

# 厦门市大宗货物 政府采购项目 招 标 文 件

招 标 编 号：XM2026-DZ0011-1、-2

项 目 名 称：祥平校区家具采购

使用单位：厦门实验中学

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

2026 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
	七、 意外情况的处理 .....	2-2-15
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【祥平校区家具采购】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：XM2026-DZ0011-1、-2。

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：2026 年 04 月 10 日至 2026 年 04 月 17 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》

4、招标文件售价：每个合同包0元人民币，售后不退。

5、投标截止时间：投标文件应于 2026 年 05 月 08 日下午 13：30（北京时间）之前登录厦门招投标网上传投标文件。已上传但未提示上传成功的投标无效。

A、网上投标详见厦门招投标网—办事指南—操作手册—《供应商招标项目操作手册》。

B、数字证书办理详见厦门招投标网—办事指南—操作手册—《投标流程》

6、开标时间、地点：2026 年 05 月 08 日下午 13：30（北京时间）于厦门市湖里区云顶北路 842 号厦门市政务服务中心 4 楼 C 区开标室 3（C401）进行公开开标。投标人可登陆厦门招投标网查看开标全过程。

7、本项目（不接受）联合体投标。

A、接受联合体投标且投标人为联合体的，全部联合体组成成员都应在厦门招投标网注册账号。

B、接受联合体投标且投标人为联合体的，投标人应由“联合体牵头方”完成系统设定的具体操作流程（包括但不限于：招标文件获取、提交投标保证金、编制电子投标文件等）。

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、厦门招投标网等媒体发布通知信息，请投标人关注。（请投标人在网上下载招标文件时，必须

提供准确的电子邮箱、传真以及联系方式，电子网络系统将会自动发送相关信息，投标人收到相关信息后请回复确认）。

**9、友情提醒：**本项目全程采用网上招、投标方式进行采购，请各投标人必须按照有关规定要求在网上注册、需办理数字证书、购买招标文件和递交投标文件。

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，登录厦门招投标网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、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

#### 12、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。

13、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
XM2026-D Z011-1	1-1	祥平校区班级 宿舍家具采购	1 批	详见招标内 容及要求	使用单 位指定 地点	厦门实验中学
XM2026-D Z011-2	2-1	祥平校区办公 家具采购	1 批			

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：祥平校区家具采购 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：祥平校区班级宿舍家具采购 1 批，祥平校区办公家具采购 1 批 项目编号：XM2026-DZ0011-1、-2 采购预算：XM2026-DZ0011-1 为人民币 345 万元整、XM2026-DZ0011-2 为人民币 35.9 万元整
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 90 个日历日。 有效期不足将导致其投标文件被拒绝。
4	12	投标保证金： 0 元 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。																
5	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》。																
6	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%																	
7		监督管理部门：厦门市财政局。																
8		是否允许进口产品参加本采购项目： <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否																
9		1、关于证明材料或资料： a. 招标文件要求原件的，投标人在电子投标文件中可提供复印件（含扫描件），但同时应准备好原件备查（未能在规定时间内提供原件核 查的，将按不利于投标人进行评审）；招标文件要求复印件的，投标																

		<p>人在电子投标文件中提供原件、复印件（含扫描件）皆可；招标文件对原件、复印件未作要求的，投标人在电子投标文件中提供原件、复印件（含扫描件）皆可。</p> <p>b. 若投标人提供注明“复印件无效”或“复印无效”的证明材料或资料，应结合上文 a 条款进行判定，若招标文件未要求投标人提供原件，投标人提供原件，复印件（含扫描件）均视为满足招标文件要求。</p> <p>2、关于“全称”、“投标人代表签字”及“加盖单位公章”：</p> <p>a. 在电子投标文件中，涉及“全称”和“投标人代表签字”的内容可使用打字录入方式完成。</p> <p>b. 在电子投标文件中，涉及“加盖单位公章”的内容应使用投标人的 CA 证书完成，否则投标无效。</p> <p>c. 在电子投标文件中，若投标人按照第 b 项规定加盖其单位公章，则出现无全称、或投标人代表未签字等情形，不视为投标无效。</p> <p>3、关于投标截止时间过后，有下列情形之一的，其投标无效, 其保证金不予退还：</p> <p>a. 不同投标人的电子投标文件具有相同内部识别码；</p> <p>b. 投标人的投标保证金同一采购包下有其他投标人提交的投标保证金；</p> <p>c. 不同投标人存在串通投标的其他情形。</p>
--	--	--

## 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

			<p>份投标。</p> <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，由联合体中的一方负责网上投标事宜，该方的网上投标行为及其递交的投标文件等资料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	二	3.9	3.9 投标人必须在招标文件购买截止时间前，上网点击相关费用缴交，并将相关费用缴交至收款单位账户。否则投标人将无权下载招标文件，且不具备投标资格。
7			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（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）、中国政府采购网

			<p>( 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经查询,投标人(包括联合体各方,联合体成员存在不良记录的,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)参加本项目采购活动(投标截止时间)前三年内被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及其他重大违法记录且相关信用惩戒期限未届满的,其资格审查不合格。</p>
8		三	★1. 投标人应提供工商营业执照(副本)的复印件(加盖公章)。
9			★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。
10			★3. 本项目专门面向小微企业采购,投标人所投所有采购标的均为小微企业制造,并提供中小企业声明函,非小微企业投标将被拒绝,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	<p>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:</p> <p>(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;</p>

			<p>(2) 存在直接控股、管理关系的不同投标人；</p> <p>(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。</p>
4	二	3.4	<p>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。</p>
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</p>

			<p>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	<p>8.1 投标人应仔细阅读供应商操作手册和招标文件的所有内容，按照相关要求提交投标文件。<b>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。</b></p>
7	二	8.2	<p>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。</p>
8	二	10.2	<p><b>10.2 投标文件必须包括下列部分，否则其投标将按照无效投标处理：</b></p> <p>(1) 投 标 书</p> <p>(2) 投标分项报价表</p> <p>(3) 货物说明一览表</p> <p>(4) 供货范围清单</p> <p>(5) 技术和商务响应表、★号条款内容响应表</p> <p>(6) 投标人的资格证明文件</p> <p>授权函</p> <p>投标人的资格声明</p> <p>单位授权书</p>

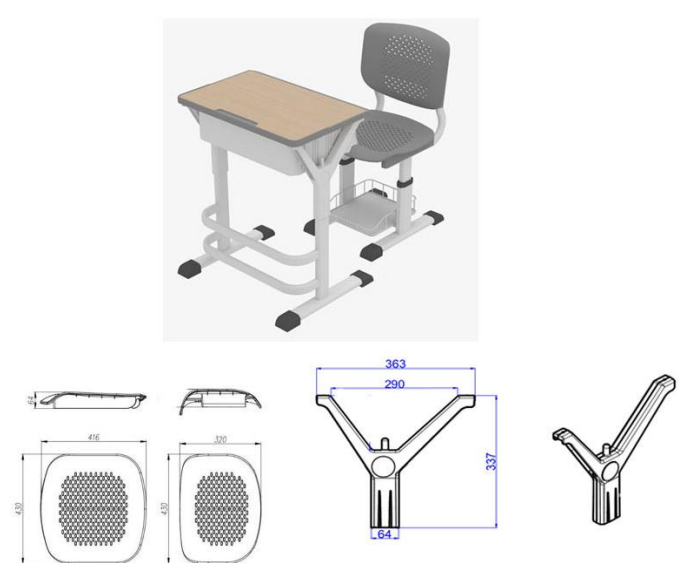
			<p>(7) 代理服务费承诺书</p> <p>(8) 开标一览表</p> <p>(9) 投标保证金</p>
9	二	11.1	11.1 投标有效期：投标截止之日起 90 个日历日。有效期不足将导致其投标文件被拒绝。
10	二	12.5	12.5 未按要求缴交投标保证金的投标,将被视为无效投标。
11	二	14.3	14.3 投标文件应在投标截止时间前上传成功,已上传但未提示上传成功的投标无效。
12	二	15.3.2	15.3.2 上传成功但解密失败或读取失败的“开标一览表”,其投标人的投标无效。
13	二	15.3.3	15.3.3 若由于投标人未按开标一览表模板制作导致招标代理机构公布其开标一览表时其表格内容无法显示的,视为读取失败,该投标人的投标无效。
14	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。
15	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。
16	二	17.3.2	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



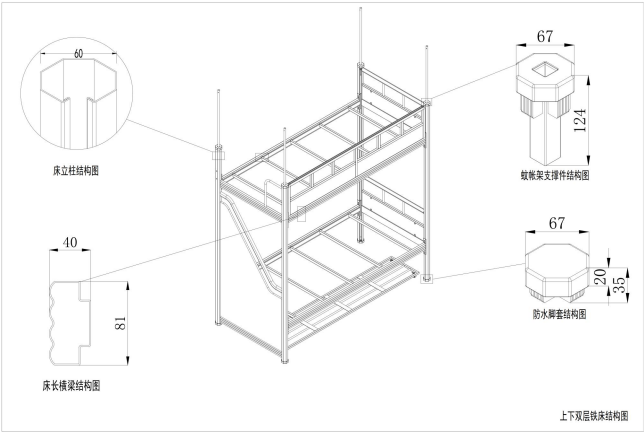
			<p>估，其投标将按照无效投标处理。凡有下列情况之一者，投标文件也将被视为未实质性响应招标文件要求：</p> <p>(1) 未按规定提交投标保证金的；</p> <p>(2) 投标有效期不满足招标文件要求的；</p> <p>(3) 投标内容与招标内容及要求有重大偏离或保留的；</p> <p>(4) 投标人提交的是可选择的报价；</p> <p>(5) 投标人未按招标文件要求对投标进行分项报价；</p> <p>(6) 投标文件中提供虚假或失实资料的；</p> <p>(7) 不符合招标文件中规定的其它实质性条款。</p> <p>评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。</p>
17	二	17.3.3	<p><b>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。</b></p>
18	二	17.3.4	<p><b>17.3.4 投标人以他人名义投标或使用自己的数字证书上传其他投标人的投标文件，则该投标人的投标将按照无效投标处理。</b></p>
19	二	17.3.5	<p><b>17.3.5 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：</b></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	17.3.6	17.3.6 出现 17.3.4、17.3.5 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	<p>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。</p>
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扫描件。</p>
24			投标文件中不得附有采购单位（或使用单位）不能接受

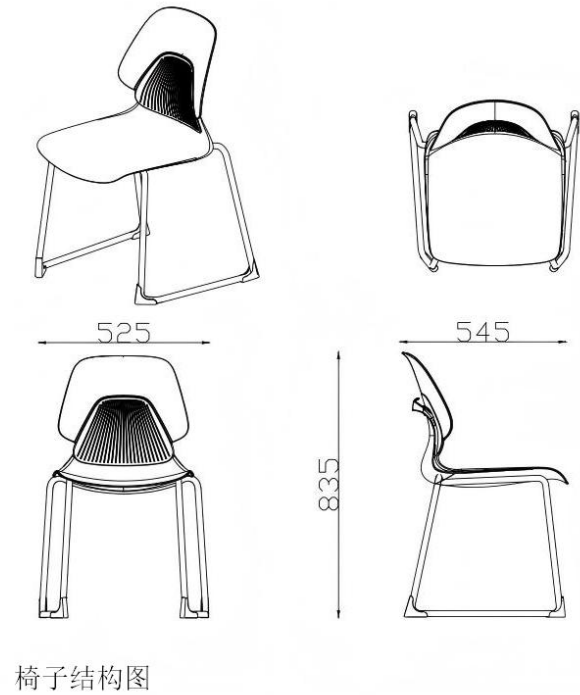
			的条款，否则该投标人的投标将按照无效投标处理。
25			本项目以合同包为单位，对于每个合同包，投标人必须完整地提供合同包要求的所有货物和服务，否则该投标人针对该合同包的投标将按照无效投标处理。
26			<p>投标人应对其在投标文件中声明的关于中小企业事项的真实性负责，存在以下情形之一的，经评标委员会查实，应认定存在虚假的：</p> <p>（1）投标人（包括联合体任一方）不符合“工信部联企业[2011]300号”规定的中小企业标准的；</p> <p>（2）投标货物全部或部分为使用大型企业注册商标的货物的；</p> <p>（3）投标文件中标明的小型或微型企业产品的制造商不符合“工信部联企业[2011]300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，该投标人的投标作无效投标处理。</p>
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》原件扫描件（投标人为联合体的，联合体各方均应提供《廉洁承诺书》原件扫描件），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			<p>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</p>

			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（未标注偏离尺寸的允许偏离±10mm，不可 3D 打印及 NC 机械加工），提供的样品不齐全或不符合款型、外观的，作无效投标处理。</p> <p>9.1 XM2026-DZ0011-1 祥平校区班级宿舍家具采购：</p> <p>9.1.1、提供序号 4 “课桌椅”成品样品 1 套、升降课桌椅铝合金 Y 字型支撑架 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <span>椅面尺寸结构图</span> <span>课桌脚上部铝合金支撑件结构图</span> </div>

9.1.2、提供序号 16 “上下双层铁床（男女生各 8 间加长）” 成品 1 张、塑料立柱盖套（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）1 个、脚套（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）1 个。

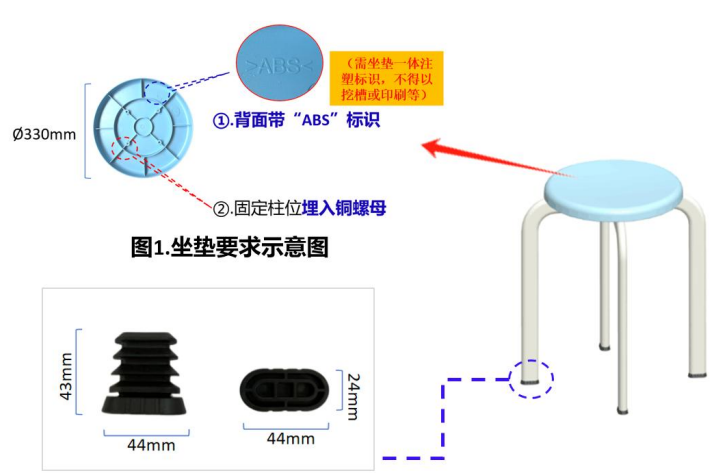


9.1.3、提供序号 24 “椅子” 实物样品 1 张（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。



9.2 XM2026-DZ0011-2 祥平校区办公家具采购：

		<p>9.2.1 提供序号 3 “办公椅” 成品样品（规格尺寸：椅宽 570mmX 椅深(座深) 480mmX 椅高（925-1025mm）±10mm）1 张、带剖面气动杆 1 个。</p> <div><p>办公椅样品图</p><p>图1.扶手弹簧结构示意图</p><p>图2.带剖面气动杆示意图</p></div> <p>9.2.2 提供序号 13 “后排椅” 成品样品（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）1 张、铝合金材质的坐垫毛坯 1 个。</p> <div><p>全铝多用椅样品图</p><p>图1.扶手脚架要求示意图</p><p>图2.靠背要求示意图</p><p>图3.坐垫要求示意图</p></div> <p>9.2.3 提供序号 19 “圆凳” 成品样品 1 张、坐垫 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）、脚垫 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。</p>
--	--	---

			<p style="text-align: center;"><b>圆凳样品图</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>图1.坐垫要求示意图</b></p> <p style="text-align: center;"><b>图2.脚垫要求示意图</b></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：陈先生、李先生）。</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。</p>

			<p>★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。</p>
		六	<p>★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。</p>
		七	<p>★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。</p>
			<p>★2. 本项目合同包一采购预算为人民币 345 万元，合同包二采购预算为人民币 35.9 万元，采购预算为各合同包总报价的最高限价，投标人各合同包总报价超过采购预算的属无效投标。</p>
		十	<p>★1. 交付使用期：合同签订之日起 50 个日历日内（含</p>



			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。**

## XM2026-DZ0011-1 祥平校区班级宿舍家具采购

### 附件：评标标准、权重

（一）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>根据投标人所投货物中所使用的“涂层钢架”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、外观性能要求（金属件）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①喷涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；</p> <p>②喷涂层应光滑均匀、色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；</p> <p>2、理化性能要求（金属喷漆（塑）涂层）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①硬度：≥H；</p> <p>②冲击强度：冲击高度 400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；</p> <p>③附着力：应不低于 2 级；</p> <p>3、中性盐雾：≥168 小时中性盐雾试验（涂层本身的耐腐蚀等级≥10 级，涂层对基体的保护等级≥10 级）；</p> <p>4、品质属性：产品有害物质（家具涂层可迁元素）需包含镉、铅、铬、汞、锑、钡、硒、砷八种可迁移金属元素，且单项评价结果须为“合格”；</p> <p>5、抗霉菌性能：检测结果为 0 级。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-2	根据投标人所投货物“定制书包柜（储物柜）”的技术参数进行	3

	<p>评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、表面理化性能要求（软、硬质覆面）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①耐冷热循环：无裂缝、开裂、起皱、鼓泡现象。②耐干热：不低于3级。③耐湿热：不低于3级。④耐划痕：加载1.5N。表面无大于90%的连续划痕或表面装饰花纹无破坏现象。⑤耐污染性能：应不低于3级。⑥表面耐磨性：图案：磨100r后应保留50%以上花纹。⑦抗冲击：冲击高度50mm，不低于3级。⑧耐光色牢度（灰色样卡）：≥4级。</p> <p>2、安全性要求（结构安全性）（单项评价结果须为“合格”）活动部件间距离≤5mm或≥25mm。（设计要求除外）</p> <p>3、乙酸盐雾试验（ASS）：连续喷雾≥168小时，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>4、抗菌性能：抑菌率（单项评价结果须为“合格”）①枯草芽孢杆菌：≥99%；②乙型副伤寒沙门氏菌：≥99%。</p> <p>5、耐霉菌性（耐霉菌性等级）：①产黄青霉：检测结果须为0级；②球毛壳霉：检测结果须为0级。</p> <p>6、有害物质限量（单项评价结果须为“合格”）甲醛释放量（9-11L干燥器法）：≤1.5mg/L。</p> <p>完全满足以上全部要求的得3分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-3	<p>根据投标人所投货物中所使用的“三合一连接件”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、外观性能要求（金属件）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①、电镀层应无剥落、返锈、毛刺；</p> <p>②、电镀层应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑（不包括镀彩锌）和划痕；</p>	3

	<p>2、中性盐雾：≥168 小时中性盐雾试验（镀层本身的耐腐蚀等级≥10 级，镀层对基体的保护等级≥10 级）；</p> <p>3、品质属性：产品有害物质（家具涂层可迁元素）需包含镉、铅、铬、汞、锑、钡、硒、砷八种可迁移金属元素，且单项评价结果须为“合格”。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-4	<p>根据投标人所投货物中所使用“螺丝配件”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、外观性能要求（金属件）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①电镀层应无剥落、返锈、毛刺；</p> <p>②电镀层应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑（不包括镀彩锌）和划痕；</p> <p>2、中性盐雾：≥168 小时中性盐雾试验（镀层本身的耐腐蚀等级≥10 级，镀层对基体的保护等级≥10 级）；</p> <p>3、品质属性：产品有害物质（家具涂层可迁元素）需包含镉、铅、铬、汞、锑、钡、硒、砷八种可迁移金属元素，且单项评价结果须为“合格”。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-5	<p>根据投标人所投货物中所使用“布料”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、甲醛含量：（单项评价结果须为“合格”）；</p> <p>2、染色牢度：（单项评价结果须为“合格”）</p>	3

	<p>①、耐酸汗渍（变色、沾色）<math>\geq 4</math>级；</p> <p>②、耐碱汗渍（变色、沾色）<math>\geq 4</math>级；</p> <p>③、耐干摩擦（经向、纬向）<math>\geq 4</math>级；</p> <p>3、纺织品防霉性能的评价：检测结果为0级（强防霉级）。完全满足以上全部要求的得3分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-6	<p>根据投标人所投货物所使用“铝合金部件”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、外观性能要求（金属件）：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①、喷涂层涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；</p> <p>②、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>2、理化性能要求（金属喷漆（塑）涂层：（单项评价结果须为“合格”）：硬度应<math>\geq H</math>；冲击强度冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；附着力应不低于2级；</p> <p>3、铜加速乙酸盐雾试验（CASS）：连续喷雾<math>\geq 168</math>小时；镀（涂）层对基体的保护等级<math>\geq 10</math>级；镀（涂）层本身耐腐蚀等级<math>\geq 10</math>级；</p> <p>4、品质属性：产品有害物质（家具涂层可迁元素）需包含镉、铅、铬、汞、锑、钡、硒、砷八种可迁移金属元素，检测结果均要求：未检出，且单项评价结果须为“合格”。</p> <p>完全满足以上全部要求的得3分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-7	根据投标人所投货物“宿舍床”的技术参数进行评价：提供检测	3

	<p>报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、双层床类强度和耐久性 7 项（单项评价结果须为合格或符合）  （①安全栏板静载荷试验；②床铺面垂直向下静载荷试验；③床铺面耐久性试验；④梯子及其附件强度；⑤踏脚板冲击试验；⑥框架和紧固件耐久性试验；⑦上层床或下层床的紧固件）；</p> <p>2、力学性能（双层床类稳定性）（单项评价结果须为合格或符合）；</p> <p>3、<math>\geq 168\text{h}</math> 中性盐雾试验（金属表面耐腐蚀涂层对基体的保护等级<math>\geq 9</math>；金属表面耐腐蚀涂层本身的耐腐蚀等级<math>\geq 9</math>）。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-8	<p>根据投标人所投货物中所使用“塑料部件”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、邻苯二甲酸酯：（单项评价结果须为“合格”）（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP）<math>\leq 0.1\%</math>；</p> <p>2、重金属：（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>（1）可溶性铅<math>\leq 90</math>（mg/kg）；</p> <p>（2）可溶性镉<math>\leq 75</math>（mg/kg）；</p> <p>（3）可溶性铬<math>\leq 60</math>（mg/kg）；</p> <p>（4）可溶性汞<math>\leq 60</math>（mg/kg）；</p> <p>3、抗菌性能要求（其它材料覆面的家具）：（单项评价结果须为“合格”）当抑菌率不小于 90%时，表示样品具有抗菌效果；当抑菌率不小于 99%时，表示样品具有较好的抑菌效果；</p> <p>4、塑料防霉剂的防霉效果：检测结果为 0 级。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面</p>	3



	作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。	
1-9	<p>根据投标人所投货物中所使用的“导轨”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、中性盐雾：≥168 小时中性盐雾试验（镀（涂）层本身的耐腐蚀等级≥10 级，镀（涂）层对基体的保护等级≥10 级）；</p> <p>2、耐久性≥80000 次并要求试验后：</p> <p>a) 所有组件或连接件不应断裂损坏；b) 通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c) 所有零部件不应有影响正常运作的变形或磨损；d) 五金连接件不应松动；e) 所有组件的功能不应损害；f) 抽屉导轨及其组件能正常工作。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-10	<p>根据投标人所投货物中所使用的“铰链”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、中性盐雾：≥168 小时中性盐雾试验（镀（涂）层本身的耐腐蚀等级≥10 级，镀（涂）层对基体的保护等级≥10 级）；</p> <p>2、耐久性≥80000 次并要求试验后：</p> <p>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) 所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d) 固定组件不应松动；e) 所有组件的功能不应损害；f) 杯状暗铰链及其组件应能正常工作；</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-11	根据投标人所投货物“学习桌（课桌）”的技术参数进行评价：	3

	<p>提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、外观性能要求（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①金属件：a)管材 b)焊接件；c)喷涂层；d)电镀层。</p> <p>2、力学性能（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①桌类强度和耐久性：需包括但不限于主桌面垂直静载荷试验、桌面持续垂直静载荷试验、水平静载荷实验、桌面垂直冲击试验、桌腿跌落试验、桌面水平耐久性试验（<math>\geq 15000</math> 次）</p> <p>3、铜加速乙酸盐雾试验（CASS）：连续喷雾<math>\geq 168</math> 小时，镀(涂)层对基体的保护等级<math>\geq 10</math> 级，镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 10</math> 级。</p> <p>4、抗菌性能：抑菌率（单项评价结果须为“合格”）①铜绿假单胞菌：<math>\geq 99\%</math>；②痤疮丙酸杆菌：<math>\geq 99\%</math>。</p> <p>5、耐霉菌性（耐霉菌性等级）①宛氏拟青霉：检测结果须为 0 级；②土曲霉：检测结果须为 0 级。</p> <p>6、有害物质限量（单项评价结果须为“合格”）甲醛释放量（9-11L 干燥器法）：<math>\leq 1.5\text{mg/L}</math>。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-12	<p>根据投标人所投货物“椅子（休闲椅）”的技术参数进行评价：</p> <p>提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>1、理化性能要求（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>2、安全性能要求（单项评价结果须为“合格”）</p> <p>①结构安全：a)人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角；b)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）。②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<math>\leq 90\text{mg/kg}</math>；可溶性镉<math>\leq 75\text{mg/kg}</math>；可溶性铬<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>；可溶性汞<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>。</p> <p>3、铜加速乙酸盐雾试验（CASS）：连续喷雾<math>\geq 168</math> 小时，镀(涂)</p>	3

	<p>层对基体的保护等级<math>\geq 10</math>级, 镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 10</math>级。</p> <p>4、抗菌性能: 抑菌率(单项评价结果须为“合格”) ①铜绿假单胞菌: <math>\geq 99\%</math>; ②宋内志贺氏菌: <math>\geq 99\%</math>。</p> <p>5、耐霉菌性(耐霉菌性等级) ①桔青霉: 检测结果须为 0 级; ②赭曲霉: 检测结果须为 0 级。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分, 否则不得分。注: 须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(并盖有检测专用章)复印件, 须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码, 否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注; 投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-13	<p>根据投标人所投货物中所使用“不锈钢部件”的技术参数进行评价: 提供检测报告, 检测项目内容至少包含以下项目:</p> <p>1、外观性能要求(金属件): (单项评价结果须为“合格”)</p> <p>①、喷涂层涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象;</p> <p>②、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>2、理化性能要求(金属喷漆(塑)涂层): (单项评价结果须为“合格”)</p> <p>①、硬度: <math>\geq H</math>;</p> <p>②、冲击强度: 冲击高度 400mm, 应无剥落、裂纹、皱纹;</p> <p>③、附着力: 应不低于 2 级;</p> <p>3、铜加速乙酸盐雾试验(CASS): ①、连续喷雾<math>\geq 168h</math>; ②、镀(涂)层对基体的保护等级<math>\geq 10</math>级; ③、镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 10</math>级;</p> <p>4、品质属性: 产品有害物质(家具涂层可迁元素)需包含镉、铅、铬、汞、锑、钡、硒、砷八种可迁移金属元素, 检测结果均要求: 未检出。且单项评价结果须为“合格”。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分, 否则不得分。注: 须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(并盖有检测专用章)复印件, 须提供检测报告查询网</p>	3

	址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。	
1-14	根据投标人所投序号 4 “课桌椅” 中课椅的技术参数响应情况进行评价：满足 “椅脚 60*30*1.3mm 椭圆钢管，椅外腿用 75*35*1.3mm（±0.1mm）八边形钢管，椅内腿用 55.5*27*1.3mm（±0.1mm）八边形钢管（详见图纸）；椅连接杆为 40*20*1.3mm 椭圆钢管，椅置物篮由 5mm 实心铁线，底部用足厚≥0.8mm 冷轧钢板，折弯焊接组合而成；靠背管 20*40*1.3mm 椭圆钢管。” 的要求得 2 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	2
1-15	根据投标人所投序号 5 “平面绿板” 技术参数响应情况进行评价：满足 “书写面板：材质采用烤漆钢板，基板厚度≥0.30mm，整板无拼接，不变形；颜色：墨绿色，表面附有透明保护膜；硬度：涂层硬度≥8H；光泽度：光泽度<6%，无明显眩光；书写性：使用普通粉笔书写，手感流畅、摩擦力适度，笔迹均匀；擦拭性：用干式板擦往复擦拭两遍，无明显残留字迹，用干净湿布擦拭，不留残迹；使用寿命：面板正常使用寿命≥5 年。” 的要求得 3 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	3
1-16	根据投标人所投序号 6 “软木板” 技术参数响应情况进行评价：满足 “底层为≥0.23mm 厚镀锌板；第二层为≥10mm 厚加强型瓦楞纸板；第三层为≥0.23mm 厚镀锌板；第四层为≥9mm 厚软木板，软木板的材质为天然水松；第五层为麻绒布，具有耐磨、阻燃、不易老化等特点；各层不同材料的板材结合牢固，胶水粘性强，整块板整体刚性足，表面平整性高；” 的要求得 3 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	3
1-17	根据投标人所投序号 8 “地台” 技术参数响应情况进行评价：满足 “面材：PVC 仿木纹地板，铺贴需用环保胶水固定；收口：不锈钢金属条收边，收边牢固，耐用，不易脱落。” 的要求得 3	3

	分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	
1-18	根据投标人所投序号 11 “单层轨道” 技术参数响应情况进行评价：满足 “铝合金窗帘轨：外观：表面光滑，不允许有裂纹及影响使用的杂质和凹凸不平的缺陷；硬度：≥98HRR；拉伸强度：≥25MPa 维卡软化点：≥95℃规定非比例伸长应力：≥110Rp0.2Mpa 拉伸强度：≥150RmMpa 伸长率：≥10A50mm%漆膜附着力：0 级阳极氧化，合金壁厚大于 1.0MM，外观：型材装饰面上涂层均匀，无皱纹，流痕，鼓泡，发黏，凹陷，暗斑，针孔，划伤等可见缺陷；” 的要求得 3 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	3
1-19	根据投标人所投序号 12 “旧窗帘改造” 响应情况进行评价：满足 “按现场旧窗帘尺寸（32 间教室）剪裁、包边、拆卸、安装” 的要求得 2 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	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	投标产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-2	投标产品制造商具有有效期内的环境管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-3	投标产品制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认	1

	证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	
2-4	投标产品制造商具有有效期内“家具产品有害物质限量认证证书”的得1分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> )或中国合格评定国家认可委员会( <a href="https://www.cnas.org.cn">https://www.cnas.org.cn</a> )查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-5	投标产品制造商具有有效期内“低VOCs家具产品认证证书”的得1分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn">http://www.cnca.gov.cn</a> )或中国合格评定国家认可委员会( <a href="https://www.cnas.org.cn">https://www.cnas.org.cn</a> )查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-6	投标产品制造商具有有效期内“产品防腐蚀认证证书”的得1分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn">http://www.cnca.gov.cn</a> )或中国合格评定国家认可委员会( <a href="https://www.cnas.org.cn">https://www.cnas.org.cn</a> )查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-7	根据投标人所承诺的交付时间进行评审：在满足招标文件50个日历日的基础上，每提前2个日历日（不足不计）得1分，满分2分；投标人需提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，未提供书面承诺函的不得分。	2
2-8	根据投标人提供的售后服务方案（①售后服务团队人员配置；②退换货机制；③售后响应方案）进行综合评价：方案包含以上3项内容的得1分；方案包含以上2项内容的得0.5分；未提供方案或者方案内容与本项目无关的不得分。	1
2-9	投标人可提供厦门本地化服务的得1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	1

	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）。	
2-10	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分，本项满分3分。	3
2-11	投标人提供2023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（课桌椅或图书柜或上下单层铁床或上下双层铁床或储物柜或学习桌或椅子）销售业绩。每提供1份完整业绩得1分，本项满分2分。【完整业绩指须提供该业绩项目的中标通知书复印件、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】	2

（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，并提供认证证书扫描件，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。

## 3、对本国产品的支持政策：

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。



未提供《关于符合本国产品标准的声明函》的不给予价格评审优惠。

#### 4、异常低价审查

4.1 政府采购评审中出现下列情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标审查程序：

（1）投标报价低于全部通过符合性审查投标人投标报价平均值 50%的，即投标报价 $\leq$ 全部通过符合性审查投标人投标报价平均值 $\times$ 50%；

（2）投标报价低于通过符合性审查的次低报价投标人投标报价 50%的，即投标报价 $\leq$ 通过符合性审查的次低报价投标人投标报价 $\times$ 50%；

（3）投标报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标报价 $\leq$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%；

（4）评标委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

4.2 评标委员会启动异常低价投标审查后，属于前述第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第（3）项情形，供应商已随投标文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评标委员会依据专业经验，参考同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。 投标供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料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。

采购人、采购代理机构应当为评标委员会在评审现场及时获取同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评标委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评标委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

（四）综合得分=  $F1 + F2 + F3$  。

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。

## XM2026-DZ0011-2 祥平校区办公家具采购

### 附件：评标标准、权重

(一) 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>根据投标人所投货物中所使用“三聚氰胺板”的浸水后厚度膨胀率参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①测试项目：浸水后厚度膨胀率；</p> <p>②测试方法：EN 317；</p> <p>③浸泡条件：蒸馏水，PH7±1，水温 20±1℃；</p> <p>④测试结果：浸泡时间：360h，厚度膨胀率：≤8%；</p> <p>⑤检测（检验）报告上需附有三聚氰胺板的测试样品照片。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-2	<p>根据投标人所投货物中所使用“三聚氰胺板”的垂直燃烧测试进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①测试方法参考 GB/T 2408-2021 方法 B；</p> <p>②测试项目：垂直燃烧；</p> <p>③结果：至少为 V-1；</p> <p>④检测（检验）报告上需附有三聚氰胺板的测试样品照片。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面</p>	3

	作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。	
1-3	<p>根据投标人所投货物中所使用“导轨”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测项目：耐腐蚀试验（至少包含中性盐雾试验<math>\geq 48h</math>）</p> <p>检验结果：10级；单项判定：合格；</p> <p>②检测项目：功能试验（至少包含耐久性（<math>\geq 40000</math>次）、垂直向下静载荷（<math>\geq 150N</math>）、水平侧向静载荷（<math>\geq 75N</math>））</p> <p>检测结果：符合；单项判定：合格。</p> <p>完全满足以上全部要求的得3分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-4	<p>根据投标人所投货物中所使用“铝合金脚”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测项目：冲击试验——动态；</p> <p>检测方法：功能性载荷。让一个被悬于未经压缩的座位152毫米(6英寸)之上，重102千克(225磅)的试验沙袋自由下落撞击在椅座指定位置，移除试验沙袋。如果座位高度是可调的，则将座位高度调至最低位置，重复以上试验程序。测试完成后椅子不能损失功能。</p> <p>检测结果：符合。</p> <p>②检测项目：底座试验——静态；</p> <p>检测方法：施加11120牛(2500磅)的压力作用在垂直的基座中柱，或是模拟锥形/底座连接面的试验装置器，保持1分钟；除去作用力，再施加第二次的11120牛(2500磅)的力并保持1分钟。试验完成除去载荷后，底座的结构整体不能出现突然或重大的改变，而施加载荷时中柱不能接触到试验平台。</p> <p>检测结果：符合。</p> <p>③检测（检验）报告上需附有铝合金脚的测试样品照片。</p>	3

	<p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-5	<p>根据投标人所投货物序号 3 办公椅中所使用“面料(布)”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测项目：耐汗渍色牢度，级； 检测结果：(酸) 4-5、(碱) 4-5；</p> <p>②检测项目：静电压半衰期，s； 检测结果：≤15</p> <p>③检测项目：燃烧性能； 检测结果：纵向：续燃时间 0S、阴燃时间 0S；                     纬向：续燃时间 0S、阴燃时间 0S； 燃烧特征：炭化，无滴落物，未引起脱脂棉燃烧；</p> <p>④检测项目：起毛起球，级；检测结果：4 级或以上；</p> <p>⑤检测(检验)报告上需附有面料(布)的测试样品照片。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-6	<p>根据投标人所投货物中所使用“合页”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测依据参照：QB/T 3827 《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(AASS)法》、QB/T 3832 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》</p> <p>②测试时间：≥48h；</p> <p>③检测结果：样品表面均未件金属腐蚀产物，样品保护等级：</p>	3

	<p>Rp=10 级（无缺陷）；</p> <p>④检测（检验）报告上需附有合页的测试样品照片。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-7	<p>根据投标人所投货物“后排椅（全铝多用椅）”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测依据：GB/T 7999《铝及铝合金光电直读发射光谱分析方法》</p> <p>②牌号 6063 化学成分含量检测结果符合以下要求：</p> <p>Al：≥98%、Si：0.20-0.6%；</p> <p>Fe：≤0.35%、Cu≤0.10%；</p> <p>Mn≤0.10%、Mg：0.45-0.9%；</p> <p>③检验测试报告上所附的样品图片须与本次采购清单产品序号 13 全铝多用椅的实物样品一致。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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(并盖有检测专用章)复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-8	<p>根据投标人所投货物序号 17 活动桌中所使用“钢材”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①检测依据参照：GB/T 700-2006《碳素结构钢》中 Q235B 技术要求</p> <p>②Q235B 化学成分要求：</p> <p>C≤0.20%、Si≤0.35%、Mn≤1.40%；</p> <p>P≤0.045%、S≤0.045%</p> <p>③检测结果：C、Si、Mn、P、S 的数值均符合②要求。</p>	3

	<p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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 (并盖有检测专用章) 复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	
1-9	<p>根据投标人所投货物“圆凳”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①测试项目：成分定性分析；</p> <p>②测试方法：FTIR、PGC-MS、EDX；</p> <p>③测试结构：至少包含丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物 (ABS)、受阻酚类抗氧化剂、硫醚类抗氧化剂；</p> <p>④检验测试报告上所附的样品图片须与本次采购清单产品序号 19 圆凳的椅面实物样品一致。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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 (并盖有检测专用章) 复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-10	<p>根据投标人所投货物序号 19 圆凳中所使用“脚垫”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①总铅 (Pb) 含量为“ND” (未检出)</p> <p>②8 大可溶性元素 (铅、镉、砷、钡、镉、铬、汞、硒) 含量均为“ND” (未检出)</p> <p>③检验测试报告上所附的样品图片须与本次采购清单产品序号 19 圆凳的脚垫实物样品一致。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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 (并盖有检测专用章) 复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3

1-11	<p>根据投标人所投货物序号 22 母婴沙发床中所使用“西皮”的技术参数进行评价：提供检测报告，检测项目内容至少包含以下项目：</p> <p>①. 检测项目：耐干摩擦色牢度；</p> <p>测试方法：GB/T 3920；</p> <p>检测结果：4-5 级；单项判定：符合；</p> <p>②. 检测项目：耐汗渍色牢度；</p> <p>测试方法：GB/T 3922；</p> <p>检测结果：酸：4-5 级、碱：4-5 级；单项判定：符合；</p> <p>③. 检测（检验）报告上需附有西皮的测试样品照片。</p> <p>完全满足以上全部要求的得 3 分，否则不得分。注：须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（并盖有检测专用章）复印件，须提供检测报告查询网址或真伪查询二维码，否则不予认可。投标人须在检测报告上面作出对应批注；投标人未提供检测报告的不得分。</p>	3
1-12	<p>根据投标人所投序号 1 “办公桌”的技术参数响应情况进行评价：满足“1、整体尺寸：1000*700*1100（允许尺寸公差±10.0mm）</p> <p>2、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>3、基材：台面≥25mm，其余采用≥18mm 密度板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>4、封边用材：采用≥1.0mm 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>5、桌面尺寸：1000*700*25mm（±1）mm，桌脚采用 25*25*1.0mm（±0.1mm）方管焊接而成，桌上柜尺寸为 1000*200*340mm（±1）mm.</p> <p>6、五金配件：采用五金配件。”的要求得 2 分，否则不得分。</p> <p>注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	2
1-13	<p>根据投标人所投序号 3 “办公椅”的技术参数响应情况进行评</p>	3



