



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor Zarządu
Zlewni w Sandomierzu**
KR.ZUZ.4.4210.6.2023.MO

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 389 pkt 2 i pkt 6, 393 ust. 4, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 lit. a), art. 400 ust. 1, ust. 4, ust. 6, ust. 8 i ust. 9, art. 401 ust. 1, ust. 3 i ust. 5, art. 403 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 i pkt 12, ust. 6 pkt 2 i pkt 3, art. 407 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 i pkt 5, art. 414 ust. 1 pkt 4, art. 188 ust. 1, w związku art. 16 pkt 65 lit a), art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.),
- § 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. 2019, poz. 1311),
- art. 104 i art. 107 § 1- 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.),
- art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 162)

po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczajska 27, 28-230 Połaniec, działającego przez pełnomocnika Pana Konrada Rachuna z dnia 04.01.2023 r. (data wpływu 09.01.2023 r., do Zarządu Zlewni w Sandomierzu) oraz jego uzupełnieniem z dnia 29.03.2023 r. (data wpływu 31.03.2023 r. do Zarządu Zlewni w Sandomierzu) w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego -

o r z e k a m

I. Udzielam na rzecz Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczajska 27, 28-230 Połaniec, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. budowę rowów otwartych R1-R2, R3-R4 wraz z przepustami pod zjazdami indywidualnymi, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 3165, 3172, 3173, 3174, 3175, obręb 0001 Połaniec, jednostka ewidencyjna 261205_4 Połaniec – miasto, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie i na działkach o nr ewid. 565, 501/2, 502/2, 503/4, obręb 0009 Rybitwy, jednostka ewidencyjna 261205_5 Połaniec – obszar wiejski, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie w ramach realizacji inwestycji „ Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu”

I.1. Charakterystyczne parametry projektowanego rowu otwartego R1-R2:

- | | |
|--|------------------|
| a) długość rowu: | 49,60 m; |
| b) spadek rowu: | 0,50 do 2,50 %; |
| c) głębokość rowu: | 0,6-1,0 m; |
| d) szerokość dna rowu: | 0,4 m |
| e) współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: | |
| początek: X: 5586879,93 | Y: 7519024,42; |
| koniec: X: 5586862,32 | Y: 7519070,03; |
| f) rzędna dna początku rowu: | 162,81 m n.p.m.; |
| g) rzędna dna końca rowu: | 161,90 m n.p.m.; |

h) rów R1-R2 zlokalizowany na działkach o nr ewid. 3165, 3172, 3173, 3174, 3175, obręb 0001 Połaniec, jednostka ewidencyjna 261205_4 Połaniec – miasto, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie
Skarpy rowu zostaną umocnione za pomocą betonowych płyt ażurowych o wymiarach 0,40x0,40x0,08m, dno rowu zostanie umocnione za pomocą betonowych płyt pełnych o wymiarach 0,40x0,40x0,08m. Przepusty pod zjazdami indywidualnymi wykonane będą z rur PEHD o średnicy $\varnothing 500$ mm.

I.2. Charakterystyczne parametry projektowanego rowu otwartego R3-R4:

- a) długość rowu: 58,2 m;
b) spadek rowu: 0,50 do 2,0 %;
c) głębokość rowu: 0,6-1,0 m;
d) szerokość dna rowu: 0,4 m

e) współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

początek: X: 5586845,94 Y: 7519118,68;

koniec: X: 5586828,48 Y: 7519168,54;

f) rzędna dna początku rowu: 161,05 m n.p.m.;

g) rzędna dna końca rowu: 161,55 m n.p.m.;

h) rów R3-R4 zlokalizowany na działkach o nr ewid. 565, 501/2, 502/2, 503/4, obręb 0009 Rybitwy, jednostka ewidencyjna 261205_5 Połaniec – obszar wiejski, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie
Skarpy rowu zostaną umocnione za pomocą betonowych płyt ażurowych o wymiarach 0,40x0,40x0,08m, dno rowu zostanie umocnione za pomocą betonowych płyt pełnych o wymiarach 0,40x0,40x0,08m. Przepust pod zjazdem indywidualnym wykonany będzie z rur PEHD o średnicy $\varnothing 500$ mm.

