



**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Chojnicach
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**

GD.ZUZ.1.421.TU.25.2018.ŻM
/za potwierdzeniem odbioru/

Chojnice, 21 września 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 9, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 400 ust. 6, 7 i 8, art. 401 ust. 1, ust. 4, art. 403 ust. 1, ust. 2 pkt 12, art. 407 ust. 1 i 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i 2, art. 414 ust. 1 pkt 2 i 3, w związku z art. 14 ust. 1 pkt 5 i art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku wraz z załączoną dokumentacją przedłożonym przez Pana Radosława Ryl właściciela firmy STUDIO PROJEKTOWE EKO – SYSTEM, RADOSŁAW RYL z siedzibą w Tucholi przy ul. Świeckiej 21, działającego w imieniu i na rzecz Burmistrza Tucholi

orzekam:

I. Udzielić Gminie Tuchola pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejścia rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej wykonanej z rur polietylenowych PE100 SDR17 PN10 \varnothing 110/6,6 mm w rurze osłonowej PE100 SDR17 PN10 \varnothing 200/11,9 mm o długości wynoszącej 20,0 m, metodą przewiertu sterowanego pod dnem rzeki Kicz (działki nr ewid. 684/2 i 684/7 obręb Miasto Tuchola), w km 5 + 100 cieku z terenu działek nr ewid. 876/16, 876/23, 870/1 i 878/1 obręb Miasto Tuchola, w miejscowości Tucholi, gm. Tuchola, powiat tucholski, województwo kujawsko – pomorskie. Głębokość przejścia pod dnem rzeki Kicz wyniesie min. 1,5 m od twardego dna cieku, do górnej powierzchni rury osłonowej, rzędna krawędzi rury osłonowej 99,41 m. n.p.m. Położenie urządzenia wodnego za pomocą współrzędnych geodezyjnych:

- początek - X: 6490610.009 Y: 5939155.271
- koniec - X: 6490591.355, Y: 5939148.362.

II. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt I decyzji udziela się bezterminowo, pod następującymi warunkami:

1. Przejście rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej pod dnem rzeki Kicz w km 5 + 100 cieku w m. Tuchola wykonane zostanie zgodnie z przedłożoną dokumentacją pt. „Operat wodnoprawny na przejście rurociągiem tłoczonym kanalizacji sanitarnej pod dnem rzeki Struga Kicz w km 5 + 100, działki nr ewid. 684/2 i 684/7 obręb miasto Tuchola” opracowaną w czerwcu 2018 r. przez mgr inż. Radosława Ryl.
2. Miejsca przejść trwale oznaczyć po obu brzegach rzeki słupkami znacznikowymi.
3. Wejście na teren nieruchomości, na którym realizowana będzie inwestycja uzgodnić z właścicielami gruntu.
4. Właściciel cieku oraz wszystkie zainteresowane strony poinformowane zostaną o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
5. Zobowiązuje wnioskodawcę do zawarcia, zgodnie z zapisami art. 261 ustawy Prawo wodne, z właścicielem gruntów pokrytych wodami stanowiącymi własność Skarbu Państwa tj.

Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku, umowy dotyczącej oddania w użytkowanie za opłatą roczną gruntów pokrytych wodami stanowiącymi własność Skarbu Państwa.

6. Po zakończeniu robót należy wykonać inwentaryzację geodezyjną, powykonawczą, dotyczącą miejsc kolizji, którą winno dostarczyć się również do właściwego terytorialnie Nadzoru Wodnego Wód Polskich tj. Nadzoru Wodnego w Tucholi.
7. Teren po zakończonych pracach ziemnych należy przywrócić do stanu pierwotnego.
8. Odbiór techniczny odbędzie się z udziałem zainteresowanych stron.
9. Wszystkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.
10. Zobowiązuje inwestora do rygorystycznego przestrzegania wszystkich uzgodnień dokonanych pozostałymi stronami postępowania będącymi w zasięgu oddziaływania planowanego do wykonania urządzenia wodnego.

III. W przypadku niedopełnienia warunków nałożonych niniejszą decyzją organ, który ją wydał ma prawo cofnąć pozwolenia bez odszkodowania.

IV. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody, które mogą wyniknąć w związku z realizacją nadanych uprawnień.

V. Organ wydający decyzję zastrzega, że w razie potrzeby może zażądać budowy dodatkowych urządzeń zabezpieczających wody.

