

Nisko dnia 10.03.2005 r.

OLR.I. 6224-2/05/B

DECYZJA

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 1 litera „c” i „d”, pkt 2, art 122 ust.1 pkt 3, art 123 ust.2 i 3, art 125, art. 127 ust. 5 i 6, art. 128 ust 1, pkt 6 i 8, art. 131 ust. 1, 2, art. 135 pkt 3, art. 136, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. Nr 115, poz.1229 z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm) po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Gminy i Miasta Nisko o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na na przekroczenie rurociągiem tłocznym kanalizacji sanitarnej rzeki Chodźca w miejscowości Zarzecze w km 6+700 oraz urządzeń wodnych melioracji szczegółowych wymienionych w operacie wodnoprawnym - sieci drenarskiej, po podaniu informacji o wszczęciu postępowania wodnoprawnego do publicznej wiadomości, zawiadomieniu stron o wszczęciu postępowania

orzekam**I. Udzielam Gminie Nisko pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie rurociągiem kanalizacji sanitarnej:**

1. **Rzeki Chodźca w km 6+700** w miejscowości Zarzecze. Rzędna dna rzeki w miejscu przejścia kanalizacją wynosi 169,66 m npm, przedmiotowe przekroczenie zostanie wykonane metodą przewiertu sterowanego, w rurze PE 80 SDR 17,6 Ø 110 o długości L = 260,0 m, ułożonej na głębokości 3,06 m - rzędna dna rurociągu 166,60 m npm pod dnem rzeki.
2. **Sieci drenarskiej** w miejscowości Zarzecze na obiekcie melioracyjnym „Chodźca Pyszanka II część I” i „Chodźca Pyszanka II część II”:
- w działach drenarskich: 1a, 2, 3, 3a, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 18, 47, 49, 81, 82, 83 i 86 obejmujących działki : nr 2356/3, nr 2362, nr 2432/3, nr 2440, nr 2441, nr 2393, nr 2389, nr 2392, nr 2391/1, nr 1544/1, nr 1535/5, nr 1545/4, nr 2426/1, nr 2426/3, nr 2426/2, nr 2425, nr 3035, nr 2424, nr 2422, nr 2416.

II. Pozwolenia udziela się pod następującymi warunkami:

1. Roboty należy wykonać zgodnie z opisem i rysunkami zawartymi w operacie wodnoprawnym opracowanym w miesiącu grudniu 2004 r. przez Panią Krystynę Kłusek, Pana Krzysztofa Świecę.

2. Po wykonaniu przekroczeń doprowadzić do stanu pierwotnego:
 - a) teren w obrębie prowadzonych robót przy skrzyżowaniu z rzeką,
 - b) miejsca skrzyżowania z siecią drenarską.
3. Inny sposób wykonania przekroczeń niż przewiduje operat, wymaga zmiany pozwolenia wodnoprawnego.
4. O terminach rozpoczęcia i zakończenia robót Inwestor powiadomi udzielającego pozwolenie wodnoprawne, administratora rzeki t.j. Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, Oddział w Tarnobrzegu, Inspektorat Nisko, administratora urządzeń wodnych melioracji szczegółowych Gminną Spółkę Wodną w Nisku.
5. Po wykonaniu przekroczenia rzeki wykonać inwentaryzację geodezyjną i przekazać administratorowi rzeki.
6. Wykonane przekroczenie oznakować poprzez ustawienie w osi sieci znaków ustalających trasę na obu brzegach rzeki.
7. Po zakończeniu robót obiekt należy zgłosić do odbioru, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

III. Zobowiązuje się Wnioskodawcę do:

1. Zapoznania się przed przystąpieniem do realizacji:
 - a) z warunkami uzgodnień,
 - b) z uzbrojeniem terenu w istniejące sieci.
2. Wykonania robót dotyczących :
 - a) przekroczenia rzeki pod nadzorem administratora rzeki - Podkarpackiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, Oddziału w Tarnobrzegu, Inspektoratu w Nisku,
 - b) urządzeń wodnych melioracji szczegółowych t.j. sieci drenarskiej pod nadzorem administratora - Gminnej Spółki Wodnej w Nisku.
3. Doprowadzenia do stanu poprzedniego terenów przyległych, w obrębie prowadzonych robót, równocześnie z ich zakończeniem zgodnie z warunkami zawartymi w punkcie II. ust.1 i 2 decyzji.
4. Ponoszenia wszelkich kosztów z tytułu odszkodowań wynikłych w trakcie realizacji robót.
5. Zabezpieczenia przed przypadkowym skażeniem wody w rzece w trakcie realizacji robót.
6. Utrzymywania we właściwym stanie technicznym wykonanych przekroczeń.
7. Ponoszenia kosztów z tytułu odszkodowań wynikłych w związku z eksploatacją kanalizacji w miejscach skrzyżowania z urządzeniami wodnymi.

