

公示有效期: 2024年05月12日-2024年05月15日

个旧市三岔河供水有限公司

中标候选人公示

开标时间: 2024年05月10日09:30时

红河州鼎睿咨询服务有限公司

招标人:	个旧市三岔河供水有限公司			招标代理机构	红河州鼎睿咨询服务有限公司
工程名称:	个旧市主城区提水工程建设项目勘察设计及施工总承包 (EPC)				
第一中标候选人:	牵头人: 云南建投第一水利水电建设有限公司 联合体单位: 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	建安工程费优惠后的费率为: 99.70% 勘察设计及施工费优惠后的费率为: 96.90%	项目负责人	项目负责人: 李磊红 施工项目负责人: 李磊红 勘察设计及项目负责人: 赵黄	证书编号: 云2532019202276038 证书编号: 云2532019202276038 证书编号: D2509450120383017 得分: 91.24
第二中标候选人:	牵头人: 河南正海实业有限公司 联合体单位: 楚雄政源水利电力勘察设计有限责任公司	建安工程费优惠后的费率为: 99.95% 勘察设计及施工费优惠后的费率为: 98.20%	项目负责人	项目负责人: 常远远 施工项目负责人: 常远远 勘察设计及项目负责人: 雷坤	证书编号: 豫241181833056 证书编号: 豫241181833056 证书编号: 0910380033 得分: 73.67
第三中标候选人:	牵头人: 山和工程集团有限公司 联合体单位: 临沧市水利水电勘测设计研究院有限公司	建安工程费优惠后的费率为: 99.90% 勘察设计及施工费优惠后的费率为: 99.40%	项目负责人	项目负责人: 田学成 施工项目负责人: 田学成 勘察设计及项目负责人: 杨燕	证书编号: 豫1412006200804229 证书编号: 豫1412006200804229 证书编号: 1510047587 得分: 73.24
招标方式:	公开	评标办法:	综合评估法		
工程类别:	设计施工总承包	建设规模:	主要包括泵站工程、水池工程和管道工程。工程设计流量为640m³/h, 供水规模为1.47万m³/d, 设计年供水量为511万m³。本工程新建2座加压泵站, 分别为取水泵站和一级加压泵站, 取水泵站设置在北坡水库西北方向预留空地, 设计流量为640m³/h, 设计扬程110m, 装机容量480kw; 一级加压泵站设置在豆腐加工园区, 设计流量为640m³/h, 设计扬程190m, 装机容量750kw; 新建1座水池, 蓄水量为2000m³; 新建提水管线17.6 km。		
结构类型:	/	开标地点:	个旧市公共资源交易中心		
招标范围:	个旧市主城区提水工程建设项目勘察、设计(含初步设计、施工图设计及后续服务)、材料设备采购及施工总承包(最终以招标人确定范围为准)				
工期承诺:	540日历天(含勘察、设计周期30日历天)				
质量承诺:	勘察质量标准: 符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范, 并满足设计及审查要求; 设计质量标准: 符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范, 设计成果通过有关部门的审查; 施工质量承诺: 施工质量符合设计图纸及国家相关标准、规范要求, 工程质量达到一次性验收合格。				
招标控制价	建安工程费优惠后的费率不高于: 100% 勘察设计及施工费优惠后的费率不高于: 100%	中标价	建安工程费优惠后的费率为: 99.70% 勘察设计及施工费优惠后的费率为: 96.90%		
异议渠道和方式	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、法规的规定, 现将该项目中标候选人(中标人)结果予以公示, 接受社会监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的, 应当在公示期间内先向招标人提出异议, 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的, 可以按规定向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料, 不符合《工程建设项目建设招标投标活动投诉处理办法》、《云南省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标活动投诉处理办法》规定的投诉将不予受理。举报、投诉人的举报、投诉应当实事求是, 对于捏造事实、诬陷他人或者以举报、投诉为名, 制造事端、干扰招标投标管理机构和正常工作的, 有权机关将依据相关法律、法规处理。 招标人联系人及电话: 吕秋霞15887349762 代理机构联系人及电话: 张恒18869466026 行政监督部门电话: 0873-2123059				