

# 裕民县 2025 年中小学教学仪器设备采购项目

## 招 标 文 件

(项目编号: RHZC2025-176GK)

采购人: 裕民县教育和体育局

采购代理机构: 新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司

编制日期: 2025 年 10 月

# 第一章 投标邀请(或招标公告)

## 项目概况

裕民县 2025 年中小学教学仪器设备采购项目的潜在投标人应在政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 获取招标文件，并于 2025 年 11 月 03 日 11:00（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：RHZC2025-176GK

项目名称：裕民县 2025 年中小学教学仪器设备采购项目

采购方式：公开招标

预算金额（元）：850000.00; 800000.00; 400000.00

最高限价（元）：850580.00; 800000.00; 400000.00

标项一：

标项名称：科技信息类设备采购

预算金额（元）：850000.00

最高限价（元）：850000.00

采购需求：

数量：一批

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：采购科技信息类设备一批（包括运输、装卸、安装及售后服务等，为交钥匙项目，具体采购需求详见招标文件）

标项二：

标项名称：食堂设备采购

预算金额（元）：800000.00

最高限价（元）：800000.00

采购需求：

数量：一批

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：采购食堂设备一批（包括运输、装卸、安装及售后服务等，为交钥匙项目，具体采购需求详见招标文件）

标项三：

标项名称：美术室设备采购

预算金额（元）：400000.00

最高限价（元）：400000.00

采购需求：

数量：一批

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：采购美术室设备一批（包括运输、装卸、安装及售后服务等，为交钥匙项目，具体采购需求详见招标文件）

备注：

合同履约期限：标项 1 详见招标文件

本项目（否）接受联合体投标。

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：标项二部分专门面向中小企业采购；专门面向中小企业预留金额：215000.00 元，标项三专门面向小微企业采购。

3. 本项目的特定资格要求：

### 三、获取招标文件

时间：2025 年 10 月 13 日至 2025 年 10 月 17 日（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

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：2025年11月03日11:00（北京时间）

投标地点：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>

开标时间：2025年11月03日11:00（北京时间）

开标地点：政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>

#### 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. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件；
2. 各供应商在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。有意向参与电子开评标的供应商，可访问新疆数字证书认证中心官方网站（<https://www.xjca.com.cn/>）或下载“新疆政务通”APP自行申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290；
3. 供应商在完成政采云电子交易客户端下载、安装后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区查看，如遇问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。如因供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密CA与解密CA不一致等），采购中心/代理机构不予异常处理，视为供应商自动弃标；

4. 供应商应当在投标截止时间前,将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”,投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收;

5. 供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器(建议使用360浏览器或谷歌浏览器),开标时登录政采云平台,在“项目采购-开标评标”功能中,使用制作加密电子投标文件的CA锁进行解密及报价确认。本项目投标文件的解密时间为30分钟内,若供应商在规定时间内因自身原因导致无法正常解密,后果由供应商自行承担。

6、供应商登录政采云平台,在开标时间后30分钟内用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内未按时解密的,视为无效投标。解密与加密投标文件须使用同一个CA。

#### 特别提示:

1、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%。

2、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目,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规定的小微企业报价给予10%~20%(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。

3、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4%~6%(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。

## 七、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:裕民县教育和体育局

地址:裕民县

---

联系方式：0901-6726016

## 2. 采购代理机构信息

名称：新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司

地址：乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 2888 号绿地中心蓝海大厦 16 楼

联系方式：13899852307

## 3. 项目联系方式

项目联系人：高志虎

电话：13899852307

## 第二章 投标人须知前附表

本表是关于要采购货物的具体资料，是对第三章投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本前附表为准。

| 项<br>号 | 项目               | 内 容  |
|--------|------------------|--|
| 1      | 项目名称、编<br>号、标项名称 | 项目名称：裕民县 2025 年中小学教学仪器设备采购项目<br>项目编号：RHZC2025-176GK<br>标项一：科技信息类设备采购<br>标项二：食堂设备采购<br>标项三：美术室设备采购  |
| 2      | 招标人              | 裕民县教育和体育局  |
| 3      | 资金来源             | 财政资金   |
| 4      | 预算金额（元）          | 标项一：850000.00；标项二：800000.00；标项三：400000.00  |
| 5      | 招标范围             | 采购教学设备一批（包括运输、装卸、安装及售后服务等，为交钥匙项目，具体采购需求详见采购需求）   |
| 6      | 采购方式             | 公开招标   |
| 7      | 付款方式             | 合同签订后支付合同价款的 30%，货到安装现场支付至合同价款的 80% 全部安装验收完毕后支付至合同价款的 100%。  |
| 8      | 交货及完成期           | 合同签订后 90 天内完成安装调试至交付使用   |
| 9      | 供货地点             | 招标人指定地点。   |
| 10     | 质保期              | 三年（如采购需求中有单独质保期要求，则以采购需求中为准）   |
| 11     | 投标人资格<br>证明文件    | 1、须符合《中华人民共和国政府采购法》第 22 条规定：<br>(1) 具有独立承担民事责任的能力的投标人；<br>(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；<br>(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；<br>(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；<br>(5) 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录； |

| 项<br>号 | 项目              | 内 容  |
|--------|-----------------|--|
|        |                 | <p>(6) 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>2、在中华人民共和国境内注册，有能力提供本项目全部货物及服务能力的投标人，未在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。</p> <p>3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。</p> <p>4、本项目不接受联合体投标。</p> <p>5、落实政府采购政策需满足的资格要求：标项二部分专门面向中小企业采购；专门面向中小企业预留金额：215000.00 元，标项三专门面向小微企业采购。</p> <p>备注：本项目无需提供原件，若投标文件中扫描件无法辨识，投标文件将被拒绝。</p> |
| 12     | 投标有效期           | 自投标截止之日起 90 天  |
| 13     | 评标方法            | 综合评分法  |
| 14     | 资格审查            | 资格后审   |
| 15     | 评标委员会           | 评标委员会构成：5 人，由技术、经济等方面专家共同组成；<br>评标专家确定方式：开标前从专家库中随机抽取。   |
| 16     | 开标时间及投标文件递交截止时间 | 2025 年 11 月 03 日 11:00（北京时间）   |
| 17     | 投标文件递交及开标地点     | 采用不见面开标：<br>响应文件提交时间：同投标截止时间<br>开标地点：政采云远程不见面开标大厅<br>不见面开标默认解密时长：30 分钟   |

| 项<br>号 | 项目    | 内 容  |
|--------|-------|--|
|        |       | <p>关于能否延长解密时间的约定：开标现场若发现默认解密时长不足，由采购人决定是否延长解密时长。</p> <p>注：供应商可通过账号密码或 CA 登录政采云客户端进行投标文件的制作，本项目采用电子版投标文件。</p> <p>采用不见面开标：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本项目采用不见面开标、投标人需要递交电子响应文件，加密的电子响应文件，在投标截止时间前通过政采云平台 (<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>) 上传到指定位置。无需递交纸质文件。</li> <li>2. 本项目采用远程不见面交易的模式。开标当日，投标人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云平台 (<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>) 完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。投标人必须使用能正确解密响应文件的“CA 锁”在规定的时间内完成远程解密，因投标人原因未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成响应文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别，务必使用生成响应文件的那把锁解密）。</li> <li>3. 远程开标前，投标人务必在政采云平台 (<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>) 响应文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境</li> </ol> <p>响应文件格式文件要求盖单位章和（或）签字的地方，供应商均应使用 CA 数字证书加盖供应商的单位电子签章和（或）法定代表人的个人电子签名。</p> |
| 18     | 投标保证金 | <p>保证金：标项一：17000.00 元；标项二：16000.00 元；标项三：8000.00 元</p> <p>账户名：新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司</p> <p>开户行：招商银行乌鲁木齐新华北路支行</p>   |

| 项<br>号 | 项目      | 内 容   |
|--------|---------|---|
|        |         | <p>帐号：991903678110901<br/>行号：308881029026</p> <p>投保保证金缴纳形式：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。</p> <p>投标保证金咨询电话：0991-4656096</p> <p>投标保证金递交截止时间：同投标文件递交截止时间；<br/>电汇、网银转账须知</p> <p>1. 1 投标保证金必须以网银、电汇、银行柜台公对公等转账的形式由投标人的企业基本账户汇出(个体工商户除外)</p> <p>1. 2 投标保证金必须在投标截止时间（响应文件提交时间）前缴纳至采购代理机构公司账户，投标人应在投标截止时间前完成保证金缴纳工作。投标人需自行评估因异地、跨行、公休日等因素造成的投标保证金到账延迟风险，并承担相应责任。</p> <p>1. 3 投标保证金的提交以采购代理机构公司账户到账时间为准。</p> <p>本项目接受电子保函</p> <p>2. 政采云电子保函须知</p> <p>2. 1 政采云电子保函形式缴纳投标保证金，在线完成保函的申请、审核、开票、出函等环节；</p> <p>2. 2 如采用政采云电子保函形式，可按照以下形式进行在线申请，电子保函申请链接<br/>(<a href="https://jinrong.zcygov.cn/finance/letter/product/detail?id=30&amp;source=41">https://jinrong.zcygov.cn/finance/letter/product/detail?id=30&amp;source=41</a>)，如遇问题可拨打客服电话：4009039583；</p> <p>2. 3 将保函制作到电子投标文件即可。</p> |
| 19     | 投标文件签章  | 响应文件格式文件要求盖单位章和（或）签字的地方，供应商均应使用CA数字证书加盖供应商的单位电子签章和（或）法定代表人的个人电子签名。  |
| 20     | 最高限价（元） | 本次采购设置最高限价：最高限价为：标项一：850000.00；标项二：800000.00；标项三：400000.00 超出此范围将作废标处理。   |

| 项<br>号 | 项目       | 内    容   |
|--------|----------|--|
| 21     | 代理机构     | <p>单位名称：新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司</p> <p>单位地址：乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 2888 号绿地中心蓝海大厦 16 楼</p> <p>联系人：高志虎</p> <p>电    话：13899852307</p>  |
| 22     | 政府采购政策功能 | <p>(1) 促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目投标人所投货物全部由小型或微型企业生产的，将评审报价给予 10% 的扣除。投标人应出具招标文件中要求的《中小企业声明函》，否则评审时不予认可。投标人应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>注意：货物全部由中小企业制造，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；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。</p> <p>(2) 监狱企业扶持政策：投标人如为监狱企业将视同小型或微型企业，将对评审报价给予 10% 的扣除。投标人为监狱企业的，应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或声明函。投标人应对提交属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>(3) 残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。</p> |
| 23     | 同品牌规定    | <p>投标人提供相同品牌产品且通过资格审查、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，评标后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；</p> <p>核心产品：</p> <p>标项一：计算机</p> <p>标项二：多功能涡流清洗机</p> <p>标项三：美术桌（学生）</p>  |
| 24     | 所属行业     | 工业   |

| 项<br>号 | 项目          | 内 容   |
|--------|-------------|---|
| 25     | 招标代理服务费     | 参照原国家发展计划委员会文件（计价格〔2002〕1980号文）服务费由中标人向代理机构支付。  |
| 26     | 中小微企业政策文件说明 | 本项目不专门面向中小企业，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，评标时将给予此类企业进行价格扣除10%的优惠，用优惠后的价格参与评审。（详见须知前附表22条）                           |
| 27     | 履约保证金       | 无   |
| 29     |             | (1) 为保证本项目产品质量，良好的售后服务；最低报价不作为中标的唯一依据。<br>(2) 招标文件中部分加“星号”、加下划线等特殊符号的内容，为投标的实质性要求和条件，着重提醒各投标人注意，并认真查看招标文件中的每一个条款及要求，因误读招标文件而造成的后果，招标人概不负责。为了节能减排、保护环境，倡议投标文件双面打印！ |

## 第三章 投标人须知

### 一 说 明

#### 1. 采购人、采购代理机构及投标人

1. 1 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本项目采购人为裕民县教育和体育局。

1. 2 采购代理机构：是指在中国政府采购网或其省级分网站网上登记的代理机构。本次招标的采购代理机构为新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司。

1. 3 投标人，是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人，满足以下条件的投标人是合格的投标人，可以参加本次投标：

1. 3. 1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国投标人，法律法规另有规定的除外。

1. 3. 2 符合第一章投标邀请中“投标人资格要求”规定的内容；

1. 3. 3 投标人必须向采购代理机构购买招标文件并登记备案，未向采购代理机构购买招标文件并登记备案的无资格参加本次投标。

1. 3. 4 如投标人须知前附表中允许联合体投标，对联合体规定如下：

1. 3. 4. 1 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购。

1. 3. 4. 2 以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的投标人均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

1. 3. 4. 3 联合体各方应签订联合体协议，载明联合体各方承担的工作和义务，联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

1. 3. 4. 4 联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

1. 3. 5 信用信息查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）；信用信息查询截止时点：投标截止时间当天；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

1. 3. 6 本项目是否接受进口货物：否。

#### 2. 资金来源

2. 1 招标公告或投标邀请中所述的采购人必须获得足以支付本次招标后所签订的合同项下

---

的款项。

2.3 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的或者未按照要求报价的，其投标将作为无效投标被否决。

### 3. 投标费用

3.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

## 二 招标文件

### 4. 招标文件构成

4.1 要求提供的服务的内容及详细技术需求、投标须知和合同条件等在招标文件中均有说明。招标文件共七章，内容如下：

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知前附表

第三章 投标人须知

第四章 采购需求

第五章 评标方法和标准

第六章 合同条款

第七章 投标文件格式

4.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和技术规范等，投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件，投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。如投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

### 5. 招标文件的澄清或者修改

5.1 在投标截止时间前，采购人可主动地或者在解答潜在投标人提出的问题时，对招标文件进行必要的澄清或修改。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

5.2 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少 15 日前通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的将顺延提交投标文件的截止时间。

5.3 对招标文件必要的澄清或者修改将以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人，并对其具有约束力。投标人在收到上述通知后，应及时向采购代理机构回函确认。

## 三 投标文件的编制

### 6. 投标范围及投标文件中语言和计量单位的使用

6.1 投标人可对招标文件其中一包或几包货物及服务进行投标，除非在投标人须知前附表中另有规定。投标人对所投分包招标文件中“采购需求”所列的所有货物及服务进行投标，如仅响应一包中的部分服务，其投标将作为无效投标被否决。

6.2 开标、评标、定标均以包为单位，投标人根据公司的自身实力可对多个包进行投标，若投标人参与多个包时，应分别编写投标文件。

6.3 无论招标文件第四章采购需求及技术规格中是否要求，投标人所投货物及服务均应符合国家强制性标准。

6.4 投标人提交的投标文件以及投标人与采购人、采购代理机构有关投标的所有来往文件、函电均应以简体中文书写。投标人可以提交其它语言的资料，但有关段落必须翻译成简体中文，在有差异时以简体中文为准。

6.5 投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用中华人民共和国法定计量单位。

## 7. 投标文件构成

7.1 投标人应完整地按招标文件提供的投标文件格式编写投标文件，投标文件应包括以下内容：

- 1、投标函
- 2、报价一览表
- 3、投标保证金
- 4、投标报价明细表
- 5、商务条款偏离表
- 6、采购需求偏离表
- 7、投标人基本情况表
- 8、资格证明文件
- 9、拟派项目负责人情况表
- 10、本项目主要人员配备表
- 11、小微企业、监狱企业、残疾人福利单位的声明函
- 12、备品备件清单
- 13、投标人服务承诺及方案
- 14、投标人自行提交的其他文件

7.2 所有投标人和投标货物的资格证明文件均应为合法、有效文件，否则将被视为该文件未被递交。

7.3 上述文件应按照招标文件规定的格式填写、签署和盖章。

## 8. 证明货物服务的合格性和符合招标文件规定的文件

8.1 投标人应提交证明文件，证明其拟供的合同项下的货物和服务的合格性符合招标文件规定。该证明文件是投标文件的一部分。

8.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据，它包括：

8.2.1 货物和服务主要技术指标、品质、性能和服务内容及承诺的详细说明。

8.2.2 对照招标文件技术规格和服务要求，逐条说明所提供货物和服务已对招标文件的技术规格做出了响应，或申明与技术规格条文的偏差和例外。

8.3 投标人应注意采购人在技术规格中指出的工艺、材料和设备的参照牌号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在投标中可以选用替代牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求。采购人、采购代理机构承诺不以上述参考牌号或分类号作为评标时判定其投标是否有效的标准。

8.4 本条所指证明文件不得为对招标文件相关部分的文字、图标的复制。

## 9. 投标报价

9.1 本项目为交钥匙工程（除完成本次采购需求以外，最终报价应包含：招标文件中所需投标价中需包含税金、运输、设备及材料搬运、垃圾运输、保险费用、安装、调试费、拆装、备品备件、售后服务质保及其他发生的与本项目相关需计入投标成本的等一切相关费用。

9.2 为保证公平竞争，根据相关法律法规规定，投标人应合理报价。评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，将被作为无效投标处理。

## 10. 投标保证金和招标服务费

10.1 投标人应按照“投标人须知前附表”规定的金额、时间、形式缴纳投标保证金，并作为其投标的一部分。

10.2 下列任何情况发生，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标有效期内投标人撤销投标文件的；
- (2) 中标人不按有关规定与采购人签订合同的；
- (3) 中标人不按有关规定提交履约保证金的；
- (4) 中标人擅自放弃中标的。

10.3 中标人的投标保证金，在与采购人签订书面合同后 5 个工作日内退还中标人。未中标

的投标人的投标保证金，将于中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还投标人。

10.4 中标人应按照“投标人须知前附表”中的规定在领取中标通知书时交付招标服务费。

10.5 中标人在办理退还投标保证金的时，必须提供采购合同的复印件。

10.6 我公司工作日（上午 10:30-13:30，下午 16:00-18:30 北京时间）退还投标保证金，退还时，请于我公司财务部联系，联系电话：0991-4656096。

## 11. 投标有效期

11.1 投标有效期从提交投标文件的截止之日起算，投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件“投标人须知前附表”中载明的投标有效期，**投标有效期不满足要求的投标将被作为无效投标处理。**

11.2 采购人可根据实际情况，在原投标有效期截止之前，要求投标人同意延长投标的有效期。接受该要求的投标人将不会被要求和允许修正其投标，且本须知中有关投标保证金的要求将在延长了的有效期内继续有效。投标人也可以拒绝采购人的这种要求，其投标保证金将不会被没收。上述要求和答复都应以书面形式提交。

## 12. 投标文件的份数及签署、盖章规定

12.1 投标人应按照“第二章 投标人须知前附表”规定的份数提交投标文件正本、副本，每份投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”。响应文件格式文件要求盖单位章和（或）签字的地方，供应商均应使用 CA 数字证书加盖供应商的单位电子签章和（或）法定代表人的个人电子签名。

