附件

常德市建筑市场监管公共服务平台项目业绩信息表

项目名称：湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程

 工程编号：43072320250612060077

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目基本信息（对照立项批复填写） | 建设单位 | 国网湖南省电力有限公司常德供电分公司 | 企业信用代码 | 91430700186481219P |
| 具体地点 | 常德市鼎城区 |
| 投资类型 | / | 项目类别 | 电力工程 |
| 建设工程规划许可证编号 | / |
| 立项文号 | 湘发改能源[2023]673号 |
| 立项批准机关 | 湖南省发展和改革委员会 |
| 立项批复时间 | 2023-10-11 | 立项机关级别 | 省级 |
| 总面积（平方米） | / | 总投资（万元） | 2527 |
| 建设性质 | 新建 | 工程用途 | 其它 |
| 建设规模 | 新建35千伏变电站一座，容量10兆伏安。新建35千伏架空线路13.18千米，新建35千伏电缆线路0.12千米，新建35千伏光缆13.18千米。 |
| 计划开工 | 2024-5-30 | 计划竣工 | 2025-6-30 |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工单位招投标信息（对照中标通知书填写）  | 中标通知书编号 | 43072320250612060077-BQ-001 | 开标时间 | 2024-04-29 |
| 中标金额(万元) | 859.9622 | 面积(平方米) | / |
| 发包单位名称 | 国网湖南省电力有限公司 | 中标单位名称 | 湖南德力电力建设集团有限公司 |
| 招标代理机构 | 湖南湘能创业项目管理有限公司 | 联合体承包单位名称 | / |
| 项目负责人 | 夏桂红 | 项目负责人证书编号 | 湘243091113929 |
| 工程概况 | 湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程，具体施工内容为新建10MVA主变压器1台，35kV出线1回，10kV出线6回，主变10kV侧安装2Mvar无功补偿电容器装置各一组。 |
| 中标范围 | 湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程 |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施工合同信息（对照施工合同填写） | 合同名称 | 湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程施工合同 |
| 合同类别 | 施工合同 | 承包单位 | 湖南德力电力建设集团有限公司 |
| 合同编号 | 43072320250612060077-HZ-001 | 合同金额（万元） | 859.9622 |
| 项目负责人 | 夏桂红 | 身份证号码 | 4307\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*6855 |
| 建设规模 | 湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程，具体施工内容为新建10MVA主变压器1台，35kV出线1回，10kV出线6回，主变10kV侧安装2Mvar无功补偿电容器装置各一组。 |
| 合同承包内容 | 土建工程：主要生产建筑、建筑设备、配电装置（设备构支架及基础拆除、新建）、站区性建筑、消防系统、特殊构筑物、地基处理等。围墙及大门、站外道路、护坡、场区平整(含外购土方)、水井、站外排水、站外电源等前期工程。电气安装及调试：主变压器系统、配电装置、无功补偿装置、控制及直流系统、所区照明、站用电系统、电缆及接地、通信（含光通信）及远动系统的安装和调试，分系统调试、整套调试、特殊项目调试。含光通信设备工程、安全稳定控制装置、对端间隔扩建、拆除工程。线路部分包括全部本体基础、铁塔、架线工序、OPGW光纤缆路架线及接续、线路拆除的施工及相关工作。 |
| 合同签订日期 | 2024-5-21 | 记录登记时间 | / |
| 计划开工日期 | 2024-5-30 | 计划竣工日期 | 2025-6-30 |
| 合同工期 | 396天 | 质量目标 | 优良工程 |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工许可信息（对照施工许可、开工报告填写） | 工程名称 | 湖南常德鼎城区钱家坪35kV输变电工程 | 施工许可证编号 | 430700202506120706 |
| 施工企业 | 湖南德力电力建设集团有限公司 | 监理企业 | 湖南电力工程咨询有限公司 |
| 设计企业 | 创业新能电力勘测设计有限公司 | 设计项目负责人 | / |
| 勘察企业 | / | 勘察项目负责人 | / |
| 合同金额（万元） | 859.9622 | 面积（平方米） | / |
| 发证日期 | 2024-6-20 | 合同工期 | 396天 |
| 合同开工日期 | 2024-5-30 | 合同竣工日期 | 2025-6-30 |
| 建设规模 | 土建部分：全站为半户内变电站，站内设配电装置楼一栋。主要建筑物为配电装置楼，地上一层建筑，布置有35KV及10KV配电装置室、二次设备室、工具间、卫生间、消防控制室，资料室。建筑高为4.7m,建筑面积316.8m²。电气部分：主变规模：主变压器1×10MVA;35kV出线1 回，至黄土店110KV变电站；10KV出线6回；1号主变10KV侧安装2Mvar无功补偿电容器装置1组。及相应的二次设备保护与调试。站端通信部分：完成站端通信系统设备安装及调试。 |
| 项目负责人 | 夏桂红 | 项目负责人身份证号码 | 4307\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*6855 |
| 项目负责人证书编号 | 湘243091113929 |
| 技术负责人 | 唐晓兰 | 技术负责人身份证号码 | 4324\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0027 |
| 技术负责人证书编号 | GW17201701210081 |
| 总监理工程师 |  | 总监理工程师身份证号码 |  |
| 总监理工程师证书编码 |  |
| 单项工程1 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程2 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 竣工验收备案信息（对照竣工验收备案表填写，非房建市政工程对照竣工验收报告填写） | 竣工验收备案编号 | 43072320250612060077-JX-001 |
| 实际造价（万元） | 859.9622 | 实际面积（平方米） | / |
| 实际建设规模 | 土建部分：全站为半户内变电站，站内设配电装置楼一栋。主要建筑物为配电装置楼，地上一层建筑，布置有35kV及10kV配电装置室、二次设备室、工具间、卫生间、消防控制室，资料室。建筑高为4.7m,建筑面积316.8m²。电气部分：主变规模：主变压器1×10MVA;35kV出线1回，至黄土店110kV变电站；10kV出线6回；1号主变10kV侧安装2Mvar无功补偿电容器装置1组。及相应的二次设备保护与调试。站端通信部分：完成站端通信系统设备安装及调试。 |
| 实际开工日期 | 2024-6-20 | 竣工验收备案日期 | 2025-1-20 |
| 实际竣工日期 | 2025-1-20 | 结构体系 | 其它 |
| 单项工程1 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程2 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程3 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |
| --- |
| **施工现场关键岗位人员信息表（含施工和监理单位）** |
| 企业名称 | 岗位类型 | 姓名 | 身份证号码 | 证书编号 |
| 湖南德力电力建设集团有限公司 | 项目经理 | 夏桂红 | 4307\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*6855 | 湘243091113929 |
| 湖南德力电力建设集团有限公司 | 项目技术负责人 | 唐晓兰 | 4324\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0027 | GW17201701210081 |
| 湖南德力电力建设集团有限公司 | 施工员 | 崔宇浩 | 4307\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*401X | 0432010394315000994 |
| 湖南德力电力建设集团有限公司 | 安全员 | 陈辉 | 4301\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*4012 | 0432020294315004569 |
| 湖南德力电力建设集团有限公司 | 质量员 | 涂光辉 | 4324\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0036 | 0432010694318006764 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **设计人员信息表** |
| 企业名称 | 承担角色 | 姓名 | 身份证号码 | 执业印章号 | 专业 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：两份表格均对照关键岗位任命文件查询，并通过监管平台比对。

审核部门（公章）： 审核人（签字）：