

江门市第一幼儿园校园信息化采购项目

竞争性磋商文件

(项目编号：GDYD220912)

采 购 人：江门市第一幼儿园

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

日 期：2022年7月

目 录

第一篇	磋商邀请书.....	3
第二篇	用户需求书.....	7
第三篇	供应商须知.....	54
第四篇	评审工作大纲.....	83
第五篇	合同条款格式.....	95
第六篇	响应文件格式.....	99

第一篇 磋商邀请书

江门市第一幼儿园校园信息化采购项目磋商邀请书

广东远东招标代理有限公司受江门市第一幼儿园的委托，拟对“江门市第一幼儿园校园信息化采购项目”进行竞争性磋商采购，欢迎符合资格条件的供应商参加。本项目将优先确定符合相应资格条件的自主创新产品、节能产品、环保产品供应商参加谈判。

一、采购项目编号：GDYD220912

二、采购项目名称：江门市第一幼儿园校园信息化采购项目

三、采购预算：¥ 971000.00 元

四、采购数量：1 项

五、项目内容及需求：（采购项目技术规格、参数及要求）

- 1、采购范围：江门市第一幼儿园校园信息化采购项目；详见《用户需求书》；
- 2、供应商必须对本项目的全部内容进行磋商报价，如有缺漏，将导致响应无效；
- 3、交货期：合同签订生效之日起 90 个日历日内完成交货（包括货物的安装调试及验收）

六、供应商资格：

1. 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
2. 供应商应当是具有合法经营资格的法人或其他合法组织，具有良好的信誉。
3. 本项目不接受联合体磋商；
4. 供应商不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限届满的除外）【以采购代理机构在开标现场通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询的信用信息为准。】；
5. 供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条 规定：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；除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、

监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

七、获取竞争性磋商文件方式及时间：

1、获取磋商文件方式：

线上获取：供应商直接在（远东电子交易平台 <http://trade.gdydzb.com>）上报名。

【备注】：1. 已办理报名并成功购买招标/采购文件的供应商参加投标/采购活动的，不代表通过资格性审查、符合性审查。

2. 本项目招标/采购文件只在远东电子交易平台在线上发售，供应商在购买招标/采购文件之前，登录广东远东招标代理有限公司网站 <http://www.gdydzb.com> 或远东电子交易平台 <http://trade.gdydzb.com> 进行网上注册（已注册请忽略，直接登录进行报名与购标操作），具体流程操作见网站 <http://www.gdydzb.com> “下载专区——供应商操作手册”或远东电子交易平台 <http://trade.gdydzb.com> 登陆窗口下的“操作手册”。

3. 符合资格的供应商在网上注册成功后方可报名与购买招标/采购文件，购买方式：网上购买，主要操作过程如下：

1) 注册：在远东电子交易平台 (<http://trade.gdydzb.com>) 完成注册（详细可查看《供应商操作手册》）；

2) 选择项目：登录后，在“所有项目”中，搜索到需要参与的项目，点击“投标”；

3) 报名参与：选择相应的标段/子包报名登记资料（请根据供应商资格提交相应的资料扫描件，如有多个请全部压缩成一个文件再上传），提交后请等待审核；

4) 购买招标/采购文件：在登记资料通过审核后，请在“标书购买”中选择相应的标段，通过网上支付方式完成支付并下载招标/采购文件。

5) 标书款发票：申请开票后，电子发票下载地址会发给供应商所留的手机号码与邮箱。

2、获取磋商文件时间：2022年7月21日起至2022年7月28日下午17时30分止（北京时间）。

磋商文件售价为：人民币 200 元/份，磋商文件售出不退。供应商应在报名截止时间

前以线上缴费的方式向招标代理机构交纳本项目的标书费，详见系统操作界面。

八、提交响应文件截止时间：2022年7月31日上午11时00分；

九、提交响应文件地点：广东远东招标代理有限公司江门分公司开标室【地址：广东省江门市蓬江区建设路82号（金山大厦）之三502室】；

十、磋商时间：2022年7月31日上午11时00分；

十一、磋商地点：广东远东招标代理有限公司江门分公司评标室【地址：广东省江门市蓬江区建设路82号（金山大厦）之三502室】；

十二、本公告期限（3个工作日）自2022年7月22日起至2022年7月26日止；

十三、联系事项

采购人：江门市第一幼儿园

联系人：冯老师

电话：0750-3923855

联系地址：广东省江门市蓬江区丰雅路26号

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

联系地址：江门市蓬江区建设路82号（金山大厦）之三502室

联系人：张先生

联系电话：0750-3315616

传真：0750-3527989

邮编：529000

邮箱：gdydjm@163.com

发布人：广东远东招标代理有限公司

发布时间：2022年7月21日

第二篇 用户需求书

一、 供应商资格要求

1. 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
2. 供应商应当是具有合法经营资格的法人或其他合法组织，具有良好的信誉。
3. 本项目不接受联合体磋商；
4. 供应商不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单及政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限届满的除外）【以采购代理机构在开标现场通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询的信用信息为准。】；
5. 供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条 规定：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；除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

二、 商务要求

1. 交货期：合同签订生效之日起 90 个日历日内完成交货（包括货物的安装调试及验收）。

采购人欢迎各供应商根据企业自身实际能力，在方案合理、可行的前提下，对本项目交货期进行优化，提出相应缩短交货期的报价文件。

2. 若供应商为分公司参与本项目采购，必须取得具有法人资格的总公司出具法人代表证明书、给分公司的授权书，并在响应文件中提供法人代表证明书、给分公司的授权书、总公司和分公司的营业执照（执业许可证）复印件加盖供应商公章，否则作无效响应处理。

已由总公司授权的，总公司取得的相关资质、同类业绩、技术人员情况等对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外；

3. 安全责任：本项目安全措施由供应商制定方案及组织实施，并承担全部安全责任，采购人不负责任何伤亡、劳保福利以及项目实施中材料被盗等责任（供应商需在响应文件中作出承诺）。

4. 消防责任：本项目消防措施由供应商制定方案及组织实施，严格按照相关规定进行操作。凡在项目实施期间因供应商过失引起的火灾事故应由供应商负责，所造成的经济损失由供应商负责全额赔偿（供应商需在响应文件中作出承诺）。

5. 采购人不提供施工所需的食宿、办公、临设及材料加工场地，均由成交供应商自行解决，其费用由成交供应商自理。未经采购人同意，成交供应商不得擅自使用与施工无关的设施设备；不得擅自拆除、变更采购人防护设施及标示；成交供应商的生产用水、电按采购人指定地点，由成交供应商装表驳接。施工过程中需使用电、水源、通用资源，应事先与采购人取得联系，不得私拉乱接。中断作业或遇故障应立即切断有关开关。

6. 成交供应商应当保证及时和足额地向所雇佣的人员支付劳动报酬，并制定严格的人员工资支付保障措施，确保所有分包人及时支付所雇佣人员的工资，有效防止影响社会安定的群体事件发生，并保障采购人免于因成交供应商(包括其分包人)拖欠人员工资而可能遭受的任何处罚、索赔、损失和损害等。

7. 因采购人及不可抗力的原因造成的交货期延误，在得到采购人的认可后，交货期相应顺延，双方办理同意顺延交货期手续，相关手续必须在 5 天内办理。

注：不可抗力的约定：经有关部门鉴定的五级以上地震，正面吹袭的十级以上台风和龙卷风及出现降雨量大于 200mm/h 特大暴雨，雷击引起的火灾，并执行国家有关规定。

8. 本项目实施过程中须按国家、相关行业规定执行。若成交供应商未按国家、相关行业规定执行所造成的损失由成交供应商全部承担，且采购人有权向其追究相关责任。

9. 采购的货物必须是全新未使用的优质产品。货物及其辅助物品的名牌、使用指示、警告指示应以中文或英文及易懂的通用符号来表示，应能够准确无误地表示货物或物品的型号、规格和制造商；

10. 成交供应商须按照报价清单明细的品牌、型号、大小、材质、数量等进行供货，

不得私自更改、更换品牌、型号、大小、材质、数量等。

11. 供应商报价应为含税全包价，包含了货物价格、利润、税费、保险费、运输费、装卸费和售后服务等一切费用，成交供应商不得再另外收取费用，供应商报价时视为已作相应考虑。

12. 验收方式：由采购人组织验收并书面进行签收。

13. 验收标准：以国家、行业标准和所签合同的相关条款为标准。

14. 验收不及格的处理方式：

(1) 不合格的货物将被无条件退货，由此而产生的费用将由成交供应商负责。

(2) 由于提供不符合质量要求的货物，而使采购人增加支付的成本或费用将由成交供应商负责支付。

15. 支付方式：

(1) 预付款：合同签字盖章生效后，供应商向采购方开具合同总金额的 50% 发票，采购方在 10 个工作日内完成支付。

(2) 验收款：项目验收合格，供应商向采购方开具合同总金额的 40% 发票，采购方在 10 个工作日内完成支付。

(3) 尾款：采购方在项目验收之日起 180 天内完成支付，供应商须提前开具合同总金额的 10% 发票发起支付申请。

16. 质保要求：

(1) 产品质保期为验收合格后开始计算，广播部分提供保修 ≥ 3 年，监控部分保修 ≥ 3 年，音响部分保修 ≥ 3 年，学校场景智能部分保修 ≥ 1 年（产品质保期在技术需求另有表述的，以技术需求部分为准）。采购人所购产品发生非人为故障，供应商应上门维修。如不能完全修复，则应免费更换不低于原规格型号的新部件或产品。

(2) 质保期内产品如因质量问题需实行上门维护维修。产品出现故障，成交供应商 4 小时内响应，并在 ≤ 24 小时内到达现场。

(3) 从验收合格之日起一个月内，采购人所购货物各部件发生非人为损坏，成交供应商应给予无条件维修，若维修后仍未能解决问题，需更换，不可抗力情况除外。

(4) 质保期内，同一硬件因质量问题一个月内累计 3 次出现同一故障的，成交供应商须无偿更换同一档次的设备或部件。免费质保期内因货物质量问题造成硬件停用 60 天以上（含 60 天）的，则该设备或部件的质量质保期从最后一次维修的日期起重新计算。

(5) 质保期内保修产生的所有费用已包含在成交供应商报价中，供应商报价时应作相应考虑。

(6) 无论质保期内或外，如有必要，成交供应商均需提供上门维修服务，即由成交供应商派遣专门技术人员到采购人设备使用现场维修，对于质保期内由此产生的一切费用均由成交供应商承担，对于免费质保期外的设备维修，成交供应商仅收取损坏部分的成本材料费。

(6) 免费质保期内成交供应商售后服务部门将提供每年不低于四次（含本数）的电话回访和 2 次现场设备巡检服务。

(7) 质保期后成交供应商提供免费技术咨询服务。

(8) 国家或行业主管部门、生产厂家的质保或售后服务标准高于上述要求的，按国家或行业主管部门、生产厂家标准执行。

(9) 智慧健康校园相关平台费用须包含下服务内容：

1) 三年平台云资源使用、平台使用及升级迭代；

2) 软件平台：云服务器租赁维护费用，系统巡检服务、平台更新升级维护等；

3) 硬件设备：硬件故障查找及处理（不含设备更换费用）；

4) 用户支撑：远程技术支持服务、用户定期巡检；用户现场故障排查及售后；用户培训及使用指导、客服服务支持等。

三、技术要求

序号	内容
1	广播
2	监控
3	音响
4	学校场景智能

采购清单及参数

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
广播				
1	播放器	<p>1. 具有≥ 4.3寸 TFT 彩色液晶触摸式显示屏显示机器所有状态，并实现触摸屏操控。（投标时需提供高清照片并加盖公章）</p> <p>2. 具有≥ 1个U盘接口和≥ 1个SD卡接口，可定时播放U盘、SD卡上的MP3音乐节目。</p> <p>▲3. 具有≥ 1个耳机接口（可连接耳机监听播放状态），≥ 1个触摸笔存放插孔（投标时需提供厂家设备面板图加盖公章确认）。</p> <p>4. 支持电源及EMC短路输出控制功能：手动电源打开时，EMC端口有短路信号输出；程控电源打开时，EMC端口有短路信号输出（即有电源输出就会有短路信号输出）</p> <p>5. 支持定时点操作功能：可编辑≥ 8个定时方案按周循环，≥ 1个日方案最多可编辑100个定时点，具有定时点信息掉电记忆功能。</p>	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>6. 支持下载定时点功能：可在电脑上编辑定时点，可以对 SD 卡编制好的定时点进行下载，也可以将定时点/歌曲名导出到 SD 卡里。</p> <p>7. 支持不少于 1 路 AC220V 2000W 电源输出插座，接口输出的电源其开关状态可以受定时点定时控制，也可以手动进行开关控制。</p> <p>8. 支持定时点到来前 1-60 秒（时间可以设置）内自动提前打开定时电源。</p> <p>▲9. 支持不少于 1 路短路信号输出接口，不少于 1 路音频信号输出接口（4 个插座并联输出），输出 LED 电平指示（LED 电平指示组≥5 个）。（投标时需提供厂家设备面板图加盖公章确认）</p> <p>10. 具有一张≥4G SD 卡，一支伸缩式三节手写触摸笔</p> <p>11. 定时电源插座：≥1 只（220V/50HZ 适时电网电压）</p> <p>12. 插座容量：220V ， ≥2000W</p> <p>13. 时间制式：24 小时制</p>		
2	高喊话器	<p>1. 高声压级、高语言清晰度喊话；</p> <p>2. ▲高清摄像取证（最大 1080P），带红外补光；</p> <p>3. ▲内置警笛声、防爆驱散声信号、LED 手电</p>	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		筒功能: 4. ▲支持 FM 收音、MP3 播放,带 MP3 音效切换; 5. ▲采用两种供电方式: 4 节锂电池或 12 节 5 号电池; 6. 含有充电接口, 插上适配器电源即可充电; 7. 持续喊话时间(1000 毫安时锂电): >10h, 持续摄像时间(1000 毫安时锂电): >3h; 8. 摄像 TF 卡容量支持: 16GB, MP3 持续播放时间: >6h, MP3 播放 U 盘容量支持: 16GB; 9. ▲最大声压级: 112dB(传统喊话器粉红噪声约 110dB); 10. ▲语言清晰度(STIPA): ≥ 0.8 ; ▲为了保障产品的真实性, 需提供产品的前后面板图片和产品技术说明文档;		
3	音频处理	10 路输入(5 路话筒, 3 路线路, 2 路紧急) 分路音量控制, 统一音调控制, 每路输入 / 输出信号 LED 指示, 工作状态一目了然, 内置钟声发生器, 具有默音强插功能 原厂三年整机免费上门保修, 货品保证原厂原配型号, 安装前不开箱, 有保修卡, 有说明书, 必须经过当场拆封查验(原厂包装配置单必须与实物配置一致)合格后才安装。	1	台
4	定压广播功放	100V, 70V 定压输出和 $4\Omega - 16\Omega$ 定阻输出	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		(平衡, 不接地)。RCA 插口和 XLR 插口可供方便地实现环接。额定输出功率: 2000W。原厂三年整机免费上门保修, 货品保证原厂原配型号, 安装前不开箱, 有保修卡, 有说明书, 必须经过当场拆封查验(原厂包装配置单必须与实物配置一致) 合格后才安装。		
5	音柱	工作电压 70/100V, 额定功率 80W, 多个配接端子, 适应不同场合; 最大声压级达 $113 \pm 2\text{dB}$, 有效频率范围宽达 $80\text{Hz} \sim 16\text{kHz}$ 。▲提供六级防水认证复印件;	18	支
6	受控电源时序器	<ol style="list-style-type: none"> 按顺序开启或关闭 16 路受控设备的电源。 可以通过定时器自动控制或人工控制。 插座总容量达 3.5kVA。 电源插座输出总容量 3.5kVA, 16A, 16 通道; 每个插座最大输出为 220V, 10A; 定时器控制信号 交流 220 伏, 0.01A 动作间隔时间 0.4 秒-0.5 秒 保护 AC 保险丝 耗电 AC220V/50Hz/16A 	1	台
7	无线咪	无线 U 段双咪(红外对频) 天线分集接收器, 实现最佳接收效果。组合 12 段均衡。HDX 压缩扩展器使其声音更加晶莹透彻。使用国际通用的 800MHZ 标准频段, 远离外界干扰。(每套 2	1	套

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		支手持咪) 原厂三年整机免费上门保修, 货品保证原厂原配型号, 安装前不开箱, 有保修卡, 有说明书, 必须经过当场拆封查验(原厂包装配置单必须与实物配置一致)合格后才安装。		
8	话筒处理器	无线超远处理器、连接(红外对频) 设备, 可覆盖运动场无线广播。	1	套
9	机柜	<p>1. 全包选用优质冷轧钢板制作, 结构坚固, 承载负荷大, 完全能满足客户对此类机柜的需求。</p> <p>2. 板材经过严格的脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗后, 静电喷塑。</p> <p>3. 良好的兼容性, 良好的通风设计, 配置有专业的散热系统和接地系统, 安全可靠, 能适应兼容更多的 IT 设备; 同时安装了万向脚轮和支撑脚, 移动方便, 安置稳固, 结构坚固。</p> <p>4. 机柜并柜方便、快捷。</p> <p>5. 配件齐全, 质量可靠, 上、下部走线孔配有分组盖板, 前后门及侧门可容易拆装, 方便工作。</p> <p>6. 材料: 采用 1.0mm 厚高强度优质冷轧钢板及 5mm 厚高强度安全钢化防爆玻璃, 可有效防震, 更加安全可靠;</p>	1	套

