**南充科技职业学院**

**2025年暑期课桌椅、公寓床采购项目**

**竞**

**争**

**性**

**谈**

**判**

**文**

**件**

**采购人：南充科技职业学院**

**二0二五年七月**

**南充科技职业学院**

**2025年暑期课桌椅、公寓床采购项目竞争性谈判文件**

**一、采购项目基本情况**

1.采购项目编号：NKY【2025】07010001号。

2.采购项目名称：南充科技职业学院2025年暑期课桌椅、公寓床采购项目。

3.采购人：南充科技职业学院。

4.采购方式：邀请招标。

5.评标方式：竞争性谈判。

**二、资金情况**

1.资金来源：采购人自筹；

2.最高限价：人民币120万元，大写：壹佰捌拾贰万元整。（一标段52万元；二标段68万元）。

**三、采购项目简介**

1.采购内容及规格参数：

一标段：课桌椅、讲桌采购，数量：固定课桌椅1080人位；双人课桌椅270套；钢制讲桌35个。详见【附件一】

二标段：学生宿舍家具采购，数量：双人位上下床288套；单人位上床96套；三人位书桌96套；双人位书桌96套；单人位书桌192套。详见【附件二】

2.发包方式：包工、包料、包安装、包运输、包质保。

3.投标方式：供应商可同时投标两个标段，也可只投标其中一个标段。

4.工期：2025年8月25日完成供货安装，达到使用条件。

5.安装地址：四川省南充市西充多扶镇。

6.付款方式：预付款20%，验收合格后支付至结算款的97%，结算款的3%为质保金，在质保期满后支付（不计息）。

7.质保期：验收合格之日起算壹年。

**四、参加本次采购活动供应商应具备下列条件**

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.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件；

7.本项目不允许联合体参加。

**五、禁止参加本次采购活动的供应商**

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）的要求，采购人/采购代理机构将通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询供应商的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、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中的供应商参加本项目的采购活动（以联合体形式参加本项目采购活动，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录）。

**六、招标文件获取**

1.招标文件发布地址：南充科技职业学院官网。

2.招标文件发布时间：2025年7月10日—2025年7月13日17时。

**七、其它事项**

1.供应商在采购活动过程中所发生的一切费用（包括交通、食宿、安全、材料等），无论中标与否，均由供应商自行承担。

2.招标人联系方式：

李老师17390166776；刘老师：15881704449；费老师：18582212333。

**八、谈判流程及日程安排**

1.响应文件递交时间及地点：2025年7月14日10时前递交至南充市西充县南充科技职业学院正大门左侧二楼办公室。

2.谈判时间：2025年7月14日10时。

3.谈判地点：南充市西充县南充科技职业学院正大门左侧二楼办公室。

**九、响应文件递交**

响应文件**按标段分开密封**，响应文件由投标函和商务标组成，提供正副本各一份（每页加盖公章）。

1.投标函的内容及要求：

（1）法定代表人授权委托书，采用【附件三】格式；

（2）响应承诺书，采用【附件四】格式；

（3）营业执照副本复印件。

2. 商务标的内容及要求：

（1）供应商根据本项目【商务报价单】（详见【附件五】）进行投标报价。

（2）本项目报价为固定单价包干，固定单价包含材料费、运输费、装卸费、安装费、税费、利润等合格交付采购人之前的所有相关费用。

3.响应文件的密封要求

（1）响应文件按**标段**分别**密封装订**，封面标明“项目名称+XX标段+供应商名称”；采用A4纸作封条。

（2）投标函和商务标分开装订，封面标明“项目名称+XX标段+XX函/标”。

4.评审细则

（1）评审小组由采购人依法组建，共计5人；

（2）评审小组首先审查各供应商响应文件递交时间和响应文件的密封情况，再对投标函进行资格符合性审查，符合性审查不符合要求的，响应文件作无效投标处理；

（3）通过资格符合性审查的，对所有有效报价的供应商进行排序；根据第一轮报价排名，选取报价最低的3家参与竞争性谈判，谈判完成并进行第二轮书面报价（供应商第二轮报价高于第一轮报价的，视为无效报价），第二轮报价为最终报价，由采购人选取最低报价供应商为中标人。

