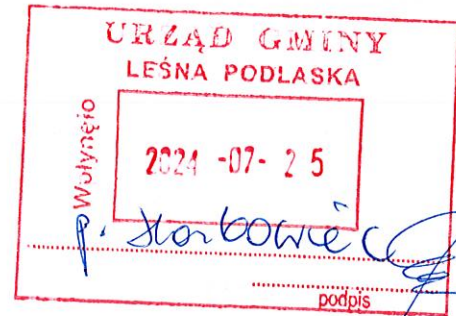




REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W LUBLINIE
WSTI.4220.61.2024.MK



Biała Podlaska, dnia 23 lipca 2024 r.

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie: art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) oraz art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu 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.- dalej zwana ustawą ooś), w nawiązaniu do pisma Wójta Gminy Leśna Podlaska z dnia 16 maja 2024r., znak: OOS.6220.1.2024.BH(6) po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia złożonego przez Pełnomocnika Inwestora: PRO-KOP Dawi Prokopiuk, ul. Zygmunta Starego 1/5, 21-500 Biała Podlaska, reprezentującego: Gminę Leśna Podlaska, ul. Bialska 30, 21-542 Leśna Podlaska

wyrażam opinie, że

dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami na terenie miejscowości Bordziłówka Nowa, Bukowice, Bukowice Kolonia, Leśna Podlaska, Ludwinów, Nosów, Nosów Kolonia, gm. Leśna Podlaska, pow. bialski, woj. Lubelskie”, przewidzianego do realizacji na działkach o nr ewid.: 407, 410, 411, 440, 439, 435, 436, 441, obręb ewid. Bordziłówka Nowa; 165/1, 87, 52/4, 52/5, obręb ewid. Bukowice, 88, 89, 373, 92, 73/1, 72, 71, obręb ewid. Bukowice Kolonia; 164/2, 194/1, 44/2, 192, 158/8, 158/6, 319, obręb ewid. Leśna Podlaska; 135, 145, 147, 148, 149, 150, 151, 439, 159, 136, 176, 175, 166, 163, 164, obręb ewid. Ludwinów, 278, obręb ewid. Nosów; 318/2, 320/5, 320/6, 320/7, 320/8, 320/9, 476, obręb ewid. Nosów Kolonia; gmina Leśna Podlaska, powiat bialski, województwo lubelskie nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art.

82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c ustawy ooś w następującym zakresie:

- W celu ochrony drzew nieprzeznaczonych do usunięcia przed uszkodzeniem lub zniszczeniem w czasie realizacji inwestycji należy zastosować następujące rozwiązania:**
 - w sytuacji, gdy prace ziemne w otoczeniu drzew przeprowadzane będą w sezonie suchym, zabezpieczyć korzenie i glebę w ich otoczeniu od strat wilgoci,**
 - prowadząc prace w pobliżu drzew zachować ostrożność w celu nie dopuszczenia do odkrycia, przesuszenia i uszkodzenia systemu korzeniowego; w przypadku konieczności odsłonięcia korzeni, przykryć je matą lub włókniną w celu zabezpieczenia przed przesuszeniem,**
 - w bliskim sąsiedztwie drzew prace ziemne wykonywać ręcznie,**
 - w otoczeniu drzew nie składować materiałów budowlanych.**
- Wykopy podczas realizacji inwestycji należy zabezpieczyć przed możliwością uwięzienia drobnych zwierząt, a także do czasu ich zasypania regularnie je kontrolować pod względem obecności gadów, płazów i innych drobnych zwierząt. W przypadku stwierdzenia ich obecności (gady, płazy) bądź innych zwierząt w wykopie, należy umożliwić im bezpieczne ich opuszczenie lub przenieść je do miejsc bezpiecznych dla ich dalszego bytowania.**

Uzasadnienie

Wójt Gminy Leśna Podlaska wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z wnioskiem z dnia 16 maja 2024 r., znak: OOS.6220.1.2024.BH(1) dotyczącym wyrażenia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n.: „Budowa sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami na terenie miejscowości Bordziłówka Nowa, Bukowice, Bukowice Kolonia, Leśna Podlaska, Ludwinów, Nosów, Nosów Kolonia, gm. Leśna Podlaska, pow. biański, woj. Lubelskie”, przewidzianego do realizacji na działkach o nr ewid.: 407, 410, 411, 440, 439, 435, 436, 441, obręb ewid. Bordziłówka Nowa; 165/1, 87, 52/4, 52/5, obręb ewid. Bukowice, 88, 89, 373, 92, 73/1, 72, 71, obręb ewid. Bukowice Kolonia; 164/2, 194/1, 44/2, 192, 158/8, 158/6, 319, obręb ewid. Leśna Podlaska; 135, 145, 147, 148, 149, 150, 151, 439, 159, 136, 176, 175, 166, 163, 164, obręb ewid. Ludwinów, 278, obręb ewid. Nosów; 318/2, 320/5, 320/6, 320/7, 320/8, 320/9,

476, obręb ewid. Nosów Kolonia; gmina Leśna Podlaska, powiat bialski, województwo lubelskie.

Zgodnie z załączoną dokumentacją organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zakwalifikował przedmiotową inwestycję do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w § 3 ust. 1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Odstępując od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w art. 63 ust 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r.

Na podstawie informacji przedstawionych przez wnioskodawcę analizowano: skalę inwestycji, usytuowanie, charakter, zakres robót związanych z planowaną inwestycją, emisje i uciążliwości związane z realizacją oraz eksploatacją przedsięwzięcia, a także rozwiązania chroniące środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie systemu kanalizacji sanitarnej w obrębach ewid. Bordziłówka Nowa, Bukowice, Bukowice Kolonia, Leśna Podlaska, Ludwinów, Nosów, Nosów Kolonia, gmina Leśna Podlaska, powiat bialski, województwo lubelskie, o łącznej długości ok. 5 150,53 mb. Otoczenie planowanego przedsięwzięcia stanowią: budynki mieszkalne wraz z zabudowaniami gospodarstw rolnych, grunty użytkowane rolniczo oraz rzeki: Klukówka, Komarenka oraz ciek wodny Dopływ z Nosowa. Obecnie ścieki bytowe z przedmiotowych terenów odprowadzane są do zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków.

Przedsięwzięcie obejmuje:

- Wytyczenie geodezyjne trasy sieci i przyłączy kanalizacyjnych,
- Roboty ziemne prowadzone mechanicznie, urobek na odkład, przewierty pod drogami powiatowymi, gminnymi i rzeką Klukówką,
- Montaż przewodów kanalizacyjnych, posadowienie studzienek,
- Posadowienie przepompowni ścieków z podłączeniem energetycznym,
- Remont istniejącej przepompowni ścieków,
- Inwentaryzację geodezyjną,
- Odbiór techniczny,
- Zasypanie kanałów, wywóz nadmiaru gruntu,
- Przywrócenie terenu do stanu pierwotnego.

Przed przystąpieniem do prac projektowych wykonano odwierty próbne, z których wynikało iż w rejonie badań występują proste warunki gruntowe. W okolicy prowadzonych robót nie stwierdzono występowania wód gruntowych na głębokościach roboczych wynoszących od 1,2 m. p. p. t. do ok. 3,0 m. p. p. t. (głębokości robocze ok. 3,0 m występują w miejscach posadowienia przepompowni ok. 1,13 m² każda). Zgodnie z danymi przedstawionymi w klp poziom wód gruntowych ma charakter sezonowy, a czas wykonywania robót przewidziano na okres letni (gdy na głębokościach roboczych nie występują wody gruntowe).

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej przecina ciek wodne: Klukówka i Dopływ z Nosowa oraz rowy melioracyjne. Przejścia projektowanej kanalizacji pod dnami cieków realizowane będą metodami bezwykopowymi, przecisku lub przewiertu sterowanego w rurze osłonowej. Końce rury osłonowej sięgać będą ok. 4,0 m poza krawędzie skarp. Przejście kanalizacji pod dnem rzeki Klukówki będzie oznaczone za pomocą słupków betonowych po obu stronach rzeki.

Projektowana sieć kanalizacyjna wraz z przyłączeniami w większości przebiega przez tereny zabudowy mieszkaniowej miejscowości: Bordziłówka Nowa, Bukowice, Bukowice Kolonia, Leśna Podlaska, Ludwinów, Nosów, Nosów Kolonia, tereny zielone, tereny prywatnych posesji oraz obszary rolnicze. Rurociągi usytuowano również w pasach drogowych dróg gminnych. W pasie drogowym drogi powiatowej położone będą przejścia poprzeczne, realizowane metodą bezwykopową. Podczas budowy sieci Inwestor nie przewiduje rozbiórki nawierzchni asfaltowych oraz innych utwardzonych dróg i placów. Teren inwestycji jest uzbrojony w sieci i przyłącza elektroenergetyczne i telefoniczne oraz sieci i przyłącza wodociągowe. Roboty ziemne w sąsiedztwie istniejącego uzbrojenia prowadzone będą ręcznie. Przed rozpoczęciem prac wykonana zostanie weryfikacja istniejącego uzbrojenia terenu.

Zakres inwestycji obejmuje budowę:

- Sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC200 – ok. 3 154,47 mb,
- Sieci kanalizacji tłocznej PE110 – ok. 1 996,06 mb,
- Przyłączy kanalizacyjnych – 6 szt.,
- Strefowych przepompowni ścieków – 4 szt.,
- Remont istniejącej przepompowni ścieków – 1 szt.

Sieć i przyłącza kanalizacyjne wykonane będą z rur PVC-U, kielichowych min. SN 8 kN/m². Studzienki wyposażone będą w gumowe uszczelki wargowe. Rury, kształtki oraz studnie posiadać będą Aprobata Techniczną ITB. Zastosowane rury, kształtki oraz studnie będą ze sobą kompatybilne. Sieć kanalizacyjną poprzez układ rurociągów tłocznych włączona zostanie do istniejącej oczyszczalni ścieków w Leśnej Podlaskiej. Przepompownie

ścieków wykonane zostaną razem z pompami zatapialnymi. Zbiorniki przepompowni stanowiąc będą monolityczne zbiorniki z polimerobetonu o średnicach od 1,2 m do 1,5 m. Zgodnie z informacjami przedstawionymi przez Inwestora, wokół przepompowni nie będzie tworzonych stref ochrony sanitarnej, nie przewiduje się również usuwania skratek.

Woda do płukania pobrana zostanie z hydrantu istniejącej sieci wodociągowej (przed pobraniem wody wykonany zostanie tymczasowy wodomierz). Próba wykonana zostanie czystą wodą, odprowadzoną następnie do istniejącego układu sieci kanalizacyjnej.

Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z wycinką drzew. Na ewentualne ich usunięcie należy uzyskać oddzielne zezwolenie.

Po analizie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia należy stwierdzić, że projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska naturalnego.

Na etapie realizacji inwestycji wystąpią uciążliwości związane z emisją do powietrza substancji zanieczyszczających z prowadzonych prac budowlanych, pracy maszyn i urządzeń budowlanych oraz z ruchu pojazdów samochodowych. Zasięg oddziaływania tych emisji ograniczy się tylko do najbliższego otoczenia prowadzonych prac. Emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie miała charakter okresowy, a uciążliwości z tym związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. Po analizie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej można stwierdzić, że funkcjonowanie oczyszczalni ścieków nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na jakość powietrza w rejonie lokalizacji inwestycji.

Negatywne oddziaływanie na klimat akustyczny na etapie realizacji inwestycji będzie związane z emisją hałasu powstającą podczas prowadzenia prac budowlanych uwarunkowaną koniecznością użycia sprzętu mechanicznego oraz środków transportu. Oddziaływanie to będzie miało charakter lokalny i krótkotrwały, niekumulujący się w środowisku i ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych. Biorąc pod uwagę przewidywane rozwiązania mające wpływ na ograniczenie akustycznego oddziaływania przedsięwzięcia, zakres i skalę planowanej działalności, a także usytuowanie inwestycji względem terenów chronionych przed hałasem należy stwierdzić, że przedmiotowe zamierzenie nie będzie powodować znaczących oddziaływań akustycznych na środowisko.

Na podstawie przedstawionych informacji dotyczących planowanej inwestycji można stwierdzić, że gospodarka odpadami prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Odpady będą magazynowane selektywnie w wyznaczonym pomieszczeniu w zabezpieczonym miejscu przygotowanego zaplecza budowy. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia odpady zostaną przekazane firmie zewnętrznej do przetworzenia. Odpady komunalne będą gromadzone w odpowiednich pojemnikach

i odbierane przez podmioty posiadające stosowne pozwolenia na odbiór odpadów komunalnych. Nadmiar ziemi z wykopów nie jest odpadem, w związku z czym, jego zagospodarowanie będzie związane z rekultywacją wyrobisk, kształtowaniem np. dróg na terenie inwestycji. Na etapie eksploatacji wszelkie zużyte lub uszkodzone urządzenia będą odbierane przez firmę wykonującą serwis urządzeń. Ze względu na rodzaje wytwarzanych odpadów, a także z uwagi na właściwy sposób zagospodarowania wytwarzanych odpadów nie przewiduje się znaczącego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów.

Podczas realizacji przedsięwzięcia pracownicy będą korzystać z zaplecza budowy wyposażonego w węzeł sanitarny. Powstające na etapie realizacji planowanej inwestycji ścieki bytowe, będą gromadzone w szczelnym bezodpływowym zbiorniku i okresowo, w miarę potrzeb wywożone przez uprawnione firmy do gminnej oczyszczalni ścieków. Proponowane rozwiązania w zakresie planowanego przedsięwzięcia nie będą znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

Z fazą eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie związane wprowadzenie do środowiska substancji lub energii.

W ocenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na stan środowiska i zdrowie ludzi, jeżeli zostanie zrealizowane z uwzględnieniem założeń i rozwiązań projektowych, technologicznych, technicznych i organizacyjnych zawartych w przedstawionych dokumentach, w tym karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 224 – Subzbiornik Podlasie.

Po analizie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej można stwierdzić, że przedsięwzięcie zostało zaprojektowane w sposób gwarantujący uodpornienie na negatywne zjawiska towarzyszące zmianom klimatu, a z uwagi na skalę przedsięwzięcia na klimat nie będą znaczące w skali zarówno lokalnej jak i globalnej.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.), w tym poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami objętymi ochroną przyrody są:

- Rezerwat przyrody „Chmielinne”, położony w odległości ok. 0,7 km od planowanej inwestycji,
- Rezerwat przyrody „Stary Las”, położony w odległości ok. 8,4 km od planowanej inwestycji,
- Rezerwat przyrody „Łęg Dębowy koło Janowa Podlaskiego”, położony w odległości ok. 16,8 km od planowanej inwestycji,

- Rezerwat przyrody „Liski”, położony w odległości ok. 21,8 km od planowanej inwestycji,
- Rezerwat przyrody „Dobryń”, położony w odległości ok. 27,7 km od planowanej inwestycji,
- Park Krajobrazowy „Podlaski Przełom Bugu”, położony w odległości ok. 7,1 km od planowanej inwestycji,
- Obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnego Bugu PLB140001, położony w odległości ok. 11,1 km od planowanej inwestycji,
- Obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Liwca PLB140002, położony w odległości ok. 24,8 km od planowanej inwestycji,
- Obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Nadbużańska PLH140011, położony w odległości ok. 11,8 km od planowanej inwestycji,
- Specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Krzyny PLH060066, położony w odległości ok. 22,5 km od planowanej inwestycji,
- Specjalny obszar ochrony siedlisk Dobryń PLH060004, położony w odległości ok. 27,7 km od planowanej inwestycji,
- Specjalny obszar ochrony siedlisk Obuwik w Uroczysku Świdów PLH060106, położony w odległości ok. 28,7 km od planowanej inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami Korytarzy Ekologicznych. Najbliżej zlokalizowanym korytarzem lokalnym ekologicznym są rzeki Klukówka oraz ciek wodny Dopływ z Nosowa położone przecinające przedmiotową inwestycję.

Uwzględniając informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz skalę i charakter przedsięwzięcia, można stwierdzić, iż planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000, nie wpłynie na spójność i integralność obszarów Natura 2000 i ich powiązania z innymi obszarami. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie powodowało utraty lub fragmentacji kluczowych siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których wyznaczone zostały ww. obszary ochrony oraz nie wpłynie na ograniczenie naturalnego zasięgu siedlisk przyrodniczych i liczebności gatunków występujących na ww. obszarach.

Planowana realizacja inwestycji w powiązaniu z innymi przedsięwzięciami nie będzie powodowała oddziaływań, które mogłyby wywołać efekt skumulowany.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii lub katastrofy naturalnej lub budowlanej.

Z analizy szczegółowych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś wynika, że planowana inwestycja położona jest poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych oraz nie jest usytuowana na obszarze wodno – błotnym, obszarze wybrzeża,

obszarze przylegającym do jezior, obszarze górskim i leśnym, obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne lub na terenie uzdrowiska.

Oddziaływania związane z fazą realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter lokalny, krótkotrwały i odwracalny.

Po analizie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia należy stwierdzić, że na etapie eksploatacji planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości powietrza, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów, nie będzie źródłem o istotnym oddziaływaniu na klimat akustyczny i środowisko gruntowo- wodne. Tym samym należy stwierdzić, że nie przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

W tym stanie faktycznym i prawnym postanowiono jak na wstępie.

Zgodnie z art. 74 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa o ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.). Organ wydający decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach doręcza ją niezwłocznie organom, których opinia lub uzgodnienie były wymagane przed jej wydaniem.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie
Tomasz Wąsik
p.o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie
– Regionalnego Konserwatora Przyrody**
*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Leśna Podlaska
2. Pełnomocnik Inwestora
3. Ad acta