

厦门市大宗货物 政府采购项目 招 标 文 件

招 标 编 号：XM2025-DZ0047

项 目 名 称：五缘校区宿舍家具更新(三期)

使用单位：福建省厦门第二中学

采购单位：厦门万翔网络商务有限公司

招标代理机构：厦门万翔招标有限公司

2025 年

关于政府采购信用贷款的提示

（201608 版）

政府采购项目中标(成交)供应商(若为中小企业)可申请政府采购信用贷款，即中标(成交)供应商可凭中标(成交)通知书向以下金融机构申请政府采购信用融资贷款，由专业担保机构提供担保，或由保险公司为融资提供保险。供应商在参加本项目时，即可与支持政府采购信用贷款的金融机构联系，咨询办理政府采购信用贷款的具体事宜。

有关金融机构联系方式：

（一）中国建设银行厦门分行：

联系人：魏慧媛 2158595

（二）中国光大银行厦门分行：

联系人：陈虹 2283776、13806013400；朱姗姗 2991131、18050082825

（三）兴业银行厦门分行

联系人：陈小姐 0592-5312509 13599531245；高经理 0592-5312350
13850017508

（四）厦门市担保有限公司：

联系人：陈文辉 5125116；吴龙辉 5120019

（五）厦门银行股份有限公司

联系人：张冬梅 13395990009；陈韵 13656021986

以上具体贷款事项，以贷款机构与贷款人最终签订的贷款合同约定为准，贷款人应进一步与贷款金融机构了解详细情况。任何单位和个人均不得干预银企双方开展政府采购信用贷款业务。

本提示仅作为信息告知，具体贷款事宜以银行等有关金融机构审批为准。

目 录

第一章	投标邀请	1
	投标邀请函.....	1-1
第二章	投标人须知	2
	投标人须知前附表 1、2、3、4	2-1-1
	一、 说明	2-2-1
	二、 招标文件	2-2-4
	三、 投标文件的编写	2-2-5
	四、 投标文件的提交	2-2-8
	五、 投标文件的评估和比较	2-2-9
	六、 定标与签订合同.....	2-2-12
第三章	招标内容及要求	3-1
第四章	政府采购合同	4-1
第五章	投标文件格式	5-1

第一章 投标邀请函

受【厦门万翔网络商务有限公司】委托，厦门万翔招标有限公司对【**五缘校区宿舍家具更新（三期）**】货物（或服务）进行国内公开招标，现欢迎国内合格的投标人前来投标。

1、招标编号：XM2025-DZ0047。

2、招标货物（服务）名称、数量及主要技术规格：见后附招标货物（服务）一览表。

3、招标文件获取方式：2025年11月14日至2025年11月21日，有意向的供应商应在厦门招投标网（[http:// www.xmztb.com](http://www.xmztb.com)，下同）注册账号，登录后可免费在线浏览招标文件，完成缴费并下载招标文件后方具备投标资格。缴费仅支持在线扫码支付。

A、供应商注册详见厦门招投标网—办事指南—操作手册—《供应商注册登记操作手册》

B、缴费及下载招标文件详见厦门招投标网—办事指南—操作手册—《供应商招标项目操作手册》

C、请各投标人务必在招标文件购买截止时间前，在线扫码支付完成缴费并下载招标文件，否则不具备投标资格。

D、纸质招标文件（若需要）获取方式：领取地点在厦门市湖里区机场北路476号万翔招标4楼售标室。纸质招标文件领取事宜联系电话：0592-2219823。

4、招标文件售价：每个合同包0元人民币，邮寄费人民币50元，售后不退。

5、投标截止时间、地点：投标文件应于2025年12月05日下午13:30（北京时间）之前提交到厦门市湖里区云顶北路842号厦门市行政服务中心4楼A区开标室2(A406-2)。逾期收到的或不符合规定的投标文件将被拒绝。不接受邮寄投标文件。

6、开标时间、地点：2025年12月05日下午13:30（北京时间）于厦门市湖里区云顶北路842号厦门市行政服务中心4楼A区开标室2(A406-2)。

7、本项目（不接受）联合体投标。

8、招标文件如有变更，厦门万翔招标有限公司将通过福建省政府采购网、厦门招投标网（www.xmztb.com）等媒体发布通知信息，请投标人关注。

9、友情提醒：本项目仅限网上购买招标文件，投标人必须按招标文件要求递交纸质投标文件。

10、投标人对本次招标活动事项提出疑问的，请在投标截止时间十五日之前，与招标

代理机构联系。来函请加盖单位公章，并提供联系人、联系电话及传真号码。

11、为方便开标唱标，投标人应将开标一览表原件和投标保证金缴交凭证单独密封，并在信封上标明“开标一览表”字样，然后再装入投标文件密封袋中密封。

12、各有关联系方式

序号	分工	联系人	职责范围	联系电话
1	项目经办	陈志民、 李俊豪	负责招标文件的咨询、答疑等工作	0592-5706826、5732604 传真 0592-5706660-6969
2	投标保证金	陈小姐	投标保证金收、退	0592-5703367
3	代理服务费	陈小姐	代理服务费收取	0592- 5703367
4	监督	黄经理	欢迎投标人对项目采购过程中公告发布、招标文件购买、投标保证金缴交和退还、代理服务费收取、中标通知书发放等环节的服务进行监督。我们将竭诚为您提供最优质的服务。	0592-5705656
5	接收质疑	刘经理	负责接收质疑	电话 0592-2218761 传真 0592-5706660-6969 邮箱 lmf@iport.com.cn 通讯地址：厦门市湖里区机场北路 476 号 4 楼

13、投标保证金及代理服务费缴交账户：

类 别	投标保证金缴交账户	代理服务费缴交账户
开 户 行	/	中国建设银行股份有限公司厦门自贸试验区航空港支行
账 号	/	35101570201052504219
户 名	厦门万翔招标有限公司	

注：投标人须将相关的费用缴交至上表对应的账号，缴错账号而产生的一切后果由投标人自行承担。

14、注意事项：

项目中标供应商服务费发票将以邮件方式发送至购标指定邮箱。

招标代理机构：厦门万翔招标有限公司

地 址：厦门市湖里区机场北路 476 号四楼

邮 编： 361006

合同款项事宜联系人：陈工 0592-5706825

附：招标货物(服务)一览表

招标货物（服务）一览表

合同包	品目号	货物名称	数量	主要技术规格	交货地点	使用单位
XM2025-D Z0047	1-1	五缘校区宿舍家具更新（三期）	1 批	详见招标内容及要求	使用单位指定地点	福建省厦门第二中学

注：投标人可按合同包投标，对同一合同包内所有品目号内容投标时必须完整。评标与授标以合同包为单位。

第二章 投标人须知

投标人须知前附表1

本须知前附表 1 的条款号是与固定部分第二章《投标人须知》中条款的项号相对应的。如有矛盾，应以本须知前附表为准。

项号	条款号	编 列 内 容
1	1.1	项目名称： 五缘校区宿舍家具更新（三期） 采购单位名称： 厦门万翔网络商务有限公司 采购单位地址： 厦门市湖里区机场北路 476 号五楼 项目内容： 五缘校区宿舍家具更新（三期） 项目编号： XM2025-DZ0047
2	3	资格标准： 详见第二章《投标人须知》第 3 条，以及第三章《招标内容及要求》有关内容。
3	11.1	投标有效期： 投标截止之日起 <u>90</u> 个日历日。 有效期不足将导致其投标文件被拒绝。
4		投标文件递交地址： <u>厦门市湖里区云顶北路 842 号厦门市行政服务中心 4 楼 A 区开标室 2 (A406-2)</u> 接收人： 陈志民、李俊豪
5	12	投标保证金： <u> 0 元 </u> ①投标保证金以转账、电汇两种形式提交（不收取现金、现金支票，不能用个人卡在银联支付系统转账，否则作未提交投标保证金处理）。 ②若项目存在分合同包采购的，则投标保证金应按不同的合同包号分别提交。 ③经评审，若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），投标保证金全免交纳。全免交纳投标保证金的投标人应按照招标文件格式要求在投标文件中提供《中小企业声明函》。 ④投标保证金应在投标截止时间前到账。

		未按前述规定缴交投标保证金的，投标无效。 ⑤投标保证金按投标人缴交账号原路退回，遇投标人账号变更、非投标保证金款项误转进投标保证金专户等特殊情况下确实无法原路退回的，需经同级政府采购监管部门核实后方可退回。																
6	13.1	投标人须编制由本须知第 10 条规定文件组成的投标文件正本一份，副本四份，正本用 A4 幅面纸张打印装订，副本可以用正本的完整复印件，并在封面标明“正本”、“副本”字样。正本与副本如有不一致，则以正本为准。投标人须提供最终盖章签字投标文件扫描件刻录 u 盘（或光盘）2 份。																
7	19.1	评标方法、标准及定标原则(含推荐中标候选人数量)： 详见《投标人须知前附表 3》。																
8	12.9	代理服务费： 1、代理服务费收费标准： <table><tr><td>中标金额(万元)</td><td>费率</td></tr><tr><td>[0—100]</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>(10000-50000]</td><td>0.05%</td></tr><tr><td>(50000-100000]</td><td>0.035%</td></tr></table> 注：1、代理服务费的收取按差额定率累进法计算,由中标供应商支付。 2、中标供应商以转账或汇款方式提交。 3、经评审，若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），代理服务费按照上述服务收费标准下浮 10%进行支付。	中标金额(万元)	费率	[0—100]	1.5%	(100—500]	1.1%	(500-1000]	0.8%	(1000-5000]	0.5%	(5000-10000]	0.25%	(10000-50000]	0.05%	(50000-100000]	0.035%
中标金额(万元)	费率																	
[0—100]	1.5%																	
(100—500]	1.1%																	
(500-1000]	0.8%																	
(1000-5000]	0.5%																	
(5000-10000]	0.25%																	
(10000-50000]	0.05%																	
(50000-100000]	0.035%																	
9		监督管理部门：厦门市财政局。																

10		是否允许进口产品参加本采购项目： <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否
----	--	--

投标人须知前附表 2:资格性、符合性检查表

本须知前附表 2 集中列示了符合性检查的所有条款，其内容是评标委员会在评审过程中判断投标人的投标是否有效的依据。本须知前附表 2 的条款号是与固定部分第二章《投标人须知》中条款的项号相对应的。如有矛盾，应以本须知前附表为准。

资格性要求			
项号	章	条款号	具体内容
1	二	3	合格的投标人 具体内容详见第二章第 3 条“合格的投标人”。
2	二	3.1	<p>3.1 凡有能力提供本招标文件所述货物及服务的，具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件且符合本招标文件规定资格要求的境内供货商或制造商均可能成为合格的投标人。</p> <p>投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，并提供以下材料：</p> <p>（1）法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；</p> <p>投标人是法人或者其他组织的应提供营业执照等证明文件，投标人是自然人的应提供有效的自然人身份证明。</p> <p>（2）投标人已提供加载有统一社会信用代码营业执照的，视为已提供税务登记证和组织机构代码证。</p> <p>（3）按要求提供福建省政府采购供应商资格承诺函。</p>
3	二	3.5	3.5 如本项目接受联合体投标，则两个或者两个以上投标人可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。

			<p>(1) 以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合合格的投标人相关规定。采购单位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单位规定的特定条件，如联合体各方中没有一方符合特定条件的，该联合体投标无效。</p> <p>(2) 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招标代理机构。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。</p> <p>(3) 项目如涉及资质要求，该部分内容应由联合体中具有该资质要求的投标人承担。联合体协议及签订的采购合同应包含此项内容。</p> <p>(4) 联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。</p>
4	二	3.6	3.6 属于联合体投标的，除招标文件其他章节或本须知其他条款另有规定或要求外，投标文件中仅加盖联合体一方公章的相关文件，对联合体各方均具有约束力。
5	二	3.7	3.7 投标代理人在同一个项目中只能接受一个投标人的委托参加投标。
6			<p>信用记录按照下列规定执行：信用记录的查询及审查：①由资格审查小组评审当日通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、信用中国（福建厦门）（credit.xm.gov.cn）查询并打印投标人信用记录（以下简称：“资格审查小组的查询结果”）。②查询结果存在投标人（包括联合体各方，联合体成员存在不良记</p>

			录的，视同联合体存在不良信用记录，认定联合体资格审查不合格）应被拒绝参与政府采购活动相关信息的，其资格审查不合格。
7		三	★1. 投标人应提供工商营业执照（副本）的复印件（加盖公章）。
8			★2. 投标人全权代表若不是单位负责人，应提供单位授权书原件，并提供被授权代表身份证复印件。
9			★3. 本项目专门面向中小企业采购，投标人所投所有采购标的均为中小微企业制造，并提供中小企业声明函，非中小企业投标将被拒绝，且本项目不再执行价格评审优惠的扶持政策。
符合性要求			
项号	章	条款号	具体内容
1	一	5	投标人的投标文件未按规定的时间之前提交的，其投标将被拒绝。
2	二	3.2	3.2 投标人应遵守并符合中国的有关法律、法规和规章的规定，同时其投标货物或服务也应符合中国的有关法律、法规和规章的规定。认可本须知中的规定。
3	二	3.3	3.3 一个投标人只能提交一个投标文件。如果投标人之间存在下列互为关联关系的情形之一的，不得同时参加本项目同一合同包投标： (1) 法定代表人、单位负责人为同一人或夫妻关系的不同投标人； (2) 存在直接控股、管理关系的不同投标人； (3) 均为同一家母公司直接或间接持股 50% 及以上的被投资公司。
4	二	3.4	3.4 投标人不得与本次招标项下设计、编制技术规格和其他文件的公司或提供咨询服务的公司包括其附属机构有关联关系，关联关系指：(1) 法定代表人、单

			位负责人为同一人或夫妻关系的不同公司；(2) 存在直接控股、管理关系的不同公司；(3) 均为同一家母公司直接或间接持股 50% 及以上的被投资公司。
5	二	3.8	<p>3.8 投标人存在下列情形之一的，将被认定为串通投标行为并作无效投标处理：</p> <p>(1) 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；</p> <p>(2) 投标人之间约定中标供应商；</p> <p>(3) 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；</p> <p>(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；</p> <p>(5) 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动；</p> <p>(6) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；</p> <p>(7) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；</p> <p>(8) 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；</p> <p>(9) 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；</p> <p>(10) 不同投标人的投标文件相互混装；</p> <p>(11) 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。</p> <p>(12) 不同投标人的投标文件错、漏之处一致或雷同，且不能合理解释的；</p> <p>(13) 不同的投标人的法定代表人、委托代理人等由同一个单位缴纳社会保险的；</p> <p>(14) 由同一人或分别由几个有利害关系的人携带</p>

