



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów

WOOŚ.420.16.1.2026.GP.11

Rzeszów, dnia 01 czerwca 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 2026 r., poz. 670), dalej „ustawa ooś”;

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 lutego 2026 r. Pana _____ 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 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce - miasto, powiat ropczycko - sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce),** 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 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce - miasto, powiat ropczycko - sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce).**

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 głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca – 31 sierpnia. 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. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w zasięgu rzutu pionowego koron drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki i co najmniej 2 m na zewnątrz od tego zasięgu (w zakresie pasa montażowego), należy wykonywać w sposób jak najmniej im szkodzący, tj. w szczególności poprzez:
 - odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,
 - w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów,
 - prace ziemne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie lub niewielkimi koparkami,
 - drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
3. Ewentualne nasadzenia drzew lub krzewów należy wykonywać przy użyciu gatunków rodzimych, dostosowanych do lokalnych warunków siedliskowych.
4. 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.
5. Prace związane z realizacją zamierzenia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00.
6. Tankowanie wykorzystywanych maszyn i środków transportu prowadzone będzie poza terenem przedsięwzięcia.
7. 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: Pan

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pana z dnia 16 lutego 2026 r. (pismo bez znaku; data wpływu do tut. Organu – 16 lutego 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 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce - miasto, powiat ropczycko - sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce).**

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 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”*.

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 ooś.

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 210/2026.

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 20 lutego 2026 r., znak: WOOŚ.420.16.1.2026.GP.2 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 na środowisko, pismem z dnia 20 lutego 2026 r., znak: WOOŚ.420.16.1.2026.GP.3 zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle w opinii z dnia 19 marca 2026 r., znak: RJ.ZZŚ.4130.25.2026.IB, 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 Jaśle 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
WOOŚ.420.16.1.2026.GP.11

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 27 marca 2026 r. znak: WOOŚ.420.16.1.2026.GP.7. 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. Planowane przedsięwzięcie dotyczy zmiany użytku Ls w obszarze 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce – Miasto, powiat ropczycko-sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce). Ogólna powierzchnia działki to 0,7880 ha. Teren inwestycji nie ma dostępu do drogi publicznej, jest częścią gospodarstwa Inwestora (las poprzedza zabudowa, tereny rolne). Teren inwestycji nie jest zabudowany. Dla terenu nie ma opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Podstawowym celem przedsięwzięcia jest zmiana charakteru użytku Ls na użytki rolne, które pozwolą wykorzystać teren pod prowadzenie upraw rolnych.

Teren inwestycji w obszarze 0,2824 ha stanowi obszar wyłącznie porośnięty drzewami i krzewami. Runo leśne jest słabo wykształcone. Ze względu na rodzaj przedsięwzięcia (zmiana lasu na użytek rolny) nastąpi wycinka (zręb zupełny) na terenie inwestycji. Przewiduje się również prace ziemne prowadzone przy usuwaniu korzeni drzew. Łączna liczba drzew przewidzianych do usunięcia ok. 391 szt. Ze względu na obszar inwestycji, działania związane ze zrębem i transportem szacuje się na 6-8 dni pracy. Do realizacji prac użyte zostaną: pilarka spalinowa, koparka z głowicą tnącą i ciągnik rolniczy z przyczepą do transportu drewna. Na terenie przedmiotowej działki dominują takie gatunki jak: brzoza, buk pospolity, klon pospolity, olcha, wiśnia ptasia, grab oraz topola osika. Krzewy przewidziane do usunięcia w ramach planowanej inwestycji to malina właściwa.

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 na działce ewid. nr 1231/6 w odległości ok. 24 m.

Na etapie realizacji wycinki drzew głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą spalinowy wytwarzane przez urządzenia spalinowe stosowane przy tego typu pracach, pilarka spalinowa, koparka z głowicą tnącą oraz ciągnik rolniczy z przyczepą. 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 ciągnik rolniczy, 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 Selekttywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w opakowaniach dedykowanych do selekcjonowania odpadów. Odpady nie będą składowane na terenie przedsięwzięcia.

Działka inwestycyjna położona jest poza granicami powierzchniowych form ochrony przyrody, najbliższym obszarem sieci Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Dolna Wisłoka z Dopływami PLH180053 w odległości ok. 9,4 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 – 31 sierpnia, 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.

