



Wójt Gminy
Gubin

ul. Obrońców Pokoju 20, 66-620 Gubin, tel.: 68 359 16 40, e-mail: urząd@gminagubin.pl

Gubin, dnia 29.11.2023 r

RR.6220.17.13.2023.MP

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą kpa, w związku z art. 71 ust.2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art.75 ust.1 pkt 4, art. 80 ust. 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2023.1094 t.j) zwanej dalej ustawą o ooś, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Nadleśnictwo Gubin, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. **„Zalesienie działek o nr ewidencyjnym 192/3, 192/4, 192/6 położonych w obrębie Kosarzyn, gm. Gubin”** w oparciu o następujące dokumenty:

1. ustalenia zawarte w przedłożonym Raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, opracowany we wrześniu 2023 r. przez mgr inż. Krzysztofa Kołodziejczaka,
2. opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim znak: NZ.9011.Ś.7.2023 z dnia 03.10.2023 r.;
3. opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: WR.ZZŚ.7.4901.153.2023.MLW z dnia 02.08.2023 r.
4. postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim znak: WZŚ.4221.156.2023.DB z dnia 12.10.2023 r.;
5. wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa;

orzekam co następuje:

Ustalam środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.: **„Zalesienie działek o nr ewidencyjnym 192/3, 192/4, 192/6 położonych w obrębie Kosarzyn, gm. Gubin”** i jednocześnie:

1. Określam:

1.1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polega na zalesieniu gruntów rolnych stanowiących jeden kompleks łąk i pastwisk, grunty zadrzewione na pastwiskach oraz częściowo nieużytki. Zamierzenie to realizowane będzie na działkach o nr ewid. 192/3, 192/4 i 192/6 obręb Kosarzyn, gmina Gubin, powiat krośnieński, województwo lubuskie

1.2. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. w celu zabezpieczenia wód podziemnych oraz wód powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy, by nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu,
2. cały teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
3. do prac stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami,
4. w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
5. w sytuacjach awaryjnych napraw lub tankowania sprzętu prace prowadzić w przeznaczonych do tego celu miejscach na terenie utwardzonym, w odległości kilkudziesięciu metrów od urządzeń wodnych i cieków z zabezpieczeniem środowiska gruntowo- wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami,
6. ewentualną bazę materiałowo – sprzętową zlokalizować w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu, na szczelnej nawierzchni w odległości kilkudziesięciu metrów od urządzeń wodnych i cieków oraz wyposażyć ją w przenośne sanitariaty, które będą poróżniane systematycznie przez wyspecjalizowane podmioty,
7. zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór przez uprawnione podmioty.

1.3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 3 ustawy o ooś:

Zalesić teren o powierzchni do 25,9808 ha.

1.4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska:

Przedsięwzięcie nie wiąże się z wystąpieniem poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.),

1.5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Ze względu na lokalizację i funkcjonowanie inwestycji, nie występuje transgraniczne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko.

UZASADNIENIE

Postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia zostało wszczęte na wniosek z dn. 12-06-2023 r. (data wpływu do Urzędu 28-06-2023 r.) złożony przez Inwestora Nadleśnictwo Gubin. Wójt Gminy Gubin w dniu 13.07.2023 r. wystąpił na podstawie art. 64 ust.1 pkt. 1, 2 i 4 ustawy ooś, o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 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, z późn. zm., zwane dalej rozporządzenie Rady Ministrów), jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim w opinii z dnia 19.07.2023 r. znak: NS.9011.50.2023 (data wpływu do tutejszego urzędu: 28.07.2023 r.) stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w opinii z dnia 28.07.2023 r. znak: WZŚ.4220.368.2023.DB (przesłanej drogą elektroniczną z bezpiecznym podpisem elektronicznym) stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu w którym w szczególności należy:

