Słupca, dnia 10 czerwca 2024 r.

**Sprawozdanie z przebiegu i wyników konsultacji projektu „Strategii Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2034”**

Działając na podstawie art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2024 r. poz. 324.), uchwały nr XXXV/228/13 Rady Gminy Słupca z dnia 25 września 2013 r. w sprawie zasad i trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami Gminy Słupca (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2013 r. poz. 5652 ze zm.) oraz uchwały nr LXXIII/409/2023 Rady Gminy Słupca z dnia 21 lipca 2023 r. w sprawie określenia szczegółowego trybu i harmonogramu opracowania projektu Strategii Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030, w tym tryb konsultacji, przedstawiam niniejsze sprawozdanie z przebiegu i wyników konsultacji projektu „Strategii Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030”

**Przedmiot konsultacji:** „Strategia Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030”.

1. **Podstawa prawna przeprowadzenia konsultacji:** uchwała nr XXXV/228/13 Rady Gminy Słupca z dnia 25 września 2013 r. w sprawie zasad i trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami Gminy Słupca (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2013 r. poz. 5652 ze zm.) oraz uchwała nr LXXIII/409/2023 Rady Gminy Słupca z dnia 21 lipca 2023 r. w sprawie określenia szczegółowego trybu i harmonogramu opracowania projektu Strategii Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030, w tym tryb konsultacji.
2. **Cel konsultacji:** poznanie opinii i uwag mieszkańców Gminy Słupca, sąsiednich gmin i ich związków, partnerów społecznych i gospodarczych oraz dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Poznaniu oraz uzyskanie informacji zwrotnej dotyczącej poszczególnych zapisów dokumentu, w tym uwzględnienie w nim potrzeb i oczekiwań grupy adresatów.
3. **Termin konsultacji:** od 22 kwietnia 2024 r. do 29 maja 2024 r.
4. **Podmiot przeprowadzający konsultacje:** Wójt Gminy Słupca
5. **Formy przeprowadzenia konsultacji:** zbieranie uwag w formie elektronicznej lub papierowej za pomocą udostępnionego formularza oraz przesyłania na adres mailowy wskazany w ogłoszeniu o konsultacjach, a także zebrania konsultacyjnego, które odbyło się 9 maja 2024 rok o godz. 15:00 w świetlicy przy Szkole Podstawowej im. Józefa Janika w Koszutach, Koszuty 17, 62-400 Słupca. W spotkaniu wzięło udział 8 osób.
6. **Informacja o sposobie promowania konsultacji:** ogłoszenie o konsultacjach społecznych na oficjalnej stronie internetowej Gminy Słupca z załączeniem pliku z projektem Strategii Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030 i formularzem zgłaszania uwag, opinii, propozycji zmian.
7. **Informacja o uczestnikach konsultacji:** w toku konsultacji społecznych wpłynął jeden formularz z trzema uwagami do projektu. Wszystkie uwzględniono.
8. **Ustosunkowanie się do zgłoszonych uwag wraz z uzasadnieniem**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Część dokumentu, do którego odnosi się uwaga  (rozdział/ strona/punkt)** | **Treść uwagi** | **Propozycja zmiany** | **Rozstrzygnięcie** | **Uzasadnienie** |
|  | Rozdział 1.4. „Walory przyrodnicze i turystyczne”, str. 75 | W opiniowanym dokumencie „Strategia Rozwoju Gminy Słupca na lata 2024-2030” brakuje informacji, które zawierałyby dane z II aktualizacji planu gospodarowania wodami na obszarze dorzeczy zgodnie z art. 326 ust. 1 Prawa wodnego (t.j. Dz. U. z 2023, poz. 1478 z późn. zm.).  Zgodnie z art. 326 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2023, poz. 1478 z późn. zm.) ustalenia dokumentów planistycznych, o których mowa w art. 315 pkt 1-3, uwzględnia się w strategii rozwoju gminy. | Odnosząc się do obszaru terytorialnego PGW WP RZGW w Poznaniu związanego z regionem wodnym Warty przynależnym do dorzecza Odry informuje się, że zgodnie z obowiązującą II aktualizacją Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023, poz. 335) na terenie Gminy Słupca częściowo zlokalizowane są jednolite części wód powierzchniowych rzecznych: Dopływ spod Ostrowa Kościelnego (PLRW600009183649), Dopływ ze zb. Słupca (PLRW6000181836369), Meszna do Strugi Bawół (PLRW600015183679), Struga Bawół od Dopływu z Szemborowa do ujścia (PLRW6000091836899), Struga Biskupia do jez. Gosławskiego (PLRW60001518345929), Warta od Powy do Prosny (PLRW60001218399), Meszna od Strugi Bawół do ujścia (PLRW60001618369) oraz jednolita część wód powierzchniowych jeziornych: Powidzkie (PLLW10102).  W oparciu o obowiązujący Plan dla obszaru Odry w regionie wodnym Warty wszystkie jednolite części wód powierzchniowych – poza Jeziorem Powidzkim (dla którego nie wyznaczono oceny stanu) – charakteryzuje zły stan wód, w związku z czym są one zagrożone ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Wszystkie jednolite rzeczne i jeziorowe posiadają derogacje od osiągnięcia celów środowiskowych. Dla wszystkich ww. jednolitych ustalono odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu w czasie terminu osiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto wszystkie poza Dopływem spod Ostrowa Kościelnego ustalono odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na złagodzeniu celów środowiskowych, jakim jest ustalenie mniej rygorystycznych celów. Natomiast odstępstwo z art. 4 ust. 7 z uwagi na planowane inwestycje ustalono dla następujących jednolitych: Dopływ spod Ostrowa Kościelnego, Meszna do Strugi Bawół, Struga Bawół od Dopływu z Szemborowa do ujścia, Warta od Powy do Prosny oraz Meszna od Strugi Bawół do ujścia.  W ramach analizowanego obszaru zidentyfikowano dwie jednolite części wód podziemnych: PLGW600061 i PLGW600062. Jednolita część wód PLGW600061 posiada zarówno dobry stan ilościowy jak i dobry stan chemiczny w związku z czym jest niezagrożona pod względem ilościowym jak i chemicznym oraz nie posiada derogacji. Natomiast jednolita PLGW600062 posiada dobry stan chemiczny ale słaby stan ilościowy. Stan ilościowy jest zagrożony, a chemiczny niezagrożony. Przedmiotowa część wód posiada ustaloną derogację z art. 4 ust. 5 RWD w związku ze stopniem wykorzystania zasobów dostępnych do zagospodarowania. | Uwzględniono | Dodano proponowany zapis do dokumentu |
|  | Uwaga ogólna | - | Gmina Słupca, znajduje się:  a) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, tj. obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi p=1%,  b) na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi p=10%,  c) poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, tj. obszarze 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) na obszarze, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi p=0,2%,  e) poza obszarem narażonym na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego.  Zgodnie z art. 172 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 ze zm.) na podstawie map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego przygotowuje się – z uwzględnieniem podziału kraju na obszary dorzeczy oraz regiony wodne – plany zarządzania ryzykiem powodziowym (PZRP). Dokumenty te obejmują wszystkie elementy zarządzania ryzykiem powodziowym, określone w art. 163 ust. 6 przedmiotowej ustawy, w szczególności działania służące zapobieganiu powodzi, ochronie przed powodzią oraz informacji na temat stanu należytego przygotowania w przypadku wystąpienia powodzi. Głównym celem PZRP jest ograniczenie potencjalnych negatywnych skutków powodzi dla życia i zdrowia ludzi, środowiska, dziedzictwa kulturowego oraz działalności gospodarczej poprzez realizację działań służących minimalizacji zidentyfikowanych zagrożeń i obniżeniu strat powodziowych.  