

Prezydent Miasta
Dąbrowy Górniczej
woj. śląskie
WOŚ-II.6220.20.2022.KG

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 104 §1, art. 104 §2 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz.U. z 2022 poz.2000 ze zm.), art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 84 ust. 1a Ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (tekst jednolity Dz.U. z 2022r., poz.1029 ze zm.), oraz § 3 ust. 1 pkt 37 lit. c *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U. z 2019r. poz.1839) po przeanalizowaniu wniosku spółki FINAL Spółka Akcyjna ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza działającej przez pełnomocnika Pana Wojciecha Sikora (FINAL Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 9 42-523 Dąbrowa Górnicza), w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa płyty fundamentowej pod urządzenia stacji zgazowania azotu” przewidzianego do realizacji w Dąbrowie Górniczej, przy ul. Koksowniczej 9, dz. ew. nr 1791/1.

o r z e k a m

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa płyty fundamentowej pod urządzenia stacji zgazowania azotu” przewidzianego do realizacji w Dąbrowie Górniczej, przy ul. Koksowniczej 9, dz. ew. nr 1791/1.
- II. Określić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.
 1. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju, ewentualnie gazu) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów).
 2. Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego oraz powstawanie ścieków - wód odciekowych.
 3. Odpady niebezpieczne należy magazynować w miejscach utwardzonych, w sposób wykluczający przenikanie zanieczyszczeń do ziemi i wód np. w szczelnych i odpornych na działanie odpadów pojemnikach lub na szczelnym podłożu, w sposób zabezpieczający przed powstawaniem odcieków – w przypadku magazynowania odpadów masowych np. zanieczyszczonych mas ziemnych.
 4. W miejscach bezpośrednich prac budowlanych należy zapewnić dostępność sorbentów, w zakresie, ilości i rodzaju odpowiednim do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
 5. Nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przenikać do wód, miejsca przeznaczone do składowania substancji mogących stanowić zagrożenie dla wód powinny być zabezpieczone materiałami izolacyjnymi.
 6. Materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (tj. oleje, smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) magazynować w szczelnych i zamykanych pojemnikach na utwardzonym podłożu.

Uzasadnienie

Spółka FINAL Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza, działając przez pełnomocnika Pana Wojciecha Sikora (FINAL Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza), wystąpiła do Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej z wnioskiem z dnia 14.06.2022r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa płyty fundamentowej pod urządzenia stacji zgazowania azotu” przewidzianego do realizacji w Dąbrowie Górniczej, przy ul. Koksowniczej 9, dz. ew. nr 1791/1.

Wniosek, zgodnie z wezwaniem WOŚ-II.6220.20.2022.KG z dnia 06.07.2022r., został uzupełniony przy piśmie z dnia 15.07.2022r.

Zgodnie z art.71 ust.2 Ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (zwanej dalej *ustawą OOS*), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

1. przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
2. przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W oparciu o art.71 ust.2 pkt 2 *ustawy OOS* oraz §3 ust. 1 pkt 37 lit. c *Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*, przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczane jest do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj.:

- instalacje do naziemnego magazynowania substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi - inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 10 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3m³, a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych.

Zgodnie z art.75 ust.1 pkt 4 *ustawy OOS* organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest prezydent miasta.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem jednej z decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 *ustawy OOS*. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (art. 72 ust. 1a *ustawy OOS*).

Realizacja przedsięwzięcia, zgodnie z wnioskiem, wiąże się z m.in. z koniecznością uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę, decyzji o zatwierdzeniu projektu zagospodarowania działki lub terenu lub projektu architektoniczno-budowlanego oraz decyzji o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych - wydawanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (art. 72 ust. 1 pkt 1 *ustawy OOS*).

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wnioskodawca załączył w myśl art. 74 ust. 1 *Ustawy OOS*:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie *Ustawy OOS*,

- mapę, w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie *Ustawy OOS*, wraz z wyznaczoną odległością, o której mowa w art. 74 ust. 3a pkt 1 *Ustawy OOS*,
- wypisy z rejestru gruntów w postaci papierowej, wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalające na ustalenie stron postępowania, zawierające co najmniej numer działki ewidencyjnej oraz, o ile zostały ujawnione: numer jej księgi wieczystej, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujące obszar, o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie *Ustawy OOS*.

W/w materiały Organ pierwszej instancji poddał wnikliwej analizie, opierając się na wiedzy jaką posiada oraz na przepisach prawa materialnego.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (EKOPORTAL) prowadzonym przez Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej oraz w systemie „Baza danych o ocenach oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko” prowadzonym przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

Dla ustalenia kręgu stron postępowania w ramach rozpatrywania sprawy zastosowano art. 28 *Kodeksu postępowania administracyjnego* uznający za stronę każdego, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek, oraz przepisy prawa materialnego – art. 74 ust. 3a *Ustawy OOS*, który stanowi, że stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę. Przez obszar ten rozumie się:

- przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu;
- działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub
- działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Z analizy materiału dowodowego zgromadzonego w sprawie (w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz załączników mapowych) wynika, że ewentualne oddziaływanie ponadnormatywne przedsięwzięcia zamknie się w granicach nieruchomości na której będzie realizowane przedsięwzięcie.

Uwzględniając powyższe, za strony przedmiotowego postępowania tut. Organ uznał: inwestora, właścicieli nieruchomości, na których planuje się realizację przedsięwzięcia oraz właścicieli nieruchomości zlokalizowanych w obszarze znajdującym się w odległości 100m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Wypełniając dyspozycję art. 61 §4 *KPA*, zawiadomieniem WOŚ-II.6220.20.2022.KG z dnia 27.07.2022r. strony postępowania zostały poinformowane o wszczęciu postępowania administracyjnego, a także o prawie do zapoznania się z aktami sprawy oraz zgłaszania uwag i wniosków.

Zgodnie z art.80 ust.2 *ustawy OOS*, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony.

Zgodnie z pismem Wydziału Urbanistyki i Architektury tut. Urzędu – znak WUA.6724.3.41.2022.DO z dnia 29.07.2022r. dla działki na której planuje się realizację przedsięwzięcia obowiązuje „Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie ulic: Kokosowniczej, Zakawie, Składowej, Świerczyna – Etap I” zatwierdzony Uchwałą XLIII/774/2022 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 24 maja 2022r. Zgodnie z przytoczonym miejscowym planem działka, na której planuje się realizację przedsięwzięcia, znajduje się na obszarze oznaczonym symbolem 1P – tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów. W związku z powyższym, w opinii tut. Organu, zamierzenie inwestycyjne będzie zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, stwierdza w drodze postanowienia obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (art.63 ust.1 *Ustawy OOS*). W przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art.64 ust.1 *Ustawy OOS* – art.84 ust.1 *Ustawy OOS*.

W w/w decyzji właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art.82 ust.1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c (art.84 ust.1a *Ustawy OOS*).

W świetle powyższego, Organ I instancji pismem znak WOŚ-II.6220.20.2022.KG z dnia 09.08.2022r., wystąpił o opinię do: regionalnego dyrektora ochrony środowiska, państwowego powiatowego inspektora sanitarnego, organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

Organ zasięgając opinii przedłożył (art. 64 ust. 2 *Ustawy OOS*):

1. wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
2. kartę informacyjną przedsięwzięcia;
3. wypis i wyrys z planu zagospodarowania przestrzennego miasta.

Zgodnie z art. 64 ust. 2a *Ustawy OOS* tut. Organ przedłożył także regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska oświadczenie wraz z uzasadnieniem, że wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 *ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym* jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. Prezydent Miasta Dąbrowy Górniczej.

Organy opiniujące zajęły następujące stanowiska w sprawie:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem znak WOŚ.4220.473.2022.MP1.1 z dnia 24.08.2022r., wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej pismem z dnia 17.10.2022r. znak NS/ZNS/523.401.3117.29/2022, stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

- Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak GL.ZZŚ.2.435.211.2022.TH z dn. 05.10.2022r. wezwał o przedłożenie wyjaśnień/uzupełnień.

W nawiązaniu do powyższego, inwestor pismem (data wpływu do tut. Organu 21.10.2022r.) przedłożył stosowne uzupełnienia/wyjaśnienia. Ww. uzupełnienia tut. Organ przesłał do Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Uzupełnienia przesłano także do PPIS oraz RDOŚ w Katowicach celem uzyskania informacji, czy jego zakres będzie miał wpływ na uzyskane wcześniej opinie.

W odpowiedzi na powyższe organy opiniujące zajęły następujące stanowiska:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem znak WOŚ.4220.473.2022.MP1.2 z dnia 18.11.2022r., poinformował, że zawarte w dokumentacji uzupełnienia nie mają wpływu na stanowisko ujęte w opinii znak WOŚ.4220.473.2022.MP1.1 z dnia 24.08.2022r
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej pismem NS/ZNS/523.401.3117.29.541/2022 z dnia 23.11.2022r. poinformował, że zawarte w dokumentacji uzupełnienia nie mają wpływu na stanowisko ujęte w opinii znak NS/ZNS/523.401.3117.29/2022 z dn. 17.10.2022r.
- Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak GL.ZZŚ.2.435.211.2022.TH z dnia 13.12.2022r. wyraził opinię, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określając jednocześnie warunki jego realizacji.

W myśl art.85 ust.2 pkt 2 *Ustawy OOS* uzasadnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów *Kodeksu postępowania administracyjnego*, powinno zawierać (w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko) informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art.63 ust.1 *Ustawy OOS*, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Organ ochrony środowiska właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydając przedmiotową decyzję uwzględnił opinię RDOŚ, PPIS, Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, oraz niżej wymienione uwarunkowania (art.85 ust.2 pkt 2 w związku z art.63 ust.1 *Ustawy OOS*), tj.:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
 - a. skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie,
 - b. 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,
 - c. różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
 - d. emisji i występowania innych uciążliwości,
 - e. ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,

- f. przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie,
 - g. zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji;
2. 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:
- a. obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
 - b. obszary wybrzeży i środowisko morskie,
 - c. obszary górskie lub leśne,
 - d. obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
 - e. obszary wymagające 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,
 - f. obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,
 - g. obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
 - h. gęstość zaludnienia,
 - i. obszary przylegające do jezior,
 - j. uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej,
 - k. wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe;
3. rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 *Ustawy OOS*, wynikające z:
- a. zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
 - b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
 - c. charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,
 - d. prawdopodobieństwa oddziaływania,
 - e. czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,
 - f. 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 oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
 - g. możliwości ograniczenia oddziaływania.

Organ I instancji, analizując dowody w sprawie (m.in. kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami, załączniki mapowe) oraz opinie RDOŚ, PPIS, Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach PGW WP, odstąpił od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, wzięwszy pod uwagę charakter przedsięwzięcia, skalę, miejsce lokalizacji oraz wiążące się z eksploatacją przedsięwzięcia emisje, a także zastosowane zabezpieczenia ochrony środowiska w tym zdrowia.

Po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami stwierdzono, że realizowane przedsięwzięcie leży:

- poza obszarami wodno-błotnymi, poza obszarami wybrzeży,
- poza obszarami górskimi lub leśnymi,
- poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody,
- poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- poza obszarami przylegającymi do jezior,
- poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej,
- poza obszarami objętymi ochroną, w tym poza strefami ochronnymi ujęć wód.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na nieruchomości położonej w Dąbrowie Górniczej przy ul. Koksowniczej 9 na działce nr 1791/1.

Projektowany, pionowy zbiornik azotu oraz parownicę atmosferyczną azotu planuje się posadowić na nowoprojektowanym fundamencie zlokalizowanym przy północnej ścianie istniejącego budynku – hali produkcyjnej. Projektowany zbiornik magazynowy, kriogeniczny o pojemności do 45 m³ ciekłego azotu, wyposażony będzie w izolację perlitowo – próżniową, co pozwala na długotrwałe przechowywanie ciekłych mediów. W celu stabilizacji ciśnienia, zbiornik wyposażony zostanie w parownicę pomocniczą do odbudowy ciśnienia w przestrzeni gazowej zbiornika. Ciekły azot dostarczany będzie do zbiornika magazynowego przy pomocy cysterny (samochodowej) wyposażonej w wirową pompę do przetłaczania LIN do zbiornika. Proces przeładunku gazu polega na podłączeniu elastycznym przewodem wysokociśnieniowym autocysterny przystosowanej do przewozu danego typu gazu do zbiornika kriogenicznego. Cała procedura przeładunku ciekłego azotu odbywa się z zachowaniem szczelnych, hermetycznych połączeń i nie powoduje emisji gazu do atmosfery. Ciekły azot podawany jest ze zbiornika na parownicę atmosferyczną, gdzie ulega ogrzaniu i odparowaniu wykorzystując ciepło otaczającego powietrza, a następnie rurociągiem przesyłowym do wewnętrznej instalacji Inwestora. Stacja przystosowana jest do pracy w ruchu automatycznym, bezobsługowym. Obsługa jest wymagana jedynie dla uruchomienia i zatrzymania stacji oraz w czasie napełniania zbiornika. Projektowany zbiornik zostanie posadowiony na szczelnej płycie fundamentowej, co nie będzie stwarzało zagrożenia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego. Realizacja planowanego zamierzenia nie wpłynie na bilans powstających na terenie zakładu ścieków socjalno-bytowych. Ścieki socjalno-bytowe oraz wody opadowo-roztopowe odprowadzane będą, tak jak ma to miejsce dotychczas, do sieci kanalizacyjnej będącej własnością Zakładów Koksowniczych Przyjaźń. Planowane zamierzenie nie będzie generowało ścieków przemysłowych. Biorąc pod uwagę powyższe należy stwierdzić, że planowana inwestycja nie będzie stwarzała zagrożenia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego. Z danych będących w posiadaniu RDOŚ wynika, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami form ochrony przyrody wymienionymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1098). Inwestycja realizowana będzie na terenie, na którym nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, leśne, obszary objęte ochroną (w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych), obszary wymagające 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, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne i kulturowe. Najbliżej położony obszar Natura 2000 Łąki w Sławkowie, obszar PLH240043 znajduje się 3,6 km od planowanego zamierzenia. Dla ww. obszaru został ustanowiony plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 22 listopada 2019r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łąki w Sławkowie PLH240043). Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych

zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP nr 454 Olkusz - Zawiercie. Planowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych tj. Rakówka o kodzie: PLRW20000212882 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o numerze PLGW2000130. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56 i 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. 2016 poz. 1911 i poz. 1958).

Z uwagi na zakres planowanej inwestycji, etap realizacji nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na poszczególne elementy środowiska. Inwestor realizujący przedsięwzięcie jest obowiązany uwzględnić ochronę środowiska w trakcie realizacji inwestycji, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych (zgodnie z art. 75 ustawy Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.). Biorąc pod uwagę lokalizację, parametry eksploatowanego przedsięwzięcia oraz brak oddziaływań skumulowanych, planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie ze względu na lokalizację i zasięg oddziaływania nie będzie powodowało możliwości oddziaływania transgranicznego (najbliższa granica Państwa znajduje się ok. 80 km w linii prostej od planowanego zamierzenia). Z uwagi na prognozowane oddziaływanie planowane przedsięwzięcie nie będzie wpływało na zmiany klimatu.

Zgodnie z art. 10 § 1 KPA zawiadomieniem WOŚ-II.6220.20.2022.KG z dn. 21.12.2022r. strony postępowania zostały poinformowane o zakończeniu postępowania wyjaśniającego i dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym terminie, od stron biorących udział w postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski ani zastrzeżenia.

Uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie poza terenami wymagającymi specjalnej ochrony oraz przewidywane oddziaływania, orzeczono jak w sentencji.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

P o u c z e n i e

- Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (art.127 §1 i §2, art. 129 §1 i §2 *Kodeksu postępowania administracyjnego*)
- W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art.127a *Kodeksu postępowania administracyjnego*)
- Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art.72 ust.1 Ustawy OOS, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art.72 ust.1a Ustawy OOS. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej

instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wniosek, o którym mowa wyżej, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.

- W myśl art. 86 *Ustawy OOS*, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy:
 1. wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji;
 2. wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 *Ustawy OOS*;
 3. przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a *Ustawy OOS*.
- Zgodnie z art. 76 ust. 4 *Ustawy Prawo ochrony środowiska*, na 30 dni przed terminem oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji realizowanych jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu 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, inwestor jest obowiązany poinformować wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o planowanym terminie:
 - 1) oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji;
 - 2) zakończenia rozruchu instalacji, jeżeli jest on przewidywany.

Zgodnie z zapisami Ustawy z dn. 16.11.2006 r. *o opłacie skarbowej* (tekst jednolity Dz.U. z 2022 poz. 2142 z późn. zm.), pobrano opłatę skarbową za wydanie decyzji w wysokości 205zł oraz od złożonego pełnomocnictwa w wysokości 17zł (potwierdzenia wpłat w aktach sprawy).

Załącznik

1. Charakterystyka przedmiotowego przedsięwzięcia.

**Z up. Prezydenta Miasta
Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska
Marcin Janik**

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Sikor, FINAL Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza - pełnomocnik
2. Skarb Państwa, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza
3. FINAL Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza
4. YAWAL Spółka Akcyjna z siedzibą w Herbach, ul. Lubliniecka 36, 42-284 Herby
5. JSW KOKS Spółka Akcyjna, ul. Koksownicza 1, 42-523 Dąbrowa Górnicza
6. Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, Pl. Grunwaldzki 8 – 10, 40 – 127 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Kościuszki 58, 42 – 500 Będzin
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach, Pl. Grunwaldzki 8 – 10, 40 – 127 Katowice

Prezydent Miasta
Dąbrowy Górniczej
woj. śląskie
WOŚ-II.6220.20.2022.KG

Załącznik Nr 1

*do decyzji Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej z dnia 09.01.2023r.
nr WOŚ-II.6220.20.2022.KG o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:
„Budowa płyty fundamentowej pod urządzenia stacji zgazowania azotu” przewidzianego do
realizacji w Dąbrowie Górniczej, przy ul. Koksowniczej 9, dz. ew. nr 1791/1.*

Przedsięwzięcie będzie realizowane na nieruchomości położonej w Dąbrowie Górniczej przy ul. Koksowniczej 9 na działce nr 1791/1.

FINAL S.A. to nowoczesna tłocznia profili aluminiowych zlokalizowana w południowej części Polski. Ze względu na wymóg chłodzenia powierzchni profili aluminiowych w trakcie procesu produkcji zaistniała potrzeba zabudowy stacji zgazowania azotu – zbiornika azotu o pojemności około 45 m³ oraz parownicy atmosferycznej azotu. Projektowany, pionowy zbiornik azotu oraz parownicę atmosferyczną azotu planuje się posadowić na nowoprojektowanym fundamencie zlokalizowanym przy północnej ścianie istniejącego budynku – hali produkcyjnej. Płyta fundamentowa, na której zostaną posadowione urządzenia, wykonana zostanie jako płyta żelbetowa zbrojona krzyżowo górami i dołem. Wykonana zostanie z betonu klasy C20/25 na kruszywie łamanym, posadowionym na chudym betonie. Planuje się wykorzystanie mieszanki betonowej o ciekłej konsystencji, wytworzonej w profesjonalnej wytwórni betonu towarowego, dostarczonej na budowę betonomieszarką.

Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw, oraz energii:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia

- Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę: nie dotyczy
- Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce: ok. 50 ton betonu B20
- Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa: nie dotyczy
- Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną wynosi ok. 100 kWh

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia

- Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę: projektowany zbiornik i parownica azotu nie wymaga do swojej pracy zasilania w wodę
- Szacunkowe zapotrzebowanie na surowce: jedynym surowcem i medium technologicznym występującym w stacji jest azot w postaci ciekłej i gazowej
- Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa: projektowany zbiornik magazynowy azotu oraz parownica atmosferyczna azotu nie wymaga do swojej pracy zapotrzebowania na paliwa.
- Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną wynosi ok. 1 MWh/m-c

Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie realizacji i eksploatacji.

Oddziaływanie na etapie realizacji będzie związane z pogorszeniem klimatu akustycznego. Uciążliwości te będą miały charakter okresowy i ustaną po zakończeniu robót. Przedsięwzięcie nie zakłada budowy istotnych źródeł hałasu. Po analizie informacji zawartych w karcie, należy

stwierdzić, że eksploatacja planowanego zbiornika nie będzie powodowała przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej (najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej znajdują się ok. 500 m od terenu realizacji przedsięwzięcia). Etap realizacji przedsięwzięcia będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza pochodzącej z pracy maszyn budowlanych i pojazdów poruszających się po terenie inwestycji. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie źródłem zorganizowanej emisji substancji do powietrza. Wystąpić może jedynie niezorganizowana emisja azotu, będąca skutkiem przeładunku i magazynowania go w zbiorniku, przy czym ciekły azot w kontakcie z powietrzem atmosferycznym ulega natychmiastowemu odparowaniu i przechodzi w postać gazową neutralną dla środowiska. Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała przekroczeń dopuszczalnych poziomów stężeń substancji w powietrzu. Odpady powstające z prac budowlanych i montażowych oraz ewentualnych prac serwisowych na etapie eksploatacji przedsięwzięcia segregowane będą i gromadzone w szczelnych pojemnikach. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów, pod warunkiem prowadzenia gospodarki odpadami, zgodnej z obowiązującymi przepisami w zakresie gospodarki odpadami oraz przepisami szczegółowymi.

Przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów.

Ilość i rodzaj wytworzonych odpadów na etapie realizacji inwestycji:

17 05 04 – gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03

Odpady magazynowane będą w specjalnych kontenerach, oznakowanych tablicami kodem odpadu. Odpady, których poddanie odzyskowi nie będzie możliwe z przyczyn technologicznych lub ekologicznych lub ekonomicznych, zostaną unieszkodliwione przez firmy zewnętrzne na podstawie odrębnych umów. Masy ziemi z wykopów zostaną zagospodarowane na terenie zakładu celem ukształtowania terenu.

Ilość i rodzaj możliwych do wytworzenia odpadów na etapie eksploatacji inwestycji:

15 02 03 – sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02.

20 03 01 – niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne

Serwis urządzeń technologicznych wykonywany będzie przez specjalistyczną firmę zewnętrzną, nie będą więc wytwarzane odpady technologiczne. Jedynymi odpadami powstającymi na etapie eksploatacji inwestycji będą odpady socjalno-bytowe regularnie odbierane przez uprawnioną firmę na podstawie odrębnych umów. Przewiduje się ustawienie specjalnych pojemników na odpady socjalno-bytowe.

**Z up. Prezydenta Miasta
Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska
Marcin Janik**