

DECYZJA
Wójta Gminy Suszec
z dnia 31 stycznia 2023 r.
o środowiskowych uwarunkowaniach

OŚR.6220.3.2022

Na podstawie art. 71, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, 1a i 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 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 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 i art. 107 § 1, 2 i 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) - po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Grzegorza Górkę – Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszczu”.

orzekam co następuje:

- I. Stwierdzam brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszczu”.
- II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszczu”.
 1. Wycinkę drzew i krzewów kolidujących z realizacją planowanego przedsięwzięcia przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, przypadającym w terminie od 1 marca do 15 października. Dopuszcza się przeprowadzenie wycinki w okresie lęgowym, lecz po uprzednim potwierdzeniu przez specjalistę ornitologa braku lęgów gatunków chronionych. Kontrolę zajęcia siedlisk przeprowadzić należy nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac. W przypadku wykrycia lęgów gatunków chronionych należy zaprzestać wycinki do czasu stwierdzenia przez nadzór ornitologiczny wyprowadzenia młodych z gniazda
 2. Drzewa znajdujące się w obrębie inwestycji, nieprzeznaczone do wycinki, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi lub chemicznymi w następujący sposób:
 - a) należy osłonić pnie drzew przy użyciu np. drewnianych listew, tkaniny jutowej, lub grubych mat słomianych lub trzciniowych,
 - b) wykopy bezpośrednio przy pniach drzew należy wykonywać ręcznie. Przycięte korzenie należy zabezpieczyć preparatami grzybobójczymi. Odkopane korzenie winny zostać wpuszczone głębiej i zabezpieczone przed wysychaniem lub przed przymrozkami. Wykopy w pobliżu drzew winny zostać niezwłocznie zasypane,
 - c) zabrania się obcinania korzeni szkieletowych drzew, gdyż grozi to zachwianiem ich statyki,
 - d) w obrębie rzutu korony nie można magazynować materiałów chemicznych, budowlanych i ziemi z powstałych wykopów, stosować otwartego ognia, lokalizować placów manewrowych i miejsc postoju sprzętu ciężkiego,
 - e) po zakończeniu prac zabezpieczenia drzew należy zdemontować.
 3. Zaplecze budowy, w tym teren bazy transportowej i sprzętowej usytuować na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, aby zabezpieczyć przed przedostawaniem się do gruntu oraz do wód podziemnych i powierzchniowych substancji mogących powodować ich zanieczyszczenie – zapewnić lokalizację poza terenami cennymi przyrodniczo, poza obszarem występowania cieków wodnych i wód stojących, poza obszarem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Pszczyna nr 346.
 4. Ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw) wykonywać na uszczelnionej

nawierzchni – zapewnić lokalizację poza terenami cennymi przyrodniczo, poza obszarem występowania cieków wodnych i wód stojących, poza obszarem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Pszczyna nr 346.

5. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom).
6. Nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przeniknąć do wód, miejsca przeznaczone do składowania substancji mogących stanowić zagrożenie dla wód powinny być zabezpieczone materiałami izolacyjnymi.
7. Odpady powstające podczas realizacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego oraz powstawanie ścieków – wód odciekowych.
8. Pozostałe odpady oraz odpady niewykorzystane przez Wykonawcę winny być przekazane Odbiorcy, posiadającemu odpowiednie uprawnienia na ich odzysk lub unieszkodliwienie.
9. Na etapie realizacji należy zabezpieczyć punkty sanitarne dla pracowników budowy, ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych przenośnych toalet, zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawniony do tego celu podmiot, a ich zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków.
10. Ograniczyć emisję zanieczyszczeń do powietrza w czasie realizacji przez zachowanie odpowiednich norm prowadzenia robót, a w szczególności przez:
 - systematyczne sprzątanie placu budowy,
 - zraszanie wodą placu budowy (zależnie od potrzeb),
 - przechowywanie cementu w hermetycznych zbiornikach (jeśli beton będzie wytwarzany na miejscu),
 - ograniczenie do minimum czasu pracy silników spalinowych maszyn i samochodów budowy na biegu jałowym,
 - przykrywanie plandekami skrzyń ładunkowych samochodów transportujących materiały bitumiczne lub sypkie.
11. W przypadku wystąpienia w trakcie realizacji inwestycji zagrożenia pożarowego zastosować procedury określone dla sytuacji pożarowej.
12. Prace wykonywać w porze dziennej pomiędzy godzinami 8⁰⁰ a 16⁰⁰.

III. Nie stwierdzam potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

IV. Nie stwierdzam transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 06.09.2022 r. (data wpływu 06.09.2022 r.) Pan Grzegorz Górka - Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie wystąpił do Wójta Gminy Suszec o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszczu”**.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w §3 ust. 1 pkt 62 – drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami

ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Zgodnie ze wskazanym przepisem dla tego rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, sporządzenie raportu może być wymagane.

Działając na podstawie art. 25 § 1 pkt 1 w związku z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3a 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) Sekretarz Gminy pismem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 13.09.2022 r. wystąpił do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej o wyznaczenie organu właściwego do załatwienia sprawy dotyczącej postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu” z uwagi, że przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach ewidencyjnych, będących własnością Gminy Suszec i tym samym organ jest stroną postępowania.

Postanowieniem nr SKOV 428/259/2022 z dnia 17.10.2022 r. (wpływ do urzędu 25.10.2022 r.) Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Bielsku-Białej odmówiło wyłączenia organu i wyznaczenia organu zastępczego do prowadzenia przedmiotowego postępowania z uwagi na brak podstaw procesowo-materialnych.

Analizując wniosek Kolegium wskazało na art. 24 § 1 kpa zgodnie z którym pracownik organu administracji publicznej podlega wyłączeniu od udziału w postępowaniu w sprawie w której jest stroną albo pozostaje z jedną ze stron w takim stosunku prawnym, że wynik sprawy może mieć wpływ na jego prawa lub obowiązki.

Definicja strony w postępowaniach w sprawie wydania decyzji środowiskowej została zawarta w art. 74 ust. 3a ustawy o oś. Zgodnie z tym przepisem stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1

W uzasadnieniu wskazało m.in., że ustawa o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko została zmieniona w lipcu 2019 r. i tym samym przywróciła stan sprzed 1 stycznia 2017 r. w zakresie kompetencji wójta (burmistrza, prezydenta miasta) jako organu właściwego do wydania decyzji środowiskowych w sprawach przedsięwzięć niezastrzeżonych do właściwości innych organów, dla których wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot od niej zależny w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym.

Spowodowało to przywrócenie właściwości rzeczowej wójta (burmistrza, prezydenta miasta) w miejsce regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Tak więc mając na uwadze wykładnię celowościową i historyczną omawianych przepisów należy zauważyć, że obecnie tak jak w stanie prawnym przed 1 stycznia 2017 r. decyzję środowiskową dla inwestycji gminnych wydaje organ wykonawczy danej gminy.

Analizując wniosek Kolegium uznało, że w niniejszej sprawie nie zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 24 § 1 kpa stąd też nie ma podstaw do wyznaczenia organu zastępczego.

Wobec powyższego Wójt Gminy Suszec jako organ do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, ustalił na podstawie dołączonej do Karty informacyjnej przedsięwzięcia, mapy ewidencyjnej, że przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach ewidencyjnych: 4120/404, 2328/408, 1305/405, 1304/405, 1297/412, 1283/406, 1296/412, 3567/406, 2271/381, 4311/264, 4250/209, 4249/209 obręb Suszec. Analizując teren realizacji przedsięwzięcia wraz z obszarem oddziaływania przedsięwzięcia ustalono na podstawie danych z programu IntraEwid, którego Gmina Suszec jest Współadministratorem razem z Powiatem Pszczyńskim, że ilość stron postępowania przekracza 10.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 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, jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Wójt Gminy Suszec pismami nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 25.10.2022 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu”.

Obwieszczeniem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 26.10.2022 r. Wójt Gminy Suszec na podstawie art. 49 Kpa zawiadomił strony postępowania o wszczęciu na wniosek Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu”. Jednocześnie poinformował o wystąpieniu organu tj.: do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Obwieszczenie zamieszczono na tablicy ogłoszeń oraz na BIP od dnia 27.12.2022 r. do dnia 10.01.2023 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach Postanowieniem nr WOOŚ.4220.636.2022.AK.1 z dnia 3 listopada 2022 r. (wpływ do urzędu 03.11.2022) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Przebudowa drogi podyktowana jest niedostatecznym stanem technicznym istniejącego obiektu i niedostosowaniem parametrów techniczno-użytkowych do wymagań jakie powinna spełnić droga powiatowa. Planowana przebudowa drogi powiatowej nr 4156S w Gminie Suszec, obręb Suszec, poprawi dojazd do terenów zabudowy mieszkaniowej, usługowej, produkcyjnej oraz składów i magazynów. Zakres przedsięwzięcia tj. ulica Piaskowa stanowi dobre połączenie komunikacyjne od drogi wojewódzkiej nr 935 do terenów po byłej kopalni KWK „Krupiński” i znajdujących się tam przedsiębiorstw/zakładów. Łączna długość przebudowy drogi powiatowej wynosi 1300 m.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia - dalej kip, planowana przebudowa i rozbudowa realizowana będzie po śladzie istniejącej drogi. Przebudowa układu drogowego będzie polegać głównie na ujednoliceniu szerokości jezdni (do ok. 7 m), wykonaniu nowej konstrukcji jezdni z betonu asfaltowego, przebudowie ścieżki rowerowej i chodnika, budowie zatok autobusowych oraz wykonaniu odcinkowej kanalizacji deszczowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Planowane zamierzenie będzie wymagało wycinki drzew i krzewów, zgodnie z zapisem w kip - ok. 10 sztuk drzew. Inwestor planuje nasadzenia zastępcze w ilości ok. 30 sztuk, o wysokości ok. 1,5 m.

Po przebudowie droga będzie mieć system odwodnienia nawierzchni, w postaci odcinkowych obustronnych otwartych rowów oraz przebudowanej kanalizacji deszczowej.

Planowane zamierzenie obejmuje swoim zakresem następujące prace:

- przebudowę jezdni i ułożenie nawierzchni z betonu asfaltowego o szerokości 7 m,
- przebudowę ścieżki rowerowej, z nawierzchni asfaltowej o szerokości 2-2,5 m oraz długości 1300 m,
- przebudowę chodnika, z nawierzchni asfaltowej o szerokości 1,5-2 m oraz długości 1300 m,
- budowę zatok autobusowych,
- przebudowę kanalizacji deszczowej na odcinku ok. 600 m.

Planowana inwestycja nie spowoduje zmiany obecnego przeznaczenia drogi, a natężenie ruchu nie ulegnie zwiększeniu.

Realizacja planowanego zamierzenia inwestycyjnego spowoduje okresową zmianę klimatu akustycznego w otoczeniu. Emisja hałasu w fazie realizacji planowanego zamierzenia będzie związana z procesem technologicznym budowy oraz pracą ciężkich maszyn budowlanych. Roboty będą

prowadzone w porze dziennej od godziny 8⁰⁰ do godziny 16⁰⁰. Uciążliwości związane z etapem budowy mają charakter okresowy i ustąpią po jego zrealizowaniu. Emisja hałasu na etapie eksploatacji drogi nie będzie różniła się w znaczny sposób od obecnego.

Z Kip wynika również, że realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała będzie się z niewielkimi emisjami do powietrza. W zakresie emisji do powietrza wyróżnić można wyłącznie emisję niezorganizowaną, która będzie pochodziła ze spalania paliw w pojazdach samochodowych oraz maszynach budowlanych. Eksploatacja zamierzenia związana będzie również z niewielkimi emisjami do powietrza pochodzącymi ze spalania paliw w samochodach poruszających się po projektowanej drodze powiatowej. Należy zaznaczyć, iż ww. emisje nie będą powodowały przekroczeń dopuszczalnych stężeń substancji w powietrzu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów, pod warunkiem prowadzenia gospodarki odpadami, zgodnej z obowiązującymi przepisami w zakresie gospodarki odpadami oraz przepisami szczegółowymi.

Eksploatacja inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływała na środowisko przyrodnicze.

Natomiast na etapie realizacji inwestycji wystąpi konieczność wycinki drzew i krzewów kolidujących z przedmiotowym zamierzeniem. W niniejszym postanowieniu nałożono warunek nr II.1 dotyczący okresu przeprowadzenia prac polegających na wycince drzew i krzewów tj. poza okresem lęgowym ptaków przypadającym od 1 marca do 15 października. W warunku umożliwiono wycinkę w okresie lęgowym (jednak tylko pod nadzorem ornitologa), z uwagi na fakt iż drzewa i krzewy występujące na terenie inwestycji przeznaczone do wycinki nie stanowią zwartych kompleksów zatem istnieje możliwość, aby ornitolog skontrolował je i zweryfikował pod kątem obecności ptaków.

W przypadku konieczności prowadzenia wycinki drzew i krzewów w okresie lęgowym ptaków (od 1 marca do 15 października) nadzór przyrodniczy powinien wykluczyć możliwość występowania w ich obrębie gniazd ptasich oraz innych siedlisk zwierząt chronionych. Kontrolę zajęcia siedlisk przeprowadzić należy nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac. Pozwoli to uzyskać aktualne dane dotyczące zasiedlenia drzewostanu przez ornitofaunę oraz zminimalizować możliwość zasiedlenia przez ptaki skontrolowanych już drzew, przed rozpoczęciem prac. W przypadku wykrycia lęgów gatunków chronionych należy zaprzestać wycinki do czasu stwierdzenia przez nadzór ornitologiczny wyprowadzenia młodych z gniazda. W przypadku stwierdzenia siedlisk ptaków, usunięcie drzew możliwe będzie po uzyskaniu zezwolenia na realizację czynności zakazanych w stosunku do chronionych gatunków zwierząt. Niniejszy warunek ma na celu ochronę ptaków i ich lęgów znajdujących się na ww. drzewach przeznaczonych do wycinki.

Z uwagi na zielen istniejącą w pobliżu terenu inwestycji, która zakwalifikowana została do zachowania w pkt II.2 sentencji niniejszego postanowienia wskazano warunki zabezpieczenia drzew nieprzewidzianych do wycinki w celu zminimalizowania wpływu robót budowlanych, a zwłaszcza zagrożenia uszkodzeniami mechanicznymi, wynikającymi z pracy maszyn, na kondycję zdrowotną tych drzew, a zatem mającą na celu minimalizację strat zieleni.

Planowane przedsięwzięcie spowoduje występowanie dodatkowych uciążliwości, związanych z emisją hałasu, zwiększeniem zapylenia i emisji spalin na etapie realizacji przedsięwzięcia. Uciążliwości związane z etapem budowy dzięki sprawnemu prowadzeniu robót ustąpią po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia. Oddziaływania na etapie realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter okresowy, lokalny i krótkotrwały. Z uwagi na zakres planowanej inwestycji, etap realizacji nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na poszczególne elementy środowiska.

Z danych będących w posiadaniu tutejszego organu, wynika że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami form ochrony przyrody wymienionymi w Ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.).

Inwestycja realizowana będzie na terenie, na którym nie występują obszary: wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, leśne, obszary objęte ochroną (w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych), 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, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne lub kulturowe.

Najbliżej położony obszar Natura 2000 – Dolina Górnej Wisły PLB240001, znajduje się w odległości ok. 10 km od planowanego zamierzenia. Dla obszaru Dolina Górnej Wisły PLB240001 ustanowiono plan zadań ochronnych [Zarządzenie nr 37/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 31 grudnia 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Wisły PLB240001; <https://www.gov.pl/web/rdos-katowice/dolina-gornej-wisly-plb240001>]. Dnia 3 lutego 2022 roku przystąpiono do zmiany celów działań ochronnych. Projekt zmian zarządzenia został przekazany do konsultacji społecznych zakończonych 2 maja 2022 roku. Obecnie projekt zmiany planu zadań ochronnych jest w trakcie konsultacji z Wojewodą Śląskim. Z uwagi na zakres planowanej inwestycji, etap realizacji i eksploatacji nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na poszczególne elementy środowiska.

Biorąc pod uwagę lokalizację, parametry eksploatowanego przedsięwzięcia oraz brak oddziaływań skumulowanych, planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko.

Przedmiotowa inwestycja ze względu na lokalizację i zasięg oddziaływania nie będzie powodowała możliwości oddziaływania transgranicznego (odległość od granicy Państwa około 20 km), ani też ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Z uwagi na prognozowane oddziaływania planowane przedsięwzięcie nie będzie wpływało na zmiany klimatu. Uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie poza terenami wymagającymi specjalnej ochrony oraz przewidywane oddziaływania, wyrażono opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 07.11.2022 r. wpłynęło do urzędu gminy pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach nr NS-ZNS.9022.3.66.766.2022 z dnia 2 listopada 2022 r. o uzupełnienie wniosku o wskazanie przed jakim rodzajem decyzji wymienionych w art. 72 ma nastąpić wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji.

Sekretarz Gminy pismem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 08.11.2022 r. wezwał Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie o uzupełnienie wniosku o rodzaj decyzji wymienionych w art. 72 oś ma nastąpić wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W dniu 09.11.2022 r. wpłynęło pismo Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie, będące uzupełnieniem wniosku. Wójt Gminy Suszec pismem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 09.11.2022 r. przekazał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Tychach odpowiedź w powyższej sprawie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach pismem nr NS-ZNS.9022.3.66.809.2022 z dnia 18 listopada 2022 r. (wpływ do urzędu 25.11.2022) wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu”.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie istniejącej drogi powiatowej nr 4146S o klasie technicznej Z tj. ulicy Piaskowej na długości 1,3km. Przedmiotowa droga stanowi główne połączenie drogi wojewódzkiej nr 935 z firmami znajdującymi się na terenie byłej kopalni KWK „Krupiński”. Ponadto droga stanowi dojazd do strefy mieszkalnej budownictwa wielorodzinnego oraz posesji mieszkalnych. Nawierzchnia jest w złym stanie technicznym. Odwodnienie w postaci odcinkowych otwartych rowów jest miejscami niedrożne.

W zakres przedsięwzięcia wchodzi: przebudowa jezdni na długości 1,3km i szerokości 7,0m z dostosowaniem do kategorii ruchu KR3; budowa/przebudowa chodnika o szerokości 2m przy jezdni i szerokości 1,5m z zielenicem; budowa/przebudowa ścieżki rowerowej o szerokości 2,5m przy jezdni i szerokości 2m z zielenicem; budowa zatok autobusowych, wymiana ciągu kanalizacji deszczowej o długości 0,6km, odtworzenie rowów przydrożnych, przebudowa przepustów oraz wymiana urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego.



Od strony południowej droga przylega do terenów zabudowy usługowej oraz do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Od strony północnej przylega do terenów zabudowy wielorodzinnej oraz terenów obiektów produkcyjnych, magazynów i składów.

Przedsięwzięcie nie ma bezpośredniego wpływu na zwiększenie ruchu, natomiast umożliwi sprawną i bezpieczną komunikację. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania zawarte 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 nie stwierdzono potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

W dniu 09.11.2022 r. wpłynęło pismo Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wód Polskich Zarządu Zlewni w Katowicach nr GL.ZZŚ.2.435.288.2022, RKW-2022-16639 z dnia 02.11.2022 r. wzywające do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia o zakres wymieniony w przedmiotowym piśmie.

Pismem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 10.11.2022 r. Sekretarz Gminy powołując się na art. 50 Kpa wystąpił do Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie o złożenie uzupełnień i wyjaśnień w związku z w/w pismem. W dniu 22.11.2022 wpłynęło pismo Dyrektora PZD Pszczyna, będące uzupełnieniem do Karty informacyjnej przedsięwzięcia. Pismem nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 23.11.2022 r. Wójt Gminy przekazał uzupełnienie organowi wód polskich.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach w Opinii nr GL.ZZŚ.2.435.288.2022.NN, RKW-2022-19180 z dnia 22.12.2022 r. (wpływ do urzędu 29.12.2022r.) wyraziło opinię, że dla przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu” nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określiło warunki dla przedmiotowego przedsięwzięcia wskazane w sentencji decyzji.

Realizacja przedsięwzięcia obejmuje rozbudowę istniejącej drogi klasy Z - ul. Piaskowa na długości 1,3 km. W zakresie prowadzonych prac inwestor planuje budowę/ przebudowę ścieżki rowerowej na dł. 1,3 km o powierzchni 2600 m², budowę/przebudowę chodnika na dł. 1,3 km o powierzchni 2000 m², budowę zatok autobusowych oraz na budowę/przebudowę kanalizacji deszczowej o dł. 0,6 km.

Zgodnie z zapisami Karty informacyjnej przedsięwzięcia na terenie realizacji przedsięwzięcia występuje kilkadziesiąt drzew wzdłuż pasa drogowego, które wymagają wycinki kolidujących z zakresem inwestycji drzew w liczbie około 10 sztuk. Inwestor planuje w zastępstwie nasadzenie około 30 sztuk drzew o wysokości około 1,5 m.

Podczas realizacji przedsięwzięcia zakłada się stosowanie rozwiązań mających na celu ochronę środowiska, w tym:

- systematyczne sprzątanie placu budowy;
- zraszanie wodą placu budowy (zależnie od potrzeb);
- przechowywanie cementu w hermetycznych zbiornikach (jeśli beton będzie wytwarzany na miejscu);
- ograniczenie do minimum czasu pracy silników spalinowych maszyn i samochodów budowy na biegu jałowym;
- przykrywanie plandekami skrzyń ładunkowych;
- ochrona powierzchni ziemi: Teren budowy będzie wyposażony w sorbent na wypadek ewentualnego wycieku substancji ropopochodnych;
- emisja wywołana hałasem: na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie występował hałas związany z prowadzonymi pracami budowlanymi. Prace wykonywane będą w dzień między godzinami 8⁰⁰ a 16⁰⁰ ze względu na wielorodzinne bloki mieszkalne;
- emisja ścieków bytowo-gospodarczych: potrzeby socjalno-bytowe będą zabezpieczone w postaci toalet przenośnych, obsługiwanych przez podmiot-firmy zajmujące się tymi urządzeniami;
- ochrona powietrza: przebudowa drogi spowoduje obniżenie emisji spalin do powietrza, a przede wszystkim zmniejszy uciążliwość wynikającą z kurzu i zanieczyszczeń;



- ochrona przed hałasem: przebudowa drogi wpłynie korzystnie na zmniejszenie hałasu powstającego podczas ruchu pojazdów;
- ochrona środowiska wodnego: bez zmian standardów jakości środowiska;
- ochrona gruntów: bez zmian standardów jakości środowiska.

Realizacja przedsięwzięcia będzie związana z powstawaniem odpadów: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 10, 15 02 03, 17 01 01, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 01, 17 03 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 09 04, 20 02 01, 20 03 01, 20 03 04. Wytwórcą odpadów będzie wykonawca robót o ile umowa nie będzie wskazywać inaczej. Głównym miejscem deponowania odpadów będzie plac budowy. Odpady o małych rozmiarach będą magazynowane w kontenerach lub w pojemnikach a odpady o większych rozmiarach będą magazynowane luzem. Część odpadów będzie ponownie wykorzystana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2015 r. w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz.U. z 2015 r., poz. 796)

Woda na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie dowożona beczkowozami. Woda z nich pochodząca będzie wykorzystywana do celów budowlanych przy wykonywaniu różnego rodzaju konstrukcji betonowych wbudowywanych na miejscu robót, pielęgnacji betonu, przy układaniu mas bitumicznych dla obsługi walców, do zraszania kurzu na budowie, do celów higienicznych lub w przypadku powstania awarii. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia odprowadzane będą do ziemi. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1311) wody opadowe i roztopowe z dróg klasy Z mogą być odprowadzane bez oczyszczania. Co druga występująca studzienka rewizyjna i każdy wpust uliczny wyposażony będzie w osadnik, który umożliwi podczyszczanie odprowadzonych wód. Natomiast na odcinku od wiaduktu kolejowego w kierunku zakładów pokopalnianych Inwestor deklaruje, iż kanalizacja deszczowa z rur betonowych zostanie wymieniona na kanalizację deszczową o rurach PCV.

Inwestor planuje poprawienie powierzchniowego systemu odwodnienia drogi tj.:

- wymianę istniejącej kanalizacji deszczowej tj. kolektora i studni rewizyjnych a następnie włączenie do istniejącego systemu kanalizacji deszczowej;
- wymianę jednego przepustu pod drogą powiatową wymagającego zmiany na nowy;
- odtworzenia obustronnych rowów przydrożnych.

Prace będą prowadzone na terenie należącym do Powiatu Pszczyńskiego – Skarbu Państwa lub Gminy Suszec.

Teren realizowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami form ochrony przyrody ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Część terenu przedsięwzięcia zlokalizowana jest w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Pszczyna nr 346. Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednolitych części wód powierzchniowych Kanał Branicki o kodzie: PLRW200016211649 oraz Pszczynka do Zbiornika Łąka o kodzie: PLRW200016211653 a także w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o kodzie: PLGW2000156. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, 59 i 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 1911 i poz. 1958)

Powołując się na art. 10 i art. 49 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego obwieszczeniem wójta gminy nr OŚR.6220.3.2022 z dnia 03.01.2023 r. zawiadomiono Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie oraz strony postępowania o zakończonym postępowaniu dowodowym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu” oraz o możliwości zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym w tym z opiniami i uzgodnieniami organów opiniujących i wypowiedzenia



się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, przed wydaniem decyzji administracyjnej. Obwieszczenie zamieszczono na BIP i tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Suszec w dniach od 03.01.2023 r. do 17.01.2023 r. W określonym terminie nie wniesiono uwag ani zastrzeżeń do zgromadzonego w tej sprawie materiału dowodowego.

Biorąc pod uwagę całość przeprowadzonego postępowania i zgromadzonego materiału dowodowego oraz kierując się przytoczonymi we wstępie przepisami, mając na uwadze opinie organów, orzeczono jak w sentencji.

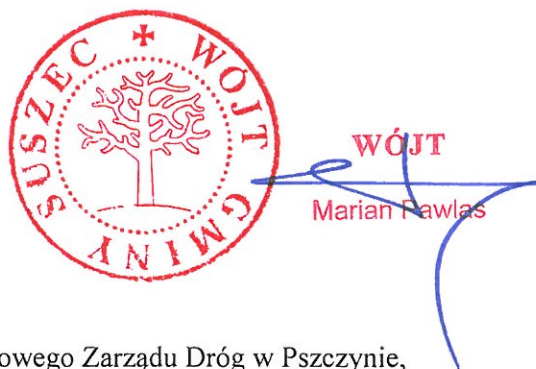
Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej, ul. 3 Maja 1, za pośrednictwem Wójta Gminy Suszec, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Równocześnie organ informuje o prawie do zrzeczenia się 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.

Zgodnie z art. 72 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3 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 2018 roku, poz. 2081 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się przed uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę, decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz decyzji o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych - wydawanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.).

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b ustawy oś.



Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Górka – Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg w Pszczynie,
2. Strony postępowania obwieszczeniem, zgodnie z art. 49 k.p.a.,
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach,
3. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach.

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu”.

Planowane przedsięwzięcie pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 4156S tj. ulicy Piaskowej w Suszcu” polegać będzie na przebudowie istniejącej drogi powiatowej nr 4146S o klasie technicznej Z.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach ewidencyjnych: 4120/404, 2328/408, 1305/405, 1304/405, 1297/412, 1283/406, 1296/412, 3567/406, 2271/381, 4311/264, 4250/209, 4249/209 obręb Suszec.

Planowana przebudowa i rozbudowa realizowana będzie po śladzie istniejącej drogi.

W ramach realizacji inwestycji planuje się:

- przebudowę jezdni na długości 1,3 km o powierzchni 9100 m²,
- budowę/przebudowę ścieżki rowerowej nas dł. 1,3 km o powierzchni 2600 m²,
- budowę/przebudowę chodnika na dł. 1,3 km o powierzchni 2600 m²,
- budowę zatok autobusowych,
- budowę/przebudowę kanalizacji deszczowej o dł. 0,6 km,

Z uwagi na ruch pojazdów prace rozbiórkowe będą wykonywane etapami przy połówkowym zamkniętym ruchu. Prace rozbiórkowe rozpoczną się od sfrezowania istniejącej nawierzchni jezdni. Następnie będą wykonywane prace rozbiórkowe konstrukcji podbudowy tj. jezdni, chodnika i pozostałych elementów pasa drogowego. Prace będą wykonywane etapowo.

Od strony południowej droga przylega do terenów zabudowy usługowej oraz do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Od strony północy przylega do terenów zabudowy wielorodzinnej oraz terenów obiektów produkcyjnych, magazynów i składów.

Przedsięwzięcie nie ma bezpośredniego wpływu na zwiększenie ruchu, natomiast umożliwi sprawną i bezpieczną komunikację.

WÓJT

Marian Pawlas

