

STAROSTA PRZEWORSKI
ul. Jagiellońska 10
37-200 PRZEWORSK

OŚ.6223-22/09

- 4 -

P. St. Szepel

URZĄD MIASTA I GMINY W KAŃCZUDZE ul. M. Konarskiej 2	
Wpł. dnia	18. LUT. 2010
Nr
Podpis

Przeworsk, dnia 17.02.2010 r.

Działając na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2 i ust. 3, art. 127 ust. 1, ust. 5, art. 128 ust. 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity z 2005 r. Dz.U. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) – po rozpatrzeniu wniosku Pana Stefan Naleśnik zam. ul. Żimowit 52/5, 35-605 Rzeszów działającego w imieniu Miasta i Gminy Kańczuga, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie zbiornika małej retencji wodnej w Krzczowicach, oraz przedłożonych przy wniosku dokumentacji:

- „Operat wodnoprawny: Zbiornik małej retencji wodnej w Krzczowicach gm. Kańczuga” wykonany przez mgr inż. Stefan Naleśnik zam. ul. Żimowit 52/2, 35-605 Rzeszów, grudzień 2009 r.
 - Decyzja Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga z dnia 24.04.2009 r., znak: OŚ. 7624/II-02/09 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Krzczowice”
 - kopia decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga z dnia 27.07.2009 r., znak: RG 7331/033A/2009 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego pn. „Budowa zbiornika retencyjnego na działkach ozn. wg operatu gruntów nr 646 i 542 w miejscowości Krzczowice”
- oraz wyniki postępowania wodnoprawnego

o r z e k a m

1. Udzielić Gminie Kańczuga pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie zbiornika małej retencji wodnej o parametrach:

- powierzchnia zbiornika – 3 645 m²
- pojemność zbiornika – 6 941 m³
- średnia głębokość – 1.60 [m]
- nachylenie skarp 1 : 3

przy rzędnej maksymalnej wysokości zwierciadła wody 206.50 m n.p.m.. Z wykonaniem grobli o długości L = 85 m, o szerokości korony 3.0 [m], rzędna korony 207.00 m n.p.m. z nachyleniem skarp 1 : 2. Wykonanie przelewu w grobli o szerokości B = 1.00 m, nachyleniu skarp 1 : 1.5, głębokości 0.50 m oraz rowu otwartego o długości 152 m ubezpieczonego na całej długości.

1. Usytuowanie urządzenia wodnego:

- zbiornik małej retencji zlokalizowany będzie na działkach nr ewid. 646 i 542 w miejscowości Krzczowice. Działki są własnością Gminy Kańczuga.

2. Warunki wykonania urządzenia wodnego:

- Skarpy zbiornika należy obsiać mieszaną traw po uprzednim ich zahumusowaniu ziemią.
- Ziemię z terenu budowy należy rozplantować i zagospodarować na działkach inwestora.
- Obszar w obrębie zbiornika oznakować tablicami informującymi o zakazie kąpieli i o zakazie wstępu osób trzecich.

- Prace związane z przedmiotową inwestycją wykonać pod specjalistycznym nadzorem technicznym.
- Właściciel zbiornika zobowiązany jest do utrzymania urządzeń wodnych polegającym na jego prawidłowej eksploatacji, konserwacji i remoncie w celu zachowania funkcji oraz utrzymywanie w takim stanie, aby nie było uciążliwości dla otoczenia.
- Przy budowie zbiornika i jego utrzymaniu należy przestrzegać przepisów prawa wodnego i prawa budowlanego.
- Zabrania się niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych.
- W przypadku nadmiernego uwilgotnienia terenów sąsiednich wykonać należy dodatkowe urządzenie odwadniające.
- Na właściciela gruntu, w przypadku wpływu szkodliwego inwestycji na grunty sąsiednie oraz wystąpienia zmian w odpływie wody, ciąży obowiązek usuwania przeszkód.
- Należy zabezpieczyć uzasadniony interes osób trzecich, w tym rekompensatę za szkody wynikłe w trakcie robót lub eksploatacji urządzeń wodnych.
- Właściciel gruntu po wykonaniu inwestycji nie może zmieniać stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku odpływu znajdującej się na jego gruncie wody opadowej ani kierunku odpływu ze źródeł – ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

3. Sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego.

- W przypadku zauważenia filtracji, ubytków ziemi tj. podmycie lub osunięcie skarp zbiornika należy przystąpić do wykonania uzupełnienia ziemi z ubiciem i uszczelnieniem ewentualnych zagłębień.
- W wyniku spowodowania zalania gruntów sąsiednich niżej położonych, należy przystąpić do jak najszybszego usuwania i naprawienia szkody.

II. Zobowiązuję Gminę Kańczuga do:

- Przeprowadzania 1 raz do roku przeglądu stanu technicznego urządzeń wodnych, ze zwróceniem uwagi na stan grobli i jej umocnienie, przepustu przez groblę i rowu. Zauważone uszkodzenia należy niezwłocznie usunąć. Dokonywać rejestracji wszystkich prac konserwatorskich, remontowych i porządkowych.

