



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów

WOOS.420.18.1.2026.GP.13

Rzeszów, dnia 15 kwietnia 2026 r.

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r., poz. 1691), dalej „Kpa”;
- art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. d, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, 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 2024 r., poz. 1112, ze zm.), dalej „ustawa ooś”;

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 07 stycznia 2026 r. (data wpływu do tut. Organu – 13 stycznia 2026 r.) GREINPLAST Sp. z o.o., działającego przez pełnomocnika Pana Olgierda Skolimowskiego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **polegającego na zmianie na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze:**

- 0,3985 ha w działce ewid. nr 2177/1,
- 0,3745 ha w działce ewid. nr 2178/3,
- 0,1544 ha w działce ewid. nr 2178/5,
- 0,3194 ha w działce ewid. nr 2198,

położonych w obrębie: 0221 Rzeszów - Słocina, m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów, województwo podkarpackie, oraz niżej wymienionej dokumentacji m.in.:

- 1) Karty informacyjnej przedsięwzięcia,
- 2) kopii mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) zaświadczenia o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem;

orzekam

- I. **STWIERDZAM** brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia **polegającego na zmianie na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze:**

- 0,3985 ha w działce ewid. nr 2177/1,
- 0,3745 ha w działce ewid. nr 2178/3,
- 0,1544 ha w działce ewid. nr 2178/5,
- 0,3194 ha w działce ewid. nr 2198,
położonych w obrębie: 0221 Rzeszów - Słocina, m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów,
województwo podkarpackie.

II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

1. Prace związane z wycinką drzew i krzewów, a także związane z tym prace ziemne, powinny wynikać wyłącznie z potrzeb realizacji przedsięwzięcia należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca – 15 października. W przypadku konieczności wykonania ww. prac w tym okresie prace powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia prac. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
2. Wycinka drzew, w szczególności starych, dziuplastych, powinna zostać poprzedzona kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów (w tym porostów). Po przeprowadzeniu wycinki, ścięte pnie drzew dziuplastych muszą zostać ponownie poddane szczegółowym oględzinom i pozostać w miejscu ich ścięcia na 24 godziny, z uwagi na potencjalne kryjówki nietoperzy (działanie to umożliwi wylot nietoperzy w przypadku ich ewentualnej obecności). W razie stwierdzenia występowania na przewidzianych do wycinki drzewach chronionych gatunków, wycinkę należy wstrzymać do momentu opuszczenia drzew przez zwierzęta lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
3. Drzewa/krzewy nieprzeznaczone do wycinki, rosnące w sąsiedztwie prowadzonych prac zostaną na czas realizacji robót zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi np. za pomocą szalunków z desek.
4. Ewentualne nasadzenia drzew lub krzewów należy wykonywać przy użyciu gatunków rodzimych, dostosowanych do lokalnych warunków siedliskowych.
5. Przed pracami związanymi z wycinką drzew i krzewów oraz ich usuwaniem, teren będzie sprawdzany pod kątem występowania zwierząt, które mogłyby zostać nieumyślnie zabite lub uszkodzone przez pracujących ludzi i sprzęt.
6. Prace związane z realizacją zamierzenia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00.
7. Tankowanie wykorzystywanych maszyn i środków transportu prowadzone będzie poza terenem przedsięwzięcia.
8. Teren, na którym zlokalizowane będą, plac postojowy maszyn i środków transportu, miejsce magazynowania odpadów, itp. należy uszczelnić tak, aby uniemożliwić przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego. Zaplecze wyposażone zostanie, np. w maty absorbujące, sorbenty substancji ropopochodnych.

INWESTOR: GREINPLAST Sp. z o.o.

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek GREINPLAST Sp. z o.o., z dnia 07 stycznia 2026 r. (pismo bez znaku; data wpływu do tut. Organu – 13 stycznia 2026 r.) działającej przez pełnomocnika Pana Olgierda Skolimowskiego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **polegającego na zmianie na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze:**

- 0,3985 ha w działce ewid. nr 2177/1,
- 0,3745 ha w działce ewid. nr 2178/3,
- 0,1544 ha w działce ewid. nr 2178/5,
- 0,3194 ha w działce ewid. nr 2198,

położonych w obrębie: 0221 Rzeszów - Słocina, m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów, województwo podkarpackie.

