

Znak: RGN-IV.6220.13.2023

DECYZJA **o środowiskowych uwarunkowaniach.**

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2023.1094 t.j. z dnia 2023.06.12 ze zm., zwanej dalej ustawą o ooś), a także 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.2019.1839 z dnia 2019.09.26), w związku z art. 104 i art. 130 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2023.775 t.j. z dnia 2023.04.25 ze zm. zwanej dalej Kpa) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 grudnia 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 14 grudnia 2023r.) Nadleśnictwa Cybinka, ul. Dąbrowskiego 43, 69-108 Cybinka reprezentowanego przez Nadleśniczego Nadleśnictwa Cybinka p. Krzysztofa Tomczaka

orzekam

wyrazić zgodę na realizację przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu gruntów rolnych o pow. 52,78 ha, obręb ew. Sądów, działki ner ewid. 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2 oraz określić środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:

1. W celu zabezpieczenia wód podziemnych i powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy, by nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu.
2. Podczas realizacji przedsięwzięcia teren inwestycji wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
3. Do prac wykonawczych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go 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. Naprawy i tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych wykonywać poza terenem inwestycji.
5. Teren inwestycji na etapie jej realizacji wyposażyć w szczelne przenośne sanitariaty, których zawartość będzie systematycznie opróżniana przez wyspecjalizowane podmioty.

6. Na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo - wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 13 grudnia 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 14.12.2023 r.) Nadleśnictwo Cybinka, ul. Dąbrowskiego 43, 69-108 Cybinka reprezentowane przez Nadleśniczego Nadleśnictwa Cybinka p. Krzysztofa Tomczaka, wystąpiło do Burmistrza Cybinki o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu gruntów rolnych o pow. 52,78 ha, obręb ew. Sądów, działki nr ewid. 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2. Działki te stanowią:

- grunty rolne: grunty orne (RIIIb, RIVa, RIVb, RV, RVI) o powierzchni 52,52 ha i nieużytki (N) o powierzchni 0,12 ha;
- grunty leśne: lasy (Ls) o powierzchni 0,14 ha.

Pismem z dnia 13 lutego 2024 r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i o możliwości zapoznania się przez Strony z materiałami dotyczącymi tej sprawy oraz wzięcia udziału w prowadzonym postępowaniu.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2023.1094 t.j. z dnia 2023.06.12 ze zm., zwanej dalej ustawą) o oś uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Przedsięwzięcia te wymienione zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839 z dnia 2019.09.26 ze zm. – dalej zwane rozporządzenie).

Po analizie przedstawionych dokumentów, w tym załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, organ stwierdził, że analizowane zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 90 lit. c rozporządzenia, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się zalesienia nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy.

Burmistrz Cybinki pismem z dnia 13 lutego 2024 r., znak: RGN-IV.6220.13.2023 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słubicach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze o wydanie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Pismem z dnia 15 lutego 2024 r. RDOŚ w Gorzowie Wlkp. wezwał Burmistrza Cybinki do przedłożenia wypisu i wrysu ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Cybinka, tj. skróconej informacji, wyjętej ze studium, dotyczącej całej powierzchni działek nr 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2 obręb Sądów, gmina Cybinka, w związku z koniecznością przeanalizowania zgodności planowanego przedsięwzięcia z zapisami uchwały Nr V/76/19 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 15 kwietnia 2019 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Puszcza nad Pliszką” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z dnia 23 kwietnia 2019 r. poz. 1258), z uwagi na położenie ww. działek w obszarze chronionym.

Burmistrz Cybinki pismem z dnia 23 lutego 2024 r. zaświadczył, że na wskazany w wezwaniu teren nie ma ustalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Jednocześnie poinformował, że w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Cybinka widnieje on jako teren, na którym może być dopuszczona inna niż rolnicza forma użytkowania terenu.

