

GK.6220.1.2022.MZ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 69 w związku z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku EKO – SERWIS SZCZĘŚNIAK Sp. k., ul. Oleśnicka 34, 46 – 100 Namysłów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

postanawiam

- I. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie zakładu gospodarki odpadami” zgodny z treścią art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.),
- II. Określić następujące elementy wymagające szczegółowej analizy:
 - 1) Wpływ przedsięwzięcia na:
 - a) stan powietrza atmosferycznego w szczególności w związku z emisją odorów, wraz ze wskazaniem sposobu ograniczenia emisji,
 - b) klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
 - c) środowisko gruntowo – wodne,
 - 2) Sposób gospodarowania odpadami na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia;
 - 3) Możliwości kumulowania się oddziaływania w zakresie oddziaływania na klimat akustyczny, jakość powietrza atmosferycznego oraz środowisko gruntowo – wodne z oddziaływaniami przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, znajdujących się w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia;
 - 4) Identyfikacja jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, na obszarze których inwestycja będzie realizowana oraz tych objętych oddziaływaniem inwestycji (kod, nazwa, kategoria, typ, status, ocena stanu, wyznaczone cele środowiskowe, w tym celu dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 16 pkt. 32 ustawy Prawo Wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2233, z późn. zm), ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych oraz ewentualne wyznaczone derogacje środowiskowe) zgodnie z obowiązującym planem gospodarowania wodami. Należy przedstawić wszystkie rodzaje czynników oddziaływania mających wpływ na osiągnięcie celów środowiskowych wskazanych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych oraz obszarów chronionych, na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji inwestycji;
 - 5) Omówienie gospodarki wodno – ściekowej – skąd pobierana będzie woda, w jakich ilościach i na jakie cele będzie wykorzystywana, jakie rodzaje ścieków będą powstawały (w tym ewentualne odcieki z magazynowania odpadów), w jakich ilościach i dokąd będą odprowadzane i czy będą wymagały podczyszczenia, jak zagospodarowane zostaną wody opadowe lub roztopowe (w tym czy wymiary zbiornika odparowującego na wody opadowe lub roztopowe będą wystarczające do zgromadzenia przewidywanej ilości odprowadzanych wód, przedstawienia sposobu postępowania w przypadku niedostatecznego odparowania wód i zagrożenia przepełnienia zbiornika, wyjaśnienia czy planuje się zastosowanie monitoringu jego napełnienia oraz

zastosowania podczyszczania odprowadzanych wód), a także czy Inwestor przewiduje konieczność uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, np. na wprowadzanie ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów;

- 6) Lokalizacja najbliższych ujęć wody oraz ich stref ochronnych (wskazanie czy planowana inwestycja znajduje się w granicach tych stref ochronnych) oraz czy przewiduje się wpływ planowanej inwestycji na ujęcia wody;
- 7) Usytuowanie przedsięwzięcia względem cieków, zbiorników wodnych, obszarów wodno – błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz czy przewiduje się wpływ planowanej inwestycji na te obszary;
- 8) Podstawowe dane na temat warunków hydrogeologicznych terenu, w tym warstw wodonośnych i ich izolacji, a także położenia w obrębie Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP);
- 9) Usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.
- 10) Informacji jak głęboko będą realizowane wykopy i czy będą wymagały odwodnienia oraz jak zostaną zagospodarowane wody z odwodnienia wykopów;
- 11) Przedstawienie sposobów zabezpieczenia wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji zamierzenia oraz w przypadku wystąpienia awarii;
- 12) Przedstawienie gospodarki odpadami na etapie realizacji, eksploatacji – odpady przeznaczone do magazynowania, przetworzenia i odpady po przetworzeniu oraz likwidacji inwestycji, podanie konkretnych warunków, sposobów i miejsc magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów oraz zabezpieczeń, również podczas transportu – jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego wpływu na środowisko gruntowo – wodne;
- 13) Usytuowanie inwestycji względem obszarów chronionych oraz zidentyfikowanie ewentualnych sprzeczności z przedmiotem ochrony (od wód zależnym);

Ponadto w raporcie należy :

1. Wskazać kody odpadów planowanych do przetwarzania.
2. Magazynowanie odpadów w boksach magazynowych będzie realizowane w sposób bezpieczny dla środowiska, tj. boksy będą wyposażone w szczelną posadzkę, będą posiadać ściany i zadaszenie. W Raporcie oś należy wykazać, że planowany sposób magazynowania odpadów jest zgodny z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742);
3. Wskazać możliwe warianty realizacji przedsięwzięcia, w tym racjonalny wariant alternatywny i wariant najkorzystniejszy dla środowiska;
4. W związku z budową dodatkowego zbiornika wód opadowych, do którego trafiać będą wody opadowe i roztopowe, należy odnieść się do kwestii dotyczącej oczyszczania tych wód;

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

W dniu 12 maja 2022 r. Inwestor EKO – SERWIS SZCZĘŚNIAK Sp. k. złożył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu gospodarki odpadami. Zgodnie z art. 69 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) - zwanej dalej *ustawą* oś wnioskodawca wystąpił również o ustalenie zakresu raportu oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Pismem z dnia 19 maja 2022 r. oraz pismem z dnia 15 czerwca 2022 r. Inwestor przedłożył dodatkowe informacje, wyjaśnienia do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Namysłów na działkach o nr ewid. 318/1, 318/2 obręb Smarchowice Małe. Obecnie na działce nr 318/2 funkcjonuje zakład gospodarki odpadami, gdzie prowadzone jest magazynowanie odpadów niebezpiecznych oraz odpadów innych niż niebezpieczne.

W istniejącej części zakładu znajdują się m.in.: budynek portierni, budynek sortowni, budynek socjalny, budynek magazynowy (wiata), parking samochodów osobowych, plac manewrowy, utwardzony plac magazynowy oraz zbiornik na wody opadowe. Zakład wyposażony jest w instalację wodną, kanalizację sanitarną, instalację elektryczną, kanalizację deszczową – z odprowadzeniem wód opadowych do ww. zbiornika.

Inwestor zamierza rozbudować istniejący zakład o nową część od strony północnej. Rozbudowa ma na celu zwiększenia ilości i rodzajów odpadów możliwych do okresowego magazynowania na placu magazynowym. Aktualnie na terenie zakładu możliwe jest magazynowanie w jednym czasie łącznie 1139 Mg odpadów. Odpady magazynowane są zarówno w hali magazynowej jak i na placu magazynowym w kontenerach, beczkach i pojemnikach. Po rozbudowie zakładu zdolność magazynowa zwiększy się do ok. 3 677 Mg odpadów. Natomiast rocznie możliwe będzie przyjmowanie do 80 000 Mg odpadów. Aktualnie zatrudnienie w zakładzie wynosi 40 osób i nie planuje się jego zwiększenia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie istniejącego zakładu gospodarki odpadami w następującym zakresie:

- a) stacja przeładunkowej odpadów,
- b) 5 boksów magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne, w tym 4 boksy na odpady palne oraz 1 boks na odpady niepalne,
- c) 3 boksów magazynowania odpadów niebezpiecznych (2 boksy na odpady palne i 1 na odpady niepalne),
- d) plac dla kontenerów z odpadami palnymi (4 szt.),
- e) plac dla kontenerów oczekujących na rozładunek (8 szt.),
- f) plac dla kontenerów z odpadami niepalnymi (8 szt.),
- g) plac manewrowy,
- h) stanowisko rębaka (i separatora),
- i) zbiornik wód opadowych,
- j) zbiornik przeciwpożarowy.

Nowo zrealizowana część zakładu będzie mogła magazynować odpady dostarczone i/lub presortowane w istniejącej części zakładu, jak również będzie mogła funkcjonować samodzielnie. Pojazdy dostarczające odpady po zważeniu na wadze przejazdowej będą przemieszczać się do nowej części zakładu, do stacji przeładunkowej, na miejsca (place) kontenerowego magazynowania odpadów

lub bezpośrednio w miejsce odpowiedniego dla danych rodzajów odpadów boks magazynowego. Do stacji przeładunkowej dostarczane będą wyłącznie odpady inne niż niebezpieczne. Odpowiednio sklasyfikowane odpady w stacji przeładunkowej będą wysypywane/rozładowywane z pojazdów na wyznaczone miejsca, a następnie będą podawane miniładownicą do poszczególnych praso – kontenerów (belownic). 4 praso – kontenery, w których możliwe będzie belowanie 10 ton odpadów dziennie na jeden kontener, zostaną umieszczone przy zachodniej elewacji stacji przeładunkowej, od strony placu manewrowego. Belowane będą głównie odpady przestrzenne. Na terenie zakładu funkcjonować będzie również plac, na którym możliwe będzie przyjmowanie i okresowe przetrzymanie kontenerów w celu ich późniejszego rozładunku. Po rozładunku i ewentualnym zbelowaniu poszczególne rodzaje odpadów będą transportowane do właściwych boksów magazynowych. Magazynowanie odpadów w zależności od rodzaju odpadów będzie realizowane w odpowiednich pojemnikach, beczkach, workach typu Big – Bag, belotach lub kontenerach. Po uzyskaniu odpowiednio dużej ilości odpadów, będą one ładowane na pojazdy transportowe i przewożone do ostatecznych miejsc ich przetwarzania lub składowania. Transport odpadów w obrębie nowej, jak i w istniejącej części zakładu, odbywał się będzie z wykorzystaniem wózka widłowego. Część odpadów, zwłaszcza odpady niebezpieczne, będą rozładowywane bezpośrednio z pojazdów przy właściwych dla nich boksach magazynowych, bez pośredniego rozładunku w obrębie stacji przeładunkowej i dodatkowego transportu po terenie zakładu. Przetwarzanie odpadów prowadzone będzie w jednym z boksów, gdzie wyznaczone zostanie stanowisko rębaka (granulator) oraz separatora przetwarzającego zaolejona wodę. Rębak służyć będzie do rozdrabniania głównie odpadów makulatury i tektury (gilzy kartonowe) oraz ewentualnie tworzyw sztucznych. Separator wykorzystywany będzie do oddzielenia zanieczyszczeń z odpadów ciekłych zanieczyszczonych substancjami ropopochodnymi. Powstałe w ten sposób odpady będą magazynowane w paletopojemnikach typu mauzer o pojemności 1000 litrów na terenie zakładu, a po zgromadzeniu ilości transportowej ostatecznie będą przekazywane do odpowiedniego zagospodarowania.

W miejscowym planie zagospodarowanie przestrzennego miasta Namysłów, zatwierdzonym Uchwałą Nr 358/VIII/20 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 28 grudnia 2020 r. (Dz. Urz. Woj. Op. z dnia 8 marca 2021 r., poz. 675) nieruchomość na której planowane jest przedsięwzięcie oznaczone jest symbolami:

- Działka nr ewid. **318/1** – SM1.UP – teren zabudowy usługowo – produkcyjnej;
dodatkowe informacje: nieprzekraczalna linia zabudowy;
- Działka nr ewid. **318/2** – SM1.1UP – teren zabudowy usługowo – produkcyjnej;
dodatkowe informacje: nieprzekraczalna linia zabudowy;

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć o których mowa w § 2 ust. 1 pkt. 41 (tj. *instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701, 730, 1403 i 1579) odpadów niebezpiecznych, w tym składowiska odpadów niebezpiecznych oraz miejsca retencji powierzchniowej odpadów niebezpiecznych*) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), oraz zgodnie z § 3 ust. 2 pkt. 2 (tj. *przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają*

parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach;); rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest obligatoryjny.

Zgodnie z art. 69 *ustawy ooś* postanowienie ustalające zakres raportu wydaje się po zasięgnięciu opinii organów o których mowa w art. 70 ww ustawy. Wobec powyższego pismem z dnia 1 czerwca 2022 tut. Organ zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie, Marszałka Województwa Opolskiego oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z prośbą o wydanie opinii o zakresie raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4221.38.1.2022.AK z dnia 17 czerwca 2022 r. ustalił pełny zakres raportu zgodny z art. 66 *ustawy ooś*, ze szczególnym uwzględnieniem: oceny wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego (w szczególności w związku z emisją odrów, wraz ze wskazaniem sposobu ograniczenia emisji), oceny wpływu na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych, oceny wpływu na środowisko gruntowo – wodne, sposobu gospodarowania odpadami na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, oceny możliwości kumulowania się oddziaływania w zakresie oddziaływania na klimat akustyczny, jakość powietrza atmosferycznego oraz środowisko gruntowo – wodne z oddziaływaniami przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, znajdujących się w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie, pismem nr NZ.9022.4.9.2022.AN z dnia 17 czerwca 2022 r., uzgodnił sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie, zgodnie z art. 66 *ustawy ooś*, z wyłączeniem wymogu art. 66 ust. 1 pkt 16 ww. ustawy dotyczącego przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, pismem nr WR.ZZŚ.435.19.2022.MM z dnia 12 lipca 2022 r. ustalił zakres raportu zgodny z art. 66 ust. 1 oraz ust. 5 i 6 *ustawy ooś*. W celu całkowitego wyeliminowania negatywnego wpływu inwestycji na środowisko gruntowo – wodne, w opinii wskazano zagadnienia, które powinny zostać dogłębnie przeanalizowane w raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Organ wskazał m.in. na konieczność szczegółowego omówienia gospodarki wodno – ściekowej oraz przedstawienia sposobów zabezpieczenia wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami, a także rozwiązań z zakresu gospodarki odpadami na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji zamierzenia. Ustalając zakres raportu, wskazano także, iż powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną środowiska gruntowo – wodnego,

która może zostać prawidłowo wykonana tylko w oparciu o znajomość warunków hydrogeologicznych przedmiotowego terenu, usytuowania przedsięwzięcia względem cieków, zbiorników wodnych, obszarów wodno – błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, stref ochronnych ujęć wody, czy też położenia względem obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Ponadto Organ wskazał na konieczność zidentyfikowania wszystkich rodzajów czynników oddziaływania planowanej inwestycji, mających wpływ na osiągnięcie celów środowiskowych wskazanych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych oraz obszarów chronionych, na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji inwestycji.

Marszałek Województwa Opolskiego pismem z dnia 6 lipca 2022 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia o informacje niezbędne do rozstrzygnięcia sprawy. Pismem z dnia 13 lipca 2022 r. Inwestor uzupełnił Kartę informacyjną. Pismem nr DOŚ – RPŚ.7220.13.2022.JZ z dnia 19 lipca 2022 r. Marszałek Województwa Opolskiego biorąc pod uwagę, iż z przesłanej dokumentacji wynika, że EKO – SERWIS SZCZĘŚNIAK Sp. K., planuje przetwarzać 9,61 MG/dobę odpadu niebezpiecznego o kodzie 13 05 07* oraz planuje również magazynować odpad o kodzie 13 05 17* w boksie o pojemności 85 Mg, przy czym odpady przeznaczone do wytwarzania będą stanowiły maksymalnie 45 Mg magazynowanego odpadu, a pozostałe odpady o tym samym kodzie będą zbierane i przekazywane odbiorcom zewnętrznym oraz mając na uwadze przepis art. 201 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.), a także treść zawartą w punktach: 5.1 i 5.5 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całość (Dz.U. z 2014 r., poz. 1169) zdecydował, że prowadzenie powyższej instalacji nie wymaga pozwolenia zintegrowanego. W związku z powyższym Marszałek Województwa Opolskiego odstąpił od wydania opinii w postępowaniu w sprawie ustalenia zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

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

Dnia 19 lipca 2022 r. wnioskodawca przedłożył dodatkowe informacje dotyczące planowanego do realizacji przedsięwzięcia, dlatego dnia 25 lipca 2022 r. Burmistrz Namysłowa ponownie wystąpił do organów opiniujących z prośbą o:

1. zajęcie stanowiska przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu dotyczącego podtrzymania opinii z dnia 12.07.2022 r. znak WR.RZŚ.435.19.2022.MM,
2. zajęcie stanowiska przez Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu dotyczącego podtrzymania postanowienia z dnia 17.06.2022 r. znak WOOŚ.4221.38.1.2022.AK,
3. zajęcie stanowiska przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Namysłowie dotyczącego podtrzymania opinii sanitarnej z dnia 17.06.2022 r. znak NZ.9022.4.9.2022.AN,
4. zajęcie stanowiska przez Marszałka Województwa Opolskiego dotyczącego podtrzymania odstąpienia od wydania opinii z dnia 19.07.2022 znak DOŚ-RPŚ.7220.13.2022.JZ .

Pismem nr WR.RZŚ.435.19.2022 z dnia 5 sierpnia 2022 r. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu wyraził ponowną opinię ustalając zakres raportu zgodny z art. 66 ust. 1 oraz ust. 5 i 6 ustawy ooś. W celu całkowitego wyeliminowania negatywnego wpływu inwestycji na środowisko gruntowo – wodne, w opinii wskazano zagrożenia,

które powinny zostać dogłębnie przanalizowane w raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Organ wskazał m.in. na konieczność szczegółowego omówienia gospodarki wodno – ściekowej oraz przedstawienia sposobów zabezpieczenia wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami, a także rozwiązań z zakresu gospodarki odpadami na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji zamierzenia. Ustalając zakres raportu, wskazano także, iż powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną środowiska gruntowo – wodnego, która może zostać prawidłowo wykonana tylko w oparciu o znajomość warunków hydrogeologicznych przedmiotowego terenu, usytuowania przedsięwzięcia względem cieków, zbiorników wodnych, obszarów wodno – błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, stref ochronnych ujęć wody, czy też położenia względem obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Ponadto Organ wskazał na konieczność zidentyfikowania wszystkich rodzajów czynników oddziaływania planowanej inwestycji, mających wpływ na osiągnięcie celów środowiskowych wskazanych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych oraz obszarów chronionych, na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji inwestycji. Uwzględnienie wszystkich powyższych zagadnień pozwoli na przygotowanie rzetelnej oceny oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji. Dodatkowo Organ ustalił, że Inwestor powinien w punkcie dotyczącym omówienia gospodarki wodno – ściekowej dokładnie omówić parametry zbiornika odparowującego na wody opadowe, sposoby postępowania w przypadku zagrożenia jego przepełnienia oraz ewentualnego zastosowania podczyszczania odprowadzanych wód.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4221.38.1.2022.AK z dnia 12 sierpnia 2022 r. podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w postanowieniu nr WOOŚ.4221.38.1.2022.AK z 17.06.2022 r.

Marszałek Województwa Opolskiego pismem nr DOŚ – RPŚ.7220.13.2022.JZ z dnia 3 sierpnia 2022 r. podtrzymał stanowisko dotyczące odstąpienia od wydania opinii wyrażonej w piśmie z dnia 19 lipca 2022 r. nr DOŚ – RPŚ.7220.13.2022.JZ .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Namysłowie, pismem nr NZ.9022.4.9.2022.AN z dnia 19 sierpnia 2022 r. podtrzymał treść opinii sanitarnej wydanej w dniu 17 czerwca 2022 znak NZ.9022.4.9.2022.AN .

Biorąc pod uwagę charakter oraz skalę zamierzenia oraz zdanie organów opiniujących wskazano, aby zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko był zgodny z art. 66 *ustawy ooś*. Uznano również brak zasadności odstąpienia od wymagań określonych w art. 66 ust. 1 pkt 16. Istotnym więc będzie przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego do realizacji przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji.

Na etapie realizacji robót budowlanych w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia może wystąpić lokalny i krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza, jednakże nie będzie on znaczący i nie wpłynie na pogorszenie jakości powietrza.

Na etapie eksploatacji źródeł zanieczyszczeń będą poruszające się po terenie zakładu pojazdy ciężarowe dostarczające oraz odbierające odpady, pojazdy wykorzystywane do wewnętrznego transportu odpadów oraz praca związana z manipulowaniem odpadami mogącymi posiadać właściwości pyłące. Dlatego w Raporcie ooś należy ocenić wpływ planowanego do realizacji przedsięwzięcia na jakość powietrza atmosferycznego, w szczególności z uwagi na możliwość emisji substancji odorotwórczych.

Podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródłem emisji hałasu będą poruszające się po terenie zakładu pojazdy ciężarowe dostarczające i odbierające odpady, pojazdy wykorzystywane do wewnętrznego transportu odpadów, praca urządzeń takich jak rębak i belownica oraz stacja przeładunkowa. Stąd w raporcie należy ocenić wpływ planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny na terenach chronionych.

Podczas realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nastąpi zapotrzebowanie na wodę na potrzeby sanitarne pracowników w ilości ok. 0,9 m³/dobę, ponadto powstawać będą ścieki bytowe generowane przez pracowników budowlanych w ilości ok. 0,9 m³/dobę, które będą gromadzone w przenośnych sanitariatach, a następnie przekazywane podmiotom uprawnionym. Podczas eksploatacji powstające ścieki bytowe trafią będą do zewnętrznej kanalizacji sanitarnej.

W wyniku przetwarzania (oczyszczania) zaolejonej wody [13 05 07*] na separatorze powstawać będą ścieki technologiczne w ilości ok. 2 700 000 litrów. Ścieki te będą magazynowane w paletopojemnikach typu mauzer o pojemności 1000 litrów, a następnie przekazywane do oczyszczalni ścieków lub innym podmiotom posiadającym odpowiednie uprawnienia na ich zagospodarowanie. W istniejącej części zakładu wody opadowe i roztopowe po przejściu przez separator substancji ropopochodnych oraz osadnik trafiają do istniejącego zbiornika retencyjnego. Na potrzeby rozbudowy zakładu przewidziana jest realizacja zbiornika przeciwpożarowego o poj. ok. 50 m³ oraz zbiornika odparowującego wody opadowe o poj. ok. 820 m³, do którego trafią będą wody opadowe i roztopowe w związku z tym w raporcie należy odnieść się do kwestii dotyczącej oczyszczania, ewentualnego planowanego monitoringu jego napełnienia oraz postępowania w przypadku niedostatecznego odparowania wód i zagrożenia przepełnienia zbiornika.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza granicami oraz bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono. Inwestycja mieści się poza projektowanymi formami ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń istniejących już form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r. poz. 916), a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego 2019 na podstawie koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 roku przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk oraz wg danych udostępnionych przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

Zgodnie z opracowaniem *Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony* (K.Badora i K.Badora 2006) inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze o wysokich lub szczególnie wysokich walorach krajobrazowych. Działki, na których planowana jest inwestycja, znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie z obszarem o wysokich walorach krajobrazowych. Jednak inwestycja polega na rozbudowie istniejącego już zakładu, w związku z czym planowane do realizacji przedsięwzięcie nie powinno znacząco wpłynąć na walory krajobrazowe sąsiadujących z nim terenów o wysokich walorach krajobrazowych.

Ze względu na to iż istniejący zakład jest źródłem działań oddziaływujących na środowisko dlatego w raporcie należy przeanalizować możliwości kumulowania się oddziaływań.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz z uwagi na fakt, że planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest obowiązkowe oraz po uzyskaniu opinii organów o których mowa w art. 70 ustawy o oś postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

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

Sprawę prowadzi:

Małgorzata Żak - stanowisko ds. ochrony środowiska i gospodarki odpadami komunalnymi
tel. 77/419 03 49 e-mail: malgorzata.zak@namyslow.eu