

马山街道东安村居家养老服务照料中心 家具采购项目

公 开 招 标 文 件

(电子招投标)

招标编号:ZY-2025-0616

采 购 人 : 浙江省绍兴市越城区马山街道安城社
区居民委员会

采购代理机构 : 浙江中樾工程管理有限公司

监 督 单 位 : 绍兴市越城区马山街道办事处

二〇二五年九月

目录

第一部分	招标公告
第二部分	投标须知
第三部分	招标项目范围及要求
第四部分	合同的主要条款
第五部分	评审方法及标准
第六部分	投标文件及其附件格式

第一部分 招标公告

项目概况:

马山街道东安村居家养老服务照料中心家具采购项目的潜在供应商应在绍兴市阳光采购服务平台 (<https://ygcg.sxjypt.com>) 获取(下载)招标文件,并于2025年9月29日9点30分00秒(北京时间)前递交(上传)投标文件。

一、项目基本情况

项目编号: ZY-2025-0616

项目名称: 马山街道东安村居家养老服务照料中心家具采购项目

预算金额(元): 354100.00

最高限价(元): 354100.00

采购需求:

标项一:

标项名称: 马山街道东安村居家养老服务照料中心家具采购项目

数量: 1

预算金额(元): 354100.00

主要内容: 东安村居家养老服务照料中心家具采购。详见招标文件。

合同履行期限: 详见招标文件

本项目接受联合体投标: 否。

二、申请人的资格要求:

1. 未被“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单;

2. 以联合体形式投标的,提供联合协议(本项目不接受联合体投标或者供应商不以联合体形式投标的,则不需要提供);

3. 落实采购政策需满足的资格要求: 无;

4. 本项目的特定资格要求: 无;

5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的采购活动;为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

三、获取招标文件

时间:2025年9月9日至2025年9月28日,每天上午00:00至12:00,下午12:00至23:59(北京时间,线上获取法定节假日均可)

地点(网址):绍兴市阳光采购服务平台(<https://ygcg.sxjypt.com>)

方式:供应商登录绍兴市阳光采购服务平台(<https://ygcg.sxjypt.com>),在线申请获取采购文件(在绍兴市阳光采购服务平台主页“供应商入口”登录后,点击【网上报名】-【项目报名】,找到对应项目,点击报名。完成后在【已报名项目】-【报名详细】中获取招标文件)。

售价(元):0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点(网址)

提交投标文件截止时间:2025年9月29日9点30分00秒(北京时间)

投标地点(网址):绍兴市阳光采购服务平台(<https://ygcg.sxjypt.com>)

开标时间:2025年9月29日9点30分00秒(北京时间)

开标地点(网址):绍兴市阳光采购服务平台(<https://ygcg.sxjypt.com>)

五、其他补充事宜

1. 供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的,可以在招标文件获取期间,在绍兴市阳光采购服务平台以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的,可以在答复期满后十五个工作日内向本项目采购监督单位投诉。质疑函范本、投诉书范本请到绍兴市阳光采购服务平台“资料下载”专区下载。

2. 其他事项:本项目为通过绍兴市阳光采购服务平台进行的全流程电子招投标项目,须通过绍兴市阳光采购服务平台(<https://ygcg.sxjypt.com>)进行电子投标,无法接受线下投标文件,请供应商合理安排好时间准时投标。

3. 系统使用费:平台系统使用费收取按照绍兴市阳光采购服务平台公示的收费标准执行(<https://ygcg.sxjypt.com/detail?articleId=347>),本项目成交系统使用费为成交(中标)价的2.5%。中标供应商在系统使用费订单生成后五日内未完成支付的,采购人有权取消其中标资格。

4. 本项目为非依法必须招标项目。

六、对本次采购提出询问、质疑、投诉,请按以下方式联系

1. 采购人信息:

名称: 浙江省绍兴市越城区马山街道安城社区居民委员会

地址: 浙江省绍兴市越城区马山街道越中新天地北门 191-197 号

传真: /

项目联系人(询问、质疑): 王书记

项目联系方式(询问、质疑): 18006678288

2. 采购代理机构信息:

名称: 浙江中樾工程管理有限公司

地址: 绍兴市越城区袍渚路 25 号 19 幢五楼

传真: 0575-89974683

项目联系人(询问): 徐超琴

项目联系方式(询问): 15167018700

质疑联系人: 宣彩萍

质疑联系方式: 0575-89974681

3. 监督单位信息:

名称: 绍兴市越城区马山街道办事处

地址: 浙江省绍兴市越城区鸿滨路 366 号

传真: /

联系人: 马剑鑫

监督投诉电话: 13735351311

若对项目采购电子交易系统操作有疑问, 拨打绍兴市阳光采购服务平台服务热线 0575-88163055/13758514411/15381628176 获取热线服务帮助。

CA 问题详见 <https://ygcg.sxjypt.com/detail?articleId=298>。

第二部分 投标须知

前附表

序号	内 容
1	<p>供应商按照项目要求特许资格、资信证明文件（如果有）：</p> <p>法律和行政法规规定或授权有关部门规定供应商或产品进入市场须先行取得相关认证或许可的，供应商须在投标文件中提供相关的认证或许可证明材料。未经认证、许可，或者虽经认证、许可但相关资质证书已经失效的供应商，不能推荐、确认为中标供应商。</p>
2	<p>资格审查方式：资格后审。</p>
3	<p>投标有效期：投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。供应商的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。</p>
4	<p>转包：本项目不得转包。</p>
5	<p>分包： <input type="checkbox"/> A同意将非主体、非关键性的_____工作分包。（应明确具体分包工作内容）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> B不同意分包。</p>
6	<p>投标文件份数：本项目实行网上投标，供应商于绍兴市阳光采购服务平台（https://ygcg.sxjypt.com）提供电子投标文件。</p>
7	<p>开标前答疑会或现场考察：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> A不组织。</p> <p><input type="checkbox"/> B组织，时间：_____，地点：_____，联系人：_____，联系方式：_____。</p>
8	<p>投标保证金： /元。</p> <p>投标保证金的到账截止时间： 2025年-月-日-15点00分00秒（北京时间）。项目报名成功后，供应商通过登录绍兴市阳光采购服务平台在本项目中获取相应的虚拟子账号，并将保证金由供应商的基本账户一次性缴入该虚拟子账号。</p> <p>投标保证金退还期限：未中标供应商的投标保证金在结果公示无异议结束后5日内退还，中标供应商的投标保证金在合同签订后5日内退还。</p>

	<p>如供应商选择电子保函方式缴纳投标保证金的：登录绍兴市阳光采购服务平台在本项目中购买电子保函（具体详见“绍兴市阳光采购服务平台电子保函操作指南”https://ygcg.sxjypt.com/detail?articleId=353）。</p>
9	<p>样品提供：</p> <p><input type="checkbox"/>A不要求提供。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>B要求提供，</p> <p>（1）样品：<u>序号19#折叠桌；序号20#折叠椅（样品不提供作无效标处理）</u>；</p> <p>（2）样品制作的标准和要求：<u>样品需贴有标注投标人名称且加盖公章的标签</u>；</p> <p>（3）样品的评审方法以及标准：详见“第五部分 评审方法及标准”；</p> <p>（4）是否需要随样品提交检测报告：<input checked="" type="checkbox"/>否；<input type="checkbox"/>是，检测机构的要求：<u>/</u>；检测内容：<u>/</u>。</p> <p>（5）提供样品的时间：<u>2025年9月29日9：00至9：30</u>；地点：<u>绍兴市阳光采购服务平台（绍兴市越城区越西路833号鑫洲国际商务大厦9楼）指定位置（具体见现场指示）</u>；联系人：<u>徐超琴</u>，联系电话：<u>15167018700</u>。请供应商在上述时间内提供样品并按规定位置安装完毕。超过截止时间的，采购人或采购代理机构将不予接收，并将清场并封闭样品现场。</p> <p>（6）采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人、采购代理机构将通知未中标人在规定的时间内取回，逾期未取回的，采购人、采购代理机构不负保管义务；对于中标人提供的样品，采购人将进行保管、封存，并作为履约验收的参考。</p> <p>（7）制作、运输、安装和保管样品所发生的一切费用由供应商自理。</p>
10	<p>讲解演示：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>A无讲解演示。</p> <p><input type="checkbox"/>B有讲解演示：—</p> <p>—(1) 在评标时安排每个供应商进行讲解演示。每个供应商时间不超过15分钟，讲解次序以投标文件解密时间先后次序为准。讲解演示结束后按要求解答评审小组提问。—</p> <p>—(2) 现场讲解地点为_____，（可补充现场演示的其他要求，如人数、凭证、所需设备等）。—</p>

	注：因供应商自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	
11	进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不允许采购进口产品。 <input type="checkbox"/> 可以采购进口产品，优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品；但如果因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，采购人及其委托的采购代理机构不对其加以限制，将按照公平竞争原则实施采购。
12	项目属性与核心产品	<input checked="" type="checkbox"/> A货物类，单一产品或核心产品为： <u>家具</u> 。 <input type="checkbox"/> B服务类。
13	供应商信用信息事项	信用信息查询渠道及截止时间： 采购人或采购人委托的评审小组或采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询供应商 开标当天 的信用记录。 信用信息的使用规则： 经查询列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商将被拒绝参与采购活动。
14	签字或盖章要求	1. 招标文件“第六部分”提供的投标文件格式要求投标人盖章、法定代表人印章的地方，投标人均应使用CA数字证书加盖投标人的单位电子印章、法定代表人个人电子印章。 2. 投标文件所附证书证件、业绩证明文件等证明材料用原件的复制件并加盖投标单位电子印章； 3. 其它要求： <u> / </u> 。
15	投标与开标注意事项： 1. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。 2. 标前准备： 2.1 各供应商应确保在参与本目前成为绍兴市阳光采购服务平台网站正式注册会员，并完成CA数字证书办理。因未完成注册、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。	

