

军械库室安防设施采购

竞争性谈判文件

项目编号：【2019】BGC-306

采购人：中国人民武装警察部队第一机动总队特战第一支队

采购代理机构：北京国金管理咨询有限公司

二〇一九年

目 录

第一章	竞争性谈判邀请书.....	3
第二章	供应商须知资料表.....	3
第三章	供应商须知.....	8
第四章	项目需求书.....	19
第五章	响应文件组成和格式.....	33
第六章	合同格式.....	60

第一章 竞争性谈判邀请书

北京国金管理咨询有限公司受中国人民武装警察部队第一机动总队特战第一支队的委托，对军械库室安防设施采购进行竞争性谈判采购，现欢迎合格的供应商报名。

项目名称：军械库室安防设施采购

项目编号：【2019】BGC-306

采购人全称：中国人民武装警察部队第一机动总队特战第一支队

采购人地址：北京市大兴区安定镇郑前路2号

采购人联系方式：孙振闯 马世涛 010-52815817

采购代理机构全称：北京国金管理咨询有限公司

采购代理机构地址：北京市丰台区万丰路万开中心B座6层

采购代理机构联系方式：010-57425906

采购数量：一批

采购用途：自用

简要技术要求/采购项目的性质（采购内容）：军械库室安防设施采购

资金来源：其他资金

预算金额：52.5463万元

报价人资格要求：

（1）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- 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；

（2）近三年内（本项目投标截止期前）被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动；

（3）本项目不接受联合体投标；

（4）本项目不接受进口产品投标。

领取文件时需提供以下资料：

- 1) 法定代表人授权委托书原件;
- 2) 被授权人身份证原件及复印件(须加盖本单位公章);
- 3) 《营业执照》、《组织机构代码证》、《税务登记证》或三证合一的营业执照副本复印件(须加盖本单位公章);

注: 事业单位提供《事业单位法人证书》、民办非企业单位提供《民办非企业登记证书》副本复印件(须加盖本单位公章)。

谈判文件发售时间: 2019年8月6日至2019年8月8日(节假日除外), 每日9:00至16:00时(北京时间)

谈判文件发售地点: 北京国金管理咨询有限公司(北京市丰台区万丰路316号万开中心B座六层629室)。

谈判文件售价: 每本500元人民币, 谈判文件售后不退(如需邮购, 另加50元人民币邮寄费, 但对邮寄途中的延误或遗失不承担任何责任)。

响应文件递交截止时间: 2019年8月13日上午09:30(北京时间)。

谈判时间: 2019年8月13日上午09:30(北京时间)

谈判地点: 北京市丰台区万丰路316号万开中心B座六层627室

评审方法和标准: 比照最低评标价法确定成交供应商, 即在符合采购需求、质量和服务相等的前提下, 以提出最低报价的供应商作为成交供应商。

项目联系人: 卢雪

联系方式: 010-57425906

第二章 供应商须知资料表

本表关于本项目的具体资料是对谈判须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

条款号	内 容
1.1	采购人：中国人民武装警察部队第一机动总队特战第一支队 地址：北京市大兴区安定镇郑前路2号 联系人：孙振闯 马世涛 电话：010-52815817
1.2	采购代理机构：北京国金管理咨询有限公司 地址：北京市丰台区万丰路万开中心B座6层 联系人：卢雪 电话：010-57425906
1.3	本项目预算为：52.5463 万元，资金来源为其他资金，如供应商的报价超过预算，则采购人无法支付。
2.2	是否为专门面向中小企业或小型、微型企业采购：否
2.4	不得以联合体形式进行报价。
3.2	本文件售价为500元人民币每本，文件售出概不退还。
5.1	澄清截止日期：响应文件递交截止日期前3天
7.1	语言：中文
8.2	响应文件数量：正本1份，副本3份，电子版1份 (电子文件规定存储载体为U盘) 电子文件规定格式为： (1) 文本文件采用DOC、RTF、TXT、PDF格式； (2) 图像文件采用JPEG、TIFF格式； (3) 影像文件采用MPEG、AVI格式； 声音文件采用WAV、MP3格式。

8.2.2	每本响应文件的正文内容应正面装订成册，一律采用胶装方式装订并附有相关页码，不得采用活页式装订。（没按照要求装订的响应文件无效）
9.5	本项目不得转包和分包。
10.1	报价币种:人民币
11	<p>谈判保证金：¥10000.00元（大写：壹万元整）</p> <p>递交时间：同响应文件递交截止时间</p> <p>递交地址：北京国金管理咨询有限公司(北京市丰台区万丰路316号万开中心B座6层)</p> <p>交纳投标保证金形式：电汇、支票、保函等非现金形式</p> <p>谈判保证金汇款账户：</p> <p>开户行名称：北京国金管理咨询有限公司</p> <p>开户行：中国民生银行北京万丰路支行</p> <p>账号：695 818 250</p> <p>在“转账用途”中标明“谈判保证金+【2019】BGC-306”</p> <p>注：</p> <p>1、谈判保证金未按照竞谈文件要求提交的，响应无效。</p> <p>2、谈判保证金应从公司基本账户一次性汇出。</p> <p>（注：此账户仅限交纳谈判保证金使用）</p>
12.1	响应文件有效期：90 日历日
13.1	<p>响应文件递交截止暨谈判时间：2019年8月13日上午9:30（北京时间）。</p> <p>谈判次序：按递交响应文件次序，供应商在收到谈判小组电话或传真等谈判通知后，应在指定的时间内到达谈判地点。</p> <p>谈判地点：北京市丰台区万丰路万开中心B座6层627会议室</p> <p>谈判内容：谈判小组针对供应商响应文件的商务、技术和价格等内容进行谈判。</p> <p>供应商参会人员：法定代表人或授权代表</p>
17	<p>成交供应商须向采购代理机构按如下标准和规定交纳成交服务费及专家费：</p> <p>（1）以成交金额作为收费的计算基数。</p>

(2) 采购代理机构按计价格[2002]1980号文、发改办价格[2003]857号文及发改价格[2011]534号文有关规定向成交供应商收取成交服务费用。

(3) 成交服务费、专家费币种与签订合同的币种相同或采购代理机构同意的币种。

(4) 交纳方式：在响应文件，供应商向采购代理机构送交成交服务费承诺书。成交供应商在领取成交通知书时一次向采购代理机构交纳所有成交服务费及专家费。

开户行名称：北京国金管理咨询有限公司

户名：北京国金管理咨询有限公司

开户行：招商银行中关村支行

账号：860385806210001

第三章 供应商须知

一、说明

1. 采购人、采购代理机构及资金来源

1.1 采购人：指依法进行本次采购招标活动中的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2 采购代理机构：受采购人委托，组织本次招标活动的采购代理机构。本项目的采购代理机构为北京国金管理咨询有限公司。

1.3 本次采购资金来源为其他资金。

2. 合格的供应商

“合格的供应商”系指收到谈判邀请、购买了《竞争性谈判文件》并向采购人递交《响应文件》的供应商。

2.1 供应商资格要求：

2.1.1 参加本项目采购活动的供应商应当具备的条件：

- (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；
- (7) 近三年内（本项目投标截止期前）被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的政府采购活动。

2.1.2 本项目不接受联合体应答。

2.2 若供应商须知资料表中写明专门面向中、小、微型企业、监狱、戒毒企业或残疾人福利性单位产品采购的，如供应商所投产品为非中小企业产品、监狱、戒毒企业或残疾人福利性单位产品，其谈判将作为无效谈判被拒绝。

2.2.1 信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）。

信用信息查询记录和证据留存的具体方式：信用信息查询记录须以网站截图打印稿形式保存于响应文件。

信用信息查询截止时间：不得早于公告发布日期，供应商应保证所提供截图与投标截止时间查询结果一致。

如供应商为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单的供应商，或为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内），则其投标将被拒绝。

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。

2.3 如可以采购进口产品，将在供应商须知资料表中写明。但供应商应保证所报产品已在中国关境内并已履行合法报通关手续。若供应商须知资料表中未写明允许采购进口产品，供应商以进口产品参与报价的，其报价将被拒绝。

2.4 如供应商须知资料表中允许联合体报价，对联合体规定如下：

2.4.1 两个以上供应商可以组成一个报价联合体，以一个供应商的身份报价。（如适用）

2.4.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。（如适用）

2.4.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合其规定。（如适用）

2.4.4 联合体各方应签订共同协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同报价协议连同响应文件一并递交采购单位。（如适用）

2.4.5 大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加报价，共同协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同报价协议合同总金额的比例。（如适用）

2.4.6 联合体各方签订共同报价协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中报价，也不得组成新的联合体参加同一项目报价。（如适用）

2.4.7 联合体各方在同一谈判采购项目中以自己名义单独报价或者参加其他联合体报价的，相关报价均无效。（如适用）

2.4.8 对联合体报价的其他资格要求见供应商须知资料表。（如适用）

2.5 凡受托为本次采购标的进行设计、编制规范和其他文件的咨询公司，及相关联的附

属机构，不得参与报价。

2.6 凡在法律或财务上不能独立合法经营，或在法律或财务上不能独立于本项目谈判采购单位的任何机构，不得参加报价。

2.7 供应商在项目采购过程中不得向采购人和采购代理机构提供、给予任何有价值的物品，一经发现，其供应商资格将被取消。

2.8 采购人和采购代理机构在任何时候发现供应商以他人名义报价、相互串通报价，供应商递交的响应文件中递交虚假资料或失实资料的，或者以其他方式弄虚作假的，其报价将被拒绝并没收其谈判保证金，并视情况依法追究责任。

3. 报价费用

3.1 供应商应承担所有与编写和递交响应文件有关费用，不论谈判结果如何，“供应商须知资料表”中所述的采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

3.2 采购人不给予供应商任何补偿。

二、竞争性谈判文件

4. 竞争性谈判文件构成

4.1 要求提供的系统服务、谈判过程在竞争性谈判文件中均有说明。

竞争性谈判文件共六章，内容如下：

第一章 竞争性谈判邀请书

第二章 供应商须知资料表

第三章 供应商须知

第四章 项目需求书

第五章 响应文件组成和格式

第六章 合同格式

4.2 供应商应认真阅读竞争性谈判文件中所有的事项、格式、条款和规范等。

5. 竞争性谈判文件的澄清

5.1 任何要求对竞争性谈判文件进行澄清的供应商，均应以书面形式通知采购代理机构或采购人，采购代理机构对其在资料表中所述递交响应文件截止期以前收到的对竞争性谈判文件的澄清要求将以书面形式予以答复，同时将书面答复通知所有

购买竞争性谈判文件的供应商(答复中不注明问题的来源)。

6. 对竞争性谈判文件的修改

- 6.1 在响应文件递交截止日期前的任何时候, 无论出于何种原因, 采购代理机构可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对竞争性谈判文件进行修改。
- 6.2 竞争性谈判文件的修改将以书面形式通知所有购买竞争性谈判文件的供应商, 并对其具有约束力。供应商在收到上述通知后, 应立即向采购代理机构回函确认回复。

三、响应文件的编制

7. 语言

- 7.1 供应商递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竞争性谈判的所有来往函电均应使用“供应商须知资料表”中规定的语言书写。供应商递交的证明文件和印制的资料可以用另一种语言, 但应附有“供应商须知资料表”中规定语言的翻译本, 在解释时以翻译本为准。

8. 响应文件构成

- 8.1 供应商编写的响应文件应包括下列部分:

8.1.1 报价部分

- (1) 报价函
- (2) 总报价表
- (3) 分项报价表

8.1.2 商务部分

- (1) 按照竞争性谈判文件要求提供的供应商资格证明文件。

资格证明文件的组成:

1-1、《营业执照》、《组织机构代码证》、《税务登记证》或三证合一的营业执照副本复印件(须加盖本单位公章);

注: 事业单位提供《事业单位法人证书》、民办非企业单位提供《民办非企业登记证书》副本复印件(须加盖本单位公章);

1-2、法人代表授权书(格式);

1-3、供应商提供经会计师事务所出具的 2018 年度财务审计报告(须包含资产负债表、利润表、现金流量表及财务报表附注)复印件, 并加盖本单位公章。如供应商无法提供 2018 年度的财务审计报告, 则须提供银行出具的资信证明;

说明：1) 供应商须提供银行出具的资信证明原件（成立一年内的公司可提交验资证明复印件并加盖申请人公章）；

2) 银行资信证明应能说明该申请人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等；

3) 银行出具的存款证明不能替代银行资信证明，存款证明无效。

1-4、供应商提供依法缴纳社会保障资金的良好记录（供应商逐月交纳社会保障资金的，须提供参加本次采购活动近一年内任意一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件；报价人逐年交纳社会保障资金的，须提供参加本次采购活动上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件。缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件须加盖本单位公章。）（**事业单位出具统一缴纳社保的单位证明资料**）

注：依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，须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。

1-5 供应商提供参加本次采购活动近一年内任意一个月的依法缴纳税收的入账票据凭证复印件（须加盖本单位公章）

注：依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，须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。

1-6、参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明（报价人须提供此声明，法定代表人或法人授权代表签字，须加盖本单位公章）；

1-7、近三年内（本项目投标截止期前）未被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、未被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）查询结果记录（须加盖本单位公章）。

1-8 谈判文件要求的其他资格证明文件复印件（须加盖公章）。

1-9 供应商认为必要的其他资格证明文件复印件（须加盖公章）。

以上资料必须合法有效，否则不予认定。

(2) 业绩案例一览表

(3) 商务条款偏离表

(4) 成交服务费承诺书

(5) 按照供应商须知第 11 条规定的保证金递交证明

(6) 供应商情况表

(7) 与供应商存在关联关系的单位情况说明

(8) 供应商认为必要的其他证明文件

8.1.3 技术部分

- (1) 报价货物说明，货物主要技术数据和性能的详细描述；
- (2) 详细的货物报价清单；
- (3) 供应商推荐的供采购人选择的服务人员配置方案及实施方案；
- (4) 技术服务和售后服务的内容及具体措施；
- (5) 技术偏离表。

8.2 响应文件数量：正本 1 份，副本 3 份，电子版 1 份

- 8.2.1 响应文件正本、副本和电子版的内容应一致，如果正本与副本不符，以正本为准。响应文件应由供应商的法定代表人或经正式授权并对供应商有约束力的代表在响应文件上签字。被授权代表需将以书面形式出具的“法定代表人授权书（原件）”附在响应文件中。任何行间插字、涂改和增删，必须由响应文件签字人用姓或首字母在旁边签字才有效。
- 8.2.2 每本响应文件的正文内容应正面装订成册，一律采用胶装方式装订并附有相关页码。采购人对因装订不牢造成的任何后果不负责任。供应商的法定代表人或经授权代表在投标文件上签字并加盖单位公章（没按照要求装订的响应文件无效）
- 8.2.3 投标人应将“投标一览表”、“投标文件”、“投标保证金复印件”、“投标文件电子版”、“谈判保证金退还信息表”分开单独密封，并在密封袋上分别标明“投标一览表”、“投标文件”、“投标保证金复印件”、“投标文件电子版”、“谈判保证金退还信息表”（如有）字样，在投标时统一递交。同时提供“法定代表人身份证明原件及复印件”或“法人代表授权书原件（加盖本单位公章）”及“授权代表身份证复印件（加盖本单位公章）”。
- 8.2.4 所有响应文件必须装入密封的信封，并在封口上加盖供应商的公章。响应文件的正本、副本和电子版应分别封装，并在每一信封或包装的封面上写明：
正本或副本或电子版；
项目单位名称；
谈判地点及时间；
项目编号；
项目名称；
供应商名称及地址。

9. 报价

- 9.1 供应商应按竞争性谈判文件第五章响应文件组成和格式填写所报货物/服务的单价和总价，报价如果出现单价与总价不符的，以单价为准。竞争性谈判文件对每种货物/服务只允许有一个报价，采购代理机构不接受有任何选择的报价。
- 9.2 报价表中的所报总价包含供应商若最终成交应缴纳的与所报货物和服务相关的所有税费。
- 9.3 报价总价包括供应商为完成本项目所发生的一切费用。供应商估算错误或漏项的风险均由供应商承担。
- 9.4 供应商按上述 9.1 款要求填写报价，但不限制采购人以其它方式签订合同的权力。
- 9.5 供应商应对竞争性谈判文件技术需求书中的所有项目进行应答和报价，不得分拆只选择部分项目报价；供应商未经采购人同意不得将本项目分包或转包。

10. 报价币种

- 10.1 响应文件、报价表中的报价一律用人民币填报。

11. 谈判保证金

- 11.1 供应商应按“供应商须知资料表”中的要求交纳谈判保证金，并作为其响应文件的一部分。
- 11.2 谈判保证金是为了保护采购代理机构和采购人免遭因供应商的原因而蒙受的损失，采购代理机构和采购人在因供应商的行为受到损害时可根据本须知第 11.7 条的规定没收供应商的谈判保证金。
- 11.3 谈判保证金可采用下列任何一种形式：
支票（北京地区）、转账、电汇等非现金形式（必须保证在竞争性谈判文件递交截止时间前汇到采购代理机构账户。以采购代理机构银行通知确认到账为准；如至响应文件递交截止时间仍未得到采购代理机构的银行确认，将被视为供应商未提供保证金）。
- 11.4 凡没有根据供应商须知第 11.1 和 11.3 条的规定随响应文件递交谈判保证金的，谈判小组按供应商须知资料表的有关规定视其为非响应性响应文件并拒绝与其谈判。
- 11.5 未能成交的供应商的谈判保证金，将在采购代理机构向供应商发出成交通知书后 5 个工作日内退还未成交供应商。

- 11.6 供应商的谈判保证金，在供应商按规定签订合同后5个工作日内予以退还。
- 11.7 下列任何情况发生时，谈判保证金将被没收：
- 1) 供应商在其响应文件中规定的有效期内撤回其文件。
 - 2) 供应商在收到成交通知书后15日内未能按本须知规定交纳成交服务费。
 - 3) 成交通知书发出后，供应商放弃成交项目的，无正当理由不与采购人签订合同的，或者拒绝递交所要求的履约保证金的。

12. 响应文件有效期

- 12.1 响应文件有效期应自本须知规定的响应文件递交截至日起，并在“供应商须知资料表”中所述时期内保持有效。响应文件有效期不足的将被予以拒绝。

四、响应文件的递交

13. 响应文件递交截止期

- 13.1 供应商应于“供应商须知资料表”中规定的截止日期和时间前将响应文件递交至“供应商须知资料表”中指定的地址。

五、谈判

14. 谈判工作

- 14.1 项目谈判小组参照相关规定组成。
- 14.2 谈判小组将与进入谈判的供应商依照递交响应文件次序分别进行一对一谈判，供应商的谈判代表应按照谈判小组通知的时间和地点参加谈判，为加快谈判进程，要求参加谈判的供应商代表已获得充分授权。**参加谈判的供应商为法定代表人或其授权代表须随身携带本人身份证明。**
- 14.3 谈判小组可要求供应商就谈判中的具体问题作出书面回答或承诺，供应商递交的书面回答或承诺应由法人授权代表的签字或盖章，并将作为其响应文件的一部分。谈判次数及每个供应商的谈判时间将由谈判小组根据具体谈判情况确定。在谈判中，在每一轮谈判结束后，谈判小组可以对竞争性谈判文件进行调整，任何调整的部分谈判小组将会在下一轮谈判前及供应商递交最终承诺报价前，以书面方式告知每个参加谈判的供应商，该调整构成竞争性谈判文件的一部分。
- 14.4 谈判评审原则
- 14.4.1 由谈判小组结合响应文件及最终承诺，**在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，推荐提出最低报价的供应商作为预成交供应商。**
- 14.4.2 上述确认将考虑供应商的财务、业绩、对竞争性谈判文件需求的理解、提供技

术和服务能力，并基于供应商提供的资格审查的声明文件以及采购人认为必要的和合适的其他文件资料。

- 14.4.3 如果供应商被确定为无能力履行合同，其响应文件将被拒绝。
- 14.4.4 采购人将保留对谈判资格文件和采购人认为必要的其他文件资料真实性的确认，并有权取消其谈判资格。
- 14.4.5 供应商在响应文件中必须对货物技术参数及服务要求作出完全性、真实性的响应，否则其响应文件将被拒绝。
- 14.4.6 供应商必须有能力保证项目计划的实施，否则其响应文件将被拒绝。
- 14.4.7 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，对满足价格扣除条件且在响应文件中递交了《供应商企业类型声明函》的供应商，其报价扣除6%-10%后参与评审。（不适用）

15. 最终报价

- 15.1 在谈判小组谈判结束后，根据供应商的报价及谈判情况要求所有参加谈判的供应商在规定时间内同时递交最终的报价。谈判小组有权根据谈判情况决定谈判的次数。

六、成交

16. 成交通知书

- 16.1 成交供应商确定后，采购代理机构将向成交供应商发出成交通知书。
- 16.2 成交通知书是合同的一个组成部分。

17. 成交服务费及专家费

- 17.1 供应商收到成交通知书后5个工作日内，应按照计价格[2002]1980号文、发改办价格[2003]857号文及发改价格[2011]534号文的收费标准，按成交金额向采购代理机构缴纳成交服务费。
- 17.2 成交服务费可采用现金、支票、电汇或银行汇票等形式。
- 17.3 专家费按实以现金向成交供应商收取。

18. 响应文件审查

- 18.1 资格审查：采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定供应商是否具备投标资格。
- 18.2 符合性审查：谈判小组应当对符合资格的投标人的响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足谈判文件的实质性要求。

18.3 评标时算术错误将按以下方法更正（有明显错误的情况除外）：

18.3.1 响应文件中投标一览表（报价表）内容与谈判文件中相应内容不一致的，以投标一览表（报价表）为准；

18.3.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

18.3.3 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；

18.3.4 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。

18.3.5 对不同文字文本投标文件解释发生异议的，以中文文本为准。

18.4 在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- 1) 符合专业条件的供应商或者对谈判文件实质响应的供应商不足三家的；
- 2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4) 因重大变故，采购任务取消的。

18.5 供应商存在下列情况之一的，投标无效：

- 1) 未按照谈判文件的规定提交谈判保证金的；
- 2) 响应文件未按谈判文件要求签署、盖章的；
- 3) 不具备谈判文件中规定资格要求的；
- 4) 报价超过谈判文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 5) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。
 - ① “项目需求”中星号“*”指标的；
 - ② 投标有效期不符合谈判文件规定的；
 - ③ 供应商有违法违纪行为，或在过去三年中有重大的质量、信誉等问题；
 - ④ 响应文件中提供虚假或失实资料的；
 - ⑤ 谈判文件规定不允许采购进口产品，投标人所投产品中含有进口产品的；
 - ⑥ 受托为采购本次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参加投标的；
 - ⑦ 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，参加同一合同项下的政府采购活动的；
 - ⑧ 供应商的报价被谈判小组认定为明显低于成本的，且不能在合理时间内提供证

明其报价合理性的书面说明；或者拒不按照要求对响应文件进行澄清、说明或者补正的。

⑨如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，投标人所投产品的品牌及型号未在清单有效期内的；

注：清单中的产品须在投标文件中显著位置注明产品的所属类型、名称、制造商、品牌、型号以及在清单中的位置。

⑩供应商未遵循公平竞争的原则、串通投标、妨碍其他投标人的竞争行为、损害采购人或者其他供应商的合法权益的；投标报价缺项、漏项的。

18.6 有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其投标无效：

- 1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- 2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 3) 不同供应商的响应文件载明的项目成员或者联系人员为同一人；
- 4) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 5) 不同供应商的响应文件相互混装；
- 6) 不同供应商的谈判保证金从同一单位或者个人的账户转出。

19. 谈判、评审过程保密

19.1 谈判评审开始之后，直到授予谈判供应商合同止，凡是属于审查、澄清、评审的有关资料以及授标意向等，均不得向谈判供应商或谈判小组以外的其他人员透露。

19.2 在谈判评审期间，谈判供应商企图影响代理机构或谈判小组的任何活动，将导致报价被拒绝，并由其承担相应的法律责任。

第四章 项目需求书

1.技术参数配置要求

序号	物资名称	质量技术标准	计量	数量
			单位	
军械库：				
(一)	中心部分			
1	平台扩容	<p>*扩充 50 路视频，20 路门禁，80 路报警授权，与支队现运行的平台相互兼容。实时管控库房门禁终端、视频设备、各类报警装置，可对库房上传的开关门、视频、报警的数据做实时跟踪监控、日常浏览、决策分析。支持库门开启、装备动用实时感知；支持连队、支队联动机制、数据实时上报；支持数据集中存储、账目实时查询；管理支队级军械业务；最大支持 50 个同时在线用户；统一资源管理，统一流程配置；支持消息实时分发，即时响应；平台同时提供编解码设备管理、存储管理、网络管理、报警管理、温湿度管理等基础设备管控功能。通过优化系统架构，提高系统的整体效能，使系统对视频监控、门禁、报警、温湿度等系统的管理更灵活、更人性化，为用户提供一站式的解决方案。平台以网络化传输、数字化处理为基础，以各类功能与应用的整合与集成为核心，供统一的认证、授权管理机制，音视频流传输支持 AES 加密，视频流内嵌水印支持，防篡改，为平台提供全方位的信息安全保护。平台兼容多种数据库，包括 Postgresql 数据库、Mysql 数据库、Sqlserver 数据库、Oracle 数据库等，满足用户使用的方便性。*平台对前端接入设备的兼容能力：全面兼容全系列海康、大华等国内主流厂商监控设备，平台支持标准 GB/T 28181 设备、ONVIF 设备、PISA 设备的接入，兼容国内主流的报警主机：Bosch、Honeywell 等，而且通过设备厂商提供稳定的 SDK 与主流协议，兼容海康、大华等多个厂商设备，国产品牌优先。平台设计标准符合《安全防范工程技术规范》GB50348—2004，《计算机软件开发规范》（GB8566）。</p>	项	1

2	硬盘录像机	网络视频接入： *32路网络视频接入，网络视频接入带宽200Mbps，最高600万摄像机接入。 显示输出接口：1路VGA、1路HDMI、1路TV视频输出，支持VGA、HDMI、TV数据同时显示；显示分辨率：最高支持1080P高清显示；硬盘驱动器：8个以上SATA接口，接口支持容量最小3TB硬盘；视频传输：支持所有视频通道网络双码流传输；视频回放：支持1—16路实时回放功能；外部接口：1个RJ45 100M/1000M自适应，2个USB接口；报警接口：16路报警输入和4路报警输出；网络管理：IPv6、UPnP、NTP、SADP、PPPoE、DHCP等；工作温度：-10℃-55℃，工作湿度：10%RH-90%RH；电源：220V-50Hz。	台	1
3	硬盘	企业级4T	块	16
4	台式电脑	CPU：不低于I5；内存：不低于4G；正版window7专业版系统；硬盘：不低于500G；显卡：显存不低于2G；含21英寸显示器；保修3年,国产品牌优先，含键盘鼠标；	套	1
5	监视器	50英寸真彩色OSD； *可支持数字音频输出，采用Mstar ACE-5自动彩色及图像增强引擎，改善图像的对比度，细节，肤色，边缘等。 采用可编程12-bit RGB gamma校正技术；逐行运动补偿技术，彻底改善运动画面边沿的锯齿和模糊现象；实现全功能可红外遥控控制，方便操作；具有自动消除残影功能，保护液晶屏的长期使用；	台	1
6	VGA分配器	一分二	台	1
7	VGA线	15米	条	1
8	插排	10位总控，全长3米带过载，额定功率2500瓦、额定电流10安	个	1
9	电源线	RVV3*2.5	米	50
10	线槽	PVC50	米	20
(二)	视频部分			

1	防爆高清摄像机	<p>*最高分辨率可达 1920×1080 @30 fps ，支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术，支持 smart265 编码；码流平滑设置，适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求。支持 GBK 字库，支持更多汉字及生僻字叠加；支持 OSD 颜色自选；*防爆标志：Exd IIC T6 Gb /ExtD A21 IP68 T80℃；防护等级：IP68；不锈钢 304 或 316L 材质，适合各种复杂环境使用。高效红外灯，使用寿命长，照射距离可达 30 米；支持 smart IR，防止夜间红外过曝；ICR 红外滤片式自动切换，实现真正的日夜监控；支持日夜两套参数独立配置；支持 3D 数字降噪，支持 120dB 超宽动态；支持背光补偿，自动电子快门功能，适应不同监控环境；功能齐全：心跳、镜像等；支持多种智能报警；支持智能后检索，配合 NVR 支持事件的二次检索分析；支持 GB28181 接入；支持 NAS、Email、FTP、NTP 服务器测试；支持 HTTPS 等安全认证，支持创建证书；初始设备开机修改密码，保障密码安全；支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示 工作温度：-20℃-60℃；工作湿度：10%RH-90%RH；防护等级：不低于 IP65；支持多码流：支持双码流，主码流 1920*1080, 25 帧/秒，次码流 VGA, QVGA, D1；视频压缩码率：32Kbps~16Mbps 连续可调；协议支持：TCP/IP、UDP、RTP、RTSP、RTCP、HTTP、DNS、DDNS、DHCP、FTP、NTP、PPPOE、SMTP、UPNP、ONVIF V2.4；报警接口：一路输入，一路输出；音频接口：一路输入，一路输出；电源：DC12V/5A；</p>	台	12
2	高清半球摄像机	<p>最高分辨率可达 2M(1920×1080) @ 25 fps；码流平滑设置，适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求。*支持 GBK 字库，支持更多汉字及生僻字叠加；支持 OSD 颜色自选；支持 3D 数字降噪，支持 120dB 宽动态；支持旋转模式，背光补偿，自动电子快门功能，适应不同监控环境。采用高效红外灯，使用寿命长，照射距离可达 30 米；支持 smart IR，防止夜间红外过曝；ICR 红外滤片式自动切换，实现真正的日夜监控；支持日夜两套参数独立配置；Smart 侦测：10 项行为分析，4 项异常检测，1 项识别检测；Smart 编码：支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术，支持 smart265 编码，可根据场景情况自适应调整码率分配，支持多码流：支持双码流，图像主码流 1920*1080, 25 帧/秒，次码流 VGA, QVGA, D1；视频压缩码率：32Kbps~16Mbps 连续可调；协议支持：TCP/IP、UDP、RTP、RTSP、RTCP、HTTP、DNS、DDNS、DHCP、FTP、NTP、PPPOE、SMTP、UPNP、ONVIF V2.4；报警接口：一路输入，一路输出；音频接口：一路输入，一路输出；电源：DC12V/2A；工作温度：-20℃~60℃；工作湿度：10%RH~90%RH；防护等级：不低于 IP65。</p>	台	3

3	高清枪机	Smart 功能: 越界侦测, 场景变更侦测, 区域入侵侦测, 音频异常侦测, 虚焦侦测, 移动侦测, 人脸侦测; 支持断网续传功能保证录像不丢失, 配合 Smart NVR/SD 卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放; 支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术; AF 镜头采用 H.265 编码, 最高分辨率可达 200 万像素(1920×1080), 最大可输出 Full HD1920×1080@30fps 实时图像; 逐行扫描 CMOS, 捕捉运动图像无锯齿; 码流平滑设置, 适应客户不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求; 采用高效红外阵列灯, 低功耗, 照射距离最远达 50m; 红外增透面板, 提高红外光透过率; 根据镜头焦距大小智能改变红外灯亮度, 使红外补光均匀, 近处物体不过曝, 远处物体不遗漏; 采用防杂光玻璃, 保证画面效果, 排除杂光干扰; 支持多码流: 支持双码流, 图像主码流 1920*1080, 25 帧/秒, 次码流 VGA, QVGA, D1; 视频压缩码率: 32Kbps~16Mbps 连续可调; 协议支持: TCP/IP、UDP、RTP、RTSP、RTCP、HTTP、DNS、DDNS、DHCP、FTP、NTP、PPPOE、SMTP、UPNP、ONVIF V2.4; 报警接口: 一路输入, 一路输出; 音频接口: 一路输入, 一路输出; 电源: DC12V/2A; 工作温度: -20℃~60℃; 工作湿度: 10%RH~90%RH; 防护等级: 不低于 IP65。	台	2
4	防爆软管	内外包塑软管, 使用镀锌软管包塑制成, 材料为阻燃 PVC 材料, 用于特殊场合, 耐温范围-20℃-70℃。	条	12
5	摄像机支架	通用	个	2
6	监控电源	材料类型: 锂电或铅酸; 供电电压: 12V; 容量: 7Ah 以上; 使用寿命: 3 年以上; 工作时间: 断电时至少可保证系统 12 小时持续供电。	个	2
7	监控连接盒	100mm*100mm*20mm	个	2
8	摄像机支架	防爆摄像机专用		12
9	集中供电	材料类型: 锂电或铅酸; 供电电压: 12V; 容量: 7Ah 以上; 使用寿命: 3 年以上; *工作时间: 断电时至少可保证系统 12 小时持续供电。	个	6
(三)	门禁部分			

1	门禁控制系统	<p>识别方式：指纹识别；操作系统：Linux 或 Android 操作系统；触摸与显示屏：彩色触控屏，支持多点触控；CPU：四核处理器，主频大于 1G；内存：ROM 4GB，RAM 512MB。</p> <p>功能要求</p> <p>指纹识别，支持双人双锁，远程授权；设备支持数据网络上传，可将设备比对结果及联动抓拍照片实时上传至平台保存；设备支持本地登录后管理、查询、设置设备参数，可通过 U 盘进行数据导入及导出；设备支持通过国际标准韦根协议（W26\W34）接口外接门禁主机或韦根读卡器；设备支持通过 RS485 接入安全门控模块，在主机被恶意破坏的情况下，门不被打开；*设备应具有以下接口类型及相应数量：TCP/IP 接口 1 个；RS485 通讯接口 1 个；Wiegand 通讯接口 1 个；USB 接口 1 个；报警输入接口 2 个；门磁输入接口 1 个；开门按钮接口 1 个；电锁输出接口 1 个；报警输出接口 1 个；</p>	套	1
(四)	报警部分			
1	报警主机	支持 256 路报警输入、256 路报警输出；支持两条总线，总线无极性，且每条总线可扩展至 7.2km；支持键盘布撤防；支持软件可视化编程，配置参数导入导出，维护便捷	台	1
2	防区模块	用于连接常开（NO）或常闭（NC）触点的受监测输入防区，使用 8.2K 终端（EOL）电阻监测触点，可与兼容的多路复用扩展模块配合使用，并占用系统上的一个扩展防区；同时，可输出 1 组常开（NO）和常闭（NC）开关量信号，并占用总线系统上的一个扩展继电器；MBUS 总线不分极性	个	48
3	报警解除开关	支持连接遥控器进行远程布撤防；通过单击键盘可实现对主机布防，撤防必须密码撤防；可针对单防区进行布撤防；支持在线编程；支持常用操作功能提示；支持防区状态实时显示	个	1
4	警号	供电电压：DC12V；额定功率 5W；寿命：连续工作 1000 小时以上；材质：高品质树脂，内置蜂鸣器，工作时声光同步	个	1
5	烟雾探测器	工作电压：DC12V；工作电流：静态 <10uA，工作 <50mA；烟雾灵敏度：符合 UL 217 号标准报警指示，LED 闪烁；报警声压：≥85dB/1m；报警浓度：0.65%FT~15.5%FT；工作温度：-20℃~60℃；工作湿度：10%RH~90%RH；覆盖区域：高度 >6 米，保护面积 >60 平方米；高度 <6 米，保护面积 >40 平方米。	个	12
6	门磁探测器	工作距离：不大于 40mm；安装方式：配螺丝贴装；输出方式：常开。	个	10

7	红外微波探测器	工作电压:DC9V~16V;额定电流:静态小于 25mA,报警小于 35mA;探测范围:12 米*12 米;探测速度:0.3m/s~7m/s;自检时间:≤60s;探测方式:多普勒(效应)+热释电红外;红外传感器:双元低噪声热释红外传感器;微波天线种类:平面式天线附高频 GaAs FET 振荡器;微波频率:10.525GHz/10.687GHz;安装方式:壁挂;接线端口:ALARM,GND,+12V,TAMPER;继电器输出:常闭/常开可选,接点容量 28VDC,80mA;防拆开关:常闭无电压输出,接点容量 28VDC,100mA。	个	12
8	声光报警器	供电电压:DC12V;额定功率:5W;寿命:连续工作 1000 小时以上;材质:高品质树脂,内置蜂鸣器,工作时声、光同步;工作温度:-20℃~60℃;工作湿度:10%RH~90%RH。	个	2
9	报警专用线缆	RVVP2*0.3	米	400
10	网线	超 5 类	米	400
11	电源线	RVV2*1.0	米	300
(五)	对讲部分			
1	对讲分机	音频输入:1 路内置高灵敏度全指向麦克风,拾音距离 5 米;1 路 3.5mm 音频插口用于外接音频输入; *音频输出:1 路内置 3W 扬声器;1 路 3.5mm 音频插口用于外接音频输出;音频压缩标准:G.711U、G.726;音频压缩码率:64Kbps、16Kbps;音质:支持智能噪声抑制和回声消除处理。 以太网:10M/100M 自适应网口;网络协议:TCP/IP、SNMP、SIP、RTSP;设备支持 2 路音频输入和 2 路音频输出;音频输入和音频输出关系可自由配置,内部含高灵敏度麦克风,拾音距离应达到 10 米,语音清晰,内置 3W 扬声器;支持呼叫转移功能:设备呼叫中心管理机的时候,应可通过呼叫转移功能将呼叫信息转移到其他中心管理机上。支持同时进行多方实时对讲通话,多台前端设备与多台中心管理机实时多方通话;	台	1
2	网线	超 5 类	米	100
(六)	电网部分			
1	高压电网主机	输出电压:目标物触网后小于 0.5S,电压自动上升为 5000 伏;如果目标物脱网,5000 伏电压维持一段时间,时间大于 1 秒,小于 10 分,后自动回到戒备状态,门限电流(报警电流):15MA,短网电流:50MA(可调);一次打击电量:40MC(可调);一次打击时间:0.8—2.1S,当目标打击电量大于 40MC 时,电路进入连续打击状态;相邻二次打击时间为 1S±10%(可调);报警方式:设备本身声光四路报警,反应时间 0.5 秒。设备输入电压:AC220V,输入电压变化输出高压按 1:29 比例变化	台	1

2	高压控制箱	*安装于岗楼(值班室)内或围墙上(分段点)向外输出 5000V-10000V 双路高压,形成任意两根线间电压是 5000V 或 10000V, 一根线断路后, 其它线上仍然有高电压工作	台	2
3	限流器	市电首先接入限流器, 当触网发生电流上升时, 保护升压器正常工作	台	2
4	采集器	配合升压器划分区段, 采集传输电网实时数据	台	2
5	热镀锌支架	材质: 热镀锌钢, L50×50×5*1400mm	支	22
6	阴支	材质: 热镀锌钢, L50×50×5*1400mm	支	2
7	高压瓷瓶	材质: 采用绝缘瓷瓶, 耐压 10000V 高压。	只	150
8	铝绞线	材质: 外 6 根铝线内 1 根钢丝, 可耐 10000V 高压。	米	700
9	主电源线	材质: 结构为外护套、导体。 外护套为绝缘橡胶, 导体为铜丝。	米	180
10	信号线	材质: 结构为外护套、内护套、屏蔽材料、导体。 内、外护套为绝缘橡胶, 屏蔽材料为铜丝, 导体为铜丝。	米	180
11	信号灯线	材质: 结构为外护套、内护套、屏蔽材质、导体。 外护套为绝缘橡胶, 内护套为铜丝, 屏蔽材质为塑料, 导体为铜丝。	米	180
12	白光氙灯	防雨、防雷、防锈、耐高温, 防护等级 IP66 以上, 压铸铝外壳、玻璃面板、LED 贴片, 100W。	盏	4
13	信号灯	材质: 外采用塑料罩壳, 15V 的 LED 节能灯, 防水。	盏	4
14	警示牌	材质: 耐腐耐高温, 高强度, 抗氧化、抗腐蚀, 固定方便牢固、夜光显示型尺寸: 610mm*460mm; 雪弗板, 密度 M3 三个孔位固定, 标准警示用色;	块	4
15	膨胀螺丝	材质: 采用热镀锌钢, 防腐。	只	60
16	PVC 管及附件	材质: 塑料。耐腐耐高温 PVC。	米	180
17	高压线	材质: 采用内铁丝外绝缘橡胶, 耐压 15000V。	米	20
18	接地线	材质: 采用内铜丝外绝缘橡胶, 防雷击。	米	30
19	外网接地	地钎组合埋地	套	2
20	刺丝网	每公里重量 150KG-170KG, 刺间距 100mm-120mm, 抗张度≥500kg/m, 刺线纬线根数 6-8 根, 纬线间距 15cm-20cm, 包括安装所需物资。	米	400
21	其他辅助材料	高压胶布、扎丝、扎带、金属软管、钢钉。	批	1
(六)	其它			
1	交换机	产品类型: 非网管交换机; 应用层级: 二层; 背板带宽: 128Gbps; 包转发率: 42Mpps; 端口结构: 非模块化 电源电压: AC 100-240V, 50/60Hz 端口描述: 8 个 10/100/1000Mbps 以太网端口; 电源功率: <20W	台	2

2	监控设备箱	厂家定制	个	2
3	单路解码器	*支持 HDMI、VGA、BNC 三种输出接口；支持主动解码和被动解码两种解码模式；支持开窗、窗口漫游功能；支持 RTP\RTSP 协议进行设备预览；支持平台以 SDK 方式集成设备；支持 GB28181 协议接入设备；支持 WEB 方式访问、配置和管理；支持远程获取和配置参数，支持远程导出和导入参数；支持远程获取系统运行状态、系统日志；支持远程重启、恢复默认配置、升级等日常维护。	台	2
4	监视器	22 寸高清	台	2
5	支架	定制	个	2
6	HDMI 线	5 米	条	2
7	网线	超五类	米	2000
8	电源线	RVV2*1.0	米	800
9	报警专用线	RVVP2*0.3	米	700
10	线管	镀锌φ 32	米	900
11	隔离栏	直径不小于 1.6 厘米、栅格长不大于十三厘米、宽不大于十二厘米的铁栏杆，焊接应当牢固可靠，根据库室实际进行定制	个	8
12	防爆连接盒	防爆标志：Exd IIC T6 Gb /ExtD A21 IP68 T80℃；防护等级：IP68；不锈钢 304 或 316L 材质，适合各种复杂环境使用；	个	150
13	线槽	PVC80	米	50
14	UPS 电源	产品类型：在线式、机架式；额定功率：15KVA；整机功率：市电模式电池组模式 93%，ECO 模式 98%；输入配线：三相四线+地线；输入电压范围：210V~475V；输入频率：40HZ~70HZ；输出电压范围：AC 380/220V；输出频率：50/60HZ。	套	1
15	施工费			1
危险品库：				
(一)	门禁部分			

1	门禁控制系统	识别方式：指纹识别；操作系统：Linux 或 Android 操作系统；触摸与显示屏：彩色触控屏，支持多点触控；CPU：四核处理器，主频大于 1G；内存：ROM 4GB，RAM 512MB。 功能要求 指纹识别，支持双人双锁，远程授权；设备支持数据网络上传，可将设备比对结果及联动抓拍照片实时上传至平台保存；设备支持本地登录后管理、查询、设置设备参数，可通过 U 盘进行数据导入及导出；设备支持通过国际标准韦根协议（W26\W34）接口外接门禁主机或韦根读卡器；设备支持通过 RS485 接入安全门控模块，在主机被恶意破坏的情况下，门不被打开；*设备应具有以下接口类型及相应数量：TCP/IP 接口 1 个；RS485 通讯接口 1 个；Wiegand 通讯接口 1 个；USB 接口 1 个；报警输入接口 2 个；门磁输入接口 1 个；开门按钮接口 1 个；电锁输出接口 1 个；报警输出接口 1 个；	套	7
(二)	电网部分			
1	高压电网主机	输出电压：目标物触网后小于 0.5S, 电压自动上升为 5000 伏；如果目标物脱网，5000 伏电压维持一段时间，时间大于 1 秒，小于 10 分，后自动回到戒备状态，门限电流（报警电流）：15MA, 短网电流：50MA（可调）；一次打击电量：40MC（可调）；一次打击时间：0.8—2.1S, 当目标打击电量大于 40MC 时，电路进入连续打击状态；相邻二次打击时间为 1S±10%（可调）；报警方式：设备本身声光四路报警，反应时间 0.5 秒。设备输入电压：AC220V，输入电压变化输出高压按 1：29 比例变化	台	1
2	高压控制箱	安装于岗楼内（值班室）或围墙上（分段点）向外输出 5000V-10000V 双路高压，形成任意两根线间电压是 5000V 或 10000V，一根线断路后，其它线上仍然有高压工作	台	4
3	限流器	市电首先接入限流器，当触网发生电流上升时，保护升压器正常工作	台	4
4	采集器	配合升压器划分区段，采集传输电网实时数据	台	4
5	热镀锌支架	材质：热镀锌钢，L50×50×5*1400mm	支	70
6	阴支	材质：热镀锌钢，L50×50×5*1400mm	支	4
7	高压瓷瓶	材质：采用绝缘瓷瓶，耐压 10000V 高压。	只	400
8	铝绞线	材质：外 6 根铝线内 1 根钢丝，可耐 10000V 高压。	米	2100
9	主电源线	材质：结构为外护套、导体。外护套为绝缘橡胶，导体为铜丝。	米	480
10	信号线	材质：结构为外护套、内护套、屏蔽材料、导体。内、外护套为绝缘橡胶，屏蔽材料为铜丝，导体为铜丝。	米	480
11	信号灯线	材质：结构为外护套、内护套、屏蔽材质、导体。外护套为绝缘橡胶，内护套为铜丝，屏蔽材质为塑料，导体为铜丝。	米	480

12	信号灯	材质：外采用塑料罩壳，15V的LED节能灯。防水。	盏	13
13	警示牌	材质：耐腐耐高温，高强度，抗氧化、抗腐蚀，固定方便牢固、夜光显示型尺寸：610mm*460mm；雪弗板，密度M3三个孔位固定，标准警示用色；	块	13
14	膨胀螺丝	材质：采用热镀锌钢，防腐。	只	180
15	PVC管及配件	材质：塑料。耐腐耐高温PVC。	米	480
16	高压线	材质：采用内铁丝外绝缘橡胶，耐压15000V。	米	80
17	接地线	材质：采用内铜丝外绝缘橡胶，防雷击。	米	60
18	外网接地	地钎组合埋地	套	4
19	刺丝网	每公里重量150KG-170KG，刺间距100mm-120mm，抗张度 $\geq 500\text{kg/m}$ ，刺线纬线根数6-8根，纬线间距15cm-20cm，包括安装所需物资。	米	500
(三)	对讲部分			
1	对讲分机	音频输入:1路内置高灵敏度全指向麦克风，拾音距离5米；1路3.5mm音频插口用于外接音频输入；音频输出:1路内置3W扬声器；1路3.5mm音频插口用于外接音频输出；音频压缩标准:G.711U、G.726；音频压缩码率:64Kbps、16Kbps；音质:支持智能噪声抑制和回声消除处理；以太网:10M/100M自适应网口；网络协议:TCP/IP、SNMP、SIP、RTSP；设备支持2路音频输入和2路音频输出；音频输入和音频输出关系可自由配置，内部含高灵敏度麦克风，拾音距离应达到10米，语音清晰，内置3W扬声器；支持呼叫转移功能：设备呼叫中心管理机的时候，应可通过呼叫转移功能将呼叫信息转移到其他中心管理机上；支持同时进行多方实时对讲通话，多台前端设备与多台中心管理机实时多方通话；	台	1
2	电源线	RVV2*1.0	米	100
3	网线	超五类	米	100
4	线槽	PVC50	米	100
(四)	主机柜部分			
1	空调	制冷量：300Btu/Rh以上；柜内温度范围：15℃~40℃；柜外温度范围：15℃~55℃；适用面积：40m ² 以上；电源：220V~50Hz；输入功率：1000W以上。	台	1

2	除湿机	除湿量: 30 升/天以上; 控制方式: 湿度智能设定; 适用面积: 40 m ² 以上; 适用温度: 5℃~38℃; 电源: 220V~50Hz; 输入功率: 1000W 以上。	台	1
(五)	其它			
1	辅材	高压胶布、扎丝、扎带、金属隔离板、软管、钢钉。	批	1
2	施工费			1
七大队兵器室:				
(一)	视频部分			
1	高清半球摄像机	最高分辨率可达 2M(1920×1080) @ 25 fps; 码流平滑设置, 适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求; 支持 GBK 字库, 支持更多汉字及生僻字叠加; 支持 OSD 颜色自选; 支持 3D 数字降噪, 支持 120dB 宽动态; 支持旋转模式, 背光补偿, 自动电子快门功能, 适应不同监控环境; 采用高效红外灯, 使用寿命长, 照射距离可达 30 米; 支持 smart IR, 防止夜间红外过曝; ICR 红外滤片式自动切换, 实现真正的日夜监控; 支持日夜两套参数独立配置; Smart 侦测: 10 项行为分析, 4 项异常检测, 1 项识别检测; Smart 编码: 支持低码率、低延时、ROI 感兴趣区域增强编码、SVC 自适应编码技术, 支持 smart265 编码, 可根据场景情况自适应调整码率分配, 支持多码流: 支持双码流, 图像主码流 1920*1080, 25 帧/秒, 次码流 VGA, QVGA, D1; 视频压缩码率: 32Kbps~16Mbps 连续可调; 协议支持: TCP/IP、UDP、RTP、RTSP、RTCP、HTTP、DNS、DDNS、DHCP、FTP、NTP、PPPOE、SMTP、UPNP、ONVIF V2.4; 报警接口: 一路输入, 一路输出; 音频接口: 一路输入, 一路输出; 电源: DC12V/2A; 工作温度: -20℃~60℃; 工作湿度: 10%RH~90%RH; 防护等级: 不低于 IP65。	台	4
2	温湿度传感器	供电: 锂电池+DC12V; 测量范围: 温度-40℃~80℃, 湿度 0%RH~100%RH; 测量精度: ±0.5℃, ±5%; 通讯接口: RS485, RJ45; 5) 功能: 支持实时监控、数据导出等; 安装方式: 壁挂式, 螺丝固定墙面。	个	2
3	拾音器	高级树脂 PVC 材料“圆心点阵环绕”设计, 有效采集全方位声音; 高级电容麦克风, 10-100 平方内高保真、高灵敏、噪音低; 通过公安部安全与警用电子产品质量检测中心检验;	个	2
4	交换机	产品类型: 非网管交换机; 应用层级: 二层; 背板带宽: 128Gbps; 包转发率: 42Mpps; 端口结构: 非模块化 电源电压: AC 100-240V, 50/60Hz 端口描述: 8 个 10/100/1000Mbps 以太网端口; 电源功率: <20W	台	1

5	集中供电	材料类型：锂电或铅酸；供电电压：12V；容量：7Ah 以上；使用寿命：3 年以上；工作时间：断电时至少可保证系统 12 小时持续供电。	个	2
6	网络机柜	6U	个	1
7	插排	10 位总控，全长 3 米带过载，额定功率 2500 瓦、额定电流 10 安	个	1
8	监控连接盒	100mm*100mm*20mm	个	4
(二)	门禁部分			
1	门禁一体机	识别方式：指纹识别；操作系统：Linux 或 Android 操作系统；触摸与显示屏：彩色触控屏，支持多点触控；CPU：四核处理器，主频大于 1G；内存：ROM 4GB，RAM 512MB。 功能要求 指纹识别，支持双人双锁，远程授权；设备支持数据网络上传，可将设备比对结果及联动抓拍照片实时上传至平台保存；设备支持本地登录后管理、查询、设置设备参数，可通过 U 盘进行数据导入及导出；设备支持通过国际标准韦根协议（W26\W34）接口外接门禁主机或韦根读卡器；设备支持通过 RS485 接入安全门控模块，在主机被恶意破坏的情况下，门不被打开；*设备应具有以下接口类型及相应数量：TCP/IP 接口 1 个；RS485 通讯接口 1 个；Wiegand 通讯接口 1 个；USB 接口 1 个；报警输入接口 2 个；门磁输入接口 1 个；开门按钮接口 1 个；电锁输出接口 1 个；报警输出接口 1 个；	套	2
2	智能钥匙管理箱	静态工作电流：≤1ma；工作峰值电流：≤20ma；电子开启时间：≤3s；门扇厚度：≥3mm；开启方式：滚动码开启和应急机械钥匙开启；安装方式：箱体内存嵌安装于墙体，不得外挂于墙体表面；锁点：≥2 个；电磁兼容：按照电磁兼容标准 GB/T 17626.4 进行测试无错误动作；锁栓材质、直径：*45 钢，直径 ≥18mm；其他：有开锁状态提示装置、欠压报警提示音、后备电源。	个	1
3	防盗门	甲级防护门，所选用的板材材质符合相关的国家标准或行业标准规定。板材材质：冷轧钢板。门高度 2050*960 板材厚度：门框厚度≥2mm。门扇的外面板、内面板厚度均≥1mm。门扇厚度≥90mm；填充材料：高密度蜂窝发泡；漆面工艺：静电喷涂；防破坏时间≥30 分钟。	个	2
(三)	报警部分			
1	报警主机	支持 16 路报警输入，4 路报警输出；独立的平台，并可实现冗余备份上报支持遥控器、刷卡、键盘、短信等多种布撤防方式支持外置蓄电池，蓄电池电压实时监测，主辅电源可自动切换；支持软件可视化编程，配置参数导入导出，维护便捷	台	1

2	烟雾探测器	工作电压: DC12V; 工作电流: 静态<10uA, 工作<50mA; 烟雾灵敏度: 符合 UL 217 号标准报警指示, LED 闪烁; 报警声压: $\geq 85\text{dB}/1\text{m}$; 报警浓度: 0.65%FT~15.5%FT; 工作温度: $-20^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$; 工作湿度: 10%RH ~90%RH; 覆盖区域: 高度>6 米, 保护面积>60 平方米; 高度<6 米, 保护面积>40 平方米。	个	2
3	门磁探测器	工作距离: 不大于 40mm; 安装方式: 配螺丝贴装; 输出方式: 常开。	个	4
4	红外微波探测器	工作电压: DC9V~16V; 额定电流: 静态小于 25mA, 报警小于 35mA; 探测范围: 12 米*12 米; 探测速度: 0.3m/s~7m/s; 自检时间: $\leq 60\text{s}$; 探测方式: 多普勒(效应)+热释电红外; 红外传感器: 二元低噪声热释红外传感器; 微波天线种类: 平面式天线附高频 GaAs FET 振荡器; 微波频率: 10.525GHz/10.687GHz; 安装方式: 壁挂; 接线端口: ALARM, GND, +12V, TAMPER; 继电器输出: 常闭/常开可选, 接点容量 28VDC, 80mA; 防拆开关: 常闭无电压输出, 接点容量 28VDC, 100mA。	个	4
5	声光报警器	供电电压: DC12V; 额定功率: 5W; 寿命: 连续工作 1000 小时以上; 材质: 高品质树脂, 内置蜂鸣器, 工作时声、光同步; 工作温度: $-20^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$; 工作湿度: 10%RH ~90%RH。	个	2
6	报警解除开关	支持连接遥控器进行远程布撤防; 通过单击键盘可实现对主机布防, 撤防必须密码撤防; 可针对单防区进行布撤防; 支持在线编程; 支持常用操作功能提示; 支持防区状态实时显示	个	2
7	报警专用线缆	RVV4*0.3	米	220
8	网线	超五类	米	280
9	电源线	RVV2*1.0	米	150
10	线槽	PVC50	米	150
(四)	对讲部分			
1	对讲分机	支持呼叫转移、多路实时对讲	台	1
2	网线	超 5 类	米	200
(五)	其它			
1	辅材	钉子、胀栓、胶布等	批	1
2	制度牌	亚克力材质, 尺寸 50cm*70cm, 安装兵器室及制定区域	个	10
3	防爆灯	壳体采用隔爆型防护方式, 采用国际铝合金 ADC12 铸造成型加工, 隔爆腔内所有防暴结合面精度 $Ra \geq 6.3$, 长度 $L \geq 25\text{mm}$ 、间隙 $ic \leq 0.15\text{mm}$, 壳体厚度 $\geq 4\text{mm}$. 抗冲击能力: 7J. 耐热、耐寒, 灯具所有连接件均采用不锈钢 304 材料, 壳体表面喷防腐户外粉, 防腐等级 WF2。	盏	4

4	施工费			1
---	-----	--	--	---

2.商务要求

(1) 售后服务:

①投标人需承诺设有 7×24 小时维修服务电话，如货物出现质量问题，成交人必须在接报修电话 12 小时内到达现场处理问题。

②质保期内因产品质量问题出现的损坏应无偿更换全新产品。

(2) 包装要求（货物）:

除合同另有规定外，成交人提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装，涉及木质制品及木制包装材料的（含铺垫、支撑、加固设施设备），禁止使用和调入松木及其制品。该包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，确保货物安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由成交人承担。

(3) 质量要求：合格

(4) 付款方式：签订合同后，货到经甲方验收合格，使用一个月后无任何问题支付合同价款的 95%电汇到乙方指定账户，使用满一年后支付剩余 5%合同价款。

(5) 时间要求：签订合同后一个月内完成安装调试并正常运行（10 个工作日内完成备货并将所需设备材料运送至甲方指定地点）。

(6) 交货地点：北京市大兴区安定镇郑前路二号营区。

(7) 涉及电网改造与支队营区改造规划冲突时，甲方有权决定是否继续进行改造。

第五章 响应文件组成和格式

一、报价部分

- (1) 报价函
- (2) 总报价表
- (3) 分项报价表

二、商务部分

- (1) 资格证明文件
- (2) 业绩案例一览表
- (3) 商务条款偏离表
- (4) 成交服务费承诺书
- (5) 按照供应商须知第 11 条规定的保证金递交证明
- (6) 供应商情况表
- (7) 与供应商存在关联关系的单位情况说明
- (8) 供应商认为必要的其他证明文件

三、技术部分

- (1) 报价货物说明，货物主要技术数据和性能的详细描述；
- (2) 详细的货物报价清单；
- (3) 供应商推荐的供采购人选择的服务人员配置方案及实施方案；
- (4) 技术服务和售后服务的内容及具体措施；
- (5) 技术偏离表。

一、 报价部分

1、 报价函

致：（采购代理机构）

根据贵方为（项目名称）项目谈判采购货物及服务的谈判邀请（项目编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交下述文件正本一份、副本三份及电子版一份：

1. 报价部分

1.1 报价函

1.2 总报价表

1.3 分项报价表

2. 商务部分

2.1 资格证明文件

2.2 业绩案例一览表

2.3 商务条款偏离表

.....

3. 技术部分

3.1 报价货物说明，货物主要技术数据和性能的详细描述；

3.2 详细的货物报价清单；

3.3 供应商推荐的供采购人选择的服务人员配置方案及实施方案；

3.4 技术服务和售后服务的内容及具体措施；

3.5 技术偏离表。

4. 由（银行名称）出具的谈判保证金，金额为（金额数和币种）

5. 按竞争性谈判文件供应商须知和技术规范要求提供的有关文件。

在此，签字代表宣布同意如下：

1. 所附报价价格表中规定的应提交和交付的货物/服务报价总价为（注明币种，并用文字和数字表示的报价总价）。

2. 供应商将按竞争性谈判文件的规定履行合同责任和义务。

3. 供应商已详细审查全部竞争性谈判文件，包括第（编号、补遗书）（如果有的话）。

我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

4. 本报价有效期为自谈判之日起 90 天。
5. 如果在规定的谈判时间后，供应商在谈判有效期内撤回报价，其报价保证金将被贵方没收。
6. 我方承诺，与买方聘请的为此目的提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联，我方不是买方的附属机构。
7. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的报价或收到的任何报价。
8. 与本报价有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

供应商代表签字_____

供应商名称_____

公章_____

日期_____

2、总报价表格式

供应商名称： _____

项目编号： _____

项目名称	报价总价	谈判保证金 (有/无)	交货期	交货地点	备注

供应商授权代表签字： _____

供应商盖章： _____

日期： _____

注：

- 1、报价货币为人民币；
- 2、报价总价应包括所有分项报价表总价和其它分项报价；
- 3、此表格经法人授权代表签字方有效。

3、分项报价表格式

供应商名称： _____

项目编号： _____

序号	名称	型号和规格	数量	原产地和制造商名称	单价	合价
1						
2						
3						
.....						

供应商授权代表签字： _____

供应商盖章： _____

日期： _____

注：

- 1、报价货币为人民币；
- 2、如果单价与总价不符时，以单价为准。
- 3、报价总价包括如果授予合同卖方将要缴纳的包括增值税在内的销售税和其它税。
- 4、报价总价应包括所有分项报价表总价和其他分项报价。
- 5、此表格经法人授权代表签字方有效。

二、 商务部分

1、资格证明文件及格式

1-1 《营业执照》、《组织机构代码证》、《税务登记证》或三证合一的营业执照副本复印件（须加盖本单位公章）；

注：事业单位提供《事业单位法人证书》、民办非企业单位提供《民办非企业登记证书》副本复印件（须加盖本单位公章）。

1-2 法人代表授权书（格式）

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（法人授权代表的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称）的响应，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年___月___日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章： _____

法人授权代表签字： _____

供应商（盖章）： _____

日期： 年 月 日

注：1、附法定代表人及法人授权代表身份证复印件(加盖本单位公章)。

1-3 供应商提供经会计师事务所出具的 2018 年度财务审计报告（须包含资产负债表、利润表、现金流量表及财务报表附注）复印件，并加盖本单位公章。如供应商无法提供 2018 年度的财务审计报告，则须提供银行出具的资信证明。

说明：1) 供应商须提供银行出具的资信证明原件（成立一年内的公司可提交验资证明复印件并加盖申请人公章）；

2) 银行资信证明应能说明该申请人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等；

3) 银行出具的存款证明不能替代银行资信证明，存款证明无效。

1-4 供应商提供依法缴纳社会保障资金的良好记录（供应商逐月交纳社会保障资金的，须提供参加本次采购活动近一年内任意一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件；报价人逐年交纳社会保障资金的，须提供参加本次采购活动上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件。缴纳社会保障资金的入账票据凭证复印件须加盖本单位公章。）（**事业单位出具统一缴纳社保的单位证明资料**）

注：依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，须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。

1-5 供应商提供参加本次采购活动近一年内任意一个月的依法缴纳税收的入账票据凭证复印件（须加盖本单位公章）

注：依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，须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。

1-6 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明（报价人须提供此声明，法定代表人或法人授权代表签字，须加盖本单位公章）；

1-7 近三年内（本项目投标截止期前）未被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的、未被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）查询结果记录（须加盖本单位公章）。

1-8 谈判文件要求的其他资格证明文件复印件（须加盖公章）。

1-9 供应商认为必要的其他资格证明文件复印件（须加盖公章）。

2、业绩案例一览表

序号	项目名称	用户名称	合同金额	用户联系人	用户联系电话	备注

注：（须提供合同复印件加盖公章，评委保留对上述资料原件审核的权力。）

3、商务条款偏离表

供应商名称：_____ 项目编号：_____

序号	竞争性谈判文件内容条目号	竞争性谈判文件要求	响应文件响应	偏离	偏离说明

供应商授权代表签字：_____

供应商盖章：_____

日期：_____

注：

- 1、对竞争性谈判文件有任何偏离应列明“正偏离”或“负偏离”，并标明“其他无偏离”。
- 2、对竞争性谈判文件无偏离应标明“无偏离”。
- 3、此表格经法人授权代表签字方有效。

4、成交服务费承诺书

致：北京国金管理咨询有限公司

我们在贵公司代理的_____项目竞争性谈判采购中若获成交（项目编号：_____），我们保证在收到成交通知书后5日内按谈判采购文件的规定，以支票、银行汇票、电汇、现金或经贵公司认可的一种方式，向贵公司即北京国金管理咨询有限公司指定的银行帐号，按照国家按计价格[2002]1980号文、发改办价格[2003]857号文及发改价格[2011]534号文有关规定计算的成交服务费及专家费。

特此承诺。

承诺方法定名称（承诺方盖章）：_____

地址：_____

电话：_____

传真：_____

邮编：_____

承诺方授权代表签字：_____

承诺日期：_____

5、按照供应商须知第 11 条规定的谈判保证金递交证明

6、供应商情况表（格式自拟）

7、与供应商存在关联关系的单位情况说明

供应商名称在此声明，我方已按照谈判文件要求如实披露是否与我方存在关联关系（与供应商负责人为同一人的其他单位，或与供应商存在控股、管理关系的其他单位）的其他单位情况，并宣布接受如下要求：

如果我方未如实披露和说明与我方存在关联关系的其他投标单位情况，一经发现，我方无条件接受投标无效的处理结果，并承担由此造成的损失和法律责任。

投标人公章：

投标人授权代表签字：

日期：

附件 7-1 与供应商负责人为同一人的其他单位

序号	单位名称	法定代表人	法定代表人 身份证号	注册 资金	股东情况			备注
					股东构 成	资金认缴数额	资金认缴比例	
1								
2								
3								
.....								

注：单位负责人是指：单位法定代表人或法律、行政法规规定代表单位形式职权的主要负责人。

附件 7-2 与供应商存在控股、管理关系的其他单位；

序号	单位名称	法定代表人	法定代表人 身份证号	注册 资金	股东情况			备注
					股东构成	资金认缴数额	资金认缴比例	
1								
2								
3								
.....								

说明：1、供应商应当依据自身存在的上述情形，如实披露与本单位存在关联关系的单位情况。

2、如果供应商不存在上述情形，在表格“单位名称”栏填写“无”。

投标单位公章：

投标单位授权代表签字：

日期：

8、供应商认为必要的其他证明文件

三、 技术部分

1、 报价货物说明， 货物主要技术数据和性能的详细描述（格式自定）

2、 详细的货物报价清单（格式自定）

3、 供应商推荐的供采购人选择的服务人员配置方案及实施方案（格式自定）

4、 技术服务和售后服务的内容及具体措施（格式自定）

5、技术偏离表

供应商名称：_____ 项目编号：_____

序号	竞争性谈判文件内容条目号	竞争性谈判文件要求	响应文件响应	偏离	偏离说明

供应商授权代表签字：_____

供应商盖章：_____

日期：_____

注：

- 1、对竞争性谈判文件有任何偏离应列明“正偏离”或“负偏离”，并标明“其他无偏离”。
- 2、对竞争性谈判文件无偏离应标明“无偏离”。
- 3、此表格经法人授权代表签字方有效。

6、谈判文件要求的其他内容格式自拟。

附件：谈判保证金退还信息表（填写完整，单独密封提交）

项目名称：
项目编号：
付款人名称：
付款账号：
付款人开户行：
付款金额（元）： 人民币 元整
交纳方式：支票 <input type="checkbox"/> _____ 投标担保函 <input type="checkbox"/> 转账 <input type="checkbox"/> 电汇 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>
联系人：
联系电话：

第六章 合同格式

武警第一机动总队特战第一支队 物资采购合同

需方（甲方）：_____

供方（乙方）：_____

签订时间：2019 年 月 日

签订地点：特战第一支队保障部办公室

依据《中华人民共和国合同法》的规定，甲乙双方经友好协商，就甲方购买乙方荣誉室改建事宜达成一致，特签订本合同，以便共同遵守执行。

一、产品名称、规格型号、数量、金额（元）：

二、质量要求及技术标准：

乙方保证所售出的产品符合中华人民共和国有关的法律、法规，必须符合国家标准和行业标准或技术标准（涉及电网改造与支队营区改造规划冲突时，甲方有权决定是否继续进行改造。所投产品须与现运行的综合管控平台对接融合）。

三、交货时间、地点及方式：

1、交货时间：签订合同后一个月内完成安装调试并正常运行（10个工作日内完成备货并将所需设备材料运送至甲方指定地点）。

2、交货地点：北京市大兴区安定镇郑前路二号营区。

3、交货方式：免费送货上门（具体地点以甲方通知为准）。

四、包装标准及要求、费用负担：

乙方所供产品的包装均为原厂家出厂时的标准包装；且由乙方负责选用安全适当的运输工具和方式将产品运送到甲方指定地点并负责安装；货物在

指定地点交付给甲方之前的损坏或丢失等一切风险均由乙方承担。

五、运输方式到达站点、费用及风险负担：

1、运杂费：所有费用均包含在报价内，包括从货物供应地点到交货地点所包含的运输费、保险费、搬运费、安装费、质保期内的维护保养费、技术培训费及其它一切费用。

2、运输方式：供应商自行选择。

六、验收标准、方法、证明文件及提出异议期限：

乙方将工程安装完毕后通知甲方验收货物，甲方应在合理的时间内依双方约定的标准对产品进行检验并签收，如有质量异议甲方需在产品签收后的五个工作日内以电话形式向乙方提出，甲方未在上述期限内提出异议的视为甲方验收合格。

七、售后服务

如产品发生一般质量问题，乙方负责免费维修（人为除外），并负责产品的日常维护保养。质保时间自项目终验签字之日算起。

八、结算方式及期限：

总金额：（大写： ）（小写金额¥ 元）货到经甲方验收合格，使用一个月后无任何问题支付合同价款的 95%电汇到乙方指定账户，使用满一年后支付剩余 5%合同价款。

九、违约责任：

1、如果乙方没有按照合同规定的时间交货，采购人可以从货款中扣除违约赔偿金，违约金按每周（7天）违约货款金额的 5%计算。违约金最高限额为违约货款金额的 30%，如果供应商在达到违约金最高限额时仍不能交货，采购人有权终止合同。由于终止合同给采购人造成实际损失大于最高违约金限额时，供应商给予足额赔偿。

2、供应商和采购人双方无论何方不履行合同，违约方应赔偿另一方由此而产生的全部损失。

2-1、双方在执行中自觉按《合同法》中的相关条款执行。

2-2、未按合同要求提供产品或产品质量不能满足技术要求，采购人有权终止合同，并对供应商违约行为进行追究。

十、合同争议解决方式：

合同履行期间发生争议，双方可以协商解决，若协商调解无效，可由北京市仲裁委员会进行仲裁或向当地人民法院起诉。

受不可抗力事件影响一方应当在不可抗力因素发生后尽可能短的时间内以书面形式通知对方，并应在此后的 20 天内以书面形式向对方提供有关部门的有效合法的证明作为证据。

十二、合同数量：

本合同一式 4 份。甲方、乙方、代理机构、财务、各 1 份。

十三、有效期限

本合同自签字盖章后生效，至合同所有条款履行后失效。

十四、合同附件

需方(甲方)	供方(乙方)	代理机构
单位名称: 单位地址: 北京市大兴区安定镇 郑前路2号 法定代表人: 委托代理人: 电话号码: 传真号码: 电子信箱: 开户全称: 中国人民武装警察部队第 一机动总队特战第一支队 开户银行: 中国银行北京朝阳公园南 路支行 银行账号: 3298 6732 5625 邮政编码: 102600 年 月 日	单位名称: 单位地址: 法定代表人: 委托代理人: 电话号码: 传真号码: 电子信箱: 开户全称: 开户银行: 银行账号: 邮政编码: 年 月 日	单位名称: 特战第一支队采购办公室 单位地址: 北京市大兴区安定镇郑前路 2号 法定代表人: 委托代理人: 电话号码: 传真号码: 电子信箱: 开户全称: 中国人民武装警察部队第一 机动总队特战第一支队 开户银行: 中国银行北京朝阳公园南路 支行 银行账号: 3298 6732 5625 邮政编码: 102600 年 月 日

注: 本合同为采购合同样本, 具体以实际签订合同为准。