

p. A. Kubicki
08.01.2020
✓

Poznań,

02. STY. 2020

Burmistrz Wyrzyska
ul. Bydgoska 29
89-300 Wyrzysk

Urząd Miejski w Wyrzysku
ANCELARIA
2020 -01- 08
Lp. 2091/20
Liczba zał.
Podpis

O. G. W. 8. 2019.

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3, a także art. 66 i 68 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.), dalej ustawy ooś,

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3 paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy 3-komorowy o pojemności 30 m³, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce o nr ewid. 484/1, obręb Polanowo, gmina Wyrzysk istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń planowanych do budowy w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
2. Przedstawienie czytelnego załącznika graficznego obrazującego elementy infrastruktury wymienione w pkt 1, ze wskazaniem na wymiary i przeznaczenie poszczególnych obiektów.
3. Z zakresu hydrogeologii i ochrony środowiska gruntowo-wodnego:
 - 1) Przedstawienie informacji dotyczących warunków hydrogeologicznych i geologicznych terenu planowanego przedsięwzięcia.
 - 2) Uwzględnienie usytuowania przedsięwzięcia względem cieków powierzchniowych oraz wód podziemnych, w szczególności ścisłego kontaktu hydraulicznego wód powierzchniowych z wodami podziemnymi, a co za tym idzie możliwości migracji zanieczyszczeń z powierzchni terenu w głąb ziemi.
 - 3) Przedstawienie informacji wymienionych w pkt. 1 i 2 na załącznikach graficznych w postaci mapy geologicznej, mapy hydrogeologicznej oraz przekrojów hydrogeologicznych.
 - 4) Przedstawienie informacji dotyczących planowanego monitoringu lokalnego wód gruntowych (podanie lokalizacji i głębokości posadowienia piezometrów).
 - 5) Załączenie dokumentacji hydrogeologicznej określającej stan jakości środowiska gruntowo-wodnego na terenie realizacji inwestycji (przedstawienie wyników badań wody gruntowej i gleby - geochemiczny stan zerowy wód podziemnych, jako stan wyjściowy).
 - 6) Opisanie możliwego wpływu przedsięwzięcia na wszystkie komponenty środowiska hydrogeologicznego oraz przedstawienie rozwiązań mających na celu ograniczenie negatywnego wpływu planowanej inwestycji na te komponenty.
 - 7) Przedstawienie rodzaju, ilości i sposobu odprowadzania ścieków z terenu przedsięwzięcia.

4. Z zakresu ochrony powietrza:

- 1) Wskazanie wszystkich planowanych i istniejących źródeł emisji zorganizowanej, jak i niezorganizowanej substancji do powietrza oraz określenie wielkości emisji substancji do powietrza z tych źródeł wraz z przedstawieniem toku obliczeń.
- 2) Przeprowadzenie obliczeń w zakresie rozprzestrzeniania substancji w powietrzu dla ww. źródeł emisji oraz przedstawienie analizy słownej uzyskanych wyników obliczeń; dołączenie pełnych wydruków komputerowych (dane wejściowe i wyjściowe – mogą być w wersji elektronicznej) oraz wykresów przedstawiających izolinie jednakowych stężeń substancji w powietrzu.
- 3) Dołączenie pisma wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w sprawie aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze.
- 4) Analizę w zakresie emisji substancji do powietrza, przeprowadzoną z uwzględnieniem maksymalnego obciążenia obiektu w jednym najniekorzystniejszym momencie.
- 5) Opis przewidywanych działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tj. opis działań organizacyjnych, technicznych lub technologicznych, służących ograniczeniu emisji do powietrza.

5. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- 1) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112).
- 2) Wskazanie tras, po których poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia.
- 3) Zinwentaryzowanie źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia.
- 4) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższych położonych terenów, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku.
- 5) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów oraz punktów zlokalizowanych na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem.
- 6) Przedstawienie załącznika z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.
- 7) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu.

6. Z zakresu ochrony bioróżnorodności i ochrony przyrody:

- 1) Przedstawienie informacji na temat występowania na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych.
- 2) Przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, krajobraz oraz propozycji zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze, krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.
- 3) Dokonanie oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na ciągłość korytarzy ekologicznych, bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

7) Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i wskazanie rozwiązań łagodzących te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

28.06.2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 24.06.2019 r., znak: OS.6220.8.2019 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W wystąpieniu zawarto informację o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz załączono wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, karte informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p. oraz pełnomocnictwo udzielone występowania w imieniu Wnioskodawcy. Pismem z 26.07.2019 r., znak: WOO-IV.4220.788.2019.NB.2 tut. organ zwrócił się do pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji zawartych w k.i.p. 30.07.2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pismo Burmistrza Wyrzyska z 25.07.2019 r. wzywające pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji zawartych w k.i.p. Dnia 16.08.2019 r. do tut. organu wpłynęło pismo pełnomocnika Wnioskodawcy wnoszące o przedłużenie terminu złożenia uzupełnienia k.i.p. do dnia 31.08.2019 r., natomiast 17.09.2019 r. pismo Burmistrza Wyrzyska z dnia 12.09.2019 r. ponownie wzywające pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji zawartych w k.i.p. 08.11.2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pismo Burmistrza Wyrzyska przekazujące uzupełnienie informacji zawartych w k.i.p., o które wzywał organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Pismem z 18.11.2019 r., znak: WOO-IV.4220.788.2019.NB.5 tut. organ wezwał pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji zawartych w k.i.p. w terminie 7 dni od daty otrzymania pisma. 11.12.2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pismo pełnomocnika Wnioskodawcy o przedłużenie terminu złożenia uzupełnienia do 17.12.2019 r. Do dnia wydania przedmiotowej opinii nie zostały złożone żadne wyjaśnienia ani uzupełnienia w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z zapisem § 4 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 przedsięwzięć, w przypadku których przed dniem wejścia w życie rozporządzenia wszczęto i nie zakończono przynajmniej jednego z postępowań w sprawie wydania decyzji, zgłoszeń lub uchwał, o których mowa w art. 71 ust.1 oraz art. 72 ust.1-1b 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, stosuje się przepisy dotychczasowe. W związku z powyższym Wójt Gminy Wyrzysk zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do § 3 ust. 1 pkt 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r. poz. 71), tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uwzględnił kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, zbadał rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami,

a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Uwzględniając kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie informacji zawartych w k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegać na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3 paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy 3-komorowy o pojemności 30 m³, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce o nr ewid. 484/1, obręb Polanowo, gmina Wyrzysk. Obecnie na terenie części działki objętej wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istnieje stacja LPG wraz z budynkiem obsługi, w których znajduje się zaplecze socjalno-biurowe dla pracowników obsługi. Powierzchnia istniejącego budynku wynosi ok. 45 m. Dla obsługi stacji LPG zlokalizowano 2 zbiorniki naziemne o pojemności V = 4850 m³ wraz z dystrybutorem i wiatą stacji. Istniejąca infrastruktura stacji zostanie uzupełniona i rozbudowana o zbiornik podziemny o poj. do 30 m³ trzykomorowy na paliwa ON, Pb95 i Pb98, dystrybutor 3 - paliwowy na wyspie, wiatę nad dystrybutorami i teren utwardzony kostką. Planuje się również rozbudowę pawilonu handlowego.

Mając na uwadze brak uzupełnienia k.i.p., która stanowi podstawę do wydania, w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a co za tym idzie brak możliwości dokonania oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Aczkolwiek ostateczną decyzję czy konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko podejmuje organ prowadzący postępowanie główne, tj. Burmistrz Wyrzyska. W opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia, które zapewnią dotrzymanie standardów jakości środowiska.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit a oraz c ustawy ooś, na podstawie k.i.p. oraz ogólnodostępnych danych teleinformatycznych ustalono, że w bezpośrednim sąsiedztwie terenu przewidzianego do zainwestowania zlokalizowane są tereny rolne, droga wojewódzka nr 194 oraz zabudowa mieszkaniowa.

Mając na uwadze rodzaj i cechy przedsięwzięcia konieczne jest określenie warunków hydrogeologicznych terenu, na którym realizowana będzie inwestycja, dokonanie szczegółowej oceny wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne i ewentualne nałożenie obowiązków dotyczących monitoringu wód gruntowych. Analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia, warunków środowiskowych i terenowych przedstawionych w raporcie o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko jest niezbędna w celu dokładnego określenia wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko hydrogeologiczne, zasoby ilościowe oraz jakościowe wód podziemnych oraz na wody przepływające w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia. W przypadku niezastosowania odpowiednich rozwiązań projektowych oraz ochronnych przedsięwzięcie może przyczynić się do znacznej i niekontrolowanej migracji zanieczyszczeń, zatem szczegółowe informacje w zakresie pozwolą na weryfikację planowanych rozwiązań technologicznych i organizacyjnych oraz określenie warunków realizacji przedsięwzięcia, których dotrzymanie zapewni minimalizację oddziaływania na środowisko. W raporcie należy także określić kierunki migracji wód, ale również geochemiczny stan zerowy wód podziemnych, jako stan wyjściowy.

Analiza raportu o oddziaływaniu na środowisko, przedstawiającego w sposób szczegółowy charakterystykę przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie eksploatacji, przewidywane rodzaje i wielkości emisji wynikających z funkcjonowania przedsięwzięcia, umożliwi określenie wpływu przedsięwzięcia na środowisko. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu inwestycji na akustyczny stan środowiska zgodnie z zakresem nałożonym w niniejszej opinii pozwoli również na zajęcie stanowiska, czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Szczególną uwagę należy zwrócić na zinventaryzowanie wszystkich źródeł hałasu oraz prawidłowe określenie parametrów ich pracy (poziomu mocy akustycznej w fazie obciążenia pracą, rzeczywisty czas pracy oraz czas pracy uwzględniany przy wyznaczaniu wskaźników hałasu). W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska, ocenie poddane zostaną działania, które Wnioskodawca podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnej emisji hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia będzie źródłem emisji substancji do środowiska. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie jego wpływu na stan jakości powietrza, zgodnie z zakresem nałożonym w niniejszej opinii pozwoli na ustalenie, czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza, tzn. czy poza terenem, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny zachowane zostaną dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614, z późn. zm.), a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dębowa Góra PLH300055 i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobżonki PLH300040, oddalone o 1,1 km od przedsięwzięcia. W raporcie należy przedstawić zagadnienia związane z ochroną bioróżnorodności i ochroną przyrody, to jest przedstawić informacje na temat występowania na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych, a także przedstawić wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze oraz propozycję zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze oraz krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji. W opinii wskazano także na konieczność oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu
[Signature]
Małgorzata
Kubich
Kierownik Wydziału
Oceny Oddziaływania na Środowisko
postępowanie

Otrzymują:

1. Adresat - e-proba o poinformowanie
2. aa

Do wiadomości:

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-550, R. 000530755

Dysponar (22)
od dnia 26.09.2021.
do dnia 12.12.2021. [Signature]

Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami
[Signature]
Anna Kubich