**新会区残疾人联合会康复教育设备采购项目**

**报价材料**

**（正本/副本）**

**项目名称：新会区残疾人联合会康复教育设备采购项目**

**供应商名称：**

**日 期： 年 月 日**

**项目明细报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分项 名称 | 品牌、规格型号、主要技术参数 | 制造商 | 数量 | 单价 | 合计（元） | 备注 |
| 1 |  | 品牌：规格型号： |  |  |  |   |  |
| 2 |  | 品牌：规格型号： |  |  |  |   |  |
| 3 |  | 品牌：规格型号： |  |  |  |   |  |

**供应商名称（加盖公章）：**

日期： 年 月 日

### **技术参数响应表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分项名称 | 采购规格要求 | 投标实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 偏离 简述 |
| 沉浸式4D体感教学系统 | 1.可独立悬挂显示屏幕≥50英寸 |  |  |  |
| 2.机柜采用ABS材质制作，安全环保；机柜配置万向轮，可随意移动和固定。 |  |  |  |
| 3.控制设备：含高速感应摄像头，准确识别人体动作。 |  |  |  |
| 4.支持四人同时使用。 |  |  |  |
| 5.互动训练内容、训练场景融入现实生活场景。通过人机交互促进人机交往，训练内容包含50个以上训练项目，可分为自主训练模块和主题教学模块等。 |  |  |  |
| 6.自主训练模块包含自然科学、健康安全、人文素养、语言表达、数学逻辑等模块。 |  |  |  |
| 7.主题教学模块按照学段区分，如小班上、小班下、中班上、中班下、大班上、大班下六个模块，通过每个模块的教学内容含有不同的主题教学，通过阶段化训练和互动式训练实现模块化训练及交互式学习。 |  |  |  |
| 8.需提供有制造商盖章的制造商针对本项目的授权书和售后服务承诺书复印件。 |  |  |  |
| 9.若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。 |  |  |  |
| 10.硬件质保期至少2年，游戏软件系统终身无偿更新。 |  |  |  |
| 11.保修期外若维修，仅收取零配件费用，不额外收取其他维修费用。 |  |  |  |
| 感觉统合器具 | 1.适用于0-6岁特殊儿童感觉统合训练。 |  |  |  |
| 2.包含圆攀爬2套、大陀螺4个、感统滑板车15张、感统脚踏石6对、独角椅（一字柱）5个、有扶手脚踏车7台、无扶手脚踏车2台。 |  |  |  |
| 圆攀爬直径为133cm±5%，宽42cm±5%。主体为hdpe材质包含4个四分之一圆弧、攀爬杆20条、塑料螺帽40个、小号填充物8个、大号填充物4个、pvc防滑脚套8个、塑料螺帽扳手1个、金属内六角扳手1个，配备滑梯板，滑梯板反面为攀岩板。圆弧与圆弧直接采用金属片加金属螺丝加固。边缘圆滑无毛刺。 |  |  |  |
| 3.大陀螺为pp材质， 4个尖底，直径75cm~80cm，深度30cm~40cm。边缘有防倒扣夹手设计。边缘圆润无毛刺。 |  |  |  |
| 4.感统滑板车尺寸中号，适合1—6岁儿童使用，尺寸42cm\*40cm±10%。采用hdpe材质，可承重50kg。配备4个万向静音轮，滑板车前后都具有穿绳孔。 |  |  |  |
| 5.有扶手脚踏车尺寸为H55\*L45\*W35cm±10%。可承重50kg。4轮为防滑静音轮，扶手为金属材质并有软包包裹。 |  |  |  |
| 6.无扶手脚踏车尺寸为H15\*L36\*W36cm±10%。可承重50kg。4轮为防滑静音轮。 |  |  |  |
| 儿童椅子 | 1.采用pp材质 |  |  |  |
| 2.四椅脚具有防滑橡胶 |  |  |  |
| 3.椅脚为实心椅脚 |  |  |  |
| 4.具有三档可调节高度，适应3—9岁儿童 |  |  |  |

说明：

1.被采购方必须对应采购方需求书的各项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合采购要求。

2.被采购方响应需求应具体、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。

**供应商名称（加盖公章）：**

日期： 年 月 日

### **商务条款响应表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商务条款要求 | 是否响应 | 偏离说明 |
| **主要商务要求** |
| 1 | 货物提供的时间: 自合同签订之日起15天内。 |  |  |
| 2 | 货物提供的地点: 采购人指定地点 |  |  |
| 3 | 支付方式: 项目完结后1个月内，采购人向区财政部门申请办理项目款项的付款手续即视为履行了项目款项支付义务，项目款项的具体支付进度按区财政部门审批支付流程进行。 |  |  |
| 4 | 1．被采购方保证其所提供的货物为全新的产品。2．本合同所指的货物应符合中华人民共和国国家标准或行业标准。如果中华人民共和国没有相关标准的，则采用货物来源国适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。 |  |  |
| 5 | 其他: 验收时，采购人有权聘请第三方质量检测机构对本项目采购内容进行验收，中标人须配合第三方质量检测机构进行验收，若检测不通过需要中标人支付检测费用。 |  |  |
| **其他商务需求** |
| 8 | 供货要求: 1.若产品为进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。评审小组在各投标人的报价有限期内有权要求投标人提供进口货物的报关单。2.货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，如有序列号、包装箱号需要与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。3.货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。 |  |  |
| 9 | 保险、保管要求: 1.货物在现场的保管由中标人负责，直至项目安装、验收完毕。2.货物在系统安装调试验收合格前的保险由中标人负责，中标人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。3.设备至采购人指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由中标人负责。 |  |  |
| 10 | 报价要求: 报价应为人民币全包价，报价应包含货物的制造、运输、验收、试运行和售后服务、培训等的全包价（含税）； |  |  |
| 11 | 质保期及售后服务: 1.货物质保期为采购人和中标人双方签署验收合格证书之日起至少壹年，(若用户需求书中要求的，按用户需求书中执行)，质保期内中标人必须进行质量“三包”，对质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身有偿维修保养服务。2.质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。3.中标人必须提供7×24小时电话服务热线，保证在接到采购人电话后12小时内响应，在响应后24小时内到达现场，并在48小时内完成解决方案。若在72小时内仍未能有效解决，中标人须免费提供同档次的设备予采购人临时使用。 |  |  |

注：1.对于上述要求，如被采购方完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2.此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致。

**供应商名称（加盖公章）：**

日期： 年 月 日