

OS.-6220/1/2012

ZAWIADOMIENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. Nr 98 z 2000 r. poz.1071 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 21 maja 2012 r. na wniosek Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim przy ul. Mickiewicza 9 z dnia 21.05.2012r. wszczęto postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Przebudowie mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej Nr 2621G w miejscowości Szłaga-Młyn**”.

Celem prowadzonego postępowania jest dokonanie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia przez określenie, analizę oraz ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu przedsięwzięcia na środowisko oraz warunki zdrowia i życia ludzi.

Informuję o uprawnieniach stron tego postępowania, wynikających z art. 10 k.p.a., polegających na prawie do czynnego udziału w każdym stadium, w tym o prawie do przeglądania akt sprawy, uzyskania wyjaśnień oraz składania wniosków i zastrzeżeń w postępowaniu dowodowym w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia. Z dokumentacją można zapoznać się w pokoju nr 2 Urzędu Gminy Osiek, ul. Kwiatowa 30.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1 i 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 oraz § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia w niniejszej sprawie wydaje się po uzgodnieniu z następującymi organami:

- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Starogardzie Gdańskim.

Wobec powyższego rozstrzygnięcie sprawy nastąpi niezwłocznie po uzyskaniu wymaganych uzgodnień oraz opinii.

Zgodnie z art. 35 § 5 k.p.a. do terminów załatwienia sprawy nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień, spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu.

Na podstawie art. 41 § 1 k.p.a. w toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu. Zgodnie z § 2 tego przepisu, w razie zaniedbania obowiązku określonego w § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Starogardzie Gdańskim
ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański,
2. Nadleśnictwo Lubichowo
ul. Leśna 12, 83-240 Lubichowo,
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
Województwa Pomorskiego w Gdańsku
Terenowy Oddział w Tczewie
Biuro Starogard Gdański,
ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański,
4. a/a.

WÓJT
Inż. Stanisława Kurawa

OS-6220/1/2012

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 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. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 i art. 68 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)

p o s t a n a w i a m

1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą **„Przebudowa mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szłaga Młyn”** gm. Osiek.
2. określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z art. 66 ust. 1 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 2008, Nr 199, poz. 1227 ze zm.), ze szczególnym uwzględnieniem:
 - charakterystyki przyrodniczej terenu przedsięwzięcia z uwzględnieniem gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (informacje te powinny być umieszczone w raporcie również w postaci załącznika kartograficznego);
 - występowania siedlisk przyrodniczych Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG – w zasięgu oddziaływania inwestycji (informacje należy umieścić w raporcie w postaci załącznika graficznego) wraz z oceną stopnia zachowania tych siedlisk;
 - oceny wpływu inwestycji na etapie realizacji i eksploatacji na gatunki roślin i zwierząt objętych ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004r. oraz na siedliska przyrodnicze z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG;
 - określenia stopnia bezpośredniego zniszczenia, utraty powierzchni lub fragmentacji siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków, objętych ochroną gatunkową;
 - ocenę skutków naruszenia istniejącej sieci hydrologicznej;
 - zastosowania rozwiązań minimalizujących ewentualne negatywne oddziaływanie na Obszary Natura 2000 wraz z oszacowaniem istotności oddziaływania po ich zastosowaniu.

Uzasadnienie

W dniu 21.05.2012 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gd. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie mostu na rzece Brzezinek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szłaga Młyn Gm. Osiek.

Zgodnie z art. 64 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 organem właściwym do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska i Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny. PPWIS w Gdańsku pismem z dnia 21 czerwca 2012 r. wyraził opinię, iż nie należy sporządzić raportu w zakresie ustalonym cyt. wyżej ustawy. Odmienne stanowisko pismem z dnia 06.07.2012 r. zajął Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku wyrażając opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko połączoną z obowiązkiem sporządzenia raportu określającego zakres oddziaływania inwestycji zgodnie z art. 66 ust. 1 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Rodzaje przedsięwzięć określone są w § 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 123, poz. 1397). Opinia te uzyskiwane są w procedurze wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Osiek, po wnikliwym dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia i uzyskaniu opinii w/w instytucji stwierdza że:

1. Planowanie przedsięwzięcia polega na przebudowie mostu na rzece Brzezianek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szłaga Młyn, w Gminie Osiek. Przedsięwzięcie zakwalifikowano 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. Nr 213, poz. 1397*) jako „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”.
2. Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze Natura 2000 „Sandr Wdy” PLH040017 oraz obszarze Natura 2000 „Bory Tucholskie” PLB220009. Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w Obszarze Chronionego Krajobrazu „Bory Tucholskie”. Należy zaznaczyć, iż zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych obszar „Sandr Wdy” wyznaczono w celu ochrony siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG m.in.: Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi, Jeziora lobeliowe, Twardwowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic Charetea, Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion, Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne, Suche wrzosowiska (Calluno-Genistion, Pohllo-Callunion, Calluno-Arctoastaphylion), Zmiennewilgotne łąki trzęślicowe (Molinion), Niżowe i górskie

świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe), Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*), Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion*, Torfowiska nakredowe (*Cladietum marisci*, *Caricetum buxbaumii*, *Schoenetum nigricantis*), Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk, Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagenion*), Grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*), Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio Carpinetum*), Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (*Wetulo-Quercetum*), Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, Pino, Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe *Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, Alnenion), Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti-petraeae*, Sosnowy bór chrobotkowi (*Cladonio-Pinetum* i chrobotkowa postać *Peucedano -Pinetum*), ssaki wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG: *Castor fiber*, *Lutra Lutra*, płazy i gady wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG: *Triturus cristatus*, *Bombina bombina*, ryby wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG: *Lampetra planeri*.

Główne zagrożenia obszaru stanowią: eksploatacja torfu, kredy i piasku, zmiany stosunków wodnych, eutrofizacja siedlisk oligotroficzných i zalesianie muraw napiaskowych. Niepokojenie w miejscach rozrodu i odpoczynku przedmiotów ochrony przez nielegalne przejazdy quadami, masowe imprezy off-roadowe, zbiór owoców runa leśnego, prace leśne, nadmierny ruch turystyczny, modernizacja dróg leśnych. Trwająca i planowana modernizacja dróg leśnych w obszarze oraz jego bezpośrednim sąsiedztwie skutkuje zwiększeniem ruchu turystycznego oraz większą dostępnością kompleksów leśnych dla zbieraczy runa leśnego powodując wzmożoną penetrację obszaru.

Natomiast obszar specjalnej ochrony ptaków „Bory Tucholskie” PLB 220009, wyznaczony został ze względu na występowanie gatunków ptaków chronionych z zał. I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady t. jedn. 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009r., m.in.: bocian biały, bocian czarny, bąk, bączek, łabędź krzykliwy, podgorzałka, trzmielojad, kania ruda, kania czarna, bielik, rybołów, żuraw, derkacz, rybitwa rzeczna, rybitwa białowasa, rybitwa czarna, puchacz, włochatka, lelek, błotniak stawowy, dzięcioł czarny, lerka, zimorodek zwyczajny. W granicach ostoi ochroną objęte są także regularnie występujące ptaki migrujące nie wymienione w ww. załączniku I Dyrektywy, m.in.: perkozek, perkoz dwuczuby, czapla siwa, łabędź niemy, gągoł, tracz nurogęś, tracz długodzioby, dudek, pliszka górska i inne. Ponadto występuje 6 gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK). Gniazduje tu 107 gatunków ptaków. Są to gatunki głównie związane z siedliskami zbiorników wodnych, terenów podmokłych, łąk oraz zwartych kompleksów leśnych. Zagrożenie dla tego obszaru stanowią: eksploatacja torfu, kredy, piasku; zmiany stosunków wodnych, zagrożenie eutrofizacją siedlisk oligotroficzných; presja turystyczna, zabudowa letniskowa, zabudowa rozproszona, kłusownictwo, drapieźnictwo ze strony norki amerykańskiej, odpady, ścieki, zanieczyszczenie wód, zakładanie upraw plantacyjnych (borówka amerykańska).

