

金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

政府采购招标文件

招标编号：2023JCSCGJHBA182

标包名称：金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

采购单位：金昌市公安局金川分局

代理机构：金昌市政府集中采购中心

2023 年 7 月

编制说明



一、为规范甘肃省内政府采购项目招标采购活动，维护招标投标当事人的合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等国家相关法律法规等规定，编制了相应的采购类型范本。

二、本示范文本的主要编写依据：

- 1.《中华人民共和国政府采购法》；
- 2.《中华人民共和国政府采购法实施条例》；
- 3.《中华人民共和国招标投标法》；
- 4.《中华人民共和国招标投标法实施条例》；
- 5.《中华人民共和国合同法》；
- 6.《中华人民共和国电子签名法》；
- 7.《政府采购评审专家管理办法》（财库〔2016〕198号）；
- 8.《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）；
- 9.《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）；
- 10.其他有关服务招标采购的法律、法规、规章和规范性文件。

三、招标（采购）文件中的所有空格招标人必须如实填写，无内容或不采用者应用斜画线表示，或者注明“本项不适用”。

四、本招标文件的解释权属于招标人（采购人），招标人（采购人）对招标（采购）文件示范文本的内容存在异议时，可向招标人（采购人）申请解释。

五、本招标文件示范文本试行版仅供参考。各编制单位和使用单位在试行过程中如遇问题，请及时向交易通信信息技术有限公司书面反映，并提出宝贵意见，以便在修订中改正和完善，在此预致谢忱。

2023JCSCGJHBA021

重要提示



1、本招标文件示范文本中设置了可选项(示范文本中用“□”标识),供招标人参考。并由招标人自行考虑和选择。

2、规定:用“√”标识时表明该选项被招标人选用,用“□”标识时表明该选项未被招标人选用。

3、本招标文件示范文本中的“投标文件格式”及各类表格样式,仅供招标人参考。表格的具体内容可根据招标项目的需要,在编制招标文件时进行调整。

4、本招标文件示范文本中【】或加横线部分,招标人、招标代理机构需根据具体项目的实际情况进行修改。不适用内容填入“/”。

5、招标文件第二章/三、投标人须知的内容为通用内容,不得任意修改和删除;如有不适用或者需要修改的,请在第二章/一、投标人须知前附表中:写明条款号,并补充相应的修改内容,或注明“本项目不适用”。

6、本示范文本适用于:公开招标,采用通用货物/设备类项目;

邀请招标,采用通用货物/设备类项目。

7、在编制招标文件时,根据项目实际情况,务必将不适用的评标方法和招标公告/投标邀请删除,更新目录,方可形成最终的招标文件。

目录



| | |
|-------------------------|----|
| 第一章 采购公告 | 1 |
| 一、项目基本情况 | 1 |
| 二、申请人的资格要求 | 1 |
| 三、获取招标文件 | 2 |
| 四、递交投标文件截止时间、开标时间、地点和方式 | 2 |
| 五、公告期限 | 2 |
| 六、其他补充事宜 | 2 |
| 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系 | 3 |
| 第二章 投标须知 | 4 |
| 一、投标须知前附表 | 4 |
| 二、投标文件否决性条款摘要 | 13 |
| 三、投标人须知 | 13 |
| 1. 总则 | 15 |
| 2. 招标文件 | 17 |
| 3. 投标文件 | 19 |
| 4. 投标 | 23 |
| 5. 开标 | 24 |
| 6. 评标 | 26 |
| 7. 合同授予 | 26 |
| 8. 纪律和监督 | 28 |
| 9. 代理服务费 | 29 |
| 10. 招标文件知识产权及解释权 | 29 |
| 12. 需要补充的其他内容 | 29 |
| 第三章 评标办法(综合评标法) | 30 |



| | |
|--|----|
| 1、财政部工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知..... | 42 |
| 2、甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知..... | 62 |

| | |
|------------------|----|
| 第四章 合同条款及格式..... | 68 |
|------------------|----|

| | |
|---------------|----|
| 第五章 采购内容..... | 74 |
|---------------|----|

| | |
|-----------------|-----|
| 第六章 投标文件格式..... | 102 |
|-----------------|-----|

| | |
|--|-----|
| 一、投标函..... | 104 |
| 二、法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书..... | 106 |
| 2.1、法定代表人（单位负责人）身份证明..... | 107 |
| 2.2、授权委托书..... | 109 |
| 三、开标一览表..... | 111 |
| 四、资格审查资料..... | 112 |
| 4.1、统一社会信用代码..... | 113 |
| 4.2、法定代表人..... | 114 |
| 4.3、法定代表人授权函原件..... | 115 |
| 4.4、财务状况报告..... | 116 |
| 4.5、纳税材料..... | 117 |
| 4.6、社保材料..... | 118 |
| 4.7、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明..... | 119 |
| 4.8、信用中国..... | 120 |
| 五、分项报价表..... | 121 |
| 六、招标内容及技术规格偏离表..... | 122 |
| 七、技术支持资料..... | 123 |
| 八、相关服务计划..... | 124 |
| 九、政策性支持..... | 125 |
| 9.1、中小企业声明函..... | 126 |

| | |
|----------------------|-----|
| 9.2、支持残疾人就业声明函..... | 127 |
| 9.3、支持监狱企业发展声明函..... | 128 |
| 十、其他资料..... | 129 |



2023JCSCGJHBA182

第一章 采购公告



金昌市政府集中采购代理中心受金昌市公安局金川分局的委托，就金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目以公开招标的形式进行采购，请金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目的潜在投标人在甘肃政府采购网和 [金昌市公共资源交易中心官网](#) 获取招标文件，并于 **2023-08-02 09:00:00**(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况：

项目编号：**2023JCSCGJHBA182**

项目名称：**金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目**

预算金额：**727263.8元(人民币)**

大 写：**柒拾贰万柒仟贰佰陆拾叁元捌角 人民币**

最高限价：**727263.8元(人民币)**

采购需求：

物证管理系统等（具体详见政府采购招标文件第五章采购内容）

合同履行期限：**自合同签订之日起，最长交付期为30个日历日**

本项目 **不接受** 联合体投标

二、申请人的资格要求：

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定并提供《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条所要求的材料；

（1）工商营业执照（副本）复印件、税务登记证（副本）复印件、组织机构代码证（副本）复印件（如三证合一只提供具有统一社会信用代码的营业执照）；（2）法定代表人身份证（正、反面）复印件；（3）法定代表人授权函原件（仅限法定代表人授权本公司员工代表本公司参加采购活动时提供）、被授权人身份证（正、反面）复印件（仅限被授权人参加采购活动时提供）；

（4）财务状况报告（2022年度财务审计报告或银行出具的近两个月的银行资信证明）（复印件或原件扫描件），2023年新成立公司可不提供；（5）提供2022年至今任意一个月缴纳任意税种（增值税、营业税、企业所得税）的凭据，依法免税的投标人（供应商），应提供依法免税的证明材料；

（6）提供2022年至今社保管理部门出具的连续三个月（按年缴纳的提供全年度）缴纳社会保障资金的凭据；（7）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；投标人提供的上述资质证明文件均必须有效；凡要求提供的复印件，必须加盖投标供应商公章方为有效；凡要求提供的原件，必须盖出具方公章方为有效。

2、供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。

(以投标截止时间前三日内在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 查询结果为准, 供应商需提供相关证明材料)。



3、落实政府采购政策需满足的资格要求: ①根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)及(财库〔2022〕19号)规定在本次采购中落实政府采购促进中小企业发展政府采购政策;②根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定,在本次采购中落实政府采购支持监狱企业发展政府采购政策;③根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定,在本次采购中落实政府采购促进残疾人就业政府采购政策。

4、本项目的特定资格要求 : 无

5、 本项目面对小微企业, 优惠率为10.00%, 欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

三、获取招标文件:

时间: 2023-07-13 00:00:00 至 2023-07-19 23:59:59

地点: 金昌市公共资源交易中心官网

方式: 请登录金昌市公共资源交易中心网站(<http://ggzy.jcs.gov.cn>)免费下载招标采购文件。

招标文件澄清或更正在甘肃省政府采购官网和 金昌市 公共资源交易网(<http://ggzy.jcs.gov.cn>)发布, 请投标人在投标期间适时自行下载查阅。若未能及时下载查阅, 所产生一切损失由投标人自行承担。

四、递交投标文件截止时间、开标时间、地点和方式:

1.投标截止时间: 2023-08-02 09:00:00

2.开标时间 : 2023-08-02 09:00:00

3.提交地点 : 甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 (<http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html>)

4.开标地点 : 金昌市公共资源交易中心网站 (<http://ggzy.jcs.gov.cn>)

5.提交方式 : 本项目采用网上不见面开标系统进行交易

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:

(1)本项目公告以甘肃政府采购网发布为准。

(2)参标环节:

投标人需自行准备可以稳定上网的电脑, 操作系统: Windows 7 、 Windows 8 、 Windows 10 (推荐), 浏览器: Internet Explorer 10 、 Internet Explorer 11 (推荐), WPS 或 Office 办公软件。

1、投标人须在投标文件递交截止日期前登录 “ 金昌市 公共资源交易中心官网(<http://ggzy.jcs.gov.cn>)”, 点击电子交易系统按钮; 选择不见面开标系统; 根据项目类型“供应商(政府采购)”, 选择对应模块进入不见面开标系统; 投标人使用CA锁或账号密码进行登录(建议使用CA锁登录); 根据项目类型“政府采购”, 选择项目所在模块进入; 进入模块后先选择网上开标

按钮，然后再查找本次所投标段项目名称进行投标操作；找到所投标段项目名称以后，点击我要参标按钮，对此项目进行参标，然后再点击网上开标按钮，上传投标文件。

2、投标文件上传环节：进入本次项目投标界面后，点击上传按钮，根据招标文件中要求的上传时间上传投标文件；上传文件过程中，请投标人耐心等待，直至出现文件上传成功提示后，方可点击确定按钮，如果提前点击确定按钮，很可能导致投标文件上传不成功；若出现BJCA相关ActiveX控件未注册信息，请登录交易通信息技术有限公司(<http://www.ejiaoyi.vip/>)下载中心下载工具进行安装即可；点击提交按钮提交本次投标文件；之后点击上传文件回执单查看按钮，查看文件回执单，投标人可打印或拍照留存；

本项目招投标文件制作及开评标使用“甘肃省政府采购电子辅助评审系统”及“甘肃省政府采购电子标书制作工具”，具体操作详见 金昌市 公共资源交易中心官网((<http://ggzy.jcs.gov.cn>)) 和 交易通信息技术有限公司 (<http://www.ejiaoyi.vip/>) “下载中心”的《交易通政府采购电子投标文件制作工具操作手册》。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系：

1、采购人信息

名称： 金昌市公安局金川分局

地址： 金昌市金川区新华路16号

联系方式： 0935-5835727

2、采购代理机构信息

名称： 金昌市政府集中采购代理中心

地址： 甘肃省金昌市金川区新华路82号

联系方式： 0935-8610877

3、项目联系方式

项目联系人： 赵守梁

电话： 0935-5835727

传真： /

邮箱： /



第二章 投标须知

一、投标须知前附表

【特别说明】

1、投标人须知前附表是针对《投标人须知》的具体补充和修改，如有不一致，应以前附表所述内容为准。

2、补充和修改的序号均对应、续接《投标人须知》中的序号。

3、本文所示时间均为北京时间。

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|----------|--|
| 1.1 | 项目概况 | 物证管理系统等（具体详见政府采购招标文件第五章采购内容） |
| 1.1.1 | 采购项目名称 | 金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目 |
| 1.1.2 | 采购人 | 名 称： 金昌市公安局金川分局 地 址： 金昌市金川区新华路16号 联系人： 赵守梁 电 话： 0935-5835727 |
| 1.1.3 | 采购预算 | 金 额： 727263.8 元(人民币) 大 写： 柒拾贰万柒仟贰佰陆拾叁元捌角 人民币 |
| 1.1.4 | 采购代理机构信息 | 采购代理机构： 金昌市政府集中采购代理中心 地址： 金昌市金川区新华路82号 开户行： / 银行账户： / 联系人： 赵丽婧 电话： 0935-8610877 |
| 1.1.5 | 采购方式 | 公开招标 |
| 1.1.6 | 评标方法 | 综合评标法 |
| 1.2.1 | 资金来源及比例 | 财政资金： 100% 自筹资金： / |
| 1.3.1 | 采购内容 | 物证管理系统等（具体详见政府采购招标文件第五章采购内容） |



| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|--------|--------------|---|
| 1.3.2 | 采购进口产品 | 本采购项目拒绝进口产品参加投标 |
| 1.3.3 | 采购类型 | 通用货物类 |
| 1.3.4 | 交货时间 | 按合同履行 |
| 1.3.5 | 交货地点 | 按合同履行 |
| 1.3.6 | 质量标准 | 按合同履行 |
| 1.4.1 | 投标人资格要求 | 已通过资格预审 |
| 1.4.2 | 是否接受联合体投标 | 不接受 |
| 1.4.3 | 投标人不得存在的其他情形 | 是否补充投标人不得存在的其他情形条款 无 |
| 1.9.1 | 澄清答疑会 | 不组织 |
| 1.9.2 | 招标文件澄清发出的形式 | 形式：通过甘肃政府采购网(http://www.ccgp-gansu.gov.cn/)和 金昌市 公共资源交易中心官网((http://ggzy.jcs.gov.cn))。 |
| 1.10 | 分包履行合同 | 不允许 |
| 1.11.1 | 实质性要求和条件 | 招标文件(商务部分及技术规格书部分)中任何一条加注“*”的条款均视为“实质性要求和条件”。对加注“*”的条款不响应(包括响应负偏离或者未作出任何响应)的,将被视为实质上不响应招标文件的要求和条件,其投标将被否决。 |
| 1.11.4 | 偏差 | 不允许 |
| 1.12.1 | 踏勘现场 | 不组织 |
| 1.13.1 | 强制性政府采购政策落实 | 根据《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)要求,本项目依据品目清单和认证证书实施政府强制采购。投标人提供的产品属于品目清单范围的,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证书,对获得证书的产品实施政府强制采购,投标人未按照要求提供相应认证证书的,将被视为实质上不响应招标文件的要求和条件,其投标将被否决 其他要求: / |



| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-----------------|--|
| 2.1.1 | 构成招标文件的其他资料 | 无 |
| 2.2.1 | 投标人对招标文件提出质疑的时间 | 时间： 采购文件公告期限届满之日起7个工作日内 |
| 2.2.2 | 采购人的澄清发出时间 | 时间： 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。 |
| 2.3.1 | 采购人修改招标文件时间 | 时间： 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。 |
| | | 形式： (1)招标文件内容有实质性修改的，重新编制招标文件上传开评标系统； (2)招标文件内容无实质性修改的，编制招标文件补充修改文件，作为招标文件的有效组成部分，上传开评标系统。 |
| 2.4.1 | 投标人对招标文件提出质疑 | <p>时间：在获取采购文件之日起7个工作日内提出。</p> <p>(一) 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。</p> <p>采购文件可以要求供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。</p> <p>(二) 提出质疑的供应商(以下简称质疑供应商)应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。</p> <p>潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|--------|--|
| | | <p>采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。</p> <p>(三) 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。</p> <p>质疑函应当包括下列内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话； 2、质疑项目的名称、编号； 3、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求； 4、事实依据； 5、必要的法律依据； 6、提出质疑的日期。 |
| 3.1.1 | 投标文件构成 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标函 2. 法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书 <ol style="list-style-type: none"> 2.1. 法定代表人（单位负责人）身份证明 2.2. 授权委托书 3. 开标一览表 4. 资格审查资料 <ol style="list-style-type: none"> 4.1. 统一社会信用代码 4.2. 法定代表人 4.3. 法定代表人授权函原件 4.4. 财务状况报告 4.5. 纳税材料 4.6. 社保材料 4.7. 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 4.8. 信用中国 5. 分项报价表 6. 招标内容及技术规格偏离表 7. 技术支持资料 8. 相关服务计划 9. 政策性支持 <ol style="list-style-type: none"> 9.1. 中小企业声明函 |



| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|--------------|--|
| | | <p>9.2. 支持残疾人就业声明函</p> <p>9.3. 支持监狱企业发展声明函</p> <p>10. 其他资料</p> |
| 3.2.1 | 本项目投标报价 | <p>3.2.2.1 本项目投标币种为：人民币</p> <p>3.2.2.2 本项目投标报价为：…(完成本项目)…的总报价，【投标报价应包括：设备的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、增值税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用】。</p> <p>3.2.2.3 注意： 采购人不接受可选择的投标报价。即投标人的报价必须为确定的，不得是可调整的价格或者附带条件的价格，否则其投标将被否绝。 本项目提供报价模板。请投标人按照招标文件的分项报价清单进行报价。</p> |
| 3.2.4 | 最高投标限价 | 有，最高投标限价为：人民币 727263.8 元。 |
| 3.2.5 | 投标报价的其他要求 | |
| 3.3.1 | 投标有效期 | 自投标文件截止时间起 60 日(日历天) |
| 3.4.1 | 投标保证金 | 根据省财政厅出台《甘肃省财政厅关于进一步加强政府采购支持中小企业力度的通知》（甘财采（2022）16号），要求“为切实减轻企业资金负担，降低供应商交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金”。 |
| 3.5 | 资格审查资料 | <p>1. 统一社会信用代码</p> <p>2. 法定代表人</p> <p>3. 法定代表人授权函原件</p> <p>4. 财务状况报告</p> <p>5. 纳税材料</p> <p>6. 社保材料</p> <p>7. 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>8. 信用中国</p> <p>注:资格审查资料的相关具体要求，详见投标人须知。</p> |
| 3.6.1 | 是否允许递交备选投标方案 | 不允许 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-------------|---|
| 3.7.1 | 开标方式 | 在线开标+现场开标 |
| 3.7.2 | 投标方式 | <p>电子标书</p> <p>说明：潜在供应商按照不见面开标系统要求提供。中标供应商中标后向金昌市政府集中采购代理中心提供电子版（含有公章的PDF、word版）文件各一份，向采购人提供纸质版文件一份，内容必须保持一致</p> |
| 3.7.5 | 电子投标文件的编制要求 | <p>(1)投标人须按照《电子招标采购交易系统投标人操作指南》(下载路径：金昌市公共资源交易中心官网(http://ggzy.jcs.gov.cn))进行操作。</p> <p>(2)投标人提交的电子投标文件必须是“交易信息技术有限公司（http://www.ejiaoyi.vip/）”网站下载的最新版本的《政府采购投标文件制作工具》编制生成的三种电子投标文件(.tbjy格式文件为备用投标文件，mtbjy格式为投标文件，czt格式文件为存证文件)。电子投标文件编制不规范导致投标文件(.tbjy和mtbjy格式文件)内容无法导入系统或开标无法解密的，该投标文件将被视为无效；</p> <p>(3)投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用企业数字证书和法人数字(即法定代表人，下同)证书签名，按招标文件要求在相应位置加盖数字证书的电子印章。由投标人的法定代表人(单位负责人)签字或要求加盖法人数字证书电子签章的，应附法定代表人(单位负责人)身份证明；由代理人签字或要求加盖CA数字证书(电子印章)的，应附由法定代表人(单位负责人)签署的授权委托书，签章不规范的，该投标文件将被视为无效。</p> |
| 4.2.1 | 投标截止时间 | 2023-08-02 09:00:00 |
| 4.2.2 | 投标文件的递交地点 | <p>甘肃省政府采购电子辅助开评标系统（http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html）</p> |
| 4.2.3 | 电子投标文件递交方式 | <p>1.在线递交</p> <p>(1)投标人必须将加密电子投标文件(.mtbjy)于投标截止时间前 24 小时内上传“甘肃省政府采购电子辅助开评标系统（http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html）”，投标人须按照《电子招标采购交易系统投</p> |



| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|-----------|--|
| | | <p>标人操作指南》(下载路径:金昌市公共资源交易中心官网,交易通信息技术有限公司 (http://www.ejiaoyi.vip/))进行操作。投标人必须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传。并完成“确认并签名”确认上传。</p> <p>网上递交网站为: 甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 (http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html)</p> <p>如未规定文件上传时间,上传截止时间以投标截止时间为准。</p> <p>(2)投标人完成电子投标文件上传后,并打印“网上递交投标文件回执”。</p> <p>逾期送达的投标文件,(甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 (http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html))将予以拒收。</p> <p>2.现场递交</p> <p>是否现场递交电子投标文件</p> <p>否</p> <p>投标人现场上传.tbjy或.mtbjy文件(mtbjy为加密文件,需要携带加密该文件的数字证书)。</p> <p>3.逾期未完成投标文件上传和递交的视为投标人放弃投标。</p> |
| 4.2.4 | 投标文件是否退还 | 否 |
| 5.1.1 | 在线开标时间和地点 | <p>开标时间:同投标截止时间</p> <p>开标地点: 金昌市公共资源交易中心网站 (http://ggzy.jcs.gov.cn)</p> |
| 5.2.3 | 开标程序 | <p>是否进行唱标:</p> <p>是</p> <p>主持人按下列程序进行开标:</p> <p>(1)宣布开标纪律;</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|---------------------|--|
| | | <p>(2)公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；</p> <p>(3)宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；</p> <p>(4)应当由代理机构或者采购人查验投标人身份情况；经确认无误后，由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布投标人名称、身份检查情况和保证金缴纳状态和招标文件规定的需要宣布的其他内容；</p> <p>(5)在线递交投标文件的投标人在规定时间内进行解密；</p> <p>(6)完成第(4)或第(5)项后，进行唱标，设有最高限价的，公布最高限价；</p> <p>(7)投标人确认投标标价及内容；</p> <p>(8)开标结束。</p> |
| 6.1.1 | 评标委员会的组建 | 按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》财政部第87号令第四十七条：评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。 |
| 6.3.2 | 评标委员会推荐中标候选人的人数 | 是，授权评委会确定排名[第一]的中标候选人为中标人 |
| 6.3.4 | 政府采购优先采购：节能产品(非强制类) | 综合评分法 对列入最新一期节能清单(非强制类)的产品在评审时予以加分，每项加 / 分，最高加 / |
| 6.3.5 | 政府采购优先采购：环境标志产品 | 综合评分法 对列入最新一期环境标志产品清单(非强制类)的产品在评审时予以加分，每项加 / 分，最高加 / |
| 6.3.6 | 支持中小企业发展 | 有：小微企业(非联合体)在价格评审时给予10.00%的优惠幅度；参加本项目政府采购活动的中小企业应当提供《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）规定的《中小企业声明函》，并对其真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。 |
| 6.3.7 | 支持监狱企业 | 有：支持监狱发展单位在价格评审时给予6%~10%的扣除，扣除（10.00）% 投标人作为监狱企业参加本项目政府采购活动时，应当提供省局以上监狱管理局、戒毒管理局（新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-------|------------------|---|
| 6.3.8 | 支持残疾人福利性单位 | 有：符合支持残疾人就业认定在价格评审时给予6%~10%的扣除，扣除（10.00）% 符合条件的残疾人福利性单位在参加本项目政府采购活动时，应当提供《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。 |
| 6.3.9 | 其他法律法规强制性规定或扶持政策 | 根据《关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库[2020]46号）、《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）和《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）规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》、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或《残疾人福利性单位声明函》的投标人，其投标报价扣除比例后参与评审。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。 |
| 7.1 | 中标候选人公示媒介及期限 | 公示媒介： (1)甘肃政府采购网 (网址： http://www.ccgp-gansu.gov.cn/) (2) 金昌市 公共资源交易中心官网 (http://ggzy.jcs.gov.cn) (3)公示期限： 1 工作日 |
| 7.6.1 | 履约保证金 | 是否要求中标人提交履约保证金： 不要求 |
| 9 | 是否采用电子招标投标 | 是，请投标人详细阅读交易通官网文件下载专区(http://www.ejiaoyi.vip/downCenter/downCenterPage)的《交易通政府采购电子投标文件制作工具操作手册》 |
| 10 | 采购代理服务费用 | 本项目不收取代理费用 备注 |
| 12 | 本项目划型标准为其他未列明行业。 | |
| 12.1 | 技术成果经济补偿 | 本次招标对未中标人投标文件中的技术成果 不给予 经济补偿。 |
| 12.2 | 其它 | |



二、投标文件否决性条款摘要

【提示采购人】如招标文件的澄清、修改文件中增加否决性条款的，采购人应当重新编写本章节内容，将新增否决性条款摘要列入本章节，并发布新的完整的《投标文件否决性条款摘要》。否则，增加的否决性条款无效。

【提示投标人和评标委员会】本章节是本招标文件(含招标文件的澄清、补充文件等)中涉及的所有否决性条款的摘要，否决性条款包括：不予受理、无效标、否决性条款。除出现以下情形外，投标文件的其他任何情形均不得作否决处理。招标文件中有关否决性条款的阐述与本章节不一致的，以本章节内容为准。

(一) 开标阶段不予受理的情形

1. 第一章招标公告或者投标邀请书中/5.3逾期递交的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。
2. 第二章投标人须知/三、投标人须知/4.1.1 电子招标投标的密封和标记要求/(2)投标人未按规定未按本款第(1)点规定加密的投标文件，([甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html))将拒收。
3. 第二章投标人须知/三、投标人须知(3)未按本款第(1)点要求密封的投标文件，采购人将予以拒收。
4. 第二章投标人须知/三、投标人须知/4.2.2 投标文件递交方式：现场递交。(3)逾期送达的投标文件，采购人将予以拒收。(本项目为电子招标，如需提供纸质标书，纸质标书为备查投标文件，作为投标文件的重要组成部分。)
5. 第二章投标人须知/三、投标人须知/4.2.3逾期送达的投标文件，([甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html))将予以拒收。
6. 第二章投标人须知/三、投标人须知/5.2.6投标文件不予受理情形。投标文件有下列情形之一的，采购人不予受理：
 - (1) 在招标文件4.2.1“投标截止时间”以后逾期上传/送达的；
 - (2) 投标人对投标文件进行了加密，但未在规定时间内完成解密的；
 - (3) 投标人提交的电子投标文件格式不符合招标文件第3.7.5项要求或无法读取导入的。
7. 法律、法规或规范性文件中规定的其他情形。
8. 采购人修改或补充的投标文件不予受理的情形：

(二) 资格审查阶段有关投标被否决的情形

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按第3.5项规定提供资格审查资料，未按要求提供资格审查文件的，其投标将被否决。



采购人修改或补充的无效标情形：

(三) 评标阶段有关投标被否决的情形

1. 第二章投标人须知/三、投标人须知/1.11.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。
2. 第二章投标人须知/三、投标人须知/1.11.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料，或检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。
3. 第二章投标人须知/三、投标人须知/1.11.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的投标将被否决。
4. 第二章投标人须知/三、投标人须知/1.13.1 投标人须知前附表规定了强制采购节能产品的，投标人未按要求提供相应产品，将被视为实质上不响应招标文件的要求和条件，其投标将被否决。
5. 第二章投标人须知/三、投标人须知/1.13.2 投标人须知前附表规定了强制采购信息安全认证产品的，投标人未按要求提供相应有效认证证书，将被视为实质上不响应招标文件的要求和条件，其投标将被否决。
6. 第二章投标人须知/三、投标人须知/3.4.2 投标人不按本章第3.4.1项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。
7. 第二章投标人须知/三、投标人须知/3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。
8. 第三章评标方法/2. 评审标准 2.1 计算机自动清标(2)由计算机针对以上清标信息内容进行清标，并经评标委员会确认是否否决投标。
9. 第三章评标方法/3. 评标程序/3.1 初步评审/3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第（三）2款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。
10. 第三章评标方法/3. 评标程序/3.1 初步评审/3.1.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：
 - (1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；
 - (2) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。



11. 第三章评标方法/3. 评标程序/3.1 初步评审/3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1)投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2)总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3)投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；

(4)如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

12. 第三章评标方法/3. 评标程序/3.1 初步评审/3.1.4初步评审中评审原则标注为“重要指标”，均为实质性要求。投标文件响应有负偏离的、属于投标文件存在重大偏差，评标委员会将否决其投标。

13. 法律、法规或规范性文件中规定的其他情形。

14. 采购人修改或补充投标被否决的情形：

(采购人因项目需求须补充的其他内容)

三、投标人须知

1. 总则

1.1 采购项目概况

1.1.1 采购项目名称：见投标人须知前附表。

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)等有关法律、法规和规章以及甘肃省政府采购的相关规定，本采购项目已具备招标条件，现进行采购招标。

1.1.2 采购人：见投标人须知前附表。

1.1.3 采购预算：见投标人须知前附表。

1.1.4 采购代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.5 采购方式：见投标人须知前附表。

1.1.6 评标方法：见投标人须知前附表。

1.2 采购项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、交货期、交货地点和质量标准

1.3.1 采购内容：见投标人须知前附表。



1.3.2 采购进口产品要求：见投标人须知前附表。

1.3.2 采购类型：见投标人须知前附表。

1.3.3 采购类型：见投标人须知前附表。

1.3.4 交货期：见投标人须知前附表。

1.3.5 交货地点：见投标人须知前附表。

1.3.6 质量标准：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人资格要求：见投标人须知前附表

已通过资格预审的不再要求。

未通过资格预审的要求：见投标人须知前附表。

需要提交的相关证明材料见本章第3.5款的规定。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第1.4.1项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1)联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向采购人承担连带责任；

(2)由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3)联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本采购项目中投标，否则各相关投标均无效。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担对其不利的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 澄清答疑会

1.9.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，必须在开标前15日组织召开。采购人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开澄清答疑会，澄清投标人提出的问题。

1.9.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间地点前将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。如另有约定的，详见投标人须知前附表规定。

1.9.3 澄清答疑会后，采购人将对投标人所提问题的澄清，通知所有获取招标文件的投标

人。该澄清内容为招标文件的组成部分。如另有约定的，详见投标人须知前附表规定。

1.10 分包

1.10.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体材料进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除投标人须知前附表规定的非主体材料外，其他工作不得分包。

1.10.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向采购人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.11 响应和偏差

1.11.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.11.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标材料质量标准的详细描述、技术支持资料及相关服务计划等内容应对招标文件作出响应。

1.11.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料，或检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。

1.11.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的投标将被否决。

1.11.5 投标文件对招标文件的全部偏差，均应在投标文件的商务和技术偏差表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

1.11.6 如采购人对投标报价的缺漏项和技术偏差有其他要求规定的，由采购人自行填写。

1.12 现场踏勘

1.12.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。部分投标人未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。

1.12.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.12.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.12.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.13 政府采购强制采购内容

1.13.1 强制采购节能产品：见投标人须知前附表。

1.13.2 信息安全认证：见投标人须知前附表。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成



2.1.1 本招标文件包括：

- (1)采购公告(或投标邀请书)；
- (2)投标人须知；
- (3)评标办法；
- (4)合同条款及格式；
- (5)供货要求；
- (6)投标文件格式；
- (7)投标人须知前附表规定的其他资料。

2.1.2 采购人根据本章第1.9款、第2.2款和第2.3款在 甘肃政府采购网(<http://www.ccgp-gansu.gov.cn/>)和 金昌市 公共资源交易中心官网 ((<http://ggzy.jcs.gov.cn>)) 对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.1.3 招标文件、对招标文件所作的澄清、修改均以 甘肃政府采购网(<http://www.ccgp-gansu.gov.cn/>)和 金昌市 公共资源交易中心官网 ((<http://ggzy.jcs.gov.cn>))发布的为准。当招标文件与招标文件所作的澄清、修改内容相互矛盾时，以最后发出的为准。

2.1.4 采购人对评标方法、评审项目等重要评审内容作何种变更，都要重新制作电子招标文件，无论对采购预算作出何种变更，都要重新制作送审采购预算文件，同时发布补遗文件进行说明以保证各投标人都能重新下载最新的电子招标文件和采购预算文件用于编制电子投标文件。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应在 甘肃政府采购网(<http://www.ccgp-gansu.gov.cn/>)和 金昌市 公共资源交易中心官网 ((<http://ggzy.jcs.gov.cn>))下载并仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表 2.2.1项规定的时间和形式将提出的问题送达采购人，要求采购人对招标文件予以澄清。如需召开澄清答疑会的，按本章1.9.1项规定的进行。

2.2.2 招标文件的澄清必须发给所有获取招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间详见投标人须知前附表2.2.2项规定，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，应按照法定时限延长投标截止时间。

2.2.3 投标人应在截标时间前随时登陆 “ 甘肃政府采购网(<http://www.ccgp-gansu.gov.cn/>)和 金昌市 公共资源交易中心官网 ((<http://ggzy.jcs.gov.cn>))”，查看中有关本项目招标文件的澄清、修改内容。否则，由此引起的投标损失自负。

2.2.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复投标人在本章第2.2.1项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 采购人以投标人须知前附表2.3.1项规定的形式修改招标文件，并公开发布招标文件

的修改文件。修改招标文件的时间距本章第4.2.1项规定的投标截止时间不足15日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，应按照法定时限延长投标截止时间。

2.3.2 投标人应在截标时间前随时登陆“甘肃政府采购网(<http://www.ccgp-gansu.gov.cn/>)”和 **金昌市** 公共资源交易中心官网((<http://ggzy.jcs.gov.cn>))”，查看中有关本项目招标文件的澄清、补充内容。否则，由此引起的投标损失自负。

2.4 招标文件的质疑

2.4.1 投标人或者其他利害关系人对招标文件有质疑的，应当详见投标人须知前附表规定的时间前以书面形式提交给采购人或采购代理机构。

2.4.2 质疑提起人是法人的，应由其法定代表人或者授权代表签字并盖章(由授权代表签署的，应附法定代表人签署的授权委托书原件)；质疑提起人是其他组织或者个人的，应由其主要负责人或者质疑提起人本人签字，并附有效身份证明文件。质疑有关材料是外文的，质疑提起人应同时提供其中文译本，并以中文译本为准。

2.4.3 质疑函应当包含下列内容：

- (1)有明确的质疑请求和必要的证明材料；
- (2)有明确的质疑对象；
- (3)署有联系人真实姓名及联系方式；
- (4)法律、法规和规章规定的其他材料。

2.4.4 质疑存在下列情形之一的，可以不予受理：

- (1)质疑申请不符合上述2.4.1-2.4.3规定的；
- (2)超过质疑提出时效的；
- (3)已经作出质疑答复、质疑提起人无新的事实证据，又就同一问题提出质疑的；
- (4)法律、法规和规章规定的其他情形。

2.4.5 采购人将在收到质疑之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

1. 投标函
2. 法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书
 - 2.1. 法定代表人（单位负责人）身份证明
 - 2.2. 授权委托书
3. 开标一览表
4. 资格审查资料
 - 4.1. 统一社会信用代码



- 4.2. 法定代表人
- 4.3. 法定代表人授权函原件
- 4.4. 财务状况报告
- 4.5. 纳税材料
- 4.6. 社保材料
- 4.7. 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
- 4.8. 信用中国
- 5. 分项报价表
- 6. 招标内容及技术规格偏离表
- 7. 技术支持资料
- 8. 相关服务计划
- 9. 政策性支持
 - 9.1. 中小企业声明函
 - 9.2. 支持残疾人就业声明函
 - 9.3. 支持监狱企业发展声明函
- 10. 其他资料

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

本项目投标文件的具体要求，详见投标人须知前附表3.1.1项。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第3.1.1(3)目所指的联合体协议书。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括本章第3.1.1(4)目所指的投标保证金。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表3.2.1项另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写分项报价表。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“分项报价表”中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.2.4 采购人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表3.2.4项中载明。



3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表3.2.5项。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表3.3.1项另有规定外，投标有效期为90天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.5.1 统一社会信用代码:

(一) 工商营业执照（副本）复印件、税务登记证（副本）复印件、组织机构代码证（副本）复印件（如三证合一只提供具有统一社会信用代码的营业执照）；

3.5.2 法定代表人:

(二) 法定代表人身份证（正、反面）复印件；

3.5.3 法定代表人授权函原件:

(三) 法定代表人授权函原件（仅限法定代表人授权本公司员工代表本公司参加采购活动时提供）、被授权人身份证（正、反面）复印件（仅限被授权人参加采购活动时提供）；

3.5.4 财务状况报告:

(四) 财务状况报告（2022年度财务审计报告或银行出具的近两个月的银行资信证明）（复印件或原件扫描件），2023年新成立公司可不提供；

3.5.5 纳税材料:

(五) 提供2022年至今任意一个月缴纳任意税种（增值税、营业税、企业所得税）的凭据，依法免税的投标人（供应商），应提供依法免税的证明材料；

3.5.6 社保材料:

(六) 提供2022年至今社保管理部门出具的连续三个月（按年缴纳的提供全年度）缴纳社会保障资金的凭据；

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

(七) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;

3.5.8 信用中国:

(八) 供应商未被列入“信用中国”网站记录“失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于“中国政府采购网”“政府采购严重违法失信行为信息记录中的禁止参加政府采购活动期间”的方可参加本项目采购;(以发布本公告之日起至响应文件截止时间前三日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准,供应商需提供相关证明资料)。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表3.6.1项规定允许外,投标人不得递交备选投标方案,否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的,只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的,采购人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价,或者在投标文件中提供一个报价,但同时提供两个或两个以上供货方案的,视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 开标方式:见投标人须知前附表。

3.7.2 投标方式:见投标人须知前附表。

3.7.3 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。

3.7.4 投标文件应当对招标文件有关供货期、投标有效期、供货要求、招标范围等实质性内容作出响应。投标文件在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出比招标文件要求更有利3.7.6于采购人的承诺。

3.7.5 电子招标投标的文件编制要求:

(1)本项目为电子招标。投标人须按照/的相关规定制作电子版投标文件。具体操作方法和步骤详见

《电子招标采购交易系统投标人操作指南》。

(下载路径: 金昌市 公共资源交易中心官网 (<http://ggzy.jcs.gov.cn>)、交易通信息技术有限公司 (<http://www.ejiaoyi.vip/>))。



(2)投标人提交的电子投标文件必须是“交易通信息技术有限公司 (<http://www.ejiaoyi.vip/>)”网站下载的最新版本的《甘肃省政府采购投标文件编辑工具》生成的。电子投标文件编制不规范导致投标文件内容无法导入系统的,该投标文件将被视为无效;

(3)除投标人须知前附表另有规定外,投标文件所附证书证件均为原件扫描件,并采用企业数字证书和法人数字(即法定代表人,下同)证书签名,按招标文件要求在相应位置加盖数字证书的电子印章。由投标人的法定代表人(单位负责人)签字或要求加盖法人数字证书电子签章的,应附法定代表人(单位负责人)身份证明;由代理人签字或要求加盖CA数字证书(电子印章)的,应附由法定代表人(单位负责人)签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 电子招标投标的密封和标记要求

(1)投标文件加密要求:投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求编制并加密投标文件。

(2)投标人未按规未按本款第(1)点规定生成加密的投标文件,([甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html))将拒收。

(3)如需投标人在开标现场递交电子投标文件的,电子投标文件密封标记详见投标人须知前附表规定,未按要求密封的投标文件,采购人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点:现场递交。

(1)投标人递交投标文件的地点:见投标人须知前附表。

(2)采购人收到投标文件后,向投标人出具签收凭证。

(3)逾期送达的投标文件,采购人将予以拒收。

4.2.3 电子投标文件递交方式:

网上递交:

(1)网上递交网址为:[甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html),投标人必须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传。并完成“确认并签名”确认上传。

(2)投标人完成电子投标文件上传后,并打印“网上递交投标文件回执”。

(3)逾期送达的投标文件,[甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html)

<http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html>) 将予以拒收。



现场递交：

(1)电子投标文件应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交。

4.2.4 投标人所递交的投标文件是否退还，见投标人须知前附表。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第4.2.1项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知采购人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照采购人的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，采购人自收到投标人书面撤回通知之日起5日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。如投标文件内容修改应按照本章第3条、第4条的规定进行编制、密封、标记和递交。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

5.1.1 在线开标的时间和地点

采购人在本章第4.2.1项规定的投标截止时间(开标时间),在([甘肃省政府采购电子辅助开评标系统 \(http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html\)](http://61.178.200.56:18081/bid-purchase-ejiaoyicj-bidder/login.html))进行公开开标，所有投标人的法定代表人(单位负责人)或其委托代理人应当准时在线参加。

需要时，采购人或采购代理机构可在投标人须知前附表中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时邀请所有投标人代表自愿参加。参加开标的代表应签名报到以证明其出席。

5.1.2 现场开标的时间和地点

招标人在本章第4.2.1项规定的投标截止时间(开标时间)和投标人须知前附表规定的地点公开开标，所有投标人的法定代表人(单位负责人)或其委托代理人必须准时参加。

5.2 开标程序

5.2.1 采购人、投标人须派代表参加并签到以证明其出席。

5.2.2 采购人应邀请有关监督管理部门对开标进行现场监督。

5.2.3 主持人按下列程序进行开标：

(1)宣布开标纪律；

(2)公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；

(3)宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；

(4)应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况；经确认无误后，由采购人或者采购代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布



的其他内容；

(5)在线递交投标文件的投标人在规定时间内进行解密；

(6)完成第(4)或第(5)项后，工作人员开启“开标一览表”，进行唱标，设有最高限价的，公布最高限价；

(7)投标人确认投标标价及内容；

(8)开标结束。

5.2.4 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；采购人不退还投标保证金。因投标人之外的原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件；投标人签到后未参加开标或对开标结果未进行及时确认的，视同认可开标结果。。

5.2.5 电子开标的应急措施：电子开标如因下列原因，导致电子开标系统无法正常运行，或者无法保证招投标过程的公平、公正和信息安全时，可在行业主管部门和监标人(如有)的监督下，由采购人中止本次开标或开启提交的备份电子投标文件：

(1)网络原因，导致开标中断的；

(2)系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；

(3)系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；

(4)出现断电事故；

(5)系统环境发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；

(6)其他无法保证电子评标工作正常进行的情形。

5.2.6 投标文件不予受理情形

投标文件有下列情形之一的，采购人不予受理：

(1)在招标文件4.2.1“投标截止时间”以后逾期上传/送达的；

(2)电子招标投标项目，投标人对投标文件进行了加密，但未在规定时间内完成解密的；

(3)投标人提交的电子投标文件格式不符合招标文件第3.7.5项要求或无法读取导入的。

5.2.7 投标截止后投标人不足3家或者开标结束后投标人不足3家的，本项目流标。

5.3 开标质疑

5.3.1 投标人对开标有质疑的，应当在开标现场提出或者电子开标会中在线提出。采购人或招标机构将当场作出答复，并制作记录。

5.3.2 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

5.4 资格审查

5.4.1 公开招标采购项目开标结束后，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。合格投标人不足3家的，不得评标。

5.4.2 资格审查内容：详见投标人须知前附表3.5项内容。

6. 评标



6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人或其委托的采购代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (一) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (二) 参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；
- (三) 参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；
- (四) 参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- (五) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (六) 与投标人有利害关系，可能影响对投标公正评审的；
- (七) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (八) 法律法规规定的其他情形。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，采购人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公开公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

6.3.3 同品牌多家投标人处理原则：见投标人须知前附表。

6.3.4 非强制政府采购优先采购节能产品：见投标人须知前附表。

6.3.5 政府采购优先环境标志产品采购：见投标人须知前附表。

6.3.6 支持中小企业发展：见投标人须知前附表。

6.3.7 支持监狱企业：见投标人须知前附表。

6.3.8 支持残疾人福利性单位：见投标人须知前附表。

6.3.9 其他法律法规强制性规定或扶持政策：见投标人须知前附表。

7. 合同授予



7.1 中标候选人公示

采购人在收到评标报告之日起3日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人，公示期见投标人须知前附表规定。

7.2 评标结果质疑

7.2.1 投标人或者其他利害关系人对评标结果有质疑的，应当在中标候选人公示期间提出。

7.2.2 质疑提起人是法人的，应由其法定代表人或者授权代表签字并盖章(由授权代表签署的，应附法定代表人签署的授权委托书原件)；质疑提起人是其他组织或者个人的，应由其主要负责人或者质疑提起人本人签字，并附有效身份证明文件。质疑有关材料是外文的，质疑提起人应同时提供其中文译本，并以中文译本为准。

7.2.3 质疑函应当包含以下内容：

- (1)有明确的质疑请求和必要的证明材料；
- (2)有明确的质疑对象；
- (3)署有联系人真实姓名及联系方式；
- (4)法律、法规和规章规定的其他材料。

7.2.4 质疑存在下列情形之一的，可以不予受理：

- (1)质疑申请不符合上述7.2.1-7.2.3规定的；
- (2)超过质疑提出时效的；
- (3)已经作出质疑答复、质疑提起人无新的事实证据，又就同一问题提出质疑的；
- (4)法律、法规和规章规定的其他情形。

7.2.5 采购人将在收到质疑之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，采购人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，采购人或采购人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第3.3款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.6 履约保证金

7.6.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过采购人书面认可的履约保证金格式向采购人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外，履约保证金为中标合同金额的10%。联合体中标的



，其履约保证金以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。

7.6.2 中标人不能按本章第7.6.1项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还；给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人应当对超过部分予以赔偿。

7.7 签订合同

7.7.1 采购人和中标人应当在中标通知书发出之日起30日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的，采购人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，采购人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，应当赔偿损失。

7.7.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就中标项目向采购人承担连带责任。

8. 纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应当按照投标人须知第2.4款、第5.3款和第7.2款的规定先向采购人提出质疑。质疑答复期间不计算在第8.5.1项规定的期限内。



9. 代理服务费

代理服务费：见投标人须知前附表

10. 招标文件知识产权及解释权

10.1 招标文件及其所有附件的知识产权均归属于采购人及采购代理机构，投标人未经采购人许可，不得以任何理由外泄，否则，采购人有权追究投标人侵权的法律责任。

10.2 招标文件的解释权属于采购人。

12. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

2023JCSCGJHB182



第三章 评标办法(综合评标法)

重要说明

电子招标文件中“评审项目”页签的评审内容应与本前附表内容一致，如有不同或者矛盾之处，应以电子招标文件“评审项目”内容为准。如招标文件中写明的评审内容，如果未体现在电子招标文件“评审项目”页签中，评标委员会成员有权不予评审。

评标过程

由评委委员会对投标人的投标文件按评标标准和程序进行评审；待全部评审工作结束，评标委员会应编制评标报告，评标委员会成员分别电子签名签章确认评审结果后，即产生最终的评标结果。

评标办法前附表

| 条款号 | | 评审因素 | 评审标准 | 评审类型 |
|-----|------|--------------|---|------|
| 1 | 评标办法 | 中标候选人排序方法 | 本项目评标办法为综合评分法，评标委员会推荐中标候选人方法按照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。 | / |
| 2.1 | 清标 | 是否存在围标、串标的情形 | 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效： （一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制； （二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜； （三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人； （四）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； （五）不同投标人的投标文件相互混装； （六）不同投标人的投标保证金从同一 | 重要指标 |



| 条款号 | | 评审因素 | 评审标准 | 评审类型 |
|-------|---------------|---|-----------------------------|------|
| | | | 单位或者个人的账户转出。 | |
| 2.2.1 | 符合性审查 | / | 响应报价符合文件的要求，且未超过预算金额（或最高限价） | 重要指标 |
| | | / | 响应文件有法定代表人签章或签章人有法定代表人有效授权的 | 重要指标 |
| | | / | 响应有效期符合文件要求 | 重要指标 |
| | | / | 满足文件中规定的实质性要求和条件（如有） | 重要指标 |
| | | / | 没有采购人不能接受的附加条件 | 重要指标 |
| | | / | 响应文件之间不存在异常雷同 | 重要指标 |
| | | / | 没有法律、法规和文件规定的其他无效响应的情形 | 重要指标 |
| | | / | 未提供虚假响应资料 | 重要指标 |
| 2.3.1 | 分值构成 | 商务部分： 20分 技术部分： 50分 投标报价： 30分 其他评分因素： 0分 | 总分：100分 | |
| 2.3.2 | 评标基准价计算方法 | 投标有效报价的最低价作为评标基准价 | / | |
| 2.3.3 | 投标报价的偏差率 计算公式 | 投标报价得分=(评标基准价÷投标报价)×100%×报价总分 | / | |

| 条款号 | | 评分标准 | 分值 |
|----------|--------|---|----|
| 2.3.4(1) | 商务评分标准 | 履约能力：1、投标人或制造商具有有效期内符合依据T/CITIF001-2019信息系统 | 4 |



| 条款号 | | 评分标准 | 分值 |
|-----|--|---|----|
| | | 建设和服务能力等级CS1或以上级别的证书得1分； 2、投标人或制造商具有质量管理体系认证证书，得1分， 3、投标人或制造商具有职业健康安全管理体系认证证书，得1分 4、投标人或制造商具有环境管理体系认证证书，得1分。注：提供以上证书扫描件； | |
| | | 业绩：投标人或制造商提供近三年（2020年1月1日以来）类似项目的销售业绩证明材料，业绩证明以提供的销售合同或中标通知书为准；投标人或制造商每提供一个符合要求的业绩及证明材料得1分，未提供或提供的不符合要求不得分。满分4分。 | 4 |
| | | 售后服务：1、对投标企业或制造商提供的售后服务计划及故障响应方案进行综合评审：（1）方案计划完善详尽、科学可行，响应速度快，质量服务承诺可靠，完全满足采购需求，得6分；（2）方案计划基本完整、可行性较好，响应速度较快，质量服务承诺比较可靠，基本满足采购需求，得3分；（3）方案计划不完整、可行性不行，响应速度慢，质量服务承诺一般的不得分或未提供的不得分。 | 6 |
| | | 培训方案：对投标企业或制造商提供的技术培训方案进行综合评审： 1、技术培训方案完善详尽，可行性高，完全满足采购需求，得6分； 2、技术培训方案基本完整、可行性较好，基本满足采购需求，得3分； 3、技术培训方案不完整、可行性一般，部分满足采购需求，得1分； 4、无提供不得分。 | 6 |



| 条款号 | | 评分标准 | 分值 |
|----------|--------|--|----|
| 2.3.4(2) | 技术评分标准 | <p>物证管理系统技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/) 查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。2、检测内容包括：①信息提醒：进入审批程序的物证在首页对审批状态进行展示的功能；系统把借出未还的物证记录在首页进行展示提醒的功能；对超出保管期限的物证记录在首页进行展示并提醒用户销毁的功能。②物证管理：完成从物证信息添加、物证信息修改、物证信息删除、物证出库、物证处理、物证详细信息展示、物证信息导出、物证查询等全流程的物证管理。③物证查询：系统根据物证名称、物证类别、物证识别码、存放位置等对物证信息进行查询的功能。每满足一项物证管理系统技术指标得2分，全部满足得6分。</p> | 6 |
| | | <p>射频数据采集系统技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/) 查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：①增加、修改、删除读写器信息：系统对射频读写器ID、名称、IP、端口号、功率、服务器标志、启用标志等信息进行设置；②增加、修改、删除防区摄像机信息：系统对防区代码、名称，类型、位置和摄像机IP等信息具有进行设置的功能。每满足一项参数符合射频数据采集系</p> | 4 |



| 条款号 | 评分标准 | 分值 |
|-----|---|----------------------------|
| | <p>统技术指标得2分，全部满足得4分。</p> <p>除湿机技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：①符合国家《CQC 1308-2017》标准；额定电压；≥AC220V 额定电流：≥100A；②在分闸位置，载流部件动静触头的电气间隙应不小于 5.0mm。同时满足以上两项符合除湿机技术指标要求得2分；</p> <p>智能常规物证密集架技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：1)理化性能要求：①符合国家GB/T13667.1-2015中6.3.1.5，标准；耐腐蚀≥1200h，1200h后划道两侧3mm外，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；②符合国家GB/T6739-2006标准，硬度：≥5H；③符合国家GB/T1740-2007标准，耐湿热≥100h后，无锈蚀、起泡剥落现象；符合国家GB/T4956-2003标准，漆膜厚度≥70 μm；2)提供立柱、搁板、挂板检验报告。每提供一个符合要求的报告得2分，全部提供得6分。</p> <p>智能常规物证密集架技术指标：2、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家</p> | <p>2</p> <p>6</p> <p>2</p> |



| 条款号 | 评分标准 | 分值 |
|-----|--|---------------------------|
| | <p>市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括: 开关行程控制功能: ①符合国家GB/T14048.5-2017标准, ②电气间隙: $\geq 3\text{mm}$; ③爬电距离: $\geq 3\text{mm}$; ④检验电压: 1500v 50Hz; ⑤施压时间: $\geq 50\text{S}$; 全部满足以上要求或优于智能常规物证密集架技术指标得2分,</p> <p>智能常规物证密集架技术指标: 3、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括: 自动启停保护功能: 符合国家GB/T14048.5-2017标准; 检验电压: 1890v 50Hz; 施压时间: $\geq 50\text{s}$; 间隔时间: $\geq 1\text{s}$。全部满足以上要求或优于智能常规物证密集架技术指标得2分;</p> <p>智能常规物证密集架技术指标: 4、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括: 电源控制保护功能: 符合国家GB/T14048.1-2012标准; ①冲击耐电要求: 1.2/50μs; ②电气间隙: $\geq 5\text{mm}$; ③爬电距离: $\geq 5\text{mm}$; ④施压时间: $\geq 50\text{S}$; 全部满足以上要求或优于智能常规物证密集架技术指标得2分;</p> | <p></p> <p>2</p> <p>2</p> |



| 条款号 | 评分标准 | 分值 |
|-----|--|----|
| | <p>智能常规物证密集架技术指标：5、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：身份验证功能：可固定列上通过人脸识别或绘制图案密码方式进行身份验证；登录管理平台软件时，可通过输入密码进行身份验证。全部满足以上要求或优于智能常规物证密集架技术指标得2分；</p> | 2 |
| | <p>智能物证柜（主柜）技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：电路保护功能：自动复位保护器；①、符合国家GB/T14048.5-2017标准；工作电压：$\geq AC220V$；②、过电压动作保护值$\geq AC270v$；③、欠压保护复位时间：$\leq 60s$；全部满足以上要求或优于智能物证柜（主柜）得2分；</p> | 2 |
| | <p>通风柜技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/)查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：硬件控制保护要求：①符合国家GB/T14048.4-2010标准；工作电压：$AC220V$，②过载动作时间：$\leq 6S$；复位时间：$\leq 60s$。全部满</p> | 2 |



| 条款号 | 评分标准 | 分值 |
|-----|--|----|
| | <p>足以上要求或优于通风柜技术指标得2分；</p> | |
| | <p>动力控制柜技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/) 查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：①符合国家：GB/T7251.12-2013标准；额定绝缘电压：主电路：690V；辅助电路400V；②防护等级：≥IP40；全部满足以上要求或优于动力控制柜技术指标得2分；</p> | 2 |
| | <p>火灾监控探测器技术指标：1、投标人或制造商须同时提供具有相应资质检测机构出具的检测报告复印件和“国家市场监督管理总局《全国认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/) 查询所公示的检测报告的信息截图加盖投标人单位公章。检测内容包括：①符合国家：GB14287.2-2014标准；②导线直径：≤6mm；绝缘层厚度：≥1mm；全部满足以上要求或优于火灾监控探测器技术指标得2分；</p> | 2 |
| | <p>产品阻燃环保性能：1、投标人或制造商具有环保产品认证证书，符合国家：GB/T35607-2017标准；得1分。2、投标人或制造商具有中国环境标志产品认证证书（符合：HJ2547-2016 标准）得1分；3、投标人具有智能密集架产品阻燃等级认证证书，符合国家GB8624-2012标准,阻燃等级:(A1) 得1分。评审依据：投标人提供相关证书扫描件，并同时提供“国家市场监督管理总局《全国</p> | 3 |



| 条款号 | 评分标准 | |
|-----|--|---|
| | <p>认证认可信息公共服务平台》”(http://cx.cnca.cn/) 官网上查询所公示的相关证书的信息截图加盖投标人单位公章。上述两项均须同时提供，不提供不得分。</p> | |
| | <p>项目实施方案:1、实施方案内容框架完整，目标实现路径清晰，工作安排、工作内容科学合理、亮点多、针对性强，跟踪服务承诺细致、可操作性强，服务响应快捷，得5分； 2、总体服务实施方案内容框架较完整，有目标实现的方法，工作安排、工作内容基本合理、完善，跟踪服务承诺较合理，服务响应较及时，得2分； 3、有总体服务实施方案但内容不够完整，工作安排、工作内容考虑欠缺，跟踪服务承诺不够合理，服务响应不够及时，不得分。</p> | 5 |
| | <p>供货期保障措施:供货期保障措施详细、具体，具有可实施性，满足采购人要求，措施安排科学合理，得4分；供货期保障措施较为详细、具体，有可实施性，满足采购人要求，措施安排较为合理，得2分；供货期保障措施具体，满足采购人要求，有进度安排，但内容一般，得1分；不提供不得分。</p> | 4 |
| | <p>质量保证方案:根据投标企业或制造商提供质量保证服务方案及承诺评审评分：质量保证服务方案内容、详细，承诺响应、措施的合理性、可行性、完整性等综合评价并酌情给分。1、方案较完整、较科学，安排较合理、措施较得力的得4分； 2、方案完整性一般、科学性一般，安排合理性一般、措施一般的得2分； 方案不完整、不科学、安排不合</p> | 4 |



| 条款号 | | 评分标准 | 分值 |
|----------|------------------|--|----|
| | | 理、措施不得力的不得分或未提供的不得分。 | |
| 2.3.4(3) | 投标报价评分标准 (低价优先法) | 投标有效报价的最低价作为评标基准价,投标报价得分=(评标基准价÷投标报价)×100%×报价总分。 | 30 |

1. 评标方法

本次评标采用综合评分法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.3款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据采购人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，按照评标办法前附表的规定确定中标候选人顺序。

2. 评审标准

2.1 计算机自动清标

(1)投标文件信息检查：检查投标人编制投标文件电脑的芯片、硬盘和网卡序列号是否存在全部一致情况。

(2)若存在全部一致的情况，将被评标委员会认定投标人之间存在串标的情形，相关投标将被否决。

2.2 初步评审标准

2.2.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.2.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.2.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.3 详细评审标准

详细评审标准：见评标办法前附表。

3.1 初步评审



3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第2.2款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有下列情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1)投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

(2)有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1)投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2)总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3)投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；

(4)如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.1.4 初步评审中评审原则标注为“重要指标”的，均为实质性要求。投标文件响应有负偏离的、属于投标文件存在重大偏差，评标委员会将否决其投标。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第2.3款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1)按本章第2.3.4(1)目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分A；

(2)按本章第2.3.4(2)目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分B；

(3)按本章第2.3.4(3)目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分C；

(4)按本章第2.3.4(4)目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分D。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C+D。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供

相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。



3.3 投标文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式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的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照经评审的价格由低到高的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。



财 政 部 工业和信息化部 文件

财库〔2020〕46 号

财政部 工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知

各中央预算单位办公厅（室），各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财政局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《关于促进中小企业健康发展的指导意见》，发挥政府采购政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等法律法规，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展管理办法》。现印发给你们，请遵照执行。

— 1 —



附件：政府采购促进中小企业发展管理办法



2023JCSCGJHBA182



附件

政府采购促进中小企业发展管理办法

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提



供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小企业之外的供应商处采购的；



(三)按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争,或者存在可能影响政府采购目标实现的情形;

(四)框架协议采购项目;

(五)省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外,其他均为适宜由中小企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上,200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目,适宜由中小企业提供的,采购人应当专门面向中小企业采购。

第八条 超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的,预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购,其中预留给小微企业的比例不低于60%。预留份额通过下列措施进行:

(一)将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购;

(二)要求供应商以联合体形式参加采购活动,且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例;

(三)要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目,以及预留份额项目中的非预留部分采购包,采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予6%—10%(工程项目为3%—5%)的扣



除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第



九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企



业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、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，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。



第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况(附 2)。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管



理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181 号）同时废止。

附：1. 中小企业声明函

2. 面向中小企业预留项目执行情况公告



附 1

中小企业声明函（货物）

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

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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



中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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



附 2

(单位名称) × × 年面向中小企业
预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)要求,现对本部门(单位)××年面向中小企业预留项目执行情况公告如下:

本部门(单位)××年预留项目面向中小企业采购共计××万元,其中,面向小微企业采购××万元,占××%。

面向中小企业预留项目明细

| 序号 | 项目名称 | 预留选项 | 面向中小企业 采购金额 | 合同链接 |
|-------|------------------------------------|---|----------------|---|
| | <u>(填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目)</u> | <u>(填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”,除“采购项目全部预留”外,还应当填写预留给中小企业的比例)</u> | <u>(精确到万元)</u> | <u>(填写合同在中国政府采购网公开的网址,合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议)</u> |
| | | | | |

部门(单位)名称:

日期:



信息公开选项：主动公开

抄送：军委后勤保障部采购管理局，中共中央直属机关采购中心，公安部警用装备采购中心、中国人民银行集中采购中心、海关总署物资装备采购中心、国家税务总局集中采购中心、中央国家机关政府采购中心，全国人大机关采购中心，财政部各地监管局。

财政部办公厅

2020年12月23日印发





财政部文件

财库〔2017〕141号

关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

财库〔2017〕141号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、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：

（一）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）；

（二）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；

（三）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；



（四）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；

（五）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雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的《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。

三、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。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。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会

2017 年 8 月 22 日



司法部

财库〔2014〕68号

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

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、司法厅（局），新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发〔2003〕7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、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。

二、在政府采购活动中，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。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。



中华人民共和国财政部

中华人民共和国司法部

2014 年 6 月 10 日

2023JCSCGJHBA182



甘肃省财政厅文件

甘财采〔2022〕16号

甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购 支持中小企业力度的通知

各市（州）财政局，兰州新区财政局，各县（市、区）财政局，省委各部门，省级国家机关各部门、各人民团体办公室（厅）：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》《甘肃省人民政府关于印发甘肃省贯彻落实稳住经济一揽子政策措施实施方案的通知》及财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》精神，充分发挥政府采购支持中小企业发展政策效能，持续优化营商环境，现结合我省实际，就有关事项通知如下：

- 1 -



一、严格落实政府采购支持中小企业政策

各级预算单位要切实履行政府采购主体责任，认真贯彻落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，在政府采购活动中加强采购需求管理，规范资格条件设置，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或歧视待遇；做好采购项目需求调查的基础上，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、大企业与中小企业组成联合体、大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额；严格落实价格评审优惠、优先采购等措施，鼓励中小企业参与政府采购活动，支持中小企业健康发展。

二、切实加快政府采购预算执行

各级预算单位要结合批复的采购预算，综合考虑部门内部规定、公共资源交易场地安排等因素，合理制定采购计划，加快采购预算执行进度，提高资金使用效益。全面实施政府采购意向公开，让更多的供应商提前了解采购信息，保障各类市场主体平等参与政府采购活动，提升采购绩效。从2022年起，各级预算单位于采购活动开始前30日在甘肃省政府采购网意向公开专区公



开采购意向，有条件的采购人，还可在其部门门户网站同步公开本部门、本系统的采购意向。

三、着力提高小微企业价格评审优惠幅度

货物、服务类政府采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的 6%—10%提高至 10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由 2%—3%提高至 4%—6%。工程类政府采购项目的价格评审优惠按照 3%—5%执行。同时，鼓励各级预算单位在规定的价格扣除优惠幅度内，充分结合采购标的相关行业市场竞争状况等因素，从高选择价格扣除比例，提高中小企业参与政府采购活动竞争力。

四、全面执行预留份额规定

200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，各级预算单位应当专门面向中小企业采购。超过 200 万元的货物和服务采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购；超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开公正、公平竞争原则和统一质量标准的前提下，面向中小企业的预留份额由 30%以上阶段性提高至 40%以上。各级财政部门对预算单位报送的采购计划，要严格审核预留份额



的相关情况，按照公平公正、促进竞争、讲求绩效的原则，引导鼓励预算单位预留更多采购份额面向中小企业。

五、不断规范保证金收取，强化履约执行

为切实减轻企业资金负担，降低供应商交易成本，激发政府采购市场主体活力，全省政府采购项目不再收取投标保证金；各级预算单位要综合考虑供应商资信情况、市场供需关系等因素选择是否收取履约保证金，确需收取的，应当在合同金额 10% 以下灵活选择收取比例。政府采购合同应当明确约定资金支付的方式、时间和条件，对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后 30 日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。

六、积极开展中小企业合同融资业务

持续加大“政采贷”支持中小企业力度。充分利用财政部门搭建的“政采贷”融资平台，吸纳更多的金融机构入驻，引导并鼓励平台金融机构对符合条件的中小企业，开展政府采购合同融资业务，切实有效减轻中小企业资金压力。各级财政部门要主动对接当地金融机构，充分了解当地开展“政采贷”业务存在的问题和障碍，积极争取金融机构对参与政府采购中小企业的信贷支持。



七、严格执行中小企业声明函制度

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，中小企业参与政府采购活动，仅需出具《中小企业声明函》即可享受相关扶持政策，各级预算单位、采购代理机构不得要求投标供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明。投标供应商需对《中小企业声明函》内容的真实性负责，中标、成交供应商享受中小企业扶持政策的，《中小企业声明函》应当随中标、成交结果一并公开。

八、持续加强监督管理

各级预算单位要认真履行采购主体责任，严格按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例和文件规定执行相关政府采购政策；各级财政部门切实加强组织领导，明确工作责任，强化监督检查，畅通供应商投诉、举报渠道，依法依规做好投诉、举报处理工作，切实维护政府采购领域各类主体的合法权益。

本通知自 2022 年 7 月 1 日起执行。





2023JCSCGJHBA182

抄送：省纪委监委派驻省财政厅纪检监察组。

公开属性：主动公开

甘肃省财政厅办公室

2022年6月22日印发

共印 100 份





金昌市公安局金川分

物证保管中心设备采购项目合同

项目名称: _____

甲 方: _____

乙 方: _____

时 间: _____



合 同

甲方：金昌市公安局金川分局

乙方：

(以下简称甲方和乙方)

根据_____ (项目名称/项目编号)

评标结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、合同履行期限

合同履行期限：_____

二、货物清单

| 序号 | 货物名称 | 品牌、规格、型号 | 产地 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 备注 |
|--------------------------------|------|----------|----|----|----|-------|-------|----|
| 1 | | | | | | | | |
| 合计： 大写：_____ 整 (小写)： ¥ _____ 元 | | | | | | | | |

三、合同金额

1. 合同总额：大写：人民币_____ 整 (小写¥_____ 元。

2. 合同总额包括实施本项目所产生的材料费、运费、人工费、安装费、调试费、税费等全部费用及合同实施过程中的不可预见费等。

四、货物产地及验收标准

1. 货物为原制造商制造的全新产品，在中国境内可依常规安全合法使用。

2. 依次序对照交付验收标准为：

①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；

②符合采购文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；

③货物来源符合国家官方标准。

上述标准必须是有关官方机构发布的最新版本的标准。

3. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明等相关必需文件。



4. 国内制造的产品必须具备出厂合格证。

五、交货时间、地点

乙方在合同生效后____日内将货物运至甲方指定地点，双方代表必须进行现场查验，安装完成甲方验收合格后，方可正常使用。

六、付款方式

项目验收合格正常交付使用后付款90%，剩余10%一年后无任何问题后支付。

七、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期自甲方验收合格之日起____个月，按厂家承诺执行，质保期内乙方对所供货物实行包修、包维护保养，期满后可同时提供终身维修保养服务。

2. 质保期内，对反映的任何问题应及时响应，并赶赴现场实施解决。质保期内，如非人为因素出现故障、安全事故等，则质保期和免费维修期响应顺延。

八、违约责任

1. 乙方未按要求履行合同义务时，甲方有权拒绝验收，且乙方须向甲方支付合同总额5%的违约金；逾期交付的货物或工程，从逾期之日起每日按合同总额5%的数额向甲方另加付违约金；逾期超过30日以上时，甲方有权终止合同，由此造成甲方的一切经济损失由乙方承担。

2. 甲方未按要求履行合同义务时，且无正当理由拖延付款时，甲方须向乙方支付滞纳金，标准为每日按违约总额的5%累计，由此造成的乙方的一切经济损失由甲方承担。

3. 如乙方所提供主要设备的关键技术性能指标达不到招标文件中规定的指标要求，甲方除部分或全部扣除乙方质量保证金之外，还将保留继续向乙方进一步索赔有关直接和间接经济损失的权利。

九、提出异议的时间和方式

1. 甲方在验收中若对货物的型号、规格、质量有异议时，应在妥善保管货物的同时，自收到货物起____日内向乙方提出书面异议。

2. 乙方在接到甲方书面异议后，应在5日内负责处理并函复甲方处理情况，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。



3. 甲方因违章操作、保管、保养不善等人为造成货物损毁，所提出的异议乙方不予接受。

十、争议的解决

1. 合同执行过程中发生的任何争议，均以上述交付验收标准作为诉讼解决依据。如双方未能通过友好协商解决，则可向甲方所在地人民法院提起诉讼。因货物质量问题发生的争议，统一由甘肃省产品质量监督检验所进行终局鉴定，鉴定结果符合质量技术标准时，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

2. 在法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其它事项和条款仍应继续履行。

十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1天内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费

1. 中国政府根据现行税法所征收的一切税费均由各缴税责任方独立承担。
2. 在中国境外发生的与本合同相关的一切税费及不可预见费均由乙方负担。

十三、合同生效

本合同在甲乙双方代表或其授权代理人签字盖章后之日起生效。

十四、其它

1. 所有经一方或双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)、采购文件和响应承诺文件、合同的附件及《中标通知书》均为本合同不可分割的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力和履约义务，其生效日期为签字盖章确认之日期。

2. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

3. 未经甲方书面同意，乙方不得擅自向第三方转让其应履行的合同项下的义务。

4. 本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| 甲方(盖章): 地址: 电话: | 乙方(盖章): 地址: 电话: |
| 法定代表人: 日 期: | 法定代表人: 日 期: |
| 被授权人: 日 期: | 被授权人: 日 期: |
| 账 号: 开户行: | 账 号: 开户行: |
| 代理机构(盖章): 地址: 电话: | |



注：本合同中主要条款必须全部响应，但格式仅作为参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修



2023JCSCGJHBA182



第五章 采购内容

采购人应尽可能清晰准确地提出对材料的需求，并对所要求提供的材料名称、规格、数量及单位、交货期、交货地点、质量标准、验收标准、相关服务要求等作出说明。

一、项目概况及总体要求

采购人可根据需要对工程项目的概况进行介绍，以使投标人更清晰地了解供货的总体要求和相关信息。

二、采购需求一览表

带“★”条款为实质性条款，投标人必须按照招标文件的要求做出实质性响应。【87号令20条】带“▲”标注的产品为政府强制采购节能产品。【国办2007 51号文】

带“※”标注的产品为投标人开标时需提供的样品，中标后投标人送至采购人指定地点封存。投标人提交的样品与投标文件不一致的，由投标人承担相关法律责任。【87号令22条】

带“●”标注的产品为核心产品，系指在非单一产品采购项目中，采购人根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定的产品。【87号令31条】 善用法规规定的标记。

1、货物清单

| 序号 | 产品名称 | 品目 | 数量 | 单位 | 属性 |
|-----|-----------------------------------|----|----|----|----|
| 1 | 物证管理系统等 | 货物 | 1 | 套 | |
| 备注： | 物证管理系统等（具体内容详见政府采购招标文件 第五章“采购内容”） | | | | |



一、产品购置需要和技术参数要求表

| 序号 | 货物名称 | 购置数量 | 产品技术参数要求 |
|----|---------------|------|---|
| 1 | 物证管理系统 “●” | 1 套 | <p>系统为 C/S 架构，实现对单点物证室的管理，并其主要功能要有信息提醒；案件管理；物证管理；物证流转追溯和操作记录追溯；统计报表；权限及审批管理；远程物证管理及追溯等。具体功能描述如下：</p> <p>1、信息提醒：进入审批程序的物证在首页对审批状态进行展示的功能；系统把借出未还的物证记录在首页进行展示提醒的功能；对超出保管期限的物证记录在首页进行展示并提醒用户销毁的功能。</p> <p>2、物证管理：完成从物证信息添加、物证信息修改、物证信息删除、物证出库、物证处理、物证详细信息展示、物证信息导出、物证查询等全流程的物证管理。</p> <p>3、物证查询：系统根据物证名称、物证类别、物证识别码、存放位置等对物证信息进行查询的功能。</p> <p>4、案件管理：完成案件管理功能，包含案件的添加、修改、删除以及详细信息展示、查询。</p> <p>5、统计报表：对在库物证定时进行盘点导出到文档进行保存备案；单位所有在库、出库等所有状态的物证进行统计，图形化分析输出。要对所有物证历史出入情况进行统计，报表输出；对存储设备使用情况进行统计，报表输出。</p> <p>6、权限及审批管理：分配用户登录名和用户信息；对用户进行权限分配和管理；支持多单位数据管理和下属部门物证分别独立管理。物证出库和操作要能够审批和设置，要求对物证重要性对物证进行分级控制。</p> <p>7、操作记录追溯：要能够快速查询相关人员历史经手的所有物证信息列表、时间、物证状态等；随时能追溯物证及人员在某时间段的历史操作记录。</p> <p>8、一案一码与一物一码：每个案件以及每个物证都会生成唯一的电子识别码。</p> <p>9、电子识别码的编码规则：遵循公安有关编码要求。</p> <p>10、RFID 自动监控及轨迹追溯：要自动识别出入物证和人员，记录出入物证信息、时间及出入高清影像；自动记录活动轨迹；无需人工干预，自动保留物证交接证据；非法移动物证即时对管理人员进行信息提示和警报提示；要可根据时间物证名称等信息对物证历史移动情况进行轨迹追溯，了解移动轨迹。</p> <p>11、手持式盘库接口：手持盘库系统接口，要随时导出物证在库表到手持盘库设备使用手持机</p> |



| | | | |
|---|-------------|-----|--|
| | | | <p>盘库系统进行手持式快速盘库（需外配手持盘库系统）。实时显示盘点盈亏数据信息及图片，方便迅速进行二次盘点和物证核对。</p> <p>12、远程物证管理：内网授权用户要随时根据权限查询物证信息、物证状态、案件信息、案件及相关图片信息；根据授权，远程对物证出入库和处理申请进行审批，添加审批意见。</p> <p>13、远程物证追溯：要根据授权实时查询物证历史流转记录信息和追溯物证历史活动轨迹。要实时了解物证存储情况和状态，各类物证在库和出库数量统计信息；各物证出入库及历史处理操作记录。</p> |
| 2 | 物证专用工作站 | 1 台 | <p>1、CPU：Intel Ivy Bridge LGA1155 Processors</p> <p>2、内存：≥4 条 UDIMM, 支持双通道 DDR3 1066/1333/1600MHz 内存容量可支持到≥16GB</p> <p>3、芯片组：B75 芯片组</p> <p>4、硬盘：1x SATA3.0, 3x SATA2.0</p> <p>5、网卡：2x Intel 82583V 10/100/1000Mbps LAN</p> <p>6、声卡：Realtek AL C662 HD Audio</p> <p>7、COM：6x RS232（2x 后 IO 面板，4x 插针），中支持 1*RS422、RS485</p> <p>8、VGA：1x VGA, 1x HDMI (VGA1、HDMI 后 IO 面板) VGA 分辨率可支持到≥1920x 1200@60Hz HDMI 分辨率可支持到≥1920 x 1200@60Hz</p> <p>9、USB：2x USB3.0（后 IO 面板），8x USB2.0(4x 后 IO 面板，4x 插针) PS/2：≥1 个；</p> <p>10、音频：支持 Line_out, MIC_in, Line_in 和功放功能</p> <p>11、扩展槽：1x PCIe X16, 1x PCIeX4, 1x PCIeX1, 4x PCI</p> <p>12、看门狗：≥255 级定时器, 可复位 BIOS：AMI UEFI BIOS</p> <p>13、工作温度：0~60° C</p> <p>14、储存温度：-20C~75C</p> <p>15、系统：支持 Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10 等</p> |
| 3 | RFID 专用受理终端 | 1 台 | <p>一、性能参数；</p> <p>1、支持协议：ISO18000-6C (EPC C1 GEN2) 或 ISO18000-6B 协议；</p> <p>2、工作频段：902~928MHz, 865~868MHz（美标、欧标、国标及定频，可自由设定）；3、输出功率：0~30dBm, R2000 方案 0~33dBm（默认 30dBm，软件可调）；</p> <p>4、读取距离：0~8m（与标签、环境有关），R2000 方案 0~10m（与标签、环境有关）5、写入距离：0~5m（与标签、环境有关）；</p> |



| | | | |
|---|-----------|-----|--|
| | | | <p>6、识别速度：>30 张/秒；R2000 方案：>200 张/秒（与标签、环境有关）；</p> <p>二、接口参数；</p> <p>1、RS232 接口：波特率 115200bps(默认)</p> <p>2、RS485 接口：波特率 115200bps(默认)</p> <p>3、I/O 接口：≥2 路继电器输出、≥2 路光电隔离输入</p> <p>4、以太网接口：10M/100M 自适应（支持 TcpServer 与 TcpClient 自由切换，数据可跨网传输）</p> <p>5、WIFI 接口：SMA 母型接头（标准 IEEE 802.11 n/g/b）</p> <p>6、韦根接口：支持韦根 26/34 标准</p> <p>7、电源接口：标准 DC-5.5x2.5mm 端口（可定制 POE 供电方式）</p> <p>三、电源参数；</p> <p>1、工作电压：宽电压 DC 9~24V； 2、工作功耗：低功耗 5~12W（Typ.）；</p> <p>四、环境参数；</p> <p>1、工作温度：-20~+70℃ 2、工作湿度：-5%RH~95%RH（非凝结状态 3、储存湿度：-10%RH~95%RH（非凝结状态）；</p> |
| 4 | 射频数据采集系统 | 1 台 | <p>系统 24 小时不间断的采集射频数据，具有以下功能模块：</p> <p>1、增加、修改、删除读写器信息：系统对射频读写器 ID、名称、IP、端口号、功率、服务器标志、启用标志等信息进行设置；</p> <p>2、增加、修改、删除防区摄像机信息：系统对防区代码、名称，类型、位置和摄像机 IP 等信息具有进行设置的功能。</p> <p>3、读写器和摄像机连接：系统在设置完毕后具有成功连接读写器和摄像机的功能。</p> <p>4、异常抓拍：系统对登记过的电子标签具有进行识别并做出条件判断后，进行抓拍照片或录像的功能；</p> <p>5、上位机设置：系统对数据库 IP、名称、FTP 的 IP, 摄像机路径、类型、用户名、密码、读写器功率、延迟时间等系统相关参数具有进行设置的功能。</p> |
| 5 | 物证专用工作一体机 | 1 台 | <p>酷睿四核八线程 i5-1135G7（主频 2.4GHZ-4.2GHZ）/≥8G DDR4 3200</p> <p>内存/≥512G M.2 固态硬盘/无光驱/集显/WIFI6/DUAL 麦克风/win10 系统/无线键鼠套装</p> <p>/OFFICE/≥23.8 英寸；</p> |
| 6 | 桌面读写仪 | 1 台 | <p>1、尺寸：≥160（长）*110（宽）*39（厚）mm 外壳颜色：浅灰色 重量：0.5KG</p> <p>2、工作温度：-20~+80℃ 存储温度：-25~+85℃ 湿度 5% - 95% 无凝露</p> |



| | | | |
|---|---------|-----|---|
| | | | <p>3、频率范围：902-928Mhz or 865-868Mhz(可根据不同国家地区调整)</p> <p>4、空中接口协议：EPC Global Class1 Gen2 (IS018000-6C) or IS018000-6B RF</p> <p>5、输出功率：0-30dBm(可调)</p> <p>6、通讯接口：USB、RS232、RS485、Wiegand26/34、TCP/IP(选配)</p> <p>7、跳频方式：广谱跳频(FHSS)或定频方式 工作电压 DC9~12V, 工作电流<1A(标配 AC100~240V 电源适配器)</p> <p>8、读卡提示：蜂鸣器和 LED 指示灯；</p> <p>9、读写距离：通用款（读距 0~0.5 米），远距离款（读距≥ 2 米），写距离≤ 0.2 米；</p> |
| 7 | 高清影像采集仪 | 1 台 | <p>1、传感器类型：1/4 英寸 CMOS。 2、传感器有效像素：1280 (H) \times 720 (V)。</p> <p>3、调整角度：水平：0° ~360° ； 4、垂直：0° ~65° ； 5、图像翻转 0° ~360° 。</p> <p>6、电子快门：1/3s~1/10000s；可手动或自动调节。 7、最低照度：0. 1LUX@F1. 2；0. 01LUX@F1. 2。</p> <p>8、最大红外距离：≥ 50 米。 9、日夜转换：IR-CUT 自动切换。</p> <p>10、镜头参数：镜头焦距 2. 8mm/3. 6mm/6mm。 11、镜头接口：M12 接口。</p> <p>12、光圈控制：固定。 13、变焦类型：定焦。</p> <p>14、视频参数：视频压缩标准 H. 264；H. 264B；H. 264H。 15、视频码率：H. 264 码率可调，16kbps~4096kbps。</p> <p>16、视频帧率：主码流（1280\times720@25fps），辅码流（352*288@25fps）。</p> <p>17、录像模式：手动录像。</p> <p>18、视频检测录像：定时录像；录像优先级从高到低依次为手动、视频检测、定时 19、超低码流：720P:1-2Mbps</p> <p>20、接口：网络接口，1 个 ， 10/100 Base-T 以太网口。</p> <p>21、模拟输出：不支持。常规参数：$\geq 4W$。</p> <p>22、工作温度：工作温度：- 40℃ ~ + 60℃；湿度：$\leq 95\%$。</p> <p>23、防护等级：$\geq IP67$。</p> <p>24、外壳材料：塑胶材料。</p> |
| 8 | 物证拍摄仪 | 1 台 | <p>1、高度：$\geq 3800mm$；</p> <p>2、原稿类型：支持文档、书籍、立体物品、图片、照片、杂志等的扫描存档和动态展示；</p> <p>3、最大拍摄幅面：A4；</p> <p>4、扫描速度：1 秒高速扫描，传输帧率 30FPS (VGA)，图像色彩≥ 24 位；</p> |



| | | | |
|----|-------------|--------|---|
| | | | <p>5、分辨率:感光元件 COMS;</p> <p>6、主镜头 ≥ 500 万像素, 辅助镜头 ≥ 200 万像素; 辅摄像头支持水平 270 度旋转, 上下 45 度旋转。</p> <p>7、图片格式:JPG、TIF、PDF、BMP、TGA、PCX、PNG、RAS 等, 支持一键生成 PDF 文件。</p> <p>8、视频格式:AVI、WMV 接口:内嵌式 USB 2.0 接口, 外接电源 WDM Driver、VFW Driver、TWAIN 接口</p> <p>9、光源:自然光 +LED 触控智能补光灯 (五颗白色 LED 补光灯)</p> <p>10、系统要求:P4 1G 或同等级 CPU, 512M 内存以上, Microsoft Windows 2000(SP4)/2003/XP/Vista</p> <p>11、主机需内建 USB2.0 适配卡或外插 USB2.0 适配卡 MS Direct X9.0 以上版本</p> |
| 9 | 电子标签打印机 | 1 台 | <p>1、分辨率: ≥ 12 点/毫米(300DPI);</p> <p>2、打印模式: 热感式/热转式;</p> <p>3、最大打印速度: ≥ 127 毫米(5)/秒;</p> <p>4、最大打印宽度: ≥ 105.7 毫米(4.16") ;</p> <p>5、最大打印长度: $\geq 11,430$ 毫米(450);</p> <p>6、机壳 : 铝合金铸造打印机构模块/金属外壳, 含透明大窗口设计;</p> <p>7、体积尺寸: ≥ 248 毫米(宽)x245 毫米(高)x330 毫米(长) ;</p> <p>8、≥ 76(宽)x965(高)x12.99(长) ;</p> <p>9、重量: ≤ 7.6 公斤(16.76 磅) 10. 内部纸卷最大尺寸: ≥ 139.7 毫米(5.5 外径"or1.5" 内径滚动条 碳带 ≥ 450 公尺, 最大 ≥ 81.3 毫米外径, 1 碳带滚动条(外卷式或内卷式破带);</p> <p>10、硬带宽度: 40 毫米~110 毫米(1.6~4.3") ;</p> <p>11、中央处理器: ≥ 32 位高效处理器;</p> <p>12、内存: ≥ 128 MB Flash memory 64MB SDRAM;</p> <p>13、通讯接口: RS-232 USB 2.0 内建式以太网服务器, 10/100Mbps USBhost, 支持单机操作键盘或条形码扫描仪 内建式蓝牙 4.2MF Slot-in802.11/b/g/n 无线网络传输;</p> |
| 10 | 物证专用智慧型电子标签 | 1000 张 | <p>1、材质: PET</p> <p>2、工艺: 铝蚀刻技术 3、重量: 约 1g/枚 4、标签尺寸: $\geq 102*51$mm 电气性能;</p> <p>5、设备类型: Class 1 Generation 2 超高频无线射频识别 6、支持协议: EPC Global Class1 Gen2 ISO 18000-6C 7、工作频率: 全频段 860-960MHZ 芯片类型: Impinj MR6P 8、内存划</p> |



| | | | |
|----|-------------|-----|---|
| | | | <p>分：EPC 码\geq128 位；9、用户储存\geq48 位；</p> <p>10、读取距离：6M(与读写器的性能有关)； 11、材料：\geq80g 铜版纸；</p> <p>12、环境参数使用温度：-20°C–80°C 储存温度：-20°C–80°C 读取次数：10 万次以上；</p> |
| 11 | 一维有线激光条码扫描枪 | 1 台 | <p>1、工作电压：$\text{DC}5\text{V}\pm 0.5\text{V}$ 2、工作电流：$\geq 90\text{mA}$。3、最大峰值电流：$\geq 100\text{mA}$。 4、光源：镭射激光 $650\text{nm}\pm 10\text{nm}$。</p> <p>5、解码种类：AIM-128, Gode 11、Gode 39, Code 93, Code128, Codebar, Deutscher12, 0eutscher14,EAN-8, EAN-13, GS1-RSS14, GS1-RSS.Limited, Industrial25. Interleaved 2 of 5, ISSN. ISBN. ITF-14, Matrix 2 of 5, MSI-Plessey, Plessey. RSS-Expand, Standard2-of-5, UCC/EAN-128, UPC-E. UPC-A 等。工作温度：摄氏度$-15^{\circ}\text{C}\sim +50^{\circ}\text{C}$。</p> <p>6、储存温度：摄氏度$-20^{\circ}\text{C}\sim +60^{\circ}\text{C}$</p> <p>7、工作湿度：5%–90%（无凝结）。</p> <p>8、按键寿命：≥ 500 万次。</p> <p>9、提示方式：蜂鸣器、指示灯。</p> <p>10、接口类型：USB 接口。</p> |
| 12 | 手持盘库机软件 | 1 套 | <p>物证（物证）盘点系统功能模块如下：</p> <p>1、导入物证：将库中的物证信息表导入手持机程序中。</p> <p>2、开始盘点：唤醒 rfid 模块，自动盘点 epc 标签，同时与导入的信息表比对。</p> <p>3、导出物证：将盘点的最终结果导出到新的表单中，做为盘库结果，供管理员参考。</p> |
| 13 | 手持盘库设备 | 1 台 | <p>1、操作系统：Android 4.4。 2、CPU：MSM 4 核高速处理器，1.2GHz 主频。</p> <p>3、内存 RAM：$\geq 1\text{G}$。 4、FLASH：$\geq 8\text{G}$。； 5、外置接口：1 个 USB2.0 口（OTG 可支持 U 盘、鼠标、百兆以太网）；1 个充电口；1 个 TF 卡（128G）、1 个 SIM 卡。 6、防护等级：工业防护等级，符合 IP65 防护等级。 7、跌落：抗 ≥ 1.2 米自然跌落。8、无线通讯：蓝牙，V4.0，GPS（三选一根据需要选配模式）。</p> <p>9、WIFI 支持：IEEE 802.11b/g/n，4G 联通/电信版支持 FDD/WCDMA/EVDO/CDMA2000/GSM</p> <p>10、支持：LTE_FDD B1/B3/B7 LTE_TDD B41/B40 WCDMA，移动版支持 TDD/TD-SCDMA/GSM</p> <p>11、支持：LTE_TDD B39/B38/B40, TD-SCDMA B34/B39 GSM。 数据采集：RFID。 工作频率：$\geq 125\text{K}/134.2\text{MHZ}$。</p> <p>12、支持协议：$\geq 1134.2\text{K}$ 支持 ISO11784/5。</p> <p>13、支持卡片：$\geq 125\text{K}$ 只读 ID 卡，如 EM4100/4200, TK4100 等国产。</p> |



| | | | |
|----|-----------|-----|--|
| | | | <p>14、工作频率：≥13.56MHZ。</p> <p>15、支持协议：ISO/IEC 15693、ISO/IEC 14443A、ISO14443B。</p> <p>16、支持卡片：SR176、SR1X4K (TYPE-B)、I-Code2、TI RFID。超高频(UHF)：指标(可选)。</p> <p>17、工作频率：840-960MHz (按需要频段定制)。支持协议：EPC C1 GEN2/ISO 18000-6C/ISO18000-6B。</p> <p>18、输出功率：10dBm-30dBm (不同模块可不同)。内置 ≥5000mAh 电池、支持按键触发。</p> <p>19、物理参数：显示屏：真彩 4" TFT IP 可触液晶显示屏，分辨率 800*480。</p> <p>20、触摸屏：加厚钢化玻璃 ≥1.1mm 厚，支持 ≥10 点触摸，支持双击唤醒。</p> <p>21、数字键盘：实体数字键盘，由 ≥19 个实体按键组合而成。</p> <p>22、摄像头：≥800 万像素带自动对焦，并且具备补光功能。</p> |
| 14 | 交换机 | 1 台 | <p>1、产品名称：千兆交换机；</p> <p>2、接口数目：≥8 个；</p> <p>3、是否可堆叠：不可堆叠；</p> <p>4、传输速度：≥1000Mbps；</p> <p>5、是否支持：VLAN：支持；无阻塞吞吐量：≥10Gbps；</p> <p>6、交换能力：≥20Gbps； 7、转发速率：≥1488Mpps； 8、最大功耗：≥150W；</p> <p>9、支持 POE+IEEE802.3at/af 和 24V 被动式 Po</p> |
| 15 | 专用物证受理一体桌 | 1 台 | <p>1、规格：≥W3600×D600×H700(mm)</p> <p>2、基材：采用优质绿色环保(E1级)中密度纤维板，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准；木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至 9%-12%的含水率；五金配件：采用优质五金配件；胶水：采用绿色环保胶。</p> |
| 16 | 真空封装机 | 1 台 | <p>规格：≥350mm (高) × 350mm (长) × 500mm (宽)</p> <p>1、电源电压：220V/50HZ。</p> <p>2、功率：≥0.5KW。</p> <p>3、包装速度：1-pcs/min。</p> <p>4、封口长度：≥260×10mm。</p> |
| 17 | 文件柜 | 2 组 | <p>规格：≥1800mm (高) × 800mm (长) × 400mm (宽)</p> <p>一、材质：</p> |



| | | | |
|----|------|-----|--|
| | | | <p>1、喷涂材料：阿克苏诺贝尔。</p> <p>2、钢材：优质一级钢板，钢板厚度：$\geq 1.0\text{mm}$。</p> <p>二、制造要求：</p> <p>1、凡需焊接的部位焊点均匀，焊接牢固，焊痕高度$\leq 1\text{mm}$，焊点间距$< 100\text{mm}$，焊痕表面波纹平整，不现焊焦，焊穿、焊疤。</p> <p>2、搁板条孔间距 30-60mm，孔对称度$< 1.0\text{mm}$，层间距可任意调节。</p> <p>3、冲压件平整无毛刺、无裂痕，产品尺寸与设计图纸尺寸极限误差$\leq \pm 2\text{mm}$。</p> <p>4、折弯到位，确保工件折弯所需角度，两邻边垂直度、平行度应控制在$\leq 1.5\text{mm}$ 内。</p> <p>5、柜体金属表面按 GB6807-86 “钢铁工件涂漆（喷塑）磷化处理技术条件” 的国家标准生产（详见“二除一化”说明），塑膜$\geq 20\mu\text{m}$，色泽均匀一致，无流挂、不起粒、无皱皮，不露底，无剥落和无伤痕外观缺陷。塑膜附着强、硬度大，耐冲击、耐腐蚀。</p> |
| 18 | 整理桌 | 1 台 | <p>规格：$\geq 800\text{mm}$（高）$\times 1600\text{mm}$（长）$\times 800\text{mm}$（宽）</p> <p>基材：采用优质绿色环保（E1 级）中密度纤维板，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准；木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至 9%-12%的含水率；五金配件：采用优质五金配件；胶水：采用绿色环保胶。</p> |
| 19 | 办公桌椅 | 1 套 | <p>一、办公桌：</p> <p>1、规格：$\geq 780\text{mm}$（高）$\times 1600\text{mm}$（长）$\times 600\text{mm}$（宽）</p> <p>2、基材：采用优质绿色环保（E1 级）中密度纤维板，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准；木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至 9%-12%的含水率；五金配件：采用优质五金配件；胶水：采用绿色环保胶。</p> <p>二、办公椅：</p> <p>1、规格：坐宽：$\geq 470\text{mm}$，背高$\geq 465\text{mm}$，坐深$\geq 480\text{mm}$，坐高$\geq 500\text{mm}$，</p> <p>2、面料：采用透气网布，质感柔和，透气性强，富于韧性，耐磨性强，经防污、阻燃处理；</p> <p>3、泡绵：高密度、高弹性不助燃定型海绵，耐冲击，回弹力强，防碎；软包件及缝纫应无破损、缝纫线迹均匀、嵌线圆滑挺直；</p> <p>4、扶手：采用钢管电镀扶手，上附 PVC 面，手感舒适；</p> <p>5、气压棒：采用优质气压棒，气动升降轻便灵活、平稳、无漏气、无燥音，重复升降 10 万次以上无故障，承重压力$> 850\text{KG}$；</p> <p>6、五星脚轮：强化纤维尼龙轮，连接牢固、灵活无破损，受压力强，滑动无杂音，耐磨性能</p> |



| | | | |
|----|------------|-----|---|
| | | | 符合国际标准。 |
| 20 | 货架/ 物证架 | 7 组 | <p>规格：$\geq 1400*600*2000\text{mm}$；$\geq 1400*400*2000\text{mm}$；</p> <p>1、立柱：采用$\geq 1.4\text{mm}$ 优质冷轧钢板一体成型工艺，设计为半敞开式，利于立柱表面喷涂全部到位，立柱成型尺寸$\geq 70*39\text{mm}$，四折弯结构，正面不仅增强立柱承载能力也增加了立柱的美观性和新颖。侧面设有挂板调节孔，立柱和横梁、斜拉撑装配焊接成型；横梁、斜拉撑采用$\geq 50*30*1.0\text{mm}$ 优质方管制作，允许尺寸公差$\pm 0.5\text{mm}$。</p> <p>1.1 立柱性能要求：①符合国家 GB/T3325-2017、GB/T1741-2020 标准；②喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，③涂层应光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷，④耐菌性能等级：抗黑曲霉菌≤ 1 级，抗黄曲霉菌≤ 1 级；</p> <p>2、横梁：采用$\geq 1.4\text{mm}$ 优质冷轧钢板或同材质 P 型管材，成型$\geq 60*40\text{mm}$，每个挂扣板正面冲两个蝶形挂扣与立柱挂扣孔紧密配</p> <p>3、搁板：采用$\geq 1.0\text{mm}$ 合，单层承重$\geq 200\text{KG}$。均匀冲孔、层数和间距可按需要调整，实用性强。优质冷轧钢板，通过八次折弯九面成型结构，底部焊接加强筋，托板成型后放置两根 P 型管横梁内，无需卡扣不脱落。</p> <p>3.1 搁板性能要求：①符合国家 GB/T3325-2017、GB/T1741-2020 标准；②喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，③涂层应光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷，④耐菌性能等级：抗黑曲霉菌≤ 1 级，抗黄曲霉菌≤ 1 级；</p> <p>4、挂扣板：采用$\geq 1.8\text{mm}$ 厚优质板冲压一次成型而成。</p> <p>5、涂料要求符合：GB6675.4-2014：可迁移元素：镉：≤ 0.25；镍：≤ 0.25；铬：≤ 0.25；铅：≤ 0.25；</p> <p>6、表面处理：高压静电喷塑，塑粉采用优质环保型热固性粉末，表面涂层高温固化而成，提高其防锈蚀性能；</p> <p>7、其他性能要求：产品结构合理，多跨距多层距，且跨距、层距任意调整、任意组合、强度、牢固度稳定可靠；</p> |
| 21 | 防磁柜 | 5 台 | <p>一、基本参数：</p> <p>规格：≥ 1700（高）$\times 520$（长）$\times 450$（宽）mm</p> <p>1、材质：采用国内优质一级冷轧钢板，材料质量符合 GB710 优质冷轧钢板技术条件的国家标准。</p> <p>2、用材厚度：全部采用$\geq 0.8\text{mm}$ 厚的冷轧钢板。 3、结构特点：防磁柜其外形酷似家用冰箱，圆弧形上下，双门结构并设有锁定装置。柜体和装具门全部采用双层钢板结构，双层钢板的夹</p> |



| | | | |
|----|------------------|-----|--|
| | | | <p>层中充填铝粉用于防磁，防止光盘被磁化，每个音像防磁柜，装放光盘抽屉为八层，成纵向排列。每个抽屉两旁框架上均焊有抽屉跑道，跑道中装有 16 号轴承，使期在抽动抽屉时滑动自如，平稳轻灵无噪音。 4、功能：①防尘、防光。装具门装有抗老化橡胶磁性密封条（冰箱门吸条），防止灰尘及沅线进入装具内，破坏磁性记录信号。②防磁撞装具抽屉内设有各种规格的磁性载体的光碾架（可调节隔断板），以适应存放各种规格的磁性载体，并可防止磁性载体发生碰撞。③防磁检测，当外界磁场达到≥ 1500 高斯时，柜内磁场强度不大于 10 高斯。</p> |
| 22 | 除湿机 | 1 台 | <p>一、基本参数</p> <p>除湿量$\geq 20L$ 适用面积 41-60 平米 规格：$\geq 380*360*660mm$；</p> <p>最大日除湿量：≥ 23 升每天</p> <p>水箱容量：≥ 2 升 额定功率：$\geq 185w$ 工作温度：5-38 度</p> <p>工作电压：$\geq 220v/50hz$</p> <p>二、电路保护功能：智慧用电安全监控器；</p> <p>1、根据国家标准《CQC 1308-2017》；额定电压：$\geq AC220V$ 额定电流：$\geq 100A$；</p> <p>2、模块可以手动或远程操作实现负载的通电与断电操作，须具合分指示装置。任何情况下，指示装置应与实际的触头状态一致。如触头熔焊或粘连，即使进行了断电操作，指示装置应指示在合闸通电状态，不能给出错误的分闸断电指示。</p> <p>3、分别用手动或远程控制模块的合闸信号与分闸信号，指示装置显示应正确。</p> <p>4、用外力固定载流件的动静触头（模拟触头熔焊粘连），给出分闸信号后，指示装置仍显示在合闸状态。</p> <p>5、在分闸位置，载流部件动静触头的电气间隙应不小于 5.0mm。</p> |
| 23 | 智能常规物证密集架 “●” | 2 组 | <p>一、规格要求：$\geq 2500mm$（高）$\times 3000mm$（长）$\times 600mm$（宽）</p> <p>二、用材标准：</p> <p>1、用材标准：所用钢板为冷轧钢板。</p> <p>2、材质要求：物证柜所用钢板厚度：底盘：$\geq 3.0mm$、立柱：$\geq 1.4mm$、门板：$\geq 1.0mm$、侧板：$\geq 1.0mm$、托板：$\geq 1.0mm$、顶板：$\geq 1.0mm$、防尘板：$\geq 0.8mm$。</p> <p>三、密集架架体制作要求：</p> <p>1、底盘：采用冷轧钢板进行整体焊接，分段组合式结构。加工精度高、具有对接互换性，便于运输和安装。底盘的大梁、侧梁、中间梁、轴承梁、连接板采用专门设计的工装夹具组焊而成，确保其高精度。底盘四角由斜撑组焊成的三角形结构能有效的防止底盘的横向变形，提高</p> |



| | | |
|--|--|--|
| | | <p>了底盘的刚性及承载能力。</p> <p>2、路轨：由轨芯和路轨保护板焊接而成。轨芯采用$\geq 20 \times 20$ (mm) 实心方钢，路轨保护板采用热轧钢板，采用单折边处理，背面焊接，使之每列在承重 200kg 时不变形。路轨顶端设有限位装置，防止底盘脱轨。</p> <p>3、立柱：立柱采取冷轧钢板一次性冲压而成的专利技术。其设计采用通用性、实用性、层数和间距可按需调整的设计方案，结构科学、结实、坚固。立柱与底盘采用插入式可靠联接，并用紧固件固定、有效地提高了架体的承载能力及架体稳定性。</p> <p>4、搁板：搁板采用冷轧钢板进行三折弯工艺，最大负荷载重≥ 24 小时卸载后不得出现裂痕和变形现象，残余变形量不大于 0.3mm。搁板可沿立柱挂孔调节层间距。</p> <p>5、挂板：采用冷轧钢板一次性冲压成型。挂板与立柱之间的连接方式采用双扣勾式挂于立柱挂孔中，其间距可据需调整。</p> <p>6、侧板：采用冷轧钢板一次冲压成型，侧面板安装有标签框。</p> <p>7、门板：采用冷轧钢板折弯成型。门面板安装在手动密集架的前列和最后一列，门板采用豪华双层门结构，门锁采用豪华型扣拉式方型锁。</p> <p>四、传动装置：</p> <p>1、传动机构：转动灵活、平稳、手动之间自由切换，没有失灵现象。</p> <p>2、摇手：采用可折叠式摇手。</p> <p>3、传动轴：采用$\Phi 20$mm45#钢，加工精度≥ 3.2，经热处理调质 HB220~290。</p> <p>五、防护装置：</p> <p>1、防尘装置：顶部设有防尘板，防尘板采用冷轧钢板折弯成型。每列架体上方安装有防尘压条，避免灰尘进入架体内的资料上，达到防尘、防光的目的。</p> <p>2、防鼠装置：底部设有防鼠板，防鼠板采用冷轧钢板折弯成型。由于侧面板与密封条的宽度之和大于底盘宽度，架体合拢后，底盘会出现 25mm 左右的缝隙，老鼠容易侵入。因此设计了防鼠板，使合拢后底盘之间缝隙小于 2mm，使老鼠无法侵入。</p> <p>3、缓冲密封装置：每列接触面架体之间设计有缓冲密封装置，由磁性极强，抗老化橡胶密封条组成，其结合紧密，不变形、不脱落，架体合拢后两侧密封良好、无缝隙，合拢时并能起到缓冲作用。</p> <p>4、锁紧装置：每列均装有刹车制动开关，当工作人员进入架体工作时，将制动开关装置扭到锁紧位置，此时其他人员无法摇动架体，确保架内工作人员的人身安全，每个团体组合边列装</p> |
|--|--|--|



| | | |
|--|--|---|
| | | <p>有总锁装置，其闭合后，用锁锁住，形成一个封闭的整体。门面装有扣拉式方形锁，使其防盗能力更强，保密性能更高。</p> <p>5、防倾倒装置：每列均设有防倾倒装置。在底盘的下方固定有防倒钩。在正常运行时防倒钩与轨道等间隙滑动，当架体受到倾斜时，通过底盘上的防倒钩将力传到轨道上，并通过轨道与地面的膨胀螺钉传到地面，以保证架体不倾</p> <p>六、制动装置：</p> <p>每列均装有刹车制动装置，使之做到每一列均可锁定，查阅资料和存放文件时能确保人身安全，存取更安全；每一组合团体均装有总锁装置，使之做到每个组合团体都可锁定，门面装有扣拉式方形锁，防盗能力更强，保密程度更高。</p> <p>七、防倒和密封装置：</p> <p>每列密集架均安装防倒装置和档块，防倒装置为 6.0mm 钢板折弯。每列接触面均装有磁性缓冲密封装置，顶部装有防尘板，底部有防鼠装置，具有良好的防尘、防鼠、防潮、防光、防盗功能；传动机构采用中轴带动四轮驱动模式，配合精度高，定位可靠。传动轻便灵活，摇力轻，运行平衡，性能达到和超过国家标准，链条采用精密滚子摩托车链条，传动齿轮经发兰处理。</p> <p>八、制造加工要求</p> <p>1、凡需焊接的部位焊接牢固，焊点均匀，焊痕高度不大于 1mm，焊点间距控制在 100mm 以内。焊痕表面波纹平整，无焊焦、焊穿等现象。</p> <p>2、冲压件平整无毛刺，无裂痕，冲压尺寸的误差控制在+2.0mm 之内。</p> <p>3、折弯到位，以确保工件折弯所需角度，其邻边垂直度、平行度控制在$\leq 1.5\text{mm}$ 内。</p> <p>4、涂层表面平整光滑，色泽均匀一致，无流挂、起粒、皱皮、露底、剥落、伤痕等外观缺陷。</p> <p>5、表面处理涂膜附着力：≤ 2 级；</p> <p>6、载重性能要求：</p> <p>①搁板静载荷：符合国家 GB/T13667.3-2013 中 6.4.3 标准；在每层搁板上加载重$\geq 100\text{kg}$，均布净载荷，经$\geq 24\text{h}$ 连续试验后挂板，搁板、立柱及其结合部位无塑性变形和其他异常现象。全净载荷情况下进行载重运行，架体运动自如，无阻滞现象，手柄摇力$\leq 4\text{N}$。</p> <p>②全负载载重：每标准节在全负载（每块单面搁板均匀载重 40kg）的情况下，架体、立柱无有明显变形，架体不产生倾倒现象。</p> <p>③载重稳定性：在受全部载荷二十分之一外力（沿 X、Y 轴两个方向的水平外力）的作用反复≥ 100 次后，取消外力，架体所产生的倾斜不大于总高的百分之一。支架、立柱无明显变形。</p> |
|--|--|---|



九、智能密集架智能控制部分技术参数

(一) 密集架控制器

1、固定列电脑一体机：采用 ≥ 15 寸、前置立体喇叭、旋转式摄像头、指纹模块、RFID模块一体化触摸显示主机。系统采用嵌入式安卓系统，通过固定列触摸屏控制各架体移动、停止、通风、关闭、系统操作设置等各种操作。具有开架列表功能，方便多项操作任务的处理。

2、移动列电动控制功能： ≥ 8 英寸彩色触控屏、锌合金金属外框；支持控制移动列的向左、向右移动，合架，通风及停止，支持手势滑动操作；支持电机，灯光，移动距离等架体参数设定；支持运行时实时显示移动距离及工作电流；支持通讯状态实时显示；支持灯光独立控制；支持用户手动测试界面，调试密集架功能和零部件。

3、列号显示屏：可显示区列号，架体移动方向，闪烁提示物品架体位置，区列号可任意编排，显示亮度可调，库房光线变暗时刻自动降低亮度，可从架体前侧正面安装维护。

4、主控列采用嵌入式操作系统：采用安卓操作系统既保证主控列具有高速运行的速度又保证系统的可扩展性。

5、固定列图饼统计：固定列具有统计当前区域的物品存量情况，并以饼图形式直观展现。分别记录在库和在借数据。

6、活动列具有硬件验收界面：活动列具有专门的检测界面，可以对灯光、电机、传感器等主要设备进行验收检测。

(二) 密集架管理软件

1、电脑控制功能：可通过电脑远程控制各架体移动、停止、通风、关闭、系统操作设置、资料管理查询录入等各种操作。

2、手电动互换功能：架体停电或断电后自动切换成手动状态；架体移动运行过程中手动或电动操作可随时任意切换，互不干扰。

3、开关行程控制功能：①符合国家 GB/T14048.5-2017 标准，②电气间隙： $\geq 3\text{mm}$ ；③爬电距离： $\geq 3\text{mm}$ ；④检验电压：1500v 50Hz；⑤施压时间： $\geq 50\text{S}$ ；

4、活动列具有硬件验收界面：活动列具有专门的检测界面，可以对灯光、电机、传感器等主要设备进行验收检测。

5、快速通道打开功能：在需要打开的通道两边都有架体没有闭合时，可以快速向两边同时移动架体节约时间。

6、架体缓启、缓停功能：支持架体缓启、缓停，低速起动、高速运行，轻柔合拢的曲线运行。



| | | |
|--|--|--|
| | | <p>支持架体锁定后，禁止手摇，强制手摇时非常费力。</p> <p>7、自动启停保护要求：符合国家 GB/T14048.5-2017 标准；检验电压：1890V 50Hz；施压时间：$\geq 50s$；间隔时间：$\geq 1s$；</p> <p>8、固定列主机安全监控功能：固定列每次权限登录可以记录视频截屏。</p> <p>9、任务列表：支持多任务智能打开架体操作。</p> <p>10、照明灯自动控制功能：当活动列开启，LED 照明灯应自动开启，当红外对射传感器持续 5min 内未被触发，LED 照明灯应自动关闭。；</p> <p>11、非接触式到位检测功能：采用非接触式的磁感应位置检测传感器配合定制的铝支架磁铁，传感器感应距离 25 毫米以上，减少因架体运行精度不够造成不能到位的故障。</p> <p>12、温湿度检测及定时通风功能：架内设有温湿度探头，屏幕可实时显示温湿度值；具备温湿度检测及超限报警功能。逐列依次打开等距通道通风。</p> <p>13、架体遥控锁：锁定或解锁架体，在使用电子遥控锁锁定架体时，仅可以使用遥控锁解锁，其他解锁方式无效。</p> <p>14、语音识别控制：用户可在库房内任意区域用语音命令控制任意列架体的左右移动、关闭、通风、急停等。语音识别模块可安装在任意列架体上，保持待机状态，随时接收语音命令。采用非特定人（SI）的语音识别技术，对识别声音没有特殊要求。具有显著的抗噪性能。支持双麦克风降噪语音识别处理模块。</p> <p>15、身份验证功能检验：可固定列上通过人脸识别或绘制图案密码方式进行身份验证；登录管理平台软件时，可通过输入密码进行身份验证。</p> <p>16、电机堵转保护功能：当电机在运转过程中发生机械故障或过载时，电机堵转保护装置会自动切断电机供电，故障排除后，能自动恢复运行。</p> <p>17、运行超时保护功能：当机械构件松脱或打滑时会导致电机长时间运行。</p> <p>18、系统具备超时紧急停止架体运行的保护功能：移动列触摸屏上具有超时保护设置及运行时间调节功能。</p> <p>19、道红外保护功能：设置有过道纵向对射红外线以及过道横向门禁红外线多重保护功能。人员进入过道时，红外线人体安全保护启动，架体立即停止运行。</p> <p>20、电源控制保护功能：符合国家 GB/T14048.1-2012 标准；①冲击耐电要求：1.2/50 μs；②电气间隙：$\geq 5mm$；③爬电距离：$\geq 5mm$；⑤施压时间：$\geq 50S$；</p> <p>21、自动合架断电保护功能：固定列触摸屏可以设置无人操作自动合架时间，智能密集架在无</p> |
|--|--|--|



| | | |
|----|-----|---|
| | | <p>人操作情况下，根据预设时间自动合架后移动列断电，固定列智能休眠，充分保护活动列各电子配件的使用寿命，减少库房使用能耗。</p> <p>22、防挤压保护功能：智能密集架具有防挤压保护功能，可以检测架体在不同载重下运行方向相反的阻力，满足 20-50KG 以下可靠有效停止，且可通过参数可调阻力大小，遇阻移动停止，本功能可以有效的解决了过道红外、压力杆传感器、急停按钮失效的情况下，对人员的保护作用。</p> <p>23、防反弹锁定功能：智能密集架移动到位后架体立即进行所动，此时使用手摇非常费劲，防止架体反弹通道开缝。</p> <p>24、防尘、防鼠、防盗功能：达到防尘、防鼠、防盗的要求，确保物品安全；</p> <p>25、系统架构功能：软件基于 B/S 和 C/S 混合架构，系统必须在国产化平台、国产化数据库、国产化中间件以及国产化服务上进行过适配。</p> <p>26、数据备份功能：数据库数据备份(通过电脑软件实现)。</p> <p>27、权限管理功能：管理系统不同功能可以通过权限划分分帐号管理，可增加新的账户，设置不同的角色权限功能。</p> <p>28、温湿度显示功能：固定列和电脑上实时显示，精度不低于：温度$\pm 1^{\circ}\text{C}$，湿度$\pm 5\%\text{RH}$。</p> <p>29、分区电源远程控制以及电流电压检测：通过现场服务电脑一体机以及远程电脑可以通过局域网远程打开或关闭库房内智能密集架的电源，并可以通过远程监控工作电流和电压达到安全用电管理。</p> <p>30、网络管理功能：连接服务器，固定列主机可在局域网内提供移动端设备命令方式控制密集架架体的移动，停止，可以查看架体通道打开状态。</p> <p>31、远程网络访问升级功能：固定列并具有远程网络访问升级功能。</p> <p>32、局域网数据共享功能：具备局域网数据共享功能。</p> |
| 24 | 保密柜 | <p>1 台</p> <p>规格：≥ 1800（高）$\times 900$（长）$\times 450$（宽）mm</p> <p>一、材质：</p> <p>1、喷涂材料：阿克苏诺贝尔。</p> <p>2、钢材：优质一级钢板，钢板厚度：$\geq 1.0\text{mm}$。</p> <p>二、制造要求：</p> <p>1、凡需焊接的部位焊点均匀，焊接牢固，焊痕高度$\leq 1\text{mm}$，焊点间距$< 100\text{mm}$，焊痕表面波纹平整，不现焊焦，焊穿、焊疤。</p> |



| | | |
|----|------------------|--|
| | | <p>2、搁板条孔间距 30-60mm，孔对称度$<1.0\text{mm}$，层间距可任意调节。</p> <p>3、冲压件平整无毛刺、无裂痕，产品尺寸与设计图纸尺寸极限误差$\leq \pm 2\text{mm}$。</p> <p>4、折弯到位，确保工件折弯所需角度，两邻边垂直度、平行度应控制在$\leq 1.5\text{mm}$ 内。</p> <p>5、柜体金属表面按 GB6807-86 “钢铁工件涂漆（喷塑）磷化处理技术条件” 塑膜$\geq 20\mu\text{m}$，色泽均匀一致，无流挂、不起粒、无皱皮，不露底，无剥落和无伤痕外观缺陷。塑膜附着强、硬度大，耐冲击、耐腐蚀。</p> <p>6、结构：分上下两层，上层内两个抽屉，每层一把电子密码锁控制。</p> |
| 25 | 智能物证柜（主柜） “●” | 2 台 <p>1、柜体规格：\geq高 1800*宽 800*深 500mm（可根据客户需求定制）</p> <p>2、柜门配置：配置独立的防盗门和独立的门锁机构；柜体钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$，柜门钢板厚度$\geq 2\text{mm}$，卷宗柜间隔钢板厚度$\geq 2\text{mm}$。门框和中缝门缝隙低于 2mm，开门角度大于等于 90 度，保证开柜时柜前通道畅通；配置指纹识别、人脸识别多生物识别技术，指纹仪使用电容指纹仪。当指纹识别失效时，能够用人脸识别开锁，保证系统安全性与便捷性。</p> <p>3、柜体材质：Q235 高强度低碳合金钢板，外表高档进口汽车烤漆，防磁、防锈、防静电。</p> <p>4、格位数量：≥ 9 个（可根据客户需求定制）</p> <p>5、开柜方式：采用单人生物特征验证方式，也可设置双人认证验证方式。</p> <p>6、控制器：支持≥ 12 寸触摸屏，触摸屏作为人机交互界面，分辨率达到$\geq 800*600$，人机操作界面可以电容触摸屏操作（电阻触控显示一体屏）。柜内配置嵌入式主机，采用嵌入式 Linux 操作系统，柜内嵌入式系统中安装嵌入式卷宗柜管理软件，并配置本地数据库。本柜管理软件应具备卷宗柜内部系统管理、本柜运行信息记录、网络监测、电源检测、温湿度监测（实时显示温度，湿度达到设定值系统自动报警）、系统维护、身份验证、语音操作提示、非正常状态报警等功能。并支持断网单柜独立工作。</p> <p>7、动力执行机构：格位锁等电控器件执行完成对每个卷宗箱门的控制，与控制驱动级和主控系统完全隔离，执行级的控制信号是脉冲驱动信号，不工作时没有电流通过。</p> <p>8、报警功能：非正常开启柜门、拆柜、柜门超时未锁闭、柜体断电、备用方式开启柜门、断网时，均能触发报警。</p> <p>9、开门和报警拍照功能：配置屏下红外夜视摄像监控，高清微型摄像头分辨率大于等于 200 万像素；打开柜门时拍照，可在日志中查看记录，并查看开门时照片；可以通过卷宗管理平台查看照片。</p> <p>10、远程联网功能：具备远程联网功能，并将运行信息（操作信息和报警信息）上传到联网管</p> |



| | | | |
|----|-----------|-----|--|
| | | | <p>理平台。</p> <p>11、外部接口：1 路标准网络接口（TCP/IP 通信，每台柜分配一个独立 IP 地址），1 路电 220V 接口（三插口），柜体漏电能够自动断电，1 路 485 控制接口。</p> <p>12、传感器装置：柜内配置震动传感器、温度传感器、湿度传感器、红外人体检测传感器，通过传感器检测到数据并上传到平台。</p> <p>13、柜内承重：柜下配装承重螺纹顶脚。柜内托架搁板能承受 30g/cm² 均布载荷放置 10min，搁板及相应设施不应有损坏和明显的变形。</p> <p>14、漏电保护：采用漏电保护器电源线，柜体漏电自动断电。</p> <p>15、摄像头：≥200W 像素，红外夜视功能，USB2.0 接口。</p> <p>16、语音模块：8 欧 2W 喇叭，降噪麦克风。</p> <p>17、指纹模块：活体检测技术，500 枚指纹，1:1 验证，1:N 识别。</p> <p>18、开关电源：12V 5A 过流短路检测。</p> <p>19、电源板：集成充电管理，温湿度，灯光报警管理。</p> <p>20、电池模组：12.6 锂电池组，5AH, 防过充，过放，过流，过压，过热保护。</p> <p>21、红外检测对管（选配）：采用进口芯片，红外线检测为二对，质量可靠寿命，实时检测箱内卷宗，提高寄存的安全性、可靠性。</p> <p>22、电路保护功能：自动复位保护器；</p> <p>①、符合国家 GB/T14048.5-2017 标准；工作电压：≥AC220V；</p> <p>②、过电压动作保护值≥AC270v；</p> <p>③、欠压保护复位时间：≤60s；</p> <p>④、工频耐压要求：主电路≥1890v；施压时间：≥60s。</p> |
| 26 | 智能物证柜（副柜） | 2 台 | <p>1、柜体规格：≥高 1800*宽 800*深 500mm（可根据客户需求定制）</p> <p>2、柜门配置：配置独立的防盗门和独立的门锁机构；柜体钢板厚度≥1.5mm，柜门钢板厚度≥2mm，卷宗柜间隔钢板厚度≥2mm。门框和中缝门缝隙低于 2mm，开门角度大于等于 90 度，保证开柜时柜前通道畅通。</p> <p>3、柜体材质：Q235 高强度低碳合金钢板，外表高档进口汽车烤漆，防磁、防锈、防静电。</p> <p>4、格位数量：≥10 个（可根据客户需求定制）</p> <p>5、开柜方式：由主柜控制。</p> <p>6、智能系统由智能案卷柜主柜控制。</p> |



| | | | |
|----|----------|-----|--|
| 27 | 通风柜 | 1 台 | <p>规格：≥长 1200*深 800*高 2350mm</p> <p>一、基本参数</p> <p>1、全钢结构：材质说明外壳：1、框架外壳：采≥1.0mm 冷轧钢板压制成型。经耐酸磷化防锈工艺处理后外表层均用环氧树脂静电喷高温固化,分上下两部分。</p> <p>2、台面板：≥12.7mm 厚实芯理化板（产）。耐酸碱，防腐蚀。</p> <p>3、内衬板、导流板：采用实芯抗特板，四周吸风结构，能使不同比的气流迅速吸走。导流板采用专用定连接件连接，清洁维护时，装卸便。同时，专用固定连接件上还可便的安装拆卸网架。</p> <p>4、移动滑门：专用门框料和门框手，用铝合金连接件组成，门开启度为 800mm 可自由升降，无级停留。</p> <p>5、电路：按键控制开关组,配置四 250V10A 透明防溅多功能插座,照采用带防护罩日光灯。</p> <p>6、气路：预留安装孔，可按需求至最多七套气路。</p> <p>7、照明：三防日光灯</p> <p>8、插座：多功能防贱插座.</p> <p>9、离芯风机:2.5#, 风量：≥1500-2200m³/h, 功率：≥300W;</p> <p>二、硬件控制保护要求：全自动电流控制器；</p> <p>1、符合国家 GB/T14048.4-2010 标准；工作电压：AC220V,</p> <p>2、过载动作时间：≤6S；复位时间：≤60s。</p> |
| 28 | 晾干架 | 2 台 | 定制（网格式） |
| 29 | 生物冷冻冰柜 | 3 台 | <p>规格：1920（高）×1180（长）×690（宽）mm</p> <p>1、智能操作面板：电源指示灯显示、七档调节旋钮、温度调节更容易。</p> <p>2、配有当档位调节支架，可根据需要灵活调整分割大小，让空间利用更充分。</p> <p>3、万橡塑胶涤轮、移动方便、省力、不易生锈。</p> <p>4、门把手采用一体式设计、使用方便便于打理。</p> <p>5、四门，温度范围：0--10（℃），湿度范围：35%-70%</p> <p>6、功率：260W。</p> <p>7、电压：220V/50HZ</p> |
| 30 | 生物冷藏冷冻冰箱 | 2 台 | <p>1、规格：1825（高）×625（长）×675（宽）mm。</p> <p>2、显示方式：LED 显示。</p> |



| | | | |
|----|-------|-----|--|
| | | | <p>3、气候类型：亚温带型（SN）-温带型（N）-亚热带型（ST）。</p> <p>4、风直冷（混冷）式：蒸发器吸热结合室内风扇，让空气强制对流。</p> <p>5、控制方式：分为电脑控制（通过电子显示屏调节）和机械控制（通过机械旋钮调节）。</p> <p>6、除霜模式：智能除霜。</p> <p>7、定频/变频。</p> <p>8、变频：根据冰箱内温度差异，自动调整压缩机转速，更节能。</p> <p>9、定频：总容积(升)258。</p> <p>10、制冷剂：R600a。</p> |
| 31 | 血卡柜 | 2 台 | <p>规格：≥ 1800（高）$\times 800$（长）$\times 400$（宽）mm</p> <p>1、柜体采用≥ 0.8厚优质钢钢板材料制作而成，坚固耐磨。</p> <p>2、柜体焊缝均匀牢固，无烧伤、冷裂、漏焊等缺陷，各焊接部位打磨平整。</p> <p>3、柜体采用多层储物拉式抽屉设计，可放置各种血卡品，每层设有层板，层面间有竖板隔板。</p> <p>4、抽屉采用$\geq 0.6\text{mm}$厚优质钢板制作而成，抽屉安装有三节式防脱导轨，推拉运转灵活。</p> <p>5、设计合理，结实耐用，操作灵活、简单、运动轻便、做工精细。</p> <p>6、每组柜子为≥ 2列，每列有≥ 9组（个）抽屉、每个抽屉含≥ 3个DNA样本存储盒，共≥ 54（个）DNA样本存储盒。</p> |
| 32 | 毒品毒物柜 | 2 台 | <p>1、规格：≥ 1650（高）$\times 1090$（长）$\times 460$（宽）mm</p> <p>2、容积：≥ 45加仑；</p> <p>3、可调层板：2块+3只PP防泄露耐腐蚀托盘；</p> <p>4、门类型：双门，电子密码锁+机械双锁控制；</p> <p>5、厚度$\geq 1.2\text{mm}$的双层优质钢板焊接成型；</p> <p>6、电子密码锁和机械锁双锁控制，双重防盗保护，防盗报警装置，密码输错3次或剧烈震动时自动报警；</p> <p>7、产品两侧装有防火透气孔，每层都配有一只防泄漏耐腐蚀托盘；</p> |
| 33 | PP酸碱柜 | 2 台 | <p>规格：≥ 1650（高）$\times 1090$（长）$\times 460$（宽）mm</p> <p>1、柜体采用≥ 0.8厚优质钢钢板材料制作而成，坚固耐磨。</p> <p>2、柜体焊缝均匀牢固，无烧伤、冷裂、漏焊等缺陷，各焊接部位打磨平整。</p> <p>3、柜体采用多层储物拉式抽屉设计，可放置各种血卡品，每层设有层板，层面间有竖板隔板。</p> <p>4、抽屉采用$\geq 0.6\text{mm}$厚优质钢板制作而成，抽屉安装有三节式防脱导轨，推拉运转灵活。</p> |



| | | | |
|----|--------------|--------------------------|--|
| | | | <p>5、设计合理，结实耐用，操作灵活、简单、运动轻便、做工精细。</p> <p>6、每组柜子为≥ 2列，每列有≥ 9组（个）抽屉、每个抽屉含≥ 3个DNA样本存储盒，共≥ 54（个）DNA样本存储盒。</p> |
| 34 | 密集物证架 “●” | 12.9 6 m ² | <p>严格按照中华人民共和国国家档案局直列式移动货架行业要求执行。所有架体用材均采用优质冷轧板，冷轧板符合优质碳素钢、薄板技术条件的国家标准。产品表面处理要求及质量符合钢铁工件涂前磷化处理技术条件的国家标准。</p> <p>（一）执行标准；</p> <p>1、中华人民共和国 GB/T13667.4-2013 国家标准。</p> <p>2、DA/T7-92 国家档案局密集架行业要求。</p> <p>3、符合国家 QB/T4371-2012 国家家具抗菌性能标准；</p> <p>4、符合国家 GB/T1741-2020 漆膜耐霉菌性测定标准；</p> <p>5、符合国家 GB/T708-2019 《冷轧钢板和钢带的尺寸、外型、重量及允许公差》；</p> <p>6、符合国家 GB/T709-2019 《热轧钢板和钢带的尺寸、外型、重量及允许公差》；</p> <p>7、产品表面处理及质量符合 GB6807-86 钢铁工件涂前磷化处理技术条件。</p> <p>（二）结构；</p> <p>1. 密集货架架整体结构由底盘、架体、传动机构、防护装置四大部分组成。</p> <p>（三）密集货架架体技术参数要求；</p> <p>1、密集货架结构：双柱式密集货架立柱、层板、横梁、顶板、侧板、门板、由轨道、底盘、传动装置、防倾倒、防震制动、缓冲密封装置组成。</p> <p>2、立柱：采用$\geq 1.5\text{mm}$ 优质冷轧钢板一体成型工艺，设计为半敞开式，利于立柱表面喷涂全部到位，立柱成型尺寸$\geq 70 \times 39\text{mm}$，四折弯结构，正面不仅增强立柱承载能力也增加了立柱的美观性和新颖。侧面设有挂板调节孔，立柱和横档、斜拉撑装配焊接成型；横档、斜拉撑采用$\geq 50 \times 30 \times 1.0\text{mm}$ 优质方管制作，允许尺寸公差$\pm 0.5\text{mm}$。</p> <p>3、横梁：采用$\geq 1.4\text{mm}$ 优质冷轧钢板或同材质 P 型管材，成型$\geq 60 \times 40\text{mm}$，挂扣板采用$\geq 1.8\text{mm}$ 厚优质钢板冲压一次成型而成，每个挂扣板正面冲两个蝶形挂扣与立柱挂扣孔紧密配合，单层承重$\geq 200\text{KG}$。均匀冲孔、层数和间距可按需要调整，实用性强。</p> <p>4、搁板：采用$\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板，通过八次折弯成型结构，底部焊接加强筋。托板成型后放置两根 P 型管横梁内，无需卡扣不脱落。</p> <p>5、底梁：材质$\geq 2.8\text{mm}$ 优质冷轧钢板，底梁高$\geq 120\text{mm}$，上下翻边加强，上翻边$\geq 50\text{mm}$。底盘</p> |



| | | |
|--|--|---|
| | | <p>与主柱连接采用插入式拼接，自带防倾斜功能底梁，每根立柱插入处冲有4个拉伸扣上下左右夹紧立柱使立柱与底梁垂直，并用螺栓再次紧固，防止架体倾斜，确保立柱与底梁接触点垂直受力。增强底梁负载稳定性和使用寿命更长。底盘采用链条齿轮传动底架、整体式底盘，钢性足，不变形，表面喷塑。</p> <p>6、轨道：路轨材质$\geq 2.3\text{mm}$ 优质冷轧钢板，轨芯 20×20 实心方钢，表面采用镀锌处理工艺。</p> <p>7、侧板：侧护板材质$\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板，采用标准 GB710-88，表面光滑平整，造型美观大方。</p> <p>8、防鼠板：防鼠板材质$\geq 0.8\text{mm}$ 优质冷轧钢板，</p> <p>8.1 防鼠板性能要求：①符合国家 GB/T3325-2017、GB/T1741-2020 标准；②喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，③涂层应光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷，④耐菌性能等级：抗黑曲霉菌≤ 1 级，抗黄曲霉菌≤ 1 级；</p> <p>（四）传动机构说明：</p> <p>1、传动机构：转动灵活、平稳、手动之间自由切换，没有失灵现象。</p> <p>2、摇手：采用可折叠式摇手。</p> <p>3、传动轴：采用 $\Phi 20\text{mm}45\#$ 钢，加工精度≥ 3.2，经热处理调质 HB220~290。</p> <p>（五）制造加工要求：</p> <p>1、凡需焊接的部位焊接牢固，焊点均匀，焊痕高度不大于 1mm，焊点间距控制在 100mm 以内。焊痕表面波纹平整，无焊焦、焊穿等现象。</p> <p>2、冲压件平整无毛刺，无裂痕，冲压尺寸的误差控制在 $+2.0\text{mm}$ 之内。</p> <p>3、折弯到位，以确保工件折弯所需角度，其邻边垂直度、平行度控制在 $\leq 1.5\text{mm}$ 内。</p> <p>4、涂层表面平整光滑，色泽均匀一致，无流挂、起粒、皱皮、露底、剥落、伤痕等外观缺陷。</p> <p>5、表面处理涂膜附着力：≤ 2 级；</p> <p>6、载重性能要求：</p> <p>隔板静载荷：隔板经载荷试验后，不得有裂缝，最大扰度应$\leq 4.0\text{mm}$，残余变形量应$\leq 0.30\text{mm}$；</p> <p>全负载载重：每标准节在全负载（每块单面搁板均匀载重 40kg）的情况下，架体、立柱无有明显变形，架体不产生倾倒现象。</p> <p>载重稳定性：在受全部载荷二十分之一外力（沿 X、Y 轴两个方向的水平外力）的作用反复≥ 100 次后，取消外力，架体所产生的倾斜不大于总高的百分之一。支架、立柱无明显变形。</p> <p>载重运行：在全静载荷的情况下进行运行试验，架体应运动自如，不得有组滞现象，手柄摇力</p> |
|--|--|---|



| | | | |
|----|---------|-------|--|
| | | | 应 \leq 11.8N。 |
| 35 | 动力控制柜 | 1 套 | 1、符合国家：GB/T7251.12-2013 标准；额定绝缘电压：主电路：690V；辅助电路 400V； 2、防护等级： \geq IP40； |
| 36 | 物证专用保管箱 | 109 个 | 1、规格： \geq 491*328*270mm； 2、采用高强度塑料板,表面光滑,可方便粘贴物证标签,一次成型,靠自身进行固定,可以承受 \geq 10 公斤物品等,可反复使用。 |
| 37 | 数码照相机 | 1 台 | 1、视频显示格式：1080p； 2、像素： \geq 3250 万像素； 3、屏幕尺寸： \geq 3.0 英寸； 4、影像处理类型：DIGIC 8； 5、单反级别：高级； 6、单反画幅：APS-C 画幅； 7、对焦点数：45 点； 8、曝光模式：AE 自动曝光 光圈优先； 9、感光元件类型：CMOS； 10、取景器类型：光学取景器。 |
| 38 | 摄像机 | 1 台 | 1、防抖性能：五轴防抖； 2、数码像素：800 万以上； 3、感光元件：CMOS |
| 39 | 平板电脑 | 1 台 | 1、内存容量： \geq 6GB； 2、存储容量： \geq 256GB； 3、CPU 主频： \geq 3.2GHZ； 4、屏幕： \geq 11 英寸； 5、摄像头：后置 \geq 1300 万镜头/前置 \geq 800 万超清相机。 |
| 40 | 灭火器 | 8 个 | 1、产品容量： 4 ± 0.06 kg； 2、抗腐蚀性能：不应有明显腐蚀 灭火器解脱力(N) >20 ,且 <100 灭火器开启力(N) ≤ 200 喷射时间(S) ≥ 8 ； 3、压力指示器密封性：指示器应密封,其内表面无可见水汽等现象 瓶体材料：碳钢； 4、灭火功能：可用于扑灭：A 类火（普通的固体材料火）、B 类火（可燃液液体火）、C 类火 |



| | | | |
|----|------------|-----|--|
| | | | (气体和蒸气火)、E类火(带电物质火)。 |
| 41 | 温湿度模块 | 8 个 | 1 符合国家: GB/T 14048.1-2012 及 GB/T 5169.21-2017; 2、测量温度量程: -40-80℃或 40-120℃ 3、测量湿度量程: 0-99.9%RH 4、温度检测精度: $\pm 3\%RH$ 5、分辨率: 0.1℃/0.1%RH |
| 42 | 实验室高精密电子天平 | 1 台 | 1、最大称量 $\geq 300g$ 2、最小称量 $\leq 0.02g$ 3、最小读数 $\leq 0.0001g$ 4、检定分度 $\geq 10d$ 5、重复性 $\pm 3d$ 6、秤盘尺寸: 直径 $\geq 92MM$ |
| 43 | 电子秤 | 1 台 | 1、产品尺寸: $\geq 260 \times 175 \times 64mm$ 。 2、秤盘尺寸: $\geq 18.0 \times 18.0$ 厘米。 3、线性误差: $100G=0.1\%$; $300 \sim 600G=0.1\%$ 。 4、单位转换: G/OZ/CT/TL。 5、使用电池: 全系列产品交直流两用。 6、承重范围: ≥ 3000 克。 7、分度值: ≤ 0.1 克。 |
| 44 | 紫外消毒灯 | 5 个 | 1、类型: 紫外线消毒灯。 2、灯头型号: T 管。 3、玻壳型式: H 管。 4、玻壳外径: ≥ 17 (mm)、长度: ≥ 390 (mm)、处理时间: $\leq 30min$ 。 5、对照组织螨书(只): 902、对照组织螨数(只): 0、杀螨率(%): 100。 |
| 45 | 环境智能检测仪 | 1 个 | 1、屏幕尺寸: ≥ 3.5 英寸 2、监测内容: 具备温湿度监测、pm2.5、pm10 监测、烟雾监测 3、供电电压: 12-24VDC (配电源适配器 220VAC) 4、消耗电流: 平均 200mA 左右, 峰值 300mA 左右 5、信号输出: RS485 |



| | | | |
|----|--------------------------------|-----|---|
| | | | 6、进气方式：自然扩散式 外壳材质：塑料 ABS 材质 防护等级： \geq IP30 7、安装方式：壁挂安装，或吸顶安装 8、安装螺丝：安装底板螺丝孔位为八六盒尺寸孔位 9、接线方式：背面接线，6Pin 接线端子 10、整机尺寸： $\geq 133\text{mm} \times 133\text{mm} \times 39\text{mm}$ 11、工作环境： $-10\sim 50^{\circ}\text{C}$ ；0-95%RH（无凝露） 12、储存环境： $-20\sim 60^{\circ}\text{C}$ ；0-100%RH（无凝露） |
| 46 | 红 外 半 球 摄 像 头 | 1 个 | 1、分辨率：200 万； 2、传感器类型：1/2.7" Progressive Scan CMOS； 3、图像大小：1920*1080； 4、调整角度：水平 0-360° ；垂直 0-75° ；旋转 0-360° ； 5、支持背光补偿； 6、主码流视频压缩标准：H. 265/H. 264； 7、通讯接口：1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口； 8、智能报警：越界侦测；区域入侵侦测；移动侦测；动态分析；遮挡报警；网线断；IP 地址冲突；非法访问； 9、功耗：5W MAX； 10、红外照射距离：30 米； 11、电源供应：DC12V \pm 25%/POE（802.3af）； 12、防护等级：IP67。 13. 摄像头焦距 4mm； |
| 47 | 硬 盘 录 像 机 (16 路 2 盘位) | 8 台 | 1、接入宽带：80Mbps； 2、视频输入路数：16 路；2 盘位； 3、HDMI 输出：1 路，4K； 4、VGA 输出：1 路，与 HDMI 同源。 音频输出：1 路，RCA 接口。 5、支持容量：每个接口支持容量 8TB 的硬盘； 6、4 个 SATA 接口； 7、3 个 USB2.0 接口； 8、2 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口； |



| | | | |
|----|-----------------------------|-----|--|
| | | | 9、支持 POE 即插即用； 10、16 个 POE 接口，RJ45 10M/100M 以适应以太网口； 11、POE 标准：IEEE802.3af/at； 12、功耗（不含硬盘）：≤20W； |
| 48 | 硬 盘 (8T) | 1 套 | ≥8TB |
| 49 | 显示器 | 2 台 | 1、最佳分辨率≥1920x1080； 2、屏幕比例 16:9（宽屏）； 3、高清标准 ≥1080p（全高清）； 4、背光类型 LED 背光； 5、屏幕尺寸：≥23 英寸； |
| 50 | POE 交 换 机 (16 口) | 1 套 | 1. 产品名称：千兆交换机； 2. 接口数目：≥16 个； 3. 是否可堆叠：不可堆叠； 4. 传输速度：≥1000Mbps； 5. 是否支持：VLAN：支持：无阻塞吞吐量：≥10Gbps；交换能力：≥20Gbps； 6. 转发速率：≥1488Mpps； 7. 支持 POE+IEEE802.3at/af 和 24V 被动式 PoE |
| 51 | 火灾监 控探测 器 | 8 个 | 1、根据：GB14287.2-2014 标准； 2、额定电流：≥100A； 3、导线直径：≤6mm； 4、绝缘层厚度：≥1mm； 5、报警设定值：≥550mA； 6、使用环境：室内（非住宅）； 7、接线方式：无极性二线制； |
| 52 | 报 警 主 机 | 1 台 | 1、报警输入：≥8 路，开关量 2、报警输出：本地 4 路+扩展 12 路，DC30V/1A 3、对外供电（辅电）：DC12V/1A 4、对外供电（受控）/警号：DC12V，750mA 5、键盘总线：1 路，RS-485 |



| | | |
|--|--|---|
| | | <div>6、信息输出口：1 个，RS-232</div> <div>7、防拆开关：1 个</div> <div>8、网口：1 个 10M/100M 自适应</div> <div>9、电源：AC220V</div> <div>10、蓄电池：1 组（+、-），12V.7AH</div> <div>11、功耗：≤5W（负载供电≤40W）</div> <div>12、工作温度：-10℃--+55℃</div> <div>13、工作湿度：10%--90%</div> <div>14、尺寸：320mm（宽）×370mm(高)×86mm(深)</div> <div>15、重量：<3.5kg</div> |
|--|--|---|

2023JCSCGJHBA182



2023JCSCGJHBA182

第六章 投标文件格式



金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

投标文件

项目编号: _____

项目名称: _____

投标人名称: _____(公章)_____

投标人地址: _____

联系人: _____

联系电话: _____



目录

- 1 投标函
- 2 法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书
 - 2.1 法定代表人（单位负责人）身份证明
 - 2.2 授权委托书
- 3 开标一览表
- 4 资格审查资料
 - 4.1 统一社会信用代码
 - 4.2 法定代表人
 - 4.3 法定代表人授权函原件
 - 4.4 财务状况报告
 - 4.5 纳税材料
 - 4.6 社保材料
 - 4.7 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
 - 4.8 信用中国
- 5 分项报价表
- 6 招标内容及技术规格偏离表
- 7 技术支持资料
- 8 相关服务计划
- 9 政策性支持
 - 9.1 中小企业声明函
 - 9.2 支持残疾人就业声明函
 - 9.3 支持监狱企业发展声明函
- 10 其他资料



一、投标函

_____（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了 _____（项目名称）材料采购采购项目招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写） _____（¥_____）的投标总报价（其中，增值税税率为_____）提供 _____（设备材料名称及相关服务），并按合同约定履行义务。

2. 我方的投标文件包括下列内容：

.....

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以投标函为准。

3. 我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。

4. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）按照招标文件要求提交履约保证金；

（4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

7. _____（其他补充说明）。

投 标 人：_____

（盖单位章或者电子印章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____



(签字或者电子签章)

地 址：_____

网 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮政编码：_____

_____年_____月_____日

2023JCSCGJHBA182

二、法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书



2023JCSCGJHBA182



2.1、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件。

法定代表人（单位负责人）身份证扫描件（复印件）粘贴处

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。

投标人：_____（盖单位章或者电子印章）

_____年____月____日



2023JCSCGJHBA182



2.2、授权委托书

本人 _____（姓名）系 _____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托 _____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改材料采购采购项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件

委托代理人身份证扫描件（复印件）粘贴处

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人（单位负责人）和委托代理人签字或者电子签章。

供 应 商：_____

（盖单位章或者电子印章）

法定代表人（单位负责人）：_____

（签字或者电子章）

身份证号码：_____



委托代理人：_____

(签字或者电子签章)

身份证号码：_____

年 月 日

2023JCSCGJHBA182



三、开标一览表

项目名称：金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

项目编号：2023JCSCGJHBA182

采购包名称：金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

| 项目名称 | 供货期 | 投标总价（元） | 备注 |
|------|-----|---------|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

注：

投标报价(大写)：_____

供应商名称(公章)：_____

法定代表人或授权委托人：_____ (签字或盖章)

年 月 日



四、资格审查资料

2023JCSCGJHBA182



（一）工商营业执照（副本）复印件、税务登记证（副本）
复印件、组织机构代码证（副本）复印件（如三证合一只提供具有统一社会信用代码的营业执照）（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



(二) 法定代表人身份证（正、反面）复印件；（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



(三) 法定代表人授权函原件（仅限法定代表人授权本公司员工代表本公司参加采购活动时提供）、被授权人身份证（正、反面）复印件（仅限被授权人参加采购活动时提供）（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



（四）财务状况报告（2022 年度财务审计报告或银行出具的近两个月的银行资信证明）（复印件或原件扫描件），2023 年新成立公司可不提供；（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



（五）提供 2022 年至今任意一个月缴纳任意税种（增值税、营业税、企业所得税）的凭据，依法免税的投标人（供应商），应提供依法免税的证明材料；（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



(六)提供 2022 年至今社保管理部门出具的连续三个月(按
年缴纳的提供全年度)缴纳社会保障资金的凭据;(格式自
拟)

2023JCSCGJHBA182



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

2023JCSCGJHBA182



（八）供应商须为未被列入“信用中国网（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于

“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间，方可参加本项目的采购活动。（以投标截止时间前三日内在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，供应商需提供相关证明资料）。（格式自拟）

2023JCSCGJHBA182



五、分项报价表

项目名称：金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

项目编号:2023JCSCGJHBA182

采购包名称:金昌市公安局金川分局物证保管中心设备采购项目

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
|----|----|------|----|-------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注：

合计总金额(大写): _____

2023JCSCGJHBA182



六、招标内容及技术规格偏离表

| 货物名称 | 条款号 | 招标文件技术 参数要求 | 投标响应技术 参数 | 备注 | 偏离情况 |
|------|-----|----------------|--------------|----|------|
| | | | | | |

2023JCSCGJHBA182



技术支持资料

提供能够证明技术参数要求的相关证明材料，形式和格式不限，由供应商自行提供。（如有）

2023JCSCGJHBA182



相关服务计划

提供与本项目相关的服务计划，包括但不限于项目实施方
案、供货计划、售后服务及运输配送方案等。（如有）

2023JCSCGJHBA182



九、政策支持

2023JCSCGJHBA182



9.1、中小企业声明函

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

1. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；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. _____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）；制造商为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

• • • • •

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



9.2 支持残疾人就业声明函

2023JCSCGJHBA182



9.3 支持监狱企业发展声明函

2023JCSCGJHBA182



其他资料（投标文件格式自拟）

2023JCSCGJHBA182