12.2 投标文件的正本需打印或用不退色墨水书写，并按要求由投标人的法定代表人或经其正式授权的代表在投标文件上签字并加盖投标人公章。授权代表须持有书面的“法定代表人授权书”（标准格式附后），并将其附在投标文件中。如对投标文件进行了修改，则应由投标人的法定代表人或经其正式授权的代表在修改的内容上签字。投标文件应当装订成册，编制页码。投标文件的副本可采用正本的复印件。

12.3 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标人法定代表人或经其正式授权的代表签字后才有效。

12.4 联合体投标的，对于要求盖章之处，除提供的格式中规定或本招标文件中要求联合体各方加盖公章的以外，其余均加盖联合体牵头单位公章即可。

12.5 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

12.6 本招标文件中所要求加盖的投标人公章是指与投标人名称全称相一致的“行政公章”，不得加盖其它“合同专用章、投标专用章、财务专用章”等非行政公章；“签字”是指投标人法定代表人或授权代表在招标文件规定处亲笔写上本人姓名；“法定代表人或

授权代表盖章”是指投标人法定代表人或授权代表在招标文件规定处加盖个人名章、手签章、印鉴等。

## 四 投标文件的递交

### 13. 投标文件的密封和标记和递交

13.1 电子投标文件使用政采云平台提供的投标文件制作工具以及招标文件要求进行制作编制。投标文件制作时，不同内容按标签提示制作导入，按照招标文件中明确的投标文件目录和格式进行编制，保证目录清晰、内容完整。

13.2 电子投标文件须使用投标人公章的电子签章。若无电子签章，则视为无效投标。电子投标文件须使用法定代表人的电子签章或签字。若无电子签章或签字，则视为无效投标。

13.3 电子投标文件须按招标文件要求制作报价响应文件、资格响应文件、商务技术响应文件(包含报价响应文件)，并制作在政采云平台投标文件相应模块。若投标人文件制作与相应模块不对应的，产生的后果由投标人自行承担。

13.4 电子招投标文件具有法律效力，与其他形式的招投标文件在内容和格式上等同，若投标文件与招标文件要求不一致，其内容影响中标结果时，责任由投标人自行承担。投标人递交的电子投标文件因投标人自身原因而导致无法导入电子辅助评标系统，该投标文件视为无效投标文件，将导致其投标被拒绝。

13.5 投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的文件中的单位盖章、印章、公章等处均指与当事人全称相一致的电子签章或标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”等字样的印章）。不符合本条规定的按无效投标处理。

13.6 在投标截止时间前完成上传经过数字证书电子签章并加密的响应文件(加密和解密须用同一把数字证书)。投标人在投标截止时间前，可以对其所递交的响应文件进行修改并重新上传，但以投标截止时间前最后一次上传的响应文件为有效响应文件。

13.7 投标截止时间以政采云中心交易平台显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的响应文件视为逾期送达，将被拒绝。任何不完整或不满足招标文件要求的投标文件将被拒绝。投标人应通过电子投标文件制作工具严格按招标文件要求制作投标文件，在投标截止时间前完成上传经过数字证书电子签章并加密的投标文件(加密和解密须用同一把数字证书)。

### 14. 响应文件送达截止期

14.1 投标人应当在招标文件要求提交响应文件的截止时间前网上投标。

14.2 只需将加密电子响应文件在投标截止时间前通过政采云平台上传完成。上传时必

---

须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。逾期上传的或者未上传到平台的响应文件，采购人不予受理。

14.3 任何不完整或不满足招标文件要求的响应文件将被拒绝。

14.4 由于不可抗拒原因或无法控制的事件而导致的丢失或损坏的响应文件时，招标方将不负责任。

## 五 开标与评标

### 15. 开标

15.1 采购人在规定的投标截止时间（响应文件提交时间）和供应商须知前附表规定的地点开标。供应商的法定代表人或其委托代理人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云不见面开标系统，使用 CA 密钥完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

15.2 法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

### 15.3 电子招投标的应急措施

电子开标、评标如出现下列原因，导致系统无法正常运行或无法正常评标时，应采取应急措施。

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 病毒发作或受到外来病毒的攻击；
- (5) 出现其他不可抗拒的客观原因造成开评标系统无法正常使用。

出现上述情况时，应对未开标的暂停开标。已在系统内开标、评标的立即停止。采取应急措施时，必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

与加密标书同时生成的备份标书，在出现异常情况进行异常处理时，采购人或采购代理机构可要求投标人提供备份标书，异常处理好的备份文件与其他正常解密成功的供应商一样有效。平台会校验标书一致性及标书身份识别，切勿手动修改标书。供应商生成的后缀格式为.bfbs 的备份标书无法查看，采购人或采购代理机构仅在开标解密时异常处理使用。

15.4 投标人代表及有关人员在开标记录上签字确认。所有投标人电子标书解密完成后开启

签字时段，各投标人须在开启签字时段 10 分钟内完成签字确认，政采云签字时段逾期未签字的，视同认可开标结果。

15.5 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的情形的，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。

15.6 公开招标采购项目开标结束后，采购人应当依法对投标人的资格进行审查。

## 16. 评标委员会

16.1 按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购实施条例》及本项目采购人本级和上级财政部门的有关规定依法组建的评标委员会负责评标工作。

16.2 评标委员会负责具体评标事务，成员人数为 5 人，评审专家不得少于成员总数的三分之二。

16.3 评标委员会成员应依照政府采购法及其他各项有关政府采购评审管理办法的规定，履行评审专家的各项职责。

16.4 评标委员会成员因缺席、回避、擅离职守或者因健康等原因不能继续履行评审专家职责的，采购人或者采购代理机构有权向相关监督管理部门通报。

## 17. 投标人资格审查和投标文件符合性审查

17.1 投标人资格审查指依据法律、法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格、资信证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格；投标文件符合性审查指依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

17.2 投标人未通过资格审查的不得进入投标文件符合性审查；投标人未通过符合性审查的，不得进入投标文件的综合比较与评价。

17.3 品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其投标将作为**无效投标**被拒绝。

17.3.1 如本项目使用最低评标价法，提供相同品牌产品的不同投标人以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件中评标办法规定的方式确定一个参加评标的投标人；**其他投标无效**。

17.3.2 如本项目使用综合评分法，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人，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中评标办法规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格；

17.4 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在投标人须知前附表中载明核心产品，多家投标人提供的所有核心产品品牌均相同的，按第 18.3.2 条及相关法律法规处理。

17.5 投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。

17.6 资格审查和符合性审查标准详见第五章评标方法和标准。

## 18. 投标文件的澄清和修正

18.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

18.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、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。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。

18.3 投标文件报价出现前后不一致的，将按照下列规定修正：

(一) 投标文件中报价一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以报价一览表（报价表）为准；

(二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

(四) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第 19.2 条的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，将被视为无效投标被拒绝。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

## 19. 投标偏离与非实质性响应

19.1 对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，评标委员会可以接受，但这种接受不能损坏或影响任何投标人的相对排序。

19.2 在详细评标之前，根据本须知的规定，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部实质性条款、条件和规格相符，没有重大偏离的投标。

19.3 实质上没有响应招标文件要求的投标将被拒绝。投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

## 20. 投标无效

20.1 投标人存在下列情况之一的，投标无效：

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

- 
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
  - (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
  - (4) 报价出现超过招标文件中最高限价规定的；
  - (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
  - (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

20.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 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；
- (4) 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；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 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。

20.3 其他投标无效情形：

- (1) 不符合招标文件关于进口产品规定的；
- (2) 任何选择性报价（或多个方案）的投标；
- (3) 任何包含价格调整要求的投标；
- (4) 投标有效期不满足要求的投标；
- (5) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，投标人不能证明其报价合理性的；
- (6) 投标文件报价出现前后不一致，投标人不确认修正后的报价的；
- (7) 未按照招标文件要求提交“投标人声明函”的；
- (8) 服务期限（或交货期或交货及完成期）不满足招标文件要求的；
- (9) 未按照招标文件要求单独递交报价一览表原件的。

## 21. 投标文件的综合比较与评价

21.1 根据项目实际情况本项目的评标方法为综合评分法，评审标准详见第五章。

21.2 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和评审标准，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。评标时，评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

22.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（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《三部门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）的规定，

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》《残疾人福利性单位声明函》或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的投标人，其投标报价扣除 10%后参与评审。具体办法详见招标文件第五章评标方法和标准。

## 22. 废标情况

22.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- (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不足三家。
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的。
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的。
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

## 23. 评标过程及保密原则

23.1 评标将在严格保密的情况下进行。

23.2 有关人员对评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

23.3 在评标期间，投标人试图影响采购人、采购代理机构和评标委员会的任何活动，将导致其投标被拒绝，并承担相应的法律责任。

# 六 确定中标

## 24. 中标候选人的确定原则及标准

24.1 评标委员会将根据招标文件的评标方法和评审标准，推荐中标候选人及评标排序，确定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排名第一的中标候选人。评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。如报价相同则技术部分得分最高优先。

24.2 单一产品采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、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。非单一产品采购项目，采购需求中应载明核心产品，多家投标人提供的产品中有一种核心产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品，按照第一款规定执行。如按前两款规定计算投标人数量后不足三家的，属于对招标文件作实质响应的投标人不足三家。

## 25. 确定中标人

25.1 采购人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

25.2 最低投标价不是中标唯一条件。

## 26. 保留权利

26.1 因不可抗力或中标人自身原因不能履约等情形，采购人保留与其他中标候选人签订合同的权利。

## 27. 中标通知书

27.1 在投标有效期内，中标人确定后，采购代理机构将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告中标结果，同时采购代理机构以书面形式向中标人发出中标通知书。

27.2 投标人可通过相关发布媒体查询中标结果。

27.3 中标通知书是合同的组成部分。

## 28. 签订合同

28.1 中标人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和投标文件的规定，与采购人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和投标文件作实质性修改。

28.2 招标文件及其补充文件、中标人的投标文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

28.3 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

28.4 政府采购合同履行中，采购人可以与中标人签订补充合同，但补充合同必须符合政府采购法相关法律法规有关规定。

## 29. 履约保证金

无

## 30. 投标人质疑

30.1 投标人应当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。

## 第四章 采购需求

参数中提及的型号、品牌、标准、工艺、尺寸、材料时仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在投标中可以选用替代品牌、型号、标准、材料或工艺，但这些替代要实质上满足或超过招标文件。

### 标项一：

| 序号 | 学校名称 | 名称 | 采购内容    | 参数   | 数量 | 单位 | 备注 |
|----|------|----|---------|--|----|----|----|
| 1  | 裕民一小 | 科技 | 四驱车     | 产品规格 - 比例: 1:32; 产品规格 - 驱动方式: 四驱; 材质 - 底盘材质: 高强度轻量化材质; 材质 - 车壳材质: 轻量化材质; 性能参数 - 车壳特性: 流线型外观减少空气阻力; 材质 - 轮毂材质: 耐磨合金材质; 性能参数 - 轮胎特性: 表面设计防滑纹路; 马达特性: 高转速与稳定扭矩。   | 32 | 个  |    |
|    |      |    | 四驱车     | 产品规格 - 比例: 1:32; 驱动方式: 四驱传动; 材质 - 底盘材质: 高强度轻量化材质; 底盘特性: 结构紧凑、抗形变强, 适配塑料凹凸轨与金属平滑轨; 材质 - 车壳特性: 轻薄且韧性佳; 性能参数 - 车壳设计: 流线型车身降低风阻; 材质 - 轮毂材质: 耐磨合金材质; 性能参数 - 轮胎特性: 表面刻有高密度防滑纹路; 马达特性: 启动响应迅速, 转速与扭矩输出均衡。   |    |    |    |
|    |      |    | 四驱车     | 产品规格 - 比例: 1:32; 驱动方式: 四驱传动; 材质 - 底盘材质: 高强度轻量化合金材质; 性能参数 - 底盘特性: 抗形变能力强, 适配塑料与金属轨道; 材质 - 车壳材质: 薄型高韧性塑料; 性能参数 - 车壳设计: 流线型仿生设计降低空气阻力; 材质 - 轮毂材质: 耐磨工程塑料; 性能参数 - 轮胎特性: 表面刻有交叉防滑纹路; 马达特性: 高速马达, 启动响应快, 转速与扭矩均衡, 散热结构优化。  |    |    |    |
|    |      |    | 太阳能动力赛车 | 产品规格 - 车身尺寸: 长 200mm×宽 90mm×高 61mm; 性能参数 - 驱动模式: 光能与电能双模式; 太阳能板尺寸: 55×51mm; 太阳能板输出: 2.5V 电压、150mA 电流; 齿轮减速比: 1/3.75; 操控设计: 前轮处设可微调旋钮。  | 15 | 个  |    |
|    |      |    | 四驱车赛道   | 产品规格 - 占地面积: 2.6m×1.2m (3.12 m <sup>2</sup> ); 产品规格 - 重量: 8.5KG; 材质 - 主体材质: 高强度轻量化材质 (强化塑料、合金骨架复合结构); 性能参数 - 赛道特性: 表面平整度高、拼接缝隙小。这款赛道是“驾驭未来”四驱车竞速赛的专属竞技载体, 以精准的尺寸设计与轻量化特性, 适配赛事对场地布局、便携性及竞技稳定性核心需求, 为四驱车直线冲刺、弯道角逐提供专业场景支撑。赛道占地面积为 2.6m×1.2m (总面积 3.12 m <sup>2</sup> ) , 采用高强度轻量化材质 (强化塑料、合金骨架复合结构) | 1  | 个  |    |

|  |  |               |   |    |   |  |
|--|--|---------------|---|----|---|--|
|  |  | 2.4G 电动遥控赛车   | 产品规格 - 车身尺寸: 长 270mm×宽 125mm×高 75mm; 性能参数 - 车长设计目标: 避免起步抬头与过弯压线; 车宽设计目标: 匹配单车道宽度; 性能参数 - 车高设计目标: 降低重心, 减少侧翻风险; 外壳特性: 车身边缘圆润, 减少碰撞损伤。<br>从规格来看, 车身尺寸严格设定为长 270mm×宽 125mm×高 75mm  | 5  | 个 |  |
|  |  | 橡筋动力滑翔机       | 产品规格 - 翼展: 520mm; 机长: 430mm; 性能参数 - 橡筋规格: 高含胶量 2 克; 材质 - 机身材质: 轻量化高强度塑简; 性能参数 - 制作时间: 10-15 分钟; 飞行时间: 最长 60 秒以上。  | 60 | 个 |  |
|  |  | 竞速无人机         | 性能参数 - 电池规格: 7.4V 500mAh 软包电池; 单块电池续航: 6-8 分钟; 套装电池数量: 2 块; 总续航: 12-16 分钟; 马达型号: 1020 空心杯马达; 产品规格 - 机身尺寸: 175×175×56mm; 整机重量: 84g; 通信技术: 2.4G; 功能: LED 灯可切换; 飞行模式: 定高模式、自稳模式、手动模式; 性能参数 - 定高技术: 气压定高。   | 10 | 个 |  |
|  |  | 飞机障碍赛道        | 性能参数 - 障碍可调参数: 孔径、高度; 兼容飞行器类型: 橡筋动力滑翔机、轻量无人机; 产品规格 - 赛道长度: 5m; 性能参数 - 组装方式: 卡扣式连接; 组装时间与人数: 2 人 30 分钟内; 收纳方式: 便携收纳袋。适配性广: 通过调整障碍尺寸(孔径、高度), 可兼容橡筋动力滑翔机、轻量无人机等不同类型飞行器, 无需单独定制赛道   | 1  | 个 |  |
|  |  | 伞降火箭          | 产品规格 - 箭体直径: 35mm; 全箭高度: 530mm; 箭体质量: 77.3g; 飞行高度: 约 80m; 材质 - 箭体材质: 高强度轻质塑料; 性能参数 - 备注: 需另配发动机与发射架。  | 52 | 个 |  |
|  |  | 火箭发动机         | 包装规格: 每袋 2 枚; 性能参数 - 总冲量: 5.00 牛·秒 (N·s); 最大推力: 12.10 牛 (2.7 磅); 推力持续时间: 0.8 秒; 推送高度: 约 80 米; 延迟时间: 4 秒; 预估留空时间: 60 秒以上; 适配赛事: “飞向北京-飞向太空”小力士伞降留空计时赛; 材质 - 发动机壳体: 阻燃塑料; 推进剂: 黑火药基固体燃料。<br>包装规格: 每袋含 2 枚发动机, 可完成 2 次发射<br>箭体兼容性: 适配箭体直径 35mm、全箭高度 530mm                    | 70 | 个 |  |
|  |  | 火箭发射架和点火控制器套装 | 产品规格 - 结构: 可拆卸模块化(底座、支撑杆、发射管); 性能参数 - 组装方式: 卡扣式连接, 无需工具; 性能参数 - 收纳尺寸: 底座厚度≤5cm, 支撑杆折叠后≤30cm; 搭建时间与人数: 2 人 5 分钟内; 发射角度调节范围: 0°-90°; 角度锁定方式: 底座侧边旋钮; 点火控制器电源: 4 节 5 号电池; 安全功能: 配备安全销与电路测试功能。可拆卸模块化结构:<br>发射架主体由底座、支撑杆、发射管三部分组成, 采用卡扣式连接, 无需工具即可完成组装与拆卸, 拆卸后底座厚度≤5cm、支撑杆可折叠至 | 5  | 套 |  |

