

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年9月30日

用人单位 (建设项目)名称	澠池县龙金矿山工程有限公司	联系人	赵旭
地理位置	河南省三门峡市澠池县赵窑村北 0.6km 的方山。		
项目名称	澠池县龙金矿山工程有限公司职业病危害现状评价		
项目简介	澠池县龙金矿山工程有限公司成立于 2017 年 10 月 17 日，2019 年 8 月取得方山砂岩矿的采矿权，生产能力为 27.5 万 t/a，开采方式为山坡露天自上而下台阶式开采，开采深度为+608m~+455m，开采高度为 153m。		
项目负责人	王伟超		
现场调查人	王伟超、杨淑娟		
现场调查时间	2022.8.20	用人单位陪同人	赵旭
现场采样、检测人员	王伟超、王浩		
采样、检测 时间	2022.9.16~2022.9.18	用人单位陪同人	赵旭
报告完成日期	2022.9.30	报告编号	DX/XP-ZP220820
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、噪声 检测结果：用人单位挖掘机司机和铲车司机接触的呼吸性粉尘浓度超过职业接触限值，其他各工种接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。		
评价结论与建议	结论：用人单位总体布局、生产工艺合理，部分设备布局不合理。辅助用室满足员工的使用需求，个体防护用品的发放满足相关标准规范要求，防尘设施有效性不足，职业健康监护部分符合要求，职业卫生管理基本满足相关要求。 建议：(1) 加强对雾炮机、冲洗设施等职业病防护设施的维护保养，保证其良好的降尘效果。对挖掘机、铲车等车辆进行定期的维护保养，防止因零部件松动等原因产生较高的噪声。在进行凿岩、铲装过程中，应密闭驾驶室门，避免接触二次扬尘		

	<p>(2) 完善及落实职业卫生各项档案制度。建立并完善劳动者个人职业健康监护档案, 并将职业健康检查结果及处理情况和职业病诊疗结果放置于个人职业健康监护档案中。</p> <p>(3) 加强应急救援物资的投入, 进一步完善应急救援内容, 每年夏季至少组织一次职业性中暑应急演练, 并做好应急演练记录。</p>
技术审查专家组 评审意见	1.细化生产工艺描述, 完善职业病危害因素识别与分析。2.完善外委作业职业卫生管理的分析与评价。3.完善个体防护用品发放符合性和使用规范性的分析评价。
现场影像资料	  