



Lublin, dnia 2 listopada 2021 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W LUBLINIE**

WOOS.420.8.2021.KPR.6

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. d oraz art. 84, 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) (ustawa ooś) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia

orzekam

- I. **Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Zmiana lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa na użytek rolny na działce nr 300, obręb Anonin, gm. Stanin w celu zwiększenia produkcji rolnej”.**
- II. **Określam warunki i wymagania oraz nakładam obowiązek działań w następującym zakresie:**
 1. **Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:**
 1. Wycinkę drzew i krzewów należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, w okresie jesienno-zimowym tj. pomiędzy 16 października a końcem lutego.
 2. Przed rozpoczęciem wycinki konieczne jest przeprowadzanie przez ornitologa oględzin drzew i krzewów przeznaczonych do usunięcia, pod kątem obecności gniazd gatunków podlegających ochronie. Oględziny należy przeprowadzić nie wcześniej niż na trzy dni przed planowaną wycinką. W przypadku stwierdzenia obecności gniazd gatunków chronionych, przed rozpoczęciem wycinki konieczne będzie uzyskanie zezwolenia na wykonanie czynności podlegających zakazom na podstawie art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 1098).
 3. Należy zachować bez ingerencji co najmniej 100 m² terenu, z trwałym przeznaczeniem na refugium śródpolne.
 4. Wszystkie prace realizacyjne należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej (w godz. 6.00-22.00).
 5. Prace na etapie realizacji należy prowadzić przy użyciu sprzętu będącego w dobrym stanie technicznym.
 6. Należy wyłączać silniki pojazdów podczas postoju lub załadunku.

UZASADNIENIE

Do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie w dniu 04.06.2021 r. wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Zmiana lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa na użytek rolny na działce nr 300, obręb Anonin, gm. Stanin w celu zwiększenia produkcji rolnej**” z dnia 26.05.2021 r. złożony przez

W dniu 07.06.2021 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem znak: WOOŚ.420.8.2021.KPR.1 wezwał inwestora do uzupełnienia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach o braki formalne, ponieważ wniosek nie spełniał ustawowych wymogów zapisów 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 (tekst jedn. Dz. U. 2021 r. poz. 247 ze zm.). Do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie dnia 22.07.2021 r. wpłynęło uzupełnienie braków formalnych wraz z wyjaśnieniami złożonymi przez Inwestora.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. d 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 (tekst jedn. Dz. U. 2021 r. poz. 247 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 74 ww. 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 (tekst jedn. Dz. U. 2021 r., poz.247 ze zm.), w toku postępowania przeanalizowano następujące dokumenty:

- wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 26.05.2021 r.,
- kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem,
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej,
- poświadczone kopie map ewidencyjnych wydane z up. Starosty Łukowskiego obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- postanowienie Wójta Gminy Stanin znak: GNP.6727.2.145.2021.PP z dnia 22.06.2021 odmawiające wydania zaświadczenia o przeznaczeniu w planie zagospodarowania przestrzennego działki nr 300 położonej w obrębie Anonin, gm. Stanin z uwagi na brak obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- uproszczone wypisy z rejestru gruntów obejmujące działkę przewidzianą pod przedsięwzięcie oraz działki na które będzie oddziaływać przedsięwzięcie.
- Uproszczony plan urządzenia lasu potwierdzony za zgodność z oryginałem.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839)

planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 88 lit b tj. „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:

b) jeżeli dotyczy enklaw pośród użytków rolnych lub nieużytków.”

Zgodnie z art. 10 §1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) zapewniono stronom udział w postępowaniu. Stosownie do art. 49, 41 i art. 61 § 4 ww. ustawy w zw. z art. 73 ust. 1, art.74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit d ustawy z dnia 3 października 2008 r., poinformowano strony postępowania obwieszczeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 28.07.2021 r. znak: WOOŚ.420.8.2021.KPR.2 o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie złożonego wniosku oraz o wystąpieniu, zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 4 ustawy ooś, do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia obowiązku lub braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Obwieszczenie zamieszczono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej RDOŚ, a także przekazano właściwemu miejscowo urzędowi – Urząd Gminy Stanin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

Zgodnie z art. 64 ust.1 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) regionalny dyrektor ochrony środowiska wydaje decyzję, po zasięgnięciu opinii organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art.72 ust. 1 pkt 1-3, 10, 11, 13 i 15-17. Wśród ww. decyzji nie ma decyzji o zmianie lasu na użytek rolny (art.72 ust. 1 pkt 9). W związku z powyższym, zgodnie z przepisami, nie było obowiązku występowania o opinię do organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W trybie art. 21 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 (tekst jedn. Dz. U. 2021 r., poz.247 ze zm.) zamieszczono w „Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie” dane o ww. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (nr wpisu 565/2021).

W dniu 19.08.2021 r. do RDOŚ w Lublinie wpłynęło zawiadomienie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu znak:LU.ZZŚ.3.4360.234.2021.EK-D z dnia 16.08.2021 r. informujące o wyznaczeniu nowego terminu wydania opinii w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie obwieszczeniem znak: WOOŚ.420.8.2021.KPR.4 z dnia 25.08.2021 r. poinformował strony postępowania, że Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu przedłużył termin wydania opinii z uwagi na konieczność szczegółowego przeanalizowania materiału dowodowego.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu wydał opinię znak: LU.ZZŚ.3.436.234.2021.EB z dnia 16.09.2021 r. (wpływ do RDOŚ w Lublinie

21.09.2021 r.) stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo Wodne.

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia poinformowano strony (poprzez obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 27.09.2021 r. znak: WOOŚ.420.8.2021.KPR.5) o możliwości zapoznania się z zebraną w trakcie toczącego się postępowania administracyjnego dokumentacją dot. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Obwieszczenie zamieszczono na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej RDOŚ, a także przekazano właściwemu miejscowo urzędowi – Urząd Gminy Stanin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

W toku postępowania po analizie zgromadzonego materiału i uwzględnieniu szczegółowych uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. w sentencji niniejszej decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla omawianego przedsięwzięcia.

Na podstawie informacji przedstawionych przez wnioskodawcę analizowano i uwzględniono łącznie kryteria dotyczące rodzaju i charakteru przedsięwzięcia, jego usytuowania, rodzaju, cech i skali możliwego oddziaływania.

Zgodnie z art. 84 ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008r. w niniejszej decyzji, tutejszy organ określił warunki i wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b. i lit. c

Planowanym przedsięwzięciem jest zmiana lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa, na użytek rolny.

Planowana inwestycja realizowana będzie w miejscowości Anonin gm. Stanin na działce nr ewid. 300 położonej na terenach wiejskich.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu zwiększenie powierzchni uprawy zbóż.

Działka nr 300 od strony wschodniej i zachodniej graniczy z terenami upraw rolnych. Od północy działka bezpośrednio przylega do kompleksu leśnego, mieszanego z dominacją sosny i brzozy. Od strony południowej przylega do drogi gminnej.

Wjazd na teren działki jak i wyjazd odbywać się będzie bezpośrednio z drogi gminnej.

Powierzchnia całej działki Nr 300, w części przeznaczonej pod zmianę użytku leśnego na grunt rolny, wynosi 45600 m², tj. 4,56 ha.

Działka o numerze ewidencyjnym 300 składa się z:

Nr działki	Rodzaj użytków		Powierzchnia w ha
300	Grunty orne	RIVb	0,92
	Grunty orne	RV	2,69
	Grunty orne	RVI	0,16
	Las	LsIV	0,79

Obecnie na powyższym terenie prowadzona jest uprawa zbóż (żyto).

Część działki stanowiąca enklawę leśną, znajduje się w centralnej części działki.

W ramach przedsięwzięcia wycinka zadrzewień wykonana zostanie jedynie na powierzchni istniejącego drzewostanu brzoźowego i osikowego.

Przekwalifikowaniu podlega następujący rodzaj powierzchni:

- grunty leśne zalesione oznaczone w ewidencji gruntów jako LsIV - drzewostan na powierzchni 0,79 ha, co stanowi 17,32 % całkowitej powierzchni działki ewidencyjnej.

Zgodnie z Uproszczonym Planem Urządzania Lasu teren lasu - typ siedliskowy lasu to las mieszany świeży LMśw.

Aktualny opis taksacyjny: 50 % brzoza 37 lat, 40 % osika 37 lat, 10 % osika 20 lat.

W ramach przedsięwzięcia wycinka drzewostanu wykonana zostanie na powierzchni zalesionej wynoszącej 0,79 ha. Uzyskana miąższość to 12 m³ - na 1 ha (zasobność) w poszczególnych drzewostanach, łącznie dla drzewostanu i według gatunków drzew.

Forma mieszania gatunków drzew: drobnokępowe, grupowe - gatunki mieszane są w formie grup i drobnych kęp. Zwarcie umiarkowane.

Przewidywane przeznaczenie użytku rolnego oraz użytkowanie terenu na etapie eksploatacji po dokonaniu wycinki to uprawa zbóż.

