



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

Poświętne, dnia 27 września 2021 r.

ROŚ.6220.3.2021

DECYZJA Nr 2 / 2021

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 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 2021 r., poz. 247 z późn., zm.) – zwanej dalej ustawą ooś, a także § 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) po rozpatrzeniu sprawy z wniosku Zarządu Powiatu Wołomińskiego reprezentowanego przez Pana Szymona Gruba FASYS MOSTY Sp. z o.o.

I. stwierdzam:

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie drogi powiatowej Nr 4351W wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu nad rz. Czarną w msc. Krubki-Górki, gm. Poświętne*” na działkach o nr ew.: 71, 197, 198, 199, 271, 274, 310 obręb Krubki – Górki oraz na dz. ew. nr 486, 1442, 1478/3, 1486, 1494, 1502, 1510, 1511, 1520, 1521, 1530, 1634, 2106, 2107, 2108 obręb Wola Ręczajska.

II. określam warunki oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz lit. c ustawy ooś, tj.:

1. przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową;
2. wycinkę drzew wykonać poza sezonem lęgowym ptaków, w okresie od początku września do końca lutego lub w okresie lęgowym ptaków pod nadzorem przyrodniczym;
3. przed rozpoczęciem oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych, gdy zaistnieje taka konieczność, należy umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją;



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

4. podczas prowadzenia prac, w przypadku konieczności wykopania wykopów, należy je zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich zwierząt.
5. w przypadku stwierdzenia obecności szlaków migracji płazów w obrębie przedmiotowej inwestycji, należy zabezpieczyć teren budowy w sposób uniemożliwiający przedostanie się płazów na teren budowy, poprzez ustawienie siatki herpetologicznej, stabilnie zakotwiczonej w gruncie; znalezione i odłowione osobniki należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją
6. w trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew przeznaczonych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą;
7. zaplecze budowlane należy zlokalizować optymalnie na terenie przekształconym antropogenicznie, zabezpieczonym przed niekontrolowanym wyciekami substancji ropopochodnych i smarów, zaplecze należy usytuować w takiej odległości od linii brzegu cieków, aby nie istniała możliwość spływu powierzchniowego lub przesiąknięcia substancjami zanieczyszczającymi;
8. należy zapewnić przepływ rzeki Czarna podczas planowanych prac budowlanych;
9. zebrany z terenu inwestycji humus należy wykorzystać w miarę możliwości do zagospodarowania powierzchni biologicznie czynnych po zakończeniu robót budowlanych;
10. stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
11. materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
12. zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn zlokalizować w odległości co najmniej 50 m od koryta rzeki Czarnej oraz zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód; wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
13. w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
14. w czasie realizacji przedsięwzięcia woda będzie pobierana z beczkowsózów przystosowanych do realizacji robót drogowych;
15. ścieki bytowe generowane na etapie realizacji, odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty;



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

16. w celu ochrony wód powierzchniowych przed ich zanieczyszczeniem odpadami powstającymi w trakcie rozbiórki budowy nowych obiektów inżynierskich stosować środki zapobiegawcze w postaci np. siatek zabezpieczających, podestów drewnianych czy też innych dostępnych w tym zakresie rozwiązań;
17. prace w obrębie ciek, w tym prace rozbiórkowe prowadzić etapowo, w sposób zapewniający ciągłość przepływu wód oraz niepowodujący zwężenia jej koryta;
18. wszelkie prace prowadzić wyłącznie z brzegów ciek, należy bezwzględnie unikać wjazdu maszynami budowlanymi w obręb koryta;
19. prace dotyczące koryta ciek należy prowadzić w okresie niskich stanów wód oraz po okresie tarła ryb śródlądowych;
20. wody opadowe i roztopowe z terenu obiektu mostowego, kap chodnikowych odprowadzać spadkami podłużnymi i poprzecznymi do wpustów drogowych następnie kolektorami do studni rewizyjnej z osadnikiem, a następnie do rzeki;
21. prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopu oraz ograniczyć wpływ w/w. prac do terenu działek inwestycyjnych;
22. roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne;
23. zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się cieki wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujęć wód podziemnych,
24. teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów;
25. odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Uzasadnienie

W dniu 14 maja 2021 r. wpłynął wniosek Zarządu Powiatu Wołomińskiego reprezentowanego przez Pana Szymona Gruba FASYS MOSTY Sp. z o.o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie drogi powiatowej Nr 4351W wraz z rozbiórką istniejących i budową nowego*



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

mostu nad rz. Czarną w msc. Krubki-Górki, gm. Poświętne” na działkach o nr ew.: 71, 197, 198, 199, 271, 274, 310 obręb Krubki – Górki oraz na dz. ew. nr 486, 1442, 1478/3, 1486, 1494, 1502, 1510, 1511, 1520, 1521, 1530, 1634, 2106, 2107, 2108 obręb Wola Ręczajska.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w związku z art. 73 ust. 1 oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś pismem z dnia 20 maja 2021 r., zawiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się 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 2019 r. poz. 1839).

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy ooś, organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zwrócił się z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wołominie oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Warszawie, o opinię w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Opinią z dnia 22 czerwca 2021 r. znak: WOOS-I.4220.800.2021.BS Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził stanowisko, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie drogi powiatowej Nr 4351W wraz z rozbiórką istniejących i budową nowego mostu nad rz. Czarną w msc. Krubki-Górki, gm. Poświętne” na działkach o nr ew.: 71, 197, 198, 199, 271, 274, 310 obręb Krubki – Górki oraz na dz. ew. nr 486, 1442, 1478/3, 1486, 1494, 1502, 1510, 1511, 1520, 1521, 1530, 1634, 2106, 2107, 2108 obręb Wola Ręczajska nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Dodatkowo wyraził konieczność określenia w niniejszej decyzji warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś, tj.:

1. przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową;
2. wycinkę drzew wykonać poza sezonem lęgowym ptaków, w okresie od początku września do końca lutego lub w okresie lęgowym ptaków pod nadzorem przyrodniczym;



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

3. przed rozpoczęciem oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych, gdy zaistnieje taka konieczność, należy umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją;
4. podczas prowadzenia prac, w przypadku konieczności wykopania wykopów, należy je zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich zwierząt.
5. w przypadku stwierdzenia obecności szlaków migracji płazów w obrębie przedmiotowej inwestycji, należy zabezpieczyć teren budowy w sposób uniemożliwiający przedostanie się płazów na teren budowy, poprzez ustawienie siatki herpetologicznej, stabilnie zakotwiczonej w gruncie; znalezione i odłowione osobniki należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją
6. w trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew przeznaczonych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą;
7. zaplecze budowlane należy zlokalizować optymalnie na terenie przekształconym antropogenicznie, zabezpieczonym przed niekontrolowanym wyciekami substancji ropopochodnych i smarów, zaplecze należy usytuować w takiej odległości od linii brzegu cieków, aby nie istniała możliwość spływu powierzchniowego lub przesiąknięcia substancji zanieczyszczających;
8. należy zapewnić przepływ rzeki Czarna podczas planowanych prac budowlanych;
9. zebrany z terenu inwestycji humus należy wykorzystać w miarę możliwości do zagospodarowania powierzchni biologicznie czynnych po zakończeniu robót budowlanych;

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie opinią sanitarną ZNS.471.66.28.2021 z dnia 10 czerwca 2021 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią WA.ZZŚ.2.435.1.124.2021.MR, z dnia 6 sierpnia 2021 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Dodatkowo wskazał na konieczność określenia w niniejszej decyzji warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś oraz nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit b ustawy ooś, z uwzględnieniem następujących elementów:



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

1. stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
2. materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
3. zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn zlokalizować w odległości co najmniej 50 m od koryta rzeki Czarnej oraz zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód; wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
4. w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
5. w czasie realizacji przedsięwzięcia woda będzie pobierana z beczkowozów przystosowanych do realizacji robót drogowych;
6. ścieki bytowe generowane na etapie realizacji, odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty;
7. w celu ochrony wód powierzchniowych przed ich zanieczyszczeniem odpadami powstającymi w trakcie rozbiórki budowy nowych obiektów inżynierskich stosować środki zapobiegawcze w postaci np. siatek zabezpieczających, podestów drewnianych czy też innych dostępnych w tym zakresie rozwiązań;
8. prace w obrębie cieków, w tym prace rozbiórkowe prowadzić etapowo, w sposób zapewniający ciągłość przepływu wód oraz niepowodujący zwężenia jej koryta;
9. wszelkie prace prowadzić wyłącznie z brzegów cieków, należy bezwzględnie unikać wjazdu maszynami budowlanymi w obręb koryta;
10. prace dotyczące koryta cieków należy prowadzić w okresie niskich stanów wód oraz po okresie tarła ryb śródlądowych;
11. wody opadowe i roztopowe z terenu obiektu mostowego, kap chodnikowych odprowadzać spadkami podłużnymi i poprzecznymi do wpustów drogowych następnie kolektorami do studni rewizyjnej z osadnikiem, a następnie do rzeki;
12. prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopu oraz ograniczyć wpływ w/w. prac do terenu działek inwestycyjnych;



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

13. roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne;
14. zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się cieki wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujęć wód podziemnych,
15. teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów;
16. odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

W wyniku posiadanej przez organ dokumentacji, wiedzy oraz analizy zebranego materiału ustalono co następuje:

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie drogi powiatowej oraz rozbiórce istniejącego i budowie nowego mostu nad rzeką Czarną w miejscowości Krubki-Górki. Przewiduje się wydzielenie jezdni na obiekcie ograniczonej krawężnikiem oraz wykonanie ciągów dla pieszych i rowerzystów, a także wykonanie niezbędnego wyposażenia obiektu, tj.: barier ochronnych, balustrad, odwodnienia oraz układu oświetlenia. W strefie obszaru projektowanych robót nie występują sieci uzbrojenia terenu. W przypadku zinventaryzowania sieci, warunki zabezpieczenia i przebudowy muszą zostać uzgodnione z właściwym gestorem sieci. Sieci występujące w kolizji zostaną zabezpieczone lub przełożone w nowe lokalizacje. Zakres robót obejmuje wykonanie następujących elementów zagospodarowania terenu:

- rozbiórka nawierzchni drogowej,
- demontaż wyposażenia obiektów,
- rozbiórka płyty pomostowej,
- demontaż dźwigarów,
- rozbiórka konstrukcji masywnej przyczółków i skrzydeł,
- budowa nowych podpór,
- montaż dźwigarów i wykonanie płyty pomostowej,
- montaż krawężników i kap chodnikowych,
- wykonanie nawierzchni drogowej w zakresie objętym rozbudową,
- reprofilacja i umocnienie skarp oraz koryta cieku w obrębie obiektów,
- uporządkowanie terenu po pracach budowlanych.



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. Dz.U. z 2021r. poz. 1098 z późn.zm.) Najbliższym obszarem Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 jest obszar Poligon Rembertów PLH140034 oddalony o ok. 11,5 km w zachodnim od granic inwestycji. Inwestycja przechodzi swym zakresem przez rzekę Czarną, w otoczeniu gruntów rolnych. W ramach inwestycji planowana jest wycinka drzew i krzewów, jednak będzie to dotyczyło tylko drzew bezpośrednio kolidujących z inwestycją. Przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne i półnaturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową. Najbliższy korytarz ekologiczny o znaczeniu krajowym znajduje się w odległości ok. 0,3 km w kierunku wschodnim, jest to korytarz Dolina dln. Bugu-Dolina dln. Wieprza (GKPnC7). Ww. korytarz ekologiczny występuje poza wskazanym zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcia. Zakres i lokalizacja przedsięwzięcia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru. W rejonie oddziaływania inwestycji nie występują zidentyfikowane siedliska łąkowe. W ramach przedmiotowej inwestycji, w związku z zaistniałą kolizją zaplanowano wycinkę drzew. Analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży po stronie inwestora.

Woda niezbędna do wykonania robót drogowych dowożona będzie beczkowozami przystosowanymi do realizacji robót drogowych. Wody opadowe i roztopowe z terenu obiektu mostowego, kap chodnikowych odprowadzane będą spadkami podłużnymi i poprzecznymi do wpustów drogowych, następnie kolektorami trafią do studni rewizyjnej z osadnikiem skąd za pośrednictwem wylotu prefabrykowanego zostaną odprowadzone do rzeki. Wody opadowe z projektowanego do przebudowy odcinka drogi powiatowej trafią do rowów rozsączających wzdłuż drogi. W zakresie gospodarki odpadami przedsięwzięcie na etapie realizacji będzie się cechowało całkowitym wykorzystaniem wtórnym wszystkich materiałów z rozbiórki nadających się do ponownego wykorzystania. Gruz i drewno zostaną przekazane na składowisko odpadów przeznaczone do tego celu, stal przekazana do punktu zbiórki odpadów, a ziemia z wykopów do ponownego wykorzystania na nasypy. Podczas rzeczowej realizacji



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

przedsięwzięcia zostanie utworzone tymczasowe, zabezpieczone miejsce magazynowania odpadów z rozbiórki, tam nastąpi ich wstępna segregacja, a odpady będą niezwłocznie przekazywane na wysypisko. Na etapie eksploatacji obiektu generowane odpady związane z wymianą elementów konstrukcyjnych podczas jego napraw. Odpady te usuwane będą i zagospodarowywane przez specjalistyczną firmę, posiadającą odpowiednie zezwolenia. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w sanitariaty, ścieki bytowe z zaplecza budowy będą gromadzone w zbiornikach bezodpływowych i wywożone regularnie do najbliższej oczyszczalni. Podczas prac budowlanych podstawowym źródłem emisji hałasu będą maszyny napędzane silnikami spalinowymi, takie jak: koparki, spycharki, ładowarki itp. Drugie źródło emisji hałasu to dźwięki od pracy ręcznego sprzętu budowlanego, np. krótkotrwała praca młota pneumatycznego itp.

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych, w tym siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek. Inwestycja położona jest na obszarze dwóch Głównych Zbiorników Wód Podziemnych: nieudokumentowanego nr 2151 – Subniecka warszawska (część centralna) i nieudokumentowanego nr 215 – Subniecka. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych, zwanych dalej JCWP, w regionie wodnym Środkowej Wisły. Teren inwestycyjny zlokalizowany jest w granicach JCWP o kodzie RW2000172671869 i nazwie „Czarna”. Z kolei zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze środkowej Wisły, planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie jednolitych części wód podziemnych, które aktualnie posiadają dobry stan ogólny, chemiczny i ilościowy, a osiągnięcie celów środowiskowych nie jest zagrożone. Wykorzystywany teren pod inwestycję jest terenem rolniczym.

Pismem z dnia 19 sierpnia 2021 r. zawiadomiono strony postępowania o zebraniu materiału dowodowego oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie. W wyznaczonym terminie nie wniesiono uwag ani zastrzeżeń.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących, biorąc pod uwagę lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zaproponowane przez Inwestora rozwiązania technologiczne należy założyć, że przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji nie wpłynie znacząco na poszczególne komponenty środowiska. Analiza zebranej dokumentacji w sprawie pozwoliła ustalić, że planowana inwestycja nie spowoduje



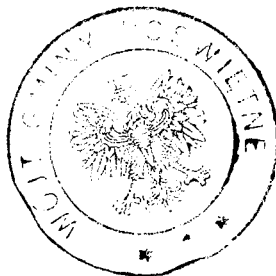
URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

naruszenia głównych elementów środowiska. Przedstawione formy rozwiązań i zabezpieczeń chroniących środowisko są wystarczające. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą znaczących oddziaływań.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie ul. Obozowa 57, 01-161 Warszawa w terminie 14 dni od dnia otrzymania, za moim pośrednictwem.

Ponadto informuje się, że zgodnie z art. 127a § 1 Kpa „W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję”, a w przypadku skorzystania z tego uprawnienia stosownie do § 2 niniejszego artykułu „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”.



Sylwester Niżnik
Wójt
Sylwester Niżnik

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymuje:

1. Szymon Gruba Fasys Mosty SP. z o.o. - pełnomocnik Zarządu Powiatu Wołomińskiego
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie
3. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie

Sprawę prowadzi:
Justyna Chacińska
tel. 25 752-03-90 wew. 18

Załącznik Nr 1 do Decyzji Nr 2/2021 Wójta Gminy Poświętne z dnia 27 września 2021 r.


Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie drogi powiatowej Nr 4351W wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu nad rz. Czarną w msc. Krubki-Górki, gm. Poświętne” na działkach o nr ew.: 71, 197, 198, 199, 271, 274, 310 obręb Krubki – Górki oraz na dz. ew. nr 486, 1442, 1478/3, 1486, 1494, 1502, 1510, 1511, 1520, 1521, 1530, 1634, 2106, 2107, 2108 obręb Wola Ręczajska.

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie drogi powiatowej oraz rozbiórce istniejącego i budowie nowego mostu nad rzeką Czarną w miejscowości Krubki-Górki. Przewiduje się wydzielenie jezdni na obiekcie ograniczonej krawężnikiem oraz wykonanie ciągów dla pieszych i rowerzystów, a także wykonanie niezbędnego wyposażenia obiektu, tj.: barier ochronnych, balustrad, odwodnienia oraz układu oświetlenia. W strefie obszaru projektowanych robót nie występują sieci uzbrojenia terenu. W przypadku zinwentaryzowania sieci, warunki zabezpieczenia i przebudowy muszą zostać uzgodnione z właściwym gestorem sieci. Sieci występujące w kolizji zostaną zabezpieczone lub przełożone w nowe lokalizacje. Zakres robót obejmuje wykonanie następujących elementów zagospodarowania terenu:

- rozbiórka nawierzchni drogowej,
- demontaż wyposażenia obiektów,
- rozbiórka płyty pomostowej,
- demontaż dźwigarów,
- rozbiórka konstrukcji masywnej przyczółków i skrzydeł,
- budowa nowych podpór,
- montaż dźwigarów i wykonanie płyty pomostowej,
- montaż krawężników i kap chodnikowych,
- wykonanie nawierzchni drogowej w zakresie objętym rozbudową,
- reprofiliacja i umocnienie skarp oraz koryta cieku w obrębie obiektów,
- uporządkowanie terenu po pracach budowlanych.

Woda niezbędna do wykonania robót drogowych dowożona będzie beczkowozami przystosowanymi do realizacji robót drogowych. Wody opadowe i roztopowe z terenu obiektu mostowego, kap chodnikowych odprowadzane będą spadkami podłużnymi i poprzecznymi do

wpustów drogowych, następnie kolektorami trafią do studni rewizyjnej z osadnikiem skąd za pośrednictwem wylotu prefabrykowanego zostaną odprowadzone do rzeki. Wody opadowe z projektowanego do przebudowy odcinka drogi powiatowej trafią do rowów rozsączających wzdłuż drogi. Inwestycja przechodzi swym zakresem przez rzeką Czarną, w otoczeniu gruntów rolnych. W ramach inwestycji planowana jest wycinka drzew i krzewów, jednak będzie to dotyczyło tylko drzew bezpośrednio kolidujących z inwestycją. Przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne i półnaturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową. W zakresie gospodarki odpadami przedsięwzięcie na etapie realizacji będzie się cechowało całkowitym wykorzystaniem wtórnym wszystkich materiałów z rozbiórki nadających się do ponownego wykorzystania. Gruz i drewno zostaną przekazane na składowisko odpadów przeznaczone do tego celu, stal przekazana do punktu zbiórki odpadów, a ziemia z wykopów do ponownego wykorzystania na nasypy. Podczas rzeczowej realizacji przedsięwzięcia zostanie utworzone tymczasowe, zabezpieczone miejsce magazynowania odpadów z rozbiórki, tam nastąpi ich wstępna segregacja, a odpady będą niezwłocznie przekazywane na wysypisko. Na etapie eksploatacji obiektu generowane odpady związane z wymianą elementów konstrukcyjnych podczas jego napraw. Odpady te usuwane będą i zagospodarowywane przez specjalistyczną firmę, posiadającą odpowiednie zezwolenia. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w sanitariaty, ścieki bytowe z zaplecza budowy będą gromadzone w zbiornikach bezodpływowych i wywożone regularnie do najbliższej oczyszczalni. Podczas prac budowlanych podstawowym źródłem emisji hałasu będą maszyny napędzane silnikami spalinowymi, takie jak: koparki, sycharki, ładowarki itp. Drugie źródło emisji hałasu to dźwięki od pracy ręcznego sprzętu budowlanego, np. krótkotrwała praca młota pneumatycznego itp.

WÓJT

Sylwester Niżnik