



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WE WROCŁAWIU
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.5.4210.42.2021.MK

Wrocław, 29 czerwca 2021 r.

**Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Opolu**

2021 -07- 05

godz. zał.

L.dz. 6535 podpis do

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 16 pkt 65 lit. a i f w zw. z art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i pkt 6, art. 393 ust. 4, art. 396 ust. 1 pkt 1-6 i pkt 8, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 398 ust. 1, 3, 4 i 9 pkt 2, art. 400 ust. 1, 4, 6, 7 i 8, art. 403 ust. 1, 2 pkt 2 i pkt 12, art. 407 ust. 1 i ust. 2 pkt 1, 2 i 5 oraz art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* /Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.; dalej *Prawo wodne z 2017 r.*/, 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, art. 108 § 1 i art. 130 § 3 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* /Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm./, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.01.2021 r. (data wpływu 18.01.2021 r.), skorygowanego następnie w dniu 10.02.2021 r. (data wpływu 16.02.2021 r.) i rozszerzonego w dniu 27.05.2021 r. (data wpływu 31.05.2021 r.), złożonego przez Województwo Opolskie – Zarząd Województwa Opolskiego, reprezentowany przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, w imieniu i na rzecz którego działa pełnomocnik Pan Marcin Popielski, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych, w tym: likwidację odcinków istniejących rowów przydrożnych łącznie z rozbiórką przepustów w ciągu tych rowów (działki nr 203, 342/2, 368/8, 440/2 obręb Żłobizna), wykonanie odcinków nowych rowów przydrożnych (działka nr 368/8 obręb Żłobizna), przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działki nr 368/8, 399, 475/3 obręb Żłobizna), przebudowę polegającą na rozbiórce istniejącego przepustu w ciągu rowu (działka nr 368/8 obręb Żłobizna) wraz z likwidacją istniejącego wylotu z przepustu do rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 368/8 obręb Żłobizna) i wykonanie nowego wylotu kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego - do rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 399 obręb Żłobizna),
2. Usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych, pochodzących z odwodnienia drogi wojewódzkiej nr 401 w miejscowości Żłobizna, za pośrednictwem nowo projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 399 obręb Żłobizna),

realizowanych w zw. z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 401 w m. Żłobizna”, gmina Skarbimierz, pow. brzeski, woj. opolskie”;

orzekam:

- I. Wydaję Województwu Opolskiemu – Zarządowi Województwa reprezentowanemu przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych, tj. na:
- a) likwidację istniejących urządzeń wodnych - rowów przydrożnych łącznie z rozbiórką przepustów w ciągu tych rowów (działki nr 203, 342/2, 368/8, 440/2, obręb Żłobizna), o następujących parametrach:

Lp.	Strona drogi DW401	km drogi		Współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 6		Ilość przepustów do likwidacji	Nr działki (obręb)
		początek rowu	koniec rowu	początek rowu	koniec rowu		
1.	lewa	0+310,9	0+325,6	5634263.57 6461866.22	5634248.88 6461865.91	-	203; 368/8 (Żłobizna)
2.	lewa	1+026,5	1+065,3	5633553.37 6461923.10	5633514.51 6461924.66	-	440/2; 368/8 (Żłobizna)
3.	lewa	1+077,9	1+095,6	5633502.02 6461925.56	5633484.35 6461926.80	-	368/8 (Żłobizna)
4.	lewa	1+095,6	1+140,9	5633484.35 6461926.80	5633438.85 6461928.18	1 szt.	368/8 (Żłobizna)
5.	lewa	1+147,7	1+179,9	5633432.09 6461928.32	5633399.91 6461929.55	-	368/8 (Żłobizna)
6.	lewa	1+192,6	1+283,6	5633387.19 6461930.10	5633296.18 6461932.73	-	368/8 (Żłobizna)
7.	lewa	1+298,9	1+529,5	5633280.92 6461932.21	5633049.87 6461927.09	1 szt.	342/2; 368/8 (Żłobizna)
8.	lewa	1+541,7	1+552,1	5633037.65 6461926.20	5633027.40 6461924.27	-	368/8 (Żłobizna)
9.	prawa	1+503,2	1+552,1	5633077.63 6461921.00	5633029.38 6461912.60	1 szt.	368/8 (Żłobizna)

– Funkcję likwidowanych rowów przejmie projektowana kanalizacja deszczowa.

