Suwałki, dnia 27 października 2021 roku

In.6220.23.2021.SR

# D E C Y Z J A

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4, w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2 oraz art. 84 i art. 85 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 2021 r. poz. 247 ze zm.) i § 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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku wraz   
z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia Inwestora Gminy Suwałki   
w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

1. **STWIERDZAM BRAK POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

polegającego na ***„Budowie i rozbudowie drogi gminnej nr 102013B oraz przebudowie drogi wewnętrznej do drogi gminnej nr 101955B z nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną w miejscowości Taciewo, gm. Suwałki”***.

**Załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia określająca zakres i sposób realizacji ww. przedsięwzięcia.**

**II. OKREŚLAM:**

**Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji lub użytkowania przedsięwzięcia nałożone przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z 20 września 2021 r. znak: BI.ZZŚ.1.4360.315.2021.AN:**

1. Plac oraz zaplecze budowy organizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu oraz minimalne jego przekształcenie.
2. Plac postojowy sprzętu budowlanego, bazę materiałową wykonać na uszczelnionym podłożu i wyposażyć w sorbenty substancji ropopochodnych.
3. Zaplecze budowy, place postojowe sprzętu w pierwszej kolejności lokalizować na terenach już zagospodarowanych, z dala od cieków i zbiorników wodnych.
4. Kontrolować na bieżącą stan techniczny maszyn i urządzeń wykorzystywanych przy budowie, tak aby były w pełni sprawne technicznie.
5. W przypadku wycieku olejów z maszyn budowlanych i taboru samochodowego substancje te powinny zostać natychmiast zebrane i przekazane firmom posiadającym stosowne zezwolenia do gospodarowania tego typu odpadami.
6. Wyposażyć zaplecze budowy w przenośne sanitariaty (tymczasowe zbiorniki bezodpływowe), których zawartość powinna być systematycznie usuwana przez uprawnione podmioty i wywożona do oczyszczalni ścieków.
7. 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.
8. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia należy usunąć wszystkie pozostałe po budowie zanieczyszczenia i niewykorzystane materiały, a teren uporządkować.

# UZASADNIENIE

Inwestor Gmina Suwałki wystąpiła z wnioskiem z dnia 11 sierpnia 2021 roku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie i rozbudowie drogi gminnej nr 102013B oraz przebudowie drogi wewnętrznej do drogi gminnej nr 101955B z nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną w miejscowości Taciewo, gm. Suwałki”.

Do ww. wniosku załączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z zapisem na elektronicznym nośniku danych i poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej.

Zgodnie z § 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) powyższe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko może być ustalony przez właściwy organ do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Suwałki zawiadomieniem – obwieszczeniem z dnia 26 sierpnia 2021 roku wszczął postępowanie oraz powiadomił o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i możliwości wniesienia uwag i zastrzeżeń. Poinformował, że złożone uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) liczba stron postępowania przekracza 10, w związku z czym stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.   
O wszystkich czynnościach administracyjnych, strony postępowania informowane były poprzez obwieszczenie zamieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Suwałki oraz na bip   
i stronie internetowej tut. urzędu, a także przesłane sołtysowi wsi z prośbą o umieszczenie na tablicy ogłoszeń.

Wójt Gminy Suwałki zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) zwrócił się z zapytaniem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach opinią nr 84.O.NZ.2021 z dnia 16 września 2021 roku nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych   
w Suwałkach postanowieniem Nr WSTI.4220.103.2021.JW z dnia 20 września 2021 r. również wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie opinią nr BI.ZZŚ.1.4360.315.2021.AN   
z dnia 20 września 2021 roku nie stwierdziło potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia i wskazało na konieczność uwzględnienia w decyzji   
o środowiskowych uwarunkowaniach niezbędnych działań.

Analizując dokumenty pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, tj. wniosek wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska   
w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie, uwzględniając łącznie uwarunkowania o których mowa w art. 63 ust. 1 uznano, że nie ma konieczności nakładania na inwestora obowiązku sporządzenia raportu i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W myśl art. 80 ust. 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 2021 r. poz. 247 ze zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje właściwy organ (w niniejszej sprawie – Wójt Gminy Suwałki), po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan taki został uchwalony.

Inwestycja jest zgodna z obowiązującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego:

• Uchwałą nr XI/103/07 Rady Gminy Suwałki z dnia 19 listopada 2007 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Taciewo i Turówka Nowa w gminie Suwałki.

• Uchwałą nr VIII/63/11 Rady Gminy Suwałki z dnia 28 czerwca 2011 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części obrębu geodezyjnego Taciewo   
i Turówka Nowa w gminie Suwałki.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie i rozbudowie drogi gminnej   
Nr 102013B oraz przebudowie drogi wewnętrznej do drogi gminnej Nr 101995B z nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną w miejscowości Taciewo, gm. Suwałki, na odcinku o długości ok. 2777 m. Przebudowa drogi będzie obejmowała:

1. Odcinek I:

- budowa drogi gminnej nr 102013B Kuków Folwark – Turówka Stara – Turówka Nowa – Taciewo o długości ok. 540 m;

- utwardzenie nawierzchnię asfaltową lub betonową o szerokości 5,0 m;

- kanał technologiczny;

- obustronne pobocze gruntowe o szer. 0,75 m;

- oświetlenie hybrydowe – 1 szt.