Pismem z dnia 26 lutego 2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słubicach wydał opinię, w której nie wniósł o przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych. W uzasadnieniu organ odnosząc się do przedstawionych przez Burmistrza Cybinki dokumentów stwierdził, że planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na życie i zdrowie ludzi. W trakcie prac należy zapewnić pracownikom właściwe warunki sanitarno - higieniczne, tj. między innymi toalety przenośne oraz wodę. Należy wykorzystywać sprawny sprzęt, teren pracy należy wyposażyć w sorbenty w celu zabezpieczenia zanieczyszczenia gruntu. Działki inwestycyjne znajdują się poza obszarami ochrony pośredniej i bezpośredniej ujęć wód.

Pismem z dnia 4 marca 2024 r. Regionalny Dyrektor Zarządu Zlewni w Zielonej Górze PGW Wody Polskie wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu gruntów rolnych o pow. 52,7800 ha, obręb ewidencyjny Sądów, działki o numerze ewidencyjnym: 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2, 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 i powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy, by nie dopuścić do zanieczyszczeń powierzchni terenu.
2. Podczas realizacji przedsięwzięcia teren inwestycji wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
3. Do prac wykonawczych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go 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. Naprawy i tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych wykonywać poza terenem inwestycji.
5. Teren inwestycji na etapie jej realizacji wyposażyć w szczelne przenośne sanitariaty, których zawartość będzie systematycznie opróżniana przez wyspecjalizowane podmioty.
6. Na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych

i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo - wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

W uzasadnieniu organ rozpatrując przedstawione w procedurze dokumenty wziął pod uwagę fakty. Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zalesieniu gruntów rolnych o projektowanej powierzchni zalesienia 52,7800 ha. Inwestycja jest planowana do realizacji na dz. o nr ewid.: 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/4, 241/9, 257/2, 245, 248/9, 241/5. Powierzchnia działek inwestycyjnych - 52,7800 ha. Obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 ze zm.), tj.: Obszarze Chronionego Krajobrazu Puszcza nad Pliszka. Według informacji uzyskanych z Nadzoru Wodnego w Słubicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie na podstawie dokumentów znajdujących się w zasobach Nadzoru Wodnego stwierdzono, że na terenie inwestycji nie występują urządzenia na ewidencji melioracji wodnych oraz cieki naturalne. W ramach inwestycji planuje się w pierwszym etapie mechaniczne przygotowanie gleby za pomocą pluga dwuodkładnicowego z pogłębiaczem. W drugim etapie planuje się ogrodzenie i zalesienie gruntu. Sadzenie będzie odbywało się ręcznie (w jamkę, pod kostur w szparkę lub w dołek pod szpadel w odpowiedniej więźbie sadzenia wynikającej z przygotowania gleby i normy ilościowej sadzonej na hektar obowiązującej w Nadleśnictwie Cybinka przy użyciu gatunków zgodnych z typem siedliskowym). Sprzęt jaki zostanie użyty do prac będzie w pełni sprawny, a jego stan techniczny nie będzie budził zastrzeżeń. Tankowanie i naprawy sprzętu planuje się wykonywać poza terenem inwestycji. Planuje się wyposażenie terenu prowadzonych prac w stanowisko z sorbentem na wypadek powstania wycieku substancji ropopochodnych. Teren inwestycji na etapie realizacji zostanie wyposażony w przenośny sanitariat, opróżniany okresowo przez specjalistyczną firmę. Wody opadowe lub roztopowe z terenu inwestycji będą odprowadzane w sposób nieorganizowany do gruntu. Odpady wytwarzane w fazie realizacji inwestycji będą gromadzone selektywnie w wyznaczonych do tego miejscach, w szczelnych pojemnikach a następnie zostaną usunięte z terenu inwestycji poprzez systematyczne przekazywanie ich zewnętrznym, wyspecjalizowanym podmiotom, posiadającym odpowiednie zezwolenia, zgodnie z zasadą prewencji, w celu odzysku, a następnie recyklingu i w razie konieczności składowania powstałych odpadów. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w obszarze jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych JCWP RW - Pliszka od Konotopu do ujścia o kodzie PLRW60001117699. Zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) JCWP RW - Pliszka od Konotopu do ujścia o kodzie PLRW60001117699 została oceniona jako naturalna część wód o złym stanie (dobry stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny - zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Pliszka w obrębie JCWP (dla łososia), zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny - dla złagodzonych wskaźników [związki tributyllocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników stan dobry. Dla JCWP RW - Pliszka od Konotopu do ujścia o kodzie PLRW60001117699 określono odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej do 2027 r., polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone)

cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: bromowane difentloetry(b), rtęć(b), heptachlor(b). Jest to spowodowane warunkami naturalnymi uniemożliwiającymi osiągnięcie celów środowiskowych w perspektywie do końca 2027 r. (lub roku 2039 - dla substancji priorytetowych wprowadzonych Dyrektywą 2013/39/UE), a w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych Dyrektywą 2013/39/UE - brakiem możliwości technicznych (w tym niewystarczającymi danymi na temat źródeł zanieczyszczenia) i nieproporcjonalnością kosztów. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (obejmujących zestaw działań, o którym mowa w art. 324 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) z uwzględnieniem sposobów osiągania ustanawianych celów środowiskowych oraz informacje o działaniach, o których mowa w §2 ust. 1 pkt 12 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 4 października 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu opracowywania planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy (Dz. U. z 2019 r., poz. 2150). Dla JCWP RW - Pliszka od Konotopu do ujścia o kodzie PLRW60001117699 ustanowiono odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej, polegające na złagodzeniu celów środowiskowych związanych z nieosiągnięciem celów środowiskowych JCWP w zakresie wskaźnika związku tributyllocyny(w). Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w ww. zestawach działań). Dla JCWP RW Pliszka od Konotopu do ujścia o kodzie PLRW60001117699 nie ustanowiono odstępstwa z art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Przedmiotowy obszar inwestycji znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 58 o kodzie PLGW600058, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd nr 58 o kodzie PLGW600058 została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny. Teren inwestycji nie znajduje się na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Obszar przedsięwzięcia nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody. Najbliższe ujęcie wód podziemnych do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę znajduje się w odległości około 9 000 metrów od obszaru przedsięwzięcia. Ujęcie składa się z 3 studni i posiada ustanowioną strefę ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych. Inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. W efekcie przeprowadzonej analizy załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, 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.

Pismem z dnia 7 marca 2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, po zapoznaniu się z załączoną dokumentacją, wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na: zalesieniu gruntów rolnych o pow. 52,78 ha, obręb ew. Sądów, działki nr ewid. 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz karty informacyjnej, stwierdzono, że nie będzie ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łągowych i w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, na obszarach objętych ochroną, w tym w strefach ochronnych ujęć wód i na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, na obszarach, na których

standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, na obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, na obszarach przylegających do jezior, w uzdrowiskach i na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie na obszarach objętych ochroną konserwatorską, a także w sąsiedztwie takich obszarów (źródło: <https://mapy.zabytek.gov.pl/nid/>). Według podanego źródła, w granicach działek inwestycyjnych nr 241/10 i 251 obręb Sądów znajdują się trzy zewidencjonowane stanowiska archeologiczne i są to: Sądów, st. 21; Sądów, st. 23; Sądów, st. 27. Również w bezpośrednim sąsiedztwie działek objętych inwestycją znajdują się stanowiska archeologiczne: na działce nr 241/8 obręb Sądów – Sądów, st. 22; na działce nr 2267 obręb Sądów – Sądów, st. 24; na działce nr 246/4 obręb Sądów – Sądów, st. 25; na działce nr 248/8 obręb Sądów – Sądów, st. 26; na działce nr 257/1 obręb Sądów – Sądów, st. 28. Z uwagi na powyższe, realizację planowanego przedsięwzięcia należy poprzedzić stosownymi uzgodnieniami z Lubuskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków w Zielonej Górze, zgodnie z procedurą określoną w ustawie z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 840, z późn. zm.). Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach obszaru chronionego krajobrazu „Puszcza nad Pliszką”, wyznaczonego uchwałą Nr V/76/19 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 15 kwietnia 2019 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Puszcza nad Pliszką” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z dnia 23 kwietnia 2019 r. poz. 1258), w granicach którego obowiązuje szereg zakazów, w szczególności zakaz „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”, przy czym zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 1 ww. uchwały, zakaz ten nie dotyczy obszarów objętych studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego lub miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, dla których dopuszczono takie przedsięwzięcia. Przeprowadzona analiza, na podstawie złożonych dokumentów, wykazała również, że planowana inwestycja nie naruszy pozostałych zakazów obowiązujących w granicach obszaru chronionego krajobrazu „Puszcza nad Pliszką”, wymienionych w § 3 ust. 1 ww. uchwały Nr V/76/19, tj.:

- „zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką”, ponieważ charakter i zakres planowanego przedsięwzięcia nie ma na celu naruszenia tego zakazu;
- „dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka”, ponieważ jego realizacja nie jest związana z poborem i kształtowaniem poziomów wód, dlatego nie będzie ingerować w istniejące stosunki wodne;
- „likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych”, ponieważ charakter i zakres planowanego przedsięwzięcia nie wiąże się z likwidacją obszarów wodno-błotnych i starorzeczy oraz zbiorników wodnych.

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), planowana inwestycja zlokalizowana będzie na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) nr 58, o kodzie: GW600058, której stan chemiczny i stan ilościowy oceniono jako dobry. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – niezagrażona.

Celem środowiskowym dla JCWPd jest: dobry stan chemiczny, dobry stan ilościowy. Ponadto inwestycja zlokalizowana będzie na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie Pliszka od Konotopu do ujścia, o kodzie: RW60001117699. Przedmiotowa JCWP to naturalna część wód, której stan ogólny oceniono jako zły. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona. Celem środowiskowym dla JCWP jest: dobry stan ekologiczny, zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Pliszka w obrębie JCWP (dla łososia), zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych, stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [związki tributyllocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników – stan dobry. Rozpatrywana inwestycja nie będzie miała wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach chronionych zlokalizowanych na ww. jednolitych częściach wód. Zalesienie obejmie 52,78 ha powierzchni i będzie polegać na wprowadzeniu gatunków lasotwórczych, zgodnych z typem siedliskowym. Zalesienie gruntów będzie poprzedzone mechanicznym przygotowaniem gleby za pomocą pługa dwuodkładnicowego i pogłębiacza. Następnie wykonane będzie ogrodzenie i dokonane będą nasadzenia. Sadzenie sadzonek odbywać się będzie ręcznie w jamkę, pod kostur w szparkę lub w dołek pod szpadel, w odpowiedniej więźbie, wynikającej z przygotowania gleby i normy ilościowej sadzonek na hektar, obowiązującej w Nadleśnictwie Cybinka. Planowane przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji, z racji charakteru i skali, nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na środowisko. Przygotowanie powierzchni do prac zalesieniowych oraz późniejsza pielęgnacja nasadzeń odbywać się będzie, jak wspomniano wyżej, z użyciem narzędzi ręcznych i sprzętu mechanicznego. Praca ww. maszyn będzie źródłem hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza. Również na późniejszym etapie planuje się użycie maszyn do pielęgnacji drzewostanu. Transport materiału sadzeniowego, materiałów niezbędnych do wykonania grodzienia oraz robotników odbywać się będzie po istniejących drogach. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, prace zalesieniowe prowadzone będą w porze dziennej. Zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia, nie przewiduje się pogorszenia klimatu akustycznego na najbliższych terenach chronionych akustycznie. Takie tereny znajdują się w odległości ok. 1,2 km od terenu inwestycji, w kierunku południowo-zachodnim – na działce nr 21 obręb Sądów. Na etapie realizacji zamierzenia powstawać będą przede wszystkim odpady komunalne. Na etapie eksploatacji powstawać będą niewielkie ilości odpadów związanych z prowadzeniem prac gospodarczych w lesie. Wszelkie odpady będą zbierane na bieżąco zgodnie z zobowiązującymi przepisami w tym zakresie. W trakcie realizacji inwestycji potrzeby fizjologiczne pracowników będą zaspokajane w podstawionych w tym celu sanitariatach, regularnie opróżnianych przez wyspecjalizowaną firmę, posiadającą stosowne pozwolenia. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków bytowych i przemysłowych. Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację przedsięwzięcia brak jest przesłanek do stwierdzenia możliwości powstania oddziaływań skumulowanych o znaczącym charakterze. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na ewentualne zmiany klimatu. Inwestycja nie będzie bezpośrednim źródłem zanieczyszczeń gazowych, w tym gazów cieplarnianych. Realizacja inwestycji nie spowoduje także zajęcia terenów zdolnych do pochłaniania gazów cieplarnianych czy retencji wód powodziowych. Inwestycja nie wpłynie także na zmniejszenie różnorodności biologicznej na omawianym terenie. 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 2024 r. poz. 54), 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.