	<p>2.2 供应商将绍兴市阳光采购服务平台电子投标文件制作工具下载、安装完成后，通过 CA 登录进行投标文件制作。在使用绍兴市阳光采购服务平台电子投标文件制作工具时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。</p> <p>注：供应商先要申领 CA，取得 CA 后需要在绍兴市阳光采购服务平台进行绑定，CA 相关操作可参考《绍兴市阳光采购服务平台投标人电子投标文件制作工具使用手册》（https://ygcg.sxjypt.com/detail?articleId=298）。CA 数字证书办理需要一定时间，建议供应商获取招标文件后立即办理。</p> <p>3. 投标文件制作、递交、解密：</p> <p>3.1 供应商应按照本项目招标文件和绍兴市阳光采购服务平台的要求编制、加密传输投标文件。投标文件制作详见《绍兴市阳光采购服务平台投标人电子投标文件制作工具使用手册》。</p> <p>供应商在使用系统进行投标的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电绍兴市阳光采购服务平台技术支持热线咨询，联系方式：0575-88163055/13758514411/15381628176</p> <p>3.2 供应商应在开标时间后 60 分钟(以绍兴市阳光采购服务平台系统时间为准)内登录绍兴市阳光采购服务平台，使用电子投标文件制作工具完成投标文件解密，具体详见《绍兴市阳光采购服务平台投标人电子投标文件制作工具使用手册》。<u>若供应商未按时解密的，视为投标文件撤回。</u></p>
16	特别说明：无
17	<p>1. 采购代理服务费： 采购人支付，费用在代理合同中约定。</p> <p>2. 系统使用费：平台系统使用费收取按照绍兴市阳光采购服务平台公示的收费标准执行（https://ygcg.sxjypt.com/detail?articleId=347），本项目成交系统使用费为 <u>成交（中标）价的 2.5%</u>。中标供应商在系统使用费订单生成后五日内未完成支付的，采购人有权取消其中标资格。</p>
18	<p>其他事项： 如遇两家（含）以上已签到供应商的 IP 地址相同，系统自动触发预警，并提示“响应无效”的当场拒收此类响应文件。</p>

	1、中标人须在领取中标通知书的同时向采购代理机构提交平台制作投标文件纸质版材料 5 份，正本 1 份，副本 4 份。
解释：凡涉及本招标文件的解释权属于采购人。	
注：中标供应商放弃中标资格或因质疑、投诉被取消中标资格或不能履行合同的，本项目重新组织采购。	

一、总则

1. 适用范围

本招标文件适用于该项目的招标、投标、开标、资格审查及信用信息查询、评标、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”系指招标公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购代理机构”系指招标公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “供应商”“投标人”“投标单位”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5 “电子印章”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，投标时须提供《业务专用章使用说明函》（附件3）。

2.6 “电子交易平台”系指本项目采购活动所依托的绍兴市阳光采购服务平台（<https://ygcg.sxjypt.com>）。

2.7 “★”系指实质性指标要求条款，“▲”系指主要性能指标要求条款。如任意一条打“★”的指标出现负偏离视为实质性不响应招标文件要求，作无效投标处理；如任意一条打“▲”的指标出现负偏离按评分标准作扣分处理。“☑”系指适用本项目的要求，“□”系指不适用本项目的要求。

3. 采购项目需要落实的采购政策

无

★4. 特别说明：

4.1 供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

二、招标文件

1. 采购方式

1.1 本次招标采用公开招标方式进行。

1.2 本次招标设定限价，即招标公告中公布的各标项预算金额或最高限价（各标项之间的预算金额不能互相调整）。

2. 授权委托

本项目为电子投标项目，供应商的法定代表人或其授权代表或个体工商户不需要参加现场投标和开标。

3. 投标费用

供应商应自行承担编制投标文件及参加本次投标所涉及的一切费用。不管投标结果如何，采购人对上述费用不负任何责任。

4. 招标文件的澄清与修改

4.1 招标文件包括本招标文件及所有的招标答疑记录（澄清、修改）和发出的补充通知。

4.2 招标文件的澄清

供应商对招标文件如有疑问要求澄清，可通过绍兴市阳光采购服务平台（<https://ygcg.sxjypt.com>）以书面形式通知采购人或采购代理机构，采购人或采购代理机构将通过绍兴市阳光采购服务平台予以答复。招标文件澄清的内容对所有供应商均有约束力

4.3 招标文件的修改

在投标截止时间前，采购人有权修改招标文件，并在绍兴市阳光采购服务平台（<https://ygcg.sxjypt.com>）以更正或澄清公告的形式通知所有供应商，更正或澄清公告中没有注明更改投标截止时间的视为截止时间不变。招标文件修改的内容作为招标文件的补充和组成部分，对所有供应商均有约束力。

4.4 为使供应商有足够的时间修正投标文件，如采购人澄清或修改的内容可能影响投标文件编制的，澄清或修改发出时间应在投标截止时间 **15** 日前，不足 **15** 日的应当顺延投标截止时间。在这种情况下，采购人与供应商以前在投标截止期方面的全部权

力、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止期。

5. 参考品牌

本招标文件如涉及各类品牌、型号，则所述品牌、型号是结合实际现有情况的推荐性参考方案，投标方也可根据招标文件得要求推荐性能相当或高于、服务条款相等或高于、符合招标方实际业务需求其他同档次优质品牌的产品，进行方案优化。所投产品不在参考（推荐）品牌范围内的，需提供加盖原厂商公章的产品性能指标详细材料和证明其产品与参考（推荐）品牌同档次、具有可比性，且品牌、型号性能相当或高于、服务条款相等或高于、符合招标方实际业务需求同档次优质品牌的说明书，无法在投标文件中提供的，其投标可能会被拒绝（或作无效投标）。

三、投标文件

1. 投标文件的语言、计量单位、形式及效力

1.1 供应商应仔细阅读招标文件中的所有内容，按照招标文件要求，详细编制投标文件，并保证投标文件的正确性和真实性。

1.2 投标文件以及供应商与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（技术术语除外）。

1.3 投标计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币单位：人民币元。

1.4 不按招标文件的要求提供的投标文件可能导致被拒绝。

1.5 投标文件的形式和效力

1.5.1 投标文件为电子投标文件，电子投标文件按《绍兴市阳光采购服务平台投标人电子投标文件制作工具使用手册》及本招标文件要求制作、加密传输。

1.5.2 投标文件的效力：

投标文件未在投标截止时间前完成传输的，视为投标文件撤回；投标文件未按时解密的处理，详见本招标文件“第二部分 投标须知”的“前附表”第15项内容。

2. 投标文件的组成

投标文件由“资格文件”、“商务技术文件”、“报价文件”三部分组成，其中电子投标文件中所须加盖公章部分均应采用电子印章。

2.1 资格文件：

2.1.1 投标声明函；

2.1.2 法定代表人授权委托书(法定代表人可以不授权他人参与投标,若授权的,需附上由社保机构出具的该授权代表的社保证明,格式详见第六章。个体工商户需经营者参与投标,不得授权);

2.1.3 法定代表人及其授权代表身份证(复印件);

2.1.4 授权代表社保证明

2.1.5 资格条件证明材料(复印件或打印件)

2.1.5.1 营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件(投标人为自然人的,须提供自然人的身份证明)

~~2.1.5.2 特定资格条件证明材料(如有)~~

注:“资格文件”需按招标文件要求的内容制作,复印件需加盖投标人公章。未按第六章附件的要求签字、盖章或内容实质性偏离的,资格审查不通过。

2.2 商务技术文件:

2.2.1 评分对应表;

2.2.2 项目明细清单;

2.2.3 技术响应表;

2.2.4 商务响应表;

2.2.5 项目实施人员清单;

2.2.6 类似业绩一览表(附业绩证明材料)(如有);

2.2.7 优惠条件及其他额外承诺;

2.2.8 按评分细则中要求提供的其他资料(重要);

2.2.9 其他商务技术文件或说明(投标人认为需要提供的材料,如投标人简介等,格式自拟)。

注:“商务技术文件”可在上述内容的基础上适当调整,以使内容更加完备。盖章、签署等要求按招标文件第六章和标段内的规定执行。

2.3 报价文件:

2.3.1 开标一览表(报价表);

注:“报价文件”按招标文件第六章规定的内容填写,内容有实质性偏离的作无效投标处理。

3. 投标报价

3.1 供应商应按招标文件中《开标一览表》等附表要求填写;

3.2 报价为采购人可以合格使用产品或服务的价格,包括货款、包装、运输、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修及产品知识产权等一切费用;

3.3 招标文件未列明,而供应商认为必需的费用也需列入报价;

3.4 投标报价只允许有一个报价,有选择的报价将不予接受(除指定外)。

4. 投标文件的编制和签署

4.1 投标文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各供应商在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行,混乱的编排导致投标文件被误读或评审小组查找不到有效文件是供应商的风险。

4.2 电子投标文件:供应商应根据《绍兴市阳光采购服务平台投标人电子投标文件制作工具使用手册》及本招标文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定位。

4.3 投标文件应按照招标文件第六部分规定的格式要求进行签署、盖章。供应商的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的,其投标无效。

4.4 为确保网上操作合法、有效和安全,供应商应当在投标截止时间前完成在绍兴市阳光采购服务平台的CA绑定等身份认证操作,确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子印章。

4.5 招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子印章。

5. 投标文件的提交、补充、修改、撤回

5.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交,并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的,应当先行撤回原投标文件,在补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的,视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件,电子交易平台将拒收。

5.2 在投标截止时间前,除供应商补充、修改或者撤回投标文件外,任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

6. 投标有效期

6.1 投标有效期详见本招标文件“第二部分 投标须知”的“前附表”第3项内容。供应商的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的,投标无效。

6.2 投标文件合格投递后,自投标截止日期起,在投标有效期内有效。

6.3 在原定投标有效期满之前,如果出现特殊情况,采购人可以以书面形式通知供

应商延长投标有效期。供应商同意延长的，不得要求或被允许修改其投标文件，供应商拒绝延长的，其投标无效。

四、开标和评标

1. 电子招投标开标及评审程序

1.1 投标截止时间后，主持人宣布开标会开始。

1.2 供应商登录绍兴市阳光采购服务平台电子投标文件制作工具，使用解密功能对电子投标文件进行在线解密。在线解密电子投标文件时间为开标时间起 60 分钟内（以绍兴市阳光采购服务平台系统时间为准）。

1.3 评审小组对资格和商务技术响应文件进行评审。

1.4 主持人宣布商务技术得分及无效（废）投标情形（如果有），公布经商务技术评审符合招标文件要求的供应商名单及其商务技术得分。

1.5 主持人开启报价文件。

1.6 评审小组对投标文件报价文件进行评审，核准投标报价及计算价格分，汇总商务技术分、价格分，根据得分排序确定中标候选人。

1.7 主持人公布评标结果。

特别说明：绍兴市阳光采购服务平台如对电子化开标及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

2. 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购人可暂停或延期交易活动：

2.1 交易场所电力（网络）供应异常；

2.2 电子交易平台被非法网络攻击；

2.3 电子交易平台硬件技术故障；

2.4 电子交易平台系统软件异常；

2.5 其他导致电子交易平台无法正常运行，影响交易活动正常开展，或无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购人可以将项目暂停或延期，待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新组织采购。

3. 评标

3.1 评审小组由采购人依法组建，负责评标活动。评审小组遵循公开、公平、公正、科学合理、竞争择优的原则。

3.2 评审小组由采购人代表和有关方面的专家组成，成员人数为五人及以上单数。其中评审专家人数比例原则上应达到三分之二及以上。

3.3 评审小组负责对供应商资格的最终审定。

3.4 评审小组可以要求供应商对其投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明，但澄清或者说明不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

评审中需要供应商对投标、响应文件作出澄清、说明或者补正的，评审小组和供应商应当通过绍兴市阳光采购服务平台交换数据电文。给予供应商提交澄清说明或补正的时间不少于半小时，供应商已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。

3.5 评审小组组长组织评审人员独立评审。评审小组对拟认定为采购响应文件无效、供应商资格不符合的，应组织相关供应商代表进行陈述、澄清或申辩；采购人或采购代理机构可协助评审小组组长对打分结果进行校对、核对并汇总统计；对明显畸高、畸低的评分情形（评审小组成员个人主观打分偏离所有评审小组成员主观打分平均值 30%以上），启动评分畸高、畸低行为认定程序，评审小组组长应提醒相关评审人员进行复核或书面说明理由，评审人员拒绝说明的，由现场采购监管人员据实记录；评审人员的评审、修改记录应保留原件，随项目其他资料一并存档。

3.6 评审小组对投标文件的判定，只依据投标文件和招标文件内容本身，不依据任何外来证明。

3.7 评审小组不向落标方解释落标的原因。

4. 投标文件的初审鉴定

4.1 资格性审查

4.1.1 依据法律、法规和招标文件规定，本项目由评审小组对投标人进行组织资格审查，并出具资格审查报告。

4.2 符合性审查

4.2.1 评标时，评审小组将首先评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件要求。所谓实质上的响应，是指投标文件与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留，或者对合同中约定的采购人的权利和供应商的义务方面造成重大的限制，纠正这些显著差异或保留将会对其他实质上响应招标文件要求的投标文

件的供应商的竞争地位产生不公正的影响。评审小组决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部证据。

4.3 如果投标文件实质不响应招标文件的各项要求，评审小组将予以拒绝，并且不允许供应商通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有实质性响应的投标。

5. 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

5.1 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

5.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

5.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

5.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。

6. 投标文件的评审、比较和否决

6.1 评审小组将对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

6.2 在评审过程中，评审小组可以书面形式要求供应商就投标文件含义不明确的内容可对其通过绍兴市阳光采购服务平台进行书面说明并提供相关材料，但不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

6.3 在评标过程中，如发现与招标文件要求相偏离的，评审小组可对其偏离情形进行必要的核实。

6.4 在评审过程中，如属于实质性偏离或符合无效响应条件的，应当询问相关供应商，并可对其通过绍兴市阳光采购服务平台进行线上确认，但不允许对偏离条款进行补充、修正或撤回。

6.5 比较与评价。评审小组应当按照评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务技术评估，综合比较与评价。

6.6 汇总（商务技术得分情况）。评审小组各成员应当独立对每个供应商的商务技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

6.7 报价审核。对符合采购需求且通过商务技术评审的供应商的报价的合理性、准确性等进行审查核实。

6.7.1 评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查的供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在合理的时间内通过绍兴市阳光采购服务平台提供线上说明,必要时提交相关证明材料。

6.8 评审小组依据招标文件规定的评标标准和方法,对投标文件进行评审和比较后,向采购人或采购代理机构提供书面评审报告,并按得分高低排序推荐中标候选人。

7. 投标文件的澄清

对投标文件中含义不明、表述不一致或有明显计算错误等内容,评审小组将对供应商进行询标,并可要求供应商作澄清,作为投标文件的补充部分,但澄清的内容不得改变投标文件的实质性内容。

8. 无效投标的情形

投标文件有下列情形之一的作无效投标处理:

- 8.1 未按照招标文件规定要求电子印章、签字或盖章的;
- 8.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的采购活动的(均无效);
- 8.3 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商参加该项目的其他采购活动的;
- 8.4 供应商未提供招标文件中规定的基本资格条件书面承诺函的,或供应商未提供有效的特定资格证明文件的,视为供应商不具备招标文件中规定的资格要求;
- 8.5 《法定代表人身份证明书》与提供的身份证复印件信息不符的;《法定代表人授权委托书》与提供的身份证复印件信息不符的;
- 8.6 《法定代表人授权委托书》或《法定代表人身份证明书》填写不全、错误、未电子印章(《法定代表人授权委托书》要求“电子印章”和“签字或盖章”缺一不可)的;
- 8.7 投标文件中的投标函无供应商的电子印章或填写不全的;
- 8.8 报价一经涂改,未在涂改处加盖投标单位公章或者未经法定代表人或其授权代表签字或盖章的;
- 8.9 未按招标文件规定的格式填写,或对招标服务或技术或产品等要求未详细应答或应答内容不全、有缺失的,经评审小组认定为无法评审的;

8.10 出现同一标的物或本次招标产品(服务)内的主要产品(重要组成部分)出现商务技术文件、报价文件描述不一致或前后描述不一致,经评审小组认定后为无法评审的;

8.11 《商务技术偏离表》不真实填写或弄虚作假的;

8.12 投标文件含有采购人不能接受的附加条件;

8.13 评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,未能按要求提供书面说明或者提交相关材料证明其报价合理性的;

8.14 报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价的;

8.15 投标文件“商务技术文件”部分中出现《开标一览表》相关内容的;

8.16 《开标一览表》填写不完整或字迹不能辨认或有漏项的,经评审小组认定属于重大偏差的;

8.17 供应商对根据修正原则修正后的报价不确认的;

8.18 供应商提供虚假材料投标的;

8.19 下列情形之一的,视为供应商串通投标,其投标无效:

8.19.1 不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制的;

8.19.2 不同供应商使用同一单位或者个人的IP地址、设备下载采购文件或者制作、提交投标文件的;

8.19.3 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜的;

8.19.4 不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

8.19.5 不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈现规律性差异;

8.19.6 不同供应商的投标文件相互混装;

8.19.7 不同供应商的保证金从同一单位或者个人的账户转出;

8.19.8 以他人名义参与响应或者以其他方式弄虚作假,骗取中标的;

8.19.9 经评审小组评定认为可以判定无效的其他情形。

8.20 有下列情形之一的,属于恶意串通,其投标无效:

8.20.1 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件;

8.20.2 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件;

- 8.20.3 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容;
- 8.20.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加采购活动;
- 8.20.5 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交;
- 8.20.6 供应商之间商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃中标、成交;
- 8.20.7 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间,为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。
- 8.21 评审小组认定有重大偏差或实质性不响应招标文件要求的;
- 8.22 投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的;
- 8.23 其他违反法律、法规的情形。

9. 评标过程保密

9.1 评审活动在严格保密的情况下进行。评审过程中凡是与采购响应文件评审和比较、中标成交供应商推荐等评审有关的情况和评审文件的,以及涉及国家秘密和商业秘密等信息,评审小组成员、采购人和采购代理机构工作人员、相关监管人员等与评审有关的人员应当予以保密。

9.2 在评标期间,供应商企图影响采购人或评审小组的任何活动,都将导致投标被拒绝,并由其承担相应的法律责任。

五、授予合同

1. 中标条件

- 1.1 投标文件基本符合招标文件要求;
- 1.2 供应商有很好的执行合同的能力;
- 1.3 实施方案最合理并对采购人最为有利,最大限度满足招标文件的要求;
- 1.4 供应商能够提供质量技术、商务经济占综合优势的系统及服务。
- 1.5 采购人将把中标通知书授予最佳投标者,但最低价不是中标的绝对保证。

2. 中标候选人公示

2.1 采购人应当自收到评审报告之日起3日内,按评审报告推荐的排名顺序确定中标候选人,并在绍兴市阳光采购服务平台发布中标候选人公示,公示期为3日。

3. 中标确认及通知

3.1 中标候选人公示期结束且无尚未处理的异议（质疑）的，确认中标候选人为中标供应商。

3.2 采购人通过绍兴市阳光采购服务平台向中标供应商发出中标通知书并发布中标结果公告。中标供应商自行登录绍兴市阳光采购服务平台下载并打印中标通知书。

3.3 采购人应在确认中标供应商前再次对资格条件和相关证件材料进一步查验核实。在发出中标通知书前，中标供应商如有违反有关法律法规和本项目要求行为的，则取消该供应商的中标资格。

3.4 采购人或采购代理机构对中标结果不作任何说明和解释，也不回答任何提问。

4. 履约保证金

4.1 采购人在签订合同时，按规定可向中标人收取不高于中标额的 0.5% 的履约保证金。

4.2 项目验收结束后，采购人应无息退还履约保证金。

5. 合同签订

5.1 中标供应商应当在中标通知书发出之日起 30 天内与采购人签订采购合同。

5.2 如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订采购合同。

6. 验收

6.1 采购人组织对供应商履约的验收。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并承担相应的法律责任。

6.2 采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

六、质疑与投诉

1. 供应商质疑

1.1 质疑提出

1.1.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应通过绍兴市阳光采购服务平台交易系统以书面形式向采购人或者采购代理机构提出质疑，质疑路径为：绍兴市阳光采购服务平台供应商登录-左侧菜单栏：异议（质疑）

-选择对应异议（质疑）节点-新建质疑-在弹出窗口中选择对应项目，填写质疑内容并上传盖章附件。供应商未按要求进行质疑的，采购人或者采购代理机构不予受理。

1.1.2 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。供应商已依法获取其可质疑采购文件的，可以对该文件提出质疑。

1.2 质疑提出时效

1.2.1 对采购文件提出质疑的，应当在采购文件获取截止时间（详见本招标文件“第一部分 招标公告”中“三、获取招标文件”内容）之前提出；

1.2.2 对采购过程有质疑的，应当在采购结果公告前提出。其中，对开标有质疑的，应当在开标期间提出；

1.2.3 对采购结果有质疑的，应当在中标候选人公示期间提出；

1.2.4 同一采购程序环节的质疑，供应商须一次性提出

1.3 质疑函

1.3.1 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

事实依据；

必要的法律依据；

提出质疑的日期。

供应商为自然人的，质疑函应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

质疑函范本及制作说明详见附件 1。

1.4 质疑答复

1.4.1 采购人或采购代理机构应当在收到质疑函后 3 日内作出答复。

1.4.2 采购人委托采购代理机构采购的，采购代理机构在委托授权范围内作出答复。供应商提出的质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。

