

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 66 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 ze zm.), zwanej dalej ustawą OOS oraz § 3 ust. 1 pkt. 83b - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839)

postanawiam

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „**Punkt zbierania i przetwarzania odpadów**” i jednocześnie zobowiązuje inwestora tj.: AUTO-BAU Bryła Daniel ul. (**anonimizacja**), do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w przedsięwzięcia, w ustalonym poniżej zakresie.

Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko powinien być sporządzony w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy OOS, ze szczególnym uwzględnieniem:

- 1) oceny wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych, oceny wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego uwzględniając ruch pojazdów samochodowych oraz pracę kruszarki,
- 2) oceny oddziaływania skumulowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję 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,
- 3) oddziaływania przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz realizację ich celów środowiskowych poprzez szczegółowy opis gospodarki wodno-ściekowej na obszarze przedsięwzięcia z uwzględnieniem ścieków przemysłowych – wód odciekowych – powstających na obszarze inwestycji, w tym opis systemu zbierania, gromadzenia i odprowadzania ścieków,
- 4) szczegółowy opis rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne przed przedostaniem się do niego wód odciekowych z terenu magazynowania i przetwarzania odpadów.

Ponadto w raporcie należy:

- 1) szczegółowo i jednoznacznie opisać zakres przedsięwzięcia w odniesieniu do planowanych do przeprowadzenia prac rozbiórkowych i budowlanych oraz prac związanych z podłączeniem mediów,
- 2) przedstawić szczegółowo technologię przetwarzania odpadów z podaniem wydajności kruszarki oraz sposobu przyjmowania odpadów przeznaczonych do kruszenia z uwzględnieniem procesu kontroli ważenia,
- 3) należy określić w jaki sposób odpady przeznaczone do kruszenia będą transportowane do punktu zbiórki oraz jak będą zabezpieczone przed pyleniem,
- 4) wskazać rodzaje i ilości wszystkich odpadów wytwarzanych na etapie realizacji przedsięwzięcia oraz określić planowany sposób ich zagospodarowania, a także podać charakterystykę odpadów o kodach 12 01 99 – inne niewymienione odpady, 16 01 22 – inne niewymienione odpady.

- 5) przedstawić na załączniku graficznym czytelny plan zagospodarowania terenu uwzględniający lokalizację placów, dróg wewnętrznych, przenośnego kontenera, wagi i wskazać na nim miejsca magazynowania poszczególnych zbieranych odpadów, odpadów wytwarzanych podczas przetwarzania, odpadów powstających podczas eksploatacji przedsięwzięcia.

Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko należy przedłożyć w czterech egzemplarzach, w siedzibie tut. Urzędu, w formie pisemnej oraz na informatycznych nośnikach danych z ich zapisem w formie elektronicznej.

UZASADNIENIE

Na wniosek z dnia 31 marca 2020 r., uzupełniony w dniu 15 maja 2020 r., AUTO-BAU Bryła Daniel ul. (**anonimizacja**), zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Punkt zbierania i przetwarzania odpadów**”.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie działki o nr 581/4 k.m. 6, obręb ewidencyjny 160602_4.0038 Namysłów i polegać będzie na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne. Do prowadzenia działalności użytkowane będą: mobilna waga o nośności min. 300 kg, kruszarka, mobilny kontener biurowo-socjalny o powierzchni ok 15 m² i utwardzony plac magazynowy o powierzchni ok. 400 m².

W miejscowym planie zagospodarowanie przestrzennego miasta Namysłów,, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXIII/321/09 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 10 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 9 poz. 131 z dnia 1 lutego 2010 r.) nieruchomość na której planowane jest przedsięwzięcie oznaczone sjest symbolami:

E.8UP – teren zabudowy usługowo-produkcyjnej

E.5UP – teren zabudowy usługowo-produkcyjnej

E.33KDD – teren drogi klasy dojazdowej

E.1KK – teren komunikacji kolejowej

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć o których mowa w § 3 ust. 1 pkt. 82 instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów oraz pkt. 83 a) punkty do zbierania, w tym przeładunku złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy OOS, w dniu 12 sierpnia 2020 r., tut. Organ zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Wrocławiu z prośbą o opinię, w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie, pismem nr NZ.4315.7.2020.AN z dnia 8 czerwca 2020 r., po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją sprawy oraz biorąc pod uwagę przy swojej ocenie szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do

sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko stwierdził, że realizacja punktu zbierania i przetwarzania odpadów, nie wpłynie na pogorszenia warunków sanitarno-zdrowotnych na terenie na którym planowana jest inwestycja. Z uwagi na to, że inwestycja będzie zlokalizowana na terenie o charakterze usługowo-produkcyjnym, na którym prowadzone są tego typu działalności, a z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że ilość i sposób postępowania z odpadami będzie zapewniał właściwe ich zagospodarowanie, zaproponowano nie nakładać na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, pismem nr WOŚ.4220.172.2020.DF z dnia 9 czerwca 2020 r. wyraził opinię, że ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, uwzględniając łącznie uwarunkowania o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy OOŚ, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalił pełny zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Organ ustalił również pełny zakres raportu zgodny z art. 66 ustawy OOŚ, ze szczególnym uwzględnieniem oceny wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych, oceny wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego, oceny oddziaływania skumulowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję 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,

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Zarząd zlewni we Wrocławiu, pismem nr WR.ZZŚ.5.4360.187.2020.KC z dnia 23 listopada 2020 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ustalił pełny zakres raportu zgodny z art. 66 ustawy OOŚ, ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz realizację ich celów środowiskowych poprzez szczegółowy opis gospodarki wodno-ściekowej na obszarze przedsięwzięcia z uwzględnieniem ścieków przemysłowych – wód odciekowych – powstających na obszarze inwestycji, w tym opis systemu zbierania, gromadzenia i odprowadzania ścieków, szczegółowy opis rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne przed przedostaniem się do niego wód odciekowych z terenu magazynowania i przetwarzania odpadów.

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, tut. Organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania oraz poinformował o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i możliwością składania uwag i wniosków.

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

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

1. Skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje, a także istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie działki o nr 581/4 k.m. 6, obręb ewidencyjny 160602_4.0038 Namysłów i polegać będzie na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne. Do prowadzenia działalności użytkowane będą: mobilna waga o nośności min. 300 kg, kruszarka, mobilny kontener biurowo-socjalny o powierzchni ok 15 m² i utwardzony plac magazynowy o powierzchni ok. 400 m².

W miejscowym planie zagospodarowanie przestrzennego miasta Namysłowa,, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXIII/321/09 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 10 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 9 poz. 131 z dnia 1 lutego 2010 r.) nieruchomość na której planowane jest przedsięwzięcie oznaczone jest symbolami:

E.8UP – teren zabudowy usługowo-produkcyjnej

E.5UP – teren zabudowy usługowo-produkcyjnej

E.33KDD – teren drogi klasy dojazdowej

E.1KK – teren komunikacji kolejowej

Teren planowanego przedsięwzięcia graniczy:

- 1) od strony północnej z terenami komunikacji kolejowej,
- 2) od strony południowej z terenami zabudowy usługowo-produkcyjnej,
- 3) od strony wschodniej z terenami zabudowy usługowo-produkcyjnej (stacją paliw oraz zakładem dystrybuującym nawozy mineralne.

W ramach przedsięwzięcia planuje się prowadzenie działalności w zakresie:

- 1) zbierania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o kodach: 02 01 10, 10 03 02, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 99, 15 01 04, 16 01 16, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 22, 16 02 14, 16 02 16, 16 80 01, 17 04 01, 14 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40 w sumarycznej ilości ok. 2000 Mg/rok,
- 2) zbierania i przetwarzania odpadów o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 81, w sumarycznej ilości ok. 3000 Mg/rok.

W wyniku prowadzonej działalności wytworzony zostanie odpad o kodzie 19 12 09 w ilości ok. 3000 Mg/rok.

Teren przewidziany pod przedsięwzięcie jest utwardzony. Zgodnie z zapisami KIP, do prowadzenia działalności wykorzystywane będą:

- 1) mobilna waga o nośności min. 300 kg.,
- 2) kruszarka mobilna, wyposażona w przenośniki taśmowe, kosz zasypowy, podajnik wibracyjny ze wstępnym odsiewem, bypass, magnes stały odbiorczy oraz panel sterowania,
- 3) mobilny kontener biurowo-socjalny o powierzchni ok. 15 m²,
- 4) utwardzony plac magazynowy o powierzchni ok. 400 m².

Planuje się prowadzenie przedsięwzięcia w systemie jednozmianowym od poniedziałku do piątku w godzinach 7⁰⁰ do 15⁰⁰.

Do punktu zbiórki przyjmowane będą odpady pochodzące od klientów indywidualnych oraz z budów, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej.

Odpady o kodach 17 01 01, 17 01 02 i 17 01 81, przewidziane do przetworzenia przy użyciu kruszarki będą magazynowane selektywnie, luzem w pobliżu kruszarki, do czasu poddania ich procesowi przetwarzania. Odpady powstałe w procesie przetwarzania, do czasu przekazania ich w celu dalszego zagospodarowania, przechowywane będą również w pobliżu kruszarki.

Pozostałe odpady przyjmowane do punktu zbiórki, przechowywane będą również selektywnie, w odpowiednich kontenerach, /pojemnikach/wannach na placu magazynowym do czasu przekazania ich do dalszego wykorzystania uprawnionym podmiotom. Po zgromadzeniu odpowiedniej partii odpadów będą one przewożone transportem odbiorcy do dalszego zagospodarowania.

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 oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że na terenie na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się inne przedsięwzięcia których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanej inwestycji.

3. Różnorodność biologiczna, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby i powierzchni ziemi:

Z informacji zawartych w KIP wynika że do realizacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą w szczególności materiały powszechnie stosowane w budownictwie, takie jak piasek, kruszywa, woda, paliwa oraz energia elektryczna.

Eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z wykorzystaniem w szczególności:

- 1) wody do celów socjalno-bytowych – ok. 12 m³/rok
- 2) energii elektrycznej – szacunkowe zapotrzebowanie na moc ok. 6 kW,
- 3) olej napędowy – ok. 20 m³/rok.

4. Emisje i występowanie innych uciążliwości, przewidywane ilości i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady, które zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. 10) w sprawie katalogu odpadów, kwalifikują się do grupy 15 i 17. Realizacja przedsięwzięcia będzie wiązała się także z niewielkim zużyciem wody na cele sanitarne i powstawaniem ścieków komunalnych gromadzonych w przenośnych kabinach sanitarnych.

Z kart informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że eksploatacja przedsięwzięcia będzie powodowała nieznaczną, chwilową, emisję niezorganizowaną substancji do powietrza oraz chwilową emisję hałasu, wynikające z ruchu pojazdów samochodowych oraz pracy kruszarki.

W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą wytwarzane w szczególności opady, które zgodnie z ww. rozporządzeniem w sprawie katalogu odpadów klasyfikują się do grupy 15 - *odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach* oraz 20 - *odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie*, o łącznej masie ok. 1,2 Mg/rok.

Ponadto w wyniku prowadzonej działalności wytworzony zostanie odpad o kodzie 19 12 09 w ilości ok. 3000 Mg/rok.

5. Zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Przedsięwzięcia nie zalicza się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzaju i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

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.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- 1) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
- 2) obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- 3) obszary górskie lub leśne,

- 4) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- 5) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- 6) obszary przylegające do jezior,
- 7) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,
- 8) wody i obowiązuje dla nich cele środowiskowe.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz jego charakter inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Zgodnie z bazą przyrodniczą, będącą w posiadaniu RDOŚ w Opolu, obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 6-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. u. z 2020 r. poz. 55), w jego granicach nie występują stanowiska chronionych gatunków oraz pomniki przyrody, a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie Koncepcji Przestrzennego zagospodarowania Kraju oraz poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 r. przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk.

Inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami: jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Namysłówka o kodzie PLRW600017136322. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) – JCWP została oceniona jako naturalna część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego do 2021 r., ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 96 o kodzie PLGW600096, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan techniczny i dobry stan ilościowy.

Planowana inwestycja nie znajduje się w obrębie Głównego zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). na terenie inwestycji nie znajduje się ujęcie wód ani strefy ochronne ujęć wód. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach chronionych. Teren inwestycji nie znajduje się na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

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:

1) 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.

2) 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,

3) 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 wystąpią 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. Okresowo będą występować również emisje związane ze spalaniem paliw w pojazdach transportujących materiały i w maszynach budowlanych. Zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia wytwarzane będą w szczególności odpady z grupy 15 i 20.

4) 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 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,

5) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania: zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego oraz uciążliwości związane z emisją hałasu podczas realizacji inwestycji związane będą z prowadzonymi pracami budowlanymi. Uciążliwości te będą miały charakter okresowy,

6) 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 informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że na terenie na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się inne przedsięwzięcia których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanej inwestycji.

7) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Wszystkie wytwarzane odpady będą zbierane selektywnie w odpowiednich pojemnikach, kontenerach lub szczelnych wannach z przykryciem na utwardzonym placu do czasu uzbierania ilości uzasadniającej transport, a następnie transportowane (transportem odbiorcy lub własnym) i przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym odpowiednie decyzje w zakresie gospodarowania odpadami.

Odprowadzanie ścieków bytowych do zbiornika bezodpływowego, a następnie wywożenie ich do miejskiej oczyszczalni ścieków w Namysłowie.

Stosowanie maszyn i urządzeń spełniających wymagania rozporządzeni Ministra gospodarki w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska. Prowadzenie prac budowlano-montażowych w porze dnia.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust 1 ustawy OOS, mając na względzie charakter planowanego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie i Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Wrocławiu, po szczegółowej analizie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, Burmistrz Namysłowa postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Namysłowa w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Sprawę prowadzi:

Aleksander Polan - stanowisko ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami komunalnymi
tel. 77/419 03 46, e-mail: aleksander.polan@namyslow.eu

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