

郑州市扶轮外国语高级中学开办费一期
宿舍定制组合家具项目

招 标 文 件

采购编号：郑财招标采购-2024-139

郑州市公共资源交易中心
二〇二四年八月

目 录

第一部分	投标邀请书.....	- 3 -
第二部分	招标项目资料表.....	- 7 -
第三部分	投标人须知.....	- 10 -
第一章	说明.....	- 10 -
第二章	招标文件.....	- 11 -
第三章	投标文件.....	- 12 -
第四章	投标文件的上传.....	- 15 -
第五章	其他.....	- 15 -
第六章	开标.....	- 17 -
第七章	评标.....	- 17 -
第八章	定标.....	- 18 -
第九章	中标通知书.....	- 18 -
第十章	中标结果的质疑、投诉.....	- 18 -
第十一章	签订合同.....	- 19 -
第四部分	采购货物需求.....	- 20 -
第一章	货物清单.....	- 20 -
第二章	具体参数要求.....	- 21 -
第三章	货物商务需求.....	- 21 -
第四章	落实政府采购政策.....	- 36 -
第五部分	评标说明.....	- 38 -
第一章	资格审查.....	- 38 -
第二章	评标方法.....	- 39 -

第三章	评标程序.....	- 39 -
第四章	评标标准.....	- 42 -
第五章	无效投标条款.....	- 45 -
第六章	废标条款.....	- 46 -
第六部分	合同条款.....	- 46 -
第七部分	附件.....	- 46 -
第一章	投标文件组成.....	- 52 -
第八部分	告知函.....	- 71 -
第一章	郑州市政府采购合同融资政策告知函.....	- 71 -

第一部分 投标邀请书

郑州市公共资源交易中心受郑州市扶轮外国语高级中学委托，就郑州市扶轮外国语高级中学开办费一期宿舍定制组合家具项目（项目编号：郑财招标采购-2024-139）进行公开招标,欢迎国内合格供应商参加投标。

一、招标项目内容

序号 或分 包号	项目内容	交货期	交货地点	采购预算或最高 限价（万元）
无	郑州市扶轮外国语高级中学开办费一期宿舍定制组合家具项目	签订合同后 20 天（日历 日）内	郑州市扶轮外国语高级中学新校区（管城回族区紫辰路与梦想路交叉口向东 400 米路南）	488.2656

二、资金来源

财政预算资金。

三、投标人资格要求

合格投标人应符合以下资格条件：

- 1.具有独立承担民事责任的能力；
- 2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
- 4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5.参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加该采购项目的其

他采购活动。

7.根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,拒绝被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商参与本项目政府采购活动;[查询渠道:“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)]。

8、本项目只面对小微企业。

四、付款方式

2024年度付款合同总价的40%,2025年度付款合同总价的30%,2026年度付款合同总价的30%。(以财政款项实际到位为准)

五、知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用投标人提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控,中标人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

六、招标文件的获取

凡有意参加本次采购活动的供应商,请于2024年8月7日至2024年8月13日,登录“郑州市公共资源交易中心网站 (<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>)”,凭企业CA锁下载招标文件。尚未办理企业CA锁的,请登录“郑州市公共资源交易中心网站 (<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>)”进入“办事指南—政府采购”栏目,下载相关资料并与CA公司联系,了解CA办理事宜。CA锁办理咨询电话:0371-96596;技术服务电话:0371-67188807/4009980000。

七、投标文件的上传

(一)投标文件上传截止时间:2024年8月28日9时30分

加密电子投标文件(*.ZZTF格式)须在投标截止时间前,加密上传至郑州公共资源电子招投标交易平台(<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/TPBidder/>)

(二)投标地点:郑州市公共资源交易中心开标区(郑州市中原西路

郑发大厦六楼)

注：本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人无需到市交易中心现场，通过网络即可参加开标大会。

(三) **开标时间：**同投标文件上传截止时间

(四) **开标方式：**网上开标，操作要求如下：

在开标前半个小时内，所有投标人必须登录“郑州市公共资源交易中心门户网站远程开标大厅”(<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/BidOpening>)进行签到，其后应一直保持在线状态，保证能准时参加开标大会、投标文件的解密、现场答疑澄清等活动。

不见面开标操作说明详见郑州市公共资源交易中心网站办事指南栏目下政府采购专区中的《郑州市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（供应商）V1.0》。

重要提醒：本项目将实行电子开评标，获取招标文件后，请投标人在“郑州市公共资源交易中心网站(<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/>)”首页“办事指南”栏目中下载最新版本的“郑州投标文件制作工具及操作手册”，安装工具软件后，使用“文件查看工具”打开招标文件认真阅读。制作电子投标文件时必须使用“投标文件制作软件”。

八、投标有关规定

超过投标截止时间上传的投标文件，将不被接受。

在规定时间内，如因投标人自身原因导致投标文件未成功解密，则视为投标无效。

九、联系方式

(一) **集中采购机构：**郑州市公共资源交易中心

联系人：陈浩

邮 编：450000

电 话：0371-67110139

地 址：郑州市中原西路郑发大厦 7018 室

（二）采购人：郑州市扶轮外国语高级中学

联系人：李林栋

邮 编：450000

电 话：0371-65053028

地 址：郑州市扶轮外国语高级中学开办费一期宿舍定制组合家具项

目

十、发布媒体

《中国政府采购网》、《河南省政府采购网》、《郑州市政府采购网》、
《郑州市公共资源交易中心网》

第二部分 招标项目资料表

本表关于要采购项目的具体资料是对投标人须知的具体补充和修改，如与之有矛盾，应以本资料表为准。注“※”为投标人必须满足的条件，如不满足，可导致废标。

条款号	内容
说明	
1	采购人：同招标邀请书 联系人：同招标邀请书 电话：同招标邀请书
2	集中采购机构：同招标邀请书 联系人：同招标邀请书 电话：同招标邀请书
3	投标语言：中文，投标人提供的外文资料应附有相应的中文译本
4	是否接受联合体投标：本项目不接受联合体投标
5	※投标有效期：自开标之日起 90 日历天
6	标段划分（分包情况）：不分包
资格证明文件提供	
7	1.《资格承诺声明函》（格式附后）； 2. 反商业贿赂承诺书（格式附后）； 3.《中小企业声明函》（格式附后） 注：供应商必须按要求将以上要求的资格证明材料放到投标文件中的资格文件部分，否则由此造成的后果由供应商自行承担。 供应商需加盖 CA 印章，具体要求详见投标人须知中第三章 3.7 条规定

投标文件的上传	
8	<p>加密的电子投标文件：供应商应在投标文件上传截止时间前通过 郑 州 市 公 共 资 源 交 易 中 心 网 站 （ http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn/TPBidder/）使用本单位 CA 登陆后上传加密的电子投标文件（*.ZZTF 格式）；上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。</p> <p>上传文件尽量在截止日前 1-2 日内完成，以避免网络拥堵或其他原因造成上传失败，由于投标文件未按时提交所造成的后果由供应商自行承担。</p>
9	<p>开标地点：郑州市公共资源交易中心开标区（郑州市中原西路郑发大厦六楼）</p> <p>注：本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人无需到市交易中心现场，通过网络即可参加开标大会。通过网络即可参加开标大会，如投标人未能在规定时间内解密投标文件的，视为无效投标。</p>
10	※投标文件上传截止时间：2024 年 8 月 28 日 9 时 30 分
11	<p>开标时间：同投标文件上传截止时间</p> <p>开标地点：郑州市公共资源交易中心开标区（郑州市中原西路郑发大厦 6 楼）</p>
须落实的政府采购政策	
12	<p>中小微企业、残疾人企业、监狱企业优惠政策</p> <p>依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）、《财政部、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）和《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</p>

	<p>通知》（财库[2014]68号）文件规定，对小型和微型企业产品的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>中小企业划分行业：工业</p> <p>供应商应如实填报，如有虚假，应承担其法律责任。</p>
13	<p>强制采购和优先采购政策</p> <p>按照财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局联合出台《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》的要求，对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。采购产品属于《品目清单范围》规定必须强制采购或优先采购的，供应商须提供采购产品依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书。</p>
评 标	
14	评标方法：综合评分法
15	定标原则：本项目采购人授权评标委员会按照有效投标人的最终得分从高到低的顺序，直接确定 1 名投标人为中标供应商。

第三部分 投标人须知

第一章 说明

1.1 适用范围

本招标文件仅适用郑州市扶轮外国语高级中学开办费一期宿舍定制组合家具项目（项目编号：郑财招标采购-2024-139）。

1.2 定义

1. 采购人：郑州市扶轮外国语高级中学
2. 集中采购机构：郑州市公共资源交易中心

1.3 投标人

1. 合格投标人条件

合格投标人应完全符合招标文件“投标邀请书”中规定的供应商资格条件，并对招标文件作出实质性响应。

2. 投标人的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应，可能导致投标被拒绝或评定为无效投标。

3. 联合投标

（1）两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。

（2）以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合政府采购法第二十二条第一款规定的条件。采购人根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的特定条件。

（3）联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各

方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交集中采购机构。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

（4）联合体投标业绩计算，按照联合投标协议分工认定。

1.4 投标费用

无论投标结果如何，投标人参与本项目投标的所有费用均应由投标人自行承担。

第二章 招标文件

招标文件是投标人编制投标文件的依据，是评标委员会评审依据和标准。招标文件也是采购人与中标供应商签订合同的基础。

2.1 招标文件的组成

招标文件由投标邀请书；招标项目资料表；投标人须知；采购货物需求；评标说明；合同条款；附件七部分组成。

集中采购机构对招标文件所做的一切有效的通知、澄清、修改及补充，都是招标文件不可分割的部分。

2.2 招标文件的澄清修改

采购人或者集中采购机构可以对已发出的招标文件、资格预审文件、投标邀请书进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布公告，并通过郑州市公共资源交易平台上传“答疑文件”。澄清或者修改的内容为招标文件、资格预审文件、投标邀请书的组成部分。

澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者集中采购机构应当在投标截止时间至少 15 日前，发布公告并上传“答疑文件”；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

澄清或者修改的内容可能影响资格预审申请文件编制的，采购人或

者集中采购机构应当在提交资格预审申请文件截止时间至少 3 日前，发布公告并上传“答疑文件”，采购人或者集中采购机构应当顺延提交资格预审申请文件的截止时间。

供应商在投标文件递交截止时间前须自行查看项目澄清、变更信息，并凭企业身份认证锁（CA 锁）网上下载“答疑文件”，以此编制投标文件，因未及时查看而造成的后果由供应商自行承担，集采机构不承担相关责任。

2.3 招标文件的询问质疑

1. 潜在供应商对相关政府采购活动事项有疑问的，可以通过电话或凭企业身份认证锁（CA 锁）登录“郑州市公共资源交易中心网站（<http://zzggzy.zhengzhou.gov.cn>）”，向采购人和集中采购机构提出询问，采购人和集中采购机构应当在 3 个工作日内给予回复。

2. 潜在供应商可以对已依法获取的招标文件提出质疑。供应商应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，将质疑函现场递交至集中采购机构和采购人，在收到质疑之日起 7 个工作日内集中采购机构或采购人须做出书面回复。联系方式见“第二部分招标项目资料表”中第 2、3 项。

第三章 投标文件

3.1 投标语言及计量单位

1. 投标人提交的投标文件以及投标人与郑州市公共资源交易中心就有关投标的所有来往函电均应使用中文简体字。

2. 投标人所提供的技术文件和资料，包括图纸中的说明，应使用中文简体字。

3. 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但郑州市公共资源交易中心可以

要求投标人提供翻译文件，必要时可以要求提供附有公证书的翻译文件。

4. 除招标文件的技术规格中另有规定外，投标文件中所使用的计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

5. 对违反上述规定情形的，评标委员会有权要求其限期提供加盖公章的翻译文件或取消其投标资格。投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件，并对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应。

3.2 投标文件组成

投标文件由封面、资格文件、投标正文（投标函、报价文件、商务文件、技术文件和其他投标人所作的一切有效补充、修改和承诺等文件）组成。否则有可能影响投标人的投标文件响应程度。

3.3 投标有效期

1. 从投标截止之日起，投标有效期为 90 日历天。投标文件的有效期比本须知规定的有效期短的投标将被拒绝。

2. 特殊情况下，在投标有效期满之前，郑州市公共资源交易中心可以书面形式要求投标人同意延长投标有效期。投标人可以以书面形式拒绝或接受上述要求，但都不得修改投标文件的其他内容。

3.4 投标报价

1. 投标人应严格按照第七部分第二章“报价文件”中“开标一览表”和“分项报价明细表”的格式填写报价。

2. 本次投标报价为一次性报价。币种为人民币。投标报价含主件、标准附件、备品备件、专用工具、安装、调试、检验、培训、技术服务、采购人派员参加技术联络和工厂监造、运输、保险及因购买货物和服务所需缴纳的所有税、费等全部费用。

3. 投标人报多包的，应对每包分别报价并相应填写开标一览表。投标人对投标报价若有说明应在开标一览表备注处注明。

4. 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。

5. 本项目不接受可选择的投标方案 and 价格。任何有选择的或可调整的投标方案 and 价格将被视为非响应性投标而被拒绝。

3.5 修正错误

若投标文件出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1. 开标一览表总价与分项报价明细表汇总数不一致的，以开标一览表为准；

2. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3. 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；

4. 单价金额小数点有明显错位或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

5. 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

评标委员会按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标人投标报价，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。

3.6 投标文件编写与装订

1. 投标文件应严格按照招标文件的要求编制。

2. 投标人须提供加密的电子投标文件。

3. 因投标文件编排混乱、擅自修改投标文件格式、或表达不清所引起的不利后果由投标人承担。

4. 如果开标一览表与投标文件有差异，以开标一览表为准；投标文件中的开标一览表与投标文件中分项报价一览表内容不一致的，以开标一览表为准。

3.7 投标文件签字和盖章要求

1. 招标文件中明确要求加盖供应商公章的，都须加盖供应商单位的CA印章。

2. 所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须加盖法定代表人或其委托代理人的 CA 印章。（如委托代理人未办理 CA 印章，可手写签字扫描加盖单位 CA 印章上传）。

3. 除供应商须知前附表另有规定外，所附证书证件均为原件扫描件，并加盖单位 CA 印章。

第四章 投标文件的上传

4.1 投标文件的密封与标记

1. 加密的电子投标文件，投标人需要通过公共资源交易中心电子招标投标交易平台上传。投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出上传回执通知。上传时间以上传回执通知载明的传输完成时间为准。

2. 如因招标文件的修改推迟投标截止日期的，则按郑州市公共资源交易中心另行通知规定的时间上传。

3. 郑州市公共资源交易中心将拒绝接收投标截止时间后上传的投标文件。

4.2 投标文件的修改和撤回

1. 投标人在上传投标文件后，在投标文件上传截止时间之前可以修改或撤回其投标文件。

2. 在投标文件上传截止时间之后，投标人不得撤回其投标文件或对其投标文件做任何修改。

第五章 其他

5.1 采购政策说明

在货物服务招标投标活动中采购标的须落实节约能源、保护环境、

扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。投标产品涉及此项的应符相关政策要求。

具体要求详见“第二部分招标项目资料表”。

5.2 部分违纪违规行为的认定与处理

1. 供应商有下列情形之一的，作为不良行为记入诚信档案，并根据后述方法进行处置：

- （1）提供虚假材料，骗取供应商资格和谋取中标、成交的；
- （2）不及时办理变更和注销手续的；
- （3）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （4）与采购人、其他供应商恶意串通的；
- （5）一年内出现三次及以上明确知道资质条件不满足仍然继续恶意参与招投标，企图蒙混过关的。

2. 诚信档案中不良记录供应商的处置方法

（1）郑州市公共资源交易中心对有不良行为记录的供应商，在供应商库及诚信档案中进行记录；

（2）郑州市公共资源交易中心发布供应商不良行为公告；

（3）郑州市公共资源交易中心将不良行为报监管部门，申请冻结供应商库中不良行为供应商的用户名，冻结期半年，该供应商不能参与政府采购活动；

（4）郑州市公共资源交易中心将不良行为报监管部门，在一至三年内禁止该供应商参加政府采购活动。

（5）对供应商的罚款、没收违法所得报相关部门处理；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；供应商的违法行为，给他人造成损失的，应依照有关法律规定承担民事责任。

第六章 开标

6.1 开标方式

本项目采用采用远程不见面开标，在招标文件中“投标邀请书”确定的时间和地点，通过电子招标投标交易平台公开进行。

6.2 开标过程

1. 开标过程由集中采购机构主持，邀请采购人、投标人、财政部门及有关监督部门代表参加，财政部门及有关监督部门可视情况派人员现场监督。

2. 开标时投标人必须使用本单位制作投标文件所用的 CA 数字证书对加密投标文件进行远程解密，按照加密投标文件的提交顺序解密后进行开标。

3. 开标时，由主持人负责唱标，公布招标项目名称、投标人名称、投标报价、交货期等主要内容。

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

6.3 注意事项

在开标过程中未宣读的投标价格、价格折扣和招标文件不允许提供的备选投标方案等内容，评标时不予承认。

第七章 评标

见第五部分“评标说明”内容。

第八章 定标

本项目的定标原则见第二部分“招标项目资料表”第14项规定。

第九章 中标通知书

9.1 中标通知书授予

1. 在公告中标结果的同时，集中采购机构应当向中标供应商授予中标通知书；

2. 中标通知书以书面和电子两种形式授予。

9.2 注意事项

中标通知书发出后，采购人违法改变中标结果，或者中标供应商无正当理由放弃中标，应当承担相应的法律责任。

第十章 中标结果的质疑、投诉

10.1 质疑

1. 投标人对中标结果有异议的，应当在中标公告发布之日起七个工作日内，以书面形式向采购人和集采机构提出质疑。

2. 采购人和集中采购机构应当在收到投标供应商书面质疑后七个工作日内，对质疑内容作出答复。

10.2 投诉

1. 投标人对答复不满意或者采购人、集中采购机构未在规定时间内答复的，质疑供应商可以在答复期满后十五个工作日内按有关规定，向同级人民政府财政部门投诉。

2. 财政部门应当在收到投诉后三十个工作日内，对投诉事项作出处理决定。

第十一章 签订合同

11.1 合同签订时限

采购人应当自中标通知书发出之日起两日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订书面合同。

11.2 注意事项

1. 采购人与中标供应商所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。

2. 招标文件、中标供应商的投标文件及澄清文件等，均为签订政府采购合同的依据。

3. 合同生效条款由供需双方约定，法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后才能生效的合同，依照其规定。

第四部分 采购货物需求

第一章 货物清单


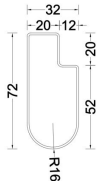


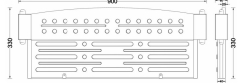

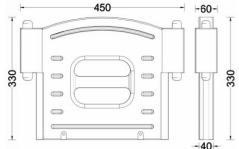
序号	货物名称		数量	单位	是否 核心产品	是否节能 强制采购 产品	备注
1	走梯公寓床	公寓床架	1680	位	是	否	
		梯柜	420	个			
		衣柜	420	个			
		窗帘	212	个			
		鞋架	840	个			
2	值班室家具	单人床	4	张	否	否	
		床头柜	4	个	否	否	
		值班室衣柜	2	组	否	否	
		值班室办公桌	2	张	否	否	
		值班椅	4	把	否	否	

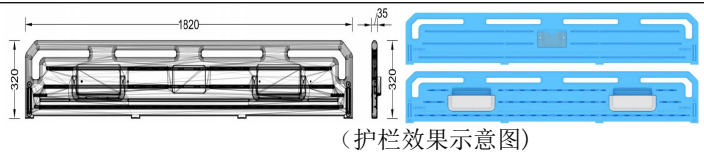
第二章 具体参数要求

二、货物具体参数要求

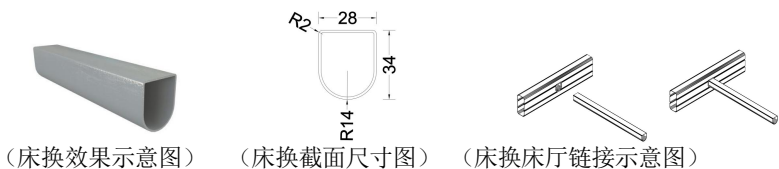
序号	货物名称	参数要求	是否允许负偏离	备注
1	走梯公寓床	<p>名称：走梯公寓床（含：上下床(1680 位)、鞋架（840 个，安装于每个下铺的下方，离地面约 10-15cm 处）、走梯（420 个）、衣柜（420 个）、窗帘（212 套）</p> <p>结构：上下床</p> <p>上下床规格（含走梯）：4600mm*900mm*2100mm</p> <p>技术要求如下：</p> <p>一、公寓床架</p> <p>1. ★立柱：外形规格 60mm*60mm 厚度 1.2mm 凹型管材，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊压机辊压成型后高频焊接成闭口型管材，管材截面由不少于 8 条折弯及 8 个面组成。外立面边角采用圆角处理，圆角半径 9mm，能有效避免碰撞带来的安全隐患，内立面采用凹形设计，立柱封板及床下家具采用无螺丝内嵌安装，使整体结构更加稳固、实用、美观、安全，有效避免螺丝外露造成的刮伤。底部加装塑料防潮内塞，塑料件采用 ABS 工程塑料注塑成型，起防滑及密封作用（不允许采用 3D 打印塑料），完全不含重金属,与立柱连接处光滑、平顺、手感好、无毛刺。顶部床挡内嵌安装于立柱内侧凹槽内。</p> <p>检测机构出具的“立柱”的检测报告进行评审:检验依据参照 GB/T 3325 -2017 《金属家具通用技术条件》QB/T 3826-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验(NSS)法》QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，检测内容至少包含：</p> <p>①理化性能要求：金属喷漆(塑)涂层，硬度 2H，冲击强度冲击高度 400mm，应无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀无鼓泡产生，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力 1 级；</p> <p>②中性盐雾试验(NSS)法：连续喷雾 24h，镀（涂）层对基体的保护等级 10 级，镀（涂）层本身耐腐蚀等级 10 级；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p>	是	

	<div></div> <div><p>(立柱效果示意图) (立柱截面尺寸图)</p><p>★2. 前床厅型材：外形规格 95mm*40mm 厚度 1.2mm 椭圆形管材，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。正反面均带两条加强筋，增强管材强度与刚性。四角均圆角处理，圆角半径 8mm，能有效避免碰撞带来的安全隐患，整体牢固美观安全。</p><p>检测机构出具的“前床厅”的检测报告进行评审:检验依据参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》、GB/T 228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法）》，检测内容至少包含：</p><p>①多元素含量测定-化学成分；</p><p>②力学性能；</p><p>③理化性能,金属喷漆(塑)涂层,硬度 4H,附着力 2 级，耐腐蚀，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；</p><p>④表面涂层，可迁移元素的限量，锑(Sb)、砷(As)、钡(Ba)、镉(Cd)、铬(Cr)、铅(Pb)、汞(Hg)、硒(Se)均未检出；</p><p>⑤铜加速乙酸盐雾试验(CASS)，连续喷雾 300h，镀(涂)层本身耐腐蚀等级 10/10 级，镀(涂)层对基体的保护等级 10/10 级；</p><p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p></div> <div><div></div><div><p>(前床厅效果示意图) (前床厅截面尺寸图)</p><p>★3. 后床厅型材：外形规格 72mm*32mm 厚度 1.2mmP 形管材，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。床厅背面为便于加固安装床铺板的直角台阶设计，台阶深度为 12mm，高度为 20mm。床厅下方采用圆角处理，圆角半径 16mm，能有效避免碰撞带来的安全隐患，整体牢固美观安全。</p><p>检测机构出具的“后床厅”的检测报告进行评审:检验依据参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》、GB/T 228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法）》，检测内容至少包含：</p><p>①多元素含量测定-化学成分；</p><p>②力学性能；</p><p>③理化性能,金属喷漆(塑)涂层,硬度 4H,附着力 2 级，耐腐蚀，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；</p><p>④表面涂层，可迁移元素的限量，锑(Sb)、砷(As)、钡(Ba)、镉(Cd)、铬(Cr)、铅(Pb)、汞(Hg)、硒(Se)均未检出；</p><p>⑤铜加速乙酸盐雾试验(CASS)，连续喷雾 300h，镀(涂)层本身耐腐蚀等级 10/10 级，镀(涂)层对基体的保护等级 10/10 级。</p></div></div>	
--	--	--

	<p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <div><p>（床厅效果示意图）</p><p>（床厅截面尺寸图）</p></div> <p>★4. 边立柱上床挡：外形规格为 900mm*330mm*60mm/40mm/16mm，采用 HDPE（化学名称：高密度聚乙烯——具有无臭、无毒、手感温和、耐低温、化学稳定性及绝缘性优异等特点）经模具一次吹塑成型，四周无任何接缝及刃口，能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性，床挡正面设有 34 颗按摩珠，使用舒适的同时缓解疲劳。床挡两端凸起部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，整体稳固美观。</p> <div><p>（边立柱床挡护栏反面）</p><p>（边立柱床挡护栏正面）</p><p>（边立柱床挡护栏规格图）</p></div> <p>5. 下铺立柱凹槽内镶嵌 E1 级 16mm 厚三聚氰胺饰面实木多层板。</p> <p>★6. 中立柱床挡：外形规格为 450mm*330mm*60mm/40mm/16mm，采用 HDPE（化学名称：高密度聚乙烯——具有无臭、无毒、手感温和、耐低温、化学稳定性及绝缘性优异等特点）经模具一次吹塑成型，四周无任何接缝及刃口，能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性，床挡中部采用镂空拉手设计，方便上下床时握持。床挡两端凸起部分内嵌安装于立柱内侧凹槽内，整体稳固美观。床挡床下方内嵌 E1 级 16mm 厚三聚氰胺饰面实木多层板，提高床稳定性和使用寿命的同时增加私密性。</p> <div><p>（中立柱床挡示意图）</p></div> <p>7. ★7. 床厅护栏：外形规格为 1820mm*320mm*35mm，采用 HDPE（化学名称：高密度聚乙烯——具有无臭、无毒、手感温和、耐低温、化学稳定性及绝缘性优异等特点）经模具一次吹塑成型，四周无任何接缝及刃口，能够有效避免刮擦碰撞带来的安全隐患。设有被褥最大安全高度“安全线”。整体均匀分布加强筋设计，确保护栏强度与刚性的同时增加透气性，两端及中部采用镂空拉手设计，方便握持。护栏反面（背面）设有两个 PP 材质经模具一次注塑成型手机盒，便于学生存放小物件、手机、眼镜书本等物品，正面（外面）可以设有透明亚克力材质安装卡槽，可放置入住学生信息卡、系部标识等。</p> <p>检测机构出具的“护栏”的检测报告进行评审：GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》，检测内容至少包含：</p> <p>①有害物质限量要求：甲醛释放量≤0.3mg/L；</p> <p>②外观要求：人造板件外观-干花、湿花，外表应无干花、湿花，人造板件外观-污斑，统一板面外表，允许 1 处，面积在 3mm²-30mm² 内、人造板件外观-外表应无明显划痕、无明显压痕、无明显色差，外表应无鼓泡、龟裂、分层；</p> <p>③表面理化性能要求：木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-耐干热 5 级、木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-表面耐磨性-素色，磨 350r 后应无露底现象；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p>	
--	--	--



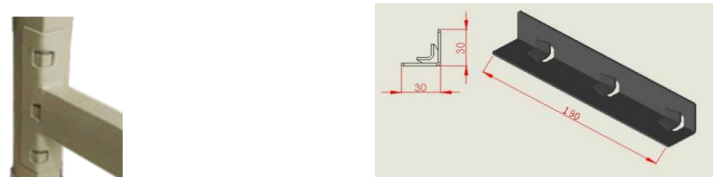
★8. 床换型材：外形规格 28mm*34mm 厚度 1.0mmD 形管材，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。下方为圆弧形，有效避免碰撞带来的安全隐患，数量为不计两端 7 根/位，有效避免因床换之间跨度太大导致床铺板断裂等安全隐患。床换连接方式采用在前后床厅冲孔插入式，管材三方受力，左右两端可加装限位消音件，消除噪音的同时使其与床厅的连接更加稳固，避免了学生使用中发生松动。



★9. 卡式连接件：采用冷轧钢板经模具一次冲压成型，成型后外形规格不小于为 196 mm*30mm*2mm，连接扣点采用不小于 3 个位置连接并在中间位置设置防退措施。床横梁与床立柱连接方式：卡扣式连接（无需螺栓），立柱上经数控冲床加工三个连接孔，通过与卡式连接件无缝式下压连接，实现使用后越用越紧的状态。

检测机构出具的“卡式连接件”的检测报告进行评审:检验依据参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》、GB/T 228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)》，检测内容至少包含：

- ①多元素含量测定-化学成分；
 - ②力学性能；
 - ③理化性能,金属喷漆(塑)涂层,硬度 4H,附着力 2 级,耐腐蚀,无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；
 - ④表面涂层,可迁移元素的限量,锑(Sb)、砷(As)、钡(Ba)、镉(Cd)、铬(Cr)、铅(Pb)、汞(Hg)、硒(Se)均未检出；
 - ⑤铜加速乙酸盐雾试验(CASS),连续喷雾 300h,镀(涂)层本身耐腐蚀等级 10/10 级,镀(涂)层对基体的保护等级 10/10 级；
- 需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。



(连接件示意图)

★10. 床铺板（1680 张）：采用 12mm 厚杉木板(每块宽度≥120mm)；经干燥防腐、防蛀、双面抛光处理，木材含水率执行国家标准，铺板下方设有不低于 4 根加强筋，板与板之间结合紧密，牢固可靠。

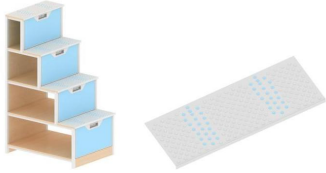
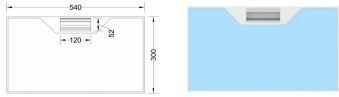
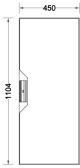

检测机构出具的“床铺板”的检测报告进行评审:检验依据参照 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》

GB/T 17657-2022《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分:含水率测定》GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》，检测内容至少包含：

- ①外观要求：木制件外观，无贯通裂缝，无虫蛀现象，无腐朽材，无树脂囊，外表无节子，无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道，无其他轻微材质缺陷、
- ②密度 0.75g/cm³、

	<p>③木材含水率：8.7%、</p> <p>④甲醛释放量(1m³气候箱法)未检出、</p> <p>⑤防霉菌性能，防霉菌等级，绿粘帚霉0级（不长霉）。</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含CMA和CNAS标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <div></div> <p>（铺板示意图）</p> <p>11. 鞋架（840个）：主架采用20mm*20mm*1.0mm方管，横排5根。</p> <p>12. 钢件工艺：钢材采用相当于“首钢”、“攀钢”、“宝钢”等国家标准大厂钢材，高频焊接冷轧封口钢材，成型前经过特殊防腐处理，钢管焊接要求：按GB/T3325-1995，CO2保护焊，焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，光洁平整。钢管涂装要求：各钢件经抛丸机打砂除油除锈脱脂处理后，高压恒温环氧树脂固体粉末静电喷涂，195-205摄氏度高温固化。喷涂均匀，表面光泽度为80%，硬度>0.4，冲击强度4N-M，附着力>2级，粉膜厚度20UM，保证喷涂质量的稳定性和可靠性。</p> <p>13. ★检测机构出具的“塑粉”的检测报告进行评审:检验依据参照HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》，检测内容至少包含：</p> <p>①在容器中状态：色泽均匀，无异物，呈松散粉末状筛余物(125 μm)全部通过。涂膜外观正常；</p> <p>②耐碱性(5%NaOH)168h无异常。耐酸性(3%HCl)，500h无异常。耐沸水性，240h无异常。耐湿热性，1000h无异常；</p> <p>③耐人工气候老化性：800h变色≤2级，失光≤2级，无粉化、起泡、开裂、剥落等异常现象；</p> <p>④硬度(擦伤)3H；</p> <p>⑤重金属：可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg，均未检出；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含CMA和CNAS标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>14. ★检测机构出具的“床架”的检测报告进行评审:检验依据参照GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》、GB/T 228.1-2021《金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法）》，检测内容至少包含：</p> <p>①多元素含量测定-化学成分；</p> <p>②力学性能；</p> <p>③理化性能,金属喷漆(塑)涂层,硬度4H,附着力2级，耐腐蚀，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；</p> <p>④表面涂层,可迁移元素的限量，锑(Sb)、砷(As)、钡(Ba)、镉(Cd)、铬(Cr)、铅(Pb)、汞(Hg)、硒(Se)均未检出；</p> <p>⑤铜加速乙酸盐雾试验(CASS)，连续喷雾300h，镀(涂)层本身耐腐蚀等级10/10级，镀(涂)层对基体的保护等级10/10级；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含CMA和CNAS标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>15. ★检测机构出具的“塑料部件”的检测报告进行评审:检验依据参照GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》，检测内容至少包含：</p> <p>①重金属含量：可溶性铅≤90mg/kg，可溶性镉≤75mg/kg，可溶性铬≤60mg/kg，可溶性汞≤60mg/kg，均未检出；</p> <p>②甲醛释放量：≤0.05mg/m³，未检出；</p> <p>③多环芳烃：苯并[a]芘≤1.0mg/kg、16种多环芳烃(PAH)总量≤10mg/kg、多溴联</p>	
--	---	--

	<p>苯(PBB)≤1000mg/kg、多溴二苯醚(PBDE)≤1000mg/kg 均未检出;</p> <p>④表总挥发性有机化合物(TVOC)≤0.3mg/m³, 未检出;</p> <p>⑤邻苯二甲酸酯: DBP≤0.1%, BBP≤0.1%, DEHP≤0.1%, DNOP≤0.1%, DINP≤0.1%, DIDP≤0.1%, 均未检出;</p> <p>⑥塑料件外观(应无裂纹、明显变形、缩水、针孔,应无凹陷、飞边、折皱、疙瘩,应无气泡、杂质、伤痕、白印,表面应光洁,应无划痕、毛刺、拉毛、污渍,应无明显色差;</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构(检测报告需包含CMA和CNAS标志)出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>16.★检测机构出具的“公寓床”的检测报告进行评审:GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》, 检测内容至少包含:</p> <p>①安全性能要求: 结构安全,活动部件间距离≤5mm或≥25mm,折叠产品应无非预期的自行折叠现象,所有垂直滑行的部件,在高于闭合点50mm的任一位置,不应自行下落,抽屉、键盘、拉篮等推拉构件应有防脱落装置,人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角,固定部位的结合应牢固无松动、无少件、透钉、漏钉(预留孔、选择孔除外)均符合要求形状和位置公差:平整度0.1mm,着地平稳性0.1mm,位差度0.2mm;</p> <p>②金属喷漆(塑)涂层理化性能: 硬度5H,冲击强度,冲击高度400mm,应无剥落、裂纹、皱纹。耐腐蚀,100h内,观察在溶液中样板上划道两侧3mm以外,应无鼓泡产生。100h后检查划道两侧3mm以外,应无锈蚀 剥落 起皱 变色和失光等现象。附着力2级;</p> <p>③力学性能,床类铺面均布静载荷1200N,7天。铺面集中静荷载1100N,10次,铺面冲击140mm,25kg,10次 a)零部件应无断裂或豁裂;b)用手掀压某些应为牢固的部件,应无永久性松动;c)无严重影响使用功能的磨损或变形;d)连接件应无松动;e)活动部件(门、抽屉键盘托等)开、关应灵便;f)搁板弯曲挠度变化值不应超过0.5%;g)挂衣棍最大挠度不应超过0.4%;h)挂衣棍支承件位移不应超过3mm 均符合要求;</p> <p>④产品有害物质: 甲醛释放量≤0.01mg/kg³, 苯,未检出,甲苯未检出,二甲苯未检出,总挥发性有机化合物(TVOC)0.1mg/kg³;</p> <p>⑤家具涂层可迁移元素: 镉Cd、铅Pb、铬Cr、汞Hg、锑Sb、钡Ba、硒Se、砷As 均未检出;</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构(检测报告需包含CMA和CNAS标志)出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>★二、梯柜(420个)</p> <p>走梯钢架采用25mm*25mm*1.2mm 矩管配20mm*20mm*1.0mm 方管,踩板钢架采用20mm*20mm*1.0mm 方管,钢架上方安装E1级16mm厚三聚氰胺饰面实木多层板,板材上方面覆ABS工程塑料走梯踏板(走梯踏板规格600mm*225mm*12/5mm),表面有防滑颗粒,有效防止上下楼梯摔倒现象;部分防滑颗粒夜光功能(每踏步不少于40个点),在夜间熄灯、停电状态下能够准确判断踏板的位置,防止上下楼梯踏空摔倒。梯门:采用E1级15mm厚中密度板及PP塑料一次模压注塑嵌边成型,要求与整体比例相协调,采用自带铝合金拉手设计,走梯门板规格:540mm*300mm*17mm。铝合金拉手规格:120mm*52mm*16mm。走梯采用四步四下翻门独立空间设计,方便物品存放及拿取。</p> <p>检测机构出具的“公寓梯柜”的检测报告进行评审:QB/T2741-2013《学生公寓多功能家具》GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》,检测内容至少包含:</p> <p>①金属件外观: 电镀层,表面无剥落、返锈、毛刺,表面无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)和划痕;</p> <p>②木制品外观: 封边处理,人造板部件的非交接面经封边处理,封边处无脱胶,鼓泡、透胶、露底。表面装饰层,薄木、塑料等贴面无明显透胶、脱胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹;</p> <p>③其他外观,在接触人体或收藏物品的部位无毛刺、刃口、棱角,固定部位的结合牢固无松动,无少件、漏钉、(预留孔、选择孔除外),产品的所有涂饰表面无脱色、掉色现象;</p> <p>④甲醛释放量≤0.023mg/m³;</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构(检测报告需包含CMA和CNAS标志)出具的检测报告清晰扫描件。</p>	
--	--	--

	<div><div><p>(走梯示意图)</p></div><div><p>(走梯门板示意图)</p></div></div> <p>三、衣柜（420 个）</p> <p>1. 规格：1200Lmm*600Wmm*2300Hmm</p> <p>2. ★主体材质：主材及背板采用 16mm 厚 E1 级三聚氰胺饰面实木多层板制作。 检测机构出具的“多层实木板”的检测报告进行评审:GB/T 34722-2017《浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，检测内容至少包含： ①理化性能：含水率 8.3%，表面耐磨（耐磨值 30mg/100r，表面情况素色，磨 350r 以后无露底现象）； ②总挥发性有机化合物（TVOC）(72h) 0.08mg/（m³·h）、③甲醛释放量（1m³ 气候箱法）0.013mg/m³； 需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>3. 封边：可视面封边采用 1.2mm 厚环保 PVC 塑封条、高温热熔胶经全自动封边机封边，粘接牢固，无脱胶、无鼓泡。</p> <p>★4. 柜门：采用 E1 级 15mm 三聚氰胺饰面中密度板四周采用注塑一次性成型注塑无缝封边，要求与整体比例相协调，采用与门板一体成型自带铝合金拉手设计，设置安全锁孔。衣柜柜门规格：1104*450*15mm。</p> <div><p>(柜门示意图)</p></div> <p>5. 结构：衣柜分上下两层结构，采用对开门设计，可供四人使用放置物品。</p> <p>6. 防潮脚：底部采用优质 ABS 工程塑料脚卡，该部件经注塑设备通过模具一次注塑成型，脚卡带凹槽设计，家具裙脚内嵌凹槽内安装，结构稳固。能够有效使物体远离地面，具有较好的防潮效果。</p> <div><p>(示意图)</p></div> <p>7. ★ 检测机构出具的“衣柜”的检测报告进行评审:GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》，检测内容至少包含： ①形状和位置公差 mm:柜类主要尺寸，衣柜，挂衣棍上沿至底板内表面间距，挂长衣 1500mm，挂短衣 1000mm，挂衣空间深度 550mm，折叠衣物放置空间深 480mm，挂衣棍上沿至顶板内表面距离 50mm，尺寸偏差 0mm，产品外形尺寸偏差 0mm； ②甲醛释放量（9-11L 干燥器法）0.1mg/L； ③产品寿命：柜类，拉门耐久性 8 万次，符合要求； ④产品有害物质，铅 Pb、镉 Cd、铬 Cr、汞 Hg、锑 Sb、钡 Ba、硒 Se、砷 As 家具涂层可迁移元素、可均未检出； ⑤防霉菌性能：防霉菌等级，桔青霉 0 级； ⑥抗菌性能:抑菌率，大肠埃希氏菌抗菌 99.93%； 需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>8. ★ 检测机构出具的“PVC 封边条”的检测报告进行评审:QB/T 4463-2013《家具</p>	
--	---	--

	<p>用封边条技术要求》，检测内容至少包含：</p> <p>①厚度 1.7mm，耐干热性：应无龟裂、无鼓泡。耐磨性：磨 30r 后应无露底现象，耐开裂性（耐龟裂性）1 级。耐老化性：应无开裂。耐冷热循环性：鹦鹉龟裂、无鼓泡、无变色、无起皱。耐光色牢度 7 级；</p> <p>②甲醛释放量 E1：≤0.01mg/L；</p> <p>③可迁移元素（可溶性重金属）：铅（Pb）5mg/kg、镉（Cd）2mg/kg、铬（Cr）2mg/kg、汞（Hg）1mg/kg、砷（As）1mg/kg、钡（Ba）2mg/kg、锑（Sb）2mg/kg、硒（Se）5mg/kg；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>9. ★ 检测机构出具的“三合一”的检测报告进行评审：GB/T 28203-2011《家具用连接件技术要求及试验方法》QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验（ASS）法》，检测内容至少包含：</p> <p>①外观：（金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底，应光滑平整，应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷。）未见缺陷。（焊接部位应牢固，应无脱焊、虚焊、焊穿，焊缝均匀，应无毛刺、锐楞、飞溅、裂纹等缺陷。）未见缺陷；</p> <p>②力学性能：三合一偏心连接件偏心体抗压强度（抗压强度应≥240N）330N，三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度（抗压强度应≥550N）650N，三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度（抗压强度应≥700N）820N；</p> <p>③乙酸盐雾试验（ASS），连续喷雾 360h，镀（涂）层本身耐腐蚀等级 10 级，镀（涂）层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>10. ★ 检测机构出具的“铰链”的检测报告进行评审：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》，检测内容至少包含：</p> <p>①过载：垂直静荷载；</p> <p>②功能：垂直静荷载；</p> <p>③耐腐蚀：18h，1.5mm 以下锈点不应超过 20 点/d m²，其中直径 1.0mm 以上的锈点不应超过 5 点/d m²（距离边缘棱角 2mm 以内的不计）0 锈点；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>11. ★ 检测机构出具的“螺丝”的检测报告进行评审：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验（ASS）法》，检测内容至少包含：</p> <p>①理化性能，金属电镀层，抗盐雾（100h，直径 15 mm 以下锈点≤20 点/dm²，其中直径≥1.0mm 锈点不超过 5 点（距边缘棱角 2mm 以内的不计）无锈点；</p> <p>②乙酸盐雾试验（ASS），连续喷雾 360h，镀（涂）层本身耐腐蚀等级 10 级，镀（涂）层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>需提供由国家认监委认可的第三方检测机构（检测报告需包含 CMA 和 CNAS 标志）出具的检测报告清晰扫描件。</p> <p>四、窗帘（212 个）</p> <p>1. 窗帘规格：窗户宽 2.8*高 2.8、2 倍褶皱</p> <p>2. 窗帘数量 212 套</p> <p>3. 材质用料要求：</p> <p>窗帘采用新型花式纱线，它是用两根股线做芯线，通过加捻将羽纱夹在中间纺制而成。外观上可以做成各种精美的图案和花型，整体看起来简单大方，装饰性好，能让宿舍安静的感觉；在触感上，窗帘面料的特点是纤维纤维被握持在合股的芯纱上，绒面丰满，拥有丝绒感，触感柔软舒适；在遮光性上，窗帘质地厚实，既可以减光、遮光，以适应人对光线不同强度的需求；又可以防风、除尘、隔热、保暖、消声，改善居室气候与环境，在夏季能遮住强光，保护室内家具、家电等，在冬季还能起到一定的保暖作用；在悬挂性上，窗帘具有优良的悬垂性，保持垂面竖直，质感好，让室内更为整洁。</p> <p>轨道采用纳米静音轨道是在普通窗帘轨道中加入了纳米静音层，窗帘拉动起来无噪音。配件组成由：料头、顶端固定卡扣、两端固定扣（决定单开窗帘的拉合</p>	
--	--	--

		<p>朝向)、挂钩、膨胀螺丝组成。</p> <p>滑轮: 滑轮采用通过添加超细填料和助剂改性的塑料, 制品表面光滑无毛刺, 耐摩擦、抗磨损性能更佳, 用手拉动轻滑无声, 拉环采用不锈钢材质钢丝, 静震动研磨而成, 表面光泽度极佳, 质感好。</p> <p>4. 工艺要求:</p> <p>金属件外观无裂缝, 喷涂层无漏喷锈蚀和脱色、掉色现象, 涂层光滑均匀、色泽一致, 无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷; 窗帘采用用优质材质, 环保无毒害, 无气味。</p>		
2	值班室家具	<p>一、单人床 (2000*1200*900mm) 4 张</p> <p>1、床架部分材质说明:</p> <p>★ (1) 床立柱型材: 外形规格 60mm*60mm 厚度 1.2mm 凹型管材, 采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材, 管材截面由不少于 8 条折弯及 8 个面组成。外立面边角采用圆角处理, 圆角半径 9mm, 能有效避免碰撞带来的安全隐患, 内立面采用凹形设计, 立柱封板及床下家具采用无螺丝内嵌安装, 使整体结构更加稳固、实用、美观、安全, 有效避免螺丝外露造成的刮伤。底部加装塑料防潮内塞, 顶部与拉换连接处采用塑料专用链接件平滑过渡, 塑料件采用 ABS 工程塑料注塑成型, 起防滑及密封作用 (不允许采用 3D 打印塑料), 完全不含重金属, 与立柱连接处光滑、平顺、手感好、无毛刺。</p> <p>★ (2) 床厅型材: 外形规格 72mm*32mm 厚度 1.2mmP 形管材, 采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。床厅背面为便于加固安装床铺板的直角台阶设计, 台阶深度为 12mm, 高度为 20mm。床厅下方采用圆角处理, 圆角半径 16mm, 能有效避免碰撞带来的安全隐患, 整体牢固美观安全。</p> <p>(3) 立柱床挡: 横换采用 60mm*60mm 厚度 1.2mm 凹型管材, 内嵌 E1 级 16mm 厚多层实木板。</p> <p>★ (4) 床换型材: 外形规格 28mm*34mm 厚度 1.2mmD 形管材, 采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。下方为圆弧形, 有效避免碰撞带来的安全隐患, 数量为不计两端 7 根/位, 床换之间间距≤220mm, 有效避免因床换之间跨度太大导致床铺板断裂等安全隐患。床换连接方式采用在前后床厅冲孔插入式, 管材三方受力, 左右两端可加装限位消音件, 消除噪音的同时使其与床厅的连接更加稳固, 避免了学生使用中发生松动。</p> <p>★ (5) 卡式连接件: 采用冷轧钢板经模具一次冲压成型, 成型后外形规格不小于 190 mm*30mm*2mm, 连接扣点采用不小于 3 个位置连接并在中间位置设置防退凸包。床横梁与床立柱连接方式: 卡扣式连接 (无需螺栓), 立柱上经数控冲床加工三个连接孔, 通过与卡式连接件无缝式下压连接, 实现使用后越用越紧的状态。</p> <p>★ (6) 铺板: 采用 12mm 厚杉木板 (每块宽度≥120mm); 经干燥防腐、防蛀、双面抛光处理, 木材含水率执行国家标准, 铺板下方设有不低于 4 根加强筋, 板与板之间结合紧密, 牢固可靠。</p> <p>(7) 钢材工艺: 钢材采用相当于 “首钢”、“攀钢”、“宝钢” 等国家标准大厂钢材, 高频焊接冷轧封口钢材, 成型前经过特殊防腐处理, 钢管焊接要求: 按 GB/T3325-1995, CO2 保护焊, 不低于 “大西洋” 镀铜焊丝, 焊接无灰渣、气孔、焊瘤; 无脱焊、虚焊、焊穿; 精细打磨, 光洁平整。钢管涂装要求: 各钢件经抛丸机打砂除油除锈脱脂处理后, 高压恒温环氧树脂固体粉末静电喷涂, 195-205 摄氏度高温固化。喷涂均匀, 表面光泽度为 80%, 硬度>0.4, 冲击强度 4N-M, 附着力>2 级, 粉膜厚度 20UM, 保证喷塑质量的稳定性和可靠性。</p> <p>二、床头柜 () 500*450*500mm) 4 个</p> <p>1、所有基材采用 16mm 厚 E1 级多层实木板制作, 采用上抽下开放格式设计。</p> <p>2、配件: 采用国内名牌优质五金配件。</p> <p>三、值班室衣柜 (1200*600*2160mm) 2 组</p> <p>(1) 规格: 1200mm*600mm*2160mm</p> <p>(2) 主体材质: 主材采用 16mm 厚 E1 级多层实木板制作, 背板采用 16mm 厚 E1 级多层实木板制作。</p> <p>(3) 封边: 可视面封边采用 1.2mm 厚环保 PVC 塑封条、高温热熔胶经全自动封边机封边, 粘接牢固, 无脱胶、无鼓泡。</p> <p>(4) 结构: 衣柜分上下两层结构, 上层为叠衣区, 下层配有 φ19*0.8mm 厚不锈钢挂衣杆及一块层板。</p> <p>★ (5) 门板: 衣柜门板采用 18mm 厚 E1 级多层实木板经注塑设备通过模具一次模压注塑成型, 四周无缝缝刃口, 边框成型厚度 20mm。门板铰链安装位置采用一次</p>	是	

		<p>模压注塑成型杯孔，握钉力更强，增加使用寿命。门板采用三方隐藏反斜边式拉手设计，简约美观。衣柜门板规格：上柜门板 460mm*460mm*20mm ，下柜门板 1610mm*460mm*20mm。</p> <p>（6）脚卡：底部采用优质 ABS 工程塑料脚卡，该部件经注塑设备通过模具一次注塑成型，脚卡带凹槽设计，家具裙脚内嵌凹槽内安装，结构稳固。能够有效使物体远离地面，具有较好的防潮效果。</p> <p>四、值班桌办公桌 2 张</p> <p>（1）规格：1400mm*600mm*760mm</p> <p>（2）床立柱型材：外形规格 50mm*50mm 厚度 1.2mm 距形管，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材。边角采用圆角处理，圆角半径 9mm，能有效避免碰撞带来的安全隐患。顶底部加装塑料防潮内塞，顶部与拉换连接处采用塑料专用链接件平滑过渡，塑料件采用 ABS 工程塑料注塑成型，起防滑及密封作用（不允许采用 3D 打印塑料），完全不含重金属，与立柱连接处光滑、平顺、手感好、无毛刺。</p> <p>（2）立柱拉换：外形规格 40mm*20mm 厚度 1.2mm 矩形管材，采用 Q235 优质带钢经数控多轴辊轧机辊压成型后高频焊接成闭口型管材，稳定牢固。</p> <p>（3）材质：整体基材采用 16mm 厚 E1 级多层实木板制作。</p> <p>（4）桌面：规格 1400mm*600mm*25mm，采用 25mm 厚 E1（国家强制性健康标准）级多层实木板，甲醛释放量达到国家 E1 级环保标准，桌面前方加装铝合金鸭嘴边，确保使用过程中的安全与舒适。</p> <p>（5）封边：可视面封边采用 1.2mm 厚环保 PVC 塑封条、高温热熔胶经全自动封边机封边，粘接牢固，无脱胶、无鼓泡。</p> <p>（6）结构：桌面下方设有两个开放式抽斗。</p> <p>五、值班椅 4 把 规格：长 430mm*宽 420mm*高 850mm</p> <p>（1）★椅面：规格 405mm*400mm*25mm，采用 ABS 耐冲击塑料经注塑设备一体注塑成型，无臭、无毒、完全不含重金属，弧度及曲线完全安照人体工程学设计。椅面设计透气孔，整体美观和谐。</p> <p>（2）★椅背：规格 415mm*280mm*25mm，采用 ABS 耐冲击塑料经注塑设备一体注塑成型，无臭、无毒、完全不含重金属，弧度及曲线完全安照人体工程学设计。椅面设计透气孔，整体美观和谐。</p> <p>（3）椅架采用 30mm*15mm*1.2mm 椭圆管，靠背钢架采用 Φ22mm*1.2mm 圆管。</p>		
--	--	--	--	--

二、样品递交要求及样品清单列表如下：

序号	样品名称		规格	数量/ 单位	样品制作要求
1	小 样 品	立柱（喷塑和裸管）	长度尺寸：200mm（±5mm）	1 支	详见产品技术参数及材质要求制作
2		床厅（喷塑和裸管）		1 支	详见产品技术参数及材质要求制作
3		床换（喷塑和裸管）		1 支	详见产品技术参数及材质要求制作
4		边立柱挡头	900mm*330mm*60mm/40mm/16mm	1 块	详见产品技术参数及材质要求制作
5		中立柱床挡	450mm*330mm*60mm/40mm/16mm	1 块	详见产品技术参数及材质要求制作
6		床厅护栏	1820mm*320mm*35mm	1 块	详见产品技术参数及材质要求制作
7		柜门	1104*450*15mm。	1 块	详见产品技术参数及材质要求制作
8		实木多层板	500*500*16mm	1 块	详见产品技术参数及材质要求制作

备注：

- 1.投标人提供的样品须为全新的产品，禁止废旧产品及 3D 打印产品，否则视为未提供样品。
- 2.未提供样品或样品提供不全，视为未对样品部分内容进行实质性响应。

3.样品递交时间及地点，2024 年 8 月 28 日上午 9 点—9 点 30 分，递交至郑州市中原西路郑发大厦 5 楼（须乘坐 11 号电梯）。

※依据《郑州市财政局关于限制高挥发性有机物含量产品参与政府采购活动的通知》郑财购（2019）8 号文件规定，供应商所投产品中木器涂料、工程机械涂料、工业防腐涂料即用状态下的 VOCs 含量限值分别不高于 600 克/升 、550 克/升 、550 克/升 。并提供产品质量检测报告或其他证明材料，否则视为无效投标。

第三章 货物商务需求

序号	服务项目	详细需求	是否实质性响应	备注
一、售后服务要求				
1	质保期	质保期 三 年，自最终验收合格并交付使用之日起计算。	是	
2	维 修 响 应 及 故 障 解 决 时 间	2.1 在保修期内，一旦发生质量问题，投标人保证在接到通知 <u>24</u> 小时内赶到现场进行处理并进行原厂维保。简单故障 4 小时内排除并恢复系统正常工作；重大故障需联合原厂商完成调查故障原因并实施故障处理、设备更换、修复等工作，以恢复系统正常工作。此外，在质保期内，中标商负责对出现故障的设备提供性能相同的替用设备确保系统正常运行。	否	
		2.2 对于系统中的主要设备，中标人应在_____年保修期间免费提供有关的备品、备件及消耗品。	否	
		2.3 在质保期内，免费派技术人员半年给予每月不少于 <u>1</u> 次的系统巡检；半年后每月不少于 1_____次对整个系统进行一次系统巡检，对系统存在的潜在安全和故障隐患进行分析并提出相应的解决方案加以排除。	否	
		2.4 投标人要有完善的售后服务体系和固定的售后服务队伍，良好的服务态度和质 量；项目组的技术队伍在售前和售后要固定，不能临时替补或经常更换。	否	
二、免费保修期外售后服务要求（可选）				
1	售 后 服 务	质保期满后，以优惠价格提供故障设备更换及维修服务	否	
2	备 品 备	免费提供不少于 100 ₂ 件安装配件	否	

	件			
			
三、其他售后服务要求				
1	交货	1.1 签订合同后___20___天（日历日）内。	是	
		1.2 交货时要求投标人就所投产品提供生产厂家完整的随机资料，包括完整的使用和维修手册、产品说明书等，同时招标人有权要求投标人对产品的合法供货渠道进行说明，经核实如投标人提供非法渠道的商品，视为欺诈，为维护招标人的合法权益，投标人要承担商品价值双倍的赔偿；同时，依据国家法律法规追究其他责任，并连带追究所投产品生产企业的责任。	否	
		1.3 保证所提供设备及配件为全新的原厂商生产的合格产品；保证提供所有设备原厂的连接电缆、相关配件、安装、调试、运行、管理及维护齐全有效的技术资料。	否	
		1.4 安装：对需要安装的物品进行组装、搭配、安装、调整等操作。在进行货物安装时，需要遵守以下技术要求： 1. 按照货物及要求进行组装、搭配等操作； 2. 人员必须具有良好的技术素质和操作方法，并穿戴好符合规定的防护服装和带有特殊安全装置的安全帽等； 3. 确保安装质量符合要求，如安装是否紧固，是否水平、垂直等； 4. 将安装好的货物进行分类整理，作好标识和追溯，以便后续操作时	否	

		进行查找和识别。 5日内安装完毕。		
		1.5 在货物的安装完成后，对设备、机器等进行调试、检测、调整等操作。在进行货物调试时，需要遵守： 1. 根据规定的操作程序，进行测试和调试操作，并对调试过程进行记录； 2. 对所供货物进行功能性、性能等方面的检测和调整； 3. 对人员进行相应的培训和指导，使其能够正确操作和使用设备； 4. 对调试完成的设备进行归档存储，进行标识和追溯，以便后续操作时进行查找和识别。 3日内调试完毕。	否	
		1.6 保证所提供设备及配件为全新的原厂商生产的合格产品。	否	
		1.7 现场管理负责人不少于1人、安装工人不少于50人，调试工5人	否	
2	验收	2.1 投标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。	否	
		2.2 货物验收： 当满足以下条件时，采购人才向中标人签发货物验收报告： a、中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料 b、货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求 c、货物具备产品合格证 中标人应在设备到货后配合招标人进行开箱检查，当出现损坏、数量不全或产品不符等问题时，由中标人负责解决。设备开箱测试出现性能指标或功能不符合招标文件与合同的要求时， 34 招标人有拒收的权	否	

		利及保留索赔权利。 D、质量检验，对货物的质量进行检查，包括外观质量、功能性能、使用寿命等方面的检验，达到出厂合格标准，合格率 98%以上。 E、抽样检验，对大宗货物进行抽样检验，确保货物的整体质量符合标准要求，合格率 98%以上。		
		以上验收过程中发生的所有费用均由中标人承担。	是	
3	培训安排	3.1 须列出应该由厂商或投标人提供的免费或收费培训安排，具体实施培训计划时需和招标人协商确定，由招标人统一安排	否	
		3.2 培训对象：维护和管理人员，由采购人指定人员。	否	
		3.3 培训方式：现场培训。在产品安装调试过程中进行培训。现场培训包括对运维人员、管理人员的培训。讲授各种部件的安装、运维和使用时注意的事项及相关知识	否	
		3.4 培训费用：培训费用计入总价，由中标单位支付。	是	

第四章 落实政府采购政策

序号	服务项目	详细需求	资料要求	是否实质性响应
一、落实政府采购政策				
1	节能产品强制采购	本次采购的产品如属于必须强制采购的节能产品的，供应商须按要求提供证明材料。	供应商须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	是
2	节能、环保产品优先采购	供应商提供的产品属于节能、环保优先采购范围的，在满足技术需求的前提下，同等条件，优先采购。	供应商须提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书	否
3	小微企业、残疾人企业、监狱企业优惠政策	依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、《财政部、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）和《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）文件规定执行。对中小企业和残疾人福利性	《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》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	是

		<p>单位提供服务的价格均给予10%的扣除，并用扣除后的价格参与评审；根据财库[2014]68号，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。</p> <p>中小企业划分标准所属行业：工业</p> <p>供应商应如实填报，如有虚假，将依法追究其法律责任</p>		
--	--	---	--	--

第五部分 评标说明

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）等法律法规制度规定，集中采购机构负责组织评审工作，评审委员会负责具体评审事务，按照招标文件规定的程序进行。

第一章 资格审查

在开标结束后，由采购人依据相关法律法规和招标文件要求，对投标人的资格进行审查，并将资格评审结果提交评标委员会。资格审查的内容如下：

序号	检查因素		检查内容
1	投标人应符合的基本资格条件	（1）具有独立承担民事责任的能力	投标人提供的《资格承诺声明函》
		（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	
		（3）有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录	
		（4）具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	
		（5）参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没	

		有重大违法记录	
		(6) 反商业贿赂承诺书	投标人提供的《反商业贿赂承诺书》
		(7) 《中小企业声明函》	按标书规定的格式填写并加盖公章
2	无失信行为记录		<p>集采机构在评审当日对所有投标人的信用情况进行查询(查询结果存档保存), 凡被列入“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信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间的投标人, 其投标将被拒绝。</p> <p>[查 询 渠 道: “ 信 用 中 国 ” (http://www.creditchina.gov.cn /) 网 站、中 国 政 府 采 购 网 (http://www.ccgp.gov.cn) 网站]</p>

第二章 评标方法

本项目采用综合评分法进行评标。

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人(中标候选人)的评标方法。投标人总得分为价格、商务、技术等评定因素分别按照相应权重值计算分项得分后累计。

第三章 评标程序

(一) 评委会组建

评标工作由集中采购机构负责组织, 具体评标事务由集中采购机构

依法组建的评标委员会负责。

评标委员会成员到位后，推举其中一位评审专家担任评审组长，并由评审组长牵头该项目评审工作。评标委员会独立履行下列职责：

1. 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
2. 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
3. 对投标文件进行比较和评价；
4. 确定中标候选人名单，或者根据采购人委托直接确定中标人；
5. 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

（二）评审流程

评审分为初步评审和详细评审两个阶段。

1. 初步评审分为符合性评审和实质性响应评审，评委会成员依据招标文件的规定，审查供应商的投标文件是否完整、有效，是否实质性响应招标文件的要求。

符合性检查资料表（样表）如下：

符合性检查表		
序号	检查因素	检查标准
1	投标文件的签署	是否符合招标文件要求
2	《投标函》、法定代表人（负责人）身份证明书及授权委托书	是否符合招标文件要求
3	投标文件的组成	是否符合招标文件要求
4	投标有效期	是否符合招标文件要求
5	投标总价或分项报价不允许高于财政预算限额	是否符合招标文件要求
6	投标报价不允许有严重缺漏项目或所投产品不全	是否符合招标文件要求

7	投标人的报价不允许低于其成本，或低于成本但不能做出合理说明	是否符合招标文件要求
8	交货期、交货地点	是否符合招标文件要求
9	投标文件载明的免费保修期不允许低于招标文件规定的期限	是否符合招标文件要求
10	招标文件未规定允许有替代方案时，不允许对同一货物同时提供两套或两套以上的投标方案	是否符合招标文件要求
11	不允许将一个包中的内容拆开投标	是否符合招标文件要求

2. 详细评审时评委会成员按照招标文件中规定的评标方法和标准对供应商投标文件的价格、商务、技术等因素进行打分。

评标委员会各成员应当独立对每个有效投标人的标书进行评价、打分，并对打分情况进行认真核查，个别评委对同一投标人同一评分项的打分偏离较大的，应对投标人的投标文件进行再次核对，确属打分有误的，应及时进行修正。

复核后，评标委员会组长汇总每个投标人每项评分因素的得分。

3. 确定中标供应商。本项目采购人授权评标委员会确定中标供应商。

评标委员会按各投标人评审后的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，按技术指标优劣顺序排列，最后确定一名投标人为中标供应商。

（三）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，评标委员会可以要求投标人作出必要澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

第四章 评标标准

序号	评分因素及权重		分值	评分标准	说明
1	投标报价 (<u>30</u> %)		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，其价格分为满分。其他有效投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=(评标基准价÷投标报价)×30 分。 因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。	
2	商务部分 (<u>20</u> %)	质量及环保要求	5	1. 所投产品生产厂家具有有效期内的CQC 中国环保产品认证证书(认证单元须含金属公寓家具)的，得 1 分；具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书（认证单元须含金属家具）的，得 1 分；具有有效期内的人类工效学产品认证证书（认证单元须含学生公寓床）的，得 1 分。 2. 所投产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得 0.5 分，最高得 2 分。 注：以上提供合格有效的证书清晰扫描件或全国认证认可信息公共服务平台查询网址，否则不得分。	
		实施方案	5	供应商根据商务需求表中的交货要求，提供供货、安装调试实施方案： 1. 方案内容全面、无缺项，且优于或完全满足招标文件要求的得 5 分； 2. 方案内容缺少 1-2 项，且其他项优于或完全满足招标文件要求的得 2 分； 3. 方案内容缺少 3-4 项，且其他项优于或完全满足招标文件要求的得 1 分； 4. 方案内容缺少≥5 项或未提供的得 0 分。	
		售后服务	10	供应商根据商务需求表中的验收要求，提供售后服务方案，包含质保期内和质保期外，技术培训、售后服务措施（应	

				<p>急措施、人员保障、响应时间、维修备品备件）：</p> <p>1. 方案内容全面、无缺项，且优于或完全满足招标文件要求的得 10 分；</p> <p>2. 方案内容缺少 1-2 项，且其他项优于或完全满足招标文件要求的得 5 分；</p> <p>3. 方案内容缺少 3-4 项，且其他项优于或完全满足招标文件要求的得 2 分；</p> <p>4. 方案内容缺少 ≥ 5 项或未提供的得 0 分。</p>	
3	技术部分 (50%)	技术指标响应情况	41	<p>1. 重要技术参数带“★”号标注的部分达不到招标文件要求的，每负偏离一条从起评分中扣除 2 分。</p> <p>2. 一般性技术参数（非“★”号标注的部分）达不到招标文件要求的，每负偏离一条从起评分中扣除 1 分，技术响应得分低于 20 分（不包括 20 分），视为无效投标。</p>	
		样品	9	<p>评委对供应商提供的样品是否符合本项目技术参数为基础进行比较评审。</p> <p>1. 金属部分（3 分）</p> <p>要求金属部分及配件表面无毛刺、表面无褪色、无脱漆、无锈蚀、涂层附着力及均匀度好。</p> <p>样品无瑕疵的得 3 分；有 1 处瑕疵得 1.5 分，有 2 处及以上瑕疵或未提供得 0 分。 注：本项所指“瑕疵”是指样品金属部分存在以下任意一种情形（1）存在毛刺，（2）表面褪色，（3）脱漆，（4）锈蚀，（5）漏焊，（6）涂层不均匀、（7）其它瑕疵。</p> <p>2. 塑料部分（3 分）</p> <p>要求塑料部分表面平整，光滑，无明显色差，无鼓泡、龟裂、分层，表面无皱皮、发粘、饱满、收边紧密圆润。</p> <p>样品无瑕疵的得 3 分；有 1 处瑕疵得 1.5 分，有 2 处及以上瑕疵或未提供得 0 分。 注：本项所指“瑕疵”是指样品塑料部分存在以下任意一种情形（1）表面不平整，（2）存在明显色差，（3）鼓泡，（4）龟裂、（5）分层、（6）皱皮、（7）发粘，（8）材料不饱满、（9）收边处理不到位、（10）其它瑕疵。</p> <p>3. 木质部分（3 分）</p>	

				<p>要求木制部分表面平整，光滑，无明显色差，无鼓泡、分层、爆齿，紧密度好。样品无瑕疵的得 3 分；有 1 处瑕疵得 1.5 分，有 2 处及以上瑕疵或未提供得 0 分。注：本项所指“瑕疵”是指样品木制部分存在以下任意一种情形（1）存在明显色差，（2）存在鼓泡，（3）存在分层，（4）存在爆齿，（5）紧密度不好，（6）表面不平整，（7）其它瑕疵。</p>	
--	--	--	--	---	--

第五章 无效投标条款

评标委员会评审时，投标人或其投标文件出现下列情况之一者，应为无效投标：

- （一）投标人不具备招标文件规定的资格要求的。
- （二）投标文件未按照招标文件要求由投标人法定代表人（负责人）或授权代表签字或加盖 CA 签章，或未按招标文件要求的格式加盖单位的 CA 签章的。
- （三）投标文件出现多个投标方案的。
- （四）投标报价超出招标文件规定的投标限价或公布的采购预算的。
- （五）投标产品不符合必须强制执行的国家标准的。
- （六）投标文件含有违反国家法律、法规的内容。
- （七）评审过程中，在商务、技术、售后等有实质性响应条款，供应商没有实质性响应的。
- （八）参与同一个标段（包）的供应商存在下列情形之一的，其投标文件无效：
 - （1）不同供应商的电子投标文件上传计算机的网卡 MAC 地址、CPU 序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；
 - （2）不同供应商的投标文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传；
 - （3）不同供应商的投标文件由同一电子设备打印、复印；
 - （4）不同供应商的投标文件由同一人送达或者分发，或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；
 - （5）不同供应商的投标文件的内容存在两处以上细节错误一致；
 - （6）不同供应商的法定代表人、委托代理人、项目经理、项目负责人等由同一个单位缴纳社会保险或者领取报酬的；
 - （7）不同供应商投标文件中法定代表人或者负责人签字出自同一

人之手；

(8) 其它涉嫌串通的情形。

第六章 废标条款

评标委员会评审时出现以下情况之一的，应予废标：

(一) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的。

(二) 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的。

(三) 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

(四) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织采购。

第六部分 合同条款

采 购 合 同

合同编号：

甲方：

法定代表人：

统一社会信用代码：

地址：

电话： 传真：

乙方：_____

法定代表人：

统一社会信用代码：

地址：

电话： 传真：

就甲方向乙方采购以下标的物事宜，为保证供需双方的合法权益，根据《中华人民共和国合同法》的规定，双方经自愿、平等及友好协商，订立本采购合同（下称：本合同），以兹共同遵守。

第一条 标的物与价款

项目	品名	规格/型号	单位	数量	单价	金额小计	备注
合同总价：人民币(大写)_____元（含税）							

第二条 付款方式

本合同标的物经甲方测试、验收合格，并发出合格通知后，依据以下方式给付货款。

项次	项目	金额	付款方式	备注
1				

第三条 交货时间与交货地点

1、乙方应于_____年____月____日前将本合同标的物送达至_____或甲方指定交货地点。

2、乙方应于发货前_____日内提前书面通知甲方，以便甲方做好接收准备。如乙方提前发货且发货前没有按照合同约定提前通知甲方，甲方有权拒收且于合同约定收货时间届满前对该标的物不承担保管义务。

第四条 运输方式及费用承担

本合同标的物采用_____方式运输，运费及保险费由乙方承担，标的物交付甲方之前损毁灭失的风险责任由乙方承担。

第五条 包装方式

1、标的物应以_____方式包装。该包装方式应适宜长途运输，且能适应气候 变化、防湿、防潮、防震与防锈。包装所需的全部费用，均由乙方自行承担。

2、如标的物包装不符合合同约定，致使标的物有任何损伤或损坏等瑕疵，甲方有权退还该标的物于乙方，并有权要求乙方提供新的标的物，由此产生的一切费用以及甲方因此产生的一切经济损失均由乙方承担，且不排除乙方迟延交货的责任。

第六条 标的物的交付

乙方所交付的标的物，如出现瑕疵、毁损或数量不符等情况，乙方应当在____日内无条件更换或补足。如因上述情况致使甲方不能在本合同第三条中约定的期限内收取标的物的，甲方有权依第十三条的约定办理，乙方不得异议。

第七条 验收

1、乙方应于交货完成后书面通知甲方进行验收。甲方应派专人依第一条及第六条所订的规格、图说、相关手册、文件，及甲方制订的其他验收标准进行验收，在甲方授权人员签署验收合格书面确认文件时，验收完成。

2、乙方交付的标的物如有全部或部分验收不合格时，应在本合同第六条中约定的期限内更换，因更换所发生的费用及甲方因此所产生的一切损失，均由乙方承担。如标的物自本合同交货日期起____日内未通过验收，每迟延一日，乙方应按未通过验收部分标的物价款的____向甲方支付违约金。

3、本条款下的验收合格，并不免除乙方对甲方的质量担保责任。

第八条 保修条款

1、乙方自标的物验收合格之日起____年内提供免费技术支持。如标的物发生故障，乙方保证在接到甲方通知后____小时内派相关人员到达故障标的物所在现场进行诊断与修复，并应在甲方要求的时限内修复标的物。如因标的物自身原因造成标的物不能正常使用，则保修期应相应顺延。修复人员费用(包括但不限于人员薪资及交通、差旅、食宿费用等)，均由乙方自行承担。

2、乙方同意对标的物提供定期保养服务，乙方有责任使标的物经常保持良好使用性能，如有产生费用，除双方另有书面协议外，均由乙方自行承担。

3、乙方修复人员不能按时到达或不能在甲方要求的时限内修复标的物或完成校正的，甲方有权聘请第三方修复人员进行修复/校正，修复/校正所产生的一切费用，均由乙方独自承担。

4、标的物在保修期内需修复或需外送校正的，乙方应免费提供相同质量及规格的代用品给甲方使用。

5、在保修期间内正常使用状况下，如标的物出现质量瑕疵，或无法修复时，乙方应按下列方式向甲方退还部分标的物价款：

退还部分=本合同约定标的物的买卖总价金×尚未届满的保修期限/保修期限

第九条 质量及无侵权保证

1、乙方保证本合同的标的物是来自生产方： 的原厂产品，且乙方保证有权利销售本合同项下的标的物。

2、乙方保证本合同的标的物为无瑕疵的新品，并符合甲方的质量标准要求。

3、乙方保证所交付的标的物及其内所含(或外挂)的应用软件均无侵害他人权利(包括但不限于知识产权、所有权等)的情形,如因甲方使用标的物,致甲方或其关联企业或其所委任或雇用的人员或其他外部人员,遭受第三方索赔或行政主管机构处罚或受有任何损害或支出(包括但不限于裁判费用、和解费用及律师费用),乙方应赔偿甲方因此所产生的一切损失。

第十条 廉洁保证

乙方不得为达到交易目的或为履行合同而向甲方人员提供、给付不正当利益或达成不正当利益的分成；不得为谋取不正当利益诱使甲方人员接受或共同编造虚假议价数据、价格；不得诱使甲方人员暗中或默认将合同权利义务转让给第三方；不得以任何手段利诱甲方关系人员违背职务，或影响交易价格、交易达成，或损害甲方利益。

第十一条 保密条款

1、乙方(包括但不限于自身、关联企业、子公司、受雇人、代理人等)因履行本合同相关事宜而接触甲方机密信息的,均不得以任何形式将其泄露给第三方。以上所称的机密信息,是指甲方所揭露的书面、图样、计算机档案、录音、录像带、光盘片或其他有形、无形文件及口头所揭露的信息,包括但不限于产品报价、客户数据、营销策略、厂房、产品、生产技术、产品规格及因履行本合同而取得的任何信息等。

2、如买卖标的物有进行任何的变动，包括但不限于甲方单方或甲乙双方共同研发、创造、设计、加工等的发明、创作、设计或改良等行为而产生的所有权及知识产权(包括但不限于专利权、著作权以及商业秘密)，与其相关的权益均归属于甲方所有，乙方不得主张任何权利或向相关机关提出知识产权等权益的申请与注册。如经甲方请求，乙方有义务协助甲方取得该等知识产权。非经甲方事前书面许可，乙方不得擅自使用、制造、贩卖、输出或输入等涉及甲方上述所有的机密信息或含有甲方知识产权的相关技术、制程、方法与产品等的侵害甲方机密信息或知识产权等

权益的侵权行为，也不得实施任意散布、授权、移转或揭露于他人使用或制造、贩卖含有甲方的机密信息或知识产权等的技术、方法、制程与产品物品等的侵害甲方机密信息或知识产权等权益的侵权行为。

3、无论本合同终止、解除，或全部、部分条款无效，均不影响本条效力。

第十二条 违约责任

1、乙方如未依本合同所定时间和条件交货，或交付的标的物具有瑕疵或不符合约定，或未能在甲方要求的时限内修复标的物或完成校正，未能在甲方指定或本合同所订的期限内补正的，每逾期一日，应依照合同总价_____计算违约金，如迟延逾____日以上的，甲方有权解除合同，乙方应返还已付价款，并支付上述违约金，如该违约金不足以弥补甲方损失，则乙方还应补足差额部分。

2、除前项约定外，乙方若有违反本合同任意条款的约定，甲方均有权解除合同，乙方应返还甲方已付价款并赔偿一切甲方因此所造成的损失(包括但不限于甲方因此产生的诉讼费用、律师费、鉴定费与赔偿第三方的金额等)。

3、乙方应付的违约金、赔偿金，甲方有权自行从应付乙方帐款中抵扣，乙方不得有异议。

第十三条 通知及送达

1、为方便合同双方联络沟通，通信地址以本合同载明的住所地或通讯地址为准，一方通信地址发生变更，应在该事实发生后____个工作日内通知对方；如需对方答复的事项，对方在收到通知后____个工作日内必须书面答复，否则视为对方同意通知内容。

2、双方通信地址信息如下：

甲方收件人：

乙方收件人：

地址：

地 址：

邮 编：

邮 编：

传 真：

传 真：

电子邮箱：

电子邮箱：

联 系 人：

联 系 人：

3、双方当事人若以直接送达方式送达文件，则以送达签收视为接收；双方若以信函形式传送文件，则以邮件邮戳的日期作为送达之日；若以传真、电子邮件形式送达文件，则以发文方传出文件到达对方指定接受系统之日为送达之日。

第十四条 其他约定

1、自本合同签署后在双方往来业务中，与本合同相关的协议、订单、传真、图表、信函等均为本合同的有效附件，对双方均具有约束力。如上述文件中有未记载事项时，则以本合同约定为准。但如上述文件所载的特定事项与本合同的约定有不一致或冲突的，除有书面特别约定不适用本合同外，应以本合同的条款为优先。

2、本合同如有任何未尽事宜，双方应签署书面补充协议。且非经双方书面同意，本合同不得任意修改或变更。

3、乙方不得将本合同全部或部分权利或义务移转于第三方。

4、如本合同在履行过程中发生争议，应由甲乙双方友好协商解决。如协商不成，双方同意由甲方所在地人民法院裁决。

5、本合同自甲、乙双方签署之日起生效。

6、本合同一式六份，甲方执五份，乙方执一份，具有相同法律效力。

甲方：

乙方：

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

开户行：

开户行：

账号：

账号：

地址：

地址：

联系方式：

联系方式：

年 月 日

年 月 日

第七部分 附件

第一章 投标文件组成

第一部分 封面

第二部分 资格文件

1. 资格承诺声明函（格式）
2. 反商业贿赂承诺书（格式）
3. 中小企业声明函（格式）

第三部分 投标正文

一、投标函（格式）

二、报价文件

1. 开标一览表（格式）
2. 分项报价明细表（格式）

三、商务文件

1. 法定代表人（负责人）身份证明书（格式）
2. 法定代表人（负责人）授权委托书（格式）
4. 中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明材料（格式）

5. 售后服务偏离表（格式）

6. 节能产品认证证书

7. 环境标志产品认证证书

8. 其他证明材料

四、技术文件

1. 技术规格偏离表（格式）
2. 检测报告
3. 节能环保

4. 其他技术材料

五、其他

1. 投标人基本情况介绍

2. 其他资料

以上标注（格式）的提供统一格式，其他材料的格式不再统一要求。

封面（格式）

（采购单位）

（项目名称）

投标文件

采购编号（标段）：

供应商名称：（盖单位公章）：

供应商地址：

联系方式：

法定代表人或授权代表人：（签字或盖章）

__年__月__日

资格承诺声明函（格式）

资格承诺声明函

致（本项目采购单位）及 XXX 公共资源交易中心：

我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，依法遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺声明如下：

一、我单位全称为_____，注册地点为_____，统一社会信用代码为_____，法定代表人（单位负责人）为_____，联系方式为_____。

二、我单位具有独立承担民事责任的能力。

三、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

四、我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

五、我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

六、我单位参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。（重大违法记录，是指供应商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。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商资格条件。如有弄虚作假，我单位愿意按照“提供虚假材料谋取中标、成交”承担相应的法律责任，同意将违背承诺行

为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并承担因此所造成的一切损失。

承诺单位（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

注：1.投标人须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2.投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效。

反商业贿赂承诺书（格式）

我公司承诺：

在本次招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府集中采购机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

公司法人代表（签名或盖章）：

法人授权代表（签名或盖章）：

投标经办人（签名或盖章）：

（公章）

年 月 日

投标函（格式）

投标函

采购项目名称：

致：郑州市公共资源交易中心：

_____（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，注册地址：。

我方就参加本次投标有关事项郑重声明如下：

一、我方完全理解并接受该项目招标文件所有要求。

二、我方提交的所有投标文件、资料都是准确和真实的，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

三、我方承诺按照招标文件要求，提供招标货物的供应（或制造）及技术服务。

四、我方按招标文件要求提交投标文件、资料，文件有效期为开标之日起 90 日历天。

五、我方投标报价唯一。即在投标有效期和合同有效期内，该报价固定不变。

六、如果我方中标，我方将履行招标文件中规定的各项要求以及我方投标文件的各项承诺，按《政府采购法》、《合同法》及合同约定条款承担我方责任。

七、我方理解，最低报价不是中标的唯一条件。

（投标人公章）

年 月 日

报价文件

(一) 开标一览表 (格式)

采购项目编号:

投标人名称	
项目名称	
分包号	无
投标报价 (小写)	¥: 单位 (元)
投标报价 (大写)	元整
交货期	
交货地点	
备注	

投标人:

法人授权代表:

(投标人公章)

(签名或盖章)

年 月 日

说明:

1. 开标一览表按分包填列, 每一分包单独一张表开标一览表;
2. 开标一览表在开标大会上当众宣读, 务必填写清楚, 准确无误。
3. “交货期”、“交货地点”为实质性响应条款, 不填写或负偏离均导致废标。
4. 该表可扩展为其他分包。

(二) 分项报价明细表（格式）

采购项目名称、包号：

序号	货物名称		品牌及 产地	规格及 型号	原产地	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	走梯公寓床	公寓床架						
		梯柜						
		衣柜						
		窗帘						
		鞋架						
2	值班室家具	单人床						
		床头柜						
		值班室衣柜						
		值班室办公桌						

		值 班 椅						
合计（即：投标总价；币种：人民币；单位：元）： 大写：								

- 注：1. 所有价格应按“招标文件”中规定的货币单位填写；
2. 投标总价应为以上各分项价格之和；
3. 单价、合价和投标总价为包干价，即三者均应包含货物的价款、包装、运输、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询、服务、保险、税费、检测、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。
4. 开标一览表的投标总价必须与项目报价表的投标总价一致。
5. “原产地”是指该产品的实际生产加工地，而非品牌总公司所在地。

法定代表人（负责人）身份证明书（格式）

采购项目名称：

致：（集中采购机构名称）：

（法定代表人或负责人姓名）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（负责人）。

特此证明。

（投标人公章）

年 月 日

（附：法定代表人或负责人身份证扫描件）

法定代表人（负责人）授权委托书（格式）

采购项目名称：

致：（集中采购机构名称）：

（投标人法定代表人或负责人名称）是（投标人名称）的法定代表人（负责人），特授权（被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。

被授权人签名或盖章：

投标人法定代表人（负责人）签名或盖章：

（附：被授权人身份证扫描件）

（投标人公章）

年 月 日

中小企业声明函（格式）

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

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业以上声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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。

残疾人福利性单位声明函（格式）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141 号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

监狱企业证明材料

供应商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。

售后服务偏离表（格式）

序号	目录	商务条款	响应商务条款	偏离情况	说明
（一）售后服务要求偏离表					
1					
2					
.....					
（二）免费保修期外售后服务要求偏离表					
1					
2					
.....					
（三）其他售后服务要求偏离表					
1					
2					
.....					

备注：

1. “商务条款” 一栏必须填写招标文件中的商务需求内容。
2. “响应商务条款” 一栏必须详细填写供应商响应内容。
3. “偏离情况” 栏中应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。
4. 报价一览表中填写的“交货期”必须与本表填写的“交货期”一致。如填写不一致，以报价一览表填写的“交货期”为准。

技术规格偏离表（格式）

采购项目名称、包号：

序号	货物名称	品牌及 原产地	规格及型 号	招 标 技 术 要 求	投 标 技 术 响 应	偏 离 情 况	说明
	走梯公寓床						
	值班室家具						

备注：

1. “招标技术要求”一栏应填写招标文件第四部分“具体技术要求”的内容；
2. “投标技术响应”一栏必须详细填写投标产品的具体参数，并应对照招标技术要求一一对应响应；
3. “偏离情况”一栏应如实填写“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。
4. 投标产品的技术参数应提供相应的证明资料，以证明投标人响应的真实性。证明资料包括制造商公布的产品说明书、产品彩页和我国政府机构出具的产品检验和核准证件等。投标人应在“说明”一栏中列出技术参数的证明资料名称，并指明该证明资料在投标文件中的具体位置。
5. 证明资料（均为原件扫描件）的提供要求：
 - （1）产品说明书或彩页应为制造商公布或出具的中文产品说明书或彩

页；提供外文说明书或彩页的，必须同时提供加盖制造商公章的对应中文翻译说明，评标依据以中文翻译内容为准，外文说明书或彩页仅供参考；产品说明书或彩页的尺寸和清晰度应该清晰可辨；

（2）我国政府机构出具的产品检验和核准证件应为证件正面、背面和附件标注的全部具体内容；产品检验和核准证件应该清晰可辨。

未达到以上提供要求的，评标委员会有权认定为不合格响应，其相关分数予以扣减或作废标处理。

6.评标委员会有权对以谋取中标为目的的技术规格模糊响应（如有意照搬照抄招标文件的技术要求）或虚假响应予以认定，并视情况经集中采购机构报市政府采购监督管理部门予以处罚。

第八部分 告知函

第一章 郑州市政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与郑州市政府采购活动！

政府采购合同融资是郑州市财政局支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号）和《郑州市财政局关于加强和推进政府采购合同融资工作的通知》（郑财购〔2018〕4号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在郑州市政府采购网“郑州市政府采购合同融资入口”查询联系。