2. 供应商投诉

2.1 质疑供应商对采购人或采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向监督单位提出投

诉。

2.2 供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

2.3 供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

2.4 以联合体形式参加采购活动的,其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

投诉书范本及制作说明详见附件 2。

第三部分 招标项目范围及要求

一、执行标准要求

本次采购的家具所涉及的产品标准、规范、验收标准、规范，应符合国家有关条例及规范，不允许偏离的实质性要求和条件（带★为实质性要求和条件）。如有新的标准应采纳新标准；若同一产品同时有几个标准，应按国家标准执行。

二、采购内容

马山街道的家具采购。具体包括定制前台接待台、办公椅、培训桌、培训椅等。

2.1 采购清单

序号	名称	图片	规格 W*D*H (mm)	材质说明	数量	单位	备注
1	活动长椅		2400*500*450	<p>1、木材：采用优质白蜡木实木，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀、烘干处理；</p> <p>2、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>3、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>4、结构：采用榫卯结构；</p> <p>5、胶粘剂：采用优质环保胶粘剂，粘合性能强，环保性能高；</p>	4	张	
2	洽谈桌		800*800*750	<p>1、木材：采用优质白蜡木实木，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀、烘干处理；</p> <p>2、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>3、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>4、结构：采用榫卯结构；</p> <p>5、胶粘剂：采用优质环保胶粘剂，粘合性能强，环保性能高；</p>	6	张	
3	洽谈椅		715*750*380/735	<p>1、框架：采用白蜡木实木，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀、烘干处理；</p> <p>2、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>3、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>4、面料：采用优质抑菌皮覆面，具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；</p> <p>5、海棉：采用优质高回弹海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形；</p> <p>6、内框架：采用多层曲木板热压成型，厚度$\geq 15\text{mm}$，</p>	16	把	

				经防腐、防潮、防虫处理；			
4	电脑桌		1200*600*750	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p>	9	组	
5	电脑椅		580*520*950	<p>1. 椅背，椅座均为优质网布；</p> <p>2. 黑色尼龙塑胶框架，钢质连接尾板</p> <p>3. PU 扶手垫；</p> <p>4. 超强双层钢质电镀弓型架。</p> <p>5. (双管 32CM-28CM，管壁 2.0)</p> <p>电脑椅符合人类工效学设计（能提供最佳支撑，减少久坐疲劳，预防腰背疼痛，并提高舒适性和工作效率），投标文件中提供办公椅人类工效学认证证书。</p>	24	件	


6	资料柜		850*390*1800	<p>1、基材：采用优质电解钢板，厚度$\geq 0.8\text{mm}$；</p> <p>2、表面处理：采用环保抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能；</p> <p>3、工艺：</p> <p>①钢板采用激光切割及数控折边成型，整体稳固美观；</p> <p>②金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺；</p> <p>4、五金：采用优质五金，门与柜体的连接采用插销式门轴结构，门锁可采用密码方式开锁；</p>	18	组	
7	屏风桌		1200*1200*1100	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6、屏风：采用40款铝合金屏风，上端为钢化条纹玻璃；</p> <p>7、配置：台面厚度$\geq 25\text{mm}$，其余厚度$\geq 18\text{mm}$；配主机托；带隐藏式走线系统，键盘架，含线盒、插座（含3强电1弱电USB接口）及电线安装。</p>	6	组	
8	茶水台		1500*600*800	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p>	2	件	

				6、台面：采用优质人造石，不粘油、不渗污、抗菌防霉、耐磨、耐冲击、易保养、拼接无缝，厚度 $\geq 12\text{mm}$ ；			
9	圆几		600*600*600	1、木材：采用优质白蜡木实木，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀、烘干处理； 2、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点； 3、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润； 4、结构：采用榫卯结构； 5、胶粘剂：采用优质环保胶粘剂，粘合性能强，环保性能高；	3	张	
10	班台		1600*800*750	1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理； 2、面材：采用胡桃木木皮贴面及封边，纹理自然顺畅，厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ ； 3、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点； 4、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润； 5、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能； 6、胶粘剂：采用优质环保胶粘剂，粘合性能强，环保性能高； 7、配置：台面厚度 $\geq 40\text{mm}$ ，其余厚度 $\geq 18\text{mm}$ ；	1	件	


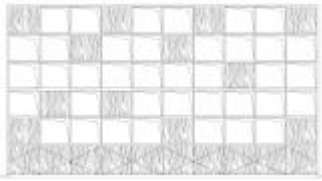

				侧柜带隐藏式走线功能，投标文件中需提供详细走线说明图。			
11	大班椅		630*655*1075	<p>1、面料：采用优质超纤皮覆面，具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；</p> <p>2、海棉：采用优质高回弹海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形；</p> <p>3、内框架：采用多层曲木板热压成型，厚度$\geq 15\text{mm}$，经防腐、防潮、防虫处理；</p> <p>4、脚架：采用电镀扁管弓形脚，厚度$\geq 1.8\text{mm}$，镀层均匀，附着力强，使用寿命长；</p>	5	件	
12	沙发		1800*700*780	<p>1、内框架：全实木刨方，无树皮、无明显结疤，不易生虫，结实牢靠；</p> <p>2、面料：采用优质超纤皮覆面，具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；</p> <p>3、海绵：采用优质高回弹海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形；</p> <p>4、脚架：采用喷塑钢脚。</p>	1	件	

13	茶几		900*500*450	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用胡桃木木皮贴面及封边，纹理自然顺畅，厚度$\geq 0.6\text{mm}$；</p> <p>3、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>4、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>5、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>6、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>7、配置：台面厚度$\geq 25\text{mm}$，其余厚度$\geq 18\text{mm}$；</p>	1	件	
14	资料柜		850*390*1850	<p>1、基材：采用优质电解钢板，厚度$\geq 0.8\text{mm}$；</p> <p>2、表面处理：采用环保抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能；</p> <p>3、工艺：</p> <p>①钢板采用激光切割及数控折边成型，整体稳固美观；</p> <p>②金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺；</p>	10	件	
15	调解桌		3000*1000*750	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用胡桃木木皮贴面及封边，纹理自然顺畅，厚度$\geq 0.6\text{mm}$；</p> <p>3、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>4、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>5、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>6、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>7、配置：台面厚度$\geq 40\text{mm}$，其余厚度$\geq 18\text{mm}$；带隐藏式走线系统，根据实际使用需求配置多功能线盒；</p>	1	张	


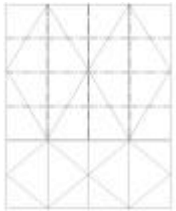
16	调解桌配套椅子		560*560*850	<p>1、面料：采用优质超纤皮覆面，具有良好的抑菌、抗紫外线、耐药液、酒精、多种消毒液的功能，弹性好，易清洁；</p> <p>2、海棉：采用优质高回弹海绵，表面带有保护面，防氧化、抗疲劳、耐冲击、回弹力强、不易变形；</p> <p>3、内框架：采用多层曲木板热压成型，厚度$\geq 15\text{mm}$，经防腐、防潮、防虫处理；</p> <p>4、脚架：采用电镀扁管弓形脚，厚度$\geq 1.8\text{mm}$，镀层均匀，附着力强，使用寿命长；</p>	10	张	
17	桌子		900*900*750	<p>1、木材：采用优质白蜡木实木，木构件四面刨光，并经防腐、防蛀、烘干处理；</p> <p>2、油漆：采用环保水性油漆，对人体无害，不污染环境，具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点；</p> <p>3、工艺：采用五底三面涂装工艺，流平度高，漆膜丰满，表面平整光滑，饱满，圆润；</p> <p>4、结构：采用榫卯结构；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6、台面：采用优质人造石，不粘油、不渗污、抗菌防霉、耐磨、耐冲击、易保养、拼接无缝，厚度$\geq 12\text{mm}$；</p>	1	件	
18	椅子		485*465*780 (长宽高 $\pm 10\text{mm}$)	<p>1、整体框架选用实木，油漆封边，脚架最宽直径 40mm ($\pm 5\text{mm}$)，经久耐用，结构牢固，防水防潮；</p> <p>2、油漆：采用优质绿色环保油漆。“五底三面”油漆工艺喷涂，美观不变色，涂层平整、光滑、清晰、无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀；</p> <p>3、椅座采用聚合物多元醇制备自结皮聚氨酯材质，一次成型，内衬 PP 加纤材料，增强椅座整体韧性，久不变形。</p> <p>4、座椅靠背宽度 350mm ($\pm 10\text{mm}$)，坐板宽度 485mm ($\pm 10\text{mm}$)，座椅呈上窄下宽的形状，符合人体工学，使坐感更加舒适。椅座厚度不低于 25mm，椅子整体高度 780mm ($\pm 10\text{mm}$)，宽度 465mm ($\pm 10\text{mm}$)，坐面最高处距离地面高度 450mm ($\pm 10\text{mm}$)，最大坐深 365mm ($\pm 10\text{mm}$)。</p>	4	把	


19	折叠桌		1400*550*760	<p>1、板材：台面板采用 25mm 厚三聚氰胺饰面板，足 2.0mm 厚 PVC 斜边封边工艺。</p> <p>2、封边胶：采用环保热熔胶。</p> <p>3、结构配置：钢铝木组合结构：</p> <p>a. 压铸支撑脚：采用铝合金一次压铸成型（规格$\geq 550W*80D*60H$，最大厚度$\geq 20MM$）；底部仅配 2 个 2.5 寸加强尼龙活动万向脚轮（带制动扳手）。</p> <p>b. 支撑钢制侧立柱：支撑圆柱（直径$\geq 58*1.5mm$）、翻转横梁（$\geq 60*25*1.5mm$ 矩形管）及拉杆（$\geq 60*30*1.5mm$ 矩形管）采用高碳钢材质表面环氧粉末喷塑处理。</p> <p>c. 前挡板：采用翻转 ABS 挂扣件无螺丝免工具安装方式。</p> <p>d. 书网架：采用 D 型三方包围式防跌落式书网架，支撑托 ABS 材质，横杆钢管材质；</p> <p>4、翻转结构：采用铝合金压铸接头（规格$\geq 116W*120D*35H$，最大压铸厚度$\geq 11MM$）。</p> <p>5、结构特点：一键折叠，方便收纳。</p> <p>6、功能配件：桌面均设有选配多种功能配件：</p> <p>a. 二合一水杯过线托架：双圆头内嵌式 ABS 材质，尺寸$\geq 124W*85D*40H$，小头底部设有直径 50mm 过线孔，大头水杯底部设有直径条形漏尘孔；</p> <p>b. Ipad 智能手机功能槽：双圆头长条状内嵌式 ABS 材质，尺寸$\geq 278W*28D*27H$，底部设有直径条形漏尘孔；</p> <p>★提供样品</p>	42	件	
----	-----	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	--

