

ROP.I.6220.1.2022

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach
bez przeprowadzania oceny oddziaływania
przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) oraz art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństw w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 62 oraz ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Zarząd Powiatu Wyszковского adres: Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków reprezentowany przez Pana Marka Piaścińskiego, adres: Czernie 33, 07-440 Goworowo w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Rozbudowa drogi powiatowej nr 4403W na odcinku od msc. Nowy Brańszczyk do granicy pasa drogowego drogi krajowej nr S8 w miejscowości Niemiry gm. Brańszczyk**”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie

orzekam

I. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;

II. Określam warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia, w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia;

1. bezpośrednio przed podjęciem prac związanych z realizacją inwestycji, w tym w szczególności związanych z usunięciem wierzchniej warstwy gruntu, ewentualną wycinką drzew i krzewów należy dokonać kontroli terenu pod kątem występowania gatunków objętych ochroną i ich siedlisk oraz analizy przepisów z zakresu ochrony gatunkowej; analiza winna być prowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody; kontrolę należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym specjalisty posiadającego wiedzę z zakresu ornitologii, herpetologii i teriologii; w przypadku identyfikacji gatunku podlegającego ochronie należy dokonać analizy przepisów oraz uzyskać decyzję zwalniającą z zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody;
2. wycinkę drzew wykonać poza sezonem lęgowym ptaków, w okresie od początku września do końca lutego lub w okresie lęgowym ptaków pod nadzorem ornitologicznym;
3. przed rozpoczęciem robót oraz w ich trakcie należy kontrolować teren budowy pod

- kątem obecności zwierząt i umożliwić im ucieczkę lub przenieść je poza teren budowy w bezpieczne dla nich miejsce; przeniesienie gatunków należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym specjalisty posiadającego wiedzę z zakresu ornitologii, herpetologii i teriologii, z zastosowaniem przepisów odrębnych;
4. wszelkie „pułapki” (np. głębokie wykopy) starannie zabezpieczyć przed wpadaniem i uwięzieniem w nich drobnych zwierząt; termin, lokalizację i sposób wykonania zabezpieczeń doprecyzuje nadzór przyrodniczy koordynujący całość prac zabezpieczających, po uwzględnieniu uwarunkowań lokalnych, występujących na gruncie;
 5. przed zasypaniem wykopów przy udziale nadzoru przyrodniczego sprawdzić dno pod kątem obecności w nich zwierząt, a w przypadku stwierdzenia ewakuować je poza teren budowy, z zastosowaniem przepisów odrębnych;
 6. w przypadku prac prowadzonych w sąsiedztwie cieków lub zbiorników wodnych prace należy prowadzić poza terminem wzmożonej aktywności płazów, tj. poza terminem marzec-kwiecień oraz wrzesień-październik lub pod nadzorem przyrodniczym specjalisty posiadającego wiedzę z zakresu herpetologii, który na bieżąco oceni stopień zagrożenia względem ww. grupy zwierząt oraz zadecyduje o konieczności zastosowania dodatkowych działań minimalizujących, w tym np. zastosowania płotków herpetologicznych;
 7. zdjętą urodzajną warstwę gleby zdeponować w pryzmach, zabezpieczyć przed przesuszeniem w czasie składowania i wykorzystać do rekultywacji terenu inwestycji po zakończeniu jej realizacji;
 8. podczas wykonywania wycinki drzew należy pozostawić egzemplarze dębów i sosen o piersńnicy większej niż 50 cm;
 9. korony, pnie oraz korzenie drzew przewidzianych do zachowania należy zabezpieczyć zgodnie ze sztuką ogrodniczą, według wskazań i przy udziale nadzoru przyrodniczego;
 10. zaplecze budowy zorganizować na terenie utwardzonym (optymalnie na terenie przekształconym antropogenicznie), zabezpieczonym przed niekontrolowanym wyciekami substancji ropopochodnych i oddalonym od brzegów cieków minimum 20 m; zakazuje się składowania urobku, kruszyw, materiałów budowlanych i odpadów w zasięgu koron ww. drzew i cieków;
 11. na placu budowy stosować oświetlenie dające tzw. „ciepłe” widmo świetlne, np. lampy sodowe lub LED; lampy powinny bezwarunkowo posiadać szczelne obudowy;
 12. przy realizacji nasadzeń towarzyszących drzew czy krzewów na terenie inwestycji należy stosować gatunki rodzime uwzględniając w szczególności gatunki nektarodajne; dopuszcza się zastosowanie do nasadzeń gatunków obcych pod warunkiem nie wprowadzania taksonów uznawanych za inwazyjne.
 13. przepusty pod koroną drogi zaprojektować tak, aby światło przepustu pozwalało zapewnić swobodę przepływu miarodajnego wody;
 14. na etapie realizacji inwestycji oszczędnie korzystać z terenu w sposób zapewniający ochronę środowiska wodno-gruntowego w szczególności przed wyciekami substancji ropopochodnych. Należy zorganizować zaplecze, utwardzić wszystkie miejsca postoju maszyn;
 15. teren inwestycji wyposażać w odpowiednią ilość sorbentów przeznaczonych do neutralizacji ewentualnych wycieków.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Wnioskodawca Zarząd Powiatu Wyszковского adres: Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków reprezentowany przez Pana Marka Piaścińskiego, Czernie 33, 07-440 Goworowo zwrócił się do Wójta Gminy Brańszczyk w dn. 24.02.2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 4403W na odcinku od msc. Nowy Brańszczyk do granicy pasa drogowego drogi krajowej nr S8 w miejscowości Niemiry gm. Brańszczyk”.

W dniu 15.03.2022 r. Wójt Gminy Brańszczyk wydał Obwieszczenie o wszczęciu postępowania i wystąpił do organów współdziałających Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Do wniosku zgodnie z 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 (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania terenu, wypis z rejestru gruntów, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych oraz aneks do KIP. We wniosku i w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zostały zawarte informacje charakteryzujące planowane przedsięwzięcie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie w piśmie nr PPIS-ZNS-712/17/2022 z dn. 22.03.2022 r. wyraził opinię, odstępującą od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w piśmie nr WOOS-I.4220.461.2022.ACH z dn. 11.05.2022 r. wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim w piśmie nr LU.ZZŚ.2.4360.101.2022.PS z dn. 07.04.2022 r. wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie załączonych materiałów stwierdzono, że inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 oraz ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019 poz. 1839) tym samym przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

W związku z powyższym, stosownie do art. 71 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 ze zm.), dla planowanego przedsięwzięcia wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Brańszczyk, po przeanalizowaniu dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania wymienione 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 ocenach oddziaływania na środowisko, podzielił opinię wyrażoną przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkowie, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wśród uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 4403W na odcinku od msc. Nowy Brańszczyk do granicy pasa drogowego drogi krajowej nr S8 w miejscowości Niemiry gm. Brańszczyk o długości ok. 3429mb.

Inwestycja będzie prowadzona na działkach:

Obręb 0010 Brańszczyk Nowy działka nr: 133/1, 11/1, 133/2, 12, 1/7,

Obręb 0008 Niemiry działka nr: 220, 221, 219, 189/1, 196/3, 325,

Obręb 0006 Knurówek działka nr: 447/2,

Planowana inwestycja nie będzie realizowana na terenach zamkniętych w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne

Inwestycja realizowana będzie w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych – tzw. „specustawy drogowej”

Droga powiatowa nr 4403W w miejscowości Niemiry, gmina Brańszczyk usytuowana jest w pasie drogowym o szerokości ok. 10,0 m - 12,0 m.

Stan projektowany przedmiotowej drogi:

- droga klasy Z – zbiorcza;
- jezdnia bitumiczna szer. 6,0m z poszerzeniem na łukach do 9,0m;
- azyle na przejściach dla pieszych;
- pobocza obustronne szer. 1,0m;
- rowy odwadniające (jednostronne lub dwustronne);
- przepusty pod zjazdami oraz przepusty poprzeczne pod jezdnią;
- ciąg pieszo-rowerowy szer. 3,0m w obszarze zabudowanym;
- ciąg pieszo-rowerowy szer. 2,5m poza obszarem zabudowanym;
- chodnik jednostronny w obszarze zabudowanym;
- pobocze utwardzone jednostronne szer. 1,5m poza terenem zabudowanym;
- zjazdy na posesje.

W wyniku realizacji inwestycji szerokość pasa drogowego ulegnie zmianie – zostanie poszerzony do ok. 12,0m-18,0m Zmianie ulegną też charakterystyczne parametry drogi, tj. szerokość jezdni i poboczy, zostaną zaprojektowane chodniki i ciągi pieszo-rowerowe, azyle na przejściach dla pieszych, przebudowie ulegną urządzenia odwadniające. Kolidujące z planowaną inwestycją urządzenia uzbrojenia terenu (sieć energetyczna, sieć teletechniczna, sieć wodociągowa, sieć gazowa) zostaną przebudowane. W granicach pasa drogowego oraz jego bezpośrednim sąsiedztwie występują drzewa i krzewy kolidujące z planowaną inwestycją. Planuje się wycinkę drzew i krzewów.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zostaną wykonane następujące prace:

- mechaniczne ścinanie i uzupełnianie poboczy;

- korytowanie pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów i poboczy;
- odtworzenie rowów drogowych oraz wykonanie nowych;
- wykonanie rowów wypełnionych tłuczniem;
- wykonanie warstw konstrukcyjnych jezdni, chodników, zjazdów i poboczy;
- wymiana istniejących oraz wykonanie nowych przepustów pod zjazdami i pod koroną drogi;
- usunięcie kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną (przebudowa sieci teletechnicznej, sieci energetycznej, sieci wodociągowej, sieci sanitarnej oraz sieci gazowej).

Budowa drogi będzie się odbywała metodami tradycyjnymi. Podczas tej modernizacji będą używane maszyny robocze (koparka, ładowarka i samochody ciężarowe do wywożenia mas ziemnych i dostarczania materiałów na wykonanie inwestycji). Przewiduje się również wykonywanie robót ręcznie, szczególnie w miejscach występowania podziemnej infrastruktury technicznej.

Na potrzeby pracowników dokonujących modernizacji będzie dostarczana woda do celów pitnych konfekcjonowana w pojemnikach z tworzyw sztucznych.

Planowana inwestycja przewiduje odprowadzanie wód deszczowych i roztopowych do istniejących rowów. W przypadku wystąpienia wód gruntowych, do czasowego obniżenia poziomu wód gruntowych zostanie zastosowana instalacja igłofiltrowa. Odwodnienie wykopów będzie odbywało się za pomocą igłofiltrów. Wody z ewentualnego odwodnienia wykopów będą odprowadzane do wód powierzchniowych (ciek wodny Smuga) lub do beczkowozów i dalej bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków.

Ścieki socjalno - bytowe będą gromadzone w szczelnych przenośnych sanitariatach, a następnie wywożone przez uprawnionego odbiorcę posiadającego stosowne zezwolenia wozem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków.

Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na jakość wód powierzchniowych.

W miejscu prowadzonych prac ziemnych nie będą składowane odpady. Odpady wytworzone podczas procesu budowy przekazywane będą do odzysku, unieszkodliwienia lub wykorzystania firmom, które posiadać będą odpowiednie zezwolenia i środki do odbioru tych odpadów oraz zapewnią dalsze postępowanie z odpadami zgodne z obowiązującymi przepisami. Do wykonania robót użyty będzie sprawny technicznie sprzęt o możliwie niskich emisjach zanieczyszczeń powietrza i hałasu.

Przedmiotowa inwestycja przebiega częściowo przez obszar podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, ze zm.) Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 - Puszcza Biała PLB 140007.

Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru. Realizacja inwestycji nie spowoduje również znacząco negatywnej zmiany postrzeganej przestrzeni, zawierającej elementy przyrodnicze i/lub wytwory cywilizacji, ukształtowane w wyniku działania czynników naturalnych lub działalności człowieka. Realizacja i funkcjonowanie inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmiot ochrony ww. obszaru Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie, będzie realizowane zgodnie z przyjętymi rozwiązaniami techniczno-technologicznymi oraz warunkami realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w związku z czym prawdopodobieństwo wystąpienia poważnej awarii będzie ograniczone do minimum.

Zakres wykonywanych prac inwestycyjnych, w tym prace budowlane, montażowe i instalacyjne, nie będą miały znaczącego wpływu na stan środowiska. Wszystkie oddziaływania mają charakter przemijający.

Realizacja inwestycji na etapie prac budowlanych oddziaływać będzie przejściowo na klimat akustyczny z powodu hałasu wytwarzanego przez pracujące maszyny i transport

samochodowy. Uciążliwości związane z emisją hałasu będą miały charakter krótkotrwały i nieciągły. Ustaną one z chwilą zakończenia budowy i będą możliwie ograniczane.

Ze względu na skalę oraz charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się występowania znaczącego oddziaływania inwestycji na klimat akustyczny regionu.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicy jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Dopływ z Białegobłota – Kobyli” kod PLRW2000172667969. Dla JCWP stan ogólny określono jako zły. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożona ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z tym w JCWP zaplanowano działanie mające na celu rozpoznanie rzeczywistego stanu ekologicznego - przeprowadzenie monitoringu badawczego. Teren realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicy jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PLGW230055, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Stan wód jest monitorowany, a ocena ryzyka niespełnienia celów środowiskowych tj. utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód jest niezagrożona.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru dwóch Głównych Zbiorników Wód Podziemnych o nazwie 221 Dolina kopalna Wyszków i 215 Subniecka warszawska. Według Mapy podziału Hydrograficznego Polski, przez teren inwestycyjny przepływa Dopływ spod Knurówca

Nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych i/lub podziemnych.

Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju. W związku z przewidywanym lokalnym zasięgiem oddziaływania inwestycji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania. Teren pod projektowaną inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami: wybrzeża, morskimi, przylegającymi do jezior, wodno-błotnymi, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, siedlisk łągowych, ujść rzek, górskimi, leśnymi, uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych. Na analizowanym terenie nie występują również obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Oddziaływanie inwestycji nie będzie wpływać negatywnie na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000.

Przedłożone materiały dot. planowanego przedsięwzięcia oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, pozwoliły kompleksowo ocenić jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody.

W związku z powyższym uwzględniając zakres planowanego przedsięwzięcia uznaje się, że nie wymaga ono przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W niniejszym rozstrzygnięciu, Wójt Gminy Brańszczyk uwzględnił :

- informacje określone w karcie informacyjnej przedsięwzięcia;
- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkowie (sygn.: PPIS-ZNS-712/17/2022 z dn. 22.03.2022 r.) stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (sygn.: WOOŚ-I.4220.461.2022.ACH z dn. 11.05.2022 r.) o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim (sygn.: LU.ZZŚ.2.4360.101.2022.PS z dn. 07.04.2022 r.) o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Integralną częścią decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia jest charakterystyka przedsięwzięcia (załącznik nr 1).

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce, za pośrednictwem Wójta Gminy Brańszczyk w terminie 14 dni od 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.



WÓJT
prof. dr hab. Wiesław Przybylski

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Zarząd Powiatu Wyszkowskiego adres: Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków reprezentowany przez Pana Marka Piaścińskiego, Czernie 33, 07-440 Goworowo
2. Strony postępowania wg oddzielnego wykazu poprzez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim, ul. Repkowska 49, 08-300 Sokołów Podlaski.

3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszowie, ul. Daszyńskiego 28, 07-200 Wyszów.

Zwalnia się od opłaty skarbowej
art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2021 poz. 1923 ze zm.)

Sprawę prowadzi:
Milena Pawłowska
insp. ds. ochrony środowiska i rolnictwa
nr tel. (29) 5929333

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 4403W na odcinku od msc. Nowy Brańszczyk do granicy pasa drogowego drogi krajowej nr S8 w miejscowości Niemiry gm. Brańszczyk o długości ok. 3429mb.

Inwestycja będzie prowadzona na działkach:

Obręb 0010 Brańszczyk Nowy działka nr: 133/1, 11/1, 133/2, 12, 1/7,

Obręb 0008 Niemiry działka nr: 220, 221, 219, 189/1, 196/3, 325,

Obręb 0006 Knurówek działka nr: 447/2,

Planowana inwestycja nie będzie realizowana na terenach zamkniętych w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne

Inwestycja realizowana będzie w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych – tzw. „specustawy drogowej”

Droga powiatowa nr 4403W w miejscowości Niemiry, gmina Brańszczyk usytuowana jest w pasie drogowym o szerokości ok. 10,0 m - 12,0 m.

Stan projektowany przedmiotowej drogi:

- droga klasy Z – zbiorcza;
- jezdnia bitumiczna szer. 6,0m z poszerzeniem na łukach do 9,0m;
- azyle na przejściach dla pieszych;
- pobocza obustronne szer. 1,0m;
- rowy odwadniające (jednostronne lub dwustronne);
- przepusty pod zjazdami oraz przepusty poprzeczne pod jezdnią;
- ciąg pieszo-rowerowy szer. 3,0m w obszarze zabudowanym;
- ciąg pieszo-rowerowy szer. 2,5m poza obszarem zabudowanym;
- chodnik jednostronny w obszarze zabudowanym;
- pobocze utwardzone jednostronne szer. 1,5m poza terenem zabudowanym;
- zjazdy na posesje.

W wyniku realizacji inwestycji szerokość pasa drogowego ulegnie zmianie – zostanie poszerzony do ok. 12,0m-18,0m Zmianie ulegną też charakterystyczne parametry drogi, tj. szerokość jezdni i poboczy, zostaną zaprojektowane chodniki i ciągi pieszo-rowerowe, azyle na przejściach dla pieszych, przebudowie ulegną urządzenia odwadniające. Kolidujące z planowaną inwestycją urządzenia uzbrojenia terenu (sieć energetyczna, sieć teletechniczna, sieć wodociągowa, sieć gazowa) zostaną przebudowane. W granicach pasa drogowego oraz jego bezpośrednim sąsiedztwie występują drzewa i krzewy kolidujące z planowaną inwestycją. Planuje się wycinkę drzew i krzewów.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zostaną wykonane następujące prace:

- mechaniczne ścinanie i uzupełnianie poboczy;
- korytowanie pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów i poboczy;
- odtworzenie rowów drogowych oraz wykonanie nowych;
- wykonanie rowów wypełnionych tłuczniem;
- wykonanie warstw konstrukcyjnych jezdni, chodników, zjazdów i poboczy;

- wymiana istniejących oraz wykonanie nowych przepustów pod zjazdami i pod koroną drogi;
- usunięcie kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną (przebudowa sieci teletechnicznej, sieci energetycznej, sieci wodociągowej, sieci sanitarnej oraz sieci gazowej).