

Nasz znak: GŚ.7.6.2021.MK1

Ińsko, dnia 12.12.2022 r.

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie

- art. 85 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 (tj. Dz. U. z 2021 t., poz. 247 z późn. zm.) oraz w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego tj. (Dz.U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.)

zawiadamia się

że Burmistrz Ińska wydał decyzję znak: GŚ.6220.7.6.2021.MK1 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację dla przedsięwzięcia polegającego na

„Zalesieniu działki nr 265/1 obręb Ścienne w gminie Ińsko”

Decyzja została wydana w postępowaniu w sprawie ocen oddziaływania na środowisko, prowadzonym na wniosek Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa, Oddział Terenowy w Szczecinie.

W związku z tym informuje się, że:

- strony mogą zapoznać się z treścią ww. decyzji w tym z opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie oraz Dyrektora Zarządu Zalewni Wód Polskich w Stargardzie w Urzędzie Gminy i Miasta Ińsko (pok. Nr 12) codziennie w godzinach poniedziałek od 8.00 do 16.00, wtorek – czwartek od 7.30 do 15.30, piątek od 7.00 do 15.00.

Informacja o wydanej decyzji zostaje podana stronom do wiadomości poprzez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy i Miasta w Ińsku: www.bipinsko.pl, wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy i Miasta Ińsko, i sołectwie Ścienne.

Niniejsze obwieszczenie uznaje się za skutecznie doręczone po upływie 14 dni od dnia jego opublikowania.

BURMISTRZ
Jacek Liwak
Jacek Liwak

Nasz znak: ^{D.G.}6220.7.6.2021 .MK1

Ińsko, dnia 06.12.2022 r.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2021 r. poz. 735. ze zm.), w związku z art. 71 ust 2 pkt. 2, art. 75 ust.1 pkt.4, art. 84, art. 85 ust. 1 i 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. 247 ze zm.), w związku z w S 3 ust 1 pkt.90c, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019, poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Oddział Terenowy w Szczecinie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Zalesieniu działki nr 265/1 obręb Ścienne w gminie Ińsko”.

Stwierdzam

Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Zalesieniu działki nr 265/1 obręb Ścienne w gminie Ińsko”.

Uzasadnienie

Dnia 07.12.2021 roku, na wniosek złożony przez Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Oddział Terenowy w Szczecinie, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia dla przedsięwzięcia polegającego na: „Zalesieniu działki nr 265/1 obręb Ścienne w gminie Ińsko”.

Do wniosku zgodnie z art.74 ust.1 ustawy OOS dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej oraz kopie mapy do celów opiniodawczych obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej. We wniosku i karcie informacyjnej przedsięwzięcia zostały zawarte informacje charakteryzujące planowane przedsięwzięcie.

Powyższa inwestycja zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w S 3 ust 1 pkt. 90c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2010 roku, w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz.1839 ze zm.), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 64 ust.1 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. z 2021 r. poz. 247), obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego - Wody Polskie.

Na podstawie art. 61 ust. 4 Kpa zawiadomiono wszystkie strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Informację o wszczęciu postępowania podano również do publicznej wiadomości.

Zgodnie z art.64 ust 1 ustawy ooś, Burmistrz Ińska wystąpił do organów opiniujących z prośbą o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia,

Pismem z dnia 09.10.2021 znak: GŚ.6220.7.2021.ID, Burmistrz Ińska wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, pismem WONS-OŚ.4220.667.2021PP z dnia 22 grudnia 2021 r, wezwał inwestora do uzupełnienia dokumentów. W dniu 29.12.2021 r pismem znak: GŚ.6220.7.5.2021.ID, Burmistrz Ińska przesłał brakujące dokumenty dla w/w przedsięwzięcia.

Dnia 30.12.2021 r. wpłynęło pismo Dyrektora Zarządu Zalewni w Stargardzie znak: SZ.ZZŚ.3.4360.312.2021.MM w którym organ **wyraził opinię**, że dla ww. przedsięwzięcia, **nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zalesieniu działki nr 265/2 w obrębie Ścienne w gminie Ińsko o powierzchni 5,01 ha, będącej w Zasobie Własności Rolnej Skarbu Państwa.

Obecnie grunt leśny stanowi ok. 95 % powierzchni działki, pozostałą część zajmują nieużytek, niestanowiący odrębnej działki ewidencyjnej, jak i odrębnego wydzielenia. Grunt oznaczony jako nieużytek częściowo porośnięty samorzutnie powstałym odnowieniem naturalnym gatunku olcha czarna, w związku z tym obecnie nie występuje potrzeba ingerencji w zachodzące procesy sukcesji naturalnej poprzez przeprowadzenie sztucznego zalesienia gruntu. Na działce objętej inwestycją brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wyżej wymienione przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z 5 3 ust. 1 pkt 91 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Zgodnie z obowiązującym planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967) przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych(JCWPd) o kodzie GW60007 oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60002519829 Kanał Iny i oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600016198834 Krępiel od źródeł do Kani.

JCWP Kanał Iny (RW60002519829) to naturalna część wód charakteryzująca się dobrym stanem ogólnym niemonitorowana. Przedmiotowa JCWP została określona jako niezagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: utrzymanie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

JCWP Krępiel od źródeł do Kani (RW600016198834) to naturalna część wód charakteryzująca się złym stanem ogólnym niemonitorowana. Przedmiotowa JCWP została określona jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Termin osiągnięcia celów środowiskowych przedłużono do 2027 roku ze względu na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

JCWPd (GW60007) charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i ilościowym. Nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia założonych celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla tej JCWPd są: utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego.

Teren projektowanej inwestycji, znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód i poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, jak również poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obrębem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

W związku z realizacją inwestycji zalesiania nieruchomości gruntowej na działce o numerze ewidencyjnym 265/2 w obrębie Ścienne, w gminie Ińsko nie przewiduje się używania jakiejkolwiek technologii, a także nie przewiduje się wykorzystania wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii. Zamierzone przedsięwzięcie nie będzie generowało odpadów.

Działka inwestycyjna sąsiaduje z kompleksami leśnymi. Uznanie całej powierzchni działki za las pozwoli na utrzymanie korytarzy migracji dużych ssaków. Ponadto przeprowadzanie zalesienia pozwoli na właściwe i pełne wykorzystanie użytku gruntowego, co zapewni przyspieszenie kolejnych etapów sukcesji naturalnej dla przedmiotowej działki.

W związku z powyższym Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdził, że przedmiotowa inwestycja, zarówno w fazie budowy, jak i eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowe, a tym samym nie nastąpi degradacja wód podziemnych i powierzchniowych spowodowana jakimikolwiek zanieczyszczeniami, jak również nie nastąpi pogorszenie potencjału ekologicznego i stanu chemicznego JCW powierzchniowych oraz stanu ilościowego i chemicznego JCW podziemnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 13.01.2022 r, znak: WONS.4220.667.2021.PP, po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Ińska z dnia 29 grudnia 2021r.,znak: GŚ.6220.7.5.2021.ID **postanowił:**

- I. Wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu dz. nr 265/2 obr. Ścienne, gm. Ińsko, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.
- II. Należy sporządzić raport o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko, który powinien zostać opracowany zgodnie z art. 66 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.), ze szczególnym uwzględnieniem wpływu realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia ma ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Ińskiego Parku Krajobrazowego oraz odnieść się do zakazów ustanowionych dla tego obszaru wskazanych w Rozporządzeniu Nr 14/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 27 lipca 2005 r. w sprawie Ińskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2005 r., nr 64, poz. 1377) oraz zapisów planu ochrony dla Ińskiego Parku Krajobrazowego ustanowionego Rozporządzeniem nr 36/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 10 listopada 2005 r. w sprawie planu ochrony Ińskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2005 r., nr 92, poz. 1874).

Postanowieniem znak GŚ.6220.7.6.2021.ID z dnia 17.01.2022 r. Burmistrz Ińska nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Zalesieniu działki nr 265/2 obręb Ścienne w gminie Ińsko” oraz ustalił zakres raportu.

W dniu 12.09.2022 r. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Szczecinie pismem znak SZC.WKUZ.GZ.4241.72.2022.JC3 przesłał 4 egzemplarze raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Postanowieniem znak: GŚ.6220.7.8.2022MK1 z dnia 16.09.2022 r. Burmistrz Ińska wszczął zawieszony postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „zalesieniu działki 265/2 obręb Ścienne, gmina Ińsko”.

Pismami znak GŚ.6220.7.6.2021.MK1, GŚ.6220.7.11.2021MK1 z dnia 22.09.2022 r. Burmistrz Ińska, zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ww. ustawy, wystąpił ponownie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie o uzgodnienie warunków przedsięwzięcia polegającego na „Zalesieniu działki nr 265/2 obręb Ścienne, gmina Ińsko”.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie pismem znak SZ.ZZŚ.3.4360.312.1.2021.MM z dnia 13 października 2022 r. (data wpływu do urzędu 17.10.2022r.) poinformował, że treść załączonej dokumentacji nie wpłynie na rozstrzygnięcie zawarte w opinii z dnia 28 grudnia 2021 r., znak SZ.ZZŚ.3.4360.312.2021.MM.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem znak WONS.4221.79.2022PP z dnia 26 października 2022 r. (data wpływu do urzędu 28.10.2022 r.) **uzgodnił realizację ww. przedsięwzięcia i określił następujące warunki:**

- I. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:
 1. Teren działki nr 265/2 Obr. Ścienne, gm. Ińsko pozostawić do naturalnej sukcesji przyrodniczej.
 2. Nie dokonywać celowych zalesień i przebudowy istniejącego drzewostanu.
- II. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14, 18, 23, 26 i 27 ustawy oś należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:
 1. Uwzględnić uwarunkowania określone w pkt I.
- III. Należy zrealizować następujące działania dotyczące zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - nie dotyczy.
- IV. Nie nakładam obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14 i 18 ustawy oś dla przedmiotowej inwestycji.

Uzasadnienie

Burmistrz Ińska, pismem z dnia 22 września 2022 r. znak: GŚ.6220.7.6.2021.MK1 (data wpływu do tut. organu 26 września 2022 r.), przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zalesieniu działki nr 265/2 Obr. Ścienne, gm. Ińsko, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie o uzgodnienie warunków realizacji ww. przedsięwzięcia. Do wniosku zostały załączone dokumenty określone w art. 77 ust. 2 ustawy oś,

Będąc zgodnie z treścią art. 77 ust. 1 pkt 1 ustawy oś organem właściwym do wydania uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia oraz będąc w posiadaniu wniosku kompletnego pod względem formalnym, tutejszy organ przystąpił do analizy merytorycznej przedłożonej dokumentacji. Po zapoznaniu się z materiałem dowodowym tut. organ dokonał oceny oddziaływania

przedmiotowej inwestycji na środowisko w zakresie jego poszczególnych komponentów i postanowił uzgodnić planowaną inwestycję oraz ustalić warunki realizacji przedsięwzięcia. Przedmiotowe rozstrzygnięcie zostało wydane w oparciu o art. 106 Kpa, zgodnie z którym w toku prowadzonego postępowania, przed wydaniem decyzji organ prowadzący postępowanie, wydaje decyzję po uzyskaniu stanowiska innego organu. Niniejsze rozstrzygnięcie wydano również na podstawie art. 77 ust. 3 i 4 ooś, zgodnie z którym uzgodnienie wydaje się w drodze postanowienia, w którym określa się warunki realizacji inwestycji.

Celem realizacji przedsięwzięcia jest formalnoprawne przekształcenie gruntów, na których w sposób naturalny, w wyniku sukcesji przyrodniczej wykształcił się kompleks leśny. Nieruchomość gruntowa stanowiąca dz. nr 265/2 Obr. Scienne, gm. Ińsko o powierzchni 5,01 ha, porośnięta jest roślinnością krzewiastą i drzewiastą i użytkowana jest aktualnie jako nieużytek rolny, lasy oraz drogi. Jak wskazano w raporcie, w ramach inwestycji nie są planowane działania w zakresie celowych zalesień lub przebudowy istniejącego drzewostanu, przewiduje się jedynie pozostawienie terenu do naturalnej sukcesji.

W przedłożonym raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko przeanalizowano wpływ planowanej inwestycji na środowisko, w szczególności w zakresie oddziaływania na elementy przyrodnicze, w tym na formy ochrony przyrody i krajobraz. Na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, iż nie wystąpi znacząco negatywne oddziaływanie na środowisko na etapie realizacji i eksploatacji planowanej inwestycji, o czym przesądziły poniższe uwarunkowania.

Wariant realizacyjny przedmiotowej inwestycji przewiduje pozostawienie dz. nr 265/2 Obr. Scienne do naturalnej sukcesji przyrodniczej. Z uwagi na brak jakichkolwiek działań, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia, nie nastąpi ingerencja w środowisko gruntowo-wodne. Z uwagi na powyższe, nie będą powstawać odpady związane z realizacją prac ziemnych, użytkowaniem sprzętu budowlanego oraz ścieki związane z funkcjonowaniem zaplecza sanitarnego.

Biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia względem terenów cennych przyrodniczo, w tym granic form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.) — dalej zwanej ustawą o ochronie przyrody, analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach Ińskiego Parku Krajobrazowego, obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 oraz obszaru Natura 2000 Pojezierze Ińskie P LI-1320067.

Parki Krajobrazowe chronią obszary ze względu na ich wartości przyrodnicze, historyczne, kulturowe i walory krajobrazowe w celu ich zachowania i promowania w duchu zrównoważonego rozwoju. Dla Ińskiego Parku Krajobrazowego obowiązują zapisy Rozporządzenia Nr 14/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 27 lipca 2005 r. w sprawie Ińskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 11 sierpnia 2005 r. Nr 64, poz. 1377), w którym określone zostały m.in. obowiązujące w granicy analizowanego terenu zakazy. Jednym z zapisów jest zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy ooś, dla którego wprowadzono odstępstwo względem przedsięwzięć, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

Obszar przedmiotowej działki w większości stanowi grunt leśny z kilkudziesięcioletnim drzewostanem. Zgodnie z przedstawionymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynikami inwentaryzacji przyrodniczej, w południowej i centralnej części nieruchomości na terenach pagórkowatych występuje buczyna kwaśna *Luzulo pilosae-Fagetum*, w północnej części oraz na obrzeżach dominuje brzoza brodawkowata *Betula pendula* oraz osika *Populus tremula* L. Wśród zakrzewień dominuje kruszyna pospolita *Frangula alnus*. Podszyt leśny jest ubogi, dominują w nim czerniec gronkowy *Actaea spicata* L., ciernistka zachyłka *Gymnocarion drypteris*, podagrycznik pospolity *Segopodium podagraria* L., kruszczyk szerokolistny *Epipactis helleborine* L. tj. płonnik cienki *Polytrichum strictum* Menzies ex. Brid., płonnik włosisty *Polytrichum piliferum* Hedw. W centralnej

części nieruchomości w niewielkim zbiorniku wodnym dominuje roślinność wodno-błotna związana z niewielkimi eutroficznymi zbiornikami wodnymi. Występuje tutaj rzęsa drobna *Lemna minor* L. która jest charakterystyczna dla zbiorowisk klasy *Lemnetea minoris*. Fragment drogi gruntowej przechodzącej przez nieruchomość obsadzony jest kilkudziesięcioletnimi dębami szypułkowymi *Quercus robur* L. z młodymi samosiejkami. Ponadto, stwierdzono na terenie inwestycyjnym występowanie pospolitych gatunków grzybów tj. muchomor czerwony *Amanita muscaria* oraz mleczaj wełnianka *Lactarius torminosus*. Wśród porostów stwierdzono pospolite gatunki porostów m.in. liszajca szarego *Lepraria incana*, pustułka pęcherzykowata *Hypogymnia physodes*, misecznica proskowata *Lecanora Conizaeoides*. W zakresie fauny stwierdzono pospolite gatunki awifauny. Na przedmiotowej działce odnotowano występowanie pierwiosnka zwyczajnego *Phylloscopus collybita*, rudzika zwyczajnego *Erithacus rubecula* oraz sikorę bogatkę *Parus major*, natomiast w otoczeniu planowanej inwestycji stwierdzono żurawie zwyczajne *Grus grus* (na południe od planowanej inwestycji nad zbiornikiem wodnym bez nazwy), kłaskawkę zwyczajną *Saxicola rubicola*, kaczkę krzyżówkę *Anas platyrhynchos* oraz łyskę zwyczajną *Fulica atra* (na zbiorniku wodnym). Żurawie zwyczajne *Grus grus* były słyszalne również na północ od inwentaryzowanej nieruchomości. Wśród owadów obserwowano pospolite gatunki. Na granicy lasu licznie występował szablak krwisty *Sympetrum sanguineum* niezwiązany z siedliskami leśnymi, ale pobliskimi zbiornikami wodnymi. Na terenie inwentaryzowanym nie stwierdzono siedlisk ani potencjalnych siedlisk chronionych gatunków ichtiofauny. Wskazana nieruchomość oraz jej bezpośrednie otoczenie znajduje się poza naturalnym (rozpoznanym) zasięgiem występowania strzebli błotnej *Rhynchocypris percursus*. W środkowej części dz. nr 265/2 Obr. Scienne na północnym brzegu niewielkiego zbiornika wodnego (połączonego z obszarem zastoiskowym rezerwatu Głowacz) stwierdzono stare żeremie bobra europejskiego *Castor fiber* oraz stare ślady zgryzu na pobliskich drzewach. Ponadto zaobserwowano na nieruchomości oraz w jej otoczeniu gatunki łowne (obserwacja, tropy, ślady) - sarnę europejską *Capreolus capreolus* oraz dzikę europejskiego *Sus scrofa*.

Planowane zamierzenie inwestycyjne nie wpłynie także znacząco negatywnie na istniejący krajobraz. Biorąc pod uwagę fakt, iż w związku z przedmiotowym przedsięwzięciem nie nastąpi ingerencja w teren inwestycyjny, planowane zalesienie na dz. nr 265/2 Obr. Scienne nie wpłynie negatywnie na żadne funkcje krajobrazowe tj. nie zaburzy osi widokowych; ciągów widokowych: na obiekty przyrodnicze, zabytki, wartościowe zespoły zabudowy oraz inne obiekty historyczne, dominaty krajobrazowe.

Przeprowadzona analiza pozwala stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie wywierać negatywnego wpływu na ww. cele i walory przyrodnicze Ińskiego Parku Krajobrazowego. Jednocześnie realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować naruszeniem zakazów obowiązujących w granicy obszaru.

Teren inwestycji położony jest w granicach obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 oraz obszaru Natura 2000 Pojezierze Ińskie PLH320067. Dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 7 maja 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 1931), zmienione zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 27 października 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Zach. poz. 4303). Zgodnie z ww. zarządzeniem przedmiotami ochrony obszaru są następujące gatunki ptaków: bąk, bielik, błotniak stawowy, bocian czarny, cyraneczka, cyranka, czapla siwa, derkacz, dzięcioł czarny, gągoł, gęgawa, kania czarna, kania ruda, krakwa, łąbędź krzykliwy, łąbędź niemy, nurogęs, orlik krzykliwy, perkoz rdzawoszyi, zausznik, puchacz, rybitwa czarna, samotnik zimorodek, żuraw oraz ich siedliska. Obszar Natura 2000 Pojezierze Ińskie PLH320067 powołany został Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 14 października 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Pojezierze Ińskie PLH320067. Wyznaczony został w celu trwałej ochrony siedlisk przyrodniczych, populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk

przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków w stosunku do przedmiotów ochrony. Przedmiotami ochrony tego obszaru Natura 2000 są: 3130 Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami Littorelletea IsoetoNanojumcetea, 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic Charetea, 3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion Potamion, 3160 Naturalne i dystroficzne zbiorniki wodne, 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, 7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywą), 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea), 7220 Źródlika wapienne ze zbiorowiskami Cratoneurion commutati, 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk, 91 10 Kwaśne buczyny Luzulo-Fagenion, 9130 Żyzne buczyny Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion, 9160 Grąd subatlantycki (Stellario-Carpinetum), 9190 Kwaśne dąbrowy (Quercion robori-petraeae), 91 DO Bory i lasy bagienne

(Vaccinio uliginosiBetuletumpubescentis, VacciniouliginosiPinetum, Pinomugo-Sphagnetum, Sphagnogirgensohnii-Piceetum) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne, 91 EO Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum alb04i'agilis, Populetumalbae, Alnenionglutinoso-inccmae) i olsy źródlikowe, bóbr europejski Castorfiber, czerwończyk fioletek Lycaenahelle, czerwończyk nieparek Lycaenadispar, głowacz Cottusgobio, koza Cobitistaenia, kumak nizinny Bombinabombina, minóg strumieniowy Lampetraplaneri, traszka grzebieniasta Trituruscristatus, wydra Lutra lutra, zalotka większa Leucorrhinipectoralis.

W odniesieniu do wpływu planowanego zalesienia na cele ochrony ww. obszarów Natura 2000 należy wskazać, iż realizacja inwestycji nie będzie się wiązała z przekształceniem terenu, gdyż zgodnie z deklaracją Wnioskodawcy przedmiotowy obszar jest już w większości zalesiony, a miejsca, które są niezalesione planuje się pozostawić do naturalnej sukcesji, w związku z czym obszary te pozostaną w stanie nienaruszonym, a zmieni się jedynie ich klasyfikacja. Jak wspomniano powyżej, w ramach planowanego zalesienia przewiduje się wyłącznie zmianę formalno-prawną, bez konieczności prowadzenia jakichkolwiek prac związanych z nasadzeniami, czy też wycinką drzew. Zmiana klasyfikacji gruntu na leśny, bez konieczności prowadzenia jakichkolwiek działań inwestycyjnych, nie uszczupli miejsc dogodnych do bytowania dla gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 oraz nie doprowadzi do uszczuplenia powierzchni siedlisk przedmiotów ochrony obszaru Natura Pojezierze Ińskie PLH320067, nie dojdzie również do naruszenia ustanowionych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 celów ochrony, którymi są utrzymanie liczebności populacji gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony na co najmniej obecnym poziomie, utrzymanie drożności tras migracji i dostępności miejsc żerowiskowych na dotychczasowym poziomie oraz ograniczenie czynników mogących wpływać na zmniejszenie liczebności populacji gatunków.

Planowana inwestycja znajduje się w obszarze korytarza ekologicznego KPn-26C korytarz ekologiczny Puszcza Goleniowska-Puszcza Drawska, jednak planowane przedsięwzięcie z uwagi na swój zakres nie wpłynie negatywnie na jego funkcjonowanie.

Jak wynika z przedłożonego raportu, w związku z funkcjonowaniem analizowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko, w szczególności z uwagi na zakres inwestycji oraz jej znaczną odległość od granic państwa.

Przedłożone na etapie przedmiotowego postępowania administracyjnego informacje na temat planowanego przedsięwzięcia, a także dane na temat uwarunkowań występujących w miejscu realizacji inwestycji oraz w jego sąsiedztwie, pozwoliły oszacować bezpośrednio i pośrednio skutki oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko, a także określić warunki umożliwiające jednocześnie realizację inwestycji oraz zabezpieczenie poszczególnych komponentów środowiska przed wpływem ze strony inwestycji. Mając zatem powyższe na uwadze, tutejszy organ uznał, że

przeprowadzenie ponownej oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko przed przystąpieniem do użytkowania nie jest uzasadnione.

Biorąc pod uwagę, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia obowiązujących norm i w znaczny sposób nie pogorszy istniejącego stanu środowiska, pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i technologicznych, dla których przeprowadzono analizę w załączonym raporcie, oraz spełniając warunki realizacji przedsięwzięcia określone w niniejszym postanowieniu, tut. organ orzekł jak w sentencji.

Postanowieniem z dnia 14.11.2022 r., znak GŚ.6220.7.6.2021MK1 Burmistrz Ińska zawiadomił o zakończeniu prowadzonego postępowania oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz poinformowano strony postępowania.

W toku prowadzonym przez organ postępowania, nie wpłynęły żadne wnioski od stron postępowania, tym samym uznano, że nikt oraz żadna ze stron nie wnosi uwag i zastrzeżeń.

Organem właściwym do wydania decyzji zgodnie z art.75 ust 1 pkt. 4 ustawy z dnia 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 jest Burmistrz Ińska.

W następstwie tego, po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy, Burmistrz Ińska stwierdził, że zebrane materiały są wystarczające i biorąc pod uwagę opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie uzgadnia realizację w/w przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe - orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust 1 pkt. 1-13 w/w ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem art.72 ust 4 oraz 4 b ustawy ooś.

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem Burmistrza w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa o 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 wniesieniu odwołania.

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia


BURMISTRZ
Jacek Litwak

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Czarnieckiego 34,
73-110 Stargard
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. T. Firlika 20, 71-637 Szczecin
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stargardzie
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard
4. Nadleśnictwo Dobrzany
ul. Stargardzka 3, 73-130 Dobrzany

Załącznik do nr 1 do decyzji znak:GŚ6220.7.6.2021MK1 z dnia 06.12.2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zalesieniu działki nr 265/2 w obrębie Ścienne w gminie Ińsko o powierzchni 5,01 ha, będącej w Zasobie Własności Rolnej Skarbu Państwa.

Obecnie grunt leśny stanowi ok. 95 % powierzchni działki, pozostałą część zajmują nieużytek, nie stanowiący odrębnej działki ewidencyjnej, jak i odrębnego wydzielenia. Grunt oznaczony jako nieużytek częściowo porośnięty samorzutnie powstałym odnowieniem naturalnym gatunku olcha czarna, w związku z tym obecnie nie występuje potrzeba ingerencji w zachodzące procesy sukcesji naturalnej poprzez przeprowadzenie sztucznego zalesienia gruntu.

Na działce objętej inwestycją brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Celem realizacji przedsięwzięcia jest formalnoprawne przekształcenie gruntów, na których w sposób naturalny, w wyniku sukcesji przyrodniczej wykształcił się kompleks leśny. Nieruchomość gruntowa stanowiąca dz. nr 265/2 Obr. Ścienne, gm. Ińsko o powierzchni 5,01 ha, porośnięta jest roślinnością krzewiastą i drzewiastą i użytkowana jest aktualnie jako nieużytek rolny, lasy oraz drogi. Jak wskazano w raporcie, w ramach inwestycji nie są planowane działania w zakresie celowych zalesień lub przebudowy istniejącego drzewostanu, przewiduje się jedynie pozostawienie terenu do naturalnej sukcesji.

W odniesieniu do wpływu planowanego zalesienia na cele ochrony ww. obszarów Natura 2000 należy wskazać, iż realizacja inwestycji nie będzie się wiązała z przekształceniem terenu, gdyż zgodnie z deklaracją Wnioskodawcy przedmiotowy obszar jest już w większości zalesiony, a miejsca, które są niezalesione planuje się pozostawić do naturalnej sukcesji, w związku z czym obszary te pozostaną w stanie nienaruszonym, a zmieni się jedynie ich klasyfikacja. Jak wspomniano powyżej, w ramach planowanego zalesienia przewiduje się wyłącznie zmianę formalno-prawną, bez konieczności prowadzenia jakichkolwiek prac związanych z nasadzeniami, czy też wycinką drzew. Zmiana klasyfikacji gruntu na leśny, bez konieczności prowadzenia jakichkolwiek działań inwestycyjnych, nie uszczupli miejsc dogodnych do bytowania dla gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 oraz nie doprowadzi do uszczuplenia powierzchni siedlisk przedmiotów ochrony obszaru Natura Pojezierze Ińskie PLH320067, nie dojdzie również do naruszenia ustanowionych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Ińska PLB320008 celów ochrony, którymi są utrzymanie liczebności populacji gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony na co najmniej obecnym poziomie, utrzymanie drożności tras migracji i dostępności miejsc żerowiskowych na dotychczasowym poziomie oraz ograniczenie czynników mogących wpływać na zmniejszenie liczebności populacji gatunków.

Planowana inwestycja znajduje się w obszarze korytarza ekologicznego KPn-26C korytarz ekologiczny Puszcza Goleniowska-Puszcza Drawska, jednak planowane przedsięwzięcie z uwagi na swój zakres nie wpłynie negatywnie na jego funkcjonowanie.

Zgodnie z obowiązującym planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967) przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych(JCWP) o kodzie

GW60007 oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60002519829 Kanał Iny i oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600016198834 Krępiel od źródeł do Kani.

JCWP Kanał Iny (RW60002519829) to naturalna część wód charakteryzująca się dobrym stanem ogólnym niemonitorowana. Przedmiotowa JCWP została określona jako niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: utrzymanie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

JCWP Krępiel od źródeł do Kani (RW600016198834) to naturalna część wód charakteryzująca się złym stanem ogólnym niemonitorowana. Przedmiotowa JCWP została określona jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Termin osiągnięcia celów środowiskowych przedłużono do 2027 roku ze względu na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

JCWP (GW60007) charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i ilościowym. Nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia założonych celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla tej JCWP są: utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego.

Teren projektowanej inwestycji, znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód i poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, jak również poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obrębem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.