



# 竞争性磋商文件

## (服务类)

项目编号：202411096309030

项目名称：征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商、征集韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商

韶关学院

广州群生招标代理有限公司

二〇二四年十二月

# 目 录

第一章 磋商邀请函 .....	2
第二章 响应供应商须知 .....	5
第三章 采购人需求 .....	12
第四章 合同文本 .....	25
第五章 磋商细则 .....	28
第六章 响应文件格式 .....	38

## 第一章 磋商邀请函

广州群生招标代理有限公司（以下简称“采购代理机构”）受韶关学院（以下简称“采购人”）的委托，对征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商、征集韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商进行竞争性磋商采购。

### 一、采购项目简要采购内容：

1. 项目编号：202411096309030
2. 项目名称：征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商、征集韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商
3. 项目类型：服务类
4. 项目基本情况

包组号	包组内容	数量	预算金额 (人民币元)	服务期
1	征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商	1 项	¥600000 元	2025-2027 年，3 年，合同根据服务情况采用一年一签方式，如第一年服务没有达到采购人要求，采购人有权不续签第二年合同
2	征集韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商	1 项	¥300000 元	2025-2027 年，3 年，合同采用一签一年方式

（备注：供应商必须对项目进行整体投标，不允许仅对其中部分内容进行投标。）

### 二、合格响应供应商资格要求

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目属于专门面向中小企业采购的项目，本项目属于（十六）其他未列明行业，供应商必须为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位。需要落实的政府采购政策：《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）等，供应商提供《中小企业声明函》（监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业）。

（三）本项目的特定资格要求：

1. 供应商具备《政府采购法》第二十二条所规定的条件。提供以下材料：

（1）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）；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供《资格条件承诺函》）；

（3）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供《资格条件承诺函》）；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供《资格条件承诺函》）；

（5）提供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的书面声明（填写招标文件格式 4 资格声明函）；

（6）符合法律、行政法规规定的其他条件（填写招标文件格式 4 资格声明函）。

2. 未列入“信用中国”网站中“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”的记录名单；不处于“中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为信息记录”的禁止参加政府采购活动期间（以“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）查询结果为准，如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为没有上述不良信用记录。如相关失信记录已失效，供应商须提供相关证明资料）。

3. 已登记报名并获取本项目采购文件。

4. 本项目不接受联合体报价。

5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。

6. 登记获取磋商文件时提供报名资料如下：

（1）营业执照复印件（加盖公章）；（2）法人代表证明及授权文件（原件，版本从 [www.gzqunsheng.com](http://www.gzqunsheng.com) 常用文件一栏下载）；（3）报名登记表（版本从 [www.gzqunsheng.com](http://www.gzqunsheng.com) 常用文件一栏下载）。

### 三、获取磋商文件的时间、地点、方式及磋商文件售价

1. 获取磋商文件时间：2024 年 12 月 23 日至 2024 年 12 月 30 日 9：00～12：00，下午 14：30～17：30（北京时间，节假日除外）

2. 获取磋商文件地点：韶关市浈江区风采路中华新街 52 号 4 楼

3. 磋商文件售价：人民币 300 元/套，售后不退。本项目只接受现场报名。

### 四、响应截止时间及地点

1. 递交响应文件时间：2025 年 1 月 6 日下午 14：30～15：00（北京时间）

2. 响应文件递交截止时间：2025 年 1 月 6 日下午 15：00（北京时间）

3. 响应文件递交地点：韶关市浈江区风采路中华新街 52 号 4 楼

若已购买文件而决定不参加本项目的供应商，应在响应截止时间前 2 个工作日以书面形式（加盖公章）通知采购代理机构。

### 五、公示媒体

本项目的有关公告会在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）和广州群生招标代理有限公司网站（[www.gzqunsheng.com](http://www.gzqunsheng.com)）上公布，公示期为自磋商文件公示之日起五个工作日。公布之日即视为有效送达之日，不再另行通知。

### 六、采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式

采购人名称：韶关学院

采购人地址：韶关市浈江区大学路 288 号

采购单位联系人：鲍老师

联系方式：0751-8120194

采购代理机构名称：广州群生招标代理有限公司

采购代理机构地点：韶关市浈江区风采路中华新街 52 号 4 楼

采购代理机构联系人：刘工

采购代理机构联系电话：0751-8887218

采购代理机构传真：0751-6107200

E-mail:sgqunsheng@163.com

网址: www.gzqunsheng.com

广州群生招标代理有限公司

## 第二章 响应供应商须知

### 1. 总体说明

#### 1.1. 资金来源

财政资金。

#### 1.2. 适用范围

本项目仅适用于本磋商文件所述的报价内容。

#### 1.3. 合格的响应供应商

1.4.1 具有符合磋商邀请中合格响应供应商资格要求及实质性要求；

1.4.2 已在本项目报名及购买磋商文件的响应供应商。

#### 1.4. 响应供应商应承担所有参与本次报价的全部费用。

#### 1.5. 合格的货物和服务

1.6.1 响应供应商提供的所有服务（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《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规的规定。

1.6.2 如本项目服务中包含货物采购的，采购本国产品。

1.6.3 采购人将拒绝接受不合格的货物和服务。

#### 1.6. 定义

1.6.1. “采购人”系指磋商邀请中所指采购人，亦指业主。

1.6.2. “业主/用户”系指本项目的采购人或采购人指定的最终使用单位。

1.6.3. “采购代理机构”系指广州群生招标代理有限公司。

1.6.4. “响应供应商”系指向采购代理机构提交报价响应文件的供应商。

1.6.5. “报价文件”、“报价响应文件”系指响应供应商提交的响应本次项目的响应文件。

1.6.6. “甲方”系指采购人或采购人指定的最终使用单位。

1.6.7. “乙方”系指成交供应商。

1.6.8. “日期”指公历日，“时间”指北京时间，24 小时制。

1.6.9. “服务”系指磋商文件规定供应商须承担的相关服务。

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

1.6.11. “不可抗力”系指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其他采购人（或采购人指定的最终使用单位）、双方认定的不可抗力事件。

1.6.12. “实质性响应”系指符合磋商文件实质性要求、条款、条件和规定，且没有重大偏离或保留。

重大偏离或保留指影响到磋商文件规定的范围、质量和性能，或限制采购人的权利和响应供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他递交实质性响应磋商文件的响应供应商的公平竞争地位。

1.6.13. 磋商文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应该作为对磋商文件内容的理解或解释。

### **1.7. 知识产权**

1.7.1. 响应供应商必须保证，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，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。如响应供应商不拥有相应的知识产权，则应由响应供应商负责获得并提供给采购人使用，其报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用，如响应供应商没有单独列出的，视为已包含在相应报价中。一旦使用响应供应商提供的产品或服务，采购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。

### **1.8. 联合体报价**

对接受联合体报价的项目：

- 1.8.1. 两个以上供应商可以组成一个报价联合体，以一个响应供应商的身份报价。
- 1.8.2. 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，根据采购项目的特殊要求规定响应供应商特定条件的，联合体各方或按本项目要求各方中至少应当有一方符合采购人规定的特定条件。
- 1.8.3. 联合体报价的，应以主体方名义提交报价保证金，对联合体各方均具有约束力。
- 1.8.4. 联合体各方之间应当签订共同报价协议并在报价文件内提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同报价协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中报价，也不得组成新的联合体参加同一项目报价。
- 1.8.5. 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

### **1.9. 关联企业**

- 1.9.1. 除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一子包（子项、标段等）的报价。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。
- 1.9.2. 同一响应供应商授权不同的人员参与同一项目或同一子包（子项、标段等）的报价，则评审时将同时被拒绝。

### **1.10. 提供前期服务的供应商**

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

### **1.11. 须落实的政府采购政策**

- 1.11.1. （《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号），《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号），《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）。
- 1.11.2. 中小微企业报价是指符合《中小企业划型标准规定》的响应供应商，通过报价提供本企业制造

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。中小微企业报价应提供《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）》。

- 1.11.3. 根据财库〔2014〕68号《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业报价时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小微企业声明函》。
- 1.11.4. 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小微企业。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。一旦成交将在成交公告中公告其声明函，接受社会监督。响应供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。
- 1.11.5. 响应供应商同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

## 1.12. 磋商文件的解释权

本磋商文件的解释权归“广州群生招标代理有限公司”所有。

## 2. 磋商文件

### 2.1. 磋商文件的组成

- （1）磋商邀请
- （2）响应供应商须知
- （3）采购人需求
- （4）合同文本
- （5）磋商细则
- （6）报价文件格式

### 2.2. 磋商文件的澄清

- 2.2.1. 采购人或采购代理机构对磋商文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响报价文件编制的，于提交首次报价文件截止之日3个工作日前在指定媒体上发布公告，并通知所有报名及购买磋商文件的供应商。不足上述时间的，采购代理机构在征得当时已报名及购买磋商文件的供应商同意并书面确认后（可以电子邮件或传真形式），可不改变截止时间。
- 2.2.2. 报名及购买磋商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（可以电子邮件或传真形式）予以确认，该澄清或修改的内容为磋商文件的组成部分，供应商在提交首次报价文件截止时间前不予书面确认的，视为已收到通知且对内容无异议。



- 2.2.3. 采购过程中的一切修改文件或补充文件一旦确认后与磋商文件具有同等法律效力，响应供应商有责任履行相应的义务。
- 2.2.4. 响应供应商在规定的时间内未对磋商文件提出询问、质疑的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

### 3. 报价总则

#### 3.1. 报价文件的编写

- 3.1.1. 响应供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按磋商文件的要求制作并递交报价文件，并保证所提供的全部资料的真实性、准确性，以确保其对磋商文件做出实质性响应；否则，将拒绝其报价。响应供应商若提供不真实的材料，无论其材料是否重要，都将有可能直接导致报价无效，并承担由此产生的法律责任。
- 3.1.2. 语言和计量单位：报价文件和来往函件应用简体中文书写，响应供应商提供的支持文件、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），对不同文字文本报价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制。
- 3.1.3. 响应供应商应用人民币报价。报价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。
- 3.1.4. 本项目要求总报价应包括响应供应商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，以及响应供应商认为必要的其他人员、设备、货物、产品、材料、安装、服务；响应供应商应自行增加能满足所承诺达到的服务质量所必需但谈判文件没有包含的所有人员、货物、版权、专利等一切费用，如果响应供应商在成交并签署合同后，在人员、供货、安装、调试、培训等工作中出现任何遗漏，均由成交供应商免费提供，采购人将不再支付任何费用。
- 3.1.5. 响应供应商在编写报价文件时，应填写磋商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，报价文件只填写和提供了磋商文件要求的部分内容和附件，或没有提供磋商文件中所要求的全部资料及数据，或没有按实际情况提供报价所需资料的，其可能导致的结果和责任由响应供应商自行承担。
- 3.1.6. 响应供应商的报价明显低于其他报价，使得其报价可能低于其个别成本的，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，磋商小组应当要求该响应供应商作出书面说明并提供相关证明材料。响应供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由磋商小组认定该响应供应商以低于成本报价，其报价应作无效报价处理。
- 3.1.7. 采购代理机构不接受电报、电话、电传、传真等非约定形式报价。

