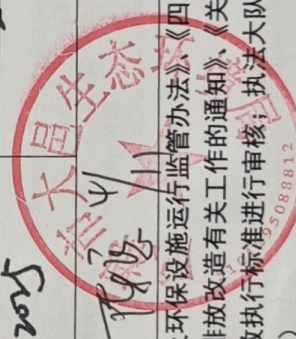


# 环保电价会审表

威立雅三瓦窑热电（成都）有限公司

(2025.8.1-8.31)

项目	大气科	大队	排污科
科室意见	<p>8月该企业燃煤锅炉烟气排放满足超低排放标准：                      烟尘 <math>\leq 10 \text{ mg/m}^3</math>                      二氧化硫 <math>\leq 35 \text{ mg/m}^3</math>                      氮氧化物 <math>\leq 50 \text{ mg/m}^3</math></p> <p>科室负责人签字：舒珊                      日期：2025.9.5</p>	<p>8月未发现该公司存在环境违法行为</p> <p>科室负责人签字：何序                      日期：2025.9.5</p>	<p>已按要求将8月自行监测数据进行比对</p> <p>科室负责人签字：罗子华                      日期：2025.10.29</p>
分管领导意见	<p>郭 30-2025</p>	<p>刘 3/11</p>	<p>张敬 4/11</p>
主要领导意见	<p>（注：按照《燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法》《四川省环境保护厅 四川省发展和改革委员会 四川省经济和信息化委员会 四川省能源局关于进一步明确燃煤发电机组超低排放改造有关工作的通知》、《关于规范燃煤发电企业环保设施运行数据填报的通知》，大气科负责牵头对接市局、报送相关资料，并对企业污染物排放执行标准进行审核；执法大队负责企业现场监管，并对 CEMS 自动在线监测数据、DCS 数据进行审核；水科负责对企业自行监测信息公开情况进行审核。）</p>		





附件

燃煤发电机组环保设施运行情况表

(2025年8月)

燃煤发电企业名称:

威立雅水务(成都)有限公司

填表时间: 2025.9.3

序号	项目	单位	(1) 号机组	备注	(2) 号机组	备注	(3) 号机组	备注
1	发电机组容量	MW	15	本机组享受脱硫、脱硝、除尘电价	15	本机组享受脱硫、脱硝、除尘电价	30	本机组享受脱硫、脱硝、除尘电价
2	发电量	万千瓦时	638.46		0		0.00	
3	上网电量	万千瓦时	462.42		0		0.00	
4	发电机组运行时间	小时	744.00		0		0.00	
5	入炉煤月平均硫份	%	0.73		/		/	
6	脱硫设施	1倍以下	0		0		0	
7	超标时间	小时	0		0		0	
8	污染物	5倍以上	0		0		0	
9	排放小	1倍以下	0		0		0	
10	时均值	5倍以上	0		0		0	
11	不同超	1.5倍	0		0		0	
12	标倍数	5倍以上	0		0		0	
13	时间段	1倍以下	0		0		0	
14	超标时间	1.5倍	0		0		0	
15	脱硫设施超标时间	小时	0		0		0	
16	客观原因导致超标时间段累加值	小时	5	8月20日按照生产计划将1号锅炉切换至2号锅炉运行。2号锅炉于8月20日9时29分开始点火启动,启炉过程中氧含量和炉内脱硝温度达不到导致氮氧化物小时折算浓度有5个小时超过特别排放限值。	0		0	
17	除尘设施超标时间	小时	0		0		0	
18	人为作假情况	小时	0		0		0	

填表人

审核人

批准人

说明:环保电价采用特别排放限值统计。

康民余

2025.9.3

康民余

2025.9.3