



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOS.421.4.2024.AW.20

Rzeszów, dnia 21 listopada 2024 r.

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572);
- 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);

po rozpatrzeniu wniosku Pana **Łukasz**, z dnia 04 lipca 2024 r., bez znaku (skompletowanego pod względem formalnym w dniu 15 lipca 2024 r.), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **zmianie na użytek rolny – lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 1,51 ha w działce ewid. nr 240 o powierzchni 4,11 ha, położonej w Bukowcu, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie** oraz niżej wymienionej dokumentacji m. in.:

- 1) Karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem,
- 2) kopii mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) zaświadczenia o braku Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem;

orzekam

stwierdzam brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **zmianie na użytek rolny – lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 1,51 ha w działce ewid. nr 240 o powierzchni 4,11 ha, położonej w Bukowcu, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie**, pod następującymi warunkami:

1. W ramach przedsięwzięcia wycinka (zręb zupełny), przeprowadzony zostanie wyłącznie na obszarze do 1,51 ha, tj. w granicach aktualnego użytku leśnego LsV.
2. Prace związane z wycinką drzew, a także związane z nią prace ziemne, wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca – 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania tych prac w ww. okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem 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.

3. Jeżeli zaistnieje zagrożenie uszkodzenia drzew i krzewów nieprzeznaczonych do usunięcia, na czas prac zostaną one odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym m. in. 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.
4. Tankowanie wykorzystywanych maszyn i środków transportu prowadzone będzie poza terenem przedsięwzięcia.
5. Teren prowadzonych prac zostanie wyposażony w środki umożliwiające skuteczną neutralizację miejsc ewentualnego niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych w przypadku uszkodzenia maszyn (np. sorbenty, itp.).
6. Prace związane z realizacją zamierzenia prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 06.00 do 22.00.
7. W przypadku zastosowania rębaka, należy go usytuować w jak największej odległości od najbliższych terenów chronionych pod względem akustycznym.

INWESTOR: Pan

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pana _____, z dnia 04 lipca 2024 r. (pismo bez znaku), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: zmianie na użytek rolny – lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 1,51 ha w działce ewid. nr 240 o powierzchni 4,11 ha, położonej w Bukowcu, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie.

Wniosek wymagał uzupełnienia pod względem formalnym, dlatego też pismem z dnia 09 lipca 2024 r., znak: WOOŚ.421.4.2024.AW.2, wezwano do usunięcia braków.

Wniosek został prawidłowo skompletowany zgodnie z 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 przy piśmie z dnia 15 lipca 2024 r.

Do wniosku dołączono wymagane prawem dokumenty, m. in.: Kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 62 a ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także Zaświadczenie Burmistrza Kolbuszowej, z dnia 12 lipca 2024 r., znak: RBiPP.6727.1.241.2024, o braku Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla terenu objętego przedsięwzięciem.

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 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, ze zm.). 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 ww. 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 996/2024.

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 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Obwieszczeniem z dnia 26 lipca 2024 r., znak: WOOŚ.421.4.2024.AW.6 powiadomiono strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Ponadto, pismem z dnia 26 lipca 2024 r., znak: WOOŚ.421.11.2024.AW.8, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie zobowiązał Inwestora do uzupełnienia Karty Informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie Karty informacyjnej przedsięwzięcia zostało przedłożone do tut. Organu w dniu 01 października 2024 r.

Po analizie przedłożonego materiału dowodowego, tj. m. in. Karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, stwierdzono, że przedstawia on 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 08 października 2024 r., znak: WOOŚ.421.4.2024.AW.11 zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle o wyrażenie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego zamierzenia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle odpowiadając na ww. wystąpienie, w opinii z dnia 14 października 2024 r., znak: RJ.ZZŚ.4901.114.2024.JP, stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia, nie wskazując warunków jego realizacji, eksploatacji czy 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 uznano, że wystarczającym dokumentem dla określenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia, będzie przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, 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 ww. 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 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Obwieszczeniem z dnia 22 października 2024 r. znak: WOOŚ.421.4.2024.AW.16, powiadomił strony o wydanej opinii przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle oraz 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 na terenie miejscowości Bukowiec, gmina Kolbuszowa. Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na działce o nr ewid. 240, której całkowita powierzchnia wynosi 4,11 ha. Zgodnie z załączonym wypisem z rejestru gruntów, składa się ona z kilku rodzajów użytków (m. in.: LsV, Lzr-RVI, ŁV, N, PsV, RV), a niniejszym wnioskiem, objęty jest wyłącznie użytek leśny – LsV o powierzchni ok. 1,51 ha, położony w centralnej części parceli.

Zgodnie z informacjami zawartymi w KIP, teren inwestycyjny, stanowi obszar zalesiony, częściowo zdegradowany (część drzew po uszkodzeniach mechanicznych – uderzenie pioruna oraz uszkodzenia pochodzenia organicznego – choroby drzew). Obszar zalesiony jest kilkoma rodzajami drzew i krzewów. Dominują gatunki takie jak: dąb szypułkowy *Quercus robur L.*, brzoza brodawkowa *Betula pendula* i sosna zwyczajna *Pinus sylvestris L.*

W ramach zadania zostanie przeprowadzona wycinka drzew przy użyciu m. in. ręcznej pilarki spalinowej, następnie będzie przeprowadzone oczyszczanie terenu z wykorzystaniem ciągnika lub koparki (usunięcie pni drzew i wyrównanie terenu). W dalszej kolejności grunt zostanie przeznaczony pod uprawy rolne. Inwestor zakłada prowadzenie upraw na potrzeby własne.

Obecnie większa część działki inwestycyjnej wykorzystywana jest rolniczo. Przez obszar zalesiony przebiega droga wewnętrzna łącząca użytki rolne. Część zalesiona działki jest buforem rozdzielającym tereny rolnicze, a lokalizacja użytku leśnego ogranicza możliwość korzystania z części rolnej nieruchomości.

Teren inwestycyjny przylega z dwóch stron do dróg gminnych, za którymi występuje zabudowa mieszkaniowa. Otoczenie użytku LsV stanowią również fragmentaryczne zalesienia oraz przeważające użytki rolne.

W trakcie realizacji zadania wystąpią emisje zanieczyszczeń do powietrza i hałasu, których źródłem będą pracujące przy usuwaniu drzew maszyny i urządzenia czy środki transportu.

Zgodnie z KIP, najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym 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 tereny zabudowy zagrodowej, dla których wartości dopuszczalne poziomów hałasu wynoszą 55 dB (A) w porze dnia oraz 45 dB(A) w porze nocy. Najbliższy budynek mieszkalny położony jest w odległości ok. 80 m od granic terenu inwestycyjnego (użytku leśnego).

W trakcie prac związanych z realizacją zamierzenia źródłem hałasu będzie praca maszyn oraz ciężkiego sprzętu (pilarka, ciągnik lub koparka, itp.). Inwestor nie wyklucza zastosowania rębaka do rozdrobnienia drewna. W niniejszej decyzji nałożono warunek, aby w przypadku jego zastosowania, był on usytuowany w jak największej odległości od terenów chronionych pod względem akustycznym.

Emisje i uciążliwości powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter okresowy, przemijający, wystąpią wyłącznie w porze dziennej i ustąpią z chwilą zakończenia ww. prac.

Przy gospodarowaniu wytworzonymi odpadami w trakcie realizacji przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy 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.

Obszar planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza ustanowionymi strefami ochronnymi ujęć wód powierzchniowych i podziemnych, poza obszarami szczególnego zagrożenia powodziową oraz poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych.

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), działka inwestycyjna, w części objętej przedmiotowymi pracami, położona jest w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Tuszymka” o kodzie RW200010218929, typ PNP (potok lub strumień nizinny piaszczysty), będącej monitorowaną, silnie zmienioną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: IO, MMI; pozostałe wskaźniki – II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren (występowanie w wodzie)] poniżej stanu dobrego, a dla pozostałych wskaźników – stan dobry. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej, polegające na złagodzeniu celów środowiskowych w zakresie wskaźników: IO, MMI, benzo(a)piren (występowanie w wodzie). Zlewnia ww. JCWP została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj.: PL.ZIPOP.1393.RP.1457 rezerwat przyrody Zabłocie, PL.ZIPOP.1393.OCHK.179 Mielecko-Kolbuszowsko-Głogowski Obszar Chronionego Krajobrazu, PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180005.B obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska, PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180053.H specjalny obszar ochrony siedlisk Dolna Wisłoka z Dopływami oraz użytków ekologicznych bez nazwy: PL.ZIPOP.1393.UE.1806023.458 i PL.ZIPOP.1393.UE.1815022.85. Ponadto, cała JPCW stanowi obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych, rozumianą jako wzbogacanie wód biogenami, w szczególności związkami azotu lub fosforu, powodującymi przyspieszony wzrost glonów oraz wyższych form życia roślinnego, w wyniku którego następują niepożądane zakłócenia biologicznych stosunków w środowisku wodnym oraz pogorszenie jakości tych wód.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180005.B, dla którego wyznaczono cel środowiskowy jakim jest:

- utrzymanie lub przywrócenie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony - gatunki: *Alcedo atthis r*, *Anser anser r*, *Aythya nyroca r*, *Botaurus stellaris r*, *Ciconia ciconia r*, *Ciconia nigra r*, *Circus aeruginosus r*, *Crex crex r*, *Grus grus c*, *Grus grus r*, *Haliaeetus albicilla r*, *Ixobrychus minutus r*, *Larus melanocephalus r*, *Pandion haliaetus r*, *Porzana parva r*, *Porzana porzana r*, *Sterna hirundo r*, *Tetrao tetrix tetrix p.*;
- zachowanie szuwarów wzdłuż brzegów zbiorników. Zachowanie otwartych wysp i naturalnego reżimu rzek wraz z zadrzewieniami nadrzecznymi i skarpami;
- utrzymanie stałego poziomu wody w stawach w okresie lęgowym;
- zapobieganie: opróżnianiu stawów w okresie lęgowym, intensyfikacji hodowli ryb, niewłaściwemu prowadzeniu prac związanych z przebudową stawów, w tym prac w okresie lęgowym, osuszaniu terenu (melioracje, zasypywanie), obniżaniu się poziomu wód gruntowych i zanikaniu naturalnych zalewów, płoszeniu ptaków przez sporty wodne, rekreację, wędkarstwo.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie występują zbiorniki wodne, rzeki, stawy. Ponadto, biorąc pod uwagę skalę, lokalizację i rodzaj przedsięwzięcia, a także planowane do przyjęcia rozwiązania technologiczne, stwierdza się, że realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie w sposób negatywny na możliwość osiągnięcia ww. celów środowiskowych.

Zgodnie z IIaPGW, działania w ramach przedmiotowego projektu realizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych (dalej „JCWPd”) nr 134 (kod: PLGW2000134) 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, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Podczas fazy realizacji przedsięwzięcia, w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, na placu budowy stosowany będzie tylko sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt i środki transportu. Bazę postojową dla wykorzystywanych maszyn będzie stanowiła utwardzona zatoka, przyległa bezpośrednio do drogi gminnej i terenu działki inwestycyjnej. Pojazdy odbierające drewno będą się poruszać w granicach działki inwestycyjnej po drodze wewnętrznej, przebiegającej poza terenami zadrzewionymi, terenami podmokłymi oraz terenami, na których w okresie wiosennym stagnują wody roztopowe. Na terenie przedsięwzięcia nie przewiduje się tankowania, napraw i konserwacji wykorzystywanych maszyn i pojazdów – wykonawca prac będzie dysponował sprzętem, który będzie tankowany, np. na stacjach paliw. Ponadto, teren prowadzonych prac zostanie wyposażony w środki umożliwiające skuteczną neutralizację miejsc ewentualnego niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych w przypadku uszkodzenia maszyn (np. sorbenty, itp.). Podczas realizacji przedsięwzięcia (ok. 14 dni) potrzeby sanitarne osób wykonujących prace zabezpieczone będą poprzez zastosowanie przenośnych sanitariatów, obsługiwanych przez specjalistyczną firmę. Podczas prac woda do celów socjalnych (woda pitna butelkowana w ilości ok. 80 l oraz na wyposażeniu przenośnej toalety do ok. 120 l) będzie dowożona na teren przedsięwzięcia.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także uwzględniając działania podejmowane w celu minimalizacji skutków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia uznano, że nie spowoduje ono znaczących 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 (DZ.U.U.E.L.2000.327.1).

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005. Obszar ten posiada ustanowiony plan zadań ochronnych, na podstawie Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 21 listopada 2023 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005. Inne obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000 znajdują się w większych odległościach.

Zamierzona inwestycja znajduje się poza granicami korytarzy migracyjnych, 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.

Według Standardowego Formularza Danych obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005 stanowi bardzo cenną ostoję wielu gatunków ptaków - stwierdzono tu występowanie 43 gatunków ptaków z zał. I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (tzw. Dyrektywy Ptasiej) – m. in.: 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% populacji gatunków w Polsce, jest więc jedną z kluczowych ostoi dla ich zachowania. Ponadto obszar jest miejscem licznego występowania w okresie lęgowym świergotka polnego, lelka, dudka, dzięciołów (średniego, czarnego, białoszyjogo,

zielonosiwego i zielonego), gąsiora, skowronka borowego, trzmiełojada, jarzębatki, ortolana.

Jak przedstawia dokumentacja, obszar inwestycji objęto badaniami terenowymi (lipiec 2023 - czerwiec 2024 r.), z których wynika, że gatunkiem dominującym wśród drzew jest dąb szypułkowy, brzoza brodawkowata i sosna zwyczajna. Stwierdzono również występowanie topoli osiki i wiśni ptasiej. W badanym obszarze nie stwierdzono drzew dziuplastych. Z pozostałych gatunków roślin stwierdzono pospolite gatunki np. malinę właściwą, jeżynę krzewiastą, borówkę czarną i narecznicę krótkoostną oraz inwazyjną nawłóć późną. Z przedstawicieli ornitofauny wskazano na 2 gatunki ptaków (szpak zwyczajny, sroka zwyczajna). Stwierdzone gatunki należą do pospolicie występujących, o stabilnej i niezagrożonej liczebności na terenie kraju. Nie wskazano na obecność gatunków będących przedmiotem ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005.

Zgodnie z danymi będących w posiadaniu tut. Organu (zebranymi na potrzeby przygotowania ww. planu zadań ochrony dla ww. obszaru Natura 2000) w obszarze inwestycyjnym nie występują płaty siedlisk gatunków będących przedmiotem ochrony ww. obszaru Natura 2000.

Mając na uwadze powyższe oraz rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, a także charakter i zasięg generowanych oddziaływań, inwestycja nie będzie w sposób znacząco negatywny oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478), w tym na przedmioty i cele ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, 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.

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

Jak wyjaśniono w KIP, teren przedsięwzięcia nie jest eksponowany widokowo, realizacja przedsięwzięcia będzie miała nieznaczący wpływ na lokalny 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 Karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz 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 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:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
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 w Jaśle – doręczenie za pośrednictwem platformy ePUAP
2. Burmistrz Kolbuszowej – doręczenie za pośrednictwem platformy ePUAP
3. WOOŚ ad acta

Charakterystyka przedsięwzięcia

polegającego na: zmianie na użytek rolny – lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa w obszarze 1,51 ha w działce ewid. nr 240 o powierzchni 4,11 ha, położonej w Bukowcu, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie lasu na użytek rolny na terenie miejscowości Bukowiec, gmina Kolbuszowa. Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane na działce o nr ewid. 240, której całkowita powierzchnia wynosi 4,11 ha. Zgodnie wypisem z rejestru gruntów, składa się ona z kilku rodzajów użytków (m. in.: LsV, Lzr-RVI, ŁV, N, PsV, RV). Zmianą przeznaczenia gruntu objęta zostanie objęty jest wyłącznie użytek leśny – LsV o powierzchni ok. 1,51 ha, położony w centralnej części parceli.

W ramach zadania zostanie przeprowadzona wycinka drzew przy użyciu m. in. ręcznej pilarki spalinowej, następnie będzie przeprowadzone oczyszczanie terenu z wykorzystaniem ciągnika lub koparki (usunięcie pni drzew i wyrównanie terenu). W dalszej kolejności grunt zostanie przeznaczony pod uprawy rolne. Inwestor zakłada prowadzenie upraw na potrzeby własne.

Prace związane z wycinką będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach od 06:00 do 22:00.

Zgodnie z informacjami zawartymi w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, teren objęty przedmiotowym wnioskiem, stanowi obszar zalesiony, częściowo zdegradowany (część drzew po uszkodzeniach mechanicznych – uderzenie pioruna oraz uszkodzenia pochodzenia organicznego – choroby drzew). Obszar zalesiony jest kilkoma rodzajami drzew i krzewów. Dominują gatunki takie jak: dąb szypułkowy *Quercus robur L.*, brzoza brodawkowa *Betula pendula* i sosna zwyczajna *Pinus sylvestris L.*

W celu ograniczenia wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko przyrodnicze wycinka drzew/krzewów zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza 01 marca – 31 sierpnia, a w przypadku zaistnienia konieczności wycinki pojedynczych drzew/ krzewów w ww. okresie lęgowym, prace te zostaną wykonane jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa, iż dane drzewo/krzew nie jest wykorzystywane przez ptaki, jako miejsce gniazdowania, jak również, że jego wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinka zostanie wstrzymana prac do momentu opuszczenia terenu przez te gatunki lub uzyskania stosownych zezwoleń.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Sławomir Serafin

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)