

澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计中中标候选人公示

（招标编号：ZJZH-2024-043）

公示开始时间：2024-09-20

公示结束时间：2024-09-23

本澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计中招标项目编号：ZJZH-2024-043，经评标委员会评审，确定澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计的中标候选人，现公示如下：

一、评标情况

标段（包）[001]澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计中：

1、中标候选人基本情况

排序	中标候选人名称	投标报价 (万元)	质量	服务期限
1	常德市水利水电勘测设计院	448.00	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。	60 日历天（合同签订后 40 天内完成地勘和初步设计，初设批复后 20 天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务
2	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司	448.20	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。	60 日历天（合同签订后 40 天内完成地勘和初步设计，初设批复后 20 天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务
3	益阳市水利水电勘测设计研究院有限公司	446.80	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。	60 日历天（合同签订后 40 天内完成地勘和初步设计，初设批复后 20 天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

序号	中标候选人名称	项目负责人姓名	相关证书名称及编号
1	常德市水利水电勘测设计院	张凯倩	高级工程师 A08131000000000721
2	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司	彭炜森	高级工程师 A08201000000004948
3	益阳市水利水电勘测设计研究院有限公司	李浩琼	高级工程师 A08211000000001599

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号	中标候选人名称	响应情况
/	常德市水利水电勘测设计院	响应招标文件的要求
/	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司	响应招标文件的要求
	益阳市水利水电勘测设计研究院有限公司	响应招标文件的要求

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。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、其他公示内容

见附件候选人公示

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：澧县山区水利工程管理站

地址：澧县澧阳街道澧阳南路4号

联系人：谭主任

电话：0736-3221361

电子邮件：/

招标代理机构：常德中技之恒项目管理有限公司

地址：常德市七里桥社区阁老巷8栋

联系人：陈明、伍倩、余德昆、刘坤、孟坤

电话：0736-7233133

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）



澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计 中标候选人公示

常德中技之恒项目管理有限公司受澧县山区水利工程管理站的委托，代理澧县西北部引调水工程（山门太青片）勘察设计招标，2024年09月20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：

中标候选人	第一名	第二名	第三名	
中标候选人名称	常德市水利水电勘测设计院	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司	益阳市水利水电勘测设计研究院有限公司	
投标报价（万元）	448.00	448.20	446.80	
质量要求	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。	
服务期	60日历天（合同签订后40天内完成地勘和初步设计，初设批复后20天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务	60日历天（合同签订后40天内完成地勘和初步设计，初设批复后20天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务	60日历天（合同签订后40天内完成地勘和初步设计，初设批复后20天内完成施工图设计和施工图预算）注：该期限不含施工期间的技术服务	
类似业绩	1、鼎城区“十四五”未纳入国家投资规划小型病险水库除险加固项目（第一标段） 2、桃源县两河口、戈尔潭水库除险加固工程项目勘察设计 3、湖南省常德市安乡县重点易涝区排涝能力建设项目建设项目勘察、设计	1、君山区钱南垸灌区续建配套与节水改造（2023-2025）项目可研及初设阶段勘测设计 2、岳阳县岳坊水库大坝安全评价报告及除险加固工程勘测设计 3、汨罗市向家洞水库除险加固工程可研初设阶段前期工作	1、湖南省赫山区新河灌区续建配套与节水改造项目实施方案 2、益阳市鱼形山水库除险加固工程初步设计 3、资阳区迎丰水库除险加固工程勘察设计	
信用等级	AAA	AA	AA	
响应招标文件要求的资格能力条件	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	
详细评审得分情况	综合总分	98.04	90.41	87.58
	资信业绩	24.58	22.70	23.45

	技术服务方案	28.46	25.03	23.97
	服务团队	30.00	27.69	25.20
	投标报价	15.00	14.99	14.96
	不良行为记录	0	0	0
项目负责人类似经验业绩		1、桃源县 2022 年度小型水库除险加固初步设计服务 2、五里溪水库灌区续建配套与节水改造项目 (2023-2025 年) 设计	1、汨罗市向家洞水库除险加固工程可研初设阶段前期工作	1、湖南省赫山区新河灌区续建配套与节水改造项目实施方案
项目负责人	姓名	张凯倩	彭炜森	李浩琼
	相关证书名称和编号	高级工程师 A08131000000000721	高级工程师 A08201000000004948	高级工程师 A08211000000001599
	类似项目负责人经验	1、鼎城区“十四五”未纳入国家投资规划小型病险水库除险加固项目 (第一标段) 2、桃源县两河口、戈尔潭水库除险加固工程项目勘察设计	1、君山区钱南垵灌区续建配套与节水改造项目可研及初设阶段勘测设计 2、岳阳县岳坊水库大坝安全评价报告及除险加固工程勘测设计	1、湖南省赫山区新河灌区续建配套与节水改造项目实施方案
投标担保	担保方式	保证金	保证金	保证金
	担保机构	/	/	/
	经营地址	/	/	/
	联系电话	/	/	/

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	永州市水利水电勘测设计院	87.60	80.50	86.80	89.50	87.50
2	常德市水利水电勘测设计院	95.00	97.60	88.80	95.30	97.70
3	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司	78.40	80.00	82.50	84.70	91.60
4	益阳市水利水电勘测设计研究院有限公司	85.60	72.50	75.10	86.60	79.70

公示期：2024年09月20日至2024年09月23日。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。若无异议，公示期满后，招标人将确定以上第一中标候选人作为中标人。

监督部门：常德市水利水电建设招投标领导小组办公室
电 话：0736-2556850

招 标 人：澧县山区水利工程管理站
地 址：澧县澧阳街道澧阳南路4号
联 系 人：谭主任
电 话：0736-3221361

招标代理机构：常德中技之恒项目管理有限公司
地 址：常德市七里桥社区阁老巷8栋
联 系 人：陈明、伍倩、余德昆、刘坤、孟坤
电 话：0736-7233133