



广州交投集团

广东省公路工程施工招标文件范本 (2025年版)

主讲人 广州市交正工程咨询有限公司 杨娅筠

2026年3月



第一部分 背景及修订主要内容

1. 随着新的部门规章、规范性文件的相继实施

1. 《公路工程项目资格预审文件和招标文件公平竞争合规指引》（交公路规[2025]1号）；
2. 《广东省发展改革委关于印发广东省创新完善体制机制推动招标投标市场规范健康发展工作方案的通知》（粤发改法规[2025]133号）；
3. 广东省发展改革委关于印发2025年广东省招标投标改革重点工作的函（粤发改法规函[2025]406号）
4. 交通运输部关于进一步加强公路工程项目招标投标管理工作的通知（交公路发[2025]26号）.....
5. 广东省交通运输厅关于印发《关于推进公路建设项目管理改革的指导意见（试行）》的通知（粤交基[2025]370号）

2. 进一步规范我省公路工程施工招标文件（包括施工招标资格预审文件）的编制

广东省公路工程施工招标文件范本（2023年版）于2023年4月1日施行，随着新的法条的颁布，范本的相关条款尚待进一步更新。

修订主要内容

省厅组织编制的《公路工程施工2025年范本》分为《资格预审文件范本》及《招标文件范本》。按相关规定，公路工程采用公开招标方式的，原则上采用资格后审方式。确需采取资格预审的项目，原则上采用合格制评审办法。在编制过程中，省厅向全省市公路行业主管部门、招标单位、招标代理单位等均发函征求意见，经过认真研究，对相关条款进行了完善修改，最终形成《广东省公路工程施工招标资格预审文件范本（2025年版）》及《广东省公路工程施工招标文件范本（2025年版）》。



使用说明

二、《公路工程施工2025年范本》是在国家九部委《标准施工招标资格预审文件》《标准施工招标文件》（以下简称《标准招标文件》）、交通运输部《公路工程标准施工招标资格预审文件（2018年版）》《公路工程标准施工招标文件（2018年版）》（以下简称《公路工程标准招标文件》）架构格式和内容的基础上，结合我省实际编制的省级公路工程项目行业范本。《公路工程施工2025年范本》需与《标准招标文件》《公路工程标准招标文件》结合使用。

三、适用于广东省新建和改（扩）建的高速公路、一级公路、二级公路项目施工的招标，其他公路项目施工在编制招标文件时，可结合工程项目特点对强制性资格标准、合同专用条款和工程量清单及计量支付条件等内容进行合理调整、简化。

使用说明

四、招标人编制项目的资格预审文件及招标文件时，**不得修改**“申请人须知”、“资格审查办法”、“投标人须知”、“评标办法”正文，但可在前附表中对相应内容进行**补充、细化**，补充和细化的内容**不得**与“申请人须知”、“资格审查办法”、“投标人须知”和“评标办法”正文内容**相抵触**。

五、招标人在根据《公路工程施工2025年范本》编制项目招标文件中的“项目专用合同条款”时，**可根据招标项目的具体特点和实际需要，对“通用合同条款”及“公路工程专用合同条款”进行补充、细化**，补充、细化或约定的不同内容，不得违反法律、行政法规的强制性规定和**平等、自愿、公平和诚实信用原则**。

六、《公路工程施工2023年范本》用相同序号标示的章、节、条、款、项、目，供招标人选择使用；以**空格或下划线标示的部分，招标人应根据招标项目具体特点和实际需要进行填写**，确实没有需要填写的，在空格中用“/”标示。

七、公路工程采用公开招标方式的，原则上采用**资格后审**方式。确需采取资格预审的项目，原则上采用**合格制**评审办法。

八、《公路工程施工2023年范本》第三章“评标办法”分别规定双信封的合理低价法、双信封的综合评分法、双信封的技术评分最低标价法三种评标办法，供招标人根据招标项目具体特点和实际需要选择使用。除特大桥梁工程、长大隧道（含特长或长隧道）工程、桥隧比较大工程（桥隧比 $\geq 35\%$ ）、路面工程标类以及高速公路改建、扩建项目的土建工程施工招标可采用双信封的综合评分法评标办法外，其他公路工程施工采用双信封的合理低价法或技术评分最低标价法的评标办法。为保证机电设备质量，机电工程的施工或设计施工总承包招标可增加针对关键设备选型的评分因素。

使用说明

九、如招标内容包括了多种标段类别，招标人可根据招标项目具体特点和实际需要合理**设置组合型资格条件及评分条件**（如需）。

十、工程量清单的编制及计量支付规则应执行《广东省公路工程造價标准化管理指南》、**广东省《公路工程造價管理指南》**及现行的《广东省执行交通运输部〈公路工程标准施工招标文件范本〉的补充规定》；招标清单预算的编制和审核应执行《广东省公路工程造價标准化管理指南》、**广东省《公路工程造價管理指南》**及现行的《广东省公路工程施工招标清单预算管理规程》中有关规定。

十一、根据《国家发展改革委等部门关于严格执行招标投标法规制度进一步规范招标投标主体行为的若干意见》（发改法规规〔2022〕1117号）、《广东省发展改革委关于印发广东省创新完善体制机制推动招标投标市场规范健康发展工作方案的通知》（粤发改法规〔2025〕133号）的要求**推行电子招标**，招标人在编制招标文件时，可结合国家有关法规对《公路施工招标2025年范本》进行适当的简化或调整，以满足电子化、格式化、规范化等要求，**使用地级市公共资源交易中心电子交易系统进行电子招标的可按交易系统的要求对相关条款进行对应修改**。[禁止在区域、行业、所有制形式等方面违法设置限制条件，不得违反《公平竞争审查条例》（中华人民共和国国务院令 第783号）和《招标投标领域公平竞争审查规则》（八部委令（2024）第16号）设置限制条件。]



第二部分 资格预审文件

目录

广东省公路工程施工招标 资格预审文件范本（2023年版）	广东省公路工程施工招标招标 资格预审文件范本（2025年版）
第一章 资格预审公告 第二章 申请人须知 第三章 资格审查办法 第四章 资格预审申请文件格式 第五章 项目建设概况	第一章 资格预审公告 第二章 申请人须知 第三章 资格审查办法 第四章 资格预审申请文件格式 第五章 项目建设概况



01/Part

第一章 资格预审公告

第一章 资格预审公告

广东省公路工程施工 资格预审文件范本（2023年版）	广东省公路工程施工 资格预审文件范本（2025年版）
资格预审公告附件 附件1：标段的划分及主要工程项目情况 附件2：资格审查条件附录1至附录7 附件3：资格审查办法	资格预审公告附件 附件1：标段的划分及主要工程项目情况（如有） 附件2：资格预审文件（含资格预审条件、资格审查办法）[根据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》规定，资格预审文件应随资格预审公告一并公布。]

第二章 申请人须知前附表

取消纸质文件，改为申请文件光盘或U盘

3.3.2	资格预审申请文件其他要求	<p>资格预审申请文件包括盖有电子公章的加密电子资格预审申请文件。申请人可制作非加密的电子资格预审申请文件（PDF格式）刻入光盘或U盘，在资格预审公告规定的时间、地点提交备用。刻录好的资格预审申请文件光盘或U盘密封在密封袋中，并在封口处加盖申请人单位公章。密封袋上应写明项目名称和招标人名称。递交的光盘或U盘不得加密。光盘或U盘无法读取或导入的，则视为未提交备用资格预审申请文件光盘或U盘。备用光盘或U盘仅限于系统技术问题导致电子文件损坏或无法解密的情况时，由系统开发人员确认后使用，如果申请人没有按规定通过交易平台递交电子资格预审申请文件的，不再读取提交的光盘或U盘。是否递交备用光盘或U盘由申请人自行选择，系统技术问题导致电子文件损坏或无法解密的情况出现时，未递交备用光盘或U盘的申请人自行承担相关风险。</p>
-------	--------------	---



02/Part

第二章 申请人须知

第一章 申请人须知附录

- 附录1 资格预审条件(资质最低要求)
- 附录2 资格预审条件(财务最低要求)
- 附录3 资格预审条件(业绩最低要求)
- 附录4 资格预审条件(信誉最低要求)
- 附录5 资格预审条件(项目经理和项目总工等主要管理人员最低要求)
- 附录6 资格预审条件(其他管理人员和技术人员最低要求)
- 附录7 资格预审条件(主要设备最低要求)

详见招标文件讲解



03/Part

第三章 资格审查办法

一、资格审查办法(合格制)

(公路工程采用公开招标方式的,原则上采用资格后审方式。确需采取资格预审的项目,原则上采用合格制评审办法。)

第三章 资格审查办法

条款号		审查因素与标准
2.1	初步审查标准	<p>(1) 申请人名称与营业执照、资质证书、安全生产许可证等资格预审文件要求的证明资料中的名称一致；</p> <p>(2) 资格预审申请文件按照资格预审文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨，并按资格预审文件的要求提供了有效证明资料；</p> <p>(3) 资格预审申请文件签署、盖章情况符合第二章“申请人须知”第3.3.1项规定；</p> <p>(4) 提交资格预审申请文件的<u>（标类或标段）</u>必须与登记的<u>（标类或标段）</u>一致；</p> <p>(5) 申请人的授权委托书或法定代表人身份证明符合第二章“申请人须知”第3.2.2项规定；</p> <p>(6) 资格预审申请人如果以联合体形式申请，符合第二章“申请人须知”第1.4.2项规定；</p> <p>(7) 资格预审申请文件没有对招标人的权利提出削弱性或限制性要求，没有对申请人的责任和义务提出实质性修改。</p>

第三章 资格审查办法

条款号	审查因素与标准
2.2	<p>详细审查标准</p> <p>(1) 申请人具备有效的营业执照、资质证书、安全生产许可证和基本账户开户许可证（如企业所在地已取消企业银行账户许可而无法提供开户许可证的，则需附上开户银行出具的“基本存款账户信息”或“人民银行账户管理系统查询的基本账户信息截图”）；</p> <p>(2) 申请人的资质等级符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定；</p> <p>(3) 申请人的财务状况符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定；</p> <p>(4) 申请人的业绩符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定；</p> <p>(5) 申请人的信誉符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定；</p> <p>(6) 申请人的项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）资格、在岗情况符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定，并按规定在资格预审申请文件中签字确认，安全总监（如有）、质量总监（如有）资格符合资格预审文件规定。</p> <p>(7) 申请人的其他要求符合第二章“申请人须知”第1.4.1项规定；</p> <p>(8) 申请人不存在第二章“申请人须知”第1.4.3项或第1.4.4项规定的任何一种情形；</p> <p>(9) 申请人满足第二章“申请人须知”第1.4.5项规定；</p> <p>(10) 以联合体形式申请资格预审的，联合体各方均未再以自己名义单独或参加其他联合体在同一（标类或标段）中申请资格预审；独立提出资格预审申请的，申请人未同时参加联合体在同一（标类或标段）中申请资格预审；</p> <p>(11) 在资格预审过程中申请人不存在串通投标、弄虚作假、行贿或有其他违法违规行为，串通投标、弄虚作假行为按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第三十九条至第四十二条的规定进行评审和认定；</p> <p>(12) 审查委员会要求申请人对资格预审申请文件进行澄清或说明的，申请人的澄清或说明符合本章正文第3.3款的规定。</p>

第三章 资格审查办法

条款号	审查因素与标准
3.2.3	<p>单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一（标类或标段）资格预审申请的，按照以下原则确定通过资格预审的单位：</p> <p><i>（适用于标段较少，并且不分类别的项目）：</i></p> <p>在资格预审详细审查时，单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位，参加本招标项目的资格预审，在同一个标段有两家或两家以上的申请人满足资格预审详细审查标准要求时，审查委员会依次按评委确定的对应资格预审申请类别的广东省交通运输厅信用评价等级（信用等级确定原则遵循申请人须知前附表10.6款的规定）由高到低、资质等级由高到低、净资产（最新年度）由高到低等的顺序，确定其中一家申请人通过一个标段的资格预审。若仍无法确定，则以投票决定。</p> <p><i>（适用于标段较多，并且按标段类别分类的项目）：</i></p> <p>若同一标段类别通过详细审查标准的单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位的个数超过本类别的标段数时，审查委员会依次按评委确定的对应资格预审申请类别的广东省交通运输厅信用评价等级（信用等级确定原则遵循申请人须知前附表10.6款的规定）由高到低、资质等级由高到低、净资产（最新年度）由高到低等的顺序，确定其通过资审的单位个数（与标段数相等）。若仍无法确定，则以投票决定。</p>

二、资格审查办法(有限数量制)

第三章 资格审查办法

条款号	审查因素与标准
1 通过 资格 预审 的人 数	<p>通过初步审查和详细审查的申请人，按综合得分由高到低的顺序排序，每个标段选择前3~15名通过资格预审，即：每个标类类别通过数量为 3N ~ 15N家（N为标段数量）。如果同时多家单位得分相同且并列数量上限时，则均通过资格审查。</p> <p>当参加该标段的申请人，其信用等级为广东省交通运输厅最新年度发布的广东省公路工程从业单位信用等级（施工单位）的AA级且承诺使用AA级，或被广东省交通运输厅通报表彰免资审且在有效期内（以下简称“免资审单位”），家数多于10家时，在通过详细审查的条件下，相应增加该标段通过资格预审单位的数量，使该标段中的非免资审单位数量不少于__家（不少于5家），其上限不受15家的约束。（适用于单个标段招标的情况）</p>

第三章 资格审查办法

评分因素	评分因素权重分值 2025年版	评分因素权重分值 2023年版
拟投入本标段的项目经理(以及备选人, 如有)和项目总工(以及备选人, 如有)等主要管理人员资历	30	25
类似工程施工经验	35	30
履约信誉	20	20
财务能力	15	15
技术能力	0	10



第三部分 招标文件

目 录

01 第一章 招标公告/投标邀请书

02 第二章 投标人须知

03 第三章 评标办法

04 第四章 合同条款及格式

05 第五章 工程量清单

06 第六章 图纸

07 第七章 技术规范

08 第八章 工程量清单计量规则

09 第九章 投标文件格式

广东省
（项目名称）（标类或标段）

施工招标

招标文件

招标人：_____（盖单位章）1

建设单位：_____（盖单位章）2

招标代理机构：_____（盖单位章）3

____年____月

1. 正式发布的招标文件应有招标人加盖的单位章，如采用联合招标模式，联合招标的牵头人和成员方均应在正式发布的招标文件加盖单位章。
2. 项目采用代建模式的，此处“建设单位”为项目业主，“代建单位”为招标人。建设单位虽已委托代建单位作为招标人开展项目招投标活动，但也有审核招标文件、招投标情况报告等职责。因此**建设单位和招标人均应在正式发布的招标文件加盖单位章。**
3. 采用委托招标的，正式发布的招标文件应有招标代理机构加盖的单位章。

01

第一章 招标公告/投标邀请书

第一章 招标公告（未进行资格预审）

第一章 招标公告（未进行资格预审）^①

_____（项目名称）_____（标类或标段）施工招标公告

投资项目代码			
投资项目名称			
招标项目名称			
标段（包）名称	标段-XXX（如有加实填写，如无填“/”）	公告性质	正常
资格审查方式	资格后审		
招标项目实施（交货）地点			
资金来源	资金来源构成		
招标范围及规模	_____（说明本次招标项目的建设地点、规模、招标范围等）。		
招标内容	本次招标共分__个标类__个标段。具体见附件：标段划分及主要工程项目情况。		
工期（交货期）	计划工期：_____		
	计划开工日期：_____		
	计划完工日期：_____		
最高投标限价	没有则填写“/”		

广东省发展和改革委员会等部门关于进一步做好工程建设项目招标计划公告公示信息发布工作的通知

粤发改法规函（2023）633号

一、依法必须招标的工程建设项目，要严格按照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和公示信息发布管理办法》（国家发展改革委令2017年第10号）等规定进行**招标计划公告公示信息发布**。发布内容需包含国家和省规定的必要信息要素（详见附件发布模板）。

附件2

广东省工程建设项目资格预审公告/招标公告发布模板

投资项目代码	2112-440112-04-01-024518		
投资项目名称	黄浦区道路机非分离改造工程		
招标项目名称	黄浦区道路机非分离改造工程工程施工承包		
标段（包）名称	标段-XXX（如有加实填写，如无填“/”）	公告性质	正常（勾选写正常-澄清-更正-补充-“正常”招标公告类，只能发布一次）
资格审查方式	资格后审（填写资格预审或资格后审）		
招标项目实施（交货）地点	广东省广州市黄埔区		
资金来源	财政资金	资金来源构成	全部为黄浦区财政
招标范围及规模	按照招标单位提供的全部施工图、工程量清单和有关材料及说明的范围内容，完成黄浦区道路机非分离改造工程工程施工承包，工程估算总投资约4000万元，其中：建安工程投资约1500万元。		

第一章 招标公告（未进行资格预审）

附件 1

广东省工程建设项目招标计划发布模板

序号	投资项目代码	投资项目名称	招标项目名称	项目概况	招标内容	招标项目建设地点	招标项目类型	招标方式	招标人名称	发布人名称	预估发包价(元)	招标监督部门	招标公告预计发布时间	发布日期
1(示例)	2112-440112-04-01-624518 (非工程建设项目不需填写)	黄埔区道路机非分离改造工程	黄埔区道路机非分离改造工程施工、监理	项目分科学城、知识城、老黄埔三个片区实施，建设规模为在现状道路的基础上增设或优化非机动车道、交叉口安全隐患改造，总改造道路共 34 条，总长约 112km。改造存在安全隐患的交叉口 21 个。建设内容包括道路、交通、给排水、电气等，不涉及树木的迁移或保护。具体内容以发布的招标公告为准。 (含建设地点、建设规模简要概述)	施工、监理 (填写勘察、设计、施工、监理、重要设备、材料等)	广州市黄埔区	市政 (填写房建、市政、交通、水利、能源等)	公开招标 (填写公开招标/邀请招标)	广州开发区财政投资建设项目管理中心			广州开发区建设工程招标投标管理办公室	2022 年 8 月	2022 5.13
2
...

备注：招标计划由招标代理机构发布的，附件需上传招标人授权代理机构的授权委托书，委托内容需包括发布招标计划。

国家发展改革委等部门关于印发《招标人主体责任履行指引》的通知（发改法规〔2025〕1358号）

第十六条 招标人要结合项目特点和需求，**以月度、季度或者年度为周期发布招标计划**，载明招标项目概况、**投标人主要资格条件**等信息，供潜在投标人知悉和进行投标准备。因不可预见的紧急情况实施招标的除外。对于涉及公共利益、社会关注度较高的项目，鼓励招标人提前公示招标文件。

第一章 招标公告（未进行资格预审）

广东省公路工程施工招标文件 范本（2023年版）	广东省公路工程施工招标文件 范本（2025年版）
招标公告附件 附件1：标段的划分及主要工程项目情况 附件2：资格审查条件附录1至附录7 附件3：评标办法	招标公告附件 附件1：标段的划分及主要工程项目情况 附件2：招标文件（含资格审查条件、评标办法）[根据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》规定，招标文件应随招标公告一并公布。]

02

第二章 投标人须知

第二章 投标人须知前附表

2023年版

1.11.1 ¹	分包	<p><input type="checkbox"/>不允许 <input type="checkbox"/>允许，允许分包的专项工程（或不允许分包的专项工程）： 对分包人的资格要求： 注：投标人如不具备某专项工程（包括但不限于项目专用合同条款4.3中所涉及的XX工程等）相应资质的且允许分包的，应按照第九章“投标文件格式”的要求填写“拟分包项目情况表”。如投标人不具备相应资质而未按要求填写的，视为未对招标文件的实质性要求和条件做出响应，按否决其投标处理。◆</p>
---------------------	----	---

2025年版

1.11	分包	<p>投标人拟在中标后将中标项目的部分工程进行分包的，应符合以下规定：</p> <ol style="list-style-type: none">（1）分包内容满足项目专用合同条款第4.3.2项的相关要求；（2）分包人的资格条件满足项目专用合同条款第4.3.3项的相关要求。
------	----	--

第二章 投标人须知前附表

3.4.1	投标保证金	是否要求投标人递交投标保证金： <input type="checkbox"/> 要求，投标保证金的金额： <input type="checkbox"/> 按投标人在广东省交通运输厅最新年度发布的广东省公路工程从业单位信用等级（信用等级类别应与招标相应的标段类别对应） 减免投标保证金 ，减免幅度如下：															
		<table border="1"><thead><tr><th>信用评价等级</th><th>AA</th><th>A</th><th>B</th><th>C</th></tr></thead><tbody><tr><td>投标保证金减免幅度</td><td>50%-100%</td><td>10%-50%</td><td>0%</td><td>0%</td></tr><tr><td>减免后的投标保证金金额</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	信用评价等级	AA	A	B	C	投标保证金减免幅度	50%-100%	10%-50%	0%	0%	减免后的投标保证金金额				
		信用评价等级	AA	A	B	C											
		投标保证金减免幅度	50%-100%	10%-50%	0%	0%											
减免后的投标保证金金额																	
<input type="checkbox"/> 无失信记录的中小微企业 ， 给予减免投标保证金 ，减免___%缴纳投标保证金，减免后投标保证金金额：___。如同时满足以上信用等级和中小微企业减免投标保证金的情形，则以减免后投标保证金金额较少的为准。以联合体形式参加投标的，以上减免情形以联合体牵头人 为准 。																	
投标保证金可采用的其他形式： 汇票、信用证、保证保险（含电子保证保险）、电子保函、银行本票或其他合法形式 。																	

注：1. 根据《试点推行信用替代投标保证金模式实施方案》（粤发改信用〔2025〕259号）文件精神，广东省公共资源交易中心以及广州、惠州、潮州市公共资源交易中心等单位试点推行信用替代投标保证金模式，**鼓励招标人允许信用状况良好、没有失信记录的投标人使用“信用承诺书”替代投标保证金的新模式**。

2. 无失信记录是指不存在投标人须知1.4.4（4）目、1.4.4（5）目情形的中小微企业。

第二章 投标人须知前附表

信用承诺书（模板）

_____（招标人名称）、_____（招标代理机构名称，如涉及）：
本单位自愿参加_____（招标项目名称）投标活动，
现郑重承诺如下：

一、本单位符合招标文件规定的免缴投标保证金条件，自愿通过提供信用承诺书的方式免缴投标保证金。

二、本单位将严格遵守《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例等招投标相关法律法规及招标文件的规定，如出现法律法规及招标文件规定的不予退还投标保证金的行为，本单位将在接到招标人/招标代理机构书面通知后，按照招标文件规定承担相应责任；如未履行，本单位接受在2年内不适用信用替代投标保证金方式参与投标以及将相关失信行为记入不良信用记录等处理。

三、如因本单位未按承诺履行责任造成的后果及招标人损失，由本单位承担。

本信用承诺书同意向社会公开，接受社会监督。

投标人：_____（盖章）

法定代表人（负责人）或其授权代表：_____（签名或盖章）

日期：____年__月__日

第二章 投标人须知前附表

3.4.3 根据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》第二十五条规定，招标人**应当在中标通知书发出之日起五日内**将投标保证金退回**中标候选人以外的**投标人，在**书面合同订立之日起五日内**将投标保证金退回**中标人和其他中标候选人**。法律、行政法规规定不予退还或者可以不退投标保证金的，从其规定。投标保证金以现金或支票形式递交的，招标人应**同时退还投标保证金的银行同期活期存款利息**，且退还至投标人的基本账户。

利息计算原则见投标人须知前附表。

第二章 投标人须知正文

交通运输部关于进一步加强公路工程项目招标投标管理工作的通知 (交公路发[2025]26号)

(二)规范编制招标文件。深入破除市场准入壁垒，完善民营企业参与公路项目建设长效机制。加强依法必须招标项目资格预审文件和招标文件公平竞争合规管理。根据部制定的公路工程标准招标文件，细化规范电子招标投标流程、资格条件范围、评标办法等关键内容，督促招标人依法依规高质量编制招标文件，严禁对特定投标人“量身定做”招标文件，严禁通过设置不合理条件排斥或者限制潜在投标人。对省级相关部门许可资质的公路工程设计、施工和监理企业，不得将企业未在全国公路建设市场监督管理系统中录入相关信息作为否决投标或不予加分的条件。

第二章 投标人须知前附表

3.5.2	近年财务状况的年份要求	_____年-_____年（近三个年度）
-------	-------------	----------------------

第二章 投标人须知正文

财务证明材料的要求

3.5.2 (a) [适用于资质最低要求为**国家相关部门许可资质**的公路工程施工企业的情形。本项要求采用“全国公路建设市场监督管理系统”的信息不适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标、J类附属区房建工程单独招标和资质最低要求为**省级相关部门许可资质**的施工企业的情形。] “近年财务状况表”具体年份要求见投标人须知前附表，近年财务信息以投标人提供的“**全国公路建设市场监督管理系统**”企业所填的信息截图为准。.....

3.5.2 (b) [适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标、J类附属区房建工程单独招标及资质最低要求为**省级相关部门许可资质**的公路工程施工企业的情形。] “近年财务状况表”应附**经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表**，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的扫描件，具体年份要求见投标人须知前附表。.....。

第二章 投标人须知前附表

3.5.3	近年完成的类似项目情况的时间要求	<p>____年____月____日至投标文件递交截止之日止（近五年），以</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> “全国公路建设市场监督管理系统”上的交工验收或未交工验收一次性竣工验收的时间为准。<input type="checkbox"/> “全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”上的交工验收或未交工验收一次性竣工验收的时间。<input type="checkbox"/> XX证明材料签发时间为准。 <p>注：具体时间要求应结合招标项目的类型和投标人须知正文3.5.3项的相关证明材料的要求设置，招标人应根据招标项目具体特点和实际情况明确业绩的计算时间。</p>
-------	------------------	---

第二章 投标人须知正文

业绩证明材料的要求

3.5.3 (a) [适用于资质最低要求为国家相关部门许可资质的公路工程施工企业的情形。本项要求采用“全国公路建设市场监督管理系统”的信息不适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标、J类附属区房建工程单独招标和资质最低要求为省级相关部门许可资质的施工企业的情形。] “近年完成的类似项目”应是已列入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”并公开的总包已建业绩或分包（不包括劳务分包）已建业绩，具体时间要求见投标人须知前附表。

“近年完成的类似项目情况表”应附在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图，即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”等栏目在内的项目详细信息网页截图。除网页截图外，投标人无需再提供任何业绩证明材料。如投标人未提供相关项目网页截图或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求）或评标办法评分标准（如有），则该项目业绩不予认定。

第二章 投标人须知正文

业绩证明材料的要求

3.5.3 (b) [适用于资质最低要求为**省级相关部门许可资质**的公路工程施工企业的情形。本项要求采用“公路建设市场监督管理系统”的信息不适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标和J类附属区房建工程单独招标。] “近年完成的类似项目”应是已列入**交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”**或**省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”**并公开的总包已建业绩或分包（不包括劳务分包）已建业绩，具体时间要求见投标人须知前附表。

“近年完成的类似项目情况表”应附在**交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”**中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图，即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”等栏目在内的项目详细信息网页截图。在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中无法查询，但可在省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”中查询的，应附**省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”中查新到的网页截图**。除网页截图外，投标人无需再提供任何业绩证明材料。

如投标人未提供相关项目网页截图或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求）或评标办法评分标准（如有），则该项目业绩不予认定。

第二章 投标人须知正文

业绩证明材料的要求

3.5.3 (c) [适用于C类特大桥梁工程中**钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标的情形。**] “近年完成的类似项目情况表”应同时附合同协议书、项目已交（竣）工证明文件（交工验收证书或竣工验收备案表或竣工验收证明材料或建设单位出具的完工证明或完工验收鉴定书等）扫描件，如上述资料均无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求）或评标办法评分标准（如有），还应补充提供项目业主或主管部门开具的证明材料。

3.5.3 (d) [适用于**J类附属区房建工程单独招标的情形。**] “近年完成的类似项目情况表”应同时附合同协议书、竣工验收备案表或竣工验收证明材料或建设单位出具的完工证明或完工验收鉴定书扫描件，如上述资料均无法证实申请人满足资格预审文件规定的资格预审条件（业绩最低要求）或资格审查办法评分标准（如有），还应补充提供项目业主或主管部门开具的证明材料。

第二章 投标人须知正文

人员证明材料的要求

3.5.5 (a) [适用于资质最低要求为**国家相关部门许可资质**的公路工程施工企业的情形。本项要求采用“全国公路建设市场监督管理系统”的信息不适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标、J类附属区房建工程单独招标和资质最低要求为省级相关部门许可资质的施工企业的情形。] “拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员资历表”应同时附①**交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”**中载明的、能够证明项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）满足投标人须知前附表附录5或者评标办法评分标准（如有）所提出的各项指标（即包括人员的“**基本信息**”、“**职称信息**”、“**执业资格**”、“**个人业绩**”等栏目在内）的网页截图；②**建造师注册证书**在全国建筑市场监管公共服务平台上公开信息的网页截图（仅项目经理（以及备选人，如有）提供）；③**安全生产考核合格证书**在交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台（或省级交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台）上查询公开信息的网页截图（仅项目经理（以及备选人，如有）、安全总监（如有）提供）；④投标人在社保系统打印的拟委任的项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）参加**社保的缴费明细**扫描件（社保时段为投标文件递交截止日前半年时间内连续不少于三个月），**总公司参与投标的，提供的分公司人员的社保也视为有效。**

第二章 投标人须知正文

人员证明材料的要求

3.5.5 (b) [适用于资质最低要求为**省级相关部门许可资质**的公路工程施工企业的情形。本项要求采用“公路建设市场监督管理系统”的信息不适用于C类特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标和J类附属区房建工程单独招标。] “拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员资历表”应同时附①项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）的**身份证、职称资格证书**扫描件；②**建造师注册证书**在全国建筑市场监管公共服务平台上公开信息的网页截图（仅项目经理（以及备选人，如有）提供）；③**安全生产考核合格证书**在交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台（或省级交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台）上查询公开信息的网页截图（仅项目经理（以及备选人，如有）、安全总监（如有）提供）；④投标人在社保系统打印的拟委任的项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）参加**社保的缴费明细**扫描件（社保时段为投标文件递交截止日前半年时间内连续不少于三个月），**总公司参与投标的，提供的分公司人员的社保也视为有效**；⑤**交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”**中载明的、能够证明项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）具有相关业绩的网页截图。在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中无法查询的，但可在省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”中查询的，应附省级交通运输主管部门“公路建设市场监督管理系统”中查询到的网页截图。

第二章 投标人须知正文

人员证明材料的要求

3.5.5 (c) [适用于C类特大桥梁工程中**钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）**作为独立标段单独招标和J类附属区房建工程单独招标。] “拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员资历表”应同时附项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）的**身份证、职称资格证书、资格审查条件所要求的其他相关证书、类似工程经验的相关证明材料的扫描件**，以及投标人在社保系统打印的拟委任的项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）、安全总监（如有）、质量总监（如有）参加**社保的缴费明细**扫描件（社保时段为投标文件递交截止日前半年时间内连续不少于三个月），**总公司参与投标的，提供的分公司人员的社保也视为有效。**

第二章 投标人须知正文

3.7.3 投标文件的制作应满足以下规定：

- (1) 投标文件由投标人使用“电子交易平台”自带的“投标文件制作工具”制作生成。
- (2) 投标人在编制投标文件时应建立分级目录，并按照标签提示导入相关内容。
- (3) 投标文件中的已标价工程量清单数据文件应与招标人提供的工程量清单数据文件格式一致。
- (4) 投标文件中需签名（签字）的，投标人应按要求使用个人电子签名章进行签名。如投标人法定代表人或其委托代理人或项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）未办理个人电子签名章的，投标人应打印需要签名的相关页面，本人亲笔签名后扫描上传至投标文件相应位置中。
- (5) 投标文件制作完成后，投标人应使用CA数字证书对投标文件进行文件加密，形成加密的投标文件。

第二章 投标人须知前附表

取消纸质文件，改为投标文件光盘或U盘

3.7.4	投标文件的其他要求	<p>投标文件包括盖有电子公章的加密电子投标文件。投标人可制作非加密的电子投标文件（PDF格式），包括第一个信封（商务及技术文件）和第二个信封（报价文件），其中第二个信封（报价文件）还需包含工程量清单电子文件（EXCEL格式）。第一个信封和第二个信封分别刻入独立的光盘或U盘，在招标公告规定的时间、地点提交备用。刻录好的第一个信封和第二个信封的光盘或U盘分别密封在各自独立的密封袋中，并在封口处加盖投标人单位公章。密封袋上应写明项目名称（第__个信封）和招标人名称。递交的光盘或U盘不得加密。光盘或U盘无法读取或导入的，则视为未提交备用投标文件光盘或U盘。备用光盘或U盘仅限于系统技术问题导致电子文件损坏或无法解密的情况时，由系统开发人员确认后使用，如果投标人没有按规定通过交易平台递交电子投标文件的，不再读取提交的光盘或U盘。是否递交备用光盘或U盘由投标人自行选择，系统技术问题导致电子文件损坏或无法解密的情况出现时，未递交备用光盘或U盘的投标人自行承担相关风险。第二信封的光盘或U盘在第一信封开标完成后，由交易中心见证人员密封至封标室，待第一信封评审完毕后由交易中心见证人员取出。</p>
-------	-----------	---

第二章 投标人须知正文

5.2 开标程序

5.2.3 投标文件第二个信封（报价文件）开标

(9) 根据解密后的投标文件中的**投标函公布投标人名称、投标报价（开标过程中，若开标记录表与投标文件投标函大写文字报价不一致时，以投标文件投标函大写文字报价为准）、解密情况**及其他内容，并记录在案。将未通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审的投标文件第二个信封（报价文件）光盘或U盘（如有）退还给投标人。如投标人未参加第二个信封开标的，招标人应当在评标结束后及时将第二个信封光盘或U盘（如有）退还投标人。

(10) 投标人代表、**招标人**、监标人（如有）、见证人（如有）**等有关人员在开标记录上进行签字确认**，投标人代表未签字确认的视为默认开标结果。**如开标过程中出现需更正开标记录表的情况，招标人应通知所有投标人代表知晓**，投标人代表、招标人、监标人（如有）、见证人（如有）**等有关人员均应在更正后开标记录上进行签字确认**，投标人代表未签字确认的视为默认更正结果。

(11) 投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人应当当场作出答复，并制作记录。未参加开标的投标人，视为对开标过程无异议。

第二章 投标人须知前附表

6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：___人，评标委员会由招标人代表和有关专家组成，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。 评标专家确定方式：依法从相应评标专家库中随机抽取。
-------	----------	--

正文 6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应主动提出回避：

- (1) 为负责招标项目监督管理的交通运输主管部门的工作人员；
- (2) 与投标人法定代表人或者授权参与投标的代理人有近亲属关系的人员；
- (3) 为投标人的工作人员或退休或离职未满3年的人员；
- (4) 与投标人有其他利害关系，可能影响评标活动公正性；
- (5) 在与招标投标有关的活动中有过违法违规行为、曾受过行政处罚或刑事处罚。

招标人及其子公司、招标人下属单位、招标人的上级主管部门或者控股公司、招标代理机构的工作人员或者退休人员不得以评标专家身份参与本单位招标或者招标代理项目的评标。

第二章 投标人须知前附表

7.1	中标候选人公示媒介及期限	公示媒介：广东省招标投标监管网、____公共资源交易中心网站 公示期限：3日 公示的其他内容： <u>中标候选人的投标文件、评标报告（含资审结果）、最新年度AA、A级投标人的信用等级使用情况及所有承诺使用最新年度AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。</u>
-----	--------------	--

1. 根据《广东省发展改革委关于印发广东省创新完善体制机制推动招标投标市场规范健康发展工作方案的通知》（粤发改法规〔2025〕133号）规定，投标文件、评标报告、中标候选人公示、中标结果全流程公开，**涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私的除外。**

2. 招标人根据相关规定将相关信息进行公示，公示期限不少于3日。根据《民法典》第二百零三条，**公示期间的最后一日是法定休假日的，公示期限应当延长至法定休假日结束的次日。**

第二章 投标人须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
7.7.1	履约保证金	<p>是否要求中标人提交履约保证金： <input type="checkbox"/>要求，履约保证金形式：<u>由投标人自主选择采用现金（或支票）、或银行保函、或其他合法形式。</u></p> <p>履约保证金金额：___%签约合同价。</p> <p><input type="checkbox"/>广东省交通运输厅最新年度的信用评价为AA级的投标人，给予减少履约保证金，减少后的履约保证金金额：</p> <p><input type="checkbox"/>广东省交通运输厅最新年度的信用评价为A级的投标人，给予减少履约保证金，减少后的履约保证金金额：</p> <p>采用银行保函时，出具履约担保的银行级别：投标人公司注册所在地的股份制商业银行或城市商业银行或农村商业银行或全国性国有商业银行的分支机构。</p> <p><input type="checkbox"/>不要求</p>

第二章 投标人须知前附表

条款号	编列内容
10	<p>10.2 信用等级确定原则：</p> <p>10.2.1 招标文件中的信用等级指的是广东省交通运输厅最新年度发布的公路工程从业单位信用评价等级（施工单位 [此处应明确施工单位类型，如土建工程施工单位。]）。如无广东省最新年度信用等级而有上一年度广东省信用等级的，则其原信用等级可延续一年，但在递交资审申请文件（资格后审的为投标文件）时信用等级使用次数应按上一年度公布的信用评价结果顺延上一年度的使用次数。同一投标人在同一招标项目中参与多个标段投标时，信用等级使用次数按标段独立计算，累计使用次数不得超过广东省交通运输厅信用评价结果应用规则规定的上限。具体使用次数有关规定如下：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 对于信用等级为AA级的从业单位：<ol style="list-style-type: none">(1) 仅最新一年度信用等级为AA级的从业单位在参加广东省公路工程项目投标活动（以递交资格预审申请文件或资格后审递交投标文件时间为准）时，可申请使用AA级分值8次，用完8次后信用等级分值将按A级分值取定；(2) 连续最近两个年度信用等级为AA级的单位在参加广东省公路工程投标活动（以递交资格预审申请文件或资格后审递交投标文件时间为准）时，可申请使用AA级分值12次，用完12次后信用等级分值将按A级取定；2. 对于信用等级为A级的从业单位：当年度信用等级A级单位在参加广东省公路工程项目招投标活动（以递交资格预审申请文件或资格后审递交投标文件时间为准）时，可申请使用A级分值12次，用完12次后信用等级分值将按B级分值取定。3. 当年度信用等级为AA、A级的从业单位未承诺使用的信用等级分值的，AA级信用等级企业按A级对待、A级信用等级企业按B级对待。4. 若从业企业在信用评价年度信用等级由AA降级为A级时，AA级信用等级已使用次数纳入A级信用等级使用次数合并累计。

第二章 投标人须知前附表

条款号	编列内容
10	<p>10.2.2 信用等级延续1年后仍无信用评价等级的，按照初次进入广东省确定，原则上按B级对待，但下列情况除外：最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果为C级或D级的，则按最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果对待；或最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果未被评为C级或D级的，但在广东省最近年度原评价等级为D级的，则按C级对待。</p> <p>10.2.3 AA、A级单位是指使用广东省信用评价等级申请承诺书的单位。提交申请承诺书未使用AA、A时，在评标过程中，AA级信用等级企业按A级对待、A级信用等级企业按B级对待。</p> <p>10.2.4 在招标评标中，信用评价等级采用按次、按标段或标类申请使用的原则，即在同一次招标中的多个标段的投标，可自愿对其中部分或全部标段申请使用AA或A信用等级，无论中标与否，均应根据申请递交投标（或申请）文件情况按标段计算使用次数（非投标人原因导致招标失败的情况除外）。</p>

第二章 投标人须知前附表

条款号	编列内容
10	<p>10.2.5 招标项目为一个标段类别时，投标人以联合体形式投标的，信用等级以联合体中信用等级较低的为准。</p> <p>10.2.6 如招标内容包含了多个标段类别（如机电工程+交通安全设施工程类），招标项目的资质条件设置不止一个资质时投标人的信用等级认定原则：【原则上采用方法一（就低不就高模式）。】</p> <p>方法一（就低不就高模式）：</p> <p>独立投标的，按各类别招标内容相对应的投标人的信用等级，按就低不就高的原则确定投标人的最终信用等级得分；以联合体形式投标的，联合体成员按联合体协议书中约定承担的专业工程对应相应的信用等级¹，按就低不就高的原则确定投标人的最终信用等级得分。</p> <p>举例：招标文件约定的机电工程所占的比例为70%，交通安全设施工程所占的比例为30%，联合体形式投标的情形：单位甲为机电专业，其信用等级分值为机电工程A级，单位乙为交通安全设施工程专业，其信用等级分值为交通安全设施工程B级。结合招标文件中约定的信用等级A级对应分值为4.75分，B级对应分值为4.45分，则按方法一计算的联合体信用等级分值为：4.45分。</p>

第二章 投标人须知前附表

条款号	编列内容
10	<p>方法二（组合模式）：</p> <p>独立投标的，按各类别招标内容相对应的投标人的信用等级分值（m_1、m_2……）分别乘以招标文件中约定的各类别招标内容所占的比例[由招标人结合招标项目的建安费和重要性综合考虑合理约定比例。]后（比例为n_1、n_2……）加总之和为投标人的最终信用等级得分（$m_1 \times n_1 + m_2 \times n_2 + \dots$）；以联合体形式投标的，联合体成员按联合体协议书中约定承担的专业工程对应相应的信用等级类别[联合体承担同一专业工程不止一个成员的，按就低不就高原则确定该专业的信用等级。]，其相应的信用评价分值（成员1为k_1、成员2为k_2……）分别乘以招标文件中约定的各类别招标内容所占的比例后（比例为t_1、t_2……）加总之和为投标人的最终信用等级得分（$k_1 \times t_1 + k_2 \times t_2 + \dots$）。投标人的信用等级使用次数应分别按类别计算。</p> <p>举例：招标文件约定的机电工程所占的比例为70%，交通安全设施工程所占的比例为30%，联合体形式投标的情形：单位甲为机电专业，其信用等级分值为机电工程A级，单位乙为交通安全设施工程专业，其信用等级分值为交通安全设施工程B级。结合招标文件中约定的信用等级A级对应分值为4.75分，B级对应分值为4.45分，则按方法二计算的联合体信用等级分值为：$4.75 \times 70\% + 4.45 \times 30\% = 4.66$分。</p>

第二章 投标人须知前附表

条款号	编列内容
10	10.2.7 特大桥梁工程中 钢结构工程 （或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）、 附属区房建项目 不属于广东省公路水运工程从业企业信用评价体系的参评范围，故特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）、附属区房建项目单独招标时， 投标人的信用评价等级视为B级。

第二章 投标人须知前附表

附录1 资格审查条件(资质最低条件)

广东省公路工程施工招标文件 范本（2025年版）	广东省公路工程施工招标文件 范本（2023年版）
<p>C类 特大桥梁工程</p> <p>1. 如特大桥梁工程无钢结构工程，或钢结构工程纳入特大桥梁工程施工标段一并招标[在钢结构工程纳入特大桥梁工程施工标段一并招标时，招标人应当在第四章 合同条款及格式 项目专用合同条款第4.3.3（e）目中提出钢结构工程允许分包，并明确分包人应当具备的资格要求。]，则具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级或桥梁工程专业承包一级资质。</p> <p>2. 如钢结构工程作为独立标段单独招标，则具备住房和城乡建设主管部门核发的钢结构工程专业承包二级资质。</p> <p>3. 特大桥梁工程的主缆、斜拉索及吊索制造、运输，可作为独立标段单独招标[资质要求由招标人在满足国家相关法律法规等文件规定前提下，根据招标项目具体特点和实际情况进行设置，若国家相关法律法规等文件无相关规定，则无需提出资质要求，但可在附录3 资格审查条件（业绩最低要求）中提出类似项目业绩最低要求。]。</p>	<p>C类（特大桥梁工程）</p> <p>具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级或桥梁工程专业承包一级资质。</p>

第二章 投标人须知前附表

附录1 资格审查条件(资质最低条件)

广东省公路工程施工招标文件 范本（2025年版）	广东省公路工程施工招标文件 范本（2023年版）
<p>H类 交通安全设施工程 具备住房和城乡建设主管部门核发的公路交通工程（公路安全设施）专业承包___级资质。</p> <p>如声屏障工程施工作为独立标段单独招标，则具备住房和城乡建设主管部门核发的公路交通工程（公路安全设施）专业承包___级资质或环保工程专业承包___级资质。</p> <p>如声屏障工程施工作为独立标段单独招标，工程规模达到钢结构工程专业承包资质承包的工程范围，则同时具备①住房和城乡建设主管部门核发的公路交通工程（公路安全设施）专业承包___级资质或环保工程专业承包___级资质；②钢结构工程专业承包___资质。</p>	<p>H类（交通安全设施工程）</p> <p>具备住房城乡建设主管部门核发的公路交通工程专业承包___级资质（公路安全设施分项）。</p>

第二章 投标人须知前附表

附录2 资格审查条件（财务最低条件）

- 1、企业净资产（总资产-总负债）不少于____万元人民币。
- 2、营运资金（流动资产-流动负债）不少于____万元人民币。或国内商业银行出具的信贷证明额度不少于_____万元人民币。
- 3、近三个年度的平均营业总收入不少于____万元人民币。
- 删除**4、近三个年度至少有____年盈利。

注：1. 具体财务要求由招标人在满足国家相关法律法规前提下，根据招标项目具体特点和实际情况确定，但不宜设置超过项目实际需要的财务能力要求。

2. 年平均营业总收入设置原则：招标人可根据招标项目具体特点和实际情况，不超过招标标段最高投标限价的**3倍**。

第二章 投标人须知前附表

附录3 资格审查条件（业绩最低条件）

2、B类 桥隧比较大工程（桥隧比 $\geq 35\%$ ）

近五年内，成功完成：

- (1) 类似工程路基桥涵工程至少___个标段，且累计___km；
- (2) 桥长不小于___m的类似工程（结构形式）桥梁___座，且其中___座主孔单孔跨径___m。
- (3) 单洞长（左洞加右洞）不小于___m的类似工程长（或特长）隧道___座，且其中___座单洞长度（左洞加右洞）___m。
- (4) 类似工程 枢纽/一般 互通式立交___处。

注：

- ①常规项目选择设置业绩（1）（2）（3）。
- ②单独新增互通立交项目，招标人根据招标项目具体特点和实际情况，在（1）（2）（4）中进行选择设置。

第二章 投标人须知前附表

附录3 资格审查条件（业绩最低条件）

8、H类交通安全设施工程

近五年内，成功完成：

类似工程交通安全设施工程施工至少____个标段（其中有1个标段里程____km），且累计里程____km，各标段同时含有标志、标线、护栏等工程内容。

以下仅适用于招标内容含声屏障工程施工的项目 [根据招标项目的具体特点进行业绩的选择设置，可设置（1）（2）两项或其中一项]：

（1）类似工程声屏障工程施工至少____个标段（其中有1个标段长度____延米），且累计长度____延米。

（2）类似工程声屏障工程施工至少____个标段（其中有1个标段合同额____万元）。

第二章 投标人须知前附表

附录3 资格审查条件（业绩最低条件）

10、J类附属区房建工程〔根据招标项目的具体特点进行业绩的选择设置。〕

近五年内，成功完成：

(1) **建筑面积**累计____m²的房建工程（含土建），其中包括至少一幢建筑面积____m²的钢筋混凝土结构（含框架、剪力墙、框架-剪力墙、筒体等）或钢结构或钢-混凝土组合结构的房建工程（含土建），砖混结构、砌体结构及简易棚式建筑（包括但不限于轻钢结构棚、彩钢板房等临时性建筑）不予认可。

(1) **合同额**累计____万元的房建工程（含土建）。

(2) 合同额累计____万元的装修及装饰工程施工。

业绩设置原则

具体业绩要求由招标人根据招标项目具体特点，结合标段造价、规模、工期等综合考虑，合理设置业绩的基本要求，**长度、数量、金额、面积、体积等指标原则上不超过标段规模。**

第二章 投标人须知前附表

附录5 资格审查条件(项目经理和项目总工等主要管理人员最低要求)

适用A类、B类、C类、D类、E类、F类、G类、H类

人员	数量	资格要求	在岗要求
项目经理	1	路桥相关专业工程师，担任类似工程项目经理（或项目副经理或项目总工）岗位累计__个月，并持有住房和城乡建设主管部门颁发的公路工程专业__级建造师注册证书，具有交通主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”B类证书。	无在岗项目（指目前未在其他项目上任职，或虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从该项目撤离）
项目经理备选人	1		
项目总工	1	路桥相关专业高级工程师，主管类似工程技术工作岗位累计__个月。	
项目总工备选人	1	删除 “三类人员”B类证书。◆	
安全总监	1	路桥相关专业高级工程师，从事类似工程经验累计24个月，具有交通主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”C类证书。	
质量总监 ^②	1	路桥相关专业高级工程师，从事类似工程经验累计24个月。	

注：高速公路(含改扩建)施工合同段应设置安全总监、质量总监，由承包人直接派驻，不隶属于项目部，代表承包人对项目部进行监管，其他公路项目可参考执行。

03

第三章 评标办法

一、双信封的合理低价法

（本评标办法适用于所有的标段类别）

第三章 评标办法

条款号		评审因素与标准
2.1.1 2.1.3	形式评审与响应性评审标准	<p>第一个信封（商务及技术文件）评审标准：</p> <p>（8）如投标人不具备拟分包工程所需的某专项工程相应资质或投标人如有分包计划，符合招标文件第二章“投标人须知”第1.11款规定，且按招标文件第九章“投标文件格式”的要求填写了“拟分包项目情况表”。</p> <p>《2025年版》已删除上述条款</p>

第三章 评标办法

条款号		评审因素与标准
2.1.2	资格 评审 标准	<p>(6) 投标人的项目经理（含备选人，如有）和项目总工（含备选人，如有）资格、在岗情况符合招标文件规定，并按规定在投标文件中签字确认，<u>安全总监（如有）、质量总监（如有）资格符合招标文件规定；</u></p>

第三章 评标办法

条款号	条款内容	编列内容
2.2.1	分值构成 (100分)	评标价：95分 其他因素：5分

2.2.2 评标基准价的确定

2023年版

(4) 确定参与评标基准价计算的有效评标价的平均值计算:

若投标人的评标价均小于最高评标限价的85%时,则以最高评标限价的85%为评标基准价。评标委员会可对评标价小于最高评标限价的85%的**启动澄清程序**,要求投标人作出书面说明并提供相关证明材料,若投标人不能合理说明或者不能提供相关证明资料的,评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标,否决其投标。当所有投标人的投标因此种情况被否决;或当因此种情况被否决部分投标人后,有效投标人不足三家,评标委员会认为竞争不足的情况出现时,评标委员会可以否决全部投标。未否决全部投标的,评标委员会应当在评标报告中阐明理由并推荐中标候选人。

2025年版

(4) 确定参与评标基准价计算的有效评标价的平均值计算[此评审环节适用于“评标基准价”方法三的使用。]:

.....

若投标人的评标价均小于最高评标限价的85%时,则以最高评标限价的85%为评标基准价,同时**投标人对评标价小于最高评标限价的85%的应在投标文件中作出说明并提供相关证明材料(如主要材料/设备采购意向书/合同、人工费计算依据、关键分包成本、管理费计算说明等)**,若投标人不能合理说明或者不能提供相关证明资料的,评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标,否决其投标。当所有投标人的投标因此种情况被否决;或当因此种情况被否决部分投标人后,有效投标人不足三家,评标委员会认为竞争不足的情况出现时,评标委员会可以否决全部投标。未否决全部投标的,评标委员会应当在评标报告中阐明理由并推荐中标候选人。

第三章 评标办法

2.2.2 评标基准价的确定

2023年版

方法一：(M ×最高评标限价 + N ×参与评标基准价计算的有效评标价的平均值)

(M可选择0.7、0.8、0.9、1.0; N可对应选择0.3、0.2、0.1、0,且M+N=1)

方法二：最高评标限价下浮一定比例(K)，作为评标基准价。K值范围可取1.0%、2.0%、3.0%。

2025年版

(5) 评标基准价的确定：(选择以下方法之一) [推荐选用方法一或方法二; 不宜选用方法三。]

方法一：最高评标限价下浮__%，作为评标基准价。(取值范围为1.0%至3.0%，由招标人设置)。

方法二：将最高评标限价下浮__% (取值范围为1.0%至3.0%，以0.1%为一个档次增序确定摇珠号码，21个球，在第二信封开标现场随机摇珠确定 [由招标人自行选择摇取1个球或3个球。])：每个标段各一次性摇取1个球，摇出球对应的下浮率即为最高评标限价下浮率。每个标段各一次性摇取3个球，摇出的球不放入，摇出3个球对应的下浮率的算术平均值即为最高评标限价下浮率，摇出3个下浮率的算术平均值四舍五入取整到0.001%)作为评标基准价。

方法三：(M ×最高评标限价 + N ×参与评标基准价计算的有效评标价的平均值)

(M可选择0.7、0.8、0.9、1.0; N可对应选择0.3、0.2、0.1、0, 且M+N=1)。

第三章 评标办法

2.2.4 (1)	评标 价	95分	评标价得分计算公式示例： (1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=95-偏差率×100×E1； (2) 如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=95+偏差率×100×E2。 注：评标价得分计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”。
		95分	评标价得分计算公式示例： (适用于招标投标法的政府采购工程建设项目，小微企业报价得分计算) (1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=(95-偏差率×100×E1)×W； (2) 如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=(95+偏差率×100×E2)×W。 注：1. 评标价得分计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”。 2. 小微企业独立参加投标的，W=1.05；小微企业与大中型企业组成联合体投标且联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，W=1.02；不符合上述规定的，W=1.00。
		E值确定方式	E值确定方式 (两种方法选择一个) 方法一：E2值摇珠的方式确定，在第二信封开标现场在0.3~0.5范围以0.01为一个档次增序确定摇珠号码，21个球，多个标段同时招标的，不分标段一次性摇取1个球，摇出的球对应的数值即为本次招标的E2值。E1值为：E2×3=E1。 方法二：E1=1.5，E2=0.5。

第三章 评标办法

广东省政府采购促进中小企业发展实施细则

(试行)

第一章 总则

第一条 为充分发挥政府采购政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例、《中华人民共和国中小企业促进法》《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号，以下简称《管理办法》），以及国家和省有关扎实稳住经济和助企纾困等有关法律法规和政策，结合我省实际，制定本细则。

第二条 广东省各级预算单位开展政府采购活动应当按照政府采购、招标投标法律法规和有关政策规定，通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应执行项目所在地政府采购促进中小企业发展政策。

第十二条 不专门面向中小企业采购的采购项目或者采购包，除执行国家统一定价标准和实行固定价格采购外，预算单位应当对符合本细则规定的小微企业报价给予10%-20%（工程项目原则上为5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的

- 8 -

政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上，原则上按5%增加其价格得分。专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再享受价格评审优惠。

第十三条 接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，预算单位应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%（工程项目原则上为2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上，原则上按2%增加其价格得分。组织联合体或者接受分包合同的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第三章 评标办法

条款号	条款内容	编列内容
2.2.4 (2)	其他因素	<p>2. 履约情况 (2.5分)</p> <p>若没出现下述情形得满分；</p> <p>投标人因公路工程（含附属设施）质量、安全事故被：</p> <p>(1) 交通运输部行政处罚、且在处罚信息公示期内的，扣1分/次。</p> <p>(2) 广东省交通运输厅行政处罚、且在处罚信息公示期内的，扣0.5分/次。</p> <p>(3) <u>（项目涉及各地级以上市）市交通运输局行政处罚、且在处罚信息公示期内的，扣0.25分/次。</u></p> <p>如该项目涉及多个地级以上市的均应扣分。[本条内容供招标人自行选择是否设置，下同。]</p> <p>注：1. 处罚信息公示期，是指行政机关将行政处罚决定信息通过信用中国向社会公开的期限；以投标文件递交截止日0时是否位于处罚信息公示期，来判定是否影响相关投标人的履约情况得分，投标文件递交截止日0时在处罚信息公示期内应予以扣分、否则不予扣分。</p> <p>2. 同一事项同时被多个部门行政处罚只按最高的扣分计算1次。</p> <p>3. 第2(3)条款“项目涉及各地级以上市”指：本项目（以立项为单位）涉及多个地市，如投标人所投某个标段（仅涉及部分地市），该标段履约情况按项目（以立项为单位）涉及各地市交通运输局相关行政处罚均应包含。如某项目涉及A、B、C三个地级以上市，但标段3仅涉及A市，该条款履约情况应为A、B、C三个地级以上市交通运输局相关行政处罚（而非仅A市交通运输局相关行政处罚），且在招标文件编制时明确为“A、B、C市交通运输局行政处罚、且在处罚信息公示期内的”。</p> <p>4. 如果扣完本项分值，可以从总分中扣。以联合体形式投标的，若各联合体成员任何一方或均存在上述情形的，对联合体各成员进行累计扣分。</p>

二、双信封的合理低价法

（为保障机电设备质量，机电工程施工或设计施工总承包招标可增加针对关键设备选型的评分因素。本评标办法仅适用于投资规模大或技术要求高的机电工程项目招标需增加关键设备选型作为评分因素的情形。）

第三章 评标办法

条款号	条款内容	编列内容
2.2.1	分值构成 (100分)	<p>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成： 设备选型：<u>0-10分</u> [设备选型由招标人根据招标项目的实际情况在区间内进行固定分值的设置。]</p> <p>履约信誉：5分</p> <p>第二个信封（报价文件）评分分值构成： 评标价：<u>85-95分</u></p>

第三章 评标办法

条款号	条款内容	编列内容
2.2.4 (1)	设备 选型 (0-10分)	<p>投标人应按照投标文件格式要求填写《投标人拟投入的关键设备承诺书表》，评标委员会对该表填报的关键设备依据行业口碑，设备选型技术指标响应设计文件和规范要求，市场占有率，性能优良度，适用可靠度，品牌知名度等进行评定分档，第一档为优质，第二档为良好，第三档为合格。若该项设备拟投入品牌评定为优质，此关键设备拟投入品牌得分为__分；若该项设备拟投入品牌评定为良好，此关键设备拟投入品牌得分为__分；若该项设备拟投入品牌评定为合格，此关键设备拟投入品牌得分为__分。</p>

第三章 评标办法

八-2、投标人拟投入的关键设备承诺表

序号	设备名称	生产厂家	工厂所在地	品牌	权重系数	备注
收费系统						
1	车道工控机					
...						
监控系统						
1	监控摄像机					
...						
通信系统						
1	干线传输设备					
...						
供配电系统						
1	变压器					
...						

本表仅适用于投资规模大或技术要求高的机电工程项目招标需增加关键设备选型作为评分因素的情形。招标人可根据项目实际情况对表格进行完善。招标标段建安费不少于10000万元，关键设备原则上不超过15个；招标标段建安费少于10000万元，关键设备宜为10-15个。招标人在编制招标文件时应根据项目的实际情况优先在本表的设备中进行选择，如上表设备未能覆盖招标项目所需，招标人可另行增加符合招标项目所需的设备。

第三章 评标办法

增加3.1.2、3.1.3项：

3.1.3投标人的商务和技术得分=设备选型（A）+履约信誉（C）。

设备选型得分不应低于其权重的60%，评分低于权重60%的，评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。

在进行第一个信封评审工作之前，协助工作组应**统计**出投标人投标文件《投标人拟投入的关键设备承诺表》中填报的关键设备的**所有品牌**，**不得显示各投标人的名称**。

评标委员会在第一个信封评审前，根据协助工作组统计的所有品牌分别进行**评定分档确定评分**，评标委员会各成员对某一关键设备的某品牌评分去掉一个最高分和一个最低分后**计算的算术平均值**为某一关键设备的某品牌得分，平均值“四舍五入”保留至小数点后两位（当评标委员会人数少于7人时，则不去最高分和最低分）。将投标人**每项关键设备得分乘以《投标人拟投入的关键设备承诺表》的对应权重系数**后的合计分值即为投标人设备选型分值（A）。（例）

投标人设备选型分值（A）“四舍五入”保留至小数点后三位。


评标委员会对投标人设备选型分值确认后方可开展第一个信封的评审。

三、双信封的综合评分法

（特大桥梁工程、长大隧道（含特长或长隧道）工程、桥隧比较大工程（桥隧比 $\geq 35\%$ ）、路面工程标类以及高速公路改建、扩建项目的土建工程施工招标可采用双信封的综合评分法）

第三章 评标办法

分值构成

2023年版	2025年版
<p>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成：</p> <p>施工组织设计（A）：<u>6~7</u>分</p> <p>主要人员（B）：<u>0</u>分</p> <p>其他因素（D）</p> <p>技术能力：<u>0~1</u>分</p> <p>财务能力：<u>0~1</u>分</p> <p>业绩：<u>2~3</u>分</p> <p>履约信誉：<u>10</u>分</p> <p>第二个信封（报价文件）评分分值构成：</p> <p>评标价（C）：<u>80</u>分（不低于75分）</p>	<p>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成：</p> <p>施工组织设计及承包人项目管理方案（A）：<u>7</u>分</p> <p>主要人员（B）：<u>0</u>分</p> <p>其他因素（D）</p> <p>技术能力：<u>0</u>分</p> <p>财务能力：<u>0</u>分 </p> <p>业绩：<u>3</u>分</p> <p>履约信誉：<u>10</u>分</p> <p>第二个信封（报价文件）评分分值构成：</p> <p>评标价（C）：<u>80</u>分</p>

第三章 评标办法

施工组织设计及承包人项目管理方案评分项

根据《国务院办公厅关于创新完善体制机制推动招标投标市场规范健康发展的意见》（国办发〔2024〕21号）等文件精神，**鼓励**招标人根据项目特点，采用隐藏投标人信息的**暗标**评审形式

2023年版	2025年版
<ol style="list-style-type: none">1. 总体施工组织布置及规划2. 重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施3. 工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施	<ol style="list-style-type: none">1. 总体施工组织布置及规划2. 重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施3. 工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施4. 承包人项目管理方案 (根据《广东省交通运输厅关于印发《关于推进公路建设项目管理改革的指导意见(试行)》的通知》《广东省公路工程施工项目部管理指南(试行)》的相关要求拟定的承包人项目管理方案适用于高速公路(含改扩建)施工合同段，招标人可根据项目管理实际合理优化调整，其他公路项目可参考执行，本范本其他对应内容作相应理解。)

第三章 评标办法

施工组织设计及承包人项目管理方案评分项

适用于特大桥梁工程中**钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）**作为独立标段单独招标时，根据项目实际情况选用或调整相关评分因素。

2023年版	2025年版
/	<ol style="list-style-type: none">1. 总体施工组织布置及规划2. 重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施3. 工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施4. 制造工艺及装备智能化5. 运输方案与后续服务6. 安装方案（适用于特大桥梁工程中钢结构工程作为独立标段单独招标）6. 制作工艺方案（适用于主缆/斜拉索/吊索制造、运输作为独立标段单独招标）

业绩评分项

招标人应根据资格审查条件（业绩最低要求）的业绩类型**对应选用业绩加分项**；设置满分条件时，**原则上不超过资格最低要求业绩的4倍。**

第三章 评标办法

3.2.3 投标人的商务和技术得分=A+B+D。

除履约信誉得分外，投标文件第一个信封各评分因素细分项得分均不应低于其权重分的60%，评分低于权重分值60%的，评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。

评标委员会人数为9人时，计算投标人技术得分时：首先在评委技术评分中，采用取消同一评委对同一标段各投标人评分总分的差值最大的1名评委评分分值（若有2名或以上评委技术评分总分差值最大值相等时，则取消其中1名评委的所有评分，具体办法如下），再对各评分因素细分项中取消一个最高、一个最低分后计算其算术平均值的和为投标人的最终技术得分，平均值计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”。

取消其中1名评委所有评分的办法[办法一、办法二任选一个。]

办法一：依次按照以下流程，（1）对比上述出现技术评分总分差值最大值相等的评委的次大差值（次大差值=某一评委技术评分总分的最高分-该评委技术评分总分的次低分），取消次大差值最大的评委所有评分；（2）如次大差值仍相同，则按随机抽取的方式选定取消1名评委评分。

示例：同一评委对5名投标人技术评分总分分别为：6.65（最高分）、5.88、5.11、4.90（次低分）、4.55（最低分），则其最大差值为2.1、次大差值为 $6.65-4.90=1.75$ ）。

办法二：按随机抽取的方式选定取消1名评委评分。

第三章 评标办法

评标委员会人数为**7人**时，计算投标人技术得分时：对各评分因素细分项中**取消一个最高、一个最低分后计算算术平均值的和**为投标人的最终技术得分，平均值计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”[本项适用于实际参与评审的评标委员会人数数量为7人的情形。（包括由于符合相关规定的特殊原因评标委员会人数由**9人变为7人的情形**）。]

如果特殊原因评标委员会人数由**7人变为5人**的情形，计算投标人技术得分时：对各评分因素细分项**算术平均值的和**为投标人的最终技术得分，平均值计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”[本项适用于实际参与评审的评标委员会人数数量为5人的情形。（包括由于符合相关规定的特殊原因评标委员会人数由7人变为5人的情形）。]

四、双信封的技术评分最低标价法

第三章 评标办法

条款号	补充或修改的内容
1	<p>1.1 评标方法</p> <p>本次评标采用双信封的技术评分最低标价法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.2款规定对通过初步评审的投标人的施工组织设计及承包人项目管理方案、主要人员、其他因素等进行评分，按照得分由高到低排序，对排名在招标文件规定数量<u>前5名（不少于3名但不足5名时，按全部实际数量）</u>的投标人的报价文件进行评审，按照评标价由低到高的顺序推荐中标候选人的评标方法，但投标报价低于其成本的除外。评标价相等时，评标委员会应按照评标办法前附表规定的优先次序推荐中标候选人或确定中标人。</p> <p>本条所述“名次”<u>包含了并列的情况</u>；如名次为1, 1, 3, 4, 5，则前5名为5家投标人；如名次为1, 2, 3, 4, 5, 5，则前5名为6家投标人。</p>

第三章 评标办法

3.2.4	通过第一个信封详细评审的投标人数量	<p>按照投标人的商务和技术得分由高到低排序，选择<u>前5名（不少于3名但不足5名时，按全部实际数量）</u>通过详细评审。</p> <p>注：排名不在上述范围内的投标人不参与第二个信封（报价文件）的评审，但不否决其投标。</p>
-------	-------------------	--

第三章 评标办法

分值构成

2023年版	2025年版
施工组织设计 (A) : <u>25~40</u> 分	施工组织设计 <u>及承包人项目管理方案</u> (A) : 40 分
主要人员 (B) : <u>25~40</u> 分	主要人员 (B) : 25 分
其他因素 (C)	其他因素 (C)
技术能力: <u>10~20</u> 分	技术能力: 10 分
履约信誉: <u>15~25</u> 分	履约信誉: 25 分

第三章 评标办法

条款号		评审因素与标准
2.2.3	第二个信封详细评审标准	<p>评标价的评审：</p> <p>(1) 评标价计算公式：</p> <p>评标价=修正后的投标总报价-暂估价-暂列金额（不含计日工总额）-安全生产费</p> <p>若投标人的评标价小于最高投标限价85%的，应在投标文件中作出说明并提供相关证明材料（如主要材料/设备采购意向书/合同、人工费计算依据、关键分包成本、管理费计算说明等），投标人不能合理说明或者不能提供相关证明资料的，评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，否决其投标。当所有投标人的投标因此种情况被否决；或当因此种情况被否决部分投标人后，有效投标人不足三家，评标委员会认为竞争不足的情况出现时，评标委员会可以否决全部投标。未否决全部投标的，评标委员会应当在评标报告中阐明理由并推荐中标候选人。</p>

04

第四章 合同条款及格式

B. 项目专用条款

项目专用合同条款

本项目专用合同条款，**招标人可根据项目的实际情况进行完善或修改**。项目专用合同条款中根据《广东省交通运输厅关于推进公路建设项目管理改革的指导意见（试行）》及配套文件《广东省公路工程项目管理指南（试行）》《广东省公路工程施工项目部管理指南（试行）》的相关要求拟定的相关条款**适用于高速公路(含改扩建)施工合同段**，招标人可根据项目管理实际合理优化调整，其他公路项目可参考执行。

B. 项目专用条款

1.1.2.12 质量总监：

高速公路(含改扩建)施工合同段应设置质量总监，承包人直接派驻，不隶属于项目部，代表承包人对项目部进行监管，是项目质量监督体系直接责任人，严格执行相关质量验收标准，负责项目质量总体策划，协助项目经理建立质量保证体系，督促各系统落实质量责任。

1.1.2.13 安全总监：

高速公路(含改扩建)施工合同段应设置安全总监，承包人直接派驻，不隶属于项目部，代表承包人对项目部进行监管，是项目安全监督体系直接责任人，严格执行安全法律法规、标准及规章制度，对项目安全管理体系建设、安全生产、教育培训等工作负综合监督责任。

1.1.2.14 项目部：

根据《广东省公路工程施工项目部管理指南（试行）》，**项目部指由施工单位成立，负责项目施工的授权机构。**

1.1.6.11 “管、监”分离：

施工单位针对施工生产活动建立的管理职能和监督职能相互分离的管理制度。

1.1.6.12 三检制：

施工单位针对工序管理建立的**自检、互检、专检**相结合的质量检验制度。

1.1.6.13 工序验收一次性通过率：

一定周期内，某项（或全部）工序首次检查验收通过的次数占验收总次数的比率。

1.1.6.14 差异化管理：

对工序验收一次性通过率较低的班组重新组织技术交底和技能培训，加强施工过程中重点指导和管控，**实施差异化管理。**

B. 项目专用条款

2.8其他义务

本款补充：

(3) 发包人原则上**与承包人签订合同前应向承包人提供工程款支付担保**，具体约定如下：

①工程款支付担保形式：**可采用银行保函、工程担保公司保函、工程保证保险或其他合法形式**，不能以承诺的方式替代工程款支付担保。

②工程款支付担保方式

非分段滚动方式

支付担保的金额：中标合同额的___%，

分段滚动方式

A. 分段中标合同额的___%，其中，分段中标合同额=中标合同额÷分段周期。

B. 分段一般是指将中标合同额按分段周期平均划分，分段周期为_____（招标人可选择年，或季度，或月）。

C. 滚动是在承包人、发包人和监理人签字确认分段工程进度款，且发包人支付该分段工程款后，当期工程款支付担保解除，自动进入下一期工程款的担保。

④工程款支付担保的有效期自发包人与承包人签订的合同生效之日起至发包人根据本合同约定支付完除质量保证金以外的全部款项之日止。承包人应在发包人退还其履约保证金时同步一次性向发包人退还工程款支付担保。

⑤发包人未按合同约定提供工程款支付担保的责任：_____。

B. 项目专用条款

补充第4.1.10(11)目:

统一维权信息告示牌设立主体和设立内容:

(一) 设立主体: 施工总承包单位。

(二) 设立内容: 1. 建设单位、施工总承包单位及所在项目部、分包单位、相关行业工程建设主管部门、劳资专管员等基本信息; 2. 当地最低工资标准、工资支付日期等基本信息; 3. 相关行业工程建设主管部门和劳动保障监察投诉举报电话、劳动争议调解仲裁申请渠道、法律援助申请渠道、公共法律服务热线等信息。

补充第4.1.10(12)目:

承包人应严格按照投标承诺, 切实履行对项目部的管理职责, 从资源调配、管理统筹、技术支持等方面提供全方位支持保障, 对施工组织总体策划等重要事项提级管理, 建立公开透明的内部监管机制, 制定过程监管措施, 定期对项目部的履约情况进行检查指导, 检查结果及时上报发包人、监理单位。

补充第4.1.10(13)目:

承包人在建设过程中对“项目现场管理机构”的履约情况每季度/半年进行监管和支持, 重要事项(主要包括主要负责人员履职情况、质量安全保证体系运转情况、施工组织总体策划、现场施工质量安全情况、危大工程施工情况、变更申报及过程结算开展情况等)提级管理, 接受发包人对该项工作进行专项管理, 接受发包人对施工单位项目部的履约情况进行检查指导, 承包人的履约情况将纳入其年度信用管理。承包人应当将检查情况形成书面报告, 提交发包人与监理人。

B. 项目专用条款

13.2 承包人的质量管理

补充第13.2.11~13.2.15项:

13.2.11 对未分包由承包人直接负责的工程, 承包人应强化施工自管的主体地位, 实现技术、人员、材料、机械设备、资金等全要素“一竿子到底”的穿透式管控, 确保质量安全保证体系有效运转, **真正实现“自己干、自己管”**。

13.2.12 承包人应按照《广东省公路工程施工项目部管理指南(试行)》第11.3点**做好施组、方案管理工作**, 按《广东省高速公路工程施工组织设计和施工方案标准化指南》的相关要求, 确保施工组织设计、施工方案和资金安排科学合理, 实施管理严肃规范, 严格按照经审批的施工组织设计和方案施工, **不得“编一套, 做一套”, 坚决杜绝方案编制审批与实施“两张皮”现象**。

13.2.13 项目部应按照《广东省公路工程施工项目部管理指南(试行)》第10点**做好设备管理**, 加强对租赁及自有机械设备(含特种设备)有效管理, 建立动态统一管理台账, 将机械设备的准入、使用、安全管理纳入项目管理体系, 特别要加强租赁设备的安全监管。不得仅以完成工程量计量支付租赁设备费用, 应综合租赁时间、实际作业时间、实际完成工作量等计量租赁设备费用, **防止“以租赁设备之名, 行分包之实”**。

13.2.14 承包人应对分包单位和劳务合作企业的失信行为负主要责任, 要**做好相关信用管理**, 按要求开展信用评价工作并建立台账, 定期上报评价结果, 相关信用行为纳入行业信用“红黑名单”管理。

B. 项目专用条款

13. 2. 15强化承包人“产品生产者”的主人翁意识，压实其施工主体责任。对于理应由承包人自行承担、承包人自行承担更加合理以及承包人自行承担更有利于压实其主体责任，但现状由监理单位负责的工作，应回归承包人自行承担和管理，以扭转承包人对监理单位“保姆式”管理的过多依赖。承包人应相应调整管理力量，由发包人在招标文件中明确施工单位调整管理人员的数量及要求、在工程量清单中单列专项费用，为该项改革工作的顺利实施提供人员和费用保障。当施工单位的自身管理力量不足时，可聘请外部技术咨询单位协助管理，并纳入自身质量安全保证体系。

增加第25条

25. 7用好信用管理抓手

针对公路项目建设各层次单位与个人建立全过程、全覆盖的实名制数字化信用管理模式，做好从下而上、从人员到单位的穿透式、联动式信用评价管理工作，推行“红黑名单”管理。压实发包人履约信用管理的首要责任，加强承包人履约信用管理，开展施工的分包单位、劳务合作单位、施工班组的履约信用管理，推行全员实名制管理，为公路建设项目管理改革提供信用保障。

25. 8数字技术赋能管理

建设各方应积极应用数字化、智慧化技术，推进数字化平台建设和数据共享，落实项目建设穿透式全过程数字化管理。贯彻落实“一套模型、一套数据”的智慧公路建设理念。以数据资源为关键要素，探索推动公路建设项目的数字化交付，推进全生命周期一体化数据共享，加快实现工程建设提质增效，提升安全韧性水平。

B. 项目专用条款

附件十二：22.1、2附表 承包人违约金一览表

[本表可由招标人根据实际情况予以调整，或以招标人制定的管理办法为准。]

序号	合同依据	违约内容	违约金标准	备注
1	1.6.1	未经发包人同意，承包人擅自将图纸、技术规范和其他技术资料提供给与本工程施工无关的第三方	2万元/次	
2	3.6.2	因工程质量出现问题而降低质量标准或返工而造成经济和工期损失的	30万元/次	
3	4.1.4	施工组织设计未经审批即开始实施。	50万元/次	属于严重违约，建议参照“违规分包或转包”进行重罚。
4	4.3	(1) 违规分包或转包	按违规分包转包金额10%处罚	供招标人结合项目实际情况参考使用，合理设置
		(2) 发包人决定采取强制分包时，承包人不接受或不予配合的	30-50万元/次	
		(3) 除上述(1)(2)的情形外，未按合同约定有效开展承包人监管工作	5-10万元/次	

B. 项目专用条款

序号	合同依据	违约内容	违约金标准	备注
5	4.6.3 (1)	项目经理、总工程师、 质量总监、安全总监 或其他主要管理人员 无故不到位或被替换	根据施工合同段规模调整，例如： 规模在1000万以上，5000万以下的 ，分别处以项目经理、总工程师20万/人次；质量总监、安全总监10万/人次；其他主要管理人员2万/人次罚款。 规模在5000以上、1亿以下的 ，分别处以项目经理、总工程师100万/人次；质量总监、安全总监50万/人次；其他主要管理人员10万人次罚款。 规模在1亿以上的 ，分别处以项目经理、总工程师200万/人次；质量总监、安全总监/人次100万；其他主要管理人员20万人次罚款。	供招标人结合项目实际情况参考使用，合理设置
6	4.6.3 (3)	项目经理、总工程师、质量总监、安全总监 被认定存在“挂名”现象的	5万元/人次	
7	4.6.3 (3)	项目经理、总工程师、 质量总监、安全总监 驻守现场不足22天/月，处以不足天数的违约金。	5000元/人日	

05

第五章 工程量清单

工程量清单具体应执行《广东省公路工程造价标准化管理指南》、广东省《公路工程造价管理指南》及现行的相关补充规定。

06

第九章 投标文件格式

第八章 投标文件格式

目 录

第一个信封(商务及技术文件)

(适用于双信封的合理低价法、双信封的技术评分最低标价法、双信封的综合评分法)

第一个信封(商务及技术文件)

- 一、投标函及投标函附录
- 二、授权委托书或法定代表人身份证明
- 三、联合体协议书(如有)
- 四、投标保证金
- 五、施工组织设计及承包人项目管理方案
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构
- 七、资格审查资料(适用于已进行资格预审的)
- 七、资格审查资料(适用于未进行资格预审的)
- 八、其他资料

注：本目录第五项招标人根据招标项目具体特点进行选择设置。

第六章 投标文件格式

五、施工组织设计及承包人项目管理方案

[适用于双信封的合理低价法。]

承诺函

(招标人名称)：

我单位在 (项目名称) (标类或标段) 施工的投标中，若我方被确定为中标人后，我方将结合项目标段的工程特点和合同约定等，按《广东省高速公路工程施工组织设计和施工方案标准化管理指南》《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》等要求制定详细的施工组织设计，按《广东省交通运输厅关于印发《关于推进公路建设项目管理改革的指导意见（试行）》的通知》等要求制定承包人项目管理方案，并于收到中标通知书后7天内提交。

特此承诺

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

年 月 日

注：因为双信封的合理低价法规定施工组织设计及承包人项目管理方案的分值为0，故投标人投标时可不提供具体的施工组织设计及承包人项目管理方案，但须按此承诺函格式进行承诺。

第六章 投标文件格式

五、施工组织设计及承包人项目管理方案

[适用于双信封的技术评分最低标价法、双信封的综合评分法，招标人可以根据实际招标内容、评标办法的评审因素等，细化施工组织设计内容。]

第一部分 施工组织设计

一、根据《广东省高速公路工程施工组织设计和施工方案标准化管理指南》《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》，投标人应按以下要点编制施工组织设计，契合项目实际，突出重点，抓住关键。（文字应精炼、表述须清晰，内容具有针对性，总体原则上控制在15000字以内）：

- 1、总体施工组织布置及规划
- 2、主要工程项目的施工方案与技术措施

第二部分 承包人项目管理方案

一、根据《广东省交通运输厅关于印发《关于推进公路建设项目管理改革的指导意见（试行）》的通知》的精神和《广东省公路工程施工项目部管理指南（试行）》的要求，投标人应按以下要点编制项目管理方案。（文字应精炼、表述须清晰，内容具有针对性，总体原则上控制在10000字以内）：

- 1、项目管理总体策划（如何在项目管理中落实以下要求）
- 2、构建多层次项目组织管理架构（如何在项目管理中落实以下要求）
- 3、强化施工过程管理（如何在项目管理中落实以下要求）

第六章 投标文件格式

五、施工组织设计

[适用于特大桥梁工程中钢结构工程（或主缆、斜拉索及吊索制造、运输）作为独立标段单独招标项目，招标人可以根据实际招标内容、评标办法的评审因素等，细化施工组织设计内容。]

一、投标人应编制____制造工作大纲，对已有生产工艺设备情况、总体工程进度计划和工艺设计方案，以表明其计划与方案能符合技术规范的要求和合同要求的工期，将作为评标考虑因素之一。投标人如果中标，将按照合同要求提交详细的制作工作大纲、进度计划和工艺设计，但应与本建议书基本上保持一致。主要内容如下：

- (1) 总体施工组织布置及规划
- (2) 重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施
- (3) 工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施
- (4) 制造工艺及装备智能化
- (5) 运输方案与后续服务
- (6) 安装方案（适用于特大桥梁工程中钢结构工程作为独立标段单独招标）
- (7) 制作工艺方案（适用于主缆/斜拉索/吊索制造、运输作为独立标段单独招标）
- (8) 其他应明确的事项。

第六章 投标文件格式

七、资格审查资料(适用于未进行资格预审的)

- (一) 投标人基本情况表
- (二) 投标人企业组织机构框图
- (三) 近年财务状况表
- (四) 近年完成的类似项目情况表
- (四)-1完成的类似项目情况表
- (四)-2完成的类似项目情况汇总表
- (五) 投标人的信誉情况表
- (六) 拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员情况表
- (六)-1拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员汇总表
- (六)-2拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员资历表
- (七) 拟委任的其他管理和技术人员情况表
- (七)-1拟委任的其他管理和技术人员汇总表
- (七)-2拟委任的其他管理和技术人员资历表
- (八) 拟投入本标段的主要设备表

第六章 投标文件格式

(六) -2拟委任的项目经理和项目总工等主要管理人员资历表

姓名		年龄		专业	
技术职称		学历		拟在本标段工程 任职	
工作年限				类似施工经验年 限	
毕业学校	____年__月毕业于____学校____专业, 学制____年				
经 历					
时间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联 系电话
获奖情况					
本人(亲笔签字)知晓自己为本项目的(填写项目经理或项目总工), 并对其 真实性负责。[安全总监(如有)、质量总监(如有)无需签字。]					
备注					

目 录

第二信封报价文件

调价函格式（如有）

一、投标函

二、已标价工程量清单

第六章 投标文件格式

一、 投标函

1. 我方已仔细研究_____（项目名称）_____（标类或标段）施工招标文件的全部内容（含补遗书，如有），在考察工程现场后（如有），愿意以人民币（大写）_____元（¥_____）的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额，其中，增值税税率为_____，**增值税税额为_____**），按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）