## **第三章 技术、服务及其他要求**

（注:本章的技术、服务及其他要求中，带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定，并在第四章符合性审查中明确响应要求。）

### **3.1.采购内容**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 450,000.00

采购包最高限价（元）: 450,000.00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **数量(计量单位)** | **标的金额 （元）** | **所属行业** | **是否涉及核心产品** | **是否涉及采购进口产品** | **是否涉及强制采购节能产品** | **是否涉及优先采购节能产品** | **是否涉及优先采购环境标志产品** |
| 1 | A02051227 电梯 | 巴中师范附属实验小学新建综合楼电梯采购 | 1.00（项） | 450,000.00 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 | 否 |

#### **报价要求**

采购包1：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价内容** | **数量（计量单位）** | **最高限价** | **价款形式** | **报价说明** |
| 1 | 巴中师范附属实验小学新建综合楼电梯采购 | 1.00（项） | 450,000.00 | 总价 | 无 |

★注：供应商响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品，不能指向唯一产品的，应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

**本项目涉及核心产品：**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **产品名称** |
| 1 | A02051227 电梯 | 巴中师范附属实验小学新建综合楼电梯采购 | 电梯1 |

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第四章。

**本项目涉及采购进口产品：**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **产品名称** |
| 不涉及 |

★注：不涉及采购进口产品时，供应商不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也可提供国产产品进行响应。

**本项目涉及强制采购节能产品：**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **产品名称** |
| 不涉及 |

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，供应商应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（http://cx.cnca.cn）的认证信息截图，否则作无效响应处理。具体要求详见第四章符合性审查表。

**本项目涉及优先采购节能产品：**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **产品名称** |
| 不涉及 |

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（http://cx.cnca.cn）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第四章规定。

**本项目涉及优先采购环境标志产品：**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购品目名称** | **标的名称** | **产品名称** |
| 不涉及 |

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（http://cx.cnca.cn）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第四章规定。

### **3.2.技术要求**

采购包1：

标的名称：巴中师范附属实验小学新建综合楼电梯采购

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **符号标识** | **技术要求名称** | **技术参数与性能指标** |
| 1 | ★ | 电梯1（核心产品） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 功能及基本要求 | 要求 |
| 1 | 梯号 | 电梯1 |
| 2 | 载重量（kg） | ≥1000kg |
| 3 | 机房类型 | 无机房 |
| 4 | 运行速度（m/s） | ≥1.0m/s |
| 5 | 楼层 | 6 层/6 站 |
| 6 | 电梯停靠层/站 | 6 |
| 7 | 电梯运行基站 | 1 层 |
| 8 | 井道尺寸 | 需现场探勘 |
| 9 | 门套装饰 | ≥1.2mm单层发纹不锈钢 |
| 10 | 厅门装饰 | 1. ≥1.2mm单层发纹不锈钢，采用整体折弯，不得采用钢板+不锈钢外包工艺
 |
| 11 | 轿厢装饰 | 1. ≥1.5mm单层发纹不锈钢，满足盐雾试验1000H.
 |
| 12 | 轿厢配置 | 后壁扶手，要求材质为发纹不锈钢 |
| 13 | 轿门装潢 | 1. ≥1.5mm单层发纹不锈钢，不锈钢材质需满足抗拉强度>510Mpa
 |
| 14 | 轿厢地面 | PVC，厚度不低于2MM |
| 15 | 轿内净高 | ≥2400mm |
| 16 | 吊顶材质 | 发纹不锈钢 |
| 17 | 轿内外显示 | LED显示，黑底白字 |
| 18 | 开门尺寸 | 不小于900mm\*2100mm |
| 19 | 五方对讲 | 无线对讲 |

   |
| 2 | ★ | 电梯2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 功能及基本要求 | 要求 |
| 1 | 梯号 | 电梯2 |
| 2 | 载重量（kg） | ≥800KG |
| 3 | 机房类型 | 无机房 |
| 4 | 运行速度（m/s） | ≥1.0m/s |
| 5 | 楼层 | 2 层/2 站 |
| 6 | 电梯停靠层/站 | 2 |
| 7 | 电梯运行基站 | 1 层 |
| 8 | 井道尺寸 | 需现场探勘 |
| 9 | 门套装饰 | ≥1.2mm单层发纹不锈钢 |
| 10 | 厅门装饰 | 1. ≥1.2mm单层发纹不锈钢，采用整体折弯，不得采用钢板+不锈钢外包工艺
 |
| 11 | 轿厢装饰 | ≥1.5mm单层发纹不锈钢，满足盐雾试验1000H. |
| 12 | 轿厢配置 | 后壁扶手，要求材质为发纹不锈钢 |
| 13 | 轿门装潢 | 1. ≥1.5mm单层发纹不锈钢，不锈钢材质需满足抗拉强度>510Mpa
 |
| 14 | 轿厢地面 | PVC，厚度不低于2MM |
| 15 | 轿内净高 | ≥2400mm |
| 16 | 吊顶材质 | 发纹不锈钢 |
| 17 | 轿内外显示 | LED显示，黑底白字 |
| 18 | 开门尺寸 | 不小于800mm\*2100mm |
| 19 | 五方对讲 | 无线对讲 |

