

广西新宇建设项目管理有限公司

竞争性谈判文件

项目名称：2025 年常规幼教设备采购项目
项目编号：LZZC2025-J1-050042-GXXY

采购单位：柳州市柳北区教育局
采购代理机构：广西新宇建设项目管理有限公司

二〇二五年八月

目 录

第一章 竞争性谈判公告	1
第二章 采购需求	4
第三章 供应商须知	26
第四章 评定成交的标准	42
第五章 拟签订的合同文本	43
第六章 响应文件格式	47

第一章 竞争性谈判公告

广西新宇建设项目管理有限公司关于 2025 年常规幼教设备采购项目 (LZZC2025-J1-050042-GXXY) 的竞争性谈判公告

项目概况

2025 年常规幼教设备采购项目 采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台 (<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>) 获取采购文件，并于 2025 年 09 月 04 日 09:20 (北京时间) 前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: LZZC2025-J1-050042-GXXY

项目名称: 2025 年常规幼教设备采购项目

采购方式: 竞争性谈判

预算金额 (元): 680000

采购需求:

标项名称: 2025 年常规幼教设备采购项目

数量: 1

预算金额 (元): 680000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途: 采购柳州市柳北区三所幼儿园幼教设备一批及相关配套安装服务, 如需进一步了解详细内容, 详见竞争性谈判文件。

最高限价 (如有): 680000

合同履行期限: 自签订合同之日起 25 个日历日内安装调试完毕, 验收合格并交付使用。

本标项 (否) 接受联合体投标

备注: 本项目为线上电子招标项目, 采用远程异地评标, 有意向参与本项目的供应商应当做好参与全流程电子招投标交易的充分准备。

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: 分标 1: 本项目 (标项) 为专门面向中小企业采购项目, 提供的货物由符合政策要求的中小企业制造; 监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业; 中小企业须符合本项目采购标的所属行业对应的中小企业划分标准。

3. 本项目的特定资格要求: 无

三、获取采购文件

时间: 2025 年 08 月 28 日至 2025 年 09 月 02 日, 每天上午 08:00 至 12:00, 下午 12:00 至 18:00 (北京时间, 法定节假日除外)。

地点 (网址): 广西政府采购云平台 (<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)

方式: 供应商登录广西政府采购云平台 (<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>), 在“应用中心” — “项目采购” — “获取采购文件”选择本项目, 点击“申请获取采购文件”进行申请提交后, 在已申请栏中选择下载本项目采购文件。已获取采购文件的供应商不等于符合本项目的供应商资格。

售价 (元): 0

四、响应文件提交

截止时间：2025 年 09 月 04 日 09: 20（北京时间）

地点（网址）：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）

五、响应文件开启

开启时间：2025 年 09 月 04 日 09: 20（北京时间）

地点：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）

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. 竞标保证金：本项目不收取谈判保证金。

2. 本项目需要落实的政府采购政策：

- （1）政府采购促进中小企业发展；
- （2）政府采购支持采用本国产品的政策；
- （3）强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品；
- （4）政府采购促进残疾人就业政策；
- （5）政府采购支持监狱企业发展。

3. 供应商竞标注意事项

（1）本项目为全流程电子化采购项目，通过广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）实行在线电子竞标，供应商应先安装“广西政府采购云平台客户端”（请自行前往广西政府采购网进行下载），并按照本项目竞争性谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在提交响应文件截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台（加密的电子响应文件是指后缀名为“jmbz”的文件），供应商在广西政府采购云平台提交电子响应文件时，请填写参加远程采购活动经办人联系方式。供应商登录广西政府采购云平台，依次进入“服务中心-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”查看电子竞标具体操作流程。

（2）未进行网上注册并办理数字证书（CA 认证）的供应商将无法参与本项目政府采购活动，供应商应当在提交响应文件截止时间前，完成广西政府采购云平台上的 CA 数字证书办理及响应文件的提交（供应商可登录“广西政府采购网”，依次进入“办事服务-下载专区”或者登录广西政府采购云平台，依次进入“服务中心-入驻与配置”中查看 CA 数字证书办理操作流程。如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持，请致电电政采云客服热线：95763）。

（3）CA 证书在线解密：首次响应文件开启时，需携带制作响应文件时用来加密的有效数字证书（CA 认证）登录广西政府采购云平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的响应文件进行解密，否则后果自负。

注：1）为确保网上操作合法、有效和安全，请供应商确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章，妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个采购活动。

2）供应商应当在提交响应文件截止时间前完成电子响应文件的提交（上传），提交响应文件截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原响应文件，补充、修改后重新提交（上传），提交响应文件截止时间前未完成提交（上传）的，视为撤回响应文件。提交响应文件截止时间以后提交（上传）的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

（4）供应商需要在具备有摄像头及语音功能且互联网网络状况良好的电脑登录广西政府采购云平台远程开标大厅参与本次谈判，否则后果自负。

（5）电子标项目不要求参与竞标的供应商到达现场，但供应商应派法定代表人或委托代理人准时在线出席电子开评标会议，随时关注开评标进度，如在开评标过程中有电子询标，应在规定的时间内对电子询标

函进行澄清回复。

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：柳州市柳北区教育局

地址：柳州市柳北区胜利路 12 号之 8

项目联系人：文永光

联系电话：0772-2523110

2. 采购代理机构信息

名称：广西新宇建设项目管理有限公司

地址：广西柳州市东环大道 228 号双福雅苑 1 栋（双福大厦）9 楼

项目联系人：陈工

项目联系方式：18307729813

第二章 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求

(1) 本竞争性谈判文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

(2) 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），供应商的竞标货物必须使用政府强制采购的节能产品，供应商必须在响应文件（商务及技术文件）中提供所竞标产品的节能产品认证证书复印件（加盖供应商电子签章），**否则按无效响应处理**。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评标方法及评标标准”。

2. 采购需求中出现的品牌、型号或者生产供应商仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产供应商的情形。供应商可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产供应商替代。

3. 供应商应根据自身实际情况如实响应竞争性谈判文件，对竞争性谈判文件提出的要求和条件作出明确响应，**否则将作无效响应处理**。对于重要技术条款或技术参数应当在响应文件中提供技术支持资料，技术支持资料以竞争性谈判文件中规定的形式为准，**否则将视为无效技术支持资料**。

4. “实质性要求”是指竞争性谈判文件中已经指明不满足则竞标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

5. 供应商必须自行为其竞标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

6. 本项目核心产品在第三章“采购需求”用“●”标明。

一、采购需求表			
序号	标的名称	数量及单位	技术要求
(一) 柳州市柳北区胜利幼儿园			
1	双折垫	3 张	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.2cm) : 120*60*5cm。 材质: 高密度珍珠棉内芯、加厚牛津布套, 符合国家体育用品安全标准, 无甲醛, 无重金属。 工艺: 表面无明显线头, 面料防水涂层设计可拆洗。 设计: 双折叠设计, 便于收纳与多功能使用, 带手提绳功能, 方便拿取。 外观: 丛林迷彩颜色。
2	油桶	4 个	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.5cm) : φ58*90cm。 材质: 冷轧钢板。 颜色: 深绿色。 工艺: 桶身喷涂绿色油漆, 可防止表面生锈。
3	平衡板	4 根	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.2cm) : 180*20*3.8cm。 材质: 松木碳化木。 工艺: 松木表面碳化处理, 采用环保清漆, 精工打磨处理后, 涂刷底漆面漆, 表面无毛刺和锋利边角。 承重: 可承受 180 斤重量。 安全设计: 平衡板底部两端各加两条木条, 平衡板搭置时起到防滑作用。 使用年限: 适用于 3~6 岁儿童使用。
4	底座及杆子	6 个	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.2cm) : 34*34*15cm, 杆子长度 100cm。 材质: 底座 PVC 材质、直径 2cmPVC 夹铝造型管子。 重量: 注水重量约 9kg。 设计: 底座单孔设计, 可固定 1 根气球杆, 杆子为柔性杆, 具有可弯曲造型的特性。
5	幼儿园野战区伪装网	1 张	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.5cm) : 200*300cm。 材质: 尼龙牛津材质。 颜色与外观: 丛林迷彩色, 避免视觉刺激; 网状设计, 通风透气, 避免密闭空间; 30%~50%透光性, 保证下方光线充足, 减少压抑感。 边缘处理: 包缝加固, 无松散线头, 周边可搭配软质固定带。
6	幼儿园野战迷彩投掷靶	1 套	<ol style="list-style-type: none"> 参考规格 (±0.2cm) : 140*160cm。 材质: 底座采用塑料材质, 杆子采用 PVC 材质、靶面采用牛津布面和网兜。 固定方式: 支架采用防倒设计, 避免孩子碰撞时倾倒, 底座注水可以增加稳定性。 每套含投掷靶 1 面、投掷球 20 个。

7	幼儿园野战迷彩担架	2 副	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：120*45cm。 2. 材质：迷彩印花牛津布、钢管。 3. 承重：动态承重≥20kg。 4. 工艺：握把采用防滑设计，边缘包缝处理，避免毛刺刮伤，可折叠收纳。 5. 适用年龄：3~6 岁幼儿园儿童。
8	医疗箱	1 套	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：30*19*20cm。 2. 箱子材质：全新 PP 材质，安全无异味。 3. 颜色：箱子颜色为白色，把手为蓝色，粘贴红色十字医疗标志。 4. 分层：双层设计，底层为不分格，方便放置高瓶的药品，上层分为 8 格分类摆放小药品。 5. 设计：密封卡扣设计，对边卡扣，上层带把手设计，拿取方便，底部增高设计，减少磨损，增加使用时间。 6. 箱内含：创口贴 5 片、酒精消毒棉片 4 包、医用纱布 1 卷、碘伏片 2 片、纱布胶带 1 卷、塑料镊子 1 格、应急剪刀 1 把。
9	袖章	4 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：20*13cm。 2. 材质：斜纹布料。 3. 工艺：精致数控绣红色十字，双线拼接车线，接口处采用魔术贴。
10	仿真炸药包	2 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：25*25*7cm。 2. 材质：棉麻材质布袋，填充丝棉，采用麻绳捆绑。
11	仿真橡胶手榴弹	6 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：20*5cm。 2. 材质：橡胶弹头套、木质手柄。 3. 重量：200g。 4. 工艺：表面打磨后涂刷环保油漆，表面光滑无锋利边角和毛刺。
12	冲锋枪模型玩具	40 把	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：53*18*4cm。 2. 材质：塑料。 3. 功能：连续扣扳机发出音效，不需要安装电池。 4. 设计：可拆卸拼装，培养儿童动手能力。 5. 适用范围：适用于表演、儿童游戏道具。
13	手枪模型玩具	10 把	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：15*12*1.5cm。 2. 材质：竹质。 3. 功能：手枪模型玩具，不可发射，装饰或者游戏使用。
14	望远镜	6 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：16*12*5cm。 2. 材质：塑料外框、光学玻璃镜片。 3. 焦距：固定 4 倍焦距。 4. 结构：含目镜、物镜、防滑握柄、指南针、携带绳孔、96cm 挂绳。 5. 功能：可调节瞳距，根据不同孩子使用时可以调节望远镜的宽度。 6. 适用年龄：2~6 岁儿童使用。
15	仿真沙袋	40 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 麻袋参考规格（±0.2cm）：50*35cm。 2. 材质：棉麻材质。

			<p>3. 填充物：填充物荞麦皮。</p> <p>4. 设计：圆角无棱角，缝线加固。</p>
16	幼儿迷彩服及迷彩帽	40 件	<p>1. 参考规格（±1cm）：衣长 40cm、胸围 64cm、肩宽 27cm、袖长 11.5cm、裤长 48.5cm、臀围 74cm。</p> <p>2. 面料：棉、聚氨酯弹性纤维(氨纶)。</p> <p>3. 款式设计：分体式迷彩服（上衣+裤子），上衣宽松版型，严密车工走线裤脚，穿着方便舒适。</p>
17	教师迷彩马甲	10 件	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：衣长 55cm，宽度 40cm。</p> <p>2. 面料：防刮尼龙材质，内衬为简单衬里。</p> <p>3. 设计：正面设枪套袋、手雷及子弹挂位，两侧可调节宽度，拉链设计方便穿脱。</p>
18	迷彩收纳车	1 辆	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：100*48*65cm，把手杆高度 106cm。</p> <p>2. 材质：钢管支架、牛津布袋套子、PU 发泡轮。</p> <p>3. 容量：380L（±0.1L）。</p> <p>4. 重量：11.5kg（±0.1kg）。</p> <p>5. 承重：480kg（±1kg）。</p> <p>6. 设计：整体可折叠，侧面设有可放置水瓶水杯的网兜，车轮均为 360° 万向轮，前轮带刹车功能。</p> <p>7. 工艺：钢管经烤漆处理后防锈不易刮花无锋利边角，牛津布边缘收口缝制不脱线无多余线头。</p>
19	收纳筐	4 个	<p>1. 参考规格（±0.1cm）：65*48.5*41cm。</p> <p>2. 重量：3.7kg（±0.1kg）。</p> <p>3. 承重：承重≥100kg。</p> <p>4. 材质：全新 HDPE 材质制作，轻便防水易清洁，环保无异味。</p> <p>5. 耐温范围：-20℃~80℃。</p> <p>6. 设计：整体采用加强筋设计，增加箱子的承载力；把手处加厚设计，符合人体工程学设计，搬运舒适不割手。</p>
20	万能建筑	5 套	<p>1. 材质：PP+ABS 食品级环保塑料、100%安全无毒，颜色艳丽，耐光照不褪色，抗压耐磨，光滑不伤手。</p> <p>2. 参考规格：产品包含 1 副底板，内有南瓜、菠萝、香蕉、葡萄、人偶（男孩女孩）造型，可组成城堡、游乐园等主题，由红、兰、黄、绿、白、棕、黑、紫、橙、果绿、浅兰 11 种颜色组成。</p> <p>(1)底板：25.5cm*25.5cm。</p> <p>(2)大颗粒：6.4*3.2*2.4cm。</p> <p>(3)3.2*3.2*2.4cm。</p> <p>(4)3.2*1.6*2.4cm。</p> <p>(5)拱门 9.5*1.6*4.5cm。</p> <p>(6)塔 4.5*3.2*3.2cm。</p> <p>(7)塔顶 3.2*1.9cm。</p> <p>(8)三角 4.7*3.2*2.5cm。</p>

			<p>(9)房顶 3.2*3.2*1.9cm。</p> <p>(10) 南瓜：4.6*3.3cm。</p> <p>(11) 香蕉：3.4*4.5cm。</p> <p>(12) 葡萄：2.8*6.2cm。</p> <p>(13) 菠萝：7.7*2.9cm。</p> <p>3. 件数不少于 225 件。</p> <p>▲4. 响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，检测报告包含以下内容，否则响应无效：</p> <p>(1) 检测项目：①产品中可触及的玩具材料和部件中塑化材料的 6 种增塑剂(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP)的含量；②产品的机械和物理性能；③易燃性能；④产品中可迁移元素（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）含量。</p> <p>(2) 检测依据：</p> <p>①GB 6675.1-2014《玩具安全 第 1 部分：基本规范》。</p> <p>②GB 6675.2-2014《玩具安全 第 2 部分：机械与物理性能》。</p> <p>③GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分：易燃性能》。</p> <p>④GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移》。</p> <p>(3) 检测结果：合格或符合。</p>
21	花朵方块拼图	5 套	<p>1. 环保优质 PP+ABS 塑料材质，无异味，安全环保，色彩丰富，颜色艳丽，光泽度高，采用多道工序打磨，无毛刺。</p> <p>2. 规格：大颗粒基础件 110 颗粒，几何方块系列 63 颗粒（9 个不同形状各 7 件）花朵 16 棵，竹子 10 棵，乌龟 1 个，鳄鱼 1 个，配底板 2 片（25.5*25.5cm）外形参考尺寸分别为：</p> <p>(1)工形 9.5*6.3*1.4cm。</p> <p>(2)正方形 6.3*6.3*1.4cm。</p> <p>(3)L 形 9.5*6.3*1.4cm。</p> <p>(4)十字 9.5*9.5*1.4cm。</p> <p>(5)长条 12.7*3.1*1.4cm。</p> <p>(6)异梯形 9.5*6.3*1.4cm。</p> <p>(7)短条 6.3*3.1*1.4cm。</p> <p>(8)凸 9.5*6.3*1.4cm；</p> <p>(9)小 L6.3*6.3*1.4cm。</p> <p>(10)大颗粒 8 孔 6.3*3.1*2.4cm。</p> <p>(11)大颗粒 4 孔 3.1*3.1*2.4cm。</p> <p>(12)大颗粒 2 孔 3.1*1.6*2.4cm。</p> <p>(13)大花朵：6.8*5.6cm。</p> <p>(14)小花朵：5.3*4.5cm。</p> <p>(15)花蕊：5.6*2.1cm。</p> <p>(16)竹叶：8*5.1cm。</p> <p>3. 件数不少于 200 件。</p> <p>▲4. 响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，检</p>

			<p>测报告包含以下内容，否则响应无效：</p> <p>(1) 检测项目：①产品中可触及的玩具材料和部件中塑化材料的 6 种增塑剂(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP)的含量；②产品的机械和物理性能；③易燃性能；④产品中可迁移元素（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）含量。</p> <p>(2) 检测依据：</p> <p>①GB 6675.1-2014《玩具安全 第 1 部分：基本规范》。</p> <p>②GB 6675.2-2014《玩具安全 第 2 部分：机械与物理性能》。</p> <p>③GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分：易燃性能》。</p> <p>④GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移》。</p> <p>(3) 检测结果：合格或符合。</p>
22	收纳架	20 米	<p>1. 参考规格（±1cm）：宽度 80cm，高度 100cm，长度 200cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 材质：直径 5cm 厚度 0.3cmPVC 管子、ABS 塑料连接筒、PP 材质面板，户外专用防水雨布。</p> <p>3. 工艺：雨布开口处魔术贴设计，系绳绑定收纳架，收纳架底部含可刹车的万向轮。</p> <p>4. 结构：收纳柜双层设计，层板采用 PVC 板子。</p>
23	体质游戏运动训练套装	1 套	<p>1. 材质：塑料、PVC，选用材质符合国家玩具安全标准。</p> <p>2. 476 件/套，含：10 个四孔圆盘、74 个大连接盘、16 个中号盘、4 个中号轮轴、56 根 47 组合管 76cm、38 根 47 组合管 48.4cm、30 根 47 组合管 28.9cm、30 根 47 组合管 15.1cm、30 根 38 组合管 85cm、20 根 38 组合管 74cm、30 根 38 组合管 48.2cm、30 根 38 组合管 30cm、30 根 38 组合管 17.1cm、8 根 38 组合管 11cm、30 个链接器、50 个接头。</p> <p>3. 拼接方式：插接式。</p> <p>4. 安全设计：防止儿童游戏时刮伤，边缘圆角处理，无毛刺；最小零件直径≥3cm，防止儿童吞咽，符合国标 GB 6675.2-2014：机械与物理性能；防止儿童拆卸时碎裂，产品可承受 50~100N 拉力。</p> <p>5. 清洁方式：可水洗。</p> <p>6. 适用年龄：适用于 3~6 岁儿童使用。</p>
24	●玩沙玩水玩具	1 套	<p>1. 材料：基础建构 1，2，3 单元，阻水件，蓄水件及水车件，采用 ABS 塑料+松木，工艺采用油漆，一底两面；基础水件及弯道采用 ABS 塑料+橡胶，工艺采用磨砂处理；基础木板 1，2，3，4，5 单元采用松木，工艺采用油漆，一底两面；水管及各类接头均采用优质 PVC，ABS 塑料、硅胶，PP 塑料。</p> <p>2. 配置：基础建构 1 单元 72 件，参考规格：16cm*16cm*16cm；基础建构 2 单元 45 件，参考规格：32cm*16cm*16cm；基础建构 3 单元 18 件，参考规格：48cm*16cm*16cm，基础建构蓄水件 9 件，参考规格：32cm*16cm*32cm；基础水道 1，2，3 单元，基础，木板 1，2，3，4，5 单元，手摇泵，喷泉园艺水线，压水机及支撑架，运沙探索件，挖沙探索件，吊沙探索件，滑轮探索架，抖动筛沙件，沙平衡，水竞赛单元，手摇泵，共计 55 项材料 412 件材料。</p> <p>3. 材质：优质玻璃纤维，环保树脂。</p>

			<p>4. 工艺：表面漆膜平整光亮、无皱皮、一体成型。</p> <p>5. 根据实际场地出图定制。</p> <p>▲6. 响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，检测报告包含以下内容，否则响应无效：</p> <p>（1）检测项目：①产品的机械和物理性能；②产品（单元件 1、单元件 2、单元件 3、单元件 4、沙铲、沙桶）中增塑剂 DBP、BBP、DEHP 的总含量；③易燃性能；④玩具材料中可迁移元素镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒的含量。</p> <p>（2）检测依据：</p> <p>①GB 6675.1-2014《玩具安全 第 1 部分：基本规范》。</p> <p>②GB 6675.2-2014《玩具安全 第 2 部分：机械与物理性能》。</p> <p>③GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分：易燃性能》。</p> <p>④GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移》。</p> <p>（3）检测结果：合格或符合。</p> <p>▲7. 供应商在供货时提供入园培训。</p>
25	涂鸦板	10 平方米	<p>1. 参考规格（±0.1cm）：160*625cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 材质和工艺：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺；镀锌铁板表面喷涂黑板漆，适用于户外粉笔涂鸦，经日晒雨淋不易变色，不生锈。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗菌率≥90%，表面没有霉菌生长，低倍（50×）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度≥0.65g/cm³，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 5 部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率≤8%，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 4 部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度≥70MPa，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 9 部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量≤1mg/m³，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p>
（二）柳州市直属机关第二幼儿园			
26	幼儿园野战迷彩担架	8 个	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：120*45cm。</p> <p>2. 材质：迷彩印花牛津布、钢管。</p> <p>3. 承重：动态承重≥20kg。</p> <p>4. 工艺：握把采用防滑设计，边缘包缝处理，避免毛刺刮伤，可折叠收纳。</p> <p>5. 适用年龄：3~6 岁幼儿园儿童。</p>
27	幼儿园野	5 套	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：140*160cm。</p>

	战迷彩投掷靶		<p>2. 材质：底座采用塑料材质，杆子采用 PVC 材质、靶面采用牛津布面和网兜。</p> <p>3. 固定方式：支架采用防倒设计，避免孩子碰撞时倾倒，底座注水可以增加稳定性。</p> <p>4. 每套含投掷靶 1 面、投掷球 20 个。</p>
28	幼儿园野战加大号仿真高射炮	3 套	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：67*34*53cm。</p> <p>2. 材质：主材质采用塑料材质，仿真炮弹采用海绵材质。</p> <p>3. 每套含 1 个仿真高射炮、5 个仿真高射炮弹。</p> <p>4. 功能：带轮子设计，可前后移动；炮筒可升降、身位调节，炮筒上设定位瞄准环，底部设计设稳定托盘，炮筒底部设音效控制器，发射仿真炮弹时附带音效。</p>
29	幼儿园野战区迷彩匍匐前进隧道	3 套	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：170*108*38cm。</p> <p>2. 工艺和材质：迷彩网格布料覆盖在上面，塑料管子搭建框架，采用魔术贴绑带将布料绑在框架外。</p>
30	幼儿园野战区迷彩小屋隧道	2 个	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：65*70*300cm。</p> <p>2. 主材质：300D 牛津布。</p> <p>3. 设计：隧道采用半通透设计，上半部分采用网状设计，通风透气透光，方便观察儿童所在位置，下半部分采用封闭迷彩设计。</p>
31	幼儿园野战区平衡木	2 条	<p>1. 参考规格（±0.2cm）：长 200cm，斜坡 140cm，高 45cm。</p> <p>2. 材质：防腐木、牛津布迷彩布。</p> <p>3. 工艺：防腐木经打磨修边处理后，涂刷环保油漆。</p>
32	幼儿园野战区伪装网	10 张	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：400*600cm。</p> <p>2. 材质：尼龙牛津材质。</p> <p>3. 颜色与外观：丛林迷彩色，避免视觉刺激；网状设计，通风透气，避免密闭空间；30%~50%透光性，保证下方光线充足，减少压抑感。</p> <p>4. 边缘处理：包缝加固，无松散线头，周边可搭配软质固定带。</p>
33	幼儿园野战区迷彩布	5 块	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：200*400cm。</p> <p>2. 材质：牛津布，单面敷防水膜，防雨防晒，无甲醛无异味。</p> <p>3. 抗撕裂强度：防止儿童拉扯破损，抗撕裂强度不小于 500N。</p> <p>4. 颜色：低饱和度的丛林迷彩绿色。</p> <p>5. 边缘处理：缝制包边，防止毛边划伤。</p> <p>6. 固定方式：迷彩布上安装有金属环，方便使用绳子绑定。</p>
34	幼儿园野战区迷彩遮阳棚	4 个	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：300*300*210cm。</p> <p>2. 材质：0.4cm 金属铁管立柱，外包防水雨布（顶部、左面、后面、右面）</p> <p>3. 设计：遮阳棚采用省力尼龙按钮，方便撑开和收棚，时间用得久不会生锈；底部预留膨胀螺丝孔位，长期固定位置使用时可打膨胀螺丝固定。</p> <p>4. 防水等级：≥2500mm 水压。</p> <p>5. 篷布处理：篷布采用 PVC 涂层，高密度纤维面料，形成阻热防护层。</p>

35	幼儿两轮脚踏车	4 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：85*45*64cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：双轮单座设计，带踩踏踏板，锻炼幼儿身体平衡和协调。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
36	幼儿双人脚踏车	4 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：115*55*65cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：三轮双座设计，带踩踏踏板，前座踩踏驱动车辆。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
37	幼儿反骑三轮车	3 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：85*60*64cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：三轮单座设计，带踩踏踏板，座位设于车斗后，前行时车斗在座位前面。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
38	幼儿挂斗三轮车	3 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：181*55*64cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：前车三轮单座设计，后拖双轮车斗，前车带踩踏踏板。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
39	幼儿自行车	10 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：车身长度 93cm，车轮直径 35cm，座椅高度 53 至 64cm，车龙头高度 67 至 75cm。 2. 材质：轮子采用铝合金辐条充气轮，车架材质采用高碳钢材质。 3. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 4. 适用年龄：3~7 岁儿童。
40	幼儿户外扮演区厨房柜	1 套	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.5cm）：120*50*113cm，根据实际场地出图定制。 2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。 3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率≥90%，表面没有霉菌生长，低倍（50×）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。 4. 产品气干密度≥0.65g/cm³，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 5 部分：密度测定》。

			<p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：含装饰水龙头 1 个、塑料盆子 1 个、仿真灶台 4 个、挂钩 4 个，铃铛 1 个。</p>
41	● 幼儿户外扮演区 野餐小屋	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：野餐小屋 220*150*210cm、桌子 120*70*55cm、长凳 80*28*27cm（每套含 1 个野餐小屋、1 张桌子、2 张长凳）。</p> <p>2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>▲3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p> <p>▲4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p> <p>▲5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p> <p>▲6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p> <p>▲7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p> <p>▲8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》，响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，否则响应无效。</p>
42	幼儿户外扮演区贩卖柜	1 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：160*125*150cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：黄花梨木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013</p>

			<p>《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g/cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg/m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：贩卖柜侧面设置坐凳区，正面上方设防水布门头帘，儿童可站在贩卖柜内扮演贩卖员。</p>
43	幼儿户外 扮演区厨房	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：100*48*136cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g/cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg/m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：含两个木质滚筒发声装置，旋转时可以模拟厨房中的声音，多层置物架可存放餐具等厨房用品，台面含两仿真灶台和盆子，用于儿童扮演操作使用。</p>
44	幼儿户外 扮演区餐桌	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：105*96*52cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p>

			<p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：餐桌长凳连接一体式设计，带遮阳伞。</p>
45	幼儿户外 扮演区厨房水槽	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：70*50*102cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>5. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：底层含一个长方形储水箱，水槽带抽水装置和水管，抽水用于将底部水槽的水抽送至台面上出水口，1 个台面含不锈钢水盆，带置物层和 6 个挂钩。</p>
46	幼儿户外 扮演区休闲屋	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：小屋尺寸 200*200*265cm，长桌尺寸 120*68*52cm，长凳尺寸 110*30*30cm，方凳 30*30*30cm，花箱尺寸 70*30*40cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：黄花梨木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p>

			<p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：小屋正面带一块门牌、风车造型装饰部件；1 个小屋，1 张长桌，2 张长凳，2 张方凳，4 个花箱。</p>
47	幼儿户外 扮演区贩卖台	1 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：110*105*125cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：黄花梨木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第4部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第9部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：贩卖台前设置物格，儿童可站在贩卖台内扮演贩卖员。</p>
48	沙水玩具 组合	2 套	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：385*340*216cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：黄花梨木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率$\geq 90\%$，表面没有霉菌生长，低倍（50\times）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第5部分：密度测定》；</p> <p>5. 产品含水率$\leq 8\%$，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物</p>

			<p>理力学性质试验方法 第 4 部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 9 部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 功能：1 个楼梯、1 个小平台、4 个木质水盆、3 个连接水渠、1 个手摇水泵、1 个吊沙装置（铁链）。</p>
(三) 柳州市柳北区长塘镇中心幼儿园			
49	小兔子坐凳	1 组	<p>1. 参考规格（$\pm 0.5\text{cm}$）：207*80*136cm。</p> <p>2. 材料说明：游艇级复合材料 FRP，是不饱和树脂和玻璃纤维的聚合物材料，耐腐蚀，阻燃，轻质高强度，耐老化，采用一体固化成型工艺，抗压值 80KG 每平方米。工艺流程：3d 雕刻，制作模具，生产玻璃钢产品，制作 50*50*3 厚镀锌管支撑，拼装，FRP 产品细节修补，表面刮平，打磨，表面汽车漆喷涂。厚度 5 毫米，四层玻璃纤维叠加。</p>
50	大型磁力思维积木（旗舰版）	1 件	<p>1. 配件数量：907 件。</p> <p>2. 主体材质：EPP、ABS、EVA。</p> <p>3. 主要配件：磁力方片 35*35*5.7cm60 片、磁力三角片 35*35*2.2cm60 片、磁力方框 35*35*2.3cm60 片、磁力梯形框 70*35*2.4cm15 片、磁力梯形片 70*35*2.5cm15 片、实心圆盘（蓝）23*23*7.5cm10 个、实心圆盘（橙）23*23*7.5cm10 个、打孔圆盘（蓝）23*23*7.5cm10 个、打孔圆盘（蓝）23*23*7.5cm20 个、打孔圆盘（橙）23*23*7.5cm20 个、打孔方片（蓝）23*23*7.5cm20 个、打孔方片（橙）23*23*7.5cm20 个、打孔方块（蓝）23*23*25.2cm20 个、打孔方块（绿）20 个、移动底盘 30*30*17.6cm16 个、移动连接件 10.8*4*3.6cm20 个、长连接绳 135cm16 条、短连接绳 35cm8 条、数字骰子 20*20*20cm4 个、运动环 38*38cm120 个、安全帽 20*17*10cm30 个。</p> <p>4. 产品符合 GB 6675.1-2014《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》、GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分：易燃性能》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移》。</p>
51	大型磁力思维积木（标准版）	1 件	<p>1. 配件数量：639 件。</p> <p>2. 装箱数：22 箱。</p> <p>3. 主体材质：EPP、ABS、EVA。</p> <p>4. 主要配件：磁力方片 35*35*5.7cm40 片、磁力三角片 35*35*2.2cm40 片、磁力方框 35*35*2.3cm40 片、磁力梯形框 70*35*2.4cm10 片、磁力梯形片 70*35*2.5cm10 片、实心圆盘（蓝）23*23*7.5cm5 个、实心圆盘（橙）23*23*7.5cm5 个、打孔圆盘（蓝）23*23*7.5cm10 个、打孔圆盘（蓝）23*23*7.5cm10 个、打孔圆盘（橙）23*23*7.5cm10 个、打孔方片（蓝）</p>

			<p>23*23*7.5cm10 个、打孔方片（橙）23*23*7.5cm10 个、打孔方块（蓝）23*23*25.2cm12 个、打孔方块（绿）12 个、移动底盘 30*30*17.6cm8 个、移动连接件 10.8*4*3.6cm10 个、长连接绳 135cm8 条、短连接绳 35cm4 条、数字骰子 20*20*20cm2 个、运动环 38*38cm60 个、安全帽 20*17*10cm30 个。</p> <p>5. 应用场景：幼儿园户外自主游戏区、建构区、主题游戏区；室内公共区域、主题活动室、音乐厅等。</p> <p>6. 材料本身采用食品级 EPP 和高性能 ABS 材料打造，环保绿色无毒，材质轻便，孩子可自主收纳，耐脏易洗，一冲即净。</p> <p>7. 产品符合 GB 6675.1-2014《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》、GB 6675.3-2014《玩具安全 第 3 部分：易燃性能》、GB 6675.4-2014《玩具安全 第 4 部分：特定元素的迁移》。</p>
52	收纳筐	20 个	<p>1. 参考规格（±0.1cm）：65*48.5*41cm。</p> <p>2. 重量：3.7kg（±0.1kg）。</p> <p>3. 承重：承重≥100kg。</p> <p>4. 材质：全新 HDPE 材质制作，轻便防水易清洁，环保无异味。</p> <p>5. 耐温范围：-20℃~80℃。</p> <p>6. 设计：整体采用加强筋设计，增加箱子的承载力；把手处加厚设计，符合人体工程学设计，搬运舒适不割手。</p>
53	户外收纳柜	10 米	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：宽度 85cm，高度 160cm，长度 100cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 主材质：防腐松木，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺，顶部铺设防水沥青瓦片。</p> <p>3. 产品有抗菌防霉性能，即抗细菌率≥90%，表面没有霉菌生长，低倍（50×）生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长，板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级，符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>4. 产品气干密度≥0.65g/cm³，符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 5 部分：密度测定》。</p> <p>5. 产品含水率≤8%，符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 4 部分：含水率测定》。</p> <p>6. 产品抗弯强度≥70MPa，符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 9 部分：抗弯强度测定》。</p> <p>7. 产品体积干缩率小于 10%，材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>8. 产品苯酚释放量≤1mg/m³，符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p> <p>9. 分层、造型：柜子分上下两层；顶部造型主要采用尖顶造型搭配平顶，防止顶部积水渗漏。</p>

54	幼儿双人脚踏车	9 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：115*55*65cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：三轮双座设计，带踩踏踏板，前座踩踏驱动车辆。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
55	幼儿货运车	9 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：104*60*64cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：三轮单座设计，带踩踏踏板，前座踩踏驱动车辆，后斗可以站立兜风。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
56	幼儿三人脚踏车	5 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：117*90*65cm。 2. 材质：碳钢车架、橡胶发泡轮、橡胶手把、塑胶座椅。 3. 功能：三轮三座设计，带三副踩踏踏板，车头座位可调整方向。 4. 安全设计：限位转向设计，防止车把 360° 旋转，避免摔倒时撞击；握把防滑设计，增加手部摩擦力，避免脱手。 5. 适用年龄：3~6 岁儿童。
57	扭扭助力踏行车	10 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：80*47*80cm。 2. 材质：PE 材质。 3. 工艺：滚塑工艺，经处理后无毛边和锋利边角；金属支撑杆，金属螺丝，结实牢固。 4. 承重范围：15~35kg。 5. 适用年龄：2~6 岁。 6. 设计：无踏板无电动设计。
58	滚筒协力车	2 辆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.2cm）：267*65*60cm。 2. 材质：滚筒轮子 PE 材质、框架 PVC 材质。 3. 每套含 7 个多彩滚筒。 4. 工艺：滚筒表面有凹凸纹路，起防滑作用；整体细节光滑处理，圆润边角无毛刺，无毒无异味，连接处加固加厚处理，安全牢固。 5. 功能：多人同步踩踏滚筒转动驱动协力车。 6. 颜色：白色框架，五颜六色滚筒。 7. 适用场地：适用于平坦地面，不适用草坪和陡坡。
59	大型实木螺母组合 900 件	3 套	<ol style="list-style-type: none"> 1. 900 件实木螺母积木配置清单： <ol style="list-style-type: none"> （1）材质：木质积木部分采用松木，厚度约 2.5cm，配件转角采用 ABS 材料。 （2）工艺：松木表面高温碳化处理，采用环保清漆，表面经精工打磨处理后，涂刷底漆面漆，表面无毛刺和锋利边角。 2. 产品的机械和物理性能、易燃性能符合 GB 6675.1-2014-玩具安全 第 1

部分：基本规范、2.GB6675.2-2014-玩具 第2部分：机械与物理性能、3.GB6675.3-2014玩具安全 第3部分：易燃性能。

3. 产品中邻苯二甲酸酯增塑剂含量符合 GB6675.1-2014-章节 5.3.7-邻苯二甲酸酯增塑剂。

4. 产品中可溶性汞、可溶性砷、可溶性硒、可溶性钡、可溶性铅、可溶性铬、可溶性锑、可溶性镉含量符合 GB6675.1-2014 章节 5.3.3&GB6675.4-2014-特定元素的迁移。

5. 产品中甲醛含量符合 GB18581-2020-甲醛。

▲6. 响应文件须提供具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告，检测报告包含以下内容，否则响应无效：

(1) 检测项目：①产品的机械和物理性能；②易燃性能；③产品中邻苯二甲酸酯增塑剂含量；④产品中可溶性汞、可溶性砷、可溶性硒、可溶性钡、可溶性铅、可溶性铬、可溶性锑、可溶性镉含量；⑤产品中甲醛含量。

(2) 检测依据：

① GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》。

② GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》。

③ GB 6675.3-2014《玩具安全 第3部分：易燃性能》。

④ GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》。

⑤ GB 18581-2020-甲醛。

(3) 检测结果：合格或符合。

7. 参考规格：会翻滚的熊猫：产品尺寸：45*3*8.5cm，熊猫尺寸 9.5*3.5cm；森林系列：小树 1 5.8*8 cm，小树 2 5.5*8cm，小树 3 6.5*8cm，小树 4 4.8*9cm，小树 5 5.8*8cm，小树 6 5.5*8cm，小树 7 6.5*8cm，小树 8 4.8*9cm；螺丝：材质：ABS 工程塑料。产品规格 7.9*10.3cm，绿色，顶部尺寸 7.9cm*3.1cm*0.7cm，两侧圆孔直径为 2.7cm，中间圆孔直径为 1.3cm，螺杆尺寸 9.5cm*1.4cm。数量：286 个；海洋系列：乌龟 6*4.4cm，石斑鱼 6*2.2cm，螃蟹 5*3cm；海马 6*2.6cm；鲸鱼 6.3*3cm；蝴蝶鱼 5*3cm；海星 5*5cm；海豚 6*3cm；螺母：材质：ABS 工程塑料。产品规格 7.2*1.6cm，绿色，边圆宽度为：2.7cm，边圆间距分别为：6.6cm、7.2cm，边圆孔直径为：1.3cm，中间外圆孔直径为：2.9cm，内圆孔为 1.5cm。数量：287 个；连接长板 80*10*2.5，20 个；连接加长板 100*10*2.5，16 个；轮 d15cm，40 个；人物系列：老奶奶 3*7cm，老爷爷 2.9*7cm，爸爸 2.7*8cm，妈妈 2.7*8cm，姐姐 2.9*5cm，弟弟 2.7*5cm；弧形连接短板 60*10*2.5cm，12 个；城市系列：直升飞机 5.6*4.8cm，公交车 7.9*4.1cm，轮船 7.9*3.6cm，施工车 5.6*4.9cm；救护车 5.6*4.8cm，消防车 6*5.2cm，警车 5.8*4.8cm，货车 6*4.7cm；转角转角 14*14*10cm，材质：ABS，40 个；连接短板 40*10*2.5cm，56 个；农场系列：绵羊 6.5*5cm，小猪 7*4.5cm，奶牛 7*5cm，毛驴 4.8*5.5cm，小马 5*5.5cm，公鸡 4*4.5cm，母鸡 4.5*4.5cm，鸭子 4*5cm；桶 直径 30cm，4 个；绳 100cm，8 根；太空系列：宇航员 4.5*7cm，火箭：8*3cm，雷达 10*6cm，慧星 6*3cm；星球 1 7.5*6cm，星球 2 6.5*4cm，宇宙飞船 1 5.5*4.5cm，

			宇宙飞船 2 6.5*4cm。滑轮外直径 11.5cm，4 个；连接中隔板 60*10*2.5cm，72 个；弧形连接长板 80*10*2.5，8 个。
60	玩沙组合	1 套	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：340*60*220cm。</p> <p>2. 材质：黄花梨支架、不锈钢漏斗、塑料吊沙桶、镀锌管吊杆、户外专用绳索、不锈钢定滑轮。</p> <p>3. 至少包含 4 种玩沙玩法。</p> <p>4. 工艺：黄花梨支架打磨后涂刷环保户外专用油漆，无锋利边角无毛刺。不锈钢漏斗和沙筒用不锈钢螺丝固定在支架上，镀锌管吊杆外涂刷环保油漆防锈。</p> <p>5. 功能：（1）每套含 3 个旋转装吊沙机：定滑轮固定在旋转支架末端，通过定滑轮将沙桶吊到一点高度并旋转支架，便可将沙子倒入指定位置；（2）每套含 1 个摇动沙筛：将沙筛悬挂在横梁上，便于孩子对筛出粗细不同的沙子进行对比；（3）每套含 1 个固定式沙子筛网：从外侧向内侧倒入沙子，可将粗筛过滤在纱网外；（4）每套含 2 个漏斗装倒沙：锻炼儿童协力配合，将沙子从漏斗上方倒入，沙子从沙漏下端流到不规则不锈钢带孔圆盘上，圆盘倾斜摆放方便沙子从小孔流出；（5）每套含两个长管漏斗：漏斗底部加长至不低于 20cm，将沙子从上方倒入，沙子从长管流出，方便儿童感受沙漏的作用。</p>
61	玩沙转桶	3 个	<p>1. 参考规格（±0.1cm）：38*50*68cm。</p> <p>2. 材质：黄花梨底座支架、PVC 转桶。</p> <p>3. 工艺：打磨后涂刷环保户外专用油漆，无锋利边角无毛刺。</p>
62	沙筛	3 个	<p>1. 参考规格（±0.1cm）：75*35*9cm。</p> <p>2. 材质：黄花梨边框、不锈钢筛网。</p> <p>3. 工艺：打磨后涂刷环保户外专用油漆，无锋利边角无毛刺。</p> <p>4. 玩法：用于过滤沙子。</p>
63	阿基米德取水器组合	1 套	<p>1. 参考规格（±0.5cm）：450*160*130cm、200*160*180cm（根据实际场地调整摆放）。</p> <p>2. 材质：厚度 0.2cm 的 304 不锈钢（取水器、盛水盒、水盒支架均为 304 不锈钢）。</p> <p>3. 设计：每套含两种不同的取水器，通过手摇将水抽至盛水盒，盛水盒安装高度从高到低。</p> <p>4. 取水器：（1）螺旋取水器：大螺距设计，便于观察水流，通过手摇将水从水池中抽至一点高度，从螺旋顶部将水转移至不锈钢成盛水盒；（2）手摇取水器：模拟压水井科普，通过活塞运动，在大气压和水压的作用下，将水从水池中抽取至盛水盒中。</p> <p>5. 盛水盒：（1）配套螺旋取水器的盛水盒：四个圆角长方形盛水盒，水盒高度根据现场实际场地定制（离地 15cm~45cm），盛水盒边缘高度不低于 8cm，宽度不低于 15cm，长度不低于 100cm；（2）配套手摇取水器的盛水盒：2 个圆角长方形盛水盒，边缘高度不低于 8cm，宽度不低于 15cm，长度不低于 100cm；2 个大 V 型盛水盒，边缘高度不低于 8cm，宽度不低于 15cm，长度不低于 180cm；2 个圆盘盛水盒，边缘高度不低于 8cm，直径分别为 60cm 和 80cm。</p>

			5. 工艺：焊接位置采用满焊工艺，整体表面光滑，可接触面无毛刺锋利边。
64	幼儿涉水服	30 套	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考尺码：30 码。 2. 材质：衣裤部分 PVC 材质，橡胶鞋、牛津鞋底。 3. 设计：鞋底采用凹凸纹路设计，增强抓地力；可调节肩带设计，肩带设防滑扣，方便身高不同的儿童使用；内层针织布面料，透气不闷热；鞋裤热焊拼接工艺，不漏水。
65	玩沙铁铲（方铲）	5 把	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：整体长度 72cm，铲面尺寸 20*15cm。 2. 重量：650g。 3. 材质：塑料握柄、木质铲把、碳钢铲面。 4. 工艺：金属部分采用满焊工艺，表面喷涂油漆防锈。
66	玩沙铁铲（坚铲）	5 把	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：整体长度 75cm，铲面尺寸 22*15.5cm。 2. 重量：910g。 3. 材质：锰钢。 4. 工艺：采用满焊工艺，表面喷涂油漆防锈。
67	玩沙水鞋（收口）	15 双	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考尺码：25 码 2. 材质：帮面材质采用 PVC 材质，内衬为透气网布，鞋底材质采用塑胶材质，收口处采用防水布料和松紧绳带。 3. 工艺：鞋底采用凹凸纹路设计，增强抓地力。 4. 设计：无缝一体设计，无缝合线，防止沙水进入；立体恐龙尾巴装饰。
68	玩沙水鞋	15 双	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考尺寸：内长 15cm，鞋筒高度 17.5cm，筒围 23cm。 2. 材质：帮面材质采用 PVC 材质，内衬为透气网布，鞋底材质采用塑胶材质。 3. 工艺：鞋底采用凹凸纹路设计，增强抓地力。 4. 设计：无缝一体设计，无缝合线，防止沙水进入；立体恐龙尾巴装饰。
69	户外雨衣架	2 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考尺码：165*45*160cm。 2. 材质：直径 5cm 厚度 0.3cm PVC 管子、ABS 塑料连接筒、PP 材质面板，户外专用防水雨布。 3. 工艺：雨布开口处魔术贴设计，系绳绑定收纳架。 4. 结构：雨衣架分为上下两层，上层用于悬挂雨衣，下层用于放置雨鞋。
70	黑色安吉滚筒 A	4 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：直径 56cm、长度 120cm。 2. 材质：PP 材质。 3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。 4. 设计：滚筒表面有波纹防滑设计。 5. 承重：静态承重≥80kg。 6. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。
71	黑色安吉滚筒 B	4 个	<ol style="list-style-type: none"> 1. 参考规格（±0.1cm）：直径 56cm、长度 60cm。 2. 材质：PP 材质。 3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。 4. 设计：滚筒表面有波纹防滑设计。

			<p>5. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>6. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
72	黑色安吉滚筒 C	2 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：直径 50cm、长度 90cm。</p> <p>2. 材质：PP 材质。</p> <p>3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。</p> <p>4. 设计：滚筒表面有波纹防滑设计。</p> <p>5. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>6. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
73	白色安吉滚筒 A	5 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：直径 56cm、长度 90cm、厚度 1.2cm。</p> <p>2. 材质：PVC 材质。</p> <p>3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。</p> <p>4. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>5. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
74	白色安吉滚筒 B	5 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：直径 63cm、长度 60cm、厚度 1.2cm。</p> <p>2. 材质：PVC 材质。</p> <p>3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。</p> <p>4. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>5. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
75	白色安吉滚筒 C	5 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：直径 63cm、长度 120cm、厚度 1.2cm。</p> <p>2. 材质：PVC 材质。</p> <p>3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。</p> <p>4. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>5. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
76	白色安吉滚筒 D	5 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：直径 50cm、长度 120cm、厚度 1.2cm。</p> <p>2. 材质：PVC 材质。</p> <p>3. 工艺：边缘打磨圆滑无毛刺。</p> <p>4. 承重：静态承重$\geq 80\text{kg}$。</p> <p>5. 玩法：可滚动、钻爬、搭建组合，激发创造力。</p>
77	不锈钢收纳架	19 个	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：150*40*120cm。</p> <p>2. 材质：201 不锈钢材质，底部带万向轮。</p> <p>3. 工艺：焊接工艺采用满焊工艺，焊接口及其他接触面无锋利边角和毛刺飞边。</p> <p>4. 结构：双横杆设计，底部带一层设计，可悬挂更多衣物。</p> <p>5. 承重：单杆承重 15~30kg，层架承重$\geq 50\text{kg}$。</p>
78	多功能游戏收纳柜组合	1 组	<p>1. 参考规格（$\pm 0.1\text{cm}$）：980*120*260cm，根据实际场地出图定制。</p> <p>2. 材质：松木、耐力板；耐力板厚度不低于 0.4cm，立柱采用 8*8cm 松木实木立柱，平台台面采用 2.5cm 厚松木实木材料，底部收纳柜采用 2cm 厚松木实木材料，木制部分均经压、刨、铣、冲等处理后用原子灰进行刮灰抹平，打磨光滑，无锋利边角无毛刺。</p>

		<p>3. 结构: 收纳游乐一体柜子, 柜体上设置滑道和楼梯, 底部柜体进深 120cm, 平台上柜体进深 30cm, 围栏高度不低于 90cm。</p> <p>4. 产品有抗菌防霉性能, 即抗细菌率$\geq 90\%$, 表面没有霉菌生长, 低倍(50\times)生物光学显微镜下观察也未见霉菌生长, 板材表面霉菌生长分级强防霉级 0 级, 符合行业标准 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》。</p> <p>5. 产品气干密度$\geq 0.65\text{g}/\text{cm}^3$, 符合国家标准 GB/T 1927.5-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 5 部分: 密度测定》。</p> <p>6. 产品含水率$\leq 8\%$, 符合国家标准 GB/T 1927.4-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 4 部分: 含水率测定》。</p> <p>7. 产品抗弯强度$\geq 70\text{MPa}$, 符合国家标准 GB/T 1927.9-2021《无疵小试样木材物理力学性质试验方法 第 9 部分: 抗弯强度测定》。</p> <p>8. 产品体积干缩率小于 10%, 材质符合国家标准 GB/T 38467-2020《家具用改性木材技术条件》。</p> <p>9. 产品苯酚释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$, 符合国家标准 GB/T 31762-2015《木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法》。</p>
▲二、商务要求表		
基本要求	<p>1. 竞标产品必须达到国家有关产品安全标准, 符合国家有关产品的技术规定。</p> <p>2. 竞标产品必须是按厂家标准配置的整套全新, 具备正规合法经销渠道的, 符合国家各项有关质量标准的合格产品。相关部件及服务满足以上各项要求。若产品在运输过程中因包装或运输不当引起的外观或内部的损坏须无偿调换相同产品。供应商严格执行国家有关部门颁布的“三包”细则, 免费换货或修理, 产品一年内维修两次以上仍不能正常使用免费更换。</p> <p>3. 免费送货上门并卸至采购人指定地点, 免费负责采购人维修、操作、技术人员的培训服务, 并无偿提供培训资料和培训师资。使用户相关维修、操作人员具备了解设备结构、工作原理, 熟练操作设备, 并能排除一般故障的能力; 交货及采购人安装调试过程中, 成交供应商应免费派专业技术人员到交货安装现场进行技术指导及相关技术服务。</p> <p>4. 供应商必须自行为其竞标产品侵犯其他供应商或专利人的专利成果承担相应法律责任; 同时, 具有产品专利的供应商应在其响应文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料, 否则, 不能就其产品的专利在本项目竞标过程中被侵权问题提出异议。</p>	
质量保证期	自整体安装、调试完成并验收合格交付使用之日起计不少于 1 年。	
交付时间及地点	<p>1. 交付时间: 自签订合同之日起 25 个日历日内安装调试完毕, 验收合格并交付使用。</p> <p>2. 交货地点: 柳州市采购人指定地点。</p>	
售后服务保障及响应时间要求	<p>1. 竞标产品必须是按厂家标准配置的整套全新产品, 按国家规定实行“三包”, 免费送货上门、免费安装调试(附安装说明书)。</p> <p>2. 在使用过程中(质量保证期内)发生故障 1 小时响应, 6 小时内到达现场处理, 一般故障处理时限不超过 12 小时内修复, 故障修复时限不超过 72 小时, 如超过时限无法排除故障, 免费提供同等质量的产品作为备用品供采购人使用, 直到修复完成。</p> <p>3. 质量保证期内免费提供维修服务(含人工费、配件费、差旅费等各项费用), 所</p>	

	更换的所有零配件全部使用原厂配件；保修期以外一律按响应文件承诺的优惠价收费，提供终身上门维修服务。
质量标准及要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家强制性技术标准及有关规定。 2. 竞争性谈判文件要求的技术参数及响应文件承诺。
付款条件	根据财政部门用款计划审批结果，合同签订生效后，成交供应商交货完毕，安装调试，并验收合格交付使用后由采购人按政府财政资金安排计划付清全部货款（不计利息），成交供应商在收到货款同时开具合法有效发票给采购人。
验收要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家强制性技术标准及有关规定。 2. 交货验收时，采购人根据《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》的规定，由采购人及成交供应商双方共同进行验收。必要时可委托国家认可的质量检测机构开展采购项目验收工作。 3. 本项目因成交供应商提供的货物不能满足采购需求的技术参数或其响应文件承诺等原因无法通过验收，造成不能按时、按质、按量完成项目要求的，将按照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规由成交供应商承担相应的法律责任。 4. 验收费用：验收所产生的检验费及相关的全部费用均由成交供应商承担。
其他要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 供应商根据本项目的技术要求和实施内容，须提供针对本项目的切实可行的项目实施方案，内容包括但不限于：①核心产品选型订货方案：产品技术性能参数资料或产品彩页，供货备货保障措施；②玩沙玩水玩具的幼儿活动实施方案（为教师提供玩沙玩水活动指导）；③阿基米德取水器组合设计效果图和最少 3 个重要部件的细部尺寸图和切实可行的施工方案；④项目施工组织和人员安排；⑤机具设备安排；⑥项目进度安排与保障措施；⑦质量与安全保障措施；⑧文明施工与环境保护；⑨成品保护和成本控制；⑩协调与配合。 2. 供应商须提供针对本项目的售后服务方案，内容包括但不限于：①售后服务响应到场处理时间；②故障处理方案；③技术培训方案；④售后服务机构设置；⑤廉洁承诺。

第三章 供应商须知

前附表

序号	内容、要求
1	<p>(1) 供应商的资格条件：详见竞争性谈判公告。</p> <p>(2) 供应商出现下列情形之一的，不得参加政府采购活动：</p> <p>①单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。</p> <p>②对在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，不得参与政府采购活动。</p>
2	<p>现场踏勘：<input checked="" type="checkbox"/>不组织</p>
3	<p>本项目是否接受联合体竞标：详见竞争性谈判公告。</p> <p>如接受联合体竞标，联合体竞标要求如下：</p> <p>①两个以上供应商可以组成一个竞标联合体，以一个供应商的身份共同参加竞标。联合体竞标的，须提供《联合体竞标协议书》（格式后附）。</p> <p>②以联合体形式参加竞标的，联合体各方均必须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的基本条件（涉及行政许可范围的内容，联合体各方均应具备相应资质）。本项目有特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少有一方必须符合谈判文件规定的特定条件。</p> <p>③联合体各方之间必须签订联合竞标协议，协议书必须明确主体方（或者牵头方）并明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任（各方承担责任与义务的分工必须符合采购需求，否则，联合体竞标无效），并将联合竞标协议放入响应文件。联合体各方必须共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p> <p>④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同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>⑤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。</p> <p>⑥联合体竞标业绩、履约能力按照联合体各方中较高的一方认定并计算（谈判文件另有规定的除外）。</p> <p>⑦供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳谈判保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。</p> <p>⑧联合体各方均应按照谈判文件的规定提交资格证明文件。</p>
4	<p><input checked="" type="checkbox"/>不允许分包</p> <p><input type="checkbox"/>允许分包</p>
5	<p>竞标报价的价格构成为：竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），竞标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。</p>

	<input checked="" type="checkbox"/> 竞标报价包含验收费用 <input type="checkbox"/> 竞标报价不包含验收费用
6	竞标有效期：自响应文件提交截止之日起 90 天。
7	<p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目不收取谈判保证金。</p> <p><input type="checkbox"/> 本项目收取谈判保证金，具体规定如下：</p> <p>(1) 谈判保证金的金额：详见竞争性谈判公告。</p> <p>(2) 谈判保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函、电子保函、保险，禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在首次响应文件提交截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账（开户名称：广西新宇建设项目管理有限公司柳州第一分公司，开户银行：兴业银行柳州分行，银行账号：5530 1010 0101 9474 50）。采用支票、汇票、本票或者保函、保险等方式的，在响应文件提交截止时间前，供应商必须提交单独密封的支票、汇票、本票或者保函、保险原件（采用电子保函、保险方式交纳响应保证金的，无需提交原件）。否则视为无效响应保证金。</p> <p>(3) 相关要求：</p> <p>①谈判保证金采用银行转账交纳方式的，在响应文件提交截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账，供应商应将银行转账底单的复印件作为谈判保证金提交凭证，放置于响应文件中，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>②谈判保证金采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函、保险交纳方式的，供应商应将支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函、保险的复印件作为谈判保证金提交凭证，放置于响应文件中，否则响应无效。供应商必须在响应文件提交截止时间前采用现场或邮寄方式（现场提交地址：广西新宇建设项目管理有限公司柳州第一分公司（广西柳州市东环大道 228 号双福雅苑 1 栋（双福大厦）9 楼）；邮寄地址：广西柳州市东环大道 228 号双福雅苑 1 栋（双福大厦）9 楼，收件人：陈工，联系方式：18307729813。选择邮寄方式的供应商必须在响应文件提交截止时间前邮寄到达，请供应商自行预留邮寄时间）将单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函、保险原件提交给采购人或者采购代理机构，未按时提交的，响应无效，由采购人或者采购代理机构向供应商出具回执（邮寄方式的除外），并妥善保管。</p> <p>③供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳谈判保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。</p> <p>注：（1）谈判保证金在响应文件提交截止时间后提交的，或者不按规定交纳方式交纳的，或者未足额交纳的（包含保函或保险额度不足的），视为无效谈判保证金。</p> <p>（2）供应商采用现钞方式或者从个人账户（自然人谈判除外）转出的谈判保证金，视为无效谈判保证金。</p> <p>（3）支票、汇票或者本票出现无效或者背书情形的，视为无效谈判保证金。</p> <p>（4）保函、保险有效期低于竞标有效期的，视为无效谈判保证金。</p> <p>（5）采用银行、保险机构出具保函的，必须为无条件保函，否则视为无效谈判保证金。</p> <p>（6）采用谈判保证保险的，保单确定的受益人（本项目采购人）的权益应与采用银行保函形式同等，否则视为无效谈判保证金。</p>
8	电子响应文件： （1）供应商需在响应文件提交截止时间前将电子谈判响应文件上传到广西政府采购云平台。

	<p>应按照本项目谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密传输谈判响应文件。供应商在使用系统进行谈判的过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电广西政府采购云平台技术支持热线咨询，联系方式：95763。</p> <p>(2) 供应商应按竞争性谈判文件规定的截止时间前提交响应文件。</p> <p>(3) 电子响应文件成功提交后，供应商可自行打印响应文件接收回执。</p>
9	<p>首次响应文件提交截止时间：详见竞争性谈判公告。</p> <p>首次响应文件提交地点：详见竞争性谈判公告。</p> <p>首次响应文件的开启时间：详见竞争性谈判公告。</p>
10	<p>谈判电子响应文件解密时间：</p> <p>采购代理机构将依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到广西政府采购云平台电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。响应文件未按时解密的，视为响应文件无效。</p>
11	<p>谈判小组的人数： <u>3</u> 人。</p>
12	<p>商务条款评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。</p> <p>技术需求评审中允许负偏离的条款数为 <u>5</u> 项。</p> <p>谈判的顺序：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 按照响应文件解密完成的顺序，通知谈判时，若某供应商不在现场时（该供应商排序到最后谈判），按照解密完成的顺序由其下一位供应商先参与谈判。</p> <p><input type="checkbox"/> 随机排序</p>
13	<p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目不收取履约保证金。</p>
14	<p>接收质疑函方式：以书面形式。</p> <p>质疑联系部门及联系方式：广西新宇建设项目管理有限公司柳州第一分公司，联系电话：1830 7729813，通讯地址：广西柳州市东环大道 228 号双福雅苑 1 栋（双福大厦）9 楼。</p> <p>现场提交质疑办理业务时间：工作日 8 时 30 分到 12 时 00 分，14 时 30 分到 17 时 30 分，业务时间以外、双休日和法定节假日不办理业务。</p>
15	<p>解释：构成本竞争性谈判文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除竞争性谈判文件中有特别规定外，仅适用于竞标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、竞争性谈判公告、供应商须知、采购需求、评审程序和评定成交的标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释；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；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的竞争性谈判文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p>
16	<p>(1) 本谈判文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章（含电子印章、CA 电子签章），除本谈判文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、竞标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。</p> <p>(2) 供应商为其他组织或者自然人时，本谈判文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。</p>

	<p>本谈判文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人，本谈判文件所称自然人指参与竞标的自然人本人，且应具备独立承担民事责任能力，自然人应当为年满18 岁以上成年人（十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人）。</p> <p>（3）本谈判文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或者委托代理人在文件规定签署处签名（含电子签名、电子签章）的行为，私章、印鉴等其他形式均不能代替签字。</p> <p>（4）自然人竞标的，谈判文件规定盖章的地方自然人可以加盖手指指印。</p> <p>（5）本谈判文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p>
17	本项目采购标的所属行业：工业。

1. 总则

1.1 适用范围

1.1.1 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》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.1.2 本竞争性谈判文件适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

1.2 定义

1.2.1 “采购人”是指依法进行采购的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2.2 “采购代理机构”是指集中采购机构以外、受采购人委托从事政府采购代理业务的社会中介机构。

1.2.3 “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。

1.2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

1.2.5 “配套（售后）服务”是指包含但不限于供应商须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修和其他类似的义务。

1.2.6 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

1.2.7 “响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的文件。

1.2.8 “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

1.2.9 “正偏离”，是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出优于条款要求并有利于采购人的响应情形；“负偏离”，是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。“满足”是指响应文件对竞争性谈判文件“采购需求”中有关条款作出无“负偏离”或者“正偏离”的情形。

1.2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

1.2.11 响应文件对竞争性谈判文件中的实质性要求必须作出无偏离或者正偏离响应，实质性要求不允许负偏离。

1.2.12 技术参数或者配置缺项漏项的，或者商务条款未承诺的视同为该项负偏离。

1.2.13 “竞标”是指供应商获取竞争性谈判文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

1.2.14 “首次报价”是指供应商提交的首次响应文件中的竞标报价。

1.2.15 “评审价”是指供应商提交的最后报价并经修正和政策功能价格扣除后的价格。

1.3 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见“供应商须知前附表”。

1.4 竞标费用

1.4.1 供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取谈判文件、勘查现场、编制和提交响应文件、参加谈判与应答、签订合同等，不论竞标结果如何，均应自行承担。

1.5 联合体竞标

1.5.1 本项目是否接受联合体竞标，详见“供应商须知前附表”。

1.5.2 联合体竞标要求，详见“供应商须知前附表”。

1.6 转包与分包

1.6.1 本项目不允许转包。

1.6.2 本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。

1.7 特别说明

1.7.1 提供相同品牌产品（非单一产品采购项目的，指核心产品）的不同供应商参加同一合同项下竞标的，以其中通过资格审查、符合审查且报价最低的参加评审；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照竞争性谈判文件规定的方式确定一个参加评审的供应商，竞争性谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他响应文件作无效处理。

1.7.2 如果本谈判文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。

1.7.3 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按照谈判文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

1.7.4 供应商在谈判活动中提供任何疑似虚假材料，将报监管部门查处；签订合同后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

1.7.5 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

1.7.5.1 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；

1.7.5.2 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；

1.7.5.3 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；

1.7.5.4 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

1.7.5.5 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

1.7.6 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

1.7.6.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

1.7.6.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判事宜；

1.7.6.3 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；

1.7.6.4 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；

1.7.6.5 不同供应商的响应文件相互混装；

1.7.6.6 不同供应商的谈判保证金从同一单位或者个人账户转出。

1.7.7 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

1.7.7.1 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；

1.7.7.2 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

1.7.7.3 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；

1.7.7.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

1.7.7.5 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加谈判；

1.7.7.6 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

1.7.7.7 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

2. 竞争性谈判文件

2.1. 竞争性谈判文件的构成

2.1.1 竞争性谈判公告；

2.1.2 采购需求；

2.1.3 供应商须知；

2.1.4 评定成交的标准；

2.1.5 拟签订的合同文本；

2.1.6 响应文件格式。

2.2 供应商的询问

供应商应认真阅读竞争性谈判文件的采购需求，如供应商对竞争性谈判文件有疑问的，如要求采购人作出澄清或者修改的，供应商尽可能在提交首次响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

2.3 竞争性谈判文件的澄清与修改

2.3.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前，以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商，不足 3 个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

3. 响应文件的编制

3.1 首次电子响应文件按广西政府采购云平台要求及本谈判文件要求制作、加密并提交。具体操作流程可参考《政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商》。

3.2 供应商应认真阅读、并充分理解本文件的全部内容（包括所有的澄清、更改、补充、答疑等内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

3.3 响应文件必须按本文件的全部内容，包括所有的澄清、更改、补充、答疑等内容及附件进行编制。

3.4 如因供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给谈判小组评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。

3.5 响应文件的编制

响应文件的组成：资格文件、报价文件、商务技术文件组成。

▲特别说明：

（1）竞争性谈判文件中规定须由供应商在规定处盖章的，供应商应加盖 CA 电子签章，否则视为响应无效。

(2) 竞争性谈判文件中规定须由法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字的，若供应商没有法定代表人或授权委托代理人电子签章，涉及到法定代表人或授权委托代理人签字或盖章的内容，供应商可以线下签字或盖章后扫描上传，否则视为响应无效。

3.5.1 资格文件

注：以下各项必须提供并加盖供应商 CA 电子签章，否则响应无效。

3.5.1.1 谈判书（格式见第六章）；

3.5.1.2 供应商为法人或者其他组织的提供其营业执照等证明文件（如营业执照或者事业单位法人证书或者登记证书等），供应商为自然人的提供其身份证复印件；

3.5.1.3 法定代表人（负责人、自然人）身份证明书（格式见第六章）；

3.5.1.4 法定代表人（负责人、自然人）授权委托书（委托时必须提供，格式见第六章）；

3.5.1.5 无串通投标行为的承诺函（格式见第六章）；

3.5.1.6 政府采购供应商资格信用承诺函（格式见第六章）。

3.5.1.7 分标 1：本项目（标项）为专门面向中小企业采购项目，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造；监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业；中小企业须符合本项目采购标的所属行业对应的中小企业划分标准。（必须提供中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或供应商属于监狱企业的证明材料，否则按响应文件按无效响应处理）。

3.5.2 报价文件

注：供应商必须提供 3.5.2.1 项材料并加盖供应商 CA 电子签章，否则响应无效。

3.5.2.1 竞标报价表（格式见第六章，必须提供）；

3.5.2.2 供应商针对报价需要说明的其他文件（如有，格式自拟）。

3.5.3 商务技术文件

注：供应商必须提供以下 3.5.3.1 至 3.5.3.5 项材料并加盖供应商 CA 电子签章，否则响应无效。

3.5.3.1 商务要求偏离表（格式见第六章，必须提供）；

3.5.3.2 技术要求偏离表（格式见第六章，必须提供）；

3.5.3.3 竞标产品性能配置清单（格式见第六章，必须提供）；

3.5.3.4 竞争性谈判文件第二章《采购需求》中要求提供的项目实施方案（必须提供）；

3.5.3.5 竞争性谈判文件第二章《采购需求》中要求提供的针对本项目的售后服务方案（必须提供）；

3.5.3.6 供应商认为需要提供的其他有关资料。

4. 响应文件的语言及计量

4.1 响应文件以及供应商与采购代理机构就有关响应事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签字、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的响应文件视同未提供。

4.2 响应计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

5. 竞标的风险

供应商没有按照竞争性谈判文件要求提供全部资料，或者供应商没有对竞争性谈判文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应无效，是供应商应当考虑的风险。

6. 响应（谈判）报价要求和构成

6.1 竞标报价应按竞争性谈判文件中“竞标报价表”格式填写。

6.2 竞标报价的价格构成见“供应商须知前附表”。

6.3 竞标报价要求

6.3.1 供应商的竞标报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

6.3.1.1 供应商必须就“采购需求”中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；对于本文件中未列明，而供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。

6.3.1.2 供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。

6.3.2 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

6.3.3 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

7. 竞标有效期

7.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

7.2 竞标有效期应由供应商按“供应商须知前附表”规定的期限作出响应。

7.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

8. 竞标保证金（如有）

8.1 供应商须按“供应商须知前附表”的规定提交竞标保证金。

8.2 保证金的退还

8.2.1 未成交供应商的谈判保证金在成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还。成交供应商的谈判保证金自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还。

8.3 除逾期退还谈判保证金的情形以外，谈判保证金不计息。

8.4 供应商有下列情形之一的，保证金将不予退还：

8.4.1 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

8.4.2 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

8.4.3 除因不可抗力或者谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

8.4.4 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

8.4.5 谈判文件规定的其他情形。

9. 电子响应文件的编制、加密要求

9.1 供应商应按本谈判文件规定的格式和顺序编制、装订响应文件并标注页码，响应文件内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由供应商承担。

9.2 响应文件应按资格证明文件、报价商务技术文件分别编制，并按广西政府采购云平台的要求上传客户端并加密响应文件。未按规定加密的响应文件，电子交易平台将拒收。

9.3 响应文件应使用电子交易平台 CA 数字证书进行电子签章，否则其响应文件按无效响应处理。

9.4 供应商应准确设置评审关联点。未设置或设置错误导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由供应商自行承担责任。

9.5 响应文件所提供的相关材料清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断。

9.6 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照（事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证）及公章一致，否则其响应文件按无效响应处理。

9.7 响应文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。响应文件因涂改、行间插字或者删除导致字迹潦草或者表达不清所引起的后果由供应商承担。

9.8 响应文件应在规定的时间内加密上传至广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）。

10. 电子响应文件的提交

10.1 本项目实行“网上谈判、电子评标”，供应商应于提交响应文件截止时间前在广西政府采购云平台上提交已经加密的电子响应文件。

10.2 未按规定上传的电子响应文件将被广西政府采购云平台拒收，由此造成电子响应文件解密失败或被误投的风险由供应商自行承担。

11. 响应文件的补充、修改与撤回

11.1 供应商应当在提交截止时间前完成电子响应文件的上传提交，提交截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传提交。提交截止时间前未完成上传提交的，视为撤回电子响应文件。响应文件提交截止时间后提交的电子响应文件，及未按规定编制并加密的响应文件，将被政府采购云平台拒收。

11.2 电子响应文件成功提交后，供应商可自行打印响应文件接收回执。

12. 响应文件的退回

在首次响应文件提交截止时间止提交响应文件的供应商不足 3 家时电子响应文件由代理机构在广西政府采购云平台操作退回，除此之外采购人和采购代理机构对已提交的电子响应文件概不退回。

13. 响应文件的解密

13.1 截标后，广西政府采购云平台电子交易平台自动提取所有供应商的电子响应文件，采购代理机构向各供应商发出解密通知，供应商须在采购代理机构开启解密标书后 30 分钟内对上传广西政府采购云平台的响应文件进行解密。

13.2 非广西政府采购云平台技术原因或非采购代理机构操作原因造成的供应商超过解密时限未完成解密的，或响应文件无法解密或解密失败，视为供应商放弃竞标。

14. 谈判小组的组成

14.1 谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，具体人数见“供应商须知前附表”，其中评审专家人数不得少于谈判小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到公开招标规模标准的政府采购工程，或者达到招标规模标准的政府采购工程，谈判小组由 5 人以上单数组成。

14.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，评审专家中应当包含 1 名法律专家。

15. 首次响应文件的开启

15.1 首次响应文件由谈判小组或者采购代理机构在“供应商须知前附表”规定的时间开启。

16. 评定成交的标准

16.1 谈判小组按照“第四章 评定成交的标准”规定的评审程序对响应文件进行评审，并按照评定成交的标准推荐成交候选供应商。

17. 资格性审查

17.1 响应文件开启后，谈判小组依法对供应商的资格文件进行审查。

注：谈判小组在资格审查结束前，对供应商进行信用查询。

17.1.1 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。

17.1.2 信用查询截止时点：资格审查结束前。

查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。

17.1.3 信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

17.2 资格审查标准为本谈判文件中载明对供应商资格要求条件。资格审查采用合格制，凡符合谈判文件规定的供应商资格要求的响应文件均通过资格审查。

17.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件按无效响应处理：

17.3.1 不具备谈判文件中规定的资格要求的；

17.3.2 响应文件未提供任一项“供应商须知”资格文件规定的“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料的；

17.3.3 响应文件提供的资格文件出现任一项不符合“供应商须知”资格文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；

17.3.4 委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符；

17.3.5 提交的竞标保证金无效的或者未按照谈判文件的规定提交竞标保证金；

17.4 通过资格审查的合格供应商不足 3 家的，不得进入符合性审查环节，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

18. 符合性审查

18.1 谈判小组应当对符合资格的供应商的响应文件进行竞标报价、商务、技术等实质性要求符合性审查，以确定其是否满足谈判文件的实质性要求。

18.2 谈判小组在对响应文件进行符合性审查时，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。

18.3 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作出。供应商的澄清、说明或者更正必须以书面形式按照谈判小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按谈判小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由谈判小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须由法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。由委托代理人签字的，若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。

18.4 首次响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

18.4.1 响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准；

18.4.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

18.4.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；

18.4.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照以上 18.4.1-18.4.4 规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件按无效响应处理。

18.5 商务技术报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效处理：

18.5.1 商务技术评审

18.5.1.1 响应文件未按谈判文件要求签署、盖章；

18.5.1.2 响应文件未提供任一项“供应商须知”报价商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料；响应文件提供的报价商务技术文件出现任一项不符合“供应商须知”报价商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”文件资料要求的规定或者提供的报价商务技术文件无效。

18.5.1.3 商务条款中标“▲”的条款发生负偏离的或者允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的或者标明实质性的要求发生负偏离；

18.5.1.4 未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足谈判文件要求；

18.5.1.5 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合谈判文件要求；

18.5.1.6 响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效；

18.5.1.7 响应文件含有采购人不能接受的附加条件；

18.5.1.8 属于“供应商须知”第 1.7.5 条情形；

18.5.1.9 明显不满足谈判文件要求的技术规格、安全、质量标准，或者与谈判文件中中标“▲”的技术需求或者标明实质性的要求发生负偏离；

18.5.1.10 技术需求允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数；

18.5.1.11 虚假竞标，或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效；

18.5.1.12 竞标技术方案不明确，谈判文件未允许但响应文件中存在一个或者一个以上备选（替代）竞标方案；

18.5.1.13 未响应谈判文件实质性要求；

18.5.1.14 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。

18.5.2 报价评审

18.5.2.1 响应文件未提供“供应商须知”报价商务技术文件中规定的“竞标报价表”；

18.5.2.2 未采用人民币报价或者未按照谈判文件标明的币种报价；

18.5.2.3 供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价；供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价；供应商未就所竞标分标的全部内容作唯一总价报价；供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的（谈判文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；

18.5.2.4 竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

18.5.2.5 修正后的报价，供应商不确认的；或者经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价（如本项目公布了最高限价）；或者经供应商确认修正后竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过谈判文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

18.6 谈判小组对响应文件进行评审，未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。谈判小组从符合谈判文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加谈判。

18.7 公开招标的货物、服务采购项目，招标过程中提交响应文件或者经评审实质性响应谈判文件要求的供应商只有两家时，采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部 74 号令）

第四条经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

18.8 通过符合性审查的合格供应商不足 3 家的，不得进入谈判环节，应当重新开展采购活动。

19. 谈判的程序

19.1 谈判小组按照“供应商须知前附表”确定的顺序，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。符合谈判资格的供应商必须在接到谈判通知后规定时间内参加谈判，未在规定时间内参加谈判的视同放弃参加谈判权利，其响应文件按无效响应处理。

19.2 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容，实质性变动的内容须经采购人代表确认。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

19.3 对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

19.4 供应商必须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，并由其法定代表人或者委托代理人签字或者加盖公章。由委托代理人签字的，若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。参加谈判的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的，视同退出谈判，其响应文件作无效处理。

19.5 谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

19.6 采购代理机构对谈判过程和重要谈判内容进行记录，谈判双方在记录上签字确认。

19.7 谈判过程中重新提交的响应文件，供应商可以在开启前补充、修改。

19.8 最后谈判结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

20. 最后报价

20.1 谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，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密封提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家，除本章第 18.7 条外，否则必须重新采购。

20.2 谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最后设计方案或者解决方案的，谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内密封提交最后报价。

20.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

20.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构将退还退出谈判的供应商的竞标保证金。

20.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的，视为退出谈判，其响应文件作无效处理。

20.6 谈判小组收齐某一分标最后报价后统一开启，谈判小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。

20.7 响应文件首次及最后报价出现前后不一致的，按照本章第 18.4 条的规定修正。

20.8 修正后的报价出现下列情形的，按无效响应处理：

20.8.1 供应商不确认的；

20.8.2 经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

20.8.3 经供应商确认修正后的竞标报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

20.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

20.10 最后报价结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

20.11 最后报价政府采购政策性扣除

根据财政部发布《政府采购促进中小企业发展政策问答》，专门面向中小企业采购的项目或者采购包，不再执行价格评审优惠的扶持政策。监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。

21. 特别说明

21.1 广西政府采购云平台公司如对电子化谈判及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

21.2 谈判评审在严格保密的情况下进行，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

21.3 电子谈判过程中需要供应商在线确认的所有内容，供应商不予确认的应说明理由，超过规定时间未确认的，将被视为放弃确认或者无异议。

21.4 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

21.4.1 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

21.4.2 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

21.4.3 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

21.4.4 病毒发作导致不能进行正常操作的；

21.4.5 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

21.5 出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

22. 确定成交供应商办法及结果公告

22.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，将评审报告提出的排名第一的成交候选人确定为成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排名第一的成交候选人为成交供应商。

22.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《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，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以上信息查询记录及相关证据与谈判文件一并保存。

22.3 除本章第 18.7 条规定的情形外，在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的，采购活动终止；终止后，若采购人需要采取调整采购预算或者项目配置标准等，或者采取其他采购方式的，应当在采购活动开始前通过财政部门批准或者备案。

22.4 成交供应商拒绝签订政府采购合同（包括但不限于放弃成交、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同），采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

23. 履约保证金

23.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见“供应商须知前附表”。成交供应商未按规定提交履约保证金的，视为拒绝与采购人签订合同，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，

确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

23.2 签订合同后，如成交供应商不按双方签订的合同规定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

23.3 在履约保证金退还日期前，若成交供应商的开户名称、开户银行、帐号有变动的，请以书面形式通知履约保证金收取单位，否则由此产生的后果由成交供应商自行承担。

24. 签订合同

24.1 成交供应商应在收到成交通知书后，按谈判文件确定的合同文本及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项与采购人签订政府采购合同。

24.2 签订合同时间：按成交通知书的规定与采购人签订政府采购合同。

24.3 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，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该合同项重新开展的采购活动。

25. 政府采购合同公告

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

26. 质疑和投诉

26.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

26.2 供应商认为谈判文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。具体质疑起算时间如下：

26.2.1 对可以质疑的谈判文件提出质疑的，为收到谈判文件之日或者竞争性谈判公告期限届满之日；

26.2.2 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

26.2.3 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

26.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。

26.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

26.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

26.5.1 对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

26.5.2 对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

26.6 质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

26.7 投诉的权利。

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第六条规定的财政部门提起投诉。

27. 其他事项

27.1 代理服务费

27.1.1 代理服务费参照原国家发展计划委员会计价格[2002]1980 号《招标代理服务收费暂行办法》收费标准及发改价格[2011]534 号文规定的向成交供应商收取。签订合同前，成交供应商应向广西新宇建设项目管理有限公司一次性付清代理服务费。

27.1.2 代理服务收费标准：

金额 \ 费率	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%

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。

27.2 需要补充的其他内容

27.2.1 本谈判文件所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本谈判文件规定的中小企业扶持政策：

27.2.1.1 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求；

27.2.1.2 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求；

27.2.1.3 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员，不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

27.2.2 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本谈判文件规定的中小企业扶持政策。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。

27.2.3 依据本谈判文件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。

第四章 评定成交的标准

一、评审原则

(一) 谈判小组构成：本采购项目的谈判小组分别由依法组成的评审专家、采购人代表等三人以上单数组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。

(二) 评审依据：以竞争性谈判文件和响应文件为评定依据。

(三) 评审方法：谈判小组在质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的前提下，按最后报价由低到高排列成交候选人顺序。

(四) **本项目为预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，不再执行价格评审优惠的扶持政策。**

(五) 按照《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

(六) 按照《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，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。不重复享受政策。

二、成交候选人推荐原则

(一) 谈判小组应当从质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照价格扣除后的报价由低到高的顺序提出 3 名以上成交候选人（报价相同时，由谈判小组按节能环保优先、技术指标高优先、质保期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序依次推荐）。采购人应当确定谈判小组推荐排名第一的成交候选人为成交供应商；排名第一的成交候选人拒绝签订政府采购合同的，采购人可以确定排名第二的成交候选人为成交供应商；排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商，其余以此类推；采购人也可以决定重新采购。

第五章 拟签订的合同文本

2025 年常规幼教设备采购项目合同（格式）

采购单位（甲方）：_____

供应商（乙方）：_____

采购计划文号：_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》（合同编）等法律、法规规定，按采购文件规定条款和中标（成交）供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1. 供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价（元）	金额（元）

2. 合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如采购文件、响应文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1. 乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与采购文件、响应文件和承诺相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

5. 乙方负责本项目的设备采购、装卸运输、现场保管、安装、现场施工、成品保护、系统调试。乙方在甲方指定位置安装、调试、验收设备时，应遵循甲方的安全管理规定，并对本方人员的职业健康安全负责。如因乙方在运输、安装、施工过程中没有做好安全管理措施发生的安全事故和纠纷，均由乙方全权负责。

第四条 货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量合格证、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 货物的运输方式：不限。

4. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：本合同货物不接受损耗。

5. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
6. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
7. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第五条 交付和验收

1. 交付使用时间：_____、地点：_____。
2. 乙方提供不符合采购文件、响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。
4. 甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。
5. 采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。
6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 5 日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：共同商定。

第七条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及采购文件、响应文件和本合同所附的《售后服务承诺》，为甲方提供售后服务。
2. 货物保修期：_____。
3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）
4. 售后服务、保修时间从项目整体验收合格之日起计算。

第八条 付款条件

1. 资金性质：财政性资金。
2. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。
3. 付款条件：_____。

第九条 履约保证金

无。

第十条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方承担。

第十一条 质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：
 - (1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。
 - (2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。
 - (3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。
2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在__小时内到达甲方现场。
3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物免费保修期按投标文件承诺(或合同附件)执行, 因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备, 终生维修, 维修时只收部件成本费。

第十二条 调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收, 外观、说明书符合招标文件技术要求的, 给予签收, 初步验收不合格的不予签收。货到后, 甲方应当在到货(安装、调试完)后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理, 并列出清单, 作为甲方收货验收和使用的技术条件依据, 检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时, 乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员, 并协助甲方一起调试, 直到符合技术要求, 甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物, 甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收, 并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场, 验收完毕后作出验收结果报告; 验收费用由乙方负责。

第十三条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的, 应及时更换, 更换不及时按逾期交货处罚; 因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的, 乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼, 均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏, 按质量不合格处理。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的, 每天向对方偿付违约货款额 3%违约金, 但违约金累计不得超过违约货款额 5%, 超过二十天对方有权解除合同, 违约方承担因此给对方造成的经济损失; 甲方延期付货款的, 每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金, 但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的, 乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内, 因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题, 由乙方负责, 费用从质量保证金中扣除, 不足另补。

7. 其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十四条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内, 任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同, 则合同履行期可延长, 其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后, 应立即通知对方, 并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上, 双方应通过友好协商, 确定是否继续履行合同。

第十五条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的, 应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合标准的, 鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议, 甲乙双方应首先通过友好协商解决, 如果协商不能解决, 按下列第 2 种方式解决:

(1) 向 _____ / _____ 仲裁委员会申请仲裁;

(2) 向 _____ 甲方所在地 _____ 人民法院起诉。

3. 诉讼期间, 本合同继续履行。

第十六条 合同生效及其它

1. 合同经双方合法代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》（合同编）有关条文执行。

第十七条 签订本合同依据

1. 采购文件；
2. 乙方提供的响应文件；
3. 成交通知书；
4. 合同协议书；
5. 其他合同文件。

第十八条 本合同一式六份，具有同等法律效力，甲方三份，乙方二份、采购代理机构一份（可根据需要另增加）。

甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话：	电话：
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：
经办人：	
年 月 日	

第六章 响应文件格式

响应文件（报价文件）封面格式：

响应文件

（报价文件）

项目名称： _____

项目编号： _____

供应商名称： _____ 全称 _____ （CA 电子签章）

供应商地址： _____

联系人： _____ 联系电话： _____

年 月 日

响应文件（商务技术文件）封面格式：

响应文件

（商务技术文件）

项目名称： _____

项目编号： _____

供应商名称： _____ 全称 _____ （CA 电子签章）

供应商地址： _____

联系人： _____ 联系电话： _____

年 月 日

谈判书（格式）：

谈 判 书

（采购代理机构）：

依据贵方（项目名称/项目编号）项目的竞争性谈判文件，我方（姓名和职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址）提交响应文件。

1. 报价文件；
2. 资格文件；
3. 商务技术文件；
4. 按竞争性谈判文件要求提供的有关文件；
5. 其他有关文件材料。

在此，授权代表宣布同意如下：

1. 将按竞争性谈判文件的约定履行合同责任和义务。
2. 已详细审查全部谈判文件，包括澄清或者更正公告（如有）；我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

3. 同意提供按照贵方可能要求的与其谈判有关的一切数据或资料。

4. 本项目竞标有效期为：自响应文件提交截止之日起 90 天。

5. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （1）具有独立承担民事责任的能力；
- （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （5）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；
- （6）法律、行政法规规定的其他条件。

6. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商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），未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

7. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄：

地 址：_____

电 话：_____

开户银行：_____

账 号：_____

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日

法定代表人（负责人、自然人）身份证明书（格式）：

法定代表人（负责人、自然人）身份证明书

单位名称：_____

单位性质：_____

单位地址：_____

成立时间：_____

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

_____(法定代表人姓名) 是 _____(供应商名称) 的法定代表人（负责人、自然人），特此证明。

供应商（CA 电子签章）：_____

日期：_____年____月____日

法定代表人身份证明复印件
(正面)

法定代表人身份证明复印件
(背面)

法定代表人（负责人、自然人）（签字或电子签章）：_____

法定代表人（负责人、自然人）授权委托书（格式）：

法定代表人（负责人、自然人）授权委托书

兹委托 _____ 同志代表本公司为（项目名称/项目编号）_____ 的代理人，其权限如下：1. 代理参与（项目名称/项目编号）_____ 活动；2. 代理签署我方的响应文件；3. 负责我方响应文件的提交、确认、解释；4. 负责成交项目合同的签署。在代理有效期限、有效范围内代理人所签署的文件具有同等法律效力。

代理人无转委托权。在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托单位（CA 电子签章）： _____

法定代表人（负责人、自然人）（签字或电子签章）： _____

签发日期： _____ 年 ____ 月 ____ 日

委托代理人第二代居民身份证复印件
(正面)

委托代理人第二代居民身份证复印件
(反面)

委托代理人（签字或电子签章）： _____

无串标投标行为的承诺函（格式）：

无串通投标行为的承诺函

一、我公司承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或不同供应商报名的 IP 地址一致的；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或谈判报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；
6. 不同供应商的谈判保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我公司承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低谈判报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加谈判；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期：_____年 月 日

政府采购供应商资格信用承诺函：

政府采购供应商资格信用承诺函

致：（采购人名称）、（代理机构名称）：

我方自愿参加_____项目（项目编号：_____）的政府采购活动，并郑重承诺我方符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

我方保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

特此声明！

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期：_____年 月 日

注：此项材料必须以 PDF 格式上传。

竞标报价表（格式）：

竞 标 报 价 表

序号	标的名称	品牌及厂家	规格型号	数量及单位	单价(元)	金额(元)	备注
1							
2							
合计金额：人民币 _____（¥ _____元）							

1. 以上竞标报价表中的内容，必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无或定制，填写有缺漏的，**其响应文件按无效响应处理。**

2. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字，**否则其响应文件按无效响应处理。**

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，**否则其响应文件按无效响应处理。**

4. 谈判文件中列明采购专用耗材的，应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（**签字或电子签章**）： _____

供应商（**CA 电子签章**）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

中小企业声明函（参考格式）：

中小企业声明函（货物）

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

1. （标的名称），属于工业（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），属于工业（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。

企业名称（CA 电子签章）：

日期：

注：1. 供应商出具的《中小企业声明函》中填写的“所属行业”应与采购文件明确的“所属行业”内容一致。

2. 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业。

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

4. 供应商须按上述格式要求如实填写中小企业声明函，并对该声明函的真实性负责。

5. 成交供应商依法享受中小企业扶持政策的，采购代理机构将在成交结果公告中公告其《中小企业声明函》。

附：

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入 (Y)	万元	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员 (X)	人	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入 (Y)	万元	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员 (X)	人	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Y < 5000$	$Y < 2000$
物业管理	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Y < 100$
其他未列明行业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：上述标准参照《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），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

残疾人福利性单位声明函（格式）：

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。

单位名称（CA 电子签章）：

日 期：

注：成交供应商声明为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

商务要求偏离表（格式）：

商务要求偏离表

项目	谈判文件商务要求	供应商的响应	偏离说明

1. 说明：应对照谈判文件“第二章 采购需求”中的商务要求逐条作出明确响应，并作出偏离说明。

2. 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期： 年 月 日

技术要求偏离表（格式）：

技术要求偏离表

序号	标的的名称	谈判文件技术要求	竞标响应	偏离说明
1				
...				

注：

1. 说明：应对照谈判文件“第二章 采购需求”中的技术要求逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期： 年 月 日

竞标产品性能配置清单（格式）：

竞标产品性能配置清单

序号	标的的名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商
1					
...					

注：以上竞标产品性能配置清单中“标的的名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，响应文件作无效处理。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）：_____

供应商（CA 电子签章）：_____

日期： 年 月 日

最终竞标报价表（格式）（最终报价时提供）：

最终竞标报价表

序号	标的名称	品牌及厂家	规格型号	数量及单位	单价(元)	金额(元)	备注
1							
2							
合计金额：人民币 _____（¥ _____元）							

1. 以上竞标报价表中的内容，必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无或订制，填写有缺漏的，其响应文件按无效响应处理。

2. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其响应文件按无效响应处理。

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，否则其响应文件按无效响应处理。

4. 谈判文件中列明采购专用耗材的，应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人（签字或电子签章）： _____

供应商（CA 电子签章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日