

D E C Y Z J A
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 80, art. 82 art. 85 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), a także §3 ust. 1 pkt 90 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23 sierpnia 2022 r. (data wpływu 24 sierpnia 2022 r.) złożonego przez Nadleśnictwo Brzózka z siedzibą w Dychowie 6a, 66-626 Dychów i przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia polegającego na :

„Zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice”,

którego inwestorem jest Nadleśnictwo Brzózka

z siedzibą w Dychowie 6a

66-626 Dychów

I jednocześnie określam:

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowana inwestycja polega na zalesieniu dwóch fragmentów działki nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowic. Łączna powierzchnia działki, na której zlokalizowane będzie planowane przedsięwzięcie wynosi 13,0147 ha (grunty leśne Ls- 12,33 ha, grunty zadrzewione i zakrzewione Lz – 0,5 ha, grunty orne RV – 0,06 ha, oraz pastwiska trwałe PsV- 0,1247 ha). Całkowita powierzchnia zajęta pod zalesienie gruntów wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie wynosiła 0,1847 ha.

II. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:

- a) W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej podczas realizacji przedsięwzięcia prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej (między godziną 6.00 – 22.00).
- b) Sprzęt pracujący na terenie budowy powinien być sprawny oraz parkowany na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwa nieprzepuszczalna (np. płyty betonowe), gdzie należy zorganizować zaplecze budowy; zaplecze to należy wyposażać w sorbenty do likwidacji ewentualnych rozlewów paliwa bądź innych płynów eksploatacyjnych.
- c) Obsługa pojazdów i maszyn związana z użyciem substancji płynnych (uzupełnianie paliwa, wymiana materiałów smarnych, itp.) powinna być prowadzona poza placem budowy.
- d) Na terenie placu budowy nie należy wykonywać napraw sprzętu i maszyn; w przypadku stwierdzenia awarii prace z użyciem uszkodzonego sprzętu należy przerwać, a urządzenie to do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania należy umieścić na utwardzonej powierzchni.
- e) W przypadku stwierdzenia mikrowycieków płynów eksploatacyjnych powstałych na wskutek awarii sprzętu odcieki te należy gromadzić w szczelnych pojemnikach postawionych pod maszynami do czasu przyjazdu firmy serwisującej urządzenie. Zanieczyszczony grunt należy

wskazany w piśmie zakresie. W dniu 22.09.2022 r. do Urzędu Gminy w Bobrowicach przesłano uzupełnienie brakujących informacji w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

W opinii sanitarnej nr NZ.R.17.2022, znak: NZ.9011.50.2022 z dnia 13.09.2022 r. (data wpływu: 16.09.2022 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim uznał brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Z opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim znak: WZŚ.4220.546.2022.DM z dnia 16.09.2022 r. wynika, iż istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie określonym w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.).

W opinii znak: WR.ZZŚ.3.435.189.2022.MD z dnia 29.09.2022 r. (data wpływu: 03.10.2022 r.) Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim uznał, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Organ po zapoznaniu się z załączoną do wniosku dokumentacją, uwzględniając ww. opinie oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), dalej oś postanowił o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Bobrowice postanowieniem z dnia 14.10.2022 r., znak: OSR.6220.4.2022 nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na : „ Zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice”, nałożył obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia w zakresie przewidzianym w art. 66 ustawy oś oraz postanowieniem z dnia 04.11.2022 r., znak: OSR.6220.4.2022 zawiesił postępowanie administracyjne do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 27.01.2023 r. wnioskodawca przedłożył do Urzędu Gminy w Bobrowicach sporządzony raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „ zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło , gmina Bobrowice”.

Wójt Gminy Bobrowice postanowieniem z dnia 01.02.2023 r. podjął zawieszony postępowanie z dnia 4 listopada 2022 r znak: OSR.6220.4.2022 wszczęte na wniosek Nadleśnictwa Brzózka z siedzibą w Dychów 6a, 66-626 Dychów w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na „Zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjna 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice.

Wójt Gminy Bobrowice obwieszczeniem z dnia 02.02.2023 r. znak; OSR.6220.4.2022 poinformował społeczność o przeprowadzeniu procedury oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice”.

Wójt Gminy Bobrowice obwieszczeniem z dnia 02.02.2023 r. znak: OSR.6220.4.2022 poinformował społeczność o wydaniu postanowienia o podjęciu zawieszony postępowania w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach po przedłożeniu w dniu 27.01.2023 r. przez wnioskodawcę raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art. 77 ust. 1 ustawy oś Wójt Gminy Bobrowice zwrócił się w dniu 02.02.2023 r. pismem znak: OSR.6220.4.2022 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na „zalesieniu gruntów rolnych działka nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice”

Jednocześnie, zgodnie z art. 79 ust. 1 ww. ustawy, organ prowadzący postępowanie zapewnił możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu, wskazując w stosownym obwieszczeniu miejsce i termin składania uwag i wniosków.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim postanowieniem znak: WZŚ.4221.48.2023.DM z dnia 15.02.2023.r po dokonaniu analizy merytorycznej raportu

znajdujących się poza obszarem oddziaływania, a więc mogących pełnić funkcje korytarzowe i ostojowe w przypadku oddziaływań nierozpoznanych lub losowych, przedsięwzięcie nie ma takiego rozmiaru, który mógłby negatywnie wpłynąć na populacje wskutek barier bądź przeszkód na trasie migracji. Oddziaływania zalesienia i uprawy będą punktowe, lokalne.

Inwestycja zlokalizowana będzie w obszarze chronionego krajobrazu „Dolina Bobru”.

Planowane przedsięwzięcie ma być podjęte:

- w obszarze chronionego krajobrazu „Dolina Bobru”,
- w odległości ok. 0,25 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnego Bobru PLH080068,
- poza znanymi stanowiskami przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000, nad którymi sprawuje nadzór Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,
- poza znanymi i uznanymi miejscami ochrony strefowej gatunków chronionych, wyznaczonymi przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,
- poza siecią projektowanych, lądowych korytarzy ekologicznych, których granice są obecnie aktualizowane, weryfikowane i ustalane w oparciu o dane, których dysponentem jest Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska,
- w projektowanym lądowym korytarzu ekologicznym o roboczej nazwie „Ziemia Lubuska-środek”, który jest obecnie aktualizowany weryfikowany i ustalany w oparciu o dane, których dysponentem jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska,
- w miejscu gdzie nie występują wrażliwe na antropopresję: bagna, błota, torfowiska, lasy, starodrzewu i tereny przyjeziorne i doliny rzeczne,
- poza stanowiskami przeżyciowymi zwierząt jak np. zimowiska nietoperzy, lęgowiska żółwia błotnego, zbiorniki rozrodcze płazów,
- poza terenem dolin rzecznych i rynien jeziornych, które stanowią w województwie lubuskim miejsca stwierdzeń cyklicznego gromadzenia się ptaków na długich, sezonowych przelotach,
- poza śródpolnymi enklawami bioróżnorodności, np. zadrzewieniem, czyżniami, szpalerami i alejami drzew,
- na gruntach odłogowych podległych wtórnej, spontanicznej sukcesji lasu, w których różnorodność biotyczna i funkcjonowanie ekosystemów miejsca przedsięwzięcia stanowią wczesne stadia sukcesyjne roślinności zielnej na gruntach porolnych oraz zgrupowania drzew i krzewów, których obecna postać jest nietrwała i zależna od potrzeby uprawy,
- wśród gruntów leśnych z uprawami leśnymi, gdzie hylocenozy kształtowane są w długich cyklach uprawy,
- w sąsiedztwie drogi lokalnej oraz zabudowy wsi Kukadło.

Obszar chronionego krajobrazu „Dolina Bobru” obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokojenia potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełną funkcją korytarzy ekologicznych. Zakres ochrony tego obszaru chronionego krajobrazu, mający korespondować z celem, reguluje reżim prawny ustanowiony uchwałą Nr XXIV/321/16 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 10 października 2016 r. w sprawie wyznaczenia obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Dolina Bobru” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z dnia 17 października 2016 r. poz. 2051).

W odniesieniu do niego przedsięwzięcie nie wymaga i nie spowoduje:

- zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry,
- dokonywania zmian stosunków wodnych,
- likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych,
- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych.

Dla przedmiotowej działki nie sporządzono aktu prawa miejscowego, o którym mowa w art. 23 a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn. zm.), inwestycji nie dotyczą zatem także zakazy zapisane w art. 24 ust. 1a wymienionej ustawy.

Przedłożony raport i ocena oddziaływania na środowisko nie wykazały, aby przedsięwzięcie było niezgodne z powyższymi zakazami.

Przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco

chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrażona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego przedmiotowa inwestycja znajduje się na terenie szczególnego zagrożenia powodzią oraz na obszarach ryzyka wystąpienia powodzi. Ponadto przy zapewnieniu odpowiednich działań w trakcie prowadzenia prac oraz eksploatacji, nie wystąpi negatywne oddziaływanie na wody powodziowe i wezbraniowe.

Uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Żadne z oddziaływań przedsięwzięcia na klimat nie będzie miało skali wymagającej uwarunkowania z tytułu wpływu na przyrodę i ochronę przyrody. Skutki zalesienia niewielkiej powierzchni odłogowych gruntów rolnych nie będą miały wpływu na masy powietrza polarno-morskiego i polarno-kontynentalnego, decydujące o przejściowym oceaniczno-kontynentalnym klimacie Polski. Planowane zalesienie nie będzie źródłem energii, która miałaby wpływ na podstawowe elementy klimatu, takie jak: temperatura powietrza, wilgotność, zachmurzenie, opady, ciśnienie atmosferyczne, usłonecznienie oraz prędkości i kierunki wiatrów. Nie ma potrzeby podejmowania działań minimalizujących wpływ na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin, grzybów i zwierząt dla okresu prac przygotowawczych powierzchni pod uprawę oraz późniejszych zabiegów gospodarczych, kiedy praca pojazdów, maszyn i urządzeń zmienia różne postaci energii na ciepło lub eliminuje gazy uznane za tzw. cieplarniane, np. parę wodną, dwutlenek węgla, metan, podtlenek azotu. W sąsiedztwie dotąd występujących upraw leśnych i dojrzałych drzewostanów nie odnotowano negatywnego skutku na klimat, wywołanego zmianą topo- lub mikroklimatyczną, na gospodarowanie zasobami, tworami i składnikami przyrody.

