

广州市政府采购

竞争性磋商文件

项目采购编号：QD201906030045

项目编号：M4400000707002557002

项目名称：广州大学大学城北智能制造工程研究院实验室通风设备等配套设施采购项目

采 购 人：广州大学

采购代理机构：广东省机电设备招标有限公司

2019 年 06 月

目 录

报价邀请.....	2
第一章 供应商须知.....	5
一、 定义.....	5
二、 一般要求.....	5
三、 质疑与投诉.....	7
四、 响应文件.....	7
第二章 采购人需求.....	11
一、 项目概况.....	11
二、 总体要求.....	11
四、 商务要求.....	18
第三章 合同格式.....	21
第四章 评审办法及程序.....	32
一、 评审办法.....	32
二、 磋商小组.....	32
三、 评审程序.....	32
四、 项目终止竞争性磋商情况.....	37
五、 定标.....	37
六、 签约.....	38
第五章 响应文件格式.....	39

报价邀请

广东省机电设备招标有限公司（以下简称“采购代理机构”）受广州大学（以下简称“采购人”）的委托，就以下政府采购项目进行竞争性磋商，欢迎符合资格条件的供应商参加。有关事项如下：

一、 招标项目简介

- （一） 项目名称：广州大学大学城北智能制造工程研究院实验室通风设备等配套设施采购项目
- （二） 项目编号：M4400000707002557002
- （三） 项目类别：货物类
- （四） 最高限价：见第二章采购人需求。
- （五） 采购内容及用途：见第二章采购人需求。

本项目已按照国家 and 省有关规定履行项目审批手续并获得批准，采购项目的资金来源已落实，项目的采购方式和范围已经财政部门批准。

- （六） 交货期：见第二章采购人需求。

二、 供应商资格要求

1. 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；
2. 供应商必须是中华人民共和国注册的具有独立民事责任的法人或其他组织或自然人。
3. 报名并获取本项目采购文件。
4. 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人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。（以采购代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
5. 本项目不接受联合体

三、 磋商报名及购买采购文件的时间、地点、方式及采购文件售价

（一） 报名及购买采购文件时间：2019年06月03日至2019年06月12日上午9:00—11:45，下午2:00—5:00(北京时间，节假日除外)。

（二） 报名及购买采购文件地点：本项目接受网上报名，供应商在购买采购文件之前，须登陆广东省机电设备招标有限公司广咨电子招投标交易平台网站(<http://www.gzebid.cn>)进行注册，注册材料审核（2个工作日）通过后才可以进行网上报名登记、购买采购文件，采购文件购买采用微信支付、支付宝两种支付方式。有关网上报名及注册联系方式：热线电话：400-150-3001 网站客服(QQ)：3151435402。

- （三） 采购文件售价：人民币 200 元/套，标书售后不退。
- （四） 报名及购买采购文件需提交的资料（报名预审资料）：

- ①报名登记表及营业执照副本复印件；
- ②无行贿犯罪承诺（模板见本采购文件第五章）；
- ③《公平竞争承诺书》（模板见本采购文件第五章）；
- ④报价截止之日前近 3 个月内的财务状况报告（含资产负债表、利润表）；
- ⑤近三个月内授权代表的社保证明；
- ⑥供应商在“信用中国”网站中无不良记录截图；
- ⑦本项目供应商资格要求规定的其他证明材料。

潜在供应商须保证所提交资料真实、完整、有效、一致，否则自行承担由此导致的任何损失。
请供应商按以上顺序合成一份 PDF 文档上传至广咨电子招投标交易平台审核（资料须加盖公章）。
公告期间，供应商必须在广东省政府采购网(<http://www.gdgp.gov.cn/>)完成用户注册（供应商）。
说明：采购代理机构将核对报名供应商提交的上述资料，且只接受完整提交上述资料供应商的报名。

四、 递交响应文件时间、截止时间及磋商时间、磋商地点

- （一） 递交响应文件时间：2019 年 06 月 18 日下午 02:00~02:30（北京时间）
- （二） 响应文件递交截止时间：2019 年 06 月 18 日下午 02:30（北京时间）
- （三） 磋商时间：2019 年 06 月 18 日下午 02:30（北京时间）
- （四） 磋商地点：广东省机电设备招标有限公司 10 楼会议室（广州市环市中路 316 号金鹰大厦 10 楼）

五、 现场踏勘：

供应商可根据实际需要自行前往项目地点，进行现场勘察：

- （一） 踏勘时间预约时间：2019 年 06 月 03 日至 2019 年 06 月 12 日上午 9:00—11:45，下午 2:00—5:00（北京时间，节假日除外）
- （二） 踏勘时间预约联系人及方式：郑工、黄工，(020) 83547060
- （三） 踏勘时间：2019 年 06 月 13 日上午 9:00—11:45，下午 2:00—5:00（将根据投标人的预约顺序进行时间安排）
- （四） 踏勘联系人及方式：郑工、黄工，(020) 83547060

六、 采购信息发布及结果公告网站

中国政府采购网 (<http://www.ccg.gov.cn/>)、广东省政府采购网 (<http://www.gdgp.gov.cn/>)、广州市政府采购网 (<http://www.gzg2b.gov.cn/>)、广东省机电设备招标有限公司网站 (<http://www.gzebid.cn/>) 及其他相关媒体。

七、 采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式

(一) 采购人：

采购人名称：广州大学

(二) 采购代理机构：

名称：广东省机电设备招标有限公司

地址：广州市环市中路 316 号金鹰大厦 25 楼 2503 室 邮编：510060

采购项目联系人：郑工、黄工

电话：(020) 83547060

E-mail: gmetb3@163.com

广东省机电设备招标有限公司

2019 年 06 月 03 日

第一章 供应商须知

供应商必须认真阅读采购文件中所有的事项、格式、条款和采购人需求等。供应商没有按照采购文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对采购文件在各方面都做出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其无效响应或被拒绝。

一、 定义

- (一) 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。
- (二) 采购代理机构：采购代理机构是依法设立、从事采购代理业务并提供相关服务的社会中介组织。
- (三) 供应商：是响应招标、参加报价竞争的法人或者其他组织。
- (四) 采购合同：是指由采购人和供应商签订的规定双方权利和义务的协议。

二、 一般要求

(一) 报价的费用

1. 不论报价的结果如何，供应商应承担所有与编写和提交响应文件有关的费用。
2. 采购代理机构按国家发展计划委员会颁发的[2002]1980号文《招标代理服务收费管理暂行办法》规定的标准费率的80%向成交供应商收取招标代理服务费，具体标准如下：

费率类别	招标费率
中标金额（万元人民币）	
100 以下部分	1.5%×80%
100-500 部分	1.1%×80%
500-1000 部分	0.8%×80%
1000-5000 部分	0.5%×80%
5000-10000 部分	0.25%×80%
10000-100000 部分	0.05%×80%
100000 以上部分	0.01%×80%

(二) 采购文件的澄清和修改

1. 采购代理机构对采购文件进行必要的澄清或者修改的，于提交首次响应文件截止时间至少5日前在相关媒体上发布公告，并通知所有报名及购买采购文件的供应商，报名及购买采购文件的供应商在收到澄清或修改通知后应按要求以书面形式予以确认，该澄清或修改的内容为采购文件的组成部分；澄清或修改不足5天的，采购代理机构将顺延提交响应文件的截止时间。已报名购买采购文件的供应商如有异议，必须于提交响应文件截止时间三日前书面向采购代理机构提出。采购代理机构将拒绝没有对澄清修改文件予以书面确认的供应商的报价。

2. 根据采购的具体情况，采购代理机构可延长报价截止时间和开标时间，但至少应当在规定的

报价截止时间三日前，将变更时间在相关媒体上发布公告，并通知所有报名及购买采购文件的供应商。

3. 供应商在规定的时间内未对采购文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对采购文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

（三） 知识产权

1. 供应商必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用报价货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由供应商承担。

2. 报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

（四） 纪律与保密事项

1. 供应商不得相互串通报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

2. 接受磋商后，直至成交供应商与买方签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较意见有关的内容，任何人均不得向报价人及与评审无关的其他人透露。

3. 在确定成交供应商之前，供应商试图在响应文件审查、澄清、比较和评价时对磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

4. 获得本采购文件者，不得将采购文件用作本次报价以外的任何用途，若有要求，开标后，供应商应归还采购文件中的保密文件和资料。

5. 由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

（五） 关于关联企业

法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一项目包的报价。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

（六） 关于中小微企业磋商

中小微企业磋商是指符合《中小企业划型标准规定》的供应商，通过竞争性磋商提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小微企业制造的货物。本项所指货物不包括使用大型企业注册商标的货物。中小微企业磋商应提供《中小微企业声明函》；提供其他中小微企业制造的货物的，应同时提供制造商的《中小微企业声明函（制造商）》。

三、 质疑与投诉

（一） 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

（二） 供应商认为采购文件的内容损害其权益的，可以在采购文件公示期间或者自期满之日起7个工作日内以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

（三） 供应商认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

（四） 质疑函应当署名。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。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

（五） 质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向采购人的同级政府采购监督管理部门提起投诉。

四、 响应文件

（一） 响应文件的构成

1. 响应文件由商务文件、技术文件等构成。商务文件、技术文件须按照第五章的要求装订成册。
2. 响应文件应装订牢固不可拆卸（如：胶订），如因装订不牢固导致的任何损失由供应商承担。
3. 响应文件数量：**正本 1 份，副本 3 份**，WORD 格式电子文档 1 份（**电子文件要求 U 盘或刻录光盘，WORD 格式，不留密码，无病毒，不压缩**，与响应文件正本一起密封提交）。
4. 所有响应文件（除特殊规格的图纸等外）应按 A4 规格制作。

（二） 响应文件的编写

1. 供应商应按采购文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购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，报同级财政部门处理。

2. 采购文件中，凡标有“★”的地方均为须实质响应条款，供应商若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效响应处理。

3. 除在采购文件另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所

有报价。

4. 响应文件报价的编写要求

- (1) 供应商必须按采购文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。
- (2) 响应文件报价包含货物的（含相关配件、附件、安装、材料）价款、税费、运输费、装卸费、配送、加工、保险费用及其技术和售后服务费等等一切有关费用，如涉及软件许可使用或技术指导、人员培训的，还应包括软件许可费以及一切技术服务费、人员培训费，供应商不得再向采购人收取任何费用。
- (3) 供应商漏报的单价或每单价报价中漏报、少报的费用，视为此项费用已隐含在报价中，中标后不得再向采购人收取任何费用。
- (4) 成交供应商不得以本项目成交通知书办理进口批文。
- (5) 响应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。