20	折叠椅		<p>座高 450mm 背宽 430mm 脚架宽度 490mm 脚架跨度 600mm 扶手高度: 625mm 总高: 850mm</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 椅背采用全新 PP 加纤注塑成型, 靠背结构分为支架和背筐两部分组成。 2. 靠背与架子链接采用铝合金材质压铸成型, 经后工序抛光打磨高品质连接件。 3. 座包底壳采用全新 pp 加纤一体注塑成型, 坐垫采用高密度高回弹定型海绵。 4. 靠背可支持前后 18° 的倾仰, 坐垫可翻起, 架子可折叠; 5. 固定扶手, 扶手表面设计采用 ABS 材质与 PP 材质镶嵌工艺。 6. 脚架部分为四脚五金材质。 <p>★提供样品</p>	82	件	
21	讲台桌		1400*600*760	<ol style="list-style-type: none"> 1、基材: 采用环保实木多层板, 经防潮、防虫、防腐、阻燃处理; 2、面材: 采用胡桃木木皮贴面及封边, 纹理自然顺畅, 厚度\geq0.6mm; 3、油漆: 采用环保水性油漆, 对人体无害, 不污染环境, 具有快速干燥、良好的柔韧性、耐水耐磨等特点; 4、工艺: 采用五底三面涂装工艺, 流平度高, 漆膜丰满, 表面平整光滑, 饱满, 圆润; 5、五金配件: 采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能; 6、粘胶剂: 采用优质环保粘胶剂, 粘合性能强, 环保性能高; 7、配置: 台面厚度\geq40mm, 其余厚度\geq18mm; 	2	件	


22	躺椅		<p>坐尺寸： 800*700*950 躺尺寸： 1850*800*420</p>	<p>1、框架：主体材料采用$\phi 38*1.5\text{mm}$、$\phi 30*1.5\text{mm}$、$\phi 25*1.5\text{mm}$ 优质碳钢制作。表面经除锈、磷化钝化，电热烘干、静电喷涂、二次烘干等工序，喷涂环保抗菌环氧树脂粉末。</p> <p>2、椅面：三块椅面为连接式 20*20mm 钢管框架结构，厚度$\geq 1.2\text{mm}$。椅垫表面采用优质医用抑菌皮，耐磨、抗老化，内层采用 60mm 高密度回弹海绵，柔软舒适，不易塌陷。一体式头枕。椅面下面带锁结构。</p> <p>3、椅脚：椅腿下方装有塑胶脚套，防止与地面摩擦产生噪音和损伤地面。</p> <p>4、左右扶手：由$\phi 38*1.5\text{mm}$ 圆管组成弯曲焊接而成，表面喷涂工艺，外表平整光滑。</p> <p>5、配备手提式尼龙带，折叠提起时方便又省力。</p>	2	件	
23	展示柜 1		5080*300*2800	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6. 增加铝型槽灯带需效果，中性光；</p>	2	件	
24	展示柜 2		400*440*2800	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6. 增加铝型槽灯带需效果，中性光，</p>	4	件	

25	资料柜		830*390*2000	<p>1、基材：采用优质电解钢板，厚度$\geq 0.8\text{mm}$；</p> <p>2、表面处理：采用环保抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能；</p> <p>3、工艺： ①钢板采用激光切割及数控折边成型，整体稳固美观； ②金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺；</p> <p>4、五金：采用优质五金，门与柜体的连接采用插销式门轴结构，门锁可采用密码方式开锁；</p>	2	件	
26	货架		2000*500*2000	<p>1、基材：采用优质冷轧钢板，立柱$40*80\text{mm}$厚度$\geq 1.2\text{mm}$，其余$\geq 0.6\text{mm}$；</p> <p>2、表面处理：采用环保抗菌环氧树脂粉末高温喷涂，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能；</p> <p>3、工艺： ①钢板采用激光切割及数控折边成型，整体稳固美观； ②金属表面防锈预处理采用陶化工艺，禁用不符合国家环保要求的酸洗磷化工艺；</p> <p>4、承重要求：层板背面设有加强筋，受力稳定均匀，每层承重$\geq 400\text{kg}$；</p> <p>5、配置：4层货架，每层高度可按实际需求调整。</p>	1	件	
27	地柜		(3530+1820+1860))*600*850	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6、台面：采用优质岩板，硬度高，耐刮磨，防火耐高温，厚度$\geq 12\text{mm}$；</p> <p>7、踢脚线：采用304不锈钢；</p>	1	组	

28	吊柜		(3530+1860) *350*850	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p> <p>6、台面：采用优质岩板，硬度高，耐刮磨，防火耐高温，厚度≥12mm；</p> <p>7、踢脚线：采用 304 不锈钢；</p>	1	组	
29	储物柜		1740*600*2400	<p>1、基材：采用环保实木多层板，经防潮、防虫、防腐、阻燃处理；</p> <p>2、面材：采用三聚氰胺浸渍胶膜纸饰面，具有色泽鲜亮、色牢度高、耐磨、耐热、耐污染等特点。</p> <p>3、封边：采用优质环保封边条同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。若使用到铰链、导轨需带缓冲功能；</p> <p>5、粘胶剂：采用优质环保粘胶剂，粘合性能强，环保性能高；</p>	1	组	

30	卷帘		1500*1800	<p>基本性能:</p> <ol style="list-style-type: none"> 纤维含量: $\geq 95\%$ 聚酯纤维; 净单位面积质量: $\geq 350\text{g/m}^2$; 厚度: $\geq 0.55\text{mm}$; 遮光率: $\geq 90\%$; <p>其他性能:</p> <ol style="list-style-type: none"> 甲醛含量: $\leq 300\text{mg/kg}$; PH 值: 4.0~9.0; 可分解致癌芳香胺染料: 禁用; 异味: 无; 耐光色牢度: ≥ 4 级; 耐干洗色牢度 (变色、沾色): ≥ 4 级; 耐皂洗色牢度 (变色、沾色): ≥ 4 级; 耐摩擦色牢度 (干摩): ≥ 4 级; (湿摩): ≥ 4 级; 防污性能 (易去污性): ≥ 3 级; 起球: ≥ 4 级; 水洗尺寸变化率: 径向 (%) -3.0~+3.0, 纬向 (%) -3.0~+3.0; <p>投标文件中提供卷帘检测报告, 检测内容包括: 甲醛含量、分解致癌芳香胺染料、水洗尺寸变化率、遮光率、防紫外线性能、燃烧性能。</p>	35	组	
31	门头	马山街道东安村居家养老服务照料中心	每个字体尺寸 600*600, 图标尺寸 800*800	<ol style="list-style-type: none"> 形象标识使用灯箱材质, 文字部分使用灯箱字材质 产品材质: 高透亚克力板, 厚度 $\geq 4\text{mm}$ 内置灯管, 使不会闪频 产品安装: 固定与顶面, 顶面高度 4 米左右, 底部需钢架支撑, 螺丝固定等 	1	项	暂定尺寸, 需现场核定测量

32	标识 标牌		600*600	<ol style="list-style-type: none"> 1、使用灯箱材质, 2、24 小时全天发光 3、产品材质: 高透亚克力板, 厚度$\geq 4\text{mm}$ 4、内置灯管, 使不会闪频 5、产品安装: 固定与墙面, 螺丝固定等 	1	项	暂定尺寸, 需现场核定测量, 字体后期提供
33	导视 牌		800*2000*100	<ol style="list-style-type: none"> 1、需要亮化功能 2、产品材质: 304 不锈钢, 厚度$\geq 0.9\text{mm}$ 3、产品工艺: 汽车烤漆, 激光雕刻 4、产品安装: 挖坑基础填埋、螺丝固定等 	1	项	暂定尺寸, 需现场核定测量
34	指示 图		2400*2000*100	<ol style="list-style-type: none"> 1、需要亮化功能 2、产品材质: 201 不锈钢, 厚度$\geq 0.9\text{mm}$ 3、产品工艺: 汽车烤漆, 激光雕刻 4、产品安装: 挖坑基础填埋、螺丝固定等 	1	项	暂定尺寸, 需现场核定测量

35	文化墙		4000*1200	1、材料; PVC, 厚度≥5mm 2、产品安装:墙面固定等	1	项	暂定尺寸,需现场核定测量
----	-----	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------	-----------------------------------	---	---	--------------

三、商务条款

供货期	合同签订之日起 60 日历天内完成本项目所有内容供货，安装
安装调试	中标人负责设备的安装、调试，费用由中标人承担，请考虑到本次投标报价中。 具体根据采购人实际需求安装。中标人负责设备的安装、调试，费用由中标人承担，请考虑到本次投标报价中
质保期	本次采购质保期 2 年
付款方式	全部设备家具供货、安装到位经采购人确认并经验收合格后支付至合同总价的 98.5%（等上级拨款到位后）；质保期满后结清余款。中标供应商未能在约定的服务时间内提供服务的，未达到合同规定的服务质量要求的，采购人有权暂缓支付服务款；发票应随付款进度同时提供（按照国家有关规定缴纳相应税费）。
售后服务	中标人需提供专门的售后服务电话，中标人在接到采购人通知后，0.5 小时内做出响应，1 小时内派人赴现场处理问题。24 小时内无法修复的，中标人需无偿提供备机或备用零件供采购人使用。
数量调整	采购人保留在签约时微调部分方案及订购设备数量和服务的权力，投标人应对系统方案中设备和服务明细报价，按投标单价不变的前提下进行调整，双方不得拒绝。采购合同履行中追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的采购金额不得超过原合同采购金额 10% 且不高于分散采购限额标准。 如遇本次招标没有涉及的设备或服务时，由中标人提供申请，采购人确认后实施。
验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 验收以采购文件和投标文件、合同及安装技术要求为依据。 2. 所有家具的款式、型号、颜色等以招标文件和投标文件为准，货物清单作为合同附件。供货安装完成后，中标人应该向采购人提交申请验收报告，并且提供主要货物的出厂合格证书（或报告）等完整的技术档案资料，若中标人未能按照上述要求履行的，导致无法及时验收的，则须由中标人承担一切责任。 3. 验收必须符合国家、地方有关规范、标准及设计要求。 4. 符合验收条件的，由采购人或专家组织有关部门按照国家、地方有关规范、标准及设计要求进行验收。验收后中标人应按照验收中提出的意见整改。 5. 整改完毕且复验合格后将本项目货物交给采购人使用，完成日期以通过复验日期为准。 6. 采购人在中标人送货、安装、调试后对货物服务进行检查验收，如果发现数量不足或有质量、技术等问题，中标人应负责根据合同及采购人的要求采取补足或更换等处理措施，并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后，采购人在验收单上签字并加盖单位公章。

第四部分 拟签订的合同文本

合同编号:

采购合同参考范本

第一部分 合同书

项目名称:

甲方:

乙方:

签订地:

签订日期: 年月日

202 年 月 日，(采购人) 以 (采购方式) 对 (项目名称、编号) 项目进行了采购。经评定，确定 (中标供应商名称) 为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起 30 日内，按照采购文件等确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平、诚实信用和绿色的原则，经 (采购人) (以下简称：甲方) 和 (中标供应商名称) (以下简称：乙方) 协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物详细规格

1.3 价款

本合同总价（含税）为：¥ 元（大写： 元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 履约保证金

乙方（是）需要支付履约保证金。若需要支付履约保证金的，则：

1.4.1 履约保证金的比例为合同金额的0.5%;

1.4.2 履约保证金支付方式详见合同专用条款;

1.4.3 如果乙方不履行合同, 履约保证金不予退还; 如果乙方未能按合同约定全面履行义务, 那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿, 同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利;

1.4.4 甲方在项目验收结束后及时退还履约保证金。甲方在项目通过验收之日起 个工作日内将履约保证金无息退还乙方, 逾期退还保证金, 按逾期之日起银行 LPR 利率支付利息至实际退还之日。

1.5 预付款

甲方(是/否)需要支付预付款。若需要支付预付款的, 则:

1.5.1 预付款比例、支付方式、时间详见合同专用条款;

1.5.2 预付款的扣回方式详见合同专用条款;

1.5.3 预付款的担保措施详见合同专用条款。

1.6 资金支付

1.6.1 甲方应严格履行合同, 及时组织验收, 验收合格后及时将合同款支付完毕。对于满足合同约定支付条件的, 甲方自收到发票后 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户, 有条件的甲方可以即时支付。甲方不得以机构变动、人员更替、政策调整、单位放假等为由延迟付款。

1.6.2 资金支付的方式、时间和条件详见合同专用条款。

1.7 货物交付期限、地点和方式

1.7.1 交付期限: 详见合同专用条款;

1.7.2 交付地点: 合同专用条款;

1.7.3 交付/验收方式: 合同专用条款。

1.8 违约责任

1.8.1 除不可抗力外, 如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物, 那么甲方可要求乙方支付违约金, 违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物

价格的__%计算,最高限额为本合同总价的__%; 迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,甲方有权在要求乙方支付违约金的同时,书面通知乙方解除本合同;

1.8.2 除不可抗力外,如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款,那么乙方可要求甲方支付违约金,违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的__%计算,最高限额为本合同总价的__%; 迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,乙方有权在要求甲方支付违约金的同时,书面通知甲方解除本合同;

1.8.3 除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务,经催告后在合理期限内仍未履行的,或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的,或者任何一方有腐败行为(即:提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即:以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的,对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.8.4 除前述约定外,任何一方未能履行本合同约定的义务,对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等,且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.8.5 如果出现监督单位在处理投诉事项期间,书面通知甲方暂停采购活动的情形,或者询问或质疑事项可能影响中标或者成交结果的,导致甲方中止履行合同的情形,均不视为甲方违约。

1.8.6 违约责任合同专用条款另有约定的,从其约定。

1.9 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议,双方当事人均可通过和解或者调解解决;不愿和解、调解或者和解、调解不成的,可以选择以下合同专用条款规定的方式解决:

1.9.1 将争议提交合同专用条款仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决;

1.9.2 向合同专用条款人民法院起诉。

1.10 合同生效

本合同自双方当事人盖章签字时生效。

甲方：

统一社会信用代码：

住所：

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

乙方：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿，乙方还应及时澄清相关信息，使甲方声誉免受损害，甲方保留追责的权利。

2.3.2 合同涉及技术成果的归属和收益的分成办法的，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、

防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 乙方提供产品及相关快递服务的具体包装要求应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

2.4.3 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物/完成服务进行履约检查，以确保乙方所交付的货物/提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环

境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.9 延迟交货

甲乙双方签订合同后，乙方应按照合同约定履行合同义务，除不可抗力外，乙方不得延迟交货。在合同履行过程中，如果因不可抗力，乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.10 合同变更

合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.11 合同转让和分包

2.11.1 合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11.2 乙方采取分包方式履行合同的，甲方可直接向分包供应商支付款项。

2.12 不可抗力

2.12.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.12.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.12.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.12.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后,应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人,并在合同专用条款约定时间内,将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.13 税费

与合同有关的一切税费,均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.14 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时,甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿,但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.15 合同中止、终止

2.15.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同;

2.15.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方当事人都有过错的,各自承担相应的责任。

2.16 检验和验收

2.16.1 货物交付前,乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验,并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件;货物交付时,甲方在合同专用条款约定时间内组织验收,并可依法邀请相关方参加,验收应出具验收书。

2.16.2 合同期满或者履行完毕后,甲方有权组织(包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加)对乙方履约的验收,即:按照合同约定的技术、服务、安全标准,组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收,并出具验收书。

2.16.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.17 通知和送达

2.17.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的传真或电子邮件发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于3个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.17.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.18 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用中华人民共和国法定计量单位。

2.19 合同使用的文字和适用的法律

2.19.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.19.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.20 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
1.4.2	
1.5.1	
1.5.2	
1.5.3	
1.6.2	
1.7.1	
1.7.2	
1.7.3	
1.8.6	
1.9	
2.3.2	
2.4.1	
2.4.3	
2.8	
2.12.3	
2.12.4	
2.16.1	
2.16.3	
2.20	

第五部分 评审方法及标准

1. 评审方法:

1.1 本次评标采用综合评分法, 评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求, 且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人。中标候选人并列的, 由采购人代表采用随机抽取的方式确定。

2. 评分标准: 共 100 分, 其中商务技术分 70 分, 价格分 30 分。评分依下述所列为评标打分依据, 分值如下 (计算分值时, 按其算术平均值保留小数 2 位)。

2.1 商务技术分 (70 分)

序号	评分内容	评审细则	分值
1	企业资质信 (10 分)	投标人具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书或 GB/T 28001 职业健康安全管理体系认证证书, 认证内容包含人造板家具、实木家具、软体家具、钢木家具、金属家具、标识标牌, 每提供一份完全符合的证书得 1 分, 最高得 3 分。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章, 并提供国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。	0-3
2		投标人具有有效期内的 CQC 中国环保产品认证证书, 认证内容包含木制办公家具、金属办公家具、沙发软体家具, 完全符合得 2 分, 缺一项扣 1 分, 扣完为止。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章, 并提供国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。	0-2
3		投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”, 且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的, 认证产品为: 实木类家具、人造板类家具、金属家具、钢木家具、其他家具、软体家具, 完全符合得 2 分, 缺一项扣 0.5 分, 扣完为止。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章, 并提供国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。	0-2
4		投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书, 认证内容包含木家具、金属家具、其他家具、软体家具, 完全符合得 1 分, 缺一项扣 0.5 分, 扣完为止。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖投标供应商公章, 并提供	0-1

		<p>国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。</p>	
5		<p>投标人具有有效期内的中国绿色产品认证证书, 认证内容包含木家具、其他家具、金属家具、软体家具, 完全符合得 1 分, 缺一项扣 0.5 分, 扣完为止。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖公章, 并提供国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。</p>	0-1
		<p>投标人具有有效期内的家具产品有害物质限量认证证书, 认证内容包含金属家具、木家具、其他家具、软体家具, 完全符合得 1 分, 缺一项扣 0.5 分, 扣完为止。 注: 投标文件中须提供证书复印件加盖公章, 并提供国家认证认可查询平台。 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList) 网上查询截图加盖公章, 未提供或未在有效期限内不得分。</p>	0-1
5	业绩 (3 分)	<p>供应商投标截止时间前三年 (以合同签订时间为准) 的同类案例, 每个案例需提供合同、发票和验收报告扫描件, 每个案例得 1 分, 最高得 3 分。(同类案例是指与采购标的同品类的产品案例。)</p>	0-3
6	检测报告 (9 分)	<p>须提供符合国家标准或行业标准要求的主要原材料 (实木多层板、水性漆、封边条、导轨、海绵) 符合要求的检测报告 (一年内)。 1、实木多层板: 含水率 5%-16%; 胶合强度 $\geq 0.7\text{MPa}$, 合格试件数与有效试件总数之比 $\geq 90\%$; 静曲强度 (横纹 $\geq 20\text{MPa}$, 顺纹 $\geq 22\text{MPa}$); 弹性模量 (横纹 $\geq 4000\text{MPa}$, 顺纹 $\geq 5000\text{MPa}$); 甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$; 挥发性有机化合物 (72h) 苯 $\leq 10\text{ug}/\text{m}^3$、甲苯 $\leq 20\text{ug}/\text{m}^3$、二甲苯 $\leq 20\text{ug}/\text{m}^3$; 完全符合得 1 分, 缺项不得分; 2、水性漆: VOC 含量 $\leq 70\text{g}/\text{L}$; 甲醛含量 $\leq 100\text{mg}/\text{kg}$; 总铅 (Pb) 含量 $\leq 90\text{mg}/\text{kg}$; 苯系物总和含量 $\leq 250\text{mg}/\text{kg}$; 乙二醇醚及醚酯总和含量 $\leq 300\text{mg}/\text{kg}$; 烷基酚聚氧乙烯醚总和 $\leq 1000\text{mg}/\text{kg}$; 可溶性重金属含量 (铬 $\leq 60\text{mg}/\text{kg}$; 汞 $\leq 60\text{mg}/\text{kg}$); 完全符合得 1 分, 缺项不得分; 3、封边条: 耐老化性、耐光色牢度 (灰色样卡) 均合格; 阻燃 I 级: 热释放速率峰值 $\leq 150\text{KW}$; 5min 内放出的总能量 $\leq 30\text{MJ}$; 最大烟密度 $\leq 75\%$; 金黄色葡萄球菌抑菌率 $\geq 99\%$; 完全符合得 1 分, 缺项不得分; 4、导轨: 过载: 垂直向下静载荷、水平侧向静载荷、猛关或猛开均合格; 功能: 操作力、下沉量均合格; 中性盐雾试验 (连续喷雾 $\geq 240\text{h}$), 镀 (涂) 层本身的耐腐蚀等级、对基体的保护等级均达到 10 级; 完全符合得 1 分, 缺项不得分; 5、海绵: 65%/25% 压陷比 ≥ 1.8; 75% 压缩永久变形 $\leq 6\%$; 回弹率 $\geq 35\%$; 干热老化后拉伸强度 $\geq 55\text{kpa}$; 灰分 $\leq 2.75\%$; 抗引燃特性-阴燃的香烟: 无续燃、阴燃现象, 阻燃 I 级; 金黄色葡萄球菌抑菌率 $\geq 99\%$; 完全符合得 1 分, 缺项不得分;</p>	5

