

定标评语（定标阶段）

工程名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

投标人名称	评 语
广州市市政工程机械施工有限公司	对工程状况了解全面，施工总体规划及进度控制合理，安全文明施工管理措施、质量控制措施合理，施工进度安排合理，类似业绩丰富。项目管理团队配置情况较好，专业技术人员配备齐全，人员技术水平较高。项目总报价合理。
广州市第三市政工程有限公司	常规施工组织方案及相关施工保障措施，施工管理措施合理，施工进度安排合理。专业技术人员配备齐全，价格适中。
广州市第二市政工程有限公司	常规施工组织方案及相关施工保障措施，对项目各项施工保证措施略简单，施工进度安排合理，价格适中。
广州市第一市政工程有限公司	常规施工组织方案及相关施工保障措施，施工管理措施合理，施工进度安排合理，项目总报价适中。
广州市市政工程维修处有限公司	施工总体规划及进度控制合理，安全文明施工管理措施、质量控制措施合理，施工进度安排合理。项目管理团队配置情况较好。价格适中。
广东省基础工程集团有限公司	常规施工组织方案及相关施工保障措施，施工管理措施合理，施工进度安排合理。项目总报价适中。
广州市黄埔区市政建设有限公司	施工组织方案及相关施工保障措施合理，施工管理措施及施工进度安排合理。项目价格适中。

定标委员签名：

日期：2025 年 6 月 10 日

定标评语（定标阶段）

工程名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

投标人名称	评 语
广州市市政工程机械施工有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述，施工安排系统性较强，方案系统完整，安全管理体系合理、项目总报价合理。
广州市第三市政工程有限公司	投标人对管理组织架构安排基本合理，施工组织方案基本合理，未有对进度保障提供优化建议。项目报价合理。
广州市第二市政工程有限公司	投标人的质量管理组织架构与项目特点基本相符，措施略简单，针对本项目的重点、难点考虑未有针对性思考。项目报价合理。
广州市第一市政工程有限公司	投标人对管理组织架构安排基本合理，施工组织方案基本合理，未有对进度保障提供优化建议。项目报价合理。
广州市市政工程维修处有限公司	投标人对管理组织架构安排基本合理，施工组织方案基本合理，未有对进度保障提供优化建议。项目报价合理。
广东省基础工程集团有限公司	投标人对项目总体布置未有针对性详尽表述，施工安排描述笼统，未有针对性表述，项目管理团队配置一般。项目报价适中。
广州市黄埔区市政建设有限公司	投标人对管理组织架构安排基本合理，施工组织方案基本合理，未有对进度保障提供优化建议。项目报价合理。

定标委员签名：

日期：2025 年 6 月 10 日

定标评语（定标阶段）

工程名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

投标人名称	评 语
广州市市政工程机械施工有限公司	投标人对该项目了解全面，项目重点难点判断分析合理，有较详尽的施工组织方案，建立了项目管理团队及资源配置合理，对施工关键技术工艺有具体的处理措施。安全文明施工管理、质量管理、应急管理及绿色节能控制管理等措施合理。项目总报价合理。
广州市第三市政工程有限公司	投标人对该项目状况了解一般，施工总体布置和进度控制较合理，有建立了项目管理团队，资源配置一般。组织施工方案较为合理，安全文明施工、质量管理及应急管理等措施合理。项目总报价合理。
广州市第二市政工程有限公司	投标人对项目的状况有大体的了解，施工总体布置和进度控制较为合理，项目管理团队配置一般，有制定安全文明施工管理、质量管理、应急响应等措施较为合理。项目总报价合理。
广州市第一市政工程有限公司	投标人对项目的状况有大体的了解，施工总体布置和进度控制一般，项目管理团队配置一般，有制定安全文明施工管理、质量管理、应急响应等措施控制一般。项目总报价合理。
广州市市政工程维修处有限公司	投标人对该项目了解全面，施工组织方案和进度控制合理，项目管理团队及资源配置合理。安全文明施工管理、质量管理、应急管理及绿色节能控制管理等措施合理。项目总报价合理。
广东省基础工程集团有限公司	投标人对该项目的总体布置未有针对性的详细描述。有制定安全文明施工管理措施、质量控制措施较合理。项目管理团队配置一般，人员技术一般。项目总报价合理。
广州市黄埔区市政建设有限公司	投标人对该项目了解全面，施工组织方案详尽、进度控制合理，项目管理团队及资源配置合理。安全文明施工管理、质量管理、应急管理及绿色节能控制管理等措施合理。项目总报价合理。

定标委员签名：

日期：2025 年 6 月 10 日

定标评语（定标阶段）

工程名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

投标人名称	评 语
广州市市政工程机械施工有限公司	对本项目详细了解，项目团队配置合理，巡查养护计划安排合理，进度管理目标明确，安全生产文明施工考虑充分，报价合理。
广州市第三市政工程有限公司	了解本项目，巡查养护安排合理，施工进度管理也较清晰，项目团队配置合理，报价合理。
广州市第二市政工程有限公司	对本项目未能充分理解，巡查及养护计划模糊，安全文明施工制度合理，项目团队配置基本合理，报价合理。
广州市第一市政工程有限公司	对本项目未能充分理解，巡查及养护计划描述不清晰，安全文明施工制度合理，项目团队配置基本合理，报价合理。
广州市市政工程维修处有限公司	对本工程项目充分了解，团队配置基本合理，日常巡查养护等描述清晰，安全生产管理及文明施工方案基本合理，报价合理。
广东省基础工程集团有限公司	对本工程项目基本了解，团队配置基本合理，日常巡查养护等描述笼统，安全生产管理及文明施工方案基本合理，报价合理。
广州市黄埔区市政建设有限公司	对本工程项目基本了解，团队配置基本合理，日常巡查养护等描述笼统，安全生产管理及文明施工方案基本合理，报价合理。

定标委员签名： 9

日期：2025 年 6 月 10 日

定标评语（定标阶段）

工程名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

投标人名称	评 语
广州市市政工程机械施工有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理目标及文明施工管理方案比较全面,质量管理体系基本合理,进度管理体系基本完整,有比较细致的进度保障制度,人员技术水平较高。综合单价及项目总报价合理可行。
广州市第三市政工程有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理、质量管理和进度管理基本合理,专业技术人员配备齐全,综合单价及项目总报价合理可行。
广州市第二市政工程有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理、质量管理和进度管理基本合理,专业技术人员配备齐全,综合单价及项目总报价合理可行。
广州市第一市政工程有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理、质量管理和进度管理基本合理,专业技术人员配备齐全,综合单价及项目总报价合理可行。
广州市市政工程维修处有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理目标及文明施工管理方案比较全面,质量管理体系基本合理,进度管理体系基本完整,有比较细致的进度保障制度,人员技术水平较高。综合单价及项目总报价合理可行。
广东省基础工程集团有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理、质量管理和进度管理基本合理,专业技术人员配备齐全,综合单价及项目总报价合理可行。
广州市黄埔区市政建设有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述,施工安排系统性较强,安全管理、质量管理和进度管理基本合理,专业技术人员配备齐全,综合单价及项目总报价合理可行。

定标委员签名:

日期: 2025 年 6 月 10 日

投票汇总表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目
日期：2025 年 6 月 10 日

序号	投标人名称	第 1 轮 得票	每轮得票相同的排名		是否确定为 中标人
			1	
1	广州市市政工程机械施工 有限公司	4	/	/	是
2	广州市第三市政工程有限 公司	/	/	/	否
3	广州市第二市政工程有限 公司	/	/	/	否
4	广州市第一市政工程有限 公司	/	/	/	否
5	广州市市政工程维修处有 限公司	1	/	/	否
6	广东省基础工程集团有限 公司	/	/	/	否
7	广州市黄埔区市政建设有 限公司	/	/	/	否

定标委员会全体成员签字： /

投票表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

项目 轮次	支持的投标人名称	支持理由
第一轮	广州市市政工程机械施工有限公司	对本项目详细了解，项目团队配置合理，巡查养护计划安排合理，进度管理目标明确，安全生产文明施工考虑充分，报价合理。

正式投票规则：

- （1）以上表格用于正式投票，投票时须注明支持的投标人及支持理由。
- （2）每一轮投票结束后，点票人员对投票人数、票数和每票应选方案总数加以核对和统计，作废的选票不得统计，并向定标委员会报告。
- （3）定标委员会成员应当独立投票，自投票开始至最终统计结果公布期间，任何人不得非法干预、影响投票过程，不得透露、协商、改变投票结果，不得使用通信联络工具。

定标委员签字：

日期：2025 年 6 月 10 日

投票表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

项目 轮次	支持的投标人名称	支持理由
第一轮	广州市市政工程机械施工有限公司	投标人对该项目了解全面，项目重点难点判断分析合理，有较详尽的施工组织方案，建立了项目管理团队及资源配置合理，对施工关键技术工艺有具体的处理措施。安全文明施工管理、质量管理、应急管理及绿色节能控制管理等措施合理。项目总报价合理。

正式投票规则：

- （1）以上表格用于正式投票，投票时须注明支持的投标人及支持理由。
- （2）每一轮投票结束后，点票人员对投票人数、票数和每票应选方案总数加以核对和统计，作废的选票不得统计，并向定标委员会报告。
- （3）定标委员会成员应当独立投票，自投票开始至最终统计结果公布期间，任何人不得非法干预、影响投票过程，不得透露、协商、改变投票结果，不得使用通信联络工具。

定标委员签字：

日期：2025 年 6 月 10 日

投票表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

项目 轮次	支持的投标人名称	支持理由
第一轮	广州市市政工程机械施工有限公司	对工程状况了解全面，施工总体规划及进度控制合理，安全文明施工管理措施、质量控制措施合理，施工进度安排合理，类似业绩丰富。项目管理团队配置情况较好，专业技术人员配备齐全，人员技术水平较高。项目总报价合理。

正式投票规则：

- （1）以上表格用于正式投票，投票时须注明支持的投标人及支持理由。
- （2）每一轮投票结束后，点票人员对投票人数、票数和每票应选方案总数加以核对和统计，作废的选票不得统计，并向定标委员会报告。
- （3）定标委员会成员应当独立投票，自投票开始至最终统计结果公布期间，任何人不得非法干预、影响投票过程，不得透露、协商、改变投票结果，不得使用通信联络工具。

定标委员签字： 

日期：2025 年 6 月 10 日

投票表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

项目 轮次	支持的投标人名称	支持理由
第一轮	广州市市政工程机械施工有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述，施工安排系统性较强，方案系统完整，安全管理体系合理、项目总报价合理。

正式投票规则：

- （1）以上表格用于正式投票，投票时须注明支持的投标人及支持理由。
- （2）每一轮投票结束后，点票人员对投票人数、票数和每票应选方案总数加以核对和统计，作废的选票不得统计，并向定标委员会报告。
- （3）定标委员会成员应当独立投票，自投票开始至最终统计结果公布期间，任何人不得非法干预、影响投票过程，不得透露、协商、改变投票结果，不得使用通信联络工具。

定标委员签字：

日期：2025 年 6 月 10 日

投票表格（定标阶段）

项目名称：2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

项目 轮次	支持的投标人名称	支持理由
第一轮	广州市市政工程维修处有限公司	投标人对项目总体布置有针对性详尽表述，施工安排系统性较强，安全管理和文明施工管理方案比较全面，质量管理体系基本合理，进度管理体系基本完整，有比较细致的进度保障制度和人员技术水平较高。综合单价及项目总报价合理可行。

正式投票规则：

- （1）以上表格用于正式投票，投票时须注明支持的投标人及支持理由。
- （2）每一轮投票结束后，点票人员对投票人数、票数和每票应选方案总数加以核对和统计，作废的选票不得统计，并向定标委员会报告。
- （3）定标委员会成员应当独立投票，自投票开始至最终统计结果公布期间，任何人不得非法干预、影响投票过程，不得透露、协商、改变投票结果，不得使用通信联络工具。

定标委员签字：

日期：2025 年 6 月 10 日

2025 年全区桥梁隧道及其附属设施日常维护和零星维修项目

(项目编号: JG2025-2038)

定标报告

一、评标情况

本项目于 2025 年 6 月 5 日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）采用集中封闭形式进行评标，评标委员推荐的合格的中标候选人为（不排序）：

序号	统一信用代码(后四位)	合格的中标候选人单位名称 (排名不分先后)
1	550E	广州市市政工程机械施工有限公司
2	542K	广州市第三市政工程有限公司
3	534Q	广州市第二市政工程有限公司
4	526X	广州市第一市政工程有限公司
5	515A	广州市市政工程维修处有限公司
6	0487	广东省基础工程集团有限公司
7	065B	广州市黄埔区市政建设有限公司

本项目于 2025 年 6 月 7 日 00 时 00 分至 2025 年 6 月 10 日 00 时 00 分对合格的中标候选人进行公示。

二、定标委员会组建情况

定标委员会由招标人依法组建，由 5 名专家组成：

序号	姓名	工作单位	备注
1		广州开发区市政设施管理中心	组长
2		广州开发区市政设施管理中心	成员
3		广州开发区市政设施管理中心	成员

4		广州开发区市政设施管理中心	成员
5		广州开发区市政设施管理中心	成员

三、定标情况

经评审，各合格的中标候选人的得票及评语详见《定标评语（定标阶段）》、《投票表格（定标阶段）》。

四、定标结果

经评审，定标委员会推荐广州市市政工程机械施工有限公司为中标人，中标价为14093976.53元。

五、澄清事项纪要：无。

六、定标过程中澄清、说明、补正事项纪要：无。

七、定标监督情况

定标委员会按照招标文件既定的定标办法定标，定标过程公平、公正，同意定标委员会出具的定标报告。

附件：

《定标评语（定标阶段）》

《投票表格（定标阶段）》

《投票汇总表格（定标阶段）》

定标委员会全体成员（签字）：

~
v

日期：2025年6月10日