

**Uchwała Nr XXXV/369/2005  
Rady Gminy Jasienica  
z dnia 30 listopada 2005 roku**

w sprawie: wyrażenia opinii na temat „Programu małej retencji dla województwa śląskiego” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko”

Działając na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2001r. nr 142 poz. 1591 z późn. zm.), art. 80 i 81 z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. nr 115 poz. 1229 z późn. zm.)

**Rada Gminy Jasienica  
uchwala, co następuje:**

§ 1

Opiniuje się negatywnie „Program małej retencji dla województwa śląskiego” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko” w zakresie wykluczenia z „Programu...”, projektu budowy zbiornika retencyjnego „Międzyrzecze” zlokalizowanego w Gminie Jasienica sołectwie Międzyrzecze Górne.

§ 2

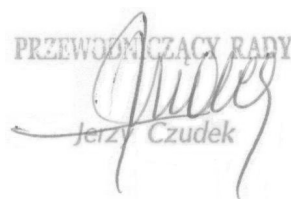
Wystąpić do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego w Katowicach Wydział Ochrony Środowiska o ponowne rozpatrzenie kwestii włączenia przedmiotowego projektu do „Programu małej retencji dla województwa śląskiego”.

§ 3

Powierzyć wykonanie uchwały Wójtowi Gminy.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY  
  
Jerzy Czudek

## UZASADNIENIE

Budowa zbiornika retencyjnego na cieku wodnym Jasienica jest dla Gminy Jasienica inwestycją priorytetową zarówno ze względów społecznych (w szczególności chodzi tu o zapewnienie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego) jak i gospodarczych.

Jeśli założymy, że planowanie, projektowanie i realizacja obiektów małej retencji powinny być tak zorganizowane aby uwzględniało różnorodne cechy i walory środowiska, jak i wielość funkcji jakie obiekty małej retencji mają spełniać musimy dojść do wniosku, iż projekt – zbiornik retencyjny „Międzyrzecze” w Międzyrzeczu Górnym jest projektem idealnym.

Podstawowym choć bynajmniej nie jedynym celem budowy zbiornika „Międzyrzecze” jest zapewnienie mieszkańcom Gminy Jasienica oraz gmin ościennych (Czechowice-Dziedzice, Bestwina, Kaniów) ochrony przeciwpowodziowej. Zmienne warunki klimatyczne panujące na terytorium Polski implikują częste występowanie ekstremalnych zjawisk hydrometeorologicznych objawiających się naprzemiennym występowaniem długotrwałych, działających destrukcyjnie na środowisko i gospodarkę (szczególnie rolną) susz oraz gwałtownych, częstokroć długotrwałych opadów prowadzących do powodzi. Projektowany zbiornik retencyjny „Międzyrzecze” miałby powstać na terenie otoczonym przez obszary przeznaczone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego (zatwierdzonym uchwałą nr XXVII/257/2005 z dnia 24 lutego 2005r. Rady Gminy Jasienica) pod uprawy rolne, łąki i pastwiska. Obszar ten jest szczególnie narażony na wieloletnie i bardzo gwałtowne wahania bilansu wodnego zlewni. Budowa zbiornika retencyjnego na cieku wodnym Jasienicy zdecydowanie ograniczyłaby wahania bilansu wodnego. Z jednej strony zbiornik ten poprzez odpowiednią dla występujących miejscowo warunków klimatycznych (ze szczególnym uwzględnieniem okresowo zwiększonych opadów atmosferycznych) rezerwą przeciwpowodziową przyczyniłby się do spłaszczenia i zmniejszenia fali wezbraniowej, a co za tym idzie ograniczyłby ogromne zniszczenia jakie w ciągu ostatnich lat poczyniły w infrastrukturze i uprawach rolnych powodzie, które miały miejsce na terenie Gmin: Jasienica, Czechowice-Dziedzice, Kaniów. Jednocześnie zapewniając bezpieczeństwo przeciwpowodziowe zbiornik „Międzyrzecze” wpłynąłby na podwyższenie zwierciadła wód gruntowych na terenach otaczających zbiornik tym samym zapobiegając nekującym okresowo te tereny suszom, co w wypadku gruntów o przeznaczeniu rolniczym ma niebagatelne znaczenie.