	<p>价：满足“1. 规格：椅宽 570mmX 椅深(座深) 480mmX 椅高 (925-1025mm) <math>\pm 10\text{mm}</math></p> <p>2. 座垫和靠背采用同一种双层立体胶网布。</p> <p>3. 扶手、背框均采用 PP+GF 材质注塑而成的塑胶，带有弹簧结构设计。</p> <p>4. 底盘规格：175mmX160mmX 厚 3.0mm (<math>\pm 0.1\text{mm}</math>)，自带防爆片，整椅可升降。</p> <p>5. 气动杆：内芯壁厚<math>\geq 2\text{mm}</math> 电镀，外管壁厚<math>\geq 1.5\text{mm}</math>，内充氮气 6-8MPa，升降行程 100mm。</p> <p>6. 椅脚：椅脚采用铝合金压铸而成，表面精抛，半径为 350mm。”</p> <p>的要求得 3 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	
1-14	<p>根据投标人所投序号 13 “后排椅”的技术参数响应情况进行评价：满足“1. 规格尺寸：585（扶手外框）*450（坐深）*765mm（坐高 450mm）<math>\pm 5\text{mm}</math></p> <p>2. 材质要求： 椅子扶手、脚架、坐垫、靠背均采用全铝合金材质。 扶手脚架用内六角螺丝与靠背及坐垫锁附。</p> <p>3. 颜色、透气孔要求： a. 靠背、坐垫均为烤漆（颜色可根据使用单位需求自由选择）。 b. 坐垫、靠背均有设计多个椭圆形透气孔。</p> <p>4. 脚垫：采用一级新料一体射出成型。” 的要求得 3 分，否则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	3
1-15	<p>根据投标人所投序号 19 “圆凳”的技术参数响应情况进行评价：满足“1. 坐垫要求： ①. 材质：采用环保 ABS 耐冲击塑料一级新料一体射出成型，坐垫背面带“ABS”标识，颜色：天空蓝。 ②. 固定柱位埋入四颗铜螺母； ③. 尺寸：直径 330mm<math>\times</math>厚 30mm<math>\pm 2\text{mm}</math>。</p>	3

	<p>2. 椅脚要求:</p> <p>①. 椅脚上部有一 <math>\phi 190\text{mm}</math> 圆铁片冲四孔, 与椅面固定柱位的铜螺母锁付;</p> <p>②. 椅脚椭圆钢管截面尺寸: <math>20\text{mm} \times 40\text{mm} \pm 2\text{mm}</math>;</p> <p>3. 脚垫要求:</p> <p>①. 尺寸: 长 <math>44\text{mm} \times</math> 宽 <math>24\text{mm} \times</math> 高 <math>43\text{mm} \pm 2\text{mm}</math>。” 的要求得 3 分, 否则不得分。注: 须提供书面承诺函 (格式自拟) 并加盖投标人公章, 否则不得分。</p>	
1-16	<p>根据投标人所投序号 20 “矮柜”的技术参数响应情况进行评价: 满足“基材: 台面<math>\geq 25\text{mm}</math>, 其余采用<math>\geq 18\text{mm}</math> 多层板; 所有板材均经防虫防腐处理, 表面握钉力及静曲强度均达到国际标准; 封边用材: 采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边, 封边牢固、不易脱胶。” 的要求得 3 分, 否则不得分。注: 须提供书面承诺函 (格式自拟) 并加盖投标人公章, 否则不得分。</p>	3
1-17	<p>根据投标人所投序号 22 “母婴沙发床”的技术参数响应情况进行评价: 满足“海绵: 采用 <math>40\text{KG}/\text{m}^3</math> 密度发泡定型海绵, 表面有一层保护面, 可防氧化, 防碎, 经过 HD 测试不变形; 弹性优异, 软硬适中、座感舒适; 脚架: 采用电镀脚架, 牢固耐用、承重力强。” 的要求得 3 分, 否则不得分。注: 须提供书面承诺函 (格式自拟) 并加盖投标人公章, 否则不得分。</p>	3
1-18	<p>根据投标人所投序号 24 “换尿布台”的技术参数响应情况进行评价: 满足“木蜡油: 采用环保的水性木蜡油封边; 油漆: 框架采用环保的水性漆, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽度高, 无颗粒、无气泡、无渣点, 颜色均匀; ” 的要求得 3 分, 否则不得分。注: 须提供书面承诺函 (格式自拟) 并加盖投标人公章, 否则不得分。</p>	3
1-19	<p>根据投标人所投序号 27 “书桌”的技术参数响应情况进行评价: 满足“基材: 采用 E0 级密度板, 顶板层板<math>\geq 25\text{mm}</math>, 其余<math>\geq 18\text{mm}</math>。不易变形或开裂, 强度大, 平整度好。封边用材: 采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚 PVC 热熔胶封边, 封边牢固、不易脱胶。” 的要求得 2 分, 否</p>	2

	则不得分。注：须提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，否则不得分。	
--	--------------------------------------	--

（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	投标产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-2	投标产品制造商具有有效期内的环境管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-3	投标产品制造商具有有效期内的职业健康安全管理体系认证得 1 分，并书面承诺证书可在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询到，投标人须提供有效认证证书复印件及书面承诺函（格式自拟）并加盖公章，否则不得分。	1
2-4	根据投标人所承诺的交付时间进行评审：在满足招标文件 50 个日历日的基础上，每提前 1 个日历日（不足不计）得 1 分，满分 3 分；投标人需提供书面承诺函（格式自拟）并加盖投标人公章，未提供书面承诺函的不得分。	3
2-5	根据投标人提供的售后服务方案（①售后服务团队人员配置；②退换货货物机制；③售后响应方案）进行综合评价：方案包含以上 3 项内容的得 2 分；方案包含以上 2 项内容的得 1 分；未提供方案或者方案内容与本项目无关的不得分。	2
2-6	投标人可提供厦门本地化服务的得 1 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	1

	后提供本地化服务（须提供书面承诺函，格式自拟）。	
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分，本项满分3分。	3
2-8	投标人提供2023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（办公桌或办公椅或文件柜或会议桌或会议椅或前后排桌或前后排椅）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，并提供认证证书扫描件，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。

## 3、对本国产品的支持政策：

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

未提供《关于符合本国产品标准的声明函》的不给予价格评审优惠。

#### 4、异常低价审查

4.1 政府采购评审中出现下列情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标审查程序：

（1）投标报价低于全部通过符合性审查投标人投标报价平均值 50%的，即投标报价 $<$ 全部通过符合性审查投标人投标报价平均值 $\times$ 50%；

（2）投标报价低于通过符合性审查的次低报价投标人投标报价 50%的，即投标报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价投标人投标报价 $\times$ 50%；

（3）投标报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%；

（4）评标委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

4.2 评标委员会启动异常低价投标审查后，属于前述第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第（3）项情形，供应商已随投标文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评标委员会依据专业经验，参考同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。 投标供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料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。

采购人、采购代理机构应当为评标委员会在评审现场及时获取同类项目中标(成交)价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评标委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评标委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

（四）综合得分=  $F1 + F2 + F3$  。

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%</p>



		<p>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。</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。</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><b>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：</b></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><b>二、提供虚假声明后果：</b></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><b>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。)</b></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）本项目实行网上发售招标文件的方式，招标文件的正式文本以厦门招投标网上下载的内容为准。
- （6）资格性证明文件请单独成册。

## 一、采购项目一览表

### XM2026-DZ0011-1 祥平校区班级宿舍家具采购清单

序号	货物名称	参数要求	规格/尺寸 (mm)	参考图片	数量	单位
教室家具 56 人 33 间						
1	智能升降讲台	<p>规格：900（长）*600（宽）*700/1150（高）mm</p> <p>材料：主体采用冷轧钢板（1.0-1.5mm）</p> <p>表面处理：酸洗、磷化、静电喷塑</p> <p>工艺：严格按照质量体系要求及完整的工艺流程，经过剪、冲、折、焊、磨、抛及酸洗、磷化、静电喷塑等工序制作，边缘光滑，无棱角处理。</p> <p>主要参数要求：</p> <p>1、主体采用国标 1.2mm 冷轧钢板+木纹 17mm 环保颗粒板精制而成，内附安全锁；采用冷轧钢板桌体，整体外观流线型设计，具备防火特性，正面中部受到 170N 的冲击力时不会倾倒。</p> <p>2、尺寸：900（长）*600（宽）*800/1250（高）mm，讲台高度可以根据教师身高电动调节高度。</p> <p>3、讲台桌面材质为木纹环保木板，采用平面设计。</p> <p>4、讲台设计抽屉，可放置鼠标、键盘、粉笔、激光笔等，可锁；</p> <p>5、桌面造型设计采用三面环抱式设计，木纹环保木板，有效防止物品滑落，整体采用圆弧设计；</p>	900（长）*600（宽）*800/1250（高）mm		35	座

		6、讲台设计小书斗， 可存放书本水杯等物品。				
2	定制 书包 柜	<p>1、基材：采用绿色环保多层板双面贴三聚氰胺板饰面，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准，游离甲醛含量达到国家环保 E0 标准，甲醛释放量&lt;9mg/100g，顶板厚度<math>\geq 25\text{mm}</math>，背板 5mm 厚中纤板，其他板厚<math>\geq 17\text{mm}</math>。</p> <p>2、封边：同板色<math>\geq 1.5\text{mm}</math> 厚 PVC 封边，采用全自动高温热熔封边技术，封边牢固不易脱胶，具有防水、防污特性。</p> <p>3、五金配件：采用品牌五金配件，开启灵活轻便，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳。</p> <p>4、共 60 格，每个学生都为独立格，简易密码锁。</p>	根据现场尺寸定制 *400*1000(60 格)		1824	格
3	卫生 图书 柜	<p>1、基材：采用绿色环保多层板双面贴三聚氰胺板饰面，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准，游离甲醛含量达到国家环保 E0 标准，甲醛释放量&lt;9mg/100g，顶板厚度<math>\geq 25\text{mm}</math>，背板 5mm 厚中纤板，其他板厚<math>\geq 17\text{mm}</math>。</p> <p>2、封边：同板色<math>\geq 1.5\text{mm}</math> 厚 PVC 封边，采用全自动高温热熔封边技术，封边牢固不易脱胶，具有防水、防污特性。</p> <p>3、五金配件：采用品牌五金配件，开启灵活轻便，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳。</p>	1200*450*1800		32	座


4	课桌椅	<p>1、桌脚 60*30*1.3mm 椭圆钢管，桌内腿用 55.5*27*1.3mm (±0.1mm) 八边形钢管，桌连接杆为 40*20*1.3mm 椭圆钢管。</p> <p>2、桌上部支撑件，由铝合金模具一体组合成型，其外形整体为 Y 字型；外观总体尺寸为长 363mm*宽 37mm*高 337mm；其 Y 字型中上部有一预留直径<math>\phi</math>52mm 圆凹槽，可自行粘贴指定商标图案。铝合金上部一体书包钩为圆形<math>\phi</math>15*30mm 高；此桌上部支撑件外形尺寸为 64*37*4mm；内径尺寸为 57.8*29.7mm (±3mm)；桌上部支撑件, 64mm 宽外表面，两面各有 2 条 90mm 长内凹加强筋，使其与桌内腿 55.5*27*1.3mm 八边形钢管配合更紧贴，不易拔出。</p> <p>3、塑料脚套采用环保 PP 塑料一级新料一体注塑成型，不可 3D 打印及 NC 机械加工。脚套保证不会脱落断裂。脚套表面带有多防滑按摩凸包。脚套规格 68*64*43mm。书包斗采用镀锌钢板一次性成型拉伸斗。</p> <p>4、书斗内径尺寸为 500*350*150mm；斗高 150mm，厚度为<math>\geq</math>0.7mm，书斗底部靠胸前设有斜下凹笔槽 460mm 长。书斗靠胸前上翘设计，靠胸前端书斗内空高 140mm；使书本不易划出，书斗底部与两侧面设有相连多根长条加强筋，使书斗整体加强承重力。</p> <p>5、椅脚 60*30*1.3mm 椭圆钢管，椅外腿用 75*35*1.3mm (±0.1mm) 八边形钢管，椅内腿用 55.5*27*1.3mm (±0.1mm) 八边形钢管(详见图纸)；椅连接杆为 40*20*1.3mm 椭圆钢管，椅置物篮由 5mm 实心铁线，底部用足厚<math>\geq</math>0.8mm 冷轧钢板，折弯焊接组合而成；靠背管</p>	<p>课桌：600*450*690-790mm</p> <p>课椅：430*416*380-440mm</p>		1848	套
---	-----	---	---	---	------	---

	<p>20*40*1.3mm 椭圆钢管。所有金属件符合国家标准，钢管焊接采用二氧化碳保护焊接工艺，焊接表现波纹均匀，焊接处无夹渣，气孔，焊瘤，焊丝咬边和飞溅，无脱焊，虚焊和焊穿现象，各钢件表面均经过打磨，抛光、除油、除锈、表面调整，磷化等。各钢件采用静电喷塑，与桌椅面板颜色搭配协调美观，表面光亮平整，无颗粒，渣点、颜色均匀。</p> <p>6、椅升降套：采用环保 PP 塑料一级新料一体注塑成型，不可 3D 打印及 NC 机械加工。升降套尺寸：长 81*宽 42*高 90mm（±3mm）（详见图纸）。塑料升降套，左右两外侧分别带有≥2 条加强筋。升降套在左右两侧，42mm 宽处，分别设有ø11mm（±3mm）圆形配合孔，用于和桌外腿钢管螺丝调节。升降套配合牢固，不易拔出。</p> <p>7、桌面板：桌面规格为 600mm×400mm，采用绿色环保实木多层板面贴三聚氰胺饰面板。多层板基材采用一次成型无缝注塑 PP 塑料封边。桌面靠后中间带有笔槽，桌面前方有一挡物条，与左右两边连接形成半包围式呈‘门’字型，防止纸笔滑落。桌面前边缘靠人端与左右两侧，边缘塑料与面板处于同一平面；</p> <p>8、椅坐背板：椅座、靠椅采用环保 PP 塑料，一次注塑而成，椅座尺寸 430*416mm，坐垫中间呈凹型设计，并有均布多个椭圆孔通气散热，靠背尺寸 430*320mm 并有均布 110 个椭圆孔通气散热。靠背与钢管结合方式，必需采用直插式，且牢固不得出现摇晃现象。塑料表面麻面或纹理处理，不反光，椅座板与靠背塑料均一体成型，耐冲击，</p>				
--	--	--	--	--	--

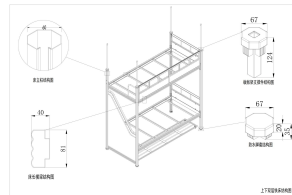
		<p>耐抗压，耐磨。（详见图纸）</p> <p>升降结构：螺丝升降。</p>				
5	平面绿板	<p>1、规格及外观：外径 4000mm×1200mm，并可根据学校实际情况进行调整；铝合金边框一次成形；面板无损伤，无纵、横向棱形及局部外观凸起。</p> <p>2、书写面板：材质采用烤漆钢板，基板厚度≥0.30mm，整板无拼接，不变形；颜色：墨绿色，表面附有透明保护膜；硬度：涂层硬度≥8H；光泽度：光泽度&lt;6%，无明显眩光；书写性：使用普通粉笔书写，手感流畅、摩擦力适度，笔迹均匀；擦拭性：用干式板擦往复擦拭两遍，无明显残留字迹，用干净湿布擦拭，不留残迹；使用寿命：面板正常使用寿命≥5 年。</p> <p>3、衬板：采用聚苯乙烯泡沫板，厚度≥10mm；写字时，板面不颤动。</p> <p>4、背板：采用镀锌钢板，厚度≥0.20mm；每间隔 8cm 有 2cm 加强凹槽，增强板体挺度。</p> <p>5、覆板：采用环保型胶水，胶合牢固，不鼓包、不脱胶，甲醛释放量符合国家规定；书写板板体由复合粘压机流水线生产，一次成型，板体受压均匀。</p> <p>6、边框：材质采用铝合金，在灯光下无明显眩光，不反光，表面经过氧化、磨砂涂层处理，模具一次成型；边框规格≥30mmX25mm，封闭管状，内加助筋。</p> <p>7、包角：采用抗疲劳 ABS 工程防爆塑料，模具一次成型。</p>	4000*1200		32	块



		<p>8、粉笔槽：有效防止粉笔灰垂直落地，宽度<math>\geq 70\text{mm}</math>，壁厚<math>\geq 1.0\text{mm}</math>；与边框采用镶嵌式连接，一体化设计，铝合金色泽一致，端头设有ABS 塑料封堵，防止划伤。</p> <p>9、安全性：保证使用者安全；书写板固定要考虑到墙体的特殊性，保证书写板安装牢固可靠；符合 GB28231-2011 《书写板安全卫生要求》。</p>				
6	软木板	<p>1、软木板技术参数：软木板主要由 5 层不同材料采用环保胶水胶合而成；</p> <p>2、底层为<math>\geq 0.23\text{mm}</math> 厚镀锌板；第二层为<math>\geq 10\text{mm}</math> 厚加强型瓦楞纸板；第三层为<math>\geq 0.23\text{mm}</math> 厚镀锌板；第四层为<math>\geq 9\text{mm}</math> 厚软木板，软木板的材质为天然水松；第五层为麻绒布，具有耐磨、阻燃、不易老化等特点；各层不同材料的板材结合牢固，胶水粘性强，整块板整体刚性足，表面平整性高；</p> <p>3、框架采用氧化铝合金材料，香槟色，铝合金联接处采用 ABC 塑料专用包角。</p>	1000*1200		32	块
7	白板	<p>白板具有耐磨、阻燃、不易老化等特点，整块板整体刚性足，表面平整性高。框架采用氧化铝合金材料，铝合金联接处采用 ABC 塑料专用包角。</p>	1000*1200		32	块
8	地台	<p>1、基材：采用绿色环保多层板双面贴三聚氰胺板饰面，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准，游离甲醛含量达到国</p>	4400*950*150		32	座

		家环保 E0 标准, 甲醛释放量 $<9\text{mg}/100\text{g}$ , 板厚 $\geq 17\text{mm}$ ; 2、面材: PVC 仿木纹地板, 铺贴需用环保胶水固定; 3、收口: 不锈钢金属条收边, 收边牢固, 耐用, 不易脱落。				
后黑板隔帘						
9	布帘	1、棉麻面料材质:经向: 16.9tex(152D) 遮光度:80%纬向 A: 26.6tex(239D)/80%光 纬向 B:256.7tex(3.9N)经密:667 根 /10cm(169 根/英寸)纬密:130 根/10cm(33 根/英寸); 2、布帘幅高:2.8 米;	H1.5m 宽度根据实际尺寸		224	米
10	布头 布钩	3、克重量: $\geq 298/\text{m}^2$ ; 4、窗帘布耐洗色牢度:达到国标 2 级; 5、窗帘布抗毛性:2000 转后不低于 3 级 6、35 间教室后黑板窗帘。	根据实际尺寸		224	米
11	单层 轨道	1、铝合金窗帘轨:外观:表面光滑, 不允许有裂纹及影响使用的杂质 和凹凸不平的缺陷;硬度: $\geq 98\text{HRR}$ ;拉伸强度: $\geq 25\text{MPa}$ 维卡软化点: $\geq 95^\circ\text{C}$ 规定非比例伸长应力: $\geq 110\text{Rp}0.2\text{Mpa}$ 拉伸强度: $\geq 150\text{RmMpa}$ 伸长率: $\geq 10\text{A}50\text{mm}\%$ 漆膜附着力:0 级阳极氧化, 合金壁厚大于 1.0MM, 外观: 型材装饰面上涂层均匀, 无皱纹, 流痕, 鼓泡, 发黏, 凹陷, 暗斑, 针孔, 划伤等可见缺陷; 2、35 间教室后黑板窗帘。	根据实际尺寸		210	米
12	旧窗 帘改	按现场旧窗帘尺寸 (32 间教室) 剪裁、包边、拆卸、安装	按现场旧窗帘尺寸 (32 间教室) 剪裁、包边、拆卸、安		32	间

	造		装			
(6 人间) 84 间宿舍家具						
13	上下 单层 铁床	1、规格尺寸允许误差 $\pm 5\text{mm}$ 。 2、整套产品须经过除油、酸洗除锈、中和、表调、磷化处理；表面静电喷塑涂装，光泽度、硬度、冲击强度、附着力和涂层符合国家标准。要求焊接表面波纹均匀，焊处无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边和飞溅、保证无脱焊、虚焊、焊穿等现象。	2000*1010*2200mm		164	张
14	上下 单层 铁床 (男 女生 各 8 间加 长)	3、床立柱及配套塑制套件：床立柱管材截面两对边外边尺寸 $\geq 60\text{mm}$ ( $\pm 2\text{mm}$ )，采用厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 冷扎带钢，经轧压线辊压成型为无焊痕的八角形型材（具体详见床立柱结构图）。床立柱顶端配有尺寸： $67\text{mm} \times 124\text{mm}$ ( $\pm 2\text{mm}$ ) 塑制蚊帐架支撑件；底部配有尺寸： $67\text{mm} \times 35\text{mm}$ ( $\pm 2\text{mm}$ ) 塑制防水脚套；塑制件均采用全新 PE 材料注塑成型，整体牢固、可靠、拒绝采用 3D 打印或雕刻加工的配件（具体详见蚊帐架支撑件结构图及防水脚套结构图）；塑制件与床立柱安装后不易掉落、牢固可靠。	2100*1010*2200mm		4	张
15	上下 双层 铁床	4、床长横梁及床长横梁与床立柱连接方式：横梁管材截面外边尺寸为 $81\text{mm} \times 40\text{mm}$ ( $\pm 2\text{mm}$ )，采用厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成只带一条焊痕的闭口型材管（具体详见床长横梁结构图）。横梁与床立柱采用卡式楔入式结构连接，方便拆装。 5、床短横梁及床短横梁与床立柱连接方式：短横梁管材截面外边尺	2000*1010*2200mm		164	张


16	上下 双层 铁床 (男 女生 各 8 间加 长)	<p>寸为 81mm×30mm (±2mm)，采用厚度≥1.2mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成只带一条焊痕的闭口型材管（具体详见床短横梁结构图）。短横梁与床立柱焊接一体，增强牢固性。</p> <p>6、床板横撑及横撑与床长横梁连接方式：横撑管采用≥30×20×1.1mm 方管，横撑与床板接触面为 20mm 面。横撑与床长横梁采用自上而下的卡接方式、横撑两端带有突出卡齿防止安装后弹出，放上床板后无法从其他方向取出，必须拿掉床板从下往上推出（具体详见床板横撑与床长横梁连接结构图）。</p> <p>7、床前护栏：护栏高度≥390mm。护栏外框管材截面外边尺寸为 28mm×32mm (±1mm)，护栏尺寸加大加厚。异型防撞管材。采用厚度≥1.1mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成只带一条焊痕的闭口型材管（具体详见床前护栏管结构图）。护栏外框两端为弧面造型，其中一个宽度 28mm 的面带有三个弧面造型制作时该面朝外。护栏内部竖管、横管采用≥20×20×1.1mm 方管。护栏挡板采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板、厚度≥17mm、经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。</p> <p>8、床头护栏横管及床尾小护栏：床头护栏横管管材截面外边尺寸为 30×30mm (±2mm)，采用厚度≥0.9mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成只带一条焊痕的闭口型材管（具体详见床头护栏横管结构图）。焊接时有弧形的面朝内。护栏内部竖管采用≥Φ19×1.1mm 圆管、横管采用≥20×20×1.1mm 方管。床头护栏挡板采用 E0 级浸</p>	2100*1010*2200mm		4	张
----	---	---	------------------	---	---	---

		<p>渍胶膜纸饰面多层板、厚度<math>\geq 17\text{mm}</math>、经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。床尾小护栏采用<math>\geq \phi 19 \times 1.1\text{mm}</math> 圆管。</p> <p>9、床挂勾：床钩挂与床长横梁两头焊接一体，床挂钩采用厚度<math>\geq 3\text{mm}</math> 钢板冲压成型。带有三个卡钩，对应床立柱上的三个卡口。</p> <p>10、楼梯护栏：支撑管采用<math>\geq 25 \times 50 \times 1.2\text{mm}</math> 椭圆管，护栏挡板采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板、厚度<math>\geq 17\text{mm}</math>、经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。</p> <p>11、单层床下后加强杆及下后加强杆与床立柱连接方式：加强杆管材截面外边尺寸 <math>60\text{mm} \times 25\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>），采用厚度<math>\geq 1.1\text{mm}</math> 冷扎带钢，经轧压线辊压成型为无焊痕的矩形型材。加强杆外径宽度 <math>60\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>），加强杆两边向内折 <math>25\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）；加强杆表面横向上下冲压<math>\geq 2</math> 条宽度<math>\geq 6\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）的凹型加强筋；加强杆表面纵向冲压 <math>3\text{mm} \times 11\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）凹形加强筋，每个凹形加强筋间距为 <math>9\text{mm}</math>（<math>\pm 2\text{mm}</math>）增强加强杆拉伸力（具体详见单层床下后加强杆结构图）。加强杆与床立柱采用卡式楔入式结构连接，方便拆装。</p> <p>12、双层床床下配有万向轮活动钢制置物架。置物架层板四周采用<math>\geq 20 \times 20 \times 1.0\text{mm}</math> 方管，内部为 <math>\phi 16 \times 1.0\text{mm}</math> 圆管，置物架深度<math>\geq 400\text{mm}</math>。</p>				
17	床板	<p>1、规格：配套床；</p> <p>2、床板采用杉木实木制作而成，板厚<math>\geq 16\text{mm}</math>，床板底部用四根 <math>40 \times</math></p>	配套床		504	块


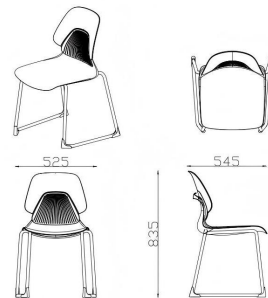

		30mm 木楞连接杉木板。				
18	床梯	<p>1、规格：460mm×870mm×1750mm 尺寸允许误差±5mm。</p> <p>2、基材：木制部分整体采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板，厚度≥17mm，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶厚 PVC 条封边。</p> <p>3、钢制支撑架：支撑架底部边框架采用≥30×30×1.2mm 方管，其他内部竖杆及横杆采用≥20×20×1.0mm 方管；钢制支撑架保证牢固采用整体焊接，预留相应孔位镶嵌木制板材部分；所有铁件经除油、酸洗、中和、磷化处理，表面静电喷塑涂装。</p> <p>4、床梯踏板上的防滑板采用 L 形≥2.0mm 厚钢制防滑踏板，前段圆弧形，包住楼梯踏板，防止踏板前端损坏、坍塌；踏板上设有夜光条。床梯底部边框下须配置相应的防滑防腐脚垫。床梯背板：采用木饰面，保护墙面；床梯储物格为抽屉形式。</p> <p>5、楼梯上方扶拉手固定管采用≥30×60×1.2mm 方管、扶手采用 Φ≥19*1.1mm 圆管，固定管两头加焊固定片，固定片材质为冷轧板厚度≥2.0mm、安装时采用平头内六角螺丝固定于两床之间。所有铁件经除油、酸洗、中和、磷化处理，表面静电喷塑涂装。</p> <p>6、五金配件：采用三节导轨等五金配件（配备夜间荧光条，二期 196 间宿舍床梯也需增加荧光条）。</p>	460mm×870mm×1750mm		168	座
19	二人	1、规格尺寸允许误差±5mm。	520×600×1800mm		82	座

20	组合柜 (储物柜)	<p>2、基材：木制部分整体采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板、厚度<math>\geq 17\text{mm}</math>、背板为<math>\geq 9\text{mm}</math> 厚多层免漆板经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。</p> <p>3、支撑钢脚架：立柱采用<math>\geq 38 \times 38 \times 1.2\text{mm}</math> 方管制作，横梁采用<math>\geq 30 \times 30 \times 1.0\text{mm}</math> 方管，内部横管采用<math>\geq 20 \times 20 \times 1.0\text{mm}</math> 方管，内侧四角加焊固定片，固定片材质为冷轧板厚度<math>\geq 2.0\text{mm}</math>。安装时采用螺丝自下而上将木制部分和支撑钢脚架固定在一起。支撑架立柱下须配置相应的防滑防腐脚垫。所有铁件经除油、酸洗、中和、磷化处理，表面静电喷塑涂装。使用钢制支撑架，防水防潮，底部配有塑制脚垫。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳。</p>	420×600×1800mm		2	座
21	四人组合柜 (储物柜)	<p>1、规格尺寸允许误差<math>\pm 5\text{mm}</math>。</p> <p>2、基材：木制部分整体采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板、厚度<math>\geq 17\text{mm}</math>、背板为<math>\geq 9\text{mm}</math> 厚多层免漆板经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。</p> <p>3、支撑钢脚架：立柱采用<math>\geq 38 \times 38 \times 1.2\text{mm}</math> 方管制作，横梁采用<math>\geq 30 \times 30 \times 1.0\text{mm}</math> 方管，内部横管采用<math>\geq 20 \times 20 \times 1.0\text{mm}</math> 方管，内侧四角加焊固定片，固定片材质为冷轧板厚度<math>\geq 2.0\text{mm}</math>。安装时采用螺丝自下而上将木制部分和支撑钢脚架固定在一起。支撑架立柱下须配置相应的防滑防腐脚垫。所有铁件经除油、酸洗、中和、磷化处理，表面静电喷塑涂装。使用钢制支撑架，防水防潮，底部配有塑制脚垫。</p>	520×600×2400mm		82	座
22			420×600×2400mm		2	座



		4、五金配件：采用五金配件，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳。				
23	定制书桌（学习桌）	<p>1、规格：1900×600×1700mm，尺寸允许误差±5mm</p> <p>2、基材：木制部分整体采用 E0 级浸渍胶膜纸饰面多层板、台面厚度≥25mm、背板抽屉底板厚度≥5mm、其他板材厚度≥17mm、经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均应达到国家标准；所有外露截面采用环保热熔胶 PVC 条封边。</p> <p>3、支撑钢脚架：立柱管材截面外边尺寸为 51mm×36mm（±2mm），采用厚度≥1.2mm 冷扎带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成只带一条焊痕的闭口型材管；管材一端带有突出的圆弧造型，制作是该面朝外，防止人员碰伤。长短横梁采用≥20×40×1.0mm 方管，内侧加焊固定片，固定片材质为冷轧板厚度≥2.0mm。安装时采用螺丝自下而上将木制部分和支撑钢脚架固定在一起。支撑钢脚架立柱下须配置相应的防滑防腐塑制脚套；脚套尺寸：56×40.5×27mm（±2mm）；塑制脚套采用全新 PE 材料注塑成型，整体牢固、可靠、拒绝采用 3D 打印或雕刻加工的配件。所有铁件经除油、酸洗、中和、磷化处理，表面静电喷塑涂装。使用钢制支撑架，防水防潮，底部配有塑制脚垫。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳。</p>	1900×600×1700mm		168	座




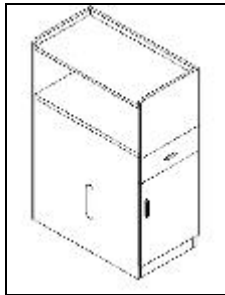
24	椅子	<p>1、整椅尺寸：总高 835mm，总宽 525mm，总深 545mm</p> <p>2、椅身：采用全新聚丙烯加玻璃纤维，由两个部分组成（座板、靠背），具有独立可拆卸功能，可座、背双色搭配。</p> <p>3、座板：宽度 445mm，深度 450mm，厚度 5-11mm，座板采用菱形晒纹设计，层次感强，具有防滑性能；后背带手提、挂钩一体成型功能，【具备使用者单手手提和挂包功能】；（手提弧长 220mm，直线长度 160mm，厚度<math>\geq 5\text{mm}</math>）挂钩尺寸（长 37mm，宽 16mm，厚<math>\geq 6\text{mm}</math>）。</p> <p>4、靠背：宽度 310-410mm，高度 353mm，厚度<math>\geq 5\text{mm}</math>，采用蘑菇形状设计，25 根竖条纹，背座连接锁件三角导向形锁扣，牢固不易脱落。</p> <p>5、椅脚：采用冷轧钢管 16mm*<math>\geq 1.5\text{mm}</math> 厚，表面经酸洗、磷化等防锈处理，流水线静电喷涂处理，具有耐磨，防腐，抗老化等性能。</p> <p>6、脚垫：前脚垫：长：68mm 宽：22mm 高：64mm 厚度：<math>\geq 2\text{mm}</math>。后脚垫：长：72mm 宽：22mm 高：67mm 厚度：<math>\geq 2\text{mm}</math>。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；</p> <p>7、整椅采用无螺丝结构，座与铁脚连接分三段卡扣式直插设计、快捷式安装，卡槽尺寸(总长 210mm，单扣 13mm，厚度<math>\geq 5\text{mm}</math>)。</p>	总高 835mm，总宽 525mm， 总深 55mm	  <p>椅子结构图</p>	504	张
25	三角架	<p>1、整体采用 304 不锈钢材质，边角光滑，围边高度<math>\geq 48\text{mm}</math>。</p>	275*190*48mm		84	个

注：

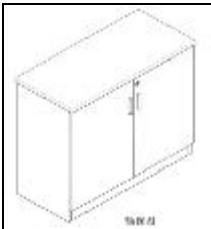

1. 采购清单中所描述产品的规格尺寸，没有幅度要求的，允许正负偏离 3%以内。

2. 同一品牌认定标准：如果有多家投标人所报核心产品（合同包一为序号 17 上下双层铁床）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。



XM2026-DZ0011-2 祥平校区办公家具采购清单



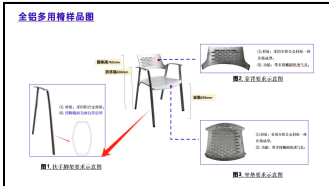
序号	货物名称	参数要求	规格/尺寸 (mm)	参考图片	数量	单位
1	办公桌	<p>1、整体尺寸：1000*700*1100（允许尺寸公差±10.0mm）</p> <p>2、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>3、基材：台面≥25mm，其余采用≥18mm 密度板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>4、封边用材：采用≥1.0mm 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>5、桌面尺寸：1000*700*25mm（±1）mm，桌脚采用 25*25*1.0mm（±0.1mm）方管焊接而成，桌上柜尺寸为 1000*200*340mm（±1）mm.</p> <p>6、五金配件：采用五金配件。</p>	1000*700*1100		56	张
2	侧柜	<p>1、整体尺寸：400*700*1100mm（允许尺寸公差±10.0mm）</p> <p>2、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>3、基材：整体柜体采用≥18mm 密度板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>4、封边用材：采用≥1.0mm 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封</p>	400*700*1100		56	张

		<p>边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>5、门板尺寸 400*580*18mm（±1）mm，上层板需下陷 50mm</p> <p>6、五金配件：采用五金配件</p>				
3	办公椅	<p>1. 规格：椅宽 570mmX 椅深(座深) 480mmX 椅高（925-1025mm）± 10mm</p> <p>2. 座垫和靠背采用同一种双层立体胶网布。</p> <p>3. 扶手、背框均采用 PP+GF 材质注塑而成的塑胶，带有弹簧结构设计。</p> <p>4. 底盘规格：175mmX160mmX 厚 3.0mm（±0.1mm），自带防爆片，整椅可升降。</p> <p>5. 气动杆：内芯壁厚≥2mm 电镀，外管壁厚≥1.5mm，内充氮气 6-8MPa，升降行程 100mm。</p> <p>6. 椅脚：椅脚采用铝合金压铸而成，表面精抛，半径为 350mm。</p>	椅宽 570mmX 椅深 (座深) 480mmX 椅高 (925-1025mm) ± 10mm	 	56	张
4	文件柜	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面≥25mm，其余采用≥18mm 多层板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用≥1.0mm 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件。</p>	800*400*2000		45	座



5	矮柜	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余采用<math>\geq 18\text{mm}</math> 多层板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件。</p>	800*400*800		18	座
6	广播桌	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余采用<math>\geq 18\text{mm}</math> 多层板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件。</p>	1200*400*800		2	座
7	强弱电布置	按现场，两间年段办公室，项目含网线，电线，五孔面板，网络面板及线槽等	按现场		56	位

8	教研椅	<p>1、基材：整体框架采用松木木拼板搭配防火板贴面加工而成，木头厚度<math>\geq 30\text{mm}</math>，</p> <p>2、木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边；</p> <p>3、油漆：框架采用环保的水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，全封闭涂装工艺，漆面光泽度高，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀；</p> <p>4、坐垫及靠背采用高泡海绵填充，表面扞西皮</p> <p>5、五金：采用五金，稳固不松动，五金表面经防锈处理，符合国家标准规范的要求。</p>	520*500*900		80	张
9	会议桌	<p>1) 面板：胡桃木皮饰面，木皮表面无龟裂平整度高，纹理清晰自然、色泽一致、表面平整光滑、耐磨性好，且经防虫防腐处理。</p> <p>2) 基材：采用环保 E0 级<math>\geq 18\text{mm}</math> 厚中密度纤维板，经过防虫、防腐等处理，</p> <p>3) 油漆：采用绿色环保哑光聚酯漆，不含有苯系物、游离 TDI、重金属等有害物质，半封闭渗透漆工艺，涂层平整、光滑、清晰、无粒子、气泡、渣点，颜色均匀。</p> <p>4) 封边：同面材相应的实木封边。</p> <p>5) 五金：五金配件，开启灵活轻便，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳，无松动、倾斜、摇晃等现象。</p>	5000*1800*750		1	张

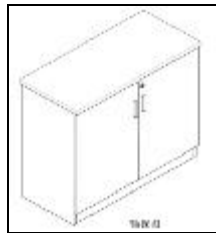
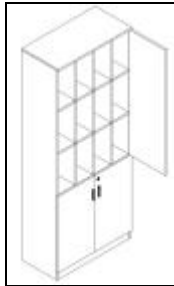
10	会议椅	<p>1. 整体尺寸: 扶手外框宽 590*深 580*整体高 835±10mm; 坐高(含软包) 500±10mm; 椅架采用全榫卯结构;</p> <p>2. 椅脚: 前脚采用上端 <math>\Phi 45\text{mm} \pm 5\text{mm}</math>, 下端 <math>\Phi 35\text{mm} \pm 5\text{mm}</math> 圆台形柯木实木; 后脚采用最大 40*40mm±5mm, 弯曲木柯木实木, 两头需造型抛光;</p> <p>3. 扶手: 采用棒球棍造型柯木实木, 前端最大处为 <math>\Phi 50\text{mm} \pm 5\text{mm}</math>, 中端最小处为 <math>\Phi 30\text{mm} \pm 5\text{mm}</math>, 尾端最大处为 <math>\Phi 40\text{mm} \pm 5\text{mm}</math>; 扶手与脚连接处采用不锈钢杯状装饰连接件连接;</p> <p>4. 坐垫: 下部装饰框采用厚度 <math>\geq 30</math>*高度 120mm±5mm;</p>	行业标准		20	张
11	前排桌	<p>1) 面板: 胡桃木皮饰面, 木皮表面无龟裂平整度高, 纹理清晰自然、色泽一致、表面平整光滑、耐磨性好, 且经防虫防腐处理。</p> <p>2) 基材: 采用环保 E0 级 <math>\geq 18\text{mm}</math> 厚中密度纤维板, 经过防虫、防腐等处理,</p> <p>3) 油漆: 采用绿色环保哑光聚酯漆, 不含有苯系物、游离 TDI、重金属等有害物质, 半封闭渗透漆工艺, 涂层平整、光滑、清晰、无粒子、气泡、渣点, 颜色均匀。</p> <p>4) 封边: 同面材相应的实木封边。</p> <p>5) 五金: 五金配件, 开启灵活轻便, 各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳, 无松动、倾斜、摇晃等现象。</p>	690*400*750		18	位



12	前排椅	<p>面料：环保 PU 西皮，有弹性，摩擦测试不小于 3 万次；</p> <p>海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，常规密度 35#。</p> <p>夹板：E0 级环保标准，含水率：10%；</p> <p>脚架：木制脚；</p>	445*470*825mm		18	张
13	后排椅	<p>1. 规格尺寸：585（扶手外框）*450（坐深）*765mm（坐高 450mm）±5mm</p> <p>2. 材质要求： 椅子扶手、脚架、坐垫、靠背均采用全铝合金材质。 扶手脚架用内六角螺丝与靠背及坐垫锁附。</p> <p>3. 颜色、透气孔要求： a. 靠背、坐垫均为烤漆（颜色可根据使用单位需求自由选择）。 b. 坐垫、靠背均有设计多个椭圆形透气孔。</p> <p>4. 脚垫：采用一级新料一体射出成型。</p>	585（扶手外框） *450（坐深）*765mm （坐高 450mm）± 5mm	 	18	张



14	茶水柜	<p>1) 面板：胡桃木皮饰面，木皮表面无龟裂平整度高，纹理清晰自然、色泽一致、表面平整光滑、耐磨性好，且经防虫防腐处理。</p> <p>2) 基材：采用环保 E0 级<math>\geq 18\text{mm}</math> 厚中密度纤维板，经过防虫、防腐等处理，</p> <p>3) 油漆：采用绿色环保哑光聚酯漆，不含有苯系物、游离 TDI、重金属等有害物质，半封闭渗透漆工艺，涂层平整、光滑、清晰、无粒子、气泡、渣点，颜色均匀。</p> <p>4) 封边：同面材相应的实木封边。</p> <p>5) 五金：五金配件，开启灵活轻便，各部位安装结构严密、牢固、可靠、平稳，无松动、倾斜、摇晃等现象。</p>	1200*400*800		1	座
15	舞蹈镜	基底 5mm 木板打底，面贴 5 厘超白镜	5000*2000		5	米
16	拉帘	采用聚酯纤维，折光率 $\geq 80\%$ ，采用罗马杆 折叠系数 1.8	X*2200		10	米
17	活动桌	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面<math>\geq 25\text{mm}</math>，所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封</p>	1200*500*750		6	张


		边，封边牢固、不易脱胶 4. 脚架采用 40*40*1.0mm 钢管焊接而成。 5、五金配件：采用五金配件。				
18	活动椅	采用 PP 工程塑料一体成型，内置钢筋，整体结构耐用，可堆叠	465*530*795		12	张
19	圆凳	1. 坐垫要求： ①. 材质：采用环保 ABS 耐冲击塑料一级新料一体射出成型，坐垫背面带“ABS”标识，颜色：天空蓝。 ②. 固定柱位埋入四颗铜螺母； ③. 尺寸：直径 330mm×厚 30mm±2mm。 2. 椅脚要求： ①. 椅脚上部有一 Φ 190mm 圆铁片冲四孔，与椅面固定柱位的铜螺母锁付； ②. 椅脚椭圆钢管截面尺寸：20mm×40mm±2mm； 3. 脚垫要求： ①. 尺寸：长 44mm×宽 24mm×高 43mm±2mm。	Φ 330*450		12	张

20	矮柜	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余采用<math>\geq 18\text{mm}</math> 多层板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件。</p>	800*400*800		4	座
21	档案柜	<p>1、贴面板材：采用 E0 级三聚氰胺密度板，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：台面<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余采用<math>\geq 18\text{mm}</math> 多层板；所有板材均经防虫防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准；</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚同色 PVC 全自动封边机热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、五金配件：采用五金配件。</p>	800*400*2000		4	座

22	母婴沙发床	<p>1、面料：采用西皮透气性强，柔软而富有韧性，厚度适中，皮质无残疵点，无龟裂，破损，色差小；车缝手工整齐，规则，精细均匀，线条流畅；</p> <p>2、海绵：采用 40KG/m<sup>3</sup> 密度发泡定型海绵, 表面有一层保护面，可防氧化, 防碎, 经过 HD 测试不变形；弹性优异，软硬适中、座感舒适；</p> <p>3、脚架：采用电镀脚架，牢固耐用、承重力强。</p>	1280*750*810		2	张
23	方茶几	<p>1、贴面板材：采用三聚氰胺浸渍纸作为饰面，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：采用 E0 级密度板，顶板层板≥25mm，其余≥18mm。不易变形或开裂，强度大，平整度好。</p> <p>3、封边用材：采用≥1.0mm 厚 PVC 热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、配件：采用五金配件</p>	600*600*450		1	张

24	换尿布台	<p>1、基材：采用松木实木</p> <p>2、木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边；</p> <p>3、油漆：框架采用环保的水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，全封闭涂装工艺，漆面光泽度高，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀；</p> <p>4、五金：采用五金，稳固不松动，五金表面经防锈处理，强度高、硬度高、寿命长，符合国家标准规范的要求。</p>	840*640*1000		2	座
25	矮柜	<p>1、贴面板材：采用三聚氰胺浸渍纸作为饰面，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：采用 E0 级多层板，顶板层板<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余<math>\geq 18\text{mm}</math>。不易变形或开裂，强度大，平整度好。</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚 PVC 热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、配件：采用五金配件</p>	3400*600*800		3.4	米
26	矮柜石头台面带水槽	台面采用人造石台面，台面厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，配置洗手台及水龙头等配件	3400*600*25		3.4	米

27	书桌	<p>1、贴面板材：采用三聚氰胺浸渍纸作为饰面，环保，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致，接口自然平整。</p> <p>2、基材：采用 E0 级密度，顶板层板<math>\geq 25\text{mm}</math>，其余<math>\geq 18\text{mm}</math>。不易变形或开裂，强度大，平整度好。</p> <p>3、封边用材：采用<math>\geq 1.0\text{mm}</math> 厚 PVC 热熔胶封边，封边牢固、不易脱胶。</p> <p>4、配件：采用五金配件</p>	1200*500*1800		1	座
28	写字椅	<p>1. 面材：靠背采用高弹力网布，回弹力度均匀，弹性好，长期使用不变形，不松垮；座垫采用柔软涤纶面料。</p> <p>2. 填充：高密度聚氨酯定型海绵棉，回弹性可达 95%；海绵密度为 <math>55\text{KG}/\text{m}^3</math>，环保无毒无异味，回弹舒适，长期使用不变形，不塌陷。</p> <p>3. 基材：靠背基材为玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF），环保无毒无异味，强度高，不变形，韧性好，坐垫基材为 9 层实木胶合板，其中甲醛释放量<math>\leq 0.5\text{mg}/\text{L}</math>，厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>，绿色环保，坚固耐用。</p> <p>4. 扶手：两点式扶手，扶手面由玻璃纤维增强食品接触级原生聚丙烯（PP+GF）注塑而成，环保无毒无异味，质感光滑细腻，工艺细致，舒适承托，色泽均匀，色牢度好，长期使用不褪色；强度高，不变形，韧性好，耐磨耐用。</p>	565*565*900		1	张

		5. 脚架：弓形架由厚度 1.5mm 钢管弯制而成，用高精度 CNC 弯管机按设计的形状尺寸一次成型，全自动焊接，360° 抛光，精准工艺，牢固耐用，不易变形，铁架表面电镀，长期使用不生锈。				
29	婴儿床	2、基：采用松木实木 3、木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边； 4、油漆：框架采用环保的水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，全封闭涂装工艺，漆面光泽度高，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀； 5、五金：采用五金，稳固不松动，五金表面经防锈处理，强度高、硬度高、寿命长，符合国家标准规范的要求。	1050*610*830		2	座
30	隔帘	遮光布：折叠系数 1.8 1、棉麻面料材质:经向: 16.9tex(152D) 遮光度:80%纬向 A: 26.6tex(239D)/80%光 纬向 B:256.7tex(3.9N)经密:667 根/10cm(169 根/英寸)纬密:130 根/10cm(33 根/英寸); 2、布帘幅高:2.8 米; 3、克重量:≥298/m²; 4、窗帘布耐洗色牢度:达到国标 2 级; 5、窗帘布抗毛性:2000 转后不低于 3 级。	X*2800		7	米

注:

1. 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 3%以内。

2. 同一品牌认定标准：如果有多家投标人所报核心产品（合同包二为序号 1 办公桌）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。



## 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，待使用单位确认后方可生产，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. 投标人应根据最新国家标准(GB/T3324-2024 木家具通用技术条件、GB/T3325-2024 金属家具通用技术条件、GB18584-2024 家具中有害物质限量、GB18583 -2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量、GB18580-2017（现行）或 GB18580-2025 室内装饰装修材料（即将实施）人造板及其制品中甲醛释放限量、GB18581-2020 木器涂料中有害物质限量、GB18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量、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/T1951.2-2024 家具 质量检验及质量评定第2部分：金属家具、QB/T1952.1-2023 软体家具沙发、QB/T2530-2023 木制柜)、HJ571—2010 环境标志产品技术要求 人造板及其制品、HJ/T303—2006 环境标志产品技术要求 家具、HJ/T 201-2005 环境标志产品技术要求 水性涂料、HJ/T 220-2005 环境标志产品技术要求 胶粘剂、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。

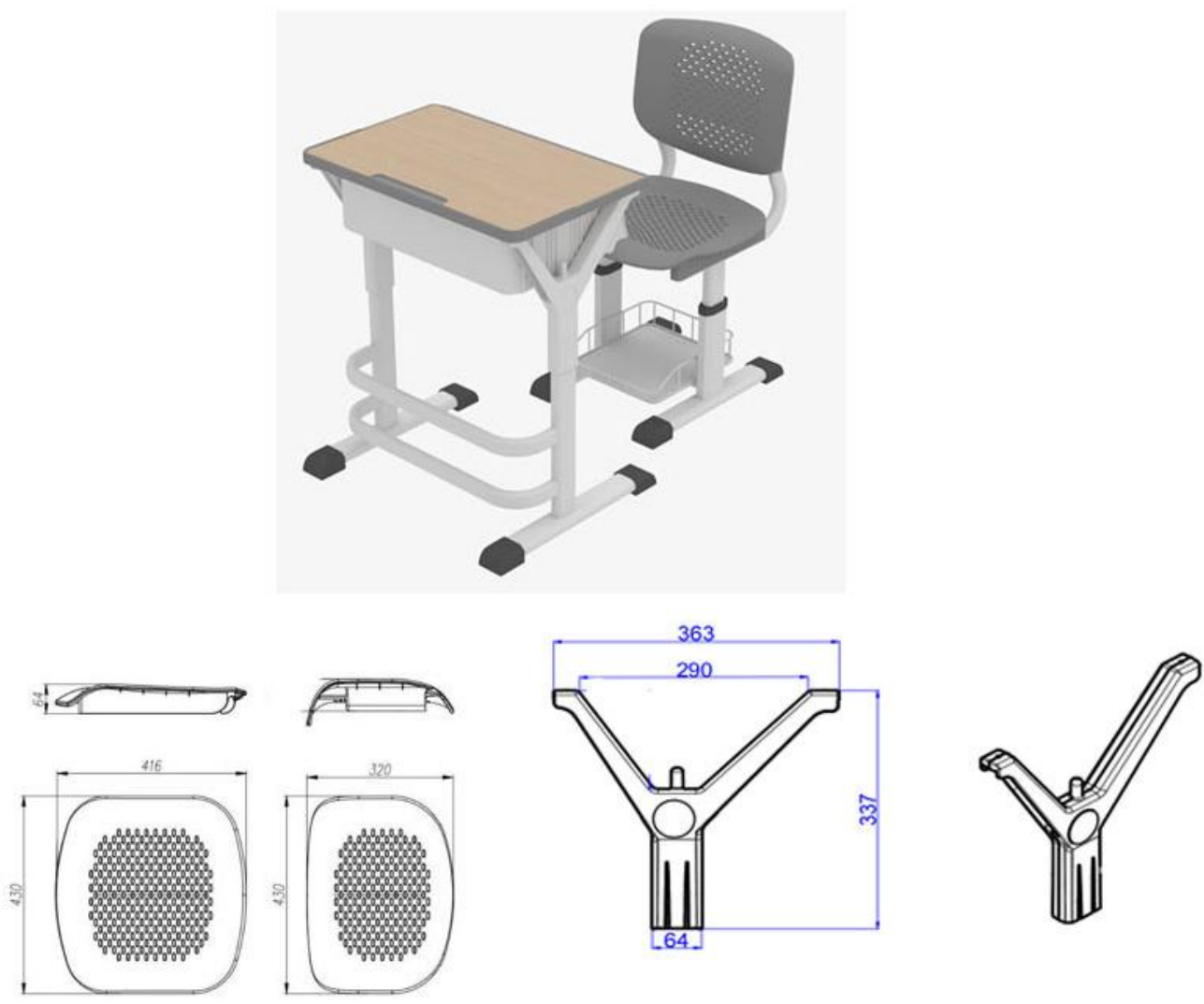
7. 投标人需将以上货物的参考指标与所投货物的技术指标、参数，在投标文件中分别列出，一一对应。

**★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（未标注偏离尺寸的允许偏离±10mm，不可3D打印及NC机械加工），提供的样品不齐全或不符合款型、外观的，作无效投标处理。**

**9.1 XM2026-DZ0011-1 祥平校区班级宿舍家具采购：**

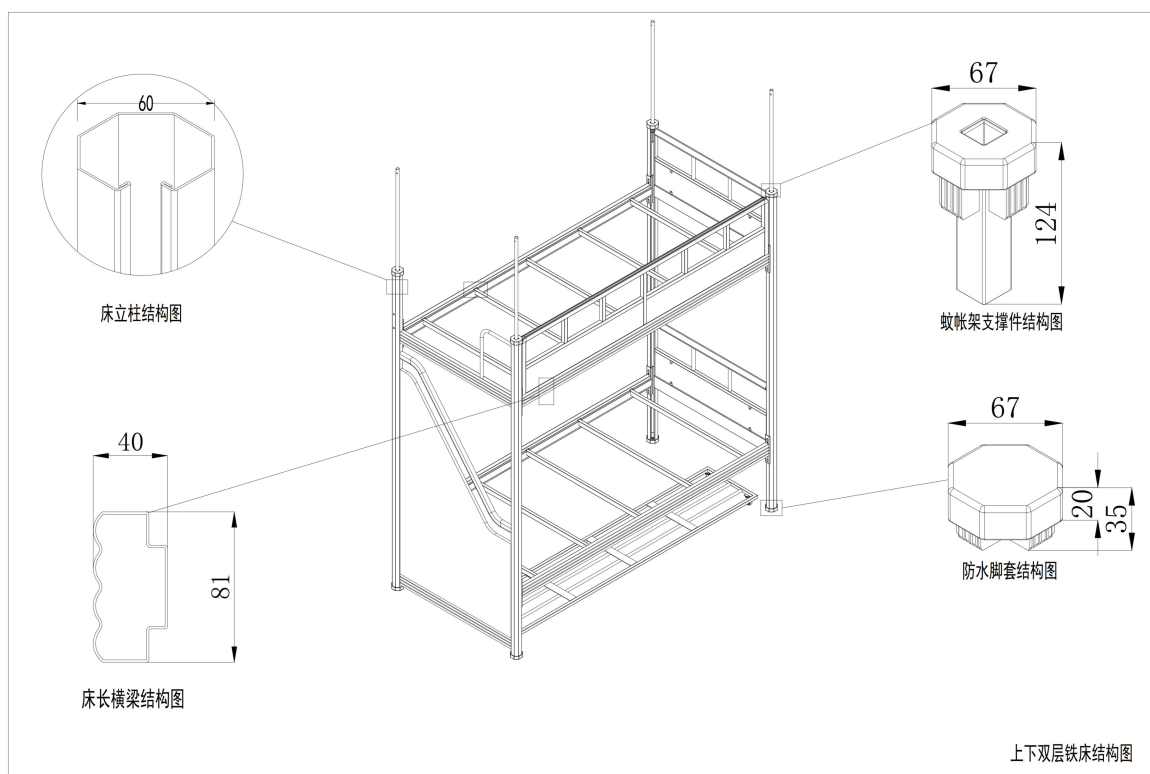
9.1.1、提供序号 4 “课桌椅” 成品样品 1 套、升降课桌椅铝合金 Y 字型支撑架 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。



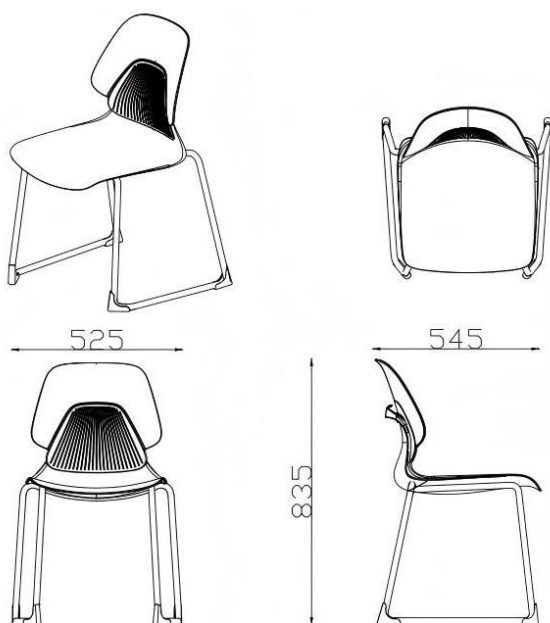
椅面尺寸结构图

课桌脚上部铝合金支撑件结构图

9.1.2、提供序号 16 “上下双层铁床（男女生各 8 间加长）” 成品 1 张、塑料立柱盖套（规格尺寸：详见以下设计结构图纸） 1 个、脚套（规格尺寸：详见以下设计结构图纸） 1 个。



9.1.3、提供序号 24 “椅子” 实物样品 1 张（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。



椅子结构图

9.2 XM2026-DZ0011-2 祥平校区办公家具采购：

9.2.1 提供序号 3 “办公椅” 成品样品（规格尺寸：椅宽 570mmX 椅深(座深) 480mmX 椅高 (925-1025mm)  $\pm 10\text{mm}$ ）1 张、带剖面气动杆 1 个。

## 办公椅样品图

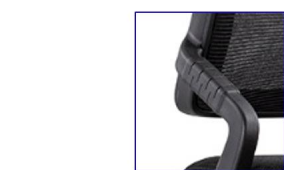


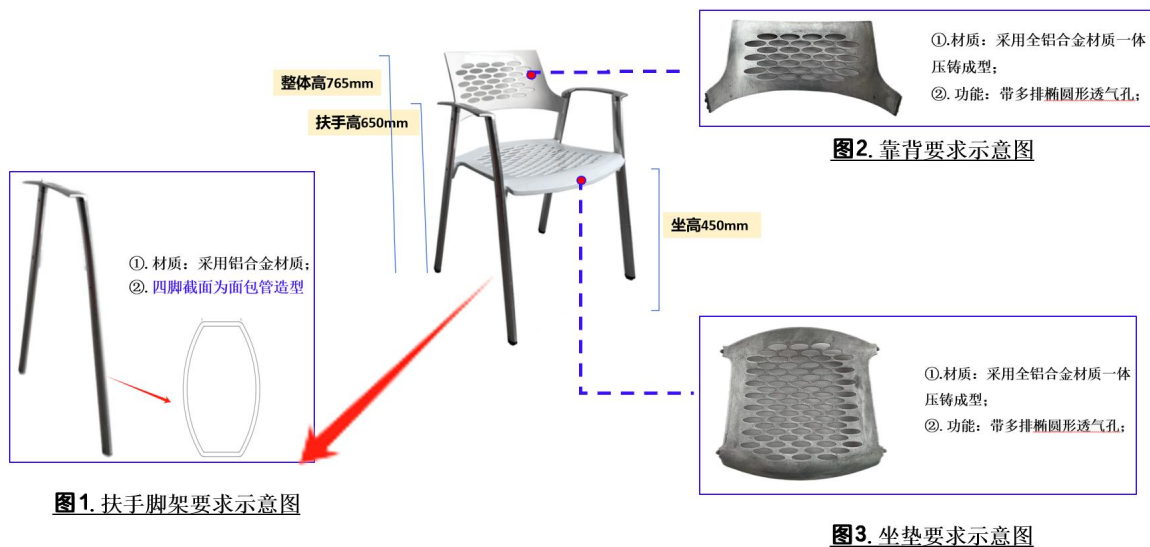
图1.扶手弹簧结构示意图



图2.带剖面气动杆示意图

9.2.2 提供序号 13 “后排椅”成品样品（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）1 张、铝合金材质的坐垫毛坯 1 个。

## 全铝多用椅样品图



9.2.3 提供序号 19 “圆凳”成品样品 1 张、坐垫 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）、脚垫 1 个（规格尺寸：详见以下设计结构图纸）。

## 圆凳样品图

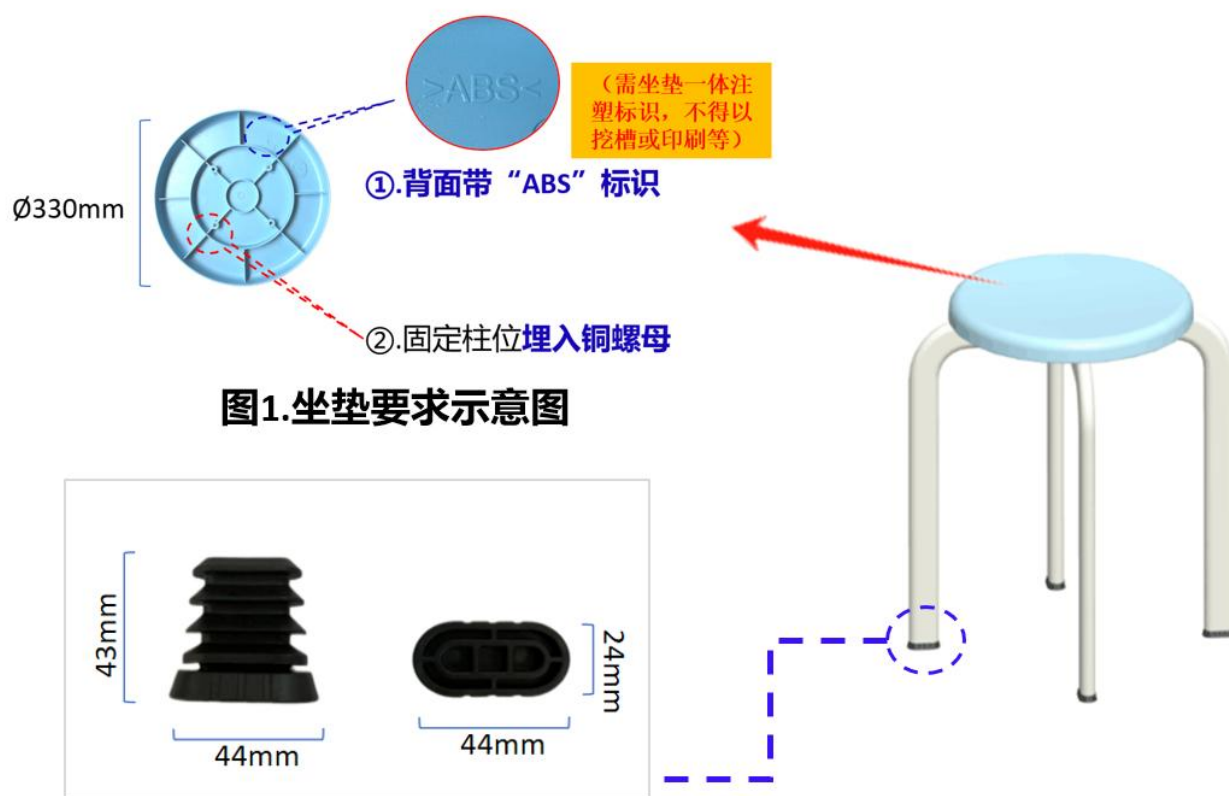


图1.坐垫要求示意图

图2.脚垫要求示意图

10. 投标人提供的样品款式及尺寸应与招标清单中采购要求中的图片一致。

★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：陈先生、李先生）。

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. 本项目专门面向小微企业采购，投标人所投所有采购标的均为小微企业制造，并提供中小企业声明函，非小微企业投标将被拒绝，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. 本项目合同包一采购预算为人民币 345 万元，合同包二采购预算为人民币 35.9 万元，采购预算为各合同包总报价的最高限价，投标人各合同包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。

6. 履约保证金及付款方式：详见第四章《大宗采购合同》。

## 八、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。

## 九、踏勘内容及要求

1. 本项目不组织集中现场踏勘，投标人可自行对项目现场及安装环境进行踏勘，以便获取有关编制投标文件和签署合同所涉及现场的资料。投标人应自行承担踏勘现场所发生的费用。

2. 投标人及其人员经过施工现场管理人员的允许，可以踏勘为目的进入项目现场，但投标人及其人员不得因此使使用单位及其人员承担有关的责任和蒙受损失。投标人并应对由此次踏勘现场而造成的人员死亡、人身伤害、财产损失、损害以及任何其它损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

3. 投标人可自行对现场进行踏勘，并根据现场情况提供家具平面布置图及家具摆放过后的效果图。

4. 使用单位向投标人提供的有关现场的资料和数据，是采购单位现有的能被投标人利用的资料。采购单位及使用单位对投标人做出的理解、推论和结论均不负责任，踏勘联系人及电话：张老师 0592-7208099 。

## 十、其他事项

★1. 交付使用期：合同签订之日起 50 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. 如采购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，由采购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。

## 第四章 大宗采购合同

注释:

本格式条款仅作为双方签订合同的参考,为阐明各方的权利和义务,经协商可增加新的条款、修改相关条款,但不得与招标文件、投标文件的实质性内容相背离。

**XM2026-DZ0011 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 一个日历日内(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、付款条件、方式与履约保证金**

##### **4.1 付款条件**

卖方同意，待买方收到使用单位足额货款后，买方按 4.2 约定向卖方付款。

##### **4.2 付款方式**

4.2.1 合同签订后 7 个工作日内，卖方向买方支付合同总价的 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 7 个工作日内，向中标/成交供应商无息返还合同总价的 3%履约保证金。（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。）

4.2.2 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。

4.2.3 卖方供货安装、调试完毕，使用单位验收合格后，卖方开具合同总价 100%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 40%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责任与一切费用。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)

XM2026-DZ0011 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：XM2026-DZ0011 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 卖方供货安装、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 100%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 40%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				
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。  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。						

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)