|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | | | |
| 项目名称 | 中国石油天然气股份有限公司贵州黔东南销售分公司21座加油站 | | | | | | | |
| 项目地址 | 中国石油天然气股份有限公司贵州黔东南销售分公司 | | | | | | | |
| 企业联系人 | 赵红 | | 联系电话电话 | | - | | | |
| 合同签订时间 | 2023.3.26 | | 合同编号 | | ZJP2023-020,028～047 | | | |
| 合同金额（万元） |  | | 业务员 | | 李远忠 | | | |
| 二、过程记录 | | | | | | | | |
| 评价方案完成时间 | - | | 评价方案审查时间 | | | | - | |
| 检测方案完成时间 | 2023.3.28 | | 检测方案审查时间 | | | | 2023.3.28 | |
| 项目负责人 | 宋远远、陈灏 | | 报告书编写人 | | | | 宋远远 | |
| 项目参与人员 | 宋远远、陈灏、唐浪浪 | | | | | | | |
| 现场工作起止时间 | 2023.3.28 | | 初稿完成时间 | | | 2023.4.4 | | |
| 一级审核 | 蔡杰2023.4.5 | | 二级审核 | - | | | | |
| 内审修改完成时间 | 2023.4.6 | 质量监督员 | 冯发红 | 部门负责人 | | | | 潘化兵 |
| 送外审时间 | - | 外审时间 | - | 外审修改完成时间 | | | | - |
| 报告书结论 | 该公司运行过程中可能产生或存在的主要职业病危害因素如下溶剂汽油、苯、噪声。  本次检测结果：加油工、管理人员接触的溶剂汽油浓度、苯、甲醇浓度和噪声强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值第1部分：化学有害因素》/行业标准第1号修改单GBZ2.1-2019/XG1-2022、《工作场所有害因素职业接触限值第二部分：物理因素》GBZ2.2-2007的规定要求。 | | | | | | | |