|   |          |     |  |     |   |    |
|---|----------|-----|--|-----|---|----|
|   |          |     | 30cm 以内，整体收纳体积小，可装入随身背包，适配户外竞赛场地的快速布置与赛后收纳，2 人 5 分钟内即可完成全套搭建。<br>多角度调节功能：  |     |   |    |
|   |          | 课桌椅 | 学生课桌椅<br><br>规格：600*400*680/750H<br>材质及说明：课桌桌腿采用双立柱可升降款式，立柱采用 40*15*1.2 胆管制作，地脚采用 40*15*1.2 胆管制作，课桌桌斗采用 0.6mm 厚冷轧板一次成型，桌斗侧板采用 0.8mm 厚冷轧板模压一次成型制作，桌斗与桌腿采用镀镍螺丝连接，桌腿底部配 有防滑耐磨外脚套，课桌面采用实木颗粒四周一体注塑包边制作，桌面前段带笔槽，桌斗侧面配书挂钩，椅子椅腿采用双立柱可调升降款式，立柱采用 40*15*1.2 胆管制作，地脚采用 40*15*1.2 胆管制作，椅子侧板采用 0.8mm 厚冷轧板模压一次成型制作，侧板与桌腿采用镀镍螺丝连接，椅腿底部配 有防滑耐磨外脚套，椅面、靠背采用实木颗粒板四周一体注塑包边，课桌、椅子钢制部分均采用静电喷塑工艺椅子<br>包含运输上楼安装费 | 200 | 套 | 蓝色 |
| 2 | 裕民三<br>小 | 课桌椅 | 课桌椅 80<br><br>规格：600*400*680/750H<br>材质及说明：课桌桌腿采用单立柱大管套小管结构可升降款式，立柱大管采用采用 50*20*1.2 胆管制作，内套管采用 40*15*1.2 胆管制作，课桌桌斗采用 0.6mm 厚冷轧板一次成型，桌斗底部前侧配 有 20*10 方管加强筋，桌斗与桌腿采用镀镍螺丝连接，桌腿底部配 有防滑耐磨外脚套，课桌面采用实木颗粒四周一体注塑包边制作，桌面前段带笔槽，桌斗侧面配书挂钩，椅子椅腿采用单立柱大管套小管结构可升降款式，立柱大管采用采用 50*20*1.2 胆管制作，内套管采用 40*15*1.2 胆管制作，桌腿采用镀镍螺丝连接，桌腿底部配 有防滑耐磨外脚套，椅面、靠背采用中空吹塑一体成型，课桌、椅子钢制部分均采用静电喷塑工艺椅子<br>包含运输上楼安装费               | 80  | 套 |    |
|   |          |     | 长条桌椅 20<br><br>规格：1200*450*750H (1桌1椅)<br>材质及说明：桌架采用钢制喷塑工艺制作，桌架地脚采用优质冷轧板模压一次成型，一级冷轧钢管（宝钢），顶板为 1.5mm 钢板冲压成型，立柱 70*30*T1.5 蛋通，表面全处理后高温静电喷涂，手控旋钮折叠开关，带刹车 PU 静音轮，板材采用优质三聚氰胺饰面的刨花板基材，基材经过防虫防潮防腐处理，表面防刮耐磨，面板厚 25mm，2mm PVC 封边，挡板厚度 16mm，桌架采用内旋转侧翻机构，桌架配二层书网，桌面采用 25mm 厚实木颗粒免漆板 2mm 厚 PVC 机器封边制作<br>包含运输上楼安装费   | 20  | 套 |    |

|   |    |      |        |   |   |   |  |
|---|----|------|--------|---|---|---|--|
|   |    |      | 46寸拼接屏 | 1. 采用工业级面板，屏幕尺寸：≥55寸，物理拼缝：≤3.5mm，分辨率不小于1920×1080；2. 亮度≥500cd/m <sup>2</sup> ，图像显示清晰度950TVL，亮度鉴别等级为10级；3. 可视角度：垂直视角≥178°，水平视角大于等于178°；4. 对比度≥5000:1，动态对比度≥100000:1；5. 液晶拼接显示单元响应时间≤8ms，画面过渡均匀无残影；6. 色域覆盖率≥72%；7. 自动调整亮度值，动态调节画面对比度，<br>8. 具备防止长时间运行造成的极化现象；9. 支持开机延时功能，  | 9 | 块 |  |
|   |    |      | 解码器    | * 支持 G.711A、G.711U 的音频格式解码<br>* 支持解码海康、大华等主流厂商的私有码流<br>* 输出图像分辨率可兼容业界主流显示设备，最高可达 4K@60Hz<br>* 支持单路视频输出的分屏处理，支持 1、2、3、4、6、7、9、16 多种分屏模式<br>* 支持拼接上墙<br>* 支持接受中心服务器对设备业务进行配置和管理<br>* 支持定时向服务器同步时钟的功能<br>* 支持 WEB 方式访问、配置<br>* 支持本地升级和远程升级   | 1 | 套 |  |
| 3 | 二中 | 标考平台 | 编码器    | 图像传感器：采用超低照度≥200 万 (1920×1080) 像素, 1/2.7 英寸 CMOS 图像传感器，低照度(彩色≤0.001Lx, 黑白≤0.0001Lx)。<br>分辨率与帧率：输出≥200 万 (1920×1080)，可达到高分辨率实时或高帧率图像输出。<br>视频编码：支持 H.264、H.265、MPEG-4 视频编码，支持 MPEG Layer II、G711 和 AAC 音频编码标准。<br>宽动态功能：支持宽动态功能，宽动态能力综合评价得分实际值≥140。<br>感兴趣区域编码：支持感兴趣区域 (ROI) 编码，保证有用图像质量。<br>可伸缩视频编码：支持可伸缩视频编码 (SVC) 技术，可根据网络环境，自适应传输码率。<br>码流与帧率控制：支持三码流，ACF (活动帧率控制)。<br>智能侦测：支持区域入侵、绊线入侵、物品遗留 / 消失、虚焦侦测、场景变更的侦测，并且可以与报警联动。<br>延时：在分辨率设置为 1920×1080，帧率 30fps，码率为 1Mbps 时，摄像头视频图像传回客户端的延时≤150ms。<br>其他图像处理：支持 3D 降噪、强光抑制、背光补偿。<br>存储功能：支持≥128G micro SD 卡存储，支持录像断网续传。<br>供电方式：支持 DC12V/POE；DC12V/AC24V/POE 供电方式。<br>人脸与音频侦测：支持人脸侦测，可侦测视频中是否有人脸出现，并根据判断结果联动；支持音频侦测，检测出无音源输入、环境噪声过滤、突 | 1 | 台 |  |

|   |                  |     |  |  |      |
|---|------------------|-----|--|--|------|
|   |                  |     | <p>发尖叫事件提醒。</p> <p>录像功能：可通过 IE 浏览器设置录像时段及存储路径，并支持预录≥5s、延录≥300s、网络断开联动录像、手动录像、外部报警录像及存储介质循环覆盖功能。</p> <p>网络协议：支持 TCP/IP、HTTP、FTP、DDNS、RTSP、PPPOE、IP4/V6、SMTP、NTP、UPnP、SNMP、802.1x 等网络协议。</p> |  |      |
|   | 哈拉布<br>拉乡中<br>心校 | 信息化 | 大屏支架   | 2×2 块标准支架，黑色亚光；  | 15 个 |
|   |                  |     | 辅材   | 2 条 1.5 米 HDMI 线，2 条 3 米 HDMI 线，2 条 10 米 HDMI 线，1 个 6*3 孔插板，电源线若干等   | 1 项  |
| 4 | 哈拉布<br>拉乡中<br>心校 | 信息化 | 计算机  | <p>1.CPU 物理核心数≥8 核，主频≥3.0GHz，所有核 心智能频率可提升至 &gt; 3.3GHz；主板型号为 M243B；机箱支持全高全长扩展卡；内存配置≥ 16GB DDR4 3200MHz，配备 4 个 DDR4 3200MHz 内存插槽，支持 128GB 3200MHz 内存扩展；显卡为标配 2G 独立显卡，支持 VGA+HDMI 视频输出显示；硬盘为 &gt; 512GB M.2 接口 NVMe 协议 SSD，支持机械硬盘扩展。</p> <p>2.LED 背光液晶显示器，屏幕尺寸不小于 18 英寸，支持最高分辨率不小于 1920×1080，屏幕比 16:9，VGA、HDMI 接口；</p> <p>3.标准 USB 接口有线光电鼠标、键盘；</p> <p>每台电脑配套云桌面软件 1 套，要求如下：</p> <p>1、要求软件为 B/S，基于 WEB 的全中文图形化管 理界面，支持现有网络环境下的跨网段、跨路由 管理；支持广域网分发镜像管理终端。</p> <p>2、▲服务端支持同时统一对多个平台管理和系统 部署，服务器和终端支持飞腾/龙芯/海光/兆芯/海 思麒麟/盘古/鲲鹏/intel/AMD 等硬件平台。服务 端支持统信 UOS/麒麟 KOS/中科方德等操作系 统，服务器需支持服务端支持统信 UOS/麒麟 KOS/中科方德等操作系统，终端支持统信 UOS/ 麒麟 KOS/中科方德/win10/11 等操作系统。</p> <p>3、支持 IP 占位功能，为故障终端预留 IP，不会由 于单点的故障，而影响整体的计算机名和 IP 排序 管理；</p> <p>4、支持断点续传功能，未部署完成的终端，重新 开机会主动发现并自动部署终端的剩余数据或桌 面需要更新数据；</p> <p>5、支持多个国产系统共存，支持显示和隐藏某个 系统、默认进入系统以及等待时长等，满足教学 的特殊需求；</p> | 35 台 |

|   |       |    |             |   |    |   |
|---|-------|----|-------------|---|----|---|
|   |       |    |             | 6、▲支持远程开机关机，支持同时支持主流国产操作系统（UOS、kylin 等）以及 windows 系列（win10、win11）的增量部署。<br>7、可进行批量磁盘关联，使用同一个磁盘；也可以在分组下独立对某个终端进行磁盘关联，例如，在一个分组教室中，教师机使用教师桌面系统磁盘，学生使用学生系统磁盘。<br>8、软件支持 P2P 交付，支持断点续传功能；支持服务器宕机后，离线使用且没有次数限制<br>9、终端支持国产系统自动获取 IP 地址和计算机名，无需手工逐台添加，支持第三方 DHCP 服务和不允许使用 DHCP 网络。<br>10、▲软件支持对同一个分组中的所有终端统一设置还原策略，也可以单独对某台终端进行还原策略的设置；<br>11、▲为方便用户自管理，提供终端系统本地快照功能，用户可以自建还原点，和恢复到指定还原点。<br>12、支持大数据分析看板功能，数据平台客户端支持部署在署在 intel、AMD、飞腾、龙芯、海光、兆芯、飞腾、鲲鹏、盘古、麒麟等架构，操作系统支持 Windows、麒麟、统信、ubuntu 等。 |    |   |
| 5 | 阿乡中心校 | 科技 | 长续航无人机      |   | 1  | 台 |
|   |       |    | 无人机         | 音频输出：48kHz 16-bit, AAC。   | 1  | 台 |
| 6 | 吉镇中心校 | 科技 | 三阶魔方        | 产品规格 - 尺寸: 约 56mm×56mm×56mm; 产品规格 - 重量: 约 80-90 克; 性能参数 - 核心结构: 定位针/球轴定位; 功能: 内置可调磁力定位系统; 调节功能: 可调弹力与轴距; 材质 - 接触面: 高强度工程塑料 (ABS) ; 内部骨架: 增强尼龙 (PA) ; 表面处理: 哑光磨砂面; 色块: PVC 耐磨贴纸或一体注塑色块。  | 60 | 个 |
|   |       |    | 四驱车         | 产品规格 - 比例: 1:32; 产品规格 - 驱动方式: 四驱; 材质 - 底盘材质: 高强度轻量化材质; 材质 - 车壳材质: 轻量化材质; 性能参数 - 车壳特性: 流线型外观减少空气阻力; 材质 - 轮毂材质: 耐磨合金材质; 性能参数 - 轮胎特性: 表面设计防滑纹路; 马达特性: 高转速与稳定扭矩。  | 60 | 个 |
|   |       |    | 橡筋动力滑翔机     | 产品规格 - 翼展: 520mm; 机长: 430mm; 性能参数 - 橡筋规格: 高含胶量 2 克; 材质 - 机身材质: 轻量化高强度塑简; 性能参数 - 制作时间: 10-15 分钟; 飞行时间: 最长 60 秒以上。  | 60 | 个 |
|   |       |    | 冲浪纸飞机 (带推板) | 产品规格 - 机翼设计: 超大翼展, 可更换; 性能参数 - 制作时间: 10-15 分钟; 飞行时间: 最长 60 秒以上; 橡筋规格: 高含胶量 2 克; 材质要求 - 机身材质: 轻量化高强度塑简; 性能参数 - 机翼特性: 带彩色印刷; 超大翼展, 机翼可更换  | 60 | 本 |

|   |                      |      |          |   |    |   |
|---|----------------------|------|----------|---|----|---|
|   |                      |      | 竞速无人机    | 产品规格 - 整机重量: 23.5g (含电池) ; 轴距: 65mm; 性能参数 - 电机型号: 6系列有刷空心杯; 飞控 MCU: 有刷飞控接收机二合一; 产品规格 - 螺旋桨叶: 31mm; 电池规格 - 类型与容量: 1S 220mAh; 性能参数 - 飞行功能: 自稳悬停、三段变速、定高功能; 产品配置 - 标准套装: 飞机 1 台、遥控器 1 个、电池 2 个、备用桨叶 1 套、充电器 1 个。<br>重量: 23.5g (含电池), 轴距: 65mm, 电机: 6 系列有刷空心杯, 飞控 MCU: 有刷飞控接收机二合一, 螺旋桨叶: 31mm, 电池: 1S 220mah, 其它功能: 自稳悬停, 三段变速, 定高功能。飞机: 1台, 遥控器: 1个, 电池: 2个, 备用桨叶: 1套, 充电器: 1个 | 25 | 个 |
| 7 | 一小、二小、三小、二中、哈乡、吉镇、阿乡 | 阳光食堂 | 进销存入库称   | 1、即时识别及拍照记录称重物资，数据自动上传后台;<br>2、支持手动添加食材功能;<br>3、支持食材纠正功能;<br>4、支持一键打印物资小票及整单小票;<br>5、实现食材出入库一键称重、拍照留档，构建电子台账。<br>6、离线模式：设备断网时，数据支持本地化运行，正常完成出入库，联网自动上传出入库数据；称重模块支持最大不少于 150 公斤的重量   | 7  | 台 |
|   |                      |      | 人脸识别消费机  | 1、支持卡、码、脸等支付方式;<br>2、支持人脸识别活体检测和可读写 IC 卡及 CPU 卡的读卡器;<br>支持多种通讯方式 (LAN+WIFI)   | 7  | 台 |
|   |                      |      | 智能食品留样冰柜 | 1、人脸识别功能，工作人员人脸识别认证<br>2、柜内温度控制在 2-8 度，避免样品变质；<br>3、语音播报功能；<br>4、柜门开锁机制设置，可设置为多重认证后开锁；<br>5、可设置样品存放时间；<br>6、可设置样品销样时间。  | 7  | 台 |
|   |                      |      | 智能晨检仪    | 1、人脸识别功能，工作人员人脸识别认证；<br>2、体温检测功能，检测工作人员的体温是否正常；<br>3、拍照功能，将检测异常情况拍照留证；  | 7  | 台 |
|   |                      |      | Ai 留样仪   | 1、工作人员人脸识别认证。<br>2、匹配当餐菜谱，可根据当餐菜品识别留样<br>3、菜品称重功能，精确记录到样品的质量<br>4、智能打印：打印菜品信息、时间、餐段、留样人等信息；<br>5、手动添加留样菜品，对临时菜进行记录；<br>6、关联智能食品留样柜，与留样柜联动记录存柜时间以及后期的离柜时间、销样时间   | 7  | 台 |
|   | 合计                   |      |          |   |    |   |

**标项二：**

| 序号 | 学校名称 | 名称 | 采购内容 | 参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
|----|------|----|------|----|----|----|----|
|----|------|----|------|----|----|----|----|

|   |         |    |            |  |   |   |  |
|---|---------|----|------------|--|---|---|--|
| 1 | 裕民县第一小学 | 食堂 | 全自动液压分块机   | 产品电压: 220V<br>产品产量: 60kg<br>电机功率: 1.5kw<br>分割数量: 36 个<br>分割范围: 30g-180g<br>外形尺寸: 550*450*1200<br>采用加大加厚 1.0 不锈钢圆接面盘  | 1 | 台 |  |
|   |         |    | 打蛋机 (15kg) | 料桶为优质食品级不锈钢板, 板材厚度 1.0MM, 容量 15L 最大和面量 5KG 搅拌轴转速 292/168/88RPM 额定电压 380V 额定频率 50Hz 额定输入功率 1.8KW, 外形尺寸: 580*450*840, 不锈钢料桶; 三档机械变速, 球面旋转式防护罩。结构合理, 操作方便、安全, 加工效率高, 性能可靠, 搅拌均匀, 并配三套搅拌器。   | 1 | 台 |  |
|   |         |    | 冷藏柜        | 制冷方式: 直冷<br>温度范围: 0°C ~ +10°C<br>外形尺寸 (mm): 1200*730*1970 (允许误差值: ±100mm)<br>电源: 220V/50HZ<br>有限容积: ≥890L<br>输入功率: ≥330W<br>物架层数: 4 层<br>控温类型: 电子温控<br>柜脚类型: 万向脚轮<br>内外箱材料: 304#不锈钢  | 1 | 台 |  |
|   |         |    | 绞切一体机      | 切肉绞肉机主要适用于肉类切片、切丝、绞馅等, 是宾馆、餐厅、酒楼、个体加工户进行肉类加工的理想设备。<br>1、该机的切肉部分采用两组旋转刀片, 交叉剪切, 将块状净肉加工成片状和丝状;<br>2、绞肉部分利用绞龙送料, 旋转绞刀与固定网刀端面相切。其制品厚薄及大小均匀, 切面组织新鲜, 不破坏纤维组织。<br>3、该机操作简单、维修方便、卫生、安全、高效, 是加工肉类的理想设备。<br>4、绞肉功率≥2200W<br>5、切片功率≥1500W<br>6、额定电压 220V<br>7、额定频率 50Hz<br>8、切片转速≥530r/min<br>9、绞肉转速≥530r/min/<br>10、切片产量≥450kg/h/<br>11、绞肉产量≥180kg/h/<br>12、切丝产量≥225kg/h/<br>13、灌肠产量≥150kg/h/<br>14. 重量 93kg<br>15. 采用 1.0 厚不锈钢生产, 内置刀片及绞肉盘采用不锈钢制作 | 1 | 台 |  |

|  |    |        |  |    |   |
|--|----|--------|--|----|---|
|  |    |        | <p>电压 220V<br/>清洗功率 ≥550W<br/>加热功率 ≥3. 5kw<br/>总功率 ≥3. 5kw</p> <p>(1) 半自动开关控制技术，自主研发的控制板和控制程序，洗涤时间可调，四位数码管显示，多种程序供用户选择，洗涤完成时报警提醒等人性化设计满足用户不同需求。</p> <p>(2) 利用臭氧氧化方式进行杀菌、解毒去除农药，健康、环保污染附着物，不需要再添加任何洗涤剂，避免了洗涤剂给蔬菜水果带来的二次污染，既安全又经济实惠。</p> <p>(3) 利用涡流节能气泡专利清洗技术，能轻松清洗一些比较难洗的水果和蔬菜，如花菜、葡萄和草莓就等，而且被洗涤物同洗涤筐同时旋转，确保蔬菜和水果不受过重摩擦而伤害。</p> <p>(4) 气泡爆炸式：特技的布气方式，产生丰富的气泡，气泡与洗涤屋接触爆裂产生冲击力提高洗涤效果。</p> <p>(5) 消毒去菌：特设的抽样发生装置，在洗涤蔬菜和水果的过程中连续产生并输送臭氧，经过布气装置与水和洗涤物充分接触，达到杀菌消毒的目的。</p> <p>(6) 消除农药：机器在工作中产生丰富的臭氧，臭氧作用于蔬菜和水果表面的残留农药，加速农药的氯化分解，同时利用水溶解和水流冲击等作用清除残留农药。</p> <p>(7). 全机采用 1.0 厚不锈钢生产</p> | 1  | 台 |
|  | 室外 | 室外乒乓球桌 | <p>球台长度 2740mm，球台宽度 1525mm，球台高度 760mm。球台台面采用 SMC 台板背面采用井字型结构的加强筋来增强台面的强度和耐撞击性，采用彩虹腿设计结构，结构稳定；台板底部采用支撑框架，保证使用者的运动安全；台网及网架采用金属件材质，防锈、防松、防盗、防损坏；所有紧固件及预埋螺母开口处进行防水、防松、防盗和防锈处理；采用预埋件防盗螺栓固定安装；</p>   | 10 | 套 |

|   |                     |    |      |  |   |   |  |
|---|---------------------|----|------|--|---|---|--|
|   |                     |    |      | 规格: 1600*450*1450 (允许误差值:<br>±100mm)<br>过滤系统: 三级过滤<br>内胆材质: 304-1Cr18Ni8,<br>出水方式: 二开四温<br>电压: 380V 50Hz<br>适用水压: 0.1-6Mpa<br>功率: ≥6kw<br>供水量: ≥开水 60L/H<br>温开水≥350L/H<br>内胆容积: ≥35L<br>供应商: 市政自来水<br>可供人数: ≥200人<br>内胆材质: 食品级 304#不锈钢<br>安全等级: 防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示屏: LCD 液晶显示智能系统: 智能<br>控温、智能定时开关、智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报<br>机脚: 活动轮<br>需提供检测报告, 食品接触产品安全认<br>证、3C 认证证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件 | 4 | 台 |  |
| 2 |                     |    | 蒸包子机 | 1、结构: 采用优质 304#不锈钢结构设<br>计, 耐腐蚀, 不生锈, 外表卫生美观,<br>更加坚固耐用。<br>2、工作: 自动进水,<br>3、节能: 采用 q 方位水包火设计, 导<br>热性能优良, 热利用率 95%以上, 沸腾<br>速度快, 蒸汽量大。<br>4、环保: 设计, 无废气产生。防水、<br>防油烟、防虫。<br>5、安全: 三重立体防辐射屏蔽设计,<br>自动断电保护。多重安全保护, 性能更<br>安全可靠。 电功率: 9kw/380v   | 1 | 台 |  |
|   | 裕民<br>县第<br>二小<br>学 | 食堂 | 绞肉机  | 切肉绞肉机主要适用于肉类切片、切<br>丝、绞馅等, 是宾馆、餐厅、酒楼、个体<br>加工户进行肉类加工的理想设备。<br>1、该机的切肉部分采用两组旋转刀片,<br>交叉剪切, 将块状净肉加工成片状和丝<br>状;<br>2、绞肉部分利用绞龙送料, 旋转绞刀<br>与固定网刀端面相切。其制品厚薄及大<br>小均匀, 切面组织新鲜, 不破坏纤维组<br>织。<br>3、该机操作简单、维修方便、卫生、<br>安全、高效, 是加工肉类的理想设备。<br>4、绞肉功率≥2200W<br>5、切片功率≥1500W<br>6、额定电压 220V<br>7、额定频率 50Hz<br>8、切片转速≥530r/min<br>9、绞肉转速≥530r/min/<br>10、切片产量≥450kg/h/<br>11、绞肉产量≥180kg/h/                             | 1 | 台 |  |

|   |         |    |     |   |   |   |
|---|---------|----|-----|---|---|---|
|   |         |    |     | 12、切丝产量≥225kg/h/<br>13、灌肠产量≥150kg/h/<br>14. 重量≤93kg   |   |   |
| 3 | 裕民县第三小学 | 食堂 | 冰柜  | 双顶开门双温冷采用两个独立温区<br>制冷方式：直冷<br>电源： 220V/50HZ<br>有限容积： 598L<br>输入功率： ≥185W<br>控温类型：电子温控<br>柜脚类型：万向脚轮<br>内外箱材料： 304#不锈钢<br>双温冷柜的核心优势是双区独立存储<br>温度-5℃~3℃(冷藏) -22℃~-10℃(冷冻)。<br>外形尺寸： 1740*765*870 (允许误差<br>值： ±100mm)<br>内胆尺寸；1615*525*690(允许误差值：<br>±100mm)  | 1 | 台 |
|   |         |    | 绞肉机 | 切肉绞肉机主要适用于肉类切片、切<br>丝、绞馅等，是宾馆、餐厅、酒楼、个<br>体加工户进行肉类加工的理想设备。<br>1、该机的切肉部分采用两组旋转刀片，<br>交叉剪切，将块状净肉加工成片状和丝<br>状；<br>2、绞肉部分利用绞龙送料，旋转绞刀<br>与固定网刀端面相切。其制品厚薄及大<br>小均匀，切面组织新鲜，不破坏纤维组<br>织。<br>3、该机操作简单、维修方便、卫生、<br>安全、高效，是加工肉类的理想设备。<br>4、绞肉功率≥2200W<br>5、切片功率≥1500W<br>6、额定电压 220V<br>7、额定频率 50Hz<br>8、切片转速≥530r/min<br>9、绞肉转速≥530r/min/<br>10、切片产量≥450kg/h/<br>11、绞肉产量≥180kg/h/<br>12、切丝产量≥225kg/h/<br>13、灌肠产量≥150kg/h/<br>14. 重量 93kg | 1 | 台 |

|    |    |        |   |         |   |  |
|----|----|--------|---|---------|---|--|
|    |    |        | 规格：800*520*1670mm (允许误差值：<br>±100mm)<br>过滤系统：三级过滤<br>内胆材质：304-1Cr18Ni8<br>出水方式：二开一直饮<br>电压：380V 50Hz<br>适用水压：0.1-6Mpa<br>功率：≥6kw<br>内胆容积：≥60L<br>供水量：开水≥110L/H<br>供应源：市政自来水可供人数：≥100人<br>内胆材质：食品级304#不锈钢<br>安全等级：防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示屏：LCD液晶显示<br>智能系统：智能控温、智能定时开关、<br>智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报。紫外线<br>水嘴<br>机脚：活动轮<br>需提供检测报告，食品接触产品安全认<br>证、3C认证证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件 | 4       | 台 |  |
| 服装 | 学生 | 直饮机    | 狮头+狮皮（增加面料材质、裁剪及缝<br>纫工艺要求）   | 10<br>0 | 套 |  |
|    |    | 古典舞服饰  | 上衣高档电脑印色面料，念叨印花加立体绣花装饰，3D雪纺印色腰带，面料轻盈的雪纺沙连衣裙，面料轻盈柔软，手工刺绣精心设计图案。绣线选择上乘真丝线，颜色正，质感强，全部手工刺绣（包括丝线绣和平金绣，丝线绣要达到每公分面积80针，平金绣要求达件/母市寸长度8针，剧种风格需要，衣服手工制作，做工裁剪周正  | 20      | 套 |  |
|    | 服装 | 汉服     | 轻盈的雪纺沙连衣裙，面料轻盈柔软，手工刺绣精心设计图案。绣线选择上乘真丝线，颜色正，质感强，全部手工刺绣（包括丝线绣和平金绣，丝线绣要达到每公分面积80针，平金绣要求达件/母市寸长度8针，因为剧种风格需要，衣服手工制作，雪纺面料，做工包括裁剪周正，制作上严密合缝服帖，沿边宽度必须保证在5mm，上下宽窄一致，颜色协调。里料使用全棉羽纱或者软缎面料。  | 20      | 套 |  |
|    |    | 升旗手服饰  | 面料材质：多数采用涤纶(聚酯纤维)为。主材质，部分款式标注为卡丹皇面料。配件：部分款式含帽子、领带、肩章、绶带等配件。   | 15      | 套 |  |
|    |    | 合唱服（男） | 上衣裤子采用多色纯棉麻优质面料裁剪周正，成衣做工上严密合缝服帖。装饰采用优质仿金属材料手工缝制而成，轻便质感好。  | 20      | 套 |  |

|  |    |            |   |    |   |  |
|--|----|------------|---|----|---|--|
|  |    | 合唱服（女）     | 上衣裤子采用多色纯棉麻优质面料裁剪周正，成衣做工上严密合缝服帖。装饰采用优质仿金属材料手工缝制而成，轻便质感好。  | 20 | 套 |  |
|  |    | 京剧服饰小花旦    | 贡缎、聚酯纤维   | 5  | 套 |  |
|  |    | 京剧服饰小生     | 贡缎、聚酯纤维   | 5  | 套 |  |
|  |    | 京剧服饰青衣     | 贡缎、聚酯纤维   | 5  | 套 |  |
|  |    | 京剧服饰武生     | 贡缎、聚酯纤维   | 5  | 套 |  |
|  |    | 礼仪队服装（女）   | 贡缎、聚酯纤维   | 20 | 套 |  |
|  |    | 军鼓架        | 不锈钢制、可放置 20/22/24/25 英寸大军鼓、13/14 英寸小军鼓。 可放置大军鼓 4 面，小军鼓 16 面   | 1  | 个 |  |
|  |    | 号架子        | 不锈钢制，可放置小号 24 只   | 1  | 个 |  |
|  |    | 服装架        | 框架为实木颗粒板、门板为密度板、柜门推拉。长宽高为 100cm*50cm*200cm<br>(允许误差值：±10cm)   | 1  | 个 |  |
|  |    | 镲架         | 不锈钢制，高度 120cm 宽度 120cm  | 1  | 个 |  |
|  |    | 5 孔旗座含旗杆+旗 | 不锈钢制。5 孔旗座直立开孔、<br>150*50*88  | 1  | 个 |  |
|  | 课堂 | 实物投影仪      | 展台类型 壁挂视频展台<br>像素 1600 万像素<br>分辨率 4640*3480<br>拍摄区域 A4<br>对焦 定焦<br>有线连接方式 USB-A<br>补光灯 五级调光<br>镜头旋转 ≥ 90°<br>关闭装置 带磁吸关箱<br>展开体积(mm) ≥390 * 240 * 357<br>收拢体积(mm) ≥390 * 240 * 27.5<br>电源 USB 供电<br>安全锁 支持<br>净重 ≤1.7KG<br>毛重 ≤2.0KG<br>随机附件 USB 线材\膨胀螺丝\合格证<br>\保修卡\安装步骤\走线器， | 23 | 个 |  |
|  | 乐器 | 牛皮红龙堂鼓     | 1. 材质： 牛皮鼓面，鼓腔、鼓锤用硬杂木；<br>2. 结构： 由鼓、鼓锤及鼓架组成；鼓面光滑，张力适度，鼓圈与鼓面连接处用锚钉固定，间距均匀，更为结实；鼓圈喷油红色环保油漆，鼓的侧面两端镶有铝制挂钩，配合鼓架使用，配鼓架；<br>3. 规格：鼓面直径 ≥57mm，高度 ≥ 50mm，鼓锤长度 ≥ 300mm，鼓锤直径 ≥ 14mm<br>4. 音质：鼓中心发音较低沉、厚实，鼓外圈发音稍短、稍薄，演奏时无杂音；<br>5. 使用方法：手持鼓锤敲击鼓面即可，鼓声音由敲击力度而改变；                           | 7  | 个 |  |

|   |         |    |             |   |   |   |  |
|---|---------|----|-------------|---|---|---|--|
|   |         |    | 牛皮红舞鼓       | 1. 材质：牛皮鼓面，鼓腔、鼓锤用硬杂木；<br>2. 结构：由鼓、鼓锤及鼓架组成；鼓面光滑，张力适度，鼓圈与鼓面连接处用锚钉固定，间距均匀，更为结实；鼓圈喷油红色环保油漆，鼓的侧面两端镶有铝制挂钩，配合鼓架使用，配鼓架；<br>3. 规格：鼓面直径 $\geq 57\text{mm}$ ，高度 $\geq 50\text{mm}$ ，鼓锤长度 $\geq 300\text{mm}$ ，鼓锤直径 $\geq 14\text{mm}$ ；<br>4. 音质：鼓中心发音较低沉、厚实，鼓外圈发音稍短、稍薄，演奏时无杂音；<br>5. 使用方法：手持鼓锤敲击鼓面即可，鼓声音由敲击力度而改变； | 7 | 个 |  |
| 4 | 裕民县第二中学 | 食堂 | 蒸饭柜         | 电加热，产生 103 度高温蒸汽；<br>3 分钟产生蒸汽，蒸饭只需 35 分钟；<br>温度调节：拥有 50~102°C 温度调节；<br>0~24 小时定时功能；<br>水箱三重立体保护：缺水保护，防干烧保护，防溢水保护；敞开式水箱设计，底厚 $\geq 3\text{mm}$ ；<br>全 201-1.2mm 不锈钢制作，坚固耐用；<br>电功率：12kw/380v；<br>容量：单门 4 盘   | 1 | 台 |  |
|   |         |    | 冷藏柜(大二门保鲜柜) | 制冷方式：直冷<br>温度范围：0°C ~ +10°C<br>外形尺寸(mm)：1200*700*1970 (允许误差值：±100mm)<br>电源：220V/50HZ<br>有限容积：890L<br>输入功率：330W<br>物架层数：4 层<br>控温类型：电子温控<br>柜脚类型：万向脚轮<br>内外箱材料：304#不锈钢   | 3 | 台 |  |
|   |         | 学生 | 电热水器        | 尺寸 700x320x565mm (允许误差值：±100mm)<br>能效等级一级<br>净重 $\leq 25\text{kg}$<br>款式 F60-25JM1Pro(HE) 横式<br>加热功率 $\geq 3300\text{W}$<br>堆码层数极限 4 层<br>最大容积 $\geq 60\text{L}$<br>控制方式微电脑式<br>加热功率 $\geq 2500\text{W}$<br>材质 304#不锈钢  | 4 | 台 |  |

|   |                      |    |       |   |   |   |
|---|----------------------|----|-------|---|---|---|
|   |                      |    | 直饮机   | 规格: 800*520*1670mm (允许误差值:<br>±100mm)<br>过滤系统: 三级过滤<br>内胆材质: 304-1Cr18Ni8<br>出水方式: 二开一直饮<br>电压: 380V 50Hz<br>适用水压: 0.1-6Mpa<br>功率: ≥6kw<br>内胆容积: ≥60L<br>供水量: 开水 110L/H<br>供应源: 市政自来水可供人数: ≥100人<br>内胆材质: 食品级 304#不锈钢<br>安全等级: 防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示屏: LCD 液晶显示<br>智能系统: 智能控温、智能定时开关、<br>智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报。紫外线<br>水嘴<br>机脚: 活动轮<br>需提供检测报告, 食品接触产品安全认<br>证、3C 认证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件                                | 3 | 台 |
| 5 | 哈拉<br>布拉<br>乡中<br>心校 | 食堂 | 绞切一体机 | 切肉绞肉机主要适用于肉类切片、切<br>丝、绞馅等, 是宾馆、餐厅、酒楼、个<br>体加工户进行肉类加工的理想设备。<br>1、该机的切肉部分采用两组旋转刀片,<br>交叉剪切, 将块状净肉加工成片状和丝<br>状;<br>2、绞肉部分利用绞龙送料, 旋转绞刀<br>与固定网刀端面相切。其制品厚薄及大<br>小均匀, 切面组织新鲜, 不破坏纤维组<br>织。<br>3、该机操作简单、维修方便、卫生、<br>安全、高效, 是加工肉类的理想设备。<br>4、绞肉功率≥2200W<br>5、切片功率≥1500W<br>6、额定电压 220V<br>7、额定频率 50Hz<br>8、切片转速≥530r/min<br>9、绞肉转速≥530r/min/<br>10、切片产量≥450kg/h/<br>11、绞肉产量≥180kg/h/<br>12、切丝产量≥225kg/h/<br>13、灌肠产量≥150kg/h/<br>14. 重量 93kg | 1 | 台 |

|   |               |    |                |   |   |   |  |
|---|---------------|----|----------------|---|---|---|--|
|   |               |    | 冰箱(四门冰箱)       | 制冷方式: 直冷<br>温度范围: 0℃~10℃ (冷藏) -15℃~0℃ (冷冻)<br>外形尺寸 (mm): 1220*760*1960 (允许误差值: ±100mm)<br>电源: 220V/50HZ<br>有限容积: ≥815L<br>输入功率: ≥330W<br>物架层数: 4 层<br>控温类型: 电子温控<br>柜脚类型: 万向脚轮<br>内外箱材料: 304#不锈钢              | 1 | 台 |  |
|   |               |    | 冷藏展示柜 (大二门保鲜柜) | 制冷方式: 直冷<br>温度范围: 0℃~+10℃<br>外形尺寸 (mm): 1220*760*1960 (允许误差值: ±100mm)<br>电源: 220V/50HZ<br>有限容积: ≥894L<br>输入功率: ≥211W<br>物架层数: 4 层<br>控温类型: 电子温控<br>柜脚类型: 万向脚轮<br>内外箱材料: 304#不锈钢                               | 1 | 台 |  |
|   |               |    | 面条机            | 规格: 80#<br>电压: 220V, 功率: 2.2KW<br>随机配两把方刀 2mm 3mm, 和食品接触部件均采用食品级不锈钢材质<br>220*100MM 食品级长辊, 仿手擀面杖原理受力, 面条均匀劲道。<br>铜芯电机, 更强大动力输出, 更耐用寿命更长。   | 1 | 台 |  |
| 6 | 裕民县阿勒腾也木勒乡中心校 | 食堂 | 保鲜柜(大二门保鲜柜)    | 制冷方式: 直冷<br>温度范围: 0℃~+10℃<br>外形尺寸 (mm): 1220*760*1960 (允许误差值: ±100mm)<br>电源: 220V/50HZ<br>有限容积: ≥894L<br>输入功率: ≥211W<br>物架层数: 4 层<br>控温类型: 电子温控<br>柜脚类型: 万向脚轮<br>内外箱材料: 304#不锈钢                               | 1 | 台 |  |
|   |               |    | 电磁炉            | 材质: 面板采用优质 SUS201 不锈钢板。<br>全新防水、防油烟、防虫设计;<br>优质密封胶, 严防渗水;<br>耐 600 度高温, 抗冲击, 高强度微晶玻璃;<br>10 档细分调节, 确保温度均匀和食品美味;<br>18 重安全保护设置, 防止意外事故发生;<br>软启动技术, 延长设备使用寿命;<br>安全保障: 设备连续工作 4 小时自动停机。;<br>功率/电压: 2*15KW/380V | 1 | 台 |  |

|  |                           |                       |   |   |   |  |
|--|---------------------------|-----------------------|---|---|---|--|
|  |                           |                       | 尺寸:2000*1800*1250 (允许误差值:<br>±100mm)  |   |   |  |
|  | 江阿<br>布拉<br>克小<br>学食<br>堂 | 保鲜柜(中等容量)(大<br>二门保鲜柜) | 制冷方式: 直冷<br>温度范围: 0℃~+10℃<br>外形尺寸(mm): 1220*760*1960 (允许<br>误差值: ±100mm)<br>电源: 220V/50HZ<br>有限容积: ≥894L<br>输入功率: ≥211W<br>物架层数: 4 层<br>控温类型: 电子温控<br>柜脚类型: 万向脚轮<br>内外箱材料: 304#不锈钢  | 1 | 台 |  |
|  | 学生                        | 冷热水中型饮水机              | 规格: 800*520*1670mm (允许误差值:<br>±100mm)<br>过滤系统: 三级过滤<br>内胆材质: 304-1Cr18Ni8<br>出水方式: 二开一直饮<br>电压: 380V 50Hz<br>适用水压: 0.1-6Mpa<br>功率: ≥6kw<br>内胆容积: ≥60L<br>供水量: 开水≥110L/H<br>供应商: 市政自来水可供人数: ≥100<br>人<br>内胆材质: 食品级 304#不锈钢<br>安全等级: 防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示 屏: LCD 液晶显示<br>智能系统: 智能控温、智能定时开关、<br>智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报。紫外线<br>水嘴<br>机脚: 活动轮<br>需提供检测报告, 食品接触产品安全认<br>证、3C 认证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件 | 1 | 台 |  |
|  |                           | 电热水器                  | 尺寸 700x320x565mm (允许误差值: ±<br>100mm)<br>毛重≤33kg<br>包装尺寸 846x411x681mm(允许误差值:<br>±100mm)<br>能效等级一级<br>净重≤30kg<br>款式横式<br>加热功率 3300W<br>堆码层数极限 5 层<br>最大容积 60L<br>控制方式微电脑式  | 2 | 台 |  |

|  |    |                        |  |   |   |
|--|----|------------------------|--|---|---|
|  |    | 大容量饮水机                 | 规格: 800*520*1670mm (允许误差值:<br>±100mm)<br>过滤系统: 三级过滤<br>内胆材质: 304-1Cr18Ni8<br>出水方式: 二开一直饮<br>电压: 380V 50Hz<br>适用水压: 0.1-6Mpa<br>功率: ≥6kw<br>内胆容积: ≥60L<br>供水量: 开水≥110L/H<br>供应源: 市政自来水可供人数: ≥100人<br>内胆材质: 食品级 304#不锈钢<br>安全等级: 防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示屏: LCD 液晶显示<br>智能系统: 智能控温、智能定时开关、<br>智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报。紫外线<br>水嘴<br>机脚: 活动轮<br>需提供检测报告, 食品接触产品安全认<br>证、3C 认证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件 | 2 | 台 |
|  | 食堂 | 消毒柜 (高温全无磁+<br>光波热风循环) | 消毒烘干指标: 达到国家标准。<br>筐数量: ≥20 筐;<br>采用循环热风干式消毒工艺。<br>消毒温度、时间可控, 数字显示。<br>内设隔栅、高度可调、配有不锈钢筐。<br>全不锈钢制作。<br>电功率 2.5kw/220v;<br>尺寸: 1310*660*1980mm (允许误差值:<br>±100mm)   | 2 | 台 |
|  |    | 6 层单门蒸箱                | 电加热, 产生 103 度高温蒸汽;<br>3 分钟产生蒸汽, 蒸饭只需 35 分钟;<br>温度调节: 拥有 50~102℃ 温度调节;<br>0~24 小时定时功能;<br>水箱三重立体保护: 缺水保护, 防干烧<br>保护, 防溢水保护;<br>敞开式水箱设计, 底厚 ≥3mm;<br>全 201-1.2mm 不锈钢制作, 坚固耐用;<br>电功率: 6kw/380v;<br>容量: 单门 6 盘  | 1 | 台 |
|  |    | 12 层双门蒸箱               | 电加热, 产生 103 度高温蒸汽;<br>3 分钟产生蒸汽, 蒸饭只需 35 分钟;<br>温度调节: 拥有 50~102℃ 温度调节;<br>0~24 小时定时功能;<br>水箱三重立体保护: 缺水保护, 防干烧<br>保护, 防溢水保护;<br>敞开式水箱设计, 底厚 3mm;<br>全 201-1.2mm 不锈钢制作, 坚固耐用;<br>电功率: 12*2=24kw/380v;<br>容量: 双门 12 盘  | 2 | 台 |

|   |                  |      |                |   |    |   |
|---|------------------|------|----------------|---|----|---|
| 7 | 裕民县吉也克镇牧业寄宿制中心小学 | 体育器材 | 立定跳远测试仪        | 1. 采用红外线非接触传感器测量的原理自动测量立定跳远的距离，反映人体下肢爆发力水平，测试数据准确，经久耐用；<br>2. 采用 $96 \times 16$ 规格的 LED 点阵屏幕显示，显示内容丰富，可显示中文、英文、数字和其它符号；配有红外遥控器，操作距离可达 3~5 米。<br>3. 可自动显示测试成绩；测试垫具备防滑减震功能，防止出现意外伤害；<br>4. 主要技术参数<br>量程：90~320cm<br>分度值：1cm<br>误差：0cm<br>工作环境：0°C ~ 40°C 湿度 < 90%<br>存储环境：-10°C ~ 50°C 湿度 < 75% | 2  | 个 |
|   |                  |      | 电子坐位体前屈测试仪     | 1. 自动测量坐位体前屈的数值，从而反映躯干、腰、髋等部位关节、肌肉和韧带的伸展性和柔韧性。<br>2. ★推板具有防作弊功能，反推或者停顿超时自动锁定读数。传感器精度高，抗光性强，不易受外在环境影响；<br>3. ★测试仪具有自动清零功能。低功耗设计，3 分钟未使用自动关机，带低电量提示功能，  |    |   |
|   |                  | 食堂   | 三开门冷藏柜(大三门保鲜柜) | 制冷方式：直冷<br>温度范围：0°C ~ +10°C<br>外形尺寸(mm)：1800*730*1960 (允许误差值：±100mm)<br>电源：220V/50HZ<br>有限容积：≥1330L<br>输入功率：≥211W<br>物架层数：4 层<br>控温类型：电子温控<br>柜脚类型：万向脚轮<br>内外箱材料：304#不锈钢  | 2  | 台 |
|   |                  |      | 不锈钢餐桌 4 人      | 1、面板采用 SUS201-2B 厚度 1.0mm 不锈钢板材制造；<br>2、主架为喷漆钢管：采用 50mm×50mm 方管。<br>3、钢架横梁采用 50mm×50mm 不锈钢，厚度为 1.2mm。   | 32 | 台 |
|   |                  |      | 餐盘收集车/收残台 收残台  | 1、整体为 201 不锈钢材质；<br>2、支架横通应采用直径 ≥ 25 毫米的圆形或矩形不锈钢管焊接成型，不锈钢管壁厚 ≥ 1.2 毫米；<br>3、支腿材料采用 ≥ 38 毫米的圆形或方形不锈钢管焊接成型，焊接接头处采用加强筋板，不锈钢管壁厚 ≥ 1.2 毫米，支脚采用金属外包不锈钢可调子弹脚<br>4、台面采用 1.2 mm、侧板为 1.0mm 厚不锈钢板制造，台面应向内折边成 U 型，高度为 40~50 毫米，折边处应平整光滑，台面的刃口必须倒成圆角，不允许有毛刺，折边内外部容易进行卫生                                    | 3  | 台 |

|  |                   |  |   |   |   |
|--|-------------------|--|---|---|---|
|  |                   |  | 清洁；<br>5、所有靠墙的台面应有 150 毫米的防溅挡板<br>6、尺寸：1600*600*800 单孔（允许误差值：±100mm）  |   |   |
|  | 12 层双门蒸箱          |  | 电加热，产生 103 度高温蒸汽；<br>3 分钟产生蒸汽，蒸饭只需 35 分钟；<br>温度调节：拥有 50~102℃ 温度调节；<br>0~24 小时定时功能；<br>水箱三重立体保护：缺水保护，防干烧保护，防溢水保护；<br>敞开式水箱设计，底厚 ≥3mm；<br>全 201-1.2mm 不锈钢制作，坚固耐用；<br>电功率：12*2=24kw/380v；<br>容量：双门 12 盘  | 1 | 台 |
|  | 厨房不锈钢工作台（双通）      |  | 1、整体为 201 不锈钢材质；<br>2、支架横通应采用直径 ≥25 毫米的圆形或矩形不锈钢管焊接成型，不锈钢管壁厚 ≥1.2 毫米；<br>3、支腿材料采用 ≥38 毫米的圆形或方形不锈钢管焊接成型，焊接接头处采用加强筋板，不锈钢管壁厚 ≥1.2 毫米，支脚采用金属外包不锈钢可调子弹脚<br>4、台面采用 ≥1.2 mm、侧板为 ≥1.0mm 厚不锈钢板制造，台面应向内折边成 U 型，高度为 40~50 毫米，折边处应平整光滑，台面的刃口必须倒成圆角，不允许有毛刺，折边内外部容易进行卫生清洁；<br>5、所有靠墙的台面应有 150 毫米的防溅挡板<br>6、尺寸：1600*600*800（允许误差值：±100mm） | 2 | 台 |
|  | 消毒柜（高温全无磁+光波热风循环） |  | 消毒烘干指标：达到国家标准。<br>筐数量：20 筐；<br>采用循环热风干式消毒工艺。<br>消毒温度、时间可控，数字显示。<br>内设隔栅、高度可调、配有不锈钢筐。<br>全不锈钢制作。<br>电功率 2.5kw/220v；<br>尺寸：1310*660*1980mm（允许误差值：±100mm）  | 4 | 台 |
|  | 消毒柜（刀具消毒柜）        |  | 消毒烘干指标：达到国家标准。<br>臭氧+紫外线消毒<br>光波消毒 80° C 热风循环；<br>消毒温度、时间可控，数字显示。<br>内设隔栅、高度可调、配有不锈钢筐。<br>全不锈钢制作。<br>电功率 2.5kw/220v；<br>尺寸：1200*600*1900mm（允许误差值：   | 1 | 台 |

|  |    |                        |  |    |   |
|--|----|------------------------|--|----|---|
|  |    |                        | ±100mm)  |    |   |
|  | 科学 | 爱牛 一至六年级上、下册教科版小学配套材料箱 | 外箱:55*41*43cm 大单元盒:39*27*24cm 小单元盒:39*27*16cm。配套材料以四个单元纸盒(两个大单元盒、两个小单元堂)分装, 包括了教科版四年级上册教材三大单元分组的约60余种具体配置名称如下: 鸟笛(塑料)x1、小喇叭(小号)x1、皮筋(中号)x1、声音盒(AN4001)x12、音叉(金属)x1、钢尺(30厘米)x12、竖笛(单孔)x1、小鼓(小号)x12、音锤(小号)x12、泡沫球(Ø1厘米)x1、真空传声视频(电子)x1、土电话材料(套材)x12、耳膜模型材料(AN4002)x12、听诊器(教学用)x1、泡沫球(Ø3cm)x12、线(细线)x1、铝片琴(8音)x12、口琴(小号)x1、弦线(尼龙材质粗细二种)x1、皮筋(大号)x1、试管(塑料三种)x36、呼吸模型(AN4004)x12、人体内部器官围裙(布质)x1、人体器官板贴(纸质)x1、哨子(塑料)x2、简易肺活量袋(AN4005)x12、吸管(Ø1厘米)x1、食物图卡(纸质)x12、碘酒(100mL)x2、淀粉(150克)x1、滴管(塑料)x24、花生(100克)x1、食用油(3克)x12、塑料浅盒(PET20Z)x12、均衡膳食宝塔(纸质)x12、平面镜(小号)x12、牙齿模型卡(纸质)x1、人体器官拼图(纸质)x12、塑料软管(4米)x1、保鲜袋(中号)x1、小车(金属)x12、桌沿定滑轮(AN4006)x12、垫圈(3克)x1、垫圈(0.5克)x1、回形针(3号)x1、线(棉质)x1、计时器(电子)x12、气球(10寸)x1、反冲喷嘴(塑料)x12、打气筒(小号)x12、小车跑道补贴(纸质)x2、皮筋(大号)x1、测力计(5N)x12、测力计纸卡(纸质)x12、纸盒(纸质)x12、小托盘(带钩)x12、竹棒(10cm)x1、气垫光盘(AN4007)x1、斜面(可调)x12、木块(方形)x12、自制小车材料(套材)x12等实验材料, 以12组配备, 包含一、单元盒贴纸, 二、教师资源包: 1. 给科学老师的一封信、2. PP袋、3. 组号卡、4. 材料支持中心页、积分兑换卡、5. 黑色水笔、6. 便利贴、7. 科学家名片、8. 奖励贴纸10张、9. 标签纸1小包、10. 实验计划表、11. 积分榜、12. 小挂件、13. 卡片袋(装卡片用, 24-48个等材料。三、说明书包: 1. 最新说明书表格式、2. 活体兑换卡、3. 知识点梳理、4. 试卷、5. 思维导图、6. 合格证等。四、另加: 1. 实验室守则贴、2. 实验仪器贴。牛顿贴画、本实验材料箱可完成不少于 | 12 | 套 |

|    |        |  |   |    |   |
|----|--------|--|---|----|---|
|    |        |  | 23个实验项目，可完成包括但不限于以下所例举的实验项目：声音 1. 听听声音 2. 物体怎样发出声音 3. 声音是怎样传播的 4. 我们是怎样听到声音的 5. 声音的强与弱 6. 声音的高与低 7. 让弦发出高低不同的声音 8. 制作我的小乐器；呼吸与消化 1. 感受我们的呼吸 2. 呼吸与健康生活 3. 测量肺活量 4. 一天的食物 5. 食物中的营养 6. 营养要均衡 7. 食物在口腔里的变化 8. 食物在身体里的旅行；运动和力 1. 让小车运动起来 2. 用气球驱动小车 3. 用橡皮筋驱动小车 4. 弹簧测力计 5. 运动与摩擦力 6. 运动的小车 7. 设计制作小车（一）   |    |   |
| 乐器 | 打击乐器   |  | 原木 18 件套清单:铃鼓 1 个, 双响筒 1 个, 高敲琴 1 个, 沙蛋 2 个 沙锤 2 个, 节奏棒 1 对, 带柄碰铃 1 对, 刮棒 1 个, 原木响板 2 个, 三角铁 1 个, , 红蓝沙筒 1 个, 13 摆铃 1 个, 木鱼 1 个, 环保铃 1 对转响板 1 个   | 25 | 套 |
|    | 手风琴    |  | 律制: 十二平均律标准音: 小字一组 a 音为 440Hz, 应符合 GB3451 的要求, 音准误差: 极限偏差为+17 -8 音分; 八度纯, 四度, 五度均匀;<br>1. 琴箱: 长(482±5)mm, 宽 (190±5)mm.<br>2. 风箱: 表面覆盖条两端应一致, 折层边棱应平整。风箱伸缩自如, 与琴箱结合严密。<br>3. 键盘: 41 个条形琴键, 有 24 根白键, 17 根黑键组成, 中心距 20mm, 琴键宽度 19mm, 珍珠白银花键特殊材料 铸塑。键盘耐磨防划、黑白键左右不摆动、机械传动稳定灵活, 经久耐用不褪色。<br>4. 音域: 从 F 到 A。<br>5. 键盘变音器: 7 个变音+一个总还原, 排列整齐, 音列组合标志准确、清楚. 变音传动装置应灵敏有效, 并能保证音孔的充分启闭。<br>6. 贝斯: 120 个键钮, 排列整齐, 运动灵活, 经久耐用, 不易掉齿。<br>7. 贝斯变音器: 三个变音键组成, 排列整齐、音列组合标志应清晰、准确; 传动装置应灵敏有效。<br>8. 琴箱: 色泽协调, 表面平滑, 线条流畅, 镀层完整。紧固件没有松动现象。<br>9. 音质: 高音明亮, 中音丰富有力, 低音浑厚, 音质纯净, 无哑音; | 10 | 架 |
|    | 绿联直播支架 |  | 材质: 合金, 高度: 180cm, 落地式,   | 5  | 个 |

|  |  |    |      |   |   |   |
|--|--|----|------|---|---|---|
|  |  |    | 广播系统 | 输入电源 : AC100-260VAC/T2A 47-63赫兹<br>电源输出: DC4*1A<br>增益:平坦度 : +1dB<br>3 阶互调截取点 : +38dBm (典型)<br>增益+6dB<br>接口 : B型母座<br>显示方式: LED<br>通道:2*5 (10 路) 输出<br>输入/输出阻抗: 50 欧姆<br>频率: 450-970MHz  | 1 | 套 |
|  |  | 学生 | 饮水机  | 规格: 1600*450*1450 (允许误差值:<br>±100mm)<br>过滤系统: 三级过滤<br>内胆材质: 304-1Cr18Ni8,<br>出水方式: 二开四温<br>电压: 380V 50Hz<br>适用水压: 0.1-6Mpa<br>功率: ≥6kw<br>供水量: 开水≥60L/H<br>温开水≥350L/H<br>内胆容积: ≥35L<br>供应商: 市政自来水<br>可供人数: ≥200 人<br>内胆材质: 食品级 304#不锈钢<br>安全等级: 防蒸汽、防超温、防触电、<br>防干烧、防缺水<br>显示屏: LCD 液晶显示智能系统: 智能<br>控温、智能定时开关、智能水位显示、<br>智能换芯提示、智能故障上报<br>机脚: 活动轮<br>需提供检测报告, 食品接触产品安全认<br>证、3C 认证书、饮用水卫生安全产<br>品卫生许可批件 | 1 | 台 |

