

职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设项目)名称	河南国电能源东祥煤业有限公司	联系人	张启房
地理位置	河南省郑州市登封市宣化镇朱垌村		
项目名称	河南国电能源东祥煤业有限公司 2024 年职业病危害因素检测		
项目简介	河南国电能源东祥煤业有限公司位于登封市宣化镇朱垌村，其前身为由王村煤矿和土门煤矿经资源整合而成的东森煤炭有限公司。2012 年 7 月，东祥煤业原控股方河南国电能源投资有限公司将其名下的 51%东祥煤业股权转让给河南永煤下属的河南永龙煤业投资有限公司。签署股权转让协议，现控股方为河南永龙煤业投资有限公司。矿井为低瓦斯矿井，设计生产能力 15 万吨/年，全井划分为二个采区，12 采区和 14 采区，首采区为 12 采区，14 采区作为接替采区。二 ₁ 煤层保有资源储量 394.22 万吨，可采储量 195.4 万吨。服务年限 10 年。		
项目负责人	王明辉		
现场调查人	王明辉、苏仁禄		
现场调查时间	2024.04.03	用人单位陪同人	张启房
现场采样、检测人员	李康康、王浩、刘素宾、张舒豪		
采样、检测 时间	2024.04.08	用人单位陪同人	张启房
报告完成日期	2024.04.15	报告编号	DX/JP-ZP240401
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检 测结果	存在的职业病危害因素： 粉尘、硫化氢、锰及其无机化合物、噪声、工频电场、紫外辐射。 检测结果： 各工种接触的粉尘浓度均不超过职业接触限值。 各工种接触的毒物（硫化氢、锰及其无机化合物、一氧化碳、氮氧化物）均不超过职业接触限值。 各工种接触噪声强度的 40h 等效声级均不超过职业接触限值。 作业工人接触工频电场 8h 时间加权平均值不超过职业接触限值。		

	<p>机修车间机修工面罩内面部、眼部和防护服内肢体接触的紫外线辐照度不超过职业接触限值。</p>
评价结论与建议	<p>评价结论： 依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5号）管理规定，用人单位行业分类属于“B061 烟煤和无烟煤开采洗选”，用人单位的职业病危害风险分类为“职业病危害严重”。</p> <p>建议： (1) 按照《煤矿作业场所职业病危害防治规定》要求，对皮带喷雾装置的压力、使用状态进行检查；并加强职业病防护设施检修制度执行力度，及时对防尘设施进行维护、维修，避免因喷雾装置堵塞、压力不足导致防尘效果不佳。 (2) 按照《工作场所职业卫生管理规定》、《职业卫生档案管理规范》的要求，建立健全职业卫生管理制度，完善职业卫生档案，并按照要求进行职业卫生培训、告知、职业健康检查等工作。</p>
技术审查专家组 评审意见	—
现场影像资料	