Z inwentaryzacji RDLP Gdańsk (2008r) wynika, iż w zasięgu oddziaływania inwestycji znajduje się siedlisko 91E0b- łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albae*, *populetum albae*, *alnenion glutinoso-incanae*, *olsy źródłiskowe*). Warunkiem zachowania wymienionego wyżej siedliska hydrogenicznego jest utrzymanie odpowiedniego uwilgotnienia gleby. Planowana

inwestycja może prowadzić do obniżenia wód gruntowych (poprzez szeroki zakres prac budowlanych) co może spowodować nieodwracalne zmiany w tym siedlisku. Realizacja inwestycji związana jest z pracami budowlanymi (wykonanie wsparcia betonowego na brzegu rzeki) które mogą spowodować zamulenie rzeki. Może dojść zatem do zniszczenia ewentualnych tarlisk lub zakłócić trasy migracyjne minoga strumieniowego będącego przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 „Sandr Wdy”. W związku z tym można przypuszczać, iż inwestycja może w sposób pośredni wpłynąć na obszar Natura 2000 „Sandr Wdy” PLH0400017. Ponadto należy zaznaczyć, iż z wyników inwentaryzacji awifauny na terenie obszaru specjalnej ochrony ptaków PLB 220009 „Bory Tucholskie” przeprowadzonej przez Sebastiana Guentzel i Łukasza Ławickiego w 2008r., wynika, że na tym odcinku rzeki zlokalizowane jest stanowisko pliszki górskiej stanowiącej przedmiot ochrony w obszarze Natura 2000 Bory Tucholskie PLB 220009. Zgodnie ze standardowym formularzem danych dla obszaru Natura 2000 „Bory Tucholskie” populacja rozrodcza tego gatunku mieści od 62-84 osobników. Inwestycja w trakcie realizacji może mieć negatywny wpływ na miejsce gniazdowania, żerowania i odpoczynku pliszki górskiej, co w efekcie może spowodować pogorszenie warunków bytowania tego gatunku. Tym samym na tym etapie nie można wykluczyć braku wpływu inwestycji na obszar Natura 2000 „Bory Tucholskie” PLB 220009. Niezbędne jest przeprowadzenie odpowiedniej oceny, wymaganej art. 6.3 Dyrektywy Siedliskowej.

Analizując łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia organ tut. wziął pod uwagę:

- Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia – planowana inwestycja polega na przebudowie mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szlaga Młyn. Teren planowanej inwestycji stanowi pas drogowy o nawierzchni bitumicznej. Istniejący obiekt mostowy żelbetonowy, jednoprzęsłowy przeznaczony jest do rozbiórki ze względu na stan techniczny. Projektowany obiekt będzie mostem (przepustem) wykonanym z blachy falistej o złożonym profilu – konstrukcja łukowa połówkowa, otwarta wsparta na wspornikach.
- Usytuowanie przedsięwzięcia – inwestycja realizowana będzie na działkach nr 207/3, 278/3, 278/2, 350/2, 286/1, 215/8, 351/1, 286/5, 286/3 obręb Kasparus. Most usytuowany jest na rzece Brzeżanek, w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szlaga- Młyn, gmina Osiek.

Biorąc pod uwagę skalę, rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, rozbiórkę starego mostu oraz wykonanie mostu o nowej konstrukcji przechodzącego przez rzekę Brzeżanek co może pośrednio ingerować w koryto rzeki, usytuowanie przedsięwzięcia Natura 2000 „Sandr Wdy” PLH0400017 i w sąsiedztwie siedliska przyrodniczego: łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albae*, *populetum albae*, *alnenion glutinoso-incanae*, *olsy źródłiskowe*), prawdopodobieństwo oddziaływania inwestycji poprzez możliwość bezpośredniego oraz pośredniego oddziaływania na siedliska przyrodnicze i minogi będące przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 „Sandr Wdy”, potrzebę rozpoznania wszystkich ewentualnych zagrożeń oraz ustalenia sposobów przeciwdziałania tym zagrożeniom, jakie mogą wyniknąć z w/w zamierzenia **niezbędne będzie przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji.**

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Wójta Gminy Osiek w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Z-ca WÓJTA
Irena Patan

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Starogardzie Gdańskim, ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański.
2. Nadleśnictwo Lubichowo, ul. Leśna 12, 83-240 Lubichowo.
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Gdańsku, Terenowy Oddział w Tczewie, Biuro Starogard Gdański, ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański.
4. a/a.

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku.
2. Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku.

WÓJT GMINY

83-221 Osiek
ul. Kwiatowa 30, pow. starogardzki
woj. pomorskie

OS.6220/1/2012/O

Osiek, dnia 06.12.2012 r.

OBWIESZCZENIE

Wójt Gminy Osiek, działając na podstawie art.33 ust. 1, w związku z art. 79 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z zm.) zawiadamia, że w dniu 21.05.2012 r. wpłynął wniosek Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej Nr 2621G w miejscowości Szłaga-Młyn” w gminie Osiek. Mając na uwadze, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem nr RDOŚ-Gd-WOO.4240.360.2012.MS.2 z dnia 06.07.2012 r. wyraził opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla powyższego przedsięwzięcia, przystąpiono do jej przeprowadzenia. Organem administracji właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Wójt Gminy Osiek, zaś organami biorącymi udział w ocenie oddziaływania na środowisko, właściwymi do wydania opinii i dokonania uzgodnienia są Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej, w terminie od 06.12.2012 r. do 27.12.2012 r. w Urzędzie Gminy Osiek, ul. Kwiatowa 30, pokój nr 2, w godzinach 7⁰⁰– 15⁰⁰. Złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Wójta Gminy Osiek przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szłaga-Młyn”.

Z up. WÓJTA
Sekretarz Gminy
Irena Patan

OS.6220/1/2012/d

DECYZJA

Na podstawie art.71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

ustalam

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pod nazwą:
**„Przebudowa mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G
w miejscowości Szłaga Młyn” gmina Osiek.**

I. określam:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie mostu na rzece Brzeżanek w ciągu drogi powiatowej Skrzynia – Kasparus. Inwestycja jest zlokalizowana i będzie oddziaływać na działki o nr 207/3, 278/3, 278/2, 350/2, 286/1, 215/8, 351/1, 286/5 i 286/3, obręb Kasparus. Stan istniejący to teren niezabudowany. Tereny przyległe zarówno od strony miejscowości Kasparus jak i Skrzynia to częściowo nieużytki porośnięte niskimi krzewami i roślinnością typu samosiewnego oraz lasy. Most bezpośrednio graniczy z gruntami leśnymi – występują drzewa i niska roślinność, a także krzewy porastające głównie skarpy i zbocza koryta ciek.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- a) w celu ograniczenia emisji zanieczyszczeń na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia należy zadbać o właściwą eksploatację i konserwację sprzętu budowlanego. Maszyny i pojazdy nie mogą być przeciążone ani też pracować na najwyższych obrotach silników, gdyż zwiększa to emisję spalin. Należy unikać pracy maszyn tzw. biegu jałowym;
- b) należy stosować sprawny technicznie sprzęt budowlany zgodnie z certyfikatem dopuszczenia go do użytkowania. W przypadku zaistnienia ewentualnej awarii należy zabezpieczyć grunt w miejscu jej powstania przed zanieczyszczeniami substancjami niebezpiecznymi, pochodzącymi z uszkodzonych maszyn;
- c) prace należy prowadzić w sposób zapewniający ochronę przed rozlewami paliw, ponadto plac budowy wyposażyć w szczelny kontener przeznaczony na grunt zanieczyszczony wyciekami substancji ropopochodnych oraz środki pozwalające na natychmiastowe zebranie ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych;

- d) prace budowlane należy prowadzić jedynie w porze dziennej;
- e) podczas realizacji przedsięwzięcia nie naruszać powierzchni gruntów poza terenem wyznaczonym do prowadzenia prac;
- f) plac budowy wyposażać w kabinę sanitarną (np. typu TOI-TOI);
- g) roboty należy wykonywać w okresie niskich stanów wód w rzece, a po zakończeniu prac teren w rejonie budowy należy uporządkować i oczyścić.;
- h) powstające odpady należy zbierać w sposób selektywny, magazynować w miejscach do tego przystosowanych, a następnie przekazać uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia;
- i) inwestycja w fazie budowy powinna ograniczać się do terenu wydzielonego pod przebudowę mostu i odcinka rzeki Brzezianek. Sprzęt i materiały budowlane przechowywać na poboczu drogi powiatowej, w pobliżu mostu w kierunku miejscowości Skrzynia z wyłączeniem działek nr 278/2, 278/3 i 279/4;
- j) drzewa nie podlegające wycince należy zabezpieczyć poprzez odeskowanie lub osłony z maty słomianej bądź juty. Nie należy podkopywać i obsypywać drzew oraz lokalizować placów składowych z materiałami budowlanymi pod drzewami, w obrysie ich koron. Konary narażone na uszkodzenie należy podwiązać;
- k) prace budowlane prowadzić poza okresem tarła i związanych z nim wędrówek ryb i minogów występujących w rzece Brzezianek tj. poza okresem od początku czerwca do końca sierpnia;
- l) montaż ścianek szczelnych przeprowadzić metodą wwibrowywania w celu zmniejszenia hałasu i ograniczenia drgań gruntu mogącego oddziaływać na gatunki ryb i minogów bytujące w rzece Brzezianek;
- m) w związku z przewidywanym okresem prowadzenia prac budowlanych obejmujący okres lęgowy ptaków, należy uniemożliwić dostęp do potencjalnych miejsc gniazdowania na betonowych elementach stanowiących konstrukcję mostu poprzez szczelną osłonę grubą folią lub innego rodzaju płachtą. Osłonę elementów mostu należy przeprowadzić przed 15 kwietnia, zanim ptaki zaczną wybierać miejsca do gniazdowania;
- n) odprowadzanie nadmiaru wód spływających z jezdni do cieków poprzez zastosowanie rozwiązań technicznych ograniczających ich bezpośredni zrzut, na przykład poprzez odprowadzenie wód na zarośnięty teren przyległy do koryta rzeki lub zastosowanie poletek osadowych;
- o) należy usunąć wszelkie ewentualne szkody wynikające z realizacji przedsięwzięcia.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji:

1. projekt budowlany winien zakładać rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne minimalizujące oddziaływanie na środowisko w szczególności w fazie eksploatacji.
2. w projekcie budowlanym należy sporządzić bilans mas ziemnych usuwanych lub przemieszczanych w związku z realizacją inwestycji oraz określić warunki i sposób ich zagospodarowania; należy także wskazać rodzaje i ilości odpadów wytworzonych w trakcie realizacji przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

W dniu 21.05.2012 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Powiatowego Zarządu Dróg w Starogardzie Gdańskim w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu na rzece Brzezianek w ciągu drogi powiatowej Nr 2621G w miejscowości Szłaga Młyn”.

Do wniosku dołączono:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia – w trzech egzemplarzach, wraz z ich opisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.
2. poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującą obszar, na które będzie oddziaływać przedsięwzięcie.
3. wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Są to dokumenty wymagane przez art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Przedsięwzięcie objęte w/w wnioskiem jest kwalifikowane 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) jako „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”.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko dla planowanych „przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko” jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W oparciu o art. 75 ust. 1 pkt. 4 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt.

Na podstawie art. 61 § 4 Kpa o wszczęciu postępowania, Wójt Gminy Osiek zawiadomił strony postępowania (pismo nr. OS. 6220/1/2012 z dnia 21.05.2012 r). Stosownie do treści art. 63 ust. 1 i 2 oraz art. 64 ust. 1 ustawy OOS, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, mogącego potencjonalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając łącznie następujące uwarunkowania:

- określone w art. 63 ust. 1,
- po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej (art. 78).

W związku z powyższym tut. organ, działając na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy OOS pismami znak OS. 6220/1/2012 z dnia 08.06.2012 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, oraz za pośrednictwem Państwowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim do Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego

Inspektora Sanitarnego w Gdańsku, z prośbą o przedstawienie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku pismem nr. SE-NS-80.9022.4961.36.2012.AS z dnia 21.06.2012 r. wyraził opinie, że nie należy sporządzić raportu w zakresie ustalonym cytowanej wyżej ustawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem Nr. RDOŚ-Gd-WOO.4240.360.2012.MS.2 zpo z dnia 06.07.2012 r.:

1. wyraził opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa mostu na rzece Brzezianek w ciągu drogi powiatowej nr 2621G w miejscowości Szlaga Młyn” gm. Osiek,
2. określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z art. 66 ust. 1 ustawy z dnia 3.10.2008 r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008, Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

Wójt Gminy Osiek postanowieniem nr. OS-6220/1/2012 z dnia 02.08.2012 r. nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko na wyżej wymienione przedsięwzięcie oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ust. 1 wyżej cytowanej ustawy ze szczególnym uwzględnieniem:

