



复旦大学
中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购

招 标 文 件

项目编号：HW2025080501（2402040054）

项目名称：中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购

招标人：复旦大学

招标代理机构：上海国际招标有限公司

2025 年 9 月

总目录

投标邀请书	1
第一章 投标人须知及前附表	5
第二章 货物需求一览表	26
第三章 采购需求	37
第四章 合同条款	100
第五章 各种格式	108
第六章 资格证明文件格式	133
第七章 评标办法	139



招标文件
项目编号：2402040054

投标邀请书

投标邀请书

复旦大学（以下简称招标人）和上海国际招标有限公司（以下简称招标代理机构）兹邀请合格投标人就本项目提交投标文件。

一、项目基本情况：

- 1、项目编号：HW2025080501（2402040054）
- 2、项目名称：复旦大学中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购
- 3、采购需求：

包件号	1	2
名称	中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具 1	中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具 2
数量	1 批	1 批
用途和主要规格参数	对应常规学习、科研空间，重点强调家具的基础功能性与安全保障，满足日常学习、科研需求。同时兼顾耐用性与质感，在细节处可融入学院文化元素，要求既满足日常高效学习、科研需求，又能彰显学院的形象与文化底蕴	对应学科特色化需求空间，配套家具聚焦特色化学习环境与国际型交流场景，要求产品兼具设计感与高品质。设计上采用现代简约风格，融入学院文化元素，强调功能与美学的平衡；材质选择环保耐用，工艺细节精益求精，确保结构稳固、使用舒适。整体风格内敛精致，既体现学院严谨务实的学风，又符合国际化的审美标准，营造开放包容、兼具文化底蕴与时代气息的学术空间
采购预算金额（人民币）	650 万元	510 万元
最高限价（人民币）	650 万元	510 万元
合同履行期限	2025 年 12 月 10 日前完成供货、安装、调试等全部工作	2025 年 12 月 10 日前完成供货、安装、调试等全部工作
中小微型企业划分标准所属行业	工业	工业
本项目是否专门面向中小微型企业采购	否	否

注 1：本项目分为多个包件，合格的投标人可任选一个或多个包件进行投标，为确保各包件的服务质量，本次招标项目的投标人最多只可成为其中一个包件的中标人，即兼投不兼中。

注 2：投标人的投标报价不得超过对应的最高限价（含可能有的分项最高限价）。若投

标人的任意一项投标报价超过对应的最高限价或分项最高限价，则其投标将被判为无效。

二、本次招标的合格投标人应满足下列资格要求：

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的规定。为此，投标人应按《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条第一款的规定在投标文件中提供下列证明材料和书面声明：（a）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；（b）财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或声明函；（c）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（d）参加政府采购活动前三年（2022年9月1日至今，以下简称“近三年”或“前三年”）内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

2、近三年未被国家财政部指定的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等官方渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信名单。

3、法人的分支机构以自己的名义参与投标时，应提供由法人出具的对本投标活动承担全部直接责任的承诺。

4、单位负责人为同一人或者存在直接控股或管理关系的不同单位，不得参加同一包件的投标或者未划分包件的同一招标项目的投标（单位负责人指法人的法定代表人或者非法人组织的负责人）；投标人应未曾为招标人在本招标合同项下拟采购的货物提供设计、编制采购需求或者提供项目管理、监理、检测等服务。

5、本项目不接受联合体投标。

三、本项目落实政府采购政策的情况：

本次招标执行政府强制或优先采购节能和环境标志产品、促进中小微型企业、促进残疾人就业、支持监狱和戒毒企业、扶持不发达地区和少数民族地区、支持科学进步以及限制采购进口产品等相关政策。

四、招标文件的获取：

1、本项目招标公告发布之日为：2025年9月22日。

2、凡愿参加投标的潜在投标人应于2025年9月23日至2025年9月29日17:00止（北京时间），通过复旦大学采购与招标管理系统（以下简称电子采购平台，网址为：<https://cz.fudan.edu.cn>）在线获取招标文件，逾期不再办理。潜在投标人可进入电子采购平台后在“正在进行的项目”版块中选择项目进入在线获取招标文件流程并下载电子招标文件，电子招标文件售价零元。未按规定获取招标文件的供应商不得参加投标。招标文件获取阶段无资格审核流程，若电子采购平台显示有的也将直接通过。

注：投标人应授权一名联系人处理文件获取等联系工作，并对应上传供应商联系人授权函（格式自拟），如授权函上传错误，投标人应作修改处理，在投标截止时间之前均可正常下载文件。

五、开标和投标截止时间：

开标和投标截止时间：2025年10月14日15:00时（北京时间），迟到或不符合规定的投标文件恕不接受。

六、开标和投标平台：

1、投标人应在投标截止时间之前按电子采购平台的操作步骤对其投标文件进行加密后递交（上传）至电子采购平台。

2、开标程序在电子采购平台进行，所有投标人应登录电子采购平台参加开标并在规定时间内进行投标文件解密。

七、公告期限：本项目招标公告的公告期限为 5 个工作日。

八、其他须知：

本项目采用电子招标方式，并在电子采购平台（复旦大学采购与招标管理系统，网址为：<https://cz.fudan.edu.cn>）操作，进入平台后，供应商可在系统通知栏目下载供应商投标操作手册。电子采购平台技术咨询电话：400-808-5975 转 2。

九、联系方式：

招标人：复旦大学

地址：中国上海邯郸路 220 号

邮编：200433

联系人：卜老师

电话：86-21-65641292

招标代理机构：上海国际招标有限公司

地址：中国上海延安西路 358 号美丽园大厦 14 楼

邮编：200040

联系人：王晓、冯璐燕

电话：86-21-32173692、32173704

传真：86-21-62791616

邮箱：wangxiao@shabidding.com



招标文件
项目编号：2402040054

第一章 投标人须知及前附表

分目录

投标人须知前附表	8
投标人须知	10
一、总则	10
1 适用范围	10
2 招标人和招标代理机构	10
3 合格的投标人	10
4 政府采购政策	11
5 投标费用	11
6 质疑	11
二、招标文件	12
7 招标文件的构成	12
8 招标文件的澄清	12
9 招标文件的修改	12
三、投标文件的编制	13
10 投标语言	13
11 投标文件的构成	13
12 投标函	13
13 投标报价	13
14 投标货币	14
15 资格证明文件	14
16 证明货物及服务合格性的文件	15
17 投标保证金	16
18 投标有效期	16
19 投标文件的式样和签署	16
四、投标文件的递交	17
20 投标文件的密封、标记和发送	17
21 投标截止时间	17
22 迟交的投标文件	17
23 投标文件的修改、撤回和撤销	18
五、开标与评标	18
24 开标和解密	18
25 资格审查	18

26	评标过程的保密性	19
27	投标文件的澄清	19
28	评标办法	19
六、	授予合同	19
29	合同授予标准	19
30	招标人接受和拒绝任一或所有投标的权利	20
31	中标通知书	20
32	签订合同	20
33	履约保证金（若合同条款有约定）	20
34	招标代理咨询服务费	21
	上海国际招标有限公司投标保证金提交和退还操作须知	22
	上海国际招标有限公司从业人员廉洁自律承诺	25

投标人须知前附表

注：本表是对投标人须知的具体补充和修改，两者之间如有矛盾，应以本表为准。

序号	条款号	内容
1	1	<p>项目名称：复旦大学中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购</p> <p>采购货物名称：中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具</p> <p>公告发布媒体：中国政府采购网、复旦大学信息公开网、复旦大学采购与招标管理中心网站、中国招标投标公共服务平台</p>
2	2	<p>招标人名称：复旦大学</p>
3	2	<p>招标代理机构名称：上海国际招标有限公司</p> <p>地址：中国上海延安西路 358 号美丽园大厦 14 楼</p> <p>邮编：200040</p> <p>联系人：王晓、冯璐燕</p> <p>电话：86-21-32173692、32173704</p> <p>传真：86-21-62791616</p> <p>邮箱：wangxiao@shabidding.com</p>
4	4.2	<p>中小微型企业划分标准：《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）</p> <p>所属行业：见投标邀请书</p>
5	8	<p>对招标文件提出澄清问题的截止时间：2025 年 9 月 30 日 13:00 时（北京时间）</p> <p>现场踏勘：</p> <p>为帮助潜在投标人充分了解项目现场情况，招标人邀请所有潜在投标人自愿参加现场踏勘。</p> <p>踏勘时间：2025 年 9 月 30 日 10:00 时（北京时间）</p> <p>踏勘地点（起点）：上海市杨浦区国权路 579 号复旦大学邯郸校区中华经济文化研究中心大门口</p> <p>踏勘联系人：王晓，联系电话：86-21-32173692（自动转接移动电话）</p> <p>注意事项：①有意参加现场踏勘的潜在投标人应委派代表参加并携带身份证明材料（如：公司授权书、工作证等）。②迟到或未在上述踏勘起点的潜在投标人，视为放弃参加踏勘。③放弃参加踏勘的潜在投标人因未能参加现场踏勘而带来的损失，由潜在投标人自行承担。④每家潜在投标人可安排不超过 2 名代表参加踏勘，自备必要的工具和设备，自行安排交通并承担踏勘发生的全部费用。⑤如果踏勘后对招标文件进行修改的，招标人将按招标文件的规定以书面形式通知所有从规定渠道获取招标文件的潜在投标人。</p>
6	17.1	<p>投标保证金：包件 1 投标保证金的金额为人民币壹拾贰万元，包件 2 投标保证金的金额为人民币壹拾万元；其有效期应至少能覆盖投标有效期（即其有效期的起始时间应不晚于投标截止时间，其有效期的届满日应不早于投标有效期的届满之日）；其收退规定见投标人须知附件。</p> <p>投标人代表请注意提醒贵单位财务人员，在投标保证金的汇款附言中请务必注明：“投标保证金：项目编号”（示例：“投标保证金：2402040054”）。</p> <p>当投标人同时参与多包件项目的两个以上包件的投标时，须在投标文件的</p>

序号	条款号	内容						
		<p>“保证金递交凭证”之后，附上用下列格式填写的“投标保证金分配一览表”：</p> <p style="text-align: center;">投标保证金分配一览表</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">包件编号</th> <th style="width: 70%;">该包件的投标保证金（元）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>如果投标人未按上述要求填写和提交“投标保证金分配一览表”，且该投标人为本项目提交的投标保证金总金额又不足时，将按其所投全部包件的投标保证金均不符合要求来处理。</p>	包件编号	该包件的投标保证金（元）				
包件编号	该包件的投标保证金（元）							
7	18.1	投标有效期： 开标后 90 天						
8	19.1	电子采购平台： 复旦大学采购与招标管理系统。投标人应使用电子采购平台及其工具编制数据电文形式的投标文件，最终生成并上传加密电子投标文件						
9	20.1	递交投标文件的方法： 通过电子采购平台递交数据电文形式的投标文件。开标结束之前，本项目不接受纸质形式的投标文件						
10	21.1	投标截止时间： 2025 年 10 月 14 日 15:00 时（北京时间）						
11	24.1	开标时间： 同投标截止时间						
12	24.3	投标文件解密时限： 开标时间到达后 60 分钟						
13	24.5	开标信息确认时限： 开标记录表生成后 10 分钟						
14	32.1	合同签约地点： 复旦大学						
15	其他	投标人不得相互串通投标，投标人不得与招标人或招标代理机构等串通投标，否则其投标文件将被判定为无效并依法各自接受有关监管部门的处罚。						

投标人须知

一、总则

1 适用范围

本招标文件适用于本须知前附表第1项所列项目及货物的采购。

2 招标人和招标代理机构

本次招标的招标人和招标代理机构见本须知前附表第2项和第3项。

3 合格的投标人

3.1 投标人应满足投标邀请书中规定的合格投标人的各项资格要求。

3.2 如果本次招标允许两个或两个以上单位组成投标联合体参与投标，则整个投标联合体将被视为一个投标人，且组成投标联合体的牵头人及各成员应满足投标邀请书中所列明的相关资格要求。当由两个或两个以上单位组成投标联合体时，除须提交联合体各方各自的相关证明文件外，还应符合下列要求：

- (1) 应随投标文件一起提交一份“联合协议”，该协议中应明确指定联合体的牵头人，阐明联合体各方的职责和分工，声明联合体各方在合同执行过程中将承担各自独立和相互连带的责任；
- (2) 联合体各方的职责和分工应与各自的特长、专业工作经验和资质等级允许承担的工作范围（若有时）相适应；
- (3) 投标人的投标文件及中标后签署的合同文件，对联合体的每一成员均具有法律约束力；
- (4) 除牵头人之外的联合体其他各方的单位负责人应签署并提交一份授权书，以证明联合体牵头人的资格；
- (5) 联合体牵头人应被授权代表所有联合体成员承担责任和接受指令，并且由联合体牵头人负责整个合同的全面实施；
- (6) 联合体的各成员不得再以自己名义单独参加同一合同的投标，也不得同时加入两个或两个以上联合体参加同一合同的投标，如有违反将取消全部相关投标人的投标资格；
- (7) 由同一专业的单位组成的联合体，按照“联合协议”中分工承担该专业工作的资质等级较低的成员确定整个联合体该专业的资质等级。

3.3 如果本次招标允许合同分包履行的，则投标人应当在投标文件中载明分包承担的供应商，分包供应商均应满足投标邀请书中所列明的相关资格要求且不得再次分包。投标人和分包供应商除须提交各方各自的相关证明文件外，还应随投标文件一起提交一份“分包意向协议”。该协议中应明确分包供应商；阐明分包供应商的职责和工作内容；声明在合同

执行过程中由中标人就采购项目和分包项目向招标人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

4 政府采购政策

4.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，本项目的招标公告或招标文件中所称中小企业，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，但与任一大型企业的负责人为同一人，或者与大型企业存在直接控股、管理关系的除外。对于货物采购项目，要求拟供货物由中小企业制造且不能使用大型企业的商号或商标；对于服务采购项目，要求服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。本招标文件中所称的中小微型企业的含义均与此相同。

4.2 本项目所对应的中小微型企业划分标准及所属行业见本须知前附表第4项。中小微型企业划分标准中所提及的“从业人员”包括与企业建立劳动关系的职工人数和企业接受的劳务派遣用工人数。

4.3 如投标产品的制造商为符合财库〔2020〕46号和财库〔2022〕19号文要求的中小微型企业，则投标人应在投标文件中提供格式符合财库〔2020〕46号附1要求的《中小企业声明函（货物）》；如投标人为残疾人福利性单位，则投标人应在投标文件中提供格式符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）要求的《残疾人福利性单位声明函》，残疾人福利性单位视同小型、微型企业；如投标人为监狱或戒毒企业，则投标人应在其投标文件中提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱或戒毒企业的证明文件，监狱或戒毒企业视同小型、微型企业。投标人一旦中标将在中标公告中公告其声明函，接受社会监督；若提供声明函与事实不符的，将依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

4.4 本项目是否属于专门面向中小微型企业采购的项目见投标邀请书。

4.4.1 如果本项目为专门面向中小微型企业采购的项目。投标人提供的货物必须全部由中小企业制造，且在投标文件中须按照本须知第4.3条的要求提供文件。当在招标文件获取截止时间前获取招标文件的潜在投标人数量不足3家或者通过资格审查的投标人数量不足3家时，将中止本次采购活动，并按财库〔2020〕46号文有关规定重新组织采购活动。

4.4.2 如果本项目为非专门面向中小微型企业采购的项目。在评审时将按财库〔2020〕46号和财库〔2022〕19号文的规定，对由小型和微型企业制造的货物给予评标价格扣除。

5 投标费用

投标人应承担编制和递交投标文件的所有费用，不论投标的结果如何，招标人和招标代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

6 质疑

如投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的合法权益受到损害的，应在有关

法律、法规、部门规章及规范性文件所规定的质疑期限内，以符合要求的书面形式向投标邀请书中注明的招标人或招标代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的全部质疑，否则将不予受理。

二、招标文件

7 招标文件的构成

7.1 招标文件包括：

章节	名称
	投标邀请书
一	投标人须知及前附表
二	货物需求一览表
三	采购需求
四	合同条款
五	各种格式
六	资格证明文件格式
七	评标办法

7.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的章节、条款、格式、图样、附表和附件。如果投标人没有按照招标文件的要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都作出实质性响应，属于投标人的风险。根据评标办法的规定，没有实质上响应招标文件要求的投标将被判为无效。

7.3 如果招标人在采购需求中给出了的工艺、材料和设备的标准或者参照的品牌及型号，则它们仅仅起说明作用，并没有任何限制性，投标人在其投标文件中可以选用替代的工艺、材料、标准、品牌和（或）型号等，但这种替代要实质上优于或相当于采购需求中的相关要求，并能使招标人满意。

8 招标文件的澄清

任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应在本须知前附表第5项规定的截止时间前按本须知前附表第3项规定中的通讯地址以书面形式（如信函、传真或电子邮件，并应同时在电子采购平台上提交，下同）发给招标代理机构。招标代理机构对在该截止时间前收到的任何澄清要求将在原发布招标公告的媒体上发布澄清公告，同时将书面答复发送给每个从规定渠道获取招标文件的潜在投标人，答复中包括潜在投标人所问的问题及对问题的答复，但不包括问题的来源。

9 招标文件的修改

9.1 在投标截止时间之前的任何时候，无论出于何种原因，招标人和招标代理机构可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。

9.2 对招标文件的修改将在原发布招标公告的媒体上发布修改公告，以书面形式通知所有从规定渠道获取招标文件的投标人，并对其具有约束力。投标人应立即以书面形式确认已收到了修改通知。

9.3 为使投标人在编制投标文件时有充足的时间对招标文件的修改部分进行研究，招标人可以自行决定，酌情延后投标截止时间。

三、投标文件的编制

10 投标语言

投标人递交的投标文件以及投标人与招标代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人可以提交使用其他语言的资料，但有关的段落必须翻译成中文，在有差异和矛盾时以中文为准。

11 投标文件的构成

投标人编制的投标文件应包括下列部分：

- (1) 按照本须知第12条要求填写的投标函；
- (2) 按照本须知第13条和第14条要求填写的投标报价表；
- (3) 按照本须知第15条要求出具的资格证明文件，以证明投标人是合格的，中标后有能力履行合同；
- (4) 按照本须知第16条要求出具的证明文件，证明投标人提供的货物及伴随服务是合格的货物及服务，且符合招标文件的规定；
- (5) 按照本须知第17条要求提交的投标保证金。

12 投标函

投标人应按照招标文件第五章中所附的“投标函格式”完整地填写投标函。

13 投标报价

13.1 投标人所填写的任一报价项的报价均应包括符合招标文件要求的与该报价项相关的所有费用（包括所有软硬件、服务费用、可能有的关税、增值税及其他税费等）。

13.2 投标人应按照招标文件第五章中所附的格式完整地填写投标报价表，说明所提供货物的名称、型号及规格、原产地及制造商、数量、单价和总价。每一报价项只允许有一个报价，任何有选择的报价将不予接受。

13.3 投标人不得将可能影响投标产品主要功能或性能的标准配件或随机备品、备件列为选购件，否则将不予认同，在评标时仍将把这部分价格计入投标人的评标价格之中。

13.4 投标人的报价不应有缺漏项。如有缺漏项，在授标时将被认为已包含在其他已标明价格的项目中（即合同价格将不予增加），但在评标时将把其他有效标中的该项最高报价计入该投标人的评标价格之中。

13.5 投标人在其货物清单中如有超出招标文件货物需求一览表及采购需求要求的附加、辅助或额外的部件、配件、装置、设备或软件等，不论其是否标明分项价格，在计算评标价格时一律不予扣除。除非投标人在其“投标函”和“投标报价汇总表”中对这一部分价格作出了明确申明，且在开标时和开标记录中已扣除了这部分价格。

13.6 投标人不得将从第三方采购设备的随机备品、备件列为需要另行收费的备品、备件，否则在授予合同时将从授标对象的投标价格中扣除这部分费用，但在计算评标价格时这部分费用将不予扣除。

13.7 投标报价表中的价格应按下列方式分开填写：

- (1) 对所供应的货物报完税后交货价（DDP）。该报价必须包括制造和装配货物所使用的材料、部件及货物本身已支付或将要支付的增值税、产品税、销售税和其他税费；
- (2) 投标人应根据产品的技术状况列出质量保证期内标准备品、备件的清单和价格，并将该备品、备件价计入投标总价，若所提供的产品无需备品、备件，则应在投标文件中说明，否则评标时将用其他有效标中标准备品、备件的均价计入其评标总价；
- (3) 所有伴随服务的费用。

13.8 投标人应按照本须知第13.7条的要求分类报价，其目的是便于评标委员会评标。在任何情况下，分类报价方式并不限制招标人以任何条款签订合同的权利。

13.9 投标报价表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，以可调整的价格递交的投标将视为非响应性的投标而被判为无效。

14 投标货币

本采购项下的投标应以人民币（CNY）报价。

15 资格证明文件

15.1 按照本须知第11条的规定，投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件，并作为其投标文件的一部分。对于本项目合格投标人资格条件中提及的与单位或个人相关的资质或资格证明文件，投标人可以在投标文件中直接提供相关资质或资格证明文件，也可以提供可以查询到相关资质或资格信息的有关官方网站的网址（必须保证此类查询无需任何费用，也无需事先办理注册或认证等手续）；如果投标人在其投标文件中既未提供上述资质或资格证明文件，也未提供可供查询的官方网站的网址，则将视为投标人未按规定提供资格证明文件。

15.2 投标人提交的证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件应能使招标人和招标代理机构满意，并符合下列要求：

- (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；
- (2) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或声明函。为此，投标人应按照招标文件第六章中所附的格式提供书面声明或提供以下三项证明材料：

- (a) 财务状况报告。投标人应提供经审计的财务报告或其基本开户银行出具的资信证明。部分其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供银行出具的资信证明。投标人也可以提供《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案》（财库〔2012〕124号）中规定的财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函作为财务状况报告的证明；
 - (b) 依法缴纳税收的相关材料。依法缴纳税收的相关材料指：由税务机关出具的投标人依法缴纳税收的凭证或依法享受免税的证明；
 - (c) 依法缴纳社会保障资金的相关材料。依法缴纳社会保障资金的相关材料指：由投标人当地社保中心或类似机构出具的含有参保人数信息的投标人交纳社保资金证明材料；
- (3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
 - (4) 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
 - (5) 证明满足投标邀请书中规定的合格投标人的其他资格要求的文件；
 - (6) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

15.3 投标人应填写并提交招标文件第六章中所附的资格证明文件。

15.4 投标人的信用情况将以招标代理机构从财政部指定的“信用中国”网站（www.credit china.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等官方渠道查得的信息为准，所查得的信用信息查询记录和证据将与招标文件等一并归档。

16 证明货物及服务合格性的文件

16.1 按照本须知第11条的规定，投标人应提交有关证明文件，证明其按合同要求提供的所有货物及伴随服务的合格性，并能满足招标文件的要求。证明文件应作为投标文件的一部分。

16.2 证明货物及伴随服务合格性的文件应包括投标报价表中对货物及伴随服务原产地的声明。

16.3 证明货物及伴随服务能够满足招标文件要求的文件可以是文字资料、图样和数据，投标人应提供：

- (1) 货物主要技术指标和运行性能的详细说明，设计方案等；
- (2) 项目实施计划（包括供货、安装、调试、培训等）；
- (3) 项目管理和技术人员、项目管理和技术支持方案等；
- (4) 售后服务计划（包括质量保证承诺、售后服务机构、维保计划、备品备件和特种工具储备等）；
- (5) 业绩证明；
- (6) 投标人的相关证书、制造商的相关证书、产品检测报告、制造商支持材料、证明投标符合招标要求或针对第七章评标办法可提升投标竞争力的其他资料等；
- (7) 逐条对采购需求进行评议，说明自己提供的货物及伴随服务是否作出了实质性响应，并按招标文件第五章中所附的格式逐条填报“技术规格响应/偏离

表”；

- (8) 对招标人提出的商务条款进行评议，并按招标文件第五章中所附的格式填报“商务条款响应/偏离表”。

16.4 凡是投标文件的商务或技术部分与招标文件的要求之间存在负偏离（即不能满足招标文件要求）的，必须在投标文件的“商务条款响应/偏离表”或“技术规格响应/偏离表”中予以反映，否则在中标后一律不予考虑。但在评标时，如果在投标文件的“商务条款响应/偏离表”和“技术规格响应/偏离表”之外发现上述负偏离的，则将作出对投标人不利的评估。

17 投标保证金

17.1 投标人应提交一笔本须知前附表第6项规定的投标保证金，并作为其投标文件的一部分。

投标保证金是为了保护招标人和招标代理机构免遭因投标人的行为而蒙受的损失。招标人和招标代理机构在因投标人的行为而蒙受损失时，可根据本须知第17.5条的规定不退还其投标保证金。

17.2 对没有随附投标保证金的投标，在评标时将视为非响应性的投标而被判为无效。

17.3 未中标人的投标保证金，将在招标人向中标人发出中标通知书后的5个工作日内退还。

17.4 中标人的投标保证金，将在中标人按本须知第32条规定与招标人签订合同并按本须知第33条规定交纳履约保证金（若合同条款有约定）后的5个工作日内退还。

17.5 当发生下列任一情况时，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在其投标函中承诺的投标有效期内撤销投标；
- (2) 中标人在规定期限内未能
 - (a) 根据本须知第32条规定与招标人签订合同；
 - (b) 根据本须知第33条规定提交履约保证金（若合同条款有约定）；
 - (c) 根据本须知第34条规定向招标代理机构支付招标代理咨询服务费。

18 投标有效期

18.1 投标人的投标应从本须知第24条规定的开标之日起，在本须知前附表第7项所规定的投标有效期内保持有效。投标有效期比规定短的投标将被视为非响应性的投标而被判为无效。

18.2 在特殊情况下，在原投标有效期届满之前，招标人可征得投标人的同意延长投标有效期。这种要求与答复均应采用书面形式。投标人可以拒绝招标人的这种要求，其投标保证金不会因此而不被退还。同意延长投标有效期的投标人既不能被要求也不允许修改其投标文件，但要相应延长其投标保证金的有效期。

19 投标文件的式样和签署

19.1 投标人应按照本须知第11条的要求，使用本须知前附表第8项规定的电子采购平台编

制数据电文形式的投标文件。

19.2 凡招标文件的投标格式中要求投标人代表签名和加盖公章之处，投标文件对应文件均应由投标人的单位负责人或经正式授权并对投标人有约束力的代表签字和加盖投标人的单位公章（公章是指符合《国务院关于国家行政机关和企业事业单位印章的规定》（国发〔1999〕25号）的单位正式印章。单位负责人指法人的法定代表人或者非法人组织的负责人。投标人是自然人时，无须加盖公章。如果要求加盖公章之处投标人加盖的是投标专用章等其他印章，则必须同时提供加盖了公章的声明函，声明所加盖的投标专用章等其他印章与其单位公章具有同等效力，否则不予认可。下同）。由授权代表签字时，须在投标文件中附加“法定代表人授权书”，其格式应符合招标文件第六章的规定（若投标人为非法人组织，应参照法定代表人授权书的格式，由营业执照上的单位负责人签署授权书）。

19.3 投标人应按电子采购平台的要求将投标文件转换成规定的格式。

19.4 当要求投标人在递交数据电文形式投标文件的基础上在电子采购平台指定页面（或投标工具）的价格填报栏中直接填报价格时，上述投标文件及报价具有同等法律效力，投标人应保证相关内容间的一致性。如果在资格审查、评标或签署合同时发现某一投标人所递交上述文件或报价的内容存在不一致时，除按评标办法规定的报价计算错误修正外，评标委员会和招标人都将按不利于该投标人的原则进行处理。

四、投标文件的递交

20 投标文件的密封、标记和发送

20.1 本次招标要求投标人按本须知前附表第9项所规定的方式递交投标文件。

20.2 投标人应在投标截止时间之前按电子采购平台的操作规程对其投标文件进行加密后上传至电子采购平台。

20.3 由于投标人的原因造成其投标文件未加密的，招标人和招标代理机构对投标信息的意外泄露不承担责任。

20.4 对未按规定获取招标文件的潜在投标人递交的投标文件，未通过资格预审的申请人递交的投标文件，逾期送达，未按规定加密或未按规定上传的投标文件，招标代理机构将不予受理。

21 投标截止时间

21.1 招标代理机构收到投标文件的时间不得迟于本须知前附表第10项规定的截止日期和时间。投标截止时间之后，电子采购平台将不再接受投标人上传投标文件。

21.2 招标人和招标代理机构可以按本须知第9条的规定，通过修改招标文件自行决定酌情延后投标截止时间。在此情况下，招标人和招标代理机构与投标人之间受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延后至新的截止时间。

22 迟交的投标文件

按照本须知第20.4条和第21条的规定，招标代理机构将拒收并原封退回在其规定的投标截止时间之后收到的任何投标文件。

23 投标文件的修改、撤回和撤销

23.1 投标人在上传投标文件后，可以通过电子采购平台修改其投标文件，但必须在规定的投标截止时间之前撤回并重新上传修改后的投标文件。开标时将以投标截止时间之前最后一次上传的投标文件为准。

23.2 投标人在上传投标文件后，可以通过电子采购平台撤回其投标文件，但必须在规定的投标截止时间之前进行撤回操作。

23.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。

23.4 根据本须知第17.5条的规定，在投标截止时间至投标人承诺的投标有效期届满这段时间内，投标人不得撤销其投标，否则其投标保证金将不予退还。

五、开标与评标

24 开标和解密

24.1 招标代理机构将在本须知前附表第11项规定的时间组织公开开标。

24.2 开标程序在电子采购平台进行，所有投标人应准时登录电子采购平台在线参加开标。

24.3 开标时间到达后，投标人应在本须知前附表第12项所规定的时间内按电子采购平台的操作步骤对其投标文件进行解密。解密倒计时结束后，不论开标成功与否，投标人上传的数据电文形式投标文件未解密的视为放弃投标，如已解密但因投标人原因无法正常打开的视为投标无效，相关责任均由投标人自行承担。

24.4 投标文件解密后，电子采购平台将根据投标文件的内容生成开标记录表。只有在开标时汇总生成的报价变更声明才能在评标时予以考虑。

24.5 开标记录表生成后，投标人应及时检查开标记录表的数据是否与其投标文件一致，并在本须知前附表第13项所规定的时间内按电子采购平台的操作步骤对开标结果和过程进行确认和电子签名。因投标人自身原因未能在规定时间内作出确认并签名的视为其认可开标结果和过程。

25 资格审查

25.1 开标结束后，招标代理机构将依法对投标人的资格进行审查，审查的内容包括：

- (1) 投标人的资格是否符合本项目投标邀请书中列明的对合格投标人的资格要求（投标人应按要求提供相关证明材料）；
- (2) 投标文件的签署和盖章情况是否符合本须知第19.2条的规定（包括当投标文件由授权代表签字时，是否提交了格式符合招标文件第六章要求的“法定代表人授权书”）；

- (3) 投标人是否按本须知第17.1条的要求提交了投标保证金（包括投标保证金的金额、形式和有效期等）；
- (4) 单位负责人为同一人或者存在直接控股或管理关系的不同单位，不得参加同一包件的投标或者未划分包件的同一招标项目的投标（单位负责人指法人的法定代表人或者非法人组织的负责人），投标人应未曾为招标人在本招标合同项下拟采购的货物提供设计、编制采购需求或者提供项目管理、监理、检测等服务，投标人是否按规定提交上述内容的声明函；
- (5) 对于专门面向中小微型企业采购或预留部分预算专门面向中小微型企业采购的项目，投标人是否按规定对专门面向中小微型企业采购的部分提交中小企业声明函；
- (6) 对接受联合体投标项目，以联合体形式投标的投标人是否未按规定提交联合协议，或者提交的联合协议未明确牵头人、各成员间的分工和一旦中标将向招标人承担连带责任，或者投标单位以单独或联合成员形式在不同投标人中出现两次以上的。

25.2 如果投标人未通过上述资格审查，其投标将被直接判为无效，不再进入后续评标程序。

25.3 如某一包件通过资格审查的投标人数量不足 3 家，该包件将直接发布评标结果公告（或废标公告），不再启动该包件后续评标程序。

26 评标过程的保密性

26.1 公开开标后，直至向中标方授予合同为止，凡与对投标文件的审查、澄清、评价和比较有关的资料以及授标意见等，均不得向投标人及与评标无关的其他人透露。

26.2 在评标过程中，如果投标人试图在投标文件的审查、澄清、评价、比较及授予合同方面向招标人、招标代理机构和（或）评标委员会的评委施加任何影响，其投标将被判为无效。

27 投标文件的澄清

为有助于对投标文件的审查、评价和比较，评标委员会或经评标委员会授权的招标代理机构可要求投标人对其投标文件进行澄清，有关澄清的要求和答复应以书面形式提交，但不得寻求、提供或允许对投标价格或投标文件中的其他实质性内容做任何更改。

28 评标办法

本次招标将按招标文件第七章评标办法所规定的评标方法和标准进行评标。

六、授予合同

29 合同授予标准

除本须知第30条规定外，招标人应将合同授予被确定为实质上响应招标文件要求的，能够满足履行合同义务的中标人。

30 招标人接受和拒绝任一或所有投标的权利

当因重大变故采购任务取消时，招标人保留在授标之前的任何时候接受或拒绝任一投标、宣布招标程序无效或拒绝所有投标的权利，对受影响的投标人不承担任何责任。

31 中标通知书

31.1 在投标有效期届满之前，招标代理机构将以书面通知的形式通知中标人。

31.2 中标通知书将成为合同的组成部分之一。

32 签订合同

32.1 各个包件的中标人应当在招标代理机构发出中标通知书之日起三十（30）天内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与招标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。合同签订地点为本须知前附表第14项注明的地点。

32.2 除不可抗力外，中标人拒绝与招标人签订合同的，招标人或招标代理机构将不向其退还投标保证金；招标人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新招标。中标人未在法律规定期限内与招标人签订合同（除招标人原因之外），或者拒绝按照招标文件和中标人投标文件的规定签订合同均视为拒绝与招标人签订合同。

32.3 当中标人被确认为中小微型企业时，所签订的中标合同中约定的支付条款将按《保障中小企业款项支付条例》（国务院第 728 号令）的规定作出相应调整。

32.4 依据财库〔2020〕46 号文的规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小型和微型企业不得将合同分包给大型或中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

32.5 除招标文件规定的投标保证金和履约保证金（若合同条款有约定）外，本项目不收取其他保证金。若合同条款中提及收取其他保证金的，则相应内容应理解为可变更的非实质性条款，且合同实际签订时将不予考虑。

33 履约保证金（若合同条款有约定）

33.1 合同条款中约定履约保证金退还的方式、时间、条件和不予退还的情形，明确逾期退还履约保证金的违约责任。

33.2 投标人可以采用网上支付、电汇、支票、汇票、本票、保函等形式提交履约保证金。向招标人提交履约保证金银行保函的，其格式应为招标人可以接受的格式。

33.3 如果中标人没有按照上述第32.1或33.1条的规定执行，招标人和招标代理机构将有充分理由取消原先发出中标通知书，并不退还其投标保证金。在此情况下，招标人可将本标授予评标委员会推荐的下一个中标候选人，或重新招标。

34 招标代理咨询服务费

本次招标的招标代理咨询服务费由各包件中标人支付，支付标准以各包件中标通知书中列明的中标金额为准，按货物类招标收费标准（收费标准为：中标金额 100 万元以下：货物招标费率 1.5%，服务招标费率 1.5%；中标金额 100~500 万元：货物招标费率 1.1%，服务招标费率 0.8%；中标金额 500~1000 万元：货物招标费率 0.8%，服务招标费率 0.45%；中标金额 1000~5000 万元：货物招标费率 0.5%，服务招标费率 0.25%；中标金额 5000~10000 万元：货物招标费率 0.25%，服务招标费率 0.1%；中标金额 10000~100000 万元：货物招标费率 0.05%，服务招标费率 0.05%；中标金额 100000 万元以上：货物招标费率 0.01%，服务招标费率 0.01%，收费采用差额定率累进计费方式）乘以 **62.68%** 计算；支付时间为收到中标通知书后十四（14）天内。如果中标人未按上述规定向招标代理机构支付招标代理咨询服务费，招标代理机构有权不退还其投标保证金。

附件 1:

上海国际招标有限公司投标保证金提交和退还操作须知

(2025 版)

1 接收投标保证金的银行账户信息

1.1 通过境内账户用人民币形式提交投标保证金银行账户信息

- (1) 户名：上海国际招标有限公司
- (2) 账号：215080920510001
- (3) 开户银行：招商银行股份有限公司上海普陀支行
- (4) 联行号：308290003191

1.2 通过境外账户用外币或人民币形式提交投标保证金的银行账户信息

- (1) 收款人开户银行 (ACCOUNT WITH INSTITUTION):
 - (a) Bank: China Citic Bank
 - (b) Swift Code: CIBKCNBJ200
 - (c) Address: 138, SHI BO GUAN ROAD, PU DONG NEW AERA, SHANGHAI, CHINA
- (2) 收款人名称、地址和账号 (BENEFICIARY):
 - (a) Beneficiary: Shanghai International Tendering Co., Ltd.
 - (b) Address: 14/F. 358 Yan An Road (W), Shanghai 200040, P. R. China
 - (c) A/C No.: 8110201014401007900 (CNY) CNAPS: 302290031000
 - (d) A/C No.: 8110214013201913622 (USD)
 - (e) A/C No.: 8110251012401913793 (EUR)
 - (f) A/C No.: 8110227012901913859 (JPY)

2 投标保证金的提交

2.1 投标人应当采用法律法规规定的非现钞形式提交投标保证金。投标人不得以现钞形式提交投标保证金，也不得用经过背书转让的支票、银行本票或银行汇票提交投标保证金。

2.2 投标人为联合体的，应由联合体各方或者联合体中的牵头人提交投标保证金，且所提交的投标保证金应对联合体的所有成员均具有约束力。

2.3 当投标人用保函形式提交投标保证金时，保函须包含以下内容“（担保行名称）无条件地、不可撤销地保证并约束（担保行名称）及其后继者，一旦收到招标人或招标代理机构提出的下列任何一种情况的书面通知后不管投标人如何反对，立即不可追索地向招标人或招标代理机构支付总额为（投标保证金金额）元的人民币：（1）投标人在其投标函中承诺的投标有效期届满前撤销其投标；（2）投标人在收到中标通知书后未按招标文件的规定与招标人签订合同；（3）投标人未按合同条款的约定向招标人提交可接受的履约保证金（若合同条款有约定）；（4）投标人在收到中标通知书后未按招标文件的规定向招标代理机构支付招标代理咨询服务费。除招标人或招标代理机构提前终止或解除保函外，保函从开标之日起至投标有效期届满之日始终有效，且在招标人（或招标代理机构）和投标人同意延长并通知（担保行名称）的期限内继续有效。”；保函的申请人应为投标人，保函受益人应为招标人。保

函不单独提供投标保证金收据。

2.4 当采用转账、电汇等形式提交投标保证金时，投标人应将相应款项直接付至本须知第 1 条指定的账户，并作如下备注：

（1）在汇款附言中请务必注明：“投标保证金：项目编号”（示例：“投标保证金：*****”）；

（2）联合体多方共同提交投标保证金的，还应注明联合体牵头人简称；

2.5 当采用转账、电汇等形式提交投标保证金时，投标人应当充分考虑各种因素导致保证金到账滞后风险（如异地、跨行到账延迟，汇款有误等情况），投标人须根据自己的实际情况尽早安排好投标保证金到账时间，确保投标保证金在投标保证金提交截止时间前到账。投标保证金的到账时间以接收保证金开户银行推送的到账时间为准。

2.6 当采用转账、电汇等形式提交投标保证金时，收到投标保证金后的次日北京时间 13 时前，招标代理机构将向投标人获取招标文件时登记的联系人邮箱发送保证金电子收据，请注意查收。

2.7 投标人提交投标保证金形式、金额、到账时间、有效期等不符合招标文件规定的，其投标文件将被否决。

3 投标保证金的退还

3.1 对采用转账、电汇等形式提交的投标保证金，在具备“投标人须知”规定的投标保证金退还条件后，投标人提交的投标保证金将自动按原路退还，请注意查收退款邮件（投标人获取招标文件时登记的联系人邮箱）和退款。如未及时收到退款，请与招标代理机构项目负责人联系。

3.2 如招标服务费由中标人承担，经中标人同意后招标代理机构可在向其退款时扣除相应服务费并同时开具发票。

3.3 对采用转账、电汇等形式提交的投标保证金，还将按中国人民银行公布的人民币活期存款利率向投标人支付投标保证金的利息。投标人应按退款邮件注明的利息金额提供发票，招标代理机构收到发票后予以支付。投标人未提供的，视同投标人放弃相关权利。

3.4 对采用保函形式提交的投标保证金，将只根据投标人的要求退还保函正本，不支付投标保证金的利息。

4 其他

4.1 本须知如被具体招标项目的招标文件所引用，即成为该招标文件“投标人须知”的组成部分。如投标人欲对本须知中的相关内容作进一步咨询，可按招标文件“投标人须知”的相关规定以书面形式向招标代理机构提出，也可打电话向招标文件中列明的招标代理机构的项目负责人咨询。

4.2 对竞争性谈判、竞争性磋商、询价或比选等非招标采购项目，如果在竞争性谈判文件、竞争性磋商文件、询价通知书或比选文件等采购文件中要求供应商提交保证金（或者称为谈判响应保证金、磋商保证金、报价保证金或比选保证金等），一旦在竞争性谈判文件、竞争性磋商文件、询价文件或比选文件等采购文件中引用了本须知，就表示本须知有关投标保证金提交和退还的规定将同样适用于对应的竞争性谈判、竞争性磋商、询价或比选等采购项目。此时，本须知中的“招标文件”应理解为“采购文件（也可分别理解为“谈判文件”、“磋

商文件”、“询价通知书”或“比选文件”等)；“投标人”应理解为参加谈判、磋商或报价的“供应商”；“投标文件”应理解为“响应文件”或“报价文件”；“投标保证金”应理解为“保证金”（也可理解为“响应保证金”或“报价保证金”等)；“评标委员会”应理解为“评审委员会”（也可理解为“谈判小组”、“磋商小组”、“询价小组”或“比选小组”等)；“评标”应理解为“评审”；“中标”应理解为“成交”。

附件 2:

上海国际招标有限公司从业人员廉洁自律承诺

为了加强公司的廉政建设，规范从业人员的代理行为，充分体现公开、公平、公正和诚实信用的原则，确保公司代理的各类项目均能依法、合规地进行操作，防止出现违法、违纪行为，特对制定本廉洁自律承诺。

本廉洁自律承诺将在公司代理的每个招标或采购项目的招标文件或采购文件中予以公布，以接受招投标或采购活动有关当事人（包括监管部门、招标人、评标专家、投标人、供应商等，下同）的监督。

公司所有从业人员在招标及采购代理工作中须自觉遵守下列规定：

- （1） 不索取或接受招标人、投标人、供应商或其他利害关系人馈赠的现金、礼品、礼物、有价证券及其它财物等，无法拒绝的一律上缴。
- （2） 不要求投标人、供应商或其他利害关系人报销应由个人或公司支付的各项费用。
- （3） 不接受投标人、供应商或其他利害关系人安排的宴请、旅游、娱乐或其他有悖于法律规定和职业道德的各种活动。
- （4） 除招标人之外，在投标截止时间（包括提交谈判响应文件及报价文件的截止时间）之前不对外泄露潜在投标人或供应商的名称及数量；除依法公示评标结果或发出有关通知之外，不对外泄露资格审查及评标情况，保守有关当事人的商业秘密。
- （5） 不与招标人或投标人串通，搞虚假招标，或者协助投标人、供应商作假、作弊、串标、陪标或围标等。
- （6） 除支付合理评审费之外，不向评标专家提供其他财物或好处以影响或干扰其独立、客观和公正地履行评标职责。
- （7） 严格遵守有关法律、法规和规章，自觉接受有关当事人及社会的监督。
- （8） 积极配合有关监管部门采取的对各类违法、违规行为的调查和处理。如公司人员有违反上述规定行为，有关当事人均可向公司反映，或直接向有关监管部门或纪检、监察部门举报。

公司监督电话：021-32173646，传真：021-62791616

上海国际招标有限公司



招标文件
项目编号：2402040054

第二章 货物需求一览表

货物需求一览表

包件 1

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
1)	教师办公室 1	办公桌	183	张	是	是	
2)	教师办公室 1	矮柜	183	个			
3)	教师办公室 1	办公椅	183	把	是	是	
4)	教师办公室 1	组合柜 1	68	组	是		
5)	教师办公室 1	组合柜 2	26	组	是		
6)	教师办公室 1	组合柜 3	8	组	是		
7)	教师办公室 1	组合柜 4	16	组	是		
8)	教师办公室 1	组合柜 5	45	组	是		
9)	教师办公室 1	组合柜 6	2	组	是		
10)	教师办公室 1	组合柜 7	7	组	是		
11)	教师办公室 1	组合柜 8	11	组	是		
12)	教师办公室 2 教师办公室 3	办公桌	8	张	是		处级
13)	教师办公室 2 教师办公室 3	办公椅	8	把	是		处级
14)	教师办公室 2 教师办公室 3	接待椅	8	把			处级
15)	教师办公室 2 教师办公室 3	茶水柜	8	个			处级
16)	教师办公室 2 教师办公室 3	更衣柜	8	个			处级
17)	教师办公室 2 教师办公室 3	保密柜	8	个			处级
18)	教师办公室 2 教师办公室 3	书柜	8	个	是		处级
19)	教师办公室 2 教师办公室 3	文件柜	8	个	是		处级
20)	教师办公室 3	装饰板	3	件			
21)	教师办公室 3	装饰板	2	件			
22)	教师办公室 3	装饰板	1	件			
23)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	双边型屏风工位	64	套	是		行政办公

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
24)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	单边型屏风工位	12	套	是	是	行政办公
25)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	单开门文件柜	76	个	是	是	行政办公
26)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	下置式双开门书 柜 1	54	个	是		行政办公
27)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	玻璃移门书柜	11	个	是		行政办公
28)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	下置式双开门书 柜 2	11	个	是		行政办公
29)	6F 办公区 6F 研究中心 5F 办公区	办公椅	76	把	是		行政办公
30)	6F 办公区 5F 办公区	高脚桌	7	张			
31)	6F 办公区 5F 办公区	高脚椅 1	14	把			
32)	5F 研究人员办公 室	办公椅	11	把	是		
33)	5F 研究人员办公 室	玻璃移门书柜	5	个	是		
34)	5F 研究人员办公 室	下置式双开门书 柜 2	5	个	是		
35)	4F 研究员工位	办公椅	84	把	是		
36)	4F 研究员工位	上置式双开门书 柜	24	个	是		
37)	4F 研究员工位	下置式双开门书 柜 2	24	个	是		
38)	3F 办公室	L 型半开放工位	2	套			行政办公
39)	3F 办公室	双边型半开放工 位	12	套			行政办公
40)	3F 办公室	办公椅	14	把	是		行政办公
41)	3F 办公室	上置式双开门书 柜	7	个	是		行政办公
42)	3F 办公室	下置式双开门书 柜 2	7	个	是		行政办公
43)	3F 办公室	圆桌	1	张			
44)	3F 办公室	休闲椅	4	把			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
45)	4FAI 实验室	长条桌	32	张			
46)	4FAI 实验室	办公椅	32	把			
47)	16F 会议室 15F 会议室	木质会议桌	2	张			
48)	9-14F 会议室	木质会议桌	6	张			
49)	16F 会议室 15F 会议室	木质会议桌	2	张			
50)	9-16F 会议室	会议网椅	152	把	是		
51)	6F 会议室 5F 会议室	木质会议桌	2	张			
52)	5-6F 会议室	会议网椅	30	把			
53)	6F 会议室	弯管会议网椅	7	把			
54)	5F 会议室	条凳	3	把			
55)	8-14F 会议室	折叠桌	92	张	是		
56)	8-14F 会议室	折叠椅 1	92	把	是		
57)	8-14F 会议室	折叠椅 2	92	把	是		
58)	9/11/13F 会议室	梯形桌	18	张			
59)	9/11/13F 会议室	折叠椅 3	36	把	是		
60)	8-14F 会议室	条凳	19	把			
61)	6F 多功能室 5F 多功能室	移动异形桌	4	张			
62)	6F 多功能室	移动长条高桌	3	张			
63)	5F 多功能室	移动三角高桌	1	张			
64)	6F 多功能室 5F 多功能室	无扶手活动椅	16	把			
65)	6F 多功能室	高脚椅 2	6	把			
66)	5F 活动室	高脚椅 3	3	把			
67)	6F 会议室 5F 会议室 4F 小型研讨室	折叠桌	18	张	是		
68)	6F 会议室 5F 会议室	折叠椅 2	24	把	是		
69)	4F 小型研讨室	折叠椅 1	12	把	是		
70)	4F 小型研讨室	钢木会议桌	1	张			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
71)	4F 小型研讨室	无扶手固定椅	12	把			
72)	7F 多功能厅	折叠桌	6	张	是		
73)	7F 多功能厅	折叠椅 2	24	把	是		
74)	7F 多功能厅	直型低背双人沙发	4	件			
75)	7F 多功能厅	半圆无背沙发	1	件			
76)	7F 多功能厅	单人沙发	2	件			
77)	7F 多功能厅	圆茶几	2	件			
78)	7F 多功能厅	组合墙柜	1	组			
79)	7F 母婴室	单人沙发	1	件			
80)	7F 母婴室	圆茶几	1	件			
81)	7F 更衣间	六门更衣柜	6	个			
82)	7F 更衣间	换衣凳	2	把			
83)	6F 谈话室 5F 谈话室	单人沙发	4	件			
84)	6F 谈话室 5F 谈话室	圆茶几	2	件			
85)	6F 谈话室 5F 谈话室	洽谈桌	2	张			
86)	6F 谈话室 5F 谈话室	折叠椅 2	8	把	是		
87)	6F 接待室	休闲椅	4	把			
88)	6F 接待室	单人沙发	4	件			
89)	6F 接待室	方桌	1	张			
90)	6F 接待室	长茶几	1	件			
91)	5F 儿童之家	异形桌	4	张			
92)	5F 儿童之家	懒人沙发	2	件			
93)	5F 儿童之家	小圆凳	10	件			
94)	5F 儿童之家	花瓣形茶几	1	件			
95)	4FAI 实验室 4F 学生科创中心	高脚桌	6	张			
96)	4FAI 实验室 4F 学生科创中心	高脚椅 4	24	把			
97)	4FAI 实验室	梯形桌	18	张			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
	4F 学生科创中心						
98)	4FAI 实验室	折叠椅 3	12	把	是		
99)	4F 学生科创中心	折叠椅 1	24	把	是		
100)	地下 1F 活动室	折叠桌	12	张	是		
101)	地下 1F 活动室	折叠椅 2	80	把	是		
102)	16F 洽谈区 15F 洽谈区	高脚桌	3	张			
103)	16F 洽谈区 15F 洽谈区	高脚椅 3	6	把			
104)	16F 洽谈区 15F 洽谈区	三人沙发	5	件			
105)	16F 洽谈区 15F 洽谈区	单人沙发	10	件			
106)	16F 洽谈区 15F 洽谈区	椭圆茶几	5	件			
107)	8-16F 茶水区	高脚桌	9	张			
108)	8-16F 茶水区	高脚椅 5	18	把			
109)	5-7F 茶水区	高脚桌	3	张			
110)	5-7F 茶水区	高脚椅 1	12	把			
111)	16F 休息区 15F 休息区	单人沙发	8	件			
112)	16F 休息区 15F 休息区	圆茶几	10	件			
113)	8-16F 休息区	双人沙发	36	件	是	是	
114)	8-16F 休息区	圆茶几	9	件			
115)	7F 健身房	圆桌	2	张			
116)	7F 健身房	休闲椅	8	把			
117)	5F 休息区 6F 休息区	直型低背双人沙 发	8	件			
118)	5F 休息区 6F 休息区	直型无背双人沙 发	4	件			
119)	5F 休息区 6F 休息区	高脚桌	8	张			
120)	5F 休息区 6F 休息区	高脚椅 5	18	把			
121)	4F 活动区	高脚桌	1	张			
122)	4F 活动区	高脚椅 4	8	把			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	备注
123)	4F 活动区	圆桌	1	张			
124)	4F 活动区	休闲椅	4	把			
125)	3F 活动室	高脚桌	1	张			
126)	3F 活动室	高脚椅 4	8	把			
127)	3F 活动室/休息 区	单人沙发	4	件			
128)	2F 公共走道	信箱柜	10	个			

包件 2

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品
1)	1 层：公共区域	大厅沙发	2	套	是	
2)		沙发墩	4	件		
3)	1 层：咖啡书吧区	书墙柜	1	组		
4)		书墙移动柜	1	组		
5)		休闲椅	4	把		
6)		圆桌	2	张		
7)	1 层：贵宾接待室	沙发 1	8	件		
8)		茶几 1	7	张		
9)	1 层：贵宾休息室	沙发 2	2	件		
10)		茶几 2	3	张		
11)		双人沙发 1	2	件		
12)	2 层：贵宾接待室	沙发 2	10	件		
13)		茶几 2	7	张		
14)	3 层：图书馆阅览区	八人阅览桌	11	张	是	是
15)		可移动四人学习桌	10	张	是	
16)		移动学习椅	40	把	是	
17)		学习椅 1	20	把		
18)		学习椅 2	70	把	是	
19)		学习高桌 1	15	张		
20)		学习高桌 2	3	张		
21)		屏风 1	22	张		
22)		阅览高桌	2	张		
23)		高椅 1	46	把	是	
24)		讨论高桌 1	4	张		
25)		屏风 2	4	张		
26)		白板	4	张		
27)		白板高几	2	张		

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品	
28)		高桌 1	2	张			
29)		创意沙发	2	件			
30)		圆形地毯 1	1	张			
31)		固定屏风帘	1	组			
32)		双人沙发 2	6	件			
33)		茶几 3	6	张			
34)		单人学习沙发	3	件			
35)		屏风沙发	2	组			
36)		异形沙发	2	件			
37)		圆形地毯 2	1	张			
38)		圆桌	2	张			
39)		电话亭	2	间			
40)		3 层：马蹄形教室	学习桌 1	128	张	是	
41)			学习椅	128	把	是	
42)			教师椅	1	把		
43)		3 层：阶梯大教室	学习桌 2	48	张	是	
44)	学习桌 3		16	张	是	是	
45)	学习椅		144	把	是		
46)	教师椅		1	把			
47)	3 层：接待室	休闲椅	4	组			
48)		茶几 4	2	张			
49)		讨论高桌 2	4	张			
50)		讨论椅	8	把			
51)	3 层：图书阅览室	图书馆服务台	1	列			
52)		书柜	8	组			
53)		书柜	3	组			
54)		书墙	1	面			
55)		背景板	1	面			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品
56)		书墙	2	面		
57)		书墙（含软包）	2	面		
58)	4层：马蹄形教室	学习桌 1	172	张	是	
59)		学习椅	172	把	是	是
60)		教师椅	2	把		
61)	4层：平面教室	折叠桌	40	张		
62)		教师椅	1	把		
63)		折叠椅	80	把		
64)	4层：贵宾接待室	沙发 2	10	件		
65)		茶几 2	7	张		
66)	17层：大会议室	圆形会议桌	1	张		
67)		弧形会议桌	2	张		
68)		弧形会议桌	1	张		
69)		会议椅 1	32	把	是	
70)	17层：接待室	沙发 1	12	件	是	是
71)		茶几 1	9	张		
72)	17层：会议室	会议桌	1	张		
73)		会议椅 2	14	把	是	是
74)	17层：校友俱乐部	茶水柜	1	组		
75)		三人沙发 1	2	件	是	
76)		单人椅	2	把		
77)		茶几 5	2	张		
78)		茶几 6	1	张		
79)		高椅 2	4	把		
80)		高桌 2	2	张	是	
81)		马鞍椅	2	把	是	
82)	17层：休息室	休闲椅	6	把		
83)		讨论桌	1	张		

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	所在区域	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	是否出成 品样品
84)		三人沙发 1	2	件	是	
85)		单人沙发椅	1	把		
86)		边几	1	张		
87)		茶几 5	1	张		
88)		圆形茶几	1	张		
89)	17 层：休闲区	三人沙发 2	2	件	是	
90)		茶几 7	2	张		
91)		椅子	4	把	是	



招标文件
项目编号：2402040054

第三章 采购需求

一、总则

1. 本采购需求所提出的要求是对本次招标欲采购货物及伴随服务的基本技术要求，并未涉及所有技术细节，也未充分引述有关标准、规范的全部条款。投标人应保证其提供的货物及伴随服务除了满足本采购需求的要求外，还应符合中国国家、地方等有关标准、规范（尤其是必须符合中国国家标准的有关强制性规定）。除本采购需求有例外说明外，当上述标准、规范的有关规定之间存在差异时，应以要求高的为准；当上述标准、规范的有关规定与本采购需求的规定之间存在差异时，应以本采购需求为准（但当中国国家标准的有关强制性规定严于本采购需求的规定时，投标人应在获取招标文件后，尽快向招标人提出，以取得招标人的确认，如果投标人没有提出，则在中标后招标人仍有权在合同价格不变的前提下要求中标人按中国国家标准的有关强制性规定执行）。如投标人所投产品或服务有优于或超出本采购需求，或者优于或超出中国国家、地方等有关标准、规范之处，可以在投标文件的《技术规格响应/偏离表》中列明，并提供相关证明材料，以便评标委员会在评标时能够作出对其有利的评估。
2. 除有特殊说明之外，本采购需求中所有指定的具体技术参数或参数范围，均应理解为是招标人可接受的最低要求。也即，当对应技术参数或参数范围是越小越好时，则指定的具体技术参数或参数范围应理解为是上限值或最大允许范围；当对应技术参数或参数范围是越大越好时，则指定的具体技术参数或参数范围应理解为是下限值或最小允许范围。
3. 投标人针对招标文件中所规定的各项要求的响应不得弄虚作假。投标人中标之后，如果其实际提供的产品或服务的技术指标或状态达不到其在投标文件中承诺的参数值或水平时，招标人将向有关监管部门报告其弄虚作假行为，有关监管部门将按《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定对其作出处罚（即将被处以“在一至三年内禁止参加政府采购活动”的处罚）；同时该投标人还应就其每一项达不到承诺值或承诺水平的技术指标或要求向招标人支付违约赔偿，且招标人保留终止合同的权利。
4. 对中国国家强制要求应获得许可才能进行的事项，投标人应保证投标产品的制造商或投标服务的提供商和人员具有相应的许可；对列入强制性产品认证目录的产品，投标人应保证投标产品取得认证；对有关法律法规强制要求应获得相关检测或检验的产品，投标人应保证投标产品通过相关检测或检验。
5. 本采购需求中所有加注“★”号的要求均为主要要求，投标人在投标文件中应对这些要求作出实质性响应。对于技术规格的主要要求，除条款要求中有特别说明外，投标人应提供技术支持资料。如果投标人的投标未对任意一项主要要求作出实质性响应，或者未按要求提供技术支持资料，其投标将被判为无效。技术支持资料以权威机构出具的认证证书（如通过3C认证的证书）或有相应资质的第三方检验检测机构出具的检验检测报告（检验检测报告应标注有检验检测机构资质认定标志）或投标货物制造商公开发布的印刷资料为准，若权威机构出具的认证证书或有相应资质的第三方检验检测机构出具的检验检测报告与投标货物制造商公开发布的印刷资料不一致，以权威机构出具的认证证书或有相应资质的第三方检验检测机构出具的检验检测报告为准。对于非标准和通用的设备，投标人也可提供此前完成

的类似项目的合同技术规格及最终的性能检验报告(应有用户代表签名)作为技术支持资料。上述技术支持资料只能用于印证投标人自称符合而实际不符合的情形，不能用于相反的印证。关于技术支持资料的规定下同。

6. 本采购需求中所有加注“▲”号的要求均为特别关注要求，投标人在投标文件中应对这些要求作出实质性响应。对于技术规格的特别关注要求，除条款要求中有特别说明外，投标人应提供技术支持资料。如果投标人的投标对任意一项特别关注要求未作出实质性响应，或者未按要求提供技术支持资料，评标委员会将对其作出不利的评估。

二、采购需求

1 概况

本项目为新建项目采购家具，建设范围涵盖了学生活动、学习、科研、教学、教研支持等多元功能空间。本次家具采购以“人本化、现代化、功能性”为核心导向，旨在为师生打造安全、舒适、多元的教学、科研、交流及活动环境，通过优化空间体验提升学术研究效率与激发创新实践能力，同时强化师生及广大校友对学院的认同感与归属感，全面支撑学科的教学与科研的国际化发展。

为兼顾基础教研需求与学科特色化需求，本项目划分为两个包件。其中：

包件 1 对应常规学习、科研空间，重点强调家具的基础功能性与安全保障，满足日常学习、科研需求。同时兼顾耐用性与质感表现，在细节处可融入学院文化元素，要求既满足日常高效学习、科研需求，又能彰显学院的形象与文化底蕴。

包件 2 对应学科特色化需求空间，配套家具聚焦特色化学习环境与国际型交流场景。设计上采用现代简约风格，融入学院文化元素，强调功能与美学的平衡；材质选择环保耐用，工艺细节精益求精，确保结构稳固、使用舒适。整体风格内敛而精致，既体现学院严谨务实的学风，又符合国际化的审美标准，营造开放包容、兼具文化底蕴与时代气息的学术空间。

投标人可任选一个或多个包件进行投标。为确保各包件的服务质量，本次招标项目的投标人最多只可成为其中一个包件的中标人，即兼投不兼中。

场所类型及分布参考下表：

序号	包件	楼层划分	区域范围
1)	包件 1	主楼 4 楼	整层范围（该层研究人员屏风工位、计算机房家具利旧，需包含利旧家具的搬运及组装，新增电源插座、网络插座面板，以及接线服务）
2)		主楼 5 楼	整层范围（该层研究人员屏风工位利旧，需包含利旧家具的搬运及组装，新增电源插座网络插座面板，以及接线服务）
3)		主楼 6 楼	整层范围
4)		主楼 7 楼	整层范围
5)		主楼 8 楼	整层范围
6)		主楼 9 楼	整层范围
7)		主楼 10 楼	整层范围
8)		主楼 11 楼	整层范围
9)		主楼 12 楼	整层范围
10)		主楼 13 楼	整层范围
11)		主楼 14 楼	整层范围

12)		主楼 15 楼	整层范围
13)		主楼 16 楼	整层范围
14)		辅楼负 1 楼	1 间活动室
15)		辅楼 2 楼	公共通道
16)		辅楼 3 楼	1 间办公室、1 间活动室
17)		辅楼 4 楼	1 间 AI 实验室、2 间讨论室
18)		包件 2	主楼 1 楼
19)	主楼 3 楼		整层范围
20)	主楼 17 楼		整层范围
21)	辅楼 1 楼		1 间接待室、1 间休息室
22)	辅楼 2 楼		1 间接待室
23)	辅楼 3 楼		1 间接待室、2 间教室
24)	辅楼 4 楼		1 间接待室、3 间教室

2 参考标准

2.1 包件 1 对应参考标准（包括但不限于以下内容）：

- (1) GB 18584-2024 家具中有害物质限量
- (2) GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量
- (3) GB 8624-2012 建筑材料及制品燃烧性能分级
- (4) GB 18580-2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量
- (5) GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量
- (6) GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范
- (7) GB/T 16799-2018 家具用皮革
- (8) GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板
- (9) GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级
- (10) GB/T 10802-2023 通用软质聚氨酯泡沫塑料
- (11) GB/T 35601-2024 绿色产品评价 人造板和木质地板
- (12) GB/T 11718-2021 中密度纤维板
- (13) GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件
- (14) GB/T 34722-2017 浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板
- (15) GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具
- (16) GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件
- (17) GB/T 4897-2015 刨花板
- (18) GB/T 17657-2022 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

- (19) GB/T 13010-2020 木材工业用单板
- (20) GB/T 26695-2011 家具用钢化玻璃板
- (21) GB/T 18885-2020 生态纺织品技术要求
- (22) QB/T 2454-2013 家具五金 抽屉导轨
- (23) QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链；
- (24) QB/T 4463-2013 家具用封边条技术要求
- (25) QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅
- (26) QB/T 1952.1-2023 软体家具 沙发
- (27) QB/T 4767-2014 家具用钢构件
- (28) QB/T 1621-2015 家具锁
- (29) QB/T 3827-2009 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验（ASS）法
- (30) HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料
- (31) HJ/T 201-2005 环境标志产品技术要求 水性涂料

注：以上各种相关标准若有最新的版本，以最新颁布的国家和行业标准为准。

2.2 包件 2 对应参考标准（包括但不限于以下内容）：

- (1) GB 18584-2024 家具中有害物质限量
- (2) GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范
- (3) GB/T 2912.1-2009 纺织品 甲醛的测定 第 1 部分：游离和水解的甲醛（水萃取法）
- (4) GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级
- (5) GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板
- (6) QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅
- (7) QB/T 4463-2013 家具用封边条技术要求
- (8) GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件
- (9) GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件
- (10) GB/T 19817-2005 纺织品 装饰用织物
- (11) GB 18580-2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量
- (12) GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量
- (13) QB/T 1952.1-2023 软体家具 沙发
- (14) GB/T 22792.1-2009 办公家具 屏风 第 1 部分：尺寸
- (15) GB/T 22792.3-2008 办公家具 屏风 第 3 部分：试验方法
- (16) GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量
- (17) GB/T 7573-2009 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- (18) GB/T 3920-2008 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- (19) GB/T 3922-2013 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度
- (20) GB/T 5713-2013 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- (21) GB/T 17592-2024 纺织品 禁用偶氮染料的测定

注：以上各种相关标准若有最新的版本，以最新颁布的国家和行业标准为准。

3 方案

3.1 本次项目空间类型多样、工期短，投标人需协同设备商及第三方施工等多个业务单位。为保证项目方案的合理性、可落地性，投标人需根据项目需求提供详细的家具设计方案。方案中应包括对项目的理解，项目特色及各类图纸（包括但不限于家具平面布置方图、效果图等）。

3.2 方案要求：

投标人根据招标人提供的采购需求（含附件场地图纸），提供对应的家具设计方案。家具设计方案：包括但不限于所有区域的平面布局图。投标人应根据招标文件所提出的家具技术规格和服务要求，充分考虑不同区域用途，兼顾功能性与美观性，满足不同区域的家具使用需求。投标人应以设计新颖、实用的家具、优良的服务和优惠的价格，充分显示自己的竞争实力。提供产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等）。

3.3 图纸要求：

提供各个空间的区域场景效果图（每个空间不少于两个视角），产品结构外观设计、产品款型及颜色搭配等。关于包件 2 中 3 楼图书馆空间场景，考虑到此空间的重要性，投标人提供此空间场景家具多视角动态组合效果的较优，投标人可以以附件的形式将相关效果文件作为投标文件的一部分递交（上传）至电子采购平台。设计图纸内容需详细且布局科学，空间利用合理，实用性强。设计方案效果图场景全，清晰度高，表达完整，产品外观颜色搭配合理，兼具整体空间美感及实用性。效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。

4 包件 1 技术规格

4.1 ▲对于包件 1 相关原材料清单 A（下述第 4.1.1 条至第 4.1.5 条），需符合国标中规定的相关要求，投标人投标时应提供有相应资质的第三方检验检测机构出具的检验检测报告（检验检测报告应标注有检验检测机构资质认定标志）复印件证明：

4.1.1 水性底漆：符合 GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量的相关技术标准。VOC 含量、甲醛含量、苯系物总和含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量检测均合格。

4.1.2 水性面漆：符合 GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量的相关技术标准。VOC 含量、甲醛含量、苯系物总和含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量检测均合格。

4.1.3 热熔胶：符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量的相关技术标准。总挥发性有机物含量检测合格。

4.1.4 白乳胶：符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量的相关技术标准。总挥发性有机物含量检测合格。

4.1.5 纺织面料：符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范的相关技术标

准。可分解致癌芳香胺染料检测合格。

4.2 ★对于包件 1 相关原材料清单 B（下述第 4.2.1 条至第 4.2.10 条），投标人在投标文件中应提供承诺函。承诺中标后，在交货安装前向招标人提供下述条款要求的全部合格的检验检测报告。检验检测报告应由有相应资质的第三方检验检测机构出具（检验检测报告应标注有检验检测机构资质认定标志）：

4.2.1 冷轧钢板：符合 GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件、QB/T 3827-2009 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验（ASS）法、QB/T 4767-2014 家具用钢构件的相关技术标准。金属喷漆涂层硬度 \geq H，耐腐蚀无鼓泡产生，金属涂层冲击喷涂强度无剥落、裂纹、皱纹，可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）均未检出。

4.2.2 热固性粉末涂料：符合 HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料的相关技术标准。附着力 \leq 1 级，铅笔硬度（内聚破坏中擦伤） \geq H，耐磨性/mg（750g/500r） \leq 50，耐酸性、耐碱性、耐沸水性、耐湿性检测均无异常，耐盐雾性无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象。

4.2.3 浸渍胶膜纸饰面刨花板（三聚氰胺板）：符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板、GB/T 35601-2024 绿色产品评价 人造板和木质地板、GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级的相关技术标准。甲醛释放量 \leq 0.05mg/m³，苯、甲苯、二甲苯均检测合格，TVOC \leq 100 μ g/m³，静曲强度 \geq 10.5MPa，弹性模量 \geq 1500Mpa，握螺钉力板面 \geq 900N，含水率 3.0~13.0%，密度 0.60~0.90g/cm³，表面耐冷热循环检测无裂纹、鼓泡、变色、起皱等，表面耐划痕 1.5N 测试表面无大于 90%连续划痕，表面耐磨磨耗值 \leq 80mg/100r，表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐龟裂、表面耐水蒸气检测均达到 4 级以上，表面耐污染腐蚀达到 5 级以上，耐光色牢度达到 4 级以上。

4.2.4 中密度纤维板：符合 GB/T 11718-2021 中密度纤维板、GB/T 35601-2024 绿色产品评价 人造板和木质地板、GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级的相关技术标准。甲醛释放量 \leq 0.05mg/m³，苯、甲苯、二甲苯均检测合格，TVOC \leq 100 μ g/m³，静曲强度 \geq 24.0MPa，弹性模量 \geq 2300Mpa，含水率 3.0~13.0%，密度 0.65~0.80g/cm³。

4.2.5 钢化玻璃：符合 GB/T 26695-2011 家具用钢化玻璃板的相关技术标准。碎片状态、表面应力、耐热冲击性能、耐重力冲击性能、弯曲强度检测均合格。

4.2.6 密码锁：符合 QB/T 1621-2015 家具锁的相关技术标准。电镀件、涂层件外露表面应色泽均匀，无起泡、起层、露底等明显瑕疵，电镀件外露表面经 12h 的中性盐雾试验后，应达到外观评级 RA6 级的规定，保密度：密码锁的编码数不少于 900 个，密码锁开锁除设定编码外，应无法开锁，密码锁使用寿命不少于 10000 次，密码机构操作应灵活，定位准确，在设定的编码位置，锁开、关无卡阻现象。

4.2.7 铰链：符合 QB/T 2189-2013 家具五金 杯状暗铰链的相关技术标准。垂直静载荷、水平静载荷、关闭力、打开力、下沉量检测均合格。

4.2.8 导轨：符合 QB/T 2454-2013 家具五金 抽屉导轨的相关技术标准。垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、推力、拉力、耐久性、拉出安全性检测均合格。

4.2.9 气压棒：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅、GB/T 29525-2013 座椅升降气

弹簧 技术条件的相关技术标准。安全性检测合格，耐高低温性能气弹簧经-30℃和 60℃ 高低温储存后，公称力 Fa 衰减量应不大于 5%，循环寿命经高低温性能试验后的气弹簧，再经 60000 次循环寿命试验后，公称力 Fa 的总衰减量应不大于 13%。

4.2.10 万向脚（椅）轮：符合 QB/T 4765-2014 家具用脚轮的相关技术标准。抗冲击性、动载荷、静荷载、滚动阻力、旋转阻力测试均合格。

4.3 ★招标人有权对中标人提供的成品（包括但不限于以下产品）进行抽样检查，并有权安排有相应资质的第三方检验检测机构进行检验检测，相关费用由中标人承担；若检验检测结果不合格，对尚未送货或安装的，招标人有权要求中标人赔偿相关损失，对已经送货或安装的，招标人有权退货并要求中标人赔偿相关损失，因退货产生的运输费、仓储费等一切费用由中标人承担。投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函：

4.3.1 屏风工作位：符合 GB/T 22792.3-2008 办公家具 屏风 第 3 部分：试验方法、GB/T 10357.7-2013 家具力学性能试验 第 7 部分：桌类稳定性、QB/T 4935-2016 办公家具 屏风桌、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。厚型屏风的屏风厚度 $\geq 60\text{mm}$ ，中厚型屏风： $30\text{mm} < \text{屏风厚度} < 60\text{mm}$ ，屏风工艺要求：中空部件的端部应封闭或覆盖、边应圆滑、无毛刺，屏风结构安全要求：屏风稳定性、加载屏风的强度检测合格，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）检测合格，金属件喷漆涂层硬度、冲击强度、耐腐蚀、附着力检测合格，木制件桌面表面涂层耐污染、耐湿热、耐干热、耐冷热温差、抗冲击检测合格，人造板握螺钉力板面 $\geq 1100\text{N}$ ，人造板封边条表面胶合强度 $\geq 0.40\text{ Mpa}$ ，力学性能稳定性、桌面垂直静载荷、桌面垂直耐久性检测合格。

4.3.2 办公桌：符合 GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。翘曲度 $\leq 3.0\text{mm}$ ，平整度 $\leq 0.20\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，金属件喷漆涂层硬度、冲击强度、耐腐蚀、附着力检测合格，木制件桌面表面涂层耐污染、耐磨性、耐光色牢度、耐湿热、耐干热、耐冷热循环、抗冲击检测合格，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）检测合格，桌类稳定性、桌类强度、桌类耐久性均检测合格。

4.3.3 折叠桌：符合 GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件、GB 18584-2024 家具中有害物质限量、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。翘曲度 $\leq 3.0\text{mm}$ ，平整度 $\leq 0.20\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，五金件涂层应无漏喷、锈蚀，涂层应光滑均匀，色泽一致，金属件应表面细密、无毛刺，木制件桌面表面涂层耐污染、耐磨性、耐光色牢度、耐湿热、耐干热、耐冷热循环、抗冲击检测合格，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）检测合格，桌类稳定性、桌类强度、桌类耐久性均检测合格。

4.3.4 会议桌（水性油漆）：符合 GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。翘曲度 $\leq 3.0\text{mm}$ ，平整度 $\leq 0.20\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，木材含水率 $8\sim 17\%$ ，外观无贯通裂缝，无虫蛀现象，无腐朽材，外表无树脂囊，木工要求外表光滑、接触人体部位无毛刺、零部件结合严密牢固，漆膜外观涂层应平整光滑、无褪色、掉色、划痕、裂纹、白点、鼓泡等现象，漆膜理化性能耐磨性、耐液性、耐

湿热、耐干热、耐冷热温差、抗冲击检测合格，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）均检测合格，桌类稳定性、桌类强度均检测合格。

4.3.5 钢制柜：符合 GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件、QB/T 4767-2014 家具用钢构件、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。翘曲度 $\leq 2.0\text{mm}$ ，平整度 $\leq 0.20\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，外观性能金属件焊接处表面波纹应均匀，焊接处应无脱焊、虚焊、错位，冲压件应无脱层、裂缝，喷漆涂层应光滑均匀、无流挂、锈蚀、脱色、掉色等，可触及区域外观应无毛刺、无锐边锐角，配件、活动部件应启闭正常、无卡滞现象，产品表面理化性能金属喷漆涂层的硬度、冲击强度、耐浴盐、附着力均检测合格，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）均检测合格，柜架类稳定性、柜架类强度和耐久性、结构安全性均检测合格。

4.3.6 木制柜：符合 QB/T 2530-2023 木制柜、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具、GB/T 14532-2017 办公家具 木制柜、架的相关技术标准。翘曲度 $\leq 1.0\text{mm}$ ，平整度 $\leq 0.20\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，人造板件外观表面应无干花、湿花，应无鼓泡、龟裂、分层等，五金配件应无破损、锈蚀、毛刺等，木工要求外表光滑，封边应无脱胶、开裂，零部件结合严密牢固，饰面层理化性能表面耐冷热循环、表面耐干热、表面耐划痕、表面耐污染腐蚀、表面耐磨性、表面耐香烟灼烧、耐液性、抗冲击均检测合格，活动部件应启闭正常、无卡滞现象，产品甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）检测合格。

4.3.7 办公椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。升降行程 $\geq 60\text{mm}$ ，着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，软质聚氨酯泡沫塑料的密度：椅座 $\geq 25\text{kg}/\text{m}^3$ ，回弹性 $\geq 35\%$ ，75%压缩永久变形 $\leq 10\%$ ，纺织面料干摩擦色牢度 ≥ 3 级，金属件涂层耐盐雾测试：24h，直径 1.5mm 以下锈点 ≤ 20 点/ dm^2 ，其中直径 $\geq 1.0\text{mm}$ 的锈点不超过 5 点，塑料件外观应无裂痕，无明显变形，应光洁、无划痕，无明显色差，构件及缝纫应无破损，无污迹、无脱线、无开缝或脱胶等，一体发泡成型部件应结合牢固、平整，应无脱落、起皱、松弛等缺陷，升降机构和角度调节机构：升降轻便灵活，气动升降应平稳，无漏气，无噪音，角度调节结构灵活、可靠，调节自如，并具有锁定装置，脚轮：转动、平动应轻快灵活，无破损，连接牢固，金属件外观应进行防锈处理，焊接处应无脱焊、虚焊等，金属件涂层应无流挂、返锈、起泡、毛刺、划痕等，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）均检测合格，产品稳定性、座面冲击、扶手垂直向下静载荷、扶手水平静载荷、脚轮往复磨损、椅背往复耐久性、座面耐久性、跌落、安全性均检测合格。

4.3.8 折叠椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。着地平稳性 $\leq 2.0\text{mm}$ ，软质聚氨酯泡沫塑料的密度：椅座 $\geq 25\text{kg}/\text{m}^3$ ，回弹性 $\geq 35\%$ ，75%压缩永久变形 $\leq 10\%$ ，纺织面料干摩擦色牢度 ≥ 3 级，金属件涂层耐盐雾测试：24h，直径 1.5mm 以下锈点 ≤ 20 点/ dm^2 ，其中直径 $\geq 1.0\text{mm}$ 的锈点不超过 5 点，塑料件外观应无裂痕，无明显变形，应光洁、无划痕，无明显色差，构件及缝纫应无

破损，无污迹、无脱线、无开缝或脱胶等，一体发泡成型部件应结合牢固、平服，应无脱落、起皱、松弛等缺陷，金属件外观应进行防锈处理，焊接处应无脱焊、虚焊等，金属件涂层应无流挂、返锈等，脚轮：转动、平动应轻快灵活，无破损，连接牢固，产品甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）均检测合格，产品稳定性、座面冲击、扶手垂直向下静载荷、扶手水平静载荷、脚轮往复磨损、座面、座背耐久性、跌落、座面翻转耐久性均检测合格。


4.3.9 布艺沙发：符合 QB/T 1952.1-2023 软体家具 沙发、GB/T 35607-2024 绿色产品评价 家具的相关技术标准。产品用料、加工要求：木制件内部用料不应使用贯通裂缝材、昆虫尚在侵蚀的木材、腐朽材、有裂缝或死节、影响结构强度的木材、带有树皮的木材产品，木材含水率： $6\% \leq W \leq$ 产品所在地区年平均木材平衡含水率 $c+1\%$ （上海：16.0%），泡沫塑料的座面表观密度 $\geq 25\text{kg}/\text{m}^3$ ，回弹性 $\geq 35\%$ ，压缩永久变形 $\leq 10\%$ ，外观性能面料应保持清洁、无破损、无瑕疵点，面料缝线应无跳针或明显浮线、无断线或脱线现象，面料的包覆应松紧均匀无明显松弛现象，对称工艺皱折线条应对称均匀，覆面材料理化性能：纺织面料色牢度耐干摩擦 ≥ 4 级，色牢度耐酸汗渍、色牢度耐碱汗渍、起毛起球均 ≥ 3 级，耐磨性 ≥ 10000 次无破损，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、TVOC 及其它产品有害物质（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）检测合格，产品力学性能、安全性能均检测合格。



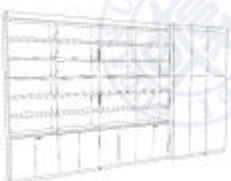
4.4 招标文件中对于家具规格为参考尺寸，投标人应按实际场地测量作为最终尺寸（调整范围在 $\pm 5\text{mm}$ 以内），生产前最终尺寸需经招标人认可。

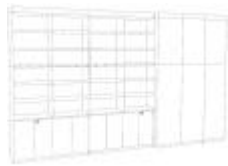
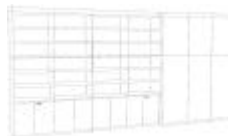
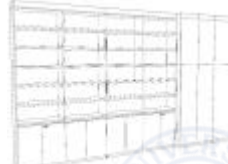
4.5 ★招标人已将强弱电点位布置在现场的地面及墙面上，投标人需提供所有供货家具的现场点位对接，强电、弱电（网络、电话）引线及接线服务，投标人应根据现场实际的点位预留位置、供货家具上预留的强弱电面板配置，核算家具的走线及接线的工程量的费用，包含实际所需电线、网络线、六类网络水晶头等材料费用。在报价表中单独列出报价，并计入投标总价。接线材料使用量及人工费由各投标人根据项目现场和自身经验自行计算，一旦中标，招标人不因任何原因增补任何费用。（本条无需提供技术支持资料）

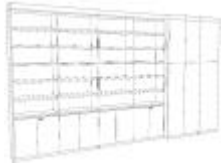
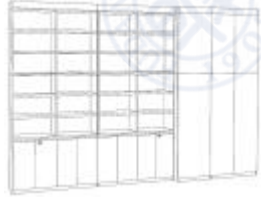
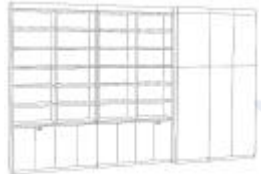
4.6 ★投标人对各单件家具的价格、规格和性能应符合中央行政事业单位通用办公设备家具配置的相关标准和规定。投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函。






4.7 详细规格

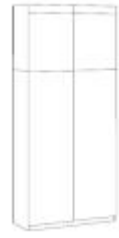

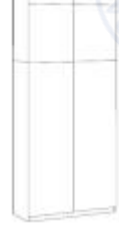



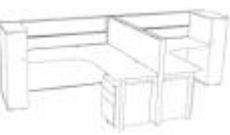
序号	货物名称	参考图片	规格	数量
1)	办公桌		尺寸：2100×900×740mm 1、桌板：桌板采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，桌板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ；桌面斜切边，薄边；桌板颜色可选； 2、桌脚：钢制直型桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；桌脚颜色可选； 3、走线：桌面含有 1 个铝合金阻尼翻盖线盒，每个线盒内含 1 个模块集成插座，配 3 个电源 2 个网络（六类）2 个 USB 充电及 1 个过线孔，配置走线链上线及地面出线盖；	183


序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			4、配置：桌下配置前挡板，材质同桌板；前挡板尺寸：1700×18×350mm。	
2)	矮柜		尺寸：1200×400×640mm 1、材料：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ；颜色可选； 2、五金：铰链、滑轨、锁具采用优质产品； 3、配置：两侧为左右单开门，中间上下两个抽屉，抽屉配置机械密码锁（可同时锁住两个抽屉），开门及抽屉为斜拉手；矮柜底部配置调整脚，可调节地面水平。	183
3)	办公椅		尺寸：750×665×1120mm 1、面材：椅背、头枕均采用优质网布，具有支撑性、透气性； 2、头枕：网布头枕，头枕高度可多段式调节，头枕面角度可调； 3、椅背：椅背可升降调节，多段定位；腰背分离，由上下两段支撑区域形成； 4、腰靠：独立、动态仿生，后仰全程自适应角度托腰； 5、椅座：采用成型泡棉，回弹率好； 6、扶手：4D 升降扶手； 7、底盘：多段位分段倾仰，倾仰可锁定停留；能 130° 以上大倾仰角度；配置倾仰松紧度调节把手； 8、气压棒：采用优质产品； 9、椅脚：铝合金材质五星椅脚，带尼龙椅轮； 10、配置：椅框、椅脚颜色可选。	183
4)	组合柜 1		尺寸：4800×500×2900mm 1、材料：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ；开棚复合柜及双开门柜部分：层板厚度≥36mm，纵向承重板材厚度≥25mm，其余板材厚度≥18mm；衣柜、包柱柜部分：板材厚度≥18mm；颜色可选； 2、五金：铰链、抽拉式衣架采用优质产品； 3、配置：一侧为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 500mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为包柱装饰柜（宽度 960mm，深度 500mm）；另一侧为开棚复合柜（宽度 3240mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。	68
5)	组合柜 2		尺寸：4800×600×2900mm 1、材料：同4)组合柜 1 材料要求的描述；（注：此处所述“同……要求的描述”，意为招标文件对不同序号的两项货物中某一部分要求的描述的文字内容相同，但投标人应留意其并不意味着招标文件要求不同序号的两项货物完全一致。例如两项产品同样要求“颜色可选”的，则代表两项产品都要求具有可选颜色，而不是	26


序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			<p>要求两者的颜色必须相同；又如两项产品同样要求“金属材质沙发脚”的，则代表两项产品都要求沙发脚的材质为金属材质，而不是要求两项产品的沙发脚必须采用同一金属或同一形状。下同。）</p> <p>2、五金：铰链、抽拉式衣柜采用优质产品；</p> <p>3、配置：一侧为单开门衣架（宽度 600mm，深度 600mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为包柱装饰柜（宽度 960mm，深度 600mm）；另一侧为开棚复合柜（宽度 3240mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	
6)	组合柜 3		<p>尺寸：4800×650×2900mm</p> <p>1、材料：同4)组合柜 1 材料要求的描述；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 650mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为包柱装饰柜（宽度 960mm，深度 650mm）；另一侧为开棚复合柜（宽度 3240mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	8
7)	组合柜 4		<p>尺寸：4800×650×2900mm</p> <p>1、材料：同4)组合柜 1 材料要求的描述；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 650mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为包柱装饰柜（宽度 1240mm，深度 650mm），三面包裹现场柱体，到顶设计，具体宽度、高度以现场实际尺寸为准，包柱需考虑与柜子的协调性及牢固度；设置假门，假门需考虑美观性；另一侧为开棚复合柜（宽度 2960mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	16
8)	组合柜 5		<p>尺寸：4800×400×2900mm</p> <p>1、材料：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m³，开棚复合柜及双开门柜部分：层板厚度≥36mm，纵向承重板材厚度≥25mm，其余板材厚度≥18mm；衣柜：板材厚度≥18mm；颜色可</p>	45

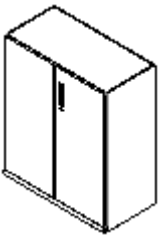

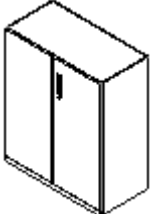


序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			<p>选；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 400mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为双开门柜（宽度 960mm，深度 400mm），分上下两组双开门，下柜内含 4 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；另一侧为开棚复合柜（宽度 3240mm，深度 400mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	
9)	组合柜 6		<p>尺寸：4200×400×2900mm</p> <p>1、材料：同8)组合柜 5 材料要求的描述；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 400mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；中间为双开门柜（宽度 960mm，深度 400mm），分上下两组双开门，下柜内含 4 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；另一侧为开棚复合柜（宽度 2640mm，深度 400mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	2
10)	组合柜 7		<p>尺寸：4200×500×2900mm</p> <p>1、材料：同4)组合柜 1 材料要求的描述；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为包柱装饰柜（宽度 960mm，深度 500mm）；中间为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 500mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；另一侧为开棚复合柜（宽度 2640mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。</p>	7
11)	组合柜 8		<p>尺寸：4200×600×2900mm</p> <p>1、材料：同4)组合柜 1 材料要求的描述；</p> <p>2、五金：同4)组合柜 1 五金要求的描述；</p> <p>3、配置：一侧为包柱装饰柜（宽度 960mm，深度 600mm）；中间为单开门衣柜（宽度 600mm，深度 600mm），分上下两组单开门，下柜内含抽拉式衣架 1 件及 1 块层板，上柜内含 1 块层板，弹压式开门；另一侧为开棚复合柜（宽度 2640mm，深度 360mm）：上部展示部分为 4 列柜，</p>	11



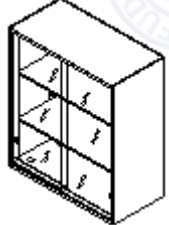
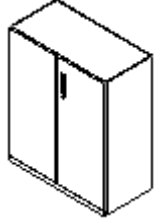


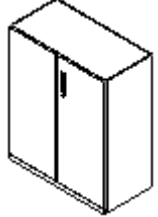
序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			每列含 5 块层板，下部四对双开门文件柜部分，内含有 1 块层板，顶部斜切拉手开门，配置 2 把机械密码锁；整组柜子到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平。	
12)	办公桌		尺寸：1800×900×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制斜边桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；桌脚颜色可选； 3、走线：同1)办公桌走线要求的描述； 4、配置：桌下配置前挡板，材质同桌板；前挡板尺寸：700×18×500mm。	8
13)	办公椅		同3)办公椅要求的描述	8
14)	接待椅		尺寸：660×600×990mm 1、椅背：中背，一体成型黑色背筐，优质弹性网布，触摸质感舒适亲肤，贴合背部； 2、椅座：多层曲木板，成型泡棉，环保布料包覆； 3、腰部支撑：配置可调节腰靠，可上下调节，适配各种坐姿，提供舒适腰部支撑； 4、扶手：扶手面聚氨酯发泡；升降可调扶手； 5、机构：背部倾仰机构； 6、气压棒：采用优质产品； 7、椅脚：尼龙材质五星椅脚，尼龙椅轮。 8、配置：椅框、椅脚颜色可选。	8
15)	茶水柜		尺寸：1200×400×640mm 1、材料：同2)矮柜材料要求的描述； 2、五金：铰链、滑轨采用优质产品； 3、配置：两侧为左右单开门，中间上下两个抽屉，开门及抽屉为斜拉手设计；矮柜底部配置调整脚，可调节地面水平。	8
16)	更衣柜		尺寸：900×400×2000mm 1、材料：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，层板厚度≥36mm，纵向承重板材厚度≥25mm，其余板材厚度≥18mm；颜色可选； 2、五金：铰链、抽拉式衣架采用优质产品；颜色可选； 3、配置：下柜开门衣柜，内含抽拉式衣架及 1 块层板，弹压式开门；上柜开门柜，内含 1 块层板，弹压式开门；底部配置调整脚，可调节地面水平。	8




序号	货物名称	参考图片	规格	数量
17)	保密柜		尺寸：900×400×2000mm 1、材料：同16)更衣柜材料要求的描述； 2、五金：铰链、锁具采用优质产品； 3、配置：上下结构开门柜，下柜内含4块层板，配置2把机械密码锁；上柜内含1块层板，弹压式开门；底部配置调整脚，可调节地面水平。	8
18)	书柜		尺寸：900×400×2000mm 1、材料：同16)更衣柜材料要求的描述； 2、配置：开棚展示柜，四列柜，每列含4块层板；底部配置调整脚，可调节地面水平。	8
19)	文件柜		尺寸：900×400×2000mm 1、材料：同16)更衣柜材料要求的描述； 2、五金：铰链、锁具采用优质产品； 3、配置：上下结构开门柜，下柜内含4块层板，配置1把机械密码锁；底部配置调整脚，可调节地面水平。	8
20)	装饰板		尺寸：960×470×2700mm 1、材料：基材采用三聚氰胺板材质，芯材采用优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，板厚度≥18mm；颜色可选； 2、配置：三面包裹现场柱体，到顶设计，具体宽度、高度以现场实际尺寸为准，包柱需考虑与柜子的协调性及牢固度； 3、假门：设置假门，假门需考虑美观性。	3
21)	装饰板		尺寸：1240×600×2700mm 1、材料：同20)装饰板材料要求的描述； 2、配置：同20)装饰板配置要求的描述； 3、假门：同20)装饰板假门要求的描述；。	2
22)	装饰板		尺寸：920×470×2700mm 1、材料：同20)装饰板材料要求的描述； 2、配置：同20)装饰板配置要求的描述； 3、假门：同20)装饰板假门要求的描述。	1
23)	双边屏风工位		尺寸：1800×1600×1200mm 1、屏风面板内不可采用刨花板/中纤板、蜂窝纸及木材或其它填充物； 2、屏风采用厚加薄组合，纵向走线用厚屏风，横向薄屏风。屏风高度1200mm，厚屏风厚度≥62mm，薄屏风厚度≥36mm；	64


序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			<p>3、厚屏内部采用钢制或铝合金框架结构，壁厚$\geq 2.0\text{mm}$，粉体涂装；屏风边框采用 6063 型铝材或同等级材料，在烤漆之前需经防锈处理，表面白色粉体涂装，涂漆厚度不低于 60μm。厚屏风内部可以容纳大量强弱电线，实现强弱电分路走线，上、中、下任意位置可安装强、弱电插座，厚屏底部可支持任何位置上线。屏风面板可拆卸，方便线路检修。厚屏桌下离地 300mm 以上安装插座，桌上位置安装插座；每个工位包含 4 个 86 型 5 孔电源插座面板，1 个 86 型网络（六类）及电话弱电插座面板；</p> <p>4、薄屏主体框架为铝合金材质，在烤漆之前需经防锈处理，表面白色粉体涂装，涂漆厚度不低于 60μm；</p> <p>5、厚屏的屏风下部为整片式钢制烤漆面板，面板采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈处理，粉体涂装工艺，喷粉采用优质产品，涂漆厚度不低于 60μm；屏风上部为 450mm 左右高度的钢制烤漆面板。</p> <p>6、薄屏下部为整片式钢制烤漆面板，面板采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.6\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈处理。粉体涂装工艺，喷粉采用优质产品，涂漆厚度不低于 60μm。屏风中部为 200mm 左右高度的钢制贴布面板，上部为 250mm 左右的玉砂钢化玻璃面板；</p> <p>7、桌面采用 L 型一体桌板，桌板尺寸：1600\times1500\times25mm，三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，桌板厚度 25mm，桌板四周 2mm 厚封边；</p> <p>8、配置钢制桌脚；</p> <p>9、桌板、屏风面板颜色可选（已要求颜色的除外）。</p> <p>10、配置：每个工位包含 1 个铭牌夹，1 套悬挂式文具盒，1 个白色三抽钢制机械密码锁活动柜，活动柜尺寸 394\times526\times617mm。柜子为全钢制材质，采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.7\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装工艺，采用优质粉末喷涂；柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用；柜子配三个抽屉，上抽附文具盒一个，抽屉均采用静音三节滚珠滑轨，可完全拉出；柜子抽屉设计防夹手功能，配置连锁装置，不能同时打开两个抽屉，保证使用安全；柜子采用侧边暗拉手，配置机械密码锁；柜子底下配活动轮，推动顺畅。另配平衡轮，确保抽屉拉出柜子不倾覆；柜体底部为钢板全封闭结构，防虫防鼠。</p>	
24)	单 边 屏 工 风 位		<p>尺寸：1800\times1600\times1200mm</p> <p>1、屏风面板内不可采用刨花板/中纤板、蜂窝纸及木材或其它填充物；</p> <p>2、屏风采用厚加薄组合，纵向走线用厚屏风，横向薄屏风。屏风高度 1200mm，厚屏风厚度$\geq 62\text{mm}$，薄屏风厚度$\geq 36\text{mm}$；</p> <p>3、厚屏内部采用钢制或铝合金框架结构，壁厚$\geq 2.0\text{mm}$，粉体涂装；屏风边框采用 6063 型铝材或同等级材料，在烤漆之前需经防锈处理，表面白色粉体涂装，涂漆厚</p>	12





序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			<p>度不低于 60um。厚屏风内部可以容纳大量强弱电线，实现强弱电分流走线，上、中、下任意位置可安装强、弱电插座，屏风底部可支持任何位置上线。屏风面板可拆卸，方便线路检修。厚屏桌下离地 300mm 以上安装插座，桌上位置安装插座；每个工位包含 4 个 86 型 5 孔电源插座面板，1 个 86 型网络（六类）及电话弱电插座面板；</p> <p>4、薄屏主体框架为铝合金材质，在烤漆之前需经防锈处理，表面白色粉体涂装，涂漆厚度不低于 60um；</p> <p>5、厚屏的屏风下部为整片式钢制烤漆面板，面板采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈处理，粉体涂装工艺，喷粉采用优质产品，涂漆厚度不低于 60um；屏风上部为 450mm 左右高度的钢制烤漆面板。</p> <p>6、薄屏下部为整片式钢制烤漆面板，面板采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.6\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈处理。粉体涂装工艺，喷粉采用优质产品，涂漆厚度不低于 60um。屏风中上部为 200mm 左右高度的钢制贴布面板，上部为 250mm 左右的玉砂钢化玻璃面板；</p> <p>7、桌面采用 L 型一体桌板，桌板尺寸：1600\times1500\times25mm，三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，桌板厚度 25mm，桌板四周 2mm 厚封边；</p> <p>8、配置钢制桌脚；</p> <p>9、桌板、屏风面板颜色可选（已要求颜色的除外）。</p> <p>10、配置：每个工位包含 1 个铭牌夹，1 套悬挂式文具盒，1 个白色三抽钢制机械密码锁活动柜，活动柜尺寸 394\times526\times617mm。柜子为全钢制材质，采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.7\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装工艺，采用优质粉末喷涂；柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用；柜子配三个抽屉，上抽附文具盒一个，抽屉均采用静音三节滚珠滑轨，可完全拉出；柜子抽屉设计防夹手功能，配置连锁装置，不能同时打开两个抽屉，保证使用安全；柜子采用侧边暗拉手，配置机械密码锁；柜子底下配活动轮，推动顺畅。另配平衡轮，确保抽屉拉出柜子不倾覆；柜体底部为钢板全封闭结构，防虫防鼠。</p>	
25)	单开门文件柜		<p>尺寸：300\times600\times1200mm</p> <p>1、材料：柜子为全钢制材质，优质一级冷轧钢板，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装工艺，采用优质粉末喷涂；颜色为白色；</p> <p>2、柜体：柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用；</p> <p>3、侧开门设计，正面为无拉手设计，配置机械密码锁；</p> <p>4、柜内附镜子、挂衣杆、高度可调节隔板各 1 件；</p> <p>5、顶部配置柜顶板，顶板颜色同屏风工位桌板；</p> <p>6、单开门文件柜与屏风工位组合使用。</p>	76







序号	货物名称	参考图片	规格	数量
26)	下置双开门书柜 1		尺寸：900×450×1062mm 1、材料：柜子为全钢制材质，优质一级冷轧钢板，钢板厚度≥0.8mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；颜色可选； 2、柜体：柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用； 3、柜门内配置：柜门内配置钢制可调节层板二块，层板需加固或补强，层板厚度≥0.6mm； 4、柜门：柜门暗卡设计，配置机械密码锁； 5、柜子底部配置可调节水平底座，顶部配置柜顶板，顶板颜色同屏风工位桌板； 6、外观：柜子本体外框不外露，柜门盖住柜体设计，外观干净简洁。	54
27)	玻璃移门书柜		尺寸：900×450×1050mm 1、材料：同26)下置式双开门书柜 1 材料要求的描述； 2、单个柜体：单个柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用； 3、柜内配置：柜内配置钢制可调节层板 2 块，层板需加固或补强，层板厚度≥0.6mm，承重≥30kg； 4、玻璃移门：玻璃移门为透明钢化玻璃。	11
28)	下置双开门书柜 2		尺寸：900×450×1050mm 1、材料：同26)下置式双开门书柜 1 材料要求的描述； 2、柜体：同26)下置式双开门书柜 1 柜体要求的描述； 3、柜门内配置：同26)下置式双开门书柜 1 柜门内配置要求的描述； 4、柜门：同26)下置式双开门书柜 1 柜门要求的描述； 5、柜子底部配置可调节水平底座； 6、外观：同26)下置式双开门书柜 1 外观要求的描述。	11
29)	办公椅		同3)办公椅要求的描述	76
30)	高脚桌		尺寸：2100×1000×1050mm 1、桌板：桌板采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质中密度板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，桌板厚度≥25mm；桌面斜切边，薄边；两侧圆弧边型；桌板颜色可选； 2、桌脚：钢制 A 型桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；配置踏脚梁及不锈钢防刮条。桌脚颜色可选。	7



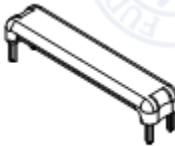




序号	货物名称	参考图片	规格	数量
31)	高脚椅 1		尺寸：440×440×1050mm 1、椅座材料：芯材采用优质多层板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ； 2、椅背：金属一体成型椅背； 3、椅脚：优质金属椅脚。	14
32)	办公椅		同3)办公椅要求的描述	11
33)	玻璃移门书柜		同27)玻璃移门书柜要求的描述	5
34)	下置双开门书柜 2		同28)下置式双开门书柜 2 要求的描述	5
35)	办公椅		同14)接待椅要求的描述	84
36)	上置双开门书柜		尺寸：900×450×1050mm 1、材料：同26)下置式双开门书柜 1 材料要求的描述； 2、柜体：同26)下置式双开门书柜 1 柜体要求的描述； 3、柜门内配置：同26)下置式双开门书柜 1 柜门内配置要求的描述； 4、柜门：同26)下置式双开门书柜 1 柜门要求的描述； 5、外观：同26)下置式双开门书柜 1 外观要求的描述。	24
37)	下置双开门书柜 2		同28)下置式双开门书柜 2 要求的描述	24



序号	货物名称	参考图片	规格	数量
38)	L 型半开放工位		尺寸：1800×1400×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；桌脚颜色可选； 3、走线：桌面含有 1 个铝合金阻尼翻盖线盒，每个线盒内含 3 个 86 型 5 孔电源插座面板、1 个 86 型网络（六类）及电话弱电插座面板； 4、配置：桌面配置 2 块钢制贴布桌上屏，桌上屏尺寸：1500×16×350mm、1100×16×350mm；桌下配置前挡板，材质同桌板；前挡板尺寸：1650×18×350mm、1250×18×350mm；贴布颜色可选； 5、侧桌配置 1 个白色钢制三抽固定柜，固定柜尺寸：394×590×714mm，配置机械密码锁，固定柜材质同钢制三抽钢制活动柜。 6、每个工位包含 1 个铭牌夹。	2
39)	双边半开放工位		尺寸：1400×700×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：同38)L 型半开放工位桌脚要求的描述； 3、走线：桌面含有 1 个铝合金阻尼翻盖线盒，每个线盒内含 3 个 86 型 5 孔电源插座面板、1 个 86 型网络（六类）及电话弱电插座面板；配置走线链上线及地面出线盖； 4、桌上屏：面对面桌面配置 1 块钢制贴布桌上屏，桌上屏尺寸：1100×16×350mm；贴布颜色可选； 5、配置：每个工位包含 1 个铭牌夹，1 个白色三抽钢制机械密码锁活动柜，活动柜尺寸 394×526×617mm。柜子为全钢制材质，采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度≥0.7mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；柜体（背板和侧板）采用整块钢板一次折弯成型，坚固耐用；柜子配三个抽屉，上抽附文具盒一个，抽屉均采用静音三节滚珠滑轨，可完全拉出；柜子抽屉设计防夹手功能，配置连锁装置，不能同时打开两个抽屉，保证使用安全；柜子采用侧边暗拉手，配置机械密码锁；柜子底下配活动轮，推动顺畅。另配平衡轮，确保抽屉拉出柜子不倾覆；柜体底部为钢板全封闭结构，防虫防鼠。	12
40)	办公椅		同3)办公椅要求的描述	14


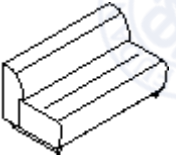


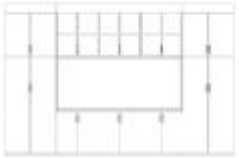

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
41)	上置式双开门书柜		同36)上置式双开门书柜要求的描述	7
42)	下置式双开门书柜 2		同28)下置式双开门书柜 2 要求的描述	7
43)	圆桌		尺寸：φ800×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制桌脚采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质的粉末喷涂。	1
44)	休闲椅		尺寸：535×520×755mm 1、椅壳：一体成型优质柔韧性 ABS 或更优材质座壳，壳体厚度≥5mm； 2、椅座：布艺软包，环保布料； 3、椅脚：金属烤漆脚。	4
45)	长条桌		尺寸：1200×700×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：同1)办公桌桌脚要求的描述； 3、走线：桌面含有 1 个铝合金阻尼翻盖线盒，每个线盒内含 3 个 86 型 5 孔电源插座面板、1 个 86 型网络（六类）及电话弱电插座面板；配置中央钢制上线箱上线，方便线路检修； 4、配置：桌下配置前挡板，材质同桌板；前挡板尺寸：900×18×350mm。	32
46)	办公椅		同14)接待椅要求的描述	32
47)	木质会议桌		尺寸：6200×2000×760mm 1、材料：基材采用 E0 级优质中密度纤维板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ；桌面采用优质木皮（木皮颜色可选），桌下本体为混水漆覆面； 2、表面：木器表面采用优质水性漆涂装，封闭漆采用 5 底 3 面，开放漆采用 3 底 3 面，漆面光洁平整，木纹纹理清晰，色泽均匀； 3、桌板：厚度≥50mm，桌板斜切边设计，四角导圆弧；	2









序号	货物名称	参考图片	规格	数量
			4、桌脚：箱体结构，配置检修门，方便线路检修，箱体转角处导圆角； 5、走线：桌下挡板面配置 8 个 86 型 5 孔电源插座面板。	
48)	木质会议桌		尺寸：6400×1800×760mm 1、材料：基材采用 E0 级优质中密度纤维板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ；桌面采用优质木皮（木皮颜色可选）； 2、表面：同47)木质会议桌表面要求的描述； 3、桌板：厚度 30mm，桌板应采用高质量的切边工艺，最薄处应不超过 10mm，两侧圆弧边型； 4、桌脚、横梁：桌脚及横梁采用钢制材质，两侧钢制桌脚外面皮革覆面，中央配置 1 个镜面不锈钢中央脚，桌脚具备隐藏上线功能； 5、走线：桌面含 3 个深灰色铝合金翻盖线盒，每个线盒内含 1 个模块集成插座，配 3 个电源 2 个网络（六类）2 个 USB 充电及 1 个过线孔。	6
49)	木质会议桌		尺寸：5200×1800×760mm 1、材料：同48)木质会议桌材料要求的描述； 2、表面：同47)木质会议桌表面要求的描述； 3、桌板：同48)木质会议桌桌板要求的描述； 4、桌脚、横梁：同48)木质会议桌桌脚、横梁要求的描述； 5、走线：桌面含 2 个深灰色铝合金翻盖线盒，每个线盒内含 1 个模块集成插座，配 3 个电源 2 个网络（六类）2 个 USB 充电及 1 个过线孔。	2
50)	会议网椅		尺寸：750×665×1020mm 1、面材：椅背采用优质网布，具有支撑性、透气性； 2、椅背：同3)办公椅椅背要求的描述； 3、腰靠：同3)办公椅腰靠要求的描述； 4、椅座：同3)办公椅座椅要求的描述； 5、扶手：2D 升降扶手； 6、底盘：同3)办公椅底盘要求的描述； 7、气压棒：同3)办公椅气压棒要求的描述； 8、椅脚：同3)办公椅椅脚要求的描述； 9、配置：同3)办公椅配置要求的描述。	152
51)	木质会议桌		尺寸：6000×1800×760mm 1、材料：同48)木质会议桌材料要求的描述； 2、表面：同47)木质会议桌表面要求的描述； 3、桌板：同48)木质会议桌桌板要求的描述； 4、桌脚、横梁：同48)木质会议桌桌脚、横梁要求的描述； 5、走线：桌面含 3 深灰色铝合金翻盖线盒，每个线盒内含 1 个模块集成插座，配 3 个电源 2 个网络（六类）2 个 USB 充电及 1 个过线孔。	2








序号	货物名称	参考图片	规格	数量
52)	会议网椅		同50)会议网椅要求的描述	30
53)	弯管会议网椅		尺寸：670×600×950mm 1、椅背：中背，一体成型背筐，优质弹性网布，触摸质感舒适亲肤，贴合背部； 2、椅座：同14)接待椅椅座要求的描述； 3、腰部支撑：同14)接待椅腰部支撑要求的描述； 4、扶手：固定扶手； 5、椅脚：弯管椅脚。	7
54)	条凳		尺寸：1600×350×380mm 1、框架：框架采用松木实木框架； 2、泡绵：高密度切割泡棉，回弹率好； 3、面材：环保布艺材质； 4、条凳脚：铝合金烤漆脚。	3
55)	折叠桌		尺寸：1500×600×740mm 1、桌面：采用三聚氰胺板材质，芯材采用优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，桌板厚度 18mm，薄款设计，桌板四角导圆，桌板四周采用 5mm 厚防撞条封边；桌板颜色可选； 2、桌脚和横梁：采用钢管焊接，壁厚≥1.5mm；表面采用优质粉末涂料，桌脚造型为 T 型；桌脚颜色可选； 3、五金/脚轮：配 4 个静音脚轮，其中 2 个有刹车功能，直径≥60mm； 4、配置：桌下配置钢制前挡板；前挡板尺寸：1310×18×350mm； 5、功能：桌板两侧各配置 1 个折叠操控装置，桌板可 90° 折叠，方便推叠收纳，桌下配置连接件，两桌间可连接固定组合使用。	92
56)	折叠椅 1		尺寸：600×545×800mm 1、椅背：一体成型塑胶椅壳，椅背镂空设计； 2、椅座：多层薄木皮热压成型曲木板，座面采用环保布包裹；椅座座垫可翻转，方便推叠收纳； 3、椅脚：钢管椅脚架，移动脚轮。钢脚采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质的粉末喷涂； 4、颜色：椅背、椅座、椅脚颜色可选。	92
57)	折叠椅 2		尺寸：600×545×800mm 1、椅背：同56)折叠椅 1 椅背要求的描述； 2、椅座：同56)折叠椅 1 椅座要求的描述； 3、椅脚：钢管椅脚架，固定脚。钢脚采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质的粉末喷涂； 4、颜色：椅背、椅座、椅脚颜色可选。	92




序号	货物名称	参考图片	规格	数量
58)	梯形桌		尺寸：1400×600×740mm 1、桌面：采用三聚氰胺板材质，芯材采用优质刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，桌板厚度 $\geq 18\text{mm}$ ，桌板四周采用5mm厚防撞条封边；桌板颜色可选； 2、桌脚和横梁：采用钢管焊接，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；表面采用优质粉末涂料；桌脚颜色可选； 3、脚轮：2个为固定脚，2个为滚轮脚。	18
59)	折叠椅3		尺寸：600×540×810mm 1、椅背：采用透气网布材质； 2、椅座：同56)折叠椅1椅座要求的描述； 3、椅脚：同56)折叠椅1椅脚要求的描述； 4、颜色：椅背、椅座、椅脚颜色可选。	36
60)	条凳		同54)条凳的要求的描述	19
61)	移动异形桌		尺寸：1400×1400×740mm 1、桌板：桌板采用三聚氰胺板材质，芯材采用E0级优质中密度板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，桌板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ；桌面斜切边，薄边；桌板颜色可选； 2、桌脚：同38)L型半开放工位桌脚要求的描述 3、配置：桌板异型设计，桌脚配置活动脚轮，可固定。	4
62)	移动长条高桌		尺寸：1600×600×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：同38)L型半开放工位桌脚要求的描述 3、配置：桌脚配置活动脚轮，可固定。	3
63)	移动三角高桌		尺寸：1400×1400×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：同38)L型半开放工位桌脚要求的描述 3、配置：桌板三角形设计，桌脚配置活动脚轮，可固定。	1
64)	无扶手活动椅		尺寸：495×505×790mm 1、椅壳：同44)休闲椅椅壳要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：金属烤漆脚，配置椅轮； 4、椅壳、椅座、椅脚颜色可选。	16









序号	货物名称	参考图片	规格	数量
65)	高脚椅 2		尺寸：630×590×890mm 1、椅壳：同44)休闲椅椅壳要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：同14)接待椅椅脚要求的描述； 4、椅壳、椅座、椅脚颜色可选。	6
66)	高脚椅 3		尺寸：460×510×970mm 1、椅背/椅座：座垫采用成型泡棉，环保布料包覆； 3、椅脚：钢制四脚，钢管壁厚≥2mm，表面镀铬或烤漆。	3
67)	折叠桌		同55)折叠桌要求的描述	18
68)	折叠椅 2		同57)折叠椅 2 的要求的描述	24
69)	折叠椅 1		同56)折叠椅 1 的要求的描述	12
70)	钢木会议桌		尺寸：4400×1400×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂。桌脚颜色可选。	1
71)	无扶手固定椅		尺寸：495×505×790mm 1、椅壳：同44)休闲椅椅壳要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：金属烤漆脚，无椅轮； 4、椅壳、椅座、椅脚颜色可选。	12




序号	货物名称	参考图片	规格	数量
72)	折 叠 桌		同55) 折叠桌要求的描述	6
73)	折 叠 椅 2		同57) 折叠椅 2 的要求的描述	24
74)	直 型 低 背 双 人 沙 发		尺寸：1400×780×700mm 1、框架：沙发框架采用松木实木框架； 2、海绵：高密度切割泡棉，回弹率好； 3、面材：优质合成皮材质； 4、沙发脚：金属沙发脚。	4
75)	半 圆 无 背 沙 发		尺寸：1560×780×400mm 1、框架：同74) 直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74) 直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：优质合成皮材质； 4、沙发脚：金属沙发脚。	1
76)	单 人 沙 发		尺寸：1036×914×698mm 1、框架：同74) 直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74) 直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、沙发脚：钢制沙发脚。	2
77)	圆 茶 几		尺寸：φ700×480mm 1、茶几面：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ； 2、茶几脚：采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质的粉末喷涂。	2
78)	组 合 墙 柜		尺寸：4300×550×2760mm 1、材料：采用三聚氰胺板材质，芯材采用 E0 级优质刨花板，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，板材厚度≥36mm；颜色可选； 2、配置：两侧为双开门衣柜，中间：下部为双开门柜，中部为敞开，配置人造石台面，上部为展示柜，到顶设计，具体高度以现场实际尺寸为准，柜子背部需要与墙体固定，底部配置调整脚，可调节地面水平； 3、五金：采用优质铰链及衣架、锁具。	1
79)	单 人 沙 发		尺寸：1036×914×698mm 1、框架：同74) 直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74) 直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、沙发脚：钢制沙发脚。	1

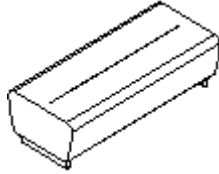






序号	货物名称	参考图片	规格	数量
80)	圆 茶 几		同77)圆茶几要求的描述	1
81)	六 更 柜		尺寸：899×560×1800mm 1、材料：同25)单开门文件柜材料要求的描述 2、每个柜子配置 6 个开门，柜内配置挂衣杆及领带夹，门上配置锁具、铭牌夹。	6
82)	换 衣 凳		尺寸：1200×350×450mm 1、台面：环保板材材质； 2、框架：铁艺材质。	2
83)	单 人 沙发		尺寸：778×708×764mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、沙发脚：钢制沙发脚。	4
84)	圆 茶 几		同77)圆茶几要求的描述	2
85)	洽 谈 桌		尺寸：2400×1200×740mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：钢制 A 型桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；桌脚颜色可选； 3、走线：桌面含有 2 个铝合金滑盖线盒，每个线盒提供 1 个无线充电器，另含 1 个模块集成插座，配 2 个电源 2 个 USB 充电 1 个网络（六类）1 个 HDMI 高清接口；配置上线走线链及地面出线盖。	2
86)	折 叠 椅 2		同57)折叠椅 2 的要求的描述	8
87)	休 闲 椅		尺寸：660×660×770mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、沙发脚：钢制沙发脚。	4





序号	货物名称	参考图片	规格	数量
88)	单人沙发		尺寸：903×843×761mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质。	4
89)	方桌		尺寸：1000×1000×680mm 1、桌面：桌板厚度 25mm，桌面四角导圆，铣斜边，轻薄；桌板内嵌锌合金预埋螺母，可重复拆卸； 2、基材：采用优质 E0 级中密度板，甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ； 3、面材：三聚氰胺饰面色纸，表面胶合强度 ≥0.6MPa，耐干热性能不低于 3 级； 4、桌脚：支撑立柱为钢制烤漆，采用优质一级冷轧钢管，表面采用优质粉末涂料涂装；四爪脚为铝合金本色抛光。	1
90)	长茶几		尺寸：1400×600×400mm 1、茶几面：厚度 25mm，四角导圆，铣斜边，轻薄；内嵌锌合金预埋螺母，可重复拆卸； 2、基材：采用优质 E0 级中密度板，甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ； 3、面材：三聚氰胺饰面色纸，表面胶合强度 ≥0.6MPa，耐干热性能不低于 3 级； 4、茶几脚：支撑立柱为钢制烤漆，采用优质一级冷轧钢管，表面采用优质粉末涂料涂装；四爪脚为铝合金本色抛光。	1
91)	异形桌		尺寸：1000×1000×680mm 1、材料：芯材采用 E0 级优质中密度板，甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ； 2、桌面：桌板边缘光滑圆润，采用优质水性漆涂装； 3、茶几脚：白蜡木实木茶几脚。	4
92)	懒人沙发		尺寸：常规 1、内芯材：EPP 或更优材质环保粒子； 2、面材：环保布艺布套。	2
93)	小圆凳		尺寸：φ450×420mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、配置：底部钢制可旋转机构。	10
94)	花瓣形茶几		尺寸：750×900×330mm 1、材料：芯材采用 E0 级优质中密度板，甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ； 2、茶几面：茶几边缘光滑圆润，采用优质水性漆涂装； 3、茶几脚：白蜡木实木茶几脚。	1

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
95)	高脚桌		尺寸：1600×1000×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：钢制桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；配置踏脚梁及不锈钢防刮条。桌脚颜色可选。	6
96)	高脚椅 4		尺寸：435×475×980mm 1、椅壳材料：同31)高脚椅 1 椅座材料要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：优质钢制椅脚。	24
97)	梯形桌		同58)梯形桌的要求的描述	18
98)	折叠椅 3		同59)折叠椅 3 的要求的描述	12
99)	折叠椅 1		同56)折叠椅 1 的要求的描述	24
100)	折叠桌		同55)折叠桌要求的描述	12
101)	折叠椅 2		同57)折叠椅 2 的要求的描述	80

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
102)	高脚桌		尺寸：2100×1000×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：同30)高脚桌桌脚要求的描述。	3
103)	高脚椅 3		尺寸：460×510×970mm 1、椅背/椅座：座垫采用成型泡棉，环保布料包覆； 3、椅脚：钢制四脚，钢管壁厚≥2mm，表面镀铬或烤漆。	6
104)	三人沙发		尺寸：1960×710×735mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、泡棉：同74)直型低背双人沙发泡棉要求的描述； 3、面材：环保布艺材质。	5
105)	单人沙发		尺寸：760×710×735mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、泡棉：同74)直型低背双人沙发泡棉要求的描述； 3、面材：环保布艺材质。	10
106)	椭圆茶几		尺寸：1350×650×360mm 1、茶几面：同77)圆茶几茶几面要求的描述； 2、茶几脚：圆盘金属茶几脚，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂。	5
107)	高脚桌		尺寸：1800×500×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：钢制桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；配置踏脚梁及不锈钢防刮条。桌脚颜色可选。	9
108)	高脚椅 5		尺寸：460×438×865mm 1、椅背/椅座：PA 或更优材质一体成型椅壳，椅座底部配抬高胶垫； 2、椅座：座垫采用成型泡棉，环保布料包覆； 3、椅脚：钢制四脚，钢管壁厚≥2mm，表面镀铬或烤漆。	18
109)	高脚桌		尺寸：3000×900×1050mm 1、桌板：同30)高脚桌桌板要求的描述； 2、桌脚：同30)高脚桌桌脚要求的描述。	3

