



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

Rzeszów, dnia 25 stycznia 2019 r.

WOOŚ.420.6.6.2018.AD.25

**OBWIESZCZENIE**

Stosownie do 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), art. 10 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), w związku z wnioskiem Gminy Dukła, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukła, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zboiska”, gmina Dukła;

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE  
ZAWIADAMIA STRONY POSTĘPOWANIA**

- 1) o wydaniu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie, w dniu 4 grudnia 2018 r., opinii znak: PSNZ.4540.42.2018, w której stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. zadania,
- 2) o wydaniu przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, w dniu 28 listopada 2018 r., opinii znak: RZ.RZŚ.436.355.2018.BD, w której stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. zadania oraz podtrzymaniu przyjętego stanowiska w dniu 17 grudnia 2018 r.,
- 3) o wydaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w dniu 25 stycznia 2019 r., postanowienia znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.24, w którym stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach przedmiotowego postępowania,
- 4) w toku prowadzonego postępowania administracyjnego zgromadzony został materiał dowodowy, niezbędny do wydania ww. decyzji.

Z dokumentacją zgromadzoną w przedmiotowej sprawie obejmującą m. in. Kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem i załącznikami, można zapoznać się w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego Obwieszczenia, w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w pokoju nr 41 (al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów), w godzinach pracy Urzędu, tj. w godzinach 7.30 -15.30.

Zgodnie z art. 49 Kpa doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia, tj. po upływie 14 dni licząc od dnia następnego po wywieszeniu niniejszego Obwieszczenia, tj. od dnia 29 stycznia 2019 r.

Jednocześnie informuję, że na ww. postanowienie nie przysługuje stronom możliwość wniesienia zażalenia.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie**

(-)

**Wojciech Wdowik**

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Gmina Dukla – za pośrednictwem platformy ePUAP
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i Tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Miejskiego w Dukli, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – za pośrednictwem platformy ePUAP

Do wiadomości:

1. WOOŚ aa



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

Rzeszów, dnia 25 stycznia 2019 r.

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.420.6.6.2018.AD.24

**POSTANOWIENIE**

Działając na podstawie:

- art. 123, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.);
- art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 63 ust. 1, 2 i 2a, art. 65 i art. 75 ust. 1 lit. I 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.);

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 września 2018 r. (uzupełnionego w dniu 27 września 2018 r.) Gminy Dukła, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukła, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zboiska”, gmina Dukła;

**postanawiam**

**STWIERDZIĆ** brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w toku postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zboiska”, gmina Dukła, o ile spełnione będą następujące warunki:

1. Przekroczenie potoku Dopływ z Frankowej w km 0+409 zostanie wykonane metodą bezwykopową. Odległość komór podwierzchołkowych od górnej krawędzi skarpy cieku będzie wynosić min. 10 m.
2. Wycinka drzew i krzewów ograniczona będzie do niezbędnego minimum i zostanie przeprowadzona poza okresem od 1 marca do 15 września.
3. Drzewa i krzewy (wraz ze strefą korzeniową) nieprzeznaczone do wycinki, zostaną zabezpieczone na etapie realizacji robót. W tym celu, pnie drzew narażone na kolizję ze sprzętem mechanicznym, zostaną osłonięte za pomocą desek i mat słomianych. Pod drzewami nie będą składowane materiały budowlane oraz ziemia z wykopów. Korzenie drzew i krzewów w obrębie wykopów nie będą wystawione na działanie słońca dłużej niż 1 godzina, na powietrzu nie dłużej niż 2 godziny, a w stanie wilgotnym nie dłużej niż 8 godzin.
4. W miarę możliwości, młode drzewa kolidujące z wykopami zostaną przesadzone w miejsce uzgodnione z zarządcą danego gruntu.
5. Wykopy powstałe na etapie budowy zostaną zabezpieczone przed wpadaniem małych zwierząt np. siatką herpetologiczną (tj. siatką o oczkach ok. 4,5 mm x 4,5 mm, o wysokości ok. 0,5 m, wkopaną na głębokość ok. 10 cm, z przewieszką odgiętą na zewnątrz na szerokość ok. 5-10 cm, tworzącą daszek zewnętrzny).
6. Powstałe studzienki kanalizacyjne będą skutecznie zabezpieczone (np. szczelnie zamknięte) przed wpadaniem do nich zwierząt.

7. Na wentylacji wywiewnej z pompowni zamontowane będą biofiltry pasywne do usuwania substancji odorowych.

**INWESTOR:** Gmina Dukla, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla

## UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w dniu 14 września 2018 r. wpłynął wniosek Gminy Dukla, ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zboiska”, gmina Dukla.

Wniosek wymagał uzupełnienia pod względem formalnym, dlatego też pismem z dnia 19 września 2018 r., znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.2 wezwano do usunięcia braków.

Wniosek został uzupełniony i prawidłowo skompletowany zgodnie z 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 przy piśmie z dnia 27 września 2018 r. Do wniosku dołączono wymagane prawem dokumenty, m. in.: Kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Dukla.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, pod nr 19/2019, prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 20, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, stąd do doręczeń korespondencji zastosowano przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, obwieszczeniem z dnia 2 października 2018 r., znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.5, powiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego, zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 oraz art. 73 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z § 3 ust. 1 pkt 79 (*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków*) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 75 ust. 1 lit. I, w związku z faktem, iż wnioskodawcą przedmiotowego zadania jest jednostka samorządu terytorialnego, jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji.

Po analizie przedłożonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, że nie przedstawia ona w sposób dostateczny wszystkich zagadnień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska, określonych dla tego typu dokumentacji. Dlatego też pismem z dnia 23 października 2018 r., znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.7 wezwano Inwestora do uzupełnienia ww. dokumentu. Uzupełnienie zostało przedłożone w dniu 8 listopada 2018 r. Dokonawszy analizy zgromadzonego materiału, uznano przesłane dokumenty za kompletne.

W ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia Regionalny Dyrektor Ochrony

Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 i 4 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, pismem z dnia 13 listopada 2018 r., znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.12 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie, po wniesieniu uwag do dokumentacji oraz przeanalizowaniu jej uzupełnienia, w opinii z dnia 4 grudnia 2018 r., znak: PSNZ.4540.42.2018 stwierdził, iż pod względem sanitarno – higienicznym i ochrony zdrowia, nie występuje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po otrzymaniu od Inwestora uzupełnienia do Karty, stanowiącego odpowiedź na wezwanie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie, Regionalny Dyrektor Ochrony środowiska w Rzeszowie, pismem z dnia 4 grudnia 2018 r., znak: WOOŚ.420.6.6.2018.AD.17, przekazał dodatkowe akta sprawy do organów opiniujących.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie w opinii z dnia 28 listopada 2018 r., znak: RZ.RZŚ.436.355.2018.BD stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane, wskazując jednocześnie na potrzebę określenia w decyzji środowiskowej uwarunkowań realizacji i eksploatacji zamierzenia, które tut. Organ, ustalając warunki realizacji przedmiotowego zadania, częściowo uwzględnił w niniejszym postanowieniu. Jednocześnie odstąpił od ustalenia warunków dotyczących kwestii wynikających z obowiązujących przepisów prawa. W dniu 17 grudnia 2018 r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, po otrzymaniu uzupełnienia do Karty, podtrzymał swoje stanowisko.

Podczas analizy informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia uwzględniono kryteria selekcji określone 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.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej o długości łącznej ok. 5 920 m, budowie przydomowych przepompowni ścieków oraz studzienek rewizyjnych. W ramach zadania wykonane zostaną również przyłącza kanalizacyjne. Z uwagi na to, że zaplanowane przepompownie ścieków na zabudowanych nieruchomościach prywatnych, będą obsługiwać wyłącznie instalację kanalizacji sanitarnej z budynków ich właścicieli, w świetle ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2018 r., poz. 1152 ze zm.), mogą być zakwalifikowane do przyłączy. W związku z lokalizacją przepompowni na działkach odbiorcy usług, zrezygnowano z wygrodzenia terenów przepompowni, z zapewnieniem do nich dojazdu. Projektowane przepompownie będą szczelnymi urządzeniami zbiornikowymi, z pracującymi naprzemiennie pompami zatapialnymi, wyposażonymi w rozdrabniarki zapobiegające zatykaniu się rurociągów tłocznych. Na wentylacji wywiewnej z pompowni zamontowane będą biofiltry pasywne do usuwania substancji odorowych. Zaprojektowane przepompownie nie wymagają stref ochronnych, a jedynie zachowania odległości izolacyjnej. Włączenie kanalizacji zaplanowano do projektowanej oczyszczalni ścieków w Wietrznie lub alternatywnie tłoczną ścieków z pompowaniem ścieków surowych do oczyszczalni w Krośnie.

Na etapie budowy będzie występowała chwilowa emisja zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza, wynikająca m. in. z pracy maszyn i urządzeń budowlanych. Prace związane z realizacją zadania zostaną wykonane sprawnym technicznie sprzętem, a występujące emisje będą miały charakter lokalny i przemijający. Biorąc pod uwagę charakter planowanego zadania oraz planowane środki minimalizacji oddziaływań spowodowanych jego realizacją (unikanie koncentracji prac budowlanych z wykorzystaniem sprzętu ciężkiego) przewiduje się, iż zadanie nie wpłynie na pogorszenie istniejącego stanu zanieczyszczenia powietrza.

Najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym, w stosunku do lokalizacji przedsięwzięcia, to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których dopuszczalny poziom hałasu, 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), wynosi 50 dB(A) dla pory dziennej i 40 dB(A) dla pory nocnej. Prace będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Źródłem emisji hałasu na etapie realizacji będzie sprzęt ciężki wykorzystywany do prac związanych z wykonaniem wykopów, dostarczeniem i ułożeniem elementów nowej infrastruktury. Biorąc pod uwagę rozłożenie w czasie i przemieszczanie się w terenie frontu robót, emisja hałasu nie będzie wyróżniana z tła i nie będzie stanowić ponadnormatywnej uciążliwości dla środowiska.

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), planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Jasiołka od Panny do Chlebianki” - kod: PLRW2000142184599, typ: mała rzeka fliszowa (14), będącej monitorowana, naturalną częścią wód, w złym stanie. Jest ona wskazana jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (którym jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny) i posiada ustalone odstępstwo 4(4)-1 (brak możliwości technicznych). Termin osiągnięcia celu środowiskowego dla ww. JCWP przedłużono do 2027 r.

Ponadto, ww. zlewnia JCWP została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony Jaślickiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Beskid Niski PLB180002, obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty: Jasiołka PLH180011, Wisłoka z Dopływami PLH180052 i Ostoja Jaślicka PLH180014, zależnych od wód.

Zlewnia ww. JCWP została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Zgodnie z Planem, działania w ramach przedmiotowego projektu zlokalizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 151 (kod: PLGW2200151), w Planie jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

W świetle zapisów art. 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.), celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest: zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ich ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan.

Ponadto, ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w odległości ok. 5 km od Głównego Zbiornika Wód Podziemnych „Dolina rzeki Wisłoka” Nr 433, poza strefami ochronnymi ujęć wód i poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Zaplecze budowy składać się będzie z placów magazynowych i baraków socjalno – bytowych. Wyposażenie zaplecza stanowić będą m.in. toalety przenośne typu toi-toi. Ścieki socjalne będą wywożone do oczyszczalni ścieków.

W czasie budowy kanalizacji ciśnieniowej może wystąpić konieczność odpompowania wody z wykopów. Pozbawione zawiesin wody gruntowe (np. po odstaniu w przewoźnych osadnikach) zostaną wykorzystane podczas prowadzenia prac realizacyjnych. Nie przewiduje się bezpośredniego odprowadzania wód z wykopów do cieków. Gleba i ziemia z wykopów będą rozplantowane po terenie budowy.

Do wykonania prób szczelności rurociągów kanalizacji grawitacyjnej oraz płukania nowej sieci użyta będzie woda przywieziona beczkowozami. Nie będzie na ten cel poboru wody z rzeki Jasiołka. Próba szczelności rurociągów tłocznych zostanie wykonana przy użyciu sprężonego powietrza.

Materiały budowlane będą przechowywane na placu wyłożonym płytami drogowymi. Po zakończeniu prac i po likwidacji osadników teren budowy zostanie przywrócony do stanu pierwotnego, a sposób wykorzystania gruntów nie ulegnie zmianie. Woda na plac budowy do celów budowy dowożona będzie beczkowozem przez wykonawcę robót.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania uznano, że nie spowoduje ono 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.

Gospodarka wytworzonymi odpadami będzie prowadzona przez wyspecjalizowaną firmę, posiadającą odpowiednie zezwolenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Odpady będą przez wykonawcę robót klasyfikowane, składowane selektywnie i zagospodarowane zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2018 r., poz. 992 ze zm.).

Przedsięwzięcie nie zalicza się do mogących spowodować wystąpienie poważnej awarii przemysłowej, na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138).

Mając na uwadze, iż planowane zadanie dotyczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowy przepompowni stwierdza się, że nie wpłynie ona na zmianę klimatu. W trakcie realizacji wystąpi nieznaczna emisja gazów cieplarnianych wynikająca z eksploatacji maszyn budowlanych. Nie wystąpi emisja wilgoci w postaci pary wodnej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania w granicach: Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego funkcjonującego na mocy uchwały Nr XLVIII/997/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2014 r., poz. 1950 ze zm.) i obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Jasiołka PLH180011. Teren ten, położony jest również częściowo w granicach korytarza ekologicznego GKK-2 Beskid Niski, wyznaczonego 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., Pilo M. 2005), który został zaktualizowany 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.

Kanalizację zaprojektowano wzdłuż istniejących dróg, terenów zabudowanych oraz wzdłuż istniejącego gazociągu. Zamierzenie będzie wiązało się z przekroczeniem cieku Dopływ z Frankowej, nie będzie wiązać się z jednak z ingerencją w jego koryto, gdyż budowa kanalizacji przez potok zostanie przeprowadzona metodą bezwykopową. Przekroczenie potoku Dopływ z Frankowej nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew stanowiących jego obudowę biologiczną. Zamierzenie nie będzie ingerować w siedliska gatunków chronionych związanych z wodami rzeki Jasiołka oraz potoku Dopływ z Frankowej (tj. chronione gatunki ryb, płazów i bezkręgowców wodnych).

Szata roślinna w miejscu przebiegu trasy rurociągów jest przekształcona antropogenicznie. Niemniej jednak w terenie objętym przedsięwzięciem występują gatunki roślin objęte ochroną częściową na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409), tj. pierwiosnek wyniosły *Primula elatior*, śnieżyczka przebiśnieg *Galanthus nivalis*, pokrzyk wilcza jagoda *Atropa belladonna* i czosnek niedźwiedzi *Allium ursinum*. Pokrzyk wilcza jagoda i czosnek niedźwiedzi występuje w zaroślach nad rzeką Jasiołka, w które nie planuje się ingerencji na potrzeby realizacji zamierzenia. Dodatkowo gatunki te zinwentaryzowano w obrębie działki nr ewid. 93 i 636 z tego względu prace w tym terenie będą ograniczone do odcinków o krótkiej długości, celem zminimalizowania ingerencji w stanowiska

ww. gatunków. Dodatkowo, roboty w miejscach stwierdzenia pierwiosnka wyniosłego oraz śnieżycy przebiśnieg zostaną wykonane poza okresem kwitnienia ww. gatunków, a humus oraz warstwa gruntów pozyskane z wykopów będą wykorzystane do ich zasypu, co pozwoli na zachowanie stanowisk ww. gatunków.

W Karcie wskazano, że w trakcie inwentaryzacji stwierdzono gatunki grzybów objęte ochroną częściową na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408), tj. podgrzybka tęgoskórowego *Xerocomus parasiticus* i maślaka błotnego *Suillus flavidus* (stwierdzone w rejonie przepompowni przydomowej na dz. nr ewid. 610/1). Niemniej jednak trasa rurociągu została zaplanowana poza terenem występowania gatunków grzybów objętych ochroną częściową.

Roboty planowane do realizacji w obrębie obszaru Natura 2000 Jasiołka PLH180011 będą obejmowały odcinek o łącznej długości ok. 50 m i wykonane zostaną wczesną wiosną lub późną jesienią. Z dokumentacji wynika, że objęte ochroną gatunkową ptaki stwierdzone w rejonie inwestycyjnym, związane są głównie z zadrzewieniami nadbrzeżnymi rzeki Jasiołka, w które nie przewiduje się ingerencji. Wśród działań minimalizujących wpływ przedsięwzięcia na zwierzęta zaplanowano zabezpieczenie wykopów, przed wpadaniem do nich małych zwierząt, głównie płazów.

Odnosząc się do lokalizacji planowanego zadania w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego należy zauważyć, że zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt. 3 ustawy o ochronie przyrody, zakazy obowiązujące w obszarze chronionego krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego. Zgodnie z ustawą o gospodarce nieruchomościami *budowa i utrzymywanie publicznych urządzeń służących do zaopatrzenia ludności w wodę, gromadzenia, przesyłania, oczyszczania i odprowadzania ścieków oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów, w tym ich składowania jest celem publicznym. Ze względu, iż przedmiotowe przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego, stanowi zatem wyjątek wobec którego zakazy w określone w stosunku do ww. OCHK-u nie obowiązują.*

Ze względu na charakter przedsięwzięcia i zaproponowane działania minimalizujące uznano, że nie będzie ono w sposób znaczący oddziaływać na przedmioty i cele ochrony ww. obszaru Natura 2000; na integralność tego obszaru oraz spójność sieci Natura 2000 oraz na środowisko przyrodnicze przedmiotowego terenu. Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie wpłynie również w sposób istotnie negatywny na pełnione funkcje i cele ww. Obszaru Chronionego Krajobrazu, jak również zadanie nie będzie stanowiło bariery ekologicznej.

W związku z powyższym uznano brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, w tym odpowiedniej oceny, wymaganej 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.

Niemniej, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest związana z zezwoleniem na przeprowadzanie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych na mocy ustawy o ochronie przyrody. W przypadku gdy realizacja przedsięwzięcia wiązała 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 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z powstawaniem oddziaływań skumulowanych, gdyż w bezpośrednim sąsiedztwie nie są planowane/realizowane zadania o podobnym charakterze.

Uwzględniając odległość przedmiotowego przedsięwzięcia od granicy państwa oraz jego przewidywany lokalny zasięg oddziaływania nie będzie ono generować oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Z uwagi na charakter przedmiotowego przedsięwzięcia można uznać, iż zarówno realizacja zadania, jak i późniejsza eksploatacja, nie będzie generować oddziaływań mogących mieć znaczący wpływ na klimat.

Planowane przedsięwzięcie, z uwagi na przyjęte rozwiązania technologiczne i rodzaj materiałów zapewniających szczelność urządzeń kanalizacyjnych, nie spowoduje poważnej



awarii ani katastrofy naturalnej i budowlanej, zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, postanowiono jak w osnowie.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Możliwość zaskarżenia istnieje w trybie odwołania od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedmiotowego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 142 Kpa.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie**

(-)

**Wojciech Wdowik**

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

#### Otrzymują:

1. Gmina Dukla – poprzez platformę ePUAP
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i Tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Miejskiego w Dukli, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - poprzez platformę ePUAP

#### Do wiadomości:

1. WOŚ aa