			<p>两个以上（含两个）投标人的企业资料参与资格审查、领取招标资料，或代表两个以上（含两个）投标人参加招标答疑会、交纳或退还投标保证金、开标的；</p> <p>（15）有关法律、法规或规章规定的其他串通投标行为。</p>
6	二	8.1	8.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件。投标文件应对招标文件的要求作出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则其投标将被拒绝。
7	二	8.2	8.2 除非有另外的规定，投标人可对招标货物（服务）一览表所列的全部合同包或部分合同包进行投标。招标采购单位不接受有任何可选择性的报价，每一种货物（服务）只能有一个报价，否则其投标将被拒绝。
8	二	11.1	11.1 投标文件从投标截止之日开始生效，在投标人须知前附表 1 第 3 项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其投标文件被拒绝。
9	二	12.5	12.5 未按要求缴交投标保证金的投标，将被视为无效投标。
10	二	13.7	13.7 未按本须知规定的格式填写投标文件、投标文件字迹模糊不清的，其投标将被拒绝。
11	二	13.9	投标人应将上述文件按顺序装订成册、打印页码，并编列投标文件目录、资料清单，由于装订不规范或编排顺序混乱而导致投标文件被误读或漏读，该投标可能被视为无效投标或承担不利的评标结果。
12	二	14.1	14.1 投标文件未密封将导致其投标被拒绝。
13	二	14.5	14.5 投标文件应在投标邀请中规定的截止时间前送达，迟到的投标文件为无效投标文件，将被拒收。
14	二	14.7	14.7 投标人在投标截止时间后不得修改、撤回投标文件。投标人在投标截止时间后修改投标文件的，其

			投标将被拒绝。
15	二	17.	17. 投标人任何试图影响评委会对投标文件的评估、比较或者推荐候选人的行为，都将导致其投标按照无效投标处理，并被没收投标保证金。
16	二	17.2	17.2 如果投标人不接受按上述方法对投标文件中的算术错误进行更正，其投标将按照无效投标处理并被没收投标保证金。
17	二	17.3.2	<p>17.3.2 依据招标文件的规定，评标委员会还将从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度等方面进行审查，以确定其是否符合对招标文件的实质性要求作出响应。（采购单位可根据具体项目的情况对实质性要求作特别的规定。）实质性偏离是指：（1）实质性影响合同的范围、质量和履行；（2）实质性违背招标文件，限制了采购单位（或使用单位）的权利和中标供应商合同项下的义务；（3）不公正地影响了其它作出实质性响应的投标人的竞争地位。对没有实质性响应的投标文件将不进行评估，其投标将按照无效投标处理。凡有下列情况之一者，投标文件也将被视为未实质性响应招标文件要求：</p> <ul style="list-style-type: none"> （1）未按规定提交投标保证金的； （2）投标有效期不满足招标文件要求的； （3）投标内容与招标内容及要求有重大偏离或保留的； （4）投标人提交的是可选择的报价； （5）投标人未按招标文件要求对投标进行分项报价； （6）投标文件中提供虚假或失实资料的； （7）不符合招标文件中规定的其它实质性条款。 <p>评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。</p>

18	二	17.3.3	17.3.3 投标产品必须满足中华人民共和国相关法律法规及行业的强制性要求，否则该投标人的投标将按照无效投标处理。
19	二	17.3.4	<p>17.3.4 采购单位（或使用单位）、招标代理机构有下列情形之一的，将被认定为采购单位（或使用单位）、招标代理机构与投标人有串通投标行为，该投标人投标作无效投标处理：</p> <p>（1）在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；</p> <p>（2）评审结果公告前，直接或者间接向投标人泄露评标委员会成员等信息；</p> <p>（3）明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；</p> <p>（4）授意投标人撤换、修改投标文件（按 18 条进行的澄清除外）；</p> <p>（5）明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；</p> <p>（6）为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。</p>
20	二	17.3.5	17.3.5 出现 17.3.4 情形之一的，作无效投标处理的投标人的投标保证金将予以没收，招标代理机构有权上报财政部门取消其采购供应商资格、并按有关规定予以处罚。
21	二	19.3	19.3 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者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。
22	二	22	投标人一旦中标，应在规定时间内凭中标通知书原

			件按第四章合同文本要求签订合同，并且凭中标供应商开具的本单位一般纳税人增值税专用发票（13%税点）向厦门万翔网络商务有限公司申请支付相应货款。否则作无效投标处理。经评审，若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），如需支付履约保证金的，按约定比例的 50%支付。
23			<p>投标人如果为联合体投标，则必须同时满足下列要求，否则该投标人的投标将按照无效投标处理：</p> <p>①在开标一览表中注明是否联合体投标、联合体组成单位；</p> <p>②在投标文件中提供各方盖章签署的共同投标协议原件。</p>
24			投标文件中不得附有采购单位（或使用单位）不能接受的条款，否则该投标人的投标将按照无效投标处理。
25			本项目以合同包为单位，对于每个合同包，投标人必须完整地提供合同包要求的所有货物和服务，否则该投标人针对该合同包的投标将按照无效投标处理。
26			<p>投标人应对其在投标文件中声明的关于中小企业事项的真实性负责，存在以下情形之一的，经评标委员会查实，应认定存在虚假的：</p> <p>（1）投标人（包括联合体任一方）不符合“工信部联企业[2011]300 号”规定的中小企业标准的；</p> <p>（2）投标货物全部或部分为使用大型企业注册商标的货物的；</p> <p>（3）投标文件中标明的小型或微型企业产品的制造商不符合“工信部联企业[2011]300 号”规定的小型 and 微型企业标准的。</p> <p>在评审过程中发现上述虚假情形的，该投标人的投标作</p>

			无效投标处理。
27			全免交纳投标保证金的投标人未按照招标文件格式要求在投标文件中提供《中小企业声明函》的，其投标作无效投标处理。
28			投标人应按照招标文件格式要求在投标文件中提供《廉洁承诺书》原件（投标人为联合体的，联合体各方均应提供《廉洁承诺书》原件），否则作无效投标处理。
29			其他不满足招标文件要求经评标委员会认定须作无效投标处理的。
30			本项目中如涉及商品包装和快递包装的，其包装需求标准应不低于《关于印发〈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）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）规定的包装要求，其他包装需求详见招标文件具体规定。采购单位、中标供应商双方签订合同及验收环节，应包含上述包装要求的条款。
		二	<p>★8. 招标文件评审内容中涉及提供检测报告复印件的，中标后，使用单位将要求中标供应商提供检测报告原件予以核对，中标供应商应在3日内提供检测报告原件。如中标供应商无法提供检测报告原件，或者发现中标供应商提供的检测报告原件与复印件不一致，或者经查询发现检测报告存在造假情形的，使用单位将向采购监管部门提请监督检查，取消中标供应商资格并列入不良行为记录。（投标人须在投标文件中响应满足上述条款要求）</p>
			<p>★9. 投标人在递交投标文件时应提供以下样品：采购清单中序号1-3“组合铁床”：</p> <p>（1）提供经除锈、除油、酸洗、磷化等铁件表面处理，未喷涂粉末的白坯小样的“边立柱”（80mm*53mm*1.2mm高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于9条折弯及9</p>

		<p>个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。) 1 根（规格：长度 200mm；不得采用 3D 打印或 NC 加工配件；尺寸允许误差±2mm）。</p> <p>(2) 提供经除锈、除油、酸洗、磷化等铁件表面处理，未喷涂粉末的白坯小样的“卡式连接件”（采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。) 1 根 （不得采用 3D 打印或 NC 加工配件；尺寸允许误差±2mm）</p> <p>(3) 提供的床头护栏 1 个（采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头档板基材采用三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度≥21mm。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。)</p>
		<p>★11. 投标人提供的样品及投标现场对样品的盛装物均不得出现公司名称、标志、符号和商标等可能泄露投标人信息的标识。未按规定提供样品的投标人，将不能作为中标供应商。中标供应商的样品将作为验收依据，在货物供货验收完毕后给予退还。样品需在投标截止时间前，送至厦门市湖里区云顶北路 842 号厦门市政务服务中心负一楼样品间（接收人：陈志民、李俊豪）。</p>
	五	<p>★5. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函：承诺中标后生产前，向使用单位确定所供货物的相关事项，经使用单位书面确认是否增减后方可投入生产。否则，由此产生的一切后果由中标供应商负责。</p>
		<p>★9. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函：承诺一旦中标，在生产本次采购家具的过程中，邀请使用单位代</p>

			表到工厂对产品从进料、开胚、上漆、成型等一系列生产程序进行检查、监督；使用单位根据合同进度可以采用书面函件形式要求投标人对生产情况合理改进，投标人应予以书面答复，并制定完整的整改措施。
			★11. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函：承诺一旦中标，在保证按招标文件中要求提供的产品数量进行供货外，还应保证能够免费提供足够的样品供使用单位邀请相关部门对其在封闭式的环境中进行开放性的检测；如经检测家具环保等指标达不到国家以及招标文件中的要求，投标人应按中标价的 2 倍金额赔偿给采购单位。
		六	★1. 投标人应在投标文件中提供详细的质量保证期及售后服务方案承诺，并加盖单位公章。承诺至少应包含以下内容①所有货物质量保证期至少为 5 年，自最终验收合格之日起算；②所有货物如无特别指明售后服务要求，投标人到现场的售后服务及技术支持响应时间不能超过 2 小时；小件货物的修复时间或更换时间不能超过 2 个小时，大件货物的修复时间或更换时间不能超过 24 个小时（从提出现场服务要求开始算起）。24 小时内不能修复的须提供备用货物；③在质量保证期内，因质量问题而发生损坏或不能进行正常使用时，投标人应免费进行维修或更换；④在质量保证期内，安排至少两名专人与使用单位建立服务联系。
		七	★1. 投标人须以人民币报价且总报价应含货物费、运至采购单位指定地点的运输费、保险费和伴随服务费（包括产品检验检测）、安装调试（包括安装所需的辅材、配件等）费用、税收、招标代理服务费及售后服务等一切费用，报价方式为指定目的地价。采购单位不接受有选择的报价。
			★2. 本项目采购预算为人民币 200 万元，采购预算为总

			报价的最高限价，投标人总报价超过采购预算的属无效投标。
		八	★2、履约保证金：合同签订后 5 个工作日内，中标供应商向使用单位支付合同总价的 3%作为项目履约保证金，履约保证金可以转账、支票、汇票、本票或金融机构、担保机构出具的保函等形式交纳，且在合同签订时一并提交，质量保证期届满且无合同纠纷后 5 个工作日内，使用单位向中标供应商无息返还合同总价的 3%履约保证金（若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），则按约定比例的 50%支付）。（投标人须在投标文件中响应满足上述条款要求）
		十	★1. 交付使用期：合同签订之日起 25 个日历日内（含交货及安装）。
			★2. 投标有效期：投标截止之日起 90 个日历日。

备注：由于编排顺序混乱而导致投标文件被误读或漏读，该投标人的投标可能被视为无效投标或承担不利的评标结果。

投标人须知前附表 3：评标方法、评标标准、定标原则

一、评标方法：

☒ 综合评分法 ☐ 最低评标价法

二、评标标准：

（一）具体的评标标准、权重。

详见附件

（二）推荐中标候选人名单。

1、中标候选人数量： 3 个。

2、中标候选人排列顺序。经投标文件初审、澄清有关问题、比较与评价评标程序后，按以下办法推荐中标候选人名单的排列顺序（请按采购项目的评标方法从以下两项中选择一项打“√”）：

☐ 采用最低评标价法的，按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

☒ 采用综合评分法的，按评审后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。

3、关于同一品牌产品投标的相关规定

如果有多家投标人以同一品牌的产品参加投标，只能视为一家。

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，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，由采购单位委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，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合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购单位委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标

人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购单位应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

三、定标原则（确定中标供应商数量：1个）：

☐ 采购单位委托招标代理机构招标，在收到评标报告后五个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。

☒ 采购单位委托招标代理机构招标，授权评标委员会直接确定中标供应商。

☐ 采购单位自行组织招标，在评标结束后五个工作日内确定中标供应商。

注：以联合体形式投标的，只能以联合体其中一方具备的条件作为评标依据。投标人应在投标文件中明确以联合体的确定一方的条件参与商务评分，投标人未明确的，则该投标人的该项商务评分按最低分处理。

附件：评标标准、权重

技术评分(F1)：按 55 分评分法，技术评分考虑下列因素：

序号	细则内容	满分 分值
1-1	<p>投标人提供所投组合铁床的检验（检测）报告，检测项目内容包括：</p> <p>（1）安全性能要求：①结构安全：人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角，检验结果符合要求；②结构安全：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)，检验结果符合要求；③有害物质限量-产品中人造板部件甲醛释放量，检验结果$\leq 0.015\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>（2）理化性能要求：①金属喷漆(塑)涂层-硬度，检验结果$\geq 3\text{H}$；②金属喷漆(塑)涂层-冲击强度，检验结果为零剥落、裂纹、皱纹；③产品部件材质理化性能-木质件-含水率，检验结果$\leq 8.7\%$；</p> <p>（3）力学性能要求：双层床稳定性：采用 120N 加载试验时，翘离地面的床腿或床角不应超过一个，检验结果为零翘离地面的床腿。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	3
1-2	<p>投标人提供所投货物所使用的“塑料部件”的检测报告，检验指标满足：</p> <p>（1）抗菌性能：抑菌率-大肠杆菌(大肠埃希氏菌)，检验结果$\geq 99.2\%$；</p> <p>（2）防霉性能：防霉等级-土曲霉，检验结果为零级；</p> <p>（3）有害物质限量要求：邻苯二甲酸酯-DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP、重金属-可溶性铅、镉、铬、汞，检验结果均为未检出。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	3

1-3	<p>投标人提供所投货物所使用的“铰链”的检测报告，检验指标满足：</p> <p>（1）水平静载荷：商用型/70N，a)所有组件或结合处不应断裂；b)通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c)杯状暗铰链及其组件不应分离，检测结果为满足要求；</p> <p>（2）下沉量：在使用调整系统前，安装A型试验门时，下沉量不应大于2.0mm；安装B型试验门时，下沉量不应大于3.0mm，检测结果为安装B型试验门时，下沉量1.0mm；</p> <p>（3）喷涂层：①涂层检测结果为无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；②涂层检测结果为光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。</p> <p>（4）冲压件：冲压件检测结果为无脱层、裂缝。</p> <p>完全满足以上要求的得2分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA或CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	2
1-4	<p>投标人提供所投货物所使用的“实木多层板”的检测报告，检验指标满足：</p> <p>（1）表面耐黄变，检验结果≥ 5级；</p> <p>（2）苯酚释放量、五氯苯酚含量，检验结果均为未检出；</p> <p>（3）胶合强度-I、II类检验结果$\geq 1.54\text{Mpa}$；</p> <p>（4）静曲强度和弹性模量-静曲强度-顺纹，检验结果$\geq 30\text{Mpa}$；</p> <p>（5）静曲强度和弹性模量-静曲强度-横纹，检验结果$\geq 27\text{Mpa}$；</p> <p>（6）静曲强度和弹性模量-弹性模量-顺纹，检验结果$\geq 10240\text{Mpa}$；</p> <p>（7）静曲强度和弹性模量-弹性模量-横纹，检验结果$\geq 8120\text{Mpa}$；</p> <p>（8）剖面密度：直接测量法，单项判定合格。</p> <p>完全满足以上要求的得3分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA或CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	3
1-5	<p>投标人提供所投“床板”检验（检测）报告，检验指标满足：</p>	3

	<p>(1) 防霉性能：防霉质量分级-土曲霉，检验结果为 0 级；</p> <p>(2) 抗菌性能(抗菌防霉性能：抗菌率-金黄色葡萄球菌，检验结果$\geq 93.19\%$；</p> <p>(3) 有害物质限量要求：甲醛释放量，检验结果为未检出；</p> <p>(4) 表面理化性能要求：木家具表面理化性能要求-漆膜-附着力，单项判定合格。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	
1-6	<p>投标人提供所投学生宿舍家具的学习桌（覆面）的检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>(1) 有害物质限量要求：甲醛释放量，检验结果为未检出；</p> <p>(2) 表面理化性能要求：①木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-耐冷热循环，检验结果为无裂缝、开裂、起皱、鼓泡；②木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-耐划痕，检验结果为加载 1.5N。表面无大于 90%的连续划痕；③木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-耐污染性能，检验结果≥ 5 级。</p> <p>(3) 力学性能要求：桌类强度和耐久性-桌面垂直冲击试验(跌落高度 140mm，2 次)，检验结果符合要求；</p> <p>(4) 安全性要求：①结构安全性：抽屉、键盘、拉篮等推拉构件应有防脱落装置,检验结果符合要求；②结构安全性：活动部件间距离$\leq 5\text{mm}$或$>25\text{mm}$(设计要求除外)，单项判定合格。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	3
1-7	<p>投标人提供所投货物所使用的“钢架”的检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>(1) 金属件：喷涂层、电镀层单项评价均为合格；</p>	3

	<p>(2) 金属喷漆(塑)涂层: ①硬度检测结果$\geq 4H$, ②冲击强度评价为合格, ③耐腐蚀评价为合格, ④附着力评价为合格;</p> <p>(3) 有害物质限量(产品涂层和覆面层中可溶性重金属): 可溶性铅、镉、铬、汞检测结果均为未检出;</p> <p>(4) 化学成分(质量分数)/%: 碳、硅、锰、磷、硫、镍、铬、铜, 单项评价均为合格;</p> <p>(5) 力学性能: ①抗拉强度 R_m 检测结果$\geq 467MPa$, ②塑性延伸强度 $R_{p0.2}$ 检测结果$\geq 280MPa$, ③断后伸长率/%检测结果$\geq 45\%$;</p> <p>(6) 弯曲试验: 弯曲试验后, 试样弯曲外表应无可见裂纹单项评价合格;</p> <p>(7) 表面粗糙度检测结果$\leq 1.25 \mu m$;</p> <p>(8) 下屈服强度检测结果$\geq 280MPa$;</p> <p>(9) 乙酸盐雾试验(ASS): ①连续喷雾 100h, ②镀(涂)层本身耐腐蚀等级检测结果为 10 级, ③镀(涂)层对基体的保护等级检测结果为 10 级。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分, 否则不得分。注: 提供具有检测机构资质标识(CMA 或 CNAS)的第三方检测机构出具的检测(检验)报告复印件, 检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章, 否则不予认可。</p>	
1-8	<p>投标人提供所投货物所使用的“冷轧钢板”检验(检测)报告, 检验指标满足:</p> <p>(1) 力学性能: ①下屈服强度 ReL 检测结果$\geq 328MPa$; ②抗拉强度 R_m 检测结果$\geq 438MPa$; ③断后伸长率/%检测结果$\geq 44\%$。</p> <p>完全满足以上要求的得 2 分, 否则不得分。注: 提供具有检测机构资质标识(CMA 或 CNAS)的第三方检测机构出具的检测(检验)报告复印件, 检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章, 否则不予认可。</p>	2
1-9	<p>投标人提供所投货物所使用的“喷涂塑粉”检验(检测)报告, 检验指标满足:</p> <p>(1) I 型 1 类热固性粉末涂料的要求: ①筛余物($125 \mu m$), 检测结果</p>	2

	<p>为全部通过；②附着力：干附着力，检测结果≤ 1级；③铅笔硬度(内聚破坏中擦伤)，检测结果$\geq 3H$。</p> <p>完全满足以上要求的得2分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	
1-10	<p>投标人提供所投货物所使用的“滑轨（阻尼滑轨或三节轨）”检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>（1）耐久性：商用型/80000次，a) 抽屉导轨及其组件应能正常工作，检测结果为8万次；功能无损坏；</p> <p>（2）垂直向下静载荷：商用型/200N；a) 抽屉导轨及其组件应能正常工作，检测结果为满足要求；</p> <p>（3）水平侧向静载荷：商用型/100N，a) 抽屉导轨及其组件应能正常工作，检测结果为满足要求；</p> <p>（4）猛关或猛开：商用型/10次，a) 抽屉导轨及其组件应能正常工作，检测结果为满足要求；</p> <p>（5）中性盐雾试验(NSS)：①连续喷雾100h，②镀（涂）层本身耐腐蚀等级检测结果为10级，③镀（涂）层对基体保护等级检测结果为10级。</p> <p>完全满足以上要求的得2分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	2
1-11	<p>投标人提供所投货物所使用的“锁具”检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>（1）中性盐雾试验(NSS)：①镀(涂)层对基体的保护等级检测结果为10级，②镀(涂)层本身耐腐蚀等级检测结果为10级。</p> <p>（2）产品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，检测结果均为未检出。</p> <p>（3）金属件：①喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，②</p>	2

	<p>喷涂层：涂层应光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷，①-②项目单项评价均合格。</p> <p>（4）外观质量：锁头、钥匙：锁头、钥匙表面应平整光洁，商标字迹应清晰、端正，符合技术要求。</p> <p>完全满足以上要求的得 2 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	
1-12	<p>投标人提供所投 5 人间学生宿舍家具-序号 9 衣柜（覆面）检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>（1）甲醛释放量分级要求：室内用人造板及其制品甲醛释放量分级，检验结果$\leq 0.013\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>（2）表面理化性能要求：①木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-表面耐磨性-素色，检验结果为无露底现象；②木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-抗冲击，单项判定合格。</p> <p>（3）力学性能要求：①柜类强度和耐久性搁板定位试验（搁板空载时自重的 50%），检验结果符合要求；②柜类稳定性-搁板垂直加载稳定性试验，检验结果为无倾翻。</p> <p>（4）安全性要求：①结构安全：抽屉、键盘、拉篮等推拉构件应有防脱落装置，检验结果符合要求；②结构安全性：活动部件间距离$\leq 5\text{mm}$或$>25\text{mm}$（设计要求除外），单项判定合格。</p> <p>完全满足以上要求的得 3 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	3
1-13	<p>投标人提供所投学生宿舍家具的宿舍椅的检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>（1）有害物质限量：甲醛释放量，检验结果$\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$；</p> <p>（2）品质属性：产品有害物质-苯、甲苯、二甲苯-木家具等其他家具，检验结果均为未检出；</p>	3

	<p>(3) 外观性能：①金属件-喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；②金属件-喷涂层：涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；</p> <p>(4) 安全性能：①结构安全：人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角；②结构安全：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)；</p> <p>(5) 理化性能：①金属喷漆(塑)涂层-硬度，检验结果$\geq 3H$；②金属喷漆(塑)涂层-冲击强度，检验结果为无剥落、裂纹、皱纹；</p> <p>(6) 力学性能：①椅凳类强度和耐久性-座面冲击试验(跌落高度180mm，10次)，检验结果符合要求；②椅凳类稳定性-椅子向前倾翻试验(座面静载荷600N)，检验结果为无倾翻。</p> <p>完全满足以上要求的得3分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识(CMA或CNAS)的第三方检测机构出具的检测(检验)报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	
1-14	<p>投标人提供所投学生宿舍家具的宿舍椅所使用的“坐垫”检验(检测)报告，检验指标满足：</p> <p>(1) 外观：①应无裂纹、明显变形、缩水、针孔，②应无凹陷、飞边、折皱、疙瘩，③应无气泡、杂质、伤痕、白印，④表面应光洁、应无划痕、毛刺、拉毛、污渍，⑤应无明显色差，(外观①-⑤项)单项评价均为合格；</p> <p>(2) 理化性能：①其他件(涂层)冲击强度检测结果为无剥落、裂纹、皱纹，②塑料件耐冷热循环检测结果无裂纹、鼓泡、变色、起皱；</p> <p>(3) 邻苯二甲酸酯/%：邻苯二甲酸二丁酯(DBP)、邻苯二甲酸丁基苄酯(BBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)、邻苯二甲酸二正辛酯(DNOP)、邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)检测结果均为未检出；</p> <p>(4) 重金属：可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞检测结果均为未检出；</p> <p>(5) 抗菌性能：铜绿假单胞菌抗菌性能值检测结果≥ 3.08(抗菌率</p>	2

	<p>99.92%)。</p> <p>完全满足以上要求的得 2 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	
1-15	<p>投标人提供所投备勤宿舍家具-序号 1 “实木床”所使用的“水性木器漆”检验（检测）报告，检验指标满足：</p> <p>（1）抗菌性能：霍乱弧菌，抗细菌率$\geq 99\%$；</p> <p>（2）有害物质限量：铅(Pb)、镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量，检验结果均为未检出；</p> <p>（3）工业涂料中有害物质限量：卤代烃(以二氯甲烷计)，检验结果为未检出；</p> <p>（4）耐划伤性(100g)：B 类，检验结果为未划伤；</p> <p>（5）其他有害物质含量：铅(Pb)、镉(Cd)、六价铬(Cr6+)、汞(Hg)，检验结果均为未检出。</p> <p>完全满足以上要求的得 2 分，否则不得分。注：提供具有检测机构资质标识（CMA 或 CNAS）的第三方检测机构出具的检测（检验）报告复印件，检测报告需附有真伪查询二维码并盖有检测专用章，否则不予认可。</p>	2
1-16	<p>投标人所投 5 人间学生宿舍家具序号 1-3 组合铁床，满足“1. 边立柱：80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于 9 条折弯及 9 个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。(具体尺寸详见边立柱示意图)”的要求的得 3 分，否则不得分。</p>	3
1-17	<p>投标人所投 5 人间学生宿舍家具序号 1-3 组合铁床，满足“2. 前后床厅：前床厅为 80mm*32mm，厚度$\geq 1.2\text{mm}$ 闭口型材管，后床厅为 70mm*32mm，厚度$\geq 1.2\text{mm}$ 闭口型材管。管材截面由不少于 6 条折弯及 6 个面组成，下方设计为内收的造型，无需其他加强筋。”的要求的得 3 分，否则不得分。</p>	3

1-18	样品暗标评审：根据投标人提供的样品的质量情况进行评价：样品焊接接缝，不容易变形的得 3 分；样品有细微变形 2 分。样品存在较大缺陷或不符合技术参数要求的不得分。	3
1-19	样品暗标评审：根据提供样品漆膜要求：同色部件的色泽应相似、应无褪色、掉色现象、涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象、涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣得 3 分，有细微缺陷【存在但不限于：同色部件的色泽不相似或褪色或掉色现象或涂层皱皮或发粘或漏漆现象或涂层不平整光滑或不清晰或粒子或涨边现象或划痕或雾光或白棱或白点或鼓泡或油白或流挂或缩孔或刷毛或积粉或杂渣等】得 2 分。样品存在较大缺陷或不符合技术参数要求的不得分。	3
1-20	样品暗标评审：根据投标人提供的塑料件样品外观无明显缩孔、无气泡、无杂质、无伤痕、色泽均匀、质感细腻的得 3 分；样品的外观、工艺有细微缺陷但不影响产品使用的得 2.5 分。投标人提供样品款式、规格、质量存在较大偏差或未提供的不得分。	3
1-21	样品暗标评审：根据提供样品中连接件安装不应有少件、漏钉、透钉（预留孔、选择孔除外）且安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动的得 2 分，有细微缺陷【存在但不限于：少件或漏钉或透钉（预留孔、选择孔除外）或安装不严密或不平整或不端正或不牢固，结合开裂或松动现象等】得 1.5 分。样品存在较大缺陷或不符合技术参数要求的不得分。	2

（二）商务评分(F2)：按 15 分评分法，商务评分考虑下列因素：

序号	细则内容	满分 分值
2-1	投标人具有在有效期内的《质量管理体系认证证书》得 1 分。投标人须提供有效期内的认证证书复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	1
2-2	投标人具有在有效期内的《环境管理体系认证证书》得 1 分。投标人须提供有效期内的认证证书复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	1

2-3	投标人具有在有效期内的《职业健康安全管理体系认证证书》得 1 分。 投标人须提供有效期内的认证证书复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	1
2-4	投标人具有在有效期内的五星级《商品售后服务认证证书》得 1 分。 投标人须提供有效期内的认证证书复印件并加盖投标人公章，未提供不得分。	1
2-5	投标人在满足招标文件交付使用期要求（合同签订之日起 25 个日历日内（含交货及安装））的基础上，每提前 1 天得 1 分，满分 3 分。	3
2-6	投标人可提供厦门本地化服务的得 3 分，否则不得分。投标人可提供合作单位协议或者自身机构的营业执照证明，也可以提供在本地设立的项目部、办公室、办事处等机构证明，或者承诺中标后提供本地化服务（须提供书面承诺函，格式自拟）。	3
2-7	根据投标人质保期承诺进行评价：质保期满足招标文件要求（5 年）的基础上，每增加一年加 1，本项满分 2 分。	2
2-8	投标人提供 2022 年 1 月 1 日至开标当日（以合同签订时间为准）与本合同包投标产品相似的同类产品（铁床或者桌椅或者储物柜或者书桌）销售业绩。每提供 1 份完整业绩得 1 分，本项满分 3 分。 【完整业绩指须提供该业绩项目的中标公告（提供相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书复印件、采购合同文本复印件，以及能够证明该业绩项目已经采购人验收合格的相关证明文件复印件】	3

（三）价格评分(F3)：按 30 分评分法，评标委员会对各有效标投标报价进行审核确定评标价，并将最低有效标的评标价设为基准价，定其价格得分为 30 分。按公式：价格得分=30×（基准价/各个通过审核的有效投标人的评标价）计算，由此算出各个通过审核的有效投标人的价格得分。

1、“小型和微型企业产品”的评分政策：投标人提供的货物既有中型企业制造，也有小微企业制造的，不享受办法规定的小微企业扶持政策。

对其提供的小型或微型企业产品的投标报价给予 20%的扣除，扣除后的价格作为该投标人的评标价参与价格评分。

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，采购单位、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。按照《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）有关规定，监狱企业视同小型、微型企业。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），残疾人福利性单位视同小型、微型企业。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2、节能、环境标志产品价格扣除：

采购的产品属于节能产品、环境标志产品政府采购品目清单范围的，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，对获得证书的产品实施政府优先采购。对节能产品、环境标志产品政府采购品目清单范围内，实施优先采购的产品，给予产品价格报价 10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。采购标的同时包含其它非优先采购产品的，投标人须对优先采购产品和非优先采购产品进行分项报价，非优先采购产品的报价不得享受给予节能产品、环境标志产品的价格扣除优惠。

具体要求如下：

（1）采购的产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围内的产品或《环境标志产品政府采购品目清单》范围内的产品，且供应商提供的产品已取得节能（强制采购节能产品的除外）、环境标志产品认证证书（处于有效期内）。

（2）投标人应分别明确节能或环境标志产品的名称、数量、分项报价、总报价，并提供认证证书复印件，否则不予价格扣除。若节能产品、环境标志产品认证证书不能反映产品具体信息的，须提供认证证书附件。此外，若投标人对节能或环境标志产品的报价明显高于其他同类产品的报价，投标人应按评标委员会要求作出说明并提供相关证明材料，不能合理说明或不能提供相关证明材料的，不予价格扣除。

若节能、环境标志产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。属于政府强制采购的节能产品不享受价格扣除优惠。若投标产品既属于节能产品又属于环境标志产品，分别计算价格扣除优惠。

（四）综合得分= $F1 + F2 + F3$ 。

2、备注：1、技术商务评分中涉及排名情况的评分由评标委员会根据各投标人投标文件的响应情况进行综合评议得出排名。

投标人须知前附表 4：中小企业优惠办法

序号	项目	具体内容
1	本项目是否属于预留份额专门面向中小企业采购活动：	<input checked="" type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否
2	中小企业的认定标准	<p>中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。</p> <p>须满足以下条件，才能认定为中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）：</p> <p>《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）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。</p>
3	优惠办法：	<p>投标产品为中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）生产：</p> <p>①投标保证金：全免</p> <p>②履约保证金：按约定比例的 50%支付（如果有的话）</p> <p>③代理服务费：按招标文件规定的收费标准下调 10%</p> <p>④缩短付款时间</p> <p>投标产品为小型企业或微型企业生产：</p> <p>投标人提供的货物既有中型企业制造，也有小微企业制造的，不享受办法规定的小微企业扶持政策。</p> <p>对其提供的小型或微型企业产品的投标报价给予 20%的扣除，扣除后的价格作为该投标人的评标价参与价</p>

		<p>格评分。</p> <p>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，采购单位、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同小型、微型企业。组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。按照《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）有关规定，监狱企业视同小型、微型企业。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），残疾人福利性单位视同小型、微型企业。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>若本项目属于预留份额专门面向中小企业采购活动，不再执行价格评审优惠的扶持政策。</p>
4	本项目对应的中小企业划分标准所属 <u>工业</u> 行业。	<p>现行中小企业划分标准行业包括农、林、牧、渔业，工业，建筑业，批发业，零售业，交通运输业，仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业，软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业和其他未列明行业等十六类。</p>
5	相关风险	<p>一、经评标委员会评审，存在下列任一情况的，投标人将不被视为中小企业：</p> <p>1. 投标货物全部或部分为使用大型企业注册商标的货物的；</p> <p>2. 投标文件中标明的中小企业产品的制造商不符合“工信部联企业[2011]300 号”规定的中小企业标准的；</p>

		<p>二、提供虚假声明后果：</p> <p>投标人为取得中小企业身份而提供虚假声明，在评审过程中发现的，按无效投标处理，投标保证金不予退还；已取得中标资格的，无论该行为是否影响中标，均取消其中标资格，投标保证金、代理服务费不予退还，该投标人还应承担由此引起的其他经济、法律责任。出现此种情形时，采购单位、招标代理机构将有关情况上报政府采购监管部门，由监管部门按有关规定对其进行相应处罚。采购单位、招标代理机构有权上报财政部门，建议财政部门将该投标人列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止该投标人参加政府采购活动并予以通报。<u>（提醒：如果投不满足中小企业的认定标准，则不需要提供《中小企业声明函》，否则因此导致虚假应标的后果由投标人自行承担。）</u></p>
--	--	---

第三章 招标内容及要求

提示说明：

- （1）全文中带有“★”的条款为关键性条款，对这些关键性条款的任何负偏离或不满足将导致该投标作无效投标处理。投标人应对招标文件中的“★”号条款进行逐条响应，否则评标委员会对其投标做出不利评审，投标人必须自行承担责任。
- （2）本项目以合同包为单位，对于每个合同包，投标人必须完整地提供合同包要求的所有货物和服务，否则该投标人针对该合同包的投标将按照无效投标处理。
- （3）若招标文件第三章所述内容与其它部分的条款发生理解冲突，则以第三章所述内容为准；如招标文件发生变更，则相关条款的解释以更改通知为准。
- （4）经评标委员会认定要求澄清的证明文件必须在规定的时间内提供，否则其将不具有中标供应商的资格。
- （5）资格性证明文件请单独成册。

一、采购项目一览表

序号	货物名称	规格	参考图片	技术参数要求	数量	单位
(一) 5 人间学生宿舍家具 (共 60 间)						
1	上下双层组合铁床	L1900*W950*H2160mm		<p>上下双层铁床的规格：L1900*W950*H2160mm；</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 边立柱：80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于 9 条折弯及 9 个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。(具体尺寸详见边立柱示意图) 2. 前后床厅：前床厅为 80mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管，后床厅为 70mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管。管材截面由不少于 6 条折弯及 6 个面组成，下方设计为内收的造型，无需其他加强筋。 3. 边侧床厅：55mm*47mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管。管材截面由不少于 7 条折弯及 7 个面组成，管材设计带有铺板的支撑面，防止踏空，台阶深度为 20mm，高度为 20mm。(具体尺寸详见边侧床厅示意图) 4. 卡式连接件：采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。(具体尺寸详见卡件示意图) 5. 床换：外形规格为 30mm*25mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管，管材截面为梯形，侧面带 2 度自锁角度，安装后随使用重力自动向下锁紧。 6. 床尾护栏(上铺)：采用 30mm*15mm 椭圆管制作。 	60	张

			<p>7. 床头护栏：床头护栏采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头档板基材采用 E0 级$\geq 18\text{mm}$ 厚三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度$\geq 21\text{mm}$。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。护栏高度符合国家安全标准。（具体尺寸详见床头护栏示意图）</p> <p>8. 床厅护栏：护栏高度 300mm，护栏外框管材截面外边尺寸为 28*32mm（$\pm 1\text{mm}$），采用厚度$\geq 1.1\text{mm}$ 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管（具体详见床前护栏外框结构示意图）。制作时护栏外框两端朝外的面保证为弧面造型，且朝外的面不得有拼接痕迹。护栏的竖管采用 $\phi 19*1.1\text{mm}$ 圆管。</p> <p>9. 蚊帐杆：蚊帐杆为 $\phi 16*0.8\text{mm}$ 圆管，可收缩。蚊帐杆收缩装置采用 PP 聚丙烯硬性工程塑料注塑成型（非快速成型）三合一套件。三合一套件包括内外套底座、内圆锥型螺纹旋钮及系绳杆头。</p> <p>①底座插入立柱钢管内外套紧密胀紧，底座上部为圆锥形多舌胀紧片设计，底座下端内部为放射状加强筋，确保蚊帐杆稳定不晃动。</p> <p>②升降调节采用内圆锥形螺纹旋钮调节；外形为多棱圆形设计。</p> <p>③蚊帐杆顶部设有可系帐绳的孔式杆头，为内胀紧式安装于蚊帐杆上部。</p>		
--	--	--	---	--	--

2	上下 单层 组合 铁床	L1900*W950*H2160mm		<p>上下单层铁床的规格：L1900*W950*H2160mm；（单床 1900 长，走梯 380 宽）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 边立柱：80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于 9 条折弯及 9 个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。（具体尺寸详见边立柱示意图） 2. 前后床厅：前床厅为 80mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管，后床厅为 70mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管。管材截面由不少于 6 条折弯及 6 个面组成，下方设计为内收的造型，无需其他加强筋。 3. 边侧床厅：55mm*47mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管。管材截面由不少于 7 条折弯及 7 个面组成，管材设计带有铺板的支撑面，防止踏空，台阶深度为 20mm，高度为 20mm。（具体尺寸详见边侧床厅示意图） 4. 卡式连接件：采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。（具体尺寸详见卡件示意图） 5. 床换：外形规格为 30mm*25mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管，管材截面为梯形，侧面带 2 度自锁角度，安装后随使用重力自动向下锁紧。 6. 床尾护栏（上铺）：采用 30mm*15mm 椭圆管制作。 7. 床头护栏：床头护栏采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头档板基材采用 E0 级≥ 18mm 厚三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度≥ 21mm。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。 	60	张
---	----------------------	--------------------	--	--	----	---


			<p>靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。护栏高度符合国家安全标准。（具体尺寸详见床头护栏示意图）</p> <p>8. 床厅护栏：护栏高度 300mm，护栏外框管材截面外边尺寸为 28*32mm（±1mm），采用厚度≥1.1mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管（具体详见床前护栏外框结构示意图）。制作时护栏外框两端朝外的面保证为弧面造型，且朝外的面不得有拼接痕迹。护栏的竖管采用 Φ19*1.1mm 圆管。</p> <p>9. 蚊帐杆：蚊帐杆为 Φ16*0.8mm 圆管，可收缩。蚊帐杆收缩装置采用 PP 聚丙烯硬性工程塑料注塑成型（非快速成型）三合一套件。三合一套件包括内外套底座、内圆锥型螺纹旋钮及系绳杆头。</p> <p>①底座插入立柱钢管内外套紧密胀紧，底座上部为圆锥形多舌胀紧片设计，底座下端内部为放射状加强筋，确保蚊帐杆稳定不晃动。</p> <p>②升降调节采用内圆锥形螺纹旋钮调节；外形为多棱圆形设计。</p> <p>③蚊帐杆顶部设有可系帐绳的孔式杆头，为内胀紧式安装于蚊帐杆上部。</p>		
--	--	--	---	--	--

3	加长 上下 双层 组合 铁床	L2050*W950*H2160mm		<p>加长上下双层铁床的规格：L2050*W950*H2160mm；</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 边立柱：80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于 9 条折弯及 9 个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。（具体尺寸详见边立柱示意图） 2. 前后床厅：前床厅为 80mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管，后床厅为 70mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管。管材截面由不少于 6 条折弯及 6 个面组成，下方设计为内收的造型，无需其他加强筋。 3. 边侧床厅：55mm*47mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管。管材截面由不少于 7 条折弯及 7 个面组成，管材设计带有铺板的支撑面，防止踏空，台阶深度为 20mm，高度为 20mm。（具体尺寸详见边侧床厅示意图） 4. 卡式连接件：采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。（具体尺寸详见卡件示意图） 5. 床换：外形规格为 30mm*25mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管，管材截面为梯形，侧面带 2 度自锁角度，安装后随使用重力自动向下锁紧。 6. 床尾护栏：床尾护栏采用 30mm*15mm 椭圆管制作。 7. 床头护栏：床头护栏采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头档板基材采用 E0 级≥ 18mm 厚三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度≥ 21mm。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。 	60	张
---	----------------------------	--------------------	--	--	----	---

				<p>靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。护栏高度符合国家安全标准。（具体尺寸详见床头护栏示意图）</p> <p>8. 床厅护栏：护栏高度 300mm，护栏外框管材截面外边尺寸为 28*32mm（±1mm），采用厚度≥1.1mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管（具体详见床前护栏外框结构示意图）。制作时护栏外框两端朝外的面保证为弧面造型，且朝外的面不得有拼接痕迹。护栏的竖管采用 Φ19*1.1mm 圆管。</p> <p>9. 蚊帐杆：蚊帐杆为 Φ16*0.8mm 圆管，可收缩。蚊帐杆收缩装置采用 PP 聚丙烯硬性工程塑料注塑成型（非快速成型）三合一套件。三合一套件包括内外套底座、内圆锥型螺纹旋钮及系绳杆头。</p> <p>①底座插入立柱钢管内外套紧密胀紧，底座上部为圆锥形多舌胀紧片设计，底座下端内部为放射状加强筋，确保蚊帐杆稳定不晃动。</p> <p>②升降调节采用内圆锥形螺纹旋钮调节；外形为多棱圆形设计。</p> <p>③蚊帐杆顶部设有可系帐绳的孔式杆头，为内胀紧式安装于蚊帐杆上部。</p>		
4	中间走梯	L380*W880*H1340mm		<p>中间走梯的规格：L380*W880*H1340mm；</p> <p>1. 走梯钢管为不低于 20mm*20mm*1.2mm 方管。走梯为四步四门设计，走梯主材采用 E0 级实木多层板，抽屉底板板材厚度≥5mm、其他板材厚度≥18mm。PVC 封边。踏板前端加装有防滑嵌条。</p> <p>2. 铰链采用二段力，转动十万次，门扇任意位置定位，不反弹。拉手：采用金属拉手。</p>	60	个

5	侧边走梯	L400*W880*H1340mm		<p>侧边走梯的规格：L400*W880*H1340mm；</p> <p>1. 走梯钢管为不低于 20mm*20mm*1.2mm 方管。走梯为四步四门设计，走梯主材采用 E0 级实木多层板，底板板材厚度\geq5mm、其他板材厚度\geq18mm。PVC 封边。踏板前端加装有防滑嵌条。</p> <p>2. 铰链采用二段力，转动十万次，门扇任意位置定位，不反弹。拉手：采用金属拉手。</p>	60	个
6	床板	配套床		<p>规格：长宽配套床；</p> <p>1. 采用\geq60*17mm 厚的杉木板，四面刨光，不变形，木材平衡含水率\leq12%，设加强筋，均匀排布，拼板之间缝隙不能大于 10mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合床的规格要求，床板安装后与床厅上沿平齐。</p>	300	块
7	床下三人学习桌	L1850*W600*H1700mm	  <p>抽面示意图</p>	<p>床下三人位书桌架整体规格：L1900*W600*H1700mm，桌面距地高度 760mm。</p> <p>床下学习桌规格：1900*600*760mm。</p> <p>床下书架规格：1900*240*940mm。</p> <p>1. 床下书桌设计为桌面下三个抽屉，抽屉下方为钢架支撑，钢架立柱为 40*40*1.2mm 方管。书架设计为桌面上两层吊书架。书桌及书架的主材采用 E0 级实木多层板，抽屉底板板材厚度\geq5mm、其他板材厚度\geq18mm。</p> <p>2. 桌面规格为：1900*600*25mm。桌面采用\geq25mm 厚 E0 级实木多层板。</p> <p>3. 抽面：565*140*18mm。抽面均采用\geq18mm 厚度的 E0 级实木多层板。四周及铰链安装位采用一次成型注塑封边且无接缝，注塑封边抽面自带成型拉手且拉手与抽面自成一體，并在抽面的上方中部。免额外安装拉手设计，自带</p>	60	张

				<p>锁孔且锁孔对穿一次性注塑完成。(具体尺寸详见抽面示意图)</p> <p>4. 五金件：均采用五金配件。滑轨：滑轨，滚动十万次。</p> <p>5. 除抽面以外的板材封边方式：木纹 PVC 封边条，粘胶剂采用高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>6. 桌下增设可拆卸式鞋架，采用 20 mm*20 mm 矩管及 16mm 圆管制作。深度 300mm，长度与桌腿内空相配。</p>		
8	二人学习桌	L1200*W600*H1700mm		<p>两人位书桌架整体规格：L1200*W600*H1700mm，桌面距地高度 760mm。</p> <p>学习桌规格：1200*600*760mm。</p> <p>书架规格：1200*240*940mm。</p> <p>1. 书桌设计为桌面下两个抽屉，抽屉下方为钢架支撑，钢架立柱为 40*40*1.2mm 方管。书架设计为桌面上两层吊书架。书桌及书架的主材采用 E0 级实木多层板，抽屉底板板材厚度$\geq 5\text{mm}$、其他板材厚度$\geq 18\text{mm}$。</p> <p>2. 桌面规格为：1200*600*25mm。桌面采用$\geq 25\text{mm}$厚 E0 级实木多层板。</p> <p>3. 抽面：565*140*18mm。抽面均采用$\geq 18\text{mm}$厚度的 E0 级实木多层板。四周及铰链安装位采用一次成型注塑封边且无接缝，注塑封边抽面自带成型拉手且拉手与抽面自成一体，并在抽面的上方中部。免额外安装拉手设计，自带锁孔且锁孔对穿一次性注塑完成。</p> <p>4. 五金件：均采用五金配件。滑轨：滑轨，滚动十万次。</p> <p>5. 除抽面以外的板材封边方式：木纹 PVC 封边条，粘胶剂采用高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>6. 桌下增设可拆卸式鞋架，采用 20mm*20mm 矩管及 16mm 圆管制作。深度</p>	60	张


				300mm，长度与桌腿内空相配。		
9	六门 衣柜	L550*W600 *H2200mm		<p>衣柜规格：L550*W600*H2200mm；</p> <p>1. 采用 E0 级实木多层板，主材及背板厚$\geq 18\text{mm}$。每柜六门，可供六人使用，五人每人一门，留一门放置备用杂物。每门内一块不做满的小层板。</p> <p>2. 五金件：均采用五金配件。铰链：二段力，转动十万次，门扇任意位置定位，不反弹。</p> <p>3. 柜脚为冷轧钢板冲压成型，柜脚规格 L100*W100*H85mm，厚度$\geq 1.2\text{mm}$。</p> <p>4. 板材除门板外采用木纹 PVC 封边条，粘胶剂采用高温热熔胶，全自动设备封边。</p>	60	个

10	宿舍椅	<p>椅子规格： 座宽 415mm（±2mm）， 坐高 430mm（±2mm）， 座深 425mm（±2mm）， 背高 820mm（±2mm）。</p>	 	<p>1. 椅子规格：座宽 415mm（±2mm），坐高 430mm（±2mm），座深 425mm（±2mm），背高 820mm（±2mm）。</p> <p>2. 分体坐背板：曲面造型，采用高密度聚乙烯（中空吹塑），环保安全无害，可回收再使用。背板尺寸：宽 450mm，背板总高 290mm，中部高 250mm，边框厚度≥45mm、靠面厚度 20mm（±2mm）；坐板尺寸宽度 415mm，深度 425mm，厚度≥55mm；采用中空吹塑工艺，耐冲击、耐热耐寒（摄氏-80 度至 65 度）抗老化，经久耐用；靠背上方设有手环孔位，方便提挪；坐板设有多个矩阵排列的微型气孔。</p> <p>3. 椅架：椅脚采用 40*20*1.5mm（误差±0.5mm） Q195 椭圆钢管弯曲一体成型，椅架坐板背部加有 40*20mm “U” 字形支架与主架二侧焊接成型，通过 4 个固定焊片与坐板背面预埋螺帽固定，连接牢固不松动、不脱落，安全可靠；椅架表面经酸洗、磷化、钝化，环氧聚酯热固粉末（环保一级）高压静电喷塑。</p> <p>4. 脚套：前后分别采用 PP 聚丙烯工程塑料材质一次注塑成型，防滑静音，安装牢固（通过螺丝与钢管固定）。</p>	300	张
（二）4 人间学生宿舍家具（共 10 间）						

1	上下 双层 组合 铁床	L1900*W950*H2160mm	 	<p>上下双层铁床的规格：L1900*W950*H2160mm；</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 边立柱：80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于 9 条折弯及 9 个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立柱四面紧贴，增加稳固性。（具体尺寸详见边立柱示意图） 2. 前后床厅：前床厅为 80mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管，后床厅为 70mm*32mm，厚度≥ 1.2mm 闭口型材管。管材截面由不少于 6 条折弯及 6 个面组成，下方设计为内收的造型，无需其他加强筋。 3. 边侧床厅：55mm*47mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管。管材截面由不少于 7 条折弯及 7 个面组成，管材设计带有铺板的支撑面，防止踏空，台阶深度为 20mm，高度为 20mm。（具体尺寸详见边侧床厅示意图） 4. 卡式连接件：采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。（具体尺寸详见卡件示意图） 5. 床换：外形规格为 30mm*25mm*1.0mm 高频焊接闭口型材管，管材截面为梯形，侧面带 2 度自锁角度，安装后随使用重力自动向下锁紧。 6. 床尾护栏（上铺）：采用 30mm*15mm 椭圆管制作。 7. 床头护栏：床头护栏采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头档板基材采用 E0 级≥ 18mm 厚三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度≥ 21mm。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。 	20	张
---	----------------------	--------------------	--	--	----	---

				<p>靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。护栏高度符合国家安全标准。（具体尺寸详见床头护栏示意图）</p> <p>8. 床厅护栏：护栏高度 300mm，护栏外框管材截面外边尺寸为 28*32mm（±1mm），采用厚度≥1.1mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管（具体详见床前护栏外框结构示意图）。制作时护栏外框两端朝外的面保证为弧面造型，且朝外的面不得有拼接痕迹。护栏的竖管采用 Φ19*1.1mm 圆管。</p> <p>9. 蚊帐杆：蚊帐杆为 Φ16*0.8mm 圆管，可收缩。蚊帐杆收缩装置采用 PP 聚丙烯硬性工程塑料注塑成型（非快速成型）三合一套件。三合一套件包括内外套底座、内圆锥型螺纹旋钮及系绳杆头。</p> <p>①底座插入立柱钢管内外套紧密胀紧，底座上部为圆锥形多舌胀紧片设计，底座下端内部为放射状加强筋，确保蚊帐杆稳定不晃动。</p> <p>②升降调节采用内圆锥形螺纹旋钮调节；外形为多棱圆形设计。</p> <p>③蚊帐杆顶部设有可系帐绳的孔式杆头，为内胀紧式安装于蚊帐杆上部。</p>		
2	中间走梯	L380*W880*H1340mm		<p>中间走梯的规格：L380*W880*H1340mm；</p> <p>1. 走梯钢管为不低于 20mm*20mm*1.2mm 方管。走梯为四步四门设计，走梯主材采用 E0 级实木多层板，抽屉底板板材厚度≥5mm、其他板材厚度≥18mm。PVC 封边。踏板前端加装有防滑嵌条。</p> <p>2. 铰链采用二段力，转动十万次，门扇任意位置定位，不反弹。拉手：采用金属拉手。</p>	10	个

3	床板	配套床		<p>规格：长宽配套床；</p> <p>1. 采用$\geq 60 \times 17 \text{mm}$厚的杉木板，四面刨光，不变形，木材平衡含水率$\leq 12\%$，设加强筋，均匀排布，拼板之间缝隙不能大于10mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合床的规格要求，床板安装后与床厅上沿平齐。</p>	40	块
4	二人学习桌	L1200*W600*H1700mm		<p>两人位书桌架整体规格：L1200*W600*H1700mm，桌面距地高度760mm。</p> <p>学习桌规格：1200*600*760mm。</p> <p>书架规格：1200*240*940mm。</p> <p>1. 书桌设计为桌面下两个抽屉，抽屉下方为钢架支撑，钢架立柱为$40 \times 40 \times 1.2 \text{mm}$方管。书架设计为桌面上两层吊书架。书桌及书架的主材采用E0级实木多层板，抽屉底板板材厚度$\geq 5 \text{mm}$、其他板材厚度$\geq 18 \text{mm}$。</p> <p>2. 桌面规格为：1200*600*25mm。桌面采用$\geq 25 \text{mm}$厚E0级实木多层板。</p> <p>3. 抽面：565*140*18mm。抽面均采用$\geq 18 \text{mm}$厚度的E0级实木多层板。四周及铰链安装位采用一次成型注塑封边且无接缝，注塑封边抽面自带成型拉手且拉手与抽面自成一體，并在抽面的上方中部。免额外安装拉手设计，自带锁孔且锁孔对穿一次性注塑完成。</p> <p>4. 五金件：均采用五金配件。滑轨：滑轨，滚动十万次。</p> <p>5. 除抽面以外的板材封边方式：木纹PVC封边条，粘胶剂采用高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>6. 桌下增设可拆卸式鞋架，采用20mm*20mm矩管及16mm圆管制作。深度300mm，长度与桌腿内空相配。</p>	20	张

5	四门 储物 柜	L800*W600 *H2000mm		<p>规格：L800*W600*H2000mm</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	10	座
---	---------------	-----------------------	---	---	----	---

6	宿舍椅	<p>椅子规格： 座宽 415mm (±2mm)， 坐高 430mm (±2mm)， 座深 425mm (±2mm)， 背高 820mm (±2mm)。</p>	 	<p>1. 椅子规格：座宽 415mm (±2mm)，坐高 430mm (±2mm)，座深 425mm (±2mm)，背高 820mm (±2mm)。</p> <p>2. 分体坐背板：曲面造型，采用高密度聚乙烯（中空吹塑），环保安全无害，可回收再使用。背板尺寸：宽 450mm，背板总高 290mm，中部高 250mm，边框厚度≥45mm、靠面厚度 20mm (±2mm)；坐板尺寸宽度 415mm，深度 425mm，厚度≥55mm；采用中空吹塑工艺，耐冲击、耐热耐寒（摄氏-80 度至 65 度）抗老化，经久耐用；靠背上方设有手环孔位，方便提挪；坐板设有多个矩阵排列的微型气孔。</p> <p>3. 椅架：椅脚采用 40*20*1.5mm (误差±0.5mm) Q195 椭圆钢管弯曲一体成型，椅架坐板背部加有 40*20mm “U” 字形支架与主架二侧焊接成型，通过 4 个固定焊片与坐板背面预埋螺帽固定，连接牢固不松动、不脱落，安全可靠；椅架表面经酸洗、磷化、钝化，环氧聚酯热固粉末（环保一级）高压静电喷塑。</p> <p>4. 脚套：前后分别采用 PP 聚丙烯工程塑料材质一次注塑成型，防滑静音，安装牢固（通过螺丝与钢管固定）。</p>	40	张
(三) 阅览室自习室家具 (共 2 间)						

1	自习椅	<p>椅子规格 (±5mm):</p> <p>座宽 450mm, 坐 高 440mm, 座深 455mm, 总 高 875mm, 总宽 610mm, 总 深 825mm</p>		<p>1. 椅身: 采用全新聚丙烯加玻璃纤维, 由两个部分组成(座面、背壳), 两部件具有独立可拆卸功能。</p> <p>1. 1. 座面: 采用全新聚丙烯加玻璃纤维, 深度 455mm, 座板宽 450mm, 厚度 $\geq 8\text{mm}$, 背部为六菱形设计, 边宽分别由 35mm、28mm, 20mm, 厚度分别为 $\geq 20\text{mm}$, $\geq 15\text{mm}$, 高 305mm。提手位置宽度为 145mm, 方便使用者手提搬运。</p> <p>1. 2. 背壳: 采用全新聚丙烯加玻璃纤维, 总宽 420mm, 上部宽度 305mm, 下部宽度 205mm, 厚度 $\geq 6\text{mm}$, 背部内侧褶纹式设计, 300 多个图形印花组合而成的雪花状纹路, 增强透气性和舒适性, 有一定的按摩功能, 背部外侧的上方是 100 多个图形印花组合而成的雪花状纹路, 下方是由 5 条间隔 15mm 的图形图案组合而成的纹路, 安装方式是卡扣加隐藏式螺丝。</p> <p>1. 3. 挂钩: 可拆卸活动式挂钩, 可上下翻转 90°。长度 45mm, 宽度 42mm, 厚度 $\geq 3\text{mm}$, 可以承重 5KG。</p> <p>2. 写字板: 采用 ABS 写字板, 长度 415mm, 宽度 295mm, 厚度 $\geq 19\text{mm}$, 重量 1.3kg; 写字板支撑杆采用 22*2.0mm 管材, 转杆采用 32mm 实心铝合金材质, 支撑托盘采用冷轧钢板, 长度 210mm, 宽度 130mm, 厚度 $\geq 1.5\text{mm}$; 写字板若长期不使用时可以拆卸;</p> <p>2. 1. 椅脚: 由直径 16mm*1.5mm 厚冷轧钢板制成, 韧性和稳定性强; 表面经酸洗、磷化等防锈处理, 流水线静电喷涂, 具有耐磨, 防腐, 抗老化等性能。</p> <p>2. 2. 脚垫: 前脚垫: 长: 68mm 宽: 22mm 高: 65mm 厚度: $\geq 2\text{mm}$。后脚垫: 长: 72mm 宽: 22mm 高: 67mm 厚度: $\geq 2\text{mm}$。全新聚丙烯加玻璃纤维制作, 抗磨损性强。采用配套的耐磨塑料材质, 使用时不会翻倒。</p>	160	张
---	-----	--	---	---	-----	---



(四) 备勤宿舍家具 (共 5 间)						
1	实木床	L2060*W1220*H1070mm		规格: L2060*W1220*H1070mm 1. 木材: 榉木木实木, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变。 2. 油漆: 采用环保水性木器漆, 表面平整, 无明显颗粒、渣点, 颜色均匀。	5	张
2	床头柜	L520*W430*H500mm		规格: L520*W430*H500mm 1. 木材: 榉木木实木, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变。 2. 油漆: 采用环保水性木器漆, 表面平整, 无明显颗粒、渣点, 颜色均匀。	5	个
3	书桌	L1200*W600*H760mm		规格: L1200*W600*H760mm 1. 木材: 榉木木实木, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变。 2. 油漆: 采用环保水性木器漆, 表面平整, 无明显颗粒、渣点, 颜色均匀。	5	张
4	书椅	L420*W430*H910mm		规格: 行业标准 1. 木材: 榉木木实木, 含水率 8%-12%, 经高温烘烤, 防虫、防霉变。 2. 油漆: 采用环保水性木器漆, 表面平整, 无明显颗粒、渣点, 颜色均匀。	5	张

5	双门 实木 衣柜	L900*W600 *H2030mm		<p>规格：L900*W600*H2030mm</p> <p>1. 木材：榉木木实木，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变。</p> <p>2. 油漆：采用环保水性木器漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀。</p>	5	座
6	鞋架	L950*W300 *H1150mm		<p>规格：L950*W300*H1150mm</p> <p>1. 木材：榉木木实木，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变。</p> <p>2. 油漆：采用环保水性木器漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀。</p>	5	座
7	单人 沙发	L730*W720 *H850mm		<p>规格：L730*W720*H850mm</p> <p>1. 木材：榉木木实木，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变。</p> <p>2. 油漆：采用环保水性木器漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀。</p> <p>3. 配置：含软包坐垫及靠枕。</p>	5	张
8	圆几	直径 600*H450m m		<p>规格：直径 600*H450mm</p> <p>1. 木材：榉木木实木，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变。</p> <p>2. 油漆：采用环保水性木器漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀。</p>	5	张

(五) 2 人间教工宿舍家具 (共 33 间)

1	二连 2 人 位爬 梯组 合铁 床	L3960*W900*H1500mm		<p>规格: L3960*W900*H1500mm</p> <p>1. 床立柱: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 外立面转角采用 R 圆角过渡工艺, 外边作直边设计, 内侧保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 不得有凹槽或凸条防止藏灰尘, 断截面成型尺寸为 70mm*70mm(±2mm), 边宽 20mm(±2mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>2. 床横梁: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理, 底部内侧面保持直角结构, 顶部保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>3. 床头侧横梁: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理, 底部内侧面保持直角结构, 顶部保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>4. 床头挡板: 采用环保实木多层板板, 材料厚度为≥18mm; 四边采用环保 PVC 封边; 透气孔采用环保 PP(聚丙烯)塑料注塑成型, 椭圆形设计。</p> <p>5. 床尾护栏: 尾端采用环保实木多层板, 材料厚度为≥18mm, 四边采用环保 PVC 封边; 前端拉手采用铝合金配件加固, 前端弧形中间镂空设计, 立面成型为 308mm*156mm*22mm(±2mm)。</p> <p>6. 床板支撑横梁: 采用方形冷轧钢管, 断截面成型尺寸为 30mm*20mm(±2mm), 材料厚度≥1.2mm, 数量≥5 根。</p> <p>7. 床爬梯: 采用 40*40 圆形钢管, 壁厚为 1.3mm。中间踏板采用 2.0mm 厚冷</p>	33	套
---	----------------------------------	--------------------	---	---	----	---

				<p>轧钢板一次冲压而成，表面带塑料防滑条镶嵌，塑料防滑条采用全新聚丙烯共聚材料一体注塑成型，表面带防滑槽设计。</p> <p>8. 安全前护栏：采用环保实木多层板，材料厚度为$\geq 18\text{mm}$，四边采用环保 PVC 封边；中间部位采用铝合金配件加固，中间镂空及设有标签凹槽设计，立面成型为 $308\text{mm} \times 150\text{mm} \times 22\text{mm}$（$\pm 2\text{mm}$）。</p> <p>9. 安全后护栏：采用环保实木多层板，材料厚度为$\geq 18\text{mm}$；四边采用环保 PVC 封边。</p> <p>10. 金属表面涂层：采用热固性粉末涂料，经高温固化成型，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。</p> <p>11. 脚垫：采用环保 ABS（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物）塑料注塑成型。</p>		
2	床板	配套床		<p>规格：长宽配套床；</p> <p>1. 采用$\geq 60 \times 17\text{mm}$ 厚的杉木板，四面刨光，不变形，木材平衡含水率$\leq 12\%$，设加强筋，均匀排布，拼板之间缝隙不能大于 10mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合床的规格要求，床板安装后与床厅上沿平齐。</p>	66	块

3	床下组合储物柜	L1120*W550*H1100mm *1 L800*W550*H1100mm*1 L330*W400*H1100mm*1		规格: L1120*W550*H1100mm*1, L800*W550*H1100mm*1, L330*W400*H1100mm*1 1. 面材: 采用绿色环保三聚氰胺饰面, 抗硬度性能好, 具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。 2. 基材: 采用 E0 级实木多层板, 贴面平整, 无起泡、坑凹, 所有板材均经过防虫、防霉化学处理。 3. 封边: 所有板材均四周封边 PVC 材料, 封边厚度为 $\geq 2\text{mm}$, 防止潮湿空气进入。 4. 五金: 品牌五金配件, 紧密拼接, 牢固, 间隙细小且均匀, 平整无毛刺。	66	组
4	单人学习桌	L1200*W500*H760mm		规格: L1200*W500*H760mm 1. 面材: 采用绿色环保三聚氰胺饰面, 抗硬度性能好, 具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。 2. 基材: 采用 E0 级实木多层板, 贴面平整, 无起泡、坑凹, 所有板材均经过防虫、防霉化学处理。 3. 封边: 所有板材均四周封边 PVC 材料, 封边厚度为 $\geq 2\text{mm}$, 防止潮湿空气进入。 4. 五金: 品牌五金配件, 紧密拼接, 牢固, 间隙细小且均匀, 平整无毛刺。	66	张

5	吊柜	L1200*W300*H600mm		<p>规格：L1200*W300*H600mm</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。 2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。 3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。 4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。 	66	个
6	宿舍椅	430W*470D*440/810H (mm)		<p>规格：430W*470D*440/810H (mm)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 由三部分组成（椅座、椅背、装饰盖），可做单色、双色或三色搭配，线型设计。 2. 椅坐：采用全新聚丙烯加玻璃纤维，坐宽 440mm、坐深 485mm, 坐板厚度$\geq 7\text{mm}$；符合人体工学设计。 3. 椅背：采用全新聚丙烯加玻璃纤维，背宽 400mm、背高 395mm；背板厚度$\geq 5\text{mm}$，内置弹簧机构，靠背具有斜仰功能，倾仰角度不低于 10 度，80 几个透气缝，靠背最上方衣领设计，方便提拿，直线长 350mm，手提中心位置最宽 30mm 向两边延小。 4. 装饰盖板：采用 ABS 材质，上宽 35mm、下宽 48mm、长 223mm； 5. 白蜡木椅脚，质地细密，不易吸水，耐腐蚀，强度大，稳定性强，断裂强度高、抗震能力特别强，结实耐用，使用年限长。表面清漆处理，符合国家环保标准。内置铁架 15*15*1.5，连接胶背坐板。 	66	张



(六) 3 人间教工宿舍家具 (共 40 间)

1	上下 双层 组合 铁床	L2000*W900*H2100mm		<p>规格: L2000*W900*H2100mm</p> <p>1. 床立柱: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 外立面转角采用 R 圆角过渡工艺, 外边作直边设计, 内侧保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 不得有凹槽或凸条防止藏灰尘, 断截面成型尺寸为 70mm*70mm(±2mm), 边宽 20mm(±2mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>2. 床横梁: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理, 底部内侧面保持直角结构, 顶部保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>3. 床头侧横梁: 采用冷轧钢管, 成封闭管型, 底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理, 底部内侧面保持直角结构, 顶部保持直角结构, 人体接触面平整、圆滑, 断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm), 材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>4. 床头挡板: 采用环保实木多层板板, 材料厚度为≥18mm; 四边采用环保 PVC 封边; 透气孔采用环保 PP(聚丙烯)塑料注塑成型, 椭圆形设计。</p> <p>5. 床尾护栏: 尾端采用环保实木多层板, 材料厚度为≥18mm, 四边采用环保 PVC 封边; 前端拉手采用铝合金配件加固, 前端弧形中间镂空设计, 立面成型为 308mm*156mm*22mm(±2mm)。</p> <p>6. 床板支撑横梁: 采用方形冷轧钢管, 断截面成型尺寸为 30mm*20mm(±2mm), 材料厚度≥1.2mm, 数量≥5 根。</p> <p>7. 安全前护栏: 采用环保实木多层板, 材料厚度为≥18mm, 四边采用环保 PVC</p>	80	套
---	----------------------	--------------------	--	--	----	---


				<p>封边；中间部位采用铝合金配件加固，中间镂空及设有标签凹槽设计，立面成型为 308mm*150mm*22mm（±2mm）。</p> <p>8. 安全后护栏：采用环保实木多层板，材料厚度为≥18mm；四边采用环保 PVC 封边。</p> <p>9. 金属表面涂层：采用热固性粉末涂料，经高温固化成型，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。</p> <p>10. 脚垫：采用环保 ABS（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物）塑料注塑成型。</p>		
2	步梯	L500*W880 *H1500mm		<p>规格：L500*W880*H1500mm</p> <p>支架采用方形冷轧钢管，截面尺寸为 25mm（±1mm）*25mm（±1mm），材料厚度≥1.2mm；踏面采用环保 PP（聚丙烯）塑料注塑成型，成型尺寸为 500mm（±2mm）*200mm（±2mm），设有防滑纹理结构。</p>	40	个
3	床板	配套床		<p>规格：长宽配套床；</p> <p>1. 采用≥60*17mm 厚的杉木板，四面刨光，不变形，木材平衡含水率≤12%，设加强筋，均匀排布，拼板之间缝隙不能大于 10mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合床的规格要求，床板安装后与床厅上沿平齐。</p>	160	块

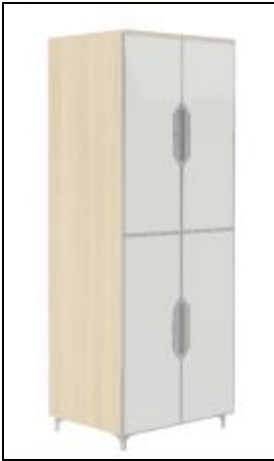
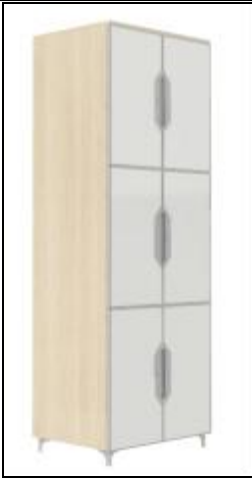
4	四门 储物 柜	L600*W550 *H2000mm		<p>规格：L600*W550*H2000mm</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	40	座
5	学习 桌	L1800*W500 *H760mm		<p>规格：L1800*W500*H760mm</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	40	张

6	吊柜	L1800*W300*H600mm		<p>规格：L1800*W300*H600mm</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。 2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。 3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。 4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。 	40	个
7	宿舍椅	430W*470D*440/810H (mm)		<p>规格：430W*470D*440/810H (mm)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 椅腿钢架：材质及规格：①立柱：采用直径 25mm 圆形冷轧钢管，壁厚为 2.5mm；座板与背板采用分体连接，有效增强背部强度。 2. 坐垫：①材质：采用全新尼龙复合型塑料经模具一体注塑成型，材料强度高、韧性好、耐磨性强、耐腐蚀性；②规格：430W*470Dmm；③样式：坐垫左右包裹中心，前端大波浪+瀑布形设计，中间部位内凹设计； 3. 靠背板：①材质：采用全新尼龙复合型塑料经模具一体注塑成型，材料强度高、韧性好、耐磨性强、耐腐蚀性；②规格：420W*380Dmm；③样式：中间内凹，底部位顶腰设计； 4. 脚垫：采用全新聚丙烯共聚塑料注塑一体成型，外包钢管，前脚套底部带调平功能，后脚套带软胶防滑消音功能设计； 5. 钢架表面处理工艺：采用环保喷塑工艺，表面为细滑面砂纹。 	160	张

8	鞋架	L800*W300 *H700mm		<p>规格：L800*W300*H700mm</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	40	座
(七) 其他家具部分						
1	衣帽架	直径 360*H1700 mm		<p>1、木材：榉木木实木，含水率 8%-12%，经高温烘烤，防虫、防霉变。</p> <p>2、油漆：采用环保水性木器漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀。</p>	78	个
(八) 备用学生宿舍（164 人床位）						

1	上下 双层 铁床	L2000*W900*H1850mm		<p>规格：L2000*W900*H1850mm</p> <p>1. 床立柱：采用冷轧钢管，成封闭管型，外立面转角采用 R 圆角过渡工艺，外边作直边设计，内侧保持直角结构，人体接触面平整、圆滑，不得有凹槽或凸条防止藏灰尘，断截面成型尺寸为 70mm*70mm(±2mm)，边宽 20mm(±2mm)，材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>2. 床横梁：采用冷轧钢管，成封闭管型，底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理，底部内侧面保持直角结构，顶部保持直角结构，人体接触面平整、圆滑，断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm)，材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>3. 床头侧横梁：采用冷轧钢管，成封闭管型，底部外侧面采用 R 角圆弧过渡处理，底部内侧面保持直角结构，顶部保持直角结构，人体接触面平整、圆滑，断截面成型尺寸为 80mm(±1mm)*22mm(±1mm)，材料厚度为≥1.3mm。</p> <p>4. 床头挡板：采用环保实木多层板板，材料厚度为≥18mm；四边采用环保 PVC 封边；透气孔采用环保 PP（聚丙烯）塑料注塑成型，椭圆形设计。</p> <p>5. 床尾护栏：尾端采用环保实木多层板，材料厚度为≥18mm，四边采用环保 PVC 封边；前端拉手采用铝合金配件加固，前端弧形中间镂空设计，立面成型为 308mm*156mm*22mm(±2mm)。</p> <p>6. 床板支撑横梁：采用方形冷轧钢管，断截面成型尺寸为 30mm*20mm(±2mm)，材料厚度≥1.2mm，数量≥5 根。</p> <p>7. 床爬梯：采用 20*40 椭圆形钢管，壁厚为 1.3mm。中间踏板采用 2.0mm 厚冷轧钢板一次冲压而成，表面带塑料防滑条镶嵌，塑料防滑条采用全新聚丙烯共聚材料一体注塑成型，表面带防滑槽设计。爬梯整体为泳池梯式设计，</p>	82	张
---	----------------	--------------------	---	---	----	---

				<p>上端带扶手功能，上下床安全可靠。</p> <p>8. 安全前护栏：采用环保实木多层板，材料厚度为$\geq 18\text{mm}$，四边采用环保 PVC 封边；中间部位采用铝合金配件加固，中间镂空及设有标签凹槽设计，立面成型为 $308\text{mm} \times 150\text{mm} \times 22\text{mm}$（$\pm 2\text{mm}$）。</p> <p>9. 安全后护栏：采用环保实木多层板，材料厚度为$\geq 18\text{mm}$；四边采用环保 PVC 封边。</p> <p>10. 金属表面涂层：采用热固性粉末涂料，经高温固化成型，喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。</p> <p>11. 脚垫：采用环保 ABS（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物）塑料注塑成型。</p>		
2	床板	配套标准		<p>规格：配套标准；</p> <p>（1）采用$\geq 60 \times 15\text{mm}$ 厚的杉木板，四面刨光，不变形，木材平衡含水率$\leq 12\%$，设加强筋，均匀排布，拼板之间缝隙不能大于 10mm，并且不得使用边角料，床板长宽尺寸必须符合床的规格要求，床板安装后与床厅上沿平齐。</p>	164	块

3	四门 衣柜	L800*W600 *H2100		<p>衣柜规格：L800*W600*H2100mm，</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	19	座
4	六门 衣柜	L800*W600 *H2250		<p>衣柜规格：L800*W600*H2250mm，</p> <p>1. 面材：采用绿色环保三聚氰胺饰面，抗硬度性能好，具防刮、耐磨、防污、防损、防酸碱、防火等。</p> <p>2. 基材：采用 E0 级实木多层板，贴面平整，无起泡、坑凹，所有板材均经过防虫、防霉化学处理。</p> <p>3. 封边：所有板材均四周封边 PVC 材料，封边厚度为$\geq 2\text{mm}$，防止潮湿空气进入。</p> <p>4. 五金：品牌五金配件，紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	16	座

注：

1. 同一品牌认定标准：如果有多家投标人所报核心产品（（一）5 人间学生宿舍家具序号 1 上下双层组合铁床）为同品牌，各合同包内无论其他品目号产品投标的品牌是否一样，均只能视为一家，此外其他情形均不认定为同品牌。2. 采购清单中所描述产品的规格尺寸，没有幅度要求的，允许正负偏离 5%以内。

二、采购要求

1. 中标供应商生产前提供具体图纸，必要时须依使用单位要求提供效果图，待使单位确认后生产，价格不得调整。

2. 投标人应严格按照招标文件的规格、数量、技术及材质等要求进行报价。

3. 投标人应在投标文件中提供主要生产设备清单（需提供主要生产加工设备、产地、数量、价值）。

4. 投标人应在投标文件中提供质量管理、技术力量说明（主要生产技术骨干、质管人员的数量和职称）。

5. 投标人应根据国家标准(GB/T3324-2017 木家具通用技术条件、GB/T3325-2017 金属家具通用技术条件、GB 18584-2001 木家具中有害物质限量、GB18583—2008 胶粘剂（溶剂型）中有害物质限量、GB18580-2017 人造板及其制品中甲醛释放限量、GB18581-2020 溶剂型木器涂料中有害物质限量、GB18582-2020 内墙涂料中有害物质限量、GB5296.6—2004 消费品使用说明（第6部分家具））、GB 24430.1-2009 家用双层床安全第1部分：要求、部颁标准(QB/T1951.1-2010 木家具 质量检验及质量评定、QB/T1951.2-2013 金属家具 质量检验及质量评定、QB/T1952.1-2012 软体家具沙发、QB/T2530-2011 木制柜)、人造木质板材执行标准：HJ571-2010、家具执行标准：HJ/T303-2006、水性涂料执行标准：HJ/T 201—2005、胶粘剂执行标准：HJ/T 220-2005、其他国家及行业标准制作（上述标准若有更新，则以更新后的国家和部门标准执行），并在设计方案中详细说明家具的材料构成及辅材、配件(如材质、质量标准、厚度、产地、品牌、型号等)。

6. 投标人需在投标文件中提供上述货物的实物图、效果图、生产分解图、货物选用材料的说明文件。

7. 投标人需将以上货物的参考指标与所投货物的技术指标、参数，在投标文件中分别列出，一一对应。

★8. 招标文件评审内容中涉及提供检测报告复印件的，中标后，使用单位将要求中标供应商提供检测报告原件予以核对，中标供应商应在3日内提供检测报告原件。如中标供应商无法提供检测报告原件，或者发现中标供应商提供的检测报告原件与复印件不一致，或者经查询发现检测报告存在造假情形的，使用单位将向采购监管部门提请监督检查，取消中标供应商资格并列入不良行为记录。（投标人须在投标文件中响应满足上述条款要求）

★9. 投标人在递交投标文件时应提供以下样品：采购清单中序号1-3 “组合铁床”：

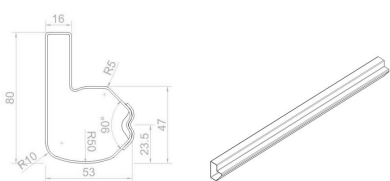
（1）提供经除锈、除油、酸洗、磷化等铁件表面处理，未喷涂粉末的白坯小样的“边立柱”（80mm*53mm*1.2mm 高频焊接闭口型材管，管材截面由不少于9条折弯及9个面组成。外侧边为圆弧边设计，内侧角为直角。立柱与床厅挂件连接一侧为双向反凸型结构，可以让挂件与立

柱四面紧贴，增加稳固性。) 1 根（规格：长度 200mm；不得采用 3D 打印或 NC 加工配件；尺寸允许误差±2mm）。

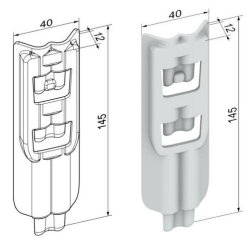
(2) 提供经除锈、除油、酸洗、磷化等铁件表面处理，未喷涂粉末的白坯小样的“卡式连接件”（采用钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为 40mm*145mm*2.0mm，挂件经拉伸成型为不低于 3 个接触面并带 3 个挂齿，挂齿由导向段和锁紧段组成。) 1 根 （不得采用 3D 打印或 NC 加工配件；尺寸允许误差±2mm)

(3) 提供的床头护栏 1 个(采用整体注塑镶嵌木板式。最大外形尺寸为 850mm*520mm*75mm，床头挡板基材采用三聚氰胺饰面板，四周无接缝整体一次注塑成型 PP 材质封边带枕状坐姿靠背。木质封边部分高 385mm，厚度≥21mm。坐姿靠背高出木板表面，宽度为 555mm，外形为枕状。靠背通过螺钉紧固连接于立柱上，下方有插销插入床头横梁，安全可靠。)

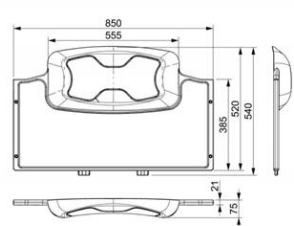
10. 投标人提供的样品款式及尺寸应与以下样品示意图一致。



边立柱示意图



卡件示意图



床头护栏示意图

★11. 投标人提供的样品及投标现场对样品的盛装物均不得出现公司名称、标志、符号和商标等可能泄露投标人信息的标识。未按规定提供样品的投标人，将不能作为中标供应商。中标供应商的样品将作为验收依据，在货物供货验收完毕后给予退还。样品需在投标截止时间前，送至厦门市湖里区云顶北路 842 号厦门市政务服务中心负一楼样品间（接收人：陈志民、李俊豪）。

12. 由于市行政服务中心地下停车库不让限高>2米车辆进入,因此送样品的车辆限高 \leq 2米。不遵守此规定,后果自负。

三、投标人资格要求

★1. 投标人应提供工商营业执照(副本)的复印件(加盖公章)。

★2. 投标人全权代表若不是单位负责人,应提供单位授权书原件,并提供被授权代表身份证复印件。

★3. 本项目专门面向中小企业采购,投标人所投所有采购标的均为中小微企业制造,并提供中小企业声明函,非中小企业投标将被拒绝,且本项目不再执行价格评审优惠的扶持政策。

四、商务响应要求

1. 投标人应在投标文件中提供最近三年来在中国,类似项目的合同业绩证明材料(提供项目中标公告或中标通知书及合同复印件,加盖单位公章,原件备查),需提供项目名称、合同金额、中标日期、联系人、用户反馈意见。

2. 投标人应在投标文件中书面承诺自身已经具备自行生产所投价的全系列产品的能力。

3. 投标人应在投标文件中提供会计师事务所出具的上年审计报告和最近一期的会计报表及银行出具的资信证明文件;如属新企业需出具当年验资报告。

4. 投标人应在投标文件中提供近三年以来地级市以上质量检测单位出具的成品抽样检测报告。

5. 投标人应在投标文件中提供生产合同管理计划保证书一份。

五、货物质量标准、验收标准

1. 投标人提供货物的制造标准、安装标准、验收标准及技术规范等有关资料应符合国家规定的有关标准、规范要求。

2. 投标人应保证提供原产、正宗品牌货物,不得用伪劣货物替代;如出现上述质量问题采购单位有权退货并解除合同。

3. 在生产过程或验收过程中发现中标供应商对中标货物进行分包、转包,采购单位有权单方解除合同并有权拒付全部货款。所有中标产品须有中标供应商的注册商标。

4. 货物安装所需的配件或附加件,在合同签订前由中标供应商提交具体清单给使用单位确认。

★5. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函:承诺中标后生产前,向使用单位确定所供货物的相关事项,经使用单位书面确认是否增减后方可投入生产。否则,由此产生的一切后果由中标供应商负责。

6. 验收要求:①采购文件、清单、国家有关的质量标准规定,均为验收依据;②货物运抵学校指定位置后,由使用单位、供应商对照采购清单及技术要求进行到货验收。

7. 货物初验：货物运抵采购单位指定地点后由使用单位对照采购清单对外观、包装及数量进行验收。到货初验时，中标供应商代表必须到场。同时，中标供应商必须提供货物的相关手续（品牌证书、装箱清单含货物的主附件、原产地证明书、品质保证书、出厂检验报告、合格证书、使用及维护说明书）。每件产品必须说明材质、规格、涂料、粘合剂等及是否含有毒、有害物质等情况。

8. 最终验收：中标供应商负责现场安装、调试，待性能指标经验收合格后（附验收报告），中标供应商应与使用单位共同签署《厦门市政府采购验收报告》。

★9. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函：承诺一旦中标，在生产本次采购家具的过程中，邀请使用单位代表到工厂对产品从进料、开胚、上漆、成型等一系列生产程序进行检查、监督；使用单位根据合同进度可以采用书面函件形式要求投标人对生产情况合理改进，投标人应予书面答复，并制定完整的整改措施。

10. 投标人不得虚报各项技术指标，中标产品若不能符合技术要求、招标文件及合同约定的，采购单位有权退货并单方解除合同，中标供应商除退还所有的货款外，还应向支付合同总价 50% 的违约金。

★11. 投标人必须在投标文件提供书面承诺函：承诺一旦中标，在保证按招标文件中要求提供的产品数量进行供货外，还应保证能够免费提供足够的样品供使用单位邀请相关部门对其在封闭式的环境中进行开放性的检测；如经检测家具环保等指标达不到国家以及招标文件中的要求，投标人应按中标价的 2 倍金额赔偿给采购单位。

六、货物技术服务要求

★1. 投标人应在投标文件中提供详细的质量保证期及售后服务方案承诺，并加盖单位公章。承诺至少应包含以下内容①所有货物质量保证期至少为 5 年，自最终验收合格之日起算；②所有货物如无特别指明售后服务要求，投标人到现场的售后服务及技术支持响应时间不能超过 2 小时；小件货物的修复时间或更换时间不能超过 2 个小时，大件货物的修复时间或更换时间不能超过 24 个小时（从提出现场服务要求开始算起）。24 小时内不能修复的须提供备用货物；③在质量保证期内，因质量问题而发生损坏或不能进行正常使用时，投标人应免费进行维修或更换；④在质量保证期内，安排至少两名专人与使用单位建立服务联系。

2. 投标人应单独列出质保期后年维护费用（全包，包括零配件费用等包干计取，按总报价的百分之几报价），待质保期过后按实际发生的维护情况由投标人提供相应的票据经采购单位确认后结算（结算金额不超过此项报价）。投标人应提供免费技术支持力度等情况。

3. 投标人能长期提供良好的技术支持及备品备件的优惠供应。

4. 投标人如有其它更好的售后服务应在方案中书面声明。

七、货物报价

★1. 投标人须以人民币报价且总报价应含货物费、运至采购单位指定地点的运输费、保险费和伴随服务费（包括产品检验检测）、安装调试（包括安装所需的辅材、配件等）费用、税收、招标代理服务费及售后服务等一切费用，报价方式为指定目的地价。采购单位不接受有选择的报价。

★2. 本项目采购预算为人民币 200 万元，采购预算为总报价的最高限价，投标人总报价超过采购预算的属无效投标。

3. 报价应分单价、小计、总价。

4. 投标文件中标明的价格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。以可变动价格提交的报价将被认为是非实质响应而被拒绝。

5. 根据厦财行（2011）21 号通知规定，投标人家具报价不得超过办公家具限定配置标准，若超过则按办公家具配置标准结算。

八、付款方式及履约保证金

1. 付款方式：详见第四章《大宗采购合同》

★2、履约保证金：合同签订后 5 个工作日内，中标供应商向使用单位支付合同总价的 3% 作为项目履约保证金，履约保证金可以转账、支票、汇票、本票或金融机构、担保机构出具的保函等形式交纳，且在合同签订时一并提交，质量保证期届满且无合同纠纷后 5 个工作日内，使用单位向中标供应商无息返还合同总价的 3% 履约保证金（若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），则按约定比例的 50% 支付）。（投标人须在投标文件中响应满足上述条款要求）

九、合同签订

1. 中标供应商接到中标通知书后 20 个日历日内，持中标通知书与采购单位签订合同。

2. 招标文件、投标文件均作为合同订立的基础，为合同组成部分。

十、其他事项

★1. 交付使用期：合同签订之日起 25 个日历日内（含交货及安装）。

★2. 投标有效期：投标截止之日起 90 个日历日。

3. 投标人提供公司的基本情况、业绩、主要技术人员及资信证明。

4. 投标人在投标文件中详细说明所投货物的技术水平、性能等（材质构成、油漆、内外部结构、五金配件、制造工艺、生产流程、加工设备及其它）。

5. 附件及零配件：投标人应列出备品/备件及附件的清单及价格。

6. 投标人认为有必要提供的其它技术资料。

7. 投标人若有其它方面的特殊功能及优惠条件，可在投标文件中注明。

8. 如使用单位对采购数量有所调整，将按中标单价调整合同总价，中标供应商不得有异议。如款式及型号有所变动必须经采购单位书面确认，涉及单价变动的以中标单价为基准，由使用单位和中标供应商协商确定。

9. 中标供应商在供货、安装调试及验收过程中若有出现安全事故，其责任及相应的赔偿均由中标供应商自行承担，使用单位不承担所有责任及义务。

10. 现场踏勘：本项目不统一组织现场勘察，投标人若需现场勘察，可在获取采购文件后任意工作日，自行前往使用单位现场进行勘察。投标人自行考察现场，各种可预见问题投标人均应考虑到，并综合考虑在报价内，今后在服务时存在此原因不再调整中标价格。采购单位及使用单位对投标人实地考察后作出的任何推论、理解和结论均不负责任，现场考察所发生的费用及发生的意外均由投标人自行承担。踏勘联系人：刘老师，联系电话 13950044200。

附表：

技术规格及商务响应表

（投标人应针对下表中体现的招标要求及“投标人须知前附表 2: 资格性、符合性检查表”内容逐条说明投标响应情况，并附上相应资料，投标响应对应的页码以及偏离说明）

招标要求				投标响应		
合同包 / 品 目 号	货物 名称	规格 条目 号	招标文件要求	投标 响应 情况	投标 响应 对应 的页 码	偏离 说明

第四章 大宗采购合同

注释:

本合同为本项目招标文件的重要组成部分。投标人对合同条款的任何负偏离将导致投标无效。

若中标供应商的投标文件对合同条款的响应优于本合同条款的,以投标文件内容为准。

XM2025-DZ0047 采购合同

合同编号:

买方(采购单位): 厦门万翔网络商务有限公司

签订地点: 厦门

卖方(中标/成交供应商):

根据买方对_____ (家具) 进行采购(招标/项目编号: _____) 的采购结果,现依照招标/采购文件、投标/报价文件及有关法律、法规、规章规定的内容,双方达成如下协议:

1、合同标的物 and 合同价格:

品名	规格	制造商	数量	合同总价, 金额(元)
家具			1 批(详见附件 1 《供货清单》)	¥
中标总价: ¥元(元整), 货物安装完成后的保修等售后服务由卖方与使用单位另行签订服务合同单独约定, 与本合同各自独立履行、互不影响。				
备注说明: 本项目使用单位(最终用户): _____				

2、交货

2.1 交货方式: 卖方负责送货到交货地点完成安装, 并承担运输过程中发生的一切费用及风险。

2.2 交货地点: 使用单位指定地点。

2.3 交付使用期: 合同签订之日起 个日历日内(含交货、安装), 如使用

单位原因或其它现场不具备条件影响送货和安装的，则交货、安装时间相应顺延。

2.4 到货签收：卖方每批次供货到指定地点后，卖方应当组织使用单位对到货数量、型号等进行清点签收，并向买方提交使用单位签署的到货签收单原件。

3、采购清单：详见附件1“供货清单”。

4、履约保证金与付款条件、方式

4.2.1 履约保证金：合同签订后5个工作日内，中标供应商向使用单位支付合同总价的3%作为项目履约保证金，履约保证金可以转账、支票、汇票、本票或金融机构、担保机构出具的保函等形式交纳，且在合同签订时一并提交，质量保证期届满且无合同纠纷后5个工作日内，使用单位向中标供应商无息返还合同总价的3%履约保证金（若所有采购标的均为中小企业（含个体工商户）制造的货物，或者监狱企业提供本单位制造的货物；或者残疾人福利性单位提供本单位制造的货物（或提供其他残疾人福利性单位制造的货物），则按约定比例的50%支付）。

4.2.2 付款条件、方式

4.2.2.1 合同签订后7个工作日内，买方向卖方支付合同总价60%的预付款。

4.2.2.2 卖方完成生产、供货且经使用单位核验无误后，买方在7个工作日内向卖方支付合同总价20%的款项；卖方安装、调试完毕，使用单位验收合格后，卖方开具合同总价20%的正规发票、《厦门市大宗货物政府采购供货验收单》（附件2）和全部货物清单和卖方与使用单位签订的《售后服务合同》一份给买方，买方在7个工作日内向卖方支付本合同总价20%的款项。

5、技术资料：

5.1 卖方应在交付使用时向使用单位提供配套资料1套。

5.2 卖方在交货时应向使用单位提供货物的相关手续，包括品牌证书、装箱清单含货物的主附件、原产地证明书、品质保证书、出厂检验报告、合格证书、使用及维护说明书等。

6、验收

6.1 合同货物到达交货地点且卖方完成安装工作后，买卖双方同意，合同货物由使用单位验收并以使用单位的验收意见为准。合同货物安装后经使用单位验收合格视为最终验收合格。

6.2 合同货物验收时，由使用单位签署《厦门市大宗货物政府采购供货验收单》（附件 2）。

6.3 卖方应派代表参与验收过程，卖方未派代表参与或对验收意见有异议但未在验收完成后 3 个工作日内书面提出的，视为卖方对验收意见无异议。

6.4 最终验收合格后，卖方应在使用单位要求的时间内直接交付使用单位使用。合同货物交付使用前由卖方负责保管，合同货物的毁损或灭失风险由卖方承担。

7、售后服务

货物验收后的维修等售后服务由卖方直接向使用单位提供，卖方应就货物售后服务与使用单位另行签订相应服务合同，买方不向使用单位承担售后服务义务。

8、知识产权

卖方保证使用单位在使用该货物或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或著作权等知识产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，则与买方、使用单位无关，卖方须自行与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如买方因此而遭致损失的，卖方应赔偿该损失。

9、违约责任

9.1 卖方未能按时交货或未能按时交付使用的，每逾期一日，卖方应支付逾期交货货款千分之一的违约金。逾期超过 10 个日历日，买方有权单方解除本合同，卖方应另外支付合同总价 20% 的违约金。

9.2 合同货物验收不合格的，买方有权选择解除合同或换货。如买方选择换货，卖方重新供货导致的交货期延迟的，按 9.1 条处理；若买方选择单方解除合同的，卖方支付合同总价 20% 的违约金。

9.3 卖方应保证提供原产、正宗品牌货物，不得用伪劣货物替代。否则，如在合同货物最终验收合格前发现的，按 9.2 条处理；在合同货物最终验收合格后发现的，买方有权退货，卖方应另外向买方支付合同总价 20% 的违约金。

9.4 在生产过程或验收过程中发现卖方对中标货物进行分包、转包，买方有权单方解除合同并有权拒付全部货款。

9.5 卖方有虚报各项技术指标等弄虚作假、隐瞒事实内容等情形，在合同货

物最终验收合格前发现的，按 9.2 条处理；在合同货物最终验收合格后发现的，买方有权退货，卖方应另外向买方支付合同总价 20% 的违约金。

9.6 买方根据本合同约定提出换货、退货或解除合同的、或因卖方原因导致退换货的，卖方应在收到买方或使用单位通知后 7 个工作日内自行收回需退换货的货物，并承担退换货所需的一切费用。如卖方未在规定时间内收回货物，买方不对上述货物的灭失或损坏承担任何责任。如卖方 7 个日历日未收回的，买方有权自行处理上述货物。

9.7 除本合同另有约定外，在买方发出的违约通知后 30 天内仍未纠正其任何一种违约行为，买方有权单方解除本合同，卖方除应退还买方已支付的款项外，还应向买方支付合同总价 20% 的违约金。

9.8 本合同约定的违约金无法弥补买方损失的，卖方应继续承担相应的赔偿责任。买方有权直接从未付的款项中扣除卖方根据本合同约定应付未付的违约金、赔偿金等。

9.9 卖方未履行其向使用单位应履行的售后服务义务，使买方代为履行并产生实际损失的，卖方应予以赔偿。赔偿费用包括但不限于维修费、配件费、人工费、交通费、装卸搬运费等或其他买方为维护自身权益而付出的合理费用。

10、不可抗力

10.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

10.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

10.3 当事人一方因不可抗力的原因不能履行合同的，应及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

11、合同纠纷处理方式

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商

不成的，任何一方均可向合同履行地（交货地）人民法院提起诉讼。

12、其他约定

12.1 本合同未尽事宜，买卖双方另行补充。

12.2 卖方同意，由卖方依据与使用单位的服务协议直接向使用单位履行保修等售后服务义务。

12.3 本项目的下述文件均为本合同不可分割的一部分，且应当互为解释；存在不一致时，应按下列顺序优先解释：

- （1）采购合同；
- （2）买卖合同；
- （3）招标文件及补充规定；
- （4）投标文件及澄清说明。

12.4 本合同经双方签订之日起生效。一式伍份，买方贰份，卖方贰份，送厦门市财政局政府采购监管处备案壹份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

买 方	厦门万翔网络商务有限公司	卖 方	
单位地址	厦门市湖里区机场北路476号	单位地址	
法定代表人		法定代表人	
签字代表		签字代表	
电 话		电 话	
开户行	中国建设银行股份有限公司厦门自贸试验区航空港支行	开户行	
账 号	35101570201052503924	账 号	
签订日期		签订日期	

附件 1：供货清单

序 号	名 称	数量	原产 地	制造商	规 格 型 号	单价 (元)	金额 (元)
合计（元）：							

附件 2：《厦门市大宗货物政府采购供货验收单》

厦门市大宗货物政府采购供货验收单						
验收日期(必填):		年 月 日				
采购单位名称 <买方>(必填):				供货单位名称<卖方>:		厦门万翔网络商务有限公司
使用单位名称:				销售订单号 (必填):		
政府资金: (元)				自筹资金: (元)		
供货明细 (必填)	产品 明细	产品名称(注 明品牌)	规格型号	数量	单价(元)	小计(元)
	辅材 及服务明 细					
			产品总金额(元):		辅材总金额(元):	
出厂编号	(电脑及空调应注明主机、显示器及内外机编号)					
辅材确认 (必填)	我单位已查看并知悉经厦门万翔网络商务有限公司盖章的辅材与服务收费标准, 并对以上费用核对无误。 <div>采购经办人签字:</div>					
验收意见 (必填)	验收合格(必选): 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 其它					
	验收人 (签字):		负责人 (签字):	采购或使用单位盖章 年 月 日 (每联均需盖章)		
备注						
注: 验收单内容必需机打, 详见签订需知。						

第一联: 采购办联(白)
第二联: 商务联(绿)
第三联: 财务联(黄)
第四联: 供应商联(兰)
第五联: 客户联(红)

XM2025-DZ0047 买卖合同

合同编号：

买方：

卖方：厦门万翔网络商务有限公司

现根据项目编号：**XM2025-DZ0047** 的招标（采购）文件、投标（报价）文件以及评审结果通知书（中标/成交供应商为：_____）。买卖双方经协商一致，就中标/成交供应商按合同约定/买方需求对合同标的物进行送货、安装及履行售后服务等义务，卖方负责协助配合买方及中标/成交供应商履行合同约定，特制定本合同，以资共同遵守：

1、合同标的物 and 价格（详见附件）

品名	规格	制造商	数量	合同总价，金额
家具			1 批（详见附件：价格清单）	
合同总价（中标总价）：人民币_____元整。货物验收完成后的保修等售后服务由买方与中标/成交供应商另行签订服务合同单独约定，与本合同各自独立履行、互不影响。				

2、交货

2.1 交付使用期：合同签订之日起____个日历日内（含交货、安装），如买方原因或其它现场不具备条件影响送货和安装的，则交货、安装时间相应顺延。

2.2 交货地点：买方指定的地点。

2.3 到货签收：合同标的物由中标/成交供应商根据买方要求送货至买方指定地点，不经过卖方仓库。中标/成交供应商每批次供货到买方指定地点后，买方应当对到货数量、型号等进行清点签收；如买方拒绝签收，则中标/成交供应商有权拒绝交货；除疫情、自然灾害等不可抗力因素外，中标/成交供应商已交货但买方未签收的，买方应按第 3 条确定验收时间并按照第 4 条约定的付款条件向卖方支付约定的货款。

3、验收

3.1 买方负责承担合同货物安装过程中相应的协调、配合工作。

3.2 安装工作完成后，买方负责对合同货物进行验收。买方验收合格即视为最终验收合格；若无正当理由，到货超过 30 日或安装后买方超过 30 日仍未验收且未提出书面异议的，则自前述期限届满之次日视为中标/成交供应商已交货的货物最终验收合格。

3.3 买方在货物安装完毕后发现货物存在问题的，应在货物交付后 30 日内向卖方提出书面异议，逾期提出书面异议的，自前述期限届满之次日视为最终验收合格。

3.4 最终验收时，买方填写《厦门市大宗货物政府采购供货验收单》中货物相关信息，签署验收意见和加盖公章，并分别提供一份给中标供应商和卖方。

4、付款方式

4.1 合同签订后 7 个工作日内，买方凭本合同、卖方出具的收款收据向卖方支付合同总价 60 %的预付款。

4.2 中标供应商完成生产、供货且经买方核验无误后，买方在 7 个工作日内向卖方支付合同总价 20%的款项；中标供应商供货安装、调试完毕，买方验收合格或满足第 2.3、3.2、3.3 条约定后，卖方开具合同总价 20%的正规发票和全部货物清单给买方，买方在 7 个工作日内向卖方支付本合同总价 20%的款项。

4.3 付款时需具备以下材料：

（1）买方、使用单位签署的《厦门市大宗货物政府采购供货验收单》；

（2）货物发票（需附清单）；

4.4 卖方指定收款账户如下：

卖方全称：厦门万翔网络商务有限公司

开户行：中国建设银行股份有限公司厦门自贸试验区航空港支行

账号：35101570201052503924

5、售后服务

本合同不包含货物验收后的质保服务。货物验收后的质保、保修等售后服务由中标/成交供应商提供，买方应就货物保修等售后服务与供应商另行签订相应服务合同，卖方不向买方承担保修等售后服务义务。

6、违约责任

6.1 除不可抗力外，买方不能在本合同规定的时间内支付相应的货款时，卖方有权要求买方支付违约金，其支付办法是，每延迟一日，违约金为逾期应付款的万分之四，依此累加。

6.2 除不可抗力外，因卖方自身原因不能按时交货或完成安装时，应提前五天以书面的形式通知买方，并征得买方同意，否则应向买方支付违约金，其支付办法是，每延迟一日，违约金为逾期交货或安装部分价款的万分之四，依此累加。

6.3 一方违反合同造成另一方损失的，违约方应向守约方承担相应的赔偿责任。本合同约定的违约金不足以弥补守约方损失的，违约方应继续承担赔偿责任。

7、不可抗力

7.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

7.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾。

7.3 当事人一方因不可抗力的原因不能履行合同的，应及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

8、合同纠纷处理方式：

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，任何一方均可向合同履行地（交货地）人民法院提起诉讼。

9、其他约定

9.1 买卖双方同意，卖方供货安装完成后，卖方即履行完毕所有合同义务。

9.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

9.3 本项目的下述文件均为本合同不可分割的一部分，且应当互为解释；存在不一致时，应按下列顺序优先解释：

- （1）采购合同；
- （2）买卖合同；
- （3）招标文件及补充规定；

(4) 投标文件及澄清说明。

9.4 本合同一式伍份，经双方签订之日起生效。买方执贰份，卖方执贰份，送厦门市财政局政府采购监管处备案壹份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

买 方		卖 方	厦门万翔网络商务有限公司
单位地址		单位地址	厦门市湖里区机场北路 476 号
法定代表人		法定代表人	
签字代表		签字代表	
电 话		电 话	
开户行		开户行	中国建设银行股份有限公司 厦门自贸试验区航空港支行
账 号		账 号	35101570201052503924
签订日期		签订日期	

附件 1：供货清单

序 号	名 称	数量	原产地	制 造 商	规 格 型 号	单价（元）	金额（元）
合计（元）：							

附件 2：厦门市大宗货物政府采购供货验收单

厦门市大宗货物政府采购供货验收单							
验收日期(必填):		年 月 日					第一联: 采购办联(白)
采购单位名称 <买方>(必填):				供货单位名称 <卖方>:		厦门万翔网络商务有限公司	
使用单位名称:				销售订单号 (必填):			
政府资金: (元)				自筹资金: (元)			
供货明细 (必填)	产品 明细	产品名称(注 明品牌)	规格型号	数量	单价(元)	小计(元)	第二联: 商务联(绿) 第三联: 财务联(黄) 第四联: 供应商联(兰) 第五联: 客户联(红)
	辅材 及服务明 细						
			产品总金额(元):		辅材总金额(元):		
出厂编号	(电脑及空调应注明主机、显示器及内外机编号)						
辅材确认 (必填)	我单位已查看并知悉经厦门万翔网络商务有限公司盖章的辅材与服务收费标准, 并对以上费用核对无误。 采购经办人签字:						
验收意见 (必填)	验收合格(必选): 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 其它						
	验收人 (签字):		负责人 (签字):		采购或使用单位盖章 年 月 日 (每联均需盖章)		
备注							
注: 验收单内容必需机打, 详见签订需知。							