

中国风险投资知识城大厦、金融服务
超市（中新广州知识城）装修工程
软装货物与相关服务

招标文件

招 标 人：知城（广州）建设管理有限公司

招标代理机构：广东工程建设监理有限公司

日 期：2023年7月



重要提示

本项目实施电子招投标，投标人应先认真阅读《房屋建筑和市政基础设施工程全流程电子化项目专章》。

目 录

第一卷	3
第一章招标公告	3
第二章投标人须知	4
第三章评标办法（综合评估法）	31
第四章 合同条款及格式	39
第二卷	49
第五章 项目需求	50
第三卷	57
第六章 投标文件格式	58

第一卷

第一章招标公告

(另册)

第二章投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	招 标 人：知城（广州）建设管理有限公司 地 址：广州市黄埔区中新广州知识城知识大厦 联 系 人：官工 电 话：020-32069441
1.1.3	招标代理机构	招标代理机构：广东工程建设监理有限公司 地 址：广州市越秀区白云路 111-113 号白云大厦 16 楼 联 系 人：方工 电 话：13719233735
1.1.4	招标项目名称	中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城） 装修工程软装货物与相关服务
1.1.5	工程项目名称	中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城） 装修工程
1.2.1	资金来源及比例	企业自筹，出资比例为 100%。
1.2.2	资金落实情况	已落实。
1.3.1	招标范围	本次招标货物名称及数量详见招标文件第五章项目需求书。招 标范围包括对本项目所需的软装、设备、标识标牌、家具等进 行深化设计、货物采购安装、调试、验收、保修等。具体内容 以招标文件、招标图纸、技术规格书及货物需求清单为准。
1.3.2	交货期	交货期： <u>合同签订后的 15 个日历天内完成全部供货、安装、 调试及验收。</u> 具体按招标人要求和合同约定。但招标人、建设 单位有权根据工程实际进度情况要求暂停安装、工期顺延等措 施，由此所发生的相关费用均包含在投标报价中，中标人不得 要求调整合同价。
1.3.3	交货地点	广州市黄埔区九龙镇知识大厦 A 栋西塔二层、三层
1.3.4	技术性能指标	详见第五章“项目需求书”。
1.4.1	投标人资质条件、能 力、信誉	（1）资质要求： <u>详见招标公告“3. 投标人资格要求”。</u> （2）财务要求：本项目不适用。

条款号	条款名称	编列内容
		<p>(3) 投标人业绩：本项目不适用。</p> <p> 投标业绩：本项目不适用。</p> <p>(4) 信誉要求：详见招标公告“3. 投标人资格要求”。</p> <p>(5) 其他要求：详见招标公告“3. 投标人资格要求”。</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不接受</p> <p><input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：</p>
1.4.3	投标人不得存在的其他情形	/
1.9.1	投标预备会	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不召开</p> <p><input type="checkbox"/> 召开，召开时间：</p> <p> 召开地点：</p>
1.9.2	投标人在投标预备会前提出问题	时间：/。
		形式：/。
1.9.3	招标文件澄清发出的形式	以电子文件形式通过广州公共资源交易中心数字交易平台发布。
1.10.1	分包	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不允许</p> <p><input type="checkbox"/> 允许，分包内容要求：</p> <p> 分包金额要求：</p> <p> 对分包人的资质要求：</p>
1.11.1	实质性要求和条件	“项目需求书”中带“★”号的条款均为实质性要求和条件。
1.11.3	其他可以被接受的技术支持资料	/。
1.11.4	偏差	<p><input type="checkbox"/> 不允许</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 允许，偏差范围：见《实质性响应条款一览表》。</p> <p> 最高项数：见《实质性响应条款一览表》。</p>
2.1	构成招标文件的其他资料	招标文件的澄清、修改、补充通知等内容。
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	时间：投标人应在提交投标文件截止时间 18 天前提出问题。
		形式：招标答疑采用网上答疑方式进行。投标人若对招标文件有疑问的，可在规定的时间内通过广州公共资源交易中心网站进入提问区域将问题提交给招标人或招标代理人，提交问题时一律不得署名。

条款号	条款名称	编列内容
		具体要求：按照广州公共资源交易数字交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作，具体操作方法详见广州公共资源交易中心网站发布的《房屋建筑和市政基础设施工程全流程电子化项目专章》。
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	时间：在提交投标文件截止时间 15 日前。 形式： ■ 在广州公共资源交易中心网站通过项目答疑专区网上公开发布。 □ 以电子邮件方式通知所有获取招标文件的潜在投标人。 本项目的招标澄清及答疑文件将在广州公共资源交易中心网上发布，投标人自行下载。从招标澄清及答疑文件发布之日起即视为投标人已确认收到。
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	时间：从招标澄清及答疑文件发布之日起即视为投标人已确认收到。 形式：本项目的招标澄清及答疑文件将在广州公共资源交易中心网发布，投标人自行下载。
2.3.1	招标文件修改发出的形式	■ 以补充公告或项目答疑澄清的方式在广州公共资源交易中心网站发布。 □ 以电子邮件方式通知所有获取招标文件的潜在投标人。
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	时间：从补充公告或招标澄清及答疑文件发布之日起即视为投标人已确认收到。 形式：补充公告或招标澄清及答疑文件在广州公共资源交易中心网站发布。公告或文件一经发布，视作已发放给所有投标人，无需确认。潜在投标人应自行关注广州公共资源交易中心的网站公告。投标人因自身贻误行为导致投标失败的，责任自负。
3.1.1	构成投标文件的其他资料	满足本项目评审要求的其他资料。
3.2.1	增值税税金的计算方法	/。
3.2.4	最高投标限价	□ 无 ■ 有，最高投标限价： <u>2307061.16</u> 元（即招标控制价）。 投标人的投标总报价不能超过招标人公布的最高投标限价。

条款号	条款名称	编列内容
3.2.5	投标报价的其他要求	<p>1. 投标人必须详细审阅全部招标文件，充分考虑职责和义务，全面地理解招标文件对投标报价的要求，并按招标人提出的条件及内容进行报价，投标报价以元为单位，保留小数点后 2 位，第 3 位小数点四舍五入。</p> <p>2. 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总价的，应同时修改第六章“投标文件格式”中投标报价表的相应报价。</p> <p>3. 投标人的报价，应是其按第五章“项目需求书”完成货物采购及服务工作的所有费用，包括但不限于设计、供货、安装、系统联调、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。</p>
3.3.1	投标有效期	90 日历天（从投标截止之日算起）
3.4.1	投标保证金	<p>是否要求投标人递交投标保证金： <input checked="" type="checkbox"/>要求，投标保证金的形式：</p> <p>1. 投标保证金可采用现金、支票、投标保函、投标保证保险等能够实现保证目的的方式，须在递交投标文件截止时间前完成缴纳。</p> <p>2. 投标担保额度：人民币贰万元（在招标过程中不可调整）。</p> <p>3. 投标保证金有效期：<u>与投标有效期一致。</u></p> <p>4. 如采用现金、支票或汇票形式提交的，由广州公共资源交易中心代收（保证金从投标人基本账户转账至广州公共资源交易中心。）具体操作要求详见广州公共资源交易中心最新的投标保证金缴纳操作流程及有关指引，递交事宜请自行咨询交易中心；请各投标人在投标文件递交截止时间前按上述金额递交至广州公共资源交易中心，到账情况以开标时广州公共资源交易中心数据库查询的信息为准。</p> <p>5. 如采用投标保函、投标保证保险等形式提交投标保证金的，投标保函或投标保证保险需开具给招标人（保险受益人须为招标人），在投标截止时间前单独密封递交至开标室，密封袋上应写明“[工程名称]投标保证金凭证原件”，或可由中标候选人在中标候选人公示前提交并在网上公示，但投标人应在投标文件中提交投标保函或投标保证保险等的扫描件并加盖投标人印章。若以交易系统支持的电子保函或电子投标保证保险递交的，到账情况以开标时广州公共资源交易中心数据库查询信</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>息为准。</p> <p>6. 本项目投标保证金接受电子保函，各潜在投标人可办理电子投标保函（专业担保公司担保，投标保证保险，银行保函），具体使用申请流程请咨询招标代理机构（020-87576487）或电子保函客服（400 658 7878）。“依据《关于深化公共资源交易平台整合共享的指导意见》（国办函〔2019〕41号）“促进数字证书（CA）跨平台、跨部门、跨区域互认，逐步实现全国互认，推动电子营业执照、电子担保保函在公共资源交易领域的应用，降低企业交易成本，提高交易效率。”，各潜在投标人在参与本项目时可使用移动CA功能进行扫码签章、扫码加密，现场扫码解密，移动CA可在与其合作的各交易中心互通互用。</p> <p><input type="checkbox"/>不要求</p>
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	<p>1. 经查实投标人投标文件弄虚作假的。</p> <p>2. 投标人不接受经评标委员会修正后的评标价。</p> <p>3. 投标人采用不正当的手段骗取中标经查实的。</p> <p>4. 因中标人原因未能在规定期限内签署合同协议。</p>
3.5	资格审查资料的特殊要求	<p><input checked="" type="checkbox"/>无</p> <p><input type="checkbox"/>有，具体要求：</p>
3.5.2	近年财务状况的年份要求	本项目不适用
3.5.3	近年完成的类似项目情况的时间要求	本项目不适用
3.5.5	近年发生的诉讼及仲裁情况的时间要求	/年/月/日至/年/月/日
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<p><input checked="" type="checkbox"/>不允许</p> <p><input type="checkbox"/>允许</p>
3.7.3A(2)	投标文件副本份数及其他要求	/。
3.7.3A(3)	投标文件是否需分册装订	/。
3.7.3(B)	投标文件所附证书	证书证件需为原件清晰扫描件，并采用单位数字证书，按照招

条款号	条款名称	编列内容
	证件要求	标文件要求在相应位置加盖电子印章。
3.7.3 (B)	投标文件签字或盖章要求	投标文件全部采用电子文档，投标文件所附证书证件均为扫描件，并采用单位数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。投标文件中需个人签字或盖章的，应加盖个人电子印章或在线下完成后扫描上传。具体操作详见附件《房屋建筑和市政基础设施工程全流程电子化项目专章》。
4.1.1 (A)		删除
4.1.1 (B)	投标文件加密要求	1. 网上递交的电子投标文件须进行加密。具体操作详见《房屋建筑和市政基础设施工程全流程电子化项目专章》。 2. 未按要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。
4.1.2	备用光盘封套上应载明的信息	如有提交投标文件光盘备用，封套上应注明如下信息： 招标人名称：知城（广州）建设管理有限公司 招标人地址：广州市黄埔区中新广州知识城知识大厦中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城）装修工程软装货物与相关服务投标文件 招标项目编号：_____ 在 2023 年 月 日 时前不得开启
4.1.3		删除
4.2.1	投标截止时间	投标截止时间： 2023 年 月 日 时 分（北京时间）
4.2.2 (A)	递交投标文件地点	/。
4.2.3	投标文件是否退还	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，退还时间：
4.2.4 (A)		删除
4.2.5 (A)		删除
4.3.2 (A)		删除
5.1 (A)	开标时间和地点	/。
5.1 (B) (新增)	开标时间和地点	开标时间同投标截止时间。在电子招标投标交易平台进行网上开标。
5.2 (4) (A)	开标程序	开标顺序： /
5.2 (B) (新增)	开标程序	招投标项目开标按下列程序进行： 5.2.1 主持人按下列程序进行开标： (1) 宣布开标纪律；

条款号	条款名称	编列内容
		<p>(2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；</p> <p>(3) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；</p> <p>(4) (B) 投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，招标人或招标代理公布招标项目名称、投标人名称、投标报价及其他内容，并记录在案；</p> <p>(5) (B) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；若有关人员不签字的，不影响开标程序；</p> <p>(6) 开标结束。</p> <p>5.2.2 投标截止时间前未完成投标文件传输的或因投标人之外的原因造成投标文件未解密的且未提交光盘备用的，视为投标人撤回其投标文件。因投标人原因造成投标文件未解密的，或未在投标截止时间后半小时内解密的，视为撤销其投标文件。</p> <p>5.2.3 开标时，两个（含两个）以上的投标人加密打包投标文件的电脑机器特征码一致的，不参与下一程序，并由评标委员会否决其投标。</p>
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会由招标人依法组建。
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐中标候选人 3 人
7.1	中标候选人公示媒介及期限	<p>公示媒介：<u>广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台</u></p> <p>公示期限：3 日（最后一天为工作日）</p>
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
7.6.1	履约担保	<p>是否要求中标人提交履约担保：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>要求，履约担保的形式：具体按合同约定执行。</p> <p>履约担保的金额：中标总价的 10%，具体按合同约定执行。</p> <p><input type="checkbox"/>不要求</p>
9	是否采用电子招标投标	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是，具体要求： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具体操作详见广州公共资源交易中心网站最新发布的《房建市政全流程电子化项目操作专章》。 2. 递交投标文件光盘备用

条款号	条款名称	编列内容
		<p>投标人可按《房建市政全流程电子化项目操作专章》的操作方法制作非加密的电子投标文件（PDF 格式）刻入光盘（1 份），在开标现场（投标截止时间前）提交备用。刻录好的投标文件光盘密封在密封袋中，并在封口处加盖投标人单位公章。密封袋上应写明的内容见投标人须知前附表要求 4.1.2。现场递交的投标文件（光盘）不得加密。光盘（投标文件）无法读取或导入的，则视为未提交备用投标文件光盘。如果投标人没有按规定通过交易平台网上递交电子投标文件的，不再接受现场提交的光盘。</p> <p>3. 补救方案</p> <p>（1）投标文件解密失败的补救方案：</p> <p>在规定时间内，因投标人之外原因（指网络瘫痪、服务器损坏、交易系统故障短期无法恢复等）导致的电子投标文件解密失败，在开标现场读取光盘内容，继续开标程序。评标委员会对其投标文件的评审以光盘内容为准。因投标人之外原因且未递交电子光盘的，视为撤销投标文件。</p> <p>（2）评标时突发情况的补救方案</p> <p>若遇不可抗力发生（指：网络瘫痪、服务器损坏、交易系统故障短期无法恢复等因素），由评标委员会开启现场递交的全部投标文件光盘，并按光盘内容进行评审。</p> <p>（3）除发生上述情况外，开标评标均以投标人通过交易平台网上递交的电子投标文件为准。</p>
10	需要补充的其他内容	
10.1	特别提示	<p>投标人在本项目招标人的工程项目中存在下列行为的，将被拒绝一年内参与我单位后续工程项目投标。（注：拒绝投标时限由招标人视严重程度确定，最低三个月起，自招标人发出通知之日起计）：</p> <p>（1）将中标项目转包或者违法分包的；</p> <p>（2）在中标项目中不执行质量、安全生产相关规定的，造成质量或安全事故的；</p> <p>（3）存在围标或串标情形的；</p> <p>（4）存在弄虚作假骗取中标情形的。</p>