Nie przewiduje się minimalnego okresu wykorzystania przedmiotowego terenu na cele rolnicze – zakładane jest docelowe użytkowanie jako grunt rolny.

Powierzchnię przeznaczoną do zmiany bezpośrednio otaczają ze wszystkich stron grunty użytkowane rolniczo.

Wycinka zostanie zlecona firmie i przeprowadzona będzie za pomocą specjalistycznych elektronarzędzi, tj. pilarek i wyciągarek. Przewiduje się wykonanie prac w przeciągu maksymalnie 6 dni (2 dni po 8 h wycinki; 4 dni po 8 h oczyszczenia terenu). Kolejnym etapem przedsięwzięcia będzie przygotowanie gleby do wprowadzenia upraw, na który składają się: odchwaszczenie pola, rozrzucenie obornika i wysiew nawozów, orka polna, zabieg agregatem, bronowanie, siew.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie położone jest poza granicami form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 1098). Analizowany teren leży również poza obszarem korytarzy ekologicznych istotnych dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej, w tym także dla zachowania spójności obszarów Natura 2000.

Uwzględniając rodzaj, zakres, charakter i usytuowanie przedsięwzięcia, można stwierdzić, że nie spowoduje ono pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków, dla ochrony których wyznaczono obszary Natura 2000. Nie wpłynie także negatywnie na gatunki, dla ochrony których wyznaczono obszary Natura 2000 oraz nie pogorszy integralności obszarów, ani ich powiązań z innymi obszarami sieci Natura 2000.

Przedsięwzięcie nie spowoduje uszczuplenia lub fragmentacji siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków dla ochrony których wyznaczono obszary Natura 2000, ani innego rodzaju zakłóceń w funkcjonowaniu sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie nie spowoduje oddziaływań, które mogłyby wywołać efekt skumulowany w postaci wpływu na obszary Natura 2000. Prace dotyczące zarówno etapu realizacji przedsięwzięcia, jak i jego eksploatacji nie spowodują zjawisk w środowisku przyrodniczym, które mogłyby wywierać znaczące oddziaływanie na obszary Natura 2000.

Zakres przedsięwzięcia sprowadza się do usunięcia drzew i krzewów z powierzchni niespełna 0,8 ha. Drzewa usytuowane są w środkowej części działki nr 300. Zgodnie z

opisem taksacyjnym drzewostan buduje brzoza i osika. W przyszłości pozyskany teren będzie wykorzystywany rolniczo.

Aby ograniczyć wpływ planowanego działania na gatunki ptaków, wycinkę drzew należy przeprowadzić poza okresem lęgowym. Ponadto nałożono obowiązek przeprowadzenia oględzin przez ornitologa drzew przeznaczonych do usunięcia pod kątem obecności gniazd. W przypadku stwierdzenia gniazd gatunków chronionych, konieczne będzie uzyskanie zezwolenia na wykonanie czynności podlegających zakazom tj. na niszczenie siedlisk będących obszarem rozrodu, wychowu młodych lub odpoczynku gatunków chronionych.

Mając na uwadze korzystny wpływ zadrzewień śródpolnych na bogactwo przyrodnicze, należy pozostawić bez ingerencji teren o powierzchni co najmniej 100 m². Refugia śródpolne sprzyjają występowaniu owadów oraz zwierząt kręgowych. Bez wątpienia korzystnie wpływają na wydajność produkcji rolnej. Inne korzyści wynikające z obecności zadrzewień śródpolnych sprowadzają się m.in. do przechwytywania biogenów i innych zanieczyszczeń chemicznych generowanych na polach intensywnie zagospodarowanych, ograniczenie erozji wodnej i wietrznej czy modyfikowanie warunków mikroklimatycznych.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 ze zm.)), przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonych kodem europejskim:

- PLRW200017248649 o nazwie: „Bystrzyca do Samicy”, typ: (17) — potok nizinny piaszczysty, status - naturalna część wód, ocena stanu JCWP -zły, monitorowana. Celem środowiskowym dla tej JCWP jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Przedmiotowa JCWP jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych - typ odstępstwa 4(4) — 1; brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębionej analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robot hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonej kodem PLGW200075, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i chemicznym. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrożone. Dla JCWPd ustanowiono odstępstwo 4 — (7) — z uwagi na eksploatację podziemną węgla kamiennego ze złoża „Ostrów”. JCWPd znajduje się w obszarze wyznaczonym do poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w obszarze przeznaczonym do ochrony siedlisk lub gatunków, gdzie utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie.

Przekształcenie gruntu nie będzie wpływać negatywnie na stan czystości wód powierzchniowych i podziemnych.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na zakłócenie stosunków gruntowo-wodnych, oraz stan wód powierzchniowych.

Teren inwestycji znajduje się w obszarze, który zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego informatycznego Systemu Ochrony Kraju (<http://www.isok.gov.pl>) zlokalizowany jest poza strefą szczególnego zagrożenia powodzią.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w obrębie GZWP Nr 215 „Subniecka Warszawska”.

Morfologicznie teren położony jest na denudowanej, plejstocenijskiej wysoczyźnie południowej. Większość powierzchni zajmują gleby bielicowe i pseudobielicowe klas IVa i IVb.

W odległości ok. 400 m w kierunku NE przepływa Dopływ spod Celin Szlacheckich (uchodzący do Dopływu spod Kija a następnie do Bystrzycy).

W dolinie rzeki Bystrzycy i przepływającej na południe od niej Wilkojadki, pierwszy poziom wodonośny zalega na głębokości ok. 2,0 – 5,0 m p.p.t. W najbliższym położonym punkcie pomiarowym krajowej sieci monitoringu wód podziemnych zlokalizowanym na terenie leśnym, ujmowane są wody czwartorzędowe z głębokości ok. 26,0 m p.p.t. Wody poziomu czwartorzędowego i trzeciorzędowego są dobrze izolowane przed zanieczyszczeniem oraz nie są powiązane hydraulicznie.

Inwestycja nie będzie zlokalizowana w obszarze o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w obszarze zalewowym, w rejonie ujęć wód podziemnych i ich stref ochronnych.

Czynnikami oddziaływania na etapie realizacji może być niewłaściwie zorganizowana baza oraz używanie niesprawnego technicznie sprzętu i środków transportu.

Oddziaływanie planowanej inwestycji na środowisko dla fazy realizacji należy minimalizować poprzez prawidłowe zlokalizowanie zaplecza wykonawstwa i właściwą organizację robot. Wykonawca robot powinien dysponować nowoczesnymi maszynami i urządzeniami sprawnymi technicznie.

Użytkowany na terenie działki sprzęt powinien posiadać właściwie wyregulowane silniki spalinowe, spełniające wymagania techniczne dotyczące norm emisji spalin. Istotne jest przy tym zużycie paliwa wpływające na ilość wydzielanych spalin. Konieczna jest prawidłowa eksploatacja i właściwa konserwacja sprzętu.

Celem ochrony środowiska gruntowo-wodnego należy zapewnić dbałość o dobry stan środków transportu i innych urządzeń pracujących na przedmiotowym terenie.

Na etapie realizacji prac budowlanych nie będzie naruszona naturalna izolacja warstw wodonośnych. Nie przewiduje się zagrożenia ilościowego i jakościowego wód podziemnych.

Ze względu na skalę planowanego przedsięwzięcia (przekształcenie 0,79 ha powierzchni leśnej na użytek rolny) nie przewiduje się znaczącego ograniczenia zdolności zasilania i retencjonowania wód podziemnych.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

W karcie informacyjnej wskazano, że teren przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie będzie się wiązało z wycinką drzew i krzewów oraz usunięciem karp. Następnie tak przygotowana powierzchnia zostanie zamieniona na użytek rolny – grunt orny, w celu zwiększenia powierzchni produkcji rolnej (uprawa zbóż).

Od strony południowej, wschodniej i zachodniej przedmiotowa działka, na której będzie realizowane przedsięwzięcie jest otoczona gruntami użytkowymi rolniczo. Od strony północnej znajduje się kompleks leśny.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w karcie najbliższe tereny chronione akustycznie zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jedn. Dz. U. z 2014 r., poz.

niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Rodzaj i skala przedsięwzięcia wyklucza powstanie katastrofy budowlanej.

W trakcie realizacji planowanej Inwestycji nie będzie konieczności prac rozbiórkowych.

Organ rozstrzygający przeprowadził przedmiotowe postępowanie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa regulującymi jego uprawnienia, jak i w oparciu o przepisy Kodeksu postępowania administracyjnego.

W niniejszej decyzji uwzględniono wymagania dotyczące zawartości decyzji określone w art. 107 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz określone w art. 84 i art. 85 ust.1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r.

W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego zapewniono stronom czynny udział w toku postępowania. Strony były informowane o przysługujących im prawach w formie obwieszczeń i miały możliwość zapoznania się z całokształtem zebranego w sprawie materiału dowodowego.

Niniejsza decyzja nie zwalnia od obowiązku uzyskania innych decyzji i zezwoleń wymaganych przez przepisy prawa.

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

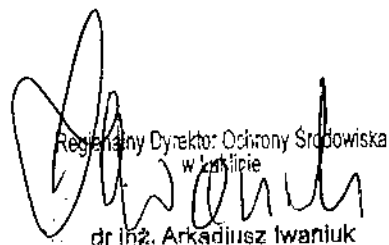
W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

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:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy OOS




Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Iwaniuk

Otrzymują

1. ...
2. Pozostałe strony zgodnie z art.49 kpa
3. aa

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Zamościu

WOOŚ.420.8.2021.KPR.6

Lublin, dnia 2 listopada 2021 r.

**Załącznik do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 2 listopada 2021 r. znak: WOOŚ.420.8.2021.KPR.6**

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 3 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.)

Planowanym przedsięwzięciem jest zmiana lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa, na użytek rolny.

Planowana inwestycja realizowana będzie w miejscowości Anonin gm. Stanin na działce nr ewid. 300 położonej na terenach wiejskich.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu zwiększenie powierzchni uprawy zbóż.

Działka nr 300 od strony wschodniej i zachodniej graniczy z terenami upraw rolnych. Od północy działka bezpośrednio przylega do kompleksu leśnego, mieszanego z dominacją sosny i brzozy. Od strony południowej przylega do drogi gminnej.

Wjazd na teren działki jak i wyjazd odbywać się będzie bezpośrednio z drogi gminnej.

Powierzchnia całej działki Nr 300, w części przeznaczonej pod zmianę użytku leśnego na grunt rolny, wynosi 45600 m², tj. 4,56 ha.

Działka o numerze ewidencyjnym 300 składa się z:

Nr działki	Rodzaj użytków		Powierzchnia w ha
300	Grunty orne	RIVb	0,92
	Grunty orne	RV	2,69
	Grunty orne	RVI	0,16
	Las	LsIV	0,79

Obecnie na powyższym terenie prowadzona jest uprawa zbóż (żyto).

Część działki stanowiąca enklawę leśną, znajduje się w centralnej części działki.

W ramach przedsięwzięcia wycinka zadrzewień wykonana zostanie jedynie na powierzchni istniejącego drzewostanu brzozowego i osikowego.

Przekwalifikowaniu podlega następujący rodzaj powierzchni:

- grunty leśne zalesione oznaczone w ewidencji gruntów jako LsIV - drzewostan na powierzchni 0,79 ha, co stanowi 17,32 % całkowitej powierzchni działki ewidencyjnej.

Zgodnie z Uproszczonym Planem Urządzania Lasu teren lasu - typ siedliskowy lasu to las mieszany świeży LMśw.

Aktualny opis taksacyjny: 50 % brzoza 37 lat, 40 % osika 37 lat, 10 % osika 20 lat.

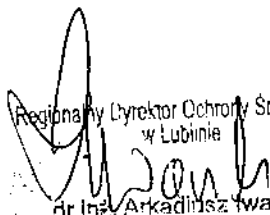
W ramach przedsięwzięcia wycinka drzewostanu wykonana zostanie na powierzchni zalesionej wynoszącej 0,79 ha. Uzyskana miąższość to 12 m³ - na 1 ha (zasobność) w poszczególnych drzewostanach, łącznie dla drzewostanu i według gatunków drzew.

Forma mieszania gatunków drzew: drobnokępowe, grupowe - gatunki mieszane są w formie grup i drobnych kęp. Zwarcie umiarkowane.

Przewidywane przeznaczenie użytku rolnego oraz użytkowanie terenu na etapie eksploatacji po dokonaniu wycinki to uprawa zbóż.

Nie przewiduje się minimalnego okresu wykorzystania przedmiotowego terenu na cele rolnicze – zakładane jest docelowe użytkowanie jako grunt rolny. Powierzchnię przeznaczoną do zmiany bezpośrednio otaczają ze wszystkich stron grunty użytkowane rolniczo.

Wycinka zostanie zlecona firmie i przeprowadzona będzie za pomocą specjalistycznych elektronarzędzi, tj. pilarek i wyciągarek. Przewiduje się wykonanie prac w przeciągu maksymalnie 6 dni (2 dni po 8 h wycinki; 4 dni po 8 h oczyszczenia terenu). Kolejnym etapem przedsięwzięcia będzie przygotowanie gleby do wprowadzenia upraw, na który składają się: odchwaszczenie pola, rozrzucenie obornika i wysiew nawozów, orka polna, zabieg agregatem, bronowanie, siew.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
dr inż. Arkadiusz Kwaniuk