

OS.6220. 3.2.2013-14

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia.

Na podstawie art.104,ustawy z dnia 14 czerwca 1960r – Kodeks postępowania administracyjnego tj.: (Dz.U. z 2013,poz 267) oraz art. 63 ust 1, art.71 ust1 i ust.2 pkt.2,art.72 ust1 pkt3,art.74 ust 1,art.75 ust 1 pkt 4,art.85 ust 1,ust2pkt.2i ust3 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie ,udziale społeczeństwa ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko(Dz..U. z 2008r Nr 199,poz 1227 ze zmianami) § 3 pkt.60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. nr 213,poz 1397 zm.) po rozpatrzeniu wniosku inwestora Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej ul. Sidorska 90A 21-515 Biała Podlaska dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: usuwanie szkód powodziowych po wylewie rzeki Bug na drogach Powiatowych Nr 1064 L Jabłeczna-Klasztor: przebudowa i budowa przepustów wraz z odbudową odcinków dróg dł 650m oraz drogi Nr 1065L Liszna- Nowosiółki: przebudowa dwóch przepustów oraz po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białej Podlaskiej oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie

stwierdzam:

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „ usuwanie szkód powodziowych po wylewie rzeki Bug na drogach Powiatowych nr 1064L Jabłeczna- Klasztor; przebudowa i budowa przepustów wraz z odbudową odcinków dróg dł. 650m oraz drogi Nr 1065L Liszna – Nowosiółki przebudowa dwóch przepustów.”

Uzasadnienie

Do Wójta gminy Sławatycze w dniu15.11.2013r wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn: „ usuwanie szkód powodziowych po wylewie rzeki Bug na drogach Powiatowych nr 1064L Jabłeczna-Klasztor; przebudowa i budowa przepustów wraz z odbudową odcinków dróg dł. 650m oraz drogi Nr 1065L Liszna –Nowosiółki przebudowa dwóch przepustów.” Do wniosku została załączona karta informacyjna o przedsięwzięciu, kopia mapy ewidencyjnej.

W dniu 18 listopada 2013r zostało wszczęte postępowanie w przedmiotowej sprawie. O wszczęciu postępowania zostały zawiadomione strony.

Zawiadomienie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej ,wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu ,przekazano sołtysowi wsi Jabłeczna i Nowosiółki w celu podania do publicznej wiadomości mieszkańcom.

W związku z prowadzonym postępowaniem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia na podstawie art.64 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r.Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.)Wójt Gminy wystąpił pismem znak OS.6220.3.2013. z dnia 18 listopada 2013r do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białej Podlaskiej z prośbą o wrazenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej postanowieniem z dnia 27.11.2013r. znak ONS- NZ 700/64/ 13 wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem znak WST I.4200.10.2013 WD z dnia 9.12.2013r. wyraził opinię , że dla niniejszego przedsięwzięcie nie będzie potencjalnie negatywnie wpływać na stan środowiska jak również nie pogorszy znacząco stanu zachowania siedlisk i gatunków w obszarach sieci Natura 2000: Poleska Dolina Bugu PLH060032 i/lub Dolina środkowego Bugu PLB060003 w związku z czym nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i /lub na obszar sieci Natura 2000.

Wójt Gminy postanowieniem OS.6220.3.2013 z dnia 17.12.2013r. stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i na obszar sieci Natura 2000. Przedmiotowego przedsięwzięcia.

Po przeprowadzeniu analizy zgromadzonego w przedmiotowej sprawie materiału uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust 1 ustawy Prawo ochrony środowiska , organ prowadzący postępowanie stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowane go realizacji przedsięwzięcia pn.: usuwanie szkód powodziowych po wylewie rzeki Bug na drogach Powiatowych Nr 1064 L Jabłeczna-Klasztor: przebudowa i budowa przepustów wraz z odbudową odcinków dróg dł 650m oraz drogi Nr 1065L Liszna-Nowosiółki: przebudowa dwóch przepustów .

1.Rodzaj i Charakterystyka przedsięwzięcia , z uwzględnieniem:

a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.

Przedsięwzięcie będzie polegało na przebudowie i budowie urządzeń wodnych-przepustów: na drodze powiatowej nr 1064L Jabłeczna –Klasztor

- w km 0+931, - 3Ø 60 cm. długości 7,65 m - do likwidacji
- w km 0+ 937,- 3Ø 80cm , długości 9,50 – do przebudowy na przepust ramowy
- w km 0+ 963,- 2Ø 60cm , długości 7,77- do likwidacji
- w km 0+973, - 3Ø80cm, długości 9,35m- do przebudowy na przepust ramowy
- w km 2+615,- 4Ø60cm,długości 9,37m – do remontu
- w km 2+759,- 3 Ø47cm,długości 9,38m -do likwidacji
- w km 2+767.- 1Ø 125cm, dł. 10,18m- do przebudowy na przepust ramowy

- w km 2+773,- 1 Ø 125cm, długości 9,63m – do likwidacji

Przebudowa drogi powiatowej nr 1064 na długości :

odcinek I od km0+850 do km 1+ 040,

odcinek II od km 2+060 do km 2+260

odcinek III od km 2+500 do km 2+767 obejmuje wykonanie kładki bitumicznej wraz z umocnieniem skarp nasypu drogi płytami betonowymi ażurowymi z wypełnieniem dziur betonem

na drodze powiatowej nr 1065L Liszna- Nowosiółki zlokalizowane są dwa przepusty do przebudowy.

-w km 0+336 o wym. 3,79 na 1,47m

- w km 0+838 o wym. 3,79 na 1,47m

Przebudowa drogi na dł.po 8,0m od osi każdego przepustu obejmie rozebranie i odtworzenie konstrukcji nawierzchni w obrębie rozkopu pod budowę przepustu.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami , w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze , na który będzie oddziaływać przedsięwzięcia:

Z uwagi na skalę , charakter i lokalizację przedsięwzięcia nie wystąpią oddziaływania skumulowane.

c)wykorzystania zasobów naturalnych : surowców ,paliw i energii:

w związku z realizacją przedsięwzięcia planowane zużycie wody , surowców, materiałów, paliw i energii nie przekroczy normalnego ich zużycia w podobnym celu.

d) emisji i występowania innych uciążliwości.

Na etapie realizacji nie zostaną przekroczone normy hałasu a wszystkie prace będą prowadzone w porze dziennej po zakończeniu prac nie wystąpią jakiegokolwiek negatywne oddziaływani a stan i wielkość emisji wróci do stanu z przed przebudowy. Wszystkie prace zostaną wykonane w pasie drogowym a zaplecze budowy zostanie usytuowane poza obszarem chronionym.

Na etapie realizacji inwestycji wystąpią uciążliwości związane z emisją do powietrza substancji zanieczyszczających z prowadzonych robót budowlanych, pracy maszyn i urządzeń budowlanych , środków transportu oraz materiałów budowlanych zawierających składniki lotne lub łatwo pyłące. Zasięg oddziaływania tych emisji ograniczy się tylko do najbliższego otoczenia prowadzonych prac.

Wykonawca robót zobowiązany jest natychmiast zagospodarować odpady zgodnie z obowiązującymi przepisami regulującymi procedurę ich unieszkodliwiania .

Powstałe masy ziemne zostaną wykorzystane na terenie inwestycji do zniwelowania terenu w nawiązaniu do terenów przyległych i po wykorzystaniu ziemi urodzajnej obsiane zostaną trawą.

Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane poprzez spadki poprzeczne i podłużne do istniejących rowów drogowych.

Z fazą eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie związane wprowadzanie do środowiska substancji lub energii.

Biorąc po uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu oraz niezyskania celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

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

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji ,które mogłyby być potencjalnym źródłem poważnej awarii.

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 miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a)obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytki zaleganiu wód podziemnych.

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) Obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

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

Planowane przedsięwzięcia będzie realizowane poza obszarami GZWP.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. z 21 czerwca 2011r. Nr 49,poz 549) przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze Jednolitych Części Wód Podziemnych oznaczonych kolorem europejskim PLGW 230085 , leżącym w obszarze dorzecza Wisły, w ekoregionie równin wschodnich o nazwie JCWPd 85.Ocena stanu ilościowego – dobry, ocena stanu chemicznego-dobry, ocena ryzyka – niezagrożona.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. z dnia 21 czerwca 2011r..Nr 49, poz.549 przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zasięgu obszaru Jednolitych Części Wód Podziemnych oznaczonym kodem europejskim PLRW 2000212663939 o nazwie Bug od Włodawki do Grabara, leżącym w obszarze dorzecza Wisły, w regionie wodnym środkowej Wisły , scalona część wód. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu oraz nieuzyskania celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

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

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w Nadbużańskim Obszarze Chronionego Krajobrazu i w obszarze specjalnej ochrony ptaków sieci Natura 2000 pn.”Dolina Środkowego Bugu” LPB 060003 i Poleskiej Doliny Bugu PLH060032 oraz w pobliżu obszarów objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody(t.j.z 2013r.poz 627, z późn. zm.)

Planowana inwestycja nie będzie powodowała utraty lub fragmentacji kluczowych siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których wyznaczone zostały te obszary.

f)obszary , na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary dla których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

z posiadanej dokumentacji nie wynika ,że w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu znajdują się obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia w gminie Sławatycze wynosi 40osób /km²

i) obszary przylegające do jezior

w miejscu realizacji inwestycji nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

W rejonie realizacji inwestycji brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

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

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

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Nie przewiduje się oddziaływań, które miałyby mieć transgeniczną propagację ,pomimo, że analizowana inwestycja znajduje się ok.0,5-1,0km.przed granicą państwa z Białorusią.

c) wielkości złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedłożonej dla przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają, że oddziaływania wystąpią na etapie realizacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

e) czas trwania częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwale i odwracalne, z wyjątkiem tych związanych z przekształceniem profilu i właściwości fizykochemicznych gleb.

Po analizie materiałów przedłożonych przez inwestora, opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie postanowienia Państwowego Inspektora Sanitarnego w Białej Podlaskiej, organ prowadzący postępowanie stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia

o czym przesądzają uwarunkowania , o których mowa w art.63 ust 1 wyżej powołanej ustawy.

Po przeprowadzeniu analiz stwierdza się , że przedsięwzięcie nie spowoduje znaczącego negatywnego oddziaływania na ogół środowiska, w tym nie wpłynie znacząco negatywnie na obszar Natura 2000 w stosunku do oddziaływań istniejących obecnie, a nawet je poprawi w kontekście przepływu wód pod drogą i tym samym wzrostem bezpieczeństwa ogólnego.

Niniejsza decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sławatycze i wywieszenie na tablicy ogłoszeń.

Zgodnie z art. 85 ust. 1 w/powołanej ustawy, organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podał do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy .

Biorąc powyższe pod uwagę , orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białej Podlaskiej, za pośrednictwem Wójta Gminy Sławatycze, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia.

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody należy dołączyć do wniosku na realizację przedsięwzięcia.

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna (art. 72 ust. 3 i 4 w/cyt. ustawy).

3. Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeśli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

4. Zgodnie z art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225, poz. 1635 z późniejszymi zmianami) jednostki budżetowe zwalnia się z opłaty skarbowej.



z up. WÓJTA GMINY

Arkadiusz Misztal
Sejmik Gminy

Otrzymują:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej ul. Sidorska 90A
2. a/a

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej.
3. BIP Urzędu Gminy Sławatycze
4. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy