

第一轮投票表决表（定标阶段一定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口（广台高速屏山出入口）拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

排序	得分	投标人名称	定标委员评语
5	1	广州市方阵路桥工程技术有限公司	业绩较丰富，方案较完善，管理人员配置基本满足要求，工期及保障措施基本到位。
4	2	广州市茂建路桥工程技术有限公司	业绩较丰富，方案较完善，思路清晰，管理人员配置基本满足要求，工期及保障措施基本到位。
2	4	广东和立交通养护科技有限公司	业绩较丰富，工作方案较完善，各阶段工作流程和报批报建手续基本清晰，管理人员配置较高，工期及保障措施基本到位。
3	3	云基智慧工程股份有限公司	业绩较丰富，工作方案较完善，各阶段工作流程基本清晰，管理人员配置较高，工期及保障措施基本到位。
1	5	广东德正工程管理有限公司	代建业绩丰富，建设总体思路清晰，各阶段报批报建、沟通协调等工作有方案有措施，管理人员配置高，工期控制目标和保障措施清晰明了。

备注：

- （1）本表格用于第一轮投票计分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立投票表决；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格中标候选人进行择优排序，排序第一名得N分，排序第二名得N-1分，依此类推，排名第N名得1分；

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-1

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市方阵路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	工作方案较完善。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	管理团队人员配置基本满足要求。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	业绩较丰富，信用好。
4	结论		业绩较丰富，方案较完善，管理人员配置基本满足要求，工期及保障措施基本到位。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-2

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市茂建路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	工作方案完善，思路清晰。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	管理团队人员配置基本满足要求。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	业绩较丰富，信用好。
4	结论		业绩较丰富，方案较完善，思路清晰，管理人员配置基本满足要求，工期及保障措施基本到位。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-3

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东和立交通养护科技有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	工作方案完善，思路清晰。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	管理团队人员配置较高。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	业绩较丰富，信用好。
4	结论		业绩较丰富，工作方案较完善，各阶段工作流程和报批报建手续基本清晰，管理人员配置较高，工期及保障措施基本到位。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-4

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：云基智慧工程股份有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	工作方案较完善。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	管理团队人员配置较高。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	业绩较丰富。
4	结论		业绩较丰富，工作方案较完善，各阶段工作流程基本清晰，管理人员配置较高，工期及保障措施基本到位。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-5

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东德正工程管理有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	工作方案清晰明了。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	项目管理类团队人员配置高。
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	代建业绩丰富、履约能力强。
4	结论		代建业绩丰富，建设总体思路清晰，各阶段报批报建、沟通协调等工作有方案有措施，管理人员配置高，工期控制目标和保障措施清晰明了。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

第一轮投票表决表（定标阶段一定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口（广台高速屏山出入口）拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

排序	得分	投标人名称	定标委员评语
3	3	广州市方阵路桥工程技术有限公司	方案详细可行，团队配置尚好，信用好、能力强。
2	4	广州市茂建路桥工程技术有限公司	方案详细可行，团队配置满足该项目条件，信用好，能力强。
1	5	广东和立交通养护科技有限公司	方案详细，比较符合现场实际情况，实操性强，相关措施到位，服务响应能力良好，团队人员较好，履约能力强，信用好，社会评价好。
4	2	云基智慧工程股份有限公司	方案详细可行，团队配置人员满足该项目条件，能力强、信用好
5	1	广东德正工程管理有限公司	方案详细可行，团队配置人员满足该项目条件，能力强、信用好

备注：

- （1）本表格用于第一轮投票计分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立投票表决；
- （2）定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格中标候选人进行择优排序，排序第一名得N分，排序第二名得N-1分，依此类推，排名第N名得1分；

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-1

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市方阵路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案详细，可行
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队人员配置可以满足该项目条件
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	能力强、信用好
4	结论		鉴于上述因素评该单位位列三名

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

定标委员评语表-2

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市茂建路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案详细，可行
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队人员配置及相关措施可以满足该项目条件
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	能力强、信用好
4	结论		鉴于上述因素，评该公司位列第二名

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-4

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：云基智慧工程股份有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案详细，可行
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队配置人员满足该项目条件
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	能力强、信用好
4	结论		鉴于上述因素及相关内容，评该单位位列第四名

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-3

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广东和立交通养护科技有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案详细，比较符合现场实际情况，实操性强。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队人员配置较好，相关措施到位，服务响应评价良好。
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	能力强、信用好、社会评价好
4	结论		鉴于上述因素，评该单位位列第一名

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-5

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东德正工程管理有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案详细，可行
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队人员配置满足该项目条件
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	能力强、信用好
4	结论		鉴于上述因素及相关内容，评该单位为第五名

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

第一轮投票表决表（定标阶段一定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

排序	得分	投标人名称	定标委员评语
3	3	广州市方阵路桥工程技术有限公司	方案简洁，配有项目实地位置图及分析，流程图较清晰。团队学历资历尚可，资信待丰富。
5	1	广州市茂建路桥工程技术有限公司	方案简洁，配有本项目实地照片，团队配置新老结合，资信待丰富。
1	5	广东和立交通养护科技有限公司	方案非常详实全面，对待项目认真，思路清晰，图文展示合理，团队配置合理，团队人员首学历好，资信经验非常丰富，获奖项目多。
4	2	云基智慧工程股份有限公司	方案简单内容程式化，团队职称较高，配置合理，经验待丰富。
2	4	广东德正工程管理有限公司	方案内容详实，思路清晰，比较程式化。团队职称较高，各类项目均有涉猎和获奖。

备注：

- (1) 本表格用于第一轮投票计分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立投票表决；
- (2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格中标候选人进行择优排序，排序第一名得N分，排序第二名得N-1分，依此类推，排名第N名得1分；

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-1

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
 合格中标候选人名称：广州市方阵路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案简洁，配有项目实地位置图及分析，流程图较为清晰。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队配置合理，新老结合，学历资历尚可。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	资信有待丰富。
4	结论		方案简洁，配有项目实地位置图及分析，流程图较清晰。团队配置合理，新老结合，学历资历尚可，资信有待丰富。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-2

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广州市茂建路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案简洁，配有本项目实地照片，对待项目较为认真。内容流程等有待完善提升。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	团队配置新老结合，学历有待提升。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	经验有待丰富。
4	结论		方案简洁，配有本项目实地照片，团队配置新老结合，资信待丰富。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-3

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广东和立交通养护科技有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案内容详实，从框架、重难点分析解决预案、报批报建协调、采购合同管理、工程时序安排合理保障措施、质量管理投资控制、设计和施工管理、档案信息以及竣工验收结算等已有详细全面的思考和解决方案。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队配置合理，主要人员首学历好，青壮年为主。
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	项目经验丰富，路桥项目获奖较多。
4	结论		方案非常详实全面，对待项目认真，思路清晰，图文展示合理，团队配置合理，团队人员首次学历好，资信经验非常丰富，获奖项目多。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-4

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：云基智慧工程股份有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	方案简洁。从框架、重难点分析解决预案、报批报建协调等内容虽然有，但内容比较程式化。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队人员职称较高。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 中	相关经验较少。
4	结论		方案简单内容程式化，团队职称较高，经验待丰富。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-5

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东德正工程管理有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案内容详实，对项目各方面已有详细全面的思考，但比较程式化，尚未对本项目的位置等进行实地考察。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	团队配置合理，职称较高，平均年龄较高。
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	经验较为丰富，各类项目（水务，房屋建设，道路）均有涉猎和获奖。
4	结论		方案内容详实，对项目各方面工作安排思路清晰，但比较程式化。团队职称较高，各类项目均有涉猎和获奖。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

第一轮投票表决表（定标阶段一定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

排序	得分	投标人名称	定标委员评语
3	3	广州市方阵路桥工程技术有限公司	整体评价良。项目建设管理策划框架总体可行。但对项目建设管理重难点分析不够详细。没有详细提供专业化管理队伍的构成。
2	4	广州市茂建路桥工程技术有限公司	项目建设管理总体框架设计合理，专业队伍素质较高，缺乏近年的工程领域项目业务证明材料。
4	2	广东和立交通养护科技有限公司	总体方案因素较优，团队能力强。信用较好，但提供业绩方面的资料不多。
5	1	云基智慧工程股份有限公司	整体评价良。体内容相对不够详细。提供履约能力方面、近十年的工程领域项目业绩的资料比较薄弱。
1	5	广东德正工程管理有限公司	整体评价优。项目管理优势比较强，团队因素优，近年的工程业绩比较丰富，信用较好，社会评价较好。在社会上赢得较高信誉。

备注：

- (1) 本表格用于第一轮投票计分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立投票表决；
- (2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的 N 名合格中标候选人进行择优排序，排序第一名得 N 分，排序第二名得 N-1 分，依此类推，排名第 N 名得 1 分；

