

河津市公安局武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目

编号:1408822026AGK00014

招  
标  
文  
件

采购人:河津市公安局

代理机构:山西承辉工程项目管理有限公司

二〇二六年二月

# 目 录

第一部分 招标公告

第二部分 投标人须知

一、说明

二、招标文件

三、投标文件

四、投标文件的递交

五、开标

六、评标程序和要求

七、签订合同

八、保密和披露

九、询问和质疑

十、违约处罚

十一、政策性因素

第三部分 评标标准和评标方法

第四部分 采购内容及要求

第五部分 合同格式

第六部分 投标文件格式

## 第一部分 招标公告

### 项目概况

河津市公安局武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目的潜在投标人应在政采云平台（<https://login.sxzfzg.zcygov.cn/user-login/#/login>）获取招标文件，并于2026年4月7日15时00分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

1、项目编号：1408822026AGK00014

2、项目名称：河津市公安局武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目

3、采购方式：公开招标

4、财政评审价：1232052元

5、采购需求：河津市公安局武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目主要内容包含购买由哨兵行为分析平台、反无人机及协同处置、AB门管控及安检执勤语音交互、执勤实景三维系统等设备，包括产品的供应、运输、安装、调试、验收、培训及售后服务等。具体报价范围、采购范围及所应达到的具体要求。以本招标文件中相应规定为准。

6、合同履行期限：45日历天；

### 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 投标供应商不得为“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商，不得为“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://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；

(2) 本项目不接受联合体投标。

### 三、获取采购文件

时间：2026年3月17日至2026年3月24日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台线上

方式：在线获取

售价（元）：0

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2026年4月7日15时00分（北京时间）

投标地点（网址）：请登录政采云投标客户端投标

开标时间：2026年4月7日15时00分

开标地点：运城市盐湖区人民北路吾悦华府(二期)2号楼2单元301室

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

#### 六、其他补充事宜

针对本项目的质疑需一次性提出，多次提出将不予受理

代理费支付方式：供应商支付

代理费收费标准：按照《招标代理服务收费管理暂行办法》国家计委计价格[2002]1980号文件规定收费标准计取招标代理服务费。

七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

##### 1. 采购人信息

名称：河津市公安局

地址：河津市万春街西

联系人：王先生

联系方式：13383591333

##### 2. 采购代理机构信息

名称：山西承辉工程项目管理有限公司

地址：运城市盐湖区人民北路吾悦华府(二期)2号楼2单元301室

联系人：李女士

电话：15581918678

##### 3. 项目联系方式

项目联系人：李女士

电话：15581918678

## 第二部分 投标人须知

### 电子响应须知附表

序号	条款名称	编列内容
1	投标文件编制	<p>1.1 投标人应使用政采云系统的响应文件编制工具，按照操作手册编制电子投标文件，并使用数字证书（CA）按照招标文件规定签字、签章。同时使用数字证书（CA）对投标文件进行加密。</p> <p>1.2 在上传电子投标文件时，需对应系统中每个模块要求，形成独立的 PDF 格式文件，按照指定对应模块，逐条完成上传，保存后提交。</p> <p>1.3 电子投标文件所附各类证件、证书、证明，均随投标文件统一编排页码进行上传。</p>
2	电子响应文件解密	<p>2.1 在招标文件规定的投标文件开启时间后，采购代理机构会在政采云系统发出解密指令，投标人在收到解密指令后，须使用加密投标文件时所使用的数字证书（CA）对已递交（上传）的电子投标文件进行解密（可远程解密）。</p> <p>2.2 如需投标人到开启现场的，请投标人在招标开启现场携带编制投标文件时所使用的 CA 数字证书及个人电脑（招标开启现场自行解密）。</p> <p>2.3 电子投标文件解密时间：<u>30</u> 分钟</p> <p>2.4 电子投标文件解密流程：使用用户名密码或电子 CA 登录政采云系统→项目采购→开标评标→找到对应项目→解密→输入 CA 密码→开始下载→解密完成。</p> <p>2.5 因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤销其投标文件，包括以下情形：</p> <p style="margin-left: 2em;">(1) 投标人未在规定时间内解密投标文件的；</p> <p style="margin-left: 2em;">(2) 投标人使用非本次招标加密用 CA 数字证书解密的；</p> <p style="margin-left: 2em;">(3) 投标人使用的 CA 数字证书属于注销或无效或损坏的。</p>
3	其他	<p>3.1 本项目采购活动的全过程，均采用电子形式进行。在评审过程中，当政采云系统出现异常情形时，经请示财政部门同意后，采购代理机构可采用其他方式进行评审活动。</p> <p>3.2 待系统恢复后，采购代理机构须把线下开启、评审结果数据录入政采云系统。</p>

## 一、说明

### 1. 适用范围

本招标文件适用于本次招标活动的全过程。

### 2. 定义

2.1 “货物”指投标人制造或组织符合本招标文件要求的货物。按照财政部《政府采购进口产品管理办法》（财库[2007]119号）的有关规定，本招标文件涉及的所有采购内容除特别标注为“可接受进口产品”外，均必须采购国产产品。进口产品特指“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”。

2.2 “服务”指除货物以外规定由投标人承担的与货物有关的辅助服务，比如运输、保险以及其他的伴随服务，比如安装、调试、技术援助、培训和合同中规定由投标人承担的其他义务。

2.3 “潜在投标人”指符合本招标文件各项规定的合格投标人。

2.4 “投标人”指符合本招标文件规定并参加投标的供应商。

### 3. 合格投标人的条件

3.1 投标人应当符合下列资格条件要求：

- (1) 《政府采购法》第二十二条第一款规定的投标人基本资格条件；
- (2) 采购项目有特殊要求，招标文件规定的投标人特定资格条件。

3.2 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 与采购人或采购代理机构存在隶属关系或者其他利害关系。
- (2) 投标人或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到行政处罚，但警告和较大数额罚款以下的行政处罚除外。
- (3) 投标人或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到刑事处罚。

3.3 法定代表人或者负责人为同一人或者存在控股、管理关系的两个以上投标人，不得参加同一政府采购项目投标。

### 4. 投标费用

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

### 5. 授权委托

5.1 投标人代表不是投标人的法定代表人，应持有授权委托书，并附法定代表人身份证明。

## **6. 联合体投标**

6.1 本采购项目不接受联合体投标。

## **二、招标文件**

### **8. 招标文件的构成**

8.1 招标文件由下列六部分内容组成：

第一部分招标公告；

第二部分投标人须知；

第三部分评标标准和评分方法；

第四部分采购内容及服务要求；

第五部分合同格式；

第六部分投标文件格式。

8.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的条款、事项、格式和技术规范、参数及要求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

### **9. 招标文件的澄清和修改**

9.1 采购代理机构（或采购人）主动进行的澄清、修改；采购代理机构（或采购人）无论出于何种原因，均可主动对招标文件中的相关事项进行澄清和修改。

9.2 采购代理机构（或采购人）澄清、修改及其它答复的效力：无论是否根据投标人的澄清或进行其它答复的要求，采购代理机构（或采购人）一旦对招标文件做出澄清、修改或进行其它答复，即刻发生效力，采购代理机构（或采购人）有关的澄清、修改及其它答复，应当作为招标文件的组成部分，对所有投标人均具有约束力。

9.3 采购代理机构（或采购人）将视情况确定是否有必要安排所有已登记备案并领取了招标文件的潜在投标人踏勘现场，而无论采购代理机构（或采购人）或采购人是否安排踏勘现场，投标人均应当将相关的因素作为投标所应当考虑或依据的因素。

9.4 采购代理机构（或采购人）将视情况确定是否有必要召开标前会。如果召开标前会，采购代理机构（或采购人）将向所有已登记备案并领取了招标文件的潜在投标人发出通知。

9.5 采购代理机构（或采购人）在开标现场对投标情况可在不改变招标文件实质内容前提下做进一步的澄清和说明，并经全场投标人代表签字确认。

### 三、投标文件

#### 10. 投标文件的语言和计量单位

10.1 投标人提交的投标文件（包括技术文件和资料、图纸中的说明）以及投标人与采购代理机构（或采购人）就有关投标的所有来往函电均应使用中文简体字。

10.2 投标文件所使用的计量单位，应使用国家法定计量单位。

10.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖投标人公章。必要时评标委员会可以要求投标人提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。

原版为外文的证书类、证明类文件，与投标人名称或其它实际情况不符的，投标人应当提供相关证明文件。

#### 11. 投标文件的组成及相关要求

11.1 投标文件分为资格证明文件部分和商务技术文件部分。政采云平台上传一份（投标人应按照对应的操作手册制作并递交电子投标文件，同时要按招标文件规定签字和签章。

本次招标，投标人应按本招标文件要求提交资格证明文件部分、商务技术部分内容和需要投标人自行编写的其他文件，其中加\*项目若有缺失或无效，将导致投标被拒绝。（具体填写要求及格式详见招标文件第六部分）。

#### 11.2 投标文件要求内容及编排顺序

##### （1）资格证明文件部分

\*1. 具有独立承担民事责任的能力的信用承诺书（见‘投标文件格式’）；

\*加载统一社会信用代码的营业执照副本等证明文件（复印件须加盖投标人公章）；

\*银行开户许可证或基本存款账户信息（复印件须加盖投标人公章）；

\*2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的信用承诺书(见‘投标文件格式’);

\*3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的信用承诺书(见‘投标文件格式’);

\*4. 依法缴纳税收和社会保障资金的信用承诺书(见‘投标文件格式’);

\*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的信用承诺书(见‘投标文件格式’);

\*6. 投标供应商不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的供应商, 不得为“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;

\*7. 投标保证金交纳凭证;

8. 供应商中小企业声明函或监狱企业声明函或残疾人企业声明函(如有);

9. 所投各产品进入当期国家节能、环保清单目录的证明文件(如有)。

## (2) 商务技术文件部分

\*1. 法定代表人(负责人)身份证明(见‘投标文件格式’);

\*2. 法定代表人(负责人)授权委托书(见‘投标文件格式’);

\*3. 投标函(见‘投标文件格式’);

\*4. 开标一览表(见‘投标文件格式’);

\*5. 商务条款响应表(见‘投标文件格式’);

\*6. 技术响应偏离表(见‘投标文件格式’);

7. 投标货物主要技术指标的详细描述;

8. 类似项目合同案例(见‘投标文件格式’);

9. 项目团队人员组成(见‘投标文件格式’);

10. 企业简况;

11. 项目实施方案;

12. 投标人认为需要提供的其他商务、技术材料。

11.3 投标文件规格幅面(A4), 按照招标文件所规定的内容顺序, **统一编目**(投标文件中复印件及彩色宣传资料等均须与投标文件正文一起逐页编排页码)。由于编排混乱导致投标文件被误读或查找不到, 其责任应当由投标人承担。

为方便评标,技术文件中的各项表格必须按照招标文件第六部分格式要求制作。

#### 11.4 投标保证金

(1) 投标人须在开标前提交投标保证金 12000 元整。

(2) 该保证金以现金形式提交(银行转账),须从投标人基本帐户汇出。投标保证金亦可以支票、汇票、本票或者金融机构担保机构出具的保函等非现金形式提交。

收款单位:山西承辉工程项目管理有限公司

账户名称:山西承辉工程项目管理有限公司

开户银行名称:山西运城农村商业银行股份有限公司学苑北路支行

账号:652152010300000016752

行号:402181000203

保证金缴纳方式:请在汇款单备注里标明项目名称(可简写)保证金。

**注:采用非电汇形式缴纳的,投标人须在投标截止前一个工作日 18:00 前将支票、汇票、本票或金融机构担保机构出具的保函原件扫描件发送至山西承辉工程项目管理有限公司邮箱(sxchgcgs@163.com)。邮件标题格式为:项目名称+公司名称。**

(3) 保证金退还:自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标供应商的投标保证金,自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标供应商的投标保证金。

#### 11.5 投标报价

(1) 所有投标报价均以人民币元为计算单位。只要投报了一个确定数额的总价,无论分项价格是否全部填报了相应的金额或免费字样,报价应被视为已经包含了但并不限于各项服务内容及其运送、安装、调试、验收、保险和相关服务等费用。在其它情况下,由于分项报价填报不完整、不清楚或存在其它任何失误,所导致的任何不利后果均应当由投标人自行承担。

(2) 本次招标不接受可选择或可调整的投标和报价。

(3) 投标人要按服务内容填写单价、总价及其他事项,并由法定代表人或投标人代表签署。

(4) 投标人对投标报价若有说明应在开标一览表显著处注明，只有开标时唱出的报价优惠承诺才会在评标时予以考虑。

(5) 投标的报价优惠承诺应对应开标一览表。除报价优惠承诺外，任何超出招标文件要求而额外赠送的软硬件设备、免费培训等其他形式的优惠，在评标时将不作为价格折算的必备条件。

本项目设最终限价，最终限价=财政评审金额\*(1-下浮系数)，高于最终限价的报价将被拒绝。

下浮系数：政府采购项目（除医疗设备）、市政工程、水利项目、农业综合开发土建工程、造林绿化工程、土地开发整理项目、公路工程为 0.5%-3%，步长为：0.5%。下浮系数于开标前由投标人代表和监督单位随机抽取后取平均值。投标人总报价不得超过最终限价，否则其投标将被否决。投标人代表的选取：按照递交投标文件顺序，不重复取前 9 家为代表，不足 9 家全部参与。随机抽取范围：按下浮系数范围抽取。

注：因本项目为电子标，故以上所述由投标人代表抽取或选取的均由招标人代表代抽。

## 12. 投标内容填写说明

12.1 投标人应仔细阅读招标文件的全部内容。投标文件须对招标文件中的内容做出实质性和完整性的响应。

12.2 投标人照搬照抄招标文件技术、商务要求，并未提供技术资料或提供资料不详的，评标委员会有权决定是否通知投标人限期进行书面解释或提供相关证明材料。若已要求，而该投标人在规定期限内未做出解释、做出的解释不合理或不能提供证明材料的，评标委员会有权拒绝该投标。

12.3 投标文件应严格按照招标文件第六部分的要求提交，并按规定的统一格式逐项填写，不准有空项；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。投标文件未按规定提交或留有空项，将被视为不完整响应的投标文件，其投标有可能被拒绝。

12.4 开标一览表为在开标仪式上唱标的内容，要求按格式统一填写，不得自行增减内容。

12.5 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受评标委员会对其中任何资料进一步审查的要求。

### **13. 响应文件的有效期**

13.1 本项目响应文件的有效期为 90 个日历天。有效期短于该规定期限的响应文件将被拒绝。

### **14. 投标文件的签署及规定**

14.1 组成投标文件的各项文件均应遵守本条。

14.2 投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的“单位盖章”、“印章”、“公章”等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章，不得使用其它（如带有“专用章”等字样）的印章。

14.3 投标人应按照招标文件要求，在每一份投标文件的封面下方以及其他招标文件要求的位置填写投标人全称并加盖公章，同时在该处签署法定代表人或投标人代表的全名或加盖本人签名章。

14.4 投标人须注意：为合理节约政府采购评审成本，提倡诚实信用的投标行为，特别要求投标人应本着诚信精神，在本次投标文件的偏离表和其它偏离文件中（若本次招标文件中没有提供偏离表或其它偏离文件样本，投标人亦应当自制偏离表），以审慎的态度明确、清楚地披露各项偏离。若投标人对某一事项是否存在或是否属于偏离不能确定，亦必须在偏离表中清楚地表明该偏离事项，并可以注明‘不能确定’的字样。任何情况下，对于投标人没有在偏离表中明确、清楚地披露的事项，包括可能属于被投标人在偏离表中遗漏的事项，一旦在评审中被发现存在负偏离或被认定为属于负偏离，则评委会会有权视该条款是否为主要技术、商务条款而决定是否对该投标予以拒绝。

14.5 投标人应按本招标文件所要求的提交投标文件。

(4) 投标人对本招标文件第六部分“投标文件格式”中提供格式的资料，必须按照样表格式要求在指定位置加盖与投标人全称相一致的标准公章并经法定代表人或投标人代表签字，否则按投标无效处理。

14.6 投标文件应字迹清楚、内容齐全、不得涂改或增删。如有修改和增删，必须有投标人公章及法定代表人或其授权的投标人代表签字。

14.7 因投标文件字迹潦草或表达不清所引起的不利后果由投标人承担。

## **四、投标文件的递交**

### **15. 投标截止时间**

15.1 投标文件须按照招标文件规定的上传时间前上传。

## 16. 投标文件的补充、修改和撤回

16.1 投标人可以在投标截止时间前，对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并以书面形式通知采购代理机构（或采购人），补充、修改和撤标要求须经采购代理机构（或采购人）签字确认，否则无效。

16.2 投标人撤回投标的要求应由投标人法定代表人或投标人代表签署，补充、修改投标文件的书面材料，应当按照招标文件要求签署、盖章。

16.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件进行补充、修改或撤回。

## 17. 串通投标行为

17.1 投标人有以下情形之一的，可认定其有串通投标行为，中标无效：

- (1) 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；
- (2) 投标人之间约定中标人；
- (3) 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；
- (5) 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动；
- (6) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (7) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (8) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
- (9) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (10) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (11) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；
- (12) 法律、法规或规章规定的其他串通投标行为。

## 五、开标

### 18. 开标

18.1 招标代理机构在投标截止时间(开标时间)和规定的地点组织公开开标。参加开标的投标人代表可通过系统签到以证明其参加。

18.2 开标时，使用 CA 数字证书对其递交的电子投标文件进行解密，解密时长30分钟。由投标人解密情况进行唱标。

18.3 投标单位不足三家的，不得开启。

18.4 投标单位在系统中自行查看报价结果，并进行确认，在30分钟内未进行确认的，系统默认为已确认报价结果。

18.5 本项目采用网上电子开标的方式进行，因不可抗因素导致业务执行系统无法正常运行时，代理机构将等待系统恢复正常后继续进行开启。

18.7 开标时由采购代理机构（或采购人）对投标人进行资格审查；审查内容为招标文件第三部分评标标准和评标方法8.1内容，未通过资格审查的投标人为无效投标。

## 六、评标程序和要求

### 19. 组建评标委员会

19.1 评标由采购人或采购代理机构依法组建的评标委员会负责，评标委员会由采购人的代表和技术、经济等方面的专家组成。专家在山西省政府采购网平台抽取。

19.2 评标委员会成员与投标人存在利害关系的，应当回避。

### 20. 符合性审核

20.1 开标后，评标委员会将审查各投标人投标文件是否符合招标文件的基本要求：内容是否完整、资格证明文件是否齐全、有无计算错误、文件签署是否齐全及验证投标保证金。

20.2 审核时，评标委员会要审核每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求

(1) 实质上响应的投标是指与招标文件的主要条款、条件和要求相符，没有重大偏离。

(2) 重大偏离（主要技术、商务要求）系指所提供服务明显不能满足招标文件的要求，或者实质上与招标文件不一致，而且限制了采购人的权利或投标人的义务，纠正这些偏离将对其他实质上响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。包括但不限于：

A、本文件“投标人须知”第11条“投标文件的组成及相关要求”部分中，带\*部分的资格证明文件不全或无效的；

B、投标文件未按招标文件的规定签署、盖章的；

C、投标有效期不足的；

D、所提供的供货内容等不满足招标文件中的相关要求和超出采购人可接受的偏差范围的；

E、未按照招标文件规定报价的；

F、不符合招标文件中有关分包、转包规定的；

G、不符合招标文件中规定的其他实质性要求；

(3) 重大偏离不允许在开标后修正。

(4) 如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，**评标委员会将予以拒绝**，投标人不得再对投标文件进行任何修正从而使其投标成为实质上响应的投标。

(5) 投标文件的细微偏差（一般技术、商务要求）是指在实质上响应招标文件要求，但在个别地方存在漏项或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他投标人造成不公平的结果。细微偏差不影响投标文件的有效性。

20.3 审核中，对明显的文字和计算错误按下述原则处理：

(1) 如果开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准。

(2) 如果以文字表示的数据与数字表示的有差别，以文字表示的为准。如果大小写金额不一致的，以大写金额为准。

(3) 如果单价乘以数量不等于总价，以单价为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的，应以总价为准，并修改单价。如果明细价格相加不等于汇总价格，以明细价格为准。

(4) 调整后的数据应对投标人具有约束力，若投标人不同意以上修正，**其投标将被拒绝**。

20.4 评标委员会对投标文件的判定，只依据投标文件内容本身，不依据任何外来证明。

## 21. 投标的澄清

21.1 评标委员会有权要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误等内容作必要的澄清、说明或者补正。该要求应当采用书面形式，并由评标委员会专家共同签字。

21.2 投标人必须按照评标委员会通知的内容和时间做出书面答复,该答复经法定代表人或投标人代表的签字认可,将作为投标文件内容的一部分。澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或者补正的,评标委员会可拒绝该投标。

21.3 如评标委员会一致认为某个投标人的报价明显不合理,有降低质量、不能诚信履行的可能时,评标委员会有权决定是否通知投标人限期进行书面解释或提供相关证明材料。若已要求,而该投标人在规定期限内未做出解释、做出的解释不合理或不能提供证明材料的,评标委员会有权拒绝该投标。

21.4 多家代理商参加同一品牌同一型号产品投标的规定提供相同品牌产品且通过资格性审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

## **22. 详细评审**

评标委员会只对实质上响应招标文件的投标进行评价和比较;评审应严格按照招标文件的要求和条件进行;具体评审原则、方法和中标条件详见招标文件第三部分“评标标准和评标办法”。

## **23. 确定中标人**

评标委员会根据详细评审的结果确定中标人。

## **24. 评标过程保密**

24.1 开标之后,直到授予中标人合同止,凡是属于审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标意向等,均不得向投标人或其他与评标无关的人员透露。

## **25. 关于投标人非实质性响应滞后发现的处理规则**

无论基于何种原因,各项本应做拒绝投标处理的情形,即便未被及时发现而使该投标人进入初审、详细评审或其它后续程序,包括已经签约的情形。一旦被发现存在上述情形,采购代理机构(或采购人)均有权决定取消该投标人的此前评议结果,或决定对该投标予以拒绝,并有权采取相应的补救及纠正措施。

## **26. 采购项目废标**

26.1 在评标过程中，评标委员会发现有下列情形之一的，应对采购项目予以废标：

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人数量不足，导致进入实质性评审、打分阶段的投标人不足 3 家的；

(2) 报价等于或低于项目最终限价的投标人不足 3 家的；

(3) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(4) 因重大变故，采购任务取消的。

采购项目废标后，评标委员会应做出书面报告。

26.2 废标后，采购机构应当将废标原因通知所有投标人，并依法重新组织采购活动。

## 七、签订合同

### 27. 中标通知

27.1 中标人确定后，采购代理机构（或采购人）将在刊登本次招标公告的媒体上发布中标公告，并以书面形式向中标人发出中标通知书，但该中标结果的有效性不依赖于未中标的投标人是否知道中标结果。中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。中标通知书发出以后，采购人改变中标结果或者中标投标人放弃中标，应当承担相应的法律责任。

27.2 采购代理机构（或采购人）对未中标的投标人不做未中标原因的解释。

27.3 中标通知书是合同的组成部分。

27.4 中标单位未经采购代理机构（或采购人）事先给予书面同意不得转包、分包，亦不得将合同全部及任何权利、义务向第三方转让，否则将被视为严重违约，采购代理机构（或采购人）有权决定按照中标人中标后毁标、终止或解除本合同等依约处理。

### 28. 中标服务费

本次招标收取中标服务费（招标代理费），代理费按照国家发展计划委员会发布的计价格[2002]1980号文《招标代理服务收费管理暂行办法》和发改价格[2011]534号文规定收费标准收取，由中标人支付壹万柒仟伍佰元整。

### 29. 履约保证金

中标人在中标公告发布期满后三个工作日内向采购人提交履约保证金。

履约保证金分为银行见索即付保函和转账汇款两种方式。

履约保证金推行银行见索即付保函制度，银行保函由国有银行(工行、农行、中行、建行、交行、邮政)或省级以上其他银行直接出具。

履约保证金采用银行见索即付保函方式提交的，在签订合同前，项目响应方按照招标文件相关规定向项目发起方提交，保额为中标合同金额 5%。

### **30. 签订合同**

30.1 中标人应在接到中标通知书 30 日内与采购人签订采购合同。

30.2 中标人应按照招标文件、投标文件及评标过程中的有关澄清、说明或者补正文件的内容与采购人签订合同。中标人不得再与采购人签订背离合同实质性内容的其它协议或声明。

