



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Zamościu**

Zamość, dnia 29 stycznia 2024r.

LZ.ZUZ.4210.11.2024

DECYZJA NR 29/D/ZUZ/2024

Na podstawie art.16 pkt. 65, art. 34, art. 331 ust. 3, art. 388 ust. 1 pkt. 1, art. 389 pkt. 2,6, art. 397 ust. 3 pkt. 2, 400 ust. 1, 6, 7 i 8, art. 403 ust. 1 i art. 407 ust. 1 i 2, art. 415 pkt. 5, art. 414 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Krasnobród w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Adam Niedabyłski w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – śluzy spustowej z górnym przelewem wody oraz szczególne korzystanie z wód obejmujące odprowadzenie wody ze zbiornika wodnego w Krasnobrodzie do rzeki Wieprz w km 334,4 (wg. MPHP) poprzez rów opaskowy, a następnie stare koryto, w okresie od maja do końca września każdego roku poprzez przelew górny projektowanej śluzy spustowej przepływem maksymalnym wynoszącym 0,025 m³/s, 2160- m³/dobę, 114480 m³/rok, działka nr ewid. 1237, obręb 0001 Miasto Krasnobród, jedn. ewid. 062004_4 Krasnobród – miasto, pow. zamojski, woj. lubelskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

o r z e k a

I. Udzielić dla Gminy Krasnobród pozwolenie wodnoprawne na:

1. Wykonanie urządzenia wodnego – śluzy spustowej z górnym przelewem wody umożliwiającą odprowadzanie wody ze zbiornika (z jej przypowierzchniowej warstwy) do rzeki Wieprz poprzez jej stare koryto, działka nr ewid. 1237, obręb 0001 Miasto Krasnobród, jedn. ewid. 062004_4 Krasnobród – miasto, pow. zamojski, woj. lubelskie

Parametry śluzy spustowej:

- wlot betonowy z możliwością regulacji poziomu wody do wysokości 0,60 m, szerokość dna 0,80 m, wysokość ścianki czołowej 1,0 m, rzędna dna 256,10 m n.p.m., zabezpieczony kratą, zabezpieczenie skarpy zbiornika przed wlotem za pomocą palisady z kołków drewnianych, szerokość zabezpieczonej skarpy 0,8 m, skarpa powyżej górnej ścianki czołowej wylotu zabezpieczona płytami betonowymi ażurowymi,

- rurociąg spustowy z tworzywa sztucznego o średnicy nominalnej 250 mm i łącznej długości 26,0 m: odcinek górny: L = 11,0 m, rzędna wlotu 256,20 m n.p.m., rzędna wylotu 255,87 m n.p.m.; odcinek dolny: L = 15 m, rzędna wlotu- 254,42 m n.p.m., rzędna wylotu 254,07 m n.p.m., spadek podłużny 3,0 %,

- studnia redukcyjna betonowa: średnica 1200 mm, wysokość 3,0 m (wraz z osadnikiem o głębokości 0,46 m), rzędna dna 254,06 m n.p.m.,
- wylot żelbetowy typu dokowego do istniejącego rowu odpływowego: szerokość dna 0,5 m, wysokość ścianki czołowej 0,60 m, rzędna dna wylotu 253,97 m n.p.m., rów na długości 3,5 m poniżej wylotu umocniony narzutem kamiennym luzem grubości 20 cm, ubezpieczenie zakończone palisadą z kołków

Lokalizacja urządzenia wodnego w układzie współrzędnych geodezyjnych PL-ETRF2000:

L.p.	Nazwa urządzenia wodnego	Jedn. ewidenc.	Nr ewid. działek	Obręb geodez.	Współrzędne PL-ERF 2000	
					X	Y
1	Śluza spustowa: - wlot - studnia redukcyjna - wylot	062004_4 Krasnobród	1237	0001 Miasto Krasnobród	5601652.44	8442629.12
					5601660.00	8442618.42
					5601676.34	8442262.69

2. Szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu wody ze zbiornika wodnego w Krasnobrodzie do rzeki Wieprz w km 334,4 (wg. MPHP) poprzez rów opaskowy, a następnie stare koryto, w okresie od maja do końca września każdego roku poprzez przelew górny projektowanej śluzy spustowej, działka nr ewid. 1237, obręb 0001 Miasto Krasnobród, jedn. ewid. 062004_4 Krasnobród – miasto, pow. zamojski, woj. lubelskie w ilości:

$Q_{s\max} = 0,025 \text{ m}^3/\text{s}$ (warstwa przelewowa 7,5 cm)

$Q_{d\max} = 2160 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_{rdop} = 114480 \text{ m}^3/\text{rok}$

II. Stwierdza wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego z dnia 23.02.2015r, znak: ROŚ.6341.1.2015, zmienionego decyzją z dnia 26.03.2015 r. w zakresie pkt. I ppkt.2 tiret trzeci w zakresie wymiany wody w zbiorniku w miesiącach od maja do końca września każdego roku przepływem maksymalnym wynoszącym $0,025 \text{ m}^3/\text{s}$ ($2160 \text{ m}^3/\text{dobę}$) poprzez przelew górny śluzy spustowej z powodu nie wykonania urządzenia wodnego służącego do odprowadzania wody ze zbiornika w postaci śluzy spustowej z górnym przelewem i nie korzystania z wód w tym zakresie przez okres 2 lat

III. Strona uprawniona opisana w pkt. I decyzji jest zobowiązana do:

1. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami określonymi w operacie wodnoprawnym.
2. Utrzymania w należyтым stanie technicznym projektowanej śluzy spustowej.
3. Zainstalowania w bocznej ścianie przyczółka wlotowego śluzy spustowej znak wodny wykonany w postaci stalowego bolca pomalowanego na kolor czerwony na rzędnej 256,70 m n.p.m. (NPP w okresie letnim), przed rozpoczęciem korzystania z wód.
4. Przeprowadzania okresowej konserwacji rowu opaskowego oraz odcinka starego koryta rzeki Wieprz na odcinku poniżej wylotu ze śluzy do ujścia do rzeki Wieprz zapewniającej odpowiednią ich drożność.
5. Zgłoszenia posiadania urządzenia wodnego Wodom Polskim – Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Lublinie - w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania urządzenia, zgodnie z art. 331 ust. 3 Prawa wodnego.

IV. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne, w zakresie szczególnego korzystania z wód, wydaje się do 31 grudnia 2034r.

Uzasadnienie

Gmina Krasnobród w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Adam Niedabyłski wystąpiła do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Zamościu z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód obejmujące odprowadzenie wody ze zbiornika wodnego w Krasnobrodzie do rzeki Wieprz w km 334,4 (wg. MPHP) poprzez rów opaskowy, a następnie stare koryto, w okresie od maja do końca września każdego roku poprzez przelew górny projektowanej śluzy spustowej przepływem maksymalnym wynoszącym 0,025 m³/s, 2160 m³/dobę, 114480 m³/rok, działka nr ewid. 1237, obręb 0001 Miasto Krasnobród, jedn. ewid. 062004_4 Krasnobród – miasto, pow. zamojski, woj. lubelskie.

Do wniosku załączono dokumentację wymaganą przepisami prawa, w tym: operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych oraz opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Gmina Krasnobród decyzją z dnia 23.02.2015r, znak: ROŚ.6341.1.2015, zmienioną decyzją z dnia 26.03.2015 r uzyskała pozwolenie wodnoprawne na piętrzenie i pobór wód z rzeki Wieprz oraz ich retencjonowanie w zbiorniku wodnym w Krasnobrodzie i odprowadzenie wody ze zbiornika do rzeki Wieprz, poprzez jej stare koryto. Decyzja obejmowała również wykonanie dodatkowego urządzenia wodnego na zbiorniku – śluzy spustowej z górnym przelewem wody służącej do okresowej wymiany wody w zbiorniku w okresie letnim. Planowana śluza miała za zadanie umożliwić lepszą wymianę wody magazynowanej w zbiorniku, a tym samym poprawić warunki korzystania ze zbiornika dla celów rekreacyjnych.

Obecnie wnioskodawca, Gmina Krasnobród, planuje ponownie wykonanie dodatkowej budowli wodnej na istniejącym zbiorniku w Krasnobrodzie - śluzy spustowej z górnym przelewem wody umożliwiającej lepszą wymianę wody w zbiorniku w okresie od maja do września, a tym samym poprawienie warunków korzystania ze zbiornika dla celów rekreacyjnych. Zasadniczym elementem projektowanej budowli jest rurociąg spustowy o średnicy nominalnej 250 mm wraz ze studnią redukcyjną. Regulacja odpływu wody ze śluzy następować będzie poprzez zamknięcie w postaci desek szandorowych obsadzonych w jej przyczółku wlotowym.

Odprowadzenie wody z projektowanej śluzy następować będzie do rzeki Wieprz w jej km 334,4 (wg MPHP) za pośrednictwem istniejącego rowu opaskowego oraz starego koryta rzeki Wieprz w okresie od maja do końca września, przepływem maksymalnym wynoszącym 0,025 m³/s (2160 m³/dobę, 114480 m³/rok).

W związku z budową w/w śluzy spustowej warunki korzystania z wód rzeki Wieprz określone w punkcie I oraz VII obowiązującej decyzji pozwolenia wodnoprawnego Starosty Zamojskiego (zn. ROŚ.6341.1.2015z dnia 23.02.2015 zmienionej decyzją z dnia 26.03.2015), ważnej do 31 grudnia 2034 roku, nie ulegają zmianie. Nie ulegnie również zmianie zatwierdzona w punkcie VI tej decyzji instrukcja gospodarowania wodą.

Z uwagi na fakt, że odprowadzanie wody poprzez śluzę będzie odbywało się przepływem maksymalnym wynoszącym 0,025 m³/s nie będzie to stanowiło praktycznie żadnego wpływu na stan wody w rzece Wieprz poniżej ujścia starego koryta. Przepływ średni roczny w rzece wynosi bowiem SSQ = 1,080 m³/s, a przepływ średni niski SNQ = 0,560 m³/s, a więc są wielokrotnie wyższe od ilości odprowadzanej wody.

Przeprowadzona analiza wykazała, że wykonanie planowego urządzenia wodnego oraz odprowadzanie wody ze zbiornika do rzeki Wieprz w ilości i na warunkach określonych w operacie wodnoprawnym nie będzie naruszać warunków korzystania z wód regionu wodnego jak również nie będzie sprzeczne z celami środowiskowymi dla wód powierzchniowych i podziemnych określonymi w

Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2023 poz.300).

W związku z tym, że Gmina Krasnobród nie korzystała przez okres dwóch lat z uprawnień nadanych jej w pkt. I ppkt.2 tiret trzeciej zmienionej decyzji pozwolenia wodnoprawnego z dnia 26 marca 2015r., znak: ROŚ.6341.4.2015 w zakresie wymiany wody w zbiorniku w miesiącach od maja do końca września każdego roku przepływem maksymalnym wynoszącym 0,025 m³/s (2160 m³/dobę) poprzez przelew górny śluzy spustowej, z powodu nie wykonania urządzenia wodnego służącego do odprowadzania wody ze zbiornika w postaci śluzy spustowej z górnym przelewem, decyzja w tym zakresie wygasła.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Mając na uwadze art. 61 §4 oraz art. 10 § 1 Kpa zapewniono stronom możliwość czynnego udziału na każdym etapie postępowania administracyjnego, w tym możliwość zapoznania się ze zgromadzonymi aktami sprawy oraz przed wydaniem decyzji przedstawienia stanowiska odnośnie zgromadzonych materiałów. Informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego została podana do publicznej wiadomości. W czasie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wniesiono żadnych uwag dotyczących wydania niniejszej decyzji.

Na podstawie art. 389 ust. 6 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych, w myśl art.16 ust. 65 ustawy Prawo wodne przez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów.

Pozwolenie wodnoprawne wymagane jest również na szczególne korzystanie z wód, art. 34 ustawy Prawo wodne do którego należy zaliczyć odprowadzanie wód ze zbiornika do rzeki.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres na który było wydane.

Na podstawie art. 415 pkt. 5 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego innych niż określone w art. 414 ust. 1 pkt 3 lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat.

Zgodnie z regulacją art.397 ust.3 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Dyrektor PGW Wody Polskiego Zarządu Zlewni w Zamościu.

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.

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.

W tym stanie faktycznym i prawnym należało orzec jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Zamościu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Wobec niezaskarżenia niniejsza decyzja
w dniu ...11.01.2024r...
stała się ostateczna i podlega wykonaniu

Zamość, dnia ...18.01.2024r...



DYREKTOR
Eugeniusz Daciuk
Eugeniusz Daciuk

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

- ① Pan Adam Niedabyłski – pełnomocnik Gminy Krasnobród
2. Regionalny zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie PGW Wody Polskie, ul. Leszka Czarnego 3, 20-610 Lublin
3. Gospodarstwo Rybackie „Topornica”, Sp. z o.o., Lipsko 18, 22-400 Zamość
4. Ośrodek Hodowli Ryb Łososiowatych – Pstrąg Roztoczański, Adam Krzywosz, Bondyrz 9A, 22-442 Adamów
5. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Zamościu, ul. Wojska Polskiego 15, 22-400 Zamość
6. Nadleśnictwo Zwierzyniec w Zwierzyńcu, ul. Zamojska 6, 22-470 Zwierzyniec
7. Pan Maksymilian Truszkowski
8. Pani Lucyna Truszkowska
9. Pan Piotr Sak
10. a/a

Do wiadomości:

1. RZi

Na podstawie art. 398 ust. 1, 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1478 z późn. zm.) za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę w wysokości 500,00 zł. (pięćset złotych 00/100)

