

※資料僅供參考，實際招商條件仍依正式公告文件為準

## 臺中市文山焚化廠興建營運移轉案

### 空氣污染物排放規劃標準

空氣污染物排放項目與濃度		既有設施	新設爐	改善幅度
		排放保證 限值	排放保證 限值	濃度降低 百分比
氮氧化物	排放濃度(ppm)	133.4	50	63%
硫氧化物	排放濃度(ppm)	23.4	4	83%
氯化氫	排放濃度(ppm)	31.8	10	69%
粒狀污染物	排放濃度 (mg/Nm )	20	3	85%
一氧化碳	排放濃度(ppm)	53.4	30	<u>44%</u>
不透光率	--	10%	5%	50%
氨氣	排放濃度(ppm)	--	5	因應去除氮氧化物而增加列管之項目
鉛及其化合物	排放濃度 (mg/Nm )	0.2	0.035	83%
鎘及其化合物	排放濃度 (mg/Nm )	0.02	0.002	<u>90%</u>
汞及其化合物	排放濃度 (mg/Nm )	0.05	0.015	70%
戴奧辛 PCDD / PCDF	排放濃度(ng- TEQ/Nm )	0.1	0.05	50%