

W lewym górnym rogu
Pieczęć podłużna o treści: Burmistrz Łącka Zdroju

IF.6220.5.8.2012.408

Łądek Zdrój, 2012.07.25

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 z roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. nr 199 z 2008 r. , poz. 1227 ze zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r., nr 98 poz. 1071 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.04 2012 roku, uzupełnionego 25.04.2012 oraz 15.05.2012 i 12.07.2012 r. Pana Artura Kołodzieja, zamieszkałego przy ul. Spacerowej nr 15a, 57 – 402 Nowa Ruda, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Przebudowie wyciągu narciarskiego o długości 285,0 m z orczykowego na krzeselkowy typu 3-CLF tej samej długości zlokalizowanego na działkach nr 476/16, 232/2, 474/7 (dr) (AM-9) Obręb Stary Zdrój w miejscowości Łądek-Zdrój”** stanowiących własność Gminy Łądek Zdrój

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

W dniu 21.05.2012 roku, zostało wszczęte na wniosek z dnia 06.04 2012 roku, uzupełniony 25.04.2012 oraz 15.05.2012 złożony przez Pana Artura Kołodzieja, zamieszkałego przy ul. Spacerowej nr 15a, 57 – 402 Nowa Ruda, postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Przebudowie wyciągu narciarskiego o długości 285,0 m z orczykowego na krzeselkowy typu 3-CLF tej samej długości zlokalizowanego na działkach nr 476/16, 232/2, 474/7 (dr) (AM-9) Obręb Stary Zdrój w miejscowości Łądek-Zdrój”** stanowiących własność Gminy Łądek Zdrój.

Inwestorem zadania będzie Pan Artur Kołodziej, właściciel obiektów stacji turystycznej (narciarskiej).

Przedsięwzięcie to kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust 1 pkt 49 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2010 nr 213, poz.1397), dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane. W związku z powyższym zgodnie z art.. 63 ust. 1 i 64 ust 1 pkt 1 i ust.2 Burmistrz Łącka Zdroju w dniu 28.05.2012 roku wystąpił pismem IF.6220.5.4.2012.408 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla zadania planowanego do realizacji przez Pana Artura Kołodzieja na terenie stacji narciarskiej w Łądku Zdroju. Również w tym samym dniu pismem IF.6220.5.5.2012.408 w oparciu o art. 63 ust. 1 i 64 ust 1 pkt 2 i ust.2 Burmistrz zwrócił się o taką opinię do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku.

Pismem WOŚ.4240.372.2012.AG.1. z dnia 8 czerwca 2012 roku Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu wezwała inwestora do uzupełnienia dokumentacji w zakresie uszczegółowienia informacji przedłożonych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia i zobowiązała Pana Artura Kołodzieja do przedłożenia uzupełnianych informacji Burmistrzowi Łądku Zdroju. W związku z tym wezwaniem Burmistrz Łądku Zdroju w dniu 14 czerwca 2012 roku przekazał informację do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku o uzupełnieniu swojego wniosku z dnia 28 maja po otrzymaniu żądanych informacji od inwestora.

W dniu 3 – go lipca 2012 roku do Urzędu Miasta i Gminy w Łądku Zdroju wpłynęła kopia uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia z dnia 26.06.2012 składana przez Pana Artura Kołodzieja do RDOŚ we Wrocławiu. To uzupełnienie przekazano odwrotnie do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku uzupełniając uprzednio złożony wniosek.

Postanowieniem WOŚ.4240.372.2012.AG.2 z dnia 4 lipca 2012 roku (data wpływu do UMiG 09.07.2012 r.). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wyraził opinię, że „dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie wyciągu narciarskiego o długości 285,0 m z orczykowego na krzeselkowy typu 3-CLF tej samej długości zlokalizowanego na działkach nr 476/16, 232/2, 474/7 (dr) (AM-9) Obręb Stary Zdrój w miejscowości Łądek-Zdrój, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko”.

Również **opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla tego przedsięwzięcia wyraził w swoim Postanowieniu z dnia 19 lipca 2012 r. (data wpływu do UMiG: 23.07.2012) –znak NS-ZNS-72-23/WB/12 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kłodzku.

Organy opiniujące brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dokonały analizy uwarunkowań wymienionych w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 z roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zwracając uwagę na skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz jego odwracalność, także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia w stosunku do lokalizacji obszarów podlegających ochronie oraz siedlisk przyrodniczych roślin i zwierząt objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Celem przedsięwzięcia jest przebudowa wyciągu narciarskiego o długości 285,0 m z orczykowego na krzeselkowy, bez zmiany długości, przewyższenia (53 m) oraz lokalizacji trasy. Wyciąg składać się będzie z następujących elementów: stacji dolnej i górnej, liny z zaczepami, elementów holujących, podpór, prowadnic liny oraz naciągu, barierki bezpieczeństwa. Przewiduje się wymianę wszystkich podpór, tj. wymianę stacji przewojowo-napinającej oraz stacji napędowej, wykonanie 5 podpór pośrednich P1a,P1.P2,P3,P4. Konstrukcja stacji dolnej i górnej składa się z jednego słupa, na których wsparty jest wózek jezdny z kołem przewojowym i naciągiem. Oś kolei pokrywa się z osią istniejącego wyciągu oraz z osią fundamentów stacji dolnej, górnej i podpór pośrednich. Według danych technicznych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przepustowość planowanego wyciągu wynosi 1800 osób/godzinę, maksymalna prędkość jazdy: 2,4 m/s, liczba urządzeń holujących: 32 + 2 rezerwowe. Wyciąg eksploatowany będzie od godz. 10⁰⁰ do godz. 21⁰⁰ przy planowanym zatrudnieniu dwóch pracowników.

Tereny zlokalizowane w sąsiedztwie planowanej inwestycji to łąki położone wzdłuż północno – wschodniej granicy działki (100m od wyciągu), lasy położone wzdłuż południowo-wschodniej granicy działki (ok. 20 – 50 m od wyciągu), zabudowa jednorodzinna rozproszona

od strony południowo – zachodniej (250 m od wyciągu) ora od strony zachodniej parking z drogą dojazdową i budynkami infrastruktury turystycznej). Najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej położone są około 80 metrów od granicy działki nr 476/16. Planowana inwestycja realizowana będzie na działkach o powierzchni 6,50 ha, a teren na którym będą prowadzone prace związane z przebudową wyciągu to ok. 2000m².

Przedsięwzięcie będzie wiązało się z pracami ziemnymi, tj. wykonaniem wykopów pod fundamenty stacji i podpory wyciągu. Maksymalne głębokości wykopów do 1,5m pod fundamenty wyciągu. Ziemia wydobyta podczas wykonywania wykopów zostanie rozplantowana na terenie działki. Na etapie realizacji projektu przekształcenia powierzchni ziemi polegać będą przede wszystkim na przemieszczaniu mas ziemnych w czasie prowadzenia prac budowlanych.

Inwestor stwierdza:

- przewidywany zakres prac związanych z budową krzeselkowego wyciągu narciarskiego nie będzie powodować znaczących zmian w jakości powietrza,
- hałas podczas prowadzenia robót budowlanych będzie powodowany ruchem pojazdów transportujących materiały budowlane oraz ręcznym sprzętem wykorzystywanym podczas prowadzenia robót ziemnych. Poziom emitowanego hałasu w trakcie realizacji inwestycji będzie się kształtował w zależności od zastosowanego sprzętu budowlanego. Poziom ten będzie o charakterze okresowym i będzie charakteryzował się dynamiką zmian,
- prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej,
- w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego wyciągu przewidzianego do przebudowy nie ma rosnących drzew; najbliższe zlokalizowane są w odległości około 10 m od działki, na której zlokalizowana jest inwestycja, w przypadku prowadzenia prac w pobliżu drzew należy dopilnować, aby zarówno w trakcie budowy, jak i w trakcie eksploatacji pracujące maszyny i sprzęt nie powodowały mechanicznych uszkodzeń pni i koron znajdujących się w rejonie prac budowlanych (zastosowanie osłon na pnie i wzmożona czujność przy pracy w pobliżu pni i bryły korzeniowej, a także jeśli jest to możliwe realizacja robót poza okresem wegetacji),
- maszyny budowlane po zakończeniu pracy garażowane będą na znajdującym się w pobliżu omawianej działki parking (należącym do inwestora), który posiada podłoże zabezpieczające przed wyciekami olejów i smarów,
- odpady, które powstaną, będą przekazane uprawnionym odbiorcom, a zdemontowane elementy wyciągu nie będą odpadem, gdyż jest to sprawny prawidłowo funkcjonujący sprzęt i inwestor planuje ich sprzedaż,
- nie przewiduje się, aby eksploatacja wyciągu wiązała się z powstawaniem ścieków socjalno-bytowych, ponieważ wyciąg będzie obsługiwany przez istniejące zaplecze w postaci budynku gastronomicznego oraz wypożyczalni sprzętu sportowego niezbędnych do obsługi ruchu turystycznego,
- teren inwestycji nie będzie utwardzony nie przewiduje się odbierania wód opadowych i roztopowych z terenu działki w sposób zorganizowany,
- do realizacji inwestycji będą zakupione urządzenia wykonane według najnowocześniejszych technologii spełniające polskie i unijne normy. Napędy urządzeń to nowoczesne silniki elektryczne z przekładniami wyposażone w falownikowe układy rozruchowe. Posiadają one wyciszacze napędu, które redukują emisję nadmiernego hałasu. Zostanie ponadto zamontowany elektroniczny system monitoringu pracy systemów i podsystemów wyciągu krzeselkowego, wyciąg będzie pracował godz.. 10- 21,
- źródłem hałasu będą ratraki i armatki do naśnieżania; hałas tych urządzeń występuje okresowo, głównie w godzinach wieczornych i rannych, gdy na trasach nie ma narciarzy. Przewiduje się, że ratraki będą pracować do godz. 22 – giej, a ich czas pracy będzie krótki, do 2 godzin dziennie. Stosowane armatki są urządzeniami cichymi, o poziomie hałasu podczas

pracy LA <53 dB. Pozostałe urządzenia infrastruktury technicznej nie stanowią źródeł hałasu. Również ruch samochodowy na drodze sąsiadującej z obszarem opracowania jest ruchem o znaczeniu lokalnym i nie ma istotnego wpływu na kształtowanie klimatu akustycznego,

- wyciąg narciarski będzie wyposażony w instalacje elektryczno – energetyczna stanowiącą zasilanie wyciągu, podłączona do transformatora będącego własnością Inwestora, w związku z czym nie będą emitowane do powietrza zanieczyszczenia, Funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie wymagać wykorzystania surowców oraz paliw. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną wyniesie ok. 160 KW,

- dla planowanej inwestycji nie przewiduje się utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania,

- obszar oddziaływania inwestycji nie będzie wykraczał poza granice działek, na których będzie realizowana inwestycja - nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko, pomimo bliskości granicy państwa.

Jednocześnie analizując możliwość oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że inwestycja będzie realizowana w strefie B ochrony uzdrowskiej, w terenie górskim; zasięgu jego oddziaływania nie występują obszary wodno – błotne, obszary przylegające do jezior. Planowana inwestycja będzie zlokalizowana w granicach Śnie unickiego Parku Krajobrazowego.

Ponadto przedsięwzięcie zlokalizowane jest w sąsiedztwie projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk Natura 2000 – Góry Złote - PLH 020096. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia oraz lokalizację na terenie istniejącego wyciągu narciarskiego, inwestycja nie powinna oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszar Natura 2000 oraz Park Krajobrazowy. W opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony środowiska we Wrocławiu, po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę skalę przedsięwzięcia, jego lokalne i możliwe do przewidzenia oddziaływanie, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, dla których wyznaczono ww. obszary Natura 2000.

Przedmiotowa inwestycja jest zgodna z przeznaczeniem nieruchomości w obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania Łądku Zdroju przyjętym Uchwałą nr XX/248/04 Rady Miejskiej Łądku Zdroju z dnia 25 marca 2004 r., opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego nr 95 z 2004r. Nr 94, poz. 1708.

Biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kłodzku, w których nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, po przeanalizowaniu skali i charakteru inwestycji, usytuowania przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska ze względu na obszary podlegające ochronie, postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

- 1/ Artur Kołodziej , ul. Spacerowa 15 a
57 – 402 Nowa Ruda
- 2/ strony postępowania wg listy

Do wiadomości:

- 1/ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
Pl. Powstańców Warszawy 1, 50 – 153 Wrocław;
- 2/ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
Ul. Okrzei 16, 57 – 300 Kłodzko,
- 3/ Dolnośląski Zarząd Parków Krajobrazowych we Wrocławiu, oddział w Wałbrzychu
Mokrzyszów 111,58 – 160 Świebodzice

Sporządziła:

Mirosława Hlebik – tel. 74 – 81 – 17 – 877

W prawym dolnym rogu pieczęć podłużna o treści:
Burmistrz Łądką Zdroju
mgr inż. Kazimierz Szkudlarek
podpis nieczytelny

Informację wytworzył:	Mirosława Hlebik
Informację zweryfikował:	Jolanta Pelczarska
Data wytworzenia:	25.07.2012