 |
| 3 | ★ | 核心技术要求 | 1.主机：永磁同步无齿轮曳引机，交流变频调速，钢丝绳或曳引，原厂原品牌生产。(投标时提供承诺函，签订合同提供型式试验报告复印件并加盖投标人公章)2.控制系统：交流调频、调压、调速驱动系统、多微机模块化数据网络控制，32位或以上微电脑网络控制系统、全集选控制,有故障监控存储显示功能，主控板、变频驱动装置、开关转换模板及主控器，原厂原品牌生产。（投标时提供承诺函，签订合同提供型式试验报告复印件并加盖投标人公章)3.门机：永磁同步门机，原厂原品牌生产，门机整机无故障测试＞1000万次。（投标时提供承诺函，签订合同提供第三方试验报告扫描件加盖投标人公章）。4.光幕为原厂原品牌，采用的2D红外线感应光幕，交叉式，扫描光束达到170束或以上，光幕防护等级＞IP54。（投标时提供承诺函，签订合同提供第三方试验报告扫描件加盖投标人公章）5.轿厢材质：单层发纹不锈钢，厚度不低于1.5MM，满足盐雾试验1000H.（投标时提供承诺函，签订合同提供第三方试验报告复印件并加盖投标人公章）6.轿门材质:发纹不锈钢，厚度不得小于1.5mm，不锈钢材质需满足抗拉强度>510Mpa。(投标时提供承诺函，签订合同提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章)7.厅门:与投标产品同品牌，材质:发纹不锈钢厚度大等于1.2mm，采用整体折弯，不得采用钢板+不锈钢外包工艺。(投标时提供承诺函，签订合同提供层门型式试验报告复印件并加盖投标人公章)8.门系统性能要求：开关门时间不超过3.5S，开关门噪音不大于47.5db(A)（投标时提供承诺函，签订合同提供门系统第三方试验报告复印件并加盖投标人公章）9.电梯需满足以下功能：警铃装置、轿厢误指令取消功能、自动开关门、通风系统、每台电梯基站单独锁梯、超载停驶及超载显示报警、轿厢紧急照明系统、故障诊断及报警系统、五方通话功能、光幕保护、轿厢照明自动关闭、轿厢风扇自动关闭、消防员专用功能、消防迫降功能、火警自动返回底层功能、曳引钢丝绳（非钢带）、全集选功能、微动平层功能等。 |
| 4 | ★ | 服务要求 | 供应商拟派项目安装负责人须具备机电工程专业中级及以上技术职称。（投标时提供相关证书扫描件） |

### **3.3.服务要求**

#### **3.3.1.服务内容要求**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **符号标识** | **服务要求名称** | **服务要求内容** |
| 1 |  | 知识产权归属和处理方式 | 一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），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和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。 二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。 三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法获取使用该知识产权的相关费用。 |
| 2 |  | 成本补偿和风险分担约定 | 以合同约定为准。 |
| 3 | ★ | 售后服务要求 | 中标人/成交供应商提供7\*24小时技术支持，接到故障报修后30分钟内响应，2小时内到达现场，24小时内排除故障。 |

#### **3.3.2.商务要求**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **符号标识** | **商务要求名称** | **商务要求内容** |
| 1 | ★ | 交货时间 | 自合同签订之日起30日 |
| 2 | ★ | 交货地点 | 巴中师范附属实验小学 |
| 3 |  | 支付方式 | 分期付款 |
| 4 | ★ | 付款进度安排 | 1、合同签订生效后，达到付款条件起7日内，支付合同总金额的40.00%2、货物安装调试完毕并验收合格之日起，达到付款条件起7日内，支付合同总金额的60.00% |
| 5 |  | 验收、交付标准和方法 | 严格按照《财政部关于进一步加强采购需求和履约验收管理的指导意见》的通知（财库〔2016〕205号）及《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）的要求、采购文件规定的要求和响应文件及合同承诺的内容进行验收。 |
| 6 |  | 质量保修范围和保修期 | 质保期 1 年 |
| 7 |  | 违约责任与解决争议的方法 | 以合同约定为准 |
| 8 |  | 包装方式及运输 | 涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。 |

### **3.4.其他要求**

采购包1：

无