Plany zarządzania ryzykiem powodziowym zostają przyjęte w drodze rozporządzenia wydanego przez ministra właściwego do spraw gospodarki wodnej. Podlegają one przeglądowi co 6 lat, a w razie potrzeby zostaje dokonana ich aktualizacja.  Aktualnie do przedmiotowego terenu odnosi się Plan zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry, zawierający w treści Plan zarządzania ryzykiem powodziowym dla regionu wodnego Warty, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 26 października 2022 r., opublikowany w dniu 22 grudnia 2022 r. (Dz. U. poz. 2714) – dostępny w całości pod adresem: https://dziennikustaw.gov.pl/DU/rok/2022/pozycja/2714 | Uwzględniono |  |
|  | Uwaga ogólna | - | Przeciwdziałanie skutkom suszy, zgodnie z art. 183 oraz 185 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r., poz. 1478 ze zm.), prowadzi się zgodnie z planem przeciwdziałania skutkom suszy, który uwzględnia podział kraju na obszary dorzeczy. Plan przeciwdziałania skutkom suszy zawiera analizę możliwości powiększenia dyspozycyjnych zasobów wodnych, propozycje budowy lub przebudowy urządzeń wodnych, propozycje niezbędnych zmian w zakresie korzystania z zasobów wodnych oraz zmian naturalnej i sztucznej retencji, jak również katalog działań służących przeciwdziałaniu skutkom suszy. Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej przyjmuje i aktualizuje plan przeciwdziałania skutkom suszy, w drodze rozporządzenia, kierując się koniecznością przeciwdziałania skutkom suszy. Aktualizacji planu przeciwdziałania skutkom suszy dokonuje się nie rzadziej niż co 6 lat.  3 września 2021 roku Minister właściwy ds. gospodarki wodnej opublikował rozporządzenie w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy, Dz. U. z 2021 r. poz. 1615). Obowiązujący Plan przeciwdziałania skutkom suszy dostępny jest na stronie https://stopsuszy.pl/projekt-planu-przeciwdzialania-skutkom-suszy/  Należy mieć na uwadze, że zgodnie z wytycznymi Komisji Europejskiej należy promować i w pierwszej kolejności rozważać działania zakładające naturalne metody retencji a budowanie retencji sztucznej należy traktować jako działania ostatecznego wyboru, w sytuacji, gdy przeanalizowano wszystkie możliwe warianty, bardziej korzystne ze środowiskowego punktu widzenia (zgodność z art. 68 ustawy – Prawo wodne). Planowanie nowych działań inwestycyjnych w gospodarce wodnej, kształtowanie sztucznej retencji musi być poprzedzone szeregiem analiz, a dotyczące ich warunki i procedury muszą być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami środowiskowymi, jak też być adekwatne do potrzeb w zakresie kształtowania retencji.  Proponuje się uzupełnienie zapisów w Strategii w zakresie dotyczącym występowania suszy na terenie Gminy Słupca.  Gmina Słupca położona jest:  - w całości na terenie ekstremalnie zagrożonym występowaniem suszy atmosferycznej,  - w całości na terenie na terenie umiarkowanie zagrożonym występowaniem suszy hydrologicznej,  - w całości na terenie ekstremalnie zagrożonym występowaniem suszy rolniczej,  - w części wschodniej na terenie słabo zagrożonym występowaniem suszy hydrogeologicznej, w części zachodniej umiarkowanie zagrożonym występowaniem suszy hydrogeologicznej.  W łącznym zestawieniu Gmina Słupca klasyfikuje się w całości jako obszar silnie zagrożony suszą.  Wszelkie działania należy realizować z uwzględnieniem zapisów planów zarządzania ryzykiem powodziowym i planu przeciwdziałania skutkom suszy. | Uwzględniono |  |

Dziękujemy wszystkim za zaangażowanie w toku konsultacji społecznych.