Charakterystyczne parametry przepustów pod zjazdami indywidualnymi w ciągu rowów R1-R2 i R3-R4:

L.p.	Oznaczenie odcinka	Długość	Współrzędne geodezyjne początku rowu otwartego / współrzędne geodezyjne wlotu przepustu	Współrzędne geodezyjne końca rowu otwartego / współrzędne geodezyjne wylotu przepustu	Rzędna dna początku rowu otwartego / rzędna wlotu przepustu	Rzędna dna końca rowu otwartego / rzędna wylotu przepustu	Przekrój
1.	R1 – 1	1,3 m	X: 5586879.93 Y: 7519024.42	X: 5586879.53 Y: 7519025.60	162,81 m n.p.m.	162,80 m n.p.m.	rów otwarty
2.	1 – 2	6,5 m	X: 5586879.53 Y: 7519025.60	X: 5586877.51 Y: 7519031.78	162,80 m n.p.m.	162,76 m n.p.m.	$\varnothing 500$ mm
3.	2 – 3	2,2 m	X: 5586877.51 Y: 7519031.78	X: 5586876.84 Y: 7519033.82	162,76 m n.p.m.	162,75 m n.p.m.	rów otwarty
4.	3 – 4	14,0 m	X: 5586876.84 Y: 7519033.82	X: 5586872.11 Y: 7519047.00	162,75 m n.p.m.	162,51 m n.p.m.	$\varnothing 500$ mm
5.	4 – 5	1,7 m	X: 5586872.11 Y: 7519047.00	X: 5586871.51 Y: 7519048.57	162,51 m n.p.m.	162,46 m n.p.m.	rów otwarty
6.	5 – 6	6,5 m	X: 5586871.51 Y: 7519048.57	X: 5586869.28 Y: 7519054.68	162,45 m n.p.m.	162,31 m n.p.m.	$\varnothing 500$ mm
7.	6 – R2	17,4 m	X: 5586869.28 Y: 7519054.68	X: 5586862.32 Y: 7519070.03	162,31 m n.p.m.	161,90 m n.p.m.	rów otwarty
8.	R3 – 7	36,8 m	X: 5586845.94 Y: 7519118.68	X: 5586836.43 Y: 7519148.73	161,05 m n.p.m.	161,36 m n.p.m.	rów otwarty
9.	7 – 8	6,0 m	X: 5586836.43 Y: 7519148.73	X: 5586834.16 Y: 7519154.29	161,36 m n.p.m.	161,39 m n.p.m.	$\varnothing 500$ mm
10.	8 – R4	15,4 m	X: 5586834.16 Y: 7519154.29	X: 5586828.48 Y: 7519168.54	161,39 m n.p.m.	161,55 m n.p.m.	rów otwarty

II. Udzielam na rzecz Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ryszczńska 27, 28-230 Połaniec, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. przebudowę rowu otwartego na odcinku A-B polegającą na częściowym zabudowaniu rowu za pomocą przepustu, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 503/4, 503/3, obręb 0009 Rybitwy, jednostka ewidencyjna 261205_5 Połaniec – obszar wiejski, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie w ramach realizacji inwestycji „Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu”.

Charakterystyczne parametry przebudowywanego rowu A-B:

- a) długość przebudowywanego rowu: 23,50 [m];
b) współrzędne rowu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:
początek przebudowywanego rowu A-B: X: 5586838,45 Y: 7519180,83;
koniec przebudowywanego rowu A-B: X: 5586815,54 Y: 7519175,52;
c) współrzędne przepustu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:
początek przepustu: X: 5586838,45 Y: 7519180,83;
koniec przepustu: X: 5586823,40 Y: 7519177,10;
d) rzędna dna początku rowu i początku przepustu: 162,68 m n.p.m.;
e) rzędna dna końca rowu: 162,60 m n.p.m.;
f) rzędna terenu: 164,08 m n.p.m.

Na wlocie do projektowanego przepustu zaprojektowano studnię betonową o średnicy DN1200mm z osadnikiem piaskowym. Przepust wykonany zostanie z rur PEHD, średnicy DN600mm, długości 15,5 m i spadku równym $i=0,50\%$.

