

Decyzja

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 49 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), art. 71 ust. 1 i ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 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 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.) a także na § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 78 - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku inwestora „Browar Namysłów” Sp. z o.o., ul. Bolesława Chrobrego 26, 46-100 Namysłów z dnia 27.11.2018 r. (data wpływu do tut. Urzędu 27.11.2018 r.)

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa beztlenowo – tlenowej oczyszczalni ścieków dla „BROWARU NAMYSŁÓW” Sp. z o.o. zakładu produkcyjnego w Namysłowie przy ul. Bolesława Chrobrego 26”.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 49, art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.) oraz art. 73 ust. 1 i art. 74 ust. 3 ustawy OOS, na wniosek Browaru Namysłów Sp. z o. o., ul. Bolesława Chrobrego 26, 46-100 Namysłów, z dnia 21.11.2018 r. (data wpływu do tut. Urzędu 27.11.2018 r.) zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa beztlenowo – tlenowej oczyszczalni ścieków dla „BROWARU NAMYSŁÓW” Sp. z o.o. zakładu produkcyjnego w Namysłowie przy ul. Bolesława Chrobrego 26”.**

Zgodnie z art. 74 ust 1 ustawy OOS do wniosku załączone zostały nw. dokumenty:

- 1) karta informacyjna przedsięwzięcia,
- 2) poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmująca obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej,
- 4) wypis z rejestru gruntów,

5) dowód uiszczenia opłaty skarbowej.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w na § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 78 - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Zawiadomienie – obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Namysłowie, tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz w miejscu prowadzenia inwestycji. Poinformowano również strony o możliwości i miejscu składania uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego postępowania, w terminie 30 dni od dnia ogłoszenia ww. zawiadomienia.

Zgodnie z art. 64 ustawy OOS tut. Organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie we Wrocławiu o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu pismem nr WOOŚ.4220.303.2018.MD z dnia 11.01.2019 r. (data wpływu do tut. Urzędu 14.01.2019 r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa beztlenowo – tlenowej oczyszczalni ścieków dla „BROWARU NAMYSŁÓW” Sp. z o.o. zakładu produkcyjnego w Namysłowie przy ul. Bolesława Chrobrego 26”** nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, biorąc pod uwagę zakres planowanego przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania na środowisko stwierdził, iż nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny opinią sanitarną nr NZ.4315.32.2018.AN z dnia 07.01.2019 r. zaproponował nie nakładać na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Organ opiniujący po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją sprawy, biorąc pod uwagę przy swojej ocenie szczególne uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko stwierdził, iż ze względu na fakt, że planowane przedsięwzięcie prowadzone będzie zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego głównie na terenie zabudowy usługowo-produkcyjnej oraz z uwagi na to, że inwestycja związana jest z zastosowaniem nowej technologii w stosunku do stanu obecnego zaproponował nie nakładać na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem nr WR.RZŚ.5.435.6.2019.DK z dnia 14.02.2019 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa beztlenowo – tlenowej oczyszczalni ścieków dla „BROWARU NAMYSŁÓW” Sp. z o.o. zakładu produkcyjnego w Namysłowie przy ul. Bolesława Chrobrego 26”** nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, które realizowane będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa stwierdził, że nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określanych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 poz. 1967).

W dniu 14.03.2019 r. tut. Organ wydał postanowienie o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Organ właściwy w sprawie, przed wydaniem niniejszej decyzji, wziął pod uwagę stanowisko organów opiniujących o których mowa powyżej oraz dokonał analizy w oparciu o wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy OOŚ.