- b) wykonanie nowych rowów przydrożnych (działka nr 368/8 obręb Żłobizna), o następujących parametrach:

Lp.	Strona drogi DW401	km drogi		Współrzędne geodezyjne w Układzie 2000 strefa 6		Nr działki (obręb)
		początek rowu	koniec rowu	początek rowu	koniec rowu	
1.	prawa	1+530,0	1+552,1	X: 5633054.42 Y: 6461916.13	X: 5633029.38 Y: 6461912.60	368/8 (Żłobizna)
2.	lewa	1+543,0	1+552,1	X: 5633037.67 Y: 6461925.01	X: 5633027.40 Y: 6461924.27	368/8 (Żłobizna)

Charakterystyka projektowanych rowów:

- przekrój: trapezowy,
- szerokość dna: 0,4 m,
- nachylenie skarp: 1:1,5,
- umocnienie: humusowanie z obsiewem mieszkanką traw.

- c) przebudowę trzech odcinków istniejącego urządzenia wodnego - rowu melioracyjnego R-K-10-3 o długości 33,4 m w km 0+089,5 ÷ 0+122,9 jego biegu (działki nr 368/8, 399, 475/3 obręb Żłobizna), o następujących i parametrach:

Lp.	km drogi		Długość m	Współrzędne geodezyjne w Układzie 2000 strefa 6		Zakres prac i parametry rowu
	początek rowu	koniec rowu		początek rowu	koniec rowu	
1.	0+089,5	0+106,1	16,6	X: 5633487.11 Y: 6461949.41	X: 5633485.02 Y: 6461932.93	– przebudowa po śladzie istniejącym; – b = 0,5 m; – 1:m = 1:1,5; – umocnienie: humusowanie z obsiewem mieszką traw;
2.	0+106,1	0+108,1	2,0	X: 5633485.02 Y: 6461932.93	X: 5633484.76 Y: 6461930.94	– przebudowa po śladzie istniejącym; – b = 0,5 m; – 1:m = 1:1,5; – umocnienie: płyty ażurowe;
3.	0+108,1	1+022,9	14,8 m	X: 5633484.76 Y: 6461930.94	X: 5633483.67 Y: 6461916.18	– rozbiórka istniejącego przepustu i wykonanie w jego miejscu odcinka kanalizacji deszczowej;

Oznaczenia:

b - szerokość dna rowu [m];

m - pochylenie skarp rowu;

- d) przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego R-K-10-3 polegającą na rozbiórce istniejącego przepustu w ciągu rowu (działka nr 368/8 obręb Żłobizna) wraz z likwidacją wylotu z tego przepustu, o następujących parametrach:

lokalny km rowu*	Współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 6	Parametry istniejącego przepustu
0+118,2	Przepustu: X:5633484.00 Y: 6461920.85 Wylotu z przepustu: X: 5633484.35 Y: 6461926.80	– średnica: 0,4 m; – długość: 11,1 m; – rzędna wlotu: 147,56 m n.p.m.; – rzędna wylotu: 147,46 m n.p.m.; – spadek: 0,9%; – na wlocie do przepustu zabudowany separator;

- e) wykonanie nowego wylotu kanalizacji deszczowej, służącego do odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego R-K-10-3 na działce nr 399 obręb Żłobizna, o następujących parametrach:
- średnica: ϕ 400 mm,
 - rzędna dna: 147,21 m n.p.m.,
 - współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 6: X: 5633484.76, Y: 6461930.94

realizowanych w zw. z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 401 w m. Żłobizna”, gmina Skarbimierz, pow. brzeski, woj. opolskie”;

- II. Wydaję Województwu Opolskiemu – Zarządowi Województwa reprezentowanemu przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych, pochodzących z odwodnienia drogi wojewódzkiej nr 401 w miejscowości Żłobizna, za pośrednictwem nowo projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 399 obręb Żłobizna), o którym mowa w punkcie I. e. niniejszej decyzji, w ilości:
- średnia roczna ilość odprowadzanych wód opadowych ($Q_{srr.}$): 6086 m³/rok,
 - maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowych (Q_{max}): 0,132 m³/s,
- z odwadniania następujących powierzchni:
- powierzchnia rzeczywista: 2,272 ha,
 - powierzchnia zredukowana: 1,070 ha,
 - o składzie określonym na wylocie do odbiornika:
 - zawiesiny ogólne $\leq 100 \text{ mg/dm}^3$,
 - węglowodory ropopochodne $\leq 15 \text{ mg/dm}^3$,
 - wody opadowe i roztopowe zostaną oczyszczone za pomocą zabudowanego w ciągu kanalizacji deszczowej zakończonej nowoprojektowanym wylotem urządzenia oczyszczającego, tj. separatora koalescencyjnego z osadnikiem o przepustowości nominalnej równej 15 dm³/s.
- III. W związku z wydanymi pozwoleniami, o których mowa w punktach I. i II. niniejszej decyzji, ustala się następujące obowiązki:
1. Wykonania urządzeń wodnych objętych pozwoleniem, zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę techniczną wydania decyzji i uzgodnieniami oraz obowiązującymi przepisami i normami.
 2. Utrzymania we właściwym stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji projektowanych urządzeń wodnych.
 3. Przeprowadzania przeglądów technicznych urządzeń służących odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych.
 4. Przeprowadzanie przez zakład, co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających (przegłębionych wpustów ulicznych); eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tych urządzeń.
- IV. Pozwolenie wodnoprawne, określone w punkcie II. niniejszej decyzji wydaje się na czas określony, tj. do dnia 29 czerwca 2051 r.
- V. 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.
- VI. Nadaje decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

