

政府采购 公开招标文件

(综合评分法)

货物类

采购单位名称:	衡阳市公安局
采购项目名称:	2025 年刑事技术日常工作耗材采购项目包 3 重新立项
政府采购编号:	衡财采计[2025]010023
采购代理机构名称:	湖南铭冠项目管理有限公司
委托代理编号:	HNMG2025-A019-1

(网上开标专用)

2025-06-05

目 录

第一章 投标邀请	- 4 -
第二章 投标须知前附表	- 8 -
第三章 投标须知	- 15 -
一、说明	- 15 -
二、招标文件	- 17 -
三、投标文件的编制	- 19 -
四、投标文件的提交	- 21 -
五、开标、评标	- 22 -
六、中标信息公告与中标通知书	- 28 -
七、询问、质疑与投诉	- 28 -
八、合同签订	- 29 -
九、其他规定	- 30 -
第四章 采购合同协议书	- 31 -
第五章 采购内容与要求	- 33 -
第六章 综合评分表	- 63 -
第七章 投标文件格式与要求	- 65 -
一、资格证明文件封面	- 68 -
二、投标人资格证明文件审查	- 69 -
三、授权委托书	- 70 -
四、法定代表人（单位负责人）身份证明	- 71 -
五、投标人基本情况	- 72 -
六、投标人资格承诺函	- 74 -
七、湖南省政府采购供应商资格承诺函	- 76 -
八、项目免收投标保证金承诺书	- 78 -
九、联合体协议	- 79 -
十、符合性审查表	- 80 -
十一、商务文件封面	- 81 -
十二、投标函	- 82 -
十三、开标一览表(总价)	- 84 -

十四、分项价格表	- 85 -
十五、商务响应与偏离表	- 86 -
十六、中小企业声明函	- 87 -
十七、残疾人福利性单位声明函	- 88 -
十八、监狱企业证明材料	- 89 -
十九、招标文件规定的其他与本项目相关的证明文件	- 90 -
二十、进口产品经销或代理投标货物或为投标货物提供售后服务的证明文件	- 91 -
二十一、按招标文件的商务★条款的要求提供相关响应资料	- 92 -
二十二、附表：本项目所投节能、节水或环境标志产品	- 93 -
二十三、附表：本项目所投小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品清单-	94 -
二十四、技术文件封面	- 95 -
二十五、货物说明一览表	- 96 -
二十六、技术规格、参数响应或偏离表	- 97 -
二十七、投标货物符合招标文件规定的证明文件	- 98 -
二十八、按招标文件的技术★条款的要求提供相关响应资料	- 99 -
二十九、投标人需提供的其他资料	- 100 -

第一章 投标邀请

湖南铭冠项目管理有限公司采购代理机构受衡阳市公安局的委托，对 2025 年刑事技术日常工作耗材采购项目包 3 重新立项（采购编号：衡财采计[2025]010023、委托代理编号：HNMG2025-A019-1）项目进行公开招标采购，采用网上开标模式。欢迎符合资格条件的投标人前来投标。

一、采购人的采购需求：

分包：

包名	预算金额(元)	最高限价(元)	代理服务费限价(元)
包 3	1300000.00	1300000.00	15713.00

包详情：

包名	品目分类	标的名称	简要技术要求	数量
包 3	A02370300-物证检验鉴定设备	常规消耗耗材	详见招标文件要求	1 批

（一）采购项目需要落实的政府采购政策：

- 1、强制采购：政府采购实行强制采购的节能、节水产品等。
- 2、优先采购：政府采购鼓励采购节能、环境标志产品等。
- 3、价格评审优惠：政府采购促进中小企业发展等（包括政府采购支持监狱企业发展、政府采购促进残疾人就业）。
- 4、预留采购份额：

☐专门面向：☐中小企业 ☐小微企业 ☐监狱企业 ☐福利性单位

☐强制分包（非专门面向）：大型企业应将采购份额的%以上分包给中小企业，其中预留%份额给小微企业。

（二）采购进口产品：本项目☐接受 ☒拒绝 进口产品参加招标采购。

二、投标人的资格要求：

1、投标人的基本资格条件：投标人必须是在中华人民共和国境内注册登记的法人、其他组织或者自然人，且应符合《政府采购法》第二十二条第一款的规定，即：

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

投标人提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》即视为满足上述基本资格条件。

2、采购项目的特定资格条件：无。

3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

4、为本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，不得再参加此项目的其他采购活动。

5、列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，列入政府采购严重违法失信行为记录名单的，拒绝其参与政府采购活动。

6、投标人为联合体形式的。本次招标采购 ☐ 接受 ☒ 不接受 投标人为联合体形式。接受联合体形式的，联合体应当具备下列条件：
/。

三、获取招标文件及投标报名：

1、获取公开招标文件的时间(报名时间)：从 2025 年 6 月 6 日上午 8:00 分起至 2025 年 6 月 13 日下午 18:00 分止；

2、请在衡阳市公共资源交易中心窗口办理 CA 认证后，在衡阳市公共资源网上交易平台（<http://hyggzyjy.hengyang.gov.cn:89/TPBidder/memberLogin>）进行报名，报名成功后，在本项目报名截止时间前登录衡阳市公共资源交易网站完整下载招标文

件，并进行“报名确认”操作，逾期将视同放弃投标资格。投标人须从衡阳市公共资源交易网上完整下载招标文件，否则视同无效投标。网上完整下载/获取招标文件等技术资料等，恕不另行通知，如有遗漏采购人概不负责。如遇衡阳市公共资源交易平台操作问题，可拨打平台统一服务热线：0512-58188076，热线服务时间为工作日上午 8:30 时到 12:00 时，下午 14:00 时到 17:00 时。

3、投标人参与本项目的投标事宜，须办理以下数字证书：

(1) 投标单位数字证书(电子印章)；

(2) 法定代表人（单位负责人）数字证书(含电子签名或电子印章)；

(3) 授权委托人数字证书(含电子签名或电子印章，若投标代表为法定代表人（单位负责人），无需办理)。

具体办理流程详见衡阳市公共资源交易网市场主体服务区相关信息。数字证书(含电子印章、电子签名)有关业务流程或电话咨询手机 CA 互认平台(标证通：0734--8846545)、CFCA(0734--8869546)、湖南 CA(0734--8846535)。

4、招标文件售价：0 元。

四、开标时间与地点：

1、开标时间(提交电子投标文件的截止时间)：2025 年 06 月 27 日 09 时（北京时间）；

2、开标地点：衡阳市公共资源交易不见面开标大厅（<http://hyggzyjy.hengyang.gov.cn:89/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>）；

3、投标文件的解密：电子投标文件上传截止时间后，投标人应在开标当天使用具有上网卡和音视频功能的电脑提前登录衡阳市公共资源交易网进入“服务导航”——“不见面开标大厅登录”。采购代理机构将在系统内公布投标人名单并核验投标保证金提交情况，然后通过不见面开标系统发出投标文件解密的指令。投标人在各自地点按“不见面开标系统”提示在规定时间内自行实施远程解密参加网上开标活动（远程解密方法见衡阳市公共资源交易网--信息公开--服务指南--政府采购交易服务：《不见面大厅政府采购投标人操作手册》），投标人在采购代理机构发出解密指令之时起 20 分钟之内完成投标文件解密，否则视同放弃本次投标。关于“不见面开标系统”解密规定详见招标文件第三章投标须知第 26 条。

五、询问及质疑

1、投标人对政府采购活动事项如有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。采购人、采购代理机构将在 3 个工作日内作出答复。

2、投标人认为招标文件或招标公告使自己的权益受到损害的，可在知道或应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，按《湖南省财政厅关于印发〈政府采购质疑答复和投诉处理操作规程〉的通知》(湘财购〔2019〕20 号)的规定，向采购人、采购代理机构提出书面质疑。联系人刘显亮、唐霖、周桂香，联系电话 0734-8163376。

六、投标保证金

本项目需交纳投标保证金 0 元。

七、联系方式

1、采购人

- (1) 名 称：衡阳市公安局
- (2) 地 址：衡阳市蒸湘区华新开发区天柱路 28 号
- (3) 联系人：袁华山
- (4) 电 话：0734-8208058
- (5) 电子邮箱：/

2、采购代理机构

- (1) 名 称：湖南铭冠项目管理有限公司
- (2) 地 址：衡阳市 898 创新中心 A 栋 1203 室
- (3) 联系人：刘显亮、唐霖、周桂香
- (4) 电 话：0734-8163376
- (5) 电子邮箱：/

第二章 投标须知前附表

注：本项目启用的条款在“编列内容规定”栏内以“☑”标注。

名称	内容规定
一、说明	
联合体投标	<input type="checkbox"/> 接受 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受
采购进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目拒绝进口产品。 <input type="checkbox"/> 本项目已经财政部门审核同意购买进口产品。 /
二、招标文件	
实质性条款响应	除法律、法规和规章规定外，招标文件中标注“★”号的条款为实质性要求条款（即重要条款）对其中任何一条的偏离，在评标时将其视为 无效投标 。
一般条款允许偏离的最高项数	一般商务和技术条款偏离项数之和 ≥ 35 项将导致 无效投标 。 /
条款数（最高项数）的统计方法	招标文件中，技术部分和商务部分凡编排有单独的中文序数或阿拉伯数字或英文字母序列号等字符的条款算一项商务或技术要求项数，相同内容的条款不重复计算项数。
三、投标文件的编制	
投标报价	1、投标总价不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，在评标时将视为 无效投标 。 2、投标人对每种货物及服务只允许有一个报价，不接受选择性报价，否则，在评标时将视为 无效投标 。（接受备选方案时除外。） 3、投标人的投标报价不得超过采购预算，也不得超过最高限价(如果设定)，否则，在评标时将视为 无效投标 。 4、任何包含价格调整要求和条件的投标报价，在评标时将视为 无效投标 。
备选方案	<input type="checkbox"/> 接受 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受
投标人的资格证明文件	投标人有下列情形之一的，视为无效投标： 1、未按《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》规定格式进行承诺的； 2、未按招标文件要求提交其他资格证明文件、联合体协议、分包意向协议或提供虚假资格证明文件的； 3、资格证明文件超过有效期的或未按有关规定年审合格的。

样品提供的规定	<input type="checkbox"/> 要求提供 样品提交时间：/ 样品提交地点：/ <input checked="" type="checkbox"/> 不要求提供
投标保证金	本项目需交纳投标保证金 0 元。
投标有效期	90 日（日历日），如投标有效期不足的，在评标时将视为 无效投标 。
投标文件份数	电子文件：在交易系统中提交电子投标文件一份。
四、投标文件的提交	
电子投标文件的提交	网络传输提交：投标人应在提交投标文件截止时间前将电子投标文件网络传输提交至“衡阳市公共资源交易网（ https://ggzy.hengyang.gov.cn/ ）—投标人登录—投标文件上传模块”。逾期提交的投标文件，系统将自动拒收，视为放弃投标。
五、开标、评标	
投标人电子投标文件解密方式	投标人使用生成投标文件的 CA 数字证书进行解密。
投标人解密电子投标文件时限	解密时限：自网上开标系统发出投标文件解密的指令起 20 分钟内完成，投标文件在解密时限内未解密或解密失败，视为撤销其投标文件，开标继续进行。
电子唱标	以《开标一览表》为准，未提供的，按照无效投标处理。
评标因素和标准	(提示：因评标因素“技术”项涉及政府采购政策优惠，为便于计算，应与其他评标因素分列)
权值	(说明：权值、评审因素等具体内容见第六章综合评分表)
无效投标的规定	投标文件中除前章节条款所述情况外，有下列情况之一的，也应在资格性、符合性检查时按照无效投标处理： （1）投标文件载明的投标范围小于招标文件规定的招标范围的(缺漏招标文件所要求的内容)； （2）不符合法律、法规和招标文件其他规定的实质性内容。
废标的规定	有下列情形之一时，评标委员会应予废标： （1）符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的； （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的； （3）投标人的报价超过了采购预算或超过最高限价的； （4）因重大变故，采购任务取消的。
关于多家代理商参加核心产品同一品牌产品投标的规定	1、提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投

		<p>标人不作为中标候选人。</p> <p>2、非单一产品采购项目中，多家投标人提供的招标文件载明的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。</p> <p>3、本项目核心产品为：序号 60 可视化快显仪、序号 61 超宽光谱搜索发现仪、序号 64 电源及总控终端、序号 65 微量物证痕迹发现仪。</p>
投标文件修正		投标文件报价出现前后不一致的，按招标文件规定修正。
推荐的中标候选人数量		按评标委员会推荐顺序确定前 3 名（详见第六章）
强制采购	标记★符号的节能、节水产品	<p>投标人应按财库〔2019〕9 号和财库〔2019〕19 号文件要求，此仅限于《节能产品政府采购品目清单》内的，除财政部另有规定外，标记★符号产品为政府强制采购节能、节水产品；投标人提供的产品应当取得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则其投标无效，不是品目清单内的产品，在评审时不予以考虑：</p> <p>采用综合评分法时，对于价格和技术分，应分别给予总分值 4%-8% 的加分。本项目具体加分比例分别为：价格部分 4%、技术部分 4%。</p>
优先采购	非标记★符号的节能、节水产品或环境标志产品	<p>投标人应按财库〔2019〕9 号、财库〔2019〕19 号和财库〔2019〕18 号文件要求，此仅限于《节能产品政府采购品目清单》（非标记★符号的节能、节水产品）或《环境标志产品政府采购品目清单》内产品；投标人提供的产品应当取得国家确认的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，不是品目清单内的产品，在评审时不予以考虑：</p> <p>采用综合评分法时，对于价格和技术分，应分别给予总分值 4%-8% 的加分。本项目具体加分比例分别为：价格部分 4%、技术部分 4%。</p>
政府采购优惠政策	中小企业	<p>行业类别如下：</p> <p>（一）农、林、牧、渔业</p> <p>（二）工业</p> <p>（三）建筑业</p> <p>（四）批发业</p> <p>（五）零售业</p> <p>（六）交通运输业</p> <p>（七）仓储业</p> <p>（八）邮政业</p> <p>（九）住宿业</p> <p>（十）餐饮业</p> <p>（十一）信息传输业</p> <p>（十二）软件和信息技术服务业</p> <p>（十三）房地产开发经营</p> <p>（十四）物业管理</p>

		<p>(十五) 租赁和商务服务业</p> <p>(十六) 其他未列明行业</p>
		<p>中小企业划分标准按国家规定执行：</p> <p>依据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）、《国家统计局关于印发<统计上大中小微型企业划分办法（2017）>的通知》（国统字〔2017〕213号）等规定进行中小企业划分。</p> <p>投标人应提交符合《财政部工业和信息化部关于印发<政府采购促进中小企业发展管理办法>的通知》（财库〔2020〕46号）规定的《中小企业声明函》。</p> <p><input type="checkbox"/> 本项目中第/包，所属行业/，专门面向中小企业采购，不再执行价格扣除和评审优惠的扶持政策。</p> <p><input type="checkbox"/> 本项目中第/包，所属行业/，专门面向小微企业采购，不再执行价格扣除和评审优惠的扶持政策。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 一、本项目中第 3 包，所属行业（二）工业，非专门面向中小企业采购（投标人如为中小企业，投标文件中必须按招标文件要求的格式提供《中小企业声明函》，否则评审时不予考虑），给予小微企业报价 10%-20%的扣除，用扣除后的价格参加评审，本项目具体扣除比例为：价格部分 10%。</p> <p>注：如整包响应，整包所有品目均为小型、微型企业制造才进行价格扣除。小型、微型企业提供大中型企业制造的货物的，视同为大中型企业。</p> <p><input type="checkbox"/> 二、本项目非专门面向中小企业采购，预留 40%以上份额专门面向中小企业采购（其中预留给小微企业的比例不低于 60%），投标人在投标文件的中小企业声明函中明确被分包企业名称（制造商名称），并提供分包意向协议。中标人的分包协议须作为中标人与采购人签订的政府采购合同附件报同级财政政府采购监督管理部门和有关部门备案。接受分包合同的中小企业与分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。接受大中型企业投标人（制造商）与小微企业组成联合体或者允许大中型企业投标人（制造商）向一家或者多家小微企业（制造商）分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业（制造商）的合同份额占到合同总金额 40%以上的，对联合体或者大中型企业投标人（制造商）的报价给予 4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。本项目具体扣除比例为：价格部分/%。</p>
	残疾人福利性单位、监狱企业	<p><input type="checkbox"/> 本项目中第/包，所属行业/，非专门面向残疾人福利性单位、监狱企业采购（投标人如为残疾人福利性单位或监狱企业，投标文件中必须按招标文件要求的格式提供《残疾人福利性单位声明函》或监狱企业证明材料，否则评审时不予考虑）：</p> <p>残疾人福利性单位、监狱企业视同为小型、微型企业，给予残疾人福利性单位、监狱企业报价 10%-20%的扣除，用扣除后的价格参加评审，本项目具体扣除比例为：价格部分/%。</p>

	<p>多处获得政府采购政策优惠的计算方法</p> <p>1、投标人所投产品同时符合政府采购强制采购（或优先采购）节能、节水产品和优先采购环境标志产品政策的，投标人可选择其一，也可均填报。对均填报的，评标委员会评审时，只能选择其一，选择优惠范围最多的优惠政策进行评审。</p> <p>2、扶持中小企业发展的优惠政策可以与强制采购（或优先采购）优惠政策叠加享受。</p> <p>3、监狱企业、残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受扶持中小企业发展的优惠政策。</p>
	<p>政府采购合同融资</p> <p>投标人有政府采购合同融资需求的，可登录湖南政府采购网衡阳分网政府采购合同融资线上平台（http://220.168.30.70:89/page/portal/financeBankInfo_portal_hy.jsp?area_id=28）了解相关业务。</p>
七、合同签订	
履约担保	<p><input type="checkbox"/>需要。担保金额及方式： /。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不需要。</p>
八、其他规定	
信用记录	<p>1、采购人或采购代理机构在对投标人进行资格审查时，还应对投标人信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、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的投标人，应拒绝其参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。</p> <p>2、信用记录查询网站：“信用中国”网、中国政府采购网。</p> <p>3、信用甄别时间：开标后至评标开始前。</p>
采购代理服务费	<p>按委托协议中规定由采购人支付代理服务费，具体按计委计价格(2002)1980号文计取代理服务费 15713 元</p>
网上开评标说明	<p>1、本项目采用网上开标模式，远程开标项目的时间以国家授时中心发布的时间为准。开标当日，投标人无需到达开标现场。开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法定代表人（单位负责人）应始终为同一个人，中途不得更换，在废标、澄清、答疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人参与交互的人员均被视为是投标人的授权委托人或法定代表人（单位负责人），投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。</p> <p>2、本项目报名、下载、上传均通过互联网操作，请投标人充分考虑网络拥堵及平台操作所需时间等因素。</p> <p>3、参与网上开标的投标人，请在“衡阳市公共资源交易网（https://ggzy.hengyang.gov.cn/）--信息公开--服务指南模块”下载操作手册（不见面开标大厅操作手册-投标人），投标人应仔细阅读。开标、投标文件解密均在“不见面开标大厅”进行。投标人使用不见面</p>

	<p>开标大厅遇到问题时，可拨打平台统一服务热线：0512-58188076。</p> <p>4、投标文件提交截止时间前，采购人或采购代理机构提前进入不见面开标大厅，播放测试音频，各投标人的授权委托人或法定代表人（单位负责人）提前进入不见面开标大厅（登录衡阳市公共资源交易网（https://ggzy.hengyang.gov.cn/）找到“服务导航-不见面开标大厅登录”模块），根据操作手册（进入相应项目的开标会议区）收听观看实时音视频交互效果并及时在讨论组中反馈，未按时加入开标会议区并完成 CA 或账号密码登录操作的或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程质疑的权利，投标人将无法看到解密指令、开标、唱标等实时情况，并承担由此导致的一切后果。</p> <p>5、开标环节，采购人或采购代理机构应导出并打印《标书雷同性分析检查表》，同《开标记录表》共同作为开标结果。</p> <p>6、评标期间，评标委员会可能通过衡阳市公共资源交易网交易系统要求投标人进行澄清答复，投标人应及时关注交易系统动态，在评标结束前不要离线。投标人关注交易系统动态的操作：登录衡阳市公共资源交易网（https://ggzy.hengyang.gov.cn/），点击进入“服务导航-投标人登录”模块，关注“采购业务-评标澄清答复”动态。如评标委员会通过衡阳市公共资源交易网交易系统要求投标人进行澄清答复，投标人应在规定的时间内在线答复并进行电子签章确认，否则，视为投标人放弃澄清答复的权利，投标人承担由此导致的一切后果。</p>
其他	<p>①评标期间，建议投标单位在“不见面开标大厅”在线关注评标进度，在评标结束前不要离线。评审专家小组可能会在衡阳市公共资源交易中心交易系统中对投标单位提出澄清答疑的要求，投标单位应及时关注交易系统动态，并在规定时间内在线回复，如未在规定时间内进行回复，所造成的一切后果，由投标单位自行负责。</p> <p>②推荐中标候选人名单 a、评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。b、总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。c、总得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。d、所有得分均相同的，由采购人自行选定确定。</p> <p>③衡阳市政府采购支持中小微企业融资合作银行及联系人名单 1.中国建设银行股份有限公司衡阳市分行：江彦锋，15116852358 2.中信银行股份有限公司衡阳分行：龚黎，18817181227 3.长沙银行股份有限公司衡阳分行：宁紫希，18674771223 4.华融湘江银行股份有限公司衡阳分行：贺卫华，13875666300 5.招商银行股份有限公司衡阳分行：盛波，18674768507 6.中国银行股份有限公司衡阳分行：何涵睿，18397770824 7.湖南财信金融科技服务有限公司：吴巨丰，18674838625</p> <p>④根据“财政部令第 87 号”第六十条的规定“评标委员会认为投标人</p>

	的报价明显低于其他通过符合性审查的投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。”
--	---

第三章 投标须知

一、说明

1.适用范围

1.1 本招标文件适用于**投标邀请**中所述采购项目。

2.定义

2.1“采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本采购项目的采购人名称、地址、电话、联系人见**投标须知前附表**。

2.2“采购代理机构”系指接受采购人委托，代理采购项目的集中采购机构和经财政部门认定资格的其他采购代理机构。

2.3“投标人”系指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或自然人。

2.4 电子招标投标：是指电子招标投标各方参与人（以下简称交易参与人）按照有关法律法规的规定，应用网络信息技术，使用衡阳市公共资源网上交易平台(以下简称交易平台)，进行的招标投标活动。

2.5“货物”系指投标人按招标文件要求，向采购人提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品(包括软件)及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

2.6“服务”系指招标文件规定投标人须承担的系统集成、安装、调试、技术协助、校准、培训以及其它类似的义务。

3.投标人的资格要求

3.1 投标人应当符合**投标邀请**中规定的下列资格条件要求：

（1）《中华人民共和国政府采购法》（以下简称“《政府采购法》”）第二十二条款第一款规定的投标人基本资格条件；

（2）采购项目有特殊要求，招标文件规定的投标人特定资格条件。

3.2 投标人不得存在下列情形之一：

（1）与采购人或采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。

(2) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

(3) 在参加本项目政府采购活动前 3 年因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动。

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.4 为本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，不得再参加此项目的其他采购活动。

4.投标费用

4.1 投标人应自行承担所有参与投标的相关费用，不论投标的结果如何，采购人或者采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

5.授权委托

5.1 投标人代表可为投标人的法定代表人（非法人组织、个体工商户等的负责人称为单位负责人）或其授权委托人。投标人代表为投标人法定代表人（单位负责人）的，应提供法定代表人（单位负责人）身份证明；投标人代表不是投标人法定代表人（单位负责人）的，应提供法定代表人（单位负责人）授权委托书，并附法定代表人（单位负责人）身份证明。

6.联合体投标

6.1 除**投标须知前附表**另有规定，本采购项目不接受除政府采购政策规定以外的其他联合体投标。

6.2 投标人以联合体形式投标，除应符合本章第 3.2 款、第 3.3 款、第 3.4 款规定外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务、合同工作量比例；

(2) 联合体各方均应当符合政府采购法第二十二条规定的资格条件；

(3) 联合体中有同类资质的投标人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投标人确定资质等级

（4）联合体各方签订联合体协议书后，不得再单独参加或者与其他投标人组成新的联合体参加同一项目的采购活动。

7.采购进口产品

7.1 除**投标须知前附表**另有规定外，本采购项目拒绝进口产品参加投标。

7.2 本章第 7.1 款规定同意购买进口产品的，不限制满足招标文件要求的国内产品参与投标竞争。

二、招标文件

8.招标文件的构成

8.1 招标文件共七章，分两部分。各部分的内容如下：

第一章 投标邀请

第二章 投标须知前附表

第三章 投标须知

一、说明

二、招标文件

三、投标文件的编制

四、投标文件的提交

五、开标与评标

六、中标信息公告与中标通知书

七、投标人质疑

八、合同签订

九、其他规定

第四章 采购合同协议书

第五章 采购内容与要求

技术要求

商务要求

第六章 综合评分表

第七章 投标文件格式与要求

9.招标文件的提供

9.1 招标文件的提供期限自开始发出之日起不得少于五个工作日。具体提供期限见**招标文件投标邀请**。

9.2 投标人应及时登录交易平台下载招标文件，并按规定要求在网站完成投标报名。

9.3 招标文件的提供期限截止时，确认报名的投标人少于三家，采购人或采购代理机构可以延长招标文件的提供期限或者不再限制提供期限，并发布更正公告。延长招标文件的提供期限或者不再限制提供期限的，遵守本章第 11.1 款关于招标文件修改的规定。

10.偏离

10.1 本条所称偏离为投标文件对招标文件的偏离，即不满足、或不响应招标文件的要求。偏离分为对招标文件的实质性要求条款偏离和对招标文件的一般商务和技术条款（参数）偏离。

10.2 除法律、法规和规章规定外，招标文件中标注“★”符号的条款为实质性要求条款（即重要条款），对其中任何一条的偏离，在评标时将其视为无效投标。未用上述符号标注的条款为非实质性要求条款(即一般条款)。

10.3 第二章和第五章中的一般商务和技术条款（参数），在超出允许偏离的条款数（见**投标须知前附表**）时，在评标时将其视为无效投标。

10.4 条款数（最高项数）的统计方法见**投标须知前附表**。

11.招标文件的澄清与修改

11.1 采购人或采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，应当在**投标须知前附表**规定的提交投标文件截止时间至少 15 日前，在财政部门指定的媒体和衡阳市公共资源交易中心网站发布澄清或者修改的内容。

11.2 如果澄清或者修改发出的时间距投标截止时间不足 15 日，将相应顺延投标

截止时间。

12. 推迟投标截止时间和开标时间

采购代理机构可以视采购具体情况，推迟投标截止时间和开标时间，并将变更时间在财政部门指定的媒体和衡阳市公共资源交易中心网站发布更正公告。

三、投标文件的编制

13. 投标语言

投标人提交的投标文件及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均使用中文。投标人可以提交其它语言的资料，但应附有中文注释，有差异时以中文为准。

14. 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

15. 投标文件组成

投标文件由资格证明文件、商务文件、技术文件三部分组成。详见第七章投标文件格式与要求。

16. 投标报价

16.1 投标人应按招标文件规定的供货及服务要求、责任范围和合同条件，以人民币进行报价。

16.2 投标人应按《开标一览表》和《分项价格表》的内容和格式要求填写各项货物及服务的分项价格和总价。投标总价中不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，在评标时将视为无效投标。

16.3 除投标须知前附表允许提交备选方案外，投标人对每种货物及服务只允许有一个报价，不接受选择性报价，否则，在评标时将视为无效投标。

16.4 投标人的投标报价不得超过采购预算，也不得超过最高限价(如果设定)，否则，在评标时将视无效投标。采购项目预算、最高限价见**投标邀请**。

16.5 投标文件中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由

予以变更。任何包含价格调整要求和条件的投标报价，在评标时将其视为无效投标。

16.6 投标人的价格优惠应当直接在开标一览表的投标报价中给出。

17.备选方案

17.1 除投标须知前附表另有规定外，本采购项目不接受备选方案投标。

17.2 接受备选方案投标时：

17.2.1 投标人在投标文件中只能提交一个备选方案并注明主选方案，且备选方案的投标报价不得高于主选方案。如果投标人在投标文件中提交两个以上备选方案或未注明何为主选方案，在评标时将其视为无效投标。

17.2.2 备选方案应当在《开标一览表》备注中列出。

18.投标人的资格证明文件

18.1 投标人应提交满足投标邀请规定的资格条件要求的证明文件，该证明文件作为投标文件的一部分。

18.2 如果投标人为联合体，则应提交联合体各方资格证明文件、联合体协议。否则，在资格审查时将其视为无效投标。

18.3 投标人有下列情形之一的，视为无效投标：

18.3.1 未按《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》规定格式进行承诺的；

18.3.2 未按招标文件要求提交其他资格证明文件、联合体协议、分包意向协议或提供虚假资格证明文件的；

18.3.3 资格证明文件超过有效期的或未按有关规定年审合格的。

19.投标文件符合招标文件规定的证明文件

19.1 投标人应当提交其拟供的合同项下货物及其服务符合招标文件规定的证明文件，该证明文件作为投标文件的一部分。

19.2 投标人应按招标文件要求详细填写相关表格。

19.3 商务、技术偏离表中应对照招标文件所有商务、技术要求如实填写。

19.4 投标须知前附表规定投标人在投标时提供样品的，投标人有以下情形之一

的，在评标时将不予评分：

19.4.1 未在**投标须知前附表**规定的提交时间、地点提交的；

19.4.2 投标人提交的样品与招标文件中规定的样品标准要求不一致的。

20.投标保证金

本项目投标保证金详见**投标须知前附表**投标保证金之规定。

21.投标有效期

投标有效期见**投标须知前附表**，在此期间投标文件对投标人具有法律约束力，以保证采购人有足够的时间完成评标、定标以及签订合同。投标有效期从投标邀请规定的投标截止之日起计算。投标有效期不足的，在评标时将其视为无效投标。

22.投标文件的编制和签署

22.1 电子投标文件：投标人应按照电子招标文件要求制作电子投标文件，并进行电子签名和盖章。

22.1.1 投标人确认投标后，应从交易平台上下载“电子招标文件制作工具”，并使用此工具编制电子投标文件，否则将可能影响电子投标文件的上传而导致投标无效。

22.1.2 投标人因自身原因导致电子投标文件无法导入电子评标系统的，该投标文件视为无效投标文件。

22.1.3 电子招投标文件具有法律效力，若投标文件与招标文件要求不一致，其内容影响中标结果时，责任由投标人自行承担。

四、投标文件的提交

23.电子投标文件的提交

23.1 电子投标文件的密封和标记

23.1.1 电子投标文件通过数字证书进行加密并签章。未按要求加密和数字证书认证的投标文件，电子开标软件将无法接受，采购代理机构不予受理。

23.2 电子投标文件的提交

23.2.1 投标人应在招标文件规定的投标截止时间前将电子投标文件上传到指定网站的指定栏目。逾期不予受理。

23.2.2 如遇系统提示“上传未成功”，投标人应及时重新修改文件或系统运维机构联系，查明原因，确保上传无误，因自身原因导致不能上传的，由投标人自行承担责任。

23.3 电子投标文件的修改和撤回

投标人在招标文件规定的投标截止时间前，可以撤回已上传的电子投标文件，也可以撤回并修改后再重新上传。在投标截止时间之后，投标人撤回其电子投标文件的，按政府采购相关规定接受处罚。

24.无论中标与否，投标人的投标文件均不予退还。

25.串通投标

有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装。

五、开标、评标

26.开标

26.1 投标人可通过网上开标系统参加开标会；

26.2 开标程序。采购代理机构在规定的时间内，按下列程序进行开标；

26.2.1 投标人在开标时间前提前登录网上开标系统；

26.2.2 开标时间，由系统在线公布投标人名单，并核验投标保证金到账或电子保函情况；

26.2.3 投标人根据系统发出投标文件解密指令提示后在规定时间内使用加密投标

文件的 CA 数字证书进行投标文件解密。解密时限为 20 分钟，投标文件在解密时限内未解密或解密失败，视为撤销其投标文件，开标继续进行。

26.2.4 唱标：以《开标一览表》为准，未提供的按无效投标处理。在线生成的《开标记录表》所有有效投标人可以在线即时查看、下载。

26.2.5 投标人法定代表人（单位负责人）或授权委托人应在系统规定的时间内在开标记录上进行确认，否则视同认可开标结果。

26.3 开标时，出现下列情形之一的，不得进入评标：

26.3.1 开标时，出现下列情形之一的，视为投标人撤销其投标：

- （1）投标人未按要求配置开标所需的软硬件设备，导致解密失败的；
- （2）投标人电脑故障或无法上网，导致解密失败的；
- （3）解密锁发生故障、失效、错误等，导致解密失败的；
- （4）解密时间超过规定时限的；
- （5）其他由于投标人自身原因导致解密失效的情形。

26.3.2 如因网上开标系统出现系统故障，导致开标解密无法完成的，由采购人或采购代理机构向交易平台提出延长解密时间的申请，交易平台酌情延长解密时间。

27.政府采购政策支持

省级以上财政部门关于政府采购强制采购、优先采购以及支持中小企业的政策规定可在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)和中国湖南政府采购网（www.ccgp-hunan.gov.cn）查询。本项目价格扣除或加分比例见**投标须知前附表**。

27.1 强制采购：

产品符合政府采购强制采购政策的，实行强制采购。纳入财政部会同国务院有关部门发布的节能产品政府采购品目清单，实施政府强制采购的（品目清单标注★符号产品），投标人提供的产品应当取得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则其投标无效。实施政府强制采购的，评审时按**投标须知前附表**的规定给予价格部分和技术部分加分。

27.2 优先采购：

对纳入财政部会同国务院有关部门发布的节能产品（非标记★符号节能产品）、环境标志产品政府采购品目清单，实施政府优先采购的，评审时按**投标须知前附表**的规定给予价格部分和技术部分加分。

27.3 小微企业评审优惠：

（1）在货物采购项目中，投标人提供的货物均为小型、微型企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标；在工程采购项目中，工程由

小微企业承建，即工程施工单位为小微企业；在服务采购项目中，服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。投标人提供的货物、工程或者服务符合上述情况的，按《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）和《湖南省财政厅关于政府采购促进中小企业发展有关措施的通知》（湘财购〔2022〕17号）规定，评审时按**投标须知前附表**的规定给予价格扣除，用扣除后的价格参加评审。本项所称货物不包括使用大中型企业注册商标的货物。

（2）接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额40%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%的扣除，具体按**投标须知前附表**的规定给予价格扣除，用扣除后的价格参加评审。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。

（3）监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策，具体按**投标须知前附表**的规定给予价格扣除，用扣除后的价格参加评审。

（4）中小企业划分标准按**投标须知前附表**的规定执行。

27.4 政府采购政策交叉与叠加

（1）符合政府采购强制采购和优先采购政策的，产品只能享受节能产品、节水产品、环境标志产品等产品优惠中的一项（投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据）。

（2）投标人同时符合小型、微型企业及监狱企业、残疾人福利性单位要求的，评审时只有一种类型享受价格评审优惠政策；

（3）小型和微型企业的价格评审优惠可以与同时属于“节能产品”、“节水产品”、“环境标志产品”中的一项政府采购优惠累加计算。

27.5 投标文件符合本章第27.1款、第27.2款、第27.3款规定的，投标人应提供相关证明资料。

（1）节能产品、节水产品、环境标志产品：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书（扫描件）。

（2）中小企业：按《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定，提供《中小企业声明函》（格式）。

（3）监狱企业：按《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）文件规定提供证明文件（扫描件）。

（4）残疾人福利性单位：按《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定提供《残疾人福利性单位声明函》（格式）。

27.6 投标人有政府采购合同融资需求的，详见**投标须知前附表**。

28. 评标

28.1 评标委员会

28.1.1 评标由依法组成的评标委员会负责。

28.2 评标方法

28.2.1 评标方法：综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

28.2.2 本采购项目的评标因素和标准见**综合评分表**。

28.3 投标文件的初步评审

28.3.1 初步评审分为资格性审查和符合性审查。

（1）资格性审查。根据法律法规和招标文件的规定，采购人或采购代理机构对投标文件中的资格证明材料、信用记录、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。对未通过资格审查的投标人，将告知投标人原因。

（2）符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

（3）评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件的内容，而不依据外部的证据，但投标文件有不真实、不正确的内容时除外。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标成为实质上响应的投标。

28.3.2 投标文件中除前章节条款所述情况外，有下列情况之一的，也应在资格性、符合性审查时按照无效投标处理：

（1）投标文件载明的投标范围小于招标文件规定的招标范围的(缺漏招标文件所要求的内容)；

（2）不符合法律、法规和招标文件其他规定的。

28.3.3 有下列情形之一时，评标委员会应予废标，并将理由通知所有投标人。废标的情形同时在**投标须知前附表**集中列示：

（1）符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）投标人的报价均超过了采购预算；

（4）因重大变故，采购任务取消的。

28.3.4 多家代理商提供同一品牌产品投标的，在统计投标人数量时要求如下：

（1）提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

（2）非单一产品采购项目时，多家投标人提供的招标文件载明的核心产品品牌相同的，按前（1）规定处理。

28.4 澄清有关问题

28.4.1 对于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，评标委员会可以要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

28.4.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用数据电文形式，并根据要求进行电子签章。投标人的澄清、说明或者补正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。

28.4.3 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

（1）投标文件中《开标一览表》内容与投标文件中相应内容不一致的，以《开标一览表》为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（4）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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。投标人应对修正进行确认，如不确认，评标时将视为无效投标。

28.4.4 有效的数据电文澄清材料，是投标文件的补充材料，成为投标文件的组成部分。

28.5 比较与评价

28.5.1 评标委员会应按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

28.5.2 价格评审。价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分，其他有效投标人的价格分统一按照下列公式计算：

投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×价格权值×100

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格参与价格评审。

28.5.3 涉及政府采购政策优惠的，按**投标须知前附表**规定调整投标人的技术、价格得分或总得分。

28.5.4 评标时，评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价、计分。

28.5.5 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供数据电文说明，必要时提交相关证明材料（提交电子扫描件）；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

28.5.6 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

28.6 推荐中标候选人名单

28.6.1 评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按评审后的价格由低到高顺序排序。得分相同但价格相同的，按评审后的技术得分由高到低顺序排序。

28.6.2 本次招标采购推荐的中标候选人数量见**第六章**。

六、中标信息公告与中标通知书

29.中标信息公告

中标人确定后，中标信息将在财政部门指定的媒体和衡阳市公共资源交易网上公告。

30.中标通知书

30.1 中标结果通知

30.1.1 在公告中标结果的同时，采购人或者采购代理机构将以数据电文形式向中标人发出已完成电子签章的《中标通知书》。中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

30.1.2 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

七、询问、质疑与投诉

31. 投标人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。采购人将在三个工作日内作出答复。

32. 投标人认为招标文件、采购过程和中标成交结果使自己的权益受到损害时，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七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。

33.前款“应知其权益受到损害之日”是指：

33.1 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日起

33.2 对采购程序提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

33.3 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

34. 投标人提出质疑的，应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，并提供质疑函和必要的证明材料。采购人或采购代理机构应当向质疑投标人开具签收回执。

35.质疑函应当包括下列内容：

35.1 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

35.2 质疑项目的名称、编号；

35.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

35.4 事实依据；

35.5 必要的法律依据；

35.6 提出质疑的日期。

36.质疑书应当由质疑投标人的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖投标人单位公章，由授权的代理人签字的应附其法定代表人（单位负责人）委托授权书。

37.采购人应当在签收回执之日起七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关的投标人或采购代理机构。

38.质疑投标人对采购人或采购代理机构的答复不满意，或采购人未在规定的期限作出答复的，可在答复期满后十五个工作日内，按政府采购相关法律法规规章的规定及程序，向财政部门提出投诉。

八、合同签订

39.履约担保

中标人在收到中标通知书后十日内，需向采购人提交履约担保的，应按照**投标须知前附表**的规定提交。联合体中标的，履约担保由联合体各方或联合体中牵头人的名义提交。

40.签订合同

采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

九、其他规定

41.信用记录

41.1 为推进政府采购诚信体系建设，投标人在签署相关承诺，提供相关信息前，应认真阅读省级以上财政部门相关政策规定。

41.2 采购人或采购代理机构在对投标人进行资格审查时，还应对投标人信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、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的投标人，应拒绝其参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

41.3 信用记录查询网站见**投标须知前附表**。

41.4 信用甄别时间见**投标须知前附表**。

41.5 信用信息查询记录和证据留存具体方式：对有不良信用记录的投标人情况截图，作为查询记录和证据。

42.网上开标说明（详见**投标须知前附表**）

43.采购代理服务费用

采购代理服务费用见**投标须知前附表**。

44.其他

招标文件的其他规定见**投标须知前附表**。

第四章 采购合同协议书

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

采购人（全称）：_____（甲方）

中标人（全称）：_____（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1.项目管理信息

（1）采购组织形式：_____

（2）采购方式：_____

（3）项目名称：_____

2.合同标的及金额

序号	标的名称	型号规格	数量	单价	总价	备注
合同金额小写： 大写：						

3.履行合同的时间、地点及方式：_____

4.付款：_____。

5.解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

☐ 提请仲裁 ☐ 向人民法院提起诉讼

6.组成合同的文件

合同由以下文件构成，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 中标或成交通知书

(4) 政府采购合同格式条款

(5) 投标文件

(6) 招标文件

(7) 标准、规范及有关技术文件

合同订立时间： ____年 ____月 ____日

合同订立地点： _____

甲方：（公章）	乙方：（公章）
法定代表人（单位负责人）： _	法定代表人（单位负责人）： _
授权委托人： _____	授权委托人： _____
电话： _____	电话： _____
传真： _____	传真： _____
开户银行： _____	
帐 号： _____	

第五章 采购内容与要求

包 3：常规消耗耗材

第一节 技术要求

以下技术参数中带“★”号条款为实质性要求条款（即重要条款）对其中任何一条的偏离，在评标时将其视为无效投标。标“▲”号条款为关键性条款（非“★”号条款），其他为一般条款（非“★”号条款），均参与计分。

一、采购内容、数量及技术要求

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
1	高纯氦气	≥99.999%	1、纯度：≥99.999%。 2、压强：≤13.5Mpa。	4	涉毒检验
2	高纯氮气	≥99.999%	1、纯度：≥99.999%。 2、压强：≤13.5Mpa。	3	涉毒检验
3	高纯氢气	≥99.999%	1、纯度：≥99.999%。 2、压强：≤13.5Mpa。	1	涉毒检验
4	气质联用仪色谱柱 1	30*0.25*0.25 超高惰性色谱柱	1、规格：30*0.25*0.25。 2、适用气相色谱柱类型 GC/MS。 3、温度范围-60℃-325/350℃。	2	涉毒检验
5	气质联用仪色谱柱 2	色谱柱 30*0.32*20	1、规格：30*0.32*20。 2、适用：气相色谱柱类型 PLOT。 3、温度范围-60℃-270/290℃。	1	涉毒检验
6	液质色谱柱	2.1*100*1.7	1、规格：2.1*100*1.7。 2、能够增强极性分析物的保留并带来不同的选择性，采用耐用的亚乙基桥杂化颗粒，pH 在 2-10。	1	涉毒检验
7	液质色谱柱	2.1*100*5	1、规格：2.1*100*5。 2、扩大峰形完整性，保持关键分析物分离度，无需衍生化即可进行保留可靠的低水平检测。	1	涉毒检验
8	液质色谱柱	2.1*100*1.8	1、规格：2.1*100*1.8。 2、非封端硅胶基质色谱柱，可扩展并可转移至 HPLC 分离。	1	涉毒检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
9	液质色谱柱	2.1*100*1.7	1、规格：2.1*100*1.7。 2、色谱柱可保留极性极强的化合物，包括碳水化合物和糖类。	1	涉毒检验
10	气质联用仪衬管	个	1、气质联用仪专用衬管，不含石英棉。 2、无惰性化处理的玻璃衬管。	4	涉毒检验
11	气质联用仪 O 型圈		1、规格：5/盒	4	涉毒检验
12	气质联用仪石墨压环(0.25 用)		1、规格：10/盒。	2	涉毒检验
13	气质联用仪石墨压环(0.32 用)		1、规格：10/盒。	2	涉毒检验
14	气质联用仪进样口隔垫	25/PK/盒	1、规格：25/盒。	1	涉毒检验
15	气质联用仪泵油	一批	1、规格：气质联用仪专用泵油	1	涉毒检验
16	气质联用仪氦气过滤器单独滤芯		1、规格氦气过滤器专用	1	涉毒检验
17	气质联用仪超高惰性衬管		1、进样口衬管，超高惰性。 2、分流，低压降，带玻璃毛。	4	涉毒检验
18	气质联用仪进样针		1、规格：10 μL，固定式针头，23-26s/42/锥形针尖。	2	涉毒检验
19	气质联用仪分流平板		1、分流进样口密封垫。	2	涉毒检验
20	气质联用仪质谱端螺母		1、配备气质联用仪使用的柱螺帽	4	涉毒检验
21	气质联用仪泵油		1、容量：1 夸脱。 2、可与真空泵配套使用。	2	涉毒检验
22	气质联用仪隔垫		1、最高温度压强≥400℃。 2、材质：硅橡胶。	1	涉毒检验
23	气质联用仪灯丝		1、用于 MSD 的电子轰击 (EI) 离子源。不与 HES 配套使用。	2	涉毒检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
24	气质联用仪进样口石墨垫 (0.25 用)		1、规格：兼容的色谱柱内径 0.1–0.25 mm。 2、最高温度压强 $\geq 350^{\circ}\text{C}$ ，材料 15% 石墨、85%Vespel。	1	涉毒检验
25	气质联用仪质谱端石墨垫 (0.25 用)		1、内径尺寸： ≥ 0.4 mm。 2、适用于 0.25 mm 色谱柱。	1	涉毒检验
26	气质联用仪进样口石墨垫 (0.32 用)		1、适用兼容的色谱柱内径 0.32 mm。 2、最高温度 $\geq 350^{\circ}\text{C}$ ，	2	涉毒检验
27	气质联用仪质谱端石墨垫 (0.32 用)		1、材料：15%石墨/85% Vespel。 2、组件类型：密封垫圈。	2	涉毒检验
28	气相色谱仪进样口石墨垫 (0.53 用)		1、材料：15% 石墨/85% Vespel。 2、密封垫圈类型：毛细管。 3、兼容的色谱柱内径 0.45–0.53 mm	2	涉毒检验
29	进样瓶内衬管 (玻璃)	带支脚，100PK	1、带支脚。 2、100 个/PK。	3	涉毒检验
30	进样瓶内衬管 (塑料)	带支脚，100PK	1、内插管材料：聚丙烯。 2、内插管类型：锥形，带支脚。 3、100/PK。	3	涉毒检验
31	蓝色丁腈手套 (L 型)	100 个/盒	1、重量 $\geq 4.0\text{g}$ 。 2、尺寸：L 号 3、100 个/盒。	110	涉毒检验
32	蓝色丁腈手套 (M 型)	100 个/盒	1、重量 $\geq 4.0\text{g}$ 。 2、尺寸：M 号。 3、100 个/盒。	110	涉毒检验
33	液质在线过滤器		1、在线过滤器组件，用于 UHPLC 柱。包括 5 个滤盘 (内径 2.1 mm，孔径 0.2 μm)，带集成式 Quick Turn 接头，安装在柱前端。	1	涉毒检验
34	液质泵油		1、和真空泵配套使用。	2	涉毒检验
35	纯水仪耗材	预处理柱	1、预处理柱。	1	涉毒检验
36		水箱空气过滤器	1、水箱空气过滤器。	1	涉毒检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
37		双波长紫外灯	1、双波长紫外灯。	1	涉毒检验
38		超纯化柱	1、超纯化柱。	1	涉毒检验
39		10inpp 棉滤芯	1、10inpp 棉滤芯。	3	涉毒检验
40		10in 活性炭滤芯	1、10in 活性炭滤芯。	3	涉毒检验
41		离子交换柱	1、离子交换柱。	1	涉毒检验
42	氮气发生器耗材	除水滤芯	1、尺寸≤9cm，上门更换。	2	涉毒检验
43		滤芯（含上门服务费）	1、尺寸≤9cm，上门更换。	1	涉毒检验
44		除碳氢滤芯	1、尺寸≤12cm，上门更换。	1	涉毒检验
45		空压机维护零件	1、根据滤芯更换配套一套，上门更换。	2	涉毒检验
46	日常易燃易爆化学试剂及玻璃仪器	如甲醇、乙醇、乙酸乙酯、二氯甲烷等一批	1、甲醇、乙醇、乙酸乙酯、二氯甲烷等一批。	1	涉毒检验
47	标准品	一批	1、标准品一批。	1	涉毒检验
48	液质联用仪专用色谱醇乙腈	4L/瓶	1、容量：4L/瓶。	16	涉毒检验
49	液质联用仪专用色谱醇甲醇	4L/瓶	1、容量：4L/瓶	16	涉毒检验
50	液质联用仪专用色谱醇异丙醇	4L/瓶	1、容量：4L/瓶	8	涉毒检验
51	尼龙 66 针式过滤头（有机无机）	NL-66 (13*0.22um. 100PK)	1、符合 NL-66 (13*0.22um. 100PK) 工艺。	10	涉毒检验
52	GDX-403 小柱	400mg/3ml, 50 个/盒	1、规格：400mg/3ml, 50 个/盒。	2	涉毒检验
53	涉火案件现场专用取样袋		1、具有密封性好，不会引入外来杂质，能够吸附被包装物在运输、储存等环节中挥发出的可能存在的易燃液体残留物成分，有效防止检材中挥发	50	涉火、涉爆检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			性组份的损失。 2、活性炭纤维膜通过高温解析后自身基体对所吸附气体组份无干扰。		
54	15ml 离心管带盖无菌	螺口尖底塑料离心管，500 支/箱，	1、形状：螺口尖底。 2、材质：塑料。 3、规格：500 支/箱。	2	涉毒检验
55	50ml 离心管带盖无菌	螺口尖底塑料离心管，500 支/箱，	1、形状：螺口尖底。 2、材质：塑料。 3、规格：500 支/箱。	1	涉毒检验
56	5ml 离心管带盖无菌	螺口尖底塑料离心管，150 支/包，	1、形状：螺口尖底。 2、材质：塑料。 3、规格：150 支/包。	5	涉毒检验
57	单道可调量程移液枪（5ml）		1、采用标准“3 按钮”操作设计的手动气体活塞式移液器，可调量程，0.5 - 5 ml。	2	涉毒检验
58	袋装枪头 5ml	5ml, 500 支/盒	1、规格：5ml，500 个(5 包×100 个)。	2	涉毒检验
59	袋装枪头 10ml	10ml, 200 支/盒	1、规格：10 ml，20 个（2 包×100 个)。	1	涉毒检验
60	可视化快显仪（核心产品）	氨基酸靶向荧光标记固定	主机控制模块： 1、显示分辨率：≥2K。 2、网络连接：5G;WIFI、蓝牙。 3、显示屏：≥6.5 英寸，多点触控。 4、处理器：8 核，2.4GHz 及以上主频。 5、主机可通过插入 SIM 卡达到 5G 网络连接。 6、连接方式：USB 连接和蓝牙。 7、操作系统：安卓系统。 ▲8、APP 控制方式：仪器能通过主机 APP 控制超宽模块、微量物证发现模块和技术开锁模块进行拍照等操作。 ▲9、结构检查：仪器的超宽模块、	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			微量物证发现模块、快显模块、指纹拍照模块通过卡扣式与主机连接使用，并由主机供电。 10、主机供电方式：仪器主机采用内置电池供电。 11、传感器类型：超高分辨率传感器。 12、分辨率： ≥ 4800 万像素。 13、光源范围：A 光源波段： $445\text{nm} \pm 10\text{nm}$ ，B 光源波段： $532\text{nm} \pm 10\text{nm}$ 。 14、光源功率：A 光源最大功率： $\geq 9\text{W}$ ，B 光源最大功率： $\geq 9\text{W}$ 。 ★15、显示功能：仪器能显示电量、雾化开关、光源、光强等信息。 16 雾化单元：仪器有雾化单元。 ★17、雾化单元更换：仪器的雾化单元能通过磁吸式进行拆卸更换。		
61	超宽光谱搜索发现仪（核心产品）	cmOS 图像传感	1、传感器类型：cmOS 图像传感器。 2、光谱响应范围：160-1100nm。 3、镜头：紫外专用镜头。 ▲4、通讯方式：仪器与超宽模块采用蓝牙和无线 WiFi 方式进行通讯。 5、光源范围：A 光源波段： $365\text{nm} \pm 10\text{nm}$ ，光源波段 B： $850\text{nm} \pm 10\text{nm}$ 。 6、光源功率：A 光源最大功率： $\geq 10\text{W}$ ，B 光源最大功率： $\geq 5\text{W}$ 。 7、滤光片：A 磁吸式滤光片：紫外拍照专用。B 磁吸式滤光片：红外拍照专用。 8、控制方式：触摸屏控制。 ▲9、图像存储功能：使用超宽模块采集图像时，仪器能同时保存原图和图像增强后的图像。 ★10、比例尺功能：仪器能通过触屏	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			移动比例尺位置。 11、图像增强功能：可通过算法增强指纹图像。 12、图像传感器：高灵敏度光学传感器。		
62	便携式智能指纹拍照仪	定反、暗视场、掠射光、分色	1、产品尺寸： $\leq 236*100*204\text{mm}$ 。 2、产品重量： $\leq 2320\text{g}$ 。 3、拍照方式：定向反射拍照模式、暗视场拍照模式、掠射光拍照模式、激发光拍照。 4、液晶屏收纳：可折叠收纳减小体积。 5、控制方式：触摸屏控制。 6、显示屏： ≥ 2.8 英寸，彩色触摸屏。 7、屏幕显示内容：设备名称、电量、定反、暗视、灰尘、激发。 8、屏幕控制内容：关机、重启、各种模式功能操作。 语音提示：每个功能都有语音提示。 9、电量显示功能：实时电量显。 10、供电方式：直流或内置电池。 11、电池容量： $\geq 4000\text{mah}$ 。 12、待机时间： $\geq 4\text{h}$ 。 13、功能切换：一键切换。 14、拍照方式：支持手机、相机拍照。 15、具有磁吸式补光窗口。 16、打光方式：超平行光照射。调节方式：旋钮式。掠射光调节： $0-5^{\circ}$ 调节。半透半反镜：调节范围： $0-45^{\circ}$ 无级调节。 17、激发光源： $445\text{nm} \pm 10\text{nm}$ ，针对荧光激发显现。 18、拍照方式：定向反射拍照模式、	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			暗视场拍照模式、掠射光拍照模式。 19、定向反射模式和暗视拍照模式，可以调节亮度、背景锐化、纹线增强 灰尘指纹模式和激光模式:可以打开 关闭光源、调节亮度。调节亮度范围：0-100，背景锐化范围：0-4，纹线增强范围：0-100。 20、图像显示：≥6.5 英寸多点触控。 21、操作系统：安卓系统。 处理器：8 核，2.4GHz 及以上主频。 22、主机可通过插入 SIM 卡达到 5G 网络连接。		
63	手持型可视化生物痕迹发现仪	蓝绿双波段激光	1、设备主机：设备上面有按钮也可以调节光强。 外观尺寸：≤210*61*172mm。 2、光源寿命：≥10000h。 3、电池容量：≥4000mah。 4、待机时间：≥5h。 5、充电口 A：Type-C 支持 QC2.0/3.0 协议。 6、充电口 B：DC12V。 7、控制方式：按键控制。 8、显示屏类型：OLED 液晶屏。 9、显示屏尺寸：≥0.96 英寸。屏幕显示内容：设备名称、电量、状态显示、光强。 10、具有激光缓释输出安全防护功能。 11、激光头可更换：可更换其他波段或功率激光器。 12、光源参数：蓝光光功率：≥9.5W； 绿光光功率：≥3W； 白光功率：≥11W；	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			蓝光波长：445nm±5nm； 绿光波长：532nm±5nm； 蓝光光强调节：≥4； 绿光光强调节：≥4； 光斑均匀度：≥85%； 光斑：圆形光斑； 1m 处光斑 $\Phi \geq 42\text{cm}$ ； 2m 处光斑 $\Phi \geq 83\text{cm}$ 。 13、散热方式：风扇散热。 14、温控方式：智能温控。 15、内置雷达，雷达测距范围：≤10cm。 16、可足迹搜索。 17、雾化单元：磁吸式单雾化，组合后可喷显试剂。 18、雾化单元更换：可拆卸更换。 19、试剂盒容量：≥50ml。 20、抗干扰功能：荧光试剂对触碰过的指纹或痕迹的客体表面熏显后，该表面应支持茚二酮再次熏显。		
64	电源及总控终端（核心产品）	设备供电、控制终端	一、电源、总控参数： 1、显示分辨率：≥2K。 2、网络连接：5G、WIFI、蓝牙。 3、显示屏：≥6.5 英寸，多点触控。 4、处理器：8 核，2.4GHz 及以上主频。 5、主机可通过插入 SIM 卡达到 5G 网络连接。 6、连接方式：USB 连接和蓝牙。 7、操作系统：安卓系统。 ▲8、控制方式：APP 控制。 9、连接方式：可视化快显模块、指纹拍照模块、超宽光谱模块、微量物证发现模块对接。	2	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			<p>▲10、供电方式：可视化快显模块、微量物证发现模块、超宽光谱模块无需模块内置电池。</p> <p>二、配件（自动降噪耳塞）：</p> <p>★11、降噪指数：采用粉红噪音谱，当声源声压设置为100dB时，耳塞衰减量应>21dB 当声源声压设置为65dB时，耳塞衰减量应>12dB。降噪方式：物理降噪，无需手动控制耳塞的开关。</p> <p>12、佩戴方式：贴合耳道，可以重复使用。</p> <p>★13、尺寸：直径10.8mm~14.8mm 四种规格可选（S、M、L、XL）。</p> <p>14、质量：一对耳塞质量<2g。</p> <p>▲15、过滤器：可拆卸，可透气。</p> <p>16、电源：无，纯物理降噪，不含任何电子元件或电池。</p> <p>▲17、包装：圆柱形，可套接，带有钥匙扣环。</p> <p>18、外壳防护等级：符合GB/T 4208—2017中IP58等级的要求（不带外包装，水下50m, 1h）。</p>		
65	微量物证痕迹发现仪（核心产品）	用于发现脱落细胞等微量物证	<p>1、感光度：ISO 100-ISO 25600。</p> <p>2、光学变倍范围：≥10X-400X。</p> <p>3、放大倍数：≥400X。</p> <p>4、对焦方式：自动。</p> <p>5、变焦方式：自动及手动。</p> <p>▲6、连接方式：WiFi。</p> <p>光源种类：白光、紫外、红光。</p> <p>★7、微量物证发现模块应支持通过主机进行对焦、放大、光源切换、拍照、录像等操作。</p> <p>▲8、微量物证发现模块应支持选择10倍、60倍、400倍及其他放大倍</p>	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			率。 ★9、微量物证发现模块应具有电子标记功能，可标记图像中两点之间距离（单位 mm）和圆形面积（单位 mm^2 ）。 10、接收滤光方式：自动切换。 11、大景深：可搜索孔径、缝隙内组织（ $\pm 2\text{mm}$ ）。 12、粘取窗口：磁吸式粘取窗口。		
66	技术开锁痕迹发现仪	对技术开锁锁芯痕迹进行观测，取证。	1、尺寸： $\leq 120 \times 40 \times 30\text{mm}$ 。 2、开启方式：推起式一键开启。 3、图像传输方式：Type-C 连接。 4、连接设备：安卓设备。 5、控制方式：APP 控制。 6、操作系统：安卓系统。显示屏： ≥ 6.5 英寸。 7、处理器：8 核，2.4GHz 及以上主频。 8、主机可通过插入 SIM 卡。达到 5G 网络连接。 9、内窥头内置光源：内置。 10 光源类型：LED 白光。连接方式：Type-C 接口连接。 11、光源控制方式：手机控制。 12、APP 控制程序：光源强度、拍照、录像等。 13、图片视频保存位置：可直接保存在手机相册里面。 14、内窥镜直接： $\leq 1.8\text{mm}$ 。 15、检测管材质：铝合金。控制显示屏幕材质：OLED。 16、控制显示屏幕尺寸： ≥ 0.95 英寸。 17、控制显示屏幕可显示：光强的强度，设备型号。	1	现勘、检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			18、检测长度：≥55mm。 19、分辨率：≥400x400。		
67	5号碱性电池	5号/20粒（盒）	1、碱性电池。 2、规格：5号/20粒（盒）。	10	现勘、检验
68	7号碱性电池	7号/20粒（盒）	1、碱性电池。 2、规格：7号/20粒（盒）。	10	现勘、检验
69	口罩	只	1、无纺布材质，三层防护。	2000	现勘、检验
70	白大褂	件	1、面料：涤棉或化纤。 2、柔软抗皱。	40	现勘、检验
71	冰箱	台	1、单门，定频，一级能效。 2、制冷方式：直冷。	1	现勘、检验
72	净水机	台	1、全自动上水。 2、多档调温。	1	现勘、检验
73	研判学习交流展示器	台	1、屏幕尺寸：100英寸。 2、存储内存≥128GB。 3、CPU架构：四核A73。 4、运行内存/RAM：≥4GB。 5、能效：一级能效。 6、系统：Android。 7、背光方式：Mini-LED。 8、WiFi频段：2.4G和5G。	1	F14公安网、互联网全部接口、联网设备（含电脑、打印机、仪器设备等）安装调试到位。
74	交换机	台	1、全千兆交换机。上行端口速率：千兆，下行端口速率：千兆。 2、端口类型：2千兆以太网电口、千兆光纤口。	3	
75	光模块	单模千兆光模块	1、上行端口速率：千兆。端口类型：光口。端口数量：2口。	6	
76	交换机	台	1、全千兆交换。 2、端口类型：千兆电口、口千兆光口。	2	
77	光纤跳线	ST-LC单模双芯	1、外护套材质：PVC。	6	
78	网络跳线	3米六类网络跳线	1、性能等级：六类网线。 2、PVC外被。 3、长度≥3米。	5	

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
79	路由器	符合 Wi-Fi 7 6500 兆。	1、符合 Wi-Fi 7 6500 兆。 2、调制方式：4K QAM。 3、外置天线，天线数量：≥4 个。	5	
80	交换机	千兆 8 口	1、端口数量：≥8 口。 2、上行端口速率：千兆，下行端口速率：千兆。	1	
81	网线制作（含辅材）	批	1、一批含辅材。	1	
82	机柜线路整理上架	批	1、机柜线路整理上架。	1	
83	半面式防毒防臭面具	副	1、半面式。 2、能配合配套滤盒、滤棉，面具本体可清洗，配件可更换。	12	现勘、尸检
84	全面式防毒防臭面具	副	1、全面式，宽视窗设计，视野极佳。 2、面部密封处为硅胶材质。 3、冷流量呼气阀，四结点头带，易调节。	4	现勘、尸检
85	医用橡胶手套	8 号/双	1、尺寸：8 号。 2、具有防水、防滑、耐磨性。 3、材质：天然乳胶。	50	现勘、尸检
86	医用一次性解剖防护服	连体式（XL 号、XXL 号）/套	1、具有透气、防尘、防飞溅功能。 2、材质：无纺布。 3、尺码：XL 号、XXL 号。	20	现勘、尸检
87	解剖刀柄	4 号/个	1、规格：4 号手术刀柄。 2、材质：不锈钢或碳钢 3、长度≥130mm，厚度≥2mm。	10	现勘、尸检
88	解剖刀片	圆头、尖头/包	1、规格：圆头、尖头。 2、材质：不锈钢或碳钢。	10	现勘、尸检
89	解剖剪	18 厘米直尖，直圆/把	1、材质：不锈钢或碳钢。 2、尺寸≥18cm。 3、规格：直尖头，直圆头。	20	现勘、尸检
90	咬骨钳	大号/把	1、材质：不锈钢或碳钢。 2、尺寸：大号。	4	现勘、尸检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
91	止血钳	直头，弯头，18 厘米/把	1、材质：不锈钢或碳钢。 2、尺寸：长 \geq 18cm。 3、规格：直头，弯头。	4	现勘、尸检
92	眼科剪	直头/把	1、材质：不锈钢或碳钢。 2、规格：直头。	20	现勘、尸检
93	持针钳	粗大号，20 厘米/把	1、材质：不锈钢或碳钢。2、尺寸长度 \geq 20cm。	10	现勘、尸检
94	缝合针	13*55/包	1、规格：13*55。 2、材质：不锈钢或碳钢。	10	现勘、尸检
95	缝合线	10 号/支	1、规格：10 号。 2、材质：真丝。	30	现勘、尸检
96	穿刺针	个	1、材质：不锈钢或碳钢。	20	现勘、尸检
97	尸体测温仪	个	1、采用半导体传感电子测温。 2、把半导体传感器插入尸体的肛门中，传感器将肛门内的温度值转化成电信号，并传输给测温仪，温度数值显示在液晶屏上。 3、测温范围： $-50^{\circ}\text{C} \sim +100^{\circ}\text{C}$ ，测量精度： 0.1°C 。	2	现勘、尸检
98	法医解剖室器材维护	年	1、器材维护一年。	1	现勘、尸检
99	84 消毒液	500 毫升/瓶	1、主要成分：次氯酸钠。 2、容量：500ml/瓶。	10	现勘、尸检
100	络合碘	100 毫升/瓶	1、主要成分：聚维酮碘，有效点含量 4.5-5.5g/L。 2、容量：100ml/瓶。	10	现勘、尸检
101	插线板	2 米、5 米各半/个	1、尺寸：长度：2 米，5 米。	6	现勘、尸检
102	免洗清洁剂	100 毫升/瓶	1、容量：100ml/瓶。	40	现勘、尸检
103	消毒酒精	500 毫升/瓶	1、乙醇有效含量 $75\% \pm 5\%$ 。 2、容量：500ml/瓶。	10	现勘、尸检
104	皮肤消毒液	100 毫升/瓶	1、容量：100ml/瓶。	20	现勘、尸检
105	医用卫生棉签	包	1、规格：单头，50 支/包。	100	现勘、尸检
106	带盖试管	20 毫升，50 毫升/各 50	1、规格：带盖，20ml 50 支，50ml 50 支。	50	现勘、尸检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
		支			
107	油性记号笔	双头/红黑各 10 支	1、规格：红色双头，黑色双头。	10	现勘、尸检
108	白棉纱手套	双	1、加厚工艺。	200	现勘、尸检
109	医用外科口罩	独立包装/个	1、独立包装。挂耳式。2、细菌过滤效率大 \geq 95%。	100	现勘、尸检
110	无菌医用纱布	独立包装 (大盒包 装)/大包	1、灭菌级。	2	现勘、尸检
111	医用 N95、 KN95 以上级别 口罩	产品符合 GB19083- 2010 标准/ 个	1、符合 GB19083-2010 标准。	100	现勘、尸检
112	短筒实验室防 滑水鞋浅口	41 和 43 码 各 5 双/双	1、短筒，防滑。 2、鞋面材质 PVC。 3、尺码：41 码，43 码。各 5 双。	10	现勘、尸检
113	长筒雨鞋	41 和 43 码 各 5 双/双	1、长筒，防滑。 2、鞋面材质 PVC。 3、尺码：41 码，43 码各 5 双。	10	现勘、尸检
114	一次性雨衣	中号、大号 各 25 套/套	1、材质：EVA 或 PVC 材质。 2、尺码：中号，大号。	50	现勘、尸检
115	钢卷尺	5 米/个	1、外壳材质 EVA，尺带材质不锈钢 或碳钢。 2、长度 \geq 5 米。	10	现勘、尸检
116	胶带	大号/卷	1、规格：宽 \geq 6cm，大号。	10	现勘、尸检
117	不锈钢直尺	20 厘米/把	1、材质：不锈钢。 2、长度： \geq 20cm。	10	现勘、尸检
118	数据存储器	8T/个	1、容量 \geq 8TB。	2	现勘、尸检
119	洗手液	/瓶	1、抑菌，去污。	40	现勘、尸检
120	毛巾	条(质量 好)/条	1、含棉量 \geq 90%。	100	现勘、尸检
121	整理箱	大号/透明/ 个	1、尺寸 \geq 41cm \times 30cm \times 20cm。 2、颜色：透明。	10	现勘、尸检
122	抽纸	包	1、规格：100 抽/包。	100	现勘、尸检
123	卷纸	包	1、规格 150g/卷。	100	现勘、尸检
124	理发器	个	1、全身可水洗，陶瓷刀头，充插两	4	现勘、尸检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			用，两档调速。 2、充电时间≤3h。		
125	显血试剂	血迹物证极速显现试剂	1、血迹快速显现。 2、规格 150ml/套。	5	现勘、痕检
126	靶向试剂	痕迹物证极速显现试剂	1、痕迹物证快速显现。 2、规格 10ml*6 支/盒。	10	现勘、痕检
127	502 熏显剂		1、脱胶指纹熏显剂，环保无毒，熏显后检材表面易清洗。 2、熏显剂挥发性好、颗粒细、熏显效果好、非熏显客体表面污染少易清除、熏显效果反差大。	10	现勘、痕检
128	粘性表面指纹黑色显现剂		1、用于显现胶带等各种粘性客体表面的潜在指纹。 2、在粘性客体表面上用指纹刷均匀地涂抹显现剂，等候 15s 后，用小水流冲洗掉多余试剂，即可观察显现效果，晾干后可拍照保存。 3、显现剂不含有害化学物质，并可长期保存。 4、规格：250ml / 瓶。	1	现勘、痕检
129	粘性表面指纹白色显现剂		1、用于显现胶带等各种粘性客体表面的潜在指纹。 2、在粘性客体表面上用指纹刷均匀地涂抹显现剂，等候 15s 后，用小水流冲洗掉多余试剂，即可观察显现效果，晾干后可拍照保存。 3、显现剂不含有害化学物质，并可长期保存。 4、规格：250ml / 瓶。	1	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
130	黑色胶粘面手印显现剂		1、用于显现胶带等各种粘性客体表面的潜在指纹。 2、在粘性客体表面上用指纹刷均匀地涂抹显现剂，等候 15s 后，用小水流冲洗掉多余试剂，即可观察显现效果，晾干后可拍照保存。 3、显现剂不含有害化学物质，并可长期保存。 4、规格：250ml / 瓶。	1	现勘、痕检
131	胶带剥离液		1、适用于剥离相互粘连的胶带，也适用于剥离粘贴在纸制品上的胶带。	2	现勘、痕检
132	指纹胶带		1、具有透明度高、涂胶层均匀、洁净无杂质等特点。 2、粘度大、粘附力强、油性胶质不潮解。50 μm 厚的涤纶片基硬度大、形变小，粘附指纹时不易产生气泡，胶质与片基结合牢固不脱胶。 3、适用于粘取指纹、和各种微量物证。	10	现勘、痕检
133	掌纹胶带		1、掌纹提取，具有透明度高、涂胶层均匀、洁净无杂质等特点。 2、粘度大、粘附力强、油性胶质不潮解。50 μm 厚的涤纶片基硬度大、形变小，粘附掌纹时不易产生气泡，胶质与片基结合牢固不脱胶。 3、适用于粘取指纹、掌纹和各种微量物证。	10	现勘、痕检
134	指纹捺印盒（单指型）		1、采用微孔高分子材料作为印油渗透墨板，其硬质表面保证印油只沾附在乳突纹线上，而不沾染小犁沟，捺印出的指纹纹线清晰细腻。 2、规格：Φ50mm。	20	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
135	指纹捺印盒 (全掌型)		1、采用微孔高分子材料作为印油渗透墨板，其硬质表面保证印油只沾附在乳突纹线上，而不沾染小犁沟，捺印出的掌纹纹线清晰细腻。 2、外观尺寸： $\geq 197 \times 145 \text{cm}$ 。	2	现勘、痕检
136	十指指纹信息卡		1、规格：A4 幅面，白色，50 张/包。	10	现勘、痕检
137	尸体指纹采集包		1、采集包需配备：大号手指扳直器 1 个，指纹捺印盒 1 个，小号手指扳直器 1 个，左手指纹捺印卡 1 本，尸体指纹捺印器 1 个，右手指纹捺印卡 1 本，收纳盒 1 个。	2	现勘、痕检
138	现场勘验检查工作记录		1、用于现场勘察记录使用，A4 纸型。 2、“勘验检查情况”栏记录内容包括现场方位和环境情况；中心现场情况；现场变动状况；与犯罪有关的痕迹和物品的名称、部位、数量、性状、分布等；尸体的位置、姿势、衣着、随身携带物品、损伤、血迹分布、形状和数量等。	50	现勘、痕检
139	充电 LED 触碰变倍马蹄镜		1、镜片规格： $\phi 69 \text{mm}$ 。 2、放大倍数： $5 \sim 7 \times$ 。 3、产品重量 $\leq 186 \text{g}$ 。 4、光源：3 个 LED 白灯。 5、电源：聚合物锂电池。 6、充电时长 $\leq 2 \text{h}$ 。	5	现勘、痕检
140	轮胎痕迹/足迹采集片		1、用于采集嫌疑车辆的印痕或采集嫌疑人的足迹样本。 2、尺寸 $\leq 40 \times 28 \text{cm}$ 。	20	现勘、痕检
141	交通事故绘图模版		1、材质：硬质塑料。 2、模板带有车辆、房屋、人体、牲畜等简图。	1	现勘、痕检
142	物证牌		1、双面两色物证牌，一面为黄色，一面为白色。两面均标有数字 1-50，其中一面数字下面附有一个直角	5	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			比例尺；标记牌可以弯折，可以根据需要将其弯折成不同角度；标记牌上带有两个圆孔，可以将其挂在墙上等垂直面上使用。 2、材质：PVC。		
143	黑透双色不干胶比例尺		1、采用特殊的不干胶及相关材料制成，无反光设计印刷，对胶面进行了弱胶处理，使用后不会在客体上遗留胶质，不会破坏客体的完整性。 2、尺寸≤6cm。	3	现勘、痕检
144	黑白双色不干胶比例尺		1、采用特殊的不干胶及相关材料制成，无反光设计印刷，对胶面进行了弱胶处理，使用后不会在客体上遗留胶质，不会破坏客体的完整性。 2、尺寸≤12cm。	3	现勘、痕检
145	黑透双色不干胶比例尺		1、采用特殊的不干胶及相关材料制成，无反光设计印刷，对胶面进行了弱胶处理，使用后不会在客体上遗留胶质，不会破坏客体的完整性。 2、尺寸≤12cm。	3	现勘、痕检
146	荧光不干胶比例尺		1、采用特殊的不干胶及相关材料制成，无反光设计印刷，对胶面进行了弱胶处理，使用后不会在客体上遗留胶质，不会破坏客体的完整性。 2、尺寸≤12cm。	3	现勘、痕检
147	可升降比例尺		1、比例尺由1个可升降的支架、1个15cm黑色比例尺和1个15cm白色比例尺构成。支架和比例尺均为金属材质。 2、将比例尺吸附在支架顶端的磁铁上面，比例尺即可随支架进行高度调节。高度调节范围：12~130mm。	5	现勘、痕检
148	纸质物证袋		1、纸物证袋由韧性好、透气性高的优质牛皮纸制成；牛皮纸物证袋不阻止水份蒸发，可防止金属物证锈蚀和生物物证霉变；纸物证袋自带封口条；硫酸纸物证袋对油脂和水的渗透	2	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			抵抗力强，可用来存放潮湿或浸油的物证。唯一条码，轻松查询，每个物证袋含有唯一条码，方便录入、保管、查询，同时可防止调包。 2、规格：45cm*30cm*17cm。		
149	物证箱		1、材质采用高强度高密度超硬超厚瓦楞纸。	6	现勘、痕检
150	直圆手术剪		1、规格：直圆头。 2、长度 $\geq 18\text{cm}$ 。	10	现勘、痕检
151	直头眼科剪		1、规格：直头。 2、长度 $\geq 10\text{cm}$ 。	10	现勘、痕检
152	分体式现勘防护服		1、防尘、防液体渗透、防血液、防水等。 2、材质：透气膜无纺布。	20	现勘、痕检
153	防割防刺手套		1、材质：高强度纤维。 2、尺寸 $\geq 40\text{cm}$ 。	20	现勘、痕检
154	金属探测器		1、通过检测显示目标物，清楚的知道所探测的物体深度大小。可适应不同地面环境的变化，保持最佳的探测效果。采用 Multi-Flex 多频技术。 2、高分辨率， ≥ 175 分辨率点。 3、带有铁音频，铁音量调节，铁识别光标。音量控制，精准定位。 4、具有耐水性/耐气候性。 5、包含国际和美版硬币模式。	1	现勘、痕检
155	现场勘查单肩斜跨包	真皮简约版	1、材质：牛皮。	10	现勘、痕检
156	USB 电热披	个	1、可水洗，可充电，碳纤维发热。	4	现勘、痕检
157	支架	铝合金可折叠	1、材质：铝合金。 2、一体式冲压工艺，可折叠。	4	现勘、痕检
158	双管生物物证棉签	双管速干式	1、双管设计。 2、速干式。	100	现勘、痕检
159	数显激光测距仪激光卷尺	个	1、激光测距长度 $\geq 40\text{M}$ ，卷尺长度 $\geq 5\text{M}$ 。 2、具备高清背光数显。	3	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
160	固态硬盘	4TB	1、M.2 接口。 2、符合 Pcie4.0 协议。 3、容量 4TB。	3	现勘、痕检
161	机械硬盘	16TB	1、容量：16TB。 2、接口类型：SAS。 3、转速：7200RPM。	2	现勘、痕检
162	电脑线收纳盒		1、材质：塑料。 2、可收纳数据线，电脑线，充电线。 3、长度 \geq 40cm。	20	现勘、痕检
163	理线魔术带	黑色带背胶 50 片	1、可反复粘贴。	6	现勘、痕检
164	理线带	灰色手撕 5m	1、规格：灰色，5M。	10	现勘、痕检
165	PDU 多孔桌下 免打孔插座	八插位防雷 款全长 2.02m	1、尺寸：全长 \geq 2.02 米。 2、防雷击。	4	现勘、痕检
166	快充立式插座	100W 卵石灰	1、最大电压：250V。 2、最大功率：2500W。	4	现勘、痕检
167	显示模块增高 架	单层无线充 电款	1、尺寸 \geq 1100mm*220mm*90mm。 2、承重 \geq 50kg。	4	现勘、痕检
168	取证设备升级	APP 解析	1、提供涉诈 APP 和网站检测分析、黑灰要素管理与业务运营、态势感知、智能搜索、黑灰要素全网关关联分析、可视化线索经营、联网共享、消息推送等基础应用服务，支撑多跨协同的工作模式。同时包含相关计算服务、网络服务、系统运行技术服务、安全防御服务、定期升级服务等基础支撑服务。 2、支持对各类手机 APP 和网站进行智能检测分析。涉诈 APP 和网站采集。涉诈 APP 和网站分析检测。 3、检测过程全程录屏，对实时网络数据流进行标签化处理，自动生成书签记录检测过程关键时间节点及其对	1	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			<p>应的网络行为信息，用于快速溯源。</p> <p>4、支持录屏视频、网络访问记录、网络数据、系统日志按时序联动回放分析，同时支持搜索、倍速播放、暂停、拖动、卡点等多种方法高效挖掘更多要素信息。支持将关键检测过程添加到书签，辅助准确分析并标注涉案线索，同时支持导出书签标记的关键检测过程。</p> <p>5、支持汇聚衡阳市辖区内前端勘查设备采集的涉诈 APP 和涉诈网站数据，同时支持导入其他来源的涉诈 APP 和涉诈网站数据，并安全加密存储，形成涉案要素黑灰库，支撑二次检测和研判分析。</p> <p>6、支持通过专用 VPN 加密安全通道对本辖区及下级单位采集的涉诈 APP/网站数据进行统一管理和多维度查询统计，可下载、浏览检测分析结果及历史检测记录，对检测结果进行对比分析。支持二次检测补勘要素信息并上传至现勘系统，为研判分析夯实数据基础。支持导出检测分析报告，包含检测分析结果和下一步侦查建议，为调证提供指引，同时可关联本地和全网检测情况开展研判。</p> <p>7、提供 IP 位置查询服务，定位精度可达区县级别。支持 IP 查询归属地、所属机构、运营商、自治区编码（ASN）、国家编码、邮政编码、行政编码信息。</p> <p>8、深度检测专家服务</p> <p>支持在线申请专家服务对涉诈 APP 和网站进行深度检测，实时查看服务进度，检测结果下载后支持一键上传到</p>		

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			现勘系统。 9、根据使用单位的需求，提供勘查采集情况、设备使用情况、发案态势、发案特征等数据的统计服务，并配合用户完成考核统计。		
169	记录仪		1、传感器类型：cmOS。 2、有效像素：4000 万像素。 3、镜头：视场角 $\geq 155^{\circ}$ 。 4、光圈规格：f/2.8。 5、屏幕：触摸屏，OLED 显示屏。 6、防水功能：裸机 ≥ 20 米。 7、内置 3 个降噪麦克风。 8、支持蓝牙 5.1，Wi-Fi 6.0。	3	现勘、痕检
170	便携后备电源		一、后备电源参数： 1、端口数量：交流电输出口 $\times 2$ ，USB-C $\times 2$ ，USB-A $\times 2$ ，SDC $\times 1$ ，SDC Lite $\times 1$ ，交流电输入口 $\times 1$ 。 2、最大使用海拔 ≥ 3000 米。 3、电池规格：电芯材料 LFP（磷酸铁锂）。 4、循环寿命： ≥ 4000 次，循环后仍能保持 80%以上容量。 二、加电包参数： 5、容量 ≥ 40 安时。 6、接口：SDC 接口 $\times 2$ 。 7、电池类型：LFP（磷酸铁锂）。 8、电池循环寿命： ≥ 4000 次，循环后仍能保持 80%以上容量。	1	现勘、痕检

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
171	现场方位高拍仪	三电带屏遥控增强图像	1、起飞重量 ≥ 724 克。 2、最大上升速度 ≥ 10 米/秒。 3、最大下降速度 ≥ 10 米/秒。 4、最大水平飞行速度： 海平面高度，无风环境：21 米/秒。 5、最大起飞海拔高度 ≥ 6000 米。 6、最长飞行时间 ≥ 45 分钟。 7、最长悬停时间 ≥ 41 分钟。 8、最大续航里程 ≥ 32 公里。 9、最大抗风速度 ≥ 12 米/秒。 10、带有卫星导航系统：GPS + Galileo + BeiDou。 11、悬停精度： ≤ 0.5 米。 12、机载内存： ≥ 42 GB。 13、广角相机有效像素： ≥ 5000 万。 14、有效像素： ≥ 4800 万。	1	现勘、痕检
172	音频输出设备		1、动态频率响应范围 45 Hz - 20 kHz（-6dB）。 2、支持蓝牙 4.2 标准。	1	现勘、声像
173	耳机		1、专业监听耳机，头戴式设计（耳罩完全覆盖耳廓）。 2、频率响应范围：10~20000Hz。	2	现勘、声像
174	监听耳机		1、头戴开放式。 2、最大功率：1000mW。 3、耳机插头：3.5mm 插头立体声迷你插头和 6.35mm。 4、频率响应范围：10~30000Hz。	1	现勘、声像
175	变焦镜头		1、镜头画幅：135mm 全画幅镜头。 2、镜头结构：11 组 14 片（包含 2 个 ED 镜片，3 个非球面镜片和 1 个纳米结晶涂层）。 3、镜头卡口：F 卡口。 4、对焦方式：M/A（手动优先自动对焦）和 M（手动对焦）。	1	现勘、声像

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
			5、最大光圈：F2.8。 6、最小光圈：F22。		
176	定焦镜头		1、镜头定位：全画幅。 2、镜头类型：定焦镜头。 3、镜头结构：6组7片(含1片非球面镜)。 4、最大光圈：f/1.8。 5、最小光圈：f/16。	1	现勘、声像
177	三脚架		1、展开高度：1.4-1.5M。 2、360°全景云台。 3、材质：碳纤维。 4、配快装套件。	1	现勘、声像
178	多功能摇臂		1、材质：铝合金。 2、长度：410mm-640mm。 3、重量 \geq 740g。	1	现勘、声像
179	独脚架		1、具备一键安全锁，避免把手误操作。 2、承重 \leq 10kg。	1	现勘、声像
180	云台稳定器		1、三轴云台。 2、电池容量 \geq 2600mAh。	1	现勘、声像
181	AI 智能鼠标		1、连接方式：无线 2.4G，有线，蓝牙。 2、具备 AI 智能功能。	3	现勘、声像
182	AI 键盘		1、人体工程学设计。 2、具备 AI 智能功能，语音识别功能。	3	现勘、声像
183	鞋套	长款加厚雨鞋套（500只）	1、材质：PE 或 PVC。 2、高筒，加厚。	2	现勘、声像
184	高筒防雨鞋套		1、材质：PVC 防水面料，黑胶内里。 2、规格：高筒防水。	30	现勘、声像
185	USB 数据延长线	USB3.0 合金编织高速延长线 2m	1、符合 USB3.0 高速传输。 2、长度 \geq 2m。	10	现勘、声像

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
186	HDMI 数字高清线		1、符合 8k 高清。 2、长度 $\geq 3\text{m}$ 。	10	现勘、声像
187	视频连接线		1、符合 8K 高清。 2、长度 $\geq 3\text{m}$ 。	5	现勘、声像
188	充电器		1、氮化镓 PD160W 充电器。 2、输入电压：240V，输出电压：28V。	3	现勘、声像
189	处理器	2.90GHz 六核	1、制程工艺：14 纳米。 2、基本频率：2.9GHz，六核。	2	现勘、声像
190	处理器	2.90GHz 八核	1、制程工艺：14 纳米。 2、基本频率：2.9GHz，八核。	1	现勘、声像
191	显卡		1、制作工艺：14 纳米。 2、支持 PCI Express 3.0 协议。 3、显存容量 $\geq 4096\text{MB}$ 。 4、显存类型：GDDR5。	2	现勘、声像
192	显卡		1、显存类型：GDDR6。 2、显存容量 $\geq 6\text{GB}$ 。	1	现勘、声像
193	固态硬盘	$\geq 250\text{GB}$	1、支持 PCIe 3.0 协议。 2、接口类型 U.2 接口。 3、容量 $\geq 250\text{GB}$ 。	3	现勘、声像
194	机械硬盘	$\geq 1\text{ TB}$	1、转速：7200 转。 2、容量 $\geq 1\text{TB}$ 。 3、接口类型：SATA 6 Bb/s 接口，3.5 英寸。	3	现勘、声像
195	主板		1、支持 PCIE3.0 协议。 2、板载千兆网卡。 3、集成音频芯片。	3	现勘、声像
196	显示模块		1、尺寸： ≥ 27 英寸。 2、分辨率：1920x1080。	3	现勘、声像
197	机械硬盘	规格：大小 3.5 寸、4TB 内存	1、转速：5400 转。 2、接口类型：SATA 接口，3.5 寸。 3、容量 $\geq 4\text{TB}$ 。	4	电子物证检验
198	固态硬盘	规格：4TB，接口：M2	1、接口类型：M.2 接口。 2、容量 $\geq 4\text{TB}$ ，	2	电子物证检验

序号	名称	规格	技术参数要求	数量	备注
199	固态 U 盘	3.0 接口	1 优盘类型：固态 U 盘。 2、容量 $\geq 256\text{GB}$ 。 3、接口类型：USB3.2。	10	电子物证检验
200	计算机电源		1、额定功率 $\geq 1200\text{W}$ 。 2、接口类型和数量：SATA 接口数量 6 个，6pin PCI-E 接口 3 个。	1	电子物证检验
201	快充充电器	充电器 66W 快充/接口类型：USB Type-C	1、66W 快充。 2、接口类型：USB Type-C。	8	电子物证检验
202	6A 数据线	接口类型：USB type-A 转 USB type-C 接口 长度 1 米	1、USB type-A 转 USB type-C 接口。 2、长度 $\geq 1\text{m}$ 。	8	电子物证检验
203	无线耳机		1、头戴式，具有降噪功能。 2、充电接口 Type-C。	1	电子物证检验
204	无线蓝牙键盘鼠标	白色	1、支持 2.4GHz 优联和蓝牙 4.1 双模无线连接模式。	5	电子物证检验
205	快充充电头	20W USB-C	1、支持 Apple 20W，USB-C 接口充电。	5	电子物证检验
206	数据线	USB-C 转 Linghting 数据线	1、USB-C 接口转 Linghting 接口数据线。	5	电子物证检验
207	处理器	主频 3.2GHz	1、主频：3.2GHz 及以上，24 核。 2、接口类型：LGA 1700。	1	电子物证检验
208	多端口转换器		1、接口类型：HDMI 接口。 2、接口数量 ≥ 2 个。	2	电子物证检验
209	主板		1、内存频率 6800MHz， $\geq \text{DDR5}$ 代。 2、内存插槽 ≥ 5 个。	1	电子物证检验

第二节 商务要求

一、主要商务要求

履行合同的时间、地点及方式	<p>交货时间：按采购人要求分批供货，供货通知送达之日起 10 个工作日内到货；采购人将在必要时要求中标人紧急供货，中标人应保证在接到供货需求后 3 天内送到采购人指定交货地点。</p> <p>项目现场：衡阳市公安局指定地址</p> <p>交货方式：送货上门至指定地址</p>
质量保证期	整体项目质保期要求一年,从验收合格之日起开始计算，货物清单及技术参数中另有规定的，按其规定。
响应时间	实时响应。
合同价款支付方式和条件	<p>支付方式：由衡阳市公安局支付。</p> <p>支付条件：经采购人验收合格后，按实际交货数量支付货款，具体支付方式双方合同约定。</p> <p>本项目采用费用包干方式服务，投标人应根据项目要求和现场情况，详细列明项目所需的人力、物力、财力等，以及所有人工、管理、财务等所有费用，如一旦中标，在服务过程中出现任何遗漏，均由中标人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p>
解决争议的方式	<input type="checkbox"/> 仲裁 <input checked="" type="checkbox"/> 诉讼

二、配送基本要求

1、配送由供应商负责。每次配送的时间和数量以采购人的采购计划为准。所有耗材的配送地点，以采购人要求的送货地点为准，节假日照常配送。

2、供应商负责安排运输，并承担产品在运输过程中毁损等风险，运输费由供应商负担。

3、如果上述情况没有按照采购人要求及时送达的，所产生的一切后果将由供应

商负责，如造成不良后果，采购人可以终止合同，供应商对此不持异议。

三、产品质量保证及检验

货物送达采购人指定地点后：

1、按合同交付的产品质量应符合国家承认的相应标准，并与投标时承诺的质量相一致，以确保临床使用安全有效。

2、供应商所提供的必须是其合法生产或代理的合格产品，并能够按照合同规定的商标、产地、质量、价格、有效期及时供货。如果采购人确认需要进行产品质量检验，供应商须同意进行产品质量检验，或者通过检验证明产品存在质量问题，则进行产品质量检验的费用由供应商承担。检验在供应商交货的最终目的地进行。

3、产品包装上（包括大包装、小包装等），必须按照国家相关规定附有名称、批号、生产厂家、规格型号、使用期限等中文标识。采购人在接收产品时，应对产品进行验货确认，对不符合合同质量、数量、包装、标识运输条件等要求的，采购人有权拒绝接受。供应商应及时提供合格的产品，不得影响采购人的临床使用。如果因上述原因给采购人造成的损失，供应商应承担损害赔偿责任。

四、交货及培训

1、交货方式一般采用现场交货方式，其它交货方式在合同特殊条款中规定。现场交货的方式由供应商负责办理运输和保险，将货物运抵采购人现场。有关运输和保险的一切费用由供应商承担。

2、供应商负责产品的现场搬运或入库，有关一切费用由供应商承担。

3、对开箱时发现的破损或其它不合格产品供应商应无条件及时更换。

4、在采购人指定地点为所供产品的应用进行现场讲解或培训。

5、供应商应具备解决紧急问题的能力，如采购人在使用货物的过程中发现问题，供应商应及时到采购人现场解决。

五、其他事项说明

1、储备一定试剂或耗材，确保应急供应。

2、本项目在履约过程中如与行政主管（或政府职能相关部门）出具的法规政策

相违背的，以最新法规政策执行为准。

3、投标报价包含设计、生产、包装、运输、保险、检测等环节所发生的，以及投标人认为完成本项目及合同实施过程中应预见和不可预见的一切含税费用。合同期内，无论市场物价是否有上升因素波动。投标人应充分考虑在采购周期内由于市场波动而引致的风险。

4、其他未明确的内容签定合同时协商。

六、踏勘

本项目不组织集中踏勘。如投标人需要可自行与采购人联系确定踏勘时间，由踏勘产生的所有费用及相关安全问题均由投标人自行承担。

第六章 综合评分表

综合评分法			
适用范围		1000150447	
评审因素及权值			
评审因素		权值范围	
技术部分		40.0	
商务部分		20.0	
价格部分		40.0	
综合评分表			
评审因素	计分因素	分值	计分标准
技术部分 (F1、满分为100分)	节能环保标志产品加分	0.0	本项目的具体政府采购政策加分比例详见第二章投标须知前附表
	产品配置及技术参数	60.0	根据投标产品的基本功能、技术指标与采购需求的响应程度和偏差情况，是否全部满足招标文件要求，完全满足或优于招标文件技术指标要求的，计60分。 ①标“★”为实质性要求条款，未提供相关证明材料，视为不响应，为无效投标； ②标“▲”为关键性指标参数，每出现负偏离（或漏项或部分响应）的扣6分一项； ③其他参数为一般参数，每出现负偏离（或漏项或部分响应）的扣3分一项，扣完为止。 计分说明： 1、关键性指标参数（标“▲”的）需提供公安部检测报告并加盖公章。标“▲”的条款内容需与检测报告一致。否则视为负偏离。 2、标“★”的实质性要求条款，需提供公安部检测报告并加盖公章。标“★”条款内容须与检测报告一致。采购人有权要求中标供应商提供产品备查，以便核对产品是否满足带“★”条款。
	技术方案	40.0	投标人需根据采购需求提供针对本项目的整体需求制定技术方案，包括但不限于：①技术支持；②技术培训方式；③培训内容等方面

商务部分 (F2、满分为100分)			<p>进行综合评价：</p> <p>1、技术方案措施具体详细，完善，合理，思路清晰的计 40 分；</p> <p>2、技术方案思路清晰，措施较详细，较完善，较合理的计 25 分；</p> <p>3、技术方案思路清晰，措施欠合理的计 10 分。</p> <p>4、未提供方案或方案不齐全的计 0 分。</p>
			<p>节能、节水产品或环境标志产品加分(此仅限于节能、节水产品或环境标志政府采购品目清单内产品，不是品目清单内的产品，在评审时不予以考虑)：</p> <p>所投节能、节水产品或环境标志产品的价格/项目总价格 $\times \text{价格权值} \times 100 \times \text{本项目加分比例} = \text{应加分数}$</p> <p>注：整包中某一品目为节能、环境标志政府采购品目清单内产品时只对该品目价格加分，并合计到价格最终得分。</p>
	实施方案	30.0	<p>投标人需根据采购需求提供针对本项目的项目整体实施方案，包括但不限于：①详细的项目计划和进度安排；②风险管理和应对策略；③质量保证；④沟通和协调机制；⑤系统安全和保密措施等方面进行综合评价：</p> <p>1、实施方案措施具体详细，完善，合理，思路清晰的计 30 分；</p> <p>2、实施方案思路清晰，措施较详细，较完善，较合理的计 20 分；</p> <p>3、实施方案思路清晰，措施欠合理的计 10 分。</p> <p>4、未提供方案或方案不齐全的计 0 分。</p>
	售后服务方案	60.0	<p>投标人需根据采购需求提供针对本项目的专业售后服务保障体系和维护响应计划，包括但不限于：①持续服务保障情况；②免费质保期限；③质量保证措施；④服务内容；⑤故障响应方式；⑥故障响应时间；⑦核心产品生产厂家的售后服务支持政策；⑧培训方式、内容、培训水平及人数；⑨以及项目实施中的技术交流等制定有针对性的培训方案等内容进行综合评比：</p> <p>1、售后服务方案科学、完整、合理，有核心产品生产厂家售后服务政策。培训方案详实合理，内容全面，方式灵活，层次分明，能切实保障培训效率和效果的计 60 分；</p> <p>2、售后服务方案较科学、较完整、较合理，无核心产品生产厂家售后服务支持政策，方案内容合理性、可操作性一般，培训方式比较单一的计 30 分；</p> <p>3、售后服务方案一般，无核心产品生产厂家售后服务支持政策，方案内容简单的计 10 分。</p> <p>4、未提供方案或方案不齐全的计 0 分。</p>
价格部分 (F3)	类似业绩	10.0	<p>投标人或代理厂家提供自 2020 年 1 月 1 日（以签订合同时间为准）以来承担的同类项目业绩，每提供 1 个计 2.5 分，最多计 10 分。</p> <p>计分说明：需提供中标（成交）通知书或合同复印件并加盖投标人公章，否则不计分。</p>
	投标报价	100.0	<p>1、投标报价调整：本项目的具体政府采购政策价格扣除/加分比例详见第二章投标须知前附表；满足招标文件要求且投标报价中最低的投标报价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以下公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×</p>

			价格权值×100
	节能 节水 环境 标志 产品 加分	0.0	<p>节能、节水产品或环境标志产品加分(此仅限于节能、节水产品或环境标志政府采购品目清单内产品，不是品目清单内的产品，在评审时不予以考虑)：</p> <p>所投节能、节水产品或环境标志产品的价格</p> <p>—————×价格权值×100×本项目加分比例= 应加分数</p> <p>项目总价格</p> <p>注：整包中某一品目为节能、环境标志政府采购品目清单内产品时只对该品目价格加分，并合计到价格最终得分。</p>
评委评分= $F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + F_n \times A_n$			
A1、A2..... 分别为各项评分因素所占的权值 ($A1 + A2 + \dots + A_n = 1$)			
推荐的中标候选人数量	综合得分前 3 名。		
推荐中标候选人方式	以综合得分高低顺序排名，得分最高的为第一成交候选人。		
说明	<p>1、计算过程中，算术平均值保留 2 位小数（百分比亦取 2 位小数），第三位小数四舍五入。</p> <p>2、投标人的最终得分为：所有评委对其评分的算术平均值。</p>		

第七章 投标文件格式与要求

目 录

- 一、资格证明文件封面
- 二、投标人资格证明文件的审查
- 三、授权委托书
- 四、法定代表人（单位负责人）身份证明
- 五、投标人基本情况
- 六、投标人资格承诺函
- 七、湖南省政府采购供应商资格承诺函
- 八、项目免收投标保证金承诺书
- 九、联合体协议
- 十、符合性审查表
- 十一、商务文件封面
- 十二、投标函
- 十三、开标一览表(总价)
- 十四、分项价格表
- 十五、商务响应与偏离表
- 十六、中小企业声明函
- 十七、残疾人福利性单位声明函
- 十八、监狱企业证明材料
- 十九、招标文件规定的其他与本项目相关的证明文件

二十、进口产品经销或代理投标货物或为投标货物提供售后服务的证明文件

二十一、按招标文件的商务★条款的要求提供相关响应资料

二十二、附表：本项目所投节能、节水或环境标志产品

二十三、附表：本项目所投小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品清单

二十四、技术文件封面

二十五、货物说明一览表

二十六、技术规格、参数响应或偏离表

二十七、投标货物符合招标文件规定的证明文件

二十八、按招标文件的技术★条款的要求提供相关响应资料

二十九、投标人需提供的其他资料

一、资格证明文件封面

政府采购 投标文件

（资格证明文件）

采购项目名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

投标人_____

年 月 日

二、投标人资格证明文件审查

投标人应按本招标文件“第一章 投标邀请”中第二条“投标人资格要求”提供相应证明文件

资格审查表

序号	审查项目	审查内容
1	具有独立承担民事责任的能力	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》，投标人是否提供营业执照或事业单位法人证书（如投标人为自然人，应提供自然人的身份证明扫描件）。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》。
3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》。
4	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》。
5	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》。
6	信用记录查询	是否提供《湖南省政府采购供应商资格承诺函》和《投标人资格承诺函》，从相关网站查证。
7	项目免收投标保证金承诺书	是否提供项目免收投标保证金承诺书。
8	投标报价超预算（上限值）	对照项目预算（上限值），审查投标报价是否超过项目预算（上限值）。
9	特定资格条件	根据招标文件要求提供。
10	法律、行政法规规定的其他条件	根据招标文件要求提供。
结论		

三、授权委托书

授权委托书

本人_____（姓名、职务）系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现授权_____（姓名、职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、补正、修改、撤回、提交_____（项目名称、政府采购编号、委托代理编号）资格审查文件和投标文件，签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

授权委托人身份证扫描件

附：法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）（电子签名或电子印章）：_____联系电话：_____

授权委托人（电子签名或电子印章）：_____联系电话：_____

_____年_____月_____日

四、法定代表人（单位负责人）身份证明

法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称：_____

统一社会信用代码：_____

注册地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

经营范围：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

法定代表人（单位负责人）身份证扫描件

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）（电子签名或电子印章）：_____

联系电话：：_____

_____年_____月_____日

五、投标人基本情况

投标人基本情况

1.名称及概况:

(1) 投标人名称: _____ 地址: _____ 传真/电话号码: _____ 邮政编码: _____

(2) 成立或注册日期: _____

(3) 统一社会信用代码: _____

(4) 实收资本: _____

(5) 近期资产负债表 (到 ____ 年 ____ 月 ____ 日止)

① 固定资产: _____

② 流动资产: _____

③ 长期负债: _____

④ 流动负债: _____

⑤ 净值: _____

(6) 法定代表人 (单位负责人) 姓名: _____

(7) 投标保证金信息

户名: _____

账号: _____

开户行: _____

开户行地址: _____ 省 _____ 市

2. 经营范围: _____

3. 近年营业额:

年度	总额
----	----

4.近年该货物主要销售客户的名称地址(可另附页):

(1)_____ (用户名称和地址) _____ (销售项目名称)

(2)_____ (用户名称和地址) _____ (销售项目名称)

5.同意为投标人制造货物的制造商名称、地址(非制造商填写)

6, 近年类似项目业绩(可另附页):

采 购 人: _____

合同签订时间: _____

数 量: _____

合 同 金 额: _____

7.开立基本帐户银行的名称和地址: _____

(提供注册地人民银行开户许可证扫描件) 。

8.其他情况: 组织机构、技术力量、制造商体系认证情况等 。

9.提供营业执照副本及其年检合格(自然人为投标人时, 提供自然人身份证明)等证明材料的扫描件。

兹声明上述数据和资料是真实、正确的, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

投标人名称(单位电子签章):

法定代表人(单位负责人)或授权委托人(电子签名或电子印章): _____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

六、投标人资格承诺函

投标人资格承诺函

致_____ (采购人、采购代理机构)：

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和招标文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为_____，全称为_____，统一社会信用代码为_____，法定代表人（单位负责人）为_____，身份证号码：_____，具有独立承担民事责任的能力，符合政府采购供应商的基本资格要求。

二、我单位未被“国家企业信用信息公示系统”列入经营异常名录或者严重违法企业名单。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位依法缴纳税收和社会保障资金。

五、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。

六、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年的经营活动中无重大违法记录，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。

投标人在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

八、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：

2、我单位直接控股的其他单位如下：

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：

九、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

十、我单位无以下不良信用记录情形：

- 1、在“信用中国”网被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；
- 2、在“中国政府采购网”被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；
- 3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

十一、按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)，本公司所投产品制造商企业规模为：☐大型、☐中型、☐小型、☐微型。

注：第三条“良好的商业信誉”是指投标人经营状况良好，无本资格声明第十条情形。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：__

_____年____月____日

七、湖南省政府采购供应商资格承诺函

湖南省政府采购供应商资格承诺函

本公司独立承担民事责任、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金，在前三年的经营活动中无重大违法记录，未列入严重失信行为名单，符合政府采购供应商的基本资格要求。

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），本公司企业规模为：大型☐ 中型☐ 小型☐ 微型☐

☐本公司自愿入驻湖南省政府采购电子卖场，遵守《湖南省政府采购电子卖场管理办法》（湘财购〔2019〕27号），如违反承诺，同意金融机构将增信保证划缴国库（非电子卖场采购活动项目不需勾选）。

公司（单位）名称（电子签章）

_____年_____月_____日

机构代码：_____

注册登记机构：_____

日期：_____

有效期：_____

注册资本：_____

地址：_____

经济行业：_____

经济性质：_____

法定代表人（负责人）姓名（电子签名或电子印章）：_____

身份证号：_____

手机号：_____

授权代表人姓名（电子签名或电子印章）：_____

身份证号：_____

手机号：_____

八、项目免收投标保证金承诺书

项目免收投标保证金承诺书

致_____ (采购人、采购代理机构)：

根据衡阳市财政局《关于进一步降低政府采购投标成本的通知》（衡财购〔2022〕310号）文件精神，本项目免收投标保证金。我公司承诺，如有下列情形之一的，愿意承担相关的法律责任，并接受财政部门的相关处罚。

- （一）成交后无正当理由不与采购人签订合同的；
- （二）未经采购人同意，将成交项目分包方式履行合同的；
- （三）在提交投标文件截止时间后撤回投标文件的；
- （四）在投标文件中提供虚假材料的；
- （五）与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- （六）法律法规或者采购文件规定的其他情形。

特此承诺！

投标人名称（单位电子签章）：__

_____年____月____日

九、联合体协议

联合体协议

致_____（采购人、采购代理机构）：

经研究，我们决定自愿组成联合体共同参加_____（项目名称、政府采购编号、采购代理机构编号）项目的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

一、联合体基本信息：_____（各方公司名称、地址、注册资金、营业执照、法定代表人（单位负责人）姓名）

二、_____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

三、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标或成交有关的一切事务；联合体中标或成交后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

四、联合体将严格按照招标文件的各项要求，提交投标文件，参加投标，履行中标或成交义务和中标或成交后的合同，并向采购人承担连带责任。

五、联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。
按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：_____。

六、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

七、本协议书一式_____份，联合体成员和采购人各执一份。

牵头人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：

成员名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

_____年_____月_____日

十、符合性审查表

符合性审查表

项目名称：_____

包号及包名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

序号	审查项目	审查标准
1	投标文件有效性审查	投标文件上法定代表人（单位负责人）或授权委托人的签字齐全，按招标文件要求进行电子签章。
2	投标文件有效性审查	每个分包只能有一个方案投标（前附表中允许除外）。
3	投标文件有效性审查	只能在采购预算范围内报价，只能有一个有效报价，不得提交选择性报价（前附表中允许除外）。
4	投标文件完整性审查	投标文件内容齐全、无遗漏。
5	投标文件对招标文件的响应程度审查	1、投标文件内容实质性响应（标注“★”号参数）； 2、一般商务和技术条款偏离项数之和是否超过投标须知前附表规定的偏离项数。
6	投标文件对招标文件的响应程度审查	投标有效期：满足招标文件规定
	
结论		

十一、商务文件封面

政府采购 投标文件

（商务文件）

采购项目名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

投标人_____

年 月 日

十二、投标函

投 标 函

致：_____（采购人、采购代理机构）：

根据贵方为_____（项目名称）的投标邀请（政府采购编号：_____, 委托代理编号：_____），签字代表_____（姓名、职务）经正式授权并代表投标人_____（投标人名称）提交下述文件并在此声明，所提交的投标文件内容完整、真实。

- 1、投标资格证明文件；
- 2、商务文件：投标函、开标一览表、分项价格表、商务条款响应/偏离表；
- 3、技术文件：货物说明一览表、技术规格响应/偏离表、投标货物符合招标文件规定的证明文件。

在此，签字代表宣布同意如下：

- 1、投标人严格按照招标文件的规定报价，见《开标一览表》。
- 2、投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
- 3、投标人已详细审查全部招标文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 4、本投标有效期为自招标文件规定的提交投标文件截止之日起_____个日历日。在投标有效期内我方同意遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前投标文件对我方具有法律约束力。
- 5、投标人资格声明（见附件）。
- 6、同意提供贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。
- 7、废标后，若采购人向财政部门申请公开招标转竞争性谈判等采购方式，在收到贵方的通知后，我方本投标函及所有投标文件中声明、授权、承诺、盖章签字等，对于贵方采用竞争性谈判采购仍然有效。我方遵守贵方招标文件关于特殊情形采用竞争性谈判采购的有关规定，并无异议。
- 8、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____ 邮编：_____
电话：_____ 传真：_____

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____ 年_____月_____日

备注：

- 1、除可填报项目外，对本投标函的任何修改将被视为非实质性响应投标，在评标时将其视为无效投标。
- 2、投标人注册成立不足三年的，承诺与声明从单位成立始至参加本项目政府采购活动止(后同)。

十三、开标一览表(总价)

开标一览表（固定总价）

项目名称		政府采购编号	
		委托代理编号	
包名称		包 号	第__包
货物名称		交货期	
品目编码			
投标报价	报价（小写金额）：_____（人民币元）		
	报价（大写金额）：_____（人民币元）		
投标保证金： 金额：_____元 交纳形式： <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 汇票 <input type="checkbox"/> 本票 <input type="checkbox"/> 金融机构、担保机构出具的保函 <input type="checkbox"/> 其他			
项目负责人			
备 注			

说明：

- 1、“品目编码”栏按《政府采购品目分类目录》（财库〔2022〕31号）规定填写。
- 2、请按照第三章第16条的要求报价。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____年_____月_____日

十四、分项价格表

分项价格表

项目名称：

包号：

金额单位：人民币元

序号	采购品目	货物名称	品目编码	品牌	参数（型号、规格及参数说明）	制造厂商名称	大中小企业类型	单价	折扣率/费率（如有）	数量	小计	综合折扣率/费率（如有）	政策功能编码	交付要求（交货期、质保期、服务内容等）	备注
报价合计（元）					大写：										
					小写：										

说明：品目编码是指货物《政府采购品目分类目录》中的分类代码，必须与采购文件的需求对应，否则报价有可能被拒绝。品牌和制造厂商指产品的品牌。中小微企业类型是指制造厂商为“中型企业”或者“小型、微型企业”。政策功能编码是指产品的中国环境标志认证证书编号、节能标志认证证书号。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____年_____月_____日

十五、商务响应与偏离表

商务响应与偏离表

项目名称：_____

包号及包名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

序号	招标文件章节条款号	招标文件要求	投标文件的应答	偏离说明	备注
			投标人保证：除本商务条款偏离表列出的偏离外，我单位对招标文件的其他商务条款完全响应，无偏离。（参考格式）		

注：1、投标人如果对招标文件商务条款的响应有偏离，应将偏离条款逐条如实应答，并作出说明。

2、如投标人对招标文件商务条款的响应无偏离，应对完全响应，无偏离条款进行保证，无需填写相关条款内容。

3、如不提供此表，则视为投标人不满足招标文件的所有商务条款，其**投标无效**。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____年_____月_____日

十六、中小企业声明函

中小企业声明函

（不满足以下条件的无需填写和盖章）

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（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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（招标文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（招标文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，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。

投标人名称（单位电子签章）：

日期：_____年_____月_____日

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

十七、残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

（不属于残疾人福利性单位的无需填写和盖章）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（单位电子签章）：

日期：_____年_____月_____日

十八、监狱企业证明材料

监狱企业证明材料

（不属于监狱企业的无需提供和盖章）

备注：按《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》（财库〔2014〕68号）文件规定提供证明文件（扫描件）。

投标人名称（单位电子签章）：

_____年____月____日

十九、招标文件规定的其他与本项目相关的证明文件

招标文件规定的其他与本项目相关的证明文件

二十、进口产品经销或代理投标货物或为投标货物提供售后服务的证明文件

进口产品经销或代理投标货物或为投标货物提供售后服务的证明文件

备注：提供（1）协议或授权函扫描件；

（2）制造商或者国内总代的《营业执照》（副本）扫描件。

投标人名称（单位电子签章）：

_____年____月____日

二十一、按招标文件的商务★条款的要求提供相关响应资料

按招标文件的商务★条款的要求提供相关响应资料

二十二、附表：本项目所投节能、节水或环境标志产品

附表：本项目所投节能、节水或环境标志产品

品目号	产品名称	价格(元)	类型（节能/环境标志产品）	政策功能编码	备注
产品总价(元)					

注：享受节能、节水或环境标志产品政策优惠的，投标时应提供此表，以上所列产品应提供其在《节能产品政府采购品目清单》或《环境标志产品政府采购品目清单》中所对应品目名称截图以及认证证书扫描件，未按要求提供的，评审时不予以政策优惠考虑。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____年_____月_____日

二十三、附表：本项目所投小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品清单

附表：本项目所投小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品清单

品目号	产品名称	价格(元)	生产厂家（中小企业产品、监狱企业、残疾人福利性单位）	生产厂家名称
产品总价(元)				

注：投标时应提供此表，并招标文件格式条款提供承诺书，未按要求提供的，评审时不予以考虑。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

日期：_____年_____月_____日

二十四、技术文件封面

政府采购 投标文件

（技术文件）

采购项目名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

投标人_____

年 月 日

二十五、货物说明一览表

货物说明一览表

项目名称：_____

包号及包名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

序号	包号及品目号	货物名称	制造商名称	型号规格	主要技术参数 和技术指标	备 注

备注：货物的主要技术参数和技术指标可另页描述。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

_____ 年_____月_____日

二十六、技术规格、参数响应或偏离表

技术规格、参数响应或偏离表

项目名称：_____

包号及包名称：_____

政府采购编号：_____

委托代理编号：_____

序号	招标文件章节条款号	招标文件要求	投标文件的应答	偏离说明	备注
			投标人保证：除本技术条款偏离表列出的偏离外，我单位对招标文件的其他技术条款完全响应，无偏离。（参考格式）		

注：1、投标人如果对招标文件技术规格、参数的响应有偏离，应将偏离条款逐条如实应答，并作出说明。

2、如投标人对招标文件技术条款的响应无偏离，应对完全响应，无偏离条款进行保证，无需填写相关条款内容。

3、如不提供此表，则视为投标人不满足招标文件的所有技术条款，其**投标无效**。

投标人名称（单位电子签章）：

法定代表人（单位负责人）或授权委托人（电子签名或电子印章）：_____

_____ 年_____月_____日

二十七、投标货物符合招标文件规定的证明文件

投标货物符合招标文件规定的证明文件

备注：提供招标文件“技术规格、参数及要求”和“综合评分表”规定（包括投标货物的强制性认证、注册等）的证明材料扫描件

二十八、按招标文件的技术★条款的要求提供相关响应资料
按招标文件的技术★条款的要求提供相关响应资料

二十九、投标人需提供的其他资料

投标人需提供的其他资料