2. Odcinek II:

- budowa drogi wewnętrznej o długości ok. 2 237 m;

- utwardzenie nawierzchnią asfaltową lub betonową o szerokości 3,5 m z mijankami;

- obustronne pobocze gruntowe o szer. 1,0 m;

- kanał technologiczny;

- wyniesiony prób zwalniający;

- oświetlenie hybrydowe – 2 szt.

Odcinek drogi planowany do przebudowy położony jest na terenie rolniczym z zabudową zagrodową i jednorodzinną. Dotychczasowy sposób wykorzystania drogi nie ulegnie zmianie (ruch lokalny). Realizacja inwestycji będzie wymagała wycinki pojedynczych drzew znajdujących się w pasie drogowym, która zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym ptaków i ograniczona zostanie do niezbędnego minimum.

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. 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. Roboty budowlane będą prowadzone zgodnie z ustalonym planem i harmonogramem. Wykonawca robót będzie zobowiązany zapewnić zaplecze techniczne wyposażone w odpowiednie urządzenia sanitarne na potrzeby pracowników w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniem ściekami sanitarnymi. W wyniku realizacji inwestycji nie powstaną ścieki technologiczne. Odwodnienie drogi będzie się odbywało metodą powierzchniowego spływu poprzez spadki poprzeczne i podłużne do istniejących rowów. 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 posiadał będzie odpowiednie środki i procedury neutralizujące ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych w sytuacjach awaryjnych.

Przedsięwzięcie nie zmieni dotychczasowego przeznaczenia terenu. W wyniku przebudowy drogi osiągnięte zostaną korzystne ze względów społecznych i środowiskowych cele, co przyczyni się bezpośrednio do poprawy warunków jazdy i bezpieczeństwa użytkowników drogi oraz jakości życia mieszkańców. Nowa nawierzchnia jezdni będzie miała wpływ na zmniejszenie szkodliwego oddziaływania na środowisko zarówno w zakresie zanieczyszczenia powietrza, jak i natężenia hałasu.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia , jak wyżej wskazano wystąpi jedynie na etapie realizacji, nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami inwestycji.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) ustalono, co następuje:

- w bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia nie będą realizowane inne przedsięwzięcia, stąd nie zachodzi zagrożenie kumulowania oddziaływań;

- na etapie budowy zostaną wykorzystane kruszywa, masy mineralno – asfaltowe, prefabrykaty asfaltowe;

- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej 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).

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują obszary wymienione w art. 63 ust. 1 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 2021 r. poz. 247 ze zm.),   
w tym obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary przylegające do jezior, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Wymienione obiekty przyrodnicze nie występują w rejonie przedsięwzięcia.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny”. Z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego, to zakazy ujęte w Uchwale Sejmiku Województwa Podlaskiego Nr XII/88/15 z dnia 22 czerwca 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Północnej Suwalszczyzny” (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 26 czerwca 2015 r. poz. 2116,   
ze zm. z 2018 r. poz. 2906, zm. z 2020 r. poz. 2246) nie obowiązują na mocy art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 t.j.). W odległości ok. 1,20 km od terenu inwestycji położony jest projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Jeleniewo” (kod PLH200001). Inwestycja nie wpłynie negatywnie na istniejącą przyrodę znajdującą się na obszarach chronionych, gdyż będzie ograniczała się do istniejącego pasa drogowego. Mając na względzie działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze.

Na podstawie przedłożonej karty informacyjnej, ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się negatywnym oddziaływaniem na obszary wodne, wodno – błotne, bagienne lub torfowiskowe, a także na obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i strefy ochronne ujęcia wód. Teren planowanej inwestycji znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP) oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne.

Teren przedsięwzięcia znajduje się w obszarze dorzecza Niemna. Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (Dz. U. z 29 listopada 2016 r. poz. 1915), droga na analizowanym odcinku przebiega w zlewni jeziora bezodpływowego LW30021 Ożewo posiadającej status naturalnej części wód, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ponadto planowana inwestycja znajduje się w obrębie JCWPd o kodzie PLGW800022, której stan ilościowy i chemiczny został określony jako dobry. JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Analiza przedłożonych materiałów pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ww. ustawy wykazała, że z uwagi na zakres i charakter, przedsięwzięcie nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowało transgranicznego oddziaływania. Planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii. Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych. Nie przewiduje się skumulowanego oddziaływania z innymi przedsięwzięciami.

Po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie ze względu na lokalny charakter, planowane rozwiązania techniczne i technologiczne nie będzie stanowiło źródła ponadnormatywnych oddziaływań na środowisko i odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Działki objęte inwestycją nie są objęte ochroną w myśl ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 282 z późn. zm.). Zgodnie   
z art. 32 ww. ustawy, odkryte w trakcie prac ziemnych przedmioty zabytkowe podlegają ochronie prawnej. Inwestor zobowiązany jest do wstrzymania robót ziemnych i powiadomienia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków lub Wójta Gminy Suwałki.

