

Gródek, dnia 26 września 2022 r.

Wójt Gminy Gródek  
ul. A. i G. Chodkiewiczów 2  
16-040 Gródek

**POR.6220.9.2022.AK**

.....

## **DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Działając na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 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.), § 3 ust. 1 pkt 90 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24 lipca 2022 r. (wpłynął do tutejszego Urzędu dniu 29 lipca 2022 r.) złożonego przez Państwo ..... o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

### **NIE STWIERDZAM**

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na zmianie zagospodarowania terenu polegającego na zalesieniu działek o nr ewid. gruntów 54/2, 144/1, 144/2, położonych w obrębie ewidencyjnym Jaryłówka, gmina Gródek, woj. podlaskie.**

**Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.**

### **UZASADNIENIE**

W dniu 29 lipca 2022 r. Państwo ....., zwrócili się do Wójta Gminy Gródek z wnioskiem z dnia 24 lipca 2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu działek o nr ewid. gruntów 54/2, 144/1, 144/2, położonych w obrębie ewidencyjnym Jaryłówka, gmina Gródek, woj. podlaskie. Aktualnie na przedmiotowych działkach znajdują się pastwiska trwałe, grunty orne, grunty zadrzewione i zakrzewione oraz lasy (halizna do odnowienia). Planuje się zasadzenie sadzonek drzew leśnych w szacunkowej ilości ok. 8000 szt./ha, łącznie ok. 300 tys. sadzonek. Skład gatunkowy zostanie dostosowany do występującego w danym miejscu siedliska. Działki zostaną zalesione zgodnie ze składem dla gruntów rolnych.

Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Wnioskowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do II grupy przedsięwzięć

wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 90 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

W myśl art. 71 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalna jedynie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy wniosek o wydanie decyzji został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych (nr karty: 22/2022).

Po przeanalizowaniu złożonego wniosku przeprowadzono postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Z uwagi na fakt, że liczba stron w postępowaniu przekracza 10, w myśl art. 74 ust. 3 ustawy zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), zwanej dalej KPA. W związku z powyższym w dniu 4 sierpnia 2022 r. na tablicy ogłoszeń w siedzibie i przed siedzibą tutejszego Urzędu, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Gródek oraz w pobliżu miejsca inwestycji - na tablicy ogłoszeń w miejscowości Jaryłówka zostało umieszczone obwieszczenie Wójta Gminy Gródek z dnia 4 sierpnia 2022 r. o wszczęciu postępowania dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia.

Wójt działając zgodnie z art. 64 ust. 1, w związku z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy wystąpił w dniu 4 sierpnia 2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białymstoku o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku opinią nr 196/NZ/2022 z dnia 16 lipca 2022 r., znak: NZ.7040.102.2022 postanowił, że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem z dnia 17 sierpnia 2022 r., znak: WOOŚ.4220.327.2022.JK, wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białymstoku opinią z dnia 19 sierpnia 2022 r. (wpłynęła do tutejszego Organu w dniu 23 sierpnia 2022 r.), znak: BI.ZZŚ.2.4360.177.2022.IK, nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Strony postępowania, zgodnie z art. 10 § 1 i art. 49 KPA miały możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Zawiadomienie stron uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Ogłoszenie z dnia 1 września 2022 r. zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie i przed siedzibą tutejszego Urzędu, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Gródek oraz w pobliżu miejsca inwestycji - na tablicy ogłoszeń w miejscowości Jaryłówka w dniu 1 września 2022 r. W przewidzianym terminie do Urzędu nie wpłynęły wnioski i uwagi.

Organ prowadzący postępowanie, w oparciu o opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białymstoku, kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy uwzględnił:

**1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia:**

- niewielką skalę przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu;
- ze względu na planowany zakres prac przedsięwzięcie nie spowoduje kumulacji oddziaływań z istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystane sadzonki drzew leśnych (łącznie ok. 300 tys. sadzonek).

Ponadto przedsięwzięcie nie wiąże się ze znacznym zasięgiem (ponadlokalnym), długotrwałym, nieodwracalnym i skumulowanym oddziaływaniem związanym z emisją. Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienie poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz.138).

Planowane przedsięwzięcie ma znaczenie lokalne, jego realizacja będzie wywierała pozytywny wpływ na stan powietrza oraz nie zmieni lokalnych warunków środowiskowych. Należy podkreślić, że lasy oprócz pochłaniania dwutlenku węgla spełniają funkcje wodochronne. Poprzez zalesianie gruntów rolnych zwiększa się infiltracja (przenikanie) wody do gleby oraz spowalnia i zmniejsza spływ powierzchniowy. Obszary zalesione działają jako naturalne zbiorniki retencjonujące wodę w okresie występujących nadmiarów i oddające ją w okresie niedoborów. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na klimat i jego zmiany. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi, inwestycja nie jest szczególnie narażona na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne. Przedsięwzięcie nie wykazuje wrażliwości na ekstremalne zjawiska pogodowe, gdyż nie jest zlokalizowane na terenach osuwisk mas ziemnych. Inwestycja nie wpłynie również w sposób znaczący na krajobraz – planowane do zalesienia powierzchnie użytków stykają się z istniejącymi kompleksami leśnymi. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, w wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej;

**2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska:**

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży oraz obszarach górskich lub leśnych. Zamierzenie inwestycyjne jest także zlokalizowane poza strefami ujść wód, obszarami ochronnymi

zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych GZWP, w zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują zbiorniki wodne. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. z 2011 r. Nr 25, poz. 133 z późn. zm.) oraz w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 lutego 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Knyszyńska (PLH200006) (Dz. U. z 2021 r. poz. 473). Ponadto przedmiotowa inwestycja położona jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Wzgórza Sokólskie”. Planowana inwestycja położona jest poza korytarzami ekologicznymi.

Dla w/w obszarów Natura 2000 obowiązują plany zadań ochronnych, mianowicie ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska

w Białymstoku z dnia 15 maja 2014 r. plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2014 r., poz. 1967) oraz Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 30 czerwca 2014 r. plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006 (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2014 r. poz. 2431 z późn. zm.).

Według danych będących w posiadaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, działka o nr ewidencyjny 54/2, obręb Jaryłówka, stanowi fragment rewiru lerki, jednak uszczuplenie niewielkich powierzchni z biotopu tego gatunku, przy dostępności w okolicy siedlisk o podobnych walorach siedliskowych, nie wpłynie znacząco na ten przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Knyszyńska. Grunty przewidziane do zalesienia nie są objęte działaniami ochronnymi pod gatunki ptaków, ani z nimi nie kolidują. Pomimo występowania na części z nich gatunku objętego ochroną, nie stanowią miejsc o istotnym znaczeniu z punktu widzenia przedmiotów ochrony ww. obszarów Natura 2000. Biorąc pod uwagę zakres planowanych prac i ich charakter, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania na lokalną awifaunę. Nie stwierdzono również występowania siedlisk, ani gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczono specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska.

Mając na uwadze zakres i charakter przedsięwzięcia uznano, że przedmiotowe zamierzenie nie wywoła znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze oraz spójność i integralność obszarów Natura 2000, gdyż nie spowoduje utraty siedlisk, ani gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotem ochrony obszaru Puszcza Knyszyńska i Ostoja Knyszyńska.

Planowane przedsięwzięcie jest także zlokalizowane w obrębie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Wzgórza Sokólskie” utworzonego w 1986 r. uchwałą Nr XII/84/86 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Białymstoku z dnia 29 kwietnia 1986 r. (Dz. Urz. Woj. Białostockiego Nr 12, poz. 128 z późn. zm.), dla którego obowiązuje uchwała Nr XXIII/204/16 Sejmiku Województwa Podlaskiego

z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Wzgórza Sokólskie” (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2016 r. poz. 1505 z późn. zm.). Analiza przedsięwzięcia pozwala stwierdzić, że zamierzenie nie złamie zakazów obowiązujących na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Wzgórza Sokólskie”.

W związku z powyższym, z uwagi na wskazanie gruntów, których zalesienie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 Puszcza Knyszyńska i Ostoja Knyszyńska, a także brak kolizji działania z zakazami obowiązującymi w granicach obszaru chronionego krajobrazu, nie istnieją przesłanki przemawiające za przeprowadzeniem oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze i obszary Natura 2000.

Pod względem hydrograficznym planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze zlewni jednolitych części wód powierzchniowych obszaru dorzecza Niemna „Dopływ spod Jaryłówki” o kodzie: PLRW8000176254, której status określono jako naturalna część wód, stan oceniony został jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym, określonym dla w/w jednolitych części wód zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz.U. z 2016 r. poz. 1915) jest głównie osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i utrzymanie dobrego stanu chemicznego.

Wymienione w niniejszej decyzji obszary chronione zawarte są w wykazie obszarów przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie na obszarze dorzecza Niemna, a także posiadają określone szczegółowe cele środowiskowe dla obszarów chronionych zawarte w załączniku nr 2 do Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna.

Ponadto, planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych PLGW800053, której stan ilościowy i chemiczny oceniony został jako dobry, a z przeprowadzonych analiz wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan. Ponadto dodatkowym celem środowiskowym jest utrzymanie jakości wody do spożycia w stanie nieulegającym pogorszeniu.

Biorąc pod uwagę rodzaj oraz skalę przedsięwzięcia, należy uznać, iż nie będzie ono kolidować z realizacją celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd). Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia z uwagi na jego rodzaj i skalę nie powinna również mieć wpływu na realizację szczegółowych celów środowiskowych określonych dla obszarów chronionych zawartych w załączniku nr 2 do Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna;

**3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania** - brak przesłanek ku przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, zastosowanie planowanych rozwiązań, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła uciążliwości dla środowiska. Potencjalne oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, całkowicie odwracalny i nie spowodują ujemnych skutków

w środowisku.

Oddziaływanie na środowisko planowanego przedsięwzięcia będzie znikome i wystąpi wyłącznie na etapie jego realizacji. Hałas emitowany podczas realizacji przedsięwzięcia i emisja zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego będą związane z pracą wykorzystywanych maszyn i urządzeń oraz ruchem pojazdów. Jednocześnie oddziaływanie na etapie realizacji inwestycji będzie miało charakter oddziaływania lokalnego, krótkotrwałego i przemijającego.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania poprzez właściwą organizację robót oraz zachowanie środków ostrożności mających na celu zabezpieczenie gruntu przed zanieczyszczeniem. Zalesienie gruntów będzie wykonane poprzez wyoranie pasów z użyciem ciągnika oraz sadzenie sadzonek drzew leśnych ręcznie lub sadzarką. Wykorzystany do prac sprzęt będzie sprawny technicznie. Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej na etapie realizacji przedsięwzięcia prace maszynowe prowadzone będą sprzętem wyposażonym w oleje biodegradowalne oraz w maty i sorbenty pochłaniające substancje ropopochodne.

Na etapie eksploatacji prowadzona będzie pielęgnacja gleby i uprawy zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu, ochrona przed zgryzaniem przez zwierzynę oraz w razie potrzeby poprawki i uzupełnienia zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie zarówno w fazie jej realizacji, jak i eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko.

Natomiast uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego przewidywany zasięg, który zamknie się w granicach terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny nie zachodzą możliwości generowania oddziaływań o charakterze transgranicznym;

**i stwierdził, że planowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Po rozpatrzeniu całokształtu materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawy, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy organ prowadzący postępowanie jest obowiązany do podania do publicznej wiadomości informacji o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku i Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białymstoku poprzez udostępnienie informacji treści decyzji na stronie Biuletynu Informacji Publicznej, ogłoszenie informacji w sposób zwyczajowo przyjęty w siedzibie Urzędu oraz ogłoszenie informacji poprzez obwieszczenie w sposób zwyczajowo przyjęty w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

## **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, za pośrednictwem Wójta Gminy Gródek, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia. 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.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy.

### **Załącznik:**

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

### **Otrzymują:**

1. Adresat;
2. Strony postępowania zgodnie z wykazem w aktach sprawy – poprzez obwieszczenie;
3. A/a.

### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Białymstoku  
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-565 Białystok;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Białymstoku  
ul. Warszawska 57A  
15-062 Białystok;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białymstoku  
ul. Handlowa 6  
15-399 Białystok.

## Załącznik

**do decyzji znak: POR.6220.9.2022.AK z dnia 26 września 2022 r. zgodny z wymogiem art. 84 ust. 2 ustawy 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.)**

### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie przewiduje zmianę zagospodarowania terenu polegającą na zalesieniu działek o nr ewid. gruntów 54/2, 144/1, 144/2, obręb Jaryłówka, gmina Gródek.

Aktualnie na przedmiotowych działkach występują następujące użytki gruntowe:

- działka nr 54/2 o powierzchni 14,7718 ha, w tym las LsV – halizna do odnowienia o pow. 0,5800 ha, pastwiska trwałe PsVI o pow. 0,0654 ha, grunty orne RIVb, RV, RVI o pow. 14,1264 ha,
- działka nr 144/1 o powierzchni 11,7536 ha, w tym grunty zadrzewione i zakrzewione LzV o pow. 0,0837 ha, pastwiska trwałe PsIV, PsV, PsVI o pow. 11,6699 ha,
- działka nr 144/2 o powierzchni 11,7532 ha - pastwiska trwałe PsIV, PsV, PsVI.

Zalesienie gruntów będzie wykonane poprzez wyoranie pasów z użyciem ciągnika oraz sadzenie sadzonek drzew leśnych ręcznie lub sadzarką. Planuje się zasadzenie sadzonek drzew leśnych w szacunkowej ilości ok. 8000 szt./ha, łącznie ok. 300 tys. sadzonek. Skład gatunkowy zostanie dostosowany do występującego w danym miejscu siedliska. Działki zostaną zalesione zgodnie ze składem przewidzianym dla gruntów porolnych, umożliwiając tym samym powstanie korytarzy migracyjnych dla dużych ssaków. Po zalesieniu obszar będzie funkcjonował jako las. Zalesienie zostanie wykonane zgodnie z zasadami gospodarki leśnej obowiązującymi w Lasach Państwowych.