**安全评价报告信息公布表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **机构名称** | 湖北景深安全技术有限公司 | **资质证号** | APJ-（鄂）-002 |
| **委托单位** | 国家电投集团湖北长原新能源有限公司 |
| **项目名称** | 湖北长阳云台荒风电场工程项目安全验收评价报告 |
| **业务类别** | 其他 |
| **安全评价过程控制情况** |
| **安全评价****项目管理** | **项目组长** | **技术负责人** | **过程控制负责人** |
| 郭辉 | 王正飞 | 谭辉 |
| **编制****过程** | **报告编制人** | **报告提交日期** | **报告审核人** | **报告审批人** |
| 宋帅华、贺琼 | 2022.8.18 | 夏鹏 | 王正飞 |
| **安全****评价****项目****参与****人员** | **姓名** | **认定专业** | **安全评价师从业识别卡/****证书编号** | **注册安全工程师注册证号** | **是否专职** |
| 郭 辉 | 安全/水工结构 | 029388/S011032000110192001195 | **/** | 专职 |
| 宋帅华 | 电气/水工结构 | 027043/1500000000302338 | **/** | 专职 |
| 贺 琼 | 化工工艺 | 036046/S011032000110193001092 | **/** | 专职 |
| 李书清 | 采矿 | 008629/0800000000207593 | **/** | 专职 |
| 谭 辉 | 化工工艺/化工机械 | 028934/S011032000110192001025 | **/** | 专职 |
| 夏 鹏 | 化工工艺 | 035984/S011032000110192000988 | **/** | 专职 |
| 李祥太 | 化工工艺 | 035985/S011032000110192001139 | **/** | 专职 |
| 王正飞 | 自动化/电气 | 035979/S011032000110192001415 | **/** | 专职 |
| **项目简介** |
| 国家电投集团湖北长原新能源有限公司成立于2016年03月15日，法定代表人为罗峰，注册资本：14906万元，注册类型为有限责任公司，位于湖北省长阳榔坪镇梓榔坪村七组400号，主要从事电力、可再生能源的开发、投资、建设和组织电力生产及经营管理：可再生能源设备的科研开发、销售、技术服务及工程咨询等。国家电投集团湖北长原新能源有限公司在湖北省长阳土家族自治县建设湖北长阳云台荒风电场工程项目，安装50台单机容量为2 MW的风力发电机组，总装机容量为100 MW，新建一座220 kV升压站。建设项目发电使用的为可再生清洁能源，工程投资85162万元（不含送出系统工程投资）。风力发电工程为国家鼓励的新能源产业项目，为减少火电站相应的污废水和温排水等对水域的污染，节省常规能源、改善当地能源结构，促进当地经济发展，国家电投集团湖北长原新能源有限公司在湖北省长阳土家族自治县建设湖北长阳云台荒风电场工程项目，配套建设220 kV升压站。 |
| **现场开展工作情况** |
| **勘察人员** | 郭辉、贺琼 |
| **勘察时间** | 2022.5.24 |
| **勘察任务** | 现场勘查、收集并核实业主单位提供的安全评价相关资料 |
| **勘察中发****现的问题** | 1、升压站内未设置消防沙箱。2、风电机组现场无警示标识牌。3、组合式变压器未设置围栏。 |
| **评价项目其他信息** | 风电场验收现场照片 |