

中标候选人公示发布登记表

编号：

| | | | | | |
|--|---|------|---|--|--------------------|
| 招标人 | 红河县水务局 | | 联系人及电话 | 谷朝辉 0873-4620497 | |
| 工程名称 | 红河县俄阿中型灌区续建配套与现代化改造工程勘察设计项目 | | | | |
| 招标代理机构 | 红河旭锋项目管理有限公司 | | | | |
| 招标备案编号 | / | | 招标方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 公开 <input type="checkbox"/> 邀请 | |
| 招标类别 | <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| 开标时间 | 2024年12月30日08时30分 | | | | |
| 公示时间 | 2024年12月30日至2025年01月03日 | | | | |
| 采用评标办法 | 综合评分法 | 拦标价 | 1、勘察设计费：按主管部门批复初步设计报告的勘察设计费的98%； 2、所需相关专题报告编制费：按下表相关专题报告编制费用的98%。 | | 投标人数量 5家 |
| 拟中标人 | 红河哈尼族彝族自治州水利水电工程地质勘察咨询规划研究院 | | | 联系人及电话 | 李旭东 15987789450 |
| 中标价 | 勘察设计费：按主管部门批复初步设计报告的勘察设费的96.50%。 专题编制费：相关专题报告编制费用的96.80%。 | | 质量承诺 | 符合现行国家技术标准、规程、规范和强制性条文的要求。成果应确保资料完整、真实可靠、并通过相关主管部门评审。 | |
| <input type="checkbox"/> 工期 <input type="checkbox"/> 交货期 <input type="checkbox"/> 监理期限 <input checked="" type="checkbox"/> 设计/勘察期限 | | | 可行性研究报告：在签订合同后3个月内完成可研阶段送审稿，按报批时序及招标人要求完成；初步设计报告：可研阶段批复后3个月内完成初设阶段送审稿，按报批时序及招标人要求完成；施工招标设计：满足项目招标要求；施工图设计成果：满足施工进度计划要求； | | |
| 项目负责人 | 白杨清 | 证书类别 | 职称证 | 证书编号 | 0710069622 |
| 该工程经评标委员会评审，推荐出中标候选人情况如下： | | | | | |
| 排序 | 投标单位名称 | | 投标报价 | | 得分 |
| 第一中标候选人 | 红河哈尼族彝族自治州水利水电工程地质勘察咨询规划研究院 | | 勘察设计费：按主管部门批复初步设计报告的勘察设计费的96.50%；专题编制费：相关专题报告编制费用的96.80%。 | | 90.97 |
| 第二中标候选人 | 临沧市水利水电勘测设计研究院有限公司 | | 勘察设计费：按主管部门批复初步设计报告的勘察设计费的96.20%；专题编制费：相关专题报告编制费用的97.20%。 | | 83.60 |
| 第三中标候选人 | 大理白族自治州水利水电勘测设计研究院 | | 勘察设计费：按主管部门批复初步设计报告的勘察设计费的97.00%；专题编制费：相关专题报告编制费用的96.00%。 | | 78.53 |
| 中标情况说明： 推荐第一中标候选人：红河哈尼族彝族自治州水利水电工程地质勘察咨询规划研究院 | | | | | |
| 招标人公章： | | | | | |
| 提出异议的渠道和方式：根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标候选人予以公示，接受社会监督。如对中标候选人公示有异议的，应当在中标候选人公示期向招标人提出。 | | | | | |
| 招标人联系人及电话：谷朝辉 0873-4620497 | | | | | |
| 代理机构联系人及电话：徐菊 19208737569、18987315845、0873-3798600 | | | | | |
| 行政监督管理部门电话：红河县水务局 0873-4621500 | | | | | |

注：请在招标情况书面报告备案前按标段认真填写进行公示，该表涂改无效。