



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.421.9.2021.BK.18

Rzeszów, dnia 06 maja 2022 r.

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.);
- 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.);

po rozpatrzeniu wniosku Pani Kazimierzy Łagoda i Pana Dariusza Łagoda w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie, na użytek rolny lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa, na działce nr ewid. 10/1 w miejscowości Nowa Wieś, gmina Kolbuszowa;

oraz niżej wymienionej dokumentacji m.in. :

- 1) Karty informacyjnej przedsięwzięcia,
- 2) kopii mapy ewidencyjnej poświadczonej przez właściwy organ, obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz teren, na który będzie ono oddziaływać,
- 3) mapy z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 4) Zaświadczenia o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedsięwzięciem;

orzekam

STWIERDZAM brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa na użytek rolny, na działkach nr 965 i 966 w miejscowości Czerwona Wola, gmina Sieniawa, pod następującymi warunkami:

1. Usuwanie drzew i/lub krzewów zostanie przeprowadzone poza okresem lęgowym większości gatunków ptaków oraz poza okresem rozrodu płazów tj. poza 1 marca – 15 października. W przypadku konieczności wykonywania ww. prac w okresie lęgowym i rozrodczym zwierząt, prace te będą poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie maksymalnie do 3 dni przed planowanym terminem wykonania tych prac. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace te będą wstrzymane 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. Drzewa i krzewy nieprzeznaczone do wycinki, zlokalizowane w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym

np. poprzez:

- a) ręczne wykonywanie prac w obrębie bryły korzeniowej,
 - b) odeskowanie lub osłonięcie drzew matami jutowymi bądź słomianymi,
 - c) wygrozdzenie grupy krzewów płotem lub obudową z desek, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni.
3. Każdy wykop ziemny przed zasypaniem będzie sprawdzany pod kątem występowania w nim płazów lub gadów. Znalezione osobniki będą przenoszone na obszary (wolne od zabudowy) sąsiadujące z terenem przedsięwzięcia.
 4. Wycinka drzew i krzewów oraz ich systemów korzeniowych, a także transport samochodowy prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6:00-22:00.
 5. W trakcie wycinki stosowany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt regularnie kontrolowany, a środki transportu tankowane będą poza terenem przedsięwzięcia (np. na stacjach paliw).
 6. Podczas prowadzonych prac realizacyjnych ewentualne wycieki substancji szkodliwych, głównie węglowodorów ropopochodnych pochodzących z pracujących maszyn będą unieszkodliwiane przez zastosowanie sorbentów.

INWESTOR: Pani Kazimiera Łagoda i Pan Dariusz Łagoda.

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pana Dariusza Łagoda z dnia 22 grudnia 2021 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie na użytek rolny lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa.

Wniosek wymagał uzupełnienia pod względem formalnym, dlatego też pismem z dnia 28 grudnia 2021 r., znak: WOOS.421.9.2021.BK.2 tut. Organ wezwał Inwestora do uzupełnienia brakujących dokumentów oraz danych. Wnioskodawca przy piśmie z dnia 03 stycznia 2022 r. przedłożył stosowne dokumenty i informacje dotyczące planowanego przedsięwzięcia. Ponadto Wnioskodawca przedłożył nowy skorygowany wniosek (zawierający nową poszerzoną nazwę przedmiotowego przedsięwzięcia) z dnia 03 stycznia 2022 r., w którym zawniósł o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie na użytek rolny lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa, na działce nr ewid. 10/1 w miejscowości Nowa Wieś, gmina Kolbuszowa. Nowy wniosek został podpisany przez dwóch współwłaścicieli działki tj. Panią Kazimierę Łagoda i Pana Dariusza Łagoda.

Materiał dowodowy został skompletowany stosownie do zapisów art. 74 ust. 1 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 i zawierał m. in. wniosek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także Zaświadczenie o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedsięwzięciem.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia 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 z § 3 ust. 1 pkt 88 c (*zmiana 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*), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839). 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 ww. ustawy 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 udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, pod Nr 38/2022.

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 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

Obwieszczeniem z dnia 10 stycznia 2022 r., znak: WOOŚ.421.9.2021.BK.4 powiadomiono strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

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

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 03 lutego 2022 r., znak: WOOŚ.421.9.2021.BK.9 zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli o wyrażenie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego zamierzenia. Jednocześnie Obwieszczeniem z dnia 03 lutego 2022 r., znak: WOOŚ.421.9.2021.BK.10 powiadomiono strony postępowania o podjętych działaniach.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli odpowiadając na wystąpienie organu prowadzącego postępowanie, w swojej opinii z dnia 17 lutego 2022 r. (data wpływu do tut. Dyrekcji: 10 marca 2022 r.), znak: RZ.ZZŚ.4.435.38.2022.MZ stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia i nie określił warunków jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Podczas analizy informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji uwzględniono kryteria selekcji określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, 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 uznał, że wystarczającym dokumentem dla określenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia, będzie przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia, zawierająca niezbędne informacje o projektowanym 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 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie stosownie do zapisów art. 10 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Obwieszczeniem z dnia 14 marca 2022 r. znak: WOOŚ.421.9.2021.BK.15 powiadomił strony o wydanej opinii przez Dyrektora

Zarządu Zlewni w Stalowej Woli oraz o zebranych materiale dowodowym, niezbędnym do wydania wnioskowanej decyzji środowiskowej. We wskazanym terminie żadna ze stron, nie skorzystała z możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie lasu na użytek rolny, na terenie miejscowości Nowa Wieś, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski. Lokalizacja zadania przewidziana jest na działce nr ewid. 10/1 zajmującej ok. 1,99 ha łącznej powierzchni. Według uproszczonego wypisu z rejestru gruntów znaczna część działki o areale 1,47 ha objęta przedsięwzięciem, użytkowana jest jako las V klasy bonitacyjnej (LsV). Natomiast pozostała część działki o areale 0,52 ha stanowi grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych (Łzr-ŁV), łąki trwałe (Łlv i ŁV), grunty orne, grunty pod rowami. Drzewa przeznaczone do wycinki rosną na terenie użytkowanym wcześniej rolniczo i zaczynają się intensywnie wydzielać z powodu zainfekowania korzeniowcem wieloletnim – grzybem występującym na gruntach porolnych. Występująca na działce roślinność leśna, jest w złym sanitarnym, narażona na działanie szkodliwych czynników.

Przedmiotowa zmiana przeznaczenia gruntu obejmować będzie teren użytkowany jako las i wynika z potrzeby powiększenia oraz zagospodarowania tego terenu w kierunku rolnym. W dokumentacji wskazano, iż na części rolnej działki inwestycyjnej prowadzona jest obecnie uprawa zbóż. Zwiększenie powierzchni uprawnej powoli Inwestorowi na wykorzystanie tego terenu do uprawy zbóż oraz aronii i borówki amerykańskiej.

W czasie prowadzonych prac, na etapie realizacji zadania, wystąpią niewielkie i krótkotrwałe oddziaływania na środowisko. Oddziaływania te, będą związane z wycinką drzew i krzewów (zastosowanie sprzętu mechanicznego np. pilarki spalinowej, piły mechanicznej i kruszarki) i zagospodarowaniem drewna (transport surowca). W trakcie prowadzonej wycinki, w związku z wykorzystaniem środków transportu oraz sprzętu wystąpi zapotrzebowanie na paliwa. W celu ograniczenia uciążliwości akustycznych na tym etapie wszelkie prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. od godz. 6.00 do 22.00. Oddziaływania te będą miały charakter lokalny i ustaną po zakończeniu prac.

W trakcie realizowanych robót, nie przewiduje się zużycia wody i energii oraz nie będą wytwarzane ścieki technologiczne. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego nałożono warunki minimalizujące oddziaływania związane z przedmiotowym przedsięwzięciem, tj.: w trakcie wycinki stosowany będzie sprzęt technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt regularnie kontrolowany, a środki transportu tankowane będą poza terenem przedsięwzięcia (np. na stacjach paliw), ewentualne wycieki substancji szkodliwych, głównie węglowodorów ropopochodnych pochodzących z pracujących maszyn będą unieszkodliwiane przez zastosowanie sorbentów.

Podczas realizacji przedsięwzięcia przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699).

Zakres planowanego zamierzenia inwestycyjnego, nie przewiduje przeprowadzenia prac rozbiórkowych.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniając jego skalę i charakter, nie będzie ono stanowiło źródła emisji zanieczyszczeń mogących pogorszyć jakość powietrza w rejonie usytuowania.

Przedsięwzięcie nie będzie miało również wpływu na zmianę klimatu akustycznego w pobliżu jego lokalizacji. Na podstawie m.in. dokumentacji, zgodnie z aktualnym stanem zagospodarowania najbliższe tereny chronione akustycznie zakwalifikować należy, jako tereny zabudowy zagrodowej, dla których dopuszczalne wartości poziomu hałasu 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), wynoszą 55 dB(A) w porze dziennej oraz 45 dB(A) w porze nocnej. Najbliższa zabudowa mieszkalna położona jest w odległości ok. 30 m, od terenu objętego przedsięwzięciem.

Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią oraz poza ujęciami i wyznaczonymi strefami ochrony ujęć wód podziemnych i powierzchniowych.

Wody opadowe lub roztopowe powstające na przedmiotowym terenie będą samoistnie odprowadzane do ziemi poprzez infiltrację o obrębie działki inwestycyjnej.

Stosownie do zapisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911) (PGW), ww. działania będą realizowane w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Przywra do Dąbrówki” – kod: PLRW2000172198432, typ: potok nizinny piaszczysty (17). Wskazana JCWP jest silnie zmienioną częścią wód (przekroczenie wskaźnika: m3), w PGW jej stan jest oceniony jako zły (w tym potencjał ekologiczny – słaby, a stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych i posiada ustalone odstępstwa 4(4)-1 (brak możliwości technicznych). Zgodnie z art. 57 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, ze zm.), celem środowiskowym dla sztucznych i silnie zmienionych jednolitych części wód powierzchniowych jest ochrona tych wód oraz poprawa ich potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego. Termin osiągnięcia celu środowiskowego dla przedmiotowej JCWP przedłużono do 2027 r. Ponadto, zlewnia JCWP „Przywra do Dąbrówki” została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, zależnych od wód.

Na postawie PGW, działania w ramach przedmiotowego projektu realizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 135 (kod: PLGW2000135), w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. W świetle zapisów art. 59 ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest: zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ich ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasileniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan. Ponadto, ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzebę zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Ze względu na fakt, że przedsięwzięcie nie oddziałuje na obszary chronione nie poddano analizie kwestii zaostrzenia celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych względem obszarów, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c w Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia, nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne, a tym samym zadanie nie będzie stanowiło istotnego zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach Mielecko - Kolbuszowsko - Głogowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu funkcjonującego na mocy Uchwały Nr XXXIX/785/13 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 28 października 2013 r. w sprawie Mielecko - Kolbuszowsko - Głogowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2013 r. poz. 3588 ze zm.). W odległości ok. 5,2 km od przedsięwzięcia położony jest obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005.

Planowane zamierzenie inwestycyjne położone będzie 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), który został zaktualizowany w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Jak wynika z dokumentacji, część działki inwestycyjnej jest uprawiana rolniczo - zasiewane są zboża, wykorzystywane w gospodarstwie na własne potrzeby Inwestora. Na

