

花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目采购需求书

序号	类别	内容
一	项目情况	1、项目名称：花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目 2、投资代码：/ 3、项目概况：花都区公路路网农村公路按相关规定开展技术状况评定检测，2026 年检测工作以路网调整及更新维护后核定的线路为依据组织实施。
二	项目业主	1、名称：广州市花都区交通运输局 2、联系人及联系电话：彭工，020-86881609
三	中介服务	1、名称：花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目 2、中介超市服务分类：公路水运工程试验检测
四	资质要求	1、具有独立法人资格，持有合法有效的营业执照或事业单位法人证书。 2、在广东省网上中介超市登记入库的中介服务机构。 3、同时具备以下资质： （1）具有交通运输主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合乙级或以上资质证书，或公路工程乙级或以上资质证书； （2）市场监督管理部门或质量技术监督部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书（CMA 计量认证证书），认证范围需包含道路工程，如认证项目与上述名称不同，但表达的意思一致也视为满足该项条件。 4、中介服务机构（中标人）应为该项目设立项目团队，项目负责人应当具备路桥相关专业工程师职称，持有行政主管部门核发的公路工程试验检测师资格证书或试验检测工程师资格证书。 5、不接受联合体响应。 6、未被列入“信用中国”网站中“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”的记录名单。 7、不符合上述条件之一的，响应方案按废标处理，不纳入本次评选范围。
五	服务内容	对花都区公路路网农村公路按相关规定开展技术状况评定检测，出具相应的检测报告。包括一级公路沥青路面的路面破损、平整度、车辙、抗滑性能、跳车；一级公路水泥路面的路面破损、平整度、抗滑性能、跳车；二级及以下等级公路的路面破损、平整度；路基、沿线设施等技术状况评定，出具相应的检测报告。并协助审核和整理公路数据库维护和更新工作中，关于路况检测的内容。若公路路网路线发生调整，则以调整后的实际线路为准。
六	服务金额	1、最高限价：948000 元 2、计价标准：参照粤交集基[2010]328 号《关于印发广东省

		交通集团有限公司营速公路技术状况检测费标准(指导价)的通知》的收费标准。 3、报价方式：总价报价。
七	选取方式	择优选取
八	投标方案文件组成	1、企业营业执照、资质证书； 2、法定代表人证明书及其授权委托书（参考附件1）； 3、报价函（参考附件2）； 4、报价清单（参考附件3） 5、投标人申明（参考附件4）； 6、过往完成同类工程的质量检测业绩、检测方案、信用状况、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5）；
九	废标情形	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： （1）报价大于最高限价的； （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； （3）企业营业执照、资质证书不在有效期的； 2、根据《广东省政务服务和数据管理局关于修订印发广东省网上中介服务超市管理暂行办法的通知（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。
十	合同签订	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。
十一	备注	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。 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。

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

附件 2: 报价函

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
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。

(二)上述报价费用为同约定完成本项目的全部检测工作内容的
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
的任何其它数据或信息。

(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。

报价单位(盖章):

法定代表人或授权代理人(签名):

日期:_____年____月____日

附件 3: 报价清单

花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目报价清单

序号	项目	检测内容	单位	数量	综合单价 (元/公里)	小计(元)
1	一级公路沥青路面	路面破损	车道*公里	86.110		
		平整度	车道*公里	86.110		
		车辙	车道*公里	86.110		
		抗滑性能	车道*公里	86.110		
		跳车	车道*公里	86.110		
2	一级公路水泥路面	路面破损	车道*公里	82.118		
		平整度	车道*公里	82.118		
		抗滑性能	车道*公里	82.118		
		跳车	车道*公里	82.118		
3	二级及以下等级公路	路面破损	车道*公里	624.217		
		平整度	车道*公里	624.217		
4	路基技术状况		单幅*公里	792.445		
5	沿线设施技术状况		单幅*公里	792.445		
总报价(元)						

注: 清单数量为暂定数量, 最终以实际发生的数量为准。综合单价保留小数点后两位, 第三位四舍五入; 小计金额及总报价金额保留整数。

报价单位(盖章):

年 月 日

附件 4：投标人申明

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。

投标单位（盖章）：

法定代表人或授权代理人（签名）：

日期：_____年____月____日

附件 5: 花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目综合评分表

花都区 2026 年度农村公路技术状况评定项目综合评分表					
大类	子项	分值	评分说明	单位得分	
商务部分 (30分)	类似业绩	10分	自 2021 年 1 月 1 日至报价截止时间止, 投标人独立承接过公路工程质量检测项目, 每个得 2 分, 本项最多得 10 分。 注: 须提供合同协议书扫描件, 完成时间以合同签订时间为准。		
	信用状况	5分	投标人未被列入“信用中国”网站中“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”的记录名单, 在此基础上: 根据投标人在交通运输部公布的全国公路工程试验检测企业信用评价情况或广东省公路工程从业试验检测单位信用评价情况(以最新年度往前推 5 年内): 1. 在同一评价体系中连续 5 年被评为最高等级(AA 级)企业, 且未被评为 D 级, 得 5 分; 2. 在同一评价体系中被评为最高等级(AA 级)企业年数 3-4 年, 且未被评为 D 级, 得 3 分; 3. 其他情况, 得 1 分。 注: 需提供上述信用状况的查询截图、信用评价结果主要页面的扫描件, 否则不得分。		
	项目负责人及项目团队	15分	1. 项目负责人: 在满足服务要求资格条件的基础上, 具备路桥相关专业高级工程师或以上职称的, 得 3 分。 2. 项目团队: 拟投入的项目团队人员中同时具备路桥相关专业工程师职称, 且持有行政主管部门核发的公路工程试验检测师资格证书或试验检测工程师资格证书, 每人得 2 分, 本小项最多得 12 分; 本项最高得 15 分。 注: 需提供身份证、职称证、资格证、最近三个月内任何一个月的社保证明扫描件, 无提供证明材料的不得分。		

技术部分 (60分)	检测实施方案	20分	根据投标人检测实施方案,对本项目检测工作中的检测方法和内容、检测项目的具体流程、检测评估方法、与交通管理部门协调措施的合理性、科学性、完整性及可操作性进行评审:(1)方案非常详细、科学合理、实施非常具体、可行的得20分;(2)方案较详细、较合理、实施较具体、较可行的得15分;(3)方案基本详细、基本合理、实施不够具体可行的得10分。(4)无提供检测实施方案不得分。		
	检测进度计划	20分	根据投标人的检测进度计划进行评审:(1)检测总体进度计划完善,检测时间安排合理,保证按期完成检测的得20分;(2)检测总体进度计划基本完善,检测时间安排基本合理,基本能按期完成检测的得15分;(3)检测总体进度计划一般,检测时间安排一般,可能不能按期完成检测的得10分。(4)无提供检测进度计划不得分。		
	应急方案	20分	根据投标人的应急方案进行评审:(1)突发情况下有应急措施,应急方案及应急流程合理并满足本项目需要的得20分;(2)突发情况下有应急措施,应急方案及应急流程较合理,较能满足本项目需要的得15分;(3)突发情况下应急措施一般,应急方案及应急流程基本满足本项目需要的得10分;(4)无提供应急方案不得分。		
经济部分 (10分)	报价	10分	所有符合资格条件要求的投标人的有效报价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评审价平均值(如果参加评审价平均值计算的有效投标人少于等于5家时,则计算评审价平均值时不去掉最高值和最低值)。 将评审价平均值直接作为评审基准价。 评审价得分计算公式示例: (1)如果投标人的评审价>评审基准价,则评审价得分=10-偏差率×100×0.3; (2)如果投标人的评审价≤评审基准价,则评审价得分=10+偏差率×100×0.2。 注:偏差率=100%×(投标人评审价-评审基准价)/评审基准价,评审价平均值、评审基准价四舍五入保留至个位整数,评审价得分四舍五入至小数点后两位。		
	总分	100分			