

广东省工程建设项目招标公告

投资项目代码	2311-440100-15-01-445136					
投资项目名称	广东省海洋灾害综合防治体系建设项目					
招标项目名称	广东省基本海洋数据传输网升级改造					
标段(包)名称	广东省基本海洋数据传输网升级改造(海域常态化及应急拍摄影像及遥感一张底图)	公告性质	正常公告			
资格审查方式	资格后审					
招标项目地点	广东省广州市黄埔区					
资金来源	财政资金	资金来源构成	100%财政资金			
招标范围及规模	项目分为两大主要部分：海洋灾害光学影像获取、处理及海域一张图制作，海洋灾害 SAR 影像获取、处理。招标预算为 1311.37 万元。					
招标内容	项目分为两大主要部分：海洋灾害光学影像获取、处理及海域一张图制作，海洋灾害 SAR 影像获取、处理。通过常态化拍摄广东省领海范围内的优于 1 米及 2 米光学卫星影像，并对这些数据进行几何校正、去云去雾、匀色镶嵌等处理，制作精确的遥感底图。通过获取高分辨率的 SAR 影像，实现海岸带常规和应急监测，同时 SAR 影像可为光学影像难以获取的台风或风暴潮期间灾害监测提供数据，支持海洋防灾减灾工作需要。					
	序号	招标标的	数量(单位)	技术规格、参数及要求	分项预算(元)	是否进口
	1	海洋灾害光学卫星影像获取	1 项	符合“技术规格、参数与要求”	666,200.00	否
	2	海洋灾害光学影像快纠及海域一张图制作	1 项	符合“技术规格、参数与要求”	2,770,500.00	否
	3	光学卫星影像匀色软件	1 项	符合“技术规格、参数与要求”	1,980,000.00	否
4	海洋灾害	1 项	符合“技	6,147,000	否	

		SAR 影像获取、处理		术规格、参数与要求”	.00	
	5	合成孔径雷达干涉测量软件	1 项	符合“技术规格、参数与要求”	1,550,000.00	否
具体要求详见招标文件第二部分 用户需求。本项目非专门面向中小企业，中小企业划分标准所属行业为：软件和信息技术服务业。						
工期（交货期）	合同生效之日起，365 日内完成本项目所有内容并通过项目验收（两款软件需在 90 日内完成验收）					
最高投标限价（元）	13113700					
是否接受联合体投标	是					
投标资格能力要求	<p>投标人资格要求：1. 投标人应具备以下条件，提供下列材料：（1）投标人必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标/报价的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。（如投标人为联合体，联合体各方均须满足）（2）投标人必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供证明材料，证明符合下列条件之一：① 2023 年度经会计师事务所审计的财务状况报告；②同时提供 a. 基本开户行出具的资信证明，b. 《基本存款账号信息》或《开户许可证》）。（如投标人为联合体，联合体各方均须满足）（3）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供投标截止日前 6 个月内任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料）（如投标人为联合体，联合体各方均须满足）（4）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况）。（如投标人为联合体，联合体各方均须满足）（5）投标人参加本项目招标活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（可参照投标函相关承诺格式内容）。重大违法记录，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3 号文，“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定）（如投标人为联合体，联合体各方均须满足）（6）投标人必须符合法律、行政法规规定的其他条件（如投标人为联合体联合体各方均须满足，可参照投标函相关承诺格式内容）。2. 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；（以招标代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询结果为准，如相关</p>					

	<p>失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料）。（如投标人为联合体，联合体各方均须满足该条款） 3. 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参与本项目投标。投标函相关承诺要求内容。（如投标人为联合体，联合体各方均须满足该条款） 4. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，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。（如投标人为联合体，联合体各方不得与其他投标人存在上述情形） 5. 本项目接受联合体投标，联合体成员不超过3家（含3家）。联合体各方须提交联合体共同投标协议书，明确联合体牵头单位及各方责任，联合体牵头方对联合体成员完成招标任务负有责任且联合体任何一方不能再单独与其他投标人组成另一联合体申请本项目的投标（以联合体形式投标时，提交《联合体共同投标协议书》，联合体共同投标协议书必须加盖所有联合体成员法人公章）。注：联合体各方应共同承担合同义务，并就中标项目向采购人承担连带责任。 6. 若为联合体投标：根据联合体协议明确约定分工内容，其中承担“海洋灾害光学影像快纠及海域一张图制作”、“海洋灾害 SAR 影像获取、处理”的供应商须具备测绘行政主管部门颁发的乙级或以上测绘资质，专业类别须同时包含以下专业类别：摄影测量与遥感和地理信息系统工程；若为非联合体投标：供应商须具备测绘行政主管部门颁发的乙级或以上测绘资质，专业类别须同时包含以下专业类别：（1）摄影测量与遥感；（2）地理信息系统工程。注：如联合体投标（响应），联合体成员须具备其承担工作对应的资质证书。《联合体协议书》应明确分工，如因分工不清晰导致评委会（磋商小组）无法判断其是否具备对应范围的资质证书的，供应商将承担不利后果。 7. 已按要求获取本项目招标文件。</p> <p>投标人业绩要求：详见招标文件。</p>		
是否采用电子招标投标方式	否	获取招标文件的方式	<p>下载招标文件的网络地址：\ 获取纸质招标文件的方式： 招标文件获取：投标人应当在2024年08月16日起至2024年08月24日00时00分00秒期间，登录我中心网站投标人报名系统（http://gpcgd.gd.gov.cn/page_enter.html），办理步骤请点击系统内“供应商网上报名操作指南”。投标人于招标项目公告规定的获取招标文件时间内在该系统内选择需要获取招标文件的项目公告，填写好报名表后即视为已在规定时间内按要求获取了本项目招标文件。</p>
获取招标文件开始	2024-08-16 19:00:00	获取招标文件截止	2024-08-24 00:00:00

时间		时间	
递交投标文件截止时间	2024-09-06 09:30:00	投标文件递交方式	投标人应当在2024年9月6日当天9:30:00秒(北京时间)前,到广州市越华路112号珠江国际大厦3楼递交投标文件(含正本一份、副本陆份、电子投标文件一份)。递交投标文件人员须携带身份证及投标人授权书(格式自拟)并加盖公章。
开标方式	现场开标	开标时间、地点	开标时间:2024-09-06 09:30:00 开标地点:广州市越华路112号珠江国际大厦3楼广东省政府采购中心307室
公告发布媒介	广东省招标投标监管网(网址:https://zbtb.gd.gov.cn/)、广东省政府采购中心(http://gpcgd.gd.gov.cn/)、中国政府采购网(网址:https://www.ccgp.gov.cn/)、中国招标投标公共服务平台(网址:http://www.cebpubservice.com/)		
招标人	广东省国土资源测绘院	办公地址	广东省广州市黄埔区光谱中路13号
招标人联系人	胡工	联系电话	020-89814301
招标代理机构	广东省政府采购中心	办公地址	广州市越华路112号珠江国际大厦3楼
招标代理机构联系人	刘小姐	联系电话	020-83187283
招标监督机构	广东省自然资源厅	联系电话	020-83629612
发布责任人	刘小姐		
其他依法应当载明的内容	\		

招标人或招标代理机构公章:



主要负责人或其授权的项目负责人签名:

2024年08月16日