30.3 在合同履行中，采购人如需追加与合同标的相同的服务，在不改变合同其他条款的前提下，中标人可与采购人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同金额的百分之十。

30.4 中标人一旦中标，未经采购代理机构（或采购人）事先给予书面同意不得转包、分包，亦不得将合同全部及任何权利、义务向第三方转让，否则将被视为严重违约，采购代理机构（或采购人）有权决定按照中标人中标后毁标、终止或解除合同等依约处理。

30.5 违反 29.1 条、29.2 条的规定，给对方造成损失的，应承担赔偿责任。

## **八、保密和披露**

### **31. 保密**

发标人自领取招标文件之日起，须承诺承担本招标项目下保密义务，不得将因本次招标获得的信息向第三人外传。

### **32. 披露**

32.1 采购代理机构（或采购人）有权将投标人提供的所有资料向有关政府部门或评审标书的有关人员披露。

32.2 在采购代理机构（或采购人）认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购代理机构（或采购人）无须事先征求投标人/中标人同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、投标人/中标人的名称及地址、投标文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及投标人/中标人已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

## 九、询问和质疑

### 33. 投标人有权就招标事宜提出询问和质疑。

33.1 招标程序受到严格的内部监督，以确保授予合同过程的公平公正。

33.2 投标人对招标文件条款或技术、商务参数有异议的，应当在开标前通过澄清或修改程序提出。

33.3 投标人对采购事项有疑问的，可以向采购代理机构（或采购人）提出询问。

33.4 投标人认为其投标未获公平评审或采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内提出质疑。

33.5 投标人在线质疑提出，通过政府采购平台进入“项目质疑管理”栏目向采购人、采购代理机构在线提起质疑。

政府采购平台自动登记收到质疑的时间，从次日计算答复期限。采购人或代理机构线下收到的质疑会于当日上传至政府采购平台，投标人提起在线质疑，应当按照《政府采购质疑和投诉办法》有关规定如实填写事项及信息，在线提交质疑函及必要的证明材料纸质版扫描件或图片（支持格式：DOC、DOCX、PDF、JPG、PNG、GIF）。

在线质疑由投标人委托代理人提起的，还需上传授权委托书及被委托人身份证明，授权委托书应当载明委托人及被委托人的姓名或名称、代理事项、具体权限、期限等。

投标人为法人或者其他组织的，相关材料由法定代表人、主要负责人或者其授权代表签名或者盖章并加盖公章；投标人为自然人的，相关材料由本人签名。

33.6 质疑书应当按财政部发布的质疑范本（详见中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn/> 下载专区）填写，且针对同一采购程序环节的质疑需一次性提出，否则为无效质疑。

33.7 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构（或采购人）可不予受理：

- (1) 未在有效期限内提出质疑的；
- (2) 所提交材料未明示属于质疑材料的；

(3) 质疑书没有法定代表人签署本人姓名或印盖本人姓名章并加盖单位公章的；质疑书由参加采购项目的授权代表签署本人姓名或印盖本人姓名章，但没有法定代表人特别授权的；

(4) 质疑书未提供有效联系人或联系方式的；

(5) 质疑事项已经进入投诉或者行政复议或者诉讼程序的；

(6) 质疑书未附相关证明材料，被视为无有效证据支持的。

(7) 投标人对招标文件条款或技术参数有异议，未在开标前通过澄清或修改程序提出，并且投标人已经参与投标，而于开标后对招标文件提出质疑的；

(8) 在提出本次质疑前半年内连续三次质疑而无事实依据的；

(9) 其它不符合受理条件的情形。

33.8 招标人、招标代理机构收到在线质疑后，应当按照政府采购相关规定，在7个工作日内通过政府采购平台对投标人依法提出的质疑作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。质疑投标人通过政府采购平台在线接收质疑答复结果。

33.9 质疑投标人对采购代理机构（或采购人）的答复不满意以及采购代理机构（或采购人）未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向相关部门投诉。

## 十、违约处罚

34. 发生下列情况之一，投标人的投标保证金将被没收，并可能被列入不良记录名单，投标人今后参与同类政府采购项目的机会可能会受到影响：

(1) 开标后在投标有效期内，投标人撤回其投标；

(2) 在评标期间，投标人企图影响采购机构或评标委员会的任何活动，将导致投标被拒绝，并由其承担相应的法律责任。

(3) 中标人未按本招标文件规定签约；

(4) 中标人与采购人订立背离合同实质性内容的其它协议；

(5) 投标人未按招标文件规定和合同约定履行义务的。

## 十一、政策性因素

35. 依据政府采购政策因素的相关规定，如果投标单位所提供的货物、服务、工程满足下述要求并经评标委员会全体成员集体认定通过，予以考虑执行。

35.1 根据财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）有关规定，对最新一期《节能产品政府采购品目清单》和《环境标志产品政府采购品目清单》（查询网站为：中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn>）中所列产品清单范围的，依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

35.2 本项目所采购的计算机，必须预装正版操作系统软件产品，所采购的其它软件必须为正版软件。否则投标无效。

35.3 采购货物中含信息安全产品，必须是列入财政部会同有关部门制定下发的《信息安全产品强制性认证目录》的产品，投标人须附中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书，否则投标无效。

35.4 小型和微型企业的评审要求。

依据财库【2020】46号关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知、财库〔2022〕19号关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知、《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、并要求提供本企业制造且使用本企业商号或者注册商标的货物、或者提供其他中小企业制造的货物，上述所称的货物不包括使用大型企业注册商标的货物；小型、微型企业提供中小企业制造的货物的，视同为中型企业。

对属于小型和微型企业产品的价格给予15%（工程项目为3%）的扣除；用扣除后的价格参与评审。（本项内容以投标人提供的《中小企业声明函》为准，否则不予认可）

注：1. 参加政府采购活动的中小企业应当按规定在报价文件中提供《中小企业声明函》。若提供虚假材料谋取中标、成交的，按照《政府采购法》有关条款处理，并记入投标人诚信档案。

2. 事业单位、团体组织等非企业性质的政府采购投标人，不属于中小企业划型标准确定的中小企业，不得按《关于印发中小企业划型标准规定的通知》规定声明为中小微企业，也不适用《政府采购促进中小企业发展管理办法》。

### 35.5 支持残疾人福利单位评审要求。

支持残疾人福利单位：《财政部 民政部 中国残疾人联合会联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）第三条规定，在政府采购活动中，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。在本项目中满足采购需求、质量和货物相等的情况下，对属于残疾人福利性单位的货物价格给予15%的扣除，用扣除后的价格参与评审；

注：残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

### 33.6 支持监狱企业发展评审要求。

依据《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）规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。本项目投标人属于监狱企业的，货物价格给15%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

注：1. 监狱企业又属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2. 监狱企业证明文件[如有]。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区

的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所,以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业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]。

33.7 对本国产品的支持政策: 是 否

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的,依法对本国产品给予价格评审优惠,对本国产品的报价给予 20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品,供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时,依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠,即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审。

### **第三部分 评标标准和评标方法**

#### **1 采购人对项目背景和采购需求的说明内容及要求**

1.1 采购人在评标前说明项目背景和采购需求时，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。

1.2 说明内容应当提交书面材料，并存档。

#### **2 评审依据**

2.1 评标委员会依据政府采购相关法律法规、招标文件的有关规定以及投标人提交的投标文件对投标人资格进行审查。

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

2.3 评标委员会只根据投标文件本身的内容来判定投标文件的响应性，而不寻求外部的证据。

#### **3 评审过程的保密**

3.1 评标委员会、采购代理机构等有关人员对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密等负有保密责任，均不得向投标人或其他无关人员透露。

3.2 评标委员会和采购代理机构均无义务向投标人进行任何有关评审的解释。

#### **4 评审方法**

4.1 本项目采用综合评分法。

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

#### **5 投标文件的澄清**

5.1 投标文件中有含义不明确的内容、明显文字或者计算错误，评标委员会认为需要投标人作出必要澄清、说明的，以书面形式通知该投标人。

5.2 投标人的澄清、说明应当采用书面形式，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

5.3 评标委员会要求投标人澄清的事项，投标人应由法定代表人或其全权代理人在规定时间内向评标委员会做出书面答复，并由法定代表人或其全权代理人签字（或加盖投标人公章），否则视为自动放弃。

5.4 评标委员会不得暗示或者诱导投标人作出澄清、说明，不得接受投标人主动提出的澄清、说明。

## 6 评审事项处理原则

6.1 评标委员会认为投标人的最后报价明显低于其他通过符合性审查投标人的最后报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，可以要求其在评审现场规定的合理时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料。

6.2 评标委员会有权判定不同投标人的投标文件是否属于异常一致或者报价呈规律性。

6.3 有效投标人的最低报价不作为成交的评审依据，亦不作为不成交的评审依据。

6.4 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评审工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。

## 7 评标报告

7.1 评标委员会根据全体评标委员会成员签字的原始评审记录和评审结果编写评标报告，并签字确认，各成员对个人的评审意见承担法律责任。

7.2 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评标报告。

## 8 资格审查

### 8.1 资格审查内容及标准

序号	类型	审查要求	要求说明
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力	提供投标人信用承诺书。 以上证明材料须符合要求、有效、完整。否则，投标无效。
2	财务报告	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供投标人信用承诺书。 以上证明材料须符合要求、有效、完整。否则，投标无效。

3	基本资质	具有履行合同所必需的设备 和专业技术能力	提供投标人信用承诺书。 以上证明材料须符合要求、有效、 完整。否则，投标无效。
4	基本资质	有依法缴纳税收和社会保障 资金的良好记录	提供投标人信用承诺书。 以上证明材料须符合要求、有效、 完整。否则，投标无效。
5	基本资质	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	提供投标人信用承诺书。 以上证明材料须符合要求、有效、 完整。否则，投标无效。
6	基本资质	对投标人提交的投标保证金 的符合性进行审查	提供投标保证金提交凭据； 投标保证金须按照招标文件前附 表要求在递交投标文件截止时间 前足额提交、加盖电子 CA 章。否 则，投标无效。
7	基本资质	投标供应商不得为“信用中 国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）中列入失信被执行 人和重大税收违法失信主体的 供应商，不得为“中国政府采 购网”（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ） 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	提供相关网站截图； 以上证明材料须符合要求、有效、 完整、加盖电子 CA 章。否则，投 标无效。

8.2 通过资格审查投标人的投标文件，将进入下一步的符合性审查。

## 9 符合性审查内容及标准

序号	类型	要求	要求说明
1	商务资信	对投标人提供的法定代表人（负责人）身份证明文件的符合性、完整性进行审查	提供投标人法定代表人（负责人）身份证明文件； 证明文件须内容完整、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效。
2	商务资信	对投标人提供的法定代表人（负责人）授权委托书证明文件的符合性、完整性进行审查	提供法定代表人（负责人）授权委托书证明材料； 证明文件须内容完整、有效、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效。
3	商务资信	对投标人提供的投标函的符合性、完整性进行审查	提供投标函； 投标函须内容完整、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效。
4	报价	对投标人提供的开标一览表的符合性、完整性进行审查	提供开标一览表； 开标一览表须内容完整、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效； 开标一览表存在有超出本项目（或包）最高限价等情形的，投标无效； 报价存在有可选择或可调整报价的，投标无效。
5	商务资信	对投标人提供的商务条款响应表的完整性、符合性进行审查	提供商务条款响应表； 响应表须内容完整、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效；
6	技术	对投标人提供的技术响应表的完整性、符合性进行审查	提供技术响应表； 偏离表须内容完整、签署符合要求、加盖电子 CA 章。否则，投标无效；

## 10. 落实政府采购政策性要求的评审内容及标准（如涉及）

10.1 本项目采购标的物未特别注明“进口产品”（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）字样的，均必须采购国产产品，否则投标无效；特别注明“进口产品”字样的，如无能够满足采购需求的国产产品，在综合得分相同前提下优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的投标人的进口产品。如果有能够满足采购需求的国产产品参与，应当按照公平竞争的原则进行评审。

10.2 本文件未列出政府强制采购产品的，投标人可投报“节能产品政府采购品目清单、环境标志产品政府采购品目清单”中非政府强制采购产品或其范围以外的产品。

10.3 投标人投报“节能产品政府采购品目清单、环境标志产品政府采购品目清单”中非政府强制采购产品的将给予适当加分。投标人需将非政府强制采购产品如实填写到《非政府强制采购产品明细表》，并提供处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书扫描件。

### 10.4 小型、微型企业参加本项目的评审标准

(1) 须按照工信部联〔2011〕300号《中小企业划型标准规定》的标准如实填写《中小企业声明函》，监狱企业参加投标视同小微企业，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局出具的属于监狱企业的证明文件。

(2) 小、微企业只有提供本企业制造的货物或者服务，或者提供其他小、微企业制造的货物，享受投标货物15%的价格折扣。若有的话，如实填写《小微企业/残疾人福利性单位提供货物/服务明细表》；

(3) 小、微企业提供中型企业制造的货物或使用大型企业注册商标货物的，视同为中型企业。

(4) 联合体价格折扣：本项目若允许联合体参加，联合体协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同金额30%以上的，给予联合体4%的价格扣除，用扣除后价格参与评审。

### 10.5 残疾人福利性单位参加本项目的评审标准：

(1) 须根据财库〔2017〕141号《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的要求，如实填写残疾人福利性单位声明函，残疾人福利性单位参加本项目投标时，享受15%的价格折扣，用扣除后的价格参与评审。

(2) 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

A. 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

B. 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

C. 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

D. 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

E. 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的企业人数。

10.6 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

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。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

## 11. 无效投标的情形

未通过资格性、符合性审查的投标文件为无效投标。

## 12. 评标方法及中标条件

本次评标采用综合评分法，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素（包括投标报价、技术或者服务水平、履约能力等。）的量化指标进行评审（具体评分见综合评分法评分细则），得分最高的投标人为中标人或中标第一候选人。

评定内容及标准	得分
<b>一、商务部分</b>	<b>5</b>
<p>1、供应商提供近三年（2023年2月至今）的类似有效业绩（需提供合同首页，盖章签字页，合同金额页）。每提供一份得2.5分，最高5分。</p> <p><b>注：以提供的供应商自身证明材料为准，即证明材料的乙方必须与供应商的名称完全一致，如公司名称发生变更，必须提供行政审批部门的证明文件。</b></p>	5
<b>二、技术、服务部分</b>	<b>65</b>
<p>1、技术性能指标</p> <p>投标产品技术性能指标，完全满足招标文件的得25分，标“★”的技术参数出现负偏离的，每有一项扣3分；其他技术参数存在负偏离的，每有一项扣2分，扣完为止。如发现提供虚假参数者为无效投标。</p> <p><b>注：中标产品交付标准必须以投标文件中技术参数为准，如有虚假应标采购人将追究其法律责任，并有权终止合同。</b></p>	25
<p>2、项目总体实施方案（包括但不限于以下几点）（12分）</p> <p>①供货实施方案（2分）</p> <p>②供货进度计划（2分）</p> <p>③运输计划（2分）</p> <p>④检验方案（2分）</p> <p>⑤设备到货安装、调试、培训等方案（2分）</p> <p>⑥交付验收标准（2分）</p> <p>评审标准：以上方案中缺少一项内容扣2分，（其中“项”指上述条款中①②③④⑤⑥条内容）。有一项内容存在缺陷扣1分，扣完为止。</p> <p><b>注：内容存在缺陷是指项目总体实施方案生搬硬造，与实际情况明显不符，存在偏</b></p>	12

<p>差；或存在与项目需求明显无关的文字内容；或内容明显不适用项目实际情况；或相关资料提供不完善；或提供内容上下矛盾；或对采购需求理解混乱。</p>	
<p>3、组织机构设置（包括但不限于以下几点）（4分）</p> <p>①组织机构设置总体情况（1分）</p> <p>②管理制度（1分）</p> <p>③设备设施配备情况（1分）</p> <p>④组织机构框架图（1分）</p> <p>评审标准：以上方案中缺少一项内容扣1分，（其中“项”指上述条款中①②③④条内容）。有一项内容存在缺陷扣0.5分，扣完为止。</p> <p>注：内容存在缺陷是指组织机构设置方案生搬硬造，与实际情况明显不符，存在偏差；或存在与项目需求明显无关的文字内容；或内容明显不适用项目实际情况；或相关资料提供不完善；或提供内容上下矛盾；或对采购需求理解混乱。</p>	4
<p>4、质量管理体系、安全管理体系与设备安装调试服务保障措施（8分）</p> <p>①质量管理目标及安全目标（2分）</p> <p>②质量管理体系及产品质量保障措施（2分）</p> <p>③安全管理体系及安全保障措施（2分）</p> <p>④设备安装调试服务保障措施（2分）</p> <p>评审标准：以上方案中缺少一项内容扣2分，（其中“项”指上述条款中①②③④条内容）。有一项内容存在缺陷扣1分，扣完为止。</p> <p>注：内容存在缺陷是指质量管理体系、安全管理体系与设备安装调试服务保障措施生搬硬造，与实际情况明显不符，存在偏差；或存在与项目需求明显无关的文字内容；或内容明显不适用项目实际情况；或相关资料提供不完善；或提供内容上下矛盾；或对采购需求理解混乱。</p>	8
<p>5、应急处置方案（包括但不限于以下几点）（8分）</p> <p>①可能发生的应急事故情况分析（如设备运输损坏、安装人员安全防范等应急预案分析）（2分）</p> <p>②应急响应时效及应急处置流程安排（2分）</p> <p>③应急处置保障措施（2分）</p>	8

<p>④事故善后处理预案（2分）</p> <p>评审标准：以上方案中缺少一项内容扣2分，（其中“项”指上述条款中①②③④条内容）。有一项内容存在缺陷扣1分，扣完为止。</p> <p>注：内容存在缺陷是指应急处置方案生搬硬造，与实际情况明显不符，存在偏差；或存在与项目需求明显无关的文字内容；或内容明显不适用项目实际情况；或相关资料提供不完善；或提供内容上下矛盾；或对采购需求理解混乱。</p>	
<p>6、售后服务承诺（包括但不限于以下几点）（8分）</p> <p>①售后服务机构情况（2分）</p> <p>②售后服务响应方式及响应时效（2分）</p> <p>③备品备件情况（2分）</p> <p>④质保期内回访服务方案（2分）</p> <p>评审标准：以上方案中缺少一项内容扣2分，（其中“项”指上述条款中①②③④条内容）。有一项内容存在缺陷扣1分，扣完为止。</p> <p>注：内容存在缺陷是指售后服务承诺生搬硬造，与实际情况明显不符，存在偏差；或存在与项目需求明显无关的文字内容；或内容明显不适用项目实际情况；或相关资料提供不完善；或提供内容上下矛盾；或对采购需求理解混乱。</p>	8
<p><b>四、价格部分</b></p>	<p><b>30</b></p>
<p>满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价 / 投标报价）× 30×100%。</p> <p>注：计算结果四舍五入取小数点后2位数。</p> <p>（根据财政部、工业和信息化部关于印发意见“财库〔2020〕46号”关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知规定及山西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度助力扎实稳住经济的通知，对投标货物制造商属于小型、微型企业的报价给予评审加分：小型企业和微型企业给予15%的价格扣除；用扣除后的报价参与评审。）</p>	<p><b>30</b></p>

## 第四部分 采购内容及要求

### 一、商务要求：

1. 付款方式：双方签订合同时协商；
2. 合同履行期限：45 日历天；
3. 质保期：一年；

### 二、技术要求

武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目				
序号	产品/系统	功能	数量	单位
1	智能分析平台 (超脑 NVR)	<p>★单台可实现 8 个实时或者 32 路定时抓图或轮巡视频分析</p> <p><b>【硬件规格】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2U 标准机架式 8 盘位超脑 NVR</li> <li>2. 视频输出：2 个 HDMI，2 个 VGA，双异源输出，支持双 4K 输出（单路分辨率≤4K@60Hz，总带宽≥12Gbps）</li> <li>3. 存储系统：支持满配 8 盘位硬盘，单盘容量最大支持 12TB，总容量最大支持 96TB</li> <li>4. 网络接口：2 个 10M/100M/1000Mbps 网口</li> <li>5. 外设接口：2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 eSATA 接口</li> <li>6. 报警 IO 接口：16 路报警输入、9 路报警输出</li> </ol> <p><b>【智能应用】</b></p> <p>5 合 1 AI 融合巡检，集成人、车、行为、事件、AIOP 5 大类多种算法于一体</p> <p>一、人</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 人脸识别：人脸抓拍+人脸比对</li> <li>1.2 人数统计：倾斜客流统计+区域人数统计</li> </ol> <p>二、车</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 机动车识别：车牌识别（含颜色）+车辆属性识别（颜色/品牌/类型）</li> <li>2.2 非机动车识别：电瓶车+自行车（检出率≥95%）</li> </ol> <p>三、行为</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1、安全帽反光衣：安全帽（颜色：红黄蓝白橙）+反光衣（颜色：绿橙）</li> <li>3.2、岗位行为分析：在离岗+睡岗（趴睡）+玩手机+人数异常+人员滞留</li> <li>3.3、抽烟打电话：抽烟+打电话</li> </ol>	2	台

		<p>3.4、街面行为分析：倒地+聚集+快速移动（奔跑）+剧烈运动（打架）</p> <p>3.5、周界防范：区域入侵+越界+进入区域+离开区域</p> <p>四、事件</p> <p>4.1、烟雾火点：近距离烟火检测（室内、园区）</p> <p>4.2、通道占用（室内消防通道占用）</p> <p>4.3、街道事件：垃圾满溢、打包垃圾、晾晒垃圾、占道经营、店外经营、游摊小贩、乱堆物料、经营撑伞、违规广告、沿街晾晒、机动车/非机动车乱停乱放</p> <p>五、AIOP</p> <p>5.1、支持检测、分类、混合、双检测、分割、OCR等AI模型加载运行</p> <p><b>【设备总性能规格】</b></p> <p>★设备内置3颗GPU，默认配置2个GPU直接分析（单GPU支持4路实时或16路定时抓图或轮巡视频分析）+1个GPU（大模型二次研判）</p> <p>★大模型二次研判：前端2个GPU做实时/定时/轮巡抓图与初步分析，后端大模型GPU对抓取的图片/视频片段做二次复核、精细化分类与多算法融合研判，当平台检测到执勤哨兵打瞌睡（站睡，长时间不睁眼）、离岗、表情异常、行为异常等时，联动值班室弹屏提醒预警。</p>		
2	监控硬盘	<p>容量：≥4TB</p> <p>尺寸：3.5-inch</p> <p>接口类型：SATA</p> <p>转速：≥5400RPM</p> <p>缓存：≥128MiB</p>	4	台
3	固定式干扰拦截设备	<p>工作模式 无线电无源探测</p> <p>工作频段 支持70MHz-6GHz信号接收</p> <p>重点探测频率为2400-2500MHz、5100-5950MHz</p> <p>侦测距离 ≥3千米</p> <p>目标探测数量 ≥50架</p> <p>探测数量 ≥50</p> <p>航迹显示 ≥50</p> <p>探测角度 全向360°</p> <p>探测高度 0~1100米</p> <p>无人机干扰拦截参数</p> <p>发射频率 900MHz（840MHz~940MHz）</p> <p>1.6GHz（1550MHz~1620MHz）</p> <p>2.4GHz（2400MHz~2500MHz）</p> <p>5.8GHz（5720MHz~5850MHz）</p> <p>有效拦截距离 ≥1000m（御2千通比10:1）</p> <p>≥1000m（御3千通比2.5:1）</p>	1	套

		<p>干扰角度 水平 0~360°</p> <p>拦截响应时间 ≤5S</p> <p>发射功率 单信道 50W</p> <p>★干扰模式 无人机驱离/迫降拦截模式</p> <p>设备为无人机侦测反制一体设备</p> <p>包含侦测软件</p> <p>能够使用 GPS、GLONASS 进行系统定位，自动较北并在卫星地图上可标识系统部署点。</p> <p>支持无人机数据记录与回放功能；</p> <p>具备声光报警功能；</p> <p>具备卫星地图加载功能，电子地图支持加载在线或离线高德、百度、腾讯、必应等电子地图，</p> <p>支持显示 2.5D 地图，具有高度标识功能；</p>		
4	协同处置	<p>一、无人机</p> <p>1、外形尺寸：</p> <p>舱盖开启：长大≥1760 毫米，宽≥745 毫米，高≥485 毫米</p> <p>舱盖闭合：长≥640 毫米，宽≥745 毫米，高≥770 毫米</p> <p>2、最长飞行时间≥50 分钟、最大作业半径：≥10 公里、工作环境温度：-20° C 至 50° C。</p> <p>3、高精度定位：支持 RTK 高精度定位、具备前视和下视两个方向的避障功能和双目视觉。</p> <p>二、指挥起降平台</p> <p>★1、无人机机场要包括环境监测、自动充电、温控系统和控制模块四部分。</p> <p>2、具有无人机自动充电功能，内置备用电池，断电 5 小时内云端在线并保障无人机可安全返航。</p> <p>3、支持自动降落、环境监测模组：含风速、雨量、温度、水浸传感器。</p> <p>4、支持云端建模，支持指点飞行，支持私有化部署，具备防雨防雷功能。</p> <p>5、定时对执勤目标安全巡逻，智能定点巡更检查。</p> <p>6、应急情况自主智能追踪处置，应急应急起飞、自动定位、智能跟踪。</p> <p>7、私有化局域网部署，非互联网工作环境卫星地图，支持三维地形数据；</p> <p>8、实时向第三方直播无人机图像</p> <p>9、支持第三方软件控制无人机飞行</p>	1	套
5	A 门管理主机 (国产化)	<p>1、处理器：八核 64 位处理器，主频≥2.4GHz；</p> <p>2、操作系统：支持国产操作系统；</p> <p>3、存储：8G 运存+128G 机身存储；</p> <p>4、外部接口：支持 6 个 USB 接口，1 个 HDMI 接口，1 个 RJ45 网口；</p>	1	台

		<p>5、安装方式：2U 上架式安装方式；</p> <p>6、支持部署出入口控制系统平台（A 门）软件。</p>		
6	出入口控制系统平台（A 门）	<p>1、软件架构：平台采用 B/S 架构设计，支持跨平台部署，可部署在银河麒麟、Linux、Windows 等不同操作系统上运行；</p> <p>2、人员管理：支持内部人员、来访人员、在押人员的精细化分类管理，来访人员根据来访登记时间自动下发到门禁终端中；</p> <p>3、白名单管理：审核通过的人员形成不同类型白名单进行管理，如禁用、启用、删除白名单人员、车辆，支持名单以 Excel 的方式导出信息列表；</p> <p>4、审核流程配置：支持自定义配置审核流程，支持设置多个审核级别，绑定不同级别审核的用户账号或角色，支持根据人员类型、到访单位设置不同审核流程；</p> <p>5、审核管理：显示人员信息、审核状态，可查看表单详情、提交审核、进度查看、撤销审核等操作；</p> <p>6、双门互锁：平台通过软硬件的方式实现双门互锁，可自定义设置两个通行门进行互锁；</p>	1	套
7	A 门业务终端主机	<p>1、处理器：八核 64 位处理器，主频 <math>\geq 2.4\text{GHz}</math>；</p> <p>操作系统：支持国产操作系统；</p> <p>3、存储：8G 运存+128G 机身存储；</p> <p>4、外部接口：最少支持 6 个 USB 接口，1 个 HDMI 接口，1 个 RJ45 网口；</p> <p>5、安装方式：2U 上架式安装方式；</p> <p>6、内置出入口控制系统业务终端软件；</p> <p>7、视频监控：支持显示 4 路视频监控画面，双击任意画面可放大查看；</p> <p>8、可视对讲：支持与门禁终端实时可视对讲；</p> <p>9、人员验证：人员在门禁终端进行身份验证，以语音和弹框的方式进行实时提醒。</p> <p>10、车辆验证：车辆在车牌识别摄像机验证，自动抓拍车牌图片核验信息并以语音和弹窗的方式进行提示；</p> <p>11、今日白名单：支持实时查看当日预约待入所和已进入待出所来访人员信息；</p> <p>12、按钮控制：支持显示平台配置的控制按钮，支持手动点击开门同时触发绑定的摄像机进行图像抓拍；</p> <p>13、进出记录：支持查询指定时间段内人员、车辆进出记录信息。</p>	1	台
8	智能门禁终端（双目型）	<p>1. 四核 64 位处理器，主频 <math>\geq 1.8\text{GHz}</math> 和嵌入式 Linux 操作系统；</p> <p>2. 信息显示：8 寸电容触摸屏；支持显示时间、日期；</p> <p>3. 智能生物识别：支持门禁终端活体检测功能，照片、视频、非活体验型物等能有效过滤，不能通过验证；</p> <p>4. 验证方式：支持生物指纹识别验证、人脸识别验证、组合</p>	2	台

		<p>验证方式；</p> <p>5. 视频监控：终端具备高清视频监控摄像头，平台软件可实时查看终端视频画面；</p> <p>6. 语音对讲：支持一键拨打进行实时可视对讲功能，支持标准 sip 协议；</p> <p>7. 补光功能：终端支持补光功能，方便光线较暗时候进行人脸识别；</p> <p>8. 门禁报警：支持长时间门未关妥报警，门非正常流程开启报警功能，报警信息实时上报平台；</p> <p>9. 接口功能：支持门磁检测、门锁控制和出门按钮连接接口；</p> <p>10. 支持数据上传功能，可将前端比对结果及抓拍的照片实时上传给出入口控制系统进行弹框提醒和记录；</p>		
9	多功能控制器	<p>1、至少需支持 2 路 RS485 接口，1 路 RJ45 网口，1 路 AC220V 电源接口，2 路 RS232 接口，2 路 TTL 接口，1 路撤防按键接口，6 路开关量输出，8 路开关量输入，1 路门锁控制接口，1 路手动开锁接口，1 路空调控制接口，1 路除湿机控制接口；</p> <p>2、需支持连接 A/B 小门/大门的门锁以及状态反馈接口；</p> <p>3、可主动推送状态信息数据到 AB 门系统平台；</p> <p>4、需具有电源、运行状态、报警和信号 4 个指示工作灯；</p> <p>5、需支持 A、B 门独立管控，对 AB 门开关状态实时检测并上报平台；</p> <p>6、内置 DC12V 充电电路和 UPS 电池安装位置，支持 UPS 自动充电；</p> <p>7、支持拓展门禁状态指示灯；</p> <p>8、内置软硬件看门狗电路；</p> <p>9、支持报警联动功能，所有报警信息自动上报到出入口控制系统；</p> <p>10、控制检测功能，支持控制电插锁、磁力锁、控制路障机/升降柱、控制大门电机工作、控制三辊闸/全高闸等开关量设备。</p>	2	台
10	轻智能筒型摄像机	<p>传感器尺寸 <math>\geq 1/1.8''</math> Progressive Scan CMOS</p> <p>最大分辨率 <math>\geq 400</math> 万像素 (2688 × 1520)</p> <p>补光距离：普通监控：<math>\geq 80</math> m；人脸抓拍：<math>\geq 10</math> m</p> <p>宽动态范围 <math>\geq 120</math> dB</p> <p>最低照度彩色：<math>\leq 0.0005</math> Lux (F1.2, AGC ON)</p> <p>镜头焦距 8 ~ 32 mm (电动变焦)</p> <p>日夜切换 ICR 红外滤片式自动切换 确保白天彩色、夜晚黑白的自动转换效果。</p> <p>采用深度学习算法，支持人脸、人体、车辆目标的同步检测。</p> <p>人脸比对库：人脸库容量 <math>\geq 15</math> 万张（支持 10 个库，单库容量 <math>\geq 3</math> 万张）。</p> <p>结构化属性：</p> <p>人体属性：必须支持性别、年龄段、衣着颜色、背包、戴口</p>	1	台

		<p>罩等 <math>\geq 10</math> 种 属性识别。</p> <p>车辆属性： 必须支持车身颜色（11 种以上）、车型、车牌颜色及类型识别。</p> <p>智慧城管功能： 必须支持店外经营、占道经营、垃圾满溢、非机动车乱停放等违规行为检测，且支持配置规则 <math>\geq 8</math> 条。</p> <p>视频编码标准： 须支持 H.265、H.264；Smart265/Smart264</p> <p>网络接口： 10 M / 100 M / 1000 M 自适应网口</p> <p>存储支持： 支持 MicroSD 卡存储，最大容量 <math>\geq 512</math> GB</p>		
11	哨位终端人脸查勤摄像机	<p>像素：<math>\geq 400</math> 万</p> <p>分辨率：需支持 <math>2560 \times 1440 @ 25\text{fps}</math></p> <p>自动对焦： 需支持相位检测对焦 (PDAF) 或混合对焦技术，确保 0.5-3 米范围内快速精准对焦</p> <p>网络接口： 至少 1 个 RJ45 10/100Mbps/1000Mbps 以太网口</p>	1	个
12	音箱	<p>有源音响</p> <p>产品类型:2.0 有源音箱</p> <p>音箱功率:30W</p> <p>输入接口： RCA USB5V 供电</p> <p>喇叭单元： 1.5 英寸高音 4 英寸中低音</p>	1	个
13	X 射线轻智能安全检查系统	<p>线分辨力 <math>\geq 0.1\text{mm}</math></p> <p>穿透力（钢板厚度）5-8mm</p> <p>空间分辨力 <math>\leq 1.2\text{mm}</math></p> <p>X 射线管电压 70~90kV（连续可调）</p> <p>X 射线管电流 0.3~0.8mA（连续可调）</p> <p>泄露剂量 <math>\leq 2.5 \mu\text{Sv/h}</math></p> <p>单次剂量 <math>\leq 5 \mu\text{Gy}</math></p> <p>存储能力：<math>\geq 64\text{GB}</math></p> <p>传送带高度：580~620mm</p> <p>传送带速度：0.15~0.25m/s</p> <p>电源：AC220V (+10%~-15%) 50<math>\pm</math>3Hz</p>	1	台
14	不锈钢玻璃门	<p>不锈钢玻璃门</p> <p>结构与材质：采用 304 不锈钢，框架厚度 1.2-2.0mm；玻璃常用钢化玻璃（厚度 8-12mm）</p>	4	套
15	综合操作台改造	<p>综合操作台面板改造</p> <p>综合操作台根据现有设备尺寸重新开孔安装</p> <p>定制 950*600 面板 2 块，材质钢板，厚度 1.0mm 左右</p>	1	项
16	智能语音交互终端（壁挂式）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、支持麦克风阵列，支持不低于 5 米的远距离拾音；</li> <li>2、支持不低于 5W 的高保真喇叭；</li> <li>3、支持呼吸灯，动态提升交互状态；</li> <li>4、支持不低于 10000 条语音指令，语音指令可以动态修改；</li> <li>5、支持文字转语音功能，支持男声和女声的调整，支持语速和语调的调整；</li> <li>6、支持用户通过拾音器，发出语音指令，实现对执勤软件的交互控制；</li> </ol>	1	台

		<p>7、支持获取语音指令，实现语音控制功能，包含设备开关、场景切换、打开文件等功能；</p> <p>8、具有语音指令开启显示窗口功能；</p> <p>9、支持组合指令支持多步骤操作合并为一句指令；</p> <p>10、具有语音调取业务程序功能，支持动态调用监控、任务清单等；</p> <p>11、可扩展支持大模型的接入，可以调用大语言模型进行回答；</p> <p>12、支持不低于6T的NPU算力；</p> <p>13、支持执勤术语专用词库+上下文语义分析；</p> <p>14、支持方言识别，支持粤语四川话等方言；</p>		
17	美图实景三维数字孪生引擎	<p>★1、高精度三维建模支持：支持显示高精度三维建模，模型细节度可达厘米级，确保与实物高度一致；</p> <p>★2、多源视频兼容性：能够处理来自不同设备、编码格式和分辨率的视频流，适应多样化的实景孪生需求；</p> <p>★3、视频拼接技术：运用先进的算法实现视频画面间的平滑过渡，减少拼接痕迹；</p> <p>4、动态视频效果调整：用户可实时调整视频亮度、对比度、饱和度等参数，并应用各种特效和滤镜；</p> <p>5、自定义配置功能：提供灵活的场景自定义和配置选项</p> <p>6、模块化架构设计：采用模块化设计，便于将实景孪生功能与执勤信息系统无缝集成；</p> <p>7、实景孪生功能：提供高压电网、轨道机器人、无人机等实景孪生场景</p> <p>8、三维可视化：提供高压电网、轨道机器人、无人机等数据与信息，以直观方式呈现。</p>	1	套
18	室内人工建模	<p>★1、纹理采集：纹理采集：像素不低于1200万像素，采集成果照片无漏、无模糊等；</p> <p>★2、数据精度：平面套合误差&lt;5cm；结构精度&gt;20cm需要模型表现；</p> <p>3、纹理处理：采用真实照片作为纹理素材基础，修饰后的纹理无移动物体遮挡，效果美观符合实际状况；对固有纹理进行贴图，非固有纹理采用纹理库纹理进行相似表现；镂空部分采用模型结构和适当纹理表现</p> <p>4、模型对象：对房间内表达墙、门、窗等空间构筑物对象；对公共区域进行高度还原。；</p>	1	套
19	高精度实景视频融合服务	<p>★1、多维感知数据采集与分析，支持接入多维采集信息、门禁信息、周界报警等数据；</p> <p>★2、支持实景信息标注和数据融合；</p> <p>3、支持多路视频数据融合；</p> <p>4、支持实景视频进行标签标注；</p> <p>5、支持报警事件联动视频。</p> <p>6、支持自适应权重分配技术，根据环境动态调整各视频源的权重</p>	4	路

		<p>7、将多路视频无缝拼接融合，形成水平视场角达 90°、整体画面超过 3 亿像素的全景视频，清晰观察 1.5km 范围内所有目标</p> <p>8、视频流与三维引擎同步延迟&lt;200ms</p> <p>9、提供视频、建筑设施、道路设施、区域、其他等五类基础标签，支持自定义标签类型和属性</p> <p>10、标签随动技术:当球机转动、缩放画面时，标签位置自动重新定位</p> <p>11、支持对目标进行静态属性标注(如类型、身份)和动态属性标注(如运动状态、行为特征)</p>		
20	三维图型工作站	<p>CPU: 核心数量≥16 核、线程数≥32 线程、主频≥2.6GHz、睿频≥3.6GHz 的主流高性能多核心处理</p> <p>内存: ≥16GB 系统盘: 容量≥128GB 固态硬盘</p> <p>数据盘: 容量≥1TB 高性能机械硬盘。</p> <p>显存: ≥8GB</p> <p>操作系统: 主流 64 位操作系统</p> <p>★视频处理软件: 最新三维设计与视频处理软件</p> <p>高负载渲染: 需支持 3840x2160 (4K) 分辨率的实时三维渲染。</p> <p>视频处理: 需支持 8 路 1080P 监控视频的解码、画质增强及在 3D 场景中的叠加。</p> <p>分布式协同: 需支持分布式渲染功能</p>	1	台
21	施工费用	施工费用	1	项
<b>武警河津中队开展执勤智能化试点建设项目</b>				
<b>序号</b>	<b>产品/系统</b>	<b>功能</b>	<b>数量</b>	<b>单位</b>
1	智能分析平台 (超脑 NVR)	<p>单台可实现 8 个实时或者 32 路定时抓图或轮巡视频分析</p> <p><b>【硬件规格】</b></p> <p>1. 2U 标准机架式 8 盘位超脑 NVR</p> <p>2. 视频输出: 2 个 HDMI, 2 个 VGA, 双异源输出, 支持双 4K 输出 (单路分辨率≤4K@60Hz, 总带宽≥12Gbps)</p> <p>3. 存储系统:支持满配 8 盘位硬盘,单盘容量最大支持 12TB,总容量最大支持 96TB</p> <p>4. 网络接口: 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口</p> <p>5. 外设接口: 2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 eSATA 接口</p> <p>6. 报警 IO 接口: 16 路报警输入、9 路报警输出</p> <p><b>【智能应用】</b></p> <p>5 合 1 AI 融合巡检, 集成人、车、行为、事件、AIOP 5 大类</p>	2	台

		<p>多种算法于一体</p> <p>一、人</p> <p>1.1 人脸识别：人脸抓拍+人脸比对</p> <p>1.2 人数统计：倾斜客流统计+区域人数统计</p> <p>二、车</p> <p>2.1 机动车识别：车牌识别（含颜色）+车辆属性识别（颜色/品牌/类型）</p> <p>2.2 非机动车识别：电瓶车+自行车（检出率≥95%）</p> <p>三、行为</p> <p>3.1、安全帽反光衣：安全帽（颜色：红黄蓝白橙）+反光衣（颜色：绿橙）</p> <p>3.2、岗位行为分析：在离岗+睡岗（趴睡）+玩手机+人数异常+人员滞留</p> <p>3.3、抽烟打电话：抽烟+打电话</p> <p>3.4、街面行为分析：倒地+聚集+快速移动（奔跑）+剧烈运动（打架）</p> <p>3.5、周界防范：区域入侵+越界+进入区域+离开区域</p> <p>四、事件</p> <p>4.1、烟雾火点：近距离烟火检测（室内、园区）</p> <p>4.2、通道占用（室内消防通道占用）</p> <p>4.3、街道事件：垃圾满溢、打包垃圾、晾晒垃圾、占道经营、店外经营、游摊小贩、乱堆物料、经营撑伞、违规广告、沿街晾晒、机动车/非机动车乱停乱放</p> <p>五、AIOP</p> <p>5.1、支持检测、分类、混合、双检测、分割、OCR等AI模型加载运行</p> <p><b>【设备总性能规格】</b></p> <p>设备内置3颗GPU，默认配置2个GPU直接分析（单GPU支持4路实时或16路定时抓图或轮巡视频分析）+1个GPU（大模型二次研判）</p> <p>大模型二次研判：前端2个GPU做实时/定时/轮巡抓图与初步分析，后端大模型GPU对抓取的图片/视频片段做二次复核、精细化分类与多算法融合研判，当平台检测到执勤哨兵打瞌睡（站睡，长时间不睁眼）、离岗、表情异常、行为异常等时，联动值班室弹屏提醒预警。</p>		
2	监控硬盘	<p>容量：≥4TB</p> <p>尺寸：3.5-inch</p> <p>接口类型：SATA</p> <p>转速：≥5400RPM</p> <p>缓存：≥128MiB</p>	4	台
3	固定式干扰拦截设备	<p>工作模式 无线电无源探测</p> <p>工作频段 支持70MHz-6GHz信号接收</p>	1	套

		<p>重点探测频率为 2400-2500MHz、5100-5950MHz</p> <p>侦测距离 <math>\geq 3</math> 千米</p> <p>目标探测数量 <math>\geq 50</math> 架</p> <p>探测数量 <math>\geq 50</math></p> <p>航迹显示 <math>\geq 50</math></p> <p>探测角度 全向 <math>360^\circ</math></p> <p>探测高度 0~1100 米</p> <p>无人机干扰拦截参数</p> <p>发射频率 900MHz (840 MHz~940 MHz)</p> <p>1. 6GHz (1550 MHz~1620 MHz)</p> <p>2. 4GHz (2400 MHz~2500MHz)</p> <p>5. 8GHz (5720 MHz~5850MHz)</p> <p>有效拦截距离 <math>\geq 1000m</math> (御 2 干通比 10:1)</p> <p><math>\geq 1000m</math> (御 3 干通比 2.5: 1)</p> <p>干扰角度 水平 <math>0\sim 360^\circ</math></p> <p>拦截响应时间 <math>\leq 5S</math></p> <p>发射功率 单信道 50W</p> <p>干扰模式 无人机驱离/迫降拦截模式</p> <p>设备为无人机侦测反制一体设备</p> <p>包含侦测软件</p> <p>能够使用 GPS、GLONASS 进行系统定位, 自动较北并在卫星地图上可标识系统部署点。</p> <p>支持无人机数据记录与回放功能;</p> <p>具备声光报警功能;</p> <p>具备卫星地图加载功能, 电子地图支持加载在线或离线高德、百度、腾讯、必应等电子地图,</p> <p>支持显示 2.5D 地图, 具有高度标识功能;</p>		
4	协同处置	<p>一、无人机</p> <p>1、外形尺寸:</p> <p>舱盖开启: 长<math>\geq 1760</math> 毫米, 宽<math>\geq 745</math> 毫米, 高<math>\geq 485</math> 毫米</p> <p>舱盖闭合: 长<math>\geq 640</math> 毫米, 宽<math>\geq 745</math> 毫米, 高<math>\geq 770</math> 毫米</p> <p>2、最长飞行时间<math>\geq 50</math> 分钟、最大作业半径: <math>\geq 10</math> 公里、工作环境温度: <math>-20^\circ C</math> 至 <math>50^\circ C</math>。</p> <p>3、高精度定位: 支持 RTK 高精度定位、具备前视和下视两个方向的避障功能和双目视觉。</p> <p>二、指挥起降平台</p> <p>1、无人机机场要包括环境监测、自动充电、温控系统和控制模块四部分。</p> <p>2、具有无人机自动充电功能, 内置备用电池, 断电 5 小时内云端在线并保障无人机可安全返航。</p> <p>3、支持自动降落、环境监测模组: 含风速、雨量、温度、水浸传感器。</p> <p>4、支持云端建模, 支持指点飞行, 支持私有化部署, 具备防</p>	1	套

		<p>雨防雷功能。</p> <p>5、定时对执勤目标安全巡逻，智能定点巡更检查。</p> <p>6、应急情况自主智能追踪处置，应急应急起飞、自动定位、智能跟踪。</p> <p>7、私有化局域网部署，非互联网工作环境卫星地图，支持三维地形数据；</p> <p>8、实时向第三方直播无人机图像</p> <p>9、支持第三方软件控制无人机飞行</p>		
5	A 门管理主机 (国产化)	<p>2、处理器：八核 64 位处理器，主频<math>\geq</math>2.4GHz；</p> <p>2、操作系统：支持国产操作系统；</p> <p>3、存储：8G 运存+128G 机身存储；</p> <p>4、外部接口：支持 6 个 USB 接口，1 个 HDMI 接口，1 个 RJ45 网口；</p> <p>5、安装方式：2U 上架式安装方式；</p> <p>6、支持部署出入口控制系统平台（A 门）软件。</p>	1	台
6	出入口控制系统平台(A 门)	<p>1、软件架构：平台采用 B/S 架构设计，支持跨平台部署，可部署在银河麒麟、Linux、Windows 等不同操作系统上运行；</p> <p>2、人员管理：支持内部人员、来访人员、在押人员的精细化分类管理，来访人员根据来访登记时间自动下发到门禁终端中；</p> <p>3、白名单管理：审核通过的人员形成不同类型白名单进行管理，如禁用、启用、删除白名单人员、车辆，支持名单以 Excel 的方式导出信息列表；</p> <p>4、审核流程配置：支持自定义配置审核流程，支持设置多个审核级别，绑定不同级别审核的用户账号或角色，支持根据人员类型、到访单位设置不同审核流程；</p> <p>5、审核管理：显示人员信息、审核状态，可查看表单详情、提交审核、进度查看、撤销审核等操作；</p> <p>6、双门互锁：平台通过软硬件的方式实现双门互锁，可自定义设置两个通行门进行互锁；</p>	1	套
7	A 门业务终端主机	<p>2、处理器：八核 64 位处理器，主频<math>\geq</math>2.4GHz；</p> <p>操作系统：支持国产操作系统；</p> <p>3、存储：8G 运存+128G 机身存储；</p> <p>4、外部接口：最少支持 6 个 USB 接口，1 个 HDMI 接口，1 个 RJ45 网口；</p> <p>5、安装方式：2U 上架式安装方式；</p> <p>6、内置出入口控制系统业务终端软件；</p> <p>7、视频监控：支持显示 4 路视频监控画面，双击任意画面可放大查看；</p> <p>8、可视对讲：支持与门禁终端实时可视对讲；</p> <p>9、人员验证：人员在门禁终端进行身份验证，以语音和弹框的方式进行实时提醒。</p>	1	台

