

SGW.6220.02.2016.HK

DECYZJA

Na podstawie art. z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. z 2013 r., poz. 267 z póź. zm.) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji publicznej o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.),

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 7 grudnia 2015 r. złożonego przez ZGKiM Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 10 66-010 Nowogród Bobrzański w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na:

„Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim zlokalizowanej na działkach 502/6 i 517/3 obręb 0001 Nowogród Bobrzański w jednostce ewidencyjnej: 080905_4, Nowogród Bobrzański-miasto”

- działając w oparciu o następujące dokumenty:

- 1) „Karta informacyjna przedsięwzięcia”
- 2) Opinię znak: WOOS - II. 4240.386.2015.AN z dnia 28 grudnia 2015r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim
- 3) Opinię znak: NS-NZ-7720.71.2015.2 z dnia 16 grudnia 2015r Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze

Orzekam

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim zlokalizowanej na działkach 502/6 i 517/3 obręb 0001 Nowogród Bobrzański w jednostce ewidencyjnej: 080905_4, Nowogród Bobrzański-miasto”
- II. Karta informacyjna przedsięwzięcia określająca środowiskowe uwarunkowania realizacji jest załącznikiem niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.

Uzasadnienie

Do tut. organu w dniu 7 grudnia 2015 r. wpłynął wniosek Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 10 66-010 Nowogród Bobrzański, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim zlokalizowanej na działkach 502/6 i 517/3 obręb 0001 Nowogród Bobrzański w jednostce ewidencyjnej: 080905_4, Nowogród Bobrzański-miasto” dołączając do wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia
- wypis z ewidencji gruntów
- kopię mapy ewidencyjnej
- zaświadczenie o braku planu zagospodarowania dla ww. działek

Analizowana inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.), jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o ooś.

W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust.1 lub dokonaniem zgłoszenia określonego w art. 72 ust. 1a ustawy o ooś.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, organem właściwym w sprawie wydania opinii, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy o ooś, jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Organ po sprawdzeniu kompletności ww. wniosku i ustaleniu, że nie zawiera on braków formalnych, wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, powiadamiając strony poprzez Obwieszczenie z dnia 8 grudnia 2015r., znak: SGW.6220.49.2015.HK.

Przed wydaniem niniejszego postanowienia, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 w/cyt. ustawy ooś, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim pismo z dnia 08.12.2015r. SGW.6220.48.2015.HK oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze pismo z dnia 08.12.2015r. pismo SGW.6220.47.2015.HK.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, w opinii z dnia 28 grudnia 2015r. znak: WOOŚ-II.4240.386.2015.AN, oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze, w opinii z dnia 16 grudnia 2015r. znak: NS-NZ-7720.71.2015.2, nie stwierdzili potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 5 stycznia 2016r. Burmistrz Nowogrodu Bobrzańskiego wydał Postanowienie w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko znak: SGW.6220.01.2016.HK.

Dla terenu planowanego przedsięwzięcia, działki 502/6 i 517/3 jednostka ewidencyjna: 080905_4, Nowogród Bobrzański-miasto, gmina Nowogród Bobrzański, nie został uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Z dokumentów załączonych do wniosku wynika, że przedsięwzięcia polega na przebudowie i rozbudowie oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim. Zakres inwestycji obejmuje następujące obiekty i elementy infrastruktury technicznej oczyszczalni:

- e) Część mechaniczna:
 - przepompownia ścieków surowych,
 - budynek mechanicznego oczyszczania ścieków: instalacja sito – piaskownika, płuczka piasku, punkt zlewny nieczystości ciekłych dowożonych taborem asenizacyjnym,
 - zbiornik retencyjno – uśredniający ścieków surowych,
 - komora zasuw i rozdziału ścieków,
 - f) Część biologiczna:
 - reaktory biologiczne (SBR),
 - g) Część osadowa:
 - komora pomiarowa osadu,
 - komora tlenowej stabilizacji osadu,
 - zbiornik magazynowy osadu,
 - stacja mechanicznego odwadniania i higienizacji osadu,
 - składowisko osadu odwodnionego,
 - h) Pozostałe elementy i obiekty:
 - komora pomiarowa ścieków oczyszczonych,
 - wylot ścieków oczyszczonych do odbiornika,
 - budynek dmuchaw i agregatu prądotwórczego,
- sieci międzyobiektywne (rurociągi technologiczne międzyobiektywne, sieć wodno – kanalizacyjna),
- drogi i ciągi komunikacyjne,
 - ogrodzenie.

W nowym ciągu technologicznym oczyszczalni przewidziano następujące elementy: oczyszczanie mechaniczne ścieków surowych, oczyszczanie biologiczne ścieków w komorach osadu czynnego, wydzielona tlenowa stabilizacja osadu ściekowego, magazynowanie i wstępne grawitacyjne zagęszczanie osadu, mechaniczne odwadnianie i higienizacja osadu.

