

花都区城乡道路综合整治项目-花都区秀全街百千万项目村道综合治理工程勘察设计服务采购需求书

	类别	内容
一	项目情况	<p>1. 项目名称: 花都区城乡道路综合整治项目-花都区秀全街百千万项目村道综合治理工程</p> <p>2. 投资代码: 2604-440114-18-01-196640</p> <p>3. 项目概况: 主要对官溪牌坊至九潭村牌坊段既有村道做综合治理改造及沥青加铺, 沥青铺设面积约 2 万平方米; 建安费 390.63 万元。</p>
二	项目业主	<p>1. 名称: 广州市花都区交通运输局</p> <p>2. 联系人及联系电话: 曾工, 020-86970157</p>
三	中介服务	<p>1. 名称: 花都区城乡道路综合整治项目-花都区秀全街百千万项目村道综合治理工程勘察设计服务</p> <p>2. 中介超市服务分类: 勘察设计</p>
四	资质要求	<p>1. 须同时具备建设行政主管部门颁发的 (1)、(2) 资质:</p> <p>(1) 工程勘察资质: 工程勘察综合甲级资质, 或具有工程勘察 (工程测量) 专业类乙级或以上资质;</p> <p>(2) 工程设计资质: 工程设计综合甲级资质, 或具有市政行业工程乙级或以上资质, 或具有工程设计市政行业 (道路工程) 专业乙级或以上资质。</p> <p>2. 具有独立法人资格, 持有有效的工商行政管理部门核发的法人营业执照或各级登记管理机关颁发的事业单位法定代表人证, 按国家法律经营。</p>
五	服务内容	<p>完成该项目的服务工作 (包括但不限于): (1) 负责本项目的勘察服务 (含工程测量), 并通过相应验收; (2) 负责本项目的初步设计 (含概算)、前期工作配合、施工图设计 (含预算)、现场服务、施工过程中的方案优化及设计变更 (含变更造价分析)、施工、验收过程的配合及相关配套工作等;</p>
六	服务金额	<p>1. 最高限价: 165760 元。</p> <p>2. 计价标准: 按照《工程勘察设计收费标准 2002 年修订本》执行。</p> <p>3. 报价方式: 报下浮率; 下浮率区间: 【0%—20%】。</p>
七	选取方式	择优选取
八	投标方案文件组成	<p>1. 企业营业执照、资质证书;</p> <p>2. 法定代表人证明书及其授权委托书 (参考附件 1);</p> <p>3. 报价函 (附件 2 为固定格式);</p> <p>4. 投标人申明 (附件 3 为固定格式);</p> <p>5. 过往完成同类工程的勘察设计业绩、工作方案、拟投入团队人员及相关资料等等, 上述材料格式自拟 (内容参考附件 4);</p> <p>6. 投标文件页数控制 300 页以内 (超出页数不予以评审)。</p>

九	废标情形	<p>1、中介服务机构投标方案文件存在以下情形的，其投标方案无效，不参与报价计算及方案评选：</p> <p>(1) 报价下浮率不在【0%—20%】区间的，下浮率不为整数的；</p> <p>(2) 法定代表人证明书及其授权委托书、报价函、投标人申明等文件未签名盖章的；</p> <p>(3) 企业营业执照、资质证书不在有效期的；</p> <p>2. 根据《广东省政务服务数据管理局关于修订印发广东省网上中介服务超市管理办法的通知（粤政数〔2026〕1号）》规定，有效投标的中介服务机构不足2家的，本次选取失败。</p>
十	合同签订	<p>中选单位应配合在中选通知书发出之日起30个日历天内与项目业主签订合同，本采购需求书中未尽事宜以签订合同约定为准。</p>
十一	备注	<p>1、第八条约定文件均以电子文档形式上传至广东省网上中介超市平台，可使用电子签名、加盖电子印章，投标阶段我单位不收取纸质实体件。</p> <p>2、确认中选单位后，中选单位需向我单位报送一份与上传广东省网上中介超市平台内容一致的投标纸质实体件，作档案留存。（邮寄地址：广州市花都区紫薇路23号交通运输局108办公室）</p>

附件 1: 法定代表人证明书及其授权委托书

法定代表人身份证明

投标人名称: _____

姓名: _____ 身份证号: _____

系 _____ (投标人名称) 的法定代表人。

投标人: _____ (盖章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

授权委托书

本人 _____ (姓名) 系 _____ (投标人名称) 的法定代表人, 现委托 _____ (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 _____ 项目投标文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: _____。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人身份证及委托代理人身份证

投 标 人: _____ (盖章)

法定代表人: _____ (签字)

委托代理人: _____ (签字)

身份证号码: _____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

备注: 若法定代表人直接经办的, 无需授权委托书

报价函

广州市花都区交通运输局:

我单位_____确认收到贵方在广东省网上中介超市的_____项目采购需求文件的全部内容,我单位已完全明白采购需求文件的所有条款要求,并申明如下:

(一)愿意以报价总价____元。承揽该项目,下浮率为____%(下浮率为固定值且为整数,区间范围为 0~20%)。

(二)上述报价费用为完成全过程服务内容的所需费用。

(三)我单位同意按照贵方可能提出的要求而提供与报价有关的任何其他数据或信息。

(四)我单位如果中选,将按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务。

投标人(盖章):

