

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 i art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 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 (*t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029; zm.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1260, poz. 1261 i poz. 1783*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735; zm.: z 2021 r. poz. 1491 i poz. 2052 oraz z 2022 r. poz. 1301*), po rozpatrzeniu wniosku Powiatu Sejneńskiego, ul. 1 Maja 1, 16-500 Sejny reprezentowanego przez Starostę Macieja Tomasza Plesiewiczza i Wicestarostę Antoniego Baudzis w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie i przebudowie drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce - Giby*” Wójt Gminy Giby:

**1. stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce - Giby*”**

**2. ustala warunki i wymagania wykorzystania terenu, jakie winien spełnić Inwestor w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:**

- Wycinkę drzew prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza terminem od 15 marca do 31 sierpnia.
- Pnie drzew nieprzeznaczone do wycinki, a znajdujące się w zasięgu robót, zabezpieczyć poprzez zastosowanie osłon z desek sięgających do wysokości pierwszych gałęzi. Mocowanie osłon do pni drzew należy wykonać bez użycia gwoździ.
- W przypadku konieczności pozostawienia odkrytych korzeni przykryć je matami słomianymi lub wilgotną jutą.
- W obrębie systemu korzeniowego, w promieniu minimum 2 m od korony drzewa nie przechowywać materiałów szkodliwych dla korzeni i gleby.
- Wszelkie prace prowadzone w obrębie rzeki prowadzić w taki sposób, aby nie dopuszczać do spiętrzenia wody w wyniku prowadzonych prac budowlanych lub np. przypadkowego wpadnięcia elementów konstrukcji do rzeki, które należy bezzwłocznie usuwać z koryta.
- Nie dopuścić do zamulenia oraz zanieczyszczenia wód powierzchniowych zawiesinami (m.in. pyłem, piaskiem, cementem) oraz nie odkładać urobku w sąsiedztwie koryta rzeki podczas remontu obiektu mostowego.
- Bazę materiałowo – sprzętową oraz zaplecze budowy zlokalizować poza terenami o wysokiej wartości przyrodniczej oraz w odległości minimum 100 m od rzeki.
- Prace remontowe na moście i roboty budowlane związane z przebudową przepustów drogowych przeprowadzać poza terminem od 15 marca do 31 sierpnia ze względu na okres wiosennej migracji i rozrodu płazów oraz tarła i migracji ryb.
- Prace związane z realizacją inwestycji prowadzić pod stałym nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającego wiedzę i umiejętność rozpoznawania gatunków/siedlisk w szerokim zakresie, którego zadaniem będzie kontrolowanie inwestycji i zapobieganie naruszeniom zakazów określonych w ustawie o ochronie przyrody.
- Zaplecze budowy, bazy materiałowe, place postojowe sprzętu zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i jego minimalne przekształcenie, w pierwszej kolejności na terenach już zagospodarowanych, z dala od rzeki *Marycha*.
- Wprowadzić rozwiązania zabezpieczające rzekę *Marycha* przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z robót związanych z przebudową i rozbudową drogi.
- Remont mostu na rzece *Marycha* prowadzić w sposób niepowodujący ingerencji w koryto rzeki.
- Do prac używać sprawnego technicznie sprzętu, kontrolować na bieżąco stan techniczny maszyn i urządzeń wykorzystywanych przy budowie, tak aby były w pełni sprawne technicznie.
- Miejsca obsługi maszyn roboczych oraz miejsca przechowywania materiałów do budowy zabezpieczyć materiałami izolacyjnymi i wyposażyć w sorbenty substancji ropopochodnych.

- W przypadku wystąpienia wycieku związków ropopochodnych podczas ewentualnej awarii ciężkiego sprzętu budowlanego, zanieczyszczoną glebę zebrać i wywieźć w celu unieszkodliwienia lub przekazać do utylizacji uprawnionemu podmiotowi.
- Zaplecze budowy wyposażać w przenośne sanitariaty, których zawartość powinna być systematycznie usuwana przez uprawnione podmioty.
- 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.

### **3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

#### **Uzasadnienie**

W dniu 27 kwietnia 2022 r. do Wójta Gminy Giby wpłynął wniosek Inwestora – Powiatu Sejneńskiego reprezentowanego przez Starostę Macieja Tomasza Plesiewicza i Wicestarostę Antoniego Baudzis, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce -Giby**”. Do wniosku dołączone zostały załączniki zgodnie z wymogami art. 74 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.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na rozbudowie i przebudowie drogi powiatowej nr 1177B Berżniki -Berżałowce - Giby na długości około 3,50 km. Inwestycja będzie realizowana w przeważającej części w granicach administracyjnych gminy Giby oraz częściowo w granicach gminy Sejny. Początek opracowania zlokalizowany został na skrzyżowaniu z drogą krajową nr 16 na terenie miejscowości Giby (dz. nr ewid. 757), natomiast koniec opracowania znajduje się w pobliżu skrzyżowania na terenie miejscowości Berżałowce (dz. nr ewid. 119). Łączna powierzchnia terenu na jakim prowadzona będzie inwestycja wynosi około 8,75 ha.