Po przeanalizowaniu załączonej dokumentacji, biorąc pod uwagę ustalenia zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, a także ze względu na łączne uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Burmistrz Cybinki pismem z dnia 13 marca 2024 r. zawiadomił strony o zamiarze zakończenia postępowania administracyjnego oraz, że mogą one w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia niniejszego pisma wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie. Brak czynnego udziału Stron w postępowaniu nie stanowi przeszkody w wydaniu decyzji. Żadna ze stron nie wypowiedziała się w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp. za pośrednictwem Burmistrza Cybinki, w terminie 14 dni od dnia jej dostarczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2023.775 t.j. z dnia 2023.04.25 ze zm.), 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:

- 1) Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

- 1) Lasy Państwowe Nadleśnictwo Cybinka,
- 2) aa

Przygotował: Grzegorz Smolarski.

Charakterystyka przedsięwzięcia pod nazwą

„Zalesienie gruntów rolnych o pow. 52,78 ha, obręb ew. Sądów, działki nr ewid. 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1, 241/5, 245, 248/9, 241/4, 241/9, 257/2.”

Teren planowanej inwestycji znajduje się:

08-05-015-0009 obręb ewidencyjny Sądów Nr działki: 241/7, 241/10, 241/11, 246/6, 248/4, 248/5, 248/6, 248/7, 255/2, 255/3, 260, 261/2, 265/1 Pow. całkowita 28,32 ha, do zalesienia 28,32 ha. -

08-05-015-0009 obręb ewidencyjny Sądów

Nr działki: 241/4, 241/9, 257/2,

Pow. całkowita 9,2700 ha, do zalesienia 9,2700 ha.

08-05-015-0009 obręb ewidencyjny Sądów

Nr działki: 245, 248/9,

Pow. całkowita 13,3200 ha, do zalesienia 13,3200 ha

08-05-015-0009 obręb ewidencyjny Sądów

Nr działki: 241/5

Pow. całkowita 1,8700 ha, do zalesienia 1,8700 ha.

Działki stanowią enklawę gruntów rolnych wśród gruntów leśnych. Ich zalesienie pozwoli na stworzenie zwartej kompleksu leśnego. Teren przeznaczony pod realizację wnioskowanego przedsięwzięcia stanowią role o klasoużytku (IIIb, IVa, IVb, V, VI.). Na dzień sporządzenia wniosku teren jest utrzymywany w dobrej kulturze rolniczej - grunt zaorany. Na działce ewid. nr 245, pow. 0,1400 ha występuje zadrzewienie - samosiew sosny w wieku ok. 20 lat. Działka ewid. nr 248/9, pow. 0,1200 ha stanowi nieużytek (N), powierzchnia jest użytkowana rolniczo - grunt zaorany. Na wszystkich działkach na powyższym przedsięwzięciu nie stwierdzono chronionych gatunków roślin, zwierząt, grzybów jak również siedlisk przyrodniczych.

