



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów

WOOŚ.421.30.2025.DS.13

Rzeszów, dnia 26 marca 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 Pani Agnieszki Wilk, działającej przez pełnomocnika Pana Olgierda Skolimowskiego, z dnia 15 grudnia 2025 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Zmiana lasu na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 0,5 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1194/1 położonej w Widelce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0011 Widelka)” oraz niżej wymienionej dokumentacji m.in.:

- 1) kopii mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- 2) zaświadczenia o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem;
- 3) Karty informacyjnej przedsięwzięcia (dalej: „KIP”), autor: mgr inż. Olgierd Skolimowski, listopad 2025 – grudzień 2025 r.;

orzekam

STWIERDZAM brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „**Zmiana lasu na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 0,5 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1194/1 położonej w Widelce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0011 Widelka)**” pod następującymi warunkami:

1. Drzewa/krzewy nieprzeznaczone do wycinki, zlokalizowane w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia będą zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym np. poprzez:
 - a) ręczne wykonywanie prac w obrębie bryły korzeniowej,
 - b) odeskowanie lub osłonięcie drzew matami jutowymi bądź słomianymi,
 - c) wygradzenie grupy krzewów płotem lub obudową z desek, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni.
2. 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.
3. Prace związane z wycinką drzew i krzewów wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza 1 marca – 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania ww. prac w tym okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia ww. 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 odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
4. Prace uciążliwe pod względem akustycznym prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 06.00 do 22.00.

INWESTOR: Pani Agnieszka Wilk

UZASADNIENIE

W dniu 15 grudnia 2025 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pani Agnieszki Wilk, działającej przez pełnomocnika Pana Olgierda Skolimowskiego, z dnia 15 grudnia 2025 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Zmiana lasu na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 0,5 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1194/1 położonej w Widelce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0011 Widelka)”.

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

Z uwagi na charakter wnioskowanego zadania 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 ooś, w związku z § 3 ust. 1 pkt 88 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, 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 na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy*”.

Tym samym przedsięwzięcie będące przedmiotem postępowania, należy 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 278/2026.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, stąd zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, do doręczeń korespondencji, zastosowano przepisy art. 49 Kpa.

Po analizie przedłożonych materiałów, w tym m. in. 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 grudnia 2026 r., znak: WOOŚ.421.30.2025.DS.2 powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, pismem z dnia 15 stycznia 2026 r., znak: WOOŚ.421.30.2025.DS.5 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, z prośbą o wydanie opinii dot. potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli w opinii z dnia 24 lutego 2026 r. znak: RS.ZZŚ.4130.9.2026.MZ 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 stanowiskiem organu opiniującego, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie uznał, że w przedmiotowym 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 KIP, zawierająca niezbędne informacje o planowanym zamierzeniu.

Wobec powyższego, mając na uwadze 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 ooś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, stosownie do zapisów art. 10 Kpa, Obwieszczeniem z dnia 26 lutego 2026 r., znak: WOOŚ.421.30.2026.DS.10, powiadomił strony o zebranych materiałach dowodowych, niezbędnym do wydania wnioskowanej decyzji środowiskowej. We wskazanym terminie żadna ze stron, nie skorzystała z możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest zmiana lasu na użytek rolny. Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na terenie działki o nr ew. 1194/1 obręb Widełka, gm. Kolbuszowa, niestanowiącej własności Skarbu Państwa. Działka inwestycyjna, zgodnie z informacjami zawartymi w dokumentacji stanowi obszar zadrzewiony, pozbawiony krzewów. Miejsce planowanej inwestycji przylega bezpośrednio do drogi powiatowej nr 1217R Kłapówka – Pogwizdów – Hucisko. Według uproszczonego wypisu z rejestru gruntów, wydanego przez Starostę Kolbuszowskiego ww. działka stanowi las LsVI. Do wylesienia przeznaczona jest cały teren działki inwestycyjnej o powierzchni ok. 0,5 ha.

W pierwszym etapie realizacji przedsięwzięcia, nastąpi zręb całkowity. Podczas prac zostaną wykorzystane urządzenia takie jak: pilarka spalinowa oraz forwarder (załadunek na terenie leśnym), zaś transport surowca wykonany zostanie ciągnikiem z przyczepą. Część prac prowadzona ręcznie z uwzględnieniem zasad zrębu kierunkowego.