#### 3.2. 报价文件的构成

响应供应商编写的报价文件格式详见报价文件目录表。

3.2.1. 响应供应商应按照磋商文件的要求编制带有目录和页码并装订成册的报价文件。

3.2.2. 响应供应商必须自行承担因其报价文件的任何错漏而导致的一切后果。

3.3. 报价的修改及撤回

3.3.1. 在报价截止时间前，响应供应商可以以书面通知的形式向采购代理机构修改或撤回其报价文件。  
修改后的报价文件须按照本项目规定的报价截止时间之前重新递交，否则，采购代理机构将拒绝接受修改后的报价文件。

3.3.2. 在报价截止时间后，响应供应商不得对其报价文件作任何修改。从报价截止时间至报价有效期满之前，响应供应商不允许撤回其报价文件。

4. 报价要求

4.1. 报价

4.1.1. 全部报价文件应一式三份，正本一份，副本二份，副本可由正本复印而成；报价文件电子版 1 份，光盘或 U 盘介质，电子版采用正本盖章签字后（包含封面）全部扫描成 PDF 格式，不留密码，无病毒，内容应与响应供应商打印产生的纸质报价文件内容一致，如有不同，以纸质报价文件为准。除特别注明外，报价文件应提交纸质文件。如果正本与副本不符，应以正本为准。报价文件应由响应供应商的合法授权代表正式签署，如有任何更改应由原签署人签字。无论报价结果如何，响应供应商的全部报价文件均不退回。另按要求单独提交一个“报价信封”。

4.1.2. 响应供应商应对报价项目提供完整的详细的实施方案。

4.1.3. 所有报价文件应在报价截止时间前送达磋商文件指定地点，交予采购代理机构专职负责人，任何迟于这个时间的报价将被拒绝。

4.1.4. 所有报价文件必须封入密封的信封或包装，在封口上加盖报价单位公章，并在每一信封或包装的封面上写明：

(正本/副本/报价信封)	
收件人名称：广州群生招标代理有限公司	
项目编号：	项目名称：
响应供应商名称：	响应供应商地址：
联系人：	联系电话：

4.1.5. 采购代理机构不接受电报、电话、电传、传真、邮寄报价。

4.2. 报价有效期

从报价截止日起，报价有效期为 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响应供应商同意延长有效期，要求与答复均应以书面形式。响应供应商可以拒绝上述要求，同意延期的响应供应商根据原截止期所享有的权利及其所负有的义务相应也延至新的截止期。

4.3. 保证金

本项目不设磋商保证金，无需递交。

## 5. 磋商、成交与签约

详见《第五章 磋商细则》

## 6. 采购代理服务费用

成交供应商在领取《成交通知书》之前须向采购代理机构交纳的服务费，费标准按中华人民共和国国家发展和改革委员会颁发的计价格[2002]1980 号、国家发改委[2003]857 号及发改价格[2011]534 号文规定的“服务类”计算后下浮 20%收取。如按上述收费方式计算得出金额少于 2000 元的，则按定额向中标单位收费，金额为 2000 元。本项目类型为服务类：

(1) 以《成交通知书》确定的成交总金额作为收费的计算基数，按差额定率累进法计算。

(2) 成交金额的各部分费率如下表：

成交金额（万元人民币）	服务招标费率
100 以下部分	1.5%
100-500 部分	0.8%

(3) 币种与《成交通知书》的币种相同。

(4) 成交单位成交后，必须按规定向采购代理机构直接缴交采购服务费。成交单位不按规定交纳服务费的，采购代理机构保留进一步追索权利。

(5) 服务费不在报价中单列。

(6) 经依法取消或放弃成交资格的，采购代理服务费不予退还。

## 7. 询问、质疑与投诉

7.1 供应商可以向代理机构提出询问和质疑，代理机构依照相关规定就采购人委托授权范围内的事项作出答复。

7.2 供应商认为磋商文件的内容损害其权益的，可以在磋商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代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

7.3 供应商在法定质疑期内须一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

7.4 供应商认为磋商过程和成交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代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

7.5 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字并以右手食指手指手印作为确认；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人签字并加盖公章。质疑内容不得含有虚假、恶意的成份。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，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。

7.6 质疑供应商对采购人、代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、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。

7.7 询问及质疑函应按相应格式进行填写及签署，并递交书面文件至代理机构，没有签署的质疑函将不予受理。具体格式详见 [www.gzqunsheng.com](http://www.gzqunsheng.com)/常用文件一栏。

7.8 询问、质疑受理单位：广州群生招标代理有限公司，联系电话：0751-8887218。

第三章 采购人需求

一、采购项目基本情况

1. 项目名称：征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商、征集韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商

2. 项目地点：韶关学院校区内

二、采购项目技术规格、参数及要求：

包组1：征集韶关学院2025-2027年技防设备维修材料供应商

1. 维修项目需求一览表：

序号	配件名称	适用设备型号	数量	单位	更换产品的最高单价限价（元）	备注
1	全彩网络半球主板	DS-2CD2347WDV3-L	1	块	600.00	
2	全彩网络摄像机主板	DS-2CD2T47EWDV3-L	1	块	600.00	
3	全彩网络高速球主板	DS-2DE7432MWR-A (S1) (B)	1	块	1500.00	
4	8 口千兆二层网管接入交换机主板	DS-3E2512P	1	块	1000.00	
5	24 口二层网管光纤接入交换机主板	DS-3E26P	1	块	1800.00	
6	48 口万兆光电汇聚交换机主板	DS-3E7602	1	套	5800.00	
7	24 口万兆汇聚交换机主板	DS-3E3528F-H	1	套	3500.00	
8	管理服务器主板	DS-VR2326X-QFA/V3	1	套	5000.00	
9	流媒体服务器主板	DS-VE22S-B	1	套	5000.00	
10	视频解码器主板	DS-6916UD	1	套	4300.00	
11	B20 解码平台解码板	DS-B20	1	块	4300.00	
12	高清液晶拼接屏	/	1	套	9600.00	
13	磁盘阵列主板	DS-A71024R-CVS/6TB	1	套	5000.00	
14	128 路网络硬盘录像机主板	DS-96128N-I24	1	套	3800.00	
15	16 路网络硬盘录像机主板	DS-8616N-I8	1	套	680.00	
16	128 路网络硬盘录像机电源模块	DS-96128N-I24	1	套	800.00	
17	4TB 监控级硬盘	WD40PURX	1	块	1500.00	
18	4TB 企业级硬盘	WD4002FYYZ-31	1	块	1500.00	
19	4 米道闸控制板	TGW-001	1	套	1000.00	
20	6 米道闸控制板	TGW-002	1	套	1500.00	

21	道闸弹簧总成	TGW-HL01	1	套	600.00	
22	道闸遥控器	TGW-YK01	1	个	80.00	
23	4 米道闸杆	/	1	根	800.00	
24	6 米道闸杆	/	1	根	1000.00	
25	高速球机电源	/	1	个	300.00	
26	不锈钢门维修	/	1	次	1200.00	
27	磁力锁	/	1	个	400.00	
28	电磁锁	/	1	个	300.00	
29	100KG 闭门器	/	1	套	350.00	
30	100 米红外对射	/	1	对	300.00	
31	人脸识别门禁主机控制主板	RASH-401	1	套	1200.00	
32	人脸识别晨检机控制板	XN-4000F-S	1	套	2000.00	
33	人脸识别门禁主机人脸识别模块	RASH-401-B2	1	套	600.00	
34	人脸识别门禁主机语音模块	RASH-401-YY1	1	套	250.00	
35	光纤跳线	/	1	条	35.00	
36	8 口熔纤盒	/	1	个	80.00	
37	16 口熔纤盒	/	1	个	100.00	
38	户外防水熔纤炮筒	/	1	个	400.00	
39	电源布线（室内、室外）	/	1	米	30.00	
40	网络布线（室内、室外）	/	1	米	30.00	
41	光纤布线（室内、室外）	/	1	米	30.00	
42	PVC 线槽	联塑	1	米	30.00	
43	监控工程电脑主板	B450M	1	个	800.00	
44	监控工程电脑内存	DDR4-3200	1	个	800.00	
45	监控工程电脑显卡	RTX2070	1	个	3000.00	
46	监控工程电脑电源	RM750X	1	个	800.00	
47	无线键鼠套装	G613	1	套	500.00	
48	8 口 POE 交换机主板	DS-3E0510-P	1	个	1000.00	
49	16 口 POE 工程交换机主板	DS-3E0518P-E	1	个	1500.00	
50	24 口 POE 工程交换机主板	DS-3E0526P-E	1	个	1800.00	
51	交换机电源	/	1	个	300.00	
52	光纤收发器（单模）	/	1	个	500.00	

53	光纤收发器（多模）	/	1	个	500.00	
54	监控专用液晶显示器	/	1	台	1000.00	
55	单价合计（元）			81395		

2. ★基本要求:所投产品必须与现有校园监控平台、门禁设备无缝对接并完全兼容(现有监控管理平台为海康威视管理平台，门禁设备为“一点生活”智慧社区)，投标人必须对此做出书面承诺。现有校园监控平台、门禁设备的详细情况可咨询成老师，联系电话 13420565745。

3. 服务要求：所投产品必须按照采购人要求安装到指定设备、位置；
4. 征集供应商数量：1 家；
5. 服务期限：2025-2027 年，3 年，合同根据服务情况采用一年一签方式，如第一年服务没有达到采购人要求，采购人有权不续签第二年合同。

包组2：征集韶关学院2025-2027年校卫队员服装供应商

1. 采购货物需求一览表：

序号	货物名称	数量	单位	技术参数及要求	最高单价 限价(元)
1	冬款执勤服	1	件	<p><b>1. 面料：</b>仿毛抗静电缎背哔叽，成分:64.5%涤，35%粘，0.5%导电纤维，允许偏差±3%。</p> <p>1.2 单位面积质量:≥280g/m²。</p> <p>1.3 可分解致癌芳香胺染料：禁用。</p> <p>1.4 甲醛含量：B类≤75mg/kg。</p> <p>1.5 PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p> <p>1.6 起毛起球≥3 级，耐光色牢度≥4 级，耐干摩擦色牢度≥4 级，耐水色牢度≥4 级，耐酸汗渍色牢度≥4 级，耐碱汗渍色牢度≥4 级，耐皂洗色牢度≥4 级。</p> <p>1.7 撕破力经向≥30N，纬向≥30N。</p> <p>1.8 断裂强力经向≥600N，纬向≥400N。</p> <p>1.9 经纬纱向后身，袖子的允许斜程度不大于 3%，前身底边不倒翘。</p> <p>1.10 色差：领子、驳头、前披肩与大身的色差高于 4 级。里料的色差不低于 3 级。其他表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>1.11 缝制要求：针距密度明暗线（细线）不少于 12 针/3CM，（粗线）不少于 9 针/3cm。线中顺直，整齐，牢固，针距均匀，上下线松紧适宜，无跳线断线，起止针处需回针缉牢，锁眼定位准确，大小适宜，针迹美观，整齐，平服。</p> <p>1.12 整烫：各部位熨烫平服、整洁，无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶，起皱，起泡，沾胶。</p> <p>1.13 颜色:藏蓝色。</p> <p>1.14 纽扣:选用铜质镀铬扣，扣面压有五星和麦穗标志。</p> <p>1.15 装潢：码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签，并缝制于衣内，防水塑料袋。</p> <p><b>2. 里料：</b></p> <p>▲2.1 成分及含量：防静电聚酯纤维纶平纹绸，100%聚酯纤维。（重要技术参数）</p> <p>2.2 甲醛含量：B 类≤75mg/kg。</p>	238

				<p>2. 3PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p> <p>▲2.4 里料：耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math>级，耐水色牢度<math>\geq 4</math>级，耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级，耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级，耐洗色牢度<math>\geq 4</math>级。（重要技术参数）</p> <p><b>3. 内胆：</b></p> <p>3.1 内胆填充物：超细纤维梳理型絮片，衣袖内胆填充物：120g/m<sup>2</sup>，前后衣身内胆填充物：150g/m<sup>2</sup>。</p> <p>3.2 衣袖内胆填充物：</p> <p>1) 克重：120g/m<sup>2</sup> + 7%-5%。</p> <p>2) 幅宽<math>\geq 150</math>cm。</p> <p>3) 抗拉强度：纵向<math>\geq 5</math>N、横向<math>\geq 30</math>N。</p> <p>4) 蓬松度：<math>\geq 55</math>cm<sup>3</sup>/g。</p> <p>5) 压缩弹性率：<math>\geq 85</math>%。</p> <p>3.3 前后衣身内胆填充物：</p> <p>1) 克重：150g/m<sup>2</sup> + 7%-5%。</p> <p>2) 幅宽<math>\geq 150</math>cm。</p> <p>3) 抗拉强度：纵向<math>\geq 5</math>N、横向<math>\geq 25</math>N。</p> <p>4) 蓬松度：<math>\geq 55</math>cm<sup>3</sup>/g。</p> <p>5) 压缩弹性率：<math>\geq 85</math>%。</p>	
2	冬款执勤裤	1	条	<p>1. 面料：仿毛抗静电缎背哔叽，成分：64.5%涤，35%粘，0.5%导电纤维，允许偏差<math>\pm 3</math>%。</p> <p>2. 单位面积质量：<math>\geq 280</math>g/m<sup>2</sup>。</p> <p>3. 可分解致癌芳香胺染料：禁用。</p> <p>4. 甲醛含量：B 类<math>\leq 75</math>mg/kg。</p> <p>5. PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p> <p>6. 起毛起球<math>\geq 3</math>级，耐光色牢度<math>\geq 4</math>级，耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math>级，耐水色牢度<math>\geq 4</math>级，耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级，耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级，耐皂洗色牢度<math>\geq 4</math>级。</p> <p>7. 撕破力经向<math>\geq 30</math>N，纬向<math>\geq 30</math>N。</p> <p>8. 断裂强力经向<math>\geq 600</math>N，纬向<math>\geq 400</math>N。</p> <p>经纬纱向裤子的应斜程度不大于 3%。</p> <p>9. 色差：里料的色差不低于 3 级。表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>10. 整烫：各部位熨烫平服、整洁，无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶，起皱，起泡，沾胶。</p> <p>11. 缝制要求：针距密度明暗线（细线）不少于 12 针/3CM，（粗线）不少于 9 针/3cm。各部位缝制平服，线中顺直，整齐，牢固，针距均匀，上下线松紧适宜，无跳线断线，起止针处需回针缉牢，锁眼定位准确，大小适宜，针迹美观，整齐，平服，裤子侧缝顺直，扭曲率不大于 2%。</p> <p>12. 裤头两侧缝制调节扣，可以伸缩调节（整体大小尺寸可调节 2 cm 至 4 cm）。</p> <p>13. 钮扣：选用铜质镀铬扣，扣面压印有五星和麦穗标志。</p> <p>14. 款式及尺寸：参照 99 式警服款式和尺码制作。</p> <p>15. 装潢：码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签，并缝制于衣内，防水塑料袋。</p>	165
3	春秋款执勤服	1	件	<p>▲1. 面料：抗静电仿毛电华达呢，成分：64.5%涤，35%粘，0.5%导电纤维，允许偏差<math>\pm 3</math>%。（重要技术参数）</p> <p>2. 克重：<math>\geq 135</math>g/m<sup>2</sup>。</p> <p>3. 可分解致癌芳香胺染料：禁用。</p> <p>4. 甲醛含量：B 类<math>\leq 75</math>mg/kg。</p> <p>5. PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p>	198



				<p>6. 起毛起球<math>\geq 3</math>级,耐光色牢度<math>\geq 3</math>级,耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math>级,耐水色牢度<math>\geq 4</math>级,耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级,耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级,耐皂洗色牢度<math>\geq 4</math>级。</p> <p>7. 撕破力经向<math>\geq 37\text{N}</math>,纬向<math>\geq 26\text{N}</math>。</p> <p>8. 断裂强力经向<math>\geq 1300\text{N}</math>,纬向<math>\geq 700\text{N}</math>。</p> <p>9. 经纬纱向后身,袖子的允许斜程度不大于 3%,前身底边不倒翘。</p> <p>10. 色差:领子、驳头、前披肩与大身的色差高于 4 级。里料的色差不低于 3 级。其他表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>11. 整烫:各部位熨烫平服、整洁,无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶,起皱,起泡,沾胶。</p> <p>12. 缝制要求:针距密度明暗线(细线)不少于 12 针/3CM,(粗线)不少于 9 针/3cm。线中顺直,整齐,牢固,针距均匀,上下线松紧适宜,无跳线断线,起止针处需回针缉牢,锁眼定位准确,大小适宜,针迹美观,整齐,平服。领子平服、不反翘。</p> <p>13. 颜色:浅蓝色。</p> <p>14. 标志:臂缝制于衣上左臂位</p> <p>15. 钮扣:选用铜质镀镍扣,扣面压印有五星和麦穗标志。</p> <p>16. 装潢:码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签,并缝制于衣内,配备纸板接装、防水塑料袋。</p>	
4	春秋款执勤裤	1	条	<p>1. 面料:仿毛抗静电缎背哔叽,成分:64.5%涤,35%粘,0.5%导电纤维,允许偏差<math>\pm 3\%</math>。</p> <p>2. 克重:<math>\geq 170\text{g}/\text{m}^2</math>。</p> <p>3. 可分解致癌芳香胺染料:禁用。</p> <p>4. 甲醛含量:B类<math>\leq 75\text{mg}/\text{kg}</math>。</p> <p>5. PH 值:在 4.0-8.5 区间。</p> <p>6. 起毛起球<math>\geq 4</math>级,耐光色牢度<math>\geq 4</math>级,耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math>级,耐水色牢度<math>\geq 4</math>级,耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级,耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math>级,耐皂洗色牢度<math>\geq 4</math>级。</p> <p>7. 撕破力经向<math>\geq 60\text{N}</math>,纬向<math>\geq 40\text{N}</math>。</p> <p>8. 断裂强力经向<math>\geq 950\text{N}</math>,纬向<math>\geq 650\text{N}</math>。9. 经纬纱向裤子的允斜程度不大于 3%。</p> <p>10. 色差:里料的色差不低于 3 级。表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>11. 整烫:各部位熨烫平服、整洁,无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶,起皱,起泡,沾胶。</p> <p>12. 缝制要求:针距密度明暗线(细线)不少于 12 针/3CM,(粗线)不少于 9 针/3cm。各部位缝制平服,线中顺直,整齐,牢固,针距均匀,上下线松紧适宜,无跳线断线,起止针处需回针缉牢,锁眼定位准确,大小适宜,针迹美观,整齐,平服,裤子侧缝顺直,扭曲率不大于 2%。</p> <p>13. 裤头两侧缝制调节扣,可以伸缩调节(整体大小尺寸可调节 2 cm至 4 cm)。</p> <p>14. 颜色:藏蓝色。</p> <p>15. 钮扣:选用铜质镀镍扣,扣面压印有五星和麦穗标志。</p> <p>16. 装潢:码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签,并缝制于衣内,防水塑料袋。</p>	138
5	执勤长袖衬衣	1	件	<p>1. 面料:涤棉交织绸,成份:10%棉,90%涤,允许偏差<math>\pm 3\%</math>。</p> <p>2. 克重:<math>\geq 135\text{g}/\text{m}^2</math>。</p> <p>3. 可分解致癌芳香胺染料:禁用。</p>	118

				<p>4. 甲醛含量：B 类<math>\leq 75\text{mg/kg}</math>。</p> <p>5. PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p> <p>6. 起毛起球<math>\geq 4</math> 级，耐光色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐水色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐皂洗色牢度<math>\geq 4</math> 级。</p> <p>7. 撕破力经向<math>\geq 15\text{N}</math>，纬向<math>\geq 15\text{N}</math>。</p> <p>8. 断裂强力经向<math>\geq 800\text{N}</math>，纬向<math>\geq 450\text{N}</math>。</p> <p>9. 经纬纱向后身，袖子的允许斜程度不大于 3%，前身底边不倒翘。</p> <p>10. 色差：领子、驳头、前披肩与大身的色差高于 4 级。里料的色差不低于 3-4 级。其他表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>11. 整烫：各部位熨烫平服、整洁，无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶，起皱，起泡，沾胶。</p> <p>12. 缝制要求：针距密度明暗线（细线）不少于 12 针/3CM，（粗线）不少于 9 针/3cm。线中顺直，整齐，牢固，针距均匀，上下线松紧适宜，无跳线断线，起止针处需回针缉牢，锁眼定位准确，大小适宜，针迹美观，整齐，平服。领子平服、不反翘。</p> <p>13. 颜色：浅蓝色。</p> <p>14. 钮扣：选用 18#胶扣。</p> <p>15. 款式及尺寸：立领长袖内穿衬衫，单袋无任何刺绣标识或图案。</p> <p>装潢：码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签，并缝制于衣内，配备纸板接装、防水塑料袋。</p>	
6	执勤短袖衬衣	1	件	<p>1. 面料：涤棉交织绸，成份：10%棉，90%涤，允许偏差<math>\pm 3\%</math>。</p> <p>2. 克重：<math>\geq 135\text{g/m}^2</math>。</p> <p>3. 可分解致癌芳香胺染料：禁用。</p> <p>4. 甲醛含量：B 类<math>\leq 75\text{mg/kg}</math>。</p> <p>5. PH 值：在 4.0-8.5 区间。</p> <p>6. 起毛起球<math>\geq 3</math> 级，耐光色牢度<math>\geq 3</math> 级，耐干摩擦色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐水色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐酸汗渍色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐碱汗渍色牢度<math>\geq 4</math> 级，耐皂洗色牢度<math>\geq 4</math> 级。</p> <p>7. 撕破力经向<math>\geq 37\text{N}</math>，纬向<math>\geq 26\text{N}</math>。</p> <p>8. 断裂强力经向<math>\geq 1300\text{N}</math>，纬向<math>\geq 700\text{N}</math>。</p> <p>9. 经纬纱向后身，袖子的允许斜程度不大于 3%，前身底边不倒翘。</p> <p>10. 色差：领子、驳头、前披肩与大身的色差高于 4 级。里料的色差不低于 3 级。其他表面部位的色差不低于 4 级。</p> <p>11. 整烫：各部位熨烫平服、整洁，无烫黄、水渍及亮光。覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶，起皱，起泡，沾胶。</p> <p>12. 缝制要求：针距密度明暗线（细线）不少于 12 针/3CM，（粗线）不少于 9 针/3cm。线中顺直，整齐，牢固，针距均匀，上下线松紧适宜，无跳线断线，起止针处需回针缉牢，锁眼定位准确，大小适宜，针迹美观，整齐，平服。领子平服、不反翘。</p> <p>13. 颜色：浅蓝色。</p> <p>14. 标志：臂缝制于衣上左臂位，臂章为警蓝底色及彩色图字拼成。</p> <p>15. 钮扣：选用铜质镀铬扣，扣面压印有五星和麦穗标志。</p> <p>16. 装潢：码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签，并缝制于衣内，配备纸板接装、防水塑料袋。</p>	108
7	作训帽	1	件	一、产品描述：	41

			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 颜色：藏蓝色。</li> <li>2. 标志：训练帽正面中间位处必须缝制织麦的标识，图案由盾牌、五星、长城、橄榄枝及带有字样的飘带组成。徽高 50 mm，颜色：白色。</li> <li>3. 款式及尺寸：参照训练帽款式和尺码制作。</li> </ol> <p>二、产品性能及技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 面料：精梳涤棉混纺格子布，成份：64.7%聚酯纤维，35.3%棉，允许偏差±3%；里料：95.2%聚酯纤维，4.8%棉，允许偏差±3%。</li> <li>2. 可分解致癌芳香胺染料：禁用。</li> <li>3. 甲醛含量：B 类≤75mg/kg。</li> <li>4. PH 值：在 4.0-8.5 区间。</li> <li>5. 耐光色牢度≥4 级，耐干摩擦色牢度≥4 级，耐湿摩擦色牢度≥3 级，耐水色牢度≥4 级，耐酸汗渍色牢度≥4 级，耐碱汗渍色牢度≥4 级，耐洗色牢度≥4 级。</li> <li>6. 色差：产品面料的色差不低于 4 级，帽里的色差不低于 3 级。</li> <li>7. 外观要求：各部位无明显油污、拆痕、残疵、毛漏弹力钢条松紧适度，接缝整齐、牢固。各部位缝制平服，线路顺直，无开线、松线和连续跳针。面顶纱向正，无明显歪斜。包边实，帽箍宽窄基本一致。拉圈、捏褶、拔褶、抽褶均匀，纱向直；吃纵部位均匀、合理里、面平服，无岔口；商标和耐久性标签位置端正、平服；各部位整烫平服、整洁、无烫黄、水渍及亮光。使用粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶、起皱、起泡及沾胶。与对称部位，互差不超过 0.4cm。</li> </ol>	
8	武装腰带 (5 件套)	1	个 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 多功能尼龙腰带：由尼龙外腰带、对讲机套、强光手电套、工作包、伸缩棍套组成。</li> <li>2. 斜挂带卡扣对接力≥700N。</li> <li>3. 四件字母扣侧掀强力：15N~30N。</li> <li>4. (单套) 磁性按扣侧掀强力≥10N。</li> <li>5. 腰带钎子镀镍层厚度≥6UM。</li> <li>6. 甲醛含量：B 类≤75mg/kg。</li> <li>7. 机织带起毛无变化，耐汗渍色牢度≥4，耐摩擦色牢度≥4，耐刷洗色牢度≥4，耐光色牢度≥5。</li> <li>8. 腰带钎子材料：锌合金亚光银白色（镀镍）。腰带带体材料：白色尼龙机织带。装具套材料：涤纶长丝牛津布。装具套里料：白色绒布。</li> <li>9. 外观要求：带体及各种编织带外观应平直规整，无跳丝、线结，各种材料表面无残次。腰带钎子边缘应平整光滑、无毛刺、锐边、划痕，钎子插入牢固、端正，对位准确，插拔灵活。警徽图案应端正、清晰、饱满。钳子镀层完整，无明显电镀缺陷。各部位镀合应牢固，位置准确，扣件开合顺畅，松紧适宜。不应过松或过紧。铆钉、气眼、四件扣无破损、变形。缝纫针码密度：明线针码密度应为 9 针/30mm；暗线针码密度应为 1 针/30mm~8 针/30mm；水壶套、对讲机、革挂带针码密度应为 8 针/30mm~9 针/30mm。开口承受拉力部位应回 3 针~4 针，或采用打结缝制；接线重合应为 10mm~15mm 装具套缝合应牢固，线路规整，针码均匀，扣合对位准确，边缘规整，不得断线、跳线，无脱纱、无线头。双线间距、缝制距边宽窄一致，挂带端正平直。装具套大小应与装备匹配，装取顺畅。成品表面应整洁，无线头，无脱纱、无异味。</li> </ol>	198

9	软肩章	1	副	1. 材质：内衬用料为优质塑料板，面料为丝质涤纶布。 2. 颜色：藏蓝色，色级：5 级。 3. 款式：板式。面部刺绣有银灰色五角星图案，总长度 130mm，尖端宽 42mm，平头端宽 48mm，底部缝有套挂带，肩牌两边必须要织合缝制，针距度密，不易拆脱。色光度鲜明，图纹清晰。	15
10	硬肩章	1	副	1. 材质：内衬用料为 2TEVA 塑料板，面料为丝质涤纶布。 2. 颜色：藏蓝色 3. 规格：面料必须有织制图案，面料部加有亚光镍色色朝外双箭标志物，标志物采用金属铜质铸制，底部采用卡钳式套穿金属扣紧合，总长度为：130mm，尖端宽：45mm，平头端宽 50mm，底部缝有套挂带，肩牌两边必须要织合缝制，针距度密，不易拆脱。色光度鲜明。	16
11	肩排徽	1	副	1. 材质：金属徽 2. 颜色：银色 3. 规格：盾牌形状，总高度 35 mm，底端 27 mm，顶端 14 mm，中间宽度 25 mm，面上金属花朵。	16
12	臂章	1	个	1. 材质：织唛硬肩章，内衬用料为硬朴，面料为涤纶布。 2. 颜色：藏蓝色，色级：5 级。 3. 款式：背面缝制魔术贴，面上有麦穗，长城，花朵图案及广东高等学校、校卫字样。	15
13	软胸标	1	个	1. 面料及工艺：涤纶低弹丝机织、贴衬及锁边等工艺。 2. 颜色：盾牌边框、地区名称字样飘带、三道杠和橄榄枝为银白色（荧光漂白色），其余为藏蓝色。	15
14	软胸号	1	个	1. 面料及工艺：涤纶低弹丝机织、贴衬及锁边等工艺。规格、结构、图案、颜色、材料规格、工艺要求、理化要求均符合标准。 2. 颜色：底色为藏蓝色，图案为银白色。 3. 款式：胸号上印有号码以“00001”起，即每个号码前必须有五个号码组成，全部连起，不得有断续及留号。	18
15	领带	1	条	1. 面料：涤纶低弹丝，90%聚酯纤维，10%桑蚕丝，允许偏差±3%。 2. 甲醛含量：B 类≤75mg/kg。 3. PH 值：在 4.0-8.5 区间。 4. 颜色≥4 级。 5. 拉链拉合、锁紧性能：拉链拉合 10 次后，锁紧力≥20。 6. 保险扣拉脱力 15N≤F≤25N。 7. 颜色：藏蓝色。	17
16	领夹	1	件	1、材质和工艺：以铜材经冲压、电镀、涂漆等工艺流程制作。 2、配置：黄铜板、不锈钢丝、黄铜线。 3、外观无缺陷，铆合牢固、端正、灵活，图案花纹完整、清晰、饱满。 4、款式及尺寸：参照最新《中华人民共和国公共安全行业标准》。	13
17	07 体能训练服（短袖）	1	条	1. 面料：采用运动面料，成份：70%聚酯纤维, 30%棉。 2. 克重：≥160g/m²。 3. 可分解致癌芳香胺染料：禁用。 4. 甲醛含量：B 类≤75mg/kg。 5. PH 值：在 4.0-8.5 区间。 6. 起球≥4，耐光色牢度≥4 级，耐光汗复合色牢度≥4 级，耐干摩擦色牢度≥4 级，耐水色牢度≥4 级，耐酸汗渍色	53

				牢度 $\geq 4$ 级,耐碱汗渍色牢度 $\geq 4$ 级,耐皂洗色牢度 $\geq 4$ 级。 7. 顶破强力 $\geq 950\text{N}$ 。	
18	陆 07 迷彩衣	1	顶	1. 面料: 采用梳织面料, 成份: 35%棉, 65%涤纶, 允许偏差 $\pm 3\%$ 。 2. 克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。 3. 可分解致癌芳香胺染料: 禁用。 4. PH 值: 在 4.0-8.5 区间。 5. 起毛起球 $\geq 3$ , 耐光色牢度 $\geq 4$ 级, 耐光汗复合色牢度 $\geq 4$ 级, 耐干摩擦色牢度 $\geq 4$ 级, 耐水色牢度 $\geq 4$ 级, 耐酸汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐碱汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐洗色牢度 $\geq 4$ 级。 6. 顶破强力 $\geq 440\text{N}$ 。 7. 缝制应该牢固缝迹平直, 圆顺, 松紧适宜。 8. 装潢: 码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签, 并缝制于衣内, 防水塑料袋。	135
19	陆 07 迷彩裤	1	副	1. 面料: 采用梳织面料, 成份: 35%棉, 65%涤纶, 允许偏差 $\pm 3\%$ 。 2. 克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。 3. 可分解致癌芳香胺染料: 禁用。 4. PH 值: 在 4.0-8.5 区间。 5. 起毛起球 $\geq 3$ , 耐光色牢度 $\geq 4$ 级, 耐光汗复合色牢度 $\geq 4$ 级, 耐干摩擦色牢度 $\geq 4$ 级, 耐水色牢度 $\geq 4$ 级, 耐酸汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐碱汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐洗色牢度 $\geq 4$ 级。 6. 顶破强力 $\geq 440\text{N}$ 。 7. 缝制应该牢固缝迹平直, 圆顺, 松紧适宜。 8. 装潢: 码标、商标及成分洗聚酯纤维事项标签, 并缝制于衣内, 防水塑料袋。	108
20	陆 07 迷彩帽	1	双	1. 面料: 精梳涤棉混纺格子布, 成份: 64.7%聚酯纤维, 35.3%棉, 允许偏差 $\pm 3\%$ ; 里料: 95.2%聚酯纤维, 4.8%棉, 允许偏差 $\pm 3\%$ 。 2. 可分解致癌芳香胺染料: 禁用。 3. 甲醛含量: B 类 $\leq 75\text{mg/kg}$ 。 4. PH 值: 在 4.0-8.5 区间。 5. 耐光色牢度 $\geq 4$ 级, 耐干摩擦色牢度 $\geq 4$ 级, 耐湿摩擦色牢度 $\geq 3$ 级, 耐水色牢度 $\geq 4$ 级, 耐酸汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐碱汗渍色牢度 $\geq 4$ 级, 耐洗色牢度 $\geq 4$ 级。 6. 色差: 产品面料的色差不低于 4 级, 帽里的色差不低于 3 级。 7. 外观要求: 各部位无明显油污、拆痕、残疵、毛漏弹力钢条松紧适度, 接缝整齐、牢固。各部位缝制平服, 线路顺直, 无开线、松线和连续跳针。面顶纱向正, 无明显歪斜。包边实, 帽箍宽窄基本一致。拉圈、捏褶、拔褶、抽褶均匀, 纱向直; 吃纵部位均匀、合理里、面平服, 无岔口; 商标和耐久性标签位置端正、平服; 各部位整烫平服、整洁、无烫黄、水渍及亮光。使用粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶、起皱、起泡及沾胶。与对称部位, 互差不超过 0.4cm。	41
21	陆 07 迷彩外腰带	1	顶	1. 腰带由对插式插扣、三道梁、尼龙机织带构成。 2. 腰带具有阻燃性能, 三能梁调节腰带长短, 插如插扣后腰带最大周长 1160mm, 最小周长 650mm, 公差 20mm 3. 带体断裂强力 $\geq 4000\text{N}$ ; 插扣结合强力 $\geq 1000\text{N}$ 。带 4. 体阻燃性能: 阴燃: $\leq 10\text{S}$ ; 续燃: $\leq 10\text{S}$ ; 损毁长度 $\leq 150\text{mm}$	40
22	陆 07 低腰	1	套	07 式作训鞋, 面料: 网布; 里料: 网纱;	70

	迷彩鞋				
23	反光雨衣上衣	1	件	1.雨衣面料采用优质 PVC 材料精致而成，缝线处均采用防渗透技术，在暴雨下不湿衣。 2.面料采用聚氨酯涂层雨衣（湿法防水透湿），100% 涤纶，83dtex/36f* 83dtex/72f，聚氨酯涂层；经纬纱密度：610/10crn* 380 根/10cm，织物组织二上一下右斜纹织物，单位面积质量≤165g/ M2。 3.产品必须符合国家有关标准，无毒无异味。 4.雨衣款式：分体式。 5.雨衣颜色：桔红色。 6.前后加双色反光条。 7.袖口为：内袖口。 8.静水压打到 Kpa 35 -27 之间。	185
24	反光雨衣裤子	1	条	1.雨衣面料采用优质 PVC 材料精致而成，缝线处均采用防渗透技术，在暴雨下不湿衣。 2.面料采用聚氨酯涂层雨衣（湿法防水透湿），100% 涤纶，83dtex/36f* 83dtex/72f，聚氨酯涂层；经纬纱密度：610/10crn* 380 根/10cm，织物组织二上一下右斜纹织物，单位面积质量≤165g/ M2。 3.产品必须符合国家有关标准，无毒无异味。 4.雨衣款式：分体式。 5.雨衣颜色：桔红色。 6.前后加双色反光条。 7.袖口为：内袖口。 8.静水压打到 Kpa 35 -27 之间。	125
25	水鞋	1	双	1.耐折性能：折后无断裂纹，靴帮面无出现裂面。 2.外底耐磨性能：10。 3.拉断强度将底：帮面：15%，外底：16%。 4.拉断伸长率变化：帮面：20%，外底：20%。	95
26	07 作训鞋	1	双	一、产品描述 1.鞋面：尼龙+牛皮。 2.大底为橡胶底，具有耐磨，止滑，防寒，防腐蚀作用。 3.鞋带采用止滑带。 二、产品性能及技术参数： 1.剥离强度≥175N/cm。 2.耐磨性能：磨痕长度≤4.5mm。 3.耐折性能：试验后割口裂口长度≤20.0mm，折后出现新裂纹≤4.0mm，并且不应超过 3 处。 4.衬里和内垫摩擦色牢度≥4-5（湿擦 50 次） 5.整体外观：整鞋应平整、平服、对称，无明显可见缺陷或色差，内垫应平服，鞋内外应清洁，帮底结合处无缺胶、开胶。主跟和包头：端正、平服、对称、到位、未收缩变形；子口：整齐严实。车线： 线条整齐、针码均匀、底面线松紧一致；不允许有跳针、重针、断线、翻线、开线、缝线越轨等。同 双鞋外底对应部位的色泽、花纹基本一致，允许有轻微缺陷。	168
27	反光衣	1	件	1.材质：高强度晶格反光材料，橙色网布；正面、背面印有“韶院特勤”字样。 2.荧光黄色针织布抗断裂强力：纵向 850N；横向 650N。 3.荧光黄色针织布抗胀破强度：1000KN/m²。 4.针织布规格：146g/m, 75D。	88

				<p>5. 尼龙搭扣规格：7.5cm/宽。</p> <p>6. 高光泽度晶格反光带规格：5cm/宽。</p> <p>▲7. 使用银白色反光晶格反光性能达到公安部 GA 446《警服反光背心》标准要求，且反光性能不低于下列指标：</p> <p>7.1 物理试验前：在观测角 12′ 和入射角 5° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 500\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 375\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；在观测角 12′ 和入射角 30° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 220\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 165\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.2 物理试验前：在观测角 20′ 和入射角 5° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 225\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；在观测角 20′ 和入射角 30° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 200\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 150\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.3 物理试验前：在观测角 1° 和入射角 5° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 25\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 18.75\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；在观测角 1° 和入射角 30° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 12\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 9\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.4 物理试验前：在观测角 1.5° 和入射角 5° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 10\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 7.5\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；在观测角 1.5° 和入射角 30° 时，<math>\epsilon_1=0^\circ</math> 反光性能<math>\geq 5\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>、<math>\epsilon_2=90^\circ</math>，反光性能<math>\geq 3.75\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.5 耐磨损：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.6 耐屈挠：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.7 低温弯曲：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.8 温度变化：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.9 耐水洗：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 300\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>；</p> <p>7.10 淋雨：试验后观测角 12′ 和入射角 5° 时，反光性能<math>\geq 250\text{cd}\cdot\text{lx}\cdot\text{l}\cdot\text{m}^{-2}</math>。</p> <p>8. 质量标准：按照警服反光背心标准</p> <p>装潢：码标、商标及成分洗涤事项标签，并缝制于衣内，配备防水塑料袋。</p>	
28	合 计（元）	2437			

注：1. 总报价超出采购预算金额的作为投标无效处理。

2. 投标报价应为人民币含税全包价。

三、采购项目商务要求

包组1：征集韶关学院2025-2027年技防设备维修材料供应商

- 1. 项目预算：200000元/年；
- 2. ★报价要求：投标人必须根据清单报单价，所报单价不能超过最高单价限价，有一项超过最高单价限价的做无效投标处理。报价包括随机零配件、包装、运输、保险、安装、调试、验收、质保期保障服务、各项税费及合同实施过程中不可预见等一切费用。
- 3. 完成期：下订单后15个工作日内；
- 4. 质保期（保修期）：三年；

5. 验收要求：按照学校有关规定进行验收；

6. 售后服务要求：投标人依照采购文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。对采购人的服务通知，投标人在接报后10分钟内响应，紧急情况1小时内工程师上门服务，8小时内处理完毕。若在8小时内仍未能有效解决，投标人免费提供同档次的完整设备予采购人临时使用。

7. 投标供应商应针对临时供货、突发事件等制定应急方案，保障采购人设备的正常运行。

8. 付款方式：原则上采购人根据中标（成交）人每季度维修项目以及验收实际情况，做好相关报账与付款手续（中标（成交）通知书、合同、验收清单、中标（成交）人开具的相应结算金额正式税务发票），每年的总结算金额不超过当年实际预算总额。

## **包组2：征集韶关学院2025-2027年校卫队员服装供应商**

### **★1. 基本要求**

投标人所提供的所有产品须符合国家现行规定的质量标准和技术要求。现有校卫队服装为广东省高校校卫队服装统一款，投标人必须对此做出书面承诺（须提供承诺书，格式自拟）。现有校卫队服装等详细情况可咨询成老师，联系电话 0751-8120133。

2. 采购预算：300000 元/3 年；

3. 征集供应商数量：1 家。

4. 服务期限

2025-2027 年，3 年，合同采用一签一年方式。

5. 服务要求

服务期内，采购人提出采购清单，中标（成交）人要在 7 个工作日内按用户指定时间和地点送货上门，特殊情况以双方协商为准。（完成全部交货，按照样品验收合格并交付使用）

### **★6. 报价要求**

投标人必须根据清单报单价，所报单价不能超过最高单价限价，有一项超过最高单价限价的做无效投标处理。报价包括随机零配件、包装、运输、保险、验收、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见等一切费用。

### **★7. 质保期**

免费质保期限为 6 个月。在质保期内，所有采购产品有质量问题导致不能正常使用的，须更换同样产品，并对产品质量实行“三包”服务。（投标人必须对此做出书面承诺，格式自拟）

8. 验收要求：按照学校有关规定进行验收；

9. 售后服务要求

（1）在使用期间若出现非人为因素损坏的服装破损、队员皮肤不适的，由中标（成交）人在接到采购人通知后 12 小时内完成免费修补或替换。

（2）如服装在使用过程中出现残缺、褪色等情况，中标（成交）人在接到采购人通知后 12 小时内必须到场处理。指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。



#### 10. 付款方式

每次采购验收后，采购人做好相关报账与付款手续（中标（成交）通知书、合同、验收清单、中标（成交）人开具的相应结算金额正式税务发票）支付 100%，每年的总结算金额不超过当年实际预算总额。

#### 11. 样品要求

##### （1）送样清单

采购货物需求一览表中序号 1-15 的实物样品，本项目样品评审采用盲样，所有样品需密封提交，样品表面及内外包装上不得看见可以识别投标人的任何标志与标识，样品密封箱底部粘贴一个纯白色（无字样）保密信封，保密信封内放置标有“公司名称（加盖公章）”的纸条。未按照要求提供样品或保密信封的，样品不得分。

##### （2）送样时间及地点

投标截止时间和开标时间前，与投标文件一起递交至采购代理机构指定位置，逾期不予接收。

##### （3）领取样品

中标（成交）人的样品由采购人带回封样，其他投标人的样品在招标代理机构通知后自行领回，未在规定时间内领回的视为放弃样品，招标代理机构可以任意处理。

##### （4）样品费用所有与样品相关的一切费用均由投标人自行承担。

## 第四章合同文本

（《采购人需求》中另有规定的，以采购人需求为准）

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

**项目名称：**

**合同编号：**

**签约地点：**

**签约时间：**

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。

注：本合同条款仅供参考，甲、乙、丙三方可根据实际情况进行补充。

甲方：

电 话:            传 真:            地 址:

乙方:

电 话:            传 真:            地 址:

项目名称: 项目编号:

根据 \_\_\_\_\_ 项目的招标结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《民法典》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）人民币。

## 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

**包组 1：**原则上甲方根据乙方每季度维修项目以及验收实际情况，做好相关报账与付款手续（中标（成交）通知书、合同、验收清单、乙方开具的相应结算金额正式税务发票），每年的总结算金额不超过当年实际预算总额。

**包组 2:** 每次采购验收后, 甲方做好相关报账与付款手续(中标(成交)通知书、合同、验收清单、乙方开具的相应结算金额正式税务发票)支付 100%, 每年的总结算金额不超过当年实际预算总额。

## 六、知识产权产权归属

## 七、保密

## 八、违约责任与赔偿损失

- 1) 乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的,甲方有权拒收,并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。
- 2) 乙方未能按本合同规定的交货时间提供服务,从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付

违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3) 甲方无正当理由拒收接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3‰向乙方偿付违约金。

4) 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

## 九、争端的解决

1) 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，按相关法律法规处理。

**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、招标文件、响应文件、成交通知书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) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2) 合同一式\_\_份, 甲方\_\_份, 乙方\_\_份, 招标代理一份。

甲方（盖章）：

代表：

签定地点：

签定日期：        年        月        日

乙方（盖章）：

代表：

签定日期：        年        月        日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

## 第五章磋商细则

### 一、磋商小组组成

磋商小组由采购人代表和有关专家共三人以上（达公开招标限额的项目为五人以上）单数组成，其中专家在政府采购专家库中随机抽取，如采购人不派代表参加评审，则磋商小组全部由从政府采购专家库随机抽取的专家组成。磋商小组本着公平、公正、科学、择优的原则，严格按照法律法规和磋商文件的要求推荐评审结果。磋商小组在磋商及评审过程中出现意见不一致时，应遵循少数服从多数原则。

磋商小组成员有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该成员回避：

1. 本人、配偶或直系亲属 3 年内曾在参加该采购项目的供应商中任职（包括一般工作）或担任顾问，或与参加该采购项目的供应商发生过法律纠纷；
2. 任职单位与采购人或参加该采购项目供应商存在行政隶属关系；
3. 曾经参加过该采购项目的进口产品或磋商文件、采购需求、采购方式的论证和咨询服务工作；
4. 是参加该采购项目供应商的上级主管部门、控股或参股单位的工作人员，或与该供应商存在其他经济利益关系；
5. 磋商小组成员之间具有配偶、近亲属关系；
6. 同一单位的评审专家在同一项目磋商小组成员中超过一名；
7. 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。

### 二、磋商流程

#### （一）接收报价文件

采购代理机构按《磋商文件》规定的时间和地点接收报价文件和组织磋商会。响应供应商派出法定代表人或其授权代表人参加并签到；对于首次报价，采购代理机构将公开唱出，由响应供应商法定代表人或其授权代表人签名确认。采购代理机构负责做好有关记录。响应供应商不派出其授权代表参加开标会的，视为完全同意开标内容及对开标会过程无异议。

#### （二）磋商

（1）磋商小组首先对报价人进行初审，初审内容包括资格性、符合性审查（内容详见附表 1），出现不符合资格性、符合性初审表所列情形之一时，不得参与磋商，磋商小组将告知供应商并说明理由。

（2）磋商小组与通过初审的每一报价人分别进行磋商，报价人派出法定代表人或其授权代表参加，如不参加，视为报价及磋商承诺按报价文件内容不变。

（3）磋商小组与报价人进行磋商后形成《磋商承诺》。《磋商承诺》是报价文件的有效组成部分。

(4) 磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。磋商文件的变动内容须经采购人代表确认，并记载在《磋商纪要》中以通知所有磋商供应商。

(5) 如磋商小组没有对磋商文件作实质性变动增加新的需求，最后报价不得高于首次报价。

(6) 在磋商中，磋商的任何一方，不得透露与磋商有关的其他报价人的技术资料、价格和其他信息；

(7) 磋商小组要求报价人在规定的时间内进行最终报价。除非报价人另有说明，最终报价总价与第一次报价总价下浮的比例，其报价明细项按相同比例下浮。

(8) 没有在规定时间内提交最后报价视为报价及磋商承诺按报价文件内容不变。

(9) 磋商完成后，磋商小组将进入评审流程。

**磋商过程中出现下列情况之一时，本项目作废标处理：**

1) 符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质响应的供应商不足三家的；

(注：1、关于多个供应商提供相同品牌产品参加同一合同项下投标的，按《政府采购货物和服务招标投标管理办法（中华人民共和国财政部令第 87 号令）》处理。2、经政府采购监管部门批复同意不足三家报价继续进行采购程序的情况除外。3、按照财库〔2015〕124 号“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”，采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目，在采购过程中符合要求的供应商只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行。)

2) 报价人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

3) 因重大变故，采购任务取消的。

### **三、评审流程**

#### **(一) 评审形式**

本次磋商采用一次评审，两轮或多轮磋商报价形式进行。经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

#### **(二) 报价文件差异修正准则**

报价文件出现差异时，修正原则及优先修正顺序如下：

1. 开标内容与报价文件对应内容不一致的，均以开标内容为准；
2. 开标一览表与分项明细表或其它相关报价表报价不一致的，均以开标一览表为准；
- 3 分项报价表中的单价与对应的合计价不相符的，以单价为准，修正对应的该项合计价；
4. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
5. 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

6. 对不同文字文本报价文件的解释发生异议的，以中文文本为准；
7. 对出现以上情况或因明显笔误而需修正任何内容时，均以磋商小组审定通过方为有效；
8. 对采购项目的关键、主要内容，响应供应商报价漏项的，作非实质性响应处理；
9. 磋商小组认定为表述不清晰或无法确定的报价均不予修正。

### （三）报价文件的澄清、说明或更正

1. 磋商小组在对报价文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求响应供应商对报价文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出报价文件的范围或者改变报价文件的实质性内容。

2. 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正报价文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

3. 磋商小组均应当阅读供应商的澄清、说明或者更正，但应独立参考澄清、说明或者更正对报价文件进行评审，整个澄清、说明或者更正的过程不得存在排斥潜在供应商的现象。

4. 除上述规定的情形之外，磋商小组在评审过程中，不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。

（四）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供应商报价，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为低于成本报价，报价无效。

### （五）评审细则

#### 1. 商务评定

（1）由评委对所有有效报价文件的商务条件进行审核和评价，填写《商务评审表》，评审内容见附表。

（2）将每一个评委的评分汇总进行算术平均，得出该响应供应商的商务评分。

#### 2. 技术评定

（1）由评委对所有有效报价文件的服务响应方案进行审核和分析，填写《技术评审表》。评审内容见附表。

（2）将每一个评委的评分汇总进行算术平均，得出该响应供应商的技术评分。

#### 3. 价格评定

（1）本项目根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）要求，对小型或微型企业投标的扶持（监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业）：

（2）在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

(3) 符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

(4) 符合中小企业扶持政策的供应商应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。

(5) 对于列入政府采购的节能产品和环境标志产品清单的，在同等条件下应优先采购。

(6) 符合上述条款的投标人，应填写《政策适用性说明》及《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》，格式可在 <http://www.gzqunsheng.com/> 常用文件一栏下载。

(7) 价格评分：价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求（通过资格审查和最终符合性审查）且价格最低的评标价（指按上述条款修正及价格扣除后报价，下同）为磋商基准价，其价格分为满分。其他响应供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = \text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价} \times 20$$

4. 本次评标采用综合评分法。评分比重如下：

评分项目	商务部分	技术部分	价格部分	总分
权重	30	50	20	100

(六) 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，如因计算软件四舍五入导致后两位小数相同的，则计算至后三位，依次类推，直接得出排序。将综合评分由高到低顺序排列。

(七) 推荐成交供应商候选人

1. 本项目磋商小组按综合总得分由高至低排序推荐得分前三名分别为第一、第二、第三成交供应商候选人。

2. 总得分相同的，按最终报价由低到高顺序排列。总得分且最终报价相同的，按技术得分由高至低排列。

3. 第一成交供应商候选人无正当理由不得随意放弃成交资格。

#### 四、确定成交供应商

(一) 采购人在评标报告确定的成交供应商候选人名单中按顺序确定成交供应商。

(二) 采购人确认结果后，采购代理机构将成交结果以网上公告的方式通知所有未成交的成交供应商。

(三) 成交结果公告后，采购代理机构以书面形式向成交供应商发出《招标代理服务费缴费通知书》。



（四）成交供应商凭采购代理机构开具的《招标代理服务费缴费通知书》到银行办理缴费手续，凭银行回单原件到采购代理机构开发票，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。

（五）成交供应商放弃成交或被确定成交无效的，应当依法承担法律责任，同时，采购人可以按照评审报告推荐的成交供应商候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

（六）报价人必须对报价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。如有必要，采购人将核对报价文件资料，发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，书面知会采购代理机构，并报同级财政部门核实后按成交无效处理。

## **五、签订合同**

采购人与成交供应商应当在《成交通知书》发出之日起三十日内（如第二章采购需求有相应约定的从其约定），按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同，合同条款不得与磋商文件和报价文件内容有实质性偏离。

**六、凡发现成交供应商有下列行为之一的，其成交无效，并移交政府采购监督管理部门依法处理。**

- 1) 提供虚假材料谋取成交的；
- 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。

## **七、项目采购失败情形**

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- （1）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；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的。

附表一 资格及符合性审查表

评审内容	报价人名称		
	报价人 A	报价人 B	报价人 C
具备磋商文件中规定报价人资格要求			
首次报价唯一，不高于采购人需求规定的最高限价			
符合磋商文件的签署、盖章要求			
按磋商文件要求提供法定代表人证明及授权书的			
符合磋商文件报价有效期要求的			
满足磋商文件中带★号的条款和指标的			
未发现无效报价的其他情形的（见注 4）			
结论			

注：1、报价人分栏中填写“○”表示该项符合磋商文件要求，“×”表示该项不符合磋商文件要求；

2、结论栏中填写“通过”表示该报价人报价文件符合磋商文件要求，“不通过”表示该报价人报价文件不符合文件要求；

3、结论汇总意见采取少数服从多数原则，即超过半数磋商小组成员的结论为“通过”则该报价人通过资格审查及符合性检查，否则不通过。

4、无效报价的其他情形

（1）除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，同时参加本项目或同一子项目报价的。

（2）经磋商小组认定报价文件提供虚假材料的；

（3）报价人以他人的名义报价、串通报价、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式报价的；

（4）报价人对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍采购公平、公正的；

（5）报价文件附有采购人不能接受的条件；

（6）出现不符合相关法律、法规要求的情况的。

附表二 商务评审表（包组 1、包组 2）

序号	评分项目	分值	评分细则
1	商务条款响应程度	9 分	根据供应商对招标文件商务要求中的“售后服务要求”的响应程度评分：完全响应或优于招标文件的，得 9 分；未完全响应招标文件的，得 4 分；负偏离/无响应的，得 0 分。
2	同类业绩情况	12 分	响应供应商 2021 年 1 月 1 日至今承接过同类项目业绩，每提供一项得 4 分，本项最高得 12 分。 注：提供合同关键页复印件作为同类业绩评价证明资料。
3	用户服务评价情况	9 分	对应以上同类项目业绩获得用户服务评价为“优、优秀、满意、90 分以上或等同正面评价”的，其他评价情况不得分。每提供 1 份得 3 分，最高得 9 分。 注：须提供用户出具的服务评价证明材料，不提供的不得分。
合计		30 分	

附表三

技术评审表（包组 1）

序号	评分项目	分值	评分标准
1	总体配送实施方案	10 分	<p>根据各供应商提供的总体配送实施方案（包括但不限于配送服务工作内容、配送流程、服务热线、人员安排、运输途中产品防护措施等）进行评审：</p> <p>1. 总体配送实施方案完整详细、配送流程科学合理、人员安排可操作性强，防护措施可行性高，得 10 分；</p> <p>2. 总体配送实施方案较详细，配送流程较合理、设有服务热线、人员安排可操作较强，防护措施可行性较高，得 6 分；</p> <p>3. 有总体配送实施方案，配送流程有基本内容，防护措施可行性差，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
2	质量保障措施	15 分	<p>根据各供应商提供的货物质量保障措施（包括但不限于：产品进货质量把控措施、产品使用质量监控措施、包装、保存、运输各环节的质量保障措施、等）：</p> <p>1. 质量保障措施内容详细、条理清晰、准确合理，考虑全面可靠，能够全面满足采购需求，各环节质量保障措施可行性高、针对性强，得 15 分；</p> <p>2. 质量保障措施较详细、较合理、能满足采购需求，各环节质量保障措施可行性较高，得 10 分；</p> <p>3. 质量保障措施内容简单，各环节质量保证措施可行性差，得 5 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
3	应急方案	15 分	<p>根据各供应商提供的应急方案（包括但不限于项目执行过程中临时供货、应急流程、突发事件应急处理等）进行评审：</p> <p>1. 方案描述详细、解决方案合理、应急流程完整、突发事件应急处理可行性高，得 10 分；</p> <p>2. 方案描述较为详细、解决方案具有一定的合理性、应急流程基本完整、突发事件应急处理具有一定的可行性，得 6 分；</p> <p>3. 方案描述不够完整、解决方案合理性较低，应急流程不完整、突发事件应急处理可行性较低，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
4	售后服务方案	10 分	<p>根据各供应商提供的售后服务方案（包括但不限于售后服务承诺、售后服务人员安排、出现产品质量问题退换货承诺等）进行评审：</p> <p>1. 售后服务承诺完整全面、合理性高、可行性高，售后服务人员配置完善，得 10 分；</p> <p>2. 售后服务承诺基本完整、合理性较高、可行性较高，有配备售后服务人员，得 6 分；</p> <p>3. 售后服务承诺不完整，合理性较低、可行性较低，未设置相应售后服务人员，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
合计		50 分	

## 技术评审表（包组 2）

序号	评分项目	分值	评分标准
1	重要技术参数响应情况	4 分	<p>根据投标人对本项目采购人需求“具体技术(参数)要求”中带“▲”号项响应情况进行评审：</p> <p>带“▲”号项（共 4 项）完全响应或优于招标文件的，得 4 分；有 1 项带“▲”号项条款为负偏离/无响应的，扣 1 分，扣完为止。</p> <p>注：如采购人需求有要求提供具体证明材料的，需按采购人需求要求提供；如采购人需求无明确要求提供的证明材料，则以投标人提供的《技术参数响应表》响应情况为准，不按要求提供或提供不符的视为负偏离。凡是标有序号的条款均以一项单独的条款计算，无论是否隶属于上一级编号。</p>
2	一般技术参数响应情况	6 分	<p>根据投标人对本项目采购人需求“具体技术(参数)要求”中不带“▲”号、不带“★”号项响应情况进行评审：</p> <p>1、完全响应或优于招标文件的，得 6 分；</p> <p>2、有 1~5 项条款为负偏离/无响应的，得 3 分；</p> <p>3、有 6~10 项条款为负偏离/无响应的，得 1 分；</p> <p>4、有 11 项（含）以上条款为负偏离/无响应的，得 0 分。</p> <p>注：如采购人需求有要求提供具体证明材料的，需按采购人需求要求提供；如采购人需求无明确要求提供的证明材料，则以投标人提供的《技术参数响应表》响应情况为准，不按要求提供或提供不符的视为负偏离。凡是标有序号的条款均以一项单独的条款计算，无论是否隶属于上一级编号。</p>
3	总体配送实施方案	10 分	<p>根据各供应商提供的总体配送实施方案（包括但不限于供货管理、产品包装与运输、产品库存管理、人员安排、产品防护措施、产品质检等）进行评审：</p> <p>1. 总体配送实施方案完整详细、配送流程科学合理、人员安排可操作性强，防护措施可行性高，得 10 分；</p> <p>2. 总体配送实施方案较详细，配送流程较合理、设有服务热线、人员安排可操作较强，防护措施可行性较高，得 6 分；</p> <p>3. 有总体配送实施方案，配送流程有基本内容，防护措施可行性差，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
4	质量保障措施	10 分	<p>根据各供应商提供的货物质量保障措施（包括但不限于：产品进货质量把控措施、产品使用质量监控措施、包装、保存、运输各环节的质量保证措施、等）：</p> <p>1. 质量保障措施内容详细、条理清晰、准确合理，考虑全面可靠，能够全面满足采购需求，各环节质量保障措施可行性高、针对性强，得 10 分；</p> <p>2. 质量保障措施较详细、较合理、能满足采购需求，各环节质量保障措施可行性较高，得 6 分；</p> <p>3. 质量保障措施内容简单，各环节质量保证措施可行性差，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
5	售后服务方案	10 分	<p>根据各供应商提供的售后服务方案（包括但不限于售后服务承诺、售后服务人员安排、出现产品质量问题退换货承诺等）进行评审：</p> <p>1. 售后服务承诺完整全面、合理性高、可行性高，售后服务人员配置完善，得 10 分；</p> <p>2. 售后服务承诺基本完整、合理性较高、可行性较高，有配备售后服务人员，得 6 分；</p> <p>3. 售后服务承诺不完整，合理性较低、可行性较低，未设置相应售后服务人员，得 2 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>
6	投标样品	10 分	<p>根据各投标供应商提供的样品（从面料材质、工艺水平、产品质量细节、款式与视觉美感等）进行综合评审：</p> <p>1. 样品面料质量精良，工艺水平高，整体做工精细，纹理和色泽非常自然，款式大方，视觉美感舒适的得 10 分；</p> <p>2. 样品面料质量较好，工艺水平较高，整体做工无瑕疵，款式与视觉美感较</p>

		<p>好的得 7 分；</p> <p>3. 样品面料质量普通，工艺水平一般，整体做工无明显瑕疵，款式与视觉美感一般的得 4 分；</p> <p>4. 样品面料质量较差，工艺水平低，做工比较粗糙的得 1 分；</p> <p>5. 未提供样品的不得分。</p> <p>注：投标供应商应按要求提供投标样品，本项目样品评审采用盲样，所有样品需密封提交，样品表面及内外包装上不得看见可以识别投标人的任何标志与标识，未按要求提供样品的不得分。</p>
合计		50 分

附表四 价格评审表

序号	评审内容	分值	评审标准
1	价格评分	20	<p>价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求（通过资格性审查和符合性审查）且价格最低的评标价(指修正及价格扣除后报价，下同)为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：价格评分=（评标基准价 / 评标价）× 价格评分权重（20）</p>

## 第六章报价文件格式

征集韶关学院 2025-2027 年技防设备维修材料供应商、征集  
韶关学院 2025-2027 年校卫队员服装供应商

项目编号：202411096309030

# 响 应 文 件

(正本/副本)

响应供应商名称（章）：

地址：

电话：

日期：     年    月    日

## 一、响应文件目录表

序号	内容	是否提交	页 码 范围	备注
一	<b>投标报价文件</b>			
1.1	磋商函（格式 1）			
1.2	首次报价一览表(格式 2)			
1.3	报价明细表（格式自拟）			
1.4	中小企业声明函（格式 3）			
二	<b>资格及符合性审查文件</b>			
2.1	资格声明函(格式 4)			
2.2	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			
2.3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供《资格条件承诺函》）			
2.4	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供《资格条件承诺函》）			
2.5	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供《资格条件承诺函》）			
2.6	未列入“信用中国”网站中“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”的记录名单；不处于“中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为信息记录”的禁止参加政府采购活动期间，提供信用中国网站 <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">www.creditchina.gov.cn/</a> 及中国政府采购网 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> 查询结果截图并加盖公章			
2.7	资格条件承诺函（格式 5）			
2.8	购买采购文件的收据或发票复印件			
2.9	法定代表人证明及授权书(格式 6)			
2.10	实质性条款响应一览表(格式 7)			
三	<b>商务文件目录表</b>			
3.1	供应商简介（格式自定）			
3.2	同意采购文件条款说明（格式 8）			
3.3	同类项目业绩情况一览表（格式 9）			
3.4	拟派本项目负责人及主要人员情况表（格式 10）			
3.5	合同条款响应表(格式 11)			
3.6	商务条款响应表(格式 12)			
3.7	缴交招标服务费承诺书(格式 13)			
3.8	供应商认为需要提交的其他商务资料			
四	<b>技术文件响应表</b>			
4.1	技术方案			
4.2	供应商认为需要提交的其他技术资料			

## 二、报价信封

序号	文 件 名 称	是否提交	备注
1	磋商函		
2	首次报价一览表（与响应文件中的内容保持一致）		
3	法定代表人身份证明书及授权书		



技术评审索引表

序号	评审内容 (注：此部分技术评审细则相应内容)	投标响应情况	响应文件响应 内容对应页码
1			
2			
3			
4			
5	.....		

商务评审索引表

序号	评审内容 (注：此部分商务评审细则相应内容)	投标响应情况	响应文件响应 内容对应页码
1			
2			
3			
4			
5	.....		

注：根据《技术评审表》、《商务评审表》内容编制。

## 一、投标报价文件

### 1、格式 1

### 磋 商 函

广州群生招标代理有限公司：

我方确认收到你方提供的\_\_\_\_\_项目及其相关项目的磋商文件的全部内容。我方：  
（响应供应商名称）作为响应供应商正式授权（授权代表全名、职务）代表我方进行有关  
响应的一切事宜。在此提交的响应文件，正本一份，副本两份。我方已完全明白磋商文件  
的所有条款要求，并重申以下几点：

1. 我方决定参加：项目编号为\_\_\_\_\_的响应报价；
  2. 投标首次投标报价为\_\_\_\_\_元；
  3. 本响应文件的有效期为响应截止日后 90 天有效，如被确定为成交供应商，有效期将延至  
合同终止日为止；
  4. 我方已详细研究了磋商文件的所有内容包括修正（如果有）和所有已提供的参考资料以  
及有关格式并完全明白，我方放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权利；
  5. 我方同意按照你方可能提出的要求提供与响应有关的任何其它数据或信息；
  6. 我方理解磋商小组不一定接受最低报价的报价；
  7. 我方如被确定为成交供应商，将保证履行磋商文件以及磋商文件修改书（如有的话）中  
的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同》中的全部任务；
  8. 我方自行完全承担因响应文件错误、缺漏、不清晰而导致的一切后果；
  9. 我方确认此次磋商中提供的一切资料均是真实的，准确的，并完全承担因此产生的一切  
后果。
  10. 我方的响应被接受，我方同意按照磋商文件规定向采购代理机构缴纳采购代理服务费。
- 所有与本磋商文件有关的函件请发往下列地址：

响应供应商全称（加盖公章）：

地址：邮政编码：

法定代表或其授权代表（签字）：

日期：    年    月    日

2、格式2 首次报价一览表

项目名称:

项目编号:

包组号	包组内容	投标单价合计（元）	服务期
		大写：_____ 小写：_____	

注：投标报价保留小数点后两位，大小写不一致时以大写金额为准。

响应供应商全称（加盖公章）：

法定代表或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

注：此表一式两份，一份装订在响应文件中；一份装在单独的信封内密封，封口盖公章。

3、格式 报价明细表（格式自拟）

（格式自拟，供应商须按照采购人提供的采购需求一览表进行报价）

注：1. 此表为《开标一览表》的货物总报价明细表，如有缺项、漏项，视为响应报价中已包含相关费用，采购人无须另外支付任何费用。  
2. 本表格须附在正副的响应文件中，并另封装一份在 “唱标信封” 内。

响应供应商全称（加盖公章）：

法定代表或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

#### 4、格式 3

## 中小企业声明函

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加(采购人名称)的(项目名称)采购活动,服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)；制造商为(企业名称)，从业人员，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

2. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)；制造商为(企业名称)，从业人员，营业收入为            万元，资产总额为            万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

• • • • •

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期:

## 二、资格及符合性响应文件

### 1、资格证明文件

1. 供应商具备《政府采购法》第二十二条所规定的条件。提供以下材料：

（1）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）；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供《资格条件承诺函》）；

（3）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供《资格条件承诺函》）；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供《资格条件承诺函》）；

（5）提供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的书面声明（填写招标文件格式 4 资格声明函）；

（6）符合法律、行政法规规定的其他条件（填写招标文件格式 4 资格声明函）。

2. 未列入“信用中国”网站中“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”的记录名单；不处于“中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为信息记录”的禁止参加政府采购活动期间（以“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）查询结果为准，如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为没有上述不良信用记录。如相关失信记录已失效，供应商须提供相关证明资料）。

3. 已登记报名并获取本项目采购文件。

4. 本项目不接受联合体报价。

5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。

### 2、符合性响应文件

1. 首次报价唯一且不超过最高限价；

2. 是否符合磋商文件的签署、盖章要求

3. 是否按磋商文件要求提供法定代表人证明及授权书；

4. 是否符合磋商文件投标有效期要求；

5. 是否满足磋商文件中带★号的条款和指标，且符合磋商文件的其他要求，没有重大偏离；

6. 是否发现无效投标的其他情形；

## 格式 4

## 资格声明函

广州群生招标代理有限公司：

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，提供采购人需求中规定的全部内容，并按磋商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；核验我方提供相关复印件与原件不一致的，或我方无法在规定时间内提供原件的，采购人或采购代理机构有权取消我方投标或成交资格；提供给采购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《中华人民共和国政府采购法》第二十二条供应商资格条件要求及其他法律法规规定要求。具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
3. 我方在参加本次投标近三年内，在经营活动及参与招标投标活动中没有重大违法活动及涉嫌违规行为，并没有因而被有关部门警告或处分的记录。
4. 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，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。
5. 我方如成交，除不可抗力原因外，将在规定时间内与采购人签订合同。

如有违反上述声明之情形，采购人有权取消我方成交资格并提交相关监管部门处理。

供应商全称（加盖公章）：

法定代表人或其供应商授权代表(签字)：

日 期： 年 月 日

## 格式 5

## 资格条件承诺函

我方（供应商名称）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第（二）项、第（三）项、第（四）项、第（五）项规定条件，具体包括：

1. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
2. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
3. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
4. 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。

我方对上述承诺的真实性负责，在评审环节结束后，自愿接受采购单位（采购代理机构）的检查核  
验，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。如  
有虚假，将依法承担相应法律责任。

特此承诺。

供应商名称（公章）

年 月 日

格式 6 法定代表人证明及授权书

致:广州群生招标代理有限公司

本授权证明: (法定代表人姓名) 是注册于 (省、市、县) 的 (供应商名称) 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) 包组号: \_\_\_\_ 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(供应商授权代表)  
居民身份证正反面复印件粘贴处

供应商全称 (加盖公章): \_\_\_\_\_ 地 址: \_\_\_\_\_  
法定代表人 (签字或签章): \_\_\_\_\_ 被授权人(供应商授权代表) (签字): \_\_\_\_\_

格式 7 实质性条款响应一览表

项目名称: \_\_\_\_\_ 包组号: \_\_\_\_ 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	合格报价人资格要求			
2	报价文件格式带“★”内容			
3	第一次报价超出最高限价的将被视为无效报价, 不能参加磋商。			
...				

说明: 1、供应商应对应磋商文件的“★”号条款逐条应答并按要求填写上表。  
2、对完全响应的条目在下表相应列成交注“○”。对有偏离的条目在下表相应列成交注“×”, 并简述偏离内容。

供应商全称 (加盖公章): \_\_\_\_\_  
法定代表人或其供应商授权代表(签字): \_\_\_\_\_ 日 期: \_\_\_\_\_ 年 月 日





格式 10 拟派本项目负责人及主要人员情况表

项目名称： 包组号： 项目编号：

拟派本项目负责人资料情况							
姓名		性别		年龄			
职务		职称		学历			
从事同类项目年限			具有认证资质				
已完成的部分同类项目情况							
用户单位	项目名称		项目时间	项目区域	项目效果简述		
...	...		...	...	...		
拟参与本项目主要技术及服务人员情况							
姓名	性别	年龄	职称	专业	学历	经验年限	具有认证资质
...	...	...	...	...	...	...	...

注：1. 在合同执行期间，成交供应商派出项目负责人和专业专职的主要技术及服务人员，应在上表中列明；

2. 评审细则另有要求的，按评审细则提供。

供应商全称（加盖公章）： 日 期： 年 月 日

法定代表人或其供应商授权代表(签字)：

格式 11 合同条款响应表

项目名称： 包组号： 项目编号：

序号	磋商文件合同要求	响应文件内容	
	简要内容	是否响应	差异说明
1			
2			
.....			

注： 1. 供应商应对照磋商文件第四章合同条款对应填写，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。

供应商全称（加盖公章）： 日 期： 年 月 日

法定代表人或其供应商授权代表(签字)：

格式 12 商务条款响应表

[说明] 投标供应商逐条对照招标文件“采购人需求”的商务要求填写，有差异的须在此表中列明两者的差异内容，以便查对和评审。

项目名称： 包组号： 项目编号：

序号	招标文件要求		响应文件内容	
	原条目	简要内容	是否响应	偏离说明
1	一			
...	...			

供应商全称（加盖公章）：  
法定代表人或其供应商授权代表(签字)： 日 期： 年 月 日

格式 13 缴交招标服务费承诺书

致：广州群生招标代理有限公司

如果我方在贵公司组织的 (项目名称) 包组号： (项目编号： ) 的货物及服务招标中获成交，我方保证在收到《成交通知书》之前向贵公司交纳成交服务费（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% 在买方根据成交合同约定支付给我方的合同款中扣付，并在此同意和要求投标保函开立银行及买方（应广州群生招标代理有限公司的要求）办理支付手续。

特此承诺！  
供应商全称（加盖公章）：  
法定代表人或其供应商授权代表(签字)： 日 期： 年 月 日

四、技术响应文件

1、 技术方案

按技术评审细则要求提供（格式自定）：

2、 供应商认为需要提交的其他技术资料