

洞庭湖生态修复工程可行性研究阶段勘察设计中标候选人公示

(招标编号：HNST-FW/STXF-2023- 01)

公示结束时间：2023年05月17日

一、评标情况

标段(包)[001]洞庭湖生态修复工程可行性研究阶段勘察设计：

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：38800.000000万元，质量：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，工期/交货期/服务期：40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：39150.000000万元，质量：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，工期/交货期/服务期：40天；

中标候选人第3名：安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司，投标报价：39000.000000万元，质量：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，工期/交货期/服务期：40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：
宋平高级工程师：A0817000000002155；

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：要威正高职
高级工程师：20190110038；

中标候选人(安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司)的项目负责人：徐金
高级工程师：(17) 934534000；

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：
：满足招标文件要求；

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：满足招标文件要求；

中标候选人(安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求；

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：综合评审第一名；

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：综合评审第二名；

中标候选人(安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司)的评标情况：综合评审第三名；

二、提出异议的渠道和方式

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。

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。

五、联系方式



招 标 人：湖南省水利发展投资有限公司

地 址：长沙市雨花区韶山路370号防汛大楼30层

联 系 人：宋先生

电 话：18107477753

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

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）：_____（袁军）（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



洞庭湖生态修复工程可行性研究阶段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利发展投资有限公司的委托，代理洞庭湖生态修复工程可行性研究阶段勘察设计招标。2023年5月15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	安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司	
投标报价（元）	388000000	391500000	390000000	
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）	40	40	40	
详细评审得分情况	总分	98.01	91.16	86.51
	投标报价	19.97	19.78	19.90
	技术服务方案	33.04	30.63	30.56
	资信业绩	20.00	18	15.8
	服务团队	25	22.75	20.25

	不良记录扣分	0	0	0
投标人信誉评价		全国AAA级 湖南省A+级	全国AAA级	全国AAA级
投标人在投标文件中提供的业绩		1、湖南省资水犬木塘水库工程勘测设计；2、湖南省洞庭湖区重点垸堤防加固一期工程可行性研究阶段勘测设计；3、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。	1、雄安新区新盖房分洪道堤防加固和治理工程项目可研及勘察；2、凉山州盐源县龙塘水库及灌区工程项目勘察。设计。	1、长江马鞍山河段二期整治工程勘察。设计；2、安徽省怀洪新河水系洼地治理工程（蚌埠市境内）。
获奖情况		1、长潭河水利水电枢纽工程；2、湖南江垭全断面碾压混凝土重力坝设计；3、湖南省沅水铜湾水电站工程勘测；4、洞庭湖区19个蓄洪垸堤防加固工程；5、湖南省湘水浯溪水电站；6、湖南省怀化市安江水电站；7、湖南省津市市西毛里湖排涝泵站新建工程；8、茶陵县洮水水库工程；9、清水塘水电站工程；10、长潭河水利水电枢纽勘察工程；11、湘祁水电站工程；12、洮水水库工程；13、湖南省永州市祁阳浯溪水电站工程设计；14、阿拉沟水库工程。	1、南水北调中线一期总干渠渠道工程（陶岔至鲁山段）；2、湖南省长沙市望城区洩水水闸、三叉河水闸除险加固工程；3、乌江银盘水电站工程；4、三峡升船机工程设计。	1、安徽省白莲崖水库工程；2、东至县大板水库除险加固工程；3、裕溪船闸扩建工程；4、合裕航道巢湖复线船闸工程；5、安徽省引江济淮工程派河口枢纽三维数字化协同设计；6、安徽省茨淮新河灌区上桥抽水站运行管理BIM应用平台。
拟任项目负责人	姓名	宋平	要威	徐金



人	证书名称和编号	高级工程师：A0817000000002155	正高职高级工程师：20190110038	高级工程师：（17）934534000
	个人业绩	1、湖南省洞庭湖区重点垸堤防加固一期工程可行性研究阶段勘测设计；2、湖南省资水犬木塘水库工程。	1、松滋市松西河（主城区段）防洪提升与生态治理工程；2、花马湖水系综合治理近期工程EPC总承包合同；3、湖北国际物流核心枢纽花马湖水系综合治理二期工程EPC总承包（第一标段）；4、武穴泵站新建工程。	1、无为县西河上段（永安河口至榆树拐）治理工程勘测设计；2、安徽省裕溪河治理工程（无为段）；3、霍邱县沿岗河防洪治理二期工程。
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	评委6	评委7
1	湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司	97.00	92.50	98.00	93.00	91.50	90.50	99.10
2	长江勘测规划设计研究有限责任公司	91.00	86.50	85.00	87.00	89.50	85.00	89.50
3	安徽省水利水电勘测设计研究总院有限公司	86.00	80.00	80.00	83.00	80.00	81.00	76.00
4	中铁水利水电规划设计集团有限公司	90.00	87.50	88.00	86.00	88.50	86.50	86.00



被否决的投标人名单

序号	投标人名称	否决依据和原因
/	/	/

公示期2023年5月16日始至2023年5月19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：湖南省水利发展投资有限公司

地址：长沙市雨花区韶山路370号防汛大楼30层

联系人：宋先生

电话：18107477753

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