W czasie prowadzonych prac, na etapie realizacji zadania, wystąpią niewielkie i krótkotrwałe oddziaływania na środowisko. Oddziaływania te będą związane z wycinką drzew i zagospodarowaniem drewna (transport surowca). Oddziaływania te będą miały charakter lokalny i ustaną po zakończeniu prac.

Najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym w rejonie przedsięwzięcia, określone 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), to zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, zlokalizowana w odległości ok. 84 m od terenu planowanej inwestycji, dla której wartości dopuszczalne poziomu hałasu wynoszą 50 dB(A) w porze dnia oraz 40 dB(A) w porze nocy.

Stosowany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt, maszyny podczas postojów lub załadunku będą wyłączone oraz wszelkie prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej (tj. od godz. 6.00 do 22.00).

Mając na uwadze powyższe, przewiduje się, iż przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w rejonie jego lokalizacji i nie będzie powodować przekroczeń wartości dopuszczalnych hałasu na ww. terenach chronionych pod względem akustycznym.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią także emisje zanieczyszczeń do powietrza, których źródłem będą pracujące przy usuwaniu drzew i krzewów maszyny i środki transportu. Emisje i uciążliwości powstające na tym etapie będą miały charakter okresowy, przemijający i ustąpią z chwilą zakończenia ww. prac.

Zakres planowanego zamierzenia inwestycyjnego, nie przewiduje przeprowadzenia prac rozbiórkowych. Teren planowanej inwestycji nie jest zabudowany.

Zgodnie z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz.U 2023 poz. 300) (II aPGW), teren przedsięwzięcia znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP): „Łęg do Turki” o kodzie: RW2000102198199. Typ ww. JCWP: PNP - Potok lub strumień nizinny piaszczysty; status: SZCW - silnie zmieniona część wód; monitorowana; zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Aktualnie JCWP posiada słaby potencjał ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego, stan wód (ogólny): zły.

Obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie: 1. Sokołowsko-Wilczowolski Obszar Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.187; 2. Puszcza Sandomierska PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180005.B. Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13.), teren planowanej inwestycji znajduje się w granicach ww. obszaru chronionego Natura 2000 – Puszcza Sandomierska. Ze względu na przyjęte przez Inwestora rozwiązania chroniące środowisko, realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała istotnego wpływu na przedmioty ochrony zależne od wód wyznaczone dla tego obszaru.

Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe zadanie zlokalizowany w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie: GW2000135, będącej monitorowaną częścią wód, w słabym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego. Teren przedsięwzięcia leży poza strefami ochronnymi ujęć wód, poza obszarami zalewowymi oraz poza granicami Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia woda używana będzie głównie do celów bytowych i będzie pochodziła spoza terenu inwestycji. Przedsięwzięcie nie będzie generować ścieków przemysłowych. 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. Zostanie użyty tylko sprzęt sprawny technicznie. Ewentualne wycieki substancji szkodliwych, pochodzących

z pracujących maszyn, będą unieszkodliwiane przy zastosowaniu sorbentów. Sprzęt wykorzystywany w celu realizacji przedsięwzięcia będzie myty, ewentualnie naprawiany/konserwowany poza terenem inwestycji. Wody opadowe i roztopowe z terenu planowanego przedsięwzięcia będą samoistnie wnikały w grunt poprzez infiltrację w obręb działki inwestycyjnej.

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.

Działania związane z prowadzeniem prac skutkować będą wytwarzaniem odpadów m.in.: odpadowa masa roślinna i drewno. Przy gospodarowaniu wytworzonymi odpadami w trakcie realizacji przestrzegane będą ogólne zasady wynikające ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, ze zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005. Obszar ten stanowi bardzo cenną ostoję wielu gatunków ptaków. Stwierdzono w nim występowanie 43 gat. ptaków z Załącznika I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa. Obszar jest cenny z punktu widzenia liczebności bociana czarnego, bociana białego, ptaków drapieżnych i derkacza (powyżej 1% populacji polskiej). W przypadku kraski, podgorzałki i czapli białej obszar stanowi miejsce gniazdowania ponad 10% krajowej populacji tych gatunków. Ponadto, obszar jest miejscem liczego występowania w okresie lęgowym świergotka polnego, lelka, dudka, dzięciołów (średniego, czarnego, białoszyjnego, zielonosiwego i zielonego), gąsiorka, lerki, trzmielojada, jarzębatki i ortolana.

Dla obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005 ustanowiony został plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 listopada 2023 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005 (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2023 r. poz. 5109)).

Zgodnie z danymi będącymi w posiadaniu tut. Organu, zebranymi na potrzeby opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005, miejsce planowanej inwestycji wraz z jej najbliższym otoczeniem nie stanowi większego znaczenia dla przedmiotów ochrony ww. obszaru Natura 2000.

Miejsce przedmiotowej inwestycji zlokalizowane jest poza granicami 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.

Na obszarze użytku Ls dominuje sosna zwyczajna *Pinus sylvestris*, która stanowi ponad 80% ogółu drzew. Pozostałe gatunki stanowią: brzoza *Betula L.*, buk pospolity *Fagus sylvatica*, dąb szypułkowy *Quercus robur*, jodła pospolita *Abies alba*, olsza *Alnus L.* oraz wiśnia ptasia *Prunus avium*. Na obszarze objętym planowanym przedsięwzięciem nie stwierdzono występowania gatunków chronionych drzew i krzewów. Brak jest drzew dziuplastych. Nie zaobserwowano również gniazd ptasich.

Teren leśny jest minimalnie zakrzewiony (około 2% terenu inwestycji). Krzewy przewidziane do usunięcia to wyłącznie malina właściwa *Rubus idaeus*.

Wśród roślinności niskiej stwierdzono występowanie gatunków takich jak: borówka czarna *Vaccinium myrtillus*, jeżyna fałdowana *Rubus plicatus*, narecznica samcza *Dryopteris filix-mas*, narecznica krótkoostna *Dryopteris carthusiana*, pokrzywa zwyczajna *Urtica dioica*, rokieta cyprysowaty *Hypnum cupressiforme* oraz wietlica samcza *Athyrium filix-femina*.

Na terenie inwestycji nie stwierdzono roślin i grzybów, objętych ochroną gatunkową.

Prace ziemne oraz wycinka drzew i krzewów zostaną przeprowadzone poza okresem lęgowym większości gatunków ptaków tj. poza okresem 1 marca –31 sierpnia lub w innym terminie po przeprowadzeniu stosownej kontroli ornitologicznej.

Jak wskazano w dokumentacji, obserwacja terenowa wykazała, że teren inwestycji był wykorzystywany przez ptaki w niewielki w zakresie, co spowodowane jest stałą obecnością ludzi (bliska zabudowa mieszkaniowa/droga publiczna o średnim natężeniu ruchu/wygrodenia nieruchomości sąsiednich). W obszarze zainwestowania stwierdzono łącznie: 4 osobniki bażanta *Phasianus colchicus*.

Z uwagi na charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz oddziaływania z nim związane, należy stwierdzić, iż nie będzie ono w sposób znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze oraz na obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000, stąd nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym odpowiedniej oceny, wymaganej 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 dokumentacji wskazano, iż w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia brak jest przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, znajdujące się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczących się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

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 do produkcji rolnej.

Przedsięwzięcie związane z przekształceniem terenu leśnego na użytek rolny, realizowane w sąsiedztwie terenów leśnych oraz zabudowanych, nie będzie mieć znacząco negatywnego wpływu na istniejący krajobraz.

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 realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych, określonych w KIP oraz w charakterystyce przedsięwzięcia pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym zdrowia ludzi, na obszarze w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na względzie 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 służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tut. Organu, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
3. Przed upływem 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.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Załącznik do decyzji:

1. charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP RDOŚ w Rzeszowie

Do wiadomości:

1. Burmistrz Kolbuszowej, w związku z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli
3. WOOS; aa

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.:

„Zmiana lasu na użytek rolny - lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 0,5 ha, zlokalizowanego w obrębie działki ewid. nr 1194/1 położonej w Widelce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie (obręb: 0011 Widelka)”

W ramach przedsięwzięcia planowana jest zmiana lasu na użytek rolny. Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na terenie działki o nr ew. 1194/1 obręb Widelka, gm. Kolbuszowa, niestanowiącej własności Skarbu Państwa. Działka inwestycyjna, zgodnie z informacjami zawartymi w dokumentacji stanowi obszar zadrzewiony, pozbawiony krzewów. Miejsce planowanej inwestycji przylega bezpośrednio do drogi powiatowej nr 1217R Kłapówka – Pogwizdów – Hucisko. Według uproszczonego wypisu z rejestru gruntów, wydanego przez Starostę Kolbuszowskiego ww. działka stanowi las LsVI. Do wylesienia przeznaczona jest cały teren działki inwestycyjnej o powierzchni ok. 0,5 ha.

