

法官学院提升工程配套设施设备

采购文件

项目编号：P5200002025000585

采 购 人：国家法官学院贵州分院

采购代理机构：贵州卫虹招标有限公司

日 期：2025-06-12

法官学院提升工程配套设施设备的公开招标公告

项目概况

法官学院提升工程配套设施设备招标项目的潜在供应商应在贵州省公共资源交易中心网上获取(交易中心网址:<http://ggzy.guizhou.gov.cn/>)获取采购文件，并于2025年07月03日 09时30分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

采购项目编号(财政)：GZWH-2025-1117

项目名称：法官学院提升工程配套设施设备

交易项目编号： P5200002025000585

预算金额（元）： 6511080.00

最高限价（元）： 标包1:6511080.00

采购需求：

标项1

标项名称：法官学院提升工程配套设施设备

数量： 1

预算金额（元）： 6511080.00

简要规格描述：法官学院提升工程配套设施设备

备注：

合同履行期限： 标包1:签订合同后25日历天内完成供货及安装，实施过程中按照采购人进度安排开展工作。

本项目（是/否）接受联合体投标：

标项1:否

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

标项1：

3. 申请人的一般资格要求：

标项1:

(1) 具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人投标的提供身份证明。(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供经审计的2023年度（或2024年度）的财务报告，或银行出具的2025年度的资信证明；(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：投标人承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（承诺函自拟）。(4) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：①提供2024年6月至今任意三个月缴纳税收的凭据或证明材料（依法免税的，提供有效的证明文件）。②提供2024年6月至今任意三个月社会保障资金缴纳证明材料（不需要缴纳社保资金的，提供有效的证明文件）。(5) 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明（自行声明）。(6) 法律、行政法规规定的其他条件：①投标人自行承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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，查询截止时点为开标当日评审前，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本次政府采购活动，并承担由此造成的一切法律责任及后果（承诺自拟）。②根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标人是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。(7) 投标人自行承诺不存在下述情形：①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。②为项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该项目的其他采购活动。

4. 本项目的特定资格要求:

标项1:

三、获取招标文件

时间：2025年06月13日 至 2025年06月20日 ， 每天上午00:00至11:59 ， 下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：贵州省公共资源交易中心网上获取（交易中心网址：
：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/>）

方式：贵州省公共资源交易网->使用数字证书登录网上交易大厅->文件下载板块(交易中心网址：
：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/>)

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07月03日 09时30分（北京时间）

投标地点（网址）：贵州省公共资源交易中心网（交易中心网址：
：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/>）

开标时间：2025年07月03日 09时30分

开标地点：贵州省公共资源交易中心

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. 是否需要提交样品或现场踏勘：

标项1:否

2. 交货地点或服务地点

标项1:

采购人指定地点。

3. 其他事项：无

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：国家法官学院贵州分院

地 址：贵州省贵阳市观山湖区林城东路99号

传 真：

项目联系人：罗老师

项目联系方式：0851-86209897

2. 采购代理机构信息

名 称：贵州卫虹招标有限公司

地 址：贵州省贵阳市中华中路8号时代广场18楼

传 真：

项目联系人：项目一部

项目联系方式：0851-85801822

3. 项目联系方式

项目联系人：项目一部

联系方式：0851-85801822

法官学院提升工程配套设施设备

省公共资源交易中心电子招标远程开标须知

一、关于开标程序

本项目采用电子招标远程开标，供应商无须到现场递交投标文件和参加开标会议。

1. 开标准备：供应商应在投标截止时间之前使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）自行登陆远程开标系统，根据系统检测提示完成开标电脑环境配置。（环境配置及加解密注意事项详见：

<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

2. 出现下列情形之一，将予以拒收投标文件：①投标截止时间前未完整上传；②未按规定进行电子签名、加密。③投标截止时间前未交纳投标保证金。

3. 投标文件远程解密：在解密前采购人（代理机构）对递交的纸质保函真伪进行验证，验证未通过的视为投标保证金交纳不成功，不得参加解密。在采购人（代理机构）发出解密指令后，供应商应使用加密投标文件的数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP），在代理机构设置的时间内完成解密。如因供应商网络问题、访问设备终端问题、未按操作手册要求完成设备环境设置或检测、解密数字证书发生故障或用错等，导致投标文件未在规定时间内完成解密，视为无效投标文件。

（环境配置及加解密注意事项详见：
<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）

4. 开标结果确认：供应商在解密完成后，应对投标内容进行确认，确认时间为 10 分钟。未在规定时间内对投标内容进行确认且未提出异议（质疑）的，视为默认开标结果。

5.公开开标信息：确认投标信息后，系统生成开标记录表，内容包含所有投标人名称和招标文件规定的其他内容，并将开标记录表在网上开标系统内公开。

6.供应商如发现系统提取的自身投标信息不正确的，可通过远程开标系统向采购人（代理机构）提出异议。

二、关于投标文件递交方式及要求

本项目为电子招标远程开标项目：供应商须在递交投标文件截止时间前完整的将加密电子投标文件（.GPT对应格式）上传到全国公共资源交易平台（贵州省）（网址：ggzy. guizhou.gov.cn），加密上传的电子投标文件最大不超过500MB。投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件。投标截止时间后，贵州省公共资源交易平台不再接收投标文件。远程开标需使用数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）进行远程解密，解密证书必须是生成投标文件时使用的加密数字证书。

公示期结束后，中标人须按招标人要求提交与电子投标文件一致的纸质投标文件。

三、关于异常情况处置

出现下列情形之一的，暂停项目开标，并根据实际情况向监督部门报告：

1. 交易系统发生服务器故障、业务系统故障、数据库故障等，导致无法正常访问网站或无法正常使用交易系统；
2. 受到网络攻击或发生安全漏洞等问题，导致交易系统有潜在泄密风险；

3. 发生计算机病毒，导致交易系统无法正常运行；
4. 发生电力或网络故障，导致交易系统无法运行；
5. 其他非投标人原因，导致开标无法正常进行。

若发生的故障在三个小时内排除，则重新启动项目开标；若三个小时内未排除故障，则另行通知开标时间。

四、关于注意事项

1. 电子招标远程开标会议期间，供应商均应在开标设备旁，直至开标结束，如因不能及时响应或反馈导致出现问题的供应商自行承担。
2. 供应商参加电子招标远程开标项目，应在投标截止时间前完整上传经过数字证书（实体CA锁或贵州交易通APP）加密的投标文件。
3. 供应商应提前完成数字证书的检查，确保参与本次投标活动中使用的数字证书与加密投标文件的数字证书为同一证书（实体CA锁或贵州交易通APP绑定的移动证书），确保开标过程中可正常在线进行投标文件解密、确认报价、开标异议等网上交互相关操作。（环境配置及加解密注意事项详见：<https://ggzy.guizhou.gov.cn/fwzn/xzzx/czsc/>）
4. 投标文件加解密只能始终选择实体CA证书（实体CA锁）或移动CA证书（贵州交易通APP）其中一种方式，在交易活动过程中不能交叉操作使用。
注：贵州交易通APP的注册办理及咨询，可拨打官方服务热线：400-658-7878，操作手册下载地址：<https://service.ebidsun.com/#!/activity/guizhou>
5. 请早于项目开标时间1天登录贵州省公共资源交易平台，使用平台提供的环境检测工具进行开标环境检测（实体CA锁检测地址：

<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/open-web/#!/detection>, 移动CA证书（贵州交易通APP）检测地址：<https://service.ebidsun.com/#!/activity/guizhou/check>）。

6.开评标全过程中，供应商参与远程交互的人员应始终为同一人，若随意更换自行承担由此导致的一切后果。

7.因供应商使用的操作终端（软件或硬件）发生故障或参数设置等问题，导致不能参与交易活动，由供应商自行承担一切后果。

8.供应商在开标过程中操作遇到问题时，请及时向贵州省公共资源交易中心咨询。

（咨询电话：0851-85971671/85971629；QQ群：530035634 贵州交易通服务热线：400-658-7878 QQ群：597556561）

（如采购文件中其他章节关于远程开标描述与本须知不一致的以本须知为准）

第一章 投标邀请

贵州卫虹招标有限公司受采购人委托，对以下项目进行国内公开招标采购，欢迎合格的投标人递交加密的电子投标文件参加投标。

一、招标内容

- 1.项目名称：法官学院提升工程配套设施设备
- 2.项目编号：GZWH-2025-1117
- 3.项目序列号：P5200002025000585
- 4.项目需求：详见“第五章 采购需求”，本项目共 1 个标项，不得将标项拆分进行投标，否则按无效投标处理
- 5.本项目采购预算为：6511080.00 元
- 6.本项目最高限价为：6511080.00 元

二、投标人资格要求

具体内容以“资格性审查内容”为准。

三、获取招标文件的时间、方式、价格

- 1.获取招标文件的时间：详见贵州省政府采购网采购公告。
- 2.获取招标文件的方式：登录贵州省公共资源交易公共服务平台下载本项目的招标文件（交易中心电话：0851-85971822）。
- 3.获取招标文件的价格：**0 元**。

四、提交投标文件截止时间、开标时间及地点

- 1.提交投标文件截止时间：详见贵州省政府采购网采购公告。
- 2.开标时间：**同提交投标文件截止时间**。

3.开标地点：贵州省公共资源交易公共服务平台-网上交易大厅。

五、本次招标联系事项

联系人：项目一部

电话：0851-85801822

传真：0851-85801799

地址：贵阳市中华中路8号时代广场名仕楼18楼D座

监督电话：18786042359

六、投标保证金账户

开户名称：贵州省公共资源交易中心

开户行：贵州银行股份有限公司贵阳展览馆支行

账号：0109001400000182-0002

第二章 投标须知表

本表关于所要采购货物的具体资料是对“投标人须知”的补充或修改，两者如有矛盾，以本表为准。

项目名称	法官学院提升工程配套设施设备
项目编号	GZWH-2025-1117
项目序列号	P5200002025000585
投标人编制投标文件时需要编辑项目编号，填写项目编号、项目序列号均可	
内容	说明与要求
采购人	采购人：国家法官学院贵州分院 地 址：贵阳市观山湖区林城东路 99 号
采购代理机构	采购代理机构：贵州卫虹招标有限公司 本次项目联系事项： 联 系 人：项目一部 电 话：0851-85801822 传 真：0851-85801799 地 址：贵阳市中华中路 8 号时代广场名仕楼 18 楼 D 座 监督电话：18786042359
联合体投标	本项目不接受联合体投标
核心产品	本项目有核心产品，核心产品： <u>家具中序号 76 学员宿舍内的床</u>
进口产品	本项目不接受进口产品参与投标报价。
现场考察或答疑会	(1) 是否组织现场考察或答疑会：否。 (2) 时间：/。 (3) 地点：/。
采购预算	本项目采购预算为： <u>6511080.00</u> 元。
最高限价	本项目最高限价为： <u>6511080.00</u> 元。
投标报价	投标报价（含税）包括：货物、运输（到达采购人指定地点）、

	保险、安装调试费、培训费、各种税费等直至货物到达使用地点并能正常投入使用所发生的一切费用，即总价包干。
政府采购政策落实	(1) 本项目非专门面向中小企业采购。
标的所属行业	<p>(1) 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为<u>工业</u>。</p> <p>(2) 属于小微企业（按“中小企业划分标准所属行业”）、残疾人福利性企业、监狱企业产品的，须提交《中小企业声明函》《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）出具的证明其属于监狱企业的文件。</p>
投标保证金	<p>(1) 政府采购项目投标保证金缴纳要求：</p> <p>① 保证金缴纳金额：<u>10000</u> 元</p> <p>② 保证金收取（到账）截止时间：详见贵州省政府采购网采购公告；（温馨提示：为确保保证金缴纳成功，建议您在投标保证金缴纳截止时间前 1 个工作日的 16:00 前完成保证金绑定）。</p> <p>③ 按贵州省公共资源交易中心相关规定办理缴纳和退还投标保证金。</p> <p>④ 贵州省公共资源交易公共服务平台采用保证金与项目绑定的模式，请缴纳保证金后及时绑定要投标的项目，绑定后保证金生效。</p> <p>(2) 银行转账形式提交投标保证金</p> <p>① 贵州省公共资源交易公共服务平台以银行转账方式缴纳的投标保证金，须由投标人在投标截止时间前自行在系统内与投标项目进行绑定。</p> <p>② 在缴纳保证金前，请先在交易系统的“企业诚信管理系统—企业基本信息—银行账户”下验证“开户银行、基本账户号、基本户开户支行号、基本户账户名称”等信息是否正确完善。检查完毕后，通过基本账户将保证金转入贵州省公共资源交易</p>

	<p>中心保证金账户。</p> <p>开户名称：贵州省公共资源交易中心</p> <p>开 户 行：贵州银行股份有限公司贵阳展览馆支行</p> <p>账 号：0109001400000182-0002</p> <p>③保证金转账成功后登陆交易系统，点击【保证金管理】菜单下的【缴纳流水查看】，查看该笔保证金是否鉴收成功。</p> <p>④保证金鉴收成功后，点击【项目绑定】菜单中绑定投标项目，点击【绑定】按钮，绑定成功后保证金方可生效。</p> <p>⑤项目绑定成功后，点击【缴纳凭证】按钮，可打印保证金缴纳凭证。未绑定或未绑定成功的，视为未缴纳投标保证金。</p> <p>⑥未绑定成功的保证金将进行退款。</p> <p>（3）银行保函、保证保险、合法担保机构出具的担保等方式提交投标保证金</p> <p>①投标人通过贵州省公共资源交易综合金融服务平台在线办理的电子保函：包含银行保函、保证保险、担保保函等（注：内容应载有采购人名称、投标人名称、项目名称、标段名称、投标保证金金额、有效期（应不小于投标有效期），可直接在交易系统中确认，需将电子保函与电子投标文件一并提交，不再验证真伪。</p> <p>②对贵州省公共资源交易综合金融服务平台以外办理的投标保函（含纸质保函）、合法担保机构出具的担保，须将电子保函原件与电子投标文件一并提交（原件现场查验），通过官网查询验证未通过的，视为未按规定缴纳投标保证金。</p> <p>（4）未尽事宜请参照贵州省公共资源交易中心具体规定执行。</p>
投标有效期	开标时间之日起 90 日（需自行响应）。
投标文件	<p>（1）投标文件编制：通过贵州省公共资源交易公共服务平台下载“投标文件制作工具”编制投标文件，生成电子投标文件，使用数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、</p>

	<p>标信通 APP) 进行加密、签章。</p> <p>(2) 投标文件提交方式：加密的电子投标文件上传至贵州省公共资源交易公共服务平台。</p> <p>(3) 提交投标文件截止时间：详见贵州省政府采购网采购公告，逾期上传或未加密的投标文件或不符合规定格式的投标文件，贵州省公共资源交易公共服务平台将予以拒收。</p> <p>(4) 本项目为电子招标远程开标项目，投标人须在递交投标文件截止时间前完整的将加密电子投标文件上传到贵州省公共资源交易公共服务平台，投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件。投标截止时间后，贵州省公共资源交易公共服务平台不再接收投标文件。远程开标需使用数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）进行解密。</p> <p>（证书使用事宜咨询电话如下：数字（CA）证书咨询电话：0851-85971671/85971629；移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）技术保障电话：18785066386）。</p>
样品/样机	<p>(1) 是否需要提交：否。</p> <p>（要求投标人提供样品的，需明确规定样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的评审方法以及评审标准。需要随样品提交检测报告的，还应当规定检测机构的要求、检测内容等）</p> <p>(2) 递交时间：/。</p> <p>(3) 递交地址：/。</p>
开标时间、地点	<p>(1) 开标时间：同提交投标文件截止时间。</p> <p>(2) 开标地点：贵州省公共资源交易公共服务平台-网上交易大厅。</p>
开标程序	<p>(1) 按下列程序进行开标：</p> <p>①采购人、采购代理机构、投标人登录电子开标系统。</p> <p>②投标文件递交截止时间后，采购人或采购代理机构确认网</p>

	<p>上开标会开始，系统显示投标人名称。</p> <p>③采购人或采购代理机构通过系统发出投标文件解密指令，投标人应在解密指令发出后使用数字证书，在 30 分钟内完成解密。投标人未在规定时间内完成解密并无合理原因的，视为撤销投标文件。</p> <p>④投标人解密成功后，网上开标系统只显示该投标人自身投标报价。投标人应对系统提取的报价进行确认，确认时间为 10 分钟内。投标人解密成功后，如发现系统提取的自身投标报价不正确，可通过系统向采购人或采购代理机构提出异议，采购人或采购代理机构可暂停开标，由交易中心技术人员通过网上开标系统核实报价情况，核实确定是否修正异议投标人报价后，继续开标进程。</p> <p>⑤确认报价后，系统生成开标记录表，内容应包含所有投标人名称和招标文件规定的其他内容，并将开标记录表在网上开标系统内公开。</p> <p>⑥各投标人在确认报价环节后，应对开标记录表内容进行签章确认，确认时间为 10 分钟内。未在规定时间内对开标记录表进行签章且未提出异议（质疑）的，视为默认开标结果。</p> <p>⑦开标结束。</p> <p>（2）特别提示：</p> <p>①本项目为“远程投标、网上开标”项目，为保证项目开标顺利进行，投标人参与投标和开标时应妥善保管数字证书，确保数字证书在有效期内。投标人由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等导致投标文件无法解密的，投标人自行承担责任。投标人应当自行负责参与网上开标的网络环境、硬件环境正常。在开标前，投标人应利用参与开标的电脑提前 1 至 2 天登入开标系统进行电脑配置环境检测，并按提示设置电脑环境。</p> <p>②按照《贵州省公共资源交易网上开标操作办法（试行）》</p>
--	---

	<p>第三章 意外情况处理第二十条电子交易系统出现下列情形之一的暂停项目开标，由采购人（采购人）或其委托的采购代理机构、交易中心研究提出意见，视情况向监督部门报告：</p> <p>a.开标项目电子服务、交易系统服务器发生故障导致无法访问网站或无法使用系统的。</p> <p>b.开标项目电子服务、交易系统的软件或网络数据库出现错误不能进行正常操作的。</p> <p>c.系统存在安全漏洞，有潜在泄密风险的。</p> <p>d.交易系统计算机病毒发作，导致系统无法正常运行的。</p> <p>e.电力系统发生故障，导致交易系统无法运行的。</p> <p>f.其他非投标人（供应商）原因，导致开标无法正常进行的。</p> <p>系统故障在三个小时内排除的项目开标重新启动。三个小时内未排除的，另行通知网上开标时间。</p>																
评标方法	<p>（1）评定单位：按项目为单位进行。</p> <p>（2）评标办法：综合评分法（详见第四章）。</p>																
招标代理服务费	<p>（1）以中标通知书中确定的中标金额作为收费的计算基数。</p> <p>（2）招标代理服务费收费标准：参照原国家计委计价格[2002]1980号文件收费标准下浮45%收取。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>中标金额（万元）</th><th>费 率</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td><td>1.5%</td></tr> <tr> <td>100-500</td><td>1.1%</td></tr> <tr> <td>500-1000</td><td>0.8%</td></tr> <tr> <td>1000-5000</td><td>0.5%</td></tr> <tr> <td>5000-10000</td><td>0.25%</td></tr> <tr> <td>10000-100000</td><td>0.05%</td></tr> <tr> <td>100000 以上</td><td>0.01%</td></tr> </tbody> </table> <p>（3）由中标人缴纳招标代理服务费。</p> <p>（4）招标代理服务费缴纳账户：</p> <p>开户名称：贵州卫虹招标有限公司</p> <p>开 户 行：工商银行贵阳市云岩支行</p> <p>账 号：2402000329200068912</p>	中标金额（万元）	费 率	100 以下	1.5%	100-500	1.1%	500-1000	0.8%	1000-5000	0.5%	5000-10000	0.25%	10000-100000	0.05%	100000 以上	0.01%
中标金额（万元）	费 率																
100 以下	1.5%																
100-500	1.1%																
500-1000	0.8%																
1000-5000	0.5%																
5000-10000	0.25%																
10000-100000	0.05%																
100000 以上	0.01%																

法官学院提升工程配套设施设备

第三章 投标人须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于本次投标邀请中所叙述项目的采购。

2. 定义

2.1“采购人”系指获得资金或贷款的国家机关、事业单位或者团体组织。

2.2“投标人”系指向采购人提供货物的法人、其他组织或自然人。中标后，即为“中标人”。

2.3“采购代理机构”系指依法从事招标代理业务并提供相关服务的专门机构。本招标项目的采购代理机构特指“投标须知表”中所述的采购代理机构。

2.4“制造商”（或称“生产企业”、“生产制造商”）系指产品的直接生产创造者，不包括委托加工、委托生产制造等企业。

2.5“货物或产品”系指“采购需求”中所列的所有物品、备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.6“货物配套服务”系指招标文件规定投标人须承担的运输、安装调试、技术服务（包括设计、开发、集成等）、培训、验收、售后服务和其它类似的义务。

2.7“核心产品”（也称“主产品”）系指非单一产品采购项目（如系统集成、一个产品包/产品包中包含多个产品）中，采购人可根据采购需求的技术构成、产品价格比重等因素合理确定的产品。

2.8“授权代表”（或称“被授权代表”）系指提交投标文件的投标人针对本次项目所授权的、能全权代表该投标人处理本次项目有关事宜的完全民事行为能力人。

2.9 公告媒体：省级以上人民政府财政部门指定政府采购信息发布媒体，即贵州省政府采购网（贵州省政府购买服务信息平台）。

2.10“书面”表示有收到证明的书面通讯（如传真、信函等）。

2.11“天”、“日”系指日历日。

3. 合格的投标人

3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格要求要求。

3.2 不得与本招标项目的采购代理机构存在产权关系。

3.3 满足招标文件对投标人的资质要求和实质性要求。

3.4 采购人可根据项目实际需要确定是否接受联合体投标。允许联合体投标的项目，投标人须提供联合体协议，并只能组建一个联合体，组成联合体各投标人均满足招标文件规定的有关资质要求。

3.5 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。

3.6 为项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该项目的其他采购活动。

3.7 参加本次政府采购活动3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。

4. 合格的货物

4.1 投标人按照投标文件承诺的货物的品牌、产地、质量、价格、交货期及时供货。

4.2 投标人提供的所有货物，来源地均应为中华人民共和国或与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。经过有关监督部门审批的，可接受进口产品参与投标。

4.3 强制采购：本招标项目采购的货物若属于“节能产品政府采购品目清单”范围且标注为“政府强制采购产品”的，实施强制采购。投标人应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书。

5. 投标费用

5.1 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。

6. 项目属性、采购方式、开标方式

6.1 项目属性：货物采购（含伴随、配套服务）。

6.2 采购方式：公开招标。

6.3 开标方式：贵州省公共资源交易公共服务平台线上电子开标。

二、招标文件

7. 招标文件构成

7.1 招标文件由下列内容构成：

7.1.1 投标邀请

7.1.2 投标须知表

7.1.3 投标人须知

7.1.4 评标办法

7.1.5 采购需求

7.1.6 通用合同格式及条款

7.1.7 投标文件格式

7.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和技术规范等要求。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各方面做出明确响应可能导致投标无效。

8. 招标公告的公告期限、质疑

8.1 招标公告的公告期限为 5 个工作日，以财政部门指定的政府采购信息公告媒体发布公告之日起算。

8.2 对招标文件提出质疑的投标人，应在下述法定质疑期内以书面形式一次性针对同一事项提出质疑，未提出书面质疑的，视为充分理解并认可招标文件所有内容。

8.2.1 招标公告期限内获取招标文件的，在获取招标文件之日起七个工作日内。

8.2.2 招标公告期限后获取招标文件的，在公告期限届满之日起七个工作日内。

8.3 书面质疑函参照财政部的《政府采购供应商质疑函范本》，附法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书，加盖公章。

8.4 潜在投标人已依法获取招标文件的，可以对该文件提出质疑。

9. 招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会

9.1 采购人或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修改。

澄清或修改在原公告媒体发布更正公告，澄清或修改的内容为招标文件的组成部分。招标文件针对同一问题多次澄清或修改时，以最后发出的公告为准。

9.2 澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或采购代理机构视具体情况顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

9.3 采购人或采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的投标人现场考察或召开开标前答疑会。投标人应当在招标文件载明的时间、规定地点参加现场考察或答疑会，未参加的投标人视同认可或理解已获取的招标资料，并承担因未参加现场考察或答疑会带来的影响。采购人不接受投标人单独申请现场考察的请求。

三、投标文件的编制

10. 投标的语言和计量单位

10.1 投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用简体中文书写。投标人可以提交使用其它语言的资料，但有关段落必须译成中文，在解释或有差异矛盾时以中文翻译件为准。

10.2 投标文件中所使用的计量单位除招标文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

11. 投标文件构成

11.1 投标人根据贵州省公共资源交易公共服务平台的“投标文件制作工具”的要求，顺序编制投标文件并提供相应证明材料。

12. 选择性投标和同一品牌产品投标的处理

12.1 不接受任何选择性投标方案（投标报价）。投标人只能选择满足或优于采购需求的一个方案参与投标，不接受选择多个方案参与投标，否则投标无效；同一投标方案不允许填报两种以上（含两种）的价格，否则投标无效。

12.2（1）采用综合评分法的项目，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产品包投标的，按一个投标人计算，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，投标报价低的获得中标人推荐资格；得分且投标报价相同的并列，依序按技术、商务的得分情况，

得分最高的获得中标人推荐资格；同品牌的其他投标人不作为中标候选人。

12.2 （2）采用最低评标价法的项目，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评标办法规定的方式确定一个参加评标的投标人，未规定的采取随机抽取方式确定，同品牌的其他投标人视为投标无效。

12.3 非单一产品招标项目（如系统集成项目、一个产品包中包含多个产品）中，采购人可根据采购项目的技术构成、产品价格比重等因素合理确定核心产品。多个投标人提供的核心产品品牌相同的，按前述规定处理。

13. 投标报价

13.1 投标报价为包括货物价格以及其他相关费用在内的一次性包干报价，即在投标有效期和合同履行期内，该报价固定不变。

13.2 除招标文件允许的“因数量分配产生的合同总价调整情况”外，投标人的投标报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，将被拒绝并按无效投标处理。投标人存在赠送配件或赠送消耗材料等优惠情况，报价不作调整。

13.3 采购预算以有关部门批准或备案的金额为准，采购人根据招标需要可确定最高限价。

14. 投标货币

14.1 采用人民币报价。

15. 投标保证金

15.1 投标人应按“投标须知表”规定金额、规定方式缴纳投标保证金，作为投标文件的组成部分。未要求缴纳的情形除外。

15.2 投标保证金是为了保护采购人和采购代理机构免遭因投标人的行为而蒙受损失。

15.3 未按第 15.1 条款的规定随附投标保证金的投标，按“资格性审查内容”缺项作资格性审查不通过处理。

15.4 未中标投标人的投标保证金，在中标通知书发出后五个工作日内，按照贵州省公共资源交易中心流程办理投标保证金退还手续。

15.5 中标人的投标保证金，中标人按第 30 条款规定签订合同后的五个工作日内，按照贵州省公共资源交易中心流程办理投标保证金退还手续。

15.6 下列任何情况发生时，投标保证金将不予退还：

15.6.1 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销投标文件的。

15.6.2 中标人在规定期限内未按第 30 条款规定签订合同的。

15.6.3 中标人将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的。

15.6.4 法律法规规定的其他情形。

16. 投标有效期

16.1 投标文件自“投标须知表”规定的开标时间之日起，在有效期内保持有效。投标有效期少于招标文件规定期限的**投标无效**。

16.2 特殊情况下，在投标有效期结束之前，采购代理机构可要求投标人同意延长投标有效期。投标人可拒绝采购代理机构提出延长投标有效期的要求，但不影响投标保证金的退还。同意延长投标有效期的投标人不会被要求和允许修正投标内容。第 15 条款有关投标保证金的退还和不予退还的规定将在同意延长的有效期内继续有效。要求与答复均以书面形式进行。

17. 投标文件的式样和签署

17.1 通过贵州省公共资源交易公共服务平台下载“投标文件制作工具”编制投标文件，生成电子投标文件，使用数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）进行加密、签章。

17.2 电子投标文件的每一页都应加盖电子签章，明确要求签字的地方必须根据要求由投标人法定代表人（印章或签字）或授权代表（签字）。

四、电子投标文件的提交

18. 电子投标文件的提交

18.1 投标人应在“投标须知表”规定的提交投标文件时间前将加密的电子投标文件上传至贵州省公共资源交易公共服务平台。

18.2 逾期上传或未加密的投标文件或不符合规定格式的投标文件，贵州省公

公共资源交易公共服务平台将予以拒收，视为未提交电子投标文件，投标无效。

18.3 投标人应充分考虑到网络环境、网络带宽等因素，因投标人自身原因造成的投标文件上传不成功，自行承担全部后果。

19. 投标文件的补充、修改与撤回

19.1 投标人在投标截止时间前，可以对已递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章，作为投标文件的组成部分。以最后一次上传的投标文件为准。

19.2 在投标截止时间之后，投标人不得对投标文件做任何修改。

19.3“投标须知表”规定的投标有效期内，投标人不得撤回投标文件。

五、开标与评标

20. 开标及资格审查

20.1 开标

20.1.1 采购代理机构按“投标须知表”规定的时间组织开标会议。

20.1.2“投标须知表”规定的开标时间后，贵州省公共资源交易公共服务平台上传投标文件不足 3 家的项目/产品包/品目，不予开标、解密已上传的投标文件；其他特殊规定可以开标、解密的情形除外。

20.1.3 采购代理机构通过贵州省公共资源交易公共服务平台发出投标文件解密指令，投标人应在解密指令发出后使用数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）进行解密。投标人因自身原因解密不成功的，视为撤销投标文件，投标无效。

20.1.4 投标人均解密完成后，由贵州省公共资源交易公共服务平台对解密的投标报价进行线上唱标。投标人须注意，唱标行为本身不作为证明投标文件有效的依据。

20.2 开标注意事项：投标人应妥善保管数字（CA）证书，确认数字（CA）证书或移动（CA）证书（贵州交易通 APP、标信通 APP）在有效期内，由于证书遗失、损坏、更换、续期等原因导致投标文件无法成功解密的，投标人自行承担 responsibility。

20.3 贵州省公共资源交易公共服务平台出现下列情形的，将暂停线上开标程序。

20.3.1 开标项目电子服务、交易系统服务器发生故障，导致无法访问网站或无法使用系统。

20.3.2 开标项目电子服务、交易系统的软件或网络数据库出现错误，不能进行正常操作的。

20.3.3 系统存在安全漏洞，有潜在泄密风险的。

20.3.4 交易系统计算机病毒发作，导致系统无法正常运行的。

20.3.5 电力系统发生故障，导致交易系统无法运行的。

20.3.6 其他非投标人原因，导致开标无法正常运行。

上述情形导致系统故障在短时间内无法解决排除的，或其他不可抗力因素，无法继续使用的情況时，暂停线上开标和评标程序；由采购人（采购人）或其委托的采购代理机构、交易中心研究提出意见，视情况向监督部门报告；待系统故障排除后重新启动。

20.4 资格性审查

开标会议结束后，采购人或采购代理机构依法对投标人进行资格性审查，以“资格性审查”内容为准。没有通过资格性审查的投标人，不得进入评标程序；合格的投标人不满足 3 家的，项目/产品包/品目不得进入评标程序。

21. 评标委员会

21.1 采购人或采购代理机构将根据项目的特点依法组建评标委员会，评标委员会成员人数为 5 人及以上单数。

21.2 评标委员会成员名单在公布中标结果前应当保密。

22. 投标文件的澄清

22.1 评标过程中，评标委员会可以要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容等进行澄清、说明或补正，但不得寻求或允许提供超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容，有关澄清、说明或补正应以书面形式进行。

22.2 投标文件算术错误将按以下顺序及方法修正：**开标一览表（报价表）内容（系指投标人在贵州省公共资源交易公共服务平台-网上交易大厅中经解密、**

确认的投标报价）与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；若用文字表示的数值（大写金额）与用数字表示的数值（小写金额）不一致的，以文字表示的数值（大写金额）为准；若单价金额小数点或百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，修改单价；若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，按上述规定的顺序进行修正。如果投标人不接受对其算术错误的修正，将作无效投标处理。

23. 投标文件的审查

23.1 符合性审查：评标委员会对通过资格性审查的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。没有通过符合性审查的投标人，不得进入评标程序。合格的投标人不满足 3 家的，项目/产品包/品目评标工作结束。

