

# 公开招标文件（货物类）

## 招 标 文 件

（全流程电子化评标）

项目名称：钦州市钦南区妇幼保健院整体搬迁改扩建项目儿  
童康复设备采购项目

项目编号：QZZC2024-G1-020091-KLZB

采 购 人：钦州市钦南区妇幼保健院

采购代理机构：广西科联招标中心有限公司

2024 年 月 日

# 目 录

第一章 招标公告 .....	2
第二章 采购需求 .....	6
第三章 投标人须知 .....	46
第四章 评标方法和评标标准 .....	72
第五章 拟签订的合同文本 .....	79
第六章 投标文件格式 .....	87
第七章 质疑、投诉材料格式 .....	113

# 第一章 招标公告

## 招标公告

### 项目概况

钦州市钦南区妇幼保健院整体搬迁改扩建项目儿童康复设备采购项目 招标项目的潜在投标人应在广西政府采购云平台 (<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>) 获取招标文件, 并于 2024 年 月 日 09:30 (北京时间) 前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号: QZZC2024-G1-020091-KLZB

项目名称: 钦州市钦南区妇幼保健院整体搬迁改扩建项目儿童康复设备采购项目

预算金额: 人民币叁佰零肆万元整 (¥3040000.00)

采购需求:

标项名称: 钦州市钦南区妇幼保健院整体搬迁改扩建项目儿童康复设备采购项目

数量: 不限

预算金额 (元): 3040000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途: 脑电仿生电刺激仪 1 台、痉挛肌低频治疗仪 1 台、生物刺激反馈仪 (儿童) 1 台、经颅磁刺激仪 1 台、生物反馈刺激仪 (吞咽儿童版) 1 套、中低频治疗仪 3 台等设备, 详见本招标公告附件。

最高限价 (如有): 3040000.00 元

合同履行期限: 接采购人通知后 30 个日历日内安装调试合格并交付使用。

本标项 (否) 接受联合体投标。

### 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: 本项目为专门面向中小企业采购的项目。投标人必须提供中小企业声明函或者残疾人福利性单位声明函 (格式后附) 或者供应商属于监狱企业的需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;

3. 本项目的特定资格要求: 投标人须具有国家主管部门颁发的有效的医疗器械生产许可证, 或按《医疗器械经营监督管理办法》 (国家市场监督管理总局令第 54 号) 医疗器械分类管理要求具有有效的第二

类医疗器械经营备案凭证或者经营许可证。

### 三、获取招标文件

时间：2024年 月 日至2024年 月 日（提供期限自本公告发布之日起不得少于5个工作日），每天上午00:00至11:59，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）。

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

方式：网上下载。本项目不发放纸质文件，潜在投标人可自行在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）下载招标文件（操作路径：登录广西政府采购云平台-项目采购-获取采购文件-找到本项目-点击“申请获取采购文件”），电子投标文件制作需要基于广西政府采购云平台获取的招标文件编制。

售价：人民币0元。

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2024年 月 日 09:30（北京时间）

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

开标时间：2024年 月 日 09:30

开标地点：广西政府采购云平台电子开标大厅

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

1. 投标保证金：

**本项目不需要缴纳投标保证金。**

2. 网上查询地址

<http://www.ccgp.gov.cn/>（中国政府采购网）、<http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/>（广西政府采购网）、全国公共资源交易平台（广西·钦州）（<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/qzggzy>）

3. 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。

4. 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。

5. 对在“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))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。

6. 评审说明：本项目为远程异地全流程电子评标。

### 7. 在线投标的有关说明：

(1) 投标文件提交方式：本项目为全流程电子化项目，通过广西政府采购云平台(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)实行在线电子投标，供应商应先安装广西政府采购云平台新版客户端（新版客户端下载路径：广西政府采购网（访问地址 <http://zfcg.gxzf.gov.cn/>）—办事服务—下载专区），并按照本项目招标文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台，**投标人在广西政府采购云平台提交电子版投标文件时，请填写参加远程开标活动经办人联系方式。**

(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，潜在投标人应当在投标截止时间前，完成电子交易平台上的 CA 数字证书办理及投标文件的提交。

(3) 为确保网上操作合法、有效和安全，请投标人确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章，妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个招标活动。

**注：投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。投标截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件广西政府采购云平台将予以拒收。**

(4) CA 证书在线解密：投标人投标时，需携带制作投标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投标文件进行解密。

(5) 若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录广西政府采购云平台(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)，点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打广西政府采购云平台服务热线 95763 获取热线服务帮助。

**七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。**

**1. 采购人信息**

名 称：钦州市钦南区妇幼保健院

地址：钦州市文峰南路 130 号

项目联系人：罗伟

项目联系方式：0777-2873239

**2. 采购代理机构信息**

名 称：广西科联招标中心有限公司

地 址：钦州市蓬莱大道古越扬帆 B 座五楼

项目联系人：董焕哲

项目联系方式：0777-2816988

**3. 项目联系方式**

项目联系人：董焕哲

电 话：0777-2816988

## 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) 本招标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，**投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人必须在投标文件中提供所投标产品有效期内的节能产品认证证书复印件（加盖投标人公章），否则投标文件作无效处理。**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 评标方法和评标标准”。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 采购需求中出现的品牌、型号或者生产厂家仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形。投标人可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产厂家替代，但选用的投标产品技术参数及配置必须满足采购要求。

4. 投标人必须对投标文件中提供的证明材料和资质文件真实性负责，如出现虚假应标情况，投标人除了应接受有关部门的处罚外，还应依据《中华人民共和国民法典》的相关条款来进行赔偿。

5. 投标人应对投标内容所涉及的专利承担法律责任，并负责保护采购人的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由中标人负责。

#### 6. 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业名称：工业

需求一览表	序号	标的名称	数量及单位	技术参数及配置	中小企业划分标准所属行业名称 (行业名称及划分见本章附件1)
	1	脑电仿生电刺激仪	1台	1、具有仿生物电刺激小脑顶核、仿生物电肢体电刺激功能； 2、产品结构及组成：主要由台式主机和附件组成，	工业

			<p>附件包括电疗附件。</p> <p>3、屏幕尺寸：产品采用<math>\geq 8</math>寸真彩触摸屏显示，使用便携；</p> <p>4、输出通道：具有两路电疗，可满足两个病人同时治疗；</p> <p>5、电疗</p> <p>5.1 输出强度：0~254级可调，步长为1；比率：0.5-5.0可调，步长为0.1；</p> <p>5.2 有三种调制模式：模式一、模式二、模式三分别为不同的载波波形；</p> <p>5.3 比率、频率、强度、时间可调节，针对不同病症选择模式，可根据患者适应度进行个性化调节；</p> <p>5.4 输出最大电流、开路电压峰值： 主治疗电极（脑部）<math>\leq 30\text{mA}</math>； 辅电极（肢体）<math>\leq 100\text{mA}</math>； 主电极输出开路电压峰值<math>\leq 50\text{V}</math>； 辅电极输出开路电压峰值<math>\leq 160\text{V}</math>；</p> <p>5.5 电疗频率 载波频率：2-10KHz 可调，步进 1Hz，误差为<math>\pm 5\%</math>； 调制频率：1-160Hz 可调，步进 1Hz，误差为<math>\pm 5\%</math>； 输出比率：B/A 0.5-5；</p> <p>5.6 脉冲宽度 50-250us，误差为<math>\pm 5\%</math>；治疗仪的调幅度为 0%-100%。</p>	
2	痉挛肌低频治疗仪	1台	<p>1、输出波形：A、B两组输出均为双向不对称脉冲；</p> <p>2、脉冲周期：1S~2S连续可调，步长0.1S，允差<math>\pm 15\%</math>；</p> <p>3、脉冲宽度：0.1ms~0.5ms连续可调，步长0.1ms，允差<math>\pm 30\%</math>；</p> <p>4、输出强度：治疗仪A、B两组输出分为0-99级</p>	工业



			<p>连续可调，最大输出脉冲电流应<math>&lt;100\text{mA}</math>；</p> <p>5、延时时间：治疗仪 A 组输出波形在前，B 组输出波形相对 A 组延时出现，延时时间 T1 从 <math>0.1\text{s}\sim 1.5\text{s}</math> 连续可调，步长 <math>0.1\text{s}</math>，允差<math>\pm 15\%</math>；</p> <p>6、定时功能：<math>0\text{min}\sim 99\text{min}</math> 可调，最大值误差为<math>\pm 2\text{min}</math>；</p> <p>7、输出脉冲电量：治疗仪最大输出时，脉宽最小时，在负载 <math>500\Omega</math> 条件下，每一脉冲电量必须不小于 <math>7\mu\text{C}</math>；</p> <p>8、输出脉冲能量：治疗仪输出在负载 <math>500\Omega</math> 条件下，每一脉冲能量必须不大于 <math>300\text{mJ}</math>，在开路条件下测量时，最大峰值必须不大于 <math>500\text{V}</math>；</p> <p>9、输出负载阻抗：<math>500\Omega \pm 10\%</math>。</p>	
3	生物刺激反馈仪（儿童）	1 台	<p>1、嵌入式计算机系统、医用隔离电源（<math>4000\text{V}</math> 隔离安全标准）；</p> <p>2、嵌入式彩色液晶显示器；</p> <p>3、内置扬声器；</p> <p>4、EMG 放大器灵敏度：<math>2\sim 1000\mu\text{V}</math>；</p> <p>5、刺激波形：方波；</p> <p>6、输出电流：<math>0\text{mA}\sim 50\text{mA}</math> 可调，恒流且安全锁定；</p> <p>7、刺激频率：<math>1\sim 250\text{Hz}</math>；</p> <p>8、脉冲宽度：<math>50\sim 600\mu\text{s}</math>；</p> <p>9、最大刺激持续时间：<math>60\text{S}</math>；</p> <p>10、便携式双通道设计，占用空间小，可选配专用台车；</p> <p>11、多媒体语音系统；</p> <p>12、支持人工外触发功能；</p> <p>13、具有自动检测、自动报警功能；</p> <p>14、六种治疗模式，包括：</p>	工业

			<p>(1) PBF1 (小肌群)；</p> <p>(2) PBF2 模式 (大肌群)；</p> <p>(3) NBF 模式 (多媒体生物反馈)；</p> <p>(4) TENS1 模式 (感觉型障碍及神经促通治疗)；</p> <p>(5) TENS2 模式；</p> <p>(6) ESFN (小脑顶核仿生电刺激，又称脑循环治疗)；</p> <p>15、可通过 NBF 模式分析表面肌电峰值、平均值及面积，方便对训练过程效果进行观察及评估；</p> <p>16、训练中采用柱状图指引，以 0-200 分级表达，增加训练者参与的趣味性；</p> <p>17、双通道输出及工作模式设定，支持组合治疗；</p> <p>18、治疗过程包括休息、用力、刺激、维持 (功能位) 四种状态构成的“闭环”显示及治疗过程的时间进度条，使整个治疗过程更加目标化；</p> <p>19、支持处方预置及后台设置系统，可避免仪器使用中的误操作；</p> <p>20、尺寸：约 340(L)*240(W)*90(H) mm；</p> <p>21、重量：约 2.5Kg。</p>	
4	经颅磁刺激仪	1 台	<p>1、刺激仪主机</p> <p>1.1 最大磁感应强度：6T，允差±10%；</p> <p>1.2 最大刺激频率：60Hz, 0Hz~60Hz 可调；</p> <p>1.3 刺激频率调节：脉冲频率在 1Hz 以下时调节步长为 0.1Hz，超过 1Hz 时步长为 1Hz；</p> <p>1.4 磁感应强度最大变化率：30kT/s-220kT/s；</p> <p>1.5 脉冲上升时间：30~60 μ s；</p> <p>1.6 脉冲宽度：240 μ s±10%，340 μ s±10%；</p> <p>1.7 独立一体机箱设计，实现设备多场景应用；</p> <p>1.8 配置 4 种型号定位帽 (C/S/M/L 尺码各一个)，</p>	工业

			<p>精准定位点方便临床应用；</p> <p>1.9 计算机支臂 360 度旋转调节高度可调，方便临床多场景应用；</p> <p>1.10 设备配置 TTL 触发接口：可兼容 EMG、EEG 等设备；（可利用外触发功能实现设备之间的同步协调操作）</p> <p>1.11 支持刺激模式包括：单脉冲刺激模式、重复脉冲刺激模式、爆发刺激模式和盆底刺激模式，各模式可自由调整。其中盆底刺激模式，最高可设定十组不同频率刺激模式；（刺激模式丰富，满足不同适应症的治疗需要）</p> <p>2、TMS 管理软件</p> <p>2.1 人机交互管理软件，包含治疗处方管理、治疗记录管理，并可快速调取历史刺激记录，直接启动刺激；</p> <p>2.2 内置授权管理模块，可远程对刺激器进行硬件授权、升级，及实现个性化方案管理、数据同步、备份；</p> <p>2.3 可进行刺激参数的设置，包括刺激模式、刺激频率、刺激强度、刺激时间、间歇时间及工作时间等；</p> <p>2.4 刺激强度从运动阈值 (MT) 的 0-200% 可调，使病人能更快的适应治疗；</p> <p>2.5 刺激开始及结束有语音提醒，便于医生和病人做好刺激准备，缓解病人紧张情绪；</p> <p>2.6 系统集成的方案自带人体大脑解剖定位图及详细文字描述，辅助操作人员精准定位；（定位图及文字描述可精准的定位刺激靶点，方便操作）</p> <p>2.7 报告输出方式：自动化输出报告，也可根据需</p>	
--	--	--	--	--

			<p>求自定义编辑报告模板；</p> <p>3、刺激线圈</p> <p>3.1 线圈类型：专用儿童线圈；</p> <p>3.2 刺激线圈为水电一体设计，可快速更换刺激线圈，水冷系统带锁止功能，防止漏液现象；</p> <p>3.3 线圈可单独调节刺激强度，并可实施单次刺激功能，同时也可通过软件操作控制；（控制方式灵活，方便操作）</p> <p>3.4 刺激线圈刺激个数可通过软件授权查询；</p> <p>4、运动诱发电位监测（MEP）模块</p> <p>4.1 MEP 通道数：≥2 通道；</p> <p>4.2 采样率：100KHz/通道；</p> <p>4.3 MEP 显示波形可调（带滤波开关、低通消噪和工频陷波功能）；（滤除不必要的信号和干扰，更好地显示出 MEP 有效波形）</p> <p>4.4 具备检测功能：支持运动阈值（MT）、运动诱发电位（MEP），重复刺激过程中可以实时监测肌电信号；支持运动阈值和运动诱发电位的数据存储；数据存储功能，无需重复测量运动阈值和运动诱发电位；</p> <p>5、冷却系统和保护系统</p> <p>5.1 冷却系统流速报警，冷却系统流速异常时系统将会自动停机并提示报警；（更好保护设备和使用者的安全）</p> <p>5.2 液态循环冷却技术，设备实时显示线圈温度、机身温度、液冷流速和设备状态；（更好保护设备和使用者的安全）</p> <p>5.3 刺激线圈表面温度≤41℃，当线圈表面温度达到 41℃时系统将会自动停机并过热报警；</p>	
--	--	--	---	--

			5.4 机身温度 $\leq 71^{\circ}\text{C}$ ，当机身温度达到 $71^{\circ}\text{C}$ 时系统将会自动停机并过热报警。（更好保护设备和使用者的安全）	
5	生物反馈刺激仪(吞咽儿童版)	1套	<p>1、通道数：2通道，可独立输出；</p> <p>2、操作模式：<math>\geq 3</math>种；</p> <p>3、治疗模式：<math>\geq 4</math>种，包括但不限于电刺激（康复早期）、肌电触发电刺激（康复早中期）、生物反馈（康复中后期）、场景反馈；</p> <p>4、测定模式：<math>\geq 1</math>种；</p> <p>5、输出模式可选：支持同步/异步两种输出模式；</p> <p>6、多种治疗参数可调：</p> <p>1) 反馈阈值：<math>10\sim 2000\mu\text{V}</math>；</p> <p>2) 输出波形：双相对称平衡方波、双相不对称平衡方波；</p> <p>3) 输出电流：<math>0\text{mA}\sim 100\text{mA}</math>；</p> <p>4) 刺激频率：<math>0.5\text{Hz}\sim 120\text{Hz}</math>；</p> <p>5) 脉冲宽度：<math>50\mu\text{s}\sim 500\mu\text{s}</math>；</p> <p>6) 通断调制：上升时间：<math>0\text{s}\sim 10\text{s}</math>；保持时间：<math>1\text{s}\sim 99\text{s}</math>；下降时间：<math>0\text{s}\sim 10\text{s}</math>；休息时间：<math>0\text{s}\sim 99\text{s}</math>；</p> <p>7) 治疗时间：<math>1\text{min}\sim 60\text{min}</math>；</p> <p>7、强度调节精细到每档 <math>0.5\text{mA}</math>；</p> <p>8、具有语音提示功能；</p> <p>9、内置电极放置图示：内置<math>\geq 10</math>种专业且规范的治疗电极放置图示。</p>	工业
6	中低频治疗仪	3台	<p>1、输出路数：4路输出通道；</p> <p>2、输出电流波形：双相对称波；</p> <p>3、<math>\geq 5</math>种电疗类型，<math>\geq 7</math>种治疗模式；</p> <p>4、治疗参数多种可调；</p> <p>5、输出模式：支持同步/异步，可选；</p>	工业

			<p>6、电流输出方式：支持恒流/恒压；</p> <p>7、内置方案库：≥50种治疗方案；</p> <p>8、安全功能保护：自动锁定功能、开路报警等。</p>	
7	上下肢主被动训练系统（儿童）	1台	<p>1、设计：专为儿童设计，非成人儿童通用款；</p> <p>2、训练模式：具有主动训练、被动训练、主被动训练模式；</p> <p>3、上肢多角度、多维度训练模式：可进行水平训练、垂直交叉训练、垂直水平训练；</p> <p>4、训练数据实时反馈；训练过程显示多种参数；</p> <p>5、对称训练功能：具有上肢或下肢左右对称训练功能；</p> <p>6、智能切换主动及被动训练模式；</p> <p>7、痉挛检测：智能探测痉挛并自动缓解痉挛；</p> <p>8、内置多款游戏：配备触屏工作台；</p> <p>9、阻力等级可调：0-20档可调；</p> <p>10、训练方向转换：可定时自动改变，时间范围1-30min内；</p> <p>11、下肢液压辅助调节功能：部分下肢训练器可以通过液压辅助调节高度；</p> <p>12、上肢训练平台：可调节，支持90度垂直旋转及180度水平旋转；</p> <p>13、多重安全保护：急停功能及安全监测措施等。</p>	工业
8	数字OT评估与训练系统	1台	<p>1、设备高度和角度可调：满足不同身高的患者临床康复训练需求；</p> <p>2、功能模块：具有认知功能训练、手眼协调训练、益智训练以及评定量表评估四大功能模块；</p> <p>3、国际通用评估量表：提供≥50种专业评估量表，涵盖认知功能、神经康复功能、作业ADL，肌张力评估、Berg平衡评估等专业评估量表；</p>	工业

			<p>4、作业训练游戏：提供<math>\geq 30</math>种融合视觉、听觉、触觉等多感官的作业训练游戏；</p> <p>5、区域热度分析功能：训练报告有区域热度分析等详细记录功能，有利于判断患者上肢活动范围及功能训练效果；</p> <p>6、数据库管理：可记录治疗师账号及其下的用户数据，自动生成训练评估报表；</p> <p>7、自动推荐训练方案：可自动推荐方案，也可自由设置训练方案；</p> <p>8、提供权限锁功能：患者训练时可操作训练区域限定，避免患者误删数据信息。</p>	
9	步态与平衡功能训练评估系统	1套	<p>1、传感器类型：压力阵列传感器+高精度力板；</p> <p>2、压力传感器量程：<math>\geq 6\text{Kg}/\text{cm}^2</math>；</p> <p>3、压力传感器点阵密度：<math>\geq 1</math>点/<math>\text{cm}^2</math>；</p> <p>4、高精度力板：含高精度力学传感器<math>\geq 4</math>个；</p> <p>5、数据传输接口：RJ45标准网口；</p> <p>6、数据采集：完成<math>\geq 2400</math>个压力阵列传感器和<math>\geq 4</math>个力学传感器信息的实时采集、存储、压力图谱显示；</p> <p>7、足压评估：可采集足压相关数据如足弓指数、平均压强、区域面积、前脚掌脚压、后跟脚压等，辅助分析使用者足弓判断、后跟痛、前掌痛等问题，为足部功能评估提供数据支持；</p> <p>8、姿态评估：可针对姿态功能进行评估，获取左右脚压力比例、脚压至高点、BMI等数据，辅助分析姿态相关功能障碍；</p> <p>9、平衡评估：可针对用户平衡功能障碍进行评估，评估参数包括本体感觉、前庭系统、视觉系统左右侧压力大小和对称度、压力中心分布及轨迹图、几</p>	工业

			<p>何中心轨迹、接触面积大小、支撑面大小、支撑面轴长、支撑面轴宽等；</p> <p>10、支持多种状态下评估：可在双足睁眼、双足闭眼、单足睁眼和单足闭眼状态下进行评估，对相应数据进行获取，通过相应的数据对比分析用户平衡功能障碍；</p> <p>11、支持多种场景：可在裸足场景、辅具场景、穿鞋场景对用户进行评估与训练，不同阶段可以采用不同的场景，还可对比分析不同场景下评估训练疗效；</p> <p>12、情景互动训练：针对用户功能情况设置适宜的训练方案，支持进行重心前倾、重心后倾、重心左倾、重心右倾等方向性的平衡训练，通过实时计算用户重心位置等控制参数，结合游戏场景，完成平衡控制，快速反应等训练；</p> <p>13、强大的数据库管理：可记录治疗师账号及其账号下用户的个人评估和训练等数据，提供查询，新增，删除，修改等功能；</p> <p>14、报告数据管理：可记录用户每次训练与评估各项数据，自动生成分析报告，随时查看并可导出或打印所有的分析报告，为后续康复方案制定提供依据。</p>	
10	听觉统合训练系统	1台	<p>1、≥10.4寸真彩显示屏，触摸式操作；</p> <p>2、独立多通道，可以独立运行3组，每组可同时运行6个；</p> <p>3、不同的方法、时间、年龄、信号、模式、频率可同时训练3个人，互不影响；</p> <p>4、相同处方、时间、年龄、信号、模式、频率可同时训练大于6人；</p>	工业



			<p>5、可存储大于 100 组被训练者的信息，直接调取信息开始运行，无需每次设置；</p> <p>6、耳机根据儿童的人体学制造，舒适耐用；</p> <p>7、有效传输距离&gt;50 米；</p> <p>8、可用指纹快速调取被训练者的信息，直接运行；</p> <p>9、锁屏功能：锁屏时显示所有正在被训练者的信息；</p> <p>10、指纹解锁和密码解锁；</p> <p>11、超宽动态频率：15HZ-25000HZ；</p> <p>12、吸收频点：250HZ、500HZ、750HZ、1000HZ、1500HZ、2000HZ、3000HZ、4000HZ、6000HZ、8000HZ、10000HZ、12000HZ，±10%；</p> <p>13、衰减特性：数字化控制；</p> <p>14、≥30 级音量调节；</p> <p>15、实时动态频普显示；</p> <p>16、采用 V 型技术与海豚音相结合；</p> <p>17、LED 背光；</p> <p>18、嵌入式系统，低功耗，智能化控制；</p> <p>19、采用专业数字运算处理器 DSP 和 ARM 控制芯片；</p> <p>20、高清晰音质，无杂音。</p>	
11	多感官训练室	1 套	<p>一、幻彩亮水管</p> <p>参数：</p> <p>8 个模式可循环切换，每个模式对应八种音乐，总共 64 种；采用对称设计，左右功能相同；</p> <p>1、木质电子箱 1 套；</p> <p>2、背景镜面 1 套；</p> <p>3、水柱 4 根；</p> <p>4、换水水泵一台及换水软管 1 根；</p> <p>5、AC220V 电源线 1 根；</p>	工业

			<p>6、输入电压：220VAC；工作电压：12VDC、AC220V；</p> <p>7、额定功率：小于 40W；</p> <p>8、USB 语音下载口 1 个（同一教室相同功能产品共用 1 根），数量 1 套；</p> <p>二、动感彩轮</p> <p>尺寸：约 1140mm×730mm×80mm（长×宽×高），可以进行彩色变幻，且转动的速度可调节；</p> <p>四个按钮控制，分为：电源、速度快、速度慢，彩色变幻四种功能控制；</p> <p>材质：亚克力，天蓝色；</p> <p>电源：220V，节能 LED 灯，内置无线接收装置，动感彩轮的颜色变换及转动快慢速度可调，数量 1 台；</p> <p>三、无尽深度灯镜</p> <p>尺寸：约 1140mm×730mm×80mm（长×宽×高），可以进行彩色变幻，且转动的速度可调节。形似时光隧道般的绚丽；</p> <p>四个按钮控制，分为：电源、速度快、速度慢，彩色变幻四种功能控制；</p> <p>材质：亚克力，天蓝色；</p> <p>电源：220V，节能 LED 灯，内置无线接收装置，学生可控制镜内灯泡闪烁模式，训练视觉追踪和视觉辨别，数量 1 台；</p> <p>四、互动嗅觉配对游戏板</p> <p>尺寸：约 1140mm×730mm×80mm（长×宽×高）；</p> <p>含有八种环保水果香味，且为独立空间。并配有对应的水果图片；</p> <p>四个按钮控制，分为：电源开关、开始开关、停止开关、复位开关，四种功能控制；</p> <p>材质：亚克力，天蓝色；电源：220V；电源线：国</p>	
--	--	--	---	--

			<p>标：训练患者的嗅觉与物件关系的辨别能力，数量 1 台；</p> <p>五、颜色转换控制面板</p> <p>尺寸：约 1140mm×730mm×80mm（长×宽×高）；</p> <p>电源参数：220V、50Hz；</p> <p>学生可控制丰富多彩的背光按钮，按下颜色按钮可产生相应的背光颜色，按动声音控制按钮可产生相应的声音，音量响度调节，颜色深浅调节。</p> <p>训练视觉辨别和学生控制环境变化的学习能力，内置无线接收装置，数量 1 台；</p> <p>六、声光墙面板</p> <p>尺寸：约 1140mm×730mm×80mm（长×宽×高）；</p> <p>电源参数：220V、50Hz；</p> <p>学生可控制声光墙的颜色可随着输入的声音和频率而变化，插入麦克风语音控制背光图案；</p> <p>USB 接口音乐声源选择，数量 1 台；</p> <p>七、钢琴地垫</p> <p>参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、控制箱 1 件，采用 ABS 与 PMMA 复合材料，一体成型工艺，表面无油漆，安全环保；</li> <li>2、琴键地垫 1 套(长方形地垫 2 块共 8 键)；</li> <li>3、AC220V 电源线 1 根；</li> <li>4、输入电压：220VAC；工作电压：12VDC。</li> <li>5、额定功率：小于 40W；</li> <li>6、支持 USB 热插拔，教师可根据训练内容更换音乐；</li> <li>7、尺寸：地垫：约 1500mm×400mm×50mm(2 块)，控制箱：约 550mm×400mm×70mm（长×宽×高）；</li> <li>8、产品共 3 种模式，代表钢琴音高、低、中的三</li> </ol>	
--	--	--	---	--

			<p>个音阶；通过踩踏琴键就会有相应的琴音响起；数量 1 组。</p> <p>八、 无线说话方块</p> <p>规格：约 35cm×35cm×35cm（长×宽×高）；</p> <p>电源参数：蓄电池（可充电）；</p> <p>材质：亚克力；</p> <p>立方体有六个色彩。滚动立方体就能听到最上面的颜色名称，促进颜色识别。可无线遥控相对应设备的颜色变换。数量 1 套</p> <p>九、 幻彩光纤帘：多条透明光纤组成，光纤能转变不同颜色的彩光，配合电源使用。长度：大于或等于 2000mm，直径大于或等于 1mm，节能环保国标。可进行长短、多少、颜色辨别的学习活动 数量 1 组。</p> <p>十、 幻彩光纤灯源</p> <p>电源参数：220V、50Hz。</p> <p>灯座，LED 光源发生，噪音小于等于 30 分贝，产生四色光源（红、黄、蓝、绿），数量 1 个。</p> <p>十一、 触觉感统</p> <p>规格：约 150cm×150cm×50cm（长×宽×高）无线说话方块。</p> <p>材质：PVC+海绵+木板。</p> <p>环保免充气约 7cm 球，厚度约 1mm。</p> <p>通过在池内进行各种运动，利用触觉、色觉等刺激，促进感觉及运动功能恢复。感受身体与胶波的接触，教师可与弱智儿童一起玩寻宝游戏。数量 1 套。</p> <p>十二、 软垫梯级 按照波波池尺寸（颜色可选）</p> <p>材质：木+海绵（棉或皮革）</p> <p>用途：除可作为不同高度坐具外，亦可当简易的训</p>	
--	--	--	--	--

			<p>练阶梯使用，以便于进入球入池； 数量 1 架。</p> <p>十三、 型体椅 周长：约 220cm；帮助大脑麻痹的学生，调节身体姿势，令他们感到舒适及松弛； 数量 2 张。</p> <p>十四、 型态仪 镜面呈波形状，能折曲形象，镜面由亚克力不粉碎材料制造，尺寸：约 120cm×60cm（长×宽）；铝板底架浮化镜面。</p> <p>吸引儿童注视镜内自己的影像，加强他们的专注力，及察觉自我的变化与存在，提高儿童的自我观。数量 1 面。</p> <p>十五、 嗅觉套装 成套工具包，数量 1 套（包括：水果香味盒 30 种、植物香油 9 种、香精球 6 个，香熏发生器 1 台、香熏枕 2 个、认知训练 1 套）。</p> <p>十六、 幻彩镜球</p> <p>尺寸：约 30cm；</p> <p>材质：PC 或 EPE、镜片；</p> <p>节能型。不同颜色变换，可 360 度旋转； 数量 1 个。</p> <p>十七、 视觉统合训练模块</p> <p>电源参数：220V、50Hz</p> <p>连底座（含托架）+5 张效果盘（海洋、天空、陆地、红色魔幻、蓝与绿主题）；提供有特色的主题视觉效果，也能刺激儿童凝视远景，目光追踪转动的彩像，数量 1 套。</p> <p>十八、 彩转互动灯</p> <p>电源参数：220V、50Hz；</p> <p>几种色彩的变换；引导、训练视觉功能； 数量 1 个。</p> <p>十九、 多感官配套投射系统</p>	
--	--	--	---	--

			<p>亮度：2800 流明，标准分辨率：1024×768；</p> <p>视觉训练，多媒体教学； 数量 1 台 。</p> <p>二十、 电动幕布 84 寸电动投影幕。</p> <p>视觉训练，多媒体教学； 数量 1 块。</p> <p>二十一、 多感官配套控制系统 Inter Core2 Duo 2.0GHz 或者以上/2G 内存/250GB 或者不低于，独立显卡，显存 1G 或者以上、≥17 寸液晶显示、配备专业动作捕捉影像设备。</p> <p>连接投影仪，预装互动软件及声音感知软件； 数量 1 套。</p> <p>二十二、 多感官声音感知训练系统软件</p> <p>配置： ≥42 寸大屏幕液晶触摸屏；</p> <p>预装动物、交通、自然、乐器、日常生活五大声音感知训练模块。 数量 1 套</p> <p>二十三、 专业地垫 根据现场设计，包含 PVC 专业地垫(厚约 15mm)、专业低墙垫，采用厚度约 30mm 高密度海绵内材外包防破裂环保 PE ，保护作用，并让儿童感到舒适、放松。 数量 1 套</p> <p>二十四、专业低墙垫 功能：保护与整体环境装饰作用，包含 PVC 专业地垫(厚约 30mm)、专业低墙垫，采用厚度约 40mm 高密度海绵内材外包防破裂环保 PE ，保护作用，并让儿童感到舒适、放松。 1 套</p> <p>二十五、 墙面专业配套装置 墙面彩绘装饰 1 套</p> <p>二十六、 多感官控制柜的长×宽×高根据现场订</p> <p>中央控制台：上面放置电脑、鼠标、键盘、各设备控制器，专业音响的功放等；中央控制系统配套 1 套（包括：开关盒接线盒，各电器设备电源控制开关等。）</p>	
--	--	--	--	--

	12	感觉统合训练	1套	<p>1、V型炫酷跷跷板</p> <p>规格：约 L52cm×W22cm×H14cm（长×宽×高）； 承重约 75Kg；塑料+合成橡胶 3 个；</p> <p>2、旋转大陀螺</p> <p>规格约：Φ80cm×H44cm，1 个；</p> <p>3、A 字架</p> <p>规格：约 264cm×145cm×184cm（长×宽×高）， 材质：直径≥48 毫米钢管。</p> <p>配置：</p> <p>1) 飞碟秋千盘为直径约 64cm，柱子直径约 21cm， 柱子高度约 96cm；总高约为 145cm，材质：高强度 纤维绳；</p> <p>2) 长方形围栏秋千：约 120cm×60cm×150cm（长 ×宽×高），材质：高强度纤维绳加木质加软包 PU；</p> <p>3) 圆形木马秋千，圆柱约直径 28cm×长 90cm×总 高 150cm，材质：高强度纤维绳加木质；1 套；</p> <p>4、攀爬墙训练组合 1 套，一套 5 组，总宽度约 440cm ×高度 220cm。</p> <p>5、指压板，加强儿童触觉学习，也可与完象组配 合，做平衡动作训练，4 块；</p> <p>6、挤压滚轴玩具</p> <p>规格：约 85cm×72cm×41cm（长×宽×高），6 档 压力值可调节，1 个；</p> <p>7、彩虹桶</p> <p>规格：约 70cm×60cm（长×宽），桶口直径≥40cm， 重量约 104Kg，1 个；</p> <p>8、旋转马</p> <p>规格：约 30cm×20cm（高×直径）；内芯：杉木条 框架；外套：PVC 夹网革，1 个；</p>	工业
--	----	--------	----	--	----

			<p>9、 扶手旋转盘</p> <p>规格：约Φ76cm，约H60cm，承重≥60Kg，1个；</p> <p>10、 平衡触觉板 20件圆点触觉板(8曲线8直线4连接器) 1套</p> <p>11、 长方形旋转盘</p> <p>规格：约100cm×55cm（长×宽），环保PU软包，1个；</p> <p>12、 数字跳箱</p> <p>规格：长90cm，宽75cm，高分别为15cm、30cm、45cm、60cm，（±5mm），共4块；内芯：高密度全海绵；外套：冲孔纹PVC皮革。</p> <p>13、 S运动组合</p> <p>总体积约1.6立方米；内芯：高密度全海绵（35Kg/立方米）；外套：冲孔纹PVC皮革；1套；</p> <p>14、 过河石 小号过河石：4个，中号过河石：6个，大号过河石：1个；</p> <p>15 、陆地冲浪板</p> <p>1) 隐蔽式滑轮保护儿童手指；</p> <p>2) 前段设计，手臂可安全移动；</p> <p>3) 柔韧TPR表层及抬高设计。</p> <p>规格：约L56cm×W37cm×H14cm（长×宽×高）；承重≥100Kg，塑料+EVA泡沫，2个；</p> <p>16、 平衡球帽</p> <p>1) 规格：ø10.5cm（±5mm），H40cm（±5mm）；</p> <p>2) 软质橡胶、橡胶底座。</p> <p>17、 晶莹按摩球</p> <p>规格：约Φ7cm，环保塑料10个；</p> <p>18、 圆形跳床（带扶手）</p> <p>规格：约ø103cm×H28/80cm，承重≥50Kg，软垫高</p>	
--	--	--	---	--



			<p>度约 11cm, 1 个;</p> <p>19、触觉盘</p> <p>1) 大触觉盘规格: <math>\varnothing 27\text{cm} \times \text{H}2\text{cm}</math> (<math>\pm 5\text{mm}</math>) 6 个;</p> <p>2) 小触觉盘规格: <math>\varnothing 10\text{cm} \times \text{H}2\text{cm}</math> (<math>\pm 5\text{mm}</math>) 6 个;</p> <p>20、踩踏半圆石</p> <p>规格: <math>\varnothing 15\text{cm} \times \text{H}7\text{cm}</math> (<math>\pm 5\text{mm}</math>), 3 个;</p> <p>21、 脚踏车</p> <p>规格: 长 45cm<math>\times</math>宽 35cm<math>\times</math>高 71cm (<math>\pm 5\text{mm}</math>), 3 个;</p> <p>22、 多功能高跷</p> <p>规格: 长 27cm<math>\times</math>宽 17cm<math>\times</math>高 71cm (<math>\pm 5\text{mm}</math>), 承重 <math>\geq 100\text{Kg}</math>, 塑料+橡胶, 4 个;</p> <p>23、 彩色游艺圈套装 (24 个/套) 规格: <math>\varnothing 16.4\text{cm}</math>, 24 个/套, 6 色, 橡胶, 1 套;</p> <p>24、 彩虹投掷袋 约<math>\varnothing 70\text{cm}</math>, 约 H67cm, 1 个;</p> <p>25、 彩虹套圈</p> <p>尺寸 (长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高): 约 16cm<math>\times</math>16cm<math>\times</math>29cm, 1 个;</p> <p>26、 感统几何拼插积木, 16 片/套, 共 8 种造型, 1 套;</p> <p>27、 90cm 大龙球</p> <p>规格: 约 <math>\Phi 90\text{cm}</math>, 环保塑料, 1 个;</p> <p>28、 新花生球</p> <p>规格: 约 <math>\Phi 40 \times \text{L}90\text{cm}</math>, 环保塑料, 2 个;</p> <p>29、 85cm 按摩大龙球</p> <p>规格: 约 <math>\Phi 85\text{m}</math>, 环保塑料, 1 个;</p> <p>30、 55cm 羊角球</p> <p>规格: 约 <math>\Phi 55\text{cm}</math>, 环保塑料, 3 个;</p> <p>31、 数字跳垫</p> <p>规格: 约长 200cm<math>\times</math>宽 80cm<math>\times</math>高 5cm, 软包 PU 皮+高泡海绵, 1 张;</p>	
--	--	--	---	--

			<p>32、EVA 地垫</p> <p>规格：约长 100cm×宽 100cm×厚 2.5cm，材质：环保 EVA，50 张；</p> <p>33、 训练滑梯 滑道铺 PVC 地板革；约长 235cm×宽 70cm×高 58cm，生态板，有软包扶手；软包扶手为可拆卸设计；配置两步梯，1 个。</p> <p>34、魔术环</p> <p>规格：约<math>\phi</math>20cm，环保塑料。</p> <p>35、独脚椅</p> <p>规格：约 23cm×24cm，3 个。</p> <p>36、造型魔袋</p> <p>规格：对折约宽 69cm×长 120cm，中纤维布料 2 个。</p> <p>37、 万象组收拾袋</p> <p>1) 短圆桶(8 个)；</p> <p>2) 长圆桶(8 个)；</p> <p>3) 三角形(8 个)；</p> <p>4) 长方砖(4 个)；</p> <p>5) 100cm 体操条(8 件)；</p> <p>6) 脚印(8 个)；</p> <p>7) 手印(8 个)；</p> <p>8) 卡损(22 个)；</p> <p>9) 正方形(8 个)；</p> <p>10) 17.5cm 体能环(8 个)；</p> <p>11) 34cm 体能环(4 个)；</p> <p>12) 68cm 体能环(4 个)；</p> <p>13) 35cm 体能棒(16 件)；</p> <p>14) 70cm 体能棒(8 个)。</p> <p>38、球池组合</p> <p>球池规格：约 150cm×150cm×60cm（长×宽×高），</p>	
--	--	--	---	--

			<p>1 套。</p> <p>39、 跨栏运动组 规格：约 L80cm×W30cm×H70cm， 4 个。</p> <p>40、 多功能篮球架 规格：约 L79cm×W69cm×H137cm， 2 个。</p> <p>41、 排球 规格：直径约 20CM， PU 材质， 2 个。</p> <p>42、 篮球 规格：直径约 22CM， PU 材质， 2 个。</p> <p>43、 汽排球 规格：直径约 15CM， PU 材质， 5 个。</p> <p>44、 玩具飞镖盘 规格：直径约 46cm， 环保塑料， 含 6 支安全镖头， 1 套。</p> <p>45、 节拍器 尺寸：约 95mm×117mm×210mm（长×宽×高）， 节拍：02346 速度：40-208 拍/分 重量：约 450g， 材质：全金属铜机芯， 适用范围：钢琴、 吉他、 二胡、 古筝等各种乐器； 1 个。</p> <p>46 、 阳光隧道 规格：约 L300cm×ø60cm， 2 个。</p> <p>47 、 收纳柜 规格：约 100cm×80cm×30cm（长×宽×高）（附背板） 2 个。</p>	
13	儿童悬吊康复训练系统	1 套	<p>1、 主要功能：以感觉输入、 减重技术为核心， 并结合其他康复训练有关的辅助设备， 实现个体化单人、 多人小组课训练。 具有恢复患者平衡功能、 协调能力、 控制能力、 支配能力， 缓解全身痉挛状态， 改善关节活动度， 增强肌力， 达到中枢神经系统的</p>	工业

			<p>通路重建功能。集神经发育疗法、感觉统合训练、平衡姿态矫正，引导教育于一体，用于肌张力的缓解、肌力的增强、平衡协调性的提高。可扩展空间，同时进行多人运动训练，提高效率。操作方法，使用技能，手法等均由国内临床专业老师进行现场实践培训；</p> <p>2、轨道布局为约 12 米椭圆轨， 材质采用铝合金，表面电泳、加硬工艺处理，保证安全；</p> <p>3、轨道规格：约宽 57mm×高 67mm，壁厚：约 6 mm。轨道最大承重：约 250Kg；</p> <p>4、悬吊器：2 根 5 米红绳，2 个不锈钢安全钩，内置尼龙玻纤锁扣夹绳器，铝合金和钢制，任意调节红绳长度；</p> <p>5、轨道装配制动器，实现任意一点定位，360 度随意旋转，实现单组悬吊康复训练，四轮静音滑轮，内置压簧式制动器，定位准确；</p> <p>6、可进行悬吊下放松训练、悬吊下神经肌肉控制训练和悬吊下手法治疗；节省治疗师体力和时间；</p> <p>7、采用二点式吊架。</p> <p>配置：</p> <p>1、弹性绳 4 根： 规格：约<math>\varnothing 8 \times 90</math>cm，材质：涤纶包芯橡胶，双勾 304 不锈钢可 360 度旋转，承重<math>\geq 20</math>KG；</p> <p>2、扩展弹性训练绳 4 根： 规格：约<math>\varnothing 10 \times 60</math>cm， 材质：涤纶包芯橡胶，304 不锈钢可 360 度旋转，尼龙玻纤锁扣，承重<math>\geq 30</math>KG；</p> <p>3、短悬带 2 个： 规格：约长 45cm×宽 15cm，材质：尼龙 66，承重<math>\geq 150</math>KG；</p>	
--	--	--	--	--

			<p>4、中悬带 2个： 规格：约长 65cm×宽 15cm，材质：尼龙 66，承重 ≥150KG；</p> <p>5、长悬带 2个： 规格：约长 75cm×宽 20cm，材质：尼龙 66，承重 ≥150KG；</p> <p>6、平衡矫正训练带 1套：（儿童专用版），材质：尼龙 66，承重 ≥200KG；</p> <p>7、吊船 1个： 规格：约长 170cm×宽 82cm×高 13 cm，材质：多层高密度板，承重 ≥150KG；</p> <p>8、支撑摆动装置 1个： 规格：约 63cm×24cm×2cm，材质：多层高密度板，承重 ≥150KG；</p> <p>9、早期刺激摆动装置 1个： 规格：约长 85cm×宽 82cm×厚 2cm，材质：多层高密度板，承重 ≥150KG；</p> <p>10、多功能棒 1个： 规格：约∅8×长 65cm，材质：榉木，承重 ≥150KG；</p> <p>11、悬吊鞋 1双： 规格：约长 16.8cm×宽 9.5cm，材质：环保 PE，承重 ≥100KG；</p> <p>12、握具 4个： 规格：约长 37cm×宽 15cm，材质：尼龙 66，承重 ≥100KG；</p> <p>13、秋千板 1个： 规格：约长 60cm×宽 30cm，材质：多层高密度板，承重 ≥150KG；</p> <p>14、制动器 2套：材质：钢制，压簧式结构；</p>	
--	--	--	---	--

			<p>15、滑行器 2套：材质：钢制，内置压簧式制动器；</p> <p>16、安装组件 1套 材质：型钢+304 不锈钢；</p> <p>17、悬吊器：2套，2根5米红绳，2个不锈钢安全勾，内置尼龙玻纤锁扣夹绳器，铝合金和钢制组合，任意调节红绳长度。</p>	
14	单训、集体课用具	1套	<p>一、儿童专业学习课桌 A 款</p> <p>规格：约 120cm×60cm×50cm（长×宽×高），环保 pvc 材质，数量 8 张；</p> <p>二、儿童专业学习课桌 B 款</p> <p>规格：约 163cm×90cm×50cm（长×宽×高），环保 pvc 材质，数量 2 张；</p> <p>三、儿童专业学习椅子</p> <p>规格：约 52cm×36cm×32cm（长×宽×高），环保 pvc 材质，数量 40 张；</p> <p>四、教学一体机</p> <p>屏幕尺寸：≥65 寸，系统：双系统，其中，安卓 11.0 以上，处理器 相当于或优于 T982 处理器，运行内存≥4G，存储≥32G；windows10 以上，处理器，相当于或优于 I7 处理器，内存≥8G，SSD 存储≥512G。</p> <p>五、教具一套</p> <p>1、电子琴</p> <p>规格：约长 780mm×宽 215mm×厚 80mm，256 种音色、节奏，20 首示范曲，白色亮灯款，1 台；</p> <p>2、七彩灯</p> <p>规格：约长 100mm×宽 100mm×高 128mm，高配板 16G 内存卡（红色/白色/各一），1 个；</p> <p>3、铁磁积木 3 套，每套包含收纳桶、造型参考书、</p>	工业

			<p>工程 36 件套、防御 34 件套、勘探 32 件套、拼装 (368 件套)；</p> <p>4、 过塑机</p> <p>规格：约长 380mm×宽 140mm×高 75mm，过塑速度：300mm/mic，最大切割宽度：A4，过塑机（轻奢黑，配 100 张 A4 塑封膜） 1 个；</p> <p>5、 泡米积木</p> <p>材质：EVA，规格：厚度≥8cm，数量 54 粒，包装尺寸： 约 87cm×24cm×32cm（长×宽×高）； 2 个；</p> <p>6、 泡沫数字</p> <p>材质：EVA，规格：约 30cm×25cm×5cm（长×宽×高），厚度≥5 厘米， 2 个；</p> <p>7、 大块泡沫积木</p> <p>规格：约 210cm×180cm×50cm（长×宽×高），（彩色组合 72 个） 1 个；</p> <p>8、 蓝牙迷你音箱</p> <p>蓝牙迷你音箱黑色； 电池容量： 8800mAh； 单机重量： 约 419g；</p> <p>规格：约 42cm×35cm×40.5cm（长×宽×高）； 2 个；</p> <p>9、 启蒙配对拼图</p> <p>规格：约长 65mm×宽 100mm，（全套 8 盒） 3 套；</p> <p>10、 磁性数字小火车</p> <p>材质：木质/MDY，重量：约 0.57Kg，（11 节挂钩） 3 个；</p> <p>11、 磁铁钓鱼 A</p> <p>材质：环保塑料；规格：约长 58cm×宽 42cm×高 cm；（小水池 27 件） 2 个；</p>	
--	--	--	--	--

			<p>12、 磁铁钓鱼 B</p> <p>材质：环保塑料；规格：约Ø60cm×高 13cm；（大圆池 66 件） 2 个；</p> <p>13、 早教球</p> <p>规格：12 孔；直径：约 6.5cm；（12 孔彩虹球+不倒翁） 2 个；</p> <p>14、 充电下蛋公鸡</p> <p>规格：约长 16cm×宽 14cm；材质：塑胶+电子元件；一共配 6 颗蛋， 2 个；</p> <p>15、 大双人对战+大声光鳄鱼(配电池螺刀)+大破冰企鹅+海盗大桶</p> <p>双人对战：约长 23cm×宽 7cm×高 17cm， 1 套；</p> <p>大号鳄鱼：约长 21cm×宽 13cm×高 14cm， 1 套；</p> <p>破冰企鹅：约直径 21.5cm×高 6.5cm， 1 套；</p> <p>海盗整蛊桶：约长 13cm×宽 14.2cm×高 9.5cm， 1 套；</p> <p>16、 躲猫猫开关盒+插拼仙人掌</p> <p>躲猫猫(材质:ABS 材质,规格:约长 25cm×宽 12.5cm×高 6.5cm) ， 1 套；</p> <p>仙人掌： 38pcs， 2 套；</p> <p>17、 小鸡投篮+拳头枪</p> <p>规格：约长 12cm×宽 8.3cm×高 12.5cm， 2 套；</p> <p>18、 16 个恐龙叠罗汉叠叠乐</p> <p>重量：约 0.7Kg；材质：MDF；包装尺寸：约长 24.5cm×宽 15.5cm×高 4cm； 2 套；</p> <p>19、 19 蛙</p> <p>材质：优质 ABS，规格：约长 34cm×宽 20cm×高 18cm； 2 套；</p> <p>20、 全套 4000 枚贴纸+10 个奖励印章\印油；规格：</p>	
--	--	--	---	--



			<p>约直径 23mm×高 63mm； 1 套；</p> <p>21、 小兔亲子互动拨浪鼓</p> <p>材质：优质 ABS；</p> <p>规格：约长 8.5cm×宽 3.8cm×高 23cm； 2 只装【小兔红+小兔蓝】， 1 套；</p> <p>22、 婴儿玩具塞塞乐</p> <p>规格：约长 11cm×宽 11cm×高 11.3cm；（圆形+方形各一个） 2 个；</p> <p>23、 拼插恐龙、插插乐</p> <p>材质：环保 PP/PS； 规格：约长 9.5cm×宽 22.5cm×高 11.5cm； 锻炼手部精细动作， 2 个；</p> <p>24、 保龄球</p> <p>规格：打击瓶高约 18.5cm； 球直径：约 10cm； 超 大号（10 个瓶+2 个球） 1 套；</p> <p>25、 油画画笔</p> <p>包装尺寸：约长 185mm×宽 210mm； 印刷：彩色环 保印刷， 每套里包含幼儿巧手学画 6 册配 18 色油 画画笔； 3 套；</p> <p>26、 原木色三只鞋</p> <p>材质：木质； 规格：约长 22cm×宽 30cm； 原木色 三只鞋， 2 个。</p>	
15	儿童注意力缺陷评估与训练系统	1 套	<p>软件系统功能训练模块和教材， 可以作为 ADHD 儿 童及轻度发育迟缓儿童的干预训练的工具。</p> <p>软件系统可为每名儿童建立一个个性化训练账号， 能较好地满足个性化干预训练和跟踪研究需求。</p> <p>（1） 注意力感知觉负责评估系统模块， 包含 10 个 以上的测评项目， 和采购人现有神经心理学评估项 目配合及互补。</p> <p>（2） 注意力相关认知训练理论模型及在线训练工</p>	工业

			<p>具，包含 100 个以上的在线训练任务和 100 个以上的纸质教材教具训练项目。</p> <p>(3) 开展评估和训练应用，收集数据，为后期开展 ADHD 数字化干预训练研究做准备。</p>	
16	格塞尔儿童发育评估工具箱 (带软件)	1 套	<p>格塞尔发展量表主要从四个方面对婴幼儿进行测试：一为动作，分粗动作和细动作；二为顺应，测查婴幼儿对外界刺激物分析综合以顺应新环境的能力；三为言语，即听、理解语言和语言表达的能力；四为社会应答，指与周围人们的交往能力和生活自理能力。将婴幼儿在这四个方面的表现与正常儿童的发展顺序对照，可分别得到在每一方面的成熟早熟以及发育商数。由于发育商数提供了发育速率的指标，因此对临床诊断有相当大的价值。格塞尔发展量表不但在界业上得到广泛应用，而且成为编制婴幼儿测验的楷模，后来许多婴幼儿量表的项目都是取自格塞尔发展量表</p> <p>Gesell 发育诊断法能区分布：适应行为、大运动行为、精细动作行为、语言行为、个人—社交行为。</p> <p>主要评价中枢神经系统的功能：识别神经肌肉或感觉系统是否有缺陷，发现存在的可以治疗的发育异常，对高危儿发现他们的行为随后的变化。</p> <p>工具箱配置参数：包含评估工具 46 种、检查图册 1 本共 30 页、指导手册 1 本、塑封量表 1 套、铝合金航空箱 1 个</p> <p>软件简介： Gesell 发育诊断量表是根据 Gesell 发育诊断测验程序要求设计开发的一款自动化筛查管理软件，有效降低筛查工作者的工作时间，提高筛查工作效率，同时系统首页展示全部已筛查用户结果情况数</p>	工业

			<p>据统计图。</p> <p>功能介绍：</p> <p>1、评定人管理功能——增加评定人信息，支持评定人独立账号登录，同时实现评定数据互联互通，方便评定人员进行日常评估工作处理及档案检索。</p> <p>2、用户管理功能——建档筛查儿童，儿童基本信息管理（包含：姓名、性别、出生日期、民族、身份证号、孕周、分娩方式、出生身高、出生体重、出生头围、父母姓名及联系方式，户籍标识、居住地），系统自动生成档案编号，方便后续筛查无需重复添加。多条件检索功能，可支持评定人通过多种条件检索用户。</p> <p>3、量表评估功能——评定人选择筛查儿童，系统自动是生成对应筛查内容，无需手工定义筛查范围，进入评估前系统提供筛查注意事项，同时要求评定人填写用户当前基本身体状态信息。</p> <p>4、档案管理功能——评定人可通过多种条件进行档案检索及查看，同时可进行档案报告的打印及打印内容的设置选择。</p>	
17	韦氏儿童智力量表测试工具（带软件）	1套	<p>1、适用年龄：适用于6至16岁的儿童。</p> <p>2、测验内容：</p> <p>2.1 言语分测验：包括常识、类同、算术、词汇、理解和背数等，主要评估儿童的语言理解和表达能力。</p> <p>2.2 操作分测验：包括图画补缺、图片排列、积木图案、物体拼配、译码和迷津等，主要评估儿童的视觉空间能力、动手能力和问题解决能力。</p> <p>3、测验方式：采用个别施测的方法，由专业的评估人员与被试儿童进行一对一的测试。</p>	工业

			<p>4、测验时间：完成整个测验通常需要约 50 至 70 分钟，具体时间可能因被试儿童的年龄、合作程度和测试环境等因素而有所变化。</p> <p>5、标准化样组：C-WISC 的标准化样组是根据中国儿童的实际情况进行选取的，以确保评估结果的准确性和可靠性。</p> <p>6、智力分级：根据量表评分，智力缺陷分为轻度、中度、重度和极重度。具体的分级标准可能因不同的版本和修订而有所差异，但通常包括以下几个范围：</p> <p>6.1 正常水平：90~109；</p> <p>6.2 低于正常水平：80~89；</p> <p>6.3 边界水平：70~79；</p> <p>6.4 轻度低下：50~69；</p> <p>6.5 中度低下：35~49；</p> <p>6.6 重度低下：20~34；</p> <p>6.7 极重度低下：20 以下。</p>	
18	韦氏幼儿智力测试工具箱 (带软件)	1 套	<p>1、适用年龄：C-WYCSI 适用于学前和学龄初期的儿童，具体为 3 岁 10 个月至 6 岁 10 个月的年龄段。</p> <p>2、测验结构：</p> <p>2.1 该量表沿用了韦氏智力因素的建构，分为言语测验和操作测验两大分量表。</p> <p>2.2 言语测验包括知识、图片词汇、算术、图片概括和领悟等项目。</p> <p>2.3 操作测验包括动物下蛋、图画填充、迷津、视觉分析、几何图形和木块图案等项目。</p> <p>3、测验方式：</p> <p>3.1 该量表分为城市和农村两个版本，以适应不同生活背景的儿童。</p>	工业

			<p>3.2 测试时，根据儿童长期生活、学习或工作的环境，选择相应的版本进行测试。</p> <p>4、记分与结果：</p> <p>4.1 测试完成后，根据儿童的回答和操作情况，给出相应的分数。</p> <p>4.2 根据分数，可以评估儿童的智力水平，并给出相应的智力等级。</p> <p>5、智力分级：</p> <p>5.1 与其他韦氏智力量表类似，C-WYCSI 也使用离差智商（IQ）来表示儿童的智力水平。</p> <p>5.2 智力分级标准通常包括非常优秀、优秀、中上、正常、低于正常、边界、轻度智力障碍、中度智力障碍、重度智力障碍和极重度智力障碍等。</p> <p>6、量表特点：</p> <p>6.1 C-WYCSI 是根据中国儿童的特点和文化背景进行修订的，更加符合中国儿童的实际情况。</p> <p>6.2 该量表具有较高的信度和效度，能够准确地评估儿童的智力水平。</p> <p>6.3 测试项目丰富多样，能够全面评估儿童的认知能力和智力结构。</p>	
19	S-S 语言发育迟缓评估工具箱	1 套	<p>适用范围：</p> <p>各种原因引起的语言发育障碍，原则上适合 1 岁半-6 岁半的语言发育迟缓儿童，也适用于语言发育水平不超过此年龄段的大龄儿童。</p> <p>阶段划分：</p> <p>第一阶段：事物、事物状态理解困难阶段。</p> <p>第二阶段：事物的基础概念阶段。</p> <p>第三阶段：事物的符号阶段。</p> <p>第四阶段：组句（语言规则）阶段。</p>	工业

			<p>第五阶段：组句（语言规则）阶段。</p> <p>工具箱配置参数：包含评估工具 19 种、检查图卡 A 组 36 张、检查图卡 B 组 49 张，言语训练图卡 66 张，检查指导语 1 本、检查图片册 1 本，量表 3 份、尼龙箱 1 个。</p>	
20	自闭症儿童评估工具箱（带软件）	1 套	<p>工具箱配置参数：包含评估工具 26 小包、测试员记录册（电子）、测试用书（电子）、儿童观察者报告（电子）、书写簿（电子）、评估员使用册（电子）、评估工具外箱 1 个</p> <p>软件简介：</p> <p>CPEP-3 自闭症儿童评估系统是根据 CPEP-3 评估量表测验程序要求设计开发的一款自动化筛查管理软件，有效降低筛查工作者的工作时间，提高筛查工作效率。</p> <p>功能介绍：</p> <p>1、评定人管理功能——增加评定人信息，支持评定人独立账号登录，同时实现机构内评定数据互联互通，方便评定人员进行日常评估工作处理及档案检索。</p> <p>2、用户管理功能——建档筛查儿童，儿童基本信息管理（包含：姓名、性别、出生日期、出生身高、父母姓名及联系方式，户籍标识、居住地），系统自动生成档案编号，方便后续筛查无需重复添加。</p> <p>多条件检索功能，可支持评定人通过多种条件检索用户。</p> <p>3、量表评估功能——评定人选择筛查儿童，系统自动是生成对应筛查内容，无需手工定义筛查范围，同时要求评定人填写用户当前基本身体状态信息。同时筛查完成后系统可生成筛查报告（报告内</p>	工业

			<p>容不少于以下模块：基本信息、量表评估数据、发展量表评估数据、行为量表线条图，以及可对应设置 IEP 个别化教育计划）。系统可根据评估情况生成 IEP 计划内容，同时支撑评定人对系统生成的计划内容根据临床判断进行调整和修改。</p> <p>4、档案管理功能——评定人可通过多种条件进行档案检索及查看，同时可进行档案报告的打印及打印内容的设置选择。</p> <p>5、界面管理功能——可进行单位基本信息设置及软件基本信息设置包括修改两者的名称，同时支持用户更换评估师权限及转移儿童档案信息。</p> <p>6、备份功能——该系统数据自动保存在阿里云平台，后续更换电脑无需担忧数据丢失。</p>	
21	引导式教育组合六件套	1 套	<p>1、用途：调整大脑感觉神经的灵敏度，协调全身神经机能，奠定大脑发展的基础；</p> <p>2、应包含：工作面板、小扶手、中扶手、大扶手、语言训练架、桌架、木箱凳；</p> <p>3、外包装尺寸：1800mm×780mm×500mm（长×宽×高），±10mm；</p> <p>木箱凳（大）：400mm×400mm×280mm（长×宽×高），±10mm；</p> <p>木箱凳（中）：360mm×360mm×240mm（长×宽×高），±10mm；</p> <p>木箱凳（小）：320mm×320mm×200mm（长×宽×高），±10mm。</p>	工业
22	儿童医用跑台	1 台	<p>1、采用 LED 显示窗，内设多种智能模式程序，仪表显示：时间、距离、速度、卡路里、程序；</p> <p>2、速度：0.3~8km/h；</p> <p>3、有效使用面积：1080mm×360mm（长×宽）±50mm；</p>	工业

			<p>4、多点式避震系统和自动防偏跑带设计；</p> <p>5、拆卸安全扶栏后可折叠，液压杆自带锁紧功能；</p> <p>6、多点式避震系统和自动防偏跑带设计；</p> <p>7、需配中隔板，可训练纠正儿童脑瘫及中风人士的螺圈腿和剪刀脚的步行状况；</p> <p>8、承重量：<math>\geq 90</math> KG。</p>	
23	儿童分指板	2个	用途：矫正手指的屈曲挛缩内收畸形。	工业
24	迷你功率车	4台	用途：用于下肢关节活动肌力及协调功能训练。	工业
25	儿童液压踏步器	2台	用途：训练下肢活动度。	工业
26	巴氏球	3件	<p>1、主要用于增强全身协调能力；</p> <p>2、规格约：<math>\Phi 85\text{cm}</math>、<math>\Phi 75\text{cm}</math>、<math>\Phi 65\text{cm}</math> 各一个；</p> <p>3、具有螺旋防滑纹，安全稳定；</p> <p>4、材质：PVC 材质，无毒无害。</p>	工业
27	花生球	1个	<p>1、用途：加强感觉统合能力的训练，增强前庭的健全发展；</p> <p>2、外形尺寸：长 <math>650(\text{mm}) \pm 10\text{mm}</math>。</p>	工业
28	儿童站立架	1台	用途：儿童站立训练，防止肌肉萎缩，增强肌力。	工业
29	儿童平行杠	1台	用途：儿童步行训练，矫正不良步态，增强肌力训练。	工业
30	钻笼	3个	<p>1、用途：调整儿童身体灵活度，促进儿童左右脑健全发展；</p> <p>2、外形尺寸：直径 <math>460\text{mm}</math>，长 <math>1720\text{mm}</math>，<math>\pm 10\text{mm}</math>。</p>	工业
31	悬缆系列组	1套	<p>1、用途：调整前庭信息及平衡神经体系自动反应机能，促进语言神经组织健全、前庭平衡觉及视觉完整能力；</p> <p>2、外形尺寸：<math>1990\text{mm} \times 1750\text{mm} \times 1900\text{mm}</math>（长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高），<math>\pm 10\text{mm}</math>。</p>	工业



32	儿童二向阶梯	1 台	1、用途：上下阶梯步态训练； 2、扶手调节范围不窄于：500-700mm。	工业
33	BOBATH 床	3 张	1、应具备加宽床体设计，便于进行训练； 2、材质：床体应采用钢材烤漆材质，床面应采用医用 PVC 皮革； 3、设计：床面分头板、尾板两部分，头板部分角度可调； 4、床面尺寸：长度 $\geq 2000\text{mm} \pm 100\text{mm}$ ，宽度 $\geq 1250\text{mm} \pm 100\text{mm}$ ； 5、床体动态承重： $\geq 175\text{Kg}$ ； 6、床体高度可电动调节，升降高度参考范围： $460\text{mm} \pm 50\text{mm} \sim 840\text{mm} \pm 50\text{mm}$ ； 7、一键固定/解锁：采用中控式脚轮固定装置。	工业
34	语言训练套装	1 套	1、用途：训练患者的听、说和识别能力； 2、卡片 8 本； 3、测试资料 1 套。	工业
35	儿童挂式沙袋	1 个	1、用途：用于负重训练； 2、规格： $690\text{mm} \times 330\text{mm} \times 750\text{mm}$ （长 $\times$ 宽 $\times$ 高） $\pm 50\text{mm}$ ；（0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、4.0Kg）。	工业
36	儿童梯背架	1 套	1、用途：训练儿童平衡能力及上下肢关节肌力； 2、规格： $70\text{cm} \times 56\text{cm} \times 98\text{cm}$ （长 $\times$ 宽 $\times$ 高） $\pm 5\text{cm}$ 。	工业
37	手指功能组合训练箱	1 套	1、规格： $450\text{mm} \times 310\text{mm} \times 120\text{mm}$ （长 $\times$ 宽 $\times$ 高） $\pm 10\text{mm}$ ； 2、用途：训练患者手眼协调能力。	工业
38	几何图形插板 （木制图形插板）	2 个	1、规格：约 $500\text{mm} \times 400\text{mm} \times 12\text{mm}$ （长 $\times$ 宽 $\times$ 高）； 2、用途：用于患者感知能力及大脑对圆形的识别训练。	工业
39	儿童训练凳	4 套	用途：治疗师工作时，需要与儿童保持同水平的视	工业

			线接触，高度合适的训练凳能防止躯干屈曲，防止腰背扭伤。	
40	儿童梯背椅	3 台	1、规格：650mm±20mm×400mm±20mm×1000mm±20mm（长×宽×高），椅面高度：300mm±20mm； 2、扶手高度：约 500mm； 3、用途：用于训练儿童坐姿。	工业
41	儿童助行器	3 台	1、用途：辅助代步用具； 2、适用于 2-5 岁幼儿（正常发育），高度约 40cm。	工业
42	儿童坐姿训练椅	3 张	1、用途：用于儿童坐姿矫正训练； 2、头部垫高度可调，餐板至靠垫前后可调，座垫至脚踏板高度可调，胯部垫至靠垫可调。	工业
商务条款	<p>一、合同签订期：自中标通知书发出之日起 25 日内。</p> <p>二、交付时间：接采购人通知后 30 个日历日内安装调试合格并交付使用。</p> <p>三、交付地点：广西钦州市采购人指定地点。</p> <p>四、验收标准、规范：</p> <p>1. 符合合同要求及国家相关标准。</p> <p>2. 交货时，中标产品均严格按照签订的政府采购合同、中标人响应和承诺的技术参数及性能和国家有关标准进行验收，达不到要求的不予验收，视为产品验收不合格。中标人提供所采购的货物、配套设备、所属装置等有关技术资料作为验收的依据。验收方式：本项目由中标人提出验收申请，并组织人员协同采购人进行验收，如验收结果不合格或与投标文件承诺不符的，须按采购人要求及时整改，因此过程耽误交货时间导致采购人造成损失的，中标人承担由此所造成的全部损失。</p> <p>3. 中标人在约定的期限内完成本项目且认为可以验收时，以书面方式通知采购人。</p> <p>4. 验收过程中所产生的一切费用均由中标人承担，报价时应考虑相关费用。</p> <p>5. 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，其响应无效，并报监管部门查处；中标后发现的，中标供应商须按照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。</p> <p>6. 本政府采购项目现执行的有关政策、法律及法规，如有与国家最新发布政策、法律及法规相抵触时，投标人必须无条件按照最新规定执行，且造成的损失均由投标人自行承担。</p> <p>五、售后服务要求：</p>			

1、质保期：按国家有关的产品“三包”规定实行“三包”，所有产品为全新产品，符合国家相关标准。所有设备安装调试并经用户验收合格之日起质保期不少于1年（若国家或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目要求的，应按国家或生产厂家的规定执行，若投标人在投标文件中承诺高于该期限，按照投标人承诺）；质保期内负责上门服务、维修、更换配件，不得收取任何费用。

2、在质保期内，中标人须提供7×24小时电话技术支持，采购人在使用中出现故障，中标人接到通知后立即响应，对重大问题提供现场技术支持，24小时内派有关专业的技术人员到达现场维修。如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得采购人管理人员同意。终身提供技术支持且不能再另行收费。

#### 4、培训要求：

（1）在项目实施完成后，中标供应商提供相关的应用培训。

（2）对采购人的管理人员、应用使用人员进行集中培训。通过讲解、学员亲自体验、交流等形式开展培训。确保参与培训人员，能够熟练掌握操作流程、使用方法和应用技巧等。

#### 5、中标人提供技术帮扶服务：

（1）技术帮扶期限

2个月技术、4个月的运营帮扶，起算时间为中标人技术帮扶人员和运营到达采购人的有关科室开始技术帮扶算起。

（2）技术帮扶内容

1、中标人联合多家三甲医院协调整合学科专家团队，对采购人康复中心发展进行诊断规划。

2、中标人为采购人提供与综合康复医学科发展相适宜的现代康复诊疗技术及管理理念等，安排1名技术人员在医院定点带教，帮助采购人医务人员提升现代康复诊疗技术、实现技术沉淀。带教及科室诊疗范围包括但不限于神经康复、骨科康复、疼痛康复、儿童康复及老年慢病康复等。

3、安排1名运营人员定点协助项目科室开展外宣工作，并负责提供科内文化建设的设计、布置等。

4、中标人为采购人科室搭建学习交流平台，树立以患者为中心的服务理念。

#### 六、其他要求：

1、报价必须含以下部分：包括但不限于货款和安装调试费、服务费、验收费、税费、货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格、运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费、技术帮扶、保险费和其他各项成本费用。投标人在投标报价中必须考虑各种风险费用。在合同履行过程中，采购人不予支付合同款以外的其他费用。中标人负责工人人身、设备安全责任，验收前，设备丢失自行负责。

#### 2、付款方式：

	<p>签订合同后，采购人 10 个工作日内向中标人支付合同总额的 30%为预付款；全部货物（设备）验收合格后采购人 30 日内向中标人支付合同总额的 70%。每次付款前，中标人需先开具等额的合法发票给采购人。</p>
其他说明	<p>一、进口产品说明：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本项目货物所涉及的货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效投标处理。</p> <p>二、核心产品：</p> <p>本项目的核心产品为“需求一览表”中第 11 项多感官训练室、第 12 项感觉统合训练。</p>

## 附件 1：

### 统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$

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

说明：

1. 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。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营

活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。（3）资产总额，采用资产总计代替。

## 第三章 投标人须知

### 第一节 投标人须知前附表

条款号	项目内容	编列内容
3	投标人的资格要求	详见招标公告。
6.1	是否接受联合体投标	详见招标公告。
6.2	联合体投标要求	无
7.2	是否允许分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许分包。 <input type="checkbox"/> 允许分包： 分包内容：_____。 分包金额或者比例：_____。
8.4	提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的获得参加评标资格的投标人或获得中标人推荐资格的确定方式	<input type="checkbox"/> 随机抽取（采用最低评标价法，投标报价相同时；采用综合评分法，评审得分相同时。） <input type="checkbox"/> 其他方式： <input checked="" type="checkbox"/> 采用综合评分法，评审得分相同时，投标总报价低的获得推荐资格，评审得分、投标总报价均相同时，由采购人随机抽取。 <input type="checkbox"/> 采用最低评标价法，投标总报价相同时，由采购人随机抽取。
11.4	媒体发布渠道	与本项目相关的政府采购业务澄清、更正及与之相关的事项将在招标公告中“六、其他补充事宜”中网上查询地址上发布。
11.5	是否组织标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织召开开标前答疑会 <input type="checkbox"/> 组织召开开标前答疑会 会议开始时间：___年___月___日 ___时___分，逾期后果自负。会议地点：_____
13.1	资格证明文件组成	1、投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件复印件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等），投标人为自然人的，提供有效

		<p>身份证正反面复印件。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>2、投标人依法缴纳税收的相关材料（提供税款所属时期为 2024 年 6 月至投标文件提交截止时间止的任意 <u>1</u> 个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的投标人，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件）。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>3、投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料（提供税款所属时期或缴费起始时间为 2024 年 6 月至投标文件提交截止时间止的任意 <u>1</u> 个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的投标人，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到投标文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件）。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>4、投标人财务状况报告（提供 2023 年度经审计的财务报告复印件或者截标时间前半年内至少一个月能反映财务状况的报表或者投标人自拟的截标时间前半年内至少一个月的财务情况说明）。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>5、声明函（格式后附）。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>6、本项目为专门面向中小企业采购的项目。投标人必须提供中小企业声明函或者残疾人福利性单位声明函（格式后附）或者供应商属于监狱企业的需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。（<b>必须提供，否则作无效投标处理</b>）</p> <p>7、本项目的特定资格要求：提供投标人的国家主管部门颁发的有效的医疗器械生产许可证复印件，或按《医疗器械经营监督管理办法》（国家市场监督管理总局令第 54 号）医疗器械分类管理要求具有有效的第二类医疗器械经营备案凭证或者经营许可证复印件；（<b>必须提供，否则响应文件作无效响应处理</b>）</p> <p>8、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料（格式自拟）。</p> <p><b>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</b></p>
商务文件组成		1、无串通投标行为的承诺函（格式后附）；（ <b>必须提供，否则作无效投标处理</b> ）



		<p>2、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）； （除自然人投标外必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>3、法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）； （委托时必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>4、商务条款偏离表（格式后附）；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>5、投标人情况介绍（格式自拟）；</p> <p>6、除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料（格式自拟）。（投标人根据“第二章 采购需求”及“第四章 评标方法和评标标准”提供有关证明材料）。</p> <p><b>注：1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及委托代理人签字，并加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</b></p> <p><b>2. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</b></p>
	技术文件组成	<p>1、技术需求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>2、项目实施方案（包括但不限于拟投入实施人员、售后服务承诺、技术培训等）（格式自拟）；</p> <p>3、投标产品技术证明资料（包括但不限于投标产品说明书、出厂标准、质量检测报告等）（格式自拟）；</p> <p>4、投标产品销售业绩或使用情况及证明资料（格式自拟）；</p> <p>5、优惠条件：投标人承诺给予采购人的各种优惠条件，包括售后服务、备品备件、专用耗材等方面的优惠；投标人不得给予赠品或者与采购无关的其他商品、服务（格式自拟）；</p> <p>6、投标人对本项目的合理化建议（格式自拟）；</p> <p>7、除招标文件规定必须提供以外，投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。</p> <p><b>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</b></p>
	报价文件组成	<p>1、投标函（格式后附）；（必须提供，否则作无效投标处理）</p> <p>2、开标一览表（格式后附）；（必须提供，否则作无效投标处理）</p>

		3、投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。
16.2	投标报价要求	<p>投标报价是履行合同的最终价格，必须包括但不限于货款和安装调试费、服务费、验收费、税费、货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格、运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费、技术帮扶、保险费和其他各项成本费用。投标人在投标报价中必须考虑各种风险费用。在合同履行过程中，采购人不予支付合同款以外的其他费用。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 投标报价包含验收费用</p> <p><input type="checkbox"/> 投标报价不包含验收费用</p>
17.2	投标有效期	自投标截止之日起 90 日。
18	投标保证金金额	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不需要缴纳投标保证金。
19.1	投标文件编制要求	投标文件应按报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件分别编制，报价文件、资格证明文件分别生成电子文件，商务文件和技术文件按顺序合并生成电子文件。（注：按照本招标文件“第六章 投标文件格式”编写，第六章未附格式的，由投标人自行拟定。）
20	备份投标文件	本项目不接受备份投标文件。
21.1	投标截止时间	详见招标公告
	投标地点	详见招标公告
23	开标时间、地点	详见招标公告
25.3 (2)	投标人信用查询渠道	<p>采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标人进行信用查询。</p> <p>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)。</p>
	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	在查询网站中直接截图查询记录，截图作为附件在广西政府采购云平台上传保存。
	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，采购人或者采购代理机构应当拒绝其参与政府采购活动。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。
29.1	评标方法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法 <input type="checkbox"/> 最低评标价法
29.2	允许负偏离项	商务条款评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。 技术需求评审中允许负偏离的条款数为 <u>6</u> 项。
30.1	确定中标人时，出现中标候选人排名并列的情形，确定中标人方式	采购人确定中标人时，出现中标候选人并列的情形，采购人按以下方式确定中标人： <input checked="" type="checkbox"/> 政策分得分高的优先、技术分得分高的优先、商务分得分高的优先、项目质保期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序。 <input type="checkbox"/> 采取随机抽取的方式确定。
35	履约保证金金额	<input checked="" type="checkbox"/> <b>本项目不需要缴纳履约保证金。</b> <input type="checkbox"/> <b>本项目需要缴纳履约保证金，相关要求如下：</b> 1. 履约保证金金额：按每分标中标总金额的___%，如中标人为中小企业的，则按项目/每分标中标总金额的___%。（注：履约保证金数额不得超过政府采购合同金额的5%，对中小企业收取的履约保证金数额不得超过政府采购合同金额的2%或不需要缴纳履约保证金。） 2. 履约保证金递交方式：中标人在签订合同前以银行转账、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方式向采购人提交。 3. 履约保证金退付方式、时间及条件：_____。（注：验收合格的政府采购项目，采购人应当按照合同约定的退还方式，在5个工作日内办理履约保证金退还手续。） 4. 缴纳履约保证金的指定账户： 开户名称：_____ 开户银行：_____ 开户行行号：_____ 银行账号：_____

		<p>备注：</p> <p>1. 根据《广西壮族自治区财政厅关于贯彻落实政府采购优化营商环境百日攻坚行动方案的通知》（桂财采〔2020〕49号）和《广西壮族自治区财政厅关于规范政府采购货物和服务项目保证金管理的通知》（桂财规〔2022〕8号）规定，鼓励采购人在与中小微企业签订政府采购合同时，减少或免于收取履约保证金，有必要收取履约保证金的，收取的履约保证金不得超过政府采购合同金额的5%，对中小企业收取的履约保证金数额不得超过政府采购合同金额的2%。</p> <p>2. 履约保证金不足额缴纳的（包含保函额度不足的），或者不按规定提交方式提交的，或者保函有效期低于合同履行期限（即合同中规定的当事人履行自己的义务，如交付标的物、价款或者报酬，履行劳务、完成工作的时间界限）的，不予签订合同。</p> <p>3. 采用金融、担保机构出具的保函的，必须为无条件保函，否则不予签订合同。</p> <p>4. 投标人为联合体的，由联合体其中一方按规定提交的履约保证金，视为有效履约保证金。</p>
36.1	签订合同携带的材料	<p>委托代理人负责签订合同的，须携带有效的法定代表人授权委托书及其委托代理人身份证原件等其他资格证件。</p> <p>法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。</p>
38.2.1	接收质疑函方式	以书面形式
	质疑联系部门及联系方式	<p>（1）名称：钦州市钦南区妇幼保健院</p> <p>联系电话：0777-2873239</p> <p>通讯地址：钦州市钦南区文峰南路130号</p> <p>（2）名称：广西科联招标中心有限公司</p> <p>联系电话：0777-2816988</p> <p>通讯地址：钦州市蓬莱大道古越扬帆B座五楼</p>
	现场提交质疑办理业务时间	质疑期内每个工作日（北京时间）上午8时00分到12时00分，下午15时00分到18时00分。

38.3.1	投诉受理方式	<p>1、受理方式：纸质方式受理，投诉书正、副本（经过质疑的事项才可投诉）。</p> <p>2、通讯方式</p> <p>名称：钦州市钦南区财政局政府采购监督管理办公室</p> <p>地址：钦州市南珠东大街恒祥豪苑7号楼</p> <p>联系电话：0777-2857303</p>
40	采购代理服务费用支付方式	<p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目采购代理服务费用由中标人在签订合同前，以银行转账、电汇等方式一次性向采购代理机构支付。</p> <p><input type="checkbox"/> 采购人支付：/。</p> <p><input type="checkbox"/> 本项目不收取采购代理服务费用。</p>
	采购代理服务费用收取标准	<p><input checked="" type="checkbox"/> 以项目（<input checked="" type="checkbox"/> 中标金额/<input type="checkbox"/> 采购预算/<input type="checkbox"/> 暂定中标金额/<input type="checkbox"/> 其他___）为计费额，按本须知正文第40.2条规定的收费计算标准（<b>货物类</b>）采用差额定率累进法计算出收费基准价格，采购代理收费以（<input type="checkbox"/> 收费基准价格/<input checked="" type="checkbox"/> 收费基准价格下浮20 %/<input type="checkbox"/> 收费基准价格上浮___%）收取。</p> <p><input type="checkbox"/> 固定采购代理收费：_____。</p>
	采购代理服务费用收款账户信息	<p>开户名称：广西科联招标中心有限公司钦州分公司</p> <p>开户银行：中国建设银行股份有限公司钦州子材东大街支行</p> <p>账 号：4505 0110 6312 0000 0950</p>
41.1	解释	<p><b>解释：</b>构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、招标公告、采购需求、投标人须知、评标方法和评标标准、拟签订的合同文本、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，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）与同步更新的招标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，<b>由采购人或者采购代理机构负责解释。</b></p> <p><b>法律责任：</b></p> <p>本采购文件根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管</p>

		理办法》等有关法律、法规编制，参与本项目的各政府采购当事人依法享有上述法律法规所赋予的权利与义务。
41.2	其他释义	<p>1. 本招标文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人法定主体行为名称制作的实物印章或投标人通过指定电子化政府采购平台办理数字证书（CA 认证）获得的以法定主体行为名称制作的电子印章。除本招标文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、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. 本招标文件中描述投标人的“签字”是指投标人通过指定电子化政府采购平台办理数字证书（CA 认证）获得的以投标人法定代表人或者委托代理人姓名制作的电子印章或手写签字。</p> <p>3. 本招标文件所称的“电子签章”“电子签名”，是指经广西政府采购云平台认可的 CA 认证的电子签名数据为表现形式的印章，可用于签署电子投标文件，电子印章与实物印章具有同等法律效力，不因其采用电子化表现形式而否定其法律效力。</p> <p>4. 投标人为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人。</p> <p>5. 自然人投标的，招标文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。</p> <p>6. 本招标文件所称的“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>

## 第二节 投标人须知正文

### 一、总 则

#### 1. 适用范围

1.1 适用法律：本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《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》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》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。

1.2 本招标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）。

#### 2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。

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。

2.4 “投标人”是指响应招标、参加投标竞争的法人、非法人组织或者自然人。

2.5 “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。

2.6 “售后服务”是指商品出售以后所提供的各种服务，包含但不限于投标人须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修以及其他各种服务。

2.7 “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。

2.8 “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.9 “正偏离”，是指投标文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.10 “负偏离”，是指投标文件对招标文件“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。

2.11 “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。

#### 3. 投标人的资格要求

投标人的资格要求详见“招标公告”。

#### 4. 投标委托

投标人代表参加投标活动过程中必须携带个人有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人，须持有法定代表人授权委托书（按第六章要求格式填写）。

#### 5. 投标费用

投标费用：投标人应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于勘查现场、编制投标文件、参加澄清说明、签订合同等，不论投标结果如何，均应自行承担。

#### 6. 联合体投标

6.1 本项目是否接受联合体投标，详见“投标人须知前附表”。

6.2 如接受联合体投标，联合体投标要求详见“投标人须知前附表”。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）第九条、《广西壮族自治区财政厅关于贯彻落实政府采购支持中小企业发展政策的通知》（桂财采〔2022〕31号）规定，接受大中型企业与小微企业组成联合体的采购项目，对于联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体的报价给予4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体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。

#### 7. 转包与分包

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目是否允许分包详见“投标人须知前附表”，本项目不允许违法分包。投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

7.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）第九条及《广西壮族自治区财政厅关于贯彻落实政府采购支持中小企业发展政策的通知》（桂财采〔2022〕31号）规定，允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于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，采购人、采购代理机构应当对大中型企业的报价给予4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。接受分包的小微企业与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。

#### 8. 特别说明：

8.1 如果本招标文件要求投标人提供资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，则投标人所提供的以上材料必须为该投标人所拥有。

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



8.3 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，将报监管部门查处；中标后发现的，中标人须依照《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投标人的行政与刑事责任。

8.4 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件“投标人须知前附表”规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件“投标人须知前附表”规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

## 9. 回避与串通投标

9.1 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) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (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；
- (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；
- (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。

9.2 有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标人报名的 IP 地址一致的；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同投标人的电子投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

9.3 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) 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投标文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；
- (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投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；
- (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中标；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 二、招标文件

10. 招标文件的组成

第一章 招标公告；

第二章 采购需求；

第三章 投标人须知；

第四章 评标方法和评标标准；

第五章 拟签订的合同文本；

第六章 投标文件格式；

第七章 质疑、投诉材料格式

根据本章第 11.1 项的规定对招标文件所做的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的澄清和修改就同一内容的表述不一致时，以最后澄清或修改公告为准。

11. 招标文件的澄清、修改、现场考察和答疑会

11.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原招标公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

11.2 投标人应认真审阅本招标文件，如有疑问，或发现其中有误或有要求不合理的，应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前以书面形式要求采购人或采购代理机构对招标文件予以澄清；否则，由此

产生的后果由投标人自行负责。

11.3 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知(在“投标人须知前附表”规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告及平台短信通知)所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

澄清或者更正公告在招标公告发布媒体上发布，一经发布，视作已以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人，不再另行通知，所有潜在投标人应密切关注招标公告发布媒体，因未能及时获知，由此产生的后果均应自行承担。

11.4 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况，变更投标截止时间和开标时间，将变更时间将在“投标人须知前附表”规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。

11.5 采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会，具体详见“投标人须知前附表”。

### 三、投标文件的编制

#### 12. 投标文件的编制原则

投标人必须按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件必须对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

#### 13. 投标文件的组成

13.1 投标文件由报价文件、资格证明文件、商务文件、技术文件四部分组成。

(1) 资格证明文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(2) 商务文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(3) 技术文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

(4) 报价文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

13.2 投标文件电子版：具体要求见本节 19. 投标文件编制。

#### 14. 投标文件的语言及计量

##### 14.1 语言文字

投标文件以及投标人与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释）。投标人提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容应同时附中文翻译文本，在解释投标文件时以中文翻译文本为主。对

不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

#### 14.2 投标计量单位

招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，**否则视同未响应**。

#### 15. 投标的风险

投标文件分为资格文件、商务文件、技术文件、报价文件四部分（其中：商务文件与技术文件合并编辑成一个电子文档）。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件作出实质性响应是投标人的风险，可能导致其投标被拒绝。

#### 16. 投标报价

16.1 投标报价应按“第六章 投标文件格式”中“开标一览表”格式填写。

16.2 投标报价具体包括内容详见“投标人须知前附表”。

16.3 投标人必须就所投项目的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；投标人必须就所投项目的单项内容作唯一报价。

#### 17. 投标有效期

17.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限。

17.2 投标有效期应按规定的期限作出承诺，具体详见“投标人须知前附表”。

17.3 投标人的投标文件在投标有效期内均保持有效。

#### 18. 投标保证金

18.1 投标人须按“投标人须知前附表”的规定提交投标保证金。

##### 18.2 投标保证金的退还

18.2.1 未中标人的投标保证金自中标通知书发出之日起5个工作日内退还，退还方式如下：

(1) 采用银行转账方式的，以转账方式退回到投标人银行账户。

(2) 采用支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等方式的，由投标人代表持相关授权证明材料至采购代理机构办理支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等原件退还手续。

18.2.2 中标人的投标保证金自采购合同签订之日起5个工作日内退还，退还方式同本须知正文第18.2.1，或者转为中标人的履约保证金。

18.3 除逾期退还投标保证金和终止招标的情形以外，投标保证金不计息。

18.4 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (4) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 投标人出现本章第 9.2、9.3 情形的；
- (6) 其他严重扰乱招投标程序的。

## 19. 投标文件的编制

19.1 投标文件编制要求详见“投标人须知前附表”。投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由投标人承担。

19.2 投标文件按照招标文件第六章格式要求进行签署、盖章。投标人的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，**其投标无效**。

19.3 为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在广西政府采购云平台的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

19.4 投标文件中标注的投标人名称应与主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证等）及公章一致，否则作无效投标处理。

19.5 投标文件应避免涂改、行间插字或者删除。

19.6 对招标文件的实质性要求和条件作出响应是指投标人必须对招标文件中标注为实质性要求和条件的货物内容及要求、商务条款及其它内容作出**满足或者优于原要求和条件的承诺**。

**19.7 本项目为全流程电子化项目，异常情况见“第二节 投标人须知正文”中“四、24.2 开标程序”。**

## 20. 备份投标文件

详见“投标人须知前附表”。

## 21. 投标文件的提交

21.1 投标人必须在“投标人须知前附表”规定的投标文件接收时间和投标地点提交电子版投标文件。电子投标文件应在制作完成后，在投标截止时间前通过有效数字证书（CA 认证锁）进行电子签章、加密，然后通过网络将加密的电子投标文件递交至广西政府采购云平台。

21.2 未在规定时间内提交或者未按照招标文件要求密封或者标记的电子投标文件，广西政府采购云平台将拒收。

21.3 电子版投标文件提交方式见“招标公告”。

22. 投标文件的补充、修改、撤回

22.1 投标人应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后提交的投标文件，广西政府采购云平台将拒收。

22.2 广西政府采购云平台收到投标文件，将妥善保存并即时向投标人发出确认回执通知。在投标截止时间前，除投标人补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

## 四、开 标

23. 开标时间和地点

23.1 开标时间及地点详见“投标人须知前附表”

23.2 如投标人成功解密投标文件，但未在广西政府采购云平台电子开标大厅参加开标的，视同认可开标过程和结果，由此产生的后果由投标人自行负责。投标人不足3家的，不得开标。

24. 开标程序

24.1 开标形式：

(1) 开标的准备工作由采购代理机构负责落实，采购代理机构必须基于广西政府采购云平台依法抽取评审专家，如采购代理机构未按规定抽取专家的，视为本次开评标无效，应当重新采购；

(2) 采购代理机构将按照招标文件规定的时间通过广西政府采购云平台组织线上开标活动、开启投标文件，所有投标人均应当准时在线参加。投标人如不参加开标大会的，视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议，同时投标人因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由投标人自己承担。

24.2 开标程序：

(1) **解密电子投标文件**。广西政府采购云平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托广西政府采购云平台向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知，由投标人在规定的时间内自行将投标文件在线解密。投标人的法定代表人或其委托代理人**须携带加密时所用的CA锁准时登录到广西政府采购云平台电子开标大厅签到并对电子投标文件在线解密**。投标文件未按时解密的，**均视为无效投标**。

(解密异常情况处理：详见本章 29.3 电子交易活动的中止。)

(2) **电子唱标**。投标文件解密结束，各投标人报价均在广西政府采购云平台远程不见面开标大厅展

示：

(3) 开标过程由采购代理机构如实记录，并电子留痕，由参加电子开标的各投标人代表对电子开标记录在开标记录公布后 15 分钟内进行当场校核及勘误，并线上确认，未确认的视同认可开标结果。

(4) 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，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，应当场提出在线询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

(5) 开标结束。

**特别说明：**如遇广西政府采购云平台电子化开标或评审程序调整的，按调整后执行。

## 五、资格审查

### 25. 资格审查

25.1 开标结束后，采购人或采购代理机构依法通过电子投标文件对投标人的资格进行线上审查。

25.2 资格审查标准为本“招标文件”中“投标人须知前附表”13.1 点载明对投标人资格要求条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合招标文件规定的投标人资格要求的投标人均通过资格审查。

**25.3 投标人有下列情形之一的，资格审查不通过，作无效投标处理：**

(1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；（注：其中信用查询规则见“投标人须知前附表”，广西政府采购云平台已与“信用中国”平台做接口，采购人或者采购代理机构可直接在线查询）

(2) 投标文件未提供任一项“投标人须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

(3) 投标文件提供的资格证明文件出现任一项不符合“投标人须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的。

(4) 同一合同项下的不同供应商，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；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。

25.4 资格审查的合格投标人不足 3 家的，不得评标。

## 六、评 标

### 26. 组建评标委员会

评标委员会由采购人代表和评审专家组成，人数为 5 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

参加过采购项目前期咨询论证的专家，不得参加该采购项目的评审活动。

### 27. 评标的依据

评标委员会以招标文件为依据对投标文件进行评审，“第四章 评标方法和评标标准”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

## 28. 评标原则

28.1 评标原则。评标委员会评标时必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触，不得收受利害关系人的财物或者其他好处。

28.2 评标的保密。采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密（封闭式评标）的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。有关人员对于评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

28.3 评标过程的监控。本项目电子评标过程实行网上留痕、全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标作无效处理。

28.4 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

## 29. 评标方法和评标标准

29.1 本项目的评标方法详见“投标人须知前附表”。

29.2 评标委员会按照“第四章 评标方法和评标标准”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。

29.3 电子交易活动的中止。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，采购机构可中止电子交易活动：

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- (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；
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- (5) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

29.4 出现以上情形，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；影响或可能影响采购公平、公正性的，经采购代理机构确认后，应当重新采购。采购代理机构必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理，并报财政部门备案。



## 七、中标和合同

### 30. 确定中标人

30.1 采购人在收到评标委员会出具的评标报告之日起5个工作日内在评标报告推荐的中标候选人名单中按顺序确定中标人。采购人也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照“投标人须知前附表”规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

30.2 采购人、采购代理机构认为供应商对采购过程、中标结果提出的质疑成立且影响或者可能影响中标结果的，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标人的，应当依法另行确定中标人；否则应当重新开展采购活动。

30.3 中标人无正当理由拒签合同的，根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款规定处理。

30.4 根据《中华人民共和国民法典》第五百六十三条，因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同。

### 31. 结果公告

31.1 在中标人确定之日起2个工作日内，由采购代理机构在**招标公告发布媒体**上发布中标结果公告，中标结果公告期限为1个工作日，发布中标结果公告的同时向中标人发出中标通知书。**采购代理机构发出中标通知书前，应当对中标人信用进行核实，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投标人，取消其中标资格，并依法确定排名第二的中标候选人为中标人。**排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因被取消中标资格的，采购人可以依法确定排名第三的中标候选人为中标人，以此类推。

以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

31.2 中小企业在政府采购活动过程中，请根据企业的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业扶持政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

### 32. 发出中标通知书

32.1 在发布中标公告的同时，采购代理机构向中标人通过广西政府采购云平台发出电子中标通知书。

32.2 对未通过资格审查的投标人，采购人或采购代理机构应当告知其未通过的原因；采用综合评分办法评审的，采购人或采购机构还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

### 33. 无义务解释未中标原因

采购代理机构无义务向未中标的投标人解释未中标原因和退还投标文件。

#### 34. 合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求，具备履行合同能力的中标人（招标文件另有约定多名中标人的除外）。

#### 35. 履约保证金

35.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见“投标人须知前附表”。中标人未按规定提交履约保证金的，视为拒绝与采购人签订合同，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，依法确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

35.2 签订合同后，如中标人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。

35.3 在履约保证金退还日期前，若中标人的开户名称、开户银行、账号有变动的，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中标人自行承担。

#### 36. 签订合同

36.1 中标人在中标通知书发出之日起，按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订采购合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同，签订携带资料详见“投标人须知前附表”。

36.2 采购合同由采购人与中标人根据招标文件、投标文件等内容签订。

36.3 签订合同时间：按中标通知书规定的时间与采购人签订合同。

36.4 中标人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中标候选人名单排序，依法确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的，给中标人造成损失的，中标人可追究采购人承担相应的法律责任。

36.5 政府采购合同是政府采购项目验收的依据，中标人和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。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。

36.6 采购人或中标人不得单方面向合同另一方提出任何招标文件没有约定的条件或不合理的要求，作为签订合同的条件；也不得协商另行订立背离招标文件和合同实质性内容的协议。

36.7 如签订合同并生效后，中标人无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，将承担相应的法律责任。

#### 37. 政府采购合同公告

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。

## 38. 询问、质疑和投诉

### 38.1 询问

38.1.1 供应商在开标前对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构项目负责人提出询问。

38.1.2 采购人或采购人委托的采购代理机构自受理询问之日起3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复内容不得涉及商业秘密。

38.1.3 询问事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

### 38.2 质疑

38.2.1 供应商认为招标文件、采购过程或者中标结果使自己的合法权益受到损害的，必须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或采购代理机构提出质疑，质疑有效期限结束后，采购人或采购代理机构不再受理该项目质疑。采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“投标人须知前附表”。具体质疑起算时间及处理方式如下：

(1) 潜在供应商依法获取招标文件后，认为采购文件使自己的权益受到损害的，应当在招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑。委托代理协议无特殊约定的，对招标文件中采购需求（含资格要求、采购预算和评分办法）的质疑由采购人受理并负责答复；对招标文件中的采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(2) 供应商认为采购过程使自己的权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日起7个工作日内提出质疑。对采购过程中资格审查、符合性审查等具体评审情况的质疑应向采购人或采购代理机构提出，由采购人或采购代理机构受理并负责答复；对采购过程中采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

(3) 供应商认为中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，应当在中标或者成交结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑，由采购人受理并负责答复。

38.2.2 供应商质疑实行实名制，其质疑应当有具体的质疑事项及事实根据，质疑应当坚持依法依规、诚实信用原则，不得进行虚假、恶意质疑。

38.2.3 质疑供应商可以委托代理人办理质疑事务。委托代理人应熟悉相关业务情况。代理人办理质疑事务时，除提交质疑书外，还应当提交质疑供应商的授权委托书和委托代理人身份证明复印件。

#### 38.2.4 质疑供应商提起质疑应当符合下列条件：

(1) 质疑供应商是参与所质疑项目采购活动的供应商（潜在供应商已依法获取可质疑的采购文件的，可以对该采购文件质疑）；

(2) 质疑函内容符合本章第 38.2.5 项的规定；

(3) 在质疑有效期限内提起质疑；

(4) 属于所质疑的采购人或采购人委托的采购代理机构组织的采购活动；

(5) 供应商对同一采购程序环节的质疑应当在质疑有效期内一次性提出；

(6) 供应商提交质疑应当提交必要的证明材料，证明材料应以合法手段取得；

(7) 财政部门规定的其他条件。

**38.2.5 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（质疑函格式后附）：**

(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（列明权益受到损害的事实和理由）；

(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。

**38.2.6 采购人或采购人委托的采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商及其他有关供应商。对不符合质疑条件的质疑，答复不予受理，并说明理由；对符合质疑条件的质疑，对质疑事项作出答复。**

38.2.7 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响的，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中标结果的，按照下列情况处理：

(一) 对招标文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改招标文件后继续开展采购活动；否则应当修改招标文件后重新开展采购活动。

(二) 对采购过程、中标结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标供应商的，应当依法另行确定中标供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标结果改变的，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。

### **38.3 投诉**

**38.3.1** 供应商认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当首先依法向采购人或采购人委托的采购代理机构提出质疑。对采购人或采购代理机构的答复不满意，或者采购人或采购代理机构未在规定期限内做出答复的，供应商可以在答复期满后 15 个工作日内向本级财政部门提起投诉，投诉联系方式见“投标人须知前附表”。

**38.3.2** 投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列主要内容（如材料中有外文资料应同时附上对应的中文译本）（投诉书格式后附）：

- （1）投诉人和被投诉人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- （2）质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
- （3）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （4）事实依据；
- （5）法律依据；
- （6）提起投诉的日期。

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

**38.3.3** 投诉人可以委托代理人办理投诉事务。委托代理人应熟悉相关业务情况。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当提交投诉人的授权委托书和委托代理人身份证明复印件。

**38.3.4** 投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- （1）投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
- （2）提起投诉前已依法进行质疑；
- （3）投诉书内容符合本章第 38.3.2 项的规定；
- （4）在投诉有效期限内提起投诉；
- （5）同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
- （6）国务院财政部门规定的其他条件。

## 八、验收

### 39. 验收

39.1 采购人组织对中标人履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求

不符，中标人须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

39.2 采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

39.3 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对中标人履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、货物、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金（如有）返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

39.4 验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向中标人支付采购资金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。中标人在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级财政部门。

## 九、其他事项

### 40. 采购代理服务费率

40.1 采购代理服务费率收费标准及缴费账户详见“投标人须知前附表”，投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同缴纳采购代理服务费。

### 40.2 采购代理服务费率收费标准：

费率 中标金额	货物类	服务类	工程类
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 亿元以上	0.004%	0.004%	0.004%
----------	--------	--------	--------

注：

(1) 按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格；

(2) 采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如：某货物采购代理业务中标金额或者暂定价为 200 万元，计算采购代理收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5 \% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(200 - 100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 1.1 \text{ 万元}$$

$$\text{合计} = 1.5 + 1.1 = 2.6 \text{ (万元)}$$

$$\text{下浮 } 20\% = 2.6 \text{ 万元} \times (1 - 20\%) = 2.08 \text{ 万元}$$

#### 41. 需要补充的其他内容

41.1 本招标文件解释规则详见“投标人须知前附表”。

41.2 其他事项详见“投标人须知前附表”。

41.3 本文件所称中小企业，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，投标人提供的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的，享受本文件规定的中小企业扶持政策。

在货物采购项目中，投标人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。

依据本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。

#### 42. 广西线上“政采贷”政策告知函

## 广西线上“政采贷”政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与广西政府采购活动！

线上“政采贷”是人民银行南宁中心支行和自治区财政厅共同支持企业发展，针对参与政府采购活动的企业融资难、融资贵、融资慢、融资繁问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标（成交）供应商，可持政府采购合同在线向银行业金融机构申请贷款，融资机构将根据《中国人民银行南宁中心支行 广西壮族自治区财政厅关于推广线上“政采贷”融资模式的通知》（南宁银发〔2021〕258号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

相关金融产品和银行业金融机构联系方式，可在中征应收账款融资服务平台查询（网址：<https://www.crcrfsp.com/>，客服电话：400-009-0001）。



## 第四章 评标方法和评标标准

### 第一节 评标方法

本项目采用以下勾选的方式进行评审。

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

### 第二节 评标程序

#### 1. 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行投标报价、商务、技术等实质性内容符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

#### 2. 符合性审查不通过而导致投标无效的情形

投标人的投标文件中存在对招标文件的任何实质性要求和条件的负偏离，将被视为投标无效。

##### 2.1 在报价评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

- (1) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；
- (2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；
- (3) 报价超出招标文件规定最高限价，或者超出采购预算金额的；
- (4) 投标人未就所投项目进行报价或者存在漏项报价；投标人未就所投项目的单项内容作唯一报价；投标人未就所投项目的全部内容作唯一总价报价；存在有选择、有条件报价的（招标文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；
- (5) 修正后的报价，投标人不确认的；
- (6) 投标人属于本章第 5 条第（4）项情形的。

##### 2.2 在商务评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

- (1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (2) 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的；
- (3) 为无效投标保证金的或者未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (4) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料的；

(5) 投标有效期、项目完成时间（交货时间、货物完成时间或者服务期等）、质保期及招标文件中标“▲”的商务条款发生负偏离的；

(6) 商务条款评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的。

(7) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求的；

(8) 投标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评标委员会认定无效的；

(9) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(10) 未响应招标文件实质性要求的；

(11) 属于投标人须知正文第 9.2 条情形的；

(12) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

### **2.3 在技术评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：**

(1) 不满足招标文件要求的货物内容、技术要求、安全、质量标准，或者与招标文件中标“▲”的技术需求发生负偏离的；

(2) 技术需求评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的；

(3) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第 13.1 条规定中“必须提供”的文件资料的；

(4) 虚假投标，或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

(5) 招标文件要求提供技术方案的，投标技术方案不明确，招标文件未允许但存在一个或者一个以上备选（替代）投标方案的。

### **3. 澄清补正、说明或者补正**

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应在广西政府采购云平台发布电子澄清函，要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人在广西政府采购云平台接收到电子澄清函后根据澄清函内容上传 PDF 格式回函，电子澄清答复函使用 CA 证书加盖投标人公章后在线上传至评标委员会。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。**投标人未在规定时间内进行澄清、说明或者补正的，有可能对评审产生影响。**

异常情况处理：如遇无法正常使用线上发送澄清函的情况，将启动书面形式办理。启动书面形式办理的情况下，评标委员会以书面形式要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正必须采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或者其授权的代表签字。

### **4. 投标文件修正**

4.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 报价文件中“开标一览表”内容与投标文件中相应内容不一致的，以“开标一览表”为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- (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（1）-（4）规定的顺序修正。**修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。**

**4.2 经投标人确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价，投标人的投标文件作无效投标处理。**

4.3 经投标人确认修正后的报价作为签订合同的依据，并以此报价计算价格分。

## 5. 比较与评价

（1）评审委员会成员要根据政府采购法律法规和招标文件所载明的评标方法、标准进行评审。对投标人的价格分等客观评分项的评分应当一致，对其他需要借助专业知识评判的主观评分项，应当严格按照评分细则公正评分。

（2）评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

（3）评标委员会各成员独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

**（4）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理。**

（5）评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准计算各投标人的报价得分。在评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

（6）各投标人的得分为评标委员会各成员的有效评分的算术平均数。

（7）评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。

（8）起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会各成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会各成员均应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

## 6. 评审复核

6.1 评标报告签署前，评标委员会要对评审结果进行复核，复核意见要体现在评标报告中。

6.2 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (一) 分值汇总计算错误的；
- (二) 分项评分超出评分标准范围的；
- (三) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (四) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

### 第三节 评分标准

#### 综合评分法

注：计分方法按四舍五入取至百分位。

序号	评审因素	评分标准
1	价格分 (满分 30 分) 投标报价	(1) 本项目为专门面向中小企业采购的项目，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，对投标人的投标报价不再执行价格评审优惠的扶持政策。 (2) 评标报价为投标人的投标报价，评标报价只是作为评审时使用。最终中标人的中标金额等于投标报价。 (3) 满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，基准价得分为 30 分。 (4) 价格分计算公式： 价格分=(评标基准价 / 评标报价)×30 分
2	技术分 (满分 52 分) 技术性能 分 (满分 12 分)	1、投标文件的技术需求完全满足招标文件技术需求，得基本分 6 分； 2、投标文件的技术需求有优于招标文件的技术需求要求且被评标委员会接受的，每优于一项加 1 分；满分 6 分。

			<p>注：技术参数及功能有优于的，须在技术需求偏离表中列明，并于投标文件中提供投标产品的彩页或合法的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料需加盖投标人公章。</p>
<p><b>项目实施 方案分</b> (满分 16 分)</p>	<p>由评标委员会各成员根据投标文件中的项目实施方案独立评审打分。</p> <p>一档（4分）：提供的项目实施方案内容包含设备安装具体实施流程、设备保管措施、设备包装措施、设备运输安排措施。</p> <p>二档（8分）：提供的项目实施方案内容包含设备安装具体实施流程、设备保管措施、设备包装措施、设备运输安排措施、设备运输过程中保护措施、设备装卸措施、设备调试进度措施、设备质量保证措施。</p> <p>三档（12分）：提供的项目实施方案内容包含设备安装具体实施流程、设备保管措施、设备包装措施、设备运输安排措施、设备运输过程中保护措施、设备装卸措施、设备调试进度措施、设备质量保证措施，具有项目风险防范措施，提供实施各个阶段工作安排和进度计划。</p> <p>四档（16分）：提供的项目实施方案内容包含设备安装具体实施流程、设备保管措施、设备包装措施、设备运输安排措施、设备运输过程中保护措施、设备装卸安排措施、设备调试进度安排措施、设备质量保证措施，具有项目风险防范措施，提供实施各个阶段工作安排和进度计划、有管理组织机构图，能提供单机运转调试措施、检修调配计划、联调。</p> <p><b>注：投标文件中未提供项目实施方案不得分。</b></p>		
<p><b>拟投入人 员管理方 案</b>（满分 12分）</p>	<p>一档（3分）：投标人对拟投入项目实施人员设置有岗位职责，制定有人员岗位规划安排表，具有运输、配送岗位安排。</p> <p>二档（6分）：投标人对拟投入项目实施人员设置岗位职责，制定有人员岗位规划安排表，具有运输、配送岗位安排，有技术管理架构。</p>		

		<p>三档（9分）：投标人对拟投入项目实施人员设置岗位职责，制定有人员岗位规划安排表，具有运输、配送岗位安排，有技术管理架构，具有人员调配计划。</p> <p>四档（12分）：投标人对拟投入项目实施人员设置有各项工作岗位职责，制定的各项工作的人员岗位规划安排表，具有运输、配送岗位安排，有明确的技术管理架构，具有人员调配计划、项目管理框架、职责分工，人员配备投入合理。</p> <p><b>注：投标文件中未提供拟投入人员管理方案不得分。</b></p>	
		<p><b>设备操作、使用及维护培训方案</b></p> <p>（满分12分）</p>	<p>一档（4分）：具有设备操作及维护培训计划，提供专业技术人员对采购人进行培训，培训内容有设备标准操作方法、设备使用注意事项、设备基础维护知识。</p> <p>二档（8分）：具有设备操作及维护培训计划，提供专业技术人员对采购人进行培训，培训内容有设备标准操作方法、设备使用注意事项、设备基础维护知识、设备一般故障处理方法、设备重大故障处理方法、设备维护保养细则。</p> <p>三档（12分）：具有设备操作及维护培训计划，提供专业技术人员对采购人进行培训，培训内容有设备标准操作方法、设备使用注意事项、设备基础维护知识、设备一般故障处理方法、设备重大故障处理方法、设备维护保养细则、设备使用技术指导。</p> <p><b>注：投标文件中未提供设备操作、使用及维护培训方案不得分。</b></p>
3	<p><b>商务分</b></p> <p><b>（18分）</b></p>	<p><b>售后服务承诺</b></p> <p>（满分18分）</p>	<p>由评标委员会各成员根据投标文件中售后服务承诺的内容独立评审打分。</p> <p>一档（8分）：售后服务承诺内容简单，有简单的应急预案措施，满足本项目售后服务要求；</p> <p>二档（13分）：满足本项目售后服务要求，售后服务承诺明确，提供有保证措施及应急预案措施、售后方案，提供有质保期内响应服务的联系人和联系电话等方面的内容；售后服务明确有响应时间、出现质量问题的解决时间；</p> <p>三档（18分）：满足本项目售后服务要求，售后服务承诺明确，</p>

			提供有详细的保证措施及应急预案措施、售后方案，提供有质保期内响应服务的联系人和联系电话等方面的内容；售后服务明确有响应时间、出现质量问题的解决时间；提供有服务流程（包括故障处理、上门维护、紧急维护、重要服务、电话维护、主动巡检等）。
<b>总得分=1+2+3。</b>			

## 第四节 中标候选人推荐原则

1. 评标委员会将根据评审后总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。总得分相同的，以投标报价由低到高顺序排列，得分相同且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

2. 根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第三十一条第二款规定，采用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按照“投标人须知前附表” 8.4 条款的规定推荐，确定后其他同品牌投标人不作为中标候选人。

## 第五节 评标报告

### （一）评标报告与推荐中标候选人

评标委员会根据原始评标记录和评标结果编写评标报告，并通过电子交易平台向采购人、采购代理机构提交。

### （二）评标争议事项处理

评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

## 第五章 拟签订的合同文本



# 《广西壮族自治区政府采购合同》文本

合同编号：\_\_\_\_\_

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

采购计划号：\_\_\_\_\_

中标人（乙方）：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件（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. 合同总金额：（大写）人民币\_\_\_\_\_（小写）¥\_\_\_\_\_

### 2. 供货一览表

序号	标的名称	品牌 (如有)	规格型号	生产厂家	单位	数量 ①	单价(元) ②	单项合计(元) ③=①X②
1								
2								
.....								
合计金额：（大写）人民币_____（小写）¥_____								

3. 合同总金额是履行合同的最终价格，必须包含但不限于货款和安装调试费、服务费、验收费、税费、货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格、运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费、技术帮扶、保险费和其他各项成本费用。在合同履行过程中，甲方不予支付合同款以外的其他费用。

## 第二条 质量要求

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与招标文件规定及投标文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。

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招标文件规定或者投标文件承诺的质量要求。

### 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、工业设计权或者其他权利。
2. 乙方应按招标文件规定或者投标文件承诺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者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给予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. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

### 第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按招标文件规定或者投标文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。
2. 货物的运输方式：\_\_\_\_\_。
3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：\_\_\_\_\_。

### 第五条 交付和验收

1. 交付时间：\_\_\_\_\_；交付地点：\_\_\_\_\_。
2. 乙方提供不符合招标文件规定或者投标文件承诺的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，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，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。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章，甲乙双方各执一份。
5. 甲方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\_\_\_\_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. 乙方投标文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：\_\_\_\_\_。

### 第七条 售后服务、质保期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《售后服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物质保期：\_\_\_\_\_。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其他具体约定事项。（见合同附件）

## **第八条 付款方式**

1. 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，但不得超出合同价的 10%。

2. 付款方式：签订合同后，甲方 10 个工作日内向乙方支付合同总额的 30% 为预付款；全部货物（设备）验收合格后甲方 30 日内向乙方支付合同总额的 70%。每次付款前，乙方需先开具等额的合法发票给甲方。

## **第九条 履约保证金**

**本项目不需要缴纳履约保证金。**

## **第十条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

## **第十一条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按投标文件承诺的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、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到达甲方现场处理的时间\_\_\_\_\_小时内。

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. 上述的货物质保期为\_\_\_\_\_年，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；验收费用按招标文件约定承担方负责。

### **第十三条 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（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、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. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 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。

### **第十四条 违约责任**

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或者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者诉讼，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，按质量不合格处罚。

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\_\_\_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%。甲方无故延期退付履约保证金的，每天向对方偿付未退付履约保证金 3%的违约金。

5. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同总金额 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、工艺或者材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由

乙方负责，费用从余款或者履约保证金中扣除，不足另补。

7. 甲乙双方有其他违约行为的，由违约方向对方支付违约内容涉及货款额的 5%，违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

### **第十五条 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。

### **第十六条 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者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，可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

### **第十七条 合同生效及其他**

1. 合同经双方法定代表人或者其委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，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》有关条文执行。

### **第十八条 合同的变更、终止与转让**

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止。

2. 乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

### **第十九条 本合同书与下列文件一起构成合同文件**

1. 中标通知书；

2. 投标函；

3. 商务条款偏离表和技术需求偏离表；

4. 采购需求；

- 5. 开标一览表;
- 6. 售后服务承诺;
- 7. 其他合同文件。

8. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

**第二十条** 本合同一式四份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各一份，甲乙双方各一份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，甲方应当将合同副本报同级财政部门备案。

本合同自签订之日起2个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人或者其委托代理人：	法定代表人或者其委托代理人：
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：

合同附件

一般货物类

1. 乙方承诺具体事项:	
2. 售后服务具体事项:	
3. 保修期责任:	
4. 其他具体事项:	
甲方(章)	乙方(章)
年 月 日	年 月 日

注: 售后服务事项填不下时可另加附页

## 第六章 投标文件格式



## 第一节 资格证明文件格式

### 1. 资格证明文件封面的格式（参照此格式自拟）：

电子投标文件

### 资格证明文件

项目名称：

项目编号：

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标人名称：

年 月 日

## 2. 资格证明文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

### 3. 声明函的格式:

#### 声明函

致: 广西科联招标中心有限公司

(投标人名称)系中华人民共和国合法供应商, 经营地址\_\_\_\_\_。

我方愿意参加贵方组织的(项目名称) (项目编号: \_\_\_\_\_) 项目的投标, 为便于贵方公正、择优地确定中标人, 我方就本次投标有关事项郑重声明如下:

1、我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2、我方不是采购人的附属机构; 不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商; 在获知本项目采购信息后, 与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3、在此, 我方宣布同意如下:

(1) 将按招标文件的约定履行合同责任和义务;

(2) 已详细审查招标文件的全部内容, 包括澄清或者更正公告(如有);

(3) 同意提供按照贵方可能要求的与投标有关的一切数据或者资料。

4、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。

5、根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告, 但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次投标文件进行注明如下:

我方本次投标文件内容中未涉及商业秘密。

我方本次投标文件涉及商业秘密的内容有: \_\_\_\_\_。

6、以上事项如有虚假或者隐瞒, 我方愿意承担一切后果, 并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

**注: 如为联合体投标, 盖章处须加盖联合体各方公章, 否则其投标文件作无效响应处理。**

投标人名称(盖公章):

年 月 日

## 第二节 商务文件格式

### 1. 商务文件封面的格式（参照此格式自拟）：

电子投标文件

### 商务文件

项目名称：

项目编号：

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标人名称：

年 月 日

## 2. 商务文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

### 3. 无串通投标行为的承诺函的格式：

#### 参加本项目无串通投标行为的承诺函

##### 一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标人报名的 IP 地址一致的；
2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标人的投标文件相互混装；
6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

##### 二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件；
2. 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件；
3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定投标人中标，然后再参加投标；
6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，接受政府采购监管部门对我方认定存在围标串标行为，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

#### 4. 法定代表人身份证明的格式：

### 法定代表人身份证明

投 标 人： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

姓 名： \_\_\_\_\_ 性 别： \_\_\_\_\_

年 龄： \_\_\_\_\_ 职 务： \_\_\_\_\_

身份证号码： \_\_\_\_\_

系 \_\_\_\_\_（投标人名称） \_\_\_\_\_的法定代表人。

特此证明。

附件： 法定代表人有效身份证正反面复印件

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

注： 自然人投标的无需提供

附件：

法定代表人有效身份证复印件粘贴处（正、反面）



## 5. 法定代表人授权委托书的格式：

### 法定代表人授权委托书（如有委托时）

致： 广西科联招标中心有限公司

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现授权我单位在职正式员工\_\_\_\_\_（姓名和职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改贵方组织的\_\_\_\_\_（项目名称）项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的投标文件、签订合同和处理一切有关事宜，其法律后果由我方承担。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

投标人名称（盖公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人（签字）： \_\_\_\_\_

法定代表人身份证号码： \_\_\_\_\_

委托代理人（签字）： \_\_\_\_\_

委托代理人身份证号码： \_\_\_\_\_

注：

1. 法定代表人和委托代理人必须在授权委托书上签字，否则作无效投标处理。
2. 投标人为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人。

附件：

委托代理人有效身份证复印件粘贴处（正、反面）

## 6. 商务条款偏离表的格式：

### 商务条款偏离表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

所投分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）：\_\_\_\_\_

项号	招标文件的商务条款	投标文件响应的商务条款	偏离说明
一			
二			
...			

注：

1. 表格内容均需按要求填写并加盖投标人公章。
2. 请逐条对应本项目招标文件“第二章 **采购需求**”中“商务条款”的要求，详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”或“负偏离”或“无偏离”进行填写。
3. 当投标文件的商务内容低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

## 7. 投标人类似的业绩证明文件（如有要求）：

### 类似项目的业绩一览表

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

采购人名称	项目名称	合同金额 (万元)	附件在投标文件中页码			采购人联系人及 联系电话
			合同	验收 报告	用户 评价	

注：在填写时，如本表格不适合投标人的实际情况，可参照本表格式自行制表填写，并附上相关证明材料。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

### 第三节 技术文件格式

#### 1. 技术文件封面的格式（参照此格式自拟）：

电子投标文件

## 技术文件

项目名称：

项目编号：

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标人名称：

年 月 日

## 2. 技术文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

### 3. 技术需求偏离表的格式：

#### 技术需求偏离表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

所投分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）：\_\_\_\_\_

项号	标的名称	招标文件采购需求中的技术参数 及配置	投标文件响应的技术参数及配置	偏离说明
1				
2				
...				

投标货物中，属于优先采购节能产品为本项目招标文件“第二章 采购需求”中“需求一览表”的第 项产品：\_\_\_\_\_，合计\_\_\_\_\_项；属于优先采购环境标志产品为本项目招标文件“第二章 采购需求”中“需求一览表”的第 项产品：\_\_\_\_\_，合计\_\_\_\_\_项。（注：如有，请逐项列出，如无填写“无”或者留空。）

注：

1. 表格内容均需按要求填写并加盖投标人公章。

2. 请根据所投货物的实际技术参数，逐条对应本项目招标文件“第二章 采购需求”中“需求一览表”的技术参数及配置条款作出明确响应，并作出偏离说明。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”或“负偏离”或“无偏离”进行填写。

3. 当投标文件的技术参数及配置内容低于招标文件要求时，投标人应当如实写明“负偏离”。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

4. 项目实施人员一览表、售后服务人员情况表的格式：

项目实施人员一览表（如有要求）

所投分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）：\_\_\_\_\_

序号	姓名	性别	年龄	学历 (页码)	专业 (页码)	职称 (页码)	本项目中的职责	类似项目经历

注：投标人可参照上述的格式自行编制，并注明所在投标技术文件页码。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

售后服务人员情况表（如有要求，参照此格式自制）

序号	类别	姓名	性别	年龄	学历	专业	职称	本项目中的职责	响应时间	到达现场时间
	总协调人									
	售后人员									
	.....									

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日



## 第四节 报价文件格式

### 1. 报价文件封面的格式（参照此格式自拟）：

电子投标文件

### 报价文件

项目名称：

项目编号：

所投分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标人名称：

年 月 日

## 2. 报价文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。



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：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

10、以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

11、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

开户名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

#### 4. 开标一览表格式:

### 开标一览表(单位均为人民币元)

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

所投分标(如有则填写,无分标时填写“无”或者留空): \_\_\_\_\_

序号	标的名称	规格型号	品牌 及制造 商	数量及单位 ①	单价(元) ②	单项合计(元) ③=①×②	备注
1							
2							
...							
投标总报价(包含税费等所有费用): (大写)人民币 _____ (小写)¥ _____							
交付时间:							

注:

1、 投标人需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空(备注除外),如有多分标,按分标分别提供开标一览表,必须加盖投标人有效公章,否则其投标作无效标处理。

2、 本表内容均不能涂改,否则其投标作无效标处理。

3、 以上表格要求细分项目及报价,在“标的名称”一栏中,填写具体货物,在“规格型号”一栏中,填写具体货物规格和型号,否则其投标作无效标处理。

4、 特别提示:采购代理机构将对项目名称和项目编号,中标人名称、地址和中标金额,主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价等予以公示。

5、 符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人,请填写中小企业声明函。注:投标人提供的中小企业声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标、成交,依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

投标人名称(盖公章):

日期: 年 月 日

## 第五节 其他文书、文件格式

### 1. 中小企业声明函的格式：

#### 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。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

注：

- 1、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。
- 2、请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业扶持政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。
- 3、本声明函主要供参加政府采购活动的中小企业填写，非中小企业无需填写。
- 4、小型、微型企业提供中型企业提供的货物的，视同为中型企业。

## 2. 残疾人福利性单位声明函的格式：

### 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。

投标人名称(盖公章)：

日期： 年 月 日

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业扶持政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督；根据《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，投标人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证明文件的，视同为小型和微型企业。

### 3. 广西壮族自治区政府采购项目合同验收书的格式：

## 广西壮族自治区政府采购项目合同验收书

根据政府采购项目（采购合同编号：）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目中标（或者成交）投标人（公司名称）提供的货物（或者工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	名称	货物型号规格、标准及配置等 (或者服务内容、标准)	数量	金额
合 计				
合计大写金额： 亿 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期			合同交货验收日期	
验收具体内容	（应按采购合同、采购文件、投标文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交投标人在安装调试等方面是否违反合同约定或者服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
	签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或者其他相关人员签字：				
或者受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交人负责人签字或者盖章：			采购人或者受托机构的意见（盖章）：	
联系电话：			联系电话：	
年 月 日			年 月 日	



4. 政府采购项目履约保证金退付意见书的格式：

政府采购项目履约保证金退付意见书（参考）

供 应 商 申 请	项目编号：
	项目名称：
	<p>该项目已于_____年____月____日验收并交付使用。根据合同规定，该项目的履约保证金期限于_____年____月____日已满，请将履约保证金（大写）人民币_____（小写）¥_____退付到达以下账户。</p> <p>单位名称： 开户银行： 账 号： 联系人及电话：</p> <p style="text-align: right;">投标人签章： 年 月 日</p>
采 购 人 意 见	退付意见：（是否同意退付履约保证金及退付金额）
	<p>联系人及电话：_____ 采购人签章 年 月 日</p>
备 注	

注：投标人凭经采购人审批的退付意见书到履约保证金收取单位办理履约保证金退付事宜。

## 第七章 质疑、投诉材料格式

---

## 第一节 质疑函（格式）

### 质疑函

#### 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： .....

质疑事项：

采购文件 采购文件获取日期： .....

采购过程

中标结果

#### 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。

## 第二节 投诉书（格式）

### 投诉书

#### 一、投诉相关主体基本情况

投诉人： .....

地 址： ..... 邮编： .....

法定代表人/主要负责人： .....

联系电话： .....

授权代表： ..... 联系电话： .....

地 址： ..... 邮编： .....

被投诉人 1： .....

地 址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

被投诉人 2

.....

相关供应商： .....

地 址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

#### 二、投诉项目基本情况

采购项目名称： .....

采购项目编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

代理机构名称： .....

采购文件公告：是/否 公告期限： .....

采购结果公告：是/否 公告期限： .....

#### 三、质疑基本情况

投诉人于.....年.....月.....日,向.....提出质疑,质疑事项为: .....

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

---

出答复。

#### 四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: .....

事实依据: .....

法律依据: .....

投诉事项 2

.....

#### 五、与投诉事项相关的投诉请求

请求: .....

签字(签章):

公章:

日期:

#### 投诉书制作说明:

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

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

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉,投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

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