III. Udzielam na rzecz Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Rusczańska 27, 28-230 Połaniec, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do wód tj. projektowanymi rowami przydrożnymi R1-R2 oraz R3-R4 do rzeki Śmierdziączka, w ramach realizacji inwestycji „Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu”, z powierzchni i w ilościach:

współrzędne miejsca odprowadzenia wód opadowych z rowu R1-R2 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000	maksymalna ilość wód [m ³ /s]	średnia ilość wód [m ³ /rok]	powierzchnia zlewni [m ²]	powierzchnia zlewni zredukowana [m ²]	zasięg oddziaływania od punktu wylotu R2 [m]
X: 5586862,32; Y: 7519070,03;	0,079	6304,7	89840	9416	19,84

współrzędne miejsca odprowadzenia wód opadowych z rowu R3-R4 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000	maksymalna ilość wód [m ³ /s]	średnia ilość wód [m ³ /rok]	powierzchnia zlewni [m ²]	powierzchnia zlewni zredukowana [m ²]	zasięg oddziaływania od punktu wylotu R3 [m]
X: 5586845,94; Y: 7519118,68;	0,086	6922,44	97080	10332	56,32

W składzie nie przekraczającym w odpływie:

- zawartość zawiesin ogólnych - 100 mg/l
- węglowodorów ropopochodnych - 15 mg/l.

IV. Zasięg oddziaływania wnioskowanych uprawnień obejmuje obszar w granicach działek ewidencyjnych o nr:

- 3165, 3172, 3173, 3174, 3175, obręb 0001 Połaniec, jednostka ewidencyjna 261205_4 Połaniec – miasto, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie.
- 565, 501/2, 502/2, 503/4 obręb 0009 Rybitwy, jednostka ewidencyjna 261205_5 Połaniec – obszar wiejski, pow. staszowski, woj. świętokrzyskie.

V. Ustalam warunki wykonania uprawnień wynikających z niniejszego pozwolenia:

1. Wszelkie prace związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie objętym niniejszym pozwoleniem zostaną wykonane zgodnie z niniejszą decyzją oraz przedłożonym do postępowania operatem wodnoprawnym.
2. O terminach rozpoczęcia i zakończenia robót Uprawniony powiadomi Dyrektora Zarządu Zlewni w Sandomierzu.

3. W okresie realizacji robót należy zapewnić taką ich organizację, aby nie wystąpiły: zakłócenia stosunków wodnych na terenach sąsiednich, aby zostało zapewnione bezpieczeństwo terenów i obiektów położonych powyżej i poniżej prowadzonych robót.
 4. W czasie trwania robót należy podejmować takie działania techniczne i organizacyjne, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami.
 5. Uporządkować teren po zakończeniu robót i przywrócić do pierwotnego.
 6. Ponoszenia kosztów z tytułu odszkodowań, oraz usuwania i naprawy szkód, wynikłych w trakcie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia lub wadliwego prowadzenia robót powstałych wskutek niewłaściwej technologii lub organizacji robót, jak też z powodu nieodpowiedniej jakości.
- VI. Zobowiązuje się Uprawnionego tj. Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczańska 27, 28-230 Połaniec do:
1. Właściwego wykonawstwa urządzeń, zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami w tym zakresie.
 2. Utrzymania w sprawności technicznej wykonanych urządzeń w pełnej sprawności eksploatacyjnej, poprzez dokonywanie przeglądów, usuwania zatorów, udrażniania przepływu, odmulania, itp.
 3. Doprowadzenia po wykonaniu projektowanych urządzeń wodnych, do stanu pierwotnego terenów w obrębie prowadzonych robót, naprawy uszkodzeń (o ile wystąpią) dna i skarp rowu oraz rzeki Śmierdziączka, uporządkowania terenu inwestycji – przed zgłoszeniem do odbioru końcowego.
 4. Prowadzenia robót związanych z wykonaniem projektowanych urządzeń wodnych w sposób zapewniający ochronę elementów środowiska naturalnego.
 5. Utrzymania i konserwowania odbiornika wód opadowych tj. rowu oraz rzeki Śmierdziączka. Przez utrzymanie i konserwację należy rozumieć wykonanie corocznego okaszania skarp, odmulania dna, itp.
 6. Ponoszenia kosztów z tytułu odszkodowania oraz usuwania i naprawy szkód, wynikłych w trakcie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia lub wadliwego prowadzenia robót, powstałych wskutek niewłaściwej technologii lub organizacji robót, jak też z powodu nieodpowiedniej ich jakości.
- VII. Niedotrzymanie warunków niniejszej decyzji spowoduje cofnięcie lub ograniczenie pozwolenia wodnoprawnego bez odszkodowania.
- VIII. Wszelkie szkody powstałe w związku z korzystaniem z pozwolenia wodnoprawnego obciążają Uprawnionego.
- IX. Niniejsze 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.
- X. Pozwolenia wodnoprawnego o którym mowa w części III. udziela się na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- XI. Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (I. i II. niniejszej decyzji). Jeżeli jednak wykonanie obiektów i urządzeń wodnych określonych w niniejszej decyzji nie zostanie rozpoczęte w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna, pozwolenie wodnoprawne wygasa.