23.2 评标委员会有权对投标文件是否构成实质性偏差做出合理判断，决定投标的响应性仅根据投标文件本身的内容，不得寻求外部的证据。

23.3 根据第 23.4 和 24 条款的规定，评标委员会将审查投标文件是否实质性响应招标文件的要求，实质性响应的投标应与招标文件要求的全部条款、条件相符，没有重大偏离。对关键条文的偏离、保留、反对将视为实质性的偏离。

23.4 投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留，使其投标成为实质性响应的投标。投标人或投标文件存在下列情形之一的，投标无效。

23.4.1 未按招标文件规定缴纳投标保证金的。

23.4.2 报价超过采购预算或最高限价（若有）的。

23.4.3 未按照招标文件规定进行签署、盖章的。

23.4.4 投标有效期不满足要求的。

23.4.5 不具备招标文件规定资格（质）要求的或没有提供证明材料以证明具备招标文件中规定资格（质）要求的。

23.4.6 投标文件未按招标文件规定的格式填写，或填写的内容不全，或辨认不清产生歧义，或涂改处未加盖投标人公章或法定代表人印章的。

23.4.7 投标人提交两份以上内容不同的投标文件，或者在同一份投标文件中对同一内容报两个以上报价的。

23.4.8 投标人与通过资格审查的单位在名称和组织结构上不一致，不能提供

其权利义务转移的合法有效证明的。

23.4.9 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不能诚信履约的，要求其在评标现场合理的时间提供书面说明、或提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的。

23.4.10 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以弄虚作假等方式投标的。

23.4.11 投标文件附有采购人不能接受的附加条件的。

23.4.12 投标人拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或者补正的。

23.4.13 投标产品、规格、数量、供货范围（或交货地点）、交货期、付款方式等不满足招标文件要求的。

23.4.14 存在下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （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。

23.4.15 属于“节能产品政府采购品目清单”范围且标注为“政府强制采购产品”实施强制采购的，未提供或未提供齐全国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的。

23.4.16 法律法规规定的其他情形。

24. 投标文件的评价

24.1 评标委员会将按照第 23 条款规定，对确定为实质性响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

24.2 计算投标报价时，以货物到达采购人指定地点安装、调试且达到采购人使用要求为依据，包括增值税和其他税费（如运费、保险费等），对所有列入评审范围的投标文件应适用相同计算口径，在同一基准上进行评审。

24.3 评标委员会按“投标须知表”规定的评标办法进行评审。

24.4 评标委员会按“投标须知表”规定的评定单位进行评审。

25. 保密规定

25.1 凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料以及授标建议等均不得向投标人或其他无关的人员透露。

25.2 投标人所进行的力图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标无效。

六、授予合同

26. 中标（成交）公告

26.1 采购代理机构在原公告媒体发布中标（成交）公告，公告期限为 1 个工作日。

26.2 投标人认为中标（成交）结果使自己的权益受到损害，应当在公告期限届满之日起 7 个工作日内，列举具体理由及有效证据以书面形式一次性针对同一事项提出质疑。

26.3 投标人行使质疑权利时，须坚持“谁主张谁举证”，遵守“实事求是”和“谨慎性”原则，承担使用虚假材料或恶意方式质疑的法律责任。

26.4 无论是质疑方还是被质疑方，均须主动配合采购代理机构或采购人寻找相关证据，不能无故推脱或者不予配合。

26.5 书面质疑函参照财政部的《政府采购供应商质疑函范本》，附法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书，加盖公章。

27. 合同授予

27.1 采购人将把合同授予被确定为实质性响应招标文件要求的投标人。

27.2 采购人按照评标委员会推荐的中标候选人顺序确定中标人，若出现中标候选人并列的情形，由采购人委托评标委员会采取随机抽取的方式确定中标人。

27.3 出现下列情形之一的，采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订采购合同，也可以重新组织采购。

27.3.1 排名第一的中标候选人，因自身原因放弃中标资格或因不可抗力因素不能履行合同的。

27.3.2 经质疑，评标委员会或采购代理机构审查确认中标人在本次采购活动中存在违法违规行为，或其他原因使质疑成立，中标资格无效的。

27.3.3 在履行采购合同前，采购人发现排名第一的中标候选人存在未实质性响应招标要求的情况，并得到评标委员会确认的。

28. 追加采购的权力

28.1 采购人在采购合同履行中，需追加与合同标的相同的货物时，在不改变合同其它条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但补充合同的金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

29. 中标通知书

29.1 中标人确定后，采购代理机构向中标人发出中标通知书。

29.2 中标通知书是合同的组成部分。

29.3 在合同未履行前，出现影响中标结果的情况，对于中标人的经济损失，采购代理机构和采购人均无需承担赔偿责任。

29.4 采购代理机构无义务向投标人解释未中标原因和退回投标文件。

30. 签订合同

30.1 中标人领取中标通知书后三十日内与采购人签订采购合同。

30.2 按“投标须知表”规定提交履约保证金。

30.3 招标文件、投标文件、澄清文件等，均为签订采购合同的依据。

30.4 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审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。

30.5 在签订合同过程中，若发现中标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标的，或未实质性响应招标文件要求的，采购人有权取消其中标资格，并追究相应的法律责任。

七、其他

31. 招标代理服务费

31.1 以中标通知书中确定的中标金额作为收费的计算基数。

31.2 招标代理服务费收费标准：按“投标须知表”规定标准进行计算。

31.3 由中标人缴纳招标代理服务费。

32. 投标人的严重违法行为

32.1 投标人存在下列情形之一的，处以采购项目中标金额千分之五以上千分之十以下的罚款，由相关部门列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加采购人一切采购活动，并予以公告，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

32.1.1 提供虚假材料谋取中标的。

32.1.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的。

32.1.3 与采购人、其他投标人恶意串通的。

32.1.4 向招标采购人行贿或者提供其他不正当利益的。

32.1.5 在招标过程中与招标采购人进行协商谈判、不按照招标文件和中标人的投标文件订立合同，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的。

32.1.6 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

投标人有前款第（32.1.1）至（32.1.6）项情形之一的，投标或中标无效。

33. 本项目如果存在资质、专利、授权、经营、经济等各类纠纷、仲裁或诉讼问题的，采购人、评标委员会和采购代理机构均不承担任何责任。评标委员会决定投标的响应性仅根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

34. 解释权

34.1 投标人必须遵守《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》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、贵州省政府采购相关法律法规规定，若有违反，将依法处理。

34.2 本招标文件的解释权归采购代理机构。

供应商保证金缴纳须知

投标保证金应以招标文件规定的交纳形式进行交纳，供应商可通过**贵州省公共资源交易综合金融服务平台PC端**或移动端（贵州交易通APP）在线办理电子保函（注：其内容应载有采购人名称、供应商名称、项目名称、标段名称、保证金金额、有效期，且其有效期应不小于投标有效期），直接在交易系统中确认；未通过贵州省公共资源交易综合金融服务平台**交纳投标保证金的，应在交易系统中选择“纸质保函”交纳方式，并上传保函扫描件，上传内容确保清晰可见。**采购人（代理机构）在开标时对其进行真伪验证，通过上传保函中提供的在线官网地址进行查验，检查未通过或不能查验的视为未按规定交纳投标保证金。

履约担保：需要提交履约担保的，可通过“贵州省公共资源交易综合金融服务平台”在线办理电子履约保函（银行保函、保证保险、担保保函）。登录交易大厅（<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login>）进入“金融服务-电子保函及贷款”即可办理，咨询电话：0851-85971629、0851-85971703。

报价与最高限价表

标包名称：法官学院提升工程配套设施设备

序号	报价名称	报价形式	最高限价	报价单位	报价形式说明
1	投标报价	金额报价	6511080.00	元	金额报价

开标一览表

项目名称：法官学院提升工程配套
设施设备

项目编号：P5200002025000585

(一) 唱标记录

标包名称:法官学院提升工程配套设施设备

序号	投标单位名称	投标报价(元)	签名
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

(二) 开标过程中的其他事项记录

(三) 出席开标会的单位和人员（附签到表）

招标人代表：_____ 记录人：_____ 监标人：_____ 年 月 日

评标办法前附表

1、项目基本信息

项目编号：P5200002025000585

项目名称：法官学院提升工程配套设施设备

采购方式：公开招标

项目资金来源：财政资金

PPP项目：否

2、标包信息

标包1：法官学院提升工程配套设施设备

基本信息

标包编号：P5200002025000585001

标包名称：法官学院提升工程配套设施设备

评标办法：综合评分法

是否考虑小微企业价格扣除：是

是否考虑政策性加分：是

资格审查方式：资格后审

是否接受联合体：否

是否缴纳投标保证金：是

中标方法：推荐中标候选人

核心产品名称：家具中序号76学员宿舍内的床

报价评审：有

预算金额(元)：6511080

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
------	----	------	------	----

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
资格性审查	1	具有独立承担民事责任的能力：	提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人投标的提供身份证明。	
	2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：	提供经审计的2023年度（或2024年度）的财务报告，或银行出具的2025年度的资信证明；	
	3	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：	投标人承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（承诺函自拟）。	
	4	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：	①提供2024年6月至今任意三个月缴纳税收的凭据或证明材料（依法免税的，提供有效的证明文件）。 ②提供2024年6月至今任意三个月社会保障资金缴纳证明材料（不需要缴纳社保资金的，提供有效的证明文件）。	
	5	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录：	提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明（自行声明）。	

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	6	法律、行政法规规定的其他条件：	<p>①投标人自行承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.cgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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，查询截止时点为开标当日评审前，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本次政府采购活动，并承担由此造成的一切法律责任及后果（承诺自拟）。</p> <p>②根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标人是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。</p>	
	7	投标人自行承诺不存在下述情形：	<p>①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。</p> <p>②为项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该项目的其他采购活动。</p>	
	8	落实政府采购政策需满足的资格要求：	本项目非专门面向中小企业采购。	
	9	投标保证金证明材料。	投标保证金证明材料。	

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	10	提供法定代表人身份证明书。	提供法定代表人身份证明书。	
	11	提供法定代表人授权委托书（委托授权代理人时必须提交）。	提供法定代表人授权委托书（委托授权代理人时必须提交）。	
符合性审查	1	报价符合性审查：	<p>(1) 所投产品报价均不得高于采购清单内单价限价。</p> <p>(2) 报价合理，或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，有可能影响服务质量或不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内提供书面说明或提交相关证明材料证明其报价合理性的。</p> <p>审查是否通过。</p>	
	2	商务要求实质性响应审查：	满足招标文件第五章 采购需求三、商务要求。	
	3	无效投标审查：	招标文件“第三章 投标人须知”第23.4条款中认定为无效投标的情形。	
商务评审	1	投标产品制造商综合实力评价（客观分）	<p>(1) 提供本次投标产品制造商有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全体系认证证书的，每提供1份得0.5分，满分1.5分；（注：家具中核心产品序号76床或扩声系统或LED制造商任意一个均认可）</p> <p>(2) 提供家具制造商有效的中国环境标志产品认证证书，认证单元含：人造板类家具、实木类家具、钢木家具、综合类木家具、金属家具、软体家具6类，具备其中任意一类得0.5分，满分3分；（注：家具制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的证书不予认可）</p> <p>(3) 提供所投产品（序</p>	7.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
			<p>号3、书库书架；序号76、床；序号88、床头柜；序号89、衣柜；序号106、观众条桌）家具制造商有效的中国环保产品认证证书，含有1个产品认证证书得0.4分，满分2分。（注：环保产品认证证书中须含有以上产品名称，若名称不完全一致的，需含有产品名称实际的关键字样。如“书库书架”证书中含有“书架或书架类等”；“床”含“床或床类等”；“床头柜”含“床头柜或柜类或柜体类等”；“衣柜”含“衣柜或柜类或柜体类等”；“观众条桌”含“条桌或桌类或桌台类等”。若产品名称差异较大的，以实际产品使用功能为准，投标人应提供相关证明材料。）</p> <p>（4）提供LED制造商信息技术服务管理体系认证证书的得0.5分。 注：提供有效证书扫描件。</p>	
	2	质保期评价（客观分）	<p>根据投标人承诺的产品清单中以下产品质保期限进行评价：</p> <p>（1）本项目由家具制造商生产的家具产品质保期商务要求基数为5年；投标人承诺在此基数上每增加1年得1分，满分3分；</p> <p>（2）本项目训练用房扩声系统、学术报告厅LED、训练馆LED中所有产品质保期商务要求基数为1年；投标人承诺在此基数上每增加1年得1分，满分2分；</p> <p>注：投标人需提供相应承诺函（格式自拟）并加盖法人签章（或签章）以及投标人公章，签订合同时按照承诺的质保期履行。</p>	5.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	3	交货期评价（客观分）	<p>根据学院培训计划需求，本次采购货物需尽快投入使用，供货时间较急，若投标人承诺：中标本项目后，交货期在满足招标文件基本要求的前提下每提前1天交货的加0.5分，最多加2分。</p> <p>注：投标人需提供相应承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，承诺后若不能按要求执行的采购人保留追究责任的权利。</p>	2.00
	4	产品供货业绩（客观分）	<p>（1）投标人提供2022年1月1日以来所投核心产品（家具中序号76床）家具制造商生产的家具类似供货业绩进行评价：每提供一份类似供货业绩得0.5分，满分3分。</p> <p>（2）投标人提供2022年1月1日以来LED显示屏制造商生产的LED显示屏类似供货业绩情况进行评价：提供一份类似供货业绩得0.5分，满分1分。</p> <p>注：提供供货合同扫描件，合同中须含有打分要求中的产品，并能体现对应的制造商名称，若主体合同中不能体现的，合同附件如产品清单或中标（成交）通知书里能体现产品名称和制造商名称的也认可，但合同和中标（成交）通知书项目名称及内容须完全吻合（即属于同一项目）。</p>	4.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	5	家具制造商生产能力（客观分）	<p>根据核心产品（家具中序号76床）家具制造商以下生产、检测设备（或与其具有相同功能的设备）进行评价：</p> <p>（1）开料、板材加工类设备：开料锯、裁板机、拼板机、折弯机等；</p> <p>（2）封边、修边类设备：封边机、修边机等；</p> <p>（3）钻孔、加工类设备：六排钻机、通过式CNC钻孔中心、点对点钻孔加工中心、多功能加工中心等；</p> <p>（4）喷涂类设备：雕刻机、油漆滚涂线、自动化喷涂线、水性漆喷涂线等；</p> <p>（5）环保、仓储类设备：除尘系统、仓储设备等；</p> <p>（6）有害物质、化学性能检测类设备：甲醛测试仪、盐雾腐蚀试验相等；</p> <p>（7）力学、耐久性检测类设备：人造板万能试验机、拉力试验机、铰链耐久测试仪、抽屉导轨耐久测试仪、椅背后仰耐久测试仪等；</p> <p>每提供1类得1分，满分7分；</p> <p>注：提供设备图片及购置发票作为证明材料，否则不得分。</p>	7.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	6	售后服务方案综合评价（1）	根据投标供应商的售后服务方案内容进行综合评价（方案内容包含但不限于：①售后服务范围；②售后服务保证及保障措施；③售后服务体系制度；④售后服务人员配备；⑤质保期外备品备件供应及维修方案）。评标委员会根据售后服务方案中的以上内容进行评审： （1）内容中具有单项内容的得0.2分，缺项扣相应分值，最多得1分；	1.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	7	售后服务方案综合评价 (2) (主观分)	<p>根据投标供应商的售后服务方案内容进行综合评价 (方案内容包含但不限于：①售后服务范围；②售后服务保证及保障措施；③售后服务体系制度；④售后服务人员配备；⑤质保期外备品备件供应及维修方案)。评标委员会根据售后服务方案中的以上内容进行评审：</p> <p>(2) 评标委员会根据单项内容的完整行，可行性等进行评审：</p> <p>①售后服务方案根据上述内容要求编制具体全面，服务范围广泛，保障措施完善，人员齐全，服务体系全面合理、人员培训安排得当的得4分；</p> <p>②售后服务方案根据上述内容要求编制较全面，服务范围较广泛，保障措施较完善，人员较齐全，服务体系较全面合理、人员培训安排较得当的得2.5分；</p> <p>③售后服务方案根据上述内容要求编制较简单，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系一般、人员培训安排一般的得1分；</p> <p>④售后服务方案根据上述内容要求编制较差，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系较差、人员培训安排较差无法满足采购需求的得0分；</p>	4.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
技术评审	1	整体服务方案（1）	<p>投标人提供的项目整体服务方案，方案内容包含但不限于：①中标后现场对接及方案深化；②原材料质量保障方案；③生产过程质量保证；④运输管理办法；⑤现场安装方案及验收方案。评标委员会根据整体服务方案以上内容进行评审：</p> <p>（1）内容中具有单项内容的得0.2分，缺项扣相应分值，最多得1分；</p>	1.00
	2	整体服务方案（2） （主观分）	<p>投标人提供的项目整体服务方案，方案内容包含但不限于：①中标后现场对接及方案深化；②原材料质量保障方案；③生产过程质量保证；④运输管理办法；⑤现场安装方案及验收方案。评标委员会根据整体服务方案以上内容进行评审：</p> <p>（2）评标委员会根据单项内容的完整行，可行性等进行评审：</p> <p>①整体服务方案根据上述内容要求编制具体全面，保障措施完善，各类方案切实可行的得4分；</p> <p>②整体服务方案根据上述内容要求编制较全面，保障措施较完善，各类方案可行性较强的得2.5分；</p> <p>③整体服务方案根据上述内容要求编制较简单，保障措施一般，各类方案可行性一般的得1分；</p> <p>④整体服务方案根据上述内容要求编制有疏漏，保障措施及各类方案可行性较差，不满足采购需求的得0分。</p>	4.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
	3	投标响应评价（客观分）	<p>根据投标人所投产品技术参数与招标文件技术参数要求的偏离情况进行评审：</p> <p>（1）投标响应完全满足或优于招标文件“第五章 采购需求”中“技术参数”要求的条款的得18分。</p> <p>（2）投标响应与招标文件“第五章 采购需求”中“技术参数”的任意一条条款存在负偏离，18分的基础上，扣减0.5分条，以此类推，直至扣减到0分为止。</p> <p>注：本项评分的条款将结合投标供应商提供的技术偏离表进行评审。</p>	18.00
	4	产品原材料检测报告评价（客观分）	<p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的第三方检测机构出具的CMA或CNAS标注的合格的产品原材料检测报告进行评审：</p> <p>（1）冷轧钢板：连续喷雾$\geq 320\text{h}$乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，镀（涂）层对基体的保护等级和镀（涂）层本身耐腐蚀等级均达10级（10级最好，0级最差）。</p> <p>（2）静电喷涂粉末：总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量【镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）】均未检出。</p> <p>（3）实木多层板：甲醛释放量$\leq 0.025\text{mgm}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>（4）刨花板：符合GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571等标准要求；其甲醛释放量$\leq 0.025\text{mgm}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>（5）三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）：甲醛释放量$\leq 1.5\text{mgL}$。</p> <p>（6）PVC封边：甲醛释</p>	9.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
			<p>放量、氯乙烯单体、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP）的总量、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出。</p> <p>（7）胶粘剂：符合GB 18583、HJ 2541等标准要求；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均未检出。</p> <p>（8）水性底漆：符合GB 18581、GB/T 23999等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>（9）水性面漆：符合GB 18581、GB/T 23999等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>（10）中密度纤维板：甲醛释放量$\leq 0.025\text{mgm}^{-3}$，挥发性有机化合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>（11）木皮：甲醛释放量未检出。</p> <p>（12）网布：甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>（13）海绵：符合GB/T 10802、HJ 2547相关标准要求，游离甲醛未检出、TVOC未检出。</p> <p>（14）人造革（西皮）：游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>（15）三合一偏心连接件：三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强</p>	

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
			<p>度≥700N。</p> <p>(16) 铰链：垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>(17) 锁具：符合QBT 1621标准，经连续喷雾≥120h乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，金属涂层耐腐蚀等级达10级（10级最好，0级最差）。</p> <p>(18) 导轨：垂直向下静载荷（过载）、水平侧向静载荷（过载）、猛关或猛开（过载）、操作力、抽屉导轨组件底部变形、抽屉导轨组件结构强度、耐久性、垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、拉出安全性、猛关或猛开、下沉量的检测均为合格或符合。</p> <p>每提供一项合格的原材料检测报告得0.5分，满分9分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以产品实际使用功能为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024年1月1日至今任意时间。</p>	
	5	产品成品检测报告评价	<p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的第三方检测机构出具的CMA或CNAS标注的合格的产品成品检测报告进行评审：</p> <p>(1) 钢制柜架类：书架或钢制文件柜或储物架等，符合GBT3325、GB T 35607等标准要求，其甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出，经≥120H乙酸盐雾试验后，锈点数为0，耐腐蚀等级为10级。</p>	8.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
			<p>(2) 台桌类：办公桌或会议桌或阅读桌或桌子等，符合GBT 3324、GB T 35607、GB 18584等标准要求，其甲醛释放量$\leq 0.05\text{mgm}^3$，挥发性有机化合物（苯$\leq 0.05\text{mgm}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mgm}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mgm}^3$、总挥发性有机化合物$\leq 0.3\text{mgm}^3$）。</p> <p>(3) 礼堂椅：符合QBT 2602、GBT 35607、GB 18584等标准要求，甲醛释放量$\leq 0.04\text{mgm}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出。</p> <p>(4) 公寓床或宿舍床：符合GBT 3324、GBT 35607、GB 18584等标准要求，其甲醛释放量$\leq 0.05\text{mgm}^3$，挥发性有机化合物（苯$\leq 0.05\text{mgm}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mgm}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mgm}^3$、总挥发性有机化合物$\leq 0.3\text{mgm}^3$）。</p> <p>每提供一份对应的产品成品检测报告得2分，满分8分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以实际检测产品为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024年1月1日至今任意时间。</p> <p>③检测报告中必须明确体现所检测产品对应的家具制造商名称，该制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的检测报告不予认可。</p>	

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
政策性加分评审	1	政策性加分 (1) (客观分)	<p>所投产品属于“节能产品、环境标志产品政府采购品目清单”（财政部等相关部门公示）范围内的产品，投标人提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，在采购评审工作过程中给予加分，在总得分基础上，每一项加0.3分，最高不得超过2分。</p> <p>注：属于“节能产品政府采购品目清单”范围且标注为“政府强制采购产品”实施强制采购的产品，不再进行计分。</p>	2.00
	2	政策性加分 (2) (客观分)	<p>根据《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国主席令第68号）、《中华人民共和国政府采购实施条例》（国务院第658号令）、贵州省财政厅文件（黔财采【2017】6号）的规定，对原产地在少数民族自治区和享受少数民族自治待遇的省份的投标主产品（不含附带产品），采用综合评分法或性价比法评审的，在总得分基础上加3分。</p> <p>注：①本项加分仅适用于货物采购项目。②少数民族自治区：内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区；③享受少数民族自治待遇的省份：青海省、云南省、贵州省。④投标主产品按照不得低于本采购项目预算金额50%进行确定。实行分品目采购的，可以以品目为单位计算。</p>	3.00

评标步骤	序号	评审因素	评审标准	分值
报价评审	1	报价评审	<p>报价评审得分 = (最低 投标报价 / 各投标人的投 标报价) * 30.00</p> <p>备注：所报价均以扣除 后的价格参与评审（若 有）。</p> <p>报价扣除说明： 小微型企业价格扣除 率：10.00%</p> <p>监狱、福利性企业视 为：小微型企业</p> <p>扣除后的金额报价=金额 报价*（1-扣除率）</p> <p>扣除后的下浮率报价=下 浮率报价*（1+扣除率）</p> <p>扣除后的折扣报价=折扣 报价*（1-扣除率）</p> <p>备注信息：投标人或产 品若同时享有以上价格 扣除情况的，仅对“投标 报价分”进行一次价格扣 除，并不作叠加扣除</p>	30.0 0

第四章 评标办法

第一节 资格性审查

1. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第 87 号）的规定，采购人或采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。必要时，采购人有权另行组建资格审查专家小组对投标人的资格进行审查。
2. 在资格审查过程中，除了对投标人的资格证明文件进行形式审查外，必要时，采购人或采购代理机构有权通过官方网站等对投标人提供的证明文件的真实性进行核实。
3. 未通过资格审查的投标人，不得进入评标程序。合格的投标人不满足 3 家的，项目/产品包/品目不得进入评标程序。
4. 资格性审查内容：

序号	资格性审查内容
1	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：
(1)	具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人投标的提供身份证明。
(2)	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度： 提供经审计的 2023 年度（或 2024 年度）的财务报告，或银行出具的 2025 年度的资信证明；
(3)	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力： 投标人承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（承诺函自拟）。
(4)	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录： ①提供 2024 年 6 月至今任意三个月缴纳税收的凭据或证明材料（依法免税的，提供有效的证明文件）。 ②提供 2024 年 6 月至今任意三个月社会保障资金缴纳证明材料（不需要缴纳社保资金的，提供有效的证明文件）。
(5)	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录：提

	供参加政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明（自行声明）。
(6)	<p>法律、行政法规规定的其他条件：</p> <p>①投标人自行承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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，查询截止时点为开标当日评审前，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本次政府采购活动，并承担由此造成的一切法律责任及后果（承诺自拟）。</p> <p>②根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2020）421号文件要求，采购人或采购代理机构在递交投标文件截止时间后现场根据贵州信用联合惩戒平台反馈信息，查询投标人是否属于法院失信被执行人，如被列入将拒绝其参与本次政府采购活动。</p>
(7)	<p>投标人自行承诺不存在下述情形：</p> <p>①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。</p> <p>②为项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该项目的其他采购活动。</p>
2	<p>落实政府采购政策需满足的资格要求：</p> <p>本项目非专门面向中小企业采购。</p>
3	投标保证金证明材料。
4	提供法定代表人身份证明书。
5	提供法定代表人授权委托书（委托授权代理人时必须提交）。

第二节 评标办法和定标原则

一、评标原则

- 1. 认真贯彻国家有关法律、法规和政策，维护国家利益。
- 2. 维护各方当事人的合法权益。
- 3. 对所有投标人的评审，均采用相同的程序和标准。
- 4. 按照招标文件确定的标准和方法，对投标人进行评审和比较。没有纳入招标文件的标准和方法，不得作为评审的依据。

二、评标方法

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

综合评分的主要因素是：价格、技术、业绩、服务、履约能力等。

评标时，评标委员会各成员独立对每个有效投标人进行评价、打分，然后汇总每个投标人每项评分因素的得分。

评审得分=F1+F2+.....+Fn； F1、F2、.....Fn 分别为各项评分因素的汇总得分。

三、评分标准

评审得分： 105 分，评分分值（权重）分配如下：

评分因素	投标报价分	技术分	商务分	政策性加分
分值	30	40	30	5

1. 投标报价【满分 30 分】:

序号	评分因素	分值	评分标准
1.1	投标报价分	30	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，

		<p>按照下列公式计算每个投标人的投标报价得分。</p> <p>投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30</p> <p>备注：</p> <p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号、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）、关于促进残疾人就业政府采购政策的通知（财库〔2017〕141号）及相关规定，在技术、商务等均满足采购需求的前提下，对享受价格扣除政策的企业给予价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>说明：</p> <p>（1）监狱企业、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。</p> <p>（2）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项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合本办法规定的小微企业报价给予 <u>10%</u> 的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>（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，对联合体或者大中型企业的报价给予 <u>4%</u> 的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>（4）投标人必须对小型和微型企业、残疾人福利单位、监狱企业制造货物进行标注说明，且不得出现畸形报价，否则评标委员会有权不予认可。</p> <p>（5）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。</p> <p>（6）投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》《监狱性单位</p>
--	--	--

			<p>声明函》和《中小企业声明函》所载内容必须真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业《2011》300号）执行。</p> <p>（7）专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠的扶持政策。</p>
--	--	--	--

2. 技术分【满分 40 分】:

序号	评分因素	分值	评分标准
2.1	整体服务方案	5	<p>投标人提供的项目整体服务方案，方案内容包含但不限于：①中标后现场对接及方案深化；②原材料质量保障方案；③生产过程质量保证；④运输管理办法；⑤现场安装方案及验收方案。评标委员会根据整体服务方案以上内容进行评审：</p> <p>（1）内容中具有单项内容的得 0.2 分，缺项扣相应分值，最多得 1 分；</p> <p>（2）评标委员会根据单项内容的完整行，可行性等进行评审：</p> <p>①整体服务方案根据上述内容要求编制具体全面，保障措施完善，各类方案切实可行的得 4 分；</p> <p>②整体服务方案根据上述内容要求编制较全面，保障措施较完善，各类方案可行性较强的得 2.5 分；</p> <p>③整体服务方案根据上述内容要求编制较简单，保障措施一般，各类方案可行性一般的得 1 分；</p> <p>④整体服务方案根据上述内容要求编制有疏漏，保障措施及各类方案可行性较差，不满足采购需求的得 0 分。</p>
2.2	投标响应评价(客观分)	18	<p>根据投标人所投产品技术参数与招标文件技术参数要求的偏离情况进行评审：</p> <p>（1）投标响应完全满足或优于招标文件“第五章 采购需求”中“技术参数”要求的条款的得 18 分。</p> <p>（2）投标响应与招标文件“第五章 采购需求”中“技术参数”的任</p>

			<p>意一条条款存在负偏离，18 分的基础上，扣减 0.5 分/条，以此类推，直至扣减到 0 分为止。</p> <p>注：本项评分的条款将结合投标供应商提供的技术偏离表进行评审。</p>
2.3	产品原材料检测报告评价(客观分)	9	<p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的第三方检测机构出具的 CMA 或 CNAS 标注的合格的产品原材料检测报告进行评审：</p> <p>(1) 冷轧钢板：连续喷雾$\geq 320\text{h}$ 乙酸盐雾试验 (ASS) 或中性盐雾试验 (NSS) 后，镀 (涂) 层对基体的保护等级和镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级均达 10 级 (10 级最好，0 级最差)。</p> <p>(2) 静电喷涂粉末：总铅 (Pb) 含量、可溶性重金属含量【镉 (Cd)、铬 (Cr)、汞 (Hg)】均未检出。</p> <p>(3) 实木多层板：甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物 (TVOC) 均未检出。</p> <p>(4) 刨花板：符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求；其甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物 (TVOC) 均未检出。</p> <p>(5) 三聚氰胺饰面纸 (浸渍胶膜纸)：甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$。</p> <p>(6) PVC 封边：甲醛释放量、氯乙烯单体、邻苯二甲酸酯 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP) 的总量、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出。</p> <p>(7) 胶粘剂：符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均未检出。</p> <p>(8) 水性底漆：符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯 (含乙苯)】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>(9) 水性面漆：符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯 (含乙苯)】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>(10) 中密度纤维板：甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$，挥发性有机化</p>

		<p>合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>（11）木皮：甲醛释放量未检出。</p> <p>（12）网布：甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>（13）海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p> <p>（14）人造革（西皮）：游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>（15）三合一偏心连接件：三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p> <p>（16）铰链：垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>（17）锁具：符合 QB/T 1621 标准，经连续喷雾$\geq 120\text{h}$ 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，金属涂层耐腐蚀等级达 10 级（10 级最好，0 级最差）。</p> <p>（18）导轨：垂直向下静载荷（过载）、水平侧向静载荷（过载）、猛关或猛开（过载）、操作力、抽屉导轨组件底部变形、抽屉导轨组件结构强度、耐久性、垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、拉出安全性、猛关或猛开、下沉量的检测均为合格或符合。</p> <p>每提供一项合格的原材料检测报告得 0.5 分，满分 9 分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以产品实际使用功能为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024 年 1 月 1 日至今任意时间。</p>
2.4	产品成品检测报告评价 (客观分)	<p>8</p> <p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的第三方检测机构出具的 CMA 或 CNAS 标注的合格的产品成品检测报告进行评审：</p> <p>（1）钢制柜架类：书架或钢制文件柜或储物架等，符合 GB/T3325、GB/T 35607 等标准要求，其甲醛释放量、苯、甲苯、二</p>

		<p>甲苯、总挥发性有机化合物均未检出，经≥120H 乙酸盐雾试验后，锈点数为 0，耐腐蚀等级为 10 级。</p> <p>（2）台桌类：办公桌或会议桌或阅读桌或桌子等，符合 GB/T 3324、GB/T 35607、GB 18584 等标准要求，其甲醛释放量≤0.05mg/m³，挥发性有机化合物（苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、总挥发性有机化合物≤0.3mg/m³）。</p> <p>（3）礼堂椅：符合 QB/T 2602、GB/T 35607、GB 18584 等标准要求，甲醛释放量≤0.04mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出。</p> <p>（4）公寓床或宿舍床：符合 GB/T 3324、GB/T 35607、GB 18584 等标准要求，其甲醛释放量≤0.05mg/m³，挥发性有机化合物（苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、总挥发性有机化合物≤0.3mg/m³）。</p> <p>每提供一份对应的产品成品检测报告得 2 分，满分 8 分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以实际检测产品为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024 年 1 月 1 日至今任意时间。</p> <p>③检测报告中必须明确体现所检测产品对应的家具制造商名称，该制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的检测报告不予认可。</p>
--	--	---

3.商务分【满分 30 分】:

序号	评分因素	分值	评分标准
3.1	投标产品制造商综合实力评价（客观分）	7	<p>（1）提供本次投标产品制造商有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全体系认证证书的，每提供 1 份得 0.5 分，满分 1.5 分；（注：家具中核心产品序号 76 床或扩声系统或 LED 制造商任意一个均认可）</p> <p>（2）提供家具制造商有效的中国环境标志产品认证证书，认证单元含：人造板类家具、实木类家具、钢木家具、综合类</p>

			<p>木家具、金属家具、软体家具 6 类，具备其中任意一类得 0.5 分，满分 3 分；（注：家具制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的证书不予认可）</p> <p>（3）提供所投产品（序号 3、书库书架；序号 76、床；序号 88、床头柜；序号 89、衣柜；序号 106、观众条桌）家具制造商有效的中国环保产品认证证书，含有 1 个产品认证证书得 0.4 分，满分 2 分。（注：环保产品认证证书中须含有以上产品名称，若名称不完全一致的，需含有产品名称实际的关键字样。如“书库书架”证书中含有“书架或书架类等”；“床”含“床或床类等”；“床头柜”含“床头柜或柜类或柜体类等”；“衣柜”含“衣柜或柜类或柜体类等”；“观众条桌”含“条桌或桌类或桌台类等”。若产品名称差异较大的，以实际产品使用功能为准，投标人应提供相关证明材料。）</p> <p>（4）提供 LED 制造商信息技术服务管理体系认证证书的得 0.5 分。</p> <p>注：提供有效证书扫描件。</p>
3.2	质保期评价 (客观分)	5	<p>根据投标人承诺的产品清单中以下产品质保期年限进行评价：</p> <p>（1）本项目由家具制造商生产的家具产品质保期商务要求基数为 5 年；投标人承诺在此基数上每增加 1 年得 1 分，满分 3 分；</p> <p>（2）本项目训练用房扩声系统、学术报告厅 LED、训练馆 LED 中所有产品质保期商务要求基数为 1 年；投标人承诺在此基数上每增加 1 年得 1 分，满分 2 分；</p> <p>注：投标人需提供相应承诺函（格式自拟）并加盖法人签章（或签章）以及投标人公章，签订合同时按照承诺的质保期履行。</p>
3.3	交货期评价	2	根据学院培训计划需求，本次采购货物需尽快投入使用，

	(客观分)		<p>供货时间较急，若投标人承诺：中标本项目后，交货期在满足招标文件基本要求的前提下每提前 1 天交货的加 0.5 分，最多加 2 分。</p> <p>注：投标人需提供相应承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，承诺后若不能按要求执行的采购人保留追究责任的权利。</p>
3.4	产品供货业绩(客观分)	4	<p>(1) 投标人提供 2022 年 1 月 1 日以来所投核心产品（家具中序号 76 床）家具制造商生产的家具类似供货业绩进行评价：每提供一份类似供货业绩得 0.5 分，满分 3 分。</p> <p>(2) 投标人提供 2022 年 1 月 1 日以来 LED 显示屏制造商生产的 LED 显示屏类似供货业绩情况进行评价：提供一份类似供货业绩得 0.5 分，满分 1 分。</p> <p>注：提供供货合同扫描件，合同中须含有打分要求中的产品，并能体现对应的制造商名称，若主体合同中不能体现的，合同附件如产品清单或中标（成交）通知书里能体现产品名称和制造商名称的也认可，但合同和中标（成交）通知书项目名称及内容须完全吻合（即属于同一项目）。</p>
3.5	家具制造商生产能力(客观分)	7	<p>根据核心产品（家具中序号 76 床）家具制造商以下生产、检测设备（或与其具有相同功能的设备）进行评价：</p> <p>(1) 开料、板材加工类设备：开料锯、裁板机、拼板机、折弯机等；</p> <p>(2) 封边、修边类设备：封边机、修边机等；</p> <p>(3) 钻孔、加工类设备：六排钻机、通过式 CNC 钻孔中心、点对点钻孔加工中心、多功能加工中心等；</p> <p>(4) 喷涂类设备：雕刻机、油漆滚涂线、自动化喷涂线、水性漆喷涂线等；</p> <p>(5) 环保、仓储类设备：除尘系统、仓储设备等；</p> <p>(6) 有害物质、化学性能检测类设备：甲醛测试仪、盐雾腐蚀试验相等；</p> <p>(7) 力学、耐久性检测类设备：人造板万能测试机、拉力</p>

			<p>试验机、铰链耐久测试仪、抽屉导轨耐久测试仪、椅背后仰耐久测试仪等；</p> <p>每提供 1 类得 1 分，满分 7 分；</p> <p>注：提供设备图片及购置发票作为证明材料，否则不得分。</p>
3.6	售后服务方案综合评价	5	<p>根据投标供应商的售后服务方案内容进行综合评价（方案内容包含但不限于：①售后服务范围；②售后服务保证及保障措施；③售后服务体系制度；④售后服务人员配备；⑤质保期外备品备件供应及维修方案）。评标委员会根据售后服务方案中的以上内容进行评审：</p> <p>（1）内容中具有单项内容的得 0.2 分，缺项扣相应分值，最多得 1 分；</p> <p>（2）评标委员会根据单项内容的完整行，可行性等进行评审：</p> <p>①售后服务方案根据上述内容要求编制具体全面，服务范围广泛，保障措施完善，人员齐全，服务体系全面合理、人员培训安排得当的得 4 分；</p> <p>②售后服务方案根据上述内容要求编制较全面，服务范围较广泛，保障措施较完善，人员较齐全，服务体系较全面合理、人员培训安排较得当的得 2.5 分；</p> <p>③售后服务方案根据上述内容要求编制较简单，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系一般、人员培训安排一般的得 1 分；</p> <p>④售后服务方案根据上述内容要求编制较差，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系较差、人员培训安排较差无法满足采购需求的得 0 分；</p>

4.政策性加分（在总得分基础上加分）【满分 5 分】：

序号	评分因素	分值	评分标准
4.1	政策性加分 (1)	2 分	所投产品属于“节能产品、环境标志产品政府采购品目清单”（财政部等相关部门公示）范围内的产品，投标人提供国家确定的

	(客观分)		认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，在采购评审工作过程中给予加分，在总得分基础上，每一项加 0.3 分，最高不得超过 2 分。 注：属于“节能产品政府采购品目清单”范围且标注为“政府强制采购产品”实施强制采购的产品，不再进行计分。
4.2	政策性加分 (2) (客观分)	3 分	根据《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国主席令第 68 号）、《中华人民共和国政府采购实施条例》（国务院第 658 号令）、贵州省财政厅文件（黔财采【2017】6 号）的规定，对原产地在少数民族自治区和享受少数民族自治待遇的省份的投标主产品（不含附带产品），采用综合评分法或性价比法评审的，在总得分基础上加 3 分。 注：①本项加分仅适用于货物采购项目。②少数民族自治区：内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区；③享受少数民族自治待遇的省份：青海省、云南省、贵州省。④投标主产品按照不得低于本采购项目预算金额 50%进行确定。实行分品目采购的，可以以品目为单位计算。

说明：①投标人须提供以上评分标准中涉及到的资料和证明材料供评标委员会评审，并清晰标注页码；②评标委员会认定投标的响应性仅根据投标文件本身的内容，不得寻求外部的证据；③投标人应按上述评分标准自行提供有关方案或证明资料。④投标文件中若存在多项证明材料针对同一事项（或技术参数）有不一致的解释（或证明）的，评标委员会无法确认以哪一个为准的，有权视为“负偏离”响应处理。

四、评标流程

1.符合性检查。评标委员会对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2. 符合性审查内容：

序号	符合性审查内容
1	报价符合性审查：（1）所投产品报价均不得高于采购清单内单价限价。

	(2)报价合理,或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,有可能影响服务质量或不能诚信履约的,能够应评标委员会要求在规定时间内提供书面说明或提交相关证明材料证明其报价合理性的。 审查是否通过。
2	商务要求实质性响应审查:满足招标文件第五章 采购需求/三、商务要求。
3	无效投标审查:招标文件“第三章 投标人须知”第 23.4 条款中认定为无效投标的情形。

3.澄清有关问题。对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,评标委员会以书面形式要求投标人做出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正以书面形式回复,且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,并由授权代表签字。

4.比较与评价。按招标文件中规定的评标方法和标准,对合格的投标人进行商务和技术评审,综合比较与评分。

5.推荐中标候选人名单。评标委员会根据投标人评审得分高低排定名次。按评审得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列;得分且投标报价相同的,按照技术、商务的得分由高到低顺序推荐。**汇总后评审得分由高到低的前 3 名为中标候选人。**

6.编写评标报告。评标报告是评标委员会根据全体评委成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告,其主要内容包括:

- (1) 公告刊登的媒体名称、开标日期和地点。
- (2) 投标人名单和评标委员会成员名单。
- (3) 评标方法和标准。
- (4) 开标记录和评标情况及说明,包括无效投标人名单及原因。
- (5) 评标结果,确定的中标候选人名单或者采购人是否委托评标委员会确定中标人。
- (6) 其他需要说明的情况,包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正,评标委员会成员的更换等。

五、定标原则

1.采购人将把合同授予被确定为实质上响应招标文件要求，评审得分排名最靠前的投标人。投标报价最低的并不作为推荐排名靠前的依据。

2.采购人根据评标委员会推荐的中标候选人名单，顺序确定中标人。

3.出现下列情形之一的，采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订采购合同，也可以重新组织采购。

3.1 排名第一的中标候选人，因自身原因放弃中标资格或因不可抗力因素不能履行合同的。

3.2 经质疑，评标委员会或采购代理机构审查确认中标人在本次采购活动中存在违法违规行为，或其他原因使质疑成立的，中标资格无效。

3.3 在签订采购合同前，采购人发现排名第一的中标候选人存在未实质性响应招标文件要求的情形，并得到评标委员会确认的。

六、废标条款

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满足三家的。

2.出现影响采购公正的违法、违规行为的。

3.投标人的报价超过采购预算或最高限价（若有），采购人不能支付的。

4.因重大变故，采购任务取消的。

第五章 采购需求

一、采购清单

1. 家具

序号	摆放区域	名称	规格	单位	数量	单价限价 (元)	备注
一、综合楼（学员宿舍及图书馆）							
（一）综合楼一层（图书馆书库）							
1	1 层	储纳柜	1700*400*1800（mm）	个	1	1700.00	
2	1 层	▲饮水机	/	台	2	469.00	
3	1 层	书库书架	900*500*2000（mm）	组	60	1480.00	
4	1 层	电脑桌	1000*600*750（mm）	张	7	850.00	
5	1 层	办公椅	常规	张	7	240.00	
6	1 层	▲扫描打印一体机	/	台	1	5895.00	节能产品
7	1 层	阅读桌	1800*700*750（mm）	张	8	1450.00	
8	1 层	阅读椅	常规	张	48	240.00	
9	1 层	百叶窗	根据实际尺寸安装	平方	86	135.00	
10	1 层	桌子	1400*700*750（mm）	张	100	500.00	
11	1 层	椅子	常规	把	400	220.00	
12	1 层	▲热水炉	/	台	2	4845.33	节能产品
（二）综合楼二层（图书馆阅览室）							
13	2 层电子阅览区	▲台式电脑	/	台	20	5000.00	节能产品
14	2 层电子阅览区	电脑桌	1000*600*750（mm）	张	20	650.00	
15	2 层电子阅览区	办公椅	常规	张	20	240.00	
16	2 层阅览区	休闲桌	600*600*750（mm）	张	6	520.00	
17	2 层阅览区	休闲桌	700*700*750（mm）	张	4	580.00	

18	2 层阅览区	休闲桌	700*700*750 (mm)	张	8	580.00	
19	2 层阅览区	椅子	常规	张	72	580.00	
20	2 层阅览区	双人沙发	1740*820*740 (mm)	张	20	2450.00	
21	2 层阅览区	长茶几	1200*600*400 (mm)	张	10	400.00	
22	2 层学术报告区	演讲台	560*490*1130 (mm)	个	1	800.00	
23	2 层学术报告区	会议桌	8100*2400*750 (mm)	张	2	9800.00	
24	2 层学术报告区	阅读椅	常规	张	26	240.00	
25	2 层阅览区、学术报告厅	双面书架	900*500*2000 (mm)	组	31	950.00	
26	2 层学术报告区	双面书架	1350*500*2000 (mm)	组	1	1380.00	
27	2 层学术报告区	双面书架	1600*500*2000 (mm)	组	1	1850.00	
28	2 层茶饮区	地柜、吊柜 L 型	4700*600*750 (mm) 2300*600*750 (mm)	组	1	15400.00	
29	2 层茶饮区	多功能操作台	2500*700*1050 (mm)	张	3	3500.00	
30	2 层茶饮区	吧椅	530*595*1030 (mm)	张	20	300.00	
31	2 层茶饮区	消毒柜	/	台	1	2049.00	
32	2 层茶饮区	▲单开门冰箱	/	台	1	2471.67	节能产品
33	2 层茶饮区	▲净饮水机	/	台	2	5647.33	
34	2 层茶饮区	洗涤台	500*600*400 (mm)	个	2	600.00	
35	2 层茶饮区	▲过水热	/	台	1	638.93	
36	2 层茶饮区	茶水托盘	340*10*240 (mm)	个	10	30.00	
37	2 层茶饮区	咖啡机	/	台	1	7500.00	
38	2 层茶饮区	咖啡杯	200ml	个	50	25.00	
39	2 层茶饮区	茶杯	300ml	个	100	25.50	
40	2 层茶饮区	垃圾桶	300*300*730 (mm)	个	3	650.00	
41	2 层	百叶窗	根据实际尺寸安装	平方	153	135.00	
(三) 综合楼三层 (学员宿舍)							
42	四人间	上床下桌 (钢木结构)	900*2000*1700 (mm)	人位	40	3000.00	

43	四人间	床垫	900*2000*60 (mm)	张	40	410.00	
44	四人间	学习椅	常规	张	40	300.00	
45	四人间	窗帘 (10 间)	根据实际尺寸安装	米	48	190.00	10 间 寝室 窗帘 共计 48 米
46	四人间	▲台灯	/	个	40	125.00	
47	四人间	▲防火面罩	/	个	40	83.00	
48	四人间	急救包	/	个	10	50.00	
49	四人间	▲水基灭火器	/	件	20	53.00	
50	四人间	垃圾桶	273*200*310 (mm)	件	10	15.00	
51	四人间	卫生间垃圾桶	273*200*310 (mm)	件	10	15.00	
52	四人间	卫生间的置物架	210*600 (mm)	件	10	88.00	
53	四人间	卫生间纸巾架	140*100*97 (mm)	件	10	23.90	
54	四人间	洗漱用品收纳盒	230*130*70 (mm)	件	10	50.40	
55	四人间	卫生间三角架 洗漱架	260*260*55 (mm)	件	10	35.00	
56	双人间	上床下桌 (钢 木结构)	1200*2000*1700 (mm)	套	48	3000.00	
57	双人间	床垫	1200*2000*60 (mm)	张	48	410.00	
58	无障碍双人间	床	1200*2000*980 (mm)	张	2	1870.00	
59	无障碍双人间	床头柜	500*500*450 (mm)	个	2	420.00	
60	无障碍双人间	床垫	1200*2000*200 (mm)	张	2	900.00	
61	无障碍双人间	衣柜 2	1600*500*2000 (mm)	个	1	3600.00	
62	双人间	学习椅	常规	张	26	300.00	
63	双人间	垃圾桶	273*200*310 (mm)	个	13	15.00	
64	双人间	卫生间垃圾桶	273*200*310 (mm)	个	13	15.00	
65	双人间	卫生间置物架	210*600 (mm)	个	13	88.00	
66	双人间	卫生间洗漱用 品收纳盒	230*130*70 (mm)	个	13	50.40	

67	双人间	卫生间三角架 洗漱架	260*260*55 (mm)	件	13	35.00	
68	双人间	窗帘	根据实际尺寸安装	米	65	190.00	
69	双人间	▲热水器	/	台	23	1800.00	节能 产品
70	双人间	▲防火面罩	/	个	26	83.00	
71	双人间	急救包	/	个	13	50.00	
72	双人间	▲水基灭火器	/	个	13	53.00	
73	双人间	▲台灯	/	盏	26	125.00	
74	洗衣间	布草车	/	个	1	1680.00	
75	洗衣间	榨水车	/	个	1	165.00	
(三) 综合楼四-十二层 (学员宿舍 207 间)							
76	学员宿舍	床	1200*2000*980 (mm)	张	414	1870.00	核心 产品
77	学员宿舍	床垫	1200*2000*200 (mm)	张	414	900.00	
78	床规格 900*2000/60 (mm)	含 2 条床单	1400*2500 (mm)	套	80	400.00	
		含 2 个被套	1700*2300 (mm)				
		含 1 床夏被芯	1500*2100 (mm)				
		含 1 床冬被芯	1500*2100 (mm)				
		含 2 个枕芯	480*780 (mm)				
		含 4 个枕套	600*900 (mm)				
79	床规格 1200*2000/60 (mm)	含 2 条床单	1800*2500 (mm)	套	96	400.00	
		含 2 个被套	1700*2300 (mm)				
		含 1 床夏被芯	1500*2100 (mm)				
		含 1 床冬被芯	1500*2100 (mm)				
		含 2 个枕芯	480*780 (mm)				
		含 4 个枕套	600*90 (mm)				
80	床规格 1200*2000/200 (mm)	含 2 条床单	2100*2800 (mm)	套	832	400.00	
		含 2 个被套	1800*2400 (mm)				
		含 1 床夏被芯	1600*2200 (mm)				
		含 1 床冬被芯	1600*2200 (mm)				

		含 2 个枕芯	480*780 (mm)				
		含 4 个枕套	600*900 (mm)				
81	学员宿舍	茶水托盘	340*10*240 (mm)	个	207	30.00	
82	学员宿舍	▲电吹风	/	个	207	120.00	
83	学员宿舍	▲防火面罩	/	个	414	83.00	
84	学员宿舍	急救包	/	个	207	50.00	
85	学员宿舍	书桌电视一体柜 1	2400*580*750 (mm)	张	198	1580.00	
86	学员宿舍	书桌电视一体柜 2	2700*550/380*750 (mm)	张	9	1400.00	
87	学员宿舍	写字椅	常规	张	414	300.00	
88	学员宿舍	床头柜	500*500*450 (mm)	个	207	330.00	
89	学员宿舍	衣柜	1600*550*2000 (mm)	套	207	3600.00	
90	学员宿舍	▲电视	/	台	207	3380.00	节能产品
91	学员宿舍	窗帘	根据实际尺寸安装	米	1035	190.00	
92	学员宿舍	▲台灯	/	个	414	125.00	
93	学员宿舍	▲热水壶	/	个	207	109.00	
94	学员宿舍	茶杯	300ml	个	414	25.50	
95	学员宿舍	卫生间漱口杯	300ml	个	414	13.00	
96	学员宿舍	垃圾桶	273*200*310 (mm)	个	207	15.00	
97	学员宿舍	卫生间垃圾桶	273*200*310 (mm)	个	207	15.00	
98	学员宿舍	卫生间置物架	210*600 (mm)	个	207	88.00	
99	学员宿舍	卫生间洗漱用品收纳盒	230*130*70 (mm)	个	207	50.40	
100	学员宿舍	卫生间三角架 洗漱架	260*260*55 (mm)	件	207	35.00	
101	学员宿舍	衣架	/	个	1242	10.00	
布草间							
102	布草间	布草车	/	台	9	1680.00	
103	布草间	毛巾、浴巾	面巾 400*750 (mm) *150G: 9.06 浴巾: 800*1600 (mm) *800G: 45	套	828	125.00	

104	布草间	榨水车	610*400*870 (mm)	台	9	128.00	
105	布草间	储物架	1600*600*2000 (mm)	组	20	980.00	
二、大礼堂（改建教学用房）							
106	大礼堂	观众条桌	1775*600*760 (mm)	张	4	1985.00	
			1775*450*760 (mm)	张	8	1590.00	
			1975*600*760 (mm)	张	4	1985.00	
			1975*450*760 (mm)	张	8	1590.00	
107	大礼堂	礼堂椅	580*740*1060 (mm) (写字板打开 830mm)	位	600	700.00	
108	大礼堂	礼堂椅套	根据礼堂椅尺寸定制	套	600	30.00	
109	大礼堂	主席台桌	1800*900*760 (mm)	张	7	3500.00	
110	大礼堂	主席台座凳	640*720*1000 (mm)	张	13	800.00	
111	大礼堂	▲助演屏（电视）+定制柜体	75 寸（柜体尺寸按电视尺寸定制）	个	4	13600.00	节能产品（不包含定制柜体）
112	大礼堂	手机储存柜（40 台 1 组）	900*300*1800 (mm)	组	20	3900.00	
113	大礼堂	幕布（含电机）	19.5m*10m	组	1	74402.00	
114	大礼堂	垃圾箱	880*330*980 (mm)	个	16	728.00	
115	大礼堂	▲即热式饮水机	/	台	2	6045.50	
116	中控室	操控台	4200*800*900 (mm)	个	1	13234.67	
117	中控室	办公椅	常规	张	8	350.00	
118	中控室	档案柜	900*420*1850 (mm)	组	4	800.00	
119	中控室	▲饮水机	/	台	4	469.00	
120	中控室	沙发	三人位 2180*860*890 (mm)	张	1	2680.00	
121	候会室	沙发	1100*920*880 (mm)	张	14	1650.00	
122	候会室	边几	680*480*560 (mm)	张	11	680.00	
123	候会室	空气净化机	/	台	4	1021.00	

124	候会室	木质横排衣架	1560*60*1780 (mm)	个	3	1505.00	
125	候会室	衣架	/	个	20	10.00	
126	候会室	地毯	根据房间实际尺寸	平方	70	450.00	
127	候会室	窗帘	根据实际尺寸安装	米	20	190.00	
128	茶水间	L 型地柜	5900*600*750 (mm) 2600*600*750 (mm)	组	1	11900.00	
129	茶水间	洗涤台	500*600*400 (mm)	个	1	600.00	
130	茶水间	▲过水热	/	台	1	799.00	节能产品
131	茶水间	▲直饮水净水系统	/	台	1	6008.00	
132	茶水间	消毒柜	/	台	1	2049.00	
133	茶水间	▲单开门冰箱	/	台	1	4399.00	节能产品
134	茶水间	椅子	550*580*710 (mm)	张	2	240.00	
135	茶水间	咖啡杯	200ml	个	300	25.00	
136	茶水间	茶杯	300ml	个	300	25.50	
137	茶水间	茶水托盘	340*10*240 (mm)	个	20	30.00	
138	茶水间	保温壶	/	个	30	65.90	
139	茶水间 2	直型地柜	3000*600*750 (mm)	组	1	4200.00	
140	茶水间 2	洗涤台	500*600*400 (mm)	个	1	600.00	
141	茶水间 2	▲过水热	/	台	1	799.00	节能产品
142	茶水间 2	▲净水机	/	台	1	5647.33	
143	茶水间 2	大消毒柜	/	台	1	2278.00	
144	茶水间 2	▲单开门冰箱	/	台	1	2471.67	节能产品
145	茶水间 2	椅子	550*580*710 (mm)	张	3	240.00	
三、训练馆（改建司法警察训练馆）							
146	训练馆	座椅	常规	个	248	100.00	
147	训练馆	椅子	常规	张	20	148.00	
148	训练馆	折叠桌	1400*400*750 (mm)	张	10	580.00	

149	训练馆	▲饮水机	/	台	4	469.00	
150	训练馆	垃圾箱	880*330*980（mm）	个	8	728.00	

注：以上规格型号中尺寸数值允许细微变动，不是固定不变数值，仅
为大体尺寸参考，允许偏离±10%；部分产品根据室内具体尺寸设置。

2. 训练用房扩声系统

序号	设备名称	单位	数量	单价限价（元）	备注
A	扩声系统				
A1	线阵列扬声器	只	6	4410.00	主扩线阵音箱
A2	无源线性阵列吊架	副	2	1184.00	
A3	线阵列低频扬声器	只	2	5180.00	
A4	专业功放（1）	台	3	3256.00	线阵全频及低频 音箱功放
A5	专业功放（2）	台	1	3484.00	线阵列低音功放
A6	台唇音箱	只	2	1818.37	
A7	台唇功放	台	1	715.33	
A8	返送扬声器	只	2	2313.57	舞台流动返听扬 声器
A9	返送功放	台	1	2294.00	返听音箱功放
A10	辅助扬声器	只	4	2664.00	补声扬声器
A11	2 通道专业功放	台	2	3256.00	补声功放
B	周边设备及音源部分				
B1	数字调音台	台	1	9620.00	
B2	音频处理器	台	1	8732.00	
B3	双通道数字无线手持套装	套	2	2294.00	
B4	天线放大器	套	1	2664.00	
B5	全数字会议主机	台	1	4736.00	
B6	全数字无线会议主席单元	只	1	2220.00	
B7	全数字无线会议代表单元	只	13	2200.00	

B8	充电箱	台	1	2442.00	
B9	控制室监听音箱	台	1	2368.00	
B10	12 路电源时序器	台	2	1628.00	
C	辅材部分				
C1	网络机柜	个	2	1924.00	
C2	操作台	张	1	1664.00	
C3	落地话筒支架	个	2	178.00	
C4	话筒线	米	300	7.00	
C5	2 芯双护套音箱线	米	1500	12.00	
C6	4 双护套音箱线	米	400	24.00	
C7	网线	箱	1	600.00	
C8	各类接插头	批	1	2960.00	
C9	电动升降葫芦 (线阵 4 组)	套	2	1924.00	

3. 学术报告厅 LED

2 层学术报告厅：屏幕尺寸：4.16m×2.4m				单价限价（元）	备注
序号	产品名称	单位	数量		
1	▲小间距 LED 全彩屏	m²	9.98	4858.00	
2	接收卡	张	13	207.00	
3	电源	台	33	96.00	
4	大屏控制软件	套	1	5624.00	
5	配电系统	套	1	4054.67	
6	▲控制电脑	套	1	5000.00	节能产品
7	安装钢结构	项	1	10313.10	
8	线材及辅材	批	1	3000.00	

4. 训练馆 LED

训练馆：屏幕尺寸：6.4m×3.52m				单价限价（元）	备注
序号	产品名称	单位	数量		
1	▲小间距 LED 全彩屏	m ²	22.528	4858.00	分两块屏幕，参数一致，面积分别是：4.608m ² 与17.92m ²
2	接收卡	张	40	207.00	
3	电源	台	75	96.00	
4	大屏控制软件	套	1	4633.33	
5	配电系统	套	1	4054.67	
6	▲控制电脑	套	1	5000.00	节能产品
7	安装钢结构	项	1	10313.10	
8	线材及辅材	批	1	3000.00	



注：

1. 采购清单内标记“▲”的产品为国家市场监管总局发布的强制性产品认证目录内的产品，投标人须承诺所投对应产品具备 3C 认证，提供承诺函并加盖公章。其中家具中序号 111 项不包含定制柜体。
2. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见政府采购政策附件 4 节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品。

二、技术参数


1. 家具

序号	摆放区域	名称	参考图片	规格	技术参数要求	单位	数量
一、综合楼（学员宿舍及图书馆）							
（一）综合楼一层（图书馆书库）							
1	1 层	储纳柜		1700*400*1800（mm）	<p>1、基材：采用厚度$\geq 0.8\text{mm}$ 的冷轧钢板，防腐防锈。冷轧钢板符合 GB/T 3325 等标准要求，且经连续喷雾$\geq 320\text{h}$ 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，镀（涂）层对基体的保护等级和镀（涂）层本身耐腐蚀等级均达 10 级（10 级最好，0 级最差）。</p> <p>2、柜体在生产过程中采用静电喷塑处理以及磷化处理和防锈处理；扣手为一次性冲压成型配铝合金拉手，锁具采用符合 QB/T 1621 标准的家具锁，经连续喷雾$\geq 120\text{h}$ 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，金属涂层耐腐蚀等级达 10 级（10 级最好，0 级最差）；粉末采用符合 HG/T 2006 等标准要求的静电喷涂粉末，其附着力≤ 1 级，硬度$\geq \text{H}$，总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量【镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）】的检测结果均为未检出。</p>	个	1

					3、工艺：储纳柜要通过，设计，下料，冲压，折弯，电焊，成装，磷化，喷塑，组装，成品，出库。		
2	1 层	饮水机		/	1、304 食品级不锈钢内胆。 2、钢化玻璃门，抗震耐磨，防尘防虫保障水质。 3、下置隐藏水桶。 4、温热双出水口，推杯即出，温水/热水双分区。 5、双重温控防干烧。 6、缺水提醒。 7、额定电压：220V，额定功率：550W。 8、尺寸：300*295*900±10（mm）	台	2
3	1 层	书库书架		900*500*2000（mm）	底架为分段组合式，整体焊接而成，设有防倾倒装置，防止架体倾倒。用材厚度为 2.0mm 热轧钢板，压制成槽型，高度≥120mm，并双弯边加强，弯边大于 50mm，底盘与立柱连接采用 M8*20 螺栓。 （1）六凹槽正反组合 P 形立柱： ①门柱成形，45*35mm，采用 1.2mm 冷轧钢板九折边一次滚压成形，尺寸为 45*35mm（±1mm）。 ②45mm 正面压 2 根 R3.5mm 圆弧筋，两侧 35mm 压 2 根 R2.5mm 圆弧筋，内侧面一次成形为封闭口字型边设计，立柱均匀冲孔，每个孔间距为 20mm，每调一格为 45mm，使层数和间距可按需要调整。 ③圆弧筋尺寸为，正面 R3.5*4mm（±0.5mm），侧面圆弧筋尺寸为 R2.5*3mm（±0.5mm），立	组	60

					<p>柱正面筋与筋之间为 30mm（±1mm），筋到边的距离为 7.5mm（±1mm），两侧面筋到正面边的距离为 7.5mm（±1mm），筋与筋之间的间距为 20mm（±1mm）。</p> <p>（2）搁板：采用厚度≥1.0mm 冷轧钢板，厚度为≥25mm，正面压制四筋，侧面各压一条副筋。表面采用酸洗磷化后进行喷塑处理。</p> <p>楔形十字扣挂板：挂板采用≥1.0mm 冷轧钢板，①采用一次成型机成型，挂板两端两排四斜楔扣结构设计，中间腰形拉伸翻边模成形，两个台阶加强孔，孔上下位置设有四根圆筋，挂板上下端直角折弯，并冲有四个托板扣，使托板两边卡在挂板上。</p> <p>②挂板与立柱之间连接方式采用六斜楔扣扣接。</p>		
4	1 层	电脑桌		1000*600*750（mm）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、</p>	张	7

					<p>污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。锁具采用符合 QB/T 1621 标准的家具锁，经连续喷雾$\geq 120\text{h}$ 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，金属涂层耐腐蚀等级达 10 级（10 级最好，0 级最差）。导轨符合 QB/T 2454 相关标准要求，其垂直向下静载荷（过载）、水平侧向静载荷（过载）、猛关或猛开（过载）、操作力、抽屉导轨组件底部变形、抽屉导轨组件结构强度、耐久性、垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、拉出安全性、猛关或猛开、下沉量的检测均为合格或符合。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

5	1 层	办公椅		常规	<p>1、面料：采用网布面料，网布符合 GB 18401 标准要求，其甲醛含量未检出，染色牢度≥3 级，无异味，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p> <p>3、塑胶件：背框+扶手 PP 加纤材料。。</p> <p>4、木板：三桉板，防虫，不脱皮。</p> <p>5、弓型架：采用优质圆管黑色磨砂弓型架。</p>	张	7
6	1 层	扫描打印一体机	/	/	<p>1、复印打印速度：黑白、彩色≥20 页/分钟，黑彩同速，鼓粉分离。</p> <p>2、A3 幅面双面复印、打印、彩色扫描，网络打印及网络彩色扫描（xcy）。</p> <p>3、≥50 页双面自动翻转输稿器，扫描速度≥17 页/分钟；扫描发送方式：扫描到 USB、电子邮件、文件夹（SMB）。</p> <p>4、预热时间≤30 秒、首页复印时间：黑白≤ 6.5 秒、彩色≤11 秒。</p> <p>5、黑色/彩色双按键，标配 U 盘/SD 卡直接打印扫描。</p> <p>6、打印语言：配备 PCL6，PS3 仿真打印语言（支持 Mac OS）。</p> <p>7、打印分辨率：最大 1，200x1，200 DPI。</p> <p>8、配备≥650 张纸盒，最大纸张容量≥1750 张，纸盒纸张重量 52-300g/m²。</p> <p>9、连续复印 1-999 张。</p>	台	1