1. Przedstawić argumenty świadczące, iż realizacja wybranego wariantu ww. przedsięwzięcia nie naruszy reżimu ochronnego, tj. zakazów obowiązujących w granicach Krzesińskiego Parku Krajobrazowego;
2. Ustalić/wykluczyć możliwość wystąpienia negatywnego wpływu inwestycji na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Krzesińskiego Parku Krajobrazowego;
3. Przedstawić ocenę wpływu na przedmioty i cele ochrony ostoi ptasiej obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Odry PLB080004 i ostoi siedliskowej obszaru Natura 2000 Krośnieńska Dolina Odry PLH080028 opierając się, m.in. na wskazaniach zawartych w Planie zadań ochronnych, poddając inwestycję ocenie oddziaływania na etapie jej realizacji i eksploatacji, w tym możliwość wystąpienia efektu kumulacji oddziaływań z istniejącymi, realizowanymi bądź planowanymi do realizacji przedsięwzięciami, w szczególności na utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ich ochrony, osiąganie celów ich ochrony, jak również na zachowanie integralności wewnątrzobszarowej obszarów oraz spójności sieci Natura 2000;
4. Zagadnienia analizowane dla obszaru stanowiącego strefę potencjalnego oddziaływania przedsięwzięcia, także w jego ujęciu skumulowanym z innymi przedsięwzięciami, zobrazować w przejrzystej formie kartograficznej, np. w skali 1:10 000 lub innej, bardziej czytelnej.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze wydał opinię znak: WR.ZZŚ.7.4901.153.2023.MLW dnia 02.08.2023 r. (wpływ: 04.08.2023 r.) w której stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. w celu zabezpieczenia wód podziemnych oraz wód powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy, by nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu,
2. cały teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
3. do prac stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami,
4. w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
5. w sytuacjach awaryjnych napraw lub tankowania sprzętu prace prowadzić w przeznaczonych do tego celu miejscach na terenie utwardzonym, w odległości kilkudziesięciu metrów od urządzeń wodnych i cieków z zabezpieczeniem środowiska gruntowo- wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami,
6. ewentualną bazę materiałowo – sprzętową zlokalizować w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu, na szczelnej nawierzchni w odległości kilkudziesięciu metrów od urządzeń wodnych i cieków oraz wyposażyć ją w przenośne sanitariaty, które będą poróżniane systematycznie przez wyspecjalizowane podmioty,
7. zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór przez uprawnione podmioty.

Analizując opinie w/w organów oraz przedłożoną dokumentację w dniu 25.08.2023 r. Wójt Gminy Gubin wydał postanowienie znak: RR.6220.17.6.2023.MP, w którym stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny ze wskazaniem organów opiniujących.

W dniu 19.09.2023r. Wójt Gminy Gubin po otrzymaniu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia wystąpił w trybie art. 77 ustawy ooś o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia oraz wydania opinii w sprawie jego realizacji do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego

Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim w piśmie nr NZ.9011.Ś.7.2023 z dnia 03-10-2023 r. zaopiniował pozytywnie bez uwag w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych możliwość realizacji projektowanego przedsięwzięcia.

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim postanowieniem nr WZŚ.4221.156.2023.DB z 12.10.2023 r., uzgodnił następujące warunki realizacji ww. przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polega na zalesieniu gruntów rolnych stanowiących jeden kompleks łąk i pastwisk, grunty zadrzewione na pastwiskach oraz częściowo nieużytki. Zamierzenie to realizowane będzie na działkach o nr ewid. 192/3, 192/4 i 192/6 obręb Kosarzyn, gmina Gubin, powiat krośnieński, województwo lubuskie.

2. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 3 ustawy o ooś:

Zalesić teren o powierzchni do 25,9808 ha.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w piśmie nr WR.ZZŚ.7.4900.17.2023.MLW z dnia 16-10-2023 r. podtrzymał stanowisko wyrażone w piśmie nr WR.ZZŚ.7.4901.153.2023.MLW z dn. 02-08-2023 r.

Dnia 18-10-2023 r. Wójt Gminy Gubin wydał obwieszczenie nr RR.6220.17.11.2023.MP o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

W trakcie trwania postępowania z udziałem społeczeństwa, do tutejszego urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) poinformowano strony postępowania o możliwości zapoznania i wypowiedzenia się w stosunku do zebranych dowodów i materiałów związanych z prowadzonym postępowaniem.

Do dnia wydania niniejszej decyzji żadne uwagi ani wnioski nie wpłynęły.

Na podstawie ww. raportu o oddziaływaniu na środowisko ustalono, co następuje:
ustalono skalę i charakter oddziaływania na część przyrodniczą analizowanego

przedsięwzięcia. Przedmiotową inwestycję planuje się zrealizować w Krzesińskim Parku Krajobrazowym oraz w obszarze Natura 2000 Krośnieńska Dolina Odry PLH080028.

