

Decyzja niniejsza

stała się ostateczna

dnia 13.03.2024

Sejny, dnia 13.03.2024

DECYZJA

Sejny, dnia 13 marca 2024r.

Rol.6220.1.2024

Na podstawie art. 71 ust.1 ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt 2 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. z 2023r., poz. 1094 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz.1839), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 z późn. zm.),dalej k.p.a. po rozpatrzeniu wniosku Gminy Sejny, ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa" realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrzańce, gm. Sejny dz. nr 1210”

orzekam:

I. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

II. przy realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nakładam na inwestora następujące warunki:

1. Ograniczyć do niezbędnego minimum zarówno czas prowadzenia prac w rejonie rzeki Pilwianki, jak i ich zasięg przestrzenny.
2. Niedopuszczalne jest lokalizowanie zaplecza budowy i placu postojowego sprzętu w bezpośrednim sąsiedztwie brzegów rzeki Pilwianki.
3. Do prac używać sprawnego technicznie sprzętu, kontrolować na bieżąco stan techniczny maszyn i urządzeń wykorzystywanych przy budowie, tak aby były w pełni sprawne technicznie.
4. Zaplecze budowy zorganizować w sposób eliminujący zagrożenie przedostania się zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego, poprzez: uszczelnienie nawierzchni miejsca obsługi maszyn roboczych oraz miejsc przechowywania materiałów; wyposażenie terenu budowy w sorbenty substancji ropopochodnych; wyposażenie zaplecza budowy w przenośne sanitariaty (tymczasowe zbiorniki bezodpływowe), których zawartość powinna być systematycznie usuwana przez uprawnione podmioty i wywożona do oczyszczalni ścieków.
5. Prace organizować w sposób zapobiegający lub minimalizujący ilość powstających odpadów. Powstające odpady segregować i składować w wydzielonych miejscach, w odpowiednich pojemnikach oraz zapewnić ich regularny odbiór przez upoważnione podmioty.
6. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia należy usunąć wszystkie pozostałe po budowie zanieczyszczenia i niewykorzystane materiały, a teren uporządkować.
7. Prace prowadzić pod stałym nadzorem przyrodniczym, którego celem będzie nadzór nad prowadzeniem prac, kontrola wpływu prac budowlanych na występujące w obszarze planowanej inwestycji (jak i na terenach bezpośrednio z nią sąsiadujących) gatunki fauny i flory i stwierdzone zbiorowiska roślinne. Nadzór przyrodniczy powinien być prowadzony przez specjalistę przyrodnika (lub zespół przyrodników), posiadającego doświadczenie w pracach terenowych i rozpoznawaniu fauny i flory (w zakresie siedlisk przyrodniczych, biologii roślin, entomologii, ichtiologii, herpetologii, ornitologii, teriologii). Obowiązkiem nadzoru przyrodniczego będzie przede wszystkim kontrolowanie prac i niedopuszczenie do naruszenia

i zniszczenia cennych siedlisk przyrodniczych, głównie siedlisk o kodach 6120 i 6510, oraz licznych stanowisk leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również uniemożliwienie kolizji planowanych prac z realizacją działań ochronnych wynikających z planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 Ostoja Augustowska i Pojezierze Sejneńskie.

8. Podczas przebudowy mostu zabezpieczyć koryto rzeki Pilwianki przed dostaniem się zanieczyszczeń, a prace prowadzić ze stanowisk brzegowych. Nie ingerować w koryto rzeki.

9. W świetle przepustu wykonać suchą półkę szerokości min. 50 cm, wyniesioną ponad poziom wysokiej wody.

10. Wycinkę drzew prowadzić poza terminem od 15 marca do 31 lipca z uwagi na okres lęgowy ptaków.

11. Pnie drzew nieprzeznaczonych do wycinki, a znajdujące się w zasięgu robót i narażonych na uszkodzenie, zabezpieczyć poprzez zastosowanie osłon z desek, owijek z juty, bądź innego naturalnego odpornego materiału, sięgających do wysokości pierwszych gałęzi, bądź wysokości min. 2 metry od poziomu gruntu. Mocowanie osłon należy wykonać bez użycia gwoździ. Montaż oraz usunięcie zabezpieczenia wykonać nie uszkadzając zadrzewień. W przypadku prac w obrębie rzutu korony drzewa i w strefie 2 m od obrysu korony, nie wolno pozostawiać odkrytej wierzchniej warstwy ziemi. Należy natychmiast położyć nową nawierzchnię lub przykryć glebę matami słomianymi lub wilgotną jutą.

12. W strefie ochronnej drzew (powierzchnia co najmniej rzutu korony drzewa) zakazuje się składowania materiałów budowlanych oraz ruchu pojazdów.

13. Prace prowadzić w sposób nienaruszający stanowiska leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również cennych siedlisk przyrodniczych.

14. Z zaplecza budowy oraz bazy materiałowo-sprzętowej wykluczyć:

a) obszar min. 50 m od rzek i rowów melioracyjnych,

b) tereny leśne,

c) tereny objęte działaniami ochronnymi w ramach planów zadań ochronnych,

d) obszary w obrębie Berżniki:

- centralna część działki nr 160 z uwagi na pasowe (południkowe) występowanie siedliska przyrodniczego 6120,

- wschodnia część działki nr 161 — tereny sąsiadujące z obszarem zadrzewionym/zalesionym - z uwagi na występowanie siedliska 6120,

- wschodnia część działki 167/4 z uwagi na siedliska 6120 i 6510,

- zachodnia część działki nr 165/3 (obszar na zachód od zadrzewień na działce) z uwagi na siedlisko 6510,

- działka nr 162/2 z uwagi na występowanie siedliska 6510,

- działka nr 162/1 z uwagi na przewidziane zgodnie z PZO działania ochronne ukierunkowane na leńca i sasankę,

- wschodnia część działki nr 164/3 z uwagi na występowanie siedliska 6120,

- wschodnia część działki nr 165/1 pomiędzy drogą a drzewostanem z uwagi na występowanie siedliska 6120 oraz stanowisk sasanki otwartej i leńca bezpodkwiatkowego,

- północna skarpa drogi, w granicach pasa drogowego, na wysokości działki nr 281 z uwagi na występowanie siedliska 6120,

e) obszary w obrębie Wigrance:

- pas drogowy i tereny do niego przylegające z uwagi na liczne punktowe występowanie stanowisk leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również przewidziane pod działania ochronne ukierunkowane na ochronę tych gatunków,

- centralna część działki nr 724/3 z uwagi na występowanie siedlisk 91D0 i 7110.

Uzasadnienie

W dniu 18 stycznia 2024r. do Wójta Gminy Sejny wpłynął wniosek Gminy Sejny, ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210”

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz.1839).

Wnioskowane przedsięwzięcie w całości zlokalizowana jest w województwie podlaskim, powiat sejneński, gmina Sejny.

Przedmiotem inwestycji jest Przebudowa dróg gminnych Berżniki – Granica Państwa o łącznej długości ok. 6 100 m.

Zakres planowanego przedsięwzięcia obejmuje przebudowę istniejącej nawierzchni asfaltowej na długości 800 m poprzez ułożenie warstwy wyrównawczej i wykonanie nowej warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego z jednoczesnym poszerzeniem drogi do szerokości 5,50 m, przebudowę drogi na odcinku 5300m o nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną z betonu asfaltowego o szerokości 5,50 m, budowę obustronnych poboczy, przebudowę i budowę zjazdów, budowę chodnika oraz przebudowę mostu.

- Podstawowe parametry techniczne planowanej drogi:

kategoria drogi: gminna,

przekrój uliczny: jednojezdniowy,

szerokość jezdni: 5,50 m,

szerokość poboczy: 2 x 1,00 m,

szerokość chodnika: 2,0 m

rodzaj nawierzchni jezdni: z betonu asfaltowego,

przekrój poprzeczny jezdni: daszkowy lub jednostronny,

odwodnienie drogi: powierzchniowo do rowów drogowych.

- Parametry techniczne mostu:

most o konstrukcji stalowej z blachy falistej,

szerokość mostu górą - 11,60 m

szerokość mostu dołem - 17,30 m

jezdnia na moście bitumiczna o szer. - 5,50 m;

dojazdy do mostu o szerokości jezdni - 5,50 m nawierzchnia z betonu asfaltowego;

odwodnienie powierzchniowe.

Dnia 19 stycznia 2024r. Wójt Gminy Sejny, wydał zawiadomienie o wszczęciu postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210”

O wszczęciu postępowania Wójt Gminy Sejny w trybie art. 49 k.p.a. zawiadomił wszystkie strony postępowania.

Dnia 19 stycznia 2024r. Wójt Gminy Sejny wystąpił do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sejnach oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie o wydanie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla w/w przedsięwzięcia. Do wniosku o opinię dołączono wniosek inwestora o wydanie decyzji o

środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Opinią znak: NZ.7040.3.2024 z dnia 30 stycznia 2024r., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach wydał opinię Nr 4/O/NZ/2024 w której wyraził, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W uzasadnieniu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach wskazał, iż dla planowanego przedsięwzięcia inwestor określa następujące warunki użytkowania terenu:

- zapewniona zostanie właściwa technologia i organizacja robót, polegająca m.in. na stosowaniu w maksymalnym stopniu gotowych mieszanek, wytwarzanych poza placem budowy,
- zapewniony zostanie nadzór nad wykonawcą robót, a prace będą prowadzone w sposób niestwarzający zagrożenia dla ludzi poprzez odpowiednie oznakowanie,
- do robót zostanie użyty sprawny technicznie sprzęt, nie powodujący zanieczyszczeń i wycieków paliwa oraz smarów, a także zapewniona zostanie właściwa jego eksploatacja np. eliminacja pracy na biegu „jałowym” w czasie przerw,
- place budowy i ich zaplecza wraz z drogami technicznymi zostaną zorganizowane w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu, a po zrealizowaniu przedsięwzięcia tereny te zostaną przywrócone do stanu pierwotnego,
- zaplecza budowy zostaną wyposażone w system odbioru ścieków bytowych w postaci np. przenośnych sanitariatów,
- roboty budowlane w sąsiedztwie zabudowań mieszkalnych oraz innych podlegających ochronie przed hałasem będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej oraz z ograniczeniem użycia sprzętu wibracyjnego,
- drogi dojazdowe i technologiczne będą utrzymywane w stanie czystości niepowodującym pylenia,
- w celu ochrony wód podziemnych zakazana jest wymiana w maszynach płynów roboczych w miejscach prowadzenia prac (wymiana płynów może odbywać się jedynie w miejscach do tego przeznaczonych). Stosowany sprzęt musi być sprawny technicznie niepowodujący wycieków np. olejów smarowych, a w przypadku stwierdzenia wycieku należy uwolnioną substancję natychmiast usunąć przy użyciu dostępnych na miejscu budowy sorbentów,
- w przypadku konieczności tymczasowego zajęcia terenu osób trzecich uzyskana zostanie ich zgoda a po zakończeniu robót teren zostanie doprowadzony do stanu przed podjęciem robót.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach po przeanalizowaniu całości załączonej dokumentacji dotyczącej planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając również uwarunkowania zawarte w art. 63 cytowanej wyżej ustawy, to jest biorąc pod uwagę jego usytuowanie, zakres i skalę, zastosowane rozwiązania minimalizujące mogących wystąpić potencjalnych uciążliwości stwierdza, że zarówno realizacja, jak i funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w zakresie ochrony środowiska nie wpłynie negatywnie, a także nie powinno pogorszyć istniejących warunków życia i zdrowia ludzi.

W ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sejnach przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w niniejszej sprawie nie jest wymagane.

Należy również stwierdzić, iż organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej opiniuje planowane przedsięwzięcie wyłącznie pod względem narażenia zdrowia i życia ludzi, natomiast nie ma

kompetencji do ustalania jego usytuowania i jest to opinia wyłącznie pomocnicza dla organu decyzyjnego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska dnia 5 lutego 2024r. Wezwał do uzupełnienia braków w karcie informacyjnej. Gmina Sejny dn. 7 lutego 2024r. uzupełniła kartę informacyjną.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem znak: WOOŚ.4220.42.2024.JC z dnia 23 lutego 2024r. wyraził opinię, iż dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie Dyrektor RDOŚ wskazał konieczność określenia w decyzji następujących warunków:

1. W przypadku prac w obrębie rzutu korony drzewa i w strefie 2 m od obrysu korony, nie wolno pozostawiać odkrytej wierzchniej warstwy ziemi. Należy natychmiast położyć nową nawierzchnię lub przykryć glebę matami słomianymi lub wilgotną jutą.
2. W strefie ochronnej drzew (powierzchnia co najmniej rzutu korony drzewa) zakazuje się składowania materiałów budowlanych oraz ruchu pojazdów.
3. Prace prowadzić w sposób nienaruszający stanowiska leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również cennych siedlisk przyrodniczych.
4. Z zaplecza budowy oraz bazy materiałowo-sprzętowej wykluczyć:
 - a) obszar min. 50 m od rzek i rowów melioracyjnych,
 - b) tereny leśne,
 - c) tereny objęte działaniami ochronnymi w ramach planów zadań ochronnych,
 - d) obszary w obrębie Berżniki:
 - centralna część działki nr 160 z uwagi na pasowe (południkowe) występowanie siedliska przyrodniczego 6120,
 - wschodnia część działki nr 161 — tereny sąsiadujące z obszarem zadrzewionym/zalesionym -z uwagi na występowanie siedliska 6120,
 - wschodnia część działki 167/4 z uwagi na siedliska 6120 i 6510,
 - zachodnia część działki nr 165/3 (obszar na zachód od zadrzewień na działce) z uwagi na siedlisko 6510,
 - działka nr 162/2 z uwagi na występowanie siedliska 6510,
 - działka nr 162/1 z uwagi na przewidziane zgodnie z PZO działania ochronne ukierunkowane na leńca i sasankę,
 - wschodnia część działki nr 164/3 z uwagi na występowanie siedliska 6120,
 - wschodnia część działki nr 165/1 pomiędzy drogą a drzewostanem z uwagi na występowanie siedliska 6120 oraz stanowisk sasanki otwartej i leńca bezpodkwiatkowego,
 - północna skarpa drogi, w granicach pasa drogowego, na wysokości działki nr 281 z uwagi na występowanie siedliska 6120,
 - e) obszary w obrębie Wigrańce:
 - pas drogowy i tereny do niego przylegające z uwagi na liczne punktowe występowanie stanowisk leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również przewidziane pod działania ochronne ukierunkowane na ochronę tych gatunków,
 - centralna część działki nr 724/3 z uwagi na występowanie siedlisk 9IDO i 7110.

Dyrektor RDOŚ w uzasadnieniu opinii podkreśla, iż planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach 3 obszarów Natura 2000: obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Augustowska PLB200002 o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz specjalnych obszarów ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Augustowska PLH200005 i Pojezierze Sejneńskie PLH200007, ustanowionych

Rozporządzeniami Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 czerwca 2021 r. (odpowiednio: Dz. U. z 2021 r., poz. 1397 i Dz.U. z 2021r., poz. 1333).

Na terenie ww. siedliskowych obszarów Natura 2000 obowiązują plany zadań ochronnych. W przypadku Ostoi Augustowskiej jest to Zarządzenie nr 27/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 31 grudnia 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Augustowska PLH20000 (Dz. Urz. Woj. Pódl. 2014.137) oraz Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 04 listopada 2020 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Augustowska PLH20000 (Dz. Urz. Woj. Pódl. 2020, poz.4651), zaś w odniesieniu do obszaru Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie obowiązuje Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 13 maja 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie PLH200007 (Dz. Urz. Woj. Pódl. 2014.1947).

Dodatkowo planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Sejneńskie”, dla którego obowiązują przepisy Uchwały Nr XII/94/15 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 22 czerwca 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Sejneńskie” (Dz. Urz. Woj. Pódl. poz. 2122 ze zm.). Zakazy wprowadzone ww. rozporządzeniem, na podstawie art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w swoim postanowieniu podnosi, iż teren inwestycji zlokalizowany jest w pasie istniejącej drogi, zatem zakres prac wykonywany będzie w rejonie o silnym wpływie antropogenicznym. Ponadto prace ograniczone zostaną do niezbędnego minimum i obszaru istniejącego pasa drogowego. W kontekście obszaru Natura 2000 Puszcza Augustowska i bytującej w rejonie inwestycji lokalnej awifauny, należy stwierdzić, w oparciu o dostępne w tut. Urzędzie dane, występowanie w odległości ok. 100 m od przebiegu trasy pojedynczych stanowisk jarząbka i dzięcioła czarnego. W dalszej odległości odnotowano inne stanowiska tych gatunków oraz dodatkowo rewiry włośchatki i dzięcioła zielonosiwego. Mając na uwadze fakt, iż przebudowa drogi wykonywana będzie na obszarze, gdzie występuje emisja hałasu związana z poruszaniem się pojazdów, oddziaływania akustyczne wynikające z prowadzonych prac nie powinny spowodować znacząco negatywnych skutków względem lokalnej awifauny, w tym stanowiącej przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Augustowska. Dodatkowo istotnym jest, iż prace związane z wycinką drzew i krzewów prowadzone będą poza okresem lęgowym ptaków, co zminimalizują skalę oddziaływania tych prac. Odnosząc się do siedlisk przyrodniczych i gatunków roślin będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000 Ostoja Augustowska i Pojezierze Sejneńskie RDOŚ wskazuje, iż sąsiedztwo przedmiotowej inwestycji obfituje w występowanie stanowisk leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej, jak również płatów siedlisk przyrodniczych: 6120 - Ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe, 6510 - Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, oraz w mniejszej ilości siedlisk 9 IDO - Bory i lasy bagienne i 7110 - Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą. Lokalizacja tych siedlisk została wskazana, jako miejsca wykluczone z lokalizacji zaplecza budowy i baz materiałowo- sprzętowych. Należy jednak pamiętać, iż wskazane działki i lokalizacje siedlisk przyrodniczych tzn. miejsca, gdzie nie należy lokalizować zaplecza budowy oraz wyeliminować ingerencję, dotyczą wyłącznie bezpośredniego sąsiedztwa istniejącej drogi. Oznacza to, że ingerencja w tereny nieco oddalone od drogi wymaga weryfikacji i akceptacji przez nadzór przyrodniczy oraz co najmniej zapoznaniem się z planami zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie i Ostoja Augustowska. Istotnym jest także, że w istniejącym pasie drogowym, tj. obszarze przewidzianym pod prowadzenie prac, stwierdzono występowanie sasanki otwartej i leńca bezpodkwiatkowego, jak również płat siedliska ciepłolubnych muraw napiaskowych, stanowiących przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000. Dlatego też tak ważna jest

obecność podczas prac stałego nadzoru przyrodniczego posiadającego wiedzę i umiejętności dotyczące rozpoznawania siedlisk i gatunków, w celu uniemożliwienia zniszczenia/naruszenia tych stanowisk. Istotnym jest także, iż cały odcinek drogi przebiegający przez obszar Natura 2000 Ostoja Augustowska objęty jest działaniami ochronnymi ukierunkowanymi na ochronę sasaniki otwartej i leńca, podobnie jak działka w obrębie Berzniki. Zadaniem nadzoru jest kontrolowanie prac, aby prowadzone były w sposób nie powodujący uszczerbku w ilości stanowisk cennych gatunków roślin/powierzchni płatów siedlisk przyrodniczych, jak również nie uniemożliwiający realizację działań ochronnych i osiągnięcie celów działań ochronnych wynikających z PZO.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie 1 lutego 2024r. wezwał Wójta Gminy Sejny o sprecyzowanie, czy w ramach planowanego przedsięwzięcia, do przeprowadzenia ciekłu przez korpus drogi, planowana jest budowa przepustu czy mostu. Wójt Gminy Sejny dnia 7 lutego 2024r. poinformował, iż planowana jest budowa przepustu z blachy falistej typu MultiPlate – VM6. Przepust będzie miał parametry:

- Światło pionowe – 2,14 m
- Światło poziome – 3,22 m
- Światło przepustu – 5,35 m²
- Długość przepustu dołem - ~17,30 m
- Długość przepustu górą - ~13,70 m
- Kąt skrzyżowania osi przepustu z osią drogi – 90°.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie dnia 13 lutego 2024r. (data wpływu do tut. Urzędu 15 lutego 2024r.) opinią, znak: BI.ZZŚ.1.4360.23.2024.AN stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berzniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berzniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210”

W opinii zostało wskazane o konieczności uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących działań:

1. Ograniczyć do niezbędnego minimum zarówno czas prowadzenia prac w rejonie rzeki Pilwianki, jak i ich zasięg przestrzenny.
2. Niedopuszczalne jest lokalizowanie zaplecza budowy i placu postojowego sprzętu w bezpośrednim sąsiedztwie brzegów rzeki Pilwianki.
3. Do prac używać sprawnego technicznie sprzętu, kontrolować na bieżąco stan techniczny maszyn i urządzeń wykorzystywanych przy budowie, tak aby były w pełni sprawne technicznie.
4. Zaplecze budowy zorganizować w sposób eliminujący zagrożenie przedostania się zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego, poprzez: uszczelnienie nawierzchni miejsca obsługi maszyn roboczych oraz miejsc przechowywania materiałów; wyposażenie terenu budowy w sorbenty substancji ropopochodnych; wyposażenie zaplecza budowy w przenośne sanitariaty (tymczasowe zbiorniki bezodpływowe), których zawartość powinna być systematycznie usuwana przez uprawnione podmioty i wywożona do oczyszczalni ścieków.
5. Prace organizować w sposób zapobiegający lub minimalizujący ilość powstających odpadów. Powstające odpady segregować i składować w wydzielonych miejscach, w odpowiednich pojemnikach oraz zapewnić ich regularny odbiór przez upoważnione podmioty.
6. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia należy usunąć wszystkie pozostałe po budowie zanieczyszczenia i niewykorzystane materiały, a teren uporządkować.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, mając na uwadze dotychczasowy sposób użytkowania terenu przedsięwzięcia ustalono, iż przedsięwzięcie nie wiąże się z zajęciem cennych siedlisk przyrodniczych, terenów leśnych, obszarów wodnych, wodno-błotnych, bagiennych lub torfowiskowych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych. W rejonie przedsięwzięcia nie występują ujęcia wód i wyznaczone dla nich

strefy ochronne. Teren przedsięwzięcia znajduje się poza granicami wyznaczonych głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP) oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (II aktualizacja PGW), wprowadzonym w dniu 23 marca 2023r., Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02 grudnia 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z 2023r. poz. 114), teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWPd o kodzie PLGW800022, której stan ilościowy i chemiczny został określony jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cele środowiskowe dla JCWPd GW800022 to dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. W odniesieniu do lokalizacji przedsięwzięcia względem jednolitych części wód powierzchniowych, zgodnie z danymi IIaPGW, inwestycja realizowana będzie w obrębie zlewni JCWP rzecznych Marycha od Marychny do Zielawki o kodzie RW80002064871 oraz zlewni JCWP rzecznych Marycha od Dopływu z jez. Zelwy do granicy państwa o kodzie RW80001164875.

JCWP RW80002064871 Marycha od Marychny do Zielawki to naturalna, monitorowana część wód, której stan wód (ogólny) został oceniony jako zły (umiarkowany stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Wskazane dla JCWP RW80002064871 cele środowiskowe to dobry stan ekologiczny oraz zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych, natomiast w zakresie stanu chemicznego: dla złagodzonych wskaźników [związki tributylocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

JCWP RW80001164875 Marycha od Dopływu z jez. Zelwy do granicy państwa - naturalna, monitorowana część wód, o złym stanie wód (umiarkowany stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cele środowiskowe wskazane dla JCWP RW80001164875: dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych, w zakresie stanu chemicznego: dla złagodzonych wskaźników [związki tributylocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Dla ww. JCWP ustanowiono odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027r., oraz odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej w zakresie ustalenia mniej rygorystycznego celu środowiskowego dla określonych wskaźników.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie podnosi, iż odnośnie obszarów chronionych, o których mowa w art. 16 pkt 32 ustawy Prawo wodne, zgodnie z danymi IIaPGW, ww. JCWP nie są przeznaczone do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych. Zlewnie ww. JCWP stanowią obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych. W obrębie zlewni ww. JCWP nie występują obszary przeznaczone do ochrony gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym. Na obszarze zlewni ww. JCWP znajdują się obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie. Inwestycja realizowana będzie w Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierze Sejneńskie oraz w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie (kod obszaru PLH200007), specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Augustowska (PLH200005) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Augustowska (kod obszaru PLB200002).

W związku z powyższym Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie dróg gminnych Berzniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berzniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210” nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny

oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sejny (Uchwała Nr XV/71/03 z dnia 19 grudnia 2003 r. Rady Gminy Sejny i ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Woj. Podlaskiego z dnia 23 grudnia 2003r., nr 136, poz. 2930) ze zmianą Uchwała nr IV/21/2011 Rady Gminy Sejny z dnia 28 lutego 2011r i ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Podlaskiego nr 107, poz.1226) oraz brak jest transgranicznego oddziaływania. Zgodnie z wyżej cytowanym planem zagospodarowania przestrzennego teren inwestycji znajduje się na obszarach o przeznaczeniu pod uprawy rolne, na którym w myśl **§ 6 ust 7 w.w planu, drogi publiczne należy realizować i modernizować w istniejących pasach drogowych lub przewidywanych w niniejszym planie.**

Biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sejnach, opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie, a także przedstawiony materiał dowodowy wnioskodawcy oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zawarte 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 (Dz. U. z 2021r., poz. 247), Wójt Gminy Sejny, dnia 26 lutego 2024r., w myśl art. 10 art. 49 k.p.a. zawiadomił strony o możliwości zapoznania się z zebranymi materiałami sprawy i wypowiedzenia co do zgłoszonych żądań wniosku. W ustawowym terminie strony nie zgłosiły żadnych żądań oraz nie zgłosiły się w sprawie zapoznania się z zebranymi materiałami.

Biorąc powyższe pod uwagę należało stwierdzić jak w sentencji.

POUCZENIE

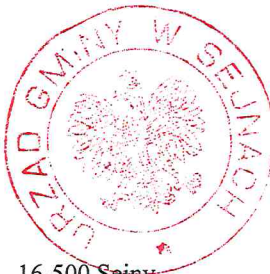
Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach za pośrednictwem Wójta Gminy Sejny w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego strony mogą trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania - rzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Opłata skarbowa – zwolniona (art. 7 pkt 3) ustawy opłacie skarbowej.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia



Z up. WÓJTA
[Signature]
mgr Ewelina Złancewicz
Z-ca Wójta

Otrzymują:

1. Gmina Sejny, ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny
2. Strony postępowania wg wykazu,
3. A.a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie.

**Załącznik do decyzji o środowiskowych
uwarunkowaniach, znak: Rol.6220.1.2024**

Sejny, dnia 13 marca 2024r.

Rol.6220.1.2024

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy
o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(Dz. U. z 2023r., poz. 1094 z późn. zm.)**

Planowane przedsięwzięcie polega na „Przebudowie dróg gminnych Berżniki - Granica Państwa” realizowanego na działkach ew. (nr, obręb): - obręb Berżniki, gm. Sejny dz. nr 222/3, 210, 222/1, 230/1, - obręb Wigrańce, gm. Sejny dz. nr 1210”. Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz.1839).

Przedmiotem inwestycji jest Przebudowa dróg gminnych Berżniki – Granica Państwa o łącznej długości ok. 6 100 m.

Zakres planowanego przedsięwzięcia obejmuje przebudowę istniejącej nawierzchni asfaltowej na długości 800 m poprzez ułożenie warstwy wyrównawczej i wykonanie nowej warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego z jednoczesnym poszerzeniem drogi do szerokości 5,50 m, przebudowę drogi na odcinku 5300m o nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną z betonu asfaltowego o szerokości 5,50 m, budowę obustronnych poboczy, przebudowę i budowęjazdów, budowę chodnika oraz przebudowę mostu.

• Podstawowe parametry techniczne planowanej drogi:

- kategoria drogi: gminna,
- przekrój uliczny: jednojezdniowy,
- szerokość jezdni: 5,50 m,
- szerokość poboczy: 2 x 1,00 m,
- szerokość chodnika: 2,0 m
- rodzaj nawierzchni jezdni: z betonu asfaltowego,
- przekrój poprzeczny jezdni: daszkowy lub jednostronny,
- odwodnienie drogi: powierzchniowo do rowów drogowych.

• Parametry techniczne mostu:

- most o konstrukcji stalowej z blachy falistej,
- szerokość mostu górą - 11,60 m
- szerokość mostu dołem - 17,30 m
- jezdnia na moście bitumiczna o szer. - 5,50 m;
- dojazdy do mostu o szerokości jezdni - 5,50 m nawierzchnia z betonu asfaltowego;
- odwodnienie powierzchniowe.

• Parametry przepustu:

- Światło pionowe – 2,14 m
- Światło poziome – 3,22 m
- Światło przepustu – 5,35 m2

- Długość przepustu dołem - ~17,30 m
- Długość przepustu górą - ~13,70 m
- Kąt skrzyżowania osi przepustu z osią drogi – 90°.

Warianty przedsięwzięcia.

- Wariant zerowy (teoretyczny) – nie podejmowanie planowanego przedsięwzięcia. Pozostawienie stanu obecnego będzie powodowało dalsze utrudnienia w korzystaniu z drogi poszczególnym uczestnikom ruchu drogowego.
- Wariant projektowany - przebudowa drogi według dokumentacji projektowej zapewni niewątpliwie poprawę płynności jazdy, zwiększając tym samym komfort i bezpieczeństwo użytkowników ruchu.

Wybór możliwych wariantów przebudowy drogi, był w zasadzie ograniczony do przyjęcia przebiegu zgodnie z istniejącym śladem.

Wariantem proponowanym przez inwestora jest wykonanie utwardzonej nawierzchni z betonu asfaltowego. Jest to wariant optymalny.

Wariant przedsięwzięcia przewidywany do budowy zawiera wszystkie podstawowe elementy dla tego typu inwestycji. Są to metody powszechnie stosowane w krajowych rozwiązaniach technologicznych dla tego typu inwestycji. Przyjęte parametry techniczne zapewniają poprawną statykę drogi oraz ekonomikę kosztów budowy. Są zgodne z katalogiem projektowania typowych nawierzchni drogowych. Wykonana utwardzona nawierzchnia zabezpieczać będzie jezdnię przed rozmywaniem w czasie padających, ulewnych deszczy. Powierzchnia warstwy nawierzchni i powierzchnia podbudowy górnej warstwy zapewni odpowiednią jej sztywność i nośność. W wyniku przeprowadzonych prac powstanie nowoczesny i wygodny szlak komunikacyjny.

Wariant projektowany należy uznać za najbardziej korzystny dla środowiska. Nieznaczne uciążliwości dla środowiska związane z fazą przebudowy drogi mają charakter przejściowy, faza eksploatacji nie spowoduje większych niż obecnie oddziaływań. Po przebudowie drogi poprawie ulegnie stan klimatu akustycznego – uciążliwość hałasu zmniejszy się ze względu na poprawę płynności ruchu oraz poprawę stanu nawierzchni jezdni.


Z up. WÓJTA
mgr Ewelina Zdancewicz
Z-ca Wójta