

# 安徽省政府采购项目 竞争性谈判文件示范文本（货物类） （2024 版）

项目名称：墨幼碧桂园三期室内儿童家具采购项目

项目编号：H0JCCG25D01T0074 JC34080220250008 号

采 购 人：安庆市墨子巷幼儿园

采购代理机构：安徽智特项目管理咨询有限公司

2025年4月

## 目 录

第一章	谈判邀请 .....	1
第二章	供应商须知 .....	3
第三章	采购需求 .....	18
第四章	评审方法和标准 .....	122
第五章	政府采购合同 .....	125
第六章	响应文件格式 .....	145
第七章	政府采购供应商询问函和质疑函范本 .....	159

## 第一章 谈判邀请

### 一、项目名称及内容

1. 项目编号：H0JCCG25D01T0074 JC34080220250008 号
2. 项目名称：墨幼碧桂园三期室内儿童家具采购项目
3. 预算金额：570000.00 元
4. 最高限价：570000.00 元
5. 采购需求：拟采购室内外幼儿桌椅床柜子、区域活动柜及玩教具，生活馆、美工室、科学发现室、阅读室等功能室设计含墙面操作材料、桌椅柜安装及玩教具等设备，详见采购文件。
6. 合同履行期限：合同签订后 20 日历天内完成供货、安装、调试。
7. 本项目是否接受联合体：否。

### 二、申请人的资格要求

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。
    - 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、获取采购文件

时间：详见竞争性谈判公告

地点：详见竞争性谈判公告

方式：详见竞争性谈判公告

### 四、响应文件提交

详见竞争性谈判公告

### 五、开启

详见竞争性谈判公告

## 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

## 七、其他补充事宜

1. 项目采用全流程电子化采购方式，相关操作说明如下：响应文件开启、谈判评审程序均在线完成。本项目实行远程解密。各供应商认真学习《安庆新系统投标单位操作手册 v1.0》，务必掌握远程解密方法和在线回复询标方法。

2. 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。

3. 供应商的联系人电话（手机）、电子邮箱等通讯方式在谈判过程中必须保持畅通，否则因上述原因造成的后果，责任自负。

4. 响应文件中安徽省公共资源交易市场主体库网址链接不视为响应文件组成部分，供应商须严格按照采购文件要求的格式进行编制响应文件。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

### 1. 采购人信息

名 称：安庆市墨子巷幼儿园

地 址：安徽省安庆市迎江区墨子巷 60 号

联系人：何女士

联系方式：0556-5700861

### 2. 采购代理机构信息

名 称：安徽智特项目管理咨询有限公司

地 址：安庆市迎江区皖江大道 8-8 号（市农科所西边楼 6 楼）

联系人：张工

联系方式：0556-5200290

### 3. 政府采购监督管理部门信息

名 称：安庆市迎江区财政局

地 址：安庆市迎江区龙狮桥乡华中路 469 号

联系方式：0556-5866941

## 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
5.2	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。
6.1	网上询问截止时间	同响应文件提交截止时间
7.1	包别划分	<input checked="" type="checkbox"/> 不分包 <input type="checkbox"/> 分为__个包 供应商参加多个包谈判的成交包数规定：__/_
10.1	谈判保证金	不收取
11.1	谈判有效期	__90__日历日
12.3	响应文件解密时间	响应文件提交截止时间后__60__分钟内
14.3	评审方法	最低评标价法
17.4	最后报价扣除 (非专门面向中小企业采购项目适用)	(1) 小型和微型企业价格扣除：__10%__。 (2) 监狱企业价格扣除：__同小型和微型企业__。 (3) 残疾人福利性单位价格扣除：__同小型和微型企业__。 (4) 符合条件的联合体价格扣除：__4%__。 (5) 符合条件的向小微企业分包的大中型企业价格扣除：__4%__。(允许大中型企业向小微企业分包的项目适用)

19.1	确定成交候选人和成交供应商	谈判小组推荐成交候选人的数量：3家 注：法律、法规另有规定的，从其规定
		确定成交供应商： <input checked="" type="checkbox"/> 采购人委托谈判小组确定 <input type="checkbox"/> 采购人确定
22.2	随成交结果公告同时公告的内容	(1) 中小企业声明函；（如有） (2) 残疾人福利性单位声明函；（如有） (3) 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； (4) 谈判业绩承诺函；（本项目不适用）。
23.1	成交通知书发出的形式	<input type="checkbox"/> 书面 <input checked="" type="checkbox"/> 数据电文
24.1	告知谈判结果的形式	<input checked="" type="checkbox"/> 供应商自行登录电子交易系统查看 <input type="checkbox"/> 谈判现场告知 <input type="checkbox"/> __/_/___
25.1	履约保证金	(1) 金额： <input type="checkbox"/> 免收 <input checked="" type="checkbox"/> 合同价的 <u>2.5</u> % <input type="checkbox"/> 定额收取：人民币__/_/___元 (2) 支付方式： <input checked="" type="checkbox"/> 转账/电汇 <input checked="" type="checkbox"/> 支票 <input checked="" type="checkbox"/> 汇票 <input checked="" type="checkbox"/> 本票 <input checked="" type="checkbox"/> 保险 <input checked="" type="checkbox"/> 保函 (3) 收取单位： <u>安庆市迎江区财政局</u> (4) 收取账号： <u>1309004129200057217-000000002</u> (5) 退还时间： <u>货物验收合格后</u> <b>注意事项：</b> (1) 以上各类机构出具的以担保函、保证保险承担责任的方式均须满足无条件见索即付条件。 (2) 以担保函、保证保险形式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。
26.1	代理费用	(1) 收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 成交供应商

		<p>(2) 收取方式: <u>转账/电汇</u></p> <p>(3) 收费标准: <u><input checked="" type="checkbox"/>按下列标准收取: 成交服务费的收取采用差额定率累进计费方式, 以成交价为计算基数, 按下表规定的货物招标标准收取 (按此标准收费不足 3000 元的, 按 3000 元计取)。</u></p> <table><tr><th><div>费率</div><div>中标价</div></th><th>货物招标</th><th>服务招标</th><th>工程招标</th></tr><tr><td>100 万元以下</td><td>1.5%</td><td>1.5%</td><td>1.0%</td></tr><tr><td>100~500 万元</td><td>1.1%</td><td>0.8%</td><td>0.7%</td></tr><tr><td>500~1000 万元</td><td>0.8%</td><td>0.45%</td><td>0.55%</td></tr><tr><td>1000~5000 万元</td><td>0.5%</td><td>0.25%</td><td>0.35%</td></tr><tr><td>5000 万元~1 亿元</td><td>0.25%</td><td>0.1%</td><td>0.2%</td></tr><tr><td>1~5 亿元</td><td>0.05%</td><td>0.05%</td><td>0.05%</td></tr><tr><td>5~10 亿元</td><td>0.035%</td><td>0.035%</td><td>0.035%</td></tr><tr><td>10~50 亿元</td><td>0.008%</td><td>0.008%</td><td>0.008%</td></tr><tr><td>50~100 亿元</td><td>0.006%</td><td>0.006%</td><td>0.006%</td></tr><tr><td>100 亿以上</td><td>0.004%</td><td>0.004%</td><td>0.004%</td></tr></table>	<div>费率</div> <div>中标价</div>	货物招标	服务招标	工程招标	100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%	100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%	500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%	1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%	5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%	1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%	5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%	10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%	50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%	100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%
<div>费率</div> <div>中标价</div>	货物招标	服务招标	工程招标																																											
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%																																											
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%																																											
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%																																											
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%																																											
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%																																											
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%																																											
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%																																											
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%																																											
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%																																											
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%																																											
27.1	签订合同和合同公告时间	<p>(1) 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, 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> <p>(2) 采购人与成交供应商不得擅自变更合同, 依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的, 采购人应当自合同变更之日起 2 个工作日内在安徽省政府采购网发布政府采购合同变更公告, 但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。</p>																																												
29.3	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: <u>书面形式或电子交易系统</u></p> <p>接收部门: <u>安徽智特项目管理咨询有限公司</u></p> <p>联系电话: <u>0556-5200290</u></p> <p>通讯地址: <u>安庆市迎江区皖江大道 8-8 号 6 楼</u></p> <p><u>后文附 质疑范本</u></p> <p><u>若响应人对质疑答复不满意的, 可在规定时间内以书面形式向安庆市迎江区财政局提出投诉, 联系电话:</u></p> <p><u>0556-5866941。通讯地址: 安庆市迎江区龙狮桥乡华中</u></p>																																												

		路 469 号
30	其他内容	<p>1、解释权：</p> <p>（1）构成本谈判文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；</p> <p>（2）同一组成文件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）除谈判文件中有特别规定外，仅适用于谈判及响应文件提交阶段的规定，按竞争性谈判公告、谈判邀请、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> <p>2、“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。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”金融服务模块将成交供应商融资申请信息推送第三方平台、意向金融机构。</p> <p>3、电子保函指引：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）。</p>



## 二、供应商须知正文

### 1. 采购人、采购代理机构及供应商

1.1 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。

1.2 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。

1.3 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。

1.4 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。本项目的供应商须满足以下条件：

1.4.1 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。

1.4.2 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的谈判文件。

1.4.3 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，其响应文件将被认定为**响应无效**。

1.5 若竞争性谈判公告中允许联合体参加谈判，对联合体规定如下：

1.5.1 两个以上供应商可以组成一个谈判联合体，以一个供应商的身份谈判。联合体谈判的，谈判文件获取手续由联合体中任一成员单位办理均可。

1.5.2 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。

1.5.3 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。

1.5.4 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。

1.5.5 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谈判，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。

1.5.6 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。

1.5.7 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谈判，否则相关响应文件将被认定为**响应无效**。

1.5.8 对联合体参加谈判的其他资格要求见申请人的资格要求。

## **2. 资金落实情况**

本项目的采购人已获得足以支付本次谈判后所签订的合同项下的资金。

## **3. 谈判费用**

不论谈判的结果如何，供应商应承担其所有与准备和参加谈判有关的费用。

## **4. 适用法律**

本项目采购人、采购代理机构、供应商、谈判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。

## **5. 谈判文件构成**

5.1 谈判文件包括下列内容：

第一章 谈判邀请

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 政府采购供应商询问函和质疑函范本

5.2 现场考察（标前答疑会）及相关事项见供应商须知前附表。

5.3 原则上采购人、采购代理机构不要求供应商提供样品。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谈判文件第四章。

5.4 供应商应认真阅读谈判文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。

## **6. 谈判文件的澄清与修改**

6.1 供应商如对谈判文件内容有疑问，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。

6.2 采购人可主动地或在答复供应商提出的询问时对谈判文件进行澄清与修改。采购代理机构将在安徽省政府采购网、安庆市公共资源交易服务网以发布更正公告的方式澄清或者修改谈判文件，更正公告的内容作为谈判文件的组成部分，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。

6.3 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，不得作为谈判文件的组成部分。采购代理机构对供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

6.4 对于没有提出询问又参与了本项目谈判的供应商将被视为完全认同本谈判文件（含更正公告的内容）。

## **7. 谈判范围及响应文件中标准和计量单位的使用**

7.1 项目有分包的，供应商可参与其中某一个或多个分包的谈判，成交包数详见供应商须知前附表中规定。

7.2 供应商应当对所投分包谈判文件中“采购需求”所列的所有内容进行响应，如仅响应所投包别中的部分内容，其所投包别的响应将被认定为**响应无效**。

7.3 无论谈判文件中是否要求，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。

7.4 供应商与采购代理机构之间与谈判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如果出现差异时，以中文为准。

7.5 除谈判文件中有特殊要求外，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。

## **8. 响应文件构成**

8.1 供应商应完整地按谈判文件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响应文件格式的相关内容。

8.2 供应商应提交谈判文件要求的证明文件，证明其响应内容符合谈判文件规定。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。

8.3 为保证公平公正，除非谈判文件另有规定或说明，供应商对同一项目谈判时，不得同时提供备选谈判方案。

## **9. 报价**

9.1 供应商的报价应当包括满足本次谈判全部采购需求所应提供的货物，以及伴随的服务和工程。除谈判文件另有规定外，所有内容均应以人民币报价，供应商的谈判报价应遵守《中华人民共和国价格法》。

9.2 除非谈判文件另有规定或经采购人同意支付的，最后报价均不得高于谈判文件（公告）列明的项目预算，否则其响应文件将被认定为**响应无效**。

9.3 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谈判，其响应文件将被认定为**响应无效**。

9.4 采购人不接受具有附加条件的报价。

## **10. 谈判保证金**

10.1 本项目不收取谈判保证金。

## **11. 谈判有效期**

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

11.2 在谈判有效期内，供应商的谈判保持有效，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。谈判有效期不满足要求的响应，其响应文件将被认定为**响应无效**。

11.3 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原谈判有效期截止之前，要求供应商延长谈判有效期。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。供应商可以拒绝延长谈判有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

## **12. 响应文件的提交、修改与撤回**

12.1 供应商应当在竞争性谈判公告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。

12.2 供应商应当在响应文件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。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。未按规定加密或响应文件提交截止时间后送达的响应文件，电子交易系统应当拒收。

12.3 供应商应在供应商须知前附表规定的解密时间前对其响应文件进行解密。未在规定时间内进行解密的，**响应无效**。

12.4 在响应文件提交截止时间之后，供应商不得对其响应文件做任何修改。但属于谈判小组在评审中发现的计算错误并进行核实的修改、按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件的，不在此列。

### 13. 谈判小组

13.1 本项目将依法组建谈判小组，谈判小组成员由3人以上(含)单数组成，谈判小组及其成员应当依照政府采购的有关规定履行相关职责和义务。

13.2 谈判小组依法对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。

13.3 谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评审办法和标准推荐成交候选人，并编写评审报告。

### 14. 响应文件的评审与谈判

14.1 采购人和采购代理机构将在竞争性谈判公告规定的时间和地点组织谈判。

14.2 竞争性谈判采用最低评标价法评审。

最低评标价法，是指响应文件满足谈判文件全部实质性要求且最后报价最低的供应商为成交候选人的评标方法。

14.3 谈判小组将按照谈判文件规定的评审方法和标准对供应商独立进行评审。评审程序如下：

14.3.1 初审。谈判小组对供应商必须满足和实质性响应的内容进行评审，供应商未实质性响应谈判文件要求导致响应无效的，谈判小组将以书面询标的方式告知有关供应商。

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](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://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](http://www.creditchina.gov.cn))失信被执行人名单、重大税收违法失信主体名单、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://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**。

以联合体形式参加谈判的，联合体成员存在以上不良信用记录的，联合体谈判将被认定为**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。在本采购文件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。

14.3.2 谈判。初审合格后，谈判小组将按网上加密电子响应文件提交顺序集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

14.3.3 报价。谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价。如供应商未在规定时间内（30 分钟内）提交最后报价，则视为供应商自愿退出谈判。

#### 14.4 相关说明。

14.4.1 为保证谈判活动顺利进行，供应商可派相关技术人员进行网上答疑；

14.4.2 谈判小组根据与供应商谈判情况可能实质性变动谈判文件的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。谈判文件有实质性变动的，经采购人代表确认作为谈判文件的有效组成部分，谈判小组将以书面形式通知所有参加谈判的供应商。

14.4.3 谈判小组发现供应商的报价或者某些分项报价明显低于其他通过初审的供应商的报价，有可能影响产品质量和不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，其响应文件将被认定为**响应无效**。

14.4.4 无论何种原因，即使供应商谈判时携带了证书材料的原件，但响应文件中未提供与之内容完全一致的扫描件的，谈判小组可以视同其未提供。

14.4.5 谈判小组决定响应文件的响应性及符合性只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他外部证据。

14.5 供应商授权代表对谈判过程有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，并说明理由。

### **15. 终止竞争性谈判**

15.1 出现下列情况之一时，采购人和采购代理机构有权宣布终止竞争性谈判采购，并将理由通知所有供应商：

- (1) 有效供应商数量不足，导致本次谈判缺乏竞争的；
- (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) 政府采购法律法规规定的其他情形。

### **16. 响应文件的澄清、说明或更正**

16.1 谈判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。

16.2 谈判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（电子签章）。

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谈判小组询标的，供应商自行承担相关风险。

### **17. 最后报价**

17.1 谈判并不限定只进行二轮报价，如果谈判小组认为有必要，可以要求供应商进行多轮报价。

17.2 在谈判内容不做实质性变更或重大调整的前提下，供应商下轮报价不得高于上一轮报价。

17.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，最后报价也是签订合同的依据。

17.4 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，其最后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，不重复进行最后报价扣除。

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最后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。

## **18. 成交候选人的推荐原则及标准**

18.1 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，以其通过初审且最后报价最低的供应商获得成交候选人推荐资格；最后报价相同的，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；最后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，则由谈判小组采取随机抽取方式确定。

18.2 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采购需求中载明核心产品，多家供应商提供的核心产品品牌型号相同的，按第 18.1 款规定处理。

18.3 谈判小组依据本项目谈判文件所约定的评审方法和标准，按照最后报价由低到高的顺序依次推荐成交候选人。

## **19. 确定成交候选人和成交供应商**

19.1 谈判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，由谈判小组或采购人确定成交供应商。

## **20. 编写评审报告**

20.1 评审报告是根据全体谈判小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，评审报告由谈判小组全体成员签字。对评审结论持有异议的谈判小组成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。谈判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。

## **21. 保密要求**

21.1 评审将在严格保密的情况下进行。

21.2 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。

## **22. 成交结果公告**

22.1 为体现“公开、公平、公正”的原则，谈判结束后，采购代理机构将在安徽省政府采购网、安庆市公共资源交易服务网上发布成交结果公告。

22.2 成交结果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，成交结果公告期限、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。

## **23. 成交通知书**

23.1 采购代理机构发布成交结果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。

23.2 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资格，应当承担相应的法律责任。

23.3 成交通知书是合同的组成部分。

## **24. 告知谈判结果**

24.1 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。

24.2 采购代理机构对未成交的供应商不做未成交原因的解释。

## **25. 履约保证金**

25.1 成交供应商应按照供应商须知前附表规定缴纳履约保证金。

25.2 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行,将视为放弃成交资格。在此情况下,采购人可确定下一成交候选人为成交供应商,也可以重新开展采购活动。

## **26. 代理费用**

26.1 本项目代理费用的收取按供应商须知前附表的规定执行。

## **27. 签订合同**

27.1 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告。

27.2 谈判文件、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。

27.3 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,也可以重新开展采购活动。成交供应商拒绝签订政府采购合同的不得参加对该项目重新开展的采购活动。

27.4 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。

## **28. 廉洁自律规定**

28.1 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。

28.2 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。

## **29. 质疑的提出与接收**

29.1 供应商认为谈判文件、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。

29.2 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。

29.3 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。

### **30. 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《政府采购进口产品管理办法》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，但不限制满足谈判文件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. 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）：

（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，则投标人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，投标人应当执行《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. 如采购人允许采用分包方式履行合同的，应当明确可以分担保履行的相关内容。


#### 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	项目完成供货且安装调试完毕，经采购人验收合格后一次性付清。
2	供货及安装地点	采购人指定地点
3	供货及安装期限	合同签订后 20 日历天内完成供货、安装、调试。
4	免费质保期	所有货物自验收合格之日起免费质保三年且不低于原厂质保期。
5	商品包装要求	除另有约定外，供应商交付全部货物的包装要求严格按照国家强制标准执行。

## 二、货物需求


序号	货物名称	技术参数及要求	数量(单位)	所属行业	是否为核心产品	参考图片
1、托班家具						
1	可调节6人桌	<p>参考规格：L120×W60×H34-46cm（±1cm）可调节高度</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）桌面背面设置有4个塑料连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。</p> <p>（2）桌脚底部安装可调节塑料件，可通过调整塑料件的数量来改变桌面的整体高度；可自由搭配不同颜色脚套环，适用多场景下使用，提高趣味性。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用R30mm圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：面板采用厚度≥24mm的环保实木多层板。桌面与桌脚链接安装4个环保塑料扇形脚座连接件，脚座设置一个连接桌脚，表面光滑无毛刺，线条圆润，桌脚直接螺旋拧上即完成安装，既省时省力又提高产品的互换性，延长使用寿命。</p> <p>（2）桌脚：采用直径≥Φ48mm（±5%）的桦木原木搭配彩色塑料调节脚套环，螺旋结构方便调节，每个脚套环规格为Φ48×H56mm（±5%），选择安装不同的数量可满足不同的需求，桌面可调高度：340-460mm（±5%）（每30mm可选调节安装）；桌脚底部是塑料脚垫，脚垫底部安装可调螺旋塑料脚垫，可适应个别不平整的地面。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜</p>	4 张	工业	否	



		<p>色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
2	可调节4人桌	<p>参考规格：L60×W60×H34-46cm（±1cm）可调节高度</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）桌面背面设置有4个塑料连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。</p> <p>（2）桌脚底部安装可调节塑料件，可通过调整塑料件的数量来改变桌面的整体高度；可自由搭配不同颜色脚套环，适用多场景下使用，提高趣味性。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用R30mm圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：面板采用厚度≥24mm的环保实木多层板。桌面与桌脚链接安装4个环保塑料扇形脚座连接件，脚座设置一个连接桌脚，表面光滑无毛刺，线条圆润，桌脚直接螺旋拧上即完成安装，既省时省力又提高产品的互换性，延长使用寿命。</p> <p>（2）桌脚：采用直径≥φ48mm（±5%）的桦木原木搭配彩色塑料调节脚套环，螺旋结构方便调节，每个脚套环规格为φ48×H56mm（±5%），选择安装不同的数量可满足不同的需求，桌面可调高度：340-460mm（±5%）（每30mm可选调节安装）；桌脚底部是塑料脚垫，脚垫底部安装可调螺旋塑料脚垫，可适应个别不平整的地面。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2 张	工业	否	

3	可调节圆桌	<p>参考规格：Φ80×H34-46cm（±1cm）可调节高度</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）桌面背面设置有 4 个塑料连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。</p> <p>（2）桌脚底部安装可调节塑料件，可通过调整塑料件的数量来改变桌面的整体高度；可自由搭配不同颜色脚套环，适用多场景下使用，提高趣味性。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：面板采用厚度≥24mm 的环保实木多层板。桌面与桌脚链接安装 4 个环保塑料扇形脚座连接件，脚座设置一个连接桌脚，表面光滑无毛刺，线条圆润，桌脚直接螺旋拧上即完成安装，既省时省力又提高产品的互换性，延长使用寿命。</p> <p>（2）桌脚：采用直径≥Φ48mm（±5%）的桦木原木搭配彩色塑料调节脚套环，螺旋结构方便调节，每个脚套环规格为 Φ48×H56mm（±5%），选择安装不同的数量可满足不同的需求，桌面可调高度：340-460mm（±5%）（每 30mm 可选调节安装）；桌脚底部是塑料脚垫，脚垫底部安装可调螺旋塑料脚垫，可适应个别不平整的地面。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</p>	2 张	工业	否	
---	-------	--	-----	----	---	---


4	托班幼儿椅	<p>参考规格：L30×W30×H48cm（±1cm）（座高 23cm（±1cm））</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）整体为工字框架，拆装结构，使用木梢做榫孔定位加固安装，使用二合一、自攻丝进行连接，组搭安装便捷。</p> <p>（2）背板拱桥造型、圆孔提手设计，兼具美观与实用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防护撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）座板：采用厚度≥12mm 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮；</p> <p>（2）椅背：采用厚度≥18mm 的环保实木多层板双贴橡胶木纹皮，顶部为原木色木拱桥造型，靠背中间椭圆提手孔设计手提便携；背板加宽，弧形修饰，使坐姿靠背更舒适。</p> <p>（3）椅脚：采用厚度≥18mm 的橡胶木拼板，底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（4）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。座板及靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	40 张	工业	否	
5	移动画板架	<p>参考规格：100×40×120cm（±1cm）。</p> <p>1、材质：采用橡胶木板材，表面无结无缝无毛刺，凸显木材纹理，不开裂、不易变形。</p> <p>2、涂层：采用环保清漆，三底两面，安全环保无异味。产品板面附一层书写膜，此膜为水溶性粉笔专用，表面具有特种规则纹路，书写流畅，耐磨，不打滑。</p> <p>3、结构：下方配置两款收纳盒，上层书写部分一面黑板一面白板，带</p>	2 个	工业	否	




		<p>磁性。</p> <p>4、为方便移动，底部配置万向轮。</p> <p>●万向轮的有害物质和重金属检测中，邻苯二甲酸酯（DEHP/DBP/BBP/DINP/DNOP/DIDP）均未检出、重金属 4 项（可溶性铅、可溶性铬、可溶性镉、可溶性汞）均未检出、多环芳烃（苯并芘未检出；16 种多环芳烃总量未检出）、多溴联苯未检出、多溴二苯醚未检出；以上参数需均符合 GB 28481-2012 的检测标准，合同签订后供货前提供得到 CMA 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料。</p>				
6	无背板 5 格柜 (含盒)	<p>参考规格：L92×W30×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度≥18mm 的环保实木多层板。通透 2 层 5 格高柜，上层格子内空：283×300×128mm（±5%），下层格子内空：433×300×223mm（±5%），可满足各类教玩具收纳；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>（2）围脚：柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜</p>	4 个	工业	否	



		<p>色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
7	2层90°弧形柜（含盒）	<p>参考规格：L84×W39.5×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）90°弧形设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用≥18mm的环保实木多层板。通透2层4格高柜，格子上层内空高度：128mm（±5%），下层内空高度：223mm（±5%），柜体呈90°弧形，外半径为600mm（±5%）；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm的多层胶合弯板，弧形围脚高度为60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2个	工业	否	
8	森林互动小厨房	<p>参考规格：L90×W32×H102cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真综合厨房功能设计，林中树屋造型，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p>	1个	工业	否	


	<p>(3) 可旋转按钮仿真功能，可视化按键，增强游戏真实体验感。</p> <p>(4) 多功能带轮带刹车柜体，移动/固定便捷。</p> <p>(5) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体木色部分柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，采用环保的水性木蜡油封边；部分柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的实木多层板喷涂水性漆（层板、装饰板厚度<math>12\text{mm}</math>）。</p> <p>(2) 柜体上方设置厨房储放功能，整体造型高<math>566\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），右设置一个带拉手的储物柜，拉手为直径<math>29\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）白色锌合金拉手；门板采用透明亚克力板做通透处理，中间是2层收纳内空<math>278\times 285\times 177\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。储存空间下方搭配4个挂钩，挂钩采用环保塑料一次成型单孔挂。</p> <p>(3) 柜面右侧为一个塑料一次成型洗手台，尺寸<math>L220\times W220\times H80\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；搭配3个可旋转的塑料一次成型2合1旋转调节开关，一个旋转水龙头；柜面左侧为两个<math>\Phi 124\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）的仿真灶炉，搭配2个可旋转的塑料一次成型2合1旋转调节开关。</p> <p>(4) 柜体面板离地<math>450\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），柜体下方为3个独立开合门，门板内装缓冲铰链，能实现门板开合；3个拉手均采用环保塑料<math>L104.5\times W32\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），抓握深度<math>13.5\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）一次成型。左门为大空间储放空间2层内空均为<math>278\times 285\times 177\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；中间2层内空均为<math>278\times 285\times 177\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；门板方形镂空2个尺寸为<math>100\times 80\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），1个尺寸为<math>170\times 177\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；右侧2层内空均为<math>278\times 285\times 177\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），左侧门板采用透明亚克力板做卡通图案，亚克力尺寸<math>206\times 199\times 1.5\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），</p> <p>(5) 柜子底部安装静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可<math>360^\circ</math>旋转，</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>转动顺滑，其中 2 个脚轮带刹车功能，刹车灵敏，踏板不易断裂。</p> <p>（6）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>（7）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（8）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p> <p>（9）亚克力板：采用厚度<math>\geq 5\text{mm}</math> 的透明亚克力板，表面光滑无缺陷，坚硬耐用，高透光性，环保无毒。</p> <p>（10）塑料板：采用食品级的环保塑料材质，感官要求。</p> <p><b>★3、响应文件中提供所投产品实物图片，包括但不限于：正面实物图、背面实物图、侧面实物图、底部结构实物图，所提供的材料需能够佐证：投标产品集仿真灶台、仿真洗菜池、仿真冰箱等于一体，且柜子设计森林场景图案（或其它场景主题图案）；柜体底部有万向刹车脚轮、柜体右上方设置储物功能隔柜，关键部位可进行标注说明。</b></p>				
9	甜甜圈互动小厨房	<p>参考规格：L90×W32×H102cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真综合厨房功能设计，顶板甜甜圈造型，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）可旋转按钮仿真功能，可视化按键，增强游戏真实体验感。</p> <p>（4）多功能带轮带刹车柜体，移动/固定便捷。</p> <p>（5）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）木色部分柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math> 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板（层</p>	1 个	工业	否	


		<p>板、装饰板厚度 12mm），白色部分柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math> 的实木多层板喷涂水性漆（层板、装饰板厚度 12mm），背板采用厚度<math>\geq 5\text{mm}</math> 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>（2）柜体上方设置厨房储放功能，整体造型高 568mm（<math>\pm 5\%</math>），中间设置一个带拉手的储物柜，拉手为直径 29mm（<math>\pm 5\%</math>）白色锌合金拉手；门板采用透明亚克力板做通透处理。柜面左侧为一个塑料一次成型洗手台，尺寸 L220<math>\times</math>W220<math>\times</math>H80mm（<math>\pm 5\%</math>）；搭配 3 个可旋转的塑料一次成型 2 合 1 旋转调节开关，一个旋转水龙头；柜面右侧为两个 <math>\Phi 124\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）的仿真灶炉，搭配 2 个可旋转的塑料一次成型 2 合 1 旋转调节开关。</p> <p>（3）柜体面板离地 450mm（<math>\pm 5\%</math>），柜体下方为 3 个独立开合门，门板内装缓冲铰链，能实现门板开合；3 个拉手均采用环保塑料一次成型尺寸：L104.5<math>\times</math>W32mm（<math>\pm 5\%</math>）。左侧门为大空间储放空间 2 层内空均为 278<math>\times</math>285<math>\times</math>177mm（<math>\pm 5\%</math>）；中间 2 层内空均为 278<math>\times</math>285<math>\times</math>177mm（<math>\pm 5\%</math>）；门板方形镂空 2 个尺寸为 100<math>\times</math>80mm（<math>\pm 5\%</math>），1 个尺寸为 170<math>\times</math>177mm（<math>\pm 5\%</math>）；右侧 2 层内空均为 278<math>\times</math>285<math>\times</math>177mm（<math>\pm 5\%</math>），右侧门板采用透明亚克力板做卡通图案，亚克力尺寸 206<math>\times</math>199<math>\times</math>1.5mm（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>（4）柜子底部安装静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑，其中 2 个脚轮带刹车功能，刹车灵敏，踏板不易断裂。</p> <p>（5）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>（6）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（7）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p> <p>（8）亚克力板：采用厚度<math>\geq 5\text{mm}</math> 的透明亚克力板，表面光滑无缺陷，</p>				
--	--	--	--	--	--	--


		<p>坚硬耐用，高透光性，环保无毒。</p> <p>(9) 塑料板：采用食品级的环保塑料材质，感官要求。</p>				
10	互动化妆台	<p>参考规格：桌：L79×W37×H91cm（±1cm），椅：L36×W24×H26cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 逼真梳妆台造型设计，搭配梳妆椅与亚克力镜子，能适用游戏场景下使用，提高趣味性。</p> <p>(2) 采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 桌椅采用厚度≥18mm 的环保实木多层板，抽屉盒采用厚度≥12mm 的环保实木多层板。化妆台镜子采用亚克力镜面板材质，安全防摔，清晰度高，镜框直径为<math>\phi 340\text{mm}</math>（±5%），亚克力镜子为<math>\phi 310\text{mm}</math>（±5%），台面离地高度：520mm（±5%），抽屉内空：197×236×60mm（±5%）；镜子可视尺寸：310×340mm（±5%）（椭圆）。</p> <p>(2) 搭配 1 张采用厚度≥18mm 的环保实木多层板，面板贴黑色防火板，可使用粉笔进行擦写；座板为 360×240mm（±5%）圆角矩形造型的椅子。椅脚采用厚度≥15mm 环保实木多层板（弯板），椅脚宽度 50mm（±5%）×厚度 15mm（±5%），采用一体成型的可弯板；脚顶部折弯外弧半径为 R=45mm，椅脚侧向倾角 12°，侧向底部支撑脚内空为 230mm（±5%）；椅脚横向倾角 5°，横向底部支撑脚内空为 240mm（±5%），呈八字支撑增加承重力。椅脚使用环保塑料脚套包裹，加厚耐磨，防滑不易脱落，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜</p>	2 组	工业	否	

		色均匀。 (4) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满。				
11	互动婴儿床	<p>参考规格：L60×W40×H53.5cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 床边镂空圆孔设计，增强互动性。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。床内空尺寸为：570×360×135mm（±5%）；床边 6 个镂空圆形，圆孔直径为：φ75mm（±5%）。床头床尾高 535mm（±5%），下方为拱形设计，内弧 R150mm（±5%）。</p> <p>(2) 床脚使用环保塑料脚套包裹，加厚耐磨，防滑不易脱落，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p>	2 个	工业	否	
12	无背板 5 格柜 (含盒)	<p>参考规格：L92×W30×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 采用厚度≥18mm 的环保实木多层板。通透 2 层 5 格高柜，上层格子内空：283×300×128mm（±5%），下层格子内空：433×300×223mm（±5%），可满足各类教玩具收纳；顶部安装扶手条，方便幼儿学步</p>	4 个	工业	否	


		<p>抓扶。</p> <p>(2) 围脚：柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
13	2层90°弧形柜（含盒）	<p>参考规格：L84×W39.5×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 90°弧形设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>(2) 柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 采用≥18mm的环保实木多层板。通透2层4格高柜，格子上层内空高度：128mm（±5%），下层内空高度：223mm（±5%），柜体呈90°弧形，外半径为600mm（±5%）；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm的多层胶合弯板，弧形围脚高度为60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>●3、合同签订后供货前提供由CMA认证的检测机构出具的成品型式试</p>	2个	工业	否	






		<p>验检测报告，采用 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项应满足：木制件表面涂层/覆面材料（耐液、抗冲击、耐磨）、结构安全（边缘及尖端、突出物、孔及间隙）、力学性能（结构和底架强度试验）、产品中甲醛释放量、表面涂层可迁移元素（锑、砷、铅、硒、镉、铬、汞、钡）、警示标识、标志、使用说明判定合格，符合标准要求。</p> <p>★4、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
14	大象木偶台	<p>参考规格：L97.5×W35×H105cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）特色大象宝宝+木偶台造型设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）坐垫柜可移动，采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）采用厚度≥18mm 与 12mm 的环保实木多层板。主柜体：大象后背收纳层格内空尺寸：940×166×156.5mm（±5%），表演窗口尺寸：435×390mm（±5%），窗口搭配安装窗帘篷布，窗帘可拆洗；主柜底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>●合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的窗帘篷布的合格检测报告，检测项应满足：耐湿摩擦色牢度≥4 级、无异味、可分解致癌芳香胺染料禁用未检出、pH 值（4.0~7.5）、甲醛含量≤20mg/kg 符合 GB31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》A 类标准</p>	1 个	工业	否	


		<p><b>要求。</b></p> <p>(2) 坐垫柜：格子内空高度：122mm（±5%），坐垫离地高度：255mm（±5%）；坐柜上层铺设厚度为 30mm（±5%）的坐垫，面料柔软透气不闷热，坐垫内部填充环保高弹海绵，回弹性强，能拆卸清洗；柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 搭配：产品包含 3 个教具篮，尺寸为 L260×W280×H100mm（±5%），用于收纳各种教玩具物品，教具篮采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。</p> <p>(4) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>(5) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p> <p><b>★3、响应文件中提供所投产品实物图片，包括但不限于：正面实物图、背面实物图、侧面实物图、底部结构实物图，所提供的材料需能够佐证：大象造型，窗口安装窗帘篷布，坐柜可移动带翻板轮子可移动/固定自由切换，并带有 3 个塑料教具篮。</b></p>				
15	丛林售卖台	<p>参考规格：L90×W30×H124cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 特色丛林风格+售卖台造型设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>(2) 采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防</p>	1 个	工业	否	



		<p>撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）下柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，上柜体采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，顶部颜色装饰板采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的环保实木多层板，下颜色装饰板采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的环保实木多层板。</p> <p>（2）柜体：售卖台面离地高度：<math>590\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；左侧货架共2层，长<math>600\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）宽度<math>280\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），与水平夹角：<math>25^\circ</math>，便于物品的展示；右侧共分三层，内空长：<math>255\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；上半部小层架总宽：<math>150\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；产品顶部搭配安装篷布，篷布可拆洗。</p> <p>（3）顶部造型离售卖柜面高<math>650\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），右侧为几何镂空造型侧板尺寸<math>920 \times 300 \times 15\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），一侧小置物架尺寸<math>300 \times 150 \times 336\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；右侧为<math>90^\circ</math>转角储物层板尺寸<math>128 \times 128\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），产品顶部搭配安装篷布，篷布可拆洗。顶部设置尺寸<math>245 \times 110\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）的可书写白板。</p> <p>（4）围脚高度<math>60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。产品搭配4个大收纳盒，尺寸：<math>L245 \times W150 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），8个小收纳盒，尺寸：<math>L150 \times W120 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；收纳盒采用环保塑料材质，一体成型设计，结构稳固。</p> <p>（5）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>（6）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（7）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>				
--	--	---	--	--	--	--

16	积木桌	<p>参考规格：60×60×40、43、46、49、52cm（±1cm）</p> <p>1. 工艺设计：</p> <p>（1）支持幼儿用玩具、模型和各类自然材料，体验桌面建构和搭建，提供感官刺激的场景。</p> <p>（2）多功能带轮带刹车柜体，移动/固定便捷。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2. 外观结构与材质：</p> <p>（1）基材：主体采用厚度≥15mm 的环保实木多层板。桌面下沉式 30mm（±5%），物品摆放不易掉落；桌脚为 48×48mm（±5%）的实木脚，总高 303mm（±5%），带 7 个调节高度孔位。四周侧板框高 270mm（±5%），中间镂空拱形最大高度 167mm（±5%）。</p> <p>（2）其中一侧的 2 个桌脚安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音；另外 2 个桌脚安装带刹车万向轮；轻提其中安装防滑塑料脚垫两条桌脚一侧桌边，可利用另一侧两条桌脚安装的万向轮实现轻松转移，放下即可固定（也可按下万向轮刹车加固定位）。</p> <p>（3）每个桌脚配置两个黑色塑料旋转螺杆螺帽外直径 32mm（±5%），可调节高度 40/43/46/49/52cm（±1cm），满足不同年龄段孩子。</p> <p>（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供积木桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2 个	工业	否	
----	-----	--	-----	----	---	---


17	2层45°弧形柜（含盒）	<p>参考规格：L60×W33×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）90°转角设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）采用厚度≥18mm的环保实木多层板。通透2层高柜，格子上层内空高度：128mm（±5%），格子下层内空高度：223mm（±5%），柜体呈45°弧形；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>●合同签订后供货前提供由CMA认证的检测机构出具的实木多层板符合GB/T9846-2015标准的型式试验检测报告，检测项应满足：允许缺陷、修补、尺寸公差、胶合强度、含水率、静曲强度、弹性模量、甲醛释放量符合标准要求。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm的多层胶合弯板，弧形围脚高度为60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>●合同签订后供货前提供由CMA认证的检测机构出具水性漆采用GB/T21866-2008标准的合格检测报告，检测项应满足：抗菌性能测试，检测内容至少包含大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、铜绿假单胞菌、产气肠杆菌、肺炎克雷伯氏杆菌等。检测结果抗菌率达到99%及以上符合标准要求。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2个	工业	否	
----	--------------	---	----	----	---	---



18	无背板5格柜 (含盒)	<p>参考规格：L92×W30×H51cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度≥18mm 的环保实木多层板。通透 2 层 5 格高柜，上层格子内空：283×300×128mm（±5%），下层格子内空：433×300×223mm（±5%），可满足各类教玩具收纳；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>（2）围脚：柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</p>	4 个	工业	否	
19	2层90° 转角柜	<p>参考规格：L30×W30×H51cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）90° 转角设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p>	2 个	工业	否	


		<p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板。全背板2层高柜，上层格子内空高度：128mm（<math>\pm 5\%</math>），下层格子内空高度：223mm（<math>\pm 5\%</math>），柜体呈90°转角；顶部安装扶手条，方便幼儿学步抓扶。</p> <p>（2）围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的多层胶合弯板，弧形围脚高度为60mm（<math>\pm 5\%</math>）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（4）五金：五金件：采用环保五金，稳固不松动，五金表面经防锈处理，符合国家标准要求。</p> <p>●合同签订后供货前提供由CMA认证的检测机构出具的五金件的合格检测报告，采用GB6675.4-2014，检测项应满足：可迁移元素（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）含量符合标准要求。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
20	无背板5格柜（含盒）	<p>参考规格：L92<math>\times</math>W30<math>\times</math>H51cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）柜边扶手设计，满足托育幼儿学步防摔倒需求。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用R10mm圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板。通透2层5格高柜，上层格子内空：283<math>\times</math>300<math>\times</math>128mm（<math>\pm 5\%</math>），下层格子内空：433<math>\times</math>300<math>\times</math>223mm（<math>\pm 5\%</math>），可满足各类教玩具收纳；顶部安装扶手条，方便幼儿学步</p>	2个	工业	否	


		<p>抓扶。</p> <p>(2) 围脚：柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
21	双人沙发	<p>参考规格：L103×W43×H44cm（±1cm）</p> <p>1. 框架材质：采用环保实木内框架，坚实牢固。</p> <p>2. 面料材质：采用环保的涤纶纤维织造布料，仿棉麻材质，耐磨，免洗。</p> <p>3. 填充材质：填充材质为高回弹海绵，不易变形。</p> <p>4. 沙发坐垫可折叠可平铺，双人可坐可躺；沙发脚安装塑料脚钉，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p><b>★5. 响应文件中提供所投产品实物图片，包括但不限于：正面实物图、背面实物图、侧面实物图、底部结构实物图，所提供的材料需能够佐证：沙发坐垫可折叠可平铺。</b></p>	2 个	工业	否	
22	单人沙发	<p>参考规格：L71×W43×H44cm（±1cm）</p> <p>1. 框架材质：采用环保实木内框架，坚实牢固。</p> <p>2. 面料材质：采用环保的涤纶纤维织造布料，仿棉麻材质，耐磨，免洗。</p> <p>3. 填充材质：填充材质为高回弹海绵，不易变形。</p> <p>4. 沙发坐垫可折叠可平铺，单人可坐可躺；沙发脚安装塑料脚钉，可</p>	2 个	工业	否	





		<p>有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>●合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具成品沙发的合格检测报告，采用 GB20286-2006、QB/T4371-2012 检测标准，检测项目要求：热释放速率峰值<math>\leq 80\text{kw}</math>；5min 内放出的总能量<math>\leq 10\text{MJ}</math>；最大烟密度<math>\leq 75\%</math>；软垫家具无有焰燃烧引燃或阴燃引燃现象；抗菌性能测试，检测内容至少包含鼠伤寒沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌、乙型副伤寒沙门氏菌及肺炎链球菌等检测结果抗菌率达到 99%及以上符合标准要求。</p>				
23	袋鼠造型书架	<p>参考规格：L70×W46×H67cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）袋鼠妈妈和宝宝造型设计，突出亲子温馨氛围，可与其他柜体组合搭配进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的环保实木多层板。书槽共三层，书槽内空长：676mm（±5%），宽：50mm（±5%），书架前部直径 19mm（±5%）圆管配套三联体布袋，尺寸为 L67.5×W18cm（±5%），可放置收纳小物件；顶部直径 19mm（±5%）长度 676mm（±5%）圆管挂杆可以挂放物品。底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（2）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（3）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>	2 个	工业	否	


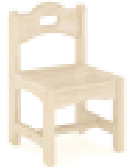
24	无背板6格分区矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。中间用三块层板分成相等的六格分区，每个格子内空：284×300×236mm（±5%）。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2 个	工业	否	
25	美术用品收纳柜	<p>参考规格：L100×W40×H61.5cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干架抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐用。</p> <p>（3）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p>	2 个	工业	否	

		<p>(1) 柜体：采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。中间是两层无背板设计，内空<math>600 \times 400 \times 185\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。上层格子安装塑料材质U型槽，U型槽<math>L370\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），有利于铁网能准确滑入槽中，左右两侧设有纸卷放置格1格，尺寸<math>176 \times 150\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），短背板设计，背板尺寸<math>487 \times 176 \times 12\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；2层2格颜料收纳格，内空<math>208 \times 176\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），层板镂空设计尺寸<math>178 \times 158\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）通透自然教具存放一目了然。顶部中间收纳槽尺寸：<math>600 \times 370 \times 95\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>(2) 搭配：4个大收纳盒尺寸：<math>L245 \times W150 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），4个小收纳盒尺寸：<math>L150 \times W120 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），教具收纳更轻松。收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。1块铁质晾干网，尺寸：<math>L590 \times W350 \times H8\text{mm}</math>，铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈。</p> <p>(3) 采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>(4) 柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，1个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可<math>360^\circ</math>旋转，转动顺滑。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
26	三层双位抽拉床	<p>1、参考规格：长<math>140 \times 139 \times 76\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），整体采用松木材质；</p> <p>2、床腿约<math>4.5 \times 4.5\text{cm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），边梁约<math>6 \times 3.4\text{cm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），护栏约<math>3.3 \times 3.3\text{cm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），护栏条约<math>1 \times 4\text{cm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），床板采用不低于<math>9\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）厚的实木多层板整板。底部安装静音带刹车万向脚轮，1个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可<math>360^\circ</math>旋转，转动顺滑。</p> <p>3、木材拥有自然条纹，无结疤、开裂、虫眼、腐眼等，木材为自然色，无瑕疵，边角大圆弧设计，安全使用无隐患，外立面边角均经过抛光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺</p>	6套	工业	否	


		<p>口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮。油漆采用环保净味水性漆，三底两面，均为整体喷涂漆面；拆装结构，无气钉枪安全隐患，整体安全系数高。</p> <p>4、五金件：环保五金，安全无毒；</p> <p>5、油漆：环保净味水性漆，安全无味、耐磨、易清洁。</p> <p>●6、合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具幼儿床合格检测报告，采用 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项应满足：结构安全（边缘及尖端、突出物、孔及间隙）、力学性能（床铺面冲击试验）、产品中甲醛释放量、表面涂层可迁移元素（镉、砷、铅、硒、镉、铬、汞、钡）判定合格，符合标准要求。</p> <p>★7、响应文件中提供幼儿床环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
27	活动叠床	<p>参考规格：L140×W60×H25cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）叠加卡扣配件设计，安全不易跌落。</p> <p>（2）活动床可堆叠构造，节省空间。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防护撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）边框采用厚度≥18mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，床板采用厚度≥9mm 的白色饰面环保实木多层板，脚柱采用橡胶木原木，尺寸为 45×45mm（±5%），材质厚实坚固，纹理均匀细致。床内空尺寸：1342×540mm（±5%），床板 1340×539×9mm（±5%），床板 6 个 φ25mm（±5%）透气孔，床板两段拼接；床板离地高度 110mm（±5%）（含脚垫），扶手上边沿离床板面最大高度 60mm（±5%）。最小高度 40mm（±5%）。</p>	4 张	工业	否	

		<p>(2) 脚柱：脚柱顶部配装的塑料堆叠装饰盖呈扇形，尺寸：L58.5×W48.5×H18mm（±5%），盖子上卡扣位置；配合床脚底部的塑料防滑脚垫，堆叠时脚垫置于堆叠盖凹孔位置，牢固不走位。</p> <p>(3) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>(4) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿床环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
2、小班家具						
28	小班 6 人桌	<p>参考规格：L120×W60×H52cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 桌面：采用厚度≥30mm 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；长立水尺寸：L1062×W60×H20mm（±5%），短立水尺寸：L462×W60×H20mm（±5%）。</p> <p>(2) 桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 48×48mm（±5%），边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm，其他三边 R10mm）；底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p>	12 张	工业	否	


		<p>●合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具成品幼儿桌合格检测报告，采用 GB20286-2006、QB/T4371-2012 检测标准，检测项目要求：热释放速率峰值<math>\leq 50\text{kw}</math>；5min 内放出的总能量<math>\leq 5\text{MJ}</math>；最大烟密度<math>\leq 70\%</math>；抗菌性能测试，检测内容至少包含鼠伤寒沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌、甲型副伤寒沙门氏菌、乙型副伤寒沙门氏菌及肺炎链球菌等检测结果抗菌率达到 99%及以上符合标准要求。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
29	小班 4 人桌	<p>参考规格：L60<math>\times</math>W60<math>\times</math>H52cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度<math>\geq 30\text{mm}</math>的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；立水尺寸 L462<math>\times</math>W60<math>\times</math>H20mm（<math>\pm 5\%</math>）结构稳固。</p> <p>（2）桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 48<math>\times</math>48mm（<math>\pm 5\%</math>），边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm，其他三边 R10mm）；底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 张	工业	否	


30	小班圆桌	<p>参考规格：Φ80×H52cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度≥30mm 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；立水尺寸 L462×W60×H20mm（±5%）结构稳固。</p> <p>（2）桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 48×48mm（±5%），边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm，其他三边 R10mm）；底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>	3 张	工业	否	
31	小班幼儿椅	<p>参考规格：L30×W30×H50cm（±1cm）（座高 25cm（±1cm））</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）整体为工字框架，拆装结构，使用木梢做榫孔定位加固安装，使用二合一、自攻丝进行连接，组搭安装便捷。</p> <p>（2）背板拱桥造型、圆孔提手设计，兼具美观与实用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）座板：采用厚度≥12mm 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮；</p>	90 张	工业	否	






		<p>座高<math>\geq 250\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；座深<math>\geq 270\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；座宽<math>\geq 290\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</p> <p>(2) 椅背：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math> 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮，顶部为原木色木拱桥造型，靠背最大高度 <math>109\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，最小高度 <math>105\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，圆滑对称；中间椭圆提手孔设计手提便携；背板加宽，弧形修饰，使坐姿靠背更舒适。</p> <p>(3) 椅脚：椅脚厚度 <math>22\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)、其余框架厚度 <math>18\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>) 的环保橡胶木拼板，底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(4) 整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。座板及靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>●3、合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的成品符合《GB28007-2011 儿童家具通用技术条件》的型式试验检测报告，检测项应满足：木制件及涂层外观、含水率、警示标识、木制件表面涂层/覆面材料、结构安全、表面涂层可迁移元素（镉、砷、铅、硒、镉、铬、汞、钡）、产品甲醛释放量、标志、使用说明、椅凳类力学性能符合标准要求。</p> <p>★4、响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
32	积木台	<p>参考规格：L60×W60.6×H50cm (<math>\pm 1\text{cm}</math>) (含轮)</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 储物式建构收纳设计，桌板可活动，方便积木等教玩具储存。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防护撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math> 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，活动面板采</p>	3 张	工业	否	






		<p>用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。积木台顶部储存格子尺寸：<math>570 \times 570 \times 75\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），搭配活动桌面板，方便存放收取教玩具。两侧侧板镂空尺寸：<math>400 \times 80\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；底板为置物层板，层板至上部内空高度为：<math>277\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），前后视线无阻挡，教具存放一目了然。</p> <p>（2）底部安装4个2寸静音万向脚轮（带刹车），脚轮运行平稳无声，可<math>360^\circ</math>旋转，转动顺滑，刹车灵敏，踏板不易断裂。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供积木桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
33	三层教具篮收纳柜	<p>参考规格：<math>L91 \times W30 \times H59\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用<math>R10\text{mm}</math>圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用<math>\geq 15\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜子长度内空：<math>884\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），整体为3层，共安装8个铁质圆管用于固定教具篮；包含9个教具篮，尺寸：<math>L280 \times W260 \times H100\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），用于收纳各种教玩具物品，教具篮采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。</p> <p>（2）围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，</p>	6套	工业	否	


		<p>万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>				
34	3 层可调节无背板矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 层板可调设计，提高空间利用率。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。柜子长度内空：884mm（±5%），上中下三层，中间两块层板。柜子内侧配环保塑料一次成型的活动层板支撑条，内嵌式安装嵌入深度≥4.5mm，灵活安全使用层板，不占用空间，共 15 个挡位、每挡 27-28mm，可实现层板自选放置高度。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>	6 个	工业	否	



35	2层 90° 转角矮柜	<p>参考规格：L30×W30×H59cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）90° 转角设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。全背板 2 层矮柜，上下内空高度为 236mm（±5%），柜体呈 90° 转角。可搭配 L25×W25×H15cm（±5%）的三角藤编教具篮，实用性更强。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的多层胶合弯板，弧形围脚高度为 60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	
36	互动化妆台	<p>参考规格：</p> <p>桌：L79×W37×H91cm（±1cm）</p> <p>椅：L36×W24×H26cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真梳妆台造型设计，搭配梳妆椅与亚克力镜子，能适用游戏场景下使用，提高趣味性。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。</p> <p>2、外观结构及材质：</p>	3 组	工业	否	

		<p>(1) 桌椅采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板，抽屉盒采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的环保实木多层板。化妆台镜子采用亚克力镜面板材质，安全防摔，清晰度高，镜框直径为<math>\phi 340\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），亚克力镜子为<math>\phi 310\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），台面离地高度：<math>520\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），抽屉内空：<math>197 \times 236 \times 60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；镜子可视尺寸：<math>310 \times 340\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）（椭圆）。</p> <p>(2) 搭配 1 张采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板，面板贴黑色防火板，可使用粉笔进行擦写；座板为<math>360 \times 240\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）圆角矩形造型的椅子。椅脚采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>环保实木多层板（弯板），椅脚宽度<math>50\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）<math>\times</math>厚度<math>15\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），采用一体成型的可弯板；脚顶部折弯外弧半径为<math>R=45\text{mm}</math>，椅脚侧向倾角<math>12^\circ</math>，侧向底部支撑脚内空为<math>230\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；椅脚横向倾角<math>5^\circ</math>，横向底部支撑脚内空为<math>240\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），呈八字支撑增加承重力。椅脚使用环保塑料脚套包裹，加厚耐磨，防滑不易脱落，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>(4) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满。</p>				
37	互动婴儿床	<p>参考规格：<math>L60 \times W40 \times H53.5\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 床边镂空圆孔设计，增强互动性。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。床内空尺寸为：<math>570 \times 360 \times 135\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；床边 6 个镂空圆形，圆孔直径为：<math>\phi 75\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。床头床尾高<math>535\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），下方为拱形设计，内弧<math>R150\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。</p>	3 个	工业	否	


		<p>(2) 床脚使用环保塑料脚套包裹，。加厚耐磨，防滑不易脱落，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p>				
38	无背板5格分区矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。上层两个格子，内空尺寸：434×300×236mm（±5%），下层三个格子，内空尺寸：284×300×236mm（±5%）。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>●3、合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的成品柜符合 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》的型式试验检测报告，检测项应满足：木制件表面涂层/覆面材料（耐液、耐磨、抗冲击）、结构安全（边缘与尖端、突出物、孔及间隙）、表面涂层可迁移元素（镉、砷、铅、硒、镉、铬、汞、钡）、产品甲醛释放量、柜类强度与耐久性判定合格，符合标准要求。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需</p>	6 个	工业	否	


		在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。				
39	2层90°弧形矮柜	<p>参考规格：L84×W38.5×H59cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）90°弧形设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。通透2层矮柜，上下内空高度为 236mm（±5%），柜体呈 90°弧形，外半径为 600mm（±5%）。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的多层胶合弯板，弧形围脚高度为 60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>	3 个	工业	否	
40	互动灶台	<p>参考规格：L30×W30×H49cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真综合厨房功能设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）可旋转按钮仿真功能，可视化按键，增强游戏真实体验感。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒，安全缝隙和孔洞均符合要求。</p> <p>2、外观结构参考尺寸及材质：</p>	3 个	工业	否	


		<p>(1) 板材：采用健康环保<math>\geq 18\text{mm}</math> 实木多层板，实木多层板材质稳定，上格内空参考尺寸：<math>265 \times 205 \times 285\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；下格内空参考尺寸：<math>265 \times 170 \times 285\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。采用 TPR 防滑脚钉，有效防止划伤地板。</p> <p>(2) 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好。</p> <p>(3) 五金：采用环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求。</p> <p>(4) 配件：带门设计，搭配拉手，外观性能要求（塑料件）等符合要求。</p>				
41	互动洗菜台	<p>参考规格：L30<math>\times</math>W30<math>\times</math>H49cm (<math>\pm 1\text{cm}</math>)</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 逼真综合厨房功能设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>(2) 可旋转按钮仿真功能，可视化按键，增强游戏真实体验感。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒，安全缝隙和孔洞均符合要求。</p> <p>2、外观结构参考尺寸及材质：</p> <p>(1) 板材：采用健康环保<math>\geq 18\text{mm}</math> 实木多层板，实木多层板材质稳定，上格内空参考尺寸：<math>265 \times 205 \times 285\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；下格内空参考尺寸：<math>265 \times 170 \times 285\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。采用 TPR 防滑脚钉，有效防止划伤地板。</p> <p>(2) 油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好。</p> <p>(3) 五金：采用环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求。</p>	3 个	工业	否	


42	互动冰箱	<p>参考规格：L40×W30×H81cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真综合厨房功能设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒，安全缝隙和孔洞均符合要求。</p> <p>2、外观结构参考尺寸及材质：</p> <p>（1）板材：采用健康环保≥18mm 实木多层板，实木多层板材质稳定，格内空参考尺寸：365×365×285mm（±5%），采用 TPR 防滑脚钉，有效防止划伤地板；带门设计，搭配塑料拉手。</p> <p>（2）油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉菌性能好。</p> <p>（3）五金：采用环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求。</p>	3 个	工业	否	
43	互动储物柜	<p>参考规格：L30×W30×H46cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真综合厨房功能设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒，安全缝隙和孔洞均符合要求。</p> <p>2、外观结构参考尺寸及材质：</p> <p>（1）板材：采用健康环保≥18mm 实木多层板，实木多层板材质稳定；采用 TPR 防滑脚钉，有效防止划伤地板。</p> <p>（2）油漆：采用环保安全水性漆，水性漆经久耐用，不易黄变，耐霉</p>	3 个	工业	否	





		<p>菌性能好。</p> <p>(3) 五金：采用环保五金，安全无毒，表面特定元素的迁移符合标准要求。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>				
44	校车售卖台	<p>参考规格：L120×W47×H131cm(±1cm) 配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 逼真校车造型设计，侧边黑板可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>(2) 采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>(3) 配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存及展示。</p> <p>(4) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。面板为巴士侧面造型，下方为镂空设计尺寸 664×314mm(±5%)，可摆放 10 个收纳盒，尺寸 L245×W150×H60mm(±5%)，倾斜 30°，便于物品的展示；上方为售卖窗口，尺寸 438×339mm(±5%)，搭配弯弧形铁艺圆棒，链接可拆洗的小窗帘，长度单条 L30×W45cm(±1cm)(含 2 条)；顶部增加篷布，生动逼真；右侧增加书写展示黑板尺寸 328×258mm(±5%)</p> <p>(2) 售卖车背部是收纳储存空间，柜体面板离地 610mm(±5%)，柜体分为 3 层，内空高 530mm(±5%)；上层两面为镂空侧板，镂空尺寸 160×255mm(±5%)，左侧增加两块层板尺寸 300×60mm(±5%)</p> <p>(3) 围脚：底部安装塑料脚垫，共 8 个软性防滑，可有效保护地面刮</p>	1 套	工业	否	


		<p>花并降低噪音。</p> <p>(4) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>(5) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>				
45	彩虹售卖台	<p>参考规格：L101×W30×H152cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 顶部彩虹主题售卖台造型设计，铭牌可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>(2) 配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存及展示。</p> <p>(3) 采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>(4) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，顶造型板采用厚度≥12mm 的环保实木多层板。总长度（含顶部造型板）为 914mm（±5%）；下层售卖台层板长 884mm（±5%），与水平夹角 25°，便于物品的展示；上层面板离地高度 590mm（±5%），左侧是无背板三层展示空间，内空 202×138×150mm（±5%）；链接柜子与造型的侧板高度 1376mm（±5%），最大宽度 300mm（±5%），最小宽度 150mm（±5%）。产品右上方安装白板铭牌，尺寸为：245×110mm（±5%），可使用水性笔进行擦写。</p> <p>(2) 下层售卖台层板长 884mm（±5%），与水平夹角 25°，便于物品的展示；上层面板离地高度 590mm（±5%），左边小展示隔层分三格，宽 200mm（±5%），深 150mm（±5%）；搭配 10 个收纳盒，尺寸 L245×W150×H60mm（±5%），收纳盒采用环保塑料材质，一体成型设计，</p>	1 套	工业	否	

		<p>结构稳固。</p> <p>(3) 底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(4) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>(5) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>(6) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p> <p>★3、响应文件中提供所投产品实物图片，包括但不限于：正面实物图、背面实物图、侧面实物图、底部结构实物图，所提供的材料需能够佐证： ①顶部彩色造型带可擦写白板，②柜体左上方为无背板三层展示空间，下方为 2 层斜面展示空间，③底部安装塑料脚垫。</p>				
46	巴士售卖台	<p>参考规格：L92×W30×H120cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 特色巴士造型设计，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>(2) 采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>(3) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(4) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>(1) 采用厚度≥18mm 的环保实木多层板。售卖柜体面板离地高度：490mm（±5%）；顶部造型最高离售卖柜面 710mm（±5%），顶部造型板设计 11 个 φ 30mm（±5%）镂空圆孔，便于悬挂标识牌；标识牌为长方形白色书写防火板，尺寸为：245×110mm（±5%），可使用水性笔进行擦写；造型顶两侧放置直径 19mm（±5%）长度 884mm（±5%）的</p>	1 套	工业	否	




		<p>铁艺圆棒，链接倒三角挂饰，挂饰可拆洗。</p> <p>(2) 两侧侧板总高 1085mm (±5%)，在侧板上方做尺寸 110×457.5mm (±5%)，的几何镂空造型，造型图案采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。侧板安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 售卖柜底部内空 884×273×387mm (±5%)，分为上下两侧；上层的售卖柜与水平夹角，30°，长度 884mm (±5%)，宽度 294mm (±5%)，便于物品的展示；搭配 5 个大收纳盒，尺寸：L245×W150×H60mm (±5%)；收纳盒采用环保塑料材质，一体成型设计。</p> <p>(4) 围脚：柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(5) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>(6) 油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>				
47	全背板3层高柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H80cm (±1cm)，配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。三层无竖板，层格内空均为：884×280×222mm (±5%)，满足较大型玩教具收纳。背板采用厚度≥5mm 的饰面环保实木纤维板。</p>	3 个	工业	否	

		<p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
48	无背板6格分区矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5<math>\times</math>W30<math>\times</math>H59cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。中间用三块层板分成相等的六格分区，每个格子内空：284<math>\times</math>300<math>\times</math>236mm（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	



49	美术用品收纳柜	<p>参考规格：L100×W40×H61.5cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干架抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐用。</p> <p>（3）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。中间是两层无背板设计，内空 600×400×185mm（±5%）。上层格子安装塑料材质 U 型槽，U 型槽 L370mm（±5%），有利于铁网能准确滑入槽中，左右两侧设有纸卷放置格 1 格，尺寸 176×150mm（±5%），短背板设计，背板尺寸 487×176×12mm（±5%）；2 层 2 格颜料收纳格，内空 208×176mm（±5%），层板镂空设计尺寸 178×158mm（±5%）通透自然教具存放一目了然。顶部中间收纳槽尺寸：600×370×95mm（±5%）。</p> <p>（2）搭配：4 个大收纳盒尺寸：L245×W150×H60mm（±5%），4 个小收纳盒尺寸：L150×W120×H60mm（±5%），教具收纳更轻松。收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。1 块铁质晾干网，尺寸：L590×W350×H8mm，铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈。</p> <p>（3）采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>（4）柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，1 个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。</p>	3 个	工业	否	
----	---------	---	-----	----	---	---


		<p>●3、提供由 CMA 认证的检测机构出具的成品型式试验检测报告，采用 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项应满足：木制件表面涂层/覆面材料（耐液、耐磨、抗冲击）、金属件（电镀层）、结构安全（边缘及尖端、突出物、孔及间隙）、强度和耐久性试验、木制件甲醛释放量、表面涂层可迁移元素（锑、砷、铅、硒、镉、汞、铬、钡）、塑料邻苯二甲酸酯、警示标识、标志、使用说明判定合格，符合标准要求。</p> <p>★4、响应文件中提供美工柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
50	4 层分类书柜	<p>参考规格：L90×W30×H121cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）4 层分类多方式收纳书架，能适用多种书籍的摆放。</p> <p>（2）顶部白板可擦写，能方便标签分类。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体采用厚度≥16mm 的桦木纹/乳白色的环保双饰面浸渍胶膜纸饰面刨花板。顶部(白色挡板位置)可收纳，内空尺寸：870×266×60mm（±5%）；上层 3 个格子，每个格子内空尺寸：279×300×250mm（±5%），底层通透 1 格，内空尺寸：870×300×210mm（±5%），中间为 2 层斜靠书架，层高尺寸：270mm（±5%），分别前置一条宽 40mm（±5%）的挡板条。</p> <p>（2）围脚高度：60mm（±5%），底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）封边条：采用 PVC 封边条，表面光滑平整，环保无毒，封边细腻硬度高，线条均匀，转角过渡自然，无脱胶，表面光滑平整无胶渍。</p>	3 个	工业	否	






		★3、响应文件中提供书柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。				
51	兔子布艺沙发	参考规格：L50×W27×H27cm（±1cm） 1. 面料材质：采用环保的麻棉面料，颜色黑白条纹，可拆洗。 2. 填充材质：内置 EPS 粒子。 3. 坐高 380mm（±5%），坐宽 380mm（±5%）；密度低、重量轻且有弹性，适合幼儿区角的互动学习。	3 个	工业	否	
52	叶子双人皮沙发	参考规格：L120×W44×H54cm（±1cm） 1、框架材质：采用环保实木内框架，坚实牢固。 2、面料材质：采用厚度≥1.5mm 聚氨酯合成革超柔皮，触感轻柔，绿色环保，耐磨耐用；颜色暮光绿，材质柔软、耐磨，免洗。 <b>●合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的聚氨酯合成革超柔皮的合格检测报告，检测项应满足：PH 值(4.0~7.5)、甲醛≤20mg/kg、可萃取重金属（铅、镉、铬、锑、钴、镍、铜、砷、汞）符合标准要求、耐干摩擦色牢度≥4 级、耐唾液色牢度≥4 级，以上符合 QB/T4045-2010《聚氨酯家居用合成革安全技术条件》的判定标准。</b> 3、填充材质：海绵，密度≥30kg/m³，回弹性强，不易变形。 4、绿叶无扶手造型，双人可坐；沙发脚采用橡木原木，经抛光上透明清漆。	3 个	工业	否	
53	四层双位抽拉床	1、参考规格：长 140×150×100cm（±1cm），整体采用松木材质； 2、床腿约 4.5×4.5cm（±5%），边梁约 6×3.4cm（±5%），护栏约 3.3×3.3cm（±5%），护栏条约 1×4cm（±5%），床板采用不低于 9mm（±5%）厚的实木多层板整板。底部安装静音带刹车万向脚轮，1 个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。 3、木材拥有自然条纹，无结疤、开裂、虫眼、腐眼等，木材为自然色，无瑕疵，边角大圆弧设计，安全使用无隐患，外立面边角均经过抛光、	12 套	工业	是	






		<p>砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮。油漆采用环保净味水性漆，三底两面，均为整体喷涂漆面；拆装结构，无气钉枪安全隐患，整体安全系数高。</p> <p>4、五金件：环保五金，安全无毒；</p> <p>5、油漆：环保净味水性漆，安全无味、耐磨、易清洁。</p> <p>★6、响应文件中提供幼儿床环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
54	亚克力支架	<p>1、参考规格：画架总高 125-145cm（±1cm），可调节，海报画板高度尺寸 57-97cm（±1cm），亚克力材质，底座 28×28cm（±1cm）。可自由调整角度</p> <p>2、材质：不锈钢拉丝单管斜面，表面无毛刺，光滑无痕。</p> <p>3、涂层：采用环保水性漆，安全环保无异味。</p> <p>4、工艺：板面书写流畅，耐磨，不打滑。</p> <p>5、五金件：连接处采用五金件连接，材质不易生锈，使用灵活顺畅。</p>	2 个	工业	否	
3、中班家具						
55	中班 6 人桌	<p>参考规格：L120×W60×H54cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度≥30mm 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；长立水尺寸：L1062×W60×H20mm（±5%），短立水尺寸：L462×W60×H20mm（±5%）。</p>	12 张	工业	否	


		<p>(2) 桌脚: 采用橡胶木实木, 厚实纹路清晰, 尺寸为 <math>48 \times 48\text{mm} (\pm 5\%)</math>, 边沿均采用圆边处理 (外侧边 <math>R25\text{mm}</math>, 其他三边 <math>R10\text{mm}</math>); 底部安装塑料脚垫, 软性防滑, 可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 整体采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 附着能力强, 通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书, 证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>				
56	中班 4 人桌	<p>参考规格: <math>L60 \times W60 \times H54\text{cm} (\pm 1\text{cm})</math></p> <p>1、工艺设计:</p> <p>(1) 采用立水工艺, 结构支撑性强, 防止桌面下沉。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手, 桌角及边沿采用 <math>R30\text{mm}</math> 圆角/圆边处理以及安全防撞设计, 避免儿童磕碰伤害, 结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质:</p> <p>(1) 桌面: 采用厚度 <math>\geq 30\text{mm}</math> 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成, 耐刮耐磨, 长时间使用不褪色、不容易开裂; 立水尺寸 <math>L462 \times W60 \times H20\text{mm} (\pm 5\%)</math> 结构稳固。</p> <p>(2) 桌脚: 采用橡胶木实木, 厚实纹路清晰, 尺寸为 <math>48 \times 48\text{mm} (\pm 5\%)</math>, 边沿均采用圆边处理 (外侧边 <math>R25\text{mm}</math>, 其他三边 <math>R10\text{mm}</math>); 底部安装塑料脚垫, 软性防滑, 可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 整体采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀, 附着能力强, 通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边, 成分天然, 分子机构细小, 成膜牢固, 密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书, 证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</p>	3 张	工业	否	

57	中班圆桌	<p>参考规格：Φ80×H54cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度≥30mm 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；立水尺寸 L462×W60×H20mm（±5%）结构稳固。</p> <p>（2）桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 48×48mm（±5%），边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm，其他三边 R10mm）；底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>	3 张	工业	否	
58	中班幼儿椅	<p>参考规格：L30×W30×H53cm（±1cm）（座高 27cm（±1cm））</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）整体为工字框架，拆装结构，使用木梢做榫孔定位加固安装，使用二合一、自攻丝进行连接，组搭安装便捷。</p> <p>（2）背板拱桥造型、圆孔提手设计，兼具美观与实用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）座板：采用厚度≥12mm 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮；</p>	90 张	工业	否	



		<p>座高<math>\geq 270\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；座深<math>\geq 270\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；座宽<math>\geq 290\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</p> <p>(2) 椅背：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math> 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮，顶部为原木色木拱桥造型，靠背最大高度 <math>109\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，最小高度 <math>105\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，圆滑对称；圆滑对称；中间椭圆提手孔设计手提便携；背板加宽，弧形修饰，使坐姿靠背更舒适。</p> <p>(3) 椅脚：椅脚厚度 <math>22\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)、其余框架厚度 <math>18\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>) 的环保橡胶木拼板，底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(4) 整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。座板及靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</b></p>				
59	积木台	<p>参考规格：L60×W60.6×H50cm (<math>\pm 1\text{cm}</math>) (含轮)</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 储物式建构收纳设计，桌板可活动，方便积木等教玩具储存。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防护撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math> 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，活动面板采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math> 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。积木台顶部储存格子尺寸：<math>570 \times 570 \times 75\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，搭配活动桌面板，方便存放收取教玩具。两侧侧板镂空尺寸：<math>400 \times 80\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；底板为置物层板，层板至上部内空高度为：<math>277\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，前后视线无阻挡，教具存放一目了然。</p> <p>(2) 底部安装 4 个 2 寸静音万向脚轮（带刹车），脚轮运行平稳无声，</p>	3 张	工业	否	

		<p>可 360° 旋转，转动顺滑，刹车灵敏，踏板不易断裂。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供积木桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
60	三层教具篮收纳柜	<p>参考规格：L91×W30×H59cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥15mm 的环保橡胶木拼板。柜子长度内空：884mm（±5%），整体为 3 层，共安装 8 个铁质圆管用于固定教具篮；包含 9 个教具篮，尺寸：L280×W260×H100mm（±5%），用于收纳各种教玩具物品，教具篮采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	

61	无背板 8 格万用高柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H80cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。通透三层 8 格高柜，上、下层格子内空：284×300×222mm（±5%），中层格子内空：434×300×222mm（±5%）。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>	3 个	工业	否	
62	可调节无背板 2 层矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）层板可调设计，提高空间利用率。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。柜子长度内空：884mm（±5%），上下两层，中间一块层板。柜子内侧配环保塑料一次成型的活</p>	3 个	工业	否	


		<p>动层板支撑条，内嵌式安装嵌入深度<math>\geq 4.5\text{mm}</math>，灵活安全使用层板，不占用空间，共 15 个挡位、每挡 27-28mm，可实现层板自选放置高度。</p> <p>（2）围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
63	2层 45° 弧形矮柜	<p>参考规格：L60×W33×H59cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）45° 弧形设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。通透 2 层矮柜，上下内空高度为 236mm（<math>\pm 5\%</math>），柜体呈 45° 弧形。</p> <p>（2）围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的多层胶合弯板，弧形围脚高度为 60mm（<math>\pm 5\%</math>）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>	6 个	工业	否	





64	街景售卖台	<p>参考规格：L91×W32×H150cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）逼真街景造型设计，顶部白板可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存及展示。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。柜体：下层为 2 层售卖展示架，尺寸 884×279mm（±5%），与水平夹角 25°，便于物品的展示；上层面板离地高度 590mm（±5%），左边小展示隔层分三格，宽 150mm（±5%），深 150mm（±5%）；产品顶板中间安装白板铭牌，尺寸为：245×110mm（±5%），可使用水性笔进行擦写；产品搭配安装篷布，篷布可拆洗。</p> <p>（2）链接侧板与造型顶的侧板高度 1268mm（±5%），最小宽度 156mm（±5%），最大宽度 300mm（±5%）；下层搭配 10 个收纳盒，尺寸 L245×W150×H60mm（±5%），收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计。</p> <p>（3）底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（4）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p>	1 套	工业	否	
65	小屋售卖台	<p>参考规格：L100×W63×H131.5cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）特色小屋+售卖台造型设计，屋顶板可开合，前档条可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存及展示。</p>	1 套	工业	否	





		<p>(3) 配套的美工椅座板为黑板漆贴面设计，可擦写，儿童可在椅子上书写绘画。</p> <p>(4) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 主体采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，采用环保的水性木蜡油封边；屋顶板、台面板采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的环保实木多层板贴防火板，美工椅座板采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板，美工椅凳脚采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>环保实木多层板（弯板），采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透。</p> <p>(2) 整体设计为娃娃家售卖造型柜，屋顶波浪造型，左侧为可开合窗户，尺寸：<math>300 \times 310\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），屋顶板倾斜度（与水平夹角）：<math>26.5^\circ</math>。两面侧板均有镂空窗户，镂空尺寸 <math>180 \times 280\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），错落有致形成一个售卖空间。</p> <p>(3) 左侧售卖层架内空长度：<math>560\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），与水平夹角 <math>25^\circ</math> 层架黑色前档条单面可粉笔书写，便于物品的展示；搭配 4 个大收纳盒，尺寸：<math>L245 \times W150 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），4 个小收纳盒，尺寸：<math>L150 \times W120 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计。右侧为咨询台设计，座台高度：<math>485\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），咨询窗口为镂空设计，尺寸 <math>90 \times 90\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），4 个，搭配 2 张美工椅，尺寸：<math>L360 \times W240 \times H260\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。搭配小窗帘。</p> <p>(4) 底部安装塑料脚垫，10 个软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(5) 木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>(6) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜</p>				
--	--	--	--	--	--	--


		<p>色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供所投产品实物图片，包括但不限于：正面实物图、背面实物图、侧面实物图、底部结构实物图，所提供的材料需能够佐证： ①屋顶波浪造型左侧带可开合窗户，②柜体左下方为2层斜面展示空间含4个大塑料收纳盒和4个小塑料收纳盒，③柜体右上方为窗口镂空，搭配小窗帘，④搭配美工椅座板为黑板漆贴面。</p>				
66	剧场木偶台	<p>参考规格：L91×W32×H153cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）小剧场木偶台造型设计，柜体白板可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥15mm的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，白板框采用厚度≥18mm的环保实木多层板，顶部造型板采用厚度≥12mm的实木多层板。面板离地高度为590mm（±5%），柜体内空尺寸：890×300×237.5mm（±5%）；造型最大高度476mm（±5%）最小高度191mm（±5%），链接柜体与造型顶的侧板高度1185mm（±5%），最小宽度130mm（±5%），最大宽度300mm（±5%）；下层柜体正面安装长方形可吸附磁铁的白板，尺寸为910×520mm（±5%），可使用水性笔进行擦写；搭配窗帘，窗帘可拆洗。</p> <p>（2）围脚：高度60mm（±5%），底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，</p>	1 套	工业	否	


		<p>成膜牢固，密封性好。</p> <p>（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（5）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>				
67	波点多功能柜	<p>参考规格：L93×W34×H140cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）顶部与窗帘波点造型设计，吊牌可擦写，既能独立摆放模拟真实场景又易于搭配其他产品进行环创。</p> <p>（2）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存及展示。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，顶部装饰板采用厚度≥18mm 及 9mm 的环保实木多层。屋顶到柜面的高度 740mm（±5%），侧板安装可移动木质挂板，尺寸 200×40×12mm（±5%），两边挂杆可挂吊牌黑板，尺寸为 200×150mm（±5%），可使用粉笔进行擦写。顶部拉板有 5 个镂空圆孔，可方便悬挂各种装饰物件。产品搭配安装篷布，利用魔术贴粘贴篷布可拆洗。造型颜色采用油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（2）下层售卖台层板长 884mm（±5%），与水平夹角 25°，上层面板离地高度：590mm（±5%）；内空长 884mm（±5%），便于物品的展示；搭配 5 个大收纳盒，尺寸：L245×W150×H60mm（±5%），7 个小收纳盒，尺寸：L150×W120×H60mm（±5%）；收纳盒采用环保塑料材质，一体成型设计，结构稳固。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p>	3 套	工业	否	

		<p>(4) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
68	可调节半背板 4 层高柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H80cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 层板可调设计，提高空间利用率。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。共四层，底层含背板内空：884×280×162mm（±5%），上面三层含两块层板。柜子内侧配 L440mm（±5%）活动层板支撑条，内嵌式安装嵌入深度≥4.5mm，灵活安全使用层板，不占用空间，共 15 个挡位、每挡 27-28mm，可实现层板自选放置高度。背板采用厚度≥5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	




69	美术用品收纳柜	<p>参考规格：L100×W40×H61.5cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干架抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐用。</p> <p>（3）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥12mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。中间是两层无背板设计，内空 600×400×185mm（±5%）。上层格子安装塑料材质 U 型槽，U 型槽 L370mm（±5%），有利于铁网能准确滑入槽中，左右两侧设有纸卷放置格 1 格，尺寸 176×150mm（±5%），短背板设计，背板尺寸 487×176×12mm（±5%）；2 层 2 格颜料收纳格，内空 208×176mm（±5%），层板镂空设计尺寸 178×158mm（±5%）通透自然教具存放一目了然。顶部中间收纳槽尺寸：600×370×95mm（±5%）。</p> <p>（2）搭配：4 个大收纳盒尺寸：L245×W150×H60mm（±5%），4 个小收纳盒尺寸：L150×W120×H60mm（±5%），教具收纳更轻松。收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。1 块铁质晾干网，尺寸：L590×W350×H8mm，铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈。</p> <p>（3）采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>（4）柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，1 个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。</p>	3 个	工业	否	
----	---------	---	-----	----	---	---


		<p>★3、响应文件中提供美工柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
70	无背板 10 格分类收纳柜	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）配套塑料教具篮，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。左右放置格内空长：270mm（±5%）共 4 层，中间 2 个格子内空：312×300×236mm（±5%）。</p> <p>★（2）教具盒：配 260×280×100mm（±5%）教具盒 8 个，配 260×350×210mm（±5%）镂空笑脸造型教具盒 2 个（非贴纸笑脸）；响应文件中提供教具盒置于柜体中的实物正面图片（不少于三张不同角度的照片）加以佐证。</p> <p>★（3）柜体背面为半背板设计，背板采用双层中空波纹板，侧板一侧安装 547×270mm（±5%）的铁质洞洞板，洞洞板孔洞为 13×13mm（±5%）的方形孔洞，洞洞板上挂置 1 个 230×90×50mm（±5%）的铁质收纳盒，2 个铁质挂钩。满足多样的收纳和展示，满足不同场景的教学需要；响应文件中提供包括但不限于柜体背面、侧面实物图片，所提供的材料需能够佐证：背板采用中空波纹板、侧板一侧安装悬挂收纳盒的洞洞板并包含 1 个铁质收纳盒和 2 个铁质挂钩。</p> <p>（4）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p>	3 个	工业	否	


		<p>(5) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
71	互动展示柜	<p>参考规格：L91.5×W30×H114cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）可收纳、可书写、可钉设计，兼具多方式展示与收纳功能。</p> <p>（2）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体采用厚度≥15mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板，画板框采用厚度≥24mm 的环保实木多层板。柜体格子内空尺寸：434×300×237mm（±5%）；共 8 格收纳，柜体面板离地高度：590mm（±5%），共四个Φ70mm（±5%）开孔，用于笔筒杯放置；左右为 4 格收纳内空尺寸 240×292mm（±5%）；中间内空为 270×493mm（±5%），内置 3 条环保塑料一次成型 L270mm（±5%）的 U 型槽，有利于柜体空间合理分布，教具篮能准确滑入槽中，取放便捷。画板尺寸为双面设计；一面白色书写磁铁皮；一面为吸音板展示板；可使用尺寸均为 712×430mm（±5%）；</p> <p>（2）搭配 L26×W28×H19cm（±5%）教具盒 2 个，L26×W28×H10cm（±5%）教具盒 6 个；配套 4 个Φ79×95mm（±5%）颜料杯/笔筒。</p> <p>（3）围脚：柜体与底部围脚采用环保材质的塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（4）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，</p>	3 个	工业	否	


		<p>成膜牢固，密封性好。</p> <p>（5）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（6）聚酯纤维吸音板：吸音板厚度<math>\geq 9\text{mm}</math>，适合吸收乐器声、户外声等中高频噪声，提升语音清晰度并降低噪声干扰。</p> <p>●合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的聚酯纤维吸音板符合 GB/T20247-2006 标准的合格检测报告，检测项目要求：高频声音 3150HZ-5000HZ 吸声系数为 0.8-1 之间；中频声音 315HZ-2500HZ 吸声系数为 0.06-0.75 之间；低频声音 100HZ-250HZ 吸声系数为 0.01-0.04 之间。降噪系数<math>\geq 0.3</math>。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
72	无背板 5 格分区矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5<math>\times</math>W30<math>\times</math>H59cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。上层两个格子，内空尺寸：434<math>\times</math>300<math>\times</math>236mm（<math>\pm 5\%</math>），下层三个格子，内空尺寸：284<math>\times</math>300<math>\times</math>236mm（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>（2）围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p>	3 个	工业	否	





		(3) 采用环保的水性漆, 全封闭涂装工艺, 漆面光泽高透, 颜色均匀。 ★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书, 证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。				
73	图书柜	参考规格: L120×W30×H90cm (±1cm) 1. 材质、采用优质橡胶木板材, 表面无结无缝无毛刺, 凸显木材纹理, 不开裂、不易变形。 2. 涂层、: 采用环保清漆, 三底两面, 安全环保无异味。 3. 结构、上下两部分, 下方三格, 方便存放临时用品, 上方三格, 层次分明, 书架四周全部圆弧倒角, 采用暗榫结构及水基胶连接。	3 个	工业	否	
74	玉兔双人皮沙发	参考规格: L100×W61×H79cm (±1cm) 1. 框架材质: 采用环保实木内框架, 坚实牢固。 2. 面料材质: 采用厚度≥1.5mm 聚氨酯合成革超柔皮, 触感轻柔, 绿色环保, 耐磨耐用; 材质柔软、耐磨, 免洗。 3. 填充材质: 海绵, 密度≥30kg/m³, 回弹性强, 不易变形。 4. 玉兔造型, 双人可坐; 沙发底部安装环保塑料脚钉, 软性防滑, 可有效保护地面刮花并降低噪音。	3 个	工业	否	
75	活动叠床	参考规格: L140×W60×H25cm (±1cm) 1、工艺设计: (1) 叠加卡扣配件设计, 安全不易跌落。 (2) 活动床可堆叠构造, 节省空间。 (3) 所有螺丝位无毛刺不刮手, 边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计, 避免儿童磕碰伤害, 结构稳固。 2、外观结构及材质: (1) 边框采用厚度≥18mm 的桦木纹饰面环保橡胶木拼板, 床板采用厚度≥9mm 的白色饰面环保实木多层板, 脚柱采用橡胶木原木, 尺寸为45×45mm (±5%), 材质厚实坚固, 纹理均匀细致。床内空尺寸: 1342	90 张	工业	否	


		<p>×540mm（±5%），床板 1340×539×9mm（±5%），床板 6 个 Φ25mm（±5%）透气孔，床板两段拼接；床板离地高度 110mm（±5%）（含脚垫），扶手上边沿离床板面最大高度 60mm（±5%）。最小高度 40mm（±5%）。</p> <p>（2）脚柱：脚柱顶部配装的塑料堆叠装饰盖呈扇形，尺寸：L58.5×W48.5×H18mm（±5%），盖子上卡扣位置；配合床脚底部的塑料防滑脚垫，堆叠时脚垫置于堆叠盖凹孔位置，牢固不走位。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>●3、合同签订后供货前提供由 CMA 认证的检测机构出具的成品型式试验检测报告，采用 GB28007-2011《儿童家具通用技术条件》检测标准，检测项应满足：外形尺寸偏差、外观（木制件外观、塑料件外观、涂层外观）、木制件表面涂层/覆面材料（耐液、耐湿热、耐干热、耐冷热温差、抗冲击、耐磨）、木材含水率、结构安全（边缘及尖端、突出物、孔及间隙、折叠机构）、力学性能（床铺面冲击试验、床铺面耐久性试验、其他）、产品甲醛释放量、表面涂层可迁移元素（锑、砷、铅、硒、镉、铬、汞、钡）、塑料邻苯二甲酸酯、警示标识、标志、使用说明判定合格，符合标准要求。</p> <p>★4、响应文件中提供幼儿床环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
76	活动床推车	<p>参考规格：L146×W66×H15cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）与通用叠床搭配使用，便于多张叠床的搬移。</p> <p>（2）铁质表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐</p>	12 组	工业	否	



		<p>用。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板；框架采用冷轧铁艺，表面采用静电粉末喷涂工艺。</p> <p>(2) 放置内空为：<math>1418 \times 612\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；2 根 <math>L1450 \times W20 \times H40\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>) (壁厚<math>\geq 2.0\text{mm}</math>) 镀锌方管；推车四周增加三角卡扣，尺寸为高 <math>50\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，长度 <math>100\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；底部安装 4 个平底万向带刹车脚轮，脚轮运行平稳无声，可 <math>360^\circ</math> 旋转，转动顺滑，刹车灵敏，踏板不易断裂。</p> <p>(3) 油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p>				
4、大班家具						
77	大班 6 人桌	<p>参考规格：<math>L120 \times W70 \times H56\text{cm}</math> (<math>\pm 1\text{cm}</math>)</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 <math>R30\text{mm}</math> 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 桌面：采用厚度<math>\geq 30\text{mm}</math>的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；长立水尺寸：<math>L1062 \times W70 \times H20\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，短立水尺寸：<math>L462 \times W70 \times H20\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</p> <p>(2) 桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 <math>48 \times 48\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，边沿均采用圆边处理（外侧边 <math>R25\text{mm}</math>，其他三边 <math>R10\text{mm}</math>）；底部安装塑</p>	12 张	工业	否	

		<p>料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>				
78	大班 4 人桌	<p>参考规格：L60×W70×H56cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用立水工艺，结构支撑性强，防止桌面下沉。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度≥30mm 的橡胶木拼板搭配防火板贴面加工而成，耐刮耐磨，长时间使用不褪色、不容易开裂；立水尺寸 L462×W70×H20mm（±5%）结构稳固。</p> <p>（2）桌脚：采用橡胶木实木，厚实纹路清晰，尺寸为 48×48mm（±5%），边沿均采用圆边处理（外侧边 R25mm，其他三边 R10mm）；底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。桌面封边采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>	6 张	工业	否	


79	大班幼儿椅	<p>参考规格：L30×W30×H56cm（±1cm）（座高 29cm（±1cm））</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）整体为工字框架，拆装结构，使用木梢做榫孔定位加固安装，使用二合一、自攻丝进行连接，组搭安装便捷。</p> <p>（2）背板拱桥造型、圆孔提手设计，兼具美观与实用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）座板：采用厚度≥12mm 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮；座高≥290mm（±5%）；座深≥270mm（±5%）；座宽≥290mm（±5%）。</p> <p>（2）椅背：采用厚度≥18mm 的饰面环保实木多层板双贴橡胶木纹皮，顶部为原木色木拱桥造型，靠背最大高度 109mm（±5%），最小高度 105mm（±5%），圆滑对称；中间椭圆提手孔设计手提便携；背板加宽，弧形修饰，使坐姿靠背更舒适。</p> <p>（3）椅脚：椅脚厚度 22mm（±5%）、其余框架厚度 18mm（±5%）的环保橡胶木拼板，底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（4）整体采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀，附着能力强，通透度高。座板及靠背采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	90 张	工业	否	
----	-------	---	------	----	---	---


80	全背板 17 格 收纳柜	<p>参考规格：L91.5×W30×H103cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）配套塑料教具篮，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。共 17 格，左右放置格内空长：270mm（±5%），中间顶三层内空：312×280×140mm（±5%），中间底二层内空：312×280×222mm（±5%）。背板采用厚度≥5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>（2）配置 L260×W280×H100mm（±5%）教具篮 11 个，配 L260×W280×H190mm（±5%）教具篮 6 个，教具篮采用环保塑料，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固，可堆叠；柜体左右放置格安装 10 个环保塑料一次成型 L270mm（±5%）的 U 型槽，有利于柜体空间合理分布，教具篮能准确滑入槽中，取放便捷。</p> <p>（3）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（4）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	
----	-----------------	---	-----	----	---	---



81	推车造型小商店	<p>参考规格：L135×W60×H158cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用贩卖小推车的灵感设计，可爱灵动，容易激发孩子们的兴趣；</p> <p>（2）底部储物：中间可分层次摆放售卖，还分前后扮演空间，充分还原现实来源；</p> <p>（3）同时考虑使用的安全性质，轮子采用的固定形式，与支脚形成了4个大距离支撑点，保证产品摆放稳固；</p> <p>（4）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色；</p> <p>（5）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）主体采用厚度≥18mm 及≥12mm 的环保实木多层板，轮子、车把手、支撑脚采用厚度≥24mm 的环保实木多层板。</p> <p>（2）顶部横梁距离售卖平台高 580mm（±5%），双面可视空间；顶部由 2 根Φ19×L1135mm（±5%）不锈钢圆棒支撑；搭配 2 条 L117×W30cm（±5%）布艺窗帘，采用环保的涤纶纤维织造布料，仿棉麻材质；轮子直径 400mm（±5%），底部储物格空间宽 400mm（±5%），高 260mm（±5%），共分 3 格（其中两侧为开放式储物格）。</p> <p>（3）门板内装缓冲铰链，能实现门板开合，面板离地高度 520mm（±5%），台面置物架高 320mm（±5%）；</p> <p>（4）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（4）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>	1 个	工业	否	
----	---------	--	-----	----	---	---


82	互动小银行	<p>参考规格：L90×W110×H138cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）产品以 ATM 取款机为主题，并设有银行服务窗口、信息展示黑板；通过游戏扮演，让孩子了解相关知识；</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色；</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）主体采用厚度≥18mm 及≥12mm 的环保实木多层板。整体占地为 1 平方，实际使用面积约 3.5~4.5 平方，同时可供 5-8 个小朋友玩耍；</p> <p>（2）服务窗口尺寸 550×550mm（±5%），离地高度 440mm（±5%）；</p> <p>（3）门框内空宽 560mm（±5%），高 1100mm（±5%）；黑板大小尺寸为：800×520mm（±5%）；</p> <p>（4）ATM 内部为层格柜，柜宽 360mm（±5%），高 900mm（±5%），深 120mm（±5%），共 4 层、层间内空：324×120×172mm（±5%）；</p> <p>（5）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（6）油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。</p>	1 个	工业	否	
83	简约衣帽饰品柜	<p>参考规格：L105×W40×H110cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）多功能带轮衣帽收纳架，储物空间大，移动/固定便捷。</p> <p>（2）加厚亚克力镜子，模拟真实换装情景，兼具装饰、收纳与教玩功能，能与其他柜体组合搭配使用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p>	1 个	工业	否	






		<p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。柜体：顶部收纳槽内空：<math>870 \times 358 \times 50\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），挂衣格内空：<math>580 \times 400 \times 775\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），底部格子内空：<math>558 \times 370 \times 120\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），右侧四格内空均为：<math>275 \times 400 \times 216\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；左侧为两层，上层为挂衣空间，<math>580 \times 400 \times 775\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），悬挂一个长 <math>564\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）铝合金双筋扁管挂杆，下层内空 <math>580 \times 367 \times 120\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；柜子一边外侧安装亚克力材质镜子，冲击强度比玻璃镜高，不容易碎，尺寸 <math>L540 \times W260 \times H3\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），镜子下方配置化妆收纳格，尺寸为：<math>350 \times 120 \times 100\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>（2）底部安装 4 个平底带刹车万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 <math>360^\circ</math> 旋转，转动顺滑。</p> <p>（3）木蜡油：采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好。</p> <p><b>★3、响应文件中提供衣帽柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
84	可调节无背板 3 层矮柜（含盒）	<p>参考规格：<math>L91.5 \times W30 \times H59\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）层板可调设计，提高空间利用率。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 <math>R10\text{mm}</math> 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜子长度内空：<math>884\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），上中下三层，中间两块层板。柜子内侧配环保塑料一次成型的活动层板支撑条，内嵌式安装嵌入深度<math>\geq 4.5\text{mm}</math>，灵活安全使用层板，不占用空间，共 15 个挡位、每挡 <math>27\text{--}28\text{mm}</math>，可实现层板自选放置高度。</p>	3 个	工业	否	


		<p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
85	半背板3层短柜高柜（含盒）	<p>参考规格：L61.5<math>\times</math>W30<math>\times</math>H80cm（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。共三层，属于短柜高柜，可用于补充区角空间，增加层次；上二层格子内空：586<math>\times</math>300<math>\times</math>222mm（<math>\pm 5\%</math>），下层格子内空：586<math>\times</math>280<math>\times</math>222mm（<math>\pm 5\%</math>）。背板采用厚度<math>\geq 5\text{mm}</math>的饰面环保实木纤维板。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	3 个	工业	否	

86	全背板3层高柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H80cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。三层无竖板，层格内空均为：884×280×222mm（±5%），满足较大型玩教具收纳。背板采用厚度≥5mm 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>（2）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>	3 个	工业	否	
87	美术用品收纳柜	<p>参考规格：L100×W40×H61.5cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干架抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐用。</p> <p>（3）配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p>	3 个	工业	否	



		<p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。中间是两层无背板设计，内空<math>600 \times 400 \times 185\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。上层格子安装塑料材质U型槽，U型槽<math>L370\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），有利于铁网能准确滑入槽中，左右两侧设有纸卷放置格1格，尺寸<math>176 \times 150\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），短背板设计，背板尺寸<math>487 \times 176 \times 12\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；2层2格颜料收纳格，内空<math>208 \times 176\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），层板镂空设计尺寸<math>178 \times 158\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）通透自然教具存放一目了然。顶部中间收纳槽尺寸：<math>600 \times 370 \times 95\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）。</p> <p>（2）搭配：4个大收纳盒尺寸：<math>L245 \times W150 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），4个小收纳盒尺寸：<math>L150 \times W120 \times H60\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），教具收纳更轻松。收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。1块铁质晾干网，尺寸：<math>L590 \times W350 \times H8\text{mm}</math>，铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈。</p> <p>（3）采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>（4）柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，1个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可<math>360^\circ</math>旋转，转动顺滑。</p> <p><b>★3、响应文件中提供美工柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>				
88	可调节半背板4层高柜（含盒）	<p>参考规格：<math>L91.5 \times W30 \times H80\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）层板可调设计，提高空间利用率。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用<math>R10\text{mm}</math>圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p>	6个	工业	否	

		<p>(1) 柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。共四层，底层含背板内空：<math>884 \times 280 \times 162\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，上面三层含两块层板。柜子内侧配 L440mm (<math>\pm 5\%</math>) 活动层板支撑条，内嵌式安装嵌入深度<math>\geq 4.5\text{mm}</math>，灵活安全使用层板，不占用空间，共 15 个挡位、每挡 27-28mm，可实现层板自选放置高度。背板采用厚度<math>\geq 5\text{mm}</math> 的饰面环保实木纤维板。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>				
89	无背板 8 格万用高柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5<math>\times</math>W30<math>\times</math>H80cm (<math>\pm 1\text{cm}</math>)，配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用<math>\geq 16\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。通透三层 8 格高柜，上、下层格子内空：<math>284 \times 300 \times 222\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，中层格子内空：<math>434 \times 300 \times 222\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math> 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，</p>	3 个	工业	否	


		<p>万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
90	2层90°弧形矮柜	<p>参考规格：L84×W38.5×H59cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 90°弧形设计，可搭配区角使用作转角连接。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。通透2层矮柜，上下内空高度为 236mm（±5%），柜体呈 90°弧形，外半径为 600mm（±5%）。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm 的多层胶合弯板，弧形围脚高度为 60mm（±5%）；柜子底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>	3 个	工业	否	
91	无背板5格分区矮柜（含盒）	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm），配置教具盒。</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>(2) 所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。上层两个格子，内空尺寸：434×300×236mm（±5%），下层三个格子，内空尺寸：284×300×236mm</p>	3 个	工业	否	




		<p>(±5%)。</p> <p>(2) 围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>(3) 采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</b></p>				
92	4 层分类书柜	<p>参考规格：L90×W30×H121cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>(1) 4 层分类多方式收纳书架，能适用多种书籍的摆放。</p> <p>(2) 顶部白板可擦写，能方便标签分类。</p> <p>(3) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>(1) 柜体采用厚度≥16mm 的桦木纹/乳白色的环保双饰面浸渍胶膜纸饰面刨花板。顶部(白色挡板位置)可收纳，内空尺寸：870×266×60mm（±5%）；上层 3 个格子，每个格子内空尺寸：279×300×250mm（±5%），底层通透 1 格，内空尺寸：870×300×210mm（±5%），中间为 2 层斜靠书架，层高尺寸：270mm（±5%），分别前置一条宽 40mm（±5%）的挡板条。</p> <p>(2) 围脚高度：60mm（±5%），底部安装塑料脚垫，软性防滑，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>(3) 封边条：采用 PVC 封边条，表面光滑平整，环保无毒，封边细腻硬度高，线条均匀，转角过渡自然，无脱胶，表面光滑平整无胶渍。</p>	3 个	工业	否	






		★3、响应文件中提供书柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。				
93	双人布艺沙发	参考规格：L97×W50×H61cm（±1cm） 1. 面料材质：采用环保的涤纶纤维织造布料，仿棉麻材质，耐磨，免洗。 2. 填充材质：海绵，密度≥30kg/m³，回弹性强，不易变形。 3. 双人座，脚柱直径：40mm（±5%），采用橡木原木，经抛光上透明清漆。	3 个	工业	否	
94	四层双位抽拉床	1、参考规格：长 140×150×100cm（±1cm），整体采用松木材质； 2、床腿约 4.5×4.5cm（±5%），边梁约 6×3.4cm（±5%），护栏约 3.3×3.3cm（±5%），护栏条约 1×4cm（±5%），床板采用不低于 9mm（±5%）厚的实木多层板整板。底部安装静音带刹车万向脚轮，1 个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。 3、木材拥有自然条纹，无结疤、开裂、虫眼、腐眼等，木材为自然色，无瑕疵，边角大圆弧设计，安全使用无隐患，外立面边角均经过抛光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮。油漆采用环保净味水性漆，三底两面，均为整体喷涂漆面；拆装结构，无气钉枪安全隐患，整体安全系数高。 4、五金件：环保五金，安全无毒； 5、油漆：环保净味水性漆，安全无味、耐磨、易清洁。 ★6、响应文件中提供幼儿床环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。	12 套	工业	否	
5、美工室						





95	白色可调节 6 人桌	<p>参考规格：L120×W60×H49/52/55cm（±1cm）可调节高度</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）桌面背面设置有 4 个塑料连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。</p> <p>（2）桌脚底部安装可调节塑料件，可通过调整塑料件的数量来改变桌面的整体高度。</p> <p>（3）整体采用白色+原木色搭配设计，简约干净。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度≥24mm 乳白色饰面环保实木多层板，桌面与桌脚链接安装 4 个环保塑料扇形脚座连接件，脚座设置一个连接桌脚，表面光滑无毛刺，线条圆润，桌脚直接螺旋拧上即完成安装，既省时省力又提高产品的互换性，延长使用寿命。</p> <p>（2）桌脚：采用直径≥<math>\phi 48\text{mm}</math>（±5%）的桦木原木搭配塑料调节脚套环，螺旋结构方便调节，每个脚套环规格为<math>\phi 48 \times H56\text{mm}</math>（±5%），选择安装不同的数量可满足不同的需求，可调高度为 490/520/550mm（±1cm）；桌脚底部是塑料脚垫，脚垫底部安装可调螺旋塑料脚垫，可适应个别不平整的地面。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2 张	工业	否	
----	------------	--	-----	----	---	---



96	透明美工桌	<p>参考规格：L120×W120×H52cm（±1cm）</p> <p>1、桌腿采用钢架（白色），钢化玻璃桌面，配木质收纳抽屉。</p> <p>2、材质环保，结实稳固，从桌面可以直接看到抽屉内收容物，拿取方便。</p>	1 张	工业	否	
97	云朵椅	<p>参考规格：L30×W30×H53cm（±1cm）（座高 27cm（±1cm））</p> <p>（1）基材：框架采用厚度≥16mm 的环保橡胶木拼板，椅背采用厚度≥18mm 的环保实木多层板，座板采用厚度≥12mm 的饰面环保实木多层板。</p> <p>（2）油漆：采用环保水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>（3）木蜡油：座板采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>（5）脚垫：底部安装 TPR 塑料脚垫，软性防滑。</p> <p>（6）棱角及边缘：倒圆或倒角处理，安全防撞设计。</p> <p>★（7）响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	20 把	工业	否	
98	扇形美工桌	<p>参考规格：120×40×55cm（±1cm）</p> <p>1、材质：整体采用橡胶木材质，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无缺口和缝隙。</p> <p>2、结构：桌面厚度≥18mm，90 度弧形，上下两层，空格可储物。</p> <p>3、涂层：采用水性漆喷涂，安全、环保、无异味，凸显木材纹理，手感光滑，其漆膜表面光泽高透，颜色均匀，</p>	4 张	工业	否	

		4、4 张为一组，拼成一个圆环状。				
99	笑脸椅	<p>参考规格：30×30×52cm（±1cm），座高 27cm（±1cm）</p> <p>1、材质：椅面采用橡胶木材质，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无缺口和缝隙。</p> <p>2、结构：榫卯结构，所有连接处采用水基胶加固。</p> <p>3、涂层：采用环保清漆，三底两面喷涂而成，安全、无毒无味，凸显木材纹理，手感光滑。</p> <p>4、脚钉：采用 TPR 防滑脚钉，有效防止划伤地板。</p> <p>5、整体：边角安全防撞设计，对所有外露面、外露角进行弧状倒角设计，避免锐角产生，避免儿童碰撞伤害。</p>	6 把	工业	否	
100	美术纸筒柜	<p>参考规格：L40×W40×H58cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）车头美工造型设计，兼具装饰与收纳功能。</p> <p>（2）采用美工机喷绘工艺，搭配油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥12mm 双贴桦木纹饰面的环保橡胶木拼板，四块竖板呈半月形，尺寸 376×240×12mm（±5%），嵌入式安装，保留高低错落弧度造型，形成 9 格分类，每个格子内空尺寸：115×115mm（±5%）。后背板呈镂空形状，镂空尺寸为 376×188mm（±5%），视觉效果更明显。</p> <p>（2）底板离地高度：53mm（±5%），柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。</p> <p>（3）采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢</p>	1 个	工业	否	

		<p>固，密封性好，环保无毒。</p> <p>（4）油墨：车头造型采用美工机喷绘工艺，搭配环保水性油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色。</p>				
101	美术作品晾干柜	<p>参考规格：L50×W40×H76cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干网抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐用。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>（1）柜体：采用厚度≥15mm 双贴桦木纹饰面的环保橡胶木拼板。顶部收纳格内空尺寸：470×354×40mm（±5%）；柜体内包含 9 个铁质晾干网，尺寸：L461×W388×H8mm，铁网每层均匀分布，层间距为：64mm（±5%）；柜内安装 9 个塑料材质 U 型槽，U 型槽顶边长度为 338mm（±5%），导轨尺寸为 L370mm（±5%）有利于柜体空间合理分布，铁网能准确滑入槽中，取放便捷。底部安装静音带刹车万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 360° 旋转，转动顺滑。</p> <p>（2）采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p>	1 个	工业	否	
102	美术用品收纳柜	<p>参考规格：L100×W40×H61.5cm（±1cm）配置教具盒</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）卡槽定位设计，分布均匀，实现作品晾干架抽拉式取放，不易走位。</p> <p>（2）铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈，坚固耐</p>	2 个	工业	否	





		<p>用。</p> <p>(3) 配套塑料收纳盒，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>(4) 所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构：</p> <p>(1) 柜体：采用厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>的桦木纹饰面环保橡胶木拼板。中间是两层无背板设计，内空 <math>600 \times 400 \times 185\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。上层格子安装塑料材质 U 型槽，U 型槽 <math>L370\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，有利于铁网能准确滑入槽中，左右两侧设有纸卷放置格 1 格，尺寸 <math>176 \times 150\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，短背板设计，背板尺寸 <math>487 \times 176 \times 12\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)；2 层 2 格颜料收纳格，内空 <math>208 \times 176\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，层板镂空设计尺寸 <math>178 \times 158\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>) 通透自然教具存放一目了然。顶部中间收纳槽尺寸：<math>600 \times 370 \times 95\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</p> <p>(2) 搭配：4 个大收纳盒尺寸：<math>L245 \times W150 \times H60\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，4 个小收纳盒尺寸：<math>L150 \times W120 \times H60\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)，教具收纳更轻松。收纳盒采用环保塑料材质，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固。1 块铁质晾干网，尺寸：<math>L590 \times W350 \times H8\text{mm}</math>，铁网表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈。</p> <p>(3) 采用环保的水性木蜡油封边，成分天然，分子机构细小，成膜牢固，密封性好，环保无毒。</p> <p>(4) 柜子底部安装静音带刹车万向脚轮，1 个静音万向脚轮，脚轮运行平稳无声，可 <math>360^\circ</math> 旋转，转动顺滑。</p> <p><b>★3、响应文件中提供美工柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中)。</b></p>				
--	--	---	--	--	--	--




103	无背板 10 格分类收纳柜	<p>参考规格：L91.5×W30×H59cm（±1cm）（含盒）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换。</p> <p>（2）配套塑料教具篮，可满足不同类型材料的分类储存。</p> <p>（3）所有螺丝位无毛刺不刮手，四角及边沿采用 R10mm 圆角/圆边处理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）柜体：采用≥16mm 的环保橡胶木拼板。左右放置格内空长：270mm（±5%）共 4 层，中间 2 个格子内空：312×300×236mm（±5%）。</p> <p>（2）配置 L260×W280×H100mm（±5%）教具篮 8 个，配 L260×W280×H190mm（±5%）教具篮 2 个，教具篮采用环保塑料，圆滑无毛刺，一体成型设计，结构稳固，可堆叠；柜体左右放置格安装 6 个环保塑料一次成型 L270mm（±5%）的 U 型槽，有利于柜体空间合理分布，教具篮能准确滑入槽中，取放便捷。</p> <p>（3）围脚：采用厚度≥18mm 的环保橡胶木拼板。柜体与底部围脚采用环保塑料连接件实现翻板功能，脚轮为静音万向轮，安装在围脚侧板内，当家具固定时，围脚侧板向下翻，万向轮则隐藏于侧板内；当家具需要移动时，围脚侧板向上翻，塑料连接件卡扣对侧板进行固定，万向轮支撑起家具的重量，无须抬起轻松实现家具位置转移。</p> <p>（4）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿柜环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>	2 套	工业	否	
104	美工椅	<p>参考规格：L36×W24×H26cm（±1cm）</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）座板为黑板漆贴面设计，可擦写，儿童可在椅子上书写绘画。</p> <p>（2）所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理以及安全防</p>	6 张	工业	否	

		<p>撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）座板：采用厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>的环保实木多层板，面板贴黑色防火板，可使用粉笔进行擦写；座板为<math>360 \times 240\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）圆角矩形造型。</p> <p>（2）椅脚：采用厚度<math>\geq 15\text{mm}</math>环保实木多层板（弯板），椅脚宽度<math>50 \times</math>厚度<math>15\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），采用一体成型的可弯板；脚顶部折弯外弧半径为<math>R=45\text{mm}</math>，椅脚侧向倾角<math>12^\circ</math>，侧向底部支撑脚内空为<math>230\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）；椅脚横向倾角<math>5^\circ</math>，横向底部支撑脚内空为<math>240\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），呈八字支撑增加承重力。椅脚使用环保塑料脚套包裹，加厚耐磨，防滑不易脱落，可有效保护地面刮花并降低噪音。</p> <p>（3）油漆：采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p>★3、响应文件中提供幼儿椅环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中）。</p>				
105	美工室靠墙长桌	<p>1、参考规格：长<math>250\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），宽<math>40\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），高<math>150\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），不少于2层。</p> <p>2、材质：实木材质，桌面面板厚度<math>\geq 5\text{cm}</math>。</p>	1 组	工业	否	
6、生活馆+科学馆						
106	手工操作桌	<p>1、材质：天然松木</p> <p>2、参考尺寸：<math>160 \times 80 \times 52\text{cm}</math>（<math>\pm 1\text{cm}</math>），桌面厚度<math>\geq 1.5\text{cm}</math></p>	5 张	工业	否	


107	圆凳	1、材质：天然松木 2、参考尺寸：凳面直径 25cm（±1cm），厚度≥1.5cm，座高 27cm（±1cm）	30 张	工业	否	
108	工具收纳柜	1、材质：天然松木 2、整体尺寸：120×35×60cm（±1cm）	4 组	工业	否	
109	生活储物柜	1、材质：天然松木 2、尺寸：185×50×50cm（±1cm） 3、柜体采用圆弧边设计，两侧为置物空间，中间为储物空间	1 个	工业	否	
110	气压水动鼓风机	1、材质：ABS、PET、POM、PC、PH88 2、配置不少于：大长方架 3 个、长方架 3 个、长条 1 个、空气压缩瓶 1 个、打气筒 1 个、回收筒 1 个、粗水管 200cm1 个、细水管 120cm1 个、单向开关 1 个、LED 灯泡 1 个、大螺帽 2 个、小螺帽 2 个、万用接头 1 个、长轴 1 个、中轴 3 个、短轴 1 个、有孔底盘 4 个、底盘结合器 3 个、30T 特殊齿轮 2 个、20T 特殊齿轮 2 个、10T 特殊齿轮 2 个、五孔长条 6 个、三孔长条 5 个、1/4 圆长条 6 个、五孔方块 1 个、90 度连接器右 1 个、龙头 2 个、大柱子固定器 1 个、纸卡固定钮 2 个、曲轴 2 个、齿轮固定器 1 个、凸轮连接器 1 个、长结合键 10 个、自转轴 2 个、轴扣 2 个、扳手 1 个、撕不破的防水纸卡 1 套。 3、可以完成水力发电、鼓风机、水压机、水磨机、水压车等模型试验。 ★响应文件中需提供此项产品视频教程截图并加盖供应商公章。	1 套	工业	否	








111	自来水系统	<p>1、参考尺寸：60×50×58cm（±1cm），含有 2 个水龙头，2 个漏斗，2 个水槽，2 个阀门，自来水是幼儿日常生活中接触的，观察、探究自来水系统的构造有助于满足幼儿好奇心、培养幼儿观察力和动手操作能力。使用时，可以用容器将水从上方的两个漏斗倒入，通过旋转阀门可以改变水流的方向。使用色素会让视觉效果更明显，利于观察。</p> <p>●2、产品符合 GB6675.1-2014《玩具安全第 1 部分：基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全第 2 部分：机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全第 3 部分：易燃性能》、GB6675.4-2014《玩具安全第 4 部分：特定元素的迁移》检测标准，合同签订后供货前提供得到 CMA 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料。</p> <p>★响应文件中需提供此项产品视频教程截图并加盖供应商公章。</p>	1 套	工业	否	
112	主题箱	彩色 PP 材料，参考尺寸：20×43.5×45cm（±1cm），全封闭型防尘，抽屉透明，瓷白框，抗压，底部经沟凹口和顶部凸口吻合，层数可以随心搭配，贴主题卡通图案标签。	20 个	工业	否	
113	方桌子	参考尺寸：80×90×52cm（±1cm），多层板白漆，供幼儿进行桌面科学探究活动及摆放展品。	4 张	工业	否	
114	梯形桌	<p>参考规格：L107×W53×H49/52/55cm（±1cm）可调节高度，每两张拼成一张六边形桌</p> <p>1、工艺设计：</p> <p>（1）桌面背面设置有 4 个塑料连接件，桌脚使用螺旋安装方式与桌面连接，方便拆卸。</p> <p>（2）桌脚底部安装可调节塑料件，可通过调整塑料件的数量来改变桌面的整体高度。</p> <p>（3）整体采用白色+原木色搭配设计，简约干净。</p> <p>（4）所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用 R30mm 圆角/圆边处</p>	4 张	工业	否	



		<p>理以及安全防撞设计，避免儿童磕碰伤害，结构稳固。</p> <p>2、外观结构及材质：</p> <p>（1）桌面：采用厚度 24mm 乳白色饰面环保实木多层板，桌面与桌脚链接安装 4 个环保塑料一次成型的扇形脚座连接件，脚座设置一个外直径 55.5mm 连接桌脚，表面光滑无毛刺，线条圆润，桌脚直接螺旋拧上即完成安装，既省时省力又提高产品的互换性，延长使用寿命。</p> <p>（2）桌脚：采用直径 <math>\phi 48\text{mm}</math> 的桦木原木搭配塑料调节脚套环，螺旋结构方便调节，每个脚套环规格为 <math>\phi 48 \times H56\text{mm}</math>，选择安装不同的数量可以满足不同的高度需求，可调高度为 490/520/550mm；桌脚底部是直径 62.4mm 高度 40mm 的塑料脚垫，脚垫底部安装可调螺旋塑料脚垫直径 39.6mm，可适应个别不平整的地面。</p> <p>（3）采用环保的水性漆，全封闭涂装工艺，漆面光泽高透，颜色均匀。</p> <p><b>★3、响应文件中提供幼儿桌环境标志产品认证证书，证书认证机构需在市场监管总局《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》中。</b></p>				
115	方凳子	<p>参考尺寸：33×28×33cm（±1cm），多层板白漆，木材，使用方便。供幼儿坐下、便于进行桌面探究。</p>	28 个	工业	否	
116	低展柜	<p>参考尺寸：118×70×30cm（±1cm），多层板白漆、白色拼装格子柜、6 个格子，用于展示教具。</p>	3 台	工业	否	
117	多功能高展柜	<p>参考尺寸：80×30×140cm（±1cm），多层板白漆，展示收纳科学教具，4 层结构，一三层有背板，含 2 个木质收纳盒。</p>	3 台	工业	否	

7、室内玩具						
118	布艺回力车	1、材质：布艺 2、参考尺寸：11×12×10.5cm（±1cm） 3、包含布艺回力车 5 辆，车辆地面贴纸 5 组。 4、回力车移动顺滑，尺寸适合幼儿抓握。	2 套	工业	否	
119	软包大积木	1、数量：不少于 24 件/套 2、参考尺寸：4 件 20×20×10cm（±1cm）积木，2 件 40×20×14cm（±1cm）积木，2 件 27×20×14cm（±1cm）积木，1 件直径 20×40cm（±1cm）积木，2 件 40×20×10cm（±1cm）积木，2 件 40×20×20cm（±1cm）积木，2 件 40×14×27cm（±1cm）积木，2 件 60×20×20cm（±1cm）积木，6 件 20×20×20cm（±1cm）积木，1 件 60×20×30cm（±1cm）积木。 3、采用外表 PU，内含海绵。 4、整体拼接而成，表面光滑平整、不易破损、安全耐用，易清洗。	2 套	工业	否	
120	磁力积木	1、块状磁力积木，配置不少于 42 件。 2、材质：EVA 泡沫及磁铁。 3、可水洗，配置收纳盒。	5 套	工业	否	
121	早教磁力棒	1、包括圆球、弧形棒、短直棒、长直棒等造型，总计不少于 168 件配件，配收纳盒。 2、ABS 配磁矿石材质； 3、拼接稳固，圆润光滑不伤手，环保无异味。	6 套	工业	否	

122	雪花片	1、总计配置不少于 1000 片雪花片，配收纳盒。 2、PP 环保材质，环保无异味； 3、加厚用料，结实耐磨； 4、拼接稳固，圆润光滑无毛刺。	6 套	工业	否	
123	水管道积木	1、总计配置不少于 258 个配件，配收纳盒。 2、ABS 环保材质，环保无异味； 3、加厚管壁，结实耐磨； 4、拼接稳固，圆润光滑无毛刺。	6 套	工业	否	
124	聪明棒吸管 积木	1、总计配置不少于 800 个配件（含 400 根吸管、400 个接头），配收纳盒。 2、塑料材质，环保无异味； 3、色彩丰富，管体柔软可剪； 4、细腻光滑无毛刺。	4 套	工业	否	
125	磁力片	1、总计配置不少于 140 片磁力片，配收纳箱。 2、ABS 材质配钕铁硼磁铁； 3、拼接稳固，圆润光滑无毛刺。	6 套	工业	否	
126	帐篷	1、帐篷参考规格：120×120×150cm（±1cm），配加厚地垫 1 张、抱枕 2 个； 2、加厚纯棉帆布材质，原木支架，无甲醛无异味。	2 套	工业	否	
127	大颗粒软插 积木	1、总计配置不少于 105 块软插积木，配收纳箱。 2、PE 材质，环保无异味； 3、拼插稳固，圆润光滑无毛刺。	6 套	工业	否	

128	阿基米德自由创新积木	1、总计配置不少于 500 片积木。 2、松木材质，环保水性漆，安全无异味； 3、圆润光滑无毛刺。	4 套	工业	否	
129	2100 片卡普乐积木	1、采用松木 2、工艺：原木无油漆，磨圆角、光滑无毛刺。 ●3、产品符合 GB6675.1-2014《玩具安全第 1 部分：基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全第 2 部分：机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全第 3 部分：易燃性能》以及 GB6675.4-2014《玩具安全第 4 部分：特定元素的迁移》检测标准，合同签订后供货前提供得到 CMA 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料。 4、单片参考尺寸：12×2.4×0.8cm（±5%），配置不少于 2100 片	1 套	工业	否	
130	金字塔积木	1、配置金字塔积木不少于 60 件，配置收纳盒。 2、材质：塑料材质。 3、光滑打磨无毛刺。	6 套	工业	否	
131	光影几何雪花片	1、彩色半透明雪花片，配置各种形状总计不少于 240 件。 2、材质：塑料材质。 3、光滑打磨无毛刺。	3 套	工业	否	
132	幼儿生态游戏套装	1、升太阳游戏包：1 袋，材质：尼龙，参考规格：绳圈数量：1 个；尺寸：直径 26-28cm；牵拉绳数量：8 根；长度：≥3m 2、果实迷宫游戏包：1 袋，材质：棉布、干果、木质，参考规格：果实迷宫布（1 块；尺寸≥1.5×1.5m、厚度≥0.5mm）、彩色棉绳（直径≥10mm）、橡子果（5 个；直径 1-1.5cm）、五眼果（5 个；直径 2-2.5cm）、千丝果（5 个；直径 3-4cm）、小松球（5 个；直径 5-6cm、）套圈（4	1 套	工业	否	

		<p>个；直径<math>\geq 8\text{cm}</math>、厚<math>\geq 0.25\text{cm}</math>、木圈厚度<math>\geq 0.7\text{cm}</math>）、木质球杆（1 个；长<math>\geq 50\text{cm}</math>）</p> <p>3、森林曼陀罗游戏包：1 袋，材质：棉布、木质、PP 材质、防水布，参考规格：圆形底布（1 块；正方形；边长<math>\geq 1.5 \times 1.5\text{m}</math>）、木质色盘（1 张；直径<math>\geq 24\text{cm}</math>）、曼陀罗欣赏图（4 张/套）</p> <p>4、丛林猎手游戏包：1 袋，材质：防水布、棉布，参考规格：森林投掷布（1 块；尺寸<math>\geq 1.5\text{m} \times 1.3\text{m}</math>（长<math>\times</math>宽）、厚度<math>\geq 0.16\text{mm}</math>）、生态沙包（25 个；尺寸<math>\geq 12\text{cm} \times 9\text{cm}</math>，果实图案、树叶图案、花朵图案、海洋动物图案、昆虫图案各 5 个）。</p> <p>5、包裹里的秘密游戏包：1 袋，材质：棉布、PP 材料，参考规格：（12 个；底部直径<math>\geq 45\text{cm}</math>）、任务卡（14 张/套）。</p> <p>6、迷失森林游戏包：1 袋，材质：防水布、毛绒，参考规格：生态游戏地垫（1 块；边长<math>\geq 3 \times 3\text{m}</math>）、布骰子（1 个；边长<math>\geq 15 \times 15\text{cm}</math>）。</p> <p>7、竹板与球游戏包：1 袋，材质：竹制、帆布、木质，参考规格：半竹板（8 片；长<math>\geq 30\text{cm}</math>）、木球（3 个；直径<math>\geq 3.5\text{cm}</math>）、帆布篮（1 个；高<math>\geq 28\text{cm}</math>，直径<math>\geq 25\text{cm}</math>）</p> <p>8、动物环游记游戏包：1 袋，材质：防水布、棉布，参考规格：生态游戏地垫（1 块；圆形棋盘；直径<math>\geq 1.5\text{m}</math>）、投掷木棒一套（1 套/4 个；长度<math>\geq 12\text{cm}</math>、直径<math>\geq 19.5\text{mm}</math>）、生态沙包（8 个；尺寸<math>\geq 12\text{cm} \times 9\text{cm}</math>）</p> <p>●9、产品符合 GB6675.1-2014《玩具安全第 1 部分：基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全第 2 部分：机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全第 3 部分：易燃性能》、GB6675.4-2014《玩具安全第 4 部分：特定元素的迁移》检测标准，合同签订后供货前提供得到 CMA 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料。</p> <p>★响应文件中需提供此项产品的指导活动手册目录页及序号 1-8 中任意 1 项游戏包产品的活动方案截图、视频教程截图并加盖供应商公章。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

133	机械工程积木	1、总计配置不少于 255 个积木，配收纳盒。 2、塑料材质，环保安全无异味； 3、配置拼搭说明，可拼搭不少于 65 个造型。	4 套	工业	否	
134	大号磁力切切乐	1、木质磁吸切切乐； 2、包括大号水果、蔬菜、鱼虾，总计不少于 40 件； 3、环保水漆，安全无害。	2 套	工业	否	
135	机械建构积木	1、产品包含机械建构积木 2 套、家具建构积木 1 套、收纳柜 2 个。 2、机械建构积木：2 套，每套不少于 305 件配置。 （1）横槽木片 1 号：6 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：225×75×15mm（±5%）； （2）横槽木片 2 号：2 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：480×75×15mm（±5%）； （3）木片 1 号：6 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：225×75×15mm（±5%）； （4）木片 2 号：4 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：450×75×15mm（±5%）； （5）木片 3 号：4 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：680×75×15mm（±5%）； （6）木片 4 号：4 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：910×75×15mm（±5%）； （7）四分之一圆弧大号：4 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：500×165×15mm（±5%）； （8）四分之一圆弧小号：4 个；①材质：15mm 桦木夹板；②参考规格：	1 套	工业	否	

		<p>360×135×15mm (±5%) ;</p> <p>(9) 半圆大号: 3 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 480×275×15mm (±5%) ;</p> <p>(10) 半圆小号: 4 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 275×175×15mm (±5%) ;</p> <p>(11) 十字木片: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 225×225×15mm (±5%) ;</p> <p>(12) 心形木片: 4 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 150×150×15mm (±5%) ;</p> <p>(13) 坐垫木片: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 225×150×15mm (±5%) ;</p> <p>(14) 齿轮 1 号: 2 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi</math> 224×15mm (±5%) ;</p> <p>(15) 齿轮 2 号: 2 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi</math> 136×15mm (±5%) ;</p> <p>(16) 齿轮 3 号: 2 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi</math> 85×15mm (±5%) ;</p> <p>(17) 挂钩大号: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 315×135×15mm (±5%) ;</p> <p>(18) 挂钩小号: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 240×135×15mm (±5%) ;</p> <p>(19) 木构: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 250×120×15mm (±5%) ;</p> <p>(20) 固定器: 1 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: 200×160×15mm (±5%) ;</p> <p>(21) 轮子大号: 2 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi</math> 180</p>				
--	--	--	--	--	--	--




		<p>×15mm (±5%) ;</p> <p>(22) 轮子小号: 2 个; ①材质: 15mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi 120 \times 15\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(23) 合页连接件: 1 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>130 \times 45 \times 24\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(24) 15mm (±5%) 木垫片: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 15\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(25) 30mm (±5%) 木垫片: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 30\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(26) 万向轮: 2 个; ①材质: 桦木/PA 支架/PA+TPU 胶轮; ②参考规格: 桦木柱 <math>\phi 40 \times 60</math>/万向轮 50mm (±5%) ;</p> <p>(27) 平头圆柱 1 号: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 45\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(28) 平头圆柱 2 号: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 60\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(29) 平头圆柱 7 号: 2 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 225\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(30) 平头圆柱 8 号: 2 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 255\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(31) 平头圆柱 9 号: 2 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 285\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(32) 平头圆柱 10 号: 2 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 315\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(33) 平头圆柱 11 号: 2 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 345\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(34) 双头三向卡槽: 2 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格:</p>				
--	--	--	--	--	--	--


	<p>154×135×24mm (±5%) ;</p> <p>(35) 双头四向卡槽: 3 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: 155×155×24mm (±5%) ;</p> <p>(36) 双头五向卡槽: 2 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: 180×173×24mm (±5%) ;</p> <p>(37) 单头三向卡槽: 2 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: 139×121×24mm (±5%) ;</p> <p>(38) 单头四向卡槽: 3 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: <math>\phi 155 \times 24\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(39) 单头五向卡槽: 2 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: 172×164×24mm (±5%) ;</p> <p>(40) 圆形接球器: 1 个; ①材质: 24mm 桦木夹板; ②参考规格: 378×347×24mm (±5%) ;</p> <p>(41) 90 度角连接件: 12 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 165×165×60mm (±5%) ;</p> <p>(42) 120 度角连接件: 6 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 245×150×60mm (±5%) ;</p> <p>(43) 螺母: 60 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 40×35×15mm (±5%) ;</p> <p>(44) 蝴蝶螺母: 30 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 50×29×27mm (±5%) ;</p> <p>(45) 68mm (±5%) 螺杆: 15 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 68\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(46) 83mm (±5%) 螺杆: 15 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 83\text{mm}</math> (±5%) ;</p> <p>(47) 108mm (±5%) 螺杆: 5 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 108\text{mm}</math> (±5%) ;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>(48) 78mm (±5%) 螺丝: 20 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 78\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(49) 93mm (±5%) 螺丝: 15 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 93\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(50) 108mm (±5%) 螺丝: 5 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 108\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(51) 红色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(52) 黄色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(53) 绿色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(54) 蓝色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(55) 白色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 2000\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(56) 红色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(57) 橙色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(58) 黄色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(59) 绿色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(60) 蓝色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(61) 紫色滚球: 1 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 42\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(62) PP 收纳盒: 2 个; ①材质: PP; ②参考规格: <math>410 \times 330 \times 250\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(63) 布袋: 2 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>368 \times 368 \times 100\text{mm}</math> (±5%);</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>(64) 扳手: 1 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 205×60×15mm (±5%);</p> <p>(65) 螺杆起子: 1 个; ①材质: ABS; ②参考规格: 90×82×25mm (±5%);</p> <p>3、家具建构积木: 1 套, 每套不少于 179 件配置。</p> <p>(1) 孔板(长方形): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 960×480×15mm (±5%);</p> <p>(2) 孔板(正方形): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 480×480×15mm (±5%);</p> <p>(3) 孔板(方形镂空): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 480×480×15mm (±5%);</p> <p>(4) 孔板(圆形镂空): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 480×480×15mm (±5%);</p> <p>(5) 孔板(三角形镂空): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 480×480×15mm (±5%);</p> <p>(6) 孔板(梯形镂空): 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: 480×480×15mm (±5%);</p> <p>(7) 圆形坐板: 1 个; ①材质: 15mm 桦木平板; ②参考规格: <math>\phi 280 \times 15\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(8) 15mm (±5%) 木垫片: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 15\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(9) 30mm (±5%) 木垫片: 4 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 30\text{mm}</math> (±5%);</p> <p>(10) 万向轮: 4 个; ①材质: 桦木/PA 支架/PA+TPU 胶轮; ②参考规格: 桦木柱 <math>\phi 40 \times 60</math>/万向轮 50mm (±5%) m;</p> <p>(11) 圆头圆柱 1 号: 10 个; ①材质: 桦木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 90\text{mm}</math> (±5%);</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>(12) 圆头圆柱 2 号: 4 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 570\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(13) 平头圆柱 3 号: 8 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 120\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(14) 平头圆柱 4 号: 4 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 150\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(15) 平头圆柱 5 号: 4 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 180\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(16) 平头圆柱 6 号: 4 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 210\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(17) 平头圆柱 12 号: 2 个; ①材质: 榉木; ②参考规格: <math>\phi 40 \times 480\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(18) 90 度角连接件: 12 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>165 \times 165 \times 60\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(19) 120 度角连接件: 6 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>245 \times 150 \times 60\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(20) 螺母: 60 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>40 \times 35 \times 15\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(21) 68mm (<math>\pm 5\%</math>) 螺杆: 10 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 68\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(22) 83mm (<math>\pm 5\%</math>) 螺杆: 10 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 83\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(23) 78mm (<math>\pm 5\%</math>) 螺丝: 10 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 78\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(24) 93mm (<math>\pm 5\%</math>) 螺丝: 10 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>\phi 14 \times 93\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(25) 橙色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (<math>\pm</math></p>				
--	--	--	--	--	--	--


		<p>5%);</p> <p>(26) 紫色棉绳: 1 个; ①材质: 棉绳; ②参考规格: <math>\phi 7 \times 1000\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(27) PP 收纳盒: 2 个; ①材质: PP; ②参考规格: <math>410 \times 330 \times 250\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(28) 扳手: 1 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>205 \times 60 \times 15\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(29) 螺杆起子: 1 个; ①材质: ABS; ②参考规格: <math>90 \times 82 \times 25\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>4、收纳柜: 2 个, 榉木材质, 参考尺寸: <math>106 \times 84 \times 51\text{cm}</math> (<math>\pm 1\text{cm}</math>);</p>				
136	轨道建构积木	<p>1、配置不少于 360 件。</p> <p>2、具体包括:</p> <p>(1) 螺旋上球梯: 1 个; 参考尺寸: <math>113 \times 30 \times 30\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(2) 强磁方盒: 56 个; 参考尺寸: <math>15 \times 15 \times 15\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(3) 长轨道: 8 个; 参考尺寸: <math>80 \times 7.2 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(4) 中轨道: 8 个; 参考尺寸: <math>40 \times 7.2 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(5) 八分之一弯轨: 4 个; 参考尺寸: <math>28 \times 12 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(6) 四分之一弯轨: 4 个; 参考尺寸: <math>56 \times 18 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(7) 音乐轨道: 1 个; 参考尺寸: <math>60 \times 10 \times 3.5\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(8) Z 型急下轨道: 1 个; 参考尺寸: <math>55 \times 7.2 \times 2.5\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(9) V 型轨道: 1 个; 参考尺寸: <math>30 \times 27.3 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(10) 十字轨道: 1 个; 参考尺寸: <math>30 \times 30 \times 3\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(11) 阻碍块: 10 个; 参考尺寸: <math>9.5 \times 3.5 \times 2.2\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(12) 碰铃: 1 个; 参考尺寸: <math>15 \times 15 \times 15\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(13) 风车: 1 个; 参考尺寸: <math>15 \times 15 \times 18\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(14) 风铃: 1 个; 参考尺寸: <math>15 \times 15 \times 20\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p> <p>(15) 时空隧道: 2 个; 参考尺寸: <math>15 \times 15 \times 12\text{cm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</p>	1	工业	否	

		(16) 挡墙: 10 个; 参考尺寸: $14 \times 3.5 \times 3.5\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (17) 短挡墙: 10 个; 参考尺寸: $7 \times 1.5 \times 2\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (18) 轨道连接件: 40 个; 参考尺寸: $4.6 \times 1.5 \times 10\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (19) 盒子薄垫板: 8 个; 参考尺寸: $15 \times 2 \times 1.5\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (20) 盒子厚垫板: 8 个; 参考尺寸: $15 \times 2 \times 2\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (21) 滚球: 20 个; 参考尺寸: $3.5 \times 3.5 \times 3.5\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (22) 球一: 10 个; 参考尺寸: 直径 $3.5\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (23) 球二: 10 个; 参考尺寸: 直径 $3.6\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (24) 球三: 10 个; 参考尺寸: 直径 $3.7\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (25) 球四: 10 个; 参考尺寸: 直径 $3.8\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ ); (26) 歌德门: 123 个; 参考尺寸: $8 \times 6.5 \times 1\text{cm}$ ( $\pm 5\%$ )。				
137	磁力建构积木	<b>一、方案类材料</b> 1、建构游戏图卡: 120 张; 2、规则游戏图卡: 60 张; 3、运动游戏图卡: 80 张; 4、教师指导手册: 3 册。 <b>二、建构主材</b> 1、长棒 (蓝): 5 根; (1) 参考规格: $60 \times 1500\text{mm}$ ( $\pm 5\%$ ); (2) 材质: EVA; 2、长棒 (橙): 5 根; (1) 参考规格: $60 \times 1500\text{mm}$ ( $\pm 5\%$ ); (2) 材质: EVA; 3、中棒 (蓝): 5 根; (1) 参考规格: $60 \times 1000\text{mm}$ ( $\pm 5\%$ ); (2) 材质: EVA; 4、中棒 (橙): 5 根; (1) 参考规格: $60 \times 1000\text{mm}$ ( $\pm 5\%$ ); (2) 材质: EVA; 5、短棒 (蓝): 10 根; (1) 参考规格: $60 \times 600\text{mm}$ ( $\pm 5\%$ ); (2)	1 套	工业	否	

	<p>材质：EVA；</p> <p>6、短棒（橙）：10 根；（1）参考规格：60×600mm（±5%）；（2）</p> <p>材质：EVA；</p> <p>7、磁力方片：40 片；（1）参考规格：350×350×57mm（±5%）；（2）</p> <p>材质：EPP+ABS；</p> <p>8、磁力三角片：40 片；（1）参考规格：350×350×22mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP+ABS；</p> <p>9、磁力方框：40 片；（1）参考规格：350×350×23mm（±5%）；（2）</p> <p>材质：EPP+ABS；</p> <p>10、磁力梯形框：10 片；（1）参考规格：700×350×24mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP+ABS；</p> <p>11、磁力梯形片：10 片；（1）参考规格：700×350×25mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP+ABS；</p> <p>12、实心圆盘（蓝）：5 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>13、实心圆盘（橙）：5 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>14、打孔圆盘（蓝）：10 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>15、打孔圆盘（橙）：10 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>16、打孔方片（蓝）：10 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>17、打孔方片（橙）：10 个；（1）参考规格：230×230×75mm（±5%）；</p> <p>（2）材质：EPP；</p> <p>18、打孔方块（蓝）：12 个；（1）参考规格：230×230×252mm（±</p>				
--	---	--	--	--	--



		<p>5%); (2) 材质: EPP;</p> <p>19、打孔方块(绿): 12 个; (1) 参考规格: 230×230×252mm (±5%); (2) 材质: EPP;</p> <p>20、移动底盘: 8 个; (1) 参考规格: 300×300×176mm (±5%); (2) 材质: PP;</p> <p>21、移动连接件: 10 个; (1) 参考规格: 108×40×36mm (±5%); (2) 材质: PP;</p> <p>22、长连接绳: 8 条; (1) 参考规格: 1350mm (±5%); (2) 材质: 涤纶;</p> <p>23、短连接绳: 4 条; (1) 参考规格: 350mm (±5%); (2) 材质: 涤纶;</p> <p>24、数字骰子: 2 个; (1) 参考规格: 200×200×200mm (±5%); (2) 材质: eva;</p> <p>25、运动环: 60 个; (1) 参考规格: 380×380mm (±5%); (2) 材质: PP;</p> <p>26、安全帽: 30 个; (1) 参考规格: 200×170×100mm (±5%); (2) 材质: ABS。</p> <p>●27、产品符合 GB6675.1-2014《玩具安全第 1 部分: 基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全第 2 部分: 机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全第 3 部分: 易燃性能》、GB6675.4-2014《玩具安全第 4 部分: 特定元素的迁移》检测标准, 合同签订后供货前提供得到 CMA 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料。</p> <p>★响应文件中需提供此项产品的指导活动手册封面页及目录页截图、配置清单及安全使用说明截图、视频教程截图并加盖供应商公章。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

138	拼接收纳柜	1、单节参考规格：120×70×158cm（±1cm） 2、材质：金属蜂窝板材质。框架采用全铝合金材质，顶板和内置隔板采用 15-16mm 金属蜂窝板，外围横板和竖板采用 9-10mm 金属蜂窝板，配件采用 304 不锈钢。 3、柜子整体组装便捷易于操作，内置隔板上下轨道式调节，三面帘子。 4、无甲醛，无异味, 稳定性高，防水，带隔板上下调节可拆卸。	2 节	工业	否	
-----	-------	---	-----	----	---	---

说明：

1. 响应人的响应文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货。
2. 本项目核心产品为“序号 53 的设备，名称为“四层双位抽拉床”。
3. 本项目主要标的为表中序号为 53 的设备，主要标的名称、品牌、规格、型号、数量、单价等信息将在成交结果公告中公示。
4. 所有技术参数及要求采购人验收时将逐条核对，如发现与实际情况不符、虚假响应等，采购人有权报监管部门并追究违约责任。
5. 响应人应按照谈判文件要求提供证明材料。若响应人提供了竞争性谈判文件未要求的证明材料，谈判小组将不予评审。
6. 响应人提供的证明材料须清晰地反映评审内容，如因材料模糊不清，导致谈判小组无法辨认的，谈判小组可以不予认可，一切后果由响应人自行承担。
7. 合同签订后供货前且最迟不得迟于合同签订后 10 日历天，成交人需提供满足本项目采购需求中技术参数条款要求的检测报告交由采购人查验。若成交人不能提供检测报告或提供的检测报告内容与成交人响应文件中响应的内容不符，采购人有权报监管部门并追究违约责任，造成的一切损失由成交人自行承担。

### 三、人员培训要求

货物安装、调试、验收合格后，成交人应对采购人的相关人员进行免费现场培训。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等。

### 四、货物质量及售后服务要求

1、货物质量：成交人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限，谈判文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

## **五、验收**

成交人和采购人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。

## 第四章 评审方法和标准

### 一、总则

本项目将按照谈判文件第二章 供应商须知的相关要求及本章的规定评审。

### 二、评审方法

谈判小组对供应商的响应文件进行初审，以确定其是否满足谈判文件的实质性要求。初审表如下：

初审表			
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。联合体参加谈判的联合体各方均须提供。
2	供应商资格声明书	提供符合谈判文件要求的《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14.3.1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（适用于专门面向中小企业采	符合申请人的资格要求中落实政府采购政策需满足的资格要求： (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	详见第六章响应文件格式。

	购项目或预留中小企业采购份额项目)	<p>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）如谈判文件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，且满足谈判文件关于预留份额的要求。</p>	
5	其它落实政府采购政策的资格要求	如有，见第一章《谈判邀请》	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。
6	其他特定资格要求	如有，见第一章《谈判邀请》	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。
7	谈判响应函	格式、填写要求符合谈判文件规定并加盖 供应商电子签章	详见第六章响应文件格式。
8	授权书	格式、填写要求符合谈判文件规定并加盖 供应商电子签章	法定代表人参加谈判的无需此件，提供身份证明即可。详见

			第六章响应文件格式。
9	谈判报价	符合谈判文件供应商须知正文第 9 条要求	详见第六章响应文件格式。
10	商务响应情况	符合谈判文件采购需求中对付款方式、供货及安装期限、供货及安装地点、免费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	符合谈判文件采购需求中货物技术参数等实质性要求	详见第六章响应文件格式。
12	响应文件机器识别码查询	响应文件创建标识码、文件制作机器码任一项一致的将不予通过符合性评审	
13	核心产品	核心产品按照竞争性谈判文件 18.1 条、18.2 条约定进行评审，若符合要求的供应商人数不足 3 个，不予通过符合性评审	
14	其他要求	符合法律、行政法规规定的其他条件或谈判文件列明的其他实质性要求	

**初审指标通过标准：** 供应商必须通过初审表中的全部评审指标。

## 第五章 政府采购合同

项目名称：\_\_\_\_\_（分包项目须填写完整的分包号及分包名称）

项目编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

甲方（采购人）：\_\_\_\_\_

乙方（成交供应商）：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_

## 使 用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。

2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。



## 第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：\_\_\_\_\_（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：\_\_\_\_\_（供应商）

乙方2（全称）：\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

### 1. 项目信息

（1）采购项目名称： 墨幼碧桂园三期室内儿童家具采购项目

采购项目编号： \_\_\_\_\_

（2）采购计划编号： \_\_\_\_\_

（3）项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）： \_\_\_\_\_

品牌： \_\_\_\_\_ 规格型号： \_\_\_\_\_

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称： \_\_\_\_\_

关键部件： \_\_\_\_\_ 品牌： \_\_\_\_\_ 型号： \_\_\_\_\_

关键部件： \_\_\_\_\_ 品牌： \_\_\_\_\_ 型号： \_\_\_\_\_

关键部件： \_\_\_\_\_ 品牌： \_\_\_\_\_ 型号： \_\_\_\_\_

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

☐是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 数量：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_

☒否

(4) 政府采购组织形式：☐政府集中采购 ☐部门集中采购 ☒分散采购

(5) 政府采购方式：☐公开招标 ☐邀请招标 ☒竞争性谈判 ☐竞争性磋商  
☐询价 ☐单一来源 ☐框架协议 ☐其他：\_\_\_\_\_

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：☒是 ☐否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：

☒是 ☐否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：☐

是 ☒否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：☐是 ☐否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：☐是 ☐否

(7) 合同是否分包：☐是 ☒否

分包主要内容：\_\_\_\_\_

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

\_\_\_\_\_

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

☐大型企业 ☐中型企业 ☐小微企业

☐残疾人福利性单位 ☐监狱企业 ☐其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：☐是 ☐否

外商投资企业类型：☐全部由外国投资者投资 ☐部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

☐是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_

国别：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

☒否

(10) 是否涉及节能产品：

☐是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

☐强制采购 ☐优先采购

☒否

是否涉及环境标志产品：

☒是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

☐强制采购 ☒优先采购

☐否

是否涉及绿色产品：

☐是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：\_\_\_\_\_

☐强制采购 ☐优先采购

☒否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《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）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

☐是 ☐否 ☒不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写：\_\_\_\_\_

大写：\_\_\_\_\_

分包金额（如有）小写：\_\_\_\_\_

大写：\_\_\_\_\_

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

☐固定总价 ☒固定单价 ☐固定费率 ☐成本补偿 ☐绩效激励 ☐其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

☒全额付款：项目完成供货且安装调试完毕，经采购人验收合格后一次性付清。

☐分期付款：（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的：（应明确预付款的支付比例和支付条件）

☐成本补偿：\_\_\_\_\_（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

☐绩效激励：\_\_\_\_\_（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

### 3. 合同履行

（1）起始日期：2025 年\_\_月\_\_日，完成日期：2025 年\_\_月\_\_日。

（2）履约地点：采购人指定地点\_\_\_\_\_

（3）履约担保：是否收取履约保证金：☒是 ☐否

收取履约保证金形式：☒转账/电汇 ☒支票 ☒汇票 ☒本票 ☒保险 ☒

保函

收取履约保证金金额：合同价的 2.5 %

履约担保期限：货物验收合格，合同履行完毕。

（4）分期履行要求：\_\_\_\_\_

（5）风险处置措施和替代方案：\_\_\_\_\_

### 4. 合同验收

（1）验收组织方式：☒自行组织 ☐委托第三方组织

验收主体：甲方与乙方

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：☐是 ☒否

是否邀请专家参加验收：☒是 ☐否

是否邀请服务对象参加验收：☐是 ☒否

是否邀请第三方检测机构参加验收：☐是 ☒否

是否进行抽查检测：☐是，抽查比例：\_\_\_\_\_ ☒否

是否存在破坏性检测：☐是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

☒否

验收组织的其他事项：\_\_\_\_\_

（2）履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起\_\_日内组织验收）

（3）履约验收方式：☒一次性验收

☐分期/分项验收：（应明确分期/分项验收的工作安排）

（4）履约验收程序：\_\_\_\_\_

（5）履约验收的内容：（应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特

别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准: 满足采购文件要求及采购人需求

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: ☐是 ☒否

(8) 履约验收其他事项: (产权过户登记等)

## 5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

## （2）政府采购合同专用条款

### (3) 政府采购合同通用条款

#### (4) 中标（成交）通知书

### (5) 投标（响应）文件

### (6) 采购文件

(7) 有关技术文件, 图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

## 6. 合同生效

本合同自 双方盖章之日起 生效。

## 7. 合同份数

本合同一式 陆 份，甲方执 叁 份，乙方执 叁 份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：            年        月        日

合同订立地点:

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章 或合同章）		单位名称（公章 或合同章）	
法定代表人 或其委托代理人		法定代表人 或其委托代理人	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用 代码		统一社会信用代 码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

---

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的 any 协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前

---

向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

（7）其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

## 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

## 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

## 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的



---

履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《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）》标准，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。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有

---

强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【**政府采购合同专用条款**】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【**政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。

---

甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 7 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，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，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且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。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

## 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监

---

督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

## 16. 合同变更、中止与终止

### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价

---

款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

#### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

#### 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

#### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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

### 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

---

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

---

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应当按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2(6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2(7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2(1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2(3) 项	货物质量缺陷响应时间	



第二节 第11.1款	其他应当保密的信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	项目完成供货且安装调试完毕，经采购人验收合格后一次性付清。
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	退还时间：货物验收合格后 逾期退还的违约金：违约金比例按同期银行活期存款利率执行
第二节 第 14.1（3）项	运行监督、维修期限	
第二节 第 14.1（5）项	货物回收的约定	
第二节 第 14.1（6）项	乙方提供的其他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第 15.2（2）项	迟延交货赔偿费	<u>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 1 %计算，最高限额为本合同总价的 10 %；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</u>

第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	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 1 %计算,最高限额为本合同总价的 10 %; 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。
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,按下列第 (1) 种方式解决: (1) 向 <u>安庆</u> 仲裁委员会申请仲裁,仲裁地点为 <u>安庆市</u> ; (2) 向 _____ 人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

# 响 应 文 件

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 一、报价表格式

### 1-1 报价表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

供应商名称	
谈判范围	全部
报价 (详见备注说明)	大写: _____ 小写: _____
备注说明	

供应商电子签章: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_

注:

1. 本表内容根据谈判文件要求包括了货物及其配套的设计、采购、制造、检测、试验、运输、保险、仓储、税费以及现场落地、安装及安装耗损、调试、培训、技术服务(包括技术资料、图纸的提供)质保期内的售后服务保障等所有费用。

2. 特殊事项在备注中注明。

3. 表中大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准。

1-2 分项报价明细表

序号	货物名称	品牌、型号	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. 表中所列货物为对应本项目需求的全部货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险费、安装调试费、各种税费、资料费、售后服务费及完成项目应有的全部费用。如有漏项或缺项，供应商承担全部责任。

2. 表中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号、原产地及生产厂商，否则可能导致响应无效。

## 二、最后承诺报价表

(第\_\_\_\_次报价书)

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

供应商名称	
谈判范围	全部
最后报价 (详见备注说明)	大写: _____ 小写: _____
备注说明	(此处可补充谈判小组根据与供应商谈判情况变动的谈判文件的内容, 包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。)

供应商公章或授权代表签字:

日 期: \_\_\_\_\_

注: 1. 本页《报价表》由供应商在接到报价通知后依据谈判情况填写, 并在规定时间内提交。考虑谈判报价的方便, 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需求表中全部分项设备、工程量或服务的优惠浮动值(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。此优惠率调整原则适用于合同内价格的计算及项目增减、变更时价格的计算。

2. 表中大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准。

---

### 三、谈判响应函

致：采购人

根据贵方的竞争性谈判公告和谈判邀请，我方兹宣布同意如下：

1. 我方根据本次谈判文件的规定，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. 我方已详细审核本次谈判文件，包括谈判文件附件及更正公告（如有），我方正式认可并遵守本次谈判文件，并对谈判文件各项条款、规定及要求均无异议。

3. 我方同意从供应商须知规定的谈判日期起遵循本谈判文件，并在供应商须知规定的谈判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，提供与谈判有关的任何证据、数据或资料。

供应商电子签章：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

#### 四、供应商资格声明书

致：采购人

在参与本次项目谈判中，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		

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：\_\_\_\_\_



---

## 五、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，全权代表我方处理谈判过程的一切事宜，包括但不限于：提交响应文件、参与谈判、签约等。供应商授权代表在采购活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司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. 法定代表人参加谈判的无需提供授权书，仅提供身份证明扫描件。

## 六、谈判响应表

### 6.1 商务响应表

序号	商务条款	谈判文件要求	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	免费质保期			
5	商品包装要求			

### 6.2 技术响应表

序号	货物名称	谈判文件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：\_\_\_\_\_

## 七、中小企业声明函

(非中小企业谈判, 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(单位名称)的(项目名称)采购活动, 提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. (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；承接企业为某企业，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/>）]。

---

## 八、残疾人福利性单位声明函

(非残疾人福利性单位谈判, 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: \_\_\_\_\_

## 九、承诺业绩表

### (加盖公章)

我单位同意成交结果公告中公示以下业绩并承诺：谈判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。

承诺人：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

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

说明：

1. 表中所列业绩应为供应商满足谈判文件要求的业绩；
2. 如谈判文件《供应商须知前附表》有约定的，成交供应商经谈判小组评审认可的相关业绩将按约定随成交公告结果公告同时公告。

---

## 十、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：\_\_\_\_\_

---

## 十一、其他相关证明材料

提供符合谈判邀请、采购需求及评审方法和标准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谈判文件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 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。