

附件2

2023年结转2024年中央大气污染防治资金预算 (第二批)绩效目标表

项目名称	铜仁西南水泥有限公司水泥熟料生产线 SCR脱硝超低排放改造项目			
所属专项	大气污染防治资金			
中央主管部门	财政部 生态环境部	省级财政部门	贵州省财政厅	
省级主管部门	贵州省生态环境厅	具体实施单位	铜仁西南水泥有限公司	
资金情况 (万元)	资金总额	2530.00		
	其中：财政资金	786.70 (本次下达734.00万元, 剩余52.70万元另文下达)		
	其他资金	1743.30		
总体目标	在窑尾新增一套SCR脱硝系统, 将原有SNCR精准脱硝系统改造成精准SNCR技术+高温高尘SCR脱硝技术相结合的深度脱硝系统, 实现氮氧化物的超低排放。主要设备包括反应器主体、喷氨系统、烟气系统、清灰系统、配套附属系统、电力及电气自动化系统等。改造前窑尾烟气NOx259.54mg / Nm ³ , 改造后满足窑尾烟气NOx≤50mg/Nm ³ 且氨逃逸量≤5mg/Nm ³ 限值要求, 减排NOx512.95 t/a。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	SCR脱硝系统 (主要设备包括反应器主体、喷氨系统、烟气系统、清灰系统、配套附属系统、电力及电气自动化系统等) (套)	1
			喷雾降尘系统 (套)	2
			袋式收尘器 (套)	3
		质量指标	项目验收合格率 (==**%)	100
			NOx排放浓度 (≤mg/Nm ³)	50
			氨逃逸量 (≤mg/Nm ³)	5
			新增吨熟料电耗 (≤kWh/t.c1)	3.05
	时效指标	当年开工率 (==**%)	100	
	成本指标	项目总投资 (≤万元)	2530	
	效益指标	生态效益指标	NOx减排量 (≥**t/a)	512.95
		可持续影响指标	工程设施稳定运行率 (==**%)	100
满意度指标	服务对象满意度指标	企业周边群众对项目实施情况满意度 (≥**%)	90	