



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

Kraków, 05.10.2022r.

**Dyrektor Zarządu
Zlewni
w Krakowie**
KR.ZUZ.2.4210.590.2022.MP

DECYZJA

Działając na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1; art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7; art. 389 pkt 6 i 9, w związku z art. 16 pkt 65 lit. a i f; art. 17 ust. 1 pkt 3 i 4; art. 14 ust. 1 pkt 5; art. 393 ust. 4; art. 397 ust. 3 pkt 2; art. 398 ust. 3; art. 400 ust. 1, ust. 6, ust. 7, ust. 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 2000) po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Powiatu Wadowickiego, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę obiektu mostowego na potoku Cedron, prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku Cedron obiektu mostowego, wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych oraz usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód w związku z realizacją inwestycji polegającej na rozbudowie drogi powiatowej nr 1707K w miejscowości Skawinki,

orzekam

I. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - wylotu W3 kanalizacji deszczowej do lewostronnego rowu przydrożnego w km 5+017 drogi powiatowej nr 1707K, zgodnie z niżej podanymi parametrami:

- średnica wylotu: 200 mm,
- rzędna wylotu: 347,18 m n.p.m.
- współrzędne wylotu: X: 5522255.84, Y: 7407531.27,
- lokalizacja: działka nr 3282 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

II. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – umocnień skarpy prawego i lewego brzegu potoku Cedron w rejonie obiektu mostowego, zgodnie z niżej podanymi parametrami:

1. Wykonanie umocnienia skarpy prawego brzegu w km 29+989 – 30+010 potoku Cedron do jej górnej krawędzi:

- typ umocnienia: narzut kamienny Dmin>0,80m,
- długość umocnienia: 21 mb,
- współrzędne początek: X: 5522270.20, Y: 7407548.97,
- współrzędne koniec: X: 5522280.08, Y: 7407530.47,
- przelanie betonem narzutu kamiennego na długości 2,6 mb w rejonie ujścia potoku Bez Nazwy do potoku Cedron oraz na długości 2,0 mb w rejonie wylotu rowu przydrożnego do potoku Cedron,
- lokalizacja: działki nr 8027/1, 8157/1, 8160 obręb Lanckorona; działka nr 3405 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

2. Wykonanie umocnienia skarpy lewego brzegu w km 29+990 – 30+005 potoku Cedron:

- typ umocnienia: kosze siatkowo-kamienne,
- sposób umocnienia: 5 warstw koszy pod obiektem i powyżej obiektu mostowego, o wymiarach 0,5x1,5m pierwsza warstwa – fundamentowa i 0,5x1,0m

kolejne 4 warstwy; 7 warstw koszy poniżej obiektu mostowego, o wymiarach 0,5x1,5m pierwsza warstwa – fundamentowa, 0,5x1,0m kolejne 5 warstw i 0,5x0,5m ostatnia warstwa,

- długość umocnienia: 15 mb,
- współrzędne początek: X: 5522267.16, Y: 7407541.38,
- współrzędne koniec: X: 5522274.27, Y: 7407528.05,
- przelanie betonem narzutu kamiennego na długości 2,0 mb w rejonie wylotów rowów przydrożnych do potoku Cedron,
- lokalizacja: działki nr 337, 3282 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

III. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę urządzeń wodnych, zgodnie z niżej podanymi parametrami:

1. Przebudowa rowu przydrożnego lewostronnego w km 5+004 – 5+018 drogi powiatowej nr 1707K poprzez korektę przekroju poprzecznego:

- długość: 14 m,
- rzędna dna początku: 347,06 m n.p.m.
- rzędna dna końca: 345,55 m n.p.m.
- współrzędne początek: X: 5522254.88, Y: 7407530.78,
- współrzędne koniec: X: 5522265.98, Y: 7407539.29,
- umocnienie dna rowu korytkami betonowymi typu górskiego i skarp rowu kamieniem łamanym na podbudowie betonowej,
- lokalizacja: działki nr 344/1, 3282 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

2. Przebudowa wylotu W4 zarurowanego odcinka rowu przydrożnego na prawym brzegu potoku Cedron w km 29+997, poprzez jego obniżenie:

- średnica: 400 mm,
- rzędna wylotu: 344,64 m n.p.m.
- współrzędne wylotu: X: 5522278.24, Y: 7407538.58,
- lokalizacja: działka nr 8157/1 obręb Lanckorona, jednostka ewid. Lanckorona.

