

Wójt Gminy Ożarówice  
ul. Dworcowa 15  
42-625 Ożarówice

Ożarówice, dnia 21.04.2021 r.

PP.6220.2.9.2021

## **OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U. 2020 poz. 256 ze zm.) w związku z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz.U. 2021 poz. 247) oraz § 3 ust. 1 pkt 62 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: Zarządu Dróg Powiatowych w Tarnowskich Górach z siedzibą przy ul. Pyskowskiej 54, 42-600 Tarnowskie Góry, działającego przez pełnomocnika Pana Jacka Malmur, przedstawiciela Grupy Inżynierskiej PROTECH CONSTRUCTION z siedzibą w Lublińcu przy ul. Nowej 7 dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa DP 3253s ul. św. Marka w Miasteczku Śląskim”

### **postanawiam:**

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.:

**„Rozbudowa DP 3253S ul. św. Marka w Miasteczku Śląskim”**

### **Uzasadnienie**

W dniu 01.12.2020 r. organ otrzymał postanowienie nr SKO.OSW/41.9/584/2020/14619/BL z dnia 24.11.2020 r. w sprawie wyznaczenia Wójta Gminy Ożarówice do załatwienia przedmiotowej sprawy. Do Urzędu Gminy w Ożarówicach zostały przekazane dokumenty w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa DP 3253S ul. św. Marka w Miasteczku Śląskim”, które wpłynęły dnia 08.12.2020 r.

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. 2019 poz. 1839), powyższe przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Prowadzący postępowanie po przeanalizowaniu wniosku wraz z załącznikami dnia 29.12.2020 r. wezwał inwestora do usunięcia braków karty informacyjnej oraz załączników. Inwestor uzupełnił brakujące dokumenty dnia 27.01.2021 r. W związku z czym organ zawiadomieniem z dnia 01.02.2021 r. poinformował inwestora, pełnomocnika oraz Urząd Miasta w Miasteczku Śląskim o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia pocztą tradycyjną. Na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w Ożarówicach oraz na tablicy ogłoszeń zostało zamieszczone obwieszczenie w dniach 02.02.2021 r. – 17.02.2021 dotyczące wszczęcia postępowania. Organ wystąpił również do Urzędu Miasta w Miasteczku Śląskim o zamieszczenie obwieszczenia, które widniało na Biuletynie Informacji Przestrzennej oraz tablicy ogłoszeń w dniach 03.02.2021 – 18.02.2021 r.

Biorąc pod uwagę wyżej powołane rozporządzenie wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Powiatowej Stacji Sanitarno-epidemiologicznej w Bytomiu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w piśmie nr WOOŚ.4220.75.2021.JB.1 z dnia 05.02.2021 r. wezwał do uzupełnienia oświadczenia oraz wniosku inwestora, które zostały uzupełnione przez organ dnia 10.02.2021 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wezwał inwestora do uzupełnienia braków karty informacyjnej przedsięwzięcia pismem nr WOOŚ.4220.75.2021.JB.2 z dnia 24.02.2021 r. Inwestor uzupełnił brakującą informację pismem z dnia 18.03.2021r. w związku z czym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem nr WOOŚ.4220.75.2021.JB.2 z dnia 01.04.2021 r. wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał warunki korzystania ze środowiska.

Organ zorientował się o popełnionym błędzie i jednocześnie dnia 09.02.2021 r. przesłał do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Powiatowej Stacji Sanitarno-epidemiologicznej w Bytomiu wnioski inwestora.

-Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w piśmie nr GL.ZZŚ.2.435.35.2021.TH z dnia 25.02.2021 r. wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki dla przedsięwzięcia,

-Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytomiu w piśmie nr NZS/523-8-28/21 z dnia 16.02.2021 r. stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia.

Dokonując analizy wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia brano pod uwagę czy planowane przedsięwzięcie spełnia łącznie wszystkie uwarunkowania zawarte w art. 63 ust.1 z dnia 03 października 2008 o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz.U. 2021 poz. 247).

Z załączonej do wniosku karty informacyjnej oraz przedmiotowych uzgodnień wynika, że:

Przedmiotowa inwestycja będzie polegała na rozbudowie i przebudowie konstrukcji drogi, budowie ścieżki pieszo – rowerowej, budowie kanału technologicznego, przebudowie i rozbudowie kanalizacji deszczowej oraz przebudowie zjazdów. W związku z czym zostanie poprawiona geometria skrzyżowań w granicach pasa drogowego oraz wykonanie konstrukcji i nawierzchni poboczy. Przebudową jest objęta ulica św. Marka w Miasteczku Śląskim od skrzyżowania z ul. Szygarską do Parku Rubina.

Tereny sąsiadujące z drogą to tereny otwarte w postaci użytków rolnych, nieużytków na terenach niewykorzystanych rolniczo oraz terenów zabudowanych wzdłuż, których występują domy jednorodzinne. Zadrzewienie występuje lokalnie w postaci niewielkich skupisk kilku-kilkunastoletnich drzew i krzewów o niewielkiej powierzchni. Na terenie nie występują gatunki ani siedliska cenne przyrodniczo. Nie występują tutaj również elementy sieci hydrograficznej: cieki, rowy czy zbiorniki.

Wzdłuż drogi projektuj się kanał technologiczny z rur Ktu/p wraz ze studniami SK2. Wody deszczowe będą spływały poprzez odwodnienie jezdni, które będzie realizowane za pomocą wyprofilowania istniejących spadków poprzecznych i podłużnych jezdni. Woda opadowa i roztopowa będzie spływała na pobocza, a następnie do istniejących wyremontowanych rowów oraz studzienek ściekowych włączonych do projektowanej kanalizacji deszczowej.

Oddziaływanie związane z fazą przygotowania przedsięwzięcia i budowy będą miały częściowo charakter odwracalny oraz będą występowały w relatywnie krótkim czasie.

Warunki dotyczące zabezpieczenia drzew nieprzewidzianych do wycinki mają na celu zminimalizowanie wpływu robót budowlanych, a zwłaszcza zagrożenia uszkodzeniami mechanicznymi, wynikającymi z pracy maszyn, na kondycję zdrowotną tych drzew, a tym samym minimalizacji strat zieleni. Prace ziemne związane z realizacją inwestycji prowadzone będą w sposób uniemożliwiający powstawanie pułapek, z których ucieczka małych zwierząt będzie niemożliwa. W przypadku pojawienia się braku możliwości ucieczki zwierząt, powinny one być odłowione

i wyniesione poza teren realizacji inwestycji. Wnioskodawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa.

Oddziaływanie na krajobraz będzie związane głównie z wycinką zadrzewień, lokalizacją terenów tymczasowych składowania materiałów budowlanych czy gruntów z wykopów. Zmiany te będą miały charakter lokalny i będą ograniczone czasowo.

Technologia wykorzystywana przy budowie będzie typową technologią, stosowaną przy realizacji inwestycji drogowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Emisja i uciążliwości typowe dla okresów budowy nie będą znaczące i będą miały charakter tymczasowy i ustąpią z zakończeniem realizacji. Na budowie będą wykorzystywane urządzenia i pojazdy sprawne technicznie, które po zakończeniu prac lub przy wystąpieniu awarii będą odprowadzane na miejsce postoju o szczelnej nawierzchni, która uniemożliwi przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego. Prace budowlane będą występowały w ciągu uśrednionego czasu 8 godzin dziennie a poziom hałasu nie przekroczy 85 dB. Miejsca składowania materiałów zabezpieczone zostaną geomembraną.

Przy wydostaniu się niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych wykonawca dysponować będzie środkami neutralizującymi. Ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnych przenośnych toaletach. Odpady powstające przy rozbiórce i remoncie będą gromadzone w kontenerach o poj. 7m<sup>3</sup>, które zostaną dostarczone przez wyspecjalizowaną firmę, która zajmie się również odbiorem i utylizacją tych odpadów. W związku iż inwestycja polega na przebudowie istniejącej drogi nie zwiększy się stopień oddziaływania na tereny sąsiednie. Przebudowa ta polepszy parametry techniczne co usprawni ruch samochodowy oraz przyczyni się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń gazowo-pyłowych z silników pojazdów poruszających się drogą a równocześnie zmniejszy emisję hałasu.

Realizacja, jak i użytkowanie przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą powodowały zagrożenia wystąpienia poważnej awarii, katastrofy naturalnej i budowlanej.

W związku z powyższym po zapoznaniu się z opiniami instytucji i dogłębnej analizie uznano, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Postanowienie uprawomocnia się z chwilą podpisania.

Wójt Gminy Ożarówice  
(-)  
mgr inż. Grzegorz Czaplą