

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust 2 pkt. 2, art. 75 ust 1 pkt. 4 oraz art. 82, 84 i art. 85 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227), a także § 3 ust 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku **Nadleśnictwa Elk w Mrozach, Mrozy Wielkie 21, 19-300 Elk**, bez przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

USTALAM

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Zalesieniu części działek rolnych”

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach o nr: 10, 8/3, 13/4, 14, położonych w obrębie Chrzanowo, gmina Elk. powiat elcki. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się zalesienie powierzchni 21.7239 ha. Planowane są do zalesienia następujące użytki: R IVb – 5.0506 ha, RV – 2.2593 ha, R VI – 10.9137 ha, Ps V – 0.8834 ha oraz Ps VI – 2.6169 ha. Do utworzenia obszaru leśnego przewiduje się wykorzystanie następujących gatunków drzew: sosna, brzoza, świerk z domieszką modrzewia, lipa, dąb w łącznej ilości około 132 000,0 szt. oraz krzewów leśnych. Realizacja inwestycji będzie odbywała się etapowo: **I etap**: sadzenie drzew i krzewów (sadzonyki wieloletnie sadzone w jamkę zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu); **II etap**: pielęgnacja gleby i uprawy polegające głównie na usuwaniu nadmiernie rozwijających się drzewek ograniczających rozwój sąsiednich sadzonek, usuwanie pojawiających się gatunków niepożądanych tzw. samosiewów. **III etap**: zabiegi ochronne głównie przed zgryzaniem przez zwierzynę, stosowanie repelentów odstraszcających lub wykładanie Inianych pakuł. **IV etap**: poprawki i uzupełnienia, przez wprowadzenie sadzonek wieloletnich I klasy jakości w miejsca sadzonek nie przyjętych, uszkodzonych lub uschniętych.

Tereny przeznaczone pod inwestycję nie są objęte ustaleniami żadnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w pobliżu obszaru objętego ochroną prawną, tj. Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Elckiego ustanowionego Rozporządzeniem Wojewody Warmińsko – Mazurskiego oraz w odległości około 500 m od projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura

2000 „Jezioro Woszczelskie” (kod obszaru: PLH280034). Z uwagi na charakter. Planowane zamierzenie nie wpłynie negatywnie na cel i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

a) w celu zapobiegania lub ograniczenia, negatywnych oddziaływań na środowisko wprowadza się:

- stosowanie zasad zgodnych z prawidłową hodowlą lasów;
- estetyczne kształtowanie ładu przestrzennego;
- utrzymanie trwałej pokrywy roślinnej na stokach o znacznym nachyleniu.

b) w celu zapewnienia prawidłowego zabezpieczenia środowiska gruntowo - wodnego, należy:

- z uwagi na występujące ciekły wodne oraz urządzenia melioracji wodnych terenu inwestycji oraz terenów sąsiednich, bezwzględnie zachować ochronę naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych, prace związane z zalesieniem, pielęgnacją oraz kolejnymi etapami hodowli lasu wykonywać w uzgodnieniu z właściwym miejscowo Zarządem Melioracji i Urzędzeń Wodnych;
- w powstałym obszarze leśnym stosować zakaz urządzania parkingów wielko powierzchniowych, dróg dojazdowych utwardzonych, czy placów manewrowych, bez stosownych zabezpieczeń środowiska gruntowo – wodnego, wymaganych przepisami ochrony środowiska;
- zapewnić wydzielone oraz odpowiednio zabezpieczone miejsca na zbierane selektywnie i czasowo magazynowane odpady, generowane na etapie realizacji, eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia;
- gospodarka odpadami winna być prowadzona na bieżąco, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie, wprowadza się zakaz składowania i magazynowania odpadów poza miejscami do tego wyznaczonymi.

c) w celu ograniczenia uciążliwości emisyjnych należy:

