

Augustów, 6. października 2020 r.

OP.0003.97.2020

Pan

Marcin Kleczkowski

Radny Rady Miejskiej

w Augustowie

Odpowiadając na Pana interpelację z dnia 24 września 2020 r. (data wpływu do Urzędu Miejskiego: 2.10.2020 r.) dotyczącą rozpoczęcia w spółce Wodociągi i Kanalizacje Miejskie w Augustowie procesu inwestycyjnego polegającego na budowie instalacji autotermicznej tlenowej osadu (ATSO), w załączeniu przesyłam odpowiedź Prezesa spółki Wodociągi i Kanalizacje Miejskie Sp. z o.o. w Augustowie.

Z poważaniem

Z up. BURMISTRZA
Zastępcą Burmistrza
Filip Jerzy Chodkiewicz



WODOCIĄGI I KANALIZACJE MIEJSKIE SPÓŁKA Z O.O. W AUGUSTOWIE

Wodociągi i Kanalizacje Miejskie Sp. z o.o. w Augustowie 16-300 Augustów ul. Filtrowa 2
Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Nr KRS 0000095653
NIP 846-000-36-71 REGON: 790058186 Kapitał zakładowy: 19 045 500,00 zł
Tel. 87 6445211 87 6432371 fax 87 6435587 e-mail: wikm@post.home.pl www.wodociagi-augustow.ns48.pl

I.dz. 1034/2020

URZĄD MIEJSKI
W AUGUSTOWIE
WPŁYNĘŁO

Augustów, dnia 06.10.2020r.

06.10.2020

Zaś.

**Burmistrz Miasta Augustowa
za pośrednictwem
Przewodniczącej Rady Miasta
Pan Marcin Kleczkowski
ul. 3 Maja 60
16 – 300 Augustów**

W odpowiedzi na interpelację, która wpłynęła 05.10.2020r. do Wodociągów i Kanalizacji Miejskich Sp. z o.o. w Augustowie, dot. rozpoczęcia procesu inwestycyjnego polegającego na budowie instalacji autotermicznej stabilizacji osadu (ATSO) informują, że Spółka uzyskała stosowaną Decyzję znak pisma: GKRIŌŚ.6220.7.2020 z dn. 24.09.2020r., o barku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko (w załączeniu ostateczna Decyzja).

PREZES
Bartosz Buczyński
mgr inż. Bartosz Buczyński

06/10/2020 10:11
DK.8195.2020



6pFD2ILy0

Augustów, dnia 24 września 2020 r.

GKRiOŚ.6220.7.2020

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.), art. 104, art. 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku Wodociągi i Kanalizacje Miejskie Sp. z o.o. w Augustowie

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie wężła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie na działce o numerze ewidencyjnym 796 obręb 3 przy ul. Słowackiego.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 24 czerwca 2020 r. (uzupełnionym w dniu 9 lipca 2020 r.) Wodociągi i Kanalizacje Miejskie Sp. z o.o. wystąpiła do Burmistrza Miasta Augustowa o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie wężła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie na działce o numerze ewidencyjnym 796 obręb 3 przy ul. Słowackiego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których może być wymagane sporządzenie raportu. Wobec powyższego, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 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 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla powyższego przedsięwzięcia jest, w niniejszej sprawie – Burmistrz Miasta Augustowa.

Zawiadomieniem z dnia 28 lipca 2020 r. Burmistrz Miasta Augustowa wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia.

Jednocześnie, wypełniając dyspozycje art. 64 ust. 1 ww. ustawy, tut. organ pismem z dnia 28 lipca 2020 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody

Polskie o wyrażenie opinii co do potrzeby, lub jej braku, przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w piśmie znak: WSTI.4220.102.2020.JW z dnia 10 sierpnia 2020 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie węzła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie na działce ewidencyjnej nr 769 obręb 3 przy ul. Słowackiego *nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.*

Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w piśmie BI.ZZŚ.1.4360.253.2020.BG z dnia 11 sierpnia 2020 r., wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie węzła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie na działce ewidencyjnej nr 769 obręb 3 przy ul. Słowackiego *nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie w opinii Nr 32/O/NZ/2020 z dnia 12 sierpnia 2020 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i przebudowie węzła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie na działce ewidencyjnej nr 769 obręb 3 przy ul. Słowackiego *nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.*

Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z 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 (Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z powyższym, Burmistrz Miasta Augustowa, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zawartych 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 (Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), biorąc pod uwagę opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie, opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia.

Burmistrz Miasta Augustowa zawiadomieniem z dnia 17 sierpnia 2020 r., poinformował strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego i możliwości składania uwag i wniosków w określonym terminie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na żadnym z etapów prowadzonego postępowania do tut. organu nie zgłoszono jakichkolwiek żądań, uwag i wniosków.

1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy i przebudowy węzła gospodarki osadowej na terenie oczyszczalni ścieków w Augustowie, która zlokalizowana jest na terenie działki ewidencyjnej nr 769 obręb 3 przy ulicy Słowackiego. Działka, na której planowane jest przedsięwzięcie, objęta jest obowiązującym planem zagospodarowania

przestrzennego miasta Augustowa dla terenów położonych między drogą krajową Augustów-Warszawa i Augustów-Białystok oraz terenów przyległych do istniejącej oczyszczalni ścieków zatwierdzonego w dniu 24 kwietnia 2003 r. Uchwałą Nr VII/60/03 Rady Miasta Augustów, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Suwalskiego Nr 51 poz. 1076 z dnia 26 maja 2003 r. Zgodnie z ww. planem teren przedsięwzięcia oznaczony jest jako NO – teren oczyszczalni ścieków. Oczyszczalnia zlokalizowana jest w południowej części miasta Augustowa pomiędzy drogą krajową nr 8 a Kanalem Augustowskim, w odległości około 1,5 km od centrum miasta. Przedsięwzięcie nie koliduje z powyższym zapisem planu.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się budowę węzła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się budowę zadaszenia i przebudowę budynku odwadniania osadów wraz z placem składowym osadów, budowę zbiornika wielofunkcyjnego osadów o wymiarach około 20,5 x 11,5 m o konstrukcji żelbetowej z pompownią do obsługi reaktorów i węzła osadowego oczyszczalni, budowę stacji unieszkodliwiania odorów, posadowionej na płycie fundamentowej o wymiarach około 6,5 x 4,5 m oraz budowę instalacji tlenowej stabilizacji i termicznej higienizacji osadów wytwarzanych na oczyszczalni. Instalacja będzie się składała z trzech reaktorów tlenowej stabilizacji i higienizacji osadów, każdy o średnicy 9,1 m. Reaktory wykonane będą jako zbiorniki stalowe mocowane na fundamencie żelbetowym, izolowane termicznie. Planowana powierzchnia projektowanych obiektów wyniesie łącznie około 600 m².

Instalacja do tlenowej stabilizacji i higienizacji osadów służyć będzie do przeróbki osadów ściekowych z wykorzystaniem procesu zachodzącego w wydzielonych reaktorach, w których następuje stabilizacja tlenowa osadów (zmniejszenie zawartości substancji organicznej w osadzie przy udziale aerobowych mikroorganizmów) oraz termiczna higienizacja osadów (temperatura osadu 55-60° przy czasie przetrzymania powyżej 6 dni).

W czasie realizacji inwestycji zostanie zastosowany sprzęt typu ciężkiego (np. koparki, dźwigi, itp.). W ramach inwestycji przewiduje się rozbiórkę i likwidację jednej kwatery poletka osadowego, na którym będą zlokalizowane projektowane obiekty.

Powierzchnia terenu objęta opracowaniem wynosi 9 ha. Na wymienionym terenie funkcjonuje oczyszczalnia ścieków, w skład której wchodzi następujące obiekty: pompownia ścieków surowych, budynek krat, piaskownik pionowo-wirowy, komora denitryfikacji dwa osadniki wtórne, pompownia osadu – obiekt zblokowany z pompownią ścieków oczyszczonych, pompownia recyrkulacji wewnętrznej, zagęszczacz osadu, komora dwufunkcyjna (zbiornik czerpalny pomp osadu i odcieków), pompownia wielofunkcyjna osadów, komora stabilizacji osadu, budynek odwodnienia osadu z wiatą, plac składowy osadu odwodnionego, budynek dmuchaw, laboratorium. Teren oczyszczalni pokryty jest zielenią niską, częściowo zadrzewiony z zielenią izolacyjną. Projektowane obiekty będą zlokalizowane w miejscu istniejącej infrastruktury węzła osadowego oczyszczalni – nie przewiduje się wyłączenia terenu działki z powierzchni biologicznie czynnej. Wody opadowe i roztopowe z zanieczyszczonych powierzchni utwardzonych (parkingi, drogi, itp.) będą odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej.

- b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich

oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Jak wynika z zapisów w karcie informacyjnej przedsięwzięcia planowana inwestycja będzie powiązana technologicznie z innymi instalacjami zlokalizowanymi na terenie oczyszczalni ścieków, jednak ze względu na jej charakter nie przewiduje się powstania skumulowanych oddziaływań z innymi istniejącymi instalacjami.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

W fazie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne: cement, żwir, piasek, a w czasie eksploatacji woda w ilości około 4,0 m³/d, energia elektryczna oraz woda technologiczna około 470 m³/d.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji przedsięwzięcia nastąpi czasowa emisja hałasu związana z obecnością pracującego sprzętu budowlanego i transportującego materiały i elementy konstrukcyjne. Natężenie hałasu będzie miało charakter chwilowy. Uciążliwości te będą oddziaływały wyłącznie w trakcie realizacji inwestycji. Emisja zanieczyszczeń powietrza na etapie realizacji będzie niezorganizowana, towarzysząca pracom budowlanym, montażowym i transportowym i ograniczy się do terenu prac. W celu minimalizacji tych uciążliwości prace mają być wykonywane w porze dziennej z użyciem sprzętu sprawnego technicznie. W celu ochrony wód podziemnych i powierzchni ziemi zastosowane zostaną szczelne konstrukcje obiektów oczyszczalni ścieków i sieci kanalizacyjnej. Czynnikiem determinującym zagrożenie czystości powietrza są gazowe związki toksyczne, pyły, odory i aerozole. Zastosowanie izolacji obiektów technologicznych oraz instalacji dezodoryzujących z zastosowaniem promieniowania UV uchroni powietrze przed zanieczyszczeniem ze strony oczyszczalni.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii, nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

W trakcie eksploatacji węzła osadowego oczyszczalni będą powstawały odwodnione i ustabilizowane osady ściekowe o masie około 4400 t/rok. Osad będzie magazynowany na szczelnym placu składowym na terenie oczyszczalni i zagospodarowany rolniczo.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz charakter i skalę planowanej inwestycji oraz zastosowane zabezpieczenia, standardy jakości środowiska będą dotrzymane. Inwestycja nie wpłynie niekorzystnie na zdrowie i życie ludzi.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek:

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko, stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi lub leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przedmiotowa inwestycja nie będzie realizowana w miejscu występowania obszarów objętych strefą ochronną ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren inwestycji zlokalizowany jest poza granicami obszarów chronionych, w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 t.j.). W odległości około 90 m na wschód od terenu inwestycji położony jest specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Ostoja Augustowska” (kod PLH200005). Nieco dalej w odległości około 130 m położony jest obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Puszcza Augustowska” (kod PLB200002). Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia na terenie istniejącej i funkcjonującej oczyszczalni ścieków, zlokalizowanej poza obszarami chronionymi, w tym obszarami Natura 2000 oraz przewidywane działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. W wyniku realizacji przedmiotowej inwestycji nie zostaną zniszczone siedliska przyrodnicze oraz siedliska gatunków roślin i zwierząt, nie wpłynie również na osobniki poszczególnych gatunków, dla których wyznaczono obszary Natura 2000.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji przedmiotowej inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Realizowana inwestycja nie będzie miała wpływu na wielkość zaludnienia, gdyż nie przewiduje się budowy obiektów mieszkalnych, jak też nie stwierdzono wpływu na zabudowę mieszkalną. Gęstość zaludnienia na terenie Gminy Miasto Augustów wynosi 374 osoby/km².

i) obszary przylegające do jezior:

Planowana inwestycja położona będzie poza obszarami przylegającymi do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (PGW), wprowadzonym 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) omawiany teren przedsięwzięcia położony jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych „Turówka” o kodzie RW 20001826229829, a także w granicach jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PLGW20032. JCWP „Turówka” charakteryzowana jest jako naturalna część wód, której stan oceniono jako zły, i jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Zgodnie z art. 56 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego. Dla JCWP o kodzie RW20001826229829 wprowadzono odstępstwo, na podstawie którego przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego do 2021 r. Jak podano w uzasadnieniu derogacji w zlewni JCWP występuje presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające, aby zredukować tę presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2021.

Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych PLGW200032 zgodnie z ww. planem, oceniany jest jako dobry. PLGW200032 nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd o kodzie PLGW200032 jest utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

- 3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:
- a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Inwestycja nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań. Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdzono brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności, w tym nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak panujący klimat akustyczny, powietrze, wody powierzchniowe i podziemne. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia nie wykracza poza granice terenu realizacji inwestycji. Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację w istniejącej zabudowie oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskie i leśne, wybrzeży, obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także obszary objęte ochroną, w tym strefie ochronnej ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior. Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia prac związanych z wycinką drzew i krzewów. Cała planowana inwestycja jest działaniem na rzecz ochrony środowiska, którego efektem będzie poprawa skuteczności oczyszczania ścieków, obniżenie poziomu emisji hałasu, obniżenie poziomu emisji substancji złośliwych, poprawa gospodarki odpadami.

- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na położenie planowanego przedsięwzięcia brak jest transgranicznego charakteru oddziaływania.

- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Na podstawie przedłożonej dokumentacji można stwierdzić, że w związku z realizacją i eksploatacją planowanego przedsięwzięcia nie wystąpią oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

- d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą

miały jedynie zasięg jedynie lokalny, ograniczony do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Rozpatrywane przedsięwzięcie nie spowoduje negatywnych skutków w środowisku, a ewentualne uciążliwości zamkną się w granicach terenu, na którym będzie realizowana inwestycja. Nie wykazano powiązań z innymi przedsięwzięciami i z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości kumulowania oddziaływań w stopniu powodującym wystąpienie znacznych uciążliwości dla otoczenia.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia stwierdza się, że nie będą powstawały istotne oddziaływania skumulowane.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdzono brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności, w tym nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak panujący klimat akustyczny, powietrze, wody powierzchniowe i podziemne. Inwestycja nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w stosunku do stanu istniejącego. Planowane zamierzenie będzie miało zasięg lokalny, nie zachodzi możliwość generowania przez nie oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, uwzględniając rodzaj, charakter i skalę przedsięwzięcia oraz jego lokalizację stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary i elementy środowiska przyrodniczego wymienione w art. 63 ust. 1 pkt. 2 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 z późn. zm.).

Ustalono iż planowane przedsięwzięcie:

- nie spowoduje pogorszenia warunków aerosanitarnych, akustycznych oraz zagrożenia jakości powietrza i jakości wód,
- nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska naturalnego,
- nie spowoduje powstawania odpadów niemożliwych do utylizacji i zanieczyszczenia gleby.

Ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na środowisko, w tym przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko na etapie jego realizacji i eksploatacji nie pogorszy jakości i stanu wód powierzchniowych

i podziemnych oraz nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód.

Po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami, przeanalizowaniu parametrów planowanego do realizacji przedsięwzięcia, zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), w związku art. 63 ust. 2 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.), uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Augustowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, a także ze względu na brak innych uwag bądź zastrzeżeń w trakcie postępowania – odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Wobec powyższego oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 84 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 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), w związku z tym, że nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w przedmiotowej decyzji organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ww. ustawy, stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 72 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 2020 r., poz. 283 z późn. zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 ww. ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 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 2020 r., poz. 283 z późn. zm.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach za pośrednictwem Burmistrza Miasta Augustowa w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Zgodnie z częścią I pkt 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 t.j.) pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Z up. BURMISTRZA
Sebastian Chudowolski
Kierownik Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wodociągi Miejskie i Kanalizacje Sp. z o.o., ul. Filtrowa 2, 16-300 Augustów
2. Strony postępowania wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Wydział Spraw Terenowych I
ul. Sejneńska 13
16-400 Suwałki
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Brzostowskiego 10
16-300 Augustów
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni
ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów

Do wiadomości decyzję ostateczną:

1. Starosta Augustowski
ul. 3 Maja 29
16-300 Augustów

URZĄD MIEJSKI
Wydział Gospodarki Komunalnej
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
16-300 Augustów
ul. 3 Maja 60, skr. poczt. 72
Decyzja niniejsza stała się ostateczna

z dnia: 2020-09-28

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Anna Kislich

Załącznik do decyzji
Burmistrza Miasta Augustowa
GKRiOŚ.6220.7.2020
z dnia 24 września 2020 r.

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy
o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.).**

Nazwa przedsięwzięcia:

Rozbudowa i przebudowa węzła gospodarki osadowej na oczyszczalni ścieków w Augustowie.

Inwestor:

Wodociągi i Kanalizacje Miejskie Sp. z o.o.

Lokalizacja i charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedmiotowe przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy i przebudowy węzła gospodarki osadowej na terenie oczyszczalni ścieków w Augustowie, która zlokalizowana jest na terenie działki ewidencyjnej nr 769 obręb 3 przy ulicy Słowackiego. Oczyszczalnia znajduje się w południowej części miasta Augustowa pomiędzy drogą krajową nr 8 a Kanałem Augustowskim, w odległości około 1,5 km od centrum miasta.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się budowę zadaszenia i przebudowę budynku odwadniania osadów wraz z placem składowym osadów, budowę zbiornika wielofunkcyjnego osadów o wymiarach około 20,5 x 11,5 m o konstrukcji żelbetowej z pompownią do obsługi reaktorów i węzła osadowego oczyszczalni, budowę stacji unieszkodliwiania odorów, posadowionej na płycie fundamentowej o wymiarach około 6,5 x 4,5 m oraz budowę instalacji tlenowej stabilizacji i termicznej higienizacji osadów wytwarzanych na oczyszczalni. Instalacja będzie się składała z trzech reaktorów tlenowej stabilizacji i higienizacji osadów, każdy o średnicy 9,1 m. Reaktory wykonane będą jako zbiorniki stalowe mocowane na fundamencie żelbetowym, izolowane termicznie. Planowana powierzchnia projektowanych obiektów wyniesie łącznie około 600 m².

Instalacja do tlenowej stabilizacji i higienizacji osadów służyć będzie do przeróbki osadów ściekowych z wykorzystaniem procesu zachodzącego w wydzielonych reaktorach, w których następuje stabilizacja tlenowa osadów (zmniejszenie zawartości substancji organicznej w osadzie przy udziale aerobowych mikroorganizmów) oraz termiczna higienizacja osadów (temperatura osadu 55-60° przy czasie przetrzymania powyżej 6 dni). Ustabilizowany w reaktorach osad kierowany będzie do zbiornika magazynowego osadu, skąd trafi do stacji odwadniania. Odwodniony mechanicznie osad będzie wywożony na plac składowy i wykorzystywany rolniczo.

Z UP. BURMISTRZA
Sebastian Chudowolski
Kierownik Wydziału Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska



