

编号：2025-AHHF-ZFCG-09

合肥市政府采购项目 询价通知书 (货物类)

项目名称：肥东县综合托育中心配套设施采购
(四次)

项目编号：2025ADDHX00228

采购人：肥东县妇女儿童保健中心

采购代理机构：肥东县公共资源交易有限公司

日期：2025年12月

目 录

第一章	询价邀请	1
第二章	供应商须知	3
第三章	采购需求	19
第四章	评审方法和标准	55
第五章	政府采购合同	59
第六章	响应文件格式	68
第七章	合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程	88
第八章	政府采购供应商询问函和质疑函范本	92

第一章 询价邀请

一、项目名称及内容

1. 项目编号：2025ADDHX00228
2. 项目名称：肥东县综合托育中心配套设施采购（四次）
3. 预算金额：150 万元
4. 最高限价：125 万元
5. 采购需求：本项目拟采购一批托育中心幼儿设备，详见询价通知书
6. 合同履行期限：合同签订后 30 个工作日内供货安装完毕
7. 本项目不接受联合体询价。

二、供应商资格

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：
 - 2.1 中小企业政策
 - 2.1.1 本项目不专门面向中小企业预留采购份额。
 - 2.1.2 本项目专门面向中小企业采购。（即供应商所提供的货物全部为中小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造）
 - 2.1.3 本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造。预留份额通过以下措施进行：
/。
 - 2.2 其它落实政府采购政策的资格要求：/。
3. 本项目的特定资格要求：/。

三、询价通知书的获取

1. 获取时间：详见询价公告
2. 获取方式：详见询价公告

四、询价时间及地点

1. 询价时间：详见询价公告
2. 询价地点：详见询价公告

五、响应文件提交截止时间

同询价时间

六、联系方式

1. 采购人

名 称：肥东县妇女儿童保健中心

地 址：安徽省合肥市肥东县店埠镇岱山湖路 105 号

联系人：范开志

电 话：0551-67712399

2. 采购代理机构

名 称：肥东县公共资源交易有限公司

地 址：合肥市肥东县店埠镇深秀路 2 号肥东政务服务中心四楼东北角

联系人：刘骝

电 话：0551-62520515

3. 电子交易系统

名 称：安徽合肥公共资源交易中心电子交易系统

电 话：0512-58188516

4. 电子服务系统

名 称：安徽合肥公共资源交易电子服务系统

电 话：0551-66223830、0512-58188516

5. 政府采购监督管理部门

名 称：肥东县财政局

地 址：合肥市肥东县店埠镇龙泉路 8 号

电 话：0551-67737889

七、其他事项说明

1. 本项目落实节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策。

2. 本次询价公告同时在安徽合肥公共资源交易中心网站、安徽省政府采购网、安徽省公共资源交易监管网、全国公共资源交易平台上发布。

3. 供应商应合理安排询价通知书获取时间，特别是网络速度慢的地区防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障造成无法完成询价通知书获取，责任自负。

第二章 供应商须知

一、供应商须知前附表

注：本表是本项目的具体要求，是对供应商须知的具体补充和修改，如有不一致，以本表为准。

条款号	条款名称	内容、说明与要求
3.1	采购人	<u>肥东县妇女儿童保健中心</u>
3.2	采购代理机构	<u>肥东县公共资源交易有限公司</u>
3.3	政府采购监督管理部门	<u>肥东县财政局</u>
3.4.3	是否允许采购进口产品	<u>详见采购需求</u>
7.2	现场考察或标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织或不召开 <input type="checkbox"/> 统一组织或统一召开 时间：____年__月__日__时__分 地点：_____ 联系人及联系电话：_____ 注：如供应商未参加采购人统一组织的现场考察或采购人统一召开的标前答疑会，视同放弃现场考察或标前答疑会，由此引起的一切责任由供应商自行承担。
8.1	网上询问截止时间	<u>2026年01月05日17时30分</u>
9.1	包别划分	<input checked="" type="checkbox"/> 不分包 <input type="checkbox"/> 分为__个包 供应商对多个包进行报价的成交包数规定： <u>_/</u>
12.1	询价有效期	<u>90</u> 日历日
13.1	响应文件要求	<u>加密电子响应文件</u>
20.1	报价扣除 (本项目不采用)	(1) 小型和微型企业价格扣除： <u>_/</u> 。 (2) 监狱企业价格扣除： <u>_/</u> 。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除： <u>_/</u> 。

		<p>(4) 符合条件的联合体价格扣除： <u> / </u>。</p> <p>(5) 符合条件的向小微企业分包的大中型企业价格扣除： <u> / </u>。</p>						
20.3	核心产品	详见采购需求						
21.1	确定成交候选人和成交供应商	<p>询价小组推荐成交候选人的数量：<u>3家以上</u></p> <p><u>注：法律、法规另有规定的，从其规定</u></p>						
		<p><input checked="" type="checkbox"/>采购人委托询价小组确定 <input type="checkbox"/>采购人确定</p>						
24.2	随成交公告同时公告的成交供应商的响应文件内容	<p>(1) <u>业绩承诺函</u>； <i>（如有）</i></p> <p>(2) <u>中小企业声明函</u>； <i>（如有）</i></p> <p>(3) <u>残疾人福利性单位声明函</u>； <i>（如有）</i></p> <p>(4) 因落实政府采购政策等原因进行价格扣除后中标（成交）供应商的评审报价；</p> <p>(5) <u>询价通知书中规定进行公示的其他内容</u>。 <i>（如有）</i></p>						
25.1	成交通知书发出的形式	<p><input type="checkbox"/>书面 <input checked="" type="checkbox"/>数据电文</p> <p>特别提醒：本项目发布成交结果公告的同时，通过电子交易系统向成交供应商发出成交通知书。成交通知书发出视为已送达，供应商应主动登录电子交易系统查询，采购人和采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。</p>						
26.1	告知询价结果的形式	<p><input checked="" type="checkbox"/>供应商自行登录电子交易系统查看</p> <p><input type="checkbox"/>询价现场告知</p>						
27.1	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不收取						
28.1	代理费用	<p>(1) 金额：</p> <p><input type="checkbox"/>定额收取：人民币/元</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>按下列标准收取：<u>以本项目成交金额为计算基数按照差额定率累进法，按下表收费标准收取。</u></p>						
		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">中标金额</td> <td style="width: 16.5%;">货物招</td> <td style="width: 16.5%;">服务招</td> <td style="width: 16.5%;">工程招</td> </tr> <tr> <td></td> <td>标</td> <td>标</td> <td>标</td> </tr> </table>	中标金额	货物招	服务招	工程招		标
中标金额	货物招	服务招	工程招					
	标	标	标					

		100 万元以下（含 100 万元）	1.5%	1.5%	1.0%
		100 万元-500 万元（含 500 万元）	1.1%	0.8%	0.7%
		500 万元-1000 万元（含 1000 万元）	0.8%	0.45%	0.55%
		1000 万元-5000（含 5000 万元）	0.5%	0.25%	0.35%
		5000 万元-1 亿元（含 1 亿元）	0.25%	0.1%	0.2%
		1 亿元-10 亿元（含 10 亿元）	0.05%	0.05%	0.05%
		10 亿元以上	0.01%	0.01%	0.01%
		<p>注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。</p> <p>例如：某服务招标代理业务中标金额为 6000 万元，计算招标代理服务费额如下：</p> <p>100 万元×1.5%=1.5 万元</p> <p>（500-100）万元×0.8%=3.2 万元</p> <p>（1000-500）万元×0.45%=2.25 万元</p> <p>（5000-1000）万元×0.25%=10 万元</p> <p>（6000-5000）万元×0.1%=1 万元</p> <p>合计收费=1.5+3.2+2.25+10+1=17.95(万元)</p> <p>(2) 支付方式：<input checked="" type="checkbox"/>转账</p> <p>(3) 收取单位：<u>肥东县公共资源交易有限公司</u></p> <p>(4) 支付单位：<u>本项目成交供应商</u></p> <p>(5) 支付时间：<u>中标（成交）通知书发放后</u></p>			
29.1	合同签订及公开时间	<p>采购人与成交供应商应当自发出成交通知书之日起 7 个工作日内签订合同，自采购合同签订之日起 2 个工作日内完成政府采购合同公开。</p>			

31.3	质疑函递交方式、接收部门、联系电话和通讯地址	<p>递交方式（任选其一）：</p> <p>（1）<u>书面形式递交</u></p> <p>（2）<u>通过电子交易系统递交</u></p> <p>格式须严格按照本文件“第八章 <u>政府采购供应商询问函和质疑函范本</u>”填写</p> <p>接收部门：<u>政府采购部</u></p> <p>联系电话：<u>0551-62520515</u></p> <p>通讯地址：<u>合肥市肥东县店埠镇深秀路2号肥东政务服务中心四楼东北角</u></p>
32	其他内容	
32.1	关于联合体的相关约定	<p>（1）供应商为联合体的，询价通知书获取手续由联合体中任一成员单位办理均可。</p> <p>（2）供应商为联合体的，须提供联合协议（见响应文件格式），相关证明材料由供应商根据联合协议分工情况及询价通知书要求提供。</p> <p>（3）联合体各成员单位均须提供营业执照等证明文件和供应商资格声明书。</p>
32.2	社保证明材料	<p>本项目询价通知书中要求提供的社保证明材料为下述形式之一（响应文件中须提供扫描件）：</p> <p>（1）社保局官方网站查询的缴费记录截图；</p> <p>（2）其他询价小组认可的证明材料。</p> <p>注：社保证明材料至少含养老保险。</p>
32.3	本项目提供的其他资料	<p><input checked="" type="checkbox"/>无 <input type="checkbox"/>图纸 <input type="checkbox"/>光盘 <input type="checkbox"/>__</p> <p>获取方式：</p> <p>上述资料请供应商在获取询价通知书后，自行登录电子交易系统下载本项目附件。</p>
32.4	重要提示	<p>（1）成交供应商应在规定期限内与采购人签订合同，若成交供应商未能在规定期限内签订合同，采购人有权取消成交供应商成交资格，并将相关违约行为报送</p>

		<p>监管部门，实施信用惩戒；</p> <p>（2）合同签订后，成交供应商存在规定时间内不组织人员进场开工，不履行供货、安装或服务义务等情况，采购人有权解除合同，并追究违约责任，同时将相关违约行为报送监管部门，记不良行为记录，实施信用惩戒；</p> <p>（3）成交供应商成交后被监管部门查实存在违法行为，不满足成交条件的，由采购人取消成交资格，并做好项目后续工作；</p> <p>（4）成交供应商在成交项目发生投诉、信访举报案件、履约存在争议时，拒绝协助配合执法部门调查案件的，采购人可以取消其成交资格或解除合同，并追究其违约责任。</p>
32.5	解释权	<p>（1）构成本询价通知书的各个章节应互为解释，互为说明；</p> <p>（2）同一章节中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；</p> <p>（3）如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；</p> <p>（4）除询价通知书中有特别规定外，仅适用于询价及响应文件提交阶段的规定，按询价公告、询价邀请、供应商须知、评审方法和标准、响应文件格式的先后顺序解释；</p> <p>（5）按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p>
32.6	特别提醒	<p>（1）本项目评审时将查询响应文件制作机器码，如不同响应文件的制作机器码相同，相关响应文件将被认定为响应无效，并报政府采购监督管理部门处理。</p>

		<p>(2) 因电子服务系统或电子交易系统出现软件设计或功能缺陷、运行异常等情况，影响政府采购活动正常进行的，政府采购各方当事人免责。</p>
32.7	其他补充说明	<p>(1) “政采贷”融资指引：有融资需求的供应商在取得政府采购中标或成交通知书后，可访问安徽省政府采购网“政采贷”栏目，查看和联系第三方平台或者金融机构，商洽融资事项，确定融资意向。</p> <p>供应商签署政府采购中标（成交）合同后，登录“徽采云”金融服务模块，选择意向产品进行申请，并填写相关信息，“徽采云”金融服务模块将供应商融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>(2) 电子保函指引：①成交供应商可访问安徽省政府采购网“融资/保函”栏目，申请办理电子保函（包括：履约保函、预付款保函）。②成交供应商可登录全国公共资源交易平台（安徽省·合肥市）（安徽合肥公共资源交易中心网站）“电子保函”栏目查看《合肥市（信易贷）电子保函平台操作手册》并按照操作手册规定内容办理（电子保函的递交要求和相关注意事项详见操作手册）。③鼓励优先使用电子保函。</p>

二、供应商须知正文

1. 适用范围

1.1 本询价通知书仅适用于本次询价所述的货物项目采购。

2. 定义

2.1 货物：是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

3. 采购人、采购代理机构及供应商

3.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。

本项目的采购人见供应商须知前附表。

3.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

本项目的采购代理机构见供应商须知前附表。

3.3 政府采购监督管理部门：各级人民政府指定的有关部门依法履行与政府采购活动有关的监督管理职责。本项目的政府采购监督管理部门见供应商须知前附表。

3.4 供应商：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。分支机构不得参加政府采购活动，但银行、保险、石油石化、电力、电信等特殊行业除外。本项目的供应商及其提供的货物须满足以下条件：

3.4.1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。

3.4.2 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的询价通知书。

3.4.3 若采购需求中写明允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若采购需求中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，**响应无效**。

3.5 若询价公告中允许联合体报价，对联合体规定如下：

3.5.1 两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加政府采购。

3.5.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

3.5.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

3.5.4 联合体各方应签订联合协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合协议作为响应文件的一部分提交。

3.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加政府采购，联合协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到联合协议合同总金额的比例。

3.5.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

3.5.7 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目政府采购活动，否则相关响应文件将被认定为**响应无效**。

3.5.8 对联合体的其他资格要求见供应商资格要求。

4. 资金落实情况

4.1 本项目的采购人已获得足以支付本次采购后所签订的合同项下的资金。

5. 费用

不论询价的结果如何，供应商应承担所有与准备和参加询价有关的费用。

6. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、询价小组的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

7. 询价通知书构成

7.1 询价通知书包括下列内容：

第一章 询价邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购需求

第四章 评审方法和标准

第五章 政府采购合同

第六章 响应文件格式

第七章 合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程

第八章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

7.2 现场考察（标前答疑会）及相关事项见供应商须知前附表。

7.3 原则上采购人、采购代理机构不要求供应商提供样品。除仅凭书面方式不能准确描述采购需求，或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

如需提供样品，对样品相关要求见采购需求，对样品的评审方法及评审标准见询价通知书第四章。

7.4 供应商应认真阅读询价通知书所有的事项、格式、条款和技术规范等。

8. 询价通知书的澄清与修改

8.1 供应商如对询价通知书内容有疑问，必须在供应商须知前附表规定的网上询问截止时间前以网上提问形式（电子交易系统）提交给采购代理机构。

8.2 采购人可主动地或在解答供应商提出的问题时对询价通知书进行澄清与修改。采购代理机构将在安徽省政府采购网及安徽合肥公共资源交易中心网以发布更正公告的方式，澄清或修改询价通知书，更正公告的内容作为询价通知书的组成部分，对供应商起约束作用。供应商应主动上网查询。采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息引发的相关责任。

8.3 任何人或任何组织向供应商提供的任何书面或口头资料，未经采购代理机构在网上发布或书面通知，均作无效处理，不得作为询价通知书的组成部分。采购代理机构对供应商由此而作出的推论、理解和结论概不负责。

8.4 对于没有提出疑问又提交了响应文件的供应商将被视为完全认同本询价通知书（含更正公告的内容）。

9. 响应范围及响应文件中标准和计量单位的使用

9.1 项目有分包的，供应商可提交其中某一个或多个分包的响应文件，成交包数详见供应商须知前附表中规定。

9.2 无论询价通知书中是否要求，供应商所提供的货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。

9.3 供应商与采购代理机构之间与询价有关的所有往来通知、函件和响应文件均用中文表述。供应商随响应文件提供的证明文件和资料可以为其它语言，但必须附中文译文。翻译的中文资料与外文资料出现差异时，以中文为准。

9.4 除询价通知书中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

10. 响应文件构成

10.1 供应商应完整地按询价通知书提供的响应文件格式及要求编写响应文件，具体内容详见本项目第六章响应文件格式的相关内容。

10.2 供应商应提交询价通知书要求的证明文件，证明其响应内容符合询价通知书规定。该证明文件是响应文件的一部分。证明文件形式，可以是文字资料、图纸和数据。

10.3 为保证公平公正，除非另有规定或说明，供应商对同一项目提交响应文件时，不得同时提供备选响应方案。

11. 报价

11.1 供应商的报价应当包括满足本次询价全部采购需求所应提供的货物，以及伴随的服务和工程。供应商的报价均应以人民币报价，应遵守《中华人民共和国价格法》。

11.2 供应商报价超过询价通知书规定的预算金额或者分项、分包最高限价，其响应文件将被认定为**响应无效**。

11.3 供应商应在报价表上标明提供的货物及相关服务的单价（如适用）和总价。未标明的视同包含在报价中。

11.4 报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的响应文件，**响应无效**。

11.5 采购人不接受具有附加条件的报价。

12. 询价有效期

12.1 询价有效期为从响应文件提交截止之日算起的日历天数，询价有效期详见供应商须知前附表。

12.2 在询价有效期内，供应商的响应文件保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。询价有效期不满足要求的**响应无效**。

12.3 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原询价有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。供应商也可以拒绝延长询价有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

13. 响应文件的制作

13.1 本项目要求提供加密电子响应文件，响应文件的制作应满足以下规定：

（1）响应文件由供应商使用电子交易系统提供的“投标文件制作工具”制作生成。“投标文件制作工具”可以通过电子交易系统下载。供应商应当在互联网网络通畅状态下启用最新版投标文件制作工具制作响应文件。

（2）在第六章“响应文件格式”中要求盖供应商电子签章处，供应商均应加盖供应商电子签章。联合体报价的，除联合协议及联合体各成员单位提供的本单位证明材料外，响应文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子签章。

（3）响应文件制作完成后，供应商应对响应文件进行文件加密，形成加密的响应文件。采用数字证书加密的，加密时响应文件的所有内容均只能使用同一把数字证书进行加密，否则引起的解密失败责任由供应商自行承担。

（4）响应文件制作的具体方法详见电子交易系统。

13.2 因供应商自身原因而导致响应文件无法导入电子交易系统电子开标、评标系统，该响应文件无效，供应商自行承担由此导致的全部责任。（该响应文件是指解密后的响应文件）。

14. 响应文件提交截止时间

14.1 供应商应在询价邀请中规定的响应文件提交截止时间前，在网上提交加密电子响应文件。

14.2 采购人和采购代理机构有权按本询价通知书的规定，延迟响应文件提交截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受响应文件提交截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

15. 响应文件的提交、修改与撤回

15.1 供应商应当在询价邀请中规定的响应文件提交截止时间前，将加密的响应文件在电子交易系统上传。

15.2 供应商应充分考虑上传响应文件时的不可预见因素，逾期未完成上传或未按规定加密的响应文件，**响应无效**。

15.3 供应商应当在提交截止时间前完成响应文件的传输提交（以接收到电子签收凭证为准），并可以补充、修改或者撤回响应文件。提交截止时间前未完成响应文件传输的，视为撤回响应文件。未按规定加密或提交截止时间后送达的响应文件，电子交易系统应当拒收。

16. 询价小组

按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门、政府采购监督管理部门的有关规定依法组建的询价小组，负责本项目评审工作。

17. 响应文件的评审

17.1 采购人或采购代理机构将在响应文件提交截止时间后至评审结束前通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询相关供应商信用记录，并对供应商信用记录进行甄别，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，其响应文件将被认定为**响应无效**。

以联合体形式参加询价的，联合体成员存在以上不良信用记录的，联合体询价将被认定为**响应无效**。

以上信用查询记录，采购人或采购代理机构将下载查询结果页面后与其他采购文件一并保存。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本询价通知书规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为初审依据。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为初审依据。

17.2 响应文件的评审是指依据询价通知书的规定，从响应文件的有效性和完整性对询价通知书的响应程度进行审查，以确定是否对询价通知书的实质性要求做出响应。

17.3 供应商授权代表认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

18. 终止询价

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因：

- （1）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- （2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （3）因重大变故，采购任务取消的；
- （4）在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应

商不足 3 家的。

19. 响应文件的澄清、说明或更正

19.1 询价小组将对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，审查时可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

19.2 询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式（询标）作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

如有询标，授权代表（或法定代表人）可通过远程登录的方式接受网上询标，也可凭本人有效身份证明参加询标。因授权代表联系不上、没有及时登录系统等情形而无法接受询价小组询标的，供应商自行承担相关风险。

20. 成交候选人的推荐原则及标准

20.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）和《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的供应商，其报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行报价扣除。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，可给予联合体或者大中型企业的报价按照供应商须知前附表中规定的标准扣除后的价格参与评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

20.2 如一个分包内只有一种产品，不同供应商所投产品为同一品牌同一型号的，提供相同品牌相同型号产品的不同供应商，按一家供应商计算，以其通过评审且报价最低的供应商获得成交候选人推荐资格；报价相同的，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；报价相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则由询价小组采取随机抽取方式确定。

20.3 如一个分包内包含多种产品的，采购人或采购代理机构将在供应商须知前附表中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌型号相同的，按第 20.2 款规定处理。

20.4 除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不对供应商的报价进行任何调整。评审结果按修正和扣除后的报价由低到高顺序排列。修正和扣除后的报价出现两家或两家以上相同者，则所投产品为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品者优先；若报价相同且所投产品同为节能产品、环境标志产品、不发达地区或少数民族地区产品的，则采取询价小组随机抽取的方式确定成交候选顺序。

21. 确定成交候选人和成交供应商

21.1 询价小组按照最后报价由低到高的顺序和供应商须知前附表中规定确定成交候选人，并标明排列顺序。按供应商须知前附表中规定，由询价小组或采购人确定成交供应商。

22. 编写评审报告

评审报告是根据全体询价小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由询价小组全体成员签字。对评审结论持有异议的询价小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。询价小组成员拒绝在评审报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评审结论。

23. 保密要求

23.1 评审应在严格保密的情况下进行。

23.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

24. 成交结果公告

24.1 自成交供应商确定之日起 2 个工作日内，采购代理机构将在安徽省政府

采购网（www.ccgp-anhui.gov.cn）、安徽合肥公共资源交易中心网站（<http://ggzy.hefei.gov.cn>）、安徽省公共资源交易监管网（<http://ggzy.ah.gov.cn>）、全国公共资源交易平台（<http://www.ggzy.gov.cn>）上发布成交公告。

24.2 成交公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，成交公告期限、评审专家名单以及供应商须知前附表中约定进行公告的内容。

25. 成交通知书

25.1 采购代理机构发布成交公告的同时以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。

25.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出以后，采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

25.3 成交通知书是合同的组成部分。

26. 告知询价结果

26.1 在公告成交结果的同时，采购代理机构同时以供应商须知前附表规定的形式告知未成交供应商本人的排序。

26.2 采购代理机构对未成交的供应商不做未成交原因的解释。

27. 履约保证金

27.1 本项目不收取履约保证金。

28. 代理费用

28.1 本项目代理费用的收取按供应商须知前附表的规定执行。

成交供应商应向肥东县公共资源交易有限公司缴纳代理费。

代理费缴纳账户信息（请成交供应商按照成交结果公告中注明的代理费金额缴纳）

账户：肥东县公共资源交易有限公司

账号：1302003109200230444

开户行：中国工商银行股份有限公司肥东县支行

29. 签订合同

29.1 采购人与成交供应商应当按照供应商须知前附表规定的时间内完成政

府采购合同签订及合同公开。

29.2 询价通知书、成交供应商的响应文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

29.3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

29.4 当出现法规规定的成交无效或成交结果无效情形时，采购人可依法与排名下一位的成交候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

29.5 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

30. 廉洁自律规定

30.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通。

30.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

31. 质疑的提出与接收

31.1 供应商认为询价通知书、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

31.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（详见询价通知书第八章）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

31.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见供应商须知前附表。

注：上述条款中所要求的书面形式包含通过电子交易系统递交方式。

32. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容，见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

前注：

1. 根据《关于规范政府采购进口产品有关工作的通知》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中标注进口产品的货物均已履行相关论证手续，经核准采购进口产品，但不限制满足询价通知书要求的国内产品参与竞争。未标注进口产品的货物均为拒绝采购进口产品。

2. 下列采购需求中：

(1) 如属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的节能产品，则供应商所投产品须具有市场监管总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构目录》中的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品认证证书。

(2) 如涉及商品包装和快递包装，供应商应当执行《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）、《安徽省财政厅关于贯彻落实政府绿色采购有关政策的通知》（皖财购〔2023〕853号）的要求，提供符合需求标准的绿色包装、绿色运输，同时，采购人将对包装材料和运输环节作为履约验收条款进行验收。

3. 下列采购需求中：标注▲的产品为核心产品。

4. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分包履行的相关内容。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	合同签订后支付合同款的 50%，安装完毕且验收合格后支付剩余合同款
2	供货及安装地点	肥东县境内，具体以采购人指定地点为准
3	供货及安装期限	合同签订后 30 个工作日内供货安装完毕
4	质保期	验收合格后 3 年

二、货物需求

1、指标重要性描述

标识重要性	标识符号	符号说明
重要指标项	★	★条款须满足或优于询价通知书要求，否则按

		<p>无效响应处理。响应文件中无须提供检测报告，以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报肥东县财政局依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p>
重要指标项	●	<p>●条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中提供采购需求中要求提供的证明材料作为评审依据。合同签订后、供货前采购人有权核查相关证明材料，若出现虚假响应，将上报肥东县财政局依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p>
无标识项		<p>供应商须在响应文件中提供承诺，承诺无标识项完全满足（或优于）询价通知书要求，如项目验收时发现所提供的产品不满足询价通知书要求，供应商承担由此产生的一切后果及责任（承诺函格式详见响应文件格式）。响应文件中未提供相应承诺或承诺的内容不满足要求的，按无效响应处理。</p>
<p>注：如某项标识中包含多条技术参数或要求，则该项标识所含内容均需满足或优于采购要求，否则不予认可。</p>		

2、技术参数及要求

序号	标的名称	详细技术参数	数量(单位)	所属行业
1	喂养椅	<p>规格：约 350×340×310mm。 主体 ABS 材质，人体工程学设计，安全舒适，软硬适中，防止婴幼儿磕碰。</p>	10 把	工业
2	玩具柜	<p>规格：约 920×300×510mm ★1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³，抗细菌性能（包含金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌(大肠杆菌)、鼠伤寒沙门氏菌）均≥99.6%，防霉菌性能（包含黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉）均不低于 0 级；苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；弹性模量-顺纹≥</p>	26 组	工业

		<p>8320MPa, 弹性模量-横纹\geq7120MPa; (合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的 E0 级实木多层板(胶合板)检测报告供采购人核查, 检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询)</p> <p>2、水性漆: 采用环保水性漆, 挥发性有机化合物(VOC), 游离甲醛及卤代烃(以二氯甲烷计)均未检出; 涂膜外观正常, 硬度(擦伤)不低于 5H, 附着力(划格间距 2mm)不低于 0 级;</p> <p>3、粘胶: 采用环保粘合剂, 总挥发性有机物, 不得含有游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯等有害物质, 均符合相关标准。</p> <p>4、五金配件: 采用优质五金件, 其技术要求符合国家、行业相关标准。</p> <p>5、功能: 专门放置玩具, 针对不同玩具存放不同区域。</p>		
3	教具柜	<p>规格: 约 600\times330\times510mm, 数量 8 个; 约 300\times300\times510mm, 数量 6 个; 约 840\times395\times510mm, 数量 8 个。</p> <p>1、基材: 采用环保型 E0 级实木多层板(胶合板), 室内用人造板及其制品甲醛释放量分级\leq0.01mg/m³;</p> <p>2、水性漆: 采用环保水性漆, 挥发性有机化合物(VOC), 游离甲醛及卤代烃(以二氯甲烷计)均未检出; 涂膜外观正常, 硬度(擦伤)不低于 5H, 附着力(划格间距 2mm)不低于 0 级;</p> <p>3、粘胶: 采用环保粘合剂, 总挥发性有机物, 不得含有游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯等有害物质, 均符合相关标准。</p> <p>4、五金配件: 采用优质五金件, 其技术要求符合国家、行业相关标准。</p>	22 个	工业
4	教具篮	<p>一、教具篮 1: 约 260\times280\times190mm; 数量 84 个</p> <p>1、采用环保塑料, 边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>2、搭配教具柜使用, 容量大, 可堆叠。</p> <p>二、教具篮 2: 70 个约 260\times280\times100mm, 3 个约 200\times280\times150mm</p> <p>1、采用环保塑料, 无毒无异味。</p> <p>2、托盘边缘经人工二次打磨。</p> <p>3、底部防摩擦设计, 能与桌面产生间隔。</p> <p>4、颜色可选。</p>	157 个	工业
5	编织教具篮	<p>1、规格: 约 300\times200\times150mm。</p> <p>2、采用环保塑料编织篮造型, 边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、搭配教具柜使用, 四周做加粗扶手设计, 可堆叠易抽取。</p>	110 个	工业
6	教师办公桌椅	<p>一、办公桌: 约 1400\times700\times760mm</p> <p>★1、采用优质环保三聚氰胺板, 依据 GB 8624-2012、GB/T 39600-2021, 其中甲醛释放量\leq0.016mg/m³, 燃烧性能: 热释放速率峰值\leq179KW, 5min 内总</p>	10 套	工业

热释放量 $\leq 27.3\text{MJ}$ ，最大烟密度 $\leq 58.4\%$ ；防霉菌等级-黑曲霉不低于0级；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的三聚氰胺板检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）

2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求，可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）及甲醛释放量均未检出。

3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类 $\leq 3\text{g/L}$ ，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。

4、五金：采用优质三合一、缓冲铰链、指纹锁具等，符合相关技术标准。

4.1、缓冲铰链要求：其中耐久性不低于8万次，功能无损坏，乙酸盐雾试验、铜加速乙酸盐雾试验、中性盐雾（ $\geq 300\text{h}$ ）均不低于10级，防霉菌等级（黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉）均不低于0级。

●4.2、安全性要求：抽屉须配置电子防盗指纹锁；管理指纹容量不低于2枚，用户指纹容量不低于8枚，工作温度 $-20\sim +55\text{℃}$ ，工作湿度 $10\% \sim 85\%RH$ （无结露），储存温度 $-40\sim +55\text{℃}$ 。响应文件中须提供指纹锁操作说明书或官网截图等证明材料，内容须包含上述内容。



（指纹锁示意图）

二、办公椅：标准

●1、整体要求：扶手整宽 $630\text{mm} \pm 5$ ，扶手内宽 $490\text{mm} \pm 5$ ，侧宽约 570 ± 5 ，座椅整高 $910\text{mm} \pm 5$ ；椅背框全新 ABS 塑料，不变形、不断裂。椅背与坐垫间距 $95\text{mm} \pm 5$ ，背框顶端 400mm （宽） $\pm 5 \times 370\text{mm}$ （高） ± 5 ，一次注塑成型；靠背半椭圆型镂空提手孔，孔长 $360\text{mm} \pm 5$ ，孔宽 $100\text{mm} \pm 5$ ，方便搬运及移动。响应文件中提供实物测量照片（须准确体现产品满足上述尺寸）

2、面料：优质家具专用网布，阻燃、耐磨。经防污、防水处理，防磨损，清洁方便。染色牢度（耐水、耐酸汗、耐碱汗渍）均不低于4级，可分解致癌芳香胺染料未检出。

3、海绵：选用环保型高弹定型海绵，软硬适中。75%压缩永久变形 $\leq 1.6\%$ ，65%/25%压陷比 $\geq 3.5\%$ ，回弹率 $\geq 60\%$ ，拉伸强度 $\geq 160\text{KPa}$ ，伸长率 $\geq 175\%$ ，撕裂强度 $\geq 10\text{N/cm}$ ，干热老化后拉伸强度 $\geq 150\text{KPa}$ ，湿热老化后拉伸强度 \geq

	<p>145Kpa, 恒定负荷反复压陷疲劳后 40%压陷硬度损失值\leq20%; 阻燃性: 阻燃性应满足相关要求; 公共场所阻燃家具及组件的燃烧性能: 热释放速率峰值\leq115Kw, 5min 内放出的总能量\leq25MJ, 最大烟密度\leq65%; 甲醛释放量、TVOC 均未检出;</p> <p>4、背框: 采用 ABS 材料, 重金属中可溶性铅, 可溶性镉, 可溶性铬, 可溶性汞均未检出;</p> <p>5、椅架: 采用优质脚架, 承重\geq300Kg。</p> <p>★6、椅架喷涂: 采用环保抗菌环氧树脂粉末, 依据 HG/T 2006-2022、GB/T 21866-2008; 耐中性盐雾性划痕处单向腐蚀蔓延宽度\leq2.0mm, 未划痕区无起泡、生锈、开裂、剥落等异常现象; 可迁移元素(铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷)均未检出。抗细菌率(金黄色葡萄球、大肠埃希氏菌(大肠菌)肺炎克雷伯氏)均不低于 99.7%; 耐霉菌性等级(黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉)均不低于 0 级; (合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的抗菌环氧树脂粉末检测报告供采购人核查, 检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询)</p> <p>7、办公椅成品要求满足: 甲醛释放量\leq0.020mg/m³、产品有害物质中苯, 甲苯, 二甲苯, 总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出、产品寿命扶手耐久性\geq6 万次满足要求。</p>		
7	<p>会议桌椅</p> <p>一、会议桌规格: 约 8000×2000×760mm (备注: 具体尺寸以现场测量为准, 1 张会议桌配 30 把会议椅, 具体款式颜色以采购人实际要求确认为准)</p> <p>1、面材: 耐磨三聚氰胺浸渍纸;</p> <p>★2、基材: 采用 E0 级优质环保三聚氰胺饰面刨花板。检测依据 GB/T 39600-2021、JC/T2039-2010 标准, 其中静曲强度\geq13Mpa, 弹性模量\geq1780Mpa, 表面耐冷热循环: 无裂纹、鼓泡、变色、起皱等; 表面耐划痕: 试件表面无大于 90%的连续划痕; 表面耐磨耗值\leq46mg/100r, 甲醛释放量未检出, 苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出; 抗细菌率(包含金黄色葡萄球菌) \geq99.5%, 防霉菌等级(包含黑曲霉) 不低于 0 级; (合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的三聚氰胺饰面刨花板检测报告供采购人核查, 检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询)</p> <p>3、封边带: 采用 PVC 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, 三合一连接件、螺丝等均通过耐盐雾测试且耐腐蚀等级均为\geq10 级。</p>	1 套	工业

		<p>5、会议桌成品要求：面板、正视面板件平整度$\leq 0.01\text{mm}$，耐冷热温差：3周期，无鼓泡、裂缝和明显失光；甲醛释放量$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）均未检出；</p> <p>二、会议椅规格：约 615×550×960mm；（数量 30 把会议椅。具体款式颜色以采购人实际要求确认为准）</p> <p>1、面料：优质家具专用网布，染色牢度（耐水、耐酸汗、耐碱汗渍）均不低于 4 级，可分解致癌芳香胺染料未检出；</p> <p>2、海绵：选用环保型高弹海绵，软硬适中；回弹率$\geq 60\%$，伸长率$\geq 178\%$，干热老化后拉伸强度$\geq 150\text{KPa}$，恒定负荷反复压陷疲劳后 40%压陷硬度损失值$\leq 20\%$，甲醛释放量和 TVOC 未检出。</p> <p>3、椅架：采用优质脚架，承重$\geq 300\text{Kg}$。</p> <p>4、技术要求：椅子整体尺寸约 615×550×960mm，肺叶状仿生腰枕，坐感舒适，符合人体工学，坐垫 510（宽）×500（深）mm± 5，坐垫离地高度 440mm± 5，扶手宽度 70mm± 2，两扶手外围宽 620mm± 2，内空 476mm± 2，扶手离地高度 655± 2，靠背 480（宽）×595（高）mm± 5；</p>		
8	钢制文件柜	<p>规格：约 850×390×1800mm</p> <p>★1、材质：优质电解钢板，检测依据 GB/T 10125-2021、GB/T 228.1-2021；其中下屈服强度$\geq 392\text{MPa}$，金属喷涂层厚度$\geq 72\ \mu\text{m}$，产品有害物质（家具涂层可迁移元素）铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷均未检出；乙酸盐雾试验、中性盐雾试验、铜盐加速乙酸盐雾试验、铜加速乙酸盐雾试验（$\geq 300\text{h}$）均不低于 10 级；耐霉菌等级（黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉）均不低于 0 级；抗菌性能-抑菌率（包含金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌、大肠杆菌）均$\geq 99.9\%$；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的电解钢板检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>2、工艺：经除油、除锈、磷化等工序高压喷淋前处理，确保各种环境下长时间表面不脱落，不生锈。外处理采用热固性环氧树脂粉末，环保无污染，外观平整，无波纹、流痕、起泡、孔折痕、污点、露底、剥落、伤痕等可见性缺陷。</p> <p>3、五金：配置优质机械防盗锁，配合精密度高，抽拉顺畅。锁具经久耐用，金属电镀层抗盐雾试验和耐腐蚀等级均符合相关技术要求。</p>	6 组	工业
9	茶水柜	<p>规格：约 800×400×850mm（具体款式颜色以采购人实际要求确认为准）</p> <p>1、面材：优质耐磨三聚氰胺浸渍纸；</p> <p>2、基材：采用 E1 级优质环保实木颗粒板，甲醛释放量检测结果符合国家标准</p>	6 组	工业

		<p>要求。</p> <p>3、封边带：采用 PVC 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，三合一连接件、螺丝等均通过耐盐雾测试且耐腐蚀等级均为≥ 10级。</p>		
10	操作台	<p>一、操作台 1：规格定制，数量 2 个</p> <p>★1、台面：采用复合亚克力人造石，性能依据：GB/T4893.1-2021、JC/T908-2013；耐污染性：耐污值总和≤ 32，最大污迹深度$\leq 0.01\text{mm}$；实体面材香烟燃烧：实体面材在与香烟接触过程中或在此之后，无明火燃烧或阴燃。实体面材阻燃性能：氧指数≥ 60；放射性核素（A类）：内照射指数和外照射指数均≤ 0.01。理化性能：耐液性、耐干热、耐湿热均不低于 1 级；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的复合亚克力人造石检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>2、柜体：采用环保三聚氰胺饰面刨花板，经耐酸碱、防虫、防腐特殊处理。</p> <p>3、封边条：采用优质 PVC 封边条全自动封边；</p> <p>4、胶粘剂：优质环保热熔胶；游离甲醛$\leq 0.05\text{g/Kg}$。</p> <p>5、五金配件：优质五金配件，安装严密无松动。</p> <p>6、含有台盆；</p> <p>二、操作台 2：规格约 2450×700×950mm，数量 2 个</p> <p>具体颜色、样式、细节等根据班级尺寸定制，含有台盆，台面须配有石英石，柜体采用环保三聚氰胺饰面刨花板，经耐酸碱、防虫、防腐特殊处理。</p>	4 个	工业
11	挂钩层架	<p>1、规格约 1200×150×1350mm</p> <p>2、主体采用木质制作，颜色根据采购人要求挑选。</p>	2 个	工业
12	毛巾	<p>1、规格：约 250×250mm</p> <p>2、优质棉料制作，颜色根据采购人要求挑选。</p>	230 个	工业
13	收纳篮	<p>1、规格：约 350×260×210mm</p> <p>2、采用优质 PP 塑料材质。</p> <p>3、颜色可选。</p>	10 个	工业
14	婴儿床	<p>规格：约 1000×660×880mm</p> <p>（1）围栏、底板采用厚度约 12mm 的环保实木多层板，床板采用厚度约 9mm 的环保实木多层板，侧框采用实木原木。</p> <p>（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。</p> <p>（3）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p>	10 张	工业

15	冷热饮水机	<p>规格：约 320×220×450 mm</p> <p>1、饮水水温：开水模式、儿童模式、净水模式。</p> <p>2、额定电源、功率：符合相关标准。</p> <p>3、出水方式：触摸按键</p> <p>●4、所投冷热饮水机具有 CCC 认证证书，响应文件中提供处于有效期内的认证证书，认证证书的产品型号与所投产品不一致的，视为未提供。</p>	8 台	工业
16	奶瓶刷	<p>1、规格：常规</p> <p>2、材质：硅胶。</p> <p>3、配件：硅胶刷头、海绵刷头。</p>	5 个	工业
17	奶瓶沥水架	<p>1、规格：约 290×190×230mm。</p> <p>2、材质：采用优质环保 PP 材质；</p>	5 个	工业
18	幼儿辅食碗	<p>1、规格：约 130×70mm。</p> <p>2、不锈钢材质。</p>	10 个	工业
19	围兜	<p>1、规格：约 260×180mm。</p> <p>2、硅胶材质</p>	115 个	工业
20	衣帽柜	<p>规格：约 1185×300×1160mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类$\leq 3\text{g}/\text{L}$，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p> <p>4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。</p>	2 组	工业
21	带扶手学步镜	<p>规格：约 1200×600mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类$\leq 3\text{g}/\text{L}$，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p>	2 个	工业

		4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。		
22	书架	<p>一：书架 1：约 600×420×345mm，数量 3 组</p> <p>★1、基材：采用绿色环保型双面压贴浸渍胶膜纸饰面胶合板（基材为实木多层板），符合 GB/T 39600-2021 等标准，其中甲醛释放量$\leq 0.018\text{mg}/\text{m}^3$，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出；抗细菌率（包含金黄色葡萄球菌）$\geq 99.3\%$（培养 35h 以上）；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的双面压贴浸渍胶膜纸饰面胶合板检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类$\leq 3\text{g}/\text{L}$，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p> <p>4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。</p> <p>二、书架 2：约 700×460×670mm，数量 4 组</p> <p>1、基材：采用绿色环保型双面压贴浸渍胶膜纸饰面胶合板（基材为实木多层板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类$\leq 3\text{g}/\text{L}$，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p> <p>4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。</p>	7 组	工业
23	围栏入口	<p>规格：约 850×160×620mm</p> <p>（1）边框采用实木材质；</p> <p>（2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计；</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。</p>	2 组	工业
24	托育直线波纹挡板	<p>一、尺寸约 890×225×590mm，数量 2 个</p> <p>1、工艺设计：所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。基材采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类$\leq 3\text{g}/\text{L}$，游离</p>	8 个	工业

		<p>甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p> <p>4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。</p> <p>二、尺寸约 870×225×590mm，数量 2 个；尺寸约 870×225×510mm，数量 4 个，共 6 个。</p> <p>1、工艺设计：所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。基材采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。</p> <p>3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类≤3g/L，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。</p> <p>4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。</p> <p>三、挡板连接件配件：约 55×590mm</p> <p>产品用于连接功能。</p>		
25	地垫	<p>一、地垫：约 1200×600×40mm 的半圆地垫，数量 2 个；</p> <p>1、搭配托育产品做软垫，填充物为高回弹海绵。</p> <p>2、产品外皮采用环保聚氨酯合成革超柔皮；填充物为高回弹海绵，密度≥30Kg/m³。</p> <p>二、约 1200×920×40mm 的方形地垫；数量 2 个；</p> <p>1、搭配托育产品做软垫，填充物为高回弹海绵。</p> <p>2、产品外皮采用环保聚氨酯合成革超柔皮；填充物为高回弹海绵，密度≥30Kg/m³。</p> <p>三、感官液体地垫约 500×500×20mm ，数量 3 个；</p> <p>1、材质：环保皮革。</p> <p>2、产品符合国家相关标准。</p> <p>3、最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
26	托育地垫	<p>规格：约 800×800×40mm。</p> <p>★1、材质：采用优质环保皮，符合 GB 20400-2006；其中撕裂力≥100N，游离甲醛、可分解有害芳香胺染料、禁用偶氮染料均未检出；抗引燃特性试验（阴燃的香烟—阻燃 I 级）符合要求，防霉性能（黄曲霉、黑曲霉、大毛霉、产黄青霉、变幻青霉、绿色木霉）不低于 1 级；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的环保皮检测报告供采购人核查，检测</p>	107 块	工业

		<p>报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询)</p> <p>2、环保珍珠棉。</p>		
27	训练板套装	<p>一、快乐警察角色扮演配件 14 件，数量 5 套</p> <p>二、手拉快乐小虫，数量 2 个</p> <p>三、触觉训练板 - 立体形状配对，数量 1 个</p> <p>四、视觉探奇板，数量 1 个</p> <p>五、生活技能锻练系列 - 穿线缝绣，数量 1 套</p> <p>六、手眼协调与肌肉训练滑动片，数量 1 套</p> <p>七、视觉训练 - 学习镜面 4 件，数量 5 套</p> <p>八、视觉训练 - 色彩积木 24 件，数量 5 套</p> <p>九、视觉训练 - 镜面白板面积木 6 件，数量 5 套</p> <p>十、透光底座科教放大镜(3 倍)，数量 5 套</p> <p>十一、触觉训练 - 形状探奇套装，数量 5 套</p> <p>十二、透视色彩积木 30 件，数量 5 套</p> <p>十三、角色扮演类 - 收银台钱币套，数量 5 套</p> <p>十四、便携式烫衣板套装，数量 5 套</p> <p>十五、小工匠腰包玩具套装，数量 5 套</p> <p>十六、我的化妆包玩具，数量 5 套</p> <p>十七、我的医疗包玩具，数量 5 套</p> <p>十八、幼儿学习天秤，数量 5 套</p> <p>十九、快乐农场系列 - 农夫车套装，数量 5 套</p> <p>二十、快乐农场系列 - 蔬菜配件 22 件，数量 5 套</p> <p>二十一、小鸡家族配件 14 件，数量 5 套</p> <p>二十二、快乐农场系列 - 小猪配件 2 件，数量 5 套</p> <p>二十三、快乐消防员角色扮演配件 12 件 ，数量 5 套</p> <p>二十四、流动灭火训练板，数量 5 套</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
28	积木套装	<p>一、几何堆叠积木，数量 2 个</p> <p>二、大小逻辑堆叠积木，数量 2 个</p> <p>三、堆叠萝卜玩具，数量 2 个</p> <p>四、圆形木块叠叠乐，数量 2 个</p> <p>五、天然实木堆叠彩虹，数量 2 个</p> <p>六、颜色堆叠字母立方，数量 2 个</p>	1 套	工业

		<p>七、探奇积木 12 件套，1 套</p> <p>八、实木积木，数量 1 套</p> <p>九、宝石积木，数量 1 套</p> <p>十、可拆嵌色彩堆叠大力士，数量 2 套</p> <p>十一、12 件套特大榉木堆叠彩虹，数量 2 套</p> <p>十二、木制彩虹照相机玩具，数量 1 套</p> <p>十三、长颈鹿脚行车，数量 3 套</p> <p>十四、小马脚行车，数量 3 套</p> <p>十五、颜色配对叠罗汉积木，数量 5 套</p> <p>十六、颜色搭桥，数量 5 套</p> <p>十七、形状学习甜圈拼接积木，数量 5 套</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>		
29	拼图套装	<p>一、形状手握拼图，数量 1 个</p> <p>二、海洋生物手握拼图，数量 1 个</p> <p>三、农场动物手握拼图，数量 2 个</p> <p>四、交通工具手握拼图，数量 2 个</p> <p>五、建筑工地手握拼图，数量 2 个</p> <p>六、水果手握拼图，数量 2 个</p> <p>七、厚榉木块嵌入式拼图 - 形状，数量 1 个；</p> <p>八、厚榉木块嵌入式拼图 - 昆虫，数量 1 个</p> <p>九、厚榉木块嵌入式拼图 - 交通工具，数量 1 个</p> <p>十、厚榉木块嵌入式拼图 - 海洋生物，数量 1 个</p> <p>十一、厚榉木块嵌入式拼图 - 森林动物，数量 1 个</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
30	摇椅	<p>1、尺寸：约 740×290×500mm。</p> <p>2、材质：木质。</p> <p>3、产品符合国家相关标准。</p>	4 个	工业
31	实木夹层板平衡木	<p>1、尺寸：约 820×255×125mm。</p> <p>2、材质：木质。</p> <p>3、产品功能描述：平衡练习系统以“过独木桥”作为设计基础而进行研制，特殊底座设计安全稳定。</p> <p>4、产品检测标准：产品符合国家相关标准。</p>	1 个	工业

32	学习板套装	<p>一、表情学习板，数量 1 个</p> <p>二、编织与穿绳精细动作练习板，数量 1 个</p> <p>三、触觉板，数量 1 个</p> <p>四、感官训练流体石榴片，数量 1 个</p> <p>五、水果配对学习板，数量 1 个</p> <p>六、动物配对学习板，数量 1 个</p> <p>七、颜色体验学习板，数量 1 个</p> <p>八、口腔健康学习板，数量 1 个</p> <p>九、配对堆叠学习板，数量 1 个</p> <p>十、颜色大小配对学习板，数量 1 个</p> <p>十一、大小概念学习板，数量 1 个</p> <p>十二、几何形状学习板，数量 1 个</p> <p>十三、物件配对，数量 3 个</p> <p>十四、1-5 宝石数数条，数量 3 个</p> <p>十五、半透鹅卵石 36 件套，数量 3 个</p> <p>十六、透明软体大写字母与数字 36 件套，数量 2 个</p> <p>十七、几何形状配对学习板，数量 1 箱</p> <p>十八、形状拼接学习板，数量 1 箱</p> <p>十九、三元色彩混色学习板，数量 1 个</p> <p>二十、颜色数量学习苹果树，数量 3 个</p> <p>二十一、生活技能学习 - 衣服与鞋，数量 3 个</p> <p>二十二、探索放大镜（3 倍及 5 倍），数量 1 套</p> <p>二十三、自然探索放大镜，数量 1 套</p> <p>二十四、小探索家手握镜 5 件套，数量 1 套</p> <p>二十五、角色扮演仿真水果套装，数量 2 套</p> <p>二十六、角色扮演仿真蔬菜套装，数量 1 套</p> <p>二十七、角色扮演类 - 购物车，数量 2 套</p> <p>二十八、形状堆叠学习板，数量 5 套</p> <p>二十九、颜色混合学习镜，数量 5 套</p> <p>三十、视觉与触觉 1-5 学习板，数量 5 套</p> <p>三十一、梯形数字学习条，数量 5 套</p> <p>三十二、方块拼接学习板，数量 5 套</p> <p>三十三、分数学习板，数量 5 套</p> <p>三十四、形状拼接学习板，数量 5 套</p>	1 套	工业
----	-------	---	-----	----

		<p>三十五、手握放大镜 4 件套，数量 5 套</p> <p>三十六、座地式 100 珠学习算盘，数量 5 套</p> <p>三十七、计时沙漏套装，，数量 5 套</p> <p>三十八、颜色形状对对碰 - 圆形、三角形、方形，三种形状数量各 5 套</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>		
33	游戏板套装	<p>一、形状木块迷宫版，1 个</p> <p>二、蜗牛滑轨游戏板，1 个</p> <p>三、齿轮游戏板，1 个</p> <p>四、材料与纹理配对游戏，数量 1 套</p> <p>五、声音配对游戏，数量 1 套</p> <p>六、色彩积木游戏版，数量 1 套</p> <p>七、触觉、视觉双感官混合配对游戏，数量 1 套</p> <p>八、昆虫木块迷宫板，数量 1 套</p> <p>九、几何形状滑轨游戏板，数量 1 套</p> <p>十、线条滑轨游戏板，数量 1 套</p> <p>十一、钓鱼游戏板，数量 1 套</p> <p>十二、数字颜色套塔游戏板，数量 1 套</p> <p>十三、拔萝卜学数量 游戏板，数量 3 套</p> <p>十四、彩虹平衡游戏，数量 2 套</p> <p>十五、串珠与套筒套装，数量 1 套</p> <p>十六、巨型穿珠套叠游戏套装（第一套），数量 2 套</p> <p>十七、几何颜色配对游戏，数量 5 套</p> <p>十八、迷你数独游戏板，数量 5 套</p> <p>十九、过三关游戏，数量 5 套</p> <p>二十、巨型穿珠套叠游戏套装（第三套），数量 5 套</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
34	仿真摆件套装	<p>1、尺寸：约 300×270×80mm。</p> <p>2、材质：环保 PVC 材质。</p> <p>3、产品符合国家相关标准。</p> <p>4、水果摆件套装 2 套，蔬菜摆件套装 2 套。</p>	4 套	工业
35	幼儿方桌	<p>规格：约 600×600×340mm；</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲</p>	12 张	工业

		<p>醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>★3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。水性面漆和水性底漆检验依据 GB 18581-2020、GB/T 6739-2022 等，其中耐霉菌性等级-黑曲霉不低于 0 级，抗细菌率-大肠埃希氏菌(大肠杆菌) $\geq 99.5\%$；VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；可溶性重金属含量（镉、铬、汞）未检出；挥发性有机化合物(VOC)。游离甲醛及卤代烃(以二氯甲烷计)均未检出；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的水性面漆和水性底漆检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p>		
36	幼儿桌	<p>规格：约 1200×600×340mm。</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	18 张	工业
37	▲幼儿椅	<p>一、幼儿椅：规格：标准（座高约 23cm），数量 105 把；</p> <p>规格：标准（座高约 41cm），数量 6 把；</p> <p>1、主要基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	111 把	工业
38	幼儿圆桌	<p>规格：约直径 800×340mm。</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	8 张	工业
39	呵护大沙发	<p>规格：定制</p> <p>1、呵护大沙发框体采用环保三聚氰胺贴面胶合板，甲醛释放量符合国家标准。</p> <p>2、每个呵护大沙发配套一个三格布袋。</p>	6 个	工业

40	幼儿柜	<p>规格：约 920×30×590mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	1 个	工业
41	弧形柜	<p>一、2 层 90° 弧形矮柜，约 840×395×590mm，数量 1 个；</p> <p>2 层 45° 弧形柜，约 600×330×590mm，数量 1 个；</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	2 个	工业
42	托育造型门	<p>一、尺寸约 660×290×1160mm，数量 2 个</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>二、尺寸约 635×100×1380mm，数量 1 个</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	3 个	工业
43	幼儿厨房柜	<p>厨房柜规格：约 600×320×840mm，数量 3 组；约 400×320×810mm，数量 3 组；约 300×320×460mm，数量 3 组。</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	1 套	工业
44	五格柜	<p>规格：约 920×300×510mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品</p>	9 个	工业

		<p>甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>		
45	地毯	<p>一、尺寸约 2700×2000mm 的 4 块，采用优质尼龙环保材料，底部带防滑垫。</p> <p>二、直径约 1200mm 的圆形地毯 2 块，采用优质尼龙环保材料，底部带防滑垫。</p> <p>三、直径约 2000mm 的圆形地毯 8 块，采用优质尼龙环保材料，底部带防滑垫。</p>	1 套	工业
46	衣帽架	<p>规格：约 800×400×1200mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	3 个	工业
47	乳儿班 1-2 体能搭配	<p>规格：约 2100×1700mm（基础部件：9 件）</p> <p>1、积木拼搭形式、拼搭其他产品使用。</p> <p>2、适用于 1~2 岁幼儿使用，可抱爬、增加独木桥训练，钻爬等体能训练。</p>	1 套	工业
48	萝卜墩软包	<p>规格：约 300（直径）×250mm（高）（底部直径约 22cm）</p> <p>1、搭配托育产品做情景搭建，萝卜软包设计，填充物为高回弹海绵。</p> <p>2、外皮采用聚氨酯合成革超柔皮；填充物为高回弹海绵，密度$\geq 30\text{ Kg}/\text{m}^3$。</p>	2 个	工业
49	圆洞障碍软包	<p>规格：约 1200×600×180mm</p> <p>1、搭配托育产品做情景搭建，圆形认知软包设计。</p> <p>2、产品外皮采用聚氨酯合成革超柔皮；填充物为高回弹海绵，密度$\geq 30\text{Kg}/\text{m}^3$。</p>	2 个	工业
50	私密小窝	<p>规格：约 1150×700×880mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg}/\text{m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	4 个	工业
51	造型皮凳	<p>规格：约直径 300×270mm</p> <p>1. 框架材质：采用环保实木内框架。</p>	6 个	工业

	子	<p>2. 面料材质：采用聚氨酯合成革超柔皮，耐磨耐用。</p> <p>3. 填充材质：海绵，密度$\geq 30\text{Kg/m}^3$。</p> <p>4. 产品特点：适合单人坐；沙发脚安装约 8mm 塑料脚钉。</p>		
52	美术用品收纳柜	<p>规格：约 1000×400×615mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	4 个	工业
53	落地双面美术画架	<p>规格：约 790×550×1040mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	3 个	工业
54	幼儿活动床	<p>规格：约 1240×570×225mm</p> <p>1、 工艺设计：</p> <p>（1）活动床可堆叠构造。</p> <p>（2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）边框采用环保板材，床板采用环保实木多层板。</p> <p>（2）脚柱：圆滑无毛刺。</p> <p>（3）可选配 2 寸静音万向带刹车脚轮，便于叠放推动</p> <p>（4）水性漆：采用环保的水性漆封边，全封闭涂装工艺。</p>	105 张	工业
55	衣帽鞋包综合柜	<p>规格：约 1200×300×900mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常。</p>	21 个	工业
56	尿布台	<p>规格：约 1000×550×900mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p>	1 个	工业

		<p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>4、底部安装优质静音平底万向脚轮，可 360° 旋转。</p>		
57	幼儿毛巾架	<p>1、规格：约 970×420×890mm。</p> <p>2、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>3、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>4、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>★5、底部安装优质静音万向脚轮。检测依据 GB/T 16422.3-2022;GB/T3325-2024；脚轮电阻符合相关标准，动载荷、滚动阻力符合要求，可溶性元素（铅、镉、铬、汞）未检出；实验室光源暴露试验：荧光紫外灯 4-5 级，无塑性变形和/或内聚破坏；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的万向脚轮检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>6、可挂 40 条幼儿方巾，上下两层毛巾不重叠。</p>	16 个	工业
58	茶杯架	<p>规格：约 730×300×1020mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>4、底部安装优质静音万向脚轮，可 360° 旋转。</p>	6 个	工业
59	幼儿玩具架	<p>规格：定制。</p> <p>优质环保藤制，高温加工。用于玩具存放。</p>	10 个	工业
60	幼儿水杯	<p>规格：标准，根据采购人要求。</p> <p>材质：密胺。</p>	95 个	工业
61	幼儿餐具	<p>1、规格：三件套（餐盘、饭碗、勺子）。</p> <p>2、颜色：根据采购人要求。</p> <p>3、材质：密胺。</p>	105 套	工业
62	移动音箱	<p>1、规格：常规</p> <p>2、满足背景音乐及通知播放要求；</p> <p>3、包含 6 个音箱和 1 个功放及配套附件，所有音箱吊顶安装，入口处、各情</p>	8 个	工业

