

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

SI-II.4210.5 2011.APa

KLWBG
4.01.12

WPEŁYNEŁO	
URZĄD GMINY CHELMIEC	
DZIENNIK PODAWCZY	
2012 -01- 04	
L.dz. 154	zał.

P. POTONIEK
48

dm

Stary Sącz, 02 STY. 2012

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 1 i ust 4, art. 65, art. 66 i art. 68 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.) a także §3 ust. 1 pkt. 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397).

po rozpatrzeniu

wniosku z dnia 18 listopada 2011 r., **Urzędu Gminy w Chelmcu** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Budowa drogi gminnej o podwyższonym standardzie, Kurów /gm. Chelmiec/ – Białawoda /gm. Łososina Dolna/ – Marcinkowice /gm. Chelmiec/ – Rdziosłów /gm. Chelmiec/ – Nowy Sącz, ulica Jagodowa” realizowanego w części na terenie zamkniętym PKP, oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu,

postanawiam

- I. Stwierdzenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa drogi gminnej o podwyższonym standardzie, Kurów /gm. Chelmiec/ – Białawoda /gm. Łososina Dolna/ – Marcinkowice /gm. Chelmiec/ – Rdziosłów /gm. Chelmiec/ – Nowy Sącz, ulica Jagodowa”, realizowanego w części na terenie zamkniętym PKP.
- II. Raport powinien być sporządzony w pełnym zakresie określonym w 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, ze szczególnym uwzględnieniem wymienionych niżej zagadnień:
 1. Analizę wpływu przedsięwzięcia na cele i przedmioty ochrony Obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088.
 2. Analizę wpływu przedsięwzięcia na cele i przedmioty ochrony Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu

3. Wyniki rozpoznawania występowania gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną gatunkową na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody na terenie przeznaczonym na zrealizowanie przedsięwzięcia i w obszarze jego oddziaływania oraz prognozę oddziaływania przedsięwzięcia na te gatunki zarówno na etapie budowy jak i na etapie eksploatacji.
4. Analizę przebiegu korytarzy ekologicznych, przez które i w sąsiedztwie których przebiega przedmiotowe przedsięwzięcie, opartą na obserwacjach terenowych lub wiarygodnych publikacjach naukowych oraz określenie przewidywanych na nie oddziaływań zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji wraz z określeniem ewentualnych miejsc przejść dla zwierząt oraz ich parametrów.
5. Wyniki inwentaryzacji przeznaczonych do wycięcia drzew i krzewów oraz ocenę ich wartości przyrodniczych.
6. Prognozę wpływu wycięcia drzew i krzewów na środowisko w tym m.in. na warunki bytowania i gniazdowania ptaków. W przypadku stwierdzenia możliwości wystąpienia negatywnych skutków wycinki drzew i krzewów przedstawienie propozycji działań zapobiegawczych, ograniczających lub kompensacyjnych.
7. Opis oddziaływań przyrodniczych na odcinku pomiędzy mostem Kurowskim, a potokiem Smolnik, określonych na podstawie szczegółowych rozwiązań technicznych związanych z koniecznymi do wykonania umocnieniami skarpy nasypu drogi od strony brzegu Dunajca, oraz stoku.
8. Analizę zmienności stanu wody na Dunajcu (na odcinku przebiegającym w bezpośrednim sąsiedztwie rzeki) powstałą w wyniku realizacji przedsięwzięcia oraz jej ewentualny wpływ na tereny stanowiące obecnie miejsca bytowania ryb oraz innych organizmów związanych ze środowiskiem wodnym wraz z dokonaniem analizy zagrożenia powodziowego dla terenów znajdujących się w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.
9. W zakresie gospodarki wodnej i hydrogeologii należy:
 - przedstawić informacje na temat usytuowania przedsięwzięcia, względem występowania obszarów podmokłych, cieków wodnych, obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów objętych ochroną w tym stref ochronnych ujęć wód
 - określić sposób odprowadzenia wód opadowych z drogi.
 - określić odbiorniki wód opadowych pochodzących z terenu inwestycji, wraz z określeniem ich lokalizacji (w km). Określić miejsca, gdzie przewiduje się zastosowanie urządzeń podczyszczających (np. separatory, osadniki).
 - ocenić oddziaływanie wód opadowych z terenów planowanej inwestycji na ich odbiornik.
 - przedstawić zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego związane z realizacją planowanego przedsięwzięcia oraz sposoby minimalizacji wpływu inwestycji na środowisko gruntowo-wodne.
10. Ocenę wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na krajobraz wraz z wizualizacją **zmian** jakie zajądą w krajobrazie w wyniku realizacji przedsięwzięcia (widok z drogi Nowy Sącz –Kurów w m. Kurów, przed mostem na Dunajcu).
11. Analizę wariantów (w tym warianty lokalizacyjne i technologiczne) planowanego przedsięwzięcia ze wskazaniem wariantu najkorzystniejszego dla środowiska.
12. Wyniki obliczeń wraz interpretacją emisji zanieczyszczeń i ich rozkładu przestrzennego na etapie eksploatacji inwestycji oraz ze wskazaniem ich ewentualnego oddziaływania na tereny znajdujące się w sąsiedztwie planowanej do realizacji drogi.
13. Analizę akustyczną w zakresie oddziaływania planowanej inwestycji drogowej na **tereny** objęte ochroną akustyczną ze wskazaniem środków ograniczających ewentualne przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu.
14. W przypadku braku możliwości zastosowania środków ograniczających hałas do wartości dopuszczalnych należy przedstawić poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy

- ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic obszaru na którym konieczne jest utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.
15. Określenie dotychczasowego sposobu użytkowania terenów po których przebiegać będzie planowana inwestycja.
 16. Analizę wpływu przedmiotowej drogi na warunki życia ludzi mieszkających w zasięgu jej oddziaływania zarówno na etapie budowy jak i etapie eksploatacji.
 17. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z budową i funkcjonowaniem obwodnicy wraz z proponowanymi sposobami ich rozwiązania.

UZASADNIENIE

Urząd Gminy w Chełmcu, wnioskiem z dnia 18 listopada 2011 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„Budowa drogi gminnej o podwyższonym standardzie, Kurów /gm. Chelmiec/ – Białawoda /gm. Łososina Dolna/ – Marcinkowice /gm. Chelmiec/ – Rdziostów /gm. Chelmiec/ – Nowy Sącz, ulica Jagodowa”**, realizowanego w części na terenie zamkniętym PKP.

Planowane przedsięwzięcie zaliczone jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust.1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397) – „drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody”.

Planowana inwestycja drogowa będzie realizowana na terenie gminy Chelmiec, Łososina Dolna oraz Miasta Nowy Sącz.

Według informacji zawartych w karcie informacyjnej przedmiotowe przedsięwzięcie polegać ma na budowie drogi gminnej o podwyższonym standardzie od skrzyżowania z drogą krajową nr 75 Brzesko – Nowy Sącz w Kurowie, przez Marcinkowice w gm. Chelmiec, do ulicy Jagodowej w Nowym Sączu.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia przewiduje się następujący zakres prac:

- wykonanie jezdni o szerokości 7,00 m i obustronnych poboczy o szerokości 1,50 m każde na długości ok. 7500 m
- budowa zjazdów publicznych na przyległe drogi gminne oraz zjazdów indywidualnych do przyległych pól i posesji
- wykonanie prawidłowego odwodnienia powierzchniowego drogi, poprzez wykonanie rowów przydrożnych odprowadzających wodę do rzeki Dunajec, potoków Smolnik i Biczyczanka oraz innych cieków wodnych.
- budowa mostów na potokach Smolnik i Biczyczanka
- budowa przepustów na istniejących pozostałych ciekach wodnych
- przebudowę i zabezpieczenie istniejącej infrastruktury technicznej

Planowane przedsięwzięcie częściowo zlokalizowane jest na terenie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu utworzonego rozporządzeniem Wojewody Małopolskiego Nr 92/06 z dnia 24 listopada 2006 r. (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2006 r. Nr 806 poz. 4862 ze zm.) oraz częściowo w obszarze Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000: „Środkowy Dunajec z dopływami” PL.H120088 uznanym decyzją Komisji Europejskiej z dnia 10.01.2011 r. jako Obszar o Znaczeniu Wspólnotowym. Obszar ten stanowi ważną ostoję gatunków ryb cennych z przyrodniczego i gospodarczego punktu widzenia. Aktualnie w środkowym Dunajcu i w jego

dopływach bytuje 19 gatunków ryb w tym wymienione w załączniku II Dyrektywy Siedliskowej tj: boleń, głowacz białopletwy i brzanka. Dodatkowo jest ważnym miejscem bytowania dla objętej ochroną ex situ głowacicy oraz stanowi cenny zasób zróżnicowanych siedlisk dla gatunków zwierząt rzadkich i poddanych ochronie związanych ze środowiskiem wodnym. Jest to również obszar występowania siedlisk kamieńcowych (3220-3240) doskonale rozwiniętych zarówno nad samym Dunajcem, jak i w dolinach dopływów.

W toku postępowania pismem z dnia 07 grudnia 2011 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu działając na podstawie art.64 ust.1 pkt. 2, ust. 3 i art. 78 ust. 1 pkt. 2. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko po zapoznaniu się z przedstawioną dokumentacją wydał w dniu 20.12.2011 r. opinię sanitarną znak: PSE-NNZ-420-393/11 stwierdzając, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Niemniej jednak Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w wyniku przeprowadzonej wizji terenowej oraz po analizie zakresu i charakteru przedmiotowego przedsięwzięcia na podstawie materiałów przedłożonych do wniosku stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. ze względu na to, iż część uwarunkowań określonych w art. 63 ust 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 może wystąpić w stosunku do przedmiotowej inwestycji w tym m.in. przedmiotowe przedsięwzięcie może być źródłem emisji zanieczyszczeń do gleb i wód podziemnych, a także może negatywnie wpływać na obszary chronione w tym ww. obszar Natura 2000 oraz może wiązać się z negatywnym oddziaływaniem na tereny chronione akustycznie znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji. Ponadto realizacja przedmiotowej inwestycji będzie wiązać się ze zmianami w krajobrazie oraz może spowodować zmianę stosunków wodnych nie tylko na obszarze przeznaczonym pod przedsięwzięcie ale również w obszarze jego oddziaływania.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa drogi gminnej o podwyższonym standardzie, Kurów /gm. Chelmiec/ – Białawoda /gm. Lososina Dolna/ – Marcinkowice /gm. Chelmiec/ – Rdziosłów /gm. Chelmiec/ – Nowy Sącz, ulica Jagodowa”, realizowanego w części na terenie zamkniętym PKP.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, w terminie siedmiu dni od daty jego doręczenia.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
Garwol 5
mgr Piotr Garwol
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych
w Starym Sączu

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Chełmiec, ul. Papieska 2, 33-395 Chełmiec
2. Wójt Gminy Łososina Dolna, Łososina Dolna 300, 33-314 Łososina Dolna.
3. Prezydent Miasta Nowy Sącz, Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz.
4. Strony postępowania – przez obwieszczenie, zgodnie z art. 49 Kpa
5. ST.II a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu, Nawojowska 17a. 33-300 Nowy Sącz.

