



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Jaśle**  
RZ.ZUZ.2.4210.339.2023.HK

Stwierdzam, że niniejsza (e)  
decyzja postanowienie  
stała (o) się ostateczna (e)  
dnia 29.08.2023r.  
Mielec, dnia 29.08.2023r.

Jaśło, 25 sierpnia 2023r.

## **DECYZJA**

Działając na podstawie art.389 pkt 6, art.388 ust.1, art.393 ust.4, art.396 ust.1, art.397 ust.1 i ust.3 pkt 2, art.400 ust.1 i 6, art.403 w związku art.16 pkt 65 lit.i ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo Wodne ( Dz. U. z 2023r., poz.1478 ), art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego ( Dz. U. 2023r., poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez P. Maciej Sajdak, ul. Partyzantów 12A, 34-600 Legionów - pełnomocnika Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tuszyna, Tuszyna 147, 39-321 Tuszyna o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – drewnianego pomostu ( zakończenie ścieżki przyrodniczo – edukacyjnej) na wodach stojących w rezerwacie „Bagno Przecławskie” na działce o nr ewid.1196 obręb 0067 Przecław, jednostka ewidencyjna: 181107\_4 Miasto Przecław w ramach zadania: "Budowa ścieżki edukacyjno-przyrodniczej w rezerwacie Bagno Przecławskie".

## **ORZEKAM**

**I. Udzielam Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tuszyna, Tuszyna 147, 39-321 Tuszyna, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - drewnianego pomostu ( zakończenie ścieżki przyrodniczo – edukacyjnej) na wodach stojących w rezerwacie „Bagno Przecławskie” na działce o nr ewid.1196 obręb 0067 Przecław, jednostka ewidencyjna: 181107\_4 Miasto Przecław w ramach zadania: "Budowa ścieżki edukacyjno-przyrodniczej w rezerwacie Bagno Przecławskie" o następujących parametrach:**

- pomost wykonany jest w kształcie litery „T” o wymiarach elementów: czołowego długość 4,18 m, szerokość 10,18 m oraz elementu dojścia długość 7,80 m, szerokość 2,20 m. Wykonany z drewna i posadowiony na konstrukcji drewnianej wykonanej z belek o wymiarach 20x20 cm. Sposób posadowienia pomostu za pomocą palów żelbetowych wbijanych.
- rzędna terenu w obrębie pomostu: 199,75 m n.p.m
- rzędna wierzchu pomostu wynosi 201,13 m n.p.m.
- rzędna lustra wody - 200,3 m n.p.m.

Lokalizacja pomostu określona za pomocą współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X:5561364.1357 Y:7530234.0245

**II. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości lub urządzeń.**

**III. Pozwolenie wodnoprawne udzielam pod następującymi warunkami.**

- 1.wykonania urządzeń wodnych zgodnie ze sztuką inżynierską, warunkami określonymi w niniejszej decyzji pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia z zakresu budownictwa,
2. racjonalnego i oszczędnego korzystania z terenu, aby w jak najmniejszym stopniu zajmować obszary biologicznie czynne w tym ingerować w siedliska przyrodnicze, szczególnie wodne,

3. wykonywania prac budowlanych w sposób niedopuszczający do zanieczyszczenia środowiska substancjami i materiałami stosowanymi do budowy, ściekami lub odpadami powstającymi w trakcie prac,
4. prowadzenia prac przy wykonywaniu obiektu w taki sposób, aby nie powodować zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich,
5. w przypadku stwierdzenia nadmiernego zanieczyszczenia obszaru w obrębie projektowanego przekroczenia należy niezwłocznie oczyścić nawierzchnię z nagromadzonych zanieczyszczeń za pomocą dostępnych środków technicznych (w tym taboru asenizacyjnego) i odpowiednich sorbentów służących do neutralizacji substancji zanieczyszczających, wraz z podjęciem wszelkich działań w celu uniemożliwienia przedostania się zanieczyszczeń do wód oraz:
- a) uruchomienia własnych służb w celu prowadzenia stałego nadzoru nad podjętymi czynnościami,
  - b) niezwłocznego powiadomienia odpowiednich służb ochrony środowiska, inspekcji sanitarnej lub straży pożarnej,
  - c) sporządzenia protokołu z podjętych czynności w wyniku awarii,
- 6.. Obowiązek ustalenia czasu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych – art.400 ust.6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo Wodne ( Dz. U. z 2023r., poz. 1478).
7. Za wszelkie szkody wynikłe dla osób trzecich w związku z udzielonym pozwoleniem, odpowiedzialność materialną ponosi korzystający z pozwolenia wodnoprawnego.
8. Niniejsze pozwolenia wodnoprawne wygasa, jeżeli:
- a) upłynął okres, na który było wydane,
  - b) zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego
  - c) zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

### **Uzasadnienie**

P. Maciej Sajdak, ul. Partyzantów 12A, 34-600 Legionów - pełnomocnik Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tuszyn, Tuszyn 147, 39-321 Tuszyn, zwrócił się do Zarządu Zlewni w Jaśle o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – drewnianego pomostu ( zakończenie przyrodniczo – edukacyjnej) na wodach stojących w rezerwacie „Bagno Przecławskie” na działce o nr ewid.1196 obręb 0067 Przecław, jednostka ewidencyjna: 181107\_4 Miasto Przecław w ramach zadania: "Budowa ścieżki edukacyjno-przyrodniczej w rezerwacie Bagno Przecławskie".

Po przeanalizowaniu wniosku w świetle art. art.397 ust.1 i ust.3 pkt 2 podanej w podstawie prawnej ustawy Prawo Wodne stwierdzono, że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich jest organem właściwym do rozpatrzenia ww. wniosku.

Zgodnie z art. 407 ustawy Prawo wodne do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wypis z ewidencji gruntów, decyzja o ustaleniu warunków zabudowy z dnia 05.07.2023, znak:IR.6730.54.2023 wydaną przez Burmistrza Przecławia, Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 28 lipca 2023r w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Bagno Przecławskie”.

W myśl art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ ma obowiązek zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów. Informacje o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie BIP RZGW Rzeszów i w sposób zwyczajowo przyjęty w Gminie Przecław. Ponadto, zawiadomienie o wszczęciu postępowania zamieszczono Biuletynach Informacji Publicznej na stronach podmiotowych Urzędu Gminy Przecław oraz Starostwa Powiatowego w Mielcu, a także na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Jaśle przy ul. Modrzejewskiego 12. Strony postępowania a także społeczeństwo nie wniosło żadnych uwag w przedmiotowej sprawie.

1. Zgodnie z art. 389 pkt 6 prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych. W związku z art. 16 pkt 65 lit. i pr. wod., urządzeniach wodnych - rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym: między innymi mury oporowe, bulwary, nabrzeża, mola, pomosty i przystanie.

2. Celem realizacji inwestycji jest wykonanie urządzenia wodnego - drewnianego pomostu wykonanego w kształcie litery „T” o wymiarach maksymalnych: długość 11,98 m x szerokość 10,18 m na terenach podmokłych – Rezerwat Bagno Przecławskie. Pomost jest częścią ścieżki przyrodniczo – edukacyjnej, umożliwiającej poznanie unikatowego torfowiska oraz żyjących tam zwierząt i roślin. Zakres będzie obejmował fragmenty działki (parametry pomostu) nr ewid. 1196 położonych w miejscowości Przecław. Konieczność budowy pomostu wynika z potrzeby zabezpieczenia przyrody przed nadmierną ingerencją zwiedzających. Ścieżka wraz z pomostem jest ciekawym pomysłem na pokazanie tego miejsca zwiedzającym, przy równoczesnym zachowaniu wymogów ochrony rezerwatowej. Budowa pomostu będzie wiązać się z montażem elementów oraz położeniem ich na gruncie podmokłym. Dowóz elementów na działkę będzie odbywał się przy użyciu sprzętu transportowego – jednego samochodu na wyznaczone miejsce poza bagnem. Montowanie elementów będzie wykonywane ręcznie. Uciążliwość dla środowiska będzie wynikała z użycia ww. sprzętu transportowego, który jest emitorem hałasu oraz spalin. Emisja hałasu oraz spalin do środowiska będzie podczas dojazdu samochodu, więc będzie miała charakter chwilowy i nie szkodliwy dla otoczenia. Po zakończeniu montażu teren zostanie uporządkowany. Pomost będzie wykonany drewna i posadowiony na fundamencie w formie pali. Konstrukcja pomostu poprzez wykonanie z drewna nie będzie wpływać negatywnie na krajobraz oraz stan wód. Prace będą wykonane w okresie bezdeszczowym. Roboty związane z ułożeniem pomostu będą prowadzone w taki sposób, aby nie powodować zbytniego naruszenia struktur dennych, uniemożliwiając ich podatność na poruszenie. Prace będą wykonywane ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego. Materiał z którego będzie wykonany pomost będzie przenoszony z wyznaczonego miejsca i mocowany ręcznie, wykopy będą dokonywane za pomocą łopat i świdrów.

3. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2023, poz. 300), planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) JCWPd:134 jest to region Górnej Wisły w pasie Północnego Podkarpacia. Europejski kod jednolitej części wód podziemnych to PLGW2200134. Wody porowe w utworach akumulacji rzecznej stan ilościowo-jakościowy – dobry. Dla spełnienia wymogu nie pogarszania stanu wód, dla części wód będących w co najmniej dobrym stanie chemicznym i ilościowym, celem środowiskowym jest utrzymanie tego stanu. Wody te uznano za niezagrożone nieosiągnięciem celów środowiskowych dla nich określonych. Z uwagi na charakter planowanych do wykonania prac uznano, że nie wystąpi zagrożenie dla osiągnięcia wyznaczonych celów Środowiskowych. Teren na którym jest zlokalizowana inwestycja leży w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych Wisłoka od Chotowskiego Potoku do ujścia Kod JCWP RW20001121899 Typ JCWP - Rzeka nizinna. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu wód. Celem środowiskowym dla tej części wód jest uzyskanie i utrzymanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód poprzez zapobieganie lub ograniczanie wprowadzenia zanieczyszczeń. Realizacja przedsięwzięcia jak wynika z przedłożonej dokumentacji nie wymaga wykonywania urządzeń wodnych czy obiektów budowlanych, których funkcjonowanie mogłoby zakłócić przepływ wód, powodując znaczne jej spiętrzenia czy skierowanie w inne rejony. Wobec powyższego uznano, iż w przypadku prawidłowej realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, jego funkcjonowanie nie będzie niekorzystnie oddziaływać na florę i faunę oraz wody powierzchniowe.

4. Teren zamierzonej inwestycji leży na terenie rezerwatu "Bagno Przecławskie". Rezerwat powstał w 1979 r. w celu zachowania w stanie naturalnym wielu zbiorowisk, zwłaszcza roślinności torfowiskowej, charakterystycznych dla Kotliny Sandomierskiej. Rezerwat leży poza granicami innych wielkoobszarowych form ochrony przyrody. Rezerwat ma kształt kwadratu o powierzchni 25,56 ha i nie posiada otuliny. Położony jest około 0,5 km na południe od drogi łączącej Przecław z Łączkami Brzeskimi i obejmuje niewielkie otwarte torfowisko wraz z otaczającym je lasem. Torfowisko było w przeszłości eksploatowane, czego pozostałością są jeziorka bagienne. Torfowisko stopniowo zarasta skarłowaciałą sosną i brzozą. Rezerwat posiada zadania ochronne obejmujące identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, a także opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów z podaniem rodzaju,

rozmiaru i ich skutków - zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 28 lipca 2023r w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Bagno Przecławskie”.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją stwierdzono, że można wydać pozwolenie wodnoprawne we wnioskowanym zakresie. Warunki oraz obowiązki opisane w niniejszej decyzji nałożono przyjmując za podstawę wnioski zawarte w operacie, uwzględniając równocześnie konieczność zachowania zasad ochrony środowiska i prowadzenia prawidłowej gospodarki wodnej.

Biorąc powyższe pod uwagę **orzekłem jak w sentencji.**

## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle Państwowego Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w terminie czternastu dni od doręczenia niniejszej decyzji.
2. 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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.
3. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie zastępuje pozwolenia na budowę, ani też nie zwalnia z obowiązków wynikających z innych przepisów.

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo Wodne (Dz. U. z 2023r., poz. 1478, t.j.), dokonano opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 250,0 zł.



Z up. Dyrektora Zarządu Zlewni  
p. o. Z-ca Dyrektora Zarządu Zlewni

*Askubisz*  
Andrzej Skubisz

### Otrzymują:

1. P. Maciej Sajdak, ul. Partyzantów 12A, 34-600 Legionów - pełnomocnik Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tuszyna, Tuszyna 147, 39-321 Tuszyna + klauzula informacyjna dot. Przetwarzania danych osobowych

### Do wiadomości:

1. RZGW w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów – celem wpisania do Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami (art. 240 ust. 2 pkt 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne )