

北京市公安局昌平分局警用信息化装备（二）

# 遴 选 文 件

项目编号：ZTXY-2020-H39013

采 购 人：北京市公安局昌平分局

代理机构：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

二零二零年一月

# 目录

第一章 遴选邀请 .....	1
第二章 供应商须知 .....	3
第三章 申请文件格式 .....	11
第四章 项目情况及需求 .....	11
第五章 合同协议 .....	16
第六章 评审 .....	32

## 第一章 遴选邀请

中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司受北京市公安局昌平分局的委托，对北京市公安局昌平分局警用信息化装备（二）（项目编号：ZTXY-2020-H39013）进行遴选。

项目名称：北京市公安局昌平分局警用信息化装备（二）

1. 项目预算：539750元。

2. 项目用途：采购人使用需要。

3. 项目情况：为北京市公安局昌平分局提供集群软件及配套设备一批，详细参数请看《第四章 项目情况及需求》

3. 合格供应商的资格条件：

（1）供应商应遵守有关的中国法律、法规和条例，具备《中华人民共和国政府采购法》二十二条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条和本文件中规定的条件。

（2）在法律上和财务上独立、合法运作并独立于采购人和采购代理机构之外。

（3）不同供应商的法人、单位负责人不是同一人也不存在直接控股、管理关系。

（4）已向采购代理机构购买遴选文件并登记备案的供应商。

（5）近三年未被“信用中国”网站及“中国政府采购网”网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商（有上述处罚记录但处罚期已届满的，视为无记录，以采购代理机构于评审当日查询结果为准）。

（6）本项目不接受联合体参加。

4. 遴选文件发售时间：2020年1月13日起至2020年1月15日止（节假日休息），每天上午8:30-16:30（北京时间）。

5. 遴选文件发售地点：北京市朝阳区南磨房路37号华腾北塘商务大厦1105室。

6. 遴选文件售价：人民币500元（只接受现场报名）如需遴选文件附件格式电子版，每份50元，遴选文件及电子版售后不退。

7. 申请文件递交时间：2020年1月20日上午08:30—09:00（北京时间）。

8. 申请文件递交截止时间：2020年1月20日上午09:00（北京时间），逾期收到或不符合规定的文件恕不接受。

9. 申请文件递交地点：北京市昌平区火炬街甲12号A118会议室。

10. 需要落实的政府采购政策：节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展、支持监狱企业发展、促进残疾人就业等政府采购政策、

政府采购信用担保、进口产品管理政策、优先采购贫困地区农副产品。

凡对本项目提出询问，请与（采购代理机构）联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

采 购 人：北京市公安局昌平分局

地 址：北京市昌平区西环路甲 68 号

联 系 人：马燕群

电 话：80185171

代理机构名称：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

地 址：北京市朝阳区南磨房路 37 号华腾北塘商务大厦 11 层

邮政编码：100022

联 系 人：张鹏、于海龙、鲁智慧

电 话：010-51908195

邮 箱：ztxygj3@163.com

开户名（全称）：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

开户银行：中国银行北京劲松东口支行

账号：346756034237

## 第二章 供应商须知

### 一、遴选相关单位

采购人：北京市公安局昌平分局

代理机构：系指中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司；

供应商：系指所有参与本项目的供应商（申请人）

### 二、供应商

#### （一）合格供应商的要求

详见遴选邀请

#### （二）遴选文件费用

1. 遴选文件售价：人民币 500 元（只接受现场报名）如需遴选文件附件格式电子版，每份 50 元，遴选文件及电子版售后不退。

2. 供应商自行承担参加遴选有关的全部费用。

#### （三）遴选保证金

1. 供应商应向代理机构递交 10700 元 为遴选保证金（电汇或者支票形式等非现金形式，最迟于申请文件递交截止前一个工作日到达采购代理结构指定账户）。

2. 代理机构开户行信息

（1）开户名（全称）：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

（2）开户银行：中国银行北京劲松东口支行

（3）帐号：346756034237

3. 发生下列情形之一时，供应商的保证金将被没收；

（1）供应商在报送申请文件截止时间后，遴选有效期内撤销申请文件的；

（2）供应商在申请文件中提供虚假材料的；

（3）除因不可抗力或遴选文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

（4）供应商与采购人、其他供应商或者代理机构恶意串通的。

### 三、遴选文件

#### （一）遴选文件构成

1. 遴选文件由遴选文件总目录所列内容组成。

2. 遴选文件组成：

第一章 遴选邀请

## 第二章 供应商须知

## 第三章 申请文件格式

## 第四章 合同

3. 供应商应认真阅读遴选文件中所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商未按照遴选文件要求提交全部资料，或者申请文件未对遴选文件在各方面都做出响应是供应商的风险。

### (二) 遴选文件的澄清

任何要求对《遴选文件》进行澄清的供应商，均应以书面形式通知采购人。采购人将对在遴选截止日期 3 日以前收到的书面澄清要求予以答复（答复中不包括问题的来源）。

### (三) 遴选文件的修改

1. 在申请文件递交截止日期前采购人可主动的或在答复供应商提出澄清的问题时对遴选文件进行修改和补充。

2. 遴选文件的修改以书面形式通知所有遴选文件领取者，修改和补充文件作为遴选文件的组成部分（回函确认）。

3. 为使供应商准备遴选时有足够的时间对遴选文件的修改部分进行研究，采购人可以视遴选具体情况，决定是否延长遴选截止时间和遴选时间。

## 四、申请文件

### (一) 申请文件的语言和计量单位

1. 供应商报送的申请文件以及供应商与采购人就有关遴选的所有来往函电均应使用中文简体字。

2. 申请文件所使用的计量单位，应使用中华人民共和国法定计量单位。

### (二) 申请文件的组成

供应商报送的申请文件，包括下列各项，应按照遴选文件提供的文件格式填写并按顺序装订，带\*号的均为实质性响应条款，若未按要求响应，将做无效文件处理。

序号	实质性响应条款
1	*申请文件未按照遴选文件规定要求密封、装订、签署、盖章的；
2	*申请函
3	*报价表
4	*分项报价表

5	*服务内容偏离表
6	*商务条款偏离表
7	*法人或其他组织的营业执照或其他证明材料
8	*法定代表人授权书；（如为法定代表人签字、参加遴选可不提供法定代表人授权书）
9	*参加本次遴选活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明
10	*其他资格证明文件（具体内容见本文件第三章*格式九中要求）
11	*供应商未按照遴选文件要求提交遴选保证金的（未在遴选文件规定的时间到账视同无效）；
12	*申请文件含有采购人不能接受的附加条件的
13	*不满足遴选文件要求的其他资格条件的
14	*不满足国家其他有关法律法规要求的

注：相关业绩证明文件等供应商认为有必要提供的文件后附。

### （三）申请文件填写说明

1. 认真阅读遴选文件的全部内容。申请文件须对遴选文件中的所有实质性条款做出响应，未实质响应的，按照无效文件处理。

2. 申请文件按统一格式填写，并按本须知第三章规定的顺序排列，统一编目编码装订成册，由于编排混乱导致遴选文件被误读或查找不到，其责任应当由供应商承担。

3. 申请文件应严格按照遴选文件第三章“申请文件格式”的要求提交，并按规定的统一格式逐项填写，不能有空项；无相应内容可填的项应填写“无”、“未测试”、“没有相应指标”等明确的回答文字。申请文件未按规定格式提交的，不利后果由供应商承担。

4. 供应商必须保证申请文件所提供的全部资料真实可靠，并接受遴选评审委员对其中任何资料进一步审查的要求。

5. 全部申请文件的规格尺寸为 A4 纸型。附件规格幅面应与正本一致，按照遴选文件规定的顺序，统一编目编码装订。申请文件中的各项表格必须按照遴选文件格式要求制作。

### （四）申请文件附件的编制及编目

1. 申请文件内容应为纸质印刷本。申请文件格式中标明需要签字盖章的，应由供应商的法定代表人签字，加盖供应商单位公章。

2. 申请文件正本 1 份和副本 2 份，电子版 1 份【U 盘或光盘，与签字盖章后申请文件正本完全一致的扫描件（彩色 Pdf 格式）及电子版（Word 格式），单独密封】。若正本和副本不符，以正本为准。每份申请文件须清楚地标明“正本”、“副本”、“电子版”字样。若正本和副本不符，以正本为准。

3. 申请文件采用胶装方式装订。

#### **（五）申请文件的签署及规定**

1. 申请文件如有修改、错、漏处，必须由法定代表人或被授权人在修改处签字或盖章。

2. 申请文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

3. 申请文件的正本中所有提交的复印件、影印件等必须加盖供应商公章，以证明真实、有效。正本中加盖的公章是复印、影印形式的，其申请文件无效。

**（六）本《遴选文件》中所要求的供应商公章是指供应商的“行政公章”，不得加盖其它“合同专用章、投标专用章、财务专用章”等非行政公章；签字是指手写签字。否则其申请文件无效。**

## **五、 申请文件的递交**

### **（一）遴选申请文件递交截止时间**

1. 供应商应在遴选公告或遴选邀请书中规定的截止日期和时间内，将申请文件递交至采购人，递交地点应是遴选公告或遴选邀请书中规定的地址。

2. 采购人可以视遴选具体情况按本须知的规定，通过修改遴选文件延长遴选截止期。在此情况下，采购人和供应商受遴选申请文件递交截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

3. 采购人将拒绝并原封退回在本须知规定的遴选申请文件递交截止期后收到的任何申请文件。

### **（二）申请文件的修改和撤回**

1. 遴选以后，如果供应商提出书面修改或撤标要求，在遴选递交申请文件截止时间前送达的，采购人予以接受，书面通知须有经正式授权的供应商代表签字。

2. 在遴选递交申请文件截止期之后，供应商不得对其申请文件做任何修改。

3. 从遴选递交申请文件截止期至供应商在申请文件格式中确定的遴选有效期(90 天)之间，供应商不得撤回其申请文件。

## **六、 遴选**

### **（一）遴选**

采购人将按照《遴选文件》规定的时间和地点进行公开遴选。

## **(二) 组建遴选评审委员会对申请文件进行评审**

1. 采购人根据遴选内容的特点依法组建遴选评审委员会。

2. 评审内容为资格性检查和符合性检查：

(1) 资格性检查，指评审委员会依据法律、法规和遴选文件的规定，对申请文件中的资格证明文件进行审查，以确定供应商是否具备参加遴选资格。

(2) 符合性检查，指评审委员会依据遴选文件的规定，从申请文件的有效性、完整性和对遴选文件的响应程度进行审查，以确定是否对遴选文件的实质性要求做出响应。

3. 对遴选文件的实质性条款不响应不允许在遴选后修正。

4. 遴选评审委员会对申请文件的判定，只依据申请文件本身及遴选评审委员会要求提供的有关补充材料。

## **(三) 申请文件的澄清**

1. 在评审期间，遴选评审委员会可视具体情况要求供应商对其申请文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清。供应商澄清应在遴选评审委员会规定的时间内以书面方式进行，并不得超出申请文件范围或者改变申请文件的实质性内容。

2. 澄清文件将作为申请文件内容的一部分。

## **(四) 遴选过程保密**

1. 在评审期间，供应商任何企图影响遴选评审委员会的言行，将导致遴选被拒绝，并承担相应的法律责任。

# **七、 确定成交供应商**

## **(一) 成交候选供应商**

1. 采购人和代理机构将根据遴选文件要求，进行资格性审查，遴选评审委员会将根据遴选文件要求，进行符合性审查，将符合遴选文件要求的供应商进行排序并推荐为成交候选供应商。

2. 成交、未成交通知

采购人将在规定的期限内以书面形式将结果通知所有递交申请文件的供应商。

## **(二) 签订合同**

成交供应商应在接到成交通知书三十日之内按采购人要求签订《合同》。

## 八、 纪律和监督

### (一) 纪律要求

#### 1. 纪律要求

不得泄露遴选活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

#### 2. 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通遴选或与采购人串通遴选，不得向采购人或者遴选评审委员会成员行贿谋取成交，不得以他人名义遴选或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响遴选工作。

#### 3. 对遴选评审委员会成员的纪律要求

遴选评审委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对申请文件的评审和比较、成交候选供应商的推荐情况以及遴选有关的其他情况。在遴选活动中，遴选评审委员会成员不得擅离职守，影响遴选程序正常进行，不得使用没有规定的评审因素和标准进行公开遴选。

#### 4. 对与遴选活动有关的工作人员的纪律要求

与遴选活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对申请文件的评审和比较、成交候选供应商的推荐情况以及遴选有关的其他情况。在遴选活动中，与遴选活动有关的工作人员不得擅离职守，影响遴选程序正常进行。

## 九、 质疑

### (一) 质疑应当遵守如下条款：

1. 供应商对采购文件有异议的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日。

2. 供应商对采购过程质疑的，为各采购环节结束之日。对开标现场的疑问必须在开标现场提出，之后不再受理。

3. 对成交或者成交结果提出质疑的，为成交或者成交结果公告期限届满之日。

4. 采购代理机构应当在收到供应商书面质疑后七个工作日内，对质疑内容做出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

5. 质疑供应商提出质疑的范围只限于采购过程以及成交或者结果两个方面的事项。质疑供应商提出的质疑必须认为采购过程、成交或者成交结果使自己的权益受到损害。

6. 供应商质疑实行实名制，并应当有具体的质疑事项和事实依据，不得进行虚假、恶意质疑。

5. 供应商进行质疑时，应当书面提交质疑书正本一份、副本一份、电子版一份：( Pdf 格式及 Word 格式)。

7. 质疑书应当包括下列主要内容：

- (1) 质疑供应商和被质疑供应商的名称、地址、电话等；
- (2) 具体的质疑事项和事实依据，质疑问题须一次性提出；
- (3) 提起质疑的日期应为送达我公司项目负责人的日期。

8. 质疑书应当署名。质疑人为自然人的，应当由本人签字；质疑人为法人或其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

9. 质疑供应商可以委托代理人办理质疑事项。代理人办理质疑事项时，除提交质疑书外，还应当提交法人授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

10. 质疑供应商应当符合以下条件：

- (1) 质疑供应商已经购买了采购文件，参与了所质疑项目的采购活动；
- (2) 质疑书内容符合本文件的规定；
- (3) 在法定的质疑期内提交；
- (4) 属于我公司负责；
- (5) 国务院财政部门规定的其他条件。

11. 质疑供应商撤销质疑的，需要提交书面撤销材料。

12. 质疑供应商进行虚假、恶意质疑的，我公司将向财政主管部门汇报。

## 十、代理服务费

(一) 成交申请人在成交公告发布之日起 5 个工作日内向代理机构缴付代理服务费。

(二) 代理服务费可以为支票、汇票或现金等。

(三) 成交申请人如未按以上规定办理代理服务费，采购代理机构将有权没收其遴选保证金。

(四) 具体收费标准如下（差额累计法收费）：

成交金额（万元）\服务类型 费率	货物招标	服务招标	工程招标
100 以下	1.5%	1.5%	1.0%
100-500	1.1%	0.8%	0.7%
500-1000	0.8%	0.45%	0.55%
1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%
5000-10000	0.25%	0.1%	0.2%
10000-50000	0.05%	0.05%	0.05%
50000-100000	0.035%	0.01%	0.01%

以成交额为一个亿的货物举例，收费金额=100×1.5%+(500-100) ×1.1%+(1000-500) ×0.8%+(5000-1000) ×0.5%+(10000-5000) ×0.25%=1.5+4.4+4+20+12.5=42.4 万元

## 第三章 申请文件格式

### 一、供应商提交文件须知

供应商应严格按照以下顺序填写和提交下述规定的全部格式文件以及其他有关资料，混乱的编排以致申请文件被误读或查找不到有效文件，后果由供应商承担。

1. 所附表格中要求回答的全部问题和信息须正面回答。
2. 本资格声明的签字人应保证全部声明和问题的回答是真实的和准确的。
3. 遴选评审委员会将依据供应商提交的申请文件并根据遴选文件的要求，决定供应商履行合同的合格性及能力。
4. 供应商提交的材料将被保密保存，但不退还。
5. 全部文件应按供应商须知中规定的语言和份数提交。
6. 正本须具有按照遴选文件要求签字盖章。

## 二、申请文件组成

### \*格式一 申请书

致：中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司

根据贵方遴选项目名称：                                （项目名称/分包号）        ，项目编号的遴选文件，正式授权        （姓名和职务）代表                                （供应商的名称），提交应答文件正本一份，副本二份。

并确认如下事项：

(1) 报价为人民币                元。

(2) 我们已详细审核全部遴选文件及其有效补充文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

(3) 本应答文件有效期为自递交应答文件之日起    个日历日，并在规定的遴选有效期期满之前均具有约束力。

(4) 我方接受缴纳                遴选保证金，如果在遴选后规定的遴选有效期内撤回遴选，可视为我方违约，贵方不予退还遴选保证金。

(5) 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与遴选有关的任何证据或资料。

(6) 一旦我方成交，我们将根据遴选文件的规定，严格履行合同的 responsibility 和义务。

(7) 与本遴选有关的正式通讯地址为：

地址：

邮编：

电话：

传真：

供应商法人代表姓名（签字）：

供应商名称（公章）：

日期：        年    月    日

**\*格式二 报价表（格式）**

项目名称：\_\_\_\_\_ 招标编号：\_\_\_\_\_

货物名称	报价总价（人民币元）
合计（大写加小写）	

交货期：\_\_\_\_\_

交货地点：\_\_\_\_\_

供应商全称：\_\_\_\_\_（加盖投标人公章）

供应商授权代表(签字)：\_\_\_\_\_

供应商地址：\_\_\_\_\_

注：此表应按投标人须知的规定密封标记并单独提交。

### \*格式三 分项报价表（格式）

项目名称：\_\_\_\_\_ 招标编号：\_\_\_\_\_

序号	名称	规格和型号	数量 (单位)	原产地和制造商名称	单价	小计	是否属于小微企业生产	商品要求
1								
2								
3								
...								
	总价							
	其中属于小微企业产品的合计：							
	其中属于监狱企业产品的合计：							
	其中属于残疾人企业产品的合计：							
	其中符合政府采购关于节能、环保、自主创新产品采购政策产品的合计：							

供应商全称：\_\_\_\_\_（加盖投标人公章）

供应商法定代表人或授权代表(签字)：\_\_\_\_\_

供应商地址：\_\_\_\_\_

注：1. 如果按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。

2. 如果单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价。

3. 上述各项的详细分项报价,应另页描述。

**\*格式四 采购需求偏离表（格式）**

项目名称：\_\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_\_

序号	采购需求	遴选要求	应答响应	偏离	说明

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

供应商法定代表人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

- 1、供应商的需求偏差必须如实填写，并应对偏差情况做出必要说明。供应商应对故意隐瞒需求偏差的行为承担责任。对遴选文件有任何偏离应列明“正偏离”或“负偏离”。
- 2、对遴选文件无偏离应标明“无偏离”。

**\*格式五 商务条款偏离表（格式）**

项目名称：\_\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_\_

序号	遴选文件条目号	遴选文件的商务条款	响应文件的商务条款	说明

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

供应商法定代表人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

注：供应商如果对包括服务期限、付款方式/条件及合同条款在内的商务条款的响应有任何偏离，请在本表中详细填写；如对商务条款没有偏离，请注明“无偏离”。

**\*格式六 法人或其他组织的营业执照或其他证明材料**

（如提供三证合一的营业执照，则不需提供税务登记证书和组织机构代码证）

（复印件，并加盖供应商公章。）

## \*格式七 法定代表人授权书

（法定代表人不能参与遴选时，必须出具本授权书，授权书均须法定代表人签字或盖章及被授权人签字，并加盖供应商公章。）

中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司：

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（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称）的遴选，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）：

授权人（供应商代表）（签字）：

供应商（公章）：

（注：须后附法定代表人和被授权人的身份证加盖公章）

被授权人姓名：

职 务：

身份证号码：

详细通讯地址：

手 机：

**\*格式八 参加本次遴选活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明**

(法人或法人授权代表签字，并加盖供应商公章，请务必填写日期)。

中天信远国际招投标咨询（北京）有限公司：

    我公司在参加本次遴选活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。  
特此声明。

法人或法人授权代表（签字或盖章）：

供应商（公章）：

日期：    年    月    日

## **\*格式九 其他资格证明文件**

\* 一、遴选文件合格供应商的资格条件中如有其他资格要求的，供应商须提供其符合要求的证明文件（复印件加盖公章）

### **\*二、供应商的财务状况报告**

1. 供应商在申请文件中，可提供本单位 2018 年度财务报表（财务报表应至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）或经会计师事务所出具的审计报告（全本）复印件并加盖本单位公章。

2. 如供应商无法提供 2018 年度财务报表或审计报告，则需提供银行出具资信证明（评审前三个月内有效）。

3. 银行资信证明应能说明该供应商与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。银行出具的存款证明不能替代银行资信证明。

### **\*三、社会保障资金缴纳记录**

说明：供应商须提供评审前 3 个月内任意一个月依法缴纳社会保障资金的证明材料，证明材料可以是缴费的银行单据、公司所在社保机构开具的证明等，复印件并加盖供应商公章（自行编写无效）

### **\*四、依法缴纳税收的证明材料**

说明：供应商须提供评审前 3 个月内任意一个月依法缴纳税收的记录复印件并加盖供应商公章（自行编写无效）。

**格式十 供应商的承诺及保障措施**

(格式自拟, 需供应商代表签字并加盖供应商公章)

## 格式十一 服务方案（供应商视需要自行编制）

### 编制说明：

本文件的编制规格幅面应与正文一致，附于正文之后，与正文页码统一编目编码装订。

## 格式十二 供应商业绩证明材料

说明：递交响应文件截止时间前近 3 年内完成的同类项目业绩（需提供用户签订的合同首页、服务周期页、采购金额页、标的页及签署页等证明材料）

## 第四章 项目情况及需求

## 一、货物清单

1	存储	<p>国产知名存储厂商，非联合品牌；</p> <p>本次配置控制器数量<math>\geq 2</math>；</p> <p>控制器冗余设计，支持在线更换控制器；在线升级存储系统，无须停机；</p> <p>具备控制器故障自动切换和自动重建功能，无单点故障影响数据的有效性；</p> <p>设备尺寸<math>\geq 2U</math>，内置磁盘数量<math>\geq 25</math>个盘位，提供官网截图</p> <p>本次配置 32GB 系统缓存</p> <p>两个虚拟化控制器之间通过 PCI-E 3.0 内部总线连接通讯和缓存数据镜像，非外部交换设备连接；</p> <p>支持 8/16 Gb FC、1/10Gb iSCSI、10Gb 等多协议主机接口</p> <p>本次配置 8 个 8Gb FC 主机接口+8 个 1G iSCSI 主机接口</p> <p>提供 4 个 12Gb SAS 3.0 后端接口用于连接扩展柜，共提供 192Gbps 磁盘通道带宽；</p> <p>支持缓存保护，并配置 BBU 电池保护模组，保证掉电时 Cache 数据可安全写入 Flash 或硬盘永久保存，实现断电保护 Cache 数据的目的</p> <p>本次实际配置采用 10 块 1.2T 10K SAS 硬盘；</p> <p>支持 RAID0, 1, 5, 6, 10 等；</p> <p>支持全局热备盘和热备空间两种模式</p> <p>单个存储系统最大可管理硬盘数<math>\geq 393</math></p> <p>支持主机数量<math>\geq 2048</math>；</p> <p>最大 LUN 数量<math>\geq 8192</math>；</p> <p>支持四层数据分层，提供官网截图</p> <p>未来磁盘阵列扩充容量，不得额外收取许可费用；</p> <p>硬盘类型应同时支持 SAS、NL-SAS、SSD 固态硬盘；</p> <p>支持不同容量和转速的同类型磁盘的混插扩容；</p> <p>配置基于存储阵列的安全控制管理软件，以保证在 SAN 环境下，不同主机系统对存储阵列访问的安全性，配置无限制分区数，不得额外收取许可费用；</p> <p>配置路径冗余管理软件，以实现主机的多通道访问以及对应用透明的自动故障通道切换功能，确保在通道发生故障的情况下，仍可以连续访问信息；</p> <p>且未来增加主机数量，不得额外收取许可费用；</p> <p>支持数据快照功能，支持快照数<math>\geq 4096</math>，支持对卷进行快照和克隆功能，支持将生产数据通过克隆后用于测试和开发；</p> <p>提供性能自动优化功能，可以按业务的重要性分配存储的性能资源；</p> <p>支持基于控制器的远程磁盘镜像功能，存储远程镜像软件应具备与主机平台无关性、应用透明性，以充分支持今后主机平台的更换、应用的更换、数据库的更换；</p> <p>镜像方式支持同步和异步两种，支持以上两种模式之间的在线转换。</p> <p>配置自动精简配置功能，采用瘦供给的磁盘分配方式，可灵活分配存储空间，避免磁盘资源分配失调；</p> <p>支持 SSD、3D NAND SSD、SAS、NL-SAS 分层架构</p> <p>支持卷级别的 IOPS 或者 Mbps 限制</p> <p>支持同步、异步、异步周期三种远程复制技术，同步复制可以达到 RPO=0，异步复制能到达到 RPO<math>\approx 0</math>。可以采用 FC、IP 等复制链路，IP 链路复制效率能够达到理论带宽值</p> <p>支持存储虚拟化功能，可以整合异构的 FC 存储阵列，通过虚拟化功能将存储资源统一管理和分配；支持业界主流厂商的 FC 阵列；</p> <p>支持第三方存储数据在线无缝迁移</p> <p>可通过 GUI 或 CLI 设置阵列；</p> <p>可提供集中化的事件日志记录和报警、实时的 Email 事件通告，允许用户监控存储系统；</p> <p>支持 VMware 等集群软件，支持虚拟存储阵列 API 接口，使得虚拟机的部分操作能通过存储控制器来完成；支持 VAAI 和 VASA；</p>	1
---	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