法定代表人或授权代理人(签名):

日期:_____年____月____日

投 标 人 申 明

广州市花都区交通运输局:

我单位_____就参加_____项目投标工作, 作出郑重声明:

一、我单位保证递交的一切材料都是真实的。如我单位成为本项目中选人, 我单位同意并授权贵单位将我单位投标文件的人员、业绩、奖项等资料进行公开。

二、我单位承诺遵循公平公正、公开、诚实信用原则, 如实投标, 真实反映企业实力, 公平竞争, 不弄虚作假, 不以低于企业成本价竞标而降低服务质量, 不与任何建设单位订立违背企业成本取费标准及相关规定的“阴阳合同”进行恶性竞争, 扰乱市场秩序, 不与其他单位串通投标或以行贿手段谋取中标, 不出借资质、转让业务。

三、我单位不存在被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照、被宣告破产, 或其他丧失履约能力的情形;

四、我单位及其有隶属关系的机构, 没有参加本项目采购需求文件的编写工作; 我单位与贵单位没有隶属关系或其他利害关系。

五、我单位承诺, 愿以承诺的报价方式承包本次采购需求所包含的工作, 并承担质量缺陷责任, 中标后严格执行相关法律法规及规范等。

六、我单位违反上述承诺, 或本声明陈述与事实不符, 经查实, 我单位愿意接受公开通报, 愿意按照广东省网上中介超市有关信用评价管理有关规定, 被记录为“不良交易行为信息”, 承担由此带来的法律后果。

特此声明。

投标人（盖章）：

法定代表人或授权代理人（签名）：

日期：_____年____月____日

附件 4: _____工程勘察设计综合评分表

_____ 勘察设计综合评分表							
大类	子项	分值	评分说明	单位得分			
				XX 公司	XX 公司	XX 公司
商务部分 (40分)	类似业绩	10	1. 2020年1月1日至今承接过的类似勘察项目业绩, 每项得2.5分, 最多得5分。 2. 2020年1月1日至今承接过的类似设计项目业绩, 每项得2.5分, 最多得5分 注: 需提供合同文本主要页、中标通知书(或免招标证明文件等)和初步设计审查证明或施工图审查证明, 否则不得分。同一项目含设计和勘察的按分别满足上述要求各计算一次类似设计业绩和类似勘察业绩。				
	管理体系认证	10	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证。三证齐全得10分, 具备其中两项的得6分, 具备其中一项的得2分, 没有的不得分。 注: 须提供上述有效的证书复印件或官方网站查询截图(显示查询链接)(加盖投标人公章), 否则不得分。				
	团队架构	20	1. 项目负责人设计经历及业务能力(本项最多得8分): (1) 具有路桥或市政相关专业高级及以上职称的, 得5分; 具有路桥或市政相关专业中级职称, 得3分。 (2) 具有注册土木工程师(道路工程), 得3分。 2. 各专业负责人设计经历及业务能力(本项最多得12分): (1) 道路专业负责人, 1人: 具有路桥或市政相关专业高级及以上职称的, 得3分, 具有路桥或市政相关专业中级职称, 得1分, 本小项最高得3分; (2) 交通专业负责人, 1人: 具有路桥或市政相关专业高级及以上职称的,				

			<p>得3分，具有路桥或市政相关专业中级职称，得1分，本小项最高得3分；</p> <p>(3) 勘察专业负责人，1人：具有勘察相关专业高级及以上职称的，得3分，具有勘察相关专业中级职称，得1分，本小项最高得3分；</p> <p>(4) 概预算专业负责人，1人：具有一级注册造价工程师资格或具有路桥或造价专业中级工程师职称（或以上）的得3分，具有二级注册造价工程师资格的得1分，本小项最高得3分；</p> <p>注：提供身份证、职称证书、注册证书、供应商所属社保机构出具的社保缴费证明完整有效证明材（半年内不少连续3个月），提供证书、证明扫描件并加盖投标单位公章，无提供不得分。</p>				
技术部分 (40分)	对本项目的理解和总体设计思路	15	根据对设计服务工作内容 and 任务描述准确程度和总体设计思路清晰、切实可行程度，优得 15-13 分，良得 12-10 分，中得 9-7 分，无得 0 分。（注：分值为整数）				
	对本项目的特点、关键性技术问题的认识及其对策措施	15	根据对项目特点、关键技术问题的把握程度和应着重解决的技术问题所提出处理措施的可行性程度，优得 15-13 分，良得 12-10 分，中得 9-7 分，无得 0 分。（注：分值为整数）				
	设计服务的质量保证措施、进度保证措施	10	根据进度和质量保证措施的可实施性，优得 10-9 分，良得 8-7 分，中得 6-5 分，无得 0 分。（注：分值为整数）				
经济部分 (20分)	报价	20	取有效投标方案文件的报价算术平均值为评标参考价。当投标价等于评标参考价时得 20 分，标价每高于评标参考价 1%扣 0.3 分，每低于评标参考价 1%扣 0.2 分，扣完为止，得出经济分，精确到小数点后两位。				
	总分	100					