Zamierzenie to realizowane będzie na gruntach ornych, które zgodnie z mapą ewidencyjną zaklasyfikowane zostały jako pastwiska – Ps, łąki – Ł, grunty zadrzewione na pastwiskach – Lzr-Ps i nieużytki – N. Z opracowania wyłączony został fragment działki o nr ewid. 192/6, gdzie stwierdzono występowanie muraw napiaskowych teren oznaczony jako Lzr-Ps o powierzchni 3,99238 ha oraz rowy melioracyjne, stąd w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowiska analizie poddano powierzchnię 33,6898 ha, z całkowitej powierzchni działek 38,2176 ha. Przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowiskowo wykazała, że koniecznym będzie wyłączenie kolejnych obszarów łąk i pastwisk o powierzchni 7,7090 ha, na której zlokalizowane są zbiorowiska roślinności nawiązującej do muraw napiaskowych. Wskazaną wyłączoną powierzchnię z zalesienia – 7,7090 ha stanowić będą grunty działek:

- o nr ewid. 192/3 o łącznej powierzchni 3,2464 ha, z czego 0,17 ha to droga o szerokości ok. 5 m;
- o nr ewid. 192/4 o powierzchni 0,1573 ha;
- o nr ewid. 192/6 o powierzchni 4,3053 ha.

Mając powyższe na uwadze, zgodnie ze wskazaniem Wnioskodawcy, który to zmniejszył obszar zalesienia do powierzchni 25,9808 ha w celu wykluczenia zniszczenia cennych przyrodniczo zbiorowisk roślinnych, nawiązujących do siedlisk muraw napiaskowych, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim sformułował warunek o następującej treści:

- zalesić teren o powierzchni do 25,9808 ha.

Zastosowana technologia przygotowania gruntu oraz doboru nasadzenia po gruncie porolnym będzie tradycyjna i powszechnie stosowana. Po wykonaniu nasadzeń, prowadzone będą niezbędne zabiegi pielęgnacyjne i ochronne drzewostanu, a w razie potrzeby – dosadzenia, zgodnie z przyjętymi zasadami gospodarki leśnej, opartej na ustawie z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1356, z późn. zm.), i Zasadami Hodowli Lasu, stanowiącymi załącznik do Zarządzenia nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych od dnia 1 stycznia 2012 r.

W okresie realizacji inwestycji planuje się wykonać meliorację agrotechniczną. Etap ten będzie związany z odkrzewieniem i przygotowaniem gleby do wykonania nasadzeń,

występować będą emisje hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza, których źródłem będą pojazdy mechaniczne transportujące sadzonki i ciągniki z osprzętem do przygotowania gleby, a także inne urządzenia (kosi spalinowe, pilarki). Transport i dojazd na teren inwestycji odbywać się będzie poprzez istniejące drogi. W trakcie realizacji inwestycji potrzeby fizjologiczne pracowników będą zaspokajane poza obszarem inwestycji. Woda na potrzeby socjalne pracowników będzie dostarczana z zewnątrz. Oddziaływania te będą krótkookresowe i lokalne, a także nie będą miały charakteru znaczącego.

Ze względu na rodzaj inwestycji – zalesienie gruntów, etap eksploatacji nie jest związany z powstawaniem ścieków bytowych, przemysłowych czy odpadów. Pielęgnacja nasadzeń odbywać się będzie przy użyciu narzędzi i maszyn, których praca może być źródłem niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza i hałasu. Jednakże biorąc pod uwagę zakres i czas trwania tych prac, oddziaływania te będą miały pomijalny wpływ na stan powietrza atmosferycznego i klimat akustyczny.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanej inwestycji brak jest przesłanek do stwierdzenia możliwości powstania oddziaływań skumulowanych o znaczącym charakterze.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, na obszarach wodno-błotnych, na siedliskach łągowych i w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich lub leśnych (choć w ich sąsiedztwie), na obszarach objętych ochroną, w tym w strefach ochronnych ujęć wód i na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, na obszarach przylegających do jezior, w uzdrowiskach i na obszarach ochrony uzdrowiskowej, na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, na obszarach o znacznej gęstości zaludnienia. Zalesienie realizowane będzie poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, a południowy fragment terenu inwestycji zlokalizowany zostanie w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 149 Sandr Krosno – Gubin.

Według Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętego rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023 r. poz. 335), inwestycja zlokalizowana jest na terenie jednolitej części wód podziemnych nr 68 o kodzie GW600068, której stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry; osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrażone. Celami środowiskowymi dla omawianej JCWP jest: dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy. Ponadto, przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie

jednolitych częściach wód powierzchniowych:

- JCWP o nazwie Strumień od Raczy do Odry o kodzie RW60001117349 – jest to naturalna część wód, jej stan oceniono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych jako zagrożone. Celami środowiskowymi dla omawianej JCWP jest: dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w),związki tributyllocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry;
- JCWP o nazwie Steklnik z jez. Borak o kodzie RW600010173489 – jest to naturalna część wód, jej stan oceniono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych jako zagrożone. Celami środowiskowymi dla omawianej JCWP jest: umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [IO, MMI]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz dobry stan chemiczny.

Szczegółowa analiza, m.in:

- otrzymanej dokumentacji, w tym raportu o oddziaływaniu na środowisko;
- Uchwały nr XLIV/644/22 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 27 czerwca 2022r. w sprawie Krzesińskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Lub. z 2022 r., poz. 1432);
- Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 Krośnieńska Dolina Odry;
- przyrodniczej bazy danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,

jak również wnikliwe przesledzenie bezpośrednich i pośrednich skutków realizacji przedsięwzięcia, zwłaszcza aspektów związanych z lokalizacją, skalą, rodzajem, charakterystyką i uwarunkowaniami jego realizacji czy możliwością kumulacji, określonych w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko z dnia 3 października 2008 r., pozwala uznać, iż planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie negatywnie oddziaływało na różnorodność biologiczną oraz wartości krajobrazowe Krzesińskiego Parku Krajobrazowego, a także nie wpłynie znacząco negatywnie na przedmioty ochrony i cel ochrony obszaru Natura 2000 Krośnieńska Dolina Odry PLH0800028.

Obszar Natura 2000 Krośnieńska Dolina Odry, wyznaczono dla ochrony następujących

siedlisk przyrodniczych i gatunków: Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi (Corynephorus, Agrostis), Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z Littorelletea, Isoëto Nanojuncetea, Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion, Zalewane muliste brzegi rzek z roślinnością Chenopodium rubri p.p. i Bidention p.p., Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (Molinion), Ziołorośla górskie (Adenostylion alliariae) i ziołorośla nadrzeczne (Convolvuletalia sepium), Łąki selernicowe (Cnidion dubii), Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris), Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea), Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum), Kwaśne dąbrowy (Quercion robori-petraeae), Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae) i olsy źródliskowe, Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (Ficario-Ulmetum), Sosnowy bór chrobotkowy (Cladonio-Pinetum i chrobotkowa postać Peucedano-Pinetum), a także bolenia, bobra, czerwoczyka nieparka, jelonka rogowca, kozy, kozy złotawej, kozioroga dębosza, minoga rzeczno, minoga stuminiowego, modraszka nausitous, modraszka telejusa, pachnicy dębowej, piskorza, różanki, trzepli zielonej, wydry oraz zalotki większej.

Na podstawie dokonanej analizy, wykluczono jakiegokolwiek wpływ bezpośredni czy pośredni planowanej inwestycji na stan ochrony ww. przedmiotów ochrony obszaru, z uwagi na brak jakichkolwiek wpływów i oddziaływań na ww. siedliska oraz gatunki.

Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia wykazała, że nie naruszy ono zakazów obowiązujących w granicach analizowanego Parku Krajobrazowego tj.:

- 1) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- 2) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej,
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych,

- 4) pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu,
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciw osuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych,
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej,
- 7) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej,
- 8) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych,
- 9) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia własnych gruntów rolnych,
- 10) prowadzenia chowu i hodowli zwierząt metodą bezściółkową,
- 11) utrzymywania otwartych rowów ściekowych i zbiorników ściekowych,
- 12) organizowania rajdów motorowych i samochodowych,
- 13) używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych.

W związku z powyższym należy uznać, iż jej realizacja nie wpłynie negatywnie „na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu”, Krzesińskiego Parku Krajobrazowego, ponieważ nie naruszy ww. zakazów obowiązujących w jego granicach, nadal zostanie zachowany w szerokiej skali obszaru „wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem” oraz zostanie zachowana dotychczasowa właściwa drożność terenu, pełniące funkcję korytarza ekologicznego. Nie dojdzie do zabijania zwierząt, wydobywania skał, torfu czy skamieniałości oraz likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych czy też zmian stosunków wodnych w skali całego obszaru podlegającego ochronie.

Ponadto można uznać, iż planowane zamierzenie nie przyczyni się do wystąpienia istotnego negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000, utrudniającego osiągnięcie celów Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, zapewniając jednocześnie, utrzymanie sprawnie funkcjonującej, spójnej ekologicznie, Europejskiej Sieci Natura 2000.

Jednocześnie informuję, że jeżeli wykonywany zakres prac będzie wymagał dokonania zniszczenia siedlisk i ostoi gatunków roślin lub zwierząt objętych ochroną, w tym niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk i innych schronień oraz jeżeli będzie wiązało się z ich koniecznością umyślnego płoszenia i niepokojenia, należy każdorazowo na ww. czynności uzyskać zezwolenie, o którym mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.).

Przedsięwzięcie nie jest związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych, ani nie wiąże się z wystąpieniem poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.), nie jest również wymienione wśród obiektów, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 tej ustawy. Brak jest także podstaw do stwierdzenia ryzyka katastrofy naturalnej i budowlanej. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi również ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za pośrednictwem Wójta Gminy Gubin 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Załączniki:

- Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2023.1094 tj) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2023.775 z późn. zm.)
3. a / a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Jagiellończyka 13, 66 – 400 Gorzów Wielkopolski
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim, ul. Nadodrzańska 24, 66 – 600 Krosno Odrzańskie
3. PGW Wody Polskie, Zarząd zlewni w Zielonej górze, ul. Ptasia 2b, 65-514 Zielona Góra
4. Starostwo Powiatowe w Krośnie Odrz., ul. Piastów 10B, 66-600 Krosno Odrz.

WÓJT
Szymon Naglik



Wójt Gminy Gubin

ul. Obrońców Pokoju 20, 66-620 Gubin, tel.: 68 359 16 40, e-mail: urząd@gminagubin.pl

Gubin, dnia 29.11.2023 r.

RR.6220.17.13.2023.MP

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy
o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.)

Przedsięwzięcie polega na zalesieniu gruntów rolnych stanowiących jeden kompleks łąk i pastwisk, grunty zadrzewione na pastwiskach oraz częściowo nieużytki. Zamierzenie to realizowane będzie na działkach o nr ewid. 192/3, 192/4 i 192/6 obręb Kosarzyn, gmina Gubin, powiat krośnieński, województwo lubuskie

Zestawienie powierzchni gruntów objętych przedsięwzięciem:

Lp.	Nr poligonu	Nr działki	Przeznaczenie gruntu	Skrócony opis	Powierzchnia (ha)
1	1	192/3	Wyłączyć z zalesienia	Wtórne, antropogeniczne zbiorowisko zastępcze: Murawy szczotlichowe Spergulo vernalis-Corynephoretum	0,4094
2	1	192/4	Wyłączyć z zalesienia	Wtórne, antropogeniczne zbiorowisko zastępcze: Murawy szczotlichowe Spergulo vernalis-Corynephoretum	0,1573
3	1	192/6	Wyłączyć z zalesienia	Wtórne, antropogeniczne zbiorowisko zastępcze: Murawy szczotlichowe Spergulo vernalis-Corynephoretum	0,6823
4	2	192/3	Grunt do zalesienia	Małowartościowa, nienawożona łąka: Murawa bliźniczkowa Violion caninae	1,4436
5	3	192/3	Grunt do Zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: kłosówka miękka, kostrzewa łąkowa, trzcinnik piaskowy, stokłosa spłaszczona, wrotycz pospolity, zawciąg pospolity.	1,5379
6	4	192/3	Grunt do Zalesienia	Małowartościowa, nienawożona łąka: Murawa bliźniczkowa Violion caninae	0,6048

7	4	192/4	Grunt do zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: kłosówka miękka, kostrzewa łąkowa, stokłosa spłaszczona, śmiałek darniowy, mozga trzcinowata, pokrzywa zwyczajna	0,3753
8	5	192/4	Grunt do zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: trzcinnik piaskowy, śmiałek pogięty, szczotliha siwa, bliźniczka psia trawka, mozga trzcinowata, zawciąg pospolity, szczaw polny, krwawnica pospolita, ostrożeń polny. Stwierdzono obecność nawłoci kanadyjskiej w cz. SE (kilka osobników) i NE (kilkadziesiąt osobników)	3,6870
9	6	192/6	Grunt do zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: bliźniczka psia trawka, szczotliha siwa, stokłosa spłaszczona, zawciąg pospolity, trzcinnik piaskowy, wrotycz pospolity, kostrzewa łąkowa	1,1727
10	7	192/6	Wyłączyć z zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: kłosówka miękka, kostrzewa łąkowa, stokłosa spłaszczona, śmiałek darniowy, mozga trzcinowata, pokrzywa zwyczajna. Łąka użytkowana kośnie	3,6230
11	8	192/3	Grunt do zalesienia	Małowartościowa, nienawożona łąka, zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: bliźniczka psia trawka, szczotliha siwa, stokłosa spłaszczona, wyka łąkowa, wrotycz pospolity, zawciąg pospolity, jastrzębiec kosmaczek.	1,0762
12	8	192/6	Grunt do zalesienia	Małowartościowa, nienawożona łąka, zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: bliźniczka psia trawka, szczotliha siwa, stokłosa spłaszczona, wyka łąkowa, wrotycz pospolity, zawciąg pospolity, jastrzębiec kosmaczek.	16,0833
13	9	192/3	Wyłączyć z zalesienia	Zbiorowisko zastępcze z takimi gatunkami jak: kłosówka miękka, kostrzewa łąkowa, trzcinnik piaskowy, stokłosa spłaszczona, wrotycz pospolity, zawciąg pospolity. Łąka użytkowana kośnie	2,6670
14	droga 5 m	192/3	Wyłączyć z zalesienia		0,1700
Razem			Grunt do zalesienia		25,9808
Razem			Grunt wyłączone z inwestycji		7,7090
Ogółem					33,6898

Zastosowana technologia przygotowania gruntu oraz doboru nasadzenia po gruncie porolnym będzie tradycyjna i powszechnie stosowana. Po wykonaniu nasadzeń, prowadzone będą niezbędne zabiegi pielęgnacyjne i ochronne drzewostanu, a w razie potrzeby – dosadzenia, zgodnie z przyjętymi zasadami gospodarki leśnej, opartej na ustawie z dnia 28

września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1356, z późn. zm.), i Zasadami Hodowli Lasu, stanowiącymi załącznik do Zarządzenia nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r., obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych od dnia 1 stycznia 2012 r.

Jeżeli wykonywany zakres prac będzie wymagał dokonania zniszczenia siedlisk i ostoi gatunków roślin lub zwierząt objętych ochroną, w tym niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk i innych schronień oraz jeżeli będzie wiązał się z ich koniecznością umyślnego płoszenia i niepokojenia, należy każdorazowo na ww. czynności uzyskać zezwolenie, o którym mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.).

Należy uznać, iż realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie „na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu”, Krzesińskiego Parku Krajobrazowego, ponieważ nie naruszy ww. zakazów obowiązujących w jego granicach, nadal zostanie zachowany w szerokiej skali obszaru „wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem” oraz zostanie zachowana dotychczasowa właściwa drożność terenu, pełniącego funkcję korytarza ekologicznego. Nie dojdzie do zabijania zwierząt, wydobywania skał, torfu czy skamieniałości oraz likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych czy też zmian stosunków wodnych w skali całego obszaru podlegającego ochronie.

Ponadto można uznać, iż planowane zamierzenie nie przyczyni się do wystąpienia istotnego negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000, utrudniającego osiągnięcie celów Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, zapewniając jednocześnie, utrzymanie sprawnie funkcjonującej, spójnej ekologicznie, Europejskiej Sieci Natura 2000.

Z uwagi na rodzaj planowanej inwestycji, etap użytkowania nie będzie związany z emisją zanieczyszczeń do powietrza czy powstawania ścieków.

Inwestycja nie jest związana z bezpośrednim poborem wody z warstw wodonośnych, nie ingeruje w ciek powierzchniowe oraz nie generuje ścieków. Mając na uwadze powyższe wykluczono możliwość wystąpienia istotnych negatywnych oddziaływań na wody powierzchniowe i podziemne oraz ryzyko negatywnego wpływu na możliwości osiągnięcia celów środowiskowych JCWP oraz JCWPd. Ponadto zważywszy na charakter planowanego przedsięwzięcia na powietrze można uznać, że zabiegi polegające na zalesieniu gruntu

rolnego powiększą zasoby leśne, równocześnie polepszając stan powietrza, który w dużym stopniu zależy od produkcji tlenu oraz pochłania dwutlenek węgla.

Zamierzenie inwestycyjne nie jest związana z wykorzystaniem zasobów naturalnych, ani nie zaliczane do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, nie jest również wymienione wśród obiektów, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska. Ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej czy budowlanej, przy zaplanowanej technologii i zakresie prac, ocenia się jako bardzo niskie. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi również ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko.

WÓJT
Szymon Naalik