



WSTI.420.1.2024.JW

DECYZJA
o zmianie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 155 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024r., poz. 572 t.j.) oraz art. 87 w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. p oraz art. 84 i art. 85 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 2024r., poz. 1112 t.j.), w związku z § 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) po przeanalizowaniu wniosku Gminy Filipów z dnia 28-06-2024 r. w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WSTI.420.19.2019.JW z dnia 16-08-2019 r.,

orzekam

- I. **Zmienić ostateczną decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WSTI.420.19.2019.JW z dnia 16-08-2019 r., dla przedsięwzięcia pn. „Rozbiórka istniejącego obiektu mostowego oraz budowa mostu na rzece Zuśnianka w ciągu drogi gminnej nr 101853B w miejscowości Zusno, gm. Filipów”.**
- II. **Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 28-06-2024 r. (data wpływu: 03-07-2024 r.) Gmina Filipów zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WSTI.420.19.2019.JW z dnia 16-08-2019 r.

Zmiana decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WSTI.420.19.2019.JW z dnia 16-08-2019 r. objęta wnioskiem Gminy Filipów, podyktowana jest zmianą zakresu robót, zmianą parametrów technicznych mostu oraz zmianą numerów działek w związku z wykonaniem podziałów nieruchomości.

W uzasadnieniu decyzji oraz w charakterystyce przedsięwzięcia:

1. Zastępuje się zapis w brzmieniu: „Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o nr geod. 151/4, 151/5, 507/2, 144/1, 144/2, 152/1, 152/2, 510/1, 510/2 obręb Zusno, gmina Filipów”, zapisem w brzmieniu: „Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o nr geod. 144/1, 151/6, 151/8, 151/4, 507/7, 507/5, 144/2, 510/5, 510/1, 152/1, 152/3 obręb Zusno, gmina Filipów”.

- zastępuje się zapis w brzmieniu: „Nawierzchnia jezdni wykonana zostanie przy użyciu mieszanki kruszyw łamanych frakcji”, zapisem w brzmieniu: „Nawierzchnia jezdni wykonana zostanie przy użyciu mieszanki mineralno-bitumicznej w technologii dwuwarstwowej i dostosowana do przeniesienia ruchu kołowego kategorii KR1”.

2. Zmienia się zakres planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z którym aktualnie obejmuje ono:



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok, tel.: 85 74-06-981 wew. 10, biuro@bialystok.rdos.pl,
gov.pl/web/rdos-bialystok

ul. Nowa 2, 18-400 Łomża, tel.: 519-186-895, sekretariat.lomza@bialystok.rdos.gov.pl

ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki, tel.: 87 56-55-200, sekretariat.suwalki@bialystok.rdos.gov.pl

- rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego o konstrukcji żelbetowej, zlokalizowanego na rzece Zuśnianka;
- oczyszczenie i odmulenie koryta oraz umocnienie brzegów rzeki Zuśnianka w zakresie utrzymaniowym;
- wykonanie robót ziemnych i wymiany gruntów nienośnych;
- wykonanie żelbetowych fundamentów nowego mostu posadowionych bezpośrednio lub pośrednio na gruncie;
- budowę nowego mostu o konstrukcji stalowej z blach falistych typu SuperCor lub równoważnej;
- budowę elementów odwodnienia w postaci rowów przydrożnych, drenaży, cieków z elementów prefabrykowanych i innych;
- umocnienie skarp korpusu drogowego oraz stożków mostu z użyciem prefabrykowanych elementów betonowych lub kamiennych;
- umocnienie skarp i dana cieków wodnych narzutem kamiennym o grubości min. 20cm;
- budowę kanału technologicznego;
- wykonanie chodników dla pieszych o nawierzchni z betonowej kostki brukowej o szerokości max. do 2,00 m;
- wykonanie jezdni o nawierzchni bitumicznej szerokości max. 5,00 m;
- wykonanie poboczy żwirowych szerokości max. 2,00 m;
- wykonanie skrajnych barier zabezpieczających ruch pieszy i samochodowy;
- wykonanie pionowego oznakowania drogowego oraz elementów BRD;
- przebudowę i zabezpieczenie sieci uzbrojenia technicznego terenu w razie potrzeby;
- prace porządkowe i odtworzeniowe.

3. Zmienia się parametry techniczne projektowanego mostu, obejmujące aktualnie:

Projektuje się most o konstrukcji stalowej typu SuperCor o rozpiętości około 8,90 metra. Wysokość obiektu wynosić będzie ponad 2,0 metry ponad powierzchnię dna cieków wodnych. Posadowienie obiektu poprzez fundamenty wykonane bezpośrednio na gruncie.

- Klasa obciążenia - II wg rozporządzenia (Dz.U. 2022 poz. 1518),
- Długość całkowita obiektu- max. do 22,0 m,
- Projektowane wymiary obiektu- max. 22,0 x 10,0 m,
- Powierzchnia obiektu mostowego- max. 300 m²,
- Maksymalna wysokość mostu- do 176,0 m n.p.m.
- Światło poziome- max. 10,00 m,
- Światło pionowe - max. 3,00 m

4. Zmienia się numery działek (w związku z podziałem nieruchomości), na których przewidziane są prace przygotowawcze polegające na wycince drzew t.j.: obręb Zusno, działki o nr ew. 144/1, 151/6, 507/7, 507/5, 144/2, 152/1, 152/3.

W pozostałej części decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach i charakterystyka przedsięwzięcia nie ulega zmianie.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024r., poz. 572 t.j.) decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Wnioskowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko 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 2019r., poz. 1839), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Zgodnie z art. 4 ust. 4 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019r., poz. 1712 t.j.) do uchylenia, zmiany lub stwierdzenia nieważności decyzji wydanej na podstawie ustaw zmienianych w art. 1 oraz w art. 3 w brzmieniu dotychczasowym, a także do wznowienia postępowania

dotyczącego takiej decyzji, organem właściwym pozostaje odpowiednio organ, który ją wydał, albo organ wyższego stopnia w stosunku do tego organu- w tym konkretnym przypadku – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.

Dysponując wnioskiem oraz kompletem dokumentów wymienionych w 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 (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 t.j.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku obwieszczeniem z dnia 12-07-2024 r. poinformował strony postępowania o wszczęciu w dniu 03-07-2024 r. postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WSTI.420.19.2019.JW z dnia 16-08-2019 r. dla przedsięwzięcia pn. „Rozbiórka istniejącego obiektu mostowego oraz budowa mostu na rzece Zuśnianka w ciągu drogi gminnej nr 101853B w miejscowości Zusno, gm. Filipów” oraz o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy do dnia 10-10-2024 r., jak również o wystąpieniu do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Obwieszczenie z dnia 12-07-2024 r., znak: WSTI.420.1.2024.JW informujące o wszczęciu postępowania zostało zamieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku w zakładce „obwieszczenia i zawiadomienia”, a także było wywieszane na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska Wydziału Spraw Terenowych w Suwałkach w dniach od 12-07-2024 r. do 26-07-2024 r. Obwieszczenie zostało przekazane do Wójta Gminy Filipów z prośbą o wykonanie dyspozycji zawartej w art. 74 ust. 3aa 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. 2024r., poz. 1112.), tj. udostępnienie powiadomienia w Biuletynie Informacji Publicznej lub poprzez dokonanie publicznego ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.

W ww. obwieszczeniu o wszczęciu postępowania administracyjnego tutejszy organ powiadomił, że zgodnie z art. 49 Kpa, o wszystkich kolejnych czynnościach administracyjnych strony postępowania będą informowane obwieszczeniem, zamieszczonym wyłącznie w BIP Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, w zakładce „obwieszczenia i zawiadomienia”.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach w opinii nr 51.O.NZ.2024 z dnia 19-07-2024 r., znak: NZ.7040.23.2024 stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wystosował wezwanie znak: BA.ZZŚ.4901.167.2024.AN z dnia 19-07-2024 r. w celu jednoznacznego opisanie zakresu planowanych zmian objętych przedmiotową decyzją. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Suwałkach pismem z dnia 23-07-2024 r. znak: WSTI.420.1.2024.JW wezwał inwestora do uzupełnienia wniosku. W dniu 02-08-2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku wpłynęła odpowiedź na wezwanie. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Suwałkach w dniu 02-08-2024 r. pismem znak: WSTI.420.1.2024.JW przekazał odpowiedź na wezwanie do organu opiniującego tj. Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii znak: BA.ZZŚ.4901.167.2024.AN z dnia 05-08-2024 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku biorąc pod uwagę łączne uwarunkowania, o których mowa 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 2024r., poz. 1112 t.j.) oraz uwzględniając opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach, nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanych zmian.

