



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Poznaniu**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Poznaniu
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575**

Niniejsza decyzja
staje się ostateczna
dnia: 10.09.2022.
Poznań, dnia 14.09.2022.

Z UP. DYREKTORA
Anna Kowalska
KIEROWNIK DZIAŁU

PO.ZUZ.4.4210.434.2022.KMN

Poznań, dnia 24 sierpnia 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 6), 2) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a), art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 34 pkt 2), a także art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2) lit. a), oraz art. 407 ust. 1 i 2, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2 pkt 12), art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.), jak również art. 104, art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 maja 2022 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 30 maja 2022 r.), uzupełnionego pismem z dnia 6 lipca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 5 lipca 2022 r.), złożonego przez:

**Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79
60-529 Poznań**

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. udzielić na rzecz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań, pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. szczególne korzystanie z wód w zakresie użytkowania wody znajdującej się w rowach melioracyjnych SD i SD-1, na działkach ewidencyjnych o nr 194, 195/1, 5012, 5015, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,
 2. wykonanie urządzenia wodnego, tj. przebudowę rowu melioracyjnego SD polegającą na:
 - 2.1. likwidacji progu w km 0+097,0 i wykonaniu progu w km 0+142,0 rowu SD, na działce ewidencyjnej o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,
 - 2.2. rozbiórce przepustu w km 0+735,0 i wykonaniu przepustu w km 0+735,0 rowu SD, na działce ewidencyjnej o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,

3. wykonanie urządzenia wodnego, tj. przebudowę rowu melioracyjnego SD-1 polegającą na:

- 3.1.** likwidacji przepustu w km 0+019,5 i wykonanie brodu w km 0+019,5 rowu SD-1 na działkach ewidencyjnych o nr 195/1, 5015 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,
- 3.2.** wykonanie zastawki w km 0+028,0 rowu SD-1 na działkach ewidencyjnych o nr 5012, 5015 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,
- 3.3.** odbudowie zastawki w grobli zbiornika U1 w km 0+346,5 rowu SD-1 na działce ewidencyjnej o nr 5012 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,
- 3.4.** odbudowie zastawki w grobli zbiornika U2 w km 0+426,0 rowu SD-1 na działce ewidencyjnej o nr 5012 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,

w ramach inwestycji pn. „Poprawa zdolności retencyjnych na terenie Obszaru Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 jako przedmiot działań ochronnych żółwia błotnego poprzez remont, odbudowę i budowę urządzeń małej retencji”.

II. ustalić warunki wykonania pozwolenia:

- 1. w zakresie szczególnego korzystania z wód** - użytkowanie wody znajdującej się w rowach melioracyjnych SD i SD-1, na działkach ewidencyjnych o nr 194, 195/1, 5012, 5015, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie,

- a) cel użytkowania: czasowe zatrzymanie wody w celu spowolnienia jej odpływu z rowów, poprzez planowane do przebudowy i wykonania urządzenia małej retencji, co doprowadzi m.in. do spowolnienia gwałtownego spływu wód (po przejściu opadów atmosferycznych) powodującego występowanie lokalnej erozji brzegowej i dennej na rozpatrywanym obszarze Natura 2000;

- 2. w zakresie wykonania urządzenia wodnego, tj. przebudowa rowu melioracyjnego SD polegająca na:**

2.1 likwidacji progu w km 0+097,0 i wykonaniu progu w km 0+142,0 rowu SD:

- a) próg w km 0+097,0 rowu SD:

- cel likwidacji: zły stan techniczny;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757084 Y: 6409315;
- konstrukcja: ziemna;

- b) próg w km 0+142,0 rowu SD:

- cel wykonania: czasowe zatrzymanie wody w rowie;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;

- współrzędne dla punktu charakterystycznego - osi obiektu - w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757067 Y: 6409274;
- rzędna progu - przelewu (PL-KRON86-NH) - 80,20 m n. p. m.;
- rzędna korony progu - skrzydełek (PL-KRON86-NH) - 80,60 m n. p. m.;
- rzędna dna progu - 79,30 m n. p. m.;
- szerokość światła przelewu - 1,00 m;
- szerokość progu - korona - 0,50 m;
- wysokość progu - 0,90 m;
- długość pała kierującego brusy - 3,00 m;
- długość brusów - 2,00 m;
- konstrukcja: drewniano kamienna;

2.2 rozbiórce przepustu w km 0+735,0 i wykonaniu przepustu w km 0+735,0 rowu SD:

a) przepustu w km 0+735,0 rowu SD:

- cel rozbiórki: zły stan techniczny;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757014 Y: 6408741;
- średnica przepustu - Ø 400 mm;
- długość przepustu - 30,00 m;
- konstrukcja: betonowa;

b) nowy przepustu w km 0+735,0 rowu SD:

- cel wykonania: czasowe zatrzymanie wody w rowie;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 194, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktów charakterystycznych w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757021 Y: 6408740;
X: 5757014 Y: 6408741;
- rzędna dna wlotu (PL-KRON86-NH) - 84,55 m n. p. m.;
- rzędna dna wylotu (PL-KRON86-NH) - 84,45 m n. p. m.;
- rzędna przelewu (PL-KRON86-NH) - 85,05 m n. p. m.;
- średnica przepustu (rurociąg PEHD) - Ø 600 mm;
- długość przepustu - 12,00 m;
- spadek przewodu przepustu - 0,83%;
- szerokość przelewu na wlocie - 0,60 m;
- wysokość zamknięć na wlocie (szandorów) - 0,50 m;
- długość pała kierującego brusy - 3,00 m;
- długość brusów (konstrukcja wlotu do przepustu) - 1,60 m ÷ 2,20 m;
- konstrukcja: drewniano kamienna;

3. w zakresie wykonania urządzenia wodnego, tj. przebudowa rowu melioracyjnego SD-1 polegająca na:

3.1. likwidacji przepustu w km 0+019,5 i wykonanie brodu w km 0+019,5 rowu SD-1:

a) przepustu w km 0+019,5 rowu SD-1:

- cel likwidacji: zły stan techniczny;
- lokalizacja: działki ewidencyjne o nr 195/1, 5015 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757121 Y: 6409400;
- średnica przepustu – \varnothing 400 mm;
- długość przepustu – 6,50 m;
- konstrukcja: betonowa;

b) bród w km 0+019,5 rowu SD-1:

- cel wykonania: ochrona koryta rowu przed erozją i zachowanie ciągłości morfologicznej;
- lokalizacja: działki ewidencyjne o nr 195/1, 5015 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757121 Y: 6409400;
- rzędna dna (PL-KRON86-NH) – 78,85 m n. p. m.;
- szerokość w dnie w osi rowu – 1,50 m;
- szerokość przejazdowa brodu – 3,00 m;
- długość przejazdowa brodu – 19,90 m;
- nachylenie poprzeczne (zjazdu/wyjazdu) – 1:8;
- konstrukcja: drewniano kamienna;

3.2. wykonanie zastawki w km 0+028,0 rowu SD-1:

- cel wykonania: czasowe zatrzymanie wody w rowie;
- lokalizacja: działki ewidencyjne o nr 5012, 5015 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757129 Y: 6409395;
- rzędna przelewu (PL-KRON86-NH) – 79,40 m n. p. m.;
- rzędna dna (PL-KRON86-NH) – 78,90 m n. p. m.;
- szerokość światła przelewu – 1,00 m;
- wysokość przelewu (szandorów) – 0,50 m;
- szerokość zastawki (ze skrzydełkami) – 4,60 m;
- rzędna góry zastawki – skrzydełek (PL-KRON86-NH) – 79,50 m n. p. m.;
- długość pala kierującego brusy – 2,50 m;
- długość brusów – 1,50 m;

- konstrukcja: drewniano kamienna;

3.3. odbudowie zastawki w grobli zbiornika U1 w km 0+346,5 rowu SD-1:

- cel wykonania: czasowe zatrzymanie wody w rowie;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 5012 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757283 Y: 6409123;
- rzędna przelewu (PL-KRON86-NH) – 83,65 m n. p. m.;
- rzędna dna (PL-KRON86-NH) – 83,15 m n. p. m.;
- szerokość światła przelewu – 1,00 m;
- wysokość przelewu (szandorów) – 0,50 m;
- szerokość zastawki (ze skrzydełkami) – 5,00 m;
- rzędna góry zastawki - skrzydełek (PL-KRON86-NH) – 83,75 m n. p. m.;
- rzędna góry kładki- pomostu (PL-KRON86-NH) – 83,95 m n. p. m.;
- długość pala kierującego brusy – 2,50 m;
- długość brusów – 1,50 m;
- konstrukcja: drewniano kamienna;

3.4. odbudowie zastawki w grobli zbiornika U2 w km 0+426,0 rowu SD-1:

- cel wykonania: czasowe zatrzymanie wody w rowie;
- lokalizacja: działka ewidencyjna o nr 5012 obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie;
- współrzędne dla punktu charakterystycznego w osi obiektu w geodezyjnym układzie odniesienia PL ETRF2000 strefa 6:
X: 5757332 Y: 6409061;
- rzędna przelewu (PL-KRON86-NH) – 84,65 m n. p. m.;
- rzędna dna (PL-KRON86-NH) – 84,15 m n. p. m.;
- szerokość światła przelewu – 1,00 m;
- wysokość przelewu (szandorów) – 0,50 m;
- szerokość zastawki (ze skrzydełkami) – 5,00 m;
- rzędna góry zastawki – skrzydełek (PL-KRON86-NH) – 84,75 m n. p. m.;
- rzędna góry kładki – pomostu (PL-KRON86-NH) – 84,95 m n. p. m.;
- długość pala kierującego brusy – 2,50 m;
- długość brusów – 1,50 m;
- konstrukcja: drewniano kamienna;

III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. utrzymywania urządzeń wodnych oraz urządzeń towarzyszących w należyтым stanie technicznym oraz wykonywania prac konserwacyjnych i naprawczych na własny koszt;
2. niedopuszczenia do przekroczenia parametrów urządzeń wodnych wskazanych w ust. II pkt 2 i 3 niniejszej decyzji w trakcie ich wykonywania;
3. wyznaczenie osób odpowiedzialnych za nadzór oraz utrzymanie i eksploatację urządzenia wodnego w dobrym stanie technicznym;
4. w przypadku wystąpienia awarii – niezwłocznego usunięcia jej przyczyn i skutków;

5. bieżącego monitorowania sytuacji hydrologicznej na etapie budowy i użytkowania obiektów;
6. zaprojektowania obiektów budowlanych w taki sposób, aby były odporne na długotrwałe utrzymywanie się wody;
7. uporządkowania terenu po zakończeniu wykonywania robót oraz przywrócenia stanu zapewniającego swobodny spływ wód;
8. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;

IV. zastrzec, że:

1. 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 tej nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
2. 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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
3. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
4. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
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);

V. stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:

1. wniosek z dnia 30 maja 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 30 maja 2022 r.);
2. pismo datowane na dzień 6 lipca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 5 lipca 2022 r.);
3. dokumentację w postaci operatu wodnoprawnego, opracowaną 30 maja 2022 r.;
4. uproszczone wypisy z rejestru gruntów wydane przez Starostę Leszczyńskiego z dnia 24 czerwca 2021 r.;
5. opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku niespecjalistycznym;
6. postanowienie Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 14 lutego 2022 r., znak: FE.6220.7.2021.2022 o odmowie wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia;
7. decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 22 kwietnia 2022 r., znak: RRG.6733.3.2022;

VI. ustalić termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na:

1. **szczególne korzystanie z wód: 30 lat liczone od dnia ostateczności niniejszej decyzji;**
2. **wskazuje się, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (...), przy czym 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;

