

OŚ.e.768-1/09

Decyzja

Na podstawie art. 155 Kodeksu Postępowania Administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz.U.00.98.1071) po rozpatrzeniu wniosku „BIOKONWERSJA” Sp. z o.o. w Olsztynie, ul. Jesienna 3

orzeka się

1. **Zmienić** w treści pozwolenia OŚ.e.768-1/09 z dnia 09.04.2009 r. na :

– **stronie 5**

z

Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla instalacji zgazowywania odpadowej tkanki zwierzęcej – w fazie jej uruchamiania.

emitowana substancja	emisja maksymalna dla fazy rozruchu	Emisja roczna dla fazy rozruchu instalacji	Emisja na 1 Mg paliwa rozruchowego – peletów
	[kg / h]	[Mg / rok]	[kg / 1 Mg peletów]
pył ogółem	0.441	0.0229	0.441
pył PM 10	0.441	0.0229	0.441
SO ₂	1.786	0.0928	1.786
NO ₂	1.94	0.1009	1.94

na

Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla instalacji zgazowywania odpadowej tkanki zwierzęcej – w fazie jej uruchamiania

emitowana substancja	stężenie zanieczyszczeń w suchych gazach odlotowych, w warunkach normalnych dla 5.45 % O ₂ odniesienia	Emisja roczna dla fazy rozruchu instalacji	Emisja na 1 Mg paliwa rozruchowego – peletów
	[mg / Nm ³]	[Mg / rok]	[kg / 1 Mg peletów]
pył ogółem	83	0.0229	0.441
pył PM 10	83	0.0229	0.441
SO ₂	336	0.0928	1.786
NO ₂	365	0.1009	1.94

– stronie 6

z

Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla kotła pomocniczego instalacji do zgazowania odpadów zwierzęcych – piór.

emitowana substancja	emisja maksymalna z kotła pomocniczego	Emisja roczna z kotła pomocniczego	Emisja na jednostkę produkcji ciepła w kotle pomocniczym
	[kg / h]	[Mg / rok]	[kg / 1 Mg pary]
pył ogółem	0.021	0.0525	0.0042
pył PM 10	0.021	0.0525	0.0042
SO ₂	0.147	0.3675	0.0294
NO ₂	0.629	1.5725	0.1258

na

Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla kotła pomocniczego instalacji do zgazowania odpadowej tkanki zwierzęcej

emitowana substancja	stężenie zanieczyszczeń w suchych gazach odlotowych, w warunkach normalnych dla 3 % O ₂ odniesienia [mg / Nm ³]	Emisja roczna z kotła pomocniczego	Emisja na jednostkę produkcji ciepła w kotle pomocniczym
		[Mg / rok]	[kg / 1 Mg pary]
pył ogółem	5	0.0525	0.0042
pył PM 10	5	0.0525	0.0042
SO ₂	35	0.3675	0.0294
NO ₂	150	1.5725	0.1258

2. Pozostałe warunki pozwolenia OŚ.e.768-1/09 z dnia 09.04.2009 r. pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

„BIOKONWERSJA” Sp. z o.o. w Olsztynie, ul. Jesienna 3 wystąpiła z wnioskiem o zmianę zapisów pozwolenia zintegrowanego w punkcie V. **Warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii oraz wytwarzania odpadów** 1. *Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza. Emisje z podstawowych procesów produkcyjnych i Emisje z procesów pomocniczych* .

Zmiany dotyczą kolumny 1 w tabelach: *Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla instalacji zgazowywania odpadowej tkanki zwierzęcej – w fazie jej uruchamiania* na stronie 5 oraz *Emisje dopuszczalne – roczne i na jednostkę produkcji, dla kotła pomocniczego instalacji do zgazowania odpadów zwierzęcych – piór* na stronie 6 i polegają na zastąpieniu emisji maksymalnej (kg/h) stężeniem zanieczyszczeń (mg/Nm³).

W związku z powyższym orzeczono jak w decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Olsztyn w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. „BIOKONWERSJA” Sp. z o.o.
10-379 Olsztyn, Ul. Jesienna 3
2. Minister Środowiska
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
3. INDYKPOL SA
10-379 Olsztyn, ul. Jesienna 3
4. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
10-218 Olsztyn, ul. Oficerska 16
5. Warmińsko – Mazurska
Specjalna Strefa Ekonomiczna
10-219 Olsztyn, ul. Kasprowicza 1
6. Marszałek Województwa
Warmińsko – Mazurskiego
Departament Ochrony Środowiska
10-546 Olsztyn, ul. Kajki 10/12
7. Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Olsztynie
10-117 Olsztyn, ul. 1 Maja 13

8. a/a



z up. PREZYDENTA MIASTA
M. Jasicka
Małgorzata Jasicka
Główny Specjalista
Wydziału Środowiska i Zieleni

Otrzymałam du.
17.04.09