		<p>支持 windows VSS 等插件，方便 windows 主机做一致性快照等操作</p> <p>支持 SMI-S 接口标准以及 CIM 等通用信息模块接口</p> <p>电源、散热模块、控制器的部件冗余且可热插拔；</p> <p>Windows、Linux、VMware、UNIX (HP-UX、AIX、Solaris、K-UX 等)；</p> <p>支持在线的系统软、硬件升级，升级过程不中断系统运行；</p> <p>三年原厂服务,三年硬盘免回收服务。</p>	
2	光纤交换机	<p>支持主流存储厂商所有型号的磁带库和磁盘阵列接入</p> <p>与主流 X86 服务器、小型机兼容，AIX、HPUX、Linux、Windows 等所有版本操作系统兼容</p> <p>单台交换机支持≥24 个固定端口</p> <p>端口速率支持 8Gb/4Gb/2Gb/1Gb 自适应模式</p> <p>单台交换机配置端口数≥12 个</p> <p>单台交换机配置≥12 个 16Gb 光纤模块（LC 接口），并配置 12 条 LC-LC 10M 线缆</p> <p>支持端口间无阻塞交换</p> <p>支持无中断软件升级，支持动态在线修改、配置</p> <p>支持 99.99%的可靠性</p> <p>提供 CLI 及 GUI 界面方式的配置管理工具，以及可与第三方存储管理工具集成</p> <p>提供实时拓扑管理和端口流量监控</p> <p>支持基于角色的访问控制</p> <p>QoS 用于管理带宽和控制延迟，以便处理关键流量</p> <p>本次报价所有产品优先考虑与服务器、存储设备同一品牌的</p> <p>三年原厂上门服务。</p>	1
3	集群软件	<p>支持操作系统：Unix、Linux、Windows Server 等</p> <p>支持数据库包括 Oracle, DB2 UDB, Sybase, PostgreSQL, MYSQL 等</p> <p>支持基于 IA32、X86-64、IA64 等架构的服务器硬件平台，具有良好的硬件兼容和支持；</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 支持广泛的存储设备；</li> <li>• 不需要额外的磁盘管理软件支持；</li> <li>• 不会修改系统核心，对驱动没有特殊要求。</li> </ul> <p>应支持以下提到的应用或服务，并通过 Agent 或脚本适时地开始和停止服务（services）来支持应用程序的切换：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 网络服务器：支持 Tomcat/Apache/IIS 等主流 Web 服务器</li> <li>• 文件服务器：Samba,NFS,GFS(64bit)</li> <li>• 数据库：Oracle8i/9i/10g/11g,DB2 UDB8.1/8.2/9.2, Sybase12.5/15,PostgreSQL,MYSQL 等</li> <li>• 中间件：如 WebLogic, Tuxdo, WebSphere 等</li> <li>• 支持对用户自定义应用的监控。</li> </ul> <p>确保为系统提供 7x24 不间断的服务，保证系统的整体可用性，其中包括在以下两种情况下保证系统运行的连续性：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 系统 Down 机、错误操作和管理引起的异常服务失败；</li> </ul>	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 由于系统维护和升级，需要安装新的硬件或软件而正常关机。</li> </ul> <p>应具有完备的监控功能，使得当系统发生任何应用无法继续进行工作的故障时，都能够检测到并采取相应的措施；支持对 DB2, ORACLE, Sybase, MSSQL Server, MySQL 等数据库进行热备。并对此数据库及应用进行检测；支持 DB 僵死状态监视，深度保护数据库服务；可以通过编辑脚本，实现特有应用程序的切换；</p> <p>支持系统运行状态的自动检测，当一台服务器出现故障时，可以自动的把监控的服务转到另一台服务器上；支持对业务系统性能进行分析，提供预兆检测功能，能够提前发现系统故障进行主动切换；支持服务器切换顺序和切换策略的控制</p> <p>支持通过网络、串口、共享磁盘、心跳监控各节点的心跳(Heartbeat)外，还应提供对文件系统状态、应用服务的监控功能。支持在裂脑状态下通过第三方 IP/共享存储/多数决等方式进行仲裁。</p> <p>支持以下三种工作方式，并能够根据不同时期的需要进行灵活调整：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 单方向待机(Active/Passive)</li> <li>• 双方向待机 (Active/Active)</li> <li>• 集群方式 (多机互备方式)</li> </ul> <p>能够支持 32 个节点的集群，能够支持共享存储和磁盘镜像两种的集群实现方式，并可以支持共享存储和磁盘镜像的混合部署。</p> <p>提供基于浏览器的图形方式的配置管理工具，并且可以方便的实现配置文件在不同节点服务器上的分发，基于浏览器的图形化监控界面。还支持手持终端管理，如智能手机、平板电脑；支持多集群环境的统一监控</p> <p>一年原厂上门服务。</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

二、交货地点：买方指定地点（北京）

三、交货期；签订合同后 3 日内完成交货、安装、调试、培训、验收等采购人能够正常使用前的一切工作。

四、相关说明

（一）技术服务

（1）供应商应负责所供设备的安装调试，并承担安装调试所需一切的费用，计入投标总报价。

（2）供应商在设备安装期间，必须委派专业技术人员负责现场安装及协调工作。

（3）若在安装过程中，由于供应商的原因造成采购人原房间供电、建筑结构或其它设备的损坏，供应商须负责修理或赔偿损失。

（二）质量保证

1. 保修期：36 个月，自设备验收合格之日起计算。保修期内提供免费上门保修；

2. 具备提供维护保养服务方案和实施的能力以及合理的价格；

（三）售后服务

（1）供应商应按国家相关要求进行管理。

（2）供应商应在履行合同的全过程（从开始供货到最终验收）中，保证并负责所有供货和服务的质量，即要保证所供设备和服务的质量符合合同中有关技术、交付、验收和价格规定的要求。

(3) 本次遴选的设备应对所提供的产品给予 $\geq 3$ 年保修，保修期从终验之日起开始。在保修期内非人为原因造成的设备质量问题由供应商负责包修、包换或包退，并自行承担相应费用。

(4) 供应商应提供7×24小时技术支持，要求2小时响应，3小时到达现场，4小时排除故障。

(5) 在保修期外，对于系统内出现故障的硬件和软件，供应商能及时修复或更换，提供有偿服务。

(6) 供应商针对以上要求和认为必要的补充内容，提供详细的售后服务方案。

(7) 供应商应免费提供与本项目有关设备的技术文件，并负责培训招标人的相关技术管理人员，使其能较熟练使用本次采购设备。

(8) 供应商负责所投软件的安装、调试、培训，如出现软件质量问题由中标方负责包换或送退，并自行承担相应费用。

(9) 供应商应保证所提供的系统中包含的第三方软、硬件具有合法的版权，因供应商引起的任何侵权由供应商负责，采购人无任何责任。

(10) 供应商应提供最短的设备供货和工程完工时间，但交货期最长不得超过合同签订后30天。

(采购人原因除外)

(11) 免费保修期包括对所提供设备的系统常规检查、调校等内容。当由于设备本身质量原因造成任何损坏或损伤，供应商需提供免费维修或更换。

(12) 在免费保修期结束时，需有专业工程师对所有提供的设备进行一次全面的测试和检查，任何缺陷必须由供应商免费修理，并得到业主代表认可。在修理之后，供应商应将补救措施、完成修理及恢复正常的时间和日期等报告给采购人。报告一式两份。

## 五、执行标准

本项目仅执行按照国家、行业、地方有关部门要求必须执行的，与采购设备有关的全部国家相关标准、行业标准、地方标准。

## 六、验收

采购人将按照招标文件要求和投标人的投标文件响应内容，组织相关人员验收。

## 第五章 合同协议

# 政府采购合同

合同编号：

项目名称：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

签署日期：\_\_\_\_\_

## 合同书

\_\_\_\_\_ (甲方) \_\_\_\_\_ (项目名称) 中所需 \_\_\_\_\_ (货物名称) 经  
中天信远国际招投标咨询(北京)有限公司以 \_\_\_\_\_ 号招标文件在国内 \_\_\_\_\_ 招标。  
经评标委员会评定并经采购人确认 \_\_\_\_\_ (乙方) 为中标人。甲、乙双方同意按照下面  
的条款和条件, 签署本合同。

### 一、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分, 应该认为是一个整体, 彼此相互解释, 相互补充。为便于  
解释, 组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下:

- (一) 本合同书
- (二) 中标通知书
- (三) 合同补充协议
- (四) 投标文件(含澄清文件)
- (五) 招标文件(含招标文件补充通知)

### 二、货物和数量

本合同货物: \_\_\_\_\_

数 量: \_\_\_\_\_

### 三、合同总价

本合同总价为 \_\_\_\_\_ 元人民币。

分项价格: \_\_\_\_\_

上述费用为甲方应向乙方支付的全部费用，包括但不限于税费、运输费、保险费等。除此之外，甲方无需支付其他任何费用。

#### 四、付款方式

本合同的付款方式为：详见合同特殊条款

#### 五、本合同货物的交货时间及交货地点

交货时间：\_\_\_\_\_

交货地点：\_\_\_\_\_

#### 六、合同的生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签署、加盖单位公章后生效。

甲 方：\_\_\_\_\_ 乙 方：\_\_\_\_\_

名 称：(印章)

名 称：(印章)

年 月 日

年 月 日

法定代表人或其授权代表(签字)：\_\_\_\_\_ 法定代表人或其授权代表(签字)：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_ 邮政编码：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

开户行号：\_\_\_\_\_

## 合同一般条款

### 一、定义

本合同中的下列术语应解释为：

(一)“合同”系指甲乙双方签署的、设立、变更、终止双方民事权利义务关系的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的其它文件。

(二)“合同价”系指根据合同约定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

(三)“货物”系指乙方根据合同约定须向甲方提供的一切设备、机械、仪表、备件，包括工具、手册等其它相关资料。

(四)“服务”系指根据合同约定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险及安装、调试、提供技术援助、培训和其他类似的服务。

(五)“甲方”系指与中标人签署供货合同的单位（含最终用户）。

(六)“乙方”系指根据合同约定提供货物及相关服务的中标人。

(七)“现场”系指合同约定货物将要运至和安装的地点。

(八)“验收”系指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同项下的货物符合合同规定的活动。

### 二、技术规范

提交货物的技术规范应与招标文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其投标文件的技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

### 三、知识产权

乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和经济赔偿。

#### 四、包装要求

(一) 除合同另有约定外,乙方提供的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸,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、损坏和损失均由乙方承担。

(二) 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

#### 五、装运标志

(一) 乙方应在每一包装箱的四侧用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记:

收货人: \_\_\_\_\_

合同号: \_\_\_\_\_

装运标志: \_\_\_\_\_

收货人代号: \_\_\_\_\_

目的地: \_\_\_\_\_

货物名称、品目号和箱号: \_\_\_\_\_

毛重/净重: \_\_\_\_\_

尺寸(长×宽×高以厘米计): \_\_\_\_\_

(二) 如果货物单件重量在 2 吨或 2 吨以上,乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标记,标明“重心”和“吊装点”,以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求,乙方应在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“防潮”、“勿倒置”等字样和其他适当的标志。

## 六、交货方式

(一) 交货方式一般为下列其中一种，具体在合同特殊条款中规定。

1. 现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物运抵现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物运抵现场的日期为交货日期。

2. 工厂交货：由乙方负责代办运输和保险事宜。运输费和保险费由甲方承担。运输部门出具收据的日期为交货日期。

3. 甲方自提货物：由甲方在合同规定地点自行办理提货。提单日期为交货日期。

(二) 乙方应在合同规定的交货期\_\_\_\_\_天以前以邮件或传真形式将合同号、货物名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积(立方米)和备妥交货日期通知甲方。同时乙方应用挂号信将详细交货清单一式 6 份包括合同号、货物名称、规格、数量、总毛重、总体积(立方米)、包装箱件数和每个包装箱的尺寸(长×宽×高)、货物总价和备妥待交日期以及对货物在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知甲方。

(三) 在现场交货和工厂交货条件下，乙方装运的货物不应超过合同规定的数量或重量。否则，乙方应对超运部分引起的一切后果负责。

## 七、装运通知

(一) 在现场交货和工厂交货条件下的货物，乙方通知甲方货物已备妥待运输后 24 小时之内，应将合同号、货名、数量、毛重、总体积(立方米)、发票金额、运输工具名称及装运日期，以邮件或传真通知甲方。

(二) 如因乙方延误将上述内容用邮件或传真通知甲方，由此引起的一切后果损失应由乙方负责。

## 八、付款条件

付款条件见第四章“合同特殊条款”。

## 九、技术资料

(一) 合同项下技术资料(除合同特殊条款规定外)将以下列方式交付:

合同生效后\_\_\_\_天之内,乙方应将每台设备和仪器的中文技术资料一套,如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南和/或服务手册和示意图寄给甲方。

(二) 另外一套完整的上述资料应包装好随同每批货物一起发运。

(三) 如果甲方确认乙方提供的技术资料不完整或在运输过程中丢失,乙方将在收到甲方通知后\_\_\_\_天内将这些资料免费寄给甲方。

## 十、质量保证

(一) 乙方须保证货物是全新、未使用过的,并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

(二) 乙方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养,在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内,乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

(三) 根据甲方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果,发现货物的数量、质量、规格与合同不符;或者在质量保证期内,证实货物存在缺陷,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后\_\_\_\_【】天内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(四) 如果乙方在收到通知后\_\_\_\_天内没有弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

(五)除“合同特殊条款”规定外,合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起36个月(如第六章有特殊要求,从其规定)。

## 十一、检验和验收

(一)在交货前,乙方应对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验,并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分,但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。

(二)货物运抵现场后,甲方应在\_\_\_\_日内组织验收,并制作验收备忘录,签署验收意见。

(三)甲方有在货物制造过程中派员监造的权利,乙方有义务为甲方监造人员行使该权利提供方便。

(四)制造厂对所供货物进行机械运转试验和性能试验时,中标人必须提前通知甲方。

## 十二、索赔

(一)如果货物的质量、规格、数量、重量、性能等与合同不符,或在第十条第(五)款规定的质量保证期内证实货物存有缺陷,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

(二)在根据合同第十条和第十一条规定的检验期和质量保证期内,如果乙方对甲方提出的索赔负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

1. 在法定的退货期内,乙方应按合同规定将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用,包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期,但乙方同意退货,可依照上述办法办理,或由双方协商处理。

2. 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，经甲乙双方商定降低货物的价格，或由有权的部门评估，以降低后的价格或评估价格为准。

3. 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和 risk 并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同第十条规定，相应延长修补或更换件的质量保证期。

(三)如果在甲方发出索赔通知后\_\_\_\_天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在甲方提出索赔通知后\_\_\_\_天内或甲方同意的更长时间内，按照本合同第十二条第(二)款规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从合同款或从乙方开具的履约保证金保函中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

### 十三、延迟交货

(一)乙方应按照“采购需求”中甲方规定的时间表交货和提供服务。

(二)如果乙方无正当理由延迟交货，甲方有权提出违约损失赔偿或解除合同。

(三)在履行合同过程中，如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可酌情延长交货时间。

### 十四、违约赔偿

除合同第十五条规定外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可要求乙方支付违约金。违约金按每周迟交货物或未提供服务交货价的 0.5% 计收。但违约金的最高限额为迟交货物或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。如果达到最高限额，甲方有权解除合同。

### 十五、不可抗力

(一) 如果双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

(二) 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后尽快书面形式通知另一方，并在事故发生后\_\_\_天内，将有关部门出具的证明文件送达另一方。

(三) 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在\_\_\_日内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

## 十六、税费

与本合同有关的一切税费均适用中华人民共和国法律的相关规定。

## 十七、合同争议的解决

(一) 因合同履行中发生的争议，合同当事人双方可通过协商解决。协商不成的，选择下列第 2 种方式解决争议：

1. 提请北京仲裁委员会仲裁；
2. 向甲方所在地人民法院提起诉讼。

(二) 仲裁裁决应为最终裁决，当事人一方在规定时间内不履行仲裁机构裁决的，另一方可以申请人民法院强制执行。

(三) 仲裁费用和诉讼费用除仲裁机构另有裁决外，应由败诉方负担。

## 十八、违约解除合同

(一) 在乙方违约的情况下，甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同。同时保留向乙方追诉的权利。

1. 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内，提供全部或部分货物，按合同第十四条的规定可以解除合同的；

2. 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的；

3. 在本合同履行过程中有腐败和欺诈行为的。

(1) 腐败行为”和“欺诈行为”定义如下：

①“腐败行为”是指提供/给予/接受或索取任何有价值的东西来影响甲方在合同签订、履行过程中的行为。

②“欺诈行为”是指为了影响合同签订、履行过程，以谎报事实的方法，损害甲方的利益的行为。

(二) 在甲方根据上述第十八条第一款规定，全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则，全部或部分购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

## 十九、破产终止合同

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方，单方终止合同而不给乙方补偿。但甲方必须以书面形式告知同级政府采购监督管理部门。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权利。

## 二十、转让和分包

(一) 政府采购合同不能转让。

(二) 经甲方同意，乙方可以将合同项下非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包后不能解除乙方履行本合同的责任和义务，接受分包的人与乙方共同对甲方连带承担合同的责任和义务。

## 二十一、合同修改

甲方和乙方都不得擅自变更本合同，但合同继续履行将损害国家和社会公共利益的除外。如必须对合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

## 二十二、通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

## 二十三、计量单位

技术规范中另有规定外，计量单位均使用国家法定计量单位。

## 二十四、适用法律

本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

## 二十五、履约保证金

(一) 乙方应在合同签订后 30 天内，按约定的方式向甲方提交合同总价 5% 的履约保证金。

(二) 履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

(三) 履约保证金应使用本合同货币，按下述方式之一提交：

1. 甲方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行，按招标文件提供的格式，或其他甲方可接受的格式。

2. 支票、汇票、电汇、本票、金融机构、担保机构出具的保函（含政府采购投标担保函）等非现金形式。

(四) 履约保证金在法定的货物质量保证期期满前应完全有效。

(五) 如果乙方未能按合同规定履行其义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。项目验收合格后满一年，甲方将把履约保证金无息退还乙方。

## 二十六、合同生效和其它

(一) 政府采购项目的采购合同内容的确定应以招标文件和投标文件为基础，不得违背其实质性内容。合同将在双方法定代表人或其授权代表签字、加盖公章后开始生效。

(二) 本合同一式\_\_\_\_份，具有同等法律效力。\_\_\_\_和\_\_\_\_各执\_\_\_\_份。

## 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改。如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。合同特殊条款的序号将与合同一般条款序号相对应。

### 一、定义

(一) 甲方：本合同甲方系指：\_\_\_\_\_。

(二) 乙方：本合同乙方系指：\_\_\_\_\_。

(三) 现场：本合同项下的货物安装和运行地点位于：\_\_\_\_\_。

### 六、交货方式

(一) 本合同项下的货物交货方式为：现场交货。

### 八、付款条件：

全部货物完成交货、安装、调试及采购人正常使用前的一切工作，甲方向乙方支付合同总价的 100%。

乙方应于甲方支付款项前至少【10】个工作日向甲方提交等额的合法有效发票。如因乙方提供发票有误或未能按时提供发票，导致甲方延迟付款的，所造成的法律后果由乙方自行承担。

如乙方采用履约保函形式交纳履约保证金的，乙方同意依据甲方要求延长履约保函期限。

九、技术资料：\_\_\_\_\_。

### 十、质量保证：

(一) 乙方在收到通知后3天内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(二) 如果乙方在收到通知后7天内没有弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。

(三) 合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起\_\_\_个月(如第六章部分有其他要求的从其规定)内保修, 终身免费维修。

十一、检验和验收

十二、索赔:

索赔通知期限: 15天。

十五、不可抗力:

不可抗力通知送达时间: 事故发生后 14天内。

附件一: 货物清单

序号	货物名称	型号	技术参数	单价(元)	数量	总价(元)	备注
.....							
总计金额							

附件二: 售后服务条款

---

## 第六章 评审

### 一、评审委员会的组成：

采购单位依法组建评审委员会。

### 二、评审委员会的职责：

1. 申请文件是否符合遴选文件要求，并做出评价；
2. 根据需要，要求供应商对申请文件有关事项做出解释或者澄清；
3. 出具评审报告，推荐成交候选供应商名单。

### 三、评审程序及打分办法

1. 评审准备：评委熟悉遴选文件。

2. 评委认真仔细阅读申请文件并对申请文件进行初审，而后就有关问题要求供应商做出必要的澄清、说明，按照遴选文件中规定的评审方法和标准，对初审合格的申请文件进行商务和技术评估，综合比较与评价并进行独立打分，推荐成交候选供应商名单并编写评审报告。

#### (1) 申请文件的初审

依据法律法规和遴选文件的规定，对申请文件进行符合性审查；

#### (2) 综合比较与评价并进行独立打分

按照遴选文件中规定的评审方法和标准，对初审合格的申请文件进行商务和技术评估，综合比较与评价并进行独立打分。

#### (3) 推荐成交候选供应商

每位评委在审阅资料的基础上，对各供应商进行综合打分。最后汇总所有评委的分数，求出每个供应商的平均分并排序。排名第1的供应商推荐为预成交供应商（若供应商得分相同时按照 1. 方案得分；2. 人员得分高低排序），排名第2的为备选成交供应商，如有成交供应商不签合同放弃成交资格或者违约不履行合同义务时，从备选成交供应商中依次递补。

#### (4) 编写评审报告，

#### 四、评分标准（满分 100 分）

序号	评审条款	评审细则	分值	备注
1	价格 (30分)	价格	30	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足遴选文件要求且价格最低的报价为评标基准价，其价格分为满分 30 分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>报价得分=(评标基准价 / 报价) × 30</p> <p>根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，对小型和微型企业（监狱、戒毒企业、残疾人福利性单位视同小微企业）的产品价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>联合双方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>参与政府采购活动的中小企业、监狱、戒毒企业、残疾人福利性单位应当提供本办法规定的声明函《中小企业声明函》、《监狱、戒毒企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》。</p>
2	技术 (30分)	技术性能	15	全部满足遴选文件技术条款要求，得 15 分；每有一项普通技术条款不满足扣 1 分，直至 0 分为止；
		整体技术方案	5	整体技术方案全面、合理、有针对性、给出设备部署图，得 4-5 分，基本满足项目需求，略有欠缺得 2-3 分，有较大的欠缺 0-1 分。
		实施方案	10	提供工作日程表，方案描述清晰、准确。安装进度安排合理，完全满足项目需求，得 8-10 分；基本满足项目需求、能够保证项目实施一，得 4-7 分；有欠缺得 0-3 分。
3	售后服务 (10分)	售后服务承诺	10	提供项目培训的时间、人员，详细的培训计划和培训内容及售后服务承诺。全面、合理、有针对性、完全满足项目需求、能够保证项目顺利实施，得 8-10 分，基本满足项目需求，略有欠缺得 4-7 分，有较大的欠缺 0-3 分。
4	综合实力 (30分)	企业实力	20	<p>国家高新技术企业资质得 5 分；</p> <p>具有 CMMI 成熟度 3 级（含）以上资质的得 5 分；</p> <p>有涉密信息系统集成资质得 5 分；</p> <p>信息技术应用创新工作委员会颁发的会员单位资质得 5 分</p>
		人员实力	6	中国电子信息行业联合会颁发的高级项目经理三个（含）上得 3 分；需提供高级项目经理证明材料及近三个月的社保记录，若不足三个不得分。ORACLE 认证工程师 3 分；需提供相关证明材料及近三个月的社保记录。
		业绩	4	近三年同类业绩的，每个 2 分，最高 4 分。需提供合同首页、盖章页复印件加盖公章。
	合计	100		