



Szprotawa, 03-03-2022



Gmina Szprotawa
Ul. Rynek 45
67 – 300 Szprotawa

Nr sprawy: ROŚ.6220.1.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust 2, pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust 1 i ust. 2 pkt. 2, ustawy z dnia 3 października 2008r. 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. 2373), a także § 3 ust. 1 pkt 62 oraz § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 poz. 1839) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.);

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29.12.2021 r. (data wpływu do tutejszego Urzędu 30.12.2021 r.) pełnomocnika Burmistrza Szprotawy reprezentującego Gminę Szprotawa, Biura Projektowo – Realizacyjnego OLPRO z Zielonej Góry, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „Etap II – Rozbudowa drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa) i nr 005935F (ul. Klonowa) w Wiechlicach – od km 0+000,00 do km 1+098,33”

działając w oparciu o:

- 1) Opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 19.01.2022 r znak: WZŚ.4220.33.2022.AJ,
- 2) Opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu z dnia 17.01.2022 r. znak: NZ.9022.2.2022,
- 3) Opinię Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, z dnia 7.02.2022 r. znak WR.ZZŚ.3.435.2.2022.ES,

bez wskazania potrzeby przeprowadzania postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko,

Burmistrz Szprotawy ustala

dla przedsięwzięcia polegającego na:

**„Etap II – Rozbudowa drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa) i nr 005935F
(ul. Klonowa) w Wiechlicach – od km 0+000,00 do km 1+098,33”**

następujące środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:

1. Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie drogi gminnej nr 005943F ul. Brzozowej na odcinku ok. 532 m, drogi gminnej nr 005935F ul. Klonowej na odcinku ok. 567 m, a także

przebudowa skrzyżowań z drogami gminnymi (tym wloty ronda) o długości ok. 265 m. Łącznie długość rozbudowywanych, przebudowywanych i budowanych odcinków dróg wyniesie ok. 1,365 km. Inwestycja ta będzie realizowana na działkach nr 280/22, 280/25, 280/35, 280/45, 280/64, 280/77, 280/92, 343, 344, 351/2, 353, 358/4, 340/9, 360/1, 360/51, 360/52, 360/53, 360/54, 360/55, 360/56, 360/59, 373/3, 375, 379, 385, 398/5, 421, 425/4, 426/3, 426/4, 555/1 obręb 0017 Wiechlice, gmina Szprotawa.

2. Charakterystykę przedsięwzięcia przedstawia załącznik do decyzji stanowiący integralną część decyzji.
3. Prace uciążliwe pod względem akustycznym prowadzić wyłącznie w porze dziennej.
4. Inwestycja ma zostać zrealizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami z uwzględnieniem rozwiązań chroniących środowisko i zdrowie ludzi.
5. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w granicach obszarów objętych ochroną, na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym obszarach sieci Natura 2000.
6. Sprzęt pracujący na terenie placu budowy powinien być sprawny oraz parkowany na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną (np. płyty betonowe); teren budowy należy wyposażyć w sorbenty do likwidacji ewentualnych rozlewów paliwa bądź innych płynów eksploatacyjnych.
7. W przypadku stwierdzenia awarii sprzętu budowlanego jego pracę należy niezwłocznie przerwać, a ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych należy gromadzić w szczelnych pojemnikach ustawionych pod maszynami; do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania uszkodzony sprzęt należy umieścić na utwardzonej powierzchni. Rekułtywację zanieczyszczonego terenu należy przeprowadzić za pomocą odpowiedniego sorbentu a grunt zebrać i przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.
8. Wszelkie materiały i substancje mogące mieć negatywny wpływ na środowisko, a niezbędne w trakcie prac budowlanych, zabezpieczyć przed rozlewaniem i opadami atmosferycznymi.
9. Odpady należy magazynować selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
10. Odpady niebezpieczne magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów zlokalizowanych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych i przed dostępem osób nieupoważnionych, a następnie przekazać uprawnionym odbiorcom.
11. Tankowanie, naprawy oraz konserwację maszyn i urządzeń prowadzić poza terenem placu budowy.
12. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane z terenu inwestycji muszą spełniać warunki określone w Rozporządzeniu 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 ścieków do wód lub do ziemi, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych.

UZASADNIENIE

Pełnomocnik Burmistrza Szprotawy reprezentującego Gminę Szprotawa wystąpił do tutejszego Urzędu z wnioskiem z dnia 29.12.2021 r. (data wpływu do tutejszego Urzędu 30.12.2021 r.) o wydanie decyzji

o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „Etap II – Rozbudowa drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa) i nr 005935F (ul. Klonowa) w Wiechlicach – od km 0+000,00 do km 1+098,33”.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje m.in.:

- rozbudowę drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa) – nawierzchnia bitumiczna o szerokości 6 m,
- rozbudowę drogi gminnej nr 005935F (ul. Klonowa) – nawierzchnia bitumiczna o szerokości 6 m,
- przebudowę skrzyżowań z istniejącymi drogami publicznymi,
- przebudowę skrzyżowania ulic Klonowej, Przemysłowej i Sosnowej na skrzyżowanie typu rondo,
- budowę lub przebudowę chodników,
- budowę ścieżki rowerowej, ścieżki pieszo-rowerowej, poboczy, miejsc postojowych dla samochodów osobowych wraz z jezdniami manewrowymi, zatok postojowych, zatok autobusowych,
- budowę, przebudowę, rozbudowę zjazdów indywidualnych i publicznych,
- budowę kanalizacji deszczowej,
- budowę kanału technologicznego,
- renowację kanału ogólnospławnego Dn 1200mm,
- przebudowę wodociągu.

Przedmiotowe drogi przebiegają przez teren ograniczony w większości zabudową mieszkaniową i częściowo terenem niezabudowanym. Nawierzchnię dróg gminnych zaprojektowano z warstwy ścieralnej SMA11. Sposób odprowadzenia wód przyjęto poprzez projektowane wpusty deszczowe do projektowanej kanalizacji deszczowej i następnie do istniejącego kanału deszczowego przy ul. Jesionowej.

W ramach prac projektowych na terenie objętym przedsięwzięciem zostanie wykonana inwentaryzacja drzew i krzewów, które mogą kolidować z inwestycją. Inwestor przewiduje wycinkę drzew i krzewów niezbędną do realizacji przedsięwzięcia.

Istniejąca jezdnie dróg gminnych oraz pozostałe nawierzchnie bitumiczne objęte zakresem planowanego przedsięwzięcia podlegają całkowitej rozbiórce. Nowa warstwa ścieralna zapewni nawierzchni odpowiednie właściwości przeciwpoślizgowe, równość, małą hałaśliwość ruchu, odporność na pękanie zmęczeniowe od góry, odporność na pękanie niskotemperaturowe, odporność na działanie wody, środków odladzających oraz w razie potrzeby paliwa i ognia.

Prace projektowe zakładają dodatkowo wykonanie projektu oświetlenia ulicznego, chodników i ścieżki rowerowej, a także kanalizacji deszczowej, czy kanału technologicznego. Natomiast kolidujące z elementami projektowanymi istniejące uzbrojenie terenu zostanie, zgodnie z warunkami gestorów sieci przebudowane i/lub zabezpieczone.

Do podania wnioskodawca załączył:

1. Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia – 4 egz. wraz z płytą CD.
2. Mapę ewidencyjną.
3. Mapę z zaznaczonym obszarem oddziaływania.
4. Oświadczenie.
5. Pełnomocnictwo.

W toku postępowania tut. organ ustalił i zważył, co następuje:

Zgodnie z art. 71 ust. 2, pkt 2, ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 73 ust. 1 w/w ustawy, postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

Stosownie do brzmienia art. 75 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organem właściwym do rozpoznania sprawy jest Burmistrz Szprotawy. Zgodnie z art. 84 w/w ustawy w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 85 ust 1 i ust. 2 pkt 2 w/w ustawy decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia. Uzasadnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, powinno zawierać w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji, o jakich mowa w art.72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszenia określonego w art. 72 ust. 1a ustawy o ooś.

Zawiadomieniem i Obwieszczeniem Burmistrza z dnia 04.01.2022 r. znak j.w. strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w sprawie. W związku z powyższym strony postępowania miały prawo czynnego udziału w postępowaniu, możliwość wypowiedzenia się i wniesienia uwag do zebranych materiałów w terminie 14 dni od dnia otrzymania zawiadomienia i wywieszenia Obwieszczenia, w Urzędzie Miejskim w Szprotawie w godz. od 8⁰⁰ – 14⁰⁰ oraz pod nr tel. 68 376 07 79. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicach ogłoszeń: w tutejszym Urzędzie, na terenie miasta, w Wiechlicach oraz zamieszczone na stronie internetowej tutejszego Urzędu, na BIPie w publicznie dostępnym wykazie danych. W wyznaczonym terminie nikt nie kontaktował się w powyższej sprawie, nie wniesiono żadnych uwag do tutejszego Urzędu.

Tutejszy Urząd zgodnie z art. 64 ust. 1 i ust. 2 ustawy o ooś, pismami z dnia 04.01.2022 r. znak j.w. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Żaganiu oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Lwówku Śląskim o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim pismem z dnia 13.01.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 18.01.2022 r.) znak: WR.ZZŚ.3.435.2.2022.ES wezwał pełnomocnika do uzupełnienia przedłożonego materiału dowodowego wyznaczając 14 dniowy termin na uzupełnienie. Powyższe zostało uzupełnione przy piśmie z dnia 25.01.2022 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu w piśmie z dnia 17.01.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 19.01.2022 r.) znak: NZ.9022.2.2022 wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uzasadniając, że dla tego typu inwestycji może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Przy zachowaniu obowiązujących przepisów prawnych planowane przedsięwzięcie nie powinno wpłynąć negatywnie na stan środowiska oraz warunki higieniczne i zdrowotne ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim pismem z dnia 19.01.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 19.01.2022 r.) znak WZŚ.4220.33.2022.AJ, wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Analizowana inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na

środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszenia określonego w art. 72 ust. 1a ustawy ooś.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy ooś, organem właściwym w sprawie wydania opinii, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz przedłożonej karty informacyjnej, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska stwierdził, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych i ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, leśnych, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane w granicach obszarów objętych ochroną, na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, z późn. zm.), wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000 i nie będzie oddziaływać na gatunki i siedliska tam chronione oraz nie spowoduje fragmentacji obszarów. Najbliżej położonymi obszarami ochrony przyrody jest obszar chronionego krajobrazu Dolina Bobru oddalony o ok. 0,02 km od planowanego przedsięwzięcia, a także obszar Natura 2000 Bory Dolnośląskie PLB020005 oddalone o ok. 0,7 km od terenu realizacji przedsięwzięcia. Inwestycja ta nie przecina także korytarzy ekologicznych.

Etap realizacji nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami. Występować będzie emisja hałasu i niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza, której źródłem będą maszyny i urządzenia budowlane. W celu ograniczenia uciążliwości prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Technologia robót budowlanych będzie standardowa. Materiały i sprzęt będą dowożone na bieżąco, w miarę zapotrzebowania. Powstawać będą przede wszystkim odpady „budowlane” z grupy 17 i 15 wg Katalogu odpadów, które będą zagospodarowywane przez wykonawcę robót. Oddziaływania na etapie realizacji będą miały charakter krótkookresowy, odwracalny i lokalny. Ustaną one po zakończeniu budowy.

Etap użytkowania nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami. W wyniku realizacji inwestycji poprawią się warunki jazdy dla użytkowników dróg. Lokalny charakter inwestycji wyklucza możliwość zwiększenia się natężenia ruchu pojazdów w stosunku do stanu obecnego. Oddziaływania na etapie realizacji nie będą miały charakteru znaczącego i nie ulegną zwiększeniu w stosunku do aktualnych oddziaływań.

Rozpatrywana inwestycja nie ma wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach chronionych zlokalizowanych na wyżej wskazanych jednolitych częściach wód.

Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na potencjalne zmiany klimatu. Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie użytkowanym przez człowieka. Przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych. Inwestycja nie spowoduje także zajęcia terenów zdolnych do pochłaniania tego rodzaju gazów. Podobnie, nie wpłynie na możliwość retencji wód powodziowych na tych terenach. Z tych samych względów nie wpłynie ona na różnorodność biologiczną na tym obszarze.

Z uwagi na rodzaj oraz lokalizację planowanej inwestycji brak jest przesłanek do stwierdzenia możliwości powstania oddziaływań skumulowanych. Przedsięwzięcie nie jest związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych, ani nie wiąże się z wystąpieniem poważnej awarii przemysłowej. Brak jest także podstaw do stwierdzenia ryzyka poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Ewentualne oddziaływania, choć mogą być długotrwałe, to będą miały zasięg lokalny i mało znaczący bez ryzyka transgranicznych oddziaływań.

Mając powyższe na uwadze, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim pismem z dnia 7.02.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 11.02.2022 r.) znak: WR.ZZŚ.3.435.2.2022.ES stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych wymagań, które zostały ujęte w pkt. od 6 do 12 niniejszej decyzji.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, stwierdził, że na etapie realizacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne będzie krótkotrwałe i ustanie wraz z zakończeniem prac. Ewentualne zagrożenie może powstać podczas niekontrolowanego zanieczyszczenia substancjami ropopochodnymi, pochodzącymi z awarii sprzętu używanego w trakcie realizacji inwestycji i ewentualnego przeniknięcia ich do warstwy wodonośnej. W celu zminimalizowania ryzyka negatywnego oddziaływania prace będą prowadzone sprzętem sprawnym technicznie i spełniającym normy, nie powodującym wycieków substancji mogących skażać środowisko gruntowo-wodne, a prace zostaną odpowiednio zorganizowane. Teren budowy zostanie wyposażony w środki do neutralizacji ewentualnego wycieku paliw lub innych substancji ropopochodnych. W przypadku stwierdzenia awarii sprzętu budowlanego jego pracę należy niezwłocznie przerwać, a ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych należy gromadzić w szczelnych pojemnikach ustawionych pod maszynami. Do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania uszkodzony sprzęt należy umieścić na utwardzonej powierzchni. Rekultywację zanieczyszczonego terenu należy przeprowadzić za pomocą odpowiedniego sorbentu, a grunt zebrać i przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia. Pojazdy oraz maszyny budowlane będą odprowadzane na miejsce postoju o szczelnej nawierzchni uniemożliwiającej przedostanie się zanieczyszczeń ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego. Tankowanie, przeglądy, naprawy oraz konserwacje maszyn i urządzeń należy prowadzić poza teren placu budowy.

W trakcie realizacji inwestycji powstawać będą jedynie ścieki bytowe, które gromadzone w przenośnych systemach toaletowych i systematycznie wywożone przez uprawnione podmioty. Podczas prowadzenia prac budowlanych nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstaniem ścieków bytowych i przemysłowych. Na etapie realizacji inwestycji woda na cele bytowe i technologiczne dostarczana będzie z istniejącej sieci wodociągowej lub dowożona samochodami dostawczymi przystosowanymi do transportu wody. Szacunkowe zapotrzebowanie wody na cele bytowe wyniesie ok. 0,3 m³/d, natomiast na cele technologiczne: 325 m³ do przygotowania mieszanek do budowy drogi oraz 200 m³ do wykonania prób szczelności kanalizacji deszczowej. Wody wykorzystane do prób szczelności odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej.

