

广州市政府采购

项目名称：广州市公安局荔湾区分局刑事技术设备采购项目

项目编号：GZQS1601HG10085

招 标 文 件

采购人：广州市公安局荔湾区分局

采购代理机构：广州群生招标代理有限公司

温馨提示：供应商投标特别注意事项

一、投标/报价供应商请注意区分投标保证金及中标/成交服务费收款帐号的区别，务必将保证金按采购文件的要求存入指定的保证金专用账户，中标/成交服务费存入中标/成交通知书中指定的服务费账户。切勿将款项转错账户，以免影响保证金退还的速度。

二、投标截止时间前半小时将开始接收投标文件，投标截止时间一到，将不接收任何投标文件，因此，请适当提前到达。

三、采购代理机构有可能在相近时间有多个项目进行开标，请投标人授权代表到达开标会场后按指示前往相应的会议室，或主动咨询工作人员，以免错误递交投标文件。

四、投标人授权代表参加开标会的，应凭法定代表人证明及授权书、身份证原件进入开标会场并递交投标文件。

五、请仔细检查投标文件格式中应盖章、签署之处是否有按要求盖公章、签名、签署日期。投标文件需签名之处必须由当事人亲笔签署，法定代表人证明及授权书需法定代表人签字处，应由法定代表人亲笔签署。

六、采购代理机构不对供应商购买采购文件时提交的相关资料的真实性负责，如供应商发现相关资料被盗用或复制，或出现同一供应商由两名或以上授权代表报名的，应遵循法律途径解决，追究侵权者责任。对一家供应商递交两份投标文件的，评委会将按采购文件中有关无效投标的规定处理。

七、供应商在报名时提交了报名资料不代表其已通过资格性、符合性审查，供应商应在投标文件中另行提供。

八、招标文件中要求“原件备查”、“核验原件”等情况的，均要求供应商把相应原件带至现场。

九、根据财政部《关于开展政府采购信用担保试点工作的通知》（财库〔2011〕24号）和省财政厅《关于印发〈广东省政府采购信用担保试点实施方案〉的通知》（粤财采购〔2011〕15号）精神和有关要求，在政府采购活动中引入信用担保机制，相关信息可查阅 <http://www.gzqunsheng.com/>常用文件下载一栏。

十、为了提高效率，节约社会交易成本与时间，希望购买了采购文件而决定不参加本次投标/报价的供应商，在投标/报价文件递交截止时间的3日前，按《投标/报价邀请》中的联系方式，以书面形式告知我公司。对您的支持与配合，谨此致谢。

由于交通、天气等状况、停车位已满或电梯拥挤等原因，建议投标人代表提前15-30分钟到达开标会场，我公司所处位置有多路公共交通线路到达，具体如下：

广州市东风东路555号（黄华路口）粤海集团大厦2203-2204室。主要路经的公交车有高峰快线12、高峰快线14、2、11、27、33、54、56、62、65、74、83、85、133、185、204、209、224、224A、261、283、284、289、293、305、483和B3、B4等在越秀桥站下车即可到达本公司。地铁可由一号线农讲所站或五号线小北站出站后步行约20分钟到达，地铁站与本公司距离较远，请查好路线后再选用。

（本提示内容非采购文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以采购文件为准。）

目 录

投标邀请	2
第一章 投标人须知.....	4
第二章 采购人需求.....	14
第三章 政府采购合同（样本）	32
第四章 开标、评标和定标.....	37
第五章 投标文件格式.....	44

投标邀请

广州群生招标代理有限公司受采购人的委托，拟对以下项目进行国内公开招标，欢迎符合资格条件的供应商参加投标。

一、采购项目编号：GZQS1601HG10085

二、采购项目名称：广州市公安局荔湾区分局刑事技术设备采购项目

三、采购预算：人民币 209.28 万元

四、采购数量：1 项

五、项目内容及需求：

1. 招标项目的详细内容及技术参数、执行标准：详见“招标需求”部分。
2. 交货时间：合同签订并生效后 30 天内完成设备的交货、安装、调试并交付使用。
3. 投标人应对项目所有的内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

供应商应在投标截止前完成广东省政府采购网（www.gdgp.gov.cn）上的供应商注册工作。

六、供应商资格：

1. 供应商具备《政府采购法》第二十二条所规定的条件。
2. 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，投标时提交有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）副本复印件，经营范围在全国企业信息查询系统或红盾网查询设有刑事勘查设备或警用设备的经营范围。
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投标。

（登记获取招标文件时提供报名资料如下：（1）营业执照复印件（加盖公章，原件备查）；（2）法人代表证明及授权文件（原件，版本从 <http://www.gzqunsheng.com>/常用文件一栏下载）；（3）供应商注册当地的人民检察院本年度出具的《无行贿犯罪记录证明》复印件（加盖公章，原件备查）；（4）供应商出具的《公平竞争承诺书》原件（版本从 <http://www.gzqunsheng.com>/常用文件一栏下载）；（5）未列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，提供信用中国网站 <http://www.creditchina.gov.cn>/或中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn>/查询结果截图并加盖公章；（6）报名登记表（版本从 <http://www.gzqunsheng.com>/常用文件一栏下载）；（7）合格投标人资格要求证明文件（复印件加盖公章，原件备查）。）

七、符合资格的投标供应商应当在 2016 年 12 月 15 日起至 2017 年 1 月 3 日期间（办公时间内，法定节假日除外）到广州群生招标代理有限公司（详细地址：广州市东风东路 555 号粤海集团大厦 2203-2204）购买招标文件，招标文件每套售价 300 元（人民币），售后不退。

八、投标截止时间：2017 年 1 月 4 日 14: 30

九、提交投标文件地点：广州市东风东路 555 号粤海集团大厦 2204

十、开标时间：2017 年 1 月 4 日 14: 30

十一、开标地点：广州市东风东路 555 号粤海集团大厦 2204

十二、本公告期限（5 个工作日）自 2016-12-15 日至 2016-12-21 日止。。

十三、联系事项

（一）采购单位：广州市公安局荔湾区分局

地址：芳村大道东 198 号

联系人：吴先生

联系电话：/

（二）采购代理机构：广州群生招标代理有限公司

地址：广州市越秀区东风东路 555 号粤海集团大厦

联系人：林小姐

联系电话：020-83812782、83812935

传真：020-83812783

邮编：510060

十四、本项目的有关公告会在中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网 (www.gdgpo.gov.cn)、广州市政府采购网 (www.gzg2b.gov.cn) 和广州群生招标代理有限公司网站 (www.gzqunsheng.com) 上公布，公布之日即视为有效送达之日，不再另行通知。

十五、根据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第三十五条的规定，现将本项目采购文件进行公示，公示期为本公告期限，供应商认为招标文件的内容损害其权益的，可以在公示期或者自期满之日起七个工作日内以书面形式向我采购代理机构提出质疑。

第一章 投标人须知

1. 总体说明

1.1. 采购项目说明

1.1.1. 本次代理招标采购的项目，属政府采购项目。

1.1.2. 资金来源：财政性资金。

1.2. 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。

1.3. 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。

1.4. 评审方式

综合评分法

1.5. 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 已在本项目报名及购买招标文件的投标人。

1.6. 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。

1.7. 合格的货物和服务

1.7.1. 投标人提供的所有货物及服务，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。

1.7.2. 本项目采购本国产品。

1.7.3. 采购人将拒绝接受不合格的货物和服务。

1.8. 禁止事项

1.8.1. 采购人、投标人和采购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。

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

1.8.3. 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、采购人以及采购代理机构接触。

1.8.4. 《中华人民共和国政府采购法》及相关法规规定的其它禁止事项。

1.9. 保密事项

1.9.1 由采购人及采购代理机构向投标人提供的招标文件、用户需求书、图纸、样品、模型、模件等所有资料，投标人获得后，应对其保密。非经采购人同意，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，应采购人要求，投标人须归还采购人认为需保密的所有资料，并销毁所有相应的备份资料。

1.10. 知识产权

投标人必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、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采购人使用，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。

1.11. 定义

1.11.1. “采购人”系指本招标文件投标邀请中所叙述的采购人。

1.11.2. “业主/用户”系指本项目的最终使用单位。

1.11.3. “采购代理机构”系指广州群生招标代理有限公司。

1.11.4. “投标人”系指向采购代理机构提交投标文件的合格供应商。

1.11.5. “甲方”系指采购人。

1.11.6. “乙方”系指中标人。

1.11.7. “日期”指公历日，“时间”指北京时间。

1.11.8. “服务”系指招标文件规定乙方须承担的相关服务。

1.11.9. “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。

1.11.10. 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。

1.12. 关联企业

1.12.1. 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）的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

1.12.2 同一投标人授权不同的人员参与同一项目或同一子包（子项、标段等）的投标，则评审时将同时被拒绝。

1.13. 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。

1.14. 中小微企业投标

中小微企业投标是指符合《中小企业划型标准规定》的投标人，通过投标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。中小微企业投标应提供《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）》。

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。监狱企业投标时，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. 15. 招标文件的解释权

本招标文件的解释权归“广州群生招标代理有限公司”所有。

2. 招标文件

2. 1. 招标文件的组成

- (1) 投标邀请
- (2) 投标人须知
- (3) 采购人需求
- (4) 政府采购合同（样本）
- (5) 开标、评标和定标
- (6) 投标文件格式

2. 2. 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）向采购代理机构提出澄清要求。采购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，采购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。

2. 3. 招标文件的补充和修改

2. 3. 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；补充或修改不足 15 天的，采购代理机构在征得已获取招标文件的投标人同意并书面确认后，可不改变投标截止时间。采购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。

- 2.3.2. 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。
- 2.3.3. 为使潜在投标人有合理的时间理解招标文件的修改,采购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。
- 2.3.4. 投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的,将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方,评标委员会有权进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

3. 投标文件

3.1. 投标文件的编写

- 3.1.1. 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。
- 3.1.2. 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 and 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,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。
- 3.1.3. 投标人须用人民币作为报价的货币单位。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。
- 3.1.4. 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,有可能影响商品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。
- 3.1.5. 本项目要求投标报价应包括货物采购、运输、安装、调试、相关部门验收及保修期内的维护保养等所有费用,以及投标人认为必要的其他货物、材料、安装、服务;投标人应自行增加系统正常、合法、安全运行及使用所必需但招标文件没有包含的所有货物、版权、专利等一切费用,如果投标人在中标并签署合同后,在供货、安装、调试、培训等工作中出现货物的任何遗漏,均由中标人免费提供,采购人将不再支付任何费用。
- 3.1.6. 投标人在详细报价中应列出采购人需求的所有项目,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。
- 3.1.7. 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。

3.1.8. 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。

3.2. 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技术文件，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) 按规定提交投标保证金；
- (5) 对招标文件第二章作出的书面响应，包括但不限于技术建议书、技术规格、技术参数、技术文件及图纸、商务要求等；
- (6) 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) 《投标保证金汇款声明函》（原件）及投标保证金交付银行回单副本联或复印件（复印件加盖公章）；
- (4) 法定代表人证明及授权书（原件）；

3.2.3. 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。

3.2.4. 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。

3.3. 投标文件的修改和撤回

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

3.3.2. 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。

3.3.3. 采购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。

4. 投标总则

4.1. 投标

- 4.1.1. 全部投标文件应一式 X 份，其中正本二份，副本 X 份。所有投标文件应用 A4 规格纸打印（图纸可按其他规格），并装订成册。正本内装纸质投标文件，投标文件电子文档各二份，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。
- 4.1.2. 投标人应对投标货物提供完整的详细的技术说明，如投标人对指定的技术要求建议做任何改动，应在投标文件中清楚地注明。
- 4.1.3. 投标人资格文件视为投标文件不可分割的一部分。
- 4.1.4. 所有投标文件应在投标截止时间前送达投标、开标地点，并交予采购代理机构专职人员，任何迟于截止时间的投标将被拒绝。
- 4.1.5. 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：

（正本/副本/唱标信封）

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：

投标人名称：

投标人地址：

联系人：

联系电话：

- 4.1.6. 采购代理机构不接受电报、电话、电传、传真等非约定形式投标。

4.2. 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，采购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，并被视为自动放弃投标，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。

4.3. 投标保证金

- 4.3.1. 投标人应向采购代理机构交纳投标保证金人民币 40000 元。
- 4.3.2. 投标保证金为人民币，必须于投标截止时间前一工作日的 17:00 前以银行划账或电汇的方式

到达以下账户（以收款行收到日期为准）：

收款单位名称：广州群生招标代理有限公司

开户行：交通银行广州金迪支行

账号：441168596018800001089（代理服务费请不要汇入此账号）

电话：020-83812782 财务联系人：喜小姐

请注明事由“（项目编号：GZQS1601HG10085）号保证金”。

4.3.3. 采用《政府采购投标担保函》提交的，应符合下列规定：

（1）由中华人民共和国境内的银行（或《广东省政府采购信用担保试点实施方案》选定的专业担保机构）出具；

（2）采用采购代理机构接受的格式，可在 <http://www.gzqunsheng.com/>常用文件一栏下载；

（3）有效期超过投标有效期 30 天；

（4）采用其他方式提交投标保证金的，不需要提交《政府采购投标担保函》。

4.3.4. **投标保证金一般应以投标人的名义转账，否则应出具投标人授权书。**

4.3.5. **递交投标文件时请将投标保证金汇款声明函（加盖公章，格式详见第五章）封入“唱标信封”里。**

4.3.6. 投标人未按上述规定交纳投标保证金的，其投标文件将被拒绝。

4.3.7. 采购代理机构应当在中标通知书发出后五个工作日内退还未中标投标人的投标保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还中标投标人的投标保证金。在投标有效期内不能确定中标投标人的，在投标有效期满后五个工作日内，退回所有投标人的投标保证金。

4.3.8. 所有投标人的投标保证金以银行划账或电汇的方式予以退还。

4.3.9. 中标人有下列情形之一的，招标采购单位不予退还其交纳的投标保证金；情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报：

（1）中标后无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订合同的；

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

（3）拒绝履行合同义务的。

5. 开标、评标、定标与签约

5.1. 开标

5.1.1. 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。

5.1.2. **开标由采购代理机构主持，邀请所有投标人授权代表持本人身份证原件、法定代表人证明及授权书参加。经核实非投标人授权代表本人的，不得参加开标会。投标人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。**

- 5.1.3. 在招标文件要求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，也可以由采购人委托的公证机构检查并公证；采购人或采购代理机构有权不接收密封不完整的投标文件。
- 5.1.4. 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。
- 5.1.5. 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。
- 5.1.6. 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。
- 5.1.7. 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。

5.2. 评标

5.2.1. 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供应商，其余按规定依次为中标备选人（如有），由采购人按顺序确定中标供应商。
- (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。

5.2.2. 评标过程的保密性

- (1) 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。
- (2) 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。

5.2.3. 投标文件的澄清

- (1) 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。
- (2) 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，由采购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。

5.2.4. 评标程序及方法（详见《第四章 开标、评标和定标》）

5.2.5. 相关注意事项

- (1) 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。
- (2) 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。

- (3) 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员，不得将评标情况扩散给与评标无关的人员。
- (4) 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。

5.3. 定标

- 5.3.1. 采购人确认结果后，采购代理机构将中标结果以网上公告的方式通知所有未中标的投标人，并向中标人发出《中标通知书》。
- 5.3.2. 中标人应按招标文件规定向采购人提交相应文件，并在规定时间内与采购人签订合同。
- 5.3.3. 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，书面知会采购代理机构，并报同级财政部门核实后按中标无效处理。
- 5.3.4. 在订定合同过程中，如发现中标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的，采购人有权取消其中标资格，并将第二中标候选人确定为中标人。

5.4. 签约

- 5.4.1. 中标人应当在《中标通知书》发出之日起三十日内或本招标文件《第二章 采购人需求》要求时限内与采购人签订合同。
- 5.4.2. 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。

6. 招标服务费

中标人在领取《中标通知书》之前须向采购代理机构缴纳的招标服务费，收费标准按中华人民共和国国家计划发展委员会颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）执行。本项目类型为货物类：

- (1) 以《中标通知书》确定的中标总金额作为收费的计算基数，按差额定率累进法计算。
- (2) 中标金额的各部分费率如下表：

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

如某货物招标项目，中标金额为 600 万，总共缴纳的中标费为：

总共缴纳的中标费 = (100 万以下部分的中标费) + (100 万~500 万部分的中标费) + (500 万~600 万部分的中标费)

= 100 万元 × 1.5% + (500-100) 万元 × 1.1% + (600-500) 万元 × 0.8%

= 1.5 万元 + 4.4 万元 + 0.8 万元 = 6.7 万元

(3) 币种与《中标通知书》的币种相同。

(4) 中标人中标后，必须按规定向采购代理机构直接缴交采购服务费。中标人不按规定交纳中标服务费的，采购代理机构将以中标人的投标保证金抵扣中标服务费，不足部分采购代理机构保留进一步追索权利。

(5) 中标服务费不在投标报价中单列。

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代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

7.3 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代理机构提出质疑，逾期质疑无效。

7.4 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、恶意指控成份。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。

7.5 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、代理机构未在规定时间内作出答复的，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。

7.6 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 <http://www.gzqunsheng.com/> 常用文件一栏。

7.7 询问、质疑受理单位：广州群生招标代理有限公司，联系电话：(020) 83812782 或 (020) 83812935，投诉受理单位：荔湾区政府采购监管科，联系电话：(020) 22330260。

第二章 采购人需求

一、项目概况

- 1、本项目采购内容为：广州市公安局荔湾区分局刑事技术设备采购项目。
- 2、中标人应与使用单位就此项目签订合同。
- 3、采购人有权在签订合同时对产品数量作适当增加或减少，相应总费用随单价调整。
- 4、★“便携式超宽光谱现场物证搜索摄录系统”如是代理商参加投标的，须提供所投产品的厂商或代理商出具的销售许可证书或者代理销售许可证书或者授权书原件（多层代理关系证明文件应明晰）。

二、项目总体要求及说明

投标人必须响应并承诺下列要求：

- 1、投标人应提供所代表品牌厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的产品。
- 2、所有产品在检验时必须完好，无破损。
- 3、所建议的产品/参数应达到或超过招标文件要求。

三、技术参数详细要求

（一）设备清单

序号	设备名称	数量	备注
1	便携式足迹提取仪	5 台	
2	便携式超宽光谱现场物证搜索摄录系统	1 套	须提供样品现场验证及演示
3	专业足迹搜索灯	20 个	
4	强光头灯	20 个	
5	金属字迹显现箱	3 只	
6	塔灯（带发电机）	1 个	
7	金属探测仪	1 台	
8	现场勘查辅助装备箱	1 个	
9	真空“502”熏显仪	1 台	
10	锁孔内窥镜	1 个	
11	手枪钻	1 把	
12	强光搜索灯	10 个	
13	手提式 LED 匀光勘查光源	10 个	

14	便携式激光发射光源（14W）	1个	
15	红外指纹无损显现仪	1台	
16	摄像无人机	1台	
17	数字式耳膜摄像机	1台	
18	便携式检眼镜	4个	
19	器械消毒柜	1台	
20	系统（勘测通）	8台	

（二）详细技术参数要求

一、便携式足迹提取仪

采用于现场平滑表面足迹图像的采集设备。设备应做到足迹图像提取的标准化、统一化，增强疑难足迹的图像提取能力。具有背景去除功能，须能减小足迹背景图像对足迹分析比对干扰，应该做到图像在足迹自动识别系统中的特征提取简单易行。

硬件规格	显示器分辨率	≥1920X1080
	成像方式	拍照
	成像原理	面阵成像
	采集精度	≥300 DPI
	采集速度	≤30 秒
	图像处理器	i3-3217 / HD GRAPHICS 4000
	图像预览	≥10 帧/秒
	图片类型	BMP、JPEG、TIFF
	输出端口	USB2.0 接口，标准 SD 接口
	光学畸变	≤1.5‰
	光源种类	LED 光源：双向扁平光源，双向漫射光源
	主机尺寸	≤425mm*225mm*160mm
	主屏规格	≥11.6 英寸液晶显示屏
	成像区域尺寸	≤380*150mm
	存储空间	≥64G
	电源规格	采集仪：7.8Ah
充电时长	采集仪：1.5h	
包装标准	提供符合人体工学的专业背包并附带足迹胶贴，便于携带。附带手提箱	
软件功能	图像增强	可实现足迹花纹增强，背景去除、曝光调节等功能
	足迹预览	实现足迹快速预览，实时可视化操作，便捷的位置调整及拍摄效果预览
	图像处理	支持添加测量长度，支持添加文本备注，支持生成二值图，支持指北针标注
	工作时长	≥2h
	比例尺	内置比例尺，图像自动原大处理
	数据输出	采集足迹数据一键导出，操作流程须简易

二、便携式超宽光谱现场物证搜索摄录系统

(1)、系统介绍:

设备必须具备实时高清大屏幕搜索观察,物镜滤色片系统必须具备一体化设计,RAW格式无压缩25帧/秒录像,应能最大程度记录物证,采用电子倍增降噪大靶面光电转换元器件,刑侦拍摄应无需制冷降噪,应无需容易损毁的光电倍增管增强,应无需在传感器表面涂抹增强紫外感度的,容易霉变且影响清晰度的材料.经过超宽光谱的复消色差高清微距光学物镜的光线,直接折射在大靶面成像器上,经过电子倍增信号和电子降噪处理,图像饱满无噪点,应做到物证检验系统连续图像的输出,物证检验做到每秒25帧,每帧1920*1080清晰度(单帧8M信息量)连续图像RAW非压缩格式记录。

(2)、系统核心部件的参数

光谱响应范围	光谱响应范围: $\geq 190\text{nm}-1100\text{nm}$
▲电子倍增降噪技术	使用大靶面超低照度科学级别成像器,电子倍增信号的同时,通过多取样降噪技术分离噪音,得到清晰的图像.无需制冷降噪,无需倍增管增强.即可获得连续的高清紫外图像(必须在公安部检验报告中体现,否则无效,扣减技术分)
图像处理	摄录系统主机备有图像自动处理按键,根据不同的摄录客体,自动调节图像的亮度/对比度/伽马值等参数,从源头改善图像质量
快门类型	电子快门,曝光时间自动调整
▲图像输出分辨率和速度	1920*1080,25帧/秒实时图像输出(必须在公安部检验报告中体现,否则无效,扣减技术分)
现场搜索观察和指纹纹线特征放大拍摄专用光学物镜	
▲35mm镜头,焦距,通过波长	必须配备35mm镜头,35mm F3.0,180nm-1100nm,1英寸靶面,F3.0(必须在公安部检验报告中体现,否则无效,扣减技术分)
消色差矫正	复消色差,紫外/可见/红外全程矫正,图像通透锐利
微距拍摄	成像距离从5cm到无穷远,大面积搜索到足迹拍摄,到指纹满屏幕,以及文件检验的细节放大,只需调节对焦即可全程成像.
一体化设计	显示器、超宽光谱CCD、紫外光源、光学物镜和滤色片拉条一体化设计,小巧轻便,可单警操作完成整个取证流程。
刑事摄录专用滤色系统,LED紫外灯和摄录格式以及显示等	
滤色片紫外波段	特种紫外滤色片:UV3,UV4
滤色片可见波段	450,470,490,515/530,550,570,600/630,650,680,720nm
滤色片红外波段	785,800,830,850nm
综合滤色波段	IR/UV
▲紫外灯	五组波段的激光LED光源为镜头一体设计,含有拉伸装置(可以调节指纹在屏幕中所占比例的大小)(必须在公安部检验报告中体现,否则无效,扣

	减技术分)
▲手持中/短波紫外灯	含有 1 个波长的紫外灯和电池供电充电装置
摄录保存格式	RAW 非压缩格式录像, 使用 SSD 固态硬盘进行数据记录保存 5G/分
图像保存格式	高清录像: 高清 avi 格式; 取单张时: BMP, JPEG, TIF 等格式
高清显示	≥7 英寸 IPS 高清, 像素 ≥1280*800
供电系统	可拆卸更换的锂离子聚合物可充电电池, 持续工作 ≥4 小时
尺寸, 重量	≤30*10*18cm, ≤2000g
专业图像处理软件	
所配备的专业图像处理应是广泛用户群体的图像分析著名品牌。主要功能涵盖图像采集, 处理, 分析, 报告, 存档, 输出等等, 在刑事图像处理中的应用: 去除背景, 去除噪音, 颜色分离, 比对, 拼接, 面积/长度等测量, 锐化, 均匀灰度, 等等	

(3) ▲必须提供原生产商或中国总代理商出具的项目授权和售后服务函原件

(4) ▲须提供 2016 年后的公安部最新检验报告复印件加盖公章,

三、专业足迹搜索灯

1. 光源须采用大功率 LED 灯组, 能提供超强均匀强光, 色温 ≥6000K, 模拟自然日光, 且光线呈线性均匀分布, 搜索现场足迹范围大, 距光源 ≥50CM, 应能达 ≥80CM 的超宽度范围。
2. 光源程宽幅扁平设计, 须易发现足迹和其它物证。
3. 应采用大容量锂电池, 须能长时间工作, 并配有交流电源线, 能交直流电两用。
4. 光源体积须小, 便于携带。应能便于纤维及其它微量物质的搜索和提取。

设备性能要求

1. 输出功率 ≥100W。
2. 应使用可充电锂电池, 一次充电连续使用 ≥90 分钟, 充电器输入电压交流 220V。
3. 交直流电两用, 适配器输入电压交流 220V, 输出 15VDC。
4. 带 LED 电量显示, 可根据现场地面客体调节光亮度。

四、强光头灯

结构要求:

1. 光源应采用固态免维护 LED 光源, 光效高, 寿命长达 10 万小时。电池采用高能聚合物锂电池, 须做到安全、环保无污染。
2. 应具有工作光、强光两种光源, 通过按压按钮可进行自由转换。
3. 头带设计, 头带应柔软, 弹性好, 长短应可调; 应做到拿掉头带装上帽扣, 也可在安全帽上工作; 灯头照射角度应做到可调节, 应做到根据现场工作需要实现光线定位。
4. 警示灯设计, 应当作业中遇到紧急情况时, 按压开关能转换到红色的辅灯发出求救信号。

5. 外壳应采用进口防弹胶，抗强力冲击，防水、防尘，绝缘、耐腐蚀性能好。
6. 应具有智能化的电量显示和低电压警示功能设计，可随时查询电池电量；当电量不足时，灯具会自动提示进行充电。
7. 充电器应采用智能芯片控制充电，具有多重保护的功能。
8. 具有冷白、暖白两种不同色温的光源，以供用户根据实际需要进行选择。

技术参数要求：

参数名称	参数值
额定电压	DC3.7V
额定容量	≥1800mAh
额定功率	≥3W
光源（LED）平均使用寿命	≥100000h
连续放电时间	≥4h（强光）/8h（工作光）
充电时间	≤6h
电池使用寿命	≥1000（循环）
外形尺寸	≤50×65×60mm（长×宽×高）
重量	≤85g

五、金属字迹显现箱

箱体尺寸：≤485 x350 x150mm

应配置不少于：20 管钢字迹显现甲液， 20 管钢字迹显现乙液， 5 管铝字迹显现甲液， 5 管铝字迹显现乙液， 5 管铜字迹显现甲液， 5 管铜字迹显现乙液，10 张 80 号砂布， 10 张 120 号砂布， 10 张 150 号砂布， 10 张 150 号砂布， 1 块抛光毡块， 200 个绵棍， 1 包脱脂棉， 1 块毛巾， 1 付汗布手套， 100 只一次性塑料手套， 1 把剪子， 1 把压碎钳铝合金外箱。

六、塔灯（带发电机）

结构要求：

1. 由 4 个 ≥500W 高效节能知名品牌灯头组成，可根据现场需要将每个灯头单独做上下、左右大角度调节旋转实现 360° 全方位照明；也可将灯头在灯盘上均布向四个不同方向照明，如需四个灯头向同一方向照明，则可按所需照明角度和方位将灯盘整体向开口方向在 250° 内翻转及以气缸为轴心向左右进行 360° 旋转；整体照明应能远近兼顾，以提高照明亮度、范围。
2. 升降调节方式应选用 3 节伸缩气缸，最大升起高度为 ≥4.5 米；上下转动灯头可调节光束照射角度，灯光覆盖半径达到 ≥45-65 米。

3. 可直接使用发电机组供电，也可接通 220V 市电长时间照明；采用发电机组供电一次注满燃油连续工作时间 ≥ 13 小时。
4. 通过无线遥控可在 50 米范围内分别控制每盏灯的开启和关闭，使用电动或手动气泵可快速控制伸缩气杆的升降。
5. 灯盘、气缸和发电机组为整体结构，发电机组底部装有万向轮和铁轨轮，可在坑洼不平的路面及铁轨上运行。
6. 整体采用优质进口金属材料制作，结构紧凑，性能稳定，确保在各种恶劣环境和气候条件下正常工作，防雨淋、喷水、抗风等级为 8 级。
7. 灯盘的灯头数量、功率、泛光或聚光、伸缩气缸升起高度及发电机的配备上应可按采购人要求做出调整。

技术参数要求：

参数名称	参数值
额定电压	AC220V
光源功率（知名品牌灯头）	$\geq 4 \times 500W$
连续工作时间	市电：长时间，发电机组一次注满油： ≥ 13 小时
发电机组额定输出功率/油箱额定容量	$\geq 2000W/15L$
气杆最大升高	$\geq 4.5m$
发电机组输出电压	AC220V
伸缩气杆外形尺寸	$\geq 1350 \times 500 \times 800mm$
灯盘外形尺寸	$\geq 500 \times 470 \times 380mm$
重量（灯盘/伸缩气缸/发电机组）	$\leq 8/8/45kg$

七、金属探测仪

1. 技术参数：

1.1 最大探测深度 ≥ 1.5 米

1.2 LCD 液晶显示

2. 其他说明：

2.1 最大探测深度 $\geq 1.5m$

2.2 探测模式 地平式/识别方式

2.3 探测频率 $465kHz \pm 2kHz$

2.4 耳机频率 $450kHz \pm 2Hz$

- 2.5 具备自动关机功能
- 2.6 具备低电显示功能
- 2.7 具备背光显示功能
- 2.8 功率 0.5W
- 2.9 工作温度 $\geq 10^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
- 2.10 贮存温度 $\geq -28^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$
- 2.11 供电 9V 电池
- 2.12 LCD 尺寸 $\geq 80*60\text{mm}$
- 2.13 产品颜色 深色
- 2.14 产品净重 $\leq 4.5\text{Kg}$
- 2.15 产品尺寸 $\leq 38*38*15\text{cm}$
- 2.16 包装方式 白盒
- 2.17 标准外箱尺寸 $\leq 98*18*35\text{cm}$
- 2.18 标准外箱毛重 $\leq 6.5\text{Kg}$

八、现场勘查辅助装备箱

现场勘查必需装备（现场物证号码牌、活动伸缩梯、电缆线盘、物证周转箱、高空保险带、多功能工具箱、防滑防刺消防靴）

九、真空“502”熏显仪

性能要求：

- 1) 真空状态下，水分子及汽化 502 分子自由扩散，指纹纹线均匀。
- 2) 真空状态下，502 胶与指纹的反应灵敏，指纹纹线清晰。
- 3) 真空状态下，指纹熏显的背景干净。

- 1. 台式一体化结构，操作方便
- 2. 大功率真空泵，应 ≤ 10 分钟完成抽真空
- 3. 密闭设计，须最大限度减小真空泄露
- 4. 数字温湿度传感器，实时监控罐内温度和湿度情况
- 5. 具有手动及自动两种操作模式
- 6. 全中文操作面板，全中文显示菜单
- 7. 透明门盖，以便观察
- 8. 过滤器电脑计次，到时提醒更换
- 9. 主机 24V 直流工作电压，无电压安全隐患

参数要求：

1. 熏显罐尺寸（cm）： $\geq \varnothing 25 \times 40$
2. 真空度：30% 大气压
3. 胶加热温度设置可调，最高 120 度
4. 湿度设置可调，缺省 80%RH

十、锁孔内窥镜

技术参数：

屏幕类型： ≥ 3.5 。（88.9mm）彩色液晶显示器

分辨率： $\geq 320 \times 240$ 像素（QVGA）

旋转： $\geq 360^\circ$ 图像旋转

港口：屏幕远程连接端口的 AV 输出端口；

相机：

直径： $\leq 3.9\text{mm}$

轴径： $\leq 3.6\text{mm}$

轴长度： $\geq 100\text{cm}$

分辨率：像素 VGA 30K

视角： $\geq 60^\circ$

景深： $\leq 50\text{mm}$ 无限

光源：2 调高强度 LED

其他参数：

LED 闪光灯：1W CREE LED

操作温度： $32^\circ - 113^\circ \text{F}$ ($0^\circ - 45^\circ \text{C}$)

电源：4 节 AA 电池

最大电池寿命： $\geq 4''$

十一、手枪钻

技术参数要求：

最大扭矩（硬拧紧应用） $\geq 34\text{Nm}$

最大扭矩（软拧紧应用） $\geq 18\text{Nm}$

空载转速（1 档/2 档） $\geq 0-400/1300\text{rpm}$

电池容量 $\geq 18\text{V}$ 1.3Ah

包括电池在内的重量 $\leq 1,4\text{kg}$

扭矩设置 $\geq 25+1$

钻孔直径

在木材中的最大钻孔直径 $\geq 29\text{mm}$

在钢材中的最大钻孔直径 $\geq 10\text{mm}$

最大夹头直径 $\geq 10\text{mm}$

最大螺钉直径 $\geq 8\text{mm}$

充电器 AL1814CV

充电时间 ≤ 70 分钟

十二、强光搜索灯

强光勘查搜索灯光源须轻易便携，匀光照射，光斑均匀，宽光投影，无色差，无光纹，无需使用滤光片，有防水，防压，防摔的特点；充电方便，可随充随用，无记忆效应。配备三角支架，可固定在三角支架上拍照。

技术参数

材料：航空级铝合金 6061-T6

尺寸：总长 $\leq 225\text{mm}$ *直径 45mm

重量： $\leq 0.7\text{KG}$

额定电流： $\geq 2800\text{mA}$

功率：大功率 CREE10W LED

光束亮度：50cm 处照明度 $\geq 7500\text{LUX}$

匀光性能：光照均匀度 $\geq 90\%$

光斑直径：50cm 处光斑直径 $\geq 20\text{cm}$

电池：32650 型可充电锂离子电池

续航时间： ≤ 4 小时

开关：单键控制 3 档转换

十三、手提式 LED 匀光勘查光源

- 1 外形须美观、操作须简单、携带须方便，可手持、手提及肩挎携带。
- 2 应采用仿生复眼技术进行配光设计，配光均匀度应达到 0.9 以上。
- 3 应采用高光效、长寿命的 LED 光源，平均使用寿命应长达 100000 小时。
- 4 具有搜索光、拍照光两种工作模式，两种工作模式之间须可随意切换。
- 5 连续工作时长，搜索光工作时间应不小于 4 小时，拍照光工作时间应不小于 10 小时。
- 6 应采用高能锂离子电池，电池内部保护电路具有防止过充、过放及短路保护功能，具有双重保护技

术。

7 具有低电量警示功能，当电量不足时，灯具会自动频闪 5 次提醒进行充电。

8 尾部具有支撑脚设计，以保证光线从痕迹的侧面照射，立体感更强，可防止灯具在水平面滚动，拍照可单人操作。

9 大空间提手和大按钮设计，应满足冬天穿戴棉手套时方便携带及操作灯具的需求。

10 高强度铝合金外壳，防腐、抗摔、耐冲击。

11 外壳防护等级 IP65，应满足恶劣环境条件下使用的需求。

12 额定电压：DC 7.4 V

13 额定容量：6.6 Ah

14 额定功率： $\geq 10W$

15 配光均匀度： ≥ 0.9

16 工作电流 搜索光 mA： ≥ 2800 Lm

拍照光： ≥ 1200 Lm

17 连续工作时间 搜索光 h： $\geq 4h$ ，拍照光 $\geq 10h$

18 光通量 搜索光： $650 \geq Lm$

拍照光 350

19 光源寿命 h： $\geq 100000h$

20 充电时间 h： $\leq 6h$

21 电池寿命 循环： $\geq 1000h$

22 体积 外径 mm； $\Phi 64 \pm 1$

长度： 250 ± 3

23 重量： ≤ 1.1 Kg

十四、便携式激光发射光源

激光光源以 532 纳米优质绿激光和 445 纳米优质蓝激光作为互补激发光源，可以无损方式勘查各种物证及痕迹，包括指纹、血迹、体液、脱落细胞、骨骼牙齿碎片、纤维、隐藏及处理过的潜在痕迹等。应做到无需进行化学预处理，仍可保证物证客体信息的最真实性，完整性及生物活性。

技术参数：

外观材质：采用航空级铝合金，通过数控加工中心精雕而成。

波 长：445nm, 532nm 可自由选择。

功 率：0-14W 可调。

▲尺 寸： $\leq 240*110*110MM$ ，带光导管直接透镜输出光源。

照明时间： $\geq 1-3$ 小时

功 能：带触屏功能，同时触屏上自带调级开关，可轻触调节光功率大小。

安全防护：携带语音功能以及急停旋钮，同时携带钥匙开关，多重保护，防止误导操作。

重量：≤2.5KG 产品寿命：≥10000 小时

其他要求：

无损检查，可直接获取最原始真实信息，并且对生物活性物质（DNA）无破坏。

对汗液指纹、灰尘指纹、潜血指纹及油质指纹等具有直接发现功能。

对生物活性成分具有超强发现功能，如血迹、潜血、精斑、唾液斑、汗斑、尿迹，毛发、脱落细胞、骨骼牙齿碎片等，应比常规光源，大功率 LED 光源及单色激光光源具有更强的发现能力。应具有大功率纯色激光光源，清晰度显著，观察度达到极细微。

隐藏信息搜索，对被处理过的客体可直接发现隐藏的原始真实信息。

▲必须提供设备生产企业的相关资质：

- 1、SA8000 体系认证；
- 2、ISO900 质量认证；
- 3、环境管理体系认证；
- 4、省级以上的自主品牌证；
- 5、绿色环保产品证。

十五、红外指纹无损显现仪

（1）、技术要求：

- 1、应采用触摸屏技术，可调节不同温度以及时间来针对不同纸张如 A4 纸、信封、报纸、便签纸、餐巾纸、复写纸、收银联等一些纸张上的手印，同时可选配便携式激光物证发现仪快速发现手印。
- 2、必须具有专用网状载物台，红外热辐射工作，不接触检材，防止不同案件的检材交叉感染。
- 3、温升速度快，且达到设定温度后，保持恒温熏显。
- 4、专门针对纸张上潜在手印进行显现，无需任何化学处理即可完成。应做到快速无损。
- 5、应做到无需任何化学处理，即可快速显现纸张上潜在手印
- 6、显现过程方快速无损，15-60 秒钟可完成显现过程，适用于大量检材的快速处理
- 7、可根据不同类型的纸张，灵活设置显现条件，以获得最佳显现效果
- 8、具有记忆功能。对熏显不同客体适用的温度、时间可进行保存，下次进行相同类型客体熏显时可直接选择。
- 9、具有安全保护装置，确保检材安全
- 10、可显现陈旧手印（长达一年），且显现后，不会随着时间的推移而减弱
- 11、该设备显现后，可继续使用茚三酮、DFO 或物理显影液进行处理显现
- 12、全套系统具备显现、观察、拍照或使用手印检验工作站进一步处理熏显过程：将检材放入设备托盘之中，根据不同检材，调节不同温度及时间，按运行键开始工作。熏显完成之后，托盘自动将检材推出，然后用相关光源（如激光光源）进行观察提取。

(2)、外观要求

★1、抽屉式设计，覆盖式显现，客体各个部分显现均匀，熏显完成后抽屉自动打开。

(3)、显现范围：

1、可无损显现渗透性客体如打印纸、牛皮纸、餐巾纸、钱币、报纸等客体上的陈旧手印（汗液、油脂）；不添加任何化学成分，对客体无任何损害；可根据显现效果不同，多次处理，且无损显现后不会随着时间的推移而衰减。

2、可根据不同类型的纸张，灵活设置显现条件，以获得最佳显现效果。

(4)、安全装置

★1、必须具有专用网状载物台，红外热辐射工作，不接触检材，防止不同案件的检材交叉感染。

★2、必须具有安全保护装置-烟雾报警装置，确保检材及设备安全。

3、必须具有高温保护功能：外壳温度过高，自动断电保护。

(5)、技术参数

1、最大支持纸张尺寸：≥240 x 320 毫米

2、最大功率：≥2500W

3、指纹显现时间（取决于纸张类型）：≤30s-80s

4、显现设备工作电压：220V / 50Hz

5、最大适用纸张尺寸：≥310*230mm

6、最大支持纸张尺寸：≥240*320mm

▲7、温度可调范围≥40-205℃

8、时间可调范围≥:0-180s

(6)、产品尺寸：≤490*395*275mm

(7)、配备：WF-8 便携式激光搜索发现仪：

技术参数：

1. 光源类型：激光光源，蓝光 445nm±1nm；
2. ▲终端输出功率：≥5.5W；（须提供公安部检测报告中体现，否则无效，扣减技术分）
整机功率：15W；
3. 光学镜头：镀感光膜，使用透光率更高；
4. 匀光镜头：采用石英玻璃凸镜，均匀度达 90%
5. 保护装置：连续使用 60 分钟或使用环境温度过高时，设备的微电脑自动启动保护功能，更好地保护激光主机。
6. 供电方式：锂电池供电，备用一组锂电池；
7. 工作时间：一次充电连续使用 1.5 小时以上；
8. 整机重量：含电池 1.0KG；
9. 设备整体尺寸：总长 33.7cm×手柄部位Φ5cm×前端镜头部位Φ5cm

▲10、所配置的激光光源须提供“公安部刑事技术产品质量监督检验中心”检验报告

十六、摄像无人机

1. 无人机类型 专业级无人机
2. 轴距 \geq 559-581mm
3. 飞行时间 \geq 18 分钟
4. 像素 \geq 1240 万
5. 镜头 f/2.8(20mm 等效焦距), 9 组 9 片(含一片非球面透镜), 蓝玻璃滤光片, UV 滤镜
6. 视频最大分辨率 \geq 4096 \times 2160
7. 主要参数:
8. 录影 FOV:94°
9. 传感器:SONY EXMOR 1/2.3"
10. 拍摄模式:单张拍摄, 多张连拍(BURST:3/5/7 张, AEB:3/5 张 @0.7EV 步长), 定时拍摄
11. 高清录像分辨率:
 - [UHD]4096 \times 2160p 24/25, 3840 \times 2160p 24/25/30
 - [FHD]1920 \times 1080p 24/25/30/48/50/60
 - [HD]1280 \times 720p 24/25/30/48/50/60
12. 视频存储最大码流:60Mbps
13. 支持文件存储格式:
14. 文件系统:FAT32/exFAT
15. 图片格式:JPEG, DNG
16. 视频格式:MP4/MOV(MPEG-4 AVC/H.264)
17. 无人机性能 :
 - 17.1. 其它性能 悬停精度(可安全飞行状态):垂直 0.5 米, 水平:2.5 米
 - 17.2 最大旋转角速度:俯仰轴 300° /秒, 航向轴:150° /秒
 - 17.3 最大俯仰角度:35°
 - 17.4 最大上升速度:5 米/秒
 - 17.5 最大下降速度:4 米/秒
 - 17.6 最大水平飞行速度:22 米/秒(ATTI 模式下, 海平面附近无风环境)
 - 17.7 最大飞行海拔高度:4500 米
 - 17.8 最大可承受风速:10 米/秒
 - 17.9 动力电机型号:DJI 3510
 - 17.10 螺旋桨型号:DJI 1345
 - 17.11 室内定位悬停:标配
 - 17.12 工作环境温度:-10℃至 40℃

- 17.13 角度抖动量: $\pm 0.03^\circ$
- 17.14 云台安装方式: 可拆式
- 17.15 可控转动范围: 俯仰 -90° 至 $+30^\circ$, 水平 $\pm 320^\circ$
- 17.16 结构设计范围: 俯仰 -125° 至 $+45^\circ$, 水平 $\pm 330^\circ$
- 17.17 最大控制转速: 俯仰 120° /秒, 水平 180° /s
- 17.18 尺寸 最大外形尺寸: $\leq 438 \times 451 \times 301\text{mm}$
- 17.19 重量: $\leq 935\text{g}$ (含电池)

十七、数字式耳膜摄像机

设备采用 1080p 高清镜头, 直观清晰的检查耳部损伤情况, 并可直接拍照或视频录像, 所有状况一览无遗, 数字化高清影像档案, 随时可以方便存取。

及时获取检查部位的电子图像, 可以直接放大察视, 内置控件方便, 须做到简化工作步骤, 减少工作强度, 大幅提高工作效率。

应搭配专业影像管理软件, 须能轻松实现图文报告, 支持 DICOM 3.0 格式, 实现 PACS 与 HIS 系统无缝对接, 高效的影像采集技术。

功能:

- 精密对焦, 轻松录像/照相
- 1080p 高清画质, 3.5 英寸全彩 TFT-LCD
- 明亮清晰的 LED 光源

技术参数:

- 1、外观尺寸: $\leq 9 \times 9 \times 20.5\text{CM}$
- 2、重量: $\leq 325\text{g}$ (主机加镜头)
- 3、焦距: 5-50mm
- 4、显示屏幕: ≥ 3.5 寸全彩屏幕。
- 5、感测芯片: CMOS , 1920*1080P
- 6、存储容量: 内置 8G 微型 SD 卡, 可支持至 32G
- 7、电池种类: LI-ION 电池 (3.7V/2600MAH0)
- 8、使用时间: ≥ 3 小时
- 9、图片放大功能: 可直接于主机, 放大图上显示
- 10、像素: ≥ 200 万像素
- 11、光源设计: 自然光发光二极管
- 12、影像同步输出: AV cable 可支持影像/图片同步输出屏幕, MINI-USB 可支持影像/图片同步输出至计算机

十八、便携式检眼镜

采用卤钨灯照明，亮度高，光斑均匀，照亮度S（亮），W（暗）二档可调。

技术参数：

照明形式：大光斑、小光斑、裂隙、网格片、无赤片

屈光度补偿： $-35D \sim +20D \geq 24$ 种屈光度

照明光源：6V/5W 卤钨灯泡

电源：AC220V/50Hz

十九、器械消毒柜

产品要求：

喷涂型外壳，色彩应柔和美观大方。采用玻璃圆弧门，大窗设计，造型应流畅美观。

上层臭氧对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌具有杀灭作用，适用于不耐高温的器械的消毒，并具有快速分解残余臭氧功能。

下层远红外线加热至120℃以上高温消毒，对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌杀灭率应达99.9%以上，对乙肝表面抗原（HBsAg）的破坏成阴性反应。对人体无任何副作用。

上、下层温度控制应准确，数码显示，性能应优良，并具有超温保护及上层开门上层停止工作控制装置，可选择上、下层同时工作或上、下层单独工作。

技术指标：

额定输入功率： $\geq 700W$

电源：220V 50Hz

工作周期： ≥ 30 分钟

消毒温度：120℃~170℃

杀菌时间： ≥ 15 分钟

容积：95L（上层33L、下层62L）

净重： $\leq 18.8kg$

外形尺寸： $\geq 464 \times 415 \times 890mm$

二十、系统（勘测通）

1、

技术参数	描述
产品名称	现场路测系统
产品形态	现场路测仪 4G 平板

产品尺寸	1) 基站采集设备：120mm*110mm*40mm 2) 平板：8.4 英寸
工作温度	-30° C ~ +60° C
电池标准	4200mAh (±5%)
待机时长	≥10 天
连续工作时长	6 小时以上
采集基站制式	支持移动 GSM, 联通 GSM, 电信 CDMA, 移动 TD-SCDMA, 联通 WCDMA, 移动 4g (TDD), 联通 4g (TDD, FDD), 电信 4g (TDD, FDD) 基站信息。
支持频段	CDMA 2000/1XEVD0: 800MHz GSM/GPRS/EDGE: 900MHz/1800MHz WCDMA: 2100MHZ TD-SCDMA: 1900MHz/2100MHz TDD-LTE: B38/B39/B40/B41 FDD-LTD: B1/B3
Wifi 信息采集	支持
隐藏短信	支持
基站信息采集速度	5 秒内采集完成所有制式的基站信息, 百公里时速下基站不丢失。
GPS 位置采集	百公里时速下 GPS 采集正常
基站围栏	支持进入以及离开特定基站报警
地图显示	支持在线以及离线地图
数据存储	平板支持 tf 卡, 最大容量 ≥32G

2、产品售后服务条款：

(一) 产品保修期

- (1) 产品免费保修期为 36 个月。
- (2) 产品终身维护，提供备机备件。

(二) 技术培训服务：

- (1) 产品安装和用户培训，用户完全学会操作使用。
- (2) 相关技术培训服务。
- (3) 随时响应用户的答疑，响应时间为 5*8 小时。

（三）产品维修服务：

- （1）所有产品提供备机备件，出现故障，提供备机服务。
- （2）保修期内，免费提供最新的软件升级版本，更新的硬件设备零部件。

（四）售后服务：

- （1）电话热线与传真服务（24 小时）
- （2）电话、传真、电子邮件等方式的售后服务要求，2 小时内完成答复。
- （3）终身提供免费技术答疑服务。

四、售后服务（技术参数中另有要求的从其要求）

- 1、按合同定期到货和安装。
- 2、免费保修期：所有货物除用户在招标文件中另有规定外，质保期均提供 ≥ 1 年免费保修，全部货物终生维护。免费保修期自本项目合同的甲乙双方代表在设备验收单上签字之日起计算。
- 3、提供专业的技术培训（操作、维修），并保证本项目合同的甲方操作人员正常使用设备的各种功能。
- 4、除招标文件另有规定外，本项目合同的乙方接到故障电话 12 小时之内响应，24 小时之内到现场。
- 5、在保质期期满后，本项目合同的乙方须保证以合理优惠的价格提供备件和保养服务。

五、到货要求

- 1、项目安装完成时间（含验收合格）：合同签订并生效后 30 天内完成设备的交货、安装、调试并交付使用。
- 2、交货地点：采购人指定地点；运送所产生的所有费用由中标人承担。

六、报价要求

- 1、投标人应根据招标文件报出合同总价。合同总价一旦核实确认，不得再做更改。对投标人漏报致使未能达到需求的功能和效果，其费用和后果由投标人自行负责。
- 2、在符合总体要求的前提下，投标人可对招标文件中没有提及的内容，按自己的理解适当增加，但有关价格及费用必须在投标文件中单独列出，并说明理由。
- 3、投标人对每种设备的报价必须是唯一的。采购人不接受有任何选择的报价。
- 4、所有报价均应已包含国家规定的所有税费。
- 5、投标总报价应等于“报价明细表”的合计数，包括但不限于设备总报价、保修期内售后服务费用之和等一切费用。
- 6、投标人免费提供的部件必须注明“免费”或数字“0”，但不能省略，详细报价清单中如有一般缺漏项，允许按投标的同类产品最高价格予以补正，如有严重缺漏项，视为废标。

七、付款方式

1. 合同签订后支付 30%预付款，安装完成验收合格后支付 70%验收款（如产生费用扣除的，按扣除后结算）。
2. 付款项时，中标供应商应提前向采购人提供相应金额的正式发票。

第三章 政府采购合同（样本）

（《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。

政府采购合同

委托方（简称甲方）：

承接方（简称乙方）：

甲方委托乙方承担“_____”项目任务。经双方协商，就有关工作内容达成如下协议：

一、项目内容

序号	名称	品牌	规格型号	生产厂家	产地	数量	计量单位	单价(元)	金额(元)	备注
合 计										

以上货物具体的供货范围、技术规格和技术要求详见合同附件（包括但不限于招标文件及其附件、招标文件修改通知（如有）、乙方投标文件及其附件、乙方投标文件澄清文件（如有）、补充协议（如有））。

二、项目合同金额

合同总价为人民币（大写）_____元整。

合同总价包括了货物及配套货物的设计、制造、检验包装、运输、保险、税费以及安装调试、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期服务等的全部费用。

本合同价格为固定不变价。

乙方在申请甲方款项支付前开具中华人民共和国普通发票或增值税发票。

三、项目执行地点

项目执行地点_____。

四、项目执行时间

签订合同后_____日历天内。

五、项目管理和责任

（一）乙方项目负责人及项目组

乙方在按招标文件要求及投标文件中明确的内容设定项目组负责人和项目组的成员，以便在项目实施过程中，甲方与乙方及时进行联系。该项目组成员应能承担完成本项目合同的所有能力。

（二）重要部件和原材料的检验

乙方在必须在甲方同意的前提下，指明货物中外购部件的制造商或供应商，应由乙方直接订货，不得委托第三方转供。乙方应对外购部件进行入厂检验，并作为货物检验内容，检验记录随货物提供给甲方。

（三）质量保证

1、乙方应为制造本货物制订生产组织技术保证措施和质量保证措施。乙方应向甲方提供本项目的质量计划。

2、乙方根据订货图纸进行工厂设计，图纸必须经甲方会签认可。甲方认可只是确认工作程序进入生产阶段，不负任何其他责任。

六、相关服务

（一）交货要求

1、交货地点：_____

2、项目完成时间（含安装验收完成）：_____

（二）货物包装与运输要求

1、货物从起运地点运到甲方指定的到交货地点这段时间内，乙方必须对所有货物进行货物总价保险。

2、对于有特殊运输要求的货物（如温度、易碎、易变形、易受潮等），乙方必须加强包装保护措施，在包装箱上印有醒目标记。

3、产品的包装应符合中华人民共和国标准 JB2759-《机电产品包装通用技术条件》或等同的规定，具有足够的强度，有安全起吊标志，能保证多次搬运和装卸，并安全可靠的抵达目的地。

4、系统货物、备品备件、专用工具、随机资料必须按甲方要求单独分箱包装，每个包装箱外表面必须标有与装箱单一致的合同号和货物清单及编号，易于被区分。备品备件、专用工具按提供套数单独成箱包装。

5、货物包装箱内应附有下列随箱资料：装箱单、产品合格证（包括出厂试验数据）、产品检验记录、以及第 6 项要求的内容。

6、包装箱上应有运输、贮存过程中必须注意事项的明显标志和符号（如上部位置、防潮、防雨、防震、起吊位置、重量等）。具体的标记要求，由甲乙双方商定确定。

7、如货物庞大，受现场条件限制确实不能整体运输，则须按安装单位的要求改为分段或散件进场，在现场组装，组装费用由乙方承担。

（三）仓储要求

乙方应提出有关货物的仓储保管要求，一式 6 份，最迟在货物到货 10 天前发送给甲方。

（四）货物制造、监造和工厂检验

1、乙方应严格按照国家和行业的有关要求和标准进行生产和测试、检验，确保所有部件符合技术的要求。

2、乙方允许甲方在货物发运前的任何适当的时间派技术人员到货物厂家的工厂监督货物性能指标的检验工作。

3、甲方参与货物厂家制造过程中的监造和工厂检验并不由此而解除乙方执行合同所承担的任何责任，也不作为甲方的最终验收依据。

4、乙方必须按投标时提交货物的制造和检验的计划执行，以便甲方安排进行货物监造和参与工厂检验。

（五）到货检验

1、甲、乙双方将依据有关规定，对到货进行表面（规格、数量、货物表面状况等）验收。

2、乙方必须在接到甲方通知后，依时派员参加，否则将视为接受甲方开箱验收的所有结果，并负责解决开箱验收发现的问题和赔偿。

3、当货物运抵甲方的现场后发现缺陷或与合同不符，乙方应及时为进行更换或修复，并自行承担有关费用。

（六）安装、调试、试运行及验收

1、乙方必须按安装计划安排，派出足够的恰当的现场专业技术人员到安装现场安装、调试及试运行等工作。

2、乙方负责解释与提供货物相关的规约，负责单机调试，配合相关调试工作。

3、货物的调试和试验，均由乙方技术人员负责进行。

4、乙方负责竣工验收。

（七）资料提供及提交要求

1、乙方在培训期必须为甲方免费提供有关技术培训资料。

2、乙方必须为甲方提供有关货物的安装、调试、验收、使用、维修和保养所需的足够的中文技术文件（包括说明书、图纸、手册等）。

3、乙方应在提供一份详细的计划表供甲方核准。该计划表包括货物及主部件的设计、制造、检验和装运等有关重大步骤和事件的时间和地点，以及乙方提交资料的内容、时间、地点和方式。该计划表必须满足甲方设计、安装、调试等实施工作的进展要求。

4、在试运行前，乙方需免费提交操作与维修手册，使甲方及有关的人员能事前熟悉所安装的货物。手册内应包括控制程序、操作和维修的程序。每一本手册应包括不少于以下的资料：

- （1）所有货物的规格及详细的手册、调试手册及质量保证书。
- （2）系统和主要部件常见故障说明。
- （3）建议的定期保养期及项目。
- （4）建议紧急安全程序。
- （5）紧急维修中心的电话、地址及负责人的联系方式。

（八）培训

1、乙方应派出经验丰富的授课人员负责对甲方的维修、操作等有关人员进行培训。通过培训，使甲方人员能全面掌握系统的操作、维护等技能。

2、工厂培训（若需要）：乙方应为甲方技术人员进行工厂培训，以达到了解货物结构工作原理及工作性质，排除一般故障的能力。

3、现场培训：乙方应在货物调试完毕后进行免费的现场培训，给予甲方技术人员指导和演示，达到实际常规操作、进行零件的拆装、排除一般故障的能力。

（九）售后服务

1、乙方对合同内所涉及的各种产品提供为期_____年的保修期限，保修期的时间从安装竣工验收合格之日起计算。货物在保修期内更换的零部件其保修期应从更换验收合格之日起计算。

2、乙方在___地区必须设有永久性常驻维修机构，处理所有售后服务，并配有专职的具备服务经验的技术人员。该服务必须是每天 24 小时内提供的，在接到报修通知后__小时内赶到现场，并必须连续进行，直至故障修妥完全恢复正常服务为止。该维修机构须备有足够的零备件，以满足甲方的维修需

要。

3、在质保期内乙方免费提供货物正常使用情况下的维修及保养服务。质保期内货物本身质量出现问题或由于货物本身质量原因造成的任何损伤或损坏，乙方应及时给予免费维修或免费更换，由此引起的施工费、人工费、材料费等其它一切费用由乙方负责。被更换的零部件的质保期则从更换验收合格日起计算。

4、在保修期结束前，须由乙方和甲方代表进行一次全面检查，任何缺陷必须由乙方负责修理，在修理之后，乙方应将缺陷原因、修理内容、完成修理及恢复正常的时间和日期等报告给业主。报告一式两份。

七、相关费用

（一）甲方有权派技术人员到工厂进行监造和参与出厂验收，到工厂的交通、食宿费用由业主负责。其余相关费用由乙方负责。

（二）甲方需要派技术人员到工厂进行技术培训，到工厂的交通、食宿费用由甲方负责。其余相关费用由乙方负责。

（三）属于乙方责任的所有设计与设计联络工作、技术文件和资料的提供、货物的运输、保险以及派出技术人员到现场或进行督导安装、调试、验收、技术培训、质保期服务等的相关费用，均应已包含在合同总价内。

八、质量保证

（一）乙方应确保其所供货物及其附件等组成系统的完整性，包括合同文件遗漏的一切事项，只要这些事项可以确定为是保证乙方所供系统的安全、稳定、可靠所必须的，都应该被认为包括在合同价格之内。

（二）乙方提供的货物必须为制造厂的原装产品，交货时，提供原产地证明和质量证明书。

（三）乙方供货前必须提交合同货物的产品样本及有关测试、试验、检测报告复印件。

（四）乙方提供的货物，应具有国家有关部门批准生产、使用的有效文件，确保能通过有关部门的验收。

九、付款方式

全部货物到达交货地点，安装、调试并验收合格后，中标供应商在采购人办理付款手续之前5个工作日内，必须提供正式销售发票，财政部门验证后才予以全额付款。

十、知识产权

1. 乙方保证，甲方在中华人民共和国境内使用乙方提供的本合同内货物、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。如乙方不拥有相应的知识产权，则应由乙方负责获得并提供给甲方使用，合同总价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用，如乙方没有单独列出的，视为已包含在合同总价中。一旦使用乙方提供的产品或服务，甲方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。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料、软件的使用权归甲方所有。

十一、争端的解决

1. 凡与本合同有关而引起的一切争议，合同双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达

成协议时，任何一方可以向当地有管辖权的法院提起诉讼。

2. 本合同的诉讼管辖地为___市有管辖权的法院。
3. 在进行法院审理期间，除提交法院审理事项外，合同其他部分仍应当继续履行。
4. 本合同按照中华人民共和国法律进行解释。

十二、合同生效

本合同经甲、乙双方授权代表签字盖章后生效，生效日期以最后一个签字日期为准。

十三、附则

1. 本项目中标通知书、招标文件、投标文件及附件均是本合同不可分割的部分，解释的顺序除特别说明外，以文件生成时间在后的为准。

2. 在执行合同过程中，所有经甲、乙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，其生效日期为双方签字盖章确认的日期。

3. 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。

4. 本合同未尽事宜，双方应本着友好合作的原则，另行商议并写入补充条款。所有修改或补充条款都视为本合同的组成部分，具有与其它条款同等的法律效力。

5. 本合同自双方签字盖章之日起生效，一式__份，甲、乙双方各执__份，**采购代理机构一份**。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

地址：

地址：

负责人：

法人代表：

经办人：

联系人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

签约日期：20 年 月 日

签约日期：20 年 月 日

第四章 开标、评标和定标

一、评标

(一) 本次招标依法组建评标委员会。评标委员会由采购人代表和从政府采购专家库随机抽取的共计 5 名或以上专家组成，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。

(二) 评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：

1. 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
2. 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
3. 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
4. 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
5. 与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷的；
6. 评审委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；
7. 任职单位与采购人或参加该采购项目的供应商存在行政隶属关系的（不含采购人代表）；
8. 参与招标文件论证的（不含采购人代表）；
9. 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系；

(三) 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：

评分项目	技术部分	商务部分	价格部分	总分
权重 (%)	50%	15%	35%	100%

二、评标程序

(一) 投标文件资格性、符合性审查

1. 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。
2. 投标文件出现下列情况之一时将被认定为无效投标：
 - (1) 投标人不具备招标文件中规定资格要求的；
 - (2) 投标报价不是唯一，高于采购人需求规定的最高限价或低于成本价投标且未能提供相关证明材料的；
 - (3) 投标人未按规定提交投标保证金或提交金额不足的；
 - (4) 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；
 - (5) 投标文件没有提供有效的法定代表人证明及授权书；
 - (6) 投标有效期不足的；
 - (7) 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；
 - (8) 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；

- (9) 经评标委员会认定投标文件提供虚假材料的；
 - (10) 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；
 - (11) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的；
 - (12) 投标文件附有采购人不能接受的条件；
 - (13) 出现不符合相关法律、法规要求的情况的。
3. 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。
4. 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。
5. 投标人报价低于最高限价的 80%，必须在投标文件中说明成本价组成并提供相应的证明文件（如类似规模项目合同、货物或服务成本证明等）。评标委员会认为，投标人的报价明显不合理或者明显低于其他投标报价，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，且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，投标无效。
6. 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。
7. 评标委员会对各投标人进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效投标者应实行及时告知，由评标委员会主任或采购人代表将集体意见现场及时告知投标当事人，以让其核证、澄清事实。

（二）投标文件的澄清

1. 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。
2. 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。
3. 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。

（三）商务评定

1. 由评委对所有有效投标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，得出该投标人的商务评分。

（四）技术评定

1. 由评委对所有有效投标文件的技术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，得出该投标人的技术评分。

（五）价格评定

1. 价格核准：评委对有效投标人的详细报价进行复核，复核原则为：

- 1) 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；总价金额与按单价计算汇总金额不一致的，以单价计算汇总金额为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- 2) 对投标货物或服务的关键、主要内容，投标人报价漏项的，作非实质性响应投标处理；
- 3) 对投标货物或服务的非关键、非主要内容，投标人报价漏项的，评标时将要求漏项的投标人予以澄清，但该澄清不作为评标的依据；评标委员会将以其它投标供应商对应项的最高投标报价补充计入其评标价；
- 4) 对非关键、非主要内容的费用，如果投标人是另行单独报价的，评标时也相应另行计入其评标价；
- 5) 对数量的评审，以第二部分《采购人需求》所明示数量为准；《采购人需求》未明示的，由评标委员会以其专业知识判断，必要时参考投标人的澄清文件决定；
- 6) 对小型或微型企业投标的扶持：
 - 6.1) 投标人为小型或微型企业（包括成员全部为小型或微型企业的联合体）且投标产品含小型或微型企业产品时，报价给予 C1 的价格扣除（C1 的取值为 6%），即：评标价=核实价-小微企业产品核实价×C1；
 - 6.2) 投标人为大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成的联合体，且联合体协议中约定小型、微型企业的协议合同金额（必须为小型或微型企业产品）占到联合体协议合同总金额 30% 以上的，对联合体报价给予 C2 的价格扣除（C2 的取值为 2%），即：评标价=核实价×(1-C2)；
 - 6.3) 本条款所称小型或微型企业应当符合以下条件：符合小型或微型企业划分标准，提供本企业制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物；
 - 6.4) 组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系；
 - 6.5) 本条款中两种修正原则不同时使用。
- 7) 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。
- 8) 符合上述条款的投标人，应填写《政策适用性说明》、《中小企业声明函》，格式可在 <http://www.gzqunsheng.com/> 常用文件一栏下载。
- 9) 本条款中多种处理原则所产生的结果不一致的，以最高的修正价作为评标价。

2. 价格评分：价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求（通过资格性审查和符合性审查）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）为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{价格评分} = (\text{评标基准价} / \text{评标价}) \times \text{价格评分权重}$$

（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。将综合评分由高到低顺序排列。评标总得分相同的，按下列顺序比较确定：（1）节能产品；（2）环境标志产品；（3）评标价（由低到高）；（4）技术评

分（由高到低）。如以上都相同的，名次由评标委员会抽签确定。评委会按上述排列向采购人推荐综合总得分第一名为中标候选供应商，其余依次为中标备选供应商。

三、项目废标处理

根据《政府采购法》第三十六条规定，下列情况出现将作废标处理：

（一）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；

（注：1、如果多个供应商所投产品全部是同一品牌同一型号的，只作为一个供应商计算。同一品牌不同型号的产品由多家供应商参加竞争，作为不同的供应商计算。2、经政府采购监管部门批复同意不足三家投标继续进行采购程序的情况除外。）

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（四）因重大变故，采购任务取消的。

四、定标

（一）评审结果确定后，如有需要，采购代理机构应通知评委会推荐的中标候选人，在2个工作日内，按投标文件中所列清单中的相关证件、证明文件、合同的原件送采购人核对与供应商响应文件中的复印件是否一致。采购人在接到原件之日起3个工作日内，核对没有不一致的，须确认中标的供应商；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，书面向采购代理机构提出，并报同级财政部门核实后按中标候选人投标无效处理。

（二）凡发现中标供应商有下列行为之一的，其中标无效，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招标人利益和社会公共利益情形的。

（三）采购人确认结果后，采购代理机构将中标结果以网上公告的方式通知所有未中标的投标人。

（四）中标结果公告后，采购代理机构以书面形式向中标供应商发出《招标代理服务缴费通知书》。

（五）中标供应商凭采购代理机构开具的《招标代理服务缴费通知书》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《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）中标供应商放弃中标的，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，不高于采购人需求规定的最高限价或低于成本价投标且能提供相关证明材料的			
已按招标文件规定提交投标保证金			
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的			
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			
未发现无效投标的其他情形的（见注1）			
结论			

注 1：无效投标的其他情形

- （1）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；
- （2）经评标委员会认定投标文件提供虚假材料的；
- （3）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；
- （4）投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的；
- （5）投标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（权重：15%）

评分			投标单位	分值
商务响应程度	完全满足或优于招标文件条件要求		16-30	30
	比较满足招标文件条件要求		9-15	
	基本满足招标文件条件要求		1-8	
实施进度计划	完全满足并能提供优于用户需求方案的要求， 对比最优		17-25	25
	完全满足用户需求方案的要求		9-16	
	部分偏离用户需求方案要求，综合评价较差		1-8	
销售业绩 根据投标人 2015 年 1 月 1 日以来同类项目成功案例（以中标通知书或合同复印件为准）（无业绩或没有提供相关证明不得分）		具有单项合同金额 50 万人民币以上(含 50 万)的业绩一个得 5 分，单项合同金额 50 万人民币以下不得分。满分 15 分。	15	15
售后服务	售后服务承诺	优于招标文件要求	16-30	30
		满足招标文件要求	9-15	
		基本满足招标文件要求	1-8	
		无	0	
合计				100

技术评审表（权重：50%）

评分				分值
投标单位				
技术响应程度	一般技术参数 响应情况（不含 带▲部分）	完全满足或优于招标文件条件要求	11-20	20
		比较满足招标文件条件要求	6-10	
		基本满足招标文件条件要求	1-5	
	重要技术参数 响应（带“▲” 的）	重要技术指标响应带▲号的关键技术参数不能完全满足的1个扣4分，扣完为止；超出要求的在此项不加分。满分30分。 注：优于带“▲”技术指标的需提供国家权威部门证明文件并在投标文件中明确标识。	0-30	30
提供样品	<p>提供一台“便携式超宽光谱现场物证搜索摄录系统”进行现场验证和演示。</p> <p>1、显示器、超宽光谱 CCD、紫外光源、光学物镜和滤色片拉条一体化设计,小巧轻便；</p> <p>2、五组波段的激光 LED 光源为镜头一体设计,含有拉伸装置。</p> <p>3、二分钟内可以现场搜索、发现、白墙或部分光滑表面的纸张上的潜在不可见的指纹，并清晰记录。</p> <p>已提供样品且完全满足上述3点的要求的得30分，已提供样品，但不能完全满足上述要求的，每一项目扣10分，未提供样品不得分。</p>		0-30	30
提供所报产品相关检测报告	<p>“便携式超宽光谱现场物证搜索摄录系统”须提供公安部出具的（2016年后）最新相关检测报告。提供得15分，未提供得0分。</p> <p>注：以上资料提供相关证书复印件，未提供不得分。</p>		0-15	15
产品货源的售后保障	提供生产厂家针对本项目的售后服务承诺函原件的得5分，无不得分。		0-5	5
合计				100

备注：投标人应提交与评价指标体系相关的各类有效资料。

第五章 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)			
1.3	★报价明细表（格式3）			
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4)			
2.2	★资格声明函(格式5)			
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	其他资格证明文件			
2.6	★实质性条款响应一览表(格式6)			
三	商务文件目录表			
3.1	商务评审索引表（格式7）			
3.2	制造商授权函(格式8或格式自定)			
3.3	同意采购文件条款说明（格式9）			
3.4	投标人简介（格式自定）			
3.5	2015年至今同类项目业绩情况一览表（格式10）			
3.6	拟派本项目负责人及主要人员情况表（格式11）			
3.7	合同条款响应表(格式12)			
3.8	投标保证金汇款声明函（格式13）			
3.9	缴交招标服务费承诺书(格式14)			
3.10	近两年由会计师事务所出具的审计报告复印件及年度财务报表			
3.11	投标人认为需要提交的其他资料			
四	技术文件目录表			
4.1	技术评审索引表（格式15）			
4.2	投标技术方案（格式16）			
4.3	与采购人需求差异表（格式17）			
4.4	投标人认为需要提交的其他资料			

- 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：广州群生招标代理有限公司

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____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_____号的投标。投标总报价为人民币_____元。
2. 我方愿意遵守采购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报价。
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。
9. 我方的投标被接受，我方同意按照招标文件规定向采购代理机构缴纳招标服务费。

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）：

日 期： 年 月 日

格式 2 开标一览表

项目名称：

项目编号：

投标单位名称	投标总价 人民币/元	项目安装完成时间（含验收合格）	备注

- 注：1. 投标人应按“采购人需求”的要求，根据实际情况进行报价。本表内的投标总价为最终报价，投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明，否则将被视为无效投标；
2. 投标总报价包括了中标供应商完成本项目所需的一切工作内容而发生的所有直接费用、间接费用、其它费用、税金等全部费用和中标供应商要求获得的利润以及应由中标供应商承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。
3. 本投标价为固定不变价；
4. 报价以人民币元为单位，保留小数点后两位；
5. 本表格须附在正副的投标文件中，并另封装一份在“唱标信封”内。

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）：

日期： 年 月 日

格式 3 报价明细表（含税费）

项目名称：

项目编号：

[货币单位：人民币元]

序号	货物名称	品牌、产地	型号规格	数量	单价	总价	备注
1							
2							
3							
...							
合计							

- 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，视为投标报价中已包含相关费用，采购人无须另外支付任何费用。
2. 关键货物的技术参数请在《技术方案差异响应表》中填写，非关键货物、配件、材料等项目的较简单参数可以在规格型号或备注列直接填写。
3. 该表格式仅作参考，投标人的详细报价表格式可自定。

投标人名称（盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

格式 4

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（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）：

被授权人(投标人授权代表)（签字）：

格式 5

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；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中标资格；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. 我方如中标，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)：

日 期： 年 月 日

格式 6 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			
...				

说明：1、投标人应对应招标文件的“★”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“是否响应”、“偏离说明”、“响应页码”不填写内容的视为完全响应。

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）：

日期： 年 月 日

格式 7 商务评审索引表

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 8 制造商授权函

致：广州群生招标代理有限公司：

我们（制造商名称或总代理）是按（国家名称）法律成立的一家制造商，主要营业地点设在（制造商地址或总代理）。兹授权按中国法律正式成立的，主要营业地点设在（投标人地址）的（投标人名称）作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

(1) 按贵方（项目编号）招标邀请的要求，就提供由我方制造的货物投标，代表我方在中国办理有关事宜，并对我方具有约束力。

(2) 作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3) 我方兹授予（投标人名称）全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认（投标人名称）或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于_____年____月____日签署本文件，（投标人名称）于_____年____月____日接受此件，以此为证。

投标人全称（加盖公章）：_____ 制造商名称（加盖公章）：_____

被授权签字人姓名：_____ 授权签字人姓名：_____

职务和部门：_____ 职务和部门：_____

签字人签名：_____ 签字人签名：_____

格式 9

同意招标文件条款说明

致：广州群生招标代理有限公司

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）：_____ 日期：_____ 年 月 日

格式 10

2015 年至今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	产品名称	合同总价 (单位/万元)	数量	签约及完 成时间	单位联系 人及电话

注：请附上中标通知书、合同、验收报告等同类业绩评价证明资料，评审细则另有要求的，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）：_____ 日期：_____ 年 月 日

格式 11 拟派本项目负责人及主要人员情况表

项目名称：

项目编号：

拟派驻场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	用地面积	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，中标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. 如有，可附上以上人员在本公司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的《投保单》或《社会保险参保人员证明》，或单位代缴个人所得税税单等。

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）： 日 期： 年 月 日

格式 12 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			
2			
.....			

注： 1. 投标人应对照招标文件第三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。

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）： 日 期： 年 月 日

格式 13

投标保证金汇款声明函

致：广州群生招标代理有限公司

我方为_____项目（项目编号：_____）递交投标保证金人民币元（大写：人民币_____元）已于____年__月__日以银行主动划账方式划入你方账户。**详见附件：银行出具的汇款单或转账凭证复印件。**

退还保证金时请按以下内容划入我方账户。若因内容不全、错误、字迹潦草模糊导致该项目保证金未能及时退还或退还过程中发生错误，我方将自行承担全部责任和损失。

收款人	收款人名称			
	收款人地址			
	开户银行（含汇入地点）	联系人		
	帐 号	联系电话		

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)：_____ 日 期：_____ 年 月 日

注：投标人应详细填写本文件，并按要求粘贴凭证复印件。本投标保证金汇款声明函应封装进“唱标信封”内。

格式 14

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）（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，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！

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)：_____ 日 期：_____ 年 月 日

格式 15**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 16**投标技术方案（格式自定）**

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 投标人对招标文件中技术规格的书面应答，包括但不限于产品品牌、技术描述、技术规范、技术参数、配件及配置清单、技术文件和资料、技术说明书、图纸、安装调试验收介绍、时间安排和售后服务等内容，可以是原厂有关产品说明书、产品样本、检验报告或其他形式的书面文件等；
2. 产品的质量标准、检测标准、测试手段（如有）。
3. 产品主要备品备件、易损件、专用工具等配置国内提供情况说明（如有）。
4. 供货方式及交货进度表（如有）。
5. 附相关证明资料/产品宣传彩页（如有）。
6. 项目管理方案（如有）。
7. 售后服务方案（如有）。
8. 安装指导、调试及验收方案（如有）。
9. 培训方案（如有）。
10. 采购人配合的条件及投标人提供的伴随服务（如有）。
11. 投标人认为对投标有利的其他资料。

格式 17**与采购人需求差异表**

[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“采购人需求”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：

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)：

日 期： 年 月 日

版本号：QSZCHG20160919