

**Decyzja nr 18/2023
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.),
- art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.),
- § 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 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 7 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 21 lipca 2023 r.) Inwestora tj. Zarządu Powiatu Dębickiego reprezentowanego przez Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Bogusław Czarnik w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyna, Stobierna, Stasiówka i Dębica”, po uzyskaniu wymaganych opinii

orzekam co następuje:

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyna, Stobierna, Stasiówka i Dębica”.**
- II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie projektowania i realizacji:**
 - 1) Wszelkie prace ziemne oraz wycinkę drzew i krzewów na potrzeby realizacji przedsięwzięcia, należy wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza 1 marca - 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania prac w ww. okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem prac. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace te należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków zwierząt.
 - 2) Wycinka drzew i krzewów na potrzeby realizacji planowanego zamierzenia zostanie ograniczona do niezbędnego minimum, a drzewa i krzewy nieprzeznaczone do usunięcia zostaną odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi, m. in. poprzez:
 - odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,

- grupy drzew/krzewów wygrodzić płotem o wysokości min. 1,5 m, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni,
 - w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów,
 - prace ziemne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie lub niewielkimi koparkami,
 - drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
- 3) Wykopy, zagłębienia terenu i inne podobne obiekty niezasypane/niezagospodarowane w danym dniu roboczym, mogące stanowić pułapkę dla drobnych i średnich zwierząt, należy odpowiednio zabezpieczyć, np. poprzez wygrodzenie, tzw. tymczasowymi ogrodzeniami herpetologicznymi (utrzymywanymi w szczelności z gruntem i w miejscach połączeń, o wysokości nadziemnej 50 cm, o oczkach nie większych niż 0,5 cm wkopanych w ziemię. Górna krawędź powinna być odcięta na zewnątrz tworząc daszek o długości min. 5 cm, bez ostrych zakończeń), które po zakończeniu prac ziemnych zostaną zdemontowane, lub szczelnie przykryć po każdym zakończonym dniu pracy. Codziennie rano, przed rozpoczęciem robót, a następnie bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i zagłębień terenowych powstałych w trakcie prac, należy sprawdzić, czy nie zostały w nich uwięzione zwierzęta. W przypadku takiego stwierdzenia należy je niezwłocznie odłowić i przenieść poza teren realizacji przedsięwzięcia w odpowiednie danemu gatunkowi siedlisko. Wykopy można również wykonywać w sposób pozwalający na samoistne opuszczenie ich przez zwierzęta.
- 4) Prace w obrębie rowów odwadniających (odmulanie, odbudowa, itp.) będą wykonywane w następujący sposób:
- należy sprawdzić rowy, czy nie stagnuje w nich woda i nie stanowią siedliska płazów, np. miejsc rozrodu (należy je odłowić oraz przenieść w odpowiednie siedliska, które powinny być oddalone od pasa robót ziemnych o co najmniej 200 m),
 - należy prowadzić poza okresem rozrodczym płazów, tj. poza 1 marca - 30 czerwca, w przypadku konieczności wykonywania ww. prac we wskazanym okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt maksymalnie 3 dni przed rozpoczęciem robót. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. czas wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków,
 - powinny zapewnić nachylenie skarp umożliwiające wydostanie się z nich płazów i drobnych zwierząt (nie mniejsze niż 1:1,5, a na odcinkach, gdzie będzie to możliwe nie mniejszym niż 1:2),
 - umocnienia rowów (głównie płytami ażurowymi) wystąpią lokalnie w terenie zabudowanym, a przeważający odcinek będą stanowić rowy trawiaste.
- 5) Zaplecza budowy, bazy techniczne, bazy materiałowe, place postojowe maszyn budowlanych i środków transportu, miejsca magazynowania odpadów, lokalizowane będą poza terenami zadrzewionymi, zbiorowiskami łąkowymi, dolinami cieków wodnych, miejscami podmokłymi i miejscami na których w okresie wiosennym stagnują wody roztopowe.
- 6) Utrzymanie terenów zielonych w sąsiedztwie drogi, tj. na poboczach i rowach, należy zapewnić poprzez ich koszenie nie można stosować chemicznych środków chwastobójczych.

- 7) Prace realizacyjne prowadzone w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 06:00 - 22:00. Ograniczenie takie nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.
- 8) Inwestor zapewni pracownikom wodę na cele socjalne i dostęp do toalet ze szczelnym zbiornikiem, ścieki socjalne zostaną zagospodarowane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.
- 9) Plac budowy zostanie wyposażony w sorbenty lub inne materiały umożliwiające zebranie awaryjnych wycieków substancji niebezpiecznych, a zanieczyszczona gleba zostanie niezwłocznie zebrana i przekazana do utylizacji podmiotowi posiadającemu stosowne uprawnienia w tym zakresie.
- 10) Odpady będą gromadzone selektywnie i zostaną zagospodarowane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.

III. Określam charakterystykę przedsięwzięcia, o którym mowa w pkt I, jak w załączniku do decyzji.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 7 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 21 lipca 2023 r.) Inwestora tj. Zarządu Powiatu Dębickiego reprezentowanego przez Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Bogusław Czarnik wszczęto postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyna, Stobierna, Stasiówka i Dębica**”.

Do wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, m.in.:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia – zwana dalej KIP wraz z jej zapisem na elektronicznym nośniku danych zawierającą dane określone w art. 62a 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.) – zwana dalej „ustawą o.u.i.o.ś”,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis z rejestru gruntów, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- mapę w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zaznaczoną odległością sporządzoną na podkładzie wykonanym na podstawie kopii mapy ewidencyjnej,

Zgodnie z obowiązującymi przepisami informacja o złożonym wniosku oraz Karcie informacyjnej przedsięwzięcia została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez

Wójta Gminy Dębica, odpowiednio w karcie informacyjnej pod nr 36/2023 (wniosek) i 37/2023 (KIP).

Wójt Gminy Dębica jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 75 ust 1 pkt 4 ustawy o.u.i.o.ś.

Liczba stron postępowania w przedmiotowej sprawie przekracza 10. Zatem zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś stosuje się przepis art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego przewidujący zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie lub inny zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania. Zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 w związku z art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś Wójt Gminy Dębica wystąpił pismem z dnia 3 sierpnia 2023 r. znak: WGP.6220.18.2023.KO do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy i Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Jaśle o wydanie opinii w sprawie potrzeby lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnie określenie zakresu raportu dla wnioskowanego zamierzenia.

Informacja o wpłynięciu do tut. Urzędu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację ww. inwestycji, o zawiadomieniu stron o wszczęciu postępowania, wskazującym na możliwość zapoznania się z aktami sprawy oraz o wystąpieniu do organów współdziałających została podana obwieszczeniem-zawiadomieniem z dnia 3 sierpnia 2023 r. znak: WGP.6220.18.2023.KO do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Dębica, w sołectwach: Nagawczyna, Stobierna i Stasiówka, w miejscu planowanej inwestycji oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dębica pod adresem (www.bip.ugdebica.pl).

Do Wójta Gminy Dębica w dniu 9 sierpnia 2023 r. wpłynęło ostateczne postanowienie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy z dnia 8 sierpnia 2023 r. znak: PSNZ.9020.1.32.2023, stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania powyższego przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 17 sierpnia 2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOŚ.4220.2.35.2023.AW.4 wezwał pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia braków merytorycznych występujących w Karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia wskazując termin przedłożenia uzupełnienia do 5 października 2023 r.

W toku prowadzonego postępowania do Wójta Gminy Dębica w dniu 21 sierpnia 2023 r. wpłynęła opinia Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle z dnia 18 sierpnia 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ, stwierdzająca, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane, pod następującymi warunkami:

1. Inwestor zapewni pracownikom wodę na cele socjalne i dostęp do toalet ze szczelnym zbiornikiem, ścieki socjalne zostaną zagospodarowane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.
2. Plac budowy zostanie wyposażony w sorbenty lub inne materiały umożliwiające zebranie awaryjnych wycieków substancji niebezpiecznych, a zanieczyszczona gleba zostanie niezwłocznie zebrana i przekazana do utylizacji podmiotowi posiadającemu stosowne uprawnienia w tym zakresie.
3. Odpady będą gromadzone selektywnie i zostaną zagospodarowane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.

W dniu 31 sierpnia 2023 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie KIP obejmujące wyjaśnienia z wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 17 sierpnia 2023 r. znak: WOOS.4220.2.35.2023.AW.4.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami informacja o przedłożeniu uzupełnienia KIP została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Wójta Gminy Dębica, odpowiednio w karcie informacyjnej pod nr 38/2023 (uzupełnienie KIP).

Mając na uwadze przedłożone uzupełnienie KIP Wójt Gminy Dębica pismem z dnia 4 września 2023 r. znak: WGP.6220.18.2023.KO wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy z zapytaniem czy podtrzymuje swoje stanowisko określone w postanowieniu z dnia 8 sierpnia 2023 r. znak: PSNZ.9020.1.32.2023, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle z zapytaniem czy podtrzymuje swoje stanowisko określone w opinii z dnia 18 sierpnia 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ, w którym stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane pod spełnieniem odpowiednich warunków.

Obwieszczeniem-zawiadomieniem z dnia 4 września 2023 r. znak: WGP.6220.18.2023.KO Organ poinformował strony postępowania o wpłynięciu uzupełnienia KIP poprzez wywieszenie go na tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Dębica, w sołectwach: Nagawczyzna, Stobierna i Stasiówka, w miejscu planowanej inwestycji oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dębica pod adresem (www.bip.ugdebica.pl).

Wnioskiem z dnia 4 września 2023 r. znak: WGP.6220.18.2023.KO Wójt Gminy Dębica działając w oparciu o art. 75 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś wystąpił do Burmistrza Miasta Dębicy o wydanie opinii dla terenu, na którym ma być realizowane planowane przedsięwzięcie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy pismem z dnia 8 września 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 11 września 2023 r.) znak: PSNZ.9020.1.32.2023 nie zmienił swojego stanowiska wyrażonego w postanowieniu z dnia 8 sierpnia 2023 r. znak: PSNZ.9020.1.32.2023. Ponadto oznajmił, że elementy uzupełnienia KIP nie wpłynęłyby na rozstrzygnięcie zawarte w cytowanym postanowieniu.

Do Wójta Gminy Dębica w dniu 12 września 2023 r. wpłynęło pismo Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle z dnia 11 września 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ, w którym to Organ podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii z dnia 18 sierpnia 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ.

W toku prowadzonego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 15 września 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu 15 września 2023 r.) znak: WOOS.4220.2.35.2023.AW.8 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyzna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyzna, Stobierna, Stasiówka i Dębica”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o ile spełnione będą następujące warunki:

- 1) Wszelkie prace ziemne oraz wycinkę drzew i krzewów na potrzeby realizacji przedsięwzięcia, należy wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza 1 marca - 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania prac w ww. okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem prac. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace te należy wstrzymać do momentu

opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków zwierząt.

- 2) Wycinka drzew i krzewów na potrzeby realizacji planowanego zamierzenia zostanie ograniczona do niezbędnego minimum, a drzewa i krzewy nieprzeznaczone do usunięcia zostaną odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi, m. in. poprzez:
 - odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,
 - grupy drzew/krzewów wygrodzić płotem o wysokości min. 1,5 m, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni,
 - w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów,
 - prace ziemne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie lub niewielkimi koparkami,
 - drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
- 3) Wykopy, zagłębienia terenu i inne podobne obiekty niezasypane/niezagospodarowane w danym dniu roboczym, mogące stanowić pułapkę dla drobnych i średnich zwierząt, należy odpowiednio zabezpieczyć, np. poprzez wygrodzenie, tzw. tymczasowymi ogrodzeniami herpetologicznymi (utrzymywanymi w szczelności z gruntem i w miejscach połączeń, o wysokości nadziemnej 50 cm, o oczkach nie większych niż 0,5 cm wkopanych w ziemię. Górna krawędź powinna być odcięta na zewnątrz tworząc daszek o długości min. 5 cm, bez ostrych zakończeń), które po zakończeniu prac ziemnych zostaną zdemontowane, lub szczelnie przykryć po każdym zakończonym dniu pracy. Codziennie rano, przed rozpoczęciem robót, a następnie bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i zagłębień terenowych powstałych w trakcie prac, należy sprawdzić, czy nie zostały w nich uwięzione zwierzęta. W przypadku takiego stwierdzenia należy je niezwłocznie odłowić i przenieść poza teren realizacji przedsięwzięcia w odpowiednie danemu gatunkowi siedlisko. Wykopy można również wykonywać w sposób pozwalający na samoistne opuszczenie ich przez zwierzęta.
- 4) Prace w obrębie rowów odwadniających (odmulanie, odbudowa, itp.) będą wykonywane w następujący sposób:
 - należy sprawdzić rowy, czy nie stagnuje w nich woda i nie stanowią siedliska płazów, np. miejsc rozrodu (należy je odłowić oraz przenieść w odpowiednie siedliska, które powinny być oddalone od pasa robót ziemnych o co najmniej 200 m),
 - należy prowadzić poza okresem rozrodczym płazów, tj. poza 1 marca - 30 czerwca, w przypadku konieczności wykonywania ww. prac we wskazanym okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt maksymalnie 3 dni przed rozpoczęciem robót. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. czas wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków,
 - powinny zapewnić nachylenie skarp umożliwiające wydostanie się z nich płazów i drobnych zwierząt (nie mniejsze niż 1:1,5, a na odcinkach, gdzie będzie to możliwe nie mniejszym niż 1:2),

- umocnienia rowów (głównie płytami ażurowymi) wystąpią lokalnie w terenie zabudowanym, a przeważający odcinek będą stanowić rowy trawiaste.
- 5) Zaplecza budowy, bazy techniczne, bazy materiałowe, place postojowe maszyn budowlanych i środków transportu, miejsca magazynowania odpadów, lokalizowane będą poza terenami zadrzewionymi, zbiorowiskami łąkowymi, dolinami cieków wodnych, miejscami podmokłymi i miejscami na których w okresie wiosennym stagnują wody roztopowe.
- 6) Utrzymanie terenów zielonych w sąsiedztwie drogi, tj. na poboczach i rowach, należy zapewnić poprzez ich koszenie nie można stosować chemicznych środków chwastobójczych.
- 7) Prace realizacyjne prowadzone w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 06:00 - 22:00. Ograniczenie takie nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.

Do Wójta Gminy Dębica w dniu 5 października 2023 r. wpłynęła opinia Burmistrza Miasta Dębicy z dnia 3 października 2023 r. znak: GP.6220.3.4.2023.GJ, w której to organ pozytywnie zaopiniował przedsięwzięcie polegające na przebudowie drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyna, Stobierna, Stasiówka i Dębica”, w części dotyczącej swojej właściwości – teren administracyjny Gminy Miasta Dębica.

Projektowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane na podstawie art. 63 ust. 1, w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o.u.i.o.ś, na podstawie § 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 ze zm.) tj. „*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*”.

Analizy ww. przedsięwzięcia dokonano biorąc pod uwagę zgromadzone informacje o przedsięwzięciu przy uwzględnieniu uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś. Uwzględniono następujące uwarunkowania:

1) Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:*

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 1298R na odcinku od km ok. 1+448 do km ok. 5+573, przebiegającej przez miejscowości Nagawczyna, Stobierna, Stasiówka, Dębica. Przebudową objęty będzie odcinek o długości ok. 4,13 km.

Celem przedsięwzięcia jest poprawa jej parametrów użytkowych i stanu technicznego.

W stanie obecnym szerokość jezdni jest zmienna - wynosi od ok. 3,70 m do ok. 5,90 m. Odwodnienie drogi odbywa się za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych na istniejące pobocza gruntowe i do rowów przydrożnych.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się m. in.:

- przebudowę istniejącej podbudowy i nawierzchni,
- poszerzenie jezdni (od ok. 5,5 m do ok. 6 m (na łukach do ok. 8,0 m)),
- uzupełnienie i wzmocnienie poboczy,
- odmulenie istniejących rowów,
- remont istniejących przepustów,
- odcinkową budowę chodnika.

Realizacja zadania przewidywana jest w granicach istniejącego pasa drogowego bez zajmowania nowych przyległych terenów.

Po przebudowie droga charakteryzować się będzie taką samą klasą jak obecnie, tj. klasą techniczną L.

Odwodnienie drogi odbywać się będzie jak dotychczas za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych na istniejące pobocza gruntowe i do rowów przydrożnych, a następnie do cieków. Inwestor planuje wykonanie odmulenia istniejących rowów. Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni jezdni będą spełniały warunki, które zostały 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 do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych. Na etapie realizacji inwestycji nie planuje się wykonywania wykopów i ich odwadniania. Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych.

- b) *powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:*

Jak wskazano w KIP, na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w obszarze jego oddziaływania przedsięwzięcia nie występują inwestycje, z którymi mogłoby dojść do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

- c) *różnorodności biologicznej, wykorzystanie zasobów naturalnych w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:*

Planowana inwestycja nie będzie mieć negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną.

Jak wynika z treści KIP, woda wykorzystywana będzie do celów technologicznych w ilości ok. 25 m³ i dowożona będzie beczkowozami przystosowanymi do realizacji robót drogowych.

Zapotrzebowanie na energię elektryczną w fazie realizacji inwestycji będzie pokryte z istniejącej sieci energetycznej. Nie przewiduje się zapotrzebowania na energię cieplną oraz gazową.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W fazie realizacji, przedsięwzięcie będzie generować do powietrza zanieczyszczenia związane z pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących. Są to oddziaływania, których nie można wyeliminować, lecz które mają charakter okresowy i odwracalny. W celu ograniczenia oddziaływania etapu realizacji na jakość powietrza przewiduje się wykorzystanie na placu budowy sprawnych technicznie maszyn i pojazdów.

Emisja hałasu podczas prowadzenia prac budowlanych, która będzie spowodowana pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących wykorzystywane na placu budowy materiały, nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter okresowy i krótkotrwały. W celu ograniczenia emisji hałasu, prace budowlane będą prowadzone sprawnymi maszynami budowlanymi i środkami transportu, wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6:00 - 22:00. Ograniczenie takie nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.

Najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym w rejonie przedsięwzięcia, określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których wartości dopuszczalnego poziomu hałasu wynoszą 61 dB(A) w porze dnia oraz 56 dB(A) w porze nocy.

Źródłem emisji hałasu do środowiska w fazie eksploatacji drogi będzie głównie hałas drogowy. Prognozowane natężenie ruchu wynosi ok. 480 poj./dobę. Równa nawierzchnia oraz płynniejszy ruch drogowy sprawią, iż poziom hałasu w rejonie przedmiotowej drogi może się obniżyć. W związku z powyższym, poprawą parametrów technicznych jezdni po realizacji zadania, uznano, iż na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie generować ponadnormatywnego hałasu i spełnione będą wymagania ww. rozporządzenia w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

Na etapie eksploatacji nastąpi emisja nieorganizowana zanieczyszczeń do powietrza (spalanie paliw w silnikach pojazdów), będzie ona jednak miała nieznaczny wpływ na lokalny stan jakości powietrza.

W trakcie realizacji wystąpi nieznaczna emisja gazów cieplarnianych wynikająca z eksploatacji maszyn budowlanych, na etapie eksploatacji z silników pojazdów korzystających z przedmiotowej drogi.

Powstające na etapie realizacji i eksploatacji odpady, będą odpadami typowymi dla tego typu przedsięwzięć i będą zagospodarowywane zgodnie z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.). Odpady, powstające na etapie realizacji eksploatacji przedsięwzięcia, będą zbierane w sposób selektywny, a następnie zostaną przekazane uprawnionym podmiotom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, w ramach zadania planuje się jedynie oczyszczenie pasa drogowego z samosiejek (głównie olszy w wieku od 1 roku do 5 lat) występujących na powierzchni istniejących rowów przydrożnych, natomiast nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów na odcinku leśnym.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Przedsięwzięcie dzięki zastosowanym rozwiązaniom organizacyjnym, technicznym i technologicznym, nie będzie powodować zagrożeń wystąpienia poważnej awarii i katastrofy budowlanej.

Realizacja zadania nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu, gdyż dotyczy infrastruktury drogowej o charakterze lokalnym.

- f) *przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadku gdy planuje się ich powstawanie:*

Na etapie realizacji nie przewiduje się dużych ilości odpadów, ponieważ inwestycja polega głównie na wbudowaniu materiałów tj. kruszywa naturalnego i łamanego oraz betonu asfaltowego. Szacowana ich ilość to około 2,0 Mg/rok. W trakcie realizacji inwestycji powstaną odpady opakowań wykonanych z różnych materiałów tj. metalowych, z tworzyw sztucznych oraz papierowych. Odpady te będą pochodziły ze stosowanych lepiszczy przy budowie nawierzchni drogi, nasion traw zużytych do zagospodarowania poboczy drogi. Opakowania metalowe przekazywane będą na złom, a opakowania z tworzyw sztucznych i papieru w postaci worków przekazane do skupu surowców wtórnych.

Odpady, powstające na etapie realizacji eksploatacji przedsięwzięcia, będą zbierane w sposób selektywny, a następnie zostaną przekazane uprawnionym podmiotom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami.

- g) *zagrożenia dla ludzi, w tym wynikającego z emisji:*

W oparciu o dokumentację przedłożoną przez Wnioskodawcę ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie stwarza zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi w tym wynikające z emisji.

Wójt Gminy Dębica nie znalazł podstaw do zakwestionowania wniosków płynących z KIP co do twierdzenia, że sposób zagospodarowania terenu, lokalizacja i otoczenie terenów sąsiadujących oraz zapewnienie przestrzegania wymagań ochrony środowiska w odniesieniu do wszystkich jego elementów (woda, powietrze, gleba, klimat akustyczny) powodują brak przesłanek sugerujących możliwość wystąpienia uciążliwości i wpływu na zdrowie ludzi planowanej inwestycji.

- 2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:

- a) *obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:*

Planowana inwestycja nie znajduje się na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o szczególnie płytkim występowaniu wód podziemnych. Teren inwestycji nie znajduje się przy ujściu rzeki i nie koliduje z siedliskami łąkowymi.

- b) *obszary wybrzeży i środowisko morskie:*

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w znacznej odległości od linii najbliższego wybrzeża (kilkaset kilometrów od wybrzeża Morza Bałtyckiego).

c) obszary górskie lub leśne:

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami góorskimi. Otoczenie terenu przedsięwzięcia tworzy mozaika terenów rolniczych z licznie występującymi zadrzewieniami, a przeważający odcinek drogi zlokalizowany zostanie na południowy-wschód od kompleksu leśnego. Natomiast za obszarami leśnymi w nieznacznym oddaleniu znajdują się zurbanizowane tereny miasta Dębica.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

W ślad za opinią Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle z dnia 18 sierpnia 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ, a także w oparciu o dokumentację przedłożoną przez Wnioskodawcę ustalono, że obszar objęty inwestycją znajduje się poza głównymi zbiornikami wód podziemnych, oraz poza strefami ochrony bezpośredniej i pośredniej ujęć wód. Teren inwestycji położony jest poza obszarem zagrożenia powodziowego.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary NATURA 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedsięwzięcie będzie realizowane poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Las nad Braciejową PLH180023 w oddaleniu o ok. 0,06 km od inwestycji. Inne obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000 znajdują się w większych odległościach.

Przedmiotowe zamierzenie realizowane będzie w granicach korytarza ekologicznego GKPD-4 Pogórze Strzyżowskie, wyznaczonego w Projekcie korytarza ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005; zaktualizowanym w latach 2010 — 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju, jak i w skali europejskiej.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie istniejącego pasa drogowego, biegnącego głównie przez tereny zabudowy mieszkalnej, nieużytki i użytki rolne, a także przecinającego kompleks leśny, łączący miejscowości Nagawczyna i Stobierna. Otoczenie terenu przedsięwzięcia tworzy mozaika terenów rolniczych z licznie występującymi zadrzewieniami, a przeważający odcinek drogi zlokalizowany zostanie na południowy - wschód od kompleksu leśnego. Natomiast za obszarami leśnymi w nieznacznym oddaleniu znajdują się zurbanizowane tereny miasta Dębica. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, w ramach zadania planuje się jedynie oczyszczenie pasa drogowego z samosiejek (głównie olszy w wieku od 1 roku do 5 lat) występujących na powierzchni istniejących rowów przydrożnych, natomiast nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów na odcinku leśnym. Inwestor zaproponował również dodatkowe działania minimalizujące wpływ inwestycji na elementy przyrodnicze, np. zabezpieczenie drzew przed uszkodzeniami mechanicznymi, bądź wyprofilowanie rowów przydrożnych o nachyleniu umożliwiającym swobodną migrację zwierząt.

Jak wskazano w KIP, na terenie planowanego przedsięwzięcia, nie występują gatunki roślin ani grzybów objęte ochroną gatunkową.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę, zakres i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, a także charakter i zasięg generowanych oddziaływań oraz wskazane warunki jego realizacji, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie w sposób znacząco negatywny oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na przedmioty i cele ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Ponadto, z uwagi na charakter zadania i jego zakres (przebudowa istniejącej drogi), nie przewiduje się znacząco negatywnego wpływu na cele i funkcje przekraczanego korytarza ekologicznego.

f) obszary, na których standardy jakości zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Planowana inwestycja nie spowoduje przekroczenia standardów jakości środowiska poza granicami terenu objętego inwestycją. Powstające emisje zanieczyszczeń będą znikome i mieścić się będą w granicach dopuszczalnych norm.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne.

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji, (a zarazem w zasięgu jej oddziaływania) brak jest jakichkolwiek obiektów znajdujących się pod ochroną konserwatorską lub wpisanych do ewidencji zabytków architektonicznych.

h) gęstość zaludnienia:

Średnia gęstość zaludnienia gminy wynosi około 186 osób/km². Przebudowa drogi wpłynie na obniżenie poziomu hałasu, gdyż znacznej poprawie ulegnie stan nawierzchni drogi, który jest jednym z głównych źródeł hałasu.

W ocenie Wójta Gminy Dębicy brak jest podstaw do założenia, że realizacja przedsięwzięcia wpłynie negatywnie na gęstość zaludnienia w sąsiedztwie terenu planowanego przedsięwzięcia.

i) obszary przylegające do jezior:

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami przylegającymi do jezior, nie będzie na nie w żadnym stopniu oddziaływać.

j) obszary ochrony uzdrowiskowej:

W oparciu o dokumentację przedłożoną przez Wnioskodawcę ustalono, że w strefie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia, a także w jego sąsiedztwie nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

W ślad za opinią Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle z dnia 18 sierpnia 2023 r. znak: RZ.ZZŚ.2.4901.131.2023.MJ, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz.U.2023.300), teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP RW):

- „Rzeka” o kodzie RW2000072187729, typ RWf_wap potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze węglanowym, będąca monitorowaną, naturalną częścią wód w złym stanie, zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [EFI+PL/IBI_PL]; pozostałe wskaźniki — II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Wisłoka w obrębie JCWP (dla łososia); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Wisłoka w obrębie JCWP (dla troci wędrowniej) stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), związki tributylocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla omawianej JCWP zostało ustanowione odstępstwa od osiągnięcia celów środowiskowych: odroczenie w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (odstępstwo czasowe w trybie art. 4 ust. 4 RDW), ustalenie mniej rygorystycznego celu środowiskowego (odstępstwo w trybie art. 4 ust. 5 RDW). Zlewnia ww. JCWP została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj.: obszaru chronionego krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251, obszaru Natura 2000 Las nad Braciejową PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180023.H. Przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach obszaru chronionego krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251.
- „Brzeźnica” o kodzie RW200007218899, typ RWf_wap (potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze węglanowym), będącej monitorowaną, silnie zmienioną częścią wód w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz dobry stan chemiczny. Dla omawianej JCWP zostało ustanowione odstępstwo od osiągnięcia celów środowiskowych: odroczenie w czasie terminu osiągnięcia celu środowiskowego w trybie art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz dla planowanych w obrębie jcw inwestycji spełniających przesłanki odstępstwa z art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Zlewnia została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie tj. do: Czarnorzecko-Strzyżowskiego Parku Krajobrazowego PL.ZIPOP.1393.PK.57, Strzyżowsko-Sędziszowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.174, obszaru chronionego krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251, obszaru Natura 2000 Dolna Wisłoka z Dopływami PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180053.H, obszaru Natura 2000 Las nad Braciejową PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180023.H, obszaru Natura 2000 Klonówka PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180022.H.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach obszaru chronionego krajobrazu Pogórza Strzyżowskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.251 dla którego celem środowiskowym jest zachowanie wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach, jego potencjału dla turystyki i wypoczynku oraz funkcji korytarzy ekologicznych. Niewielka skala przedsięwzięcia i przyjęte rozwiązania nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia ww. celów.

Planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000134, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Ponadto JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

3) Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w punktach 1 i 2, oraz w art. 62 ust.1 pkt. 1 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Wpływ przedsięwzięcia w odniesieniu do jego rozmiaru i zakresu nie jest znacząco negatywny na obszar geograficzny i ludność go zamieszkującą. Zasięg oddziaływania przebudowywanej drogi powiatowej będzie miał charakter lokalny, ograniczony do terenów realizacji przedsięwzięcia. Lokalizacja Inwestycji nie doprowadzi do zmian w lokalnym krajobrazie, z uwagi na fakt, że dotyczyć będzie przebudowy istniejącej już drogi.

Przedsięwzięcie może oddziaływać na budynki mieszkalne i gospodarcze związane z ruchem pojazdów samochodowych, co występuje również i w chwili obecnej.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Z uwagi na odległość od najbliższej granicy państwa oraz lokalny zasięg oddziaływań przedsięwzięcia wskutek wprowadzanych do środowiska substancji i energii, nie wystąpi oddziaływanie o charakterze transgranicznym w żadnym komponencie środowiska.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

W okresie eksploatacji drogi należy spodziewać się obniżenia poziomu hałasu w stosunku do stanu obecnego z uwagi na upłynnienie ruchu, poprawę stanu nawierzchni.

Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na zwiększenie i złożoność oddziaływania na istniejącą infrastrukturę techniczną.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

W trakcie realizacji inwestycji wystąpią oddziaływania związane z prowadzeniem prac budowlanych, które będą krótkotrwałe. Prowadzenie prac odbywać się będzie przede wszystkim w porze dziennej – oddziaływanie będzie miało charakter krótkotrwały i ustanie wraz z zakończeniem prac.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływanie na etapie budowy będzie mieć charakter okresowy i krótkotrwały. Wójt Gminy Dębica stwierdza, iż ewentualne oddziaływanie będzie w pełni odwracalne, co wynika z charakteru fazy realizacji przedsięwzięcia.

Nie zwiększy się skala oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko w stosunku do stanu obecnego, a więc nie nastąpi pogorszenie (naruszenie) utrwalonych obecnie standardów środowiska.

Oddziaływanie inwestycji będzie ograniczone do czasu eksploatacji i nie wpłynie na stan środowiska w sposób trwały.

f) Powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem oddziaływań skumulowanych z przedsięwzięciami realizowanymi i zrealizowanymi, znajdującymi się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

W ramach procesu inwestycyjnego i eksploatacyjnego, przestrzegane będą wymienione poniżej następujące zasady, które sprawią, że oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko będzie miało charakter krótkotrwały, przejściowy o zasięgu lokalnym i tym samym ograniczy możliwość negatywnego oddziaływania na środowisko:

- do prac budowlanych używane będą maszyny sprawne technicznie,
- miejsce postoju maszyn będzie utwardzone (nawierzchnia asfaltowa przedmiotowej drogi),
- materiały budowlane tj. kruszywo naturalne oraz beton asfaltowy na teren budowy będą dostarczane na bieżąco,
- prace realizacyjne prowadzone w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 06:00 - 22:00,
- zastosowanie do budowy nawierzchni drogowej materiałów zapewniających minimalizację emisji hałasu,
- prowadzenie prac budowlanych tak, aby jak zapewnić oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, w tym wyznaczenie dróg przejazdu dla transportu materiałów i maszyn budowlanych,
- w toku realizacji używane będą materiały bezpieczne dla środowiska, materiały i surowce będą składowane, w taki sposób, aby nie było możliwości przedostania się ich do wód lub spowodowania zanieczyszczenia przyległego terenu,
- po zakończeniu realizacji robót teren zostanie uporządkowany i przywrócony do stanu umożliwiającego jego użytkowanie.

Dokonana analiza materiałów przedłożonych do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia wykazała, iż znaczna większość uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś nie wystąpi w stosunku do przedmiotowej inwestycji, a pozostałe będą miały znikomy wpływ. W związku z powyższym uznano, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie w znaczący sposób oddziaływać na środowisko, wobec czego nie ma konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, Wójt Gminy Dębica, uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy oraz opinię Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Z uwagi na brak określenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, nie zachodziła konieczność zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu, stosownie do zapisów art. 79 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś.

Wójt Gminy Dębica na podstawie art. 10 § 1. Kodeksu postępowania administracyjnego obwieszczeniem-zawiadomieniem z dnia 10 października 2023 r., znak: WGP.6220.18.2023.KO zawiadomił strony o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania niniejszej decyzji oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w ww. sprawie. We wskazanym terminie możliwości wypowiedzania się stron nie wniesiono uwag do przedmiotowej sprawy.

Stosownie do zapisu zawartego w art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś, 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. Ww. termin może ulec wydłużeniu o cztery lata, zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy, jeżeli strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.

Kierując się dyspozycją art. 85 ust. 3 w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 11 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś - Wójt Gminy Dębica podaje do publicznej wiadomości informację o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację ww. inwestycji i o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Dębica, sołectwie Nagawczyna, Stobierna i Stasiówka, na tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca realizacji inwestycji oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dębica pod adresem (www.bip.ugdebica.pl).

Biorąc pod uwagę powyższe, na podstawie obowiązujących, cytowanych w podstawie prawnej przepisów orzeczono jak powyżej.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Dębica, w terminie 14 dni od daty doręczenia 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.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Zgodnie z art. 130 § 1 k.p.a. przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu.

Zgodnie z art. 130 § 2 k.p.a. wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.

Zgodnie z art. 130 § 4 k.p.a. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Załączniki do decyzji:

Charakterystyka przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o.u.i.o.ś.

Z up. WÓJTA
mgr inż. Marek Mikrut
Wójt Gminy Dębica

Otrzymują:

1. Pan Bogusław Czarnik Archikom Biuro Projektowe ul. Parkowa 1, 39-200 Dębica – pełnomocnik wnioskodawcy.
2. Strony postępowania przez zawiadomienie-obwieszczenie na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) w związku 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.).
3. Strony postępowania przez obwieszczenie-zawiadomienie za pośrednictwem Urzędu Miasta Dębica ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) w związku 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.).
4. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dębica pod adresem: (www.bip.ugdebica.pl).
5. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Dębica - w formie obwieszczenia-zawiadomienia.
6. Tablica ogłoszeń w sołectwie Nagawczyzna oraz w miejscu realizacji inwestycji poprzez obwieszczenie-zawiadomienie.
7. Tablica ogłoszeń w sołectwie Stobierna oraz w miejscu realizacji inwestycji poprzez obwieszczenie-zawiadomienie.
8. Tablica ogłoszeń w sołectwie Stasiówka oraz w miejscu realizacji inwestycji poprzez obwieszczenie-zawiadomienie.
9. WGP-ad acta (KO).

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy ul. Parkowa 2, 39-200 Dębica.
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jasle ul. Modrzejewskiego 12; 38-200 Jasło.

Dębica, dnia 8 listopada 2023 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R Nagawczyzna-Stasiówka w km 1+448 – 5+573 w miejscowości Nagawczyzna, Stobierna, Stasiówka i Dębica”.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 1298R na odcinku od km ok. 1+448 do km ok. 5+573, przebiegającej przez miejscowości Nagawczyzna, Stobierna, Stasiówka, Dębica. Przebudową objęty będzie odcinek o długości ok. 4,13 km.

Celem przedsięwzięcia jest poprawa jej parametrów użytkowych i stanu technicznego.

W stanie obecnym szerokość jezdni jest zmienna - wynosi od ok. 3,70 m do ok. 5,90 m. Odwodnienie drogi odbywa się za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych na istniejące pobocza gruntowe i do rowów przydrożnych.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się m. in.:

- przebudowę istniejącej podbudowy i nawierzchni,
- poszerzenie jezdni (od ok. 5,5 m do ok. 6 m (na łukach do ok. 8,0 m)),
- uzupełnienie i wzmocnienie poboczy,
- odmulenie istniejących rowów,
- remont istniejących przepustów,
- odcinkową budowę chodnika.

Realizacja zadania przewidywana jest w granicach istniejącego pasa drogowego bez zajmowania nowych przyległych terenów.

Po przebudowie droga charakteryzować się będzie taką samą klasą jak obecnie, tj. klasą techniczną L.

Odwodnienie drogi odbywać się będzie jak dotychczas za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych na istniejące pobocza gruntowe i do rowów przydrożnych, a następnie do cieków. Inwestor planuje wykonanie odmulenia istniejących rowów. Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni jezdni będą spełniały warunki, które zostały 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 do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych. Na etapie realizacji inwestycji nie planuje się wykonywania wykopów i ich odwadniania. Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych.

Woda wykorzystywana będzie do celów technologicznych w ilości ok. 25 m³ i dowożona będzie beczkownikami przystosowanymi do realizacji robót drogowych.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, w ramach zadania planuje się jedynie oczyszczenie pasa drogowego z samosiejek (głównie olszy w wieku od 1 roku do 5 lat) występujących na powierzchni istniejących rowów przydrożnych, natomiast nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów na odcinku leśnym.

Z up. WÓJTA
Wick
mgr inż. Marek Mikrut
7-ty Wójt

KLAUZULA INFORMACYJNA – decyzje środowiskowe

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 oraz art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/W – ogólne rozporządzenie o ochronie danych, informujemy, iż:

- 1) Administratorem Państwa danych osobowych jest Wójt Gminy Dębica. Można się z nim kontaktować w następujący sposób: listownie na adres siedziby: Urząd Gminy Dębica ul. Stefana Batorego 13, 39-200 Dębica, e-mailowo: urząd@ugdebica.pl, telefonicznie 146803310
- 2) Do kontaktów w sprawie ochrony Państwa danych osobowych został także powołany inspektor ochrony danych, z którym można się kontaktować wysyłając e-mail na adres iod@ugdebica.pl lub pod nr telefonu: 536 826 008.
- 3) Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie:
 - art. 6 ust. 1 lit. c RODO, tj. art. 73 ust. 1 i art. 74 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, oraz ustawa z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks Postępowania Administracyjnego,
 - art. 6 ust. 1 lit. a RODO - na podstawie zgody przetwarzane są dane podawane przez Pana/Panią dobrowolnie np. numer telefonu celem zapewnienia szybkiej i sprawnej komunikacji związanej z realizacją złożonego wniosku,
 - art. 6 ust. 1 lit. e RODO, w celu wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym przez administratora.
- 4) Na podstawie obowiązujących przepisów prawa, jeśli będzie to konieczne, Pana/Pani dane będą udostępniane innym administratorom, podmiotom przetwarzającym oraz osobom upoważnionym do przetwarzania danych osobowych, które muszą mieć dostęp do danych, aby wykonywać swoje obowiązki. Wymienieni odbiorcy danych zostaną zobowiązani do zachowania danych osobowych w poufności w procesie ich przetwarzania.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa oraz zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz. U. Nr 14, poz. 67 ze zm.) – 10 lat.
- 6) Mają Państwo prawo do żądania od administratora dostępu do danych, można je sprostować, gdy zachodzi taka konieczność. Mają Państwo także prawo żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych, z wyjątkami zastrzeżonymi obowiązującymi przepisami prawa.
- 7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Wnioskodawca zobowiązany jest do ich podania, konsekwencją ich niepodania będzie brak możliwości rozpatrzenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
- 8) Przysługuje Państwu także skarga do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych na niezgodne z prawem przetwarzanie danych osobowych.
- 9) Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.

Podając numer telefonu wyraża Pan/Pani zgodę na jego przetwarzanie celem zapewnienia szybkiej i sprawnej komunikacji związanej z realizacją złożonego wniosku. Wiedząc, że złożenie tej zgody jest dobrowolne i jest prawo jej wycofania w każdym momencie, a numer telefonu nie będzie udostępniany innym odbiorcom.

