

| 一、采购需求              |   |     |    |
|---------------------|---|-----|----|
| 采购内容                | 项目要求及技术需求   | 数量  | 单位 |
| 三连体(钢制)组合公寓床(包括公寓椅) | <p><b>一、三连体(钢制)组合公寓床要求:</b></p> <p>(一)规格:(长)5931*(宽)900*(高)2820mm(±20mm);</p> <p>(二)所有钢材均采用国家标准钢,钢材化学成分(%):C、Si、Mn、P、S达到国家相关技术标准要求,高频焊接,各钢件经除油、除锈、酸洗、陶化等工序,经防锈处理,外层采用聚脂环氧粉末静电喷塑处理,内外两面喷塑,金属喷漆涂层硬度、耐腐蚀性、附着力的参数要求达到国家相关技术标准要求。颜色为灰白色,焊接表面光滑无毛刺,焊接处无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头咬边飞溅,并保证无脱焊、虚焊及焊穿等现象。</p> <p>(三)材质要求:</p> <p>★1.床立柱:型材77mm(±2mm)*77mm(±2mm)厚度≥1.2mm(立柱上有四条宽加强筋,双面喷塑)。</p> <p>★2.长横梁:型材92mm(±2mm)*42mm(±2mm)厚度≥1.2mm(横梁上有三条加强筋,双面喷塑)。</p> <p>3.上短横梁:型材67mm(±2mm)*42mm(±2mm)厚度≥1.1mm(横梁上有二条加强筋,双面喷塑)。</p> <p>4.下短横梁:型材67mm(±2mm)*28mm(±2mm)厚度≥1.1mm(双面喷塑)。</p> <p>5.床立柱挂件:钢板26*26*202(±1mm)厚度≥2.0mm。</p> <p>6.床柜:方管30*20*0.7mm。</p> <p>7.床护栏:圆管Φ19*1.0mm。</p> <p>8.档头:圆管Φ19*1.0mm。</p> <p>9.蚊帐架:圆管Φ12*1.0mm。</p> <p>10.后下拉杆:方管25*25*1.0mm。</p> <p>11.楼梯立柱:方管30*30*1.0mm。</p> <p>★12.爬梯脚踏板:踏板为荧光脚踏板,规格:长450mm×宽135mm,厚度≥1.5mm;荧光板尺寸:357×49mm(±2mm),踏板和床梯立柱链接深度≥20mm,床梯内径宽度≥410mm。</p> <p>13.床架与地接部位的立柱保护套为软塑胶,立柱上端也加保护套,保证架床结实,安全;</p> <p>14.床板规格:采用≥15mm厚的杉木床板,单面刨光拼接成型,长宽尺寸按实际空间加工,不多于7块杉木板拼接而成,经干燥、防腐处理,板底部加固4根杉木条为支撑点,制作要求牢固可靠,双面平整,以牢固、耐用、平整、无响声与床架吻合。</p> <p>(四)(床下)公寓柜材质要求:</p> <p>采用≥0.6mm钢板制作,钢板原材料表面经除油、酸洗、磷化、除锈或电解防锈处理,表面光滑无毛刺,具有耐腐蚀、防水抗老化不返锈等性能,产品采用优质冷轧钢板经模压成型,钢板符合《GB/T708-2006冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差》标准。</p> <p>1.衣柜:规格1695(高)*600(宽)*600(深)mm(±5mm),柜体内分上下两层,内配一根圆管Φ19*1.0mm挂衣杆,柜门上需配百叶窗式透气口,柜体为≥0.6mm厚钢板;外形尺寸极限偏差符合GB/T3325-2017要</p> | 768 | 套  |

求。

2. 书柜：规格 1695（高）\*300（宽）\*750（深）mm（±5mm），通透式柜体、分为上下 2 部分，上部为 2 层隔板共分 3 层，下部一层隔板共分 2 层，柜体为 $\geq 0.6$ mm 厚钢板；外形尺寸极限偏差符合 GB/T3325-2017 要求。

3. 书架：规格 200（高）\*1055（宽）\*230（深）mm（±5mm），分三个格，三角型斜拉加固， $\geq 0.6$ mm 厚钢板。

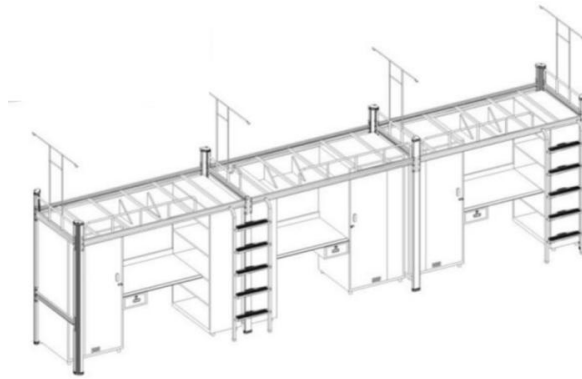
4. 电脑桌：规格 1055（长）\*600（宽）\*750（高）mm（±5mm），配置：带抽斗柜 1 个、抽斗含明锁扣及拉手，桌面采用 E1 级中密度纤维板，桌面厚度 $\geq 25$ mm，桌面贴防火板饰面，前沿采用鸭嘴型成型工艺、PVC 封边、桌面上部离地高度 750mm。

5. 宿舍使用环境容易受潮，所有柜体下方须防水防潮处理，不直接接触地面。

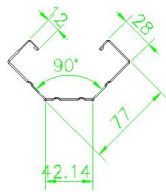
6. 床架及柜体颜色：灰白色，桌面为桦色防火板饰面（颜色原则上搭配合理、温馨协调美观）。

（五）组合床整体样式见附图一至附图四（参考图）

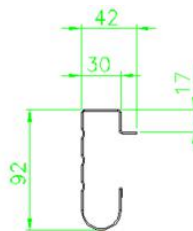
1. 附图一



2. 附图二：主要部件图：



立柱截面图

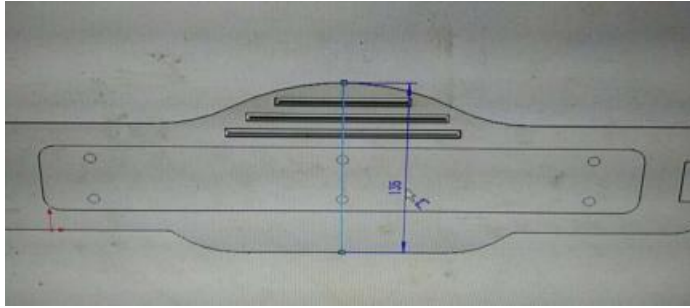


长横梁截面图

3. 附图三：立柱与横梁连接（卡扣式床立柱挂件）：



4. 附图四：爬梯脚踏板



## 二、公寓椅要求

(一) 规格：380（座宽）\*380（座深）\*420（座高）\*（背高）760mm（±5mm），采用钢木结构。

1. 钢架采用优质冷轧钢管，钢管 20\*40mm 椭圆管，管壁厚 $\geq 1\text{mm}$ ，钢管表面喷涂前经酸洗、陶化、除油、脱水、热固化喷塑。
2. 面板：采用多层胶合板，面贴防火面板，椅子座面及靠背厚度 $\geq 10\text{mm}$ 。
3. 面板基材要求：用优质杂木旋片烘干压制而成，含水率达到行业标准，椅板安装须使用抽芯铆钉连接，椅脚带胶垫。

(二) 样式参考附图五：

附图五：



二、本项目采购预算（人民币）：人民币肆佰陆拾万零捌仟元整（¥4608000.00）

## 三、商务要求表

售后技术服务  
要求

1. 按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。
2. 免费保修期最短不得少于3年，免费保修期自货物安装调试并在验收合格之日起计算。

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <p>3. 免费保修期内提供免费上门维修服务（含免费更换零部件、免人工费），接到采购人报障电话后 8 小时内派工程技术人员上门免费维修解决问题；如果需要更换配件的，所更换的配件应当为原供货产品品牌、类型相一致或者是同等档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意；若采购人发现产品存在制造上的缺陷，投标人应负责采取补救措施，若该缺陷导致产品存在安全隐患或不能使用的，投标人应负责免费更换整件产品。</p> <p>4. 投标范围内免费送货上门，免费安装调试。</p>   |
| <p>交货期及交货地点</p> | <p>1. 交货期：自签订合同之日起 30 个工作日内进场安装，2019 年 2 月 1 日前安装调试完毕并交付使用。中标供应商若因产品质量检测不合格或不能按时提交招标文件规定的产品，从而导致采购人无法按期将货物投入使用造成损失的，中标供应商须承担赔偿责任合同价款 30% 的违约金责任并先赔偿采购人损失。如因采购人原因耽误可顺延相应工期。产品交货后若由国家认可的检测机构（CMA、CNAS 认证等）检验为不合格的，采购人有权根据合同拒付该部分不合格产品货款并要求退换为合格产品，由此产生的一切费用由中标供应商承担，同时采购人有权追究其违约责任及要求赔偿所受到的损失。</p> <p>2. 交货地点：桂林市采购人指定地点。</p>   |
| <p>付款条件</p>     | <p>货物安装验收合格并正常使用半年后，中标供应商在 5 天内开具发票给采购人，采购人在收到中标供应商开具的发票后 15 个工作日内一次性支付合同总金额，免费保修期（叁年）过后不存在质保争议的，采购人 15 个工作日内无息返还质量保证金。</p>   |
| <p>安装及验收要求</p>  | <p>1. 安装要求：安装螺丝必须使用塑料内外牙套及不锈钢木螺丝，以保证安装门铰的牢固性。本次采购货物要求坚固、实用、安全、美观，转角处无毛刺。所使用的木材必须经过有效的杀虫、防腐等化学处理，各项技术指标均达到国家标准的环保材料。落地的侧板要求有防潮保护装置，铁质部分要求有 30mm-50mm 结实耐磨的塑胶套。所有钢材部份需经除锈、除油、磷化工序处理后喷涂。所有部件材质指标要符合以下（但不限于）国家标准等要求：GB/T 1951.2-2013《金属家具质量检验及质量评定》、GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 3328-2016《家具 床类主要尺寸》、GB/T 1951.1-2010《木质家具质量检验及质量评定》、GB/T 1931-2009《木材含水率测定方法》、GB/T 18584-2001《室内装饰材料木家具中有害物质限量》、GB/T 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 18583-2008《室内装饰材料胶粘剂中有害物质限量》、GB/T 18581-2009《室内装饰材料、溶剂型木器涂料中有害物质限量》。</p> <p>2. 验收要求：</p> <p>（1）投标人所供投产品必须是符合国家有关质量标准及该行业标准制造并满足本项目需求的产品。按国家现行有关质量检验评定标准和施工技术验收规范执行并验收合格。</p> <p>（2）投标人于投标文件中对所投本项目产品的技术参数要求作出真实、有效的响应和承诺。所提供的产品（含零部件、配件等）必须为制造商原装出厂的、全新、无损伤、无变形、油漆喷涂均匀、表面无划伤、无脱落等质量问题或缺陷的产品，投标货物用材、制作工艺、配件等各项技术指标应完全符合国家和相关行业有关质量标准、检测标准、环保标准及产品出</p> |

|        |   |
|--------|---|
|        | <p>厂标准，木制家具必须符合国家《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》的环保标准以及其他有关质量标准；产品到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>(3) 中标供应商必须于货物验收时提供所投本项目第 1-2 项号产品主材（包括钢材、木制板材等）的货物合法来源证明复印件及由国家认可的检测机构出具的合格有效的质量检验报告复印件，否则，不予验收。</p> <p>(4) 本次采购货物在完成所有安装调试并经采购人验收前由采购人抽样送由国家认可的检测机构（CMA、CNAS 认证等）检验，若检验不合格或检验所得结果（标准）与投标承诺不一致的，采购人将予以退货。抽样检验费用由中标供应商承担。</p> <p>(5) 货物在完成所有安装工序并经采购人验收前，商品的丢失、损害或毁坏等风险由投标人承担。投标人组织安装施工期间应做到安全施工，不损坏用户方的设备设施，否则应承担由于自身安全措施不力所造成的事故责任和造成的损失。</p>  |
| 小样递交要求 | <p>1. 投标人按照本项目“小样递交要求”递交所投货物的以下主材小样（未递交主材小样的或未完整递交主材小样的或递交的主材小样所表明的质量状况与投标承诺不符的，均按投标无效处理）：</p> <p>(1) “三连体（钢制）组合公寓床”的床立柱、长横梁与床立柱挂件焊接好的连接部件、上短横梁、下短横梁主材小样各 1 件（主材小样长度<math>\geq</math>10cm），要求提供的主材小样均可见横截面；</p> <p>(2) “三连体（钢制）组合公寓床”的“爬梯脚踏板（踏板上配荧光板）”成型后完整样品 1 件。</p> <p>(3) “三连体（钢制）组合公寓床”的“(床下)公寓柜”的衣柜、电脑桌面所用的主材小样各 1 件（主材小样规格<math>\geq</math>10cm<math>\times</math>10cm），要求提供的衣柜主材小样为喷塑后的。</p> <p>2. 小样递交要求：</p> <p>(1) 小样递交时间：2018 年 12 月 13 日上午 9 时 30 分~10 时 30 分（逾期递交所造成的一切后果由投标人自行承担）。小样递交截止时间同投标截止时间。</p> <p>(2) 小样递交地点：桂林市公共资源交易中心 7 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区）。</p> <p>(3) 小样递交方式：投标人按照递交小样规定时间亲自将小样送达小样递交地点，并办理小样接收登记手续，以邮寄方式（包括平邮、快递、货运物流）递交小样的将被拒绝接收，其后果自负。</p> <p>(4) 小样清退时间：接通知后 12 小时内（逾期领取所造成的丢失责任由投标人自行承担。为防冒领，领取人应出示原递交小样人身份证原件或原递交小样单位的授权书原件）。</p> <p>注：</p> <p>①小样安装所需要的工具由投标人自带，请准备小样时予以考虑。</p> <p>②小样的外包装及标识不应出现暴露投标人身份的信息，如供应商名称、地址、电话、商标等。递交小样前请自觉对类似信息作密封隐藏处理。否则，该小样有可能被拒绝接受。</p> |

|               |  |
|---------------|--|
|               | <p>③本项目中标供应商的小样一律不予退还，于评标结束后进行现场封存，并移交采购人作为验收依据。</p>   |
| <p>现场考察要求</p> | <p>一、因本次采购货物供采购人新建学生公寓使用，根据学生公寓施工情况，需与施工单位交叉施工，为便于投标人更全面的了解实地情况，从而确保交货时间，本项目将统一组织投标人进行现场考察，采购人不单独或者分别组织只有一个投标人参加的现场考察。现场考察所发生的一切费用由投标人自行承担。具体规定如下：</p> <p>(1) 现场考察统一集合时间：2018年11月30日9：30-10：00（过时不候，由于投标人自身原因未能按时参加本项目现场考察的，一切后果由投标人自行承担）。</p> <p>(2) 现场考察地点：广西桂林市雁山区良丰路26号。</p> <p>(3) 采购人联系人：唐颖，联系电话：0773-3691052。</p> <p>(4) 参与现场考察的人员为法定代表人、负责人或自然人本人的须提供相应身份证复印件（属委托代理的须同时提供授权委托书原件、委托代理人身份证复印件）以及购买招标文件支付成功的回执码；前往并签到（签到表一式两份，投标人留存一份，采购人留存一份）</p> <p>注：本项目现场考察不作实质性要求，投标人可以视自身情况选择是否前往进行现场考察，如投标人未按上述要求进行现场考察的，视为对现场情况已完全了解，中标后必须按采购人的现场使用要求及交货期限完成项目实施。</p> <p>二、投标人根据招标文件要求及现场考察情况，于投标文件中提供本项目安装实施技术方案（包括平面布置图、安装施工方案等），具体评审办法详见第四章“评标办法及评分标准”。</p> |
| <p>其他要求</p>   | <p>1. 本项目投标报价须包含产品及零配件、备品备件、材料、消耗品、工具的采购和运输（装卸），项目安装、调试、检测、验收、培训服务费、售后服务、本招标文件所列设备材料需进行补充完善才能完成本项目的或实际采购中产品材料有任何遗漏的费用（含本项目需要但本文件中未列出的设备材料）、税金、利润等及其他所有成本等费用，采购人将不再支付任何费用。</p> <p>2. 本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的，作投标无效处理。</p> <p>3. 以上“项目要求及技术需求”中的“★”系指实质性要求，若有任意一项负偏离，作投标无效处理。</p>   |