职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间: 2023年8月28日

| | I | | 公外时间: | : 2023年8月28日 |
|---------------------------------------|---|---------|-------|----------------|
| 用人单位 (建设项目)名称 | 东方希望渑池热力能源有降 | 限公司 | 联系人 | 马元龙 |
| 地理位置 | 河南省渑池县仰韶乡天坛工业园区 002 号。 | | | |
| 项目名称 | 东方希望渑池热力能源有限公司职业病危害现状评价 | | | |
| 项目简介 | 东方希望渑池热力能源有限公司位于河南省三门峡市渑池县仰韶 乡天坛工业园区 002 号,成立于 2022 年 1 月,于当年投产,注册 资金 1000 万元,月发电量 48 万度,供园区使用。现有一线生产人 员 92 人。 | | | |
| 项目负责人 | 王伟超 | | | |
| 现场调查人 | 王伟超、刘素宾 | | | |
| 现场调查时间 | 2023.4.29 | 用人单位陪同人 | | 马元龙 |
| 现场采样、检测人员 | 王伟超、李保卫、李康康、方啊照 | | | |
| 采样、检测 时间 | 2023.5.15~2023.5.17 | 用人单位陪同人 | | 马元龙、张小伟 |
| 报告完成日期 | 2023.8.12 | 报台 | 告编号 | DX/XP-ZP230404 |
| 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(煤尘、矽尘)、毒物(氮氧化物、二氧化硫、氨、氢氧化钠、硫酸、氧化钙、一氧化碳)、物理因素(噪声、工频电场) 检测结果:用人单位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,职业病危害防护设施满足相关标准要求,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。加强对防护设施日常维护与保养,,保证已设置的防护设施起到良好的防护作用。加强各噪声设备的维护与保养,如主轴轴承及减速器输出轴端的轴承应定期更换或补充润滑脂。 | | | |

加强对个人使用的职业病防护用品佩戴的监督,在粉尘、噪声等存在职业病危害的作业场所作业或巡检时,必须正确佩戴个人使用的职业病防护用品。

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放置于个人业健康监护档案中。

在醒目位置公布工作场所职业病危害因素检测结果。

本次现状评价结束后,及时进行职业病危害项目申报。

技术审查专家组 评审意见

1.完善评价依据。2.应急救援内容的分析评价。3.完善职业病防护设施评价。4.落实专家提出的其他建议。



现场影像资料

