



**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
we Wrocławiu**

RDOS-02-WOOS-6613-2/167/10/am



Wrocław, dnia 9 września 2010 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 7 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) oraz art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Mieroszowa z dnia 10 sierpnia 2010 r. (wpłynęło w dniu 13 sierpnia 2010 r.), znak: GPiOŚ-7624/06-6/2010,

uzgadniam realizację

przedsięwzięcia polegającego na **budowie wyciągu narciarskiego Muflon II w Rybnicy Leśnej, Gmina Mieroszów na terenie nieruchomości oznaczonej nr ewidencyjnym 182 Obręb Rybnica Leśna**, którego Inwestorem jest Pani Magdalena Ingot

i określam następujące warunki:

1. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

- 1.1 Wykopy pod podpory oraz transport i montaż elementów stalowych wyciągu wykonać ręcznie;
- 1.2 Do wykonania fundamentów pod podpory zastosować technologię wylewania zaprawy cementowej bezpośrednio do gruntu;
- 1.3 Prace zorganizować w sposób gwarantujący jak najmniejszą ingerencję w teren znajdujący się poza obszarem inwestycji, a w trakcie prowadzenia prac nie wjeżdżać ciężkim sprzętem na tereny przyległe, w szczególności pokryte zielenią;
- 1.4 Wykonane tymczasowe wykopy zabezpieczyć pokrywami, a w dzień ich zasypywania przeprowadzić kontrolę czy ewentualnie nie znajdują się w nich

- zwierzęta. W razie stwierdzenia obecności zwierząt niezwłocznie je wyciągać. W przypadku obecności jakichkolwiek gatunków węży, dla ich odłowienia zatrudnić specjalistę z zakresu herpetologii;
- 1.5 Zabezpieczyć warstwę humusu z terenu prac budowlanych i wykorzystać ją do tworzenia warstwy urodzajnej po zakończeniu prac budowlanych, głównie w miejscach pozbawionych szaty roślinnej (odbudowanie południowo-zachodniego skrawka działki nr 182);
 - 1.6 Wytworzone odpady komunalne na etapie realizacji przedsięwzięcia należy segregować i składować w wydzielonym miejscu, w celu przekazywania specjalistycznym firmom do dalszego zagospodarowania;
 - 1.7 Nie dopuścić do przemieszania warstw gleby profilu glebowego podczas wykonywania prac ziemnych;
 - 1.8 Prace budowlane i montażowe prowadzone w sąsiedztwie terenów objętych ochroną przed hałasem ograniczyć do minimum i prowadzić w porze dziennej (w godzinach od 6⁰⁰ do 22⁰⁰) przy wykorzystaniu sprawnych technicznie urządzeń o niskiej emisji dźwięku. Niesprawne urządzenia mogące powodować podwyższony poziom hałasu w ich otoczeniu powinny być eliminowane z pracy.
 - 1.9 Należy stosować wyłącznie sprawne technicznie środki transportu i urządzenia z atestami w celu zmniejszenia emisji substancji gazowych i pyłowych do powietrza atmosferycznego;
 - 1.10 Plac budowy zlokalizować na powierzchni utwardzonej w celu minimalizacji niebezpieczeństwa skażenia gruntu i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi. W razie konieczności zajęcia terenu nieutwardzonego należy zabezpieczyć powierzchnie warstwą słaboprzepuszczalną ograniczającą przedostanie się oleju i smaru do gruntu. W pobliżu placu budowy powinno znajdować się również stanowisko z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych;
 - 1.11 Zapewnić odpowiednie warunki sanitarne pracownikom budowy poprzez np. stosowanie przenośnych sanitariatów.

2. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:

- 2.1 Na całym zbiorowisku łąkowym w obrębie działki nr 182 prowadzić ekstensywną i uregulowaną gospodarkę łąkową, tj. wykonywać koszenie co najmniej raz w roku (najlepiej pod koniec sierpnia), a skoszoną biomasę należy usuwać z terenów łąk.

Zaleca się koszenie ręczne lub z ewentualnym użyciem lekkiego sprzętu, od środka łąki na zewnątrz. Ruń nie powinna być koszona zbyt nisko, dodatkowo można pozostawić pasy ekologiczne-nieskoszone fragmenty runi. Dopuszczalny jest również mało intensywny wypas, a także umiarkowane nawożenie organiczne. Ponadto należy wycinać samosiejki drzew;

- 2.2 Stok narciarski użytkować tylko przy pełnej pokrywie śnieżnej. Pracę wyciągu zakończyć w momencie, gdy grubość śniegu nie przekracza 20-30 cm lub pojawiły się większe płyty gruntu pozbawionego śniegu;
- 2.3 Nie stosować stałych ogrodzeń stoku narciarskiego. Dopuszczalne jest ustawienie płotków tymczasowych na czas zimy w celu wygradzenia pobliskiego kompleksu leśnego i zadrzewień;
- 2.4 W czasie użytkowania narciarskiego nie stosować jakiegokolwiek nagłośnienia, a napęd wyciągu wyciszyć dodatkową osłoną akustyczną. Ponadto ograniczyć stosowanie urządzeń emitujących hałas do środowiska (typu: agregaty, kosy, piły, odśnieżarki) do niezbędnego minimum;
- 2.5 Na terenach łąkowych nie lokalizować parkingów dla samochodów. Ograniczyć możliwość wjazdu samochodami i innymi pojazdami silnikowymi na działkę nr 182;
- 2.6 Powstające odpady na etapie eksploatacji należy magazynować w szczelnych pojemnikach, a następnie przekazywać specjalistycznym firmom celem ich odzysku lub unieszkodliwienia.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

- 3.1 Ustalić miejsca przeznaczone do gromadzenia odpadów oraz sposób gospodarowania odpadami;
- 3.2 Określić warunki i sposób zagospodarowania mas ziemnych usuwanych lub przemieszczanych w związku z realizacją inwestycji.

4. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie stwierdzam konieczności przeprowadzenia:

oceny oddziaływania na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 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 pod warunkiem, iż zmiany nie ulegną założenia projektowe przedstawione w postępowaniu przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które mogłyby zmienić oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko.

U z a s a d n i e n i e

Burmistrz Mioszowa wystąpił wnioskiem z dnia 10 sierpnia 2010 r. (wpłynęło w dniu 13 sierpnia 2010 r.), znak: GPIiOŚ-7624/06-6/2010, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o uzgodnienie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie wyciągu narciarskiego Muflon II w Rybnicy Leśnej, Gmina Mioszów na terenie nieruchomości oznaczonej nr ewidencyjnym 182 Obręb Rybnica Leśna.**

Planowane przedsięwzięcie na podstawie § 3 ust. 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w *sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* zalicza się do przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Stosownie do dyspozycji ustawowej art. 77 ust 1 pkt 1 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* organem ochrony środowiska właściwym do uzgodnienia warunków realizacji niniejszego przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

W przedmiotowym postępowaniu uwzględniono raport o oddziaływaniu na środowisko inwestycji pn.: „Budowa wyciągu narciarskiego Muflon II w Rybnicy Leśnej gm. Mioszów pow. wałbrzyski” opracowany przez Magdalenę Ingłot i Arkadiusza Rubaszewskiego (lipiec 2010 r., Sokołowsko).

Działka nr 182, obręb Rybnica Leśna, przez którą będzie przebiegać inwestycja, położona jest w centralnej części Gór Suchych w niecce śródsudeckiej, znajdujących się w południowo-wschodniej części Gór Kamiennych. Dolna stacja wyciągu będzie oddalona ok. 200 m od Przełęczy Trzech Dolin (zwanej dalej Przełęczą), gdzie zlokalizowane jest schronisko „Andrzejówka”. W okolicy schroniska przecina się pięć szlaków turystycznych, a teren wokół Przełęczy wykorzystywany jest narciarsko.

Projektowany wyciąg zostanie wybudowany równolegle do zachodniego skraju działki porośniętego lasem bukowym. Wzdłuż północnej krawędzi działki funkcjonuje wyciąg narciarski Muflon o długości 260 metrów z dolną stacją usytuowaną przy drodze dojazdowej przy Przełęczy. Działka sąsiaduje od wschodu ze schroniskiem PTTK „Andrzejówka”, na północy i zachodzie z terenami Lasów Państwowych (monokultury świerkowe), zaś na południu z terenem PTTK.

Przedsięwzięcie polega na budowie wyciągu narciarskiego o wysokim prowadzeniu liny z zaczepami teleskopowymi, talerzykowymi, jednoosobowymi, o długości 230 m. Maksymalna przepustowość wyniesie 688 osób/h. Urządzenie obejmie 8 niewielkich słupów – w tym stacja dolna (napędowa), stacja górna (przewojowa) – i 6 słupów podporowych. Eksploatacja związana będzie z narciarstwem zjazdowym na śniegu naturalnym. Praca wyciągu odbywać się będzie w sezonie zimowym grudzień-marzec. W przypadku niedostatecznej ilości śniegu i możliwości uszkodzenia roślinności eksploatacja nie będzie prowadzona.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 „Góry Kamienne” PLH020038 oraz potencjalnego Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie” PLB0200010, a także w granicach Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich, wobec którego obowiązują zapisy *Rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego nr 7 z dnia 27 lutego 2008 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 63 Poz. 810)*.

Łąka na działce nr 182, w obrębie której planowane jest posadowienie słupów wyciągu narciarskiego wraz ze stacją dolną i górną wyciągu, a także zlokalizowanie trasy zjazdowej, wykazuje cechy siedliska przyrodniczego: sudeckie łąki konietlicowe 6520-1, na której występują również motyle: czerwończyk nieparek *Lycaena dispar* (kod 1060), i modraszki *Maculinea spp.* – wymienione w załącznikach I i II *Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz.U.U.E.L92.206.7, Dz.U.U.E-sp.15-2-102 z późn. zm.)*, stanowiące przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 „Góry Kamienne”. Przedmiotowa łąka stanowi ponadto miejsce występowania stanowisk roślin chronionych na mocy *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących roślin objętych ochroną (Dz. U. Nr 168, poz. 1764)*, takich jak m.in.: dziewięciśil bezłodygowy *Carlina acaulis*, gółka długoostrogowa *Gymnadenia conopsea* i zwierząt chronionych na mocy *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących*

zwierząt objętych ochroną (Dz. U. Nr 220 poz. 2237), w tym ptaków m.in. kania ruda *Milvus milvus*, dzięcioł czarny *Dryocopus martius*, trzmielojad *Pernis apivorus* i płazów m.in. jaszczurka zwinka *Lacerta agilis*, traszki *Triturus spp.*

Zakres i charakter prac nie będzie negatywnie oddziaływał na zachowanie prawidłowego stanu ochrony ww. siedliska przyrodniczego oraz siedlisk gatunków zwierząt stanowiących cele ochrony ww. obszarów naturalnych. Nie ulegną również zniszczeniu żadne stanowiska chronionych roślin i zwierząt. Wobec powyższego należy uznać, iż przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony ww. obszarów Natura 2000 oraz przyrodę Parku Krajobrazowego.

Jednakże w celu ograniczenia oddziaływania inwestycji na przyrodę oraz w celu utrzymania właściwego stanu ochrony ww. siedlisk, należy zastosować działania minimalizujące określone w pkt 1.1 – 1.4 oraz 2.1 – 2.5.

Warunki pkt 1.1 – 1.3 wprowadzono w celu ochrony przed bezpośrednim zniszczeniem łąki stanowiącej siedlisko przyrodnicze: sudeckie łąki konietlicowe (kod 6520-1). Ustalona technologia prowadzenia prac pozwoli na ograniczenie ingerencji ww. siedlisko jedynie do miejsc posadowienia niewielkich podpór wyciągu.

Warunek pkt 1.4 nałożono w celu zminimalizowania śmiertelności drobnych zwierząt (w szczególności gadów i płazów) na etapie realizacji przedsięwzięcia. Natomiast udział specjalisty zoologa przy odławianiu zwierząt niebezpiecznych ma na celu uniknięcie zagrożenia zdrowia i życia ludzi.

Zaplecze budowy będzie stanowić istniejąca szopa gospodarcza, która będzie magazynem narzędzi. Podczas budowy wyciągu nie będą stawiane stałe ogrodzenia ani inne budowle. Niezbędne oznaczenia i ogrodzenia będą ograniczone do minimum – rolę tę spełnią świerkowe gałązki i lekkie siatki na słupkach wbijanych w śnieg.

Na etapie realizacji inwestycji do powietrza emitowane będą zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn (ciągarówka dostarczająca beton), wystąpi również nasilenie wtórnego unosu pyłu, a także emisja hałasu. Prace montażowe będą prowadzone ręcznie w celu zminimalizowania dewastacji zieleni, co określono w pkt 1.1 sentencji. Pozwoli na to bardzo lekka konstrukcja wyciągu, którego każdy element może być podniesiony przez dwie osoby. Podczas prac budowlanych zostaną wykopane doły fundamentowe o łącznej powierzchni ok. 17 m². Technologia lania fundamentów bez szalunku nie przyczyni się do powstania typowych odpadów przy pracach betoniarskich (np. folie, deski itp.).

Nadmiar ziemi z wykopów (urobek) będzie wykorzystany do zasypania ubytków

erozyjnych na łące w miejscach pozbawionych szaty roślinnej (odbudowanie południowo-zachodniego skrawka działki nr 182). W związku z powyższym nałożono wymóg warunku 1.5 sentencji.

W celu właściwego gospodarowania odpadami na etapie realizacji nałożono warunki określone w pkt 1.6.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie wpłynie na zwiększenie ruchu turystycznego, co będzie skutkowało zmianą klimatu akustycznego w najbliższym otoczeniu. Klimat akustyczny kształtowany będzie głównie przez infrastrukturę narciarską (m. in. prace agregatów, kos spalinowych, pił, odśnieżarek). Obsługa komunikacyjna planowanego wyciągu narciarskiego oraz terenów sąsiednich (m.in. schroniska PTTK „Andrzejówka”) będzie się odbywała poprzez gminną drogę dojazdową do schroniska z Rybnicy Leśnej. Lokalny ruch pojazdów generować będzie nieznaczną emisję zanieczyszczeń do powietrza w postaci spalin samochodowych i par benzyny, jednakże z uwagi na charakter przedsięwzięcia, nie będzie to miało istotnego wpływu na środowisko. Wytworzone odpady na etapie eksploatacji przedsięwzięcia będą segregowane i składowane w wydzielonym miejscu, w celu przekazywania specjalistycznym firmom do dalszego zagospodarowania, w związku z czym nałożono wymóg warunku 2.6 sentencji.

Warunek pkt 2.1 określający szczegółowe zasady uprawiania łąki zgodnie z zaleceniami dotyczącymi ochrony siedlisk Natura 2000 zapewni utrzymanie właściwego stanu ochrony płatu siedliska przyrodniczego sudeckie łąki konietlicowe 6520-1, stanowiącego jednocześnie siedlisko gatunków motyli wymienionych w Załączniku II *Dyrektywy Siedliskowej*. Właściwy sposób koszenia zapewni też ochronę bytujących na łące małych zwierząt kręgowych i bezkręgowców.

Warunek pkt 2.2 nałożono, aby wyeliminować możliwość zniszczenia pokrywy roślinnej lub drenażu podłoża na stoku narciarskim podczas sezonu zimowego.

Zapis pkt 2.3 wprowadzono, aby umożliwić zabezpieczenie terenów leśnych przed narciarzami, którzy zjeżdżając z ustalonej trasy niszczyliby warstwę runa i krzewów, a jednocześnie wyeliminować tworzenie barier utrudniających migracje zwierząt.

Aby zminimalizować negatywny wpływ oświetlenia i naśnieżania stoku narciarskiego na zwierzęta bytujące w jego otoczeniu, wprowadzono warunek pkt 2.4.

Warunek pkt 2.5 nałożono, aby wyeliminować możliwość bezpośredniego zniszczenia pokrywy roślinnej lub drenażu podłoża cennego zbiorowiska łąkowego zlokalizowanego na przedmiotowej działce pod wpływem ruchu pojazdów silnikowych lub ich postoju.

W celu zminimalizowania oddziaływania inwestycji na środowisko nałożono warunki określone w sentencji niniejszego postanowienia. Realizacja inwestycji zgodnie z ustaleniami zawartymi w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz ww. warunkami nie spowoduje zanieczyszczenia wód i zmian stosunków wodnych, zmian w środowisku przyrodniczym i krajobrazie. Natomiast uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą miały charakter krótkotrwały i lokalny. Ustaną one po realizacji przedsięwzięcia, zatem będą odwracalne.

Przedsięwzięcie zgodnie z obowiązującymi przepisami nie jest zaliczane do inwestycji, dla których określa się działania zapobiegające skutkom awarii przemysłowych.

Z uwagi na to, iż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w znacznej odległości od granic kraju nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane ustalenie obszaru ograniczonego użytkowania.

Zamierzenie inwestycyjne realizowane będzie na działce nr 182, AM-3, obręb Rybnica Leśna, gmina Mioszów. Wg miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego uchwalonego Uchwałą Nr XIX/124/2000 Rady Miejskiej Mioszowa z dnia 24 lutego 2000 r. ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego Nr 17, poz. 297 z dnia 17 maja 2000 r., działka ta stanowi użytki zielone z dopuszczeniem usług turystycznych.

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Na niniejsze postanowienie nie służy stronie zażalenie.



*Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*
Edward Biaty

Otrzymuje:

1. Burmistrz Mioszowa, Pl. Niepodległości 1, 58 – 350 Mioszów
2. aa.

Do wiadomości:

3. Inwestor – Pani Magdalena Ingot, ul. Kolejarska 2/7, 58-305 Wałbrzych