Na części obszaru, tj.: obręb ewidencyjny **Giby, Pomorze, Posejnele, Kukle**, na którym planowane jest przedsięwzięcie nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Natomiast obręb ewidencyjny Berżałowce, na którym planowane jest przedsięwzięcie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie konserwatorskiej.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Giby.

W niniejszym postępowaniu liczba stron przekracza 10, dlatego zastosowanie znajduje art. 74 ust. 3 z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, odsyłający do stosowania przepisu art. 49 Kpa, zgodnie z którym strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez publiczne obwieszczenie, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Na podstawie art. 73 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 Wójt Gminy Giby w dniu 27 kwietnia 2022 r. wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia oraz zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 w związku z art. 78 ust.1 pkt 2, oraz pkt 4 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, wystąpił pismem z dnia 06 maja 2022 r. znak IT.6220.5.2022 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sejnach oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Augustowie o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Augustowie, opinią znak BI.ZZŚ.1.4360.157.2022.BG z dnia 23 maja 2022 r. (data wpływu do tut. organu 25 maja 2022 roku) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, ale określił warunki jego realizacji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach opinią nr 17/O/NZ/2022, znak NZ.7040.12.2022 z dnia 26 maja 2022 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku pismem znak WOOŚ.4220.200.2022.PL z dnia 25 maja 2022 r.; pismem znak WOOŚ.4220.200.2022.PL z dnia 21 czerwca 2022 r.; pismem znak WOOŚ.4220.200.2022.PL z dnia 07 lipca 2022 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Po trzykrotnym uzupełnieniu przez Inwestora karty informacyjnej przedsięwzięcia, tj. pismem znak OR.041.15.2.2021 z dnia 02 czerwca 2022 r., pismem znak OR.041.15.2.2022 z dnia 23 czerwca 2022 r., pismem znak OR.041.15.2.2022 z dnia 14 lipca 2022 r.; Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem znak WOOŚ.4220.200.2022.PL z dnia 20 lipca 2022 r. wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, ale określił warunki jego realizacji.

Dnia 17 czerwca 2022 roku wpłynął wniosek Fundacji Dzika Polska z siedzibą w Teremiskach 12, 17-230 Białowieża o dopuszczenie do udziału na prawach strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „**Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce - Giby**”. Po uzupełnieniu wniosku w dniu 12 lipca 2022 roku przez Fundację Dzika Polska z siedzibą w Teremiskach 12, 17-230 Białowieża reprezentowaną przez Adama Bohdan i Dawida Kaźmierczak; Wójt Gminy Giby postanowieniem IT.6220.5.2022 z dnia 08 sierpnia 2022 roku postanowił dopuścić Fundację Dzika Polska z siedzibą w Teremiskach 12, 17-230 Białowieża do udziału na prawach strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „**Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce - Giby**”.

Wójt Gminy Giby w dniu 10 sierpnia 2022 roku zawiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie znak: IT.6220.5.2022, zgodnie z art. 10 Kpa, o skompletowaniu akt sprawy i możliwości składania uwag i wniosków w określonym terminie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o konieczności przedłużenia terminu. Na żadnym z etapów prowadzonego postępowania do tut. organu nie zgłoszono jakichkolwiek żądań, uwag i wniosków.

Zamierzenie inwestycyjne zostało zaliczone do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), tj.: „*drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub 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*”. Tym samym przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w KIP oraz jej uzupełnieniem, a także po uwzględnieniu kryteriów selekcji określonych w art. 63 ust. 1 ooś, na podstawie których dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, będące w zasięgu jego oddziaływania, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją przedsięwzięcie będzie polegać na rozbudowie i przebudowie drogi powiatowej Nr 1177B stanowiącej ciąg komunikacyjny zaliczany do klasy technicznej Z. W chwili obecnej droga ta posiada przekrój szlakowy z jezdnią bitumiczną o zmiennej szerokości 3,70 + 6,00 m. Do projektowanego

odcinka drogi przylegają zarówno tereny zabudowy jednorodzinnej, siedliskowej, tereny rolnicze takie jak łąki, pastwiska i pola uprawne, a także użytki leśne. Na rozpatrywanym odcinku zostanie przeprowadzona całkowita rozbudowa i przebudowa korony jezdni w celu dostosowania przedmiotowej drogi do warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. (Dz.U. 1999 nr 43 poz. 430 ze zm.). W ciągu przedmiotowej drogi zlokalizowany jest most na rzece Marycha o konstrukcji żelbetonowej, który wymaga remontu na zewnętrznych elementach konstrukcyjnych. Jak wynika z karty informacyjnej, prace remontowe nie będą miały wpływu na panujące warunki gruntowo-wodne i nie spowodują żadnej ingerencji w istniejące koryto rzeki Marycha.