5. 响应文件以及供应商与采购人就有关磋商的往来函电均应使用中文。供应商提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释响应文件时以中文文本为准。

6. 响应文件须编页码。

（三） 响应文件的签署形式

1. 响应文件正本必须打印，并按要求签字、盖章，副本可以是响应文件正本复印，正本与副本不符，以正本为准。

2. 响应文件一般不得涂改和增删，如有涂改和增删之处，必须加盖公章或由法定代表人签字或授权代表签字。

（四） 响应文件的装订、标记和密封

1. 供应商编制的响应文件应按采购文件的要求装订成册，正本、副本分别封装完好，在封口处必须加盖公章或由法定代表人签字或授权代表签字。

2. 正本单独封装，副本全部一起封装。封套表面标明“正本”或“副本”字样，在每一封套上按以下顺序标明如下字样：

收件人：广东省机电设备招标有限公司

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

供应商地址、联系人、电话及传真号码

在规定的开标时间 2016 年 月 日 午 :30 之前不得启封

3. 报价一览表、磋商保证金、退磋商保证金说明函原件放入开标信封内，在信封上应标明项目

编号、供应商名称以及“磋商信封”字样。

4. 采购代理机构对不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失不承担任何责任。

（五） 响应文件的递交

1. 所有响应文件应在响应文件递交截止时间前送达采购代理机构开标地点。
2. 采购代理机构将拒绝以下情况的响应文件：
 - （1）未封装完好的；
 - （2）响应文件递交截止时间以后送达的。
3. 采购代理机构不接受电报、电话、传真方式报价。
4. 采购代理机构对因不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失不承担责任。

（六） 响应文件的修改与撤回

1. 供应商在采购文件要求提交响应文件的截止时间前，可以补充、修改或者撤回已提交的响应文件，并书面通知招标代理机构。补充、修改的内容为响应文件的一部分，与原响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。
2. 供应商补充、修改响应文件的书面材料（应有授权代表签字或加盖公章），须密封送达采购代理机构，同时应在封套上标明“补充、修改响应文件”和招标项目编号。
3. 撤回报价应以书面形式通知采购代理机构，并有法定代表人或报价授权代表的签字和加盖公章。
4. 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

（七） 报价有效期

自响应文件递交截止之日后 90 天。在特殊情况下，采购代理机构可于报价有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均以书面形式进行，同时，磋商保证金的有效期也相应延长。供应商可以拒绝上述要求，但其报价将会被拒绝并无息退还磋商保证金；同意延期的供应商其权利与义务相应延至新的截止期。

（八） 磋商保证金

1. 供应商应交纳人民币**9,978.00元**的磋商保证金：
2. 保证金缴纳方式：**本项目只采用子账号方式缴纳保证金。**

投标供应商网上报名成功后，可在系统获取缴纳保证金的子账号，投标保证金应从投标供应商应在本平台注册的基本户中支付，以到达该子账号的时间为准。如从其他账户、或未缴纳到指定的子账号，视为无效投标保证金。

3. 对于成交供应商，磋商保证金将保持全部的约束力，直到成交供应商与采购人签订了合同。

4. 采购代理机构在成交通知书发出后的五个工作日内按采购代理机构规定程序无息退还未成交供应商的磋商保证金。采购代理机构收到成交供应商提交的合同后五个工作日内无息退还其磋商保证金。

5. 采用非电汇方式交磋商保证金的供应商，须凭保证金收据到采购代理机构办理手续。

6. 若有下列情况之一，供应商或成交供应商的磋商保证金不予退还：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的
- (2) 供应商提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 供应商采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (6) 成交供应商未按规定交付履约保证金或被通知签约后拒绝签约；
- (7) 成交供应商未按采购文件要求向采购代理机构交纳招标代理服务费的。

(九) 采购文件的解释权

本采购文件由广东省机电设备招标有限公司负责解释。

第二章 采购人需求

一、项目概况

(一) 本项目是广州大学大学城北智能制造工程研究院实验室通风设备等配套设施采购项目，本项目的采购预算为人民币 99.78 万元。用户是广州大学。

二、总体要求

(一) 报价人所投设备及材料应是原厂原装、全新的产品，并符合下列要求：国家标准、国家军用标准或专业标准、行业标准以及该产品的出厂标准。

(二) 报价人应对投标设备列明其品牌、型号、制造商名称、产地、技术参数、功能介绍和使用说明，并提供制造商的产品介绍文件。

(三) 报价人必须确保设备硬件套件的完整性和可靠性。对于采购文件没有列出，而对该项目的正常运行必不可少的部件、配件和模块等，报价人有责任给予补充。

(四) 伴随服务：全部设备的运输、施工、管线布置、安装、调试和人员培训、售后服务、税费、保险等（费用包含在投标总价内）。

(五) 报价人应对全部货物、安装和服务报价，并提交投标分项报价表。

(六) 报价人应根据采购文件的要求负责项目设计、设计评审、软硬件设备的生产制造、供货运输、装卸、人员调配、系统安装、集成、调试、试运行、技术培训直至最终验收和售后服务等工作。

(七) 报价人应在响应文件中提供详细的切实可行的系统整体技术实施方案（包括但不限于总体技术方案、工艺方案、设计图纸等）、项目实施计划书、详细的货物清单以及采购文件要求提供的其它资料。

(八) **★本项目只采购本国产品（本国产品是指不需要通过中国海关报关验放已在中国境内且产自关境内的产品）。**

(九) 凡标有“★”的地方为关键的商务、技术指标要求，必须完全满足这些要求，未达到这些指标要求的将导致报价无效。标“▲”号的为比较重要的商务、技术指标，未达到这些指标要求的将被严重扣分，但不会导致报价无效。

三、采购范围及技术参数要求

(一) 采购范围

采购内容	序号	名称	单位	数量
实验室通风设备 1 套	1	1000CMH 风机盘管	台	6
	2	1360CMH 风机盘管	台	5
	3	1720CMH 风机盘管	台	72
	4	吊装式新风换气空调机	台	6
	5	设备支架除锈刷油	kg	1780
	6	无缝钢管 Φ108*4	m	170.68

7	无缝钢管 Φ76*4	m	222.18
8	无缝钢管 Φ57*3.5	m	102
9	无缝钢管 Φ45*3.5	m	325.5
10	无缝钢管 Φ38*3.5	m	555
11	软接头(软管)	个	166
12	内涂塑镀锌钢管 DN32	m	302.96
13	内涂塑镀锌钢管 DN25	m	309.16
14	管道绝热 Φ108	m ³	1.85
15	管道绝热 Φ76	m ³	1.7
16	管道绝热 Φ57	m	102
17	管道绝热 Φ45	m	325.5
18	管道绝热 Φ38	m	621.4
19	管道绝热 DN32	m	302.96
20	管道绝热 DN25	m	309.16
21	管道除锈刷油	m ²	964.58
22	管道支架	kg	1089.99
23	管道支架除锈刷油	kg	1089.99
24	动态平衡阀 DN100	个	6
25	静态平衡阀 DN100	个	6
26	蝶阀 DN100	个	12
27	电动二通阀 DN32	个	83
28	截止阀 DN32	个	166
29	Y型过滤器 DN32	组	83
30	阀门绝热 DN100	m ³	24
31	阀门绝热 DN32	m ³	332
32	风管软接头	m ²	52.87
33	通风管道 1360*125	m ²	511.08
34	通风管道 1250*125	m ²	476.88
35	通风管道 1140*125	m ²	31.35
36	通风管道 800*500	m ²	120.6
37	通风管道 890*125	m ²	31.08
38	通风管道 630*250	m ²	426.12
39	通风管道 630*200	m ²	165.91
40	通风管道 400*200	m ²	364.74
41	70℃气密风管防火调节阀(常开)630*250	个	12
42	手动对开多叶调节阀 800*500	个	6
43	回风口(带滤网) 1400*300	个	72
44	回风口(带滤网) 1000*300	个	5
45	回风口(带滤网) 800*300	个	6
46	单层百叶风口 300*300	个	29
47	散流器(带人字阀) 480*480	个	179
48	防雨百叶 800*500	个	12

	49	消声器	个	12
	50	伴随服务	项	1

(二) 技术参数要求 (实验室通风设备 1 套)

序号	名称	项目参数	单位	数量
1	1000CMH 风机盘管	1. 名称:06#暗装卧式风机盘管 2. 规格:1000CMH, 30Pa(余压), 5.4kW, 电量 150W 3. 减振器、支架形式、材质:按设计要求	台	6
2	1360CMH 风机盘管	1. 名称:08#暗装卧式风机盘管 2. 规格:1360CMH, 30Pa(余压), 7.2kW, 电量 145W 3. 减振器、支架形式、材质:按设计要求	台	5
3	1720CMH 风机盘管	1. 名称:10#暗装卧式风机盘管 2. 规格:1720CMH, 30Pa(余压), 9.1kW, 电量 170W 3. 减振器、支架形式、材质:按设计要求	台	72
4	吊装式新风换气空调机	1. 名称:吊装式新风换气空调机 2. 规格:3500/3000CMH, 180Pa(余压), 35kW, 焓交换率 \geq 65%, 2x0.75KW 3. 安装形式:按设计要求 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:按设计要求	台	6
5	设备支架除锈刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、面漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	1780
6	无缝钢管 Φ 108*4	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 Φ 108*4 1.6MPa (含管件) 4. 连接形式:按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	170.68
7	无缝钢管 Φ 76*4	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 Φ 76*4 1.6MPa (含管件) 4. 连接形式:按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	222.18
8	无缝钢管 Φ 57*3.5	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 Φ 57*3.5 1.6MPa (含管件) 4. 连接形式:按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	102
9	无缝钢管 Φ 45*3.5	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷却水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 Φ 45*3.5 1.6MPa (含管件) 4. 连接形式:按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	325.5

10	无缝钢管 $\Phi 38 \times 3.5$	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷却水 3. 规格、压力等级: 无缝钢管 $\Phi 38 \times 3.5$ 1.6MPa (含管件) 4. 连接形式: 按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	555
11	软接头(软管)	1. 材质: 网套式不锈钢软接头 2. 规格: DN32, 长度 400mm 3. 连接形式: 按设计要求	个	166
12	内涂塑镀锌钢管 DN32	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 内涂塑镀锌钢管 DN32 (含管件) 4. 连接形式: 按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	302.96
13	内涂塑镀锌钢管 DN25	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 内涂塑镀锌钢管 DN32 (含管件) 4. 连接形式: 按设计要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	309.16
14	管道绝热 $\Phi 108$	1. 绝热材料品种: FM/零级铂耐斯橡塑复合材料, 带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: $\Phi 108$ 4. 软木品种: 按设计要求	m ³	1.85
15	管道绝热 $\Phi 76$	1. 绝热材料品种: FM/零级铂耐斯橡塑复合材料, 带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: $\Phi 76$ 4. 软木品种: 按设计要求	m ³	1.7
16	管道绝热 $\Phi 57$	1. 绝热材料品种: FM/零级铂耐斯橡塑复合材料, 带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: $\Phi 57$ 4. 软木品种: 按设计要求	m	102
17	管道绝热 $\Phi 45$	1. 绝热材料品种: FM/零级铂耐斯橡塑复合材料, 带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: $\Phi 45$ 4. 软木品种: 按设计要求	m	325.5
18	管道绝热 $\Phi 38$	1. 绝热材料品种: FM/零级铂耐斯橡塑复合材料, 带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: $\Phi 38$ 4. 软木品种: 按设计要求	m	621.4

19	管道绝热 DN32	1. 绝热材料品种:FM/零级铂耐斯橡塑复合材料,带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度:16mm 3. 管道外径:DN32 4. 软木品种:按设计要求	m	302.96
20	管道绝热 DN25	1. 绝热材料品种:FM/零级铂耐斯橡塑复合材料,带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度:16mm 3. 管道外径:DN25 4. 软木品种:按设计要求	m	309.16
21	管道除锈刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、面漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m ²	964.58
22	管道支架	1. 管架形式:管道支架 2. 支架材质:按设计要求	kg	1089.99
23	管道支架除锈刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、面漆 3. 涂刷遍数:各两遍	kg	1089.99
24	动态平衡阀 DN100	1. 类型:动态平衡阀 2. 材质:按设计要求 3. 规格、压力等级:DN100 1.6Mpa 4. 连接形式:法兰连接(含法兰)	个	6
25	静态平衡阀 DN100	1. 类型:静态平衡阀 2. 材质:按设计要求 3. 规格、压力等级:DN100 1.6Mpa 4. 连接形式:法兰连接(含法兰)	个	6
26	蝶阀 DN100	1. 类型:蝶阀 2. 材质:按设计要求 3. 规格、压力等级:DN100 1.6Mpa 4. 连接形式:法兰连接(含法兰)	个	12
27	电动二通阀 DN32	1. 类型:电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	83
28	截止阀 DN32	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	166
29	Y型过滤器 DN32	1. 材质:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	组	83
30	阀门绝热 DN100	1. 绝热材料:FM/零级铂耐斯橡塑复合材料,带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度:32mm 3. 阀门规格:DN100	m ³	24
31	阀门绝热 DN32	1. 绝热材料:FM/零级铂耐斯橡塑复合材料,带 PVF 硅铝结构层 2. 绝热厚度:32mm 3. 阀门规格:DN32	m ³	332

32	风管软接头	1、材质:按设计要求	m2	52.87
33	通风管道 1360*125	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:1360*125 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	511.08
34	通风管道 1250*125	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:1250*125 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	476.88
35	通风管道 1140*125	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:1140*125 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	31.35
36	通风管道 800*500	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:800*500 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	120.6
37	通风管道 890*125	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:890*125 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	31.08
38	通风管道 630*250	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:630*250 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	426.12

39	通风管道 630*200	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:630*200 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	165.91
40	通风管道 400*200	1. 名称:风管 2. 材质:欧标铝箔(面层为钢面铝板)不燃 A2 级酚醛直接式保温风管 3. 形状:矩形 4. 规格:400*200 5. 板材厚度:保温厚度 25mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计要求	m2	364.74
41	70℃气密风管防火调节阀(常开) 630*250	1. 名称:70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:630*250	个	12
42	手动对开多叶调节阀 800*500	1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格:800*500	个	6
43	回风口(带滤网) 1400*300	1. 名称:回风口(带滤网) 2. 规格:1400*300	个	72
44	回风口(带滤网) 1000*300	1. 名称:回风口(带滤网) 2. 规格:1000*300	个	5
45	回风口(带滤网) 800*300	1. 名称:回风口(带滤网) 2. 规格:800*300	个	6
46	单层百叶风口 300*300	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*300	个	29
47	散流器(带人字阀) 480*480	1. 名称:散流器(带人字阀) 2. 规格:480*480	个	179
48	防雨百叶 800*500	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:800*500	个	12
49	消声器	1. 名称:消声器(消声器前后应设 150×150 清扫口,并作标记) 2. 规格:按设计要求 3. 材质:不燃料制作 4. 形式:按设计要求	个	12
50	伴随服务	包括但不限于完成与空调主机改造安装、空调水(管)改造安装及相关的内容。	项	1

(三) 设备安装图纸(另附)

- 1、供应商应完成本章节要求的内容和图纸所包含的内容。
- 2、供应商应在投标文件中提供详细的切实可行的整体技术实施方案(包括但不限于总体技术方案、工艺方案、设计图纸等)、项目实施计划书、详细的货物清单以及招标文件要求提供的其它资料。

（四） 承诺要求

★供应商必须对本项目现场现状作充分了解，并作出如下承诺：若成为本项目的中标供应商，不对场地现状提供异议，不以场地存在瑕疵为由拒绝签署项目合同书或履行所约定的各项义务。

四、商务要求

（一） 交货方式

- 1、完成时间：合同签订后 30 天内 完成所有采购货物的供货、安装、调试和验收，并交付给使用。
- 2、完成地点：采购人指定地点。

（二） 培训要求

1、成交供应商须对采购人的技术人员及操作人员进行培训，报价人须在响应文件中提供详细的培训计划，包括培训内容、培训时间等。

2、成交供应商提供的负责培训的人员应具备同类产品 5 年以上的维修经验。

3、技术培训

（1）成交供应商须提供操作及维修培训，包括操作人员 2 名，维修人员 2 名，报价人须在响应文件中提供详细的培训计划，包括培训内容、培训时间、培训费用等。

（2）技术培训费用应包含在报价总价中。

（三） 付款条件

1、第一期合同款之支付：合同签订生效后，中标人开具金额为合同总价 45% 的发票提交给采购人；采购人在收到发票后的十个工作日内，银行汇款方式，向中标人支付与票面金额相同的合同款。

2、第二期合同款之支付：全部设备交付到采购人指定地点，并且最终被验收合格后 10 个工作日内，中标人开具金额为合同总价 55% 的发票，连同货物验收合格报告（或者含有“全部货物质量符合合同约定”或“试用期满质量合格”之签注意见的验收合格报告书）一并提交给采购人；采购人在收到发票和《货物验收合格报告》以及其它必备的付款凭证后，十个工作日内审查完毕，向中标人支付与票面金额相同的合同款。

3、支付第二期合同款的其他附加条件

（1）如果总金额超过 50 万元，中标人应当向采购人支付合同款总金额的 5% 质保金，以担保为期一年的免费质量保修和免费的售后服务得到切实履行。

（2）自采购人收到前款质保金之日起，在为期一年的免费质量保修和免费的售后服务得到切实履行的情况下，根据中标人的书面申请，采购人将该质保金在十个工作日内无息退还至中标人指定的银行账户。

（3）本条所称的免费质量保修和免费的售服务期，仅为退还质保金条件，其可以与本合同第九条所设定的期限不一致。

4、成交供应商未按约定的时限向采购人提供有效、完整齐备的发票或免税证明，以及用于财务支付和结算所必备的票据、单证或凭证等文件的，则合同款之支付时间顺延且采购人不负违约责任。

5、鉴于广州市财政国库支付执行机构办理财政国库集中支付手续可能存在时滞，故采购人向广州市财政国库支付执行机构提交支付手续之日可视为采购人实际付款之日，但是，采购人应当采取适当的措施督促或确保上述款项能尽快付至成交供应商。

（四）质量保证期及售后服务

1、在免费质量保修期内，如货物设备非因采购人的人为原因而出现质量问题，成交供应商承诺全额免费包维修、包更换或退换、包安装、包调试、包正常运行；如确属采购人人为原因损坏，亦须无条件维修、更换或退换、安装、调试并确保正常运行，但采购人应给予合理费用。

2、有偿保修服务期内而需要维修或维护的，中标方仍应按本条约定的时间派员检查与维修，并确保优质服务和质量合格且能正常运行。有关修复费用由采购方承担，但中标方应给予最优惠价格。

4、无论于免费保修期内还是有偿保修服务期内，须提供 24 小时服务，成交供应商保证在接到故障电话后的 30 分钟内响应采购人或采购人所属部门的要求，30 分钟内派员上门现场维护并在 12 小时内排除故障修复使用；如在规定时间内不能修复解决，则提供相同功能档次的货物设备作为代替使用，以确保货物设备能够满足采购方正常的教学工作。

5、成交供应商须对合同中的全套设备提供至少 24 个月的保修期，保修期从设备通过验收合格并开始正式使用算起。在此期间，如因产品制造质量不良而产生损坏或不能正常工作，投标人应免费维修和正常保养，相应延长故障设备的保修期，赔偿发生的经济损失。

6、在保修期内的工作应包括对所有常规检查、调整和润滑。保修期内，成交供应商每二个月对系统进行一次总体检测，每半年对系统进行一次复调，保修期后为采购人提供一套完整的运行记录。具体的操作程序和内容须在响应文件中说明。

7、在保修期满时，成交供应商派遣工程师和采购人代表对机组设备进行一次全面测试，任何故障须由成交供应商自费解决并取得采购人的认可。

（五）验收

1、验收标准：

投标产品按照制造商的产品验收标准（投标人投标时须提供）和国家标准及磋商文件要求进行验收。

2、设备验收方法

（1）产品出厂前检验

成交供应商在设备整机出厂前，应按照制造商产品技术标准规定的检验项目和试验方法进行全面检验，并随同产品提供出厂检验报告和产品质量合格证书。

（2）产品交货验收：物送到指定地点后共同对货物数量、型号、外观标识、包装、配套附件、各种技术资料文件等进行清点、检查或初步验收，交货验收时，投标人必须提供设备的相关手续、品牌证书、装箱清单（含设备的主附件）、原产地证明书、品质保证书、中文安装使用及维护说明书；设备安装图；设备电气原理图、电气接线图；安装手册；操作手册；维修手册；零部件目录和易损件明细。

（3）成交供应商自检：设备在安装地安装完毕后，要求成交供应商对整机的性能进行试验及系统设备试运行，试验及试运行结果必须符合验收标准的要求，同时须向采购人提供自检记录。

3、货物全部安装完毕交付给采购方时，各方共同对货物经过初步验收后，如果货物或其安装、调试、检测、运行符合双方磋商约定的，采购人在5个工作日内向成交供应商签发书面的《初步验收报告》。

4、货物在运行一个月后，质量符合技术标准，双方对质量无异议，则视货物质量合格，双方签订《验收报告》。

5、验收标准：无论各方自行组织验收，还是共同委托验收，抑或于仲裁或诉讼情形，验收标准须以国家行业的质量要求和技术标准条款为根据。

（六）用户配合条件

报价人须在报价文件中要列明在安装维修调试合格前要求用户提供的配合条件。

第三章 合同格式

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。

合同编号：GDHT-

签订地点：广州市

甲方（买方）：广州大学

乙方（卖方）：

第一条 目的与依据

为了明确双方的权利义务,根据中华人民共和国《合同法》、《政府采购法》、《招标投标法》和其他相关的法律法规,甲乙双方在平等自愿、协商一致的基础上,结合本采购项目之招标投标文件,签订本合同。

第二条 乙方声明条款

1、对于本合同有关的《招标文件》以及本合同条款,乙方已认真阅读和分析;对合同内容不存在误解;如有不利后果,自愿放弃因自己工作失误或存在误解之抗辩。

2、合同总价,与乙方的投标报价相同,且均为含税价;因漏报、少报项目价款或费用,均视为已全部包含于本合同总价内。如有争议,必须按不利于乙方进行解释并据此执行。

3、乙方在《投标文件》中作出的优于《招标文件》中的“用户要求”或“商务要求”所设定的质量或技术之标准、指标、参数、标值、性能、环保与节能标准、附件或赠与、技术或信息服务与支持、售后服务以及其他任何优厚条件之表示,即使在本合同中没有相应的文字体现或表述,或即使未经甲方签字,亦应视为本合同的有效组成部分。

第三条 采购项目招投标情况

- 1、项目名称:
- 2、项目及《招标文件》编号:
- 3、招标代理机构名称:
- 4、投标中标人:

第四条 合同标的（货物）与合同价格构成

1、货物基本情况（列表不能全面载明的，另见附件：《GDHT-合同货物清单》）。

序号	货物名称	型号、规格	厂商名称	产地	数量	计量单位	附件配置 (配件、工具等)	单价	小计价 (元)

合同总价（大写）：人民币__元整（¥_元）

2、本合同所称“货物”，除上述第1款所列货物（含附件配置）之外，还包括下述各项：

- （1）与之相一致的用户手册、说明书、维护手册、电路图等技术资料或有形物品；
- （2）支持该设备正常运行的配套性知识产权物品（如软件或程序支持信息）；
- （3）乙方应提供的服务（包括但不限于安装、调试、商检、技术咨询与培训、维修保养及其他有关售后服务等事项）；
- （4）于甲方预付了合同货款之情形，乙方必须向甲方提供的用于办理本合同财务结算所必备的合法有效、与本合同货物价款相一致的发票和相应的单证资料。

3、“合同总价”，是指并包括：

- （1）合同项下的货物之所有权与风险正式转移甲方之前发生的在生产、流通、服务、货物交付等环节上的全部成本、各税种或税项下的税款，以及可能发生的一切费用（如包装、运输、装卸、安装、调试、检测、技术指导与培训或咨询、保险、商检、卫生检验检疫、非因甲方过错原因发生于海关或商检或检疫或检测以及运输至本合同指定地点等环节上发生的滞留费用、保管费、运输费用、罚款等）；
- （2）对于进口货物，则还包括由海关征收或代征的增值税与关税等一切税种或税项下的税款、海关报关清关各环节上发生的一切手续或代理费用；
- （3）因履行本合同约定的售后服务而可能发生的费用，但是，本合同另有特别约定的收费（例如第九条约定的免费保修期满后的服务和零部件更换）除外。

第五条 质量要求和技术标准

1、乙方交付的货物之质量、技术、环保、安全、卫生等标准必须符合中华人民共和国国家标准；国家标准为本合同执行的最低标准。但是，本合同约定的标准高于国家标准的，必须按该约定的标准执行，即使交付的货物符合国家标准，但不符合该约定标准，仍应视为违约并承担相应的违约责任。

2、在既无约定的标准，亦无国家标准时，则按行业标准执行；无行业标准的，按商业惯例。

3、前两款中的“约定的标准”，是指：

- （1）《招标文件》中的“用户要求”或“商务要求”所设定的质量标准和乙方在《投标文件》中对此作出的陈述或“响应”，或者在非以招投标方式订立本合同情形下在谈判报价文件中所确定的标准。凡乙方单方面在《投标文件》中作出的优于《招标文件》所设定的质量标准、技术指标或参数、性能、环保或节能标准、赠与、附件、技术或信息服务与支持、售后服务以及其他任何优厚条件之陈述或意思表示，一旦与《招标文件》设定的标准发生冲突，则按照“就优不就劣”的有利于甲方的原则进行解释与执行。

(2)在招投标过程中属于乙方送交了经甲方确认的货物样板的(甲乙双方共同签署《货物样板确认书》并封存成品样板)，此样板即为验收标准，但实际交付的货物均应有产品质量检验合格标志。

4、乙方提供的货物必须是全新的、表面和内部均无瑕疵的原厂正品。

5、包装和运输：

(1)乙方应采取防潮、防雨、防冻、防锈、防盗、防火等相应安全措施对货物进行包装，确保货物在正常作业和装卸条件下安全无损地到达合同指定地点。

(2)包装箱及每一附件应注明货物名称、型号、件数、附件品名与数量，包装箱内应附有产品说明书、使用说明书或用户手册、质检合格证书、商检证明等。

第六条 货物所有权和风险转移

1、除另有特别约定外，合同项下的全部货物在办理了“初步验收”手续之时，货物所有权即转移至甲方且不以是否付款为必要条件。某项货物或部分货物办理了“初步验收”手续，仅该项货物或该部分货物所有权转移。

2、合同项下的货物自办理了“初步验收”手续之时起，货物丢失或被人为毁损之风险从乙方转移至甲方。但任何非人为毁损、灭失之风险，包括因货物自身质量或其自身物理、化学等自然特性而发生的风险，仍由乙方承担。

3、货物未经初步验收或者未经乙方同意，如甲方擅自使用，则该被擅自使用的货物视为已业经甲方初步验收。被擅自使用的货物之所有权和风险，分别按本条第1款和第2款处理。若甲方急需使用部分货物，可由双方协商解决并以书面补充协议为之。

4、在“初步验收”手续办理完毕之前，即使货物已送至甲方指定地点或安装场所，货物所有权与风险均不转移至甲方，甲方亦不负货物保管责任。

5、在验收环节上，如果双方发生货物质量争议而需要进行鉴定或仲裁，于此期间，货物由甲方保管，风险由甲方承担，但乙方应承担相应的协助义务。

第七条 交货时间、地点和方式

1、交货时间与地点：应在本合同签订之日起的____个日历天内，将标的物运送至甲方指定的地点（需安装的，为指定的安装场所）。具体地点为_____。

2、交货时应将与货物配套的用户手册、说明书、厂合格证明、电路图、软件或程序系统等技术资料一并交付给甲方。

3、上述第1款、第2款所列之配件、附属工具、技术资料和证明文件等，为本合同所称“货物”之不可分割的组成部分；如迟延交付或未交付，则视为逾期交货或未交货，应依约承担违约或赔偿责任。

4、交货方式：由乙方免费送货上门；需要安装的，应安装到位；需调试的，应调试完毕。需要技术培训的，应当在货物实际交付之日起5天内完成技术培训。

5、安装要求如下：

(1)乙方应将货物安装于甲方指定的地点或场所：_____。

(2) 乙方应按图施工，并且不得对甲方的既存权利造成损害；

(3) 乙方应当派遣相应的专业技术人员进行安装、调试，并且应按图施工。对乙方工作人员在安装、调试、交付过程中发生的生产安全事故，甲方不承担任何法律责任。

(4) 货物如系成套设备，由应另行签订《成套设备安装合同》并作为本合同的附件。

(5) _____。

第八条 货物验收

1、货物送到甲方指定地点后_____个工作日内，乙方须通知并且组织甲方（或者甲方指定的机构）共同对货物数量、型号、外观标识、包装、配套附件、各种技术资料文件等进行清点、检查或初步验收；需要安装、调试的，应当安装、调试完毕后的5个工作日内，会同甲方共同对货物数量、质量、外观、包装、品种、配套附件、各种技术资料文件等进行初步验收。调试、安装不符合质量或技术标准的，乙方应立即采取补救措施；有关《初步验收报告》的出具和试用期的起算均应作相应顺延。

2、货物全部交付给甲方时各方共同对货物经过初步验收后，如果货物或其安装、调试、检测、运行符合本合同约定的，甲方应在5个工作日内向乙方签发书面的《初步验收报告》，但是，该《初步验收报告》之签署并不代表货物质量完全合格。

3、《初步验收报告》之出具必须以本合同项下的全部货物初步验收完毕为条件。对于分批或分项或分期履行交货的，甲方可以作分批或分项或分期之初步验收，但仅出具分批或分项或分期之初步验收书面文件，而此种情形下的《初步验收报告》之签发时间应于最后一批（项或期）货物初步验收完毕之时，并据此作为全部货物试用期的起算时间——除非另有约定。

4、乙方则应给予甲方30个日历天的货物试用期，试用期自签发《初步验收报告》的当天起算。试用期内乙方未收到来自甲方的修理、修复、复检、重新安装、重新调试等请求或者质量异议的，则视货物质量合格。如果试用期内发生非甲方人为毁损原因所致的质量问题，则试用期起算时间应以该质量问题得到解决之日重新起算，且合同项下的货物验收合格之时间点应整体顺延。

5、于试用期届满之次日（工作日），乙方应当向甲方提交要求确认货物试用期满、质量合格之书面申请。甲方应当在收到该书面申请后5个工作日内复核并确认完毕——符合约定的质量标准的，则在先前签发的《初步验收报告》中作出“全部货物质量符合合同约定”或“试用期间使用正常”之类的批注；不符合的，须立即书面通知乙方并且可以在原《初步验收报告》作出相应的批注或提出相应的要求。

6、试用期内如果货物存在非甲方人为毁损原因而导致的不能正常使用，则该货物之试用期的起算时间应以该质量或技术问题被乙方完全解决之时重新起算，亦即该货物之试用期应顺延。如不能正常使用系甲方人为毁损原因导致，则不影响试用期限。

7、如因质量发生争议，由各方共同委托广州市技术质量监督部门进行质量鉴定；如该部门因受专业或技术等原因所限而不能办理的，则共同委托其他专门机构进行质量鉴定。

其鉴定结论对各方均具有法律约束力。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；不符合的，鉴定费由乙方承担。

8、验收标准：无论各方自行组织验收，还是共同委托验收，抑或是仲裁或诉讼情形，验收标准须以本合同中的“质量要求和技术标准”条款为根据。

9、如果甲方未及时参与乙方组织的验收工作，乙方应当再次以特快专递方式书面通知甲方验收；如甲方无正当理由仍拒不参加验收，应视质量合格且甲方拒收货物并按本合同第十二条第4款承担违约责任。

第九条 质量保修和售后服务

1、质量保修和售后服务期限：

序号	货物名称	免费保修期（自签发《初步验收报告》之日起算）	有偿保修服务期（自免费质量保修期届满日之次日起算）
		1	

2、在免费质量保修期内，如货物设备非因甲方的人为原因而出现质量问题，乙方承诺全额免费包维修、包更换或退换、包安装、包调试、包正常运行；如确属甲方人为原因损坏，亦须无条件维修、更换或退换、安装、调试并确保正常运行，但甲方应给予合理费用。

3、有偿保修服务期内而需要维修或维护的，乙方仍应按本条约定的时间派员检查与维修，并确保优质服务和质量合格且能正常运行。有关修复费用由甲方承担，但乙方应给予最优惠价格。

4、无论于免费保修期内还是有偿保修服务期内，乙方保证在接到故障电话后的30分钟内响应甲方或甲方所属部门的要求，30分钟内派员上门现场维护并在12小时内排除故障修复使用；如在规定时间内不能修复解决，则提供相同功能档次的货物设备作为代替使用，以确保货物设备能够满足甲方正常的教学工作。

第十条 合同款支付（分两期支付）

1、**第一期合同款之支付：**合同签订生效后，乙方开具金额为合同总价 45%，即人民币（大写）： 元、（小写：¥ 元）整的发票提交给甲方；甲方在收到发票后的十个工作日内，银行汇款方式，向乙方支付与票面金额相同的合同款。

2、**第二期合同款之支付：**全部设备交付到甲方指定地点，并且最终被验收合格后，乙方开具金额为合同总价 55%，即人民币（大写）： 元/（小写¥ 元）整的发票，连同货物验收合格报告（或者含有“全部货物质量符合合同约定”或“试用期满质量合格”之签注意见的验收合格报告书）一并提交给甲方；甲方在收到发票和《货物验收合格报告》以及其它必备的付款凭证后，十个工作日内审查完毕，向乙方支付与票面金额相同的合同款。

第十一条 支付第二期合同款的其他附加条件

1、如果本合同总金额超过 50 万元，则双方同意：在甲方正式支付上列第十条第 2 款所约定的第二期合同款之前，乙方应当向甲方支付合同款总金额的 5% 质保金，以担保为期一年的免费质量保修和免费的售后服务得到切实履行。

2、自甲方收到前款质保金之日起，在为期一年的免费质量保修和免费的售后服务得到切实履行的情况下，根据乙方的书面申请，甲方将该质保金在十个工作日内无息退还至乙方指定的银行账户。

3、本条所称的免费质量保修和免费的售服务期，仅为退还质保金条件，其可以与本合同第九条所设定的期限不一致。

第十二条 合同款支付时间顺延与时滞

1、乙方未按约定的时限向甲方提供有效、完整齐备的发票或免税证明，以及用于财务支付和结算所必备的票据、单证或凭证等文件的，则合同款之支付时间顺延且甲方不负违约责任。

2、鉴于广州市财政国库支付执行机构办理财政国库集中支付手续可能存在时滞，故甲方向广州市财政国库支付执行机构提交支付手续之日可视为甲方实际付款之日，但是，甲方应当采取适当的措施督促或确保上述款项能尽快付至乙方。

第十三条 合同的变更、中止、解除

1、本合同一经订立，即具有法律约束力；各方均不得擅自变更、中止或者解除。

2、对货物的增加或减少，双方可以另行订立补充合同。但是，所有补充合同的采购金额累计不得超过本合同总价的 百分之十；否则，超过部分无效。

3、乙方有下列情形之一的，甲方有权单方解除合同：

- (1) 逾期三十天仍未交齐货物的；
- (2) 乙方擅自对本合同约定的货物进行替代的；
- (3) 乙方违反本合同关于权利瑕疵担保约定的；
- (4) 其他符合法律规定或符合本合同其它约定情形的。

4、甲方有下列情形之一的，乙方有权单方解除合同：

- (1) 无正当理由，拒绝验收货物而经其书面催告且在催告期届满甲方不作答复的；
- (2) 无正当理由，拒绝收受货物而经其书面催告且在催告期届满甲方不作答复的；
- (3) 无正当理由，拒付货款而经其书面催告且在催告期届满甲方不作答复的；
- (4) 其他符合法律规定情形的。

第十四条 不可抗力

1、遭受不可抗力事件的一方应在 24 小时内将事件情况用可能的最快捷的方式通知对方本合同有关事项不能履行或不能完全履行以避免对方损失的扩大，并在该不可抗力

事件发生之日起的十五日内提供不可抗力发生地市级以上政府相关部门证明文件，并以**书面报告**说明该事件的细节和不能履行或部分不能履行或延迟履行本合同的事因以后，允许延期履行、部分履行或者解除合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约或赔偿责任。

2、任何一方对于因不可抗力而造成合同部分或全部不能履行的，不承担违约责任，但是如果因一方违约而致合同履行延期并在延期阶段遭遇不可抗力的，则不得以不可抗力为由主张其免除履行责任、违约责任或损害赔偿责任。

3、遇有不可抗力的一方，必须采取必要的补救措施以减少因不可抗力造成的损失；未采取必要的补救措施而致损失扩大者，应就扩大的损失承担相应的损害赔偿责任。

4、因不可抗力导致本合同无法履行或合同目的无法实现，经双方协商一致，可以解除合同。

5、如对政府主管部门出具的不可抗力存有异议并因此发生纠纷，应提交仲裁机构解决，并以仲裁裁决为准。但双方或本合同三方因该不可抗力争议而进行的仲裁或诉讼程序，不影响本合同的可履行性。

第十五条 情势变更

因情势变更导致履行本合同的基础发生改变，由当事人协商变更；无法协商一致的，受情势变更之不利影响一方，可以请求仲裁或诉讼解决，但不得单方解除合同。

第十六条 违约责任

1、本合同项下的各种货物，即使在使用功能上不存在任何相互关联性，亦应视为整体货物；违约迟延交付的那一部分货物，即使对本合同中的其他标的物之安装、验收、使用等不构成任何影响，亦应按合同总价作为计算违约金的基数。

2、违约金不足以弥补实际损失的，应赔偿实际损失。该“实际损失”包括利息、实现债权的全部费用（包括但不限于诉讼或仲裁费用、律师费、差旅费、邮件费、公告费、鉴定和调查取证费用）以及财产性行政处罚等。

3、本条第1款和第2款关于违约金和赔偿金计算方法之约定，为总则性条款，其均适用于各种情形下的违约和损害赔偿责任之计算。

4、甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方支付合同总价百分之三的违约金。

5、甲方逾期付款的，**每逾期一天**应向乙方支付应付而未付款额的万分之三的违约金。

6、乙方逾期交齐货物，或者因质量验收迟延而应视为逾期交货的，**每逾期一天**按合同总价的万分之三向甲方支付违约金，累计至交齐货物之日止。

7、乙方超过三十天仍未交齐货物，或者因质量验收迟延而应视为逾期交货的，应按合同总价的百分之二十向甲方支付违约金。经催告后在合理期限内仍不能交齐货物的，甲方有权单方解除合同且该解除效果不影响违约金之支付。

8、乙方未及时履行本合同第九条约定的义务，且经甲方书面催告后，拒不履行的，甲方有权扣除质保金；无质保金可扣除或质保金已被甲方扣除了的，乙方应按合同总价的百分之十支付违约金。

9、乙方保证其出售的本合同项下的货物无任何权利瑕疵，包括货物在所有权、知识产权、许可销售权等方面的权利瑕疵。如果任何第三人被仲裁机构裁决或被法院判决有权对本合同项下的全部或部分货物主张权利，或货物被国家行政机关依法查处、查封、罚没，乙方除应赔偿甲方的实际损失外，还应另行按合同总价的百分之二十向甲方支付惩罚性违约金。

10、乙方擅自对本合同约定的货物进行替代的，视乙方不能交付，甲方除了有权解除合同外，同时有权按合同总价的百分之三十的标准要求乙方支付违约金。

11、在甲方发出中标通知书后 30 日内，乙方拒绝签订正式书面合同的，甲方有权按合同总价的百分之五的标准向乙方要求支付违约金。

12、上述各项违约责任条款，属于《合同法》中的清算条款，故合同之变更、中止或解除不影响据此追究违约方的违约责任。

第十七条 联合投标与连带责任

1、乙方如果与他人对本采购项目联合投标中标，则乙方可以代表联合体签订并全面履行本合同。

2、联合体其他成员必须向甲方出具相应的《授权委托书》。

3、根据《中华人民共和国招标投标法》第三十一条，联合体全部成员共同就本合同向甲方承担连带责任。

4、上述连带责任是不享有先诉抗辩权的连带责任，且责任范围包括违约责任和赔偿责任及其相关的利息、实现债权的全部费用（包括但不限于诉讼或仲裁费用、律师费、调查取证费用）、因乙方过错所致财产性行政处罚，以及合同变更、解除、终止而产生的法律后果。

第十八条 合同解释

对本合同的解释，除了适用《合同法》规定的文义解释、目的解释、历史（订约过程）解释、体系解释、善意解释等规则外，如果对本合同的内容存在两种或两种以上的合理解释，则按最有利于甲方的原则进行解释并据此执行。

第十九条 法律适用

因本合同之成立与效力、履行、解释、票据等而发生的所有争议，均适用中华人民共和国法律。

第二十条 补充协议

1、本合同未尽事宜，由双方在协商一致的基础上另行签订书面形式的补充协议确定。补充协议与本合同有关条款的内容相冲突者，视为对该条款内容的实质性变更。

2、补充协议包括承诺书、会议纪要、备忘录、往来函件等，但均应以书面形式为之。

第二十一条 争议解决方式

因本合同而发生的所有争议，应由各方协商解决；协商不成时，本合同的双方或三方均同意将争议(包括票据法上的争议)提交给广州仲裁委员会进行仲裁解决。仲裁程序，适用该会的仲裁规则。该仲裁裁决是终局的，对当事人均有约束力。

第二十二条 通知

1、遇有合同争议或异议情形，均应以书面形式及时通知对方。一方向另一方发出的通知和通讯，应当用书面形式，且均自其送达时生效。

2、无论双方关系好坏程度如何，任何一方均不得拒绝签收来自对方的说明函、澄清函、通知书、异议书、催告函、法律意见书等往来文件。

3、一方当事人变更本合同中列明的通知或通讯地址、法定代表人或开户银行或帐号的，应自其变更之日起10日内，将新的地址或法定代表人或开户银行、帐号以书面形式通知另一方。因未通知或迟延通知对方而由此造成的损失，应承担相关责任。

第二十三条 合同生效与效力

1、本合同经双方代表签字后即行生效。签字日期互异的，以后签日期为生效日。

2、乙方作为联合体之代表人，一旦签字，本合同的效力即及于联合体内的全部成员。

第二十四条 合同文本

1、本合同一式8份，甲方执4份，乙方执2份；招标代理机构、广州市政府采购管理部门各1份。

2、各式份具有同等法律效力。

第二十五条 合同构成

1、有关补充协议，经双方审定的各种图纸、表格、数据以及技术资料、货物清单，以及乙方根据《招标文件》在投标时向甲方提交的授权委托书、货物生产厂商或经销商的授权文件、在广州正式登记的技术服务或售后服务机构资料等。均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

2、下列选择项中，为本合同附件的有（在选择项前打）：

(1) 附件一：《GDHT- 合同货物配置清单》。

(2) 附件二：联合体成员向甲方_____出具的《授权委托书》。

(3) 附件三：《货物样板确认书》。

(4) 附件四：《预付款银行保函》

(5)

第二十六条 其它约定的事项

1、有关技术培训或咨询服务的约定：

甲方：广州大学

乙方：

法定代表人：

委托代理人：

经办人

电话：020-39366222

开户银行：

开户名称：广州大学

账号：3602114819100000192

地址与邮政编码：大学城外环西路 230 号行
政西楼，510160

签约时间：2018 年 月 日

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

电话：

开户银行：

开户名称：

账号：

地址与邮政编码：

签约时间：2018 年 月 日

第 V 部 份

合 同 特 殊 条 款

如果合同特殊条款与合同一般条款不一致，以合同特殊条款为准。

第四章 评审办法及程序

一、 评审办法

- (一) 评审方法采用综合评分法。
- (二) 通过符合性审查的有效供应商方有资格提交最终报价及进入综合评审。

二、 磋商小组

(一) 组成

1. 本次采购依法组建磋商小组
2. 磋商小组将按照磋商文件确定的评审方法进行评审。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权按法律法规的规定进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商

(二) 职责

磋商小组负责磋商和评审工作，对评审中的重大问题通过投票决定。任何人不得干预磋商小组的工作。磋商小组下设评审工作小组，主要由代理机构等相关单位工作人员组成，负责整理、记录等工作。

三、 评审程序

- (一) 磋商小组将根据《资格性审查表》，对各响应文件进行资格性审查。

资格性审查表

审查项目	要求
资格性审查	1. 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；
	2. 供应商必须是中华人民共和国注册的具有独立民事责任的法人或其他组织。
	3. 报名并获取本项目采购文件。
	4. 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人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。（以采购代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国

	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，供应商需提供相关证明资料)。
	5. 本项目不接受联合体

(二) 技术商务磋商

1. 磋商小组邀请在规定时间内递交响应文件的供应商参加磋商，以递交响应文件的先后顺序对供应商进行磋商排序。
2. 磋商小组与供应商应围绕资格条件、技术、商务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商过程中，磋商小组应当严格遵循保密原则，未经供应商同意不得向任何人透露当事人技术、价格和其他重要信息。
3. 磋商文件的修正：磋商小组调整或修改采购需求内容时，应取得磋商小组的一致同意，并以书面形式通知所有参加磋商的供应商。但任何形式的决定须以符合公平、公正原则和有利于项目的顺利实施为前提。

(三) 响应文件资格、符合性审查

1. 磋商小组将根据《符合性审查表》，对各响应文件进行符合性审查。

资格、符合性审查表

审查项目	要求
符合性审查	1. 响应文件完整且没有提供虚假材料。
	2. 响应文件完全满足招标文件中带“★”号的条款或指标。
	3. 供应商的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件、复印件按招标文件约定提交且提交的原件与复印件一致。
	4. 供应商报价确定且没有超过招标文件中列出的采购预算。
	5. 没有恶意竞争低于成本价。
	6. 供应商按照招标文件要求交纳磋商保证金。
	7. 评审期间，供应商按照评标委员会的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或没有改变投标文件的实质性内容
	8. 供应商对采购人、采购代理机构、评标委员会及其他工作人员没有施加影响，无碍公平、公正

9. 不属于法律、法规、规章规定无效响应的其他情形

2. 磋商小组认为，供应商的报价明显不合理或者明显低于其他报价，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，响应无效。

3. 磋商小组进行符合性审查时发现供应商有实质性不响应采购文件的，由采购代理机构工作人员现场告知该供应商并说明理由。

4. 在磋商过程中，供应商提交的澄清文件和最终竞争性磋商响应文件，由供应商法定代表人或授权代表签署后生效，供应商应受其约束。因此，该签字人参加磋商时需出示有效的身份证明文件，否则，其签字的澄清文件和最终竞争性磋商响应文件无效。

5. 被磋商小组确定为响应文件无效的，其响应文件即被视为不能通过资格、符合性审查，不参与技术、商务和价格的评审。

（四） 响应文件的澄清

1. 对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。

2. 供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

（五） 评审权重

评分总值最高为 100 分，评分分值（权重）分配如下：

评分项目	技术评分（A1%）	商务评分（A2%）	价格评分（A3%）
权重（An%）	40%	20%	40%

（六） 技术、商务评定**技术评定：**

1. 由评委对所有有效响应文件的技术响应方案进行审核和分析，填写《技术评分表》。技术评分满分 100 分，考虑下列因素：

序号	评审项目	评分范围
1	技术方案（设备安装、调试、改造方面） <20分>	针对本项目提出合理、可行的整体建设方案，技术响应程度高得 20 分； 针对本项目提出较合理、较可行的整体建设方案，技术响应程度一般得 12 分； 针对本项目提出的整体建设方案不够具体、全面，不太合理可行；技术服务响应低，得 4 分； 其它不得分。

2	主要设备的技术参数、性能指标对招标文件设计图纸参数的响应 <20分>	完全满足或优于技术指标得 20 分。带▲的技术指标不满足，每项扣 4 分。其他技术指标不满足，每项扣 1 分。扣至 0 分为止。 备注：须具有投标产品的制造商盖章的彩色宣传样本及选型技术参数表进行核对。盖章要求：封面及选型参数表需制造商盖章，并整本盖骑缝章。不提供宣传样本或不满足盖章要求本小项不得分。
3	项目管理保证措施、安全文明施工措施<20分>	项目管理保证措施齐、安全文明施工措施合理，全面可行得 20 分； 项目管理保证措施齐、安全文明施工措施较合理，较全面有可行性得 12 分； 项目管理保证措施齐、安全文明施工措施不合理，片面可行性一般得 4 分；
4	科学合理方案 <20分>	科学合理方案合理，全面可行，有利于本项目的推进实施得 20 分； 科学合理方案较合理，较全面有可行性，有利于本项目的推进实施得 12 分； 科学合理方案不合理，片面可行性一般，不利于本项目的推进实施得 4 分；
5	企业人员实力 <20分>	项目经理具有 <u>机电工程</u> 专业 <u>二</u> 级或以上注册建造师资格，持有有效的安全生产考核合格证书，并同时具备电力安装工长资格，并提供由社保部门开具连续三年在本公司任职的社保证明文件，不同时具备不得分。（ <u>5</u> 分）； 1、技术负责人为 <u>机电工程</u> 专业高级职称，并提供由社保部门开具连续三年在本公司任职的社保证明文件，不同时具备不得分。（ <u>5</u> 分）； 2、技术负责人为 <u>机电工程</u> 专业中级职称，并同时具有电工证或焊工证，并提供由社保部门开具连续三年在本公司任职的社保证明文件（ <u>5</u> 分），不同时具备不得分。 3、投标技术负责人初级职称及初级职称以下的不得分。 项目管理机构中的施工员、质量员、安全员、资料员、材料员除具备建委颁发的五大员资格证书外，并且同时具备国家能源局南方监管局颁发的《高压电工进网证》，并提供由社保部门开具连续半年在本公司任职的社保证明文件，每一人同时具备的得 2 分，其余情况不得分。（10 分） 备注：需提供相关人员岗位证、职称证、执业资格证书、身份证，由社保部门开具的在本公司任职的社保证明文件。

2. 将各评委的评分进行算术平均，得出该供应商的技术评分。

商务评定：

1. 由评委对所有有效响应文件的商务响应进行审核和评价，填写《商务评分表》，商务评分满分 100 分，考虑下列因素：

序号	评审项目	评分范围
1	供应商自 2015 年至今已完成的同类业绩 <20分>	每提供一份得 5 分，最高 20 分。 备注：①投标人需提供合同关键页复印件（含签订合同双方的单位名称，合同项目名称，与含签订合同双方的落款盖章，签订日期的关键页）②需附带业主对该项目的评价，不提供不得分。

2	对本项目各供应商的售后服务质量优、一般、差作横向比较<20分>	供应商售后服务方案针对性强、合理的得20分； 供应商售后服务方案针对性和合理性一般的得12分； 供应商售后服务方案针对性和合理性差的得4分。 备注：需提供相关证明文件，及售后运维计划。
3	投标人专业资质情况<5分>	1、具备有由建设主管部门颁发的《建筑机电工程专业承包》二级或以上的得5分； 2、具备有由建设主管部门颁发的《建筑机电工程专业承包》三级的得3分； 3、没有《建筑机电工程专业承包》则不得分。
4	体系认证<12分>	具有有效的质量管理体系认证ISO9001、环境管理体系认证ISO14001、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内，每项4分，累计最高12分。 备注：需提供体系认证复印件，不提供不得分。原件待中标后提供核查。
5	供电部门备案资格<13分>	1. 取得广州供电局基建类承（分）包商资信备案，得6分； 2. 具备电气工作票“两种人”（工作票签发人、工作负责人）资格，得7分；
6	企业安全管理（10分）	通过安全生产风险管理体系认证，得10分。 无则得0分。 备注：需提供审核证书复印件，不提供不得分。原件待中标后提供核查。
7	财务状况（20分）	连续3年盈利得20分；2年盈利得12分；1年盈利得4分；亏损不得分。（提供2016年以来的第三方审计的财务报告）

2. 将各评委的评分进行算术平均，得出该供应商的商务评分。

（七） 价格评定

1. 最终报价：所有作出实质性响应的有效供应商应在规定的时间内集中密封提交最终报价（最终报价时间视磋商进程由磋商小组决定）。

2. 核实价的确定：磋商小组对各供应商的最终报价按下述原则进行校核、评审或作出必要的修正后的价格为核实价，如果出现多种处理原则所产生的结果不一致的情况，以最高的修正价作为核实价。

3. 报价的错误修正原则

- （1）大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （2）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；
- （3）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）修正价后的价格作为核实价。

4. 小微企业报价的，对小型和微型企业提供的产品和服务的金额给予6%的价格扣除。小型和微型企业（供应商）提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业，不享受价格扣除；中型企业（供应商）提供小型和微型企业制造的货物的，视同为中型企业，不享受价格扣除；小型和微型企业报价的货物，只有部分是小型和微型企业制造的（本企业制造，或者其他小型、微型企业制造），只有小型和微型企业制造的货物才享受价格扣除。无法认定的，不享受价格扣除。

5. 价格评分：

(1) 评审价的确定：按上述条款的原则校核修正后的价格为评审价。

(2) 计算价格评分：各有效磋商供应商的评审价中，取最低者作为基准价，各有效响应供应商的价格评分统一按照下列公式计算：

价格评分 = (基准价 ÷ 评审价) × 100

(八) 综合评分的计算和成交供应商推荐

1. 各评委的评分的算术平均值即为该供应商的技术评分或商务评分。

2. 综合评分 = 技术评分 × A1% + 商务评分 × A2% + 价格评分 × A3%；

加分情况：

(1) 供应商提供属于“节能产品品目清单”中的产品，报价给予 C1 的价格扣除（C1 的取值范围为 1%）即：评标价 = 按上述第 1 条修正后的最终报价 - 节能产品核实价 × C1。

(2) 供应商属于“环境标志产品品目清单”中的产品，报价给予 C2 的价格扣除（C2 的取值范围为 1%）即：评标价 = 按上述第 1 条修正后的最终报价 - 环保产品核实价 × C2。

3. 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，按最终报价由低到高顺序排列；综合评分相同，且最终报价相同的，按技术评分由高到低顺序排列。综合评分相同，且最终报价和技术评分均相同的，名次由评委会抽签决定。评委会按上述排列向采购人推荐综合评分前三名为成交候选供应商，其余依次替补。

四、项目终止竞争性磋商情况

根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三十四条规定，下列情况出现将终止竞争性磋商采购活动：

- (一) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (三) 除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的；

五、定标

(一) 计分结束后，磋商小组将综合总得分由高到低的排名顺序推荐前三名供应商为成交候选供应商。由采购代理机构负责整理《评审报告》，全体评委审核《评审报告》并签字确认。

(二) 采购人根据磋商小组的推荐意见和有关法规确定成交供应商。

(三) 凡发现成交供应商有下列行为之一的，将移交政府采购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、排挤其他供应商的；
3. 与采购人、其他供应商或者采购代理机构工作人员恶意串通的；

4. 向采购人、采购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采购人进行协商谈判的；
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采购人利益和社会公共利益情形的。

（四） 成交候选供应商放弃或被取消资格的，经广州市财政局批准后，采购人方可顺序选择候补成交供应商。

（五） 采购结果确认后，采购代理机构将中标结果在相关媒体进行公告。不在中标名单之列者即为落标人，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

（六） 中标结果公告后，采购代理机构以书面形式向成交供应商发出《通知函》。

（七） 成交供应商到采购代理机构领取《成交通知书》。《成交通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。

（八） 成交供应商放弃中标的，应当依法承担法律责任。

六、 签约

（一） 采购人应当自《成交通知书》发出之日起七个工作日内，按照采购文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对采购文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

（二） 采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

第五章 响应文件格式

1. 自查表	41
2. 报价表	44
3. 报价函	46
4. 资格证明文件	47
5 联合体协议（报价邀请函明确不接受联合体磋商时不可选）	51
9. 财务报表.....	54
10. 同类项目业绩介绍.....	55
11. 采购需求实质性响应条款一览表	55
12. 一般商务条款偏离表.....	56
13. 实施计划.....	57
14. 供应商认为有必要说明的其他资料	60
15. 投标产品资料.....	60
16. 产品适用政府采购政策情况表	60
17. 中标服务费支付承诺书格式	62
18. 磋商信封（独立封装）	63
19. 退磋商保证金说明.....	64
20. 无行贿犯罪承诺.....	65
21. 公平竞争承诺书.....	65
22. 核对原件的清单.....	65
23. 报名登记表.....	66

广州市政府采购 竞争性磋商响应文件

(正本/副本)

采购项目名称：

采购项目编号：

供应商名称：

日期：_____年____月____日

1. 自查表

1.1 资格性/符合性自查表

评审内容	磋商文件要求 (详见《资格性和符合性审查表》各项)	自查结论	证明资料
资格性审查	1.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	2.	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	...	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
符合性审查	1. 响应文件完整且没有提供虚假材料。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	2. 响应文件完全满足招标文件中带“★”号的条款或指标。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	3. 供应商的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件、复印件按招标文件约定提交且提交的原件与复印件一致。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	4. 供应商报价确定且没有超过招标文件中列出的采购预算。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	5. 没有恶意竞争低于成本价。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	6. 供应商按照招标文件要求交纳磋商保证金。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	7. 评审期间, 供应商按照评标委员会的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或没有改变响应文件的实质性内容	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	8. 供应商对采购人、采购代理机构、评标委员会及其他工作人员没有施加影响, 无碍公平、公正	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页
	9. 不属于法律、法规、规章规定无效响应的其他情形	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第()页

注：以上材料将作为供应商有效性审核的重要内容之一，供应商必须严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供，对资格性和符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致无效响应！供应商根据自查结论在对应的口打“√”。

1.2 商务评审自查表

序号	评审分项	内容	证明文件（如有）
1			见响应文件（）页
2			见响应文件（）页
3			见响应文件（）页
4			见响应文件（）页
5			见响应文件（）页
6			见响应文件（）页
7			见响应文件（）页
8			见响应文件（）页
9			见响应文件（）页
...			

注：供应商应根据《商务评审表》的各项内容填写此表。

1.3 技术评审自查表

序号	评审分项	内容	证明文件（如有）
1			见响应文件（）页
2			见响应文件（）页
3			见响应文件（）页
4			见响应文件（）页
5			见响应文件（）页
6			见响应文件（）页
7			见响应文件（）页
8			见响应文件（）页
9			见响应文件（）页
...			

注：供应商应根据《技术评审表》的各项内容填写此表。

2. 报价表

2.1 报价一览表

采购项目名称：

采购项目编号：

货币单位：人民币元

报价内容	磋商保证金	报价总价	完成时间	备注
		大写： 小写：		

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

2.2 报价明细表

项目编号：

一、货物详列							
序号	分项名称	品牌、规格型号	制造商/ 产地	数量	单价	合计（元）	广东省现市场 零售价
合 计			数量合计：		报价合计：		元
四、总报价：小写：				大写：			
（总报价应为各分项价格之和，并须与《报价一览表》之报价总价相一致）							

报价供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

注：

- 1、所有分项价格应按本招标文件的规定要求填写，均为含税价。
- 2、本表之报价总价应为各分项价格之和，并须与《报价一览表》之报价总价相一致。
- 3、选购件价项不包括在本报价表内，应另附表分项单报。
- 4、所有产品应填写生产厂家并配有中文名称。
- 5、报价供应商漏报、少报的费用，均视为已隐含在报价中，采购人无须再向供应商支付报价之外的任何费用。

3. 报价函

报价函

致：广东省机电设备招标有限公司

我方审阅了贵方的磋商文件的全部内容，现提交我方的响应文件。

我方_____（报价人全称）授权_____（授权代表姓名）_____（职务、职称）为授权代表，参加贵方组织的_____采购项目竞争性磋商的有关活动，并对_____进行报价。

签字代表在此声明并同意

1. 我方愿意遵守招标公司磋商文件中的各项规定，提供符合“用户需求”所要求的内容，报价总价为人民币_____元。
2. 我方同意本报价自响应文件递交截止日起 90 天内有效。如果我方的报价被接受，则直至合同终止时止，本报价始终有效。
3. 我方在参与报价前已仔细研究了磋商文件和所有相关资料，我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在报价人的内容，我方同意磋商文件的相关条款，放弃对磋商文件提出误解和质疑的一切权利。
4. 我方声明响应文件及所提供的一切资料均真实无误及有效。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与报价有关的任何其它数据或信息。
5. 我方理解，最低报价不能成为中标的唯一理由。
6. 我方如果中标，保证履行响应文件中承诺的全部责任和义务，切实履行《施工合同》中的全部条款并按照磋商文件的要求向贵公司足额缴纳中标服务费。
7. 我方保证，采购人在中华人民共和国境内使用我方报价货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。
8. 所有有关本次报价的函电请寄：

地 址：_____

邮政编码：

电 话：_____

传 真：

报价人（法人公章）：

授权代表姓名（签字）：

日 期：

备注：本报价函内容不得擅自删改。

4. 资格证明文件

4.1 提交有效的营业执照（或事业法人登记证等相关证明）副本复印件。

4.2 提供报价截止日前3个月内任意1个月的财务报表（包括资产负债表、利润表）或基本开户行出具的资信证明。

4.3 提供报价截止日前3个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。

4.4 “信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）相关信息的截图（截图内容详见“供应商资格要求”）

4.5 购买本项目采购文件的凭证（购买采购文件发票或回执）

4.6 设备及专业技术能力情况表：

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术人员：			
序号	设备名称或专业技术人员	数量及单位	备注
1			
2			
3			
...			

4.7 资格性审查要求的其他资质证明文件

4.8 法定代表人证明书

（供应商可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：

附：代表人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

注册号码：_____ 企业类型：_____

经营范围：_____。

提示：请将法定代表人身份证复印件（正反面）粘贴在此处，并加盖公章。

供应商（公章）：

地 址：

法定代表人（签字或盖章）：

职 务：

4.9 法定代表人授权书格式

法定代表人授权书

致：广东省机电设备招标有限公司

本授权书声明：_____是注册于_____（国家或地区）的_____（供应商名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权_____（姓名、职务）_____作为我公司的全权代理人，就_____（项目名称）项目采购[采购项目编号为_____（\$采购项目编号）]的报价和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年____月____日签字生效，特此声明。

提示：请将授权代表身份证复印件（正反面）粘贴在此处，并加盖公章。

供应商（公章）：

地 址：

法定代表人（签字或盖章）：

职 务：

被授权人（签字或盖章）：

职 务：

1. ★非法定代表人报价的，须提交授权代表的递交响应文件截止之日前近 3 个月内的社保证明。

4.10 名称变更

供应商如果有名称变更的，应提供由工商管理部门出具的变更证明文件。

5 联合体协议（报价邀请函明确不接受联合体磋商时不可选）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）
（乙公司全称）
（……公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）自愿组成联合体，以一个报价人的身份共同参加（采购项目名称） （采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）共同组成一个联合体，以一个报价人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1. _____作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责报价和合同实施阶段的主办、协调工作。
2. 联合体将严格按照文件的各项要求，递交响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。
3. 如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4. 如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5. 联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额____%的工作内容（**联合体成员中有小型、微型企业时适用**）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式__份，随响应文件装订__份，送采购人__份，联合体成员各一份；副本一式__份，联合体成员各执__份。

甲公司全称：（盖章） 乙公司全称：（盖章） ……公司全称（盖章）

法定代表人：（签字或盖章） 法定代表人（签字或盖章） 法定代表人（签字或盖章）
年 月 日 年 月 日 年 月 日

注：1. 联合投标时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

6. 中小企业声明函（供应商认为其为小型或微型企业的应提交本函，并明确企业类型，并提供最近年度经审计的财务报表，否则评审时不能享受相应的价格扣除）

中小微企业声明函

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）的规定和《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：第四条第_____项_____行业，本公司（此处填写营业收入或从业人员的具体数据），为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

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。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

7. 中小企业声明函（制造商为小型或微型企业的应提交本函，并明确企业类型）

中小微企业声明函（制造商）

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）的规定和《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：第四条第_____项_____行业，本公司（此处填写营业收入或从业人员的具体数据），为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

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（单位公章）：

日期：2018年 月 日

8. 供应商获得认证或企业信誉证书一览表

序号	证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期	证明文件
1					见响应文件（）页
2					见响应文件（）页
3					见响应文件（）页
4					见响应文件（）页
5					见响应文件（）页
6					见响应文件（）页
7					见响应文件（）页
...					

要求：请提供本表所列的证书资料。

9. 财务报表

供应商应根据评审表要求提交相应年度的经独立会计师事务所出具的审计报告及经审计的财务报表（财务报表包含资产负债表、利润表及现金流量表等）。

10. 同类项目业绩介绍

序号	项目名称	项目地址	合同总价	完成时间	项目单位联系人电话	证明文件
1						见响应文件（）页
2						见响应文件（）页
3						见响应文件（）页
4						见响应文件（）页
5						见响应文件（）页
...						

注：根据评审表的要求提交相应资料。

11. 采购需求实质性响应条款一览表

序号	招标文件要求	报价文件响应	是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）	偏离简述	证明文件（如有）
1					见响应文件（）页
2					见响应文件（）页
3					见响应文件（）页
4					见响应文件（）页
5					见响应文件（）页
6					见响应文件（）页
7					见响应文件（）页
8					见响应文件（）页
...					

注：

1. 本表所列条款必须一一予以响应，“报价文件响应”一栏应填写具体的响应内容，有差异的要具体说明。
2. 请供应商认真填写本表内容，如填写错误将可能导致响应无效。
3. 本表应列出所有★号条款的响应情况，请供应商自行填写。

12. 一般商务条款偏离表

序号	一般商务条款序号	条款内容	是否响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

注：1、供应商必须将全部非“★”商务条款参数按顺序填写

2、请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况，如无偏离则不需列明。

供应商名称（盖章）：

日期： 年 月 日

13. 实施计划

13.1 项目实施方案

13.1.1 一般技术参数响应表

序号	一般技术条款序号	条款内容	是否响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

注：1、供应商必须将全部非“★”技术条款参数按顺序填写

2、请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况，如无偏离则不需列明。

13.1.2 货物技术特点说明及详细方案（如有）

13.1.3 项目整体验收计划（如有）

13.1.4 供应商认为必要说明的其他内容（如有）

13.2 服务承诺

序号	主要内容(包括但不限于以下内容)	报价文件响应	证明文件(如有)
1	质保期限长短		见响应文件()页
2	服务响应时间		见响应文件()页
3	技术保障能力		见响应文件()页
4	维护运行的技术指导能力		见响应文件()页
5	提供服务的便利性		见响应文件()页
...			

注：供应商自行编制

13.3 项目人员安排

职责分工	姓名	现职务	曾主持/参与的同类项目经历	职称	专业工龄	联系电话
总负责人						
其他主要技术人员						

	...					

注：提供身份证、职称证及其他资格认证和递交响应文件截止时间前 3 个月内的社保证明。

13.4 履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定 年 月 日	签定合同并生效	
2	月 日— 月 日		
3	月 日— 月 日		
4	月 日— 月 日		

13.5 合同履行承诺

我方对项目现场现状作充分了解，并作出如下承诺：若成为本项目的成交供应商，不对场地现状提供异议，不以场地存在瑕疵为由拒绝签署项目合同书或履行所约定的各项义务

13.6 售后服务方案

售后服务须包括但不限于以下内容，主要根据《用户需求书》的要求（格式自定）

13.7 安装实施方案

13.8 其它重要事项说明及承诺（如有，请扼要叙述）

14. 供应商认为有必要说明的其他资料

15. 投标产品资料

序号	主要内容(包括但不限于以下内容)	报价文件响应	证明文件(如有)
1	投标产品技术说明(如有)		见响应文件()页
2	投标产品经权威检测机构检测的性能报告(如有)		见响应文件()页
3	投标产品获得的相关的荣誉证书及相关质量证书(如有)		见响应文件()页
4	投标产品用户一览表(如有)		见响应文件()页
5	其他须提交文件(如有)		见响应文件()页
...			

16. 产品适用政府采购政策情况表

中小企业扶持政策	如属所列情形的,请在括号内打“√”: () 小型、微型企业投标且提供本企业制造的产品。 () 小微企业投标且提供其它小型、微型企业产品的,请填写下表内容:			
	产品名称(品牌、型号)	制造商	制造商企业类型	金额
	小型、微型企业产品金额合计			
环境标志产品	主要产品/技术名称(规格型号、注册商标)	制造商/开发商	认证证书编号	使用价值量占总金额比重(累计 %)
节能产品				

填报要求:

1. 本表的产品名称、规格型号和注册商标、金额应与《分项报价表》一致。
2. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”。
3. 请供应商正确填写本表,所填内容将作为评分的依据。其内容或数据应与对应的证明资料相符,如果不一致,可能导致该项的得分为0分。
4. “环境标志产品、节能产品”是属于国家行业主管颁布的清单目录中的产品,须填写认证证书编号,

节能产品提供最新一期“节能产品政府采购清单”中投标产品所在清单页及认证证书，环境标志产品提供最新一期“环境标志产品政府采购清单”中投标产品所在清单页及认证证书，上述文件均加盖供应商公章。

17. 中标服务费支付承诺书格式

成交服务费支付承诺书

致：广东省机电设备招标有限公司

我们在贵司组织的 _____ 项目招标中获中标（标书编号： _____ ），成交金额为人民币 _____（金额）。我们保证在磋商文件规定时间内，通过广咨电子招投标交易平台网站（<http://www.gzebid.cn>）向贵司，即广东省机电设备招标有限公司（地址：中国广州市环市中路 316 号金鹰大厦 11 楼）缴交招标代理服务费。

我方如违约，愿凭贵司开出的违约通知，按上述承诺金额的 200%在采购人付给我方的中标金额中扣缴。

特此承诺！

报价人名称和地址：

电话： _____ 传真： _____

报价人名称（签章）： _____

法定代表人或授权代表签字： _____

日期： 年 月 日

18. **磋商信封（独立封装）**

将下列内容单独密封装入“磋商信封”。

- 14.1 《报价一览表》（从响应文件正本中复印并盖章）
- 14.2 退保证金说明（原件）
- 14.3 交付磋商保证金的银行回单复印件

19. 退磋商保证金说明

致：广东省机电设备招标有限公司

我方参与贵公司_____项目[项目编号：_____]的报价，已通过子账号方式缴纳磋商保证金。所提交的磋商保证金为人民币_____元，请贵公司退还时划到以下帐户：

收款单位	收款单位名称			
	收款单位地址			
	邮 编			
	联 系 人		联系电话	
	开 户 银 行			
	帐 号			
	是否广东金融结算系统缴纳保证金	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> (请询问开户银行)		

注：填写“开户银行”时请具体至支行，否则将影响退保证金进度。

供应商名称（公章）：_____

供应商法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

日期： 年 月 日

提示：

- 1、请将付款凭证粘贴在此处。
- 2、为确保磋商保证金退回顺畅，请报价人仔细阅读表中说明并执行。
- 3、如报价人的磋商保证金由其他单位代缴的，代缴单位在缴交磋商保证金的同时应提交盖有代缴单位公章的证明(原件)。
- 4、此函原件放在磋商信封中。

20. **无行贿犯罪承诺**

广东省机电设备招标有限公司：

我单位参加“ ”（项目编号： ）的投标，我单位及我单位法人代表
_____，身份证号：_____，近三年来有无行贿犯罪记录。

特此

供应商（单位公章）：

日期： 年 月 日

21. **公平竞争承诺书**

本单位郑重承诺：本单位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。

投 标 人（单位公章）：

日期：2018 年 月 日

22. **核对原件的清单**

投标后，供应商接到采购代理机构核对原件的书面通知后，在 2 个工作日内，按下列要求提交相关原件给采购人核对：

- 1) 供应商营业执照；
- 2) 资质证明文件；
- 3) 同类项目合同；
- 4) 招标文件中第二部分中要求提供的证明文件；
- 5) 招标文件中第四部分中商务、技术评分表中影响得分的证明文件；
- 6) 招标文件中要求提供的、或供应商认为有必要提供的其它资料。

报名登记表

报名登记表

项目编号			
项目名称			
参与子包号（如有）			
购买采购文件单位名称			
单位地址			
统一社会信用代码			
购买采购文件代表信息			
姓名		办公电话	
手机		电子邮箱	
项目授权代表信息			
姓名		办公电话	
手机		电子邮箱	