8. Zastrzega się prawo nałożenia dodatkowych obowiązków, niezbędnych ze względu na ochronę interesów ludności, gospodarki narodowej i ochronę środowiska.

IV. Brak realizacji warunków lub obowiązków ustalonych w decyzji może spowodować cofnięcie pozwolenia wodnoprawnego bez prawa do odszkodowania.

V. Niniejsze 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 urządzenia wodnego.

VI. Pozwolenie wodnoprawne ważne jest od dnia uprawomocnienia się decyzji. Nie rozpoczęcie wykonania przekroczenia pod dnem rzeki oraz sieci drenarskiej w terminie dwóch lat od dnia uprawomocnienia się niniejszej decyzji spowoduje wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego.

Uzasadnienie

Burmistrz Gminy i Miasta Nisko, wystąpił do tutejszego Urzędu z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodno-prawnego na przekroczenie rurociągiem tłocznym kanalizacji sanitarnej rzeki Chodźca w miejscowości Zarzecze oraz przekroczenia tą kanalizacją urządzeń wodnych melioracji szczegółowych- sieci drenarskiej. Przedmiotowe przekroczenia zlokalizowane są na obiektach melioracyjnych : „Chodźca Pyszanka II część I” oraz „Chodźca Pyszanka II część II”.

Do wniosku dołączono dokumenty wymagane prawem.

Zgodnie z art. 127 pkt 6 cytowanej w podstawie prawnej ustawy Prawo wodne, informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości. Informację o wszczęciu postępowania zamieszczono na tablicach ogłoszeń w Starostwie Powiatowym w Nisku, Urzędzie Gminy i Miasta Nisko , Sołectwie Zarzecze.

Strony zostały poinformowane , że w ciągu czternastu dni mogą zapoznać się ze zgromadzonymi aktami i wnieść ewentualne uwagi.

W przewidzianym terminie, nie wpłynęły żadne zastrzeżenia .

Przekroczenie rzeki Chodźca w km 6+700 w miejscowości Zarzecze zostanie wykonane metodą podwiertu sterowanego w rurze PE 80 SDR 17,6 Ø 110 o długości L = 260,0 m, ułożonej na głębokości 3,06 m (rzędna dna rurociągu 166,60 m npm) pod dnem rzeki. Rzędna dna rzeki w miejscu przejścia kanalizacją wynosi 169,66 m npm. Metoda przewiertu sterowanego redukuje ingerencję w istniejące środowisko do minimum. Kolektor tłoczny pod dnem rzeki jest uszczelniony wokół bentonitem. Szczelność kolektora pozwala na jego eksploatację nawet w czasie powodzi.

Przekroczenie sieci drenarskiej w miejscowości Zarzecze na obiekcie melioracyjnym „Chodźca Pyszanka II część I” i „Chodźca Pyszanka II część II”:

- w działach drenarskich: 1a, 2, 3, 3a, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 18, 47, 49, 81, 82, 83 i 86 obejmujących działki : nr 2356/3, nr 2362, nr 2432/3, nr 2440, nr 2441, nr 2393, nr 2389, nr 2392, nr 2391/1, nr 1544/1, nr 1535/5, nr 1545/4, nr 2426/1, nr 2426/3, nr 2426/2, nr 2425, nr 3035, nr 2424, nr 2422, nr 2416 zostanie

wykonane metodą przekopu.

Przy przekraczaniu sieci drenarskiej należy liczyć się z możliwością przerwania, uszkodzenia rurociągów drenarskich. W celu ograniczenia zniszczeń, należy bardzo ostrożnie wykonać wykop pod kolektory kanalizacyjne. Przerwanie rurociągu drenarskiego należy natychmiast zabezpieczyć przed dostaniem się do niego zanieczyszczeń (gleby, mułu). Na okres prowadzenia robót sieć drenarską tymczasowo połączyć, aby zapewnić jej prawidłowe funkcjonowanie.

Po wykonaniu i ułożeniu rur kanalizacyjnych w miejscach skrzyżowania z siecią drenarską należy dokładnie wyrównać podłoże, zagęścić grunt przed ułożeniem rurociągów drenarskich stosując warstwę odsączającą ze żwiru.

Przečzyścić i przepłukać rurociąg drenarski, a następnie wykonać docelowe połączenia przerwanego rurociągu złączami PCV w otulinie z włókniny, ułożyć je zgodnie ze spadkiem. Przykryć warstwą żwirową i gruntem rodzimym.

Powyższe roboty łącznie z ewentualną naprawą rurociągów drenarskich winny być wykonane w obecności pracownika Gminnej Spółki Wodnej w Nisku, i przed zasypaniem komisyjnie odebrane.

Przejścia kanalizacją pod dnem rowów : nr 1a w km 0+005, nr 1c w km 0+075 i w km 0+102, nr 2 w km 0+120 i w km 0+250, nr 14 w km 0+138, km 0+146, km 0+488 i km 0+557 nastąpi nieinwazyjnie, za pomocą podwiertów na głębokości minimum 1,0 m w rurach ochronnych wyprowadzonych na odległość około 1,0 m poza krawędzie skarp rowów. Po wykonaniu robót, teren wokół stanowisk podwiertu należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

Z uwagi na to, że nie zachodzi konieczność przebudowy, rozbudowy rowu, jako urządzenia wodnego, nie przewiduje się też zmiany parametrów technicznych, w związku z tym nie podlega regulacji w drodze pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z ustawą Prawo wodne. Pozwolenie wodnoprawne nie zastępuje pozwolenia na budowę.

Projektowane technologie przejść pod urządzeniami melioracyjnymi są bezpieczne, ubiegający się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego nie ma obowiązków w stosunku do osób trzecich i osób posiadających pozwolenie wodnoprawne uprawnionych do rybactwa.

Burmistrz Gminy i Miasta Nisko wydał w dniu 15.12.2004 r. decyzję znak : PPB : 7331-2-14/04 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym polegającej na : budowie II etapu kanalizacji sanitarnej – sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, rurociągów tłocznych i przepompowni ścieków w m. Zarzecze.

Administrator rzeki t.j. Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie Oddział w Tarnobrzegu Inspektorat w Nisku pismem z dnia 09.12.2004 r. znak: PZMiUW OT-505 /92 /04 podał warunki na przekroczenie rzeki Chodźca w km 6+700. Zespół Uzgadniania Dokumentacji dla Powiatu Nizańskiego wydał w dniu 12.01.2005 r. opinię nr 431/2004 do projektu w zakresie usytuowania, przebiegu i bezkolizyjności obiektów, zagospodarowania terenu i sieci uzbrojenia terenu dla inwestycji zlokalizowanej w miejscowości Zarzecze pod nazwą: sieć kanalizacji sanitarnej II etap, przykanaliki, kolektory tłoczne.

Pismem z dnia 22.02.2005 r. znak : NIS-5131/33/2005-475 działając z upoważnienia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Kierownik Inspektoratu Sandomierzu nie wniósł uwag ani zastrzeżeń do rozpatrywanej sprawy. Nałożone warunki i obowiązki w punkcie II i III decyzji dotyczące sposobu realizacji wykonania przekroczenia oraz wykonania zabezpieczeń mają na celu zagwarantowanie prawidłowości wykonania, a przede wszystkim zapewnienie prawidłowego spływu wód w rzece i w sieci drenarskiej.

Pozostałe zapisy są uszczegółowieniem przepisów cytowanej w podstawie prawnej decyzji ustawy - Prawo wodne.

Za udzielone pozwolenie wodnoprawne nie pobierano opłaty skarbowej, zgodnie z art. 8 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 86 poz. 960 z późn. zm .) Urząd Gminy i Miasta w Nisku jako jednostka samorządowa jest zwolniona od uiszczenia opłaty skarbowej z tytułu udzielenia pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji .

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Podkarpackiego za pośrednictwem Starosty Nizańskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania .

Z up. STAROSTY

mgr inż. Krzysztof Kłusek
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska, Leśnictwa i Rolnictwa

Otrzymują w/g rozdzielnika pozostającego w aktach sprawy:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Nisko (+ zwrot 1 egzemplarza operatu wodnoprawnego)
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie,
31-109 Kraków, ul. M.J. Piłsudskiego 22
3. Okręg Tarnobrzegi Polskiego Związku Wędkarskiego w Tarnobrzegu, 39-400 Tarnobrzeg, ul. Przy Zalewie 2
4. Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, Oddział w Tarnobrzegu ,
Inspektorat w Nisku, ul. Rudnicka 15, 37-400 Nisko
5. Pan Jan Kudyba Przewodniczący Zarządu Gminnej Spółki Wodnej w Nisku,
6. Pan Jan Powęska pełnomocnik do działania w imieniu stron w postępowaniu dotyczącym inwestycji - budowy kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do sieci w m. Zarzecze gm. Nisko
7. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, Inspektorat w Sandomierzu
ul. Długosza 4a, 27-600 Sandomierz

Za zgodność z oryginałem
Kłusek
Krystyna Kłusek