



Lwówek Śląski, 06 września 2022 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Lwówku Śląskim**
WR.ZUZ.3.4210.287.2022.EO

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 w zw. z art. 35 ust 3 pkt 7, art. 389 pkt 6 w zw. z art. 17 ust 1 pkt 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6 i 8, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 403, art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233) ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.06.2022 r. (data wpływu: 10.06.2022 r.) w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu odprowadzającego wody opadowe i roztopowe do rowu melioracyjnego, zlokalizowanego na dz. nr 127/1 obręb 0014 Dobromyśl, na przebudowę rowu poprzez jego zarurowanie oraz na usługę wodną w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych do rowu melioracyjnego (dz. nr 127/1 obręb 0014 Dobromyśl) za pomocą projektowanego wylotu. Inwestycja realizowana w ramach zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 114857d w Dobromyślu”.

O r z e k a m

- I. Udzielić na rzecz Gminy Kamienna Góra z/s Al. Wojska Polskiego 10, 58-400 Kamienna Góra pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, tj. przebudowę rowu melioracyjnego, biegnącego wzdłuż przebudowywanego odcinka drogi gminnej, zlokalizowanego na działce nr 127/1 obręb 0014 Dobromyśl, gm. Kamienna Góra- obszar wiejski, poprzez wykonanie na nim wylotu wód opadowych i roztopowych oraz przepustów, o parametrach:**

- | | |
|---|-----------------|
| – szerokość dna: | 0,40 m |
| – nachylenie skarp: | 1:1 |
| – całkowita długość przebudowy: | 259,43 mb |
| – rzędna dna rowu na początku przebudowy: | 507,00 m n.p.m. |
| – rzędna dna rowu na końcu przebudowy: | 517,30 m n.p.m. |

Współrzędne przebudowywanego rowu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Początek	X:5618012,0000	Y:5579298,5300
Koniec	X:5617744,3660	Y:5579411,6110

Parametry przepustu P1 na przebudowywanym rowie:

- średnica nominalna: DN500, DN600
- długość całkowita zarurowania: L: 53,7 m.
- rzędna dna wlotu: 508,50 m n.p.m.
- rzędna dna wylotu: 507,06 m n.p.m.
- spadek dna przepustu: 2,68 %

Współrzędne przebudowywanego przepustu P1 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Początek X:5617952,1150 Y:5579332,6248
Koniec: X:5617999,3872 Y:5579307,1705

Parametry przepustu P2 na przebudowywanym rowie:

- średnica nominalna: DN500
- długość całkowita zarurowania: L: 53,10 m.
- rzędna dna wlotu: 511,40 m n.p.m.
- rzędna dna wylotu: 509,63 m n.p.m.
- spadek dna przepustu: 3,3 %

Współrzędne przebudowywanego przepustu P2 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Początek: X:5617874,5534 Y:5579371,0649
Koniec: X:5617922,1868 Y:5579349,3149

Parametry projektowanego wylotu W1 na przebudowywanym rowie:

- średnica wylotu: DN125
- rzędna dna rowu w miejscu wylotu: 508,84 m n.p.m.
- rzędna dna wylotu: 509,13 m n.p.m.

Współrzędne wylotu W1 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X:5617943,2878 Y:5579337,2356

- II. Udzielić na rzecz Gminy Kamienna Góra z/s Al. Wojska Polskiego 10, 58-400 Kamienna Góra pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych, do rowu melioracyjnego poprzez projektowany wylot, z powierzchni rozbudowywanej drogi powiatowej (dz. nr 32 obręb 0014 Dobromyśl, gm. Kamienna Góra), w ilości:

$$Q_{\max.s} = 0,00063 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.r}} = 0,27 \text{ m}^3/\text{r}$$

o powierzchni zlewni wód opadowych i roztopowych:

- powierzchnia rzeczywista $F_{rz} = 0,007 \text{ ha}$
- powierzchnia zredukowana $F_{zr} = 0,0007 \text{ ha}$

- III. Pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej, określonej w pkt II niniejszej decyzji udzielić na czas określony tj. na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

IV. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Wykonania projektowanych prac zgodnie z dokumentacją techniczną, wiedzą i sztuką budowlaną oraz przepisami BHP.
2. Uporządkowania terenu i doprowadzenia do stanu pierwotnego po zakończeniu prac budowlanych.
3. Powiadomienia zainteresowanych stron o terminie rozpoczęcia i zakończenia projektowanych robót.
4. Bieżącego usuwania wszelkich usterek oraz dokonywania regularnych przeglądów urządzeń wodnych.
5. Realizacji inwestycji w taki sposób aby nie zmieniać stosunków wodnych ze szkodą na sąsiednich działkach.
6. Realizacji inwestycji w taki sposób aby nie wpływała ona negatywnie na istniejące urządzenia wodne w granicach terenu inwestycji.
7. Naprawy wszelkich urządzeń drenarskich, które zostaną uszkodzone w wyniku prowadzonych prac.
8. Utrzymywania urządzenia wodnego we właściwym stanie techniczno-eksploatacyjnym.
9. Naprawienia na własny koszt lub pokrycie ewentualnych szkód wyrządzonych osobom trzecim, powstałych w wyniku niewłaściwej eksploatacji urządzeń bądź nieprzestrzegania warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
10. Pokrycie ewentualnych roszczeń osób trzecich z powodu wystąpienia potencjalnych szkód, powstałych w wyniku niewłaściwej eksploatacji urządzeń wodnych.

IV. Zastrzec, że:

1. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie w drodze decyzji bez odszkodowania.
2. Niniejsze pozwolenie 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.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie Operatu wodnoprawnego na zarurowanie odcinka rowu, wykonanie wylotu drenażu do rowu i odprowadzanie wody z drenażu do rowu, sporządzonego przez mgr inż. Andrzeja Danileckiego w czerwcu 2022 roku.

U Z A S A D N I E N I E

Pan Jarosław Wawrzaszek, działając na rzecz Gminy Kamienna Góra z/s ul. Wojska Polskiego 10, 58-400 Kamienna Góra zwróciła się do tut. Organu wnioskiem z dnia 06.06.2022 r. (data wpływu: 10.06.2022 r.) w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu odprowadzającego wody opadowe i roztopowe do rowu melioracyjnego, zlokalizowanego na dz. nr 127/1 obręb 0014 Dobromyśl, na przebudowę rowu poprzez jego zarurowanie oraz na usługę wodną w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych do rowu melioracyjnego (dz. nr 127/1 i 32 obręb 0014 Dobromyśl) za pomocą projektowanego wylotu. Inwestycja realizowana w ramach zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 114857d w Dobromyślu”.

Do wniosku dołączono:

1. Operat wodnoprawny na przebudowę rowu oraz odprowadzanie do rowu wód opadowych i roztopowych.
2. Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
3. Wersję elektroniczną ww. operatu.
4. Pełnomocnictwo wraz z potwierdzeniem uiszczenia opłaty skarbowej.
5. Potwierdzenie uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.
6. Kopię decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego nr P/7/2022 z dnia 18.05.2022 r.

Analiza akt sprawy dołączonych do wniosku wykazała, że przedłożona dokumentacja nie spełnia wymogów formalnych ustalonych w przepisach prawa, dlatego postanowieniem z dnia 20.06.2022 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.287.2022.EO Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków w postaci dołączenia oryginału decyzji nr P/7/2022 lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 18.05.2022 r., wypisu z rejestru gruntów dla wszystkich działek, będących w zasięgu oddziaływania- oryginał lub poświadczoną kopię za zgodność z oryginałem oraz doprecyzowania żądania zawartego we wniosku zgodnie z przedłożonym operatem wodnoprawnym o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z wymogami i rygorami Kodeksu Postępowania Administracyjnego, tak aby jego treść, nie pozostawiała wątpliwości co do intencji wnioskodawcy, z pouczeniem, iż nieusunięcie ich w terminie 7 dni od dnia doręczenia wezwania, spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

Dnia 06.07.2022 r. pełnomocnik wnioskodawcy uzupełnił braki w wyznaczonym terminie.