Nie wykazano, by zalesienie i uprawa leśna mogły spowodować zmianę użytkowanych zasobów, tworów i składników przyrody sąsiedztwa przedsięwzięcia, która skutkowałaby upośledzeniem gospodarujących tu podmiotów lub mogła wzbudzić konflikty społeczne, związane ze zmianą stanu zasobów, tworów i składników przyrody.

Oddziaływania okresu przygotowania powierzchni pod nasadzenie drzew oraz zabiegów wynikających z hodowli lasu będą krótkoterminowe i lokalne. Obecność ludzi i maszyn oraz związane z tym oddziaływania nie będą się różniły od obecnego tu tła oddziaływań wynikających np. z prac leśnych. Można domniemać, że nawet skumulowane nie będą zjawiskiem nowym dla dzikich zwierząt, powodującym płoszenie o skali zagrożenia dla osobników w miejscu przedsięwzięcia, a tym bardziej dla wszystkich reprezentantów gatunku.

Skutkiem wprowadzonego zalesienia gruntów porolnych będą oddziaływania o skali, która nie spowoduje naruszenia równowagi przyrodniczej. Nie będzie to też wymiar, który wymagałby kompensacji przyrodniczej. Zalesienie i uprawa leśna jest praktykowana od wielu dekad, a faktycznie oddziaływania rozpoznane. Rozwiązania gospodarki leśnej, w tym stosowanie znormalizowanych procedur, urządzeń i sadzonek, spełnia kryteria ochrony przyrody w miejscu inwestycji i zasięgu jego oddziaływania. Biotop fragmentu działki nr 264/3 obręb Kukadło nie jest częścią ekosystemu o zaawansowanych postaciach sukcesyjnych, co z perspektywy ochrony przyrody i szczególnych okoliczności wymagałyby ich zachowania. Nie jest to postać zasobu, której nie można odtworzyć, lub która byłaby unikatowa. Zmiana użytkowania nie spowoduje upośledzenia zrównoważonego użytkowania i odnawiania zasobów, tworów i składników przyrody.

Z perspektywy ochrony przyrody, która polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody, nie ma potrzeby kategorycznego zachowania obecnej tu biocenozy, jej utrzymania w trakcie uprawy lasu i odnowienia tej postaci po tej uprawie oraz kategorycznego zachowania obecnych tu tworów przyrody nieożywionej, form i struktur oraz ich odnowienia po planowanym zalesieniu.

Planowane przedsięwzięcie dotyczy zalesienia fragmentu działki nr ewidencyjny 264/3 obręb Kukadło, gmina Bobrowice, o powierzchni 0,1847 ha. nie jest związane z wykorzystaniem zasobów

Załączniki

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Nadleśnictwo Brzózka
Dychów 6a
66.626chów
2. Strony zgodnie z art. 49 kpa.
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Jagiellończyka 13
66-400 Gorzów Wielkopolski.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Nadodrzańska 24
66-600 Krosno Odrzańskie.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim
ul. Jaśkiewicza 24
59-600 Lwówek Śląski
4. Starostwo Powiatowe w Krośnie Odrzańskim
ul. Piastów 10 B
66-600 Krosno Odrzańskie.

- przygotowanie gleby,
- sadzenie,
- pielęgnacja gleby,
- czyszczenie wczesne,
- czyszczenie późne.

Zalesienie gruntu nieleśnego, polegające na zalesieniu pastwiska trwałego i roli, będzie podporządkowane zasadom gospodarki leśnej, poprzez przygotowanie gruntu i nasadzenie właściwe klasy gleby oraz następstwu uprawy leśnej. W wyniku zalesienia, w miejscu zniekształconego zespołu roślinności łąkowej w otwartej dotąd enklawie śródleśnej, podlegającej spontanicznej sukcesji pojawi się pierwsze pokolenie uprawy leśnej.

Przekształcenie gruntu rolniczego w fitocenozę leśną, która zapewni dobre warunki rozwoju dla wielu gatunków roślin i zwierząt, przełoży się na wzrost bioróżnorodności na omawianym terenie.

Zalesienie gruntu nieleśnego nie spowoduje pogorszenia walorów krajobrazowych tego obszaru, a w dłuższej perspektywie czasowej wpływ planowanej inwestycji będzie korzystny dla celów ochrony obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Bobru”. Czynna ochrona ekosystemów wspomnianego obszaru może być bowiem realizowana m. in. poprzez racjonalną gospodarkę leśną i ma polegać na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych doliny rzeki Bóbr.

Możemy zatem wykluczyć możliwość wystąpienia negatywnego wpływu omawianej inwestycji na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Bobru”.