VI. Decyzję niniejszą wydano na podstawie przedłożonej przez wnioskodawcę dokumentacji technicznej.

VII. 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.

Uzasadnienie:

Pan Radosław Ryl właściciel firmy STUDIO PROJEKTOWE EKO – SYSTEM, RADOSŁAW RYL z siedzibą w Tucholi przy ul. Świeckiej 21, działający w imieniu i na rzecz Burmistrza Tucholi, pismem z dnia 19 czerwca 2018 r. wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach (data wpływu: 20 czerwca 2018 r.) o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejścia rurociągu tłocznego kanalizacji sanitarnej wykonanej z rur polietylenowych PE100 SDR17 PN10 o 110/6,6 mm w rurze osłonowej PE100 SDR17 PN10 o 200/11,9 mm metodą przewiertu sterowanego pod dnem rzeki Kicz (działki nr ewid. 684/7 i 684/2 obręb Miasto Tuchola), w km 5 + 100 cieku z terenu działek nr ewid. 876/16, 876/23, 870/1 i 878/1 obręb Miasto Tuchola, w miejscowości Tucholi, gm. Tuchola, powiat tucholski, województwo kujawsko – pomorskie.

Do wniosku dołączono dokumentację techniczną: pt.: „Operat wodnoprawny na przejście rurociągiem tłocznym kanalizacji sanitarnej pod dnem rzeki Struga Kicz w k m 5 + 100, działki nr ewid. 684/2 i 684/7 obręb miasto Tuchola” opracowaną w czerwcu 2018 r. przez mgr inż. Radosława Ryl, ostateczną w dniu 26 czerwca 2018 r. decyzję Nr WIIPP.6733.1.11.2018.AS-J o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 07 czerwca 2018 r. znak: WIIPP.6733.1.11.2018.AS-J dla inwestycji polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Klasztornej w Tucholi, przebiegającej przez tereny działek nr ewid. 684/2, 684/7, 870/1 i 878/1 obręb Miasto Tuchola oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, co zgodne jest z zapisami art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.). Z treści pkt II ppkt 8 ww. decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wynika, iż inwestycja niniejsza nie jest ujęta w wykazie przedsięwzięć określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71), w związku z czym nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 71 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 ze zm.).

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją oraz zebrany dotychczas materiałem dowodowym w niniejszej sprawie, organ rozpatrujący wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przedmiotowego przejścia pod rzeką Kicz uznał, iż spełnia on zapisy art. 407, 408 i 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, w związku z czym, zawiadomieniem z dnia 24 sierpnia 2018 r. znak: GD.ZUZ.1.421.TU.25.2018. ŻM, w myśl art. 61 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.), wszczął postępowanie administracyjne w powyższej sprawie oraz zgodnie z art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.) podał informację do publicznej wiadomości, informując obywateli o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie, w terminie 7 dni licząc od dnia zawiadomienia stron postępowania, w siedzibie Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Chojnicach, ul. Łużycka 1a, pok. 12, w godzinach od 7.30 do 14.30. Informację o wszczęciu postępowania organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych zamieścił na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pod adresem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansk> oraz w sposób zwyczajowo przyjęty na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach.

Organ właściwy w sprawach gospodarowania wodami, działając zgodnie z art. 10 § 1 i art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. K.p.a. zapewnił wszystkim stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie jak wyżej. W wyznaczonym przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach czasie, nie wpłynęły od stron postępowania żadne uwagi i wnioski do rozpatrywanej sprawy.

Z analizy zebranego w powyższej sprawie materiału wynika, iż projektowane przejście rurociągiem tłocznym pod dnem rzeki Kicz w km 5+100 cieku w m. Tuchola wykonane zostanie z rur polietylenowych PE100 SDR17 PN10 ø110/6,6 mm, których odcinki na placu budowy łączone zostaną poprzez zgrzewanie doczołowe. Dodatkowo w celu zabezpieczenia rurociągu przed uszkodzeniem, przejście pod dnem rzeki Kicz wykonane zostanie w rurze osłonowej PE100 SDR17 PN10 ø200/11,9 mm. Rurociąg przewodowy PE ø110/6,6 mm, transportujący ścieki socjalno – bytowe z terenu zlewni ulic: Na Górcie i Kasztanowej w Tucholi do istniejącej studni kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, poddany zostanie, przed oddaniem do eksploatacji, próbom ciśnieniowym.

Z analizy przedłożonych do wniosku dokumentów wynika, iż inwestycja zajmować będzie znikomą część obszaru Miasta Tuchola i nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska naturalnego. Prace związane z realizacją planowanego przedsięwzięcia dotyczącego wykonania przejścia rurociągu tłocznego kanalizacji sanitarnej pod rzeką Kicz w km jak wyżej, będą miały charakter lokalny, w miarę krótkotrwały, nie powodujący zmian w środowisku oraz nie spowodują trwałych negatywnych skutków w środowisku. Stwierdzono, że z uwagi na rodzaj inwestycji, oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań), mało znaczący, krótkotrwały (związany jedynie z czasem budowy).

Uwzględniając charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację i planowane rozwiązania techniczne i technologiczne przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary o niskim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek, a także strefy ochronne ujęć wód i obszary przyległe do jezior. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza terenem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Z analizy zebranego w powyższej sprawie materiału dowodowego wynika, iż przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów w dniu 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 ze zm.). Znajduje się ono na obszarze jednolitych części wód podziemnych oznaczonych europejskim kodem PLGW200036, zaliczonymi do regionu wodnego Dolnej Wisły. W powyższym Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz. U.

z 2016 r. poz. 85) stan ilościowy i chemiczny JCWPd oceniono jako dobry. Analizowana jednolita część wód podziemnych jest monitorowana i nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia dobrego stanu ilościowego i chemicznego.

Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest na obszarze jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych oznaczonych europejskim kodem PLRW200017292569 o nazwie Kicz z jeziorem Żalińskim, monitorowana JCWP, o statusie naturalnej części wód i typologii nr 17 stanowiącej potok nizinny piaszczysty. W powyższym Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2016 r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości substancji priorytetowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1187), stan ww. wód oceniono jako zły, zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, jakimi są zgodnie z Planem osiągnięcie co najmniej dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego dla omawianej JCWP.

Prowadzona przez wnioskodawcę działalność nie będzie stanowić zagrożenia dla osiągnięcia głównych celów środowiskowych dla wód podziemnych i powierzchniowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Reasumując powyższe, wnioskowane przejście rurociągiem pod rzeką Kicz nie będzie stanowić zagrożenia dla stanu wód powierzchniowych omawianego terenu jak i dla wód podziemnych, a tym samym nie wpłynie negatywnie na realizację celów środowiskowych przyjętych w ww. Planie. Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia stwierdzono, iż przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w dokumentacji technicznej inwestycji, jego realizacja i eksploatacja nie wpłyną na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w ww. Planie.

Odpowiedzialność za rozwiązania techniczne przedstawione w operacie wodnoprawnym oraz zawarte w nim obliczenia i dane ponosi sporządzający opracowanie.

Organ prowadzący przedmiotowe postępowanie administracyjne, przed wydaniem niniejszego rozstrzygnięcia, działając zgodnie z art. 7 i 77 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpa, uznał, iż w sposób wyczerpujący zebrał i rozpatrzył cały materiał dowodowy oraz dokonał wszelkich niezbędnych czynności w celu dokładnego wyjaśnienia stanu faktycznego stosując zasadę określoną w art. 80 Kpa, która stanowi, iż „*organ administracji państwowej ocenia na podstawie całokształtu materiału dowodowego czy dana okoliczność została udowodniona*”, w myśl art. 10 § 1 i art. 81 Kpa zapewnił wszystkim stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań wyznaczając siedmiodniowy termin udostępnienia dowodów w powyższej sprawie.

Po zapoznaniu się z aktami sprawy uznałem, iż wniosek spełnia wymagania określone w art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, w związku z powyższym postanowiłem udzielić, zgodnie z art. 389 pkt 9 cytowanej wyżej ustawy Prawo wodne, pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów i orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

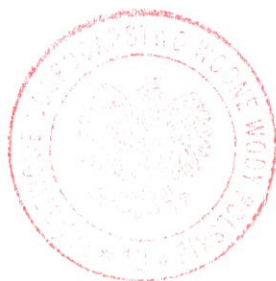
Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego (art. 127a z dnia z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego - t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.).

Zgodnie z art. 414 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli m. in.:

1. zakład zrzekł się uprawnień w tym pozwoleniu,
2. zakład nie rozpoczął wykonania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.



DYREKTOR


Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Radosław Ryl – pełnomocnik inwestora
EKO – SYSTEM, ul. Świecka 21, 89-500 Tuchola
2. Pani Brygida Drzycimska
3. Pan Zbigniew Drzycimski
4. aa./ŻM

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Tucholi
ul. Świecka 95, 89-500 Tuchola

*Za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów uiszczone opłatę w wysokości **217,00 zł**, zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.). Opłatę powyższą wpłacono na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o nr: 18 1130 1017 0020 1510 6720 0020.*

