

UCHWAŁA NR V/32/2024
RADY MIEJSKIEJ W KORFANTOWIE

z dnia 31 lipca 2024 r.

w sprawie przyjęcia apelu Rady Miejskiej w Korfantowie dotyczącego budowy zbiornika retencyjnego „Ścinawa”

Na podstawie art. 18. ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 609, 721) Rada Miejska w Korfantowie uchwala, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się treść Apelu Rady Miejskiej w Korfantowie dotyczącego budowy zbiornika retencyjnego „Ścinawa”, który stanowi załącznik do uchwały.

§ 2. Apel przekazuje się Prezesowi Rady Ministrów, Ministrowi Infrastruktury, Posłom i Senatorom z województwa opolskiego, Wojewodzie Opolskiemu, Marszałkowi Województwa Opolskiego, Staroście Nyskiemu, Staroście Prudnickiemu, Staroście Opolskiemu, Burmistrzowi Prudnika, Burmistrzowi Tułowic, Burmistrzowi Niemodlina, Burmistrzowi Lewina Brzeskiego oraz mieszkańcom Gminy Korfantów za pośrednictwem środków masowego przekazu.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Korfantowa.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Korfantowie

Ryszard Duś

Załącznik do uchwały Nr V/32/2024
Rady Miejskiej w Korfantowie
z dnia 31 lipca 2024 r.

Apel Rady Miejskiej w Korfantowie dotyczący budowy zbiornika retencyjnego „Ścinawa”

W związku z opublikowaniem w lipcu 2024 r. w wykazie prac legislacyjnych rządu projektu ustawy o zmianie ustawy o rewitalizacji rzeki Odry oraz niektórych innych ustaw – w kontekście którego „postuluje się uchylenie przepisów określających katalog inwestycji dla Odry” - Rada Miejska w Korfantowie zwraca się z apelem o nierezygnowanie z zamiaru przeprowadzenia robót budowlanych związanych z budową zbiornika retencyjnego Ścinawa na rzece Ścinawa Niemodlińska wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

Rada Miejska w Korfantowie pragnie zauważyć, że działanie to, zawarte w katalogu inwestycji dla Odry (pod pozycją 27-roboty budowlane związane z budową zbiornika wodnego Ścinawa na rzece Ścinawie Niemodlińskiej w Piorunkowicach w gminach Korfantów i Prudnik wraz z infrastrukturą towarzyszącą) określone w ustawie z dnia 13 lipca 2023 r. o rewitalizacji rzeki Odry (Dz. U. z 2023 r., poz. 1963), jest bardzo istotne dla całej społeczności Gminy Korfantów oraz mieszkańców gmin: Prudnik, Korfantów, Tułowice, Niemodlin, Lewin Brzeski przez które przepływa rzeka Ścinawa Niemodlińska. Powstanie zbiornika retencyjnego „Ścinawa” ma kluczowe znaczenie dla uniknięcia bądź zminimalizowania skutków licznych i częstych podtopień i powodzi, które nawiedzają nasz region i powodują poważne straty w rolnictwie i w mieniu prywatnym.

Konieczność budowy zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska na gruntach wsi: Ścinawa Nyska, Ścinawa Mała, Piorunkowice i pierwsze koncepcje budowy zbiornika pojawiły się jeszcze przed 1939 rokiem, następnie powróciły na początku lat 70- tych ubiegłego wieku, wówczas zbiornik ten miał służyć głównie do celów przeciwpowodziowych. Powtarzające się często podtopienia i powodzie, które powodowały ogromne straty materialne zarówno w zalanych budynkach jednorodzinnych, jak również w uprawach roślin i zbóż, a także straty w infrastrukturze drogowej wskazywały na zasadność powstania tej inwestycji.

To wówczas powstał pierwszy dokument: Studium Terenowe „Zbiornik Retencyjny- Ścinawa Nyska”, opracowany na zlecenie z dnia 28 kwietnia 1974 roku Wojewódzkiego Zarządu Inwestycji Rolniczych przez Biuro Projektów Wodnych Melioracji w Opolu.

Liczne spotkania w latach kolejnych np. w 1993 roku i sporządzone na tę okoliczność protokoły ze spotkań świadczą o ważności tematu nie tylko dla zainteresowanych powstaniem zbiornika gmin: Korfantów i Prudnik, ale także instytucji odpowiedzialnej w tamtych czasach za poprawę bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w województwie opolskim na terenach rolniczych, czyli Wojewódzkiego Zarządu Inwestycji Rolniczych, następnie Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu. W sprawę budowy zbiornika zaangażowany był również Samorząd Województwa Opolskiego oraz gminy znajdujące się w dorzeczu rzeki Ścinawa Niemodlińska tj. Tułowice, Niemodlin i Lewin Brzeski.

W 2005 roku Rada Miejska w Prudniku, a w 2006 roku Rada Miejska w Korfantowie podjęły uchwały w sprawie wniosku o przystąpienie Województwa Opolskiego do budowy zbiornika małej retencji na rzece Ścinawa Niemodlińska na terenach samorządów bezpośrednio zainteresowanych jego utworzeniem, czyli Gmin Prudnik i Korfantów. Uchwały potwierdzające zasadność budowy zbiornika podjęły także Rady gmin: Tułowice, Niemodlin i Lewin Brzeski.

6 lipca 2011 roku budowa zbiornika na rzece Ścinawa Niemodlińska była nadal aktualna i gospodarze gmin Prudnik i Korfantów uczestniczyli w zorganizowanym przez Zarząd Województwa Opolskiego spotkaniu w Opolu, którego tematem głównym było omówienie możliwości realizacji inwestycji dotyczącej budowy zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska. Spotkanie odbyło się również z udziałem dyrektora Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych. Już wówczas podkreślano, że budowa zbiornika jest bardzo realna - został on wpisany pod pozycją 2 do ówczesnego wojewódzkiego programu małej retencji.

W 2016 roku Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu wnioskował do Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie o zmianę funkcji zbiorników przeciwpowodziowych, w tym zbiornika „Ścinawa Nyska” ujętego w „MasterPlan dla obszaru dorzecza Odry” na zbiorniki wielofunkcyjne.

Koncepcja budowy zbiornika retencyjnego w Ścinawie Nyskiej przedstawiona została również w 2016 roku na konferencji „Gospodarka wodna w kontekście zapobiegania skutkom zmian klimatycznych w województwie opolskim” organizowanej w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Opolskiego w Opolu .

Obecnie głównym zadaniem zbiornika byłoby gromadzenie wody w okresach nadmiaru wody w celu późniejszego wykorzystania do nawodnień rolnych i gospodarki stawowej terenów położonych poniżej.

Gmina Korfantów z gminami ościennymi szczególnie od 2015 roku boryka się ze zjawiskiem suszy hydrologicznej w rolnictwie. Jej wystąpienie w 2015,2018 i 2019 roku potwierdził Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach, stąd tak ważne jest dążenie do jej zatrzymania, a w sytuacji wystąpienia suszy do skutecznego zarządzania zasobami wodnymi zgromadzonymi w zbiorniku wodnym Ścinawa na rzece Ścinawa Niemodlińska.

Ponadto 6 lutego 2020 roku pomiędzy Gminą Prudnik i Korfantów zostało zawarte porozumienie, w którym strony zadeklarowały wolę współpracy poprzez wspieranie budowy zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska i osiągnięcia celów, które przyczynią się m.in. do :

- 1) złagodzenia skutków susz występujących w rolnictwie;
- 2) zmniejszenia ryzyka powodziowego;
- 3) przywrócenia warunków energetycznego wykorzystania wód;
- 4) zwiększenia społecznej świadomości problemu zmniejszających się zasobów wód i potrzeb ich retencjonowania.

W lutym 2020 roku Gmina Korfantów i Prudnik złożyły wniosek o utworzenie zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska, na gruntach wsi: Ścinawa Nyska, Ścinawa Mała i Piorunkowice do planu przeciwdziałania skutkom suszy. Powyższy plan przeciwdziałania skutkom suszy miał być pierwszym dokumentem o randze krajowej w formie rozporządzenia ministra właściwego do spraw gospodarki wodnej, stąd tak ważne było zawnieioskowanie o budowę zbiornika na gruntach gmin Korfantów i Prudnik.

Dążenie do wybudowania zbiornika na rzece Ścinawa Niemodlińska, podejmowanie działań samorządów gminnych: rad miejskich i burmistrzów w zakresie lobbowania za powstaniem zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska na gruntach wsi: Ścinawa Nyska, Ścinawa Mała i Piorunkowice w celu zabezpieczenia hydrologicznego gmin: Prudnik, Korfantów, Tułowice, Niemodlin i Lewin Brzeski przed suszą i jej skutkami dla mieszkańców regionu, a także wieloletnie starania, naturalne ukształtowanie terenu, sprzyjające i obniżające koszty inwestycji dają nadzieję na uwzględnienie budowy zbiornika przez władze centralne w dokumentach planistycznych i jej rychłą realizację.

Konieczność budowy zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska była poruszana przez samorządy gmin: Prudnik, Korfantów, Tułowice, Niemodlin i Lewin Brzeski, które są bezpośrednio zainteresowane jego budową, stąd wnioskujemy jak na wstępie.

Ujęcie zadania - budowy zbiornika Ścinawa na rzece Ścinawie Niemodlińskiej w Piorunkowicach w gminach Korfantów i Prudnik wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ustawie z dnia 13 lipca 2023 r. o rewitalizacji rzeki Odry stanowiło prawny filar bezpieczeństwa i ochrony przeciwpowodziowej gmin zainteresowanych jego budową dało nadzieję na rozwiązanie problemów, które przez ponad 50 lat dotyczyły lokalne samorządy.

Mając na uwadze powyższe, Rada Miejska w Korfantowie zwraca się o ponowne przeanalizowanie zasadności budowy zbiornika retencyjnego Ścinawa na rzece Ścinawa Niemodlińska oraz zabezpieczenie funduszy na ten cel.