UZASADNIENIE

Postępowanie wszczęto na wniosek z dnia 12.01.2021 r. (data wpływu 18.01.2021 r.) złożony przez Województwo Opolskie – Zarząd Województwa Opolskiego, reprezentowany przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, w imieniu i na rzecz którego działa pełnomocnik Pan Marcin Popielski, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, w tym: likwidację odcinków istniejących rowów przydrożnych łącznie z rozbiórką przepustów w ciągu tych rowów (działki nr 203, 342/2, 368/8, 440/2), wykonanie odcinków nowych rowów przydrożnych (działka nr 368/8), przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego R-K-10-3 łącznie z rozbiórką istniejącego przepustu w ciągu rowu (działki nr 368/8, 399, 475/3), likwidację istniejącego wylotu kanalizacji deszczowej do rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 368/8) i wykonanie nowego wylotu (działka nr 399), realizowanych w zw. z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 401 w m. Żłobizna”, gmina Skarbimierz, pow. brzeski, woj. opolskie; został rozpatrzony przez Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego PGW Wody Polskie.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm., dalej: ustawa Prawo wodne/ od dnia 1 stycznia 2018 r. na podstawie art. 397 ust. 1 ustawy Prawo wodne organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych są właściwe organy Wód Polskich. Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1, niewymienionych w pkt 1 lit. a, c i d ustawy Prawo wodne.

Na usługi wodne i wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne (art. 16 pkt 65 lit. a i f, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 1 i 6 ustawy Prawo wodne). W myśl art. 16 pkt 65 lit. a i f ww. ustawy, poprzez urządzenia wodne rozumie się urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a w szczególności urządzenia lub budowle piętrzące, upustowe, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy oraz wyloty. Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.

Usługą wodną zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne jest odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.

Do wniosku załączono: operat wodnoprawny z grudnia 2020 r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych opracowany przez mgr inż. Barbarę Koprowską, kopię decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bez oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wydaną przez Wójta Gminy Skarbimierz z dnia 13.11.2020 r. (znak: RI.6220.05.2020), kopię uchwały nr 5612/2018 Zarządu Województwa Opolskiego z dnia 11.06.2018 r. w sprawie udzielenia pełnomocnictwa Zastępcy Dyrektora ds. Inwestycji Zarządu Dróg Wojewódzkich w Opolu, kopię uproszczonych wypisów z rejestru gruntów, dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, pismo z dnia 29.06.2020 r. (znak: WR.ZZI.5.521.49.2020.KP), kopię decyzji Starosty Brzeskiego z dnia 06.09.2017 r. (znak: OŚ.6341.51.2017.MS).

W oparciu o dołączone do wniosku dokumenty, ustalono co następuje.

Wskazany wniosek nie spełniał wymogów formalnych. W toku postępowania Organ pismem z dnia 26.01.2021 r. wezwał stronę do uzupełnienia braków na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm., dalej: k.p.a./. Mając na uwadze, że zakres złożonego wniosku pierwotnie obejmował także likwidację istniejącej studni zlokalizowanej na działce nr 368/8 obręb Żłobizna, gmina Skarbimierz, która zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. d ustawy Prawo wodne jest urządzeniem służącym kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, w tym obiektem służącym do ujmowania wód podziemnych, a zatem stanowi urządzenie wodne, na likwidację którego zgodnie z art. 16 pkt 65, art. 389 pkt 6 w zw. z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne jest wymagane pozwolenie wodnoprawne, tutejszy Organ w wezwaniu z dnia 26.01.2021 r. wezwał stronę do przedłożenia zatwierdzonego przez właściwy organ projektu robót geologicznych na likwidację ww. urządzenia wodnego. Ponadto, tutejszy Organ poinformował wnioskodawcę, że powinien wygasić obowiązujące pozwolenie wodnoprawne i rozszerzyć treść wniosku o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych lub 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 1 w zw. z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne za pośrednictwem nowo wykonywanego wylotu na działce nr 399 obręb Żłobizna.