定标委员签名：

日期：2025 年 05 月 13 日

定标委员评语表-1

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广州市方阵路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	项目建设管理策划框架总体可行。对建设项目实行严格、规范的项目管理，落实高质量高效发展要求。对项目进度明确施工主攻方向。但对项目建设管理重难点分析不够详细。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	虽然有一套有效的管理措施制度和技术人员储备，但提供企业的服务能力保障和应急能力保障资料较少，没有详细提供专业化管理队伍的构成。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	履约能力较好，信用较好，社会评价较好，近年有较丰富的工程领域项目业绩。
4	结论		整体评价良。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-2

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市茂建路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	项目建设管理总体框架设计合理，思路明了。从规划设计、施工阶段、项目后期都制定可行的方案比选和管理措施。有短期、中期和长期目标，确保解决交通拥堵治理问题。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	组建工程建设、竣工验收、工程结算和决算管理团队，专业队伍素质较高。能够及时投入人员、设备、物资参与工程和服务。项目办公管理便捷。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	具备良好的履约能力，信用好，社会评价好。缺乏近年的工程领域项目业务证明材料。
4	结论		项目建设管理总体框架设计合理，专业队伍素质较高，缺乏近年的工程领域项目业务证明材料。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-3

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东和立交通养护科技有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	对项目进行全面规划，总体详尽计划、灵活协调，能够及时提出合理的建议和实施方案。对项目管理各项目目标比较明确。管理机构注重协调沟通，达到运行一体化。对项目管理过程中出现问题能够提供切实可行的应对方案。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	公司专业技术团队能力强，团队经验丰富。自行研发一套拥有自主知识产权的项目管理系统。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	履约能力较好，行业认可度高。有很多大工程项目的业务，提供业绩方面的资料不多。
4	结论		总体方案因素较优，团队能力强。信用较好，但提供业绩方面的资料不多。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-4

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：云基智慧工程股份有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	对项目建设的重点难点能够清晰进行分析，分析比较详细，能够对应提出合理化建议和对不确定因素制定措施和方案。但具体内容相对不够详细。对后续是否解决交通拥堵治理未有方案。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	有由专业人员组成的核心团队、专家顾问库，标准化的管理体系。具备良好的沟通协调能力。
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	信用较好，社会评价较好，但提供履约能力方面、近十年的工程领域项目业绩的资料比较薄弱。
4	结论		整体评价良。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-5

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广东德正工程管理有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	项目建设管理总体框架合理、思路清晰。对合同、进度、质量、成本、资金等有较好的管理方案和措施。对工程建设管理具备丰富经验，考虑各阶段、各方面的问题比较周全。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	该企业的综合素质较有优势，能够提供强有力的技术支撑。服务能力和应急能力较有保障。对公司各方面的管理有较完善的管理体系制度。承担过较多的大工程建设。
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	该企业近年的工程业绩比较丰富，信用较好，社会评价较好。被评为优秀工程监理企业、守合同重信用企业等。
4	结论		整体评价优。项目管理优势比较强，团队因素优，近年的工程业绩比较丰富，信用较好，社会评价较好。在社会上赢得较高信誉。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

第一轮投票表决表（定标阶段一定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

排序	得分	投标人名称	定标委员评语
2	4	广州市方阵路桥工程技术有限公司	方案合理规范，有结合项目实际，投入管理的人员力量符合招标要求但优势不明显，资信良好
3	3	广州市茂建路桥工程技术有限公司	方案合理，但在结合项目实际方面略显不足，人员技术力量符合招标文件要求，投入充足，资信良好，符合招标文件要求。
1	5	广东和立交通养护科技有限公司	方案合理规范，有结合项目实际，比较全面，人员技术力量符合招标文件要求，投入充足，资信良好，业绩丰富
4	2	云基智慧工程股份有限公司	方案合理，但在结合项目实际方面略显不足，未够全面。人员技术力量和资信方面符合招标文件要求。
5	1	广东德正工程管理有限公司	方案合理，但未够全面。人员技术力量及资信方面符合招标文件要求。

备注：

- (1) 本表格用于第一轮投票计分，每行限填一个投标人，定标委员会成员应当独立投票表决；
- (2) 定标委员会各成员对所有进入定标程序的N名合格中标候选人进行择优排序，排序第一名得N分，排序第二名得N-1分，依此类推，排名第N名得1分；

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-1

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广州市方阵路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案合理规范，有结合项目实际
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	投入管理的人员力量符合招标要求，优势不明显
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	咨询良好
4	结论		方案合理规范，有结合项目实际，投入管理的人员力量符合招标要求但优势不明显，资信良好

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-2

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广州市茂建路桥工程技术有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案合理，但在结合项目实际方面略显不足
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	人员技术力量符合招标文件要求，投入充足
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	资信良好，符合招标文件要求。
4	结论		方案合理，但在结合项目实际方面略显不足， 人员技术力量符合招标文件要求，投入充足， 资信良好，符合招标文件要求。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-3

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：广东和立交通养护科技有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案合理规范，有结合项目实际，比较全面
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	人员技术力量符合招标文件要求，投入充足
3	资信因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	资信良好，业绩丰富
4	结论		方案合理规范，有结合项目实际，比较全面， 人员技术力量符合招标文件要求，投入充足， 资信良好，业绩丰富

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-4

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

合格中标候选人名称：云基智慧工程股份有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案合理，但在结合项目实际方面略显不足，未够全面。
2	团队因素	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	人员技术力量符合招标文件要求，投入充足
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	资信方面符合招标文件要求
4	结论		方案合理，但在结合项目实际方面略显不足，未够全面。人员技术力量和资信方面符合招标文件要求。

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

定标委员评语表-5

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）
合格中标候选人名称：广东德正工程管理有限公司

序号	定标因素	定标因素结论	定标委员评语
1	方案因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	方案合理，但在结合项目实际方面略显不足，未够全面。
2	团队因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	人员技术力量符合招标文件要求
3	资信因素	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中	资信良好，符合招标文件要求
4	结论		方案合理，但未够全面。人员技术力量及资信方面符合招标文件要求

注：定标委员须根据合格中标候选人的投标文件(定标部分)在定标因素结论中进行勾选，并按相应的定标因素填写评语。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

（第1组第1轮）附加投票表
（定标阶段—总分相同时定标委员个人用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

投标人	广州市方阵路桥工程技术 有限公司	广州市茂建路桥工程技术有限 公司
定标人票决意见	X	O

备注：

- 1、本表用于第一轮投票出现总分相同的情况，按总分相同的合格中标候选人为一组，总分由高至低依次分组，总分高的组别为第一组，以此类推，出现总分相同情况的有1组，本组为第1组，共2名投标人，总分为14分，分别为广州市方阵路桥工程技术有限公司，广州市茂建路桥工程技术有限公司。
- 2、由定标委员会成员进行附加投票，票决意见分别为“投票”或“不投票”，各定标委员会成员只有1票表决权（即只能对其中一名投标人“投票”），票决意见为“投票”的，用“O”表示；票决意见为“不投票”，用“X”表示。

定标委员签名：

日期：2025年05月13日

(第 1 组第 1 轮) 附加投票表
(定标阶段一总分相同时定标委员个人用表)

项目名称: 钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目(第二次)

投标人	广州市方阵路桥工程技术 有限公司	广州市茂建路桥工程技术有限 公司
定标人票决意见	X	O

备注:

- 1、本表用于第一轮投票出现总分相同的情况,按总分相同的合格中标候选人为一组,总分由高至低依次分组,总分高的组别为第一组,以此类推,出现总分相同情况的有 1 组,本组为第 1 组,共 2 名投标人,总分为 14 分,分别为 广州市方阵路桥工程技术有限公司, 广州市茂建路桥工程技术有限公司。
- 2、由定标委员会成员进行附加投票,票决意见分别为“投票”或“不投票”,各定标委员会成员只有 1 票表决权(即只能对其中一名投标人“投票”),票决意见为“投票”的,用“O”表示;票决意见为“不投票”,用“X”表示。

定标委员签名:

日期: 2025 年 05 月 13 日

(第 1 组第 1 轮) 附加投票表
(定标阶段一总分相同时定标委员个人用表)

项目名称: 钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目(第二次)

投标人	广州市方阵路桥工程技术 有限公司	广州市茂建路桥工程技术有限 公司
定标人票决意见	X	○

备注:

- 1、本表用于第一轮投票出现总分相同的情况,按总分相同的合格中标候选人为一组,总分由高至低依次分组,总分高的组别为第一组,以此类推,出现总分相同情况的有 1 组,本组为第 1 组,共 2 名投标人,总分为 14 分,分别为 广州市方阵路桥工程技术有限公司, 广州市茂建路桥工程技术有限公司。
- 2、由定标委员会成员进行附加投票,票决意见分别为“投票”或“不投票”,各定标委员会成员只有 1 票表决权(即只能对其中一名投标人“投票”),票决意见为“投票”的,用“○”表示;票决意见为“不投票”,用“×”表示。

定标委员签名:

日期: 2025 年 05 月 13 日

(第 1 组第 1 轮) 附加投票表
(定标阶段一总分相同时定标委员个人用表)

项目名称: 钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目(第二次)

投标人	广州市方阵路桥工程技术 有限公司	广州市茂建路桥工程技术有限 公司
定标人票决意见	X	○

备注:

- 1、本表用于第一轮投票出现总分相同的情况,按总分相同的合格中标候选人为一组,总分由高至低依次分组,总分高的组别为第一组,以此类推,出现总分相同情况的有 1 组,本组为第 1 组,共 2 名投标人,总分为 14 分,分别为 广州市方阵路桥工程技术有限公司, 广州市茂建路桥工程技术有限公司。
- 2、由定标委员会成员进行附加投票,票决意见分别为“投票”或“不投票”,各定标委员会成员只有 1 票表决权(即只能对其中一名投标人“投票”),票决意见为“投票”的,用“○”表示;票决意见为“不投票”,用“×”表示。

定标委员签名:

日期: 2025 年 05 月 13 日

(第 1 组第 1 轮) 附加投票表
(定标阶段—总分相同时定标委员个人用表)

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

投标人	广州市方阵路桥工程技术 有限公司	广州市茂建路桥工程技术有限 公司
定标人票决意见	○	×

备注：

- 1、本表用于第一轮投票出现总分相同的情况，按总分相同的合格中标候选人为一组，总分由高至低依次分组，总分高的组别为第一组，以此类推，出现总分相同情况的有 1 组，本组为第 1 组，共 2 名投标人，总分为 14 分，分别为 广州市方阵路桥工程技术有限公司，广州市茂建路桥工程技术有限公司。
- 2、由定标委员会成员进行附加投票，票决意见分别为“投票”或“不投票”，各定标委员会成员只有 1 票表决权（即只能对其中一名投标人“投票”），票决意见为“投票”的，用“○”表示；票决意见为“不投票”，用“×”表示。

定标委员签名：

日期：2025 年 05 月 13 日

第一轮投票表得分统计表（定标阶段用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口（广台高速屏山出入口）拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

序号	投标人						合计总分	排序
1	广州市方阵路桥工程技术有限公司	3	4	1	3	3	14	3
2	广州市茂建路桥工程技术有限公司	4	3	2	4	1	14	3
3	广东和立交通养护科技有限公司	5	5	4	2	5	21	1
4	云基智慧工程股份有限公司	2	2	3	1	2	10	5
5	广东德正工程管理有限公司	1	1	5	5	4	16	2

备注：

- 1、将所有定标委员会成员对同一合格中标候选人的评分进行相加得出该合格中标候选人总得分，按总得分由高至低排序，总得分最高的为中标人。
- 2、若在第一轮投票出现总得分相同且影响中标人确定的，出现 X 家合格中标候选人名次排序并列时，进行附加投票。

定标委员会签：

日期：2025 年 05 月 13 日

（第 1 组第 1 轮）附加投票统计表
（定标阶段一总分相同时统计总票数用表）

工程名称：

序号	投标人	第 1 轮排序	第 2 轮得票数	第 2 轮排序
1	广州市方阵路桥工程技术有限公司	3	1	4
2	广州市茂建路桥工程技术有限公司	3	4	3

备注：按附加得票数由多至少，在延续第一轮投票排序的基础上进行排序，票数多的排序靠前，得票数相同的投标人进行再次票决确定排序。

定标委员会签名：

日期：2025 年 05 月 13 日

投票票决排序汇总表（定标阶段用表）

项目名称：钟顺路与屏都路交叉口(广台高速屏山出入口)拥堵治理工程代建管理服务项目（第二次）

序号	投标人	第1轮排序	第1轮总分	第2轮排序	合格的中标候选人排序
1	广州市方阵路桥工程技术有限公司	3	14	4	4
2	广州市茂建路桥工程技术有限公司	3	14	3	3
3	广东和立交通养护科技有限公司	1	21	1	1
4	云基智慧工程股份有限公司	5	10	5	5
5	广东德正工程管理有限公司	2	16	2	2
定标委员会签名					
日期：2025年05月13日					

备注：

定标委员会推荐排序第一合格的中标候选人为第一中标候选人、推荐排序第二合格的中标候选人为第二中标候选人、推荐排序第三合格的中标候选人为第三中标候选人。