**一、项目基本情况**

1、项目名称：琼海市妇幼保健院新院区暨妇女儿童医院新建项目（一期）电梯

2、工期：签订合同之日起120天内

3、项目实施地点：海南省琼海市嘉积镇金海北路延长线东侧

4、验收方式：由采购人组织有关部门按照国家有关标准的规定进行验收。

5、交货地点：采购人指定

6、付款方式：

（1）、本合同签订后，甲方凭乙方开具的正式有效发票在10个工作日内向乙方支付30%合同款；

（2）、合同约定出货时间25天前5个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付50%合同款；

（3）、项目安装、调试并通过省质检监督部门验收合格后10个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付20%合同款；

**二、技术参数**

**1、电梯（直梯）技术要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 规格参数及装饰配置要求 | |
| 产品名称 | 医用电梯 |
| 数量 | 6台 |
| 载 重 量 | 1600kg |
| 层/站/门 | 10/10/10 |
| 速 度 | 1.75m/s |
| 服务楼层 | -1、1--9 |
| 电源要求 | 动力电源：AC380V 3相 50HZ 独立地线  照明电源：AC220V 单相 50HZ |
| 驱动方式 | 交流变压变频调速(VVVF) |
| 控制系统 | 32位数字智能化全电脑数据网络控制系统全自动全集选，与电梯同一品牌 |
| 控制方式 | 单控 |
| 通讯方式 | 全串行通讯 |
| 曳引系统 | 交流变频变压无齿轮拖动系统，与电梯同一品牌 |
| 门机系统 | 与电梯同一品牌 |
| 井道尺寸 | 以现场实际为准 |
| 机房尺寸 | 以现场实际为准 |
| 顶层净高 | 以现场实际为准 |
| 底坑深度 | 以现场实际为准 |
| 吊 顶 | 亚克力拱形灯饰板 |
| 轿内净尺寸 | 宽1400mm×深2400mm |
| 装 饰 | 轿厢壁、轿厢门：304发纹不锈钢；  厅门、门套（小门套）：304发纹不锈钢；  轿厢地坎：铝型材；  扶手：轿厢两侧（支撑点四个以上）；  轿厢地板：大理石地板； |
| 开门方式 | 中分双扇门 |
| 开门尺寸 | T1、T2、T4～T6：宽1200mm×高2100mm  T3：宽1100mm×高2100mm |
| 轿厢操纵箱 | 1、主操纵盘：304不锈钢面板、液晶显示，配肓文按钮透蓝光  2、副操纵盘：残障人操纵器 |
| 厅外召唤箱 | 304不锈钢面板、液晶显示，配肓文按钮透蓝光 |
| 其他 | 语音报站、配置视频电缆 |
| 主要部件 | 安全钳、限速器、缓冲器与电梯同一品牌 |