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		7. 散热: 配备有专业的散热系统, 内置有两台冷却风扇, 可有效解决机柜内部散热, 保护设备安全, 使设备稳定在正常状态下工作; 8. 地线: 内置有专业的接地系统, 可有效保护设备安全; 9. 安装: 挂装式安装, 安装更加简单快捷; 10. 尺寸(高×宽×深 mm): 约 2000×600×600		
10	定压线	(1.5mm×2) 双层绝缘屏蔽铜芯线	1800	米
11	管线槽	PVC 39*18/3.8M	1200	米
12	杂件	小五金件等	1	项
13	安装及服务	系统安装、调试及 3 年质保服务等	1	项
监控				
1	400 万红外枪式摄像机	400 万 1/1.8" CMOS 全彩筒型网络摄像机, 最低照度: 彩色: 0.0005 Lux@(F1.0, AGC ON), 0 Lux with Light 镜头: 2.8 mm, 水平视场角: 101.7°, 垂直视场角: 50.9°, 对角线视场角: 125.2° 4 mm, 水平视场角: 88.8°, 垂直视场角: 46.5°, 对角线视场角: 105° 6 mm, 水平视场角: 54.5°, 垂直视场角: 30°, 对角线视场角: 62° 8 mm, 水平视场角: 38.8°, 垂直视场角: 21.1°, 对角线视场角: 45.2° 宽动态范围: 120 dB 景深范围: 2.8 mm: 3.1	23	套

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>m[∞], 4 mm: 3.6 m[∞], 6 mm: 4 m[∞], 8 mm: 6 m[∞], 视频压缩标准:H. 265/H. 264/MJPEG, 最大图像尺寸:不低于 2560 × 1440, 存储功能:NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持) 通讯接口:1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口, 音频接口: 内置 1 个麦克风, 工作温度和湿度:-30 °C ~60 °C, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护; POE: 802.3af, Class 3, 电源接口类型:Φ5.5 mm 圆口, 功耗:DC: 12 V, 0.42 A, 5 W Max; PoE: 36 V~57 V, 0.18 A~0.12 A, 6.5 W Max, 防护等级:达到 IP66, 补光照射距离:暖光补光, 最远距离不低于 30 m</p>		
2	硬盘录像机主机	<p>硬件规格不低于以下标准: 2U 标准机架式, 2 个 HDMI, 2 个 VGA, HDMI+VGA 组内同源, 8 盘位, 可满配 8T 硬盘, 2 个千兆网口, 2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口, 1 个 eSATA 接口, 支持 RAID0、1、5、10, 支持全局热备盘, 报警 IO: 16 进 4 出(可选配 8 出) 软件性能: 输入带宽: 320M, 32 路 H. 264、H. 265 混合接入, 最大支持 16 × 1080P 解码, 支持 H. 265、H. 264 解码, Smart 2.0/整机热备/ANR/智能检索/智能回放/车牌检索/人脸检索/热度图/客流量统</p>	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		计/分时段回放/超高倍速回放/双系统备份		
3	储存盘	≥6TB 监控专用盘	8	只
4	分配器	前端接入分配器	3	台
5	机箱	壁挂机箱 6U	3	个
6	光缆	6 芯光纤	200	米
7	监控线	监控线	2100	米
8	光纤跳线	FC-SC 单模 3 米跳线	6	条
9	光通卡	锐捷千兆单模模块	6	个
10	水晶头	六类非屏蔽水晶头	1	盒
11	监控屏	监控屏(配设换器)	1	套
12	监控屏	43 寸(监控专用机)	1	台
13	机架	原厂	1	套
14	线槽	39*18/3.8M	1200	米
15	杂件	五金件	1	项
16	工程安装	系统安装、调试及 3 年质保服务等	1	项
音响				
1	无源线阵列全频音箱(内置分频)	<p>1. 紧凑型线性阵列音箱是由两只音圈的专业低音单元与一只高音加载高效能波阵面转换器组成的两分频系统;</p> <p>2. 音质清晰, 声音层次丰富, 中频饱满, 高音细腻, 大功率下不失真;</p> <p>3. 优质全铝悬挂系统, 音箱之间 0° ~20° 夹角可调。音箱即可在地面叠放, 也可在空中吊</p>	4	只

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		装使用; 4. 用于演出、会议、娱乐等场所。 性能规格: 1. 频率响应 150Hz-20KHz 2. 额定功率 300W (AES) 3. 灵敏度 (1 W/m) 95±2dB 4. 最大声压级 118±2dB 5. 系统组成 6.5" 低音×2, 1.75" 高音×16. 额定阻抗 16Ω 7. 辐射角 (H×V) 100° ×20°		
2	无源线阵列超低频音箱	1. 紧凑型线性阵列低音箱是由一只 15 寸、100mm 音圈的大功率低音单元结合计算机优化设计的倒相式箱体组成; 2. 大功率下不失真, 低频强劲有力, 延伸丰满, 不拖延; 3. 箱体采用高密度夹板制作, 表面喷耐磨防水砂粒漆; 4. 全铝悬挂系统, 音箱即可在地面叠放, 也可在空中吊装使用; 5. 用于演出、会议、娱乐等场所。 性能规格: 1. 频率响应 50Hz-300Hz 2. 驱动单元 LF15" ×1	2	只

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		3. 额定阻抗 8Ω 4. 额定功率 600W(AES) 5. 峰值功率 1200W 6. 灵敏度 $98\pm 2\text{dB}$ 7. 最大声压级 $125\pm 2\text{dB}$ 8. 接头 SpeakonNL4MP 插座 $\times 2$		
3	吊架	配套 LA1426 线阵音箱组使用	2	套
4	无源全频音箱	1. 箱体采用大斑点水性油漆喷涂处理技术, 前面采用有孔金属网背贴声学透声棉 2. 单元结构 LF:10"低音 $\times 1$, HF:1"高音 $\times 1$ 3. 频响范围($\pm 3\text{dB}$): 48 Hz -18,000Hz 4. 灵敏度(折算到 1m, 1W): $96\text{dB}\pm 2\text{dB}$ 5. 最大声压级: $\geq 119\text{dB}$ 6. 输入阻抗 8Ω 7. 额定功率 250W 8. 指向性 (H \times V) 90° H $\times 40^\circ$ V	4	只
5	吊架	全金属音箱壁架 材料: 钢材 承重不低于 30 公斤 重: 约 3.6KG/对 架子伸缩长度: 210MM \sim 390MM 音箱支柱直径: 35 可左右调节角度, 中间杆子可伸缩调节, 架子	4	副

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		稳重扎实, 稳定性强		
6	专业立体声功放	<p>1. 双声道立体声专业功率放大器, 具有 2 两路输入电平调节旋钮, 每声道音量单独可调;</p> <p>2. 支持 LED 指示灯显示各通道工作状态, 显示内容包括: 电源 “power”, 削顶 “clip”, 信号 “signal”, 直流保护 “DC”, 高温 “TEMP” 等;</p> <p>3. 支持 2 路 XLR 接口音频信号输入, 2 路 XLR 接口音频信号输出;</p> <p>4. 支持常用接线柱和专业 SPEAKON 扬声器插座 (仅限于立体声工作模式) 两种方式功率输出;</p> <p>5. 支持三种输出方式供选择: 双声道、单声道和 BTL 桥接, 支持开关选择输出方式;</p> <p>▲6. 内置高通滤波器, 支持保护低音喇叭受过重的震动破坏;</p> <p>▲7. 支持低频激励功能, 可控制调节低频信号的量;</p> <p>8. 支持短路保护、直流保护、电源通断多种保护和告警功能;</p> <p>9. 立体声工作最小负载阻抗为 4Ω, BTL 工作最小负载阻抗为 8Ω;</p> <p>10. 采用先进的防冲击保护设计, 即使功率再大也不会对交流电网电压及音响产生冲击;</p>	3	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>▲11. 具有 3C 国家强制性认证;</p> <p>技术指标:</p> <p>▲1. 额定输出/每声道, 8Ω 1000W</p> <p>2. 额定输出/每声道, 4Ω 1500W</p> <p>3. 额定输出/桥接, 8Ω 3000W</p> <p>▲4. 输入灵敏度:0.77V</p> <p>▲5. 信噪比: ≥98dB</p> <p>6. 阻尼系数/8Ω, 1kHz ≥230</p> <p>7. 输入共模抑制: ≥90dB</p> <p>8. 频率响应:20Hz-20kHz (±0.5dB)</p> <p>9. 谐波失真系数 4Ω /1kHz: ≤0.1%</p> <p>10. 通道阻抗:4-16Ω</p> <p>11. 通道串音: ≤-62dB</p> <p>12. 电压增益: ≥38dB</p> <p>13. 工作电源:AC220-240V/50Hz</p> <p>14. 保护:电源通断, 直流输出, 负载短路。</p>		
7	专业立体声功放	<p>1. 双声道立体声专业功率放大器, 具有 2 两路输入电平调节旋钮, 每声道音量单独可调;</p> <p>2. 支持 LED 指示灯显示各通道工作状态, 显示内容包括:电源“power”, 削顶“clip”, 信号“signal”, 直流保护“DC”, 高温“TEMP”等;</p> <p>3. 支持 2 路 XLR 接口音频信号输入, 2 路 XLR 接口音频信号输出;</p>	2	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>4. 支持常用接线柱和专业 SPEAKON 扬声器插座（仅限于立体声工作模式）两种方式功率输出；</p> <p>5. 支持三种输出方式供选择：双声道、单声道和 BTL 桥接，支持开关选择输出方式；</p> <p>▲6. 内置高通滤波器，支持保护低音喇叭受过多的震动破坏；</p> <p>▲7. 支持低频激励功能，可控制调节低频信号的量；</p> <p>8. 支持短路保护、直流保护、电源通断多种保护和告警功能；</p> <p>9. 立体声工作最小负载阻抗为 4Ω，BTL 工作最小负载阻抗为 8Ω；</p> <p>10. 采用先进的防冲击保护设计，即使功率再大也不会对交流电网电压及音响产生冲击；</p> <p>▲11. 具有 3C 国家强制性认证；</p> <p>技术指标：</p> <p>▲1. 额定输出/每声道, $8\Omega \geq 650W$</p> <p>2. 额定输出/每声道, $4\Omega \geq 950W$</p> <p>3. 额定输出/桥接, $8\Omega \geq 1900W$</p> <p>▲4. 输入灵敏度: $0.77V$</p> <p>▲5. 信噪比: $\geq 98dB$</p> <p>6. 阻尼系数/8Ω, $1kHz \geq 230$</p> <p>7. 输入共模抑制: $\geq 90dB$</p>		

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		8. 频率响应:20Hz-20kHz (±0.5dB) 9. 谐波失真系数 4Ω /1kHz: $\leq 0.1\%$ 10. 通道阻抗:4-16 Ω 11. 通道串音: $\leq -62\text{dB}$ 12. 电压增益: $\geq 38\text{dB}$ 13. 工作电源:AC220-240V/50Hz 14. 保护:电源通断, 直流输出, 负载短路。		
8	调音台	1. 频率响应: 话筒/线路输入到任何输出端 20Hz-20kHz $\pm 0.5\text{dB}$ 2. 总谐波失真和噪声: -30dBu 输入到混音, 话筒增益 $30\text{dB} < 0.007\%$ 3. 话筒输入的等效输入噪声: 22Hz-22kHz 不加权-128dBu (信源内阻 150 Ω) 4. 母线噪声: 20Hz-20kHz 宽带线路输入终端负载为 150 Ω , RMS(有效值)测量 5. 混音: 推子在下面, 最大混音电平 $< -85\text{dBu}$ 6. 通道之间串音 7. 通道哑音 $> 96\text{dB}$ 8. 推子位置 (标记+10): $> 96\text{dB}$ 9. 辅助发送端口: $> 86\text{dB}$ 10. 输入和输出阻抗 11. 话筒输入: 2.4k Ω 12. 线路输入: 11k Ω	1	张

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		13. 立体声输入: 100k Ω 14. 输出: 75 Ω 15. 输入和输出电平 16. 话筒/线路的最大输入电平为: +17dBu 17. 线路的最大输入电平为: +30dBu 18. 立体声最大输入电平: +30dBu 19. 最大混音输出电平为: +20dBu 20. 耳机最大输出电平为: 300mw/200 Ω 21. EQ(单声道输入) 22. HF(高频) 12kHz, ± 15 dB, 搁架式 23. MF(中频) 140Hz-3kHz, ± 15 dB, Q=1.5 24. LF(低频) 80Hz, ± 15 dB, 搁架式 25. 输出电平表: L 和 R 混音输出电平表为 10 段 LED 指示灯 26. 工作条件 温度范围: -10 $^{\circ}$ C~+30 $^{\circ}$ C 相对湿度: 0%~80% 27. 供电 集成轻型开关电源: 交流输入: 85V-270V, 50/60Hz 电源消耗: 小于 20W		
9	均衡器	双 30 段均衡器; 10-250Hz 高通滤波器, 满足低成本应用时的需要。	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		带有 Hi-Shelf、Low-Shelf 滤波器。 频点准确, 误差不超过 5%。8 段电平指示。 频率响应: 20Hz - 35kHz (±0.5dB); 本底噪声: ≤ -92dBu, 22Hz - 22kHz; 信噪比: ≥ 110dB; 尺寸 (WxHxD): 约 483x132x185mm 额定电源: 交流 220-230V / 50Hz, 20W		
10	数字音频处理器	1. 支持 16 路平衡式话筒 / 线路输入, 16 路平衡式输出, 采用裸线接口端子。 2. 内置 DSP 音频处理, 每个输入通道均包含: 前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5 段参量均衡、自动混音台、AFC、AEC、ANC; 每个输出通道均包含: 8 段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。 3. 内置高速 DSP 处理芯片 支持 120db 的 A/D 与 D/A 转换, 最高可达 96kHz/48K 采样率; 4. 支持 1 路 RS-232 双向串行控制接口, 用于控制外部其它设备如: 视频矩阵等 RS-232 设备或接收第三方 RS-232 控制。 5. 支持 8 组 GPIO 控制接口, 可自定义编程输入输出; 6. 支持 1 路 RJ45 接口, 用于数据传输及控制端口, 支持平板界面操作控制;	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>7. 支持通道拷贝、粘贴、联控功能；</p> <p>8. 支持自动混音台功能，可实现全功能矩阵混音功能。</p> <p>9. 支持 AEC 自适应回声消除功能，可以处理超宽带的语音和音频信号，提供完美的听觉效果；</p> <p>10. 支持 ANC 自动适应噪音消除功能，可以消除噪声环境下的附加噪声；</p> <p>11. 支持稳定的双方同时讲话（DoubleTalk）检测方法，即使在强背景噪声和非线性失真环境下也有效，并且在双方同时讲话期间残余回声不会增加；收敛速度和终端扬声器非线性失真时的回声抑制比（ERLE）高；</p> <p>12. 采用子带算法，具有很少的 MIPS 消耗；</p> <p>13. 支持最少 8~100 组场景预设功能；</p> <p>14. 支持在 WindowsNT4.0 / 2000 / XP/Windows7 系统环境下安装控制软件，软件控制界面图形化设计，直观明了；</p> <p>▲为避免本产品软件产生侵权行为，设备厂商需提供《软件著作权》证书，加盖投标人公章。</p> <p>▲投标时需提供需提供中国质量认证中心出具的（CQC）检验报告；加盖投标人公章。</p> <p>▲投标时需提供“一种音频处理装置”技术证书，加盖投标人公章佐证。</p>		

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		▲投标时需提供“一种网络音频传输方法”技术证书，加盖投标人公章佐证。		
11	反馈抑制器	<p>1. 64/128 超取样 24-bit A/D 和 D/A 转换，高解析度</p> <p>2. 每个声道 12 个频道反馈自动搜寻，智能处理</p> <p>3. 及时方便的缺省处置，完备的反馈抑制性能</p> <p>4. 单点模式自动搜寻并处理和锁定陷波频点，直到手动复位或重新设置</p> <p>5. 手动模式可设置 2×12 个滤波器的所有参数，包括频率、Q 值等</p> <p>6. 伺服平衡输入和输出，镀金 XLR 和 TRS 端子</p> <p>7. 每个滤波器均有单点、自动两种模式</p> <p>8. 两个并行处理块，左右声道可单独或并联调整</p> <p>9. 24-bit 高性能 DSP 处理器，保证了信号的解析度和动态范围</p> <p>10. 开关软启动，无冲击声，噪声门功能</p> <p>11. 背光 2×16 字符 LCD 显示</p> <p>12. 2×8LED 电平显示，可显示输入或输出电平</p> <p>13. 采用高质量贴片元件和贴片自动焊接和在线检测工艺</p> <p>14. 采用专业设计内部供电系统</p>	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
12	话筒	<p>无线接收机可拆卸 1/4 波段天线, 背光照明 LCD, 含机架安装用附件, 1/4"和 SLR 音频输出插口, 频率和电源锁定, 具有音量控制, 坚固耐用的金属结构, 手持发射机, 使用 SM58 话筒头, 时控的背光照明 LCD, 频率和电源锁定, 2 节 AA 电池, 提供 8 小时不间断使用, 100 米 (300 英尺) 有效工作范围.</p>	2	台
13	时序器	<p>独立的八路大功率电源输出, 万能插座, 可满足多种三极的电源插座, 如国标插座、美标插座以及欧标插座等; 还可满足二极欧式的圆头插座;</p> <p>单路最大输出为 10A, 总输入电流容量 16A;</p> <p>八路通道开关状态可由面板控制操作和显示; 通过面板一键开关, 可时序关启通道, 实现时序功能;</p> <p>开机时由前级到后级按顺序逐个启动各类设备, 关机时由后级到前级逐个关闭各个设备, 有效的统一管理控制用电设备, 确保整个系统的稳定运行;</p> <p>可广泛用于多媒体教室、多功能厅、会议室、投影拼接、视频会议、监控中心、楼宇控制、管理指挥中心等领域。</p> <p>性能规格:</p>	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		电源输出：8路，万能插座 单路最大负荷：10A 控制方式：手动顺序启动、外接短路信号触发启动 电源容量：总容量 220V，16A 输入电源：AC220/50Hz 时序间隔：0.4-0.5s		
14	机柜	1. 标准化模式，以满足各种需求； 2. 采用高强度钢制可拆装式机柜，最大承载重量不小于 500 公斤； 3. 机柜内设计 4 条可调节铝型材槽轨； 4. 底座可着地或安装活动脚轮； 5. 装配简单，方便搬运。 6. 尺寸（高×宽×深）：约 1850×535×485mm 7. 安装空间：38U 8. 基本配置： 9. 底座、支架、顶盖和两个侧板； 10. 四条可调节铝合金槽轨； 11. 四个活动脚轮； 12. 配置 30 条可调横托、一块前板、一块后板； 13. 可调节横托条、前面板和托盘供另选购。	1	套
15	音响线	专业音响线	300	米
16	杂件	音响设备连接线配件等。	1	项

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
17	安装及服务	系统安装、调试及 3 年质保服务等	1	项
学校场景智能				
1	晨检 午检 场景	晨检 机器 人	1	台
		PDA	1	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
	平板	1280*720 ; 2、触摸屏：支持多点触摸，支持手套、湿手操作； 3、电池容量：可充电聚合物锂电池 4000mAh 或以上； 4、卡槽：SIM 卡槽*1 或以上； 5、传感器：重力传感器、光线传感器、距离传感器、振动马达； 8、CPU：不低于八核 2.0Ghz ； 9、RAM+ROM：不低于 3GB+32GB； 10、工作温度：-20° C 至 50° C； 11、环境湿度：5%- 95%（无凝结）； 12、WLAN：支持 IEEE802.11 a/b/g/n/ac 协议（2.4 G/5 G 双频）； 13、蓝牙：Bluetooth 4.2； 14、GNSS：支持 GPS、北斗、GLONASS； ▲15、防护登记：IP65；（须提供 CNAS 检测报告，并加盖投标人公章）		
	额温枪	1、测量部位：额头；有效距离：1~5cm；测量方法：非接触式； 2、测量范围：32.0℃~42.9℃；分辨率：0.1℃/°F； 3、测量精度：±0.2℃（35.0℃~42.0℃）/±	7	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
		<p>0.3℃ (低于 35.0℃ 或者高于 42.0℃) ;</p> <p>4、电源: 两节 AAA 电池, DC3.0V; 低电提示: 2.5V±0.2V; 显示: LCD; 温度单位: °C、°F; 自动关机: 15 秒内;</p> <p>5、无线参数</p> <p>调制类型: GFSK; 调制频率: 2.4GHZ; 容限频率: 2402~2480MHZ; RF 输出功率: 0dbm;</p> <p>6、产品尺寸: 140*40*40mm; 产品重量: 约 95 克 (含电池); 使用期限: 5 年; 生产日期: 详见设备标识或外包装盒;</p> <p>7、工作条件: 16℃~35℃ (60.8°F~95°F) , RH≤85%, 70KPa~106KPa;</p> <p>8、存储条件: -20℃~55℃ (-4°F~131°F) , RH≤93%, 50KPa~106KPa;</p>		
	电子班牌【园医办公室】	<p>1、背光类型: LED; 屏幕尺寸: ≥21.5 寸; 显示比例: 支持 16:9; 分辨率: ≥1920*1080; 对比度: 支持 1200:1; 亮度: 支持 500cd/m²; 响应时间: 8(Tr/Td) ms; 可视角度: 89/89/89/89 (Typ.) (CR≥10) (左/右/上/下);</p> <p>2、系统: Android 5.1 或以上; CPU: 性能不低于 Cortex-A17 四核, 主频≥1.8GHz; RAM: ≥2GB; ROM: ≥16GB EMMC; 扩展存储: TF 卡</p>	1	台

序号	品名		产品尺寸参数	数量	单位
			/U 盘； 3、不低于以下要求：USB2.0：1；TF 卡槽：1；RJ45 以太网接口：1(100M)；WIFI：2.4GHz WIFI 天线； 4、喇叭：8 欧 3 瓦；出口方向：后面； 5、支持视频格式：MPEG\WMV\MP4\RMVB；图片格式：BMP\JPEG\PNG；音频：MP3、WMA、AAC、LC、AMR； 6、摄像头像素：≥200 万； 7、输入电压：DC 12V；最大功耗：≤24W；待机功耗：≤0.5W； 8、▲设备资质要求：具有 3C 中国国家强制性产品认证证书、CQC 中国节能产品认证证书、检测报告（包括外壳防护等级、电磁兼容性）、IP5X/IPX4、高温测试）；		
2	健康 体测 场景	身高 体重 仪	1、测量范围：体重（2.0-200kg）/ 身高（20-160cm）；精度：体重（±0.1kg）/身高（±0.1cm）； 2、无线通信：Wifi；电源电压：AC100V-240V(50Hz/60Hz)； 3、额定功率：小于等于 10W；	1	套
3	班级 教学	电子 班牌	1、背光类型：LED；屏幕尺寸：≥21.5 寸；显示比例：支持 16:9；分辨率：≥1920*1080；	6	台

序号	品名		产品尺寸参数	数量	单位
	场景	【教室】	<p>对比度: 支持 1200:1; 亮度: 支持 500cd/m²;</p> <p>响应时间: 8(Tr/Td) ms; 可视角度:</p> <p>89/89/89/89 (Typ.) (CR≥10) (左/右/上/下);</p> <p>2、系统: Android 5.1 或以上; CPU: 性能不低于 Cortex-A17 四核, 主频≥1.8GHz; RAM: ≥2GB; ROM: ≥16GB EMMC; 扩展存储: TF 卡/U 盘;</p> <p>3、不低于以下要求: USB2.0: 1; TF 卡槽: 1; RJ45 以太网接口: 1(100M); WIFI: 2.4GHz WIFI 天线;</p> <p>4、喇叭: 8 欧 3 瓦; 出口方向: 后面;</p> <p>5、支持视频格式: MPEG\WMV\MP4\RMVB; 图片格式: BMP\JPEG\PNG; 音频: MP3、WMA、AAC、LC、AMR;</p> <p>6、摄像头像素: ≥200 万;</p> <p>7、输入电压: DC 12V; 最大功耗: ≤24W; 待机功耗: ≤0.5W;</p>		
4	儿童行为分析区角活动	网关	<p>1、接口:</p> <p>1) lora: 支持独立数据传输;</p> <p>2) 支持 OnLE 协议: 支持独立数据传输;</p> <p>3) 网络接口: EHT;</p> <p>4) USB 接口: mini-USB;</p>	2	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
	场景	<p>2、功能：</p> <p>1) 数据收发：通过平台协议与底层设备进行控制及数据收发；</p> <p>2) 通讯方式：Lora 通讯、OnLe 通讯、互联网通讯；</p> <p>3、性能（不低于以下要求）：</p> <p>1) lora 网络：速率：20kbps×4 室内 50-150 米。室外空旷：300 米；</p> <p>2) OnLe：室内：10-15 米。室外空旷：30-50 米。</p>		
	数据接收器	<p>1、接口（不低于以下要求）：</p> <p>1) lora：支持独立数据传输；</p> <p>2) 支持 OnLE：支持独立数据传输；</p> <p>2、功能：</p> <p>1) 数据收发：通过平台协议与底层设备进行控制及数据收发；</p> <p>2) 通讯方式：Lora 通讯、OnLe 通讯、互联网通讯；</p> <p>3、性能：</p> <p>1) lora 网络：室内 50-150 米。室外空旷：≥300 米；</p> <p>2) OnLe：室内：10-15 米。室外空旷：30-50 米</p>	12	台

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
	信标	<p>1、通讯方式：OnLE 信号（2.4G）与数据接收器通讯，数据接收器通过 LORA 与网关通讯；</p> <p>2、材质：PC/ABS；产品颜色：灰色；安装方式：背胶（易拉胶）安装；指示灯：红绿双色 LED 灯 防水等级：不防水；</p> <p>3、电池电量：≥500mAh 输入电压：3V；</p> <p>4、通讯性能（不低于以下要求）：OnLE 信号（2.4G）室内：10-15 米；室外空旷：20-30 米；低频信号（125K）平台可配置：0.7-2.2m；</p>	42	台
	防水信标	<p>1、材质：阻燃级 ABS，安装方式：背胶或者螺钉，接口：无，指示灯：无，防水等级：IP65，标准配件：2 号电池*3；</p> <p>2、供电方式：2 号电池*3，输入电压：4.5V，工作时长：6 个月（正常校园环境）；</p> <p>3、OnLE 信号（2.4G）：室内 10-15 米；室外空旷 20-30 米，低频信号（125K）：平台可配置 1-4 米，</p> <p>4、工作环境温度：-10℃至 45℃，储存环境温度：5℃至 35℃，相对湿度：20%至 85%RH。</p>	10	台
	手环	<p>1、机身材质：PC/ABS；</p> <p>2、表带材质：TPU；</p> <p>3、产品尺寸：腕带大小：支持 110-160mm；</p> <p>4、电池容量：不低于 225mAh；</p>	180	台

序号	品名		产品尺寸参数	数量	单位
			<p>▲5、设备 SAR 值须小于 2.0W/kg，须满足国家 YD/T1644《手持和身体佩戴使用无线通信设备对人体的电磁照射—人体模型，仪器和规定—第一部分，靠近耳边使用的手持式无线通信设备的 SAR 评估规程（频率范围 300MHz-3GHz）》标准要求。（需提供相关检测报告复印件加盖投标人公章）</p>		
5	儿童 午睡 场景	智能 睡眠 监测 器	<p>1、数据采样：MCU 对压电传感器进行 ADC 采样，采样精度 12 位以上，采样频率 40Hz；</p> <p>2、指示灯：蓝色，单色贴片 Led 灯；</p> <p>▲3、无感监测；实时监测睡眠质量：睡眠时长，心率，呼吸率，体动；（须提供厂家出具的相关产品的技术证明材料，并加盖投标人公章）</p>	180	台
		智能 睡眠 监测 基站	<p>1、与睡眠带配套使用，上传睡眠带实时数据到平台，下达设备操控指令。</p> <p>2、4G 全网通，移动、联通及电信全网通。模块过入网认证，串口连接。</p> <p>3、5V 适配器供电；</p> <p>4、手机设置端的蓝牙连接，可对基站进行 4G 模块参数等进行配置</p> <p>5、支持吸顶式和壁挂式固定方式，方便安装；</p> <p>6、接口：一个 SMA 接头，用于连接外置 4G 天</p>	12	台

序号	品名		产品尺寸参数	数量	单位
			<p>线：一个 DC 接头，用于连接适配器供电；一个 SIM 卡座和插孔，用于装入 SIM 卡；</p> <p>7、具备物联网通讯模块，可接入物联网大数据平台。</p>		
6	儿童饮水场景	智能净饮水机	<p>1、功率：$\leq 2KW$ 电源：220V，50Hz；</p> <p>2、龙头个数：≥ 2 个 水胆容量：$\geq 13L$；</p> <p>3、取水方式：智能 NFC 手环感应取水；</p> <p>4、供水量：温开水不低于 30L/H，可供不少于 60 人使用；</p> <p>5、外形尺寸（cm）：约 124 x 42 x 58（高*深*宽）；</p> <p>6、适用水压：0.05-0.6MPA，市政自来水；</p> <p>7、过滤配置：PP 棉+颗粒活性炭+PP 棉+纳滤（保留水中有益矿物质）；</p> <p>8、设有不小于 4.3 寸 TFT 显示屏，显示内容：温度、时间、净饮水机运行技术参数、故障代码或中文报警、滤芯寿命；智能物联（家长可通过手机端实时检测到学生的饮水情况），联网模块采用 4G 物联模块。</p> <p>9、▲产品认证要求：3C 中国国家强制性产品认证证书、CQC 产品认证证书、中国节能产品认证证书、食品接触产品安全认证证书；</p>	6	台
7	智慧健康校园		详见下文系统系统基础性能要求表	1	套

序号	品名	产品尺寸参数	数量	单位
	物联网大数据 服务平台			

● 系统基础性能要求

序号	系统模块	系统技术功能要求
1	物 联 网 大 数 据 决 策 中 心 ▲学生成 长大数据 决策中心 大屏	<p>1、支持学生当日在校情况展示：包括当日体温、饮水量、运动情况、睡眠时长，其他异常项等信息；</p> <p>2、支持学生成长档案信息展示：包括学生的性别、年龄、身高、体重、BMI、家族病史、食物过敏原、其他过敏原、营养素缺乏、学校、班级等信息；</p> <p>3、支持学生生长发育分析展示：包括学生历史的身高体重趋势和 BMI 趋势，并和国家标准做对比分析；</p> <p>4、支持膳食营养分析展示：包括学生当日能量来源情况和分布，能量摄入情况和带量分析；</p> <p>5、支持家校互动分析展示：包括学生当日校区活动情况，家校沟通情况，亲子任务完成情况等信息；</p> <p>6、支持兴趣爱好分析展示：包括学生历史一段时间的区角时长趋势分析；</p> <p>7、支持五大领域发展分析展示：包括学生五大领域的情况分析。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	▲学生午 睡实时呵 护中心	<p>1、支持查看全校及各个班级的午睡睡眠、清醒、在床、离床人数，支持查看环境检测信息及预警信息；</p> <p>2、支持大屏穿透至每个学生各项睡眠指标，包含心率、呼吸率及体动曲线，同时可检测学生在离床状态。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，</p>

序号	系统模块	系统技术功能要求
	▲学校大数据决策中心	<p>若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持学生饮水分析展示，展示学校内当日饮水的情况，包括不足人数、达标人数、充足人数，并支持数据精准联动至学生层级； 2、支持展示校内设备的整体管控情况，包括设备总数、正常运行设备数、异常设备数、公用设备数、个人设备数，点击对应类型设备可查看详细的设备情况； 3、支持出勤统计分析，分为校内学生出勤信息和教职工出勤信息。 4、支持健康检查分析展示，可查看校内当日健康检查的总体正常人数、总体异常人数，点击可以进行数据穿透，可查看检查异常人员的情况记录； 5、支持展示校内当日学生午睡的整体概况，以及各个时间段分布的人数； 6、支持展示兴趣区角分析，展示学校内当日兴趣时长分布top5，并且点击各个区角可以查看详细数据情况，展示学校内当日潜力培养分析图； 7、支持学生运动分析展示，支持展示学校内当日学生运动达标、运动充足、运动不足的人数及占比； 8、支持营养膳食分析展示，展示学校内当日早餐、早点、午餐、午点的食品图片和名称、类别，并可以进行全天的带量营养分析。 <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，</p>

序号	系统模块		系统技术功能要求
			若未提供该证明材料的视为未达到某功能。
2	安 全 考 勤	学生请假	<p>1、支持家长通过移动端进行学生请假记录查询、提交学生请假申请及撤销请假等操作。</p> <p>2、支持管理员设置学生请假是否需要老师确认及设置审批人等操作流程。</p> <p>3、支持系统自动统计学校每月学生请假数据。管理员可对学生请假记录进行查询，并支持对请假记录进行撤销和打印。</p>
		教职工出勤	<p>1、支持管理员对教职工进行排班设置，同时可针对不同班次设置考勤次数和考勤时间；</p> <p>2、支持管理员对考勤组的教职工进行查询、添加、编辑和删除等操作，支持管理员考勤打卡原始记录查询、导出。</p>
		门禁管理	<p>1、支持管理员对家长、学生、老师门禁通行权限进行查询、添加、编辑及删除等操作；</p> <p>2、支持管理员对门禁通行时区及时间设置进行查询、添加、编辑及删除等操作。</p>
		学生入校出勤	<p>1、支持管理员/教职工查看全校和班级学生每日出勤人数、出勤率、请假人数及分布、未入校人数等信息；</p> <p>2、支持查看、统计学生每日/每月出勤情况，可进行导出；教职工可对学生出勤记录进行修改；</p> <p>3、支持管理员对学生是否入校进行判定条件设置；</p> <p>4、支持学生刷脸考勤，教室电子班牌进行实时联动播报。</p> <p>5、支持学生考勤信息实时推动到家长移动端，并可查看学</p>

序号	系统模块		系统技术功能要求
			生入离校接送时间及考勤照片。
3	健康 保育	▲学生晨 检	<p>1、支持对学生体温，是否指甲过长、精神不佳、红眼、口腔异常、手部异常、腮部肿大、外伤、咽喉红肿、发热等情况进行快速筛查；</p> <p>2、系统支持自动统计全校学生每日晨检总人数、正常率、异常人数、传染病人数。</p> <p>3、支持管理员对学生晨检记录进行查询、编辑及删除。</p> <p>4、支持家长通过移动端进行学生每日/每月晨检数据信息查询；支持每天学生晨检结果实时推送给家长；</p> <p>5、支持管理员对学生晨检白名单进行查询、添加、编辑及删除处理，在白名单的学生症状将不作为晨检异常。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
		学生喂药	<p>1、支持家长通过手机端申请喂药，包括用药日期、用药原因、家长签字、上传病例、家长签字、药品名称、用药方法、用药剂量、用药时间及药品照片等内容；</p> <p>2、支持教职工对学生喂药信息进行查询、添加、编辑及删除，并支持完成喂药操作、复制添加及导出。</p>
		学生视力	<p>1、支持家长通过移动端查询学生视力数据、视力趋势，同时支持家长手动添加视力数据；</p> <p>2、支持管理员按班级批量导入学生视力数据，支持教职工对学生视力进行查询、编辑，并支持导出等操作。</p>
		▲学生体	1、支持管理员查看全校/各班级学生每日体温测量总人数、

序号	系统模块	系统技术功能要求
		<p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	▲学生饮水	<p>1、支持管理员查看不同日期下全校/班级饮水充足、达标、不足、未入校人数及占比，点击各结果可穿透至该结果下的饮水明细；以及查看各班平均饮水量，点击班级列表可穿透至班级饮水；</p> <p>2、支持家长根据日期查看学生的饮水数据详情：包括学生饮水时间、饮水量及当日饮水是否达标；</p> <p>3、支持管理员对不同年龄段学生自行定充足、达标、不足、上午达标的阈值，以及是否对家长展示该规则；</p> <p>4、支持管理员查看净饮机 TDS 及滤芯信息，并支持导出。</p> <p>5、支持在设定的预警时间内，推送当天饮水预警信息给对应的教职工，提醒饮水不足的学生需增加的饮水量；预警信息包括某班级内饮水不足的学生名单、对应的当前饮水量及下午需补充的饮水量。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	▲学生午睡	<p>1、支持教职工实时查询学生午睡状态，包含当前睡着、上床、清醒、离床人数。</p> <p>2、支持管理员查看全校学生每日午睡、未午睡、未入校人数及占比，并查看全员不同睡眠评分等级睡眠人数及占比，同时支持各班平均午睡时长查询统计，点击班级列表可穿透至班级午睡。</p>

序号	系统模块	系统技术功能要求
		<p>3、支持班级教师查看班级学生不同睡眠评分等级睡眠人数及占比，支持查看班级平均午睡时长及班级每位学生午睡明细；</p> <p>4、支持家长查看学生每天睡眠评分、睡眠时长、清醒时长、清醒次数、上床时间、起床时间、睡眠分布情况及学生当天睡眠总结等内容；</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	▲身高体重	<p>1、支持管理员查看全校学生体型偏瘦、正常、超重、肥胖等类型的人数及占比，支持查看不同年级各体型分布情况、男女各体型人数分布情况。</p> <p>2、支持班级老师查看学生偏瘦、正常、超重、肥胖不同类型男女分布情况，支持查看班级每位学生身高体重、BMI 及体型状态；</p> <p>3、支持家长通过移动端查看学生身高体重发育趋势，手工添加学生最新的身高体重数据。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	疾病管理	<p>1、支持管理员根据日期查看当天不同班级患病离校人数、复课申请人数。</p> <p>2、支持管理员查看每月全员疾病种类及人数、不同疾病患病例数趋势、疾病发病率排行、班级患病人次排行；</p> <p>3、支持家长通过移动端进行复课申请记录查询及提交复课</p>

序号	系统模块		系统技术功能要求
			申请，支持管理员审批。
		学生体检	<p>1、支持管理员对学生体检记录进行查询、添加、编辑、删除及体检数据录入；</p> <p>2、支持家长通过移动端对学生体检记录进行详情查看。</p>
4	家 校 沟 通	教学计划	<p>1、支持老师对教学周计划进行查询、添加、编辑及删除；</p> <p>2、支持家长查看学生每周教学计划。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
		▲学生兴趣	<p>1、支持管理员查看学生在教室区角活动分布情况，含区域的活动时长及占比情况；</p> <p>2、支持管理员查看每日/每周/每月全员兴趣时长分布情况，支持查看各班级人均兴趣时长；</p> <p>3、支持管理员对班级自由活动时段进行编辑；</p> <p>4、支持家长查看学生每日、每周、每月各兴趣区角时长、最喜欢的区角、区角经验分析。</p> <p>5、支持系统根据学生各兴趣区角时长分析其逻辑、肢体、人际、观察、内省、音乐、空间、语言八大维度的倾向，家长可以填写在家的观察记录来完善分析。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
		▲学生行为观察	<p>1、支持教师对班级学生行为从健康、语音、社会、科学、艺术等维度进行观察点评，包含表扬、待改进内容，同时支持教师进行自定义点评；</p>

序号	系统模块	系统技术功能要求
		<p>2、支持教师对班级学生进行观察日记记录，支持教师上传图片、视频及描述观察内容；</p> <p>3、支持家长查看老师的观察记录，包含点评汇总，全班排名、行为分析、点评记录及观察日记。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	校本资源	<p>1、支持管理员对学校共享资源进行查询、上传、删除及下载等处理；</p>
	▲学生报告	<p>1、支持管理员对学生日报、月报否推送给家长及推送时间进行设置。</p> <p>2、支持管理员/班级老师查看全校/班级学生每日入校出勤概况、体温、健康检查、睡眠、运动、饮水、兴趣查询统计。</p> <p>3、支持家长查看学生在校日报及月报详情；支持每月对学生出勤、体温、健康检查、午睡、身高体重、运动、视力、兴趣区角等内容进行分析总结，并给出建议。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	亲子任务	<p>1、支持管理员对全校亲子任务参与度、互动量进行查询统计；</p> <p>2、支持班级教师对亲子任务进行查询和发布；</p> <p>3、支持家长查看及领取任务，按照要求完成任务。</p>
	▲成长相册	<p>1、支持根据学生人脸自动匹配班级圈学生照片，并归档在成长相册中。</p>

序号	系统模块		系统技术功能要求
			要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。
		学校信箱	1、支持管理员查看家长反馈的问题及详情； 2、支持管理员查看学校班级投诉排行； 3、支持家长提交意见反馈。
		班级圈	1、支持教师发布图片、视频、文字等内容，设置班级观看权限； 2、家长可查看老师发布的班级圈内部，同时支持回复、评论、点赞、分享及下载。
5	智慧管理	通知公告	1、支持管理员新建通知公告，输入通知文字、照片、视频、文件等内容，支持管理员选择接收人、通知类型、是否需要确认，包含不需要、简单确认、签名确认等模式； 2、支持家长查看发布的通知公告。
通讯录		1、支持管理员查看教职工、家长联系方式，可直接进行拨号处理； 2、支持家长查看学生所在班级的老师联系方式，进行拨号。	
设备管理		1、支持管理员对智能设备入库进行查询、添加入库、编辑、删除，支持导入、导出、设备备注等操作； 2、支持管理员进行设备查询、绑定及解除绑定，并支持批量导入绑定及导出。 3、支持管理员进行设备实时异常、历史异常查询，设置设备异常提醒接收人。	

序号	系统模块	系统技术功能要求
	▲智能膳食	<p>1、食谱录入：支持管理员对食谱手动录入每天的菜肴及对应的食材情况，支持食谱编辑和删除。录入时需要选食谱使用的日期、餐次及食谱名称、图片；也可以通过系统提供的Excel 模板批量导入一周的食谱；</p> <p>2、采购计划：支持采购计划查询、添加、编辑及删除，支持根据食谱配置的食谱明细生成采购计划。</p> <p>3、营养分析：支持餐食进行营养分析查询、添加、删除，支持根据食谱配置的食谱明细生成营养分析。</p> <p>4、食品留样：支持管理员进行食品留样查询、添加、编辑及删除，并支持对留样进行销样。</p> <p>陪餐管理：支持管理员对陪餐信息进行查询、添加、编辑及删除等操作。</p> <p>6、食谱配置：支持管理员对学校每周食谱进行查询、添加、删除等操作，支持图片食谱上传，也可根据营养餐次设置自动生成或手动配置每周食谱。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	▲电子班牌管理	<p>1、支持电子班牌音乐查询、添加、编辑及删除，并支持启用和停用、链接试听。</p> <p>2、支持实时展示班级学生的花名册、晨检、入校出勤、饮水、运动、睡眠数据，便于教师实时得知班级学生的在校健康情况以及时跟进，</p> <p>3、支持课程表、音乐等相关教学内容的展示及使用，同时</p>

序号	系统模块	系统技术功能要求
		<p>可通过电子班牌联动控制教室内的智能设备，如新风系统、窗帘、灯等设备。</p> <p>要求以上功能点提供产品软件功能截图并加盖投标人公章，若未提供该证明材料的视为未达到某功能。</p>
	学生健康档案	<p>1、支持家长通过在线填写并查看学生健康档案，包括基本信息、病史、过敏史、健康信息、接种信息等内容。</p> <p>2、支持教师能够对学生健康档案进行信息查询、编辑、上报、导入、导出，并支持对家长填写的内容进行确认。</p>
	教职工信息管理	<p>1、支持管理员对教职工健康证明信息进行新增、编辑、查询及详情查看等操作；</p> <p>2、支持管理员对教职工异动信息查询及详情查看，支持对异动教职工进行恢复在职等操作。</p>
	学生信息管理	<p>1、在校学生信息管理：支持管理员对在校学生信息进行查询、编辑、健康档案查看、设备信息查看及详情查看，并可对学生进行结业操作。</p> <p>2、毕业/结业学生信息管理：支持管理员对毕业/结业学生信息进行查询及详情查看，并可以对毕业/结业学生进行恢复在校处理。</p>
	人脸管理	<p>1、支持学校管理员对学生及家长的人脸照片信息进行查询及编辑。</p> <p>2、支持教职工及家长通过移动端录入学生及家长照片并进行编辑。</p> <p>3、支持每位学生绑定不少于6位家长人脸照片信息。</p>

序号	系统模块	系统技术功能要求
	基础设置	1、支持学校管理员进行节假日基础信息设置，同时系统支持法定节假日自动获取。

说明：1、《用户需求书》中标注有“★”号的是重要的商务、技术指标，未达到这些指标要求的将视为未实质性响应。带“▲”号的为比较重要的商务、技术指标，未达到这些指标要求的将被扣分，但不会导致废标。

2、供应商应充分结合本磋商文件上下文了解项目采购需求。

第三篇 供应商须知

一、磋商须知前附表

项目	内容	说明与要求
1	资金落实情况	资金已落实
4	合格的供应商	详见《第一篇 磋商邀请书》第六点内容
	关于联合体	本项目不允许联合体磋商。
6.2	踏勘现场	采购人不集中组织踏勘现场；
7.3	定义	(1) 采购人： <u>江门市第一幼儿园</u> ； (2) 采购代理机构： <u>广东远东招标代理有限公司</u> 。
8	磋商文件的澄清	1. 采购人不统一组织答疑会； 2. 供应商询问和质疑期限：成交供应商公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式（加盖供应商公章）的原件向采购人或者采购代理提出质疑； 3. 供应商在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑内容须一次性提出质疑； 4. 采购人澄清、修改成交供应商期限：澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在磋商截止时间至少 5 日前。
10.4	实质性条款	实质性条款包括标有“★”的条款、标的、报价要求、交货期等。
11	响应文件	1. 响应文件由自查表、商务响应文件、技术响应文件、经济文件四部分组成，合编成一本响应文件； 2. 报价信封（首次）一份；

项目	内容	说明与要求
		3. 电子文件一份（要求光盘介质，WORD 格式，不留密码，无病毒，不压缩，内容应与供应商打印产生的纸质响应文件内容一致，如有不同，以纸质响应文件为准）。
12	磋商报价	<p>本采购项目最高限价：<u>971000.00 元</u></p> <p>报价应为实施本项目所需各项费用，包括且不仅限于人工费、材料费、机械费、管理费、利润、项目措施费、规费、税金风险、责任等各项应有费用，采购人将不支付任何额外费用，供应商报价时应作相应考虑。</p>
13.2	证明供应商的合格性的证明文件	<p>供应商具有履行合同所需的财务、技术和维护能力的资格证明文件(复印件加盖供应商公章)：</p> <p>1、符合《政府采购法》第二十二条的要求：</p> <p>1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；</p> <p>2) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；</p> <p>① 供 2020 年度或 2021 年度财务报告或报表复印件（自然人除外），供应商为新成立的，提供成立至今的月或季度财务报告或报表复印件；</p> <p>②提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据证明材料复印件；</p> <p>③提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据证明材料复印件；</p> <p>（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明。）</p>

项目	内容	说明与要求
		<p>3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（按照《响应文件》格式中的《设备及专业技术能力情况表》填写）</p> <p>4) 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；（按照《响应文件》格式中的《资格声明书》填写）</p> <p>5) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、本磋商文件第一篇《磋商邀请书》合格供应商条件的其他证明文件；</p> <p>3、本次采购不接受联合体磋商。</p>
15.1	磋商保证金	<p>1. 磋商保证金金额：¥ <u>7000.00</u> 元（大写：人民币柒仟元整）</p> <p>2. 磋商保证金缴纳截止时间：磋商截止时间前（汇错账号造成未按时汇入的作废标处理，注明项目编号）</p> <p>3. 磋商保证金方式：以银行转账、电汇等非现金方式</p> <p>4. 采购代理机构银行帐户： 户名：广东远东招标代理有限公司江门分公司 开户行：广发银行江门分行 账号：9550880051125600163</p> <p>磋商时，供应商凭已盖章的银行进帐单复印件（加盖供应商公章）放置报价信封（首次）内，并与响应文件一同递交。</p>
16.1	磋商有效期	递交响应文件截止日后 90 天内有效。
17.1	响应文件份数	1. 响应文件由自查表、商务技术文件、经济文件三部分组成，合编成一本响应文件。

项目	内容	说明与要求
		<p>(1) 响应文件一式三份，其中，一份正本，二份副本。（成交供应商须在中标后再单独提供二份副本）</p> <p>(2) 响应文件密封包封为 1 包（内含响应文件正本及副本）</p> <p>2. 报价信封（首次）一份。</p> <p>(1) 报价信封（首次）密封包封为 1 包（内含报价信封（首次）1 份，银行进帐单复印件 1 份（如有），退还保证金声明原件 1 份（如有），响应文件电子文件 1 份）</p>
18.1	响应文件的递交、接收和密封	详见《磋商邀请书》
22.1	磋商时间、地点	详见《磋商邀请书》
24.1	磋商小组	磋商小组成员共 <u>3</u> 人：技术、经济等方面的专家由政府采购专家库中随机抽取确定。
24.3	评审方法	综合评分法
36	履约保证金	本项目不收取履约保证金，须知正文中相关条款不适用。
37.1	成交服务费	成交供应商在领取《成交通知书》前须向采购代理机构交纳成交服务费，该成交服务费参照国家发展计划委员会颁发的 [2002]1980 号文《采购代理服务收费管理暂行办法》及 [2011]534 号文《国家发改委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的有关规定执行，按 <u>货物</u> 类计算并下浮 20% 收取。

二、磋商须知

（一）总则

- 1 资金落实情况：详见《磋商须知前附表》。
- 2 磋商适用范围：本成交供应商适用于本项目采购邀请中所述项目的采购。
- 3 磋商适用的法律：**本次采购不纳入政府采购范畴**，仅参考政府采购进行，参考的主要法律法规为《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及国家采购相关法规。
- 4 合格的供应商
 - 4.1 符合磋商文件规定的资格要求及特殊条件要求，合格供应商的条件详见《磋商须知前附表》的“证明供应商的合格性的证明文件”。
 - 4.2 供应商必须按《中华人民共和国政府采购法》及国家和地方政府采购相关法规的规定进行磋商响应。
 - 4.3 供应商应在响应文件中递交之前三年内有无在经营活动中没有重大违法记录。
 - 4.4 不同的供应商之间有下列情形之一的，不接受作为参与同一采购项目竞争的供应商：
 - （1）彼此存在投资与被投资关系的；
 - （2）彼此的经营者、董事会（或同类管理机构）成员属于直系亲属或配偶关系的；
 - （3）法律规定的其他情形。
 - 4.5 本项目不允许联合体磋商。
 - 4.6 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。
- 5 纪律与保密事项
 - 5.1 供应商不得相互串通磋商报价，或以不正当的手段妨碍、排挤其他供应商，扰乱采购市场，破坏公平竞争原则，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

-
- 5.2 获得本磋商文件者，应对文件进行保密，不得用作本次磋商以外的任何用途。
- 5.3 由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其他资料，被视为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。
- 5.4 除供应商被要求对响应文件进行澄清外，在确定成交供应商之前，供应商不得与采购人就磋商价格、磋商方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触磋商小组成员。
- 5.5 从递交响应文件截止之日起至授予合同期间，在响应文件的审查、澄清、比较和评价阶段，供应商试图对磋商小组和采购代理机构施加任何影响或对采购人的比较及授予合同的决定产生影响，都可能导致其响应文件被拒绝。

6 其它说明

- 6.1 磋商费用：不论磋商结果如何，供应商应承担自身因响应文件编制、递交及其他参加本采购活动所涉及的一切费用，采购人对上述费用不负任何责任。

6.2 踏勘现场

- (1) 供应商应按本《磋商须知前附表》所述时间和要求对项目所在地及周围环境进行踏勘，供应商应充分重视和仔细地进行这种考察，以便获取那些须供应商自己负责的有关编制响应文件和签署合同所涉及现场所有的资料。一旦中标，这种考察即被认为其结果已在中标文件中得到充分反映。考察现场的费用由供应商自己承担。
- (2) 采购人向供应商提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被供应商利用的资料，采购人对供应商做出的任何推论、理解和结论均不负责任。
- (3) 经采购人允许，供应商可为踏勘目的进入采购人的项目现场。在考察过程中，供应商及其代表必须承担那些进入现场后，由于他们的行为所造成的人身伤害（不管是否致命）、财产损失或损坏，以及其他任何原因造成的损失、损坏或费用，供应商不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。

（二）磋商文件

7 磋商文件的构成

7.1 磋商文件包括：

第一篇 磋商邀请书

第二篇 用户需求书

第三篇 供应商须知

第四篇 评审工作大纲

第五篇 合同条款格式

第六篇 响应文件格式

7.2 供应商应认真阅读、并充分理解磋商文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。

7.3 本磋商文件使用的词语有如下定义：

- （1）“采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，本项目的采购人是江门市第一幼儿园。
- （2）“采购代理机构”系指广东远东招标代理有限公司。
- （3）“供应商”系指响应采购、参加磋商竞争的在中华人民共和国境内注册登记的法人或其他合法组织。
- （4）“成交供应商”系指由磋商小组评审推荐，经法定程序确定获得本项目中标资格的成交供应商。
- （5）“磋商小组”系指依法组建，负责本次采购的评审工作机构。
- （6）“甲方”系指在合同条款中指定的采购人。
- （7）“乙方”系指在合同条款中指定的本合同项下提供工程和相关服务的公司或实体。
- （8）“磋商文件”系指由采购代理机构发出的本磋商文件，包括全部章节和附件。
- （9）“响应文件”系指供应商根据本磋商文件向采购代理机构提交的全部文件。

-
- (10) “书面函件”系指手写、打字或印刷的函件，包括电传、电报和传真。
- (11) “合同”系指由本次采购所产生的合同或合约文件。
- (12) “日期”系指公历日。
- (13) “时间”系指北京时间。
- (14) “货物”系指供应商须向采购人提供的符合磋商文件要求的货物等，其来源地均应为中华人民共和国或与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。磋商文件中没有提及采购货物来源地的，根据《政府采购法》的相关规定均应是本国货物，优先采购自主创新、节能、环保产品。磋商的货物必须是合法生产的符合国家有关标准要求的全新原厂生产的产品，并满足政府磋商文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。所有国内制造的货物必须具备出厂合格证和相关检测报告；所有进口货物必须均为合法正当渠道进口的且具备原产地证明、中国商检证明及合法进货渠道全套单证。在验收货物时，成交供应商必须提供上述全部相关资料及证明文件。
- (15) “安装、服务”系指磋商文件规定卖方须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其它类似的服务。
- (16) “工程”系指磋商文件的图纸、工程量清单、用户需求所要求的卖方必须承担的工程项目及相关服务
- (17) “实质性响应”系指符合磋商文件的实质性要求、条款、条件和规定，且没有不利于项目实施质量效果和服务保障的重大偏离或保留。
- (18) “重大偏离或保留”系指影响到磋商文件规定的范围、质量和性能或限制了采购人的权利和供应商义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它供应商的公平竞争地位。

7.4 知识产权

供应商必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用磋商货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如供应商不拥有相应的知识产权，

则在磋商报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。

8 磋商文件的澄清

- 8.1 供应商对本磋商文件如有技术和商务的疑问，请按磋商邀请书中载明的邮政地址以书面形式（包括信函或传真等（应加盖公章），下同）向采购代理机构提出澄清要求，采购代理机构对在递交首次响应文件截止时间五日前收到的任何澄清要求以书面形式予以答复。超出上述截止时间提出的任何疑问，采购代理机构可不予答复。
- 8.2 根据需要，采购代理机构和采购人可组织相关专家在《磋商须知前附表》规定的时间和地点召开磋商答疑会，解答供应商在此之前以书面或当场提出的对磋商文件的澄清要求，随后以书面形式通知本磋商文件的所有收受人。答疑或澄清文件作为磋商文件的组成部分，如与磋商文件的内容不一致的，以答疑或澄清文件的内容为准。
- 8.3 供应商在规定的时间内未对磋商文件澄清或提出疑问的，采购代理机构和采购人将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。
- 8.4 采购过程中的一切修改文件或补充文件一旦确认后与磋商文件具有同等法律效力，供应商有责任履行相应的义务。

磋商文件的修改

- 9.1 在递交响应文件截止日期前的任何时候，无论何故，采购代理机构可主动地或在答复供应商提出澄清的问题时对磋商文件进行修改。
- 9.2 磋商文件的修改将以书面函件形式通知所有购买磋商文件的供应商，并对其具有约束力。供应商在收到上述通知后 24 小时内应立即以书面形式（应加盖公章）向采购代理机构确认，逾期不提交书面确认的，视为已确认。
- 9.3 为使供应商在准备响应文件时有合理的时间考虑磋商文件的修改，采购代理机构可酌情推迟本项目递交响应文件截止日期，但应发布公告并书面通知所有购买磋商文件的潜在供应商。

（三） 响应文件的编制

10 磋商使用的文字及度量衡单位。

10.1 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，并按磋商文件的规定及附件要求的内容和格式，提交完整的响应文件，并保证所提供全部资料的真实性，所有不完整的磋商文件将被拒绝。

10.2 响应文件使用的度量衡单位采用中华人民共和国法定计量单位。

10.3 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

10.4 磋商文件中，供应商须对所有实质性条款进行响应，供应商若有一项未响应或不满足，将按无效响应处理。

实质性条款包括标有“★”的条款、标的、报价要求、交货期等。

10.5 磋商文件中，如标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标，供应商若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审严重扣分。

10.6 供应商应对磋商内容提供完整的、详细的、清晰的技术说明，如供应商对指定的技术要求建议做任何改动，应在响应文件中清楚地注明；供应商对磋商文件的对应要求应当给予唯一的响应。技术参数要求中标注有具体数值要求的，供应商必须在技术规格响应表中标注实际数值，不标注数值者视为不响应。供应商应在响应文件中提供磋商产品彩页或相应技术参数的厂家使用说明书复印件作为技术证明文件，否则磋商小组有权视相应技术参数响应不符合采购要求。（如厂家的产品使用说明书为英文版，请同时提供中文版）

10.7 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切的，或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

10.8 供应商对磋商文件的商务合同不允许实质性偏离。

10.9 资格文件视为响应文件不可分割的一部分，供应商应提供相关证件、证明文件的复印件，否则，磋商小组有权不予采信。评审结果确定后，采购代理机构将按照采购人的要求通知磋商小组推荐的第一成交候选人在2个工作日内，按磋商文件中所列需要核对原件的资料，包括相关证件、证明文件、合同、成交通知书或验收报告等的原件送采购人核对与响应文件中的复印件是否一致。供应商的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件、复印件没有按磋商文件规定提交或提交的原件与复印件不一致的，其响应无效。

10.10 响应文件按规定加盖的供应商公章必须为企业供应商公章，且与供应商名称一致，不能以其它业务章或附属机构章代替。

11 响应文件的组成

11.1 响应文件由自查表、商务技术响应文件、经济文件组成，三部分合编成一本文件（格式见第六篇响应文件格式）。

第一节、自查表

第二节、经济文件

第三节、商务响应文件

第四节、技术响应文件

11.2 报价信封（首次）

11.3 供应商编制响应文件必须包括但不限于上述内容。

12 磋商报价

12.1 本次采购必须对该项目的全部内容进行报价，少报漏报将导致其无效。

12.2.1 响应文件要按顺序合编成一本。

12.2.2 供应商应按照磋商文件中的需求、设计文件、有关要求及项目现场实际情况和拟定的实施方案等，并根据本单位的企业定额和市场价格进行磋商报价的编制，自行报价、承担风险。

-
- 12.2.3 本项目磋商前，供应商自行进行现场踏勘，各供应商应勘察项目现场及周围环境、地形、地貌、水文、交通等情况，以获得一切可能影响到磋商的直接资料。供应商应针对现场情况编制设计方案，并在计算和填写磋商报价时考虑现场情况的影响。
- 12.2.4 供应商在磋商时，必须综合考虑有关费用，并计入磋商报价中。
- 12.2.5 供应商在磋商时，必须考虑项目保险费，并计入磋商报价中，在项目实施前应办理相关保险。
- 12.2.6 供应商的磋商报价不得高于最高限价，也不得低于企业自身成本。供应商对磋商报价的所有优惠（降价、让利等），均应当反映在具体清单项目或其综合单价的报价上，不得以磋商总价金额方式进行优惠（降价、让利等）。
- 12.3. 供应商可先到项目现场踏勘以充分了解位置、情况、道路及任何其他足以影响承包价的情况，任何因忽视或误解项目现场情况而导致的索赔或交货期延长申请将不被批准。
- 12.4 供应商在中标并签署合同后，合同期限内出现的任何遗漏，均由成交供应商负责，采购人将不再支付任何费用。
- 12.5 供应商所报的磋商报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的磋商被认为是非实质性响应而予以拒绝。
- 12.6 除磋商文件中另有规定，本次采购不接受选择性报价及备选方案，否则将被视为无效响应。
- 12.7 本次采购实行“最高限价”制度。供应商的磋商报价高于采购预算的，该供应商的响应文件将被视为非响应性报价予以废标。
- 12.8 供应商必须以人民币报价，以其它货币标价的报价将予以拒绝。响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。
- 13 证明供应商的合格性的证明文件
- 13.1 根据第 13.2 款规定，供应商须提交证明其有资格进行磋商和有能力和履行合同的文件
-

件，作为响应文件的一部分。

13.2 供应商提供的履行合同的资格证明文件：详见《磋商须知前附表》的“证明供应商的合格性的证明文件”。

14 证明项目和服务的合格性并符合磋商文件规定的声明文件

14.1 供应商须提交证明其所提供的工程和服务的合格性并符合磋商文件规定的声明文件，作为响应文件的一部分。

14.2 证明项目和服务与磋商文件的要求相一致的文件可以是文字资料、图纸和数据资料。

14.3 为说明第 14.1 款的规定，供应商应注意本磋商文件在《用户需求书》中对服务、技术要求所描述的特征或说明等仅系说明并非进行限制，供应商按行业技术和以往的服务经验，供应商可提出替代方案，但该替代方案应相当于或优于《用户需求书》中的规定，合格优质的完成采购内容和包含的全部实际工序及服务，以使采购人满意。

15 磋商保证金（如有）

15.1 磋商保证金金额和缴纳方式：详见《磋商须知前附表》。

15.2 磋商保证金是用于保护本次采购免受供应商的行为而引起的风险，根据第 15.7 款规定，予以没收磋商保证金。

15.3 磋商保证金以银行转账、电汇等非现金方式（采购代理机构不接受现金方式，同时不接受以现金、个人帐户、分支机构帐户转入保证金帐户的方式）提交，支付人必须为本项目供应商。若以银行转账、电汇方式提交时应在用途栏注明本项目项目编号、分包编号（如有），并且确保于《磋商须知前附表》规定的保证金缴纳截止时间前汇入指定的银行帐户（汇错账号造成未按时汇入的作废标处理）。未按照上述方式提交磋商保证金的，其响应文件将作为无效予以拒绝。

15.4 凡没有根据本须知的规定提交磋商保证金的响应，将被视为非响应性予以拒绝。

15.5 未成交供应商的磋商保证金，将在发出《成交通知书》之日起五个工作日内原额退还（以先到的时间为准，保证金不计利息）。

15.6 成交供应商的磋商保证金的退还必须同时满足以下要求，并提供合同及成交服务费支付证明文件到采购代理机构办理退还手续（无息退还），成交供应商逾期办理的，采购代理机构不承担迟延退款责任。

- (1) 成交供应商按本须知的规定签订了中标合同；
- (2) 成交供应商按本须知的规定交纳了履约保证金（如有）；
- (3) 成交供应商按本须知的规定支付了成交服务费。

15.7 下列任何一种情况发生时，磋商保证金将被没收，因此而造成采购人的损失须由供应商承担：

- (1) 供应商在磋商文件规定的磋商有效期内撤回其响应文件；
- (2) 成交供应商在规定期限内未能根据供应商须知的规定签订合同；
- (3) 中标后未按磋商文件中的规定缴付成交服务费；
- (5) 有违反国家有关法律法规的行为。

16 磋商有效期

16.1 响应文件应在《磋商须知前附表》规定的时间内保持有效。磋商有效期比规定时间短的将被视为非响应性而予以拒绝。

16.2 成交供应商的响应文件作为合同附件，合同失效时同时失效。

16.3 在特殊情况下，采购代理机构可于磋商有效期满之前要求供应商同意延长有效期。要求与答复均应为书面形式往来。供应商可以拒绝上述要求而其磋商保证金不被没收。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长磋商保证金的有效期。第 15 款磋商保证金的有关规定在磋商保证金延长期内仍适用。

17 响应文件的式样和签署

17.1 供应商应准备响应文件一份正本和《磋商须知前附表》规定的副本份数，每一份响应文件均需编上页次，装订成册（不允许使用活页夹），并要明确注明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本发现差异，以正本为准。所有响应文件必须封入密封完好的信封或包装，封口加盖供应商公章。

-
- 17.2 响应文件正本和副本须打印或用不褪色墨水书写，由供应商法定代表人或其授权代表签字，后者须将“法人授权委托书”以书面形式附在响应文件中。副本文件可由正本文件复印而成。
- 17.3 响应文件须由供应商的合法授权代表正式签署，供应商除可对响应文件的错处作必要修改外，响应文件中不许有加行、涂抹或改写。任何涂改或修正（如有）须由原签署人签字确认，并加盖供应商公章。
- 17.4 响应文件的[正本]及所有[副本]的封面均须由供应商加盖供应商公章。
- 17.5 响应文件的封面应注明“采购项目名称、项目编号、供应商名称、磋商日期等”。
- 17.6 电子文件用光盘介质储存，并密封于“报价信封（首次）”内。
- 17.7 电报、电传、传真的响应概不接受。

（四） 响应文件的递交

18 响应文件的密封和标记：

- 18.1 供应商应将响应文件（不含报价信封（首次））密封在不透明的外层封装中。
- 18.2 报价信封（首次）应单独密封并加盖供应商公章，与响应文件一同提交。
- 18.3 响应文件密封封装标记：外层密封封装表面应正确标明供应商名称、地址、项目名称、包号（如有）、响应文件名称、并注明响应文件递交截止时间之前不得开封（在封口位置的封条上标注注明），封口位置须加盖供应商公章；
- 18.4 如果因密封封装未按本款规定密封和标记，导致采购代理机构对响应文件误投、提前拆封或错放的，由供应商承担责任。对由此造成提前开封的响应文件，采购代理机构予以拒绝，并退回供应商。

19 响应文件的递交、接收和密封

- 19.1 供应商代表应按《磋商须知前附表》所规定的时间和地点向采购人递交响应文件。
- 19.2 若出现以下情况，采购人将拒绝接收响应文件：
- 19.3.1 在磋商截止时间后逾期或未在指定地点递交响应文件的；

19.3.2 响应文件未按磋商文件要求密封的；

19.3 如响应文件不能在接收标书当天开启时，须按机密件集中封存在指定的地点，并由供应商全体见证密封，磋商前再从封标室解封、取出。

19.4 全体供应商应见证封标及标书的解封、取出过程，如供应商不参加见证封标及标书的解封、取出过程，视同认可响应文件的封存的解封、取出过程与结果。

19.5 采购人可按照第 7 款的规定修改磋商文件并酌情延长递交响应文件的截止时间，因此，业已规定的采购代理机构和供应商的一切权利和义务将按延期后的递交响应文件截止时间履行。

20 迟交的响应文件

根据第 19 款规定，采购代理机构将拒绝任何晚于递交响应文件截止时间交到的响应文件。

21 响应文件的修改和撤回

21.1 供应商可在递交响应文件截止时间前对其递交的响应文件进行修改或撤回，但须在递交响应文件截止时间前向采购代理机构提出修改或撤回的书面通知。

21.2 供应商对响应文件的修改或撤回的通知应按第 17 款和第 18 款规定进行准备、密封、标注和递送。

21.3 递交响应文件截止时间后，供应商不得修改响应文件。

21.4 供应商不得在递交响应文件截止时间起至第 16 款规定的磋商有效期期满前撤回其响应文件。否则采购代理机构将按第 15.7 款规定没收其磋商保证金。

（五）磋商、评审与定标

22 密封性检查

22.1 采购代理机构在《磋商须知前附表》规定的地点和时间磋商，出席代表需登记以示出席。如供应商代表（法定代表人或其授权代表）不到磋商现场，所送达的响应文件将被拒绝。

22.2 按照第 21 款规定，提交了可接受的“撤回”通知的响应文件将不予开封。

22.3 递交响应文件截止时间后，监督人员和供应商代表将对所有的响应文件的密封性进行检查。抽取竞争性磋商顺序。

22.5 采购代理机构将做记录。

23 评审过程的保密性

23.1 递交响应文件后，直至向成交供应商授予合同时止，凡与审查、澄清、评估和比较磋商报价的有关资料以及授标意见等，参与评审工作的有关人员均不得向供应商及与评审无关的其他人透露，否则追究有关当事人的法律责任。

23.2 在评审过程中，如果供应商试图在响应文件审查、澄清、比较及授予合同方面向采购代理机构和采购人施加任何影响，其响应文件将被拒绝。

23.3 凡参与评审工作的有关人员均应自觉接受相关政府采购主管部门的监督，不得向他人透露已获得磋商文件的潜在供应商的名称、数量以及可能影响公平竞争的有关磋商报价的其他情况。

24 磋商小组

24.1 采购代理机构依法组建磋商小组。磋商小组成员由采购人的代表和技术、经济等方面的专家组成，成员为3名或以上单数，其中，采购人代表数量不高于1名，技术、经济等方面的专家在磋商前由相关专家库中随机抽取产生。磋商小组的成员在评审过程中必须严格遵守相关采购规定。

24.2 磋商小组将只对确定为实质上响应磋商文件要求的响应，即通过初审的响应文件进行评价和比较，响应的依据是磋商文件本身的内容，而不寻求其它证据。实质上响应的应该是与磋商文件要求的全部主要条款、条件和规格相符，没有重大偏离的响应文件。

24.3 磋商小组依法根据磋商文件的规定，进行响应文件的评审、得出评审结果，磋商小组递交评审报告并依法向采购人推荐成交候选人。

24.4 所有参加评审人员必须遵守国家、地方政府制定的有关采购的法则、规定，遵守有

关采购的保密制度；如有违反者，给予行政处分；情节严重，构成犯罪的，由司法机关依法追究其刑事责任。

24.5 全体参与评审人员：

24.5.1 必须遵守评审纪律、不得泄密；

24.5.2 必须公正、不得循私；

24.5.3 必须科学、不得草率；

24.5.4 必须客观、不得带有成见；

24.5.5 必须平等、不得强加于人；

24.5.6 必须严谨、不得随意马虎。

25 响应文件的初审

25.1 资格性检查：依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明、磋商保证金等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。详见评审工作大纲。

25.2 符合性检查：依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。（具体内容详见评审工作大纲）

26 响应文件的澄清

26.1 为有助于响应文件的审查、评价和比较，评审期间，经磋商小组以书面形式提出动议，磋商小组书面发出澄清通知，要求供应商对响应文件含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作出澄清。

26.2 供应商应以书面形式进行澄清、说明或补正，澄清、说明或补正的内容属于响应文件的组成部分，澄清中的承诺性意思表示在响应文件有效期内均对供应商有约束力。除磋商小组对评审中发现算术错误进行修正后要求供应商以澄清形式进行的核实和确认外，澄清不得超出响应文件的范围或改变响应文件的实质性内容，超出部分不作为磋商小组评审的依据。除上述规定的情形之外，磋商小组在评审过程中，不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。除磋商小组主动要求澄清、说明或者纠正

外，评审定标期间，任何供应商均不得就与其磋商相关的任何问题与磋商小组联系。

26.3 磋商小组成员均应当阅读供应商的澄清，但应独立参考澄清对响应文件进行评审。

整个澄清的过程不得存在排斥潜在供应商的现象。

26.4 如果响应文件实质上不响应磋商文件的各项要求，磋商小组将按照符合性审查标准予以拒绝，不接受供应商通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的响应文件。

27 对响应文件的比较和评价

27.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商（以响应供应商签到顺序为准）分别进行磋商，并给予所有参加磋商的响应供应商平等的磋商机会。

27.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据竞争性磋商文件和磋商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，但不得变动竞争性磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对竞争性磋商文件作出实质性变动是竞争性磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的响应供应商。供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

27.2在磋商中，磋商小组及有关当事人应当严格遵守保密原则，任何人不得透露与磋商有关的其他响应供应商的技术资料、价格和其他信息。

27.3竞争性磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组要求所有作出实质性响应的有效供应商应在规定的时间内提交最后报价；

27.4如出现竞争性磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组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在规定的时间内提交最后报价（最后报价时间由磋商小组视磋商进程决定）。

27.5最后报价对所有响应供应商进行公开唱出。最后报价是供应商响应文件的有效组成部

分。

27.6对成交供应商的价格出现明显低于或高于同业同期市场平均价的情形时，磋商小组应当在评审意见中详细说明推荐理由。

27.7评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

27.8最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目”情形的，提交最后报价的供应商可以为2家。

28 评审方法和标准

28.1磋商结束后，所有作出实质性响应的有效供应商应在规定的时间内集中密封提交最后报价（最后报价时间视磋商进程由磋商小组决定），最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

28.2确定成交供应商的评审准则是：能够最大限度满足磋商文件中规定的各项综合评价标准。磋商小组没有义务必须接受最低报价的磋商。

28.3具体商务、技术、价格评审方法详见《评审工作大纲》。

29 定标

29.1采购人确认磋商小组推荐的评审结果后，由采购人对成交候选供应商的资格和履约能力进行再次审查，凡发现成交候选供应商有下列情形之一的，将移交政府采购监督管理部门依法处理：

- (1) 提供虚假材料谋取中标的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

-
- (3) 与采购采购人、其他供应商恶意串通的；
 - (4) 向采购采购人行贿或者提供其他不正当利益的；
 - (5) 在采购过程中与采购采购人进行协商谈判、不按照磋商文件和成交供应商的响应文件订立合同，或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的；
 - (6) 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

29.2 供应商有前款（1）至（6）项情形之一的，中标无效。

29.3 采购代理机构在评审结束后将评审推荐意见及采购结果确认书送采购人。采购人依法确定成交供应商。采购代理机构将中标结果在原采购公告的信息发布媒体上公告。

30 资格后审

30.1 采购代理机构可应采购人的要求，组织资格后审，对所选择的提交了响应性的综合评分最高的供应商是否有资格能圆满地履行合同作出资格后审确认。

30.2 审查将根据供应商提交的响应文件和资格后审认为其他必要的、合适的资料，包括有关验收报告、业绩合同的真实性，对供应商的财务等进行审查。如发现供应商存在弄虚作假行为，将追究其责任。

30.3 如果审查通过，则将合同授予该供应商；如果审查没有通过，则其响应文件被拒绝。在此情况下，将对下一个综合评分最高的供应商的能力做类似的审查或重新采购。

31 磋商小组和采购人接受或拒绝任何磋商响应或所有报价的权利

31.1 在授予合同前的任何时候，磋商小组和采购人仍保留接受或拒绝任何磋商，宣布采购程序无效或拒绝所有磋商的权利，无需向受影响的供应商承担任何责任。

32 成交通知

32.1 响应文件有效期期满前，采购代理机构将以书面形式通知成交供应商其响应文件被接受。

32.2 采购代理机构向成交供应商发出书面通知的同时，采购代理机构通知落选的供应商其响应文件未被接受而不提原因。

32.3 成交通知书是合同的一个组成部分。

32.4 成交供应商如在收到采购结果通知后 15 日内不按规定领取成交通知书，则视为自动放弃中标资格，并按采购相关法律法规追究其相关责任。

33 废标的认定

33.1 符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质响应的供应商不足三家的；

33.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

33.3 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的或均超过了最高限额；

33.4 因重大变故，采购任务取消的。

（六）授予合同

34 授予合同的准则

34.1 除第 30 款规定外，采购人将合同授予其响应文件符合磋商文件要求，并且能承诺履行合同，对采购人最为有利的供应商。

34.2 采购人依法按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定成交供应商。

35 合同的订立和履行

35.1 采购代理机构通知成交供应商中标时，将提供磋商文件中的合同格式（包括双方之间的有关协议）给成交供应商。

35.2 成交供应商在自成交通知书发出之日起 30 日内，应派授权代表与采购人按磋商文件要求和成交供应商响应文件承诺签定政府采购合同，合同签订内容不得超出磋商文件和成交供应商响应文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

35.3 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

35.4 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金

额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 35.3 条的规定备案。

36 履约保证金（如有）

成交供应商应在签订合同后二十个工作日内提交履约保证金，履约保证金金额应按《须知前附表》中规定的金额。提交方式可按照下述方式提交：

1) 履约保证金采用电汇、转账方式提交（注明成交通知书编号）。成交供应商必须保证资金在指定时间内到账，以银行收到为准）。保证金汇入采购人指定的履约保证金专用账户。

2) 采购人认可的其它方式。

37 成交服务费

37.1 成交供应商应在领取《成交通知书》原件时向采购代理机构一次性支付成交服务费。

收费标准详见附件。

37.2 成交供应商收到成交通知后，须在 15 日内向采购代理机构缴纳成交服务费用及领取《成交通知书》原件，否则视为放弃中标权利和义务，采购代理机构将没收其磋商保证金。

37.3 成交服务费只收现金、银行转帐或电汇。

37.4 成交供应商如未按第 36.1 款、第 37.2 款规定办理，采购代理机构将没收其磋商保证金。

37.5 成交服务费不在磋商报价中单列。

38. 采购人在授予合同时变更采购货物和服务数量的权利

38.1 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过《磋商须知前附表》规定的幅度，以成交供应商磋商报价的单价进行计算。

签订补充合同的必须按照 35.3 条的规定备案。

39. 发票

39.1 该项目获得中标的成交供应商在执行合同过程中，向采购人出具的发票必须是由成

交供应商开具，不得以其他单位或个人名义出具。

（七）询问、质疑 投诉与回复

40 质疑与回复

40.1 质疑书应当包括下列主要内容：

- （1）质疑人和被质疑人的名称、地址、电话等；
- （2）具体的质疑事项及事实依据；
- （3）提起质疑的日期。

40.2. 质疑书应当署名。质疑函应当署名。质疑人为自然人的，应当由本人签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

40.3. 供应商认为磋商文件的内容损害其权益的，应当以书面形式（加盖报价人公章）在收到成交供应商之日或者成交供应商公告期限届满之日起7个工作日内向政府采购代理机构提交质疑书原件，逾期质疑无效。供应商以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

40.4. 供应商认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，应当以书面形式（加盖报价人公章）在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内向政府采购代理机构提交质疑书原件，逾期质疑无效。供应商以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。

40.5. 质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据谁主张谁举证的原则，质疑者提供的质疑书应当包括下列主要内容：具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料和注明事实的确切来源、供应商名称、联系人与联系电话、质疑时间，质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。政府采购代理机构受理书面质疑书原件之日起，在规定的期限内作出答复。对于捏造事实、进行虚假质疑及投诉情节严重的，禁止参加政府采购活动一至三年。

40.6. 政府采购代理机构在收到供应商的有效书面质疑后七个工作日内作出答复，但答

复的内容不涉及商业秘密，质疑供应商对采购人、政府采购代理机构的质疑答复不满意，或采购人、政府采购代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。投诉事项应该是经过质疑的事项。

41 询问

41.1 供应商对政府采购活动事项（成交供应商、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或集中采购机构提出询问，采购人或集中采购机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《报价邀请函》中“采购人、集中采购机构的名称、地址和联系方式”。

41.2 采购人应当在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

42 《政府采购促进中小企业发展管理办法》相关

中小企业参加政府采购活动，应当出具管理办法规定的《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

规定依据本办法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；

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

1: 询问函格式

询问函

广东远东招标代理有限公司：

我单位已报名并准备参与 (项目名称) 项目（采购项目编号：_____）的投标（或报价）活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、_____（事项一）

（1）_____（问题或条款内容）

（2）_____（说明疑问或无法理解原因）

（3）_____（建议）

二、_____（事项二）

.....

随附相关证明材料如下：（目录）。

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

_____年__月__日

2: 质疑函格式

质疑函

(可根据质疑内容增加或删除)

广东远东招标代理有限公司:

我公司依法参与了江门市第一幼儿园于____年__月__日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定, 我认为(采购项目名称) (采购项目编号: _____) 项目的采购活动中, (成交供应商、采购过程、中标/成交结果) 损害了我公司权益, 特提出质疑。

一、我认为项目的(成交供应商、采购过程、中标/成交结果) 损害了我司权益, 具体事项如下 (每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的, 应提供信息来源或有效证据):

() 质疑成交供应商

1. 质疑内容成交供应商____页, 内容“ _____ ” 损害了我公司权益

事实依据: _____ (证据见附件第页)

法律依据: _____

我方请求成交供应商做如下修改: _____

我方对成交供应商其他内容无质疑。

() 质疑采购过程

1. 于_年_月_日, 在_____进行的 (收取成交供应商 (样品)、开标、谈判) 过程, 发生损害了我公司权益的事项,

事实依据: _____ (证据见附件第页)

法律依据: _____

我方请求: _____

我方对其他采购过程无质疑。

() 质疑采购结果

1. 于_年_月_日公布的中标（成交）结果，发生损害了我公司权益的事项，

事实依据：_____（证据见附件第页）

法律依据：_____

我方请求：_____

我方对中标（成交）结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我公司的合法权益，现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商：_____（签章） 法定代表人/负责人：_____（签名或盖章）

主要负责人：_____（签名或盖章），职位：_____

项目联系人：_____ 电话（手机/座机）：_____

地址：_____ 邮编：_____

电子邮箱：_____ 传真：_____

_____年__月__日

备注：

1. 每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据。

2. 供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料（依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料；依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十三条，供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止1至3年内参加政府采购活动）。

3. 质疑函应当署名。质疑人为自然人的，应当有本人签名；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

不按上述要求拟写的质疑函，广东远东招标代理有限公司将不予受理。

第四篇 评审工作大纲

江门市第一幼儿园校园信息化采购项目

（项目编号：（采购编号））

评审工作大纲

广东远东招标代理有限公司

一、评审原则和目的

1、评审参照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令 87 号)、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》、等采购的有关规定进行。

2、本办法的评审对象是指供应商按照磋商文件要求提供的有效响应文件，包括供应商应磋商小组要求对原响应文件作出的正式书面澄清文件。

二、磋商程序

(一) 对供应商的资格性检查

评审过程应在开标后立即开始。依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。应进行以下审核：

- 1、磋商保证金符合磋商文件要求（如有）；
- 2、具备磋商文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全；
- 3、法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书。

(二) 对供应商的符合性检查

符合性检查是依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。应进行以下审核：

- 1、最终磋商报价不超过最高限价。
- 2、没有被磋商小组认定报价人低于成本报价；
- 3、磋商商务技术没有实质性不响应或重大偏离；
- 4、交货期符合采购要求；
- 5、无磋商文件规定的响应无效情况。

有下列情况之一的，响应无效：

- (1) 供应商不具备磋商公告合格供应商条件；
- (2) 磋商函没有供应商盖章的；

(3) 响应文件提供虚假材料的；

(4) 响应文件未完全满足磋商文件中带“★”号的条款和指标，或不符合磋商文件的其他要求，有重大偏离的；

(5) 供应商的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件、复印件没有按磋商文件规定提交的，原件与复印件不一致的；

(6) 磋商报价不确定或超过磋商文件中列出的采购采购预算（最高限价）的；

(7) 供应商未按磋商文件要求交纳磋商保证金的（如有）；

(8) 评审期间，供应商没有按磋商小组的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或改变了响应文件的实质性内容的；

(9) 供应商对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍采购公平、公正的；

(10) 按有关法律、法规、规章规定属于中标无效的。

(三) 以上资格性检查、符合性检查中带部分有不合格分项的响应文件，将作废标处理。经磋商小组确认的无效响应文件，采购人和采购代理机构将予以拒绝，并且不允许通过修正或撤消其不符合要求的差异，使之成为具有符合性的响应文件。

(四) 磋商小组应于开标之后首先就供应商的响应文件进行资格性检查和符合性检查，经磋商小组确认具有有效响应文件的供应商不足三家时将重新组织采购。

(五) 技术、商务及价格磋商

(1) 磋商小组邀请在规定时间内递交响应文件的供应商参加磋商。

(2) 磋商小组与供应商应围绕资格条件、技术、商务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商过程中，磋商小组应当严格遵循保密原则，未经供应商同意不得向任何人透露当事人技术、价格和其他重要信息。

(3) 磋商文件的修正：磋商小组调整或修改采购需求内容时，应取得磋商小组的一致同意，并以书面形式通知所有参加磋商的供应商。但任何形式的决定须以符合公平、公正原则和有利于项目的顺利实施为前提。

(4) 最终报价：有效供应商应在磋商小组规定的时间内集中进行最终竞争性报价并做有关承诺，一般情况最终报价不能高于上一次报价（若第二次报价高于或等于第一次报价的，供应商应给出充分的解释，并经磋商小组确认为有效报价，否则以第一次报价作为有效的第二次报价）。对最终价格出现明显低于成本价或高于同业同期市场平均价的情形时，有效供应商必须说明原因。

(六) 细微偏差修正

1、细微偏差是指经磋商小组确认为具有符合性的响应文件虽然实质上响应磋商文件要求，但个别地方存在遗漏或者提供了不完整的技术信息及数据，并且修正这些遗漏或者不完整不会更改响应文件的实质性内容。

2、经磋商小组确认为具有符合性的响应文件，若存在个别计算或累计方面的算术错误可视为响应文件存在细微偏差并按照以下原则进行修正：

(1) 用数字表示的数额与用文字表示的数额不一致时，以文字数额为准进行修正；

(2) 单价与工程量的乘积与合价不一致时，通常以单价为准。除非磋商小组认为单价有明显的小数点错位，此时应以合价为准，并修正单价；

(3) 分项报价累计与总价不一致时，通常以分项报价累计为准。除非磋商小组认为分项报价有明显的小数点错位，此时应以总价为准，并修正分项报价。

3、按照上述修正调整后的内容经供应商确认后，对供应商起约束作用。

4、经磋商小组确认存在细微偏差的响应文件，磋商小组可以于评审结果宣布之前要求供应商对响应文件中存在的细微偏差进行修正，若供应商拒绝修正，则其响应文件将被拒绝并被没收磋商保证金。

(七) 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，详见《评分标准和细则》。

(八) 磋商小组根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2013]300号）的有关规定，对通过资格性检查和符合性检查的响应文件进行中小企业划型审核工作。

（九）得分统计及推荐成交候选人名单

A、按照磋商程序、评分标准以及权重分配的规定，磋商小组各成员分别首先就各个供应商的技术状况、商务状况及其对磋商文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其商务评分和技术评分，所有评委各供应商的商务得分和技术得分应为各评委的评分相加，再除以评委人数，得出平均得分（仅对资格性和符合性审查合格的投标文件进行评分；评分小数点保留两位），将各供应商的商务得分、技术得分和价格得分相加得出其综合得分，按最终综合得分由高向低排序。

B、供应商的最终评审得分=商务得分+技术得分+价格得分，评分统计的结果数据须经评委验算审核并签名确认。

C、磋商小组按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按磋商报价由低到高顺序排列。得分且磋商报价相同的，按技术指标优劣顺序排列磋商小组依据得分情况推荐综合得分前三名的供应商为第一成交候选人、第二成交候选人、第三成交候选人。

D、如得分相同且技术指标优劣相同或不存在技术指标的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照采购文件规定的方式确定成交候选人顺序，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定。

（九）编制评审报告。

磋商小组根据评审结果撰写评审报告。评审报告是磋商小组根据全体评审成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，其主要内容包括：

- 1、供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- 2、响应文件开启日期和地点；
- 3、获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- 4、评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；
- 5、提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

资格性检查和符合性检查表

项目编号:

项目名称: 江门市第一幼儿园校园信息化采购项目

	供应商名称	供应 商 1	供应 商 2	供应 商 3	是否通 过审查	不通过 的理由
资格 性 检 查	磋商保证金符合磋商文件要求(如有);					
	具备磋商文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全					
	法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书					
符 合 性 检 查	最终磋商报价不超过最高限价。					
	没有被磋商小组认定报价人低于成本报价					
	磋商商务技术没有实质性不响应或重大偏离					
	交货期符合采购要求					
	无磋商文件规定的响应无效情况					
<p>备注: 1. 表中填写“○”表示该项符合磋商文件要求, “×”表示该项不符合磋商文件要求。</p> <p>2. 在结论栏中填写“通过”或“不通过”。</p> <p>3. 如对本表中某种情形的评审意见不一致时, 以少数服从多数的原则作为磋商小组对该情形的认定结论。</p>						

附件 1.1 《评分标准和细则》

一、分因素及分值

1、评委考核打分的评分因素及分值：总分 100 分

序号	评分因素	分值
1	商务	30 分
2	技术	40 分
3	价格	30 分
总 分		100 分

二、评分因素分值的具体分配：

1. 商务评分标准：

序号	评审项目	分值	评分细则
1	管理体系情况	4	<p>投标人（或其上级公司）具有在有效期内的以下证书：</p> <p>1、ISO20000 信息技术服务管理体系认证；</p> <p>2、ISO27018 信息安全控制管理体系认证；</p> <p>3、ISO9001 质量管理体系认证；</p> <p>4、ISO45001 职业健康管理体系认证；</p> <p>每个证书 1 分，本项最高得 4 分。</p> <p>注：须提供在有效期内的相关证书的复印件（或扫描件）并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>
2	企业实力	10	<p>1. 投标人（或其上级公司）具有信息安全服务资质认证证书（CCRC）安全集成（二级或以上）的，得 5 分（注：因注册时间较短无法获取该证书的，视为满分）；</p> <p>2. 投标人（或其上级公司）具有 DCMM 数据管理能力成熟度等级证</p>

			<p>书的，得 5 分。</p> <p>注：须提供有效期内的相关证明文件复印件（或扫描件）并加盖投标人公章，不提供不得分。</p>
3	项目团队 资质情况	12	<p>1、项目负责人同时具备以下条件得 4 分，任意一项不满足扣 1 分，扣完为止：</p> <p>(1) 高级信息系统项目管理师</p> <p>(2) 高级系统规划与管理师</p> <p>(3) 计算机网络管理员（二级或以上）</p> <p>(4) ITIL Expert 或以上认证</p> <p>2、拟投入本项目的项目团队成员（项目负责人除外）：</p> <p>(1) 具有高级信息系统项目管理师，每人得 1 分，最高得 2 分；</p> <p>(2) 具有电子技术高级工程师，每人得 1 分，最高得 2 分；</p> <p>(3) 具有注册信息安全工程师证书，每人得 1 分，最高得 2 分；</p> <p>(4) 具有信息安全保障人员认证（CISAW）证书（安全集成方向），每人得 1 分，最高得 2 分。</p> <p>（如一人同时有多证则只按一个计算。）本小项最高得 8 分。</p> <p>注：需提供上述人员的资质证明材料复印件及及投标截止日前六个月内任意一个月的代缴个税税单或参加社会保险的《投保单》或《社会保险参保人员证明》等，无提供社保证明复印件不得分。</p> <p>投标人为分支机构的在获得其法人单位授权后，法人单位及法人单位所有下属分支机构取得的相关资质证书、人员证书、社保证明对分支机构有效。</p>

4	售后服务方案	4	<p>评审专家根据投标人提供的售后服务方案（系统安全保障措施、运维服务方式、服务保障体系及故障处理方案、售后服务响应时间等）进行综合评价：</p> <p>（1）投标文件响应内容全面；</p> <p>（2）投标文件响应内容具体；</p> <p>（3）投标文件响应内容针对性强；</p> <p>（4）投标文件响应内容科学合理；</p> <p>（5）投标文件响应内容可操作性强。</p> <p>满足以上五项要求的评价为优，得4分。</p> <p>满足以上四项要求的评价为良，得2分。</p> <p>满足以上三项要求的评价为中，得1分。</p> <p>其它情况的评价为差，不得分。</p>
---	--------	---	--

2. 技术评分标准：

序号	评审项目	分值	评分细则
1	技术参数	35	<p>根据对“用户需求书”中加注“▲”号的重要参数条款响应情况进行评审：</p> <p>加注“▲”号的条款全部满足或优于技术要求得35分；</p> <p>加注“▲”号的条款不满足或者不响应的，每项扣2分，扣完为止。</p>
2	技术保障措施	5	<p>评审专家根据投标人提供的项目实施方案，包括但不限于技术方案、实施进度规划、日常进校安排、相关配套措施等进行综合评价：</p> <p>优良中差评分标准：</p> <p>（1）投标文件响应内容全面；</p> <p>（2）投标文件响应内容具体；</p>

		<p>(3) 投标文件响应内容针对性强；</p> <p>(4) 投标文件响应内容科学合理；</p> <p>(5) 投标文件响应内容可操作性强。</p> <p>满足以上五项要求的评价为优，得 5 分。</p> <p>满足以上四项要求的评价为良，得 3 分。</p> <p>满足以上三项要求的评价为中，得 1 分。</p> <p>其它情况的评价为差，不得分。</p>
合计	40 分	

3、价格分值：30 分

本项目的价格分采用低价优先法计算，即通过本项目资格性检查与符合性检查且磋商价格最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分，即 30 分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价}) \times 30$$

备注：

1、落实的政府采购政策

1.1 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予 6%的扣除（工程项目为 3%）的，用扣除后的价格参与评审；投报产品中仅有部分小型和微型企业产品的，则此部分所投小型和微型企业产品的价格不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

1.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当符合以下条件：

1.2.1 本办法所称中小企业，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。

1.2.2 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，享受本办法规定的中小企业扶持政策：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；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，不享受本办法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。

中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）规定的划分标准为准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

1.3 参加政府采购活动的如供应商为非制造商，其代理产品的制造商为中小微型企业，应提交制造商的《中小企业声明函》，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

1.4 监狱企业产品价格扣除

1.4.1 监狱企业视同小型、微型企业，按上述 1.1 条款享受评审中价格扣除。

1.4.2 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

1.4.3 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，否则不予认可。

1.5 残疾人福利性单位产品价格扣除

1.5.1 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，按上述 1.1 条款享受评审中价格扣除。

1.5.2 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发的《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，符合条件的残疾人福利性单位在参加政

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。一旦中标将在中标公告中公告其声明函，接受社会监督。供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

1.6 根据《转发财政部 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》（粤财采[2019] 1 号）的规定，对节能产品、环境标志产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审；投报产品中仅有部分节能产品、环境标志产品的，则此部分按所投节能产品、环境标志产品的价格予以扣除。

2、供应商同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

3、若供应商出现超低报价，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，磋商小组有权对磋商报价进行审查，同时有权要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料，以确定供应商是否以低于企业成本价报价。若磋商小组认定供应商以低于企业成本价报价或磋商报价存在重大漏项，且供应商不能合理说明或不能提供相关证明材料，导致采购人的利益得不到保障，则该供应商的响应作为无效响应处理。

4、对是否低于企业成本价报价或磋商报价存在重大漏项的事宜有争议的响应文件，磋商小组成员将以记名方式表决，得票超过半数的供应商才有资格进入下一阶段的评审，否则将按无效投标处理。

第五篇 合同条款格式

(示范文本，最终以采购人、成交供应商签订为准)

项目名称： (×××采购项目)

采购编号： (采购编号)

项目地点： _____

发 包 人： (采购人)

供 应 商： _____

二〇二__年__月

甲方：_____（采购人）

乙方：_____（中标供应商）

甲乙双方根据 20__年__月__日（×××采购项目）（采购编号：（采购编号））招标结果和有关招、投标文件的要求，经双方协商一致，订立以下合同：

第一条 项目的名称、单价、总价，服务范围，项目规模

1. 采购项目名称：（×××采购项目）；
2. 项目规模：_____；
3. 合同总价：（小写）_____；
（大写）_____；

甲方不再另付任何费用。合同总价为完成项目含税的全包价。

第二条 货物质量要求、售后服务、培训费用及损害赔偿

_____。

第三条 交货期和验收

1. 交货期：自 年 月 日起至 年 月 日止。
2. 项目地点：_____。
3. 验收方式：_____。
4. 验收标准：
 - 1) 质量符合招标文件和投标文件的要求；
 - 2) 双方约定的其他验收标准。

第四条 价款的结算、付款时间

- 1、付款方式：_____。
- 2、付款时间：_____。

第五条 对产品异议的时间和办法

1. 甲方在验收中，如果发现乙方所提供的服务质量或相关服务不合规定的，在 2

日内向乙方提出书面异议；甲方怠于通知乙方的，视为乙方所提供的服务合乎规定。

2. 乙方在接到甲方书面异议后，应在 10 日历日内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第六条 乙方的违约责任

1. 乙方所提供的服务质量、拟投入人员不符合合同规定的，由乙方负责按照原招标文件、更正公告内容和质疑答疑文件（若有）、投标文件、中标（成交）通知书等实质性内容重新免费提供该项目服务内容。
2. 每推迟一天按总价的 1% 罚款。

第七条 甲方的违约责任

1. 甲方逾期付款的，每日应向乙方偿付合同总额的千分之五作为违约金。
2. 甲方违反合同规定拒绝接货的，应当承担由此对乙方造成的损失。

第八条 不可抗力

1. 不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电话通知对方，并于事故发生后 14 个日历日内将有关当局出具的证明文件用专人递交、特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
2. 签约双方任一方由于不可抗力事故的影响而不能执行合同时，经确认后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第九条 争议的解决

1. 因服务期间质量问题发生争议，由法律及有关规章规定的技术单位进行质量鉴定，双方无条件服从该鉴定的结论。
2. 合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决，争议提交可提交仲裁或向有管辖权的人民法院提出诉讼。仲裁费或诉讼费应由败诉方负担。

第十条 监督和管理

本项目合同订立后，应提供一式两份至相关政府采购管理部门备案；双方经协商一致需变更合同实质性条款或订立补充合同的，应先行征得政府采购管理部门同意，并送政府采购监督存档。

第十一条 无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府采购规定，合同无效的，责任由过错方承担。

第十二条 附则

（一）本合同一式___份，甲方执___份，乙方执___份，一份送 广东远东招标代理有限公司 归档。每份均具有同等法律效力。

（二）本合同自甲乙双方签字盖章后生效。

甲方：

乙方：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

地址：

地址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号

电话：

电话：

年 月 日

年 月 日

本合同样本仅供参考，具体条款内容由采购人和中标单位协商确定，但不得改变招标文件、投标文件、中标通知书等实质性内容。

第六篇 响应文件格式

响应文件格式

一、响应文件请按响应文件编制的顺序和以下要求格式制作。

(一) 自查表

(二) 经济部分的响应文件格式

- 1、磋商报价总表（首次）
- 2、报价明细表

(三) 商务部分的响应文件格式

- 1、磋商函
 - 2、资格声明书
 - 3、法定代表人/负责人证明书（加盖供应商公章）
 - 4、法定代表人/负责人授权书（加盖供应商公章）
- 1) 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；
 - 1>法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；
 - 2>财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；
 - ① 供 2020 年度或 2021 年度财务报告或报表复印件（自然人除外），供应商为新成立的，提供成立至今的月或季度财务报告或报表复印件；
 - ②提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据证明材料复印件；
 - ③提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据证明材料复印件；
（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明。）
 - 3>具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（按照《响应文件》格式中的《设备及专业技术能力情况表》填写）
 - 4>参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；（按照《响应文件》格式中的《资格声明书》填写）
 - 5>具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。
 - 2) 本磋商文件第一篇《磋商邀请书》合格供应商资格条件的其他证明文件；
 - 3) 本次采购不接受联合体磋商。
 - 4) 资质证书复印件；
-

-
- 5) 项目负责人证书复印件；
 - 6) 其他资格证明资料，（不限于《第二篇 用户需求书》和供应商资格要求的内容）。
 - 5、政策性适用说明表
 - 6、类似项目业绩（如有）
[以上内容均要求提供项目合同或成交通知书或相关证明资料复印件]（加盖供应商公章）；
 - 7、类似业绩良好评价证明复印件（加盖供应商公章）（如有）
 - 8、用户需求响应文件
 - 9、供应商简介
 - 10、供应商主管人员概况，本项目组织架构，本项目管理人员的资历、工作经历、业绩等文件（加盖供应商公章）
 - 11、供应商认证体系证书复印件（如有）
 - 12、近两年财务状况报告复印件（加盖供应商公章）
 - 13、成交服务费承诺书
 - 14、退还磋商保证金声明（如有）（加盖供应商公章）
 - 15、其它文件
 - A、 商务评审细则要求的资料
 - B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件（如有要求提供原件的须提供原件，否则提供复印件加盖公章）。

（四）技术部分

- 1、方案设计
- 2、采购人配合的条件
- 3、实质性响应技术条款（“★”项）响应表格式

二、报价信封（首次）另单独封装，按以下顺序装订：

- 1、磋商报价总表（首次）（从响应文件正本中复印，该表内容如与正本不一致的，以正

本内容为准，加盖供应商公章）；

2、电子文件【含响应文件经济文件、商务技术文件，电子响应文件采用光盘介质装载】。

(一) 自查表

	自查内容	证明文件
资格性检查	请供应商按磋商文件评审工作大纲“二、磋商程序”中“资格性检查”内容填写	见响应文件第（）页
	具备磋商文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全	见响应文件第（）页
	法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书	见响应文件第（）页
符合性检查	请供应商按磋商文件评审工作大纲“二、磋商程序”中“符合性检查”内容填写	见响应文件第（）页
	供应商承诺在设计阶段应严格按照经采购人确定的概算金额进行设计，不得超过该概算金额	见响应文件第（）页
	报价方案是唯一确定	见响应文件第（）页
	没有被磋商小组认定报价人低于成本报价	见响应文件第（）页
	磋商商务技术没有实质性不响应或重大偏离	见响应文件第（）页
	交货期符合采购要求	见响应文件第（）页
	无磋商文件规定的响应无效情况	见响应文件第（）页

供应商名称（加盖供应商公章）：

日期： 年 月 日

(二) 经济部分

1. 磋商报价总表（首次）

磋商报价总表（首次）

[价格单位：元]

项目编号：

供应商名称	磋商报价（人民币：元）	交货期	备注

备注：1、供应商应按“用户需求书”的要求，根据实际情况进行报价。响应文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明，否则将被视为无效响应；

2、报价以人民币元为单位，保留小数点后两位；

3、本表一式二份，一份随报价信封（首次）一起提交，一份编入响应文件（经济部分）。

供应商名称（加盖供应商公章）：_____

日期： 年 月 日

2. 报价明细表

分类报价明细表

[货币单位：人民币元]

投标人名称：

采购编号：（采购编号）

项目名称：（×××采购项目）

序号	名称	品牌	规格型号	材料 产地	数量	单价	总价	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
.....								
总 价								

注：1、上述各项的详细分项报价，按上述内容可另页描述。

2、详细分项报价必须提供相应的品牌、规格型号、产地、单价、数量等详细信息。

3、所有价格应以人民币为单位进行填写。

4、最终磋商单价=第一次报价单价×下浮率。

下浮率=最终报价总价/首次报价总价。

5、分类报价明细表必须按用户需求书中采购清单填报。

投标人（加盖公章）： _____

日期： 年 月 日

(三) 商务部分

(1) 磋商函格式

磋商函

致：江门市第一幼儿园/（广东远东招标代理有限公司）

根据贵方“江门市第一幼儿园校园信息化采购项目”（项目编号：（采购编号））的磋商邀请，我方_____（供应商名称）作为供应商正式授权_____（授权代表全名，职务）代表我方进行有关本次磋商的一切事宜。

在此提交的响应文件，已按磋商文件的要求密封封装。包括但不限于如下内容：

- (1) 报价信封（首次）【一份】（按磋商文件要求的内容编制）；
- (2) 响应文件【含自检表、经济文件和商务技术文件，正本___份，副本___份】；
- (3) 电子文件【___份】；

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并重申以下几点：

- (一) 我方决定参加项目编号为（采购编号）的磋商；
- (二) 本项目的磋商报价（详见磋商报价表）；
- (三) 本响应文件的有效期自递交响应文件截止日后90天有效，如中标，有效期将延至合同终止日为止；
- (四) 我方已仔细阅读并研究了磋商文件的所有内容包括修正文、答疑纪要、澄清补充通知（如有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我们完全清晰理解磋商文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，我方同意放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权利；
- (五) 我方明白并愿意在规定的递交响应文件截止时间和日期之后，磋商有效期之内撤回磋商，则磋商保证金将被贵方没收；
- (六) 我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与磋商有关的任何其它数据或信息；
- (七) 我方完全服从和尊重磋商小组所作的评定结果，我方理解贵方不一定接受最低报价或任何贵方可能收到的报价；

- (八) 我方如果中标，将保证履行磋商文件以及答疑纪要、澄清补充通知等磋商文件修改书（如有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务；
- (九) 安全责任：我方如果中标，本项目安全措施由我方制定方案及组织实施，并承担全部安全责任，采购人不负责任何伤亡、劳保福利以及项目实施中材料被盗等责任。
- (十) 消防责任：我方如果中标，本项目消防措施由我方制定方案及组织实施，严格按照相关规定进行操作。凡在项目实施期间因我方过失引起的火灾事故由我方负责，所造成的经济损失由我方负责全额赔偿。
- (十一) 本项目实施过程中我方承诺按国家、相关行业规定执行，若未按国家、相关行业规定执行所造成的损失由我方全部承担，且采购人有权向我方追究相关责任。
- (十二) 所有与本磋商有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____ 代表姓名：_____

传 真：_____ 职 务：_____

开户银行：_____

账号：_____

供应商名称（加盖供应商公章）：_____

日期： 年 月 日

(2) 资格声明书

资格声明书

致：江门市第一幼儿园/广东远东招标代理有限公司

为响应你方组织的“江门市第一幼儿园校园信息化采购项目”的采购[项目编号为：（采购编号）]，我方愿参与磋商。

我方作为（供应商名称）是在法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的供应商，并已清楚磋商文件的要求及有关文件规定，并承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

我方理解你方可能还要求提供更进一步的资格资料，并愿意应你方的要求提交。

我方在参加本次磋商前3年内，在经营活动中没有重大违法记录。

我方符合《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条 规定：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；除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

我方本次磋商非联合体磋商。

本单位保证全部申请文件和问题的回答是真实和有效的，并对所提供资料的真实性负责。

供应商名称：_____（加盖供应商公章）

法定地址：_____

邮 编：_____

授权代表（签名或盖章）：_____ 签字人姓名（印刷体）_____

电 话：_____

传 真：_____

(3) 法定代表人/负责人证明书

法定代表人/负责人证明书

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人/负责人，特此证明。

单位名称（加盖公章）：_____

附：

法定代表人/负责人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

营业执照号码：_____

主营：_____

兼营：_____

有效日期：_____ 签发日期：_____ 单位：_____ （盖章）

- 说明：1、法定代表人/负责人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
3、将此证明书提交对方作为合同附件或凭证。

法定代表人身份证复印件

(4) 法定代表人/负责人授权书

法定代表人/负责人授权书

致：江门市第一幼儿园/ 广东远东招标代理有限公司

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：

_____。

授权单位：_____（加盖单位公章）

法定代表人/负责人：_____（签名亲笔或盖章）

有效期限：至_____年_____月_____日 签发日期：

附：代理人性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 身份证号码：

联系电话：

说明：1. 法定代表人/负责人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的磋商/谈判响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5. 有效期限：与本公司磋商/响应文件中标注的磋商/谈判有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6. 磋商/谈判签字代表为法定代表人/负责人，则本表不适用。

被授权人（授权代表）
居民身份证复印件粘贴处

(5) 供应商的相关资格证明资料复印件（加盖供应商公章），其中包括：

1) 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

1>法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2>财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；

①提供 2020 年度或 2021 年度财务报告或报表复印件（自然人除外），供应商为新成立的，提供成立至今的月或季度财务报告或报表复印件；

②提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳税收凭据证明材料复印件；

③提供磋商截止前六个月内任意一个月的缴纳社会保险凭据证明材料复印件；

（如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明。）

3>具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（按照《响应文件》格式中的《设备及专业技术能力情况表》填写）

4>参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；（按照《响应文件》格式中的《资格声明书》填写）

5>具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

2) 本磋商文件第一篇《磋商邀请书》合格供应商条件的其他证明文件；

3) 本次采购不接受联合体磋商。

4) 资质证书复印件；

5) 项目负责人证书复印件；

6) 其他资格证明资料，（不限于《第二篇 用户需求书》和供应商资格要求的内容）。

设备及专业技术能力情况表格式

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术能力：			
序号	设备名称	数量及单位	备注
1			
2			
...			
序号	专业技术能力（人员资格证书）	数量及单位	备注
1			
2			
...			

供应商名称（加盖公章）：

日期：_____年____月____日

(6) 政策适用性说明（如有）

政策适用性说明表

采购编号：（采购编号）

序号	产品/技术名称 (规格型号、注册商 册商标)	制造商/ 开发商 名称	制造商/ 开发商 企业类 型	适用政策条件 (填写政策条件 序号①/②/③/ ④/⑤及相应内 容)	产品/技术 价格(万元 人民币)	该产品/技 术价格在投 标总价中所 占比例(%)
.....						

供应商名称（加盖公章）：

日期：_____年____月____日

注：

1、根据有关规定，供应商所投报的产品中，如有符合政策的节能产品、环境标志产品、小型或微型企业产品、监狱企业、残疾人福利性单位的，则应在本表中详细注明；如没有符合政策的产品则不需填写该表。

2、制造商/开发商为小型或微型企业时才需要填“制造商/开发商企业类型”栏，填写内容为“小型企业”或“微型企业”。

3、供应商所投报产品如适用价格扣除条件①/②的，须在投标文件中同时提供有效期内的节能产品证书（或环境标志产品证书）、节能产品政府采购品目清单（或环境标志产品政府采购品目清单）的复印件（加盖供应商公章），否则在评审时将不给予价格扣除。

4、供应商所投报产品如适用价格扣除条件③/④/⑤的，须在投标文件中提供相关证明材料（详见《中小企业声明函》、监狱企业证明文件、《残疾人福利性单位声明函》），**否则在评审时将不给予价格扣除。**

5、供应商所提交的证明材料均应当是原件的复印件，并加盖供应商公章。

(6-1) 中小企业声明函

中小企业声明函（工程、服务）

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）参加江门市第一幼儿园的江门市第一幼儿园校园信息化采购项目采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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）；承建（承接）企业为（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）；承建（承接）企业为（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（盖章）：_____

日期：_____

（中型、小型、微型）企业划分根据《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）的有关规定执行。

(6-2) 监狱企业证明文件（如有）

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。

(6-3) 残疾人福利性单位声明函（如有）

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（盖章）：

日期：

(7) 类似项目业绩（如有）。

类似项目业绩

项目名称：江门市第一幼儿园校园信息化采购项目

项目编号：

序号	项目名称	项目地址	合同总价	完成时间 (货物类) / 服务年限 (服务类)	项目质量	项目单位联系人 电话
1						
2						
3						
...						

要求：

- 1、依据商务评审中的业绩要求填写本表并提供相关证明材料。请供应商严格按照要求提交相关证明材料，否则有可能影响评审结果。
2. 如本表格式内容不能满足需要，供应商可根据本表格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

供应商名称（加盖供应商公章）： _____

日期： 年 月 日

(7-1) 类似业绩良好评价证明复印件（加盖供应商公章）（如有）

(8) 用户需求响应文件

《用户需求书》响应表

项目编号：

[说明] 供应商应对照磋商文件要求与磋商的实际情况对磋商文件中“用户需求书”的条款内容作全面响应。完全满足的在“响应”栏中打“√”，若有差异的请在“差异”栏内如实注明是“正偏差”或“负偏差”，（“正偏差”指报设备的技术参数优于磋商文件中要求，“负偏差”指所报设备的技术参数低于磋商文件中要求），并将差异情况在技术差异表说明。（不填写或漏填的内容，作该条款不响应）

序号	用户需求书要求	实际响应的具体内容	响应	差异
1				
2				
3				
4				
5				
6				
.....				

供应商名称（加盖供应商公章）：_____

日期：_____年____月____日

(9) 供应商简介

供应商基本情况一览表

单位名称		电话		法定代表人		职务	
地址		传真		被授权人		职务	
一、单位 简 历 及 隶 属 关 系				单位优 势及特 长			
二、单位 概 况	职工 总数	人	上 一 年 主 要 经 济 指 标	营业额		实现利润	
	流动 资金	万元		主要项 目	1.		
	固定 资产 (万 元)	原值： 净值：			2.		
	占地 面积	m ²			3.		
三、其它	近3年完成及正在执行的合同中发生的由于供应商违约或部分违约而引起诉讼和受到索赔的案件具			如有名称变更(非因该单位出现了与资格预审(如果经此程序)时的营业性质的根本改变以至不再满足本次采购的要求),			

	体情况及结果（须如实填写，若对此进行隐瞒，尔后又被采购人或采购代理机构发现，或被他人举证成立，其磋商资格将被取消）。	说明原名称因何种原因变更为现名称，并提供由工商管理部门出具的变更证明文件。
四、供应商关联	<p>供应商应提供关联企业情况，包括：</p> <p>（1）供应商的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如供应商为上市公司，供应商应提供股权占公司50%以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p>（2）供应商投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <p>（3）与供应商单位负责人（即法定代表人）为同一人的其他单位名称。</p>	

注：1、文字描述：单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2、图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

3、如供应商此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

供应商名称（加盖供应商公章）：

日期：_____年____月____日

(10) 供应商主管人员概况，本项目组织架构，本项目管理人员的资历、工作经历、业绩等文件（加盖供应商公章）

供应商管理人员一览表

项目编号：（采购编号）

拟派项目经理资料情况						
姓名		性别		年龄		
职务		职称		学历		
电话						
参加工作时间		从事同类项目负责人年限				
具有认证资质						
已完成的部分同类项目情况						
项目单位	项目名称	工作内容	项目金额	完成日期	成果质量等级评定	项目获奖情况
1						
2						
...
拟参与本项目主要技术人员情况						
姓名	性别	年龄	职称	专业	学历	经验年限
1						
2						
...

注：1. 在合同执行期间，成交供应商须设立项目负责人和专业专职的主要技术及服务人员，并在上表中列明；

2. 上表列出的人员，磋商文件若有相关要求，应按要求附其身份证、学历证及

资质证书的复印件

3. 磋商文件若有相关要求，应按要求出具上述人员在本单位服务的外部证明，如参加社会保险的《投保单》或《社会保险参保人员证明》等。

4. 此表格式供参照，供应商可以根据本表格式内容自行划表填写。

供应商名称（加盖供应商公章）： _____

日期： _____年____月____日

(11) 供应商认证体系证书复印件（如有）

(12) 财务状况报告复印件（加盖供应商公章）

供应商主要财务状况 【价格单位：（人民币）元】

项目编号：（采购编号）

年 度	总资产（元）	资产负债率（%）	年营业额（元）	年净利润（元）
合计				

注：若磋商文件中有要求，供应商应提供相应的财务状况报告复印件，供应商为当年注册的，提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件。

供应商名称（加盖供应商公章）： _____

日期： _____年____月____日

(13) 成交服务费承诺书

成交服务费承诺书

致：广东远东招标代理有限公司

我方在贵司代理的江门市第一幼儿园校园信息化采购项目（项目编号：（采购编号））采购中若获中标/成交，我方保证在收到成交通知书原件的同时按磋商文件的规定，以电汇、现金或经贵公司认可的一种方式，向贵公司即广东远东招标代理有限公司指定的银行账号，支付成交服务费。

特此承诺。

承诺方盖章：

承诺日期：

(14) 退还磋商保证金声明（若无磋商保证金则无需填写本表）

退还保证金声明

广东远东招标代理有限公司：

我方为“江门市第一幼儿园校园信息化采购项目”（采购编号：（采购编号））提交的磋商保证金，在符合退还条件时请代划入下列账户：

保证金提交方式	<input type="checkbox"/> 银行转账 <input type="checkbox"/> 银行汇票
开户人名称	
开户银行	
银行账号	
总金额	

供应商法定代表人（或授权代表）签字或盖章：_____

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：_____年____月____日

注：银行汇款底单复印件（加盖供应商公章）或由采购代理机构出具的保证金收据复印件及退还保证金声明应装在唱标信封内，封口盖公章并在截止时间前提交。

(15) 其它文件

A、商务评审细则要求的资料

B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件（如有要求提供原件的须提供原件，否则提供复印件加盖公章）。

（四）技术部分：

[说明] 供应商应按照磋商文件要求，根据“用户需求书”内容作出全面响应。编制和提交的内容应包括但不限于以下各项。对必须满足的内容，必须完全满足。对响应有差异的，则说明差异的内容。

（供应商应根据实际情况，按技术评审细则要求的资料内容及顺序编订成册）

(1) 方案设计

方案设计

供应商应按照磋商文件的要求，根据《用户需求书》和技术评审细则要求内容做出全面响应并编制方案。其内容应包括但不限于：

1. 实施方案及进度计划；
2. 机械设备、劳动力投入计划；
3. 质量保证措施；
4. 售后服务。

方案设计必须科学合理、真实可行，能充分体现出自身技术和专业优势。对含糊不清或欠具体明确之处，评委会可视为供应商履约能力不足或响应不全。

（格式自定）

供应商名称（加盖供应商公章）：

日期：_____年____月____日

(2) 采购人配合的条件（如有）

采购人配合的条件

为配合本项目计划进度时间表所进行的各阶段工作，供应商必须列明需要采购人配合的工作内容和具体要求。

供应商名称（加盖供应商公章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

(3) 实质性响应技术条款（“★”）响应表格式（如有）

实质性响应技术条款（“★”项）响应表

项目编号：（采购编号）

序号	采购规格/要求	磋商实际参数 (供应商应按磋商货物/服务/ 工程实际数据填写,不能照抄 采购要求)	是否偏离（无 偏离/正偏离/ 负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				

注：1. 供应商必须对应磋商文件“第二篇用户需求书”的“★”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合采购要求。打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

2. 供应商响应采购需求应具体、明确；含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3. 本表内容不得擅自修改。如磋商文件无“★”项，则此项无需填写。

供应商名称（加盖供应商公章）：_____

日期：_____年____月____日