



Krosno, dnia 22 października 2020 r.

Dyrektor
Zarządu Zlewni w Krośnie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

RZ.ZUZ.1.4210.393.2020.KŚ

DECYZJA

Nr 328 /2020/ZUZ

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.– dalej Kpa), a także art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 389 pkt 1 i pkt 6, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 400 ust. 4, art. 400 ust. 1, 4, 8, art. 401 ust. 1, art. 403, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2020 r. poz. 310 ze zm. - dalej Prawo wodne) oraz §17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz 1311) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Świlcza

o r z e k a m

1. Udzielam Gminie Świlcza, 36-072 Świlcza 168, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego, tj. przebudowę rowu przydrożnego na rów kryty wraz z wykonaniem umocnienia ujścia do prawostronnego rowu przydrożnego drogi gminnej

2. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej, z powierzchni przebudowywanej drogi gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 – km 1+260 za pośrednictwem studni S2 do urządzenia wodnego – krytego odcinka rowu przydrożnego:

a. w następujących ilościach:

a. $Q_{\max. \text{sek.}}$ 0,0372 m³/s;

b. $Q_{\text{śr. roczne}}$ 2406 m³/rok;

b. o następującym stanie i składzie:

a. zawiesina ogólna poniżej 100 mg/l;

b. węglowodory ropopochodne poniżej 15 mg/l;

c. rzeczywista powierzchnia odwadnianej zlewni: 0,4016 ha;

d. zredukowana powierzchnia odwadnianej zlewni: 0,3437 ha;

e. lokalizacja studni S2 określona w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:

X: 5554152,62 Y: 7562820,16

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Andrzej Grudziński
Urząd Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
bez podpisu w dokumentach
nr ewid. RZ.ZUZ.1.4210.393.2020.KŚ
Strona 1 z 4

II. Ustalam warunki udzielonego pozwolenia wodnoprawnego:

1. Sieć kanalizacji deszczowej, studnię oznaczoną symbolem S2 oraz rów kryty wraz z ujściem utrzymywać w dobrym stanie technicznym i regularnie oczyszczać z zanieczyszczeń stałych, szczególnie po przejściu nawałnych deszczów.
2. W przypadku wystąpienia awarii mogącej wpłynąć na zanieczyszczenie wód opadowych lub roztopowych, objętych niniejszą decyzją, należy podjąć działania zabezpieczające i zastosować procedury przewidziane w tym zakresie.
3. Urządzenia wodne oraz oczyszczające wody opadowe lub roztopowe należy utrzymywać we właściwym stanie technicznym i prawidłowo je eksploatować, w oparciu o instrukcję eksploatacji i obsługi, ze szczególnym uwzględnieniem sposobów zapobiegania awarii oraz podejmowania działań w przypadku jej wystąpienia.
4. Do urządzeń wodnych nie mogą być włączone ścieki, a jedynie wody opadowe lub roztopowe objęte niniejszym pozwoleniem.

III. Pozwolenia wodnoprawnego, o którym mowa w punkcie I.2 sentencji decyzji, udzielam na okres 30 lat liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 27 sierpnia 2020 roku (data wpływu do Zarządu Zlewni – 28 sierpień 2020 r.) Gmina Świlcza za pośrednictwem pełnomocnika zwróciła się do Zarządu Zlewni w Krośnie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz na usługę wodną. Aneksem z dnia 8 września 2020 r. (data wpływu do Zarządu Zlewni 22 wrzesień 2020 r.) doprecyzowano wniosek i zawnioskowano o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzenia wodnego poprzez przebudowę rowu przydrożnego na rów kryty wraz z wykonaniem umocnienia ujścia do prawostronnego rowu przydrożnego drogi gminnej oraz na usługę wodną tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu przebudowywanej drogi gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 – km 1+260, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej za pośrednictwem studni S2, do urządzenia wodnego – krytego odcinka rowu przydrożnego.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z operatem na nośniku elektronicznym wraz z wymaganymi załącznikami, uwierzytelnioną kopię decyzji nr RGP.6733.10.2020.Ek o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.

Po przeanalizowaniu wniosku stwierdzono, że w świetle art. 397 ust. 3 pkt 2 wyżej cyt. ustawy Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Krośnie jest organem właściwym do rozpatrzenia ww. wniosku.

Zgodnie z art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługę wodną tj. odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast. Zgodnie z art. 389 pkt 6 cyt. wyżej Prawa wodnego, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych.

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Andrzej Grudziński
Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich
w Krośnie
nr ewid. P.000000/PCOD/07

Po stwierdzeniu przez organ kompletności wniosku wraz z załącznikami określonymi w art. 407 ustawy Prawo wodne, zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie na podstawie art. 61 § 4 Kpa. W oparciu o art. 10 § 1 Kpa w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w postępowaniu poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i zgłaszania ewentualnych uwag w wyznaczonym terminie.

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informacja o wszczęciu postępowania została wywieszona na tablicy ogłoszeń oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Świlcza, na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Krośnie oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie. Zebrane dowody i materiały były dostępne do wglądu stronom. W toku postępowania strony nie wniosły zastrzeżeń w przedmiotowej sprawie..

Z informacji przedstawionych w operacie wodnoprawnym wynika, że wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni przebudowywanej drogi gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 – km 1+260, ujęte w zamknięty system kanalizacji deszczowej będą odprowadzane za pośrednictwem studni S2 do urządzenia wodnego – krytego odcinka rowu przydrożnego, a następnie do istniejącego prawostronnego rowu przydrożnego drogi gminnej, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 3523/2 w m. Bratkowice, gmina Świlcza.

Przedmiotowe odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych nie naruszy ustaleń wynikających z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zatwierdzonego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 ze zm.). Udzielone pozwolenie jest również zgodne z rozporządzeniem Nr 4/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 16 stycznia 2014 r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły, zmienione następnie w 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 r. poz. 317 ze zm.).

Zgodnie z informacją przedstawioną w operacie wodnoprawnym planowana inwestycja znajduje się w zasięgu Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (uchwała nr XXIV/435/16 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 27 czerwca 2016 r. zmieniająca uchwałę nr XXXIX/785/13 z dnia 28 października 2013 roku) oraz na obszarze Natura 2000 „Puszcza Sandomierska” specjalnej ochrony ptaków (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 września 2007 roku). Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko oraz znajduje się poza terenem objętym zasięgiem obszaru szczególnego zagrożenia powodzią.

Usługa wodna objęta niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym realizowana będzie w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych, o kodzie PLGW2000153, której stan ilościowy i chemiczny uznano za dobry. Jest ona wskazana jako niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Teren objęty niniejszą decyzją zlokalizowany jest na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie europejskim PLRW20001722669 o nazwie „Mrowla”, zaliczonej do regionu wodnego Górnej Wisły, posiada status snaturalnej części wód. Celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Korzystanie z usługi wodnej zgodnie z niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym nie będzie powodowało negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne oraz nie stanowi zagrożenia dla celów środowiskowych wyznaczonych dla Jednolitych Części Wód.

**Za zgodność
z oryginałem**

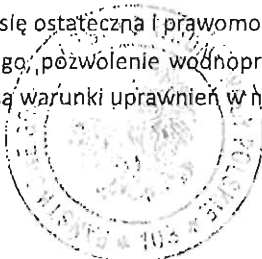
mgr inż. Andrzej Grudalski
Przewodniczący Zarządu Zlewni w Krośnie
bezpośrednio w imieniu Zarządu Zlewni w Krośnie
ogłoszenie POK/2020/POOD/07

Warunki pozwolenia wodnoprawnego zawarte w pkt. II niniejszej decyzji zostały nałożone w oparciu o wnioski inwestora, z uwzględnieniem konieczności zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono orzec jak w osnowie decyzji.

POUCZENIE

1. 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 urządzeń (art. 393 ust. 4 Prawa wodnego).
2. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Rzeszowie, 35-103 Rzeszów, ul. Hanasiewicza 17B za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie, 38-400 Krosno, ul. Bieszczadzka 5, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania, które należy wnieść do Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie.
Z dnem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
4. Zgodnie z art. 415 cyt. Prawa Wodnego, pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zmieniają się warunki uprawnień w nim ustalonych.



Z up. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Krośnie

[Handwritten signature]
Za Dyrektora
Zarządu Zlewni
Dariusz Felner

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r.
Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.)
pobrano opłatę w wys. 449,46 zł na rachunek bankowy
Wód Polskich: 22 1130 1017 0020 1510 6720 0045

Otrzymują:

1. Gmina Świlcza, 36-072 Świlcza 168 – pełnomocnik Pan Andrzej Grądalski, Podleszany 240g, 39-300 Mielec
2. ZUZ A/a

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów
2. Wody Polskie Nadzór Wodny w Rzeszowie, ul. Kwiatkowskiego 2, 35-311 Rzeszów
3. A/a x 2 (ZUO, ZUZ)

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krośnie
ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno
tel. centr. + 48 13 448 89 93, e-mail: zz-krosno@wody.gov.pl, www.wody.gov.pl

**Za zgodność
z oryginałem**

[Handwritten signature]
mgr inż. Andrzej Grądalski
broszura informacyjna
nr ewid. 82K.0054/2000/07

Strona 4 z 4

RZ.ZUZ.1.4210.393.2020.KŚ

3c