3. Przebudowa wylotu W5 zarurowanego odcinka rowu przydrożnego na lewym brzegu potoku Cedron w km 29+994, poprzez jego obniżenie:

- średnica: 800 mm,
- rzędna wylotu: 344,96 m n.p.m.
- współrzędne wylotu: X: 5522270.13, Y: 7407529.80,
- lokalizacja: działka nr 337 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

IV. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę obiektu mostowego prowadzonego przez wody powierzchniowe płynące potoku Cedron w km 30+000 w ciągu drogi powiatowej nr 1707K w miejscowości Skawinki:

- światło: 9,80 m,
- szerokość: 5,50 m,
- długość: 11,20 m,
- rzędna spodu konstrukcji: 347,00 m n.p.m.
- współrzędne w osi obiektu: X: 5522272.15, Y: 7407538.38,
- lokalizacja: działki nr 8027/1, 8157/1, 2942 obręb Lanckorona; działki nr 337, 3282, 3405 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona.

V. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w km 30+000 potoku Cedron obiektu mostowego, na działkach nr 8027/1, 8157/1, 2942, 8160 obręb Lanckorona i działkach nr 337, 3282, 3405 obręb Skawinki, jednostka ewid. Lanckorona, zgodnie z niżej podanymi parametrami:

- światło (prostopadle do przepływu wód): 13,37 m,
- kąt skrzyżowania z przeszkodą: 82°,

- szerokość całkowita: 10,60 m,
- długość: 15,20 m,
- rzędna spodu konstrukcji: 347,08 m n.p.m.
- rzędna wody miarodajnej $Q_{0,5\%}$: 346,08 m n.p.m.
- współrzędne w osi obiektu: X: 5522272.12, Y: 7407538.47.

VI. Udzielam Zarządowi Powiatu Wadowickiego z siedzibą 34-100 Wadowice, ul. Batorego 2, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód powierzchniowych potoku Cedron, wylotem W3, o którym mowa w pkt. I.1, wód opadowych lub roztopowych pochodzących z powierzchni rzeczywistej 0.0097 ha i powierzchni zredukowanej równej 0.0087 ha, dla 170 dni opadowych, w ilości:

- maksymalna ilość odprowadzanych wód - $Q_{\max} = 0,0013 \text{ m}^3/\text{s}$,
- średnia roczna ilość odprowadzanych wód - $Q_{\text{śr}} = 80,5 \text{ m}^3/\text{rok}$.

VII. Ustalam następujące obowiązki dotyczące pozwolenia wodnoprawnego udzielonego w pkt I., pkt II., pkt III. i pkt VI. niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska:

1. Nieprzekraczania w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych następujących dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń:
 - zawiesiny ogólne - 100mg/l,
 - węglowodory ropopochodne - 15mg/l.
2. Utrzymywania koryta potoku Cedron w rejonie obiektu mostowego i umocnień, poprzez oczyszczanie z nagromadzonych zanieczyszczeń, w tym śmieci, gałęzi i zatorów.
3. Dokonywania regularnej kontroli stanu urządzeń wodnych, co najmniej 2 razy w roku, jak również po przejściu wzebrań powodziowych.
4. Powiadomienia Nadzoru Wodnego w Krakowie o zamiarze rozpoczęcia prac w obrębie koryta potoku Cedron w terminie 14 dni przed rozpoczęciem oraz o zakończeniu prac w terminie 7 dni od zakończenia.

VIII. Ustalam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego udzielonego w punkcie VI do **30.09.2052r.**

IX. Stwierdzam, że udzielone niniejszą decyzją pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

UZASADNIENIE

W dniu 22.07.2022r. wpłynął wniosek Zarządu Powiatu Wadowickiego, reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Dariusza Sądelskiego, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę obiektu mostowego na potoku Cedron, prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku Cedron obiektu mostowego, wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych oraz usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód w związku z realizacją inwestycji polegającej na rozbudowie drogi powiatowej nr 1707K w miejscowości Skawinki.