Zlewnia oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim będzie docelowo obejmowała swoim zasięgiem obszar ujęty w granicach aglomeracji Nowogród Bobrzański (teren wyposażony w zbiorczy system kanalizacyjny miejscowości Nowogród Bobrzański wraz Zakładem Karnym w Krzywańcu). Oczyszczalnia ścieków po rozbudowie będzie obsługiwała 6500 RLM (równoważna liczba mieszkańców), obecnie RLM kształtuje się na poziomie 3000. Do wymiarowania oczyszczalni przyjęto $Q_{dsr} = 845,0 \text{ m}^3/\text{d}$.

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych odprowadzanych z oczyszczalni ścieków jest rzeka Bóbr w km 47+155, wylot zlokalizowany jest na prawym brzegu rzeki na działce 1843/1 w obrębie 0002 Nowogród Bobrzański.

Przedsięwzięcie położone będzie na działkach nr 502/6 i 517/3 w obrębie 0001 Nowogród Bobrzański w gminie Nowogród Bobrzański, w powiecie zielonogórskim, w województwie lubuskim.

Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodne z §3 ust. 2 pkt 2 w zw. z §3 ust. 1 pkt 77 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) oraz w myśl art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o OOS, jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja ta będzie niezbędna do uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu i pozwolenia na budowę. Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 przez organ właściwy do wydania decyzji środowiskowej, po zasięgnięciu opinii organów, o których mowa w art. 64 ust. 1 w/cyt. ustawy o OOS.

Dla analizowanego przedsięwzięcia, ze względu na jego kwalifikację oraz lokalizację organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Nowogrodu Bobrzańskiego, a jednym z organów właściwym do wydania opinii jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz przedłożonej karty informacyjnej, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w obszarze dorzecza Odry w regionie wodnym Środkowej Odry w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych JCWP PLRW60002016931 Bóbr od Kwisy do Kanału Dychowskiego. Mając na uwadze zapisy Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, JCWP Bóbr od Kwisy do Kanału Dychowskiego posiada status naturalnej części wód i charakteryzuje się dobrym stanem ekologicznym i stanem chemicznym o przekroczonych stężeniach średniorocznych. Obecna stanu JCWP określona jest jako zła, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona.

Analizowany teren położony jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych o kodzie JCWPd PLGW600069. Stan chemiczny, ilościowy oraz ogólny ww. JCWPd określony jest jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona.

Oczyszczone ścieki odprowadzane do rzeki Bóbr będą spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800). Planowana przepustowość oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie Bobrzańskim ($845 \text{ m}^3/\text{d} = 0,24 \text{ m}^3/\text{s}$) w odniesieniu do średniego rocznego z najniższych przepływów z wielolecia (SNQ) w rzece Bóbr stanowi jedynie 1,5%. Biorąc powyższe pod uwagę, można stwierdzić, że wpływ zrzutu ścieków oczyszczonych na przepływ występujący w

rzece jest minimalny. Ładunki zanieczyszczeń wypływających z oczyszczalni po jej rozbudowie nie będą powodowały istotnych zmian czystości rzeki Bóbr.

Zgodnie z art. 81 ust. 3 ustawy o OOS przeanalizowano wpływ przedmiotowego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Eksploatacja oczyszczalni ścieków nie będzie negatywnie oddziaływać na wody powierzchniowe i podziemne, nie wywoła zmian fizycznych, chemicznych i biologicznych, które uniemożliwiałyby prawidłowe funkcjonowanie ekosystemów wodnych. Planowane prace związane z rozbudową i przebudową oczyszczalni zmniejszają jej awaryjność i poprawiają skuteczność eksploatacji. Ścieki oczyszczone do parametrów określonych w obowiązujących przepisach prawa nie będą stanowić uciążliwości dla środowiska. Brak podjęcia inwestycji nie przyczyni się do osiągnięcia wymaganego efektu ekologicznego przy prognozowanym wzroście ilości ścieków doprowadzanych do oczyszczalni oraz utrzymania wymaganych parametrów ścieków oczyszczonych.

Biorąc powyższe pod uwagę, realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Odry.

Według map zagrożenia powodziowego, nowoprojektowana część oczyszczalni ścieków, na której znajdują się m.in. reaktory biologiczne SBR, położona jest w zasięgu zalewu wody $Q_{1\%}$ w przedziale głębokości zalewu do 0,5 m na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. W związku z powyższym, reaktory zaplanowano jako szczelne zbiorniki żelbetowe, których górna krawędź będzie umieszczona na wysokości ok. 3,0 m nad poziomem terenu. Wszystkie przejścia rurociągów przez ściany budowli zostaną wykonane jako szczelne. Na terenie tym nie planuje się wykonania sieci kanalizacji grawitacyjnej, nie przewiduje się również składowania jakichkolwiek materiałów eksploatacyjnych bądź odpadów. Inwestor uzyskał od Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zwolnienie od zakazu wykonywania robót oraz czynności na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Bóbr w związku z realizacją inwestycji oraz zwolnienie od zakazu gromadzenia ścieków oraz prowadzenia procesu ich oczyszczania – decyzja z dnia 20 listopada 2015 r. znak: ZP/7100/7101/233/3/15.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze chronionego krajobrazu „25 – Dolina Dolnego Bobru” ustanowionego Rozporządzeniem Nr 3 Wojewody Lubuskiego z dnia 17 lutego 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Województwa Lubuskiego z 2005r. Nr 9, poz. 172 ze zm.), w którym zgodnie z §4 ust. 1 pkt 2 zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednocześnie w myśl art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1651) zakazy, o których mowa w art. 24 ust. 1 nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego, do jakich zalicza się przedmiotowe przedsięwzięcie. Inwestycja położona jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej zlokalizowane obszary występują w odległości ok. 2 km PLH080068 „Dolina Dolnego Bobru” i ok. 1,5 km PLH080024 „Mopkowy Tunel koło Krzystkowic”. Zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych przedmiotem ochrony w obszarze Natura 2000 „Dolina Dolnego Bobru” są następujące siedliska przyrodnicze: 3150 starorzecza i naturalne eutrofizyczne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaea*, *Potamogeton*, 6210 murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) – priorytetowe są tylko murawy z istotnymi stanowiskami storczyków, 6430 ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*), 6510 niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 9170 grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-*

Carpinetum, Tilio- Carpinetum), 9190 pomorski kwaśny las brzożowo-dębowy (Betulo-Quercetum), 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albofragilis, Populetum albae, Alnenion, 91F0 łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (Fcario-Ulmetum) oraz gatunki: 1337 Castor fiber, 1355 Lutra Lutra, 1096 Lampetra planeri, 1134 Rhodeus sericeus Marus, 1146 Sabanejewia aurata, 1149 Cbitis taenia, 1163 Cottus gobio, 1037 Ophiogomphus cecilia, kozioróg dębosz Cerambyx cerdo 1088, jelonek rogacz Lucanus cereus 1083. Do najpoważniejszych zagrożeń należą: przekształcenia antropogeniczne cieków; spływ ścieków z pobliskich ośrodków miejskich i wiejskich – powoduje obniżenie jakości wód Bobru i zagrożenie dla występujących w nim ryb; duże okresowe wahania poziomu wody w Bobrze związane z eksploatacją hydroelektrowni oraz płukanie namulów z cofek jazów; susza hydrologiczna (niskie stany wód w Bobrze i mniejszych ciekach).

Według obowiązującego planu zadań ochronnych (pzo) obszaru Natura 2000 „Mopkowy Tunel koło Krzystkowic” przedmiotem ochrony w obszarze jest mopek *Barbastella barbastellus*. Jako zagrożenia dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunku i jego siedlisk wymienia się przede wszystkim brak zabezpieczenia wejścia do podziemnego kanału odwadniającego dawnej fabryki zbrojeniowej mogące powodować penetrację tunelu w okresie hibernacji nietoperzy, zmiana obecnego charakteru wylotów kominów wentylacyjnych kanału odwadniającego (zamkniętych bądź w części otwartych), mogące skutkować niekorzystną dla hibernujących mopków zmianą warunków mikroklimatycznych oraz zmianą powierzchni dostępnych siedlisk.

Analiza przedłożonych dokumentacji w świetle uwarunkowań przyrodniczych wskazuje, iż skala przedsięwzięcia będzie stosunkowo nieduża. Ewentualne negatywne oddziaływania przedsięwzięcia na przyrodnicze elementy środowiska mogą wynikać przede wszystkim z działań organizacyjnych i harmonogramu prac. Teren planowanej inwestycji to obszar antropogenicznie przekształcony, utwardzony, zabudowany budynkami i infrastrukturą techniczną istniejącej oczyszczalni. Planowane do rozbudowy obiekty zostaną w większości zlokalizowane na przekształconym już terenie oznaczonym w wypisie ewidencyjnym jako inne tereny zabudowane Bi, na którym znajduje się droga dojazdowa do oczyszczalni z placem manewrowym, linia średniego napięcia, w pasie której dokonano wycinki drzew, droga gruntowa oraz obszar porośnięty samosiejkami drzew (w przewodzie brzozy). Na przedmiotowym terenie nie występują naturalne zbiorniki wodne, ciek. Ponadto cały teren jest ogrodzony. Mając na uwadze powyższe, można wnioskować, iż teren planowanej inwestycji nie ma szczególnie istotnego znaczenia dla fauny i flory. Dokumentacja podaje informacje o braku występowania na przedmiotowym terenie gatunków podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Dodatkowo należy stwierdzić, iż działania podjęte w ramach planowanej inwestycji w istotny sposób przyczynią się do polepszenia cech jakościowych odprowadzanych ścieków do odbiornika rzeki Bóbr. Z uwagi na charakter inwestycji, a także biorąc pod uwagę przedmioty ochrony oraz wymienione zagrożenia, jest mało prawdopodobne, aby przedmiotowe przedsięwzięcie zagrażało w sposób istotny wymienionym wyżej siedliskom przyrodniczym oraz gatunkom będącym przedmiotami ochrony w obszarach Natura 2000 „Dolina Dolnego Bobru” i „Mopkowy Tunel koło Krzystkowic”, jak też ich integralności. W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na przyrodnicze elementy środowiska inwestor przewiduje zastosowanie szeregu działań minimalizujących.

Ponadto, na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, co następuje:

- inwestycja realizowana będzie na terenie zabudowanym budynkami istniejącej oczyszczalni ścieków oraz nieużytkach, w bezpośrednim sąsiedztwie terenów leśnych i przemysłowych,
- teren realizacji przedsięwzięcia sąsiaduje z rzeką Bóbr, jednak zakres prac obejmuje obszar przylegający do istniejącej zabudowy i terenu zagospodarowanego,
- najbliższa zabudowa mieszkalna zlokalizowana jest w odległości ok. 150 m na wschód od granic oczyszczalni,
- teren, na którym planowana jest inwestycja nie posiada aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- woda na cele budowlane oraz na etapie eksploatacji w procesach technologicznych, utrzymania czystości oraz w ramach zapotrzebowania na wodę przez pracowników oczyszczalni pobierana będzie z istniejącego wodociągu,
- oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego realizacji będzie miało charakter okresowy, związany z prowadzeniem prac budowlanych, jednakże skala tego oddziaływania będzie niewielka i ustąpi po zakończeniu realizacji inwestycji,
- w zakresie inwestycji przewidziano szereg rozwiązań chroniących środowisko, m.in.: projektowane obiekty (przepompownia ścieków surowych, zbiornik retencyjno – uśredniający ścieków surowych, reaktory biologiczne SBR) będą przykryte, co do minimum ograniczy emisję aerozoli, odorów i hałasu; stacja mechanicznego oczyszczania ścieków (instalacja sito – piaskownika, płuczka piasku, punkt zlewny nieczystości ciekłych dowożonych taborem asenizacyjnym) znajdować się będą w budynku, co również ograniczy oddziaływanie na środowisko; odcieki z tacy ociekowej z punktu zlewnego, ścieki bytowe oraz odcieki ze składowania osadu odwodnionego trafiać będą kanalizacją wewnątrzzakładową na początek układu oczyszczania; osad składowany pod wiatą magazynową osadu odwodnionego będzie ustabilizowany i zhigienizowany, co znacznie ogranicza uciążliwości zapachowe, obiekt wyposażony zostanie w instalację wyłapującą odcieki oraz zadaszenie w celu uniemożliwienia wtórnego uwodnienia osadu; składowisko osadu uwodnionego umożliwi przetrzymanie osadu przez ok. 5 miesięcy,
- projektowane obiekty, ze względu na swoje położenie ok. 150 m od najbliższych zabudowań mieszkalnych, nie będą powodowały ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko, a ich oddziaływanie zamknie się w granicach terenu oczyszczalni,
- przedsięwzięcie jest inwestycją chroniącą środowisko, jego realizacja wpłynie korzystnie na poprawę efektywności oczyszczania ścieków w aglomeracji Nowogród Bobrzański,
- przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.

- Prawo ochrony środowiska. Na obecnym etapie nie stwierdzono również konieczności ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania w trybie art. 135 w/cyt. ustawy. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko trans granicznego oddziaływania na środowisko, a wykorzystanie zasobów naturalnych nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia.

Po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem, kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz szczegółowym prześledzeniem nie tylko bezpośrednich, ale i pośrednich skutków działań planowanego projektu, zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś,

stwierdzam brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz uznano, że analizowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



Pouczenie

Z up. Burmistrza
Mirosław Walencik
mgr inż. Mirosław Walencik
Zastępca Burmistrza

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymuje:

- 1- ZGKiM Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 10 66-010 Nowogród Bobrzański
- 2- Tablice ogłoszeń (Urząd Miejski, ZGKiM, ekoportal i BIP UM).
- 3- Aleksandra Jursza ul. Spacerowa 19 66-010 Nowogród Bobrzański

Do wiadomości:

- 4- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ul. Jagiellończyka 8 66-400 Gorzów Wlkp.
- 5- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Jasna 10 65-470 Zielona Góra
- 6- A/a