

观音港综合整治工程（含两厢景观工程）勘察、设计服务中标候选人公示

（招标编号：/）

公示结束时间：2024年09月13日

## 一、评标情况

标段(包)[001]观音港综合整治工程（含两厢景观工程）勘察、设计服务：

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，费率：98.30%，质量：满足国家有关规范的规定和要求，工期/交货期/服务期：1095天；

中标候选人第2名：淮安市水利勘测设计研究院有限公司（牵头方）湖南大学设计研究院有限公司（成员方）湖南有色工程勘察研究院有限公司（成员方），费率：94.00%，质量：满足国家有关规范的规定和要求，工期/交货期/服务期：1095天；

中标候选人第3名：岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司（牵头方）湖南大地勘测设计有限公司（成员方）长沙市建筑设计院有限责任公司（成员方），费率：90.00%，质量：满足国家有关规范的规定和要求，工期/交货期/服务期：1095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(中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司)的项目负责人：孔令学详见附件；

中标候选人(淮安市水利勘测设计研究院有限公司（牵头方）湖南大学设计研究院有限公司（成员方）湖南有色工程勘察研究院有限公司（成员方）)的项目负责人：洪伟详见附件；

中标候选人(岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司(牵头方)湖南大地勘测设计有限公司(成员方)长沙市建筑设计院有限责任公司(成员方))的项目负责人:彭炜森详见附件;

### 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(中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件:响应;

中标候选人(淮安市水利勘测设计研究院有限公司(牵头方)湖南大学设计研究院有限公司(成员方)湖南有色工程勘察研究院有限公司(成员方))的资格能力条件:响应;

中标候选人(岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司(牵头方)湖南大地勘测设计有限公司(成员方)长沙市建筑设计院有限责任公司(成员方))的资格能力条件:响应;

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司)的评标情况:正常;

中标候选人(淮安市水利勘测设计研究院有限公司(牵头方)湖南大学设计研究院有限公司(成员方)湖南有色工程勘察研究院有限公司(成员方))的评标情况:正常;

中标候选人(岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司(牵头方)湖南大地勘测设计有限公司(成员方)长沙市建筑设计院有限责任公司(成员方))的评标情况:正常;

## 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湘江新区管理委员会经济发展局，电话：0731-88999235。

#### 五、联系方式

招 标 人：湖南湘江新区投资集团有限公司

地 址：湖南省长沙市岳麓区坪塘街道狮峰山村潭州大道二段168号

联 系 人：王女士

电 话：0731-81868768

电子邮件：/

招标代理机构：湖南新泉工程咨询有限公司

地 址：长沙市岳麓区潇湘南路一段208号柏宁地王广场北栋5层

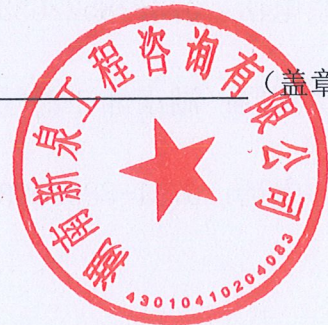
联 系 人：易鸥、卢心悦

电 话：0731-85226831

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）



# 观音港综合整治工程（含两厢景观工程）勘察、设计服务中标候选人公示

根据招标投标相关法律法规及招标文件的规定，观音港综合整治工程（含两厢景观工程）勘察、设计服务评标工作已经结束，本招标项目评标办法采用“综合评估法”，评标委员会推荐了以下3名中标候选人（排序），现将相关信息予以公示。

公示期2024年9月10日至2024年9月13日。

公示期间招标人受理投标人或者其他利害关系人有单位公章或个人署名的、对评标结果提出的异议。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：湖南湘江新区投资集团有限公司

联系电话：0731-81868768

招标代理机构：湖南新泉工程咨询有限公司

联系电话：0731-85226831


监管部门：湖南湘江新区管理委员会经济发展局

联系电话：0731-88999235



### 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		中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	淮安市水利勘测设计研究院有限公司（牵头方）湖南大学设计研究院有限公司（成员方）湖南有色工程勘察研究院有限公司（成员方）	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司（牵头方）湖南大地勘测设计有限公司（成员方）长沙市建筑设计院有限责任公司（成员方）
投标报价折扣率（%）		98.30	94.00	90.00
质量标准		满足国家有关规范的规定和要求	满足国家有关规范的规定和要求	满足国家有关规范的规定和要求
服务期限（日历天）		1095	1095	1095
详细 评审 得分 情况	总分	95.82	94.10	86.51
	投标人的 资信业绩	25.00	22.46	21.10
	技术服务 方案	22.25	23.68	20.18
	服务团队	19.00	19.00	17.50
	投标报价	29.57	28.96	27.73
工程业绩		1. 华宁县龙潭河流域水环境综合治理项目建设工程勘察设计与施工工程总承包（EPC）； 2. 邯郸市滏阳河（冀南新区段）河道整治一期工程勘察设计； 3. 邯郸市滏阳河（冀南	1. 枞阳县罗昌河会宫上段等3条中小河流治理工程勘察设计； 2. 淮安市古盐河治理工程勘察设计； 3. 泰兴市西姜黄河-季黄河整治工程勘察设计。	1. 三峡后续工作长江中下游影响处理湖南段三期河道整治工程初步设计阶段勘察设计项目； 2. 汨罗江汨罗市白塘保护圈治理工程前期工作项目勘察设计； 3. 汨罗江汨罗市高泉保