W pierwszym etapie realizacji przedsięwzięcia, nastąpi zręb całkowity. Podczas prac zostaną wykorzystane urządzenia takie jak: pilarka spalinowa oraz forwarder (załadunek na terenie leśnym), zaś transport surowca wykonany zostanie ciągnikiem z przyczepą. Część prac prowadzona ręcznie z uwzględnieniem zasad zrębu kierunkowego.

W czasie prowadzonych prac, na etapie realizacji zadania, wystąpią niewielkie i krótkotrwałe oddziaływania na środowisko. Oddziaływania te będą związane z wycinką drzew i zagospodarowaniem drewna (transport surowca). Oddziaływania te będą miały charakter lokalny i ustaną po zakończeniu prac.

Stosowany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt, maszyny podczas postoiu lub załadunku będą wyłączane oraz wszelkie prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej (tj. od godz. 6.00 do 22.00).

Przewiduje się, iż przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w rejonie jego lokalizacji i nie będzie powodować przekroczeń wartości dopuszczalnych hałasu na ww. terenach chronionych pod względem akustycznym.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią także emisje zanieczyszczeń do powietrza, których źródłem będą pracujące przy usuwaniu drzew i krzewów maszyny i środki transportu. Emisje i uciążliwości powstające na tym etapie będą miały charakter okresowy, przemijający i ustąpią z chwilą zakończenia ww. prac.

Działania związane z prowadzeniem prac skutkować będą wytwarzaniem odpadów m.in.: odpadowa masa roślinna i drewno. Przy gospodarowaniu wytworzonymi odpadami w trakcie realizacji przestrzegane będą ogólne zasady wynikające ustawy z dnia z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, ze zm.).

Zakres planowanego zamierzenia inwestycyjnego, nie przewiduje przeprowadzenia prac rozbiórkowych. Teren planowanej inwestycji nie jest zabudowany.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia woda używana będzie głównie do celów bytowych i będzie pochodziła spoza terenu inwestycji. Przedsięwzięcie nie będzie generować ścieków przemysłowych. 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. Zostanie użyty tylko sprzęt sprawny technicznie. Ewentualne wycieki substancji szkodliwych, pochodzących z pracujących maszyn, będą unieszkodliwiane przy zastosowaniu sorbentów. Sprzęt wykorzystywany w celu realizacji przedsięwzięcia będzie myty, ewentualnie naprawiany/konserwowany poza terenem inwestycji. Wody opadowe i roztopowe z terenu planowanego przedsięwzięcia będą samoistnie wnikały w grunt poprzez infiltrację w obrębie działki inwestycyjnej.

Na obszarze użytku Ls dominuje sosna zwyczajna *Pinus sylvestris*, która stanowi ponad 80% ogółu drzew. Pozostałe gatunki stanowią: brzoza *Betula L.*, buk pospolity *Fagus sylvatica*, dąb szypułkowy *Quercus robur*, jodła pospolita *Abies alba*, olsza *Alnus L.* oraz wiśnia ptasia *Prunus avium*. Na obszarze objętym planowanym przedsięwzięciem nie stwierdzono występowania gatunków chronionych drzew i krzewów. Brak jest drzew dziuplastych. Nie zaobserwowano również gniazd ptasich.

Teren leśny jest minimalnie zakrzewiony (około 2% terenu inwestycji). Krzewy przewidziane do usunięcia to wyłącznie malina właściwa *Rubus idaeus*.

Wśród roślinności niskiej stwierdzono występowanie gatunków takich jak: borówka czarna *Vaccinium myrtillus*, jeżyna fałdowana *Rubus plicatus*, narecznica samcza *Dryopteris filix-mas*, narecznica krótkoostna *Dryopteris carthusiana*, pokrzywa zwyczajna *Urtica dioica*, rokieta cyprysowata *Hypnum cupressiforme* oraz wietlica samcza *Athyrium filix-femina*.

Na terenie inwestycji nie stwierdzono roślin i grzybów, objętych ochroną gatunkową.

Prace ziemne oraz wycinka drzew i krzewów zostaną przeprowadzone poza okresem lęgowym większości gatunków ptaków tj. poza okresem 1 marca –31 sierpnia lub w innym terminie po przeprowadzeniu stosownej kontroli ornitologicznej.

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 do produkcji rolnej.

Przedsięwzięcie związane z przekształceniem terenu leśnego na użytek rolny, realizowane w sąsiedztwie terenów leśnych oraz zabudowanych, nie będzie mieć znacząco negatywnego wpływu na istniejący krajobraz.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)