**标项三:**

| 序号     | 产品名称  | 产品规格及技术参数  | 单位 | 数量 |
|--------|-------|--|----|----|
| 一、教师用具 |       |  |    |    |
| 1      | 教师美术桌 | 规格: 600mm*900mm*750mm, 可升高到 900mm, 桌面倾斜可调, 整体采用优质松木, 经抛光打磨, 上清水漆, 不伤手, 可保护原木长时间不变色, 易清洁, 做工精细, 全金属配件, 组装简易, 可自由调节高度。 | 个  | 1  |
| 2      | 教师凳   | 1. 规格: 凳面直径不低于 300mm, 升降高度 480mm 到 650mm; 2. 材质: 优质榉木;<br>3. 要求: 升降式架构, 支撑稳定, 牢固可靠, 工艺精细, 表面光洁, 环保清漆<br>处理, 漆面均匀光亮。  | 张  | 1  |
| 3      | 绘画工具台 | 材质: 榉木, 长度≥740mm, 宽度≥400mm, 高度≥800mm, 中下两层间隔高度不<br>小于 190mm, 经过抛光打蜡, 喷漆, 防腐、防潮。静音脚轮, 可制动。                            | 个  | 1  |
| 7      | 素描套装  | 1、铅笔笔帘一个, 可有效保护笔头。2、正品素描铅笔 18 支; 3、炭笔 3 支; 4、<br>正品高级可塑橡皮一块; 5、4B 橡皮一块; 6、铅笔延长器一支; 7、美工刀一把;<br>8、纸擦笔 3 支。            | 套  | 1  |

|        |         |  |   |     |
|--------|---------|--|---|-----|
| 8      | 素描纸     | 规格 4K, 厚度不低于 160g, 黄色本色纸。  | 袋 | 2   |
| 9      | 水粉画颜料   | 100ml 瓶装, 24 色为一套。   | 套 | 1   |
| 10     | 水粉笔     | 水粉画笔: 1-12 号各一只。笔杆采用原木, 表面光滑、平整无毛刺、并使用清漆处理、色泽鲜艳、均匀。笔头采用狼毫制成, 绘画时笔触干脆有力, 弹力十足, 涂画精致。笔杆连接处用铜管镶嵌。单支长度不小于 278mm, 出峰不小于 9mm。画笔装置于工具箱中, 工具箱采用医用 PP 材质, 透明光亮。工具箱长宽高不小于 355mm×85mm×30mm。     | 套 | 1   |
| 11     | 折叠式洗笔筒  | 规格: 口径不小于 185mm, 底部直径不低于 115mm, 收缩后高不低于 37mm, 展开后高不低于 150mm, 顶部外侧含塑料挂笔装置, 可同时放置 4 支画笔。   | 个 | 1   |
| 12     | 水粉纸     | 规格 4K, 厚度不低于 160g。   | 袋 | 2   |
| 13     | 水彩颜料    | 24 色套装, 单支容量为 12ml。  | 套 | 1   |
| 14     | 水彩画笔    | 水彩画笔: 1-12 号各一只。笔杆采用原木, 表面光滑、平整无毛刺、并使用环保漆处理、色泽鲜艳、均匀。笔头选用四川猪鬃毛制成, 绘画时笔触干脆有力, 弹力十足, 涂画精致。笔杆连接处用铜管镶嵌。单支长度不小于 278mm, 出峰不小于 9mm。画笔装置于工具箱中, 工具箱采用医用 PP 材质, 透明光亮。工具箱长宽高不小于 355mm×85mm×30mm。 | 套 | 1   |
| 15     | 水彩纸     | 规格 4K, 厚度不低于 160g, 10 张\袋。   | 袋 | 2   |
| 16     | 便携式颜料箱  | 医用 PP 材质, 箱体内部在 370mm×320mm 的区域内均匀分布着尺寸为 45mm×45mm×32mm 的格子。箱盖内嵌尺寸不小于 375mm×300mm 的吸水海绵。   | 个 | 1   |
| 17     | 调色盘     | 规格: 直径不小于 170mm, 高不低于 18mm, 7 格梅花形, 材质为透明丙料。   | 个 | 1   |
| 二、学生用具 |         |  |   |     |
| 1      | 美术桌(学生) | 规格: 600mm×450mm×750mm, 可升高到 850mm, 桌面倾斜可调, 整体采用优质松木, 经抛光打磨, 上清水漆, 不伤手, 可保护原木长时间不变色, 易清洁, 做工精细, 全金属配件, 组装简易, 可自由调节高度。   | 个 | 48  |
| 2      | 美术凳     | 1. 规格: 凳面直径不低于 300mm, 升降高度 480mm 到 650mm; 2. 材质: 优质榉木; 3. 要求: 升降式架构, 支撑稳定, 牢固可靠, 工艺精细, 表面光洁, 环保清漆处理, 漆面均匀光亮。   | 张 | 48  |
| 3      | 素描套装    | 1、铅笔笔帘一个, 可有效保护笔头。2、正品素描铅笔 18 支; 3、炭笔 3 支; 4、正品高级可塑橡皮一块; 5、4B 橡皮一块; 6、铅笔延长器一支; 7、美工刀一把; 8、纸擦笔 3 支。   | 套 | 48  |
| 4      | 素描纸     | 规格 4K, 厚度不低于 160g, 黄色本色纸。  | 袋 | 100 |
| 5      | 绘画工具台   | 材质: 榉木, 长度 ≥740mm, 宽度 ≥400mm, 高度 ≥800mm, 中下两层间隔高度不小于 190mm, 经过抛光打蜡, 喷漆, 防腐、防潮。静音脚轮, 可制动。   | 个 | 4   |
| 6      | 水粉画颜料   | 100ml 瓶装, 24 色为一套。   | 套 | 48  |
| 7      | 水粉笔     | 水粉画笔: 1-12 号各一只。笔杆采用原木, 表面光滑、平整无毛刺、并使用清漆处理、色泽鲜艳、均匀。笔头采用狼毫制成, 绘画时笔触干脆有力, 弹力十足, 涂画精致。笔杆连接处用铜管镶嵌。单支长度不小于 278mm, 出峰不小于 9mm。画笔装置于工具箱中, 工具箱采用医用 PP 材质, 透明光亮。工具箱长宽高不小于 355mm×85mm×30mm。     | 套 | 48  |

|         |             |  |   |     |
|---------|-------------|--|---|-----|
| 8       | 折叠式洗笔筒      | 规格：口径不小于 185mm，底部直径不低于 115mm，收缩后高不低于 37mm，展开后高不低于 150mm，顶部外侧含塑料挂笔装置，可同时放置 4 支画笔。   | 个 | 48  |
| 9       | 水粉纸         | 规格 4K，厚度不低于 160g。  | 袋 | 100 |
| 10      | 水彩颜料        | 24 色套装，单支容量为 12ml。   | 套 | 48  |
| 11      | 水彩画笔        | 水彩画笔：1-12 号各一只。笔杆采用原木，表面光滑、平整无毛刺、并使用环保漆处理、色泽鲜艳、均匀。笔头选用四川猪鬃毛制成，绘画时笔触干脆有力，弹力十足，涂画精致。笔杆连接处用铜管镶嵌。单支长度不小于 278mm，出峰不小于 9mm。画笔装置于工具箱中，工具箱采用医用 PP 材质，透明光亮。工具箱长宽高不小于 355mm×85mm×30mm。 | 套 | 48  |
| 12      | 水彩纸         | 规格 4K，厚度不低于 160g，10 张\袋。   | 袋 | 100 |
| 13      | 便携式颜料箱      | 医用 PP 材质，箱体内部在 335mm×195mm 的区域内均匀分布着尺寸为 32mm×29mm×29mm 的格子，在 335mm×30mm 的区域内均匀分布着尺寸为 79mm×29mm×29mm 的格子。箱盖内嵌尺寸不小于 315mm×230mm 的吸水海绵。   | 个 | 48  |
| 14      | 调色盘         | 规格：直径不小于 170mm，高不低于 18mm，7 格梅花形，材质为透明丙料。   | 个 | 48  |
| 三、耗材及其他 |             |  |   |     |
| 1       | 写生灯         | 升降高度 1500mm-2400mm，照射角度 0° -120° 可升降，灯罩金属漆处理，三角底座，灯杆：钢管，表面镀铬；铝节，塑料旋钮，内置弹簧。5. 美术专用灯泡，灯泡要求：可实现无线调节多档色温，照度；实现冷暖色温自动切换。  | 台 | 4   |
| 2       | 静物台         | 尺寸：600mm*900mm，最大高度 1200mm，台面逐级升降，可根据需求自由调节高度，可折叠台面，表面光滑无颗粒，采用榉木三合板作为台面，经打磨抛光处理，整体喷涂绿色无污染清漆，配备带锁万向轮，可防止使用过程中移动，底部储藏式抽屉空间最大化，方便放置画笔，颜料等。                                      | 张 | 4   |
| 3       | 写生画箱        | 材质：全部采用榆木实木材质，无混合材质；尺寸：720mmx1140mmx1800mm，十足尺寸，不缩小画架杆子粗细尺寸；最大画框尺寸为：850mm；功能：a. 带拉杆和滑轮，方便外出写生；b：配带调色盘，背带；c：定制的抽屉可装画笔，颜料或其它绘画材料；d：画布固定板可以通过从垂直调到水平形成一个桌子。                     | 个 | 4   |
| 4       | 木制关节人       | 大中小为一套，外形规格分别为：400mm，320mm，200mm，椴木，表面无毛刺，活动灵活。  | 套 | 2   |
| 5       | 衬布          | 绒布，各色，尺寸：1000mm*2000mm。  | 块 | 20  |
| 6       | 石膏像         | 石膏像洁白、无毛刺、无裂纹、棱角分明，轮廓清晰。   | 个 | 10  |
| 7       | 几何形体        | 圆球、四棱锥、正方体、圆锥、长方体、圆柱体、六棱柱、方带方、圆锥带圆、方锥带方、多面体、八棱柱、六棱锥、圆切、十二面体各一件共 15 件。  | 套 | 1   |
| 8       | 静物          | 蜡果（苹果、香蕉、橘子、黄瓜、柿子椒、茄子）；器皿（花瓶、砂锅、玻璃杯、瓷盘、瓷碗、编织篮、陶罐、铝壶各两件）；玩具（毛绒、塑料、布质、木质）。   | 套 | 1   |
| 9       | 民间美术欣赏及写生样本 | 中国结、京剧脸谱、扎染、蜡染、皮影、年画、木板年画、剪纸、面具、泥塑、玩具、风车、纹样、风筝、唐三彩、彩陶器、瓷器等。  | 套 | 1   |
| 10      | 展示画框        | 1. 规格：60cm×45cm；2. 由实木清漆框架、亚克力面板、底板、锁扣等组成；3. 透明塑料面板≥2 mm.；4. 悬挂件牢固、可靠，能承受自身重力的 2~3 倍。  | 块 | 10  |
| 11      | 不锈钢夹子       | 材质：不锈钢，长度不小于 145mm。  | 个 | 100 |

|    |         |   |   |   |
|----|---------|---|---|---|
| 12 | 作品展示架   | 规格：1200mm*400mm*800mm，材质为20mm厚橡胶木指接板，指接无缝，内部含隔断，无毒、无异味、不开裂、指接无缝，材质密度好，木纹清晰，结构合理美观、牢固耐用，所有板边倒圆角、圆边，板面光滑，无毛刺。 | 张 | 2 |
| 13 | 美术教学用品柜 | 规格：850mm*400mm*1850mm，实木结构，材质为20mm橡木齿接板，底部对500*500mm对开门，上部为敞开式隔断分别展示不同造型物品。                                 | 张 | 4 |

## 第五章 评审内容

标项一：

### 一、投标人资格审查

| 序号 | 评审内容                | 评审合格标准  | 投标人名称 |  |  |
|----|---------------------|---|-------|--|--|
|    |                     |   |       |  |  |
| 1  | 具有独立承担民事责任的能力       | (1)法人或者其他组织的有效的营业执照等证明文件；自然人需提供身份证证明  |       |  |  |
| 2  | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | (1) 提供会计师事务所出具的 2024 年度财务审计报告复印件或银行在开标日前三个月内开具的资信证明；  |       |  |  |
| 3  | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 提供了可充分满足履行合同所需设备和专业技术能力的承诺（格式自拟）  |       |  |  |
| 4  | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | (1)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳税收证明，证明材料可以是缴费的银行单据等复印件并加盖公章或免缴纳证明；<br>(2)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳社保证明，证明材料可以是缴费的银行单据或社保机构开具的证明等复印件并加盖公章或免缴纳证明。                |       |  |  |
| 5  | 投标人声明函              | 提供了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书面声明；<br>单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采 |       |  |  |

|   |        |   |  |  |
|---|--------|---|--|--|
|   |        | 购项目的其他采购活动的书面声明。  |  |  |
| 6 | 信用信息查询 | 投标人不得为“信用中国网站<br>(www.creditchina.gov.cn)中列入失<br>信被执行人和重大税收违法失信主体<br>的投标人，不得为中国政府采购网<br>(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违<br>法失信行为记录名单中被财政部门禁<br>止参加政府采购活动的投标人(以现场<br>查询结果为准)。 |  |  |
|   | 结论     |   |  |  |

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，  
有任何一项不符合要求，结论为不合格。

### 二、投标文件符合性审查

| 序号 | 评审内容  | 投标人名称 |  |  |
|----|---|-------|--|--|
|    |   |       |  |  |
| 1  | 投标函内容是否完整有单位盖章及法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章；                                      |       |  |  |
| 2  | 提供有效的法定代表人身份证明书，附完整的法定代表人身份证复印件或法定代表人授权委托书附完整的法定代表人身份证复印件、被授权人身份证复印件，并加盖公章； |       |  |  |
| 3  | 按招标文件的规定提交投标保证金的；   |       |  |  |
| 4  | 投标文件按招标文件的规定要求签署、盖章的；   |       |  |  |
| 5  | 按规定的格式填写，没有内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；   |       |  |  |
| 6  | 交货及完成期满足招标文件规定的；  |       |  |  |
| 7  | 投标报价未超过招标文件中规定的最高限价；  |       |  |  |
| 8  | 投标有效期满足招标文件要求；  |       |  |  |
| 9  | 符合招标文件中规定的其它实质性要求的；   |       |  |  |
| 10 | 投标文件中未附有招标人不能接受的附加条件的；  |       |  |  |
|    | 结论  |       |  |  |

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，有任一项不符合要求，结论为不合格。

## 评分标准

### 报价部分（占总分值的 30%）

| 序号 | 评审项目 | 分值   | 评分标准   |
|----|------|------|--|
| 1  | 经济部分 | 30 分 | <p>在满足招标文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{投标报价得分} = (\text{投标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值} \times 100$ <p>注：1、项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。</p> |

### 商务技术部分（占总分值的 70%）

| 序号 | 评审项目         | 分值   | 评分标准  |
|----|--------------|------|---|
| 1  | 技术指标<br>响应程度 | 39 分 | <p>投标人在响应过程中应充分考虑用户需求，在产品选型过程中，提供的响应产品应是功能、质量、产品配置、性能优良，并满足用户对产品功能、质量、使用、操作等方面的需求，且是完全满足或优于招标文件技术参数和技术规格要求的产品，没有实质性负偏离的得基本分 39 分；每有一条指标低于招标文件要求的扣 0.3 分，所扣分数随不满足的条目逐条增加，直到扣完为止。</p> <p>(提供完整的检测报告或技术白皮书或产品彩页或功能截图等证明文件)注：如采购需求中有明确要求提供证明材料(佐证材料)的，则以采购需求要求的为准提供相关证明材料；未响应或未按要求提供证明材料或提供的证明材料无法证明满足采购需求技术参数要求的，均视为不响应)</p> |
| 2  | 实施方案         | 16 分 | 根据投标人提供针对本项目提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的项目实施方案进行综合评分，内容包括但不限于：①产品配送方案（产品配送方案有符合项目要求的配送人员及配送车辆安排、完善的配送交接流程）；②质量保证措   |

|   |        |      |   |
|---|--------|------|---|
|   |        |      | 施(产品质量保障措施有符合项目要求的质量管理制度和质量保障目标、质量关键控制点、质量检测检验流程);③交货和安装调试计划(符合项目的备货计划、有明确的周期安排、安装调试验收计划有具体的流程安排;④应急预案(有符合采购产品的运输过程中的应急处理措施、产品质量问题应急预案、遇突发事件 应急预案)。以上内容每缺一项扣 4 分, 内容不够完整每项扣 2 分。  |
| 3 | 售后服务   | 10 分 | <p>根据投标人针对本项目所提供的质量保证措施及售后服务、应急维修方案是否具体完善, 各阶段服务计划, 维护保养服务;</p> <p>提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的售后方案, 否则视为该项不满足, 评分因素内容包括: ①服务方案承诺②响应时间③服务流程(包括故障处理、上门维护、紧急维护、电话回访维护)④售后服务记录(包括服务报告、质量考核评估、满意度调查、电话回访记录)⑤售后服务应急处理方案</p> <p>以上内容以上内容体现完整, 每满足一项得 2 分, 最多 10 分。</p> <p>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 1 分, 未提供不得分。</p> |
| 4 | 环保节能产品 | 1 分  | <p>供应商所提供的产品每有一项为政府采购节能产品(不包括强制节能产品)或环境标志产品得 0.25 分(如果两者皆是得 1 分), 最多得 1 分。(提供《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019 年第 16 号)中认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件并加盖公章, 否则不予认可)</p> <p>注: 若节能、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的, 则该投标产品不予加分。</p>   |
| 5 | 技术培训   | 4 分  | <p>根据投标人提供的培训方案、培训目的、培训计划、培训日程安排、培训课程主题内容。提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的培训方案。</p> <p>评分因素内容包括: ①培训目的②培训计划③培训日程安排④培训</p>   |

|    |  |  |
|----|--|--|
|    |  | 课程主题内容。以上内容体现完整，每满足一项得 1 分，最多 4 分。<br>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 0.5 分，未提供不得分。 |
| 小计 |  | 70 分   |

**标项二：****一、投标人资格审查**

| 序号 | 评审内容                | 评审合格标准  | 投标人名称 |  |  |
|----|---------------------|---|-------|--|--|
|    |                     |   |       |  |  |
| 1  | 具有独立承担民事责任的能力       | (1)法人或者其他组织的有效的营业执照等证明文件；自然人需提供身份证明   |       |  |  |
| 2  | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | (1) 提供会计师事务所出具的 2024 年度财务审计报告复印件或银行在开标日前三个月内开具的资信证明；  |       |  |  |
| 3  | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 提供了可充分满足履行合同所需设备和专业技术能力的承诺（格式自拟）  |       |  |  |
| 4  | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | (1)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳税收证明，证明材料可以是缴费的银行单据等复印件并加盖公章或免缴纳证明；<br>(2)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳社保证明，证明材料可以是缴费的银行单据或社保机构开具的证明等复印件并加盖公章或免缴纳证明。                |       |  |  |
| 5  | 投标人声明函              | 提供了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书面声明；<br>单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采 |       |  |  |

|    |         |   |  |  |
|----|---------|---|--|--|
|    |         | 购项目的其他采购活动的书面声明。  |  |  |
| 6  | 信用信息查询  | 投标人不得为“信用中国网站<br>(www.creditchina.gov.cn)中列入失<br>信被执行人和重大税收违法失信主体<br>的投标人，不得为中国政府采购网<br>(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违<br>法失信行为记录名单中被财政部门禁<br>止参加政府采购活动的投标人(以现场<br>查询结果为准)。   |  |  |
| 7  | 中小企业声明函 | 根据《政府采购促进中小企业发展管理<br>办法》(财库【2020】46号)及《关<br>于进一步加大政府采购支持中小企<br>力度的通知》(财库〔2022〕19号的<br>规定，标项二部分专门面向中小企业采<br>购，专门面向中小企业预留金额：<br>215000.00元，请投标人按要求填写中<br>小企业声明函、报价明细表、否则不予<br>以通过资格性审查。提交的声明函数据<br>不真实的，应承担相应的法律责任。专<br>门面向中小企业的，只接受全部货物由<br>中型、小型、微型企业制造。专门面<br>向小微企业的，只接受全部货物由小<br>型、微型企业制造，在中小企业声明函<br>中须写明标的物、所提供的货物的制造<br>商名称，所属行业、从业人员、营业收<br>入、资产总额。货物由中型、小型、<br>微型企业制造生产的须在分项报价表<br>中列明，并计算出总金额。注：如未<br>按规定提供将会导致废标 |  |  |
| 结论 |         |   |  |  |

---

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，  
有任一项不符合要求，结论为不合格。

## 二、投标文件符合性审查

| 序号 | 评审内容  | 投标人名称 |  |  |
|----|---|-------|--|--|
|    |   |       |  |  |
| 1  | 投标函内容是否完整有单位盖章及法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章；                                      |       |  |  |
| 2  | 提供有效的法定代表人身份证明书，附完整的法定代表人身份证复印件或法定代表人授权委托书附完整的法定代表人身份证复印件、被授权人身份证复印件，并加盖公章； |       |  |  |
| 3  | 按招标文件的规定提交投标保证金的；   |       |  |  |
| 4  | 投标文件按招标文件的规定要求签署、盖章的；   |       |  |  |
| 5  | 按规定的格式填写，没有内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；   |       |  |  |
| 6  | 交货及完成期满足招标文件规定的；  |       |  |  |
| 7  | 投标报价未超过招标文件中规定的最高限价；  |       |  |  |
| 8  | 投标有效期满足招标文件要求；  |       |  |  |
| 9  | 符合招标文件中规定的其它实质性要求的；   |       |  |  |
| 10 | 投标文件中未附有招标人不能接受的附加条件的；  |       |  |  |
|    | 结论  |       |  |  |

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，有任一项不符合要求，结论为不合格。

## 评分标准

### 报价部分（占总分值的 30%）

| 序号 | 评审项目 | 分值   | 评分标准   |
|----|------|------|--|
| 1  | 经济部分 | 30 分 | <p>在满足招标文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{投标报价得分} = (\text{投标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值} \times 100$ <p>注：1、项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。</p> |

### 商务技术部分（占总分值的 70%）

| 序号 | 评审项目         | 分值   | 评分标准  |
|----|--------------|------|---|
| 1  | 技术指标<br>响应程度 | 39 分 | <p>投标人在响应过程中应充分考虑用户需求，在产品选型过程中，提供的响应产品应是功能、质量、产品配置、性能优良，并满足用户对产品功能、质量、使用、操作等方面的需求，且是完全满足或优于招标文件技术参数和技术规格要求的产品，没有实质性负偏离的得基本分 39 分；每有一条指标低于招标文件要求的扣 0.3 分，所扣分数随不满足的条目逐条增加，直到扣完为止。</p> <p>(提供完整的检测报告或技术白皮书或产品彩页或功能截图等证明文件)注：如采购需求中有明确要求提供证明材料(佐证材料)的，则以采购需求要求的为准提供相关证明材料；未响应或未按要求提供证明材料或提供的证明材料无法证明满足采购需求技术参数要求的，均视为不响应)</p> |
| 2  | 实施方案         | 16 分 | 根据投标人提供针对本项目提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的项目实施方案进行综合评分，内容包括但不限于：①产品配送方案（产品配送方案有符合项目要求的配送人员及配送车辆安排、完善的配送交接流程）；②质量保证措   |

|   |        |      |   |
|---|--------|------|---|
|   |        |      | 施(产品质量保障措施有符合项目要求的质量管理制度和质量保障目标、质量关键控制点、质量检测检验流程);③交货和安装调试计划(符合项目的备货计划、有明确的周期安排、安装调试验收计划有具体的流程安排;④应急预案(有符合采购产品的运输过程中的应急处理措施、产品质量问题应急预案、遇突发事件 应急预案)。以上内容每缺一项扣 4 分, 内容不够完整每项扣 2 分。  |
| 3 | 售后服务   | 10 分 | <p>根据投标人针对本项目所提供的质量保证措施及售后服务、应急维修方案是否具体完善, 各阶段服务计划, 维护保养服务;</p> <p>提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的售后方案, 否则视为该项不满足, 评分因素内容包括: ①服务方案承诺②响应时间③服务流程(包括故障处理、上门维护、紧急维护、电话回访维护)④售后服务记录(包括服务报告、质量考核评估、满意度调查、电话回访记录)⑤售后服务应急处理方案</p> <p>以上内容以上内容体现完整, 每满足一项得 2 分, 最多 10 分。</p> <p>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 1 分, 未提供不得分。</p> |
| 4 | 环保节能产品 | 1 分  | <p>供应商所提供的产品每有一项为政府采购节能产品(不包括强制节能产品)或环境标志产品得 0.25 分(如果两者皆是得 1 分), 最多得 1 分。(提供《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019 年第 16 号)中认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件并加盖公章, 否则不予认可)</p> <p>注: 若节能、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的, 则该投标产品不予加分。</p>   |
| 5 | 技术培训   | 4 分  | <p>根据投标人提供的培训方案、培训目的、培训计划、培训日程安排、培训课程主题内容。提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的培训方案。</p> <p>评分因素内容包括: ①培训目的②培训计划③培训日程安排④培训</p>   |

|    |  |  |
|----|--|--|
|    |  | 课程主题内容。以上内容体现完整，每满足一项得 1 分，最多 4 分。<br>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 0.5 分，未提供不得分。 |
| 小计 |  | 70 分   |

**标项三：****一、投标人资格审查**

| 序号 | 评审内容                | 评审合格标准  | 投标人名称 |  |  |
|----|---------------------|---|-------|--|--|
|    |                     |   |       |  |  |
| 1  | 具有独立承担民事责任的能力       | (1)法人或者其他组织的有效的营业执照等证明文件；自然人需提供身份证证明  |       |  |  |
| 2  | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | (1) 提供会计师事务所出具的 2024 年度财务审计报告复印件或银行在开标日前三个月内开具的资信证明；  |       |  |  |
| 3  | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 提供了可充分满足履行合同所需设备和专业技术能力的承诺（格式自拟）  |       |  |  |
| 4  | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | (1)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳税收证明，证明材料可以是缴费的银行单据等复印件并加盖公章或免缴纳证明；<br>(2)提供开标日前六个月任意一个月依法缴纳社保证明，证明材料可以是缴费的银行单据或社保机构开具的证明等复印件并加盖公章或免缴纳证明。                                |       |  |  |
| 5  | 投标人声明函              | 提供了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书面声明；<br>单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动的书面声明。 |       |  |  |

|    |         |   |  |  |
|----|---------|---|--|--|
| 6  | 信用信息查询  | <p>投标人不得为“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投标人，不得为政府采购网（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投标人（以现场查询结果为准）。</p>  |  |  |
| 7  | 中小企业声明函 | <p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号的规定，标项三专门面向小微企业采购。请投标人按要求填写中小企业声明函、报价明细表、否则不予以通过资格性审查。提交的声明函数据不真实的，应承担相应的法律责任。专门面向中小企业的，只接受全部货物由中型、小型、微型企业制造。专门面向小微企业的，只接受全部货物由小型、微型企业制造，在中小企业声明函中须写明标的物、所提供的货物的制造商名称，所属行业、从业人员、营业收入、资产总额。货物由中型、小型、微型企业制造生产的须在分项报价表中列明，并计算出总金额。注：如未按规定提供将会导致废标</p> |  |  |
| 结论 |         |   |  |  |

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，有任一项不符合要求，结论为不合格。



## 三、投标文件符合性审查

| 序号 | 评审内容  | 投标人名称 |  |  |
|----|---|-------|--|--|
|    |   |       |  |  |
| 1  | 投标函内容是否完整有单位盖章及法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章；                                      |       |  |  |
| 2  | 提供有效的法定代表人身份证明书，附完整的法定代表人身份证复印件或法定代表人授权委托书附完整的法定代表人身份证复印件、被授权人身份证复印件，并加盖公章； |       |  |  |
| 3  | 按招标文件的规定提交投标保证金的；   |       |  |  |
| 4  | 投标文件按招标文件的规定要求签署、盖章的；   |       |  |  |
| 5  | 按规定的格式填写，没有内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；   |       |  |  |
| 6  | 交货及完成期满足招标文件规定的；  |       |  |  |
| 7  | 投标报价未超过招标文件中规定的最高限价；  |       |  |  |
| 8  | 投标有效期满足招标文件要求；  |       |  |  |
| 9  | 符合招标文件中规定的其它实质性要求的；   |       |  |  |
| 10 | 投标文件中未附有招标人不能接受的附加条件的；  |       |  |  |
|    | 结论  |       |  |  |

注：符合要求用“√”表示，不符合用“×”表示，结论为“合格”或“不合格”，有任一项不符合要求，结论为不合格。

## 评分标准

### 报价部分（占总分值的 30%）

| 序号 | 评审项目 | 分值   | 评分标准   |
|----|------|------|--|
| 1  | 经济部分 | 30 分 | <p>在满足招标文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{投标报价得分} = (\text{投标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值} \times 100$ <p>注：1、项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。</p> |

### 商务技术部分（占总分值的 70%）

| 序号 | 评审项目         | 分值   | 评分标准  |
|----|--------------|------|---|
| 1  | 技术指标<br>响应程度 | 39 分 | <p>投标人在响应过程中应充分考虑用户需求，在产品选型过程中，提供的响应产品应是功能、质量、产品配置、性能优良，并满足用户对产品功能、质量、使用、操作等方面的需求，且是完全满足或优于招标文件技术参数和技术规格要求的产品，没有实质性负偏离的得基本分 39 分；每有一条指标低于招标文件要求的扣 0.3 分，所扣分数随不满足的条目逐条增加，直到扣完为止。</p> <p>(提供完整的检测报告或技术白皮书或产品彩页或功能截图等证明文件)注：如采购需求中有明确要求提供证明材料（佐证材料）的，则以采购需求要求的为准提供相关证明材料；未响应或未按要求提供证明材料或提供的证明材料无法证明满足采购需求技术参数要求的，均视为不响应)</p> |
| 2  | 实施方案         | 16 分 | 根据投标人提供针对本项目提供合理可行（合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等）的项目实施方案进行综合评分，内容包括但不限于：①产品配送方案（产品配送方案有符合项目要求的配送人员及配送车辆安排、完善的配送交接流程）；②质量保证措   |

|   |        |      |   |
|---|--------|------|---|
|   |        |      | 施(产品质量保障措施有符合项目要求的质量管理制度和质量保障目标、质量关键控制点、质量检测检验流程);③交货和安装调试计划(符合项目的备货计划、有明确的周期安排、安装调试验收计划有具体的流程安排;④应急预案(有符合采购产品的运输过程中的应急处理措施、产品质量问题应急预案、遇突发事件 应急预案)。以上内容每缺一项扣 4 分, 内容不够完整每项扣 2 分。  |
| 3 | 售后服务   | 10 分 | <p>根据投标人针对本项目所提供的质量保证措施及售后服务、应急维修方案是否具体完善, 各阶段服务计划, 维护保养服务;</p> <p>提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的售后方案, 否则视为该项不满足, 评分因素内容包括: ①服务方案承诺②响应时间③服务流程(包括故障处理、上门维护、紧急维护、电话回访维护)④售后服务记录(包括服务报告、质量考核评估、满意度调查、电话回访记录)⑤售后服务应急处理方案</p> <p>以上内容以上内容体现完整, 每满足一项得 2 分, 最多 10 分。</p> <p>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 1 分, 未提供不得分。</p> |
| 4 | 环保节能产品 | 1 分  | <p>供应商所提供的产品每有一项为政府采购节能产品(不包括强制节能产品)或环境标志产品得 0.25 分(如果两者皆是得 1 分), 最多得 1 分。(提供《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(2019 年第 16 号)中认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件并加盖公章, 否则不予认可)</p> <p>注: 若节能、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的, 则该投标产品不予加分。</p>   |
| 5 | 技术培训   | 4 分  | <p>根据投标人提供的培训方案、培训目的、培训计划、培训日程安排、培训课程主题内容。提供合理可行(合理可行是指不存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等)的培训方案。</p> <p>评分因素内容包括: ①培训目的②培训计划③培训日程安排④培训</p>   |

|    |  |  |
|----|--|--|
|    |  | 课程主题内容。以上内容体现完整，每满足一项得 1 分，最多 4 分。<br>每有一项内容不完整或未能满足采购需求的或每有一项不具有针对性或逻辑性错误且不完整的扣 0.5 分，未提供不得分。 |
| 小计 |  | 70 分   |

计算综合评分时，如有小数，应保留两位小数。

- 注：1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（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《三部门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）的规定，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》、《残疾人福利性单位声明函》或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的投标人，其投标报价扣除~~10%~~后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。
2. 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4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。
3. 投标人的投标货物属于节能产品、环境标志产品品目清单范围内，且投标人所投产品具有节能产品、环境标志产品认证证书，在评标时予以优先采购。
4. 如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，投标人所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其投标将作为无效投标被拒绝。
5. 同品牌处理办法：提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人，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；评审得分相同的则投标报价最低优先，如报价相同则技术部分得分最高优先。
6. 中标候选人并列式时的处理方式：投标报价最低优先，如报价相同则技术部分得分最高优先，投标报价相同且技术部分得分也相同的，由评标委员会推荐，经采购人确定。

## 第六章 合同条款草案

### **1、定义**

1.1 “合同”系指买方和卖方（以下简称合同双方）已达成的协议，即由双方签订的合同格式文件，包括所有的招标文件、投标文件、招标答疑纪录、澄清说明、附件、附录和组成合同的所有其他文件。

1.2 “合同价格”系指根据合同规定，在卖方全面正确地履行合同义务时，买方应支付给卖方的款项。

1.3 “货物”系指卖方按合同要求，须向买方提供的一切设备、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册、其它技术资料和其它材料。

1.4 “服务”系指合同规定卖方必须承担的安装、调试、技术协助及其他类似义务。

1.5 “甲方”、“买方”、“采购人”均系指通过招标采购，接受合同货物及服务的各行政事业单位、社会团体(采购单位)及社会代理机构。

1.6 “乙方”、“卖方”系指中标后提供合同货物和服务的经济实体。

1.7 “现场”系指将要进行货物安装和运转的地点。

1.8 “验收”系指买方依据国家技术规范及本合同的约定，对内技术规格规定接受合同货物所依据的程序和条件。

### **2、适用范围**

2.1 本合同条款仅适用于本次招标活动。

**3、原产地：**系指货物的生产地，或提供辅助服务的来源地。

### **4、技术规格和标准**

4.1 本合同项下所供货物的技术规格应与本招标文件技术规格规定的标准相一致。若技术规格中无相应规定，货物则应符合相应的国家标准或有关权威部门最新颁布的相应的正式标准。

### **5、专利权**

5.1 卖方须保障买方在使用其提供的货物、服务及其任何部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，卖方须与第三方交涉并承担由此而引起的一切法律责任和费用。

### **6、包装**

6.1 除本合同另有规定之外，提供的全部货物须采用相应标准的保护措施进行包装。这种包装应适于空运和内陆运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。卖方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失造成的任何损失或费用。

6.2 每件包装应附有详细装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。

## 7、运输标记

7.1 卖方应在每一包装箱侧面用不易褪色的油漆以醒目的中文印刷字体标明：收货人、合同号、收货人代号、目的地、货物的名称、品名号、箱数、毛重 / 净重(公斤)、尺寸(长 x 宽 x 高，以厘米计)等信息。

## 8、卖方的交货价

8.1 卖方应在合同规定的交货期前\_\_\_\_天以电话等方式通知买方合同号、货物名称、数量、包装件数、总毛重、总体积(立方米)和备妥待运日期。同时，卖方应以挂号信寄给买方详细交货清单一式五份，包括合同号、货物名称、规格、数量、总重、总体积(立方米)和每一包装箱的尺寸(长 x 宽 x 高)、单价和总价、备妥待运日期，以及货物在运输和仓储中的特殊要求和注意事项。

8.2 卖方负责安排自发运地至买方现场的运输，费用包含在合同总价中。

8.3 交货日期以货物到达买方现场为准。

8.4 卖方装运的货物必须符合合同规定的货物名称、型号规格、数量或重量，否则，一切后果均由卖方承担。

## 9、装运通知

9.1 卖方应在货物装运完成 24 小时内以电话通知买方，如果包装件重量超过 20 吨或尺寸达到或超过 12 米长、2.7 米宽和 3 米高，卖方应将其重量或尺寸通知买方。若货物中有易燃品或危险品，卖方也须将详细情况通知买方。

## 10、保险

10.1 在合同价条件下，由卖方负责办理保险。

## 11、合同价款的支付方式

11.1 除另有规定者外，货款均由采购人直接向卖方支付。

## 12、技术资料

12.1 除招标文件的技术规范书中另有规定的外，卖方应准备与合同设备或仪器相符的中文技术资料，并随同设备同时到达买方，如样本、图纸、操作手册、使用说明、维修指南或服务手册等。如本条款所述资料寄送不完整或丢失，卖方应在收到买方通知后立即免费另寄。

12.2 上述一套完整的资料应包装好随每批货物一起发运。

## 13、价格

13.1 除合同中另有规定者外，卖方为其所供货物和服务而要求买方支付的金额应与其投标报价一致。

**14、质量保证**

14. 1 卖方应保证其提供的货物是全新的、未使用过的，采用的是最佳材料和一流工艺，并在各个方面符合合同规定的质量、规格和性能要求。卖方应保证其货物经过正确安装、合理操作和维护保养，在货物寿命期内运转良好。在规定的质量保证期内，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何缺陷或故障负责。除合同中另有规定者外，出现上述情况，卖方应在收到买方通知后 30 天内，免费负责修理或更换整体。对造成的损失买方保留索赔的权利。

14. 2、除合同中另有规定者外，合同项下货物的质量保证期为：详见须知前附表。

**15、履约保证金**

无

**16、检验**

16. 1 卖方应在发货之前，对货物的有关内在和外观质量、规格、性能、数量和重量进行准确和全面的检验，并出具其货物符合合同规定的质量证书。该证书将作为提交付款单据的组成部分，但不应视为是对质量、规格、性能、数量或重量的最终定论。质量证书应附有写明制造商检验的细节和结果的说明。

16. 2 在合同规定的质量保证期内，如果发现货物的质量或规格与合同规定不符，或证明货物有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的原材料等，买方应申请质检部门进行检验，并有权根据检验证书及质量保证条款立即向卖方提出索赔。

**17、索赔**

17. 1 卖方对所供货物与合同约定相一致负完全责任。在买方已于规定的检验、安装、调试和验收测试期限内提出索赔时，卖方应按买方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜：

(1) 卖方同意买方拒收货物并把被拒收货物的金额以合同规定的同类货币还付给买方，卖方负担发生的一切损失和费用，包括利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及为保管和保护被拒绝货物所需的其它必要费用。

(2) 根据货物的疵劣和受损程度以及买方遭受损失的金额，经双方同意降低货价。

(3) 更换有缺陷的零件、部件和设备，或修理缺陷部分，以达到合同规定的规格、质量和性能，卖方承担一切费用和风险并负担买方遭受的一切直接费用。同时卖方应相应延长被更换货物的质量保证期。

17. 2 若卖方未能在买方依据合法证据正式提出书面索赔通知的 10 天内或买方同意的更长时间内，按买方同意的上述任何一种方式响应和处理索赔事宜，卖方向买方赔偿违约部分金额的\_\_\_\_\_ % 的违约金。

**18、延期交货**

18.1 如果卖方未能按合同规定的时间按期交货(不可抗力除外),由双方协商解决。

## 19、不可抗力

19.1 签约任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时,履行合同的期限应予以延长,则延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的,并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

19.2 受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电传通知对方,并于事故发生后15天内将有关部门出具的证明文件用特快专递或挂号信等形式寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续120天以上,双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## 20、仲裁

20.1 在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端,双方应通过友好协商解决,经协商在30天内不能达成协议时,应提交仲裁。

20.2 仲裁应由买方所在地仲裁机构,根据其仲裁程序和规则进行。

20.3 仲裁裁决为最终决定,并对双方具有约束力。

20.4 除另有裁决外,仲裁费应由败诉方负担。

20.5 在仲裁期间,除正在进行的仲裁部分外,合同其它部分继续执行。

## 21、违约终止合同

21.1 在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下,即在卖方收到买方发出的违约通知后30日内(或经买方书面确认的更长时间内)仍未纠正其下述任何一种违约行为,买方可向卖方发出书面违约通知,终止全部或部分合同:

(1) 如果卖方未能在合同规定的期限内或买方准许的任何延期内交付部分或全部货物。

(2) 卖方未能履行合同项下的其它义务。

21.2 一旦买方根据第21.1款终止部分或全部合同,买方可以按其认为适当的条件和方式采购类似未交付部分的货物。卖方应承担买方购买类似货物的价格差及额外费用。但是,卖方应继续履行合同中未终止的部分。

## 22、变更指示

22.1 买卖双方经友好协商可对某些条款作出更改和调整,但不得对招投标内容做出实质性更改,且需以书面形式确认变更内容。

22.2 若上述变更导致了卖方履行合同项下任何部分义务的费用或所需时间的增减,应对合同价格或交货进度进行合理的调整,同时相应地修改合同。卖方必须在接到买方的变

更指示后 30 天内根据本款提出调整的实施意见。

### **23、合同修改**

23. 1 欲对合同条款做出任何改动或偏离，均须由买卖双方签署书面的合同修改书。

### **24、转让与分包**

24. 1 除买方事先同意外，卖方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务。

24. 2 卖方应书面通知买方本合同项下所授予的所有分包合同。但该通知不解除卖方承担的本合同项下的任何责任或义务。

### **25、适用法律**

25. 1 本合同应按中华人民共和国的相关法律解释。

### **26、通知**

26. 1 本合同任何一方给另一方的通知都应以书面或电传、电报、传真的形式发送，而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

### **27、合同文件及资料的使用**

27. 1 除了买、卖方为执行合同所雇人员外，在未经买、卖双方同意的情况下，买、卖方不得将合同、合同中的规定、有关规格、计划、图纸、式样透露给任何人。买、卖方须在对外保密的前提下，对其雇用人员提供有关情况，所提供的情况仅限于执行本合同必不可少的范围内。

27. 2 除非执行合同需要，在事先未得到买、卖方同意的情况下，买、卖方不得将与本合同有关的任何文件和资料给第三方使用。

27. 3 除合同本身以外，若买方要求，卖方应于其合同义务履行完毕以后将这些资料（包括所有副本）退还买方。

### **28、合同生效及其他**

28. 1 本合同应在买方和卖方签字盖章后生效。

28. 2 卖方须按技术规格中的规定，向买方提供与合同项下货物有关的现场安装调试、技术服务、培训等其他相关服务。

28. 3 商务合同应包括买方最后确认的价格条款和付款方式。

28. 4 下述文件将作为合同附件，为本合同不可分割的组成部分并与本合具有同等效力：

- (1) 招标文件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 中标人的投标文件及询标过程中的书面答疑记录。

## **二、合同特殊条款**

合同特殊条款是对合同一般条款的补充和修改，如果两者之间有不一致之处时，应以

---

特殊条款为准。

## 1. 培训

1.1 卖方的安装调试人员有义务对买方的设备维修人员及使用人员进行培训，使维修人员能对设备进行日常维护和一般性故障的查找及故障的排除，使用人员能够熟练掌握设备的各项功能和操作。所有的维修图纸、维修手册免费提供。

1.2 中标人应对采购人的操作人员、诊断人员进行培训，直到用户熟练或满意为止。

1.3 投标人对上述内容的实现方式、地点、人数、时间在投标文件中应详细说明。

## 2. 检验

2.1 卖方提供的所有货物应符合国际及国内通行的标准，并应附有相应的测试报告和合同证书。

2.2 对于卖方提供的所有货物，买方可按货物的一定比例委托自治区质量监督部门进行抽检，验收合格后，所产生的费用由买方承担，经检验不合格时，所产生的费用由卖方承担。

2.3 具体的国际或国内检验标准按卖方在投标文件中承诺的并经买方确认的规定执行。

## 3. 质量保证

3.1 因卖方原因造成买方不能按时使用（根据合同有关条款）所购买货物（设备）时，卖方应根据合同规定向买方做出赔偿。

3.2 卖方对合同项下的设备提供为期一年的保修服务，保修期自验收合格双方签字时算起。在保修期内，卖方需提供免费的维修零配件。

## 4. 售后服务

4.1 提供给买方详细的设备清单及相应的使用、维修。

4.2 在买方发出要求服务通知的\_\_\_\_小时内，卖方指派的服务人员必须到达买方现场，对出现的较大问题，解决时间不应超过\_\_\_\_个日历日。

4.3 在保修期内，如设备出现故障，必须在\_\_\_\_个日历日内完成维修工作，否则更换。

4.4 提供相应的售后服务承诺（需要设备生产企业协助的部分，须由该生产企业做出相应的服务承诺），并附在投标文件中。

## 5. 其他

5.1 投标报价：详见中标通知书。

5.2 投标货币：人民币

5.3 列出详细的易损件、专用工具的清单，并分项报价（应包括在总价内）。清单内

容应包括：名称、数量、单价、总价。

5.4 交货时间：见投标人须知前附表。

5.5 交货地点：采购人指定地点。

甲方：

乙方：

盖章：

盖章：

代表签章：

代表签章：

时 间：

时 间：

地 址：

地 址：

备注：最终合同已与甲方签订合同为准。

## 第七章 投标文件格式

正本/副本

裕民县 2025 年中小学教学仪器设备采购项目

# 投 标 文 件

项目编号：RHZC2025-176GK

投标人单位名称：\_\_\_\_\_（盖公章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

联系人及联系电话：\_\_\_\_\_

年 月 日

---

**附件一****投标函**

新疆瑞恒中信工程项目管理有限公司：

我方收到贵方 \_\_\_\_\_（项目名称、项目编号）的招标文件，经仔细阅读和研究，我方决定参加投标。

1、我方愿意按照招标文件的一切要求，提供以上货物和服务，同时负责税金、运输、设备及材料搬运、垃圾运输、保险费用、安装、调试费、拆装、备品备件、售后服务质保及其他发生的与本项目相关需计入投标成本的等一切相关费用，总价格及明细见《报价表》。

2、如果我方的投标文件被接受，我方将严格履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行供货义务。

3、投标人已详细审查全部招标文件，包括所有补充通知。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解和质疑的权力。

4、我方同意按招标文件中的规定，本投标文件的有效期为自投标截止之日起\_\_\_\_个日历日，遵守本投标文件中的承诺且在此期满之前均具有约束力。

5、我方将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6、在规定的开标时间后，如果在投标有效期内撤回投标，同意投标保证金将被贵方没收。

7、投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低报价的投标或收到的任何投标的约定。

8、我方在投标文件和投标中所作的承诺在开标后保持有效，不作任何更改和变动。

9、我方承诺投标文件中的证明材料真实、合法、有效。

10、若我方获得中标，我方保证按有关规定向贵方支付服务费。我方承诺接受招标文件及澄清修改部分的全部条款（包括投标文件递交截止时间、保证金、资格评审条件、中标标准以及采购需求等其他所有条款）且无任何异议，现向贵公司提出承诺报价。

所有有关标书的函电，请按下列地址联系：

地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）\_\_\_\_\_

投标人授权代表（签字）\_\_\_\_\_

日 期 \_\_\_\_\_

---

**附件二：****报价一览表**

项目名称: \_\_\_\_\_ 项目编号/包号: \_\_\_\_\_

| 投标内容     | 投标总价                         |
|----------|------------------------------|
|          | 小写: ￥ _____ 元<br>大写: _____ 元 |
| 交货及完成期限: |                              |

投标人名称（单位盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

---

附件三：

**投标保证金证明**

**附件四：****投标报价明细表**

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号/标项名称：\_\_\_\_\_

| 序号 | 标的名称           | 规格型号 | 品 牌 | 数 量 | 单 价 | 制造商是否为中<br>小微企业（列明<br>中型、小型、微<br>型） |
|----|----------------|------|-----|-----|-----|-------------------------------------|
| 1  |                |      |     |     |     |                                     |
| 2  |                |      |     |     |     |                                     |
| 3  |                |      |     |     |     |                                     |
| 4  | 其他费用           |      |     |     |     |                                     |
| 5  | 中型企业提供<br>货物总计 |      |     |     |     |                                     |
| 6  | 小型企业提供货<br>物总计 |      |     |     |     |                                     |
| 7  | 微型企业提供<br>货物总计 |      |     |     |     |                                     |
| 总计 |                |      |     |     |     |                                     |

法定代表人或授权委托人（签字）：

投标人盖章：

20\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：投标价中需包含税金、运输、设备及材料搬运、垃圾运输、保险费用、安装、调试费、拆装、备品备件、售后服务质保及其他发生的与本项目相关需计入投标成本的等一切相关费用。

**附件五：****商务条款偏离表**

项目名称：\_\_\_\_\_ 项目编号/标项名称：\_\_\_\_\_

| 序号 | 招标文件条目号<br>(页码) | 招标文件的<br>商务条款 | 投标文件的<br>商务条款 | 偏离情况(据<br>实填写正偏离<br>/负偏离/无偏<br>离) | 说明 |
|----|-----------------|---------------|---------------|-----------------------------------|----|
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |
|    |                 |               |               |                                   |    |

注：1、本偏离表是评审最重要的直观材料和主要依据，投标人应当予以填写，表中“偏离情况”一栏应填以“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

2、投标人对于偏离情况请如实列出，否则根据情况承担相应后果。

投标人授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

**附件六：****采购需求偏离表**

项目名称：\_\_\_\_\_ 项目编号/标项名称：\_\_\_\_\_

| 序号 | 招标文件<br>条目号 | 招标文件<br>要求 | 响应内容 | 偏离情况（据实填写） |     |     | 说明 |
|----|-------------|------------|------|------------|-----|-----|----|
|    |             |            |      | 正偏离        | 无偏离 | 负偏离 |    |
|    |             |            |      |            |     |     |    |
|    |             |            |      |            |     |     |    |
|    |             |            |      |            |     |     |    |
|    |             |            |      |            |     |     |    |
|    |             |            |      |            |     |     |    |

注：1、本偏离表是评审投标人技术方案最重要的直观材料和主要依据，投标人须针对本招标文件采购需求中的要求是否满足填写偏离表，表中“偏离情况”一栏应据实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”，表中“说明”填写技术参数证明页码。投标人应注意在本表中的所报货物和服务的技术应答与招标文件采购需求部分序号、采购需求部分要求做到逐条响应，否则由此造成评审小组无法认定的情形由投标人自行承担后果。

2、投标人对于偏离情况请如实列出，否则根据情况承担相应后果。

投标人授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

**附件七：****投标人基本情况表**

|          |  |  |         |        |    |  |
|----------|--|--|---------|--------|----|--|
| 投标人名称    |  |  |         |        |    |  |
| 注册地址     |  |  |         | 邮政编码   |    |  |
| 联系方式     | 联系人  |  |         | 电话     |    |  |
|          | 传真   |  |         | 网址     |    |  |
| 本公司所属行业  |  |  |         |        |    |  |
| 法定代表人    | 姓名   |  | 技术职称    |        | 电话 |  |
| 项目负责人    | 姓名   |  | 技术职称    |        | 电话 |  |
| 成立时间     |  |  | 从业人员人数: |        |    |  |
| 统一社会信用代码 |  |  |         | 高级职称人员 |    |  |
| 注册资金     |  |  |         | 中级职称人员 |    |  |
| 开户银行     |  |  |         | 初级职称人员 |    |  |
| 账号       |  |  |         | 其他     |    |  |
| 近两年财务简况  | 2023年度净资产:      资产总额:      营业收入:      利润:<br>2024年度净资产:      资产总额:      营业收入:      利润: |  |         |        |    |  |
| 经营范围     |  |  |         |        |    |  |
| 备注       |  |  |         |        |    |  |

## 附表八：

### 资格证明文件

附件 8-1 法人或者其他组织的有效的营业执照等证明文件；自然人需提供身仹证明

附件 8-2 提供会计师事务所出具的 2024 年度财务审计报告复印件或银行在开标日前三个  
月内开具的资信证明；

说明：1) 财务审计报告必须是经会计师事务所出具的完整的财务审计报告。

2) 银行资信证明应能说明该投标人与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。

银行出具的存款证明不能替代银行资信证明，存款证明无效。

3) 银行资信证明可提供原件（附在投标文件正本中），也可提供银行在开标日前 3  
个月内开具资信证明的复印件。若提供的是复印件，招标采购单位保留审核原件的  
权利。

附件 8-3 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺（格式自拟）

附件 8-4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

投标人应提供开标日前六个月任意一个月的缴纳社会保障资金的有效票据凭证；若投  
标人逐年交纳社会保障资金的，须提供参加本次政府采购活动上年度缴纳社会保障资金的  
有效票据凭证复印件。（须加盖投标人公章）

注：依法不需要缴纳社会保障资金的投标人，须提供相应文件证明其依法不需要缴纳  
社会保障资金。不足一年的新公司从成立月份起算。

投标人应提供开标日前六个月任意一个月依法纳税（法人单位必须为增值税或企业所  
得税）证明（银行缴费凭证或税务机关开具的证明）复印件（须加盖投标人公章）

注：依法免税或零报税的投标人，须提供相应文件证明其依法免税证明文件或纳税申  
报表复印件。不足一年的新公司从成立年份起算。

## 附件8-5 投标人声明函

(采购人名称)：

在参加本次项目投标中，我单位承诺：

1、我单位参与采购活动前三年内在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚（如果因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限已经届满）

2、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他法人单位信息如下（如有须填写，如没有须填“/”）：

| 序号  | 单位名称 | 相互关系 |
|-----|------|------|
| 1   |      |      |
| 2   |      |      |
| ... |      |      |

3、我单位不是为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。

若采购人或采购代理机构在本项目采购过程中发现我单位存在违反上述承诺的事项，我单位将自动失去本项目的成交资格，并承担因此引起的一切后果及虚假投标责任。

投标人：（加盖公章）

授权代表人(签字)：

日期： 年 月 日

**附件8-6 信用信息查询** 投标未在“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投标人，未在为政府采购网

（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投标人（以现场查询结果为准）

**附件 8-7 中小企业声明函：**标项二部分专门面向中小企业采购；专门面向中小企业预留金额：215000.00 元，标项三专门面向小微企业采购。

---

附件九：

拟派项目负责人情况表

|          |  |    |  |        |  |
|----------|--|----|--|--------|--|
| 姓 名      |  | 年龄 |  | 身份证号码  |  |
| 职 称      |  | 职务 |  | 联系电话   |  |
| 现所在机构或部门 |  |    |  | 相关工作年限 |  |

投标人名称（盖章）：

授权代表人（签字）：

日 期： 年 月 日

---

**附件十：****本项目主要人员配备表**

| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 所学专业 | 拟在本项目中担任的工作 | 相关工作年限 |
|----|----|----|----|----|------|-------------|--------|
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |
|    |    |    |    |    |      |             |        |

注：后附证明材料。

投标人名称（盖章）：

授权代理人（签字）：

日期： 年 月 日

---

附件十一：

### 中小企业声明函（一）

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，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。

注：不符合小微企业情形的投标人无须提供上述声明函件。

本公司对上述声明内容的真实性负责，如有虚假，将依法承担责任。

## 监狱企业声明函（二）

本公司郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）的规定，本公司为监狱企业。

本公司参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动，采购活动提供本企业（填写制造的货物，由本企业承担工程、提供服务）。

本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物和服务。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖公章）：

法定代表人（负责人）或其授权代表（签字）：

日期：

## 残疾人福利性单位声明函（三）

本单位郑重声明，根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位。

本单位参加（采购代理机构）的（项目名称和采购编号）采购活动，提供本单位的服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（盖章）：

投标人授权代表（签字）：

日期：

注：不符合上述情形的投标人无须提供上述声明函件。

**附件十二****备品备件清单**

| 零部件名称 | 单位 | 单价 | 不变价格的年限 | 备注 |
|-------|----|----|---------|----|
| 主要部件  |    |    |         |    |
|       |    |    |         |    |
|       |    |    |         |    |
| 易损易耗件 |    |    |         |    |
|       |    |    |         |    |
|       |    |    |         |    |

**附件十三：****投标人服务承诺及方案****附件十四：****投标人自行提交的其他文件**