- w celu ograniczenia emisji hałasu na etapie realizacji oraz pielęgnacji zalesienia, należy wszelkie prace prowadzić w porze dziennej (w godzinach między 6.00 – 22.00),
- zastosować rozwiązania techniczno-technologiczne na najwyższym poziomie, ograniczające emisję hałasu do środowiska;
- do wszelkich prac związanych z realizacją planowanego zadania oraz etapami hodowli lasu, wykorzystywać sprzęt spełniający obowiązujące normy w zakresie dopuszczalnych emisji do środowiska.
- odpady należy magazynować w sposób selektywny i bezpieczny dla środowiska, bezwzględnie podejmować działania zmierzające do zminimalizowania ilości powstających odpadów;
- stosować substancje o małym potencjale zagrożeń;
- zapewnić racjonalne zużycie surowców oraz materiałów i paliw;

d) w celu ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

- w celu eliminacji uciążliwości dla terenów sąsiednich wykorzystywanych pod uprawy rolne należy ustawić pasy ogrodzeń z siatki przy tych terenach ograniczając ingerencję zwierzyny leśnej w plody rolne, nie ograniczając jednocześnie swobodnego przejścia zwierzyny,
- z uwagi na sąsiedztwo z terenami linii kolejowych warunki zagospodarowania terenu bezwzględnie uzgodnić z właścicielem lub zarządcą tego terenu.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji projektowej

Na etapie projektowania, realizacji i eksploatacji inwestycji należy uwzględnić rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne zmierzające do zminimalizowania wpływu inwestycji na otoczenie. Przy planowanej inwestycji najważniejsze jest aby:

- planowane przedsięwzięcie inwestycyjne należy projektować w sposób określony przepisami prawa;
- sadzenie drzew i krzewów oraz kolejne etapy pielęgnacji, cięć sanitarnych oraz kolejne zabiegi winny być zgodne z zasadami wiedzy technicznej oraz hodowli lasu;
- stosowane repelenty oraz środki ochrony sadzonek winny być bezpieczne dla środowiska;
- wszelkie prace inwestycyjne należy wykonywać z bezwzględnym poszanowaniem w zasięgu oddziaływania uzasadnionych interesów osób trzecich.

4. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko

Planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego oddziaływania transgranicznego.

5. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii.

6. W przypadku, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska - stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

Planowane przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

7. Ustalenia decyzji

Ustalenia decyzji zachowują ważność przez okres czterech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się decyzją ostateczną. Termin ważności decyzji może ulec wydłużeniu o dalsze dwa lata, jeżeli realizacja przedsięwzięcia będzie przebiegała etapowo oraz zmianie nie ulegną warunki określone w niniejszej decyzji.

Integralną część decyzji stanowi załącznik nr 1 „Charakterystyka przedsięwzięcia” oraz załącznik nr 2 „Karta informacyjna przedsięwzięcia”

UZASADNIENIE

W dniu 01 marca 2010 roku do tut. organu wpłynął wniosek Nadleśnictwa Ełk w Mrozach, Mrozy Wielkie 21, 19-300 Ełk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Zalesieniu części działek rolnych” planowanego do realizacji na działkach o nr: 10, 8/3, 13/4, 14, położonych w obrębie Chrzanowo, gmina Ełk, powiat ełcki, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy

ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie ono oddziaływać. Wójt Gminy Elk pismem z 05.03.2010 roku wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia przedmiotowego wniosku, który został uzupełniony pismem z 15 marca 2010 roku. Tut. organ po rozpatrzeniu uzupełnienia obwieszczeniem z dnia 26 marca 2010 roku wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji planowanego zamierzenia. Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 20 zawiadomienie stron nastąpiło obwieszczeniem o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów współdziałających wg. wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Elk. Dodatkowo informacje w przedmiotowej sprawie umieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Elk, ul. Armii Krajowej 3, 19-300 Elk i tablicy ogłoszeń w miejscowości Chrzanowo za pośrednictwem Sołtysa Sołectwa. Tut. organ poinformował o uprawnieniach wszystkich stron postępowania, do czynnego udziału w każdym stadium postępowania. Przedmiotowa inwestycja zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.) kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane. Tut. organ działając na podstawie art. 64 ust 1 pkt 1 i 2, a także ust 3 i 4, art. 68 oraz art. 78 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elku ul. Toruńska 6A/1, 19-300 Elk oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. Piłsudskiego 7/9, 10-575 Olsztyn o opinię, czy dla w/w przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie po zapoznaniu się z dokumentacją i zawartymi w niej informacjami postanowieniem z dnia 13 kwietnia 2010 r. (znak:RDOŚ-28-WOOS-6613-201/10/aw) wyraził opinię, że dla planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elku skorzystał z art. 78 ust 4 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. Nr 199, poz. 1227) nie wnosząc zastrzeżeń do realizacji przedsięwzięcia. Tut. organ postanowieniem z 16 kwietnia 2010 r. (znak: Oś.7632/07/10) mając na uwadze zakres planowanego przedsięwzięcia, jego charakter, istniejące uwarunkowania środowiskowe jak również mając na uwadze opinie organów ochrony środowiska uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko. Na etapie procedury administracyjnej do tut. organu wpłynął wniosek Państwa Ewy i Andrzeja Wnukowskich, którzy są właścicielami gruntów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru przeznaczonego pod zalesienie, który z uwagi na słuszność został uwzględniony w całości w pkt 2, ppkt d) przedmiotowej decyzji. Obszar przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie nie jest objęty ustaleniami żadnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren inwestycji nie jest obszarem wymagającym specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji decyzji

