洮南市蛟流河农机加油站

安全现状评价公示表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目名称 | 洮南市蛟流河农机加油站安全现状评价 | 行业类别 | 成品油零售业 |
| 项目业主 | 梁生江 | 项目性质 | 安全现状评价 |
| 项目地址 | 吉林省洮南市蛟流河乡政府所在地132号 | | |
| 项目简介 | 洮南市蛟流河农机加油站规模：加油站占地面积1164.44㎡，站房建筑面积132.96㎡，罩棚投影面积195㎡。该加油站现有5个双层SF埋地储罐，其中包括4个50m³柴油罐、1个50m³乙醇汽油储罐。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB 50156-2021）第3.0.9条，柴油折半计算为100m³，总容积为150m³，该加油站属二级加油站。加油站东侧为县道（三级公路）、架空电力线（杆高8米，有绝缘层）、架空通讯线、商店（三类保护物），南侧为洗浴中心（闲置、三类保护物）、架空通讯线、杂物仓库（丙类），西侧为民房（三类保护物）、民房烟囱（散发火花地点），北侧为民房（三类保护物）、民房烟囱（散发火花地点）、小路（支路）、商店（三类保护物）、架空电力线（杆高8米，有绝缘层）、架空通讯线。 | | |
| 评价机构组及评价项目 | 评价机构 | 吉林省正光安全科技有限公司 | 机构负责人 | 易振环 |
| 技术负责人 | 王玉平 | 过程控制负责人 | 蒲秀荣 |
| 项目评价组长 | 潘宏宇 | 报告编制人 | 韩春彪 |
| 报告审核人 | 陈振芳 | 项目安全评价师 | 潘宏宇、崔译文、冷兆国、韩春彪、高超 |
| 参与评价工作的注册安全工程师、技术专家 |  | | |
| 评价活动主要信息 | 签订合同时间 | 2024年1月 | 报告提交时间 | 2024年1月 |
| 安全评价类型 | 安全现状评价 | | |
| 到现场开展评价活动人员 | 潘宏宇、韩春彪 | | |
| 到现场开展评价活动时间 | 2024年1月 | | |
| 评价机构认为需要公开的其他信息 |  | | |
| 评价结论 | 依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021），本评价认为洮南市蛟流河农机加油站的安全条件符合运行要求，具备安全生产条件。 | | |

注：各机构一定如实填写，所有信息在日常检查、年度考核中均要核查。

说明：为便于省局统计抓取信息，请统一用此电子表格填写上传、不得自行加行、加列、合并等。