		<p>10、车辆验证：车辆在车牌识别摄像机验证，自动抓拍车牌图片核验信息并以语音和弹窗的方式进行提示；</p> <p>11、今日白名单：支持实时查看当日预约待入所和已进入待出所来访人员信息；</p> <p>12、按钮控制：支持显示平台配置的控制按钮，支持手动点击开门同时触发绑定的摄像机进行图像抓拍；</p> <p>13、进出记录：支持查询指定时间段内人员、车辆进出记录信息。</p>		
8	智能门禁终端 (双目型)	<p>1. 四核 64 位处理器，主频 <math>\geq 1.8\text{GHz}</math> 和嵌入式 Linux 操作系统；</p> <p>2. 信息显示：8 寸电容触摸屏；支持显示时间、日期；</p> <p>3. 智能生物识别：支持门禁终端活体检测功能，照片、视频、非活体脸型物等能有效过滤，不能通过验证；</p> <p>4. 验证方式：支持生物指纹识别验证、人脸识别验证、组合验证方式；</p> <p>5. 视频监控：终端具备高清视频监控摄像头，平台软件可实时查看终端视频画面；</p> <p>6. 语音对讲：支持一键拨打进行实时可视对讲功能，支持标准 sip 协议；</p> <p>7. 补光功能：终端支持补光功能，方便光线较暗时候进行人脸识别；</p> <p>8. 门禁报警：支持长时间门未关妥报警，门非正常流程开启报警功能，报警信息实时上报平台；</p> <p>9. 接口功能：支持门磁检测、门锁控制和出门按钮连接接口；</p> <p>10. 支持数据上传功能，可将前端比对结果及抓拍的照片实时上传给出入口控制系统进行弹框提醒和记录；</p>	2	台
9	多功能控制器	<p>1、至少需支持 2 路 RS485 接口，1 路 RJ45 网口，1 路 AC220V 电源接口，2 路 RS232 接口，2 路 TTL 接口，1 路撤防按键接口，6 路开关量输出，8 路开关量输入，1 路门锁控制接口，1 路手动开锁接口，1 路空调控制接口，1 路除湿机控制接口；</p> <p>2、需支持连接 A/B 小门/大门的门锁以及状态反馈接口；</p> <p>3、可主动推送状态信息数据到 AB 门系统平台；</p> <p>4、需具有电源、运行状态、报警和信号 4 个指示工作灯；</p> <p>5、需支持 A、B 门独立管控，对 AB 门开关状态实时检测并上报平台；</p> <p>6、内置 DC12V 充电电路和 UPS 电池安装位置，支持 UPS 自动充电；</p> <p>7、支持拓展门禁状态指示灯；</p> <p>8、内置软硬件看门狗电路；</p> <p>9、支持报警联动功能，所有报警信息自动上报到出入口控制系统；</p> <p>10、控制检测功能，支持控制电插锁、磁力锁、控制路障机/升降柱、控制大门电机工作、控制三辊闸/全高闸等开关量设</p>	2	台

		备。		
10	轻智能筒型摄像机	<p>传感器尺寸 <math>\geq 1/1.8"</math> Progressive Scan CMOS  最大分辨率 <math>\geq 400</math> 万像素 (2688 × 1520)  补光距离: 普通监控: <math>\geq 80</math> m; 人脸抓拍: <math>\geq 10</math> m  宽动态范围 <math>\geq 120</math> dB  最低照度彩色: <math>\leq 0.0005</math> Lux (F1.2, AGC ON)  镜头焦距8 ~ 32 mm (电动变焦)  日夜切换ICR 红外滤片式自动切换 确保白天彩色、夜晚黑白的自动转换效果。  采用深度学习算法, 支持人脸、人体、车辆目标的同步检测。  人脸比对库: 人脸库容量 <math>\geq 15</math> 万张 (支持 10 个库, 单库容量 <math>\geq 3</math> 万张)。  结构化属性:  人体属性: 必须支持性别、年龄段、衣着颜色、背包、戴口罩等 <math>\geq 10</math> 种 属性识别。  车辆属性: 必须支持车身颜色 (11 种以上)、车型、车牌颜色及类型识别。  智慧城管功能: 必须支持店外经营、占道经营、垃圾满溢、非机动车乱停放等违规行为检测, 且支持配置规则 <math>\geq 8</math> 条。  视频编码标准: 须支持 H. 265、H. 264; Smart265/Smart264  网络接口: 10 M / 100 M / 1000 M 自适应网口  存储支持: 支持 MicroSD 卡存储, 最大容量 <math>\geq 512</math> GB</p>	1	台
11	哨位终端人脸查勤摄像机	<p>像素: <math>\geq 400</math> 万  分辨率: 需支持 2560×1440@25fps  自动对焦: 需支持相位检测对焦 (PDAF) 或混合对焦技术, 确保 0.5-3 米范围内快速精准对焦  网络接口: 至少 1 个 RJ45 10/100Mbps/1000Mbps 以太网口</p>	1	个
12	音箱	<p>有源音响  产品类型: 2.0 有源音箱  音箱功率: 30W  输入接口: RCA USB5V 供电  喇叭单元: 1.5 英寸高音 4 英寸中低音</p>	1	个
13	X 射线轻智能安全检查系统	<p>线分辨力 <math>\geq 0.1</math> mm  穿透力 (钢板厚度) 5-8mm  空间分辨力 <math>\leq 1.2</math> mm  X 射线管电压 70~90kV (连续可调)  X 射线管电流 0.3~0.8mA (连续可调)  泄露剂量 <math>\leq 2.5</math> <math>\mu</math> Sv/h  单次剂量 <math>\leq 5</math> <math>\mu</math> Gy  存储能力: <math>\geq 64</math> GB  传送带高度: 580~620mm</p>	1	台

		<p>传送带速度：0.15~0.25m/s</p> <p>电源：AC220V(+10%~-15%) 50±3Hz</p>		
14	不锈钢玻璃门	<p>不锈钢玻璃门</p> <p>结构与材质：采用304不锈钢，框架厚度1.2-2.0mm；玻璃常用钢化玻璃（厚度8-12mm）</p>	4	套
15	综合操作台改造	<p>综合操作台面板改造</p> <p>综合操作台根据现有设备尺寸重新开孔安装</p> <p>定制950*600面板2块，材质钢板，厚度1.0mm左右</p>	1	项
16	智能语音交互终端（壁挂式）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、支持麦克风阵列，支持不低于5米的远距离拾音；</li> <li>2、支持不低于5W的高保真喇叭；</li> <li>3、支持呼吸灯，动态提升交互状态；</li> <li>4、支持不低于10000条语音指令，语音指令可以动态修改；</li> <li>5、支持文字转语音功能，支持男声和女声的调整，支持语速和语调的调整；</li> <li>6、支持用户通过拾音器，发出语音指令，实现对执勤软件的交互控制；</li> <li>7、支持获取语音指令，实现语音控制功能，包含设备开关、场景切换、打开文件等功能；</li> <li>8、具有语音指令开启显示窗口功能；</li> <li>9、支持组合指令支持多步骤操作合并为一句指令；</li> <li>10、具有语音调取业务程序功能，支持动态调用监控、任务清单等；</li> <li>11、可扩展支持大模型的接入，可以调用大语言模型进行回答；</li> <li>12、支持不低于6T的NPU算力；</li> <li>13、支持执勤术语专用词库+上下文语义分析；</li> <li>14、支持方言识别，支持粤语四川话等方言；</li> </ol>	1	台
17	美图实景三维数字孪生引擎	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、高精度三维建模支持：支持显示高精度三维建模，模型细节度可达厘米级，确保与实物高度一致；</li> <li>2、多源视频兼容性：能够处理来自不同设备、编码格式和分辨率的视频流，适应多样化的实景孪生需求；</li> <li>3、视频拼接技术：运用先进的算法实现视频画面间的平滑过渡，减少拼接痕迹；</li> <li>4、动态视频效果调整：用户可实时调整视频亮度、对比度、饱和度等参数，并应用各种特效和滤镜；</li> <li>5、自定义配置功能：提供灵活的场景自定义和配置选项</li> <li>6、模块化架构设计：采用模块化设计，便于将实景孪生功能与执勤信息系统无缝集成；</li> <li>7、实景孪生功能：提供高压电网、轨道机器人、无人机等实景孪生场景</li> <li>8、三维可视化：提供高压电网、轨道机器人、无人机等数据与信息，以直观方式呈现。</li> </ol>	1	套

18	室内人工建模	<p>1、纹理采集：纹理采集：像素不低于 1200 万像素，采集成果照片无漏、无模糊等；</p> <p>2、数据精度：平面套合误差&lt;5cm；结构精度&gt;20cm 需要模型表现；</p> <p>3、纹理处理：采用真实照片作为纹理素材基础，修饰后的纹理无移动物体遮挡，效果美观符合实际状况；对固有纹理进行贴图，非固有纹理采用纹理库纹理进行相似表现；镂空部分采用模型结构和适当纹理表现</p> <p>4、模型对象：对房间内表达墙、门、窗等空间构筑物对象；对公共区域进行高度还原。；</p>	1	套
19	高精度实景视频融合服务	<p>多维感知数据采集与分析，支持接入多维采集信息、门禁信息、周界报警等数据；</p> <p>2、支持实景信息标注和数据融合；</p> <p>3、支持多路视频数据融合；</p> <p>4、支持实景视频进行标签标注；</p> <p>5、支持报警事件联动视频。</p> <p>6、支持自适应权重分配技术，根据环境动态调整各视频源的权重</p> <p>7、将多路视频无缝拼接融合，形成水平视场角达 90°、整体画面超过 3 亿像素的全景视频，清晰观察 1.5km 范围内所有目标</p> <p>8、视频流与三维引擎同步延迟&lt;200ms</p> <p>9、提供视频、建筑设施、道路设施、区域、其他等五类基础标签，支持自定义标签类型和属性</p> <p>10、标签随动技术:当球机转动、缩放画面时，标签位置自动重新定位</p> <p>11、支持对目标进行静态属性标注(如类型、身份)和动态属性标注(如运动状态、行为特征)</p>	4	路
20	三维图型工作站	<p>CPU: 核心数量≥16 核、线程数≥32 线程、主频≥2.6GHz、睿频≥3.6GHz 的主流高性能多核心处理</p> <p>内存: ≥16GB 系统盘: 容量≥128GB 固态硬盘</p> <p>数据盘: 容量≥1TB 高性能机械硬盘。</p> <p>显存: ≥8GB</p> <p>操作系统: 主流 64 位操作系统</p> <p>视频处理软件: 最新三维设计与视频处理软件</p> <p>高负载渲染: 需支持 3840x2160 (4K) 分辨率的实时三维渲染。</p> <p>视频处理: 需支持 8 路 1080P 监控视频的解码、画质增强及在 3D 场景中的叠加。</p> <p>分布式协同: 需支持分布式渲染功能</p>	1	台
21	施工费用	施工费用	1	项

第五部分 合同格式

参考文本

政府采购货物买卖合同  
(试行)

项目名称: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

甲 方: \_\_\_\_\_

乙 方: \_\_\_\_\_

签订时间: \_\_\_\_\_

## 使用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要投标人定制开发、创新研发的货物采购项目。

2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家投标人、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

## 第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：\_\_\_\_\_（采购人、受采购人委托签订合同的  
单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：\_\_\_\_\_（投标人）

乙方2（全称）：\_\_\_\_\_（联合体成员投标人或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）\_\_\_\_\_（联合体成员投标人或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关  
的法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等招标文件、乙方的《投标（响  
应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况  
及要求如下：

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_

(2) 采购计划编号：\_\_\_\_\_

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：\_\_\_\_\_

品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需  
要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、  
操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 数量：\_\_\_\_\_ 金额：

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：\_\_\_\_\_

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标(成交)采购标的制造商是否为中小企业：是 否  
本合同是否为专门面向中小企业的采购合同(中小企业预留合同)：是 否  
若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否  
中标(成交)采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否  
中标(成交)采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：

分包投标人/制造商名称(如投标人和制造商不同，请分别填写)：

分包投标人/制造商类型(如果投标人和制造商不同，只填写制造商类型)：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标(成交)投标人是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称： 金额：  
国别： 品牌： 规格型号：

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是      否      不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

分包金额 (如有) 小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式 (采用组合定价方式的, 可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式 (按项目实际勾选填写):

全额付款: \_\_\_\_\_ (应明确一次性支付合同款项的条件)

分期付款: \_\_\_\_\_ (应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件, 各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩), 其中涉及预付款的: \_\_\_\_\_ (应明确预付款的支付比例和支付条件)

成本补偿: \_\_\_\_\_ (应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: \_\_\_\_\_ (应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

## 3. 合同履行

(1) 起始日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日, 完成日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

(2) 履约地点: \_\_\_\_\_

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是      否

收取履约保证金形式: \_\_\_\_\_

收取履约保证金金额: \_\_\_\_\_

履约担保期限: \_\_\_\_\_

(4) 分期履行要求: \_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案: \_\_\_\_\_

## 4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: \_\_\_\_\_

是否邀请本项目的其他投标人参加验收: 是      否

是否邀请专家参加验收: 是      否

是否邀请服务对象参加验收: 是      否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是      否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: \_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测: 是, \_\_\_\_\_ (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项：\_\_\_\_\_

(2) 履约验收时间：(计划于何时验收/投标人提出验收申请之日起\_\_\_\_日内组织验收)

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：(应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序：\_\_\_\_\_

(5) 履约验收的内容：(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准：\_\_\_\_\_

(7) 是否以采购活动中投标人提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：(产权过户登记等)

## 5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标(成交)通知书

(5) 投标(响应)文件

(6) 招标文件

(7) 有关技术文件，图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

## 6. 合同生效

本合同自\_\_\_\_\_生效。

## 7. 合同份数

本合同一式\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_\_

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或招标文件约定的合同甲方）		乙方（投标人）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向投标人购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 投标人（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和投标人以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，招标文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）投标人按招标文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的投标人履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个投标人的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

## 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

## 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

## 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或延迟支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【**政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行

的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【**政府采购合同专用条款**】约定的指定现场。

7.2 除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

### 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【**政府采购合同**

**专用条款】**规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在**【政府采购合同专用条款】**规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在**【政府采购合同专用条款】**中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将招标文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在**【政府采购合同专用条款】**中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

## 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；
- (6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从

货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

## 16. 合同变更、中止与终止

### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因投标人就招标文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

### 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他投标人。涉及合同分包的，乙方应根据招标文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按招标文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	

第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第___种方式解决： (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____； (2) 向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

## 第六部分 投标文件格式

### 一、投标人提交文件须知

1. 投标人应严格按照下述规定的全部格式文件填写，混乱的编排导致投标文件被误读或查找不到，后果由投标人承担。
2. 所附表格中要求回答的全部问题和信息都必须正面回答。
3. 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。
4. 评标委员会将应用投标人提交的资料并根据自己的判断，决定投标人履行合同的合格性及能力。
5. 投标人提交的材料将被妥善保存，但不退还。
6. 全部文件应按投标人须知中规定的语言和份数提交。

(格式)

(正/副)本

(项目名称)项目

项目编号:

# 投 标 文 件

投标人单位全称: \_\_\_\_\_ (加盖单位公章)

授权代表人: \_\_\_\_\_ (法定代表人或授权代表签字或印章)

二〇二六年 月 日

## 资格证明文件部分

### 1、具有独立承担民事责任的能力的信用承诺书

#### 具有独立承担民事责任的能力的信用承诺书

采购人名称：\_\_\_\_\_

本投标人现参与\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动。依据招标文件相关规定，现郑重承诺：我方具有有效的营业执照或事业单位法人证书或自然人身份证明或其他非企业组织证明文件及有效的开户许可证，能独立承担民事责任的能力。

基本信息如下：

名称为：\_\_\_\_\_，统一社会信用代码为：\_\_\_\_\_；法定代表人（负责人）为：\_\_\_\_\_；营业期限为：\_\_\_\_\_；基本开户银行为：\_\_\_\_\_；账号为：\_\_\_\_\_。

以上承诺信息如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除责任的辩解。

特此承诺。

投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_

加载统一社会信用代码的营业执照副本等证明文件（复印件须加盖投标人公章）；  
银行开户许可证或基本存款账户信息（复印件须加盖投标人公章）；

## 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的信用承诺书

### 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的信用承诺书

采购人名称:

本投标人现参与\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动，依据招标文件相关规定，郑重承诺：我公司具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，符合本项目招标文件规定的供应商资格要求。

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。

特此承诺。

投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：

### 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的信用承诺书

#### 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的信用承诺书

采购人名称：

本投标人现参与\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动，依据招标文件相关规定，郑重承诺：我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，符合本项目招标文件规定的供应商资格要求。

如上述承诺不真实，愿意按照政府采购有关法律法规的规定接受处罚。

特此承诺

投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：

#### 4、依法缴纳税收和社会保障资金的信用承诺书

##### 依法缴纳税收和社会保障资金的信用承诺书

采购人名称：

本投标人现参与\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动，依据招标文件相关规定，郑重承诺：我公司有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，符合本项目招标文件规定的供应商资格要求。

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。

特此承诺

投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：

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的信用承诺书

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的信用承诺书

致 (采购人名称)：

我单位在参加采购活动前三年内在经营活动中没有政府采购法第二十二条第一款第(五)项所称重大违法记录，包括：

(一) 我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到行政处罚，但警告和较大数额罚款以下的行政处罚除外；

(二) 我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到刑事处罚。

特此声明！

投标人名称(单位章)：

法定代表人(签字或盖章)：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 6. 供应商中小企业声明函或监狱企业声明函或残疾人企业声明函（如有）

### 中小企业声明函（如有）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）的规定，本公司参加\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、\_\_\_\_\_（标的名称），属于工业行业；制造商为\_\_\_\_\_（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于\_\_\_\_\_（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、...

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

### 监狱企业声明函（如有）

本公司郑重声明，根据财政部、司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》的规定，本单位为符合条件的监狱企业单位，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），或者提供其他监狱企业单位制造的货物（不包括使用非残监狱企业单位注册商标的货物。）

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（公章）：

日期：

### 残疾人福利性单位声明函（如有）

本公司郑重声明，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（公章）：

日期：

7. 所投各产品进入当期国家节能、环保清单目录的证明文件（如有）

节能产品明细表（如有）

（1）强制节能产品明细表格式（以项为单位分别填写，如本项目所投产品中不涉及强制节能产品，此表可不提供）

强制节能产品明细表

序号	产品名称	制造商	产品型号	节能产品认证证书号	认证证书有效截止日期	认证机构名录

“台式计算机、便携式计算机和平板式微型计算机、激光打印机、针式打印机、液晶显示器、制冷压缩机、空调机组、专用制冷空调设备、镇流器、空调机、电热水器、普通照明用双端荧光灯、电视设备、视频设备以及便器、水嘴等”，属于国家强制性采购产品，必须提供获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书。

注：

1. 采购货物中如含有强制节能产品的，须如实填写强制节能产品明细表；
2. 提供所投产品获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的产品认证证书。
3. 所投报信息安全产品属于《信息安全产品强制性认证目录》中的产品，有效认证证书复印件附后。

(2) 非强制节能产品、环保标志产品明细表格式（以项为单位分别填写，如本项目所投产品中不涉及非强制节能产品、环保标志产品，此表可不提供）

**非强制节能产品明细表**

序号	产品名称	制造商	产品型号	节能产品认证证书号	认证证书有效截止日期	认证机构名称

投报节能产品政府采购品目清单中强制性采购产品以外的其它节能产品，将给予适当加分。

**环境标志产品明细表**

序号	产品名称	企业名称	注册商标	规格型号	中国环境标志认证证书编号	认证证书有效截止日期
合计						

注：

1. 采购货物中如含有非强制节能产品、环境标志产品的，请如实填写产品明细表；
2. 提供所投产品获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的产品认证证书。
3. 所投报信息安全产品属于《信息安全产品强制性认证目录》中的产品，有效认证证书复印件附后。

## 商务、技术部分

### 1. 法定代表人（负责人）身份证明书格式

单位名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_性 别：\_\_\_\_\_

身份证号：\_\_\_\_\_职 务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人全称）\_\_\_\_\_的法定代表人（负责人）。

特此证明。

投标人全称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_

附法定代表人（负责人）有效的身份证正反两面扫描件或影印件。

--	--



### 3. 投标函格式

#### 投标函

采购代理机构名称：

（投标人全称） 授权 （投标人代表姓名、职务） 为我方代表，参加贵方组织的 （项目名称）、（项目编号） 招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1. 我方同意在本项目招标文件中规定的投标文件递交截止之日开标日起的投标有效期内遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

2. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的投标人应当具备的全部条件。

3. 提供投标须知规定的全部投标文件。

4. 按招标文件要求提供和交付的服务的投标报价详见开标一览表（投标报价一览表）。

5. 我方承诺：完全理解并接受投标报价超过预算金额或最高限价时，投标将被拒绝。

6. 保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

7. 承诺完全满足和响应招标文件中的各项商务和技术要求，若有偏差，已在投标文件商务和技术条款偏离表中予以明确特别说明。

8. 保证遵守招标文件的规定。

9. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标，我方的投标保证金可被贵方没收。

10. 我方完全理解贵方不接受可选择性投标。

11. 我方愿意向贵方提供任何与本项投标有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方做出的一切承诺的证明材料。

12. 我方已详细审核全部投标文件，包括投标文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

13. 我方承诺：采购人若需追加采购本项目招标文件所列相关服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，按相同或更优惠的折扣率保证服务质量。

14. 我方承诺接受招标文件中《合同条款》的全部条款且无任何异议。

15. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，若有下列情形之一的，将被处以采购金额 5%以上 10%以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
- (3) 与采购人、其它投标人或者采购代理机构工作人员恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 开标后撤回投标的；
- (6) 在评标期间，影响采购代理机构或评标委员会正常履行职责的；
- (7) 未经采购代理机构同意，在采购过程中与采购人进行协商投标的；
- (8) 中标后未按招标文件、投标文件及相关承诺规定签约或与采购人订立背离合同实质性内容的其它协议的；
- (9) 未按招标文件规定和合同约定履行义务的；
- (10) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的；
- (11) 违反法律法规规定的其他行为。

所有有关本投标的一切往来联系方式为：

地址： 邮编：

电话： 传真：

投标人代表联系电话： (办公) (移动)

E-mail：

投标人全称： \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人（负责人）或授权委托人： \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期：

注：除可填报项目外，对本投标函内容的修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。

#### 4. 开标一览表格式

##### 4.1 开标一览表

	标项名称	合同履行期限	质保期	备注
总报价(元)	人民币(大写): 人民币(小写):			
注: 1. 报价包含货物的供应、运输、安装、调试、验收、培训及售后服务、利润、税金等与本项目相关的一切费用。 2. 投标报价均以人民币报价, 小数点后保留两位小数。				

投标人全称: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人(负责人)或授权委托人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期:

#### 4.2、投标分项报价表

投标人名称： \_\_\_\_\_

项目编号： \_\_\_\_\_

(价格单位：元)

序号	货物名称	品牌	规格 型号	制造厂家	数量	单价	总价
合 计					—	—	

投标人(公章)：

投标人代表(签字或盖章)：

日 期：

说明：

- 1、所有价格系用人民币表示；
- 2、此表供应商可续页，但不得有空项；

## 5. 商务条款响应表格式

### 商务条款响应表

项目名称:

项目编号:

序号	项目	招标文件商务要求	投标文件响应	说明
1				
2				
3				
4				
5				
5				
6				
7				

投标人保证:除商务条款响应表列出的偏差外,投标人响应招标文件的全部要求。

投标人全称: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人(负责人)或授权委托人: \_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期:

## 6. 技术响应偏离表格式

### 技术响应偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	名称	数量	单位	招标文件 技术（服务）部分指标	投标文件 响应内容	偏离 情况	备注
1							
2							
3							
4							

投标人保证：除技术响应偏离表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。

投标人全称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（负责人）或授权委托人：\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期：

## 7. 投标货物主要技术指标的详细描述

## 8. 类似项目合同案例

类似项目合同案例

使用单位	项目名称	合同金额	联系人	电话	备注

备注：

投标人应将案例的证明材料按顺序附后。

投标人全称：\_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人（负责人）或授权委托人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期：

## 9. 项目团队人员组成

项目团队人员组成表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	姓名	职务	职称	专业	联系方式	在本项目负责的工作	备注

投标人全称：\_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人（负责人）或授权委托人：\_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日期：\_\_\_\_\_

