korytowej w zlewniach na obszarach wiejskich – na żadnej z nich nie znalazły się projekty ze wskazaniem gmin MOF Staszowa.”. Zapis ten jest niezgodny z prawdą – na terenie gmina Oleśnica wskazane zostało zadanie pn.: „Odtworzenie kanału Młynówka dopływu rzeki Wschodniej.” (załącznik 2 do PPSS).

Dodatkowe informacje dotyczące Planu Przeciwdziałania Skutkom Suszy można znaleźć na stronie internetowej: <https://stopsuszy.pl/>.

W odniesieniu do Planów gospodarowania wodami zapisy zawarte w przedłożonym projekcie strategii wymagają korekty zgodnie z zestawionymi poniżej uwagami oraz informacjami.

Na stronie 83 projektu strategii, w tabeli 17 pn. „Wykaz powiązań celów Strategii z dokumentami strategicznymi i planistycznymi wyższego rzędu”, Lp. 7: Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz Mapy zagrożenia powodziowego - dla wszystkich wymienionych jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) błędnie wpisano: **Działania z aktualizacji programu wodno-ściekowego**. Nazwa dokumentu zawierającego zestawienie działań dla JCWP wymaga korekty. Jego poprawna nazwa to **Działania z aktualizacji Programu wodnośrodowiskowego kraju**.

Ten sam błąd pojawia się również w przypisie 15 na stronie 86: ¹⁵ Baza danych aPGW (aktualizacja Planów Gospodarowania Wodami) oraz baza danych aPWŚK (aktualizacja Programu Wodno-Ściekowego Kraju), apgw.gov.pl/pl/II-cykl-materialy-do-pobrania.

W tabeli jw., Lp. 7. Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz Mapy zagrożenia powodziowego skorygować należy również:

- nazwę działania dla JCWP Zbiornik Chańcza na rzece Czarna (kod) RW2000021785 - zamiast *regularny wywóz śmieci nieczystości płynnych* powinno być: *regularny wywóz nieczystości płynnych*,
- nazwę JCWP o kodzie RW200062178729 – zamiast: Destra powinno być: Desta,
- nazwę działania dla JCWP: Strzegomka o kodzie RW2000621912 - zamiast *budowa nowych zbiorników bezodpływowych* powinno być *budowa nowych zbiorników bezodpływowych oraz remont istniejących*.

Ponadto w ww. tabeli 17 pn. „Wykaz powiązań celów Strategii z dokumentami strategicznymi i planistycznymi wyższego rzędu”, Lp. 7: Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz Mapy zagrożenia powodziowego - brakuje działania przypisanego dla JCWPd

o kodzie PLGW2000115. W związku z powyższym konieczne jest uzupełnienie w tabeli brakującej danej: *przeгляд pozwoleń wodnoprawnych związanych z poborem wód podziemnych*.

Wspomniane powyżej dane źródłowe tj. baza danych aPGW oraz baza danych aPWŚK, są ogólnodostępne i możliwe do pobrania pod adresem WWW: <https://apgw.gov.pl/pl/II-cykl-materialy-do-pobrania>

Mając powyższe na uwadze, przedmiotowy projekt Strategii Rozwoju Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Staszowa na lata 2022 - 2030 wymaga uzupełnienia w podniesionych kwestiach.

Niezależnie od powyższego informujemy, że zarówno plany gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, jak również 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 częściom wód. W tym miejscu informujemy, że zostały już zakończone 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 trwają uzgodnienia wewnątrzresortowe, a po nich nastąpią uzgodnienia zewnątrzresortowe, a następnie publikacja zaktualizowanego 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/>.

Jednocześnie informujemy, że ramach realizowanego projektu pn.: „Przeгляд i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym” w chwili obecnej trwa proces rozpatrywania przez Ministerstwo Infrastruktury oraz PGW WP wszystkich uwag i wniosków do przygotowanej przez wykonawcę ostatecznej wersji projektu aPZRP zgłaszanych w ramach przeprowadzonych konsultacji społecznych. Zakończenie prac nad przedmiotowym dokumentem planowane jest na II połowę 2022r.

Z-ca DYREKTORA

Radosław Radoń

/dokument podpisany elektronicznie/

Rozdzielnik:

1. Adresat – (ePUAP),
2. RPP a/a