

GKUHİR.6220.1.2011

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071) art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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 ze zm.) i w związku z § 3 ust. 1 pkt 66a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 123, poz. 1397) **po rozpatrzeniu wniosku Pani Agnieszki Pluteckiej Firma „ABS-Ochrona Środowiska” Sp. z o.o., ul. Wierzbowa 14, 40-169 Katowice, działająca w imieniu Państwowego Gospodarstwa Leśnego, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Bielsko, ul. Kopytko 13, 43-382 Bielsko-Biała**

postanawiam

nie stwierdzić potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia, polegającego na **„Zwiększeniu możliwości retencyjnych zlewni potoku Żylica”**.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 11.02.2011r. Pani Agnieszka Plutecka Firma „ABS- Ochrona Środowiska” Sp. z o.o., ul. Wierzbowa 14, 40-169 Katowice działająca w imieniu Państwowego Gospodarstwa Leśnego, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Bielsko, ul. Kopytko 13, 43-382 Bielsko-Biała, zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, polegającego na **„Zwiększeniu możliwości retencyjnych zlewni potoku Żylica”**. Do wniosku dołączono dokumenty wymienione art. 74 ust. 1 pkt 2,3 i 6 Uoos.

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 71 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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 ze zm.) oraz wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt. 66a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr. 213, poz.1397 ze zm.).

W dniu 24.02.2011 r. tutejszy organ zawiadomił na piśmie wnioskodawcę oraz strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Strony nie wniosły uwag ani zastrzeżeń do planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i art. 156 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie w dniu 24.02.2011r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku - Białej o wyrażenie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem nr WOOŚ.4240.159.2011.AM z dnia 04.03.2011 r. wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej pismem nr ONS/ZNS/523/1/4/11 z dnia 10.03.2011r. wydał opinię o braku obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 pkt 1-3 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) organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w drodze postanowienia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono następujące uwarunkowania:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.

Planowane przedsięwzięcie leży na terenie powiatu Bielskiego w Gminie Szczyrk. Projektowane obiekty położone są na obszarach leśnych Nadleśnictwa Bielsko, obręb leśny Szczyrk, leśnictwo Salmopol.

Planowana inwestycja polegać będzie na zwiększeniu możliwości retencyjnych Potoku Żylica poprzez:

- Spowolnienie spływu wody w potoku (budowa bystrza, przegłębienia, meandrowanie)
- Poprawę warunków wilgotnościowych w otaczającym drzewostanie.
- Stworzenie dogodnych warunków rozrodu płazów i gadów.
- Przeciwdziałanie wymywaniu części ilastych z gruntu, co poprawi jakość wody w potoku.

Przewidywana długość udrażnianych odcinków cieku to ok. 500mb. Istniejący w tym terenie bród zabezpieczony zostanie bystrzem kamiennym, kaskadowym, nieregularnym, stabilizującym dno potoku i zwiększającym jego szorstkość. W sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się drogi leśne, przejazdy brodem, przepusty.

Planowane prace zlokalizowane są na stale płynącym cieku.

Do budowy zostaną wykorzystane wyłącznie naturalne materiały tj. kamień i drewno.

b) Powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Przedsięwzięcie, nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami, dlatego też nie wystąpi kumulowanie się przedsięwzięć.

c) Wykorzystania zasobów naturalnych.

Woda, energia, paliwa i materiały będą wyłącznie wykorzystane w celu wykonania robót związanych z budową obiektów.

Energia elektryczna uzyskana wyłącznie z agregatów prądotwórczych może zostać wykorzystana do pracy podręcznego sprzętu i elektronarzędzi, sprzętu oraz zaopatrzenia zaplecza placu budowy.

Paliwa będą wykorzystywane wyłącznie do pracy ciągników rolniczych z przyczepami oraz z żurawiami.

Dla funkcjonowania projektowanych obiektów nie przewiduje się wykorzystania surowców, materiałów i paliw.

d) Emisji i występowania innych uciążliwości.

Ścieki bytowe będą wytwarzane jedynie na terenie zaplecza placu budowy. Zgodnie z Prawem Budowlanym oraz przepisami BHP ścieki winne być gromadzone w szczelnych i zamkniętych pojemnikach i sukcesywnie odwożone. Z powyższego wynika, że do środowiska nie będą wprowadzane ścieki socjalne. Odpady stałe wytwarzane na terenie zaplecza placu budowy gromadzone będą w pojemnikach i odwożone w miejsce składowania odpadów wskazanych przez Inwestora.

Ścieki technologiczne nie będą wytwarzane, gdyż na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania materiały. Technologie stosowane przy realizacji przedsięwzięcia nie stwarzają zapotrzebowania na wodę ani też nie generują ścieków.

Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na wody powierzchniowe i podziemne wód opadowych odprowadzanych z terenu budowy.

W trakcie prowadzenia prac ziemnych nie przewiduje się oddziaływań na jakość wód powierzchniowych i podziemnych. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie występują zlewnie chronione.

Z uwagi na strukturę geologiczną terenu, charakter planowanych prac i ich zakres, nie przewiduje się znaczącego oddziaływania inwestycji na jakość i wielkość zasobów wód podziemnych.

Nadmiar gruntu zostanie wykorzystany do prac leśnych. Ilość powstających odpadów jest trudna do ustalenia i zależy od wielu czynników, a przede wszystkim od staranności realizacji przedsięwzięcia. Nie przewiduje się pozostawienia odpadów niebezpiecznych.

W zakresie budowy analizowanych obiektów małej retencji nie będzie miała miejsce niezorganizowana emisja zanieczyszczeń powietrza.

Hałas emitowany na etapie realizacji inwestycji powodowany przez pracę wykorzystywanych urządzeń będzie nieznaczny i jego natężenie nie będzie odbiegać od tego wytwarzanego podczas prac leśnych. Hałas generowany podczas budowy będzie występował krótkotrwale – jedynie w czasie trwania budowy. Prace powodujące znaczną emisję hałasu powinny być ograniczone do pory dziennej - w miarę możliwości techniczno – organizacyjnych.

Urządzenia wykorzystywane przy budowie powinny charakteryzować się korzystnymi własnościami akustycznymi jak również być w pełni sprawne technicznie. Rodzaje urządzeń podlegających ograniczeniu hałasu określa załącznik nr 1 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 lipca 2003r. w sprawie wymagań zasadniczych dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska.

e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Uwzględniając charakter inwestycji oraz właściwości stosowanych materiałów stwierdza się, że zastosowane rozwiązania inwestycyjne nie będą przyczyną poważnej awarii przemysłowej zarówno fazy realizacji jak i podczas eksploatacji.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

b) obszary wybrzeży.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

c) obszary górskie lub leśne.

Projektowane obiekty są położone na obszarach leśnych Nadleśnictwa Bielsko, obręb leśny Szczyrk, leśnictwo Salmopol. Nie planuje się jednak konieczności wycinki drzew.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary chronione zbiorników wód śródlądowych.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Parku Krajobrazowego Beskidu Śląskiego oraz, jednocześnie częściowo na obszarze natura 2000 Beskid Śląski.

f) obszary, na których standardy środowiska zostały przekroczone.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

h) gęstość zaludnienia.

Na terenie objętym wnioskiem brak zabudowy mieszkalnej.

i) obszary przylegające do jezior:

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują tego typu obszary.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych pkt. 1 i 2, wynikające z :

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na która przedsięwzięcie może oddziaływać.

Obszar, którego dotyczy wniosek pokrywa się z obszarem możliwego oddziaływania przedsięwzięcia.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.

Ze względu na charakter i lokalizację inwestycji nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie przedsięwzięcia.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury.

Skala i złożoność oddziaływania negatywnego obejmie najbliższe sąsiedztwo prowadzonych robót i nie przekroczy terenu objętego wnioskiem. Są to roboty obojętne dla środowiska lub ewentualnie

mające chwilowy lokalny wpływ na środowisko. Nie spowoduje to stałej zmiany sposobu wykorzystania terenu.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko ograniczy się wyłącznie do etapu realizacji i będzie miało charakter lokalny.

e) czas trwania, częstotliwości i odwracalność oddziaływania.

Czas trwania możliwego oddziaływania na środowisko i otoczenie sąsiadujące będzie wynikał z przewidzianego przez Inwestora okresu realizacji inwestycji. Bezpośrednie oddziaływanie będzie krótkotrwałe i nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego.

Po przeprowadzonej analizie na podstawie przedłożonych materiałów i po przeanalizowaniu wpływu inwestycji na środowisko - kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w szczególności ze względu na:

- charakterystykę przedsięwzięcia, które nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko;

- przewidywaną ilość substancji i energii wprowadzanych do środowiska;

- usytuowanie przedsięwzięcia, które będzie zajmować obszar, na którym nie ma dóbr mineralnych, siedlisk zwierząt, pomników przyrody podlegających ochronie;

- rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociąga za sobą zagrożeń dla stanu środowiska, tym bardziej znaczących oddziaływań,

nie stwierdzono potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Informacja o niniejszym postanowieniu została umieszczona w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Szczyrku.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



Z up. Burmistrza Miasta

mgr inż. Wojciech Kufel
Z-ca Burmistrza

Otrzymują:

1. Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Bielsko ul. Kopytko 13, 43-382 Bielsko-Biała
2. Pełnomocnik: Pani Agnieszka Plutecka, „ABS – Ochrona Środowiska” Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 14, 40-169 Katowice;
3. Starostwo Powiatowe, Wydział Gospodarki Mieniem, ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biała
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Broniewskiego 22, 43-300 Bielsko-Biała
5. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, ul. Powstańców 41a, 40-024 Katowice
6. Strona internetowa BIP Urzędu Miejskiego w Szczyrku;
7. GKUHİR a/a