W odpowiedzi na ww. wezwanie z dnia 10.02.2021 r. (data wpływu 16.02.2021 r.) Pan Marcin Popielski, który w trakcie postępowania przystąpił do reprezentowania wnioskodawcy jako jego pełnomocnik (oryginał pełnomocnictwa dołączono do akt sprawy), wykreślił z zakresu wniosku żądanie wydania pozwolenia wodnoprawnego na likwidację istniejącej studni na działce nr 368/8 obręb Żłobizna. Mając na uwadze, że zgodnie z art. 407 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, a z zakresu wniosku została wykreślona likwidacja istniejącej studni, nie została ona ujęta w niniejszej decyzji. Jednakże, gdyby wnioskodawca w przyszłości zamierzał zlikwidować istniejące urządzenie wodne – ww. studnię zlokalizowaną na działce nr 368/8 obręb Żłobizna musi wystąpić o wydanie stosownej zgody wodnoprawnej do właściwego organu. Skorygowano także zakres wniosku zmieniając „przebudowę wylotu” na jego likwidację i wykonanie nowego.

W piśmie z dnia 04.03.2021 r. tutejszy Organ pouczył pełnomocnika, że usługa wodna jest nierozłącznie związana z wykonaniem wylotu i odwadnianą zlewnią. A zatem mając na uwadze, że wylot z przepustu, którym dotychczas były odprowadzane wody opadowe i roztopowe do rowu K-10-9 zlokalizowany na działce nr 368/8 obręb Żłobizna będzie zlikwidowany, to usługa wodna nie może zachodzić poprzez urządzenie, które nie istnieje. W odpowiedzi z dnia 22.03.2021 r. pełnomocnik po raz kolejny wskazał, że nie ma konieczności wygaszania istniejącego i wydania nowego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej, bowiem zmiana lokalizacji wylotu to jego przesunięcie o zaledwie 4,2 m w porównaniu ze stanem istniejącym.

W dniu 31.05.2021 r. do tutejszego Organu wpłynęło pismo z dnia 27.05.2021 r., w którym to rozszerzono treść złożonego wniosku, wnioskując ostatecznie o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych, w tym: likwidację odcinków istniejących rowów przydrożnych łącznie z rozbiórką przepustów w ciągu tych rowów (działki nr 203, 342/2, 368/8, 440/2 obręb Żłobizna), wykonanie odcinków nowych rowów przydrożnych (działka nr 368/8 obręb Żłobizna), przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działki nr 368/8, 399, 475/3 obręb

- Żłobizna), przebudowę polegającą na rozbiórce istniejącego przepustu w ciągu rowu (działka nr 368/8 obręb Żłobizna) wraz z likwidacją istniejącego wylotu z przepustu do rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 368/8 obręb Żłobizna) i wykonanie nowego wylotu kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego - do rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 399 obręb Żłobizna),
2. Stwierdzenie wygaśnięcia w części – punktu I. ppkt 8 decyzji Starosty Brzeskiego z dnia 06.09.2017 r. (znak: OŚ.6341.51.2017.MS), z dniem wydania nowego pozwolenia wodnoprawnego,
 3. Usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych, pochodzących z odwodnienia drogi wojewódzkiej nr 401 w miejscowości Żłobizna, za pośrednictwem nowo projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego rowu melioracyjnego R-K-10-3 (działka nr 399 obręb Żłobizna),
- realizowanych w zw. z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 401 w m. Żłobizna”, gmina Skarbimierz, pow. brzeski, woj. opolskie”;

Mając na uwadze, że krąg stron postępowania ujętych w decyzji Starosty Brzeskiego z dnia 06.09.2017 r. (znak: OŚ.6341.51.2017.MS) nie pokrywał się z kręgiem stron związanych z wydaniem nowego pozwolenia wodnoprawnego, Organ zarejestrował wniosek o stwierdzenie wygaśnięcia w części – punktu I. ppkt 8 ww. decyzji jako sprawę o numerze WR.ZUZ.5.4210.391.2021.MK i pod tym numerem prowadził dalsze postępowanie.

