

广州市增城区水务工程建设项目招标备案表

递交备案资料日期： 年 月 日

工程编号：

项目名称	增城区农村供水改造工程(第二批)第三方检测和监测服务		工程地点	广州市增城区派潭镇、朱村街、荔城街、仙村镇和中新镇等5个镇街	
招标人(盖章)	名称 广州增城区东进供水有限公司				
	法定代表人	唐恩海	联系电话	020-82619919	
	项目负责人	刘小芬	联系电话	020-82622803	
	技术负责人	列焕玲	联系电话	020-82622803	
工程概算总投资(万元)	49901.64		本次招标工程估价(万元)	655.192	
招标形式	<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标 <input type="checkbox"/> 邀请招标		招标组织方式	<input type="checkbox"/> 自行组织招标 <input checked="" type="checkbox"/> 委托招标	
招标代理机构(盖章)	名称	广东湘成工程咨询有限公司			
	资质等级	/	资质证号	/	
	地址	广州市增城区新城大道400号增城低碳总部园新城创业中心15号楼1202			
	经办人	陈工	联系电话	18988943961	
招标类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 咨询 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料 <input checked="" type="checkbox"/> 检测和监测				
工程类别	<input type="checkbox"/> 水利(水电)工程 <input checked="" type="checkbox"/> 供排水工程				
招标文件(含招标公告、招标控制价及标价工程量清单)	共 页(附后)				
招标时间安排	2022年 月				
招标工程规模	项目供水管网改造范围包含增城区派潭镇、朱村街、荔城街、仙村镇和中新镇等5个镇街，对总计39个农村供水管网及5个片区的市政路供水主管等老旧配套设施进行升级改造。项目供水量约1.6万m ³ /d，铺设DN20-DN600管道约700公里，新建阀门井1870座、排气井400座、排泥井240座、加压泵站13座、集中式一体化供水站7套，破除并修复水泥路面(最终以施工图为准)。				

<p>招标内容</p>	<p>进入施工现场的建筑材料、构配件的见证取样检测、涉及结构安全项目的抽样检测等，水务工程主管部门、监督部门要求的，由委托人指定的具有质量监控作用的地基基础工程检测项目、钢结构、钢管检测项目、市政道路及排水检测项目和建筑物基坑监测、管线基槽监测、建筑物沉降监测等，以及为工程验收提供依据的检测项目。服务范围除以上工程检测和监测、试验工作外，还包括但不限于以下内容：</p> <p>①与工程所在行政区域的相关水务行政主管部门和监督部门进行检测和监测工作的协调，申报检测和监测技术成果的审批。保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测和监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收。</p> <p>②在进行检测和监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、项目建设管理单位、建设主管部门等相关单位的协调工作。</p> <p>③检测和监测数据的有关信息通过市水务监管系统进行传输报送。</p> <p>④包含施工阶段及验收阶段的各项验收及质量评定所必须的全部质量检测 and 监测工作并按要求出具合法有效的检测和监测成果报告。</p> <p>⑤主要检测和监测内容：检测和监测范围包括但不限于以下内容：地基基础工程检测项目、见证取样检测、市政道路及排水检测和建筑物基坑监测、管线基槽监测、建筑物沉降监测等（具体以实际的工程量清单、施工图纸为准）。</p>		
<p>分标情况</p>	<p>一个标段</p>		
<p>投标人资质要求</p>	<p>1. 投标人（若为联合体投标，指联合体）具有建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书（检测范围覆盖：地基基础工程检测、见证取样检测等），且证书在有效期内。</p> <p>2. 投标人（若为联合体投标，指联合体各方）具有质量技术监督部门颁发的CMA计量认证合格证书（或CMA检验检测机构资质认定证书），且证书在有效期内（认证范围覆盖本次招标主要内容（地基基础工程检测、见证取样检测），如CMA计量认证合格证书中的认证项目与上述招标内容名称不同，但表达的意思一致也视为满足该项条件）。</p> <p>3. 投标人（若为联合体投标，指联合体）具有建设行政主管部门颁发的工程勘察综合甲级资质或工程勘察专业资质岩土工程乙级（或以上）资质或工程勘察专业资质岩土工程（分项）物探测试检测监测乙级（或以上）资质，且证书在有效期内。</p>		
<p>评标方法</p>	<p>综合评估法</p>	<p>评委会组建方案</p>	<p>在广东省综合评标评审专家库中随机抽取</p>

<p>招标管理 机构意见</p>	<p>1、建议该项目中标额纳入广州市水务建设工程企业诚信评价市场信 行为评价项目。2、同意备案。</p> 
----------------------	---

说明：1. 备案时应递交的资料：(1)所附招标文件（含招标公告、招标控制价及工程量清单）均需由招标人和招标代理机构盖章确认；(2)招标控制价及工程量清单的有关说明；(3)招标人组织机构代码证（或统一社会信用代码的营业执照）；(4)用地批文；(5)规划批文；(6)初步设计批文及初步设计概算批文；(7)工程建设资金到位证明；(8)招标核准批文（或邀请招标批准文件）；(9)施工图审查证明，施工图预算批准文件（按穗府办〔2015〕9号执行）；(10)招标代理合同或招标代理委托函；(11)招标代理机构资质证书；(12)招标代理机构法人代表证明书及项目负责人授权委托书和身份证复印件；(13)招标代理机构项目负责人简历；(14)招标代理机构拟投入人员（水利项目含2名水利注册造价员/师，市政项目含2名注册造价员/师）及其分工并附近期社保交纳记录；(15)符合资格条件的投标人名单及资格证明资料（邀请招标提供）；(16)递交资料的电子文档。

2. 本表及附件为一式四份。附件可采用复印件。除工程编号和招标管理机构意见栏由招标管理机构填写外，其余均由招标人填写。

3. 绿色通道（政府重点）项目备案时若无相关批文，建设单位需提供情况说明并承诺后补（相关批文）期限。

