

附件 2

广东省工程建设项目招标公告



投资项目代码	2403-440882-19-01-748355		
投资项目名称	雷州市沈塘镇输水储水网络建设工程		
招标项目名称	雷州市沈塘镇输水储水网络建设工程监理		
标段（包）名称	雷州市沈塘镇输水储水网络建设工程 监理	公告性质	正常
资格审查方式	资格后审		
招标项目实施（交货）地点	雷州市		
资金来源	财政资金	资金来源构成	省级专项资金解决
招标范围及规模	<p>(一)连通工程。1. 新建塘边水库、官山水库、沈塘仔水库 3 宗水库连通管道合计 2.6 公里，顶管直径 DN1500;2. 加固改造镇内主要水系的灌排渠道合计 73.4 公里；3. 新建水闸共 7 座(官山水库 1#引水闸、官山水库 2#引水闸、塘边水库引水闸、沈塘仔水库引水闸、孟山村节制闸、平余村新录节制闸和茂胆村节制闸)；4. 重建水闸及一体化闸泵共 4 座(余村塘仔上节制闸、平余村田寮节制闸、茂莲村茂莲双闸和平余村录节一体化闸泵)；5. 加固卜格村引水闸 1 座；6. 新(重)建泵站共 6 座(其中新建罗家村泵站 1 座，重建揖花村 1#泵站、揖花村 2#泵站、平余村黎张 1#泵站、平余村黎张 2#泵站、平余村下湾泵站等 5 座)；7. 重建通明河水陂 1 座。(二)水库和山塘清淤加固工程：1. 水库清淤 2 宗，分别为官山水库清淤方量约 17.3 万立方米，沈塘仔水库清淤方量约 8 万立方米；2. 山塘清淤加固 60 宗，清淤方量合计约 8.72 万立方米。(三)碧带(道)工程：1. 新建韶山河碧带 6km;2. 新建卜大沟碧道 8 公里。(四)水美乡村节点：处井村水岸营地、孟山村西塘水景观、通明河卜格村段观景台等 3 处水美乡村节点。规模：1. 加固工程维持现有规模及工程等级，其中塘边水库、官山水库为小(1)型水库，沈塘仔水库为小(2)型水库；2. 水库和山塘连通最大设计流量小于 2 立方米/秒，渠道改造维持现有规模；3. 泵站 6 座的工程等级为 V 等，工程规模为小(2)型，主要建筑物级别为 5 级，次要建筑物级别为 5 级；4. 通明河水陂的工程等级为 V 等，工程规模为小(2)型；5. 重建水闸(茂莲双闸)的工程规模为小(1)型，工程等级为 IV 等，主要建筑物级别为 4 级，次要建筑物级别为 5 级；6. 韶山河碧带、卜大沟碧道工程按照河道整治同等规模确定。</p>		
招标内容	<p>(一)连通工程。1. 新建塘边水库、官山水库、沈塘仔水库 3 宗水库连通管道合计 2.6 公里，顶管直径 DN1500;2. 加固改造镇内主要水系的灌排渠道合计 73.4 公里；3. 新建水闸共 7 座(官山水库 1#引水闸、官山水库 2#引水闸、塘边水库引水闸、沈塘仔水库引水闸、孟山村节制闸、平余村新录节制闸和茂胆村节制闸)；4. 重建水闸及一体化闸泵共 4 座(余村塘仔上节制闸、平余村田寮节制闸、茂莲村茂莲双闸和平余村录节一体化闸泵)；5. 加固卜格村引水闸 1 座；6. 新(重)建泵站共 6 座(其中新建罗家村泵站 1 座，重建揖花村 1#泵站、揖花村 2#泵站、平余村黎张 1#泵站、平余村黎张</p>		



