

Tychy, 12 listopad 2021r.

IKO. 6223.1.15.2021.EO

**DECYZJA Nr 27/2021
PREZYDENTA MIASTA TYCHY**

Na podstawie art. 104, art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 t.j.), art. 183 ust. 1, art. 192, art. 376, art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020r. poz 1219 t.j. z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku spółki FENICE Poland sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku-Białej przy ul. Komorowickiej 79A (NIP: 5471838076, Regon: 072144757, KRS: 0000015712) w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do spalania paliw eksploatowanej na terenie Jednostki Operatywnej w Tychach przy ul. Turyńskiej 100,

zmieniam

za zgodą stron decyzję Prezydenta Miasta Tychy Nr 2/2016 znak: IKO.6223.1.15.2016.EO z dnia 11.01.2016r. (z późn. zm.), udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do spalania paliw eksploatowanej na terenie FENICE Poland sp. z o.o. Jednostka Operatywna w Tychach, ul. Turyńska 100, w następujący sposób:

1. W dziale I ustęp 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Charakterystyka ogólna instalacji i stosowanych technologii.

Instalacja spalania paliw Ciepłowni pokrywa całoroczne potrzeby własne ciepłowni oraz potrzeby technologiczne (wymyenniki, wanny, klimatyzacja) a w sezonie grzewczym potrzeby grzewczo – wentylacyjne (termowentylacja, grzejniki) podmiotów działających na terenie FCA Poland S.A. w Tychach. Produkcja odbywa się w systemie ciągłym (trzy zmiany robocze, siedem dni w tygodniu). Paliwem jest węgiel kamienny w sortymencie miał, o średniej zawartości popiołu – 19% i średniej zawartości siarki – 0,6 %. Docelowo po modernizacji instalacji, paliwem podstawowym będzie węgiel kamienny i gaz ziemny wysokometanowy, symbol E. W Ciepłowni zainstalowane będą 3 kotły wodne opalane gazem ziemnym oraz 1 istniejący kocioł węglowy. Dodatkowo podłączone zostaną 3 kotły gazowe kontenerowe tzw. zastępcze, pracujące w sezonie grzewczym tylko w sytuacji awaryjnej kotłów w części gazowej ciepłowni. Sumaryczna nominalna moc cieplna wszystkich kotłów zainstalowanych w ciepłowni wynosić będzie 167,7 MWt.”

2. W dziale I w punkcie 2.1.2. określającym docelowe źródła emisji po modernizacji instalacji, dodaje się punkty e), f), g) zawierające dane kontenerowych kotłów zastępczych, w brzmieniu:

- „e) Kocioł KG/K-1
moc znamionowa 10 MW,
paliwo – gaz ziemny wysokometanowy
- f) Kocioł KG/K-2
moc znamionowa 10 MW,
paliwo – gaz ziemny wysokometanowy
- g) Kocioł KG/K-3
moc znamionowa 10 MW,
paliwo – gaz ziemny wysokometanowy”.

3. W dziale I punkt 2.1.4. Emitor, otrzymuje brzmienie:

„2.1.4. Emitor.

Spaliny z kotła węglowego K-3, po odpyleniu wprowadzane są do powietrza kominem E-1, natomiast z kotłów gazowych KG-1, KG-2, KG-3 wprowadzane będą do powietrza wspólnym trójprzewodowym emitorem E-2.

Spaliny z kotłów gazowych kontenerowych (zastępczych: KG/K-1, KG/K-2, KG/K-3) wprowadzane będą do powietrza indywidualnymi emitarami E-3, E-4, E-5.

Parametry emitorów:

Emitor	Czas pracy [h/rok]	Parametry emitora				
		Rodzaj emitora	Wysokość [m n.p.t.]	Średnica wylotu [m]	Prędkość gazów na wylocie z emitora [m/s]	Temp. [K]
E-1	8760	otwarty	150	2,6	śred. – 3,9	śred. 443
E-2	8760	otwarty	40	4	śred. – 1,11	śred. 393
E-3	2448	otwarty	4	0,8	śred. – 13,5	śred. 417
E-4	2448	otwarty	4	0,8	śred. – 13,5	śred. 417
E-5	2448	otwarty	4	0,8	śred. – 13,5	śred. 417

4. W dziale III w punkcie 1.1. dodaje się wartości standardów emisyjnych dla kotłów kontenerowych zastępczych, pracujących zamiennie z kotłami gazowymi stacjonarnym, w brzmieniu:

	Substancja	do	od	od	od	od	od
		31.12.2020	01.01.2021(I) do 29.11.2021	30.11.2021(II) do 31.12.2021	01.01.2022 do 31.12.2024	01.01.2025 do 31.12.2029	01.01.2030
KG/K-1 Emitor E-3	Dwutlenek azotu	-	100	100	100	100	100
	Dwutlenek siarki	-	35	35	35	35	35
	Pył	-	5	5	5	5	5
KG/K-2 Emitor E-4	Dwutlenek azotu	-	100	100	100	100	100
	Dwutlenek siarki	-	35	35	35	35	35
	Pył	-	5	5	5	5	5
KG/K-3 Emitor E-5	Dwutlenek azotu	-	100	100	100	100	100
	Dwutlenek siarki	-	35	35	35	35	35
	Pył	-	5	5	5	5	5

5. W dziale III w punkcie 1.2. określającym roczną emisję zanieczyszczeń pyłowo gazowych z emitorów Ciepłowni, zdanie wprowadzające nad tabelą, otrzymuje brzmienie:

„Roczna emisja zanieczyszczeń pyłowo gazowych z emitora ciepłowni E-1 o wysokości $h = 150$ m i średnicy u wylotu $d = 2,6$ m, po uprzednim odpyleniu w indywidualnym urządzeniu oczyszczającym, emitora E-2 o wysokości 40 m i średnicy 4 oraz emitorów E-3, E-4, E-5 każdy o wysokości 4 m i średnicy 0,8 m, nie przekroczy następujących wartości:”

6. W dziale IV ustęp 1. otrzymuje brzmienie:

„1. Rozruch kotłów.

Maksymalny czas uruchamiania kotłów, w czasie którego nie obowiązują wartości dopuszczalne określa dokumentacja techniczno-rozruchowa kotłów”.

7. Pozostałe postanowienia pozwolenia pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Przedsiębiorca FENICE Poland sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Komorowickiej 79A w Bielsku-Białej, wystąpił z wnioskiem z dnia 05.08.2021r. uzupełnionym w dniu 22.09.2021r., w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Prezydenta Miasta Tychy nr 2/2016 znak: IKO.6223.1.15.2016.EO z dnia 11 stycznia 2016r. zmienioną decyzją nr 8/2020 znak: IKO.6223.1.15.2020.EO z dnia 16 marca 2020r. oraz decyzją nr 48/2020 znak: IKO.6223.1.15.2020.EO z dnia 09 listopada 2020r., dla instalacji spalania paliw Ciepłowni w Tychach przy ul. Turyńskiej 100.

Zgodnie z ust. 1 pkt 1) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska, jako całości (Dz. U. z 2014r. poz. 1169), instalacja spalania paliw Ciepłowni w Tychach przy ul. Turyńskiej 100, klasyfikowana jest jako instalacja do spalania paliw o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW i zaliczana jest do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, dla których zgodnie z art. 201 ustawy Prawo ochrony środowiska, wymagane jest posiadanie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 4) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) instalacje do spalania paliw w celu wytwarzania energii elektrycznej lub ciepłej, o mocy cieplnej rozumianej jako ilość energii wprowadzonej w paliwie do instalacji w jednostce czasu przy ich nominalnym obciążeniu, nie mniejszej niż 25 MW, należą do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których zgodnie z art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska organem właściwym w sprawach ochrony środowiska jest starosta, przy czym zgodnie z art. 3 pkt 35) ustawy, przez starostę rozumie się także prezydenta miasta na prawach powiatu.

Wniosek został złożony w związku z opóźnieniem w uruchomieniu i przekazaniu do eksploatacji poszczególnych kotłów gazowych (KG-1, KG-2, KG-3) w stosunku do wcześniejszych założeń. W zawiązku z powyższym dla zabezpieczenia produkcji ciepła dla odbiorców przemysłowych obsługiwanych przez Jednostkę Operatywną FENICE w Tychach, prowadzący instalację planuje wykorzystać zastępczo 3 kotłownie gazowe kontenerowe po 10 MW każda (KG/K-1, KG/K-2, KG/K-3). Praca kotłowni kontenerowych prowadzona będzie zastępczo za właściwe kotły gazowe KG-1, KG-2, KG-3.

Do wniosku załączono dokumenty wymagane na podstawie art. 184. ust. 4 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska tj. zaświadczenia o niekaralności prowadzącego instalację za przestępstwa przeciwko środowisku oraz osób wymienionych w KRS za przestępstwa, o których mowa w art. 163, art. 164 lub art. 168 w związku z art. 163 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny.

Biorąc pod uwagę rodzaj wnioskowanych zmian, wynikających z opóźnień w oddaniu do eksploatacji części kotłowni gazowej oraz zastosowanie zastępczych kontenerowych kotłowni gazowych, organ odstąpił od żądania opracowania operatu przeciwpożarowego. Operat przeciwpożarowy dla miejsc wytwarzania i magazynowania odpadów został wykonany w styczniu 2020 roku przez mgr inż. Justynę Góralczyk, Inżyniera Bezpieczeństwa Pożarowego i wraz z postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach, znak: MZ.5585.7.2020.AH z dnia 21 stycznia 2020r. uzgadniającym warunki ochrony przeciwpożarowej wskazane w operacie, stanowił załącznik do wniosku z dnia 06.12.2019r. o zmianę pozwolenia zintegrowanego, a po przeprowadzeniu kontroli w zakładzie, został pozytywnie uzgodniony przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach, postanowieniem z dnia 03.03.2020r. znak: MZ.5585.12.2020.AH. Wnioskowane zmiany włączenia do eksploatacji zamiennych kotłów gazowych kontenerowych w miejsce właściwych kotłów gazowych nie wpłyną w żaden sposób na warunki ochrony przeciwpożarowej wskazane w ww. operacie.

Wnioskowane zmiany pozwolenia zintegrowanego nie mają charakteru istotnej zmiany instalacji w rozumieniu ustawy Prawo ochrony środowiska. W szczególności nie nastąpiła taka zmiana sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowa, która mogłaby spowodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym nie została wniesiona opłata rejestracyjna wymagana na podstawie art. 210 ust. 3a ustawy Prawo ochrony środowiska.

W przypadku tym nie było wymagane zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w trybie i na zasadach określonych w ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r. poz 283 t.j. z późn. zm.), gdyż wniosek nie spełniał przesłanek wymienionych w art. 218 ustawy Prawo ochrony środowiska tj. postępowanie dotyczyło zmiany pozwolenia zintegrowanego dla istniejącej instalacji, która nie wynika z jej istotnej zmiany. Przedmiotem zmiany nie jest również wydanie pozwolenia z odstępstwem, o którym mowa w art. 204 ust. 2 ustawy, lub jego zmiana polegająca na udzieleniu takiego odstępstwa, jak również wydanie decyzji o zmianie pozwolenia zintegrowanego wynikającej z analizy, o której mowa w art. 216 ust. 1 pkt 2 (jeżeli oddziaływanie instalacji na środowisko zmieniło się w stopniu wskazującym na konieczność zmiany pozwolenia w części dotyczącej określonych w nim warunków lub wielkości emisji z danej instalacji).

Zmiana obejmująca zastosowanie zastępcze kontenerowych kotłowni gazowych w miejsce odpowiednich kotłów gazowych nie spowoduje zwiększenia negatywnych oddziaływań na środowisko, tym samym nie zachodzą przesłanki kwalifikacji dokonywanych zmian do zmiany istotnej.

Analiza ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych dla instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego eksploatowanej przez FENICE Poland sp. z o.o. w Tychach, w celu określenia konieczności lub braku konieczności opracowania raportu początkowego, została sporządzona przez EkoNorm Pro w 2015r. a zapisy zawarte w opracowaniu, pozostają bez zmian. Zmiana obejmująca zastępcze wykorzystanie kontenerowych kotłów gazowych, nie wpłynie na stosowane w zakładzie zabezpieczenia minimalizujące ryzyko spowodowania zanieczyszczenia środowiska gruntowego i wód gruntowych.

Stosownie do wymogów art. 209 ustawy Prawo ochrony środowiska, wniosek spółki o zmianę pozwolenia zintegrowanego został przekazany do Ministerstwa Klimatu i Środowiska w dniu 16 sierpnia 2021r.

W związku z wnioskowanymi zmianami, w niniejszej decyzji zaktualizowana zapisy pozwolenia uwzględniając zastosowanie zastępczych kontenerowych kotłów gazowych w zamian za kotły gazowe których oddanie do eksploatacji uległo opóźnieniu w stosunku do zaplanowanego terminu.

Po zakończeniu postępowania dowodowego, mając na względzie zapis art. 10 § 1 Kpa zawiadomieniem z dnia 27 października 2021 r. znak: IKO.6223.1.15.2021.EO powiadomiono strony postępowania o zebraniu materiału dowodowego oraz o możliwości wglądu do dokumentów sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz składania uwag przed wydaniem decyzji, wskazując miejsce i 7 dniowy termin do ich składania. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi stron biorących udział w postępowaniu.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego, zachodzą przesłanki do zmiany decyzji ostatecznej, ponieważ strona wyraziła zgodę na zmianę, przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie, a za zmianą decyzji przemawia słuszny interes strony, która powinna mieć pewność, że prowadzi działalność na podstawie kompletnego pozwolenia. Decyzję niniejszą wydano zgodnie z wnioskiem strony, przy zachowaniu przepisów szczególnych. W związku z powyższym decyzja jest prawnie i merytorycznie uzasadniona.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Tychy, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Zgodnie z art. 127a Kpa 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.

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 Kpa, termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało:

1) wysłane w formie dokumentu elektronicznego do organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru,

- 2) nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe albo placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej albo państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym,
- 3) złożone w polskim urzędzie konsularnym,
- 4) złożone przez żołnierza w dowództwie jednostki wojskowej,
- 5) złożone przez członka załogi statku morskiego kapitanowi statku,
- 6) złożone przez osobę pozbawioną wolności w administracji zakładu karnego.

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 1005,5 zł za zmianę warunków pozwolenia, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020r. poz. 1546 t.j. z późn. zm.) – część III ust. 46 pkt 1) w związku z ust. 40 pkt. 1) załącznika – przelew na rachunek Urzędu z dnia 06.08.2021r.

z up. PREZYDENTA MIASTA TYCHY
mgr Anna Warzecha
NACZELNIK
Wydziału Komunalnego
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Otrzymują:

1. FENICE Poland sp. z o.o
ul. Komorowicka 79A, 43-300 Bielsko-Biała
2. FENICE Poland sp. z o.o.
ul. Turyńska 100,100 Tychy
3. Ministerstwo Klimatu i Środowiska
Departament Instrumentów Środowiskowych
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
4. Marszałek Województwa Śląskiego
ul. Ligonía 46, 40-037 Katowice
5. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Damrota 16, 40-022 Katowice
6. RKO aa