

ARG.6220.4.2024

**DECYZJA  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Burmistrz Dukli działając na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. 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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Dukla, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla, w imieniu której działa pełnomocnik Pan Bartosz Lenartowicz pracownik biura projektowego Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Bielecka 8/35, 38-300 Gorlice i przeprowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zasięgnięciu opinii:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie, opinia z dnia 10 kwietnia 2024 r., znak: PSNZ.9020.2.5.2024,
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, opinia z dnia 29 kwietnia 2024 r., znak: WOOŚ.4220.6.4.2024.AW.6,
- Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle, opinia z dnia 27 maja 2024 r., znak: RJ.ZZŚ.4901.28.2024.MB,

**stwierdza**

- I. Brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „*Budowie drogi przy ulicy Mikołaja Kopernika w Dukli*” pod następującymi warunkami:
1. Prace ziemne oraz wycinka drzew i krzewów zostaną przeprowadzone poza okresem lęgowym ptaków przypadającym na okres od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania tych prac w w/w okresie powinny one zostać poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w czasie 1-3 dni przed planowanym terminem prac. W przypadku stwierdzenia występowania chronionych gatunków prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta tj. do zakończenia lęgów i wyprowadzenia młodych lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
  2. Wycinka drzew i krzewów zostanie ograniczona do minimum, tj. do drzew i krzewów, które kolidują z planowaną przebudową odcinków drogi oraz zagrażają bezpieczeństwu ruchu drogowego.
  3. Drzewa i krzewy nieprzeznaczone do wycinki, a narażone na uszkodzenia w trakcie prowadzenia prac zostaną na czas realizacji robót zabezpieczone poprzez:
    - odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,
    - grupy drzew lub 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,
- drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.

Po zakończeniu robót zabezpieczenia drzew i krzewów zostaną zdemontowane.

4. Wszelkie wykopy, zagłębienia terenu itp. obiekty niezasypane lub 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 i oczkach nie większych niż 0,5 cm wkopanych w ziemię, których górna krawędź powinna być odcięta na zewnątrz tworząc daszek o długości min. 5 cm, bez ostrych zakończeń. W/w obiekty po zakończeniu prac ziemnych zostaną zdemontowane lub szczelnie przykryte po każdym zakończonym dniu pracy pom uprzednim sprawdzeniu 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.
5. W przypadku prac w obrębie istniejących rowów ziemnych należy sprawdzić rowy, czy nie stagnuje w nich woda i nie stanowią siedliska płazów np. miejsc rozrodu. W przypadku stwierdzenia w nich płazów:
  - prace w obrębie rowów będą wykonywane poza terminem 1 marca do 30 czerwca,
  - występujące w rowach płazy podczas prowadzonych prac należy odłowić oraz przenieść w odpowiednie siedliska, które będą oddalone od pasa robót ziemnych co najmniej 200 m.
6. W celu ograniczenia nadmiernego pylenia i emisji do powietrza na etapie realizacji zadania należy stosować następujące rozwiązania:
  - materiały sypkie przewozić w sposób ograniczający emisję wtórną np. poprzez zaplandekowane naczepy i przyczepy,
  - utrzymywanie placu budowy oraz dróg wyjazdowych z terenu budowy na drogi publiczne w stanie ograniczającym pylenie np. poprzez czyszczenie kół pojazdów budowy wyjeżdżających na drogi publiczne czy zwilżanie w okresach bezdeszczowych powierzchni dróg technologicznych,
  - wyłączanie silników pojazdów i maszyn podczas przerw w pracy.

## **II. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.**

### **U z a s a d n i e**

Pismem z dnia 15 marca 2024 r. Gmina Dukla, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla, w imieniu której działa pełnomocnik Pan Bartosz Lenartowicz pracownik biura projektowego Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Bielecka 8/35, 38-300 Gorlice, zwróciła się z wnioskiem do Burmistrza Dukli o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „*Budowie drogi przy ulicy Mikołaja Kopernika w Dukli*”. Do przedmiotowego wniosku Wnioskodawca dołączył wymagane prawem dokumenty, tj. wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 62a

ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w postaci elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie (licencja dotycząca mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci wektorowej w skali 1:2000) oraz mapę w skali zapewniającą czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Dukli. Z uwagi na charakter wnioskowanego przedsięwzięcia ustalono, 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) , 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”* i zakwalifikować do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.).

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, Burmistrz Dukli pismem z dnia 25 marca 2024 r. zawiadomił strony o wszczęciu w dniu 15 marca 2024 r. postępowania, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Strony postępowania nie wniosły wniosków ani uwag do sprawy.

Działki, na których planowana jest przedmiotowa inwestycja położone są na terenie, dla którego obowiązuje Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Dukla zgodny z Uchwałą Nr XXX/195/05 Rady Miejskiej w Dukli z dnia 11 marca 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego Nr 56, poz.732 z dnia 21 kwietnia 2005 r. ze zmianami).

W toku prowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 4 oraz ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.), Burmistrz Dukli w dniu 25 marca 2024 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia (lub nie) obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny opinią z dnia 10 kwietnia 2024 r. (data wpływu: 15 kwietnia 2024 r.), znak: PSNZ.9020.2.5.2024 po przeanalizowaniu przedłożonego

materiału dowodowego w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia zbędne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, co potwierdził przy piśmie z dnia 20 maja 2024 r. (data wpływu: 21 maja 2024 r.) znak:PSNZ.9020.2.5.2024.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie (po uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia zgodnie z wezwaniem z dnia 10 kwietnia 2024 r. przy piśmie znak: WOOŚ.4220.6.4.2024.AW.4) pismem znak: WOOŚ.4220.6.4.2024.AW.6 z dnia 29 kwietnia 2024 r. wyraził opinię, że dla w/w planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie ustalając warunki, które należy spełnić przy jego realizacji oraz podtrzymując swoje stanowisko w w/w opinii przy piśmie z dnia 17 maja 2024 r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle pismem z dnia 12 kwietnia 2024 r. (data wpływu: 15 kwietnia 2024 r.) znak: RJ.ZZŚ.4901.28.2024.MB po wezwaniu Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej planowanego przedsięwzięcia, w dniu 27 maja 2024 r. (data wpływu: 29 maja 2024 r.) znak: RJ.ZZŚ.4901.28.2024.MB stwierdziło, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Burmistrz Dukli w ramach przeprowadzonej zgodnie z art. 62 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle, biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ww. ustawy: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję uciążliwości związane z jej eksploatacją oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarów Natura 2000, stwierdził co następuje:

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie drogi gminnej przy ul. M. Kopernika w Dukli składającej się z 4 odcinków ciągów dróg głównych i 3 odcinków ciągów dróg podrzędnych o łącznej długości ponad 1,7 km. Celem przedsięwzięcia jest połączenie terenów zabudowy mieszkaniowej i usługowej z istniejącą ulicą Kopernika i ul. Bernardyńską w miejscowości Dukla.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje m. in.:

- budowę 4 ciągów głównych dróg o łącznej długości ok. 1,1 km składających się z jezdni bitumicznych o szerokości ok. 7 m, jednostronnego chodnika i ścieżki rowerowej;
- budowę dróg podrzędnych o łącznej długości ok. 0,67 km składających się z jezdni bitumicznych o szerokości ok. 4,5 m i jednostronnego chodnika;
- budowę systemu kanalizacji deszczowej wraz z urządzeniami odprowadzającymi wody opadowe lub roztopowe z terenu dróg;
- likwidację 3 istniejących oraz budowę 7 nowych przepustów;
- likwidację na odcinkach łącznie ok. 300 mb rowów ziemnych oraz budowę nowych rowów na odcinkach łącznie ok. 900 mb;
- budowę oświetlenia ulicznego;

- zabezpieczenie lub przebudowę kolidujących z przedmiotową inwestycją sieci uzbrojenia terenu;
- budowę kanału technologicznego.

Aktualnie w pobliżu planowanego przedsięwzięcia znajduje się kilka posesji z zabudową mieszkaniową jednorodzinną oraz tereny porośnięte roślinnością ruderalną, częściowo zadrzewione. Dojazd do przedmiotowych budynków stanowi istniejąca droga gruntowa utwardzona kruszywem.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit b cyt. ustawy stwierdzono, iż oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie będzie w sposób wymierny kumulować się z oddziaływaniami innych obiektów. Stwierdzono, że w bezpośrednim otoczeniu omawianej inwestycji nie są planowane zamierzenia o analogicznym profilu i skali. Ze względu na zakres planowanej inwestycji oraz brak innych zamierzeń w obszarze oddziaływania omawianego przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia oddziaływania skumulowanego.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia w związku z pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących materiały budowlane nastąpi emisja substancji zanieczyszczających do powietrza oraz emisja hałasu. Uciążliwości dla terenów sąsiednich związane z występowaniem hałasu, wibracji, emisji do powietrza, pyłu i błota powstające na etapie realizacji planowanego zamierzenia inwestycyjnego będą miały charakter okresowy, przemijający i ustąpią z chwilą zakończenia w/w prac. Prace realizacyjne wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej. Nie będzie dochodziło do koncentracji w jednym miejscu nadmiernej ilości pracujących maszyn i urządzeń. W trakcie przerw od pracy silniki pojazdów samochodowych oraz maszyn roboczych będą wyłączone. Przewożone i czasowo magazynowane materiały sypkie będą zabezpieczone przed pyleniem. Przewiduje się również czyszczenie dróg.

Planowana budowa drogi przebiega przez obszary zabudowane. 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) najbliższe tereny pod względem akustycznym to tereny mieszkalno-usługowe, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu dla źródeł hałasu w postaci dróg lub linii kolejowych wynoszą 65 dB(A) w porze dziennej i 56 dB(A) w porze nocnej oraz tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których wartości dopuszczalne poziomów hałasu wynoszą 61 dB(A) w porze dnia i 56 dB(A) w porze nocy. Zgodnie z zapisami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia planowane zamierzenie przyczyni się do wzrostu natężenia ruchu na analizowanej drodze, gdyż umożliwi dojazd do działek inwestycyjnych. Przedmiotowa droga będzie miała charakter lokalny i nie będzie stanowić alternatywnego tranzytu. Natężenie ruchu na przedmiotowym układzie drogowym szacowane jest na poziomie 420 pojazdów na dobę.

Na etapie realizacji zadania teren pod zaplecze budowy zostanie utwardzony lub usytuowany na terenie już utwardzonym i zabezpieczonym przed przenikaniem zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego. Miejsca przeznaczone do magazynowania substancji podatnych na przenikanie do środowiska gruntowo-wodnego zostaną wyściełane materiałami izolacyjnymi do czasu zakończenia robót budowlanych. Wykonawca prac będzie dysponował sprzętem i środkami do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych ze stosowanego sprzętu np. maty sorpcyjne, sorbenty, itp. Prace budowlane będą prowadzone przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu zmechanizowanego, prawidłowo eksploatowanego i konserwowanego. Ewentualne naprawy i konserwacja sprzętu będą dokonywane poza terenem przedsięwzięcia, w miejscach do tego przeznaczonych i

odpowiednio przygotowanych. Tankowanie maszyn budowlanych przeprowadzone będzie poza wykopami, ze szczególną ostrożnością. Na terenie prowadzonych prac ziemnych nie dopuszcza się pozostawiania jakichkolwiek odpadów, w tym w szczególności pojemników z odpadami niebezpiecznymi typu paliwa, smary, oleje itp. Na etapie eksploatacji w celu utrzymania rowów trawiastych nie będą stosowane nawozy naturalne, nawozy sztuczne, pestycydy i herbicydy, a roślinność będzie regularnie wykaszana. Dodatkowo do działań mających na celu zapobieganie i zmniejszenie szkodliwych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne w okresie eksploatacji drogi będzie nie stosowanie środków chemicznych do zimowego utrzymania dróg oraz utrzymanie w dobrym stanie technicznym przepustów i rowów.

Woda na cele budowlane oraz bytowe pracowników zatrudnionych przy budowie drogi pobierana będzie z gminnej sieci wodociągowej.

Potrzeby sanitarne ekip budowlanych zabezpieczone będą w przenośnych sanitariatach, skąd ścieki będą wybierane i wywożone do oczyszczalni ścieków. W trakcie realizacji przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe.

Wody opadowe lub roztopowe spływające z powierzchni jezdni, chodnika i ścieżki rowerowej objętej przedsięwzięciem będą ujmowane w system kanalizacji deszczowej i odprowadzane do rowów odwadniających, ciekłu bez nazwy będącego lewobrzeżnym dopływem Dukielki, spełniając tym samym wymogi 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).

Działania związane z przedsięwzięciem skutkować będą powstawaniem odpadów. Wszystkie odpady zagospodarowane zostaną w sposób zgodny z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 z późn. zm.). Zostaną one poddane selektywnej zbiórce, magazynowane będą w pojemnikach odpowiednio dostosowanych do rodzaju odpadów oraz przekazane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ustalono, że 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 2023 r., poz. 1336 z późn.zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 względem terenu realizacji przedsięwzięcia jest specjalny obszar ochrony siedlisk Jasiołka PLH180011 położony w odległości ok. 430 m.

Obszar objęty przedsięwzięciem znajduje się poza granicami wyznaczonej korytarzy ekologicznych (wg. Projektu korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce).

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozpoznanie terenu nie wykazało występowania cennych zbiorowisk roślinnych. Ingerencja w zbiorowiska roślinne ograniczy się do zbiorowisk ruderalnych porastających przydrożne rowy oraz do zbiorowisk drzew będących wynikiem sukcesji naturalnej należących do gatunków rodzimych: dąb szypułkowy, wierzba krucha, wierzba purpurowa, brzoza brodawkowata. Inwestycja przewiduje usunięcie zadrzewień i zakrzaczeń w obszarze pasa drogowego na powierzchni ok. 1,1 ha, które zostaną przeprowadzone poza okresem lęgowym ptaków.

Podczas prac w obrębie istniejących rowów ziemnych zostaną przeprowadzone kontrole w celu ewentualnej lokalizacji płazów i ich ochrony w przypadku potwierdzenia ich siedlisk polegającej na przeprowadzeniu prac poza okresem ich rozrodu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300) teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP RW): „Jasiołka od Panny do ujścia” o kodzie RW200007218499, typ RWf\_wap (potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze węglanowym), będącej monitorowaną, naturalną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Jasiołka od ujścia do ujścia Chlebianki (dla łososia); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Jasiołka w obrębie JCWP (dla troci wędrownej) i 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, w tym dla substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE do 2039 r. oraz odstępstwo dla planowanych w obrębie jcw inwestycji spełniających przesłanki odstępstwa z art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Zlewnia jest 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. Jaśliskiego Parku Krajobrazowego PL.ZIPOP.1393.PK.16, obszaru chronionego krajobrazu Beskidu Niskiego PL.ZIPOP.1393.OCHK.185, obszaru Natura 2000 Beskid Niski PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB.180002.B, obszaru Natura 2000 Wisłoka z dopływami PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180052.H, obszaru Natura 2000 Jasiołka PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180011.H, obszaru Natura 2000 Ostoja Jaśliska PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH180014.H. Omawiane przedsięwzięcie znajduje się poza w/w obszarami chronionymi.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW2000151, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji.

Omawiane JCWP i JCWPd zostały zaliczone do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Obszar objęty inwestycją znajduje się poza głównymi zbiornikami wód podziemnych (GZWP), ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochrony oraz poza obszarami zagrożenia powodziowego.

Mając na uwadze powyższe oraz rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację i zasięg oddziaływania, jak również działania podejmowane w celu minimalizacji skutków jego realizacji uznano, że przedsięwzięcie nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne, w tym nie będzie stanowiło zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód.

Planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie znacząco wpływało na klimat.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach

oddziaływania na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii.

Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b cyt. ustawy stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

W związku z powyższym, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ww. ustawy należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska.

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie znajdują się obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Inwestycja nie jest także zlokalizowana na obszarach wybrzeży, górskich lub leśnych, obszarach przylegających do jezior oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Zatem, biorąc pod uwagę powyższą analizę oraz stanowiska: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle stwierdzono, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie drogi przy ulicy Mikołaja Kopernika w Dukli” materiał dowodowy w sprawie stanowił wystarczające źródło informacji pozwalające ocenić, że planowana inwestycja nie będzie powodować przekroczenia standardów w środowisku.

Organ właściwy w sprawie postanowił przychylić się więc do stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle i stwierdza, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

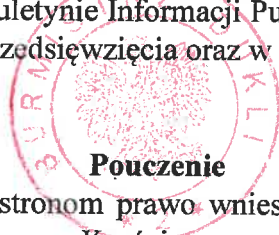
Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia Burmistrz Dukli, spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla w/w przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle, Burmistrz Dukli uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i rodzaj przedsięwzięcia, dotychczasowy sposób użytkowania terenu a także charakter i skalę generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze orzeciono jak w sentencji decyzji.



Obwieszczenie o wydaniu niniejszej decyzji zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Dukli, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Dukli, w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia oraz w sposób zwyczajowo przyjęty.



1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krośnie za pośrednictwem Burmistrza Dukli w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.  
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. Nie ma możliwości wycofania złożonego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 w/c ustawy.
3. Zgodnie z art. 86 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 z późn. zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 cyt. ustawy.
4. Niniejsza decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie ustawy z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U z 2023 r., poz. 2111).
5. Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
6. 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 wiązać się będzie 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.

Załączniki:

- charakterystyka przedsięwzięcia.

**BURMISTRZ**

*Krystyna Andruch*

Otrzymują:

1. Inwestor – na adres pełnomocnika Pana Bartosza Lenartowicza - biuro projektowe Andrzej Olszowski A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Bielecka 8/35, 38-300 Gorlice.
2. Strony postępowania - zgodnie z art. 49 KPA poprzez Obwieszczenie.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. RDOŚ w Rzeszowie.
2. PPIS w Krośnie.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jasle.



## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

„Budowie drogi przy ulicy Mikołaja Kopernika w Dukli”

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie:

1. Ciągów głównych drogi o łącznej długości ponad 1000 m, składających się z jezdni bitumicznych, jednostronnych chodników i ścieżki rowerowej o parametrach:
  - jednia o szerokości 7 m,
  - spadek poprzeczny pasa ruchu na prostej 2,0 %,
  - pobocze o szerokości do 1 m,
  - chodnik z kostki brukowej betonowej o szerokości 1,5 m,
  - ścieżka rowerowa z kostki brukowej o szerokości 2 m.
2. Dróg podrzędnych o łącznej długości ponad 600 m, składających się z jezdni bitumicznych i jednostronnego chodnika o parametrach:
  - jednia o szerokości 4,5 m,
  - spadek poprzeczny pasa ruchu na prostej 2,0 %,
  - pobocze o szerokości 0,75 m,
  - chodnik z kostki brukowej betonowej o szerokości 1,5 m.
3. Budowie kanalizacji deszczowej wraz z urządzeniami odprowadzającymi wody opadowe.
4. Budowę oświetlenia ulicznego.
5. Zabezpieczenie lub przebudowę kolidujących z przedmiotową inwestycją sieci uzbrojenia terenu.
6. Budowę kanału technologicznego.

Powyższe prace zostaną wykonane w oparciu o zmechanizowaną technologię z dowozem gotowych mieszanek mineralno-asfaltowych oraz prefabrykowanych elementów betonowych.

**BURMISTRZ**

  
Krystyna Andruch

