

内蒙古牙克石抽水蓄能电站预可行性及可行性研究阶段勘察设计服务中标候选人公示

招标项目编号 (F1507822025112101001001)

公示结束时间: 2025-12-22 23:59:00

一、评标情况

【1】内蒙古牙克石抽水蓄能电站预可行性及可行性研究阶段勘察设计服务:

1 中标候选人基本情况:

中标候选人第1名: 中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司, 投标报价: 15980万元, 质量同签订生效后1个月内完成项目预可行性研究报告并取得审查意见, 合同签订生效后24个月内, 完成项目可行性研究报告和核准申请报告, 并取得审查意见。 , 工期/交货期/服务期: 30天;

中标候选人第2名: 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司, 投标报价: 16580.12万元, 质量同签订生效后1个月内完成项目预可行性研究报告并取得审查意见, 合同签订生效后24个月内, 完成项目可行性研究报告和核准申请报告, 并取得审查意见。 , 工期/交货期/服务期: 30天;

中标候选人第3名: 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司, 投标报价: 17114.95万元, 质量同签订生效后1个月内完成项目预可行性研究报告并取得审查意见, 合同签订生效后24个月内, 完成项目可行性研究报告和核准申请报告, 并取得审查意见。 , 工期/交货期/服务期: 30天;

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况:

中标候选人 (中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司)的项目负责人: 王春生, 项目负责人: 王春生; 职称证: DJ2019039011254; 个人业绩: (1) 河北易县抽水蓄能电站招标设计及施工图设计阶段勘察设计; (2) 河北邢台抽水蓄能电站工程勘察设计 (可行性研究、招标设计及施工图设计阶段); (3) 隆化抽水蓄能电站预可行性研究阶段勘察设计; 项目设总: 王世琦; 职称证: DJ2019039011265; 个人业绩: (1) 内蒙古乌海抽水蓄能电站项目招标设计及施工图设计阶段勘察设计; (2) 河北丰宁抽水蓄能电站招标详图阶段勘察设计; (3) 河北尚义抽水蓄能电站可行性研究阶段勘察设计; ;

中标候选人 (中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司)的项目负责人: 牛天武, 项目负责人: 牛天武; 职称证: AS246100083; 个人业绩: 甘肃张掖抽水蓄能电站项目; 项目设总: 毛振凯; 职称证: DJ2018041012025; 个人业绩: 甘肃宕昌抽水蓄能电站项目; 资格条件要求的企业业绩: 甘肃张掖抽水蓄能电站项目; ;

中标候选人 (中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司)的项目负责人: 鲍利发, 项目负责人: 鲍利发; 职称证: DJ2021040011034; 个人业绩: (1) 福建华安抽水蓄能电站可行性研究阶段、招标及施工图阶段 (1400MW) ; (2) 福建漳平抽水蓄能电站预可行性研究阶段 (1200MW) ; 项目设总: 王樱峻; 职称证: G3300072199; 个人业绩: 江苏句容抽水蓄能电站工程勘察设计 (招标设计及施工图设计阶段); ;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人 (中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司)的资格能力要求: 满足招标文件规定的资格条件要求;

中标候选人 (中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司)的资格能力要求: 满足招标文件规定的资格条件要求;

中标候选人（中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司）的资格能力要求：满足招标文件规定的资格条件要求；

二、提出异议的渠道及方式

中标候选人公示在公示期内，对上述中标情况持有异议的投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间按照相关法律法规规定以书面方式向招标人或代理机构提出。

三、其他

1：无；

2：公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招标投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)；

四、监督部门

本项目监督部门为**牙克石市水利局**。

五、联系人

招标人：**牙克石市森创资本管理(集团)有限责任公司**

地址：**牙克石市**

联系人：**陈先生**

电话：**18647097778**

邮件：18647097778@163.com

招标代理机构：**内蒙古宣宇工程项目管理有限公司**

地址：**未知**

联系人：**家亮**

电话：**15049074343**

邮件：304389720@qq.com



招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其代理机构：：_____（盖章）