

Hajnówka dnia 15.06.2011r.

IP.6220.2.2011

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 84, art. 71 ust 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 85 ust 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227), a także z § 3 ust. 1 pkt. 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku **Biura Projektowo-Usługowego Wodnych Melioracji Wodociągów i Kanalizacji „Melwodprojekt” Sp. z o.o., Al. St. Zjednoczonych 51, 04-028 Warszawa działającego z upoważnienia Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok**, w sprawie ustalenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia inwestycyjnego pod nazwą: **“Kotówka – melioracje użytkowników rolnych”**, zlokalizowanego na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska i Trywieża gm. Hajnówka, oraz wsi Wólka gm. Czyże, woj. podlaskie,

orzeka się

o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: **“Kotówka – melioracje użytkowników rolnych”**, zlokalizowanego na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska i Trywieża gm. Hajnówka oraz wsi Wólka gm. Czyże, województwo podlaskie.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia **21. 02. 2011 r.** inwestor wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: **“Kotówka – melioracje użytkowników rolnych”**, zlokalizowanego na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska i Trywieża gm. Hajnówka oraz wsi Wólka gm. Czyże, województwo podlaskie.

Inwestycję zaliczono do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, co w myśl przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) odpowiada przedsięwzięciom mogącym znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane. Zgodnie z kwalifikacją przepisów w/w rozporządzenia jest to przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. d :

a) „gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na: melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha, innej niż wymieniona w lit. a-c”,

Inwestor zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt. 2, 3, 6 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) do wniosku załączył: kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z zapisem elektronicznym, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz wypis z ewidencji gruntów.

W dniu 18 marca 2011r. Wójt Gminy Hajnówka wezwał Biuro Projektowo-Uslugowe Wodnych Melioracji Wodociągów i Kanalizacji „Melwodprojekt” Sp. z o.o., Al. St. Zjednoczonych 51, 04-028 Warszawa działające z upoważnienia Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok do uzupełnienia braków formalnych we wniosku z dnia 21.02.2011 (data wpływu 07.03.2011r.). Firma „Melwodprojekt” braki uzupełniła pismem z dnia 28.03.2011r. (data wpływu 30.03.2011r.).

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń: w Urzędzie Gminy Hajnówka, w dniu 05.04.2011r., na tablicy ogłoszeń w miejscowościach Rzepiska, Wasilkowo, Kotówka i Trywieża dnia 05.04.2011r., na tablicy ogłoszeń wsi Wólka dnia 07.04.2011r., natomiast w Biuletynie Informacji Publicznej prowadzonym przez Urząd Gminy Hajnówka w dniu 06.04.2011r.

Zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 1 i 2 i ust. 2 oraz art. 173 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227), tut. organ wystąpił pismem z dnia 05.04.2011 r do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Hajnówce oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ewentualnej potrzeby sporządzenia raportu i określenia jego zakresu dla przedmiotowej inwestycji zaliczanej do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W przewidzianym ustawowo terminie 14 dni Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku przedłożył opinię znak: NZ.8200-7/11 z dnia 08.04.2011 r., w której nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia, uzasadniając to tym, iż odprowadzenie nadmiaru wód wpłynie korzystnie na środowisko i stworzy dogodne warunki gospodarowania na odwodnionych działkach rolnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku przedłożył postanowienie znak: RDOŚ-II-4240.169.2011.UM z dnia 20.04.2011 r., w którym wyraził opinię, iż dla przedsięwzięcia pn. „Kotówka – melioracje użytków rolnych” gm. Hajnówka istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uzasadniając to tym, iż niektóre działki objęte zakresem wniosku stanowią część biotopu wielu gatunków ptaków i płazów a także występują tu cenne zbiorowiska roślinne, ponadto PTOP ma obowiązek zachowania tych siedlisk w niezmiennym stanie przez okres trwania programu rolnośrodowiskowego tj.: 5 lat od 2009r. W związku z czym jeśli ARiMR stwierdzi podczas kontroli uchybienia nałoży na PTOP kary bądź zmniejszy płatności.

Na tym etapie postępowania do tut. organu wpłynęło pismo znak: 119/SEK/11 z dnia 14.04.2011r. Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków, ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok w którym PTOP informuje, iż odwodnienie wnioskowanego terenu wpłynie negatywnie na bytowanie gatunków ptaków i siedliska tam występujące.

Wójt Gminy Hajnówka na pismo PTOP udzielił odpowiedzi w dniu 26.04.2011r. wyjaśniając, iż postępowanie w niniejszej sprawie jest na etapie opiniowania przez RDOŚ w Białymstoku i PPIS w Hajnówce, a po uzyskaniu w/w opinii wyda postanowienie w którym stwierdzi lub nie obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W świetle art. 63 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227), o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko lub zwolnieniu z tego obowiązku stwierdza w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W związku z powyższym Wójt Gminy Hajnówka wydał

postanowienie z dnia 13.05.2011r. znak: IP.6220.2.2011 o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Podejmując takie rozstrzygnięcie organ dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów, uwzględniając łącznie następujące uwarunkowania:

1. rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji inwestycja realizowana będzie na powierzchni 165 ha i polegać będzie na odwodnieniu systematyczną siecią drenarską użytków rolnych na terenie wsi Kotówka, Wasilkowo i Rzepiska wraz z odprowadzeniem wody do planowanych do przebudowy i nowo projektowanych rowów zlokalizowanych na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska, Trywieża oraz Wólka. Prace polegające na drenowaniu użytków rolnych, usuwaniu drzew i krzewów przy rowach melioracyjnych, przebudowie i budowie rowów oraz inne, w większości będą wykonywane sprzętem mechanicznym. Z dokumentacji wynika, że trasa głównego rowu, który ulegnie pogłębieniu oraz z którego usunięte zostaną drzewa i krzaki, przebiega przez teren stanowiący własność Podlaskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków (33,5ha),

b). powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie – teren na którym będzie realizowana inwestycja znajduje się na terenie upraw rolnych oraz w pobliżu zabudowy zagrodowej. Inwestycja nie będzie miała powiązań z innymi przedsięwzięciami, oddziaływanie nie będzie się kumulować z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze.

c). wykorzystywania zasobów naturalnych – w trakcie realizacji zadania nie wystąpi zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych ponieważ na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania materiały i prefabrykaty; technologie stosowane przy realizacji przedsięwzięcia nie wymagają poboru wody, ani też nie generują ścieków technologicznych; zapotrzebowanie energii elektrycznej dla potrzeb zaplecza budowy będzie niewielkie i nie pociągnie za sobą budowy dodatkowej infrastruktury technicznej; inwestycja nie niesie za sobą zużycia surowców w fazie eksploatacji.

d). emisji i występowania innych uciążliwości – inwestycja nie będzie powodować jakichkolwiek emisji do środowiska i nie będzie źródłem innych uciążliwości

e). ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii – przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz. 535 z późn. zm.).

2. 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 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne – przedsięwzięcie przebiega jedynie przez obszar wodno-błotny tzw. „Bagno Wasilkowo” będący własnością PTO, który nie zalicza się do obszarów

podlegających ochronie przyrody, na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody. Na tym obszarze o pow. ok. 33,5 ha wg. informacji którymi operuje RDOŚ w Białymstoku i PTOp bytuje wiele gatunków cennych przyrodniczo ptaków, płazów oraz roślin. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia w/w obszar nie będzie objęty melioracją w postaci drenowania, przez teren PTOpu przebiega istniejący rów melioracyjny, który niestety od lat jest skrajnie zaniedbany i obecnie nie spełnia swojej funkcji, czego bezpośrednią konsekwencją jest brak odpływu wód z terenów rolnych i budowlanych co powoduje ogromne straty w rolnictwie, będącym podstawowym źródłem utrzymania okolicznych mieszkańców.

Obecnie jest on w stanie kompletnie nie spełniającym swojej funkcji. Każdy większy deszcz powoduje, iż mieszkańcy borykają się z lokalnymi mini powodziarni, budynki gospodarcze oraz mieszkalne są systematycznie podtapiane co przysparza ludności wielu kłopotów oraz straty materialne. Pogłębienie niniejszego rowu jest ogromną szansą na uregulowanie stosunków wodnych tego obszaru.

Nieprawdą jest głoszona przez PTOp teza, iż pogłębienie rowu melioracyjnego na terenie „Bagna Wasilkowo” pozbawi możliwości bytowania zaobserwowanych tu cennych przyrodniczo gatunków fauny i flory a obszar ten zostanie osuszony. Obecny, utrzymujący się od dwóch lat bardzo wysoki poziom wód gruntowych, spowodował, że teren użytków rolnych o pow. ponad 165 ha jest podtopiony i uniemożliwione zostało właścicielom gruntów wykorzystywanie ich własności zgodnie z przeznaczeniem. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, na wniosek zainteresowanych rolników i po uzyskaniu ich zgody przystąpił do przygotowania inwestycji jaką jest: „Kotówka – melioracje użytków rolnych”.

Brak jest potwierdzonych danych odnośnie chronionych gatunków i siedlisk, które to dane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, powinny być zgromadzone, zweryfikowane i potwierdzone badaniami w terenie, w przypadku Puszczy Białowieskiej przez Dyrektora Białowieskiego Parku Narodowego. Prace nad projektem planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 „Puszcza Białowieska”(kod: PLC200004) dopiero się rozpoczęły i żadnych pewnych danych nie ma nawet jeśli chodzi o teren lasów Puszczy Białowieskiej na obszarze której ustanowiony został obszar Natura 2000 „Puszcza Białowieska”. Prace nad projektem planu zadań ochronnych trwać będą długo. Przedmiot opracowania to obszar całej Puszczy Białowieskiej, budżet projektu, jak tłumaczą jego wykonawcy jest natomiast bardzo ograniczony.

b) obszary wybrzeży – nie dotyczy,

b) obszary górskie lub leśne – nie dotyczy,

c) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych - brak takich obszarów,

d) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody; – planowane przedsięwzięcie będzie realizowane w odległości ok. 0,7 km od najbliższego obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Puszcza Białowieska” (kod: PLC200004) o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133) oraz w odległości ok. 0,7 km od najbliższego projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Puszcza Białowieska” (kod: PLC200004) zatwierdzonego przez Komisję Europejską. Ze względu na specyfikę oraz skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na powyższe obszary. W związku z powyższym z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, jego znaczne oddalenie od obszarów Natura 2000, należy uznać, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie w znaczny sposób pogarszać stanu

siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000. Tym samym należy stwierdzić, że odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla planowanego przedsięwzięcia jest zasadne.

RDOŚ w Białymstoku nakazuje inwentaryzację siedlisk na terenach stanowiących w większości własność osób fizycznych, tymczasem obszar Puszczy Białowieskiej nie posiada takiej inwentaryzacji. Śródleśne łąki i polany w Puszczy Białowieskiej dawno zarosły ponieważ nie zostały zinwentaryzowane pomimo upływu 6 lat od ustanowienia obszaru Natura 2000 „Puszcza Białowieska”, oraz nie opracowano zadań ochronnych dla bytujących tam gatunków. Ptaki wyprowadziły się z niekorzystnych i zarastających śródleśnych łąk i polan. Przeniosły się na tereny użytkowane rolniczo. Jeśli te tereny przestaną być użytkowane z powodu wysokiego poziomu wód gruntowych także zarosną. Ptaki przeniosą się gdzie indziej. Czy cały obszar województwa podlaskiego a następnie kolejnych województw objęte zostaną Naturą 2000?

W przypadku konieczności zniszczenia stanowisk gatunków chronionych, w trakcie prowadzenia robót budowlanych, inwestor zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska bądź Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska stosownie do art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

- e) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone - nie występują;
- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – brak takich obszarów;
- h) gęstość zaludnienia – tereny w bezpośrednim sąsiedztwie z projektowaną inwestycją są terenami o zabudowie zagrodowej i jednorodzinnej oraz terenami upraw rolnych. Gęstość zaludnienia na terenie gminy Hajnówka wynosi 35 osoby na km².
- i) obszary przylegające do jezior - nie występują;
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej – nie występują;

3. rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań, wymienionych powyżej, wnikającego z:

- a) zasiegu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać - inwestycja może stanowić uciążliwości dla mieszkańców zamieszkałych w bezpośrednim sąsiedztwie z projektowaną inwestycją jedynie w fazie jej realizacji, jednakże ze względu na zakres prac i rodzaj oraz obszar zajmowanego terenu uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny; faza eksploatacji nie będzie miała wpływu na jego stan w tym na zdrowie ludzi;
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze - brak oddziaływania transgranicznego, ze względu na lokalny charakter przedsięwzięcia;
- c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej - bezpośrednie oddziaływania będą miały charakter lokalny i ograniczą się do terenu i okresu prac związanych z budową wnioskowanego przedsięwzięcia; ze względu na to, iż w czasie realizacji i eksploatacji inwestycji nie będą wykorzystywane surowce nie przewiduje się obciążeń istniejącej infrastruktury technicznej;
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania - głównymi oddziaływaniami związanymi z realizacją inwestycji będą uciążliwości związane z hałasem pochodzącym z maszyn i urządzeń wykorzystywanych w procesie inwestycyjnym oraz emisją spalin z układów wydechowych w/w maszyn i urządzeń;
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania - główne oddziaływania w fazie realizacji inwestycji dotyczą emisji hałasu i emisji substancji do powietrza od

pracujących maszyn budowlanych i urządzeń wykorzystywanych w procesie inwestycyjnym; emisje te mają charakter bezpośredni, krótkotrwały i odwracalny;

Faktem jest, iż planowana inwestycja będzie miała bardzo korzystny wpływ na poprawę warunków życia okolicznych mieszkańców, którzy są bezsprzecznie najważniejszym ogniwem istniejącego tu ekosystemu. Okoliczni mieszkańcy od lat żyją w symbiozie z otaczającą ich przyrodą, planowane przedsięwzięcie w żaden sposób tego nie zmieni. Odstąpienie zaś od jego realizacji spowoduje, że tereny (obszar o pow. 165 ha), pozbawione zostaną możliwości ich uprawy. Znaną są już zjawiska zarastania nieużytkowanych terenów pozostawionych przyrodzie i środowisku, pozbawionych ingerencji człowieka. Takie obszary opuszczają także ptaki, które wcześniej na nich bytowały a cenne gatunki flory są zagłuszane (i w końcu giną) przez agresywne chwasty i samosiewy drzew i krzewów. Zarówno tereny nad Biebrzą jak i inne chronione obszary musiały być koszone lub użytkowane przez człowieka w inny sposób aby gatunki chronionej fauny i flory chciały na nich pozostać. Bezsprzecznym przykładem takiej niegospodarności są rezerваты przyrody na terenie gminy Hajnówka mające za zadanie ochronę motyli dziennych i kraśników. Po nadaniu tym obszarom statutu rezerwatów, wszelka ingerencja człowieka na tym terenie ustała, co było bezpośrednią przyczyną wyginięcia wielu gatunków endemicznych motyli dziennych i kraśników.

Nieprawdą jest głoszona przez PTOPI teza, iż pogłębienie rowu melioracyjnego na terenie „Bagna Wasilkowo” pozbawi możliwości bytowania zaobserwowanych tu cennych przyrodniczo gatunków fauny i flory a obszar ten zostanie osuszony. Obecny, utrzymujący się od dwóch lat bardzo wysoki poziom wód gruntowych, spowodował, że teren użytków rolnych o pow. ponad 165 ha jest podtopiony i niemożliwe zostało właścicielom gruntów wykorzystywanie ich własności zgodnie z przeznaczeniem. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, na wniosek zainteresowanych rolników i po uzyskaniu ich zgody przystąpił do przygotowania inwestycji jaką jest: „Kotówka – melioracje użytków rolnych”.

Korzystając z możliwości ubiegania się o dofinansowanie w ramach PROW na lata 2007-2013, Oś 1 Poprawa konkurencyjności sektora rolnego i leśnego, Działanie: Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa, schemat II – Gospodarowanie rolniczymi zasobami wodnymi, WZMiUW w Białymstoku, zlecił opracowanie dokumentacji oraz uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych przed realizacją wymienionego powyżej zadania inwestycyjnego.

Analizując wszystkie w/w uwarunkowania stwierdza się brak negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi. Prawdopodobieństwo negatywnego oddziaływania wnioskowanej inwestycji jest znikome o charakterze lokalnym. Uciążliwość planowanego przedsięwzięcia podczas jego powstawania w stosunku do miejscowej ludności będzie znikoma. Zmiany w środowisku wynikające z prowadzenia prac budowlanych będą miały charakter bezpośredni, krótkotrwały i odwracalny. Realizacja przedsięwzięcia zapewnia odprowadzenie nadmiaru wód i stwarza dogodne warunki gospodarowania na odwodnionych działkach rolnych, poprzez racjonalne kształtowanie środowiska i gospodarowanie jego zasobami, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju. Wskazane w powyższej analizie cechy i parametry techniczne planowanego przedsięwzięcia wskazują, że realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje pogorszenia istniejących obecnie warunków środowiska zarówno w trakcie jego realizacji oraz późniejszej eksploatacji.

Mając powyższe na uwadze stwierdzono, że planowana inwestycja może jedynie poprawić stan środowiska, a negatywne oddziaływanie na etapie budowy będzie krótkotrwałe i odnawialne.

Mieszkańcy nie wnieśli żadnych uwag i wniosków.

Mając na uwadze powyższe, charakter planowanej inwestycji, skalę przedsięwzięcia, opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku i postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz po uwzględnieniu łącznie uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r., orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Zgodnie z art. 86 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art. 72 ust. 1 tej ustawy.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy, wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Termin, o którym mowa powyżej (cztery lata) może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

O wydłużeniu terminu ważności niniejszej decyzji, Inwestor winien wystąpić z wnioskiem do właściwego organu wydającego decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przed upływem tego terminu.

W przypadku wystąpienia zmian planowanego przedsięwzięcia wykraczających poza warunki określone w niniejszej decyzji Inwestor winien wystąpić do właściwego organu wydającego decyzję środowiskową z nowym wnioskiem o jej wydanie.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, ul. Mickiewicza 3, za pośrednictwem Wójta Gminy Hajnówka w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH NIE UPRAWNIA DO PODEJMOWANIA JAKICHKOLWIEK DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH.

Załączniki:

- załącznik nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia,

Otrzymują:

1. Wojewódzki Zarząd Melioracji Wodnych w Białymstoku,
ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok,
2. Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków,
ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok.
3. a/a.

Z. W. WÓJTA
mgr inż. *Helena Bagnowska*
Kierownik Referatu Inwestycji,
Planowania Przestrzennego
i Gospodarki Gruncami

Hajnówka, dnia 15.06.2011r.

IP.6220.2.2011

Charakterystyka przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia – stanowi załącznik nr. 1 do decyzji znak: IP.6220.3.2011 z dnia 06.06.2011r. zgodnie z art. 82 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2008 Nr 199 poz. 1227)


Przedmiotem inwestycji jest odwodnienie nadmiernie uwilgotnionych użytków rolnych, zlokalizowanych w gminie Hajnówka, na terenie wsi Kotówka, Wasilkowo i Rzepiska. Przewiduje się odwodnienie działek systematyczną siecią drenarską z odprowadzeniem wody do istniejących rowów melioracyjnych, wymagających przebudowy, jak również do rowów nowoprojektowanych. Rowy są zlokalizowane na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska i Trywieża gm. Hajnówka oraz wsi Wólka gm. Czyże. Inwestycja położona jest na płu. – zachód od miasta Hajnówka w odległości od centrum ok. 8,5 km. Inwestycja będzie realizowana na użytkach rolnych o powierzchni 165 ha. Stanowią one własność rolników indywidualnych (147 ha – 89%) i Agencji Nieruchomości Rolnych Skarbu Państwa (18 ha – 11%). Grunty orne zajmują ok. 95% powierzchni, a pozostałą część stanowią użytki zielone.

W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie następujących robót:

- drenowanie systematyczne użytków rolnych na pow. 165 ha,
- usunięcie drzew i krzewów z technologicznego pasa robót przy rowach melioracyjnych,
- przebudowa i wykonanie rowów melioracyjnych na długości 12000 m na gruntach wsi Kotówka, Wasilkowo, Rzepiska, Trywieża i Wólka,
- budowę przejazdowe na drogach powiatowych, gminnych i granicach działek,
- przeciski/przewierthy pod drogami o nawierzchniach utwardzonych.

Roboty wykonywane będą sprzętem mechanicznym – koparkami, spycharkami i sprzętem wspomagającym, z udziałem środków transportu kołowego. Jedynie w rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane będą ręcznie. Przejścia rurociągów drenarskich pod drogami powiatowymi i gminnymi wykonywane będą metodą przecisku – przewiertu, bez naruszania nawierzchni zachowaniu ciągłości ruchu. Przepusty pod w/w drogami wykonywane będą w wykopie wąskoprzestrzennym, połówkami jezdni przy zachowaniu ciągłości ruchu. Po wykonaniu robót nawierzchnia drogi przywrócona będzie do pierwotnego stanu. Na użytkach zielonych po wykonaniu rowów melioracyjnych, rozplantowaniu urobku i wyrównaniu powierzchni, przewidziany jest obsiew nasionami traw dla przywrócenia działki do poprzedniego użytkowania.

Projektowana inwestycja w trakcie eksploatacji nie będzie wykorzystywać: wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii. W ramach inwestycji przewiduje się wycinkę drzew i krzewów jedynie z technologicznego pasa robót przy rowach w ilości niezbędnej dla wykonania projektowanego zakresu robót. W nienaruszonym stanie pozostaną śródpolne zagajniki i szpalery drzew. Odprowadzenie nadmiaru wód wpłynie korzystnie na środowisko i stworzy dogodne warunki gospodarowania na odwodnionych działkach rolnych..


mgr inż. Wioletta Bugrowska
Kierownik Referatu Inwestycji,
Planowania Przestrzennego
i Gospodarki Gruntami