

Olsztyn, 08 grudnia 2015 r.

SD.6223.4.2015.MJ

Decyzja

Na podstawie art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2013 poz. 267 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku MICHELIN POLSKA S.A. w Olsztynie, ul. Leonharda 9

orzekam

1. Zmienić decyzję Prezydenta Miasta Olsztyna z dnia 17.07.2006 r. znak: OS.I.768-2/06, zmienione decyzją znak: OS.I.768-1/10 z dnia 28.01.2010 r., decyzją znak SD.6223.6.2013.MJ z dnia 31.12.2013r. i SD.6223.3.2014.MJ z dnia 03.12.2014 r udzielającą MICHELIN POLSKA S.A. w Olsztynie, ul. Leonharda 9 pozwolenia zintegrowanego dla instalacji spalania paliw zlokalizowanych w elektrociepłowni MICHELIN POLSKA S.A. o mocy nominalnej 311,8 MWt wraz z urządzeniami pomocniczymi w następujący sposób:

1. nadanie pierwszemu odnośnikowi w rozdziale II pozwolenia następującej treści:

trzy kotły OP-70, z czego 2 kotły o mocy 54,2 MW_t i jeden kocioł o mocy 42,02 MW_t; o łącznej mocy cieplnej 150,42 MW_t.

2. nadanie drugiemu odnośnikowi w rozdziale II pozwolenia następującej treści:

trzy kotły WR-25, o mocy cieplnej 37,3 MW_t; o łącznej mocy 111,9 MW_t;

3. nadanie w tabeli „charakterystyka instalacji” w rozdziale II pozwolenia – w wierszu: „moc nominalna”, kolumna: „KOTŁOWNIA PAROWA” następującej treści:

150,42 MW_t (2x54,2 MW_t i 1x42,02 MW_t);

4. nadanie w tabeli „charakterystyka instalacji” w rozdziale II pozwolenia – w wierszu: „ilość kotłów”, kolumna: „KOTŁOWNIA WODNA” następującej treści:

111,9 MW_t (3x37,3 MW_t)

5. nadanie w tabeli „charakterystyka instalacji” w rozdziale II pozwolenia – w wierszu: „ilość kotłów”, kolumna: „KOTŁOWNIA WODNA” następującej treści:

3 sztuki

6. usunięcie aktualnej tabeli "Dopuszczalne wartości emisji SO₂, NO_x i pyłu dla poszczególnych kotłów" w rozdziale V pozwolenia wraz ze znajdującymi się pod nią odnośnikami (1,2 oraz *) i zastąpienie jej tabelą o treści:

Lp.	Kocioł	Standardy emisyjne w mg/Nm ³ (spaliny suche, 6% O ₂)		
		obowiązujące do 31.12.2015r.	Obowiązujące od 01.01.2016r. w trakcie korzystania z derogacji	Obowiązujące od 01.01.2016 r. po zakończeniu

					ciepłowniczej, nie później niż do 21.12.2022 r.			korzystania z derogacji ciepłowniczej		
		SO ₂	NO ₂	pył	SO ₂	NO ₂	pył	SO ₂	NO ₂	pył
1.	OP-70 (nr 1-3)	1500	600	100	1500	600	100	250	200	25
2.	WR-25 (nr 1-6)	1500	400	400	1500	400	400	250	200	25

7. usunięcie aktualnej tabeli „Dopuszczalne wartości emisji SO₂, NO_x i pyłu dla emitorów” w rozdziale V pozwolenia wraz ze znajdującymi się pod nią odnośnikami (1, 2, oraz *) i zastąpienie jej tabelą o treści:

Nr emitora	Dopuszczalne poziomy emisji zanieczyszczeń w mg/Nm ³								
	obowiązujące do 31.12.2015r.			Obowiązujące od 01.01.2016r. w trakcie korzystania z derogacji ciepłowniczej, nie później niż do 21.12.2022 r.			Obowiązujące od 01.01.2016 r. po zakończeniu korzystania z derogacji ciepłowniczej		
	SO ₂	NO ₂	pył	SO ₂	NO ₂	pył	SO ₂	NO ₂	pył
E1	1500	600	100	1500	600	100	250	200	25
E2	1500	400	400	1500	400	400	250	200	25

2. Pozostałe zapisy decyzji Prezydenta Miasta Olsztyn z dnia 17.07.2006 r. znak: OS.I.768-2/06 udzielającej MICHELIN POLSKA S.A. w Olsztynie, ul. Leonharda 9 pozwolenia zintegrowanego dla instalacji spalania paliw zlokalizowanych w elektrociepłowni MICHELIN POLSKA S.A. o mocy nominalnej 262,32 MWt wraz z urządzeniami pomocniczymi pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

MICHELIN POLSKA S.A. w Olsztynie przy ul. Leonharda 9 wystąpił z wnioskiem o zmianę warunków pozwolenia zintegrowanego znak: OS.I.768-2/06 z dnia 17.07.2006 r. zmienionego decyzją znak: OS.I.768-1/10 z dnia 28.01.2010 r., decyzją znak SD.6223.6.2013.MJ z dnia 31.12.2013r. i SD.6223.3.2014.MJ z dnia 03.12.2014 r r. dla instalacji spalania paliw zlokalizowanych w elektrociepłowni MICHELIN POLSKA S.A.

Przedsiębiorstwo Michelin Polska S.A, pismem z dnia 16 czerwca 2015r, znak EH-292-4/2015 złożyło deklarację o woli skorzystania z czasowego odstępstwa od stosowania standardów emisyjnych, które zaczną obowiązywać po dniu 31.12.2015 r., w sposób opisany w artykule 146b ustawy Prawo ochrony środowiska (tzw. derogacja ciepłownicza), dla 2 źródeł spalania paliw, których prowadzącym jest Michelin Polska S.A., to jest: kotłowni parowej (3 kotły OP-70) i kotłowni wodnej (3 kotły WR-25).

Jednocześnie przedsiębiorstwo przeprowadziło w 2015 r. remont i modernizację jednego z kotłów parowych (OP-70 nr 3). Jednym z celów przeprowadzonych prac było zwiększenie elastyczności pracy kotła tak, aby mógł on pracować wydajnie przy mniejszych niż dotychczas obciążeniach. Badania kotła po zakończeniu jego remontu i modernizacji wykazały, że nominalna moc kotła w paliwie wynosi 42,02 MW_t. Przedsiębiorstwo, w oparciu o decyzję Urzędu Dozoru Technicznego wyłączyło z użytkowania kocioł WR-25 nr 2, z uwagi na stan techniczny tego kotła i nie przewiduje jego eksploatacji w przyszłości.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak wyżej.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do samorządowego Kolegium odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Olsztyn w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymuję:

1. MICHELIN POLSKA S.A.
10-454 Olsztyn, Ul. Leonharda 9
2. Minister Środowiska
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Rejonowy Oddział w Olsztynie
10-526 Olsztyn, ul. Partyzantów 24
4. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
10-218 Olsztyn, ul. Oficerska 16
5. Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko – Mazurskiego
Departament Ochrony Środowiska
10-447 Olsztyn, ul. Głowackiego 17
6. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
10-117 Olsztyn, ul. 1 Maja 13

7. a/a

z up. PREZYDENTA OLSZTYNA



M. Mielke
Małgorzata Mielke
Kierownik Operatu
w Wydziale Środowiska