W ramach przedsięwzięcia zgodnie z kartą informacyjną przewidziano:

- budowę jednojezdniowej drogi utwardzonej o nawierzchni bitumicznej o szerokości jezdni od 5,50 do 7,00 m,
- korektę parametrów geometrycznych istniejącej trasy oraz zastosowanie regularnych pochyleń poprzecznych i podłużnych,
- wykonanie normatywnych wlotów skrzyżowań z innymi drogami,
- budowę zjazdów indywidualnych i publicznych o nawierzchni bitumicznej,
- budowę chodników, ciągów pieszo-rowerowych oraz ścieżek rowerowych wzdłuż krawędzi jezdni;
- wykonanie odwodnienia jezdni w postaci rowów przydrożnych wraz z przepustami,
- wykonanie cieków korytkowych, wpustów drogowych, przykanalików z użyciem prefabrykowanych elementów betonowych,
- przebudowę istniejących przepustów drogowych,
- budowę nowych przepustów drogowych,
- remont elementów konstrukcyjnych mostu na rzece Marycha,
- przebudowę i zabezpieczenie kolidujących odcinków sieci uzbrojenia terenu,
- wycinkę drzew i krzewów kolidujących z zakresem prac drogowych,
- wykonanie robót ziemnych oraz ewentualną wymianę gruntów organicznych,
- wzmocnienie konstrukcji nawierzchni z zastosowaniem geosyntetyków lub innych technologii stosowanych w budownictwie drogowym,
- montaż oznakowania pionowego i urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego,
- wykonanie prac wykończeniowych i porządkowych,
- humusowanie i założenie zieleni drogowej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak oddziaływania te będą miały charakter krótkotrwały i nie spowodują ujemnych skutków w środowisku. Do realizacji wykorzystane zostaną materiały budowlane posiadające atesty i aprobaty techniczne dopuszczające je do stosowania w budownictwie. Sprzęt budowlany będzie zabezpieczony przed wyciekami substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego. Prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej. Teren budowy będzie wyposażony w urządzenia socjalne i sanitarne. Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji będą segregowane i magazynowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do odzysku, przetworzenia/unieszkodliwienia.

Jak wynika z karty informacyjnej, przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Przebudowa drogi wraz z rozbudową wpłynie na poprawę bezpieczeństwa uczestników ruchu, płynność ruchu pojazdów, a co za tym idzie zmniejszą się negatywne oddziaływania ruchu drogowego na środowisko. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą metodą powierzchniowego spływu na pobocza i skarpy drogowe, oraz do przydrożnych rowów odwadniających.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach 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 w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie PLH200007, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Pojezierze Sejneńskie (Dz.U. z 2021 r. poz. 1333), a także w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Augustowska PLH200005, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Augustowska (Dz. U. 2021r. poz. 1397). Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w granicach Obszaru Chronionego

Krajobrazu „Pojezierze Sejneńskie”. Dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia z dnia 13 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014, poz. 1947) a dla obszaru Natura 2000 Ostoja Augustowska obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 31 grudnia 2013 r. (Dz. U. Woj. Podl., 2014r. poz. 137) zmieniony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia z dnia 04 listopada 2020 r. (Dz. U. Woj. Podl., z 2020 r. poz. 4651). Zgodnie z ww. dokumentami część przedmiotowej inwestycji leży w płacie siedliska przyrodniczego będącego przedmiotem ochrony ww. obszarów tj.: siedlisko 91E0 – łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe *Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnion*. W ramach działań ochronnych przewidzianych dla tego siedliska w PZO obszaru Pojezierze Sejneńskie wskazuje się m.in. ochronę siedliska poprzez utrzymanie właściwych stosunków wód na właściwym poziomie, stosowanie gospodarki leśnej dostosowanej do wymogów siedliska oraz zakaz usuwania martwego drewna (działania nr 2, 3 i 4), natomiast w PZO obszaru Ostoja Augustowska wskazuje się m.in. poprawę stanu siedliska poprzez zabiegi hodowlano-ochronne polegające na odślanianiu i pielęgnacji nalotów i podrostów gatunków liściastych (działania nr 43). Wnioskodawca zapewnia iż, inwestycja nie wpłynie na stosunki wodne panujące na gruncie oraz nie zmieni istniejącego poziomu wód gruntowych i powierzchniowych. Ponadto ze złożonych przez Inwestora uzupełnień do karty informacyjnej wynika, iż w obszarze ww. siedliska przyrodniczego nie planuje się wycinki drzew. W związku z powyższym przedsięwzięcie nie będzie kolidować z zapisami ww. dokumentów. W odniesieniu do obszaru Natura 2000 Puszcza Augustowska w rejonie inwestycji nie odnotowano gatunków ptaków oraz ich siedlisk, istotnych z punktu widzenia ww. obszaru Natura 2000, dlatego też nie przewiduje się negatywnego oddziaływanie na ten obszar. Realizacja inwestycji wymaga usunięcia 134 szt. drzew, które będą stanowić zagrożenie w bezpieczeństwie ruchu drogowego lub będą stanowić element kolidujący z zakresem projektowanych robót budowlanych. Wnioskodawca zapewnia, że w ramach kompensacji przyrodniczej po przeprowadzeniu wycinki drzew zostaną wykonane nasadzenia zastępcze w ilości nie mniejszej niż ilość wyciętych drzew.