- charakterystyki przyrodniczej terenu przedsięwzięcia z uwzględnieniem gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004 r.,
- występowania siedlisk przyrodniczych zgodnie z załącznikiem 1 Dyrektywy Rady 92/43/EWG wraz z oceną stopnia zachowania tych siedlisk,
- oceny wpływu inwestycji na etapie realizacji i eksploatacji na gatunki roślin i zwierząt,
- określenie stopnia bezpośredniego zniszczenia, utraty powierzchni lub fragmentacji siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków, objętych ochroną gatunkową,
- ocenę skutków naruszenia istniejącej sieci hydrologicznej oraz zastosowania rozwiązań minimalizujących ewentualne negatywne oddziaływanie na Obszary Natura 200 wraz z oszacowaniem istotności oddziaływania po ich zastosowaniu.

Wójt Gminy Osiek pismem nr OS-6220/1/2012 z dnia 31.10.2012 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku o uzgodnienie i zaopiniowanie pod względem wymagań ochrony środowiska warunków realizacji przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu na rzece Brzezianek w ciągu drogi powiatowej miejscowości Szlaga Młyn” w załączeniu przekładając:

1. wniosek inwestora o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
2. raport o oddziaływaniu na środowisko przebudowy mostu na rzece Brzezianek w miejscowości Szlaga Młyn,
3. informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W dniu 15.11.2012 r. do Wójta Gminy Osiek wpłynęła opinia Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z dnia 07.11.2012 r. nr SE-NS-80.9022.4961.59.2012.AS przyjmująca bez zastrzeżeń informacje zawarte w Raporcie o oddziaływaniu na środowisko wyżej wymienionej inwestycji.

Dnia 04.12.2012 r. do tut. Organu wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku nr. RDOŚ-Gd-WOO.4242.155.2012.MS.2 uzgadniające warunki realizacji wyżej cytowanego przedsięwzięcia.

Przed wydaniem decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania przedsięwzięcia, Wójt Gminy Osiek zawiadomił wszystkich zainteresowanych poprzez obwieszczenie nr. OS-6220/1/2012/O z dnia 06.12.2012 r., o możliwości zapoznania się z zebranymi dokumentami i materiałami w publicznym dostępnym wykazie danych o dokumentach poprzez umieszczenie obwieszczenia na stronie internetowej gminy oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Osiek i w miejscowości Kasparus. W obowiązującym 21-dniowym terminie nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Dla terenu, na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie nie istnieje uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Po analizie dokumentacji, przedłożonych wyników obserwacji, biorąc również pod uwagę ocenę przedstawioną w raporcie, a także zastosowanie ww. warunków realizacji przedsięwzięcia, należy przyjąć, że planowana przebudowa mostu nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i nie spowoduje negatywnych dla środowiska skutków.

Ponadto z przeprowadzonej oceny oddziaływania na środowisko, w tym w trybie art. 6.3 Dyrektywy Siedliskowej, wynika, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na ww. obszary Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie nie stwarza potencjalnego zagrożenia zanieczyszczenia środowiska przewidzianego dla poważnej awarii przemysłowej. Nie będą występowały substancje niebezpieczne, których znajdowanie się na omawianym terenie decydowałyby o zaliczeniu instalacji do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Ponieważ przedsięwzięcie będzie źródłem jedynie lokalnych emisji oraz ze względu na jego położenie – nie przewiduje się wystąpienia transgranicznego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji pozwolenia na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku ul. Podwale Przedmiejskie 30, 80-824 Gdańsk, za pośrednictwem Wójta Gminy Osiek, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

WÓJT
Inż. Stanisława Kurowska



Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Starogardzie Gdańskim,
ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański,
2. Nadleśnictwo Lubichowo
ul. Leśna 12, 83-240 Lubichowo,
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Gdańsku,
Terenowy Oddział w Tczewie, Biuro Starogard Gdański,
ul. Mickiewicza 9, 83-200 Starogard Gdański,
4. Gmina Osiek, ul. Kwiatowa 30, 83-221 Osiek.
5. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku,
ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk,
2. Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku,
ul. Dębinki 4, 80-211 Gdańsk.