

Puławy, dn.19.12.2001r.

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lublinie
Wydział Ochrony Środowiska
ul. Spokojna 4
20-074 Lublin

Nasz znak: TP- 172 / 3958 /2001

Dotyczy: zgłoszenia o eksploatacji kotłowni.

Zgodnie z art. 152 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r „Prawo o ochronie środowiska” (Dz. U. Nr 62, poz. 627) zgłaszamy eksploatację poniższych kotłowni.

- Kotłownie opalane gazem ziemnym wysokometanowym o łącznej mocy cieplnej do 15 MW, wytwarzające ciepło na cele centralnego ogrzewania.

Adres kotłowni	Moc cieplna kotła MW	Ilość kotłów	Łączna moc kotłowni MW	Ilość paliwa zużytego w 2000 r. m ³	Czas pracy kotłowni w roku	Rodzaj emisji	Wielkość emisji w 2000r. (kg)
					Rok powstania kotłowni		
Markuszów ul..Błońska 2	0,13	1	0,13	26575	Sezon grzewczy	Pył	0,40
					1998 r.	SO ₂	0,42
						NO ₂	34,02
						CO ₂	52193,3
						CO	9,57
Kurów ul.XXXV-lecia	0,23	2	0,46	86612	Sezon grzewczy	Pył	1,30
					1995 r.	SO ₂	1,39
						NO ₂	110,86
						CO ₂	170105,97
						CO	31,18
Puławy ul.Romów	0,1	3	0,3	22218	Sezon grzewczy	Pył	0,33
					1999 r.	SO ₂	0,35
						NO ₂	28,44
						CO ₂	43636,15
						CO	8,00

- Kotłownie o łącznej wydajności cieplnej do 10 MW opalane gazem ziemnym wysokometanowym i olejem opałowym, wytwarzające ciepło na cele centralnego ogrzewania.

Adres kotłowni	Moc cieplna kotła MW	Ilość kotłów	Łączna moc kotłowni MW	Ilość paliwa zużytego w 2000 r. m ³		Czas pracy kotłowni Rok powstania kotłowni	Rodzaj emisji	Wielkość emisji w 2000r. (kg)
				Gaz ziemny	Olej opałowy			
Opole Lubelskie ul.Puławska 18	1,12	2	2,24	348507	5,06	Sezon grzewczy 1998 r.	Pył	13,63
							SO ₂	18,97
							NO ₂	469,44
							CO ₂	692172,18
							CO	128,26
Opole Lubelskie ul.Puławska 21	1,4	2	2,8	324837	4,24	Sezon grzewczy 1997 r.	Pył	11,33
							SO ₂	15,50
							NO ₂	433,74
							CO ₂	643904,37
							CO	119,10

Otrzymują:

1. Adresat
2. TP *TP*
3. a/a

V-ce PREZES
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

mgr inż. Andrzej Poleszak