Wypełniając wymóg art. 10 § 1 Kpa tut. organ obwieszczeniem z dnia 09-08-2024 r. zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz zawiadomił strony o możliwości zapoznania się z pełnym materiałem dowodowym oraz o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie. Obwieszczenie opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku. W trakcie prowadzonego postępowania strony postępowania nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków.

Planowana inwestycja objęta zakresem wniosku o zmianę decyzji polegać będzie na rozbiórce istniejącego obiektu mostowego oraz budowie mostu na rzece Zuśnianka w ciągu drogi gminnej nr 101853B w miejscowości Zusno, gm. Filipów. Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o nr geod. 144/1, 151/6, 151/8, 151/4, 507/7, 507/5, 144/2, 510/5, 510/1, 152/1, 152/3 obręb Zusno, gmina Filipów. Istniejący obiekt mostowy znajduje się w ciągu drogi gminnej stanowiącej ciąg komunikacyjny zaliczany do klasy technicznej D. Obecnie droga posiada przekrój szlakowy z jezdnią żwirową o zmiennej szerokości ok. 4,00- 5,50 m. Obiekt mostowy jest w bardzo złym stanie technicznym. Zakres robót realizowanych w ramach inwestycji będzie obejmował:

- rozbiórkę istniejącego obiektu mostowego o konstrukcji żelbetowej, zlokalizowanego na rzece Zuśnianka;
- oczyszczenie i odmulenie koryta oraz umocnienie brzegów rzeki Zuśnianka w zakresie utrzymaniowym;
- wykonanie robót ziemnych i wymiany gruntów nienośnych;
- wykonanie żelbetowych fundamentów nowego mostu posadowionych bezpośrednio lub pośrednio na gruncie;
- budowę nowego mostu o konstrukcji stalowej z blach falistych typu SuperCor lub równoważnej;
- budowę elementów odwodnienia w postaci rowów przydrożnych, drenaży, cieków z elementów prefabrykowanych i innych;
- umocnienie skarp korpusu drogowego oraz stożków mostu z użyciem prefabrykowanych elementów betonowych lub kamiennych;
- umocnienie skarp i dana ciek wodnego narzutem kamiennym o grubości min. 20 cm;
- budowę kanału technologicznego;
- wykonanie chodników dla pieszych o nawierzchni z betonowej kostki brukowej o szerokości max. do 2,00 m;
- wykonanie jezdni o nawierzchni bitumicznej szerokości max. 5,00 m;
- wykonanie poboczy żwirowych szerokości max. 2,00 m;
- wykonanie skrajnych barier zabezpieczających ruch pieszy i samochodowy;
- wykonanie pionowego oznakowania drogowego oraz elementów BRD;
- przebudowę i zabezpieczenie sieci uzbrojenia technicznego terenu w razie potrzeby;
- prace porządkowe i odtworzeniowe.

Po wykonaniu rozbiórki, planuje się budowę mostu o konstrukcji stalowej typu SuperCor o rozpiętości około 8,90 m. Wysokość obiektu wynosić będzie ponad 2,0 metry ponad powierzchnię dna ciek wodnego. Posadowienie obiektu poprzez fundamenty wykonane bezpośrednio na gruncie. Klasa obciążenia - II wg rozporządzenia (Dz.U. 2022 poz. 1518), długość całkowita obiektu- max. do 22,0 m, projektowane wymiary obiektu- max. 22,0 x 10,0 m, powierzchnia obiektu mostowego- max. 300 m², maksymalna wysokość mostu- do 176,0 m n.p.m., światło poziome- max. 10,00 m, światło pionowe - max. 3,00 m

