

Zdzieszowice, 07.04.2016 r

OŚ.6220.6.2.2016.JBG

ZAWIADOMIENIE O WYDANIU DECYZJI ŚRODOWISKOWEJ

Burmistrz Zdzieszowic działając na podstawie art. 38 oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2016 r. poz.353) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23)

z a w i a d a m i a m

że dnia 7 kwietnia 2016 r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nr OŚ.6220.6.2.2016.JBG dla przedsięwzięcia pn.

budowa (posadowienie na płytach fundamentowych) dwóch stacji zgazowania azotu zlokalizowanego na dz. o nr ew. 1215/33 obr. 007 przy ul. Powstańców Śląskich 1 w Zdzieszowicach

Niniejsza decyzja oraz dokumentacja sprawy, w tym opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, są do wglądu w siedzibie Urzędu Miejskiego -Referat Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska przy ul. Bolesława Chrobrego 34 w Zdzieszowicach, II piętro pok. B-207, w godzinach urzędowania tj. od 7.30 do 15.30.

Przedmiotowe zawiadomienie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Zdzieszowicach bip.biuletyn.info.pl, a także przez wywieszenie na tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego.

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Artur Gasz
Z-ca Burmistrza Zdzieszowic

OŚ.6220.6.2.2016.JBG

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust.2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2016 r. poz. 353) a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r., poz.23) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pełnomocnika firmy ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Zdzieszowicach Pana Jana Burego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na *budowie (posadowieniu na płytach fundamentowych) dwóch stacji zgazowania azotu zlokalizowanego na dz. o nr ew. 1215/33 obr. 007 przy ul. Powstańców Śląskich 1 w Zdzieszowicach* i po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach z dnia 21.03.16 r. (data wpływu do tut. urzędu 29.03.16 r.) znak NZ.4315.4.2016.TM i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 25.03.16 r. (data wpływu do tut. urzędu 25.03.16 r.) znak WOOŚ.4241.65.2016.ES

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

U Z A S A D N I E N I E

Pełnomocnik firmy ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Zdzieszowicach Pan Jan Bury w dniu 11.03.2016 r. złożył w tut. urzędzie wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. *budowa (posadowienie na płytach fundamentowych) dwóch stacji zgazowania azotu zlokalizowanego na dz. o nr ew. 1215/33 obr. 007 przy ul. Powstańców Śląskich 1 w Zdzieszowicach*

Do wniosku dołączono dokumenty, o których mowa w art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2016 r. poz.353) tj. kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę ewidencyjną z zaznaczonym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, wypis z rejestru gruntów, wypis i wyrys z planu zagospodarowania przestrzennego, zapis karty informacyjnej na płycie CD.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku prowadzonym przez Referat Gospodarki

Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Zdzeszowicach, ul. Bolesława Chrobrego 34.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z §3 ust.2 pkt 1 (tj. polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w §2 ust.1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w §2 ust. 2 pkt 1), w związku z §2 ust. 1 pkt 17 (koksownie inne niż wymienione w pkt 23) oraz §3 ust. 1 pkt 37 (instalacje do naziemnego magazynowania ropy naftowej, produktów naftowych, substancji lub mieszanin w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach, niebędących produktami spożywczymi, gazów łatwopalnych oraz innych kopalnych surowców energetycznych, 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 3 m³, a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Dnia 14 marca 2016 r. wszczęto postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, o którym poinformowano strony, które w określonym terminie nie wniosły żadnych uwag i nie zgłosiły zastrzeżeń. Zawiadomienie Burmistrza zostało podane do publicznej wiadomości na okres od dnia 14.03.2016r. do dnia 29.03.2016r. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w budynku urzędu .

W związku z powyższym Burmistrz Zdzeszowic, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2016 r., poz. 353), pismem z dnia 14.03.2016 r. znak OŚ.6220.6.2016.JBG, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W odpowiedzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach w piśmie (opinii sanitarnej) z dnia 21.03.16 r. (data wpływu do tut. urzędu 29.03.16 r.) znak NZ.4315.4.2016.TM odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w piśmie znak WOOS.4241.65.2016.ES z dnia 25.03.16 r. (data wpływu do tut. urzędu 25.03.16 r.) wyraził opinię, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

30 marca 2016 r. stosownie do art. 10 i art. 73 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r. poz. 23) Burmistrz Zdzeszowic zawiadomił o otrzymanych uzgodnieniach od organów opiniujących tj. RDOŚ w Opolu i PPIS w Krapkowicach. Obwieszczenie zostało umieszczone (na okres od 31.03.16r –06.04.16 r.) na stronie internetowej BIP miasta Zdzeszowice oraz na tablicy ogłoszeń w tutejszym urzędzie.

Organ zważył co następuje:

- przedsięwzięcie będzie realizowane na działce ew. nr 1215/33, k.m.9 obręb Zdzeszowice dla której obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla m. Zdzeszowice uchwalony przez Radę Miejską w Zdzeszowicach uchwałą Nr LII/419/2002 z dnia 10.10.02 r. Zgodnie z w/w planem teren inwestycji znajduje się na obszarze oznaczonym symbolem PP-tereny przemysłowe;

- w ramach inwestycji przewiduje się realizację dwóch stacji do zgazowania azotu;
- instalacja magazynowania i zgazowania azotu będzie instalacją pomocniczą dla realizowanego obecnie na wydziale węglpochodnych zadania pn. modernizacja wydziału węglpochodnych;
- planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na wzrost produkcji na eksploatowanych instalacjach;
- podczas realizacji inwestycji może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza spowodowany pracą maszyn i urządzeń oraz transportem materiałów (uciążliwość będzie miała charakter krótkotrwały i ustanie z chwilą zakończenia prac);
- realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na zmianę wielkości emisji zanieczyszczeń z instalacji (azot będzie stosowany jako gaz inertny, przy przeładunku niewielka ilość azotu może przedostawać się do powietrza atmosferycznego);
- na etapie realizacji przedsięwzięcia może wystąpić wzrost poziomu natężenia hałasu (mając na uwadze charakter planowanych prac, okres ich trwania oraz miejsce realizacji inwestycji tzn. teren przemysłowy, nie przewiduje się, aby mogły one powodować znaczne uciążliwości w tym zakresie);
- na etapie eksploatacji źródłem hałasu będzie ruch pojazdów dostarczających ciekły azot (mając na uwadze, że przedsięwzięcia będzie realizowane na terenie przemysłowym oraz, że najbliższa zabudowa znajduje się w odległości ok. 500 m ocenia się, że inwestycja nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego na terenach chronionych);
- jednostka odpowiedzialna za realizację przedsięwzięcia zobowiązana będzie do zagospodarowywania wytworzonych na tym etapie odpadów;
- masy ziemne powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą zagospodarowane na terenie zakładu;
- na etapie eksploatacji instalacja nie będzie źródłem powstawania odpadów;
- instalacja do zgazowania azotu nie będzie generowała ścieków przemysłowych;
- fundamenty planowanej instalacji będą posadowione na poziomie gruntu, wody opadowe i roztopowe z fundamentów nie będą narażone na zanieczyszczenia i w sposób naturalny zostaną odprowadzone na przylegający do nich teren;
- realizacja inwestycji nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry;
- nie zachodzi konieczność wycinki drzew i krzewów (inwestycja zlokalizowana będzie na terenie przemysłowym, silnie przekształconym, pozbawionym roślinności);
- przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie zakładu zaliczanego do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej;
- ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko;

- w ramach planowanej inwestycji w jej bezpośrednim otoczeniu nie występują obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, brak jest na omawianym obszarze gatunków chronionych fauny i flory;

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

- obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszary wybrzeży,
- obszary górskie lub leśne,
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszary przylegające do jezior,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

- w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenia poziomów dopuszczalnych pyłu PM 10, pyłu PM 2,5 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu wraz z planem działań krótkoterminowych” stwierdzono, iż przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w obszarze na którym występują przekroczenia standardów jakości powietrza;

- biorąc jednak pod uwagę charakter przedsięwzięcia oraz fakt, że eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie miała wpływu na emisję do powietrza atmosferycznego z istniejących instalacji stwierdzono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie pogorszy stanu jakości powietrza w rejonie jego lokalizacji.

Zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. organ prowadzący postępowanie zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Na żadnym z etapów nie wniesiono uwag do toczącego się postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji.

Kierując się uwarunkowaniami wynikającymi z art. 63 ust. 1 ustawy dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2016 r. poz.353) a w szczególności po uwzględnieniu stanowiska i opinii organów stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie powodowało negatywnego oddziaływania na środowisko.

Po analizie zgromadzonego materiału, mając na uwadze wymierne korzyści dla środowiska, brak sprzeciwu stron biorących udział w postępowaniu, po uzyskaniu wymaganych opinii i uzgodnień odstąpiono w postępowaniu od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzam, że planowana inwestycja nie spowoduje uciążliwego oddziaływania dla terenów sąsiednich, nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wobec powyższego postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 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 (t.j. Dz. U z 2016 r. poz.353).

Od niniejsze decyzji przysługuje stronie możliwość odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Artur Gasz
Z-ca Burmistrza Zdieszowic

Otrzymują:

–Pan Jan Bury – Pełnomocnik ArcelorMittal Poland S.A. Oddział Zdieszowice ul. Powstańców Śląskich 1, 47-330 Zdieszowice

–Strona internetowa Urzędu Miejskiego w Zdieszowicach – www.bip.zdzieszowice.pl

–a/a

Do wiadomości:

- Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu – ul. Obrońców Stalingradu 66, 45-512 Opole

- Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Krapkowicach – ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowice

Umieszczono w BIP dnia 07.04.2016 r.

Umieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Zdieszowicach w dniu 07.04.2016 r.

Załącznik nr 1 do Decyzji OŚ.6220.6.2.2016.JBG z dnia 7 kwietnia 2016 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie (posadowieniu na płytach fundamentowych) dwóch stacji zgazowania azotu zlokalizowanego na dz. o nr ew. 1215/33 obr. 007 przy ul. Powstańców Śląskich 1 w Zdzieszowicach

W ramach inwestycji przewiduje się realizację dwóch stacji do zgazowania azotu.

I stacja zgazowania azotu:

- powierzchnia fundamentu 25 m²
- zbiornik azotu o pojemności ok. 37 m³
- parownica atmosferyczna azotu

II stacja zgazowania azotu:

- powierzchnia fundamentu 15 m²
- zbiornik azotu o pojemności ok. 3 m³
- parownica atmosferyczna azotu

Ciekły azot dostarczany będzie cysternami do zbiorników magazynowych wyposażonych w pompę wirową do przetłaczania. Zbiorniki do przechowywania ciekłego azotu posiadają izolacje perlitowo-próżniową. W celu ustabilizowania ciśnienia zbiorniki wyposażone są w parownice pomocnicze do odbudowy ciśnienia w przestrzeni gazowej zbiorników. Ciekły gaz podawany jest ze zbiorników na główne parownice atmosferyczne gdzie ulega ogrzaniu i odparowaniu wykorzystując ciepło otaczającego powietrza.

Azot będzie wykorzystywany do:

- inertyzacji aparatów technologicznych (okresowe przedmuchy w trakcie rozruchu i wyłączenia reaktorów),
- stałego nadmuchu wzierników reaktorów,
- inertyzacji rurociągów technologicznych (gazów kwaśnych zawierających amoniak i siarkowodór),
- stałego nadmuchu (doszczelnienie) dławic przepustnic i zaworów montowanych w ciągach technologicznych,
- stałego nadmuchu i doszczelnienia dławic dmuchaw gazów kwaśnych (zawierających siarkowodór),
- hermetyzacji zbiorników technologicznych – zapewnienie ciągłego dopływu azotu do zbiorników celem kompensacji ciśnienia (zapewnienie poduszki azotowej wewnątrz zbiornika ponad lustrem cieczy).

Zużycie wody, surowców, paliw i energii

Jedynymi surowcami i mediami technologicznymi występującymi w stacji jest azot w postaci ciekłej lub gazowej. Projektowane stacje nie wymagają do swojej pracy zasilania w wodę, ciepło, sprężone powietrze lub inne media energetyczne. Przewidywane zapotrzebowanie energii elektrycznej (do przetłaczania ciekłego azotu oraz oświetlenia) określa się na ok 1 Mwh/m-c.

Projektowane rozwiązania ochrony środowiska spełniające wymogi najlepszej dostępnej techniki BAT

Urządzenia stacji zostały zaprojektowane w oparciu o obowiązujące normy krajowe i europejskie. Stacje nie generują hałasu, wibracji i innych uciążliwości dla otoczenia.

Zbiorniki przeznaczone do magazynowania ciekłego azotu są zbiornikami naziemnymi,

dwuściennymi. Są to zbiorniki ciśnieniowe, wyposażone w wymagane zabezpieczenia, podlegające UDT. Zbiorniki są konstrukcyjnie zabezpieczone przed wypływem ciekłych gazów do otoczenia. Wypływ nieznacznych ilości ciekłych mediów do otoczenia może nastąpić jedynie w czasie operacji odłączania zbiorników od cysterny.

Realizacja inwestycji nie spowoduje wzrostu emisji zanieczyszczeń z nowo budowanych instalacji oraz obecnie eksploatowanych. Instalacje technologiczne zostały zaprojektowane w taki sposób, aby całość zużytego azotu została powrotnie zwrócona do procesu oczyszczania gazu. Z tego właśnie względu stosujemy azot jako gaz inertny .

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Artur Gasz
Z-ca Burmistrza Zdieszowic