Uzasadnienie

Inwestor wnioskiem z dnia 30 maja 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 30 maja 2022 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie użytkowania wody znajdującej się w rowach SD i SD-1, na działkach ewidencyjnych o nr 194, 195/1, 5012, 5015, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie; wykonanie urządzenia wodnego poprzez przebudowę rowu melioracyjnego SD polegającą na: likwidacji progu w km 0+097,0 i wykonaniu progu w km 0+142,0 rowu SD, rozbiórce przepustu w km 0+735,0 i wykonaniu przepustu w km 0+735,0 rowu SD; wykonanie urządzenia wodnego poprzez przebudowę rowu melioracyjnego SD-1 polegającą na: likwidacji przepustu w km 0+019,5 i wykonanie brodu w km 0+019,5 rowu SD-1, budowie zastawki w km 0+028,0 rowu SD-1, odbudowie zastawki w km 0+346,5 rowu SD-1, odbudowie zastawki w km 0+426,0 rowu SD-1.

Przedłożona w tut. Organie dokumentacja nie spełniała wszystkich wymogów formalnych niezbędnych do wszczęcia postępowania administracyjnego.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem znak: PO.ZUZ.4.4210.434.1.2022.KMN z dnia 28 czerwca 2022 r., wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków i uzupełnienia wniosku poprzez: oryginału pełnomocnictwa lub urzędowo poświadczonego odpisu pełnomocnictwa, umocowanie dla Wnioskodawcy tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu do działania w imieniu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu przedłożenie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 22 kwietnia 2022 r., znak: RRG.6733.3., opatrzonej klauzulą ostateczności, przedłożenie postanowienia Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 14 lutego 2022 r., znak: FE.6220.7.2021.2022, opatrzonego klauzulą ostateczności.

W odpowiedzi na powyższe wezwanie Wnioskodawca pismem datowanym na 6 lipca 2022 r. (data wpływu do tut. Organu: 5 lipca 2022 r.) uzupełnił wniosek czyniąc tym samym zadość wezwaniu.

Mając na uwadze, iż zgromadzone dotychczas dowody i materiały w sprawie mogą stanowić podstawę do wszczęcia postępowania administracyjnego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem znak: PO.ZUZ.4.4210.434.2.2022.KMN z dnia 28 lipca 2022 r., zawiadomił Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Spełniając wymagania art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zapewnił stronom prawo do brania czynnego udziału w postępowaniu oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego.

Ponadto, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zawiadomił strony postępowania, że postępowanie w niniejszej sprawie nie mogło być załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, podając powód i nowy termin załatwienia sprawy. Nadto, Dyrektor poinformował, że na podstawie art. 37 ww. ustawy, stronie w przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu)

za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

Zgodnie z regulacją art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego została podana do publicznej wiadomości na okres 7 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Gminy Osieczna, na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie podmiotowej BIP Wód Polskich. W powyższej sprawie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia.

Po analizie zebranego materiału dowodowego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza co następuje.

Celem Wnioskodawcy jest szczególne korzystanie z wód w zakresie użytkowania wody znajdującej się w rowach SD i SD-1, na działkach ewidencyjnych o nr 194, 195/1, 5012, 5015, obręb 0002 Drzeczkowo, gmina Osieczna, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie; wykonanie urządzenia wodnego poprzez przebudowę rowu melioracyjnego SD polegającą na: likwidacji progu w km 0+097,0 i wykonaniu progu w km 0+142,0 rowu SD, rozbiórce przepustu w km 0+735,0 i wykonaniu przepustu w km 0+735,0 rowu SD; wykonanie urządzenia wodnego poprzez przebudowę rowu melioracyjnego SD-1 polegającą na: likwidacji przepustu w km 0+019,5 i wykonanie brodu w km 0+019,5 rowu SD-1, budowie zastawki w km 0+028,0 rowu SD-1, odbudowie zastawki w km 0+346,5 rowu SD-1, odbudowie zastawki w km 0+426,0 rowu SD-1.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.). Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) są właściwe organy Wód Polskich. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1) ww. ustawy, niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d).