Po zakończeniu budowy konstrukcji mostu zostanie wykonana nawierzchnia jezdni wraz z dostosowaniem rzędnych niwelety drogowej do wysokości nowego mostu. Nawierzchnia jezdni wykonana zostanie przy użyciu mieszanki mineralno-bitumicznej w technologii dwuwarstwowej i dostosowana do przeniesienia ruchu kołowego kategorii KR1. Parametry techniczne drogi: klasa projektowanej drogi- D, kategoria ruchu- KR1, prędkość projektowa- Vp 30 km/h, długość odtworzenia odcinka drogi- max. 150 m, szerokość jezdni- 3,50 - 5,00 m, szerokość chodników- max. 2,00 m, szerokość poboczy gruntowych- w zakresie 0,75 - 2,00 m, spadek poprzeczny jezdni - 2,0 % daszkowy.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, realizacja inwestycji prowadzona będzie przy zastosowaniu tradycyjnych, typowych technologii dla prac drogowych i budowlanych. W fazie realizacji przedsięwzięcia główne uciążliwości stanowić będzie hałas oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza (pyły, spaliny) spowodowane pracą maszyn i sprzętu budowlanego oraz środków transportu (transport materiałów). Może okresowo wystąpić również oddziaływanie wibracyjne związane z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. Biorąc pod uwagę niewielką skalę przedsięwzięcia, emisje na tym etapie będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i zmieniać się będą w zależności od miejsca i fazy budowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Prace będą realizowane wyłącznie w godzinach dziennych. 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. W wyniku realizacji inwestycji nie powstaną ścieki technologiczne. Sposób odwodnienia drogi nie ulegnie zmianie. Po realizacji inwestycji, wody opadowe będą odprowadzane z jezdni na pobocze i skarpy, lub do przydrożnych rowów odwadniających. Wody z powierzchni obiektu mostowego spływać będą prefabrykowanymi korytkami ściekowymi bezpośrednio do odbiornika naturalnego, tj. rzeki Zuśnianka. Zagospodarowanie odpadów odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

W okresie realizacji robót, do czasu ich zakończenia, wykonawca będzie podejmował wszystkie niezbędne kroki, aby zminimalizować niekorzystne skutki oddziaływania na terenie prowadzonych robót w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników niekorzystnych powodowanych jego działalnością. Zapewni stosowanie nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu oraz zadba o jego właściwą i ekonomiczną eksploatację, a także posiadać będzie odpowiednie środki i procedury neutralizujące ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych w sytuacjach awaryjnych. Realizacja przedsięwzięcia wpłynie na wzrost bezpieczeństwa użytkowników ruchu, poprawę płynności i wyższy komfort jazdy, zapewnienie niezbędnej nośności na obiekcie, prawidłowe odwodnienie jezdni oraz mostu, uporządkowanie zagospodarowania terenu oraz brak potrzeby poszerzenia pasa drogowego.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że planowana inwestycja zarówno w fazie jej realizacji, jak i eksploatacji nie będzie oddziaływała ponadnormatywnie na środowisko. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, jak wyżej wskazano wystąpi głównie na etapie realizacji, nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami inwestycji. Mając na uwadze skalę przedsięwzięcia należy uznać, iż jego realizacja nie będzie wiązać się ze znacznym wykorzystaniem zasobów naturalnych (woda, piasek i pospółka, beton, stal zbrojeniowa, mieszanka mineralno-bitumiczna). W przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występowało kumulowanie się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. Przedsięwzięcie nie należy również do kategorii stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

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. Planowane przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarami przylegającymi do jezior i obszarami wybrzeży, obszarami górskimi, poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Nie leży również na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub na siedliskach przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000.

Teren inwestycji położony jest w obrębie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Rospudy”. Z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego, to zakazy ujęte w Uchwale Sejmiku Województwa Podlaskiego Nr XII/90/15 z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Rospudy” (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 26 czerwca 2015r. poz. 2118, ze

zm.) nie obowiązują na mocy art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023r., poz. 1336 t.j.).

Omawiany teren znajduje się na obszarze dorzecza Wisły (II aktualizacja PGW), wprowadzonym w dniu 17 lutego 2023r. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2023r., poz. 300). Po przeanalizowaniu zgromadzonego materiału, w tym opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, planowane przedsięwzięcie nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdzono brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności, w tym nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak klimat, powietrze, wody, krajobraz. Inwestycja nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w stosunku do stanu istniejącego. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Planowane zamierzenie będzie miało zasięg lokalny, nie zachodzi możliwość generowania przez nie oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Wobec powyższego oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 84 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 2024r., poz. 1112 t.j.), w związku z tym, że nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w przedmiotowej decyzji organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ww. ustawy, stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ww. ustawy, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zwolnienie z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. z 2023r., poz. 2122 t.j.).

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 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 2024r., poz. 1112 t.j.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
Justyna Wasilewska
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I
/podpisano elektronicznie/

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Gmina Filipów
2. pozostałe strony w trybie art. 49 Kpa poprzez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie