

合肥科技职业学院

招标编号：HFKJ2020-003

招 标 文 件

二〇二〇年六月

第一篇 投标邀请书

合肥科技职业学院位于肥西紫蓬山风景区，占地约 350 亩，总建筑面积 20 多万平方米，可容纳在校生 8000 人。为进一步提升学院形象，改善学生住宿条件，提高师生满意度，学院拟对 1#、2#、3# 学生公寓进行升级改造，根据建筑改造工程施工方案要求，经学院研究，决定面向社会公开招标，欢迎有资格的投标人参加投标。

一、招标项目

- 1、标的：公寓家俱迁移复位及采购；

二、投标人资格要求

- 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、具有履行合同所必需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、参加各类采购活动前三年内，在经营活动中无重大违法违规记录；
- 6、本项目不接受联合体参与投标；
- 7、法律、行政法规规定的其他条件。

三、投标、履约保证金

- 1、投标保证金。投标人投标时须转账汇款至招标人账户人民币叁万元作为投标保证金，如未中标将在开标后七个工作日无息返还。

2、履约保证金。投标人接书面中标通知后，投标人无法履约或未完全履行合同，履约金不予返还，履约金在合同履行完毕后随账款无息返还投标人，拒绝缴纳履约金的，招标人取消中标资格。

中标履约金缴纳账户信息：

户名：合肥科技职业学院		
账号	开户行	徽商银行蜀山支行
	账 号	1023701021000619769

第二篇 项目技术规格、数量及质量要求

一、招标项目

采购 628 套四人间配套家俱；598 间（6 人位）公寓家俱拆装、搬迁及恢复(其中 157 间无需恢复)。

二、招标项目技术需求

(一) 4 人间宿舍家俱技术参数。

爬梯在柜体侧，且不影响柜门开合，柜体为单开门。

1、规格：2000mm 长×950mm 宽×2100mm 高（单人位）。

2、颜色：枫木；床架，蚊帐杆同床架色。

3、材质：钢木结合/板材。

4、板材：E1 级三聚氰胺双饰面颗粒板，甲醛释放量 $\leq 1.0\text{mg/L}$ ；

5、柜及抽屉均安装盖板锁（明锁暗挂），柜及抽屉滑轨均采用国产优质跑道式导轨，结构简单，经久耐用。

6、床板：10 mm 厚优质杉木板，宽 6-7cm 通长板条，四面刨光。

床体钢材技术参数 (以下管材壁厚度应均为实测尺寸，不含漆膜厚度)

序号	名称	规格尺寸 (mm*mm)	实际壁厚 (mm)	备注
1	立柱	方管 50*50	1.3	
2	床帮	方管 50*25	1.0	
3	横衬	方管 50*25	1.0	床体下面两头
4	床衬	方管 30*30	1.0	6 根

5	床头	方管 25*25	0.8	
6	护栏	方管 20*20	0.8	高 240mm
7	床头圆管	圆管 Φ 19	0.7	
8	爬梯	方管 25*25	1.0	
9	蚊帐杆	圆管 Φ 16	0.7	

钢材符合国家标准，高频焊接冷轧封口钢材，成型前经过特殊防腐处理，精细打磨，光洁平整。

7. 爬梯：5 步钢制踏板，踏板有效踩踏长度不低于 330mm，宽 60mm，踏板与立柱整体焊接牢固，表面带防滑凸点颗粒（防滑凸点颗粒增加安全性）。

8. 学习桌：桌面 32mm 厚 E1 级三聚氰胺双饰面颗粒板，其他部分采用 16mm 厚 E1 级三聚氰胺双饰面颗粒板。1.2mm 厚 PVC 全自动封边，粘接采用高温颗粒热熔胶，全自动封边机封边，粘接牢固，背板采用 5mm 厚双贴面饰面板。抽屉底板采用五合板。

9. 衣柜：板材为 E1 级三聚氰胺双饰面颗粒板，衣柜柜门为单开门、上下两个柜子，立板、顶板、隔板、底板：均采用 16mm 厚 E1 级三聚氰胺饰面板，优质 1.5mm 厚 PVC 全自动封边，背板采用 5mm 厚双饰面板。内部要配一根 Φ 20mm 不锈钢挂衣杆，柜门连接使用弹簧铰链。

10. 学习凳：

(1) 凳面：同柜体颜色一致，采用 15mm 厚 E1 级三聚氰胺板，

材质尺寸：340mm*240mm。

(2) 钢架：

①四只主脚架为 25mm*25mm*1.0mm 方管；

②脚架下端为 20mm*20mm*1.0mm 方管。

三、样品递交

1、材料清单：立柱、床帮、横衬、床衬、床头、护栏、爬梯踏板及三聚氰胺双饰面颗粒板。

2、样品递交时间：送标当日 9:00-16:00。

3、投标人提交样品全封闭包装，外部标注投标人，投标产品材质信息，内容在包装内注明。

评审结束后，由采购人对排名第一、第二的中标候选人的样品进行封样，合肥科技职业学院区内指定地点存放，作为履约验收的参考。投标人的样品小件概不退还。

第三篇 项目商务要求

一、交货期、交货地点及验收方式

(一) 交货期：2020年8月25日前将所有宿舍家俱安装结束。

(二) 交货地点：合肥科技职业学院校区内指定地点。

(三) 验收方式及要求。

1、采购家俱

(1) 货物到达现场后，中标人应在使用单位人员在场情况下当

面开箱，共同清点、检查外观，做出开箱记录，双方签字确认。

(2) 中标人应保证货物到达招标采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

(3) 中标人应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

①货物技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

②货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

③在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

(4) 产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

(5) 供应商提供的货物未达到招标文件规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

(6) 采购人需要制造商对中标人交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

(7) 产品包装材料归采购人所有。

2、拆除恢复家俱

拆除家俱恢复安装后要求外观完整，结构牢固，功能使用正常。

二、报价要求

报价须为人民币报价，包含：产品价、运输费（含装卸费）、保险费、安装调试费、税费等货到采购人指定地点的所有费用。

三、质量保证及售后服务

（一）产品质量保证期

- 1、投标产品质量保证期不低于 6 年。
- 2、投标产品质量保证期不得低于“三包”规定。
- 3、投标人的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按投标人实际承诺执行。
- 4、投标产品由制造商（指产品生产制造商，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，应当在投标文件中予以明确说明，并附制造商售后服务承诺。

（二）售后服务内容

- 1、投标人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）电话咨询

中标人和制造商应当为采购人提供技术援助电话，立即响应，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。

（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，中标人和制造商应在 4 小时内到达现场进行处理，确保产品正常工作；无法在 24 小时内解决的，应在 24 小时内提供备用产品，使采购人能够正常使用。

2、质保期外服务要求

(1) 质量保证期过后，供应商和制造商应同样提供免费电话咨询服 务，并应承诺终身免费提供产品上门维护服务（仅收取耗材费）。

(2) 质量保证期过后，采购人需要继续由原供应商和制造商提 供售后服务的，该供应商和制造商应以优惠价格提供售后服务。

(三) 备品备件及易损件

中标人和制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为 原厂配件，未经招标采购人同意不得使用非原厂配件，常用的、容易 损坏的备品备件及易损件的价格清单须在投标文件中列出。

(四) 质量保证及售后服务最终以正式签订的采购合同执行。

四、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。

五、附件、图纸及包装要求

所有设备按照制造商规定的产品包装和随机标准附件为准。

六、现场踏勘，安装

1、本项目采购人不组织集中踏勘，投标人须自行踏勘现场，发 标方全力配合。

3、投标人，中标人自行负责在踏勘，安装现场中所发生的人员

伤亡和财产损失。

4、采购人在踏勘现场中介绍的相关情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此做出的判断和决策负责。

七、其他商务要求内容

（一）投标人必须在投标文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及招标文件其他条款的要求。

（二）其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。

八、投标书的组成（须包含但不限于以下材料）

- （一）投标人应提供资质证明文件；
- （二）法人资格证明或法人授权委托书；
- （三）详细明确的产品报价（按附件格式填报）；
- （四）投标人应提供家俱及配件小样；
- （五）本地高校成功合作的案例。

第四篇 家具实物参考图片





合肥科技职业学院

二〇二〇年六月十八日