条款号	条款名称	编列内容
10.2	交易服务费	中标人代缴广州公共资源交易中心交易服务费，其费用包含在中标人报价中，由广州公共资源交易中心向中标人开具发票。
10.3	招标人拒绝接收其投标文件情况	1. 在投标截止期后逾期上传递交电子投标文件的。 2. 在投标截止期前投标人没有按要求提供投标担保的。
10.4	招标失败的情形	本项目采用资格后审方式，满足资格审查合格条件或通过初步评审的投标申请人不足 3 名时为招标失败。招标人分析招标失败原因，修正招标方案，报有关管理部门核准后，重新组织招标。
10.5	第一中标候选人放弃中标资格情形	<u>排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约担保，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。</u>
10.6	补交纸质投标文件	中标人需向招标人提交纸质版投标文件。中标通知书发出之日起 10 天内，中标人需将在广州公共资源交易中心网站下载的投标文件打印装订，一正两副（加盖中标人公章），相关费用由中标人支付。打印的投标文件需与中标人在广州公共资源交易中心网站提交的投标文件一致。
10.7	其他	1. 在产生中标候选人后，招标人将中标候选人的投标文件商务部分的电子版（报价清单、方案等涉及商业秘密的内容除外）在广州公共资源交易中心网站公开。如招标监管部门有最新要求的，按最新要求执行。 2. 招标公告、招标文件、答疑纪要等招标资料全部发布在广州公共资源交易中心网站，由投标人自行下载查阅。 3. 投标截止时间、开标时间和地点：发布在广州公共资源交易中心网站（具体在网站主页“建设工程”中“项目查询（日程安排、答疑纪要）”栏目上以“项目名称”或“项目编号”进行查询）。

1. 总则

1.1 招标项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对货物采购进行招标。

1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标内容、交货期、交货地点和技术性能指标

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 交货期：见投标人须知前附表。

1.3.3 交货地点：见投标人须知前附表。

1.3.4 技术性能指标：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本招标项目资质条件、能力和信誉：

- (1) 资质要求：见投标人须知前附表；
- (2) 财务要求：见投标人须知前附表；
- (3) 业绩要求：见投标人须知前附表；
- (4) 信誉要求：见投标人须知前附表；
- (5) 其他要求：见投标人须知前附表；

投标人为代理经销商的，对投标人的资质要求包含对制造商的资质要求，对投标人的要求包含对投标物货的业绩要求。

需要提交的相关证明材料见本章第 3.5 款的规定。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；

(3) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；

~~(4) 为本招标项目其他投标人代理同一制造商同一品牌同一型号的材料投标；~~

(5) 为本招标项目提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务；

(6) 为本招标项目的相关监理人，或者与本工程项目的相关监理人存在隶属关系或者其他利害关系；

(7) 为本招标项目的代建人；

(8) 为本招标项目的招标代理机构；

(9) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；

(10) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；

(11) 被依法暂停或者取消投标资格；

(12) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；

(13) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(14) 在最近三年内发生重大质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；

(15) 被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单；

(16) 被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

(17) 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为的（以检察机关职务犯罪预防部门出具的查询结果为准）；

(18) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 投标预备会

1.9.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.9.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.9.3 投标预备会后，招标人将对投标人所提问题的澄清，以投标人须知前附表规定的形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.10 分包

1.10.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体货物进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除投标人须知前附表规定的非主体物货外，其他工作不得分包。

1.10.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.11 响应和偏差

1.11.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.11.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标货物技术性能指标的详细描述、技术支持资料及技术服务和质保期服务计划等内容以对招标文件作出响应。

1.11.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料，或检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。

1.11.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的投标将被否决。

1.11.5 投标文件对招标文件的全部偏差，均应在投标文件的实质性响应条款一览表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 项目需求；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.9 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2. 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应

及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有潜在投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标人，确认已收到该澄清。

2.2.4 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。修改招标文件的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通知招标人，确认已收到该修改。

2.4 招标文件的异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 10 日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 组成投标文件的文件

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明或授权委托书；
- (3) 联合体协议书（本项目不适用）；
- (4) 投标保证金；
- (5) 实质性响应条款一览表；

- (6) 分项报价表；
- (7) 资格审查资料；
- (8) 类似业绩；
- (9) 项目实施及服务能力；
- (10) 技术部分正负偏离表
- (11) 工期承诺书
- (12) 其他资料。

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1（3）目所指的联合体协议书。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括本章第 3.1.1（4）目所指的投标保证金。

3.2 投标价格

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写分项报价表。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“分项报价表”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、形式和第六章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出并在投标文件中附上基本账户开户证明。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 招标人最迟将在与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约担保；

(3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

3.5 资格审查资料（适用于已进行资格预审的）

投标人在递交投标文件前，发生可能影响其投标资格的新情况的，应更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求，且没有实质性降低。

3.5 资格审查资料（适用于未进行资格预审的）

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人资格或者资质证书副本的扫描件以及：

(1) 投标人为企业的，应提交营业执照和组织机构代码证的扫描件（按照“三证合一”或“五证合一”登记制度进行登记的，可仅提供营业执照扫描件）；

(2) 投标人为依法允许经营的事业单位的，应提交事业单位法人证书和组织机构

代码证的扫描件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的扫描件，具体年份要求见投标人须知前附表。投标人的成立时间少于投标人须知前附表规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、货物进场验收证书等的扫描件，具体时间要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “正在供货和新承接的项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书扫描件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.5 “近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明投标人败诉的货物买卖合同的相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书扫描件，具体时间要求见投标人须知前附表。

3.5.6 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第3.5.1项至第3.5.5项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标文件的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或者在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上服务方案的，视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关供货期、投标有效期、项目需求、招标范围等实质性内容作出响应。投标文件在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.3 (B) 投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子印章。由投标人的法定代表人签字或加盖电子印章的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字或加盖电子印章的，应附由法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1(B) 投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求加密投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 (B) 投标人通过下载招标文件的电子招标投标交易平台递交电子投标文件。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 (B) 投标人完成电子投标文件上传后，电子招标投标交易平台即时向投标人发出递交回执通知。递交时间以递交回执通知载明的传输完成时间为准。

4.2.5 (B) 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 (B) 投标人修改或撤回已递交投标文件的通知，应按照本章第 3.7.3 (B) 项的要求加盖电子印章。电子招标投标交易平台收到通知后，即时向投标人发出确认回执通知。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第

4 条的规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点（B）

招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间（开标时间），通过电子招标投标交易平台公开开标，所有投标人的法定代表人或其委托代理人应当准时参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

- （1）宣布开标纪律；
- （2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- （3）宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；

（4）（B）投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，公布招 标项目名称、投标人名称、投标报价、交货期、交货地点及其他内容，并记录在案；

（5）（A）投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；

- （6）开标结束。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一，应当回避：

- （1）投标人或投标人主要负责人的近亲属；

- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起3日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人，公示期不得少于3天。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.6 履约担保

7.6.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。除投标人须知前附表另有规定外，履约担保为中标合同金额的 10%。联合体中标的，其履约担保以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。

7.6.2 中标人不能按本章第 7.6.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7 签订合同

7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约担保的，招标人有权取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

~~7.7.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。~~

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应当按照投标人须知第 2.4 款、第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 8.5.1 项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

附件一：开标记录表

开标记录表

开标时间：年 月 日 时 分

序号	投标人	投标文件 递交	解密情 况	密封情 况	投标报价（元）	交货 期	备 注	投标人代表 签名
最高投标限价：								

招标人代表：

记录人：

监标人：

年 月 日

本表仅供参考，具体以开标时的开标记录表为准。

附件二：确认通知

（按广州公共资源交易中心格式）

附件三：问题澄清通知

问题澄清通知

(编号：_____)

_____ (投标人名称)：

评标委员会对你方的投标文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清、说明或补正：

- 1.
- 2.
-

请将上述问题的澄清、说明或补正于_____年_____月_____日_____时前递交至_____ (详细地址)或传真至_____ (传真号码)或通过下载招标文件的电子招标交易平台上传。采用传真方式的，应在_____年_____月_____日_____时前将原件递交至_____ (详细地址)。

评标委员会授权的招标人或招标代理机构：_____ (签字或盖章)

_____年_____月_____日

附件四：问题的澄清

问题的澄清

(编号：_____)

评标委员会：

问题澄清通知（编号：_____）已收悉，现澄清、说明或补正如下：

- 1.
- 2.
-

上述问题澄清、说明或补正，不改变我方投标文件的实质性内容，构成我方投标文件的组成部分。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

附件五：中标通知书

（按广州公共资源交易中心格式）

第三章评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
1	评标方法	中标候选人排序方法	本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，排序的前一~三名为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，由评委按记名投票方式以得票多的优先。
2.1.1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
		投标函签字盖章	投标函格式及签字盖章符合招标文件要求，有法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）并加盖单位公章。由法定代表人签字（或盖章）的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字（或盖章）的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“投标文件格式”的规定。
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
		备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案。
		投标人机器码	不同投标人机器码相同，视为不合格。
2.1.2	资格评审标准	营业执照	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定，应附投标营业执照扫描件。
		资质要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定。
		业绩要求	/
		其他要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定。

		联合体投标人	<u>本项目不接受联合投标。</u>
		不存在禁止投标的情形	不存在招标文件第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形（以《投标申请人声明》为准）。
2.1.3	响应性评审标准	投标报价	符合第二章“投标人须知”第3.2款规定进行投标报价的；对同一招标项目没有出现两个或以上的投标报价，且修正无依据。
		投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定。
		交货期	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定（以投标函进行评审）。
		交货地点	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定（以投标函进行评审）。
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定（以投标函进行评审）。
		投标保证金	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定。
		项目需求条款	符合招标文件第五章项目需求书中打“★”号的条款
		串通投标情形	串通投标情形以《中华人民共和国招标投标法实施条例》规定为准。
条款号	条款内容	编列内容	
2.2.1	分值构成 (总分100分)	投标人总得分=商务部分得分+技术部分得分+投标报价得分。 商务部分：10分 技术部分：40分 投标报价：50分	
2.2.2	评标基准价计算方法	通过形式、资格、响应性评审且报价小于等于最高投标限价的投标报价为有效投标价。当在最高投标限价的[90%, 100%]范围内的有效投标价大于5个时，去掉一个最高价和一个最低价，取余下有效投标价的算术平均值作为评标基准价；当在最高投标限价的[90%, 100%]范围内的有效投标价小于或等于5个时，取所有有效投标价的算术平均值作为评标基准价。 若通过初步评审投标人的报价均低于最高投标限价×90%，以最接近最高投标限价×90%的投标报价为评标基准价。	

2.2.3		投标报价的偏差率计算公式	$\text{投标报价的偏差率} = \frac{\text{有效投标报价} - \text{评标基准价}}{\text{评标基准价}} \times 100\%$ <p>（偏差率出现小数点时，保留小数点后 2 位，第三位小数四舍五入，<u>报价偏差率不足 1% 的，按直线内插法计算投标报价得分。</u>）</p>
条款号		评分因素（偏差率）	评分标准
2.2.4 (1)	商务评分标准（10分）	项目业绩（6分）	<p>投标人自 2018 年 1 月 1 日起投标人独立承接过同类综合类软装项目实施案例（综合类：含家具、设备、VI（标识）、挂画、摆件等），综合类业绩每提供一个得 2 分，非综合类每提供一个得 1 分，非综合类业绩总得分不超过 2 分，本项综合总得分最高得 6 分。</p> <p>须提供合同首页、合同标的金额所在页、合同标的明细页和签字盖章页的扫描件并加盖公章。</p>
		环保证书（4分）	<p>1. 提供有效期内的中国环境标志（十环）产品认证证书，证书认证单元包含但不限于：钢木家具、人造板类家具、金属家具、软体家具，提供加盖制造商公章的证书扫描件及国家认监委网 http://cx.cnca.cn 查询截图，全部满足要求得 2 分，否则不得分。</p>
			<p>2. 提供有效期内的中国绿色产品认证证书，证书认证单元包含但不限于：木家具、金属家具），提供加盖制造商公章的证书扫描件及国家认监委网 http://cx.cnca.cn 查询截图，全部满足要求得 1 分，否则不得分。</p>
2.2.4 (2)	技术评分标准（40分）	对货物参数情的响应情况（8分）	<p>根据投标人对采购清单的技术条款指标响应程度进行评分：</p> <p>全部满足技术参数要求的，得 8 分；每缺少一项或负偏离的，扣 2 分，扣完为止。</p> <p>注：以“技术部分正负偏离表”作为本项评审依据，</p>

			未提供的不得分。
		项目实施方案(6分)	<p>包括项目进度计划（主要包含人员配置、原辅材料及五金件采购、加工制作等环节的具体措施）、产品质量控制方案（对产品品质的管控制度、有无专职的品质管控人员、品质管控过程中建立的品质管控档案）、产品运输与安装方案、验收方案等内容。</p> <p>1.提供内容齐全且安排科学合理、可操作性好，完全满足项目需求的，得 5-6 分；</p> <p>2.方案安排科学性一般、可操作性一般，基本满足项目需求的，得 3-4；</p> <p>3.方案安排科学性较差、可操作性较差，不能满足项目需求，得 1-2 分。</p> <p>4.不提供则不得分。</p>
		软装深化设计方案（20分）	<p>投标人根据招标人提供的资料，深化设计出该楼层具体的软装设计方案，评委根据招标人提供的软装方案完整性、搭配方案建议（不限于家具材料颜色、布料、设备、灯具、挂画、绿植、软装摆件等搭配等）质量、产品搭配建议方案的合理性、实用性、逻辑性、整体美观性进行评分。</p> <p>提供的软装方案设计选型、搭配设计方案建议合理、实用、逻辑性好、整体美观，方案较好的，得 14-20 分；</p> <p>提供的软装方案设计选型、搭配设计方案建议合理、实用、逻辑性好、整体美观，方案一般，得 7-13 分；</p> <p>提供的软装方案设计选型、搭配设计方案建议合理、实用、逻辑性好、整体美观，方案差，得 1-6 分；</p> <p>不提供或未按照要求提供的，得 0 分。</p>
		售后服务方案(6分)	<p>售后服务方案：根据招标文件要求，提供售后服务方案，不得照抄采购需求。</p> <p>1. 提供内容齐全且售后服务方案安排科学合理、可操作性强，完全满足项目需求，得 5-6 分；</p> <p>2. 方案安排科学性一般、可操作性一般，基本满足项目需求，得 3-4 分；</p> <p>3. 方案安排科学性较差、可操作性较差，不能满足项目需求，得 0-2 分。</p> <p>4. 不提供或未按照要求提供，得 0 分</p>

2.2.4 (3)	投标报价评分标准 (50分)	偏差率 (投标报价得分)	投标报价等于评标基准价时得 50 分, 投标报价每高于评标基准价 1%, 扣 0.3 分, 每低于评标基准价 1%, 扣 0.2 分, 扣至 0 分为止, 中间采用插值法计算, 得分精确到小数点后两位。
3.2.3	投标人得分		<p>投标人得分=A+B+C。</p> <p>投标人得分为所有评委对该投标人得分计取的算术平均分 (分数出现小数点时, 保留小数点后二位, 第三位小数四舍五入)。</p>

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，按照评标办法前附表的规定确定中标候选人顺序。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

(1) 商务部分：见评标办法前附表；

(2) 技术部分：见评标办法前附表；

(3) 投标报价：见评标办法前附表；

(4) 其他评分因素：见评标办法前附表。

投标人得分为所有评委对该投标人得分计取的算术平均分（分数出现小数点时，保留小数点后二位，第三位小数四舍五入）。

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

(1) 商务评分标准：见评标办法前附表；

(2) 技术评分标准：见评标办法前附表；

(3) 投标报价评分标准：见评标办法前附表；

(4) 其他因素评分标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

(2) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的，评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正，并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；

(3) 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；

(4) 如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分 A；

(2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 B；

(3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 C。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C。投标人得分为所有评委对该投标人得分计取的算术平均分（分数出现小数点时，保留小数点后二位，第三位小数四舍五入）。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报

价竞标，并否决其投标。

3.3 投标文件的澄清

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

第四章 合同条款及格式

合同编号：

中国风险投资知识城大厦、金融服务超市 (中新广州知识城) 装修工程软装货物与相 关服务合同

项目名称： _____

项目地点： _____

甲方： _____

乙方： _____

签订日期： ____年 ____月 ____日

甲 方：_____

电 话：_____ 地 址：_____

乙 方：_____

电 话：_____ 地 址：_____

根据建设单位（业主）知识城（广州）产业投资集团有限公司授权，甲方知城（广州）建设管理有限公司为_____的代建单位，代表建设单位与乙方签订本合同并实施全过程管理。建设单位对合同涉及到甲方向乙方审核及支付相关费用的条款时，建设单位将作为实际付款者根据本合同约定进行审核及直接支付；同时根据违约责任等相关规定，若乙方出于自身的违约行为等需要向甲方支付任何款项（包括但不限于赔偿金、违约金等）的，其应将相关费用直接支付至建设单位。

根据 中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城）装修工程软装货物与相关服务的招标结果，按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、 货物内容

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置（性能参数）	产地	数量	单价（元）	金额（元）
1						
合计总额：¥ _____； 大写： _____						

注：具体货物内容详见合同附件 2：货物投标报价清单。

合同总额包括但不限于乙方设计、供货、安装、系统联调、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

二、 合同金额及结算方式

1. 合同含税总金额为（大写）：_____元（¥_____元）人民币。其中不含税金额为（大写）：_____元（¥_____元）人民币，税率为13%。各项货物综合包干单价：详见“附件2：货物投标报价清单”。

2. 结算方式：本合同价款采用工程量清单固定综合单价包干方式，具体办法如下：

（1）《投标报价清单》：清单单价包干，工程量按实结算。

（2）包装、运输及搬运费：已包含在单价，结算时不再另外计算。

（3）税金：已包含在单价，结算时不再另外计算。

3. 上述合同总金额为暂定总价，合同结算总价以甲方或甲方指定的第三方审核确认的结算数量按照综合包干单价计算，最终结算价不得超过合同价，超过合同价的部分由乙方自行承担，即总价上限包干，并以建设单位最终审核确认为准。

4. 在合同履行期间，如遇国家的税率政策调整，合同不含税价格不因国家税率变化而变化，合同含税价格按国家的税率政策进行调整。如遇甲方或建设单位财务部门或审计部门等发现本合同存在超付情形，建设单位有权要求乙方返还该部分款项。

三、 货物要求

货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

四、 交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：总工期15天（自甲乙双方签订合同之日起15个日历日内完成全部供货、安装、调试、及验收）。

2. 交货方式：甲乙双方现场清点移交。

3. 交货地点：广州市黄埔区九龙镇知识大厦西塔二层、三层（甲方指定地点）。

五、 付款方式及履约担保收取

（一）由甲方按下列程序付款

1. 合同签订生效后，乙方按要求提交履约担保，并根据建设单位的财务管理制度办理申请手续，10个工作日内，建设单位支付合同金额的20%作为预付款；

2. 货物到货安装，并经甲方确认数量无误后并经甲方初步验收合格后，建设单位10个工作日内支付至合同金额80%的进度款；

3. 货物完成安装并经甲方组织验收合格和结算审核，乙方按甲方档案管理要求移交

结算资料后，建设单位在 10 个工作日内支付至结算价的 97%。以结算价的 3%作为质保金，质保金在质保期届满后无息退回。

4. 实际移交或竣工验收后申请预付款或进度款的可不提供预付款保函和履约保函。

(二) 支付说明

1. 乙方提供的发票须是符合国家规定的、真实、有效、等额发票，因乙方提供的发票不合格造成的责任和损失，由乙方自行承担；如因此给建设单位造成损失，乙方还应负责赔偿。

2. 本合同所有费用由“知识城（广州）产业投资集团有限公司”支付，乙方应在每次请款时提供抬头为“知识城（广州）产业投资集团有限公司”的合法有效等额的增值税专用发票及其他请款资料，乙方因收取费用所需缴纳的税费，由乙方自行承担，乙方提交的请款资料及发票不符合建设单位要求，建设单位有权暂停付款，因此而导致付款时间延误的责任由乙方承担。

开票信息如下：

公司名称	
税号	
地址	
电话	
开户银行	
银行账号	
税率	
开票税目	
发票备注栏	项目名称： 项目地址：

3. 建设单位通过银行转账的方式付款至乙方指定银行账户，以下乙方信息如有变更或有错漏，乙方应当及时通知建设单位；如未及时通知建设单位信息变更而导致建设单位转账发生错误的，视为建设单位已经交付款项，由乙方承担一切责任。乙方接受汇款的基本账户信息如下：

开户名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

4. 乙方应当保证其所开具的发票的合法性、有效性、真实性，否则由此产生的一切法律责任由乙方承担，同时应当赔偿建设单位因此受到的一切损失。发票在传递至建设单位之前，发生丢失、毁损等情况，乙方重新提供发票且自行承担相关费用。

5. 乙方有任何应付未付费用的（包括但不限于违约金、赔偿金、补偿金等）的，建设单位有权直接在应付款项中扣除后支付。

6. 如本合同标的物发生各类侵权纠纷或诉讼，建设单位有权立即停止向乙方支付合同价款直至纠纷或诉讼完结。

（三）履约担保

1. 签订合同后30日内，乙方向甲方提供合同金额10%的履约担保。履约担保可以是银行履约保函或保证保险或工程担保公司保函或银行转账履约保证金。履约担保在项目终验合格后，由乙方提出申请，甲方在收到申请后 30 日内无息返回；履约担保为银行保函的，须是在中华人民共和国注册的广州市内四大国有银行分行以上开出的《履约银行保函》原件，且是不可撤销、见索即付的银行保函。

2. 履约担保有效期至合同约定的验收合格止。乙方保证在乙方按照合同要求完全实施和完成本合同全部义务之前，履约担保一直有效。如果履约保函或保证保险因有效期届满，致使履约保函或保证保险自动失效，而乙方尚未按合同要求实施和完成本合同全部义务的，乙方应在保函或保证保险有效期满前1个月无条件办理保函或保证保险续保并自行承担相关费用，确保担保期限不出现空缺，否则乙方构成违约，甲方有权向出函单位或保险公司无条件兑付此保函或保险，并在保函或保证保险续期办理前不予支付后续进度款，由此引起的责任由乙方承担。

3. 乙方提交的履约担保是对本合同约定的乙方全部工作内容（包括但不限于乙方违约后应支付的违约金和赔偿金）的担保，乙方的任何一次不履行或不完全履行合同的行爲，甲方均有权向出函单位或保险公司提出索赔或启动履约担保的一部分或全部。如果因乙方不履行或不完全履行合同的行爲导致甲方扣取履约担保的一部分或者全部的，则相应扣取部分的履约担保不予退还。

六、 合同的变更及价格调整

1. 甲方有权根据工程实际需要（包括但不限于设计变更、不可抗力等），对货物数

量进行增加、减少或变更，货物价款按合同第六条第2点约定调整。上述数量调整及变更应在甲方书面通知供货时确定，甲方不承担其他违约责任，建设单位无需另行支付乙方其它额外损失补偿及费用。

2. 合同项下的货物经甲方批准发生变更时，乙方同意货物合同价按如下约定调整：

2.1 发生台套变化的：

(1) 数量减少：按照合同相应货物的综合单价及减少数量扣减合同金额。

(2) 数量增加：按照合同相应货物的综合单价及增加数量计算增加合同金额。

2.2 发生货物变更的：

(1) 合同货物清单中有相同适用货物的，则采用该货物的综合单价；合同货物清单中相同适用货物有多个的，取最有利于甲方的相同适用货物的综合单价(但综合单价明显不合理的除外)。

(2) 合同货物清单中无相同适用货物的，由甲方、监理单位、乙方参照合同货物清单中近似货物(若有)并结合市场价共同协商确定。

(3) 按上述原则确定价格时，包装、运输及搬运费、安装调试费、人工费税费不计取。

3. 无论乙方提供的货物是按原合同的要求或变更后的货物，乙方都不能免除对货物应承担的责任。

4. 甲方对已发出书面供货通知的货物进行变更：乙方未开始生产的，到货时间顺延，甲方不承担其他违约及赔偿责任；由于乙方已开始生产造成乙方损失的，乙方有权要求甲方进行补偿。

七、 质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期（简称“质保期”）为一年，质保期内乙方对所供货物实行产品质量的包修、包换、包退（三包范围根据国家颁发的法律法规执行）及合同约定的其它事项，期满后同时提供终身有偿维修保养服务。

2. 质保期内，如货物或零部件因质量原因出现故障而造成短期停用超过48小时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过90天则质保期重新计算。

3. 乙方提供24小时召修服务，售后服务响应时间应在接到甲方通知后2小时内响应，乙方在接到故障电话后4小时内到达现场，并在24小时内修复。若在24小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的货物予甲方临时使用。

八、 安装、调试与验收等实施要求

1. 乙方须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，由具备资质的专业人员将货物、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。本项目在施工工程中，乙方应严格执行国家有关货物安装施工安全和施工流程规定，确保施工安全并承担一切责任。

2. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

3. 乙方应将包括但不限于咖啡机、开水机等关键设备的合格证、用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

九、 培训要求

1. 现场培训：乙方在货物的安装、调试、系统联调、验收完毕后需立即进行现场培训直至甲方和货物使用单位基本掌握运行操作、维修保养技术。

2. 专门培训：乙方应就货物的安装、检验、调试、使用和维护等培训甲方和货物使用单位各2名技术人员，直到甲方和货物使用单位参训人员全部掌握运行操作、维修保养技术，并能达到正确检修、维护、排除一般故障为止。采取技术培训、操作培训的培训方式：培训地点、培训时间与参训人员：由甲方和货物使用单位确定参训人员，与乙方商定时间和地点。甲方和货物使用单位参训人员的培训费用由乙方承担，均包含在本合同价中，建设单位不再另行支付。

十、 验收

1) 甲方在乙方书面通知安装调试完毕后一个月天内进行验收。货物安装调试完成经乙方书面通知后一个月天内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同已安装调试完成并验收合格。

2) 验收由甲方组织，乙方配合进行。如质量验收合格，双方签署验收合格报告。

3) 如工程质量验收不合格，乙方必须按照甲方要求实施返工直至合格，由此增加的一切费用由乙方承担。

十一、 违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向建设单位支付本合同总价5%的违约金。

2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的，从逾期之日起每日按本合同总价5%的数额向建设单位支付违约金，逾期4天以上的，甲方有权终止合同，并要求乙方按前述约定承担违约责任，由此造成的甲方一切经济损失由乙方承担。

3. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》合同编处理。

4. 对于满足合同约定支付条件的，建设单位应当自收到发票并乙方提交的请款资料经建设单位审核通过后10日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将招标文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。

5. 鉴于本合同涉及到甲方向乙方审核及支付相关费用的条款时，是由建设单位作为实际付款者根据本合同约定进行审核及直接支付，因此当甲方按期向建设单位提出资金拨付申请，即视为甲方已按约审核及支付。由于建设单位拨款不到位、乙方未及时提供合法有效的发票等请款材料或不可抗力导致乙方收款延误的，甲方不承担违约责任，并且此情况不能成为乙方中止和拒绝履行本合同项下义务的理由。

6. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止合同的，甲方应当依照合同约定对供应商受到的损失予以等价赔偿或者补偿。

十二、 争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，由双方协商或由监管部门调解解决。协商或调解不成时，向项目所在地人民法院起诉。

十三、 不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十四、 税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十五、 其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十六、 合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 合同一式____份，双方各执____份，具备同等效力。

附件：1. 项目需求书

2. 投标报价清单

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

第二卷

第五章 项目需求说明

请投标人在制作投标文件时仔细研究项目需求说明。投标人不能简单照搬照抄采购人项目需求说明中的技术、商务要求，必须作实事求是的响应。如投标人提供的货物和服务同采购人提出的项目需求说明中的技术要求不同的，必须在《技术部分正负偏离表》上明示，如不明示的视同完全响应。

一、有关要求说明

1、主要技术参数要求★

为鼓励不同品牌的充分竞争，如某主要技术参数属于个别品牌专有，则该主要技术参数不具有限制性，供应商可对该参数进行适当调整，并说明调整的理由。

2、产品要求★

产品必须是全新、未使用过的原装合格正品，完全符合采购文件规定的质量、规格和性能的要求，达到国家或行业规定的标准，实行生产许可证制度的，应提供生产许可证；属于国家强制认证的产品，必须通过认证。

3、工期要求★

合同签订后 15 日历天内完成全部供货、安装、调试及验收。

4、交付要求★

中标后按照招标文件的要求提供相应货物。

5、报价要求★

投标总报价均不得超出对应的最高投标限价，否则将导致投标无效。

二、项目具体需求说明

（一）采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求

包括但不限于中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城）装修工程软装项目软装的深化设计、生产制作、供货、包装、运输、装卸（含二次搬运）、安装及摆放就位、检测、成品保护、验收移交、售后服务等。

（二）采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求

1、质量要求

1) 中标供应商应提供的货物各项技术指标完全符合国家、行业有关质量检测、环

保标准及产品出厂标准，以较为严格的标准为准。

2) 中标供应商提供货物的所有部件基材指标需不低于国家强制性标准要求，提供的货物符合相关的环保规定，可参考如下标准：

序号	标准编码	标准名称
1	GB/T3324-2017	木家具通用技术条件
2	GB/T3325-2017	金属家具通用技术条件
3	QB/T1951.1-2010	木家具质量检验及质量评定
4	QB/T1951.2-2013	金属家具质量检验及质量标准
5	QB/T1952.1—2003	软体家具沙发
6	GB/T16799-2018	家具用皮革
7	GB/T10802-2006	通用软质聚醚型聚安脂泡沫塑料检验标准
8	GB/T6343-2009	泡沫塑料和橡胶表观（体积）密度的测定检验标准
9	GB/T15115-2009	压铸铝合金
10	GB18580-2017	《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》
11	其他法定专业质检部门所检测的标准	

注：具体以本项目所需提供的相关货物标准为准。

2、质保要求★

1) 质保期为1年，自检测机构或招标人最终验收合格之日起计算。

2) 质保期内中标供应商必须进行质量“三包”。在质保期内因中标供应商责任而产生的质量问题，由其负责无偿返修。不能维修的，整件免费更换。人为原因造成的损坏只收配件费不收人工费。

3) 中标供应商必须保证在接到故障电话后4小时到场，并在24小时内修复。如中标供应商未在约定时间内到场，则中标供应商需承担由此给招标人造成的损失，包括但不限于招标人另行安排其他人员或机构维修产生的费用、因中标供应商未及时到场而拖慢工程进度或造成招标人对第三方违约等损失。在质保期内，如24小时内无法修复设备，中标供应商必须提供符合本合同要求的替代设备给招标人使用，直到故障设备修复为止，且不得另外收取其他费用。

4) 质保期后的货物维护由双方协商再定。

5) 在质保期内，中标供应商须对所提供的设备做定期检查和保养。

3、验收要求

验收分为招标人初步验收和检测机构及相关单位的最终验收。

1) 招标人在中标供应商书面通知安装调试完毕后一个月内进行验收。货物安装调试完成经中标供应商书面通知后一个月内，招标人无故不进行验收工作并已使用货物的，视同已安装调试完成并验收合格。

2) 验收由招标人组织，中标供应商配合进行。如质量验收合格，双方签署验收通过确认报告。

3) 如工程质量验收不合格，中标供应商必须按照招标人要求实施返工直至合格，由此增加的一切费用由中标供应商承担。

4、资料交付

1) 中标供应商须向招标人提供有关设备的安装、调试、使用、维修和保养所需的足够的中文技术文件（图纸、手册和技术资料等）。

2) 中标供应商免费提供具备专业知识、技能和证书的人员为招标人进行设备合理使用的培训，保证培训的操作人员快速掌握相应的操作知识。具体培训时间由招标人另行通知。

5、项目材质要求（以下文件如有最新，按最新的执行）

1) 材质属于冷轧钢材的，性能符合 GB716-65《普通碳素钢冷轧钢带》、GB912-66《普通碳素钢和低合金结构钢薄板》和 GB3094-82《冷拔无缝异形钢管》要求,管材无裂缝，管材表面无毛刺、结疤、错位、压痕或划痕。

2) 制作采用 GB/T3325—2017《金属家具通用技术条件》

3) 所有木材产品必须符合国家现行相关标准和厂家出厂标准，要严格经过杀菌、杀虫处理，技术上不会变形，生虫，含水率符合使用地区平均含水率，十五年内不变形、不开裂。板材（素板）中甲醛释量<10mg/100g 干板。

6、包装、保险及发运、保管要求

1) 货物材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。

2) 送货车辆必须提前向招标人登记备案，并在车身上标识清楚送货单位名称，以便招标人单位放行时能清晰辨认。

3) 中标供应商负责将货物材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现

场的搬运。

4) 各种货物必须提供装箱清单, 按装箱清单验收货物。

5) 货物在现场的保管由中标供应商负责, 直至项目安装、验收完毕。

6) 货物在安装调试验收合格前的保险由中标供应商负责, 中标供应商负责其派出的现场服务人员人身意外保险。

7) 货物至招标人指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由中标供应商负责。

7、安装要求

1) 中标供应商必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺, 将货物安装并调试至正常运行的最佳状态。

2) 对于技术人员为招标人服务期间因工作原因引起的各种工伤、安全事件和事故, 招标人免负一切责任。

8、其他要求

1) 投标人必须承诺提供厂商原装、全新的、符合用户提出的有关质量标准的货物。

2) 所有货物在开箱检验时必须完好, 无破损, 配置与装箱单相符, 货物外观清洁。所有货物的数量、质量、型号、规格及性能等不低于本需求书中提出的要求, 否则招标人有权拒收并要求应及时更换货物。

3) 中标供应商在实际供货时, 若被发现提供的货物未能达到招标文件和投标文件中的有关要求, 将按合同约定进行处罚, 并追究因中标供应商所提供的未达到所承诺准确率产品而产生的所有损失和责任。

4) 投标人必须按国家标准, 为招标人提供优质产品, 保证所提供的产品符合国家环保标准, 安全、无菌、无异味、无毒。由中标供应商负责按国家相关标准进行货物包装, 设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施, 并适宜本项目实施地点的气候条件。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。

5) 因产品的质量问题的发生争议, 送至国家认可的第三方检测机构进行质量鉴定。招标人与中标供应商认为有需要, 可以共同提出或分别提出质量鉴定。产品符合质量标准的, 鉴定费由招标人承担; 产品不符合质量标准的, 鉴定费由中标供应商承担。

6) 中标供应商承担及负责招标文件对中标供应商要求的一切事宜及责任。包括项目方案、货物供货、运输、安装、调试、验收及相关服务等。

7) 中标供应商提供的所有货物和服务，其质量、技术等特征必须符合国家、行业现行的标准及招标人需求。

8) 若因中标供应商的指挥以及在安装调试等过程中出现安全意外情况，由中标供应商负责并承担相应的法律责任。

9) 中标供应商应积极配合招标人时间及管理，不得与招标人产生任何冲突，如若在合作过程中出现矛盾、冲突等情况，由中标供应商负责并承担相应的法律责任。

(三) 采购标的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点

1. 采购标的的数量清单

1.1 家具清单

1.2 灯具清单

1.3 设备清单

1.4 绿植清单

1.5 挂画地毯清单

1.6 VI logo 清单

(1) 以上各分项清单中的图片仅为参考图片，具体应结合装修风格，在符合招标人要求的情况下进行二次深化设计，相关费用均包含在投标报价中，结算时一律不予调整。

(2) 以上各分项清单中各类产品尺寸允许偏离程度为±5%，定制产品具体以现场状况及招标人要求为准，相关费用均包含在投标报价中，结算时一律不予调整。

3、交货要求

1) 交货期：合同签订后 15 日历天内完成全部供货、安装、调试及验收，具体时间以招标人通知时间为准。每逾期 1 天，中标供应商向招标人偿付逾期交货部分货款总额的 5%违约金，累计违约金不超过逾期交货部分货款总额的 20%，逾期交货超过 4 天，招标人有权终止合同，并追究违约责任。

2) 确保货物及所有配套件（如家具所配的导轨、轮子、拉手等）的完整性和可靠性。对于文件虽没有列出而对该货物的正常使用和维护必不可少的部件、配件等，中标供应商有责任给予完善补充、安装配置，且总报价已包含此部分内容。

3) 由中标供应商负责按国家相关标准进行货物包装，货物的包装均做好良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施，并适宜本项目实施地点的气候条件。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。

4) 中标供应商交货时还应提供产品的合格证书、质检报告、质量保证书等相关资料，否则招标人有权拒收。

（四）采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求

质保期为1年，自检测机构或招标人最终验收合格之日起计算。

（五）采购标的验收标准

投标产品的技术标准按国家标准执行，无国家标准的，按行业标准执行；无国家和行业标准的，按企业标准执行；但在招标文件中有特别要求的，按招标文件中规定的要求执行，并且符合相关法律、法规规定的要求。

（六）非单一产品采购项目，采购标的中的核心产品

本项目无核心品牌要求，如不同投标人提供相同品牌的，均予以认可。

（七）采购需求中必须满足的其他实质性要求和条件

1、项目提供的技术要求（规格）只是对产品的一些原则性要求，并不是最详尽的描述和要求，投标人有责任依据相关设计技术规范和有关行业国家标准执行。

2、投标产品的技术标准按国家标准执行，无国家标准的，按行业标准执行；无国家和行业标准的，按企业标准执行；但在招标文件中有特别要求的，按招标文件中规定的要求执行，并且符合相关法律、法规规定的要求。

3、中标人应保证提供的产品不得侵犯第三方专利权、商标权和设计权、版权等。否则，中标人应负全部责任，并承担由此引起的一切后果。

4、投标人应保证其货物在正确安装、正常使用下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。

5、投标人应采取必要的安全措施保证货物的运输及安装的安全，并承担货物的运输及安装过程中产生的风险。

(八) 采购标的付款方式

1、双方签订生效后，按合同内载明的方式付款。

2、结算方法：

(1) 在合同签订完成后，10个工作日内，建设单位支付货物合同价的20%。

(2) 货物到货安装，并经招标人确认数量无误后，10个工作日内建设单位支付至合同金额80%的进度款；

(3) 中标人按本合同约定供货，货物经完成安装、调试并经最终验收合格，建设单位在10个工作日内支付至经验收合格货物合同总价的97%。

(4) 剩余合同总金额的3%留作质保金。保修期满且货物质量无问题，建设单位在20个工作日内向中标人无息退还质保金。

(5) 中标人需根据建设单位的要求向建设单位出具符合国家及建设单位税收及财务制度的发票，因中标人未及时提供发票所导致的建设单位迟延付款，建设单位不对此承担责任。

3、具体内容最终以双方签订的采购合同为准。

第三卷

第六章 投标文件格式

（招标项目名称）

投标文件

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

目录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明（适用于无委托代理人的情况）、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 三、联合体协议书（本项目不接受联合体投标，不须提供联合体协议书）
- 四、投标保证金
- 五、实质性响应条款一览表
- 六、投标报价表
- 七、资格审查资料
- 八、类似业绩情况表
- 九、项目实施及服务能力
- 十、技术部分正负偏离表
- 十一、工期承诺书
- 十二、其他资料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究了（项目名称）招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）（¥_____）的投标总报价，提供本招标项所有货物及技术服务和质保期服务，并按合同约定履行义务。

2. 我方的投标文件包括下列内容：

（1）投标函及投标函附录；

（2）法定代表人身份证明（适用于无委托代理人的情况）、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）；

（3）联合体协议书（本项目不接受联合体投标，不须提供联合体协议书）；

（4）投标保证金；

（5）实质性响应条款一览表；

（6）投标报价表；

（7）资格审查资料；

（8）类似业绩情况表；

（9）项目实施及服务能力

（10）技术部分正负偏离表

（11）工期承诺书

（12）其他资料。

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以投标函为准。

3. 我方承诺除《实质性响应条款一览表》列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。

4. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）按照招标文件要求提交履约担保；

(4) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

7. _____（其他补充说明）

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

地址：_____

网址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

____年____月____日

(二) 投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	交货期		
2	投标内容		
3	交货地点		
4	合同价款确定方式		
5	投标有效期		
6	法人营业执照证号	法人营业执照证号:	

注：“交货期”、“投标内容”、“交货地点”、合同价款确定方式、投标有效期、可以填写“按招标文件要求”或按招标文件内容填写。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

二、法定代表人身份证明、授权委托书

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____性别：_____年龄_____；职务：_____系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改货物招标项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证扫描件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人和委托代理人签字或盖章。（适用于有委托代理人的情况，并提供法定代表人身份证明）

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

____年____月____日

三、联合体协议书

（本项目不接受联合体投标，不要求提供联合体协议书）

四、投标保证金

（详见本招标文件第二章投标人须知前附表 3.4.1）

五、实质性响应条款一览表

序号	名称	要求	是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）	偏离简述	备注
1	★主要技术参数要求	不可负偏离			
2	★产品要求：	不可负偏离			
3	★工期要求：	不可负偏离			
4	★交付要求：	不可负偏离			
5	★质保期要求：	不可负偏离			
6	★报价要求：投标总报价均不得超出对应的最高投标限价，否则将导致投标无效；	不可负偏离			

说明：

1. 本表所列条款必须一一予以响应，“是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）”一栏应填写具体的偏离情况，出现负偏离的或没响应的将不予通过响应性评审，有偏离的要具体说明。

2. 请投标人认真填写本表内容，如填写错误将可能导致投标无效。

投 标 人：_____（单位公章）

法定代表人（单位负责人）或委托代理人：_____（签字或盖章）

年 月 日

六、投标报价表

(一) 投标报价汇总表

序号	物货	数量	最高投标限价 (元)	投标报价 (元)
1	软装-定制挂画、饰品	详见投 标报 价明 细表	/	
2	软装-定制灯具		/	
3	软装-植物		/	
4	设备工程		/	
5	标识标牌工程		/	
6	健身房设备		/	
7	家具工程		/	
8	合计:			2307061.16 元

备注:

(1) 投标人应对所有的招标内容进行投标, 不允许只对其中部分内容进行投标。

(2) 对于报价免费的项目必须标明“免费”。

(3) 投标人负责项目需求书中列出的所有工作内容, 以及其他配套工作, 包括项目实施方案、培训方案等。投标人应充分考虑影响报价的各种因素和风险, 建设单位不再另行支付中标金额以外的任何费用。

(4) 投标人须提供厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的货物。如果因为生产厂商无法提供的原因而提供其他品牌的货物/部件, 投标人应明确说明和列出产品性能和市场情况对比表, 并承诺提供厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的货物。

(5) 投标报价应包含货物运至最终目的地的运输费用、保险和伴随货物服务的其他所有费用。包括但不限于货物及其附件的深化设计、采购、制造、检测、试验、运输、装卸、保险、税费(包括货物在制造或组装时使用的部件和原材料是从国外进口所有税款, 含进口关税、增值税、商检费、报关费、仓储杂费等)以及安装、调试、验收、培训、技术服务(包括技术资料、图纸的提供)、质保期保障(含质保期内的货物、零配件更换)和快速的维修保养服务、安全防护及总包配合和管理费用, 以及与合同实施有关的一切相关费用。

投 标 人: _____ (单位公章)

法定代表人(单位负责人)或委托代理人: _____ (签字或盖章)

年 月 日

(二) 投标报价明细表

一、软装-定制挂画、饰品										
编号	名称	区域	尺寸	材质/技术标准	安装方式	单位	数量	是否需设计师确认材质	单价(元)	合价(元)
装饰画										
AA-001	装饰画	2F LOBBY 静区 个人工作站	L1600mm*W500mm	工艺：装置立体拼贴 材质：专业亚麻布	壁挂	副	1.00	木块+喷绘布铝合金框		
AA-002	装饰画	3F 过道	L800mm*W400mm	工艺：立体浮雕工艺 材质：专业亚麻布	壁挂	副	2.00	木雕		
AA-003	装饰画	3F 过道	L800mm*W400mm	工艺：装置立体拼贴 材质：专业亚麻布	壁挂	副	2.00	木块+喷绘布铝合金框		
乐器										
AA-004	吉他	2F 书吧	40 寸	云杉木面板	活动摆放	件	1.00	/		
AA-005	吉他支架	2F 书吧	成品常规尺寸	木支架	活动摆放	件	1.00	/		
AA-006	架子鼓	2F 书吧	成品常规尺寸	型号：LHL48H4 烤漆工艺 地鼓、嗵鼓、军鼓 单嗵支撑器 镲片支撑器	活动摆放	套	1.00	/		
书吧										

AA-007	图书	2F 书吧	成品常规尺寸	假书	活动 摆放	套	20.0 0	/		
AA-008	图书	2F 书吧	成品常规尺寸	书籍杂志	活动 摆放	本	200. 00	/		
直播间										
AA-009	补光灯	3F 直播间	成品常规尺寸	LED 平板 灯 拉伸金属 落地支架 支架：2m 补光灯： 100w	活动 摆放	个	6.00	/		
AA-010	补光灯	3F 直播间	成品常规尺寸	LED 平板 灯 拉伸金属 落地支架 26cm 补 光灯 160cm 四 机位	活动 摆放	个	3.00	/		
定制抱枕										
AA-011	成品抱 枕	2Flobby	450mm*450mm	面料：绵 帆布	活动 摆放	个	2	/		
AA-012	成品抱 枕	2Flobby	450mm*450mm	面料：绵 帆布	活动 摆放	个	1	/		
AA-013	成品抱 枕	2Flobby	450mm*450mm	面料：绵 帆布	活动 摆放	个	4	/		
AA-014	成品抱 枕	2Flobby	450mm*450mm	面料：绵 帆布	活动 摆放	个	4	/		
露营										
AA-015	天幕	3F 户外露 营小镇	5000*4000*240 0mm	210T 涤 纶	活动 摆放	套	4	/		
	氛围灯	3F 户外露 营小镇	成品常规尺寸	led 装饰 用品串灯 带 10 米 80 灯	活动 摆放	套	8	/		
	桌子	3F 户外露 营小镇	1200*600*450m m	榉木	活动 摆放	套	8	/		
	椅子	3F 户外露 营小镇	780*520*525m m	牛津布、 钢管	活动 摆放	套	32	/		

AA-016	挂衣架	全区	成品常规尺寸	金色不锈钢材质	活动摆放	套	14	/		
AA-017	小书架	2FLOBBY 动区 洽谈	L400*W260*H5 60mm	材质：皮 革、铁质	活动摆放	套	2	/		
YBJ-1	蓝牙音响	样板间	蓝牙无线音箱 Pro 黑色	/	活动摆放	套	2	/		
YBJ-2	香薰机	样板间	桌面落地低噪香 薰器雾化定时 500ml	/	活动摆放	套	2	/		
YBJ-3	电脑模型	样板间	电脑模型假电脑 苹果白色	/	活动摆放	套	10	/		
YBJ-4	桌面置物架	样板间	单架双层板南美 胡桃木色	/	活动摆放	套	10	/		
YBJ-5	野兽派香薰	样板间	千叶玫瑰与粉红 胡椒植萃精油散 香器 200ml	/	活动摆放	套	6	/		
YBJ-6	笔筒	样板间	办公笔筒笔架 简 约圆形金属桌面 收纳 WZ5922	/	活动摆放	套	2	/		
YBJ-7	书籍摆件	样板间	首图款 12 本一套	/	活动摆放	套	3	/		
YBJ-8	储物柜	样板间	双色对开门矮柜 760 高	黑白拼色	活动摆放	套	2	/		
YBJ-9	铅笔	样板间	木之然系列六角 笔杆	/	活动摆放	套	1	/		
YBJ-10	眼镜	样板间	近视配镜复古圆 形	/	活动摆放	套	10	/		
YBJ-11	时钟	样板间	/	白色	活动摆放	套	10	/		
YBJ-12	桌垫	样板间	黑色大号单面	黑色	活动摆放	套	2	/		
YBJ-13	桌面台灯	样板间	长臂护眼书桌台 灯	/	活动摆放	套	2	/		
YBJ-14	圆形地毯	样板间	进口新西兰羊毛 材质 直径 1.2m	/	活动摆放	套	2	/		
YBJ-15	桌面摆件	样板间	现代抽象思考者 人物摆件	金色思考 者	活动摆放	套	6	/		

YBJ-16	沙发	样板间	布艺沙发客厅现代简约三人沙发 侘寂风	黑色	活动 摆放	套	1	/		
含税合计										

二、软装-定制灯具										
编号	名称	区域	尺寸	材质参数	单位	数量	材质是否需 设计师确认	安装预 留条件	单价 (元)	合价 (元)
L-001	壁灯	lobby 电话 间1	79*79m m Φ150mm	厚 1.5mm 哑光拉丝 银色铜金属+LED 玻 璃光源,色温 3000K 灯具技术说明: 1.受力部分采用优质 钢材; 2.采用国际标准认证 的灯头及耐高温阻 燃线; 3.金属焊接工艺按照 焊接规范 (GB10854-89)标 准焊接; 4.安全符合国家认证 标准 (认证号 : 200811001283403); 5.英国 EC-2090 电 泳封闭处理,执行标 准 (GB7003); 6.执行标准 : GB7000.1-2007 , GB7000.201-2008.	盏	1	银色不锈 钢需确认	厂家 需预 留线 长 2000 mm		
L-002	手提 照明 灯	3F 户 外露 营小 镇	带提手高 度 : 26.5cm 长 24cm	古铜色金属+LED 光 源色温 3000K 灯具技术说明: 1.受力部分采用优质 钢材; 2.采用国际标准认证 的灯头及耐高温阻 燃线; 3.金属焊接工艺按照 焊接规范 (GB10854-89)标	盏	10	/	/		

				准焊接; 4.安全符合国家认证标准 (认证号 : 200811001283403); 5.英国 EC-2090 电泳封闭处理 , 执行标准 (GB7003); 6.执行标准 : GB7000.1-2007 , GB7000.201-2008.						
L-003	壁灯	3F 休闲区	/	古铜色金属+LED 光源色温 3000K 灯具技术说明: 1.受力部分采用优质钢材; 2.采用国际标准认证的灯头及耐高温阻燃线; 3.金属焊接工艺按照焊接规范 (GB10854-89)标准焊接; 4.安全符合国家认证标准 (认证号 : 200811001283403); 5.英国 EC-2090 电泳封闭处理 , 执行标准 (GB7003); 6.执行标准 : GB7000.1-2007 , GB7000.201-2008.	套	4	/	厂家需预留线长 2000 mm		
含税合计										

三、软装-植物								
编号	名称	区域	尺寸	材质参数	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
L-001	植物	lobby 书吧	高 140-150 厘米	高级白色陶瓷盆 +龟背竹	盆	1		
L-002	植物	lobby 书吧	/	龟背竹	盆	6		
L-003	植物	lobby 楼梯	高 150-180 厘米	高级白色陶瓷盆 +琴叶榕	盆	1		
L-004	植物	lobby 次入口	天堂鸟	高 140-150 厘米	盆	1		
			散尾葵	高 150-180 厘米	盆	1		
			龟背竹	高 50--60 厘米	盆	3		
含税合计								

四、设备工程									
序号	产品名称	使用区域	品牌	型号/尺寸	参数要求	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
2F									
1	展示蛋糕柜	特调吧台		长宽高： 1200mm *680mm* 1300mm	上层展示、下层储物功能 玻璃：钢化玻，防雾发热。 温度范围：2-8 度 额定电压：220V/50Hz 额定功率：385W 层数：1 层 重量：160KG	1.00	台		

2	全自动咖啡机	特调吧台		规格：340W*600D*796H mm； 电源：220V,2400W, 参考产量： 卡布其诺 160 杯/H 意式浓缩 194 杯/H 奶油咖啡 21 杯/H 热水:164 杯/H (每杯 200 毫升) 豆箱容量；2*1200g 粉末容量：1200g；(可选) 粉渣容量：60~110 块； 机器重量：约 38 Kg；	1.00	台		
3	牛奶箱	特调吧台	产品尺寸 长 420mm； 宽 240mm； 高 527mm 包装尺寸 长 450mm； 宽 250mm； 高 550mm	规格参数 有无排水孔：有排水孔 电压：220V 是否带锁：带锁 功率：65W	1.00	台		
4	拉花机	特调吧台		全自动打印咖啡拉花机	1.00	台		

5	三联净水器	特调吧台			<p>过滤原理：活性炭 用途(用水范围)：饮用水；可直饮 流量：5L 水质要求：市政自来水 回收率/废水比：0 安装方式：厨下式 水压范围(Mpa)：0.14-0.35Mpa 滤芯级数：4级 出水温度：常温水 膜规格：无膜规格 额定净水量：5000L 温度范围(℃)：2-38℃ 是否有压力桶：没有压力桶 产品尺寸：570*410*340 产品净重：13.94kg 国产/进口：进口</p>	1.00	台		
6	软水器 (台下)	特调吧台			<p>工作压力：0.15-0.6MPa 工作温度：5-50℃ 流量范围：0.5-105T/H 阀体材质：高强塑料或铜质 罐体材质：缠绕玻璃钢或碳钢衬塑 控制方式：时间型或流量型 出水硬度：不小于0.03mmol/L(原水硬度不小于8mmol/L时)</p>	1.00	台		
7	开水机	特调吧台			<p>产品名称：商用蒸汽开水机 电压/频率：220V/50HZ 功率：2500W 容量：8L 产品净重：12kg 产品尺寸： 260mm*390mm*585mm</p>	1.00	台		
8	冰沙机	特调吧台			<p>规格：236*237*468mm 电量：220V 功率：220V/1800W 峰值马力 3.8 匹峰值马力 推荐次数：150/次， 操作面板：按键式， 搅拌模式：30种预设， 容量 1.8升 颜色：黑色</p>	1.00	台		

9	台上萃茶机	特调吧台			产品名称：多功能萃茶机 额定电压：220V 50-60HZ 额定功率：1300W 额定容量：1200ML 最高转速：26000 转/分（无负载） 机器尺寸：410*190*215mm	1.00	台		
10	台下制冰机	特调吧台			产品型号:IM-45CB (-25)每日制冰量约:47 KG(48KG) 储冰量:15KG 外形尺寸:660*570*785mm 功率:310W 电压:220V 可选尺寸(冰块):28*28*32mm25*25*23mm(-25) 冰格:30 颗	1.00	台		
12	台下冷藏冰箱	特调吧台		产品尺寸 (mm) 1800*760*810	直冷功率：200W 电压：220V 门的材质：发泡门 制冷管材质：铜管 功能：冷藏 温度范围：0~10°C 制冷方式：直冷 制冷剂：R134a	1.00	台		
13	台下冷冻冰箱	特调吧台		产品尺寸 (mm) 1800*760*810	直冷功率：200W 电压：220V 门的材质：发泡门 制冷管材质：铜管 功能：冷冻 温度范围：-15~-0°C 制冷方式：直冷 制冷剂：R134a	1.00	台		
14	饮水机	LOBBY 动区自助水吧区			安装方式: 台式 工作原理: 超滤 功效: 直饮 额定出水量: 20L/h 其他：8200C、饮水机，自带滤芯	1.00	台		

15	净水器	LOBB Y动 区自 助水 吧区		双联大通 量	规格尺寸：290*505 安装\摆放方式：安装 其他：超滤、低废水比温控方式、 机械式操控滤芯、活性炭滤芯过滤 方式、五级及以上过滤	1.00	台		
16	咖啡机	LOBB Y动 区自 助水 吧区			高度可调节咖啡出口：65-111mm 高度可调节奶咖出口： 107-153mm 水箱容量：3l 粉渣盒容量：约 25 块 带密封盖的豆槽容量：500g 电源线长度：约 1.1 米 电压：220VAC 功率：1330W 规格尺寸 (WHD) :29.5*41.9*44.4cm 重量：10kg	1.00	台		
17	制冰机	LOBB Y动 区自 助水 吧区			24 小时出冰量：20kg 储冰量：0.6kg/80 颗 单次出冰：9 颗 冰块形式：圆冰 进水方式：手动加水 产品尺寸：252*389*363mm	1.00	台		
18	碎纸机	LOBB Y静 区及 后区 休闲 文印 区			尺寸：598*380*290 类型：长时间碎纸机 纸箱容量：21-30L 保密等级：4 级 单次碎纸张数：11-20 张 功能：自动休眠，自动反向退纸 安全触停：有安全触停 连续碎纸机时间：11-20 分钟 碎纸速度：1-2 米/分钟 其它：单次 20 张/多功能办公碎纸 机/4 级保密	3.00	台		

19	饮水机	后区 休闲 文印 区\健 身房		额定电压：220V 额定频率：50HZ 额定总功率：585W 加热功率：500W 制冷功率：65W 制热水能力：5 升/小时 制冷水能力：0.5 升/小时 热水温度：86~95℃ 冷水温度：不小于 15℃ 防触电保护类型：I 类 使用环境湿度：不大于 90% 进水温度：4.4-38℃	3.00	台		
20	净水器	后区 休闲 文印 区\健 身房	单联大通 量	规格尺寸：290*505 安装\摆放方式：安装 其他：超滤、低废水比温控方式、 机械式操控滤芯、活性炭滤芯过滤 方式、五级及以上过滤	3.00	台		
21	冰箱	LOBB Y 动 区及 后区 休闲 文印 区	冰箱 218 升	电压 220V 产品尺寸 深 549mm；宽 528mm；高 1735mm 包装尺寸 深 595mm；宽 590mm；高 1819mm 产品重量 48kg	1.00	台		
22	嵌入式 微波炉 (黑 色)	LOBB Y 动 区及 后区 休闲 文印 区	嵌入式	商品毛重：37.0kg 操控方式：触控式 类别：嵌入式蒸箱 发热管材质：不锈钢内胆 材质：不锈钢 容量：21-30L 安装方式：台嵌两用 功能：自清洁	2.00	台		
23	洗碗机	洗消 间	洗碗碟機	12 套洗碗碟機 SJ636X04JC	1.00	台		

24	消毒柜	洗消间		规格尺寸：1640*1120*518 电压：220v 功率：1615w 臭氧浓度)：13.6mg/ m ³ ≤臭氧浓度≤40mg/ m ³ 工作温度：75°C±30°C 安装\摆放：摆放 消毒方式：紫外线+臭氧 执行标准：GB4706.1-2005 质保期：2年 容积：570L 工作时间：≥10min 高臭氧紫外线灯管使用寿命：≥1000h 高臭氧紫外线灯管功率：15W 用途：食具保洁(适合耐高温≥75°C的食具) 紫外线主波长：254nm 工作周期：≥80min 每层层架承载额定重量：15kg 净重：58.3kg 执行标准：GB4706.1-2005	1.00	台		
25	不锈钢储物柜	洗消间	具体尺寸根据现场定制,参考尺寸：2300mm*650mm*400mm	304 不锈钢材质； 柜体及置物层不锈钢厚度：1.2mm； 内置 20mm*40mm*2.0mm 厚方通骨架； 柜门打开方式：对开，配拉手	1.00	组		
26	不锈钢操作台	洗消间	具体尺寸根据现场定制,参考尺寸：2300mm*800mm*(800+100)mm	304 不锈钢材质； 台面不锈钢厚度：1.5mm； 其它不锈钢厚度：1.2mm； 靠墙设计 100 高挡水线； 配备高脚龙头：三模出水、冷热双控、360°旋转、绵密气泡、高 314mm*宽 135mm 星盆尺寸： 外径 (长 580mm*宽 430mm*深 225mm) 内径 (长 510mm*宽 360mm*深 189mm)	1.00	组		

27	健身单车	2F书吧			磁控阻力 飞轮重量 1.5kg 8 档磁控 双皮带传动 白色款	3.00	组		
3F									
28	饮水机	茶水吧/文印区		温热型	额定电压：220V 额定频率：50HZ 额定总功率：585W 加热功率：500W 制冷功率：65W 制热水能力：5 升/小时 制冷水能力：0.5 升/小时 热水温度：86~95℃ 冷水温度：不小于 15℃ 防触电保护类型：I 类 使用环境湿度：不大于 90% 进水温度：4.4-38℃ 质保期：2 年	2.00	台		
29	净水器	茶水吧/文印区		单联大通量	规格尺寸：290*505 安装\摆放方式：安装 其他：超滤、低废水比温控方式、机械式操控滤芯、活性炭滤芯过滤方式、五级及以上过滤	2.00	台		
30	嵌入式微波炉（黑色）	茶水吧/文印区		嵌入式	商品毛重：37.0kg 操控方式：触控式 类别：嵌入式蒸箱 发热管材质：不锈钢内胆 材质：不锈钢 容量：21-30L 安装方式：台嵌两用 功能：自清洁	2.00	台		

31	冰箱	茶水吧/文印区		冰箱 218 升	电压 220V 产品尺寸 深 549mm ; 宽 528mm ; 高 1735mm 包装尺寸 深 595mm ; 宽 590mm ; 高 1819mm 产品重量 48kg	2.00	台		
32	碎纸机	茶水吧/文印区			尺寸 : 598*380*290 类型 : 长时间碎纸机 纸箱容量 : 21-30L 保密等级 : 4 级 单次碎纸张数 : 11-20 张 功能 : 自动休眠 , 自动反向退纸 安全触停 : 有安全触停 连续碎纸机时间 : 11-20 分钟 碎纸速度 : 1-2 米/分钟 其它 : 单次 20 张/多功能办公碎纸机/4 级保密	2.00	台		
33	插座	办公区			产品全长 : 1.8m 额定电压 : 250v 尺寸 : 280*120*100mm 额定电流 : 10A 单个 USB 输出 : 2.4A 额定功率 : 2500w	413.00	个		
含税合计									

五、标识标牌工程							
序号	使用区域	尺寸/规格	工艺做法	数量	单位	单价(元)	合价(元)
1	2F入口处	上方：字高 80mm*13 个字 下方：字高 30mm*17 个字 (宽根据字体数量)	上方 银色磨砂不锈钢板字体激光切割掏空、银色磨砂不锈钢立体围边厚 20mm、内嵌进口乳白色树脂、字体透光色温 4000K。 下方： 英文字银色磨砂不锈钢，厚度 5mm 条型不锈钢磨砂板，厚度 20mm；	1	套		
2	2F水吧台上方	字高 120mm*13 个字 (宽根据字体数量)	1.2mm 厚银色拉丝不锈钢包边，厚度 20mm。表面嵌入进口乳白色树脂、字体透光色温 4000K。	1	套		
3	2F水吧台	字高 80mm*9 个字 (宽根据字体数量)	字体银色拉丝不锈钢，厚度 5mm。 下方银色拉丝金属条，厚度 50mm，	1	套		
4	2F健身房	上方：字高 100mm*3 个字 下方：字高 30mm*11 个字 (宽根据字体数量)	上方 银色磨砂不锈钢板字体激光切割掏空、 银色磨砂不锈钢立体围边厚度 20mm、 内置透光进口乳白色树脂板、字体透光色温 4000K。 下方： 英文字银色磨砂不锈钢，厚度 5mm 条型不锈钢磨砂板，厚度 20mm；	1	套		
5	2F健身房内		硬装饰面镂空、字体效果内凹，字体进口乳白色树脂厚度 5mm，字体发光，色温 4000k，后期根据设计。	1	套		
6	2F路演厅	上方：字高 100mm*3 个字 下方：字高 30mm*19 个字 (宽根据字体数量)	上方 银色磨砂不锈钢板字体激光切割掏空、 银色磨砂不锈钢立体围边厚度 20mm、 内置透光进口乳白色树脂板、字体透光色温 4000K。 下方： 英文字银色磨砂不锈钢，厚度 5mm 条型不锈钢磨砂板，厚度 20mm；	1	套		

7	2F 水吧台靠沙发区	字高 50mm*13 个字 (宽根据字体数量)	字体银色拉丝不锈钢, 厚度 5mm。 下方银色拉丝不锈钢, 厚度 50mm。	1	套		
8	2F 自助水吧区	字高 50mm*13 个字 (宽根据字体数量)	字体银色拉丝不锈钢, 厚度 5mm。	2	套		
9	2F Lobby-电话间	/	字体黑色贴纸	2	套		
10	2F 打印区	/	字体黑色贴纸	3	套		
11	2F 自助水吧台	/	字体黑色贴纸	2	套		
12	2F 会议室	/	字体黑色贴纸	2	套		
13	3F 会议室	/	字体黑色贴纸	2	套		
14	2F 次入口	/	投影灯	1	套		
15	2F/3F 过道卫生间指引	/	字体银色拉丝不锈钢, 厚度 10mm。	2	套		
16	2F、3F 休闲区	/	三面透光进口乳白色树脂板, 厚 20mm 字体透光色温 4000K。	2	套		
17	2、3F 大办公室门牌标识	/	字体银色拉丝不锈钢, 厚度 5mm。 上下端金属厚度 25mm。中间进口乳白色树脂及 LOGO。	16	套		
18	2F/3F 合用电井、冷媒井、弱电机房、无障碍室、男女卫生间	/	字体黑色亚克力, 厚度 5mm。	2	6 套 / 组		

19	2F/3F 消防 栓、水 管 井、 清洁 间、无 障碍 室、 洗消间	/	字体黑色亚克力，厚度 5mm。	2	4 套 /组			
20	会议室	150g/m2，高度 1.8m	玻璃贴膜 圆点双向渐变膜（会议室）	45	m2			
21	金融超 市	/	不锈钢烤漆背光字 不锈钢立体围边 、烤白色底漆、正面 UV 印刷彩色、 亚克力背透光字	1	套			
22	金融超 市	/	镂空灯箱 不锈钢镂空方格、整体黑 色哑光烤漆、表面镶 5 厘奶白亚克力 内部透光 伙伴 LogoUV 立体厚度 60mm	1	套			
23	2F/3F 卫生间	/	字体黑色亚克力，厚度 5mm。	2	套			
24	2F/3F 消防栓	/	字体黑色亚克力，厚度 5mm。	8	套			
含税合计								

六、健身房设备

序号	产品名称	使用区域	参数要求	品牌	型号	数量	单位	单价(元)	合价(元)
2F									
1	跑步机	健身房	<p>1.控制台规格：配备 LCD 显示屏、无线连接、USB 充电端口、3.5 毫米耳机插孔、软件更新（无线或 USB）、装置置物架/ 阅读架；</p> <p>2.语言选择：LCD 中文屏（覆盖语言）7 种语言软件；3 种自带覆盖语言</p> <p>3.设备连接：连接 Apple GymKit, Bluetooth® audio, BLE, ANT+, NFC 和 Polar</p> <p>4.数字解决方案：Halo 设备资产管理 Life Fitness Connect 应用程序</p> <p>5.娱乐：外挂电视（选件）、MYE 兼容</p> <p>6.FLEXDECK 技术：与不减震表面相比膝盖和关节应力降低 30%。八款极其耐用的 Lifespring™ 减震器可提供持续缓冲功能。</p> <p>7.无摆区：增加了控制台附近的开放空间，为跑步者和步行者提供了更多空间，提高了舒适度。</p> <p>8.跑步空间：只有 8 英寸（20 厘米）高的踏板和 22 英寸（56 厘米）的宽跑步区域既适合经验丰富的跑步者，也适合锻炼新手。</p> <p>9.HALO 健身云：强大的数字技术，提供各种可以混合搭配的工具，使日常经营更加轻松。其中包括设备监控、可协助与会员沟通的工具、</p>			2.00	台		

		<p>工作跟踪等选项。</p> <p>10.心率监控 :Polar® 遥测技术和 Bluetooth®心率技术 (需要使用胸带) , 具备数字信号处理 (DSP) 的 Lifepulse™ 数字心率</p> <p>11.DX3™ 跑带和跑台系统 (跑带跟踪系统)</p> <p>12.FlexDeck 减震系统 : 8 款 Lifespring™ 减震器</p> <p>13.显示读数 :卡路里、距离、斜度、剩余时间 / 已用时间、速度、步速 / 心率</p> <p>14.速度范围 : 0.5 – 14 mph (0.8 – 23 kph)</p> <p>15.滚轴 : 3.5 英寸 (9 cm) 精密加冠带钢辊, 前后滚轮</p> <p>16.坡度范围 : 0% - 15%</p> <p>17.电动机系统 : 提供 4.0 HP 连续功率(8.0 HP 峰值)</p> <p>18.侧扶手 : 16" (41 cm)</p> <p>19.训练种类 : 22 种</p> <p>20.可拆卸杯架 : 2 个</p> <p>21.集成式附件托盘</p> <p>22.框架 :塑料低侧轨道和端盖、方便移动的前车轮、产品稳定性调节杆、让维护简化的速释可拆卸外壳、牢固的喷漆 (防腐蚀、脏污和耐化学品涂层)、框架颜色 : Arctic Silver</p> <p>23.设备重量 425 lbs (193 kg)</p> <p>24.最大承重 400 lbs (181 kg)</p> <p>25.尺寸 (L x W x H) 82" x 36" x 56" (209 x 92 x 142 cm)</p> <p>26.电源要求 Dedicated 220V / 10 amp circuit</p> <p>27.跑台面积 (L x W) 60" x 22" (152 x 56 cm)</p> <p>28.跑台高度 8" (20 cm)</p>				
--	--	---	--	--	--	--

2	椭圆机	健身房	<p>1.控制台规格 :配备 LCD 显示屏、无线连接、USB 充电端口、3.5 毫米耳机插孔、软件更新 (无线或 USB) 、装置置物架/ 阅读架 ;</p> <p>2.语言选择 :LCD 中文屏(覆盖语言) 7 种语言软件 ; 3 种自带覆盖语言</p> <p>3.设备连接 : 连接 Apple GymKit, Bluetooth® audio, BLE, ANT+, NFC 和 Polar</p> <p>4.数字解决方案 :Halo 设备资产管理 Life Fitness Connect 应用程序</p> <p>5.娱乐 : 外挂电视 (选件) 、MYE 兼容</p> <p>6.自然步幅 : 经多年研究开发 , 20 英寸 (50.8 厘米) 的步幅能够提供平稳、流畅的运动。宽阔的膝部间隙让高个锻炼者感觉更舒适</p> <p>7.全能型多握点把手 : 多握点设计可让锻炼者选择舒适的手把位置。高级底座提供的集成式阻力控件可以在设备运行时轻松更改锻炼内容</p> <p>8.超大防滑踏板 : 15" 大踏板为锻炼者提供充足的放脚空间。踏板的防滑表面方便清洁。</p> <p>9.HALO 健身云 : 强大的数字技术 , 提供各种可以混合搭配的工具 , 使日常经营更加轻松。其中包括设备监控、可协助与会员沟通的工具、工作跟踪等选项</p> <p>10.心率监控 : Polar® 遥测</p>			1.00	台		
---	-----	-----	--	--	--	------	---	--	--

		<p>技术和 Bluetooth®心率技术 (需要使用胸带), 具备数字信号处理 (DSP) 的 Lifepulse™ 数字心率</p> <p>11.显示读数: RPM, 速度, 卡路里, 距离, 剩余时间, 经过时间, 水平, 瓦特, 心率</p> <p>12.20 英寸 (50.8 厘米) 人体工学固定步幅</p> <p>13.活动把手</p> <p>14.阻力级别: 0--25</p> <p>15.超大 15 英寸 (38 厘米) 踏板</p> <p>16.训练种类: 18 种</p> <p>17.可拆卸杯架: 1 个</p> <p>18.低踏板高度</p> <p>19.框架: 发电机传动系统、方便移动的后轮、产品稳定性调节杆、让维护简化的速释可拆卸外壳、牢固的喷漆 (防腐蚀、脏污和耐化学品涂层)、框架颜色 Arctic Silver</p> <p>20.设备重量 298 lbs (135 kg)</p> <p>21.最大承重 400 lbs (181 kg)</p> <p>22.尺寸 (L x W x H) 86" x 29" x 63.5" (218 x 73 x 161 cm)</p> <p>23.电源要求 Dedicated 220V / 10 amp circuit</p> <p>24.动态长度 87" (222 cm)</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

3	立式健身自行车	健身房	<p>1.控制台规格：配备 LCD 显示屏、无线连接、USB 充电端口、3.5 毫米耳机插孔、软件更新（无线或 USB）、装置置物架/ 阅读架；</p> <p>2.语言选择：LCD 中文屏（覆盖语言）7 种语言软件；3 种自带覆盖语言</p> <p>3.设备连接：连接 Apple GymKit, Bluetooth® audio, BLE, ANT+, NFC 和 Polar</p> <p>4.数字解决方案：Halo 设备资产管理 Life Fitness Connect 应用程序</p> <p>5.娱乐：外挂电视（选件）、MYE 兼容</p> <p>6.舒适的骑行：可轻松调节，获得经过调校、符合人体工学的车座位置。自动找平的宽踏板带有简单踝带，让锻炼者上车即可出发</p> <p>7.人体工学赛车把手：把手经过设计，提供出游、混合和比赛握位。高级底座上的集成式阻力控件可以在运动时轻松改变锻炼内容，护肘则增加了舒适度</p> <p>8.发电机传动系统：传动系统通过 8 个聚乙烯 V 型楔带产生阻力，提供平稳安静的操作，只需进行有限的维护</p> <p>9.HALO 健身云：强大的数字技术，提供各种可以混合</p>			1.00	台		

		<p>搭配的工具，使日常经营更加轻松。其中包括设备监控、可协助与会员沟通的工具、工作跟踪等选项</p> <p>10.心率监控 :Polar® 遥测技术和 Bluetooth®心率技术 (需要使用胸带) ，具备数字信号处理 (DSP) 的 Lifepulse™ 数字心率</p> <p>11.显示读数：RPM ,速度，卡路里，距离，剩余时间，经过时间，水平，瓦特，心率</p> <p>12.标准赛车把手</p> <p>13.易调节踏板带</p> <p>14.标准 Wide Ride™ 踏板</p> <p>15.改进的 Comfort Curve™ 车座</p> <p>16.高度位置调节(上下设备时可轻松够到调节杆)</p> <p>17.经过调校的车座调节位置：38</p> <p>18.阻力级别：0--25</p> <p>19.最大阻力(瓦特) :900+</p> <p>20.训练种类：17 种</p> <p>21.可拆卸杯架：2 个</p> <p>22.集成式附件托盘</p> <p>23.框架：发电机传动系统、方便移动的前车轮、产品稳定性调节杆、让维护简化的速释可拆卸外壳、牢固的喷漆 (防腐蚀、脏污和耐化学品涂层) 、框架颜色 Arctic Silver</p> <p>24.设备重量 169 lbs (76.5 kg)</p> <p>25.最大承重 400 lbs (181 kg)</p> <p>26.尺寸 (L x W x H) 41.5" x 24.5" x 54.5" (105 x 62 x 138 cm)</p> <p>27.电源要求 Dedicated 220V / 10 amp circuit</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

4	坐式背肌练习器	健身房	<p>1.适合以整个背部肌群和后肩部肌群作为目标的两种锻炼。</p> <p>2.标准配备高拉背肌训练器杆和中间抓握背肌训练器把手</p> <p>3.脚钉在背肌训练过程中提供了额外的用户稳定性</p> <p>4.大腿垫可稳定使用者，帮助促进更有效的高拉力锻炼</p> <p>5.配有前后配重罩</p> <p>6.设备尺寸（长 x 宽 x 高）91" x 35" x 85" (231cm x 89cm x 216cm)</p> <p>7.训练范围 115" x 83" x 97" (292 x 211 x 246 cm)</p> <p>8.设备重量 452 lbs (205 kg)</p> <p>9.配重重量 202.5 lbs (92 kg)</p> <p>10.最大承重 300 lb (136 kg)</p>			1.00	台		
5	二头肌双向练习器	健身房	<p>1.平衡力能产生较低的起始阻力</p> <p>2.自调整手柄能适应各种前臂长度</p> <p>3.倾斜的车座和手臂垫可增强运动过程中的稳定性</p> <p>4.脚部支撑可在三头肌伸展训练过程中增加稳定性</p> <p>5.配有前后配重罩</p> <p>6.设备尺寸（长 x 宽 x 高）49" x 43" x 53"(124 x 109 x 135) cm</p> <p>7.设备重量 451 lbs (205 kg)</p> <p>8.设备配重 172.5 lbs (78 kg)</p>			1.00	台		

6	坐式杠铃上举练习椅	健身房	<ul style="list-style-type: none"> 1、座椅可调节 2、整合式的扶手和轮毂系统增加移动性 3、固定式腰部支撑增加了额外的舒适和稳定 4、设备尺寸(长x宽x高) 55" x 25" x 45" (140 cm x 64 cm x 114 cm) 5、设备重量 72 lbs (33 kg) 6、训练范围 97in L x 73in W (246cm x 185cm) 			1.00	台		
7	双层哑铃摆放架(10对)	健身房	<ul style="list-style-type: none"> 1、哑铃需另配,可存放10对六角哑铃 2、最大承重: 550 lbs (250 kg) 3、每层最大承重: 270 lbs (120 kg) 4、设备尺寸(长x宽x高) 54" x 29" x 38" (137 cm x 73 cm x 96 cm) 5、设备重量 176 lbs (76 kg) 6、训练范围 54in L x 53" W (137cm x 135cm) 			1.00	台		
8	包胶哑铃	健身房	CPU 优质聚氨酯哑铃 (2/4/6/8/10/12/14/16/18/20kg) 十个规格 每个规格各一对 共 220 公斤/套			1.00	套		
9	腹肌练习椅	健身房	<ul style="list-style-type: none"> 1、下拉把手及滑轮,便于设备搬动 2、占地面积小 3、17度角靠垫,可以更好地训练腹部 4、设备尺寸(长x宽x高) 50" x 25" x 21" (127 cm x 64 cm x 53 cm) 5、设备重量 45 lbs (20 kg) 6、训练范围 75in L x 43in W (191cm x 109cm) 			1.00	台		
含税合计									

七、家具工程

序号	项目名称	使用区域	尺寸	材质	单位	工程量	单价(元)	合价(元)
1	吧椅	2F 咖啡特调区/自助水吧区	L460mm*W450mm *H1050mm	扞布,木制椅座:椅座采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 坐垫、靠背:采用曲木板折弯定型,甲醛释放量小于等于 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$,符合国际 E1 级标准。 脚架:优质榉木原木脚	件	8		
2	模块沙发	2F 书吧	L460mm*D400mm*H1050mm	扞布,砂面 b 白钢金属脚 覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。 连接处精密度高,采用点焊、碰焊工艺,焊接点少,无疤痕;接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。 PU 脚轮	件	10		

3	边几	2Flo bby 电话 间 1	D500mm*H500mm	<p>黑色橡木,镜面不锈 钢金属脚 基材:采用优质环保 中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,符合 GB 18580-2017 室 内装饰装修材料人 造板及其制品中甲 醛释放限量标准,其 中甲醛释放量≤ 0.124mg/m³。选用 大亚、露水河、中能 等等类型品牌。台 面厚度要求 25mm。 面材:采用优质天然 木皮,符合 GB/T 13010-2006 刨切 单板标准要求,木皮 厚度≥0.6mm,木皮 宽度≥200mm,纹 理自然,颜色一致, 美观大方。 水性漆:采用优质环 保水性漆,密闭涂 饰,符合 GB 24410-2009 室内 装饰装修材料水性 木器涂料中有害物 质限量标准,其中挥 发性有机化合物含 量≤125g/L,游离甲 醛含量≤20mg/kg。 胶粘剂:采用水基型 胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内 装饰装修材料胶粘 剂中有害物质限量 标准要求,其中总挥 发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未 检出。 五金件:采用优质五 金配件。</p>	件	1	
---	----	--------------------------	---------------	---	---	---	--

				底座：镜面不锈钢金属脚，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。				
4	坐垫	2F 书吧	L1200mm*D450mm*H30mm	<p>扞布</p> <p>覆面：采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p>	件	3		
5	坐垫	2F 书吧	L1400mm*D450mm*H30mm	<p>扞布</p> <p>覆面：采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p>	件	2		
6	单椅	2FLO BBY 动区 洽谈	L760mm*W800mm*H850mm	<p>扞布，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>脚架：表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面</p>	件	8		

				<p>硬度高，不变色。</p> <p>连接处精密度高，采用点焊、碰焊工艺，焊接点少，无疤痕；</p> <p>接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。</p> <p>PU 脚轮</p>			
7	4 人圆桌	2FLO BBY 动区 洽谈	D800mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量≤ 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥ 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	2	
8	休闲椅	2FLO BBY 动区 洽谈	L640mm*W680mm*H780mm	<p>扞布，扞皮，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：坐垫、靠背采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、</p>	张	4	

				<p>GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>靠背采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、</p> <p>GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。</p> <p>水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。</p> <p>胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

9	双人沙发	2FLO BBY 动区 洽谈	L2200mm*W900mm*H750mm	<p>打布 覆面：采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。 框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。 水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。 胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。 整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	张	2	
---	------	-------------------------	-----------------------	--	---	---	--

10	组合 茶几	2FLO BBY 动区 洽谈	800mm/600D *400/330mmH	<p>仿古铜色砂面烤漆 钢板 钢板：采用裸板厚度 ≥0.7mm 一级冷轧 钢板，主支撑结构件 采用 1.2mm 厚一级 冷轧钢板，表面经去 油、除锈处理(钢板： 符合 GB/T 5213-2008 冷轧低 碳钢板及钢带标准)。 表层采用阿克苏粉 末喷涂(热固性粉末 涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。) 涂饰层表面硬度高， 不变色。 连接处精密度高，采 用点焊、碰焊工艺， 焊接点少，无疤痕； 接触人体或收藏物 品的部件无毛刺、刃 口和棱角。 2017 金 属家具通用技术条 件标准要求。</p>	张	2		
11	会议 椅	2F 会 议室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>黑色 PP，扞布，砂 面黑钢金属脚 坐垫、靠背：坐垫、 靠背：采用连体胶背 由 PP 材质注塑而成 脚架：表层采用阿克 苏粉末喷涂(热固性 粉末涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面 硬度高，不变色。 连接处精密度高，采 用点焊、碰焊工艺， 焊接点少，无疤痕； 接触人体或收藏物 品的部件无毛刺、刃 口和棱角。 PU 脚轮</p>	件	22		

12	会议桌	1F 会议室	L3600mm*W1200mm*H760mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面,砂面白钢金属脚 基材:采用优质环保中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,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限量标准,其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。 面材:采用优质天然木皮,符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求,木皮厚度\geq0.6mm,木皮宽度\geq200mm,纹理自然,颜色一致,美观大方。 水性漆:采用优质环保水性漆,密闭涂饰,符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准,其中挥发性有机化合物含量\leq125g/L,游离甲醛含量\leq20mg/kg。 胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量\leq 30g/L,游离甲醛未检出。 五金件:采用优质五金配件。 桌架:优质钢制桌</p>	件	2	
----	-----	--------	------------------------	---	---	---	--

				<p>架,桌架壁厚≥1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合QB/T 4767-2014家具用钢构件或GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>工艺:人造板全部双贴木皮、走线孔内缘和隐蔽部位全部封闭处理。</p> <p>结构性能:会议桌含走线功能,配上线蛇形管。</p> <p>整体需符合GB/T 3324-2017木家具通用技术条件。</p>			
13	单椅	2F卡座区	L460mm*W450mm*H1050mm	<p>扞布,哑光漆水曲柳木饰面</p> <p>坐垫、靠背:采用优质布艺面料,符合GB 18401-2010国家纺织产品基本安全或GB/T 18885-2009生态纺织品技术要求技术规范B类要求。</p> <p>脚架:哑光漆水曲柳架,采用优质环保水性漆,密闭涂饰,符合GB 24410-2009室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准,其中挥发性有机化合物含量≤125g/L,游离甲醛含量≤20mg/kg。</p>	件	3	

14	边几	2F 卡座区	D600mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	3		
15	员工桌	全区员工办公室	L1200mm*W600mm*H750mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面白钢金属脚</p> <p>基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013</p>	件	416		

				<p>技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。（或者采用ABS近色封边，符合GB 18584-2001或QB/T 4463-2013技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理）</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合QB/T 4767-2014家具用钢构件或GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合GB/T 3324-2017木家具通用技术条件标准要求</p>			
16	员工桌屏风	全区员工办公室	W700mm	<p>扞布覆面：采用优质麻绒面料，符合GB 18401-2010国家纺织产品基本安全或GB/T 18885-2009生态纺织品技术要求技术规范B类要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四</p>	件	413	

				<p>面刨光,内部木材含水率 8%-13% ,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂 :采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p>			
17	员工椅	全区员工办公室	常规成品	<p>饰面 :椅背采用优质透气网布面料,椅座采用优质麻绒面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵 :优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板 :采用环保成型胶合板,符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准,符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准,其中甲醛释放量≤ 0.124mg/m³,厚度 ≥12mm。</p> <p>机构 :采用倾仰锁定机构,具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒 :符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016</p>	件	413	

				<p>标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p> <p>整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。</p>			
18	员工柜	全区员工办公室	L295mm*W500mm*H600mm	<p>1、基材：国标 0.6mm 质冷轧钢板；</p> <p>2、面材：表面静电粉末喷涂；</p> <p>3、结构：侧开拉手工艺，了节静音导轨。</p>	件	413	
19	班台	2F 经理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面黑钢金属脚</p> <p>基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、</p>	件	3	

				<p>表面无胶渍,其中甲醛释放量≤0.2mg/L。(或者采用ABS近色封边,符合GB 18584-2001或QB/T 4463-2013技术要求,封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍,其中甲醛释放量≤0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理)</p> <p>桌架:优质钢制桌架,桌架壁厚≥1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合QB/T 4767-2014家具用钢构件或GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合GB/T 3324-2017木家具通用技术条件标准要求</p>			
20	双人沙发	2F 经理室	L1830m*W800mm*H800mm	<p>扞皮覆面:采用优质西皮覆面,符合GB/T 16799-2008家具用西皮标准要求、GB 20400-2006西皮和毛皮有害物质限量标准B类要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合GB/T</p>	件	3	

				10802-2006 标准要求。			
21	茶几	2F 经理室	D800mm*H420mm	<p>黑色橡木 基材：采用优质环保中密度纤维板及刨花板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，符合 GB/T 4897.1.3-2003 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限量标准，其中甲醛释放量≤0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等等类型品牌。 面材：采用优质天然木皮，符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求，木皮厚度≥0.6mm，木皮宽度≥200mm，纹理自然，颜色一致，美观大方。 水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。 桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用</p>	件	3	

				<p>钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>			
22	班椅	2F 经理室	成品常规尺寸	<p>搜索</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪全新 PP 加纤背框，过五万次拉背测试 ▪全新皮质固定头枕，内含海绵，柔软舒适 ▪多功能龙骨腰托紧贴腰部，可根据人体舒适度调节 ▪全新 PP 弹力活动扶手 ▪全镂空坐垫，采用进口尼龙特网 ▪3MM 厚超大方形升降底盘 	件	3	
23	副椅	2F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扞布，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四</p>	件	6	

				<p>面刨光,内部木材含水率 8%-13% ,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂 :采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架 :采用实心压铸钢件,阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>			
24	洽谈椅	2F 经理室/洽谈室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扞布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面 :采用优质麻绒面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵 :优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架 :内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含</p>	件	12	

				<p>水率 8%-13% ,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂 :采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架 :采用实心压铸钢件,阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>			
25	4人圆桌	2F 经理室	D1000mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面,砂钢金属脚</p> <p>基材 :采用优质环保中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,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限量标准,其中甲醛释放量≤ 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等等类型品牌。</p> <p>桌架 :优质钢制桌架,桌架壁厚≥ 1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T</p>	件	3	

				4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。 整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求			
26	班台	2F 经理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	三聚氰胺板饰面,砂面黑钢金属脚 基材:三聚氰胺饰面人造板,符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求,其中甲醛释放量≤0.124mg/m ³ 。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。 封边:采用 PVC 近色封边,符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求,封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍,其中甲醛释放量≤0.2mg/L。(或者采用 ABS 近色封边,符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求,封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍,其中甲醛释放量≤0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理) 桌架:优质钢制桌架,桌架壁厚≥1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体	件	1	

				<p>静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>				
27	双人沙发	2F 经理室	L1830m*W800mm*H800mm	<p>扞皮</p> <p>覆面：采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p>	件	1		
28	茶几	2F 经理室	D800mm*H420mm	<p>黑色橡木</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板及刨花板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，符合 GB/T 4897.1.3-2003 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限量标准，其中甲醛释放量≤0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能</p>	件	1		

				<p>等等类型品牌。</p> <p>面材：采用优质天然木皮，符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求，木皮厚度≥0.6mm，木皮宽度≥200mm，纹理自然，颜色一致，美观大方。</p> <p>水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>			
29	班椅	2F 经理室	成品常规尺寸	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p>	件	1	

				<p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p> <p>整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

30	副椅	2F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质麻绒面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:采用实心压铸钢件,阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	件	2	
----	----	--------	----------------------	---	---	---	--

31	洽谈椅	洽谈室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质麻绒面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:采用实心压铸钢件,阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	件	4	
----	-----	-----	----------------------	---	---	---	--

32	4人 圆桌	2F 经 理室/ 洽谈 室	D1000mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚 基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	1		
33	班台	2F 经 理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面黑钢金属脚 基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013</p>	件	1		

				<p>技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量\leq0.2mg/L。（或者采用ABS 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量\leq0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理）</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

34	副椅	2F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	件	2	
----	----	--------	----------------------	--	---	---	--

35	班椅	2F 经理室	成品常规尺寸	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p>	件	1	
----	----	--------	--------	--	---	---	--

				整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求, 各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。			
36	洽谈椅	2F 洽谈室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扞布,砂面白钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合</p>	件	4	

				QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术 标准要求。				
37	4人 圆桌	洽谈 室	D1000mm*H750mm	哑光漆水曲柳木饰 面,砂钢金属脚 基材:采用优质环保 中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,符合 GB 18580-2017 室 内装饰装修材料人 造板及其制品中甲 醛释放限量标准,其 中甲醛释放量≤ 0.124mg/m ³ 。选用 大亚、露水河、中能 等等类型品牌。 桌架:优质钢制桌 架,桌架壁厚≥ 1.5mm,去油、除锈 后,采用阿克苏粉体 静电喷塑等工艺处 理,符合 QB/T 4767-2014 家具用 钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家 具通用技术条件标 准要求。 整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具 通用技术条件标准 要求	件	1		
38	培训 椅	2F 路 演厅 (多 功能 厅)	L2400mm*W1200mm*H750mm	扞布 面料:采用优质布艺 面料,符合 GB 18401-2010 国家 纺织产品基本安全 或 GB/T 18885-2009 生态 纺织品技术要求技 术规范 B 类要求。 海绵:优质回弹海绵 填充,符合 GB/T10802-2006	件	78		

				标准要求,海绵厚度40mm 以上,不塌陷不变形耐用度高。专用扶手,铝合金与喷涂钢管组合的脚架,带活动写字板。			
39	会议椅	3F 会议室	L540mm*W560mm*H850mm	黑色 PP, 扞布, 砂面黑钢金属脚 坐垫、靠背: 坐垫、靠背: 采用连体胶背由 PP 材质注塑而成 脚架: 表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料: 符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高, 不变色。 连接处精密度高, 采用点焊、碰焊工艺, 焊接点少, 无疤痕; 接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。 PU 脚轮	件	20	
40	会议桌	3F 会议室	L2900mm*W1200mm*H750mm	哑光漆水曲柳木饰面, 砂面白钢金属脚 基材: 采用优质环保中密度纤维板, 符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板, 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限量标准, 其中甲醛释放量 ≤ 0.124mg/m ³ 。选用大亚、露水河、中能等等类型品牌。 面材: 采用优质天然木皮, 符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求, 木皮厚度 ≥ 0.6mm, 木皮宽度 ≥ 200mm, 纹	件	1	

				<p>理自然，颜色一致，美观大方。</p> <p>水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。</p> <p>胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。</p> <p>五金件：采用优质五金配件。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>工艺：人造板全部双贴木皮、走线孔内缘和隐蔽部位全部封闭处理。</p> <p>结构性能：会议桌含走线功能，配上线蛇形管。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件。</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

41	会议桌	3F 会议室	L3600mm*W1200mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面,砂面白钢金属脚 基材:采用优质环保中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,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限量标准,其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。 面材:采用优质天然木皮,符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求,木皮厚度\geq0.6mm,木皮宽度\geq200mm,纹理自然,颜色一致,美观大方。 水性漆:采用优质环保水性漆,密闭涂饰,符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准,其中挥发性有机化合物含量\leq125g/L,游离甲醛含量\leq20mg/kg。 胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量\leq 30g/L,游离甲醛未检出。 五金件:采用优质五金配件。 桌架:优质钢制桌</p>	件	1	
----	-----	--------	------------------------	---	---	---	--

				<p>架,桌架壁厚≥1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>工艺:人造板全部双贴木皮、走线孔内缘和隐蔽部位全部封闭处理。</p> <p>结构性能:会议桌含走线功能,配上线蛇形管。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件。</p>			
42	墩子	3F 休闲区	D400mm*H450mm	<p>饰面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求</p> <p>内框架:木框架配多层夹板装钉而成;</p> <p>海绵:高密度定型海绵,密度为 35-45KG/立方,回弹力:47%;</p> <p>白色钢脚,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T</p>	件	2	

				3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。				
43	吧椅	3F 休闲区	D450mm*H1050mm	<p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>吧脚：电镀不锈钢金属脚。</p> <p>功能：可旋转和升降（进口气压杆）。</p> <p>整体符合 QB/T 4670-2014 吧椅技术标准。</p>	件	3		
44	长椅	3F 休闲区	L1800mm*W350mm*H720mm	<p>扞皮，脚架白色钢架</p> <p>覆面：坐垫、靠背采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。靠背采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>脚架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq</p>	件	1		

				1.5mm,去油、除锈后,采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理,符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。			
45	吧台桌	3F 休闲区	L2000mm*W600mm*H1000mm	<p>砂面白钢腿,哑光漆水曲柳木饰面</p> <p>基材:采用优质环保中密度纤维板,符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板,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限量标准,其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等等类型品牌。</p> <p>面材:采用优质天然木皮,符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求,木皮厚度\geq0.6mm,木皮宽度\geq200mm,纹理自然,颜色一致,美观大方。</p> <p>水性漆:采用优质环保水性漆,密闭涂饰,符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准,其中挥发性有机化合物含量\leq125g/L,游离甲醛含量\leq20mg/kg。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内</p>	件	1	

				<p>装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>实木封边:使用与木皮材质一致的实木封边,封边条厚度>5mm,木材含水率8—13%,符合GB/T153-2009,GB/T4817-2009标准要求。</p> <p>工艺:人造板全部双贴木皮、实木封边。</p> <p>整体需符合GB/T3324-2017家具通用技术条件。</p>			
46	沙发	3F 休闲区	L1800mm*W550mm*H420mm	<p>扞皮覆面:采用优质西皮覆面,符合GB/T16799-2008家具用西皮标准要求、GB 20400-2006西皮和毛皮有害物质限量标准B类要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合GB/T10802-2006标准要求。</p>	件	1	

47	茶几	3F 休闲区	L930mm*W650mm*H350mm	<p>砂面白钢 钢板：采用裸板厚度≥1.2mm 一级冷轧钢板，主支撑结构件采用 1.2mm 厚一级冷轧钢板，表面经去油、除锈处理(钢板：符合 GB/T 5213-2008 冷轧低碳钢板及钢带标准)。表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高，不变色。 连接处精密度高，采用点焊、碰焊工艺，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。</p>	件	1		
48	隔断	3F 休闲区	L1200mm*W220mm*H700mm L2150mm*W220mm*H700mm	<p>砂面白钢台面 侧面：采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。 胶粘剂：采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥</p>	件	1		

				发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。			
49	班台	3F 经理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面黑钢金属脚</p> <p>基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量≤0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同类品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。（或者采用 ABS 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理）</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标</p>	件	5	

				准要求。 整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求			
50	班椅	3F 经理室	成品常规尺寸	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美</p>	件	5	

				<p>国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p> <p>整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。</p>			
51	副椅	3F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扞布，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：采用优质布艺面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。</p> <p>脚架：脚架：表层采用阿克苏粉末喷涂（热固性粉末涂料：</p>	件	10	

				符合 HG/T 2006-2006 标准。) 涂饰层表面硬度高, 不变色。 整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。			
52	洽谈室	3F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扪布,砂面白钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。) 涂饰层表面硬度高,</p>	件	20	

				不变色。 整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术 标准要求。			
53	4人 圆桌	3F经 理室	D1000mm*H750mm	哑光漆水曲柳木饰 面，砂钢金属脚 基材：采用优质环保 中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，符合 GB 18580-2017室 内装饰装修材料人 造板及其制品中甲 醛释放限量标准，其 中甲醛释放量≤ 0.124mg/m ³ 。选用 大亚、露水河、中能 等等类型品牌。 桌架：优质钢制桌 架，桌架壁厚≥ 1.5mm，去油、除锈 后，采用阿克苏粉体 静电喷塑等工艺处 理，符合QB/T 4767-2014家具用 钢构件或GB/T 3325-2017金属家 具通用技术条件标 准要求。 整体需符合GB/T 3324-2017木家具 通用技术条件标准 要求	件	5	
54	班台	3F经 理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	三聚氰胺板饰面，砂 面黑钢金属脚 基材：三聚氰胺饰面 人造板，符合GB/T 15102-2017浸渍 胶膜纸饰面纤维板 和刨花板标准要求， 其中甲醛释放量≤ 0.124mg/m ³ 。选	件	1	

				<p>用大亚、露水河、中能等等类型品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤ 0.2mg/L。（或者采用 ABS 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤ 0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理）</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥ 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

55	双人沙发	3F 经理室	L1830m*W800mm*H800mm	<p>扞皮</p> <p>覆面：采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p>	件	1		
56	茶几	3F 经理室	D800mm*H420mm	<p>黑色橡木</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板及刨花板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，符合 GB/T 4897.1.3-2003 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限量标准，其中甲醛释放量≤0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等等类型品牌。</p> <p>面材：采用优质天然木皮，符合 GB/T 13010-2006 刨切单板标准要求，木皮厚度≥0.6mm，木皮宽度≥200mm，纹理自然，颜色一致，美观大方。</p> <p>水性漆：采用优质环保水性漆，密闭涂</p>	件	1		

				<p>饰，符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量标准，其中挥发性有机化合物含量≤125g/L，游离甲醛含量≤20mg/kg。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>			
57	班椅	3F 经理室	成品常规尺寸	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中</p>	件	1	

				<p>甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p> <p>整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。</p>			
58	副椅	3F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>扞布，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：采用优质布艺面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架：内框架采用实</p>	件	2	

				<p>木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L，游离甲醛未检出。</p> <p>脚架：脚架：表层采用阿克苏粉末喷涂（热固性粉末涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。）涂饰层表面硬度高，不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

59	洽谈室	洽谈室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤ 30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术要求。</p>	件	4	
----	-----	-----	----------------------	---	---	---	--

60	4人 圆桌	3F 经 理室	D1000mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚 基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	1		
61	班台	3F 经 理室	L1800mm*W1500mm*H760mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面黑钢金属脚 基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013</p>	件	4		

				<p>技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。（或者采用ABS近色封边，符合GB 18584-2001或QB/T 4463-2013技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量≤0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理）</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合QB/T 4767-2014家具用钢构件或GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合GB/T 3324-2017木家具通用技术条件标准要求</p>			
62	班椅	3F 经理室	成品常规尺寸	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合GB 18401-2010国家纺织产品基本安全或GB/T 18885-2009生态纺织品技术要求技术规范B类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合GB/T 10802-2006标准</p>	件	4	

				<p>要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。</p> <p>整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

63	副椅	3F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术要求。</p>	件	8	
----	----	--------	----------------------	--	---	---	--

64	洽谈室	3F 经理室	L540mm*W560mm*H850mm	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	件	12	
----	-----	--------	----------------------	--	---	----	--

65	4人 圆桌	3F 经 理室	D1000mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量≤ 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚≥ 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	3		
66	沙发	3F 休 闲区	L1800mm*W550mm*H420mm	<p>扞皮覆面：采用优质西皮覆面，符合 GB/T 16799-2008 家具用西皮标准要求、GB 20400-2006 西皮和毛皮 有害物质限量标准 B 类要求。</p> <p>框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T</p>	件	4		

				10802-2006 标准要求。			
67	桌子	3F 休闲区	L1800mm*W600mm*H750mm	<p>哑光漆水曲柳木饰面，砂钢金属脚</p> <p>基材：采用优质环保中密度纤维板，符合 GB/T 11718-2009 中密度纤维板，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限量标准，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。</p> <p>桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。</p> <p>整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件标准要求</p>	件	2	
68	户外遮阳伞	3F 户外露营小镇	成品常规尺寸	<p>框架：铝合金加厚框架，防锈防腐，经精工打磨，户外粉末烤漆等工艺处理</p> <p>布料：户外专用涤纶防水布</p>	组	4	
69	户外休闲椅	3F 户外露营小镇	成品常规尺寸	米色防腐木，哑光黑不锈钢腿	组	4	
70	柜子	金融超市	L900mm*W400mm*H1850mm	钢板：柜体采用裸板厚度 \geq 0.8mm 一级冷轧钢板，主支撑结	件	4.00	

				<p>构件采用 1.2mm 厚一级冷轧钢板,表面经去油、除锈处理 (钢板:符合 GB/T 5213-2008 冷轧低碳钢板及钢带标准)。表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>五金件:采用 DTC 等同等优质五金配件,符合 QB/T 2189-2013 家具五金杯状暗铰链, QB/T 2454-2013 家具五金抽屉导轨,锁符合 QB/T 1621-2015 或 GB/T 3325-2017 技术标准。 玻璃:采用全钢化玻璃工艺连接处精密度高,采用点焊、碰焊工艺,焊接点少,无疤痕;接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。</p> <p>结构性能描述:上下门均为对开门,上部为玻璃门(可选钢板门),下部为钢板门,带锁,上门内设二块可调搁板,下门内设一块可调搁板,暗扣手。</p> <p>整体需符合 GB/T13668-2015 钢制书柜、资料柜通用技术条件要求标准。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

71	班台	金融超市	L1500mm*W1500mm*H760mm	<p>三聚氰胺板饰面，砂面黑钢金属脚 基材：三聚氰胺饰面人造板，符合 GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板标准要求，其中甲醛释放量\leq 0.124mg/m³。选用大亚、露水河、中能等同等类型品牌。 封边：采用 PVC 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量\leq 0.2mg/L。（或者采用 ABS 近色封边，符合 GB 18584-2001 或 QB/T 4463-2013 技术要求，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，其中甲醛释放量\leq 0.2mg/L。采用激光镭射封边技术进行封边处理） 桌架：优质钢制桌架，桌架壁厚\geq 1.5mm，去油、除锈后，采用阿克苏粉体静电喷塑等工艺处理，符合 QB/T 4767-2014 家具用钢构件或 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件标准要求。 整体需符合 GB/T 3324-2017 木家具</p>	件	3	
----	----	------	------------------------	--	---	---	--

				通用技术条件标准要求			
72	员工椅	金融超市	常规成品	<p>饰面：椅背采用优质透气网布面料，椅座采用优质麻绒面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$，厚度$\geq 12\text{mm}$。</p> <p>机构：采用倾仰锁定机构，具有无级锁定功能。</p> <p>气压棒：符合 JB/T 8064.2-1996 或 QB/T 2280-2016 标准。</p> <p>五星脚：优质铝合金压铸而成，精抛处理。</p> <p>椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到美国 BIFMA 标准测试。</p> <p>要求带可升降扶手，</p>	件	3.00	

				采用软制扶手面，带腰靠、带头枕。 整体需符合 QB/T 2280-2016 办公椅技术条件标准要求，各项指标需通过美国 BIFMA 标准测试。			
73	副椅	金融超市	L760mm*W800mm*H850mm	<p>扞布，砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面：采用优质布艺面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>脚架：表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料：符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高，不变色。</p> <p>连接处精密度高，采用点焊、碰焊工艺，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。</p> <p>PU 脚轮</p>	件	6	

74	休闲沙发	金融超市	<p>打布,砂面黑钢金属脚</p> <p>覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。</p> <p>海绵:优质回弹海绵,符合 GB/T 10802-2006 标准要求。</p> <p>框架:内框架采用实木框架+夹板结构,木制构件全部经过烘干处理,木构件四面刨光,内部木材含水率 8%-13%,木材防虫防腐处理。</p> <p>胶粘剂:采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求,其中总挥发性有机物含量≤30g/L,游离甲醛未检出。</p> <p>脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p> <p>整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	套	1.00	
----	------	------	--	---	------	--

75	休闲椅	金融超市	<p>打布 覆面：采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 海绵：优质回弹海绵，符合 GB/T 10802-2006 标准要求。 框架：内框架采用实木框架+夹板结构，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率 8%-13%，木材防虫防腐处理。 胶粘剂：采用水基型胶粘剂,符合 GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。 整体需符合 QB/T1952.1-2012 软体家具沙发技术标准要求。</p>	套	1.00	
----	-----	------	---	---	------	--

76	茶几	金融超市		<p>砂面白钢,砂面黑钢金属脚 钢板:采用裸板厚度≥1.2mm 一级冷轧钢板,主支撑结构件采用 1.2mm 厚一级冷轧钢板,表面经去油、除锈处理(钢板:符合 GB/T 5213-2008 冷轧低碳钢板及钢带标准)。表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。 连接处精密度高,采用点焊、碰焊工艺,焊接点少,无疤痕;接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。 脚架:脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006 标准。)涂饰层表面硬度高,不变色。</p>	套	1.00		
77	椅子	直播间	L760mm*W800mm*H850mm	<p>扞布,砂面黑钢金属脚 覆面:采用优质布艺面料,符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 脚架:表层采用阿克苏粉末喷涂(热固性粉末涂料:符合 HG/T 2006-2006</p>	件	3		

				标准。)涂饰层表面 硬度高,不变色。 连接处精密度高,采 用点焊、碰焊工艺, 焊接点少,无疤痕; 接触人体或收藏物 品的部件无毛刺、刃 口和棱角。 PU 脚轮				
78	收纳 箱	户外 露台	1363*699*1721	面板:进口环保高密 度聚乙烯,具抗紫外 线功能 支架配件:钢结构, 表面是防锈金属粉 末涂层,耐腐蚀,防 紫外线损坏。 执行标准:Q/LFT 003-2019 承重:400lbs 重量:43.50kg 内容量:1509L	件	2		
含税合计								

七、资格审查资料

基本情况表

投标人名称				
注册资金		成立时间		
注册地址				
邮政编码		员工总数		
联系方式	联系人		电话	
	网 址		传 真	
法定代表人	姓名		电话	
投标人须知要求投标人需具有的各类资质证书	/			
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
投标人关联企业情况 (包括但不限于：母公司、全资子公司或与投标人法定代表人(单位负责人)为同一人或存在控股管理关系的不同单位)				
备注				

注：1. 投标人应根据**投标人资格要求**在本表后附相关证明材料。

投标申请人声明
(格式按本项目招标公告附件提供)

八、类似业绩情况表

类似业绩情况表

序号	业主单位名称	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订 日期	联系人 及电话
1					
2					
...					

注：投标人应根据评标办法的要求在本表后附相关证明材料。

九、项目实施及服务能力

投标人根据评分表技术部分内容编排内容

十、技术部分正负偏离表

(由投标人据实填写，表格不够自行添加)

注：

序号	货物或服务名称	招标文件要求的 技术要求	投标文件响应情况	偏离说明
1	质量要求	与招标需求的要求一致		
2	质保要求	与招标需求的要求一致		
3	验收要求	与招标需求的要求一致		
4	资料交付	与招标需求的要求一致		
5	项目材质要求	与招标需求的要求一致		
6	包装、保险及发运、 保管要求	与招标需求的要求一致		
7	安装要求	与招标需求的要求一致		
8	其他要求	与招标需求的要求一致		

1. “偏离说明”一栏选择“正偏离”、“无偏离”、“负偏离”进行填写。正偏离、无偏离的确认和负偏离的是否响应招标文件，由评委认定。
2. 所投品牌型号，必须确定、唯一。
3. 供应商若提供其他增值服务，可以在表中自行据实填写。

十一、工期承诺书

知城（广州）建设管理有限公司：

我司有幸参与中国风险投资知识城大厦、金融服务超市（中新广州知识城）装修工程软装货物与相关服务的投标，现我司做出如下承诺：

一旦我司中标，我司将无条件严格按照招标文件中对于工期要求的约定履行：自合同签订后 15 日历天内完成全部供货、安装、调试及验收，我司愿意承担因工期延误造成的一切后果。

特此承诺

投标人（盖章）：

法定代表人或期授权委托人（签字）：

日期：

十二、其他资料

投标人认为其他应该提供的材料

（投标人应根据评标办法的要求在本表后附相关证明材料。）