



Decyzja nr 2742/OS/2020

Organ wydający Marszałek Województwa Śląskiego

W sprawie

zmiany warunków pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 12 stycznia 2005 r. znak ŚR-III/6618/PZ/32/12/04/05 (zmienioną decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 5 października 2007 r., znak ŚR-V.6618/PZ/1/15/06/07, a następnie zmienioną decyzją Marszałka Województwa Śląskiego: z dnia 23 lipca 2008 r. Nr 1959/OS/2008, z dnia 29 stycznia 2010 r. Nr 326/OS/2010, z dnia 15 kwietnia 2010 r., Nr 1355/OS/2010, z dnia 14 marca 2012 r., Nr 558/OS/2012, z dnia 7 listopada 2014 r., Nr 2289/OS/2014, z dnia 26 listopada 2014 r., Nr 2584/OS/2014, z dnia 12 maja 2016 r., Nr 748/OS/2016 (sprostowaną postanowieniem z dnia 7 czerwca 2016 r. Nr 503/OS/2016), z dnia 9 czerwca 2017 r. nr 1968/OS/2017, oraz z dnia 30 lipca 2019 r. nr 2095/OS/2019, **dla instalacji do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych wraz z instalacjami powiązаныmi technologicznie, zlokalizowanej w Rudnikach przy ul. Mstowskiej 10, prowadzonej przez Cemex Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie – Zakład Cementownia Rudniki w Rudnikach (NIP: 9511496432)**

Na podstawie

art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 256) oraz na podstawie art. 192 oraz art 214 ust. 5 w związku z art. 378 ust. 2a ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 ze zm.).

Orzekam:

Zmieniam, na wniosek firmy Cemex Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie – Zakład Cementownia Rudniki w Rudnikach (NIP: 9511496432), działającej przez pełnomocnika, decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 12 stycznia 2005 r. znak ŚR-III/6618/PZ/32/12/04/05 (zmienioną decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 5 października 2007 r., znak ŚR-V.6618/PZ/1/15/06/07, a następnie zmienioną decyzją Marszałka Województwa Śląskiego: z dnia 23 lipca 2008 r. Nr 1959/OS/2008, z dnia 29 stycznia 2010 r. Nr 326/OS/2010, z dnia 15 kwietnia 2010 r.,

Nr 1355/OS/2010, z dnia 14 marca 2012 r., Nr 558/OS/2012, z dnia 7 listopada 2014 r., Nr 2289/OS/2014, z dnia 26 listopada 2014 r., Nr 2584/OS/2014, z dnia 12 maja 2016 r., Nr 748/OS/2016 (sprostowaną postanowieniem z dnia 7 czerwca 2016 r. Nr 503/OS/2016), z dnia 9 czerwca 2017 r. nr 1968/OS/2017, oraz z dnia 30 lipca 2019 r. nr 2095/OS/2019, dla instalacji do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych wraz z instalacjami powiązаныmi technologicznie, zlokalizowanej w Rudnikach przy ul. Mstowskiej 10, prowadzonej przez Cemex Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie – Zakład Cementownia Rudniki w Rudnikach (NIP: 9511496432), w następujący sposób:

I. W części III pozwolenia zintegrowanego: „Źródła emisji, urządzenia ochronne oraz warunki wprowadzania do środowiska substancji”,

- 1) **w punkcie 1: „Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza”, w punkcie 1.1.2.: „Parametry źródeł emisji gazów i pyłów do powietrza”, ostatni wiersz w tabeli, otrzymuje brzmienie:**

”

Emitor	Źródło	H	d	Rodzaj	Urządzenia redukujące emisję pyłów		Czas pracy źródła
					Rodzaj	Stężenie zapylenia końcowe	
		[m]	[m]			[mg/Nm ³]	[h/rok]
E105	Układ odpylania zbiornika retencyjnego paliwa alternatywnego	13	0,35	otwarty	tkaninowy	10	8500

”

- 2) **punkt 1.1.3.d.: „Dopuszczalna emisja roczna z instalacji do produkcji klinkieru cementowego i mączki wapiennej oraz wskaźniki emisji gazów i pyłów”, otrzymuje brzmienie:**

”

1.1.3.d. Dopuszczalna emisja roczna z instalacji do produkcji klinkieru cementowego i mączki wapiennej oraz wskaźniki emisji gazów i pyłów.

Dopuszczalną emisję roczną gazów i pyłów z instalacji do produkcji klinkieru cementowego i mączki wapiennej w Zakładzie Cementownia Rudniki oraz wskaźniki emisji gazów i pyłów, odniesione do 1 Mg produktu, przedstawiono w poniższej tabeli:

Zanieczyszczenie	Emisja roczna* [Mg/rok], w wariancie:		Wskaźniki emisji ** [kg/Mg], w wariancie:	
	bez WSP**	ze WSP***	bez WSP**	ze WSP***
Pył PM10 (= pył całkowity)	109,115	109,115	0,15368	0,15368
PM2,5	43,513	43,513	0,06129	0,06129
Dwutlenek siarki	1036,398	-	1,27950	-
Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO ₂)	1003,459	1003,459	1,23884	1,23884
Dwutlenek azotu****	250,086	250,086	0,30875	0,30875
Tlenek węgla	1263,628	1263,628	1,56003	1,56003

Chlorowodór	10,137	10,137	0,01251	0,01251
Fluorowodór	1,014	1,014	0,00125	0,00125
Amoniak	13,181	13,181	0,01627	0,01527
Kadm (pył)	0,052	0,052	0,00006	0,00006
Tal (pył)	0,052	0,052	0,00006	0,00006
Rtęć (gaz)	0,050	0,050	0,00006	0,00006
Antymon (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Arsen (pył)	0,021	0,021	0,00003	0,00003
Ołów (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Chrom (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Kobalt (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Miedź (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Mangan (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Nikiel (pył)	0,021	0,021	0,00003	0,00003
Wanad (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Cynk (pył)	0,509	0,509	0,00063	0,00063
Dioksyny	$2,6361 \times 10^{-7}$	$2,6361 \times 10^{-7}$	$0,325 \times 10^{-9}$	$0,325 \times 10^{-9}$
Furany	$2,6361 \times 10^{-7}$	$2,6361 \times 10^{-7}$	$0,325 \times 10^{-9}$	$0,325 \times 10^{-9}$

*- Emisję roczną wyliczono z emisji średniej i czasu pracy źródła (czasu trwania emisji)

**- bez współspalania odpadów,

***- ze współspalaniem odpadów,

****- emisję roczną dwutlenku azotu wyznaczono przy założeniu 25 % udziału tej substancji w strumieniu tlenków azotu (na podstawie danych literaturowych).

*- wskaźniki emisji wyliczono z emisji rocznej i zdolności produkcyjnej instalacji do produkcji klinkieru i mączki wapiennej - 710.000 Mg klinkieru/rok i 100.000 Mg mączki wapiennej/rok.

**- bez współspalania odpadów,

***- ze współspalaniem odpadów."

II. Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego pozostają nie zmienione.

Uzasadnienie

Wojewoda Śląski udzielił pozwolenia zintegrowanego decyzją z dnia 12 stycznia 2005 r. znak ŚR-III/6618/PZ/32/12/04/05 (zmienioną decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 5 października 2007 r., znak ŚR-V.6618/PZ/1/15/06/07, a następnie zmienioną decyzją Marszałka Województwa Śląskiego: z dnia 23 lipca 2008 r. Nr 1959/OS/2008, z dnia 29 stycznia 2010 r. Nr 326/OS/2010, z dnia 15 kwietnia 2010 r., Nr 1355/OS/2010, z dnia 14 marca 2012 r., Nr 558/OS/2012, z dnia 7 listopada 2014 r., Nr 2289/OS/2014, z dnia 26 listopada 2014 r., Nr 2584/OS/2014, z dnia 12 maja 2016 r., Nr 748/OS/2016 (sprostowaną postanowieniem z dnia 7 czerwca 2016 r. Nr 503/OS/2016), z dnia 9 czerwca 2017 r. nr 1968/OS/2017, oraz z dnia 30 lipca 2019 r. nr 2095/OS/2019, dla instalacji do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych wraz z instalacjami powiązаныmi technologicznie, zlokalizowanej w Rudnikach przy ul. Mstowskiej 10,

prowadzonej przez Cemex Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie – Zakład Cementownia Rudniki w Rudnikach (NIP: 9511496432).

Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, zgodnie z ust. 3 pkt 1 lit a 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 całości (Dz.U. z 2014 r., poz.1169) a także do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust.1 pkt 18 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839). Zatem zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska Marszałek Województwa Śląskiego jest organem właściwym do podjęcia decyzji w przedmiotowej sprawie.

Pismem z dnia 1 czerwca 2020 r. o znaku ZOŚ/1342 (wpływ do tut. Urzędu 3 czerwca 2020 r.) prowadzący instalację: CEZ Chorzów S.A. z siedzibą w Chorzowie złożył wniosek o zmianę warunków posiadanego pozwolenia zintegrowanego w zakresie emisji do powietrza.

Zgodnie z art. 192 ustawy Prawo ochrony środowiska, przepisy o wydawaniu pozwolenia stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany jego warunków.

Ponieważ zmiana warunków pozwolenia zintegrowanego dotyczy wyłącznie emisji do powietrza a zmiana pozwolenia zintegrowanego w związku z wejściem w życie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U z 2018 r., poz.1592) została już wprowadzona do tego pozwolenia, a zatem rozpatrzenie przedmiotowego wniosku wymagało wyłącznie przedłożenia zaświadczeń o niekaralności wydanych dla wszystkich osób wymienionych w KRS (wezwanie Marszałka Województwa Śląskiego z dnia 30 czerwca 2020 r o znaku OS-PZ.KW-00532/20). Strona przedłożyła te zaświadczenia w uzupełnieniu z dnia 17 lipca 2020 r. o znaku ZOŚ/1725/2020 (wpływ 22 lipca 2020 r.).

Po analizie informacji podanych w części merytorycznej dokumentacji oraz wszystkich zebranych materiałów dowodowych uznano, że:

Przedstawiony wniosek spełnia wymagania formalne określone w artykule 208 ustawy Prawo ochrony środowiska, mające związek z planowanymi zmianami.

W zakresie ochrony powietrza:

Zgodnie z wnioskiem strony zmiana wynika z korekty pozwolenia zintegrowanego w zakresie parametrów emitora E105 (wysokości i średnicy), poprzez który odprowadzane są odpylone gazy odlotowe ze zbiornika paliwa alternatywnego oraz doprecyzowania jednostki miar przy określaniu wielkości emisji dioksyn i furanów w tabeli dotyczącej dopuszczalnej emisji rocznej z instalacji do produkcji klinkieru cementowego i mączki wapiennej, oraz wskaźniki emisji gazów i pyłów. Skorygowane parametry emitora E105 są zgodne zarówno z obliczeniami rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w powietrzu (dołączonymi do wniosku) jak również z warunkami określonymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wydanej przez Wójta Gminy Rędziny.

W pozostałym zakresie w pozwoleniu zintegrowanym nie wprowadzono zmian.

Strona pismem z dnia 5 października 2020 r. została poinformowana o możliwości wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji co do zebranych dowodów i materiałów. Prowadzący instalację nie wniósł uwag do sprawy.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, stronie służy odwołanie od niniejszej decyzji do Ministra Klimatu i Środowiska, które wnosi się za pośrednictwem organu, który ją wydał, w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks 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.

Przedłożono dowód uiszczenia opłaty skarbowej, w wysokości – 1005,50 PLN. Opłaty dokonano na konto Urzędu Miasta Katowice.

z up. MAREK WOJEWÓDZKA
Jolanta Szlach
Inspektor
Departamentu Ochrony Środowiska



Otrzymują:

1. Pełnomocnik
Cemex Polska Sp. z o.o.
Zakład Cementownia Rudniki
ul. Mstowska 10, 42-240 Rudniki
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Zarząd Zlewni w Sieradzu
Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

Do wiadomości w wersji drukowanej:

3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Wita Stwosza 2, 40-036 Katowice
4. Wójt Gminy Rędziny
ul. Wolności 87, 42-242 Rędziny
5. ZS – rejestr decyzji i postanowień
6. OS.PZ. - aa. – poz. rejestru **119**

Do wiadomości elektronicznie:

1. Ministerstwo Klimatu (pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
ul. Wawelska 52/54, 00-920 Warszawa – e-mail
2. ZS – rejestr decyzji i postanowień – SOD
3. SO – baza danych – SOD
4. OS.OW – BIP - SOD