

安全评价业务网上公开信息表

| | | | | |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------|-------------------------|
| 机构名称 | 贵州昊华工程技术有限公司 | | 资质证号 | APJ-（黔）-011 |
| 项目名称 | 贵州云秦能源发展有限公司物流园二号路小碧加油站建设项目（加油部分）安全条件评价 | | 项目规模 | 二级加油加气合建站 |
| 业务范围 | 石油加工业，化工原料、化学品及医药制造业 | 合同期限 | | 2026. 1. 30-2026. 4. 30 |
| 项目类别 | 安全评价 | 报告提交时间 | | |
| 安全评价项目组及报告编写成员 | 评价师姓名 | 证书编号 | | 专业 |
| | 范厚航 | 1800000000200382 | | 石油储运工程 |
| | 吴仲举 | 1600000000301505 | | 制药工程 |
| | 梁晓容 | 1700000000301763 | | 机械/注册安全工程师 |
| | 杨胜云 | 1600000000301400 | | 电气自动化 |
| | 周永全 | 1600000000301714 | | 化学工程/注册安全工程师 |
| 报告审核人 | 罗 蔚 | 1100000000200807 | | 火工及化工工艺 |
| 过程控制负责人 | 彭 泊 | 0800000000101696 | | 电气自动化 |
| 技术负责人 | 谭世春 | 1600000000315527 | | 化学工程与工艺 |
| 安全评价项目现场开展工作情况 | 现场勘验人员 | 勘验时间及任务 | | |
| | 范厚航、吴仲举 | 2026. 2. 5 | | |
| | 现场勘验照片 | （至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页） | | |
| 安全评价项目简介 | <p>（1）项目名称：贵州云秦能源发展有限公司物流园二号路小碧加油站建设项目</p> <p>（2）建设单位：州云秦能源发展有限公司</p> <p>（3）建设性质：新建危险化学品建设项目</p> <p>（4）项目总投资：该项目建设拟总投资 1000 万元（不含土地费用），</p> | | | |

其中安全拟投资 50 万元，约占总投资的 5%。

(5) 劳动定员：该项目定员 6 人，营业时间 24 小时

贵阳市南明区小碧乡秦棋村股份经济合作社于 2022 年 12 月 22 日与贵阳市自然资源和规划局签订了《国有建设用地使用权出让合同》(合同编号：520102-2022-CR-SL020)，宗地编号为：航储-2022X-09(SL[22]016，其宗地用途为：加油加气站用地。坐落地址：贵州双龙航空港经济区物流园内、东南邻物流二号路。

贵阳市自然资源和规划局、贵阳市南明区小碧乡秦棋村股份经济合作社、贵州云秦能源发展有限公司于 2023 年 3 月 15 日签订了《国有建设用地使用权出让合同》变更及补充协议(编号：520102-2023-CRBC-SL05)。根据该协议：“宗地编号为航储-2022X-09(SL[22]016，宗地用途：加油加气站用地。坐落地址：贵州双龙航空港经济区物流园内、东南邻物流二号路”的建设用地使用权受让单位变更为：贵州云秦能源发展有限公司。

贵州云秦能源发展有限公司于 2025 年 7 月 11 日获得贵阳市商务局文件《贵阳市商务局关于同意息烽城投汽车服务有限公司等加油站规划确认的批复》(筑商复(2025)28 号)：同意贵州云秦能源发展有限公司在龙洞堡物流园二号路规划地块新建物流园二号路小碧加油站。

建设项目拟设 4 个承重卧式埋地 SF 双层储罐，其中 30m³ 的 0#柴油储罐 2 个，30m³ 的 92#汽油储罐 1 个、30m³ 的 95#汽油储罐 1 个，拟设 60m³LNG 储罐 1 个。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021)3.0.16 条，该加油站属二级加油加气合建站。

贵州昊华工程技术有限公司受贵州云秦能源发展有限公司的委托，对贵州云秦能源发展有限公司物流园二号路小碧加油站建设项目(加油部分)进行安全条件评价。

| | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>评价结论</p> | <p>贵州云秦能源发展有限公司物流园二号路小碧加油加气站建设项目（加油部分）安全条件评价报告</p> <p>建设项目（加油部分）进行安全条件评价认为，该工程提出的平面布置及建构筑物方案符合国家标准的要求，安全对策措施的制订符合相关法律、法规的要求。本评价报告提出了一些安全对策措施作为后续安全设施设计和建设的参考建议。</p> <p>评价结论：贵州云秦能源发展有限公司物流园二号路小碧加油加气站建设项目（加油部分）采用的工艺成熟，技术安全可靠，总体布局符合国家有关法律、行政法规、部门规章和标准、规范的要求；具备相关法律法规的安全条件。</p> |
| <p>评价项目其他信息</p> | <p>主要经营的危险化学品为：汽油、柴油</p> |

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

现场照片（评价组人员现场勘查）

