



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI
I UTRZYMANIA MIASTA w Wałbrzychu
SEKRETARIAT

27-08-2012

Wrocław, dnia 17 sierpnia 2012 r.

DOW-S-IV.7221.16.2012.JK

L.dz.2333 /08/456 -III/12

WYKŁYNEŁO
L.dz. 11970 podpis

DECYZJA

Na podstawie art. 183 ust. 1, art. 188, art. 220 ust. 1, art. 224, art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.), § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. *w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu* (Dz. U. Nr 16, poz. 87) – po rozpatrzeniu wniosku Gminy Wałbrzych, Pl. Magistracki 1, 58-300 Wałbrzych reprezentowanej przez pełnomocnika pana Bogusława Rogińskiego

orzekam

I. Udzielić pozwolenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza Gminie Wałbrzych, Pl. Magistracki 1, 58-300 Wałbrzych – z instalacji do sortowania odpadów komunalnych zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne przy ul. Beethovena w Wałbrzychu (dz. nr 10/54, 10/56, 10/57; obręb 31 Sobięcín) – w wysokości i na warunkach określonych poniżej:

I.1. Rodzaj instalacji i warunki eksploatacyjne

Linia sortownicza odpadów komunalnych służy do mechanicznej i ręcznej segregacji odpadów komunalnych. W skład linii wchodzi m.in. kabina sortownicza, w której prowadzi się ręczne sortowanie odpadów komunalnych tzw. sortowanie końcowe. Kabina jest wyposażona w wentylację mechaniczną - wentylator o wydajności 860 Nm³/h i jest źródłem emisji zorganizowanej. Zanieczyszczenia odprowadzane są do powietrza emitorem E1.

I.1.1. Rodzaj i ilość gazów i pyłów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza z instalacji.

L.p.	Źródło emisji	Substancja	Oznaczenie numeryczne substancji (numer CAS)	Emisja dopuszczalna [kg/h]	Emitor
1	2	3	4	5	6
1.	Kabina sortownicza odpadów komunalnych	pył zawieszony PM10	–	nie określa się	E1
		amoniak	7664-41-7	nie określa się	
		siarkowodór	7783-06-4	0,0026	

I.1.2. Roczna ilość substancji dopuszczonych do wprowadzania do powietrza.

L.p.	Substancja	Numer CAS	Emisja [Mg/rok]
1	2	3	4
1.	pył zawieszony PM10	–	nie określa się
2.	amoniak	7664-41-7	nie określa się
3.	siarkowodór	7783-06-4	0,0057

I.1.3. Warunki wprowadzania substancji do powietrza.

L.p.	Źródło emisji	Emitor	Wysokość emitora [m]	Średnica emitora [m]	Typ emitora
1	2	3	4	5	6
1.	Kabina sortownicza odpadów komunalnych	E1	5,0	0,20	boczny zadaszony

II. Monitorowanie emisji do powietrza - usytuowanie stanowisk pomiarowych.

Odstępuje się od obowiązku wyposażenia emitora E1 w punkty pomiarowe zgodnie z normą PN-EN-15259:2011 - „Jakość powietrza. Pomiary emisji ze źródeł stacjonarnych. Wymogi dotyczące odcinków pomiarowych i miejsc pomiaru oraz sprawozdania z pomiaru” z uwagi na brak możliwości technicznych ich wykonania.

III. Pozwolenie wydaje się na czas określony do 16 sierpnia 2022 r.

Uzasadnienie

Wydział Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego na wniosek z dnia 5 lipca 2012 r. (data wpływu do tut. organu 12 lipca 2012 r.) Gminy Wałbrzych, Pl. Magistracki 1, 58-300 Wałbrzych reprezentowanej przez pełnomocnika pana Bogusława Rogińskiego przeprowadził postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza dla instalacji linii sortowniczej odpadów komunalnych zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne przy ul. Beethovena w Wałbrzychu (dz. nr 10/54, 10/56, 10/57; obręb 31 Sobięcín).

Instalacja zlokalizowana jest na terenie zakładu, gdzie jest eksploatowana instalacja kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397). Zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, organem właściwym w sprawie, jest marszałek województwa.

Analiza przedłożonego wniosku wykazała, że emisja substancji do powietrza nie powoduje przekroczeń wartości odniesienia określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16 z 2010 r., poz. 87).

Rodzaj i ilość gazów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza z instalacji ustalono zgodnie z wnioskiem, na poziomie, który nie powoduje przekroczeń wartości odniesienia w powietrzu.

Na podstawie art. 224 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.) odstąpiono od określenia wielkości emisji dla: pyłu zawieszonego PM10 i amoniaku. Z przeprowadzonych obliczeń wynika, że emisje tych substancji nie powodują przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu lub 10% wartości odniesienia uśrednionych dla godziny.

Zgodnie z art. 224 ust. 1 pkt 2 ustawy *Prawo ochrony środowiska* w decyzji powinno się wskazać usytuowanie stanowisk do pomiaru wielkości emisji. Zgodnie z wnioskiem strony odstąpiono od wymogu usytuowania stanowisk do pomiaru wielkości emisji na emitorze oznaczonym E1 z uwagi na brak możliwości technicznych ich wykonania zgodnie z normą PN-EN-15259:2011 - „Jakość powietrza. Pomiary emisji ze źródeł stacjonarnych. Wymogi dotyczące odcinków pomiarowych i miejsc pomiaru oraz sprawozdania z pomiaru”.

Dlatego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

- ✓ Od decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego – Wydziału Środowiska w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 k.p.a.).

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
z up.
Z-ca Dyrektora Wydziału Środowiska
Stanisław Grzegorek

Otrzymują:

1. Pan Bogusław Rogiński (pełnomocnik)
Zarząd Dróg, Komunikacji
i Utrzymania Miasta Wałbrzycha
ul. Jana Matejki 1
58-300 Wałbrzych
2. DOW-S - aa

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Paprotna 14
51-117 Wrocław

1	2	3	4	5	6
rodzaj instalacji	substancja	Genezy i adres instalacji (numer CAS)	Emisja dopuszczalna (kg/d)	Emisor	
	pył zawieszony PM10	7554-41-7	nie określa się		
	amoniak	7727-37-0	nie określa się		E1
	metan	75-09-4	0,0026		