

竞争性谈判文件

采购项目编号：GXZC2019-J1-24633-GXYL

采购项目名称：教学设备及警械装备采购

采购单位：桂林电子科技大学

采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

2019年6月18日

目 录

第一章 竞争性谈判公告.....	2
第二章 供应商须知.....	7
第三章 项目采购需求.....	26
第四章 响应文件（格式）	58
第五章 合同主要条款.....	75
第六章 评审办法.....	81

第一章 竞争性谈判公告

云之龙招标集团有限公司受桂林电子科技大学委托，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》等规定，对教学设备及警械装备项目进行竞争性谈判采购，欢迎符合条件的供应商前来参加谈判活动，现将有关事项公告如下：

一、采购项目名称：**教学设备及警械装备采购**

二、采购项目编号：**GXZC2019-J1-24633-GXYL**

代理编号：**YLGLJ20191020-Q** 采购人校内编号：**201918**

三、采购项目的货物名称、数量、简要规格描述或项目基本概况介绍：

A 分标：采购预算（人民币）：叁拾叁万元整（¥330000.00）

项号	货物名称	数量	单位	简要规格描述或项目基本概况
1	智能指纹锁	25	把	用于桂林电子科技大学的无线智能锁管理系统
2	智能锁嵌入式软件	1	套	
3	前置系统	1	套	
4	智能锁管理系统	1	套	
5	指纹库管理系统	1	套	
6	移动端	1	套	
7	智慧校园接入接口	1	套	
8	安装施工	1	项	

B 分标：采购预算（人民币）：贰拾万元整（¥200000.00）

项号	货物名称	数量	单位	简要规格描述或项目基本概况
1	夏执勤服	120	套	用于桂林电子科技大学安保人员服装
2	春秋执勤服	120	套	
3	夏战训服	40	套	
4	春秋战训服	64	套	
5	冬服	120	套	
6	多功能腰带套件	5	套	
7	腰带、帽子	70	套	
8	夏战训服（薄）	32	件	
9	警用皮鞋	50	双	
10	特警作战靴	120	双	
11	大檐帽	120	顶	
12	皮带	16	条	
13	战训靴	120	双	
14	雨衣	150	件	
15	职业用高可视性警示服	3	套	
16	勤务箱	2	个	
17	多功能服	5	件	
18	水鞋	120	双	
19	黑色战训鞋	120	双	
20	制式背包	16	个	

C 分标：采购预算（人民币）：叁拾伍万元整（¥350000.00）

项号	货物名称	数量	单位	简要规格描述或项目基本概况
1	车载警灯	4	套	用于桂林电子科技大学警械装备使用
2	防夺防暴抓捕器	10	把	
3	催泪喷射器	30	罐	
4	防暴盾牌	50	块	
5	T 型警棍	110	根	
6	指挥棒	30	根	
7	警用勤务盔	110	顶	
8	组合式长警棍	50	根	
9	电筒式电警棍	10	把	
10	强光手电	110	支	
11	水壶	32	个	
12	伸缩警棍	120	支	
13	加强型防暴盾牌	30	块	
14	防暴头盔	20	顶	
15	加强型防爆圆盾	20	块	
16	一次性约束带（单扣）	100	条	
17	一次性约束带（双扣）	100	条	
18	软质防刺服	25	件	
19	防割护臂、防割手套	110	套	
20	长警棍	10	根	
21	反光背心	110	件	
22	执法记录仪	10	台	
23	夜视望远镜	2	套	
24	大功率远射手电	20	套	
25	三代红蓝肩灯	120	件	
26	车载摇控搜索灯	2	套	
27	多功能腰带四件套	50	件	
28	警绳	20	包	
29	喊话器	6	个	
30	手持安检探测器	1	套	
31	束缚式腰叉	8	个	
32	仓库装备管理设备	1	个	
33	警用急救包	16	个	
34	一次性警戒带	100	卷	
35	警戒带	60	盒	
36	战术单警反光衣	16	件	
37	气溶胶灭火器	50	套	
38	便携式折叠写字椅	2	张	
39	搜索灯	10	套	
40	执法记录仪	20	套	

41	对讲机	50	套	
42	现场勘查围栏	16	套	
43	路锥	100	个	
44	臂盾	30	个	
45	液压移车器	5	个	

D分标：采购预算（人民币）：壹拾肆万元整（¥140000.00）

项号	货物名称	数量	单位	简要规格描述或项目基本概况
1	钢质护栏	300	米	用于桂林电子科技大学警械装备使用
2	反光柱	18	根	
3	热熔标线	400	平方米	
4	清除旧热熔标线	60	平方米	
5	限速标志牌	5	块	
6	机动车分道标志牌	5	块	
7	非机动车分道标志牌	5	块	
8	禁止停车标志牌	5	块	
9	监控摄像标志牌	4	块	
10	其它标志牌	3	块	
11	辅助牌	12	块	
12	热熔分道指示箭头	28	个	
13	Φ80*4.5M 标志杆	30	根	
14	橡胶减速带	20	米	
15	铸铁减速带	19	米	
16	隔离方锥	100	个	
17	道路反光凸镜	6	个	

如需进一步了解详细内容，详见竞争性谈判文件。

四、本项目需要落实的政府采购政策：

1. 政府采购促进中小企业发展。
2. 政府采购支持采用本国产品的政策。
3. 最后报价相同时，优先采购环境标志产品、节能产品。
4. 政府采购促进残疾人就业政策。
5. 政府采购支持监狱企业发展。
6. 扶持不发达地区和少数民族地区政策。
7. 本项目不涉及政府强制采购节能产品。

五、谈判供应商的资格要求：

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商；
2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，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；

3. 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)渠道列入失信被执行人、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，不得参与政府采购活动；

4. 本项目各分标均不接受联合体参与谈判；

5. 本项目各分标均不接受未购买本竞争性谈判文件的供应商参与谈判。

六、竞争性谈判文件的获取：

1. **发售时间：** 2019年6月18日公告发布之时起至2019年6月21日止的正常工作时间，正常工作时间是指每日上午9时00分到12时00分，下午1时00分到5时00分，双休日和法定节假日不办理业务。

2. **发售地点：** 云之龙招标集团有限公司(广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层)

3. 获取竞争性谈判文件的方式：

①法定代表人、负责人或自然人本人购买的，提供相应身份证复印件和主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书等）副本复印件各一，须加盖单位公章（自然人除外）；非法定代表人、负责人或自然人本人购买的，需携带法定代表人授权委托书及委托代理人身份证复印件和主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书等）副本复印件，须加盖单位公章（自然人除外）。

②邮购竞争性谈判文件的，供应商必须于竞争性谈判文件发售截止时间前将工本费及邮费汇到采购代理机构指定账号，同时该汇款凭证复印件及其法定代表人、负责人或自然人本人相应身份证复印件、主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书等）副本复印件、授权委托书（如有）、委托代理人身份证复印件（如有）等合格材料须加盖单位公章（自然人除外），也必须于竞争性谈判文件发售截止时间前寄到采购代理机构财务部（联系电话：0773-2887311），否则，邮购不成立。

4. **售价：** 竞争性谈判文件工本费每本250元，售后不退。如需邮寄，每本另加邮费50元（联系电话0773-2887311，未提供邮费的不代办邮寄、不提供电子招标文件）。依据《国家税务总局关于增值税发票开具有关问题的公告》国家税务总局公告2017年第16号的规定，供应商在索取发票时，需提供纳税人识别号或统一社会信用代码。

邮购谈判文件的开户银行和账户：

开户名称： 云之龙招标集团有限公司桂林分公司

开户行： 中信银行股份有限公司南宁东葛支行

账号： 8113001013100074449

七、**保证金金额（人民币）：** A分标叁仟叁佰元整（¥3300.00）；B分标贰仟元整（¥2000.00）；C分标叁仟伍佰元整（¥3500.00）；D分标壹仟肆佰元整（¥1400.00）（各分标均须足额交纳）。保证金应在响应文件有效期内保持有效。

保证金交纳方式： 供应商必须于响应文件递交截止时间2019年6月24日上午10时00分前将保证金以**转账或电汇等非现金形式（自然人除外）**交到云之龙招标集团有限公司指定账户【**开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，开户银行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行，银行账号：8113001013100074449**】，否则视为无效保证金。本项目不接受现金形式或从个人账户转出（自然人除外）的保证金。

八、**响应文件递交截止时间和地点：** 谈判供应商应于2019年6月24日上午10时00分前将响应文件密封提交到云之龙招标集团有限公司开标大厅（广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层），逾期送达的将予以拒收。

响应文件递交起止时间：2019年6月24日上午9时00分~10时00分

九、响应文件开启时间、谈判时间及地点：响应文件递交截止时间后为开启响应文件及与供应商谈判时间，具体时间由采购代理机构另行通知。地点：云之龙招标集团有限公司评标室(广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层)，参加谈判的法定代表人（负责人/自然人）或相应的委托代理人必须持有效证件【法定代表人（负责人/自然人）凭身份证或相应的被授权人凭法定代表人授权委托书原件和身份证】依时到达指定地点等候当面谈判。

十、联系事项：

1. 采购单位名称：桂林电子科技大学

联系人：杨萍 联系电话：0773-2290675

联系地址：广西桂林市金鸡路1号

2. 云之龙招标集团有限公司

联系人：刘芳芳、徐雪艳 联系电话：0773-2887388、2887399 传真：0773-2889218

联系地址：广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层

3. 监督管理部门：广西壮族自治区财政厅政府采购监督管理处 联系电话：0771-5331544

十一、网上公告媒体查询：中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、云之龙集团网（www.gxyunlong.cn）。

云之龙招标集团有限公司

2019年6月18日

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款号	内 容
1	1.2	<p>采购项目名称：教学设备及警械装备采购</p> <p>采购项目编号：GXZC2019-J1-24633-GXYL</p>
2	3	<p>供应商资格：</p> <p>3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商；</p> <p>3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，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；</p> <p>3.3 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)渠道列入失信被执行人、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，不得参与政府采购活动；</p> <p>3.4 本项目各分标均不接受联合体参与谈判；</p> <p>3.5 本项目各分标均不接受未购买本竞争性谈判文件的供应商参与谈判。</p>
3	4.2	<p>采购代理服务费：本项目各分标的采购代理服务费按成交价的 0.9%向成交供应商收取，由成交供应商在领取成交通知书前向采购代理机构一次性支付。</p>
4	7	<p>7.1 谈判报价：包含本次采购货物、货物随配标准附件、包装、运输、运抵指定交货地点、装卸、现场安装调试检验、技术培训及技术资料的各种费用和售后服务、税金及其他所有成本费用的总和。对于本文件中未列明，而供应商认为必须的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。</p> <p>7.4 供应商必须就“项目采购需求”所竞分标的全部内容作完整唯一报价，漏项报价的或有选择的或有条件的报价，其报价将被拒绝，响应文件按无效处理。</p> <p>7.6 采购预算金额（人民币）：A 分标叁拾叁万元整（¥330000.00）；B 分标贰拾万元整（¥200000.00）；C 分标叁拾伍万元整（¥350000.00）；D 分标壹拾肆万元整（¥140000.00），所竞分标报价超相应采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。</p>
5	8.1	<p>响应文件份数：正本壹份， 副本贰份，须完整提交（A4 纸装订）。</p>
6	8.8	<p>本文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其它形式印章均不能代替公章。</p>
7	8.9	<p>本文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人（负责人/自然人）或被授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。</p>
8	9.1	<p>9.1 响应文件有效期：自响应文件递交截止之日起至政府采购合同签订之日止。</p> <p>9.1.1 未成交的响应文件有效期内均应保持有效。</p> <p>9.1.2 成交供应商的响应文件自递交截止之日起至合同履行完毕止均应保持有效。</p>
9	10	<p>10.1 保证金金额（人民币）：A 分标叁仟叁佰元整（¥3300.00）；B 分标贰仟元整（¥2000.00）；C 分标叁仟伍佰元整（¥3500.00）；D 分标壹仟肆佰元整（¥1400.00）</p>

		<p>(各分标均须足额交纳)。保证金应在响应文件有效期内保持有效。</p> <p>10.2 保证金交纳方式: 供应商必须于响应文件递交截止时间 2019 年 6 月 24 日上午 10 时 00 分前将保证金以转账或电汇等非现金形式(自然人除外)交到云之龙招标集团有限公司指定账户【开户名称: 云之龙招标集团有限公司桂林分公司, 开户银行: 中信银行股份有限公司南宁东葛支行, 银行账号: 8113001013100074449】, 否则视为无效保证金。本项目不接受现金形式或从个人账户转出(自然人除外)的保证金。</p> <p>注:供应商应按上述要求交纳保证金, 并自行考虑到账时间, 妥善安排保证金交纳工作, 确保按时到账。</p> <p>10.3 除法律规定不予退还保证金的情形外, 保证金的退还均以转账形式退回到供应商银行账户。</p> <p>10.3.1 未成交供应商的保证金在成交通知书发出后五个工作日内, 由供应商提供本单位开户银行及账号后, 以转账方式退还(无息)。</p> <p>10.3.2 成交供应商的保证金在合同签订后的五个工作日内, 以转账方式退还(无息)。</p>
10	11.1	<p>响应文件递交截止时间和地点: 谈判供应商应于 2019 年 6 月 24 日上午 10 时 00 分前将响应文件密封提交到云之龙招标集团有限公司开标大厅(广西桂林市临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层), 逾期送达的将予以拒收。</p> <p>响应文件递交起止时间: 2019 年 6 月 24 日上午 9 时 00 分~10 时 00 分</p>
11	13.1	<p>响应文件开启时间、谈判时间及地点: 响应文件递交截止时间后为开启响应文件及与供应商谈判时间, 具体时间由采购代理机构另行通知。地点: 云之龙招标集团有限公司评标室(广西桂林市临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层), 参加谈判的法定代表人(负责人/自然人)或相应的委托代理人必须持有效证件【法定代表人(负责人/自然人)凭身份证或相应的被授权人凭法定代表人授权委托书原件和身份证】依时到达指定地点等候当面谈判。</p>
12	13.4.1	<p>在对供应商资格审查时进行信用查询:</p> <p>查询渠道: “信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)</p> <p>查询起止时间: 首次提交响应文件截止时间前</p> <p>查询记录和证据留存方式: 在查询网站中直接打印查询记录, 打印材料作为评审资料保存。</p> <p>信用信息使用规则: 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)渠道列入失信被执行人、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, 资格审查不通过, 不得参与政府采购活动。</p>
13	14.2	<p>采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内, 在省级以上(含省级)财政部门指定的媒体上公告成交结果, 同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或采购代理机构发出成交通知书前, 应当对成交供应商信用进行查询, 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, 取消其成交资格, 并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因被取消成交资格的, 采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交人。以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。</p>
14	14.3	<p>根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第四十三条及《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部 74 号)第十八条规定, 成交结果公告内容包括采购人和采购代理机构的名称、地址、联系方式, 项目名称和项目编号, 成交供应商名称、地址和成交金额, 主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求以及谈判小组成员名单。</p>
15	15.1	<p>履约保证金金额(人民币): 各分标按成交金额的 5%交纳。</p> <p>履约保证金递交方式: 转账或电汇形式。</p>

		履约保证金指定账户：开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，开户银行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行，银行账号：8113001013100074449。成交供应商须于领取中标通知书前按本条规定的履约保证金金额、递交方式直接转入云之龙招标集团有限公司指定账户。否则，不予签订合同。
16	16	<p>16.1 签订合同时间：自成交通知书发出之日起 30 天内与采购人签订政府采购合同。</p> <p>16.2 成交供应商签订合同时，须携带的资格证件：营业执照副本原件、单位授权委托书及被授权人身份证原件等其它资格证件，经采购人核验合格后方可签订合同。</p> <p>16.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按本项目确定成交供应商办法确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。</p> <p>16.4 货物安装验收合格后，成交供应商应将壹份《政府采购项目合同验收书》（详见附表 1）送采购代理机构存档。</p>
17	17	<p>17.1 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。因此请各供应商应在响应文件中注明谈判内容中涉及商业秘密的部分，未注明的视为响应文件中不涉及商业秘密。</p> <p>17.2 政府采购合同双方自签订之日起一个工作日内将合同原件一份交采购代理机构存档，采购代理机构在收到政府采购合同原件后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。</p>
18	20.5	<p>接收质疑函方式：以书面形式</p> <p>质疑联系部门及联系方式：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，联系人：刘芳芳、徐雪艳，联系电话：0773-2887388、2887399。通讯地址：广西桂林临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层云之龙招标集团有限公司。</p>
19	21	采购资金来源：一般公共预算拨款。
20	22	支付方式：采购人自行支付。
21	23	解释权：本竞争性谈判文件的解释权属于采购代理机构。
22	24	A 分标现场演示：供应商于响应文件递交截止时间当天上午 10 时 00 分后在规定时间内对所竞本分标第 1 号产品“智能指纹锁”“项目要求及技术需求”中的第 1、5、7 点功能及第 2 项号产品“智能锁嵌入式软件”“项目要求及技术需求”中的第 1、2、3 点功能进行现场演示（具体演示时间以本项目谈判小组通知为准，供应商自行准备演示相关设备，现场仅提供电源）。供应商未进行现场演示或无法演示出所有功能的，均视作响应无效处理。

供应商须知

一、总 则

1. 适用范围

1.1 本文件仅适用于本文件中所叙述的货物、服务类政府采购项目。

1.2 本采购项目名称：教学设备及警械装备采购

采购项目编号：GXZC2019-J1-24633-GXYL

2. 定义

2.1 “采购人”是指：桂林电子科技大学。

2.2 “采购代理机构”是指：云之龙招标集团有限公司

2.3 “供应商”是指响应本文件要求，参加谈判的法人或者其他组织。如果该供应商在本次谈判中成交,即成为“成交供应商”。

2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.5 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

2.6 “项目”是指系指供应商按竞争性谈判文件规定向采购人提供的产品和服务。

2.7 “响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的响应文件。

2.8 实质性要求：“项目采购需求”中的所有条款要求及要求必须提供的均为实质性要求。

3. 供应商的资格

3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商；

3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，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；

3.3 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)渠道列入失信被执行人、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，不得参与政府采购活动；

3.4 本项目各分标均不接受联合体参与谈判；

3.5 本项目各分标均不接受未购买本竞争性谈判文件的供应商参与谈判。

4. 谈判费用、采购代理服务费等、谈判文件的澄清和修改要求、联合体要求

4.1 **谈判费用：**供应商应自行承担所有与编写和提交响应文件有关费用，不论谈判结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下无义务和责任承担此类费用。

4.2 **采购代理服务费：**本项目各分标的采购代理服务费按成交价的 0.9%向成交供应商收取，由成交供应商在领取成交通知书前向采购代理机构一次性支付。

4.3 竞争性谈判文件的澄清和修改：

4.3.1 供应商应认真阅读竞争性谈判文件的采购需求，如发现需求中有误或要求不合理的，供应商必须在竞争性谈判文件发售截止时间前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

4.3.2 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日

前，以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商，不足 3 个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

4.4 **联合体要求**:本项目不接受联合体参与谈判。

二、响应文件的编制（格式见第四章）

5. 响应文件编制基本要求

5.1 供应商对响应文件的编制应按要求装订和封装。

5.2 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构和采购人就有关谈判的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容必须附有中文翻译文本，在解释响应文件时以中文翻译文本为主。

5.3 供应商应认真阅读、并充分理解本文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

5.4 响应文件必须按本文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。

5.5 如因供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。

5.6 响应文件的组成（格式见第四章）。

响应文件应分为价格文件、商务文件、技术文件三个部分组成（以下文件应真实有效），属于“必须提供”的文件均必须提交并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】，否则，响应文件无效。

5.6.1 价格文件

供应商必须按格式填写“谈判报价表”；

5.6.2 商务文件：

1) 供应商必须按格式填写“谈判书”及“谈判声明书”；

2) 供应商必须提供保证金交纳凭证复印件；

3) 供应商必须提供供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件（自然人除外），其中 B、C 分标供应商所提供的营业执照的经营范围必须包含：警用装备器材；

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照复印件；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”复印件；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证复印件等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”复印件。

4) 供应商必须提供供应商的财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料复印件；

注：①供应商应提供经审计的财务状况报告或银行出具的资信证明；供应商提供了经财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函的，则不需要再提供财务状况报告、银行资信证明等类似文件。②依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

5) 供应商必须按格式填写供应商的法定代表人（负责人/自然人）身份证明及必须提供法定代表人（负责人/自然人）身份证正反面复印件；

- 6) 供应商为委托代理时, 必须按格式填写“授权委托书”及必须提供被授权人身份证正反面复印件;
- 7) 供应商必须按格式填写参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;
- 8) 供应商必须提供在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)的信用查询页面打印文件;
- 9) 供应商必须按格式填写“商务响应表”;

10) 供应商认为需要提供的有关资料[如产品属于小型、微型企业, 须提供《中小企业声明函》(格式见附件) 或者相关职能部门出具的证明材料; 如产品属于监狱企业的, 应当提供由省级以上(含省级) 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; 属于残疾人福利性单位的, 请提供《残疾人福利性单位声明函》(格式见附件)] (如有, 请提供)。

5.6.3 技术文件:

- 1) 供应商必须按格式填写“技术响应表”;
- 2) 供应商必须提供供应商的售后服务承诺书;
包含但不限于: 技术培训方案、出现故障解决方案等。
- 3) “项目采购需求”中各分标要求必须提供的相关证明材料;
- 4) 免费保修期外零配件供应方案(如有, 请提供);
- 5) 生产、销售许可证(如国家实行强制性要求的, 则必须提供)、其他证明文件(如有, 必须提供);
- 6) 货物制造检测标准、货物认证、检测报告、鉴定证书等(如有, 请提供);
- 7) 产品获奖证书(如有, 请提供);
- 8) 货物名称、型号、规格、数量、性能、内部配置、使用原材料, 引进新技术、新工艺、新材料的等情况(如有, 请提供);
- 9) 货物制造、检验、验收执行的标准(如有, 请提供);
- 10) 质量保证措施(如有, 请提供);
- 11) 产品样本、使用保养说明书、图纸等技术资料(如有, 请提供);
- 12) 提供切实可行的优惠承诺(如有, 请提供)。

5.7 响应文件电子版(如有)。

5.8 供应商应按竞争性谈判文件第四章“响应文件(格式)”编制响应文件。

5.9 供应商应提供所竞货物的货物名称、品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、性能、配置、数量、单价等, 对有具体参数要求的指标, 供应商应提供所竞货物的具体参数值。供应商不能完全复制(一字不差)竞争性谈判文件要求。

5.10 供应商根据“项目采购需求”中所竞分标的“项目要求及技术需求”要求逐项对应填报竞标货物的技术参数、性能指标承诺【即: 竞标货物技术参数表(均不含报价)】。

6. 计量单位

除技术要求中另有规定外, 本文件所要求使用的计量单位均采用国家法定计量单位。

三、谈判报价要求

7. 谈判报价

7.1 **谈判报价:** 包含本次采购货物、货物随配标准附件、包装、运输、运抵指定交货地点、装卸、现场安装调试检验、技术培训及技术资料的各种费用和售后服务、税金及其他所有成本费用的总和。对于本文件中未列明, 而供应商认为必须的费用也需列入总报价。在合同实施时, 采购人将不予支付成交供应商

没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。

7.2 质量保证

供应商所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

产品到货后，采购人现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。

因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定，所有产生的费用由成交供应商承担。

7.3 成交供应商负责本项目所需货物的制造或经营、运输、售后服务等全部工作。

7.4 供应商必须就“项目采购需求”中所竞分标的全部内容作完整唯一报价，漏项报价的或有选择的或有条件的报价，其报价将被拒绝，响应文件按无效处理。

7.5 供应商未实质性响应“项目采购需求”中所竞分标所有条款要求的，其报价将被拒绝，响应文件按无效处理。

7.6 采购预算金额(人民币): A 分标叁拾叁万元整(¥330000.00); B 分标贰拾万元整(¥200000.00); C 分标叁拾伍万元整(¥350000.00); D 分标壹拾肆万元整(¥140000.00)，所竞分标报价超相应采购预算金额的，响应文件按分标作响应无效处理。

7.7 未书面退出谈判的供应商在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价超出采购预算导致已通过评审的响应文件无效的，按供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件处理。

四、响应文件的份数、装订、封装、签署和递交

8. 响应文件的份数、装订、封装、签署

8.1 响应文件份数：正本壹份，副本贰份，须完整提交（A4 纸装订）。

8.2 供应商应将响应文件(价格文件、商务文件、技术文件三部份内容)按顺序装订成册，响应文件的封面应注明“正本”、“副本”字样；若响应文件过厚无法装订成壹册的，供应商可进行分装，但须相应标注清楚。

8.3 供应商须将响应文件正本、副本全部装入一个文件袋（盒、箱）中并加以密封，封口处必须密封签字【供应商的法定代表人（负责人/自然人）或其被授权人签字均可】或盖供应商公章以示密封。

8.4 响应文件的文件袋封面上应写明：

- 1) 竞争性谈判项目编号：GXZC2019-J1-24633-GXYL
- 2) 竞争性谈判项目名称：教学设备及警械装备采购
- 3) 供应商名称

8.5 响应文件需打印或用不褪色的墨水填写。

8.6 响应文件须由供应商在规定位置盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】并由法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签署，供应商应写全称。

8.7 响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】及法定代表人（负责人/自然人或被授权人）签字；响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

8.8 本文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其它形式印章均不能代替公章。

8.9 本文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人（负责人/自然人）或被授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。

9. 响应文件有效期

9.1 **响应文件有效期：**自响应文件递交截止之日起至政府采购合同签订之日止。

9.1.1 未成交的响应文件有效期内均应保持有效。

9.1.2 成交供应商的响应文件自递交截止之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

10. 保证金

10.1 保证金金额（人民币）：**A 分标叁仟叁佰元整（¥3300.00）；B 分标贰仟元整（¥2000.00）；C 分标叁仟伍佰元整（¥3500.00）；D 分标壹仟肆佰元整（¥1400.00）**（各分标均须足额交纳）。保证金应在响应文件有效期内保持有效。

10.2 **保证金交纳方式：**供应商必须于响应文件递交截止时间 2019 年 6 月 24 日上午 10 时 00 分前将保证金以**转账或电汇等非现金形式（自然人除外）**交到云之龙招标集团有限公司指定账户【**开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，开户银行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行，银行账号：8113001013100074449**】，否则视为无效保证金。**本项目不接受现金形式或从个人账户转出（自然人除外）的保证金。**

注：供应商应按上述要求交纳保证金，并自行考虑到账时间，妥善安排保证金交纳工作，确保按时到账。

10.3 除法律规定不予退还保证金的情形外，保证金的退还均以转账形式退回到供应商银行账户。

10.3.1 未成交供应商的保证金在成交通知书发出后五个工作日内，由供应商提供本单位开户银行及账号后，以转账方式退还（无息）。

10.3.2 成交供应商的保证金在合同签订后的五个工作日内，以转账方式退还（无息）。

11. 响应文件的递交

11.1 **响应文件递交截止时间和地点：**谈判供应商应于 2019 年 6 月 24 日上午 10 时 00 分前将响应文件密封提交到云之龙招标集团有限公司开标大厅（广西桂林市临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层），逾期送达的将予以拒收。

响应文件递交起止时间：2019 年 6 月 24 日上午 9 时 00 分～10 时 00 分

11.2 迟交的响应文件：按《中华人民共和国政府采购法》的规定，逾期送达的的响应文件，采购代理机构拒绝接收。

五、谈判小组成立

12.1 竞争性谈判小组成立：谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上（含 3 人）单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，竞争性谈判小组应当由 5 人以上单数组成。

评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，通过随机方式难以确定合适的评审专家的，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，评审专家中应当包含 1 名法律专家。

12.2 竞争性谈判小组在采购活动过程中应当履行下列职责：

- 1) 确认谈判文件；
- 2) 从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加谈判；
- 3) 审查供应商的响应文件并作出评价；
- 4) 要求供应商解释或者澄清其响应文件；
- 5) 编写评审报告；
- 6) 告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

12.3 竞争性谈判小组成员应当履行下列义务：

- 1) 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；
- 2) 根据采购文件的规定独立进行评审，对个人的评审意见承担法律责任；
- 3) 参与评审报告的起草；
- 4) 配合采购人、采购代理机构答复供应商提出的质疑；
- 5) 配合财政部门的投诉处理和监督检查工作。

六、响应文件评审程序

13.1 **响应文件开启时间、谈判时间及地点：**响应文件递交截止时间后为开启响应文件及与供应商谈判时间，具体时间由采购代理机构另行通知。**地点：**云之龙招标集团有限公司评标室(广西桂林市临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层)，参加谈判的法定代表人（负责人/自然人）或相应的被授权人必须持有效证件【法定代表人（负责人/自然人）凭身份证或相应的被授权人凭法定代表人授权委托书原件和身份证】依时到达指定地点等候当面谈判。

13.2 谈判小组确认竞争性谈判文件。

13.3 采购代理机构向谈判小组提交响应文件递交截止时间前接收的所有响应文件。谈判小组对所有响应文件密封完整性进行检查合格后，对所有响应文件进行统一启封。

13.4 谈判小组对响应文件进行评审，并根据竞争性谈判文件规定的程序、评定成交标准等事项与实质性响应竞争性谈判文件要求的供应商进行谈判。公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交响应文件或者经评审实质性响应竞争性谈判要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部 74 号令）第四条经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

13.4.1 在对供应商资格审查时进行信用查询

查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)

查询起止时间：首次提交响应文件截止时间前

查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。

信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)渠道列入失信被执行人、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，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。

13.4.2 资格条件不符合的供应商或未实质性响应竞争性谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。

13.5 谈判

谈判小组按响应文件递交的先后顺序为谈判顺序，谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。符合谈判资格的供应商未在规定时间内参加谈判的，视同放弃参加谈判权利，其响应文件作无效处理。

在谈判过程中，谈判小组可以根据竞争性谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对竞争性谈判文件作出的实质性变动是竞争性谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照竞争性谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字或者加盖公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。由授权人签字的，应当附法定代表人（负责人）授权书；供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。参加谈判的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的，视同放弃提交权利，其响应文件作无效处理。

谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

采购代理机构对谈判过程和重要谈判内容进行记录，谈判双方在记录上签字确认。

谈判小组一致确定响应供应商符合竞争性谈判文件要求的，按竞争性谈判文件设定的方法和标准确定成交候选人。第一轮谈判谈判小组未能确定成交候选人的，对竞争性谈判文件修正后进行第二轮谈判，以此类推。

13.6 最后报价

13.6.1 竞争性谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内密封提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

13.6.2 竞争性谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上（含3家）供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内密封提交最后报价。供应商未在规定时间内提交最后报价的，视同放弃最后报价权利，其响应文件作无效处理。

13.6.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

13.6.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况书面退出谈判。

未书面退出谈判的供应商在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价超出采购预算导致已通过评审的响应文件无效的，按供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件处理。

13.6.5 修正错误的原则：响应文件的报价大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以总价为准，并修改单价；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。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。按上述勘误修正原则及方法调整或修正响应文件的最后报价，供应商签字确认。

13.6.6 小型和微型企业最后报价扣除计算。

按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）之规定，供应商在其响应文件中

提供《中小企业声明函》或者相关职能部门出具的证明材料，供应商为小型和微型企业且其所竞标产品均为小型和微型企业产品的，对其最后报价给予 6%的扣除。

按照《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）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当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。

按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

13.6.7 谈判小组应当从质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评审报价由低到高的顺序提出 3 名以上（含 3 名）成交候选人（评审报价相同时，按最后报价由低到高顺序排列；最后报价相同时，依次按节能环保产品优先、技术指标高优先、免费保修期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序排列），并编写评审报告。

13.7 在采购过程中符合竞争要求的供应商或报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的，采购活动终止；终止后，采购人需要采取调整采购预算或项目配置标准等，或采取其他采购方式的，应当在采购活动开始前获得财政部门批准。

13.8 在采购过程中出现法律法规和竞争性谈判文件均没有明确规定的情形时，由谈判小组现场协商解决，协商不一致的，由全体谈判小组投票表决，以得票率二分之一以上专家的意见为准。

13.9 特别说明：

13.9.1 出现下列情形之一的，取其中质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的供应商参加评审；最后报价相同时，则由采购人自主选择确定一家供应商参加评审：

（1）提供相同品牌产品的不同供应商参加单一产品的同一合同项下的政府采购活动的。

（2）非单一产品采购项目中，多家供应商提供的核心产品品牌相同的。核心产品的名称应当在采购文件中载明。

13.9.2 供应商所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。供应商所使用的采购项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

13.9.3 供应商应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按照竞争性谈判文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

13.9.4 供应商在谈判活动中提供任何虚假材料，其响应文件无效，并报监管部门查处；成交后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

13.8.5 供应商有下列情形之一的视为供应商相互串通，响应文件将被视为无效：

（1）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或不同供应商报名的 IP 地址一致的；

（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判事宜；

（3）不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；

（4）不同供应商的响应文件异常一致或谈判报价呈规律性差异；

- (5) 不同供应商的响应文件相互混装；
- (6) 不同供应商的保证金从同一单位或者个人账户转出。

13.8.6 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低谈判报价，或者在采购项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加谈判；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

13.8.7 关联供应商不得参加同一合同项下政府采购活动，否则响应文件将被视为无效。

- (1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；
- (2) 生产厂商授权给供应商后自己不得参加同一合同项下的政府采购活动；生产厂商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加谈判。

七、确定成交供应商办法及结果公告

14. 确定成交供应商办法及结果公告

14.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求且评审报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的评审报价最低的供应商为成交供应商。

14.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上（含省级）财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询，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，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交人。以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

14.3 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第四十三条及《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部 74 号）第十八条规定，成交结果公告内容包括采购人和采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求以及谈判小组成员名单。

八、履约保证金

15. 履约保证金

15.1 履约保证金金额（人民币）：各分标按成交金额的 5% 交纳。

履约保证金递交方式：转账或电汇形式。

履约保证金指定账户：**开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，开户银行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行，银行账号：8113001013100074449**。成交供应商须于领取中标通知书前按本条规定的履约保证金金额、递交方式直接转入云之龙招标集团有限公司指定账户。否则，不予签订合同。

15.2 签订合同后，如成交供应商不按双方签订的合同规定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

15.3 履约保证金在成交供应商按合同约定交货验收合格后，由成交供应商向云之龙招标集团有限公司提供《政府采购项目合同验收书》及《政府采购项目履约保证金退付意见书》（格式详见附表 1、2），云之龙招标集团有限公司在收到合格材料后 5 个工作日内以银行转账方式如数退还（不计利息）。

15.4 在履约保证金退还日期前，若成交供应商的开户名称、开户银行、账号有变动的，请以书面形式通知采购代理机构，否则由此产生的后果由成交供应商自负。

九、签订合同

16. 签订合同

16.1 签订合同时间：自成交通知书发出之日起 30 天内与采购人签订政府采购合同。

16.2 成交供应商签订合同时，须携带的资格证件：营业执照副本原件、单位授权委托书及被授权人身份证原件等其它资格证件，经采购人核验合格后方可签订合同。

16.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按本项目确定成交供应商办法确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

16.4 货物安装验收合格后，成交供应商应将壹份《政府采购项目合同验收书》（详见附表 1）送采购代理机构存档。

十、政府采购合同公告

17. 政府采购合同公告：

17.1 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。因此请各供应商应在响应文件中注明谈判内容中涉及商业秘密的部分，未注明的视为响应文件中不涉及商业秘密。

17.2 政府采购合同双方自签订之日起一个工作日内将合同原件一份交采购代理机构存档，采购代理机构在收到政府采购合同后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。

十一、适用法律

18. 采购当事人的一切活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及相关规定。最终谈判结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

十二、其它内容

19. 采购代理机构银行账户（用于邮购谈判文件、交纳保证金、履约保证金及代理服务费）：

开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司

开户行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行

账号：8113001013100074449

20. 询问、质疑和投诉

20.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问。

20.2 供应商认为竞争性谈判文件使自己的合法权益受到损害的，应当在竞争性谈判文件发售截止时间内，以书面形式向采购代理机构提出质疑；供应商认为采购过程或成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日或成交公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑（“质疑函”格式见附表 3）。采购代理机构应认真做好质疑处理工作。供应商在法定质疑期内应一次性提出与项目相关的质疑，供应商在提出与项目相关的质疑前应当做好全面且详细的工作，代理机构不再受理供应商针对同一采购程序环节的再次质疑。

20.3 供应商对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或者采购人或采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级采购监管部门投诉（“投诉书”格式见附表 4）。

20.4 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述采购文件、采购过程、成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、明确的请求、必要的证明材料，便于有关单位调查、答复和处理。

供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

20.5 接收质疑函方式：以书面形式

质疑联系部门及联系方式：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，联系人：刘芳芳、徐雪艳，联系电话：0773-2887388、2887399。通讯地址：广西桂林临桂区西城北路 2 号耀辉·美好家园 2 幢 12 层云之龙招标集团有限公司。

21. 采购资金来源：一般公共预算拨款。

22. 支付方式：采购人自行支付。

23. 解释权：本竞争性谈判文件的解释权属于采购代理机构。

24. A 分标现场演示：供应商于响应文件递交截止时间当天上午 10 时 00 分后在规定时间内对所竞本分标第 1 号产品“智能指纹锁”“项目要求及技术需求”中的第 1、5、7 点功能及第 2 项号产品“智能锁嵌入式软件”“项目要求及技术需求”中的第 1、2、3 点功能进行现场演示（具体演示时间以本项目谈判小组通知为准，供应商自行准备演示相关设备，现场仅提供电源）。供应商未进行现场演示或无法演示出所有功能的，均视作响应无效处理。

附表 1

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目中标（或成交）供应商（公司名称）提供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		□自行验收 □委托验收		
序号	名称	货物型号规格、标准及配置等 (或服务内容、标准)	数量	金额
合 计				
合计大写金额：				
实际供货日期		合同交货验收日期		
验收具体内容	（应按采购合同、采购文件、投标响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
签字：				
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字：				
或受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖章： 采购人或受托机构的意见（盖章）：				
联系电话： 年 月 日		联系电话： 年 月 日		

注：供应商凭经采购单位审批的退付意见书及《政府采购项目合同验收书》到履约保证金收取单位办理履约保证金退付事宜。

附表 2:

政府采购项目履约保证金退付意见书（格式）

供 应 商 申 请	项目编号:
	项目名称:
	<p style="text-align: center;">该项目已于_____年____月____日验收并交付使用。根据合同规定，该项目的履约保证金期限于_____年____月____日已满，请将履约保证金_____（大写）¥_____（小写）退付到达以下账户。</p> <p style="margin-left: 40px;">单位名称:</p> <p style="margin-left: 40px;">开户银行:</p> <p style="margin-left: 40px;">账 号:</p> <p style="margin-left: 40px;">联系人及电话:</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">供应商签章:</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">年 月 日</p>
采 购 单 位 意 见	<p>退付意见：是否同意退付履约保证金及退付金额:</p> <p style="margin-left: 40px;">联系人及电话:</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">采购单位签章</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">年 月 日</p>
财 务 部 门 意 见	<p>此表于_____年____月____日收到。</p> <p>会计审核:</p> <p>财务负责人审核:</p> <p>单位负责人签字:</p> <p>出纳办理转账日期:</p>

注：供应商凭经采购单位审批的退付意见书及《政府采购项目合同验收书》到云之龙招标集团有限公司财务部办理履约保证金退付事宜。

附表 3:

质疑函（格式）

一、质疑供应商基本信息:

质疑供应商: _____

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

授权代表: _____

联系电话: _____

地址: _____ 邮编: _____

二、质疑项目基本情况:

质疑项目的名称: _____

质疑项目的编号: _____ 分标: _____

采购人名称: _____

质疑事项:

谈判文件 采购文件获取日期: _____

采购过程

成交结果

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求:

请求: _____

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分标进行质疑，质疑函中应列明具体分标号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附表 4:

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况:

供应商: _____

地址: _____ 邮编: _____

法定代表人/主要负责人: _____

联系电话: _____

授权代表: _____ 联系电话: _____

地址: _____ 邮编: _____

被投诉人 1:

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

被投诉人 2:

.....

相关供应商: _____

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

二、投诉项目基本情况:

采购项目的名称: _____

采购项目的编号: _____ 分标: _____

采购人名称: _____

代理机构名称: _____

采购文件公告: 是/否公告期限: _____

采购结果公告: 是/否公告期限: _____

三、质疑基本情况

投诉人于____年__月__日,向_____提出质疑,质疑事项为:

采购人/代理机构于____年__月__日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据： _____

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求：

请求： _____

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分标进行投诉，投诉书中应列明具体分标号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的，投诉书应由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

第三章 项目采购需求

说明:

1. 本竞争性谈判文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》第二条规定。
2. 供应商认定为小型和微型企业且所竞产品均为小型和微型企业产品的, 供应商的最后报价给予 6% 的扣除, 扣除后的价格为评审报价。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。
3. 小型、微型企业提供中型企业制造的货物的, 视同为中型企业; 小型、微型企业提供大型企业制造的货物的, 视同为大型企业。
4. 根据财库〔2019〕9 号及财库〔2019〕19 号文件规定, 台式计算机, 便携式计算机、平板式微型计算机, 激光打印机, 针式打印机, 液晶显示器, 制冷压缩机(冷水机组、水源热泵机组、溴化锂吸收式冷水机组), 空调机组[多联式空调(热泵)机组(制冷量>14000W), 单元式空气调节机(制冷量>14000W)], 专用制冷、空调设备(机房空调), 镇流器(管型荧光灯镇流器), 空调机[房间空气调节器、多联式空调(热泵)机组(制冷量≤14000W)、单元式空气调节机(制冷量≤14000W)], 电热水器, 普通照明用双端荧光灯, 电视设备[普通电视设备(电视机)], 视频设备(视频监控设备、监视器), 便器(坐便器、蹲便器、小便器), 水嘴均为节能产品政府采购品目清单内标注“★”的品目, 属于政府强制采购节能产品。本项目不涉及政府强制采购节能产品。
5. 最后报价相同时, 优先采购环境标志产品、节能产品。
6. 本“项目采购需求”中所有条款均为实质性要求, 若有任意一项负偏离, 响应文件作无效处理。

A 分标:

一、采购需求				
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位
1	智能指纹锁	1. 指纹锁内置 wifi 联网模块, 不能使用网关模式联网。 2. 支持 IC 卡 (M1 或者 CPU 卡, 身份证等)、指纹、密码、钥匙等开锁方式, IC 卡容量≥1000, 指纹容量≥100。 3. 门锁可做指纹采集器, 采集后保存在本锁内直接使用, 同时自动上传到服务端。 4. 指纹模板、IC 卡物理号可以远程下发到锁具内, 可远程设置开锁方式为 IC 卡 (M1 或者 CPU 卡, 身份证等)、指纹、密码中的一种或者同时几种组合。 5. 可远程获取当前锁内指纹数据, 查看已授权指纹信息, 可远程下发指纹到锁内, 也可远程删除之前授权指纹。 6. 开门记录保存条数≥1000 条。 7. 可远程网络控制开锁。 8. 锁体带密码输入键盘, 可生成随机访问密码供访客一次性使用 锁身自带电容式触控键盘。可输入密码开锁。 9. 其他要求: (1) 自带计时芯片, 脱网一周时间误差不超过 1 分钟。 (2) 电池使用 4 节 AA 电池, 一次更换电池使用时间≥1 年。 (3) 锁具必须为单体锁, 不能采用门禁控制器加电子锁的方式。 参考品牌: 中控、兰和、第吉尔或同等及以上档次。	25	把

2	智能锁嵌入式软件	要求能实现以下功能： 1. 支持 wifi 联网。 2. 接收指纹模板下发指令。 3. 接收来自服务器的控制指令。	1	套
3	前置系统	1. 服务端和锁具通信高效转发。 2. 通信日志存储。 3. 要求采用高效 TCP 通信框架，支持长连接及短连接操作模式。 4. 在线数量≥10 万，并发数≥1 万。	1	套
4	智能锁管理系统	1. 基础数据管理：楼栋信息、办公室信息、宿舍信息等。 2. 设备管理：可导入和录入锁具基本信息，包括：mac，锁 id，安装楼栋，安装房间等。 3. 人员管理：对接单位现有智慧校园系统（单位自主研发），获取教职员工信息，并在此基础上对人员进行二次分类，设定各部门管理人员及各管理员管辖的人员数据。可导入或录入某个房间的进出人员信息。要求人员信息发生变化时，自动取消原指纹锁授权，自动设置新指纹锁权限。 4. 考勤管理：可对接单位现有考勤系统（单位自主开发），将指纹开门记录作为考勤依据，自动计算最早最晚时间；可指定某类人员为被考勤对象，按时间段统计该类人员是否有指纹记录。并将考勤记录推动到个人微信，将考勤结果推送至相关管理人员。 5. 统计报表：统计分析、特殊统计等。要求能统计出某个时间段某个房间人员进入情况、某个房间某段时间内开门次数低于指定次数。	1	套
5	指纹库管理系统	1. 指纹录入，录入数据加密存储。 2. 指纹管理，管理人员与指纹对应关系，人员离职后自动删除指纹相关数据（和数据中心对接）。 3. 第三方接入及授权管理，对第三方使用指纹数据进行统一授权管理，对使用过程做审计跟踪，每次访问时需凭有效 token，使用过程日志全记录。 4. 指纹库统一管理，不得存放在单位以外的任何服务器中。	1	套
6	移动端	1. 开发微信端，满足用户使用微信对锁具进行管理的需求，可以：远程开锁、临时生成访问密码等。 2. 关注及绑定账号。 3. 远程控制锁具。 4. 临时密码授权。	1	套
7	智慧校园接入接口	1. 接入采购人统一身份认证平台（采购人身份认证平台为学校自主研发，接入时由采购人提供接口）。 2. 将微信端功能集成在现有智慧校园服务号系统中。	1	套
8	安装施工	1. 安装本分标货物所需的全部拟合锁具。 2. 本分标系统的安装及调试。	1	项
二、商务要求				

<p>免费保修期/维护期</p>	<p>按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，本分标第4项号货物“智能锁管理系统”免费维护期不得少于3年，其余项号货物免费保修期不得少于1年（免费保修期/维护期从设备验收合格之日起计算）。</p>
<p>售后服务要求</p>	<p>1. 免费送货上门、免费按采购人要求安装调试合格；免费技术培训，直至采购人操作人员能熟练操作产品的各项功能。</p> <p>2. 免费保修期/维护期内免费上门维修（免收维修费和元器件费）、免费更换零部件，并提供终身维修服务。</p> <p>3. 免费保修期/维护期内接到报障电话在承诺时间内派技术人员上门维修解决问题，如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意；若产品自带软件的，则须提供免费保修期内免费升级服务。</p> <p>4. 供应商于响应文件中必须提供售后服务承诺书：包含但不限于免费技术培训方案、出现故障解决方案、保修期外零配件优惠供应方案等，否则，响应文件作无效。</p>
<p>交货期及地点</p>	<p>1. 交货期：自签订合同之日起40个工作日内到货并全部安装调试合格完毕；</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市采购人指定地点。</p>
<p>验收要求</p>	<p>1. 成交供应商在产品到货后，采购人现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2. 质量标准：符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。</p> <p>3. 验收条件及标准：设备需全新、完好、无破损，按照技术要求的各项指标进行验收。</p> <p>4. 验收方法及方案：设备开机试运行，测试设备的技术性能指标，确认各项功能正常运行，同时检查随机文件应齐整。</p>
<p>付款方式</p>	<p>交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在3日内开具全额发票给采购人，采购人收到发票后5个工作日内支付合同价款的98%（无预付款），合同价款的2%在设备运行满一年后无质量问题的第15个工作日内一次付清（无息）。</p>
<p>三、核心产品</p>	<p>本分标核心产品为第1项号产品“智能指纹锁”。</p>
<p>四、现场演示</p>	<p>供应商于响应文件递交截止时间当天上午10时30分后在规定时间内对所竞本分标第1号产品“智能指纹锁”“项目要求及技术需求”中的第1、5、7点功能及第2项号产品“智能锁嵌入式软件”“项目要求及技术需求”中的第1、2、3点功能进行现场演示（具体演示时间以本项目谈判小组通知为准，供应商自行准备演示相关设备，现场仅提供电源）。供应商未进行现场演示或无法演示出所有功能的，均视作响应无效处理。</p>
<p>五、其他要求</p>	<p>1. 本分标政府采购预算金额为人民币：叁拾叁万元整（¥330000.00），报价超采购预算的，响应文件作无效处理。</p> <p>2. 本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与谈判，如有此类产品参与谈判的作响应文件无效处理。</p>

B分标:

一、采购需求				
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位
1	夏执勤服	<p>1. 上衣面料:</p> <p>(1) 颜色:浅蓝色。</p> <p>(2) 面料纤维成分: 棉:81%±1% 聚酯纤维 19%±1%。</p> <p>(3) 单位面积质量: 134/m²±1%。</p> <p>(4) 线密度: 经纱: 7.0tex×2 (84.4s/2) 经纱: 7.1tex×2 (83.2/2)。</p> <p>(5) 织物密度: 经向: 526.7±2 根/10cm(133.8 根/英寸) 纬向: 327.3±2 根/10cm(83.1 根/英寸)。</p> <p>(6) 水洗后外观: 式样经水洗后, 无明显破损、脱落, 无明显扭曲和变色。</p> <p>(7) 耐干摩擦色牢度: 经向 4-5 级纬向 4-5 级。</p> <p>(8) 耐湿摩擦色牢度: 经向 4-5 级纬向 4-5 级。</p> <p>(9) 耐水色牢度: 变色 4-5 级沾色 -棉 4-5 级-涤纶 4-5 级。</p> <p>(10) 接缝性能: 纬纱滑移: 0.2cm 经纱: 0.4cm。</p> <p>(11) PH 值: 6.5。</p> <p>2. 裤子面料:</p> <p>(1) 颜色:藏青色。</p> <p>(2) 面料纤维成分:聚酯纤维:82%±1%; 粘纤:18%±1%。</p> <p>(3) 单位面积质量: 256g/m²±1%。</p> <p>(4) 线密度: 经纱: 14.3tex×2 (41.3s/2) 经纱: 17.6tex (158.4D)。</p> <p>(5) 织物密度: 经向: 539.3±2 根/10cm(137.0 根/英寸) 纬向: 435.3±2 根/10cm(110.6 根/英寸)。</p> <p>(6) 水洗后外观: 式样经水洗后, 无明显破损、脱落, 无明显扭曲和变色。</p> <p>(7) 耐干摩擦色牢度: 经向 4-5 级纬向 4-5 级。</p> <p>(8) 耐湿摩擦色牢度: 经向 4 级纬向 4 级。</p> <p>(9) 耐水色牢度: 变色 4-5 级沾色 -粘纤 4-5 级-涤纶 4-5 级。</p> <p>(10) 接缝性能: 纬纱滑移: 0.2cm 经纱: 0.4cm。</p> <p>(11) PH 值: 6.5。</p>	120	套
2	春秋执勤服	<p>1. 颜色 (级) 4-5。</p> <p>2. 幅宽: ≥150。</p> <p>3. 密度 (根/10cm): 径向 396±2; 纬线 325±2。</p> <p>4. 断裂强力 (N): 径向≥562; 纬线≥391。</p> <p>5. 撕破强力 (N): 径向≥21; 纬线≥21。</p> <p>6. 静态尺寸变化率 (%): 径向≤-0.2; 纬线≤-0.1。</p> <p>7. 干热尺寸变化率 (%): 径向≤-0.4; 纬线≤-0.8。</p> <p>8. 单位面积质量 (g/m²): 198±2。</p> <p>9. 缓折痕回复角 (度) ≥326。</p> <p>10. 起毛球级: 4-5。</p> <p>11. 落水变形 (级): ≥5 级。</p>	120	套

		<p>12. PH 值: 5.7 ± 0.2。</p> <p>13. 甲醛含量 (mg/kg): 未检出 (≤ 20)。</p> <p>14. 弹性伸长率 (%): 纬线 ≥ 13.5。</p> <p>15. 非回复性伸长率 (%): 纬线 ≤ 0.8。</p> <p>16. 毛纤维含量 (%): ≥ 68。</p> <p>17. 氨纶含量 (%): 4。</p> <p>18. 电荷面密度 ($\mu\text{C}/\text{m}^2$): 初始 ≤ 0.2; 洗涤 50 次后 ≤ 1.8。</p> <p>19. 耐光色牢度 (级): 6-7。</p> <p>20. 耐洗色牢度 (级): 变色 4-5; 毛布沾色 4-5; 涤布沾色 4-5。</p> <p>21. 耐汗渍色牢度 (级): 变色 4-5; 毛布沾色 4-5; 涤布沾色 4-5。</p> <p>22. 耐摩擦色牢度 (级): 干摩 4-5 级; 湿摩 4 级。</p> <p>23. 耐热压色牢度 (级): 变色 4-5; 沾色 4-5。</p> <p>24. 供应商所竞春秋执勤服材质要求满足《GA360-2009 警服材料精梳毛涤混纺织品》标准要求, 警服材料毛涤单面哗叽。于响应文件中必须提供所竞产品符合以上标准且由特种警用装备质量监督检验机构出具的检测合格的报告复印件, 供货前必须提供原件核查, 否则, 不予验收。</p>		
3	夏战训服	<p>1. 所竞夏战训服要求符合公安部 99 式警服工艺标准和技术要求。</p> <p>2. 要求采用国际通用的元青色, 特征明显, 要求经过防尘、抗静电, 采用防褪色特种工艺加工, 要求能避免作战时服装摩擦产生声响, 具有更好的隐蔽性, 较强的抗撕裂、耐磨性, 要求能适应高强度训练及恶劣环境作战; 作战服具备多个装备兜及隐藏兜, 能携带多种装备; 配有特警臂章及胸标, 并且根据作战环境的需要, 臂章可随时拆卸。具有内穿式的肘、膝部防护垫, 能对肘部和膝部具有超强的保护作用, 可有效防止肘、膝受伤。裤腰采用自由伸缩式设计。</p> <p>3. 材质: 3 分抗撕裂方格布。</p> <p>4. 比例: 65%精束棉, 35%涤纶。</p> <p>5. 功能: 防静电、抗撕裂、抗油拒水等。</p>	40	套
4	春秋战训服	<p>1. 特警春秋战训服应满足以下国标需求:</p> <p>(1) 有效幅宽: 1.53M (符合 GB/4666-2009)。</p> <p>(2) 单位面积质量: $196\text{g}/\text{m}^2$ (符合 GB/4669-2008)。</p> <p>(3) 密度: 径向 361 根/10cm 纬线 200 根/10cm (符合 GB/T 4668-1995)。</p> <p>(4) 格子密度: 径向 16+3 根/格纬线 8+3 根/格 (符合 GB/T 4668-1995)。</p> <p>(5) 断裂强力: 径向 1460N 纬线 853N (符合 GB/T3923.1-1997)。</p> <p>(6) 撕破强力: 径向 282N 纬线 139N (符合 GB/T 3917.3-2009)。</p> <p>(7) 水洗尺寸变化率: 径向 -1.0% 纬线 0.0% (符合 GB/T8628-2001; GB/T8629-2001; GB/T 8630-2002)。</p> <p>(8) 弯曲长度: 径向 2.6cm 纬线 2.6cm (符合 GB/T 18318.1-2009)。</p> <p>(9) 折痕回复角: 228 度 (符合 GB/T3819-1997)。</p> <p>(10) 纬斜率: 0.6% (符合 GB/T 14801-1993)。</p> <p>(11) 耐磨次数: >200 次 (符合 GB/T 21196.2-2007)。</p> <p>(12) 起毛起球: 3 级 (符合 GB/T 4802.1-2008)。</p> <p>(13) 耐光色牢度: 6 级 (符合 GB/T8427-2008 方法 3)。</p>	64	套

		<p>(14) 50 次耐久洗涤后变色程度：4 级（符合 GB 250-2008）。</p> <p>(15) 耐摩擦色牢度：干 4 级湿 4-5 级（符合 GB/T 3920-2008）。</p> <p>(16) 耐热压色牢度：干压变色 4-5 级湿压变色 4-5 级（符合 GB/T 6152-1997）。</p> <p>(17) 耐刷洗色牢度：4-5 级（符合 GB/T420-2009）。</p> <p>(18) 耐洗色牢度：变色 4-5 级沾色 4-5 级（符合 GB/T 3921-2008 C (3)）。</p> <p>(19) 垂直燃烧-50 次洗后：（符合 GB/5455-1997）。</p> <p>2. 损毁长度：径向 49mm；纬线 47mm。</p> <p>3. 续燃时间：径向 0s；纬线 0s。</p> <p>4. 阴燃时间：径向 0s；纬线 0s。</p> <p>5. 燃烧特性：径向（不允许熔融、滴落）纬线（不允许熔融、滴落）。</p> <p>6. 电荷密度-50 次洗后：1.6 μC/m²（符合 GB/12703.2-2009）。</p> <p>7. 拒油性-初始：6 级（符合 GB/T 19977-2005）。</p> <p>8. 拒油性-5 次洗后：5 级（符合 GB/T 19977-2005）。</p> <p>9. 拒水性-初始：4 级（符合 GB/T 4745-1997）。</p> <p>10. 拒水性-5 次洗后：3 级（符合 GB/T 4745-1997）。</p> <p>11. PH 值：6.3（符合 GB/T 7573-2009）。</p> <p>12. 50 次洗后 TPP：非接触式 273KW.S/m²（符合 GB 8965.1-2009）。</p> <p>13. 初始热稳定性：径向-1.8%纬线-1.0%（符合 GB 8965.1-2009）。</p> <p>14. 50 次洗后热稳定性：径向-1.2%纬线-1.2%（符合 GB 8965.1-2009）。</p> <p>15. 响应文件中必须提供由国家纺织制品质量监督检验机构出具“特警春秋战训服面料”检测合格的检测报告复印件。</p>		
5	冬服	<p>1. 外衣面料：</p> <p>(1) 颜色：藏青色。</p> <p>(2) 面料纤维成分：聚酯纤维：95%\pm1%；氨纶：5%\pm1%。</p> <p>(3) 单位面积质量：464g/m²\pm2%。</p> <p>(4) 线密度：经纱：28.4tex【255.6D（含氨纶）】经纱：28.4tex【255.6D（含氨纶）】。</p> <p>(5) 织物密度：经向：822.0\pm2 根/10cm(208.8 根/英寸)纬向：412.0\pm2 根/10cm(104.6 根/英寸)。</p> <p>(6) 水洗后外观：式样经水洗后，无明显破损、脱落，无明显扭曲和变色。</p> <p>(7) 耐干摩擦色牢度：经向 4-5 级纬向 4-5 级。</p> <p>(8) 耐湿摩擦色牢度：经向 4-5 级纬向 4-5 级。</p> <p>(9) 耐水色牢度：变色 4-5 级沾色 -棉 4-5 级-涤纶 4-5 级。</p> <p>(10) 接缝性能：纬纱滑移：0.2cm 经纱：0.4cm。</p> <p>(11) PH 值：6.7。</p> <p>2. 内胆成分：高丝棉 75%；纤维 25%</p>	120	套
6	多功能腰带套件	<p>本项号产品每套包括多功能腰带（1 条）及扁平光现场勘查灯（1 个）。</p> <p>1. 多功能腰带：</p> <p>(1) 组件包括对讲机套、手铐套、警务工作包、警用手电套、伸缩棍套、水壶织物套、催泪喷射器套、枪套。</p>	5	套

		<p>(2) 主腰带使用金属挂扣、扣紧有力，主腰带将箍松开即可调节长度；斜挂带可任意调节。符合《公安单警装备警用多功能尼龙腰带 GA 890-2010》标准，并于响应文件中必须提供由国家军需产品质量监督检验机构出具的有效检测报告复印件。</p> <p>(3) 采用 1800D 尼龙，主腰带尺寸$\geq 1200\text{mm}/1300\text{mm}$，带体拉仰强度$\geq 800\text{n}$，带体$\geq 25\text{n}$。</p> <p>2. 扁平光现场勘查灯：</p> <p>(1) 光源：LED 。</p> <p>(2) 色温：$\geq 9060\text{K}$。</p> <p>(3) 光型：扁平。</p> <p>(4) 光照度：$\geq 15430\text{Lx}$。</p> <p>(5) 光均匀性：距离 1m 处光斑的均匀性均$\geq 77\%$。</p> <p>(6) 光斑宽度：$1840\text{mm}\pm 5\text{mm}$；光斑高度：$540\text{mm}\pm 5\text{mm}$；最大水平照射角度：$85^\circ$ 。</p> <p>(7) 灯体体积：长（不含手柄）$121\text{mm}\times$宽（不含遮光板）$92\text{mm}\times$高 45mm；整机重量：$560\text{g}\pm 5\text{g}$；持续照明：≥ 45 分钟（响应文件中提供所竞产品由国家安全防范报警系统产品质量监督检验机构、公安部安全与警用电子产品质量检测中心出具的满足“扁平光现场勘查灯”要求的检验报告复印件，供货前必须提供原件核查，否则，不予验收）。</p> <p>(8) 电源：采用内置电池供电。</p> <p>(9) 为保证产品售后服务，要求于供货时必须提供所竞产品生产厂家针对本产品的售后服务承诺书，否则，不予验收。</p>		
7	腰带、帽子	<p>1. 腰带：尼龙编织。</p> <p>2. 帽子：面料：棉 60%、涤纶 35%、氨纶 5%。</p> <p>3. 每套含腰带 1 条、帽子 1 项。</p>	70	套
8	夏战训服（薄）	<p>1. 夏战训服要求符合公安部 99 式警服工艺标准和技术要求。</p> <p>2. 采用国际通用的元青色，特征明显，要求经过防尘、防静电、防褪色特种工艺加工，要求能避免作战时服装摩擦产生声响，具有更好的隐蔽性，较强的抗撕拉、耐磨性，要求能适应高强度训练及恶劣环境作战；要求具有多个装备兜及隐藏兜，能携带多种装备；配有可突出特警气势的臂章及胸标，臂章可随时拆卸。内穿式的肘、膝部防护垫，能对肘部和膝部起到保护作用，能有效防止肘、膝受伤。裤腰采用自由伸缩式设计。</p> <p>3. 材质：3 分抗撕拉方格布。</p> <p>4. 比例：65%精束棉，35%涤纶。</p> <p>5. 功能：防静电、抗撕拉、抗油拒水等。</p>	32	件
9	警用皮鞋	<p>1. 黑色黄牛鞋面革（二型）鞋里浅黄色牛里革（头层皮）；鞋垫浅黄色牛里革，有减震按摩缓冲功能，鞋底橡胶软底。</p> <p>2. 外观款式要求符合公安部标样要求。</p> <p>3. 要求符合以下技术标准：GA309-2010，GA310-2010，GA252-2000，GB/T3293.1-1998，GB20400-2006；QB/T1873-2004，QB/T2680-2004。</p>	50	双
10	特警作战靴	<p>1. 采用优质皮，鞋底采用橡胶硫化底含胶量 75%，抓地性强能强，六寸腰，侧有拉链，超强耐磨，带有透气孔，适合攀登，作训，出警使用。侧面采</p>	120	双

		<p>用拉链设计，方便使用者快速穿脱。</p> <p>2. 产品要求符合《GA311-2008 警鞋男棉皮鞋》和《GB12017-89 防刺穿鞋的抗刺穿技术条件及试验方法》的技术要求。</p> <p>3. 抗刺穿强度：$\geq 1390\text{N}$，最低刺穿力符合特级要求。</p> <p>4. 剥离强度：$\geq 140\text{N/cm}$。</p> <p>5. 外部硬度：≥ 66（邵尔 A 度）。</p> <p>6. 耐磨性能：磨痕长度$\leq 5.9\text{mm}$。</p> <p>7. 响应文件中必须提供所竞产品由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检测报告复印件。</p>		
11	大檐帽	<p>1. 凉帽。</p> <p>2. 要求符合 GA317-2010《警帽、大檐帽》的标准。</p>	120	顶
12	皮带	<p>1. 适用性别：中性/男女均可。</p> <p>2. 材质：真皮（质地柔软）。</p> <p>3. 皮质要求：牛皮。</p> <p>4. 腰带扣材质：合金警徽标志。</p> <p>5. 长度(CM)：100-135cm。</p> <p>6. 宽度：3cm。</p> <p>7. 主材质：头层牛皮。</p> <p>8. 材质工艺：光面。</p> <p>9. 带身元素：光身。</p> <p>10. 腰带带扣款式：针扣合金警徽标志。</p> <p>11. 带扣材质：合金。</p> <p>12. 流行元素：光面。</p> <p>13. 长度：单圈，要求可自行调节。</p> <p>14. 响应文件中必须提供有效的检测合格的检测报告复印件。</p>	16	条
13	战训靴	<p>1. 鞋面：头层牛皮。</p> <p>2. 鞋头：钢包头，防砸。</p> <p>3. 侧面：1680D 牛津布。</p> <p>4. 鞋垫：防臭防汗。</p> <p>5. 鞋底：由超强耐磨橡胶制成，防滑。</p>	120	双
14	雨衣	<p>1. 要求所竞产品需符合：GB/T 2923.1-2013；GB/T 3920-2008；GB/T21196.2-2007；GB/T4744-2013；GB/T2912.1-2009；GB/T18401-2010；GA 392-2009<警服雨衣>标准中技术要求。</p> <p>2. 断裂强力：径向$\geq 1130\text{N}$。</p> <p>3. 纬向$\geq 1100\text{N}$。</p> <p>4. 耐摩擦色牢度：干摩 4 级。</p> <p>5. 湿摩 4-5 级。</p> <p>6. 耐静水压：$> 20\text{kpa}$。</p> <p>7. 耐磨次数：> 1000 次。</p> <p>8. 甲醛含量：无。</p> <p>9. 异味：无。</p> <p>10. 外观质量：整烫后平服，整洁美观无线头，无烫光，粘接，线路顺直，</p>	150	件

		缝合粘胶部位平服，无抽皱。 11. 响应文件中必须提供所竞产品符合 GA392-2009<警服雨衣>的检测报告复印件，检测报告需满足上述产品参数。供货前必须提供原件核查，否则，不予验收。		
15	职业用高 可视性警 示服	<p>1. 设计要求：3 级警示服的基地材料和反光材料米面积分别大于 0.8 m²和 0.2 m²。</p> <p>2. 基底材料色度性能：D65 光源、测量几何条件 45/0/2° 视场条件下，荧光黄色基底材料亮度因子（β）应 ≥ 1.05，色品坐标应包含在 x=0.3610; y=0.5297。</p> <p>3. 日晒后色度性能：按 GB/T 8427-1998 中方法 3 进行耐光色牢度测试，当 4 号蓝色控制标样变为 4 级时试验结束，复测荧光黄色基地材料亮度因子（β）和色品坐标，β 应 ≥ 0.91，色品坐标应在 X=0.3712, Y=0.5104 范围内。</p> <p>4. 耐摩擦色牢度：按 GB/T 3920-2008 规定的方法进行试验，按 GB250-2008 进行评定，干摩色牢度为 5 级，湿摩色牢度为 4-5 级。</p> <p>5. 耐汗渍色牢度：按 GB/T3922-2013 规定的方法进行试验，按 GB250-2008 和 GB251-2008 进行评定时，变色不低于 4-5 级；根据 GB251-2008 的规定进行评定时，沾色不低于 4-5 级。</p> <p>6. 耐水洗色牢度：按 GB/T12490-1990 规定的方法进行试验，根据 GB250-2008 的规定进行评定时，变色不低于 4-5 级根据 GB251-2008 的规定进行评定时，沾色不低于 4-5 级。</p> <p>7. 耐次氯酸盐漂白色牢度：按 GB/T7069-1997 规定的方法进行试验，根据 GB250-2008 的规定进行评定时，变色不低于 4-5 级。</p> <p>8. 耐热压色牢度：按 GB/T6152-1997 规定的方法进行评定时，变色不低于 4-5 级；根据 GB251-2008 的规定进行评级时，沾色不低于 4 级。</p> <p>9. 透湿性能：试样的透湿量应大于等于 6200g/(m². d)。</p> <p>10. 断裂强力：径向 ≥ 1300N；纬线 ≥ 1200N。</p> <p>11. 反光性能：从观测角 12' 进行 5°、20°、30°、40° 照射，测试值 ≥ 218。</p> <p>12. 从观测角 20' 进行 5°、20°、30°、40° 照射，测试值 ≥ 189。</p> <p>13. 从观测角 1° 进行 5°、20°、30°、40° 照射，测试值 ≥ 30。</p> <p>14. 从观测角 12' 进行 5°、20°、30°、40° 照射，测试值 ≥ 14。</p> <p>15. 耐磨性能：采用羊毛织物磨料，对试样进行耐磨试验，磨损 5000 个循环后，在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应 ≥ 348 cd/1x. m²。</p> <p>16. 耐屈挠性：对试样进行屈挠 7500 个循环后，在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应 ≥ 427 cd/1x. m²。</p> <p>17. 耐低温弯曲性能：将试样在 -20 ± 1℃ 的条件下放置和折叠 4h 后，在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应 ≥ 455 cd/1x. m²。</p> <p>18. 耐温度变化性能：将试样在 50 ± 1℃ 的温度条件下放置 12h，然后立即在 -30 ± 2℃ 的温度条件下放置 20h 后，在在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应 ≥ 454 cd/1x. m²。</p>	3	套

		<p>19. 水洗 25 次后反光性能：将试样进行 25 次循环水洗后，在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应≥ 274 cd/1x.m²。</p> <p>20. 雨淋状态时反光性能：模拟雨淋状态下，试样在在 12' 观测角、5° 入射角条件下复测试样反光性能应≥ 289 cd/1x.m²。</p> <p>21. 所竞产品必须符合 GB20653-2006《职业用高可视性警示服》中 3 级警示服的要求。</p> <p>22. 于响应文件中必须提供由公安部交通安全产品质量监督检验机构出具的检测报告复印件，供货前必须提供原件核查，否则，不予验收。</p>		
16	勤务箱	<p>1. 硬度：硬。</p> <p>2. 锁的类型：TSA 密码锁。</p> <p>3. 有无拉杆：有。</p> <p>4. 是否带锁：是。</p> <p>5. 滚轮样式：万向轮。</p> <p>6. 质地：PC。</p> <p>7. 图案：纯色。</p> <p>8. 成色：全新。</p> <p>9. 闭合方式：拉链。</p> <p>10. 内部结构：拉链暗袋，双隔层网袋设计并要求可拆卸电脑隔层。</p> <p>11. 里料材质：织物。</p> <p>12. 尺寸：20 寸，并且可携带登机。</p> <p>13. 内置便携式防水牛津布装备包：</p> <p>(1) 尺寸：约 190*125*85mm。</p> <p>(2) 左右两个通插口，可悬挂，可插入装备。</p> <p>(3) 中间内外一大一小两层插口可放置手铐、催泪喷射器、警务通等装备。</p> <p>(4) 小口袋上半部分为透明材质，大口袋可以盖住，按扣锁死。</p> <p>(5) 装备包所有边缘必须黑色布条包边处理。</p> <p>(6) 装备包必须可配置在多功能腰带上使用。</p> <p>14. 内置电脑，IPAD 隔层，双拉链网袋。</p> <p>15. 双排飞机轮，可 360° 旋转，静音耐磨。</p> <p>16. TSA 海关锁。</p> <p>17. 尺寸：39*26*57mm。</p> <p>18. 容量：约 37.5L。</p> <p>19. 净重：3.09kg (±0.1kg)。</p> <p>20. 拉杆：铝合金拉杆。</p> <p>21. 前置 45° 开口，可立置收方物品。</p> <p>22. 响应文件中必须提供有效的检测合格的检测报告复印件。</p>	2	个
17	多功能服	<p>1. 纤维含量（面料）：聚酯纤维 100%（涂层除外）。</p> <p>2. 异味：必须检测，且实测值是无异味。</p> <p>3. 甲醛含量（面料）：≤ 37mg/kg。</p> <p>4. pH 值（面料）：4.9 ± 0.1。</p> <p>5. 可分解致癌芳香胺染料（面料）mg/kg：必须检测，且实测值是未检出。</p>	5	件

		<p>6.耐水色牢度（面料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>7.耐酸汗渍色牢度（面料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>8.耐碱汗渍色牢度（面料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>9.耐干摩擦色牢度（面料）：≥4 级。</p> <p>10.甲醛含量（里料）：必须检测，且实测值是未检出。</p> <p>11.pH 值（里料）：6.7±0.1。</p> <p>12.甲醛含量（内胆里料）：必须检测，且实测值是未检出。</p> <p>13.pH 值（内胆里料）：7.2±0.1。</p> <p>14.甲醛含量（内胆）：必须检测，且实测值是未检出。</p> <p>15.pH 值（内胆）：6.8±0.1。</p> <p>16.可分解致癌芳香胺染料（里料）：必须检测，且实测值是未检出。</p> <p>17.可分解致癌芳香胺染料（内胆里料）：必须检测，且实测值是未检出。</p> <p>18.耐水色牢度（里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>19.耐酸汗渍色牢度（里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>20.耐碱汗渍色牢度（里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>21.耐干摩擦色牢度（里料）：≥4 级。</p> <p>22.耐水色牢度（内胆里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>23.耐酸汗渍色牢度（内胆里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>24.耐碱汗渍色牢度（内胆里料）：变色 4-5 级；沾色 4 级。</p> <p>25.耐干摩擦色牢度（内胆里料）：≥4 级。</p> <p>26.响应文件中必须提供由国家级纺织服装产品质量监督检验机构出具的符合以上技术参数的检测合格的检测报告复印件，供货前必须提供原件核查，否则，不予验收。</p>		
18	水鞋	<p>1.材质：天然乳胶。</p> <p>2.款式：中筒。</p> <p>3.颜色：黑色。</p>	120	双
19	黑色战训鞋	鞋面采用全棉帆布，百分之百吸汗，透气性强，内里是防臭专用军靴材料，中低部防滑防臭，测有拉链，鞋垫采用的橡胶海绵要求回弹力好，鞋底采用全天然橡胶含胶达到 60%以上（含），要求抓地性强，防滑。	120	双
20	制式背包	<p>1.背带的形状要求采用人体工程学来设计，根据颈部，肩部和腋部的位置作出弯线型设计。</p> <p>2.肩带内侧为网料设计，增强通风性能，内部衬以尼龙布料包裹的软质胶垫，要求能既提升舒适性，也能保持外型挺立。</p> <p>3.背包背面要求采用网料，能增强通风舒适性。背面采用便于通风的三片凸起的软胶垫构成的一个透气通道，便于通风排汗。</p> <p>4.背包背面要求具有一个水袋仓，用于放置水袋。也能放置一款 14 英寸宽屏笔记本。</p> <p>5.背包正面要求具有一个枪托兜，能用于携带三角架或其它的物品。</p> <p>6.背包腰带部分采用独立腰封设计，可以灵拆卸，方便使用者在各种条件下使用。</p> <p>7.整个背包有主次明暗，一共有如下 9 个袋子：</p> <p>（1）主袋；</p>	16	个

		<p>(2) 正面上侧仓袋；</p> <p>(3) 正面下侧仓袋；</p> <p>(4) 主袋内前侧网状仓袋；</p> <p>(5) 左侧上开口仓袋；</p> <p>(6) 右侧上开口仓袋；</p> <p>(7) 右侧下开口仓袋；</p> <p>(8) 背包水袋仓；</p> <p>(9) 水袋仓内的硬质隔板仓。</p>		
二、商务要求				
免费保修期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期不得少于 1 年（免费保修期从设备验收合格之日起计算）。			
售后服务要求	<p>1. 免费送货上门、免费按采购人要求安装调试合格；免费技术培训，直至采购人操作人员能熟练操作产品的各项功能。</p> <p>2. 免费保修期内免费上门维修（免收维修费和元器件费）、免费更换零部件，并提供终身维修服务。</p> <p>3. 免费保修期内接到报障电话在承诺时间内派技术人员上门维修解决问题，如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。</p> <p>4. 提供 7×24 小时的现场支援、技术咨询和故障受理服务，保证在接到故障电话后响应时间小于 20 分钟，并在 4 小时内到达现场，在到达现场后 1 小时内排除故障，使服装正常使用。如现场不能排除故障需返厂，则提供同款备用服装。</p> <p>5. 供应商于响应文件中必须提供售后服务承诺书：包含但不限于免费技术培训方案、出现故障解决方案、保修期外零配件优惠供应方案等，否则，响应文件作无效。</p>			
交货期及地点	<p>1. 交货期：自签订合同之日起 5 个日历日内到货并全部安装调试合格完毕；</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市采购人指定地点。</p>			
验收要求	<p>1. 成交供应商在产品到货后，采购人现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2. 质量标准：符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。</p> <p>3. 验收条件及标准：设备需全新、完好、无破损，按照技术要求的各项指标进行验收。</p> <p>4. 验收方法及方案：设备开机试运行，测试设备的技术性能指标，确认各项功能正常运行，同时检查随机文件应齐整。</p>			
付款方式	<p>交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在 3 日内开具全额发票给采购人，采购人收到发票后 5 个工作日内支付合同价款的 50%，装备验收之日起使用半年后无重大故障且按售后服务承诺执行服务的付清剩余 50% 合同价款（无息）。</p>			
三、核心产品	本分标核心产品为第 5 项号产品“冬服”。			
四、其他要求	<p>1. 本分标政府采购预算金额为人民币：贰拾万元整（¥200000.00），报价超采购预算的，响应文件作无效处理。</p> <p>2. 本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与谈判，如有此类产品参与谈判的作响应文件无效处理。</p> <p>3. 本分标采购货物涉及警用服装及警用器材，供应商应按国家相关规定具有从事警用服装、警用器材销售的经营范围，并在工商注册时进行相应备案登记。</p>			

C 分标:

一、采购需求				
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位
1	车载警灯	1. 功率:190W。 2. 额定电压: DC 12V/24V。 3. 工作电流: $\leq 16A$ 。 4. 光源形式:晶元 LED 二极发光灯。 5. 环境温度: $-40^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$ 。 6. 灯颜色:红黄白蓝。 7. 外壳颜色:红黄白蓝。 8. 灯罩材料: 聚碳酸脂(PC)。 9. 底盘材料: 铝合金。 10. 包装尺寸:约 1680×390×290mm。 11. 产品灯尺寸: 约1600×350×215mm。	4	套
2	防夺防暴 抓捕器	1. 要求由不锈钢叉头和叉杆焊接成型, 叉头和叉杆上部有不锈钢刺。 2. 外观和结构: 产品表面应整洁, 叉杆握持部分无尖锐棱角, 各零部件无明显划伤、擦伤、变形、无明显加工缺陷。叉头顶端和叉杆底部需包覆橡胶套。结构由叉头、叉杆组成。 3. 尺寸: (1) 总长: 2000mm ($\pm 10mm$); (2) 叉杆握持部分长度: 968mm ($\pm 5mm$); (3) 叉杆狼牙刺部分长度: 810mm ($\pm 10mm$); (4) 叉头半径: 200mm ($\pm 2mm$); (5) 叉杆直径: 32mm ($\pm 0.5mm$); (6) 叉头直径: 25mm ($\pm 0.5mm$); (7) 狼牙刺长度: 12mm ($\pm 0.5mm$); (8) 叉杆狼牙刺部分宽度: 56mm ($\pm 1mm$); (9) 叉头狼牙刺部分宽度: 36mm ($\pm 1mm$)。 4. 质量: 1440g ($\pm 10g$)。 5. 抗拉强度: 抓捕器沿叉杆轴向承受 500N 静拉力保持 1min 后, 抓捕器应没有明显变形。 6. 抗弯曲折断: 抓捕器叉杆的中点悬挂 50kg 的重物, 保持 30s 后, 叉杆不应出现裂纹、断裂或拉脱现象。 7. 响应文件中必须提供所竞产品由国家安全防范报警系统产品质量监督检验机构、公安部安全与警用电子产品质量检测中心出具的检验报告复印件。	10	把
3	催泪喷射器	1. 产品外观: 黑色, 印刷白色字样和图样, 白色喷嘴, 外观洁净无变形, 表面印刷字样、图样要求清晰完整, 套印准确牢固, 正面(喷嘴方向为正, 正向罐体表面为正面)印刷“警徽”图样和“警察、POLICE、催泪喷射器”字样;“警徽”要求符合中国公安部《GA244-2000人民警察警徽技术标准》。	30	罐

		<p>2. 规格尺寸 (mm) (约): 高149, 罐体外径35; 重量 (不带包装) (g) (约): 100。</p> <p>3. 催泪剂 CS 含量: 3%~5%。</p> <p>4. 稳定性: 在包装完好并满足贮存条件下, 3年内表面无剥落, 不解体、不泄露、不爆裂, 可正常使用。</p> <p>5. 喷射性能: 喷射为射流状, 喷射距离$\geq 3m$, 有效喷射时间$\geq 4s$。</p> <p>6. 在$-30^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$范围内不解体、不泄露、不爆裂, 可正常喷射; 经振动试验后不解体、不泄露、不爆裂, 可正常喷射。</p> <p>7. 配有防止误喷保险装置; 经振动、跌落后置于0.5m深水中, 无泄漏, 可正常喷射。</p>		
4	防暴盾牌	<p>1. 规格约: $500 \times 500 \times 4.0mm$。</p> <p>2. 净重约: $1.5kg (\pm 0.5 kg)$。</p> <p>3. 材质: 优质透明聚碳酸酯 PC 材料制造。</p> <p>4. 透光率: 84%。</p> <p>5. 耐冲击强度248J 动能冲击符合标准。</p> <p>6. 耐穿刺性能: GA68-2003标准试验刀具20J 动能穿刺符合标准。</p> <p>7. 握把连接强度: $\geq 500N$。</p> <p>8. 臂带连接强度: $\geq 500N$。</p>	50	块
5	T 型警棍	<p>1. 材质: PC 与 ABS 工程塑料。</p> <p>2. 质量: 约455g。</p> <p>3. 强度:</p> <p>(1) 以50mm/min 的速度, 施加3000N 的静压力, 警棍不弯曲不变形;</p> <p>(2) 以50mm/min 的速度, 施加6000N 的静压力, 警棍不断裂。</p> <p>4. 使用温度: $-40^{\circ}C$ 到$55^{\circ}C$。(在$-40^{\circ}C$ 到$55^{\circ}C$ 的使用温度下均满足上述强度的要求)。</p> <p>5. 使用寿命: 以5m/s ($\pm 0.5m/s$) 的线速度击打50mm 的橡胶垫5000次, 不发生明显变形。</p>	110	根
6	指挥棒	<p>1. 红蓝警示灯: 红蓝警示灯主要提醒行人及车辆到此处车辆较多、十字丁字路口或有交通检查应注意慢行。</p> <p>2. 大功率 LED 手电筒: 主要用于紧急照明等特殊情况。</p> <p>3. 电子警哨: 要求能代替传统警用警哨。用于疏散以及指挥行人车辆。</p> <p>4. 磁吸功能: 要求方便携带, 可吸附在车顶以及侧面。</p> <p>5. 橡胶手柄: 要求防滑耐用。棒体采用高强度 PC, 特殊情况可充当警棍使用。</p>	30	根
7	警用勤务盔	<p>1. 执行标准: 要求符合 GA 296-2001 警用勤务头盔标准。</p> <p>2. 用途: 用于保护勤务人员头部的警用装具。头盔按头围大小可自由调节。采用聚碳酸酯材料, 具有抗冲击、耐穿透、抗振性强, 表面涂装高透明材料, 具有抗紫外线、不褪色等特点。头盔颜色、字样等可根据采购人的不同要求任意选择。</p> <p>3. 头盔质量$\leq 0.68kg$ (以响应文件中提供的检验报告复印件为准)。</p> <p>4. 配有可布罩, 布罩上有警徽标示。</p>	110	顶

		5. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检验报告复印件。		
8	组合式长警棍	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用螺旋方式连接，棍体、连接件均使用 PC 制作。单节棍体长度约 1600mm，连接后总长度约 3225mm，棍体直径约 30mm。 2. 重量：≥1.35kg。 3. 长度：1.6m。 4. 直径 3cm。 5. 材料：黑色 PC 塑料。 6. 棍体静强度：3000N 的静压力不变形不断裂。 7. 连接件强度：2000N 的静压力不变形不断裂。 8. 距警棍两端 7.5cm 处，分别有 12 道凹槽，每道凹槽间隔 12mm，以增加手握警棍的摩擦力，同时也是连接警棍时的卡槽。 9. 每支警棍可配“塑料连接护套”，护套长 20cm，护套两端成花瓣开口式，内壁有两条凸出的齿纹，护套两端外侧装有塑料旋箍。 	50	根
9	电筒式电警棍	<ol style="list-style-type: none"> 1. 产品外壳表面应无划伤、裂纹和变形，金属表面涂覆不能露出底层金属并无起泡、腐蚀、缺口、毛刺、划伤、涂覆脱落和砂眼等缺陷，并有明显、清晰的标志。 2. 产品性能要求符合以下要求： <ol style="list-style-type: none"> (1) 外壳防护等级 ≥IP30； (2) 设备应采用 >2000mAh 的锂电池供电； (3) 设备应采用 ≥3W 的 LED 灯； (4) 设备在照明情况下，应可连续工作 ≥8 小时； (5) 设备在照明时，其工作电流应 ≤354mA。 (6) 响应文件中必须提供所竞产品由国家安全防范报警系统产品质量监督检验机构、公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的检验报告复印件。 	10	把
10	强光手电	<ol style="list-style-type: none"> 1. 额定电压：DC3.7V。 2. 额定容量：2200mAh。 3. 额定功率 (LED)：3W。 4. 光源 (LED) 平均使用寿命：≥100000h。 5. 连续放电时间：8h (强光) / 16h (工作光) / 32h (频闪)。 6. 充电时间：5h。 7. 电池使用寿命：≥1000 (循环)。 8. 外形尺寸：约 28×128mm (直径×长度)。 9. 重量：约 0.12kg。 10. 外壳防护等级：IP68。 11. 反光杯的反射层采用真空镀膜。 12. 采用 PWM 脉宽调制技术 IC 芯片程序控制，光照度始终一致。 13. 电池具有过充保护，体积小，重量轻，适合安装在头盔上，配有头盔支架作为头灯使用。 14. 采用轻质合金精密加工而成，抗强力碰撞和冲击，耐高温低温，满足 	110	支

		<p>在恶劣环境及气候条件下使用。</p> <p>15. 采用人性化的电量指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 20%时,开关会自动变成红色,提示充电。</p> <p>16. 可采用手提、腰挎、袋装等携带方式。</p> <p>17. 防爆等级: Ex id ll C T6。</p> <p>18. 符合 GB 30734-2014)《消防员照明灯具》国家标准的技术要求。</p> <p>19. 配备原装锂电池 4 颗,原装充电器。</p>		
11	水壶	<p>1. 材质: 不锈钢内、外胆。</p> <p>2. 抗压密闭,保温时间72小时。</p> <p>3. 高度约195mm,壶体宽约85mm。</p> <p>4. 具备耐摆动冲击、坠落冲击性能。</p> <p>5. 罐体为亚光藏蓝色。</p> <p>6. 容量: 0.5L。</p> <p>7. 外形: 扁形。</p>	32	个
12	伸缩警棍	<p>1. 收缩长度 (mm): 202~204, 展开长度 (mm): 530~538, 握柄直径 (mm): $\phi 28.0\sim 28.8$, 重量 (约): 340g~355g, 伸缩警棍前管在承受5N 轴向拉力时, 不被拉出, 加力伸展的警棍在承受1.96J 重力势能的砝码的轴向冲击时能保持完全伸展锁合状态, 全伸展且已锁合的警棍在承受具有19.6J 重力势能的砝码的轴向冲击时能完全缩回, 伸缩循环3000次无损坏, 可正常使用。伸缩警棍耐腐蚀等级为9级, 加拉力至1000N 时无损坏, 警棍悬挂10kg 重物, 变形量≤ 1.5mm。</p> <p>2. 伸缩警棍击打≥ 1000次, 可正常伸缩, 最细部分的变形≤ 3.5mm, 放置 在高温55℃+2℃恒温箱中4h, 握把套无粘化、变形或龟裂, 放置在低温-35℃ (± 2℃) 恒温箱中4h, 握把套无粘化、变形或龟裂。</p> <p>3. 响应文件中必须提供由公安部安全与警用电子产品质量检测中心出具的检测报告复印件。</p>	120	支
13	加强型防暴盾牌	<p>1. 盾体采用≥ 3.5mm 厚 PC 板制成, 背面有握把和臂挂, 背面握把处有一块宽约505mm\times高412mm\times厚3.0mm 加强防护板。盾体两侧压有半径为30mm 的半圆弧。</p> <p>2. 可搭接成盾牌墙。</p> <p>3. 加强型防暴盾牌的外形尺寸: 约宽580mm\times高1050mm。</p> <p>4. 防护面积: ≥ 0.60m²。</p> <p>5. 重量: ≤ 4.5kg。</p> <p>6. 握把连接强度: 握把与盾体间的连接能承受500N 的拉力。</p> <p>7. 透光率: ≥ 85%。</p> <p>8. 耐冲击强度: 防暴盾牌的盾体能承受170J 动能的冲击, 冲击后盾体受力点没有穿洞或在受力点半径50mm 之外出现破裂。</p> <p>9. 耐穿刺性能: 防暴盾牌的盾体能承受170J 动能的穿刺, 穿刺后盾体受力点没有大于6mm 的穿洞或在受力点半径20mm 之外出现破裂。</p> <p>10. 耐击打强度: 防暴盾牌能承受击打试验机的击打, 击打点线速度为 21.4m/s± 0.3m/s, 击打能量为500J± 13J; 击打后盾体没有破碎或出现长</p>	30	块

		度>50mm 的裂纹。 11. 阻燃性能：盾体外表面续燃时间<10S。		
14	防暴头盔	<p>1. 执行标准：《GA 294-2012警用防暴头盔》。</p> <p>2. 盔体材料：高强度耐冲击 ABS 塑料。</p> <p>3. 面罩材料：弧形 PC 面罩，厚度≥2.5mm。</p> <p>4. 头盔由壳体、缓冲层、佩戴装置、面罩、护颈等组成。边沿应镶嵌软质圆钝的缘圈。</p> <p>5. 盔内顶部到导音孔处有圆形纯黑色 PU 弹力胶减缓层（忌泡沫体涂黑后作减缓层）。</p> <p>6. 头盔外壳后部有三个直径≤10mm 的透气孔直通盔内，以便天热时散发汗气；两耳部位有直径13mm±1mm 导听孔。</p> <p>7. 面罩耐磨性能：在350克力的作用下，用钢丝绒摩擦600次，面罩磨损后雾度≤25%。</p> <p>8. 面罩抗冲击性能：用质量为1000克撞击锤从500mm±5mm 处对准鼻子部位自由落下，面罩不得与面部接触，且面罩与盔体仍能翻转固定。</p> <p>9. 头盔吸收碰撞能量性能：升高到1835mm±5mm，分前后左右四处自由落坠两次，不出现裂口。</p> <p>10. 阻燃性能：警用防爆头盔壳体外表面续燃时间应≤4s；头盔系带宽度为20mm±0.5mm、系带强度试验后系带伸长量应为17mm±0.5mm；头盔质量为1.5kg±0.01kg。面罩透光率应>88%；护颈与盔体可拆卸，护颈宽度：137mm±2mm。</p> <p>11. 头盔耐穿透性能：将质量为3kg 的钢锥从3000mm±5mm 处自由落下两次，试验间距≥75mm，钢锥不穿透头盔与头型接触。</p> <p>12. 阻燃性能：警用防爆头盔壳体外表面续燃时间应≤4s。</p> <p>13. 抗冲击强度：使用1g、直径5.5mm 的铅弹，速度150m/s±10m/s 进行射击试验，面罩不得被击穿或破碎。</p>	20	顶
15	加强型防爆圆盾	<p>1. 盾体采用≥2.8mm 厚 PC 板制成，背面有握把和臂挂，背面握把处有一块宽约450mm×高208mm×厚2.8mm 加强防护板。</p> <p>2. 加强型防暴圆盾牌的外形尺寸约为Φ565mm。</p> <p>3. 防护面积：≥0.24m²。</p> <p>4. 重量：≤3.3kg。</p> <p>5. 握把连接强度：握把与盾体间的连接能承受500N 的拉力。</p> <p>6. 透光率：≥89.4%。</p> <p>7. 耐冲击强度：防暴盾牌的盾体能承受150J 动能的冲击，冲击后盾体受力点没有穿洞或在受力点半径50mm 之外出现破裂。</p> <p>8. 耐穿刺性能：防暴盾牌的盾体能承受150J 动能的穿刺，穿刺后盾体受力点没有大于6mm 的穿洞或在受力点半径20mm 之外出现破裂。</p> <p>9. 耐击打强度：防暴盾牌能承受击打试验机的击打，击打点线速度为18m/s±0.3m/s，击打能量为342J±13J；击打后盾体没有破碎或出现长度大于50mm 的裂纹。</p>	20	块
16	一次性约	1. 材料：尼龙塑料。	100	条

	束带（单扣）	<p>2. 长度：约500mm，宽：约12mm，厚：约3mm。</p> <p>3. 一次性手铐在-30℃恒温2h后立即进行抗拉力试验，性能不变。</p> <p>4. 一次性塑料手铐在+40℃恒温2h后立即进行抗拉力试验，性能不变。</p> <p>5. 对一次性手铐横向施加120kg的拉力，手铐无滑落、脱扣现象。</p>		
17	一次性约束带（双扣）	<p>1. 一次性手铐横向施加120kg的拉力，手铐无滑落、脱扣现象。</p> <p>2. 一次性手铐在-30℃恒温2h后立即进行抗拉力试验，性能不变。</p> <p>3. 一次性塑料手铐在+40℃恒温2h后立即进行抗拉力试验，性能不变。</p> <p>4. 材料：尼龙塑料。</p> <p>5. 长度：约700mm，宽：约12mm，厚：约3mm。</p>	100	条
18	软质防刺服	<p>1. 防刺服由外套、防刺内胆两部分组成，采用粘扣搭接，可根据穿着者身材的大小灵活调节。</p> <p>2. 防刺服外套采用防雨等面料。</p> <p>3. 防刺服内胆由缓冲材料和防刺材料组合而成，分为贴身面和受刺面，严禁反套。</p> <p>4. 防刺服内胆与外套可分拆，内胆严禁洗涤，化学腐蚀，外套忌高温洗涤。</p> <p>5. 本防刺服符合相关标准，防刺面积大于0.32平方米，在高温、常温、低温状态下，能有效地防住利器的穿刺。</p> <p>6. 受刺的防刺服，严禁再次使用。</p> <p>7. 防刺材料：超高分子量聚乙烯纤维毡可以随意折叠。</p> <p>8. 防护面积：>0.32平方米。</p> <p>9. 重量：3.145KG±0.01KG。</p> <p>10. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检测报告复印件。</p>	25	件
19	防割护臂、防割手套	<p>1. 防割护臂：</p> <p>（1）材料：高强度芳纶纤维+多股不锈钢丝；</p> <p>（2）作用：用于保护手臂不被划割，防刀割，防玻璃等划伤；</p> <p>（3）颜色：黑色；</p> <p>（4）长度：36厘米（加长）防割手套：</p> <p>2. 警用防割手套：</p> <p>采用高强度高模量聚乙烯纤维和高强度不锈钢线组成的复合材料，手套表面平整，无线头、破损、缺口、开线、漏针、污渍等缺陷。</p>	110	套
20	长警棍	<p>1. 产品必须符合《GA 1124-2013 长警棍》的相关要求。</p> <p>2. 主体使用玻璃纤维增强高分子材料制成。</p> <p>3. 长警棍总长：1.6m（±0.01m）。</p> <p>4. 棍体外径：30.5mm（±0.1mm）。</p> <p>5. 重量：1.50KG（±0.01KG）。</p> <p>6. 长警棍连续打击2000次后，棍体不出现裂纹或断裂。</p> <p>7. 长警棍应具有阻燃性，棍体表面续燃时间小于5S。</p> <p>8. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检测报告复印件。</p>	10	根
21	反光背心	<p>1. 直型反光背心，执勤时穿着，要求醒目、易辨认方位等功能。</p>	110	件

		<p>2. 款式要求：反光带为一字型。</p> <p>3. 基底颜色：荧光黄色。</p> <p>4. 反光带颜色：银白色高光泽度晶格反光带，宽5.0cm，银灰色玻璃微珠反光带，宽5.0cm。</p> <p>5. 基底材料：针织布腰围调节采用尼龙搭扣，宽7.5cm。</p> <p>6. 背心背面印有：“警察”、“POLICE”字样。</p>		
22	执法记录仪	<p>1. 外观：所有操作按键均有中文标识，便于识别操作。</p> <p>2. 尺寸：外形尺寸$\leq 77 \times 60 \times 32\text{mm}$。</p> <p>3. 重量：外接设备除外重量$\leq 150\text{g}$。</p> <p>4. 操作提示及状态提示：具有提示音、语音、震动、指示灯四种提示模式，可关闭提示音、语音、指示灯，仅保留震动提示。</p> <p>5. 夜视功能：在开启夜视功能后，可看清距离7米处人物面部特征，距离20米处人体轮廓，可设置夜视距离为超远、远、中、近四档。</p> <p>6. 存储介质容量检验：存储容量$\geq 16\text{GB}$，存储介质必须内置，并且支持扩展128GB。</p> <p>7. 外壳防护等级检验：执法记录仪外壳防护等级应符合GB4208-2008中IP68要求。</p> <p>8. 视场角检验：执法记录仪水平视场角在1920*1080分辨率下$\geq 125^\circ$。</p> <p>9. 接口：标准USB MiniB物理接口，通讯协议应为USB2.0或者以上，传输速率不低于480Mbps。</p> <p>10. 摄录功能：：视音频同步摄录，视音频信号的失步时间$\leq 1\text{s}$。具有延时摄录功能，可设置延时时间为5s、10s、30s、60s。</p> <p>11. 文件标记：可通过相应键在摄录过程中对重要文件进行标记。</p> <p>12. 视频检验：视频图像为彩色图像，视频分辨力≥ 1000线。在视频分辨率为1920×1080时，视频帧率可达60帧/s。</p> <p>13. 视频文件存储空间检验：当视频分辨率为1920*1080（60帧/秒）每小时所占存储空间$\leq 4.3\text{G}$；当视频分辨率为1920*1080（30帧/秒）每小时所占存储空间$\leq 2.5\text{G}$。</p> <p>14. 照相功能：具备照相功能，可实现3张、5张、10张、20张连拍，具有延时拍照功能，可设置延时时间为5s、10s、30s、60s。</p> <p>15. 照片像素数检验：有效像素最高可达8000×*4500，同时具有7696×3456、4000×3000、3264×2448、2560×1920、2048×1536、3264×2448多档可选，且在各挡分辨率下照片分辨率$\geq 1000\text{TTL}$，分辨率为3264×2448时，文件$< 1\text{M}$。</p> <p>16. 录音功能：在预览模式下按下录音键自动开始记录仪音频信息，按下停止键停止录音并自动保存记录内容。</p> <p>17. 本机浏览检索和回放功能检验：回放支持1-128倍快进快退，在待机状态下，可通过一键回放最后录制的音视频文件。</p> <p>18. 字符叠加：可在录制的视频、照片中自动叠加执法记录仪编号、时间、日期和使用者信息等内容。</p> <p>19. 语音播报功能：具备语音播报和整点语音播报功能。</p>	10	台

		<p>20. 一键切换分辨率:在预览模式下可一键切换 1080P 和 720P 两种分辨率模式。</p> <p>21. 最大记录间隔时间: 自动分段记录的相邻两段视频时间间隔小于等于 0.03s。</p> <p>22. 电池: 电池可更换, 更换一次电池连续摄录供电时间≥13 小时。</p> <p>23. 电池无缝对接: 6 分钟内更换电池不断电。</p> <p>24. 自由跌落试验: 裸机跌落高度≥3000mm, 试验后可正常工作。</p> <p>25. 省电模式: 在待机状态下, 可通过菜单设置 30 秒, 1 分钟、3 分钟、5 分钟自动关屏; 也可设置 3 分钟、5 分钟、10 分钟自动关机。</p> <p>26. 软件升级: 可通过上位机将升级软件导入执法仪, 开机后可选择升级软件。</p> <p>27. 开机时间: 按下开机键到进入取景预览模式所用时间≤2.5s。</p> <p>28. 时间校正: 执法记录仪能在连接工作站时通过管理软件由管理员手动校正时间或设备自动与时间服务器同步时间, 本机不能修改时间。</p> <p>29. 不间断摄录功能: 电池无缝切换, 在更换备用电池过程中 6 分钟执法仪不断电。</p> <p>30. 遥控功能: 可扩展使用无线遥控器完成全部或部分操作, 或扩展智能移动终端可视遥控。</p> <p>31. 外接摄像头可通过有线和无线两种方式接入外接摄像头。</p> <p>32. 无线传输功能: 可通过 WIFI 方式传输视音频数据。</p> <p>33. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检测报告复印件。</p> <p>34. 所竞产品必须无缝对接采购人现有的执法仪平台(品牌: 南京名都), 为保证设备正常使用, 供应商于响应文件中必须出具能满足对接兼容的相关有效证明材料, 可以是: 执法仪平台供应商南京名都智能科技有限公司出具的无缝对接承诺书。</p> <p>35. 供货时必须提供所竞产品生产厂家针对本产品的授权书原件, 否则, 不予验收。</p>		
23	夜视望远镜	<p>1. 采用无挡片非制冷红外技术和成像电路组件、精密 AS 光学系统设计和可靠结构设计的光电产品。整机体积重量小, 可实现4km 目标搜索观察, 具备红外热成像效果。可用于手持和固定进行夜间侦察、搜索目标。</p> <p>2. 采用新一代小型化探测技术, 要求设计小巧, 能降低整机体积与成本, 便于携带与使用。</p> <p>3. 采用无挡片设计, 不易丢失目标。</p> <p>4. 整机采用超强铝合金外壳, 要求抗震性强, IP65防护, 防淋雨、防灰尘。</p> <p>5. 探测灵敏度 (NETD) 可达60mk。</p> <p>6. 采用 AS 光学设计和高精度光机设计。</p> <p>7. 采用非均匀图像校正技术, 无需 TEC 恒温控制, 要求具有良好的图像均匀性和动态范围。</p> <p>8. 采用 SDE 图像细节增强技术, 图像平滑无噪声, 热黑热白极性图像格式可选, 适应性强, 易发现低对比隐藏目标。</p> <p>9. 探测距离对车4200m, 对人1200m。</p>	2	套

		<p>10. 识别距离 对车 1600m, 对人 450m。</p> <p>11. 探测器类型非制冷型焦平面测微辐射热计。</p> <p>12. 探测器规格 384×288。</p> <p>13. 响应波段 8~14 μ m。</p> <p>14. 像元尺寸 25 μ m。</p> <p>15. 帧频 25Hz。</p> <p>16. 电子放大 2×。</p> <p>17. 极性白热/黑热。</p> <p>18. 物镜 75mm 标准镜头 F=1.2(可选: 52mm F1.0)。</p> <p>19. 视场角 11度×8度。</p> <p>20. 目镜显示 640×480 LCOS。</p> <p>21. 电池: 连续工作时间可充电锂电池。</p> <p>22. 连续工作时间: >8小时。</p> <p>23. 整机功耗(含显示) <1.2W (25℃)。</p> <p>24. 系统启动时间<3s。</p> <p>25. 接口视频输出, 无线传输。</p> <p>26. 湿度 5%~95%(非冷凝)。</p> <p>27. 存储温度 -20℃~+70℃。</p> <p>28. 使用温度 -20℃~+60℃。</p> <p>29. 系统重量<0.8kg (含电池, 配75mm F1.2标准镜头)。</p>		
24	大功率远射手电	<p>1. 主体采用航天级铝合金制造, 头部为304不锈钢材质, 结构为台阶式齿轮状。</p> <p>2. 采用增强超清晰玻璃镜片, 防刮耐磨。</p> <p>3. 有效射程达350m, 可视距离1500m。</p> <p>4. 工作电压: 12.6V。</p> <p>5. 使用3节可充电18650带板电池。</p> <p>6. 隐蔽式充电孔: 尾部设有活动旋转环, 密封式钢珠, 不充电时可把充电孔活动至密封钢珠处, 防水防尘。</p> <p>7. 头部圆形防水开关: 共计6个档位, 高亮档(2200流明)、常亮档(1800流明)、中亮档(400流明)、节能档(20流明), 在此4档中任何一档长按2秒可进行档位切换, 连续按下2次按钮可快速切换至隐藏的爆闪档(2200流明), 再按2下可进入 SOS 档(2200流明), 各档位均为3颗灯珠同时工作。</p> <p>8. 在任何档位下轻按1下开关键均可关闭, 再按1下即可进入最后一次关闭前所开启的档位(爆闪档、SOS 除外)。</p> <p>9. 尾部设有隐蔽破窗装置, 正常使用时破窗装置须处于隐藏状态。</p> <p>10. 灯头使用3颗 T6 LED 灯珠, 寿命长需50000小时以上。</p> <p>11. 规格: 长181mm(±2)、灯头直接60mm(±2)、灯尾部直接44.5mm(±2)。</p> <p>12. 重量: 约410g(不含电池及电池托架)。</p> <p>13. 防护等级: IP56。</p>	20	套
25	三代红蓝	<p>1. 夜视距离: 在夜间距肩灯500米处可分辨灯光颜色和轮廓。</p>	120	件

	肩灯	<p>2. 闪烁频率：可通过按键切换到闪烁状态，闪烁频率范围在1Hz-2 Hz（1.5 Hz）。</p> <p>3. 工作模式：可通过按键依次在闪烁状态、照明状态和关机状态之间进行切换。</p> <p>4. 最大外形尺寸：约91×38×32mm。</p> <p>5. 重量：约53g。</p> <p>6. 防水等级：IP64。</p> <p>7. 可视距离：500m。</p> <p>8. 光源类型：高亮 LED。</p> <p>9. 一次充电连续工作时间：≥8h。</p> <p>10. 锂电池：3.7V。</p> <p>11. 闪烁频率范围：1.4 Hz。</p> <p>12. 最大外形尺寸：约91×38×32mm。</p> <p>13. 重量：约53g。</p> <p>14. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具的检测报告复印件。</p> <p>15. 供货时必须提供所竞产品生产厂家针对本产品售后承诺书原件。否则，不予验收。</p>		
26	车载遥控搜索灯	<p>1. 特制的反光器配合高色温卤素灯泡，要求聚光效果好，照射距离远。</p> <p>2. 水平转动，可在380° 范围内转动。</p> <p>3. 采用无线电遥控器控制灯光的开启，垂直、水平方向进行搜索照明。能在50米内无线控制、照射距离1200米以上。</p> <p>4. 遥控器采用可充式锂电池可使用配套的充电器利用汽车点烟器插座充电，无需更换遥控器电池。</p> <p>5. 灯具和遥控器密封性优，可有效抵御暴雨侵袭。</p> <p>6. 额定电压 DC12V/DC24，调节旋转角度为上下方向：0~180度，水平方向：360度；重量：约2.7kg。</p>	2	套
27	多功能腰带四件套	<p>1. 组件包括对讲机套、手铐套、警务工作包、警用手电套。</p> <p>2. 主腰带使用金属挂扣、扣紧有力，主腰带将箍松开即可调节长度；斜挂带可任意调节。</p> <p>3. 采用1800D 尼龙，主腰带尺寸≥1200mm/1300mm，带体拉仰强度≥800n，带体≥25n。</p>	50	件
28	警绳	<p>1. 公称拉力≥2000N。</p> <p>2. 材质：黑色尼龙丝，双重绕绳形制。</p> <p>3. 直径：Φ7mm。</p> <p>4. 净重：约150g。</p> <p>5. 长度：5m。</p> <p>6. 专用尼龙袋包装，内配一条尼龙警绳。</p>	20	包
29	喊话器	<p>1. 功能：扩音、警音、哨音、录音，照明。</p> <p>2. 产品电源：8节5号电池。</p> <p>3. 产品功率：≥30W。</p>	6	个

		<p>4. 照明功率/时间：1.2W(LED)/8~20H。</p> <p>5. 录音时间：12~20秒。</p> <p>6. 频率特性：300HZ—20KHZ。</p> <p>7. 输出声级：>120dB。</p> <p>8. 传送范围：扩>600 警>1000米。</p> <p>9. 电池寿命(干)：扩-18小时警-3小时。</p> <p>10. 产品规格(LWH)：约320×225×275mm。</p> <p>11. 产品重量：约700克(不含电池)。</p>		
30	手持安检探测器	<p>1. 安检仪可探测到机械手表中机械振动距离≥900mm。</p> <p>2. 安检仪可探测到半导体结点的距离≥800mm</p> <p>3. 安检仪可穿透以下两种物质探测到机械手表中机械震动： (1) 长300mm、宽300mm、厚度100mm 的密度为18-20的 EPE 珍珠棉； (2) 厚度100mm 的70gA4纸。</p> <p>4. 安检仪可穿透以下三种物质探测到半导体节点 (1) 长300mm、宽300mm、厚度200mm 的密度为18-20的 EPE 珍珠棉； (2) 厚度为100mm 的70gA4纸+长400mm、宽400mm、厚度5.5mm 的 ABS 塑料板； (3) ≥370mm 厚的砖墙。</p> <p>5. 配备专用装具，要求方便携带，其敏感表面的特别外观令操作简便易行。</p> <p>6. 具备充电功能，当电压不够时，指示灯不亮或无报警声。</p> <p>7. 采用循环开关分别切换声响报警和振动报警功能，可选择耳机。</p> <p>8. 锂电池以 10%-15%报警比例工作，可连续工作 5 小时以上。</p>	1	套
31	束缚式腰叉	<p>1. 材质：杆体不锈钢(手柄采用进口高强度塑料)。</p> <p>2. 不锈钢杆体(mm)约：后管：34mm，中管：28mm，前管：22mm，壁厚：1.5mm，收缩：170mm，伸缩：235mm，展开：45mm，锁：43mm，重量：约2.8kg(净重)。</p> <p>3. 操作：末端装有半月弧形插头，设有锐利的棱角。要求便于携带，使用灵活，操作简单。当遇持刀行凶者，拉足杆体，管内弹簧梢弹出，即可固定，稍用力顶肇事者的腰部或腿部，即可固定，使其无法活动。最远使用距离：2.4米。</p> <p>4. 杆体部分横向可承重200kg，纵向用力可承重≥300kg。</p>	8	个
32	仓库装备管理设备	<p>1. 防暴装备器材，可大约存放 20 个。</p> <p>2. 装备架尺寸：长 77cm×上宽 16.5cm×下宽 33cm×高 70cm</p> <p>3. 重量：约 15kg。</p> <p>4. 材质：不锈钢。</p> <p>5. 库存管理： (1) 库存查看：查看现有仓库物质储存情况，可按装备名称、装备类别、供应商、批次等信息查找。 (2) 库存盘点：可根据仓库名称、起止日期进行库存盘点，同时可以生成电子版库存盘点表格文件在电脑桌面，供打印和传阅。 (3) 物资设置：设置物资的供应商、保质期、品牌型号、采购价格、预</p>	1	个

	<p>警数量、生成条码等功能。</p> <p>6. 入库管理：</p> <p>(1) 历史入库单：查看历史入库记录。</p> <p>(2) 新建入库单：装备入库操作，选择入库装备、来源、数量等，以及生成新的入库单。</p> <p>7. 出库管理：</p> <p>(1) 历史出库单：查看历史出库记录。</p> <p>(2) 新建出库单：选择出库仓库、装备、收货单位等；生成新的出库单。</p> <p>8. 系统设定</p> <p>基础设置：</p> <p>(1) 仓库设置：仓库名称、所在区域、管理人、详细地址、联系电话、修改人、仓库添加。</p> <p>(2) 物质设置：装备类别、短名称、供应商、品牌型号、批次、单位、默认价格、最少预警数量、最大预警数量、保质期、条码生成、修改时间；物质信息添加。</p> <p>(3) 客户设置：设置领料单位（可根据使用部门灵活添加），包含单位分类、单位名称、联系人、联系电话、邮箱地址、备注。</p> <p>(4) 供应商设置：设置物质供应商信息（可根据实际情况客户自由添加），包含供应商分类、供应商名称、联系人、联系电话、邮箱地址、地址。</p> <p>其他设置：</p> <p>(1) 物质类型：根据仓库存储类别自由设置物质分类。</p> <p>(2) 物质来源：本级采购、上级调拨、装备借调。</p> <p>(3) 客户类型：领料单位类型自由设置。</p> <p>(4) 供应商类型：可根据入库产品自由设置供应商类型（办公用品、信息网络、警用装备、服装鞋帽等）。</p> <p>(5) 计量单位：设置计量单位（产品预设了常用单位，客户可根据自身实际需求自由修改）。</p> <p>9. 我的面板</p> <p>(1) 管理员信息设置：归属地、归属部门、姓名、联系方式、用户类型、用户角色、上次登录 IP 及时间。</p> <p>(2) 修改密码：管理员密码修改。</p> <p>10. 系统设置</p> <p>用户管理</p> <p>(1) 管理员用户列表信息、分级用户设置。</p> <p>(2) 机构管理：下级区用户信息展示，归属地、归属部门、管理员名称、联系方式，可根据人员流动进行自由修改。</p> <p>(3) 区域管理：系统所有用户地理位置设置。</p> <p>(4) 系统设置：系统所有用户角色设置。</p> <p>其他功能</p> <p>(1) 入库产品条码生成打印。</p> <p>(2) 无线扫描功能。</p> <p>(3) 质保期设置，即期品，库存数量提醒。</p>		
--	--	--	--

		<p>(4) 仓库分类。</p> <p>(5) 系统设置管理，用户信息、权限管理、物料信息、供应商客户信息和仓库信息等基础信息维护。新增、删除、修改商品批量导入商品信息。</p> <p>(6) 移库调拨管理。</p> <p>(7) 支持外接扫描枪扫描商品条码，做出库入库加减，外接条码机，可以打印商品条码。</p> <p>(8) 装备详情页面可以直接进入详细供货商联系方式页面。</p> <p>(9) 供应商、采购项目编号、采购批次管理。</p> <p>(10) 支持随时生成即时库存报表及任意时段报表。</p> <p>(11) 条码上可以清晰反映装备名称以及入库时间，要求能更人性化的协助先入先出。</p>		
33	警用急救包	<p>1. 组成：包体、内装药品和器械。</p> <p>2. 材质：黑色移膜皮革。</p> <p>3. 具体配置：硝酸甘油片 1 瓶、云南白药 1 瓶、医用三合一创口贴、医用消毒液 1 瓶、医用弹性绷带 1 卷、医用小手术剪刀 1 把、医用止血带 1 卷、医用胶布 1 卷、医用纱布 1 卷、医用棉签 1 包，等。</p> <p>4. 皮革撕裂强度：符合 QB/T2288-2004.</p> <p>5. 能对伤员实施紧急止血、包扎。</p> <p>6. 执行标准：《GA891-2010 公安单警装备警用急救包》药品符合《GA891-2010 公安单警装备警用急救包》。</p>	16	个
34	一次性警戒带	<p>1. 规格尺寸：宽 6.5 厘米、长 100 米，</p> <p>2. 条码材质：一次性塑料 PVC 薄膜（厚度一般为 3-4 丝）。</p>	100	卷
35	警戒带	<p>1. 带身长度（m）≥ 120。</p> <p>2. 带身宽度（mm）：50 ± 2。</p> <p>3. 带身厚度（mm）≤ 0.11。</p> <p>4. 重量（g）：约 990。</p> <p>5. 外形尺寸（mm）约：直径 200，厚度 60。</p> <p>6. 断裂强力（N）≥ 600。</p> <p>7. 耐光色牢度（级）$\geq 3-4$。</p> <p>8. 耐摩擦色牢度（级）：干摩、湿摩≥ 2。</p>	60	盒
36	战术单警反光衣	<p>1. 要求为一款多功能的反光衣，穿着在外部的、用于增添各类常用警备类装备的建设，具备耐磨、轻巧等特性。同时具有反光的功能，常用于交通管制和夜间执勤。</p> <p>2. 两侧织带可以调节大小，要求能方便的按照你的体形调节尺寸。</p> <p>2. 两边挂对讲机，两肩膀位置对讲机套可拆卸，下面五件套是固定的。</p> <p>3. 五件套包含手铐套、警棍套、催泪剂套、强光手电套、水壶套，将五件套平均分布在前侧，每件套距离均 1.5 公分，方便身体活动。</p> <p>4. 背面中间做个口袋式，把口袋右侧拉链去掉。</p> <p>5. 在正面和反面均做成带灯样式（四个灯）。</p> <p>6. 背面印“警察”、“POLICE”。技术参数规格名称 FGY-16LED 材质网格布颜色主题为萤黄色和蓝灰相间的反光条结构两边挂对讲机，两肩膀位置对讲机套可拆卸，下面五件套裁死（手铐套、警棍套、催泪剂套、强光手电</p>	16	件

		套、水壶套) 五件套分布将五件套平均分布在前侧, 每件套距离均1.5公分, 方便身体活动。		
37	气溶胶灭火器	<p>1. 外观: 黑色, 印刷白色字样和图样, 外观要求洁净无变形, 表面印刷字样、图样清晰完整, 套印准确牢固。罐体表面印刷“警徽”图样和“警察、POLICE、警用灭火器”字样; “警徽”要求符合中国公安部《GA244-2000 人民警察警徽技术标准》, 依据标准: Q/JR007-2010《便携式气溶胶灭火器》。</p> <p>2. 灭火效能13B、5F。</p> <p>3. 灭火有效距离 3m。</p> <p>4. 单筒喷射时间$\geq 8s$。</p> <p>5. 长度约241mm。</p> <p>6. 最大直径 52mm。</p> <p>7. 使用温度 $-35^{\circ}C \sim +75^{\circ}C$。</p> <p>8. 有效期4年。</p> <p>9. 尾部设有隐蔽式保险环, 防止误操作。设置有醒目的三角形黄色开启按钮, 同时配有专用皮套, 可装备在警用多功能腰带上, 方便随身携带。</p>	50	套
38	便携式折叠写字椅	<p>1. 要求具有4种形态, 分别为折叠形态、凳子形态、靠背椅子形态、写字椅形态。</p> <p>(1) 折叠形态: 把产品所有面板和承重脚折叠在一起;</p> <p>(2) 凳子形态: 打开承重脚, 两块面板折叠成凳面;</p> <p>(3) 靠背椅子形态: 在凳子形态的基础上打开上面的面板, 形成靠背面板;</p> <p>(4) 写字椅形态: 在靠背椅子形态基础上, 在靠背面板的中间下方有一个按钮, 向上推按钮可以打开写字面板, 按钮处有明显的箭头标识;</p> <p>2. 折叠形态尺寸: 长(手提握柄最高点到面板底部长度): $490mm \pm 5mm$; 宽(测量面板宽度): $321mm \pm 5mm$; 高:(两块面板折叠后的厚度, 测量时单手压实) $55mm \pm 3mm$。</p> <p>3. 折叠形态功能: 折叠后产品的承重脚变成提手, 靠背面板和座位面板折叠成一块, 要求整体面积能缩小, 方便携带和储存、运输。</p> <p>4. 凳子形态尺寸:</p> <p>(1) 长(测量产品凳面一条边长): $321mm \pm 5mm$;</p> <p>(2) 宽(测量产品凳面另一条边长): $321mm \pm 5mm$;</p> <p>(3) 高(测量产品地面到凳面的高度): $365mm \pm 5mm$。</p> <p>5. 凳子形态功能: 可以作为一般凳子使用, 底部承重脚有包胶橡胶, 有效防滑。</p> <p>6. 椅子形态尺寸: 长(把椅子靠背靠在一个90度的平面上, 测量承前重脚最外面到墙面的长度): $395mm \pm 5mm$; 宽(测量产品凳面一条边长): $321mm \pm 5mm$; 高(测量产品靠背最高点到地面的高度): $629mm \pm 5mm$。</p> <p>7. 椅子形态功能: 可以作为一般靠背椅子使用, 底部承重脚有包胶橡胶, 有效防滑。</p> <p>8. 写字椅形态尺寸: 长(把写字面的最墙面一条边靠在一个90度的平面上,</p>	2	张

		<p>测量承前重脚最外面到墙面的长度): 658mm±10mm; 宽(测量产品凳面另一条边长): 321±5mm; 高(测量产品地面到凳面的高度): 660mm±10mm。</p> <p>9. 写字椅形态功能: 全部展开后的产品形态, 产品兼具凳子、椅子、桌子功能。</p> <p>10. 产品重量: 4.7kg±0.1kg。</p> <p>11. 承重测试: 凳子形态, 在产品凳面上放置75KG 配重块, 检验时间2小时, 且无明显变形。</p> <p>12. 材质结构: 目测产品材质为钢制框架、合金塑料面板、合金塑料靠背、合金塑料写字板组成。</p> <p>13. 响应文件中必须提供由国家认可的检测机构出具的符合上述要求的检验报告复印件, 供货前必须提供原件核查, 否则, 不予验收。</p>		
39	警用搜索灯	<p>1. 灯具外壳采用高强度塑料, 要求具有良好的防水技术, 灯体可浮于水面, 不下沉。开关键为单键开关, 并安装在设备尾部, 设备可在强光、弱光(工作光)、频闪之间顺序切换。</p> <p>2. 充电装置: 灯具尾部有正负极一大、一小两个孔充电, 充电孔须为防尘防水设计, 必须配备一个普通双头充电器和一个车载直充双头充电器。</p> <p>3. 警用搜索灯产品尺寸(mm): 灯头直径约 84, 灯长 170(±10mm), 产品重量(kg): 0.56(±0.04kg)(响应文件中必须提供检验报告复印件且必须体现此项功能)。</p> <p>4. 搜索灯灯把手与灯主体可自由拆卸组合, 具有四种不同组合方式: 正向手提、反向手提、正向手持、反向手持(响应文件中必须提供检验报告复印件且必须体现此项功能)。</p> <p>5. 响应文件中必须提供由国家安全防范报警系统产品质量监督检验机构、公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的“警用搜索灯”检验合格的检验报告复印件。供货前必须提供原件核查, 否则, 不予验收。</p>	10	套
40	执法记录仪	<p>1. 要求采用可更换电池设计, 主体颜色为黑色。</p> <p>2. 执法记录仪外形尺寸(背夹、外接设备除外)应≤90mm×60mm×35mm(长*宽*高), 设备主机重量≤205 克。</p> <p>3. 显示屏: ≥2 英寸。</p> <p>4. 内存: ≥32G。</p> <p>5. 防护等级≥IP56; 裸机跌落高度≥2 米。</p> <p>5. 开机时间: 执法记录仪从按下开机键到进入取景预览模式所用时间≤8s。</p> <p>6. 连接对讲机: 执法记录仪可连接对讲机, 为对讲机提供拾音器和扬声器。</p> <p>7. 泄漏电流试验: 具有充电器接口的执法记录仪泄漏电流应符合 GB 16796-2009 中 5.4.6 的要求≤0.02mA。</p> <p>8. 电池工作时间: 设备采用可更换电池方式供电, 标配 2 块电池, 在更换一次电池的情况下, 符合 A 级要求。</p> <p>9. 视场角检测: 执法记录仪摄像头的水平视场角在响应人声明的所有分辨率条件下均应≥100°。</p>	20	套

		<p>10. 在视频分辨率 1920×1080 下，视频分辨力为 800 线，帧率为 30 帧/s，几何失真应≤11%。</p> <p>11. 照片像素最高不低于 4100 万像素，最高照片分辨力应≥900 线。</p> <p>12. 显示屏亮度：执法记录仪应能在回放模式显示全场白测试信号。显示全场白测试信号时的最大亮度应≥780cd/m²。</p> <p>13. 夜视功能：执法记录仪应具有夜视功能，在开启夜视功能后，可以辨清≥3M 人物面部特征。</p> <p>14. 最大记录间隔：执法仪采用自动分段记录方式，相邻两端间最大时间间隔≤0.1s。</p> <p>15. 重点文件标记功能：执法记录仪在拍摄过程中，可通过按下相应按键，对重点文件做标记。</p> <p>16. 抓拍功能：在摄录过程中通过按下拍照键能抓拍与视频分辨率相同的照片，但不应影响正常的摄录。</p> <p>17. 本机浏览回放功能：执法记录仪应具有以时间等方式浏览、检索和回放本机存储的视音频、音频、照片等信息的功能。</p> <p>18. 异常报警功能：执法记录仪应具有电池欠压、存储溢出报警功能。电池欠压报警后电池剩余容量应能保证执法记录仪正常摄录不少于 5min，但不超过 30min。</p> <p>19. 绝缘电阻试验：具有充电器接口的执法记录仪，其充电器或电源适配器的电极与电源电极相连的其他导电电路与易触及部件间的绝缘电阻≥450 mΩ。</p> <p>20. 遥控操作：可使用无线遥控方式完成全部或部分操作，如启动/结束摄录等。</p> <p>21. 无线传输：可支持通过无线通信方式以文件或流的形式传输数据（内置 4G 全网通通信模块，能实现视频实时回传）。</p> <p>22. 卫星定位：内置北斗、GPS 模块，接收卫星数据并提供定位信息，优先使用北斗卫星导航定位。</p> <p>23. 耐久性试验：对执法记录仪的主要部件进行耐久性试验：电源开关 3000 次，快门 10000 次，液晶显示及开关 2000 次，可动部件 3000 次，模式选择开关 3000 次，USB 接口及连接线 1000 次，试验后能正常工作。</p> <p>24. 响应文件中必须提供由公安部特种警用装备质量监督检验机构出具符合上述技术要求的检测报告复印件。</p> <p>25. 所竞产品必须能兼容对接采购人现有的执法仪平台（现有执法仪平台品牌为：南京名都智能科技有限公司无线传输执法仪平台）；为保证设备正常使用，供应商于响应文件中必须出具能满足对接兼容的相关有效证明材料，可以是：执法仪平台供应商南京名都智能科技有限公司出具的无缝对接承诺书。</p>		
41	对讲机	<p>1. 对讲机类别：数字, 模拟。</p> <p>2. 频道数量：1024个纠错。</p> <p>3. 频率范围：VHF: 136-174MHz UHF1: 400-470MHz UHF3: 350-400。</p> <p>4. 使用时间：模拟:1100mAh 锂电池/约10小时数字:1800mAh 锂电池/约15小时。</p> <p>5. 颜色：黑色。</p> <p>6. 电源：VHF 高功率:5W VHF 低功率:1W UHF1/UHF3 高功率:4W UHF1/UHF3</p>	50	套

		<p>低功率:1。</p> <p>7. 尺寸(约): 1100mAh 锂电池/119.5*57*21mm 1800mAh 锂电池/119.5* 57* 26mm。</p> <p>8. 重量 (约): 1100mAh 锂电池/约240 1800mAh 锂电池/约280g。</p> <p>9. 所竞 XIP 对讲机必须能兼容对接采购人自建的对讲机网络。</p> <p>10. 每套必须配备 EAN22 对讲机耳机和 4 个原装电池。</p>		
42	现场勘查 围栏	<p>1. 材料: PVC 工程管材, 蓝色防水布 85 号色, 3M 黄白反光条。</p> <p>2. 明显白色警示字样: 下: POLICE。</p> <p>3. 围挡分 16 节, 每节高 160CM, 宽 100CM, 每节有 4 个可拆卸活扣相联接。</p> <p>4. 围挡可以折叠收起。收起后尺寸约为: 高 160CM, 宽 100CM, 高 32CM。</p> <p>5. 防尘罩 1 个, 可将围挡罩起, 尼龙背带扎紧。</p>	16	套
43	路锥	<p>1. 具有良好的柔韧性、抗汽车滚压、硬物撞击不会损伤。</p> <p>2. 具有防日晒、不怕风吹雨打、耐热、耐寒、不龟裂。</p> <p>3. 红白相间颜色醒目, 晚上能反射耀眼的光芒使驾驶者一目了然。</p> <p>4. 材料:100%环保改良性 PVC。</p> <p>5. 高度:70CM。</p> <p>6. 重量:约 4.5KG。</p> <p>7. 底部尺寸:约 37cm×37cm。</p>	100	个
44	臂盾	<p>1. 重量: ≤1.8kg 尺寸 (约): 长 69cm×宽 30cm。</p> <p>2. 材料: 钛合金。</p> <p>3. 握把连接强度: 握把与盾体间的连接能承受 500N 的拉力。</p> <p>4. 臂带连接强度: 臂带的搭合好后, 臂带与盾体间的连接能承受 500N 的拉力。</p> <p>5. 耐冲击强度: 盾体能承受 147J 动能的穿刺。</p> <p>6. 耐击打强度: 能承受击打试验机的击打, 击打点线速度为 18m/s±0.3m/s, 击打能量为 342J±13J。</p> <p>7. 击打后盾体未能破碎或出现长度大于 50mm 的裂纹。</p> <p>8. 高、低温耐击打强度: 盾体经低温 (-30℃±2℃) 或高温 (±55±2℃) 4 小时处理后, 5min 内耐击打强度符合要求。</p> <p>9. 抗棍棒、坚硬物体击打、防刀砍、快速夺刀、镇暴破碎玻璃、臂肘攻击、超强攻击性、防护功能、炫目功能、照明功能。</p>	30	个
45	液压移车器	<p>1. 要求采用优质钢制造而成, 能安全快捷地抬升和移动汽车, 可使汽车任意方向移动。使用该移车器, 可在 1-2 分钟内把汽车移开, 及时疏通道路, 紧急清除公路障碍车辆, 处理司机乱停乱放、违章停车、阻碍交通、侵占他人车位等行为。移车器组成部分为万向脚轮, 止轮臂, 滚筒, 液压收缩器, 踏板安全插销。</p> <p>2. 规格: 闭合: 约 340mm; 展开: 约 780mm。</p> <p>3. 净重: 约 18 公斤/个。</p> <p>4. 轮子数量: 4 个/套</p> <p>5. 承重: 单个承重 680kg*4 个=4000kg。</p> <p>6. 车轮使用原生胶的外包装, 内里注铁实心轮, 要求使用寿命长。</p> <p>7. 采用加厚底盘, 要求承重能力强。</p> <p>8. 油漆面采用高温烤漆光滑防锈, 采用人机工程设计手柄, 要求操作舒适</p>	5	个

	<p>性、操作省力。</p> <p>9. 采用国标≥4mm 厚猛钢板，要求耐用耐强力。</p> <p>10. 采用纯聚氨酯材质轮子，耐磨，坚固，静音。</p> <p>11. 承重强，越野车，SUV 能轻松移走。</p> <p>12. 自由伸缩横梁，适合各种轮胎。</p> <p>13. 产品用途：适用于汽车移动，疏通道路。</p>		
二、商务要求			
免费保修期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期不得少于1年（免费保修期/维护期从设备验收合格之日起计算），免费保修期内上门维修免收维修费和元器件费，并提供终身维修服务。		
售后服务要求	<p>1. 免费送货上门、免费按采购人要求安装调试合格；免费技术培训，直至采购人操作人员能熟练操作产品的各项功能。</p> <p>2. 免费保修期内免费上门维修（免收维修费和元器件费）、免费更换零部件，并提供终身维修服务。</p> <p>3. 免费保修期内接到报障电话在承诺时间内派技术人员上门维修解决问题，如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。</p> <p>4. 提供7×24小时的现场支援、技术咨询和故障受理服务，保证在接到故障电话后响应时间小于20分钟，并在4小时内到达现场，在到达现场后1小时内排除故障，使设备恢复正常运行。如现场不能排除故障需返厂，则提供同款备用设备。</p> <p>5. 设备验收完成后，必须定期回访。</p> <p>6. 供应商于响应文件中必须提供售后服务承诺书：包含但不限于免费技术培训方案、出现故障解决方案、保修期外零配件优惠供应方案等，否则，响应文件作无效。</p>		
交货期及地点	<p>1. 交货期：自签订合同之日起5个工作日内到货并全部安装调试合格完毕；</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市采购人指定地点。</p>		
验收要求	<p>1. 成交供应商在产品到货后，采购人现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2. 质量标准：符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。</p> <p>3. 验收条件及标准：设备需全新、完好、无破损，按照技术要求的各项指标进行验收。</p> <p>4. 验收方法及方案：设备开机试运行，测试设备的技术性能指标，确认各项功能正常运行，同时检查随机文件应齐整。</p>		
付款方式	<p>交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在3日内开具全额发票给采购人，采购人收到发票后5个工作日内支付合同价款的50%，装备验收之日起使用半年后无重大故障且按售后服务承诺执行服务的付清剩余50%合同价款（无息）。</p>		
三、核心产品	本分标核心产品为第18项号产品“软质防刺服”。		
四、其他要求	<p>1. 本分标政府采购预算金额为人民币：叁拾伍万元整（¥350000.00），报价超采购预算的，响应文件作无效处理。</p> <p>2. 本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与谈判，如有此类产品参与谈判的作响应文件无效处理。</p> <p>3. 本分标采购货物涉及警用服装及警用器材，供应商应按国家相关规定具有从事警用服装、警用器材销售的经营范围，并在工商注册时进行相应备案登记。</p>		

D分标:

一、采购需求				
项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位
1	钢质护栏	镀锌喷涂, 底座为复合高分子, 贴蓝色反光膜, 高度=1.2米。	300	米
2	反光柱	贴红白相间反光膜, 直径100CM 镀锌钢管, 高度=1.5米。	18	根
3	热熔标线	采用突起型热熔型材料, 符合 JT/T280-2004 < 路面标线涂料 > 的要求。	400	平方米
4	清除旧热熔标线	需铲除原有旧的标线, 需干净整洁, 同时不对路面造成损伤。	60	平方米
5	限速标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	5	块
6	机动车分道标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	5	块
7	非机动车分道标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	5	块
8	禁止停车标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	5	块
9	监控摄像标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	4	块
10	其它标志牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80CM。	3	块
11	辅助牌	高强度铝板、工程级反光膜; 激光裁板; 电脑割字, 机械贴膜。直径80*30CM。	12	块
12	热熔分道指示箭头	采用突起型热熔型材料, 符合 JT/T280-2004 < 路面标线涂料 > 的要求。	28	个
13	Φ80*4.5M 标志杆	镀锌钢管 C25基础浇灌。	30	根
14	橡胶减速带	要求采用优质橡胶, 成模生产, 抗老化处理, 250*350*50cm。	20	米
15	铸铁减速带	材质: 铸钢黄黑相间, 250*350*50cm。	19	米
16	隔离方锥	要求采用优质橡胶, 工程级反光膜。	100	个
17	道路反光凸镜	Φ80cm。	6	个
二、商务要求				
免费保修期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”, 免费保修期不得少于3年(免费保修期/维护期从设备验收合格之日起计算), 免费保修期内上门维修免收维修费和元器件费, 并提供			

	终身维修服务。
售后服务要求	<p>1. 免费送货上门、免费按采购人要求安装调试合格；免费技术培训，直至采购人操作人员能熟练操作产品的各项功能。</p> <p>2. 免费保修期内免费上门维修（免收维修费和元器件费）、免费更换零部件，并提供终身维修服务。</p> <p>3. 免费保修期内接到报障电话在承诺时间内派技术人员上门维修解决问题，如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。</p> <p>4. 免费质保期内，接到报障电话在 4 小时内响应，2 小时内由成交人或设备生产厂家上门维修解决问题；如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。</p> <p>5. 供应商于响应文件中必须提供售后服务承诺书：包含但不限于免费技术培训方案、出现故障解决方案、保修期外零配件优惠供应方案等，否则，响应文件作无效。</p>
交货期及地点	<p>1. 交货期：自签订合同之日起 10 个日历日内到货并全部安装调试合格完毕；</p> <p>2. 交货地点：广西桂林市采购人指定地点。</p>
验收要求	<p>1. 成交供应商在产品到货后，采购人现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2. 质量标准：符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。</p> <p>3. 验收条件及标准：设备需全新、完好、无破损，按照技术要求的各项指标进行验收。</p> <p>4. 验收方法及方案：设备开机试运行，测试设备的技术性能指标，确认各项功能正常运行，同时检查随机文件应齐整。</p>
付款方式	<p>交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，成交供应商在 3 日内开具全额发票给采购人，采购人收到发票后 5 个工作日内支付合同价款的 50%，装备验收之日起使用半年后无重大故障且按售后服务承诺执行服务的付清剩余 50%合同价款（无息）。</p>
三、核心产品	<p>本分标核心产品为第 1 项号产品“钢质护栏”。</p>
四、其他要求	<p>1. 本分标政府采购预算金额为人民币：壹拾肆万元整（¥140000.00），报价超采购预算的，响应文件作无效处理。</p> <p>2. 本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与谈判，如有此类产品参与谈判的作响应文件无效处理。</p>

第四章 响应文件（格式）

响应文件（封面）

采购项目编号：_____

采购项目名称：_____

（供应商名称）

年 月 日

1. 价格文件

供应商必须按格式填写“谈判报价表”；

附件：

谈判报价表（格式）

采购项目编号：_____

采购项目名称：_____

金额单位：人民币（元）

分标：_____

项号	货物名称	厂家、品牌 规格型号	技术参数、性能、配置	数量 ①	单位	单价 ②	单项合计 ③=①×② 金额
1							
2							
...							
合计金额							
谈判报价：人民币（¥）							
交货期：							
交货地点：							
免费保修期：							
谈判报价包含本次采购货物、货物随配标准附件、包装、运输、运抵指定交货地点、装卸、现场安装调试检验、技术培训及技术资料的各种费用和售后服务、税金及其他所有成本费用的总和。对于本文件中未列明，而供应商认为必须的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。							

注：1. 所有价格均用人民币表示，单位为元。

2. 谈判报价表必须由法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字：_____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】：_____

日期：____年____月____日

2. 商务文件：

1) 供应商必须按格式填写“谈判书”及“谈判声明书”；

2) 供应商必须提供保证金交纳凭证复印件；

3) 供应商必须提供供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件（自然人除外），其中 B、C 分标供应商所提供的营业执照的经营范围必须包含：警用装备器材；

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照复印件；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”复印件；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证复印件等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”复印件。

4) 供应商必须提供供应商的财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料复印件；

注：①供应商应提供经审计的财务状况报告或银行出具的资信证明；供应商提供了经财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函的，则不需要再提供财务状况报告、银行资信证明等类似文件。②依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

5) 供应商必须按格式填写供应商的法定代表人（负责人/自然人）身份证明及必须提供法定代表人（负责人/自然人）身份证正反面复印件；

6) 供应商为委托代理时，必须按格式填写“授权委托书”及必须提供被授权人身份证正反面复印件；

7) 供应商必须按格式填写参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

8) 供应商必须提供在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)的信用查询页面打印文件；

9) 供应商必须按格式填写“商务响应表”；

10) 供应商认为需要提供的有关资料[如产品属于小型、微型企业，须提供《中小企业声明函》（格式见附件）或者相关职能部门出具的证明材料；如产品属于监狱企业的，应当提供由省级以上（含省级）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；属于残疾人福利性单位的，须提供《残疾人福利性单位声明函》（格式见附件）]（如有，请提供）。

1) 供应商必须按格式填写“谈判书”及“谈判声明书”;

附件:

谈 判 书 (格式)

云之龙招标集团有限公司:

依据贵方_____项目(采购项目名称及项目编号)政府采购的谈判邀请,我方(姓名和职务)经正式授权并代表供应商_____ (供应商名称、地址)提交响应文件(价格文件、商务文件、技术文件)正本壹份和副本贰份。

在此,签字代表宣布同意如下:

1. 将按竞争性谈判文件的约定履行合同责任和义务。
2. 已详细审查全部竞争性谈判文件,包括(补遗文件)(如果有的话);将自行承担因对全部竞争性谈判文件(补遗文件)(如果有的话)理解不正确或误解而产生的相应后果;我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
3. 本项目响应文件有效期:自响应文件递交截止之日起至政府采购合同签订之日止。
4. 同意提供按照贵方可能要求的与其谈判有关的一切数据或资料。
5. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄:

地址: _____ 邮编: _____ 邮箱: _____

办公电话: _____ 传真: _____ 委托代理人联系电话: _____

开户名称: _____

开户银行: _____

账号: _____

供应商(公章,自然人除外): _____

法定代表人、负责人、自然人或相应的委托代理人签字(属自然人的应在签名处加盖大拇指指印):

响应日期: _____

注: 1.谈判书必须由法定代表人(负责人/自然人)或被授权人签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

2.供应商必须按本谈判书(格式)要求注明清楚联系方式(包括地址、邮编、邮箱、电话等),从而确保成交结果等相关信息能及时通知到位。

谈判声明书（格式）

致：云之龙招标集团有限公司：

_____（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（负责人/自然人），我方愿意参加贵方组织的_____项目的谈判，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其产品和服务，我方就本次谈判有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 我方此次向贵方提供的产品名称、规格型号详见“谈判报价表”。

4. 我方诚意提请贵方关注：近期有关该型号产品的生产、供货、售后服务以及性能等方面的重大决策和事项有：

5. 以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下：（两项内容中必须选择一项）

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：_____；

法定代表人（负责人/自然人）签字：_____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】：_____

日期：____年____月____日

注：谈判声明书必须由法定代表人（负责人/自然人）签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

2) 供应商必须提供保证金交纳凭证复印件；

3) 供应商必须提供供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件（自然人除外），其中 B、C 分标供应商所提供的营业执照的经营范围必须包含：警用装备器材；

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。

②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照复印件；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”复印件；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证复印件等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”复印件。

4) 供应商必须提供供应商的财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料复印件；

注：①供应商应提供经审计的财务状况报告或银行出具的资信证明；供应商提供了经财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函的，则不需要再提供财务状况报告、银行资信证明等类似文件。②依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

5) 供应商必须按格式填写供应商的法定代表人（负责人/自然人）身份证明及必须提供法定代表人（负责人/自然人）身份证正反面复印件；

附件：

法定代表人（负责人/自然人）身份证明（格式）

供应商： _____

单位性质： _____

地 址： _____

成立时间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

经营期限： _____

姓 名： _____ 性 别： _____

年 龄： _____ 职 务： _____

身份证号码： _____

系 _____（供应商名称）的法定代表人（负责人/自然人）。

特此证明。

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】 _____

日期： 年 月 日

注：“法定代表人（负责人/自然人）身份证明”必须加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。同时附法定代表人（负责人/自然人）有效身份证正反面复印件。

6) 供应商为委托代理时，必须按格式填写“授权委托书”及必须提供被授权人身份证正反面复印件；
附件：

授权委托书（格式）

致：_____（采购代理机构）：

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（负责人），现授权委托本单位在职职工_____（姓名）以我方的名义参加_____项目的谈判活动，并代表我方全权办理针对上述项目的谈判、评审、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签字事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

附：被授权人有效身份证正反面复印件

被授权人签字：_____

法定代表人（负责人）签字：_____

所在部门职务：_____

职务：_____

被授权人身份证号码：_____

供应商公章：

年 月 日

注：此授权委托书必须由法定代表人（负责人）及被授权人签字并加盖供应商公章。

附：被授权人有效身份证正反面复印件

7) 供应商必须按格式填写参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

附件：

参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中
没有重大违法记录的书面声明（格式）

云之龙招标集团有限公司：

我（公司）参加贵公司组织_____项目（项目编号：_____）的政府采购活动。我（公司）在此郑重声明，我（公司）参加本项目的政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商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），未被列入失信被执行人、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，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

特此承诺。

法定代表人（负责人/自然人）签字：_____

供应商公章：_____

年 月 日

注：参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明必须由法定代表人（负责人/自然人）签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

8) 供应商必须提供在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)的信用查询页面打印文件

9) 供应商必须按格式填写“商务响应表”

附件：

商务响应表（格式）

采购项目编号：_____

采购项目名称：_____

分标：_____

项目	竞争性谈判文件要求	供应商的承诺或说明
免费保修期		
售后服务要求		
交货期及地点		
规范标准		
付款方式		

注：商务响应表必须由法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字：_____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】：_____

日期：_____年__月__日

10) 供应商认为需要提供的有关资料[如产品属于小型、微型企业，须提供《中小企业声明函》(格式见附件) 或者相关职能部门出具的证明材料；如产品属于监狱企业的，应当提供由省级以上(含省级) 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；属于残疾人福利性单位的，须提供《残疾人福利性单位声明函》(格式见附件)] (如有，请提供)

附件：

中小企业声明函（格式）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为-----（请填写：中型、小型、微型）企业。

即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《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）规定的划分标准，本公司为-----（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加-----单位的-----项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他-----（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

残疾人福利性单位声明函（格式）

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（由本单位承担工程/提供服务），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。

单位名称（盖章）：

____年____月____日：

3. 技术文件:

- 1) 供应商必须按格式填写“技术响应表”;
- 2) 供应商必须提供供应商的售后服务承诺书;
包含但不限于: 含但不限于免费技术培训方案、出现故障解决方案、保修期外零配件优惠供应方案等。
- 3) “项目采购需求”中所竞分标要求必须提供的相关证明材料;
- 4) 免费保修期外零配件供应方案(如有, 请提供);
- 5) 生产、销售许可证(如国家实行强制性要求的, 则必须提供)、其他证明文件(如有, 必须提供);
- 6) 货物制造检测标准、货物认证、检测报告、鉴定证书等(如有, 请提供);
- 7) 产品获奖证书(如有, 请提供);
- 8) 货物名称、型号、规格、数量、性能、内部配置、使用原材料, 引进新技术、新工艺、新材料的等情况(如有, 请提供);
- 9) 货物制造、检验、验收执行的标准(如有, 请提供);
- 10) 质量保证措施(如有, 请提供);
- 11) 产品样本、使用保养说明书、图纸等技术资料(如有, 请提供);
- 12) 提供切实可行的优惠承诺(如有, 请提供)。

1) 供应商必须按格式填写“技术响应表”;

附件:

技术响应表（格式）

采购项目编号: _____

采购项目名称: _____

分标: _____

项号	货物名称	(技术参数) 响应文件的响应情况	偏离情况说明
1			
2			
.....			

注: 1. 技术响应表必须由法定代表人(负责人/自然人)或被授权人签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

2. 供应商应根据所供货物的技术参数、性能指标承诺对照“项目采购需求”详细注明响应情况(无偏离、正偏离), 当出现“正偏离”情况时应详细填写偏离情况说明及提供相应有效证明材料。

法定代表人(负责人/自然人)或被授权人签字: _____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】: _____

日期: _____年__月__日

2) 供应商必须提供供应商的售后服务承诺书

附件:

售后服务承诺书（格式）

包含但不限于:

1. 免费技术培训方案
2. 出现故障解决方案
3. 保修期外零配件优惠供应方案

.....

法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字：_____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】：_____

日期：_____年__月__日

注：售后服务承诺书必须由法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字并加盖供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】。

3) “项目采购需求”中所竞分标要求必须提供的相关证明材料;

4) 免费保修期外零配件供应方案（如有，请提供）；
附件：

免费保修期外零配件供应方案（格式）

分标： ____

序号	零配件名称	适用机型	单价	折扣
1				
2				
...				

法定代表人（负责人/自然人）或被授权人签字： _____

供应商公章【属自然人的应在签字处加盖大拇指指印】： _____

日期：____年__月__日

5) 生产、销售许可证（如国家实行强制性要求的，则必须提供）、其他证明文件（如有，必须提供）；

- 6) 货物制造检测标准、货物认证、检测报告、鉴定证书等（如有，请提供）；

- 7) 产品获奖证书（如有，请提供）；

- 8) 货物名称、型号、规格、数量、性能、内部配置、使用原材料，引进新技术、新工艺、新材料的等情况（如有，请提供）；

- 9) 货物制造、检验、验收执行的标准（如有，请提供）；

- 10) 质量保证措施（如有，请提供）；

- 11) 产品样本、使用保养说明书、图纸等技术资料（如有，请提供）；

- 12) 提供切实可行的优惠承诺（如有，请提供）。

于履行合同的必需范围。

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按响应文件承诺的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式：不限。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：本合同交付货物不接受损耗，由乙方自行为其货物运输办理相关保险。

第五条 交付

1. 交货期：自签订合同之日起_____天内安装调试完毕并交付使用；交货地点：广西桂林市采购人指定地点。

2. 乙方提供不符合谈判文件及响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购人指定地点。

第七条 售后服务、免费保修期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招竞标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物免费保修期：_____。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项（见合同附件）

第八条 付款方式和保证金

1. 资金性质：一般公共预算拨款。

2. 付款方式：

A 分标：交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，乙方在 3 日内开具全额发票给甲方，甲方收到发票后 5 个工作日内支付合同价款的 98%（无预付款），合同价款的 在设备运行满一年后无质量问题的第 15 个工作日内一次付清（无息）。

B、C、D 分标：交货验收合格、培训指导完成及设备正常使用后，乙方在 3 日内开具全额发票给甲方，甲方收到发票后 5 个工作日内支付合同价款的 50%，装备验收之日起使用半年后无重大故障且按售后服务承诺执行服务的付清剩余 50%合同价款（无息）。

第九条 质量保证金

无。

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十一条 售后服务

1. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在____小时内到达甲方现场处理。
2. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
3. 上述的货物免费保修期最短不得少于竞争性谈判文件要求的年限（免费保修期自设备验收合格之日起计算）（若乙方竞标承诺免费保修期超过竞争性谈判文件要求年限的，按其承诺执行），因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。
4. 若乙方提供假冒伪劣产品，须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定赔偿甲方。

第十二条 调试和验收

1. 乙方所提供的产品必须为原装正品的、全新的、符合国家有关质量标准的产品。甲方对乙方提交的货物依据竞争性谈判上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。甲方现场根据竞争性谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，甲方有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成甲方经济损失的由乙方负责承担全部赔偿责任。如有异议，将交由国家认可并具检验检测资格的第三方机构邀请相关专家进行实际检验，所有产生的费用由乙方承担。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

6. 甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

7. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

8. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 10 日内及时解决。

9. 验收要求：

(1) 乙方在产品到货后，甲方现场根据谈判文件要求及响应文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，甲方有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成甲方经济损失的由乙方负责承担全部赔偿责任。

(2) 质量标准：符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。

(3) 验收条件及标准：设备需全新、完好、无破损，按照技术要求的各项指标进行验收。

(4) 验收方法及方案：设备开机试运行，测试设备的技术性能指标，确认各项功能正常运行，同时检查随机文件应齐整。

第十三条 货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十四条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。
2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过七天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。
5. 乙方未按本合同和竞标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。
6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。
7. 其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十五条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十六条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。
2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。
3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十七条 诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

第十八条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或被授权人签字并加盖单位公章后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十九条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。
2. 乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第二十条 签订本合同依据

1. 竞争性谈判文件；
2. 乙方提供的竞标（或应答）文件；
3. 技术响应表、售后服务承诺书；
4. 成交通知书。

第二十一条

本合同一式四份，具有同等法律效力，甲方两份、乙方一份、采购代理机构一份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，采购人或采购代理机构应当将合同副本报同级财政部门备案。

甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人
电话：	电话：
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：
经办人：	
年 月 日	

合同附件

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项:	
2. 售后服务具体事项:	
3. 保修期责任:	
4. 其他具体事项:	
甲方(章)	乙方(章)
年 月 日	年 月 日

注: 售后服务事项填不下时可另加附页

第六章 评审方法

谈判小组以竞争性谈判文件为依据，对响应文件进行评审，应当从质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评审报价由低到高的顺序提出 3 名以上（含 3 名）成交候选人（评审报价相同时，按最后报价由低到高顺序排列；最后报价相同时，依次按节能环保产品优先、技术指标高优先、免费保修期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序排列），并编写评审报告。

说明：小型和微型企业最后报价扣除计算。

（1）评审报价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审报价只是作为评标时使用。最终成交供应商的成交金额=最后报价。

（2）按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）之规定，供应商在其响应文件中提供《中小企业声明函》或者相关职能部门出具的证明材料，供应商为小型和微型企业且其所竞标产品均为小型和微型企业产品的，对其最后报价给予 6%的扣除。

（3）按照《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）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当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。

（4）按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（5）政策性扣除计算方法：供应商被评定为监狱企业或残疾人福利性单位或其竞标产品均为小型和微型企业产品的，该供应商的最后报价给予 6%的扣除，扣除后的价格为评审报价，即评审报价=最后报价×（1-6%）；除上述情况外，评标报价=最后报价。