fragmencie działki znajduje się studnia oraz pozostałości fundamentów starej zabudowy. Na terenie objętym przedsięwzięciem rosną drzewa samosiewy z głównym udziałem brzozy brodawkowatej i topoli osiki. Są to drzewa w wieku ok. 20 lat. Zgodnie z danymi zawartymi w Banku Danych o Lasach i opisem wydzielenia R060250007-101-r-00 (źródło: www.bdl.lasy.gov.pl/portal/mapy), gatunkiem panującym jest brzoza brodawkowata, typ siedliskowy lasu został określony jako BMŚW – bór mieszany świeży. Na przedmiotowym terenie, nie stwierdzono dziupli oraz gniazd ptaków.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 1 przytoczonej uchwały na terenie Mielecko – Kolbuszowsko – Głogowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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, z wyłączeniem przedsięwzięć, o których mowa w art. 24 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r, poz. 916). Powyższy zakaz obowiązuje jedynie na obszarze: siedlisk wydmych i 100 m od linii brzegów rzek Trześniówka (Jamnica), Tuszymka, Osina (zgodnie z załącznikiem mapowym nr 1 do uchwały) oraz na udokumentowanych złożach geologicznych - § 3 ust. 6 ww. uchwały.

Jak wynika z analizy załącznika mapowego do ww. uchwały, teren przedsięwzięcia nie znajduje się w obszarze 100 m od linii brzegów rzek Trześniówka (Jamnica), Tuszymka, Osina, siedlisk wydmych oraz udokumentowanych złóż geologicznych. Zatem w rozpatrywanej sprawie powyższy zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko nie znajduje zastosowania.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest również związane z likwidacją naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych, wykonywaniem prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, dokonywaniem zmian stosunków wodnych, zabijaniem dziko żyjących zwierząt czy budową nowych obiektów budowlanych. Przedsięwzięcie nie jest również związane z likwidacją zadrzewień śródpolnych.

Tereny oznaczone ewidencyjnie jako Ls, będące przedmiotem niniejszej decyzji środowiskowej nie znajdują się na obszarach, o których mowa powyżej. Zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie wiązało się z łamaniem zakazów obowiązujących w granicach ww. Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Nie mniej jednak, w celu złagodzenia bądź całkowitego wyeliminowania powstania zagrożeń związanych z przedmiotowym przedsięwzięciem, uwzględniając sąsiedztwo drzewostanu, wskazano warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zgodnie z wymogami art. 84 ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Nałożone w niniejszej decyzji warunki wskazują aby: wycinka drzew i/lub krzewów w ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia prowadzona była w okresie od 16 października do końca lutego. Termin ten wynika z uwzględnienia okresu lęgowego ptaków (który trwa od 1 marca do 15 października) i okresu rozrodczego płazów i gadów (który trwa od 1 marca do 30 czerwca); w przypadku drzew nieplanowanych do wycinki w celu ich ochrony przed mechanicznym uszkodzeniem zastosowane zostaną odpowiednie zabezpieczenia; każdy wykop ziemny przed zasypaniem zostanie sprawdzony pod kątem występowania w nim płazów lub gadów, a znalezione osobniki będą przenoszone na obszary (wolne od zabudowy) sąsiadujące z terenem przedsięwzięcia.

Odnosząc się do wpływu na korytarze ekologiczne, planowane zamierzenie, z uwagi na zasięg powierzchniowy i usytuowanie, nie będzie powodowało zaburzenia funkcjonowania lokalnych, regionalnych lub ponadregionalnych korytarzy ekologicznych. Nie dojdzie również do powstania barier, które pogorszą możliwości migracji zwierząt.

Uwzględniając zakres, rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia oraz skalę generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, należy stwierdzić, że planowane zamierzenie, nie będzie się wiązało ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność

sieci Natura 2000. W związku z powyższym uznano brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia 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 informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych w przypadku, gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała się będzie 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 ustawy o ochronie przyrody.

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. W wyniku usunięcia roślinności leśnej, Inwestor przewiduje wykorzystanie tego terenu do celów rolniczych.

Przedsięwzięcie związane z przekształceniem terenu leśnego na użytek rolny, położone w otoczeniu obszarów o charakterze rolnym, w sposób naturalny wkomponuje się w istniejący krajobraz, nie pogarszając jego walorów.

Jak wynika z zapisów Karty informacyjnej przedsięwzięcia podczas realizacji zadania, nie dojdzie do generowania oddziaływań, mogących się kumulować z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

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 przedsięwzięcie, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w Karcie informacyjnej 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 tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
3. 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.