5.其它

（1）供应商应认真检查响应文件是否完整，若发现有缺页或附件不齐全时，应在响应文件递交截止日期前20分钟内向采购人提出补齐；

（2）供应商应仔细阅读谈判文件，并按文件的规定、要求编制响应文件。如果提交的响应文件与采购人谈判文件的规定、要求不符时，其后果由供应商自行负责；

（3）供应商应充分了解项目情况、实施条件等足以影响报价的相关情况，任何因忽视或误解项目情况而导致的索赔申请将不被批准。合同执行过程中，中标人亦不得以任何理由要求增加合同内其它任何费用；

（4）本项目响应文件有效期为递交谈判响应文件截止之日起60天。供应商响应文件中必须载明响应文件有效期，响应文件中载明的响应文件有效期可以长于谈判文件规定的期限，但不得短于谈判文件规定的期限。否则，其响应文件将作为无效处理；

（5）响应文件有效条件:符合谈判文件要求，签章齐全，字迹清楚、数据准确，其它方面按项目采购招投标惯例执行。

**附件一**

**一标段产品规格及参数**

**一、固定课桌椅**

1.座椅规格：总高：900mm；中心距：520mm；座内宽：470mm；坐高：450mm；地到扶手高：650mm；扶手长：300mm; 扶手宽：50mm；基本椅深：850mm；写字板高度：750mm 误差：±5-10mm 建议最小行距：900mm； 一前排：规格：中心距：520mm、写字板高度：750mm。

2.站脚：采用优质铝合金一体压铸成型，表面静电粉末喷涂处理，周圈壁厚4mm，脚架表面经过防氧化处理后又经高温喷涂处理，使粉末附着力更强，保证脚架耐腐蚀、不生锈、不褪色，脚掌有3个地脚孔，表面卡扣式圆形PP胶盖嵌入，整体美观耐用，起到防尘美观作用。

3.前挡板：采用优质多层热压成型板，常规厚度10mm，双面贴防火板。

4.台面板（活动式写字板）：采用铰链活动式支架，支架托臂3mm厚，优质钢板冲压成型。两端铝件封边，自攻螺丝紧扣写字板，整体更加大气美观，使用极为方便，合理利用空间，使用时翻开，不用时可翻起，省空间，完全满足书写时的承重要求。写字板尺寸：483mm(长）x300mm（宽）x25mm（厚）高密度刨花板为基材，PVC封边，带笔槽，带杯架槽尺寸直径80mm。

5.书网架：采用优质冷拉钢经模具冲压碰焊成型，主线直径为¢5mm，辅助线直径为¢3mm，经打磨、除锈、磷化、静电喷粉、高温锔炉等工序处理，实用牢固，承受承重不小于20kg。

6.台面板连接角码：采用优质冷轧钢板经模具冲压成型，厚度不低于1.5mm。经打磨、除锈、磷化、静电喷粉、高温锔炉等工序处理。

7.背 框：采用2mm优质钢板为主骨架，配上1.2mm钢板折弯件横向连接，焊接成框架；表面粉末静电喷涂，并经高温烤焗。

**中排：**

1.规 格:中心距520mm，总高：900mm±5mm，总深850mm±5mm，坐高450mm±5mm，扶手高650mm±5mm，扶手长：305mm±5mm,扶手宽50mm，台面板高度：750mm±5mm，台面板宽度：300mm。

2.站脚：采用优质铝合金一体压铸成型，表面静电粉末喷涂处理并经高温烤焗，表层没有焊接点，自带扶手，周圈壁厚4mm。高度适应阶梯教室安装使用，全包围式地脚钉孔，内藏式地脚螺丝，确保椅子安全稳固的固定于地面，外覆优质2个圆形PP塑料盖，起到防尘美观作用。脚掌底部长度355mm±5mm，孔距315mm，脚掌两端宽50mm。

3.座板：采用优质多层热压成型板，厚度15mm，双面贴防火板，四周喷漆处理，牢固耐用，不褪色(坐板宽445 x深425mm)与铝合金座托用螺杆穿透连接，板面配特制不锈钢螺母套，连接可靠，美观。

4.椅座角码：采用优质铝合金经模具压铸成型，表面经喷涂处理，该角码组件具有防夹手功能。

5.背框：用2mm优质钢板为主骨架，配上1.2mm钢板折弯件横向连接，焊接成框架；表面粉末静电喷涂。

6.背板：采用优质多层热压成型板，厚度 10mm，双面贴防火板；

★7.台面板（活动式写字板）：采用铰链活动式支架，支架托臂3mm厚，优质钢板冲压成型。整体更加大气美观，使用极为方便，合理利用空间，使用时翻开，不用时可翻起，省空间，完全满足书写时的承重要求。写字板尺寸：483mm(长）x300mm（宽）x15mm（厚）高密度刨花板为基材，双面贴防火板，4面采用PVC塑料封边，面板设计笔槽，带杯架，塑料件一体成型，杯架槽尺寸直径80mm。

8.书网架: 采用优质冷拉钢经模具冲压碰焊成型，主线直径为¢5mm，辅助线直径为¢3mm，经打磨、除锈、磷化、静电喷粉、高温锔炉等工序处理，实用牢固，承受承重不小于20kg。

9.台面板连接角码：采用优质冷轧钢板经模具冲压成型，厚度不低于1.5mm。经打磨、除锈、磷化、静电喷粉、高温锔炉等工序处理。

10.回复机构：重力回复，永不失效，整个回复机构采用全密封设计，可完全避免由椅座收合夹手事故，回复轻灵，外加消音处理，零机械故障，持久耐用，回复重力块采用铸铁浇铸成方型块，外部采用铝合金角码盖封盖，外观美观大气。

**后排：**

1.规 格:中心距520mm±5mm，总高：900mm±5mm，坐高450±5mm，扶手高650mm±5mm，扶手长：300mm±5mm，扶手宽50mm。

2.站 脚：采用优质铝合金一体压铸成型，表面静电粉末喷涂处理并经高温烤焗，表层没有焊接点，自带扶手。，周圈壁厚4mm。高度适应阶梯教室安装使用全包围式地脚钉孔，内藏式地脚螺丝，确保椅子安全稳固的固定于地面，外覆优质2个圆形PP塑料盖，起到防尘美观作用。脚掌底部长度360mm±5mm，孔距315mm，脚掌两端宽50mm。

3.座 板：采用优质多层热压成型板，厚度15mm，双面贴防火板，四周喷漆处理，牢固耐用，不褪色(坐板宽445 x深425mm)与铝合金座托用螺杆穿透连接，板面配特制不锈钢螺母套，连接可靠，美观。

4.椅座角码：采用优质铝合金经模具压铸成型，表面经喷涂处理；该角码组件具有防夹手功能。

5.背 框：采用2mm优质钢板为主骨架，配上1.2mm钢板折弯件横向连接，焊接成框架；表面粉末静电喷涂。

6.背 板：采用优质多层热压成型板，厚度 10mm，双面贴防火板；

7.回复机构：重力回复，永不失效，整个回复机构采用全密封设计，可完全避免由椅座收合夹手事故，回复轻灵，外加消音处理，零机械故障，持久耐用，回复重力块采用球墨铸铁浇铸成型，外部采用铝合金角码盖封盖，外观美观大方。

★8.为保证产品质量，投标时可提供满足参数的中排带写字板样品一套。

1. **双人课桌椅**

尺寸：课桌1200\*450\*760mm，课椅：400\*360\*420mm。

1.桌面：25mm厚优质中纤三聚氢胺板(橡木色)，四周无接头注塑封边（深绿色），带双杯槽。

2.课斗：桌斗采用0.8mm优质冷轧钢板整体冲压成型，规格：500\*300\*145mm。

3.桌立脚：采用60mm\*30mm椭圆管型材，壁厚1.2mm。

4.桌拉换：采用55\*25mm,壁厚1.2mm椭圆管。

5.桌脚：采用30\*60mm,壁厚1.2mm椭圆管，脚底安装防滑及防噪音胶套。

6.椅立脚:采用60mm\*30mm椭圆管型材，壁厚1.2mm。

7.椅支架：采用20mm方管，壁厚1.2mm，端口加装塑胶内塞。

8.椅拉换：采用55\*25mm,壁厚1.2mm椭圆管。

9.椅脚：采用60\*30mm,壁厚1.2mm椭圆管。脚底安装防滑及防噪音胶套。

10.椅面规格：座板400\*360\*16mm,背板400\*180\*15mm采用15mm厚优质中纤三聚氰胺板（橡木色），四周聚丙烯（PP）塑料一次注塑成型（深绿色）。

**三、钢制讲桌**

尺寸：长1050mm\*宽730mm\*高1000mm。

1.讲台采用0.8mm优质冷轧钢板，除油\酸洗\磷化\打磨\静电喷塑\灰白色，扶手和后背装饰板采用橡木。

2.上柜体内可安装：17—24寸液晶显示器，键盘，鼠标，中央控制器面板，电源插座，视频展台。液晶显示器采用翻转设计，显示器翻转方式打开，关闭后所有设备都隐藏在讲台内。右侧抽拉式隐藏的视频展台。

3.整体采用分体式结构，上下两部分采用分体组装，下节可拆装，利于维护、搬运和仓储，大大节省了运输费用。

4.键盘采用翻转式操作，显示器、中央控制系统、键盘互不影响独立操作。

5.下柜体内配有托盘，可调节隔层，可以安装电脑主机，中央控制器主机， DVD，卡座，ups，功放，话筒主机等设备。

6.为方便学校对讲台进行管理，对上柜讲台采用一把锁控制。

**附件二**

**二标段产品规格及参数**

1. **双人位上下床（含爬梯、床下柜（四抽））**

床尺寸：2000\*1000\*2060mm±2mm

床下柜尺寸（四抽）：1800\*400\*390mm

**参数：**

1.▲床立柱：（1）采用50mm\*60mm（±2mm）型材，厚度≥1.2mm，管材采用碳素钢板，经扎压线辊压成型，高频焊接成闭口十二边凹型钢管。（为保证产品质量，供应商需提供满足参数的“立柱”一根：规格长度150mm（±2mm）同时作为后期验收依据，如未提供或不符合参数要求，做无效标处理）。

2.▲床梃：采用截面尺寸为35mm\*90mm（±2mm）型材，厚度≥1.2mm。管材采用冷轧钢板，经扎压线辊压成型，高频焊接成闭口钢管，正面≥2条凹型加强筋。（为保证产品质量，供应商需提供满足参数的“床梃”一根：规格长度150mm（±2mm）同时作为后期验收依据，如未提供或不符合参数要求，做无效标处理）。

3.卡式连接件：卡式连接是指卡扣式链接，不螺丝链接（传统螺丝链接易生锈，使用寿命不长）卡式连接件与立柱齐平整体美观，易卡难取，最大限度的延长使用寿命。

4.▲床换：采用截面尺寸为35\*（30+20）mm（±2mm）型材；管材为中空闭口钢管，壁厚≥1.0mm，管材采用冷轧钢板，经扎压线辊压成型，高频焊接成闭口钢管。每床位不低于7根床换，两端采用塑料静音胶套安装，无异响、不晃动。（为保证产品质量，供应商需提供满足参数的“床换”一根：规格长度150mm（±2mm）同时做作为学校后期验收依据，如未提供或不符合参数要求，做无效标处理）。

5.立柱拉换：采用30\*35\*1.0（±2mm）厚的D型管制作。管材与边立柱整体焊接。

6.▲安全护栏：（1）安全护栏立管采用截面规格为25mm\*30mm（±2mm）型材，管材为中空闭口钢管，壁厚≥1.0mm，人体接触面为圆弧形。（2）安全护栏横支撑及竖支撑采用截面规格为25mm\*25mm（±2mm）型材，管材为中空闭口钢管，壁厚≥1.0mm。（3）护栏挡板采用E1级≥15mm三聚氰胺饰面板，基材为优质实木颗粒板，PVC封边条封边。

7.▲爬梯：1.主管采用规格25×25mm（±2mm）方管。厚度≥1.2mm管材。爬梯为4梯，两人位床为直梯，单人床弧形爬梯：355\*140\*1200mm（±2mm）两头弯曲弧度约130mm（±2mm）（如参考图片）要求安全、稳固，梯步踏板采用一次性注塑成型的PP塑料脚踏板，表面须安装防滑塑料钉。

8.金属件：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭，金属件喷漆（塑）涂层应无漏喷、锈蚀、脱色、掉色等，应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等；硬度（铅笔硬度H，应无塑性变形和/或内聚破坏）检测合格；冲击强度（冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹）检测合格；耐盐浴（划道两侧3mm外，应无鼓泡、锈蚀、剥落、和起皱等现象）检测合格。

9.▲防潮脚垫：（1）立柱下端采用规格为65mm\*50mm\*10mm（±2mm）塑料注塑成型防潮脚垫，具有可调节功能。（为保证产品质量，供应商需提供满足参数的“防潮脚垫”1个，同时作为后期验收依据，如未提供或不符合参数要求，做无效标处理）。

10.床下柜：采用优质15MM厚实木颗粒板，经过防虫、防腐、防潮、等化学处理，表面光滑平整,不易出现变形、开裂，使用寿命长。对开门，配优质五金件及锁具。

11.床板：厚度≥9mm实木多层板，板面平整，无异响。须确保结实牢靠安全，尺寸须符合床架内空要求，需防蛀、防潮、防噪处理。禁止使用遮灰板。

12.环保棕垫（床垫），尺寸：1850mm\*930mm。无色无味，甲醛符合国标。含有质量检测报告。床垫厚度5公分。床垫面料采用纯棉布料外包，透气舒适度强。

**木质部分：**

1.基材：选用E0级三聚氰胺颗粒板，板材厚度18mm，经过防虫、防腐、防潮、等化学处理，表面光滑平整,不易出现变形、开裂，使用寿命长。符合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》规定，板材甲醛释放量(mg/m³)≤0.124。同时含水率3.0~13.0%。

2.封边条：采用优质PVC封边条，表面光泽柔和，具有木材的真实感和立体感，耐热、耐化学品、耐腐蚀性，具有耐磨、防油、防潮、抗酸碱且有柔韧性极好，粘结后附着力强，不易脱落的优点，符合QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》，检测结果：甲醛释放量≤0.1mg/L。

3.五金配件：三合一偏心连接件，符合GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；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》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准。外观性能要求：金属件电镀层表面应无剥落、返锈、毛刺，表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑（不包括镀彩锌）和划痕等检测合格；乙酸盐雾试验（ASS）：连续喷雾≥460h 镀（涂）层本身耐腐蚀等级达到10级、连续喷雾≥460h 镀（涂）层对基体的保护等级达到10级。

**参考图片：**



**二、单人位上床（含侧面弧形爬梯）**

床：2000\*1000\*2060mm±2mm。

弧形爬梯：355\*140\*1200mm（±2mm两头弯曲弧度约130mm（±2mm）。

**参数：同双人位上下床参数一致。**

**参考图片：**



**三、三人位书桌（含柜子+3把椅子）**

尺寸：1880\*600\*1680mm

**参数：**

1.基材：选用E0级三聚氰胺颗粒板，板材厚度18mm，经过防虫、防腐、防潮、等化学处理，表面光滑平整,不易出现变形、开裂，使用寿命长。符合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》规定，板材甲醛释放量(mg/m³)≤0.124。同时含水率3.0~13.0%。

2.封边条：采用优质PVC封边条，表面光泽柔和，具有木材的真实感和立体感，耐热、耐化学品、耐腐蚀性，具有耐磨、防油、防潮、抗酸碱且有柔韧性极好，粘结后附着力强，不易脱落的优点，符合QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》，检测结果：甲醛释放量≤0.1mg/L。

3.五金配件：三合一偏心连接件，符合GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；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》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准。外观性能要求：金属件电镀层表面应无剥落、返锈、毛刺，表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑（不包括镀彩锌）和划痕等检测合格；乙酸盐雾试验（ASS）：连续喷雾≥460h 镀（涂）层本身耐腐蚀等级达到10级、连续喷雾≥460h 镀（涂）层对基体的保护等级达到10级。

4.椅子：椅面座板362\*305\*16mm,背板300\*170\*16mm采用16mm厚优质实木颗粒板。椅脚采用20mm\*20mm，壁厚1.2mm椭圆管，脚底安装防滑防噪音胶套，椅拉换:采用20\*20mm,壁厚1.2mm椭圆管。

**参考图片：**



**四、双人位组合书桌（含柜子+2把椅子）**

尺寸：1200\*600\*1680mm

参数与参考图片同三人位书桌一致。

**五、单人位组合书桌（含柜子+1把椅子）**

尺寸：600\*600\*1680mm

参数与参考图片同三人位书桌一致。

**附件三**

**法定代表人授权委托书**

本人 （姓名），系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我司 （项目名称） （标段）投标委托代理人，全权以我司名义处理领取、签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改相关文件及签订合同等投标事宜我司均予承认，其法律后果由我司承担。

委托期限： 年 月 日至 年 月 日 。

代理人无转委托权。

供应商名称： （公章）

法定代表人： （签字）

委托代理人： （签字）

## 联系电话：

日 期： 年 月 日

后附法定代表人，或法定代表人及委托代理人身份证复印件（正反面），并加盖公章。

**附件四**

**投标承诺书**

致： （采购人） ：

我司已充分理解了 （项目名称） （标段）竞争性谈判的相关事项，愿意参加本次投标，在此慎重承诺：

一、我司将本着诚实信用、公平竞争的原则参加本次投标，绝不挂靠，绝不围标，绝不串通抬高价格。若采用欺骗手段骗取建设单位委托事项，我司愿意承担在相关部门、机构作出不诚信、不良记录的后果。

二、我司报价是在已充分理解本次招标委托事项的工作内容后，在充分考虑工作条件和工作难度的情况下的报价，我司承诺在工作内容不增加、不调整时不再增加任何费用。

三、若我司中标，我司将按照响招标要求与采购人及时签订代理合同，并严格按照要求供货。

四、若我司因正常原因未中标，我司承诺不对采购活动及结果提出任何异议和申诉，若因任何我司的疏忽和误解，由我司自行承担相应的责任。

五、本次投标来往函件、资料我司均妥善保存，绝不私自向第三方透露，若我司原因信息外泄，导致采购人损失时，我司承担相应经济损失和法律责任。

供应商名称： （公章）

**附件五**

**（一标段）商务标报价单**

致： （采购人）：

我公司己认真仔细地研究了 （项目名称） 一 （标段）竞争性谈判文件的全部内容，在充分理解招标委托事项并充分考虑工作条件和工作难度的情况下，我公司报价如下（单价含材料费、人工、运输费、装卸费、安装费、税费、利润、风险损毁费等一切包干费用）：

**一标段报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） |
| 1 | 固定课桌椅 | 位 | 1080 |  |  |
| 2 | 双人课桌椅 | 套 | 270 |  |  |
| 3 | 钢制讲桌 | 个 | 35 |  |  |
| **总价** |  |
| **总价大写：**  |

供应商名称： （盖章）

法定代表人： （签字）

委托代理人： （签字）

报价日期：

**附件五**

**（二标段）商务标报价单**

致： （采购人）：

我公司己认真仔细地研究了 （项目名称） 二 （标段）竞争性谈判文件的全部内容，在充分理解招标委托事项并充分考虑工作条件和工作难度的情况下，我公司报价如下（单价含材料费、人工、运输费、装卸费、安装费、税费、利润、风险损毁费等一切包干费用）：

**二标段报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） |
| 1 | 双人位上下床 | 套 | 288 |  |  |
| 2 | 单人位上床 | 套 | 96 |  |  |
| 3 | 三人位书桌 | 套 | 96 |  |  |
| 4 | 双人位书桌 | 套 | 96 |  |  |
| 5 | 单人位书桌 | 套 | 192 |  |  |
| **总价** |  |
| **总价大写：**  |

供应商名称： （盖章）

法定代表人： （签字）

委托代理人： （签字）

报价日期：