

采购辖区高速公路维修项目劳务单位

招标文件

项目编号：GC-20260073

采购单位：东莞市经纬公路工程有限公司

采购代理机构：天栋建设管理有限公司



2026年5月

目录

第一章 招标公告	1
招标公告	2
第二章 投标人须知	6
一、投标人须知前附表	7
二、投标人须知	10
（一）总则	10
1. 招标范围及资金来源	10
2. 定义	10
3. 合格的投标人	10
4. 合格的货物和服务及验收	11
5. 投标费用	12
6. 踏勘现场（本项目不组织踏勘现场）	13
（二）招标文件	14
7. 招标文件的组成	14
8. 招标文件的异议	14
9. 招标文件的澄清及修改	14
（三）投标文件编制	15
10. 投标文件的语言及度量衡单位	15
11. 投标文件构成	15
12. 投标文件格式	16
13. 投标文件签署	16
14. 投标报价和货币	16
15. 证明货物和服务的合格性和符合招标文件规定的文件	17
16. 投标保证金	17
17. 投标有效期	18
（四）投标文件的递交	18
18. 投标文件的密封和上传	18
19. 投标截止时间	18
20. 迟交的投标文件	19
21. 投标文件的修改与撤回	19
（五）开标与评标	19
22. 电子开标	19
23. 评标委员会	19

24. 评标过程的保密性	20
25. 投标文件评审	20
26. 投标文件的澄清	21
27. 对投标文件的比较和评价	21
28. 评标原则及方法	21
29. 评标结果公示及异议、投诉	21
30. 真实性审查	22
31. 中标通知书	23
(六) 合同的授予	23
32. 合同授予标准	23
33. 接受和拒绝任何或所有投标的权利	23
34. 履约担保	23
35. 合同协议书的签订	24
36. 其他	25
37. 招标文件的解释权	25
附件一 工程履约保证退回申请表	26
第三章 评标办法	28
第四章 用户需求书	39
第五章 合同格式	65
第六章 投标文件格式	93
一、价格部分文件	94
1-1、投标报价一览表 (A 包)	95
1-2、投标报价一览表 (B 包)	96
1-3、投标报价一览表 (C 包)	97
2、投标分项报价表	98
二、商务部分文件	113
1、投标函	114
2、承诺书	115
3、法定代表人身份证明书	116
4、法定代表人授权委托书	117
5、资格文件声明函	118
6、投标单位基本情况、简介	119
7、投标人资格证明文件	120
8、投标人资格承诺	121

9、业绩情况一览表	122
10、拟投入本项目的服务团队人员情况表格式	123
11、服务方案	124
12、用户需求偏离表	125
13、合同条款偏离表	126
14、投标保证金汇入情况说明	127
15、★号条款响应表	128
16、缴纳中标服务费承诺书	129
17、投标人认为需加以说明的其他内容	130

第一章 招标公告

招标公告

天栋建设管理有限公司（以下简称“采购代理机构”）受东莞市经纬公路工程有限公司（以下简称“采购人”）委托，就以下项目进行国内公开招标采购，详情请参见招标文件。欢迎符合条件的潜在投标人参加投标，有关事项如下：

1. 项目编号：GC-20260073
2. 项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位
3. 采购内容：

包号	采购内容	中标人数量	工期	预算金额（元）
A包	负责从莞及深外环高速公路日常养护维修	1家	合同期至2026年10月20日结束或达到合同约定金额后终止（具体开始时间以采购人通知为准）。	5,500,000.00
B包	负责莞番高速公路日常养护维修	1家	合同期至2026年10月20日结束或达到合同约定金额后终止（具体开始时间以采购人通知为准）。	5,500,000.00
C包	负责虎岗高速公路日常养护维修	1家	合同期至2026年10月20日结束或达到合同约定金额后终止（具体开始时间以采购人通知为准）。	3,000,000.00

注：1) 本项目为非政府采购项目，非工程招标项目，为企业组织招标项目。

2) 本项目设有单价限价（详见投标分项报价表），投标人的单价报价不得超过单价限价。

3) 项目要求详见《用户需求书》。

4) 本项目A包、B包、C包兼投不兼中，每个项目选择不同的中标人，评标顺序为A包→B包→C包，A包的第一中标候选人不进入B包的评审环节，A包与B包的第一中标候选人不进入C包的评审环节，在每个项目的合格投标人不少于三家的情况下，根据投标人排名依次推荐中标候选人。

4. 本项目总预算金额：14,000,000.00元，其中：A包最高投标限价5,500,000.00元；B

包最高投标限价 5,500,000.00 元；C 包 3,000,000.00 元。

5. 投标人资格要求：

5.1 在中华人民共和国境内登记注册的、合法存续、正常经营且具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织。（提供多证合一营业执照（或事业单位法人证书）复印件加盖投标人公章）。

5.2 投标人具备有效期内的建设行政主管部门颁发的施工劳务企业资质证书和安全生产许可证（须提供相关证书复印件加盖投标人公章）。

5.3 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体名单”或“政府采购严重违法失信行为记录名单”；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购人于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料）。

5.4 投标人未被列入东莞市交通投资控股集团有限公司的投标人 C、D 级名单或风险预警对象名单或黑名单；

5.5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加本采购项目投标（提供书面声明函并加盖投标人公章）。

5.6 本项目 不接受 联合体投标。

5.7 投标人不能附加采购人无法接受的条件，否则将被视为非实质性响应投标予以拒绝（提供书面声明函并加盖投标人公章）。

5.8 投标人未有投标资料造假、借用其他公司人员的以及有其它不当行为（提供书面声明函并加盖投标人公章）。

5.9 投标人未被列入东莞市经纬公路工程有限公司黑名单（提供书面声明函并加盖投标人公章）。

6. 踏勘现场：本项目不组织踏勘现场。如有需要，投标人自行踏勘现场。

7. 本项目采用电子系统进行招投标，有意向的投标人请于本项目招标公告发出之日起至 2026 年 06 月 02 日 止，在东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台（<http://gyl.dgjtjt.com.cn/>）注册、报名、下载招标文件以及提交投标文件。本项目须在供应链平台提交电子版投标文件，未按上述方式提交投标文件的投标人，其投标资格将被视为无效。

8. 线上报名截止时间：2026 年 06 月 02 日 09 时 30 分

9. 线上投标截止及开标时间：2026年06月02日09时30分
10. 开标地点：广东省东莞市东城街道东城路561号东城街道办事处2号楼2楼（公共资源交易大厅）开标1室。
11. 投标人使用东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台指定的CA证书进行签章和加密。对电子投标（响应）文件加密递交的，投标人代表需在线上进行解密操作，解密时间规定为投标截止时间后30分钟（具体以供应链服务平台显示时间为准），投标人需密切留意供应链服务平台操作提醒，使用加密CA在规定的时间内自行完成解密。在规定的时间内没有进行解密的，将作为不予受理的投标（响应）文件处理。
12. 投标文件解密时间：30分钟，具体以供应链服务平台显示时间为准，投标人需使用加密CA在规定的时间内自行完成解密，对投标文件进行加密但在规定的时间内没有进行解密的，将作为不予受理的投标文件处理，视为投标人的投标无效。
13. 投标及开标平台：东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台（网址：<http://gyl.dgjtjt.com.cn/>）。
14. 本采购项目不举行集中答疑会，如有任何疑问以书面形式，将疑问函原件加盖公章送至采购代理机构。
15. 采购代理机构和采购人将不负责投标人准备投标文件所发生的任何成本费用。
16. 投标人必须提交投标保证金，投标保证金须严格按“招标文件第二章投标人须知第16点投标保证金”要求提交。
- 16.1 投标保证金的形式：单项投标保证金或投标担保函；
- 16.2 投标保证金金额：A包：55,001.00元，B包：55,000.00元，C包：30,000.00元；
- 16.3 投标保证金账户：
- 开户名称：东莞市东莞通股份有限公司
- 开户银行：中信银行东莞万江支行
- 账 号：7449110182600028561
- 注：投标人提交投标保证金时要备注项目名称及包号。
17. 本次采购项目公告在全国公共资源交易平台（广东省·东莞市）（网址：<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441900/index>）、东莞市交通投资控股集团有限公司官方网站（<http://www.dgjtjt.com.cn>）、东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台（<http://gyl.dgjtjt.com.cn/>）等媒体上公布，并视为有效送达，不再另行通知。有关此次采购事宜，也可按下列地址以书面或电话形式向采购代理机构查询：

采购代理机构名称：天栋建设管理有限公司

详细地址：广东省东莞市东城街道东莞大道东城段 11 号 709 室

邮 箱：foshan@gdtd.net

联 系 人：黄工

电 话：13809610371

采购单位名称：东莞市经纬公路工程有限公司

详细地址：东莞市东城街道柏洲边村泰升工业路东江大桥监测中心

邮 编：523000

联 系 人：陈工

电 话：0769-23326840

采购代理机构：天栋建设管理有限公司

2026 年 05 月 12 日

第二章 投标人须知

一、投标人须知前附表

项目	内容	说明与要求
1.2	资金来源	自筹资金，资金已落实
1.3	项目预算金额	见第一章《招标公告》
2.1	采购人	东莞市经纬公路工程有限公司
2.2	采购代理机构	天栋建设管理有限公司
3	合格的投标人	见第一章《招标公告》中第5款的 投标人资格要求 。
3.10	关于联合体投标	本项目 不允许 联合体投标，招标文件中与允许联合体投标有关的条款、文字表述或格式不适用于本次招标。
6	踏勘现场	采购人不集中组织，由投标人自行踏勘现场。
8	招标文件的异议	见第二章《投标人须知》中第8款的 招标文件的异议 。
★14	报价要求	<p>1. 报价应包含完成用户需求书中约定部分工作内容的含税人民币价格。</p> <p>2. 投标报价应包括国家规定的所有税费及与项目相关的所有费用。</p> <p>3. 投标人应以人民币为结算单位。</p>
16.1	投标保证金	<p>投标人应按照文件规定的金额交纳投标保证金或投标担保函，且交款人与投标人名称必须一致。</p> <p>投标保证金的形式：单项投标保证金或投标担保函；</p> <p>投标保证金金额：A包：55001元，B包：55000元，C包：30000元；</p> <p>投标保证金账户：</p> <p>开户名称：东莞市东莞通股份有限公司</p> <p>开户银行：中信银行东莞万江支行</p> <p>账号：7449110182600028561</p> <p>注：投标人提交投标保证金时要备注项目名称及包号。</p> <p>保证金退还时采用“网上一键原路退还”的方式处理，其余的法律责任由投标人自行承担。</p>
★17.1	投标有效期	递交投标文件截止日后120日内有效
19	投标截止时间	本项目投标截止时间为2026年06月02日09时30分。（具体以公告时间为准）

项目	内容	说明与要求
23.1	评标委员会	依法组成评标委员会，评标委员会由采购人和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数为7人，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二，从专家库中随机抽取确定。
28	评标方法	综合评分法
9.4	招标信息公告媒体	本次采购项目公告在全国公共资源交易平台（广东省·东莞市）（网址： https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441900/index ）、东莞市交通投资控股集团有限公司官方网站（ http://www.dgjtjt.com.cn ）、东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台（ http://gyl.dgjtjt.com.cn/ ）等媒体上公布，并视为有效送达，不再另行通知。
29.1	招标结果公示媒体	本次采购项目结果公告在全国公共资源交易平台（广东省·东莞市）（网址： https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441900/index ）、东莞市交通投资控股集团有限公司官方网站（ http://www.dgjtjt.com.cn ）、东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台（ http://gyl.dgjtjt.com.cn/ ）等媒体上公布，并视为有效送达，不再另行通知。
34	履约担保	<p>1、履约担保金额：合同金额的5%。</p> <p>2、履约担保可以采用下列任何一种形式：</p> <p><u>2.1 履约保函，包括银行保函或政府融资担保机构出具的履约担保或保险公司出具的履约担保；</u></p> <p><u>2.2 现金。</u></p> <p><u>采用电汇、银行转帐方式提交的，汇入以下履约保证金专用账户：</u></p> <p><u>履约保证金账户：</u></p> <p><u>开户名称：东莞市经纬公路工程有限公司</u></p> <p><u>开户银行：中国工商银行东莞市东城支行</u></p> <p><u>账 号：2010020909024522653</u></p> <p><u>注：履约担保应由银行支行级（含）以上机构或政府性融资担保机构或保险公司出具的无条件不可撤销的履约担保，并符合如下要求：</u></p> <p><u>采用银行履约保函时，必须由国有商业或股份制商业银行的支行或以上级别机构出具；</u></p> <p><u>采用政府性融资担保机构出具保函时，该机构净资产须不低于3亿</u></p>

项目	内容	说明与要求
		<p>元，并在本区域内具有较丰富的承保经验以及良好的承保记录；</p> <p>采用保险公司保函时，保险公司所提供的履约保证保险条款应当经过中国保监会批准，备案或注册，并在本公司门户网站主动公开单位信息、投保单（范本）以及保险合同含条款（范本）；</p> <p>中标人所选择的担保机构出现丧失担保资质或索赔拒付行为的，中标人必须及时更换该担保机构出具的履约担保。</p>
36.2	其他	<p>如投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料以证明其所附业绩、获奖证书等资料的继承性。</p>

二、投标人须知

(一) 总则

1. 招标范围及资金来源

1.1 招标范围：详细要求见本招标文件中《用户需求书》。本次招标，投标人必须对全部内容进行报价，不得缺漏。

1.2 资金来源：详见投标人须知前附表。

1.3 项目预算金额：详见投标人须知前附表。

2. 定义

2.1 采购人：详见投标人须知前附表。

2.2 采购代理机构：详见投标人须知前附表。

2.3 评标委员会：评标委员会是依据有关规定组建的专门负责本次招标其评标工作的临时性机构。

2.4 日期：指日历日。评审时，对投标中出现的“工作日”按五个工作日折合七个日历日计算，且评标委员会可能会就有关日期作出对该投标人不利的折算或量化。

2.5 时间：指北京时间。

2.6 合同：指由本次招标所产生的合同或合约文件。

2.7 招标文件中所规定“书面形式”，是指任何手写的、打印的或印刷的方式，通讯方式包括专人递交或传真发送。

2.8 服务：指投标人须向采购人提供的符合招标文件要求的服务。

2.9 货物：指投标人须向采购人提供的符合招标文件要求的货物等，其来源地均应为中华人民共和国或与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。招标文件中没有提及采购货物来源地的，根据相关规定均应是本国货物，优先采购自主创新、节能、环保产品。投标的货物必须是合法生产的符合国家有关标准要求的全新原厂生产的产品，并满足采购招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。所有国内制造的货物必须具备出厂合格证和相关检测报告；所有进口货物必须均为合法正当渠道进口的且具备原产地证明、中国商检证明及合法进货渠道全套单证。在验收货物时，中标投标人必须提供上述全部相关资料及证明文件。

3. 合格的投标人

3.1 合格的投标人条件见第一章《招标公告》中第5款的“投标人资格要求”及本条以下

3.2 款至 3.10 款的通用要求。

- 3.2 投标人符合《中华人民共和国招标投标法》第二十六条的规定。
- 3.3 投标人在参加本项目投标前的三年内，不得在投标活动中存在违反《中华人民共和国招标投标法》第五十三条、第五十四条、第六十条、《中华人民共和国招标投标法实施条例》第七十六条、第七十七条规定，而受到各级管理部门的处罚。投标人在投标文件中必须主动按招标文件的要求填报“最近 3 年企业牵涉的主要诉讼案件或处罚说明”，如果不主动填报而被事后发现的，将取消其投标（中标）资格，并按有关规定从重处理。
- 3.4 根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第三十四条规定，与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反前两款规定的，相关投标均无效。
- 3.5 未被列入“国家企业信用信息公示系统”网站（<http://www.gsxt.gov.cn>）严重违法失信企业名单。
- 3.6 不存在大额诉讼或多宗诉讼或其他违法、违约等影响本次招标项目正常履约的情形。
- 3.7 不存在投标人或其关联公司曾与东莞市交通投资控股集团有限公司及其下属企业签订合同，且在履约过程中因投标人或其关联公司严重违约而导致合同变更、中止、解除的情形。
- 3.8 投标人或其关联公司未正在与东莞市交通投资控股集团有限公司及其下属企业发生诉讼的。
- 3.9 不存在法院判决或仲裁裁决认定投标人或其关联公司在与东莞市交通投资控股集团有限公司及其下属企业履约过程中存在违约或过失责任的情形的。
- 3.10 本次采购项目不接受联合体参与。

4. 合格的货物和服务及验收

- 4.1 货物是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。投标的货物必须是其合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并满足招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。招标文件中没有提及招标货物来源地的，根据相关规定应当是本国货物。
- 4.2 服务是指除货物和工程以外的其他采购对象，其中包括投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训及招标文件规定的其它服务。
- 4.3 投标人应保证，采购人在中华人民共和国使用货物或服务的任何一部分时，采购人免

受第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的起诉。

4.4 货物验收:

4.4.1 验收工作由采购人（或采购人指定的单位）和中标人共同进行。

4.4.2 在验收时，中标人应向采购人提供工程的相关资料，按采购人提出的方式验收。

4.4.3 由采购人对工程的质量、规格和数量其他进行检验。如发现质量、规格和数量等任何一项与招标要求规定不符，采购人有权拒绝接受。

4.5 投标人提供相关的服务必须符合中华人民共和国的行业标准。

5. 投标费用

5.1 不论投标结果如何，投标人应承担自身因投标文件编制、递交及其他参加本采购活动所涉及的一切费用，采购代理机构、采购人对上述费用不负任何责任。

5.2 中标服务费。

5.2.1 中标人在领取《中标通知书》时应向采购代理机构交纳中标服务费，以项目总中标金额作为计费基数，按各包组中标金额占总中标金额的比例分配，详细收费标准参见 5.2.5。

5.2.2 中标服务费以人民币支付。

5.2.3 中标服务费支付方式：一次性以电汇、支票或银行转账等形式支付。

5.2.4 中标服务费不在投标报价中单列。

5.2.5 收费标准按采购人与采购代理机构签订委托协议及原国家计委《关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格 [2002] 1980 号）、国家发展改革委《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格 [2011] 534 号）文件规定和东莞市财政局于 2025 年 8 月 28 日印发《东莞市 2026 年预算编制工作方案的通知》（东财（2025）98 号）“（三）从严把好支出审核关，落实过紧日子要求。推动政府投资项目降本增效。其余第三方服务的采购或招标预算价下浮幅度原则上不得低于 50%” 执行，具体收费标准如下表所列：

采购代理服务收费标准

费率类别 中标金额（万元人民币）	服务招标费率	工程招标费率	货物招标费率
	100 以下部分	1.5%	1.0%
100-500 部分	0.8%	0.7%	1.1%

500-1000 部分	0.45%	0.55%	0.8%
1000-5000 部分	0.25%	0.35%	0.5%
5000-10000 部分	0.1%	0.2%	0.25%
10000-50000 部分	0.05%	0.05%	0.05%
50000-100000 部分	0.035%	0.035%	0.035%
100000-500000 部分	0.008%	0.008%	0.008%
500000-1000000 部分	0.006%	0.006%	0.006%
1000000 以上部分	0.004%	0.004%	0.004%

注：1、采购代理服务收费按差额定率累进法计算；

2、本次招标为服务采购，采购代理服务收费按服务类计费标准收费，以项目总中标金额作为计费基数，按各包组中标金额占总中标金额的比例分配。

例：某服务采购代理业务的采购代理服务费计费基数为 1000 万元，其中 A 包 400 万元，B 包 600 万元，计算采购代理服务收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(500 - 100) \text{ 万元} \times 0.8\% = 3.2 \text{ 万元}$$

$$(1000 - 500) \text{ 万元} \times 0.45\% = 2.25 \text{ 万元}$$

$$\text{合计收费} = (1.5 + 3.2 + 2.25) \times 50\% = 3.475 \text{ 万元}$$

A 包中标金额为 400 万元；本项中标服务费金额应为：

$$400 \div 1000 \times 3.475 = 1.390 \text{ 万元。}$$

B 包中标金额为 600 万元；本项中标服务费金额应为：

$$600 \div 1000 \times 3.475 = 2.085 \text{ 万元。}$$

5.3 交易服务费。

5.3.1 中标人在中标后应向供应链服务平台运营单位（东莞市东莞通股份有限公司）交纳交易服务费，交易服务费按各包组中标人的中标价作为计费基数，中标人按中标金额的 0.2% 支付交易服务费；交易服务费低于 100 元的，统一按 100 元收取；交付服务费高于 10000 元的，统一按 10000 元收取。具体操作详见供应链服务平台上的操作指引。

5.3.2 交易服务费支付方式：一次性以电汇、支票或银行转账等形式支付。

6. 踏勘现场（本项目不组织踏勘现场）

6.1 投标人应按本《投标人须知前附表》所述时间和要求对工程现场及周围环境进行踏勘，投标人应充分重视和仔细地进行这种考察，以便获取那些须投标人自己负责的有关编制投标文件和签署合同所涉及现场所有的资料。一旦中标，这种考察即被认为其结果

已在中标文件中得到充分反映。考察现场的费用由投标人自己承担。

- 6.2 采购人向投标人提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。
- 6.3 经采购人允许，投标人可为踏勘目的进入采购人的项目现场。在考察过程中，投标人及其代表必须承担那些进入现场后，由于他们的行为所造成的人身伤害（不管是否致命）、财产损失或损坏，以及其他任何原因造成的损失、损坏或费用，投标人不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。

（二）招标文件

7. 招标文件的组成

7.1 招标文件包括：

- 第一章 招标公告；
- 第二章 投标人须知；
- 第三章 评标方法；
- 第四章 用户需求书；
- 第五章 合同格式；
- 第六章 投标文件格式。

- 7.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，没有实质性响应招标文件要求的投标将被拒绝。

8. 招标文件的异议

- 8.1 投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 10 日前以书面形式向采购代理机构提出，并将材料原件送达采购代理机构，逾期则视为对招标文件所有内容无异议。异议书面材料必须加盖投标人法人公章，并注明联系人、联系电话、联系地址。超出提交接收异议截止时间而提出的任何疑问，采购代理机构可不予答复。投标人必须在投标文件中提供投标承诺书（格式详见第六章投标文件格式）。

9. 招标文件的澄清及修改

- 9.1 采购人对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在招标文件要求提交投标文件截止时间 15 日前，在招标信息发布的媒体上以有编号的澄清通知予以发布。招标文件的修改内容作为招标文件的组成部分，具有约束作用。

- 9.2 当招标文件、招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。
- 9.3 为使投标人在编制投标文件时有充分的时间对招标文件的澄清、修改、补充等内容进行研究，采购代理机构将酌情延长提交投标文件的截止时间，具体时间将在招标文件的修改、补充通知中予以明确。
- 9.4 招标文件的修改、补充通知将在《投标人须知前附表》规定的媒体公告上公布，请各投标人密切留意。

(三) 投标文件编制

10. 投标文件的语言及度量衡单位

- 10.1 投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函件均应使用简体中文书写。对于任何非中文的资料，都应提供简体中文翻译本，有矛盾时以简体中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。
- 10.2 在投标文件中以及所有投标人与采购代理机构和采购人往来文件中的所有计量单位和规格都应按国家有关规定使用公制标准。
- 10.3 招标文件中，如标有“★”的条款均为必须完全满足指标，投标人须进行实质性响应，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。
- 10.4 投标文件按规定加盖的投标人公章必须为企业法人公章，且与投标人名称一致，不能以其它业务章或附属机构章代替。需签名之处必须由当事人（投标人的法定代表人或授权委托人）签字或盖私章。

11. 投标文件构成

- 11.1 投标人编写的投标文件应包括下列部分：

1、价格部分文件

- (1) 投标报价一览表；
- (2) 投标分项报价表；

2、商务部分文件

- (1) 投标函；
- (2) 承诺书；
- (3) 法定代表人身份证明书；
- (4) 法定代表人授权委托书；
- (5) 资格文件声明函；

- (6) 投标单位基本情况、简介；
- (7) 投标人资格证明文件；
- (8) 投标人资格承诺；
- (9) 业绩情况一览表；
- (10) 拟投入本项目的服务团队人员情况表格式；
- (11) 服务方案；
- (12) 用户需求偏离表；
- (13) 合同条款偏离表；
- (14) 投标保证金汇入情况说明；
- (15) ★号条款响应表
- (16) 缴纳中标服务费承诺书；
- (17) 投标人认为需加以说明的其他内容。

11.2 投标人应如实详细提供第 11.1 款所要求的全部资料，价格部分文件必须单独上传。

商务、技术部分文件不能出现投标价格，且必须编制目录及注明页码。

11.3 投标人编制投标文件必须包括但不限于上述内容。

12. 投标文件格式

12.1 投标人提交的投标文件应当使用招标文件所提供的投标文件全部格式（表格可以按同样格式扩展）。

13. 投标文件签署

13.1 投标文件主要内容（招标文件格式中要求法定代表人或授权委托人签字的内容和要求加盖投标单位公章的内容）应由投标单位的法定代表人或授权委托人签字（或盖私章）和加盖投标人公章，否则该投标文件将被视为无效文件。

14. 投标报价和货币

14.1 投标人应按招标文件第二章中**投标人须知前附表**规定的报价要求报价。

14.2 投标人必须以人民币报价，以其它货币标价的投标将予以拒绝。投标文件中投标报价一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以投标报价一览表为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

14.3 投标人所报的投标价在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。投标价不是唯一的或不是固定不变的投标文件将作为非实质性响应投标而予以拒绝。

14.4 国产的产品及其有关服务的报价应包括要向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其

他税。

14.5 在中华人民共和国境内提供的进口产品及其有关服务的报价应包括要向中华人民共和国政府缴纳的关税、增值税和其他税。

14.6 如果投标人对于招标文件或答疑文件中为满足技术要求中所提供的货物或服务有未报价或漏报、错报、缺报等情况，可以视其为投标人予以采购人的投标优惠报价，中标后不予调整。如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将被拒绝。

15. 证明货物和服务的合格性和符合招标文件规定的文件

15.1 投标人应提交证明文件证明其拟供的合同项下的货物和服务的合格性符合招标文件规定。该证明文件作为投标文件的一部分。

15.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸和数据。

15.3 为说明第 15.2 款的规定，投标人应注意本招标文件在《用户需求书》中对服务要求所说明只是概括性的，不能理解为所需要的全部服务的要求，投标人应按国家、行业相关技术标准、规范和以往的服务经验，合格优质的完成采购内容和包含的全部服务。凡标有“★”的地方均被视为重要的技术要求或商务要求。投标人要特别加以注意，必须对此回答并完全满足这些要求，否则若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

16. 投标保证金

16.1 投标人应提交投标保证金，并作为其投标文件的一部分。投标保证金金额及账户信息：详见《投标人须知前附表》。

16.2 投标人应提交投标保证金，投标人必须采用银行转账、电汇形式缴交，投标人与交款人名称必须一致，非投标人或以分公司或子公司缴纳的投标保证金无效。

16.3 投标保证金以银行划账形式提交，应符合下列规定：

(1) 如项目出现分包情况的，投标人必须按所投包号分别提交投标保证金。

(2) 投标保证金必须以银行转账、电汇方式提交。**保证金必须在递交投标文件时间截止前，到达采购人指定的账户，否则将不具备参加投标的资格。**

(3) 投标人须将投标保证金转账凭证的扫描件上传至投标文件中。

16.4 采用《投标担保函》提交的（单独提交，不得与投标文件一起密封），应符合下列规定：《投标担保函》必须在递交投标文件时间截止前在开标现场提交给采购代理机构，以采购代理机构收到《投标担保函》的签收时间为准。

16.5 凡没有根据本须知的规定提交投标保证金的投标，将被视为非响应性投标予以拒绝。

16.6 没中标的投标人，其投标保证金将在发出中标通知书五个工作日内办理退款手续（退回原账户）。

16.7 中标人的投标保证金，在中标人按本须知第 35 条规定签订中标合同后五个工作日内办理退款手续。中标人在签订采购合同并按本须知第 34 条规定提交履约担保后，携带履约担保复印件（盖公章）一式五份和合同正本复印件，到采购代理机构提出退还投标保证金申请，经采购人审核通过后再办理投标保证金退回手续。

16.8 下列任何情况发生时，经采购人同意后，采购代理机构在书面通知投标人（或中标人）后有权没收投标保证金：

- （1）投标人在规定的投标截止时间后至投标有效期满前撤销或修改其投标文件；
- （2）中标人未能在规定期限内提交履约担保；
- （3）中标人在规定期限内未能根据本须知第 35 条规定签订合同；
- （4）提供虚假投标文件或虚假补充文件的，或违反《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规、规章及招标投标相关规定的行为。
- （5）与其他投标人上传电子投标文件的客户端识别码、硬件信息及 IP 地址信息三者同时一致的，视为串通投标，并否决其投标该采购项目（及同一采购项目其他包号的全部）投标文件。

17. 投标有效期

17.1 投标文件应根据投标人须知的规定在投标截止时间后的 120 天内保持有效。投标有效期比规定期限短的将被视为非实质性响应标而予以拒绝。

17.2 特殊情况下，在原有投标有效期截止之前，采购代理机构可要求投标人同意延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝采购代理机构的这种要求，其投标保证金将不会被没收。接受投标有效期延长的投标人将不会被要求和允许修正其投标文件，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，根据投标人须知有关投标保证金的退还和没收的规定将在延长了的有效期内继续有效。

（四）投标文件的递交

18. 投标文件的密封和上传

18.1 电子版投标文件按照东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台的要求制作并通过 CA 证书加密上传电子交易平台。

18.2 本项目须在供应链服务平台上提交电子版投标文件，未按上述方式提交投标文件的投标人，其投标资格将被视为无效。

19. 投标截止时间

19.1 第一章招标公告中所规定的时间。

19.2 采购人可以按本须知第 9 条规定，通过修改招标文件自行决定酌情延长投标截止时间。在此情况下，采购代理机构、采购人和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

20. 迟交的投标文件

20.1 投标截止时间后，东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台将关闭电子投标文件上传端口，平台不接受迟交的投标文件。

21. 投标文件的修改与撤回

21.1 在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

21.2 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标做任何修改。

21.3 从投标截止时间至投标人在投标书格式中确定的投标有效期之间的这段时间内，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将按照本须知的规定被没收。

（五）开标与评标

22. 电子开标

22.1 采购人和采购代理机构在第一章招标公告中约定的时间和地点组织公开开标。

22.2 开标程序

22.2.1 投标人通过“东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台 (<http://gyl.dgjtjt.com.cn/>)”上传的投标文件将在投标截止时间后开始解密。开标内容通过“东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台 (<http://gyl.dgjtjt.com.cn/>)”向所有投标人公布。

22.2.2 如出现投标文件上传不成功（解密后显示空白或异常等）的情况，或由于投标人其他原因造成投标文件未能解密的，视为投标人撤回其投标文件。

22.2.3 本项目为电子化开标，投标人无需抵达开标现场，可在招标文件规定的投标截止时间，在任何具备互联网环境的地方登陆“东莞市交通投资控股集团有限公司供应链服务平台 <http://gyl.dgjtjt.com.cn/>”，可监督开标过程及查询开标结果。

23. 评标委员会

23.1 依法组成评标委员会，评标委员会由采购人和有关技术、经济等方面的专家组成，

成员人数为 7 人，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二，从专家库中随机抽取确定。

- 23.2 评标委员会将只对确定为实质上响应招标文件要求的投标，即对资格、符合性审查合格的投标文件进行商务和价格评估，响应的依据是招标文件本身的内容，而不寻求其它证据。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部主要条款、条件和规格相符，没有重大偏离的投标。
- 23.3 评标委员会依法根据招标文件的规定，进行投标文件的评审、得出评审结果，评标委员会递交评标报告并依法向采购人推荐中标候选人。
- 23.4 所有参加评标人员必须遵守国家、地方政府以及东莞市交通投资控股集团有限公司制定的有关招标采购的法则、规定，遵守有关招标采购的保密制度；如有违反者，给予行政处分；情节严重，构成犯罪的，由司法机关依法追究其刑事责任。
- 23.5 全体参与评标人员：
 - 23.5.1 必须遵守评标纪律、不得泄密；
 - 23.5.2 必须公正、不得循私；
 - 23.5.3 必须科学、不得草率；
 - 23.5.4 必须客观、不得带有成见；
 - 23.5.5 必须平等、不得强加于人；
 - 23.5.6 必须严谨、不得随意马虎。

24. 评标过程的保密性

- 24.1 递交投标文件后，直至向中标人授予合同时止，凡与审查、澄清、评估和比较投标报价的有关资料以及授标意见等，参与评标工作的有关人员均不得向投标人及与评审无关的其他人透露，否则追究有关当事人的法律责任。
- 24.2 在评标过程中，如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面向采购代理机构和采购人施加任何影响，其投标文件将被拒绝。
- 24.3 凡参与评标工作的有关人员均应自觉接受采购人或采购人主管部门或相关招标主管部门的监督，不得向他人透露已获得招标文件的潜在投标人的名称、数量以及可能影响公平竞争的有关投标报价的其他情况。

25. 投标文件评审

- 25.1 评标委员会应当对投标人的投标文件进行资格、符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求（详见第三章 评标办法）。
- 25.2 投标截止后投标人不足 3 家或者通过资格、符合性审查的投标人不足 3 家的，采购

人将依法重新招标；如果招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人改正后依法重新招标。

26. 投标文件的澄清

- 26.1 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会认为需要投标人作出必要澄清、说明的，应当在评审过程中发起在线澄清。投标人需登录平台，在规定时间内完成澄清、说明，并加盖电子印章。澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。
- 26.2 除评标委员会主动要求澄清、说明或者纠正外，评标定标期间，任何投标人均不得就与其投标相关的任何问题与评标委员会联系。
- 26.3 评标委员会成员均应当阅读投标人的澄清，但应独立参考澄清对投标文件进行评审。整个澄清的过程不得存在排斥潜在投标人的现象。
- 26.4 如果投标文件实质上不响应招标文件的各项要求，评标委员会将按照资格、符合性审查标准予以拒绝，不接受投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。

27. 对投标文件的比较和评价

- 27.1 评标委员会将对资格、符合性审查合格的投标文件进行比较和评价，包括商务的详细评审，详见第三章《评标办法》。

28. 评标原则及方法

- 28.1 坚持“公开、公平、公正、科学、择优”的评标原则，严格评审。
- 28.2 确定中标人的评标准则是：**能够最大限度满足招标文件中规定的各项综合评价标准。**
- 28.3 具体评标方法详见第三章《评标办法》。
- 28.4 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），招标人将加强对评标报告的审查，在中标候选人公示前审查评标委员会提交的书面评标报告，发现异常情形的，依照法定程序进行复核，确认存在问题的，依照法定程序予以纠正和处理。

29. 评标结果公示及异议、投诉

- 29.1 采购代理机构在招标公告发布媒体公示中标候选人，公示期为3日。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间向采购代理机构以书面的形式提出，并将完整的异议书面材料原件送达采购代理机构，逾期则视为对评标结果无异议。超出提交异议截止时间而提出的任何疑问，采购代理机构可不予答复。

采购代理机构将拒收未能提供完整异议书面材料的异议，完整的异议书面材料必须同时包含：异议书（加盖法人公章，注明联系人、联系电话、联系地址）、授权提交异议的法定代表人授权书原件、反映异议人主体资格的营业执照复印件（加盖法人公章）、以及合法来源的证据证明材料。

- 29.2 结果公示后，中标候选人有义务在结果公示之日起3日内提交投标文件中所提供的资格证明文件、业绩证明文件、对招标文件实质性条款投标文件、履约能力证明文件的原件供采购人核查，采购人如发现投标人提供虚假证明文件、虚假投标文件等弄虚作假行为骗取中标的，采购人有权取消其中标资格，没收其投标保证金。涉嫌违法犯罪的，将移交司法机关处理。

必要时，当采购人（或其委托的采购代理机构）向中标候选人发出提供上述证明材料原件进行核查的书面通知后，公示期满之日起三个工作日内中标候选人仍未能提供原件进行核查的，视为其无法提供真实的资料，采购人有权按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人或重新招标。

- 29.3 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内，按程序向采购人招标活动的监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）异议和异议答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。投诉人投诉的事项不得超出已异议事项的范围，但基于异议答复内容提出的投诉事项除外。

投诉部门：东莞市经纬公路工程有限公司党群监察部，联系人：张小姐，联系电话：0769-23324142。

30. 真实性审查

- 30.1 在授予合同前，采购人（或其委托的采购代理机构）、或评标委员会有权组织对投标人的真实性审查。包括对投标人的资格证明文件、业绩证明文件、对招标文件实质性条款投标文件、履约能力证明文件的真实性进行核查，若发现其提供虚假证明

文件、虚假投标文件等弄虚作假行为的，或经审查确认其经营、财务状况发生较大变化（或者存在违法行为）导致无法按照投标文件的承诺履约的，或其明确表示不按照投标文件承诺履约的，等影响中标结果的行为，采购人有权取消其投标或中标候选人资格。

30.2 投标人在采购人（或其委托的采购代理机构）、或评标委员会通知其提供上述证明材料原件进行核查的要求后，未能在约定的时间内提供原件进行核查的，视为投标人无法提供真实的资料，采购人有权按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人或重新招标。

31. 中标通知书

31.1 中标人确定后，采购代理机构将向中标人发出中标通知书。

31.2 中标通知书是合同的一个组成部分。对采购人和中标人具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

（六）合同的授予

32. 合同授予标准

32.1 采购人按评标委员会得出的评标结果，在评标委员会推荐的中标候选人依法确定中标人，并将合同授予之。

33. 接受和拒绝任何或所有投标的权利

33.1 采购人在确定中标人之前，有权依据评标委员会的评标报告拒绝不合格的投标。

33.2 采购代理机构和采购人保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标，以及宣布招标程序无效或拒绝所有投标的权利，对受影响的投标人不承担任何责任。

33.3 因不可抗力或自身原因不能履行合同的、不按要求与采购人签订合同、中标人放弃中标、中标资格被依法确认无效的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人或重新招标。

34. 履约担保

34.1 中标的投标人在发出通知后的三十个日历日内或合同签订前，自采购人发出中标通知书当日的第二天起算，中标人应提交履约担保，其提交履约担保金额详见《投标人须知前附表》。

34.2 履约担保可以采用下列任何一种形式：

34.2.1 履约保函。履约担保应由银行支行级（含）以上机构或政府性融资担保机构或保

险公司出具的无条件不可撤销的履约担保。采用银行履约保函时，必须由国有商业或股份制商业银行的支行或以上级别机构出具；采用政府性融资担保机构出具保函时，该机构净资产须不低于 3 亿元，并在本区域内具有较丰富的承保经验以及良好的承保记录；采用保险公司保函时，保险公司所提供的履约保证保险条款应当经过国家金融监督管理总局批准、备案或注册，并在本公司门户网站主动公开单位信息、投保单（范本）以及保险合同含条款（范本）。中标人所选择的担保机构出现丧失担保资质或索赔拒付行为的，中标人必须及时更换该担保机构出具的履约担保。履约保函应为见索即付保函，保函不得附加任何条件。履约保函的内容，应符合招标文件和采购合同的要求。履约保函从合同签订之日起到合同完成并结算完毕后 28 天内保持有效。如果中标人提交的履约保函的有效期限届满时间先于招标文件、合同文件要求的，中标人应在原提交的履约保函有效期限届满前 15 天内，无条件办理履约保函延期手续，否则视为中标人违约，采购人可在履约保函到期前将保函金额转为现金存入履约保证金专户。

34.2.2 可采用电汇、银行转帐方式提交，但不可以采用现金方式提交。中标人必须保证资金以中标人的名称在合同约定的日期前到帐（以银行收到为准）。保证金汇入履约保证金专用账户详见《投标人须知前附表》。

34.3 中标人未按规定时间提交履约担保所造成的后果由中标人承担，同时采购人保留取消其中标资格的权力。

34.4 履约担保的退还条件：

中标人在依法履行完毕采购合同后，中标人可向采购人提交退回履约担保的申请，采购人收到中标人的退回履约担保申请后，3 个工作日内予以答复，并在申请书上加具意见和办理履约担保退回手续。

34.5 下列情况履约担保将会被没收：

（1）中标人将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意将中标项目分包给他人的；

（2）中标人在履行合同期间，违反相关法律法规的规定及合同约定条款，损害了采购人利益的。

35. 合同协议书的签订

35.1 采购人与中标人必须在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件及其澄清文件等订立书面合同，采购人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。合同签订之日起七个工作日内，中标人须向采购代理机构提

交一份合同副本。

35.2 “招标文件”、中标人的“投标文件”及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

35.3 中标人如不按本投标须知第 35.1 款的规定与采购人订立合同，则采购人将废除授标，履约担保不予退还，给采购人造成的损失超过履约担保数额的，还应当对超过部分予以赔偿，同时依法承担相应法律责任。

36. 其他

36.1 如投标人提供虚假材料谋取中标的，或者采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的，以及与其他投标人恶意串通的，我公司将严肃处理，并保留追究其权利。

36.2 如投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料以证明其所附业绩、获奖证书等资料的继承性。

37. 招标文件的解释权

37.1 本招标文件的解释权属采购人。

附件一 工程履约保证退回申请表

工程履约保证退回申请表

工程项目名称			
申请退回项目	<input type="checkbox"/> 预付款保函 <input type="checkbox"/> 履约保证金 <input type="checkbox"/> 履约保函（质保保函）		
保函承保 银行名称		申请退回金额	元
申请事由	<p>根据合同要求，我单位已满足以下条件：</p> <p><input type="checkbox"/> 1. 货物已经供应完毕，并完成交接验收。</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 工程已交工验收合格并完成结算，工程资料已移交。</p> <p><input type="checkbox"/> 3. 项目保修期满。</p> <p><input type="checkbox"/> 4. _____（根据其他实际情况填写）。</p> <p>特提出申请。</p> <p style="text-align: right;">申请单位（盖章）： 法定代表人或授权委托人（签名）： 申请单位经办人及联系电话： 年 月 日</p>		
项目管理单位/ 部门意见	经办人（签名）： 年 月 日	负责人（签名）： 年 月 日	
经营计划部 意见	经办人（签名）： 年 月 日	负责人（签名）： 年 月 日	
财务管理部 意见	经办人（签名）： 年 月 日	负责人（签名）： 年 月 日	
经营计划部 分管领导意见	（签名）： 年 月 日		
总经理意见	（签名）： 年 月 日		

注：本表原份

XX 项目
履约保证金退回申请书

东莞市经纬公路工程有限公司：

承蒙贵公司的信任，由我公司承接“XX 项目”项目（合同编号：XX），合同金额为 XX 元，现完成合同全部供货/工程量，合同进度达到 100%。按采购文件的约定，现向贵司申请退回履约保证金，共计：XX 元，本期申请支付金额 XX 元。（大写金额：XX）

特此申请，批复为盼：

XX 公司

年 月 日

第三章 评标办法

一、评标原则和目的

- 1.1 本项目的招标参照《中华人民共和国招标投标法》及实施条例、东莞市交通投资控股集团有限公司等有关招标的相关文件规定执行。评标必须遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。评标按照招标文件规定的内容进行，采取综合评分法，避免纯技术或纯经济的倾向。
- 1.2 本办法的评标对象是指投标人按照招标文件要求提供的有效投标文件，包括投标人应评标委员会要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。
- 1.3 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

二、评标程序

评标步骤：先进行资格、符合性审查，再进行商务和技术评审。按照评标程序的规定和依据评分标准，各评委就每个投标人的商务状况、技术状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其商务评分和技术评分。各评委的评分的算术平均值即为该投标人的商务评分和技术评分。然后，评出价格得分。将商务评分、技术评分和价格评分相加得出综合得分（保留小数点后两位数）。

2.1 资格、符合性审查

1、资格性审查是指评标委员会依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格要求证明、投标保证金、投标人（含其不具有独立法人资格的分支机构）信用等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2、符合性审查时，投标人存在下列情况之一的，投标无效：

1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

包括但不限于：

①投标文件无法定代表人或其授权代表签字，或签字人无法定代表人有效授权的；

②投标文件签字、盖章不符合招标文件要求的；

③投标文件的关键内容字迹模糊、无法辨认的；

2) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者单价限价的；

3) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

4) 投标文件未满足招标文件的实质性要求的；

包括但不限于：

- ①投标文件不满足招标文件中加注星号（★）的重要条款要求的；
- ②投标有效期未满足招标文件要求的；
- ③投标文件商务响应与事实不符或虚假投标的；
- ④将一个包中的内容拆开投标的；
- ⑤投标人对同一服务投标时，同时提供两套或两套以上的投标方案的；
- ⑥其他未实质性响应招标文件要求的。

5) 与其他投标人上传电子版投标文件的 IP 地址、电子版投标文件的 CPU 序列号及硬盘序列号三者同时一致的，视为串通投标，并否决其投标该采购项目及同一采购项目其他包号的全部投标文件。

6) 与其他投标人的电子版投标文件制作机器 MAC 地址一致的，视为串通投标，并否决其投标该采购项目及同一采购项目其他包号的全部投标文件。

7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.2 资格、符合性审查表

投标人名称				
评审内容				
资 格 性 审 查	1. 在中华人民共和国境内登记注册的、合法存续、正常经营且具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织。（提供多证合一营业执照（或事业单位法人证书）复印件加盖投标人公章）。			
	2. 投标人具备有效期内的建设行政主管部门颁发的施工劳务企业资质证书和安全生产许可证（须提供相关证书复印件加盖投标人公章）。			
	3. 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体名单”或“政府采购严重违法失信行为记录名单”；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购人于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.cr			

	editchina.gov.cn)、中国政府采购网(w ww.ccgp.gov.cn)查询结果为准,如相关失 信记录已失效,投标人需提供相关证明资 料)。			
	4. 投标人未被列入东莞市交通投资控股集 团有限公司的投标人 C、D 级名单或风险预 警对象名单或黑名单。			
	5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、 管理关系的不同投标人,不得同时参加本采 购项目投标(提供书面声明函并加盖投标人 公章)。			
	6. 本项目不接受联合体投标。			
	7. 按招标文件要求提交投标保证金。			
符 合 性 审 查	1. 投标文件按招标文件要求签署、盖章的。			
	2. 报价未超过招标文件中规定的预算金额 或者单价限价的。			
	3. 投标文件不含有采购人不能接受的附加 条件的			
	4. 投标文件满足招标文件的实质性要求的。			
	5. 投标人无投标资料造假、借用其他公司人 员的以及有其它不当行为。			
	6. 投标人未被列入东莞市经纬公路工程有 限公司失信名单。			
	7. 与其他投标人上传电子投标文件的客户 端识别码、硬件信息及 IP 地址信息三者不 同时一致。			
	8. 与其他投标人的电子版投标文件制作机 器 MAC 地址不一致。			
	9. 无法律、法规和招标文件规定的其他无效 情形。			

2.3 以上资格、符合性审查中带部分有不合格分项的投标文件,将作无效投标。经评
标委员会确认的无效投标文件,采购人和采购代理机构将予以拒绝,并且不允许
通过修正或撤消其不符合要求的差异,使之成为具有符合性的投标文件。

2.4 评标委员会就投标人的投标文件进行资格、符合性审查,经评标委员会确认具有

有效投标文件的投标人不足 3 家时将重新组织招标。（适用于所有包组）

2.5 现场澄清：按招标文件第二章。

2.6 细微偏差修正

2.6.1 细微偏差是指经评标委员会确认为具有符合性的投标文件虽然实质上响应招标文件要求，但个别地方存在遗漏或者提供了不完整的技术信息及数据，并且修正这些遗漏或者不完整不会更改投标文件的实质性内容。

2.6.2 投标文件中投标报价一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以投标报价一览表为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

2.6.3 按照上述修正调整后的内容经投标人确认后，对投标人起约束作用。

2.6.4 经评标委员会确认存在细微偏差的投标文件，评标委员会可以于评标结果宣布之前要求投标人对投标文件中存在的细微偏差进行修正，若投标人拒绝修正，则其投标文件将被拒绝。

2.7 得分统计及推荐中标候选人名单

2.7.1 采用综合评分法对投标人的投标文件和投标报价进行评审。

2.7.2 按照评审程序、评分标准以及权重分配的规定，评标委员会各成员分别首先就各个投标人的商务、技术状况及其对投标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其商务、技术评分，所有评委各投标人的商务、技术得分算术平均，得出平均得分，将各投标人的商务、技术得分和价格得分相加得出其综合得分，按最终综合得分由高向低排序。

2.7.3 投标人的最终评审得分=商务+技术得分+价格得分，评分统计的结果数据须经评委验算审核并签名确认。

2.7.4 推荐中标候选人（适用于所有包组）

评标委员会按最终评审得分由高到底顺序排列，并向采购人推荐最后综合得分最高的前三名投标人为中标候选人（综合得分排名第一、第二、第三的投标人分别为第一、第二、第三中标候选人），采购人将确定第一中标候选人为中标单位。如果有两个或以上的投标人的综合得分相同，则在综合得分相同的投标人中按报价由低到高顺序排出次序。如果出现投标人的综合得分及报价均相同时，则按商务部分得分高低排序，商务部分得分高的排在前，商务部分得分低的排在后，若综合得分、报价、商务部分得分均相同，则用抽签的方式确定投标人的排名次序。如果推荐的第

一中标候选人放弃中标资格，或因不可抗力无法签订合同，则采购人可按推荐的中标候选人排名顺序依次确定中标单位，亦可决定组织重新采购。

2.8 编制评标报告。

评标委员会根据评标结果撰写评标报告。评标报告是评标委员会根据全体评标成员签名的原始评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

- 1、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 2、递交投标文件的投标人名单和评标委员会成员名单；
- 3、评标方法和标准；
- 4、开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；
- 5、评标结果和中标候选投标人排序表；
- 6、评标委员会的授标建议。

三、评分标准和细则（适用于所有包组）

3.1 评分因素及分值

3.1.1 考核打分的评分因素及分值：（总分 100 分）

序号	评分因素	分值
1	商务	30 分
2	技术	30 分
3	价格	40 分
总 分		100 分

3.2 评分因素分值

3.2.2 商务评分标准：（总分：30 分）

序号	评审内容	评分细则	分值
1	项目业绩	投标人自 2023 年 4 月 1 日至今，承接的工程劳务类合同业绩： (1) A 包、B 包业绩提供要求 ①单个合同金额在 100 万元（含）至 300 万元（不含）的， 每提供一个业绩得 2 分； ②单个合同金额在 300 万元（含）至 550 万元（不含）的， 每提供一个业绩得 3 分；	12 分

序号	评审内容	评分细则	分值
		<p>③单个合同金额在 550 万元（含）以上的，每提供一个业绩得 6 分。</p> <p>（2）C 包业绩提供要求</p> <p>①单个合同金额在 100 万元（含）至 200 万元（不含）的，每提供一个业绩得 2 分；</p> <p>②单个合同金额在 200 万元（含）至 300 万元（不含）的，每提供一个业绩得 3 分；</p> <p>③单个合同金额在 300 万元（含）以上的，每提供一个业绩得 6 分。</p> <p>本项最高得 12 分。</p> <p>注：</p> <p>（1）投标人须按所投包号对应的业绩要求提供证明材料。</p> <p>（2）提供合同关键页复印件并加盖投标人公章，有效业绩时间以合同签订时间为准；</p> <p>（3）提供合同甲方或委托单位出具的结算协议或支付凭证或验收意见或其他能够证明已完成相应业绩金额的证明材料复印件并加盖投标人公章，业绩金额以完成证明材料为准；</p> <p>（4）同一业绩仅按最高分项计算，不重复计分。</p>	
2	拟投入人员	<p>拟投入本项目的以下人员进行评分：</p> <p>①拟投入本项目的项目负责人（1 人）具有路桥类中级或以上工程师职称证书，得 3 分；</p> <p>②拟投入本项目的技术负责人（1 人）具有路桥类中级或以上工程师职称证书，得 2 分；</p> <p>③拟投入本项目的安全负责人（1 人）具有交通运输主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”C 类证书，得 1 分；</p> <p>其他情况的不得分；本项最高得 6 分。</p> <p>注：</p> <p>（1）须提供人员相关证书复印件、身份证复印件、投标截止前三个月（不含开标当月）投标人为其缴纳的社保证明复印件并加盖投标人公章。</p>	6 分

序号	评审内容	评分细则	分值
		(2) “路桥类”专业指公路工程、桥梁工程、道路工程、道路与桥梁、桥隧工程、路桥工程、交通土建、公路与城市道路、公路与桥梁、隧道、市政路桥等相近专业，技术职称资格证书所列明的专业为上述专业均符合要求。	
3	设备设施配套情况	<p>拟投入本项目的以下车辆设备进行评分：</p> <p>①每提供一辆轻型自卸汽车的，得 0.5 分；本小项最高得 3 分。</p> <p>②每提供一辆轻型载重皮卡的，得 0.5 分；本小项最高得 2 分。</p> <p>③每提供一辆防撞车的，得 0.5 分；本小项最高得 1 分。</p> <p>其他情况的不得分；本项总共最高得 6 分。</p> <p>注：</p> <p>(1) 自有设备的提供购买合同（或发票）、《中华人民共和国机动车行驶证》（行驶证上的所有人应为投标人）的复印件并加盖投标人公章。</p> <p>(2) 租赁设备的提供租赁合同、《中华人民共和国机动车行驶证》（行驶证上的所有人应为租赁合同中的出租方）的复印件并加盖投标人公章。</p>	6 分
4	驻点便利性	<p>拟投入本项目的驻点便利性进行评分：</p> <p>①投标人在采购人养护的高速公路任意一个收费站周边 5 公里范围内具备施工车辆停放及堆放工具区不少于 500 m² 的，得 6 分。</p> <p>注：投标人须提供有效的场地产权证明或场地租赁合同关键页（含场地面积、盖章页等）复印件并加盖投标人公章，以及驻点到采购人养护的高速公路任意一个收费站的路线图导航截屏并加盖投标人公章（需体现驻点地点、名称、距离等关键因素）。</p> <p>②投标人承诺中标后一周内在采购人养护的高速公路任意一个收费站周边 5 公里范围内设置施工车辆停放及堆放工具区不少于 500 m² 的，得 3 分。</p> <p>注：投标人须提供单独承诺函承诺以上内容并加盖投标人公</p>	6 分

序号	评审内容	评分细则	分值
		章。 其他情况的不得分，本项最高得 6 分。	
合计			30 分

备注：

(1) 招标文件要求提交的与评价指标体系相关的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。

(2) 无特殊说明外，以上评审项，同一证明文件不重复计分。投标人根据以上评分要求提供的响应材料因模糊不清导致无法清晰辨认进行评审的，视为无效材料。

(3) 商务得分为评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。

3.2.3 技术评分标准：（总分：30 分）

序号	评审项目	评审内容和说明	分值
1	对项目理解程度及实施方案	<p>根据投标人所提供对项目理解程度、与交警部门协调情况及实施方案进行综合评审：</p> <p>①投标人对项目的理解程度深刻，与交警部门协调能力强，项目的实施方案的完整、合理、措施先进的为优，得 8 分；</p> <p>②投标人对项目的理解，与交警部门协调能力一般，项目的实施方案的基本完整、合理、措施可行的为良好，得 5 分；</p> <p>③投标人对项目的理解一般，与交警部门协调能力差，项目的实施方案的不完全、措施缺针对性的为一般，得 2 分；</p> <p>④未提供对应方案，得 0 分。</p>	8 分
2	应急措施	<p>根据投标人所提供的应急措施方案进行综合评审：</p> <p>①根据投标人对紧急时情况时，应急反应情况和处理措施的服务响应时间承诺及应急措施的方案完整性好、合理性强，得 8 分；</p> <p>②根据投标人对紧急时情况时，应急反应情况和处理措施的服务响应时间承诺及应急措施的方案较为可行，得 5 分；</p> <p>③根据投标人对紧急时情况时，应急反应情况和处理措施的服务响应时间承诺及应急措施的方案可行性不高的，得 2 分；</p>	8 分

		④未提供对应方案，得 0 分。	
3	安全保证措施	根据投标人所提供的安全保证措施进行综合评审： ①方案叙述非常具体，可操作性强，得 8 分； ②方案叙述比较具体，可行，得 5 分； ③方案叙述不够具体，不够可行，得 2 分； ④未提供对应方案，得 0 分。	8 分
4	质量、环境保护措施	根据投标人如何在劳务实施过程中保证质量、环境保护等方面的措施进行综合评审： ①质量保证措施完善，环境保护措施得当的为优，得 3 分； ②有质量保证措施，环境保护措施的为良好，得 2 分； ③质量保证措施，环境保护措施有所欠缺的为一般，得 1 分； ④未提供对应方案，得 0 分。	3 分
5	各项管理制度	根据投标人对项目实施过程中各项管理制度进行综合评审： ①投标人对项目实施过程中各项管理制度制订严格，得 3 分； ②基本制订各项管理规章，得 2 分； ③制订各项管理规章欠缺，得 1 分； ④未提供对应方案，得 0 分。	3 分
合计			30 分

备注：

(1) 招标文件要求提交的与评价指标体系相关的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。

(2) 无特殊说明外，以上评审项，同一证明文件不重复计分。投标人根据以上评分要求提供的响应材料因模糊不清导致无法清晰辨认进行评审的，视为无效材料。

(3) 技术得分为评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。

3.2.4 价格评分标准：（总分：40 分）

3.2.4.1 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求（通过资格性、符合性审查）且投标价格最低的有效投标报价（指修正后报价，下同）为

评标基准价，其价格分为满分。各投标人的价格分统一按照下列公式计算：

价格得分 = (评标基准价/评标价) × 价格分值

评标价：按招标文件规定条款的原则校核修正后的价格；

评标基准价：各有效投标人的最低评标价。

3.2.4.2 价格核准：评标委员会详细分析、核准价格表，检查其是否存在计算上或累加上的算术错误，对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，评标委员会可以接受，但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序。如果投标人不接受修正后的投标价格，则其投标将被拒绝。

3.2.4.3 评标委员会对投标人的投标报价进行评审，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过资格、符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

第四章 用户需求书

用户需求书

（一）工作范围及内容：

主要负责实施辖区高速公路日常养护维修。其中，A包负责从莞及深外环高速；B包负责莞番高速；C包负责虎岗高速。

1、中标人需配备充足的施工作业车辆及人员负责交通围蔽设施装运、现场交通围蔽及维护工作（具体交通围蔽标准及所需作业车辆、人员标准详见《高速公路养护作业交通组织管理技术规范》（DB44/T2720-2025））。

2、中标人应无条件按照采购人的要求做好交通维护，采购人对中标人的交通维护实行监督检查。如果中标人的交通维护不满足采购人需要，采购人有权自行实施或委托第三方实施交通维护，由此产生的一切费用、造成的一切损失均由中标人负责，采购人可以从应付给中标人工程款项中予以扣除。

3、中标人每个施工作业点必须配备1名现场负责人及安全员，安全员要全过程佩戴安全员袖章，现场施工必须按照业主单位的要求进行实施，施工所产生的建筑垃圾、废弃垃圾及杂草，中标人需自行负责清运和处理，保证施工现场干净整洁，无杂乱。

4、中标人应严格遵循《高速公路养护作业交通组织管理技术规范》（DB44/T2720-2025）的规定设置作业控制区与设置前方施工警示标志标牌。中标人需在每天下午15:00前上报第二天的施工信息到高速维修项目部，逾期造成的后果自行承担，中标人需严格按照养护作业规程摆放交通安全设施，占道施工必须按要求摆设、停放防撞车及押尾车，如中标人违反《高速公路养护作业交通组织管理技术规范》以及违反采购人的安全生产管理制度或施工进出场未报备、野蛮施工、不服从路政部门、路段公司、交警等单位 and 部门的指挥，视情节严重情况，采购人有相关规章制度的按制度进行处罚，无相关制度和条例的视情节严重情况处罚1000-10000元/次。

5、中标人因工期延误导致采购人被业主单位扣分、扣款，将以同等的金额对工期延误的单位进行处罚。

6、中标人自有车辆及设备的负责费用要求：包括但不限于通行费、燃油费、设备转运费、人员保险、车辆保险、设备故障维修费等实施本项目的其他一切费用。

（二）**施工工期：**合同期至2026年10月20日或达到合同约定金额后终止（具体开始时间以采购人通知为准）。

（三）人员及机械要求：

1、人员配置

中标人应配备足够数量且训练有素的人员，确保人员具备必要的安全知识和道路养护技能。

项目负责人 1 人，具有路桥类中级或以上工程师职称证书；

技术负责人 1 人，具有路桥类中级或以上工程师职称证书；

安全负责人 1 人，具有交通运输主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”C 类证书；

一线人员不低于 30 人（其中养护、防撞车、压尾车司机 12 人，养护工 18 人），年龄不高于 55 岁。

中标人使用的工具和机械设备应符合环保和安全要求，定期维护保养，确保高效运作。中标人所有员工全部由中标人直接聘用，中标人应与劳务人员签订劳动合同，为劳务人员购买团体意外险，保险保额最低要求 100 万元/人；并负责按照合同、标准、规范和有关技术要求及劳务作业方案组织适应于本项目的且符合劳动法的人员进场。

中标人保证特殊工种的操作人员必须具有相应的资格证，否则采购人有权禁止未获得相应资格证书的特种作业人员进入劳务作业现场，因此导致采购人损失的，中标人应赔偿采购人造成的一切损失。

2、人员管理要求

中标人需在进场前 3 日内将所有进场人员名单、资质证书提交采购人备案，人员变更需提前书面告知采购人并经同意。

3、驻点要求

中标人在采购人养护的高速公路任意一个收费站周边 5 公里范围内，具备施工车辆停放及堆放工具区不少于 500 m²的驻点。

4、劳务作业要求

严格按照施工图纸、工程量清单及国家现行施工规范进行作业，不得擅自变更施工工艺或降低作业标准，如需变更需经采购人书面同意。

5、机械要求

车辆必须全部接入采购人指定的视频监控管理平台。该平台用于车辆运行状态、安全驾驶行为、实时位置等数据的监控与管理，以满足采购人安全监管与运营调度需求。

为实现车辆监控数据接入、传输及在小程序/APP 端的可视化功能所产生的一切技术服务费、数据流量费、平台接口维护费等，均由出租人（投标人）自行承担，并以【月】为结算周期，不足一个月的按一个月计算。

车辆具体型号、规格、数量见下表：

车辆型号	数量	规格	车辆配置	人员配置
轻型自卸汽车（封路车）	不少于 6 辆	外形尺寸≥ 5950*1895*2070mm	警报器、爆闪灯、电子导向灯	每辆 1 个司机、 3 个工人
		货箱尺寸≥ 3190*1800*400mm		
轻型载重皮卡（压尾车）	不少于 4 辆	外形尺寸≥ 4975*1690*1640mm	警报器、爆闪灯、电子导向灯	每辆 1 个司机
防撞车	不少于 2 辆	1、防撞能力为防撞能力为 100K 或以上。 2、为确保防撞车护航的安全性及未来的法律风险，要求所提供的防撞车必须要做过实车碰撞测试，并且出具的检测报告具有法律效力，即：检测单位要有 CNAS 认证资质，且检测单位的检测范围里有《MASH2016》检测项。	大型警示灯牌、爆闪灯、电子导向灯	每辆 1 个司机

（四）工程量清单或需求（技术要求）清单：

清单子目号	工程或费用名称	单位	工程量	甲供材料
B1	路基			
B101	边坡土石方局部维修			
B101-1	平整土路肩	m	1	
B101-2	土石方清理	m ³	1	
B101-3	借土填方	m ³	1	
B101-4	平整场地	m ²	1	
B101-5	挖土方（不含弃运）	m ³	1	
B101-6	弃运土方（15km 内）	m ³	1	
B101-7	每增运土方 1km	m ³	1	
B101-8	挖石方（不含弃运）	m ³	1	
B101-9	弃运石方（15km 内）	m ³	1	
B101-10	每增运石方 1km	m ³	1	
B101-11	路基碾压	m ²	1	
B101-12	铸铁篦子（60*40*5cm）	块	1	
B101-13	水沟盖板（矩形带孔 80*50*5cm）	块	1	

B101-14	水沟盖板（矩形带孔 60*40*5cm）	块	1	
B101-15	更换特重型（400*600*60mm 雨水篦子，树脂复合材料）	块	1	
B102	边坡砌体防护局部维修			
B102-1	片（块）石砌体维修	m ³	1	
B102-2	砼预制块砌体维修（含预制块）	m ³	1	
B102-3	砌体砂浆封（勾）缝	m ²	1	
B102-4	砌体砂浆抹面	m ²	1	
B103	排水设施局部维修			
B103-1	片（块）石砌体维修	m ³	1	
B103-2	砼预制块砌体维修	m ³	1	
B103-3	砌体砂浆封（勾）缝	m ²	1	
B103-4	砌体砂浆抹面	m ²	1	
B103-5	碎石垫层	m ³	1	
B104-1	C30 挂网喷射混凝土	m ³	1	
B104-2	透水土工布铺设	m ²	1	
B104-3	增设泄水孔Φ110mm	m	1	
B104-4	Φ50mm 钻孔（岩层，深度 1.5m 以内）	m	1	
B104-5	非中空锚杆	kg	1	
B104-6	铁丝网	m ²	1	
B104-7	植物袋护坡厚 20cm（含营养土、锚钉固定等）	m ²	1	
B104-8	草籽	m ²	1	
B2	路面			
B201	水泥路面			
B201-1-a	改性沥青类封缝胶	m	1	改性沥青类封缝胶
B201-2-a	混凝土路面板	m ³	1	
B201-2-b	GH 高性能混凝土（修补路面板）	m ³	1	GH 高性能混凝土
B201-3	C15 砼换填基层	m ³	1	
B201-4	路缘石	m ³	1	
B201-5	拆除路缘石	m ³	1	
B201-6	凿除水泥砼路面	m ³	1	
B202-13	6%水泥稳定基层	m ³	1	
B202-14	4%水泥稳定底基层	m ³	1	
B203-1	回填石粉	m ³	1	

B203-2	回填砂	m ³	1	
B203-3	路面高聚物注浆	m ²	1	
B3	桥涵			
B302	伸缩缝更换			
B302-1-a	D80	m	1	
B302-1-b	D120	m	1	
B302-1-c	D160	m	1	
B302-1-g	橡胶条更换	m	1	
B302-2-a	钢纤维混凝土	m ³	1	
B302-2-c	拆除伸缩缝	m	1	
B302-2-d	植筋 (D12mm, 孔深 20cm)	根	1	
B302-2-f	植筋 (Φ16mm 钢筋, 孔深 40cm)	根	1	
B302-2-g	GH 高性能混凝土 (维修伸缩缝锚固带混凝土)	m ³	1	GH 高性能混凝土
B303	结构局部维修			
B303-1	裂缝封补	m	1	
B303-2	裂缝灌浆	m	1	
B303-3	沉降缝维护	m	1	
B303-4-a	环氧砂浆修补	m ²	1	
B303-4-b	环氧混凝土修补	m ²	1	
B303-4-c	环氧胶泥修补	m ²	1	
B304	其他维修			
B304-1	泄水孔盖	个	1	
B304-2-a	桥梁集水管 Φ90mm	m	1	
B304-2-b	桥梁集水管 Φ100mm	m	1	
B304-2-c	桥梁集水管 Φ110mm	m	1	
B304-2-d	桥梁集水管 Φ150mm	m	1	
B304-2-e	桥梁集水管 Φ160mm	m	1	
B304-2-f	桥梁集水管 Φ200mm	m	1	
B304-2-g	桥梁集水管 Φ300mm	m	1	
B304-3	露筋缺陷修复	m ²	1	
B304-4	粘贴碳纤维布 (二层)	m ²	1	
B304-5	粘贴钢板	m ²	1	
B304-7	施工支架	m ²	1	
B304-8	拆除砼结构物	m ³	1	
B304-9	实心砖墙	m ³	1	

B304-10	落水斗	个	1	
B304-11	拆除圬工	m ³	1	
B304-12	钢板除锈防腐	m ²	1	
B304-13	钢筋（综合）	kg	1	
B304-14	空心板梁底打磨	m ²	1	
B304-15	桥梁检测车	台班	1	
B304-16	混凝土面打磨	m ²	1	
B304-17	DN300PVC 排水管	m	1	
B304-18	DN150PVC 管	m	1	
B304-19	DN50PVC 管	m	1	
B304-20	桥梁栏杆除锈油漆翻新	m ²	1	
B304-21	桥底挂安全网	m ²	1	
B304-22	盆式支座养护	个	1	
B304-23	安装 ZPQF160 桥梁伸缩装置（含组件）	m	1	
B304-24	安装 ZPQF240 桥梁伸缩装置（含组件）	m	1	
B4	隧道			
B401-1	瓷砖	m ²	1	
B401-2	隧道泛碱处置	m ²	1	
B402-1	超前小导管（Φ42mm）	m	1	
B402-2	清洗吸污车 22 方	台班	1	
B402-3	真石漆	m ²	1	
B402-4	采用钻孔抽芯机器切割隧道路面	处	1	
B402-5	纳米硅负氧离子涂料	m ²	1	
B402-6	防潮抗污外墙涂料（蓝色、白色）	m ²	1	
B402-7	Φ50mm 小导管预加固	m	1	
B402-8	预加固水泥浆	m ³	1	
B402-9	I20a 型钢	kg	1	
B402-10	钢板	kg	1	
B402-11	M20 化学锚栓	套	1	
B402-12	锁脚小导管（Φ50×2.5m）	m	1	
B402-13	锁脚小导管水泥浆	m ³	1	
B402-14	钢盖板（1200×850×10mm）	kg	1	
B402-15	三通接头	个	1	
B402-16	400g/m ² 无纺土工布	m ²	1	
B402-17	管线迁移保护	m	1	

B402-18	隧道渗漏高聚物注浆	kg	1	
B6	绿化			
B601-1	草皮	m ²	1	
B601-1 (新增)	喷播植草 (含镀锌铁丝网)	m ²	1	
B601-2	翠芦莉(树高 0.2-0.25m, 冠幅 0.15-0.2m)	株	1	
B601-3	黄花夹竹桃(苗高 1.5-1.6 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	
B601-4	红绒球(苗高 1.2-1.3 米, 冠幅 0.8-1 米)	株	1	
B601-5	红车(苗高 1.6 米, 冠幅 0.8-1 米)	株	1	
B601-6	福建茶(苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	
B601-7	黄金叶球(苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	
B601-8	龙柏(苗高 1.6 米, 冠幅 0.5-0.6 米)	株	1	
B601-9	角茎野牡丹(苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	
B601-10	丛生黄槐(苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	
B601-11	筋杜鹃(苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	
B601-12	海南洒金(苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	
B601-13	龙船花(苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	
B601-14	七彩马尾铁(苗高 0.3-0.4 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	
B601-15	红花龙吐珠(苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	
B601-16	炮仗花(苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	
B601-17	进口大红花(苗高 0.3-0.4 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	
B601-18	金叶石菖蒲(苗高 0.2-0.25 米, 冠幅 0.2-0.25 米)	株	1	
B601-19	非洲茉莉(苗高 0.65-0.7 米, 冠幅 0.4-0.5 米)	株	1	
B601-20	腊肠树(胸 10cm, 高 4m, 冠 2m)	株	1	
B601-21	大红花(苗高 1.2-1.3m, 冠幅 1-1.3m)	株	1	
B602-1	中央分隔带修剪 (1 次)	m	1	
B602-2	修剪乔木	棵	1	
B603-1	乔木	棵	1	
B603-2	灌木	棵	1	

B604-1	胸径 10cm 以下乔木养护三个月	株	1	
B604-2	胸径 20cm 以下乔木养护三个月	株	1	
B604-3	胸径 35cm 以下乔木养护三个月	株	1	
B604-4	灌木养护三个月	株	1	
B9	其他			
B901-1-a	拦水带	m	1	
B901-2-a	钢筋砼盖板	m ³	1	
B901-3-a	铸铁检查井盖（直径 70cm）	套	1	
B902-1-a	水车洒水降温	台班	1	
B903-2	小型规模（1km 以内）	天	1	
B903-3	中型规模（1~2km 以内）	天	1	
B903-4	大型规模（2km 以上）	天	1	
B904-1	波形护栏（Gr-A-4E）	m	1	含所有波形护栏的金属 材料
B904-2	波形护栏（Gr-A-2E）	m	1	含所有波形护栏的金属 材料
B904-3	波形护栏（Gr-SB-2E）	m	1	含所有波形护栏的金属 材料
B904-4	三波形板更换	m	1	含所有波形护栏的金属 材料
B904-5	护栏板 RTB01 更换	条	1	含所有波形护栏的金属 材料
B904-7	护栏立柱（ ϕ 140*6*2560mm）	条	1	立柱
B904-8	护栏立柱（ ϕ 130*6*2540mm）	条	1	立柱
B904-9	防阻块	个	1	防阻块
B904-10	护栏螺栓	套	1	护栏螺栓
B904-11	柱帽	个	1	柱帽
B904-12	混凝土立柱隔离栅 2.0m 高	m	1	混凝土立柱和刺丝网
B904-13	钢管隔离栅	m	1	钢管立柱和网片
B904-24	反光膜	m ²	1	
B904-25	龙门架	t	1	
B904-26	轮廓标	个	1	梯形轮廓标
B904-27	柱式轮廓标	根	1	柱式轮廓标
B904-28	黄闪灯	盏	1	黄闪灯
B904-29	爆闪灯（2 蓝 2 红双面）	盏	1	爆闪灯
B904-30	隔离墩	m ³	1	

B904-31	防眩板（900*200*5mm）	块	1	防眩板
B904-32	防撞桶（800*900mm）	个	1	防撞桶
B904-33	水马（1450*800mm）	个	1	水马
B904-34	油漆	m ²	1	
B904-35	铝塑板	m ²	1	
B904-36	工日台班	个	1	
B904-37	铺设混凝土管（D600）	m	1	
B904-38	弯道反光镜	套	1	
B904-39	标线	m ²	1	涂料和反光玻璃珠
B904-40	铲除标线	m ²	1	
B904-41	震动标线	m ²	1	涂料和反光玻璃珠
B904-42	彩色防滑标线	m ²	1	
B904-43	拆除声屏障面板	m ²	1	
B904-44	拆除声屏障立柱	t	1	
B904-45	安装声屏障立柱	t	1	
B904-46	安装声屏障面板（金属屏体）	m ²	1	
B904-47	安装声屏障面板（亚克力屏体）	m ²	1	
B904-48	百米桩	个	1	
B904-49	拆除百米桩	个	1	
B904-50	百米牌	套	1	
B904-51	防抛网（含型钢立柱）2.5m高	m ²	1	
B904-52	防抛网（不含型钢立柱）	m ²	1	
B904-53	40*80mm矮墙砼立柱刺铁丝网高2.5m	m	1	立柱、网片或刺丝网
B904-54	GRC复合式立柱刺铁丝网隔离栅	m	1	立柱、网片或刺丝网
B904-56	防撞立柱（含反光膜）	t	1	
B904-57	交警人形牌	块	1	交警人形牌
B904-58	高速路假警车	块	1	高速路假警车
B904-59	反光筒抱箍	套	1	
B904-60	立面标记（含底板）	m ²	1	
B904-61	立面标记（不含底板）	m ²	1	
B904-62	道钉	个	1	
B904-63	拆除波形护栏	m	1	
B904-64	不锈钢标志牌	m ²	1	

B904-65	镀锌钢柱	t	1	
B904-66	不锈钢栏杆	kg	1	
B904-67	更换橡胶减速带	m	1	
B904-68	304 不锈钢被动防护网	m ²	1	
B904-69	304 不锈钢钢丝绳	kg	1	
B904-70	TS 级可导向防撞垫（5926*1135*842mm）	套	1	可导向防撞垫
B904-71	TS 级可导向防撞垫（2250*1135*842mm）	套	1	可导向防撞垫
B904-72	铸铁减速带	m	1	
B904-73	太阳能电子分流牌 600*800mm	处	1	太阳能电子分流牌
B904-74	水除线	m ²	1	
B904-75	声屏障的防脱落安装装置	个	1	
B904-76	活动护栏	m	1	
B904-77	TTC-交通柱（新型反光立柱）	根	1	新型反光立柱
B904-78	停车位限位档杆	根	1	
B904-79	停车位限位抱箍	个	1	
B904-80	收费站红白、黄黑反光膜材料	m ²	1	
B904-81	太阳能同步闪光轮廓灯	盏	1	太阳能同步闪光轮廓灯
B904-82	太阳能 GPS 同步信号双面闪光边缘防雾警示灯	盏	1	太阳能 GPS 同步信号双面闪光边缘防雾警示灯
B904-83	太阳能电子测速牌	套	1	太阳能电子测速牌
B904-84	新型收费岛油漆	m ²	1	
B905	房建			
B905-1	丙烯酸防水胶防水补漏	m	1	
B905-2	墙面铲除修复油漆	m ²	1	
B905-3	墙体聚合物水泥基防水补漏	m ²	1	
B905-4	楼板高压灌浆补漏	m	1	
B905-5	玻璃棚重打结构胶	m ²	1	
B905-6	聚合物水泥基阳台防水补漏	m ²	1	
B905-7	外墙刷水泥基防水透明胶	m ²	1	
B905-8	更换钢木防火门	m ²	1	
B905-9	不锈钢防火门	m ²	1	
B905-10	彩钢板防火门	m ²	1	
B905-11	木质防火门	m ²	1	
B905-12	厕所挡板更换	m ²	1	

B905-13	墙上挂纤维网	m ²	1	
B905-14	铲除并重做水泥砂浆抹灰层	m ²	1	
B905-15	外墙刷水泥基防水透明胶	m ²	1	
B905-16	更换蹲厕	套	1	
B905-17	石膏板天花	m ²	1	
B905-18	铝扣板天花	m ²	1	
B905-19	排气扇 300*300mm	台	1	
B905-20	装饰铝塑板更换	m ²	1	
B905-21	更换雨棚彩钢瓦	m ²	1	
B905-22	玻璃窗重打结构胶	m	1	
B905-23	铁艺栏杆	m ²	1	
B905-24	大理石砖	m ²	1	
B905-25	不锈钢烤漆字体	m ²	1	
B905-26	抽化粪池	车	1	
B905-27	铝塑板打胶	m	1	
B905-28	红色亚克力 LED 发光字	m ²	1	
B905-29	3mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	
B905-30	5mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	
B905-31	8mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	
B905-32	10mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	
B905-33	复合树脂井盖 300mm*300mm (单盖板)	个	1	
B905-34	复合树脂井盖 300mm*300mm (含底座)	个	1	
B905-35	复合树脂井盖 400mm*400mm (单盖板)	个	1	
B905-36	复合树脂井盖 400mm*400mm (含底座)	个	1	
B905-37	复合树脂井盖 500mm*500mm (单盖板)	个	1	
B905-38	复合树脂井盖 500mm*500mm (含底座)	个	1	
B905-39	复合树脂井盖 600mm*600mm (单盖板)	个	1	
B905-40	复合树脂井盖 600mm*500mm (含底座)	个	1	
B905-41	更换 PVC 水管 (20 管含材料)	m	1	
B905-42	更换 PVC 水管 (25 管含材料)	m	1	
B905-43	更换 PVC 水管 (32 管含材料)	m	1	
B905-44	更换 PVC 水管 (50 管含材料)	m	1	
B905-45	更换 PVC 水管 (63 管含材料)	m	1	

B905-46	更换 PVC 水管（90 管含材料）	m	1	
B905-47	更换 PE 水管（20 管含材料）	m	1	
B905-48	更换 PE 水管（25 管含材料）	m	1	
B905-49	更换 PE 水管（32 管含材料）	m	1	
B905-50	更换 PE 水管（50 管含材料）	m	1	
B905-51	更换 PE 水管（63 管含材料）	m	1	
B905-52	更换 PE 水管（90 管含材料）	m	1	
B905-53	更换 PE 水管（110 管含材料）	m	1	
B905-54	更换 PPR 水管（20 管含材料）	m	1	
B905-55	更换 PPR 水管（25 管含材料）	m	1	
B905-56	更换 PPR 水管（32 管含材料）	m	1	
B905-57	更换 PPR 水管（50 管含材料）	m	1	
B905-58	更换 PPR 水管（63 管含材料）	m	1	
B905-59	更换 PPR 水管（90 管含材料）	m	1	
B905-60	更换 PPR 水管（110 管含材料）	m	1	
B905-61	不锈钢防鼠网	m ²	1	
B905-62	消防栓	个	1	
B905-63	LED 灯带（24V，12W）	m	1	
B905-64	阳光板屋面	m ²	1	
B905-65	拆除铝合金天花板及龙骨	m ²	1	
B905-66	环氧树脂地坪漆	m ²	1	
B905-67	铝合金门	m ²	1	
B905-93	铝合金窗户	m ²	1	
B905-94	镜面玻璃	m ²	1	
B905-95	304 不锈钢	KG	1	
B905-96	拆除弃运瓷砖	m ²	1	
B905-97	彩钢岩棉板隔墙	m ²	1	
B905-98	铝蜂窝板隔断	m ²	1	
B905-99	人行道彩砖	m ²	1	
B905-100	盲道砖	m ²	1	
B905-101	花岗岩人行道（浅红）	m ²	1	
B905-102	花岗岩行车广场砖（5cm 厚）	m ²	1	
B905-103	更换洗手盆	个	1	

B905-104	更换坐便器	个	1	
B905-105	更换洗手盆水龙头	个	1	
B905-106	保安亭钢化玻璃（铝合金框厚 6mm）	m ²	1	
B905-107	站房中空玻璃（中空玻璃 5+6A+5 厚度 6mm）	m ²	1	
B905-108	收费亭侧面钢化玻璃（厚度：8mm）	m ²	1	
B905-109	收费亭前档弧形钢化玻璃（厚度 8mm）	m ²	1	
B905-110	防蚊纱窗	m ²	1	
B905-111	不锈钢防盗网	m ²	1	
B905-112	钢质防盗窗	m ²	1	
B905-113	蹲厕冲水箱	套	1	
B905-114	蹲厕电子感应冲水器	套	1	
B905-115	蹲厕脚踏冲水阀	套	1	
B905-116	小便斗电子感应冲水器	套	1	
B905-117	玻璃门地弹簧套装	对	1	
B905-118	玻璃门电子门禁	套	1	
B905-119	外墙喷涂漆	m ²	1	
B905-120	雨棚立柱户外高清画	m ²	1	
B905-121	收费岗亭广告贴	m ²	1	
B905-122	管道堵塞疏通（小型机械）	项	1	
B905-123	管道堵塞疏通（作业车）	项	1	
B906-1	C20 混凝土	m ³	1	
B906-2	C30 混凝土	m ³	1	
B906-3	C35 混凝土	m ³	1	
B906-4	C40 混凝土	m ³	1	
B906-5	C50 早强混凝土	m ³	1	
B906-6	垃圾清运	m ³	1	
B906-7	包封混凝土 C15	m ³	1	
B906-8	钢筋（综合）	kg	1	
B906-9	清洗收费广场路面污渍：油污、轮胎印记等	m ²	1	
B906-10	C25 钢筋混凝土框架梁（含挖槽）	m ³	1	
B906-11	防撞车（80 型）	台班	1	
B906-12	押尾车	台班	1	
B906-13	叉车	台班	1	

B906-14	吊车	台班	1	
B906-15	装载机	台班	1	
B906-16	挖掘机	台班	1	
B906-17	水车	台班	1	
B906-18	混凝土界面剂	m ²	1	
B906-19	混凝土浇筑天泵车	台班	1	
B906-21	绿网	m ²	1	
B906-22	检查给水管漏水	项	1	
B906-24	100k 防撞车	台班	1	
新增子目 1	衬砌渗漏水处治	m	1	
新增子目 2	衬砌渗水泛碱处治	m ²	1	
新增子目 3	高空作业车	台班	1	
新增子目 4	洞门墙渗漏水处治	m	1	
新增子目 5	洞门墙渗水干渍、泛碱处治	m ²	1	
新增子目 6	卫生间隔断	m ²	1	
新增子目 7	内装（防火涂层）修复	m ²	1	
新增子目 8	隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度小于 10cm）	m	1	
新增子目 9	隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度大于等于 10cm 小于 20cm）	m	1	
新增子目 10	洞门墙渗漏水处治 隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度大于等于 20cm）	m	1	
新增子目 11	车辆监控数据接入、传输及在小程序/APP 端的可视化功能所产生的一切技术服务费、数据流量费、平台接口维护费等	月	1	不参与下浮

（五）计量支付要求：

1、结算依据：本合同的结算依据为双方确认的工作量清单、项目结算表、竣工验收单等文件。

2、采购人根据中标人实际完成工程量验收，清单项实施验收通过后方可计量。中标人在完成每阶段或单项工作后，应向采购人提交双方认可的工作量报表（及其他采购人要求的当期计量文件）和相应的质量验收报告。采购人据此出具相关验收文件以作为结算依据使用。劳务分包工程施工资料应当于当期计量文件同步提交，未提交经采购人签认的施工资料的，当期计量不予支付。

3、进度款项每月结算一次。中标人每次请款前需向采购人提交请款当月的工程量计量表、现场劳务用工考勤表及劳务签名的工资表、履约绩效价款考核表、采购人财务认可

的增值税专用发票及请款报告，采购人审核通过后 30 天内付款该次进度款，采购人有权采用银行转账、票据、信用证等方式与中标人进行支付结算。

4、进度款按每次计量不高于工程价款的 90% 支付，变更工程中期支付可按不超过批复变更且实施完成的合格变更工程价款的 80% 支付。工程进度款（含变更价款）支付达合同价款的 90%，不再按进度付款，待交工验收合格后，双方办理结算手续 30 天内支付至工程结算价款的 97%，留 3% 作为质保金，余款 3% 在交工验收合格后 6 个月缺陷责任期满及完成所有保修工作后一次性无息支付。因客观原因导致本项目收款延迟，采购人可结合自身情况分批支付进度款，中标人不得以此为由停止施工或延误工期。

（六）检查评分标准：

按《劳务单位履约评价表》执行，中标人每月计量金额的【10】%以“履约绩效价款”的形式与采购人逐月考评结果挂钩（《劳务单位履约评价表》详见附件）。当评分值<80 分时，当月履约绩效价款不予计量，当评分值≥90 分时，当月履约绩效价款全额计量，当 80 分≤评分值<90 分时，当月履约绩效价款按比例内插支付。如发生安全生产事故，将一票否决履约绩效价款，不予计量。

中标人每月计量工程价款的【15】%以“安全履约绩效价款”的形式与考评结果挂钩，具体详见附件《劳务、专业分包合同安全履约评价考核表》。当评分值<【80】分时，当次安全履约绩效价款不予计量，当评分值≥【90】分时，当次安全履约绩效价款全额计量，当【80】分≤评分值<【90】分时，当次安全履约绩效价款按得分比例内插计量支付。如发生安全生产事故，将一票否决履约绩效价款，不予支付履约绩效价款。进度款项每月结算一次。中标人每次请款前需向采购人开具采购人财务认可的增值税专用发票及请款报告，采购人审核通过后 30 天内付款该次进度款。

（七）质保期：6 个月，自工程完工验收合格并签署完工验收报告次日起计算。质保期内，若出现因劳务作业质量问题导致的工程损坏（如墙体开裂、地面起砂、管道渗漏等），中标人需在接到采购人通知后 48 小时内派员到场维修，免费提供劳务服务及相关辅助材料；若中标人未按时响应或维修后仍不能满足质量要求，采购人有权委托第三方进行维修，产生的费用由中标人承担，同时采购人有权扣除相应质保金。

（八）验收标准：以采购人验收指令单为准。

劳务单位履约评价表 (后附评分标准)

劳务单位名称:

NO.

序号	考评项目	标准分	实际情况	得分
1	施工质量	30		
2	工程进度管控	30		
3	安全和文明施工管理情况	20		
4	资料工作配合情况	10		
5	工人工资发放情况	10		
合计		100		

说明：劳务单位每月计量金额的 10%以“履约绩效价款”的形式与采购人逐月考评结果挂钩（《劳务单位履约评价表》详见附件）。当评分值<80 分时，当月履约绩效价款不予计量，当评分值≥90 分时，当月履约绩效价款全额计量，当 80 分≤评分值<90 分时，当月履约绩效价款按比例内插支付；如发生安全生产事故，将一票否决履约绩效价款，不予计量。

综合评价结论	
	评价人：_____ 日期：_____

评分标准

施工质 量	<p>1、维修指令单实施过程中，每出现一次质量问题扣 0.5 分，一周内未及时有效整改的扣 0.5 分；每出现一次质量管控亮点通报加 1 分。</p> <p>2、维修指令单验收工程量抽查中，工程量弄虚作假的，每项扣 0.5 分。</p> <p>3、有监理单位参与管理的项目，监理通知单中每出现一次质量问题整改扣 0.5 分，未及时有效整改的扣 0.5 分；</p> <p>4、业主单位巡视工地发出的联系单，每收到一份涉及质量问题整改的联系单扣 0.5 分；</p> <p>5、因质量管理工作突出获得嘉奖，或成为标化工地由其他单位参观学习的，加 5 分；</p>
工程进 度管 控	<p>1、维修指令单，每逾期一项扣 0.5 分，紧急项和较紧急指令单每逾期一项加扣 0.5 分，经督办后仍未及时处理的每项加扣 1 分；如因我司甲供材料供应不及时、连续雨水天气影响、业主方案不确定等问题导致逾期的，劳务单位单位可进行申诉，经确认后予以减免对应逾期数量。</p> <p>2、因业主单位进度调整要求，公司重新下达新的进度计划时（进度提前），每提前完成进度节点加 2 分，按时完成进度节点加 1 分，滞后完成进度节点扣 1 分；</p> <p>3、对于临时、紧迫的督办工程，能按相关单位要求按时完成的加 2 分，延期完成并能在相关单位可接受度内的加 1 分，未按相关单位要求按时完成扣 1 分；</p>
安全 和 文明 施 工 管 理 情 况	<p>1、工地巡检中，每出现一次安全文明施工问题通报扣 0.5 分，未及时有效整改的扣 0.5 分；每出现一次安全文明施工管控亮点通报加 1 分。</p> <p>2、有监理单位参与管理的项目，监理通知单中每出现一次安全问题整改扣 0.5 分，未及时有效整改的扣 0.5 分；</p> <p>3、业主单位巡视工地发出的安全工作联系单，每收到一份涉及安全文明施工问题整改的联系单扣 0.5 分；</p> <p>4、因安全文明施工管理工作突出获得嘉奖加 5 分。</p>
资 料 工 作 配 合 情 况	<p>1、积极配合公司上游合同的结算工作，及时提供相关资料，能按约定的时间完善结算相关资料的不扣分，每提前一天加 0.5 分，每滞后一天扣 0.5 分；</p> <p>2、不按公司变更制度按时提交资料的，每延迟一天扣 0.1 分。</p> <p>3、配合公司提供现场实施计划、施工照片，积极完成项目报验工作和结算、更新台账，未及时提供资料或弄虚作假的每次扣 0.5 分，未及时更新台账的每出现延误 1 次，扣 0.5 分。</p>

工人工 资发放 情况	工人工资发放情况实行零容忍，因承包人恶意拖欠劳务人员工资出现劳务纠纷投诉、信访或群体性聚集事件等情况的，本项考评得分直接归零。
------------------	---

劳务、专业分包合同安全履约评价考核表

合同名称:

履约检查日期:

被检查单位:

履约检查人员:

考评项目		标准值	评分标准	考评方式	扣分	扣分原因	备注
安全生产管理制度 (满分 10 分)	制度制定 (满分 3 分)	3	是否建立相关安全生产操作规程;制度是否上墙;是否书面签字传达到一线员工; 超过一定规模项目是否设置安全生产管理机构和专职安全管理人员, 否则扣除 1 分	询问, 查阅文件和记录			
	制度分类 (满分 5 分)	5	是否建立以下主要安全生产管理制度: 1. 全员安全生产责任制度和安全生产考核、奖惩制度; 2. 安全生产岗位检查、日常安全检查和专业性安全检查制度; 3. 安全风险分级管控和隐患排查治理制度, 重大危险源管理制度; 4. 安全生产资金投入和设备、设施保障制度; 5. 具有较大危险、危害因素的生产经营场所、设备和设施的安全生产管理制度以及危险作业管理制度; 6. 安全生产教育、培训和持证上岗制度; 7. 劳动防护用品配备和使用管理制度; 8. 事故报告、应急救援和调查处理制度;	询问, 查阅文件和记录			

			9. 安全生产管理台账、档案制度； 每少一项制度扣除 1 分				
	制度效果 (满分 2 分)	2	制度建立后责任是否清晰；现场作业是否规范化； 制度执行是否落实到全员；事故原因分析是否与 安全生产管理制度存在因果关系（如职责划分不 清、无针对性、不具备可操作性等）否则每项扣 除 0.5 分	询问，查阅文件和记录			
安全生产 费用 (满分 10 分)	计划与台账 (满分 3 分)	3	是否按照《企业安全生产费用提取和使用管理办 法》（财资〔2022〕136 号）的要求提取安全生 产费用，是否建立相应安全生产费用投入计划， 是否建立安全生产费使用台账；否则每项扣 0.5 分	询问，查阅文件和记录			
	使用明细 (满分 5 分)	5	安全生产费用是否用于以下支出： 1. 完善、改造和维护安全防护设施设备支出（不 含“三同时”要求初期投入的安全设施），包括 施工现场临时用电系统、洞口或临边防护、高处 作业或交叉作业防护、临时安全防护、支护及防 治边坡滑坡、工程有害气体监测和通风、保障安 全的机械设备、防火、防爆、防触电、防尘、防 毒、防雷、防台风、防地质灾害等设施设备支出； 2. 应急救援技术装备、设施配置及维护保养支出， 事故逃生和紧急避难设施设备的配置和应急救援 队伍建设、应急预案制修订与应急演练支出； 3. 开展施工现场重大危险源检测、评估、监控支 出，安全风险分级管控和事故隐患排查整改支出， 工程项目安全生产信息化建设、运维和网络安全 支出； 4. 安全生产检查、评估评价（不含新建、改建、	询问，查阅文件和记录			

			扩建项目安全评价)、咨询和标准化建设支出; 5. 配备和更新现场作业人员安全防护用品支出; 6. 安全生产宣传、教育、培训和从业人员发现并报告事故隐患的奖励支出; 7. 安全生产适用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用支出; 8. 安全设施及特种设备检测检验、检定校准支出; 9. 安全生产责任保险支出; 10. 与安全生产直接相关的其他支出。 否则每项扣除 0.5 分				
	使用效果 (满分 2 分)	2	事故原因与安全生产费用的投入是否充足、使用是否合理有无关联, 事故分析后发现因费用投入不足或使用不当导致事故发生的, 判定为费用管理不善, 效果不佳, 存在因果关系的每项扣 2 分。	询问, 查阅文件和记录			
安全管理 活动 (满分 10 分)	沟通与协调 (满分 2 分)	2	是否拒绝参与有关安全事务或突发事件沟通协调, 协商解决的; 是否存在被批评教育、约谈、警告、书面通报、罚款后拒绝配合执行的; 否则每项扣 0.5 分	检查、调查、抽查			
	安全会议 (满分 3 分)	3	是否每月按时参加安全例会; 参会是否不积极, 有两次以上无故拒绝参会; 否则每项扣 0.5 分	检查、调查、抽查			
	教育与培训 (满分 5 分)	5	新进场人员是否经三级安全教育培训合格; 是否存在违规进场作业人员; 否则每项扣 0.5 分	检查、调查、抽查			
作业前要求 (满分 15 分)	作业前车辆 (满分 2 分)	2	各类养护作业车辆胎压, 油、水, 电是否正常; 车辆及装载材料是否存在安全隐患; 车上声光报警、指示灯、尾灯等是否正常; 座位是否配备安全带; 否则每项扣 0.5 分。	查看车辆管理台账, 证件原件, 现场检查			

	人员着装精神状态 (满分3分)	3	作业人员是否着装整齐;是否存在酒后上岗;是否存在禁止上岗的职业病;是否穿橘黄色工作服;是否穿着反光衣、佩戴安全帽等劳动防护用品;否则每项扣0.5分。	查阅文件和记录或现场检查			
	班前交底 (满分5分)	5	班前会是否按照班前指引中的“四阶段”召开;人员清点人数是否一致;是否存在代签;是否交代注意事项和安全防范措施;是否及时上传到工作群等;否则每项扣0.5分	查阅文件和记录或现场抽查			
	进场报备 (满分5分)	5	作业进场前是否已报备相关路段值班室(道路施工协调群)或相关负责人或相关工作群;否则每次扣0.5分	查阅文件和记录或现场检查			
岗位人员 (满分10分)	岗位及数量 (满分2分)	2	实际进场人员数量是否满足合同约定的岗位配置及数量(详见用户需求书);否则每少一人扣0.5分。	对照合同要求,查看人员花名册,现场核对相结合			
	人员保险 (满分3分)	3	依法参加工伤保险,必须购买团体意外险或雇主责任险;人员信息是否与保险一致;合同有约定的,按合同约定购买相关保险,并满足合同约定的保额;否则每次扣1.5分	查阅文件和记录			
	特种作业人员资质 (满分5分)	5	特种作业人员(电工、焊接与热切割、高处作业等)是否持证上岗;证书是否在有效期内;是否与证书上的作业类别、操作项目一致;是否非本公司名下人员;否则每项扣5分。	查看人员花名册,证件原件,验证真实性			
机械设备 (满分5分)	车辆维保 (满分1分)	1	是否定期进行维保;是否有专人负责管理;是否有车辆维保记录;否则每发现一车存在明显安全隐患出现一车扣0.5分;	查阅车辆管理文件和记录			

	车辆保险 (满分 2 分)	2	必须购买第三者责任险；车辆型号、数量、车牌是否与保险一致；合同有约定的，按合同约定购买相关保险，并满足合同约定的保额；否则每车扣 0.5 分。	查阅车辆管理文件和记录			
	机械设备要求 (满分 2 分)	2	实际进场的各类车辆及作业机具是否满足合同约定的配置要求及数量（详见用户需求书）；否则每少一项扣 0.5 分。	对照合同要求，查看花名册，现场核对相结合			
作业现场 安全检查 (满分 20 分)	作业控制区 (满分 8 分)	2	作业控制区布设顺序和布设长度是否符合要求（警告区、上游过渡区、缓冲区、工作区、下游过渡区，终止区）；否则每项扣 0.5 分。	检查、调查、抽查、视频录像			
		2	渠化设施（交通锥、水马、闪光箭头、警示频闪灯、爆闪灯、黄闪灯、路栏、线形诱导标、防真假人等）数量是否满足要求；是否存在较多模糊不清、损坏严重现象；否则每项扣 0.5 分。	检查、调查、抽查、视频录像			
		2	警示标志（施工标志牌、施工距离牌、车道减少牌、导向牌、限速牌，解除限速牌、禁止超车牌、路肩可行和解除路肩可行标志牌等）数量是否满足要求；是否存在较多模糊不清，损坏严重现象；否则每项扣 0.5 分。	检查、调查、抽查、视频录像			
		2	临时、短期、长期养护作业现场是否设置押尾车、防撞车；否则每项扣 0.5 分。	检查、调查、抽查、视频录像			
	现场管理 (满分 7 分)	1	施工中产生的杂物垃圾是否及时清理；否则每次扣 0.5 分。	询问，检查、调查、抽查			
		2	现场负责人或安全管理人员是否在场管理；围蔽设施被撞后是否及时处理扶正；否则每项扣 0.5 分。	检查、调查、抽查，询问			

		2	是否存在“违章指挥、违章操作、违反劳动纪律”现象；人员是否存在疲劳作业；否则每人次扣1分。	询问，检查、调查、抽查			
		2	作业现场设备是否带病作业；是否配备消防器材；是否违反交通规则危险驾驶；否则每项扣0.5分。	询问，检查、调查、抽查			
	特种作业 (满分5分)	5	现场是否具备作业条件（如狭小、密闭、临边、高处、涉水，易燃易爆等）；特种作业是否违规操作；是否了解使用方法和操作规程；否则每项扣0.5分。	检查、调查、抽查			
事故管理 情况(满分 20分)	信息上报 (满分6分)	2	是否做好现场安全保障，防止二次伤害（如设置警示与防护设施）；否则每次扣0.5分。	查阅文件和记录，视频录像			
		2	上报信息是否存在重大错漏；上报信息是否全面（上报时间、地点、发生单位、已经造成或者可能造成的人员伤亡情况、简要经过）；否则每次扣1分。	查阅文件和记录，视频录像			
		2	事故发生后，有关人员上报信息是否存在迟报、漏报、谎报和瞒报；否则每次扣1分。	查阅文件和记录，视频录像			
	责任追究 (满分7分)	2	是否开展安全生产事故负有领导责任、直接责任、主要责任的责任者追究；否则每项扣1分。	询问，查阅文件和记录			
		2	是否开展交通事故负有全部责任、主要责任、次要责任、同等责任的责任者追究；否则每次扣1分。	询问，查阅文件和记录			
		3	是否开展故意破坏事故现场或者贻误事故抢救或者造成事故影响扩大或者拒不配合事故调查、抽查的责任人员追究；否则每项扣1分。	询问，查阅文件和记录			
	跟踪进展 (满分3分)	3	是否在事故调查处理期间擅离职守；是否跟踪事态进展；否则每项扣0.5分。	询问，查阅文件和记录			

	分析总结 防范整改 (满分4分)	4	是否开展事故原因分析；是否开展事故防范及提出整改建议；是否开展全员警示教育汲取事故教训；否则每项扣0.5分。	询问，查阅文件和记录			
合计		100					

说明：

第1条：月度安全检查中发现乙方符合要求，已建立和落实全员安全生产责任制及相关安全生产制度，并有书面传达签字，每次加1分，合同所属项目部负责核实，安全管管理部门协助审核；

第2条：月度安全检查中发现乙方符合要求，乙方按照 GB/T33000《企业安全生产标准化基本规范》建立标准化，执行并落实，每次加2分（项目施工期间，乙方被第三方安全评价机构颁发一级达标企业证书可加5分，二级达标企业证书可加4分，三级达标企业证书可加3分），本条款在一个请款周期内加分，只计一次，合同所属项目部负责核实，安全管管理部门协助审核；

第3条：月度安全检查中发现乙方符合要求，已建立和落实安全生产费用计划和使用台账，并有书面支出记录及签字，每次加1分，合同所属项目部负责核实；

第4条：月度安全检查中发现乙方符合要求，没有出具《安全检查整改单》每次加0.5分，合同所属项目部负责核实，安全管管理部门协助审核；

第5条：月度考核中安全检查发现的安全隐患能够在有效期内整改完成的，每次加0.5分，合同所属项目部负责核实，安全管管理部门协助审核；

第6条：月度安全检查中被业主、路政、交警或有关单位通报表扬的每次加3分，被树立典型、榜样标杆的，每次加5分，合同所属项目部负责核实，安全管管理部门协助审核；

第7条：当评分值在 ≥ 90 分时，全额支付安全履约评价考核价款；当评分值 < 90 分且 ≥ 80 分时，按比例内插计算应支付的安全履约评价考核价款；当评分值在 < 80 分时，扣除应支付的全部安全履约评价考核价款；

第8条：发生有责伤亡安全生产事故，将一票否决不予计量安全履约评价考核价款。

第9条：本考核表采用扣分制，不涉及作业区围蔽要求的项目（如房建项目）可不扣分（填写0或无），不影响其他考评内容的得分。

第10条：本考核表上限得分100分，总体得分超过100分按照满分计算。

第11条：本考核表由合同所属项目牵头开展考核工作，安全管理部门予以协助并负责审核。如有需求，可邀请相关部门共同参与协作。

第12条：本考核表中的所有加分项，乙方需主动提出相关证明，甲方核实无误后方可计算加分，由于乙方不主动告知又未提供证明的视为无加分项。

第五章 合同格式

辖区高速公路日常养护维修项目劳务分包合同

合同编号:

合同甲方: 东莞市经纬公路工程有限公司

合同乙方:

签订地点: 广东省 东莞市 东城街道

签订日期: 年 月 日

其他：主要负责实施辖区高速公路日常养护维修。其中，A包负责从莞及深外环高速；B包负责莞番高速；C包负责虎岗高速，具体详见用户需求书及附件清单。

甲方有权对乙方的承包范围及工作内容进行增减调整，乙方不持异议，并承诺不会因此提出价款及工期索赔。

第三条 承包期限与进度安排

3.1 工期

3.1.1 本合同工期：合同期至 2026 年 10 月 20 日结束或达到合同约定金额后终止（具体开始时间以甲方通知为准）。该期限为暂定期限，甲方有权根据生产需要单方调整合同履行期限，但应提前 7 日通知乙方。（备注：若合同实施过程中，甲方因经营模式或业主合同调整等原因需要终止合同的，合同将无条件终止，且甲方无需向乙方承担任何违约、赔偿责任。）

3.1.2 因甲方原因产生的工期延误，乙方应在 3 日内提出延期申请并经甲方书面确认属于可顺延的情形后，工期相应顺延。但在停工期内造成的费用由乙方承担，甲方均不承担；逾期未提出的，视为乙方不需要顺延工程工期，甲方不办理工期延长手续，乙方也不得对停工期内的任何费用及损失提出索赔。

3.2 工期管理

3.2.1 若主合同总工期天数发生变化，甲方有权依据主合同规定及业主最新指示调整本合同工期，乙方必须服从和接受且不得据此向甲方提出任何索赔。

3.2.2 乙方应当按照本合同约定或甲方通知的开工日期开工，如不能按时开工，应当不迟于本合同约定或甲方通知的开工日期前【3】日，以书面形式向甲方提出延期开工申请并说明原因。甲方应当在接到延期开工申请后的【3】日内以书面形式答复乙方是否同意延期，逾期未答复的，视为不同意延期。甲方同意延期开工的，工期相应顺延；甲方不同意延期开工或者乙方未在本合同约定的时间内以书面形式提出延期开工申请的，工期不予顺延。甲方需要推迟开工的，应当以书面形式通知乙方，工期相应顺延。

3.2.3 非乙方原因的分包工程范围内工程变更导致的工程量增加且业主给予甲方工期顺延，或者发生不可抗力情形时，乙方有权要求工期相应顺延。

3.2.4 乙方应当在本合同约定工期顺延事由发生后【3】日内，就延误的工期以书面形式向甲方提出报告，否则视为乙方放弃要求顺延工期的权利。

3.2.5 乙方依据本合同或者有关规定要求甲方给予工期补偿且甲方给予乙方工期补偿的，乙方不能再提出经济赔偿或其他经济补偿的要求。

第四条 质量标准与要求

4.1 通用条款：

4.1.1 乙方须取得建筑业企业资质证书资质，乙方资质证书编号：____；资质专业及等级：____。乙方保证具备有效期内的建设行政主管部门颁发的建筑业企业的资质证书（施工劳务）和安全生产许可证，及有能力按照甲方进度要求及质量标准完成施工，负责按照预案及有关工作要求，做好重要工作任务保障等相关工作。

4.1.2 乙方应确保乙方提供的劳务服务达到甲方要求，并达到国家、广东省及东莞市现行的公路养护技术规范、环境卫生等相关标准，确保路况良好，路面平整、边坡稳定、排水畅通、标志标线清晰、绿化整洁、附属设施完好。做好养护维修后交通设施恢复工作。

4.1.3 工程采用效果包干制，甲方按乙方实际完成工程量进行验收，若不通过，乙方需无条件修复直至通过甲方的验收为准，期间所有费用由乙方自行承担。

4.1.4 甲方工程量清单及用户需求书中规定的维护、养护频率为最低频率标准，如部分工作按最低频率实施后仍无法达到业主要求的效果，乙方需根据业主效果要求无条件增加实施频次。

4.1.5 劳务分包作业质量标准应不低于甲方用户需求书中的要求，且应符合甲方需求和国家有关部门、省市、行业颁布的技术规范要求、标准执行。劳务分包作业质量不符合设计要求，质量不合格，甲方可要求乙方停工和返工，返工费用由乙方承担，工期不予顺延，相关损失由乙方承担；

4.1.6 乙方负责清运、消纳处理施工产生的垃圾杂物，包括但不限于纸类（报纸、传单、杂志、旧书、纸板箱及其它未受污染的纸制品等）、金属（铁、铜、铝等制品）、玻璃（玻璃瓶罐、平板玻璃及其他玻璃制品）、棉麻布类、塑料袋、塑料制品（泡沫塑料、塑料瓶、硬塑料等）、橡胶及橡胶制品、饮料瓶（可乐罐、塑料饮料瓶、啤酒瓶等）、电池（蓄电池、钮扣电池等）、废旧电子产品、废油漆桶、受污染或其他不可回收的玻璃、废旧衣物与其他纺织品、破旧陶瓷品、一次性餐具、建筑垃圾、烟头、泥沙、杂草、树枝等。

4.1.7 乙方应配备足够数量且训练有素的人员，确保人员具备必要的安全知识和道路养护技能。乙方使用的工具和机械设备应符合环保和安全要求，定期维护保养，确保高效运作。本协议及甲方提供的与该项目相关的文件中要求的人员和设备为基本设备配置。在实施过程中，甲方可以根据道路等级、交通流量、季节变化等因素，结合项目实际运营情况，要求乙方加大人员和设备投入，乙方必须无条件服从，且乙方不得主张因此增加的费用。

用。其中，一线人员不低于 30 人（其中养护、防撞车、压尾车司机 12 人，养护工 18 人），年龄不高于 55 岁。

4.1.8 甲方有权对乙方作业全程监督，并进行不定期检查。如乙方存在不符合甲方要求、国家及地方规范要求的，甲方有权进行处罚，乙方应无条件进行整改并及时采取有效的补救措施。

4.1.9 乙方应尽可能采用先进的养护技术和设备进行养护作业，确保养护作业高效、环保，减少对交通运行的影响。乙方应采取环保措施，避免对环境造成二次污染，如垃圾分类收集、妥善处理，且在作业过程中应严格遵守安全生产规定，确保作业人员和过往车辆行人安全。

4.1.10 乙方应及时发现、上报各种险情（含私占私掘处置和修复），并组织实施抢险工作，确保道路正常通行和通行安全。气象部门发布雨、雪、风等特殊天气预报时，乙方应立即组织人员外出巡视、检查，并做好道路巡视记录。做好应急抢修储备工作一旦险情出现，立刻按抢险预案组织抢险，并及时向甲方抢险工作情况，做好抢险工作中人员、材料、设备记录和反映现场情况的照片等资料收集整理工作，做好现场管理工作。抢险完成后，应及时报送抢险工作情况和工作总结。

4.1.11 对本项项目作业的检验，将 按（《劳务单位履约评价表》详见附件）的工作内容进行定期抽检和考评 统一由甲方进行养护部考评。以实际抽检的质量、效果作为考核依据。

第五条 验收

5.1 中间验收/阶段性验收：甲方根据乙方实际完成工程量验收，清单项实施验收通过后方可计量。验收后双方会签验收文件，用以进度款的支付申请。

5.2 竣工验收：甲乙双方应共同验收，并会签竣工验收单。

5.3 验收过程中如发现不合格项目或缺陷，乙方须及时采取相应措施解决（如：返修、增加清洁频次等），由此产生的费用由乙方承担，直至双方验收合格。

5.4 乙方应按时提交报表、完整的原始技术经济资料，配合甲方办理交工验收；若乙方拒绝向甲方提交资料，甲方有权暂停支付乙方的劳务报酬，因此给甲方造成损失的，乙方应当予以赔偿。

5.4 验收标准：以业主验收指令单为准。

第六条 合同价格及承包方式

6.1 承包方式

6.1.1 本合同采用以下第（2）种承包方式执行。

（1）固定总价包干方式，甲乙双方对本劳务分包的风险是预知的，已考虑到合同履行过程中引起价格变动的各种因素，除工程量增减经业主批准调整且经甲方签字盖章确认后，可调整合同总价，否则，在合同履行过程中不论任何原因造成的变化，合同总价均不做调整。

（2）固定综合单价包干方式，除本合同约定可调情形外，其他情形单价均不调整，本合同约定的“合同价格”为暂定价，最终根据乙方工作量据实结算。工程量以施工图、变更签证、现场签证等计算实际完成工程量并经业主签证和甲方确认为准，工程价款按照本合同附件《投标报价表》中与该项目对应的单价计算。

6.1.2 采用固定总价包干方式的，劳务工作量清单见附件《劳务工作量清单》，清单内容仅作为参考，双方不因工作内容变化而调整价格。

6.1.3 采用固定综合单价包干方式的，预计工程量详见附件《投标报价表》，最终结算以经过甲方审核签认的工程量为准，如果甲方的审核量大于业主最终确认的工程量的，则以业主最终确认的量为准，乙方不得因经确认的实际工程量与预计工程量的不同而要求增加费用，由于工程量偏差导致乙方为本合同项下工程筹备的相关材料、库存、设备、人工及其他一切风险，均由乙方自行承担。

6.2 合同价格

6.2.1 本合同的合同价格为含税价¥【___】元（大写：人民币【___】元整，以下简称“合同价格”），其中不含税金额为¥【___】元（大写：人民币【___】），税额为¥【___】元（大写：人民币【___】），增值税税率为【3】%。

6.2.2 本合同中综合单价已包含乙方为实施本项目而发生的全部费用，包括但不限于施工费、辅助材料、辅助工具、施工车辆及机械设备相关费用（包括但不限于通行费、燃油费、设备进出场及转运费、操作人员保险、车辆保险、设备维修保养费、故障维修费，以及实施本项目所需的其他相关费用）、垃圾运输及消纳处理费、交通维护费、人员培训和保险费、安全文明施工费、包工期、包质量、包安全、包资料、包验收、为保证工程质量的自行检测费及合同实施过程中的应预见和不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用，乙方需考虑人工上涨的因素，本项目合同单价在合同履行过程中不作任何调整。

6.2.3 本合同总结算价不高于合同价款，如因客观原因需要变更增加的，甲乙双方另行协商。

6.2.4 安全生产费用采取以下第(1)方式执行：

(1) 合同价格已包含安全生产费用，不再另外计取，请乙方自行遵守施工规范和甲方的安全施工要求，否则按合同金额的 1.5%扣除相应安全生产费。

(2) 安全生产费用单列，由甲方据实、分期支付给乙方，安全生产费用的计量支付及审核程序参照省、市相关规定及甲方的安全生产费用相关办法等执行。

6.2.5 表土、淤泥、工程垃圾等不适宜材料的弃置，以及土方、石方余方和弃渣的弃置均由乙方自行联系地方堆放、处置，并对弃土场地进行整理、绿化以满足环保要求，如当地要求土石方施工、外运、排放需取得政府许可，乙方应遵照此规定。弃土场地费用、弃土场整理费用和弃方运费、弃土场内的加固、排水设施、绿化环保等费用等，均已包含在固定总价或综合单价中，不再另行计取。在施工过程中由于任何原因造成的弃土场、弃土运距变化引起的费用增减，均不予变更。模板、支架、脚手架等措施费已含在工程量清单单价中，不再单独计量。

6.2.6 本合同项下所指的合同价格及进度款等凡是涉及价格条款的内容均为含税价，税金均由乙方承担；如在合同履行期间国家增值税税率调整的，在增值税税率调整之日前甲方已受领发票并支付的合同价款不再调整，甲方未支付或未受领发票的合同价款自增值税税率调整之日起，按照新税率以不含税价为基础计算相应调整税额并确定含税价，即调整后的支付款含税金额=支付款原含税金额÷（1+原税率）*（1+新税率）。

6.2.7 在本合同履行期间，除非双方另有约定，本合同价格不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而进行调整，且甲方无须就本合同项下的乙方服务向乙方或任何第三方支付任何其他额外费用。

6.2.8 除满足本合同约定的付款条件外，甲方付款前，乙方需提供按照国家征税相关法律法规规定的开票时间、税率（或征收率）开具税务机关监制的等额合法有效的【增值税专用发票】。开票之前，乙方应向甲方核对开票信息，由于乙方提供的增值税发票不符合税法法规规定或者开票有误的、不及时提供发票等情形，甲方有权拒收并要求重开，乙方自行承担由此造成的任何损失及费用。

6.2.9 任何一方发生被税务机关稽查、调查、质询等税务检查事项涉及本合同的，一方应在知悉后 3 日内书面通知另一方，另一方应积极予以配合解决。乙方开具的发票如被税务机关认定为异常扣税凭证而不能抵扣的，乙方应积极配合甲方重新开票，如重开无法解决的或未重开的，乙方应向甲方支付异常发票所载税款金额的违约金，违约金不足以弥补甲方损失（包括但不限于无法抵扣的税款损失及其产生的利息损失、滞纳金、罚款等），

乙方还应予赔偿。

6.2.10 乙方应按合同约定提供增值税专用发票，如乙方满足享受国家税收优惠政策，实际开发票税率低于合同约定税率时，乙方需在征得甲方同意后按扣取税差后的总金额开具发票，甲方以乙方实际开票金额作为依据支付款项；如乙方实际所开发票税率高于合同约定税率，乙方需在征得甲方同意后再开具，且合同价格不作调整，甲方无需补交税费给乙方。

第七条 结算与支付

7.1 结算依据：本合同的结算依据为双方确认的工作量清单、项目结算表、竣工验收单、其他文件：_____。

7.2 甲方根据乙方实际完成工程量验收，清单项实施验收通过后方可计量。乙方在完成每阶段或单项工作后，应向甲方提交双方认可的工作量报表（及其他甲方要求的当期计量文件）和相应的质量验收报告。甲方据此出具相关验收文件以作为结算依据使用。劳务分包工程施工资料应当于当期计量文件同步提交，未提交经甲方签认的施工资料的，当期计量不予支付。

7.3 进度款项 每年 每季度 每月结算一次。乙方每次请款前需向甲方提交请款当月的工程量计量表、现场劳务用工考勤表及劳务签名的工资表、履约绩效价款考核表、甲方财务认可的增值税专用发票及请款报告，甲方审核通过后 30 天内付款该次进度款，采购人有权采用银行转账、票据、信用证等方式与乙方进行支付结算。

7.4 进度款按每次计量不高于工程价款的 90% 支付，变更工程中期支付可按不超过批复变更且实施完成的合格变更工程价款的 80% 支付。工程进度款（含变更价款）支付达合同价款的 90%，不再按进度付款，待交工验收合格后，双方办理结算手续 30 天内支付至工程结算价款的 97%，留 3% 作为质保金，余款 3% 在交工验收合格后 6 个月缺陷责任期满及完成所有保修工作后一次性无息支付。因客观原因导致本项目收款延迟，甲方可结合自身情况分批支付进度款，乙方不得以此为由停止施工或延误工期。

7.5 乙方每月计量工程价款的【10】%以“履约绩效价款”的形式与甲方逐月考评结果挂钩，具体详见附件《劳务单位履约评价表》。当评分值<【80】分时，当月履约绩效价款不予计量，当评分值≥【90】分时，当月履约绩效价款全额计量，当【80】分≤评分值<【90】分时，当月履约绩效价款按得分比例内插计量支付。如发生安全生产事故，将一票否决履约绩效价款，不予支付履约绩效价款。

7.6 乙方每月计量工程价款的【15】%以“安全履约绩效价款”的形式与考评结果挂

钩，具体详见附件《劳务、专业分包合同安全履约评价考核表》。当评分值<【80】分时，当次安全履约绩效价款不予计量，当评分值≥【90】分时，当次安全履约绩效价款全额计量，当【80】分≤评分值<【90】分时，当次安全履约绩效价款按得分比例内插计量支付。如发生安全生产事故，将一票否决履约绩效价款，不予支付履约绩效价款。

7.7 甲方开票信息如下：

企业名称（全称）：东莞市经纬公路工程有限公司

纳税人识别号：91441900281880461R

开户行名称：中国工商银行东莞东城支行

银行账户：2010020909024522653

地址：东莞市东城街道柏洲边泰升西路3号

电话：0769-23326840

7.8 乙方指定的银行账户信息如下：

开户银行：_____

开户名称：_____

银行账号：_____

乙方如需更换指定银行账户的，应在甲方付款前10个日历天以书面形式告知甲方，如因乙方未通知而导致付款延迟或付款错误，甲方不承担责任。

第八条 权利与义务

8.1 甲方责任与义务

8.1.1 在业主提供场地后，甲方向乙方交付具备本合同项下劳务作业开工条件的施工场地。

8.1.2 甲方负责对乙方施工过程中的安全生产、工程质量、工期、文明施工、环保等方面的工作进行指导、监控、检查和验收；有权监督施工安全、质量、工期。

8.1.3 甲方可以派一名现场管理人员进行现场监督工作及安全生产管理工作；甲方负责整个工程的技术管理及技术指导，编制施工组织计划，审核乙方实际完成的工程量和工程变更资料，保管工程图纸及有关技术资料等。

8.1.4 甲方负责向乙方提供必要的施工图纸资料及施工技术规范，并做好技术交底工作。

8.1.5 甲方负责按计划向乙方提供合同约定需由甲方提供的工程材料、设备。

8.1.6 甲方定期或不定期对施工过程中各工序、隐蔽工程进行抽检。

8.1.7 甲方负责按合同约定向乙方支付劳务报酬。

8.1.8 有权要求乙方提供纳税人资格证明材料。若乙方为小规模纳税人的，应通过电子税务局查询并打印纳税人资格证明，在合同签订前提供相关证明材料并加盖乙方公章。

8.2 乙方责任与义务

8.2.1 总体要求

(1) 乙方不得将工程转包、分包或转让给第三方。因转包、分包或转让工程所产生的一切后果由乙方负责，同时甲方有权终止本合同，不予支付工程款给乙方；除非本合同另有约定，乙方应对其作业内容的实施、完工负责，乙方应承担并履行与劳务作业有关的所有义务及工作程序。

(2) 乙方严格按甲方要求的进展，开展劳务任务。乙方及施工人员必须接受甲方技术人员、现场管理人员的监督、检查和指导，随时接受甲方检查其设备、材料的保管及使用情况、操作人员证件、持证上岗等情况；及时申报各种检查、检验等相关资料；与现场其他单位协调配合，照顾全局；认可并遵守甲方的管理规定，接受甲方按管理规定对乙方进行的处罚。

(3) 乙方应做好施工场地周围建筑物、构筑物 and 地下管线和已完工程部分的成品保护工作，因乙方责任发生损坏，乙方自行承担由此引起的一切经济损失及各种罚款。

(4) 对于甲方根据主合同规定、本合同约定或业主指令、设计要求、现场情况等向乙方发出的工作指令，乙方不得拒绝执行。否则，甲方可以委托其他单位完成该指令事项，发生的费用从应付给乙方的相应款项中扣除。

(5) 在不能完全履行合同时，乙方应按甲方要求增加投入，以确保进度、质量和安全，并承担由此增加的成本。因乙方原因造成工程实际进展与进度计划滞后时，乙方应当自费采取赶工措施或应当按照甲方的要求改进施工措施和资源投入，此类赶工所造成的费用由乙方自行承担，即使取得了甲方的批准，也不免除乙方责任。

8.2.2 施工前工作要求

(1) 乙方必须按照合同要求（如涉及），提前做好人员及相关辅助材料、辅助工具，因工期延误或其他原因导致甲方被业主单位扣分、扣款，将以同等的金额对乙方进行处罚。

(2) 乙方应建立健全《安全生产管理制度》，做好施工现场安全保障措施（按行业标准执行），现场施工安全器材由乙方提供，施工中因乙方造成的一切损失，由乙方自行承担。

(3) 根据施工组织设计总进度计划的要求，乙方应进场后 2 天内提交本项目作业计划（含劳动力安排计划），有阶段工期要求的提交阶段施工计划，必要时按甲方要求提交旬、周施工计划，以及与完成上述阶段、时段施工计划相应的劳动力安排计划，经甲方批准后严格实施。

8.2.3 施工期间工作要求

(1) 施工期间，乙方应服从甲方的工作调配和安全的指示，由于乙方原因造成的安全损失，由乙方自行承担。

(2) 乙方施工中应注意对施工现场设施的保护，因乙方施工措施不到位，造成施工现场设施被破坏的由乙方负责修复，修复费用由乙方承担。甲方负责提供施工用地和附近的用电插座，其余的用电相关设施与材料、水电费由乙方自行承担。

(3) 乙方应妥善保管、合理使用甲方供应的机具、设备、材料，并接受甲方随时检查其机具、设备、材料的保管、使用情况。因乙方保管不善、不合理使用造成机具、设备、材料丢失、损毁的，乙方应负责赔偿，并承担因此造成的作业期限延误等责任。

(4) 乙方应无条件按照甲方的要求及竞价采购文件中用户需求书里的要求，做好现场维护，甲方对乙方的现场维护实行监督检查。如果乙方的现场维护不满足甲方需要，甲方有权自行实施或委托第三方实施现场维护，由此产生的一切费用、造成的一切损失均由乙方负责，甲方可以从应付给乙方工程款项中予以扣除。

(5) 甲乙双方协商一致，适用条款：

1) 乙方每个施工作业点必须配备 1 名现场负责人及安全员，安全员要全过程佩戴安全员袖章，现场施工必须按照业主要求的要求进行实施，施工所产生的建筑垃圾、废弃垃圾及杂草，乙方需自行负责清运和处理，保证施工现场干净整洁，无杂乱。

2) 乙方自有车辆及设备，乙方负责费用要求：包括但不限于司机费、操作手费、通行费、燃油费、设备转运费、人员保险、车辆保险、设备故障维修费等其他一切费用。

3) 乙方应严格遵循《高速公路养护作业交通组织管理技术规范》(DB44/T2720-2025) 的规定设置作业控制区与设置前方施工警示标志标牌。乙方需在每天下午 15:00 前上报第二天的施工信息到甲方，逾期造成的后果自行承担，乙方需严格按照养护作业规程摆放交通安全设施，占道施工必须按要求摆设、停放防撞车及押尾车，如乙方违反《高速公路养护作业交通组织管理技术规范》以及违反甲方的安全生产管理制度或施工进出场未报备、野蛮施工、不服从路政部门、路段公司、交警等单位 and 部门的指挥，视情节严重情况，甲方有相关规章制度的按制度进行处罚，无相关制度和条例的视情节严重情况处罚

1000-10000 元/次。

4) 现场交通围蔽的交通锥、封路标志标牌、围蔽设施材料由乙方负责，乙方需配备充足的施工作业车辆及人员负责交通围蔽设施装运、现场交通围蔽及维护工作，对于长时间占道的工程，因交通围蔽设施被风吹倒，乙方需无条件上路恢复原状，并采取稳固措施。

8.2.4 验收后工作要求

(1) 竣工验收后乙方如不能按甲方要求将施工现场清理干净，甲方有权委托第三方对施工现场进行清理，所需费用由乙方承担。乙方未按要求及时清理的现场材料、机械等物品视为乙方弃置物，所有权归甲方处理。

(2) 在保修期和缺陷责任期（6 个月）内，属乙方原因造成质量问题的，乙方予以无偿修补；非乙方原因造成工程损坏的乙方负责予以修补，所需费用由甲方承担；乙方接到维修通知，需 48 小时内到场维修。发生质量缺陷后，乙方应按甲方的要求在规定的时间内尽快完成相应的修补。乙方未能执行甲方的指示在合理时间内修补缺陷时，甲方有权雇用其他人来完成这项工作，其费用从任何应付给乙方的款项中扣除。

8.2.5 人员管理

(1) 乙方应委派具有组织能力、有项目管理经验的人员担任项目负责人。乙方项目负责人的委派和更换应征得甲方书面同意。乙方安排到本合同工程的项目负责人为：【姓名：____，联系电话：____，身份证号：____】。乙方对项目负责人的授权范围如下：【代表进行合同履行及施工管理，代表签署和处理任何与本项目相关文件和所有事务等】。项目负责人必须每天在劳务作业现场，如项目负责人离开工地现场必须向甲方的代表书面请假，经批准方可离开，否则视为乙方违约，每次违约，处违约金【2000】元/天。除本合同另有约定外，项目负责人原则上不得更换，如确需更换的，乙方需提前【15】天向甲方提交书面申请，待甲方批准方可更换，否则视为乙方违约，每次违约，处违约金【2000】元/天。

(2) 乙方负责按照合同、图纸、标准和规范、有关技术要求及劳务作业方案组织具有相应资格证书和符合本合同劳务作业要求的劳务作业人员投入工作。甲方有权随时检查劳务作业人员的有效证件及持证上岗情况。特种作业人员必须按照法律规定取得相应职业资格证书，否则甲方有权禁止未获得相应职业资格证书的特种作业人员进入劳务作业现场。

(3) 乙方所有员工全部由乙方直接聘用，甲方不需为这些员工承担任何相关责任及费用。乙方应与其施工人员签订劳动合同，应为施工人员购买团体意外险，参与本项目人

员保险的投保方为乙方单位或个人，保费最低要求 100 万元/人。乙方应当每月按时足额支付劳务作业人员工资，依法承担对劳务工的法律义务，甲方有权进行监督。乙方未如期支付劳务作业人员工资及社会保险费用，导致劳务作业人员投诉或引发纠纷的，甲方有权书面通知乙方从尚未支付的劳务分包合同价款中代乙方支付上述费用，并扣除因此而产生的经济损失及违约金。乙方应当在收到书面通知之日起 5 天内确认或提出异议，逾期未确认且未提出异议的，视为同意甲方代付。

(4) 若乙方员工在甲方处发生任何人身或财产损害、劳动争议纠纷等，乙方应负责处理，并承担一切法律责任及费用，甲方对此不承担任何赔偿责任。如因此导致甲方损失的，乙方应赔偿甲方造成的一切损失（包括但不限于甲方垫付费用、差旅费、律师费、诉讼费、保全费、担保费、执行费等）。

(5) 乙方派驻到劳务作业现场的主要劳务作业管理人员应当稳定。乙方须将其所有员工名册（含员工基本情况）和劳动合同在本合同签订后进场前 3 日内报甲方备案；建立考勤记录、工资发放记录等管理台账备查。乙方员工发生变化的应在【2】日内报甲方备案。同时，在本合同签订后【10】日内，乙方须向甲方提供设备、物资、结算、财务等关键岗位人员名单及授权。在施工中如更换、补充上述人员，应提前【5】日以书面形式报送甲方批准。

(6) 甲方根据乙方施工情况，有权要求乙方撤换不称职的项目负责人和存在恶意阻工、消极怠工、聚众闹事、打架等行为的人员，乙方必须严格执行并要求相关人员限期离开施工现场。乙方自行撤换项目负责人的，应当征得甲方书面同意。甲方要求撤换不能按照合同约定履行职责及义务的劳务作业人员，劳务分包人应当在 2 天内撤换。乙方无正当理由拒绝撤换的，甲方有权不予结算合同价款给乙方，并有权安排其他单位的劳务作业人员进行施工，由此产生的劳务费用由乙方承担。

第九条 工程变更

本工程劳务实施工程中如果甲方要求增加或减少工程内容，按工程变更处理。因工程变更而引起调整，按照下列规定处理：

- (1) 如果取消某项工作，则该项工作的总价不予支付；
- (2) 合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款；
- (3) 合同中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款；
- (4) 合同中没有适用或类似于变更工程的价格，应按以下方法确定变更工程价款：

①按省、市相关行业主管部门颁布的工程造价计价规定及响应当月的人工、材料价格计算预算价，按中标下浮率（__）下浮后确定变更工程价款， $\text{中标下浮率} = (1 - \text{中标价} \div \text{经审核的项目预算价}) \times 100\%$ ；

②变更工程项目的材料价格应执行市相关行业主管部门颁布的参考信息价；市相关行业主管部门没有颁布的，通过市场询价调查确定。

第十条 安全文明施工

10.1 除按国家、广东省及东莞市发布的安全文明施工、治安管理相关的法律、法规、规范和强制性标准规定要求执行外，还需执行《安全生产合同》的规定。

10.2 交工验收后三天内，乙方应负责将施工现场清理干净，不得留有任何残存物。

10.3 乙方要狠抓安全、实行文明施工，应严格按国家规定的安全规范文明施工，采取严格的安全防护措施，绝不能发生安全生产事故。乙方是工程质量、安全的直接责任人，并对施工现场所有的质量及安全事故负一切责任和因此产生的一切费用。

10.4 乙方熟知《东莞市经纬公路工程有限公司安全生产制度汇编》的要求并严格遵守，并在签订此合同时，与甲方的《安全生产合同》也同时生效，工程完工及验收合格后，同时终止。

10.5 乙方应自行遵守施工规范和甲方的安全施工要求，否则甲方有权扣取相应安全生产费。

10.6 对本项项目安全作业的检验，将按（《劳务、专业分包合同安全履约评价考核表》详见附件）的考评项目进行定期抽检和考评。

第十一条 违约责任

11.1 除本合同另有约定外，如本合同任何一方违反本合同，或不履行本合同项下义务，或履行本合同项下义务不符合约定的，或明确表示或以其行为表明将不履行本合同项下的任一义务，或违反任一承诺或陈述保证事项，均属于违约行为；违约方应当赔偿守约方全部损失（包含直接损失、间接损失），具体包括但不限于赔偿因该等违约行为而使守约方遭致或支付的全部损失（包括由此产生的债务、税费、损害赔偿等）及守约方为向违约方追偿而产生的律师费、公证费、保全费、误工费、交通费和相关必要开支等。

11.2 因乙方原因未能按照甲方开工通知要求进场施工的，违约责任适用如下条款：

1) 因乙方原因未能按照甲方开工通知要求进场施工的，每延误一日，乙方应当向甲方支付误期违约金，金额为合同价格的【万分之五】或人民币金额【500】元/天（以二

者中数额高者为准)。

2) 乙方在收到甲方开工令后的 2 天内未提交经甲方现场管理部门确认的进度计划的, 处罚 2000 元。

乙方拒不进场施工超过【5】天(应急抢险工程超过 2 天的), 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额 10%的违约金并没收乙方履约保证金(如果有), 并组织其他单位进场施工。因此造成甲方损失的, 甲方有权追究乙方责任。乙方应无条件承担因此对甲方所造成的一切经济损失。

11.3 由于乙方原因导致进度未能按甲方要求的计划达成的, 违约责任适用如下条款:

1) 每迟延一天的, 乙方应当向甲方支付误期违约金, 金额为合同价格的【万分之五】或人民币金额【2000】元/天(以二者中数额高者为准)。

2) 每一项处罚 500 元。

乙方单次逾期达到 5 日及以上或多次逾期, 次数达 3 次及以上的, 甲方有权划拨施工任务, 另行安排其他单位进行施工。由此产生的一切费用均由乙方承担, 甲方有权在乙方本合同结算款中直接扣除。同时甲方有权解除合同, 并要求乙方支付本合同总金额 10%的违约金, 及赔偿损失。

11.4 乙方班前交底缺失/不合格的, 甲方有权对乙方每次处罚 1000 元; 因乙方造成的安全隐患或不文明施工的有关问题, 甲方可根据本合同附件 2 的《安全文明施工处罚清单》对乙方进行处罚。

11.5 在甲方验收过程中, 因乙方提交的服务质量等原因导致的甲方工作延期的, 按乙方迟延履行计量, 由乙方承担违约责任。每延误一天, 乙方应按本合同总金额的万分之一向甲方支付违约金。

11.6 本合同签订后, 乙方不履行合同义务、或履行合同义务不符合合同约定的, 甲方有权选择要求解除合同、要求乙方采取补救措施及/或继续履行合同, 另外甲方有权要求乙方支付合同总金额 10%的违约金并扣除履约担保(如存在履约担保的情况下)。

11.7 乙方必须自觉履行相关的法律法规及政策规定, 确保质量创优、安全生产, 同时注重环保工作。遇雾霾、大风等预警天气, 严格按照有关部门规定停止相关作业, 并做好现场和成品、半成品的保护工作。乙方应保证在永久工程和临时工程中不使用超过国家及地方相关标准规定的对人体或环境有害的材料。若因乙方监控不严、管理不力, 使质量、安全或环保方面出现问题, 则由此导致的一切处罚均由乙方自行承担。同时甲方有权选择要求乙方继续履行合同或解除合同, 并要求乙方支付本合同总金额 10%的违约金。在履行

合同过程中，如果乙方发生下列违约情况，甲方可通知乙方立即解除合同，并要求支付甲方合同价款的 20%作为违约金，违约金不足以弥补对甲方造成损失的，乙方须补全：

(1) 乙方私自将合同的全部或部分权利转让给其他人，或私自将合同的全部或部分义务转移给其他人；

(2) 乙方未经甲方批准，私自将已按合同约定进入施工场地的施工设备、临时设施或材料撤离施工场地；

(3) 乙方使用了不合格或不符合招标文件中用户需求书中要求的材料或工程设备，工程质量达不到标准要求，又拒绝清除不合格工程；

(4) 乙方无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同。

(5) 其它违反本合同约定，经甲方催告后在五天内未消除违约行为的。

11.8 甲方对乙方进行合同履行检查和评价，履约评价不合格的单位将被列入甲方失信名单。

11.9 乙方有义务保守甲方的未公开社会的信息，不得向第三方泄露工程劳务价款。若因乙方泄露甲方未公开社会的信息给甲方造成损失的，则该损失由乙方全部承担。

11.10 本条 适用 不适用 在工程施工过程中以及保修期内，由于乙方责任出现质量问题、安全事故、劳资纠纷，或者员工意外事故、或因其他原因，受到报纸、电视等媒体的曝光或政府有关主管部门的通报批评的，或因乙方原因导致乙方员工或员工纠集的其它人员到甲方办公室、政府相关部门等示威、游行、静坐等会给本工程及甲方的形象和声誉造成损失的，每次由乙方向甲方支付人民币【5】万元违约金。同时乙方必须立即无条件的采取补救措施，并承担全部费用，如甲方认为乙方不能及时有效地解决事端、或不能立即消除负面影响，甲方有权直接介入，所有相关费用由乙方承担，同时乙方应向甲方支付相关费用的【20】%作为违约金。以上费用甲方均有权从应向乙方支付的款项中扣除，无需得到乙方同意。

11.11 乙方按照本合同约定需承担违约责任的，甲方有权在支付乙方的任何款项中扣除乙方应支付的违约金、赔偿款。甲方追偿的违约金、损害赔偿等款项，如无甲方书面通知的，按照如下顺序抵充：追偿费用、违约金或利息、损害赔偿费用、合同价款/合同费用。甲方仅需就扣除款项向乙方开具相应数额的收据作为凭证，乙方无权要求甲方开具发票。违约金、赔偿款等不足以弥补乙方给甲方造成的损失，甲方有权继续向乙方追偿。

11.12 乙方对上述违约责任及违约情形已充分认知，并承诺不在发生违约行为时请求

对违约责任进行减免。在本合同履行期间，甲方对乙方的任何违约行为施以任何宽限或延缓执行本合同内甲方应享有的权利，均不能损害、影响或限制甲方依有关法律规定和本合同作为债权人应享有的一切权益和权利，不能作为甲方对任何违反本合同行为的许可或认可，也不能视为甲方放弃对现有或将来违约行为采取行动的权利。

第十二条 合同的变更和解除

12.1 甲乙双方协商一致，可以变更或解除本合同。

12.2 发生下列情形之一的，合同应当解除，因合同解除而给各方造成的损失由各方自行承担，甲乙双方互不追索：

- (1) 因不可抗力导致合同无法履行的；
- (2) 业主原因造成工程停建或缓建导致合同无法履行的；
- (3) 法律法规规定应当解除的其它情形。

12.3 解除合同的通知一旦送达到对方即发生解除合同的效力，乙方应当在合同解除后7日历天内将已完工程及施工资料全部交付给甲方并撤出工地。否则，每逾期一天，向甲方支付违约金3000元，逾期10天后，甲方有权采取强制手段清除现场，且无须征得乙方的许可，造成甲方损失的，乙方还应当向甲方承担赔偿责任。

12.4 本合同解除不影响双方在本合同中约定的结算条款以及争议处理条款的效力。

12.5 除本合同另有约定之外，本合同解除权行使期限为解除权人知道或者应当知道解除事由之日起三年内或者至本合同履行期限届满日止（以两者之间孰晚者为准）；本合同解除后，违约方仍应承担违约责任。

第十三条 保密条款

13.1 双方保证对在讨论、签订、执行本合同过程中所获悉的属于对方的且无法自公开渠道获得的文件及资料所涉及的保密信息（包括公司计划、运营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密以及涉密文件、资料、信息、技术秘密等）予以严格保密，未经该资料和文件的提供方同意，另一方不得向任何第三方泄露该类保密信息或者披露有关保密信息的存在性；双方为履行本合同需要，在不损害对方利益的前提下，可在以下范围内披露前述文件、资料和信息，不视为违反本合同项下的保密义务，但披露方必须采取措施促使接受相关文件、资料和信息的人士或者机构保守秘密：

- (1) 经双方共同书面同意的披露；
- (2) 应立法机关、司法机关、行政机关、监察机关等方面要求而进行的披露；

(3) 双方内部为履行本合同而向必须获得前述文件、资料和信息的管理、经理、管理人员、技术人员及雇员进行的适当披露。

13.2 无论本合同是否生效、被撤销、变更、解除或终止，本合同项下保密条款不受其限制而继续有效。

第十四条 不可抗力

14.1 不可抗力是指双方在签订本合同时不可预见、在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如台风、地震、海啸、洪水、瘟疫、骚乱、戒严、宵禁、暴动、战争、突发传染病、重大公共卫生事件及政府采取的疫情防控措施、行政管控等情形。

14.2 如果不可抗力事件直接导致受影响方无法按约定履行其在本合同项下的义务，则受影响方的该等义务可以暂缓履行直至该不可抗力事件消除，在上述暂缓期内受影响方无须为此承担违约责任，但金钱给付义务不适用不可抗力。一方迟延履行合同主要义务后主张不可抗力的，不能免除责任。

14.3 声称受到不可抗力影响的一方应在发生不可抗力或知道发生不可抗力之后【7】日内书面通知另一方并详细描述不可抗力的发生情况和可能导致的后果，包括该不可抗力发生的时间和预计停止的时间，以及对对方履行在本合同项下义务的影响，并在不可抗力发生后【30】日内提供证明，同时应当采取相应措施减少对方的损失。

14.4 如不可抗力事件持续【30】日以上，双方应根据该不可抗力事件对本合同履行的影响程度，通过友好协商尽快解决本合同是否应当部分免除履行，或者延期履行的问题。对单纯因不可抗力事件未能履约给对方带来的经济损失部分，该履约方不负赔偿责任，但本合同另有约定的除外。

第十五条 通知与送达

15.1 本合同要求的或根据本合同作出的任何通知、请求、要求和其他通信往来应以书面形式进行，并应送往：

甲方：

联系人： 陈工； 联系地址： 东莞市东城街道东江大桥监测中心； 联系电话：0769-23326840； 电子邮件：/； 微信号：/

乙方：

联系人： ； 联系地址： ； 联系电话： ； 电子邮件：/； 微信号：/

以上提供的联系方式必须真实有效，长期处于畅通状态。

15.2 除非本合同另有明确约定，否则本合同载明的各方“联系人”，仅负责本合同约定业务的接洽、沟通，其无权代表各方做出任何承诺；就涉及各方权利义务调整，需经该方签字并盖章方为有效。

15.3 上述联系地址如有变更，应当以书面形式通知对方，否则仍视上述联系地址为有效地址。一方给对方的通知、文件或其它通讯往来，如采用当面送递的，则以当面递交且经对方法定代表人或者指定联系人签收之日为送达之日；一方给对方的通知、文件或其它通讯往来如以实物邮寄方式发出的，则以收件人签收日为送达日，如按上述联系地址邮寄资料被退回的，则退回之日视为送达日；如事先经对方指定联系人同意以电子邮件形式发出的，在电子邮件进入对方收件数据系统即视为送达。

15.4 双方进一步约定，如因合同履行发生争议引致诉讼、仲裁或者任何主张合同变更、解除、终止等事项的，则必须通过实物邮寄方式送达，上述联系地址同样作为诉讼、仲裁等争议解决时的送达地址。

第十六条 争议解决

16.1 本合同的订立、效力、解释及履行均适用中国法律（基于本合同目的，不包括中国香港特别行政区、澳门特别行政区法律和台湾地区有关规定）。

16.2 甲乙双方如因履行本合同发生引发争议的，应当友好协商解决；协商不成的，双方均有权向【甲方】所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。在双方解决争议的过程中，除甲方明示暂停的外，乙方有义务继续进行本合同约定工作，不得因此停工、怠工。

第十七条 附件/补充合同效力

本合同附件为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。本合同未尽事宜双方可另行协商签订补充合同，补充合同经双方签订后与本合同具有同等法律效力。

第十八条 合同份数与生效

本合同一式【肆】份，甲乙双方各持【贰】份，自双方法定代表人或授权代表签署加盖单位公章或合同专用章之日起成立并生效，具有同等的法律效力。

- 附件：1. 安全生产合同；
2. 安全文明施工处罚清单；
3. 廉政合同；
4. 用户需求书；

5. 中标通知书及投标报价表。

(以下无正文)

(以下无正文, 为编号: 【 】《辖区高速公路日常养护维修项目劳务分包合同》的签署页)

甲方(签章): 东莞市经纬公路工程有限公司

法定代表人或授权代表人(签字):

签订日期: 年 月 日

乙方(签章):

法定代表人或授权代表人(签字):

签订日期: 年 月 日

附件 1：安全生产合同

安全生产合同

甲方：东莞市经纬公路工程有限公司

乙方：_____

为在：采购辖区高速公路维修项目劳务单位 合同的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目采购人东莞市经纬公路工程有限公司（以下简称“甲方”）与实施单位__（以下简称“乙方”）特此签订安全生产合同：

1、甲方职责

（1）严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）按照“安全第一、预防为主”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

（4）定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

（5）组织对乙方施工现场安全生产检查，监督乙方及时处理发现的各种安全隐患。

2、乙方职责

（1）严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、《安全生产许可证条例》、《特种设备安全监察条例》和《建筑施工安全检查标准》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

（2）坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全同时计划、布置、检查、总结和评比。

（3）建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时

雇请的民工)的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按相关法律法规规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

(4) 乙方制定生产安全事故应急预案，结合重大环境因素和重大危险源，对特定潜在事件和紧急情况发生时采取措施。并明确事前、事发、事中、事后的各个过程中相关部门和有关人员的职责。

(5) 乙方在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

(6) 乙方必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产考核合格证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

(7) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；乙方不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(8) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(9) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用：

(10) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌，把施工人员的安全教育落实到位。

(11) 乙方必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以

及其他有关规定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

(12) 安全生产费用由乙方承担。

(13) 乙方对列入建设工程概算的安全作业环境及安全施工措施所需费用，应当用于施工安全防护用具及设施的采购和更新、安全施工措施的落实、安全生产条件的改善，不得挪作他用。

3、违约责任

如因甲方或乙方违约造成安全事故，将依法追究责任人。

4、本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效，全部工程竣工验收后失效。

甲方（加盖公章）：

东莞市经纬公路工程有限公司

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

签订日期： 年 月 日

签订地点：东莞市

乙方（加盖公章）：

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

附件 2：安全文明施工处罚清单

序号	条 例 目 录	处罚规定
1.	未按规范和原定的施工方案施工造成重大损失	10000 元/次
2.	现场材料乱堆乱放、施工现场没有达到工完场清	1000 元/次
3.	施工现场未按规定穿戴防护用品，或穿戴不规范	500 元/次
4.	现场指挥员（监护员）擅自离开工作岗位	500 元/次
5.	在禁止烟火的区域内吸烟、动火	500 元/次
6.	在施工现场区域内乱拉乱接电线源	500 元/次
7.	施工现场不讲文明随意大小便	500 元/次
8.	施工现场“四口五临边”无围护或围护不规范	500 元/次
9.	施工现场打架、闹事、赌博、偷盗及其他闹事者	3000 元/次
10.	高空作业不系带安全带者，攀爬支架上下者	2000 元/次
11.	作业人员擅自离开作业区域，横穿高速公路	1000 元/次
12.	气、电焊作业没有安全防护措施者	500 元/次
13.	破坏、私自拆除安全防护措施者	500 元/次
14.	同一垂直方向同时作业时，上部作业不进行防护者	500 元/次
15.	躺、坐在支架上睡觉或休息者	500 元/次
16.	小型材料和机具放置在外架上、跳板下造成安全隐患者	500 元/次
17.	私自拆除封闭、围护设施者	500 元/次
18.	使用电线不架空者（随地乱拉造成水侵、受压、车碾等）	500 元/次
19.	对已下达的整改项目没有按期完成或整改不彻底的	1000 元/次
20.	私自乘坐井架、吊蓝上下者	3000 元/次
21.	任意拆除脚手架的接点及受力杆件者	1000 元/次
22.	未按起吊规定捆绑而起吊者	500 元/次
23.	夜间施工无照明设备者	500 元/次
24.	不听从管理人员及甲方、监理人员安排发生顶撞或有抱负言语行为者	3000 元/次
25.	未按要求上报施工信息擅自进场作业	1000 元/次
26.	未按规定开展班前会，班前会不合格的	1000 元/次
27.	未按规定要求摆放围蔽设施、未及时维护围蔽设施	1000 元/次
28.	押尾车未动态押尾，防撞车未按要求与作业车辆保持规范间距	1000 元/次
29.	司机在车上睡觉	1000 元/次
30.	偷倒施工垃圾	3000 元/次
31.	未与劳务人员签订劳动合同及购买保险	2000 元/次
32.	作业人员未经我司安全交底而擅自上路作业	2000 元/次
33.	装载材料超出车厢	1000 元/次
34.	验收资料弄虚作假	1000 元/次
35.	作业车辆无反光标识、未开警示灯、车辆状况、违规占道停放、逆向行驶、随意进出隧道掉头位等不符合规定要求	1000 元/次

注：上述处罚发包人有权视情节严重情况加大处罚，无相关制度和条例的视情节严重情况处罚 1000-10000 元/次。

分包、劳务等经济活动等。

(5) 甲方及其工作人员不得以任何理由向乙方推荐分包单位或推销材料，不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备。

(6) 甲方工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3、乙方义务

(1) 乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或馈赠礼金礼品、有价证券和其他有价值财物，不得请托甲方及其工作人员为自身违反施工合同条款的事项提供帮助。

(2) 乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方单位或工作人员支付的任何费用，不得以任何形式承担应由甲方或其工作人员承担的费用。

(3) 乙方不得以任何理由宴请甲方工作人员或安排甲方工作人员参加宴请、娱乐和旅游活动。

(4) 乙方不得为甲方及其工作人员购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等，不得为甲方及其工作人员提供办公用房。

(5) 乙方不得为甲方及其工作人员住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排等提供方便。

4、违约责任

(1) 甲方及其工作人员违反本合同第 1, 2 条，按管理权限，依据有关规定给予处理；党员及监察对象涉嫌违纪违法的移交纪检监察机关依纪依规给予处理；涉嫌违法犯罪的，移交司法机关追究法律责任；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 乙方及其工作人员违反本合同第 1, 3 条，按管理权限，依据有关规定给予处理；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，甲方建议交通工程建设主管部门给予乙方一至三年内不得进入其主管的交通工程建设市场的处罚。

5、双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察机关负责监督执行。

6、本合同有效期为甲乙双方签署之日起至该工程项目交（竣）工验收后止。

7、本合同作为施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同双方签署立即生效。

8、本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份。

（以下无正文）

(此页无正文，为合同签署页)

发包人(甲方)(加盖公章):

承包人(乙方)(加盖公章):

法定代表人:(签字)

法定代表人:(签字)

或委托代理人:(签字)

或委托代理人:(签字)

签订日期: 年 月 日 签订地点: 东莞市

发包人监督单位: _____(盖单位章) 承包人监督单位: _____(盖单位章)

第六章 投标文件格式

一、价格部分文件

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

投 标 人（加盖公章）：

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：

年 月 日

1-1、投标报价一览表（A包）

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

[货币单位：人民币元]

包号	项目名称	投标总报价	投标报价下浮率	工期	备注
A包	采购辖区高速公路维修项目 劳务单位	大写： 小写：	%	合同期至2026年10月20日结束或达到合同约定金额后终止	具体需求详见用户需求书

注：

1. 此表的投标总价是所有需采购人支付的本次采购标的金额总数即投标总报价。
2. 投标总价栏用文字和数字两种方式表示投标总价。
3. 投标总价的大小写不一致的，以大写为准。
4. 投标报价结果以人民币元为单位，保留到小数点后两位。
5. 投标总价必须准确唯一，以本报价表价格为准，修正其他表格。
6. 最终支付金额以实际结算为准。
7. 本项目A包负责从莞及深外环高速公路日常养护维修，最高投标限价 **5,500,000.00** 元。投标总报价不能超过最高投标限价要求，否则做废标处理。
8. 投标报价下浮率 = (1 - 投标总报价 / 本包组最高投标限价) × 100%，投标报价下浮率大于 50%，如无特别说明，投标报价将被拒绝。

投标人名称（加盖公章）：_____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：_____

日期： 年 月 日

1-2、投标报价一览表（B包）

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

[货币单位：人民币元]

包号	项目名称	投标总报价	投标报价下浮率	工期	备注
B包	采购辖区高速公路维修项目 劳务单位	大写： 小写：	%	合同期至 2026 年 10 月 20 日结 束或达到合同 约定金额后终 止	具体需 求详见 用户需 求书

注：

1. 此表的投标总价是所有需采购人支付的本次采购标的金额总数即投标总报价。
2. 投标总价栏用文字和数字两种方式表示投标总价。
3. 投标总价的大小写不一致的，以大写为准。
4. 投标报价结果以人民币元为单位，保留到小数点后两位。
5. 投标总价必须准确唯一，以本报价表价格为准，修正其他表格。
6. 最终支付金额以实际结算为准。
7. 本项目 B 包负责莞番高速公路日常养护维修，最高投标限价 **5,500,000.00** 元。投标总报价不能超过最高投标限价要求，否则做废标处理。
8. 投标报价下浮率 = (1 - 投标总报价 / 本包组最高投标限价) × 100%，投标报价下浮率大于 50%，如无特别说明，投标报价将被拒绝。

投标人名称（加盖公章）：_____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：_____

日期： 年 月 日

1-3、投标报价一览表（C包）

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

[货币单位：人民币元]

包号	项目名称	投标总报价	投标报价下浮率	工期	备注
C包	采购辖区高速公路维修项目 劳务单位	大写： 小写：	%	合同期至2026年10月20日结束或达到合同约定金额后终止	具体需求详见用户需求书

注：

1. 此表的投标总价是所有需采购人支付的本次采购标的金额总数即投标总报价。
2. 投标总价栏用文字和数字两种方式表示投标总价。
3. 投标总价的大小写不一致的，以大写为准。
4. 投标报价结果以人民币元为单位，保留到小数点后两位。
5. 投标总价必须准确唯一，以本报价表价格为准，修正其他表格。
6. 最终支付金额以实际结算为准。
7. 本项目C包负责虎岗高速公路日常养护维修，最高投标限价 **3,000,000.00** 元。投标总报价不能超过最高投标限价要求，否则做废标处理。
8. 投标报价下浮率 = $(1 - \text{投标总报价} / \text{本包组最高投标限价}) \times 100\%$ ，投标报价下浮率大于 50%，如无特别说明，投标报价将被拒绝。

投标人名称（加盖公章）： _____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）： _____

日期： 年 月 日

2、投标分项报价表

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包 号：

清单子目号	工程或费用名称	单位	工程 量	单价限价 (元)	单价报价 (元)	备注	甲供 材料
B1	路基						
B101	边坡土石方局部维修						
B101-1	平整土路肩	m	1	3.03			
B101-2	土石方清理	m ³	1	61.97			
B101-3	借土填方	m ³	1	51.19			
B101-4	平整场地	m ²	1	1.19			
B101-5	挖土方（不含弃运）	m ³	1	3.74			
B101-6	弃运土方（15km内）	m ³	1	43.12			
B101-7	每增运土方 1km	m ³	1	2.34			
B101-8	挖石方（不含弃运）	m ³	1	74.93			
B101-9	弃运石方（15km内）	m ³	1	62.33			
B101-10	每增运石方 1km	m ³	1	3.52			
B101-11	路基碾压	m ²	1	7.30			
B101-12	铸铁篦子（60*40*5cm）	块	1	134.50			
B101-13	水沟盖板（矩形带孔 80*50*5cm）	块	1	135.57			
B101-14	水沟盖板（矩形带孔 60*40*5cm）	块	1	79.19			
B101-15	更换特重型（400*600*60mm 雨水篦子，树脂复合材料）	块	1	206.27			
B102	边坡砌体防护局部维修						
B102-1	片（块）石砌体维修	m ³	1	469.59			
B102-2	砼预制块砌体维修（含预制块）	m ³	1	1286.62			
B102-3	砌体砂浆封（勾）缝	m ²	1	12.20			
B102-4	砌体砂浆抹面	m ²	1	23.57			
B103	排水设施局部维修						
B103-1	片（块）石砌体维修	m ³	1	665.38			
B103-2	砼预制块砌体维修	m ³	1	1202.08			
B103-3	砌体砂浆封（勾）缝	m ²	1	12.20			

B103-4	砌体砂浆抹面	m ²	1	22.88			
B103-5	碎石垫层	m ³	1	355.78			
B104-1	C30 挂网喷射混凝土	m ³	1	1204.88			
B104-2	透水土工布铺设	m ²	1	15.40			
B104-3	增设泄水孔 Φ110mm	m	1	115.86			
B104-4	Φ50mm 钻孔（岩层，深度 1.5m 以内）	m	1	74.89			
B104-5	非中空锚杆	kg	1	7.12			
B104-6	铁丝网	m ²	1	32.19			
B104-7	植物袋护坡厚 20cm（含营养土、锚钉固定等）	m ²	1	55.38			
B104-8	草籽	m ²	1	14.74			
B2	路面						
B201	水泥路面						
B201-1-a	改性沥青类封缝胶	m	1	5.63			改性沥青类封缝胶
B201-2-a	混凝土路面板	m ³	1	976.87			
B201-2-b	GH 高性能混凝土（修补路面板）	m ³	1	978.45			GH 高性能混凝土
B201-3	C15 砼换填基层	m ³	1	831.11			
B201-4	路缘石	m ³	1	1409.15			
B201-5	拆除路缘石	m ³	1	349.12			
B201-6	凿除水泥砼路面	m ³	1	181.49			
B202-13	6%水泥稳定基层	m ³	1	507.80			
B202-14	4%水泥稳定底基层	m ³	1	492.55			
B203-1	回填石粉	m ³	1	280.85			
B203-2	回填砂	m ³	1	443.64			
B203-3	路面高聚物注浆	m ²	1	80.95			
B3	桥涵						
B302	伸缩缝更换						
B302-1-a	D80	m	1	1640.95			
B302-1-b	D120	m	1	2369.46			

B302-1-c	D160	m	1	2915.91			
B302-1-g	橡胶条更换	m	1	109.63			
B302-2-a	钢纤维混凝土	m ³	1	1277.09			
B302-2-c	拆除伸缩缝	m	1	167.41			
B302-2-d	植筋 (D12mm, 孔深 20cm)	根	1	16.27			
B302-2-f	植筋 (Φ16mm 钢筋, 孔深 40cm)	根	1	33.14			
B302-2-g	GH 高性能混凝土 (维修伸缩缝锚固带混凝土)	m ³	1	1112.64			GH 高性能混凝土
B303	结构局部维修						
B303-1	裂缝封补	m	1	27.29			
B303-2	裂缝灌浆	m	1	143.48			
B303-3	沉降缝维护	m	1	6.58			
B303-4-a	环氧砂浆修补	m ²	1	434.81			
B303-4-b	环氧混凝土修补	m ²	1	292.69			
B303-4-c	环氧胶泥修补	m ²	1	49.98			
B304	其他维修						
B304-1	泄水孔盖	个	1	88.58			
B304-2-a	桥梁集水管 Φ90mm	m	1	79.93			
B304-2-b	桥梁集水管 Φ100mm	m	1	80.11			
B304-2-c	桥梁集水管 Φ110mm	m	1	81.82			
B304-2-d	桥梁集水管 Φ150mm	m	1	82.09			
B304-2-e	桥梁集水管 Φ160mm	m	1	86.45			
B304-2-f	桥梁集水管 Φ200mm	m	1	105.19			
B304-2-g	桥梁集水管 Φ300mm	m	1	258.62			
B304-3	露筋缺陷修复	m ²	1	362.22			
B304-4	粘贴碳纤维布 (二层)	m ²	1	389.38			
B304-5	粘贴钢板	m ²	1	1718.38			
B304-7	施工支架	m ²	1	23.80			
B304-8	拆除砼结构物	m ³	1	723.67			
B304-9	实心砖墙	m ³	1	507.57			
B304-10	落水斗	个	1	98.18			
B304-11	拆除圬工	m ³	1	121.58			
B304-12	钢板除锈防腐	m ²	1	59.32			
B304-13	钢筋 (综合)	kg	1	8.27			

B304-14	空心板梁底打磨	m ²	1	55.00			
B304-15	桥梁检测车	台班	1	4399.71			
B304-16	混凝土面打磨	m ²	1	31.53			
B304-17	DN300PVC 排水管	m	1	213.36			
B304-18	DN150PVC 管	m	1	54.79			
B304-19	DN50PVC 管	m	1	9.86			
B304-20	桥梁栏杆除锈油漆翻新	m ²	1	90.25			
B304-21	桥底挂安全网	m ²	1	57.20			
B304-22	盆式支座养护	个	1	351.98			
B304-23	安装 ZPQF160 桥梁伸缩装置 (含组件)	m	1	5910.27			
B304-24	安装 ZPQF240 桥梁伸缩装置 (含组件)	m	1	7280.78			
B4	隧道						
B401-1	瓷砖	m ²	1	96.78			
B401-2	隧道泛碱处置	m ²	1	34.68			
B402-1	超前小导管 (Φ42mm)	m	1	57.20			
B402-2	清洗吸污车 22 方	台班	1	5866.28			
B402-3	真石漆	m ²	1	106.33			
B402-4	采用钻孔抽芯机器切割隧道路面	处	1	658.49			
B402-5	纳米硅负氧离子涂料	m ²	1	55.00			
B402-6	防潮抗污外墙涂料 (蓝色、白色)	m ²	1	24.20			
B402-7	Φ50mm 小导管预加固	m	1	45.46			
B402-8	预加固水泥浆	m ³	1	482.50			
B402-9	I20a 型钢	kg	1	6.60			
B402-10	钢板	kg	1	6.60			
B402-11	M20 化学锚栓	套	1	27.87			
B402-12	锁脚小导管 (Φ50×2.5m)	m	1	45.46			
B402-13	锁脚小导管水泥浆	m ³	1	482.50			
B402-14	钢盖板 (1200×850×10mm)	kg	1	5.13			
B402-15	三通接头	个	1	11.00			
B402-16	400g/m ² 无纺土工布	m ²	1	5.13			
B402-17	管线迁移保护	m	1	56.46			
B402-18	隧道渗漏高聚物注浆	kg	1	87.69			
B6	绿化						
B601-1	草皮	m ²	1	17.07			

B601-1 (新增)	喷播植草 (含镀锌铁丝网)	m ²	1	55.73			
B601-2	翠芦莉 (树高 0.2-0.25m, 冠幅 0.15-0.2m)	株	1	3.67			
B601-3	黄花夹竹桃 (苗高 1.5-1.6 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	115.86			
B601-4	红绒球 (苗高 1.2-1.3 米, 冠幅 0.8-1 米)	株	1	90.20			
B601-5	红车 (苗高 1.6 米, 冠幅 0.8-1 米)	株	1	130.53			
B601-6	福建茶 (苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	24.93			
B601-7	黄金叶球 (苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	184.06			
B601-8	龙柏 (苗高 1.6 米, 冠幅 0.5-0.6 米)	株	1	203.85			
B601-9	角茎野牡丹 (苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	189.19			
B601-10	丛生黄槐 (苗高 1-1.2 米, 冠幅 1-1.2 米)	株	1	167.19			
B601-11	簕杜鹃 (苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	35.20			
B601-12	海南洒金 (苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	11.00			
B601-13	龙船花 (苗高 0.4-0.5 米, 冠幅 0.3-0.4 米)	株	1	42.53			
B601-14	七彩马尾铁 (苗高 0.3-0.4 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	2.20			
B601-15	红花龙吐珠 (苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	35.20			
B601-16	炮仗花 (苗高 0.5-0.6 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	13.93			
B601-17	进口大红花 (苗高 0.3-0.4 米, 冠幅 0.25-0.3 米)	株	1	26.40			
B601-18	金叶石菖蒲 (苗高 0.2-0.25 米, 冠幅 0.2-0.25 米)	株	1	2.20			
B601-19	非洲茉莉 (苗高 0.65-0.7 米, 冠幅 0.4-0.5 米)	株	1	35.20			
B601-20	腊肠树 (胸 10cm, 高 4m, 冠 2m)	株	1	962.80			
B601-21	大红花 (苗高 1.2-1.3m, 冠幅 1-1.3m)	株	1	213.39			
B602-1	中央分隔带修剪 (1 次)	m	1	10.81			
B602-2	修剪乔木	棵	1	442.90			
B603-1	乔木	棵	1	1.98			

B603-2	灌木	棵	1	1.32			
B604-1	胸径 10cm 以下乔木养护三个月	株	1	28.93			
B604-2	胸径 20cm 以下乔木养护三个月	株	1	53.37			
B604-3	胸径 35cm 以下乔木养护三个月	株	1	72.27			
B604-4	灌木养护三个月	株	1	23.54			
B9	其他						
B901-1-a	拦水带	m	1	72.47			
B901-2-a	钢筋砼盖板	m ³	1	2975.59			
B901-3-a	铸铁检查井盖（直径 70cm）	套	1	707.03			
B902-1-a	水车洒水降温	台班	1	840.35			
B903-2	小型规模（1km 以内）	天	1	939.78			
B903-3	中型规模（1~2km 以内）	天	1	1124.56			
B903-4	大型规模（2km 以上）	天	1	1679.44			
B904-1	波形护栏（Gr-A-4E）	m	1	31.25		包含立柱、防阻块	含所有波形护栏的金属材料
B904-2	波形护栏（Gr-A-2E）	m	1	31.25		包含立柱、防阻块	含所有波形护栏的金属材料
B904-3	波形护栏（Gr-SB-2E）	m	1	31.25		包含立柱、防阻块	含所有波形护栏的金属材料
B904-4	三波形板更换	m	1	31.25		包含立柱、防阻块	含所有波形护栏的金属材料
B904-5	护栏板 RTB01 更换	条	1	31.25			含所有波形护

							栏的金属 金属材料
B904-7	护栏立柱（ $\phi 140*6*2560\text{mm}$ ）	条	1	150.00			立柱
B904-8	护栏立柱（ $\phi 130*6*2540\text{mm}$ ）	条	1	150.00			立柱
B904-9	防阻块	个	1	20.00			防阻块
B904-10	护栏螺栓	套	1	0.61			护栏螺栓
B904-11	柱帽	个	1	5.00			柱帽
B904-12	混凝土立柱隔离栅 2.0m 高	m	1	68.40			混凝土立柱和刺丝网
B904-13	钢管隔离栅	m	1	68.40			钢管立柱和网片
B904-24	反光膜	m ²	1	197.46		含高空作业车	
B904-25	龙门架	t	1	9631.69			
B904-26	轮廓标	个	1	8.59			梯形轮廓标
B904-27	柱式轮廓标	根	1	23.11			柱式轮廓标
B904-28	黄闪灯	盏	1	302.20			黄闪灯
B904-29	爆闪灯（2 蓝 2 红双面）	盏	1	227.77			爆闪灯
B904-30	隔离墩	m ³	1	2288.88			
B904-31	防眩板（900*200*5mm）	块	1	93.82			防眩板
B904-32	防撞桶（800*900mm）	个	1	114.55			防撞桶
B904-33	水马（1450*800mm）	个	1	124.72			水马
B904-34	油漆	m ²	1	25.00			
B904-35	铝塑板	m ²	1	214.41			

B904-36	工日台班	个	1	814.02			
B904-37	铺设混凝土管 (D600)	m	1	499.56			
B904-38	弯道反光镜	套	1	413.72			
B904-39	标线	m ²	1	20.00			涂料和反光玻璃珠
B904-40	铲除标线	m ²	1	14.00			
B904-41	震动标线	m ²	1	40.00			涂料和反光玻璃珠
B904-42	彩色防滑标线	m ²	1	137.31			
B904-43	拆除声屏障面板	m ²	1	30.33			
B904-44	拆除声屏障立柱	t	1	1058.86			
B904-45	安装声屏障立柱	t	1	12144.65			
B904-46	安装声屏障面板 (金属屏体)	m ²	1	614.21			
B904-47	安装声屏障面板 (亚克力屏体)	m ²	1	617.85			
B904-48	百米桩	个	1	41.58			
B904-49	拆除百米桩	个	1	15.77			
B904-50	百米牌	套	1	19.80			
B904-51	防抛网 (含型钢立柱) 2.5m 高	m ²	1	345.48			
B904-52	防抛网 (不含型钢立柱)	m ²	1	55.23			
B904-53	40*80mm 矮墙砼立柱刺铁丝网高 2.5m	m	1	125.63			立柱、网片或刺丝网
B904-54	GRC 复合式立柱刺铁丝网隔离栅	m	1	68.40			立柱、网片或刺丝网
B904-56	防撞立柱 (含反光膜)	t	1	11382.78			
B904-57	交警人形牌	块	1	79.94			交警人形牌
B904-58	高速路假警车	块	1	1666.42			高速路假

							警车
B904-59	反光筒抱箍	套	1	62.33			
B904-60	立面标记（含底板）	m ²	1	456.71			
B904-61	立面标记（不含底板）	m ²	1	419.56			
B904-62	道钉	个	1	12.88			
B904-63	拆除波形护栏	m	1	5.65			
B904-64	不锈钢标志牌	m ²	1	1605.89			
B904-65	镀锌钢柱	t	1	9061.19			
B904-66	不锈钢栏杆	kg	1	45.46			
B904-67	更换橡胶减速带	m	1	175.99			
B904-68	304 不锈钢被动防护网	m ²	1	374.71			
B904-69	304 不锈钢钢丝绳	kg	1	41.80			
B904-70	TS 级可导向防撞垫 (5926*1135*842mm)	套	1	6532.11			可导向防撞垫
B904-71	TS 级可导向防撞垫 (2250*1135*842mm)	套	1	5865.69			可导向防撞垫
B904-72	铸铁减速带	m	1	329.98			
B904-73	太阳能电子分流牌 600*800mm	处	1	854.61			太阳能电子分流牌
B904-74	水除线	m ²	1	56.46			
B904-75	声屏障的防脱落安装装置	个	1	459.04			
B904-76	活动护栏	m	1	223.65			
B904-77	TTC-交通柱（新型反光立柱）	根	1	30.00			新型反光立柱
B904-78	停车位限位档杆	根	1	117.33			
B904-79	停车位限位抱箍	个	1	11.00			
B904-80	收费站红白、黄黑反光膜材料	m ²	1	38.55			
B904-81	太阳能同步闪光轮廓灯	盏	1	50.00			太阳能同步闪光轮廓灯

B904-82	太阳能 GPS 同步信号双面闪光边缘防雾警示灯	盏	1	50.00			太阳能GPS同步信号双面闪光边缘防雾警示灯
B904-83	太阳能电子测速牌	套	1	200.00			太阳能电子测速牌
B904-84	新型收费岛油漆	m ²	1	104.86			
B905	房建						
B905-1	丙烯酸防水胶防水补漏	m	1	259.45			
B905-2	墙面铲除修复油漆	m ²	1	38.14			
B905-3	墙体聚合物水泥基防水补漏	m ²	1	489.40			
B905-4	楼板高压灌浆补漏	m	1	255.27			
B905-5	玻璃棚重打结构胶	m ²	1	97.37			
B905-6	聚合物水泥基阳台防水补漏	m ²	1	489.02			
B905-7	外墙刷水泥基防水透明胶	m ²	1	67.43			
B905-8	更换钢木防火门	m ²	1	530.57			
B905-9	不锈钢防火门	m ²	1	1089.01			
B905-10	彩钢板防火门	m ²	1	1140.41			
B905-11	木质防火门	m ²	1	408.82			
B905-12	厕所挡板更换	m ²	1	205.79			
B905-13	墙上挂纤维网	m ²	1	11.57			
B905-14	铲除并重做水泥砂浆抹灰层	m ²	1	47.70			
B905-15	外墙刷水泥基防水透明胶	m ²	1	67.43			
B905-16	更换蹲厕	套	1	565.39			
B905-17	石膏板天花	m ²	1	82.10			
B905-18	铝扣板天花	m ²	1	129.25			
B905-19	排气扇 300*300mm	台	1	216.38			
B905-20	装饰铝塑板更换	m ²	1	202.53			

B905-21	更换雨棚彩钢瓦	m ²	1	217.59			
B905-22	玻璃窗重打结构胶	m	1	27.13			
B905-23	铁艺栏杆	m ²	1	343.91			
B905-24	大理石砖	m ²	1	422.38			
B905-25	不锈钢烤漆字体	m ²	1	623.29			
B905-26	抽化粪池	车	1	978.20			
B905-27	铝塑板打胶	m	1	27.13			
B905-28	红色亚克力 LED 发光字	m ²	1	858.68			
B905-29	3mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	55.00			
B905-30	5mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	85.06			
B905-31	8mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	125.40			
B905-32	10mm 厚白钢化玻璃	m ²	1	160.59			
B905-33	复合树脂井盖 300mm*300mm (单盖板)	个	1	90.92			
B905-34	复合树脂井盖 300mm*300mm (含底座)	个	1	103.40			
B905-35	复合树脂井盖 400mm*400mm (单盖板)	个	1	131.25			
B905-36	复合树脂井盖 400mm*400mm (含底座)	个	1	145.19			
B905-37	复合树脂井盖 500mm*500mm (单盖板)	个	1	123.92			
B905-38	复合树脂井盖 500mm*500mm (含底座)	个	1	140.79			
B905-39	复合树脂井盖 600mm*600mm (单盖板)	个	1	140.06			
B905-40	复合树脂井盖 600mm*500mm (含底座)	个	1	161.32			
B905-41	更换 PVC 水管 (20 管含材料)	m	1	19.80			
B905-42	更换 PVC 水管 (25 管含材料)	m	1	24.20			
B905-43	更换 PVC 水管 (32 管含材料)	m	1	27.13			
B905-44	更换 PVC 水管 (50 管含材料)	m	1	55.73			
B905-45	更换 PVC 水管 (63 管含材料)	m	1	79.20			
B905-46	更换 PVC 水管 (90 管含材料)	m	1	55.00			
B905-47	更换 PE 水管 (20 管含材料)	m	1	21.26			
B905-48	更换 PE 水管 (25 管含材料)	m	1	21.26			
B905-49	更换 PE 水管 (32 管含材料)	m	1	34.46			
B905-50	更换 PE 水管 (50 管含材料)	m	1	31.53			
B905-51	更换 PE 水管 (63 管含材料)	m	1	74.07			
B905-52	更换 PE 水管 (90 管含材料)	m	1	54.26			

B905-53	更换 PE 水管（110 管含材料）	m	1	118.06			
B905-54	更换 PPR 水管（20 管含材料）	m	1	20.53			
B905-55	更换 PPR 水管（25 管含材料）	m	1	20.53			
B905-56	更换 PPR 水管（32 管含材料）	m	1	24.20			
B905-57	更换 PPR 水管（50 管含材料）	m	1	37.40			
B905-58	更换 PPR 水管（63 管含材料）	m	1	51.33			
B905-59	更换 PPR 水管（90 管含材料）	m	1	87.99			
B905-60	更换 PPR 水管（110 管含材料）	m	1	261.05			
B905-61	不锈钢防鼠网	m ²	1	104.12			
B905-62	消防栓	个	1	787.54			
B905-63	LED 灯带（24V, 12W）	m	1	62.33			
B905-64	阳光板屋面	m ²	1	959.97			
B905-65	拆除铝合金天花板及龙骨	m ²	1	18.64			
B905-66	环氧树脂地坪漆	m ²	1	68.41			
B905-67	铝合金门	m ²	1	486.18			
B905-93	铝合金窗户	m ²	1	476.64			
B905-94	镜面玻璃	m ²	1	225.86			
B905-95	304 不锈钢	KG	1	47.66			
B905-96	拆除弃运瓷砖	m ²	1	40.33			
B905-97	彩钢岩棉板隔墙	m ²	1	233.68			
B905-98	铝蜂窝板隔断	m ²	1	377.75			
B905-99	人行道彩砖	m ²	1	141.23			
B905-100	盲道砖	m ²	1	172.60			
B905-101	花岗岩人行道（浅红）	m ²	1	351.14			
B905-102	花岗岩行车广场砖（5cm 厚）	m ²	1	521.70			
B905-103	更换洗手盆	个	1	413.83			
B905-104	更换坐便器	个	1	1243.10			
B905-105	更换洗手盆水龙头	个	1	169.55			
B905-106	保安亭钢化玻璃（铝合金框厚 6mm）	m ²	1	226.53			
B905-107	站房中空玻璃（中空玻璃 5+6A+5 厚度 6mm）	m ²	1	405.48			
B905-108	收费亭侧面钢化玻璃（厚度：8mm）	m ²	1	854.65			
B905-109	收费亭前档弧形钢化玻璃（厚度 8mm）	m ²	1	1863.07			

B905-110	防蚊纱窗	m ²	1	212.69			
B905-111	不锈钢防盗网	m ²	1	220.60			
B905-112	钢质防盗窗	m ²	1	123.63			
B905-113	蹲厕冲水箱	套	1	209.72			
B905-114	蹲厕电子感应冲水器	套	1	488.06			
B905-115	蹲厕脚踏冲水阀	套	1	291.85			
B905-116	小便斗电子感应冲水器	套	1	325.38			
B905-117	玻璃门地弹簧套装	对	1	1063.26			
B905-118	玻璃门电子门禁	套	1	652.40			
B905-119	外墙喷涂漆	m ²	1	58.84			
B905-120	雨棚立柱户外高清画	m ²	1	162.71			
B905-121	收费岗亭广告贴	m ²	1	100.52			
B905-122	管道堵塞疏通（小型机械）	项	1	366.64			
B905-123	管道堵塞疏通（作业车）	项	1	1319.91			
B906-1	C20 混凝土	m ³	1	820.03			
B906-2	C30 混凝土	m ³	1	858.53			
B906-3	C35 混凝土	m ³	1	891.89			
B906-4	C40 混凝土	m ³	1	938.02			
B906-5	C50 早强混凝土	m ³	1	968.52			
B906-6	垃圾清运	m ³	1	146.58			
B906-7	包封混凝土 C15	m ³	1	806.66			
B906-8	钢筋（综合）	kg	1	7.96			
B906-9	清洗收费广场路面污渍：油污、轮胎印记等	m ²	1	17.24			
B906-10	C25 钢筋混凝土框架梁（含挖槽）	m ³	1	1430.64			
B906-11	防撞车（80 型）	台班	1	1173.26			
B906-12	押尾车	台班	1	733.28			
B906-13	叉车	台班	1	1319.91			
B906-14	吊车	台班	1	1833.21			
B906-15	装载车	台班	1	1466.57			
B906-16	挖掘机	台班	1	1833.21			
B906-17	水车	台班	1	1466.57			
B906-18	混凝土界面剂	m ²	1	6.60			

B906-19	混凝土浇筑天泵车	台班	1	1869.88			
B906-21	绿网	m ²	1	4.40			
B906-22	检查给水管漏水	项	1	2053.20			
B906-24	100k 防撞车	台班	1	1187.92			
新增子目 1	衬砌渗漏水处治	m	1	506.61			
新增子目 2	衬砌渗水泛碱处治	m ²	1	312.36			
新增子目 3	高空作业车	台班	1	1466.68			
新增子目 4	洞门墙渗漏水处治	m	1	259.58			
新增子目 5	洞门墙渗水干渍、泛碱处治	m ²	1	312.36			
新增子目 6	卫生间隔断	m ²	1	205.79			
新增子目 7	内装（防火涂层）修复	m ²	1	17.39			
新增子目 8	隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度小于 10cm）	m	1	58.66			
新增子目 9	隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度大于等于 10cm 小于 20cm）	m	1	62.33			
新增子目 10	洞门墙渗漏水处治 隧道路基侧排水沟疏通（沉积厚度大于等于 20cm）	m	1	69.66			
新增子目 11	车辆监控数据接入、传输及在小程序 /APP 端的可视化功能所产生的一切技术服务费、数据流量费、平台接口维护费等	月	1	-2500.00	-2500.00	不参与下浮	

注：1、投标人所报单价不能超过所属单价限价，否则按废标处理。单价报价=单价限价×（1-投标下浮率），其中投标下浮率=1-（投标总报价/包组最高投标限价）。投标人所报单价应按投标报价一览表中的投标总报价所计算的投标下浮率计算并保留两位小数，若投标人所报的单价报价经计算与前述公式不符，以公式计算出来的单价报价为准，修正投标人单价报价。

2、投标人应对清单进行均衡报价。采购人将对投标单项报价和总报价进行评估，对认为低于成本竞争的报价进行质疑，如投标人无法解释，或其解释不被采购人接受，则将被视为低于成本竞争，而被废标。

3、投标报价包含除采购人提供材料外所有为实施工程而发生的全部费用，包含但不限于施工费、辅助材料、辅助工具、施工车辆及机械设备相关费用（包含但不限于通行费、燃油费、设备进出场及转运费、操作人员保险、车辆保险、设备维修保养费、故障维修费，以及实施本项目所需的其他相关费用）、垃圾运输及消纳处理费、交通维护费、人员培训和保险费、安全文明施工费、包工期、包质量、包安全、包资料、包验收、为保证工程质量的自行检测费及合同实施过程中的应预见和不可

可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用，投标人需考虑人工上涨的因素，本项目合同单价在合同履行过程中不作任何调整。

- 4、中标人需按法律法规、国家相关规范以及采购人的图纸及要求进行施工。
- 5、以上工程量数量为暂估数量，最终以采购人实际现场通过验收后方可计量。
- 6、投标人不得在投标文件中添加采购人无法接受的条件，否则按废标处理。
- 7、投标人需在投标文件制作工具开标一览表报价附件中上传投标报价一览表和投标分项报价表（线下签字并加盖公章）。

投标人名称（加盖公章）：_____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：_____

日期： 年 月 日

二、商务部分文件

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

投标人（加盖公章）：

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：

年 月 日

1、投标函

致：（采购人名称）

我方确认收到贵方提供的_____项目等相关服务的招标文件（项目编号：_____包号：____）的全部内容，我方：（投标人名称）作为投标人正式委托（受委托人全名，职务）代表我方进行有关本投标的一切事宜。

在此提交的投标文件，包括如下等内容：

1. 价格部分文件；
2. 商务部分文件；

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并重申以下几点：

（一）我方决定参加项目编号为_____的投标；

（二）全部有关服务的投标总价（详见投标报价一览表）；

（三）本投标文件的有效期自投标截止日后 120 天有效，如中标，有效期将延至合同终止日为止；

（四）我方已详细研究了招标文件的所有内容包括相关资料及修正文（如果有），对本项目招标文件的所有内容已清楚，接受本招标文件的所有条款及要求；

（五）我方明白并愿意在规定的开标时间和日期之后，投标有效期之内撤回投标，则投标保证金将被贵方没收；

（六）我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其它数据或信息；

（七）我方理解贵方不一定接受任何可能收到的投标；

（八）我方承诺完全满足招标文件用户需求书和合同里的要求。如我方中标后不满足招标文件用户需求书和合同里的要求，采购人有权取消我方中标资格，并没收我方投标保证金及履约保证金（若有）；

（九）我方如果中标，将保证履行招标文件以及招标文件修改书（如果有的话）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务；

（十）所有与本投标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

联系人：_____

联系电话：_____ 邮 箱：_____

投标人名称（加盖公章）：_____

投标人地址：_____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）：_____

日 期： 年 月 日

2、承诺书

致： （采购人名称）

我方已完整阅读了_____项目（项目编号：_____包号：___）招标文件的所有内容（包括用户需求书、澄清，以及所有已提供的参考资料和有关附件），并完全理解上述文件所表达的意思，该项目递交投标文件时间截止后，我方承诺不再对上述文件内容进行询问或质疑。

投标人名称（加盖公章）： _____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）： _____

日期： 年 月 日

3、法定代表人身份证明书

致： （采购人名称）

本证明书声明：注册于（国家名称）的（投标人名称）在下面签字的（法定代表人姓名、职务）为本公司的合法代表人（**相关身份证复印件须附后**）。

特此证明

投标人名称（加盖公章）： _____

投标人地址： _____

法定代表人（签名或盖私章）： _____

职 务： _____

4、法定代表人授权委托书

致：（采购人名称）

本委托书声明：在下面签字的（法定代表人姓名、职务）代表（投标人名称）委托在下面签字或盖章的（受委托人的姓名、职务）为本公司的合法代表人，就_____项目（项目编号：____包号：__）的投标及合同的执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜（**相关身份证复印件须** 附后）。

本委托书于____年____月____日签字生效。

投标人名称（加盖公章）：_____

投标人地址：_____

法定代表人（签名或盖私章）：_____

职 务：_____

被授权人（签名或盖私章）：_____

职 务：_____

注：1. 如法定代表人投标不需附此委托书。

5、资格文件声明函

致：（采购人名称）

关于贵方__年__月__日_____（项目编号：____包号：__）的招标项目，本签字人（法定
代表人姓名或被授权人姓名）愿意参加投标, 提供招标文件中规定的货物或服务项目，并证明提交的资格文件和说明是准确、真实、有效的，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定。并承诺在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

投标人名称（加盖公章）： _____

投标人法定代表人或被授权人（签名或盖私章）： _____

日 期： 年 月 日

6、投标单位基本情况、简介

投标人全称			企业性质		
地址			电话/传真		
成立年月			经营范围		
营业执照号码					
注册资金			职工人数		
公司所获证书	证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期	
公司财务状况	年 度	总资产（元）	年营业额（元）	年净利润（元）	
企业简介					

投标人名称（加盖公章）：_____

日 期： 年 月 日

7、投标人资格证明文件

投标人资格证明文件请按招标文件构成所要求的文件提供。包括：

(1) 在中华人民共和国境内登记注册的、合法存续、正常经营且具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织。（提供多证合一营业执照（或事业单位法人证书）复印件加盖投标人公章）。

(2) 投标人具备有效期内的建设行政主管部门颁发的施工劳务企业资质证书和安全生产许可证（须提供相关证书复印件加盖投标人公章）。

(3) 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”或“重大税收违法失信主体名单”或“政府采购严重违法失信行为记录名单”；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购人于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，投标人需提供相关证明资料）。

(4) 招标文件中要求提供的其他或投标人认为需提供的资料。

注：提供的资料均须加盖投标人公章。若投标人提供虚假信息的，将按省市及东莞市交通投资控股集团有限公司采购管理办法相关规定严肃处理。

8、投标人资格承诺

事项名称	认定时间	处罚期届满/异常名录信息失效时间	备注
未被列入“信用中国”网站“失信被执行人或重大税收违法失信主体名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单。			
不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。			
未被列入东莞市交通投资控股集团有限公司的投标人C、D级名单或风险预警对象名单或黑名单			
单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人没有同时参加本采购项目投标。			
没有附加采购人无法接受的条件。			
未有投标资料造假、借用其他公司人员的以及有其它不当行为。			
未被列入东莞市经纬公路工程有限公司黑名单。			

注：

1. 根据投标人及其不具有独立法人资格的分支机构的实际情况自行编写，无相关事项的，在“认定时间”列填“否”；
2. 若受到相关处罚的应附处罚相关材料复印件，发生经济诉讼或纠纷的应附法院判决书、仲裁决议等相关材料复印件（未完结的诉讼或纠纷除外）；
3. 如相关异常名录信息已失效，投标人需提供相关证明资料；
4. 投标人须按其实际情况如实填写上述承诺事宜，采购人有权在投标截止后对投标人的上述承诺进行逐一核实，如发现投标人存在虚报、瞒报等情况，将取消其中标资格。

投标人名称（加盖公章）： _____

日 期： 年 月 日

9、业绩情况一览表

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

序号	项目名称	主要内容	项目负责人	合同金额	签约日期	委托单位电话及联系人	备注
1							
2							
3							
...							

注：1) 所提供的业绩资料须按评分标准中所列要求提供证明资料，若未按上述要求提供证明材料的业绩，或所附材料无法证明符合评分要求的业绩，在评标时将不予考虑。

2) 如被发现虚假将取消中标资格。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期： 年 月 日

11、服务方案

投标人应编制详细、完整的服务方案，该方案应满足或高于招标文件要求。

12、用户需求偏离表

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

序号	招标文件要求		投标文件内容		
	条款号	简要内容	偏离情况	具体偏离内容	对应证明材料页码
1					
2					
3					
4					
5					
6					
.....					

备注：

- (1) **投标人应对照招标文件用户需求书的响应，逐条逐项、如实地填写“偏离情况”，若发现未填写本表，或虚假填写本表，或伪造、变造证明材料的，按无效投标文件处理。**
- (2) 偏离情况分为：正偏离、负偏离、无偏离。正偏离是指投标人提供的服务优于招标文件的要求；负偏离是指投标人提供的服务不满足或不完全满足招标文件的要求；无偏离是指投标人提供的服务完全满足招标文件的要求。
- (3) **“偏离情况”项为正偏离（或负偏离）的，必须在“具体偏离内容”项内详细说明与招标文件的偏离内容，“偏离情况”项为无偏离的，在“具体偏离内容”项内填“无”或不填写。如投标人差异内容较多可另附页说明，并在本偏离表注明其在投标文件中的具体页码。**

投标人名称（加盖公章）： _____

日 期： 年 月 日

13、合同条款偏离表

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

序号	招标文件要求	投标文件内容	
	简要内容	偏离情况	具体偏离内容
1			
2			
3			
4			
5			
6			
.....			

备注：

- (1) **投标人应对照招标文件合同格式内合同条款及附件，逐条、如实地填写“偏离情况”项。“偏离情况”项为正偏离（或负偏离）的，必须在“具体偏离内容”项内详细说明与招标文件的偏离内容，“偏离情况”项为无偏离的，在“具体偏离内容”项内填“无”或不填写。若发现虚假填写本表，或对合同及其附件响应有负偏离的，按无效投标文件处理。若发现此表未逐条填写视为完全满足招标文件要求。**
- (2) 偏离情况（投标文件对招标文件合同条款的响应程度）分为：正偏离、负偏离、无偏离。正偏离是指投标人提供的服务优于招标文件的要求；负偏离是指投标人提供的服务不满足或不完全满足招标文件的要求；无偏离是指投标人提供的服务完全满足招标文件的要求。
- (3) 如投标人差异内容较多可另附页说明，并在本偏离表“具体偏离内容”项注明其在投标文件中的具体页码。

投标人名称（加盖公章）： _____

日期： 年 月 日

14、投标保证金汇入情况说明

（采购人）：

本单位已按 _____ 项目（项目编号： _____ 包号： _____）的招标文件要求，于 _____ 年 _____ 月 _____ 日前以 （付款形式） 方式汇入指定帐户（帐户名称： _____，帐号 _____，开户银行： _____）。

投标单位投标保证金的汇款情况：（详见附件一投标保证金进帐单）

汇出时间： _____ 年 _____ 月 _____ 日；

汇款金额：（大写）人民币 _____ 元整（小写：¥ _____ 元）；

汇款帐户名称： _____（必须是投标时使用的单位名称）

帐 号： _____（必须是投标时使用的帐号）

开 户 银 行： _____ 银 行 省 市 _____（分行/支行）

本单位谨承诺上述资料是正确、真实的，如因上述证明与事实不符导致的一切损失，本单位保证承担赔偿责任等一切法律责任。

投标保证金退回时，请按上述资料退回。

附件：投标保证金进帐单复印件（加盖公章）

（单位公章）

年 月 日

单位名称： _____

单位地址： _____

联系人： _____

单位电话： _____

联系人手机： _____

15、★号条款响应表

项目名称：采购辖区高速公路维修项目劳务单位

项目编号：GC-20260073

包号：

序号	招标文件要求		投标文件对应内容	响应情况
	条款号	招标文件要求		
1	第二章投标人须知一、投标人须知前附表★14 报价要求	1. 报价应包含完成用户需求书中约定部分工作内容的含税人民币价格。 2. 投标报价应包括国家规定的所有税费及与项目相关的所有费用。 3. 投标人应以人民币为结算单位。		
2	第二章投标人须知一、投标人须知前附表★17.1 投标有效期	递交投标文件截止日后 120 日内有效。		

注：

- (1) 凡标有“★”的地方均被视为实质性内容或重要的技术指标要求或性能要求。投标人要特别加以注意，必须对此回答并完全满足这些要求，否则若有一项带“★”的指标未响应或不满足，将按无效响应处理。
- (2) “投标文件对应内容”填写“★”内容的响应内容，“响应情况”填写“完全响应”。

投标人名称（加盖公章）： _____

日期： 年 月 日

16、缴纳中标服务费承诺书

天栋建设管理有限公司：

本公司_____(投标人名称)在参加在贵公司举行的_____项目(项目编号：____包号：____)采购中如获中标，我公司保证在收到“中标通知书”后5天内，按本招标文件第二章第5.2条的有关规定，向贵公司交纳“中标服务费”。

如我方违约，愿凭贵方开出的违约通知，按上述承付金额200%由采购人在支付给我司的合同金额中代为扣付。

特此承诺！

投标人名称（加盖公章）：_____

单位地址：_____

电话：_____

传真：_____

投标人法定代表人或授权代表（签名或盖私章）：_____

签署日期：_____年_____月_____日

17、投标人认为需加以说明的其他内容

格 式 自 定