Załącznik do decyzji:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. P. Kazimiera Łagoda
2. P. Dariusz Łagoda
3. Strony postępowania za pośrednictwem tablicy ogłoszeń i BIP RDOŚ w Rzeszowie
4. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Miasta i Gminy w Kolbuszowej zgodnie z art. 49 Kpa, w związku 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 – za pośrednictwem platformy ePUAP

Do wiadomości:

1. Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Jagiellońska 17, 37-464 Stalowa Wola
2. WOOŚ; aa

**REGIONALNA DYREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.421.9.2020.BK.18

Rzeszów, dnia 06 maja 2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

polegającego na zmianie na użytek rolny lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa, na działce nr ewid. 10/1 w miejscowości Nowa Wieś, gmina Kolbuszowa;

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie lasu na użytek rolny, na terenie miejscowości Nowa Wieś, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski. Lokalizacja zadania przewidziana jest na działce nr ewid. 10/1 zajmującej ok. 1,99 ha łącznej powierzchni. Według uproszczonego wypisu z rejestru gruntów znaczna część działki o areale 1,47 ha objęta przedsięwzięciem, użytkowana jest jako las V klasy bonitacyjnej (LsV). Natomiast pozostała część działki o areale 0,52 ha stanowi grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych (Łzr-ŁV), łąki trwałe (Łlv i ŁV), grunty orne, grunty pod rowami. Drzewa przeznaczone do wycinki rosną na terenie użytkowanym wcześniej rolniczo i zaczynają się intensywnie wydzielać z powodu zainfekowania korzeniowcem wieloletnim – grzybem występującym na gruntach porolnych. Występująca na działce roślinność leśna, jest w złym sanitarnym, narażona na działanie szkodliwych czynników.

Jak wynika z dokumentacji, część działki inwestycyjnej jest uprawiana rolniczo - zasiewane są zboża, wykorzystywane w gospodarstwie na własne potrzeby Inwestora. Na fragmencie działki znajduje się studnia oraz pozostałości fundamentów starej zabudowy. Na terenie objętym przedsięwzięciem rosną drzewa samosiewy z głównym udziałem brzozy brodawkowatej i topoli osiki. Są to drzewa w wieku ok. 20 lat. Zgodnie z danymi zawartymi w Banku Danych o Lasach i opisem wydzielenia R060250007-101-r-00 (źródło: www.bdl.lasy.gov.pl/portal/mapy), gatunkiem panującym jest brzoza brodawkowata, typ siedliskowy lasu został określony jako BMŚW – bór mieszany świeży. Na przedmiotowym terenie, nie stwierdzono dziupli oraz gniazd ptaków.

W ramach realizacji przedsięwzięcia będą usuwane drzewa i krzewy występujące na terenie objętym wnioskiem, w celu użytkowania działki, w kierunku rolnym. Drewno po ścięciu zostanie zebrane i pocięte na mniejsze kawałki. Pniaki zostaną wykarczowane. Pozyskany surowiec (drewno, gałęzie oraz elementy korzeni) będzie systematycznie segregowany, rozdrabniany i zagospodarowany w obrębie gospodarstwa rolnego, np. jako materiał opałowy. Pozostałości drobnych elementów zostaną skruszone na miejscu i przeorane w celach strukturotwórczych areалу gruntu ornego. Do prac związanych z wylesieniem uporządkowaniem i wyrównaniem terenu zostanie wykorzystany sprzęt mechaniczny i maszyny, tj.: pilarki spalinowe, piły mechaniczne i kruszarki. W związku z wykorzystaniem środków transportu oraz sprzętu wystąpi zapotrzebowanie na paliwa.

Przedmiotowa zmiana przeznaczenia gruntu obejmować będzie teren użytkowany, jako las i wynika z potrzeby powiększenia oraz zagospodarowania tego terenu w kierunku rolnym. W dokumentacji wskazano, iż na części rolnej działki inwestycyjnej prowadzona jest obecnie uprawa zbóż. Zwiększenie powierzchni uprawnej powoli Inwestorowi na wykorzystanie tego terenu do uprawy zbóż oraz aronii i borówki amerykańskiej.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)