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Elk, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich i nie jest zezwoleniem na przeprowadzenie inwestycji.

W O L T
mgr Antoni J. Jankowski

Otrzymują:

1. Nadleśnictwo Elk w Mrozach
2. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elku
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
3. Strony postępowania wg wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości



CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się zalesienie powierzchni **21.7239 ha**. Planowane są do zalesienia następujące użytki: RIVb – 5.0506 ha, RV – 2.2593 ha, RVI – 10.9137 ha, Ps V – 0.8834 ha oraz Ps VI – 2.6169 ha. Do utworzenia obszaru leśnego przewiduje się wykorzystanie następujących gatunków drzew: sosna, brzoza, świerk z domieszką modrzewia, lipa, dąb w łącznej ilości około 132 000,0 szt. oraz krzewów leśnych. Realizacja inwestycji będzie odbywała się etapowo: **I etap**: sadzenie drzew i krzewów (sadzonki wieloletnie sadzone w jamkę zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu); **II etap**: pielęgnacja gleby i uprawy polegająca głównie na usuwaniu nadmiernie rozwijających się drzewek ograniczających rozwój sąsiednich sadzonek, usuwanie pojawiających się gatunków niepożądanych tzw. samosiewów. **III etap**: zabiegi ochronne głównie przed zgryzaniem przez zwierzyne, stosowanie repelentów odstrasżających lub wykładanie lnianych pakietów. **IV etap**: poprawki i uzupełnienia, przez wprowadzenie sadzonek wieloletnich I klasy jakości w miejsca sadzonek nie przyjętych, uszkodzonych lub uschniętych.

Podczas realizacji inwestycji emitowany będzie do środowiska hałas oraz wprowadzane będą zanieczyszczenia do powietrza, powodowane przez środki transportu i pracę sprzętu ciężkiego, tj. pług leśnego. Emitowane w trakcie robót zanieczyszczenia będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny bez negatywnych oddziaływań na środowisko. Przewiduje się realizację inwestycji tak, aby nie naruszać stosunków wodnych na inwestowanym terenie. Istniejące w obszarze inwestycji tereny zabagnione i zawodnione zakwalifikowane zostały jako cenne ekosystemy nieleśne planowane do wyłączenia z zabiegów.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w pobliżu obszaru objętego ochroną prawną, tj. Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Elckiego ustanowionego Rozporządzeniem Wojewody Warmińsko – Mazurskiego oraz w odległości około 500 m od projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 „Jezioro Woszczelskie” (kod obszaru: PLH280034). Z uwagi na charakter. Planowane zamierzenie nie wpłynie negatywnie na cel i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.


mgr Antoni Polkowski

KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia (wpisać miejsce planowanego przedsięwzięcia - nr geodezyjny działki i obręb opisać w sposób wyczerpujący planowane przedsięwzięcie uwzględniając dane określone w art.63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz.1227)

Planowane przedsięwzięcie obejmuje część następujących działek geodezyjnych:

Rok przewidziany do zalesienia gruntu	Adres administracyjny				Oznaczenie na kopii mapy ewid.	Powierzchnia gruntu do zalesienia w ha	Rodzaj użytku
	Powiat	Gmina	Obr. ewid.	Działka			
2010	05	022	0009	8/3	A	4,6703	R VI
	05	022	0009	14	H	3,0885	R VI
	05	022	0009	13/4	I	1,1549	R VI
	05	022	0009	13/4	J	1,3578	R V
	05	022	0009	13/4	K	0,4848	R IVB
	05	022	0009	13/4	L	0,1674	PS VI
2011	05	022	0009	8/3	A	2,0000	R VI
	05	022	0009	8/3	B	0,9015	R V
	05	022	0009	8/3	C	1,5185	PS VI
	05	022	0009	8/3	D	0,8834	PS V
	05	022	0009	10	G	0,0638	R IVB
	05	022	0009	8/3	E	4,5020	R IVB
	05	022	0009	8/3	F	0,9310	PS VI

Przedsięwzięcie będzie polegało na zalesieniu działek rolnych w dwóch latach 2010-11, powierzchnia której dotyczy wniosek w Operacie Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Ełk zatwierdzonym Decyzją Nr D.L.lp-611-59/03 Ministra Środowiska z dnia 29.12.2003r. jest przeznaczona do zalesienia w związku z powyższym Nadleśnictwo jest zobligowane do wypełnienia wytycznych.

2. Informacja o powierzchni zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowym sposobie ich wykorzystywania i pokrycie nieruchomości szatą roślinną (opisać aktualny stan terenu, sposób zagospodarowania oraz pokrycie szatą roślinną)

Łączna powierzchnia terenu który zostanie zalesiony wynosi 21,7239 ha z czego R IVB – 5,0506ha, R V – 2,2593ha, R VI – 10,9137ha, PS V – 0,8834ha, PS VI – 2,6169ha.

URZĄD GMINY
19-300 ELK
ul. Armii Krajowej 3
tel./fax (0-87) 610-37-62, 610-44-37
REGON 000531298 NIP 848-10-04-517

STWIERDZAM
zgodność z oryginałem

WÓJT
J. duw

mgr Antoni Polkowski

10.05.2010

3. Rodzaj technologii - faza budowy- (opisać technologię prac w czasie realizacji przedsięwzięcia, wycinka drzew, prace rozbiórkowe, budowa przedsięwzięcia) **eksploatacji** (opis funkcjonowania przedsięwzięcia po jego zrealizowaniu) i jego **likwidacji** (opis prac rozbiórkowych po zakończeniu eksploatacji)

Przed przystąpieniem do zalesień powierzchnia zostanie przygotowana pługiem leśnym LPZ 75, w dalszej kolejności zalesiona, po uznaniu zalesienia obszar będzie funkcjonował jako las.

4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia- (wskazać analizowane warianty przedsięwzięcia ze względu na lokalizację, rodzaj technologii itp.)

Nie przewiduje się innych wariantów.

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii - (powiązać z pkt 3 dotyczącym „rodzaju technologii” opisać wykorzystywane materiały, opisać powstające odpady, wskazać źródła zaopatrzenia w wodę, energię, paliwa itp., wskazać jakie będą powstawać ścieki i gdzie będą odprowadzane)

Powierzchnia zalesiona będzie sadzonkami w następujących ilościach:

sosny 95tyś. brzozy 18tyś. świerka 15tyś. z domieszką modrzewia 1,5tyś. lipy 1,5tyś. dębu 1tyś. i krzewów leśnych.

Ilość, zagęszczenie i rozmieszczenie sadzonek na poszczególnych powierzchniach będzie zaprojektowana i wykonana zgodnie ze sztuką leśną.

6. Rozwiązania chroniące środowisko –(powiązać z pkt 3 i 5, wskazać jakie zostaną zastosowane rozwiązania chroniące środowisko na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia)

Planuje się pozostawienie cennych ekosystemów nieleśnych znajdujących się w granicach działek ewidencyjnych objętych działaniem przedmiotowej inwestycji.

7. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko –(powiązać z pkt 3, 5, 6 wskazać jakie zostaną wprowadzone substancje(np. odpady , ścieki, pyły, hałas, odory itp.) do środowiska na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko)

Brak

8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

Brak.

9. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody, znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia (wpisać czy teren planowanej inwestycji znajduje się na obszarze chronionym jeśli tak, to wpisać nazwę obszaru)

Obszar planowanej inwestycji nie znajduje się na obszarze chronionym.

URZĄD GMINY
19-300 ELK
ul. Armii Krajowej 3
tel./fax (0-87) 610-37 62, 610-44-37
REGON 000531298 NIP 846-10-04-517

STWIERDZAM
zgodność z oryginałem
WÓJ
mgr Antoni Polkowski
10.05.2010r