**项目名称：广州市荔湾区南漖小学用电增容改造工程**

**项目编号：JHGD21ZA06N0510**

**公开招标文件**

**招标人：广州市荔湾区南漖小学**

**招标代理机构：广东建海工程项目管理有限公司**

**目 录**

[第一章 投标邀请函 2](#_Toc73608322)

[第二章 投标人须知 4](#_Toc73608323)

[第三章 招标人需求 11](#_Toc73608330)

[第五章 开标、评标和定标 18](#_Toc73608331)

[第六章 图纸资料 25](#_Toc73608344)

[第七章 工程量清单 26](#_Toc73608345)

[第八章 投标文件格式 27](#_Toc73608346)

# 第一章 投标邀请函

广东建海工程项目管理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受招标人的委托，就以下招标项目进行国内公开招标，欢迎合格的投标人参加投标。有关事项公告如下：

一、招标项目编号：JHGD21ZA06N0510

二、招标项目名称：广州市荔湾区南漖小学用电增容改造工程

三、采购数量：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量** | **最高招标限价** | **绿色施工安全防护措施费（不含税）** | **工期** |
| 1 | 用电增容改造工程 | 1项 | 人民币48.396716万元 | 人民币1.801126万元 | 90个日历天 |

在本工程招标承包范围内总价包干，其中绿色施工安全防护措施费（不含税）总价包干，施工图纸设计变更、项目增加或减少以及工程量增减变化，绿色施工安全防护措施费均不作调整。

注：投标价超过招标总价控制价投标文件将被拒绝。

四、项目内容及需求：（详见招标人需求）

五、投标人资格：

1．投标人参加投标的意思表达清楚，投标人代表被授权有效；

2. 投标人具有独立承担民事责任的能力（提供法人营业执照或者其他组织登记文件等证明文件，自然人的身份证明）；

3. 投标人在参加本项目招标采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；(投标人出具声明函)

4.投标人必须具有电力工程施工总承包资质三级或以上资质或输变电工程专业承包三级或以上资质或建筑机电安装工程专业承包二级或以上资质，且同时具有《承装电力设施许可证》承装类五级或以上资质。

5.项目负责人持有安全生产考核合格证（B类）或能够提供广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统安全生产管理人员证书信息的网页截图。

6.专职安全员须具有安全生产考核合格证（C类）或能够提供广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统安全生产管理人员证书信息的网页截图。

7.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一包号投标或者未划分包号的同一招标项目投标； (投标人出具声明函)

8.为招标项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该招标项目的其他采购活动；(投标人出具声明函)

9.本项目不接受联合体投标；

10.已办理投标登记并获取本项目招标文件。

11.登记及获取招标文件需提交的资料（投标人凭以下相关资料复印件加盖单位公章获取招标文件及登记）：

（1）有效的营业执照副本或事业单位法人证书或其他组织证明复印件，如投标人为自然人的需提供自然人身份证明；

（2）法定代表人证明书或法定代表人授权书复印件及有效居民身份证复印件；（请携带原件核查）

（3）以联合体形式投标的，投标人登记时，需同时出具联合体共同投标协议书，联合体名称需与联合体共同投标协议书签署方一致（如有）。

六、符合资格的投标人应当在2021年6月8日起至2021年6月15日期间（工作日上午10：00-12：00和下午14：30-17：30，法定节假日除外）到广东建海工程项目管理有限公司（地址：广州科学城科学大道99号科汇金谷科汇二街13号A2-3栋901）获取招标文件，招标文件每套售价人民币300元，售后不退。

七、投标文件递交时间截止时间：2021年6月29日 15：00：00，投标文件递交时间：2021年6月29日下午14：30：00至15：00：00

八、投标文件递交地点：广东建海工程项目管理有限公司开标室，地址：广州科学城科学大道99号科汇金谷科汇二街13号A2-3栋901

九、开标时间：2021年6月29日15：00：00

十、开标地点：广东建海工程项目管理有限公司开标室，地址：广州科学城科学大道99号科汇金谷科汇二街13号A2-3栋901

十一、联系事项

（一）采购单位：广州市荔湾区南漖小学

地址：广州市荔湾区南漖小学

联系人：阮老师 联系电话： 020-816611532

（二）采购代理机构：广东建海工程项目管理有限公司

地址：广州科学城科学大道99号科汇金谷科汇二街13号A2-3栋901

联系人：黄工 联系电话：18024521993

邮编：510000

电子邮箱：

十二、本项目的所有相关公告会在中国招标投标公共服务平台和广东建海工程项目管理有限公司网站（http://www.gdjianhai.com/）上公布，公布之日即视为有效送达之日，不再另行通知。

# 第二章 投标人须知

## 1. 总体说明

* 1. **招标项目说明**

1.1.1.本次代理招标的工程项目，属非政府采购项目。

1.1.2.资金来源：非财政性资金。

* 1. **关于投标报价**

1.2.1.投标人应根据招标文件中用户需求书的要求，对照投标报价表格式规定的填报内容进行逐项报价。

1.2.2.除非招标文件另有规定，投标价不是唯一的或不是固定不变的投标文件将被作为非响应性投标而予以拒绝。投标人所报的投标价在投标有效期及合同执行期间是固定不变的，投标人不得以任何理由予以变更。

* 1. **适用范围**

本招标文件仅适用于本招标文件投标邀请中所叙述的招标内容。

* 1. **评审方式**

综合评分法

* 1. **合格的投标人**

1.5.1具有符合投标邀请中合格投标人资格要求；

1.5.2已在本项目登记及获取招标文件的投标人。

* 1. **关于投标费用**

投标人应承担所有与其参加投标有关的全部费用。

* 1. **合格的货物和服务**
     1. 投标人提供的所有服务（含提供服务所需的设备、货物、产品及有关材料），其来源均应符合《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定。
     2. 招标人将拒绝接受不合格的货物和服务。
  2. **禁止事项**
     1. 招标人、投标人和招标代理机构不得相互串通投标损害国家利益，社会公共利益和其他当事人的合法权益；不得以任何手段排斥其他投标人参与竞争。
     2. 投标人不得向招标人、招标代理机构、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。
     3. 除投标人质疑和投诉外，从开标之时起至授予合同止，投标人不得就与其投标有关的事项主动与评标委员会、招标人以及招标代理机构接触。
     4. 《中华人民共和国招标投标法》及相关法规规定的其它禁止事项。
  3. **保密事项**

1.9.1由招标人及招标代理机构向投标人提供的招标文件、用户需求书等所有资料，投标人获得后，应对其保密。非经招标人同意，投标人不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，应招标人要求，投标人须归还招标人认为需保密的所有资料，并销毁所有相应的备份资料。

* 1. **知识产权**

投标人必须保证，招标人在中华人民共和国境内使用投标服务时（含投标人提供服务所需的设备、货物、产品、资料、技术或其任何一部分），享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如投标人不拥有相应的知识产权，则应由投标人负责获得并提供给招标人使用，其投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用，如投标人没有单独列出的，视为已包含在相应报价中。一旦使用投标人提供的服务（含投标人提供服务所需的设备、货物、产品、资料、技术或其任何一部分），招标人不再承担第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。

* 1. **定义**

1.11.1.“招标人”系指本招标文件投标邀请中所叙述的招标人。

1.11.2. “招标代理机构”系指广东建海工程项目管理有限公司。

1.11.3. “投标人”系指向招标代理机构提交投标文件的法人或其他组织。

1.11.4. “甲方”系指招标人。

1.11.5. “乙方”系指中标单位。

1.11.6. “日期”指公历日,“时间”指北京时间。

1.11.7. “服务”系指招标文件规定乙方须承担的相关服务。

1.11.8. “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，并满足采购文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。

1.11.9. “工程”是指满足国家相关法律、法规、规章等规定，并符合本项目相关质量要求、安全文明施工要求的工程。

1.11.10. “书面形式”系指纸质文件形式，不包含电子邮件、手机短信等非纸质形式。

1.11.11. “中标单位”系指经评标委员会评审取得中标候选人资格，获得中标通知书的投标人。

1.11.12.  招标文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应该作为对招标文件内容的理解或解释。

* 1. **招标文件的解释权**

本招标文件的解释权归“广东建海工程项目管理有限公司”所有。

## 2. 招标文件

* 1. **招标文件的组成**

（1）投标邀请

（2）投标人须知

（3）招标人需求

（4）合同（样本）

（5）开标、评标和定标

（6）投标文件格式

* 1. **招标文件的澄清**

投标人如对招标文件有任何疑问，应以书面方式（加盖公章）向招标代理机构提出澄清要求。招标代理机构对其在投标截止日期16天前收到的对招标文件的澄清要求，在投标截止日期15天前将以书面形式予以答复，招标代理机构认为有必要时可将答复内容分发给所有取得同一招标文件的投标人。

* 1. **招标文件的补充和修改**
     1. 对招标文件进行必要的补充或修改，于开标前15天以书面或在相关网站公告的形式通知所有已获取招标文件的投标人，投标人在收到补充或修改通知后应立即以书面形式予以确认，投标人在投标截止时间前不予书面确认的，视为已收到通知，该补充或修改的内容为招标文件的组成部分。招标代理机构将拒绝没有对补充或修改文件予以书面确认的投标人的投标。
     2. 招标过程中的一切修改文件或补充文件一旦确认后与招标文件具有同等法律效力，投标人有责任履行相应的义务。
     3. 为使潜在投标人有合理的时间理解招标文件的修改，招标代理机构可酌情推迟投标截止日期和开标时间，但至少应当在规定的投标截止时间三日前，将变更时间书面通知所有招标文件收受人，并在投标邀请所述网站发布变更公告。

## 3. 投标文件

* 1. **投标文件的编写**
     1. 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求制作并递交投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性、准确性，以确保其投标对招标文件做出实质性响应。投标人在投标中提供不真实的材料，无论其材料是否重要，都将直接导致投标文件无效，并承担由此产生的法律责任。
     2. 投标语言和计量单位：投标文件和来往函件应用简体中文书写，投标人提供的支持文件、技术资料和印刷的文献可以用其他语言，但相应内容应附有中文翻译文本（经公证处公证），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。计量单位应使用国际公制单位。
     3. 投标人须用人民币作为报价的货币单位。开标时，投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。
     4. 投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，评标委员会应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标其投标应作无效竞标处理。
     5. 本项目要求投标报价应包括投标人提供本项目要求服务时所需人员、设备、货物、产品、采购、运输、安装、调试、相关部门验收等所有费用，以及投标人认为必要的其他人员、设备、货物、产品、材料、安装、服务；投标人应自行增加能满足所承诺达到的服务质量所必需但招标文件没有包含的所有人员、货物、版权、专利等一切费用，如果投标人在中标并签署合同后，在人员、供货、安装、调试、培训等工作中出现任何遗漏，均由中标单位免费提供，招标人将不再支付任何费用。
     6. 投标人在详细报价中应列出招标人需求的所有项目，投标人认为必要的但在招标文件中未列出的其它项目可在报价表后面做出补充，所补充的内容应在投标文件中加以详细说明。
     7. 报价栏项目中如出现唯一的数字“0”，则视报价为零；如出现空白或出现负数，视为未响应。
     8. 投标人在编写投标文件时，应填写招标文件要求的内容及其附件，并根据实际情况补充评审所需资料，投标文件只填写和提供了招标文件要求的部分内容和附件，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，或没有按实际情况提供投标所需资料的，其可能导致的结果和责任由投标人自行承担。
  2. **投标文件的组成**

3.2.1投标文件的构成

投标人编写的投标文件应编排为四部分：①投标报价文件；②资格性、符合性审查文件；③商务文件；④施工方案文件，投标文件应包含但不限于以下内容：

（1）按规定填写的投标函、开标一览表、投标报价表；

（2）按要求出具的资格证明文件，证明投标人是合格的，而且中标后有能力履行合同；

（3）按规定出具的证明文件，证明投标人提供的货物和服务是合格的，而且符合招标文件的规定；

（4）对招标文件第二章作出的书面响应，包括但不限于技术及商务要求等；

（5）投标人认为须提交和评分内容相关的别的资料。

上述内容可按《第五章 投标文件格式》格式进行编排。

3.2.2. 为提高开标效率，投标人应准备“唱标信封”一份。投标人提交的 “唱标信封”，应将下列内容单独密封入该信封。

（1）《投标函》(从投标文件正本中复印并加盖公章)；

（2）《开标一览表》(从投标文件正本中复印并加盖公章)；

（3）法定代表人证明及授权书（原件）；

3.2.2.**投标人参照招标文件的要求编制带有目录和页码并装订成册的投标文件。**

3.2.3.投标人必须自行承担因其投标文件的任何错漏而导致的一切后果。

* 1. **投标文件的修改和撤回**
     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，并书面通知招标代理机构。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。修改后的投标文件须按照本招标文件的相关规定在投标截止时间之前重新递交，否则，招标代理机构将拒绝接受修改后的投标文件。
     2. 投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。从投标截止时间起至投标有效期前，投标人不得撤回其投标文件。
     3. 招标代理机构对因不可抗力事件所造成投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

## 投标总则

* 1. **投标**
     1. 全部投标文件应一式六份，其中正本一份，副本五份。所有投标文件应用A4规格纸打印，并装订成册。正本内装纸质投标文件，投标文件电子文档各一份，电子文件要求光盘或U盘介质，WORD或EXCEL格式，不留密码，无病毒，不压缩，内容应与投标人打印产生的纸质投标文件内容一致，如有不同，以纸质投标文件为准。投标文件于封面注明“正本”和“副本”。如果正本与副本不符，应以正本为准。投标文件应由投标人的合法授权代表正式签署，任何更改（如果有的话）应由原签署人签字。所有不完整的投标将被拒绝。无论投标结果如何，投标人的全部投标文件均不退回。
     2. 投标人应对投标内容提供完整的详细的技术（服务）说明，如投标人对指定的技术（服务）要求建议做任何改动，应在投标文件中清楚地注明。
     3. 投标人资格文件视为投标文件不可分割的一部分。
     4. 所有投标文件应在投标截止时间前送达投标、开标地点，并交予招标代理机构专职人员，任何迟于截止时间的投标将被拒绝。
     5. 所有投标文件必须封入密封完好的信封或包装，封口加盖投标单位公章，并在每一信封或包装的封面上写明：

|  |
| --- |
| 收件人名称：广东建海工程项目管理有限公司  （正本/副本/唱标信封）  项目编号：  项目名称：  投标人名称： 投标人地址：  联 系 人： 联系电话： |

* + 1. 招标代理机构不接受电报、电话、电传、传真等非约定形式投标。
  1. **投标有效期**

从投标截止日起，投标有效期为90天（日历天）。在特殊情况下，招标代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收，同意延期的投标人根据原截止期享有之权利及其所负有的义务相应也延至新的截止期。

* 1. **投标保证金（本项目不收取保证金）**

## 开标、评标、定标与签约

* 1. **开标**
     1. 开标在招标文件确定的投标文件递交截止时间的同一时间公开进行，开标地点为招标文件预先确定的地点。
     2. **开标由招标代理机构主持，邀请所有投标人授权代表持本人身份证原件参加。**
     3. 在招标文件要求提交投标文件的截止时间前提交的投标文件，开标时，由监督人员、投标人代表或投标人代表共同推选的代表检查投标文件的密封情况，也可以由招标人委托的公证机构检查并公证；招标人或招标代理机构有权不接收密封不完整的投标文件。
     4. 经检查密封完好的投标文件，由工作人员当众拆封，宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其他主要内容。
     5. 提交投标文件的截止时间前，应接收的投标人少于三家时，则招标失败，已递交的投标文件原封退回。
     6. 开标会记录人应在开标记录表上记录唱标内容，并当场公示。
     7. 如开标记录表上内容与投标文件不一致时，投标人代表须当场提出。开标记录表由记录人、唱标人、投标人代表和有关人员签字确认。
  2. **评标**
     1. 评标原则

1. 评标遵循公平、公正、科学、择优的原则。
2. 确定中标人的评标准则是：在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人作为中标候选人，评标委员会没有义务接受最低报价的投标。由招标人按顺序确定中标人。
3. 评标委员会经评审，认为所有投标都不符合招标文件要求的，可以否决所有投标。
   * 1. 评标过程的保密性
4. 开标后，直至向中标的投标人授予合同时止，凡与评标过程和结果的资料以及授标意见等，均不得向投标人及与评标无关的其他人透露。
5. 评审委员会成员评审时，应各自独立进行评审，不得发表任何具有倾向性、诱导性或歧视性的见解，不得对其他评委的评审意见施加任何影响。
   * 1. 投标文件的澄清
6. 除评标委员会主动要求澄清外，从开标后至授予合同期间，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。
7. 根据有关法律法规的规定，评审委员会需要投标人进行澄清的，应签署书面意见，由招标代理机构当场书面或电话告知投标人，投标人可在评标限定的时间内以书面形式或电话方式澄清，投标人合法授权代表正式签署的答复经评标委员会认可后，可作为投标文件的一部分参与评标。除上述情形外，评审委员会不再接受其他外部材料。
   * 1. 评标程序及方法（详见《第五章 开标、评标和定标》）
     2. 相关注意事项
8. 评标是招标工作的重要环节，评标工作由评标委员会独立进行。评标委员会将遵照评标原则，公正、平等的对待所有投标人。
9. 在开标、评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。
10. 为保证定标的公正性，在评标过程中，评委不得与投标人私下交换意见。在招标工作结束后，凡与评标过程有接触的任何人，不得将评标情况扩散给与评标无关的人员。
11. 评标委员会不直接向落标方解释落标原因，不退回投标文件。
    1. **定标**
       1. 招标人确认结果后，由招标代理机构将结果在法定网站上进行公示。
       2. 公示期满后，由招标代理机构向中标单位发出《中标通知书》，并同时将中标结果以网上公告的方式通知所有未中标的投标人。
       3. 中标单位应按招标文件规定向招标人提交相应文件，并在规定时间内与招标人签订合同。
       4. 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受招标人和监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。招标人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，书面知会招标代理机构，并报有关部门核实后按中标无效处理。
       5. 在订定合同过程中，如发现中标单位以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的，招标人有权取消其中标资格，并将第二中标候选人确定为中标单位。
    2. **签约**
       1. 中标单位应当在《中标通知书》发出之日起三十日内与招标人签订合同。
       2. 招标人不得向中标单位提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标单位私下订立背离合同实质性内容的协议。

## 招标服务费

* 1. 本项目招标服务费向招标人收取。

# 第三章 招标人需求

**注：招标人需求书中带“★”号条款为实质性响应条款，为不可负偏离的关键性要求。投标人如不响应，将导致投标无效。**

1. **项目一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **工期** |
| 用电增容改造工程 | 1项 | 90个日历天 |

1. **项目概况**

本项目主要包含电力增容设备及空调线路升级改造。

本项目应包含电房土建砌筑、电力电缆走廊、设备安装、审批验收和装表送电等相关工作。应保证校内原有电力线路的供电稳定。

1. **项目内容及要求**

广州市荔湾区南漖小学用电增容改造工程：

1.除原低压三相电表箱，新装一位三相带互感器金属表箱1台。

2.三相电表箱新出低压电缆至南教学楼总配电箱，再由总配电箱新出电缆至各层空调配电箱及饭堂配电箱。

3.北教学楼原有配电箱新出低压电缆至二楼仪器室、三楼机房的新装空调配电箱。

4.敷设低压电缆ZC-YJV-4x240+1x120/35米；ZC-YJV-4x70+1x35/60米；ZC-YJV-4x50+1x25/380米；ZC-YJV-4x25+1x16/638米；新敷设低压线BVV-10/3850米。（具体详见清单及图纸）

5.1设计说明：详见招标图纸。

5.2工程施工特点：详见招标图纸。

1. **人员要求**
2. 投标人必须具有电力工程施工总承包资质三级或以上资质或输变电工程专业承包三级或以上资质或建筑机电安装工程专业承包二级或以上资质，且同时具有《承装电力设施许可证》承装类五级或以上资质。
3. 项目负责人持有安全生产考核合格证（B类）或能够提供广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统安全生产管理人员证书信息的网页截图。
4. 专职安全员须具有安全生产考核合格证（C类）或能够提供广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核信息系统安全生产管理人员证书信息的网页截图。
5. **承包方式**

包工、包料、包工期、包质量、包安全、包文明施工。本次招标范围内总价包干。

1. **招标范围**

投标人按招标人提供的招标文件、工程量清单、招标答疑文件（具体以招标人所发工程量清单为准）。 工期要求：工期要求90个日历天，具体开工日期以双方确认的开工报告批准日期为准。最高招标限价：本项目最高招标限价为人民币48.396716万元。在本工程招标承包范围内总价包干，其中绿色施工安全防护措施费（不含税）总价包干，施工图纸设计变更、项目增加或减少以及工程量增减变化，绿色施工安全防护措施费均不作调整。注：投标价超过招标总价控制价投标文件将被拒绝。

非竞争费用：本项目绿色施工安全防护措施费为1.801126万元（不含税）。（未按招标文件规定的金额填写的，由评标委员会按照招标文件规定的金额进行修正）

**第四章 合同**

（《招标人需求》中另有规定的，以招标人需求为准）

**注：本合同条款仅供参考，甲乙双方可根据实际情况进行补充。**

**合同书**

**（工程类）**

**项目名称：广州市荔湾区南漖小学用电增容改造工程**

**项目地址：**

**发包单位（甲方）：**

**承包单位（乙方）：**

**签定时间：2021年 月 日**

承发包合同

发包单位： （甲方）

承包单位： （乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》的有关规定，根据本工程的具体情况，经双方充分协商，本着平等、公正、自愿的原则，签订本合同，以便双方共同遵守。

第一条：工程名称：

工程编号：

建设地点：

第二条：承发包工程的范围及内容：



第三条：工程合同工期总日历天数 天。暂定从 年 月 日开始施工，至 年 月 日完工。实际开工日期以（以双方确定的开工日报告批准日期为准）。在履约过程中，施工因受规划、市政、公安等批复时间，政府部门临时管制，供电部门停电计划、停产整顿、保供电等原因，工程变更或甲方要求等原因，及不可抗力因素导致工期延误，甲、乙双方可协商进行调整，签证另行确定竣工日期。

第四条：工程质量标准及保修条件、期限：

（一）按照国家及省、市电力管理部门的有关规定执行，相关质量要求需符合国家电力工程验收报告标准。（按建筑行业、配网合同范本修编）

（二）保修期从验收合格之日（送电之日）起计 24 个月。因甲方使用不善、第三人损坏等其他原因造成的工程质量问题，乙方无须承担保修责任，如甲方委托乙方进行维修，双方应另行签订合同。

（三）在承包工程的范围及保修期内，由于乙方的原因造成工程及设备安装质量有问题，乙方须对其质量负责保修。

第五条：承包方式：乙方在本合同工程承包范围内包工包料，包工期、包质量、包安全、包文明施工、包验收合格及相关竣工手续等， 本次招标范围内总价包干，其中绿色施工安全防护措施费（不含税）总包干。

第六条：工程总造价及付款方式：

（一） 工程总造价按上述承包范围和方式，本工程执行 2018 年《广东省市政工程综合定额》、2018 年《广东省建筑工程综合定额》、2018 年《广东省安装工程综合定额》、广州市工程造价行业协会发布的施工期间《广州地区建设工程材料（设备）厂商价格信息》及广州市建委、广州市造价管理站施工同时期的相关文件作依据进行编制、执行现行工程施工技术规范及工程施工验收规范为：

工程总造价构成按双方确认的《中标通知书》内的具体内容。

工程总造价为人民币： 元，大写： ），其中绿色施工安全防护措施费（不含税）为人民币： 元。

￥ 元（不含税价￥ 元，增值税￥ 元)

（二）付款方式：

签订本合同之日起，甲方 10个工作日内按合同价款的 30%预付给乙方作为工程预付款；在计划停（送）电，前5个工作日内按合同价的30%支付给乙方；乙方确认收到款后3个工作日内为发包人办理停（送）电申请手续。完成电力工程并经电力管理部门验收合格后进行工程结算，结算经第三方造价咨询单位评审后，各方确认的结算金额，评审结束后10个工作日内，甲方支付至最终结算价的100%支付给乙方；乙方同时提供结算价款的3%银行保函作为质量保证金，保修期满后5个工作日内，乙方退还银行保函给采购人。开具增值税（A ）： A 专用发票、B 普通发票。

合同总造价包含税费，乙方应依法开具相应发票给甲方。

甲方在支付工程款时，需以支票或银行转账方式向乙方指定账户支付。

乙方开户银行及帐号：

户名：

开户行：

帐号：

第七条：甲方应负责完成下列工作：

（一）向乙方提供有关工程的技术资料和政府有关部门审批资料及文件：

（1） 用户相关报竣工资料等；

（二）落实解决现场施工条件，提供现场及设备运输通道、施工用的水、电

源接入点。

（三）甲方须负责红线范围内的安全保卫工作；在红线范围内发生设备、材料人为损坏或被窃，由甲方负责。

（四）应严格按照《电业安全工作规程》（参考配网施工合同条款）进行施工，若由甲方原因，在施工中造成的设备损坏和人身伤亡，均由甲方承担责任。甲方委派 为工程代表，对工程进度、安全、质量进行监督、检查验收隐蔽工程，并签订《安全协议》，明确双方安全管理责任。负责解决应由甲方解决的问题以及其它事宜。

（五）其它： 以上（一）、（二）条件在经双方签认书面开工报告之日前十个工作日内提供。

第八条：乙方应负责完成下列工作 ：

（一） 乙方按电力管理部门要求办理开工、验收和竣工相关手续。将严格按当地供电部门审核的设计图进行施工。

（二） 按合同规定知会甲方后，乙方负责设备购置和运到现场。

（三） 应严格按照《电业安全工作规程》进行施工，若由乙方原因，在施工中造成的设备损坏和人身伤亡，均由乙方承担责任。

（四） 工程竣工后，乙方在 5 天内向电力管理部门申报本合同工程范围内的竣工验收手续，申报过程中甲方应当给予配合。甲乙双方同意， 本合同工程的验收应以工程所在地电力管理部门的验收合格为准，本合同工程经电力管理部门验收合格后，甲方不得再就本合同工程的工程量或工程质量向乙方提出异议。

（五） 乙方在施工中应严格执行《电业安全工作规程》和施工现场的有关安全措施，并对施工人员、设备、防火和交通安全等负责。

（六） 乙方负责对施工过程中碰到的管线、设施进行保护，乙方应采取人工挖掘，挖到线管、设施时应及时通知甲方到现场进行处理，如果存在损坏情况，乙方应根据实际情况负有相应责任。

(七)乙方负责施工后的场地恢复和施工垃圾处理。

（八） 其它：/

第九条：甲方因生产或技术使用需要，要求设计变更的，应书面通知乙方，并提供变更设计的技术资料，按规定办理变更工程手续，乙方同意变更的，双方签订补充协议或变更合同，造价则按工程增减的规定进行调整和结算。因工程设计变更、工程增减等的，乙方需向甲方提交结算资料，若甲方对乙方提交的结算资料和数额等有异议的，需在乙方提交结算资料之日起 30 天内提出，否则视为无异议。若工程未发生设计变更、工程量增减时，若甲方对合同总价款有异议的，需在工程验收之日起 3 天内提出，否则视为对合同约定的总价款数额没有异议。

第十条：由于甲方原因工程中途停建、缓建或由于甲方原因造成的设计变更，造成的返工及窝工甲方应采取措施弥补或减少损失。

第十一条：由甲方选购的设备因质量问题及供货时间不及时所造成的工期延误， 工期相应顺延。

第十二条：由甲方负责施工的工程部分，因施工工期滞后及施工质量返工等原因而影响该工程总体进度的，工期应相应顺延。

第十三条：工程（包括单项工程）未经验收，甲方提前使用或擅自动用，由此而发生的质量或其他问题，由甲方承担责任。工程竣工后，乙方应绘制竣工图交予甲方。工程变更不大的，由乙方在甲方的原施工图上加上注明，提交甲方归档。

第十四条：奖励： /

第十五条：违约责任：

（一） 甲方不按合同约定支付工程款，乙方有权暂停施工直至甲方付清应付款项之日，且每逾期一日，甲方应按工程总造价 1%向乙方支付违约金，最多不超过工程总造价的10%。

（二） 甲方逾期支付工程款，导致乙方取消供电部门停（送）电计划的， 甲方一次性支付叁万元人民币作为停（送）电违约金，乙方在收齐工程款及违约金后，按供电部门要求安排下一期停（送）电计划。

（三） 甲方未能按要求提供施工条件造成乙方停工、窝工等损失，由甲方按实向乙方赔偿损失，且乙方有权顺延工期。

（四） 如甲方违反合同其他约定，经乙方书面警告后甲方仍未采取有效措施纠正或拒绝纠正，则乙方有权单方解除本合同，乙方有权不退还已收取的合同款项，并要求甲方按照工程总造价的20%向乙方支付违约金，违约金不足以补偿乙方损失的，甲方应当另行赔偿。

（五） 乙方逾期完成，每逾期一日，乙方应按工程总造价1%向甲方支付违约金，最多不超过工程总造价的10%。

（六）如乙方违反合同其他约定，经甲方书面警告后乙方仍未采取有效措施纠正或拒绝纠正，则甲方有权单方解除本合同，并有权要求乙方退还已收取的合同款项，并要求乙方按照工程总造价的20%向甲方支付违约金，违约金不足以补偿甲方损失的，乙方应当另行赔偿。

（七）乙方未按设计图进行施工，所提供的材料不符合标准的，乙方负责与有关部门协调、更改，所发生的费用由乙方支付。

（八）乙方在施工期间，由于乙方原因不落实安全措施，若发生危害人员和设备安全的事故，乙方承担全部责任。

第十六条：其它事项及补充条款：

（一） / 。

第十七条：本合同产生争议，双方协商解决，如协商不成，则提交乙方所在地人民法院诉讼解决。违约方应当承担守约方处理本合同项下纠纷所产生的诉讼费、律师费、差旅费等相关费用。

本合同自签订之日起生效，到工程交工验收和工程款结清之日自然失效。本合同正本两份，双方各执一份；副本四份，甲方执二份、乙方执二份，具同等法律效力。

双方通讯地址等信息确认如下：

甲方：

法定代表人：

地址：

联系人：

电话：

传真：

电子邮箱：

乙方：

法定代表人：

地 址 ：

联系人：

电话：

传真：

电子邮箱：

双方同意以上述地址作为通知的有效送达地址，一方通过邮递方式向另一方地址发出通知，自邮件妥投之日视为已经送达。邮件无人签收或拒收的，退回之日视为已经送达。

双方同意以上述地址作为法院诉讼文书的有效送达地址，包括但不限于传票、判决书等的诉讼文书，自法院邮件妥投之日视为已经送达。法院邮件无人签收或拒收的，退回之日视为已经送达。

（以下无正文）

甲方： 乙方：

用户名称： 企业名称：

法定代表人： 法定代表人：

签约代表人： 签约代表人：

地址： 地址：

年 月 日 年 月 日

# 第五章 开标、评标和定标

1. **评标**
   1. 本次招标依法组建评标委员会。评标委员会由招标人的代表和从专家库随机抽取的 5 名专家组成，其中专家人数不少于评委会成员总数的三分之二。评委会将本着公平、公正、科学、择优的原则，严格按照法律法规和招标文件的要求推荐评审结果。
   2. 评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，招标当事人也可以要求该评审专家回避：
2. 三年内曾在参加该招标项目的供应商中任职或担任顾问的；
3. 配偶或直系亲属在参加该招标项目的供应商中任职或担任顾问的；
4. 与参加该招标项目供应商发生过法律纠纷的；
5. 评审委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；
6. 任职单位与招标人或参加该招标项目的供应商存在行政隶属关系的（不含招标人代表）；
7. 参与招标文件论证的（不含招标人代表）；
8. 法律、法规、规章规定应当回避以及其他可能影响公正评审的。
   1. 本次评标采用综合评分法。评标以招标文件规定的条件为依据。评分比重如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分值比例 | 商务评分 | 技术评分 | 价格评分 |
| 100 | 30 | 50 | 20 |

1. **评标程序**
   1. **投标文件符合性审查**

评标委员会将根据评审细则的规定，对各投标文件进行资格性审查和符合性审查。

投标文件出现下列情况之一时将被认定为无效投标：

投标人不具备招标文件中规定资格要求的；

投标报价不是唯一的或高于最高限价的；

投标人未按规定提交投标保证金或提交金额不足的；

投标文件未按招标文件的要求盖章及由法定代表人(或法定代表人委托的代理人)的印鉴或签名的；

投标文件没有提供有效的法定代表人证明及授权书；

投标有效期不足的；

投标文件未完全满足招标文件中带★号的条款和指标，或不符合招标文件的其他要求，有重大偏离的；

评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的；

经评标委员会认定投标文件提供虚假材料的；

投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

投标人对招标人、招标代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的；

投标文件附有招标人不能接受的条件；

出现不符合相关法律、法规要求的情况的。

符合性审查结论意见采取少数服从多数原则，即超过半数评委的结论为“通过”则该投标人通过资格审查及符合性检查，否则不通过。

招标文件中，如标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标，投标人若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审严重扣分。

本项目工程成本警戒价为43.557044万元（按招标控制价的90%设置）。对低于该警戒价的投标报价，投标人必须提供详细的施工组织设计、单价、措施性费用、单价分析表、主要材料价格表、投标人成本分析供评标委员会评审，由评标委员会判定其是否低于企业自身成本。在评标过程中，评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价或者低于成本警戒价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，应当否决其投标。被评标委员会确定为投标文件无效的，其投标文件即被视为不能通过符合性审查，不得参与技术、商务和价格的评审。

* 1. **投标文件的澄清**

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，评标委员会可以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，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。

除上述规定的情形之外，评标委员会在评审过程中，不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。

* 1. **商务技术评定**

由评委对所有有效投标文件的商务技术条件进行审核和分析，填写《商务技术评审表》。评审内容见附表。

将每一个评委的评分汇总进行算术平均，得出该投标人的商务技术评分。

1. **价格评定**

价格分统一采用平均值法计算，即满足招标文件要求（通过资格性审查和符合性审查）有效投标报价去掉一个最高价和去掉一个最低价再取算术平均值，作为基准价（如有效投标人少于5家，则直接取其算术平均值为基准价）；各投标人的报价等于基准价的为满分，超出此范围的，每高于或低于1%扣1分（不足1%的按四舍五入计算），以此类推，扣完为止，由此算出所有投标人的得分（评分如出现小数点，则保留小数点后两位，第三位四舍五入）。

价格评分=投标人得分×价格评分权重

**（五）综合评分的计算**

* + 1. 综合评分=商务得分+技术得分+价格得分。
    2. 各项得分按四舍五入原则精确到小数点后两位。将综合评分由高到低顺序排列。综合评分相同的，按评标价由低到高顺序排列；综合评分相同，且评标价相同的，按商务技术评分由高到低顺序排列。综合评分相同，且评标价和商务技术评分均相同的，名次由评委会抽签决定。评委会按上述排列向招标人推荐第一至三名为第一、第二、第三中标候选人。

1. **项目废标处理**

### 符合专业资格条件的投标人或者对招标文件作实质响应的有效投标人不足三家的；

### 出现影响招标公正的违法、违规行为的；

### 投标人的报价均超过了采购最高限价，招标人不能支付的；

### 因重大变故，招标任务取消的。

出现上述情形之一的，本项目将作废标处理。

1. **定标**

### （一）凡发现中标人有下列行为之一的，其中标无效，并移交监督管理部门依法处理。

* + 1. 提供虚假材料谋取中标的；
    2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
    3. 与招标人、其他投标人或者招标代理机构工作人员恶意串通的；
    4. 向招标人、招标代理机构工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
    5. 在招标采购过程中与招标人进行协商谈判的；
    6. 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的；
    7. 有法律、法规规定的其他损害招标人利益和社会公共利益情形的。

### （二）招标代理机构在评标结束后三个工作日内将评标报告及《确认采购结果通知书》送招标人。由招标人从中标候选人中依法确定中标人。

### （三）招标代理机构将中标结果在指定媒体上公示三个自然日，并同时将中标结果以网上公告的方式通知所有未中标的投标人，公示期满如无异议则转为公告。

### （四）中标结果公告后，招标代理机构通知中标人到招标代理机构指定地点领取《中标通知书》。《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。

### （六）中标人放弃中标的，应当依法承担法律责任。

## 附表一 资格性、符合性审查表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审内容 | 投标人名称 | | |
| 投标人A | 投标人B | 投标人C |
| 具备招标文件中规定投标人资格要求 |  |  |  |
| 投标报价唯一且不高于招标人需求规定的最高限价 |  |  |  |
| 符合招标文件的签署、盖章要求 |  |  |  |
| 按招标文件要求提供法定代表人证明及授权书 |  |  |  |
| 符合招标文件投标有效期要求的 |  |  |  |
| 满足招标文件中带★号的条款和指标，且符合招标文件的其他要求，没有重大偏离的 |  |  |  |
| 结论 |  |  |  |

## 附表二 商务评审表（30分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审  内容 | 评分细则 | 分值 |
| 1 | 同类项目业绩 | 1、2017年1月1日至今，完成过10KV或以上电压等级电力施工单项工程的，每个得2分；  2、2017年1月1日至今，完成过10KV或以下电压等级电力施工单项工程的，每个得1分；  本项最高得10分；  未提供齐全的业绩证明文件得0分。  须提供中标通知书或合同、竣工验收报告复印件作为证明文件，复印件不齐全或不符合的不得分。 | 10 |
| 2 | 奖项情况 | 获得行业协会的工程类QC奖项，有得2分，无得0分。 | 2 |
| 3 | 管理体系认证 | 提供有效期内的ISO环境管理/ISO职业健康/ISO质量管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。（以上证书提供复印件加盖公章） | 3 |
| 4 | 团队人员能力 | 团队参与同类项目建设与管理经验丰富：  1、持有高压进网作业许可证或高压电工作业证或特种作业操作证45人或以上，得15分；  2、持有高压进网作业许可证或高压电工作业证或特种作业操作证30-44人，得7分；  3、持有高压进网作业许可证或高压电工作业证或特种作业操作证15-29人，得4分；  4、以上标准均不满足，得0分。  注：投标人须提供相关证书复印件，且需提供社保证明材料（复印件），复印件不齐全或不符合的不得分。 | 15 |

注：所有评审内容须提供相关复印件加盖公章。

## 附表三 技术评审表（50分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审  内容 | 评分细则 | 分值 |
| 1 | 施工方案 | 1、针对本项目的特点，工程施工的重点、难点分析到位，停送电作业方案等组织方案较清晰和完整。施工方法及技术措施较先进、可靠、合理，对本工程中各专业系统施工技术重点针对性较强，技术措施安全、具体、成熟。得20分；  2、针对本项目的特点，工程施工的重点、难点分析到位，停送电作业方案等组织方案较清晰和完整。施工方法及技术措施较先进、可靠、合理，对本工程中各专业系统施工技术重点针对性较强，技术措施较安全、较具体、较成熟。得10分；  3、针对本项目的特点，工程施工的重点、难点分析到位，停送电作业方案等组织方案较清晰和完整。施工方法及技术措施较先进、可靠、合理，对本工程中各专业系统施工技术重点针对性较强，技术措施一般。得5分；  4、以上标准均不满足，得0分。 | 20 |
| 2 | 质量目标、质量保证体系及技术组织措施 | 1、质量目标明确，提供完善的质量保证体系及技术组织措施，得10分；  2、质量目标较为明确，有较为完善的质量保证体系及技术组织措施，得5分；  3、质量目标达标，有得当的质量保证体系及技术组织措施，得2分；  4、以上标准均不满足得0分。 | 10 |
| 3 | 安全目标、安全保证体系及技术组织措施 | 1、提供的安全保证体系及技术措施完善，得10分；  2、安全保证体系及技术措施较为完善，得5分；  3、保证体系及技术措施不完善，得2分；  4、没有对应的安全目标、安全保证体系及技术组织措施，得0分。 | 10 |
| 4 | 工程项目经理（项目负责人）综合素质评价 | 工程项目经理曾担任过10kV或以下电力工程施工项目的主要经历：  拟担任本项目的项目经理具备机电工程专业二级或以上注册建造师，已取得执业证书且在报价单位注册，具有完成过类似10kV电力工程施工项目。  主要经历：  1、担任10项或以上工程的项目经理，得10分；  2、担任6项或以上，10项以下（不含10项）的得5分；  3、担任1项或以上，6 项以下（不含6项）得2分。  注：须提供竣工验收报告复印件作为证明文件，复印件不齐全或不符合的不得分。 | 10 |

注：所有评审内容须提供相关复印件加盖公章。

# 第六章 图纸资料

**（另册）**

# 第七章 工程量清单

**（另册）**

# 第八章 投标文件格式

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **内 容** | **是否提交** | **页码范围** | **备注** |
| **一** | **投标报价文件** |  |  |  |
| 1.1 | ★投标函（格式1） |  |  |  |
| 1.2 | ★开标一览表(格式2) |  |  |  |
| **二** | **资格性、符合性审查文件** |  |  |  |
| 2.1 | ★法定代表人证明及授权书(格式3) |  |  |  |
| 2.2 | ★资格声明函(格式4) |  |  |  |
| 2.3 | ★投标人营业执照或事业法人证书副本复印件（经年检合格） |  |  |  |
| 2.4 | 组织机构代码证，国、地税务登记证副本复印件 |  |  |  |
| 2.5 | ★实质性条款响应一览表(格式5) |  |  |  |
| **三** | **商务技术文件目录表** |  |  |  |
| 3.1 | 商务技术评审索引表（格式6） |  |  |  |
| 3.2 | 同意招标文件条款说明（格式7） |  |  |  |
| 3.3 | 投标人简介（格式自定） |  |  |  |
| 3.4 | 同类项目业绩情况一览表（格式8） |  |  |  |
| 3.5 | 拟派本项目负责人及主要人员情况表（格式9） |  |  |  |
| 3.6 | 合同条款响应表(格式10) |  |  |  |
| 3.7 | 投标人认为需要提交的其他资料 |  |  |  |
| 3.8 | 投标技术方案 |  |  |  |
| 3.9 | 与招标人需求差异表（格式12） |  |  |  |

**注：**（1）带“★”文件为必须提供的文件；

（2）上述文件如为复印件的，必须加盖投标人公章；

（3）投标人应自行承担所提供上述资料任何错漏而导致的一切后果。

（4）投标人请按照上述顺序编好页码。

## 格式1 投标函

**致:广东建海工程项目管理有限公司**

根据你方第 号（项目编号） 项目的招标文件要求，现正式授权 *（被授权人职务及名称）* 以投标人 *（投标人单位名称）* 的名义全权代表我方参加投标上述项目。

现依照你方招标文件要求，提交投标文件正本一份（内装纸质投标文件及投标文件电子文档各1份），副本 份。我方在此声明并同意：

1. 我方决定参加：项目编号为 的投标。
2. 我方愿意遵守招标代理机构招标文件的各项规定，供应符合招标文件中所指定的（项目名称），按招标文件的要求提供投标。
3. 我方同意本投标文件自本项目公告之日起90天内有效。如果我方的投标被接受，则直至合同生效时止，本投标始终有效。
4. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及附件，包括澄清及参考文件（如果有的话），我方完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件提出异议和质疑的权利。
5. 我方完全接受本招标文件中关于投标的规定，并同意放弃对这规定提出异议和质疑的权利。
6. 我方同意提供招标文件要求的有关投标的其它资料。
7. 我方承诺在本次投标中提供的一切文件，无论是原件或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，我方愿意承担相应的后果和法律责任。
8. 我方完全理解，评标委员会并无义务必须接受最低报价的投标或其它任何投标。

所有与本投标有关的函件请按下列联系方式发送:

地 址： . 邮政编码： .

电 话： . 传 真： .

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)：

日 期： 年 月 日

## 格式2 开标一览表

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标人名称 | 投标总报价 | 工期 |
|  |  |  |

**注：本表格须附在正副本的报价文件中，并另封装一份在 “报价信封”内，封口加盖公章。**

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式3 法定代表人证明及授权书

**致:广东建海工程项目管理有限公司**

本授权证明：*（法定代表人姓名）*是注册于*（省、市、县）*的*（投标人名称）*的法定代表人，现任*（法定代表人职务）*。在此授权*（被授权人姓名、职务）*作为我公司的全权代理人，在*（项目名称）*的投标（项目编号为： ）及其合同执行过程中，以我公司的名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

**法定代表人**

**居民身份证正反面复印件粘贴处**

**被授权人(投标人授权代表)**

**居民身份证正反面复印件粘贴处**

投标人全称（加盖公章）： 地 址：

法定代表人（签字或签章）： 被授权人(投标人授权代表)（签字或签章）：

注：被授权人需提供在投标人任职的外部证明材料（如加盖政府有关部门印章的打印日期在本项目投标截止日之前六个月《投保单》或《社会保险参保人员证明》

## 格式4 资格声明函

**广东建海工程项目管理有限公司：**

我方愿响应你方 年 月 日发布的 项目（项目编号： ）投标邀请，参与投标，提供招标人需求中规定的全部内容，并按招标文件要求提交所附资格文件且声明和保证如下：

1. 我方为本次投标所提交的所有证明我方提供货物和服务合格和我方资格的文件是真实的和正确的，并愿为其真实性和正确性承担法律责任；提供给招标人的货物及服务与投标承诺一致。
2. 我方在参与本次投标时，符合 《中华人民共和国招投标法》投标人资格条件要求及其他法律法规规定要求。
3. 我方在参与本次投标时没有处于被责令停业的状态；没有处于被行政主管部门取消投标资格的处罚期内；没有处于财产被接管、冻结、破产的状态；没有被人民法院列入失信被执行人名单。
4. 我方如中标，除不可抗力原因外，将在规定时间内与招标人签订合同。

如有违反上述声明之情形，招标人有权取消我方中标资格并提交相关监管部门处理。

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式5 实质性条款响应一览表

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 带“★”号响应内容 | 是否响应 | 偏离说明 | 响应页码 |
| 1 | 合格投标人资格要求 |  |  |  |
| 2 | 投标文件格式带“**★**”内容 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

**说明：1、投标人必须对应招标文件的 “★”号条款逐条应答并按要求填写下表。**

**2、对完全响应的条目在上表相应列中标注“○”。对有偏离的条目在下表相应列中标注“×”，并简述偏离内容。**

**3、本表提供空表的视为完全响应。**

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式6 商务技术评审索引表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审内容  （注：此部分可直接引用招标文件第四章评标办法中评审细则相应内容） | 投标响应情况 | 投标文件响应内容对应页码 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |

## 格式7 同意招标文件条款说明

致：广东建海工程项目管理有限公司

为响应你方组织的项目名称： 项目的招标【招标编号： 】，我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括修改文件（如果有的话）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方并同意招标文件的相关条款。

特此声明。

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式8 同类项目业绩情况一览表

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 业主名称 | 项目名称 | 合同总价  （单位/万元） | 签约及完成时间 | 单位联系人及电话 |
|  |  |  |  |  |  |

**注：按评审细则提供。**

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式9 拟派本项目负责人及主要人员情况表

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 职称 | 专业 | 个人荣誉 |
| … | … |  |  |  |  |  |  |

**注：可自行增加上表行数。投标人如有的，应附上有关个人学历等证明文件（复印件），招标文件如有要求提供原件的必须提供原件。**

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式10 合同条款响应表

项目名称： 项目编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件合同要求 | 投标文件内容 | |
| 简要内容 | 是否响应 | 差异说明 |
| 1 |  |  |  |
| … | … |  |  |

**注： 1.投标人应对照招标文件第三章合同条款所列内容逐条对应填写，完全满足的在“是否响应”栏中填“响应”；有差异的则在“差异说明”栏中列出差异的具体内容。**

**2.除“差异说明”栏所列的内容以外，其余按《合同书》格式中的条款执行。**

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式11 缴交招标服务费承诺书（本项目不适用）

**致：广东建海工程项目管理有限公司**

如果我方在贵公司组织的*（项目名称）*（项目编号： ）的货物及服务招标中获中标，我方保证在收到《中标通知书》之前向贵公司交纳中标服务费（按国家计委（计价格[2002]1980号）文件规定执行）。

我方如违反上款承诺，愿凭贵公司开出的相关通知，按上述承诺金额的200％在我方提交的投标保证金及买方根据中标合同约定支付给我方的合同款中扣付。

特此承诺！

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日

## 格式12 与招标人需求差异表

**[说明]**投标人应根据其提供的货物和服务，逐条对照招标文件“招标人需求”的内容要求填写，有差异的，不论是技术或商务上，均须在此表中列明两者的差异内容，以便查对和评审。投标人没有列出的内容或提交空表的，评标委员会可视为完全响应招标文件要求。

项目名称： 项目编号： 包号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件要求 | | 投标文件内容 | |
| 原条目 | 简要内容 | 是否响应 | 偏离说明 |
| 1 | 一 |  |  |  |
| 2 | 二 |  |  |  |

投标人全称（加盖公章）:

法定代表人或其投标人授权代表(签字或签章)： 日 期： 年 月 日