		<p>原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商购买对应原材料的发票复印件(一年内)。</p> <p>备注:出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构提供,所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站(http://www.cnca.gov.cn/)查询页面截图,截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。</p>	
		<p>须提供符合核心技术性能要求的与采购标的同品类成品检测报告(一年内):</p> <p>1. 电脑桌:</p> <p>(1) 力学性能(桌类强度和耐久性、桌类稳定性)均合格得0.5分;</p> <p>(2) 理化性能(软、硬质覆面:耐冷热循环、耐干热、耐湿热、耐划痕、耐污染性能、表面耐磨性、耐光色牢度)均合格得0.5分;</p> <p>(3) 产品寿命(桌面水平耐久性≥ 6万次)合格得0.5分。</p> <p>(4) 甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg}/\text{m}^3$、苯$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、甲苯$\leq 0.08\text{mg}/\text{m}^3$、二甲苯$\leq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$、总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.25\text{mg}/\text{m}^3$;均合格得0.5分。</p> <p>2. 沙发:</p> <p>(1) 力学性能(沙发座背及扶手耐久性、压缩量)均合格得0.5分;</p> <p>(2) 产品寿命(座、背及扶手耐久性≥ 10万次)合格得0.5分;</p> <p>(3) 甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg}/\text{m}^3$、苯$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、甲苯$\leq 0.08\text{mg}/\text{m}^3$、二甲苯$\leq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$;均合格得0.5分;</p> <p>(4) 阻燃I级:热释放速率峰值$\leq 150\text{KW}$;5min内放出的总热量$\leq 30\text{MJ}$;最大烟密度$\leq 75\%$;均合格得0.5分。</p> <p>产品生产厂家提供符合上述要求的检测报告也可采用,但必须提供供应商购买对应产品的发票复印件(一年内)。</p> <p>备注:出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证(CMA资质)的第三方检测机构提供,所有检测报告都可以在全国认证认可信息公共服务平台网站(http://www.cnca.gov.cn/)查询页面截图,截图加盖供应商公章进入响应文件,否则不得分。</p>	4
7	其余技术规格响应情况(3分)	<p>除核心性能技术指标外的其余技术规格均满足得3分,每一项负偏离扣1分,扣完为止。</p> <p>注:采购人可根据采购需求对其余技术规格响应情况逐一对应量化。采购内容中要求提供相关证明材料的,投标人未提供或提供的证明材料不符合要求的,作为负偏离处理。涉及样品的技术偏离本项不扣分。</p>	0-3
	生产设备(3分)	<p>提供生产厂家的核心专业生产设备购置发票扫描件,每项设备得0.5分,最高得3分。核心生产设备具体要求如下:开料锯机、封边条、冷压机、热压机、木工出榫机、折弯机、弯管机、机器人焊接设备、UV自动喷涂生产线、环保除尘设备、数控加工中心。</p>	0-3

8	项目实施规划方案 (5分)	投标人提供项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施；设计的整体风格（包括但不限于美观性、完整性、主题性）是否满足采购需求等，由评审小组对响应方案评审后评分，卓越级方案前瞻性强、精密可控、闭环管理得5分；优秀级方案结构清晰、监控有力、风险可控得4分；合格级方案基本可用、需要监督、存在短板得3分；不足级方案框架松散、难以跟踪、风险突出得2分；缺失级方案无规划、不可执行、完全失控得1分；不提供不得分	0-5
9	生产实施方案 (5分)	投标人提供生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的方案能否满足采购需求，卓越级方案前瞻性强、精密可控、闭环管理得5分；优秀级方案结构清晰、监控有力、风险可控得4分；合格级方案基本可用、需要监督、存在短板得3分；不足级方案框架松散、难以跟踪、风险突出得2分；缺失级方案无规划、不可执行、完全失控得1分；不提供不得分	0-5
10	品质管理管控过程 (5分)	投标人提供品质管理管控过程，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。卓越级方案前瞻性强、精密可控、闭环管理得5分；优秀级方案结构清晰、监控有力、风险可控得4分；合格级方案基本可用、需要监督、存在短板得3分；不足级方案框架松散、难以跟踪、风险突出得2分；缺失级方案无规划、不可执行、完全失控得1分；不提供不得分	0-5
11	安装服务实施方案 (5分)	投标人提供安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的方案能否满足采购需求，卓越级方案前瞻性强、精密可控、闭环管理得5分；优秀级方案结构清晰、监控有力、风险可控得4分；合格级方案基本可用、需要监督、存在短板得3分；不足级方案框架松散、难以跟踪、风险突出得2分；缺失级方案无规划、不可执行、完全失控得1分；不提供不得分	0-5
12	售后服务应对方案 (7分)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供产品2年质量保证期(2年内免费维修,不能维修免费更换),超过2年的每一年加1分,最高得2分; 2. 提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、维修响应时间、回访、技术培训、备品备件、优惠措施等)。根据供应商提供的方案与采购需求的匹配情况,由评审小组判定评分,卓越级方案前瞻性强、精密可控、闭环管理得4分;优秀级方案结构清晰、监控有力、风险可控得3分;合格级方案基本可用、需要监督、存在短板得2分;不足级方案框架松散、难以跟踪、风险突出得1.5分;缺失级方案无规划、不可执行、完全失控得1分;不提供不得分 3. 投标人具有有效期内售后服务认证证书(五星级),提供证书复印件加盖投标人公章得1分,不提供不得分。 	0-7

13	样品 (15分)	<p>根据投标人提供的实物样品：19#折叠桌 1 张</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣 0.5 分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在 ±3mm 以内(测量工具：0~3m 钢卷尺，精度 1mm)；</p> <p>二、材料选择（2分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。 样品所选用板材、封边条、铝合金件、钢制件、ABS 等原辅材料与采购需求一致。</p> <p>三、功能性要求（1分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>1、桌脚底部所配活动万向脚轮（带制动扳手）的锁定装置完好，在开锁状态下应运动灵活；</p> <p>2、铝合金翻转结构安装后安装后应灵活使用；</p> <p>3、无螺丝翻转 ABS 挂扣件安装后应灵活使用；</p> <p>四、外观要求（3分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>1、三聚氰胺饰面板桌面：外表应无干花、湿花,内表干花、湿花面积不超过板面的 5%；外表应无明显划痕、压痕；表面应无明显色差；外表应无鼓泡、龟裂、分层；</p> <p>2、铝合金压铸支撑脚：应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭；无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷；</p> <p>3、支撑钢制侧立柱：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；</p> <p>4、D 型三方包围式防跌落式书网架：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差；</p> <p>5、铝合金翻转机构：应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭；无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷；</p> <p>6、双圆头内嵌式 ABS 材质二合一水杯过线托架：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差；</p> <p>7、双圆头长条状内嵌式 ABS 材质 Ipad 智能手机功能槽：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差；</p>	0-8
----	----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

	<p>根据投标人提供的实物样品：20#折叠椅 1 把</p> <p>一、产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）： 样品整体及组件尺寸形状应满足技术参数要求，如每偏离一个参数指标扣 0.5 分，扣完为止。要求且明示的产品尺寸偏差控制在 ±3mm 以内(测量工具：0~3m 钢卷尺，精度 1mm)；</p> <p>二、材料选择（2分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。 样品所选用 PP、铝合金、海绵、ABS、钢材等原辅材料与采购需求一致。</p> <p>三、功能性要求（1分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>1、靠背支持前后 18° 的倾仰； 2、坐垫可翻起； 3、架子可折叠；</p> <p>四、外观要求（2分）：每个不合格项扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>1、PP 加纤注塑成型椅背：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差； 2、靠背与架子铝合金链接件：应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭；无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱，表面细密，应无裂纹、毛刺、黑斑等缺陷； 3、pp 加纤一体注塑成型座包底壳：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差； 4、坐垫：包覆的面料拼接对称图案应完整；同一部位绒面料的绒毛方向应一致；不应有明显色差，包覆的面料应无破损、严重划痕、色污、油污，应平服饱满，松紧均匀，不应有明显皱折，对称工艺性皱折应匀称，层次分明；缝纫线迹间距应均匀，无明显浮线、跳针或外露线头、脱线、开缝、脱胶； 5、ABS、PP 镶嵌工艺固定扶手：无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差； 6、五金脚架：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；</p>	0-7
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

注：中标供应商需在中标后第二个工作日，向业主提供评分标准里涉及的检测报告（需全国认证认可监督委员会和检测机构官网可查，必要时需提供实验室数据），业主有权核查中标供应商的报告真伪，若发现检测报告存在虚假或不实等情况，取消中标资格并按相关法律处理。

备注：供应商编制投标文件（商务技术文件部分）时，建议按此目录（序号和内容）提供评标标准相应的商务技术资料。

2.2 价格分（30分）

2.2.1 评标基准价：即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。

2.2.2 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100

即：投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 30

第六部分 投标文件及其附件格式

附件 1：资格文件封面

项目名称： _____

项目编号： _____

标项： _____

资
格
文
件

投标人名称（盖章）：

地 址：

日 期：

资格文件部分

目录

- 1. 投标声明函 (页码)
- 2. 法定代表人授权委托书..... (页码)
- 3. 法定代表人及其授权代表身份证(复印件)..... (页码)
- 4. 授权代表社保证明..... (页码)
- 5. 资格条件证明材料
- 5.1 营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件(投标人为自然人的,须提供自然人的身份证明)..... (页码)
- 5.2 特定资格条件的有关证明材料(如有).....(页码)

注：“资格文件”需按招标文件要求的内容制作，复印件需加盖投标人公章，未按要求签署、盖章或内容实质性偏离的，资格审查不通过。

一、投标声明函

致（填写采购代理机构或采购人名称）：

我方（填写投标人全称；_____）愿意参加贵方组织的（填写招标项目名称）（采购编号：_____）的投标，为此，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我方已详细审查全部采购文件，同意采购文件的各项要求。
2. 若我方中标，承诺按采购文件、投标文件和合同的规定履行责任和义务。
3. 我方声明参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。我方通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。
4. 我方投标文件中填列的技术参数、配置、服务、数量等相关内容都是真实、准确的。保证在本次项目中所提供的资料全部真实和合法。同意向采购代理机构提供可能另外要求的与投标有关且合法的任何数据或资料。
5. 我方保证所供货物质量符合国家强制性规范和标准，达到采购文件规定的要求；
6. 我方承诺具备良好的财务制度并且没有税收缴纳、社会保障等方面的失信记录。
7. 我方对所投产品、方案、技术、服务等拥有合法的占有和处置权，并对涉及项目的所有内容可能侵权行为指控负责，保证不伤害采购人的利益。我方为执行本项目合同而提供的技术资料等归采购人所有。

法定代表人或其授权代表(签字或签章)：

投标人(盖章)：

日期：

二、法定代表人授权委托书

法定代表人授权委托书

致（采购代理机构或采购人名称）：

我（姓名）系（投标人全称）的法定代表人，现授权委托（姓名）为授权代表，以我方的名义参加（项目名称及编号）的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。我方对授权代表的签名事项负全部认可并承担责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。授权代表在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

授权代表无转委托权，特此委托。

授权代表签字（或盖章）：

授权代表身份证号码：_____

法定代表人签字（或盖章）：

法定代表人身份证号码：_____

投标人全称（盖公章）：

日期：____年__月__日

友情提示：1、请仔细核对身份证号码，若填写错误，作无效投标处理。

三、法定代表人及其授权代表身份证

制作说明:

- 1、提供身份证原件正反两面的彩色图片，内容清晰可辨，加盖单位 CA 签章，否则视为无效投标。
- 2、个体工商户参与投标的提供经营者本人的身份证。

四、授权代表社保证明

制作说明:

1. 社保证明出具时间不得早于投标截止时间前 2 个月;
2. 如该授权代表为离退休返聘人员的, 需提供退休证明及单位聘用证明复印件;
3. 法定代表人不授权或个体工商户经营者参与投标的, 无需提供授权代表社保证明。

五、营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件(投标人为自然人的,须提供自然人的身份证明)

~~六、特定资格条件证明资料（如有）~~

~~（根据招标公告本项目的特定资格要求提供相应的材料；未要求的，无需提供）~~

附件 2：商务技术文件封面

项目名称：

项目编号：

标项：

商 务 技 术 文 件

投标人名称（盖章）：

地 址：

日期：

商务技术文件部分

目录

1. 评分对应表·····	(页码)
2. 项目明细清单·····	(页码)
3. 技术响应表·····	(页码)
4. 商务响应表·····	(页码)
5. 项目实施人员清单·····	(页码)
6. 类似业绩一览表(附业绩证明材料)(如有)·····	(页码)
7. 优惠条件及其他额外承诺·····	(页码)
8. 评分细则中要求提供的其他资料·····	(页码)
9. 其他商务技术文件或说明·····	(页码)

注：以上文件投标人可以在本招标文件提供的范本基础上适当微调，使得内容更加完备。

一、评分对应表

投标人全称(或公章):

标段编号:

评分项目	投标文件起止页码
对应第五章评标办法及标准的商务技术分评分细则	
.....	

注：投标人可对该表格的内容和格式进行细化和调整，以更加利于评标。

授权代表签名:

日期:

二、项目明细清单

投标人全称(公章):

标段编号:

序号	货物名称	品牌	规格型号	单位及数量	性能及指标	产地
1						
2						
...						

注:在填写时,如上表不适合本项目的实际情况,可在确保内容完整的情况下,对上表进行细化。

法定代表人或其授权代表(签字或盖章): 日期:

三、技术响应表

投标人全称（公章）：

标段编号：

序号	货物名称	招标文件要求	投标文件响应	偏离情况
...		

注：1、投标人应对照招标文件要求和投标文件响应情况在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。若正偏离的，需详细说明或提供证明材料。

2、“招标文件要求”一列按采购需求中的“服务清单及要求”填写。

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： 日期：

四、商务响应表

投标人全称（公章）：

标段编号：

类别	招标文件要求	投标文件响应	偏离情况
...			

注：1、投标人应对照招标文件要求和投标文件响应情况在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。若正偏离的，需详细说明或提供证明材料。

2、“类别”一栏按招标文件第三章中商务要求的分类填写。

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）：

日期：

五、项目实施人员清单

投标人全称(公章):

标段编号:

姓名	职务	专业技术资格	本项目工作内容

注：在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）：

日期：

六、类似业绩一览表

投标人全称（公章）：

标段编号：

序号	采购人名称	项目名称	合同金额	采购人联系人及电话	验收报告（有/无）
1					
2					
...					

备注：

- 1、请在此表后附类似业绩的合同复印件。

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）：

日期：

七、优惠条件及其他额外承诺

八、评分细则中要求提供的其他资料

九、其他商务技术文件或说明

报价文件部分

目录

(1) 开标一览表（报价表）（页码）

一、开标一览表（报价表）

（采购人）、（采购代理机构）：

按你方招标文件要求，我方_____（供应商全称），谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成（项目名称）【招标编号：（采购编号）】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	名称	品牌（如果有）	规格型号	数量	单价	合计	备注（如果有）
1	XX						
2	XX						
...							
投标报价（小写）							
投标报价（大写）							

注：

1、供应商需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受供应商给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，供应商不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。

附件

附件 1: 质疑函范本及制作说明

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

授权代表:

联系电话:

地址: 邮编:

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称:

质疑项目的编号: 包号:

采购人名称:

采购文件获取日期:

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1:

事实依据:

法律依据:

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求:

签字(签章):

公章:

日期:

质疑函制作说明:

1. 供应商提出质疑时, 应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的, 质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑, 质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确, 并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的, 质疑函应由本人签字; 质疑供应商为法人或者其他组织的, 质疑函应由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

附件 2：投诉书范本及制作说明

投诉书范本

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：

地 址： 邮编：

法定代表人/主要负责人：

联系电话：

授权代表：联系电话：.....

地 址： 邮编：

被投诉人 1：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

被投诉人 2

.....

相关供应商：

地 址： 邮编：

联系人： 联系电话：

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：

采购项目编号： 包号：

采购人名称：

代理机构名称：

采购文件公示：是/否 公示期限：

采购结果公示：是/否 公示期限：

三、质疑基本情况

投诉人于 年 月 日,向 提出质疑, 质疑事项为：

采购人/采购代理机构于 年 月 日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:

事实依据:

法律依据:

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求:

签字(签章):

公章:

日期:

投诉书制作说明:

1. 投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容,并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉,投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的,投诉书应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,投诉书应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

附件3：业务专用章使用说明函

（采购人）、（采购代理机构）：

我方(供应商全称)是中华人民共和国依法登记注册的合法企业，在参加你方组织的（项目名称）【招标编号：（采购编号）】投标活动中作如下说明：我方所使用的“XX专用章”与法定名称章具有同等的法律效力，对使用“XX专用章”的行为予以完全承认，并愿意承担相应责任。

特此说明。

投标单位（法定名称章）：

日期： 年 月 日

附：

投标单位法定名称章（印模）

投标单位“XX专用章”（印模）



附件4: 联合协议

~~(以联合体形式投标的,提供联合协议;本项目不接受联合体投标或者供应商不以联合体形式投标的,则不需要提供)~~

~~(联合体所有成员名称)自愿组成一个联合体,以一个供应商的身份参加(项目名称)【招标编号:(采购编号)】投标。~~

~~一、各方一致决定,(某联合体成员名称)为联合体牵头人,代表所有联合体成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。~~

~~二、所有联合体成员各方签署授权书,授权书载明的授权代表根据招标文件规定及投标内容而对采购人、采购代理机构所作的任何合法承诺,包括书面澄清及响应等均对联合投标各方产生约束力。~~

~~三、本次联合投标中,分工如下:~~

~~(联合体成员1)承担的工作和义务为:;~~

~~(联合体成员2)承担的工作和义务为:;~~

~~.....~~

~~四、如果中标,联合体各成员方共同与采购人签订合同,并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。~~

~~五、有关本次联合投标的其他事宜:~~

~~1、联合体各方不再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的采购活动。~~

~~2、联合体中有同类资质的各方按照联合体分工承担相同工作的,按照资质等级较低的供应商确定资质等级。~~

~~3、本协议提交采购人、采购代理机构后,联合体各方不得以任何形式对上述内容进行修改或撤销。~~

~~联合体成员名称(电子印章或公章):~~

~~联合体成员名称(电子印章或公章):~~

~~.....~~

~~日期: 年 月 日~~

~~注:按本格式和要求提供。~~

附件 5: ~~分包意向协议~~

~~(中标后以分包方式履行合同的,提供分包意向协议;采购人不同意分包或者供应商中标后不以分包方式履行合同的,则不需要提供。)~~

~~(供应商名称)若成为(项目名称)【招标编号:(采购编号)】的中标供应商,将依法采取分包方式履行合同。(供应商名称)与(所有分包供应商名称)达成分包意向协议。~~

~~一、分包标的及数量~~

~~(供应商名称)将XX工作内容分包给(分包供应商1名称),(分包供应商1名称),具备承担XX工作内容相应资质条件且不得再次分包;~~

~~*****~~

~~二、分包工作履行期限、地点、方式~~

~~三、质量~~

~~四、价款或者报酬~~

~~五、违约责任~~

~~六、争议解决的办法~~

~~_____ 供应商名称(电子印章):~~

~~_____ 分包供应商名称(电子印章或公章):~~

~~*****~~

~~_____ 日期:____年____月____日~~

~~注:按本格式和要求提供。~~