					<p>10、配备≥2GB 内存。</p> <p>11、支持包括 A3, A4, A5, A6SEF, B4SEF, B5, B6SEF, DLT SEF, 信封等多类型纸张。</p> <p>12、配备≥4 英寸彩色触摸屏。</p> <p>13、缩放比率 25%-400% (1%微调)。</p> <p>14、配备以太网卡 (10base-T/100base-Tx/1000base-Tx) 和 USB2.0 打印接口, 可选 Wi-Fi 单元。</p> <p>15、可扫描 TIFF/JPEG/PDF。</p> <p>16、耗材规格及印张: 碳粉 M C2001BK≥18000 张 M C2001H\C\M\Y≥15000 张。</p>		
7	1 层	阅读桌		1800*700*750 (mm)	<p>1、基材: 采用环保刨花板, 符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求, 其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力 (板面、板边) 的检测结果均为合格或符合, 甲醛释放量达 ENF 级以上 (即 ≤0.025mg/m³), 苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物 (TVOC) 均未检出。</p> <p>2、饰面纸: 采用三聚氰胺饰面纸 (浸渍胶膜纸) 饰面; 其甲醛释放量 ≤1.5mg/L, 挥发物含量 5%~9%, 耐光色牢度 ≥6 级。</p> <p>3、PVC 封边: 采用 PVC 封边条封边, PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求; 其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质, 无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵, 耐干热性、耐磨性、耐开裂性 (耐龟裂性)、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合, 甲醛释放量未检出,</p>	张	8

					<p>氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、桌脚：采用钢管脚架。</p>		
8	1 层	阅读椅		常规	<p>1、面料：采用网布面料，网布符合 GB 18401 标准要求，其甲醛含量未检出，染色牢度≥3 级，无异味，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、海绵：45#高密度回弹原生态海绵，符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p> <p>3、塑胶件：背框+扶手 PP 加纤材料，</p> <p>4、木板：三桉板，防虫，不脱皮。</p> <p>5、弓型架：采用国标 2.0 厚圆管黑色磨砂弓型架。</p>	张	48
9	1 层	百叶窗		根据实际尺寸安装	<p>1、3105H19 铝片，高分子材料是由大量的小分子（单体）通过化学反应形成长链结构的大分子（聚合物）。高分子材料聚氯乙烯（PVC）：PVC 是一种轻质但结实的塑料。</p> <p>2、四合一拉珠省力的核心是制头便捷的四合一省力系统，通过拉动拉珠控制齿轮带动铝芯，卷绳器、限位器等配件协同升降，一根拉珠即可控制。</p>	平方	86

10	1 层	桌子		1400*700*750 (mm)	<p>板材：框架位实木框架</p> <p>1、基材：采用橡胶木实木，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）；</p> <p>2、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>3、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p>	张	100
11	1 层	椅子		常规	<p>1、基材：采用橡胶木实木，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）；</p> <p>2、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>3、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p>	把	400
12	1 层	热水炉	/	900*405*1050 (mm)	<p>1、台式过滤直饮水机。</p> <p>2、可供温水+开水温水先过滤烧开再降温到设定温度。</p>	台	2

					3、支持定时开关机节能。 4、304 不锈钢内胆，食品级材质。 5、智能防干烧，精准识别水位，进入缺水状态自动断电，防止电热干烧引发安全事故。 6、智能 LED 显示屏运行状态实时显示，水温实时显示。 7、加厚不锈钢机身，旋钮式水嘴水流大小自由控制，机身自带安全锁防止用户误开。 8、容量：>25L。 9、额定功率：3KW。 10、电源：220V_50HZ。 11、过渡系统：三级过滤。 12、供水量：开水≥30L/H，温开水≥150L/H。		
(二) 综合楼二层（图书馆阅览室）							
13	2 层电子阅览区	台式电脑		/	1、品牌机型:国产自主研发品牌,非 OEM 产品;塔式机箱; 2、处理器: Hygon 3350*1, 配置 1 颗国产 X86 架构 CPU, 每颗 CPU 物理核心数≥8 核, 每颗 CPU 主频≥3.0GHz, 最高加速频率智能频率可提升至≥3.3GHz, 每颗 CPU 三级缓存≥16MB, 支持超线程技术; 3、安全性: 支持基于 BIOS 级的一键备份和恢复的功能(非操作系统自带功能); BIOS 级 USB 屏蔽及智能 USB 数据保护:USB 支持 BIOS 下全部接口一键开关、前后置 USB 口分组开关; 针对存储设备支持全部 USB 接口一键切换禁止访问模式/只读模式;	台	20


					<p>4、内存：配置$\geq 16\text{GB}$ DDR4 内存，配置≥ 4个内存插槽；</p> <p>5、硬盘：配置 1 块$\geq 512\text{GB}$ SSD 硬盘，</p> <p>6、显卡：显存$\geq 2\text{GB}$；最高支持 12GB 显存，支持多路 4K/8K 输出；</p> <p>7、有线网卡：板载单口千兆网卡，1000/100M 自适应；</p> <p>8、接口：USB 接口不少于 8 个（其中前置 USB3.0 Type A 数量≥ 4 个，后置 USB3.0 接口≥ 4 个）；音频接口：前置麦克风 1 个，耳机 1 个；后端 3 个 Audio 音频接口；</p> <p>9、电源：配置$\leq 180\text{W}$ 静音电源，电源通过 80PLUS 认证（网站可查）；</p> <p>10、键盘鼠标：配置 USB 原厂键盘鼠标，支持无线键鼠；</p> <p>11、显示器：配置≥ 23.8 寸 LED 显示器，与主机同品牌，分辨率$\geq 1920*1080$，刷新频率$\geq 75\text{Hz}$，对比度$\geq 3000:1$，响应时间$\leq 4\text{ms}$，视频接口 VGA+HDMI；</p> <p>12、质控水平：</p> <p>（1）、静音舒适性：考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声功率级$\leq 2.84\text{Bel}$，噪声声压级$\leq 20.32\text{dB}$；</p> <p>（2）、环境适应性：考虑使用环境差异，要求设备通过温度 $0\sim 40^{\circ}\text{C}$/低气压 61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；</p> <p>（3）电磁兼容性：考虑设备工作稳定：要求设备通过浪涌（冲击）抗扰度的适应性认证；</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					13、操作系统：正版国产操作系统，能长期正常办公，支持银河麒麟、UOS、方德等国产桌面操作系统，Centos、Ubuntu 等国外主流操作系统，支持安装双系统； 14、产品稳定性：MTBF≥300000 小时； 15、厂商售后服务要求：针对产品提供原厂六年质保的上门维修服务，提供专业的 7*24h 远程服务支持。 16、包含基础系统软件 (1) 办公软件：金山 WPS。 (2) 操作系统：国产。 (3) 杀毒软件：360 杀毒。		
14	2 层电子阅览区	电脑桌		1000*600*750（mm）	1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。 2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥6 级。 3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢	张	20

					<p>度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。锁具采用符合 QB/T 1621 标准的家具锁，经连续喷雾$\geq 120\text{h}$ 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，金属涂层耐腐蚀等级达 10 级（10 级最好，0 级最差）。导轨符合 QB/T 2454 相关标准要求，其垂直向下静载荷（过载）、水平侧向静载荷（过载）、猛关或猛开（过载）、操作力、抽屉导轨组件底部变形、抽屉导轨组件结构强度、耐久性、垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、拉出安全性、猛关或猛开、下沉量的检测均为合格或符合。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--


15	2层电子阅览区	办公椅		常规	<p>1、面料：采用网布面料，网布符合 GB 18401 标准要求，其甲醛含量未检出，染色牢度≥3 级，无异味，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、海绵：45#高密度回弹原生态海绵，符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p> <p>3、塑胶件：背框+扶手 PP 加纤材料。</p> <p>4、木板：三桉板，防虫，不脱皮。</p> <p>5、弓型架：采用国标 2.0 厚圆管黑色磨砂弓型架。</p>	张	20
16	2层阅览区	休闲桌		600*600*750 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量5%~9%，耐光色牢度≥6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐</p>	张	6

					<p>龟裂性)、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合,甲醛释放量未检出,氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP)的总量未检出,多溴联苯未检出,多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水:采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂;其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、结构:静电粉末喷涂工艺钢脚。</p>		
17	2 层阅览区	休闲桌		700*700*750 (mm)	<p>1、基材:采用环保刨花板,符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求,其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力(板面、板边)的检测结果均为合格或符合,甲醛释放量达 ENF 级以上(即$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$),苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出。</p> <p>2、饰面纸:采用三聚氰胺饰面纸(浸渍胶膜纸)饰面;其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$,挥发物含量 5%~9%,耐光色牢度$\geq 6$ 级。</p> <p>3、PVC 封边:采用 PVC 封边条封边,PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求;其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质,无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵,耐干热性、耐磨性、耐开裂性(耐龟裂性)、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合,甲醛释放量未检出,氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP)的总量未检出,</p>	张	4

					<p>多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、结构：静电粉末喷涂工艺钢脚。</p>		
18	2 层阅览区	休闲桌		700*700*750 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p>	张	8

					5、结构：静电粉末喷涂工艺钢脚。		
19	2 层阅览区	椅子		常规	<p>1、靠背：加厚定型版，靠背座包填充高密度高回弹海绵，拼色搭配设计，海绵符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出；面料采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>2、脚架：异型管定制钢架，太空灰喷涂。</p>	张	72
20	2 层阅览区	双人沙发		1740*820*740（mm）	<p>1、框架：采用实木框架，木材含水率 8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）。</p> <p>2、内板：采用实木多层板，实木多层板符合 GB/T 9846、GB/T 35601、GBI8580 等标准要求；其静曲强度、弹性模量、胶合强度试件强度、浸渍剥离的检测均为合格或符合，含水率 5%~16%，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>3、面料：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>4、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p>	张	20


					5、多层板贴白蜡木皮茶几板+五金框架铁脚+带 USB 充电口及电源插座。		
21	2 层阅览区	长茶几		1200*600*400 (mm)	台面：12mm 厚岩板，脚架：管壁≥1.2mm 厚黑砂碳素钢。	张	10
22	2 层学术报告区	演讲台		560*490*1130 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准</p>	个	1


					要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。 5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度 $\geq 240\text{N}$ ，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度 $\geq 550\text{N}$ ，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度 $\geq 700\text{N}$ 。		
23	2 层学术报告区	会议桌		8100*2400*750 (mm)	1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。 2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$ ，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。 3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。 4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准	张	2

					<p>要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p> <p>6、台面厚度为 6mm 以上。</p>		
24	2 层学术报告区	阅读椅		常规	<p>1、面料：采用网布面料，网布符合 GB 18401 标准要求，其甲醛含量未检出，染色牢度≥ 3 级，无异味，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、海绵：45#高密度回弹原生态海绵，符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形$\leq 4\%$，回弹力$\geq 50\%$，干热老化后拉伸强度$\geq 110\text{KPa}$，恒定负荷反复压陷疲劳性能$\leq 30\%$，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p> <p>3、塑胶件：背框+扶手 PP 加纤材料。</p> <p>4、木板：三桉板，防虫，不脱皮。</p> <p>5、弓型架：采用国标 2.0 厚圆管黑色磨砂弓型架。</p>	张	26
25	2 层阅览区、学术报告厅	双面书架		900*500*2000 (mm)	<p>底架为分段组合式，整体焊接而成，设有防倾倒装置，防止架体倾倒。用材厚度$\geq 2.0\text{mm}$ 热轧钢板，压制成型槽型，高度$\geq 120\text{mm}$，并双弯边加强，弯边大于 50mm，底盘与立柱连接采用 M8*20 螺栓，</p> <p>(1) 六凹槽正反组合 P 形立柱：</p> <p>①门柱成形，45*35mm，采用$\geq 1.2\text{mm}$ 优质冷</p>	组	31




26	2层学术报告区	双面书架		1350*500*2000 (mm)	<p>轧钢板九折边一次滚压成形，尺寸为 45*35mm (±1mm)。</p> <p>②45mm 正面压 2 根 R3.5mm 圆弧筋，两侧 35mm 压 2 根 R2.5mm 圆弧筋，内侧面一次成形为封闭口字型边设计，外形美观，增强承重能力，立柱均匀冲孔，每个孔间距为 20mm，每调一格为 45mm，使层数和间距可按需要调整。</p>	组	1
27	2层学术报告区	双面书架		1600*500*2000 (mm)	<p>③圆弧筋尺寸为，正面 R3.5*4mm (±0.5mm)，侧面圆弧筋尺寸为 R2.5*3mm (±0.5mm)，立柱正面筋与筋之间为 30mm (±1mm)，筋到边的距离为 7.5mm (±1mm)，两侧面筋到正面边的距离为 7.5mm (±1mm)，筋与筋之间的间距为 20mm (±1mm)。</p> <p>(2) 搁板：采用厚度≥1.0mm 冷轧钢板，厚度为≥25mm，正面压制四筋，侧面各压一条副筋。表面采用酸洗磷化后进行喷塑处理。</p> <p>楔形十字扣挂板：挂板采用≥1.0mm 冷轧钢板，①采用一次成型机成型，挂板两端两排四斜楔扣结构设计，中间腰形拉伸翻边模成形，两个台阶加强孔，孔上下位置设有四根圆筋，挂板上下端直角折弯，并冲有四个托板扣，使托板两边卡在挂板上。</p> <p>②挂板与立柱之间连接方式采用六斜楔扣扣接。</p>	组	1

28	2 层茶饮区	地柜、吊柜 L 型		<p>4700*600*750 (mm)</p> <p>2300*600*750 (mm)</p>	<p>1、柜体：采用实木多层板，实木多层板符合 GB/T 9846、GB/T 35601、GB18580 等标准要求；其静曲强度、弹性模量、胶合强度试件强度、浸渍剥离的检测均为合格或符合，含水率 5%~16%，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、柜门：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>3、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。</p> <p>4、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>5、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准</p>	组	1
----	--------	--------------	--	---	--	---	---

					<p>要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>6、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>7、柜门内带隔板，带上下出水，带洗涤盆（含安装辅材）。</p>		
29	2 层茶饮区	多功能操作台		2500*700*1050 (mm)	<p>5CM 中密度板贴木皮，五金铁架脚</p> <p>1、基材：采用中密度纤维板，中密度纤维板符合 GB/T 11718、GB/T35601 相关标准要求；其含水率 3%~13%，板内密度偏差$\pm 1.5\%$，甲醛释放量$\leq 0.025\text{mg/m}^3$，挥发性有机化合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>2、木皮：厚度$\geq 0.8\text{mm}$，符合 GB/T 13010、GB 18584 相关标准要求，其含水率 6%~14%，甲醛释放量未检出。</p> <p>3、脚架：采用金属脚架+喷涂塑粉，粉末采用符合 HG/T 2006 等标准要求的静电喷涂粉末，其附着力≤ 1 级，硬度$\geq \text{H}$，总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量【镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）】的检测结果均为未检出。</p> <p>4、按采购人实用需求定制具体款式，前档板落</p>	张	3

					地。		
30	2 层茶饮区	吧椅		530*595*1030 (mm)	1、一体成型塑料胶板，进口全新 PP 料，可承重 130KG。 2、座面为 PP 座板。 3、钢架@16mm*1.5mm 厚；喷涂脚架，表面经酸洗、磷化等防锈处理，流水线静电喷涂。特制加厚脚套。防滑耐落螺丝 8.8 级加硬。 4、座包颜色可选。	张	20
31	2 层茶饮区	消毒柜		/	1、不锈钢层架、臭氧杀菌、不锈钢把手、中温烘干。 2、功率：800W 220v。 3、载重：≥15KG/层。 4、消毒方式：臭氧消毒+中温。 5、1000*450*1560±15 (mm)	台	1
32	2 层茶饮区	单开门冰箱	/	/	1、容量：≥235L。 2、冷藏室容积：≥115L。 3、冷冻室容积：≥90L。 4、软冷冻室容积：≥30L。 5、额定电压：220V。 6、能耗等级：2 级及以上。 7、噪音：≤34dB (A)。 8、冷冻能力：≥3.5kg/12h。 9、大冷冻囤货无忧，独立三门三温，智能变频系统，灵动嵌入不突兀。	台	1

					10、大体尺寸：562*565*1725±15（mm）		
33	2层茶饮区	净水机	/	/	<p>出水直饮的8大标准、RO反渗透净水、智能滤芯提醒、10-30人使用、智能触屏控制、冷热双出水、304不锈钢内胆、免费上门安装、智能儿童锁。</p> <p>RO反渗透饮水机</p> <p>1、过滤精度达0.0001微米可滤除重金属，细菌等有害物质。</p> <p>2、RO反渗透过滤可直接饮用。</p> <p>过滤彻底，可过滤重金属，大肠杆菌等有害物质。</p> <p>3、深度净化 高效强劲滤芯0.0001微米级深层净化，高效过滤来自水中的各种新兴污染物和重金属等有害物质。</p> <p>4、反渗透净化系统有效滤除杂质及抗生素、颗粒体积大无法过滤的部分，通过废水排出。纯净水分子通过滤芯。</p> <p>5、适用水源：市政自来水。</p> <p>6、适用温度：5度—40度。</p> <p>7、额定电压/频率：220V/50Hz。</p> <p>8、加热功率：800W。</p> <p>9、净水箱容量：≥10L。</p> <p>10、热胆容量：≥4L。</p> <p>11、净水流量：≥11L/H。</p> <p>12、大体尺寸：400*280*1265±15（mm）</p>	台	2

34	2 层茶饮区	洗涤台		500*600*400 (mm)	304 不锈钢: 通用性的不锈钢材质, 耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定, 且不易生锈。 包安装, 包辅材。	个	2
35	2 层茶饮区	过水热		/	1、即开即热、一键恒温、热水无限。 2、防冻保护、防干烧保护、防漏电保护、超温保护、低水压保护、接地线保护。 3、防触电保护类型 I 类。 4、加热功率: $\geq 7\text{KW}$ 。 5、最大容积: $\geq 40\text{L}$ 。 6、加热方式: 单管加热。 7、内胆材质: 铸铝。 8、加热体材质: 不锈钢。 9、防水等级: IPX4。 10、电源 220V/50Hz。 11、控制模式微电脑式变频。 12、使用水温 30~55°C。 13、额定功率 0~8.5KW。 14、电源线 ≥ 6 平方铜芯线。 15、水电分离, 不结水垢, 变频加热。 16、大体尺寸: 240*65*375 ± 15 (mm)	台	1
36	2 层茶饮区	茶水托盘		340*10*240 (mm)	1、材质: 采用进口 ABS 原料。 2、磨砂纹路, 防指纹, 底部带防滑垫。	个	10


37	2 层茶饮区	咖啡机	/	/	<p>1、不锈钢金属机身，即热式加热系统，92 度恒温萃取，不锈钢出粉口，可视专业压力计，萃取程度一目了然，专业细杆蒸汽棒，智能自动清洁除垢，自动上水，不锈钢煮头，斗豆仓气压垫，防漏粉接粉环。</p> <p>2、额定电压：220V。</p> <p>3、额定频率：50HZ。</p> <p>4、额定功率：2200W。</p> <p>5、大体尺寸：260*450*365±15（mm）</p>	台	1
38	2 层茶饮区	咖啡杯		200ml	<p>1、材质：骨瓷、骨粉（磷酸钙）核心原料。</p> <p>2、带杯盘。</p> <p>3、不易破裂，不易刮花。</p> <p>4、自洁能力强，易于清洗。</p> <p>5、不含放射性物质，符合食品安全标准。</p> <p>6、白色质感纤细，高透明度。</p>	个	50
39	2 层茶饮区	茶杯		300ml	<p>1、材质：骨瓷、骨粉（磷酸钙）核心原料。</p> <p>2、不易破裂，不易刮花。保温性能，不易散热。</p> <p>3、瓷杯细腻光滑，色泽纯净，质感柔和。</p> <p>4、自洁能力强，易于清洗。</p> <p>5、不含放射性物质，符合食品安全标准。</p> <p>6、白色质感纤细，高透明度。</p>	个	100

40	2 层茶饮区	垃圾桶		300*300*730 (mm)	<p>1、材质：不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。</p> <p>2、环保卫生，热膨胀性能和保温性能极好能好。</p>	个	3
41	2 层	百叶窗		根据实际尺寸安装	<p>1、3105H19 铝片，高分子材料是由大量的小分子（单体）通过化学反应形成长链结构的大分子（聚合物）。高分子材料聚氯乙烯（PVC）：PVC 是一种轻质但结实的塑料。</p> <p>2、四合一拉珠省力的核心是制头便捷的四合一省力系统，通过拉动拉珠控制齿轮带动铝芯，卷绳器、限位器等配件协同升降，一根拉珠即可控制。</p>	平方	153
(三) 综合楼三层（学员宿舍）							
42	四人间	上床下桌 (钢木结构)		900*2000*1700 (mm)	<p>1、床：</p> <p>1.1 边立柱：采用 55*55mm 高频焊接封口型管材，管壁厚$\geq 1.2\text{mm}$；</p> <p>1.2 管材截面形状为外圆弧内直角设计，稳定性好，立柱上、下均采用 ABS 工程塑料注塑成型防护胶套，防水、防潮。</p> <p>1.3 床架中立管采用$\geq 60 \times 40 \times 1.2\text{mm}$ 矩管，符合国家标准冷轧管材，加装床脚保护套。</p> <p>1.4 床厅采用$\geq 80 \times 30 \times 1.2\text{mm}$ 高频焊接封口型材</p>	人位	40

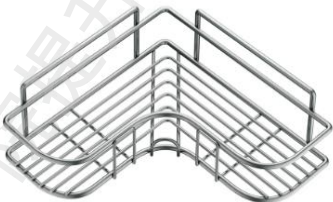
					<p>钢管，符合国家标准冷轧管材；上下短横梁采用$\geq 60 \times 30 \times 1.2\text{mm}$ 高频焊接封口型材钢管，符合国家标准冷轧管材；后拉杆采用$\geq 40 \times 20 \times 1.0\text{mm}$ 高频焊接封口型材矩管，符合国家标准冷轧管材；主要部位采用二氧化碳气体保护焊工艺，焊接工艺打磨光滑，无明显焊缝痕迹、无焊渣、焊瘤，无脱焊、虚焊、焊穿等现象。钢件经过脱脂除锈酸洗磷化喷砂处理后静电喷塑，喷涂表面要求严实、均匀、饱和，不得出现露底，脱皮流挂等缺陷，表面附着力、耐腐蚀、抗冲击性能达到国家专业标准要求及国家环保标准要求。各连接部位结实牢固，无明显外露。</p> <p>1.5 床换：每位 5 根（不含两端），采用 $30\text{mm} (\pm 2\text{mm}) \times 20\text{mm} (\pm 2\text{mm})$ 矩形管材，厚度 1.2mm 的矩管，挂口处安装消音防撞胶套；中间床换限位设计，防止床换脱落。</p> <p>1.6 床位正面护栏：整体高度 350mm，护栏两端竖支撑采用$\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 矩管，中间横管采用 $\geq 20 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 矩管，护栏顶端采用 $\geq \phi 32\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 圆管，分割护栏均采用 $\geq \phi 19 \times 1.0\text{mm}$ 圆管，护栏下半部分安装$\geq 16\text{mm}$ 厚刨花板。</p> <p>1.7 床厅与立柱间连接方式：优质钢板经冲压一次成型，压力紧固型卡式连接件，采用 2.0mm 冷轧钢板冲压成型，规格尺寸 $30\text{mm} (\pm 2\text{mm}) \times 30\text{mm} (\pm 2\text{mm}) \times 190\text{mm} (\pm 2\text{mm})$。</p> <p>1.8 爬梯：采用外爬落地式，共 5 步，梯外管采用$\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，符合国家标准冷轧管</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>材；脚踏板采用$\geq 370 \times 90 \times 1.2\text{mm}$ 厚优质冷轧钢板一次性折弯模压成型，脚踏板与梯外管整体焊接牢固，钢制脚踏板中间镶嵌$\geq 150\text{mm} \times 90\text{mm}$ 改性透明 PP 塑料防滑踏板，改性透明 PP 塑料套防滑踏板内嵌入自带夜光条不低于 3 条，梯内空最窄处$\geq 370\text{mm}$。</p> <p>2、学习桌、书架：</p> <p>2.1 学习桌：1920*600*760mm，钢木结构。</p> <p>（1）桌面：采用 E1 级（符合国家板材环保标准）25mm 三聚氰氨饰面板，基材是实木颗粒板制作，桌下带三抽屉。</p> <p>（2）桌架：立脚采用 40*40*1.0mm 方钢制作，拉换采用 40*30*1.0mm。</p> <p>2.2 书架：1920*240*940mm，共三层。</p> <p>（1）边挡板、中挡板、背挡条：采用 E1 级（符合国家板材环保标准）16mm 三聚氰氨饰面板，基材是实木颗粒板制作，封边采用 PVC 封边条高温全自动封边。</p> <p>（2）搁板：采用 E1 级（符合国家板材环保标准）25mm 三聚氰氨饰面板，基材是实木颗粒板制作，封边采用 PVC 封边条高温全自动封边。</p> <p>2.3 五金配件：不生锈，不变形，耐磨损。</p> <p>3、实木铺板：与床内空尺寸匹配，采用$\geq 12\text{mm}$ 厚双面刨光杉木实木板拼接，甲醛释放量检测合格，符合国家 E1 级环保标准，带四条加强筋、床板长宽尺寸必须符合公寓床的规格要求需防蛀防霉干燥处理。</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

43	四人间	床垫		900*2000*60 (mm)	<p>1、面料：采用针织面料，具有较好的弹性，吸湿透气，柔软舒适。</p> <p>2、内材：采用植物纤维椰棕，环保性好，透气舒适度较高，高温压制定型而成软硬适中，吸湿透气，可以有效的将人体产生的热气排出棕垫外。</p>	张	40
44	四人间	学习椅		常规	<p>1、框架：采用全实木制作，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）；</p> <p>2、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>3、面料：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>4、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p>	张	40



45	四人间	窗帘（10间）		根据实际尺寸安装	1、面料开孔率：5%面料成分：100%聚酯纤维 面料经纬：48Warp, 46Fil 面料厚度：±0.55mm 2、产品为纤维混纺遮光布，遮光率>95%。纯物理遮光 经线 75D/72F 纬线 150D/72F 幅宽（cm）2802cm 812g/m2%，含纱、布节、铝合金方杆、加工费、安装费，按最终实际定制长度为准。	米	48
46	四人间	台灯	/	/	1、功率：13W。 2、色温：≥3700K。 3、调光：触摸调光。 4、显色指数：≥95。 5、尺寸：270×198×405mm±5mm。 6、材质：ABS+PCLED 充电式/双控开关/无极调光/防蓝光危害，调节适应多种场景所需支持插座、充电头。	个	40
47	四人间	防火面罩	/	/	1、高效阻燃，抗高温、反光铝箔膜、强效反射热辐射反光效果，不锈钢过滤毒罐五层过滤，滤烟效果>95%、可调整扣带，出气阀门排气速度快。 2、产品保质期：3年。 3、适用范围：Co 氧化氢毒烟雾等。 4、主要作用：保护人体头部。 5、防护时间：不少于 30 分钟（拆开算起）。	个	40
48	四人间	急救包	/	/	1、酒精 100ml，碘伏 100ml，医用棉签。 2、医用纱布，纱布绷带，PE 胶带，创口贴。	个	10
49	四人间	水基灭火	/	/	1、3L，新国标/碳钢材质、精准压力表出厂时	件	20

		器			指针在绿色区指针指在绿色区域表示压力正常 指针指在黄色区域不影响使用指针指在红色区域表示压力偏低使用温度+5℃~+55℃ 产品规格 23L、灭火剂 S-3-AB 灭火种类 A/B/E 类火：驱动气体氮气 1.2MPa（20℃）。		
50	四人间	垃圾桶		273*200*310（mm）	1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃ ~65℃ 区间温度内正常使用。	件	10
51	四人间	卫生间垃圾桶		273*200*310（mm）	1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃ ~65℃ 区间温度内正常使用。	件	10
52	四人间	卫生间的置物架		210*600（mm）	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质。 2、环保卫生.耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	件	10
53	四人间	卫生间纸巾架		140*100*97（mm）	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质。 2、环保卫生，耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	件	10



54	四人间	洗漱用品 收纳盒		230*130*70 (mm)	1、亚克力材质	件	10
55	四人间	卫生间三 角架洗漱 架		260*260*55 (mm)	304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好 环保卫生.耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	件	10
56	双人间	上床下桌 (钢木结 构)		1200*2000*1700 (mm)	1、床： 1.1 边立柱：采用 55*55mm 高频焊接封口型材料管，管壁厚 1.2mm； 1.2 管材截面形状为外圆弧内直角设计，稳定性好，立柱上、下均采用 ABS 工程塑料注塑成型防护胶套，防水、防潮。 1.3 床架中立管采用≥60×40×1.2mm 矩管，符合国家标准冷轧管材，加装床脚保护套。 1.4 床厅采用≥80×30×1.2mm 高频焊接封口型材料钢管，符合国家标准冷轧管材；上下短横梁采用≥60×30×1.2mm 高频焊接封口型材料钢管，符合国家标准冷轧管材；后拉杆采用≥40×20×1.0mm	套	48

					<p>高频焊接封口型材矩管，符合国家标准冷轧管材；主要部位采用二氧化碳气体保护焊工艺，焊接工艺打磨光滑，无明显焊缝痕迹、无焊渣、焊瘤，无脱焊、虚焊、焊穿等现象。钢件经过脱脂除锈酸洗磷化喷砂处理后静电喷塑，喷涂表面要求严实、均匀、饱和，不得出现露底，脱皮流挂等缺陷，表面附着力、耐腐蚀、抗冲击性能达到国家专业标准要求及国家环保标准要求。各连接部位结实牢固、无明显外露。</p> <p>1.5 床换：每位 5 根（不含两端），采用 30mm（±2mm）*20mm（±2mm）矩形管材，厚度 1.2mm 的矩管，挂口处安装消音防撞胶套；中间床换限位设计，防止床换脱落。</p> <p>1.6 床位正面护栏：整体高度 350mm，护栏两端竖支撑采用≥25*25*1.2mm 矩管，中间横管采用 ≥20*20*1.2mm 矩管，护栏顶端采用 ≥φ32mm×1.0mm 圆管，分割护栏均采用 ≥φ19×1.0mm 圆管，护栏下半部分安装≥16mm 厚刨花板。</p> <p>1.7 床厅与立柱间连接方式：优质钢板经冲压一次成型，压力紧固型卡式连接件，采用 2.0mm 冷轧钢板冲压成型，规格尺寸 30mm（±2mm）*30mm（±2mm）*190mm（±2mm）。</p> <p>1.8 爬梯：采用外爬落地式，共 5 步，梯外管采用≥40×20×1.2mm 椭圆管，符合国家标准冷轧管材；脚踏板采用≥370×90×1.2mm 厚优质冷轧钢板一次性折弯模压成型，脚踏板与梯外管整体焊接牢固，钢制脚踏板中间镶嵌≥150mm×90mm</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>改性透明 PP 塑料防滑踏板, 改性透明 PP 塑料套防滑踏板内嵌入自带夜光条不低于 3 条, 梯内空最窄处不小于 370mm。</p> <p>2、学习桌、书架:</p> <p>2.1 学习桌: 1920*600*760mm, 钢木结构。</p> <p>(1) 桌面: 采用 E1 级(符合国家板材环保标准) 25mm 三聚氰氨饰面板, 基材是实木颗粒板制作, 桌下带三抽屉。</p> <p>(2) 桌架: 立脚采用 40*40*1.0mm 方钢制作, 拉换采用 40*30*1.0mm。</p> <p>2.2 书架: 1920*240*940mm, 共三层。</p> <p>(1) 边挡板、中挡板、背挡条: 采用 E1 级(符合国家板材环保标准) 16mm 三聚氰氨饰面板, 基材是实木颗粒板制作, 封边采用 PVC 封边条高温全自动封边。</p> <p>(2) 搁板: 采用 E1 级(符合国家板材环保标准) 25mm 三聚氰氨饰面板, 基材是实木颗粒板制作, 封边采用 PVC 封边条高温全自动封边。</p> <p>2.3 五金配件: 不生锈, 不变形, 耐磨损。</p> <p>3、实木铺板: 与床内空尺寸匹配, 采用$\geq 12\text{mm}$厚双面刨光杉木实木板拼接, 甲醛释放量检测合格, 符合国家 E1 级环保标准, 带四条加强筋、床板长宽尺寸必须符合公寓床的规格要求需防蛀防霉干燥处理。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

