

枉水河口节制闸新建工程勘察设计及相关专题报告编制项目（第二次）中标候选人公示

（招标编号：JYHC2024-001）

公示结束时间：2024年04月02日

一、评标情况

标段(包)[001]枉水河口节制闸新建工程勘察设计及相关专题报告编制项目（第二次）：

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，费率：3.66%，质量：见附件，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第2名：中铁水利水电规划设计集团有限公司，费率：3.50%，质量：见附件，工期/交货期/服务期：90天；

中标候选人第3名：安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司，费率：3.68%，质量：见附件，工期/交货期/服务期：90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：詹双桥
正高级工程师

A08211000000002211

；

中标候选人(中铁水利水电规划设计集团有限公司)的项目负责人：冯华斌高级工程师
3600010200373；

中标候选人(安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司)的项目负责人：王龙华
正高级工程师

ZG(104)9341497

；

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：响应招标文件要求；

中标候选人(中铁水利水电规划设计集团有限公司)的资格能力条件：响应招标文件要



求；

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

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: 见附件；

中标候选人(中铁水利水电规划设计集团有限公司)的评标情况: 见附件；

中标候选人(安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司)的评标情况: 见附件；

二、提出异议的渠道和方式

公示期三个工作日。公示期间，投标人和招标代理机构按《中华人民共和国招标投标法实施条例》的规定接受异议。若无异议，公示期满后，招标人将确定以上第一中标候选人为中标人。

三、其他

见附件；

四、监督部门

本招标项目的监督部门为常德市水利水电建设招投标领导小组办公室，电话：0736-2556850。。

五、联系方式

招 标 人：鼎城区水利建设管理中心

地 址：湖南省常德市鼎城区健康巷 67 号

联 系 人：江先生

电 话：0736-7384635

电子邮件：/

招标代理机构：湖南集业鸿程项目管理有限公司

地 址：常德市武陵区柳叶大道与龙港路交汇处常德商会大厦

联 系 人：宋超俊

电 话：0736-7367985

电子邮件：/

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）



枉水河口节制闸新建工程勘察设计及相关专题报告编制项目 (第二次) 中标候选人公示

湖南集业鸿程项目管理有限公司受鼎城区水利建设管理中心的委托,代理枉水河口节制闸新建工程勘察设计及相关专题报告编制项目(第二次)招标,2024年3月27日09时30分(北京时间)在常德市公共资源交易中心进行了公开开标,在常德市水利水电建设招投标领导小组办公室监督下,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,并推荐本项目中标候选人排名如下:

招标人:鼎城区水利建设管理中心
联系电话:0736-7384635
监管部门:常德市水利水电建设招投标领导小组办公室
联系电话:0736-2556852

中标候选人信息

中标候选人	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	中铁水利水电规划设计集团有限公司	安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司
投标报价(费率)	3.66%	3.50%	3.68%
质量标准	满足现行的设计规范、规程及有关技术规定的要求。并确保成果通过有关部门的审查。	满足现行的设计规范、规程及有关技术规定的要求。并确保成果通过有关部门的审查。	满足现行的设计规范、规程及有关技术规定的要求。并确保成果通过有关部门的审查。
信用等级	(全国)AAA级	(全国)AAA级	(全国)AAA级
服务期限	90日历天 (不含现场服务期)	90日历天 (不含现场服务期)	90日历天 (不含现场服务期)
详细 评审 得分 情况	综合总分	89.38	80.51
	资信业绩	14.85	11.10
	技术服务方案	35.99	35.56
	服务团队	23.85	19.29
	投标报价	14.69	14.56
	不良行为记录	/	/
中标候选人的资格条件	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求

公司类似业绩		1、湖南省资水犬木塘水库工程勘测设计； 2、湖南省金塘冲水库工程勘察设计； 3、岷江东风岩航电枢纽工程初步设计。	1、抚州疏山水利枢纽工程勘察设计及专题报告编制； 2、昌江百里生态风光带景德镇水利枢纽工程设计、采购、施工（EPC）总承包项目	1、东至县东流新闻安全鉴定及工程勘察设计
项目 负责 人	姓名	詹双桥	冯华斌	王龙华
	相关证书名称和编号	正高级工程师 A08211000000002211	高级工程师 3600010200373	正高级工程师 ZG(104)9341497
	类似业绩	1、湖南省瀟水涪天河水库工程扩建工程； 2、湖南省犬木塘水库工程（可研、初设、招标、施工图）； 3、宜冲桥水库工程可研阶段勘测设计及相应专题报告编制项目； 4、江西龙头山航电枢纽航电枢纽工程	1、昌江百里生态风光带景德镇水利枢纽工程设计、采购、施工（EPC）总承包项目	/
投 标 担 保 信 息	担保机构	/	中国人民财产保险股份有限公司常德市分公司	/
	经营地址	/	常德市武陵区青年路345号	/
	联系电话	/	95518	/

投标人技术服务方案评审情况

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	91.0	88.60	90.20	84.40	92.20
2	中铁水利水电规划设计集团有限公司	84.40	82.80	86.80	75.60	83.60
3	安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司	89.30	87.80	89.60	79.10	90.40

被否决投标的投标人

序号	投标人名称	否决依据和原因
1	无	/

公示期三个工作日。公示期间，投标人和招标代理机构按《中华人民共和国招标投标法实施条例》的规定接受异议。若无异议，公示期满后，招标人将确定以上第一中标候选人为中标人。

招 标 人：鼎城区水利建设管理中心
地 址：湖南省常德市鼎城区健康巷 67 号
联 系 人：江先生
电 话：0736-7384635

招标代理机构：湖南集业鸿程项目管理有限公司
地 址：常德市武陵区柳叶大道与龙港路交汇处常德商会大厦
联 系 人：宋先生
电 话：0736-7367985