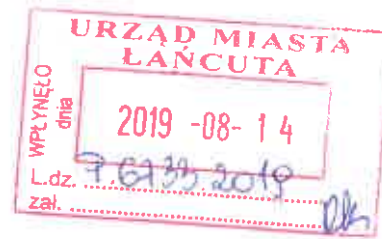




GIA
R

Krosno, dnia 9 sierpnia 2019 r.



Dyrektor
Zarządu Zlewni w Krośnie
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie

RZ.ZUZ.1.421.301.2019.KKn

DECYZJA

Działając na podstawie art. 397 ust 3 pkt 2 oraz art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 99 ust.1 pkt 4, art. 400 ust. 1 i 4, art. 401 ust. 1, art. 403 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 poz. 2268 ze zm.) – dalej Prawo wodne, a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2018 poz. 2096 ze zm.) – dalej Kpa oraz 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 lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311), po rozpatrzeniu wniosku Miasta Łańcut, w oparciu o przedłożony operat wodnoprawny i po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego

o r z e k a m :

- I. **Wygaszam** w pkt I.4 pozwolenie wodnoprawne udzielone Gminie Miasto Łańcut decyzją Starosty łańcuckiego znak: OŚ-III-6223-54/09 z dnia 14 grudnia 2009 r. w zakresie odprowadzania wód opadowych do rowu melioracyjnego S-2.
- II. **Udzielam** Miastu Łańcut pozwolenia wodnoprawnego na *usługę wodną* polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych, z powierzchni drogi na odcinku ul. Potockich do ul. Armii Krajowej oraz południowego odcinka ul. Potockich i ul. Braci Śniadeckich, ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego - rowu melioracyjnego S-2 w miejscowości Łańcut poprzez istniejące wyloty W1 i W2 zlokalizowane na działce o nr ewid. 5950/1 w następujących sposób:
 - maksymalna ilość wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych wylotem:
$$Q_{maxs} = 0,07595[m^3/s]$$
 - średnia ilość wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych wylotem:
$$Q_{śr.roczne} = 4002 [m^3/rok]$$
 - powierzchnia zlewni, z której odprowadzane są wody opadowe lub roztopowe:
$$\text{rzeczywista } F_{całk.} = 0,93 \text{ ha}$$
$$\text{zredukowana } F_{zred.} = 0,58 \text{ ha}$$
 - najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających zawarte w odprowadzanych do odbiornika wodach opadowych lub roztopowych:
 - zawiesina ogólna – poniżej 100 mg/l
 - węglowodory ropopochodne – poniżej 15 mg/l
 - lokalizacja wylotu W1 \varnothing 300 mm na lewej skarpie według współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X 5547948,5

Y 7588705,6

- lokalizacja wylotu W2 \varnothing 500 mm na prawej skarpie według współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X 5547943,7 Y 7588706,3

III. Ustalam warunki udzielonego pozwolenia wodnoprawnego:

1. Utrzymywać w dobrym stanie technicznym urządzenia wodne tj. wyloty służące do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych oraz odbiornik w obrębie wylotu.
2. Prowadzić przeglądy eksploatacyjne urządzeń oczyszczających wody opadowe lub roztopowe co najmniej dwa razy w roku.
3. Wszystkie czynności związane z pracami remontowymi, konserwacyjnymi i innymi oraz przeglądami eksploatacyjnymi odnotowywać w książce eksploatacji urządzeń.
4. Do urządzeń wodnych nie mogą być włączone ścieki, a jedynie wody opadowe lub roztopowe objęte niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym.
5. Odprowadzane wody opadowe lub roztopowe nie mogą powodować zmiany stanu wody na gruncie ze szkodą dla nieruchomości sąsiednich.
6. Należy utrzymywać jakość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych zgodnie z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 99 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne.
7. 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.

IV. **Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną**, o którym mowa w punkcie II sentencji decyzji udzielam **na okres 20 lat** liczony od dnia w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie

Pani Oliwia Januszek Pełnomocnik Miasta Łańcut wystąpiła z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną w zakresie opisanym w pkt II sentencji decyzji. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny dla realizacji ww. założenia polegającego na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych wraz nośnikiem elektronicznym danych - płyta CD oraz opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych.

Po przeanalizowaniu wniosku stwierdzono, że w świetle art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Krośnie jest organem właściwym do rozpatrzenia ww. wniosku. Zgodnie z art. 389 pkt 1 ustawy Prawo wodne, wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną.

Po stwierdzeniu przez organ kompletności wniosku wraz z załącznikami określonymi w art. 407 ustawy, zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego. W oparciu o art. 10 Kpa w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w postępowaniu poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i zgłaszania ewentualnych uwag w wyznaczonym terminie, pod rygorem podjęcia decyzji na podstawie zebranego materiału dowodowego i okoliczności ujawnionych w aktach sprawy.

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości poprzez jej umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w urzędach starostw powiatowych i urzędach gmin, właściwych ze względu na zakres korzystania z wód. Zebrane dowody i materiały były dostępne do wglądu stronom. W toku postępowania Strony nie wniosły zastrzeżeń w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z art. 99 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej określił w drodze rozporządzenia warunki, jakie należy spełnić przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych. Rozporządzenie 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 lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych stanowi, że ww. wody opadowe lub roztopowe ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne mogą być wprowadzane do wód lub urządzeń wodnych, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Z informacji przedstawionych w operacie wodnoprawnym wynika, że wody opadowe lub roztopowe ujęte w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej pochodzące z powierzchni drogi na odcinku ul. Potockich do ul. Armii Krajowej oraz południowego odcinka ul. Potockich i ul. Braci Śniadeckich odprowadzane będą do urządzenia wodnego - rowu melioracyjnego „S-2” zlokalizowanego na działce o nr ewid. 5950/1. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że odprowadzane wody opadowe lub roztopowe oczyszczane będą za pomocą separatora koalescencyjnego.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji ustalono, że planowana inwestycja znajduje się poza obszarowymi formami ochrony przyrody i nie będzie oddziaływać na żadne formy ochrony przyrody, w szczególności obszary Natura 2000, zatem nie było wymagane również przeprowadzanie procedur oceny oddziaływania na obszary Natura 2000. Inwestycja znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne oraz nie stanowi zagrożenia dla celów środowiskowych wyznaczonych dla Jednolitych Części Wód, nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Warunki pozwolenia wodnoprawnego zawarte w pkt. III niniejszej decyzji zostały nałożone w oparciu o wnioski zakładu 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 nieruchomości i urządzenia wodnego.
2. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Rzeszowie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Krośnie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
3. 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.



**Z up. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Krośnie**

**Za Dyrektora
Zarządu Zlewni
Dariusz Folt**

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. 442,68 zł na rachunek bankowy
Wód Polskich: 22 1130 1017 0020 1510 6720 0045

Otrzymują:

1. Pani Oliwia Januszek – Pełnomocnik Miasta Łańcut, adres do korespondencji: JARS S.A. Filia Południe, ul. Fabryczna 7, 41-404 Mysłowice
2. Miasto Łańcut, Plac Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut
3. Starostwo Powiatowe w Łańcut, Plac Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut
4. ZUZ Aa

Do wiadomości:

1. PGW Wody Polskie RZGW w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17 B, 35-103 Rzeszów
2. PGW Wody Polskie Nadzór Wodny Wody Polskie Nadzór Wodny Łańcut, ul. Kolejowa 2A 37-100 Łańcut
3. Aa- ZUZ, ZUO