Cechy, parametry techniczne oraz rozwiązania chroniące środowisko naturalne przedmiotowego przedsięwzięcia wskazują, że jego realizacja nie spowoduje pogorszenia istniejących obecnie warunków środowiska zarówno w trakcie realizacji jak i późniejszej eksploatacji.

Organ zapewnił możliwość zapoznania się z dokumentami sprawy oraz możliwość składania uwag i wniosków w referacie ds. Inwestycyjnych w Urzędzie Gminy Suwałki.

Zgodnie z art. 84 ww. ustawy 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 ustawy z dnia 3 października 2008 r., stanowi załącznik do decyzji   
o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uwzględniając opinie, oraz biorąc pod uwagę rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na środowisko - należało orzec jak w sentencji.

W związku z tym, że zgodnie z art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) organ administracji publicznej jest zobowiązany do załatwienia sprawy przez wydanie decyzji, Wójt Gminy Suwałki wydaje powyższą decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

# POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o których mowa w art. 72 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. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku 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, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

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

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi 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.

Załączniki:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymuje:

1. Gmina Suwałki

2. strony postępowania poprzez obwieszczenie

3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku

Wydział Spraw Terenowych w Suwałkach

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

INFORMACJA ADMINISTRATORA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13, 14, 15 i 21 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (tzw. RODO) informujemy, że:

1. Administratorem, czyli podmiotem decydującym o tym, jak będą wykorzystywane Pani/Pana dane osobowe, jest Wójt Gminy Suwałki z siedzibą w Suwałkach, ul. Świerkowa 45.

2. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez Urząd Gminy Suwałki w celu prowadzenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanych przedsięwzięć.

3. Ma Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do Pani/Pana danych osobowych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.

4. Ma Pani/Pan prawo, z przyczyn związanych z Pani/Pana szczególną sytuacją, w dowolnym momencie wnieść sprzeciw wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.

5. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do czasu załatwienia sprawy dla potrzeb której te dane zostały zebrane, a następnie będą przechowywane przez okres wynikający z obowiązujących przepisów prawa.

6. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

7. Kategorią odbiorców danych osobowych są: pozostałe strony postępowania, podmioty działające w postępowaniu na prawach strony, a także inni odbiorcy na podstawie przepisów prawa.

8. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i ma charakter obowiązkowy.

9. Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości rozpatrzenia sprawy.

10. Podstawę prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych stanowią przepisy 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 oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego.

11. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: adres e-mail: iod@gmina.suwalki.pl adres pocztowy: ul. Świerkowa 45, 16-400 Suwałki

**Załącznik do decyzji**

Wójta Gminy Suwałki

znak In.6220.23.2021.SR

z dnia 27 października 2021 roku

**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**

**(t.j. Dz. U z 2021 r. poz. 247 ze zm.)**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie i rozbudowie drogi gminnej   
Nr 102013B oraz przebudowie drogi wewnętrznej do drogi gminnej Nr 101995B z nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną w miejscowości Taciewo, gm. Suwałki, na odcinku   
o długości ok. 2777 m. Przebudowa drogi będzie obejmowała:

1. Odcinek I:

- budowa drogi gminnej nr 102013B Kuków Folwark – Turówka Stara – Turówka Nowa – Taciewo o długości ok. 540 m;

- utwardzenie nawierzchnię asfaltową lub betonową o szerokości 5,0 m;

- kanał technologiczny;

- obustronne pobocze gruntowe o szer. 0,75 m;

- oświetlenie hybrydowe – 1 szt.

2. Odcinek II:

- budowa drogi wewnętrznej o długości ok. 2 237 m;

- utwardzenie nawierzchnią asfaltową lub betonową o szerokości 3,5 m z mijankami;

- obustronne pobocze gruntowe o szer. 1,0 m;

- kanał technologiczny;

- wyniesiony prób zwalniający;

- oświetlenie hybrydowe – 2 szt.

Odcinek drogi planowany do przebudowy położony jest na terenie rolniczym z zabudową zagrodową i jednorodzinną. Dotychczasowy sposób wykorzystania drogi nie ulegnie zmianie (ruch lokalny). Realizacja inwestycji będzie wymagała wycinki pojedynczych drzew znajdujących się w pasie drogowym, która zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym ptaków i ograniczona zostanie do niezbędnego minimum.

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. 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. Roboty budowlane będą prowadzone zgodnie z ustalonym planem i harmonogramem. Wykonawca robót będzie zobowiązany zapewnić zaplecze techniczne wyposażone w odpowiednie urządzenia sanitarne na potrzeby pracowników w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniem ściekami sanitarnymi. W wyniku realizacji inwestycji nie powstaną ścieki technologiczne. Odwodnienie drogi będzie się odbywało metodą powierzchniowego spływu poprzez spadki poprzeczne i podłużne do istniejących rowów. 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 posiadał będzie odpowiednie środki i procedury neutralizujące ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych w sytuacjach awaryjnych.