U z a s a d n i e

Pełnomocnik Pan Konrad Rachuna pismem z dnia 04.01.2023 r. (data wpływu 09.01.2023 r., do Zarządu Zlewni w Sandomierzu) oraz jego uzupełnieniem z dnia 29.03.2023 r. (data wpływu 31.03.2023 r. do Zarządu Zlewni w Sandomierzu) w imieniu Burmistrza Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczańska 27, 28-230 Połaniec, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. budowę urządzeń wodnych tj. budowę rowów otwartych R1-R2, R3-R4 z przepustami pod zjazdami, działki nr 3165, 3172, 3173, 3174, 3175, obręb 0001 Połaniec i działki nr 565, 501/2, 502/2, 503/4, obręb 0009 Rybitwy;

2. przebudowę urządzenia wodnego tj. przebudowę rowu otwartego na odcinku A-B, działki nr 503/4, 503/3, obręb 0009 Rybitwy;
3. szczególne korzystanie z wód obejmujące odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do wód tj. projektowanymi rowami przydrożnymi do rzeki Śmierdziączka, w ramach realizacji inwestycji „Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu”.

Z uwagi na przedmiot i zakres wnioskowanych uprawnień oraz lokalizację przedsięwzięcia, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.), jak też art. 21 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Sandomierzu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie jest organem właściwym w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Przedłożony wniosek i załączone do niego dokumenty stanowiące podstawę ubiegania się o wnioskowane uprawnienia nie spełniał wymogów obowiązującego prawa w tym zakresie. W związku z tym, tut. Zarząd przy piśmie z dnia 02.03.2023 r. znak: KR.ZUZ.4.4210.6.2023.MO wezwał Wnioskodawcę do jego uzupełnienia. Przy piśmie z dnia 29.03.2023 r. (data wpływu 31.03.2023 r.) przedłożono poprawiony wniosek wraz z operatem wodnoprawnym.

Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, na co wskazuje art. 407 ust. 1 ustawy Prawo wodne. Zgodnie z art. 407 ust. 2 pkt 1, pkt 2, pkt 3 i pkt 5 ww. ustawy do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, sporządzony w styczniu 2023 r., zgodnie z wymaganiami art. 408 i 409 ww. ustawy,
- uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla działek będących w zasięgu oddziaływania,
- opłatę za udzielenie przedmiotowego pozwolenia,
- pełnomocnictwo potwierdzające umocowanie Pana Konrada Rachuna do występowania w imieniu Wnioskodawcy z dnia 20.10.2022 r.

Inwestycja, realizowana będzie na podstawie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) uzyskanej w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 162). Zgodnie z art. 11d. ust. 4 ww. ustawy w sprawach dotyczących zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7) oraz art. 407 ust. 2 pkt 3) ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z zapisami art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm) przedsięwzięcie będące przedmiotem niniejszego postępowania z uwagi na jej przedmiot i zakres, nie kwalifikuje się do przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 62 oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Stąd przedłożenie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji inwestycji nie jest wymagane, dlatego też odstąpiono od wymogu przedłożenia decyzji środowiskowej, o której mowa w treści art. 407 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne.

Planowane zadanie nie kwalifikuje się do rodzajów działań, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r., w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1752) mogących wpłynąć na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz art. 61 ustawy Prawo wodne. W związku z powyższym odstąpiono od wymogu przedłożenia oceny wodnoprawnej, o której mowa w treści art. 407 ust. 2 pkt 4 ustawy Prawo wodne.

Strony biorące udział w przedmiotowym postępowaniu ustalono w oparciu o przepisy prawa materialnego zdefiniowane w art. 401 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w myśl których przymiot strony posiadają: wnioskodawca oraz podmioty, na które będzie oddziaływać zamierzone korzystanie z wód, lub podmioty znajdujące się w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Po ponownym przeanalizowaniu akt sprawy wraz z uzupełnieniem i uznaniu je za kompletne, pismem, znak: KR.ZUZ.4.4210.6.2023.MO z dnia 20 kwietnia 2023 r., wszczęto postępowanie administracyjne w przedmiocie sprawy. Ponadto przed wydaniem decyzji stosownie do art. 10 § 1 ustawy Kpa, strony postępowania zawiadomiono o zebraniu dowodów i możliwości zapoznania się z materiałami i dowodami w przedmiotowej sprawie, jak również możliwości wniesienia uwag i wniosków w terminie

7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Jednocześnie pouczone strony postępowania, że w przypadku braku uwag i zastrzeżeń, wniosek zostanie rozpatrzony w oparciu o posiadane dowody i materiały.

Zawiadomienie, z dnia 20 kwietnia 2023 r., znak: KR.ZUZ.4.4210.6.2023.MO o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Sandomierzu PGW Wody Polskie oraz umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej PGW Wody Polskie. Ponieważ liczba stron biorących udział w przedmiotowym postępowaniu przekracza 10, to zgodnie z treścią art. 401 ust. 1, ust. 3 i ust. 4 ustawy Prawo wodne, do stron innych niż wnioskodawca, zastosowano art. 49 k.p.a., tj.: zawiadomiono pozostałe strony o wszczęciu postępowania w drodze obwieszczeń, zamieszczonych w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu, Urzędu Miasta i Gminy w Połańcu, Starostwa Powiatowego w Staszowie oraz na stronach podmiotowych BIP wyżej wymienionych urzędów. Jednocześnie spełniając wymagania zawarte w art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie podano do publicznej wiadomości poprzez jej umieszczenie na tablicach ogłoszeń PGW Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sandomierzu, Urzędu Miasta i Gminy w Połańcu, Starostwa Powiatowego w Staszowie oraz na stronach podmiotowych BIP wyżej wymienionych urzędów, a także na stronie internetowej <https://wodypolskie.bip.gov.pl>; w celu umożliwienia stronom oraz osobom zainteresowanym składanie uwag, wniosków i wyjaśnień. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły zastrzeżenia i uwagi co do wnioskowanych uprawnień.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji, zgromadzonych materiałów oraz przeprowadzonego postępowania ustalono, że przedmiotem pozwolenia jest szczególne korzystanie z wód zgodnie z art. 389 pkt 2 – ustawy Prawo wodne oraz wykonanie urządzeń wodnych zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne, w celu rozwoju infrastruktury drogowej. Zakres uprawnień opisanych w niniejszej pozwoleniu określono zgodnie z wnioskiem.

Wykonanie urządzeń wodnych nastąpi w związku z realizacją zadania „Budowa drogi gminnej – ul. Strumykowej w Połańcu”. Zadanie to polegać będzie na budowie drogi o długości ok. 191 m, o szerokości 5,0 m z obustronnymi poboczami o szerokości 0,75 m wraz z budową zjazdów na działki prywatne. Na końcu odcinka przedmiotowej drogi zaprojektowano plac do zawracania o wymiarach 12,5x12,5m. Odwodnienie jezdni będzie się odbywać w sposób powierzchniowy, z wykorzystaniem projektowanych rowów otwartych. Wody opadowe lub roztopowe za pomocą projektowanych spadków poprzecznych i podłużnych będą trafiać do projektowanych rowów. Projektowanymi rowami R1-R2 oraz R3-R4 wody opadowe lub roztopowe będą trafiały do rzeki Śmierdziączka w ramach szczególnego korzystania z wód. Ponadto przebudowie zostanie poddany istniejący rów otwarty, zlokalizowany na działkach nr 503/3, 503/4, obręb 0009 Rybitwy, który przebiega w obrębie skrzyżowania budowanej ul. Strumykowej z ul. Ruszczańską.

W części III. sentencji decyzji ustalono ilość wprowadzanych do wód - wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu planowanej do wykonania drogi. Zasięg oddziaływania odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych wyznaczono na podstawie obliczeń i wyników przedstawionych w operacie wodnoprawnym i określono zasięg na długości 19,84 m dla wylotu w punkcie R2 dla rowu R1-R2 i na długości 56, 32 m dla wylotu w punkcie R3 dla rowu R3-R4.

Biorąc pod uwagę ustalenia wynikające z operatu wodnoprawnego oraz obowiązujące akty prawne, w tym normujące zasady i warunki: odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do urządzeń wodnych oraz wód a także wykonania urządzeń wodnych, powołanie w podstawie prawnej decyzji, określono warunki odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z terenu omawianej ww. inwestycji. Warunki i obowiązki opisane w decyzji nałożono ze względu na konieczność zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej.

Wody opadowe lub roztopowe z analizowanego terenu będą odprowadzane za pomocą projektowanych rowów przydrożnych do rzeki Śmierdziączka. Przy zastosowaniu zaproponowanych w operacie wodnoprawnym rozwiązań projektowych wody opadowe lub roztopowe spełniać będą wymagania 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. 2019, poz.1311). Zgodnie z art. § 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. 2019, poz.1311), *wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, 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, bez oczyszczania*. Odprowadzanie tych wód poprzez zaprojektowany system powinno zapewnić jakość wprowadzanych do środowiska wód opadowych lub roztopowych odpowiadająca wymaganiom ustalonym w przepisach prawa i niniejszej decyzji.

Obowiązek utrzymania urządzeń wodnych oraz przepustów pod drogą spoczywa na zarządcy drogi, co wynika z treści art. 20 pkt 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o publicznych drogach (Dz. U. 2020 poz. 470 z późn. zm.).

Wnioskujący nie przewiduje przypadków wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z ustawą Prawo wodne, mając na względzie, że orzeczony pozwoleniem sposób korzystania z wód mógłby powodować zniszczenie lub uszkodzenie rowu oraz rzeki Śmierdziączka, w oparciu o art. 403 ust. 6 pkt 2 i pkt 3 ustawy Prawo wodne zobowiązanego Uprawnionego niniejszym pozwoleniem do wykonania obowiązku nałożonego w części VI.5 i VI.6 niniejszej decyzji.

Informacja zawarta w części IX. sentencji decyzji jest spełnieniem wymagania wynikającego z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne, 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. Ponadto wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia, na co wskazuje treść art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne.

W części X. termin obowiązywania decyzji – pozwolenia określono zgodnie z wymogami art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne, stanowiącego, iż pozwolenie wodnoprawne wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat. W myśl art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, w tym zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne. Jednakże, jak wskazuje art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor, w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, nie rozpocznie wykonania urządzeń wodnych wymienionych w części I. i II. niniejszej decyzji w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stanie się ostateczne – część XI. sentencji decyzji.

Pozostałe warunki niniejszego pozwolenia są uszczegółowieniem przepisów ustawy Prawo wodne. Zakres uprawnień oraz warunki i obowiązki wynikające z niniejszego pozwolenia określonego w części I. – IV. sentencji niniejszej decyzji zgodnie z wnioskiem i dokumentacją wodnoprawną, przy uwzględnianiu konieczności zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej.

Ponadto stwierdzono, że analizowany teren leży poza obszarami stanowiącymi formy ochrony przyrody w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r. ,poz. 916 z późn. zm.). Najbliżej położone obszary NATURA 2000 to Dolna Wisłoka z Doptywami PLH180053. Lokalizacja, skala i zasięg oddziaływań związanych z realizacją przedsięwzięcia jak również jego funkcjonowanie nie będzie w sposób znaczący i negatywny oddziaływać na przedmiot i cel ochrony ww. obszarów, integralność i spójność sieci NATURA 2000. Wykonywanie i przebudowa urządzeń wodnych jak również odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych z przedmiotowej inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływać na cele ochrony form przyrody.

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja objęty jest Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły ustalonym w drodze rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U z 2023 r., poz. 300) zlokalizowany będzie w granicach wydzielonych jednostek:

Jednolita część wód powierzchniowych (JCWP):

Europejski kod JCWP – PLRW20000621772,

Nazwa JCWP – Śmierdziączka,

Region wodny – region wodny Górnej Zachodniej Wisły,

Nazwa – obszar dorzecza Wisły,

Regionalny Zarząd Gospodarki wodnej – RZGW w Krakowie,

Status – naturalna część wód,

Stan ogólny – brak danych,

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona,

Cel środowiskowy:

– dobry stan ekologiczny, zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D,

– dobry stan chemiczny.

Jednolita część wód podziemnych (JCWPd):

Europejski kod JCWPd: PLGW2000115,

Ocena stanu ilościowego – dobry,

Ocena stanu chemicznego – dobry,

Ocena ryzyka – niezagrożona,

Cel środowiskowy – stan chemiczny – dobry stan chemiczny,

Cel środowiskowy – stan ilościowy – dobry stan ilościowy.

Inwestycja, będąca przedmiotem niniejszego pozwolenia, zlokalizowana jest poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią i nie jest ujęta w Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym dla regionu wodnego Górnej Wisły, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 października 2022 roku w sprawie przyjęcia Planu zarządzania Ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (Dz. U. z 2022 r., poz. 2739).

Po przeanalizowaniu załączonych dokumentów należy stwierdzić, że przedmiotowy obiekt:

- nie wpływa na ustalone cele środowiskowe dla przynależnej JCWP i JCWPd,
- nie narusza ustaleń wynikających z Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych,
- nie będzie wywierać negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne oraz tereny sąsiednie i pozostałe komponenty środowiska.

W przypadku zmiany ilości wód opadowych lub roztopowych wprowadzanych do urządzeń wodnych oraz zmiany mających wpływ na warunki pozwolenia wodnoprawnego, Uprawniony winien złożyć wnioski o zmianę pozwolenia.

Przedstawione przez autora operatu w jego treści przedmiot, zakres i rozwiązania projektowe przedsięwzięcia wskazują, iż jego realizacja nie wpłynie negatywnie na funkcjonowanie rowu oraz rzeki Śmierdzączka.

Warunki pozwolenia ustalono jak w sentencji decyzji, nie przewidując ujemnego wpływu na środowisko i interesy osób trzecich. W wyznaczonych przepisami prawa okresie czasu, na etapie postępowania nie wniesione zostały żadne zastrzeżenia, uwagi lub wnioski, co do omawianego przedsięwzięcia.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzji nie podlega wykonaniu (art. 130 § 1 Kpa).

Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji (art. 130 § 1 Kpa).

Zgodnie z art. 127a KPA 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. Decyzja będzie mogła być wzruszona jedynie w trybie nadzwyczajnym.

Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn – zgodnie z art. 415 ustawy Prawo wodne.

Właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim, w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (art. 331 ust. 3 Prawa wodnego).

W przypadku zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania strona traci prawo do zaskarżenia decyzji do Sądu.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.) od niniejszej decyzji – pozwolenia wodnoprawnego uiszczono opłatę w wysokości 3 x 250 zł. (słownie złotych: siedemset pięćdziesiąt złotych 00/100,-). Ww. opłatę uiszczono w dniu: 29.03.2023 r. stosownie do zapisów art. 398 ust. 8 na rachunek bankowy Wód Polskich: Nr 50 1130 1017 0020 1510 6720 0026, a poświadczenie wniesienia opłaty przedłożono Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Sandomierzu.

Burmistrz Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczajska 27, 28-230 Połaniec jako jednostka budżetowa na podst. art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2142 z późn. zm.) zwolniona jest z obowiązku uiszczenia opłaty skarbowej od przedłożonego pełnomocnictwa.



Z up. DYREKTORA
Zastępcą Dyrektora
Dariusz Gorzkiewicz

Otrzymują (ZPO, Poczta Polska):

1. Burmistrz Miasta i Gminy Połaniec, ul. Ruszczajska 27, 28-230 Połaniec - za pośrednictwem pełnomocnika Pana Konrada Rachuna
2. Pozostałe strony postępowania wg rozdzielnika zawiadomione w trybie art. 49 Kpa poprzez obwieszczenie zamieszczone na tablicach ogłoszeń i stronach podmiotowych Biuletynu Informacji Publicznej odpowiednio: Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu, Urzędzie Miasta i Gminy w Połancu, Starostwie Powiatowym w Staszowie.
3. Aa.

Do wiadomości (Poczta Polska):

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
- decyzja ostateczna – do systemu informacyjnego gospodarowania wodami
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce
- decyzja ostateczna

Specjalista Magdalena Obarzanek, dn. 07.06.2023 r.

