



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LESZNIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

VS.ZUZ.4210.92.2024.MG

Leszno, 24.06.2024 r.

**Starostwo Powiatowe w Lesznie
Punkt Obsługi Klienta**

OR	04 LIP 2024		K
OR-R	8029/24		GN
OR-S	zł.		FN
OR-O	Nr	Podpis	OS-T
AB	ZDP	PCPR	PZON
KM	PINB	IN	GP
SOSW	SDS	PPPP	ZSS

Kopia

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65, art. 35 ust. 3 pkt. 7, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 6, 7 i 8, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478), § 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 lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku Powiatu Leszczyńskiego z dnia 24.04.2024 r.

orzekam

I. Udzielam Powiatowi Leszczyńskiemu pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzenia wodnego - wylotu:

- 1) lokalizacja i podstawowe parametry wylotu:
 - a) Rów Rydzyński w km 1+625,
 - b) działka nr ew. 254/12 obręb Rydzyna, gm. Rydzyna, pow. leszczyński,
 - c) współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000:
— X: 5740220,86 Y: 6408074,81,
 - d) rzędna dna rowu: 83,66 m n.p.m.,
 - e) średnica wylotu DN300 mm,
 - f) ubezpieczenie powierzchni skarp i dna cieku w miejscu wlotu narzutem kamiennym w geokracie na długości 4,0 m,

2. Usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych pochodzących z powierzchni dachów budynku oficyny specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego im. Franciszka Ratajczaka w Rydzynie do Rowu Rydzyńskiego:

- 1) Miejsce odprowadzania wód opadowych lub roztopowych: rzeka Rów Rydzyński na działce 254/12 obręb Rydzyna, gm. Rydzyna, pow. leszczyński,
- 2) Ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych:
 $Q_{\max s.} = 0,0248 \text{ m}^3/\text{s}$ dla $q = 131 \text{ dm}^3/\text{s} \times \text{ha}$,
 $Q_{\text{śr. rok}} = 1021,41 \text{ m}^3/\text{rok}$ dla $H = 539 \text{ mm}/\text{rok}$,
- 3) Wyszczególnienie powierzchni rzeczywistej i zredukowanej odwadnianej zlewni:

$$F_{\text{rz.}} = 2105,0 \text{ m}^2,$$

$$F_{\text{zred.}} = 1895,0 \text{ m}^2,$$

- 4) Zgodnie z § 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 lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha - mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.
- 5) Urządzenia do oczyszczania wód opadowych: dwie studnie z osadnikiem DN1000 mm.

3. Przewidywany zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód polegający na odprowadzaniu wód opadowych do rzeki Rów Rydzynski obejmuje obszar o powierzchni 68,40 m² i zlokalizowany jest na dz. 244 obręb Rydzyna, gm. Rydzyna.

II. Celem zamierzonego korzystania z wód oraz planowanych do wykonania wylotu jest odprowadzanie wód opadowych pochodzących z dachu oficyny specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego im. Franciszka Ratajczaka w Rydzynie do rzeki Rów Rydzynski.

III. Stwierdzam, że za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto:

1. Wniosek Powiatu Leszczyńskiego z dnia 24.04.2024 r. (data wpływu do ZZ Leszno 25.04.2024 r.).
2. Operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, opracowany w marcu 2024 r.
3. Uproszczone wypisy z rejestru gruntów.

IV. Zobowiązuję do:

1. Utrzymania we właściwym stanie technicznym urządzenia wodnego wylotu wód opadowych.
2. Przywrócenia do stanu pierwotnego terenu w obrębie prowadzonych robót.
3. Zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym.
4. Dostarczenia do Zarządu Zlewni w Lesznie dokumentacji powykonawczej (mapy oraz współrzędnych geodezyjnych w układzie PL-ETRF2000).

V. Ustalam:

1. Termin ważności pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej, odprowadzania wód opadowych do rzeki Rów Rydzynski na okres 30 lat liczonych od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna.
2. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor nie rozpoczął budowy urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na budowę stało się ostateczne.

VI. Zastrzegam, że:

1. 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.

2. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie i przebudowę urządzeń wodnych wygasa, jeżeli Inwestor nie rozpoczął wykonywania ww. czynności w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Uzasadnienie

W dniu 25.04.2024 r. do Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Powiatu Leszczyńskiego pismo z dnia 24.04.2024 r. zawierający prośbę o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych - wylotu oraz usługi wodnej w zakresie odprowadzania wód opadowych ujętych w systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych pochodzących z dachu Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego im. Franciszka Ratajczaka w Rydzynie do Rowu Rydzyskiego zlokalizowanego na działce 244 obręb Rydzyna, gm. Rydzyna, pow. leszczyński.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, uproszczone wypisy z rejestru gruntów oraz potwierdzenie dokonanej opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Po analizie przedłożonych dokumentów Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie uznał, że zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy jest organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku i wydania decyzji, gdyż planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

W dniu 29.05.2024 r. zawiadomiono o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego objętego wnioskiem.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 4 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania o wydanie decyzji podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Lesznie, Urzędu Miasta i Gminy Rydzyna oraz zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

We wskazanym terminie nie zostały zgłoszone uwagi i wnioski.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie informacji zawartych w operacie wodnoprawnym.

Zgodnie z § 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 lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha. W celu realizacji wymogów rozporządzenia zaplanowano na odcinku instalacji odwodnieniowej dwie studnie z osadnikiem DN1000 mm.

Planowana inwestycja mieści się w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Rów Polski od źródła do Kaczkowskiego Rowu o kodzie PLRW60001014853 oraz w obrębie jednolitych części wód podziemnych – JCWPd o kodzie PGW600079.

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a., przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwiono stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzeniem się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań – strony nie wniosły żadnych uwag.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne jest zgodnie z żądaniem strony.

Mając na względzie powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie w terminie 14 dni od dnia 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.



DYREKTOR
Piotr Kozdrój

Otrzymują:

1. Powiat Leszczyński
Plac Kościuszki 4B
64-100 Leszno
2. PGW Wody Polskie RZGW we Wrocławiu
ul. C.K. Norwida 34
50-950 Wrocław

Do wiadomości:

1. Zespół Systemu Informacyjnego Gospodarki Wodnej ZZI w/m
2. Dział Opłat
3. Aa