Rozważając kwestię ujęcia projektu budowy zbiornika retencyjnego „Międzyrzecze” w Programie małej retencji dla województwa śląskiego nie można zapomnieć, iż projekt budowy przedmiotowego zbiornika stanowi już od blisko 30 lat integralną część kolejnych planów zagospodarowania przestrzennego Gminy Jasienica. Ujęcie zbiornika retencyjnego już w planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Jasienica na lata 1979-1995 spowodowało zablokowanie realizacji na obszarze sołectwa Międzyrzecze wszelkich innych inwestycji tak prywatnych jak i publicznych. Na terenie zbiornika oraz w strefie ochronnej istniał i istnieje (zgodnie z obecnie obowiązującym a uzgodnionym między innymi z Urzędem Marszałkowskim i Urzędem Wojewódzkim planem zagospodarowania przestrzennego) zakaz realizacji jakichkolwiek obiektów nie związanych z planowanym zbiornikiem retencyjnym. Potrzeba budowy zbiornika retencyjnego „Międzyrzecze” na cieku wodnym Jasienica została dostrzeżona również na szczeblu powiatowym. Plany budowy zbiornika (opracowane w oparciu o „Program rozwoju małej retencji województwa bielskiego”) zostały ujęte w Części III Strategii rozwoju powiatu bielskiego zatytułowanej: Program zrównoważonego rozwoju oraz ochrony środowiska powiatu bielskiego do 2015r. (uchwalona dnia 24 listopada 2003r.)

Należy ponadto podkreślić, iż obszar otaczający teren realizacji projektu zbiornik „Międzyrzecze” ma niezaprzeczalne walory krajobrazowo-przyrodnicze. Budowa zbiornika retencyjnego w sposób istotny przyczyniłaby się do zwiększenia wrażeń estetycznych. Zbiornik nie tylko idealnie harmonizowałby z krajobrazem ale co ważniejsze jego budowa umożliwiłaby

tanią i niezwykle efektywną rekultywację zlokalizowanej na terenie projektowanego zbiornika żwirowni.

Należy jeszcze przypomnieć, że grunty przeznaczone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Jasienica dla sołectwa Międzyrzecze Górne pod budowę wielofunkcyjnego zbiornika wodnego „Międzyrzecze” zostały objęte Europejską Siecią Ekologiczną Natura 2000. Wyżej opisany fakt podobnie jak przytoczone już argumenty również powinien wpłynąć pozytywnie na kwestię włączenia projektu zbiornik „Międzyrzecze” do Programu małej retencji dla województwa śląskiego. Konkluzja ta znajduje uzasadnienie w tym, że zbiorniki wodne o zmiennym poziomie wody (jakim to byłby zbiornik „Międzyrzecze”) z dobrze rozwiniętą strefą roślinności przybrzeżnej sprzyjają wzbogaceniu i rozwojowi lokalnej fauny. Jako potencjalne miejsca gniazdowania i żerowania stają się wręcz idealną ptasią stoją sprzyjając tym samym rozmnażaniu występujących już miejscowo gatunków i pojawiania się nowych czego dowodem jest zaporowy Zbiornik Goczałkowicki (również objęty ochroną prawną strefy Natura 2000).

Wielokrotnie już podkreślano, że planowany zbiornik retencyjny zlokalizowany został na terenach rolniczych a więc generujących duże ilości spływających do wód związków biogenych i pestycydów. Zbiornik retencyjny spełniałby w tym przypadku rolę idealnego biofiltra podnosząc wydatnie czystość i jakość wody.

Reasumując, budowa zbiornika retencyjnego „Międzyrzecze” na cieku wodnym Jasienica jest inwestycją nie tylko celową ale i niezbędną dla zrównoważonego rozwoju zarówno Gminy Jasienica jak i gmin ościennych. Zważywszy na powyższe argumenty jak i na fakt, iż zgodnie z art. 81 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. nr 115 poz. 1229 z późn. zm.) ochrona przeciw powodzią oraz suszą jest zadaniem organów administracji rządowej i samorządowej, konieczne jest ponowne rozważenie kwestii włączenia projektu budowy zbiornika „Międzyrzecze” do Programu małej retencji dla województwa śląskiego.

PRZEWODNICZĄCY RADY  
  
Jerzy Czudek