招标电梯需配备的功能：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准功能** | **序号** | **标准功能** | **序号** | **标准功能** |
| **1** | **电梯变频驱动** | **21** | **按钮嵌入自诊断** | **41** | **下行超速保护装置** |
| **2** | **门机变频驱动** | **22** | **防捣乱** | **42** | **上行超速保护装置** |
| **3** | **自动运行** | **23** | **空闲返基站** | **43** | **安全回路保护** |
| **4** | **司机运行** | **24** | **消防返回** | **44** | **门联锁保护** |
| **5** | **VIP（专用）运行** | **25** | **应急照明** | **45** | **接触器保护** |
| **6** | **最佳曲线自动生成** | **26** | **紧急电动运行** | **46** | **抱闸检测保护** |
| **7** | **加速段截车响应** | **27** | **五方对讲装置** | **47** | **保安层功能** |
| **8** | **分时服务层选择** | **28** | **警铃** | **48** | **电压自动识别功能** |
| **9** | **满载直驶** | **29** | **风扇、照明自动关闭** | **49** | **微动指令按钮** |
| **10** | **开门时间自动调整** | **30** | **定时自动开关梯** | **50** | **运行状态显示** |
| **11** | **本层重开门** | **31** | **夜间到站钟取消功能** | **51** | **机房选层** |
| **12** | **即时关门** | **32** | **抱闸力自动检测** | **52** | **不停层任意设定** |
| **13** | **停梯开门** | **33** | **光幕保护** | **53** | **待梯层任意设定** |
| **14** | **轿厢到站钟** | **34** | **超载停驶** | **54** | **层楼显示任意设定** |
| **15** | **指令误登记消除** | **35** | **曳引绳滑动检测** | **55** | **井道参数自学习** |
| **16** | **驻停** | **36** | **检修操作** | **56** | **干扰评价** |
| **17** | **换站停靠** | **37** | **故障自诊断** | **57** | **编码器评价** |
| **18** | **低速自救** | **38** | **故障自动停靠** | **58** | **输入口干扰评价** |
| **19** | **启动转矩自动补偿** | **39** | **重复开关门** | **59** | **操纵箱调试** |
| **20** | **直接停靠** | **40** | **上下越层及上下极限保护装置** | **60** | **运行次数及时间记录** |

**2、电梯（扶梯）技术要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 规格参数及装饰配置要求 | | |
| 产品名称 | 自动扶梯（室内） | |
| 数量 | 4台 | |
| 提供高度 | 4.5m | 5.1m |
| 梯级宽度 | 1000mm | |
| 角 度 | 30度 | |
| 额定电压 | 380V、50HZ | |
| 驱动方式 | 链传动 | |
| 梯级 | 不锈钢 | |
| 扶手带颜色 | 黑色 | |
| 扶手导轨 | 不锈钢 | |
| 护壁板 | δ=10透明钢化玻璃 | |
| 围裙板 | 发纹不锈钢(带单排裙板安全刷) | |
| 内外盖板 | 发纹不锈钢 | |

招标电梯需配备的功能

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准功能/安全装置** | **序号** | **标准功能/安全装置** | **序号** | **标准功能/安全装置** |
| **1** | **双向运行** | **11** | **断、错相保护** | **21** | **梯级（踏板）下陷保护** |
| **2** | **紧急停止** | **12** | **短路保护** | **22** | **手动盘车装置检测保护** |
| **3** | **检修运行** | **13** | **过载保护** | **23** | **检修盖板或楼层板打开保护** |
| **4** | **扶手入口** | **14** | **静电保护** | **24** | **超、欠速保护** |
| **5** | **运行方向与故障显示** | **15** | **急停保护** | **25** | **非操纵逆转保护** |
| **6** | **围裙板刷** | **16** | **梳齿安全保护** | **26** | **梯级（踏板）缺失保护** |
| **7** | **立式曳引机** | **17** | **扶手入口保护** | **27** | **扶手带速度偏离保护** |
| **8** | **滚轮内置梯级链** | **18** | **驱动链断链保护** | **28** | **抱闸释放检测保护** |
| **9** | **梯级间隙照明** | **19** | **围裙保护** | **29** | **制停距离超距保护** |
| **10** | **自动润滑** | **20** | **梯级（踏板）链保护** | **30** | **围裙板防夹装置（裙板毛刷）** |

**3、基本要求：**

1、质量：符合中华人民共和国现行国家标准。

2、提供的电梯及配件要求必须为全新的、采用最先进的工艺制造的产品。

3、用电设备电源要求：AC380V 50Hz。

4、所提供的电梯必须符合目前的安装条件。

5、现场勘察：

**勘察时间：2019年11 月 28日 09：00 前到达采购人指定地点，逾期不候，勘察产生的费用和产生的任何后果由投标人自行承担。未提供现场勘察按无效投标处理（需携带授权委托书及营业执照复印件）**

**联系人:周主任**

**联系电话：13158998669**

6、不含土建配合费，不含垂直电梯门套的填补装修，不含自动扶梯外桁架装修。