Przy wniosku przedłożono pełnomocnictwo, operat wodnoprawny, wersję elektroniczną operatu oraz opis zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.

Ww. wniosek został uzupełniony o brakujące elementy w dniu 30.08.2022r., skorygowano również treść przedłożonego wniosku w zakresie dotyczącym wykonania zabudowy potoku Bez nazwy kanałem rurowym.

Po przeanalizowaniu wniosku i sprawdzeniu operatu wodnoprawnego Dyrektor Zarządu Zlewni w Krakowie w dniu 06.09.2022r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania oraz o możliwości wniesienia ewentualnych uwag i wniosków do sprawy przed wydaniem decyzji. Informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Wód Polskich. Strony w wyznaczonym terminie nie wniosły żadnych uwag do przedmiotowego postępowania.

Dla planowanego przedsięwzięcia Inwestor uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Wójta Gminy Lanckorona w dniu 14 czerwca 2022r. znak:

IR.6220.2.2022, w której orzeczono o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się rozbiórkę obiektu mostowego w km 30+000 potoku Cedron i wykonanie w jego miejscu nowego obiektu mostowego wraz z umocnieniem skarp potoku, przebudowę rowu przydrożnego, przebudowę wylotów rowów przydrożnych do potoku poprzez ich obniżenie, wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rowu oraz odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do wód powierzchniowych potoku Cedron. Rów przydrożny, którego dno na całej długości zostanie umocnione betonowym korytkiem typu górskiego uchodzi do potoku Cedron w odległości około 12 m od miejsca wylotu kanalizacji deszczowej, wobec czego uznano, że odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych będzie się odbywało do wód powierzchniowych potoku Cedron.

W pozwoleniu określono średnią ilość dni z opadem na podstawie publikacji „Częstość dni z opadem w Polsce”. Ilość odprowadzanych wód opadowych została obliczona dla deszczu o prawdopodobieństwie wystąpienia $p=20\%$ i czasu trwania deszczu $t=15$ min.

Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 z późn. zm.) przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem JCWP PLRW20001221356899 „Cedron”, posiadającej status naturalnej części wód, dla której celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód. Obszar objęty wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego znajduje się w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW2000160. Zarówno stan ilościowy, jak i chemiczny tej części wód ocenia się jako dobry, a osiągnięcie przez nią celów środowiskowych nie jest zagrożone. Planowane korzystanie z wód nie wpłynie negatywnie na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz na realizację celów środowiskowych, nie będzie także naruszać ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Inwestycja realizowana będzie w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 1363 z późn. zm.) wobec czego nie była sprawdzana pod kątem zgodności z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z niszczeniem i naruszeniem cennych siedlisk przyrodniczych obszarów Natura 2000, nie będzie naruszać integralności obszarów Natura 2000 i nie spowoduje zjawiska barierowości w stosunku do korytarzy migracyjnych zwierząt, nie naruszy także ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Zgodnie z zapisami ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na czas określony. Pozwolenia na usługę wodną udzielono na 30 lat.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie czternastu dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Krakowie 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 Krakowie
Główny specjalista
B. Hejdes
mgr inż. Bartłomiej Hejdes

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora - P. Dariusz Sądełski, adres do korespondencji: 33-395 Chełmiec, Świniarsko 323 (zpo),
2. Osoby fizyczne wg rozdzielnika (zpo),
3. Gmina Lanckorona, 34-143 Lanckorona, ul. Krakowska 8 (epuap),
4. Okręg PZW w Krakowie, 31-751 Kraków, ul. Bulwarowa 43 (zpo),
5. PGW WP RZGW w Krakowie, 31-109 Kraków, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 22 (epuap),
6. ZUZ aa.

Na podstawie art. 398 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pobrano opłatę za udzielenie pozwolenia w wysokości 1189,35 zł.

DECYZJA NINIEJSZA STAŁA SIĘ OSTATECZNA

z dniem 27.10.2022

data 27.10.2022 podpis B. Mejdus