Do wniosku o wydanie ww. decyzji dołączono m.in.: Kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, a także zaświadczenie o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

Z uwagi na charakter wnioskowanego przedsięwzięcia ustalono, że należy je zaliczyć do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku § 3 ust. 1 pkt 88 lit. d i e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839, ze zm.), tj. *„zmianę lasu, innego gruntu o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha pokrytego roślinnością leśną - drzewami i krzewami oraz runem leśnym - lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu w granicach administracyjnych miast oraz o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w lit. a-d”*.

Tym samym przedsięwzięcie będące przedmiotem postępowania, należało zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji na podstawie art. 75 ust. 1, pkt 1 lit. d ustawy o.o.s.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w Systemie Informacji o Środowisku (SIOS) pod numerem 37/2026.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, stąd zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do doręczeń korespondencji, zastosowano przepisy art. 49 Kpa.

Po analizie przedłożonych materiałów, w tym m.in. Karty informacyjnej przedsięwzięcia, dalej „KIP” stwierdzono, że przedstawia ona w sposób dostateczny zagadnienia istotne z punktu widzenia ochrony środowiska, pozwalające ocenić skalę możliwych oddziaływań planowanego zamierzenia na środowisko.

Obwieszczeniem z dnia 19 stycznia 2026 r., znak: WOOŚ.420.18.1.2026.GP.3 powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

W ramach przedmiotowego postępowania, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska o ocenach oddziaływania WOOŚ.420.18.1.2026.GP.13

na środowisko, pismem z dnia 29 stycznia 2026 r., znak: WOOS.420.18.1.2026.GP.6 zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie w opinii z dnia 16 lutego 2026 r., znak: RK.ZZŚ.4130.26.2026.KŚ, stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Podczas analizy informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji uwzględniono kryteria selekcji określone w art. 63 ustawy ooś, celem stwierdzenia, czy w analizowanym przypadku istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po zapoznaniu się z całością zgromadzonego materiału dowodowego, w tym także opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie uznał, że w analizowanym przypadku, nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie tak obszernego dokumentu, jakim jest Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Wobec powyższego uznano, że wystarczającym dokumentem dla określenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia będzie przedłożona KIP, zawierająca niezbędne informacje o projektowanym zamierzeniu.

Wobec powyższego, mając na uwadze stwierdzony brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie zaistniała konieczność zapewnienia udziału społeczeństwa, o którym mówi art. 79 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przed wydaniem niniejszej decyzji zapewniono możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów zgodnie z art. 10 Kpa, poprzez obwieszczenie z dnia 19 lutego 2026 r. znak: WOOS.420.18.1.2026.GP.10. W związku z ww. obwieszczeniem, w tut. Urzędzie żadna ze stron postępowania nie wyraziła chęci zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją, jak również nie zostały wniesione żadne uwagi do postępowania.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest zmiana lasu na użytek rolny. Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na działkach oznaczonych numerem ewidencyjnym gruntu: nr 2177/1, 2178/3, 2178/5, 2198, położonych w obrębie 0221 Rzeszów – Słocina, miasto Rzeszów, powiat miasto Rzeszów. Przedmiotowy wniosek dotyczy ww. działek, których powierzchnia całkowita zgodnie z wypisem z rejestru gruntów wydany przez Prezydenta Miasta Rzeszowa wynosi ok. 1,6873 ha. W ramach przedsięwzięcia planowane jest wylesienie na pow. ok. 1,2468 ha poprzez wycinkę występujących na niej drzew i krzewów wraz z karczowaniem i przygotowaniem gleby, celem prowadzenia upraw rolnych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, teren inwestycji nie jest ogrodzony i nie planuje się grodzienia, brak na nim zabudowy. Przez centralną część przedmiotowego terenu przebiega służebność gruntowa, która wykorzystywana jest jako droga dojazdowa do gospodarstw i pól uprawnych. Obszar ten sąsiaduje bezpośrednio z terenami rolnymi, leśnymi, zabudowy mieszkaniowej w tym zabudowy o charakterze rolnym. Dla terenu inwestycji nie obowiązuje plan zagospodarowania przestrzennego ani nie została wydana decyzja o warunkach zabudowy.

Na przedmiotowym terenie nie występują ciek i zbiorniki wodne. Teren przeznaczony do zmiany użytkowania pokryty jest drzewostanem liściastym (z przewagą klonu i olchy) ze słabo wykształconą warstwą podszytu. Część drzew jest obecnie uszkodzona.

