大田县栋仁水库工程勘察设计(可研、初设勘察设计及相关专题报告)

中标候选人公示

招标编号: E3504250401100185001

本招标项目于 2025年 09月 30日 08:30 在太田县公共资源交易中心开标,由评标委员会评审并经招标人确认定标,现将中标候选人公示如下:

1、招标工程项目概况

工程项目名称:大田县栋仁水库工程勘察设计(可研、初设勘察设计及相关专题报告)

招标人: 大田县水利局

招标方式: 公开招标

2、评标委员会成员名单及评标办法

专家评委: 刘珍超(组长)、吴文颂、林天贵、沈建清、苏文坤、肖正程、郑建华

评标办法:综合评估法

3、资格、商务审查不合格或被确定为无效标、废标的投标人名称及原因、理由与依据: 无。

<!--[if!supportLists]-->4、<!--[endif]-->评标委员会推荐的合格定标候选人及其投标文件相关内容

中标候选人排序	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
中标候选人名称	福建省水利水电勘测设计 研究院有限公司	重庆市水利电力建筑勘 测设计研究院有限公司	广西壮族自治区水利电力勘 测设计研究院有限责任公司
中标候选人业绩	<pre><!--[if !supportLists] -->1. <!--[endif]-->平和具 官峰水库工程全阶段勘察 设计 <!--[if !supportLists] -->2. <!--[endif]-->福建省 罗源县昌西水库工程 <!--[if !supportLists] -->3. <!--[endif]-->邵武市 周源水库工程 <!--[if !supportLists] -->4. <!--[endif]-->福建省 罗源霍口水库工程福建 </pre> 5. 省漳浦县朝阳水库工程	1. 重庆市巫溪县凤凰水 库工程 2. 奉节县百岛湖水库工 程	1. 广西蒙山县古皂水库工程初步设计 2. 广西左江治旱驮英水库及灌丛工程前期工作和勘察(测)设计
投标报价 (元)	34855020.00	34380675.00	34955865.00
得分	85.66	78.82	76.72
项目负责人	游允越	熊建宁	潘润峰
职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
质量标准	(1) 工程勘察质量满足岩土工程勘察规范相对应勘察阶段的要求,满足工程 设计深度及相应阶段项目审查的要求;(2)工程设计质量应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技术规范和规程、技术标准的规定,并通过有关部门的评审及批复;		
服务期限	1825日历天,其中各关键节点的工期要求: (1)合同签订后90日历天内,提供工程可行性研究报告送审稿; (2)取得可行性研究报告批复后60日历天内,完成初步设计报告及概算送审稿; (3)根据招标人要求,在规定时间内提交相应阶段的专题报告;(4)根据项目进展情况需要,提供技术指导服务等,直至工程竣工验收合格。		
相关参数	K值: 7.19%, d值: 0.7; 评标基准价: 34742970元。		

5、资格能力条件: 本招标项目要求投标人须具备有效的不低于同时具有 ①建设行政主管部门核发的工程设计综合甲级资质或工程设计水利行业乙级资质或工程设计水利行业(水库枢纽)专业乙级资质;②建设行政主管部门核发的工程勘察综合甲级资质或工程勘察专业类【(岩土工程、工程测量、水文地质勘察)】乙级资质。

6、公示时间:公示期为 2025 年09月 30 日至 2025 年10月 12日。

7、联系方式

招标人: 大田县水利局

地址: 福建省三明市大田县均溪镇建山路23号

联系人: 杨先生 联系电话: 18259832132

招标代理机构: 福建省雄越工程管理有限公司

办公地址:大田县均溪镇赤岩路3-1号3楼

联系人: 林女士 联系电话: 13459868855

公示期内,投标人或者其他利害关系人对本项目的评标结果有异议的,应在公示期内以书面形式向招标人提出。异议的内容应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》(国家发改委等七部委令第11号)第七条的规定,否则不予受理。

招投标监督机构名称: 大田县水利局

地址:福建省三明市大田县均溪镇建山路23号

联系电话: 0598-8731880

日期: 2025年09月30日