Wody opadowe i roztopowe z planowanych do rozbudowy powierzchni komunikacyjnych będą odprowadzane do projektowanej i istniejącej kanalizacji deszczowej poprzez projektowane wpusty

deszczowe. Lokalnie wody opadowe z ciągów pieszych, ścieżek rowerowych i ścieżek pieszo-rowerowych mogą być odprowadzane powierzchniowo na przyległe tereny zielone. Wody opadowe i roztopowe z odcinka pasa drogowego ulicy Brzozowej o długości ok. 180 m (powierzchnia zlewni ok. 3735m²) będą odprowadzane do kanalizacji deszczowej zaprojektowanej w I etapie inwestycji zlokalizowanej w rejonie ulic Akacjowej i Brzozowej. Wody opadowe i roztopowe z pozostałego odcinka ulicy Brzozowej oraz ulicy Klonowej ciągnącego się do skrzyżowania z ul. Sosnową będą odprowadzane do istniejącego kanału deszczowego o średnicy 1200 mm, zlokalizowanego w ul. Jesionowej (powierzchnia zlewni ok. 18 265 m²). Przed odprowadzaniem ww. wód do kanalizacji deszczowej nastąpi ich podczyszczanie w studniach betonowych z częścią osadnikową.

Zakłada się, że obowiązek odpowiedniego gospodarowania odpadami w trakcie realizacji inwestycji będzie ciążył na wykonawcy robót, jako wytwórcy odpadów. Odpady powstające w trakcie realizacji inwestycji będą gromadzone w sposób selektywny w odpowiednich pojemnikach ustawionych w specjalnie wyznaczonym miejscu, zabezpieczonym przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo – wodnego, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym zezwolenia w zakresie odbioru i gospodarowania odpadami. Odpady niebezpieczne należy magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów, zlokalizowanych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu i zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych oraz dostępem osób nieupoważnionych, a następnie przekazywać uprawnionym odbiorcom.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Szprotawa od Chocianowskiej Wody do Bobru o kodzie PLRW60001916499. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) Szprotawa od Chocianowskiej Wody do Bobru o kodzie PLRW60001916499 została oceniona jako silnie zmieniona o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 77 o kodzie PLGW600077, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemicznym. Przedsięwzięcie nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdził, że nie przewiduje negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem, kartą informacyjną przedsięwzięcia, uzupełnieniami dokumentacji, opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, organ również nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jednakże zgodnie ze zmianą zapisów ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w tej kwestii nie wydaje się już postanowienia o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zawiadomieniem i Obwieszczeniem z dnia 16.02.2022 r. strony postępowania przed wydaniem decyzji zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z całą zgromadzoną dokumentacją dotyczącą sprawy. Wszelkie informacje w sprawie można było uzyskać w terminie 7 dni od daty otrzymania

zawiadomienia i wywieszenia Obwieszczenia, w Urzędzie Miejskim w Szprotawie, w godz. 8⁰⁰ - 14⁰⁰ lub pod nr tel. 68 376 0779. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicach ogłoszeń w tutejszym Urzędzie, na terenie miasta, w Wiechlicach oraz zamieszczone na stronie internetowej tutejszego Urzędu, na BIPie w publicznie dostępnym wykazie danych.

W wyznaczonym terminie nikt nie zgłosił się do tut. Urzędu, nikt nie kontaktował się telefonicznie w celu zapoznania z zebranymi materiałami oraz nie zgłosił żadnych uwag. Na etapie całego postępowania nikt nie zgłosił się do tutejszego Urzędu w celu zapoznania się z zebraną dokumentacją ani nie kontaktował się telefonicznie.

W związku z powyższym oraz w oparciu na cytowane na wstępie przepisy postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 z późn. zm.).

Od niniejszej decyzji służy stronie wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za pośrednictwem Burmistrza Szprotawy w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

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. Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują strony postępowania:

1. Biuro Projektowo – Realizacyjne OLPRO, UL. Dekoracyjna 3,
65 – 155 Zielona Góra,
2. Gmina Szprotawa.
3. Strony postępowania poprzez Obwieszczenie.
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,
ul. Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wielkopolski.
2. Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Żaganiu, ul. Szprotawska 45 a, 68-100 Żagań.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim,
ul. Jaśkiewicza 24, 59 – 600 Lwówek Śląski.
4. Starostwo, ul. Dworcowa 39, 68 – 100 Żagań.



z up. BURMISTRZA
Piotr Wciórka
KIEROWNIK WYDZIAŁU



Szprotawa, 03-03-2022



Nr sprawy: ROŚ.6220.1.2022

Charakterystyka przedsięwzięcia

stanowiąca załącznik do decyzji Burmistrza Szprotawy z dnia 03.03.2022 r. znak ROŚ.6220.1.2022 o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „Etap II – Rozbudowa drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa) i nr 005935F (ul. Klonowa) w Wiechlicach – od km 0+000,00 do km 1+098,33” sporządzona na podstawie dokumentów załączonych do wniosku o wydanie decyzji, w tym na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Projektowane drogi zaplanowano w taki sposób, aby tworzyły sieć połączeń umożliwiających ciągłą komunikację w obrębie ulic Brzozowej, Klonowej, Akacjowej, Lipowej, Jesionowej, Sosnowej i Przemysłowej. W ramach inwestycji wykonane zostaną następujące roboty budowlane:

- rozbiórki istniejących elementów zagospodarowania terenu kolidujących z inwestycją – w niezbędnym zakresie,
- roboty ziemne (wykopy i nasypy),
- rozbudowa drogi gminnej nr 005943F (ul. Brzozowa),
- rozbudowa drogi gminnej nr 005935F (ul. Klonowa),
- przebudowa skrzyżowań z istniejącymi drogami publicznymi,
- przebudowa skrzyżowania ulic Klonowej, Przemysłowej i Sosnowej na skrzyżowanie typu rondo,
- budowa lub przebudowa chodników,
- budowa ścieżki rowerowej,
- budowa ścieżki pieszo-rowerowej,
- budowa poboczy,
- budowa miejsc postojowych dla samochodów osobowych wraz z jezdniami manewrowymi,
- budowa zatok postojowych,
- budowa zatok autobusowych,
- budowa, przebudowa, rozbudowa zjazdów indywidualnych i publicznych,
- budowa ścieków przykrawężnikowych,
- wbudowanie betonowych elementów prefabrykowanych takich jak: krawężniki, obrzeża itp.
- wycinka części istniejących drzew i krzewów,
- budowa kanalizacji deszczowej,
- renowacja kanału ogólnospławnego Dn 1200mm,
- przebudowa i/lub zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowanym zagospodarowaniem terenu, zgodnie z warunkami wydanymi przez gestorów sieci – w niezbędnym zakresie,
- rozbiórka lub przebudowa istniejącego oświetlenia drogowego,
- budowa oświetlenia drogowego,

- budowa kanału technologicznego,
- przebudowa wodociągu,
- wprowadzenie zmian w stałej organizacji ruchu (wymiana istniejącego oraz wykonanie nowego oznakowania pionowego i poziomego, a także wbudowanie urządzeń BRD, takich jak: bariery, balustrady i poręcze),
- rekultywacja terenów zielonych,
- wykonanie wszystkich robót niezbędnych do wykonania zadania inwestycyjnego.

Łączna długość inwestycji wynosi około 1364m. Na długość tą składa się:

- Rozbudowa ul. Brzozowej (droga gminna nr 005943F) – łączna długość około 532 m;
- Rozbudowa ul. Klonowej (droga gminna nr 005935F) – łączna długość około 567 m;
- Przebudowa skrzyżowań z drogami gminnymi (w tym wloty ronda) - łączna długość około 265 m.



z up. BURMISTRZA
Piotr Wciórka
KIEROWNIK WYDZIAŁU