

湖南省2023年小型水库安全监测能力提升试点项目勘察设计中标候选人公示

(招标编号：HNSJ-202306SL-234001001)

公示结束时间：2023年08月01日

一、评标情况

标段(包)[001]湖南省2023年小型水库安全监测能力提升试点项目勘察设计：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司，投标报价：1280.000000万元，质量：符合，工期/交货期/服务期：35天；

中标候选人第2名：长江勘测规划设计研究有限责任公司，投标报价：1279.800000万元，质量：符合，工期/交货期/服务期：35天；

中标候选人第3名：中水北方勘测设计研究有限责任公司，投标报价：1292.000000万元，质量：符合，工期/交货期/服务期：35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(湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司)的项目负责人：左仲元详见附件；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的项目负责人：周启详见附件；

中标候选人(中水北方勘测设计研究有限责任公司)的项目负责人：耿振云详见附件；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司)的资格能力条件

: 符合;

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的资格能力条件: 符合;

中标候选人(中水北方勘测设计研究有限责任公司)的资格能力条件: 符合;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司)的评标情况: 符合;

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的评标情况: 符合;

中标候选人(中水北方勘测设计研究有限责任公司)的评标情况: 符合;

二、提出异议的渠道和方式

详见附件

三、其他

详见附件

四、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南省水利厅水利工程建设处0731-85483991。

五、联系方式

招 标 人: 湖南省水文水资源勘测中心

地 址: 长沙市开福区秀峰路1号

联 系 人: 罗先生

电 话: 0731-85486050

电子邮件: /

招标代理机构: 湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址: 长沙市东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼2056室

联 系 人: 袁军、鞠桔、王维宇、贺祥

电 话: 0731-84447300-2457

电子邮件: 23970212@qq.com



招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



王蒙

010

湖南省2023年小型水库安全监测能力提升试点项目勘察设 计中标候选人公示

湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司受湖南省水文水资源勘测中心的委托，代理湖南省2023年小型水库安全监测能力提升试点项目勘察设计招标。2023年7月25日9:00时（北京时间）在湖南省公共资源交易中心进行了公开开标，在湖南省水利厅水利工程建设处监督下，依法组建的评标委员会按照招标文件确定的评标原则和评标办法进行了细致的评审，并推荐了以下3名中标候选人（排序），现将相关信息予以公示。

中标候选人信息

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	湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司	长江勘测规划设计研究有限责任公司	中水北方勘测设计研究有限责任公司
投标报价（元）	12800000	12798000	12920000
质量标准	本项目工作成果需满足国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范	本项目工作成果需满足国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范	本项目工作成果需满足国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范
服务期限（日历天）	35	35	35
详细评审得分情况	总分	93.61	81.22
	投标报价	29.91	29.72
	技术服务方案	26.85	24.10
	资信业绩	14.85	9.9
	服务团队	22.00	17.50
	不良记录扣分	0	0

投标人信誉评价	信用等级（全国）AAA级、信用等级（湖南省）A+级	信用等级（全国）AAA级、信用等级（湖南省）/级	信用等级（全国）AAA级、信用等级（湖南省）A+级
投标人在投标文件中提供的业绩	<ul style="list-style-type: none"> 1、湖南省2022、2023年度山洪灾害防治项目实施方案及运行维护方案编制 2、湖南省洞庭湖区重点垸堤防加固一期工程初步设计阶段勘察设计项目 3、湖南省资水犬木塘水库工程勘测设计 4、岷江东风岩航电枢纽工程初步设计 	<ul style="list-style-type: none"> 1、重庆市藻渡水库工程 2、湖北省漳河水库除险加固工程 3、四川省通江县青峪口水库工程 4、安徽省广德市凤凰山水库工程 5、深圳市公明水库-清林径水库连通工程 	<ul style="list-style-type: none"> 1、湖南省 2022年小型水库安全监测能力提升试点项目（EPC）
获奖情况	<ul style="list-style-type: none"> 1、湖南省津市市西毛里湖排涝泵站新建工程 2、湖南省怀化市安江水电站工程 3、浪石滩水电站工程 4、长潭河水利水电枢纽工程 5、大淤潭水电站工程 6、资水筱溪水电站工程 7、湘祁水电站工程 8、洮水水库工程 	<ul style="list-style-type: none"> 1、水库大坝安全保障技术研究与应用 2、水工岩体特性评价与工程利用关键技术 3、长距离输水工程水力控制理论与关键技术 4、湖南溁水皂市水利枢纽工程设计 5、乌江构皮滩水电站工程地质勘察 6、三峡工程大坝与电厂工程地质勘察 7、南水北调中线工程丹江口水利枢纽大坝加高工程地质勘察 8、三峡升船机工程设计 9、南水北调中线穿黄隧洞工程设计 10、金沙江乌东德水电站施工导截流工程设计 	<ul style="list-style-type: none"> 1、南水北调东线一期工程穿黄河工程 2、黄河海勃湾水利枢纽工程

			11、肇庆新区起步区砚阳调洪湖水系综合整治工程	
拟任项目负责人	姓名	左仲元	周启	耿振云
	证书名称和编号	水利水电规划高级工程师（研究员级） A08131000000000674	水利工程（工程测量）教授级高级工程师 20190110009	水利工程（水利信息化）教授级高级工程师 0005122
	个人业绩	1、椒花水库智慧信息化设计项目 2、湖南省山洪灾害防治项目（2022-2023年）实施方案编制 3、岳阳市2021年度小型水库雨水情测报和大坝安全监测设施建设与运行项目	1、漳河水库除险加固工程信息化 2、安徽省广德市凤凰山水库工程 3、四川省通江县青峪口水库工程	1、湖南省 2022 年小型水库安全监测能力提升试点项目（EPC）
投标担保信息	担保机构	/	/	/
	经营地址	/	/	/
	电话	/	/	/

投标人技术服务方案得分情况

序号	投标人名称	评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
1	湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司	87.50	92.50	91.50	81.00	89.50
2	长江勘测规划设计研究有限责任公司	84.00	94.50	86.00	88.00	90.50
3	中水北方勘测设计研究有限责任公司	81.00	80.00	81.50	80.00	80.00

4	黄河勘测规划设计研究院有限公司	83.00	81.00	81.00	83.00	82.00
5	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	80.50	72.00	74.00	73.00	72.00

被否决的投标人名单

序号	投标人名称	否决依据和原因
1	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	提供的业绩资料不符合招标文件要求
2	浙江省水利水电勘测设计院有限责任公司	业绩不符合招标文件要求，其他主要人员不符合招标文件要求
3	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	业绩不符合招标文件要求，其他人员配置不符合招标文件要求
4	湖北省水利水电规划勘测设计院有限公司	业绩不符合招标文件要求

公示期2023年7月27日始至2023年8月1日17时止（北京时间）。公示期间，投标人和其他利害关系人如有异议，应按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》、《关于印发〈湖南省招标投标活动投诉处理办法〉的通知》（湘发改法规〔2019〕294号）提出异议或投诉。公示期满对中标候选人若无异议，招标人将确定第一中标候选人为该项目的中标人。

招 标 人： 湖南省水文水资源勘测中心

地 址： 长沙市开福区秀峰路 1 号

联 系 人： 罗先生

电 话： 0731-85486050

招标代理机构： 湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市东二环一段1139号，湖南国际商务中心二楼

联 系 人：袁军、鞠桔、王维宇、贺祥

电 话：0731-84447300-2457

电子邮件：23970212@qq.com

监管部门：湖南省水利厅水利工程建设处

联系电话：0731-85483991