57	双人间	床垫		1200*2000*60 (mm)	<p>面料：采用针织面料，具有较好的弹性。</p> <p>内材：采用植物纤维椰棕，环保性好，透气舒适度较高，高温压制定型而成软硬适中，吸湿透气，可以有效的将人体产生的热气排出棕垫外。</p>	张	48
58	无障碍双人间	床		1200*2000*980 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、</p>	张	2

					<p>甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p>		
59	无障碍双人间	床头柜		500*500*450 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即$\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥ 6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、</p>	个	2

					<p>甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求,其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$,三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$,三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p>		
60	无障碍双人间	床垫		1200*2000*200 (mm)	<p>1、面料：针织面料，具有良好的弹性和延伸性，产品安全技术类别符合：GB18401-2010 类技术要求。</p> <p>2、垫层裥棉：高密度活性棉，甲醛含量检测参照：GB/T2912.1-2009 检测合格。</p> <p>3、环保棕：全新椰棕料，白色盖面，不含荧光剂，无胶水，1.0 密度，4080 成分占比不低于 35%。环保检测标准参照（QB/T1952.2-2023《软体家具、弹簧软床垫》检测合格。</p> <p>4、床网：采用 70#高锰碳素钢，独立中心弹簧，（1.2 米）床网：采用 13*30 排的，1.8*2.0*1.8 三分区排列方式。</p>	张	2
61	无障碍双人间	衣柜 2		1600*500*2000 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合,甲醛释放量达 ENF 级以上(即$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$)，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度$\geq 6$ 级。</p>	个	1


				<p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p>		
--	--	--	--	---	--	--

62	双人间	学习椅		常规	<p>1、框架：采用全实木制作，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）；</p> <p>2、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>3、面料：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>4、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p>	张	26
63	双人间	垃圾桶		273*200*310（mm）	<p>1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃ ~65℃ 区间温度内正常使用。</p>	个	13
64	双人间	卫生间垃圾桶		273*200*310（mm）	<p>1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃ ~65℃ 区间温度内正常使用。V</p>	个	13




65	双人间	卫生间置物架		210*600 (mm)	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、环保卫生，耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	个	13
66	双人间	卫生间洗漱用品收纳盒		230*130*70 (cm)	1、亚克力材质。	个	13
67	双人间	卫生间三角架洗漱架		260*260*55 (cm)	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、环保卫生，耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	件	13
68	双人间	窗帘		根据实际尺寸安装	1、面料开孔率：5%面料成分：100%聚酯纤维 面料经纬：48Warp, 46Fil 面料厚度：±0.55mm。 2、产品为纤维混纺遮光布，遮光率>95%。纯物理遮光 经线 75D/72F 纬线 150D/72F 幅宽 (cm) 2802cm 812g/m2%，含纱、布节、铝合金方杆、加工费、安装费，按最终实际定制长度为准。	米	65
69	双人间	热水器	/	/	1、容量：≥80L。	台	23

					2、额定电压：220V~50Hz。 3、额定功率：3200W。 4、热水输出率：≥80%。 5、控制方式：触控+遥控。 6、调整范围：机械模糊调温 30~75℃。 7、能效等级：一级。 8、双重杀菌。 （1）第三代智能巴氏高温灭菌：实时监测内胆水质状态，智能开启灭菌模式。 （2）巴氏杀菌：80℃ 高温杀菌，杀菌率 99.99%。 （3）活化净化：镀银滤网持续释放银离子杀菌，全水路抗菌；滤网过滤泥沙、铁锈，M 式活水系统保证内胆无死水。 9、1 级能效，3200W 速热核心动力。 10、4 天 3 夜长效保温。 11、6 倍增容海量热水，3200W 大功率，实现 6 倍增容 360L 大水量。		
70	双人间	防火面罩	/	/	1、高效阻燃，抗高温、反光铝箔膜、强效反射热辐射反光效果，不锈钢过滤毒罐五层过滤，滤烟效果>95%、可调整扣带，出气阀门排气速度快。 2、产品保质期：3 年。 3、适用范围：Co 氧化氢 毒烟雾等。 4、主要作用：保护人体头部。 5、防护时间：不少于 30 分钟（拆开算起）。	个	26
71	双人间	急救包	/	/	1、酒精 100ml，碘伏 100ml，医用棉签。 2、医用纱布，纱布绷带，PE 胶带，创口贴。	个	13

72	双人间	水基灭火器	/	/	1、3L。 2、碳钢材质。 3、精准压力表出厂时指针在绿色区。 4、指针指在绿色区域表示压力正常。 5、指针指在黄色区域不影响使用指针指在红色区域表示压力偏低。 6、使用温度+5°C~+55°C。 7、产品规格 23L、灭火剂 S-3-AB。 8、灭火种类 A/B/E 类火：驱动气体。 9、氮气 1.2MPa（20°C）。	个	13
73	双人间	台灯	/	/	1、功率：13W。 2、色温：≥3700K。 3、调光：触摸调光。 4、显色指数：≥95。 5、尺寸：270×198×405mm±5mm。 6、材质：ABS+PCLED 充电式/双控开关/无极调光/防蓝光危害，调节适应多种场景所需支持插座、充电头。	盏	26
74	洗衣间	布草车	/	/	1、不锈钢+静音轮。 2、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 3、环保卫生。 4、耐磨损。 5、耐低温。 6、热膨胀性能和保温性能极好。 7、1480*460*1140±15（mm）	个	1

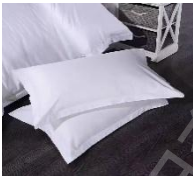

75	洗衣间	榨水车	/	/	<p>1、功能：橡胶手柄、防滑防撞、摸上去有凹凸的颗粒，增加接触面积的粗糙程度，以达到防滑的目的。</p> <p>2、榨水篮内直径$\geq 19\text{CM}$，塑料桶便于携带和运输。</p> <p>耐用且具有良好的密封性，塑料桶可以有效保证液体的密封性能，安全无泄漏。</p> <p>3、防腐和耐化学性能强，可回收再生的方式进行再利用，减少对环境的负面影响。</p> <p>4、使用寿命长：在正常灌装、运输等情况下，保质期达到 1.5 年。</p> <p>5、外观设计及尺寸均可定制：塑料桶的外观设计及尺寸均可以根据客户需要量身定做。</p> <p>6、适用于热灌装：塑料桶可以适用于热灌装，要求温度低于 60°C。</p> <p>7、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强：塑料垃圾桶的成分主要是高密度聚乙烯 HDPE 或聚丙烯 PP 聚丙烯两种新全新塑胶，具有耐化学腐蚀性。</p> <p>8、大体尺寸：$610*400*870\pm 15\text{（mm）}$</p>	个	1
（三）综合楼四-十二层（学员宿舍 207 间）							
76	学员宿舍	床		1200*2000*980（cm）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即$\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性</p>	张	414

					<p>有机化合物 (TVOC) 均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸 (浸渍胶膜纸) 饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥ 6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性 (耐龟裂性)、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP) 的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

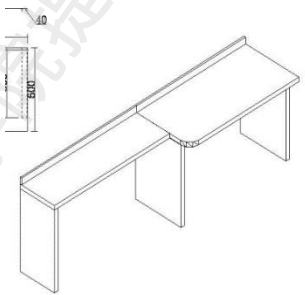
77	学员宿舍	床垫		1200*2000*200 (cm)	<p>1、面料：针织面料，具有良好的弹性和延伸性，产品安全技术类别符合：GB18401-2010 类技术要求。</p> <p>2、垫层褥棉：高密度活性棉，甲醛含量检测参照：GB/T2912.1-2009 检测合格。</p> <p>3、环保棕：全新椰棕料，白色盖面，不含荧光剂，无胶水，1.0 密度，4080 成分占比不低于 35%。环保检测标准参照（QB/T1952.2-2023《软体家具、弹簧软床垫》检测合格。</p> <p>4、床网：采用 70#高锰碳素钢，独立中心弹簧，（1.2 米）床网：采用 13*30 排的，1.8*2.0*1.8 三分区排列方式。</p>	张	414
78	床规格 900*2000/60 (mm)	含 2 条床单		1400*2500 (mm)	全棉，60S*60S，200*75+75 缎纹，执行标准 GB 18401-2010/ GB/T22800-2009，面料柔软，透气性好,符合《OEKO-TEXSTANDARD-100》生态环保纺织用品标准。	套	80
		含 2 个被套		1700*2300 (mm)			
		含 1 床夏被芯		1500*2100 (mm)	面料 100%棉防羽布，40s*40s，100%聚酯纤维，定型羽丝棉 200g/m²（其中成份比例：20%低熔点纤维，30%3.33D 纤维，30%6.67D 中孔纤维，20%1.33D 纤维）		
		含 1 床冬被芯		1500*2100 (mm)	面料 100%棉防羽布，40s*40s，100%聚酯纤维，定型羽丝棉 400g/m²（其中成份比例：20%低熔点纤维，30%3.33D 纤维，30%6.67D 中孔纤维，		

79	床规格 1200*2000/60（mm）	含 2 个枕芯		480*780（mm）	20%1.33D 纤维）	套	96
		含 4 个枕套		600*900（mm）	40s 全棉高密防羽面料;内填重量 1000 羽丝棉经过防蛀虫，防菌，防过敏处理；符合 OEKO-TEXSTANDARD 100 生态环保纺织用品标准。		
		含 2 条床单		1800*2500（mm）	全棉，60S*60S，200*75+75 缎纹，执行标准 GB 18401-2010/ GB/T22800-2009，面料柔软，透气性好,符合《OEKO-TEXSTANDARD-100》生态环保纺织用品标准。		
		含 2 个被套		1700*2300（mm）			
		含 1 床夏被芯		1500*2100（mm）	面料 100%棉防羽布，40s*40s，100%聚酯纤维，定型羽丝棉 200g/m²（其中成份比例：20%低熔点纤维，30%3.33D 纤维，30%6.67D 中孔纤维，20%1.33D 纤维。		
		含 1 床冬被芯		1500*2100（mm）	面料 100%棉防羽布，40s*40s，100%聚酯纤维，定型羽丝棉 400g/m²（其中成份比例：20%低熔点纤维，30%3.33D 纤维，30%6.67D 中孔纤维，20%1.33D 纤维）		

		含 2 个枕芯		480*780 (mm)	40s 全棉高密防羽面料;内填重量 1000 羽丝棉经过防蛀虫, 防菌, 防过敏处理; 符合 OEKO-TEXSTANDARD 100 生态环保纺织用品标准。		
		含 4 个枕套		600*90 (mm)	全棉, 60S*60S, 200*75+75 缎纹, 执行标准 GB 18401-2010/ GB/T22800-2009, 面料柔软, 透气性好,符合《OEKO-TEXSTANDARD-100》生态环保纺织用品标准。		
80	床规格 1200*2000/200 (mm)	含 2 条床单		2100*2800 (mm)	全棉, 60S*60S, 200*75+75 缎纹, 执行标准 GB 18401-2010/ GB/T22800-2009, 面料柔软, 透气性好,符合《OEKO-TEXSTANDARD-100》生态环保纺织用品标准	套	832
		含 2 个被套		1800*2400 (mm)			
		含 1 床夏被芯		1600*2200 (mm)	面料 100%棉防羽布, 40s*40s, 100%聚酯纤维, 定型羽丝棉 200g/m ² (其中成份比例: 20%低熔点纤维, 30%3.33D 纤维, 30%6.67D 中孔纤维, 20%1.33D 纤维)		
		含 1 床冬被芯		1600*2200 (mm)	面料 100%棉防羽布, 40s*40s, 100%聚酯纤维, 定型羽丝棉 400g/m ² (其中成份比例: 20%低熔点纤维, 30%3.33D 纤维, 30%6.67D 中孔纤维, 20%1.33D 纤维)		
		含 2 个枕芯		480*780 (mm)	40s 全棉高密防羽面料;内填重量 1000 羽丝棉经过防蛀虫, 防菌, 防过敏处理; 符合 OEKO-TEXSTANDARD 100 生态环保纺织用品标准。		

		含 4 个枕套		600*900 (mm)	全棉, 60S*60S, 200*75+75 缎纹, 执行标准 GB 18401-2010/ GB/T22800-2009, 面料柔软, 透气性好,符合《OEKO-TEXSTANDARD-100》生态环保纺织用品标准。		
81	学员宿舍	茶水托盘		340*10*240 (mm)	1、材质: 采用进口 ABS 原料 耐坚固, 不变形。 2、磨砂纹路, 防指印, 底部带防滑垫。	个	207
82	学员宿舍	电吹风	/	/	1、功率 1400W 220V-50Hz。 2、折叠设计, 磨砂质感, 防指印。 3、冷\热风三个档位, 带恒温设计。 4、7 片及以上风叶设计, 出风均速, 线长>1 米。 5、过热保护约 90~105℃, 风速大于 12m/s。 6、马达转数≥13500。 7、功率 1400W 220-50Hz。 8、展开尺寸: 约 165*238mm 折叠尺寸: 约 118*190mm 。	个	207
83	学员宿舍	防火面罩	/	/	1、高效阻燃, 抗高温、反光铝箔膜、强效反射热辐射反光效果, 不锈钢过滤毒罐五层过滤, 滤烟效果>95%、可调整扣带, 出气阀门排气速度快。 2、产品保质期: 3 年。 3、适用范围: Co 氧化氢 毒烟雾等。 4、主要作用: 保护人体头部。 5、防护时间: 不少于 30 分钟 (拆开算起)。	个	414

84	学员宿舍	急救包	/	/	1、酒精 100ml，碘伏 100ml，医用棉签。 2、医用纱布，纱布绷带，PE 胶带，创口贴。	个	207
85	学员宿舍	书桌电视一体柜 1		2400*580*750 (mm)	1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$ ），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。 2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$ ，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。 3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。 4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。 5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度 $\geq 240\text{N}$ ，三合一偏心连接件预埋	张	198

					螺母抗拉强度 $\geq 550\text{N}$ ，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度 $\geq 700\text{N}$ 。		
86	学员宿舍	书桌电视一体柜 2		2700*550/380*750 (mm)	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度$\geq 6$ 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋</p>	张	9

					螺母抗拉强度 $\geq 550\text{N}$ ，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度 $\geq 700\text{N}$ 。		
87	学员宿舍	写字椅		常规	<p>1、框架：采用全实木制作，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）；</p> <p>2、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>3、面料：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>4、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形$\leq 4\%$，回弹力$\geq 50\%$，干热老化后拉伸强度$\geq 110\text{KPa}$，恒定负荷反复压陷疲劳性能$\leq 30\%$，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p>	张	414
88	学员宿舍	床头柜		500*500*450（mm）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$，挥发物含量5%~9%，耐光色牢度$\geq 6$级。</p>	个	207

					<p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p>		
89	学员宿舍	衣柜		1600*550*2000（mm）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量$\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度$\geq 6$ 级。</p>	套	207


					<p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p>		
90	学员宿舍	电视	/	/	<p>1、产品类型：智能电视。</p> <p>2、能效等级：二级能效（节能认证）。</p> <p>3、外观颜色：黑色。</p> <p>4、显示参数</p> <p>屏幕尺寸：≥ 55 英寸。</p> <p>屏幕分辨率：超高清（3840×2160）。</p>	台	207

				<p> 屏幕比例：16：9。 屏幕等级：A+。 背光源：LED。 背光方式：直下式。 对比度：50000：1 色域（NTSC）高达 72%。 刷新频率：≥60Hz。 扫描方式：逐行扫描。 响应时间：≤8ms。 支持格式（超高清）：2160p、1080p、1080i、720p。 支持 HDR10 解码。 5、核心参数 智能电视：是。 操作系统：基于安卓 9.0 深度优化的操作系统。 CPU：1.5GHz 四核 Cortex A35 CPU。 GPU：双核 Mali-G52。 运行内存：>1GB。 内部存储空间：≥8GB。 6、智能化功能要求 最大音量控制，最小音量控制、开机画面/开机视频显示、通电自启动、手机及电脑投屏、支持 IPTV 系统刷机以及第三方 APK 植入、智能化系统对接。 7、音频参数 音频系统：Dolby + DTS 解码。 音效处理：DTS 音效。 多声道功能：立体声。 扬声器类型：辐射方向向后/向下。 </p>		
--	--	--	--	--	--	--

					扬声器数量：2 个。 输出功率：8W×2。 8、端口参数 USB 接口：2。 HDMI2.0 接口：2（1 路支持 ARC）。 RF 接口：1。		
91	学员宿舍	窗帘		根据实际尺寸安装	1、面料开孔率：5%面料成分：100%聚酯纤维 面料经纬：48Warp, 46Fil 面料厚度：±0.55mm。 2、产品为纤维混纺遮光布，遮光率>95%。纯物理遮光 经线 75D/72F 纬线 150D/72F 幅宽（cm）2802cm 812g/m2%，含纱、布节、铝合金方杆、加工费、安装费，按最终实际定制长度为准。	米	1035
92	学员宿舍	台灯	/	/	1、功率：13W。 2、色温：≥3700K。 3、调光：触摸调光。 4、显色指数：≥95。 5、尺寸：270×198×405mm（±5mm）。 6、材质：ABS+PC。 7、LED 充电式/双控开关/无极调光/防蓝光危害，调节适应多种场景所需。 8、支持插座、充电头。	个	414
93	学员宿舍	热水壶		/	1、功率 1000W220V-50HZ 容量：0.8L 电源线：0.7-0.75M。 2、304 食品级钢材，一体拉伸成型内胆。 3、品牌家泰防水控器，精准温控。 4、三重保护设计，防干烧断电功能。 5、壶嘴包边，清洗不伤手。	个	207


					6、外壳采用绝缘 PP 食品材质，双层防烫外层约 40℃。 7、黄金容量水壶（适于 550ml 瓶装水，烧水不浪费）。		
94	学员宿舍	茶杯		300ml	1、材质：骨瓷、骨粉（磷酸钙）核心原料。 2、不易破裂，不易刮花。保温性能，不易散热。 3、瓷杯细腻光滑，色泽纯净，质感柔和。 4、自洁能力强，易于清洗。 5、不含放射性物质，符合食品安全标准。 6、白色质感纤细，高透明度。	个	414
95	学员宿舍	卫生间漱口杯		300ml	1、材质：塑料。耐热性，耐化学性能，环保性。	个	414
96	学员宿舍	垃圾桶		273*200*310 (mm)	1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃~65℃ 区间温度内正常使用。	个	207
97	学员宿舍	卫生间垃圾桶		273*200*310 (mm)	1、垃圾桶专用聚丙烯 PP 材料：环保、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强，能在 -30℃~65℃ 区间温度内正常使用。	个	207

98	学员宿舍	卫生间置物架		210*600 (mm)	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、环保卫生，耐磨损.耐低温，热膨胀性能和保温性能好。免打孔。	个	207
99	学员宿舍	卫生间洗漱用品收纳盒		230*130*70 (mm)	1、亚克力材质。	个	207
100	学员宿舍	卫生间三角架洗漱架		260*260*55 (mm)	1、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、环保卫生，耐磨损，耐低温，热膨胀性能和保温性能极好。 3、免打孔。	件	207
101	学员宿舍	衣架		/	1、挂钩：304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、原木色一级实木衣架。 3、质感好，耐用性强，环保健康，可塑性好，稳定性强。	个	1242

布草间						
102	布草间	布草车	/	/	1、不锈钢+静音轮。 2、304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 3、环保卫生。 4、耐磨损。 5、耐低温。 6、热膨胀性能和保温性能极好。 7、1480*460*1140±15（mm）	台 9
103	布草间	毛巾、浴巾		面巾 400*750（mm） *150G：9.06 浴巾：800*1600（mm） *800G：45	1、颜色：双氧特漂白，材质要求：100%顶级精梳长绒棉，纱支要求：16 提花高密螺旋织造，工艺要求：三针五线加强边，执行标准，EKO-TEXSTANDARD 100 生态环保纺织用品标准。 2、制绣 LOGO。	套 828
104	布草间	榨水车	/	/	1、功能：橡胶手柄、防滑防撞、摸上去有凹凸的颗粒，增加接触面积的粗糙程度，以达到防滑的目的。 2、榨水篮内直径≥19CM，塑料桶便于携带和运输。 耐用且具有良好的密封性，塑料桶可以有效保证液体的密封性能，安全无泄漏。 3、防腐蚀和耐化学性能强，可回收再生的方式进行再利用，减少对环境的负面影响。 4、使用寿命长：在正常灌装、运输等情况下，保质期达到 1.5 年。	台 9

					<p>5、外观设计及尺寸均可定制：塑料桶的外观设计及尺寸均可以根据客户需要量身定做。</p> <p>6、适用于热灌装：塑料桶可以适用于热灌装，要求温度低于 60℃。</p> <p>7、耐酸、耐碱、耐腐蚀、耐候性强：塑料垃圾桶的成分主要是高密度聚乙烯 HDPE 或聚丙烯 PP 聚丙烯两种新全新塑胶，具有耐化学腐蚀性。</p> <p>8、大体尺寸：610*400*870±15（mm）</p>		
105	布草间	储物架		1600*600*2000（mm）	<p>1、基材：选用冷轧钢板，冷轧钢板符合 GB/T 3325 等标准要求，且经连续喷雾≥320h 乙酸盐雾试验（ASS）或中性盐雾试验（NSS）后，镀（涂）层对基体的保护等级和镀（涂）层本身耐腐蚀等级均达 10 级（10 级最好，0 级最差）。</p> <p>2、涂料：采用优质静电喷涂粉末喷涂，静电喷涂粉末符合 HG/T 2006 等标准要求，其附着力 ≤1 级，硬度≥H，总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量【镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）】的检测结果均为未检出。</p>	组	20
二、大礼堂（改建教学用房）							
106	大礼堂	观众条桌		1775*600*760（mm）	<p>1、基材：采用中密度纤维板，中密度纤维板符合 GB/T 11718、GB/T35601 相关标准要求；其含水率 3%～13%，板内密度偏差±1.5%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，挥发性有机化合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>2、饰面：采用木皮饰面，木皮厚度≥0.8mm；符合 GB/T 13010、GB 18584 相关标准要求，其</p>	张	4
				1775*450*760（mm）		张	8
				1975*600*760（mm）		张	4
				1975*450*760（mm）		张	8

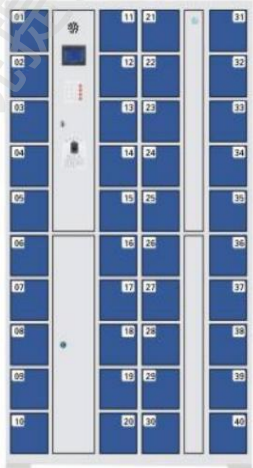
					<p>含水率 6%~14%，甲醛释放量未检出。</p> <p>3、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>4、五金：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。</p>		
107	大礼堂	礼堂椅		580*740*1060（mm） （写字板打开 830mm）	<p>规格：中心距 580\pm5mm，扶手宽 80mm，椅高 1060\pm10mm，座高 450\pm10mm。</p> <p>1、座、背海绵：采用聚氨酯原料经模具一次发泡成型。</p> <p>2、布料：选用优质座椅专用耐磨面料,颜色可选。</p> <p>3、座、背外板：采用优质单板热压加工成多层板后面饰（贴）高档木皮，厚度不小于 15mm，经多次打磨后喷环保油漆精制而成，木板颜色可选。</p> <p>4、回位功能：座包不使用时应能自动回位。座内采用阻尼加弹簧回位结构，不存在故障，持久耐用。坐框主体为钢架（用 1.5mm 厚度钢板焊接而成）+5 根 S 型蛇簧。</p> <p>5、扶手面：扶手面采用橡木经脱水、脱脂及精加工处理，表面喷环保聚酯漆。</p>	位	600

					<p>6、脚架：由扶手框和下脚两部分组成，其中，扶手框架采用优质 2.0mm 钢板经模具冲压、焊接成型。下脚脚掌及立柱采用优质铝合金经模具一次压铸成型，经打磨、抛光、防氧化等处理。</p> <p>7、写字板：基材采用中密度纤维板，面贴三聚氰胺板，四周 PVC 封边条封边，经久耐用。支架采用$\Phi\geq 14$ 实心圆铁，承重$\geq 40\text{kg}$。写字板不使用时可以折叠隐藏在扶手脚框内。</p> <p>8、侧板：采用中密度纤维板经喷环保胶粘剂后面覆布料，布料材质及座、背绵材质一致，并采用活动式扣钉。</p> <p>9、座椅角码：椅背与脚架通过角码连接，角码采用厚度$\geq 2.0\text{mm}$ 的优质钢板一次冲压成型，表面采用防锈静电喷亚光黑处理。</p> <p>10、地面固定地脚螺丝：根据地面材质采用地脚固定螺丝。</p>		
108	大礼堂	礼堂椅套		根据礼堂椅尺寸定制	1、弹力聚酯纤维，抗皱性能。	套	600

109	大礼堂	主席台桌		1800*900*760 (mm)	<p>1、基材：采用中密度纤维板，中密度纤维板符合 GB/T 11718、GB/T35601 相关标准要求；其含水率 3%~13%，板内密度偏差±1.5%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，挥发性有机化合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>2、饰面：采用木皮饰面，木皮厚度≥0.8mm；符合 GB/T 13010、GB 18584 相关标准要求，其含水率 6%~14%，甲醛释放量未检出。</p> <p>3、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>4、五金：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度≥240N，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度≥550N，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度≥700N。</p> <p>5、印 LOGO。</p>	张	7
-----	-----	------	---	-------------------	--	---	---


110	大礼堂	主席台座 凳		640*720*1000 (mm)	<p>1、框架：采用全实木制作，木材含水率8%—16.3%（贵州地区木材年平均平衡含水率）。</p> <p>2、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>3、面料：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>4、海绵：符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出。</p>	张	13
111	大礼堂	助演屏（电 视）+定制 柜体		75 寸（柜体尺寸按电 视尺寸定制）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量5%~9%，耐光色牢度≥6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、</p>	个	4

					<p>裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>4、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>5、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>6、含电视，含电视分屏系统。</p> <p>（1）电视机技术参数要求：</p> <p>产品尺寸：1676mmX966mmX87mm；</p> <p>画质：4K</p> <p>色域：$\geq 130\%$</p> <p>CPU 架构：四核 A55</p> <p>存储空间：$\geq 32\text{GB}$</p> <p>端口：USB2.0X2</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>WiFi:2.4G+5G 双频 WiFi 网口: 支持 (2) 分屏系统 视频分配器一只/二进四出/4K/60Hz。 HDMI 高清线 4 条/20 米。</p>		
112	大礼堂	手机储存柜 (40 台 1 组)		900*300*1800 (mm)	<p>采用冷轧钢板, 粉末静电喷涂, 焊接牢固洗除锈, 锌洗磷化后粉末喷涂. 防护性好附着力强. 表面处理工艺程序: 工作水洗→脱脂→水洗→除锈→水洗→表调→磷化→水洗→烘烤→喷粉→固化→喷塑产品., 主要用于放置、文件、资料、以及各类档案物品。</p> <p>铁柜具有、防火、防腐且耐磨、其表面粉末无毒、无味、色泽鲜艳、颜色可以随心选配。钣金大型设备, 复合模具, 专用工具夹, 产品加工过程不落地。零部件一次冲切完成, 精度高、通用性强。焊接部分采用高标准熔接焊, 表面平整光滑采用全自动喷涂流水线, 表面静电粉末喷塑 (手工与自动线喷涂相结合, 涂层均匀, 附着能力强)。</p> <p>柜身工艺</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、设计: 按要求进行设计尺寸。 2、开料: 用剪板机把冷扎板剪出需要的尺寸。 3、冲压: 冲出折角边和把手位等。 4、折叠: 用折板机折出内折边和外折边等。 5、点焊: 点焊加固。分处焊和加焊。 6、酸洗和磷化: 主要是去油和去锈。 7、喷塑: 半成品进入电箱静电喷塑。 8、组装: 组装门和钥匙等。 	组	20

					9、成品：成品包装。		
113	大礼堂	幕布（含电机）		19.5m*10m	1、绒布面料，甲醛含量（mg/kg）<15;克重：1300 克/米±15 克;遮光度：100%紫外线阻挡率：95%，耐水色牢度：变色（级）≥6-7;耐光色牢度（级）≥7 级。 2、韩式皱折，比例为 1：2.倍皱褶。 3、主幕有布料，142 米。 4、主幕帘头 52.5 米。 5、耳幕 10 米。 6、耳幕帘头 52.5 米。 7、底幕布 142 米。 8、底幕帘头 52.5 米。 9、电机 6 台。 10、专用轨道 60 米。	组	1
114	大礼堂	垃圾箱		/	1、钢制烤漆户外垃圾桶，材质耐用性，色彩多样性，健康安全，具有耐冲击力、防虫蛀、防潮、防腐、好保养、无毒、无味、无污染等优点。 2、大体尺寸：880*330*980±15（mm）	个	16

115	大礼堂	即热式饮水机	/	<p>1、食品级不锈钢出水嘴，防飞溅烫伤。</p> <p>2、采用高效热能回收装置，温开水节能 80%以上。</p> <p>3、采用微电脑控制技术，自动加热、自动进水、可定时开关机。</p> <p>4、触摸开关控制出水，蓝色背光指示，能自动关水。</p> <p>5、采用多维感温布控技术，精准感知水温变化。</p> <p>6、采用 ASP 主动安全保护技术，彻底解决开水器的安全隐患。</p> <p>7、具有断电记忆功能，免去重新设置的繁琐。</p> <p>8、智能显示温度，可根据实际饮水时间设置开关机时间，无须人工看管。</p> <p>9、智能系统，12V 低压力控制，水不开则无水流出，避免饮用生水。</p> <p>10、六防安全设计：防漏电、防超温、防干烧、防缺水、防蒸汽、防开盖。</p> <p>11、食品级 304 不锈钢内胆，内胆零压力设计，双重泄压保护，安全更有保障。</p> <p>12、高精过滤，经高温杀菌，水质完全达到国家直饮水标准，饮用更健康。</p> <p>13、杜绝阴阳水和千滚水，卫生更有保证。</p> <p>14、智能防干烧系统，故障代码显示，让售后更无忧。</p> <p>15、扩展功能更强大：可增加物联网、刷卡系统、微信支付系统、开水龙头加锁、RO 反渗透过滤系统；PP+UDF+PC+RO400+T33。</p> <p>16、温开水工艺流程：自来水—>净水系统—></p>	台	2
-----	-----	--------	---	---	---	---

					<p>热交换器外管预热到（80℃）—>水胆加热到100℃—>热交换器内管降温—>温开水（45℃）</p> <p>17、热容量：27L。</p> <p>18、额定功率：3KW。</p> <p>19、电源：220V-50HZ。</p> <p>20、供水量：开水：30L/H，温开水：82L/H。</p> <p>21、大体尺寸：900*450*1480±15（mm）</p>		
116	中控室	操控台		4200*800*900（mm）	<p>1、台面和两侧板采用 25mm 采用 E1 级高密度中纤板烤漆，柜体采用 1.5mm 优质冷轧钢板，操作台台面挡板采用材板一次冲压而成。</p> <p>2、台面高度 750mm，台面和台脚中纤板烤漆 25mm，柜体钢板框架厚 1.5mm，钢板门厚 1.2mm。</p> <p>台面高度为 750mm，底柜采用超薄设计，底柜深度 550mm，通过减少控制台与地面的接触面积来提高了操作员的伸腿空间。</p> <p>3、有效的存储空间：控制台柜体深度 550mm 每组可轻松容纳 2 台 PC 主机和 2 条电源插排的固定。</p> <p>4、合理的布线方式：控制台后部有通长的走线间隙，桌面显示器数据线及灯线由此进入控制台内部，在后台面的下部和控制台的底部均设有横向通长的理线槽，让每个电源线，数据线和地面的布线分开，同时还提供了双条理线道，可强弱电分开，理线槽上有足够的空间，根据需要就近安装电源插座和多个信息点安装，合理的走线方式。</p> <p>完美的散热效果：利用气流交换的原理，在前</p>	个	1



					后钢制挡板上分别开有较多的散热孔，并且在控制台底部和前门上部预留了较大散热空间。		
117	中控室	办公椅		常规	<p>1、面料：采用网布面料，网布符合 GB 18401 标准要求，其甲醛含量未检出，染色牢度≥3 级，无异味，可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、海绵：海绵符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75% 压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出；面料采用优质人造革，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。</p> <p>3、塑胶件：背框+扶手+头枕 PP 加纤材料。</p> <p>4、木板：三桉板，防虫，不脱皮，绿色环保。</p> <p>5、底盘：2.5 加厚钢板底盘。</p> <p>6、气杆：国标 SGS3 级气杆正常上下伸缩 10 万次不漏气。</p> <p>7、五星脚：PP 加纤材质，重量可承受≥800 公斤。</p> <p>8、轮子：尼龙轮。</p>	张	8

118	中控室	档案柜		900*420*1850 (mm)	<p>1、材质：冷轧钢板，冷轧钢板符合 GB/T 3325 等标准要求，且经连续喷雾≥320h 乙酸盐雾试验 (ASS) 或中性盐雾试验 (NSS) 后，镀 (涂) 层对基体的保护等级和镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级均达 10 级 (10 级最好，0 级最差)。</p> <p>2、具体材质参数如下：搁板：厚度 0.8mm 冷轧钢板，涂层本身的耐腐蚀等级：10 级最好，0 级最差。侧板：0.8mm 冷轧钢板；性能说明：表面平整，款式新颖，表面亚光喷塑；横板：0.8mm 冷轧钢板。门板：门框及门板：0.8mm 冷轧钢板；表面亚光喷塑。</p> <p>3、生产工艺：经过酸洗和磷化，主要是去油和去锈防锈处理。</p> <p>4、外观要求：焊接表面波纹均匀；焊接处无脱焊、虚焊、焊穿；涂 (镀) 层应无脱落、返锈和粘漆；在接触人体或收藏物品的部位对毛刺、刃口或棱角进行打磨，抛光处理。</p>	组	4
119	中控室	饮水机		/	<p>1、304 食品级不锈钢内胆。</p> <p>2、钢化玻璃门，抗震耐磨，防尘防虫保障水质。</p> <p>3、下置隐藏水桶。</p> <p>4、温热双出水口，推杯即出，温水/热水双分区。</p> <p>5、双重温控防干烧。</p> <p>6、缺水提醒。</p> <p>7、额定电压：220V，额定功率：550W。</p> <p>8、尺寸：300*295*900±10 (mm)</p>	台	4



120	中控室	沙发	 <p>三人位 2180*860*890 (mm)</p>	<p>1、面材：采用人造革（西皮）面料，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。 2、底架：不锈钢底架。 3、绷带及弹簧：台湾高强度绷带。S 型高强度弹簧，永不变形。 4、海绵：海绵符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75% 压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压缩疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出；面料采用优质人造革，其游离甲醛未检出，可萃取重金属（铅、镉均未检出）。 5、主要工艺说明：经高速针车制成皮套，线路均匀、线条顺畅、针局均匀，后背及底座饱满，富有弹性。</p>	张	1
121	候会室	沙发	 <p>1100*920*880 (mm)</p>	<p>1、表层：布绒，色泽亮丽，多样，阻燃、防污、耐磨性强，100% Polyester，通过 3M 测试标准，通过防火测试标准。 2、泡绵：环保型高密度、高回弹 PU 泡绵，附不含氟氨化合物的高弹力定型海绵及多层丝棉作填充，座垫泡棉密度大于 40kg/m³，靠垫泡棉密度大于 25kg/m³，圆润厚实，弹性好，表面涂有防止老化变形的保护膜。 3、内部：实木框架，木材含水率 10-12%，无虫蚀、腐朽材，木材经四面刨光处理，结合部位无松动，框架主体榫结构，内部衬垫物干燥卫生，无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物，高强度 S 形弹簧和高弹力绷带打底。</p>	张	14

					4、外露木料：选用多层实木板基材高温压制而成，油漆采用环保型 PE 底漆，PU 面漆，颜色均匀硬度高。		
122	候会室	边几		680*480*560 (mm)	<p>1、基材：采用中密度纤维板，中密度纤维板符合 GB/T 11718、GB/T35601 相关标准要求；其含水率 3%~13%，板内密度偏差±1.5%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，挥发性有机化合物（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物均未检出）。</p> <p>2、饰面：采用木皮饰面，木皮厚度≥0.8mm；符合 GB/T 13010、GB 18584 相关标准要求，其含水率 6%~14%，甲醛释放量未检出。</p> <p>3、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。</p> <p>4、五金：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度≥240N，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度≥550N，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度≥700N。</p>	张	11
123	候会室	空气净化机		/	<p>1、初效过滤网滤除毛发、粗纤维碎屑等大杂质。</p> <p>2、柱状活性炭层有效吸附甲醛/VOC 等装修污染物。</p> <p>3、2PET 防护网去除大颗粒物同时保护 HEPA 网。</p> <p>4、金属网架对滤网起到支撑定型作用。</p>	台	4

					5、高效级别 HEPA 层带静电驻极效果。 6、有效过滤 98%有效除菌。 7、净离巡航捕菌技术高达 99.99%除菌率。		
124	侯会室	木质横排衣架		1560*60*1780 (mm)	1、框架：采用全实木制作，木材含水率 8%~15.4%（贵阳年平均木材平衡含水率值）。 2、油漆：采用水性底漆和水性面漆，水性底漆和水性面漆均符合 GB 18581、GB/T 23999 等标准要求；其甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量【限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）】、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量的检测均未检出。	个	3
125	侯会室	衣架		/	1、挂钩：304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 2、原木色一级实木衣架。 3、质感好，耐用性强，环保健康，可塑性好，稳定性强。	个	20
126	侯会室	地毯		根据房间实际尺寸	1、尼龙地毯：甲醛含量≤75mg/kg，邻苯二甲酸酯总量≤0.1%，氯化苯酚（五氯苯酚）≤0.5mg/kg，多环芳烃苯并（a）芘≤1.0mg/kg，可分解致癌芳香胺染料检测合格，可萃取的重金属（砷、铅、铬、钴、铜、镍、铬 VI、镉、铋、汞）检测合格；染色牢度、异味、燃烧性能等均检测合格。	平方	70

127	候会室	窗帘		根据实际尺寸安装	<p>1、面料开孔率：5%面料成分：100%聚酯纤维 面料经纬：48Warp, 46Fil 面料厚度：±0.55mm。</p> <p>2、产品为纤维混纺遮光布，遮光率>95%。纯物理遮光 经线 75D/72F 纬线 150D/72F 幅宽（cm）2802cm 812g/m2%，含纱、布节、铝合金方杆、加工费、安装费，按最终实际定制长度为准。</p>	米	20
128	茶水间	L型地柜		<p>5900*600*750（mm）</p> <p>2600*600*750（mm）</p>	<p>1、柜体：采用实木多层板，实木多层板符合 GB/T 9846、GB/T 35601、GB18580 等标准要求；其静曲强度、弹性模量、胶合强度试件强度、浸渍剥离的检测均为合格或符合，含水率 5%~16%，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 ≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、柜门：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 ≤0.025mg/m³），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>3、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量≤1.5mg/L，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度≥6 级。</p> <p>4、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、</p>	组	1

					<p>划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>5、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>6、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>7、柜门内带隔板，带上下出水，带洗涤盆（含安装辅材）。</p>		
129	茶水间	洗涤台		500*600*400（mm）	<p>304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。</p> <p>包安装，包辅材。</p>	个	1



130	茶水间	过水热		/	1、即开即热、一键恒温、热水无限。 2、防冻保护、防干烧保护、防漏电保护、超温保护、低水压保护、接地线保护。 3、防触电保护类型 I 类。 4、加热功率： $\geq 7\text{KW}$ 。 5、最大容积： $\geq 40\text{L}$ 。 6、加热方式：单管加热。 7、内胆材质：铸铝。 8、加热体材质：不锈钢。 9、防水等级：IPX4。 10、电源 220V/50Hz。 11、控制模式微电脑式变频。 12、使用水温 30~55°C。 13、额定功率 0~8.5KW。 14、电源线 ≥ 6 平方铜芯线。 15、水电分离，不结水垢，变频加热。 16、大体尺寸：240*65*375 ± 15 （mm）	台	1
131	茶水间	直饮水净水系统		/	1、出水直饮的 8 大标准、RO 反渗透净水、智能换芯提醒、10-30 人使用、智能触屏控制、冷热双出水、304 不锈钢内胆、免费上门安装、智能儿童锁。 2、RO 反渗透饮水机。 3、过滤精度达 0.0001 微米可滤除重金属，细菌等有害物质。 3、口感：RO 反渗透过滤可直接饮用，口感纯净，甘甜！ 4、健康：过滤彻底，可过滤重金属，大肠杆菌等有害物质。	台	1

					<p>5、深度净化 高效强劲滤芯 0.0001 微米级深层净化，高效过滤来自水中的各种新兴污染物和重金属等有害物质，一滤不留。</p> <p>6、反渗透净化系统有效滤除杂质及抗生素、颗粒体积大无法过滤的部分，通过废水排出;纯净水分子通过滤芯，净化好水放心饮用。</p> <p>7、参考尺寸：360*390*1385±15（mm）</p>		
132	茶水间	消毒柜	/	/	<p>1、不锈钢层架、臭氧杀菌、不锈钢把手、中温烘干。</p> <p>2、功率：800W 220v。</p> <p>3、载重：≥15KG/层。</p> <p>4、消毒方式：臭氧消毒+中温。</p> <p>5、大体尺寸：1000*450*1560±15（mm）</p>	台	1
133	茶水间	单开门冰箱	/	/	<p>1、容量：≥235L。</p> <p>2、冷藏室容积：≥115L。</p> <p>3、冷冻室容积：≥90L。</p> <p>4、软冷冻室容积：≥30L。</p> <p>5、额定电压：220V。</p> <p>6、能耗等级：2 级及以上。</p> <p>7、噪音：≤34dB（A）。</p> <p>8、冷冻能力：≥3.5kg/12h。</p> <p>9、大冷冻囤货无忧，独立三门三温，智能双变频系统，灵动嵌入不突兀。</p> <p>10、大体尺寸：562*565*1725±15（mm）</p>	台	1

134	茶水间	椅子		550*580*710 (mm)	<p>1、靠背：表面亚麻布面料，内部填充高密度高回弹海绵，内部为铁架结构，采用加厚圆管制作，造型新颖，造型根据人体工学设计，贴合靠背，坐感舒适；海绵符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出；麻布面料符合 GB 18401 等标准要求；其甲醛含量达 A 类要求（即≤20mg/kg），可分解致癌芳香胺染料未检出。</p> <p>2、架子：优质黑/白亮光喷涂钢架，加厚材质，结实稳固，可承重≥160KG。</p>	张	2
135	茶水间	咖啡杯		200ml	<p>1、材质：骨瓷、骨粉（磷酸钙）核心原料。</p> <p>2、带杯盘。</p> <p>3、不易破裂，不易刮花。</p> <p>4、自洁能力强，易于清洗。</p> <p>5、不含放射性物质，符合食品安全标准。</p> <p>6、白色质感纤细，高透明度。</p>	个	300
136	茶水间	茶杯		300ml	<p>1、材质：骨瓷、骨粉（磷酸钙）核心原料。</p> <p>2、不易破裂，不易刮花。保温性能，不易散热。</p> <p>3、瓷杯细腻光滑，色泽纯净，质感柔和。</p> <p>4、自洁能力强，易于清洗。</p> <p>5、不含放射性物质，符合食品安全标准。</p> <p>6、白色质感纤细，高透明度。</p>	个	300

137	茶水间	茶水托盘		340*10*240 (mm)	1、材质：采用进口 ABS 原料 耐坚固，不变形 磨砂纹路，防指纹，底部带防滑垫。	个	20
138	茶水间	保温壶	/	/	304 不锈钢 1、304 食品级钢材，一体拉伸成型内胆。 2、等同级品牌家泰防水控器，精准温控。 3、三重保护设计。 4、壶嘴包边，清洗不伤手。 5、直径约 130*255	个	30
139	茶水间 2	直型地柜		3000*600*750 (mm)	1、柜体：采用实木多层板，实木多层板符合 GB/T 9846、GB/T 35601、GB18580 等标准要求；其静曲强度、弹性模量、胶合强度试件强度、浸渍剥离的检测均为合格或符合，含水率 5%~16%，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$ ），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。 2、柜门：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$ ），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。 3、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$ ，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。 4、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封	组	1

					<p>边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。</p> <p>5、胶水：采用符合 GB 18583、HJ 2541 等标准要求的胶粘剂；其游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、甲苯+乙苯+二甲苯的检测结果均为未检出。</p> <p>6、五金配件：三合一偏心连接件符合 GB/T 28203 相关标准要求，其三合一偏心连接件偏心体抗压强度$\geq 240\text{N}$，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度$\geq 550\text{N}$，三合一偏心连接件螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度$\geq 700\text{N}$。铰链符合 QB/T 2189 相关标准要求，其垂直静载荷（过载）、水平静载荷（过载）、操作力、垂直静载荷、水平静载荷、下沉量、耐久性的检测均为合格或符合。</p> <p>7、柜门内带隔板，带上下出水，带洗涤盆（含安装辅材）。</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

140	茶水间 2	洗涤台		500*600*400 (mm)	304 不锈钢：通用性的不锈钢材质，耐腐蚀和成型性良好、能够在高温下保持稳定，且不易生锈。 包安装，包辅材。	个	1
141	茶水间 2	过水热		/	1、即开即热、一键恒温、热水无限。 2、防冻保护、防干烧保护、防漏电保护、超温保护、低水压保护、接地线保护。 3、防触电保护类型 I 类。 4、加热功率：≥7KW。 5、最大容积：≥40L。 6、加热方式：单管加热。 7、内胆材质：铸铝。 8、加热体材质：不锈钢。 9、防水等级：IPX4。 10、电源 220V/50Hz。 11、控制模式微电脑式变频。 12、使用水温 30~55°C。 13、额定功率 0~8.5KW。 14、电源线≥6 平方铜芯线。 15、水电分离，不结水垢，变频加热。 16、大体尺寸：240*65*375±15 (mm)	台	1
142	茶水间 2	净水机	/	/	出水直饮的 8 大标准、RO 反渗透净水、智能滤芯提醒、10-30 人使用、智能触屏控制、冷热双出水、304 不锈钢内胆、免费上门安装、智能儿童锁。 RO 反渗透饮水机	台	1

					1、过滤精度达 0.0001 微米可滤除重金属，细菌等有害物质。 2、RO 反渗透过滤可直接饮用。 过滤彻底，可过滤重金属，大肠杆菌等有害物质。 3、深度净化 高效强劲滤芯 0.0001 微米级深层净化，高效过滤来自水中的各种新兴污染物和重金属等有害物质。 4、反渗透净化系统有效滤除杂质及抗生素、颗粒体积大无法过滤的部分，通过废水排出。纯净水分子通过滤芯。 5、适用水源：市政自来水。 6、适用温度：5 度—40 度。 7、额定电压/频率：220V/50Hz。 8、加热功率：800W。 9、净水箱容量：≥10L。 10、热胆容量：≥4L。 11、净水流量：≥11L/H。 12、大体尺寸：400*280*1265±15（mm）		
143	茶水间 2	大消毒柜	/	/	1、不锈钢层架、臭氧杀菌、不锈钢把手、中温。 2、烘干功率：1200W 220V。 3、载重：≥15KG/层。 4、消毒方式：臭氧消毒+中温。 5、大体尺寸：1160*500*1700±20（mm）	台	1
144	茶水间 2	单开门冰箱	/	/	1、容量：≥235L。 2、冷藏室容积：≥115L。 3、冷冻室容积：≥90L。 4、软冷冻室容积：≥30L。	台	1

					5、额定电压：220V。 6、能耗等级：2 级及以上。 7、噪音：≤34dB（A）。 8、冷冻能力：≥3.5kg/12h。 9、大冷冻囤货无忧，独立三门三温，智能双变频系统，灵动嵌入不突兀。 10、大体尺寸：562*565*1725±15（mm）		
145	茶水间 2	椅子		550*580*710	1、靠背：表面亚麻布面料，内部填充高密度高回弹海绵，内部为铁架结构，采用加厚圆管制作，造型新颖，造型根据人体工学设计，贴合靠背，坐感舒适；海绵符合 GB/T 10802、HJ 2547 相关标准要求，其颜色均匀，无刺激性气味，75%压缩永久性变形≤4%，回弹力≥50%，干热老化后拉伸强度≥110KPa，恒定负荷反复压陷疲劳性能≤30%，游离甲醛未检出、TVOC 未检出；麻布面料符合 GB 18401 等标准要求；其甲醛含量达 A 类要求（即≤20mg/kg），可分解致癌芳香胺染料未检出。 2、架子：优质黑/白亮光喷涂钢架，加厚材质，结实稳固，可承重≥160KG。	张	3
三、训练馆（改建司法警察训练馆）							
146	训练馆	座椅		常规	1、板胶板均采用改良、增强型聚乙烯（PE）经低温一次中空吹塑成形，产品具有耐冲击、抗老化、抗氧化、抗紫外线、防晒耐用等特点，可承受较强静压力。且方便清洁、色调明快，完全符合国际环保要，造型根据人体工学设计，贴合靠背，坐感舒适。	个	248

147	训练馆	椅子		常规	<p>1、所有钢管、钢板均采用优质低炭 A3 冷扎钢板拉焊或冲压、冲剪成形，经精密度模具冲剪，采用二氧化碳保护焊接工艺进行焊接，经细心打磨、校正、酸洗、碱洗、最新锌系磷化技术磷化、皱灰色环氧树脂粉体静电喷涂、高温烘焙成形。</p> <p>2、塑胶板采用增强聚丙烯（PP）低温一次注射成形，产品具有耐冲击、抗老化、抗氧化等特点，符合国标环保要求。</p>	张	20
148	训练馆	折叠桌		1400*400*750（mm）	<p>1、基材：采用环保刨花板，符合 GB/T 4897、GB 18580、GB/T 35601、HJ 571 等标准要求，其静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度、握螺钉力（板面、板边）的检测结果均为合格或符合，甲醛释放量达 ENF 级以上（即 $\leq 0.025\text{mg/m}^3$），苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。</p> <p>2、饰面纸：采用三聚氰胺饰面纸（浸渍胶膜纸）饰面；其甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg/L}$，挥发物含量 5%~9%，耐光色牢度 ≥ 6 级。</p> <p>3、PVC 封边：采用 PVC 封边条封边，PVC 封边条符合 QB/T 4463 标准要求；其表面无皱纹、裂纹、折痕、暗条纹、染色线、刀线、油渍、污点、黑斑、粘胶和杂质，无明显气泡、针孔、划痕等瑕疵，耐干热性、耐磨性、耐开裂性（耐龟裂性）、耐老化、耐冷热循环性、耐光色牢度的检测均为合格或符合，甲醛释放量未检出，氯乙烯单体未检出、邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量未检出，</p>	张	10

					多溴联苯未检出，多溴联苯醚未检出。 4、结构：采用 1.5—3.0mm 优质冷轧钢卷板，经过制模、落料、成型、焊接加工。		
149	训练馆	饮水机		/	1、304 食品级不锈钢内胆。 2、钢化玻璃门，抗震耐磨，防尘防虫保障水质。 3、下置隐藏水桶。 4、温热双出水口，推杯即出，温水/热水双分区。 5、双重温控防干烧。 6、缺水提醒。 7、额定电压：220V，额定功率：550W。 8、尺寸：300*295*900±10（mm）	台	4
150	训练馆	垃圾箱		/	1、钢制烤漆户外垃圾桶，材质耐用性，色彩多样性，健康安全，具有耐冲击力、防虫蛀、防潮、防腐、好保养、无毒、无味、无污染等优点。 2、大体尺寸：880*330*980±15（mm）	个	8

2. 训练用房扩声系统

序号	设备名称	功能参数	数量	单位
A	扩声系统			
A1	线阵列扬声器	1、类型：二分频。 2、频率响应：60Hz-20KHz。 3、额定阻抗：8Ω。 4、额定功率：400W。 5、峰值功率：1600W。 6、高音 H：≥25 芯。 7、低音 L：≥49 芯。 8、指向性：水平 100°,垂直 10°。 9、吊挂角度：0°-20°。 10、低音单元配置：8"×2。 11、高音单元配置：1"×2。 12、最大声压级：130dB。	6	只
A2	无源线性阵列吊架	阵列吊装架。	2	副
A3	线阵列低频扬声器	1、类型：超低音； 2、频率响应：35Hz-1500Hz。 3、推荐使用频率：35Hz-150Hz。 4、额定阻抗：8Ω。 5、额定功率：600W。 6、最大功率：2400W。 7、最大声压级：133dB。 8、低音单元配置：15"×1。	2	只

A4	专业功放(1)	1、8Ω立体声功率：800W x2。 2、4Ω立体声功率：1200W x2。 3、8Ω桥接功率：2400W。 4、频响：20Hz-20kHz（+0/-1dB）。 5、信噪比：≥96dB。 6、输入灵敏度：32dB/0.775V/1.0V。 7、输入阻抗（平衡/不平衡）：20kΩ/10kΩ。 8、电压增益：≥40dB。 9、输出类别：Class 2H。 10、具有抽风冷却功能。 11、输入部分：平衡输入 XLR 母插座/平衡并接 XLR 公插座。 12、输出部分：两位红黑接线柱。 13、前面板指示：削峰压限/保护/信号指示/电源指示。 14、前面板：电源开关/音量控制旋钮。 15、后面板：立体声/并接/桥接选择开关、灵敏度选择开关。	3	台
A5	专业功放(2)	1、8Ω立体声功率：1200W x2。 2、4Ω立体声功率：1800W x2。 3、8Ω桥接功率：3500W。 4、频响：20Hz-20kHz（+0/-1dB）。 5、信噪比：≥96dB。 6、输入灵敏度：32dB/0.775V/1.0V。 7、输入阻抗（平衡/不平衡）：20kΩ/10kΩ。 8、电压增益：≥42dB。 9、输出类别：Class I。 10、具有抽风冷却功能。 11、输入部分：平衡输入 XLR 母插座/平衡并接 XLR 公插座。 12、输出部分：两位红黑接线柱。 13、前面板指示：削峰压限/保护/信号指示/电源指示。	1	台

		14、前面板：电源开关/音量控制旋钮。 15、后面板：立体声/并接/桥接选择开关、灵敏度选择开关。		
A6	台唇音箱	1、音箱提供 19 个及以上 M8 吊挂点。 2、频率响应：65Hz-20KHz。 3、指向性：80°×60°。 4、额定阻抗：8Ω。 5、额定功率（AES）：250W。 6、灵敏度：95dB。 7、最大声压级：122dB。 8、低音单元配置：8"×1。 9、高频单元配置：1.35"×1。	2	只
A7	台唇功放	整机具备智能全方位电子电路高速保护，工频变压器电源供电降低电磁辐射。背板有主电源短路器保护。 1、保护功能：软启动.VHF.直流.短路.过载.削峰/失真压限.过热.开机音量渐大。 2、风路：具有抽风冷却功能。 3、产品参数：立体声。 4、8Ω*：2X400w。 5、4Ω*：2X450w.。 6、桥接 8Ω**：900W.。 7、频响：20~20kHz（+0-1.5dB）。 8、总谐波失真：≤0.05%。 9、信噪比：≥85dB。 10、输入灵敏度：0.775V.14V。 11、输入阻抗：40k/20k。 12、电压增益：≥39dB。 13、输出类别 CIASS D： 14、具有抽风冷却功能 15、输入：XLR（卡侬头接口）。	1	台

		16、输出：4 芯插口。 17、功能：供电，信号输入，过载，桥接输出，并联输出。 18、前面板指示：负载故障液晶显示屏。 19、前面板：电源开关/音响控制旋钮。 20、后面板：运行模式/高灵敏度滤波。		
A8	返送扬声器	1、类型：二分频。 2、频率响应：50Hz-20KHz。 3、额定阻抗：8Ω。 4、额定功率（AES）：400W。 5、灵敏度：99dB。 6、最大声压级：126dB。 7、低音单元配置：12"×1。 8、高频单元配置：1"×1。	2	只
A9	返送功放	1、具有保护功能：软启动.VHF.直流.短路.过载.削峰/失真压限.过热.开机音量渐大。 2、风路：从前到后抽风。 3、产品参数：立体声。 4、8Ω*：2X700w。 5、4Ω*：2X1000w.. 6、频响：20~20kHz（+0-1.5dB）。 7、总谐波失真：≤0.05%。 8、信噪比：≥85dB。 9、阻力系数：大于等于 300。 10、输入灵敏度：0.775V.14V。 11、输入阻抗：40k/20k。 12、电压增益：≥39dB。 13、输出类别 CIASS D： 14、具有抽风冷却功能。 15、输入：XLR（卡侬头接口）。	1	台

		16、输出：4 芯插口。 17、功能：供电，信号输入，过载，桥接输出，并联输出。 18、前面板指示：负载故障液晶显示屏。 19、前面板：电源开关/音响控制旋钮。 20、后面板：运行模式/高灵敏度滤波。		
A10	辅助扬声器	1、频率响应：45Hz-20KHz。 2、指向性：90°×50°。 3、额定阻抗：8Ω。 4、额定功率（AES）：450W。 5、灵敏度：99dB。 6、最大声压级：126dB。 7、低音单元配置：12"×1。 8、高频单元配置：1.75" ×1。 吊装件：有"	4	只
A11	2 通道专业功放	1、8Ω立体声功率：800W x2。 2、4Ω立体声功率：1200W x2。 3、8Ω桥接功率：2400W。 4、频响：20Hz-20kHz（+0/-1dB）。 5、信噪比：≥96dB。 6、输入灵敏度：32dB/0.775V/1.0V。 7、输入阻抗（平衡/不平衡）：20kΩ/10kΩ。 8、电压增益：≥40dB。 9、输出类别：Class 2H。 10、具有抽风冷却功能。 11、输入部分：平衡输入 XLR 母插座/平衡并接 XLR 公插座。 13、输出部分：两位红黑接线柱。 14、前面板指示：削峰压限/保护/信号指示/电源指示。 15、前面板：电源开关/音量控制旋钮。	2	台

		16、后面板：立体声/并接/桥接选择开关、 灵敏度选择开关。		
B	周边设备及音源部分			
B1	数字调音台	16 路单声道机架式安装数字调音台。 1、14 条辅助输出母线、4 条矩阵输出母线，4 个 LEXICON 机架式效果器。 2、具备全局模式编码器的混音器。 3、自由分配的推子层。 4、一键混音功能，快速混音。 5、配备扩展卡，可实现多轨录音/重放功能。 6、彩色触摸屏，参数调整 LCD 屏实时同步功能。 7、每一路母线均具有图式（均衡器）GEQ；具备实时电平检测系统（D.O.G.S）。 8、USB 存储与快照功能。 9、4 个哑音编组，2 个立体声输入，AES 数字信号输入输出功能。 10、具有扩展卡可扩展多达 48 个通道。 11、具备远程终端调节控制功能。 频率响应： $\pm 1.5\text{dB}$, 20Hz-20kHz。 12、总谐波失真（T.H.D）：话筒灵敏度 $-30\text{dBu} < 0.01\% @ 1\text{kHz}$ 。 13、AD/DA 转换：24 bit。 14、DSP 精度：40-bit 浮点。 15、输入/输出电平：话筒输入：+22dBu 最大；线路输入：+22dBu 最大。混音输出：+21.5dBu 最大。 16、输入/输出阻抗：话筒输入：3k Ω 。 17、线路输入：10k Ω ,AES 输入/输出：110 Ω 。 18、输出阻抗： 150 Ω （平衡）, 75 Ω （非平衡）。	1	台
B2	音频处理器	1、4 路及以上输入 8 路及以上输出。 2、高还原度的 96kHz 采样率。 3、采用 32Bit 浮点运算核心。 4、24Bit 模数/数模转换器。	1	台

		5、每个输入输出通道设有 6 段参量均衡器。 6、每个输入输出通道具有 1000ms 延时功能。 7、所有通道均具备延时器、分频器、限幅器等功能。 8、设有 3 个场景预设快捷键 CUE。 9、可设密码的保密性功能防止非专业技术人员的误操作。 10、具备 RS485 接口可连接第三方中控系统。 11、频率响应：15Hz--20kHz，+0.25dB/-0.5dB。 12、动态范围：>108dB，22Hz-22kHz，不计权。 13、总谐波失真+噪声：<0.008%。 14、采样率：96kHz。 15、信噪比：>100dB，20Hz--20kHz。 16、AD/DA：24bit。 17、输入/输出阻抗：10kΩ/47Ω。 18、延时处理：4.5ms。 19、功耗：<20W。		
B3	双通道数字无线手持套装	接收机特征 1、双通道数字自动选迅远距离话筒 2、LCD 液晶屏显示 发射机特征： 1、频率控制：锁相环（PLL）电路合成器。 2、频率范围：530-580 MHz，630-680 MHz。 3、使用带宽：max. 50MHz,通道 16,频率间隔 25 kHz。 4、射频功率：ANT 30 mW, -3 dB。 5、调制技术：FM,调制频偏 1 kHz NF ±24 kHz,最大调制频偏 1 kHz NF ±48 kHz,音频。 6、音频频率响应：（ 60 Hz ... 18 kHz； -3dB,失真度在 1 kHz 和典型值< 0,9% （0,5%）。 7、信噪比 S / N 比： ≥ 100 dB,\\。 8、工作电压：3V,功率在额定电流 ≤150mA ,待机 ≤100 μA,电池 1.5V 碱性*2,使用≥8 小时。 9、接收机技术数据：频率范围：530-580MHZ,630-680MHZ。	2	套

		10、真分集使用带宽：50MHZ,接收频率通道数 2000。 11、频率间隔：25KHZ。 12、中频频率：243.950MHZ 振荡器频率 233.250MHZ,10.7MHZ,调制技术。 13、宽带调频：调制频偏，24KHZ,48KHZ 最大值,S/N=80 dB < 10 μV (6 μV),S/N max > 110 dB。 14、天线：4x BNC 50 ΩNF 部分,输出电压 500mv,失真度在 1 kHz 和典型值<1% (0.3 %) NF。 15、频率响应 50 赫兹--18 千赫；3dB。 16、输出：6.35 毫米合并输出,独立 XLR A B 两路单独输出。 17、输入电压 12V DC,电流 650MA。 18、电压范围 11.5V-16V。		
B4	天线放大器	1、五路射频信号输出。 2、支持 QLX-D™、ULX-D、SLX 和 BLX（仅限 BLX4R）接收机。 3、前置式天线安装件。 4、架置式安装件。 5、4 个用于接收机的直流馈电端（15V，最大 2.5A）。 用于天线偏置的直流输出端（12V，最大 300mA）。	1	套
B5	全数字会议主机	1、具有轮替 1-2-3、限制 1-2-3、主席专有多种会议发言模式。 2、主控机内置视像跟踪功能，具有发言人跟踪模式、双轨追踪模式、画中画模式、最后开模式、主席专用模式，实现会场列席单元的语音设备视像跟踪功能。 3、具备语音智能识别跟踪控制功能，具多种发言模式，多种视像跟踪模式，内置四进五出视频矩阵切换。 4、技术参数： 4.1 工作温度：-10℃ -- 40℃。 4.2 通信方式：UHF 无线方式（单向）。 4.3 信道数：4 路（1 主席单元通路，3 代表单元通路）（最多支持 3 主席单元通路）（主席可随意进入通道）。 4.4 频率范围：（频率段在 500MHz --- 950MHz 范围内可供选择）。 4.5 解调方式：FM。 4.6 接收灵敏度：-100dBm。	1	台

		<p>4.7 控制信道：通信方式：UHF 无线方式（双向）；</p> <p>（1）信道数：60 ；</p> <p>（2）频率范围：422.4MHz -- 438.4MHz；</p> <p>（3）调制方式：FSK；</p> <p>（4）辐射功率：≤+6dBm；</p> <p>（5）频率偏差：<0.002；</p> <p>（6）数据速率：100KBPS。</p>		
B6	全数字无线会议主席单元	<p>1、采用 UHF 同步跳频技术、自适应跳频扩频技术。</p> <p>2、抗干扰能力强，使用距离≥50 米。</p> <p>3、采用双电源供电设计；内置 4500 毫安锂电（可连续工作 20 小时以上），可上 4 节 5 号电池，通过开关自由切换，或插充电宝，可直接 Type-c 端口供电，支持快充功能。</p> <p>4、智能电源管理系统，主机关闭电源后，主席单元将自动关机，降低电池消耗。</p> <p>5、内置高性能移频器，降低使用中的声音啸叫，增强拾音效果。</p> <p>6、采用 LCD 显示屏，显示各项工作状态和电池电量。</p> <p>7、对频方式：ID 对码，自动连接锁定。</p> <p>8、传输方式：UHF 跳频。</p> <p>9、采样率：41660Hz。</p> <p>10、延时：≤15ms。</p> <p>11、供电方式：4 节 5 号电池；锂电供电（4500MAH）。</p> <p>12、充电方式：插电 Type-C 供电；充电宝供电；配智能快速充电箱。</p> <p>13、技术参数：</p> <p>13.1.载波频段：UHF500MHz ～ 900 MHz。</p> <p>13.2.咪芯指向性：心形指向。</p> <p>13.3.拾音灵敏度：>0dBm（1V）。</p> <p>13.4.发射功效： >+10dBm（10MW）。</p> <p>13.5.麦克风功效：120MA。</p> <p>13.6.接收有效距离：无障碍直线 50—80 米。</p> <p>13.7.音频响应：50Hz—15KHz。</p>	1	只

		13.8.频率稳定度：±0.001%。 13.9.信噪比：>100dB。 13.10.失真度：<0.01%。 13.11.控制信道：频率范围：473MHz；调制方式：FSK；接收灵敏度：-100dBm；辐射功率：≤+6dBm；频率偏差：<0.002。		
B7	全数字无线会议代表单元	1、抗干扰能力强，使用距离≥50米。 2、采用双电源供电设计：内置4500毫安锂电，可上4节5号电池，通过开关自由切换，或插充电宝，可直接Type-c端口供电，支持快充功能，配备智能快速充电箱。 3、智能电源管理系统，主机关闭电源后，主席单元将自动关机。 4、内置高性能移频器，降低使用中的声音啸叫，增强拾音效果。 5、采用LCD显示屏，显示各项工作状态和电池电量。 6、对频方式：ID对码，自动连接锁定。 7、传输方式：UHF跳频。 8、采样率：41660Hz。 9、延时：≤15ms。 10、供电方式：4节5号电池；锂电供电（4500MAH）。 11、充电方式：插电Type-C供电；充电宝供电；配备智能快速充电箱。 12、技术参数： 12.1.载波频段：UHF500MHz～900MHz。 12.2.咪芯指向性：心形指向。 12.3.拾音灵敏度：>0dBm（1V）。 12.4.发射功效：>+10dBm（10MW）。 12.5.麦克风功效：120MA。 12.6.接收有效距离：无障碍直线50—80米。 12.7.音频响应：50Hz—15KHz。 12.8.频率稳定度：±0.001%。 12.9.信噪比：>100dB。 12.10.失真度：<0.01%。	13	只

		12.11.控制信道：频率范围：473MHz；调制方式：FSK；接收灵敏度：-100dBm；辐射功率： $\leq +6\text{dBm}$ ；频率偏差： <0.002 。		
B8	充电箱	1、功率：270W。 2、充电位数：20 位（USB）。 3、单位充电电流：1.5-3A。 4、充电时间：约 2 小时。 5、状态指示：红灯亮-正常启动；绿灯闪烁-充电中，绿灯长亮-充电完成。 6、电源：110V-240V~40Hz/60Hz。	1	台
B9	控制室监听音箱	1、有源二分频监听扬声器，5 寸低音，1 寸高音；内置双功放，高低频功率各 41 瓦，最大声压级 $\geq 108\text{dB}$ ，频率范围 43Hz-24kHz。	1	台
B10	12 路电源时序器	1、通道总电流容量 25A，提供 8000W 总功率。 2、对音响系统提供安全、自动化的电源控制功能。 3、内置 CPU。 4、设有两个 12V 的 BNC 工作灯供电接口。 5、输入采用大三芯接口，应用安全方便。 6、输出采用可拆卸万能插座，可适配各种插头。 7、尺寸：2U 标准机箱 12 路电源时序器，可多机连动，配备防水电源输入插和工作灯供电口。	2	台
C	辅材部分			
C1	网络机柜	1、600*600*2000。	2	个
C2	操作台	1、1200*700*600。	1	张
C3	落地话筒支架	1、话筒支架。	2	个
C4	话筒线	1、编织屏蔽麦克风线缆，采用高纯度（OFC）无氧铜丝绞合，特别配方聚氯乙烯绝缘，2 芯加黄铜丝编织屏蔽，黑色弹性聚氯乙烯护套，外径：6.0mm，导体截面积：0.3mm ² ，导体：37/0.10mm 黄铜丝，导体直流电阻：5.9 Ω /100m，芯与芯之间的电容：150pF/m，芯与屏蔽之间的电容：250pF/m。	300	米

C5	2 芯双护套音箱线	1、导体材料选用无氧铜（OFC），单丝直径为 0.145mm（±0.005mm）。20℃时每公里导体电阻≤8Ω。 2、绝缘采用优质聚氯乙烯塑料，八芯颜色为：红、黑、黄、蓝、绿、白、棕、灰。 3、八芯绞合成缆，间隙处填充聚丙烯撕裂纤维，整体用聚丙烯包带缠绕，结构圆整。 4、护套采用弹性体材料。成品外径约 16 mm±0.2mm。 5、用于室内各种音响设备连接，移动布线或固定布线均可。	1500	米
C6	4 双护套音箱线	1、导体材料选用无氧铜（OFC），单丝直径为 0.145mm±0.005mm。20℃时每公里导体电阻≤7.98Ω。 2、绝缘采用优质聚氯乙烯塑料，八芯颜色为：红、黑、黄、蓝、绿、白、棕、灰。 3、八芯绞合成缆，间隙处填充聚丙烯撕裂纤维，整体用聚丙烯包带缠绕，结构圆整。 4、护套采用弹性体材料。成品外径 16 mm±0.2mm。 5、用于室内各种音响设备连接，移动布线或固定布线均可。	400	米
C7	网线	1、4 对双绞线，聚氯乙烯绝缘及护套六类网络线。	1	箱
C8	各类接插头	1、扬声器插头、卡侬音频插头、大三芯音频插头等。	1	批
C9	电动升降葫芦 (线阵 4 组)	1、主扩音箱吊装 2 个\补声音箱吊装 2 个；12 米。	2	套

3. 学术报告厅 LED

2 层学术报告厅：屏幕尺寸：4.16m×2.4m				
序号	产品名称	技术参数	单位	数量
1	小间距 LED 全彩屏	1、LED 像素点间距≤1.8mm。 2、对比度：≥9000：1。 3、水平视角：≥173°，垂直视角：≥171°。 4、亮度均匀性：>99%（校正后）。	m²	9.98

	<p>5、换帧频率：50/60/120/240Hz。</p> <p>6、平整度等级$\leq 0.05\text{mm}$。</p> <p>7、发光点中心距偏差$< 0.8\%$；像素中心距相对偏差等级$\leq 1.1\%$。</p> <p>8、屏体正面为亚黑处理，反光率$\leq 1.2\%$。</p> <p>9、最大功耗$\leq 253\text{W/m}^2$；平均功耗$\leq 85\text{W/m}^2$。</p> <p>10、寿命典型值$\geq 120000\text{h}$，平均失效间隔工作时间（MTBF）$\geq 100000\text{h}$，平均故障恢复时间< 2分钟。</p> <p>11、支持掉电存储功能。</p> <p>12、支持从 10%到 100%零度逐步显示自动除湿功能。</p> <p>13、支持单点亮度色度校正功能，校正后亮度损失$\leq 7.5\%$。</p> <p>14、支持通过配套软件调节刷新率的设置选项，支持刷新率 960Hz-7680Hz。</p> <p>15、支持脱机无信号下显示预制画面信息、画面轮询。</p> <p>16、显示画面无单列或单行像素失控现象且系统具备掉电储存功能。</p> <p>17、无线电骚扰传导发射、辐射发射符合 Class A 要求。</p> <p>18、带有智能节电功能、带电黑屏节电功能，开启智能节电功能比没有开启节能 45%以上。</p> <p>20、PCB 电路板依据 GB4943.1-2011 标准，防火保护外壳内的元器件和其他零部件，阻燃等级达到 UL94V-0 等级。</p> <p>21、支持 HDR3.0 高图像动态技术。</p> <p>22、采用数字化网络传输技术或标准化 HDCP 传输技术，支持 Type-C 接口、光纤接口或者 HDCP 协议的接口实现 5G 大带载带宽传输。</p> <p>23、LED 显示屏具有 H2S 宽动态处理技术。</p> <p>24、LED 显示屏支持一键点屏技术及支持联网一键下载程序文件和调试功能，开机后自动识别连接，无需重新系统配置。</p> <p>25、显示屏管理系统支持一体化控制平台，模块化统一管理，可针对 LED 显示模块进行统一管理，设置亮度、坐标、色温、灰度等参数。</p> <p>26、配置视频控制器：三画面，带载 390 万，宽度 10240，高度 8192，输入：2 × HDMI 1.3、1 × DVI、1 × 3.5mm 音频输入接口，1 路 HDMI 1.3 输出接口，支持 10 个用户场景模板。</p>		
--	--	--	--

		27、维护方式：前维护。		
2	接收卡	<p>1、支持配置参数回读在对应调试软件上可以回读接收卡配置参数并保存到本地。</p> <p>2、支持环路备份通过主备冗余机制增加接收卡间网线级联的可靠性；主备级联线路中，当其中一条线路出现故障时，另一条线路会即时工作，保证显示屏正常工作。</p> <p>3、支持双程序备份接收卡出厂时保存了两份应用程序，以防程序更新过程异常导致的接收卡死锁问题。</p> <p>4、支持逐点亮色度校正，可以对每个灯点的亮度和色度进行校正，有效消除色差，使整屏的亮度和色度达到高度均匀一致，提高显示屏的画质。</p> <p>5、快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调节，快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线，调节过程中即时生效，简单易用。</p> <p>6、配合支持 3D 功能的独立主控，在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能，并设置 3D 参数，使画面显示 3D 效果。</p>	张	13
3	电源	<p>1、动态负载： 10%-100%load: ≤800mV（峰值）。</p> <p>2、额定输入电压： 200-240VAC；额定输出电压 4.5Vdc。</p> <p>3、输入频率： 50Hz。</p> <p>4、额定输出电流： 0-40A。</p> <p>5、过流保护：48-76A。</p> <p>6、对地泄漏电流：输入 230VAC/50Hz I≤1mA。</p>	台	33
4	大屏控制软件	<p>1、软件具备 C/S 和 B/S 结构，可通过客户端软件对显示屏系统进行设置管理、监控设备状态、信号显示控制操作，同时支持通过浏览器方式对系统设备进行配置管理、状态监控及信号调看操作。</p> <p>2、软件不依赖第三方硬件而具备对显示屏、拼接控制器、LED 播放控制器、PLC 配电箱、矩阵等设备进行集成控制的能力。</p> <p>3、支持信号一键上墙显示，软件自动完成信号切换设备通道切换。</p> <p>4、要求一套软件可管理多套不同分辨率，不同类型的显示屏系统。</p> <p>5、要求软件具备用户及权限管理功能，不同权限用户具备相应的管理、操作权限。</p> <p>6、软件需具备设备状态监控及告警功能，监控发送卡输入源连接状态、接收卡温度、电压，监控信息显示，导出监控信息，监控信息实时刷新，监控信息邮件通知，告警设置和显示。</p>	套	1

		7、支持单台、多台发送卡级联控制，获取输入源连接状态、接收卡温度、电压等信息；支持调节发送卡亮度、色温和设置分辨率。 8、软件可对 PLC 配电箱单台控制或多台级联控制，添加显示屏时可选择指定的线路，单独控制每条线路的开关，支持大屏系统一键开关机，设置定时开关机。		
5	配电系统	1、配电柜内装有空气开关、熔断器、交流接触器、电流互感器、电压互感器、电源防雷器等，配电柜门上还装有电流表、电压表、旋钮开关和指示灯等。配电柜内主令开关均选用品牌器件，含智能远程上电系统，读取屏幕温度烟雾等功能。	套	1
6	控制电脑	1、国产品牌商用台式电脑。 2、CPU：intel12 代 i5 以上。 3、内存：16GB DDR4-3200 内存。 4、显卡：高性能集成显卡。 5、硬盘：≥512GB SSD M.2 +1T 硬盘。 6、端口：≥4*USB2.0，2*USB3.2gen1。2*USB3.2gen2，1*DP 接口，1*HDMI 接口。 7、机箱：为符合定制桌椅需求，机箱≤8L。 8、系统：原厂预装 win10 系统。 9、显示器：21.5 寸高清显示器，分辨率（1920*1080）。 10、电源：300W 以上。	套	1
7	安装钢结构	1、用于固定 LED 显示屏单元。	项	1
8	线材及辅材	1、整套设备所需的电源线（配电柜到大屏内部线材）、控制线、信号线等网络线材。	批	1

4. 训练馆 LED

训练馆 LED 方案					
训练馆：屏幕尺寸：6.4m×3.52m					备注
序号	产品名称	技术参数	单位	数量	

1	小间距 LED 全彩屏	1、LED 像素点间距 $\leq 2.5\text{mm}$ 。 2、对比度： $\geq 9000:1$ 。 3、水平视角： $\geq 173^\circ$ ，垂直视角： $\geq 171^\circ$ 。 4、亮度均匀性： $> 99\%$ （校正后）。 5、换帧频率：50/60/120/240Hz。 6、平整度等级 $\leq 0.05\text{mm}$ 。 7、发光点中心距偏差 $< 0.8\%$ ；像素中心距相对偏差等级 $\leq 1.1\%$ 。 8、屏体正面为亚黑处理，反光率 $\leq 1.2\%$ 。 9、最大功耗 $\leq 253\text{W/m}^2$ ；平均功耗 $\leq 85\text{W/m}^2$ 。 10、寿命典型值 $\geq 120000\text{h}$ ，平均失效间隔工作时间（MTBF） $\geq 100000\text{h}$ ，平均故障恢复时间 < 2 分钟。 11、支持掉电存储功能，不丢失数据，上电自动恢复，无需重复配置。 12、支持从 10%到 100%零度逐步显示自动除湿功能，提升产品稳定性。 13、支持单点亮度色度校正功能，校正后亮度损失 $\leq 7.1\%$ 。 14、支持通过配套软件调节刷新率的设置选项，支持刷新率 960Hz-7680Hz。 15、支持脱机无信号下显示预制画面信息、画面轮询，永不黑屏。 16、显示画面无单列或单行像素失控现象且系统具备掉电储存功能。 17、无线电骚扰传导发射、辐射发射符合 Class A 要求。 18、带有智能节电功能、带电黑屏节电功能，开启智能节电功能比没有开启节能 45%以上。 20、PCB 电路板依据 GB4943.1-2011 标准，防火保护外壳内的元器件和其他零部件，阻燃等级达到 UL94V-0 等级。 21、支持 HDR3.0 高图像动态技术。 22、采用数字化网络传输技术或标准化 HDCP 传输技术，支持 Type-C 接口、光纤接口或者 HDCP 协议的接口实现 5G 大带载带宽传输。 23、LED 显示屏具有 H2S 宽动态处理技术，解决主控机二次重复播放时的衰减等现象。 24、LED 显示屏支持一键点屏技术及支持联网一键下载程序文件和调试功能，	m^2	22.528	分两块屏幕，参数一致，面积分别是：4.608 m^2 与 17.92 m^2
---	-------------	---	--------------	--------	--

		<p>开机后自动识别连接，无需重新系统配置。</p> <p>25、显示屏管理系统支持一体化控制平台，模块化统一管理，可针对 LED 显示模块进行统一管理，设置亮度、坐标、色温、灰度等参数。</p> <p>26、配视频控制器：三画面，带载 390 万，宽度 10240，高度 8192，输入：2×HDMI1.3、1×DVI、1×3.5mm 音频输入接口，1 路 HDMI1.3 输出接口，支持 10 个用户场景模板。</p> <p>27、维护方式：前维护。</p>			
2	接收卡	<p>1、支持配置参数回读在对应调试软件上可以回读接收卡配置参数并保存到本地。</p> <p>2、支持环路备份通过主备冗余机制增加接收卡间网线级联的可靠性；主备级联线路中，当其中一条线路出现故障时，另一条线路会即时工作，保证显示屏正常工作。</p> <p>3、支持双程序备份接收卡出厂时保存了两份应用程序，以防程序更新过程异常导致的接收卡死锁问题。</p> <p>4、支持逐点亮色度校正，可以对每个灯点的亮度和色度进行校正，有效消除色差，使整屏的亮度和色度达到高度均匀一致，提高显示屏的画质。</p> <p>5、快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调节，快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线，调节过程中即时生效，简单易用。</p> <p>6、配合支持 3D 功能的独立主控，在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能，并设置 3D 参数，使画面显示 3D 效果。</p>	张	40	
3	电源	<p>1、动态负载：10%-100%load：≤800mV（峰值）。</p> <p>2、额定输入电压：200-240VAC；额定输出电压 4.5Vdc。</p> <p>3、输入频率：50Hz。</p> <p>4、额定输出电流：0-40A。</p> <p>5、过流保护：48-76A。</p> <p>6、对地泄漏电流：输入 230VAC/50Hz I≤1mA。</p>	台	75	
4	大屏控制软件	<p>1、软件具备 C/S 和 B/S 结构，可通过客户端软件对显示屏系统进行设置管理、监控设备状态、信号显示控制操作，同时支持通过浏览器方式对系统设备进行配置管理、状态监控及信号调看操作。</p>	套	1	

		<p>2、软件不依赖第三方硬件而具备对显示屏、拼接控制器、LED 播放控制器、PLC 配电箱、矩阵等设备进行集成控制的能力。</p> <p>3、支持信号一键上墙显示，软件自动完成信号切换设备通道切换。</p> <p>4、要求一套软件可管理多套不同分辨率，不同类型的显示屏系统。</p> <p>5、要求软件具备用户及权限管理功能，不同权限用户具备相应的管理、操作权限。</p> <p>6、软件需具备设备状态监控及告警功能，监控发送卡输入源连接状态、接收卡温度、电压，监控信息显示，导出监控信息，监控信息实时刷新，监控信息邮件通知，告警设置和显示。</p> <p>7、支持单台、多台发送卡级联控制，获取输入源连接状态、接收卡温度、电压等信息；支持调节发送卡亮度、色温和设置分辨率。</p> <p>8、软件可对 PLC 配电箱单台控制或多台级联控制，添加显示屏时可选择指定的线路，单独控制每条线路的开关，支持大屏系统一键开关机，设置定时开关机。</p>			
5	配电系统	<p>1、配电柜内装有空气开关、熔断器、交流接触器、电流互感器、电压互感器、电源防雷器等，配电柜门上还装有电流表、电压表、旋钮开关和指示灯等。配电柜内主令开关均选用品牌器件，含智能远程上电系统，读取屏幕温度烟雾等功能。</p>	套	1	
6	控制电脑	<p>1、国产品牌商用台式电脑。</p> <p>2、CPU: intel12 代 i5 以上。</p> <p>3、内存: 16GB DDR4-3200 内存。</p> <p>4、显卡: 高性能集成显卡。</p> <p>5、硬盘: ≥512GB SSD M.2 +1T 硬盘。</p> <p>6、端口: ≥4*USB2.0, 2*USB3.2gen1。2*USB3.2gen2, 1*DP 接口, 1*HDMI 接口。</p> <p>7、机箱: 为符合定制桌椅需求, 机箱≤8L。</p> <p>8、系统: 原厂预装 win10 系统。</p> <p>9、显示器: 21.5 寸高清显示器, 分辨率 (1920*1080)。</p> <p>10、电源: 300W 以上。</p>	套	1	

7	安装钢结构	1、用于固定 LED 显示屏单元。	项	1	
8	线材及辅材	2、整套设备所需的电源线（配电柜到大屏内部线材）、控制线、信号线等网络线材。	批	1	

三、商务要求

一、交货期及交货地点

- 1.交货期（日历天/工作日）：签订合同后 25 日历天内完成供货及安装，实施过程中按照采购人进度安排开展工作。
- 2.交货地点：采购人指定地点。

二、验收标准、规范及方式

- 1.验收标准：应与原始样本技术数据及标书技术文件一致。应符合我国有关技术规范和技术标准。
- 2.验收规范：应与原始样本技术数据及标书技术文件一致。应符合我国有关技术规范和技术标准。
- 3.验收方式：应与原始样本技术数据及标书技术文件一致。应符合我国有关技术规范和技术标准。

三、售后服务

1. 供应商和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

1.1 电话咨询

供应商和制造商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

1.2 现场响应

采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，供应商和制造商应在 4 小时内到达现场进行处理，确保产品正常工作。

1.3 技术升级

在质保期内，如果供应商和制造商的产品技术升级，供应商应及时通知采购人，如采购人有相应要求，供应商和制造商应对采购人购买的产品进行升级服务。

四、质保期

1. 质保期：

（1）家具产品中属于家具厂家生产的产品质保期为 5 年，其中清单中含有的部分低值易耗品及小家电等非家具厂家生产的产品质保期为 1 年，国产台式电脑 6 年，其他产品以厂家质保为准；从验收合格之日起计算。

(2) 训练用房扩声系统、学术报告厅 LED 及训练馆 LED 清单中产品整体质保期为 1 年；从验收合格之日起计算。

(3) 质保期间的一切质量问题，更换部件及本身质量原因造成的直接经济损失应全部由中标人自行负责。

2. 质保期结束后，供应商应同样提供免费电话咨询服务，并承诺提供产品上门维保服务，维保只收取配件成本费。

五、付款方式

1. 采购人在产品交货验收完成，产品验收合格后向中标供应商支付合同金额的 80%；

2. 剩余合同金额的 20%在次年度支付。

六、投标有效期

90 日历日。

七、其他要求

1. 采购清单内标记“▲”的产品为国家市场监管总局发布的强制性产品认证目录内的产品，投标人须承诺所投对应产品具备 3C 认证，提供承诺函并加盖公章。其中家具中序号 111 项不包含定制柜体。

2. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见政府采购政策附件 4 节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品。

八、其他未尽事宜双方签订合同时协定。

第六章 政府采购货物买卖合同

项目名称：_____

合同编号：_____

甲 方：_____

乙 方：_____

签订时间：_____

法官学院提升工程配套设施设备

使用说明

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

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

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

第一节 通用合同格式（仅供参考）

甲方（采购人）：_____

乙方（中标人）：_____

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定，本着平等、互利的原则，经双方友好协商，签订本合同，承诺共同信守。

一、合同订立

甲方通过公开招标方式（项目编号：_____）获得以下货物和伴随服务（见合同条款二），并接受了乙方以总金额 圆整（大写）提供上述货物和服务的报价（以下简称“合同价”）。

二、产品内容

序号	产品名称	制造商名称	规格型号	数量	中标单价（元）	合计总价（元）
1						
...						

三、产品交付

1.交货地点：_____。

2.交货期：_____。

3.交货费用：与交货有关的费用（包括但不限于运输费、包装费、保险费、装卸费）以及安装调试等标准伴随服务费用均包含在中标价格内，由乙方承担。乙方无条件执行甲方关于本项目有关设备交付地点先后顺序确定及后期或有调整的相关安排，并承诺不因此要求增加任何差旅费等采购费用。

四、采购验收

1.验收地点：_____。

2.甲方授权的验收代表为：_____。

3.验收注意事项：乙方必须当场拆封合同项下的所有货物的包装，在安装调试成功后请甲方验收，并将发票原件、质保卡、使用说明书（简体中文）、随机配件、进口设备应提供海关进口报关单等交甲方签收。验收合格后甲乙双方在《验收报告》上签字盖章。

4.其他有关验收的要求及详细内容参考本项目招标文件规定以及投标人作出的响应承诺，部分内容根据需要参考有关国家或行业标准，或用第三方检测方式以确定合格结论。

5.验收过程中如产生争议，甲乙双方应采取有效措施保护现场。通过双方友好协商解决。也可以向有关部门申请调解或按照争议解决约定方式处理。

五、付款方式

按 招 标 文 件 规 定：_____。

六、履约保证（若有）

1.履约保证金以支票、汇票、本票或者金融机构出具的保函等非现金形式提交。

2.履约保证金缴纳信息：

收款单位名称			
开户银行全称			
账 号			
联 系 人		联系电话	

七、违约责任

乙方不能按照招标文件、合同的约定履行项目，导致项目不能顺利实施，将被扣除履约保证金。

八、争议解决

在合同履行过程中甲、乙双方发生争议，应友好协商解决；如协商不成，可向甲方住所地有管辖权的人民法院诉讼裁决。

九、其他约定

1.除另有约定外，本合同中的词语和术语的含义与通用合同条款中的定义相同。

2.下述文件是本合同的一部分，并与本合同一起阅读和解释：

(1) 通用合同条款；(2) 合同条款附件；(3) 招标文件（含更改文件）、投标文件；(4) 其他约定文件。

3.乙方在此保证全部按照合同的规定向甲方提供货物和服务，并修补缺陷；甲方将按照相关合同约定向乙方支付合同价款。

4.验收之后对产品质量等产生争议、买卖双方认为有必要提请有关部门处理的，请在发生争议之日起 2 个工作日内采用书面形式将有关情况报有关部门。

5.背离本项目采购过程中有关文件（包括合同条款附件）所签定的合同不具有法律效力。

6.本合同一式伍份，甲方执两份、乙方、采购监督管理部门、采购代理机构各执壹份,具有同等法律效力。合同自签字之日起即时生效。

7.本合同自双方法定代表人或被授权代表签字并加盖单位公章之日起生效。

甲 方：（盖章）	乙 方：（盖章）
地 址：	地 址：
甲方法定代表人：	乙方法定代表人
或授权委托人（签章）：	或授权委托人（签章）：
联系人：	联系人：
电 话：	电 话：
传 真：	传 真：
签订时间： 年 月 日	
签订地点：	

注：本合同为参考范本，具体以采购人与中标人协商签订的为准。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。

法官学院提升工程配套设施设备

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

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

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

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

1.2 本合同下列术语应解释为：

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

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

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

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

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

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

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同标的及金额

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

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

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

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

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

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

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

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

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同

有关的事务。

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

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

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

6. 合同履行

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

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

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

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

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

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

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

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

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

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

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

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

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

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

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

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

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

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

11. 保密义务

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

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

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

13. 履约保证金

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

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

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

14. 售后服务

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

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

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

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

15.2 迟延交货的违约责任

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

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规

定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

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

16.2 合同的中止

（1）合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

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

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

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

16.3 合同的终止

（1）合同因有效期限届满而终止；

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

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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

各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

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

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

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

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

19. 解决争议的方法

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

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

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

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

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

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包

专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

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

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

22. 通知

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

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

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

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

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

投标文件格式

序号	文件夹/文件名称
1	响应文件封面
2	报价部分
2.1	投标函
2.2	开标一览表
2.2.1	开标一览表（自导）
2.3	报价明细表
3	资格审查部分
3.1	资格审查格式
4	投标响应部分
4.1	投标响应格式
5	政府采购政策内容
5.1	政策内容

响应文件封面

【替换为项目名称】

响应文件

项目序列号：_____

项目名称：_____

标包名称：_____

标包编号：_____

供应商：_____

详细地址：_____

联系人：_____

电 话：_____

日 期：__年__月__日

投标函

- 1、我公司就【替换为项目名称】的【替换为标包名称】的【投标报价名称】（元）为（大写）：____元人民币，小写：____元。【投标报价名称 1】（%）以折扣率形式进行报价为____%，【投标报价名称 2】（%）以下浮率形式进行报价为____%。
- 2、交付期（日历天）：____
- 3、备注：____
- 4、开标一览表内其他内容：____

供应商名称（盖章）：____

法定代表人或授权代表：____

地 址：____

电 话：____

传 真：____

邮 编：____

日 期：__年__月__日

开标一览表

（以贵州省公共资源交易中心系统中的填写的投标报价为准，此项无需填写或者自拟“开标一览表”。）

一、价格部分

1. 投标函

“投标函”为采购代理机构通过贵州省公共资源交易公共服务平台“招标文件制作工具”编制招标文件时由系统生成的固定格式，不属于招标文件规定的格式内容。

投标人编制投标文件时根据项目要求的报价形式（以人民币元为单位报价形式、以折扣报价形式、以下浮率报价形式）填报适用形式的报价，固定格式中不适用的报价形式和内容填写“/”。

2. 报价明细表

报价明细表

项目名称：法官学院提升工程配套设施设备

项目编号：GZWH-2025-1117

1. 家具

序号	摆放区域	名称	单位	数量	规格/型号	制造商名称	单价(元)	小计金额(元)
一、综合楼（学员宿舍及图书馆）								
（一）综合楼一层（图书馆书库）								
1	1层	储纳柜	个	1				
2	1层	饮水机	台	2				
3	1层	书库书架	组	60				
4	1层	电脑桌	张	7				
5	1层	办公椅	张	7				
6	1层	扫描打印一体机	台	1				
7	1层	阅读桌	张	8				
8	1层	阅读椅	张	48				
9	1层	百叶窗	平方	86				
10	1层	桌子	张	100				
11	1层	椅子	把	400				
12	1层	热水炉	台	2				
（二）综合楼二层（图书馆阅览室）								
13	2层电子阅览区	台式电脑	台	20				

14	2层电子阅览区	电脑桌	张	20				
15	2层电子阅览区	办公椅	张	20				
16	2层阅览区	休闲桌	张	6				
17	2层阅览区	休闲桌	张	4				
18	2层阅览区	休闲桌	张	8				
19	2层阅览区	椅子	张	72				
20	2层阅览区	双人沙发	张	20				
21	2层阅览区	长茶几	张	10				
22	2层学术报告区	演讲台	个	1				
23	2层学术报告区	会议桌	张	2				
24	2层学术报告区	阅读椅	张	26				
25	2层阅览区、学术报告厅	双面书架	组	31				
26	2层学术报告区	双面书架	组	1				
27	2层学术报告区	双面书架	组	1				
28	2层茶歇区	地柜、吊柜 L型	组	1				

29	2层茶饮区	多功能操作台	张	3				
30	2层茶饮区	吧椅	张	20				
31	2层茶饮区	消毒柜	台	1				
32	2层茶饮区	单开门冰箱	台	1				
33	2层茶饮区	净水机	台	2				
34	2层茶饮区	洗涤台	个	2				
35	2层茶饮区	过水热	台	1				
36	2层茶饮区	茶水托盘	个	10				
37	2层茶饮区	咖啡机	台	1				
38	2层茶饮区	咖啡杯	个	50				
39	2层茶饮区	茶杯	个	100				
40	2层茶饮区	垃圾桶	个	3				
41	2层	百叶窗	平方	153				
(三) 综合楼三层(学员宿舍)								
42	四人间	上床下桌 (钢木结构)	人位	40				
43	四人间	床垫	张	40				
44	四人间	学习椅	张	40				
45	四人间	窗帘(10间)	米	48				
46	四人间	台灯	个	40				
47	四人间	防火面罩	个	40				
48	四人间	急救包	个	10				

49	四人间	水基灭火器	件	20				
50	四人间	垃圾桶	件	10				
51	四人间	卫生间垃圾桶	件	10				
52	四人间	卫生间的置物架	件	10				
53	四人间	卫生间纸巾架	件	10				
54	四人间	洗漱用品收纳盒	件	10				
55	四人间	卫生间三角架洗漱架	件	10				
56	双人间	上床下桌（钢木结构）	套	48				
57	双人间	床垫	张	48				
58	无障碍双人间	床	张	2				
59	无障碍双人间	床头柜	个	2				
60	无障碍双人间	床垫	张	2				
61	无障碍双人间	衣柜 2	个	1				
62	双人间	学习椅	张	26				
63	双人间	垃圾桶	个	13				
64	双人间	卫生间垃圾桶	个	13				
65	双人间	卫生间置物架	个	13				
66	双人间	卫生间洗漱用品收纳盒	个	13				
67	双人间	卫生间三角架洗漱架	件	13				

68	双人间	窗帘	米	65				
69	双人间	热水器	台	23				
70	双人间	防火面罩	个	26				
71	双人间	急救包	个	13				
72	双人间	水基灭火器	个	13				
73	双人间	台灯	盏	26				
74	洗衣间	布草车	个	1				
75	洗衣间	榨水车	个	1				
(三) 综合楼四-十二层 (学员宿舍 207 间)								
76	学员宿舍	床	张	414				
77	学员宿舍	床垫	张	414				
78	床规格 900*2000/60 (mm)	含 2 条床单	套	80				
		含 2 个被套						
		含 1 床夏被芯						
		含 1 床冬被芯						
		含 2 个枕芯						
		含 4 个枕套						
79	床规格 1200*2000/60 (mm)	含 2 条床单	套	96				
		含 2 个被套						
		含 1 床夏被芯						
		含 1 床冬被芯						
		含 2 个枕芯						
		含 4 个枕套						
80	床规格	含 2 条床单	套	832				

	格 1200* 2000/2 00 (mm)	含 2 个被套						
		含 1 床夏被 芯						
		含 1 床冬被 芯						
		含 2 个枕芯						
		含 4 个枕套						
81	学员 宿舍	茶水托盘	个	207				
82	学员 宿舍	电吹风	个	207				
83	学员 宿舍	防火面罩	个	414				
84	学员 宿舍	急救包	个	207				
85	学员 宿舍	书桌电视一 体柜 1	张	198				
86	学员 宿舍	书桌电视一 体柜 2	张	9				
87	学员 宿舍	写字椅	张	414				
88	学员 宿舍	床头柜	个	207				
89	学员 宿舍	衣柜	套	207				
90	学员 宿舍	电视	台	207				
91	学员 宿舍	窗帘	米	1035				
92	学员 宿舍	台灯	个	414				
93	学员 宿舍	热水壶	个	207				
94	学员 宿舍	茶杯	个	414				
95	学员 宿舍	卫生间漱口 杯	个	414				
96	学员 宿舍	垃圾桶	个	207				
97	学员 宿舍	卫生间垃圾 桶	个	207				

98	学员宿舍	卫生间置物架	个	207				
99	学员宿舍	卫生间洗漱用品收纳盒	个	207				
100	学员宿舍	卫生间三角架洗漱架	件	207				
101	学员宿舍	衣架	个	1242				
布草间								
102	布草间	布草车	台	9				
103	布草间	毛巾、浴巾	套	828				
104	布草间	榨水车	台	9				
105	布草间	储物架	组	20				
二、大礼堂（改建教学用房）								
106	大礼堂	观众条桌	张	4				
			张	8				
			张	4				
			张	8				
107	大礼堂	礼堂椅	位	600				
108	大礼堂	礼堂椅套	套	600				
109	大礼堂	主席台桌	张	7				
110	大礼堂	主席台座凳	张	13				
111	大礼堂	助演屏（电视）+定制柜体	个	4				
112	大礼堂	手机储存柜（40台1组）	组	20				
113	大礼堂	幕布（含电机）	组	1				

114	大礼堂	垃圾箱	个	16				
115	大礼堂	即热式饮水机	台	2				
116	中控室	操控台	个	1				
117	中控室	办公椅	张	8				
118	中控室	档案柜	组	4				
119	中控室	饮水机	台	4				
120	中控室	沙发	张	1				
121	侯会室	沙发	张	14				
122	侯会室	边几	张	11				
123	侯会室	空气净化机	台	4				
124	侯会室	木质横排衣架	个	3				
125	侯会室	衣架	个	20				
126	侯会室	地毯	平方	70				
127	侯会室	窗帘	米	20				
128	茶水间	L 型地柜	组	1				
129	茶水间	洗涤台	个	1				
130	茶水间	过水热	台	1				
131	茶水间	直饮水净水系统	台	1				
132	茶水间	消毒柜	台	1				
133	茶水间	单开门冰箱	台	1				

134	茶水间	椅子	张	2				
135	茶水间	咖啡杯	个	300				
136	茶水间	茶杯	个	300				
137	茶水间	茶水托盘	个	20				
138	茶水间	保温壶	个	30				
139	茶水间 2	直型地柜	组	1				
140	茶水间 2	洗涤台	个	1				
141	茶水间 2	过水热	台	1				
142	茶水间 2	净水机	台	1				
143	茶水间 2	大消毒柜	台	1				
144	茶水间 2	单开门冰箱	台	1				
145	茶水间 2	椅子	张	3				
三、训练馆（改建司法警察训练馆）								
146	训练馆	座椅	个	248				
147	训练馆	椅子	张	20				
148	训练馆	折叠桌	张	10				
149	训练馆	饮水机	台	4				
150	训练馆	垃圾箱	个	8				
合计： 元								

2. 训练用房扩声系统

序号	设备名称	数量	单位	规格/ 型号	制造商 名称	单价 (元)	小计金 额 (元)
A	扩声系统						
A1	线阵列扬声器	只	6				
A2	无源线性阵列吊架	副	2				
A3	线阵列低频扬声器	只	2				
A4	专业功放（1）	台	3				
A5	专业功放（2）	台	1				
A6	台唇音箱	只	2				
A7	台唇功放	台	1				
A8	返送扬声器	只	2				
A9	返送功放	台	1				
A10	辅助扬声器	只	4				
A11	2 通道专业功放	台	2				
B	周边设备及音源部分						
B1	数字调音台	台	1				
B2	音频处理器	台	1				
B3	双通道数字无线手持 套装	套	2				
B4	天线放大器	套	1				
B5	全数字会议主机	台	1				
B6	全数字无线会议主席 单元	只	1				
B7	全数字无线会议代表 单元	只	13				
B8	充电箱	台	1				
B9	控制室监听音箱	台	1				
B10	12 路电源时序器	台	2				
C	辅材部分						

C1	网络机柜	个	2				
C2	操作台	张	1				
C3	落地话筒支架	个	2				
C4	话筒线	米	300				
C5	2 芯双护套音箱线	米	1500				
C6	4 双护套音箱线	米	400				
C7	网线	箱	1				
C8	各类接插头	批	1				
C9	电动升降葫芦 (线阵 4 组)	套	2				
合计： 元							

3. 学术报告厅 LED

序号	产品名称	单位	数量	规格/型号	制造商名称	单价 (元)	小计金额 (元)
1	小间距 LED 全彩 屏	m ²	9.98				
2	接收卡	张	13				
3	电源	台	33				
4	大屏控制 软件	套	1				
5	配电系统	套	1				
6	控制电脑	套	1				
7	安装钢结构	项	1				
8	线材及辅 材	批	1				
合计： 元							

4. 训练馆 LED

序号	产品名称	单位	数量	规格/型号	制造商名称	单价(元)	小计金额(元)
1	小间距LED全彩屏	m²	22.528				
2	接收卡	张	40				
3	电源	台	75				
4	大屏控制软件	套	1				
5	配电系统	套	1				
6	控制电脑	套	1				
7	安装钢结构	项	1				
8	线材及辅材	批	1				
合计： 元							

序号	产品名称（标的名称）	小计金额（元）	是否为微型或小型企业产品； 是否为残疾人福利单位产品； 是否为监狱企业产品；
1	家具		
2	训练用房扩声系统		
3	学术报告厅 LED		
4	训练馆 LED		
投标报价（小写：元）：			
投标报价（大写：元）：			

投标人名称（盖章）：

法定代表人（印章或签字）或授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

注：

1. 属于小型和微型企业、残疾人福利单位、监狱企业产品的须进行标注说明，提交《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》或《监狱性单位声明函》。

2. 声明函格式详见附件 2。

3. 在不改变本表格内容的基础上，投标人可以自行扩展表格和增加其他认为有利的内容。

二、资格审查部分

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

1.1 重大违法记录声明

重大违法记录声明

致：贵州卫虹招标有限公司

我公司____（投标人名称）____参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录。若采购人在本项目采购过程中发现我公司近三年内存在重大违法记录，我公司将无条件地退出本项目的招标采购活动，并承担因此引起的一切后果。

投标人名称

（盖章）：

法定代表人（印章或

签字）：

日期： 年

月 日

重大违法记录指：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。

根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求

3. 投标保证金证明材料

4. 法定代表人身份证明书

法定代表人身份证明书

（法定代表人姓名）在（投标人名称）任（职务名称）职务，是（投标人名称）的法定代表人（附法定代表人身份证复印件）。

特此证明。

附法定代表人身份证（正、反面）复印件或扫描件

投标人名称（盖章）：

法定代表人（印章或签字）：

日期： 年 月 日

5. 法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于（地址）的（投标人名称）的在下面签字的（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权（投标人名称）的在下面签字的（授权代表的姓名、职务）为本公司的合法代理人，代表我公司全权办理对（项目名称、项目编号）的报价、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司对授权代表的上述经济活动负全部责任。

在撤消授权的书面通知前，本授权书一直有效。授权代表签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤消而失效。

授权代表（签名）：_____

法定代表人（印章或签字）：

职 务：_____

职 务：

电 话：_____

附被授权代表身份证（正、反面）
复印件或扫描件

附法定代表人身份证（正、反面）
复印件或扫描件

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

三、投标响应部分

1. 技术要求偏离表

技术要求偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	产品名称	招标文件 技术要求	投标响应 技术要求	偏离 情况	证明材料说明
.....	(自行添加)

投标人名称（盖章）：_____

说明：

- 1. “偏离情况”系指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。
- 2. 对应招标文件中“采购需求”的技术要求填写该表。
- 3. “采购需求”技术要求中明确要求提供证明材料的情况，“证明材料说明”系指投标人提供的证明材料类型、证明材料与技术规格相对应的页码及条款号。如：检验报告第 21 页第 5 项第 3 条。
- 4. 在不改变本表格内容的基础上，投标人可以自行扩展表格和增加其他认为有利的内容。
- 5. 本表格不作为所投产品的技术文件，投标人应在本表格后单独提供技术文件。

2. 商务要求偏离表

商务要求偏离表

项目名称:

项目编号:

序号	招标文件的商务要求	投标文件的商务要求应答	偏离情况	相关材料 所在页码

投标人名称（盖章）:_____

注：

- 1.“偏离”系指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。
- 2.对应招标文件的“ 采购需求 ”中的商务要求填写该表。
- 3.在不改变本表格内容的基础上，投标人可以自行扩展表格和增加其他认为有利的内容。

3. 其他材料（若有）

四、政府采购政策

1. 附件 1：优惠性政策文件

(1) 政府采购促进中小企业发展管理办法

《政府采购促进中小企业发展管理办法》 财库〔2020〕46 号

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。

（2）关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

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

（3）关于监狱企业发展有关问题的通知

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）

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

（4）关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知

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

各中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局），新疆生产建设兵团财政局：

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》（国发〔2022〕12号）有关要求，做好财政政策支持中小企业纾困解难工作，助力经济平稳健康发展，现就加大政府采购支持中小企业力度有关事项通知如下：

一、严格落实支持中小企业政府采购政策。各地区、各部门要按照国务院的统一部署，认真落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，规范资格条件设置，降低中小企业参与门槛，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、要求大企业与中小企业组成联合体、要求大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额。要通过提高预付款比例、引入信用担保、支持中小企业开展合同融资、免费提供电子采购文件等方式，为中小企业参与采购活动提供便利。要严格按照规定及时支付采购资金，不得收取没有法律法规依据的保证金，有效减轻中小企业资金压力。

二、调整对小微企业的价格评审优惠幅度。货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由财库〔2020〕46号文件规定的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%。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46号文件的规定执行。自本通知执行之日起发布采购公告或者发出采购邀请的货物服务采购项目，按照本通知规定的评审优惠幅度执行。

三、提高政府采购工程面向中小企业预留份额。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。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，2022年下半年面向中小企业的预留份额由30%以上阶段性提高至40%以上。发展改革委会同相关工程招投标行政监督部门完善工程招投标领域落实政府采购支持中小企业政策相关措施。省级财政部门要积极协调发展改革、工业和信息化、住房和城乡建设、交通、水利、商务、铁路、民航等部门调整完善工程招投标领域有关标准文本、评标制度等规定和做法，并于2022年6月30日前将落实情况汇总报财政部。

四、认真做好组织实施。各地区、各部门应当加强组织领导，明确工作责任，细化执行要求，强化监督检查，确保国务院部署落实到位，对通知执行中出现的问题要及时向财政部报告。

本通知自 2022 年 7 月 1 日起执行。

财 政 部

2022 年 5 月 30 日

2. 附件 2：投标人声明函

(1) 中小企业声明函（货物）

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（招标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（招标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。

本公司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。

投标人名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

注：

①声明函将可能对外公开，请认真、慎重填写。

②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。

③不满足以上条件的投标人，可不提供《中小企业声明函》，声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。

（2）残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

本公司郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本公司为符合条件的残疾人福利性单位，参加贵方组织的____（项目名称）____招标采购，提供由本公司制造的货物，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品的货物）。

本公司对上述声明的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

注：

- ① 声明函将可能对外公开，请认真、慎重填写。
- ② 不满足以上条件的投标人，可不提供《残疾人福利性单位声明函》，声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。

（3）监狱性单位声明函

监狱性单位声明函

本公司郑重声明，根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本公司为符合条件的监狱性单位，参加贵方组织的____（项目名称）____招标采购，提供由本公司制造的货物。

本公司对上述声明的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

注：

- ① 声明函将可能对外公开，请认真、慎重填写。
- ② 不满足以上条件的投标人，可不提供《监狱性单位声明函》，声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。

3. 附表 3：统计上大中小微型企业划分办法（2017）

统计上大中小微型企业划分办法（2017）

一、根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号），以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为基础，结合统计工作的实际情况，制定本办法。

二、本办法适用对象为在中华人民共和国境内依法设立的各种组织形式的法人企业或单位。个体工商户参照本办法进行划分。

三、本办法适用范围包括：农、林、牧、渔业，采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业，建筑业，批发和零售业，交通运输、仓储和邮政业，住宿和餐饮业，信息传输、软件和信息技术服务业，房地产业，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，文化、体育和娱乐业等 15 个行业门类以及社会工作行业大类。

四、本办法按照行业门类、大类、中类和组合类别，依据从业人员、营业收入、资产总额等指标或替代指标，将我国的企业划分为大型、中型、小型、微型等四种类型。具体划分标准见附表。

五、企业划分由政府综合统计部门根据统计年报每年确定一次，定报统计原则上不进行调整。

六、本办法自印发之日起执行，国家统计局 2011 年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》（国统字〔2011〕75 号）同时废止。

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入（Y）	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员（X）	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入（Y）	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入（Y）	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额（Z）	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员（X）	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入（Y）	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$

零售业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输 业 *	从业人员 (X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员 (X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员 (X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输 业 *	从业人员 (X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信 息技术服 务业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开 发经营	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额 (Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员 (X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商 务服务业	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列 明行业 *	从业人员 (X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：

1.大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2.各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3.企业划分指标以现行统计制度为准。

（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

（ 3 ） 资 产 总 额 ， 采 用 资 产 总 计 代 替 。

4. 附表 4：节能产品政府采购品目清单

附件：

节能产品政府采购品目清单

品目序号	名称			依据的标准
1	A020101 计算机设备	★A02010104 台式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB 28380）
		★A02010105 便携式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB 28380）
		★A02010107 平板式微型计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》（GB 28380）
2	A020106 输入输出设备	A02010601 打印设备	A0201060101 喷墨打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB 21521）
			★A0201060102 激光打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB 21521）
			★A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB 21521）
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶显示器	《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB 21520）
		A02010609 图形图像输入设备	A0201060901 扫描仪	参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB 21521）中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求
3	A020202 投影仪			《投影机能效限定值及能效等级》（GB 32028）
4	A020204 多功能一体机			《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》（GB 21521）
5	A020519 泵	A02051901 离心泵		《清水离心泵能效限定值及节能评价值》（GB 19762）
6	A020523 制冷空调设备	★A02052301 制冷压缩机	冷水机组	《冷水机组能效限定值及能效等级》（GB 19577），《低环境温度空气源热泵（冷水）机组能效限定值及能效等级》（GB 37480）
			水源热泵机组	《水（地）源热泵机组能效限定值及能效等级》（GB 30721）

			溴化锂吸收式冷水机组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》（GB 29540）
		★A02052305 空调机组	多联式空调（热泵）机组（制冷量>14000W）	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB 21454）
			单元式空气调节机（制冷量>14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB 19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB 37479）
		★A02052309 专用制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》（GB 19576）
		A02052399 其他制冷空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔 第1部分：中小型开式冷却塔》（GB/T 7190.1）；《机械通风冷却塔 第2部分：大型开式冷却塔》（GB/T 7190.2）
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》（GB 18613）
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》（GB 20052）
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》（GB 17896）
10	A020618 生活用电器	A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》（GB 12021.2）
		★A0206180203 空调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB 21455-2013），待2019年修订发布后，按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》（GB21455-2019）实施。
			多联式空调（热泵）机组（制冷量≤14000W）	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》（GB 21454）
			单元式空气调节机（制冷量≤14000W）	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》（GB 19576）《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》（GB 37479）
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》（GB 12021.4）

		A02061808 热水器	★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》（GB 21519）
			燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》（GB 20665）
			热泵热水器	《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》（GB 29541）
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》（GB 26969）
11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》（GB 19043）
		LED 道路/隧道照明产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》（GB 37478）
		LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB 30255）
		普通照明用非定向自镇流 LED 灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》（GB 30255）
12	★A020910 电视设备	A02091001 普通电视设备（电视机）		《平板电视能效限定值及能效等级》（GB 24850）
13	★A020911 视频设备	A02091107 视频监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》（GB 24850），以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》（GB 21520）
14	A031210 饮食炊事机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》（GB 30531）
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》（GB 25502）
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 30717）
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28377）

16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB 25501）
17	A060807 便器冲洗阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28379）
18	A060810 淋浴器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28378）

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 上述产品中认证标准发生变更的，依据原认证标准获得的、仍在有效期内的认证证书可使用至 2019 年 6 月 1 日。

3. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

第八章 其他

特别提示：

(1) 投标人编制投标文件需要编辑项目编号，填写项目编号、项目序列号均可：

项目序列号：P5200002025000585

项目编号：GZWH-2025-1117

(2) “投标函”为采购代理机构通过贵州省公共资源交易公共服务平台“招标文件制作工具”编制招标文件时由系统生成的固定格式，不属于招标文件规定的格式内容。同于《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(87 号令)及本招标文件对“开标一览表”的描述。

(3) 投标人编制投标文件时根据项目要求的报价形式(以人民币元为单位报价形式、以折扣报价形式、以下浮率报价形式)填报适用形式的报价，固定格式中不适用的报价形式和内容填写“/”。

法官学院提升工程配套设施设备
更正公告(1)

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：GZWH-2025-1117
原公告的采购项目名称：法官学院提升工程配套设施设备
项目序列号：P5200002025000585
首次公告日期：2025 年 06 月 12 日

二、更正信息

更正事项：采购公告、采购文件

更正内容：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	采购公告	提交投标文件截止时间/开标时间： 2025-07-14 09:30:00（北京时间）	提交投标文件截止时间/开标时间： 2025-07- 09:30:00（北京时间）
2	采购公告	保证金递交截止时间： 2025-07-14 09:30:00	保证金递交截止时间： 2025-07- 09:30:00
3	采购文件 /第四章 评标办法	2.1 项目施工组织方案（主观分） 根据投标人提供的项目施工组织方案进行综合评分，方案应包含但不限于针对本项目中标后现场对接及方案深化、原材料质量保障、生产过程质量保证、运输管理办法、现场安装方案及验收方案： （1）方案完整、合理、切实可行的，完全满足采购需求的，得 5 分； （2）方案较好、比较合理、可行性较好、能较好满足采购需求的，得 3 分； （3）方案一般、基本可行、基本满足采购需求的，得 1 分；	2.1 整体服务方案（主观分） 投标人提供的项目整体服务方案，方案内容包含但不限于：①中标后现场对接及方案深化；②原材料质量保障方案；③生产过程质量保证；④运输管理办法；⑤现场安装方案及验收方案。评标委员会根据整体服务方案以上内容进行评审： （1）内容中具有单项内容的得 0.2 分，缺项扣相应分值，最多得 1 分； （2）评标委员会根据单项内容的完整行，可行性等进行评审： ①整体服务方案根据上述内容要求编制具体全面，保障措施完善，各类方案切实可

		<p>(4) 不提供该部分方案不得分</p>	<p>行的得 4 分；</p> <p>②整体服务方案根据上述内容要求编制较全面，保障措施较完善，各类方案可行性较强的得 2.5 分；</p> <p>③整体服务方案根据上述内容要求编制较简单，保障措施一般，各类方案可行性一般的得 1 分；</p> <p>④整体服务方案根据上述内容要求编制有疏漏，保障措施及各类方案可行性较差，不满足采购需求的得 0 分。</p>
4		<p>2.3 产品原材料检测报告评价</p> <p>根据投标人提供的投标截止时间前四年内任意三年由省级及以上质量检测机构出具的且具有 CMA 或 CNAS 标注的合格检测报告进行评审。</p> <p>每提供一项原材料检测报告(每项任意三年的检测报告均须满足以上要求)得 0.5 分，满分 9 分。</p> <p>注：①送检单位须为投标人或产品制造商，检验报告名称为常规称谓，若检验报告名称与招标文件产品名称不完全一致的，以产品实际使用功能为准。</p> <p>②检测报告应统一由家具生产制造商作为委托单位送检，否则得分为 0 分。</p> <p>③产品制造商成立不足四年的提供自成立以来每年的合格检测报告。</p>	<p>2.3 产品原材料检测报告评价</p> <p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的第三方检测机构出具的 CMA 或 CNAS 标注的合格的产品原材料检测报告进行评审：</p> <p>.....</p> <p>每提供一项合格的原材料检测报告得 0.5 分，满分 9 分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以产品实际使用功能为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024 年 1 月 1 日至今任意时间。</p>
5		<p>2.4 产品成品检测报告评价</p> <p>提供投标截止时间前四年内任意三年</p>	<p>2.4 产品成品检测报告评价</p> <p>根据投标人提供的由具备合法有效资质的</p>

	<p>由国家级家具质量监督部门出具的且具有 CMA 或 CNAS 标注的合格检测报告。</p> <p>.....</p> <p>每提供一个原材料检测报告（每项任意三年的检测报告均须满足以上要求）得 2 分，满分 8 分。</p> <p>注：①送检单位须为投标人或产品制造商，检验报告名称为常规称谓（如检验报告名称与招标要求不一致，以实际检验产品为准）。</p> <p>②检测报告的送检单位须与评分项 3.1 中“中国环境标志产品认证证书与中国环保认证产品 CQC 认证证书”的制造商名称一致，否则得分为 0 分。</p> <p>③产品制造商成立不足四年的提供自成立以来每年的合格检测报告。</p>	<p>第三方检测机构出具的 CMA 或 CNAS 标注的合格的产品成品检测报告进行评审：</p> <p>.....</p> <p>每提供一份对应的产品成品检测报告得 2 分，满分 8 分。</p> <p>注：①检验报告中产品名称为常规称谓，若检验报告中产品名称与招标文件产品名称不完全一致的，以实际检测产品为准。</p> <p>②检测报告中的时间截点要求为：2024 年 1 月 1 日至今任意时间。</p> <p>③检测报告中必须明确体现所检测产品对应的家具制造商名称，该制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的检测报告不予认可。</p>
6	<p>3.1 投标产品制造商综合实力评价（客观分）</p> <p>（1）提供制造商（家具、扩声系统或 LED 制造商任意一个均可）有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全体系认证证书的，每提供 1 份得 0.5 分，满分 1.5 分；</p> <p>（2）提供家具制造商有效的中国环境标志产品认证证书，认证单元含：人造板类家具、实木类家具、钢木家具、综合类木家具、金属家具、软体家具 6 类，具备其中任何一类得 0.25 分，满</p>	<p>3.1 投标产品制造商综合实力评价（客观分）</p> <p>（1）提供本次投标产品制造商有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全体系认证证书的，每提供 1 份得 0.5 分，满分 1.5 分；（注：家具中核心产品序号 76 床或扩声系统或 LED 制造商任意一个均认可）</p> <p>（2）提供家具制造商有效的中国环境标志产品认证证书，认证单元含：人造板类家具、实木类家具、钢木家具、综合类木家具、金属家具、软体家具 6 类，具备其中</p>

		<p>分 1.5 分；</p> <p>(3) 提供家具制造商有效的诚信管理体系认证证书、供应链安全管理体系认证证书的每提供 1 份得 1 分，满分 2 分；</p> <p>(4) 提供家具制造商有效的中国环保认证产品 CQC 认证证书，得 1 分。</p> <p>(5) 提供 LED 制造商信息技术服务管理体系认证证书的得 1 分。</p> <p>注：①提供有效证书扫描件。</p> <p>②“（2）中国环境标志产品认证证书”制造商名称须与“（4）中国环保认证产品 CQC 认证证书”制造商名称一致，否则两项得分均为 0 分”。</p>	<p>任意一类得 0.5 分，满分 3 分；（注：家具制造商须为开标一览表中所投家具产品标注的制造商之一，若不属于本次所投家具产品生产制造商的证书不予认可）</p> <p>(3) 提供所投产品（序号 3、书库书架；序号 76、床；序号 88、床头柜；序号 89、衣柜；序号 106、观众条桌）家具制造商有效的中国环保产品认证证书，含有 1 个产品认证证书得 0.4 分，满分 2 分。（注：环保产品认证证书中须含有以上产品名称，若名称不完全一致的，需含有产品名称实际的关键字样。如“书库书架”证书中含有“书架或书架类等”；“床”含“床或床类等”；“床头柜”含“床头柜或柜类或柜体类等”；“衣柜”含“衣柜或柜类或柜体类等”；“观众条桌”含“条桌或桌类或桌台类等”。若产品名称差异较大的，以实际产品使用功能为准，投标人应提供相关证明材料。）</p> <p>(4) 提供 LED 制造商信息技术服务管理体系认证证书的得 0.5 分。</p> <p>注：提供有效证书扫描件。</p>
7		<p>3.4 产品供货业绩（客观分）</p> <p>(1) 投标人提供 2022 年 1 月 1 日以来所投家具制造商生产的家具类似供货业绩进行评价：每提供一份类似供货业绩得 0.5 分，满分 3 分。</p>	<p>3.4 产品供货业绩（客观分）</p> <p>(1) 投标人提供 2022 年 1 月 1 日以来所投核心产品（家具中序号 76 床）家具制造商生产的家具类似供货业绩进行评价：每提供一份类似供货业绩得 0.5 分，满分 3 分。</p>

8	<p>3.5 家具制造商生产能力（客观分）</p> <p>根据家具制造商以下生产、检测设备（或与其具有相同功能的设备）进行评价：</p> <p>（1）开料、板材加工类设备：开料锯、裁板机、拼板机、折弯机等；</p> <p>（2）封边、修边类设备：封边机、修边机等；</p> <p>（3）钻孔、加工类设备：六排钻机、通过式 CNC 钻孔中心、点对点钻孔加工中心、多功能加工中心等；</p> <p>（4）喷涂类设备：雕刻机、油漆滚涂线、自动化喷涂线、水性漆喷涂线等；</p> <p>（5）环保、仓储类设备：除尘系统、仓储设备等；</p> <p>（6）有害物质、化学性能检测类设备：甲醛测试仪、盐雾腐蚀试验相等；</p> <p>（7）力学、耐久性检测类设备：人造板万能试验机、拉力试验机、铰链耐久测试仪、抽屉导轨耐久测试仪、椅背后仰耐久测试仪等；</p> <p>注：每提供 1 类得 1 分，满分 7 分；提供设备图片及购置发票作为证明材料，否则不得分。</p>	<p>3.5 家具制造商生产能力（客观分）</p> <p>根据核心产品（家具中序号 76 床）家具制造商以下生产、检测设备（或与其具有相同功能的设备）进行评价：</p> <p>（1）开料、板材加工类设备：开料锯、裁板机、拼板机、折弯机等；</p> <p>（2）封边、修边类设备：封边机、修边机等；</p> <p>（3）钻孔、加工类设备：六排钻机、通过式 CNC 钻孔中心、点对点钻孔加工中心、多功能加工中心等；</p> <p>（4）喷涂类设备：雕刻机、油漆滚涂线、自动化喷涂线、水性漆喷涂线等；</p> <p>（5）环保、仓储类设备：除尘系统、仓储设备等；</p> <p>（6）有害物质、化学性能检测类设备：甲醛测试仪、盐雾腐蚀试验相等；</p> <p>（7）力学、耐久性检测类设备：人造板万能试验机、拉力试验机、铰链耐久测试仪、抽屉导轨耐久测试仪、椅背后仰耐久测试仪等。</p> <p>每提供 1 类得 1 分，满分 7 分；</p> <p>注：提供设备图片及购置发票作为证明材料，否则不得分。</p>
---	--	--

9		<p>3.6 售后服务方案综合评价（主观分）</p> <p>根据投标供应商的售后服务方案内容进行综合评价（方案内容包括但不限于：服务范围、服务保证、人员配备、保障措施、服务体系、人员培训、备品备件等）。</p> <p>（1）售后服务方案根据上述内容要求编制具体全面，服务范围广泛，保障措施完善，人员齐全，服务体系全面合理、人员培训安排得当：得 5 分；</p> <p>（2）售后服务方案根据上述内容要求编制较简单，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系一般、人员培训安排一般：得 3 分；</p> <p>（3）售后服务方案根据上述内容要求编制粗陋，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系较差、人员培训安排较差：得 1 分；</p> <p>（4）售后服务方案不满足采购人需求或未提供售后服务方案：得 0 分。</p>	<p>3.6 售后服务方案综合评价（主观分）</p> <p>根据投标供应商的售后服务方案内容进行综合评价（方案内容包括但不限于：①售后服务范围；②售后服务保证及保障措施；③售后服务体系制度；④售后服务人员配备；⑤质保期外备品备件供应及维修方案）。评标委员会根据售后服务方案中的以上内容进行评审：</p> <p>（1）内容中具有单项内容的得 0.2 分，缺项扣响应分值，最多得 1 分；</p> <p>（2）评标委员会根据单项内容的完整性、可行性等进行评审：</p> <p>①售后服务方案根据上述内容要求编制具体全面，服务范围广泛，保障措施完善，人员齐全，服务体系全面合理、人员培训安排得当的得 4 分；</p> <p>②售后服务方案根据上述内容要求编制较全面，服务范围较广泛，保障措施较完善，人员较齐全，服务体系较全面合理、人员培训安排较得当的得 2.5 分；</p> <p>③售后服务方案根据上述内容要求编制较简单，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系一般、人员培训安排一般的得 1 分；</p> <p>④售后服务方案根据上述内容要求编制较差，服务范围、保障措施、人员配置、服务体系较差、人员培训安排较差无法满足</p>
---	--	--	---

			采购需求的得 0 分;
10		1. 家具内序号 2、6、12、13、32、33、35、46、47、49、69、70、72、73、82、83、90、92、93、111、115、119、130、131、133、141、142、144、149。 3. 学术报告厅 LED 内序号 1、6。 4. 训练馆 LED 内序号 1、6。	1. 家具内序号 2、6、12、13、32、33、35、46、47、49、69、70、72、73、82、83、90、92、93、111、115、119、130、131、133、141、142、144、149。 3. 学术报告厅 LED 内序号 1、6。 4. 训练馆 LED 内序号 1、6。 采购清单内以上序号对应产品增加“▲”标记。
11		1. 家具内序号 6、12、13、32、69、90、111、130、133、141、144	1. 家具内序号 6、12、13、32、69、90、111、130、133、141、144 备注为节能产品，其中序号 111 不包括定制柜体
12	第五章 “采购需求”一、采购清单	一 采购清单	增加备注： 1. 采购清单内标记“▲”的产品为国家市场监督管理总局发布的强制性产品认证目录内的产品，投标人须承诺所投对应产品具备 3C 认定，提供承诺函并加盖公章。其中家具中序号 111 项不包含定制柜体。 2. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见政府采购政策附件 4 节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品。
13	第五章 “采购需求”三、商务要求	三、商务要求	增加备注： 1. 采购清单内标记“▲”的产品为国家市场监督管理总局发布的强制性产品认证目录内的产品，投标人须承诺所投对应产品具备 3C 认定，提供承诺函并加盖公章。其中家具中序号 111 项不包含定制柜体。 2. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）的规定，采购需求中的产品属于节

			能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见政府采购政策附件4节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品。
14	第七章 投标文件 格式	四、政府采购政策	增加附件4节能产品政府采购品目清单

更正日期：2025 年 07 月 10 日

三、其他补充事宜：

各潜在供应商：因采购文件发生变化，请各潜在供应商及时关注贵州省政府采购网、贵州省公共资源交易公共服务平台有关本项目的更正信息，如因供应商未及时上网查询及下载最新的采购文件来制作投标文件，后果由供应商自行承担。

四、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：国家法官学院贵州分院
地 址：贵阳市观山湖区林城东路 99 号
联系方式：0851-86209897

2.采购代理机构信息

名 称：贵州卫虹招标有限公司
地 址：贵州省贵阳市中华中路 8 号时代广场 18 楼 D 座
联系方式：0851-85801822

3.采购代理机构信息

项目联系人：项目一部
电 话：0851-85801822