



职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位（用人单位）名称	庆阳能源化工集团庆城天然气有限公司				
建设单位（用人单位）地址	甘肃省庆阳市庆城县三十里铺镇韩湾村	建设单位（用人单位）联系人	尚朝龙		
项目名称	庆阳能源化工集团庆城天然气有限公司职业病危害因素定期检测				
项目简介	庆阳能源化工集团庆城天然气有限公司（以下简称“用人单位”）成立于2015年04月28日，注册地位于甘肃省庆阳市庆城县三十里铺镇韩湾村（原庆化厂旧址），法定代表人为章鼎。经营范围包括天然气管道及城市燃气管网的投资、建设、运营、管理；液化（压缩）天然气、液化石油气（LPG）及天然气化工项目的投资、建设、运营、管理；天然气加注站（LNG、CNG）筹建；化工设备器材（器具）的销售；天然气化工等下游产业的投资；能源行业信息及技术咨询。				
项目组人员	邢象、陈立浩				
现场调查人员	邢象、陈立浩	调查时间	2024. 7. 16	建设单位（用人单位）陪同人员	尚朝龙
现场采样、检测人员	邢象、陈立浩	现场采样、检测时间	2024. 8. 3	建设单位（用人单位）陪同人员	尚朝龙
现场调查、现场采样、现场检测的图像影像	 				

<p>建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素及检测结果</p>	<p>用人单位重点检测职业病危害因素： 硫化氢、噪声</p> <p>检测结果： 结果分析与评价：根据检测结果可知，用人单位各工种接触到的硫化氢浓度均符合国家职业接触限值的要求。</p> <p>结果分析与评价：本次测量结果显示，各工作场所噪声强度均低于 85dB。各工种接触噪声 40h 等效连续 A 声级强度均符合国家职业接触限值的要求。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论</p> <p>硫化氢：本次检测结果显示各工作场所硫化氢短时间接触浓度均符合职业接触限值。</p> <p>噪声：本次测量结果显示，各工种接触噪声 40h 等效连续 A 声级强度均符合国家职业接触限值的要求，用人单位各工作场所噪声强度均低于 85dB。</p> <p>建议：</p> <p>针对本次现场调查和工作场所职业病危害因素检测评价过程中发现的问题，提出以下建议：</p> <p>（1）为接触噪声超过 80dB 的作业人员（巡检工、巡线工、班长）佩发符合防护要求的防噪耳塞，并通过减少作业人员接触噪声的时间等措施，减少噪声危害。</p> <p>（2）定期组织职业卫生相关培训，培训人员应包括用人单位主要负责人、职业卫生管理人员和接触职业病危害的劳动者；培训的内容应包括职业卫生法律、法规、规章、操作规程、所在岗位的职业病危害及其防护设施、个人职业病防护用品的使用和维护、劳动者所享有的职业卫生权利等内容。培训应做好记录工作，档案资料应有专人负责保管。</p> <p>（3）加强对接触职业病危害因素的劳动者进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查，严禁职业禁忌者从事其所禁忌的作业，对职业健康检查中发现的职业禁忌症患者应及时调离原工作岗位；完善劳动者职业健康档案。</p> <p>（4）建议用人单位相关责任人员做好员工佩戴防护用品的日常监督，避免管理措施落实不到位。</p> <p>（5）按照《用人单位职业病危害告知与警示标识管理规范》的要求，在产生或存在职业病危害因素的工作场所、作业岗位、设备等处补充设置相应的警示标识和告知卡，产生噪声的工作场所设置“噪声有害”、“戴护听器”等警示标识。</p> <p>（6）建议用人单位定期对工作场所职业病危害因素进行检测，并将检测结果公示。</p> <p>（7）按照《关于启用新版“职业病危害项目申报系统”的通知》（国家卫生健康委职业健康司，2019 年 8 月 16 日）规定，及时、如实向监督管理部门申报危害项目，并接受监督管理部门的监督管理。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>/</p>