W związku z powyższą właściwością rzeczową oraz zgodnie z właściwością miejscową określoną w § 18 pkt 33 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz.U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 2), 6) ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na szczególne korzystanie z wód oraz na wykonanie urządzeń wodnych.

Stosownie do art. 34 ww. ustawy, szczególnym korzystaniem z wód jest korzystanie z wód wykraczające poza powszechne korzystanie z wód oraz zwykle korzystanie z wód. Stosownie zaś do art. 34 pkt 2) ww. ustawy, szczególnym korzystaniem z wód jest m.in. użytkowanie wody znajdującej się w stawach i rowach.

Natomiast w myśl art. 17 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy, przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Ponadto, zgodnie z brzmieniem art. 16 pkt 65) lit. a), ustawy Prawo wodne, urządzenia wodne to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym m.in. (...) rowy.

Ponadto, zgodnie z art. 407 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydawane jest na wniosek. Do wniosku należy dołączyć:

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
 - 2a) w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa - załącznik graficzny określający przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności mapę, o której mowa w art. 74 ust. 1 pkt 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
- 4) ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;
- 5) wypisy z rejestru gruntów lub uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Wnioskodawca jest obowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu – operatu wodnoprawnego, który winien zostać dołączony do wniosku, określają szczegółowo zapisy art. 408 oraz 409 ustawy Prawo wodne.

W niniejszej sprawie do wniosku dołączono m.in.: operat wodnoprawny, w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych, streszczenie w języku nietechnicznym, dowód uiszczenia opłaty za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego; uproszczony wypis z rejestru gruntów, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 22 kwietnia 2022 r., znak: RRG.6733.3.2022., postanowienie Burmistrza Gminy Osieczna z dnia 14 lutego 2022 r., znak: FE.6220.7.2021.2022 o odmowie wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Wykonanie urządzenia wodnego, jak również szczególne korzystanie z wód nie zostały wymienione w § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2020 r. *w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej* (Dz.U. z 2020 r., poz. 1752), wobec czego uzyskanie oceny wodnoprawnej dla przedmiotowej inwestycji nie było wymagane.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawiera wszystkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

- 1) ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66;
- 2) ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
- 3) ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
- 4) ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;

- 5) ustaleń programu ochrony wód morskich;
- 6) ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
- 7) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- 8) wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli: projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1–7, lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8.

Planowana inwestycja położona jest w regionie wodnym Warty, na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Kanał Wonieść o europejskim kodzie RW600025185669, której aktualny stan określony jest jako zły, a ryzyko nieosiągnięcia celów ocenione zostało jako zagrożone. Ponadto, przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW600070, dla której określono dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy, których osiągnięcie, zgodnie z oceną ryzyka, jest zagrożone.

Planowana inwestycja nie narusza ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry oraz nie będzie negatywnie wpływać na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP oraz JCWPd.

Planowane przedsięwzięcie nie narusza ustaleń zawartych w Planie przeciwdziałania skutkom suszy.

Omawiany teren nie znajduje się na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Zamierzenie objęte wnioskiem, z uwagi na swoją lokalizację oraz rodzaj przedsięwzięcia, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz ustaleń planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

Na podstawie zgromadzonej w sprawie dokumentacji określono, iż w zasięgu oddziaływania planowanych inwestycji występują formy ochrony przyrody, ustanowione na podstawie *ustawy o ochronie przyrody*. Zamierzona inwestycja położona jest na obszarach specjalnej ochrony środowiska przyrodniczego Natura 2000: „Zachodnie Pojezierze Krzywińskie” kod: PLH300014 oraz „Zbiornik Wonieść” kod: PLB300005, jak również w zasięgu obszaru chronionego krajobrazu o nazwie: "Krzywińsko-Osiecki obszar chronionego krajobrazu wraz z zadrzewieniami gen. Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna Góra", Zgodnie z informacjami zawartymi w przedłożonym operacie wodnoprawnym, planowane przedsięwzięcie jest zgodne z celami ochrony i niezbędne dla ochrony celów.

