

KATALITYCZNE ODAZOTOWANIE SPALIN SCR



Lp	Nazwa obiektu	Typ kotła	Opis	Wielkość emisji NOx	Rok uruch.
1.	Rafineria w Płocku Płock	OOG- 420	Zabudowa instalacji SCR	NOx < 200 mg/m ³ _n	2012
2.	Elektrownia Kozienice	5 x OP-650	Zabudowa instalacji SCR	NOx < 100 mg/m ³ _n	2017
3	ZAK S.A. Kędzierzyn	OP -140	Zabudowa instalacji SCR	NOx< 180 mg/m ³ _n	2017
4.	Elektrownia Ostrołęka	3 x OP-650	Zabudowa instalacji SCR	NOx< 100 mg/m ³ _n	2018
5.	Elektrownia Kozienice	2 x AP-1650	Zabudowa instalacji SCR	NOx< 100 mg/m ³ _n	2019
6.	Elektrownia Połaniec	6 x EP-650	Zabudowa instalacji SCR	NOx < 100 mg/m ³ _n	2020
7.	Elektrownia Jaworzno 910 MW (nadkrytyczny)	BP- 2450	Zabudowa instalacji SCR	NOx< 150 (85) mg/m ³ _n	2020