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
110)	高脚椅 1		尺寸：440×440×1050mm 1、椅座材料：同31)高脚椅 1 椅座材料要求的描述； 2、椅背：金属一体成型椅背； 3、椅脚：优质金属椅脚。	12
111)	单人沙发		尺寸：840×790×865mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：优质合成皮材质； 4、沙发脚：十字金属沙发脚。	8
112)	圆茶几		尺寸：φ500×530mm 1、茶几面：采用 E0 级优质中密度板，甲醛释放量 ≤0.05mg/m ³ ，表面混水漆涂装； 2、茶几脚：圆盘金属茶几脚，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂。	10
113)	双人沙发		尺寸：1005×655×620mm 1、框架：沙发框架采用松木及实木多层板； 2、海绵：高品质泡棉； 3、面材：环保布艺材质，沙发背靠及坐垫的布色可做拼色； 4、沙发脚：钢制沙发脚； 5、坐垫：双层沙发坐垫，两层坐垫之间嵌入红色 PVC 封边密度板装饰。	36
114)	圆茶几		尺寸：φ720×380mm 1、茶几面：同77)圆茶几茶几面要求的描述； 2、茶几脚：圆盘金属茶几脚，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂。	9
115)	圆桌		尺寸：φ800×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：同43)圆桌桌脚要求的描述。	2
116)	休闲椅		尺寸：535×520×755mm 1、椅壳：同44)休闲椅椅壳要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：同44)休闲椅椅脚要求的描述。	8
117)	直型低背双人沙发		尺寸：1400×780×700mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：优质合成皮材质； 4、沙发脚：金属沙发脚。	8

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
118)	直型 无背 双人 沙发		尺寸：1560×600×400mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：优质合成皮材质； 4、沙发脚：金属沙发脚。	4
119)	高脚 桌		尺寸：1800×400×1050mm 1、桌板：同61)移动异形桌桌板要求的描述 2、桌脚：同30)高脚桌桌脚要求的描述。	8
120)	高脚 椅 5		同108)高脚椅 5 要求的描述	18
121)	高脚 桌		尺寸：3200×1200×1050mm 1、桌板：同30)高脚桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制 A 型桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；配置踏脚梁及不锈钢防刮条；桌脚颜色可选； 3、走线：桌面含有 2 个铝合金滑盖线盒，每个线盒提供 1 个无线充电器，另含 1 个模块集成插座，配 2 个电源 2 个 USB 充电 1 个网络（六类）1 个 HDMI 高清接口，配置上线走线链及地面出线盖。	1
122)	高脚 椅 4		尺寸：435×475×865mm 1、椅壳材料：同31)高脚椅 1 椅座材料要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：优质钢制椅脚。	8
123)	圆桌		尺寸：φ800×740mm 1、桌板：同1)办公桌桌板要求的描述； 2、桌脚：同43)圆桌桌脚要求的描述。	1
124)	休闲 椅		尺寸：535×520×755mm 1、椅壳：同44)休闲椅椅壳要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：同44)休闲椅椅脚要求的描述。	4

序号	货物名称	参考图片	规格	数量
125)	高脚桌		尺寸：3200×1200×1050mm 1、桌板：同30)高脚桌桌板要求的描述； 2、桌脚：钢制 A 型桌脚和桌下横梁，采用优质一级冷轧钢管，壁厚≥1.5mm，在烤漆之前需经防锈前处理，粉体涂装，采用优质粉末喷涂；配置脚踏梁及不锈钢防刮条；桌脚颜色可选； 3、走线：桌面含有 2 个铝合金滑盖线盒，每个线盒提供 1 个无线充电器，另含 1 个模块集成插座，配 2 个电源 2 个 USB 充电 1 个网络（六类）1 个 HDMI 高清接口，配置上线走线链及地面出线盖。	1
126)	高脚椅 4		尺寸：435×475×865mm 1、椅壳材料：同31)高脚椅 1 椅座材料要求的描述； 2、椅座：同44)休闲椅椅座要求的描述； 3、椅脚：优质钢制椅脚。	8
127)	单人沙发		尺寸：840×810×1135mm 1、框架：同74)直型低背双人沙发框架要求的描述； 2、海绵：同74)直型低背双人沙发海绵要求的描述； 3、面材：环保布艺材质； 4、沙发脚：钢制沙发脚。	4
128)	信箱柜		尺寸：900×350×1800mm 1、材料：同25)单开门文件柜材料要求的描述； 2、每个柜子配置 15 个开门，门上配置铭牌夹及信箱投递口，每个柜门配置一把机械密码锁。	10

4.8 搬运组装接线服务清单

序号	区域	服务内容	数量	备注
1)	4F研究员工位	屏风工位的搬运、组装服务	1批	84套利旧屏风工位的搬运、组装服务
2)	5F研究人员办公室	屏风工位的搬运、组装服务	1批	11套利旧屏风工位的搬运、组装服务
3)	4F研究员工位	屏风工位的接线服务	1批	84套利旧屏风工位的强弱电接线服务（包含人工费、材料费，材料包括：86型五孔电源插座面板、86型网络（六类）电话插座面板、电线、网络线。每个工位配置3个电源插座面板及1个86型网络（六类）电话插座面板。）
4)	5F研究人员办公室	屏风工位的接线服务	1批	11套利旧屏风工位的强弱电接线服务（包含人工费、材料费，材料包括：86型五孔电源插座面板、86型网络（六类）电话插座面板、电线、网络线。每个工位配置3个电源插座面板及1个

				86型网络（六类）电话插座面板。）
5)	教师办公室、5F6F 办公区、6F研究中 心、3F办公室、AI 实验室、会议室	办公桌、会议桌的接线服 务	1批	349套新购办公桌、14套新购会议桌的 强弱电接线服务（包含人工费、电线、 网络线材料费）

4.9 备件、耗材等：

投标人自行提供备品备件清单，质保期内确保免费供应，且备件充足，超出质保期按材料成本价收费。

5 包件 2 技术规格

5.1 ▲对于包件 2 相关原材料，需符合国标中相关要求，投标人投标时应提供有相应资质的第三方检验检测机构出具的检验检测报告（检验检测报告应标注有检验检测机构资质认定标志）复印件证明：

5.1.1 热熔胶：符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量的相关要求。游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、卤代烃(g/kg)、总挥发性有机物检测合格。

5.1.2 环保水性胶：符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量的相关要求。苯、甲苯+二甲苯检测合格。

5.1.3 沙发面料：符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范的相关要求。致癌芳香胺检测合格。

5.1.4 双饰面刨花板：符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量的相关技术标准。甲醛释放量 $\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ，静曲强度 $\geq 14.8\text{MPa}$ ，表面耐划痕 $\geq 1.5\text{N}$ 表面无大于 90%的连续划痕、握螺钉力板面 $\geq 1350\text{N}$ ，表面耐冷热循环检测无裂纹、鼓泡、变色、起皱等，表面耐磨磨耗值 $\leq 50\text{mg}/100\text{r}$ ，表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气检测均达到 4 级以上。

5.1.5 水性双组分清底漆：符合 GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量的相关要求。挥发性有机化合物（VOC）含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）]检测合格。

5.2 ★招标人有权对中标人提供的成品（包括但不限于以下产品）进行抽样检查，并有权安排有相应资质的第三方检验检测机构进行检验检测，相关费用由中标人承担；若检验检测结果不合格，对尚未送货或安装的，招标人有权要求中标人赔偿相关损失，对已经送货或安装的，招标人有权退货并要求中标人赔偿相关损失，因退货产生的运输费、仓储费等一切费用由中标人承担。投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函：

5.2.1 阅读桌、讨论高桌：符合 GB/T 3325-2024 金属家具通用技术条件的相关要求。金属喷漆（塑）涂层-附着力合格。

5.2.2 阶梯教室油漆成品桌：符合 GB 18584-2024 家具中有害物质限量的相关要求。甲醛释放量合格。

5.2.3 阶梯教室油漆成品桌、讨论高桌：符合 GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件的相关要求。桌几类力学性能-稳定性合格。

5.2.4 书墙：符合 GB/T 3324-2024 木家具通用技术条件的相关要求。柜类力学性能-顶板、底板持续静载荷合格。

5.2.5 移动学习椅、阶梯教室学习椅、会议椅、图书馆学习椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅的相关要求。力学性能-稳定性合格

5.2.6 阶梯教室学习椅、成品会议椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅的相关要求。安全性-基本安全合格。

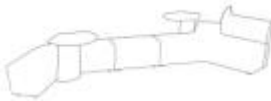
5.2.7 阶梯教室学习椅、成品会议椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅的相关要求。力学性能-座面冲击合格。



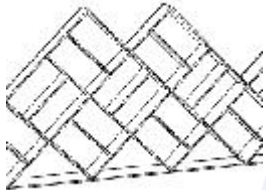
5.2.8 图书馆学习椅：符合 QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅的相关要求。力学性能-座面-椅背静载荷合格。

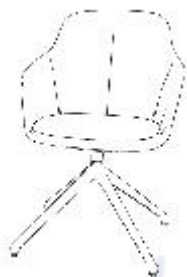


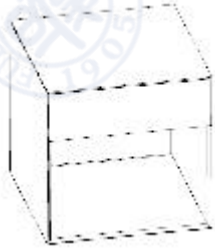

5.3 招标文件中对于家具规格为参考尺寸，投标人应按实际场地测量作为最终尺寸（调整范围在±5mm 以内），生产前最终尺寸需经招标人认可。




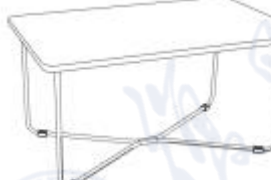

5.4 ★招标人已将强弱电点位布置在现场的地面及墙面上，投标人需提供所有供货家具的现场点位对接，强电、弱电（网络、电话）引线及接线服务，投标人应根据现场实际的点位预留位置、供货家具上预留的强弱电面板配置，核算家具的走线及接线的工程量的费用，包含实际所需电线、网络线、六类网络水晶头等材料费用。在报价表中单独列出报价，并计入投标总价。接线材料使用量及人工费由各投标人根据项目现场和自身经验自行计算，一旦中标，招标人不因任何原因增补任何费用。（本条无需提供技术支持资料）



5.5 详细规格




序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
1)	大厅沙发	尺寸： W4497mm D1986mm H820mm		1. 布料：采用抗污防水饰面，色泽亮丽、耐磨；高密度海绵外加丝绵； 2. 面料：优质面料，色牢度高，耐磨性高，不易变形。不含重金属，无胶。 3. 采用优质的高强度耐磨缝纫线，结实、耐用； 4. 缝线路应均匀平直，针脚一致，无跳线或断线现象； 5. 布料的纹路在拼接处精准对齐，无明显错位； 6. 沙发表面应光滑平整，无褶皱或凹陷； 7. 海绵：高回弹软质聚氨酯泡沫塑料，座垫密度≥35kg/m ³ ，回弹率≥40%。 8. 采用高强度多层夹板或实木，隼卯结构，确保沙发的整体稳固与耐用； 9. 木框架采用 E0 级夹板，结合榫卯结构和金属连接进行双重加固，确保框架稳固耐用； 10. 标准脚钉，优质五金配件，金属脚； 11. 配置：1 个直条沙发+1 个 Y 型沙发（中靠背）+1 个反向 120 度转角沙发，带 2 个 700*800*730 扇形书桌，拼接处需有连接扣固定。	2





序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
2)	沙发墩	尺寸： W452mm D452mm H410mm		<p>1. 布料：采用抗污防水饰面，色泽亮丽、耐磨；高密度海绵外加丝绵；经过防火、防污、抗菌、防静电、耐色牢度、抗强度等加工处理，耐摩擦色牢度(干/湿)≥4级，耐磨性≥50000转。</p> <p>2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 (注：此处所述“同……要求的描述”，意为招标文件对不同序号的两项货物中某一部分要求的描述的文字内容相同，但投标人应留意其并不意味着招标文件要求不同序号的两项货物完全一致。例如两项产品同样要求“颜色可选”的，则代表两项产品都要求具有可选颜色，而不是要求两者的颜色必须相同；又如两项产品同样要求“金属材质沙发脚”的，则代表两项产品都要求沙发脚的材质为金属材质，而不是要求两项产品的沙发脚必须采用同一金属或同一形状。下同。)</p> <p>3. 内框架：天然实木结合天然实木多层板，底部：网布+黑色蒙布，脚框 PPR 工程塑料或更优材质脚框</p>	4
3)	书墙柜	尺寸： W9700mm D300mm H1500mm		<p>1. 基材：优质多层板，甲醛释放量≤0.05mg/m³，总挥发性有机化合物(TVOC)释放率≤0.4mg/m²·h(72h)。</p> <p>2. 饰面：优质实木木皮贴面(厚度不小于0.6mm)，色泽一致，无疤结、裂痕，经过防虫防腐处理，耐磨，纹理清晰自然，色泽一致，颜色均匀平整。</p> <p>3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质；游离甲醛含量≤100mg/kg，挥发性有机化合物含量≤70g/L。</p> <p>4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。</p> <p>5. 造型：由多个菱形单元组成的三维结构</p> <p>6. 五金件：采用优质锁具；采用优质阻尼铰链；</p>	1
4)	书墙移动柜	尺寸： W1800mm D300mm H1500mm		<p>1. 基材：同3)书墙柜基材要求的描述。</p> <p>2. 饰面：同3)书墙柜饰面要求的描述。</p> <p>3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质；游离甲醛含量≤100mg/kg，挥发性有机化合物含量≤70g/L。</p> <p>4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。</p> <p>5. 五金件：底部配置四个滑轮，每个脚轮配备刹车轮</p>	1





序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
5)	休闲椅	尺寸： W631mm D594mm H659mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 面料：优质西皮，厚度$\geq 1.1\text{mm}$，撕裂力$\geq 30\text{N}$ 2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 3. 脚架：直径$\geq 10\text{mm}$实心钢筋脚架，表面采用优质环保环氧树脂粉体静电喷涂处。 	4
6)	圆桌	尺寸： W700mm D700mm H450mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：桌面使用 25mm 厚度中纤维密度板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率$\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$（72h）。 2. 饰面：采用优质防火板贴面，抗划伤、耐磨、耐酸碱、耐烟灼、防火、不易褪色、易清洁。桌板厚度$\geq 27\text{mm}$，四周倒斜边，底部边缘涂蜡。 3. 封条：ABS 或更优材质封边，厚度$\geq 2\text{mm}$，板材四周完全封闭。 4. 螺丝组装，无焊接。 5. 脚架：十字形交叉脚，选用一级冷轧钢材，钢管壁厚$\geq 1.5\text{mm}$；表面优质环保环氧树脂粉体静电喷涂。 	2
7)	沙发 1	尺寸： W1150mm D910mm H810mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 饰面：采用优质牛皮、耐磨、无疤痕、无结瘤、厚度适中，美观，柔软细腻手感好。 2. 座包和抱枕：屏包、抱枕、坐面采用羽绒。 3. 海绵：40 密度高回弹海绵。 4. 内架：碳素钢金纯松木内架 5. 沙发脚+扶手优质木材 	8
8)	茶几 1	尺寸： W800mm D600mm H500mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：环保中密度板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率$\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$（72h），台面：使用天然大理石； 2. 饰面：同3)书墙柜饰面要求的描述。 3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质，五底三面工艺；游离甲醛含量$\leq 100\text{mg}/\text{kg}$，挥发性有机化合物含量$\leq 70\text{g}/\text{L}$。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 	7
9)	沙发 2	尺寸： W980mm D820mm H750mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 布料：优质牛皮，经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等加工处理，耐摩擦色牢度（干/湿）≥ 4级，耐磨性≥ 50000转。 2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 3. 内架：采用优质多层板与实木结合框架，木材含水率小于 12%。 4. 底部：网布+黑色蒙布。 5. 脚框：铝合金脚架。 	2

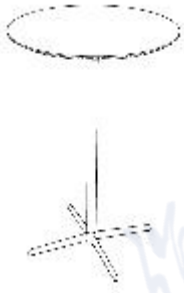


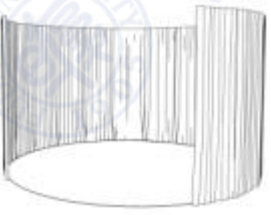

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
10)	茶几 2	尺寸： W750mm D450mm H385mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：优质刨花板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，总挥发性有机化合物(TVOC)释放率$\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$（72h）。 2. 饰面：采用优质防火板贴面，抗划伤、耐磨、耐酸碱、耐烟灼、防火、不易褪色、易清洁。桌板厚度$\geq 25\text{mm}$。 3. 封条：桌面同色 ABS 或更优材质封边，厚度$\geq 2\text{mm}$，板材四周完全封闭。 4. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 5. 框架：选用一级冷轧钢材，支撑脚钢管壁厚$\geq 1.5\text{mm}$，表面优质环保环氧树脂粉体静电喷涂。 	3
11)	双人 沙发 1	尺寸： W1600mm D820mm H750mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 布料：同9)沙发 2 布料要求的描述。 2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 3. 内架：同9)沙发 2 内架要求的描述。 4. 底部：网布+黑色蒙布。 5. 脚框：PPR 工程塑料或更优材质脚框 	2
12)	沙发 2	尺寸： W980mm D820mm H750mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 布料：同9)沙发 2 布料要求的描述。检测方式。 2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 3. 内架：同9)沙发 2 内架要求的描述。 4. 底部：网布+黑色蒙布。 5. 脚框：铝合金或更优材质脚架 	10
13)	茶几 2	尺寸： W600Wmm D600Dmm H535Hmm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：同10)茶几 2 基材要求的描述。 2. 饰面：同10)茶几 2 饰面要求的描述。 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 5. 框架：同10)茶几 2 框架要求的描述。 	7
14)	八人 阅览 桌	尺寸： W3600mm D1400mm H720mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：同10)茶几 2 基材要求的描述。 2. 饰面：同10)茶几 2 饰面要求的描述，多种颜色可选。 3. 封边条：优质 ABS 或更优材质封边，厚度$\geq 2\text{mm}$，板材四周完全封闭，多种颜色可选。 4. 走线功能配置：桌体需集成中间金属线槽，线槽宽度不小于 460mm，桌板下支撑结构：应设置两根钢制横梁，横梁宽度不低于 50mm，高度不低于 30mm，中间脚需采用内缩式集成，材质为钢制，采用 PET 材质或更优材质覆盖，PET 材质或更优材质的厚度不小于 0.6mm； 5. 桌腿：桌腿采用圆弧型+八字型组合结构，八字型支撑结构需确保桌面受力均匀，分散载荷。桌腿支持多种颜色可选，桌腿基材应选用一级冷轧钢材，桌腿钢管壁厚不小于 2.0mm；底部带水平调节脚可调节范围为 25mm；优质环保环氧树脂粉体静电 	11



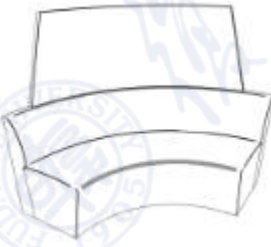

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				<p>喷涂。</p> <p>6. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。</p> <p>7. 桌面基材：桌面基材采用优质环保刨花板，板材环保等级达到 E0 级标准</p> <p>8. 封边条：封边条采用 ABS 材质或更优材质，符合 QB/T 4463-2013 家具用封边条技术要求，耐干热，耐磨，耐开裂，耐老化，耐冷热循环。采用环保热熔 PUR 或更优材质胶水。</p> <p>9. 条形阅读灯：带 2 盏 45° 条形灯，材质铝材+亚克力罩，功率 12W；色温：4000K；显色指数≥90；闪烁百分比<1%(无频闪)。每个座位有一个触摸开关，可以进行无级亮度调节和开关；八人位配置 8 个不小于 3A 的 USB 接口、8 个不小于 30w 的 TYPE-C 接口和 16 个五孔插口。</p>	
15)	可移动四人学习桌	尺寸： W1600mm D1050mm H740mm		<p>1. 桌面基材：同14)八人阅览桌桌面基材要求的描述。</p> <p>2. 饰面：同10)茶几 2 饰面要求的描述，以及双面板式饰面，多种颜色可选；</p> <p>3. 封边条：封边条采用优等 ABS 材质或更优材质，环保热熔 PUR 或更优材质胶水。多种颜色可选；</p> <p>4. 脚架：钢制桌腿，饼脚设计，管径≥70mm，饼脚厚度≥11mm，单边脚部含 2 个滚轮；选用一级冷轧钢材，钢架壁厚≥2.0mm；钢板双面喷粉厚度≥130 μ m。</p> <p>5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。</p>	10
16)	移动学习椅	尺寸： W602mm D645mm H895mm		<p>1. 椅面：聚丙烯添加防静电剂（聚乙醇酯）原色颗粒塑料或更优材质，座面、椅背、扶手一体成型。</p> <p>2. 椅身：聚丙烯添加防静电剂（聚乙醇酯）原色颗粒塑料或更优材质，椅板一体成型；人体工学设计，扶手外张，可挂书包，椅座前端外延有向下弧度；椅身下面设有与底盘的连接盘，连接盘呈圆形或星型，接触面直径不小于 200mm。</p> <p>3. 底盘设置多环小孔，便于底盘垃圾的清理。底盘包含三个放置背包入口，确保学生在任何角度下书包存取方便；具备充足的存储空间，可放置书包等个人物品；</p> <p>4. 优质环保塑胶、三片式结构椅轮，嵌入式连接，内有补强；</p> <p>5. 椅背采用整块塑胶制成，无孔洞；</p> <p>6. 椅背有弧度和曲线，有明显的腰部承托；</p> <p>7. 高尺寸靠背；</p> <p>8. 椅背上有皮纹，耐刮擦；</p> <p>9. 椅背，底盘，两者可自由旋转；</p>	40

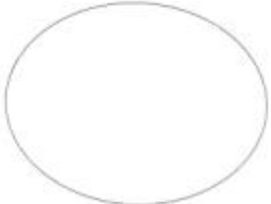
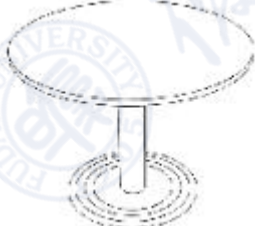


序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				10. 多种颜色可选； 11. 批次之间颜色均匀无色差；	
17)	学习椅 1	尺寸： W496mm D521mm H458mm		1. 椅子外壳采用 100%纯度高密度聚丙烯材料或更优材质一次注塑成型，无异味；硬度高，韧性强，表面耐磨、耐划伤、抗污抗老化、抗压抗冲击强； 2. 椅背有皮纹，防滑，耐磨； 3. 椅背结合人体背部曲面设计； 4. 椅座前端外延有向下弧度； 5. 椅腿采用钢制材料制成，钢制材料经抛丸、酸洗、磷化等前处理，电镀、喷粉等表面处理； 6. 椅脚具有可旋转式调整脚装置； 7. 椅子可堆叠收纳；	20
18)	学习椅 2	尺寸： W609mm D548mm H824mm		1. 椅身：座板和背板均采用聚丙烯添加防静电剂（聚乙醇酯）原色颗粒塑料或更优材质，座面、椅背、扶手一体成型；椅背腰部镂空，镂空形状为倒梯形四周倒圆角处理，椅背倚靠时有明显的弹力；扶手外翻，韧性强，人体工学设计，坐面边缘圆弧设计。坐高 565-820mm，椅背高度 ≥460mm，座面深度 ≥420mm，座面宽度 ≥490mm，椅背宽度 ≥530mm，多种颜色可选。 2. 椅壳：椅壳 100%使用预染色 PP 新料或更优材质。 3. 椅背：椅背上有皮纹，耐刮擦； 4. 椅座：椅座配置座垫；提供多种颜色可选； 5. 椅基：X 型底部金属椅基，确保稳定性； 6. 椅腿：椅腿采用 ≥12mm 优质实心钢材，结实耐用； 7. 脚垫：PU 加弹性尼龙或更优材质静音脚垫。	70
19)	学习高桌 1	尺寸： W1400mm D600mm H1000mm		1. 基材：同10)茶几 2 基材要求的描述。 2. 饰面：采用优质防火板贴面。桌板厚度 ≥25mm，桌板四周倒圆角处理。 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 ≥1.5mm。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂 6. 功能：桌脚垫带脚踏板。	15


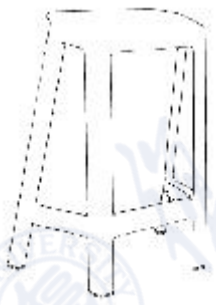


序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
20)	学习高桌 2	尺寸： W1400mm D800mm H1000mm		同19)学习高桌 1 要求的描述	3
21)	屏风 1	尺寸： W62mm D700mm H357mm		1. 饰面布料：优质环保布饰面，经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等加工处理，耐摩擦色牢度(干/湿)≥4级，耐磨性≥3000转； 2. 屏风倒圆角处理； 3. 采用优质的高强度耐磨缝纫线，结实、耐用； 4. 配置挡板挂钩卡件，固定于桌面 5. 屏风表面可钉附便签。双面可钉布屏风，多种颜色可选。	22
22)	阅览高桌	尺寸： W3600mm D1400mm H1000mm		1. 基材：同10)茶几 2 基材要求的描述。 2. 饰面：同10)茶几 2 饰面要求的描述，以及多种颜色可选。 3. 封边条：同14)八人阅览桌封边条要求的描述。 4. 走线功能配置：同14)八人阅览桌走线功能配置要求的描述； 5. 桌腿：同14)八人阅览桌桌腿要求的描述。 6. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 7. 桌面基材：同14)八人阅览桌桌面基材要求的描述 8. 封边条：同14)八人阅览桌封边条要求的描述。 9. 条形阅读灯：同14)八人阅览桌条形阅读灯要求的描述。 功能：自带桌下脚踏板。	2
23)	高椅 1	尺寸： W617mm D562mm H1113mm		同18)学习椅 2 要求的描述。	46


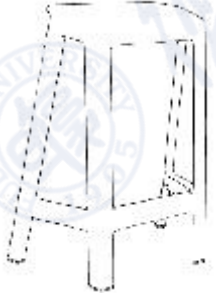



序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
24)	讨论高桌 1	尺寸： W1617mm D612mm H1050mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 桌面基材：同14) 八人阅览桌桌面基材要求的描述。 2. 饰面：同10) 茶几 2 饰面要求的描述，以及双面板式饰面，多种颜色可选； 3. 封边条：同15) 可移动四人学习桌封边条要求的描述； 4. 脚架：钢制桌腿，饼脚设计，管径$\geq 70\text{mm}$，饼脚厚度$\geq 10\text{mm}$，单边脚部含 2 个滚轮；选用一级冷轧钢材，钢架壁厚$\geq 2.0\text{mm}$；钢板双面喷粉厚度$\geq 130\ \mu\text{m}$； 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 	4
25)	屏风 2	尺寸： W918mm D26mm H1800mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 配置：由两片双面可钉布屏风磁吸连接组成。918\times26\times1800mm 尺寸 2. 饰面面料：同21) 屏风 1 饰面面料要求的描述； 3. 磁性边缘：两片屏风两侧边缘均带磁吸条，可以彼此磁吸连接达到独立站立，连接角度可以任意调整； 4. 底部：屏风底部带滑轨，保护屏风布饰面不受磨损； 5. 双面可钉布屏风，多种颜色可选。 	4
26)	白板	尺寸： W900mm D13mm H1800mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 书写板表面：亚克力白板； 2. 搭配高几，可做隔离屏风； 3. 采用优质写字膜，适用于配合多种写字需求； 4. 内部框架使用 12mm 胶合板； 5. ABS 或更优材质封边防潮防形变； 6. 双面可书写白板，耐用，写字板和展示板二合一。 7. 白板四周倒圆角，边缘设$\geq 3\text{mm}$ 厚的胶合板保护条，白板重量$\leq 4.5\text{kg}$，配合支架使用书写的同时可做屏风分隔空间。 	4
27)	白板高几	尺寸： W405mm D405mm H976mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 木质桌面，带白板固定卡口。 2. 塑质底座，带置物钩 3. 挂钩。可以挂个人物品和白板配件； 	2



序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
28)	高桌 1	尺寸： W700mm D700mm H1050mm		1. 桌面：采用 E0 标准的刨花板基材，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。双面贴 0.6mm 防火板，桌板厚度不低于 25mm。静曲强度 11Mpa 或更优。 2. 饰面：采用优质防火板贴面，抗划伤、耐磨、耐酸碱、耐烟灼、防火、不易褪色、易清洁。 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：十字形交叉脚，选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。	2
29)	创意沙发	尺寸： W1466mm D622mm H464mm		1. 面料：优质环保布饰面，耐摩擦色牢度（干/湿） ≥ 4 级，耐磨性 ≥ 50000 转。 2. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述 3. 框架：优质多层板与实木结合框架，木材含水率 $< 12\%$ 。 4. 底部：网布+黑色蒙布。 5. 软包件及缝纫：软包件及缝纫应无破损、外形饱满、圆滑一致、缝纫线迹均匀、嵌线圆滑挺直，各连接间无裂缝、脱层，连接平滑。	2
30)	圆形地毯 1	尺寸： W5000mm D5000mm H25mm		1、产品满足 GB/T 11746-2008 簇绒地毯检测指标要求 2、背衬剥离强力 $\geq 20\text{N}$ ，绒簇拔出力圈绒 $\geq 20\text{N}$ ，耐光色牢度：氙弧 ≥ 4 级，耐燃性：水平法（片剂），最大损毁长度 $\leq 75\text{mm}$ 。 3、外观保持性：六足 12000 次，横向 ≥ 2.0 ，纵向 ≥ 2.0 ，耐摩擦色牢度，干摩擦 ≥ 3 。	1
31)	固定屏风帘	尺寸： W5000mm D5000mm H3000mm		1. 弧形轨道：分段式铝合金轨道（壁厚 $\geq 2.0\text{mm}$ ），单段弧度误差 $\leq 0.5^\circ$ ，整圆拼接后圆度偏差 $\leq 2\%$ 直径，单点吊挂承重 $\geq 80\text{kg}$ （含帘体自重） 2. 帘体垂直折叠式柔性帘布（非硬质屏风）帘体底部内置铅条配重（ $\geq 200\text{g}/\text{延米}$ ）+ 地面磁吸定位装置（吸力 $\geq 30\text{N}/\text{点}$ ） 3. 材质：聚酯纤维三防涂层布（防水、防污、防霉）	1
32)	双人沙发 2	尺寸： W1689mm D871mm H761mm		1. 布艺饰面，色泽亮丽、耐磨；高密度海绵外加丝绵，优质五金配件，金属沙发脚 2. 面料：优质面料。色牢度高，耐磨性高，不易变形。不含重金属，无胶。所有布料均为三防面料，防油防污耐磨； 3. 双针压线，缝线路均匀平直，针脚一致，无跳线或断线现象； 4. 布料的纹路在拼接处要对齐，无明显错位； 5. 海绵：无氟海绵，具有高回弹性能，防水防污；	6


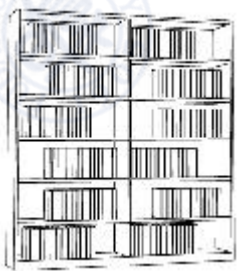
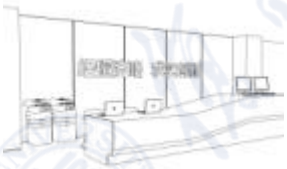


序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				6. 填充丝棉分布均匀，不存在出现块状或空洞，保证整体舒适性； 7. 沙发表面应光滑平整，无褶皱或凹陷； 8. 采用高强度多层夹板或实木结构，夹板符合 E0 级环保标准，采用隼卯结构确保沙发的整体稳固与耐用；	
33)	茶几 3	尺寸： W700mm D700mm H750mm		1、板材基材：选用 E0 级实木颗粒板，抗弯，不易变形。 2、板材贴面：MFC 或更优材质贴面，防火，阻燃、耐磨性强； 3、封边：加厚 PVC 或更优材质封边，无胶，激光封边。 4、脚架：金属框架结构，表面采用静电喷涂。	6
34)	单人学习沙发	尺寸： W1139mm D975mm H1479mm		1. 布料：优质环保布饰面，经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等加工处理，耐摩擦色牢度(干/湿)≥4 级，耐磨性≥50000 转。 2. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 3. 内架：同9) 沙发 2 内架要求的描述。 4. 侧边书写台：满足 520×360mm，桌板厚度≥18mm。 5. 基材：同10) 茶几 2 基材要求的描述。 6. 饰面：采用优质防火板贴面。 7. 封条：同10) 茶几 2 封条要求的描述。	3
35)	屏风沙发	尺寸： W1469mm D1469mm H1470mm		1. 布料：同34) 单人学习沙发布料要求的描述。 2. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 3. 框架：同29) 创意沙发框架要求的描述。 4. 底部：网布+黑色蒙布，PPR 工程塑料或更优材质脚框。 5. 配置：1 个弧形高屏风沙发，沙发扶手需要有自带电源接口，拼接处需有连接扣固定。	2
36)	异形沙发	尺寸： W1469mm D1469mm H820mm		1. 布料：同34) 单人学习沙发布料要求的描述。 2. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 3. 框架：同29) 创意沙发框架要求的描述。 4. 底部：网布+黑色蒙布，PPR 工程塑料脚框。 5. 配置：1 个弧形转角沙发。拼接处需有连接扣固定。	2





序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
37)	圆形地毯 2	尺寸： W5600mm D5600mm H25mm		同30)圆形地毯 1 要求的描述	1
38)	圆桌	尺寸： W800mm D800mm H720mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 桌面基材：同14) 八人阅览桌桌面基材要求的描述。 2. 封边条：封边条采用 ABS 或更优材质，环保热熔 PUR 或更优材质胶水。 3. 饼脚和圆管的连接采用内藏式设计；静电喷涂圆形金属桌腿； 4. 桌面颜色可选； 5. 塑型材采用 ABS 树脂或更优材质，与桌面同色； 6. 铁脚提供多种颜色选择，采用优质环保粉末喷涂； 7. 碳素结构钢制同心环经 CNC 加工后抛光； 	2
39)	电话亭	尺寸： W1193mm D1073mm H2203mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基本功能：可调节换气量大小，电控开关灯；标准用电：1 路强电、2 路 USB；内部材质：吸音软毛毡；磁吸门，环保地毯，吧台高度的桌板，四角金属扣件及边框支撑立柱，采用铝材静电喷粉涂装。 2. 换气量：换气量达 150m³/h 或更优，每分钟能完成至少一次完整的换气，内置风扇能达 800m³/h 或更优的换气量。 3. 隔音性：根据 ISO10140 检测标准隔音性能达 44dB 或根据 ISO23351 检测标准隔音性能达 B 级或达到其他标准下的相同及更优表现，适合噪音环境 35dB 以上的空间。 4. 环保：达到 E0 级标准。 5. 照明：舱室 4000K 色温自然光色温，LED 中央照明。 	2
40)	学习桌 1	尺寸： W700mm D450mm H750mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 基材：环保密度板基材，甲醛释放量 ≤0.05mg/m³，总挥发性有机化合物(TVOC)释放率 ≤0.4mg/m²·h (72h)。 2. 桌面厚度不低于 25mm，多种颜色可选；桌面边缘倒角 ≥5mm 3. 油漆工艺：同8) 茶几 1 油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 5. 结构：金属脚或木结构支撑 6. 带有名片槽功能，五孔插座，隐藏式上线，需配置电源接口，可供线路管理使用。桌板下面配置置物抽屉。抽屉内空不低于 120mm。 	128



序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
41)	学习椅	尺寸： W670mm D652mm H909mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 椅背背部框架采用尼龙加玻纤或更优材质，内侧网布采用编织网布，背部可倾仰锁定。带活动式可调节腰靠，腰靠调节范围$\geq 50\text{mm}$； 2. 扶手采用聚酰胺材质或更优材质，PU 或更优材质扶手面，3D(高度/深度/轴心)可调节。 3. 座椅深度可调节，且可调节范围在 50mm 或以上。 4. 座椅高度可调节，且可调节范围在 100mm 或以上；通过气压棒调节，采用优质气压棒。 5. 有三档倾仰角度可调节：直立、中间角度倾仰、回弹加强倾仰。 6. 椅垫为高回弹软质聚氨酯泡沫塑料或更优材质，座垫密度$\geq 35\text{kg}/\text{m}^3$，回弹率$\geq 40\%$，使用合规发泡剂，布料采用优质环保布饰面，经过防火、防污、抗菌、抗静电、耐色牢度、抗强度等加工处理。 7. 座椅底盘安全防爆，具有自负重机构。 8. 椅脚为黑色聚酰胺添加玻璃纤维或更优材质涂装五星脚架，直径$\geq 650\text{mm}$。 	128
42)	教师椅	尺寸： W561mm D315mm H712mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 塑质一体成型吧凳，采用优质尼龙材质或者同品质可回收材料； 2. 椅面需要有 7.2 度倾斜座面（或更优人体工学设计），可横向堆叠； 3. 重量轻巧，便于搬运。 	1
43)	学习桌 2	尺寸： W1400mm D450mm H750mm		同40)学习桌 1 要求的描述	48
44)	学习桌 3	尺寸： W2100mm D450mm H750mm		同40)学习桌 1 要求的描述	16




序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
45)	学习椅	尺寸： W670mm D652mm H909mm		同41) 学习椅要求的描述	144
46)	教师椅	尺寸： W561mm D315mm H712mm		同42) 教师椅要求的描述	1
47)	休闲椅	尺寸： W631mm D594mm H659mm		1. 面料：同5) 休闲椅面料要求的描述 2. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 3. 脚架：金属钢制脚架，表面采用优质环保环氧树脂粉体静电喷涂处。	4
48)	茶几 4	尺寸： W600mm D600mm H450mm		1. 基材：桌面使用 25mm 厚度中纤维密度板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率 $\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$ （72h）。 2. 饰面：采用优质防火板贴面桌板厚度 $\geq 27\text{mm}$ ，四周倒斜边，底部边缘涂蜡。 3. 封条：ABS 或更优材质封边，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ，板材四周完全封闭。 4. 螺丝组装，无焊接。 5. 脚架：十字形交叉脚，选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 。	2
49)	讨论高桌 2	尺寸： W1500mm D600mm H1000mm		1. 基材：同10) 茶几 2 基材要求的描述。 2. 饰面：采用优质防火板贴面，桌板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，桌板四周倒圆角处理。 3. 封条：同38) 圆桌封边条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 6. 功能：四只桌脚带金属挂钩，桌子一端带 2 个脚轮，另一端抬起可移动。桌脚垫带脚踏板。 7. 脚轮：15cm-20cm 直径聚丙烯加玻璃纤	4

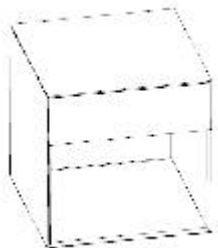



序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				维塑胶尼龙或更优材质的轮。	
50)	讨论椅	尺寸： W617mm D562mm H1113mm		1. 椅身：同18)学习椅 2 椅身要求的描述。 2. 椅壳：同18)学习椅 2 椅壳要求的描述； 3. 椅背：同18)学习椅 2 椅背要求的描述； 4. 椅座配置座垫； 5. 椅基：同18)学习椅 2 椅基要求的描述； 6. 椅腿：同18)学习椅 2 椅腿要求的描述； 7. 脚垫：同18)学习椅 2 脚垫要求的描述。	8
51)	图书馆服务台	尺寸： W6500mm D800mm H1100mm		1. 基材：环保多层板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，总挥发性有机化合物(TVOC)释放率 $\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$ (72h)。 2. 饰面：优质实木木皮贴面(厚度不小于0.6mm)。 3. 台面：选取优质天然大理石厚度 $20\pm 1\text{mm}$ ，六面涂刷氟素防护剂(渗透深度 $\geq 2\text{mm}$)。台面接缝 $\leq 1\text{mm}$ ，抛光光泽度 $\geq 85^\circ$ 。开孔边缘做圆弧加固。 4. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质，游离甲醛含量 $\leq 100\text{mg}/\text{kg}$ ，挥发性有机化合物含量 $\leq 70\text{g}/\text{L}$ 。 5. 柜体底部嵌安装优质 LED 灯带；变压器：采用优质电源 300W。光源：功率：6W，色温 4000K，光束角 110°	1
52)	书柜	尺寸： W7300mm D300mm H2000mm		1、钢板采用优质一级冷轧钢板：立板钢板厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ (两外侧边沿斜角 $15\times 7\text{mm}$)，层板、挡板钢板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ，底部拉档钢板厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ 。装饰护板采用钢板转印木纹色； 2、书架为立板式结构，钢板厚度 $\geq 0.9\text{mm}$ ，内侧为全封闭挂板，外立板折弯成型后总厚度 $\geq 15\text{mm}$ (两外侧边沿斜角 $15\times 7\text{mm}$)，中立板厚度为 30mm ($15+15$ 双板组合式(两外侧边沿斜角 $15\times 7\text{mm}$)，书架立板与立板之间采用钢管框架加固； 3、书架层板折弯成型后总厚度 20mm (前边沿斜角 $15\times 7\text{mm}$)，底部设两条加强筋加固(并可挂书立)。底部横梁折弯后总厚度 15mm ，书挡板与层板一体成型，高度为 40mm ；书架每层承重 $\geq 50\text{kg}$ 。 4、书架层板挂片采用模具压成 U 形卡槽挂片，强度达到书架层板承重要求。 5、书架立板采用双斜边内凹槽挂片，内凹槽尺寸 $5\times 5\text{mm}$ ，凹槽内设计层板挂片调节	8



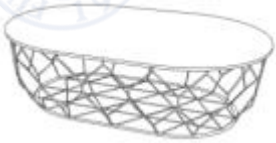

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				孔，应能放置不同尺寸书籍，保持不同尺寸书籍外沿在同一面上。 6.五金件：采用优质五金件。	
53)	书柜	尺寸： W7300mm D300mm H1100mm		同52)书柜要求的描述	3
54)	书墙	尺寸： W2750mm D300mm H3400mm		1. 基材：选用优质 E0 级多层板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率 $\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$ （72h）。 2. 饰面：优质实木木皮贴面（厚度不小于0.6mm）。 3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质，游离甲醛含量 $\leq 100\text{mg}/\text{kg}$ ，挥发性有机化合物含量 $\leq 70\text{g}/\text{L}$ 。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 5. 功能：每层层板内嵌安装优质 LED 灯带。 6. 采用优质变压器，光源：6W，色温：3500K，Ra ≥ 90 ，SDCM ≤ 3 ，LED，电源 300W，灯条长度 30 米 7. 五金件：采用优质五金件	1
55)	背景板	尺寸： W7500mm D45mm H3400mm		1. 选用优质 E0 级多层板，游离甲醛释放量 $\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$ ，木材含水率 8%-12%，经防潮、防虫、防腐处理，强度高、刚性好、不变形。 2. 饰面：同54)书墙饰面要求的描述。 3. 油漆工艺：同4)书墙移动柜油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂， 5 配置：预留表面 LED 发光字电源接口	1
56)	书墙	尺寸： W6800mm D300mm H3400mm		1. 基材：同54)书墙基材要求的描述 2. 饰面：同54)书墙饰面要求的描述。 3. 油漆工艺：同54)书墙油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 5. 功能：每层层板内嵌安装优质 LED 灯带。 6. 变压器：采用优质产品。光源：功率 6W，色温 4000K，光束角 110°，电源 300W，灯条长度 30 米 7. 五金件：采用优质锁具；	2
57)	书墙（含软包）	尺寸： W12360mm D300mm H3400mm		1. 基材：同54)书墙基材要求的描述 2. 饰面：同54)书墙饰面要求的描述。 3. 油漆工艺：同4)书墙移动柜油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 5. 功能：每层层板内嵌安装优质 LED 灯带。	2

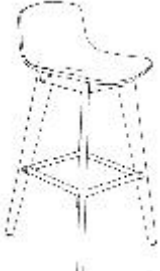

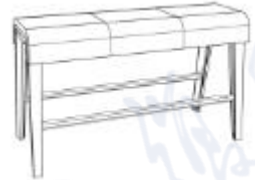


序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				6. 五金件：采用优质产品 7. 变压器：同56)书墙变压器要求的描述 8. 软包：采用布艺饰面，色泽亮丽、耐磨；高密度海绵外加丝绵。 9. 面料、布料：同34)单人学习沙发布料要求的描述。 10. 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 11. 内架：同9)沙发 2 内架要求的描述。	
58)	学习桌 1	尺寸： W700mm D450mm H750mm		同40)学习桌 1 要求的描述	172
59)	学习椅	尺寸： W670mm D652mm H909mm		同41)学习椅要求的描述	172
60)	教师椅	尺寸： W561mm D315mm H712mm		同42)教师椅要求的描述	2
61)	折叠桌	尺寸： W1500mm D750mm H740mm		1. 基材：优质刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2. 饰面：采用优质防火板贴面，桌板厚度 $\geq 20\text{mm}$ 。 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 功能：桌面可以折叠翻转，两桌用连接扣可连接使用。 5. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 2\text{mm}$ ； 6. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂， 7. 脚轮：直径 $\geq 50\text{mm}$ ，PP 脚轮含上下调节功能。 8. 挡板：常规配置	40




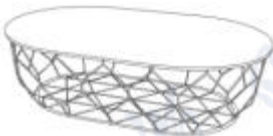


序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
62)	教师椅	尺寸： W561mm D315mm H712mm		同42) 教师椅要求的描述	1
63)	折叠椅	尺寸： W598mm *D522mm *H822mm		<ol style="list-style-type: none"> 椅背：全新尼龙塑料背框，内侧网布，带中空拉手，靠背带倾仰功能。 网布：优质网布面料。 椅座：座垫为一体成型定型泡棉。 海绵：高回弹软质聚氨酯泡沫塑料或更优材质 结构功能：座垫可翻转折叠，座椅可推叠收纳。 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚$\geq 1.5\text{mm}$；表面电镀处理，配置高强度抛光铝合金连接件。 脚轮：直径$\geq 50\text{mm}$。 扶手：尼龙塑料扶手。 	80
64)	沙发 2	尺寸： W800mm D740mm H770mm		<ol style="list-style-type: none"> 布料：同9)沙发 2 布料要求的描述。检测方式。 海绵：同1)大厅沙发海绵要求的描述。 内架：同9)沙发 2 内架要求的描述。 底部：网布+黑色蒙布。 脚框：铝合金脚架 	10
65)	茶几 2	尺寸： W600Wmm D600Dmm H535Hmm		<ol style="list-style-type: none"> 基材：优质刨花板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$。 饰面：同28)高桌 1 饰面要求的描述。 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂， 框架：同10)茶几 2 框架要求的描述。 	7
66)	圆形会议桌	尺寸： W4200mm D4200mm H790mm		<ol style="list-style-type: none"> 基材：环保中密度板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，总挥发性有机化合物(TVOC)释放率$\leq 0.4\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$ (72h)。 饰面与封边：天然实木皮，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，经过防虫防腐处理，耐磨，纹理清晰自然，色泽一致，颜色均匀平整。 油漆工艺：同8)茶几 1 油漆工艺要求的描述。 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 	1
67)	弧形会议桌	尺寸： W5860mm D700mm H790mm		<ol style="list-style-type: none"> 基材：同66)圆形会议桌基材要求的描述。 饰面与封边：同66)圆形会议桌饰面与封边要求的描述。 油漆工艺：同8)茶几 1 油漆工艺要求的 	2



序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂，	
68)	弧形会议桌	尺寸： W5000mm D700mm H790mm		1. 基材：同66)圆形会议桌基材要求的描述。 2. 饰面与封边：同66)圆形会议桌饰面与封边要求的描述。 3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，底漆采用 PE 不饱和树脂漆或更优材质，五底三面工艺；游离甲醛含量≤100mg/kg，挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。	1
69)	会议椅 1	尺寸： W681mm D665mm H1235mm		1、整体设计符合人体脊椎运动规律，可以使人体满座，在倾仰时，也可以满座。 2、椅背：背部采用支撑结构。具有四段背部重力倾斜调节，具有至少五个角度的定位和调节。 3、向后倾仰时，座椅自动向前移动，人体倾仰时，可以保持在正常工作的视线范围内 4、椅座：椅座采用悬架支撑，防止热量聚积。具有后背支撑力度旋钮调节，可根据不同背部力量需求给予支撑。具有腰部支撑弧度调节，根据脊柱下部分给与支撑； 5、五金配件：优质气压棒，配置同步倾仰机构，具备升降加强支撑腰靠，可调节高度、具有倾仰功能；金属五星脚，优质尼龙纤维合成脚轮。 6、椅座前沿有减压弧度处理 7、功能：带倾仰限制器，绕轴旋转乙烯基或更优材质扶手，腰靠有骶骨支撑区域。 8、4D 可调节扶手，支持上下，左右，前后及 30 度角 4 种调节， 9、整椅饰面采用优质牛皮包含头枕，美观、耐用 10、环保：无胶水工艺设计	32
70)	沙发 1	尺寸： W1150mm D910mm H810mm		1. 饰面：同7)沙发 1 饰面要求的描述。 2. 座包和抱枕：屏包、抱枕、坐面采用羽绒。 3. 海绵：40 密度高回弹海绵。 4. 内架：碳素钢金纯松木内架 5. 沙发脚+扶手优质木材	12

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
71)	茶几 1	尺寸： W800mm D600mm H500mm		1. 基材：同8)茶几 1 基材要求的描述； 2. 饰面：同54)书墙饰面要求的描述。 3. 油漆工艺：同8)茶几 1 油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。	9
72)	会议桌	尺寸： W6800mm D2000mm H750mm		1. 基材：同66)圆形会议桌基材要求的描述。 2. 饰面与封边：天然实木皮，厚度 ≥ 0.6 mm； 3. 油漆工艺：同8)茶几 1 油漆工艺要求的描述。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂。 5. 功能：预留无纸化升降屏开槽，带走线功能。预留隐藏式走线槽，强弱电分离，配集成式电脑网络模块(3强2弱1高清)。桌板四边圆角边处理，箱体基座表面弧型切面。 6. 工艺：所有隐敲部位均封闭处理；会议桌桌架需配备多个检修门 7. 五金件：采用优质锁具；采用优质阻尼铰链。	1
73)	会议椅 2	尺寸： W724mm D616mm H1067mm		1. 座椅整体框架为塑料材质，带头枕。 2. 椅背上带腰托，且腰托上下可调节范围不低于 108mm；腰托把手外露在左右两侧。 3. 扶手为高度、宽度、深度及轴心可调节的 4D 扶手。手臂宽度 ≥ 115 mm，手臂高度调节 ≥ 102 mm，手臂深度调节 ≥ 77 mm，宽度调节 ≥ 58 mm，扶手可独立曲轴 30° 内和 30° 外或以上。 4. 座垫为高品质成型泡棉，椅座前沿减压弧度处理，前端弯曲 ≥ 39 mm； 5. 座椅深度可调节，且可调节范围在 57mm 或以上。 6. 座椅高度可调节，且可调节范围在 120mm 或以上；通过气压棒调节，采用优质气压棒。 7. 座椅应有自适应重力反馈机构，根据使用者的体重给予支撑反馈。 8. 有四档倾仰角度可调节：直立、中间角度倾仰、回弹加强倾仰、自重力反馈倾仰。 9. 整椅为优质皮质饰面，头枕为黑色布艺材质，色泽纯正、亮丽、结实、耐用	14
74)	茶水柜	尺寸： W7530mm D800mm H2600mm		1. 基材：同66)圆形会议桌基材要求的描述。 2. 饰面与封边：天然实木皮，厚度 ≥ 0.6 mm，经过防虫防腐处理，耐磨性好。	1

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				3. 油漆工艺：采用环保水性漆，开放漆，游离甲醛含量 $\leq 100\text{mg/kg}$ ，挥发性有机化合物含量 $\leq 70\text{g/L}$ 。 4. 胶粘剂：采用水性胶粘剂， 5. 功能：台面耐高温、防污石材。右侧配置隐藏门。 6. 五金件：采用。优质锁具；采用优质阻尼铰链。	
75)	三人沙发 1	尺寸： W3460mm D1293mm H790mm		1. 面材：同5)休闲椅面料要求的描述； 2、海绵：优质高密度超弹力一体成型泡棉，软硬适中，座面密度 $\geq 25\text{kg/m}^3$ ，回弹性大于35%，压缩永久变形率小于7.0%。 3. 框架：内框架采用实木框架+夹板结构，采用含水率低于10%的硬木木方及15mm多层夹板，承托力 $\geq 150\text{KG}$ 。 4. 弹簧：选用或优于25锰蛇簧垫底，要求强力大、强度高、韧性好、不易变形。 5. 软包件及缝纫：同29)创意沙发软包件及缝纫要求的描述。 6. 脚框：铝合金脚架 7. 功能：单侧带沙发扶手，另一侧为沙发置物台面	2
76)	单人椅	尺寸： W757mm D822mm H942mm		1. 表面为优质布艺饰面，色泽亮丽、耐磨； 2. 海棉使用优质高密度定型回弹 PU 或更优材质阻燃海绵，使用无苯胶粘剂或更优材质粘接海绵； 3. 钢制框架，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面酸洗、磷化后喷塑处理。 4. 钢制喷涂椅脚，做防锈处理	2
77)	茶几 5	尺寸： W853mm D1319mm H386mm		1. 基材：采用优质石材，符合国家环保要求。 2. 钢制桌架，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ 。 3. 表面处理：钢板经酸洗磷化后表面喷塑处理，优质静电喷粉，钢板双面受粉厚度 $\geq 130\mu\text{m}$ 。	2
78)	茶几 6	尺寸： W900mm D900mm H329mm		1. 基材：采用优质刨花板，达到环保 E0 级，其中甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$ 2. 贴面：用材采用可弯曲防火胶板或美耐板或更优材质，厚度为0.9-1.3mm； 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ； 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。	1

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
79)	高椅 2	尺寸： W532mm D542mm H1100mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 脚架：红橡实木脚架。 2. 面料：同34) 单人学习沙发布料要求的描述。 3. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 4. 脚踏：直径 12mm 实心钢筋脚架。 5. 脚垫：同18) 学习椅 2 脚垫要求的描述。 	4
80)	高桌 2	尺寸： W2000mm D800mm H1000mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 桌面采用符合 E0 标准的刨花板基材，甲醛含量$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$，双面贴 0.6mm 防火板，耐磨抗刻划、抗冲击、抗污染，耐高温，易清洁； 2. 塑型材采用 ABS 或更优材质树脂，与桌面同色； 3. 功能：带走线，桌脚隐藏式上线，桌面一端设置电源集成模块。带 1 组电源集成模块，每组电源模块配置 2 个五孔插座，2 个 USB 孔位。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚$\geq 1.5\text{mm}$； 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂 	2
81)	马鞍椅	尺寸： W1600mm D420mm H717mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 布料：优质环保布饰面，采用优质阻燃防静电麻绒布，不含重金属。 2. 海绵：海棉使用优质高密度定型回弹 PU 或更优材质海绵，使用无苯胶粘剂或更优材质粘接海绵； 3. 脚架：钢板壁厚$\geq 1.5\text{mm}$，表面酸洗、磷化后喷塑处理，采用一级冷轧钢板。 4. 脚垫：优质 PPR 工程塑加尼龙或更优材质防滑脚垫。 	2
82)	休闲椅	尺寸： W496mm D574mm H828mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 面料：同5) 休闲椅面料要求的描述 2. 海绵：高回弹软质聚氨酯或更优材质泡沫塑料。 3. 脚架：直径$\geq 10\text{mm}$ 实心钢筋脚架，表面采用优质环保环氧树脂粉体静电喷涂。 	6
83)	讨论桌	尺寸： W3000mm D1500mm H724mm		<ol style="list-style-type: none"> 1. 桌面基材：同14) 八人阅览桌桌面基材要求的描述。 2. 封边条：同38) 圆桌封边条要求的描述 3. 走线功能：桌脚内缩隐藏式上线，桌面设置强电插座及金属翻盖带阻尼，无明线外露，内置稳固金属线槽。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚$\geq 2.0\text{mm}$。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。 	1

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
84)	三人沙发 1	尺寸： W3460mm D1293mm H790mm		同75)三人沙发 1 要求的描述	2
85)	单人沙发椅	尺寸： W757mm D822mm H942mm		同76)单人椅要求的描述	1
86)	边几	尺寸： W450mm D450mm H500mm		1. 基材：采用优质刨花板，达到环保 E0 级， 2. 贴面：用材采用可弯曲防火胶板或美耐板或更优材质，厚度为 0.9-1.3mm； 3 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；表面优质环保环氧树脂粉体静电喷涂。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂	1
87)	茶几 5	尺寸： W853mm D1319mm H386mm		1. 基材：采用优质石材，符合国家环保要求。 2. 钢制桌架，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ，表面酸洗、磷化后喷塑处理，采用一级冷轧钢板， 3. 表面处理：钢板经酸洗磷化后表面喷塑处理，优质静电喷粉，钢板双面受粉厚度 $\geq 130\mu\text{m}$ 。	1
88)	圆形茶几	尺寸： W800mm D800mm H430mm		1. 基材：采用优质刨花板，达到环保 E0 级， 2. 贴面：用材采用可弯曲防火胶板或美耐板或更优材质，厚度为 0.9-1.3mm； 3. 封条：同10)茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ；表面优质环保环氧树脂粉体静电喷涂。 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。	1
89)	三人沙发 2	尺寸： W2545mm D710mm H816mm		1. 布料：饰面为环保布，耐摩擦色牢度(干/湿) ≥ 4 级，耐磨性 ≥ 50000 转。 2、海绵：泡棉填充，软硬适中。座面密度 $\geq 25\text{kg}/\text{m}^3$ ，回弹性大于 35%，压缩永久变形率小于 7.0%。 3. 框架：内框架采用实木框架+夹板结构，采用含水率低于 10%的硬木木方及 15mm 多层夹板，承托力 $\geq 150\text{KG}$ 。 4. 弹簧：选用或优于 25 锰蛇簧垫底或多层强力拉筋，要求强力大、强度高、韧性好、	2

序号	货物名称	简要规格	参考图片	规格	数量
				不易变形。 5. 软包件及缝纫：同29) 创意沙发软包件及缝纫要求的描述。	
90)	茶几 7	尺寸： W800mm D800mm H300mm		1. 基材：优质刨花板， 2. 饰面：同28) 高桌 1 饰面要求的描述。桌板厚度≥27mm，四周倒斜边，底部边缘涂蜡。 3. 封条：同10) 茶几 2 封条要求的描述。 4. 脚架：选用一级冷轧钢材，钢管壁厚≥1.5mm； 5. 胶粘剂：选用优质水性胶粘剂。	2
91)	椅子	尺寸： W565mm D590mm H795mm		1. 面料：同29) 创意沙发面料要求的描述。 2. 海绵：同1) 大厅沙发海绵要求的描述。 3. 内胆：聚丙烯添加防静电剂（聚乙醇酯）原色颗粒 ABS 发泡或更优材质内胆。 4. 底座：采用 PU 加弹性尼龙或更优材质静音底座。	4

5.6 备件、耗材等：

序号	货物名称	参考图片	数量	规格
1)	2.5 平方电线		5000 米	应采用符合国家标准的铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃电线（ZR-BV）。线径要求：电线线路不低于 2.5 mm ² 。
2)	插座		500 个	10A 二三极插座+不低于 3A 的 USB+不低于 30w 的 type-c 口插座
3)	灯带		300 米	功率：6W，色温：4000K，光束角 110°
4)	变压器		60 件	电源 300W
5)	射灯		40 个	功率：7w，色温 4000k，光束角 24°

6 生产检查及验收

6.1 ★招标人有权在投标产品的制造生产过程中进行两次检查，第一次检查原材料情况，第二次检查产品制作过程情况。检查过程发现问题的，投标人应及时整改。如未及时整改，视作违约，需承担违约责任。招标人在制造生产过程中的检查不代表验收阶段对对应产品免检，产品质量是否合格最终以验收为准。投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函。

6.2 货物安装完成正常使用 15 天后，对项目进行验收。

6.3 货物安装完成后，招标人相关部门及人员根据招标文件、投标文件、样品、合同等项目文件约定内容对项目进行综合验收。

6.4 验收指标：

6.4.1 投标人应保证提供给招标人的货物是货物生产厂商原厂制造的，全新、未使用过的合格产品。投标人应保证提供的货物皆为符合国家标准的产品及合格产品。

6.4.2 货物验收的标准为：供货产品达到投标时承诺的所有技术参数标准，且承诺为招标人提供符合或高于国家标准及招标文件要求的服务，若达不到，视为验收不通过，根据招标人用户要求，投标人应免费更换新货物或全额赔偿，投标人若违约，招标人将依法追究相应法律责任。

6.5 违约责任：

若投标人无法达到投标文件中承诺的技术指标，招标人有权终止合同并要求投标人赔偿由此带来的全部损失。

7 技术服务及其他

7.1 提供的相关的配套附件质量优良，数量齐全，并在投标文件中注明可选配件的价格、型号及品牌（可选配件价格不计入总价）。

7.2 交付时间：合同签订后，2025 年 12 月 10 日前完成供货、安装、调试等全部工作，具体送货时间以招标人通知为准。

7.3 交付地址：复旦大学招标人指定地点

7.4 包装、运输、保险要求：

7.4.1 投标人应采用符合国家及行业标准、坚固、防潮、防震的包装材料，确保货物在正常运输和装卸条件下安全无损抵达目的地。包装应能有效防止货物在运输过程中发生锈蚀、霉变、受潮、破损、散失等。

7.4.2 外包装应清晰、牢固地标明：合同号、货物名称、规格型号、数量、毛/净重、体积（长×宽×高）、生产日期/批号、收货单位（招标人全称）、目的地、“小心轻放”、“向上”、“防潮”等必要警示标识。每个独立包装箱内应附有详细的装箱清单。

7.4.3 因包装不良导致的一切损失和费用由投标人承担。

7.5 货物到达使用现场后，由投标人与招标人用户共同开箱验收后免费安装、调试、验收等。

7.6 投标人负责在用户现场安装、调试货物并交付使用，自带必要的工具，安装、调试及

所派人员的一切费用由投标人承担。

7.7 安装调试服务要求：投标人应提供全套产品的免费安装及调试服务，包括但不限于：按照招标文件技术要求完成家具组装，免费操作培训和维修培训，服务范围应涵盖中标包件的所有交付家具，直至验收合格。

7.8 场地保护及损害赔偿。投标人在产品安装及搬运过程中应严格遵守以下规定：

- (1) 采取完善的防护措施，包括但不限于：铺设地面保护材料、设置隔离区域、使用专业搬运工具等；
- (2) 对因施工造成的任何场地损坏（包括但不限于地面、墙面、设施等）负全责，并应立即向招标人报告受损情况、48 小时内提出修复方案、承担全部费用、赔偿由此产生的其他损失。

7.9 提供项目实施方案（包括人员配置方案、实施进度计划、产品制造、供货、安装、调试等全过程实施方案，质量保证措施等）。

7.10 ★质保要求：质保期自验收合格日起不低于 15 年，投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函。

7.11 提供售后服务时效：接到叫修电话，15 分钟内响应，4 小时内解决问题。对质量保证期内非因招标人的人为破坏而出现的质量问题，投标人负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货的全部实际费用，且招标人有权要求赔偿造成的损失。投标人不能修理和不能调换，按违约处理。如因招标人人为破坏造成故障，投标人应负责维修或更换，费用由招标人另行支付。

7.12 在质保期内，投标人提供每季度上门对家具进行巡保保养，巡保中发现质量问题，及时处理，并免费更换易损件和五金配件。

7.13 提供售后服务方案（包括售后服务响应、质保期内的服务计划及内容、固定售后服务机构分布情况、售后服务途径等）。

7.14 投标人提供终身维护，在此期间，凡属更换配件和维修，投标人仅收材料、配件费用，不收取任何其他费用。投标人应在投标文件中对常用的材料、配件进行报价（不计入投标总价），并标明品牌、型号等。

7.15 提供故障解决、维修和备品备件方案（包括使用中可能发生的各类典型或常见问题的分析与有效的解决办法、与拟供产品相关附件和备品备件说明等）。

7.16 ★对中国国家强制要求应获得许可才能进行的事项，投标人应保证投标产品的制造商或投标服务的提供商和人员具有相应的许可；对列入强制性产品认证目录的产品，投标人应保证投标产品取得认证；对有关法律法规强制要求应获得相关检测或检验的产品，投标人应保证投标产品通过相关检测或检验（本项目采购需求的技术规格中已经要求投标人在投标文件中提供检验检测报告且投标人按要求提供了的除外），投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函。

7.17 投标人具有有效期内的中国环境标志产品认证证书（包含与本项目相关的：人造板类家具、综合类木家具、钢木家具、金属家具、软体家具）和中国环保产品认证证书（包含与本项目相关的：金属办公家具（屏风、钢木桌）、金属办公家具（椅凳类）、木制办公家具、钢制柜、沙发）的较优。具有合同签订时间在近三年的家具项目的业绩的较优。

8 付款

8.1 合同签订后，中标人应按合同约定向招标人提交合同金额 10%的履约保证金，履约保证金将于验收合格后全额退还。

8.2 ★合同签署，到货安装完成、验收合格后支付合同金额的100%，投标人应在投标文件中针对本条款提供承诺函。

9 样品和送样要求

9.1 本项目需要对样品（含产品材料小样）进行评审。各投标人在递交投标文件时，应按招标文件的要求提交相关样品。

9.2 样品清单

9.2.1 包件 1

样品序号	货物需求一览表对应序号	名称	数量	备注
a)	1)	办公桌	1 张	
b)	3)	办公椅	1 把	
c)	24)	单边型屏风工位	1 套	展示厚屏屏风内部结构和走线方式
d)	25)	单开门文件柜	1 个	
e)	113)	双人沙发	1 件	
f)	2)	矮柜的滑轨	1 套	小样
g)	4)	组合柜 1 的柜门板小样	1 套	小样，尺寸：400×400mm，三边封边，一边不封边
h)	4)	组合柜 1 的机械密码锁	1 套	小样
i)	4)	组合柜 1 的铰链	1 套	小样
j)	55)	折叠桌的桌板小样	1 套	小样，尺寸：400×400mm，三边封边，一边不封边，至少一角导圆

9.2.2 包件 2

样品序号	货物需求一览表对应序号	名称	数量	备注
a)	14)	八人阅览桌	1 张	
b)	44)	学习桌 3	1 张	
c)	59)	学习椅	1 把	
d)	70)	沙发 1	1 件	
e)	73)	会议椅 2	1 把	
f)	40)	学习桌 1 的桌板小样	1 套	小样，尺寸：400×400mm，三边封边，一边不封边
g)	41)	学习椅的网背面料小样	1 套	小样，尺寸：400×400mm
h)	73)	会议椅 2 的自适应重力反馈机	1 套	小样

		构		
i)	74)	茶水柜的五金配件铰链	1 套	小样

9.2.3 样品要求

整体上，样品可触及区域无毛刺、无锐边锐角。无异味。零部件结合严密牢固。涉及板件的，板件外表光滑，外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象。板材内芯外观无贯通裂缝，无虫蛀现象，无腐朽材。涉及封边的，封边无脱胶漏胶、开裂现象，封边条无崩边、平整光滑，封边折弯或修边处无发白现象，封边条与板材之间无缝隙、无气泡，封边条边缘整齐，与板材齐平。涉及金属件的，金属件表面细密，涂层光滑均匀、色泽一致。金属件焊接处表面波纹均匀，无脱焊、虚焊、错位等现象。涉及塑料件的，塑料件外观无裂痕，无明显变形，光洁、无划痕、无明显色差。涉及面料的，面料外观清洁、无破损、无瑕疵点，缝线无跳针或明显浮线、无断线或脱线现象，包覆松紧均匀无明显松弛现象，对称工艺皱折线条对称均匀。涉及五金件、配件、活动部件的，五金件无破损、锈蚀、毛刺等。配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象，翻盖阻尼功能可靠。升降机构升降轻便灵活，升降平稳、无噪音，定位效果可靠。角度调节机构调节轻便灵活，调节自如无噪音，定位效果可靠。脚轮转动、平动轻快灵活，脚轮无破损、连接牢固。椅脚无破损、连接牢固。滑轨滑动轻便灵活、可靠平稳、无噪音。铰链转动轻便灵活、可靠平稳、无噪音。密码锁启闭正常、无卡滞。自适应重力机构功能有效可靠。涉及漆面的，漆外观平整光滑，漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象，漆外观无流挂、鼓泡等现象。涉及座椅的，椅皮面、布面松紧均匀无明显松弛现象、有支撑，椅整体着地平稳。腰靠支撑充分。椅座平整、无起皱、松弛等现象。涉及屏风的，屏风端部封闭或覆盖，边圆滑，结构安全稳定无晃动，内部结构扎实，走线规整。

对样品的要求同样是对采购产品的要求，中标人提供的产品均应满足以上对样品的具体要求（非全尺寸规格的要求除外）。

9.3 送样要求

9.3.1 包件 1 送样地点：上海市杨浦区国权路 579 号复旦大学邯郸校区中华经济文化研究中心 A 号楼 10 楼。

9.3.2 包件 2 送样地点：上海市杨浦区国权路 579 号复旦大学邯郸校区中华经济文化研究中心 A 号楼 9 楼。

9.3.3 送样时间：2025 年 10 月 14 日上午 10:00（北京时间）起至投标截止时间止。

9.3.4 送样截止时间：同投标截止时间，在投标截止时间之后提交的任何形式的样品，招标人均将拒绝接收。

9.3.5 投标人应自行做好卸货及安装工作以及卸货及安装期间的样品保护和保密工作。卸货及安装完毕后与样品接收人进行样品移交和签收，移交完毕离场后不得再次进入样品存放地。所有投标人提交的样品费用及伴随发生的运输、装卸、安装等费用均为投标人自理。

9.4 投标人对样品安装不可对地面、墙面、设施等造成损坏，投标人对因样品出样施工造成的任何场地损坏（包括但不限于地面、墙面、设施等）负全责。

9.5 所提供样品须与最终商品（成品）一致（招标文件要求提供非全尺寸的样品除外），所提供产品材料小样须与最终商品（成品）所用材料一致。

9.6 采购活动结束后，未中标人应在收到结果通知书后的三个工作日内取回样品，招标人有权对不予取回或逾期未取回的物品进行集中处置且不承担任何责任。招标人将对中标人提供的样品（含产品材料小样）进行封存，并作为履约验收的依据。



招标文件
项目编号：2402040054

第四章 合同条款¹

¹ 如果本项目为专门面向中小微企业采购的项目，则本合同视为中小企业预留合同。

买卖合同

甲方：复旦大学

住所：上海市邯郸路 220 号

法定代表人：

乙方：_____

住所：_____

法定代表人：_____

甲乙双方就_____购销事宜进行了协商，在平等自愿的基础上达成一致。现为约明双方权利义务，根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，订立合同如下，以昭信守：

第一条 甲方向乙方采购_____（品名）（以下统称“产品”，产品具体描述见附件一），总价为人民币_____（¥ _____元）。

第二条 乙方确认，其向甲方销售的产品不是法律、行政法规禁止或者限制转让的物品，且该产品的型号、规格、数量、质量、性能、配件等依次符合双方在本合同附件中的约定和封存的样品，甲方的中标通知书、招标文件，乙方的投标文件和向甲方作出的其他承诺，原厂产品质量标准，国家、地方和行业标准及规范。

第三条 甲方应在本合同生效后十个工作日内，向乙方支付相当于总价_____%的货款_____元，在产品全部验收合格后十个工作日内，向乙方支付相当于总价_____%的货款_____元。

甲方根据乙方开具的足额合法发票向乙方指定银行账户支付前款约定的货款。

第四条 乙方应在_____年 月 日前将产品运抵复旦大学_____，向甲方交付产品。

乙方向甲方交付产品前，产品毁损、灭失的风险由乙方承担。

第五条 乙方应采用通用的，或者双方约定的方式包装、运输其向甲方交付的产品，并承担产品的包装、运输及保险费用。

第六条 甲方应在乙方交付产品后__个工作日内，根据本合同第二条的约定组织验收。

产品全部或者部分验收不合格的，乙方应对不合格产品进行无偿更换，并由甲方根据前款约定再次组织验收。更换产品再次验收不合格的，甲方可以解除本合同。双方应在本合同权利义务终止后向权利人返还与本合同项下条款相

关且已发生转移的财产，乙方应按相当于产品价格 20%的标准，向甲方支付违约金。

甲方没有及时组织验收的，自乙方交付产品后届满__个工作日起视为验收合格。

第七条 产品验收合格后的__个月为产品质量保证期。乙方应在产品质量保证期内提供 7×24 小时的维修服务响应，并无偿提供维修服务、更换原装配件。产品质量保证期结束后五年内，乙方应继续提供 7×24 小时的维修服务响应，并以最优惠价格提供维修服务、更换原装配件。

第八条 甲方指定的联系渠道是：

通讯地址：上海市杨浦区邯郸路 220 号复旦大学（200433）

电话/传真：021-_____

电子信箱：_____@fudan.edu.cn

乙方指定的联系渠道是：

通讯地址：_____

电话/传真：_____

电子信箱：_____

双方确认，将通过上述渠道进行联系。除非双方另行明确约定，一方以当面交付方式送达的，交付时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件到达时视为送达；以传真方式送达的，传真件发出时视为送达；以数据交换方式送达的，电子邮件发出时视为送达。

第九条 甲方逾期履行本合同第三条约定的付款义务的，每逾期一天应按相当于未付货款金额 0.5‰的标准，向乙方支付违约金。

乙方逾期履行本合同第二条、第四条约定的交付义务的，每逾期一天应按相当于未交付产品价格 0.5‰的标准，向甲方支付违约金。乙方配送的产品全部

或者部分验收不合格，更换产品的，视为乙方逾期履行本合同第二条、第四条约定的交付义务。

乙方向甲方交付的产品存在隐蔽瑕疵，且甲方在产品验收合格后、产品质量保证期届满前请求乙方更换或者修理的，乙方应及时进行更换或者修理。乙方更换或者修理后，产品仍旧存在瑕疵的，甲方可以解除本合同。双方应在本合同权利义务终止后向权利人返还与本合同项下条款相关且已发生转移的财产，乙方应按相当于产品价格 20% 的标准，向甲方支付违约金。

乙方向甲方交付的产品存在权利瑕疵的，甲方可以解除本合同。双方应在本合同权利义务终止后向权利人返还与本合同项下条款相关且已发生转移的财产，乙方应按相当于产品价格 20% 的标准，向甲方支付违约金，并承担由此引发纠纷、仲裁或诉讼案件而发生的各种费用。

乙方未按约履行本合同第七条约定的保修义务的，每逾期一天应按相当于产品维修项目价格金额三倍的标准，向甲方支付违约金。

第十条 因不可抗力的影响导致本合同项下条款内容全部或部分不能履行的，各方可以自不可抗力的影响消失以后继续履行本合同项下的义务，或者直接解除本合同。不可抗力的影响产生后，一方应及时通知相对方采取控制措施防止合同项下损失扩大。双方不承担因不可抗力的影响造成合同项下损失的违约责任，但应承担因未采取控制措施造成损失扩大的违约责任。

一方直接解除本合同的，应及时以书面形式通知相对方，并提供相应的证明。双方应在解除本合同后向权利人返还与本合同项下条款相关且已发生转移的财产，并积极消除因解除合同带来的不利影响。

第十一条 双方对本合同项下条款内容承担保密义务。未经相对方同意，一方向第三人披露本合同项下条款约定内容的，除非披露行为根据法律规定或授权，披露方应就行为造成的相对方直接经济损失承担违约责任。

第十二条 双方就本合同项下条款内容及相关内容发生争议的，可以友好协商解决；协商解决不成，一方可以根据中华人民共和国法律向上海市杨浦区人民法院提起诉讼。

第十三条 双方就本合同其余条款约定内容外，同时约定下列内容：

本条约定内容与本合同其余条款约定内容不相一致处，以本条约定为准。

第十四条 本合同应作为一个整体被加以解释，各条款约定内容不因顺序排列的先后而产生法律效力的差异。

本合同生效后，双方可以在平等自愿的基础上协商一致，就本合同项下条款约定内容或其它未尽事宜订立补充协议。补充协议条款约定内容具有不低于本合同项下条款约定内容的法律效力。

双方订立一份或者多份补充协议，且补充协议与本合同之间、各补充协议之间就同一内容约定不相一致的，以生效时间列为最后的补充协议条款约定为准。

未经相对方同意，一方将本合同项下条款内容全部或者部分转让给第三人的，相对方可以解除本合同，转让方承担违约责任。

第十五条 本合同由甲乙双方于____年 月 日在上海市杨浦区邯郸路 220 号签订，自双方签字盖章后生效。

合同文本壹式肆份，双方各执贰份，各份合同文本具有同等法律效力。

甲方（盖章）：复旦大学

授权代表（签字）：_____

乙方（盖章）：_____

授权代表（签字）：_____

附件一

产品清单

甲方（买受人）：复旦大学

乙方（出卖人）：_____

品名	规格/型号	生产厂家	数量	单位	单价	总价
合计总价			¥ 元			

甲方（买受人）：复旦大学

_____（盖章）

乙方（出卖人）：_____

_____（盖章）

附件：中标通知书

中标通知书（格式）

<p>_____：</p> <p>复旦大学_____采购招标项目（项目编号：_____）包件_____：_____，经评审确定贵司为中标单位，中标金额：人民币_____元（CNY _____）。</p> <p>请你单位在中标通知书发出之日起三十日内与采购单位签订合同。</p> <p>采购单位：复旦大学 招标代理：上海国际招标有限公司 日期：_____年___月___日</p> <p>注：本项目已在财政部备案 是（ ） 否（ ）</p>



招标文件
项目编号：2402040054

第五章 各种格式

分目录

投标函	110
投标报价汇总表	112
分项报价表	113
货物说明一览表	114
技术规格响应/偏离表	123
商务条款响应/偏离表	124
制造厂的声明	125
贸易公司（作为代理）的声明	127
其它	129

投标函

致：_____（招标人和招标代理机构名称）

根据贵方_____项目招标采购的_____货物的投标邀请书（项目编号为：_____），现正式授权的下列签字人_____（姓名和职务）代表投标人_____（投标人的名称），递交下述投标文件：

- (1) 投标报价表；
- (2) 货物说明一览表；
- (3) 商务条款响应/偏离表；
- (4) 技术规格响应/偏离表；
- (5) 资格证明文件；
- (6) 由_____银行开具的金额为_____的投标保证金；
- (7) “投标人须知”第15条和第16条要求投标人提交的全部文件。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

- (a) 按招标文件的规定提交货物及提供伴随服务的投标报价为人民币：

包件号	大写（元）	小写（元）
1		
2		

- (b) 我方将按招标文件的规定，承担完成合同规定的责任和义务。
- (c) 我方已详细审核了全部招标文件，包括招标文件的修改通知（如果有的话）、我方知道必须放弃对上述文件中所有条款提出存有含糊不清或不理解之问题的权利。
- (d) 我方同意在“投标人须知”第24条所述的开标日期起遵循本投标文件的承诺，并在“投标人须知”第18条规定的投标有效期届满之前对我方均具有约束力，而且有可能中标。
- (e) 如果在开标后承诺的投标有效期内撤销投标，我方的投标保证金可不予退还。
- (f) 如果贵方有要求，我方愿意进一步提供与本投标有关的任何证据或资料。
- (g) 我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标或收到的任何投标。

与本投标有关的正式通讯地址为：

地址：_____

邮政编码：_____

电话号码：_____

电子信箱：_____

投标人授权代表签字：_____

投标人公章：_____

日期：_____年_____月_____日

投标报价汇总表

包件号：_____

一、投标报价汇总	
投标报价（元）	
二、其他	
货物名称	
规格型号	
制造商	
制造商国家或地区	
数量	
币种	人民币
供货安装时间	
质保期	
服务承诺	
备注	

注：

1. 投标人须在本表的“其他关键信息”区内填入所有开标所需的信息。

2. 投标人若有报价变更（包括折扣或涨价），应尽量反映在对应分项报价表的具体报价分项中。如果投标人必须在本表所算得的投标总价基础上另附报价变更声明（包括折扣或涨价），则应同时声明具体的变更方式（如按百分比方式或按固定金额方式进行变更）和变更环节，否则在评标以及中标后的合同签署和执行过程中将一律按所有相关报价分项均作同比例变更的方式来加以考虑（但在招标文件中明确的暂定金额、暂估价及暂列金额除外）。

投标人授权代表签字：_____ 投标人公章：_____

分项报价表

包件号：_____

序号	名称	型号和规格	单位	数量	单价	合价
报价币种		CNY	报价单位	元	本表总价	

注：

1. 投标人应提供分项报价表的 excel 或 word 版本（报价内容和金额与投标文件一致），作为附件与投标文件一同上传提交。
2. 投标人所填写的任一报价项的报价均应包括符合招标文件要求的与该报价项相关的所有费用（包括所有软硬件、服务费用、可能有的关税、增值税及其他税费等）。
3. 投标人应严格按照本表规定格式填报所有分项报价（包括每个报价项的型号和规格、单位、数量以及要求填报的全部价格），如无法对某一报价项单独报价，须在其右侧对应报价栏中填入“已包含”。
4. 对于能够填报单位、数量的单价子目，应填报单位、数量、单价和合价栏；对于无法填报单位、数量的总价子目，应直接填报合价栏。本表总价应为所有合价栏的价格之和。

投标人授权代表签字：_____ 投标人公章：_____

货物说明一览表

包件 1

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
1)	办公桌	183	张	是			
2)	矮柜	183	个				
3)	办公椅	183	把	是			
4)	组合柜 1	68	组	是			
5)	组合柜 2	26	组	是			
6)	组合柜 3	8	组	是			
7)	组合柜 4	16	组	是			
8)	组合柜 5	45	组	是			
9)	组合柜 6	2	组	是			
10)	组合柜 7	7	组	是			
11)	组合柜 8	11	组	是			
12)	办公桌	8	张	是			
13)	办公椅	8	把	是			
14)	接待椅	8	把				
15)	茶水柜	8	个				
16)	更衣柜	8	个				
17)	保密柜	8	个				
18)	书柜	8	个	是			
19)	文件柜	8	个	是			
20)	装饰板	3	件				
21)	装饰板	2	件				
22)	装饰板	1	件				
23)	双边型屏风工位	64	套	是			
24)	单边型屏风工位	12	套	是			
25)	单开门文件柜	76	个	是			

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
26)	下置式双开门书柜 1	54	个	是			
27)	玻璃移门书柜	11	个	是			
28)	下置式双开门书柜 2	11	个	是			
29)	办公椅	76	把	是			
30)	高脚桌	7	张				
31)	高脚椅 1	14	把				
32)	办公椅	11	把	是			
33)	玻璃移门书柜	5	个	是			
34)	下置式双开门书柜 2	5	个	是			
35)	办公椅	84	把	是			
36)	上置式双开门书柜	24	个	是			
37)	下置式双开门书柜 2	24	个	是			
38)	L 型半开放工位	2	套				
39)	双边型半开放工位	12	套				
40)	办公椅	14	把	是			
41)	上置式双开门书柜	7	个	是			
42)	下置式双开门书柜 2	7	个	是			
43)	圆桌	1	张				
44)	休闲椅	4	把				
45)	长条桌	32	张				
46)	办公椅	32	把				
47)	木质会议桌	2	张				
48)	木质会议桌	6	张				
49)	木质会议桌	2	张				
50)	会议网椅	152	把	是			
51)	木质会议桌	2	张				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
52)	会议网椅	30	把				
53)	弯管会议网椅	7	把				
54)	条凳	3	把				
55)	折叠桌	92	张	是			
56)	折叠椅 1	92	把	是			
57)	折叠椅 2	92	把	是			
58)	梯形桌	18	张				
59)	折叠椅 3	36	把	是			
60)	条凳	19	把				
61)	移动异形桌	4	张				
62)	移动长条高桌	3	张				
63)	移动三角高桌	1	张				
64)	无扶手活动椅	16	把				
65)	高脚椅 2	6	把				
66)	高脚椅 3	3	把				
67)	折叠桌	18	张	是			
68)	折叠椅 2	24	把	是			
69)	折叠椅 1	12	把	是			
70)	钢木会议桌	1	张				
71)	无扶手固定椅	12	把				
72)	折叠桌	6	张	是			
73)	折叠椅 2	24	把	是			
74)	直型低背双人沙发	4	件				
75)	半圆无背沙发	1	件				
76)	单人沙发	2	件				
77)	圆茶几	2	件				
78)	组合墙柜	1	组				
79)	单人沙发	1	件				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
80)	圆茶几	1	件				
81)	六门更衣柜	6	个				
82)	换衣凳	2	把				
83)	单人沙发	4	件				
84)	圆茶几	2	件				
85)	洽谈桌	2	张				
86)	折叠椅 2	8	把	是			
87)	休闲椅	4	把				
88)	单人沙发	4	件				
89)	方桌	1	张				
90)	长茶几	1	件				
91)	异形桌	4	张				
92)	懒人沙发	2	件				
93)	小圆凳	10	件				
94)	花瓣形茶几	1	件				
95)	高脚桌	6	张				
96)	高脚椅 4	24	把				
97)	梯形桌	18	张				
98)	折叠椅 3	12	把	是			
99)	折叠椅 1	24	把	是			
100)	折叠桌	12	张	是			
101)	折叠椅 2	80	把	是			
102)	高脚桌	3	张				
103)	高脚椅 3	6	把				
104)	三人沙发	5	件				
105)	单人沙发	10	件				
106)	椭圆茶几	5	件				
107)	高脚桌	9	张				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
108)	高脚椅 5	18	把				
109)	高脚桌	3	张				
110)	高脚椅 1	12	把				
111)	单人沙发	8	件				
112)	圆茶几	10	件				
113)	双人沙发	36	件	是			
114)	圆茶几	9	件				
115)	圆桌	2	张				
116)	休闲椅	8	把				
117)	直型低背双人沙 发	8	件				
118)	直型无背双人沙 发	4	件				
119)	高脚桌	8	张				
120)	高脚椅 5	18	把				
121)	高脚桌	1	张				
122)	高脚椅 4	8	把				
123)	圆桌	1	张				
124)	休闲椅	4	把				
125)	高脚桌	1	张				
126)	高脚椅 4	8	把				
127)	单人沙发	4	件				
128)	信箱柜	10	个				

投标人授权代表签字：_____ 投标人公章：_____

包件 2

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
1)	大厅沙发	2	套	是			
2)	沙发墩	4	件				
3)	书墙柜	1	组				
4)	书墙移动柜	1	组				
5)	休闲椅	4	把				
6)	圆桌	2	张				
7)	沙发 1	8	件				
8)	茶几 1	7	张				
9)	沙发 2	2	件				
10)	茶几 2	3	张				
11)	双人沙发 1	2	件				
12)	沙发 2	10	件				
13)	茶几 2	7	张				
14)	八人阅览桌	11	张	是			
15)	可移动四人学习桌	10	张	是			
16)	移动学习椅	40	把	是			
17)	学习椅 1	20	把				
18)	学习椅 2	70	把	是			
19)	学习高桌 1	15	张				
20)	学习高桌 2	3	张				
21)	屏风 1	22	张				
22)	阅览高桌	2	张				
23)	高椅 1	46	把	是			
24)	讨论高桌 1	4	张				
25)	屏风 2	4	张				
26)	白板	4	张				
27)	白板高几	2	张				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
28)	高桌 1	2	张				
29)	创意沙发	2	件				
30)	圆形地毯 1	1	张				
31)	固定屏风帘	1	组				
32)	双人沙发 2	6	件				
33)	茶几 3	6	张				
34)	单人学习沙发	3	件				
35)	屏风沙发	2	组				
36)	异形沙发	2	件				
37)	圆形地毯 2	1	张				
38)	圆桌	2	张				
39)	电话亭	2	间				
40)	学习桌 1	128	张	是			
41)	学习椅	128	把	是			
42)	教师椅	1	把				
43)	学习桌 2	48	张	是			
44)	学习桌 3	16	张	是			
45)	学习椅	144	把	是			
46)	教师椅	1	把				
47)	休闲椅	4	组				
48)	茶几 4	2	张				
49)	讨论高桌 2	4	张				
50)	讨论椅	8	把				
51)	图书馆服务台	1	列				
52)	书柜	8	组				
53)	书柜	3	组				
54)	书墙	1	面				
55)	背景板	1	面				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
56)	书墙	2	面				
57)	书墙（含软包）	2	面				
58)	学习桌 1	172	张	是			
59)	学习椅	172	把	是			
60)	教师椅	2	把				
61)	折叠桌	40	张				
62)	教师椅	1	把				
63)	折叠椅	80	把				
64)	沙发 2	10	件				
65)	茶几 2	7	张				
66)	圆形会议桌	1	张				
67)	弧形会议桌	2	张				
68)	弧形会议桌	1	张				
69)	会议椅 1	32	把	是			
70)	沙发 1	12	件	是			
71)	茶几 1	9	张				
72)	会议桌	1	张				
73)	会议椅 2	14	把	是			
74)	茶水柜	1	组				
75)	三人沙发 1	2	件	是			
76)	单人椅	2	把				
77)	茶几 5	2	张				
78)	茶几 6	1	张				
79)	高椅 2	4	把				
80)	高桌 2	2	张	是			
81)	马鞍椅	2	把	是			
82)	休闲椅	6	把				
83)	讨论桌	1	张				

中华经济文化研究中心 A 楼及裙楼家具采购招标文件（项目编号：2402040054）

序号	货物名称	数量	单位	是否为 核心产品	制造商	原产地	品牌
84)	三人沙发 1	2	件	是			
85)	单人沙发椅	1	把				
86)	边几	1	张				
87)	茶几 5	1	张				
88)	圆形茶几	1	张				
89)	三人沙发 2	2	件	是			
90)	茶几 7	2	张				
91)	椅子	4	把	是			

投标人授权代表签字：_____ 投标人公章：_____

制造厂的声明

1 名称及其他情况

- (1) 制造厂名称： _____
- (2) 地址： _____
- (3) 成立和（或）注册日期： _____
- (4) 企业性质： _____
- (5) 上年末资产负债表
- (a) 固定资产： _____
- (b) 流动资产： _____
- (c) 长期负债： _____
- (d) 短期负债： _____
- (e) 资产净值： _____

2 制造投标货物的设施及其他情况

- (1) 关于制造投标货物的设施及其他情况：

工厂名称地址	生产的项目	年生产能力	职工人数
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

- (2) 本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件：

制造厂的名称和地址	主要零部件名称
_____	_____
_____	_____

3 制造厂生产此投标货物的历史（年数）

4 近三年该货物销售给境内、外主要客户的名称地址

名称和地址	销售项目
_____	_____
_____	_____

5 易损件供应商的名称和地址

部件名称	供应商
_____	_____
_____	_____

6 有关开户银行的名称和地址

银行名称

地址

7 其他情况

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我方同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

日期：_____

授权代表签字：_____

授权代表的职务：_____

电话号码：_____

电子信箱：_____

制造厂公章：_____

贸易公司（作为代理）的声明

（供参考，若制造厂直接投标，则无需提供此声明）

1 名称及其他情况

- (1) 投标人名称：_____
- (2) 地址：_____
- (3) 成立和（或）注册日期：_____
- (4) 企业性质：_____
- (5) 上年末资产负债表
- (a) 固定资产：_____
- (b) 流动资产：_____
- (c) 长期负债：_____
- (d) 短期负债：_____
- (e) 资产净值：_____

2 近三年投标货物在境内和境外主要销售客户的名称及地址

名称和地址	销售项目
_____	_____
_____	_____

3 同意为投标人制造投标货物的制造厂（应附有制造厂的声明）

制造厂的名称和地址	制造的物品和数量
_____	_____
_____	_____

4 须由其他制造厂供应和制造的部件（如果有的话）

制造厂的名称和地址	制造的物品
_____	_____
_____	_____

5 近三年中与各贸易公司成交的此种投标货物（如果有的话）

- 合同号：_____
- 签字日期：_____
- 产品名称：_____
- 数量：_____
- 合同金额：_____

6 有关开户银行的名称和地址

银行名称

地址

7 贸易公司认为需要声明的其他情况

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我方同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

日期：_____

授权代表签字：_____

授权代表的职务：_____

电话号码：_____

电子信箱：_____

贸易公司公章：_____

其它

（如：中小企业声明函、投标人认为有需要提供其他文件等）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 办公桌，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员（包括与企业建立劳动关系的职工人数和企业接受的劳务派遣用工人数） 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. 矮柜，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员（包括与企业建立劳动关系的职工人数和企业接受的劳务派遣用工人数） 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

3. 办公椅，属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员（包括与企业建立劳动关系的职工人数和企业接受的劳务派遣用工人数） 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

4.

5.

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在直接控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

企业名称（盖章）：

日期：

承诺函

致：_____（招标人名称）

我们_____（投标人名称）就_____（项目名称）项目作为投标人递交投标文件。对于招标文件中下述加注“★”号的要求，我方承诺：

1. 招标人有权对我方提供的成品进行抽样检查，并有权安排有相应资质的第三方检验检测机构进行检验检测，相关费用由我方承担；若检验检测结果不合格，对尚未送货或安装的，我方赔偿相关损失，对已经送货或安装的，我方接受退货并赔偿相关损失，因退货产生的运输费、仓储费等一切费用由我方承担。
2. 我方同意：招标人有权在投标产品的制造生产过程中进行两次检查，第一次检查原材料情况，第二次检查产品制作过程情况。检查过程发现问题的，我方应及时整改。如未及时整改，视作违约，我方承担违约责任。同意招标人在制造生产过程中的检查不代表验收阶段对对应产品免检，产品质量是否合格最终以验收为准。
3. 质保期自验收合格日起不低于 15 年。
4. 对中国国家强制要求应获得许可才能进行的事项，我方保证投标产品的制造商或投标服务的提供商和人员具有相应的许可；对列入强制性产品认证目录的产品，我方保证投标产品取得认证；对有关法律法规强制要求应获得相关检测或检验的产品，我方保证投标产品通过相关检测或检验（我方已按采购需求的技术规格中的要求提供了检验检测报告的除外）。
5. 我方接受付款方式：合同签署，到货安装完成、验收合格后招标人支付合同金额的 100%。
6. （本条仅适用于包件 1）对于招标文件中规定的包件 1 相关原材料清单 B，我方承诺中标后，在交货安装前向招标人提供招标文件要求的全部合格的检验检测报告。检验检测报告由有相应资质的第三方检验检测机构出具（检验检测报告标注有检验检测机构资质认定标志）。
7. （本条仅适用于包件 1）我方对包件 1 中各单件家具的价格、规格和性能符合中央行政事业单位通用办公设备家具配置的相关标准和规定。

特此承诺。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

日期：_____年____月____日

投标保证金银行保函

（若投标保证金采用电汇、支票等其他形式提供，则无需填写本格式）

致：_____（招标代理机构名称）

本保函作为_____（投标人名称）（以下简称投标人）对_____（买方名称）第_____号投标邀请书，关于提供_____（货物名称）的投标保证金。

_____（银行名称）无条件地、不可撤销地保证并约束本行及其后继者，一旦收到贵方提出的下列任何一种情况的书面通知后不管投标人如何反对，立即不可追索地向贵方支付总额为_____元的人民币：

- （1）投标人在开标后至投标有效期届满前撤销其投标；或
- （2）投标人在收到中标通知书后三十（30）天内，未与招标人签订合同；或
- （3）投标人在收到中标通知书后三十（30）天内，未向招标人提交可接受的履约保证金（若合同条款有约定）。
- （4）投标人在收到中标通知书后十四（14）天内，未向贵方支付招标代理咨询服务费。

除贵方提前终止或解除本保函外，本保函从开标之日起至投标有效期届满之日始终有效，且在贵方和投标人同意延长并通知本行的期限内继续有效。

银行授权代表（打印）：_____

银行授权代表（签字）：_____

银行名称：_____

银行盖章：_____

日期：_____年_____月_____日

银行地址：_____

评审内容索引表

评审因素 序号	评审因素	投标文件中 涉及对应评审因素的页码	简要说明 (不超过 20 字)
1	价格 (示例)	第 XX 页 (示例)	报价 XXXX 元, 中型企业 (示例)
2	业绩 (示例)	第 XX~XX 页 (示例)	业绩 X 个, 附证明 (示例)
3	设计深化方案 (示例)	第 XX~XX 页 (示例)	效果图 X 张 (示例)
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

投标人授权代表签字：_____ 投标人公章：_____

注：该表应制作在投标文件的扉页中。



招标文件
项目编号：2402040054

第六章 资格证明文件格式

分目录

营业执照	135
保证金递交凭证	135
法定代表人授权书	135
财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或声明函	136
具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明	136
无重大违法记录声明函	137
声明函	137
其它	138

营业执照

（复印件加盖投标人公章）

保证金递交凭证

（提供递交凭证复印件加盖投标人公章，如：汇款凭证、银行汇票等）

法定代表人授权书

（若投标人为非法人组织，应参照此格式，由营业执照上的单位负责人签署此授权书）

本授权书声明：注册于_____的_____（单位）的在下面签字的_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权_____（单位）的在下面签字的_____（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就_____项目作为投标人授权代表递交投标文件、澄清答复、谈判、签约、执行、完成和保修，并以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，有效期为_____天。

特此声明。

附：被授权人身份证复印件。

法定代表人签字或盖章：_____

被授权人（投标人授权代表）签字：_____

投标人公章：_____

财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或声明函

（投标人应提供以下书面声明或提供招标文件“投标人须知”第15.2（2）条规定的三项证明材料）

致：_____（招标人名称）

我方_____（投标人名称）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第（二）项、第（四）项规定条件，具体包括：

1. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
2. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

特此声明。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

日期：_____年____月____日

具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明

致：_____（招标人名称）

我们_____（投标人名称）是按中华人民共和国法律正式成立的一家公司，主要营业地点设在_____（投标人地址）。我司具备履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力。

特此证明。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

日期：_____年____月____日

无重大违法记录声明函

致：_____（招标人名称）

我们_____（投标人名称）是按中华人民共和国法律正式成立的一家公司，主要营业地点设在_____（投标人地址）。我司在参加本次采购活动前三年内，我方没有因违法经营而受到下列处罚：

- （1） 刑事处罚；
- （2） 被责令停产停业、吊销许可证或执照；
- （3） 被处以较大数额罚款等行政处罚（注：较大数额罚款的标准见《财政部关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见》（财库〔2022〕3号）的规定）。

特此声明。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

日期：_____年____月____日

声明函

致：_____（招标人名称）

我们_____（投标人名称）是按中华人民共和国法律正式成立的一家公司，主要营业地点设在_____（投标人地址）。我司声明：

（1） 我司未和与我司单位负责人为同一人或者与我司存在直接控股或管理关系的不同单位，参加同一包件的投标或者未划分包件的同一招标项目的投标（单位负责人指法人的法定代表人或者非法人组织的负责人）；

（2） 我司未曾为招标人在本招标合同项下拟采购的货物提供设计、编制采购需求或者提供项目管理、监理、检测等服务。

特此声明。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

日期：_____年____月____日

其它

（如：法人出具的承诺函、满足投标邀请书中规定的合格投标人的其他资格要求的证明文件等）

法人出具的承诺函

（若由法人依法设立的分支机构以自己的名义直接参与投标或竞争时，须在投标或响应文件中提供本承诺函，否则将判定该分支机构的资格不符合本项目合格投标人的资格要求）

敬启者：

____（填入分支机构的名称）____是由我公司设立的分支机构，该分支机构已按国家有关法律、行政法规规定进行了登记。在本承诺函载明的有效期内，该分支机构参与的所有投标、竞争性谈判、竞争性磋商、询价、比选或类似竞争性活动所产生的民事责任均直接由我公司承担。

本承诺函的有效期为：____年__月__日至____年__月__日。

法人名称（加盖公章）：_____

法人的法定代表人签名：_____

____年__月__日



招标文件
项目编号：2402040054

第七章 评标办法

第七章 评标办法

1 基本要求

1.1 整个评标工作应符合下列总要求：

- (1) 严格遵循客观、公正、审慎的原则；
- (2) 任何单位和个人不得非法干预或者影响评标过程和结果；
- (3) 保证评标活动在严格保密的情况下进行；
- (4) 评标活动及其当事人应接受依法实施的监督。

1.2 评标委员会成员及其他参与评标工作的有关人员都必须严格保守有关秘密。应当予以保密的信息包括但不限于：

- (1) 评标委员会的人员组成；
- (2) 对投标文件的初步评审及详细评审情况；
- (3) 对各投标人的澄清问题及投标人的答复；
- (4) 评委发表的评审意见；
- (5) 中标候选人的推荐情况。

1.3 参与本项目评标工作的其他人员应按诚实、信用和勤勉的原则完成评标委员会交办的事务性工作，并主动接受评标委员会的监督。

2 评标细则

2.1 评标步骤

本次招标的评标工作将按下列步骤进行：

- (1) 初步评审；
- (2) 详细评审；
- (3) 排序并推荐中标候选人。

2.2 本项目的详细评审采用综合评分法按包件进行评标，其中价格评审采用低价优先法。

2.3 本项目投标人中标包件个数最多为一个包件。本项目将按包件号由小到大的顺序逐个进行评标，已被推荐成为某个包件排名第一中标候选人的投标人将在后续包件的符合性审查中被判定为投标无效。

3 初步评审

3.1 评标委员会首先对各投标文件的投标报价进行核价，在核价过程中如果发现投标报价存在计算错误，则将按下列原则进行纠正：

- (1) 当单价与数量的乘积与合价不符时，将以单价与数量的乘积为准修改合价（除单价金额存在明显的小数点错误外）；
- (2) 当分项合价之和与总价不符时，将以分项合价之和为准修改总价。

3.2 评标委员会将按上述纠正错误的方法调整投标文件中的投标报价，调整后的价格对投

标人具有约束力。如果投标人不接受调整后的价格，则其投标将判为无效。

3.3 评标委员会将依据法律法规和招标文件的规定确认资格审查情况并对通过资格审查的投标文件进行符合性审查，凡投标人的投标文件中存有下列情况之一的，将判定其投标文件无效：

- (1) 投标人承诺的投标有效期是否符合投标人须知第18.1条的规定；
- (2) 投标报价是否超过了本项目招标文件中可能列明的最高限价（含可能有的分项最高限价），或者在未规定最高限价的情况下是否超过了本项目招标文件中列明的采购预算（含可能有的分项预算）；
- (3) 是否提供了两份以上内容不同的投标文件或对任一报价项提出了可选择的报价（除招标文件允许投备选方案外）；
- (4) 投标人有疑似串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为，并经评标委员会认定的，包括但不限于：
 - (a) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
 - (b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理响应事宜；
 - (c) 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；
 - (d) 不同投标人的投标文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
 - (e) 不同投标人的投标文件相互混装；
 - (f) 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；
 - (g) 不同投标人的联系人姓名、电话、邮箱、公司地址等基本信息雷同；
 - (h) 不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、加密或者上传；
 - (i) 不同投标人的投标文件的网卡（MAC）地址或硬盘序列号等信息相同；
 - (j) 不同投标人的投标文件的编制、加密、提交等信息雷同，经评标委员会认定的；
 - (k) 有法律、法规或规章明确规定的其他串通响应、弄虚作假、行贿等违法行为。
- (5) 对于列入节能产品政府采购品目清单的政府强制采购产品，未提供由国家市场监督管理总局公布的政府采购节能产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书；
- (6) 投标文件对招标文件采购需求中任意一项加注“★”号的技术要求未作出具体、明确的响应性说明，或者未按要求提供技术支持资料，或者提供的技术支持资料不能证明其投标货物能够满足相关要求的；
- (7) 有关法律、法规或规章和招标文件明确规定的其他将导致投标文件被判定投标无效的情况。

3.4 当评标委员会认为某一可能通过符合性审查的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，将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；若该投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将判定其投标无效。

3.5 符合性审查不合格的投标人将被判定为无效投标人，不再进入后续的详细评审。

3.6 根据政府采购法律法规的有关规定，出现下列情形之一的，评标委员会将判定相应包件废标：

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为；
- (3) 因重大变故，采购任务取消。

4 详细评审

4.1 评标委员会将按照本评标办法规定，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术响应情况的详细评审。

4.2 针对表 1、表 2 所列的各项评审因素的评审内容，由评标委员会成员对进入详细评审的各投标人进行独立评审，并给出相应的评分。

4.2.1 表 1 各评审因素、满分分值、评审内容和评分标准一览表（包件 1）

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准
1	价格	50	以进入详细评审的各投标人的评标价格的最低价为评标基准价，价格得分=评标基准价/评标价格×50
2	证书	1	投标人提供在有效期内的中国环境标志产品认证证书（包含与本项目相关的：人造板类家具、综合类木家具、钢木家具、金属家具、软体家具）的得 0.5 分；未提供或提供无效不得分。 投标人提供在有效期内的中国环保产品认证证书（包含与本项目相关的：金属办公家具（屏风、钢木桌）、金属办公家具（椅凳类）、木制办公家具、钢制柜、沙发）的得 0.5 分；未提供或提供无效不得分。
3	特别关注条款	1	对采购需求中“4 包件 1 技术规格”中标注 ▲ 符号的技术要求，全部响应满足且响应内容符合招标文件对应条款要求的，得 1 分；有 1 项未响应、不满足或响应内容不符合招标文件对应条款要求的，得 0.5 分；有 2 项及以上未响应、不满足或响应内容不符合招标文件对应条款要求的，得 0 分。
4	样品（办公桌）	3	样品评分点：板件外表光滑；板件外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；零部件结合严密牢固；样品可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；无异味；配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象；漆外观平整光滑；漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象；漆外观无流挂、鼓泡等现象；翻盖阻尼功能可靠。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
5	样品（办公椅）	3	样品评分点：网布松紧均匀无明显松弛现象、有支撑；整体着地平稳；升降机构升降轻便灵活；升降机构升降平稳、无噪音；升降机构定位效果可靠；角度调节机构调节轻便灵活；角度调节机构调节自如无噪音；角度调节机构定位效果可靠；脚轮转动、平动轻快灵活；脚轮无破损、连接牢固；腰靠支撑充分；塑料件外观无裂痕；塑料件外观无明显变形；塑料件外观光洁、无划痕、无明显色差；零部件结合严密

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准
			牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；椅座平整、无起皱、松弛等现象。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
6	样品（单边型屏风工位）	3	样品评分点：零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；屏风端部封闭或覆盖；屏风边圆滑；屏风结构安全稳定无晃动；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；漆外观平整光滑；漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象；漆外观无流挂、鼓泡等现象；内部结构扎实、走线规整；配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象；金属件焊接处表面波纹均匀；金属件焊接处无脱焊、虚焊、错位等现象。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
7	样品（单开门文件柜）	3	样品评分点：零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；漆外观平整光滑；漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象；漆外观无流挂、鼓泡等现象；五金件无破损、锈蚀等；金属件焊接处表面波纹均匀；金属件焊接处无脱焊、虚焊、错位等现象；配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
8	样品（双人沙发）	3	样品评分点：零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；无异味；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；面料外观清洁、无破损、无瑕疵点；面料缝线无跳针或明显浮线、无断线或脱线现象；面料的包覆松紧均匀无明显松弛现象；面料对称工艺褶皱线条对称均匀。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
9	样品（小样）	3	样品评分点：五金件无破损、锈蚀、毛刺等；滑轨滑动轻便灵活、可靠平稳、无噪音；板件外表光滑、无毛刺；板件外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；板材内芯外观无贯通裂缝，无虫蛀现象，无腐朽材；铰链转动轻便灵活、可靠平稳、无噪音；密码锁启闭正常、无卡滞。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
10	设计深化方案（教师办公室）	3	投标人根据采购需求提供 9 楼教师办公室 1（30 m ² ）、16 楼教师办公室 2（20 m ² ）、16 楼教师办公室 3（17 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线的还

序号	评审因素	满分 分值	评审内容和评分标准
			应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分（设计深化方案类评分标准的“缺点”是指（下同）：（1）存在与项目性质和特点不相适应；（2）缺少具体说明；（3）不具有适用性和针对性；（4）内容前后不一致或前后逻辑错误；（5）存在明显漏洞；（6）不符合采购需求；（7）某空间场景效果图小于两个视角）。
11	设计深化方案(办公室、办公区)	3	投标人根据采购需求提供 3 楼办公室（87 m ² ）、5 楼办公区（102 m ² ）、6 楼办公区（116 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
12	设计深化方案(AI 实验室、学生科创中心、小型研讨室)	3	投标人根据采购需求提供 4 楼 AI 实验室（176 m ² ）、4 楼学生科创中心（123 m ² ）、4 楼小型研讨室（36 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
13	设计深化方案(9 楼至 16 楼会议室)	2	投标人根据采购需求提供 16 楼会议室（59 m ² ）、15 楼会议室（51 m ² ）、9 楼会议室（47 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
14	设计深化方案(5 楼至 6 楼会议室)	3	投标人根据采购需求提供地下 6 楼会议室（71 m ² ）、5 楼会议室（49 m ² ）、5 楼会议室（31 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
15	设计深化方案(活动室)	3	投标人根据采购需求提供地下 1 楼活动室（303 m ² ）、3 楼活动室（68 m ² ）、4 楼活动区这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
16	设计深化方案(多功能厅、多功能)	2	投标人根据采购需求提供 7 楼多功能厅（181 m ² ）、5 楼多功能室（49 m ² ）、6 楼多功能室（50 m ² ）这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准
	室)		线点的布置和走线等)，每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
17	设计深化方案(接待室、谈话室、儿童之家)	3	投标人根据采购需求提供 6 楼接待室 (30 m ²)、6 楼谈话室 (31 m ²)、5 楼儿童之家 (71 m ²) 这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案 (包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等)，每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
18	设计深化方案(茶水区、休息区、洽谈区)	2	投标人根据采购需求提供 5 楼茶水区+休息区、9 楼休息区、15 楼洽谈区这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案 (包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等)，每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
19	服务方案(项目实施)	2	投标人提供针对本项目的项目实施方案 (包括人员配置方案、实施进度计划、产品制造、供货、安装、调试等全过程实施方案，质量保证措施等) 且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分 (服务方案类评分标准的“缺点”是指 (下同)：(1) 存在与项目性质和特点不相适应；(2) 缺少具体说明；(3) 不具有适用性和针对性；(4) 内容前后不一致或前后逻辑错误；(5) 存在明显漏洞；(6) 不符合采购需求；(7) 涉及的规范及标准应用错误)。
20	服务方案(售后服务)	2	投标人提供针对本项目的售后服务方案 (包括售后服务响应、质保期内的服务计划及内容、固定售后服务机构分布情况、售后服务途径等) 且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分。
21	服务方案(故障解决、维修和备品备件)	2	投标人提供针对本项目的故障解决、维修和备品备件方案 (包括使用中可能发生的各类典型或常见问题的分析与有效的解决办法、与拟供产品相关附件和备品备件说明等) 且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分。

注：针对表 1 中第 10~21 项评审因素的各项评审内容，投标人在其提交的投标文件中应当设置专节（所谓专节是指投标文件中设有对应小标题的一节，下同）来对各项评审内容作出应答。如果投标人的投标文件未对其中的任意一项评审内容有应答，或者经评委评审后认定为所作出的响应性说明明显不合理或不具有适用性和针对性的，则应在其个人撰写的评审意见中对此加以说明。

4.2.2 表 2 各评审因素、满分分值、评审内容和评分标准一览表（包件 2）

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准
1	价格	50	以进入详细评审的各投标人的评标价格的最低价为评标基准价，价格得分=评标基准价/评标价格×50
2	业绩	1	投标人合同签订时间在近三年的家具项目的业绩情况（业绩需提供合同复印件作为证明材料，且证明材料中需体现出业绩内容和合同的签署时间，有 1 项业绩得 0.5 分，最多得本评审因素满分为止）
3	特别关注条款	1	对采购需求中“5 包件 2 技术规格”中标注 ▲ 符号的技术要求，全部响应满足且响应内容符合招标文件对应条款要求的，得 1 分；有 1 项未响应、不满足或响应内容不符合招标文件对应条款要求的，得 0.5 分；有 2 项及以上未响应、不满足或响应内容不符合招标文件对应条款要求的，得 0 分。
4	样品（八人阅览桌）	3	<p>样品评分点：板件外表光滑；板件外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；零部件结合严密牢固；样品可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；无异味；配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象；漆外观平整光滑；漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象；漆外观无流挂、鼓泡等现象。</p> <p>所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。</p>
5	样品（学习桌 3）	3	<p>样品评分点：板件外表光滑；板件外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；零部件结合严密牢固；样品可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；无异味；配件、活动部件启闭正常、无卡滞或松动现象；漆外观平整光滑；漆外观无褪色、掉色、裂纹等现象；漆外观无流挂、鼓泡等现象。</p> <p>所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。</p>
6	样品（学习椅）	3	<p>样品评分点：网布松紧均匀无明显松弛现象、有支撑；整体着地平稳；升降机构升降轻便灵活；升降机构升降平稳、无噪音；升降机构定位效果可靠；角度调节机构调节轻便灵活；角度调节机构调节自如无噪音；角度调节机构定位效果可靠；椅脚无破损、连接牢固；腰靠支撑充分；塑料件外观无裂痕；塑料件外观无明显变形；塑料件外观光洁、无划痕、无明显色差；零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；椅座平整、无起皱、松弛等现象。</p> <p>所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。</p>
7	样品（沙发 1）	3	<p>样品评分点：零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；无异味；面料外观清洁、无破损、无瑕疵点；面料缝线无跳针或明显浮线、无断线或脱线现象；面料的包覆松紧均匀无明显松弛现象；面</p>

序号	评审因素	满分 分值	评审内容和评分标准
			料对称工艺皱折线条对称均匀。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
8	样品（会议椅 2）	3	样品评分点：皮面和布面松紧均匀无明显松弛现象、有支撑；整体着地平稳；升降机构升降轻便灵活；升降机构升降平稳、无噪音；升降机构定位效果可靠；角度调节机构调节轻便灵活；角度调节机构调节自如无噪音；角度调节机构定位效果可靠；腰靠支撑充分；自适应重力机构功能有效可靠；塑料件外观无裂痕；塑料件外观无明显变形；塑料件外观光洁、无划痕、无明显色差；零部件结合严密牢固；可触及区域无毛刺、无锐边锐角；金属件表面细密；金属件涂层光滑均匀、色泽一致；椅座平整、无起皱、松弛等现象。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
9	样品(小样)	3	样品评分点：五金件无破损、锈蚀、毛刺等；板件外表光滑、无毛刺；板件外观表面无鼓泡、龟裂、分层等现象；封边无脱胶漏胶、开裂现象；封边条无崩边、平整光滑；封边折弯或修边处无发白现象；封边条与板材之间无缝隙、无气泡；封边条边缘整齐，与板材齐平；板材内芯外观无贯通裂缝，无虫蛀现象，无腐朽材；布料松紧均匀；铰链转动轻便灵活、可靠平稳、无噪音。 所提供样品经评审在上述评分点对应的内容中未表现出缺点的得 3 分；有 1 处缺点的得 1 分；有 2 处缺点的得 0.5 分；有 3 处及以上缺点或未提供样品的得 0 分。
10	设计深化方案（1 楼空间）	3	投标人根据采购需求提供 1 楼贵宾接待室、1 楼贵宾休息室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分（设计深化方案类评分标准的“缺点”是指（除设计深化方案（3 楼图书馆）评审因素项外，其余下同）：（1）存在与项目性质和特点不相适应；（2）缺少具体说明；（3）不具有适用性和针对性；（4）内容前后不一致或前后逻辑错误；（5）存在明显漏洞；（6）不符合采购需求；（7）某空间场景效果图小于两个视角）。
11	设计深化方案（1-2 楼空间）	3	投标人根据采购需求提供 1 楼咖啡书吧区、1 楼公共区域、2 楼贵宾接待室这三个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
12	设计深化方案（3 楼图书馆）	3	投标人根据采购需求提供 3 楼图书馆这个空间场景的家具多视角动态组合效果及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），效果展示的所有产品要与招标

序号	评审因素	满分 分值	评审内容和评分标准
			文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分（本项评分标准的“缺点”是指：（1）存在与项目性质和特点不相适应；（2）缺少具体说明；（3）不具有适用性和针对性；（4）内容前后不一致或前后逻辑错误；（5）存在明显漏洞；（6）不符合采购需求；（7）未提供空间场景的家具多视角动态组合效果）。
13	设计深化方案（3 楼辅楼空间）	3	投标人根据采购需求提供 3 楼接待室、3 楼阶梯大教室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
14	设计深化方案（3-4 楼马蹄形教室）	3	投标人根据采购需求提供 3 楼马蹄形教室、4 楼马蹄形教室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
15	设计深化方案（4 楼辅楼空间）	2	投标人根据采购需求提供 4 楼平面教室、4 楼贵宾接待室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
16	设计深化方案（17 楼空间）1	2	投标人根据采购需求提供 17 楼大会议室、17 楼会议室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
17	设计深化方案（17 楼空间）2	3	投标人根据采购需求提供 17 楼校友俱乐部、17 楼休息室这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 3 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
18	设计深化方案（17 楼空间）3	2	投标人根据采购需求提供 17 楼接待室、17 楼休闲区这两个空间场景的家具组合效果图及产品配置方案（包括家具空间布局、涉及强弱电线点的还应包含强弱电线点的布置和走线等），每个空间场景效果图不少于两个视角，效果图展示的所有产品要与招标文件对应，不出现

序号	评审因素	满分分值	评审内容和评分标准
			虚构产品。 投标人提供的内容无缺点的得 2 分；有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或方案照搬招标文件或未提供的得 0 分。
19	服务方案（项目实施）	2	投标人提供针对本项目的项目实施方案（包括人员配置方案、实施进度计划、产品制造、供货、安装、调试等全过程实施方案，质量保证措施等）且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分（服务方案类评分标准的“缺点”是指（下同）：（1）存在与项目性质和特点不相适应；（2）缺少具体说明；（3）不具有适用性和针对性；（4）内容前后不一致或前后逻辑错误；（5）存在明显漏洞；（6）不符合采购需求；（7）涉及的规范及标准应用错误）。
20	服务方案（售后服务）	2	投标人提供针对本项目的售后服务方案（包括售后服务响应、质保期内的服务计划及内容、固定售后服务机构分布情况、售后服务途径等）且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分。
21	服务方案（故障解决、维修和备品备件）	2	投标人提供针对本项目的故障解决、维修和备品备件方案（包括使用中可能发生的各类典型或常见问题的分析与有效的解决办法、与拟供产品相关附件和备品备件说明等）且提供内容无缺点的得 2 分，有 1~2 处缺点的得 1 分；有 3 处及以上缺点或照搬招标文件或未提供的得 0 分。

注：针对表 2 中第 10~21 项评审因素的各项评审内容，投标人在其提交的投标文件中应当设置专节（所谓专节是指投标文件中设有对应小标题的一节，下同）来对各项评审内容作出应答。如果投标人的投标文件未对其中的任意一项评审内容有应答，或者经评委评审后认定为所作出的响应性说明明显不合理或不具有适用性和针对性的，则应在其个人撰写的评审意见中对此加以说明。

4.3 评标价格是指对可能存在的算术计算错误、折扣或涨价声明、暂列金额以及报价缺漏项均已进行了纠正、考虑、扣除和增加，以及考虑了因执行政府采购政策而应当给予的价格优惠之后的价格。

4.4 本项目为非专门面向中小微型企业采购的项目。在评审时将按财库〔2020〕46 号和财库〔2022〕19 号文的规定，对由小型和微型企业制造的货物给予 10% 的价格扣除。如投标产品的制造商为符合财库〔2020〕46 号文要求的小型或微型企业，则投标人应在投标文件中提供格式符合财库〔2020〕46 号附 1 要求的《中小企业声明函（货物）》。如投标人为残疾人福利性单位，应在投标文件中提供符合财库〔2017〕141 号文格式要求的《残疾人福利性单位声明函》；在评标时残疾人福利性单位将视同小型、微型企业，执行上述促进小型和微型企业的相同政策。如投标人为监狱或戒毒企业，应在其投标文件中提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱或戒毒企业的证明文件；在评标时监狱或戒毒企业将视同小型、微型企业，执行上述促进小型和微型企业的相同政策。但当任一投标人同时满足促进小型和微型企业、促进残疾人就业和支持监狱和戒毒企业这三项政策中任意两项以上时，将不能重复享受两次以上价格扣除。

4.5 除有特别说明外，采购需求中有编号或标志的任一最低层条款均算作一项。

4.6 进入详细评审的各有效投标人的最终得分为评标委员会全体成员对其各项评审因素的合计评分的算术平均值。

5 推荐中标候选人

评标委员会应根据进入详细评审的各有效投标人的最终得分从高到低进行排序，每个包件向招标人推荐前三名投标人作为本次招标的中标候选人。当因两家或两家以上投标人的综合得分刚好相等而影响中标候选人的按序推荐时，将按依次按下列步骤决定相互间的排序：

- (1) 凡投标产品列入了国家有关部门最新公布的政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，则提供了由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的投标人排序在前（当投标货物包含多个产品时，则上述产品价格占比高的投标人排序在前）；
- (2) 相关投标人的价格得分高者排序在前；
- (3) 由评标委员会按有利于采购资金使用效益的原则投票决定。

6 定标

招标人将确定排名第一的中标候选人为本次招标的中标人。如排名第一的中标候选人放弃中标，因不可抗力提出不能履行合同，不按招标文件要求提交履约保证金（若合同条款有约定），或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形而不符合中标条件的，招标人有权按序确定后续排名的中标候选人为本次招标的中标人，或组织重新采购。