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

1) skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie beztlenowo - tlenowej oczyszczalni ścieków dla „Browaru Namysłów” Sp. z o.o. Inwestycja polega na budowie nowego zbiornika (T104) ścieków surowych o pojemności maksymalnie 600 m³, wraz z wyposażeniem. Budowa nowego zbiornika wynika z konieczności lepszego uśrednienia składu i ilości ścieków surowych. Przy obecnej zmienności ścieków i nierównomierności ich zrzutów, istniejące na terenie eksploatowanej oczyszczalni ścieków zbiorniki ścieków surowych o sumarycznej pojemności 450 m³ nie zapewniają wymaganego stopnia retencji uśrednienia składu i ilości ścieków. Przedkłada się to na okresowe zbyt duże wahania parametrów procesowych oczyszczalni. Budowa nowego zbiornika wyeliminuje występujące wahania parametrów procesu. Nowy zbiornik będzie współpracował z istniejącymi zbiornikami ścieków surowych poprzez ich wspólne połączenie hydrauliczne. Zbiornik wykonany będzie w technologii skręcanej z płaszców blachy kwasoodpornej. Zbiornik izolowany będzie wełną mineralną o grubości 15 cm z płaszczem z blachy aluminiowej. Nowo powstający zbiornik wyposażony będzie w dach celem eliminacji uciążliwości zapachowej. Fundament zbiornika będzie wykonany na głębokość ok. 1 m. Sieci technologiczne prowadzone pod powierzchnią terenu będą wykonane z rur PEHD. Montaż rurociągów wykonywany będzie w wykopach otwartych. Pod nawierzchnią utwardzoną rurociągi będą układane metodą bezwykopową (przewiert sterowany) lub wykopową. Zawartość nowoprojektowanego zbiornika będzie stale mieszana, aby uzyskać jednorodną mieszaninę. W tym celu zainstalowane zostanie mieszadło mechaniczne, analogiczne jak w pozostałych istniejących zbiornikach.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane w województwie opolskim, na terenie powiatu namysłowskiego, w gminie Namysłów na działce nr 828/1, k.m.2 obręb ewidencyjny 0038 Namysłów.

Dla terenu objętego inwestycją został przyjęty plan zagospodarowania przestrzennego na terenie Gminy Namysłów, zatwierdzony Uchwałą Nr XXVI/351/14 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 5 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Z 2014 r., poz. 1336). Planowana inwestycja znajduje się na terenie, oznaczonym symbolem przeznaczenia: 1UP, 1ZP.

Symbol 1UP przeznaczenie:

- teren zabudowy usługowo-produkcyjnej, rozumianej jako budynki przemysłowe, w tym budynki związane z przemysłem browarniczymi, budynki magazynowe, budynki biurowe i konferencyjne, budynki handlu, gastronomi wraz z obiektami i urządzeniami budowlanymi związanymi z tą zabudową.

Symbol 1ZP przeznaczenie:

- teren zieleni urządzonej. Dopuszcza się lokalizację urządzeń i budowli służących zapewnieniu ochrony przeciwpowodziowej. Powierzchnia biologicznie czynna dla terenu objętego symbolem 1ZP nie mniej niż 80% powierzchni terenu. Na obszarze korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie ciągłości ekologicznej, w tym

zachowanie siedlisk przyrodniczych i tras migracyjnych chronionych gatunków zwierząt oraz zachowanie w stanie nie zmienionym szczególnie cennych tworów przyrody nieożywionej.

W ramach inwestycji planuje się wykonać:

- montaż nowego zbiornika na ścieki surowe (T104),
- doprowadzenie podziemnych rurociągów ze ściekami surowymi do zbiornika,
- zmianę lokalizacji istniejącej pochodni biogazu F601.

Teren planowanego przedsięwzięcia w chwili obecnej stanowi teren istniejącej oczyszczalni ścieków przemysłowych wraz z infrastrukturą techniczną, eksploatowane przez inwestora tj. „Browar Namysłów” Sp. z o.o.. Na terenie oczyszczalni istnieje sieć dróg wewnętrznych oraz utwardzonych placów. Teren oczyszczalni jest zabezpieczony przed dostępem osób trzecich ogrodzeniem.

2) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie już istniejącej oczyszczalni ścieków należącej do inwestora. Eksploatacja inwestycji będzie związana z nieznaczną emisją hałasu ze względu na eksploatację mieszkadła uśredniającego ścieki w zbiorniku T104. Na podstawie posiadanej dokumentacji planowane przedsięwzięcie może przyczynić się do kumulacji oddziaływań z istniejącymi instalacjami eksploatowanymi na terenie zakładu produkcyjnego Browaru Namysłów, w szczególności z nowa wybudowaną zakładową oczyszczalnią ścieków przemysłowych, która zlokalizowana jest na działce nr 828/1 obręb Namysłów. Po przeanalizowaniu informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych wartości natężenia hałasu w środowisku określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) a także nie wystąpią przekroczenia standardów jakości powietrza określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. (Dz. U. poz. 1031) poza terenem, do którego podmiot prowadzący instalacje posiada tytuł prawny.

3) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Do budowy wykorzystywane zostaną następujące materiały i surowce: woda, energia elektryczna (na potrzeby robót budowlanych), paliwa do pojazdów i urządzeń mechanicznych wykonujących prace przy budowie. Przewidywane ilości ww. materiałów, substancji i energii nie będą odbiegały od typowych związanych z budową tego typu inwestycji. Wykorzystywanie wody, surowców naturalnych i materiałów sztucznie wytworzonych będzie się odbywało tylko na etapie robót budowlanych, w ilościach przewidzianych technologią robót niezbędnych do zrealizowania przedsięwzięcia. Sprzęt pracujący podczas prowadzenia robót budowlanych będzie posiadał własne środki napędowe i nie będzie wymagał zasilania zewnętrznego. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się zużycia surowców takich jak woda, gaz ziemny czy preparatów służących do korekty wody w oczyszczalni. Ze względu na zastosowanie mieszkadła do uśredniania ścieków w zbiorniku, szacuje się nieznaczne zużycie energii elektrycznej na poziomie ok. 210 kWh/d. Planowana inwestycja pozostanie bez wpływu na wydajność oczyszczalni, jak również parametry ścieków oczyszczonych.

4) emisję i występowanie innych uciążliwości:

- podczas realizacji robót budowlanych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może wystąpić lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak nie będzie on znaczący. Emisja występować będzie okresowo, tj. w czasie prowadzenia prac montażowych i nie wpłynie na pogorszenie jakości powietrza,
- na etapie eksploatacji inwestycja, zgodnie z zapisami zawartymi w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie będzie źródłem emisji do powietrza,
- na etapie realizacji inwestycji, dla pracowników budowy zostanie zapewnione zaplecze sanitarne w bezodpływowe przenośne zbiorniki, które sukcesywnie będą wywożone do miejskiej oczyszczalni,
- realizacja inwestycji, na etapie eksploatacji, nie spowoduje zmian w zakresie ilości ścieków bytowych oraz wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych z terenu oczyszczalni do sieci kanalizacji deszczowej lub sanitarnej,
- w trakcie realizacji na terenie prowadzenia prac budowlanych może wystąpić wzrost poziomu natężenia hałasu związany z pracą maszyn budowlanych. Jednakże krótki okres trwania prac nie powinien powodować nadmiernej uciążliwości w tym zakresie. Wszelkie prace prowadzone będą w porze dziennej,
- na etapie eksploatacji będzie występować emisja hałasu związana z pracą planowanego źródła, tj. mieszadła w zbiorniku T104,
- w wyniku prowadzenia prac budowlanych wytwarzane będą typowe odpady budowlane z grupy 17 oraz odpady opakowaniowe z grupy 15 (rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1923)). Odpady gromadzone będą w odpowiednio zabezpieczonych przed możliwością zanieczyszczenia podłoża i wód pojemnikach oraz kontenerach, które odbierane będą przez firmy posiadające stosowne zezwolenia,
- podczas eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji odpadów,
- na etapie realizacji inwestycji głównym źródłem emisji zanieczyszczeń będzie spalanie oleju napędowego w silnikach urządzeń transportowych oraz maszynach budowlanych. Po zakończeniu prac budowlanych oddziaływanie to ustąpi.

5) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko 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 użytkowanie przedmiotowego przedsięwzięcia nie będą powodowały zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii. Odpowiednie postępowanie na wszystkich etapach realizacji procesu inwestycyjnego z zachowaniem wszelkich norm, wytycznych i wymagań obowiązujących przepisów prawa ograniczy możliwość wystąpienia negatywnych zdarzeń. Planowana inwestycja ma charakter lokalny. Jej skala i usytuowanie nie wpłynie znacząco na klimat i jego zmiany.

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

- na etapie realizacji inwestycji wytwarzane będą typowe odpady budowlane z grupy 17 oraz odpady opakowaniowe z grupy 15 (rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1923)), które odbierane będą przez firmy posiadające stosowne zezwolenia.

- realizacja inwestycji nie wpłynie na zmianę w gospodarce odpadami na terenie oczyszczalni ścieków. Ilość i rodzaje wytwarzanych odpadów będą zgodne z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną w dniu 30 czerwca 2016 r. dla przedsięwzięcia pn. „Budowa beztlenowo - tlenowej oczyszczalni ścieków wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną dla Browaru Namysłów Sp. z o.o. Zakładu Produkcyjnego w Namysłowie, przy ul. Bolesława Chrobrego 26.”

7) **zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:** analizując cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

II. 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:

Planowana inwestycja realizowana będzie poza:

- obszarami wodno – błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
- obszarami wybrzeży i środowisk morskich,
- obszarami góorskimi lub leśnymi,
- obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami chronionymi zbiorników wód śródlądowych,
- obszarami wymagającymi 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,
- obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszarami przylegającymi do jezior,
- uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

Równocześnie w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM₁₀, pyłu PM_{2,5} oraz poziomu docelowego benzo(a)piranu wraz z planem działań krótkoterminowych” stwierdzono, że przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obszarze gminy Namysłów, na którym występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla benzo(a)piranu. Biorąc jednak pod uwagę charakter inwestycji uznano, że nie wpłynie ona znacząco na stan jakości powietrza w rejonie jej realizacji.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach:

- JCWP o kodzie RW60001913659 – Widawa od zbiornika Michalice do Oleśnicy. Planowana inwestycja zlokalizowana jest na obszarze dorzecza Odry. JCWP została oceniona jako naturalna o złym stanie. niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny;
- planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w regionie wodnym Środkowej Odry, na obszarze JCWPd o kodzie PGLW600096. Obszar ten dostarcza średnio powyżej 100 m³ wody na dobę. Jej stan ilościowy jest dobry, stan chemiczny również jest dobry. Cele środowiskowe dla tej zlewni to utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego;
- teren planowanego przedsięwzięcia leży poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych;

- teren inwestycji znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (prawdopodobieństwo wystąpienia jest niskie i wynosi raz na 500 lat ($Q=2\%$)). Na terenie inwestycji nie znajduje się ujęcie wód ani strefy ochronne ujęci wód oraz zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi.

Planowana inwestycja położona jest na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Przedmiotowe prace będą prowadzone częściowo w zasięgu zalewu wody $Q1\%$ (woda stuletnia). Dla przedsięwzięcia została opracowana przez IMGW we Wrocławiu ekspertyza hydrologiczna dla rzeki Widawy, z której wynika, że planowana inwestycja nie spowoduje istotnej zmiany reżimu hydraulicznego rzeki i nie będzie miała dużego wpływu na zmianę zagrożenia powodziowego na odcinku powyżej inwestycji.

W miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXVI/351/14 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 5 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 9 poz. 1336 z 15 maja 2014 r.) nieruchomości na których planowane jest przedsięwzięcie oznaczone są symbolami: **1UP** i **1ZP**. Planowane przedsięwzięcie obejmuje wyłącznie realizację inwestycji na części ww. działek, dla których miejscowy plan ustala przeznaczenie, zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania oznaczone symbolem 1UP – teren zabudowy usługowo-produkcyjnej, rozumianej jako budynki przemysłowe, w tym budynki związane z przemysłem browarniczym, budynki magazynowe, budynki biurowe i konferencyjne, budynki handlu, gastronomi wraz z obiektami i urządzeniami budowlanymi związanymi z tą zabudową. Obowiązuje zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto na terenie 1ZP objętego ustaleniami w MPZP, który położony jest w granicy działek inwestora przewiduje się wykonanie skarpy przeciwpowodziowej o powierzchni około 700 m².

III. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt. I i II oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

- **zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:** przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie przyczyni się do zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności.
- **transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:** ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.
- **charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:** w trakcie realizacji inwestycji na terenie prowadzenia prac budowlanych mogą wystąpić uciążliwości związane z emisją hałasu i wibracjami, powodowane pracą sprzętu budowlanego. Prowadzenie prac w porze dziennej oraz relatywnie krótki czas przewidywanych prac spowodują, że nie będą one stanowiły nadmiernej uciążliwości dla otoczenia. Natomiast w trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia emisja hałasu będzie spowodowana głównie pracą mieszadła mechanicznego M102. Oddziaływanie akustyczne wynikające z funkcjonowania przedsięwzięcia będzie pomijalnie małe w odniesieniu do emisji hałasu z istniejących obiektów zlokalizowanych na terenie całej oczyszczalni.

- **prawdopodobieństwo oddziaływania:** podczas prowadzenia robót budowlanych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może wystąpić lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza ze spalania paliw w pojazdach transportujących materiały i maszynach budowlanych. Biorąc pod uwagę zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż będą one miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac.
- **czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:** w związku z realizacją przedsięwzięcia może występować nieznaczna chwilowa emisja nieorganizowana, wynikająca z przejazdu samochodów oraz maszyn budowlanych. Uciążliwość ta będzie miała charakter krótkotrwały i ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych. Podczas eksploatacji przedsięwzięcie w sposób znikomy będzie oddziaływać na środowisko. Wszystkie rodzaje oddziaływań bezpośrednich dzięki zastosowanym rozwiązaniom technicznym, technologicznym i lokalizacyjnym nie będą powodowały przekroczenia ustalonych standardów środowiska.
- **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:** na podstawie posiadanej dokumentacji planowane przedsięwzięcie może przyczynić się do kumulacji oddziaływań z istniejącymi instalacjami eksploatowanymi na terenie Zakładu produkcyjnego Browaru Namysłów, w szczególności z nową wybudowaną zakładową oczyszczalnią ścieków przemysłowych, która zlokalizowana jest na działce nr 828/1 obręb Namysłów. Po przeanalizowaniu posiadanej dokumentacji stwierdzono, że projektowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych wartości natężenia hałasu w środowisku określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) a także nie wystąpią przekroczenia standardów jakości powietrza określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. (Dz. U. poz. 1031) poza terenem, do którego podmiot prowadzący instalacje posiada tytuł prawny.
- **możliwości ograniczenia oddziaływania:** uciążliwości związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią z chwilą zakończenia prac. W celu zapobiegania i ograniczenia oddziaływania na środowisko na etapie realizacji przewiduje się m.in. wyposażenie placu budowy w odpowiednie sorbenty do likwidacji ewentualnych wycieków, umieszczenie w sposób uporządkowany materiałów wykorzystywanych do budowy w wyznaczonych miejscach, właściwą eksploatację sprzętu budowlanego oraz maszyn, ze szczególnym zwróceniem uwagi na ich sprawność techniczną.

Zgodnie z art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji, w tym zapoznania się z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysławie oraz opinią Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia dotyczące podanych do publicznej wiadomości informacji w sprawie przedmiotowej inwestycji. Nie stwierdzono również, aby organizacje ekologiczne zgłosiły chęć uczestnictwa w postępowaniu.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Ogłoszenie o niniejszej decyzji zostaje zamieszczone na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu, za pośrednictwem organu, który wydał decyzję w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127 a KPA strony mogą w trakcie biegu terminu odwoławczego zrzec się prawa do wniesienia odwołania doręczając organowi, który wydał decyzję stosowne oświadczenie. Zrzeczenie się tego prawa przez ostatnią ze stron postępowania, czyni decyzję ostateczną i prawomocną.

Sprawę prowadzi:

Dominika Maryniak - stanowisko ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami komunalnymi
tel. 77/419 03 49, e-mail: dominika.maryniak@namyslow.eu

**Z up. Burmistrza
/-/ Roman Kania**

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie beztlenowo - tlenowej oczyszczalni ścieków dla „ Browaru Namysłów” Sp. z o.o. Inwestycja polega na budowie nowego zbiornika (T104) ścieków surowych o pojemności maksymalnie 600 m³, wraz z wyposażeniem. Budowa nowego zbiornika wynika z konieczności lepszego uśrednienia składu i ilości ścieków surowych. Przy obecnej zmienności ścieków i nierównomierności ich zrzutów, istniejące na terenie eksploatowanej oczyszczalni ścieków zbiorniki ścieków surowych o sumarycznej pojemności 450 m³ nie zapewniają wymaganego stopnia retencji uśrednienia składu i ilości ścieków. Przedkłada się to na okresowe zbyt duże wahania parametrów procesowych oczyszczalni. Budowa nowego zbiornika wyeliminuje występujące wahania paramentów procesu. Nowy zbiornik będzie współpracował z istniejącymi zbiornikami ścieków surowych poprzez ich wspólne połączenie hydrauliczne. Zbiornik wykonany będzie w technologii skręcanej z płaszców blachy kwasoodpornej. Zbiornik izolowany będzie wełną mineralną o grubości 15 cm z płaszczem z blachy aluminiowej. Nowo powstający zbiornik wyposażony będzie w dach celem eliminacji uciążliwości zapachowej. Fundament zbiornika będzie wykonany na głębokość ok. 1 m. Sieci technologiczne prowadzone pod powierzchnią terenu będą wykonane z rur PEHD. Montaż rurociągów wykonywany będzie w wykopach otwartych. Pod nawierzchnia utwardzoną rurociągi będą układane metoda bez wykopową (przewiert sterowany) lub wykopową. Zawartość nowoprojektowanego zbiornika będzie stale mieszana, aby uzyskać jednorodną mieszaninę. W tym celu zainstalowane zostanie mieszadło mechaniczne, analogiczne jak w pozostałych istniejących zbiornikach

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane w województwie opolskim, na terenie powiatu namysłowskiego, w gminie Namysłów na działce nr 828/1, k.m.2 obręb ewidencyjny 0038 Namysłów.

Dla terenu objętego inwestycją został przyjęty plan zagospodarowania przestrzennego na terenie Gminy Namysłów, zatwierdzony Uchwałą Nr XXVI/351/14 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 5 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Z 2014 r., poz. 1336). Planowana inwestycja znajduje się na terenie, oznaczonym symbolem przeznaczenia: 1UP, 1ZP.

Symbol 1UP przeznaczenie:

- teren zabudowy usługowo-produkcyjnej, rozumianej jako budynki przemysłowe, w tym budynki związane z przemysłem browarniczymi, budynki magazynowe, budynki biurowe i konferencyjne, budynki handlu, gastronomi wraz z obiektami i urządzeniami budowlanymi związanymi z tą zabudową.

Symbol 1ZP przeznaczenie:

- teren zieleni urządzonej. Dopuszcza się lokalizację urządzeń i budowli służących zapewnieniu ochrony przeciwpowodziowej. Powierzchnia biologicznie czynna dla terenu objętego symbolem 1ZP nie mniej niż 80% powierzchni terenu. Na obszarze korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie ciągłości ekologicznej, w tym zachowanie siedlisk przyrodniczych i tras migracyjnych chronionych gatunków zwierząt oraz zachowanie w stanie nie zmienionym szczególnie cennych tworów przyrody nieożywionej.

W ramach inwestycji planuje się wykonać:

- montaż nowego zbiornika na ścieki surowe (T104),
- doprowadzenie podziemnych rurociągów ze ściekami surowymi do zbiornika,
- zmianę lokalizacji istniejącej pochodni biogazu F601.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach:

- JCWP o kodzie RW60001913659 – Widawa od zbiornika Michalice do Oleśnicy. Planowana inwestycja zlokalizowana jest na obszarze dorzecza Odry. JCWP została oceniona jako naturalna o złym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny;
- planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w regionie wodnym Środkowej Odry, na obszarze JCWPd o kodzie PGLW600096. Obszar ten dostarcza średnio powyżej 100 m³ wody na dobę. Jej stan ilościowy jest dobry, stan chemiczny również jest dobry. Cele środowiskowe dla tej zlewni to utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego;
- teren planowanego przedsięwzięcia leży poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych;
- teren inwestycji znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (prawdopodobieństwo wystąpienia jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q=2 %)). Na terenie inwestycji nie znajduje się ujęcie wód ani strefy ochronne ujęci wód oraz zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi.

Planowana inwestycja położona jest na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Przedmiotowe prace będą prowadzone częściowo w zasięgu zalewu wody Q1% (woda stuletnia). Dla przedsięwzięcia została opracowana przez IMGW we Wrocławiu ekspertyza hydrologiczna dla rzeki Widawy, z której wynika, że planowana inwestycja nie spowoduje istotnej zmiany reżimu hydraulicznego rzeki i nie będzie miała dużego wpływu na zmianę zagrożenia powodziowego na odcinku powyżej inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 78 - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71