Technologia zalesiania oparta jest na:

- mechanicznym przygotowaniu gleby za pomocą pługa dwuodkładnicowego z pogłębiaczem. Podstawowe zalety pługa to niezależna praca pługa i pogłębiacza. Wyorywanie bruzd, z jednoczesnym spulchnianiem gleby pozwala na wykonywanie tych operacji w krótkim czasie oraz lepszą jakość przygotowania gleby, a zwłaszcza jej spulchnienia. Pozwala stworzyć optymalne warunki do gromadzenia wilgoci w okresie jesienno-zimowym i poprawia warunki estetyczno - użytkowe prowadzonej uprawy.
- ogrodzeniu i zalesieniu gruntu. Sadzenie sadzonek odbywać się będzie ręcznie w jamkę, pod kostur w szparkę lub w dołek pod szpadel w odpowiedniej więźbie sadzenia wynikającej z przygotowania gleby i normy ilościowej sadzonej na hektar obowiązującej w Nadleśnictwie Cybinka, przy użyciu gatunków zgodnych z typem siedliskowym

1. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii.

- Podczas zagospodarowania terenu nastąpi zużycie wody na potrzeby socjalno-bytowe osób wykonujących zalesienie gruntu. Szacunkowa ilość przewidywanego zużycia wody to 5 m³.
- Paliwo: niezbędne w trakcie transportu i przygotowania gleby pod sadzenie, do napędu maszyn leśnych. Szacunkowa ilość przewidywanego zużycia paliwa to 500l. (ON).
- Nie przewiduje się zapotrzebowania na energię elektryczną pochodzącą z sieci elektroenergetycznej, bądź agregatu prądotwórczego.

2. Rozwiązania chroniące środowisko.

Wykonanie inwestycji nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w rejonie inwestycji.

Aby zminimalizować negatywne oddziaływanie inwestycji na środowisko podjęte zostaną następujące działania:

- używanie sprawnych technicznie maszyn i pojazdów zgodnie z ich przeznaczeniem.
- eliminacja jednoczesnej pracy maszyn, wyłączanie silników pojazdów podczas postoju.
- zastosowanie urządzeń i rozwiązań technicznych ingerujących w środowisko w najmniejszym stopniu: wykonywanie prac ręcznie w miejscach, gdzie jest to możliwe technicznie zasadne.
- zapobieganie i minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów.
- selektywne gromadzenie powstających odpadów w wyznaczonym miejscu w szczelnych pojemnikach i ich systematyczne przekazywanie firmie posiadającej stosowne pozwolenia.
- gromadzenie ścieków sanitarno-bytowych w szczelnych sanitariatach i ich regularne przekazywanie wyspecjalizowanej firmie posiadającej stosowne pozwolenia.
- tankowanie i naprawa pojazdów odbywać się będzie poza terenem inwestycji, w specjalnie do tego przeznaczonych miejscach.
- zabezpieczenie sprzętu leśnego przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa i smarów poprzez zapewnienie stanowiska z sorbentem służących do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
- wykonywanie prac ziemnych w sposób zapewniający ochronę gruntu, wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniami.

3. Rodzaje i przewidywana ilość wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.

Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wprowadzania do środowiska substancji lub energii poza energią potrzebną do wykonania przygotowania gleby (orka i spulchnianie).

4. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

5. Przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko.

Podczas realizacji przedsięwzięcia będą wytwarzane ścieki socjalno-bytowe, którymi zajmować się będzie wyspecjalizowana firma zewnętrzna, która dokonywać będzie segregacji, wywozu oraz unieszkodliwiania. Firma posiadać będzie odpowiednie możliwości technologiczne oraz certyfikaty i

pozwolenia, a całość będzie się odbywać, zgodnie z obowiązującym prawem. Wszystkie rodzaje wytworzonych odpadów będą zbierane selektywnie i magazynowane czasowo na terenie placu w specjalnych pojemnikach i kontenerach. Opady zostaną odpowiednio zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych, zwierząt i osób postronnych. Pojemniki i kontenery będą zamykane. Następnie wszystkie rodzaje odpadów powstających na etapie realizacji przedsięwzięcia będą na bieżąco przekazywane bezpośrednio uprawnionym podmiotom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami.