

## 陆丰市新响等四宗中型灌区续建配套与节水改造工程勘测设计招标公告

投资项目代码	2210-441581-04-01-268740		
投资项目名称	陆丰市新响等四宗中型灌区续建配套与节水改造工程		
招标项目名称	陆丰市新响等四宗中型灌区续建配套与节水改造工程勘测设计		
标段（包）名称	\	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	陆丰市辖区范围内		
资金来源	财政资金	资金来源构成	省级补助及地方财政配套解决
招标范围及规模	<p>建设规模及主要内容：项目建设规模为四宗中型灌区，新响灌区、西坑灌区（湖东）、头陂陂灌区和虎陂灌区建成后恢复灌溉面积分别为 1.0 万亩、1.50 万亩、1.15 万亩、1.7 万亩，设计灌溉保证率为 90%。工程的主要及次要建筑物的防洪标准为 10 年一遇，临时建筑物洪水标准为 5 年一遇。主要建设内容为：1. 新响灌区，主要包括改造干渠 15.246km；改造支渠 2.188km，渠道清淤 14.895km；重建机耕路 613m；2. 西坑灌区（湖东），主要包括改造干渠 6.118km；改造灌溉支渠 3.707km；渠道清淤 1.07km；重建、维修渠系建筑物 2 座（重建西坑水库进水塔 1 座、维修加固渡槽 1 座 57m）；重建机耕路 1.864km；3. 头陂陂灌区，主要包括改造干渠 27.655km、改造灌溉支渠 4.81km、渠道清淤 18.071km、重建渠系建筑物 4 座（节制闸 2 座、退水闸 1 座、机耕桥 1 座）；改造、新建提水泵站 2 座、排涝泵站 1 座；重建机耕路 10.579km；4. 虎陂灌区，主要包括改造干渠 25.199km；改造灌溉支渠 3.828km；渠道清淤 28.707km；重建渠系建筑物进水闸 1 座；重建机耕路 2.22km；5. 四个灌区建设水质水量监测、视频监控、网络通信动态智慧监控系统，建设灌区用水信息服务平台、管理及设备用房等。项目拟建设工期：14 个月。</p> <p>招标范围及要求：包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、初步设计、招标设计、施工图设计、概预算编制及水土保持方案编制，工程施工期间勘察、设计代表驻地服务、配合竣工验收服务及相应阶段的工程勘察相关工作以及按国家有关规程规范的要求应由勘察、设计单位完成的其他勘察设计服务。</p>		
招标内容	<p>包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、初步设计、招标设计、施工图设计、概预算编制及水土保持方案编制，工程施工期间勘察、设计代表驻地服务、配合竣工验收服务及相应阶段的工程勘察相关工作以及按国家有关规程规范的要求应由勘察、设计单位完成的其他勘察设计服务。</p>		
工期（交货期）	<p>服务期限：①合同签订后 60 日历天内提交勘察成果报告、初步设计报告及图纸、工程概算书等报审稿；②审批部门完成初步设计报告及概算审批后 20 日历天内提交招标设计、施工图设计及施工图预算；③勘察设计服务期限为工程建设全过程，自签订合同之日起至工程竣工验收止。</p>		
最高投标限价	<p>勘测设计费用招标最高控制价：470.025 万元；其中勘察费招标最高控制价：227.005 万元，设计费招标最高控制价：207.16 万元，水土保持专项编制费招标最高控制价 35.86 万元。</p>		



是否接受联合体投标	是			
投标资格能力要求	投标人资格要求	<p>1、具有经建设行政主管部门核发的下列资质证书的独立法人企业，或分别具备下列资质的企业组成的联合体：</p> <p>(1)设计资质：须具备以下工程设计资质证书（具备以下①或②）： ①工程设计综合甲级资质； ②工程设计水利行业乙级（或以上）或工程设计水利行业（灌溉排涝）专业乙级（或以上）。</p> <p>(2)勘察资质：须具备以下工程勘察资质证书（具备以下①或②）： ①工程勘察综合类甲级资质； ②工程勘察专业类（岩土工程(勘察)）乙级（或以上）和工程勘察专业类（工程测量）乙级（或以上）资质。</p> <p>2、本项目 接受 联合体投标。 联合体投标的，应满足下列要求： (1) 联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方责任、权利、义务等； (2) 联合体各方不得再以自己名义单独或与其他企业组成联合体参加本招标项目的投标； (3) 联合体成员数量不超过 2 家，联合体以设计方为牵头人。</p> <p>3、在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）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（<a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a>）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。</p> <p>4、拟派项目负责人具有水利相关专业工程师（或以上）职称证书，本人身份证及近 3 个月（不含开标当月）的社保缴费单扫描件。（如是联合体，应为具有设计资质的成员一方）</p> <p>5、拟派项目设计负责人具有水利相关专业工程师（或以上）职称证书，本人身份证及近 3 个月（不含开标当月）的社保缴费单扫描件。（如是联合体，应为具有设计资质的成员一方）</p> <p>6、拟派项目勘察负责人应具有勘察类工程师（或以上）职称证书，本人身份证及近 3 个月（不含开标当月）的社保缴费单扫描件。（如是联合体，应为具有勘察资质的成员一方）。</p>		
	投标人业绩要求	/		
是否采用电子招标投标方式	是	获取招标文件的方式	下载招标文件的网络地址	广东省招标投标监管网 ( <a href="http://zbtb.gd.gov.cn">http://zbtb.gd.gov.cn</a> ) 广州公共资源交易中心 ( <a href="http://www.gzggzy.cn">http://www.gzggzy.cn</a> )
			获取招标文件的方式	网上下载



获取招标文件开始时间	2023年 月 日 时 分	获取招标文件截止时间	2023年 月 日 时 分
递交投标文件截止时间	2023年 月 日 时 分	投标文件递交方式	投标人应在招标文件规定的时间前，登陆广州公共资源交易中心电子交易平台办理网上投标登记手续，并在递交投标文件截止时间前，通过广州公共资源交易中心电子交易平台递交电子投标文件，按照广州公共资源交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作。
开标时间	2023年 月 日 时 分（与投标截止时间为同一时间）	开标地点	广州公共资源交易中心电子交易平台或广州公共资源交易中心第__开标室
发布公告媒介	广东省招标投标监管网		
招标人	陆丰市水利工程建设管理中心	办公地址	广东省汕尾市东海镇人民路27号
招标人联系人	林先生	联系电话	0660-8881789
招标代理机构	广东仁仁招标代理有限公司	办公地址	陆丰市东海镇南华路1号阳光大厦9楼
招标代理联系人	郑先生	联系电话	15976762347
招标监督机构	陆丰市水务局	联系电话	0660-8821453
发布责任人	广东仁仁招标代理有限公司		
其他依法应当载明的内容	详见招标文件		

陆丰市水利工程建设管理中心

广东仁仁招标代理有限公司