

广州市政府采购

# 招标文件

采购方式：公开招标

委托单位：广州市花都区城市管理局

项目编号：HX14770116SZCZ

项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目

广东华鑫招标采购有限公司

二〇一六年十一月

## 温馨提示

1 由于保证金转账当天不能确保到账，为避免因投标保证金未到账而导致投标被拒，建议至少提前 2 个工作日转账。

保证金账户为：收 款 人：广东华鑫招标采购有限公司

开户银行：招商银行广州珠江新城支行

账 号：1209 0563 6310 201

2 请注意区分投标保证金账户及标书购买账户的区别。

3 已缴纳投标保证金但决定不参加投标的投标人请于投标截止时间前三个工作日以书面形式通知代理机构。

4 资格审查和符合性审查所需文件必须全部在投标文件中提供，投标文件存在缺漏或投标文件中提交的文件不符合要求均导致无效投标。

5 请仔细检查投标文件是否已按招标文件要求提供原件、密封盖章、签名、签署日期。

6 投标截止时间一到，代理机构不接收投标人的任何相关报价资料、文件，请按时到达；最好在截止时间前半小时内递交到采购代理处。

7 已购买招标文件，而不参加投标的供应商，请于投标截止前 3 日内以书面形式告知采购代理机构。

8 投标人对招标文件中多个包组进行投标的，其投标文件的编制应按每个包组的要求分别装订和封装。

9 需要在广东省政府采购网发布公告的项目,建议供应商投标前在广东省政府采购网注册。

**说明：提示内容非招标文件组成部分，仅用作提醒，有不一致之处以招标文件为准。**

# 目 录

总 则.....	1
第一章 基本情况.....	3
第一节 投标邀请函.....	3
第二节 用户需求书.....	7
第三节 工作流程图.....	18
第二章 投标文件的编制.....	19
第三章 投标文件的递交.....	23
第四章 开标、评标及定标.....	24
第五章 质疑与投诉.....	34
第六章 附 件.....	35
【附 件 1】 投标文件封面格式.....	35
【附 件 2】 资格符合性审查导读表.....	36
【附 件 3】 详细评审导读表.....	37
【附 件 4】 投标函.....	38
【附 件 5】 投标人资格文件声明函.....	39
【附 件 5-1】 投标人基本情况说明.....	40
【附 件 6】 投标人法定代表人资格证明书.....	41
【附 件 7】 投标人法定代表人授权委托书.....	42
【附 件 8】 投标报价函.....	43
【附 件 9】 投标报价一览表.....	44
【附 件 9-1】 分项报价表.....	45
【附 件 10】 退保证金说明函.....	46
【附 件 11】 中标服务费承诺书.....	47
【附 件 12】 用户需求书响应表.....	48
【附 件 13】 同类项目业绩情况一览表.....	49
【附 件 14】 服务方案.....	50
【附 件 15】 公平竞争承诺书.....	51
【附 件 16】 无行贿犯罪档案记录证明.....	52
【附 件 17】 中小企业声明函.....	53
【附 件 18】 通用合同书格式.....	54

# 总 则

## 1. 说明

### 1.1 适用主要法律

本项目的采购人、投标人、采购代理机构及有关当事人均适用《中华人民共和国政府采购法》及财政部和地方有关法律、法规。

### 1.2 招标范围

本项目为花都区城市桥梁维护加固设计费用项目，具体内容见本招标文件第一章第二节《用户需求书》。

### 1.3 资金来源

本项目资金为**财政资金**。

## 2. 定义及解释

2.1 采购人：广州市花都区城市管理局。

2.2 采购代理机构：广东华鑫招标采购有限公司。

2.3 投标人：响应本次招标、参加投标竞争的法人或其他组织。

2.4 货物：投标人按招标文件规定，向买方提供的货物、产品、工具等。

2.5 服务：投标人按招标文件规定，必须承担与货物有关的运输、安装、调试、验收、培训、技术支持、售后保障及其他伴随服务等。

2.6 评标委员会：依法组建专门负责本次项目评标工作的临时性组织。

2.7 实质性响应：是指符合招标文件的所有要求、条款等，且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留是指影响到招标文件规定的货物和质量或限制了采购人的权利和投标人的义务的规定。

2.8 书面形式：以文字形成书面文件的方式所制作的通知（包括信件、电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件等形式）。

2.9 投标保证金：指投标人按照本招标文件规定向采购代理机构或采购人提交的款项。采购代理机构或者采购人因投标人的行为而蒙受损失时，采购代理机构和采购人可根据规定予以没收的款项。

## 3. 合格的服务

3.1 投标人提供的所有服务，其质量、技术等特征必须符合国家、行业现行的标准及用户需求。

3.2 具体服务内容及要求详见招标文件第一章第二节《用户需求书》。

3.3 采购人有权拒绝接受任何不合格的服务，由此产生的费用及相关后果均由投标人自行承担。

#### 4. 纪律与保密事项

4.1 投标人不得串通作弊，或以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人，扰乱招标市场，破坏公平竞争原则。

4.2 获得本招标文件的投标人，应对招标文件进行保密，不得用作本次投标以外的其他任何用途。若有要求，开标后，投标人应归还招标文件中的保密资料。

#### 5. 承诺

5.1 投标人应承诺所提交的资料和数据是真实有效的，否则所引发的责任由投标人自行承担。

5.2 投标人应保证中标后不再转包或分包。若违反，采购人保留依法追究的权利。

#### 6. 投标费用

6.1 投标人应承担本次项目的相关费用，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

#### 7. 招标文件的澄清和修改

7.1 投标人对招标文件如有疑问，应以书面形式在投标截止时间 15 日之前通知到采购代理机构，采购代理机构将以书面形式予以答复，同时将书面答复发给已购买招标文件的每一投标人（答复中不包括问题的来源）。

7.2 在投标截止时间 15 日以前，无论出于何种原因，采购人、采购代理机构可主动或在解答投标人提出的疑问时对招标文件进行澄清和修改，并以书面形式通知所有购买招标文件的投标人并且在相关网站上公告，投标人在收到澄清和修改文件后，应以书面形式向采购代理机构确认，如 24 小时内无书面回函则被视为同意确认澄清、修改的内容。

#### 8. 投标人的禁止事项

8.1 投标人不得向采购人、采购代理机构、评标委员会的组成人员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 除投标人被要求对投标文件进行质疑澄清外，从开标之时起至授予合同止，投标人不得就其投标文件有关的事项主动与评标委员会、采购人以及采购代理机构接触。

# 第一章 基本情况

## 第一节 投标邀请函

广东华鑫招标采购有限公司（以下简称“采购代理机构”）受广州市花都区城市管理局（以下简称“采购人”）的委托，就花都区城市桥梁维护加固设计费用项目（项目编号：HX14770116SZCZ）进行公开招标，欢迎符合资格条件的供应商参加投标。现将本项目招标文件进行公示，公示期为2016年11月18日至2016年11月24日五个工作日，相关事项如下：

### 一、服务内容

#### 1. 服务内容

包号	包组内容	类别	最高限价
—	花都区城市桥梁维护加固设计费用	服务类	人民币 32.1401 万元

2. 投标人应对包组内所有内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

3. 服务要求：详见招标文件《用户需求书》。

### 二、投标人资格要求

1. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件：

- 1) 具有独立承担民事责任的能力；
- 2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 投标人必须具有独立法人资格，持有事业单位登记机构核发的事业单位法人证书，或工商行政管理部门核发的法人营业执照。

3. 投标人须具备建设行政主管部门颁发的市政行业（桥梁工程）专业设计甲级或以上设计资质。

4. 省外企业及拟派项目负责人必须已在广东省住房和城乡建设厅办理了进粤企业和人员信息备案并获通过。
5. 提供投标人注册属地或花都区人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》复印件(原件核查)及《公平竞争承诺书》原件。
6. 本项目不接受联合体投标。

### 三、招标文件的获取

1. 时间：2016年11月18日至2016年12月7日9:00~12:00, 14:00~17:00(法定节假日除外)；

2. 地点：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼(广东华鑫招标采购有限公司)；

3. 要求：潜在投标人应携带以下资料(加盖单位公章)至招标采购代理机构报名及购买招标文件：

(1) 有效的营业执照副本复印件、组织机构代码证副本复印件(三证合一时只需要提供具有统一社会信用代码证的营业执照)；

(2) 提供建设行政主管部门颁发的市政行业(桥梁工程)专业设计甲级或以上设计资质。

(3) 省外企业及拟派项目负责人在广东省住房和城乡建设厅办理的进粤企业和人员备案信息；

(4) 《公平竞争承诺书》原件和人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》复印件(原件核查)；

(5) 法定代表人资格证明书及法定代表人授权委托书(含法定代表人及被授权人身份证复印件)；

**【备注】**以上文件资料在参与投标时须放入投标文件中。

4. 售价：人民币 300 元整/套(售后不退)。

四、已购买招标文件，而不参加投标的供应商，请于投标截止3日前以书面形式告知招标采购代理机构。

### 五、招标文件质疑

根据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第三十五条规定，供应商认为政府招标文件的内容损害其权益的，可以在公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式向采购人或者我司提出质疑，供应商对招标文件提出质疑的，应当按照国家有关规定附送有关证明材料。

投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑，质疑书应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章（具体内容见本文第五章 质疑与投诉）。本招标项目不举行集中答疑会。

## 六、发布网站

本次招标项目公告等相关信息在中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、广东省政府采购网（[www.gdgp.gov.cn](http://www.gdgp.gov.cn)）、广州市政府采购网（[www.gzg2b.gov.cn](http://www.gzg2b.gov.cn)）、广东华鑫招标采购有限公司网（[www.huaxinbidding.cn](http://www.huaxinbidding.cn)）上公布，并视为有效送达，不再另行通知。

## 七、投标文件的递交

1. 递交时间：2016年12月8日14:00-14:30（北京时间）。
2. 投标截止及开标时间：2016年12月8日14:30（北京时间），逾期不予受理。
3. 递交及开标地点：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼。

## 八、联系方式

采购人名称：广州市花都区城市管理局

采购人地址：广州市花都区新华街秀全路47号

招标采购代理机构名称：广东华鑫招标采购有限公司

地 址：广州市越秀区广州大道中307号富力东山新天地36楼

联 系 人：葛小姐

联系电话：020-87303028

保证金专线：020-87301313

传 真：020-87302980



E-mail: cs@gdhuaxin.cn

## 九、标书款账户

开户银行：农业银行广州明月路支行

收 款 人：广东华鑫招标采购有限公司

账 号：44032801040011101

广东华鑫招标采购有限公司

二〇一六年十一月

## 第二节 用户需求书

为做好花都区桥梁管理工作，加强市政桥梁的维护，确保桥梁的安全和通畅，充分发挥桥梁的使用功能，结合《公路桥梁加固设计规范》（JTG/T J22-2008）、《城市桥梁养护技术规范》（CJJ 99-2003）等现行国家及省市相关规范、规程和技术标准对三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁进行维修加固设计，具体要求如下：

### 一、项目概况

详见附件：2015年广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁检测资料表；

### 二、招标内容和目标

#### 1、招标内容

广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁维修加固设计。

#### 2、招标目标

确定该项目的中标人，中标人须负责广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁结构维修加固施工图设计、工程量统计、工程概预算编制以及施工现场配合，直至竣工验收。

#### ★3、现场勘查

（1）投标人应对项目现场及周围环境进行勘察，投标人应充分重视和仔细的进行这种考察，以便获取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。若中标，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。

（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，采购人对投保人作出的任何推论、理解和结论均不负责任。

（3）现场勘察时间：2016年11月25日14:30-17:30集中组织场地勘察，过期不再重新组织；地址：广州市花都区新华街秀全路47号；联系人：罗工，联系电话：020-36807762。

（4）勘察过的投标人，由采购人出具《勘察证明》文件，《勘察证明》文件需放到投标文件中。

**参考格式：**

<p><b>勘察证明</b></p> <p>_____公司已于 2016 年 月 日到_____ 进行了“花都区城市桥梁维护加固设计费用项目”（项目编号：HX14770116SZCZ）现场勘察。</p> <p>特此证明。</p> <p style="text-align: right;">采购人：（公章）</p> <p style="text-align: right;">2016 年 月 日</p>
--

★4、提供投标人注册属地或花都区人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》复印件(原件核查)，及《公平竞争承诺书》原件。

**三、设计要求**

**1、总则**

A、本次招标的内容为：广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁各方面病害的维修加固施工图设计、工程量统计及工程概预算编制。

B、工程范围：由采购人指定的为工程验收提供依据的维修加固设计项目。

C、本工程执行建设工程监理制度。

D、完工时间：设计成果在合同签订后 80 天内提交。

E、投标人应承诺中标后会派出相应的设计代表对该项目的施工全过程进行跟踪服务。

F、除在采购文件中明确外，中标人不得将中标设计倒手转包或层层分包，如违反设计招标投标管理的有关规定，采购人有权收回设计权，另择设计单位，由此造成的后果由中标人负责。

**2、加固设计技术标准、规范**

本工程的设计过程和成果必须符合国家有关工程建设标准强制性条文、中华人民共和国国家标准和交通部及其他部委颁布的有关公路工程勘察设计等方面现行的标准、规范、规程、定额、办法、示例，以及交通部、广东省交通厅下发的有关公

路工程设计方面的文件和规定。

投标人在加固设计工作中使用或参考上述标准、规范以外的技术标准、规范时，应征得采购人或采购人的指定代表人（或设计监理）的同意。

在设计过程中，如果国家或有关部委颁发了新的技术标准或规范，则投标人应采用新的标准或规范进行加固设计。

投标人在加固设计工作中必须使用中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》（公路工程部分）和下述标准、规范（不限于）：

广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁检测报告

《公路桥涵设计通用规范》（JTG D60-2015）

《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG D62-2012）

《公路桥梁加固设计规范》（JTG/T J22-2008）

《公路桥梁加固施工技术规范》（JTG/T J23-2008）

《公路桥梁养护规范》（JTG H11-2004）

《城市桥梁养护技术规范》（CJJ 99-2003）

《混凝土结构加固设计规范》（GB 50367-2013）

《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2015）

《公路桥涵施工技术规范》（JTG TF50-2011）

《碳纤维片材加固修复混凝土结构技术规程》（CECS 146: 2003）

### 3、工作管理及设计质量控制

#### 3.1 设计质量要求

- A、设计应符合国家政策、现行设计规范、标准及有关规定。
- B、符合规划、合同和有关协议要求。
- C、设计方案总体布置合理，技术先进，经济合理，项目齐全。
- D、各相关专业协作配合周全。
- E、设计符合环保要求。
- F、工程数量基本准确，无漏项。
- G、工程概算符合现行编制规定，计算正确无误，技术经济分析合理，评价正确。
- H、设计文件组成及深度符合第一项要求，各专业设计有完整的工程项目数量汇总资料，图面清晰，签署齐全。

3.2 必须按采购人的既定设计工期目标，按质按量完成设计任务，若中标人由于设计

质量问题引起工程返工，或因自身原因延期提交设计文件，则按所签订合同中相关条例之规定办理外，采购人有权采取调整设计队伍等措施以完成既定的设计目标，以保证整个工程的顺利实施。

3.3 施工图设计文件应达到国家、省市规定的工程设计标准和工程设计应有的深度要求。否则，中标人应无条件进行修正、改进，其费用采购人不再另行计量支付。

3.4 中标人应有足够的措施保证及时提交采购人所需的工程招标资料，以保证采购人工程招标工作的顺利进行。

3.5 中标人对所承担设计的建设项目应配合施工进行设计技术交底，解决施工过程中有关设计问题，负责设计变更和修改预算，参加工程质量检测及工程竣工验收。

3.6 中标人设计任务不得再进行分包。

3.7 中标人须熟悉并执行采购人制定的《变更设计管理办法》、《竣工档案整理验收管理办法》、《竣工实物验收管理办法》等管理办法。

3.8 中标人在设计过程中，应特别注意周边环境及现有城市设施，尽可能避免对城市建成区和居民生活的干扰和影响，注意环境保护和景观设计。

3.9 中标人应配合采购人，向政府主管部门报审施工图设计文件等管理程序必须的技术文件，并按采购人要求准备汇报资料。

3.10 中标人应在本项目所在市进行现场设计，自行解决现场设计的办公、交通、通信、食宿等工作和生活条件。

3.11 设计参与人员必须具备设计资格，采购人有权要求中标人更换不合格的项目负责人与专业负责人，有权根据工程实际需要，要求设计人增加设计人员。

#### 4、加固设计技术要求

##### 4.1 设计成果

###### 4.1.1 设计说明书

按照建设部文件《关于颁布〈市政公用工程设计文件编制深度规定〉的通知》（建质[2004]16号）施工图设计阶段设计说明书的要求。

###### 4.1.2 投资概算

造价合理、指标准确，有适当的经济指标分析。

###### 4.1.3 设计图纸

按通过对受损桥梁现状的调查与原因分析，结合原桥设计图纸及河道情况、通航要求及通航现状，合理确定加固设计原则及标准，科学提出既有桥梁结构的加固

设计措施，按时完成桥梁结构的加固施工图设计。

4.1.4、计算机文件：采用普及的软件制作，全部文本文件、设计成果均应制作成计算机文件，提交光盘 1 份。

#### 4.2 关于设计深度的要求

A、按照建设部文件《关于颁布〈市政公用工程设计文件编制深度规定〉的通知（建质[2004]16号）规定执行。

B、按有关技术标准、设计规范（标准）要求。

C、各专业设计应同步进行，设计单位应指定总体设计人，统筹布局，做好各项设施的协调和衔接、位置预留，不得留待施工中临时变更。

D、施工图设计文件的深度，应当满足设备材料采购，非标准设备制作和施工的需要，并注明建设工程合理使用年限。

E、相关的配套外部接口方案均需取得政府主管部门或规划部门认可。

#### 4.3 设计后期工作

##### 4.3.1 配合施工

施工图设计完成后，进入施工阶段，中标人必须按投标文件的承诺负责配合施工，建设管理单位不另外支付配合施工费用。中标人配合施工的工作内容如下：

A、施工图设计（技术）交底；

B、变更设计和补充设计；

C、会签设计变更审批表；

D、参加处理施工中发生的工程质量和安全事故；

E、参加隐蔽工程及工程竣工验收；

F、解决与设计有关的施工问题；

G、配合质量检测；

H、参加审查施工单位的施工组织设计。

I、安排专业设计人员不定期到现场配合施工。

## 5、成果提交

设计单位须提供全套最终成果—施工图设计白图纸质版 6 套，电子版文档 1 套，交与建设单位保存。

## 四、报价要求

1、投标人须以维修加固费用估算总价为基准按计价格[2002]10号文，合理报价。

- 2、投标人应充分考虑工程数量、现场情况、交通、天气等因素。
- 3、本项目依照采购人提供的设计要求，按本次项目范围及成交价一次包干，采购人不另计量合同以外的费用支付。
- 4、采购人有权在签订合同同时对项目方案作适当调整或修改。
- 5、除在签订的合同文件中明确外，中标人不得再以任何方式转包或分包本项目。

## 五、项目支付

- 1、付款方式：签订合同后采购人向中标人支付合同价的 50%，中标人提交设计成果并经采购人验收合格，办理完验收手续，支付合同价的 40%；余下 10%待工程交工验收合格后支付。
- 2、以计价格[2002]10 号文相关规定收费标准为支付依据。
- 3、若因中标单位问题，导致设计方案不能如期验收，根据合同条款对中标人进行相应处罚。

2015年广州市花都区三东大道凤凰村路口小桥等八座市政桥梁检测资料表

序号	桥名	工程规模概况	主要表观病害	结构混凝土强度推定及保护层厚度	常规定期检测结论评级	桥梁静载试验结论	桥梁动载试验结论	静动载综合结论
1	凤凰南桥	凤凰南桥位于广州市花都区凤凰路上，跨越新街河，桥梁与河道斜交。桥梁全长为120.0m，分为左右两幅，共6跨，跨径组合为：20.0m×6；桥面全宽为45.0m。	<p>(1) 桥面系：混凝土铺装层普遍轻微磨损，其中右幅桥面局部纵向半贯通开裂；桥面两侧多处积水；由于台背下沉，导致桥头搭板横向开裂；伸缩缝内泥沙沉积，且存在约1cm高差；。</p> <p>(2) 上部结构：整体外观良好，但梁体局部混凝土破损，个别梁体保护层过薄。</p> <p>(3) 下部结构：盖梁台帽渗水长苔，侵蚀混凝土；由于整体混凝土薄壁式桥台基础沉降不均匀，与台背横向土压力的共同作用，导致桥台混凝土竖向及斜向开裂，其中左幅6#桥台竖向贯通开裂宽度达1.5mm。</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得上部结构强度推定值介于35.3MPa~65MPa之间，碳化深度介于1.5mm~≥6.0之间。下部结构混凝土强度推定值介于21.7MPa~38.6MPa之间，碳化深度介于2.0mm~≥6.0之间。</p> <p>(2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于24mm~78mm之间，箍筋介于46mm~69mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于77mm~84mm之间，箍筋介于79mm~86mm之间。</p>	C级合格状态。	结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好；整个试验过程中，未发现试验跨有可见裂缝。	桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，说明试验桥跨具有较好的整体刚度	满足汽车-20，挂-100级，人群荷载：3.5kN/m <sup>2</sup> 的设计使用要求。
2	青石河桥	青石河桥位于广州市花都区迎宾大道上，跨越新街河，桥梁与河道斜交成82°，建成于1999年，设计荷载为：汽-20、挂-100。桥梁全长为112.0m，分为左右两幅，共7跨，跨径组合为：16.0m×7；桥面全宽为35.0m。	<p>(1) 桥面系：沥青混凝土铺装层局部车辙磨损，墩顶处铺装层横向半贯通开裂；由于台背下沉，导致两侧桥头搭板横向开裂；伸缩缝结构变宽，缝内泥沙沉积，影响其自由伸缩变形；。</p> <p>(2) 上部结构：该桥上部结构采用简支预制空心板，整体外观良好，但梁体局部混凝土破损，其中左幅第一跨5#~6#梁间铰缝渗水白析；左幅第一跨11#梁底渗水，伴有白色碱性析出物；左幅第二跨10#梁两侧铰缝渗水白析；。</p> <p>(3) 下部结构：左幅1#盖梁底面露筋，S≈0.3m×0.5m；左幅4#盖梁底面露筋锈蚀，S≈0.4m×0.5m；左幅6#盖梁混凝土</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得上部结构强度推定值介于48MPa~60.2MPa之间，碳化深度介于2.0mm~3.5mm之间。下部结构混凝土强度推定值介于28MPa~37MPa之间，碳化深度介于4.0mm~≥6.0mm之间。</p> <p>(2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于18mm~62mm之间，箍筋介于25mm~65mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于47mm~63mm之间，箍筋介于25mm~77mm之间。</p>	C级合格状态。	结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好；整个试验过程中，未发现试验跨有可见裂缝。	桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，说明试验桥跨具有较好的整体刚度	满足汽车-20，挂-100级设计使用要求。



			破损，露筋锈蚀， $S \approx 0.5m \times 0.5m$ 。					
3	迎宾大道西南方经贸学院西侧小桥	本桥位于广州市花都区迎宾大道上，跨越天马河，桥梁与河道正交。桥梁全长为90.0m，共6跨，跨径组合为：5.0m+20.0m × 4+5.0m；桥面全宽为34.0m。	<p>（1）桥面系：左右两幅铺装层与2#、3#及5#墩顶处破损开裂，右幅桥面存在3处修补痕迹，桥面不平整，右幅第一跨铺装层横向半贯通开裂。</p> <p>（2）上部结构：T梁混凝土风化侵蚀，钢筋保护层过薄，钢筋锈胀，混凝土剥离，横隔板露筋锈蚀，影响构件的耐久性能；</p> <p>（3）下部结构：台帽混凝土风化侵蚀严重，0#台台帽管线附挂；盖梁底面多处露筋锈蚀，其中1#盖梁植物滋生，1#及5#盖梁处挡墙混凝土剥离开裂，1#和5#盖梁渗水长苔。砌石桥台混凝土勾缝开裂。</p>	<p>（1）本次回弹法检测测得下部结构强度推定值介于24.6MPa~45.5MPa之间，碳化深度介于0mm~≥6.0mm之间。上部结构混凝土强度推定值介于40.7MPa~50.7MPa之间，碳化深度介于2.5mm~≥6.0mm之间。</p> <p>（2）从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于37mm~81mm之间，箍筋介于29mm~71mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于55mm~79mm之间，箍筋介于43mm~76mm之间。</p>	C级合格状态。	结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好。梁体原有裂缝在静载试验过程中，裂缝宽度有一定的发展，但未超出《桥检标准》裂缝宽度不得大于0.20mm的限值，卸载后裂缝宽度基本得到了恢复，试验过程中未见有新增加可见裂缝产生。	桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，说明试验桥跨具有较好的整体刚度。	基本满足汽车-20，挂-100级设计使用要求。
4	天贵路与紫薇路交界北侧小桥	本桥位于广州市花都区天贵路上，跨越田美河，桥梁与河道正交。桥梁全长为20.0m，共1跨；桥面全宽为40.0m。	<p>（1）桥面系：混凝土铺装多处横向开裂，并伴有支缝网裂；多处坑槽破损；台背下沉，导致桥头搭板凹陷；简易伸缩缝接缝混凝土破损碎边；，栏杆端柱局部破损；人行道缘石多处破损；人行道板开裂。</p> <p>（2）上部结构：T梁混凝土风化侵蚀，钢筋锈胀，混凝土剥离，横隔板露筋锈蚀，影响构件的耐久性能；1#梁腹板管线附挂，增加了梁体负载，该梁体混凝土纵向剥离开裂。</p> <p>（3）下部结构：台帽混凝土风化侵蚀严重，其中0#台身有露筋锈蚀；桥台身底部流水侵蚀，桥台混凝土风化严重；板式橡胶支座老化，支座钢垫板锈蚀；1#台及0#台西侧翼墙砌石松动、破损。</p>	<p>（1）本次回弹法检测测得上部结构强度推定值介于24MPa~26MPa之间，碳化深度介于4.0mm~≥6.0mm之间。下部结构混凝土强度推定值介于35MP~37MPa之间，碳化深度介于4.0mm~5.0mm之间。</p> <p>（2）从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于17mm~28mm之间，箍筋介于21mm~39mm之间。</p>	C级合格状态。			

5	三东大道“三东村委”旁小桥	<p>三东大道“三东村委”旁小桥位于广州市花都区三东大道上，跨越田美河，桥梁与河道斜交。桥梁全长为9m，共1跨；桥梁北侧河道被封闭覆盖，桥面全宽为51.1m。</p>	<p>(1) 桥面系：沥青混凝土铺装层有1处横向半贯通开裂<math>L \approx 7.0m</math>；左幅1#桥头伸缩缝处沥青开裂；栏杆锈蚀，栏杆及防撞墙混凝土局部破损；人行道局部破损，左幅人行道沉降不平整。                  (2) 上部结构：发现梁体混凝土轻微风化侵蚀，主梁底板存在多处纵向半贯通开裂，裂缝宽度<math>\delta \leq 0.2mm</math>，局部钢筋外露、锈蚀。                  (3) 下部结构：台帽混及桥台混凝土风化侵蚀、渗水长苔；0#桥台露筋锈蚀，1#桥台发生竖向开裂；简易垫层支座老化。</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得下部结构强度推定值为26.0MPa，碳化深度<math>\geq 6.0mm</math>。上部结构混凝土强度推定值介于33.6MPa~49.1MPa之间，碳化深度介于1.0mm~<math>\geq 6.0mm</math>之间。                  (2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于54mm~64mm之间，箍筋介于31mm~36mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度为62mm，箍筋为19mm。</p>	C级合格状态。			
6	107国道（三东大道—迎宾大道）桥	<p>本桥位于广州市花都区107国道上，全长为392.0m，共27跨，跨径组合为：15.0m × 11+4.0m+16.0m × 3+10.0m+15.0m × 11，桥面全宽为12.0m。</p>	<p>(1) 桥面系：混凝土铺装层普遍破损磨损，粗骨料外露，局部有坑槽；桥面板普遍存在开裂，墩顶处裂缝较为集中、明显；桥头搭板处坑槽破损已修复；                  (2) 上部结构：梁体混凝土风化侵蚀，多处梁体底面钢筋锈胀，混凝土剥离，影响主梁构件的耐久性能；                  (3) 下部结构：台帽盖梁渗水长苔，多处混凝土破损，露筋锈蚀；由于混凝土风化侵蚀，材料退化，且处于潮湿环境中，桥墩表面普遍存在蜂窝，多处钢筋锈胀严重，混凝土剥离；</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得下部结构强度推定值介于33.6MPa~46.5MPa之间，碳化深度介于3.5mm~4.0之间。上部结构混凝土强度推定值介于53.8MPa~57.1MPa之间，碳化深度介于3.0mm~4.0mm之间。                  (2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于27mm~34mm之间，箍筋介于22mm~34mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于27mm~45mm之间，箍筋介于22mm~42mm之间。</p>	D级不合格状态。	<p>结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好；整个试验过程中，未发现试验跨有可见裂缝。</p>	<p>桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，说明试验桥跨具有较好的整体刚度。</p>	<p>满足汽车-20，挂-100级设计要求。</p>

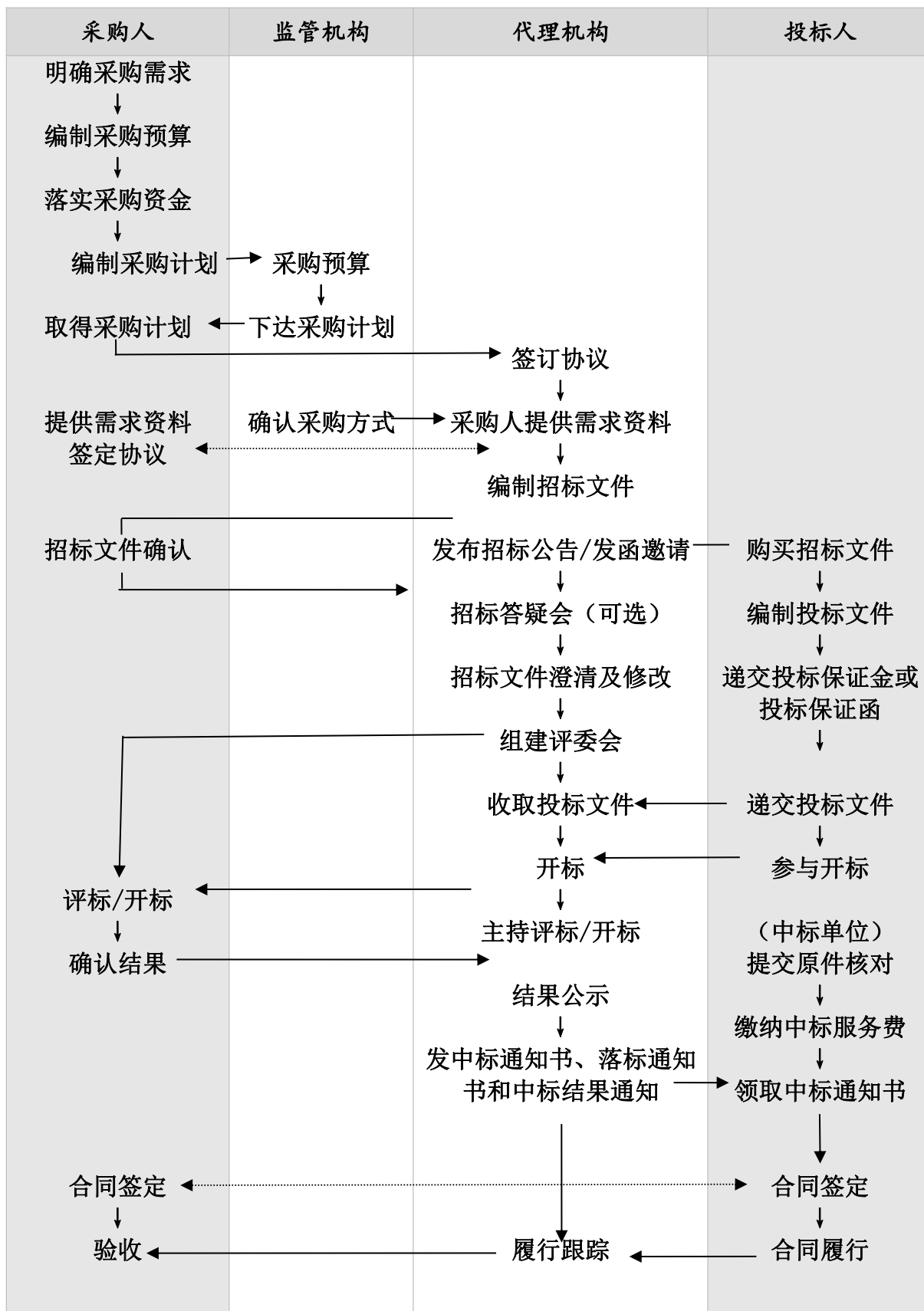
7	三东大道凤凰村路口小桥	<p>本桥位于广州市花都区三东大道上，跨越新街河，桥梁与河道正交。桥梁全长为20.0m，共1跨；桥面全宽为50.0m。</p>	<p>(1) 桥面系：桥面沥青混凝土铺装层存在4处横向半贯通，桥面有修补痕迹；桥头搭板处纵向开裂；桥头简易伸缩缝铺装层开裂；泄水孔被泥沙堵塞，影响桥面排水顺畅；防撞墙混凝土多处破损，局部被压碎；人行道板表面半贯通开裂，局部混凝土破损。</p> <p>(2) 上部结构：梁体混凝土风化侵蚀，钢筋保护层过薄，梁底、翼板及横隔板露筋锈蚀严重，其中左幅8#梁~9#梁间翼板露筋锈蚀严重，面积<math>S \approx 1.2m \times 1.4m</math>，右幅1#梁~2#梁间翼板露筋锈蚀严重，面积<math>S \approx 1.8m \times 2.0m</math>，右幅2#梁~3#梁间翼板露筋锈蚀严重，面积<math>S \approx 1.1m \times 1.1m</math>，桥梁结构存在安全隐患；右幅10#梁体由于施工时跑模，导致梁体弯曲变形严重；主梁与横隔板蜂窝麻面；分幅处破损露筋；边梁上附挂有量管线，增加了桥梁的负重。</p> <p>(3) 下部结构：桥台盖梁有管线附挂，局部露筋锈蚀；桥台混凝土风化，流水冲刷、长苔；板式支座普遍老化，支座处碎石堆积，其中右幅1#梁体0#桥台处支座处压碎，混凝土剥离；砌石翼墙底部被流水冲刷、松动。</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得下部结构强度推定值为<math>54.6MPa \sim 61.6MPa</math>，碳化深度为<math>0.5mm \sim 1.0mm</math>。上部结构混凝土强度推定值介于<math>32.3MPa \sim 32.6MPa</math>之间，碳化深度介于<math>5.0mm \sim 6.0mm</math>。</p> <p>(2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于<math>45mm \sim 68mm</math>之间，箍筋介于<math>21mm \sim 53mm</math>之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度为<math>30mm</math>，箍筋为<math>30mm</math>。</p>	<p>该桥主梁露筋锈蚀程度严重，锈蚀面积大于梁底总面积的2%，且右幅2#梁体弯曲变形严重，对结构整体的使用性、耐久性和安全性有严重影响，因此直接将该桥的技术等级评定为D级，不合格状态。</p>	<p>结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好；整个试验过程中，未发现试验跨有新增可见裂缝。</p>	<p>桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，说明试验桥跨具有较好的整体刚度。</p>	<p>满足汽车-20，挂-100级设计使用要求。</p>
---	-------------	---	---	--	--	---	--	------------------------------

8	天贵路（人民公园东门）桥	<p>天贵路（人民公园东门）桥位于广州市花都区天贵路旁，人民公园东门入口处，跨越田美河，桥梁与河道正交。桥梁全长为31.4m，共2跨，跨径组合为15.7m×2；桥面全宽为5.05m。</p>	<p>(1) 桥面系：混凝土铺装层在1#墩顶附近发生4处横向贯通开裂，其中裂缝宽度最大值达7.0mm，影响桥梁结构安全。</p> <p>(2) 上部结构：该桥主梁腹板发生多处竖向开裂，裂缝宽度<math>\delta \leq 0.2\text{mm}</math>；主梁底混凝土多处横向贯通开裂，裂缝间距均匀，其中第一跨梁底有33条裂缝，第二跨梁底有19条裂缝，裂缝宽度<math>\delta \leq 0.1\text{mm}</math>；主梁侧面混凝土剥离，<math>S \approx 0.6\text{m} \times 2.0\text{m}</math>。</p> <p>(3) 下部结构：桥台及桥墩未发现有明显的移动偏位，但由于流水冲刷，墩台长苔，混凝土风化侵蚀严重。</p>	<p>(1) 本次回弹法检测测得上部结构混凝土强度推定值介于32.3MPa~39.8MPa之间，碳化深度<math>\geq 6.0\text{mm}</math>。下部结构强度推定值介于32.0MPa~41.4MPa之间，碳化深度介于2.5mm~<math>\geq 6.0\text{mm}</math>之间。</p> <p>(2) 从本次钢筋保护层厚度测试结果可见，上部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于33mm~43mm之间，箍筋介于19mm~35mm之间。下部结构检测构件主力钢筋保护层厚度介于32mm~72mm之间，箍筋介于30mm~53mm之间。</p>	D级不合格状态。	<p>结构处于弹性工作状态，变形恢复能力较好。梁体原有裂缝在静载试验过程中，裂缝宽度有一定的发展，但未超出《桥检标准》裂缝宽度不得大于0.20mm的限值，卸载后裂缝宽度基本得到了恢复，试验过程中未见有新增长可见裂缝产生。</p>	<p>桥梁试验跨实测基频大于理论计算值，且整体刚度大于3Hz，说明试验桥跨具有较好的整体刚度。</p>	<p>满足人群荷载为4.5kPa的使用要求。</p>
---	--------------	---	---	--	----------	--	---	----------------------------

注：各桥梁更详细病害情况应结合现场实际为准。

用户需求书中的“★”条款必须完全响应，否则将导致废标。

### 第三节 工作流程图



## 第二章 投标文件的编制

### 1. 投标语言及计量单位

1.1 投标人提交的投标文件、采购代理机构就有关投标的所有往来函电均应使用中文简体。投标人提供的支持文件和印刷的文献可以是英文，但相应内容应附有中文简体翻译本，在解释时以中文简体翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

1.2 计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位或国际公制单位。

### 2. 投标文件的组成

2.1 投标人的投标文件应按本招标文件**第六章附件**格式编写，至少包括以下部分：

- (1) 投标文件目录表
- (2) 投标人应提交的资格符合性审查资料
- (3) 投标报价资料
- (4) 投标人应提交的技术部分资料
- (5) 投标人应提交的商务部分资料

2.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件规定及要求的内容和格式编写投标文件。**投标文件必须实质性响应招标文件。**

### 3. 投标文件的式样和签署

3.1 投标人投标时提交的全部材料都必须密封，具体包括：

投标文件一式 6 份（正本 1 份，副本 5 份，其中正本密封件为一个独立包装件）；

- (1) 投标报价函（开标会上使用，须单独密封）；
- (2) 投标文件的电子文档 1 份（以 U 盘或刻录光盘形式与投标文件正本一起密封提交）。

3.2 **投标文件的正本按招标文件中已明示需要盖章签名处，均必须由投标人法定代表人或其授权代表签名和盖章；**投标文件的任何修改，必须有投标文件签字人在修改处签名及加盖公章才生效，其修改必须清晰。

3.3 投标文件正本、副本、电子文档的内容应一致，如果正本与副本或电子文档不符，以正本为准。每份投标文件应在封面右上角清楚地标明“正本”或“副本”。

**投标文件副本可以是正本的复印本。**

3.4 投标文件每页应有页码（插页除外），除要有明显的目录外，还要有《资格符合性审查导读表》、《详细评审导读表》，且导读表应置于目录之前。

3.5 电报、电话、电子邮件、传真形式的投标文件概不接受。

## 4. 投标报价说明

4.1 投标人应按本招标文件第六章附件要求填写投标报价文件。

4.2 投标人只允许唯一固定报价，且在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以修改。对投标报价具有选择性的投标文件将视为非响应性投标予以拒绝。

4.3 投标报价应包含《用户需求书》中涉及所有服务的价款、包括人工费、工具费、保险费、税费以及一切技术和其他服务等费用。

4.4 投标人漏报的费用，视为此项费用已隐含在投标报价中，中标后不得再向采购人收取任何费用。

4.5 投标人应以人民币为单位填报所有报价，合同实施时亦以人民币支付。当单价与数量的乘积与总价不一致时，以单价汇总为准并修正总价【单价的小数点有明显错误除外】。

## 5. 合格投标人的证明文件

5.1 投标人应提交其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的证明文件，以及提供合同项下的货物和服务符合招标文件规定的证明文件，并作为其投标文件的一部分。

5.2 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，包括货物的主要指标和性能的详细说明。如投标人对招标文件的要求不能完全响应，应在投标文件中清楚地注明。投标人投标的内容与招标文件的技术、商务要求有偏离时，无论这种偏离是否有利于买方，投标人都应按第六章附件格式如实填写《用户需求书响应表》

## 6. 投标保证金

6.1 投标人应向采购代理机构提交投标保证金，并作为其投标的一部分。投标保证金如下表：

包号	包组内容	保证金 (人民币/元)
包一	花都区城市桥梁维护加固设计费用	3214.01

6.2 投标保证金必须以银行划账形式提交，应符合下列规定：

- (1) 收款人：广东华鑫招标采购有限公司  
账号：1209 0563 6310 201  
开户行：招商银行广州珠江新城支行
- (2) **投标保证金应在投标截止时间前到达招标采购代理机构账户，开标会现场不接受任何形式的投标保证金。（重要提示：由于转账当天不一定能够到账，建议至少提前两个工作日转账。）**
- (3) 投标人填写银行交款票据时，必须清晰填写投标单位全称、投标单位开户银行及账号、项目编号，并对所填写资料的真实性和准确性负责，且与《退保证金说明函》的收款单位名称、开户银行和账号一致。否则，有可能造成保证金退还的延误。
- (4) **保证金转账底单请传真至招标采购代理机构（020—87302980），并注明项目编号及所投包号及包组内容。**

6.3 投标保证金用于保护采购人和招标采购代理机构免受因投标人的行为而引起的风险。采购人或招标采购代理机构在因投标人的行为而受到损害时，将依法没收其投标保证金。

6.4 未按规定提交投标保证金的投标，将被视为非响应性投标而予以拒绝。

6.5 投标保证金退还，按如下有关规定执行：

(1) 未中标人的投标保证金，在发出《中标通知书》后五个工作日内无息退还。

(2) 中标人的投标保证金在合同签订后五个工作日内，凭**供货合同（原件）**到招标采购代理机构办理无息退还手续。

(3) 在投标有效期内不能确定中标人的，在投标有效期满后五个工作日内



退回所有投标人的投标保证金。

6.6 有下列情况之一的，投标人的投标保证金将会被没收。情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

(1) 投标人在参与招标活动期间，违反有关法律法规及广东省政府采购管理部门规定的；

(2) 投标人在收到《中标通知书》后，未在招标文件规定期限内签订采购合同的；

(3) 投标人在投标截止时间后，在投标有效期内撤回其投标的；

(4) 投标人在中标后未按招标文件规定缴纳中标服务费的；

(5) 中标人将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未明确，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的。

## 7. 投标有效期

7.1 投标文件应在投标截止之日起的 90 日内保持有效。投标有效期比规定期限短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

7.2 在特殊情况下，原有投标有效期截止日之前，招标采购代理机构可征求投标人同意延长有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收；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，而只会要求其相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，投标保证金的退还和没收的规定将在延长的有效期内继续有效。

## 第三章 投标文件的递交

### 1. 投标文件的密封和标记

1.1 投标人应将投标文件正本和所有的副本分开用两个封套装好并密封，且在封套上标明“正本”“副本”及投标人名称、地址及联系方式，**封套的封口处须加盖投标人公章。**

1.2 包装封套均应注明：

“收件人：广东华鑫招标采购有限公司

项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目

项目编号：HX14770116SZCZ

包 号：\_\_\_\_\_

于北京时间2016年12月8日14:30之前不得启封”的字样。

1.3 投标人递交投标文件时需单独提交一份“**投标报价函**”，详见【附件8】。

1.4 采购代理机构对因投标文件未装订成册而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

1.5 如果封套未按本招标文件的要求密封和加写标记，对于误投或过早启封的，采购代理机构概不负责。

### 2. 投标截止时间

2.1 投标截止时间：2016年12月8日14:30（北京时间）。

2.2 投标文件递交时间：2016年12月8日14:00-14:30（北京时间）。

2.3 **所有投标文件应在规定的投标时间送达投标地点，任何迟于投标截止时间的投标文件将被拒绝接收。**

### 3. 投标文件的修改与撤回

3.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按招标文件要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。

3.2 从投标截止时间至投标有效期期间，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将按规定被没收。

## 第四章 开标、评标及定标

### 1. 取消招标活动的权利

采购人经过法定程序，有权在授标之前任何时候取消本次招标活动，对受影响的投标人不承担任何责任，也无义务向受影响的投标人解释采取这一行动的理由。

### 2. 开标

2.1 本次招标采用一次开标形式，按本招标文件《投标邀请函》规定的时间和地点进行开标。

2.2 采购代理机构组织和主持开标会，所有投标人的法定代表人或其授权代表都务必准时参加开标会，并按时签到。

2.3 开标大会由采购代理机构主持，并邀请监督人、采购人代表参加。在投标截止时间后，由监督人和投标人代表（投标人代表产生原则：以签到时间为序，按《投标人签到表》的第一家作为投标人代表。），若无监督人或采购人代表到场，则按签到顺序递交投标文件的前三名投标人代表作为全体投标人推选的代表在开标现场共同查验投标文件的密封情况，确认无误后由采购代理机构工作人员当众拆封《投标报价函》进行唱标。唱标时，采购代理机构当众将投标人名称、包组内容、投标价格以及采购代理机构认为需要唱标的内容（不涉及商业秘密的相关内容等）进行唱标，现场记录人员做开标记录，并打印出纸质文件给各投标人授权代表、唱标人、记录人、监督人及采购人代表签名确认（各投标人代表应对唱标内容及记录结果当场进行校核，如有异议应当场提出，否则视为同意）。

2.4 法定投标截止时，如投标人满足三家及以上的，正常开标，开标时均当众予以拆封、宣读。若不足三家的，则停止开标，并将投标文件原封退还给投标人，当其中某包组投标人少于三家，该包组将视为采购失败，采购代理机构将依法重新组织招标采购。

2.5 任何迟交或撤回的投标文件将被原封退回投标人。

### 3. 评标委员会的组成

3.1 采购代理机构依法组建评标委员会。评标委员会由5名成员组成，除1名采购人指派评委外，其余4名均由广州市财政局政府采购监管处建立的专家库中随机抽取产生。

3.2 评标委员会（不含采购人代表）有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：

- (1) 三年内曾在参加该采购项目供应商中任职或担任顾问的；
- (2) 配偶或直系亲属在参加本项目的供应商中任职或担任顾问的；
- (3) 与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷的；
- (4) 评审委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；
- (5) 评审专家所在单位与采购人或参与本项目供应商存在行政隶属关系的；
- (6) 曾参与本项目招标文件论证的；
- (7) 法律、法规规定应当回避以及其他可能影响公正评审的。

3.3 评标委员会将根据招标文件的规定对各投标文件进行评审，得出评标结果，向采购人提交评标报告并推荐中标候选人。

#### 4. 评标原则、评标步骤和评标方法

##### 4.1 评标基本原则：

- (1) 评标委员会按照规定对通过初步评审的投标文件进行详细评审。
- (2) 依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府有关政府采购的相关规定，遵循“公开、公平、公正、诚实信用”的原则进行。

4.2 评标步骤：评标过程分初步评审、详细评审两个阶段进行。通过初步评审的投标文件才能进入详细的评审，详细评审分为技术评审、商务评审、价格评审，且不保证最低投标报价中标。

##### 4.3 评标方法：本次招标采用综合评分法

内容	技术部分	商务部分	价格部分
权重	40%	40%	20%
分值	40分	40分	20分

根据各投标人的技术、商务、价格得分，计算出各包投标人的综合得分，评标委员会按各包综合得分由高到低的原则进行排序，推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人。

#### 5. 投标文件的更正和澄清

5.1 在评标过程中，评标委员会可要求投标人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做出必要的澄清、说明或者纠正。

投标人的澄清、说明或者纠正由其授权代表签字，并以书面形式提交。澄清或说明均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。

## 6. 投标价格的核准

6.1 评标委员会对投标人报价进行复核，看其是否有计算上的错误，更正错误的原则如下：

(1) 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 当单价和数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并更正总价；但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3) 对于买方需要的服务和附带备品、配件所需的费用，如果投标人是另外单独报价的话，评分时计入投标报价总价；

(4) 当投标人的报价出现漏项时，评标委员会取所有投标人的此项最高报价作为漏项报价并更正总价，计算价格得分；【如获中标则视该投标人免费提供该项内容，参照本文第二章 4.4】。

(5) 开标时，投标报价函的《投标报价一览表》经唱标，投标人授权代表签字确认后发现与投标文件正本的《投标报价一览表》不一致，以投标报价函的《投标报价一览表》为准；

(6) 投标文件中《投标报价一览表》内容与投标文件中《分项报价表》内容不一致的，以《投标报价一览表》为准。

6.2 按上述 6.1 调整后的投标报价，对投标人具有法律约束力。如果投标人不接受更正后的价格，则被视为无效投标，其投标保证金依法予以没收。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》，本项目对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。参加政府采购活动的供应商应当提供本办法规定的《中小企业声明函》（见附件）和相关证明，如不提供则不符合价格扣除条件。中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300 号）规定的划分标准为准，其他按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》执行。

## 7. 初步评审

7.1 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证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格；评标委员会依据招标文

件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应，评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻找其他外部的证据。【详见附表一《初步评审表》】。

7.2 在资格符合性审查时，如出现下列情形之一的，本次投标将确定为无效投标：

- (1) 投标人未提交投标保证金或金额不足；
- (2) 投标总金额超出最高限价；
- (3) 投标文件的制作不符合招标文件要求的；
- (4) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- (5) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- (6) 针对《用户需求书》中的★号条款产生偏离的；
- (7) 符合招标文件规定的被视为无效投标的；
- (8) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中有重大违法记录；
- (9) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

### 7.3 投标文件的澄清

评标期间，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，评标委员会可以采用书面形式（由评标委员会签字确认后）要求投标人做出必要的澄清及说明，但不允许投标人对投标报价等实质性内容做任何更改。【投标人的澄清及说明等应当采用书面形式，由其授权代表签字，并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。】

## 8. 详细评审

8.1 详细评审是对技术、商务和价格进行评审。

(1) 技术评审：对招标文件中各项技术要求因素进行评审和比较，并量化打分。统计技术得分是先去掉一个最高分、去掉一个最低分再取各评委的服务方案评分的算术平均值作为该投标人的服务方案得分。【详见附表二《技术评分表》】。

(2) 商务评审：对招标文件中商务要求的响应程度、销售业绩、财务状况等因素进行评审和比较，并量化打分。统计商务得分是取各评委的商务评分的算术平均值为该投标人的商务得分。【详见附表三《商务评分表》】。

(3) 价格得分：价格得分采用《低价优先法》计算。【详见附表四《价格评分表》】。

8.2 综合得分由投标人的技术得分、商务得分和价格得分相加，计算得出各投

标人的综合得分。

8.3 经评标委员会详细评审，一致认为都不符合招标文件要求的，可以否决所有投标。

## 9. 定标

9.1 推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人，以此类推。

(1) 综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；

(2) 综合得分且投标报价相同的，按技术部分得分由高到低顺序排列。

(3) 第二中标候选人报价高于第一中标候选人报价 20% 以上的，只推荐 1 名中标候选人。第一中标候选人不得随意放弃中标资格。

9.2 评标委员会提交评标报告和推荐中标候选人后，在规定日期内经采购人确认后，将在媒体上进行中标结果公示（与发布招标公告的媒体一致）。

(1) 不在中标名单之列者即为未中标供应商，采购代理机构不再以其他方式另行通知。

(2) 采购代理机构以书面形式向中标人及采购人发出《中标通知书》。

9.3 中标人应出具《中标通知书》，在法定时间内与采购人签订合同。

9.4 如果被选定的中标人不能按照招标文件要求及投标文件的承诺签订中标合同，或经核定中标人的投标文件与事实不符，从而影响公平、公正及中标合同执行的，采购人有权取消该中标人的中标资格，确定排名第二的中标候选人为中标人。

9.5 中标人放弃中标、不按要求与采购人签订政府采购合同，或因不可抗力或自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排名第二的中标候选人签订合同。

9.6 在合同签订前，采购人发现中标人的投标报价、供货范围有缺漏和存在重大偏差，甚至存在欺诈行为时，将有充分理由取消中标人资格，没收其投标保证金，并保留依法追究的权利。

9.7 在合同签订前，如发现中标人存在弄虚作假等情况骗取中标的，采购人有权取消其中标资格，并将排名第二的中标候选人确定为中标人。

9.8 如果中标候选人均无法签订合同，采购人将依法重新招标，对受影响的各方不承担任何责任。

## 10. 《中标通知书》的发放

10.1 招标结果在相关网站上公示，对招标结果在公示期间如供应商有质疑，应

以书面形式向采购代理机构递交正式的质疑文件（质疑文件具体内容见本文第五章质疑与投诉）。公示结束后，如无质疑或质疑投诉已处理完毕，由招标采购代理机构向中标人及采购人出具《中标通知书》。

10.2 《中标通知书》是合同的组成部分，对采购人和中标人具有同等法律效力。《中标通知书》一经发出，采购人无故改变中标结果，或中标人擅自放弃中标的，须依法承担法律责任。

## 11. 中标服务费

11.1 在领取《中标通知书》前，中标人须按规定及时向招标采购代理机构缴纳中标服务费，该中标服务费按（发改价格【2011】534号、发改办价格【2003】857号、计价格【2002】1980号）文规定进行收取，不足5000元的固定收取5000元，详情请在广东省物价局网上查询。

（1）中标服务费不在投标报价中单列。

（2）中标服务费以电汇、转账支票或现金的形式一次性支付。

## 12. 签订合同

12.1 中标人在收到《中标通知书》后，应按照《中标通知书》指定的时间、地点，派遣其授权代表前往与采购人或所指定的用户单位签署合同。

12.2 下列文件均为合同的组成部分：

（1）广东华鑫招标采购有限公司项目编号为 HX14770116SZCZ 的招标文件。

（2）《中标通知书》。

（3）中标人的投标文件。

（4）与本次招标活动有关的书面澄清、修改及补充说明。

## 13. 保密事项

13.1 采购代理机构应采取必要的措施，保证评标在严格保密的情况下进行。任何单位和个人不得非法干预、影响评标的过程和结果。

13.2 公开开标后，直至中标人与采购人签订合同为止，凡与审查、澄清、评价、比较投标有关的资料以及授标意见等内容，任何人均不得向投标人及与评标无关的其他人透露。

13.3 从投标截止日起到定标日止，投标人不得与参加评标的有关人员私下接触。在评标过程中，如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及推荐中标人方面向参与评标的有关人员和采购人施加任何影响，其投标将被拒绝。

13.4 评标委员会成员在评标时应关闭通讯工具，统一交由工作人员保管。



附表一 初步评审表

资格符合性审查内容	投标人 A	投标人 B	.....
投标人资格满足招标文件要求			
投标文件的完整性			
投标保证金按招标文件要求提交			
投标有效期 90 日			
投标文件符合招标文件签署要求			
满足招标文件中的★条款			
投标报价是固定唯一价，且投标报价未超出最高限价。			
投标文件实质性响应招标文件要求，半数以上评委认定为有效标的			
结论			

**【备注】**有半数以上的评委对投标人的结论为“不合格”则该投标人为不合格投标人，不得进入下一步详细评审。

附表二 技术评分表(40分)

序号	评审项目	评分细则	分值
1	对本项目的理解和分析	对项目理解和把握准确,方案内容与深度完全符合招标文件要求得 18-25 分; 对项目理解和把握基本准确,方案内容与深度基本符合招标文件要求得 9-17 分; 对项目理解和把握不够准确,方案内容与深度不符合招标文件要求,得 0-8 分。	25 分
2	项目的设计工作计划	计划严密、详实、紧凑,可操作性强,完全满足桥梁加固设计项目的要求,得 7-10 分; 计划较严密、详实、紧凑,可操作性较强,能较好满足桥梁加固设计项目的要求,得 4-6 分; 计划较严密、详实,可操作性一般,基本能满足桥梁加固设计项目的要求,得 0-3 分;	10 分
3	项目的整体进度控制	工作进度安排具体、合理、可行,完全满足招标要求得 4-5 分; 工作进度安排基本合理,基本满足招标要求得 1-3 分; 工作进度安排不合理,不满足招标要求得 0 分。	5 分
合计		40 分	

**【备注】**招标文件要求提交的各类有效资料,投标人如未按要求提交的,该项评分为零分。

附表三 商务评分表（40分）

序号	评审内容	评分标准	分值
1	项目业绩	投标人 2013 年 1 月 1 日以来完成过单个项目合同额不小于 20 万的桥梁加固或桥梁立交设计项目业绩，每提供 1 个得 3 分，最多得 9 分。  (以合同日期为准，须提供完整合同复印件，原件备查，不提供原件不得分。)	9 分
2	企业综合实力	1、投标人 2013 至 2015 年取得国家级“守合同重信用”企业(以证明书获得时间为准)得 5 分，其余不得分。  (提供证书及相关证明文件复印件。)	5 分
3	人员综合技术水平	项目负责人自 2012 年 1 月 1 日至今(以合同签订时间为准)以项目负责人身份承担过单个市政桥梁工程设计(提供中标通知书及合同原件核对，否则不予计分)，每项得 2 分，最多得 4 分；  项目负责人自 2012 年以来获省部级及以上市政项目设计奖项的每项得 1.5 分，最多得 6 分；	10 分
		其他技术人员： 1、拟派桥梁专业负责人具备高级工程师(或以上)职称，且自 2012 年以来有获得省建设厅及以上部门颁发市政项目设计奖项者得 8 分，其它得 0 分； 2、工程造价的专业负责人具备造价类专业高级工程师(或以上)职称、具有建设部注册造价师且自 2012 年以来有获得省建设厅及以上部门颁发市政项目设计奖项者得 8 分，其它得 0 分。  注：以上所有人员(包括项目负责人)须提供相关证明材料复印件及近三个月的社保证明或缴纳个人所得税证明文件。	16 分
合计		40 分	

【备注】招标文件要求提交的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。

附表四 价格评分表 (20 分)

序号	投标人	投标报价 (人民币)	基准价 (人民币)	价格得分

**【备注】**1. 价格得分采用《低价优先法》计算，即满足招标文件要投标价求且格最低的投标报价为评标基准价，其价格得分为 20 分；其他投标人的价格得分按如下公式计算：

$$\text{价格得分} = (\text{评标基准价} \div \text{投标报价}) \times 20$$

2. 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审；投标产品中仅有部分小型和微型企业产品的，则按所投小型和微型企业产品的价格予以扣除。

2.1 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

2.2 符合中小企业划分标准；

2.2.1 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

2.2.2 中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准为准。

2.2.3 小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

2.3 参加政府采购活动的中小企业应当提供证明资料及《中小企业声明函》（格式见附件）。

## 第五章 质疑与投诉

1. 投标人有质疑时，必须以书面形式（法定代表人或其授权代表签字并加盖投标人公章）在质疑有效期限内向采购代理机构交质疑书原件，逾期质疑无效。投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

2. 质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据“谁主张谁举证”的原则，质疑者提供的质疑书内容：应包括具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料、明确的请求、供应商名称及地址、授权代表姓名及其联系电话、质疑日期。质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签署本人姓名（或印盖本人姓名章）并加盖公章。质疑供应商递交质疑书时需提交质疑书原件、法定代表人授权委托书（应载明委托代理的具体权限及事项）及授权代表身份证复印件。采购代理机构受理书面质疑书原件之日起，在规定的期限内做出答复。对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上，将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

3. 采购代理机构在收到供应商的有效书面质疑后按相关法律法规规定的期限内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

### 4. 质疑联系方式

名 称：广东华鑫招标采购有限公司

地 址：广州市越秀区广州大道中 307 号富力东山新天地 36 楼

电 话：020-87303028

传 真：020-87302980

## 第六章 附件

### 【附件 1】 投标文件封面格式

正本/副本

# 投标文件

项目编号：HX14770116SZCZ

项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目

包号及内容：\_\_\_\_\_

投标单位：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

**【附件2】 资格符合性审查导读表****资格符合性审查导读表**

资格符合性 审查内容	招标文件要求	提供情		页码 范围	备注
		有	无		
投标函、投标人资格 文件声明函	按附件 4、附件 5 文件格式编制、 签署、盖章(原件)				
投标人资格条件	按招标文件第一章 第一节投标人 资格要求提供相关证明资料				
投标人法定代表人资格 证明书、投标人法 定代表人授权委托书	按附件 6、附件 7 文件格式编制、 签署、盖章(原件)				
投标保证金	人民币___元整(¥ 元) (提供交纳凭证的复印件并加盖 公章)				
投标有效期	投标截止之日起 90 日内有效				
《用户需求书》的 “★”条款	必须满足				
投标报价要求	投标报价是固定唯一价，且投标报 价未超出最高限价。				
投标文件制作要求	投标文件完整且符合招标文件签 署要求				

**【备注】**以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容，投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供，对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**【附件3】 详细评审导读表**

## 详细评审导读表

文件类型	序号	文件名称	提供情况		页码范围	备注
			有	无		
投标报价部分 (加盖投标人公章)	1	投标报价一览表(附件9)				
技术部分 (加盖投标人公章)	1	用户需求书响应表(附件12)				
	2	按照技术评分表中“评分项目”逐一列明(本表格可加行)				
	3	根据招标文件,投标人认为有需要提供的其它技术资料				
商务部分 (加盖投标人公章)	1	按照商务评分表中“评分项目”逐一列明(本表格可加行)				
	2	根据招标文件,投标人认为有需要提供的其它商务资料				



## 【附件4】 投标函

### 投 标 函

致：广东华鑫招标采购有限公司

依据贵方花都区城市桥梁维护加固设计费用项目（项目编号：HX14770116SZCZ）招标采购货物及服务的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交投标文件正本\_\_\_份，副本\_\_\_份。

在此，我方声明如下：

1. 我方已经全面仔细地阅读了招标文件及其附件【包括澄清及参考文件】，同意接受及遵守招标文件的各项要求和规定，并按照其要求提供报价。

2. 投标有效期为递交投标文件之日起90天，中标人投标有效期延至合同验收之日。

3. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

4. 我方承诺在本次投标文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

5. 我方完全尊重和认可评委会所作的评标结果。【同时，理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格】。

6. 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳中标服务费。

7. 联系方式：

地 址：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

【备注】本《投标函》内容不得擅自删改。

## 【附件5】 投标人资格文件声明函

### 投标人资格文件声明函

致：广东华鑫招标采购有限公司

关于贵方采购项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目（项目编号：HX14770116SZCZ）投标邀请，本签字人愿意参加投标响应，提供招标文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

- 1.
- 2.
- 3.
- .....

（相关证明文件附后）

投标人法定代表人（或授权代表）签字： \_\_\_\_\_  
投标人名称（签章）： \_\_\_\_\_  
日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 【附件 5-1】 投标人基本情况说明

### 投标人基本情况说明

一、公司基本情况

- 1、公司名称：\_\_\_\_\_ 电话号码：\_\_\_\_\_
- 2、地 址：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_
- 3、注册资金：\_\_\_\_\_ 经济性质：\_\_\_\_\_
- 4、公司开户银行名称及账号：\_\_\_\_\_
- 5、营业注册执照号：\_\_\_\_\_
- 6、公司简介
- 7、公司财务情况：

年份	年营业总值	净利润	资产负债率	经营活动产生的现金流量净额

二、投标人获得相关资质证明：（如有）

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期	备注

**【备注】**以上资质或荣誉必须提供相关证明材料。

我方声明以上所述是正确无误的，贵方有权进行认为必要的调查。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部应有的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 【附件6】 投标人法定代表人资格证明书

### 投标人法定代表人资格证明书

致：广东华鑫招标采购有限公司

\_\_\_\_\_同志，现任我单位\_\_\_\_\_职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：\_\_\_\_\_ 单位：\_\_\_\_\_（盖章）

附：

身份证号码：	联系电话：
代表人性别：	年龄：
营业执照号码：	经济性质：
主营（产）：	兼营（产）：
进口物品经营许可证号码：	
主营：	兼营：

#### 【说明】

1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2. 所填内容必须真实、清楚，不得涂改。
3. 为避免废标，请投标人务必提供本附件。

法定代表人身份证复印件

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 【附件 7】 投标人法定代表人授权委托书

### 投标人法定代表人授权委托书

致：广东华鑫招标采购有限公司

兹授权\_\_\_\_\_同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：全权代表我司参与本项目的投标响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

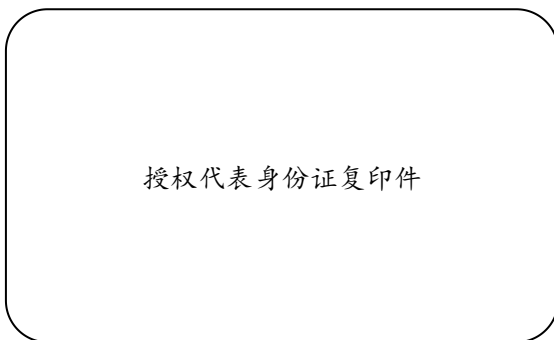
授权单位：\_\_\_\_\_（盖章）      法定代表人：\_\_\_\_\_（签名或盖私章）

有效期限：至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日      签发日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

附：

身份证号码：	联系电话：
代表人性别：	年龄：
营业执照号码：	经济性质：
主营（产）：	兼营（产）：
进口物品经营许可证号码：	
主营：	兼营：

- 【说明】** 1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。  
 2. 所填内容必须填写真实、清楚，不得涂改。  
 3. 有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位递交投标文件之日起生效。  
 4. 投标签字代表为法定代表人，则本附件不需提交。



投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日                      期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 【附件8】 投标报价函

### 投标报价函

#### 内装：

1. 《投标报价一览表》原件（详见附件9）；
2. 《退保证金说明函》原件（详见附件10）【仅作退保证金时用】；
3. 保证金转账底单复印件加盖投标人公章。

**【说明】** 本“投标报价函”需单独密封提交。

**【附件9】 投标报价一览表****投标报价一览表**项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目项目编号：HX14770116SZCZ

投标价格单位：人民币/元

包号	包组内容	投标报价	备注
包一	花都区城市桥梁维护加固设计费用	小写： 大写：	

**【说明】**此表除装订于投标文件中外，还应将此表原件一份置于投标报价函中。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期： 年 月 日

**【附件 9-1】 分项报价表****分项报价表**项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目项目编号：HX14770116SZCZ

投标价格单位：人民币/元

序号	报价分项内容	金额（元）	备注
1			
2			
3			
...			

**【说明】**1. 此表为投标报价一览表之报价明细表。

2. 如果单价和总价不符时，以单价为准，修正总价(这里所指的总价，以开标一览表为准)。

3. 投标人应列明按《用户需求书》所要求提供的服务价格明细，包括备品备件及专用工具。

4. 投标人应列明按《用户需求书》所要求提供的相关服务的价格明细，包括人工费、税费（包括关税、增值税）、设备费、保险费、耗材费、验收、质保期费用等一切支出，必须详尽。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



## 【附件 10】退保证金说明函

### 退保证金说明函

致：广东华鑫招标采购有限公司

我方为\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）包\_\_投标  
所提交的投标保证金人民币\_\_\_\_\_元，请贵司退还时转账至以下账户：

收款单位：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**【备注】投标人提供的退还保证金账户必须与实际投标人名称一致，此函要求盖公章。**

保证金银行汇款回单粘贴处

（需加盖公司公章）

## 【附件 11】 中标服务费承诺书

### 中标服务费承诺书

致：广东华鑫招标采购有限公司

在贵公司组织的花都区城市桥梁维护加固设计费用项目（项目编号：HX14770116SZCZ）招标中我方如获中标，我方保证在收到《缴费通知书》后，按要求及时向贵公司缴纳中标服务费。

如我方违约，愿接受贵公司出具的违约通知，按中标服务费的 200%在我方提交的投标保证金或采购人付给我方的中标合同款中扣付，并在此同意和要求采购人办理支付手续。我方愿承担由此而引起的一切法律责任。

特此承诺！

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**【附件 12】 用户需求书响应表****用户需求书响应表**项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目项目编号：HX14770116SZCZ

条款序号	用户需求书条款	投标实际参数	响应情况	差异说明

**【说明】**1、投标人应对照招标文件中《用户需求书》的条款内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求。投标人响应技术需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

2、投标人应按投标货物及服务的实际数据填写，不能照抄招标要求。

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**【附件 13】 同类项目业绩情况一览表**

同类项目业绩情况一览表

项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目

项目编号：HX14770116SZCZ

序号	项目名称	采购人	联系人及电话	合同总价	签约日期

**【说明】**同类项目业绩经验（提供合同或中标通知书复印件）

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 【附件 14】 服务方案

### 服务方案

1、详细写出该项目的项目服务方案（格式自定）；

包括但不限于以下内容：

- (1) 对本项目的理解和分析
- (2) 项目的设计工作计划
- (3) 项目的整体进度控制
- (4) 投标人认为其它有必要的內容

2、详细的人员配置一览表：

投标人全称：							
项目名称：花都区城市桥梁维护加固设计费用项目					招标编号：		
序号	拟担任职务	姓名	年龄	学历	职称	专业	经验年限

注：表后附 个人简历表、学历、职称及社保 证明文件（复印件加盖单位公章）

投标人法定代表人（或授权代表）签字：\_\_\_\_\_

投标人名称（签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

## 【附件 15】 公平竞争承诺书

### 公平竞争承诺书

本公司郑重承诺：本公司保证所提交的相关资质文件和证明材料的真实性，有良好的历史诚信记录，并将依法参与（项目名称）（项目编号）的公平竞争，以任何不正当行为谋取不当利益，否则承担相应的法律责任。

（公司名称:加盖公章）

日 期：      年      月      日

## 【附件 16】 无行贿犯罪档案记录证明

### 无行贿犯罪档案记录证明复印件

投标人工商注册属地或花都区人民检察院出具的《无行贿犯罪档案记录证明》的复印件。

**【附件 17】 中小企业声明函****中小企业声明函**

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

**【备注】**1. 若投标人不属于规定的中小企业范围，或提供的产品不是中小企业制造的，请勿提交本声明函。

2. 若投标人属于规定的中小企业范围，需提供相关证明材料，具体按工信部联企业〔2011〕300号执行。



**【附件 18】 通用合同书格式**

# 广州市政府采购

项目名称： \_\_\_\_\_

合同编号： \_\_\_\_\_

签订单位： \_\_\_\_\_

签订时间： \_\_\_\_\_

**【备注】**本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

甲方（采购人）：广州市花都区城市管理局

电话：                                传 真：                                地 址：

乙方（中标人）：\_\_\_\_\_

电 话：                                传 真：                                地 址：

项目名称：                                项目编号：

根据 \_\_\_\_\_项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

### 一、合同金额

合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_元）。

### 二、服务范围

甲方聘请乙方提供以下服务：

1. 本合同项下的服务指\_\_\_\_\_。
2. ……
3. ……

### 三、甲方乙方的权利和义务

- （一） 甲方的权利和义务
- （二） 乙方的权利和义务

### 四、服务期间（项目完成期限）

委托服务期间自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月止。

### 五、付款方式（招标文件用户需求书另有规定从其规定）

- 1、付款方式：签订合同后甲方向乙方支付合同价的 50%，乙方提交设计成果并经甲方验收合格，办理完验收手续，支付合同价的 40%；余下 10%待工程交工验收合格后支付。
- 2、以计价格[2002]10 号文相关规定收费标准为支付依据。
- 3、若因乙方问题，导致设计方案不能如期验收，根据合同条款对乙方进行相应处罚。

### 六、知识产权产权归属

乙方应保证本项目的投标技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提

出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

## 七、保密

项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、图纸、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。

- 1) 未经乙方事先书面同意，甲方不得将由乙方为本合同提供的条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。
- 2) 除了合同本身之外，上款所列举的任何物件均是乙方的财产。如果乙方有要求，甲方在完成合同后应将这些物件及全部复制件还给乙方。

## 八、违约责任与赔偿损失

- 1)、若因乙方问题，导致设计方案不能如期验收，将按如下规定进行处罚：超过一天，按 1000/天起罚；超过五天后，按 2000/天起罚。
- 2) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

## 九、争端的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

## 十、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

## 十一、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

## 十二、其它

- 1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
- 2) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协

- 议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。
- 3)如一方地址、电话、传真号码有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。
- 4)除甲方事先书面同意外,乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

**十三、合同生效:**

- 1)合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。
- 2)合同壹式\_\_\_\_份,其中甲乙双方各执\_\_\_\_份,政府采购代理机构执壹份,政府采购监督管理部门\_\_\_\_份。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

代表:

代表:

签定地点:

签定日期:            年        月        日

日

签定日期:            年        月

开户名称:

银行账号:

开 户 行: