

## 开封市新科锌业有限公司清洁生产审核结果公示

开封市新科锌业有限公司位于郑州航空港区洧川镇湾李村，成立于 2013 年，并于 2013 年 6 月建设开封市新科锌业有限公司氧化锌、锌焙砂生产项目，主要产品为年产 100000 吨氧化锌、20000 吨锌焙砂（锌焙砂：高品质氧化锌），主要建设内容为：氧化锌生产车间 3 栋，办公楼 2 栋，原料仓库 3 座，成品仓库 1 座，配件仓库 1 座，主要的设备有回转窑、风机、抓斗机、冷却机、引风机、空压机等。

根据河南省发展和改革委员会、河南省环境保护厅关于印发《河南省清洁生产审核实施细则》的通知（豫发改环资【2018】161 号）文件要求，对企业本轮审核结果进行公示。

本轮清洁生产审核截止到 2023 年 4 月底，共产生清洁生产方案 27 个，经过认真研究、比较、筛选，确认可行方案 26 个；可行的方案中基本不需要经济投资或投资额较小的无/低费方案有 23 个，投资比较大的中/高费方案 3 个，持续清洁生产方案 1 个。通过所有清洁生产方案的实施，企业主要能源指标和污染物排放指标均得到优化，企业整体清洁生产水平提高，审核后企业清洁生产水平处于国内一般水平。清洁生产审核成效显著，为企业带来了环境效益、经济效益和社会效益。本轮清洁生产审核产生可行的 26 个方案，截至报告完成时，方案已经全部实施完成，实施完成率达到 100%，已经实施的方案总投资 109.251 万元。方案实施后产生的效益汇总如下表。

方案类别	数量	投资	实施期间实际取得的经济效益	年度经济效益	实施期间实际取得的环境效益	年度环境效益	年度效益核算的具体说明方法	企业生产是否有大小月(淡旺季)
无低费方案	23	15.751 万元	81.949 万元	81.949 万元	节电量 2.63 万 kWh	节电量 2.63 万 kWh	根据方案实施的时间长短及审核期间在全年中占比例进行计算，污染物减排量根据	企业年有效工作日 300d
					节约用水：50m <sup>3</sup>	节约用水：50m <sup>3</sup>		
					节约焦粉：116t	节约焦粉：116t		
					减少 SO <sub>2</sub> 排放量：1.67t	减少 SO <sub>2</sub> 排放量：1.67t		
中高费方案	3	93.5 万元	9 万元	9 万元	减少粉尘排放量：2.7t	减少粉尘排放量：2.7t		

汇总	26	109.25 1 万元	90.949 万元	90.949 万元	节电量 2.63 万 kWh	节电量 2.63 万 kWh	第三方检 测报告计 算	
					节约用水: 50m <sup>3</sup>	节约用水: 50m <sup>3</sup>		
					节约焦粉: 116t	节约焦粉: 116t		
					减少 SO <sub>2</sub> 排放量: 1.67t	减少 SO <sub>2</sub> 排放量: 1.67t		
					减少粉尘排放量: 2.7t	减少粉尘排放量: 2.7t		