		新区段)河道整治二期工程勘察设计施工总承包。		护圈治理工程前期工作项目。
获奖情况	国家级	<p>1. 云南省牛栏江-滇池补水工程 (2019-2020年度中国水利工程优质 (大禹) 奖);</p> <p>2. 华电云南金沙江阿海水电站 (2020-2021年度国家优质工程奖);</p> <p>3. 云南澜沧江黄登水电站 (2022-2023年度国家优质工程金奖);</p> <p>4. 老挝东萨宏水利水电枢纽工程 (2022-2023年度国家优质工程奖)。</p>	<p>南水北调东线一期工程泗洪站枢纽工程 (2021 - 2022年度中国水利工程优质 (大禹) 奖)</p>	/
	省级	<p>1. 歙县扬之河新管至牌头河段治理工程 (2023年度安徽省水利工程“禹王杯”奖);</p> <p>2. 蚌埠市淮上区北淝河下段治理工程总承包项目 (2023年度安徽省水利工程“禹王杯”奖);</p> <p>3. 云南省礼社江大湾水电站工程 (2021年度云南省优秀工程设计二等奖);</p> <p>4. 云南省丽江市古城区金足水库工程设计 (2023年度云南省优秀工程设计三等奖);</p> <p>5. 老挝南公1水电站工程设计 (2023年度云南</p>	 <p>常州市长江堤防防洪能力提升一期工程 (江苏省优秀水利工程勘测设计奖三等奖)</p>	<p>1. 湖南省烂泥湖区新泉寺排涝泵站新建工程 (2020年度湖南省优秀水利水电工程设计二等奖);</p> <p>2. 湖南省岳阳市屈原区汨罗江尾闾涝区 (屈原区部分一周家垅排涝泵站) 建设工程 (2022年度湖南省优秀水利水电工程设计二等奖);</p> <p>3. 洞口县鸟竹园水闸除险加固工程 (湖南省水利建设优质工程)。</p>

		省优秀工程设计一等奖)。		
拟任项目负责人	姓名	孔令学	洪伟	彭炜森
	职称	正高级工程师	正高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	注册土木工程师(水利水电工程): AS245300014	注册土木工程师(水利水电工程): AS243200320	注册土木工程师(水利水电工程): MH00008215
	业绩	1. 广西漓江生态综合治理示范项目; 2. 华宁县龙潭河流域水环境综合治理项目建设工程勘察设计与施工工程总承包(EPC)。	1. 涪江右岸大英县回马镇段防洪工程项目; 2. 南京开发区便民河、七乡河、东山河围合片区排涝系统整治工程勘察设计与施工。	1. 三峡后续工作长江中下游影响处理湖南段三期河道整治工程初步设计阶段勘察设计项目; 2. 汨罗江汨罗市白塘保护圈治理工程前期工作项目勘察设计; 3. 汨罗江汨罗市高泉保护圈治理工程前期工作项目。
	获奖情况	/	淮安市清浦区杨庙泵站更新改造工程(2019年度省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖)	/
专业负责人1	姓名	段鸿锋	常贵	张晓波
	拟任岗位	水利水电工程管理专业负责人	水利水电工程管理专业负责人	水利水电工程管理专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	注册土木工程师(水利水电工程): AS245300001	注册土木工程师(水利水电工程): AS243200346	注册土木工程师(水利水电工程): 0007728
专业负责人2	姓名	聂建微	潘宏毅	李琨

	拟任岗位	勘察专业负责人	勘察专业负责人	勘察专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	注册土木工程师（岩土）： AY145300312	注册土木工程师（岩土）： AY114300316	注册土木工程师（岩土）： AY184300623
专业负责人3	姓名	王嘉嘉	刘羽珊	范德荣
	拟任岗位	风景园林专业负责人	风景园林专业负责人	风景园林专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
专业负责人4	姓名	范瑜	江南	李海龙
	拟任岗位	结构专业负责人	结构专业负责人	结构专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	一级注册结构工程师： S175300846	一级注册结构工程师： S184301435	注册土木工程师（水利水电工程）： 0009976
专业负责人5	姓名	汪青辽	仲兵兵	李胜波
	拟任岗位	水土保持专业负责人	水土保持专业负责人	水土保持专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	注册土木工程师（水利水电工程）： AS245300061	注册土木工程师（水利水电工程）： 20170733207320173201 75000027	/
专业负责人	姓名	刘颖	张丽娟	陈紫嫣



人6	拟任岗位	环境保护专业负责人	工程造价专业负责人	工程造价专业负责人
	职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	证书名称及编号	注册环保工程师： B245300007	一级造价工程师（水利工程）： 建[造]13221151001917	一级造价工程师（水利工程）： 建[造]19430009960
专业负责人7	姓名	李雪宁	/	/
	拟任岗位	工程造价专业负责人	/	/
	职称	高级工程师	/	/
	证书名称及编号	一级造价工程师（水利工程）： 建[造]13221151010716	/	/
投标担保信息	担保机构	/	/	/
	经营地址	/	/	/
	联系电话	/	/	/

### 进入投标报价评审的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	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	91.00	85.10	90.00	87.80	89.20
2	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	81.70	83.90	88.30	83.20	85.90

3	岳阳市水利水电规划勘测设计院有限公司（牵头方）湖南大地勘测设计有限公司（成员方）长沙市建筑设计院有限责任公司（成员方）	80.00	84.00	82.20	80.00	80.00
4	淮安市水利勘测设计研究院有限公司（牵头方）湖南大学设计研究院有限公司（成员方）湖南有色工程勘察研究院有限公司（成员方）	96.20	87.10	95.50	97.80	92.40

被否决投标的投标人名单：无