		<p>景主题区各安装 1 个音箱，功放安装在入口服务台处；</p> <p>4、选择优质音响设备，声音均匀清晰。</p> <p>5、五分区独立调音, 定压定阻两；</p> <p>6、频率响应：40-16KHz；</p> <p>7、功率：大于 200W；</p> <p>8、信噪比：大于 80db。</p>		
63	可叠放座椅	<p>规格：约 470×465×730mm。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）椅子整体由一次加工完成。</p> <p>（2）圆矩形挖孔设计。</p> <p>（3）座板前高后低倾角设计，靠背弧形贴合腰背。</p> <p>（4）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>2、外观结构及材质：加固角码，打磨圆滑。</p> <p>（1）椅脚与座板弧形相连一体成型，底部使用环保塑料脚套包裹。</p> <p>（2）靠背圆矩形挖孔设计，靠背高度符合人体工学。</p>	10 张	工业
64	U 型托盘	<p>规格：约 245×175×40mm</p> <p>1、采用优质 PP 塑料健康材质。</p> <p>2、托盘边缘经人工二次打磨。</p> <p>3、颜色可选。</p>	60 个	工业
65	画板柜	<p>规格：约 920×300×1080mm</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>4、底部安装优质静音万向脚轮，可 360° 旋转。</p>	2 个	工业
66	售卖台	<p>规格：约 920×300×1200mm（含盒），数量 2 个；约 900×300×1240mm（含盒），数量 2 个。</p> <p>1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m³；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；</p> <p>4、底部安装优质静音万向脚轮，可 360° 旋转。</p>	1 套	工业

67	感统 体能 组合	<p>规格：约 4670×1920×1350mm</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）积木拼搭形式设计，由 1 个阶梯软包、2 个波浪软包、1 个坡道软包、1 个钻洞组合软包、1 个木质平台、1 个网绳攀爬桥和 1 个小屋造型平台组成。</p> <p>（2）适用于 1~3 岁幼儿使用。</p> <p>（3）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）产品软包部分由环保超柔皮革包裹定型海绵制作而成。</p> <p>（2）四边平台：尺寸约 600×600×370mm，边上镂空尺寸约 460×80mm，镂空可用于攀爬桥的搭扣连接。</p> <p>（3）网桥：长约 1.5 米，中间为直径约 10mm 棉绳编织爬网。</p> <p>（4）小屋平台：整体尺寸约 670×720×1350mm，平台板离地高度约 370mm；爬拱高度约 470mm，宽度约 460mm；侧下边上镂空尺寸约 460×80mm，镂空可用于攀爬桥的搭扣连接；方柱尺寸约 40×40mm；其连接主要以约 80×80×45mm 连接件卡插连接板件为主，柱子顶部以塑料盖帽锁紧。</p> <p>（5）钻洞组合软包外拱尺寸约 600×600×600mm，厚约 150mm，中间钻爬宽度约 300mm；可拆分芯部尺寸约 600×290×440mm。</p> <p>3、材质用料：</p> <p>（1）采用环保实木多层板；内空宽度约 380mm；网桥为直径约 10mm 棉绳编织网。</p> <p>（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。</p> <p>（3）外皮采用聚氨酯合成革超柔皮，填充物为高回弹海绵，密度≥30Kg/m³。</p>	1 套	工业
68	多功 能攀 爬架	<p>规格：约 1120×1200×1200mm</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）攀爬架可组合可单用。</p> <p>（2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p> <p>2、外观结构及材质</p> <p>（1）主体采用环保实木多层板及松木原木，直径约 28mm 圆棒采用松木原木。</p> <p>（2）整体呈立体镂空梯形，两侧立体绿草造型；A 面左侧由长度约 520mm 圆棒组成的攀爬架，搭配一个长度约 1200mm 木质攀爬架，高度可调节；右侧为一个秋千设计，座板尺寸约 400×100×20mm。</p> <p>（3）B 面右侧由长度约 520mm 圆棒组成的攀爬架；左侧为一个网格攀爬，整体倾斜约 15°。</p> <p>（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。</p>	2 套	工业

69	感统树洞组合	<p>规格：约 2470×1050×1200mm</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）软包：</p> <p>外皮采用聚氨酯合成革超柔皮，填充物为高回弹海绵，密度$\geq 30\text{Kg/m}^3$。产品包含约 600×600×360mm 感统三级阶梯、感统波浪阶梯、感统平台各一个。</p> <p>（2）平台尺寸：约 1050×670×1200mm</p> <p>油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。</p>	1 套	工业
70	儿童椅	<p>规格：座高约 290mm</p> <p>1、椅背、椅座采用环保安全 PP 塑胶一次注塑而成。</p> <p>2、椅腿采用优质钢管弯制而成。</p> <p>3、钢管表面采用抗菌防霉功能塑粉抗菌性。</p> <p>4、五金件选用环保五金，钡、铅、镉、锑、硒、铬、汞、砷等含量控制指标完全符合要求。</p> <p>5、可堆叠、易搬动，符合儿童家具通用技术条件的要求。</p> <p>6、儿童专用，不适用于成人。</p>	20 把	工业
71	感官桌	<p>规格：约 600×600×400mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅 (Pb) 含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	2 张	工业
72	洞洞拱形门	<p>规格：约 850×80×1380mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p> <p>3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅 (Pb) 含量均未检出；涂膜外观正常；</p>	1 个	工业
73	三屉柜	<p>规格：约 300×350×420mm</p> <p>基材：环保 ABS 材料。</p>	10 组	工业
74	造型柜	<p>规格：约 600×310×990mm</p> <p>1、 基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级$\leq 0.01\text{mg/m}^3$；</p> <p>2、所有螺丝无毛刺不刮手，桌角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计。</p>	2 个	工业

		3、油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。VOC 含量，甲醛含量、总铅(Pb)含量均未检出；涂膜外观正常；		
75	布艺沙发	规格：约 490×480×500mm。 1、框架材质：采用环保实木配多层板做框架。 ★2、面料材质：采用优质环保麻绒布(阻燃布)，依据 GB/T 31713-2015、FZ/T 62011.3-2016，抗菌性能抑菌率-金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌≥99%，抗菌物质溶出性：抑菌圈宽度 D-大肠杆菌(大肠埃希氏菌)4-4.5mm；防霉等级-黑曲霉不低于 0 级，甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出，抗引燃特性试验-阴燃的香烟：阻燃 I 级,通过香烟抗引燃特性试验；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的麻绒布(阻燃布)检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询） 3、填充材质：填充材质为高回弹海绵。	4 个	工业
76	造型坐垫	规格：直径 300×30mm，颜色可选 1、面料材质：采用环保聚氨酯合成革超柔皮。 2、填充材质：海绵，密度≥30Kg/m ³ 。	8 个	工业
77	手偶	规格：长度约 200mm。 1、材质：布艺配 pp 棉。 2、用途：用于幼儿角色游戏使用。	5 个	工业
78	双层鞋柜	规格：约 1200×300×400mm 1、基材：采用环保型 E0 级实木多层板（胶合板），室内用人造板及其制品甲醛释放量分级≤0.01mg/m ³ ； 2、封边：选用 PVC 封边条，耐开裂性（耐龟裂性）、耐磨性、耐干热性均符合检验技术要求。 3、热熔胶：环保型，依据相关标准，总挥发性有机物-聚氨酯类≤3g/L，游离甲苯二异氰酸酯-聚氨酯类、苯-聚氨酯类、甲苯+乙苯+二甲苯-聚氨酯类均未检出。 4、五金：采用优质五金等，符合相关技术标准。	2 个	工业
79	感统圆柱独木桥	规格：约 1000×500×420mm 外皮采用聚氨酯合成革超柔皮，填充物为高回弹海绵。产品由三部分组成，两个底座尺寸约 500×200×250mm，圆形爬桥尺寸约 1000×250mm。	1 套	工业
80	熊洞树屋	规格：约 1000×750×1100mm 材质：枫木双饰面实木多层板、环保皮革、软海绵垫	1 组	工业
81	0-3	1、规格：约 2900×2900mm，基础部件：17 件。	1 套	工业

	组合	2、外皮采用聚氨酯合成革超柔皮，填充物为高回弹海绵，框架采用木质。 3、产品包含：1个圆洞障碍软包；1个摇摇床软包；1个三步梯软包；1个跳马软包；1个平衡木软包；1个圆柱软包；一个半圆柱软包；4个U型底座软包；3个半圆软包；3个地垫软包。		
82	托育体能攀爬小平台	规格：约 840×490×330mm 1、工艺设计： （1）攀爬平台可单独使用。 （2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。 2、外观结构及材质： （1）采用环保实木多层板，圆棒采用松木原木，黄色侧板；梯子圆棒直径约28mm。 （2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。	2套	工业
83	托育体能训练四边平台	规格：约 600×600×370mm 1、工艺设计： （1）平台可单独使用。 （2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。 2、外观结构及材质： （1）平台采用环保实木多层板，边框采用环保实木多层板。 （2）平台表面采用优质防滑 PVC 地垫。底部安装塑料脚垫。 （3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。	1个	工业
84	托育体能绳网桥	规格：约 1500×430×60mm 1、工艺设计： （1）沿边两端带半圆凹孔设计。 （2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。 2、外观结构及材质： （1）采用环保实木多层板。 （2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺。	3个	工业
85	托育钻爬滑梯组合	规格：约 2000×1500×1200mm。 （1）适用于 1~3 岁幼儿使用。 （2）所有螺丝无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。 （3）主体采用环保实木多层板。 （4）油漆：采用环保的水性漆。	1套	工业
86	托育香蕉	规格：约 1150×530×590mm。 （1）适用于 1~3 岁幼儿使用。	1个	工业

	摇摇船	<p>(2) 主体采用环保实木多层板。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆。</p>		
87	运动区托班	<p>1、规格：约 4000×5000mm，基础部件：17 件。</p> <p>2、外皮采用聚氨酯合成革超柔皮，填充物为高回弹海绵，框架采用木质。</p> <p>3、产品包含：1 个小精灵钻洞组合；20 块地垫；1 个软体围栏约 4000×5000mm；1 个滑梯；1 个球池；1 个触感球；1 个羊角球；1 个摇马；1 个跷跷板；1 个积木桌；36 个毛毡球；6 个过河石；1 个平衡板。</p>	1 套	工业
88	平衡训练套装	<p>一、训练坐凳圈规格：直径约 1250×400mm，1 套 坐凳圈的正面、背面、侧边皆可进行训练。环保 PE 材质，附组装零件。</p> <p>二、训练沙袋，沙袋尺寸：约 60×60mm，1 套 重量：约 38g，材质布艺。</p> <p>三、训练球，环保花生球规格：约 900×450mm，1 个；环保平衡球规格：直径约 550mm，1 个；触点球规格：直径约 70mm，4 个 注：上述产品材质主要为环保 PVC，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p> <p>四、训练蹦床规格：直径约 1200×高 1650mm，1 套 材质：框架加厚钢管，烤漆工艺环保泡棉。</p> <p>五、训练平衡陀螺规格：约 800×400mm，2 个 注：上述产品材质主要为环保 PVC，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
89	装饰套装	<p>一、活动墙板规格：约 1600mm×1200mm×55mm，4 套；</p> <p>二、积木底板规格：约 350×260×300mm，1 套；</p> <p>三、积木规格：常规，563 个；</p> <p>四、装饰箱规格：约 400×300×150mm，4 个；</p> <p>五、装饰球规格：直径约 70mm，4000 个；直径约 80mm，5000 个； 注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
90	活动墙套装	<p>一、8 色混合插钉 512 件套，1 套</p> <p>二、6 色混合插钉 512 件套，1 套</p> <p>三、8 色混合螺丝 512 件套，2 套</p> <p>四、6 色混合宝石块 72 件套，1 套</p> <p>五、电动工具 11 件套，2 套</p> <p>六、齿轮和链条 79 件套，1 套</p> <p>七、管道工匠 80 件套，1 套</p>	1 套	工业

		<p>八、自建滑球系统 209 件套，1 套</p> <p>九、400L 高透收纳盘 2 件套，7 套。</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>		
91	墙面 游戏 套装	<p>一、生活技能练练，数量 1 件</p> <p>二、口腔健康学习板，数量 1 件</p> <p>三、生活技能练习 I，数量 1 件</p> <p>四、生活技能练习 II，数量 1 件</p> <p>五、解锁练习，数量 1 件</p> <p>六、物质导电性实验板，数量 1 件</p> <p>七、温度体验，数量 1 件</p> <p>八、热感涂鸦板，数量 1 件</p> <p>九、磁力体验与学习，数量 1 件</p> <p>十、地球，数量 1 件</p> <p>十一、月相原理，数量 1 件</p> <p>十二、太阳系，数量 1 件</p> <p>十三、情绪学习板，数量 1 件</p> <p>十四、情绪管理学习板，数量 1 件</p> <p>十五、自由换板墙面系统 - 小虫，数量 1 件</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
92	墙面 游戏 系统	<p>规格：定制</p> <p>一、尾端套装（2 块），数量 2 件</p> <p>二、单板延续单元，数量 1 件</p> <p>三、双板延续单元，数量 2 件</p> <p>注：上述产品材质主要为木质，最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>	1 套	工业
93	游乐 设施 板材 组合 滑梯	<p>尺寸：约 12600×2800×3000mm，最终款式与尺寸等具体要求以实际场地及采购人需要为准。</p> <p>1. 柱子规格：约 95×95mm。</p> <p>2. 平台规格约 1160×1160mm，板材厚度约 27mm。</p> <p>3. 围栏高度约 100cm，厚度约 17mm。</p> <p>4. 铁件部分：镀锌钢管外径约 28/32/38/48，厚度 2.0mm 镀锌钢管，表面处理</p>	1 套	工业

		<p>后经专用塑粉喷涂，高温烤漆。</p> <p>5. 采用优质环保材料，由电脑雕刻而成。</p> <p>6. 壁厚约 6mm 以上，色彩艳丽，抗紫外光（UV）能力强，符合国家相关标准。</p> <p>7. 绳网采用海上专用海缆绳材质，绳网直径约 16mm。</p> <p>8. 所有螺丝、五金件均采用不锈钢材质，耐腐蚀，不易生锈。</p> <p>9. 整套木制产品需进行各个部件组装（即试安装），组装后按照平面要求对组装位置进行标记。拆装后刷涂第一遍底漆，风干后对产品进行表面细致打磨，直至产品表面光滑，边角圆润；第二遍油漆如第一遍底漆要求，完善细节；所有步骤完成后刷涂第三遍油漆（面漆）。</p>		
94	班牌	<p>1、规格：约 300×150mm×12mm。</p> <p>2、材质：原木色，实木+亚克力。</p> <p>3、根据采购人要求定制。</p>	8 块	工业
95	布艺窗帘	<p>规格：根据采购人要求定制</p> <p>一、布料</p> <p>1、纤维含量：聚酯纤维 100%；单位面积克重≥350g/m²，甲醛含量符合相关技术标准；</p> <p>2、制作要求：布料采用先进数码纺织工艺织成，确保面料厚度、密度及垂度。具有良好的柔滑性、悬垂感，不缩水、不易褪色、耐磨耐用，深加工处理后使其还具备防尘、防污、防静电的功能。</p> <p>★3、窗帘成品：符合 GB 8624-2012、GB 18401-2010；满足：阻燃性能：氧指数≥34.2；损毁长度≤0.1mm；续燃时间≤3.5s；阴燃时间≤0.1s；燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃；烟密度等级（SDR）：烟密度等级≤6；产烟毒性等级不低于 ZA2 级；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的窗帘检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>二、罗马杆</p> <p>（1）材质：铝合金杆身与支架，树脂装饰头与吊环，罗马杆表层通过聚酯型粉末涂料固化喷涂，耐磨防氧化；</p> <p>（2）杆管（光面）直径不小于 22mm，壁厚不小于 2mm；</p> <p>（3）细节：内置消音条，减少拉动声音。</p> <p>根据现场实际情况采用罗马杆或铝合金轨道方式悬挂，必须保证悬挂牢固性。数量具体根据现场尺寸定制，供应商自行勘察现场。</p>	1 套	工业
96	墙面装饰	<p>一、墙面创意装饰规格：定制，4 幅</p> <p>1、材质：木制相框、纯手工打造。</p>	1 套	工业

		<p>2、用途：用于绘本馆装饰。</p> <p>二、墙面卡通墙饰规格：定制，1套</p> <p>1、材质：PVC。</p> <p>2、高清印刷画面，色彩艳丽，边缘切割无毛边。</p> <p>三、标本装饰画规格：定制，3幅</p> <p>1、材质：实木+种子，纯手工打造，天然种子标本相框。</p> <p>2、用途：用于绘本馆装饰。</p> <p>四、墙面挂画规格：定制，3幅</p> <p>1、材质：布纹膜+环保中空板。</p> <p>2、用途：用于绘本馆装饰。</p> <p>注：最终款式与尺寸等具体要求以采购人实际需要为准。</p>		
97	木质花架	<p>1、规格：约 800×350×600mm。</p> <p>2、主材：支架采用实木材料，隔板采用实木板。</p>	2个	工业
98	圆几	<p>规格：直径约 500mm</p> <p>1、圆形。</p> <p>2、采用优质石材制作，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计。</p>	5个	工业
99	折叠椅	<p>规格：宽 500×深 535×高 780±3mm；</p> <p>1、采用全新工程聚丙烯一体注塑成型、零甲醛释放使用更健康；</p> <p>2、可多张收叠、不占空间，方便运输，可配收纳推车；</p> <p>3、椅子呈现双色或三色搭配，不一样的时尚视觉冲击和体验感，设计巧妙，结构独特，整张椅子采用无螺丝结构，不含任何金属部件，防腐能力强；</p> <p>●4、技术要求：中轴长度约 115mm；前脚下宽 500±3mm，靠背高 230±3mm；座板侧边宽 60±3mm，椅脚 40×23±3mm 成矩形设计，椅子尺寸：宽 500×深 535×高 780±3mm ；响应文件中提供实物三视图及实物测量照片（实物测量照片须准确体现产品满足上述尺寸）</p> <p>5、采用最新 4 轴旋转机构连接，可折叠收纳丝滑无卡顿，具备使用者单手手提功能，椅靠背和椅前脚一体成型，双脚横杆一体成型连接，PE 耐磨脚垫；</p> <p>6、安全及环保性能要求：</p> <p>（1）折叠椅安全性能：人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角；有害物质限量-产品中人造板部件甲醛释放量(气候箱法)≤0.02mg/m³，有害物质限量-产品涂层和覆面层中可溶性重金属（可溶性铅，可溶性镉，可溶性铬，可溶性）符合相关技术标准。</p>	20把	工业
100	恒温饮水	<p>1、功率，电源：≥3KW，220V/50HZ；</p> <p>2、出水和显示：4 龙头触摸按键出水，1 开水（开水带童锁）3 温开水；显示</p>	10台	工业

	机	<p>屏尺寸≥8寸,可显示时间、加热、饮用等工作状态,不少于三段定时开关机功能,设备整机防触电等级与防水等级符合相关标准;</p> <p>3、外形尺寸要求长宽高(mm):厚度≥0.8mm,控制面板为钢化玻璃,易清洁、美观;长宽高≥550×520×1350mm。</p> <p>★4、过滤要求:≥5级反渗透过滤配置:熔喷聚丙烯+颗粒活性炭+压缩活性炭+反渗透膜+T33颗粒活性炭,加热内胆容量≥27升,储水桶≥23L,净水流量≥1.0L/min,额定总净水量≥5500升,(合同签订后、供货前向采购人提供符合询价通知书要求的有效《整机涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》,证件内容须体现出过滤配置、内胆容量、储水桶及净水流量参数);</p> <p>★5、管件:波纹管、PE管及加热管采用800不锈钢加热管均具有《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》;(合同签订后、供货前向采购人提供符合询价通知书要求的有效《涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件》)</p> <p>6、涉水配件电磁阀、水位探针、接头、水管、水龙头符合《食品安全国家标准食品接触材料及制品脱色试验》标准;</p> <p>7、根据电器电子产品有害物质限制使用管理办法PE管、PPR排水管、增压泵、电源线、显示器、滤筒符合国家标准,铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚检测符合要求;</p> <p>8、与整机同一型号的盐雾试验合格,符合相关标准;</p> <p>9、功能要求</p> <p>(1)饮水机具有防漏水功能;</p> <p>(2)直饮水机具有滤芯防伪功能;</p> <p>(3)饮水机具有微电脑智能控制功能,可显示滤芯使用寿命情况;</p> <p>(4)饮水机具有蒸汽回收装置;</p> <p>10、安全技术要求</p> <p>(1)饮水机具有防超温技术功能;</p> <p>(2)饮水机具有防干烧功能;</p> <p>(3)饮水机具有防漏电保护功能;</p> <p>(4)饮水机具有饮用水防溅功能;</p> <p>(5)饮水机具有水电分离技术功能。</p> <p>11、材质要求:水槽、档水板、热交换器采用食品级304无指纹不锈钢,符合相关检测标准;</p> <p>●12、所投恒温饮水机具有CCC认证证书,响应文件中提供处于有效期内的认证证书,认证证书的产品型号与所投产品不一致的,视为未提供。</p>		
101	茶具	规格:约730×300×1020mm	10个	工业

	柜 (实木柜类)	<p>1、材质：采用优质橡胶木指接板。</p> <p>2、整体拆装结构，表面精细打磨，光滑无毛刺无疤结。</p> <p>3、五金：优质五金配件，符合国家标准规范的要求。</p> <p>4、油漆：优质环保净味水性漆 UV 辊涂，三底两面，符合国家相关标准。</p> <p>5、外观（木制件外观）、结构安全(边缘及尖端、突出物)、力学性能（结构和底架强度试验）、理化性能（耐冷热温差、抗冲击）、甲醛释放量符合国家标准要求。</p> <p>6、橡胶木指接板甲醛释放量符合国家标准要求。</p>		
102	玻璃柜	<p>规格：约 800×400×800mm</p> <p>1、材质：采用优质钢化玻璃制造。</p> <p>2、钢化玻璃，防刮花易清洁。</p> <p>3、五金：优质五金配件，符合国家标准规范的要求。</p>	10 个	工业
103	平板推车	<p>规格：约 900×500×900 (mm)</p> <p>1. 采用国标不锈钢冷轧板制造；</p> <p>2. 车台面 1.0mm 不锈钢；</p> <p>3. 推手 ϕ28 不锈钢方管整体弯制成型；</p> <p>4. 配 6 寸加重万向轮 2 只、6 寸加重定向轮 2 只。</p>	1 台	工业
104	钢制四门更衣柜	<p>规格：约 800×400×1800 (mm)</p> <p>1. 采用优质喷涂钢板制造；</p> <p>2. 板厚不低于 0.8mm 喷涂钢板；</p> <p>3. 柜门带锁，内含层板。</p>	1 台	工业
105	不锈钢挂钩	<p>规格：约 800×60 (mm)</p> <p>1. 采用 304 不锈钢制作；</p> <p>2. 挂钩数量不少于 6 个。</p>	3 只	工业
106	不锈钢地架	<p>规格：约 1200×500×250 (mm)</p> <p>1. 管材采用国标不锈钢管；</p> <p>2. 层板 1.0mm，加强筋 1.0mm，层板均匀分布激光切割规则沥水孔，美观大方；</p> <p>3. 立柱 50×50×1.0mm 不锈钢方管，配套脚。</p>	1 台	工业
107	大单星水池	<p>规格：约 1000×700×950 (mm)</p> <p>1. 采用国标不锈钢冷轧板制造；</p> <p>2. 台面 SUS304-1.2mm 不锈钢，洗盆 SUS304-1.0mm 不锈钢；</p> <p>3. 立柱为 Φ38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚；</p> <p>4. 不锈钢落水器，加筋耐高温耐腐蚀落水管。</p> <p>5. 根据现场选用情况配单温或双温 304 鹅颈式台盆龙头。</p>	5 台	工业

108	四层冲孔货架	<p>规格：约 1200×500×1550mm</p> <p>1、采用优质不锈钢型材制作。</p> <p>2、层板 1.0mm，加强筋 1.0mm，层板均匀分布激光切割规则沥水孔，美观大方。</p> <p>3、立柱直径 38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p>	1 台	工业
109	商用电动切肉机	<p>规格：约 560×480×680mm</p> <p>1、适用肉类切片、切丝、绞馅等；</p> <p>2、功率：1.1KW/220V；</p> <p>3、工作效率：切肉片约 400kg/h、切肉丝约 200kg/h、绞肉约 100kg/h</p>	1 台	工业
110	电开水器	<p>1、规格：约 700×530×1760mm</p> <p>2、电源、功率符合相关标准；</p> <p>3、304 不锈钢内胆，整体发泡保温。</p> <p>4、全自动进水，缺水保护。</p> <p>5、电子显示屏，可显示时间、水温、故障代码等。</p> <p>6、配置净水过滤装置（PP 棉+颗粒活性炭）。</p> <p>●7、所投电开水器具有 CCC 认证证书，响应文件中提供处于有效期内的认证证书，认证证书的产品型号与所投产品不一致的，视为未提供。</p>	1 台	工业
111	拖洗池连挂架	<p>规格：约 800×500×1600mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、台面及洗盆 1.0mm 不锈钢。</p> <p>3、立柱为直径 380mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p> <p>4、挂架采用直径 25 不锈钢圆管弯制而成，配不锈钢挂钩。</p> <p>5、标配落水器及落水管，配水龙头。</p>	1 台	工业
112	炊用燃气大锅灶	<p>规格：约 1000×1100×1200mm</p> <p>1.采用国标不锈钢冷轧板制造；</p> <p>2.台面 1.5mm 不锈钢，前面板、背靠板 1.0mm 不锈钢；</p> <p>3.台面下嵌 10mm 防火耐热保温棉，炉架采用国标 40×40 角钢制作，配重力调节脚；</p> <p>4.炉灶外部设有常明火阀和主气阀，分别印有相应标识；</p> <p>5.炉膛为手打耐火炉膛，采用预混节能燃烧器；</p> <p>6.配套配置电子打火、熄火保护装置、摇摆水龙头、尾撑、避火架等辅助设备；</p> <p>7.单头，锅直径≥700mm，不锈钢龙头。</p> <p>●8.所投炊用燃气大锅灶具有 CCC 认证证书，响应文件中提供处于有效期内的认证证书，认证证书的产品型号与所投产品不一致的，视为未提供。</p>	1 台	工业
113	燃气	规格：约 700×700×1200mm	1 台	工业

	矮仔炉	<p>1. 采用国标不锈钢冷轧板制造；</p> <p>2. 面板、前脸板厚 1.2mm，台面一次压制成型；外旁板、后立板板厚 1.0mm，面座铸铁炉花架组成，配 8 寸强力炉头；</p> <p>3. 炉架采用不锈钢圆管、装配气阀、气管等部件，脉冲铜阀带熄火保护装置。</p> <p>●4. 所投燃气矮仔炉具有 CCC 认证证书，响应文件中提供处于有效期内的认证证书，认证证书的产品型号与所投产品不一致的，视为未提供。</p>		
114	商用电热蒸饭柜	<p>规格：单门 12 盘</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、全不锈钢箱体及内胆，带保温层。</p> <p>3、304 不锈钢加热管。</p> <p>4、304 不锈钢进水浮球阀。</p> <p>4、嵌入式温度显示表，渐进式门锁。</p> <p>5、设有定时旋钮开关和备用开关。</p> <p>6、带煮饭、保温切换功能。</p> <p>7、设有防干烧保护功能。</p> <p>8、电压：380V，功率：≥12KW。</p>	1 台	工业
115	炉拼台	<p>规格：约 400×1000×1200mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、台面 1.0mm 不锈钢，其余 0.8mm 不锈钢。</p> <p>3、立柱为直径 38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p>	2 台	工业
116	双通工作柜	<p>规格：约 1800×800×800mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、台面 SUS304-1.0mm 不锈钢，下衬中密度板加固。</p> <p>3、柜门 SUS304-1.0mm 不锈钢，其余 0.8mm 不锈钢，无中间层板。</p> <p>4、移门采用趟门轨道，不锈钢滑轮。</p> <p>5、脚为直径 50mm 不锈钢重力调节脚。</p>	1 台	工业
117	双层工作台	<p>规格：约 1800×700×800mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、台面 SUS304-1.0mm 不锈钢，下衬中密度板加固。</p> <p>3、下置 1.0mm 不锈钢冲孔板。</p> <p>4、立柱直径 38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p>	4 台	工业
118	四层平板货架	<p>规格：约 1200×500×1550mm</p> <p>★1、采用国标 304 不锈钢制作。304 不锈钢检验依据 GB/T 10125-2021；铜盐加速乙酸盐雾试验、铜加速乙酸盐雾试验连续喷雾均≥450h，其镀层本身的耐</p>	2 台	工业

		<p>腐蚀等级和镀层对基体的保护等级均不低于 10 级；抗菌性能（金黄色葡萄球菌、大肠杆菌(大肠埃希氏菌)、肺炎克雷伯氏菌) ≥99.7%；力学性能：抗拉强度 ≥630MPa。（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的 304 不锈钢检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>2、层板 0.8mm 不锈钢，加强筋 1.0mm。</p> <p>3、立柱为直径 38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p>		
119	备餐工作台	<p>规格：约 1800×700×800mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、台面 SUS304-1.0mm 不锈钢，下衬中密度板加固。</p> <p>3、下置 1.0mm 不锈钢冲孔板。</p> <p>4、立柱直径 38mm 不锈钢圆管，不锈钢调节脚。</p>	2 台	工业
120	双层静音送餐车	<p>规格：约 900×500×900mm</p> <p>1、采用国标不锈钢冷轧板制造。</p> <p>2、车台面采用 304-1.0mm 不锈钢。</p> <p>3、推手 φ28×1.0mm 不锈钢方管整体弯制成型。</p> <p>4、配 4 寸耐磨静音万向脚轮。</p>	2 台	工业
121	静电光解复合式集烟罩油烟净化一体机	<p>规格：约 2400×1200(mm)</p> <p>1. 外壳采用优质不锈钢板材制作，净化芯体采用优质不锈钢板材自动成型制作；</p> <p>2. 采用数字智能数显高压电源，配备触控按钮液晶显示屏，大方直观；功率可自行调节；</p> <p>3. 净化芯体采用板式结构电场，电场采用双面锯齿双高压+低压复合式放电技术，耐压值高达约 30000V，材质为不锈钢；</p> <p>4. 利用阴极在高压电场中发射出来的电子，以及由电子碰撞空气分子而产生的负离子来捕捉油烟、黑烟、油雾粒子，使粒子带电，再利用电场的作用，使带电粒子被阳极所吸附，以达到清除、净化油烟的目的，排烟口可目测无烟；</p> <p>5. 净化方式：双电场净化+UV 光解。</p> <p>★6. 所投产品整机符合 GB/T 2423.21-2008，空气温度最高：35.0℃，试验持续时间：≥2h。试验期间，试品可靠工作试后，试品外观完好；（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）</p> <p>★7. 所投产品符合 HJ/T 62-2001，额定风量下油烟排放浓度 ≤0.2mg/m³，电场极板间距 ≥22mm，极板厚度 ≥0.5mm，电场荷电区和吸附区材质为 430 不锈</p>	1 台	工业

		钢材质。（合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求且具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告供采购人核查，检测报告编号在全国认证认可信息公共服务平台可查询）		
122	静电式油烟净化器	<p>处理风量：≥6000m³/h；</p> <p>1. 外壳采用不低于 1.2mm 厚冷扎钢板，防尘防水；</p> <p>2. 数字显示各项运行指标，包括：输出功率、输出电流、输出电压同时配备领先显示，做到更细致更直观反映设备的运行状态及保养清洗信息；</p> <p>3. 具有强大的保护功能：高压输出空载、地线开路、过压过流、闪络以及短路均可及时保护；</p> <p>4. 对不同工沉具有超强自适应性，同时配置手动调节功能：如输出功率、高压放电次数，以及特殊工况的内置参数均可现场实施调整(出厂前参数已设定为默认值)。</p>	1 台	工业
123	不锈钢油烟管	<p>规格：常规</p> <p>1、要求采用约 1.0mm 厚的不锈钢板制作。</p> <p>2、法兰连接，接缝处内外双层密封胶。</p>	80 m²	工业
124	防火阀	<p>规格：常规</p> <p>1、采用优质不锈钢制作。</p> <p>2、150℃ 闭合，可手动闭合。</p> <p>3、配备风管。</p>	1 只	工业
125	百叶出风口	<p>规格：常规</p> <p>1、采用优质不锈钢制作。</p> <p>2、配备风管。</p>	1 只	工业
126	粘捕式灭蝇器	<p>规格：单管型</p> <p>1、外壳采用 ABS 材质。</p> <p>2、每台随机配备粘纸一包。</p>	6 台	工业
127	双层隔热碗	<p>1、规格：约 Φ120mm。</p> <p>2、双层，食品级 304 不锈钢。</p>	100 个	工业
128	单层口杯	<p>1、规格：约 Φ7cm</p> <p>2、优质加厚食品级 304 不锈钢制作，卷边杯口，整体光滑无任何毛刺。</p>	100 个	工业
129	幼儿勺子	<p>规格：常规</p> <p>采用优质加厚 304 食品级不锈钢。</p>	100 个	工业

130	幼儿点心盘	1、规格：约直径 140mm。 2、采用优质加厚 304 食品级不锈钢。	100 个	工业
131	不锈钢蒸饭盘	1、规格：约 600×400×40mm。 2、采用优质食品级 304 不锈钢制作，与蒸饭柜配套。	12 个	工业
132	不锈钢孔眼蒸盘	1、规格：约 600×400×40mm 2、采用优质食品级 304 不锈钢制作，与蒸饭柜配套。	6 个	工业
133	双耳汤桶	1、规格：约 50L。 2、采用优质加厚 304 不锈钢，配矮汤炉使用，带盖。	1 个	工业

注：本项目还涉及材料运输搬运、垃圾外运、开墙洞及墙洞恢复、厨房设备安装所需的电缆、法兰片、螺丝、螺母、角铁等其它内容，产生的费用包含在报价中。

注：供应商所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准（例如实施强制性产品认证的产品，政府强制采购的节能产品，以及其他强制性要求），中标（成交）供应商不得以采购文件未列明为由，拒绝向采购人提供国家强制性标准证明材料。对于实施强制性产品认证（CCC）的产品，如存在委托生产制造模式，则该产品应获得委托方作为生产者（制造商）、被委托方作为生产企业（生产厂）的 CCC 认证证书。

三、报价要求

本项目采用总价报价，供应商报价不得高于本包最高限价，否则按无效响应处理。报价包含完成本项目所有内容的费用，采购人后期不再追加任何费用。

四、其他要求

1、采购人有权要求成交供应商根据现场实际需求进行合理化调整。生产前，所有产品尺寸、规格样式、颜色材质需采购人确认方可生产供货，成交供应商须积极予以配合。

2、供应商须在响应文件中提供承诺函（格式自拟），承诺函内容包含以下内容，未提供承诺或承诺内容不符合要求的，按无效响应处理：

供应商承诺：合同签订后、供货前，接采购人通知后，成交供应商须提供询价通知书中要求的所有相关证明材料供采购人核查，并将相关证明材料交由采购

人备存。如合同签订后、供货前，成交供应商无法提供相关证明材料或存在弄虚作假的情况，采购人将报监管部门依法处理，所造成的一切责任由成交供应商承担。

五、验收要求

项目验收时，由采购人组成验收小组，验收小组应严格依照采购文件、采购合同及相关验收规范进行核对、验收，形成验收结论，并出具书面验收报告。

第四章 评审方法和标准

一、总则

本项目将按照询价通知书第二章 供应商须知的相关要求及本章的规定评审。

二、评审方法

询价小组对通过供应商的响应文件进行评审，以确定其是否满足询价通知书的实质性要求。评审表如下：

评审表			
序号	审查指标	审查标准	格式要求
1	营业执照等证明文件	(1) 供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的营业执照； (2) 供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书； (3) 供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证或登记证书等证明文件； (4) 供应商是个体工商户的，应提供有效的个体工商户营业执照； (5) 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。	提供材料扫描件或电子证照，应完整的体现出材料或电子证照全部内容。联合体询价的联合体各方均须提供。
2	供应商资格声明书	提供符合询价通知书要求的《供应商资格声明书》。	详见第六章响应文件格式。
3	供应商信用记录	供应商不得存在供应商须知正文第 17.1 条中的不良信用记录情形	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
4	中小企业证明文件	符合供应商资格要求中落实政府采购政策需满足的资格要求：	详见第六章响应文件格式。

		<p>(1) 专门面向中小企业采购的，供应商应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p>(2) 如询价通知书要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且供应商为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件中如实填报，且满足询价通知书关于预留份额的要求。</p>	
5	本项目的特定资格要求	无	无
6	响应函	格式、填写要求符合询价通知书规定并加盖供应商电子签章	详见第六章响应文件格式。
7	授权书	格式、填写要求符合询价通知书规定并加盖供应商电子签章	法定代表人参加询价的无需此件，提供身份证明即可。详见第六章响应文件格式。
8	报价	符合询价通知书供应商须知正文第 11 条要求	详见第六章响应文件格式。
9	响应文件制作机器码查	不同供应商的响应文件制作机器码不得相同	

	询		
10	商务响应情况	符合询价通知书采购需求中对付款方式、供货及安装期限、供货及安装地点、质保期等实质性要求	详见第六章响应文件格式。
11	技术响应情况	<p>1、★条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中无须提供检测报告，以“第六章 响应文件格式”“五、响应表”的“5.2 技术响应表”作为评审依据，合同签订后、供货前提供符合询价通知书要求的证明材料供采购人核查。若出现虚假响应，将上报肥东县财政局依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p> <p>2、●条款须满足或优于询价通知书要求，否则按无效响应处理。响应文件中提供采购需求中要求提供的证明材料作为评审依据。合同签订后、供货前采购人有权核查相关证明材料，若出现虚假响应，将上报肥东县财政局依法处理，引起的一切后果由供应商自行承担。</p>	详见第六章响应文件格式。
12	无标识项承诺函	符合询价通知书采购需求中无标识项要求	详见第六章响应文件格式。
13	承诺函	<p>供应商须在响应文件中提供承诺函（格式自拟），承诺函内容包含以下内容，未提供承诺或承诺内容不符合要求的，按无效响应处理：供应商承诺：合同签订后、供货前，接采购人通知后，成交供应商须提供询价通知书中要求的所有相关证明材料供采购人核查，并将相关证明材料交由采购人备存。如合同签订后、供货前，成交</p>	格式自拟

		供应商无法提供相关证明材料或存在弄虚作假的情况，采购人将报监管部门依法处理，所造成的一切责任由成交供应商承担。	
14	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或询价通知书列明的其他实质性要求	

评审指标通过标准： 供应商必须通过评审表中的全部评审指标。

第五章 政府采购合同

合肥市政府采购合同参考范本 (货物类)

第一部分 合同书

项目名称：肥东县综合托育中心配套设施采购（四次）（分包项目须填写完整的分包号及分包名称）

项目编号：2025ADDHX00228

甲方（采购人）：_____

乙方（成交供应商）：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

肥东县妇女儿童保健中心（以下简称：甲方）通过肥东县公共资源交易有限公司组织的询价方式采购活动，经询价小组评定，（成交供应商名称）（以下简

称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，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 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 询价通知书（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	生产厂商
1					
2					
3					
.....					

1.3 价款

本合同总价为：¥_____元（大写：人民币_____元）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
1		
2		
3		
.....		
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 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0.1%计算，最高限额为本合同总价的4.0%；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；

1.6.2 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0.1%计算，最高限额为本合同总价的4.0%；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；

1.6.3 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；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方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；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人都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；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门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。

1.6.7 因甲方未按合同约定支付价款、未按合同约定受领标的物、擅自解除合同导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一致；针对因政策变化等原因不能签订合同或解除合同时，造成乙方合法利益受损的情形，可以给予乙方合理补偿，补偿金额不得超过乙方的直接损失。

1.7 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，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向_____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲 方：_____（单位盖章）

乙 方：_____（单位盖章）

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签字）：

或授权代表（签字）：

时间：_____年____月____日

时间：_____年____月____日

乙方账户信息

户名：_____

账号：_____

开户银行：_____

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”系指采购人和成交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，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指成交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”系指与成交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成交供应商；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政府采购的，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（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）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；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，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 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进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方项目需求，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 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料 and 保密义务

2.7.1 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；

2.7.2 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；

2.7.3 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。

2.8 质量保证

2.8.1 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；

2.8.2 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。

2.9 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。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果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。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.11.2 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。

2.12 合同转让和分包

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。

2.13 不可抗力

2.13.1 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；

2.13.2 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；

2.13.3 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；

2.13.4 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。

2.14 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缴纳。

2.15 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。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 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。

2.17 检验和验收

2.17.1 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，乙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。

2.17.2 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。

2.17.3 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。

2.18 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国家法定计量单位。

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。

第六章 响应文件格式

响 应 文 件

项目名称：_____

项目编号：_____

供 应 商：_____

____年__月__日

一、报价表

序号	货物名称	品牌、型号规格	原产地及生产厂商	单位	数量	单价（元）	小计（元）	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
	其他费用							
	...							
	...							
	...							
合计（元）								

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本表内容根据询价通知书要求包括了询价通知书要求提供的全部内容的**所有费用**。
2. 表中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商，否则可能导致**响应无效**。
3. 表中报价即为**优惠后报价**，并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的报价，或者表中某一包别填写多个报价，均为**无效报价**。

二、响应函

致：采购人

根据贵方的询价公告和询价邀请，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据询价通知书的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的日期内完成，并通过买方验收。

2. 我方已详细审核全部询价通知书，包括询价通知书的澄清或修改（如有），参考资料及有关附件，我方正式认可并遵守本次询价通知书，并对询价通知书各项条款、规定及要求均无异议。

3. 我方同意从询价通知书规定的响应文件提交截止日期起遵循本询价通知书，并在询价通知书规定的询价有效期之前均具有约束力。

4. 我方声明响应文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效，企业运营正常。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与响应文件有关的任何证据、数据或资料。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

三. 供应商资格声明书

致：采购人

在参与本次项目询价中，我单位承诺：

- （一）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （二）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （三）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （四）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- （五）我单位不存在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，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- （六）与我单位存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		

（七）我单位未被合肥市及其所辖县（市）、区（开发区）公共资源交易监督管理部门记不良行为记录；或被记不良行为记录（以公布日期为准），但同时符合下列情形：

- （1）开标日前（含当日）6 个月内记分累计未满 10 分；
- （2）开标日前（含当日）12 个月内记分累计未满 15 分；
- （3）开标日前（含当日）18 个月内记分累计未满 20 分；
- （4）开标日前（含当日）24 个月内记分累计未满 25 分。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

四、授权书

本授权书声明：_____（供应商名称）授权_____（供应商授权代表姓名）代表我方参加本项目采购活动，全权代表我方处理询价过程的一切事宜，包括但不限于：提交响应文件、谈判、签约等。供应商授权代表在询价过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。供应商授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证明扫描件：

授权代表联系方式：_____（请填写手机号码）

特此声明。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 本项目只允许有唯一的供应商授权代表，提供身份证明扫描件；
2. 法定代表人参加询价的无需提供授权书，提供身份证明扫描件。

五、响应表

5.1 商务响应表

序号	商务条款	询价通知书要求	供应商承诺	偏离说明
1	付款方式			
2	供货及安装地点			
3	供货及安装期限			
4	质保期			
...				

5.2 技术响应表

序号	货物名称	询价通知书规定的技术参数要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1				
2				
3				
4				
...				

供应商电子签章：_____

日 期：_____

六、询价业绩承诺函

我单位同意成交结果公告中公示以下业绩并承诺：响应文件中所提供的业绩均真实有效，且不属于与关联公司（如母公司、控股公司、分公司、子公司、同一法定代表人的公司）之间的业绩，若被发现存在任何虚假、隐瞒情况，我单位承担由此产生的一切后果。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

序号	项目名称	供货范围	备注
1			
2			
3			
4			
5			
.....			

注：

1. 表中所列业绩应为供应商满足询价通知书要求的业绩；
2. 成交供应商提供的以上业绩情况，如询价通知书《供应商须知前附表》有约定的，将按约定随成交结果公告同时公告。

七、联合协议

（不允许联合体询价或未组成联合体询价，不需此件，请删去“联合协议”；允许联合体询价且供应商为联合体询价的，请将此件制成扫描件上传，同时删去本提示内容）

联合体成员一名称：_____；

联合体成员二名称：_____；

.....

上述各成员单位经过友好协商，自愿组成联合体，共同参加本项目的报价，现就联合体事宜订立如下协议：

1. _____（某成员单位名称）为联合体牵头人。

2. 在本项目报价阶段，联合体牵头人负责项目的一切组织、协调工作，并授权代理人以联合体的名义参加项目的询价，代理人在提交响应文件、评审、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与本项目有关的一切事务，联合体各方均予以承认并承担法律责任。联合体成交后，联合体各方共同与采购人签订合同，就本项目对采购人承担连带责任。

3. 联合体各成员单位内部的职责分工及各方负责内容的合同金额占总合同金额的百分比如下：

联合体成员一名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额占总合同金额的百分比：_____%；

联合体成员二名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额占总合同金额的百分比：_____%；

.....

4. 响应文件编制、提交工作和联合体在成交后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

5. 联合体成交后，本联合协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

6. 本协议书自签署之日起生效，联合体未成交或者合同履行完毕后自动失效。

联合体成员一：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

联合体成员二：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

.....

签订日期：_____

八、拟分包情况说明及分包意向协议

（不允许合同分包或未采用合同分包的，不需此件，请删去“拟分包情况说明及分包意向协议”；允许合同分包且供应商采用合同分包的，请将此件制成扫描件上传，同时删去本提示内容）

（一）拟分包情况说明

致：采购人

我单位参加本项目询价，拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型（选择）	资质等级	拟分包合同内容	拟分包合同金额（人民币元）	占合同金额的比例（%）
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
...						
合计：						

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 拟分包情况说明仅需加盖供应商电子签章。
2. 考虑拟分包合同金额的方便，供应商在填写最后承诺报价后，（第一次报价-最后承诺报价）除以第一次报价后得出的优惠率视同为上述表中拟分包合同金额的优惠浮动值（特定分项优惠除外），而不考虑措施项目清单和规费税金清

单的金额改变。

3. 如询价通知书载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则供应商须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附材料扫描件或电子证照，否则**响应无效**。

（二）分包意向协议

供应商名称：_____；

接受分包企业一名称：_____；

接受分包企业二名称：_____；

.....

依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第八条规定，现就分包意向事宜订立如下协议：

1. 本项目供应商为本项目总承包单位。

2. 在本项目询价阶段，总承包单位负责采购项目的一切组织、协调工作，并授权代理人参加项目的询价，代理人在项目采购过程中所签署的一切文件和处理与本次询价有关的一切事务，总承包单位与采购人签订本项目采购合同，分别与各分包企业签订分包合同，就本项目对采购人承担连带责任。

3. 各单位内部的职责分工及各方负责内容的合同金额占总合同金额的百分比如下：

供应商名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额为_____，占总合同金额的百分比：_____%；

接受分包企业一名称：_____，承担_____工作；负责内容的合同金额为_____，占总合同金额的百分比：_____%；

接受分包企业二名称：_____，承担_____工作，负责内容的合同金额为_____，占总合同金额的百分比：_____%；

.....

4. 成交后，本分包意向协议是合同的附件，对分包各成员单位有合同约束力。

5. 本协议书自签署之日起生效，未成交或者合同履行完毕后自动失效。

6. 接受分包的中小企业与总承包单位不存在直接控股、管理关系。

供应商：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

接受分包企业一：_____（公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

接受分包企业二： _____（公章）

法定代表人： _____（签字或盖章）

.....

签订日期：____年__月__日

注：

分包意向协议中须约定向中小企业分包的项目内容及分包内容占合同金额比例。

九、中小企业声明函

（不符合中小企业扶持政策，不需此件，请删去“中小企业声明函”）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（肥东县妇女儿童保健中心）的（肥东县综合托育中心配套设施采购（四次））采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年数据，无上一年数据的新成立企业可不填报。
2. 供应商应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）相关规定，如实填写中小企业声明函。如有虚假，将依法承担相应责任。供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）。

3. 上述“标的名称”，详见第三章采购需求中明确的“货物名称”。
4. 上述“采购文件中明确的所属行业”，详见第三章采购需求中明确的“所属行业”。
5. 填写示例：某设备，属于（填写第三章采购需求中对应货物的“所属行业”，如工业）行业；制造商为某企业，从业人员 100 人，营业收入为 10000 万元，资产总额为 5000 万元，属于小型企业[供应商自行登录工业和信息化部官网进行中小企业规模类型自测（查询网址 <https://www.miit.gov.cn/>）查询]。

十、残疾人福利性单位声明函

（非残疾人福利性单位询价，请删去“残疾人福利性单位声明函”）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商电子签章：_____

日 期：_____

十一、诚信履约承诺函

致：采购人

如我单位被确定为本项目成交供应商，我单位承诺在合同签订及履约过程中将严格执行《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目采购文件中关于合同签订及履约的相关规定，不出现以下情形：

- （1）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （2）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （3）将政府采购合同转包；
- （4）提供假冒伪劣产品；
- （5）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

本单位知悉如出现上述情形，将会被依法追究法律责任，可能的处理结果有：处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

供应商电子签章： _____

日 期： _____

十二、无标识项承诺函

致：采购人

我单位承诺本项目所提供的产品完全满足（或优于）询价通知书中关于无标识项的要求，如项目验收时发现所提供的产品不满足询价通知书要求，我单位承担由此产生的一切后果及责任。

投标人电子签章：_____

日 期：_____

十三、其他相关证明材料

提供符合询价邀请、采购需求及评审方法规定的相关证明文件。

特别提示：

供应商在响应文件制作时可在此栏内上传询价通知书要求上传的证明资料，如营业执照、证书等，应将上述证明材料制作成扫描件上传。

第七章 合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程

第一条 为进一步规范招标投标行为，提高招标投标效率，充分利用信息技术，根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国电子签名法》和《合肥市公共资源交易管理条例》等有关规定，结合工作实际，制定本规程。

第二条 本规程适用于进入安徽合肥公共资源交易平台交易的项目。行业主管部门另有规定的，从其规定。

第三条 本规程所称的电子招标投标，是指以数据电文形式，依托电子交易系统和电子服务系统完成的全部或者部分招标投标交易活动。

第四条 电子交易系统是招标投标当事人通过数据电文形式完成招标投标交易活动的系统。

电子交易系统要具备在线完成招标投标全部交易过程，编辑、生成、对接、交换和发布有关招标投标数据信息的功能，并为行政监督部门依法实施监督和受理投诉提供所需的信息通道。

第五条 电子服务系统是满足与各电子交易系统之间电子招标投标信息对接交换、资源共享需要，并为市场主体、行政监督部门和社会公众提供信息交换、整合和发布的系统。

电子服务系统要具备与各电子交易系统之间招标投标相关信息对接、交换、发布、资格信誉和业绩公开、行业统计分析、连接评标专家库、提供行政监督通道等服务功能。

第六条 招标人或招标代理机构负责电子招标投标的组织实施，电子交易系统建设单位负责电子交易系统的服务保障，电子服务系统建设单位负责电子服务系统的服务保障。

第七条 电子招标投标各方主体（招标人、投标人、招标代理机构等）应当按照相关规定取得和使用数字证书及电子签章，通过数字证书登录电子交易系统或电子服务系统进行操作。各方主体在系统中所有操作都具有法律效力，并承担法律责任。

投标人应妥善保管数字证书，由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等情况导致投标文件无法上传或解密，由投标人自行承担责任。

第八条 招标人或招标代理机构应在招标公告和招标文件中明确招标项目采

取电子招标投标方式，并按相关流程通过电子交易系统制作招标文件。

第九条 招标公告、招标文件应由招标人或招标代理机构通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站发布，其中招标文件须加盖电子签章。

第十条 投标人登录安徽合肥公共资源交易中心电子服务系统获取招标文件。

第十一条 澄清、修改文件应由招标人或招标代理机构通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站发布，投标人应及时查阅相关澄清、修改信息。

第十二条 投标人应使用电子标书制作软件制作投标文件，电子标书制作软件应允许投标人离线制作投标文件，并且具备分段或整体加密、解密功能。

第十三条 投标人必须对投标文件进行电子签章并使用数字证书加密，并于招标文件规定的投标截止时间前通过电子交易系统完成上传。

投标人对加密的投标文件进行撤回的，应通过电子交易系统在投标截止时间前进行撤回操作；投标人对加密的投标文件进行修改的，应在投标截止时间前完成上传。

第十四条 投标截止时间以电子交易系统显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的投标文件将被拒绝。

第十五条 投标人在投标截止时间后按招标文件规定的解密时间完成投标文件解密，加密和解密须用同一数字证书。投标人未在招标文件规定的时间内完成解密的视为其放弃投标。

招标人或招标代理机构完成解密，导入并读取所有成功解密的投标文件，电子交易系统应自动记录开标过程。

招标文件约定须到达指定地点或线上进行演示、答辩、磋商、谈判等情形的，投标人应按照招标文件规定的时间到达指定地点或登录电子交易系统保持在线。

第十六条 未能成功解密的投标文件，如招标文件中允许使用电子光盘或U盘作为投标文件解密失败的补救方案，并且投标人在投标截止时间之前到达开标现场并成功递交，招标人或招标代理机构可导入电子光盘或U盘中非加密投标文件继续开标。若系统识别出电子光盘或U盘中未加密的投标文件和网上递交的加密投标文件识别码不一致，电子交易系统应拒绝导入。

第十七条 招标人或招标代理机构组织评标，评标委员会依据招标文件规定的评标办法进行电子评标，并对评标结果签字或电子签名确认。

多次报价应按招标文件的要求提交。

第十八条 评标委员会通过电子交易系统将需要澄清、说明或补正的内容以询标函的形式发送给投标人，投标人应登录电子交易系统并保持在线状态，以便及时接收评标委员会可能发出的询标函，并在规定时间内回复，若投标人未及时回复，视为放弃澄清、说明或补正。

第十九条 评标委员会完成评标后，应通过电子交易系统提交评标报告。招标人或招标代理机构将评标报告及时交互至电子服务系统。

第二十条 招标人或招标代理机构应通过电子服务系统在安徽合肥公共资源交易中心网站公示和公布中标候选人及中标结果。

第二十一条 投标人如对招标投标活动有异议（质疑），在规定时限内，可以通过电子交易系统在线提交异议（质疑）材料。投标人对招标人、招标代理机构异议（质疑）答复不满意或者招标人、招标代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在规定时间内在线向行政监督部门提出投诉。

第二十二条 招标人确定中标人后，应通过电子交易系统向中标人发出中标通知书，中标通知书发出即视为送达。

第二十三条 出现下列情形导致电子服务系统或电子交易系统无法正常运行，影响招标投标过程的公平、公正和信息安全，经第三方机构认定后，各方当事人免责：

- （一）网络、服务器、数据库发生故障造成无法访问或使用的；
- （二）电力系统发生故障导致电子服务系统或电子交易系统无法运行的；
- （三）出现网络攻击、病毒入侵以及电子服务系统或电子交易系统安全漏洞导致无法正常提供服务的；
- （四）其他无法保证招标投标过程公平、公正和信息安全的情形。

第二十四条 出现上述情形，系统建设方应及时组织相关方查明原因，排除故障。若能保证在开标前恢复系统运行的，招投标程序继续进行；若导致开评标程序无法按时开展，但能在原开标时间后 1 小时内恢复系统运行的，招投标程序继续进行；若导致开评标程序无法按时开展，在原开标时间后 1 小时内无法恢复系统运行的，按以下程序操作：

- （一）项目中止，中止期限由招标人或招标代理机构根据项目具体情况确定。中止期限届满后中止情形尚未消除的，招标人或招标代理机构可以根据实际情况

决定延长中止期限。决定延长中止期限的，应向投标人发出延长中止期限通知，并在安徽合肥公共资源交易中心网站进行公布。

（二）项目恢复，导致项目中止的情形消除后，招标人或招标代理机构应当尽快恢复招投标程序，向投标人发出恢复交易通知，并在安徽合肥公共资源交易中心网站进行公布；已发出延长中止期限通知的，按通知执行。

第二十五条 在招标文件规定的解密时间内出现第二十三条规定的意外情形时，如部分投标人未完成投标文件解密的，系统恢复后，允许投标人继续解密，解密时限重新计时；在规定的解密时间外出现上述情况的，系统恢复后，除原已解密文件无法恢复外，将不再允许未解密的投标人进行解密。

第二十六条 本规程由合肥市公共资源交易监督管理局负责解释。

第二十七条 本规程自发布之日起施行，有效期 2 年。原《合肥市公共资源交易电子招标投标操作规程》（合公法〔2020〕16 号）同时废止。

第八章 政府采购供应商询问函和质疑函范本

询问函范本

（如为对采购文件或采购程序的询问或疑问，请按询问函范本或电子交易系统中网上询问格式附件进行提交）

致：采购人

我单位拟参与_____（项目名称、编号）的采购活动，现有以下内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、（事项一）

1、（内容或条款）

2、（说明疑问或无法理解原因）

3、（建议）

二、（事项二）

...

随附相关证明材料如下：

联系人：_____

联系电话：_____

日期：_____

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。