



Inowrocław, dnia 30 sierpnia 2024 r.

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Inowrocławiu**

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Inowrocławiu**

DI.ZUZ.4210.156.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1), art. 389 pkt 6) w związku z art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 394 ust.4, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 6, art. 403, art. 407, art. 408, art. 409 i art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572),

po rozpatrzeniu żądania **Gminy Białośliwie, ul. Ks. Kordeckiego 1, 89- 340 Białośliwie** w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – polegające na budowie kaskady, odbudowie zastawki piętrzącej wodę oraz odbudowie skarp stawu zlokalizowanych na działce nr 1465 obręb 0001 Białośliwie, gm. Białośliwie a także przyjęcie zgłoszenia wodnoprawnego- wydobywanie innych materiałów z wód w związku z remontem urządzeń wodnych, wykonywane w ramach obowiązków właściciela wód, polegające na odmuleniu stawu na działce 1465 obręb 0001 Białośliwie, powiat pilski, województwo wielkopolskie

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W INOWROCŁAWIU

orzeka:

I. Udzielam **Gminie Białośliwie, ul. Ks. Kordeckiego 1, 89- 340 Białośliwie** pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – budowę kaskady, odbudowę zastawki piętrzącej wodę oraz odbudowę skarp stawu, zlokalizowanych na działce nr 1465 obręb 0001 Białośliwie, gm. Białośliwie, powiat pilski, województwo wielkopolskie.

1. Budowa kaskady.

Parametry kaskady:

- długość kaskady: 4,10 m
- szerokość kaskady na dopływie wód do stawu: 1,20 m
- szerokość kaskady wraz z umocnieniem na dopływie wód do stawu: 3,20 m
- szerokość kaskady na wypływie do stawu :2,45 m
- szerokość kaskady wraz z umocnieniem na wypływie do stawu: 4,45m
- szerokość stopni kaskady: 0,5 m
- wysokość stopni kaskady: 0,15 m
- materiał:
 - palisada: pale drewniane \varnothing 100 mm
 - umocnienie oraz stopnie kaskady: kostka granitowa
- lokalizacja: działka nr 1465 obręb 0001 Białośliwie
- współrzędne geodezyjne kaskady w układzie PL-ETRF2000 (strefa 6):
X- 5885918.85, Y- 6441427.92

Kaskada osadzona na podsypce z pospółki o grubości 15 cm, warstwie betonu o grubości 10 cm umocniona kostką granitową.

2. Odbudowa zastawki piętrzącej wodę.

Parametry szandorów:

- długość : 125 cm
- szerokość: 16 cm
- grubość: 3 cm
- materiał: deska dębowa
- konstrukcja zastawki: szandory z desek dębowych umieszczone w betonowych prowadnicach
- lokalizacja: działka nr 1465 obręb 0001 Białosłiwie
- współrzędne geodezyjne obiektu w układzie PL-ETRF2000 (strefa 6):
X- 5885890.28, Y- 6441455.47

Odbudowa zastawki polega na wymianie szandorów, oczyszczeniu zastawki z elementów korozji biologicznej oraz wypełnieniu ubytków konstrukcji.

3. Odbudowa skarp stawu.

Parametry stawu:

- długość : 41,0 m
- szerokość: 18,99 m
- głębokość: 1,5 m
- długość linii brzegowej: 127,69 m
- rzędna dna stawu: 83,50 m n. p. m.
- rzędna lustra wody: 84,20 m n. p. m.
- rzędna terenu przy stawie: 84,60 m n. p. m.
- lokalizacja: działka nr 1465 obręb 0001 Białosłiwie
- współrzędne geodezyjne środka stawu w układzie PL-ETRF2000 (strefa 6):
X- 5885903.55, Y- 6441437.90
- nachylenie skarp: od 1:1,5 do 1:2

Stabilizacja stopy skarp na linii brzegowej poprzez wbicie zaimpregnowanych pali drewnianych o długości 1,5 m, Ø100 mm, w układzie jeden przy drugim tak, aby pale wystawały 15 cm powyżej lustra wody. Kolejne rzędy pali wbite asymetrycznie co 0,5 m. Górna część skarp obsiana mieszanką traw.

II. Udzielam **Gminie Białosłiwie, ul. Ks. Kordeckiego 1, 89- 340 Białosłiwie** pozwolenia wodnoprawnego poprzez przyjęcie zgłoszenia wodnoprawnego na wydobywanie innych materiałów z wód w związku z remontem urządzeń wodnych, wykonywane w ramach obowiązków właściciela wód, polegające na odmuleniu stawu na działce 1465 obręb 0001 Białosłiwie, powiat pilski, województwo wielkopolskie.

- Lokalizacja stawu: działka nr 1465 obręb 0001 Białosłiwie
- współrzędne geodezyjne środka stawu w układzie PL-ETRF2000 (strefa 6):
X- 5885903.55, Y- 6441437

III. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt. I niniejszej decyzji udziela się z zachowaniem następujących warunków i zobowiązuje się uprawnionego do:

1. Przeciwdziałania szkodom oraz do ich naprawy, jeżeli źródłem szkód będzie przedmiotowe zamierzenie.

IV. Zastrzec, że:

1. Wykonanie urządzeń wodnych nie może oddziaływać negatywnie na grunty sąsiednie i naruszać interesów osób trzecich.

2. Wydane pozwolenie wodnoprawne nie rodzi odpowiedzialności odszkodowawczej po stronie organu administracji za szkody na osobie i mieniu wnioskodawcy oraz osób trzecich.
 3. 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.
 4. Na podstawie art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne należy dokonać zgłoszenia przebudowywanych urządzeń wodnych Wodom Polskim w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami. Zgłoszenia dokonać w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania urządzenia wodnego do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.
 5. Jeżeli w związku z wykonaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nastąpi naruszenie interesów osób trzecich, na podstawie art. 410 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478) organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych może w drodze decyzji nałożyć na inwestora posiadającego pozwolenie wodnoprawne obowiązek wykonania ekspertyzy lub opracowania instrukcji gospodarowania wodą.
 6. Na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
 7. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli.
- V. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt. I i II niniejszej decyzji udziela się z zachowaniem warunków określonych w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WPN-I.670.543.2024.MK.2 z dnia 01 sierpnia 2024 r.

UZASADNIENIE

W dniu 06 czerwca 2024 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu wpłynęło żądanie Gminy Białosłiwie, ul. Ks. Kordeckiego 1, 89- 340 Białosłiwie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – polegające na budowie kaskady, odbudowie zastawki piętrzącej wodę oraz odbudowie skarp stawu zlokalizowanych na działce nr 1465 obręb 0001 Białosłiwie, gm. Białosłiwie a także przyjęcie zgłoszenia wodnoprawnego- wydobywanie innych materiałów z wód w związku z remontem urządzeń wodnych, wykonywane w ramach obowiązków właściciela wód, polegające na odmuleniu stawu na działce 1465 obręb 0001 Białosłiwie, powiat pilski, województwo wielkopolskie.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 cytowanej w podstawie prawnej ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2023 r., poz. 1478 z późn. zm.) organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych są właściwe organy Wód Polskich. Na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2) lit a) ustawy Prawo Wodne (właściwość rzeczowa) organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu.

Po przeanalizowaniu całości otrzymanego wniosku stwierdzono, że wniosek nie spełnia wymogów formalnych, wobec czego organ pismem z dnia 17 czerwca 2024 r. wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych . Po uzupełnieniu braków i stwierdzeniu kompletności wniosku pod względem formalnym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu zawiadomieniem znak: DI.ZUZ.4210.156.2024 z dnia 19 lipca 2024 r. powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, a także o możliwości składania skarg i wniosków w przedmiotowej sprawie. Ponadto, zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. podał ww. informację do publicznej wiadomości zamieszczając ją

na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Białośliwie, Starostwa Powiatowego w Pile oraz zamieszczając w Biuletynie Informacji Publicznej PGW WP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły nowych dowodów w przedmiotowej sprawie. Strony pouczone w trybie art. 10 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się w terminie 14 dni z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

W wyznaczonym terminie strony nie wypowiedziały się i nie wniosły uwag w sprawie.

Materialną podstawą do rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2024 r. poz. 1087 z późn. zm.). Stosownie do art. 389 pkt 6) ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych, a w myśl art. 17 ust. 1 pkt 4) przepisy te stosuje się także do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego załączono operat wodnoprawny, potwierdzenie wniesienia opłaty, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony Uchwałą Rady Gminy Białośliwie NR XXXI.196.2021 z dnia 15 grudnia 2021 r. obejmujący zapisami działkę 1465 obręb 0001 Białośliwie oraz brak sprzeciwu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu do zgłoszonych na podstawie art.118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. u. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) prac – pismo znak: WPN-I.670.543.2024.MK.2 z dnia 01 sierpnia 2024 r.

Decyzję niniejszą przygotowano na podstawie operatu wodnoprawnego, opracowanego w maju 2024 r.

Inwestycja nie należy do przedsięwzięć, o których mowa w ustawie 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), nie znajduje się również w katalogu zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.).

Zgodnie z art. 398 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 z późn. zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 400,66 zł oraz Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Przedmiotowa działalność podlega zgłoszeniu regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska na mocy art. 118 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 t.j.). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem znak: WPN-I.670.543.2024.MK.2 z dnia 01 sierpnia 2024 r. nie wniósł sprzeciwu do zgłoszonych prac.

Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Image), stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023 r. poz. 335), zamierzone korzystanie z wód odbywać się będzie w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) o nazwie Noteć od Dopływu spod Sipiorka do Gwdy, o kodzie RW60001618859:

- stan ogólny – zły stan wód;
- stan chemiczny – stan chemiczny poniżej dobrego;
- stan/potencjał ekologiczny – słaby potencjał ekologiczny;
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona.

Wyznaczone cele środowiskowe:

- stan/potencjał ekologiczny – dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Noteć w obrębie JCWP (dla węgorka europejskiego);
- stan chemiczny – stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Zamierzone korzystanie z wód odbywać się będzie w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600035. Wyznaczone cele środowiskowe dla JCWPd:

- stan chemiczny – dobry stan chemiczny;
- stan ilościowy – dobry stan ilościowy.
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrażona.

Z analizy planu zarządzania ryzykiem powodziowym, stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2022 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry (Dz. U. z 2022 r. poz. 2714) wynika, że miejsce inwestycji zlokalizowane jest poza granicami obszaru zagrożenia powodzią.

Analiza ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy wskazuje, że przedmiotowa inwestycja nie narusza założeń planu.

Planowane działania nie będą miały wpływu na realizację krajowego programu ochrony wód morskich, który jest dokumentem strategicznym, mającym na celu wdrożenie zapisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i rady 2008/56/WE z dnia 17 czerwca 2008 r. ustanawiającej ramy działań Wspólnoty w dziedzinie polityki środowiska morskiego. Celem KPOWM jest określenie optymalnego zestawu działań, który doprowadzi w określonym czasie do osiągnięcia dobrego stanu środowiska wód morskich.

Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych stanowi narzędzie mające na celu wdrożenie postanowień dyrektywy Rady Nr 91/271/EWG, dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych, w związku z czym objęte wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego korzystanie z wód nie będzie miało wpływu na realizację jego zapisów. Teren objęty inwestycją znajduje się w aglomeracji Białośliwie ustalonej na podstawie Uchwały Nr NR XXII.144.2020 Rady Gminy Białośliwie z dnia 29 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Białośliwie.

Inwestycja zlokalizowana jest się na terenie, dla którego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego uchwalony Uchwałą NR XXXI.196.2021 z dnia 15 grudnia 2021 r. Rady Gminy Białośliwie w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów położonych we wsiach Białośliwie i Dworzakowo ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego z dnia 2021.12.22, poz.10096.

Dla przedmiotowej inwestycji nie ma obowiązku uzyskania decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Mając na uwadze całość zebranego materiału dowodowego brak jest podstaw do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego, o których mowa w art. 399 ustawy Prawo wodne.

Wobec braku uwag i wniosków stron postępowania, a także biorąc pod uwagę fakt, iż niniejsza decyzja uwzględniła żądanie wnioskodawcy, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu postanowił udzielić wnioskodawcy pozwolenia określonego decyzją i orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu, ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a. strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

W myśl art. 127a §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a., 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.

Zgodnie z normą art. 130 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a., 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.

Z-ca Dyrektora
Krzysztof Guza

/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. wnioskodawca: Gmina Białośliwie, ul. Ks. Kordeckiego 1, 89- 340 Białośliwie- ePUAP
4. ZUZ a/a

Do wiadomości:

- 1) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
RZGW w Bydgoszczy (SIGW)
Aleje A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz