



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

WOOŚ.420.24.2021.PMa.9

DECYZJA Nr 6/2022 z 24 marca 2022 r. o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), zwanej dalej k.p.a., art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit d, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.), zwanej dalej „ustawą ooś”, § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z 19 listopada 2021 r. (uzupełnionego pismem z 13 grudnia 2021 r.) [REDAKTED] o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a także uwzględniając opinię Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu,

orzekam w następujący sposób:

- I. **Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przywróceniu właściwości rolnych działek klasyfikowanych jako grunty orne;**
- II. **Wskazuję na konieczność uwzględnienia następujących istotnych warunków 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. Wycinkę zadrzewień oraz przeoranie terenu po wycince należy przeprowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 15 października włącznie. Dopuszcza się wycinkę zadrzewień w innym terminie, ale po uprzednim ich skontrolowaniu na obecność czynnych, aktywnych miejsc lęgowych ptaków (zajęte gniazda, dziuple). Do wycinki można przystąpić w przypadku braku takich miejsc w obrębie zadrzewienia. W przypadku obecności aktywnych miejsc lęgowych ptaków, należy wstrzymać się z wycinką do czasu trwałego opuszczenia gniazda/dziupli. Ponadto w przypadku ryzyka płoszenia zwierząt gatunków chronionych na skutek prac wycinkowych oraz w przypadku zasiedlenia terenu przez gatunki chronione i podejmowania działań zakazanych w stosunku do gatunków chronionych (w tym m.in. zabijanie, niszczenie jaj, niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu i wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania, niszczenie, usuwanie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi

i uszkodzanie gniazd), należy uzyskać zezwolenie na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków podlegających ochronie, zgodnie z przepisami odrębnymi.

2. Prace wycinkowe prowadzić wyłącznie w porze dnia (godz. 6 – 22).

III. Integralną częścią niniejszej decyzji jest Załącznik Nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi (zwanego dalej „RDOŚ w Łodzi”) wpłynął wniosek z 19 listopada 2021 r. [REDAKTOWANE] o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przywróceniu właściwości rolnych działek klasyfikowanych jako grunty orne. Ww. wniosek zawierał braki formalne, które zostały uzupełnione przez wnioskodawcę przy piśmie z 13 grudnia 2021 r., na wezwanie RDOŚ w Łodzi z 26 listopada 2021 r., znak: WOOŚ.420.24.2021.PMa.

W związku z powyższym wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia stał się kompletny czyniąc zadość przepisom prawa i tutejszy organ mógł przystąpić do jego rozpatrywania.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit d ustawy o oś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia będącego przedmiotem niniejszego postępowania administracyjnego jest RDOŚ w Łodzi, zaś organem opiniującym jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

W procesie ustalania kręgu stron RDOŚ w Łodzi uznał, że stron tych jest powyżej 10, zatem w niniejszej sprawie zastosowanie ma przepis art. 49 k.p.a. i art. 74 ust. 3 ustawy o oś.

Obwieszczeniem z 21 grudnia 2021 r., znak: WOOŚ.420.24.2021.PMa.3, RDOŚ w Łodzi zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, poinformował o organach uczestniczących w prowadzonym postępowaniu oraz o wystąpieniu do organu o wydanie stosownej opinii. Ww. obwieszczenie zostało przekazane do Urzędu Gminy w Ładzicach oraz zostało zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi i wywieszono na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi.

Pismem z 21 grudnia 2021 r., znak: WOOŚ.420.24.2021.PMa.2 RDOŚ w Łodzi wystąpił do organu współdziałającego – Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu o stosowną opinię.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z 10 stycznia 2022 r. znak: PO.ZZŚ.5.435.746.1.2021.AC zwrócił się do RDOŚ w Łodzi o uzupełnienie przesłanej dokumentacji, wobec czego RDOŚ w Łodzi, pismem z 12 stycznia 2022 r. wezwał wnioskodawcę o uzupełnienie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

31 stycznia 2022 r. do RDOŚ w Łodzi wpłynęło uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, wobec czego RDOŚ w Łodzi przekazał je Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu przy piśmie z 1 lutego 2022 r., znak: WOOŚ.420.24.2022.PMa.6.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z 16 lutego 2022 r. znak: PO.ZZŚ.5.435.746.2021.AC przesłał opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem z 17 lutego 2022 r., znak: WOOŚ.420.24.2021.PMa.7, RDOŚ w Łodzi poinformował strony postępowania o wydanej opinii, zgromadzeniu materiału dowodowego w ww. sprawie umożliwiającego wydanie orzeczenia kończącego postępowanie oraz o przysługującym stronom, na podstawie art. 10 § 1 k.p.a. uprawnieniu do wypowiedzenia się

co do zebranych w toku postępowania dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko, RDOŚ w Łodzi zbadał, jaki jest rodzaj i skala przedsięwzięcia, lokalizacja, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją, wykorzystanie zasobów naturalnych oraz emisje i uciążliwości, które potencjalnie wystąpią na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji planowanego przedsięwzięcia.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia, zwanej dalej „KIP”, stanowiącej główny dowód w sprawie, biorąc pod uwagę opinię organu współdziałającego, a także z uwagi na brak uwag, wniosków, czy żądań stron postępowania orzeczono jak w sentencji. Za odstąpieniem od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przemawiały argumenty wynikające z uwarunkowań przedstawionych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, o których mowa poniżej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie jest inwestycją o zasięgu lokalnym i polega na przywróceniu własności rolnych działek nr 668, 669 i 670 obręb Stobiecko Szlachecki, położonych w gminie Ładzice, powiat radomszczański, województwo łódzkie. Obszar przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów całkowita powierzchnia działek na których planowane jest przedsięwzięcie wynosi 3 ha. Teren przedsięwzięcia to grunty orne V i VI.

W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajduje się teren nieczynnej żwirowni i tereny rolne o niskiej klasie gruntów.

Zgodnie z załączoną do KIP inwentaryzacją ogólną dendroflory w obrębie planowanego przedsięwzięcia stwierdza się występowanie drzew głównie z gatunku sosna pospolita, która stanowi 80 % zadrzewień. Pozostałe zadrzewienia to brzoza brodawkowata, czeremcha amerykańska, robinia akacjowa, dąb szypułkowy, wierzba iwa, klon jawor, grusza polna, jabłoń dzika, żarnowiec miotlasty. Zadrzewienia w wieku ok. 20 - 30 lat. Wnioskodawca planuje zachować kilkadziesiąt drzew (ok. 34 szt.), które będą posiadały funkcję zadrzewień śródpolnych. Pozostałe drzewa będą podlegały wycince. Przedstawiono również dokumentację fotograficzną terenu.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje wycinkę drzew i krzewów, usunięcie korzeni, wyrównanie terenu, a następnie przygotowanie do użytkowania rolniczego. Planuje się docelowo wykorzystywać przedmiotowy teren na cele rolnicze. W początkowym okresie planowane jest pastwisko lub łąka.

Prace związane z wycinką drzew będą prowadzone przy użyciu specjalistycznych maszyn takich jak pilarki, mulczery oraz maszyny rolnicze takie jak kosiarka, ciągnik.

Na obszarze, na którym przedsięwzięcie będzie realizowane oraz w obszarze jego oddziaływania nie znajdują się i nie są planowane przedsięwzięcia zaliczające się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w myśl przepisów ustawy ooś, które mogłyby prowadzić do kumulacji oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Z uwagi na niewielką skalę i rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia, na potrzeby jego realizacji nie przewiduje się wykorzystania energii elektrycznej, materiałów i surowców. Przewiduje się niewielkie zużycie paliw w związku z pracą sprzętu wykorzystywanego do wykonania wycinki i prac porządkowych terenu.

Etap eksploatacji będzie związany z uprawą gruntu ornego. W zależności od rodzaju uprawy, wymagań określonych roślin oraz warunków atmosferycznych panujących w danym roku zmienne będzie zużycie paliwa czy innych surowców (nawozów, nasion, środków ochrony roślin) do zasilania traktora, wykorzystywanych maszyn czy prowadzonych zabiegów agrotechnicznych.

Przedmiotowe zamierzenie polegające na przywróceniu właściwości rolnych działek, nie wiąże się ze znaczącą emisją substancji i energii do środowiska oraz występowaniem innych istotnych uciążliwości. Etap eksploatacji skutkować będzie użytkowaniem rolnym terenu. W prowadzonych pracach związanych z wycinką drzew i porządkowaniem terenu, źródłami emisji będą: praca pól spalinowych oraz transport usuniętych drzew, pni, korzeni i gałęzi. Z uwagi na niewielką skalę przedsięwzięcia oraz sąsiedztwo gruntów rolnych bez zabudowy, uciążliwości te

nie będą znaczące. Maszyny i urządzenia, które będą wykorzystywane powinny być sprawne technicznie i zabezpieczone przed wszelkiego rodzaju ewentualnymi wyciekami substancji ropopochodnych. Prace powodujące uciążliwości akustyczne należy wykonywać w porze dziennej. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia również nie przewiduje się znaczących oddziaływań. Użytkowanie terenu spowoduje wystąpienie oddziaływań typowych dla funkcjonowania upraw rolnych. Będą to emisje o zasięgu lokalnym, ograniczającym się do terenu przedsięwzięcia. Nie przewiduje się także powstawania znaczących ilości odpadów zarówno na etapie jego realizacji, jak i eksploatacji. Sposób postępowania oraz dalsze zagospodarowanie wszystkich powstających odpadów będzie zgodne z zasadami gospodarowania odpadami i wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi oraz zgodne z obowiązującymi przepisami prawa. Surowiec pozyskany w trakcie wycinki wykorzystany zostanie przez inwestora jako materiał opałowy.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji. Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem zostaną wykonane tak, aby spowodować jak najmniejsze uciążliwości dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska naturalnego.

W przypadku realizacji i użytkowania przedmiotowego przedsięwzięcia, należy wykluczyć duże ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 ze zm.) oraz poza korytarzami ekologicznymi. Najbliżej zlokalizowaną obszarową formą ochrony przyrody jest obszar chronionego krajobrazu Dolina Widawki w odległości ok. 5,5 km. Najbliżej położonym obszarem należącym do sieci Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Lasy Gorzkowickie PLH100020 w odległości ok. 14 km. Przedmiotowe przedsięwzięcie, przede wszystkim z uwagi na odległość, niewielką skalę oraz krótkotrwały i odwracalny charakter zmian środowiska na etapie realizacji inwestycji oraz brak znaczących negatywnych oddziaływań w czasie późniejszej eksploatacji, nie będzie miało negatywnego wpływu na cele ochrony, przedmioty ochrony oraz integralność wszystkich ww. obszarów podlegających ochronie, w tym na obszary Natura 2000.

Zgodnie ze zgromadzoną dokumentacją, teren objęty przedsięwzięciem nie wykazuje istotnych wartości przyrodniczych związanych z występowaniem cennych, rzadkich, bądź objętych ochroną typów siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt i grzybów. Nie odnotowano gniazd ptaków, schronień zwierząt, tropów zwierząt. Obszar przedsięwzięcia nie charakteryzuje się wysokim stopniem różnorodności biologicznej. Uwzględniając charakterystykę zadrzewienia przeznaczonego do wycinki i jego lokalizację należy uznać, że strata w środowisku przyrodniczym będzie niewielka.

W celu zminimalizowania oddziaływania na środowisko przyrodnicze, prace związane z wycinką zadrzewień i uporządkowaniem terenu powinny zostać przeprowadzone w ciągu dnia oraz poza szczytem sezonu wegetacyjnego i okresu lęgowego ptaków. Przed przystąpieniem do wycinki należy skontrolować zadrzewienie na obecność czynnych miejsc lęgowych ptaków (zajęte gniazda, dziuple). Do wycinki można przystąpić w przypadku braku aktywnych miejsc lęgowych w obrębie zadrzewienia przeznaczonego do wycinki (w przypadku obecności aktywnych miejsc lęgowych ptaków, należy wstrzymać się z wycinką do czasu trwałego opuszczenia gniazda/dziupli). W przypadku ryzyka płoszenia zwierząt gatunków chronionych na skutek prac wycinkowych oraz w przypadku zasiedlenia terenu przez gatunki chronione i podejmowania działań zakazanych w stosunku do gatunków chronionych określonych w art. 51 i 52 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody – w tym m.in. w stosunku do zwierząt: zabijanie, niszczenie jaj, niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu i wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania, niszczenie, usuwanie i uszkodzanie gniazd, należy uzyskać uprzednio zezwolenie na odstąpienie od zakazów w stosunku do gatunków podlegających ochronie na podstawie przepisów odrębnych.

Z uwagi na niewielką skalę oraz lokalizację pośród terenów użytkowanych rolniczo zamierzenie nie wpłynie znacząco negatywnie na walory krajobrazowe terenu.

Przedmiotowy obszar przewidziany do zmiany lasu na użytek rolny nie jest samotną enklawą pośród rozległych połąci pól na analizowanym terenie. W pobliżu znajdują się inne grunty zadrzewione i zakrzewione. W związku z powyższym, oraz z uwagi na fakt, że w analizowanym przypadku wylesieniu będzie podlegała stosunkowo niewielka powierzchnia, wpływ planowanego zmniejszenia udziału terenów leśnych w ogólnej powierzchni omawianego obszaru, na środowisko przyrodnicze nie będzie znaczący.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś ustalono, że według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach JCWPd o kodzie:

- PLGW600083, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz słabym stanem ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożona ze względu na intensywny pobór wód podziemnych związany z odwadnianiem górniczym (Pole Bełchatów i pole Szczerców), procesy ascenzji wód zasolonych, brak możliwości likwidacji kopalni przed wyeksploatowaniem złoża, ze względów gospodarczych. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Jednocześnie planowana inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) Kręcica o kodzie PLRW600023182149. JCWP posiada status silnie zmienionej części wód o złym stanie. Jest ona niemonitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla omawianej JCWP przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. W programie działań zaplanowano m.in. działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej.
- PLGW600099, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych nie jest zagrożona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Jednocześnie planowana inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) Radomka o kodzie PLRW6000161815529. JCWP posiada status silnie zmienionej części wód o złym stanie. Jest ona monitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla omawianej JCWP przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. W programie działań zaplanowano m.in. działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na realizację celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967).

W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się jeziora, strefy ochronne ujęć wód oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne i obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary górskie, morza i obszary wybrzeży, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z danymi GUS gęstość zaludnienia gminy Ładzice na rok 2020 wynosi 58 os/km².

Z uwagi na zakres, skalę i charakter prac przewiduje się, że zasięg oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu jego realizacji oraz terenu z nim sąsiadującego. Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że przedsięwzięcie przy założeniach przyjętych w KIP, będzie mieć charakter lokalny i nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na obszary geograficzne i znaczną liczbę ludności.

Po wnikliwej analizie zgromadzonego materiału dowodowego dotyczącego planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji, z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie, można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Zmiana lasu na użytek rolny na analizowanym terenie o stosunkowo niewielkiej powierzchni, usytuowanym w bezpośrednim sąsiedztwie gruntów użytkowanych rolniczo nie będzie wiązało się z wystąpieniem istotnych, znaczących oddziaływań. Prace będą prowadzone w sposób zgodny z zasadami ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa i higieny pracy, a także przy zachowaniu minimalizacji uciążliwości.

Prace w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia odznaczają się powszechnością i istnieje znikome ryzyko wystąpienia jakichkolwiek znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko. Warunki określone w sentencji niniejszej decyzji wydają się być wystarczające do zapewnienia właściwego przebiegu prac pod względem minimalizacji ewentualnego oddziaływania na środowisko, w tym środowisko przyrody ożywionej.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi.

Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Łodzi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku zasiedlenia terenu przedsięwzięcia przez chronione gatunki roślin, zwierząt, bądź grzybów, przed przenoszeniem osobników gatunków chronionych, przed rozpoczęciem prac mogących doprowadzić do zniszczenia osobników gatunków chronionych i ich siedlisk, umyślnego płoszenia bądź niepokojenia, lub mogących mieć inny negatywny wpływ na gatunki chronione należy uzyskać stosowne zezwolenia, zgodnie z przepisami odrębnymi.

Pobrano opłatę skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w wysokości 205 zł (dwieście pięć złotych) na rzecz Urzędu Miasta Łodzi.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi**

Arkadiusz Malec

/podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

/pismo zostało wydane w formie dokumentu elektronicznego/

Otrzymują:

1. Strony postępowania – powiadomienie zgodnie z art. 49 k.p.a.

Do wiadomości:

1. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu (ePUAP)

Sprawę prowadzi: Paulina Markowska 42 665 09 68

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. U. UE L 2018.127.2 z 23.05.2018 ze zm.), dalej „RODO” przedstawiam poniższe informacje:

ADMINISTRATOR DANYCH

Administratorem podanych danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi z siedzibą w Łodzi przy ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź, e-mail: sekretariat.lodz@rdos.gov.pl, tel. 42 665 03 70, adres skrytki ePuap /100598750/SkrytkaESP;

INSPEKTOR OCHRONY DANYCH

Kontakt z inspektorem ochrony danych następuje za pomocą adresu e-mail: iod.lodz@rdos.gov.pl;

CELE, PODSTAWY PRAWNE PRZETWARZANIA I OBOWIĄZEK PODANIA DANYCH

Podstawą przetwarzania danych osobowych jest wyrażona zgoda, przez okres niezbędny do realizacji wskazanego celu zgodnie z art. 6 ust. 1 a) RODO, wypełnienie obowiązku ustawowego zgodnie z art. 6 ust. 1 c) i e) RODO; Obowiązek podania przez danych jest: wymogiem związanym z realizacją celu na podstawie uzyskanej zgody, wymogiem ustawowym określonym w przepisach prawa. Konsekwencje niepodania określonych danych są uzależnione od podstawy prawnej przetwarzania;

ODBIORCY DANYCH

Dane mogą zostać przekazane innym organom publicznym, o ile: są one upoważnione do tego obowiązującymi przepisami, realizują obowiązek prawny ciążyący na administratorze danych osobowych, przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym, w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi danych osobowych;

OKRES PRZECHOWYWANIA DANYCH

Czas, przez jaki będziemy przetwarzać dane osobowe, jest uzależniony od podstawy prawnej stanowiącej legalną przesłankę przetwarzania danych osobowych. Przekazane dane zawsze będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.

PRAWA OSÓB, KTÓRYCH DANE DOTYCZA

Każdej osobie, której dane osobowe są przetwarzane przysługują uprawnienia związane z przetwarzaniem danych osobowych: żądanie od administratora dostępu do danych osobowych, żądanie od administratora sprostowania danych osobowych, żądanie od administratora usunięcia danych osobowych, dla przypadków określony w art. 17 RODO, żądanie od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych, dla przypadków określonych w art. 18 RODO, wniesienie sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, dla przypadków określony w art. 21 RODO, wniesienie skargi do organu nadzorczego – do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

OPERACJE NA DANYCH

Dane osobowe, osoby której dotyczą, nie będą przekazywane do państw trzecich i nie będą poddawane profilowaniu.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W ŁODZI**

Załącznik nr 1 do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi Nr 6/2022 z 24 marca 2022 r. – Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotowe przedsięwzięcie jest inwestycją o zasięgu lokalnym i polega na przywróceniu własności rolnych działek nr 668, 669 i 670 obręb Stobiecko Szlacheckie, położonych w gminie Ładzice, powiat radomszczański, województwo łódzkie.

Zamierzeniem inwestora jest wykonanie wycinki na terenie ok. 3 ha, w celu przywrócenia własności działek rolnych. Teren przedsięwzięcia to grunty orne V i VI.

Drzewa przeznaczone do wycinki to głównie sosna pospolita, która stanowi 80 % zadrzewień. Pozostałe zadrzewienia to brzoza brodawkowata, czeremcha amerykańska, robinia akacjowa, dąb szypułkowy, wierzba iwa, klon jawor, grusza polna, jabłoń dzika, żarnowiec miotlasty. Zadrzewienia w wieku ok. 20-30 lat. Wnioskodawca planuje zachować kilkadziesiąt drzew (ok. 34 szt.), które będą posiadały funkcję zadrzewień śródpolnych.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje wycinkę drzew i krzewów, usunięcie korzeni, wyrównanie terenu, a następnie przygotowanie do użytkowania rolniczego. Planuje się docelowo wykorzystywać przedmiotowy teren na cele rolnicze. W początkowym okresie planowane jest pastwisko lub łąka.

Prace związane z wycinką drzew będą prowadzone przy użyciu specjalistycznych maszyn takich jak pilarki, mulczery oraz maszyny rolnicze takie jak kosiarka, ciągnik. Zamierzenie inwestora nie będzie związane z użyciem żadnej technologii, oprócz prowadzenia standardowych prac wycinkowych.

W celu zminimalizowania oddziaływania na środowisko przyrodnicze prace związane z wycinką zadrzewień zostaną dostosowane do okresu rozrodczego zwierząt oraz będą przeprowadzone w ciągu dnia.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi**

Arkadiusz Malec

/podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi