



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, dnia 28 grudnia 2017 r.

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.4260.3.3.2017.AD.15

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie:

- art. 123, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257);
- art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 63 ust. 1 i 2, 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.);

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11 sierpnia 2017 r. (uzupełnionego w dniu 15 września 2017 r.) złożonego przez Gminę Laszki, 37-543 Laszki 36 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Miękiszu Nowym, gm. Laszki – etap II”

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 sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Miękiszu Nowym, gm. Laszki – etap II”.

INWESTOR: Gmina Laszki, 37-543 Laszki 36

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Gminy Laszki, 37-543 Laszki 36 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Miękiszu Nowym, gm. Laszki – etap II”.

Wniosek wymagał uzupełnienia pod względem formalnym, dlatego też pismem z dnia 22 sierpnia 2017 r., znak: WOOŚ.4260.3.3.2017.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 4 września 2017 r. (data wpływu 15.09.2017 r.).

Do wniosku dołączono wymagane prawem dokumenty, m. in.: Kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 62a ww. ustawy ooŚ i informację o braku obowiązującego Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla terenów objętych wnioskiem.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie,

pod nr 826/2017, 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 21 września 2017 r., znak: WOOŚ.4260.3.3.2017.AD.5 powiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Po analizie merytorycznej przedłożonej dokumentacji stwierdzono, że materiały nie przedstawiają w sposób dostateczny wszystkich zagadnień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska, wynikających z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. W związku z tym, pismem z dnia 27 października 2017 r., znak: WOOŚ.4260.3.3.2017.AD.7 wezwano Inwestora do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie zostało złożone w dniu 12 grudnia 2017 r.

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.

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 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 grudnia 2017 r., znak: WOOŚ.4260.3.3.2017.AD.10 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu, w opinii z dnia 18 grudnia 2017 r., znak: PZNS.465-29/17 stwierdził, iż realizacja przedsięwzięcia i jego funkcjonowanie nie spowoduje zagrożeń dla zdrowia ludzi, tym samym, wyraził opinię, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Podczas analizy informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniu uwzględniono kryteria selekcji określone w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie obejmować będzie budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami we wschodniej części miejscowości Mięksiz Nowy. Łączna długości kanałów ściekowych głównych wynosić będzie ok. 14,0 km.

W ramach realizacji zadania planuje się wykonanie m.in.:

- kanałów grawitacyjnych z rur PCV łączonych na kielich uszczelnionych uszczelką gumową,

- studni rewizyjnych z tworzyw sztucznych PCV i PE.

Do budowy kanałów grawitacyjnych zastosowane będą rury kanalizacyjne PCV-U litego o średnicy $\varnothing 200\text{mm}$ - 315 mm.

Po wykonaniu kanalizacji zostaną wykonane badania szczelności przewodów.

Tereny, na których realizowane będzie przedsięwzięcie, stanowią przede wszystkim grunty budowlane, częściowo rolne (rola i pastwiska), drogi i ciągi komunikacyjne, ciek wodny. Nie przewiduje się zmiany sposobu użytkowania istniejących terenów w związku z realizacją zadania.

Przebieg trasy planowanego uzbrojenia w terenie zabudowanym zlokalizowany będzie w układzie istniejących ciągów komunikacyjnych i cieków wodnych, poza obszarem zabudowanym, wzdłuż granicy pasa drogowego drogi gminnej i powiatowej.

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

Najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym, w stosunku do lokalizacji przedsięwzięcia, to tereny zabudowy zagrodowej. Dopuszczalny poziom hałasu dla nich, 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 55 dB(A) dla pory dziennej i 45 dB(A) dla pory nocnej.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. poz. 1911), przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obrębie dwóch jednolitych częściach wód powierzchniowych (JCWP):

- „Potok Laszkowski” – kod: PLRW200017225496, typ: potok nizinny piaszczysty (17).

- „Grodzisko” - kod: PLRW20001622546, typ: potok nizinny lessowo-gliniasty (16).

Wskazane JCWP są naturalnymi częściami wód, w Planie ich stan jest oceniony jako zły (w tym stan ekologiczny – poniżej dobrego, stan chemiczny – dobry). Są one wskazane jako zagrożone ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych i posiadają ustalone odstępstwa: 4(4)-1, 4(4)-2 (brak możliwości technicznych, dysproporcjonalne koszty).

Na podstawie Planu, celem środowiskowym dla ww. JCWP w złym stanie jest poprawa ich stanu, tak aby osiągnąć dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Termin osiągnięcia celu środowiskowego dla ww. JCWP, przedłużono do 2021 r.

Ponadto, zlewnia JCWP „Grodzisko” została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Łukawiec PLH180024, zależnych od wód.

Zgodnie z Planem, teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest również w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 136 (kod: PLGW2000136), w PGW jej stan oceniono jako dobry (w tym stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięciem celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie pogorszeniu jej stanu tak, aby utrzymać jej dobry stan.

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

Ze względu na fakt, że przedsięwzięcie nie oddziałuje na obszary chronione nie poddano analizie kwestii zaostżenia celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych względem obszarów, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c w Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych, poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych i powierzchniowych, wyznaczonymi rozporządzeniami Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Ścieki bytowe z terenów nowoskanalizowanych odprowadzane będą do istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Laszki.

Oczyszczalnia ścieków, o docelowej przepustowości 700 m³/d, będzie w stanie przyjąć ścieki z projektowanej kanalizacji, z możliwością ich oczyszczenia w sposób gwarantujący spełnienie wymogów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800). Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest potok Laszkowski w km 6+300.

Przejścia pod ciekami wykonane będą metodą przewiertu sterowanego. Próby szczelności rurociągów wykonane będą przy użyciu powietrza.

Ścieki bytowe na etapie realizacji zadania gromadzone będą w bezodpływowych, szczelnych sanitariatach, opróżnianych systematycznie przez wyspecjalizowaną firmę.

Zwierciadło wód gruntowych na analizowanym terenie występuje na głębokości ok. 2,1 m. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów pod rurociąg, zastosowane będą igłofiltry. Woda z wykopów zgromadzona będzie w szczelnych zbiornikach i przewieziona do oczyszczalni ścieków. Zaplecze budowlane wyposażone będzie w sorbenty na wypadek ewentualnego wycieku paliwa.

Z powyższej analizy wynika, iż projekt ze względu na charakter, nie ma znaczenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla JCWP. W ramach zadania nie planuje się działań mogących pogorszyć stan chemiczny i ilościowy JCWPd.

Gospodarka wytworzonymi odpadami będzie prowadzona przez wyspecjalizowaną firmę, posiadającą odpowiednie zezwolenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Materiały z rozbiórek, jako 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. 2016 r., poz. 1987 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).

W bezpośrednim otoczeniu przedsięwzięcia nie występują obszary wodno – błotne lub inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary górskie lub leśne, obszary zbiorników wód śródlądowych, obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary o dużej gęstości zaludnienia, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Teren inwestycyjny nie jest zróżnicowany wysokościowo, jego ukształtowanie umożliwi skanalizowanie grawitacyjne i tłoczne istniejącej zabudowy mieszkalnej z koniecznością przetłaczania ścieków do istniejącej tłoczni ścieków zlokalizowanej w miejscowości Mięksiz Stary.

Mając na uwadze, iż planowane zadanie dotyczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej 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. Wykonywane wykopy spowodują chwilowe przekształcenie powierzchni terenu i okresowe zakłócenie walorów krajobrazowych w obrębie prowadzonych robót. Teren po zakończeniu budowy zostanie uporządkowany, w związku z powyższym zakłada się, że realizacja zamierzenia nie będzie zakłócać estetyki krajobrazu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zlokalizowania 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 2016 r. poz. 2134 ze zm.). Obszarem Natura 2000 położonym najbliżej miejsca realizacji infrastruktury jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Łukawiec PLH180024, położony w odległości ok. 1,0 km od działek inwestycyjnych.

Planowane zadanie realizowane będzie częściowo w korytarzu migracyjnym wyznaczonym w *Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Ekologiczną Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M, Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejowska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Piło M. 2005, aktualizacja w latach 2010 – 2012 - Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży), tj. w części Korytarza Południowo - Centralnego – Lasy Cieszanowskie (KPdC-1C).

Teren inwestycyjny położony jest na terenie już przekształconym antropogenicznie. W ramach zadania nie będzie konieczności wycinki drzew.

Biorąc pod uwagę lokalizację i rodzaj przedsięwzięcia, charakter i skalę generowanych oddziaływań na środowisko należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie wiązać się ze znacząco negatywnym wpływem na środowisko przyrodnicze oraz nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na przedmioty i cele ww. obszarów Natura 2000, na integralność tych obszarów oraz spójność sieci Natura 2000. Stąd po dokonaniu analizy wstępnej w kontekście potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 stwierdzono, że nie ma konieczności przeprowadzenia pełnej oceny oddziaływania wymaganej zapisami art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Informuję jednocześnie, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. Jeżeli, w związku z wykonaniem przedsięwzięcia, zaistniałaby konieczność naruszenia zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków objętych ochroną prawną, realizacja inwestycji będzie możliwa wyłącznie po uzyskaniu stosownych zezwoleń na odstępstwa od tych zakazów, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

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

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 Laszki, 37-543 Laszki 36 – za pośrednictwem platformy elektronicznej ePUAP
2. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Laszki, 37-543 Laszki 36 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.

Do wiadomości:

1. WOOS aa