

GK.6220.4.2019.DM

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), art. 63 ust. 2, art. 65 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 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą OOS oraz 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).

postanawiam

odstąpić od obowiązku 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”**.

UZASADNIENIE

Na podstawie 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 ustawy OOS, że na wniosek z dnia 27.11.2018 r. (data wpływu do tut. Urzędu 27.11.2018 r.) inwestora: Browar Namysłów Sp. z o. o., ul. Bolesława Chrobrego 26, 46-100 Namysłów, 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) 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,
- 3) wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć, o których mowa § 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 Namysławie, 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 Namysławie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

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 raporty 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.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu pismem nr WOOŚ.4220.303.2019.MD z dnia 11.01.2019 r. wyraziła opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa beztlenowo – tlenowej oczyszczalni ścieków dla „BROWARU NAMYSŁÓW” Sp. z o.o. zakładu produkcyjnego w Namysławie przy ul. Bolesława Chrobrego 26”** nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ opiniujący po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, dokonując szczegółowej analizy cech przedsięwzięcia stwierdził, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i nie ma potrzeby przeprowadzania 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 Namysławie 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).

Burmistrz Namysłowa przed wydaniem niniejszego postanowienia, dokonał analizy w oparciu o wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy OOS, uwzględniając następujące uwarunkowania:

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

1) skala przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje:

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 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 nawierzchnią 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 z 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 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:

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 mieszadła uśredniającego ścieki w zbiorniku T104. Ze względu na niewielką skalę planowanego przedsięwzięcia, realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do kumulacji oddziaływań z istniejącymi instalacjami eksploatowanymi na terenie istniejącej oczyszczalni.

Na terenie Namysłowa w pobliżu planowanej inwestycji nie są planowane inwestycje o podobnej skali i profilu działalności.

3) różnorodność biologiczna, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby i powierzchni ziemi:

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 mieszadła 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:**

Biorąc pod uwagę :

- właściwą organizację robót i zaplecza budowy,
 - technologię wykonywania robót i materiałów posiadających wszystkie wymagane prawem certyfikaty, aprobaty i dopuszczenia do stosowania,
 - ilość wykorzystywanych materiałów na terenie planowanej inwestycji,
- ocenia się, że ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy budowlanej jest znikome.
- 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 wydanej 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 górskimi 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.

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.

Planowane przedsięwzięcie z uwagi na swój charakter i skalę nie wpłynie na pogorszenie jakości wód powierzchniowych i podziemnych. Ponadto ocenia się, że realizacja inwestycji nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza pozostałymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.), w tym poza stwierdzonymi dotychczas stanowiskami gatunków chronionych i ich siedliskami, a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Dla terenu objętego inwestycją został przyjęty plan zagospodarowania przestrzennego na terenie Gminy Namysłów, zatwierdzony Uchwałą Nr XXVI/351/14 Rady Miejskiej w Namysławie 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.

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. W celu ochrony powietrza atmosferycznego, w trakcie realizacji, używany będzie sprzęt w dobrym stanie technicznym. Emisja hałasu do środowiska na etapie realizacji a także eksploatacji przedsięwzięcia będzie miała charakter emisji kwalifikowanych do grupy krótkotrwałych. Czas tej emisji będzie ograniczony, a prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej i skupione na niewielkim obszarze, oddalonym od terenów zamieszkałych.
- **czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:** w związku z realizacją przedsięwzięcia może występować nieznaczna chwilowa emisja niezorganizowana, 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 obszarze realizacji i oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie stwierdza się występowania innych realizowanych i zrealizowanych przedsięwzięć mogących powodować wystąpienie skumulowanego oddziaływania na środowisko.

- **możliwości ograniczenia oddziaływania:** uciążliwości związane z przedmiotowym przedsięwzięciem 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 materiałów wykorzystywanych do budowy w wyznaczonych miejscach, w sposób uporządkowany, właściwą eksploatację sprzętu budowlanego oraz maszyn, ze szczególnym zwróceniem uwagi na ich sprawność techniczną.

Mając na względzie ww. kryteria i uwarunkowania zamierzenia inwestycyjnego, biorąc pod uwagę opinie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdzono, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowienie zostaje zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Namysłowie, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu oraz w miejscu prowadzenia inwestycji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie

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*