Ponadto planowana inwestycja wpisana jest zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 8 listopada 2021 r., zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia plany zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 (Dz.U. Woj. Wlkp. Z 2021. Poz. 8288) do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 - działanie nr 8.

W tym miejscu należy zaznaczyć, iż, do akt sprawy zostało przedłożone zawiadomienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 12 maja 2022 r., znak: WPN-I.670.125.2022.PK.2, o nie wniesieniu sprzeciwu do realizacji przedmiotowej inwestycji. Zgodnie z art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022, poz. 916).

Prócz tego, Burmistrz Gminy Osieczna, postanowieniem z dnia z dnia 14 lutego 2022 r., znak: FE.6220.7.2021.2022, odmówił wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia. Wskazując, że planowane przedsięwzięcie zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. (Dz. U. z 2019, poz. 1839) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko należy zaliczyć do przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 69 lit. a) ww. rozporządzenia. A więc objętych zwolnieniem z obowiązku uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Ponadto, Burmistrz Gminy Osieczna, decyzją z dnia z dnia 22 kwietnia 2022 r., znak: RRG.6733.3.2022 ustalił lokalizację inwestycji celu publicznego, w sprawie poprawy zdolności retencyjnych na terenie obszaru Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 jako przedmiot działań ochronnych żółwia błotnego poprzez remont, odbudowę i budowę urządzeń małej retencji na dz. ozn. nr geod. 194, 195/1, 5012, 5015 w obrębie Drzeczkowo. Planowane przedsięwzięcie nie narusza ustaleń zawartych w ww. decyzji.

Załączona do wniosku dokumentacja spełnia wymagania określone w art. 408 i 409 ustawy Prawo wodne zarówno w zakresie formalnym, jak i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 396, natomiast analiza zebranych materiałów i dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji, w oparciu o art. 399 ustawy Prawo wodne.

Na podstawie art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych, w szczególności obowiązki wobec innych zakładów posiadających pozwolenie wodnoprawne lub uprawnionych do rybactwa, narażonych na szkody w związku z wykonywaniem tego pozwolenia wodnoprawnego, obowiązek wykonania urządzeń zapobiegających szkodom lub zmniejszających negatywne skutki wykonywania tego pozwolenia wodnoprawnego oraz niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko.

Powyższe zostało wskazane w ust. III niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Obowiązki nałożone na uprawnionego do korzystania z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego są zgodne z treścią przedłożonego operatu wodnoprawnego oraz są zgodne z przepisami ustawy Prawo wodne.

W myśl art. 403 ust. 2 pkt 12) ustawy Prawo wodne, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie wodnoprawne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się w szczególności opis urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie, i warunki jego wykonania oraz jego lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych.

Powyższe zostało wskazane w ust. II niniejszej decyzji spełnił ww. obowiązek wynikający z ustawy.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wolą wnioskodawcy, w ust. VI niniejszej decyzji ustalono termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na okres 30 lat, liczony od dnia ostateczności niniejszej decyzji.

W myśl art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Należy także zauważyć, iż stosownie do regulacji art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne, 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.

Wobec braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania Wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu – za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich z siedzibą w Poznaniu przy ulicy Szewskiej 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 ww. ustawy, decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Na podstawie ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 475,74 zł. Dowody wpłaty dołączono do akt sprawy.



Z UP. DYREKTORA
Anna Kowalska
KIEROWNIK DZIAŁU

Otrzymują:

1. Skarb Państwa – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
adres do korespondencji:
Pan Jakub Szulc - Pełnomocnik
Zeneris Projekty S.A.
ul. Paderewskiego 8, 61-770 Poznań
2. Skarb Państwa – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
/RDOS_w_Poznaniu/SkrytkaESP
3. Burmistrz Gminy Osieczna
ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna
646g0cydqn/epuap
4. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Karczma Borowa
ul. Lewszczyńska 39, 64-100 Kąkolewo
5. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. RZI aa