Z załączonych do wniosku dokumentów wynika, że dla potrzeb uzyskania pozwolenia wodnoprawnego spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy, tj. art. 407 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Lwówku Śląskim dnia 12.07.2022 r. zawiadomił zainteresowane strony w trybie art. 61 § 4 KPA o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu odprowadzającego wody opadowe i roztopowe do rowu melioracyjnego, zlokalizowanego na dz. nr 127/1 obręb 0014 Dobromyśl, na przebudowę rowu poprzez jego zarurowanie oraz na usługę wodną w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych do rowu melioracyjnego (dz. nr 127/1, 127/2, 32, 1, 132 obręb 0014 Dobromyśl) za pomocą projektowanego wylotu. Inwestycja realizowana w ramach zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 114857d w Dobromyślu”.

Stosownie do zawiadomienia, strony miały możliwość zapoznania się z dołączonymi do wniosku dokumentami oraz wniesienia zastrzeżeń do prowadzonego postępowania.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: <http://bip.wroclaw.rzgw.gov.pl> oraz umieszczeniu jej na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie tegoż Zarządu Zlewni oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w Urzędzie Gminy w Kamiennej Górze.

Na podstawie analizy całości materiału zgromadzonego w toku przeprowadzonego postępowania, w tym:

1. operatu wodnoprawnego,
2. opisu prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającego określeń specjalistycznych,
3. wniosku i uzupełnień,

tutejszy Organ stwierdził, iż nie ma przeszkód do wydania wnioskowanego pozwolenia, w zakresie i na warunkach podanych w decyzji.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a w szczególności:

1. Ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967) zgodnie, z którym przedmiotowe zadanie znajduje się na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: Zadrna i kodzie: PLRW6000416149.
2. Ustaleń Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych.
3. Ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych.
4. Ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym.
5. Ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy.
6. Ustaleń decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Po przeanalizowaniu w/w dokumentacji oraz na podstawie przepisów Prawa wodnego i Kodeksu postępowania administracyjnego powołanych na wstępie, jak również mając na uwadze zabezpieczenie słusznego interesu stron postępowania, właściwe utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem, wydano niniejsze pozwolenie wraz z określonymi obowiązkami.

Organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, staje się Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Lwówku Śląskim.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. *Od decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich we Lwówku Śląskim ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 14 ust. 4 ustawy Prawo Wodne).*
2. *Od niniejszej decyzji służy prawo do zrzeczenia się odwołania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
3. *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 (art. 127a § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
4. *Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat (art. 415 pkt 5 ustawy Prawo Wodne).*
5. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Wodne).*
6. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo Wodne).*
7. *Właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest do zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim, w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (art. 331 ust. 3 ustawy Prawo Wodne).*

8. Podmioty korzystające z usług wodnych są obowiązane do przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych albo organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego - w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni (art. 304 ustawy Prawo Wodne).
9. Pozwolenie wodnoprawne nie stanowi podstawy do wejścia na nieruchomości gruntową, na której inwestycja będzie realizowana. Formalną podstawą do dysponowania nieruchomością gruntową jest umowa zawarta między podmiotem zainteresowanym wykorzystaniem gruntu, a właścicielem gruntu. W przypadku, gdy prawa właścicielskie gruntu przysługują PGW Wody Polskie o zawarcie umowy należy zwrócić się do RZGW we Wrocławiu PGW WP odrębnym wnioskiem (szczegóły i wzór wniosku znajdują się na stronie <http://www.wroclaw.rzgw.gov.pl> w zakładce Region Wodny, Zarządzanie Majątkiem Skarbu Państwa).

(Uiszczono opłatę zgodnie z art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne)



Z upoważnienia
Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych

Magdalena Czafurska-Dziak

Otrzymują:

1. Jarosław Wawrzaszek, Projekt- Kontrol, ul. Różana 2/7, 58-310 Szczawno- Zdrój
2. Zarząd Powiatu Kamiennogórskiego, ul. Broniewskiego 15, 58-400 Kamienna Góra
3. Starosta Powiatu Kamiennogórskiego, ul. Broniewskiego 15, 58-400 Kamienna Góra
4. a/a

Do wiadomości (kopia decyzji ostatecznej):

1. Dział opłat – z/s
2. PGW Wody Polskie – NW Kamienna Góra

Sprawę prowadzi:

Dział Zgód Wodnoprawnych
tel. (75) 784 44 59 wew. 108