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 RW) „Brzeźnica” o kodzie RW200007218899, typ RWf_wap (potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze węglanowym), będącej monitorowaną, silnie zmienioną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry WOOŚ.420.16.1.2026.GP.11

potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych i dobry stan chemiczny.

Dla ww. JCWP zostały ustanowione następujące odstępstwa od osiągnięcia celu środowiskowego: odroczenie w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego ustanowione odstępstwo czasowe w trybie art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego w zakresie wskaźników: azot azotanowy, azot ogólny, azot amonowy, fosfor ogólny, OWO, BZT5, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C, IO oraz odstępstwo w trybie art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej dla inwestycji spełniających przesłanki odstępstwa w obrębie jcw.

Zlewnia 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. do: Czarnorzecko-Strzyżowskiego Parku Krajobrazowego PL.ZIPOP.1393.PK.57, Strzyżowsko- Sędziszowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.174, obszaru chronionego krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251, obszaru NATURA 2000 Dolna Wisłoka z Dopływami PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180053.H, obszaru NATURA 2000 Las nad Braciejową PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180023.H, obszaru NATURA 2000 Klonówka PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180022.H. Przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami ww. form ochrony przyrody.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie *GW2000134*, 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.

Obszar objęty inwestycją znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi oraz poza strefami zagrożenia powodziowego.

Jak wynika z treści KIP, na etapie prowadzenia prac woda zużywana będzie głównie do celów bytowych (woda pitna) i będzie pochodziła spoza terenu inwestycji. Przy realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne pochodzące z obszaru jego usytuowania. W trakcie realizowanych robót, nie przewiduje się, że będą wytwarzane ścieki technologiczne.

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

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(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 Jaśle, ul. Floriańska 112, 38 – 200 Jasło
2. Burmistrz Ropczyc, ul. Krisego 1, 39 – 100 Ropczyce, 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. WOOŚ; aa

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na

na zmianie na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce - miasto, powiat ropczycko - sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce).

W ramach przedsięwzięcia planowana jest zmiana lasu na użytek rolny. Planowane przedsięwzięcie dotyczy zmiany użytku Ls w obszarze 0,2824 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1256/2 położonej w Ropczycach, gmina Ropczyce – Miasto, powiat ropczycko-sędziszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0001 Ropczyce). Ogólna powierzchnia działki to 0,7880 ha. Teren inwestycji nie ma dostępu do drogi publicznej, jest częścią gospodarstwa Inwestora (las poprzedza zabudowa, tereny rolne). Teren inwestycji nie jest zabudowany. Dla terenu nie ma opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Podstawowym celem przedsięwzięcia jest zmiana charakteru użytku Ls na użytki rolne, które pozwolą wykorzystać teren pod prowadzenie upraw rolnych.

Teren inwestycji w obszarze 0,2824 ha stanowi obszar wyłącznie porośnięty drzewami i krzewami. Runo leśne jest słabo wykształcone. Ze względu na rodzaj przedsięwzięcia (zmiana lasu na użytek rolny) nastąpi wycinka (zręb zupełny) na terenie inwestycji. Przewiduje się również prace ziemne prowadzone przy usuwaniu korzeni drzew. Łączna liczba drzew przewidzianych do usunięcia ok. 391 szt. Ze względu na obszar inwestycji, działania związane ze zrębem i transportem szacuje się na 6-8 dni pracy. Do realizacji prac użyte zostaną: pilarka spalinowa, koparka z głowicą tnącą i ciągnik rolniczy z przyczepą do transportu drewna. Na terenie przedmiotowej działki dominują takie gatunki jak: brzoza, buk pospolity, klon pospolity, olcha, wiśnia ptasia, grab oraz topola osika. Krzewy przewidziane do usunięcia w ramach planowanej inwestycji to malina właściwa.

Na etapie realizacji wycinki drzew głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą spaliny wytwarzane przez urządzenia spalinowe stosowane przy tego typu pracach, pilarka spalinowa, koparka z głowicą tnącą oraz ciągnik rolniczy z przyczepą. 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 ciągnik rolniczy, 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 selekcyjonowania odpadów. Odpady nie będą składowane na terenie przedsięwzięcia.

Działka inwestycyjna położona jest poza granicami powierzchniowych form ochrony przyrody, najbliższym położonym obszarem sieci Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Dolna Wisłoka z Dopływami PLH180053 w odległości ok. 9,4 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 głównym okresem lęgowym większości gatunków ptaków tj. poza 1 marca – 31 sierpnia, 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.

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.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)