

**OBWIESZCZENIE
WÓJTA GMINY JASŁO**

Działając na podstawie art. 10 §1, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 roku poz. 2000 ze zm.) zwany dalej „k.p.a.”,

WÓJT GMINY JASŁO zawiadamia strony postępowania,

że w toku prowadzonego postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek Gminy Jasło w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepla, w km 0+000-2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło;

– **został zgromadzony materiał dowodowy w sprawie.**

Organem prowadzącym postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Jasło.

W myśl art. 10 §1 k.p.a. strony mają uprawnienia czynnego udziału w postępowaniu w każdym jego stadium, w tym prawo do przeglądania akt sprawy, uzyskania wyjaśnień oraz składania wniosków w postępowaniu dowodowym, a przed wydaniem decyzji prawo do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, więc zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 roku poz. 1029 ze zm.), znajduje zastosowanie art. 49 k.p.a., czyli zawiadomienie poprzez publiczne obwieszczenie. Zatem, zawiadomienie stron o decyzji i innych czynnościach organu administracji publicznej w niniejszym postępowaniu administracyjnym, następuje w formie publicznego obwieszczenia, udostępniane w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości, w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Jasło.

Dzień, w którym nastąpi publiczne zawiadomienie niniejszego obwieszczenia: najpóźniej w dniu 13 lutego 2023 roku. W terminie **7 dni** od dnia, gdy zawiadomienie stanie się dokonane, strony mogą zapoznać się z całością zgromadzonej dokumentacji w sprawie (t.j. wniosek i karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, opinie organów opiniujących w przedmiocie stwierdzenia braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko), dostępnej w siedzibie Urzędu Gminy Jasło przy ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło, w pok. 112, od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8:00 do 13:30.

Zgodnie z art. 49 k.p.a. doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia t.j. 14 dni licząc od dnia 14 lutego 2023 roku. Zatem, termin zapoznania się z materiałem dowodowym upływa w dniu: 6 marca 2023 roku. Po upływie wyznaczonego terminu na zapoznanie się z aktami sprawy, zostanie wydana stosowna decyzja.

Otrzymują:

1. Inwestor.
2. Strony postępowania poprzez publiczne obwieszczenie za pośrednictwem Urzędu Gminy Jasło.

Obwieszczenie podlega ogłoszeniu:

1. W biuletynie informacji publicznej : <https://samorzad.gov.pl/web/gmina-jaslo>
2. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Jasło oraz tablice ogłoszeń w miejscowości Niepla i Chrzastówka – miejsce realizacji inwestycji.

Z up. Wójta

mgr inż. Małgorzata Dubiel
SEKRETARZ GMINY



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

RZ.ZZŚ.2.435.212.2022.MJ

7. kier. - OŚiGK

OŚiGK.6220.21.2022/2023-15



Jasło, 6 lutego 2023 r.

Wójt Gminy Jasło
ul. Słowackiego 4
38-200 Jasło

OPINIA

Działając na podstawie art. 64 ust. 3 i 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 poz. 2625 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Jasło z dnia 5 grudnia 2022 r. znak: OŚiGK.6220.21.2022-8, uzupełnionego pismem znak OŚiGK.6220.21.2022/2023-15 z dnia 24 stycznia 2023 r. o wyrażenie opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi wewnętrznej w Chrząstówce i Niepli w km 0+000 – 2+188 realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrząstówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło” którego Inwestorem jest Gmina Jasło ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło

stwierdzam, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane pod warunkiem, że:

- przy przebudowie przepustów pod zjazdami średnice części przelotowych zostaną dobrane na podstawie obliczeń hydraulicznych

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 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 (dalej ustawy o oś), Wójta Gminy Jasło pismem z dnia 5 grudnia 2022 r., znak: OŚiGK.6220.21.2022-8 uzupełnionym pismem znak OŚiGK.6220.21.2022/2023-15 z dnia 24 stycznia 2023 r. zwrócił się o wyrażenie opinii w zakresie

Dyrektor
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Jasło
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
Tel. 13 446 33 11; E-mail: zz-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli w km 0+000 – 2+188 realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło” którego Inwestorem jest Gmina Jasło ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło. Do powyższego pisma załączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i Kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP).

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu 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.). Zgodnie z art. 59 ust. 1 ustawy ooś, omawiane przedsięwzięcie należy zaliczyć do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja w rozumieniu art. 71 ust. 2 cyt. ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś w zw. z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie jest organem właściwym ws. opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia. Ze względu na lokalizację inwestycji w zlewni Wiśłoki, która zgodnie z § 18 pkt 14 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. z 2017 r., poz. 2506), leży w większej części w obszarze działania Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Jaśle, Dyrektor tego Zarządu jest organem właściwym w przedmiotowej sprawie. W zakresie terenu położonego w kompetencji PGW ZZ Krosno uzgodniono stanowisko ww. Organem.

Na podstawie analizy przedłożonej dokumentacji stwierdzono, że przedmiotowa inwestycja polegać będzie na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli. Inwestycja położona jest w obrębie gminy Jasło, na terenie powiatu jasielskiego w województwie podkarpackim.

Całkowita długość planowanej inwestycji to ok. 2188 m. Planowane roboty nie będą wykraczać poza istniejący pas drogowy. Przebudowywana droga przebiega po istniejącym śladzie.

W ramach planowanej inwestycji zostaną wykonane następujące prace:

- rozbiórka i wykonanie nowej konstrukcji drogi,
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię drogi,
- wykonanie pobocza,
- przebudowa istniejących zjazdów,
- wykonanie wszystkich prac towarzyszących.

Na całej długości odcinka drogi wraz z odcinkami łuków poziomych planuje się wykonanie warstwy ścieralnej o szerokości max B=3,0 m. Obecnie droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntowo-żwirową. Szerokość jezdni na przedmiotowej drodze jest zmienna

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Jaśle
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
Tel. 13 446 33 11; E-mail: zz-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Strona 2 z 6

i wynosi 3,0 do 3,5 m. Istniejące pobocza posiadają zmienną szerokość od 0,2 do 0,5 m. Istniejące przepusty rurowe pod zjazdami wykonane są z rur betonowych. Nawierzchnia drogi dowiązana będzie wysokościowo do istniejącego terenu. Odwodnienie nawierzchni wykonane zostanie powierzchniowo, a odprowadzenie do przydrożnych rowów tak jak to ma miejsce w chwili obecnej. Spadki poprzeczne jezdni – 2%, natomiast na łukach spadek jednostronny 3%.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się przede wszystkim przeprowadzenie następujących robót.

1. W zakresie robót przygotowawczych:

- roboty pomiarowe związane z robotami drogowymi,
- rozbiórka elementów drogi:

a) przewidziano częściowe rozebranie istniejących zjazdów na długości koniecznej adaptacji do stanu projektowanego wraz z odtworzeniem nawierzchni zjazdów,

b) rozbiórka poboczy pod wykonanie umocnionego pobocza.

2. W zakresie robót związanych z budową nawierzchni:

- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego – gr. 4 cm,
- wkładka z włókna szklanego o noś. 100 kN,
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego – gr. 3 cm,
- warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 – gr. 15 cm

3. W zakresie odwodnienia:

- przebudowa rowów (formowanie i ukształtowanie skarp i przeciwskarp),
- wykonanie przepustów pod zjazdami.

Roboty drogowe nawierzchniowe prowadzone będą w technologii zmechanizowanej systemem liniowym, metodą dziennych działek roboczych. Roboty odwodnieniowe wykonywane będą metodą mieszaną, punktową ręczną i mechaniczną.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 z późn. zm.), którego okres obowiązywania został wydłużony do dnia 22 marca 2023 r. zgodnie z art. 47 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2022 r. o szczególnej ochronie niektórych odbiorców paliw gazowych w 2023 r. w związku z sytuacją na rynku gazu (Dz. U. z 2022 r., poz. 2687), teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP):

– „Szebnianka” o kodzie PLRW200062184729, typ 6 (potok wyżynny węglanowy z substratem drobnoziarnistym na lessach i skałach lessopodobnych), będącej niemonitorowaną, naturalną częścią wód w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Ze względu na brak możliwości technicznych i dysproporcjonalne koszty termin osiągnięcia ww. celu został przedłużony do 2021 r. Zlewnia została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony

przedmiotów ochrony zależnych od wód, tj. PLH180052 Wisłoka z dopływami. Przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami ww. formy ochrony przyrody.

– „Bajdowianka” o kodzie PLRW200012226334, typ 12 (potok fliszowy), będącej niemonitorowaną, naturalną częścią wód w dobrym stanie i niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny, bez derogacji.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie:

- PLGW2000151, 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.

- PLGW2000152, 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.

Omawiane JCWPd zostały zaliczone do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Z chwilą wejścia w życie II aPGW Organ wydający decyzję środowiskową powinien uwzględniać zapisy nowego dokumentu.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza głównymi zbiornikami wód podziemnych poza obszarami zagrożenia powodziowego oraz poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi. Teren inwestycji częściowo uzbrojony jest w sieć drenarską.

Jak wynika z treści KIP woda na cele budowlane będzie dostarczana przez wykonawcę robót w ilości ok. 500 m³. Zaplecze budowy zlokalizowane będzie na placu w pobliżu Domu Ludowego w Chrzęstówce. Potrzeby socjalno-bytowe dla pracowników będą zapewnione w ww. budynku. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni drogi lokalnej, klasy L objętej przedsięwzięciem będą spływały do trawiastych rowów przydrożnych, którymi będą transportowane do cieków powierzchniowych. Wody te będą spełniać 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 (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

Zwrócono uwagę na kwestie związane z ochroną środowiska gruntowo-wodnego. W tym celu zostaną podjęte działania minimalizujące negatywny wpływ. Do powyższych działań należą przede wszystkim:

- obsługa techniczna maszyn wykonywana będzie poza placem budowy, w razie konieczności tankowania maszyn i drobnych napraw nawierzchnia stanowiska serwisowego zostanie uszczelniona i odpowiednio ukształtowana,
- materiały niezbędne do budowy oraz paliwa i substancje bitumiczne dowożone będą przez wykonawcę w miarę potrzeb,
- odpady komunalne powstające w trakcie budowy będą gromadzone w pojemnikach na śmieci i systematycznie wywożone na wysypisko,
- plac budowy zostanie wyposażony w sorbenty na wypadek awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych, zanieczyszczony grunt zostanie przekazany do unieszkodliwienia uprawnionym podmiotom,
- na etapie eksploatacji droga będzie utrzymywana bez użycia środków chemicznych,
- pobocza drogi będą koszone, nie będą używane herbicydy.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej technologie i działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. C Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (DZ.U.U.E.L.2000.327.1).

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora z uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

POUCZENIE

Zgodnie z „Ewidencją melioracji wodnych” na obszarze planowanej inwestycji występują urządzenia melioracji wodnych - sieć drenarska. W związku z tym, Inwestor w przypadku ingerencji w grunt zobowiązany jest przed rozpoczęciem inwestycji dokonać przebudowy tych urządzeń w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej całej sieci drenarskiej. Przebudowa lub częściowa likwidacja sieci drenarskiej powinna być wykonana w sposób

nienaruszający interesów osób trzecich. Zgodnie z art. 205 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne „utrzymywanie urządzeń melioracji wodnych należy do zainteresowanych właścicieli gruntów, a jeżeli urządzenia te są objęte działalnością spółki wodnej działającej na terenie gminy lub związku spółek wodnych, w którym jest zrzeszona spółka wodna działająca na terenie gminy – do tej spółki lub tego związku spółek wodnych”. W związku z powyższym projekt przebudowy urządzeń melioracji wodnych należy uzgodnić z właścicielami działek znajdujących się w zasięgu oddziaływania ich przebudowy lub z właściwym terenowo Rejonowym Związkiem Spółek Wodnych, w przypadku gdy właściciele tych działek są w nim zrzeszeni. Ponadto właściciel urządzenia melioracji wodnych, które zostało zlikwidowane lub przebudowane, zgodnie z art. 196 ust. 15 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, dokonuje zgłoszenia do Wód Polskich zmiany danych w terminie 30 dni od dnia wystąpienia tych zmian, w celu aktualizacji ewidencji melioracji wodnych.

Dyrektor
Zarządu Zlewni
Jerzy Zyskowiec

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Do wiadomości:

1. Gmina Jasło ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Jaśle
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
Tel. 13 446 33 11; E-mail: zz-jaslo@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jasle

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jasle

ul. Koralewskiego 13, 38-200 Jasło
tel (13) 4463008, 4463009
fax (13) 4463466

www.gov.pl/web/psse-jaslo
e-mail: psse.jaslo@sanepid.gov.pl
NIP: 6851920896. REGON: 370409975

PZNS.9020.4.87.2022

Jasło, dnia 06.02.2023r.

Wójt Gminy Jasło
ul. Słowackiego 4
38-200 Jasło

OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jasle działając na podstawie art. 1 i 3 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 195 ze zm.), art. 64 ust.1 pkt.2, ust.4, art.78 ust.1 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.01.2023r. znak: OŚiGK.6220.21.2022/2023-16 w sprawie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 - 2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło”, dla inwestora: Gmina Jasło, ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło

uznaje za zbędne

zobowiązanie inwestora do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 - 2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło”, dla inwestora: Gmina Jasło, ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Jasło zwrócił się pismem w dniu 06.12.2022r. do tut. Inspektora o wydanie opinii w w/w sprawie.

Do pisma dołączony został wniosek o wydanie decyzji środowiskowej wraz z informacją o braku Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego oraz kartą informacyjną przedsięwzięcia opracowaną przez Krzysztofa Topolskiego.

Ze względu na braki informacyjne Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jasle wezwał Wójta Gminy Jasło pismem z dnia 09.12.2022r. znak j.w. do doprecyzowania informacji dotyczących zaplecza socjalno-sanitarnego dla pracowników, które to informacje uzupełniono pismem z dnia 24.01.2023r. znak: OŚiGK. 6220.21.2022/2023-16.

Po przeanalizowaniu wszystkich uzyskanych informacji ustalono między innymi: inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) 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”.

Planowana inwestycja obejmuje odcinek drogi o długości ok. 2188 m w miejscowości Chrzastówka i Niepla. Planowane roboty nie będą wykraczać poza istniejący pas drogowy.

Przebudowa drogi ma za zadanie dostosowanie do parametrów technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i poprawę bezpieczeństwa ruchu oraz zwiększenie komfortu jazdy.

Biorąc pod uwagę wyczerpujące i szczegółowe informacje zawarte w załączonej do wniosku karcie informacyjnej oraz niewielki odcinek drogi, postanowiono orzec jak w sentencji opinii sanitarnej.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Jasle
Zbigniew Kaja
mgr inż. Zbigniew Kaja

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Jasło, ul. Słowackiego 4, 38 – 200 Jasło
2. Gmina Jasło, ul. Słowackiego 4, 38-200 Jasło
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy w Jasle, zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.).
4. a/a
J. D.

OSiGK. 6220.21.2023/2023-20

P. Kier. OSiGK

Rzeszów, 2023-02-07

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie
35-001 Rzeszów
Rzeszów
al. J. Piłsudskiego 38



GMINA JASŁO
38-200 JASŁO
JASŁO
UL. JULIUSZA SŁOWACKIEGO 4

PISMO

Korespondencja elektroniczna z systemu eDok

Pismo:WOO.4220.4.43.2022. Treść pisma w załączniku.

Korespondencję w tej sprawie proszę kierować do mnie za pomocą środków komunikacji elektronicznej zgodnie z art. 39' ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.).

Załączniki:

1. KW_374458_RDO_S_plik2.DOCX
2. KW_374458_RDO_S_plik2.DOCX.XAdES

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2023-02-07T14:14:37Z

Podpis elektroniczny



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOS.4220.4.43.2022.PW.4

Rzeszów, dnia 07 lutego 2023 r.

**Wójt Gminy Jasło
ul. Słowackiego 4
38 – 200 Jasło**

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i ust. 3 a, ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Jasło z dnia 05 grudnia 2022 r., znak: OSiGK.6220.21.2022-9, w sprawie wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia **polegającego na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 – 2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło** oraz niżej wymienionej dokumentacji:

1. Kopii wniosku Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
2. Karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnienia,
3. Informacji o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem,

wyrażam opinię, że

dla przedsięwzięcia **polegającego na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 – 2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło**, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o ile spełnione będą następujące warunki:

1. Realizacja przedsięwzięcia należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 06.00 do 22.00.
2. Plac budowy należy wyposażyć w środki neutralizujące ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, np. zapas sorbentu.
3. Przydrożne rowy, po ich przebudowie nie powinny być głębsze niż 1,2 m i nie powinny posiadać stromych skarp, tj. o nachyleniu większym niż 1 : 2.
4. Wycinkę krzewów, należy ograniczyć do niezbędnego minimum, tj. do krzewów (i ewentualnie pojedynczych drzew), które kolidują z planowaną przebudową drogi oraz zagrażają bezpieczeństwu ruchu drogowego i przeprowadzić ją poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 01 marca do 31 sierpnia.

W przypadku konieczności wykonywania wycinki krzewów (i ewentualnie pojedynczych drzew) w ww. okresie lęgowym ptaków, prace te należy poprzedzić kontrolą ornitologa pod kątem występowania lęgów na drzewach przeznaczonych do wycinki i stwierdzeniu braku występowania lęgów. W przypadku stwierdzenia lęgów wycinkę należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia lęgów i opuszczenia tego terenu przez ptaki lub po uzyskaniu stosownych zezwoleń na odstępowania od zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków objętych ochroną.

5. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w zasięgu rzutu pionowego koron drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki i co najmniej 2 m na zewnątrz od tego zasięgu, należy wykonywać w sposób jak najmniej im szkodzący, tj. w szczególności:
- a) grupy drzew/ krzewów wygrodzić płotem o wysokości min. 1,5 m, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni;
 - b) pnie drzew zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi na czas budowy, poprzez ich owinięcie, np. matami wiklinowymi lub słomianymi, a następnie ich oszalowanie deskami do wysokości 1,5 – 2,0 m (w zależności od wysokości drzewa);
 - c) ewentualne przycinanie korzeni należy prowadzić ostrymi narzędziami tnącymi, niedopuszczalne jest rwanie i miażdżenie systemów korzeniowych, nie należy uszkadzać korzeni szkieletowych, odpowiedzialnych za statykę drzewa;
 - d) w przypadku uszkodzenia korzeni, gałęzi lub pni należy podjąć działania ochronne: uszkodzone korzenie przyciąć pod kątem prostym, dokonując cięcia tam, gdzie zaczyna się żywy korzeń; pielęgnować należy wyłącznie rany świeże; w przypadku ran stycznych pielęgnacja sprowadza się wyłącznie do wyrównania brzegu rany ostrym narzędziem (należy przy tym uważać, aby nadmiernie nie poszerzać i nie pogłębiać rany), w przypadku ran poprzecznych – gałąź należy przyciąć „na obrączkę”; ran nie należy powlekać impregnatami i preparatami różnego rodzaju; dopuszczalnym nietoksycznym środkiem, którym można zabezpieczyć odkrytą miążgę przed wyschnięciem, jest preparat pełniący funkcję tzw. sztucznej kory (pokrywa się nim wyłącznie brzeg rany stycznej/poprzecznej); glebę w najbliższym otoczeniu uszkodzonych korzeni zastąpić w bardziej zasobną w składniki odżywcze (np. torfową);
 - e) pozostawianie odstłoniętych korzeni nie powinno trwać dłużej niż 2 godziny, wyjątek stanowi pozostawianie korzeni w słońcu trwające nie dłużej niż 1 godzinę i na powietrzu w dni wilgotne nie dłużej niż 8 godzin, do zabezpieczenia korzeni przed wysychaniem należy użyć np. wilgotnego torfu, mat lub tkanin jutowych, które należy regularnie zwilżać wodą, podobnie w okresie zimowym należy zabezpieczyć odstłonięte korzenie przed przemarzaniem za pomocą np. mat, koców lub warstwy torfu oszalowanego deskami;
 - f) nie lokalizować baz materiałowo-sprzętowych (magazyny, składy, bazy transportowe), urobku z wykopów i odpadów powstających podczas prowadzenia prac budowlanych w zasięgu rzutu pionowego koron drzew i co najmniej 2 m na zewnątrz od tego zasięgu, szczególnie należy unikać magazynowania w pobliżu drzew/ krzewów cementu, wapna i gruzu;
 - g) nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m ponad pierwotny poziom terenu i krzewów powyżej wysokości 0,1 m ponad pierwotny poziom terenu.

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Wójta Gminy Jasło z dnia 05 grudnia 2022 r., znak: OŚiGK.6220.21.2022-9, o wydanie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 – 2+188, realizowanej na terenie działek nr 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło.

Do przedłożonego wniosku Wójt Gminy Jasło dołączył wymagane prawem dokumenty, w tym m.in.: kopię wniosku Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, Kartę informacyjną przedsięwzięcia (dalej „KIP”) oraz informację o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. Wójt Gminy Jasło uznał, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839, 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”. Tym samym przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, których realizacja, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy, wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie jest właściwy w przedmiocie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismem z dnia 20 grudnia 2022 r., znak: WOOS.4220.4.43.2022.PW.2, zobowiązał Inwestora do uzupełnienia złożonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wymagane uzupełnienia dostarczono do tut. Organu przy piśmie Wójta Gminy Jasło z dnia 24 stycznia 2023 r., znak: OŚiGK.6220.21.2022/2023-17.

Dokonana analiza materiału dowodowego, tj. Karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnienia, wykazała, że przedstawiono w nim w sposób dostateczny zagadnienia istotne z punktu widzenia ochrony środowiska, pozwalające ocenić skalę możliwych oddziaływań planowanego zamierzenia inwestycyjnego na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegało będzie na przebudowie drogi wewnętrznej w Chrzastówce i Niepli, w km 0+000 – 2+188, tj. na długości ok. 2,19 km. Zadanie realizowane będzie na terenie działek o nr ewid.: 504 i 507 w miejscowości Chrzastówka oraz nr ewid. 1492 w miejscowości Niepla, gmina Jasło. W związku z realizacją zadania nie zmieni się istniejący przebieg drogi – przebudowana droga przebiegała będzie po istniejącym śladzie, a wszystkie prace realizowane będą w granicach istniejącego pasa drogowego. Celem realizacji przedsięwzięcia są, m.in. poprawa płynności ruchu oraz zmniejszenie awaryjności pojazdów na przedmiotowym odcinku drogi wewnętrznej.

Teren, po którym przebiega przedmiotowy odcinek drogi, położony jest w terenie bez zabudowy zagrodowej. Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntowo-żwirową. Szerokość jezdni na przedmiotowej drodze jest zmienna i wynosi od ok. 3 m do ok. 3,5 m. Istniejące pobocza są zawyżone, posiadają zmienną szerokość. Istniejące przepusty rurowe pod zjazdami wykonane są z rur betonowych, częściowo zamulone. Istniejące zjazdy mają zróżnicowaną nawierzchnię.

Prace zaplanowane w obrębie pasa drogowego drogi gminnej od km 0+000 do km 2+188 obejmują, m.in.:

- rozbiórkę i wykonanie nowej konstrukcji drogi na krawędzi jezdni,
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnię drogi,
- wykonanie poboczy,
- przebudowę istniejących zjazdów,
- wykonanie prac towarzyszących.

Na całej długości odcinka drogi wraz z odcinkami łuków poziomych planuje się wykonanie warstwy ścieralnej, o szerokości maks. B = 3,0 m.

Ponadto w ramach zadania wykonane zostaną, m.in.: wykonanie (przebudowa) przepustów pod zjazdami oraz przebudowa rowów przyroźnych (formowanie i ukształtowanie skarp i przeciwskaż).

Po zrealizowaniu przedsięwzięcia, szerokość jezdni przedmiotowej drogi, o nawierzchni bitumicznej będzie wynosiła ok. 3 m. Droga posiadała będzie klasę techniczną D i kategorię ruchu KR1.

Trasa planowanego do przebudowy odcinka drogi gminnej przebiega w większości przez tereny niezabudowane, niepodlegające ochronie akustycznej. Jedynie częściowo (w południowej części) przebiega w sąsiedztwie zabudowy, którą można zaliczyć, 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), jako tereny chronione pod względem akustycznym, tj. tereny zabudowy zagrodowej, dla których wartości dopuszczalnego poziomu hałasu wynoszą 65 dB(A) w porze dnia oraz 56 dB(A) w porze nocy.

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 (przewiduje się, iż faza robót budowlanych będzie trwała do ok. 4 miesięcy) oraz będzie się przemieszczać stopniowo wraz z postępem prac. W celu ograniczenia emisji hałasu, prace budowlane będą prowadzone sprawnymi maszynami budowlanymi i środkami transportu, wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6.00 do 22.00.

Źródłem emisji hałasu do środowiska w fazie eksploatacji przedsięwzięcia będzie, tak jak dotychczas, hałas drogowy powodowany przejazdem motocykli, samochodów osobowych i dostawczych oraz maszyn rolniczych. Zgodnie z informacjami podanymi w przedłożonej dokumentacji, obecnie przedmiotową drogą przejeżdża ok. 210 poj./dobę, przy czym samochody osobowe stanowiły ok. 160 poj./dobę. Zgodnie z informacjami podanymi w uzupełnieniu KIP, nie przewiduje się wzrostu natężenia ruchu przedmiotowej drogi po zakończeniu realizacji jej przebudowy. Przewiduje się, że po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia może nastąpić zmniejszenie oddziaływania drogi na przedmiotowym odcinku w zakresie emisji hałasu. Równa nawierzchnia oraz płynniejszy ruch drogowy mogą sprawić, iż poziom hałasu w rejonie obniży się. Wobec powyższego przewiduje się, że realizacja przedsięwzięcia nie zmieni istotnie panującego na przedmiotowym terenie klimatu akustycznego oraz spełnione będą wymagania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

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. Ww. emisje będą ograniczane poprzez, m.in.: zastosowanie maszyn i urządzeń w dobrym stanie technicznym. Na etapie eksploatacji następować będzie, tak jak dotychczas, emisja niezorganizowana zanieczyszczeń do powietrza (spalanie paliw w silnikach pojazdów). Ze względu jednak na niewielkie natężenie ruchu oraz fakt, iż w związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się zwiększenia ilości poruszających się po przedmiotowej drodze pojazdów, przewiduje się iż, emisja z pojazdów nie spowoduje pogorszenia standardów jakości powietrza. Ponadto, poprawa stanu technicznego przedmiotowego odcinka drogi gminnej, potencjalnie spowoduje ograniczenie emisji z samochodów, z uwagi na krótszy czas potrzebny na jego przebycie oraz ograniczy pylenie z powierzchni drogi, z uwagi na zmianę nawierzchni z gruntowo-żwirowej na bitumiczną.

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 2022 r., poz. 699, ze zm.). Powstające odpady, magazynowane będą selektywnie z zabezpieczeniem przed przedostaniem się z nich zanieczyszczeń do środowiska, a następnie zostaną przekazane uprawnionym podmiotom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego na placu budowy pracować będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt budowlany, tankowanie maszyn roboczych oraz ewentualne naprawy i konserwacje sprzętu prowadzone będą poza placem budowy lub w jego części zabezpieczonej przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska (uszczelnienie nawierzchni stanowiska serwisowego). Ponadto, plac budowy wyposażony będzie w środki neutralizujące ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, np. zapas sorbentu. Materiały do wbudowania dowożone będą bezpośrednio z magazynów

stacjonarnych producenta i wbudowywane na bieżąco w drogę. Woda na cele socjalno-bytowe oraz technologiczne będzie dowożona na teren budowy przez wykonawcę prac. Przewiduje się, że potrzeby sanitarne ekip budowlanych zabezpieczone będą w budynku Domu Ludowego w Chrzastówce, poprzez istniejący węzeł sanitarny.

Trasa przedmiotowego odcinka drogi gminnej nie przecina naturalnych cieków oraz rowów melioracyjnych.

Odwodnienie jezdni odbywać się będzie, poprzez nadanie odpowiednich spadków poprzecznych i podłużnych jezdni do przydrożnych, planowanych do przebudowy rowów otwartych, trawiastych. Prognozowane wartości stężeń zanieczyszczeń w wodach opadowych lub roztopowych, odprowadzanych z powierzchni drogi, przy przewidywanym natężeniu ruchu pojazdów, będą spełniać wymogi rozporządzenia 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).

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania 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 2022 r., poz. 916, ze zm.), w tym poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: oddalony o ok. 2,7 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Wisłoka z dopływami PLH180052, oddalony o ok. 2,9 km specjalny obszar ochrony siedlisk Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030 oraz oddalony o ok. 3,8 km specjalny obszar ochrony siedlisk Łąki nad Wojkówką PLH180051. Przedsięwzięcie położone jest poza granicami głównych korytarzy ekologicznych, wyznaczonych w „*Projekcie korytarzy 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, a zaktualizowanego 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.

Wszystkie roboty związane z przebudową odcinka drogi projektowane są w obrębie istniejącego pasa drogowego. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się konieczności usunięcia drzew, przy czym dopuszcza się usunięcie krzewów („zarośli”) porastających rowy i pobocze drogi, ograniczających widoczność i tworzących zagrożenie poruszania się pieszych i pojazdów, które przeprowadzone zostanie poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 01 marca do 31 sierpnia. Ponadto, drzewa i krzewy nieprzeznaczone do usunięcia, występujące w bezpośrednim sąsiedztwie, na czas planowanych prac zostaną zabezpieczone przed ich mechanicznym uszkodzeniem.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się przebudowę istniejących rowów przydrożnych (formowanie i ukształtowanie skarp i przeciwskałp). Zgodnie z informacjami podanymi w uzupełnieniu KIP, w obrębie terenu realizacji przedsięwzięcia nie znajdują się potencjalne siedliska występowania płazów. W celu ograniczenia powstawania problemu efektu bariery ekologicznej, powodowanego przez drogi i infrastrukturę towarzyszącą, rowy przydrożne nie będą głębsze niż 1,2 m i nie będą posiadały stromych skarp, tj. o nachyleniu większym niż 1 : 2.

Na etapie eksploatacji przebudowanej drogi, jej pobocza będą utrzymywane poprzez koszenie mechaniczne, bez stosowania herbicydów.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i zakres przedmiotowego zamierzenia, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000, ich 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.

Jednocześnie informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych, decyzje

te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku, gdy realizacja przedsięwzięcia będzie wiązać się z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

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.

Mając na uwadze, iż planowane przedsięwzięcie dotyczy istniejącej infrastruktury drogowej, tj. przebudowy istniejącego i użytkowanego odcinka drogi gminnej, stwierdza się, że nie wpłynie ono istotnie na zmianę klimatu. Poprawa parametrów drogi oraz wykonanie nowej nawierzchni może zmniejszyć emisję spalin, w tym gazów cieplarnianych, z poruszających się po niej pojazdów.

Projektowane przedsięwzięcie będzie dostosowane do istniejącego terenu, nie spowoduje istotnych zmian w istniejącym stanie zagospodarowania i wykorzystania terenu, w związku z tym, nie zakłóci estetyki krajobrazu.

Realizacja i eksploatacja zadania inwestycyjnego 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 jego oddziaływania. Przedmiotowa droga obecnie już stanowi element sieci komunikacyjnej Gminy Jasło.

Przedsięwzięcie dzięki zastosowanym rozwiązaniom organizacyjnym, technicznym i technologicznym, nie będzie powodować zagrożeń wystąpienia poważnej awarii i katastrofy budowlanej. Jedyne niebezpieczeństwem dla środowiska, będzie tak jak obecnie, możliwość wydostania się paliw oraz olejów do środowiska gruntowo-wodnego, z poruszających się po przedmiotowej drodze pojazdów.

Mając powyższe na uwadze, po uwzględnieniu kryteriów selekcji określonych 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, na podstawie których dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, będące w zasięgu jego oddziaływania uznano, że brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Adresat – doręczenie za pośrednictwem platformy ePUAP

Do wiadomości:

1. Gmina Jasło, ul. Słowackiego 4, 38 – 200 Jasło – doręczenie za pośrednictwem platformy ePUAP
2. WOOŚ ad acta