	<p>2#泵站、平余村下湾泵站等 5 座);7. 重建通明河水陂 1 座。(二)水库和山塘清淤加固工程: 1. 水库清淤 2 宗, 分别为官山水库清淤方量约 17.3 万立方米, 沈塘仔水库清淤方量约 8 万立方米; 2. 山塘清淤加固 60 宗, 清淤方量合计约 8.72 万立方米。</p> <p>(三)碧带(道)工程: 1. 新建韶山河碧带 6km;2. 新建卜大沟碧道 8 公里。 (四)水美乡村节点: 处井村水岸营地、孟山村西塘水景观、通明河卜格村段观景台等 3 处水美乡村节点。规模: 1. 加固工程维持现有规模及工程等级, 其中塘边水库、官山水库为小(1)型水库, 沈塘仔水库为小(2)型水库; 2. 水库和山塘连通最大设计流量小于 2 立方米/秒, 渠道改造维持现有规模; 3. 泵站 6 座的工程等级为 V 等, 工程规模为小(2)型, 主要建筑物级别为 5 级, 次要建筑物级别为 5 级; 4. 通明河水陂的工程等级为 V 等, 工程规模为小(2)型; 5. 重建水闸(茂莲双闸)的工程规模为小(1)型, 工程等级为 IV 等, 主要建筑物级别为 4 级, 次要建筑物级别为 5 级; 6. 韶山河碧带、卜大沟碧道工程按照河道整治同等规模确定。</p>	
<p>工期 (交货期)</p>	<p>480 日历天, 从监理合同生效之日起至本合同所有工程保修期结束并办妥本合同工程结算 (结算指政府终审部门进行的结算), 且双方的责任义务履行完毕时止。</p>	
<p>最高投标限价</p>	<p>1249700.00 元</p>	
<p>是否接受联合体投标</p>	<p>否</p>	
<p>投标资格能力要求 (包括但不限于资质人员、业绩等要求)</p>	<p>投标人资格要求</p>	<p>3.1 投标人必须具有独立法人资格。具备水利行政主管部门颁发的水利工程施工监理专业丙级或以上级别资质, 营业执照有效。</p> <p>3.2 投标人拟派总监理工程师, 具备水利部门颁发的注册在投标企业的水利工程施工监理 监理工程师证书, 具有工程类高级专业技术职称。自本项目投标之日起, 其最多只能同时担任 3 项(含本项目在内, 以及其他项目包括已列为第一名中标候选人、已中标未开工、已签订合同、项目在建等情况之一)工程的总监理工程师。</p> <p>3.3 在“中国执行信息公开网”网站 (http://zxgk.court.gov.cn/shixin/) 中被列入失信被执行人名单的投标人, 在国家企业信用信息公示系统 (www.gsxt.gov.cn) 中被列入严重违法失信企业名单的投标人, 均按否决投标处理。(截图上须体现查询时间, 查询时间为本项目招标公告发布之日起查询结果有效)</p> <p>3.4 本项目只须制作、提交电子版投标文件。投标人须在投标截止时间前取得湛江市公共资源交易系统 CA 数字证书, 并安装手机端 APP 交易系统。持本企业数字证书使用“投标文件工具”制作电子投标文件, 在交易系统参加投标, 按时提交电子投标文件(办理企业投标 CA 数字证书和制作电子投标文件详情请查阅广东省公共资源交易平台(湛江市)。CA 数字证书办理咨询电话: 0759-3585827, 交易系统操作咨询电话: 0759-3585867)。</p> <p>3.5 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。否则, 相关投标均无效。投标时提供《承诺函》(格式自拟)。</p>

		3.6 本次招标（不接受）联合体投标。	
	投标人业绩要求	/	
是否采用电子招标投标方式	是	获取资格预审/招标文件的方 式	下载招标文件的 网络地址 广东省招标投标监管网 （ https://zbtb.gd.gov.cn/ ）、广东省公共资源交易平台（湛江市） （ https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440800/index ）
		获取纸质资格预 审/招标文件的 方式	/
答疑提问截止时间	2024年7月 11日17 时00分	提问方式	通过： <u>湛江市公共资源交易系统</u> 提出。
招标文件答疑澄清、修 改或补充内容发布时 间	2024年7月 12日	招标文件答疑、 澄清、修改或补 充内容发布网 站	统一通过湛江市公共资源交易系统在广东省公共资源交易平台（湛江市）发布（内容在网站发布后将视作已告知所有投标人）
获取招标文件开始 时间	2024年7月 9日	获取招标文件 截止时间	2024年7月 29日 9时30分
递交投标文件截止时 间	2024年7月 29日9时 30分	投标文件递交 方式	本项目采用电子开标方式，招标人及招 标代理机构于开标当日 9 时 30 分前进 入湛江市公共资源交易中心 3 号开标室 使用湛江市公共资源交易系统（以下简称： 交易系统）主持线上电子开标会议，所有投 标人均应准时在线上留意项目动态。
开标时间	2024年7月 29日 9时30分（与投 标截止时间为同 一时间）	开标地点	广东省湛江市赤坎区体育北路2号天润中心 6楼 3号开标室
发布公告媒介	广东省招标投标监管网、广东省公共资源交易平台（湛江市）		
招标人	雷州市水务服务中 心	联系地址	雷州市西湖大道 81 号
招标人联系人	廖泽清	联系电话	0759-8833146