III. Zastrzega się prawo nałożenia dodatkowych warunków i obowiązków w terminie późniejszym jeżeli względy ochrony interesów ludności, gospodarki narodowej lub środowiska uzasadniają taką potrzebą, lub cofnięcia bądź ograniczenia pozwolenia w przypadku nie przestrzegania warunków niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Pan Stefan Naleśnik, działający w imieniu Urzędu Miasta i Gminy Kańczuga (upowaznienie z dnia 21.12.2009 r.), wnioskiem z dnia 28.12.2009 r., (data wpływu 29.12.2009r.), uzupełnionym 26.01.2010 r., zwrócił się do Starosty Przeworskiego o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie zbiornika małej retencji wodnej w Krzeczowicach, przedkładając dokumentację:

- „Operat wodnoprawny: Zbiornik małej retencji wodnej w Krzeczowicach gm. Kańczuga” wykonany przez mgr inż. Stefan Naleśnik zam. ul. Zimowit 52/2. 35-605 Rzeszów, grudzień 2009 r.
- Decyzja Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga z dnia 24.04.2009 r., znak: OŚ. 7624/II-02/09 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie

znacząco oddziaływać na środowisko zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Krzczowice”

- kopię Decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga z dnia 27.07.2009 r. znak: RG 7331/033A/2009 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego pn. „Budowa zbiornika retencyjnego na działkach ozn. wg operatu gruntów nr 646 i 542 w miejscowości Krzczowice”.

Ustalono, że Starosta jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji na podstawie art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.).

Dla rozpatrzenia przedmiotowego wniosku wszczęto postępowanie administracyjne. Informację o wszczęciu postępowania o wydaniu pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 127 ust. 6 w/w ustawy – Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości. Z aktami sprawy można było się zapoznać oraz wnieść uwagi i wnioski w terminie od 1 lutego do 8 lutego 2010 r. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie złożyła dodatkowych wyjaśnień, ani żądań w sprawie.

W dniu 9 lutego 2010 r. przeprowadzono rozprawę administracyjną. Na podstawie przedłożonego operatu wodnoprawnego i wyników oględzin w terenie ustalono, że projektowany zbiornik małej retencji będzie zlokalizowany na terenie działek nr 646 i 542 obręb Krzczowice. Działki te są własnością Gminy Kańczuga. Działka nr 646 obręb Krzczowice graniczy z drogami gminnymi (od strony zachodniej i północnej) oraz z istniejącym rowem (od strony południowej i wschodniej), który zbiera i odprowadza wody opadowe z terenu doliny znajdującej się powyżej rejonu inwestycji.

Przedmiotowy zbiornik retencyjny będzie usytuowany w wykopie dodatkowo zamkniętym od strony północno – wschodniej groblą. W grobli przewidziano przelew w formie trapezowej zlokalizowany na trasie istniejącego rowu. Zaprojektowano również rów umocniony elementami betonowymi. Pierwszy odcinek rowu o długości $l = 40$ m, ma na celu odprowadzenie wody od przepustu pod drogą gminną (dz. nr 541 obręb Krzczowice) do dna zbiornika. W dnie zbiornika przebiega odcinek rowu o długości $l = 112$ m, którym woda będzie płynęła do zlokalizowanego w dolnej części zbiornika rurociągu odpływowego pod groblą $\phi = 300$ mm. Woda będzie bez przeszkód przepływała przez zbiornik rowem, poprzez rurociąg odpływowy pod groblą będzie wpływała do rowu po trasie pierwotnej (dz. nr 542 obręb Krzczowice), który przewidziany jest do konserwacji i ubezpieczenia dna. W okresie bez opadów rów nie będzie prowadził wody. W czasie opadów o małym natężeniu wody opadowe będą swobodnie przepływały rowem otwartym przez zbiornik. Przy opadach nawalnych nadmiar przepływu będzie gromadzony w zbiorniku retencyjnym i z upływem czasu odprowadzany do rowu.

Autor dokumentacji stwierdza, że „dla przeciwdziałania zagrożeniu powodzią dla miejscowości Krzczowice zaprojektowano zbiornik retencji wodnej. Zbiornik będzie gromadził wody dopływające z doliny położonej powyżej, przy nawalnych opadach i powodować, że wody te będą stopniowo odprowadzane do rowu poniżej. Zadaniem zbiornika jest wyrównanie odpływu w czasie”.

W myśl art. 122 ust. 1 pkt 3, w związku z art. 9 pkt 19 lit. b ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzenia wodnego – zbiornika. W trybie art. 127 ust. 1 i ust. 5 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się, w drodze decyzji, na czas określony. Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Przy ustalaniu warunków pozwolenia wodnoprawnego oparto się na wnioskach zawartych w operacie wodnoprawnym a dodatkowo nałożono ze względu na wymogi w zakresie gospodarki wodnej, uwzględniając równocześnie interes stron.

Uwzględniając wyniki przeprowadzonego postępowania wodnoprawnego, stan faktyczny i prawny orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

1. Treść niniejszej decyzji po jej uprawomocnieniu się zostanie wpisana do katastru wodnego prowadzonego przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął czas na który było wydane, lub zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu, lub zakład nie rozpoczął wykonania urządzenia wodnego w terminie 2 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu, urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymane – art. 123, art. 135 pkt 1, 2 i 3, art. 136 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.).

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni licząc od daty jej ogłoszenia. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.



Z up. STAROSTY

mgr Aneta Kucab
 o.o. KIEROWNIK REFERATU OCHRONY ŚRODOWISKA
 I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI

Otrzymują:

1. P. Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga
 Miasta i Gmina Kańczuga
 2. P. Stefan Naleśnik, 35-605 Rzeszów, ul. Ziemowit 52/5 + zwrot 1 egz. operatu wodnoprawnego
 3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie
 31-109 Kraków, ul. J. Piłsudskiego 22
 4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie
 Zarząd Zlewni Wisłoki i Wisłoka z siedzibą w Rzeszowie
 35-311 Rzeszów, ul. Kwiatkowskiego 2
 5. P. Bogusława i Wacław Stafiej, 37-220 Kańczuga, Krzczowice 213
- 4.a/a
 IP

Wydanie pozwolenia wodnoprawnego zwolnione jest z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).