Na podstawie § 17 ust. 1 pkt 1 i 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/ wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni szczelnej: 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 Prawo wodne z 2017 r., o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1 ww. rozporządzenia mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy Prawo wodne – bez oczyszczania.

Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne obejmuje odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z powierzchni uszczelnionych drogi wojewódzkiej nr 401, zatem wymagających oczyszczania przed wprowadzaniem do urządzenia wodnego. W tym celu do podczyszczania wód opadowych i roztopowych zastosowano urządzenie oczyszczające, tj. separator koalescencyjny z osadnikiem o przepustowości nominalnej równej 15 dm³/s.

Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 5 ocenę, czy są spełnione warunki, o których mowa w ust. 1, przeprowadza się na podstawie dokonywanych przez zakład, co najmniej dwa razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających. Ponieważ przepustowość nominalna wybranych urządzeń oczyszczających jest mniejsza niż 300 dm³/s wnioskodawca nie jest zobowiązany do przeprowadzania badań w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń, o których mowa w § 17 ust. 1 pkt 7.

Do przedmiotowej sprawy w dniu 13.05.2021 r. (data wpływu do Organu 17.05.2021 r.) został wniesiony wniosek o nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, w myśl art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm., dalej: k.p.a./. Zgodnie z art. 108 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony. Co do zasady zaspokajanie interesu społecznego winno odbywać się, między innymi, poprzez realizację celów publicznych. Celem publicznym jest niewątpliwie wydzielanie gruntów pod drogi publiczne, budowa, utrzymywanie oraz wykonywanie robót budowlanych tych dróg, obiektów i urządzeń transportu publicznego, o czym wprost stanowi art. 6 pkt 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 65, z późn. zm./. Budowa dróg ma przyczynić się również do ochrony życia i zdrowia ludzkiego, a zatem w tym przypadku cel ten jest tożsamy z interesem społecznym. W orzecznictwie sądowo-administracyjnym ugruntował się pogląd, że sam fakt realizacji inwestycji w zakresie drogi publicznej uzasadnia istnienie interesu społecznego.

Istotą natychmiastowej wykonalności decyzji administracyjnej jest to, że decyzja staje się wykonalna i stanowi tytuł egzekucyjny mimo, że nie jest ostateczna. Z dyspozycji ww. normy wynika, że rygor natychmiastowej wykonalności może być nadany z urzędu lub na wniosek strony jedynie w decyzji, od której służy odwołanie, czyli od decyzji nieostatecznej. Wykonanie decyzji nieostatecznej ma charakter wyjątkowy, dlatego też przesłanki nadania decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności nie mogą być interpretowane rozszerzająco lecz ścieśniająco.

Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności nieostatecznej decyzji (pozwolenia wodnoprawnego) umożliwi inwestorowi niezwłocznie wystąpić do organu administracyjno - architektonicznego.

Realizacja powyższego przedsięwzięcia uzasadniona jest ze względu na szczególnie ważny interes społeczny. Za sprawą realizacji inwestycji nastąpi polepszenie dostępu do obszarów ważnych dla rozwoju gospodarczego województwa, jednocześnie poprawie ulegnie bezpieczeństwo sieci drogowej oraz płynność ruchu drogowego. Dzięki realizacji inwestycji zostanie zapewniony standard nawierzchni zdolnej do przenoszenia ruchu pojazdów o nacisku 1 15kN/oś.

Zamierzeniem planowanego przedsięwzięcia jest m.in. poprawa komunikacji drogi wojewódzkiej w powiązaniu z istniejącą siecią dróg oraz poprawa skutecznego odprowadzenia wód powierzchniowych z części utwardzonych poprzez wymianę nawierzchni jezdni (likwidacja kolein, zastoisk wody, deformacji), a także przebudowa systemu odwodnienia drogi. Planowana rozbudowa obejmuje również budowę chodnika i ciągu pieszo-rowerowego, co przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa pieszych jak i rowerzystów. Wykonanie przedmiotowej inwestycji zgodnie z projektem gwarantuje wysokiej jakości infrastrukturę techniczną, która podniesie standard życia mieszkańców.

W związku z powyższym wskazać należy, iż realizacja niniejszego przedsięwzięcia jest uzasadniona ze względu na ważny interes społeczny, a zatem została spełniona przesłanka wskazana w art. 108 §1 k.p.a. warunkująca możliwość nadania decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Decyzję niniejszą wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, o którym zawiadomiono strony.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Dyrektor Zarządu Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie, zawiadomił zainteresowane strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, podając jednocześnie informację o możliwości i miejscu zapoznania się z dokumentacją, a także o terminie wnoszenia ewentualnych wniosków i uwag.

W wyznaczonym terminie, strony postępowania nie wniosły do sprawy żadnych wniosków ani uwag, a przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia w zakresie określonym w niniejszej decyzji.

Stosownie do zapisu art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości przez zamieszczenie jej na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, <http://wodypolskie.bip.gov.pl> oraz umieszczenie jej na okres 7 dni na tablicy ogłoszeń, w siedzibie Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie, w Urzędzie Gminy Skarbimierz.

Planowane zamierzenie inwestycyjne realizowane jest w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1363 ze zm./. W związku z powyższym zgodnie z art. 11d ust. 4 ww. ustawy, jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7, art. 407 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm./.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a w szczególności:

1. „Planu zagospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” zatwierdzonego na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 18 października 2016 r. /Dz. U. z 2016 r., poz. 1967/, zgodnie z którym teren planowanego przedsięwzięcia wchodzi w skład jednolitych części wód powierzchniowych, (JCWP) o kodzie PLRW600017133129 o nazwie Kościelna, a także w skład jednolitej części wód podziemnych, (JCWPd) o nr PLGW6000109.
2. „Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry”, zatwierdzonego na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 18 października 2016 r. /Dz. U. z 2016 r., poz. 1938/. Przedmiotowa inwestycja nie jest położona na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.
3. Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych.
4. Teren, na którym realizowana będzie inwestycja, nie znajduje się w obszarze występowania form ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody /Dz. U. z 2020 r., poz. 55/.

Dla potrzeb uzyskania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy Prawo wodne, tj. w art. 407 ust. 2 ustawy Prawo wodne, a dokumentacja, stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, tj. operat wodnoprawny z grudnia 2020 r. opracowany przez mgr inż. Barbarę Koprowską wraz z uzupełnieniami (ostatnie uzupełnienie wpłynęło dnia 18.06.2021 r.), spełnia wymogi art. 408, art. 409 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne.

Po przeanalizowaniu materiału uzyskanego w postępowaniu wodnoprawnym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania przedmiotowego pozwolenia na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Szczegółowe warunki pozwolenia określono zgodnie z przepisami prawa, mając na względzie właściwe wykonanie, utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem i zabezpieczenie słuszych interesów stron.

Pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna (art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne). Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną tj. odprowadzenie do urządzenia wodnego – rowu wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydano na czas określony wynoszący 30 lat. Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych. Stąd w przedmiotowej decyzji nie określono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych. Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

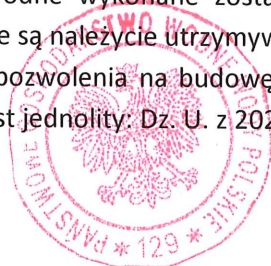
Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej PGW Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie, w terminie 14 dni od jej doręczenia.

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 wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się decyzją ostateczną i prawomocną.

Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli uprawniony nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonywanie tych urządzeń stało się ostateczne /art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne/.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu wodnoprawnym bądź urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane.

Decyzja niniejsza nie stanowi pozwolenia na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 ze zm./.



DYREKTOR
Agnieszka Gramiak-Bień

Otrzymują (ZPO) zgodnie z rozdzielnikiem:

1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole
Za pośrednictwem pełnomocnika: Pan Marcin Popielski
Kancelaria Radców Prawnych i Doradców Podatkowych Meissner i Wspólnicy Sp. z o.o., ul. Koźnego 62, 45-372 Opole
adres do korespondencji: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole
2. Powiat Brzeski, ul. Robotnicza 20, 49-300 Brzeg
3. Krzysztof Banasiuk
4. Piotr Gajak
5. Gmina Skarbimierz, ul. Parkowa 12, 29-318 Skarbimierz - Osiedle

Do wiadomości:

1. WR-ZUZ - a/a
2. WR - ZZI - w/m
3. Tomasz Warowy

Adnotacja dot. opłaty:

Za niniejsze pozwolenie uiszczono opłatę w wysokości:

- 15 x 230,05 zł = 3450,75 zł (słownie: trzy tysiące czterysta pięćdziesiąt złotych 75/100) zgodnie z art. 398 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm./;
- podmiot zwolniony z opłaty skarbowej za złożenie dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa, zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 maja 2019 r. o opłacie skarbowej /Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm./.