Biorąc pod uwagę zakres planowanych prac, lokalizację inwestycji na terenie istniejącej już drogi oraz lokalizację na tle obszarów Natura 2000, nie stwierdza się, aby jej realizacja w znaczący sposób pogorszyła stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpłynęła negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci tych obszarów. Wobec powyższego stwierdzono, iż przy zastosowaniu działań minimalizujących nie istnieją przesłanki przemawiające za koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w kontekście ochrony przyrody. W przypadku stwierdzenia w obrębie planowanych prac występowania gatunków objętych ochroną, bądź wynikającej z prowadzonych prac konieczności naruszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody względem ochrony gatunkowej, niezbędne będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownych zezwoleń na czynności podlegające zakazom. Podsumowując, w ocenie tut. organu planowane przedsięwzięcie przy zastosowaniu ww. warunków, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko naturalne terenu planowanej inwestycji w kontekście ochrony przyrody.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z 29 listopada 2016r. poz. 1915), rozbudowywana i przebudowywana droga przebiega w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Marycha do Marychny z jeziorem Zelwa” o kodzie RW80002564872 wyznaczonej jako naturalna JCWP o dobrym stanie wód, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP RW80002564872 jest utrzymanie dobrego stanu wód, charakteryzowanego poprzez dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny, a także nie pogarszanie jej obecnego stanu. Ponadto, teren przedsięwzięcia położony jest w obszarze JCWPd oznaczonej kodem PLGW800022, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry. JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, polegających na utrzymaniu dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasileniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Analizując skalę możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wodno-gruntowe uwzględniono, iż planowana rozbudowa i przebudowa drogi nie będzie stanowiła nowej formy zagospodarowania terenu. Realizacja inwestycji prowadzona będzie przy zastosowaniu tradycyjnych, typowych technologii dla prac

drogowych i budowlanych oraz wykorzystaniu sprzętu typowego dla tego typu robót. Na etapie realizacji przedsięwzięcia głównymi przyczynami zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych mogą być: zanieczyszczenia wód substancjami ropopochodnymi, wyciekającymi z maszyn budowlanych, będących w złym stanie technicznym lub w wyniku ich awarii, niewłaściwa lokalizacja zaplecza budowy oraz brak zaplecza sanitarnego lub jego zła organizacja, nieodpowiednie składowanie materiałów budowlanych. Wobec powyższego niezbędne jest wdrożenie działań w kierunku zapobiegania i/lub ograniczania oddziaływania etapu budowy na środowisko gruntowo-wodne. Z tego względu, tut. organ wziął pod uwagę ustalenia zawarte w przedłożonych dokumentach i na ich podstawie określił działania konieczne do uwzględnienia w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W czasie realizacji przedsięwzięcia zajmowany będzie teren pod lokalizację zaplecza budowy. Plac budowy i jego zaplecze należy w pierwszej kolejności lokalizować na terenach już zagospodarowanych, w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu, jak i najmniejsze przekształcenie jego powierzchni oraz z dala od rzeki *Marycha*. W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego należy kontrolować stan techniczny maszyn, urządzeń i pojazdów, stanowiących potencjalne źródło zanieczyszczenia gruntu. Działaniem mającym na celu zminimalizowanie negatywnego oddziaływania mogącego mieć wpływ na środowisko gruntowo-wodne jest również właściwe zabezpieczenie powierzchni gruntu przed możliwością przenikania zanieczyszczeń np. w postaci utwardzenia i uszczelnienia miejsc obsługi maszyn. Niezbędne jest również wyposażenie placu budowy w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. Etap realizacji przedsięwzięcia wiąże się z powstawaniem ścieków bytowych, w związku z obecnością pracowników na placu budowy. Aby zabezpieczyć środowisko gruntowo-wodne oraz zapewnić odpowiednie warunki sanitarno-higieniczne zaplecze budowy należy wyposażyć w sanitariaty regularnie opróżniane przez uprawnione do tego podmioty. W celu wyeliminowania lub ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko wskutek powstawania odpadów w trakcie prowadzonych prac, w tym odpadów niebezpiecznych, konieczne jest prowadzenie racjonalnej gospodarki odpadami. W związku z powyższym plac budowy należy wyposażyć w odpowiednie pojemniki przeznaczone do tego celu, zapewniające selektywną zbiórkę odpadów i możliwości dalszego ich zagospodarowania

