

陆丰市盐埕尾十四孔水闸重建工程施工 招标公告



投资项目代码	2016-441581-76-01-804810		
投资项目名称	陆丰市盐埕尾十四孔水闸重建工程		
招标项目名称	陆丰市盐埕尾十四孔水闸重建工程施工		
标段（包）名称	陆丰市盐埕尾十四孔水闸重建工程施工	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	陆丰市盐埕尾海堤		
资金来源	国债和其他补助资金	资金来源构成	国债和其他补助资金
招标范围及规模	<p>本招标项目是陆丰市盐埕尾十四孔水闸重建工程施工。原址重建盐埕尾十四孔水闸，最大过闸流量为535立方米/秒。水闸由闸室、铺盖、消力池、海漫、上下游翼墙、交通桥等建筑物组成。闸室采用开敞式平底宽顶堰、三孔一联的整体式结构型式，设9孔，单孔净宽6米；闸下采用底流消能方式，加固水闸两岸连接堤。该工程为中型III等，主要建筑物为3级，次要建筑物级别为4级，防潮标准为50年一遇，排涝标准为10年一遇24小时暴雨3天排干。施工总工期为12个月。</p> <p>招标范围：上述工程的全部施工及保修期服务等，详细情况以最终审定的图纸和工程量清单为准。</p>		
招标内容	上述工程的全部施工及保修期服务等，详细情况以最终审定的图纸和工程量清单为准。		
工期（交货期）	计划总工期：12个月。 计划开工日期：2024年__月__日 具体开工时间以签订的施工合同及监理的进场后发包人或监理人通知为准。		
最高投标限价	本次招标控制价为人民币：45891775.92元。		
是否接受联合体投标	否		
投标资格能力要求（包括但不限于资质人员、业绩等要求）	投标人资格要求	<p>(1) 具有独立法人资格、具有水利水电工程施工总承包贰级或以上资质；</p> <p>(2) 具备有效期内的建设行政主管部门颁发的安全生产许可证；</p> <p>(3) 拟投入主要管理人员包括以下人员，所有人员在本项目只能担任一个岗位，不得兼任：</p> <p>①项目经理1人（具有水利水电工程专业二级或以上建造师注册证和水行政主管部门颁发的项目负责人(B类)安全生产考核合格证书且没有在建工程）；</p> <p>②项目技术负责人1人（具有水利工程类中级或以上职称证书）；</p> <p>③财务负责人1人（具有会计从业资格证书或初级会计师或以上职称证书）；</p> <p>④造价负责人1人（具有水利工程造价工程师注册证书或资格证书）；</p>	

		<p>⑤施工员、质检员、资料员、材料员各不少于1人（具有中国水利工程协会颁发的岗位证书）；</p> <p>⑥专职安全生产管理人员不少于1人（具有水行政主管部门颁发的专职安全生产管理人员（C类）安全生产考核合格证书和中国水利工程协会颁发的岗位证书）。</p> <p>（4）企业法定代表人具有水行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（A类）；</p> <p>（5）近三年（2020至2022或2021至2023）财务状况良好（未处于严重亏损或冻结状态），成立未足三年的公司按成立以后至今的财务报表为准；</p> <p>（6）企业法定代表人和拟投入主要管理人员（指以上<3>规定的人员，下同）最近3个月有以投标单位名义购买社保。</p> <p>注：本项目不接受联合体投标，本项目采用资格后审。</p>		
	投标人业绩要求	无		
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（ http://zbtb.gd.gov.cn/ ）、广州公共资源交易中心（ http://www.gzggzy.cn ）	获取招标文件的方式 登录广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心网下载电子招标文件。
获取招标文件开始时间	2024年__月__日__时__分	获取招标文件截止时间	2024年__月__日__时__分	
递交投标文件截止时间	2024年__月__日__时__分	投标文件递交方式	投标人应在投标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，参照广州公共资源交易中心全流程电子化项目招标投标的相关指南进行操作。	
开标时间	2024年__月__日__时__分	开标地点	广州公共资源交易中心第__开标室。	
发布公告媒介	广州公共资源交易中心网、广东省招标投标监管网。			
招标人	陆丰市螺河灌区管理中心	联系地址	汕尾市陆丰市广汕公路中海豪园西北侧约70米	
招标人联系人	苏先生	联系电话	13692923080	
招标代理机构	广东广建招标有限公司	联系地址	广州市增城区新塘镇东坑三横中路1号1幢1604房103	
招标代理联系人	刘工	联系电话	18102213385	
招标监督机构	陆丰市水务局	联系电话	0660-8821453	
其他依法应当载明的内容	详细见招标文件。			