

OS.6220.010.2013

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. 2013 r. poz. 267), z § 2 ust 1 pkt 41, 42, 43 oraz § 3 ust 1 pkt 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. nr 213 z 2010 poz. 1397) art. 64 ust1 pkt 1, art. 66, art.68, art.70 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 ) w oparciu o przedstawioną dokumentację, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.06.2013r.

### stwierdzam

**obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na *budowie i odbudowie urządzeń wodnych zabudowy regulacyjnej rzeki Białej w km 25+030 – 27+500 w Bystrej w gminie Wilkowice w powiecie bielskim w województwie śląskim.***

Zawartość raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winna być zgodna z wymaganiami określonymi w art. 66 ww. 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.) oraz w szczególności obejmować:

- 1) wyczerpujący opis: planowanych obiektów, urządzeń planowanych i istniejących; zagospodarowanie terenu z określeniem lokalizacji istniejących i projektowanych urządzeń wodnych należy przedstawić również w formie graficznej,
- 2) opis gospodarki odpadami na terenie planowanego przedsięwzięcia, określenie sposobu i miejsca magazynowania odpadów na terenie planowanego przedsięwzięcia,
- 3) charakterystykę występujących i projektowanych rozwiązań z zakresu gospodarki wodno-ściekowej,
- 4) działania mające na celu zapobieganie, ograniczenia lub kompensację negatywnych oddziaływań na środowisko; omówienie rozwiązań chroniących poszczególne elementy środowiska, w tym w szczególności klimat akustyczny oraz stan aerosanitarny w trakcie prowadzenia prac realizacyjnych,
- 5) opis wpływu na elementy przyrodnicze, objęte zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, z uwzględnieniem planowanej wycinki drzew; opis ten winien być adekwatny do aktualnej sytuacji terenowej, a przede wszystkim powinien być w tym zakresie jednoznaczny oraz powinien określać wpływ na:
  - a) stan przyrody nieożywionej i stosunki wodne,
  - b) stopień oraz zakres przekształceń koryta rzeki Białej na przedmiotowym odcinku,

- c) ekosystemy ze szczególnym uwzględnieniem ekosystemów wodnych i wodnolądowych rzeki Białej na przedmiotowym odcinku,
- d) stan przyrody ożywionej na przedmiotowym odcinku w korycie rzeki Białej oraz w pasie 10 m poza korytem, w tym:
  - szatę roślinną: zbiorowiska roślinne i siedliska przyrodnicze oraz florę, a w szczególności gatunki roślin chronione prawnie polskim i europejskim,
  - faunę, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków chronionych.
  - stopień naturalności układów biocenotycznych.
  - stan zachowania populacji ww. chronionych gatunków roślin i zwierząt,
- e) powiązania wyżej wymienionych elementów przyrody ożywionej i nieożywionej i ich wzajemne oddziaływanie na siebie,
- f) hydrologię i hydromorfologię wody płynącej i jej doliny ze szczególnym uwzględnieniem możliwości zapewnienia ciągłości ekologicznej doliny cieku,
- g) stan (potencjał) ekologiczny rzeki Białej,
- 6) wskazanie istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych wynikających z realizacji zamierzeń, w tym skumulowanych i długoterminowych,
- 7) prognozowane kierunki i stopnie przekształceń ekosystemów warunkujących występowanie siedlisk i gatunków, w tym chronionych,
- 8) prognozowany wpływ przedsięwzięcia na zachodnie siedlisk związanych z rozrodem, zimowaniem i żerowaniem zwierząt, w tym gatunków podlegających ochronie
- 9) opis rozwiązań alternatywnych, w tym analiza wariantu polegającego na zaniechaniu naprawy starych umocnień koryta oraz budowli poprzecznych tam, gdzie okazały się one zbędne wraz z uzasadnieniem ich wyboru,
- 10) podanie wyników oceny oddziaływania dla wszystkich analizowanych wariantów przedsięwzięcia z uwzględnieniem oddziaływania skumulowanego z innymi działaniami realizowanymi w korycie rzeki Białej oraz jej dolinie,
- 11) analizę czy przedsięwzięcie może wpływać na pogorszenie stanu (potencjału) ekologicznego rzeki lub spowodować nieosiągnięci celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M. P. Nr 49 poz. 549),
- 12) opis rozwiązań mających na celu zapobieganie, ograniczanie negatywnych oddziaływana środowisko, który winien odnosić się do wymienionych wyżej zagadnień. W przypadku, gdy ograniczenie oddziaływań nie jest możliwe, należy określić wymaganą kompensację przyrodniczą,
- 13) analizę różnego rodzaju „elementów habitatowych”, w tym schronów dla ryb,
- 14) wszystkie wskazane powyżej zagadnienia powinna być przedstawione zarówno w formie tekstowej, jak i graficznej w postaci mapy zawierającej zasięg występowania siedlisk i stanowisk gatunków podlegających ochronie oraz miejsca wykonywania określonych prac w ramach realizacji przedsięwzięcia, tak by można ocenić odległość planowanego zamierzenia od cennych elementów środowiska przyrodniczego,
- 15) przedmiotowy odcinek rzeki zlokalizowany jest częściowo na obszarze Natura 2000 Beskid Śląski, w związku z czym raport o oddziaływaniu na środowisko powinien identyfikować wpływ przedsięwzięcia na ten obszar.

#### Uzasadnienie

W ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia wzięto łącznie pod uwagę:

- rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje

- powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie
- wykorzystywanie zasobów naturalnych
- emisję i występowanie innych uciążliwości
- ryzyko wystąpienia awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii
- usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające: obszary wodno-błotne oraz obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary górskie i leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, 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, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, gęstość zaludnienia, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej
- rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do w/w uwarunkowań, zasięgu, ewentualnego transgranicznego charakteru, wielkości i złożoności, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, prawdopodobieństwa oraz czasu trwania częstotliwości oraz odwracalności oddziaływania.

Zasięgnięto opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach pismem nr WOŚ.4240.510.2013.AM.1 z 17.07.2013 r. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej, który nie wniósł zastrzeżeń stosownie do art.78 ust. 4 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.

Planowanym przedsięwzięciem jest ***budowa i odbudowa urządzeń wodnych zabudowy regulacyjnej rzeki Białej w km 25+030 – 27+500 w Bystrej w gminie Wilkowice w powiecie bielskim w województwie śląskim***. Inwestycja o takim charakterze, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 zaliczona została do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym postanowiłem o obowiązku przeprowadzenia oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Informacja o niniejszym postanowieniu została podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Wilkowicach przy ul. Wyzwolenia 25, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Wilkowice.

Na niniejsze postanowienie służy stronom, w terminie 7 dni od daty doręczenia, zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Wilkowice.



**WÓJTA**  
**Mieczysław Haczka**

Otrzymują:

- Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Konsultingowe HYDROMAX w Krakowie
- Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Nadzór Wodny w Bielsku-Białej