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 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 ustalono, co następuje:

- ze względu na planowany zakres prac przedsięwzięcie nie spowoduje kumulacji oddziaływań z istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne: woda, kruszywo łamane oraz pospółka,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii,
- przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. 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. z 2016 r. poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na górskich lub leśnych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem budowy). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach pasa drogowego, dlatego też nie przewiduje się zastosowania urządzeń zabezpieczających.

Po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Jednocześnie informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. Decyzje te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała się będzie z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (*t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916; zm.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1726*).

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach za pośrednictwem Wójta Gminy Giby w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Jednocześnie, w myśl art. 127a Kpa, strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, stronie nie przysługuje prawo do odwołania się, ani skargi do sądu administracyjnego.

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.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Powyższy termin może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz aktualne są warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane.

Niniejsza decyzja zgodnie z art. 86 w/w ustawy wiąże organy wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust.1.



**WÓJT**  
*Robert Bagiński*

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania w trybie art. 49 Kpa
3. a/a

#### Otrzymują do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok.
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie, ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów.
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sejnach, ul. Rittlera 2, 16-500 Sejny.

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA** **„Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej Nr 1177B Berżniki - Berżałowce - Giby”**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na rozbudowie i przebudowie drogi powiatowej nr 1177B Berżniki -Berżałowce - Giby na długości około 3,50 km. Inwestycja będzie realizowana w przeważającej części w granicach administracyjnych gminy Giby oraz częściowo w granicach gminy Sejny. Rozpatrywana droga stanowi ciąg komunikacyjny zaliczany do klasy technicznej **Z**. W chwili obecnej droga ta posiada przekrój szlakowy z jezdnią bitumiczną o zmiennej szerokości 3,70 ÷ 6,00 m. Wzdłuż projektowanego odcinka wyróżnić można następujące tereny przyległe:

- teren zabudowy jednorodzinnej oraz zabudowy siedliskowej,
- tereny rolnicze: łąki, pastwiska i pola uprawne,
- użytki leśne.

Na rozpatrywanym odcinku zostanie przeprowadzona całkowita rozbudowa i przebudowa korony jezdni, z zastosowaniem rozwiązań określonych obowiązującymi przepisami. Realizacja przedmiotowej inwestycji będzie obejmować prace budowlane z zakresu branży drogowej, mostowej oraz branży teletechnicznej.

### **Zakres robót drogowych:**

- budowę jednojezdniowej drogi utwardzonej o nawierzchni bitumicznej o szerokości jezdni od 5,50 do 7,00 m,
- korektę parametrów geometrycznych istniejącej trasy oraz zastosowanie regularnych pochyleń poprzecznych i podłużnych,
- wykonanie normatywnych wlotów skrzyżowań z innymi drogami,
- budowę zjazdów indywidualnych i publicznych o nawierzchni bitumicznej,
- budowę chodników, ciągów pieszo-rowerowych oraz ścieżek rowerowych wzdłuż krawędzi jezdni;
- wykonanie odwodnienia jezdni w postaci rowów przydrożnych wraz z przepustami,
- wykonanie cieków korytkowych, wpustów drogowych, przykanalików z użyciem prefabrykowanych elementów betonowych,
- przebudowę istniejących przepustów drogowych,
- budowę nowych przepustów drogowych,
- remont elementów konstrukcyjnych mostu na Rzece Marycha,
- przebudowę i zabezpieczenie kolidujących odcinków sieci uzbrojenia terenu,
- wycinki drzew i krzewów kolidujących z zakresem prac drogowych,
- wykonanie robót ziemnych oraz ewentualną wymianę gruntów organicznych,
- wzmocnienie konstrukcji nawierzchni z zastosowaniem geosyntetyków lub innych technologii stosowanych w budownictwie drogowym,
- montaż oznakowania pionowego i urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego,
- wykonanie prac wykończeniowych i porządkowych,
- humusowanie i założenie zieleni drogowej.

### **Informacje dotyczące zakresu przewidywanych robót drogowych**

- **wymiana gruntów organicznych:** na potrzeby realizacji inwestycji wykonane zostaną badania geotechniczne podłoża w celu określenia warunków gruntowo-wodnych. Na odcinkach gdzie zostanie stwierdzone zaleganie w podłożu słabych gruntów organicznych (torfy, gytie, namuły) konieczna będzie wymiana na materiał przydatny do posadowienia nasypów, taki jak żwir piasek lub pospółka. Grunt organiczny pochodzący z



wykopu zostanie w miarę możliwości wykorzystany w granicach pasa drogowego do profilowania korpusu drogi oraz humusowania skarp;

- **wykonanie robót ziemnych:** wykonanie wykopów oraz wykonanie nasypów z użyciem mieszanki kruszyw naturalnych. Prace typowe, wykonywane w budownictwie komunikacyjnym, nie mające wpływu na panujące warunki gruntowo-wodne;

- **wzmocnienie konstrukcji nawierzchni z zastosowaniem geosyntetyków:** w przypadku zlokalizowania w podłożu słabych gruntów nienośnych możliwe jest zastosowanie geosyntetyków w celu dodatkowego wzmocnienia konstrukcji jezdni. Ewentualna potrzeba zastosowania geosyntetyków do zbrojenia podłoża lub zbrojenia konstrukcji z mieszanki mineralno-bitumicznej takich jak geowłókna, geotkanina lub geosiatka, zostanie określona na etapie opracowania projektu wykonawczego branży drogowej;

- **remont elementów konstrukcyjnych mostu:** obecnie w ciągu drogi powiatowej zlokalizowany jest most na Rzece Marycha, o konstrukcji żelbetowej. Z uwagi na wieloletni okres eksploatacji oraz brak regularnych zabiegów utrzymaniowych, most jest w niezadowalającym stanie technicznym, wymagającym przeprowadzenia gruntownych zabiegów remontowych na większości elementów zewnętrznych. W zakresie remontu przewiduje się: wymianę nawierzchni bitumicznej jezdni, wymianę izolacji przeciwwilgociowych, wymianę istniejących wpustów deszczowych, naprawę systemu odprowadzenia wód oraz odwodnienia powierzchniowego, odtworzenie i odbudowę elementów betonowych, montaż nowych barier energochłonnych, uszczelnienia i naprawy powierzchniowe spękań strukturalnych oraz wykruszeń z zastosowaniem żywic iniekcyjnych (poliuretanowe i/lub epoksydowe), zabezpieczenie powierzchni zewnętrznych powłokami malarskimi, wykonanie korytek ściekowych z elementów prefabrykowanych, inne zabiegi remontowe i utrzymaniowe według potrzeb. Wszystkie prace remontowe prowadzone będą na zewnętrznych elementach konstrukcyjnych mostu, i nie spowodują żadnej ingerencji w istniejące koryto Rzeki Marycha. Przeprowadzenie prac remontowych nie ma wpływu na panujące warunki gruntowo-wodne.

#### **Parametry techniczne drogi:**

Klasa projektowanej drogi – Z;

Kategoria ruchu jezdni głównej – KR1;

Prędkość projektowa –  $V_p = 30/40$  km/h;

Szerokość jezdni –  $5,50 \div 7,00$ m;

Szerokość poboczy –  $1,00 \div 2,50$  m

Spadek poprzeczny jezdni – 2,0 % daszkowy;

Spadek poprzeczny poboczy – 7,0 % od krawędzi jezdni;

Pochylenie skarp i przeciwskaarp – 1:1,5 lub 1:1.

#### **Inwestycja zlokalizowana jest na następujących działkach:**

**Obręb ewidencyjny 200902\_2.0005 Giby:** 723/9; 731/9; 723/2; 757; 734; 732/1; 733/7; 733/8; 735/1; 735/2; 736/4; 739; 740/9; 740/8; 740/11; 740/10; 1201; 742/4; 742/5; 742/7; 1203; 1300/1; 1300/2; 742/9; 742/8; 745; 746/1; 747/1; 747/2; 746/2; 758/1; 758/2; 759; 760/3; 760/8; 760/7; 760/6; 760/5; 761/2; 761/3; 761/4; 762/2; 764; 765/2; 766/2; 767/1; 767/2; 768/4; 768/3; 768/1; 770/416; 771; 1299/2; 814/1; 774/2; 774/1; 775; 776; 786/8; 788/7; 787/4; 788/4; 788/5; 788/8; 789/5; 790/2; 791/5; 791/4; 791/2; 792; 793/2; 794; 795; 808; 812; 811; 810; 809; 806; 800; 805; 804; 815; 816; 817; 818; 819; 820; 821; 822; 827; 832; 837; 833; 834; 836; 835; 838; 839; 840; 814/6; 789/2; 788/2; 814/5; 787/3; 814/4; 841; 842; 843; 844; 845/1; 845/2; 845/3; 846/1; 846/2; 847; 848; 849; 850; 851; 852; 853; 854; 855; 859; 857/1; 857/2; 858; 860/2; 860/1.

**Obręb ewidencyjny 200902\_2.0013 Pomorze:** 210; 211; 214; 215; 213; 212.

**Obręb ewidencyjny 200902\_2.0014 Posejnele:** 36/1; 84; 38; 37/1; 36/2; 36/3; 36/4; 81; 35/1; 35/2; 34/3; 34/5; 34/6; 34/4; 33/1; 33/2; 36/5; 80; 22/5; 21/10; 21/8; 21/3; 28/2; 21/12; 23/7; 21/11; 23/6; 62/3; 23/8; 23/9; 60/1; 23/10; 23/11; 9/1; 61; 9/4; 25; 60/2; 10; 64; 19/3; 19/4; 21/1; 21/2; 62/6; 21/6; 21/14; 27; 22/12; 21/9; 28/3; 29; 22/4; 78/2; 22/11; 436/1; 1217; 82; 436/2; 37/2; 83.

**Obręb ewidencyjny 200902\_2.0019 Kukle:** 23/1; 21/2; 24; 130/1; 25/1; 25/2; 28/5; 28/4; 28/3; 146; 28/1; 130/4; 27/1; 27/2; 26/5; 26/9; 26/7; 26/8.

**Obręb ewidencyjny 200905\_2.0032 Berżalowce:** 56; 57; 110; 45; 119; 44/1; 39/2; 39/4; 39/11; 39/6; 39/12; 42; 43; 44/2; 39/9; 114; 65/1; 123/5; 123/6; 120; 64/1; 64/2; 64/3; 63/1; 63/2; 113; 61/2; 61/1; 59; 60; 58.

Teren planowanej inwestycji pozostanie nadal wykorzystany jako droga publiczna. Nie zmieni się dotychczasowy sposób wykorzystania nieruchomości stanowiących pas drogowy. W efekcie realizacji przedsięwzięcia, poprawie ulegną walory estetyczne zarówno samej drogi jak także jej otoczenia. Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej wpłynie znacznie na poprawę funkcjonalności i zwiększenie bezpieczeństwa użytkowników ruchu. Ze względu na charakter terenu, inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na florę i faunę. Planowana budowa dotyczy obszaru już istniejącej drogi i nie wpłynie negatywnie na zmianę walorów krajobrazu. Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie nie posiada szczególnego znaczenia architektoniczno-krajobrazowego, ani szczególnych wartości kulturowych.

Teren planowanej inwestycji:

- nie jest położony na obszarze leśnym;
- nie jest obszarem wodno-błotnym;
- nie jest obszarem, na którym występują płytko wody podziemne;
- nie zalicza się do obszarów ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych;
- nie jest obszarem, na którym przekroczone zostały standardy jakości środowiska;
- nie jest położony w krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne;
- nie jest obszarem przylegającym do jeziora;
- nie jest obszarem ochronny uzdrowiskowej;

Poza koroną drogi występuje szata roślinna w postaci: drzew iglastych, liściastych oraz terenów pokrytych trawą i inną dziką roślinnością. Pobocza i skarpy istniejącej drogi powiatowej w większości porośnięte są samosiejkami drzew, krzaków, trawą oraz chwastami polnymi. Realizacja inwestycji wymaga usunięcia drzew i krzaków kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Działki na których przewidziane jest prowadzenie wycinek drzew i krzaków stanowią pas drogi powiatowej oraz są wyłączną własnością inwestora.

Prace przygotowawcze w zakresie wycinki, przewidują usunięcie łącznie od kilkudziesięciu do kilkuset drzew rosnących w obszarze realizacji projektowanej inwestycji drogowej. Szczegółowa inwentaryzacja z określeniem gatunku, średnicy pnia oraz ostatecznej ilości drzew podlegających wycince, zostanie sporządzona na etapie opracowania dokumentacji projektowej rozbudowy przedmiotowego odcinka drogowego.

**Wycinki drzew prowadzone będą na niżej podanych nieruchomościach:**

*Miejscowość: Giby, działka nr: 814/1, 787/4, 788/4, 788/8, 789/5, 790/2, 791/5, 812, 811.*

*Miejscowość: Pomorze, działka nr: 214.*

*Miejscowość: Posejnele, działka nr: 80, 81, 36/5, 60/1.*

*Miejscowość: Kukle, działka nr: 146.*

*Miejscowość: Berżalowce, działka nr: 113.*

**Przewidywane ilości surowców i materiałów wykorzystanych na etapie realizacji inwestycji wynoszą (ilości te mogą ulec zmianie w trakcie opracowania dokumentacji):**

- woda potrzebna do zagęszczania nasypów - około 3 500 m<sup>3</sup>,
- piasek i pospółka do nawierzchni drogowych - około 10 000 m<sup>3</sup>,
- kruszywo łamane do podbudowy drogowej - około 6 000 m<sup>3</sup>,
- mieszanka mineralno-bitumiczna - około 9 000 t.

Podczas realizacji inwestycji zostanie wykorzystany sprzęt budowlany typu: koparki, spycharki, samochody ciężarowe, ubijaki spalinowe, walce drogowe, itp. który będzie zużywał paliwo w ilościach typowych dla danego sprzętu, jednak nie możliwych do oszacowania w chwili obecnej.

W trakcie eksploatacji nie będzie występowało zapotrzebowanie na energię oraz zużycie materiałów i energii.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Augustowska PLB200002, 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 ze zm.) oraz w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie PLH200007, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Pojezierze Sejneńskie (Dz.U. z 2021 r. poz. 1333), a także w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Augustowska PLH200005, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra

Klimatu i Środowiska z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Augustowska (Dz. U. 2021r. poz. 1397). Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Sejneńskie”. Dla obszaru Natura 2000 Pojezierze Sejneńskie obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia z dnia 13 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014, poz. 1947) a dla obszaru Natura 2000 Ostoja Augustowska obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 31 grudnia 2013 r. (Dz. U. Woj. Podl., 2014r. poz. 137) zmieniony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia z dnia 04 listopada 2020 r. (Dz. U. Woj. Podl., z 2020 r. poz. 4651).

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z 29 listopada 2016r. poz. 1915), rozbudowywana i przebudowywana droga przebiega w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Marycha do Marychny z jeziorem Zelwa” o kodzie RW80002564872 wyznaczonej jako naturalna JCWP o dobrym stanie wód, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP RW80002564872 jest utrzymanie dobrego stanu wód, charakteryzowanego poprzez dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny, a także niepogarszanie jej obecnego stanu. Ponadto, teren przedsięwzięcia położony jest w obszarze JCWPd oznaczonej kodem PLGW800022, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry. JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, polegających na utrzymaniu dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.



**WÓJT**  
*Robert Bagiński*

## Klauzula informacyjna o zasadach przetwarzania danych osobowych.

Na podstawie art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE. L Nr 119, str. 1 ) - dalej RODO - informuję, że:

1. Administratorem Pani/ Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Giby, Giby 74 A, 16-506 Giby , e-mail [sekretariat@ug.giby.wrotapodlasia.pl](mailto:sekretariat@ug.giby.wrotapodlasia.pl), tel.: 87 5165 038, fax: 87 5165 027
2. W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących przetwarzania danych osobowych w Urzędzie Gminy Giby można kontaktować się z inspektorem ochrony danych e-mail: [iod@giby.pl](mailto:iod@giby.pl) lub pisemnie na adres siedziby Urzędu Gminy Giby, Giby 74A, 16-506 Giby.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e ogólnego rozporządzenia o ochronie danych, tzn. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960r Kodeksu postępowania administracyjnego.
4. Pani / Pana dane osobowe mogą być przekazywane lub udostępniane innym organom i podmiotom wyłącznie na podstawie obowiązujących przepisów prawa. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być też strony postępowań administracyjnych.
5. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani organizacji międzynarodowej.
6. Pani/ Pana dane osobowe będą przetwarzane przez minimum 5 lat (okres przechowywania dokumentacji) po upływie ważności zezwolenia, czyli okres wynikający z kategorii archiwalnej ustalony w załączniku nr 3 do rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych i ich sprostowania oraz usunięcia po okresie przechowywania dokumentacji.
8. Ma Pani/ Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - **Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa**, gdy uzna Pani/ Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy o ochronie danych osobowych.
9. Podanie danych osobowych jest obowiązkiem ustawowym. Jest Pani/Pan zobowiązana/y do podania swoich danych osobowych, których zakres wynika z przepisów prawa, a konsekwencją niepodania danych będzie pozostawienie wniosku bez rozpatrzenia.
10. Decyzje odnośnie przetwarzania Pani/ Pana danych osobowych nie są podejmowane w sposób zautomatyzowany.