Ze względu na rodzaj przedsięwzięcia jakim jest zmiana lasu na użytek rolny, nastąpi na terenie inwestycji wycinka (zrąb zupełny). Ze względu na obszar inwestycji oraz lokalizację – zrąb wraz z transportem szacuje się na 10 dni pracy. Zmianie ulegnie również niska szata roślinna na roślinność planowaną (uprawy). Część prac ze względu na położenie użytku będzie prowadzona ręcznie z uwzględnieniem zasad zrębu kierunkowego.

Podczas prac zostanie wykorzystane do ścinania drzew – dwie pilarki spalinowe oraz forwarder (załadunek na terenie leśnym), zaś transport surowca wykonany zostanie wyspecjalizowanym transportem przeznaczonym do przewozu drewna.

Zgodnie z dokumentacją najbliższe tereny chronione akustycznie zakwalifikowano, jako tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, o dopuszczalnych wartościach poziomów dźwięku w porze dnia – 50 dB(A) i w porze nocy – 40 dB(A), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Najbliższe budynki zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej zlokalizowane są w odległości ok. 29 m.

Na etapie realizacji wycinki drzew głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą spaliny wytwarzane przez urządzenia spalinowe stosowane przy tego typu pracach, piła spalinowa, forwarder oraz samochód ciężarowy do transportu. Źródłem emisji zanieczyszczeń będą prace związane z wycinką drzew i karczowaniem pni. W wyniku ruchu i pracy urządzeń spalających olej może nastąpić dodatkowa emisja zanieczyszczeń. Prace związane z wycinką drzew będą odbywały się z zastosowaniem dobrej organizacji pracy i przy użyciu sprawnego sprzętu. W celu minimalizacji negatywnego wpływu prac na klimat akustyczny, zarówno sprzęt jak i samochód ciężarowy, będą sprawne technicznie.

Emisje i uciążliwości powstające na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą miały charakter okresowy, przemijający, lokalny, będą występowały jedynie w porze dziennej (6.00-22.00) i ustąpią z chwilą zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, na etapie eksploatacji, nie będzie stanowiło źródła emisji mogących pogorszyć jakość powietrza i nie będzie miało wpływu na zmianę klimatu akustycznego w pobliżu jego lokalizacji.

Przestrzegane będą ogólne zasady gospodarowania odpadami wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587, ze zm.). Odpady wytworzone na etapie realizacji inwestycji zostaną przetransportowane do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w opakowaniach dedykowanych do selekcjonowania odpadów. Odpady nie będą składowane na terenie przedsięwzięcia.

Działki inwestycyjne położone są poza granicami powierzchniowych form ochrony przyrody, najbliższym położonym obszarem sieci Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030 – w odległości ok. 5,9 km. Miejsce planowanej inwestycji znajduje się również poza granicami głównych korytarzy ekologicznych, wyznaczonych w *Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R.W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J.M., Zalewska H., Pilot M. 2005, zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju jak i w skali europejskiej.

W celu ograniczenia wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko przyrodnicze wycinka drzew zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym większości gatunków ptaków tj. poza 1 marca – 15 października, a drzewa nieprzeznaczone do wycinki, rosnące w sąsiedztwie prowadzonych prac zostaną na czas realizacji robót zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi np. za pomocą szalunków z desek.

Biorąc pod uwagę zakres, rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, a także zaproponowane w dokumentacji rozwiązania minimalizujące, stwierdzono, że planowane zadanie, nie będzie znacząco oddziaływać na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, tj. oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Jednocześnie należy zauważyć, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych, decyzje te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku, gdy realizacja przedsięwzięcia będzie wiązać się z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia wystąpi pewna zmiana krajobrazu w związku z wycinką drzewostanu. Jednakże z uwagi na skalę przedsięwzięcia oraz jego lokalizację

w sąsiedztwie terenów przekształconych uznano, że planowane zagospodarowanie powierzchni działki nie wpłynie znacząco negatywnie na krajobraz.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia woda będzie pochodziła spoza terenu inwestycji. Na żadnym etapie przedsięwzięcie nie będzie generować ścieków technologicznych. Nie zmieni się sposób zagospodarowania wód opadowych lub roztopowych powstających na przedmiotowym terenie. Będą one nadal samoistnie odprowadzane do ziemi poprzez infiltrację na terenie inwestycji.

Prowadzone prace nie spowodują zmian stanu wody w gruntach sąsiednich, a wody powierzchniowe i gruntowe zostaną zabezpieczone przed możliwością przedostania się do nich materiałów i substancji używanych podczas prowadzonych prac. Na etapie realizacji inwestycji dla zabezpieczenia środowiska przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, w przypadku możliwego wycieku paliwa z pracujących pojazdów lub maszyn, Inwestor zastosuje odpowiednie sorbenty. Używane do prac maszyny i pojazdy będą sprawne technicznie, a ich mycie, ewentualna naprawa/konserwacja będzie miała miejsce poza terenem inwestycji. Tankowanie maszyn i pojazdów będzie odbywać się poza terenem przedsięwzięcia lub w jego obrębie w specjalnie wyznaczonym miejscu i z użyciem środka zabezpieczającego grunt.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300), teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Strug do Chmielnickiej Rzeki” o kodzie PLRW2000042265747, typ RWF_krz (potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze krzemianowym), będącej monitorowaną, naturalną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [azot amonowy, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C, IO, MIR, MMI, EFI+PL/ IBI_PL]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), benzo(b)fluoranten(w), benzo(g,h,i)perylene(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Dla przedmiotowej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027 r. w zakresie wskaźników azot ogólny, azot azotanowy, fosfor ogólny, OWO, BZT5, a także z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na złagodzeniu celów środowiskowych w zakresie wskaźników azot amonowy, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C; IO, MIR, MMI, EFI+PL/ IBI_PL; benzo(a)piren (występowanie w wodzie), benzo(b)fluoranten (występowanie w wodzie), benzo(g,h,i)perylene (występowanie w wodzie).

Ww. JCWP nie została przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj. PL.ZIPOP.1393.RP.776 rezerwat przyrody Mójka, PL.ZIPOP.1393.OCHK.180 Przemysko-Dynowski Obszar Chronionego Krajobrazu, PL.ZIPOP.1393.OCHK.186 Hyżnieńsko-Gwoźnicki Obszar Chronionego Krajobrazu, PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180025.H obszar Natura 2000 Nad Husowem. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w całości w obszarze Hyżnieńsko-Gwoźnickiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz w części w obszarze Natura 2000 Nad Husowem. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza ww. obszarami chronionymi.

Teren przedsięwzięcia znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000152, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Ponadto teren objęty inwestycją znajduje się poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo wystąpienia powodzi oraz poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane również poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi oraz poza terenami zmeliorowanymi.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo - wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Przewiduje się, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem oddziaływań skumulowanych z przedsięwzięciami realizowanymi i zrealizowanymi, znajdującymi się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

Z uwagi na fakt, iż planowane zamierzenie dotyczy przekwalifikowania działki, i tym samym dokonania zmiany sposobu jej użytkowania (zmiana lasu na użytek rolny), można stwierdzić, iż realizacja zadania nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu. Inwestor przewiduje wykorzystanie tego terenu na uprawę rolną.

Uwzględniając lokalizację przedmiotowego zadania w znacznej odległości od granicy państwa oraz jego przewidywany lokalny zasięg oddziaływania na etapie realizacji i eksploatacji, nie zachodzą możliwości generowania oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie wynika, że sposób eksploatacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w KIP, pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym zdrowia ludzi na obszarze i w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

1. Integralną częścią niniejszej decyzji jest Charakterystyka przedsięwzięcia, stanowiąca opis przedsięwzięcia.
2. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
3. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie. 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.

Załącznik do decyzji: Charakterystyka przedsięwzięcia

**Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

(-)

Agnieszka Marcela
Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody w Rzeszowie
(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Pan Olgierd Skolimowski – Pełnomocnik Wnioskodawcy
2. Strony postępowania za pośrednictwem strony internetowej i Tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35 – 001 Rzeszów

Do wiadomości:

1. Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie, ul. Bieszczadzka 5, 38 – 400 Krosno
2. Prezydent Miasta Rzeszowa, ul. Rynek 1, 35 – 064 Rzeszów, w związku z art. 74 ust. 3aa ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – doręczenie elektroniczne
3. WOOS; aa

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na

zmianie na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze:

- 0,3985 ha w działce ewid. nr 2177/1,
- 0,3745 ha w działce ewid. nr 2178/3,
- 0,1544 ha w działce ewid. nr 2178/5,
- 0,3194 ha w działce ewid. nr 2198,

położonych w obrębie: 0221 Rzeszów - Słocina, m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów, województwo podkarpackie.

Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na działkach oznaczonych numerem ewidencyjnym gruntu: nr 2177/1, 2178/3, 2178/5, 2198, położonych w obrębie 0221 Rzeszów – Słocina, miasto Rzeszów, powiat miasto Rzeszów. Przedmiotowy wniosek dotyczy ww. działek, których powierzchnia całkowita zgodnie z wypisem z rejestru gruntów wydanym przez Prezydenta Miasta Rzeszowa wynosi ok. 1,6873 ha. W ramach przedsięwzięcia planowane jest wylesienie na pow. ok. 1,2468 ha poprzez wycinkę występujących na niej drzew i krzewów wraz z karczowaniem i przygotowaniem gleby, celem prowadzenia upraw rolnych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, teren inwestycji nie jest ogrodzony i nie planuje się grodzienia, brak na nim zabudowy. Przez centralną część przedmiotowego terenu przebiega służebność gruntowa, która wykorzystywana jest jako droga dojazdowa do gospodarstw i pól uprawnych. Obszar ten sąsiaduje bezpośrednio z terenami rolnymi, leśnymi, zabudowy mieszkaniowej w tym zabudowy o charakterze rolnym. Dla terenu inwestycji nie obowiązuje plan zagospodarowania przestrzennego ani nie została wydana decyzja o warunkach zabudowy.

Teren przeznaczony do zmiany użytkowania pokryty jest drzewostanem liściastym (z przewagą klonu i olchy) ze słabo wykształconą warstwą podszytu. Część drzew jest obecnie uszkodzona. Ze względu na rodzaj przedsięwzięcia jakim jest zmiana lasu na użytek rolny, nastąpi na terenie inwestycji wycinka (zrąb zupełny). Ze względu na obszar inwestycji oraz lokalizację – zrąb wraz z transportem szacuje się na 10 dni pracy. Zmianie ulegnie również niska szata roślinna na roślinność planowaną (uprawy). Część prac ze względu na położenie użytku będzie prowadzona ręcznie z uwzględnieniem zasad zrębu kierunkowego.

Na etapie realizacji wycinki drzew głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą spalinowy wytwarzane przez urządzenia spalinowe stosowane przy tego typu pracach, piła spalinowa, forwarder oraz samochód ciężarowy do transportu. Źródłem emisji zanieczyszczeń będą prace związane z wycinką drzew i karczowaniem pni. W wyniku ruchu i pracy urządzeń spalających olej może nastąpić dodatkowa emisja zanieczyszczeń. Prace związane z wycinką drzew będą odbywały się z zastosowaniem dobrej organizacji pracy i przy użyciu sprawnego sprzętu. W celu minimalizacji negatywnego wpływu prac na klimat akustyczny, zarówno sprzęt jak i samochód ciężarowy, będą sprawne technicznie.

Emisje i uciążliwości powstające na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą miały charakter okresowy, przemijający, lokalny, będą występowały jedynie w porze dziennej (6.00-22.00) i ustąpią z chwilą zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

Przestrzegane będą ogólne zasady gospodarowania odpadami wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587, ze zm.). Odpady wytworzone na etapie realizacji inwestycji zostaną przetransportowane do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w opakowaniach dedykowanych do selekcjonowania odpadów. Odpady nie będą składowane na terenie przedsięwzięcia.

Działki inwestycyjne położone są poza granicami powierzchniowych form ochrony przyrody, najbliższym położonym obszarem sieci Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony

siedlisk Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030 – w odległości ok. 5,9 km. Miejsce planowanej inwestycji znajduje się również poza granicami głównych korytarzy ekologicznych, wyznaczonych w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R.W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J.M., Zalewska H., Pilot M. 2005, zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju jak i w skali europejskiej.

W celu ograniczenia wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko przyrodnicze wycinka drzew zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym większości gatunków ptaków tj. poza 1 marca – 15 października.

Z uwagi na fakt, iż planowane zamierzenie dotyczy przekwalifikowania działki, i tym samym dokonania zmiany sposobu jej użytkowania (zmiana lasu na użytek rolny), można stwierdzić, iż realizacja zadania nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu. Inwestor przewiduje wykorzystanie tego terenu na uprawę rolną.

**Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

(-)

Agnieszka Marcela
Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody w Rzeszowie
(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)