|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **华林东苑、华林南苑电梯安全隐患整治工程（电梯维修）项目工作量清单** | | | | | | |
| 项目名称：华林东苑、华林南苑电梯安全隐患整治工程（电梯维修）项目 | | | | | |  |
| 序号 | 区域 | 内容 | 要求 | 计量 单位 | 工程量 | 备注 |
| 一 | 成华区华林二路7号A区2栋1单元右（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0030） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换导向轮 | 1.名称：更换导向轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 新装对重反绳轮护罩 | 1.名称：新装对重反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 对重架内螺栓进行固定 | 1.名称：对重架内螺栓进行固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 补偿链U型钩螺栓进行固定 | 1.名称：补偿链U型钩螺栓进行固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换1F到2F井道壁超标、加装木板 | 1.名称：更换1F到2F井道壁超标、加装木板  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 | 块 | 1 |  |
| 调整门刀到厅门地坎 | 1.名称：调整门刀到厅门地坎  2.型号：满足设备正常运行要求3.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换光幕 | 1.名称：更换光幕(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑爬梯-1F厅门地坎牛腿除锈刷漆 | 1.名称：底坑爬梯-1F厅门地坎牛腿除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：调整、更换补偿链导向装置  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重导靴 | 1.名称：更换对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加-1F厅门地坎护脚板 | 1.名称：增加-1F厅门地坎护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 二 | 成华区华林二路7号A区2栋2单元右（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0032） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 增加-1F厅门护脚板 | 1.名称：增加-1F厅门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -1F厅门门滑块更换 | 1.名称：-1F厅门门滑块更换  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -1F厅门地坎底坑爬梯除锈刷漆 | 1.名称：-1F厅门地坎底坑爬梯除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调整解决3楼运行撞击问题 | 1.名称：调整解决3楼运行撞击问题  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢显示板 | 1.名称：更换轿厢显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 调整轿厢门板 | 1.名称：调整轿厢门板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 重新标注对重最大越程标识 | 1.名称：重新标注对重最大越程标识 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 新装对重反绳轮护罩 | 1.名称：新装对重反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 对重架内螺栓进行固定 | 1.名称：对重架内螺栓进行固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 补偿链U型钩螺栓进行固定、补漆 | 1.名称：补偿链U型钩螺栓进行固定、补漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 重整制作补偿链二次保护 | 1.名称：重整制作补偿链二次保护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 固定2F副轨左侧支架 | 1.名称：固定2F副轨左侧支架  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁保护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁保护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 轨道校正 | 1.名称：轨道校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 三 | 成华区华林二路7号A区2栋1单元左（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0031） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 轿壁板进行固定 | 1.名称：轿壁板进行固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换-1F显示板 | 1.名称：更换-1F显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑爬梯及-1F厅门地坎牛腿进行除锈、刷漆 | 1.名称：底坑爬梯-1F厅门地坎牛腿除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：调整、更换补偿链导向装置  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 调整1F厅门门板 | 1.名称：调整1F厅门门板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重导靴 | 1.名称：更换对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整门刀与厅门地坎间隙 | 1.名称：调整门刀与厅门地坎间隙  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 增加-1F厅门护脚板 | 1.名称：增加-1F厅门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 四 | 成华区华林二路7号A区2栋2单元左（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0033） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要 | 系统 | 1 |  |
|  | 求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 |  |  |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) | 系统 | 1 |  |
|  | 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 |  |  |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重导靴 | 1.名称：更换对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 补偿链U型钩螺栓进行固定、补漆 | 1.名称：补偿链U型钩螺栓进行固定、补漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 3F主轨底码膨胀螺进行固定 | 1.名称：3F主轨底码膨胀螺进行固定 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| -1F层门进行调整 | 1.名称：-1F层门进行调整  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换-1F厅门门滑块 | 1.名称：更换-1F厅门门滑坏 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -1F厅门地坎底坑爬梯除锈刷漆 | 1.名称：-1F厅门地坎底坑爬梯除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加护脚板 | 1.名称：增加护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 重新标注对重越程标识 | 1.名称：重新标注对重越程标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 五 | 成华区华林二路7号B区7栋2单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0011） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿顶通风设备 | 1.名称：更换轿顶通风设备(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调整运行轨道 | 1.名称：调整运行轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整轿厢平层精度 | 1.名称：调整轿厢平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 增加-2层外呼面板 | 1.名称：增加-2层外呼面板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 六 | 成都市成华区动画一路7号（华林南苑）A区4栋2单元右（24层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0040） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 处 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、更换油杯 | 1.名称：更换导靴、更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 七 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区4栋2单元左（24层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0041） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 处 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要 | 项 | 1 |  |
|  | 求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 |  |  |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、更换油杯 | 1.名称：更换导靴、更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换呼叫按钮 | 1.名称：更换呼叫按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换门锁 | 1.名称：更换门锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换显示板 | 1.名称：更换显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 做防锈蚀处理 | 1.名称：做防锈蚀处理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 加设防护罩 | 1.名称：加设防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 八 | 成华区华林二路7号A区3栋1单元左（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0024） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重导向轮 | 1.名称：更换对重导向轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 处 | 1 |  |
| 更换外呼叫呼盒及按钮 | 1.名称：更换外呼叫呼盒及按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定 | 个 | 1 |  |
|  | 位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 |  |  |  |
| 更换轿厢COP锁 | 1.名称：更换轿厢COP锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒、消防盒面板 | 1.名称：更换底坑检修盒、消防盒面板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、更换油杯 | 1.名称：更换导靴、更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 九 | 成华区华林二路7号A区1栋2单元（24层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0029） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换配电柜空开 | 1.名称：更换配电柜空开  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换消防盒面板 | 1.名称：更换消防盒面板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换厅门锁闭装置 | 1.名称：更换厅门锁闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加轿顶反绳轮护罩、挡绳装置 | 1.名称：增加轿顶反绳轮护罩、挡绳装置  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加对重反绳轮护罩、挡绳装置 | 1.名称：增加对重反绳轮护罩、挡绳装置  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换检修箱 | 1.名称：更换检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调整导轨重新放样线校正 | 1.名称：调整导轨重新放样线校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 十 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区5栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0042） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 增加轿顶反绳轮防护罩、挡绳装置 | 1.名称：增加轿顶反绳轮防护罩、挡绳装置  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加对重反绳轮防护罩 | 1.名称：增加对重反绳轮防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重护栏 | 1.名称：更换对重护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加-1层厅门护脚板 | 1.名称：增加-1层厅门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 增加底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 十一 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区5栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0043） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器-张紧轮系统 | 1.名称：更换限速器-张紧轮系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换对重护栏 | 1.名称：更换对重护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链导向防护支架 | 1.名称：更换补偿链导向防护支架(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 十二 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区5栋2单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0044） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器-张紧轮系统 | 1.名称：更换限速器-张紧轮系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 增加轿顶反绳旋转防护罩 | 1.名称：增加轿顶反绳旋转防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶反向轮 | 1.名称：更换轿顶反向轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加对重反绳旋转防护罩 | 1.名称：增加对重反绳旋转防护罩 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重油杯 | 1.名称：更换对重油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链悬挂支架 | 1.名称：更换补偿链悬挂支架(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换检修盒 | 1.名称：更换检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 十三 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区5栋2单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0045） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换轿门门机皮带轮 | 1.名称：更换轿门门机皮带轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 十四 | 成华区华林二路A区7栋2单元右（23层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0053） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
|  | 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
|  | 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
|  | 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 处 | 1 |  |
|  | 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
|  | 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
|  | 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
|  | 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
|  | 更换导靴、更换油杯 | 1.名称：更换导靴、更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 调整曳引钢丝绳张力 | 1.名称：调整曳引钢丝绳张力  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
|  | 更换补偿缆 | 1.名称：更换补偿缆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
|  | 加设松闸杆 | 1.名称：加设松闸杆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
|  | 更换呼叫按钮 | 1.名称：更换呼叫按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
|  | 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
|  | 更换检修盒 | 1.名称：更换检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 十五 | 成华区华林二路A区7栋2单元左（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 处 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、更换油杯 | 1.名称：更换导靴、更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整曳引钢丝绳张力 | 1.名称：调整曳引钢丝绳张力 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿缆 | 1.名称：更换补偿缆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换消防盒 | 1.名称：更换消防盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 轿门调整 | 1.名称：轿门调整  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 十六 | 成华区东华二路19号华林东苑（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0013） | 增加制动器，排查控制回路接线情况 | 1.名称：增加制动器，排查控制回路接线情况  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加松闸扳手 | 1.名称：增加松闸扳手  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加门区感应器 | 1.名称：增加门区感应器  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加开口销 | 1.名称：增加开口销  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿缆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加一层层门护脚板 | 1.名称：增加一层层门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防 | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重、轿厢缓冲器 | 1.名称：更换对重、轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重护栏、-2层层门护脚板 | 1.名称：更换对重护栏、-2层层门护脚板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换曳引主机系统 | 1.名称：更换曳引主机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 十七 | 成华区东华二路19号华林东苑（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0014） | 增加接触器，排查控制回路接线情况 | 1.名称：增加接触器，排查控制回路接线情况  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加抱闸开关、更换制动器顶杆 | 1.名称：增加抱闸开关、更换制动器顶杆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换张紧轮 | 1.名称：更换张紧轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重护栏 | 1.名称：更换对重护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换-2层层门护脚板 | 1.名称：更换-2层层门护脚板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 十八 | 成华区东华二路19号华林东苑（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0015） | 增加接触器，排查控制回路接线情况 | 1.名称：增加接触器，排查控制回路接线情况  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换-2层、19层外呼板 | 1.名称：更换对重护栏、-2层层门护脚板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重缓冲器 | 1.名称：更换轿厢、对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿缆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换张紧轮 | 1.名称：更换张紧轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换底坑接线盒 | 1.名称：更换底坑接线盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整平层感应精度 | 1.名称：调整平层感应精度 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 对机械和控制进行修理调整 | 1.名称：对机械和控制进行修理调整  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换门区感应装置 | 1.名称：更换门区感应装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 调整限速器钢丝绳长度 | 1.名称：调整限速器钢丝绳长度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 增加开口销 | 1.名称：增加开口销  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 十九 | 成华区东华二路19号华林东苑（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0016） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿门门楣 | 1.名称：更换轿门门楣(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重架 | 1.名称：更换对重架(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 增加开口销 | 1.名称：增加开口销  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿缆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加门区感应器 | 1.名称：增加门区感应器  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加-2层外呼板 | 1.名称：增加-2层外呼板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重缓冲器 | 1.名称：更换轿厢、对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换张紧轮 | 1.名称：更换张紧轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换底坑接线盒 | 1.名称：更换底坑接线盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 二十 | 成华区华林二路A区1栋1单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0026) | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨 | 1.名称：调整导轨  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十一 | 成华区华林二路A区1栋1单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0027） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整轿门门刀与层门地坎距离 | 1.名称：调整轿门门刀与层门地坎距离  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨轨距 | 1.名称：调整导轨轨距 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十二 | 成华区华林二路A区6栋1单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0046） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨 | 1.名称：调整导轨  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十三 | 成华区华林二路A区6栋1单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0047） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨 | 1.名称：调整导轨 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十四 | 成华区华林二路A区6栋2单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0048） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重护栏 | 1.名称：更换对重护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨距离 | 1.名称：调整导轨距离  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十五 | 成华区华林二路A区6栋2单元（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0049） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整导轨 | 1.名称：调整导轨  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十六 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区4栋1单元左（24层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0039） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 机房楼板防水 | 1.防水膜品种：满足业主使用及规范要求  2.涂膜厚度、遍数：满足业主使用及规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换-2F显示板 | 1.名称：更换-2F显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 增加-2F厅门地坎护脚板 | 1.名称：增加-2F厅门地坎护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换-2F厅门开锁装置 | 1.名称：更换-2F厅门开锁装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 补偿链导向装置更换 | 1.名称：补偿链导向装置更换(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| -2F厅门牛腿、底坑爬梯除锈刷漆 | 1.名称：-2F厅门牛腿、底坑爬梯除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 轨道校正 | 1.名称：轨道校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 平层精度调整 | 1.名称：平层精度调整  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 厅门门滑块更换 | 1.名称：厅门门滑块更换  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 油杯加油 | 1.名称：油杯加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重导靴 | 1.名称：更换对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 对重架内螺栓固定 | 1.名称：对重架内螺栓固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 二十七 | 成都市成华区东华一路7号（华林南苑）A区4栋1单元右（24层23站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0038） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 平层精度调整 | 1.名称：平层精度调整  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴导轨 | 1.名称：更换轿厢对重导靴导轨(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换厅门滑块 | 1.名称：更换厅门滑块  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 新装对重反绳轮护罩 | 1.名称：新装对重反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 对重架内螺栓固定 | 1.名称：对重架内螺栓固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 调整1F厅门门板 | 1.名称：调整1F厅门门板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加-2F厅门地坎护脚板 | 1.名称：增加-2F厅门地坎护脚板 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -2F厅门牛腿、底坑爬梯除锈刷漆 | 1.名称：-2F厅门牛腿、底坑爬梯除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 二十八 | 成华区东华二路19号华林东苑9栋1单元左（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0058） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 轨道校正 | 1.名称：轨道校正 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 轿厢防水处理 | 1.名称：轿厢防水处理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换检修箱 | 1.名称：更换检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 进行加油 | 1.名称：进行加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重导靴 | 1.名称：更换轿厢、对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 12F13F14F厅门门头除锈 | 1.名称：12F13F14F厅门门头除锈 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修理轿厢风扇 | 1.名称：修理轿厢风扇  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.名称：底坑爬梯除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换张紧轮、检修箱 | 1.名称：更换张紧轮、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换缓冲器开关 | 1.名称：更换缓冲器开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：更换补偿链导向装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 二十九 | 成华区东华二路19号华林东苑9栋1单元左（24层24站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0059） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 轿厢防水处理 | 1.名称：轿厢防水处理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 修理调整轿门系统 | 1.名称：修理调整轿门系统 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换显示板 | 1.名称：更换显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| -1F厅门牛腿支架、底坑爬梯除锈 | 1.名称：-1F厅门牛腿、底坑爬梯除锈刷漆 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 导轨校正 | 1.名称：导轨校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：更换补偿链导向装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换检修箱 | 1.名称：更换检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 厅门门头、门吊轮、门滑块部分除锈刷漆 | 1.名称：厅门门头、门吊轮、门滑块部分除锈刷漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重导靴 | 1.名称：更换轿厢、对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新增对重反绳轮钢丝绳防跳档杆 | 1.名称：新增对重反绳轮钢丝绳防跳档杆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 三十 | 成华区东华二路19号华林东苑9栋2单元左（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0060） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换呼梯按钮 | 1.名称：更换呼梯按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 轿门更换 | 1.名称：更换门扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 导轨校正 | 1.名称：导轨校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 定期加油 | 1.名称：定期加油 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重导靴 | 1.名称：更换轿厢、对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 厅门门头除锈 | 1.名称：厅门门头除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新装对重反绳轮护罩 | 1.名称：新装对重反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换补偿链二次保护绳 | 1.名称：更换补偿链二次保护绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 4F厅门门扇更换 | 1.名称：4F厅门门扇更换(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 3F/4F厅门厅门滑块更换 | 1.名称：3F/4F厅门厅门滑块更换(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加-1F厅门护脚板 | 1.名称：增加-1F厅门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -1F厅门牛腿支架除锈 | 1.名称：-1F厅门牛腿支架除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.名称：底坑爬梯除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器、检修箱 | 1.名称：更换缓冲器、检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：更换补偿链导向装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 三十一 | 成华区东华二路19号华林东苑9栋2单元右（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0061） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 导轨校正 | 1.名称：导轨校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换消防开关 | 1.名称：消防开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| -1F门滑块固定 | 1.名称：-1F门滑块固定  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加-1F厅门护脚板 | 1.名称：增加-1F厅门护脚板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| -1F厅门牛腿支架除锈 | 1.名称：-1F厅门牛腿支架除锈 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换张紧轮、缓冲器、底坑检修箱 | 1.名称：更换张紧轮、缓冲器、底坑检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链导向装置 | 1.名称：更换补偿链导向装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 新装轿顶反绳轮护罩 | 1.名称：新装轿顶反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶检修箱 | 1.名称：更换轿顶检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调整厅门门扇与地坎间隙 | 1.名称：调整厅门门扇与地坎间隙  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 厅门门头除锈 | 1.名称：厅门门头除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重导靴 | 1.名称：更换轿厢、对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 重整制作补偿链二次保护 | 1.名称：更换补偿链二次保护绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 整改1F-3F的井道壁防护 | 1.名称：整改1F-3F的井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁 | 1.名称：更换门锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 三十二 | 成华区华林二路A区8栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0054） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器-张紧轮系统 | 1.名称：更换限速器-张紧轮系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重缓冲器 | 1.名称：更换轿厢、对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 三十三 | 成华区华林二路A区8栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0055） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器-张紧轮系统 | 1.名称：更换限速器-张紧轮系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 增加轿顶反绳旋转防护装置 | 1.名称：增加轿顶反绳旋转防护装置 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换张紧轮 | 1.名称：更换张紧轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换各安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 三十四 | 成华区华林二路A区8栋2单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0056） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢、对重缓冲器 | 1.名称：更换轿厢、对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 三十五 | 成华区华林二路A区8栋2单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0057） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 系统 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 三十六 | 成华区东华二路19号华林东苑1栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0005） | 更换3、9、16楼外呼显示板 | 1.名称：更换3、9、16楼外呼显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换6楼聚酯板（外呼防护板） | 1.名称：更换6楼聚酯板（外呼防护板）(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 调校拆卸保养制动器 | 1.名称：调校拆卸保养制动器 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加松闸杆 | 1.名称：增加松闸杆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 三十七 | 成华区东华二路19号华林东苑1栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0006） | 更换光幕 | 1.名称：更换光幕(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调校制动器 | 1.名称：调校制动器  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶靴座 | 1.名称：更换轿顶靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿顶平层感应装置 | 1.名称：更换轿顶平层感应装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 三十八 | 成华区东华二路19号华林东苑1栋1单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0007） | 更换6楼外呼通讯板 | 1.名称：更换6楼外呼通讯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换1楼、-1楼外呼盒（外呼防护板） | 1.名称：更换1楼、-1楼外呼盒（外呼防护板）(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调校拆卸保养制动器 | 1.名称：调校拆卸保养制动器  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换6楼主锁 | 1.名称：更换6楼主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿门刀轮 | 1.名称：更换轿门刀轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换强迫关门装置 | 1.名称：更换强迫关门装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换检修手柄 | 1.名称：更换检修手柄(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换油杯 | 1.名称：更换油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿顶光电开关 | 1.名称：更换轿顶光电开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 三十九 | 成华区东华二路19号华林东苑1栋2单元（23层22站）（设备代码3110 5101 0820 1201 0008） | 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 找到轿厢异响源头，作出调整或更换 | 1.名称：找到轿厢异响源头，作出调整或更换 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 增加松闸杆 | 1.名称：增加松闸杆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 四十 | 华林东苑B区7栋2-1单元24层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0010） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢 | 1.名称：更换轿厢(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 增加-2层外呼面板 | 1.名称：增加-2层外呼面板  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿顶反绳轮 | 1.名称：更换轿顶反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 四十一 | 华林东苑B区6栋2-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0087） | 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 检修制动器 | 1.名称：检修制动器  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 检修钢丝绳 | 1.名称：检修钢丝绳  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 检修轿顶检修盒 | 1.名称：检修轿顶检修盒  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 安装轿顶光电开关 | 1.名称：轿顶光电开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换地坎 | 1.名称：更换地坎(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 四十二 | 华林东苑B区6栋2-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0088） | 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 检修制动器 | 1.名称：检修制动器  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换门厅主锁 | 1.名称：更换门厅主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换门刀轮 | 1.名称：更换门刀轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿门轮 | 1.名称：更换轿门轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换门机皮带 | 1.名称：更换门机皮带(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶检修主板 | 1.名称：轿顶检修主板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 四十三 | 华林东苑9栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0081） | 更换14楼外呼通讯板 | 1.名称：更换外呼通讯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换18、20外呼聚酯板 | 1.名称：更换18、20外呼聚酯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 2 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换1F主锁 | 1.名称：更换1F主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重油杯 | 1.名称：更换对重油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换门头 | 1.名称：更换门头(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 校调制动器 | 1.名称：校调制动器 2.其他：满足设计及规范要求 3.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 安装轿顶光电开关 | 1.名称：轿顶光电开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 四十四 | 华林东苑9栋1-2单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0082） | 更换1F外呼聚酯板 | 1.名称：更换外呼聚酯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调校拆卸保养制动器 | 1.名称：调校拆卸保养制动器  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换主锁 | 1.名称：更换主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 四十五 | 华林东苑9栋2-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0083） | 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换外护板 | 1.名称：更换外护板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换通讯板 | 1.名称：更换通讯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重护栏 | 1.名称：更换对重护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿顶平层感应装置 | 1.名称：更换轿顶平层感应装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换控制柜主板 | 1.名称：更换控制柜主板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 四十六 | 华林东苑9栋2-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0084） | 校调修理保养制动器 | 1.名称：校调修理保养制动器  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换控制柜主板 | 1.名称：更换控制柜主板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换光电开关 | 1.名称：更换光电开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换主锁 | 1.名称：更换主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换变频器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换安全开关 | 1.名称：更换光电开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 四十七 | 华林东苑3栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1203 0009） | 更换挡绳装置 | 1.名称：更换挡绳装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 曳引机运行方向标识 | 1.名称：曳引机运行方向标识 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新装对重反绳轮护罩 | 1.名称：新装对重反绳轮护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F井道护壁防护 | 1.名称：整改1F-3F井道护壁防护(木板墙更换） 2.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 拆除1F厅门广告牌 | 1.名称：拆除1F厅门广告牌(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.其他：满足设计及规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换及固定相应显示板 | 1.名称：更换及固定相应显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 增加锁梯开关 | 1.名称：锁梯开关  2.型号：满足设备正常运行要求  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换相应呼梯按钮 | 1.名称：更换相应呼梯按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 调整地坎间隙 | 1.名称：调整地坎间隙  2.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器开关 | 1.名称：对重缓冲器开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换缓冲器检修箱对讲子机 | 1.名称：缓冲器检修箱对讲子机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 机房封小洞口 | 1.机房土建封小洞口  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 添加重锤防坠落措施 | 1.添加重锤防坠落措施  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 四十八 | 华林东苑3栋1-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1203 0010） | 导轨校正 | 1.名称：导轨校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换盘车轮开关 | 1.名称：更换盘车轮开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换制动闸瓦闸片 | 1.名称：更换制动闸瓦闸片(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 安装松闸杆 | 1.安装松闸杆 2.其他：满足规范要求 3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 曳引机运行方向标识 | 1.名称：曳引机运行方向标识  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换相应显示板 | 1.名称：更换相应显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢门 | 1.名称：更换轿厢门(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 添加重锤防坠落措施 | 1.添加重锤防坠落措施  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改1F-3F井道护壁防护 | 1.名称：整改1F-3F井道护壁防护(木板墙更换）  2.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整平层精度 | 1.名称：调整平层精度  2.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器 | 1.名称：更换缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换缓冲器检修箱对讲子机 | 1.名称：缓冲器检修箱对讲子机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器开关 | 1.名称：对重缓冲器开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 机房封小洞口 | 1.机房土建封小洞口  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 四十九 | 华林东苑5栋2-1单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1203 0016） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换防护盖 | 1.名称：更换防护盖(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换厅门自闭装置钢丝绳 | 1.名称：厅门自闭装置钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 机械和控制进行修理调整 | 1.机械和控制进行修理调整  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 五十 | 华林东苑B区6栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0085） | 更换控制柜内IFCS主板 | 1.名称：更换控制柜内IFCS主板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜内cp38 | 1.名称：更换控制柜内cp38(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜主板 | 1.名称：更换控制柜主板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换制动器顶拔杆 | 1.名称：更换制动器顶拔杆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换vs20板 | 1.名称：更换vs20板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换相应呼梯按钮 | 1.名称：更换相应呼梯按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换聚酯板 | 1.名称：更换聚酯板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿顶靴 | 1.名称：更换轿顶靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿内按钮 | 1.名称：更换轿内按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶光电开关 | 1.名称：更换轿顶光电开关(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换门厅主锁 | 1.名称：更换门厅主锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 五十一 | 华林东苑10栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0001） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换挡绳装置 | 1.名称：更换挡绳装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换接触器 | 1.名称：更换接触器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 修理主机 | 1.名称：修理主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换内呼面板 | 1.名称：更换内呼面板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换门机自闭轮 | 1.名称：更换门机自闭轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 添加轿顶护栏角铁 | 1.名称：添加轿顶护栏角铁  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 处理砖块 | 1.处理砖块  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 导轨校正 | 1.名称：导轨校正  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 调整层门锁 | 1.名称：调整层门锁  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加挡绳装置 | 1.名称：增加挡绳装置 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮轴承 | 1.名称：更换对重反绳轮轴承(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.底坑爬梯除锈  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 五十二 | 华林东苑10栋1-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0002） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换抱闸检测开关 | 1.名称：抱闸检测开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 主机检测修理调整 | 1.主机检测修理调整  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换相应面板 | 1.名称：更换相应面板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换换速开关 | 1.名称：换速开关 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶检修 | 1.名称：更换轿顶检修(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.底坑爬梯除锈  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 五十三 | 华林东苑10栋2-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0004） | 更换变频器 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换减速开关 | 1.名称：减速开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 18F厅门门板补漆 | 1.18F厅门门板补漆  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换15F、17F厅门锁板弹簧 | 1.名称：更换厅门锁板弹簧(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换10F厅门门滑块 | 1.名称：更换厅门门滑块(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换厅门门吊轮 | 1.名称：更换厅门门吊轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 部分厅门门吊轮除锈 | 1.名称：更换厅门门吊轮除锈(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整轿门 | 1.调整轿门  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换10F外呼面板 | 1.名称：更换外呼面板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 五十四 | 华林东苑8栋1-1单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0006） | 更换机房门 | 1.名称：更换机房门(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换禁示标识 | 1.名称：更换禁示标识(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加钢丝绳平层 | 1.名称：增加钢丝绳平层  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换平衡标识 | 1.名称：更换平衡标识(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加检测开关防护罩 | 1.名称：增加检测开关防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 增加电梯运行方向标识 | 1.名称：电梯运行方向标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门门机板 | 1.名称：更换轿门门机板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿顶反绳轮 | 1.名称：更换轿厢轿顶反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 对导轨重新放样线校正 | 1.对导轨重新放样线校正  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换对重反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 五十五 | 华林东苑8栋1-2单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0007） | 更换机房门 | 1.名称：更换机房门(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换禁示标识 | 1.名称：更换禁示标识(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器闸瓦 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳平层 | 1.名称：更换曳引钢丝绳平层(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换平衡标识 | 1.名称：更换平衡标识(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢通风设备 | 1.名称：更换轿厢通风设备(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换对重反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重保护栏 | 1.名称：更换对重保护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 对导轨重新放样线校正 | 1.对导轨重新放样线校正  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换外呼显示板 | 1.名称：更换外呼显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 五十六 | 华林东苑10栋2-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0005） | 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换主机 | 1.名称：更换主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.底坑爬梯除锈  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换底坑检修箱 | 1.名称：更换底坑检修箱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换收缩钢丝绳 | 1.名称：更换收缩钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整启动力矩及时间 | 1.调整启动力矩及时间 2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换厅门门吊轮 | 1.名称：更换厅门门吊轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 调整门刀门轮距离 | 1.调整门刀门轮距离  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换11F/19F厅门门锁装置 | 1.名称：更换11F/19F厅门门锁装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 2 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换内呼14F按钮 | 1.名称：更换内呼14F按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换开关门门机皮带 | 1.名称：更换开关门门机皮带(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 五十七 | 华林东苑B区7栋1-1单元24层24站（设备代码3110 5101 0820 1201 0012） | 更换制动器顶杆 | 1.名称：更换制动器顶杆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器抱闸力矩 | 1.名称：更换制动器抱闸力矩(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换-1层外呼板 | 1.名称：更换-1层外呼板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 标识对重越程距离 | 1.标识对重越程距离，按需调整钢丝绳长度  2.其他：满足规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿厢内操作按钮 | 1.名称：更换轿厢内操作按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重架与副轨 | 1.名称：更换更换对重架与副轨(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换曳引钢丝绳 | 1.名称：更换曳引钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 五十八 | 华林东苑B区7栋1-2单元24层24站（设备代码3110 5101 0820 1201 0013） | 更换制动器力矩 | 1.名称：更换制动器力矩(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器 | 1.名称：更换对重缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换内呼14F按钮 | 1.名称：更换内呼14F按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 五十九 | 华林东苑5栋2-2单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0009） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换对重防护栏 | 1.名称：更换对重防护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换厅门自闭装置钢丝绳 | 1.名称：更换厅门自闭装置钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 底坑爬梯除锈 | 1.底坑爬梯除锈  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿顶检修手柄 | 1.名称：更换轿顶检修手柄(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 六十 | 华林东苑B区6栋1-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0086） | 更换风扇 | 1.名称：更换风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换控制柜内cp38 | 1.名称：更换控制柜内cp38(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换MC15板 | 1.名称：更换MC15板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换IF118板 | 1.名称：更换IF118板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换vs20板 | 1.名称：更换vs20板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 安装松闸杆 | 1.安装松闸杆  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 检修制动器 | 1.名称：检修制动器  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换变频器 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换靴座 | 1.名称：更换靴座(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 六十一 | 华林东苑8栋2-1单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0008） | 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换门机板 | 1.名称：更换门机板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿顶轮 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换对重反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶检修手柄 | 1.名称：更换轿顶检修手柄(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换层门门扇 | 1.名称：更换层门门扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 六十二 | 华林东苑8栋2-2单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0017） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换对重保护栏 | 1.名称：更换对重保护栏(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换外呼按钮 | 1.名称：更换外呼按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换外呼显示板 | 1.名称：更换外呼显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 六十三 | 华林东苑5栋1-2单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0015） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换对重反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿顶检修手柄 | 1.名称：更换轿顶检修手柄(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换外呼按钮 | 1.名称：更换外呼按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换外呼显示板 | 1.名称：更换外呼显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 安装松闸杆 | 1.安装松闸杆  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 六十四 | 华林东苑5栋1-1单元23层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0014） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢立柱 | 1.名称：更换轿厢立柱(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整地坎变形 | 1.调整地坎变形  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整轿厢变形 | 1.调整轿厢变形 2.其他：满足规范要求 3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 六十五 | 华林东苑2栋2-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0020） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换操纵盘 | 1.名称：更换操纵盘(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶反绳轮 | 1.名称：更换轿顶反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 加设防护盖 | 1.名称：更换加设防护盖(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换按钮 | 1.名称：更换按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 找出异响、共振、晃动源头、调整修理 | 1.名称：找出异响、共振、晃动源头、调整修理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢照明 | 1.名称：更换轿厢照明(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重反绳轮 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 安装松闸杆 | 1.安装松闸杆  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调校、更换轿厢立柱变形、地坎变形、轿厢体变形 | 1.名称：找出异响、共振、晃动源头、调整修理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 六十六 | 华林东苑2栋2-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0021） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换操纵盘 | 1.名称：更换操纵盘(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 加设防护盖 | 1.名称：更换加设防护盖(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换按钮 | 1.名称：更换按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换曳引轮 | 1.名称：更换曳引轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换松闸杆 | 1.名称：更换松闸杆(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换外呼按钮 | 1.名称：更换外呼按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换外呼显示板 | 1.名称：更换外呼显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 六十七 | 华林东苑2栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0018） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶反绳轮 | 1.名称：更换轿顶反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 加设防护盖 | 1.名称：更换加设防护盖(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换按钮 | 1.名称：更换按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 六十八 | 华林东苑2栋1-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0019） | 更换曳引主机 | 1.名称：更换曳引主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换操纵盘 | 1.名称：更换操纵盘(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要 求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换轿顶反绳轮 | 1.名称：更换轿顶反绳轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 加设防护盖 | 1.名称：更换加设防护盖(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换按钮 | 1.名称：更换按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿门自闭装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 找出异响、共振、晃动源头、调整修理 | 1.名称：找出异响、共振、晃动源头、调整修理  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 六十九 | 华林东苑3栋2-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0011） | 调整轿门 | 1.调整轿门  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 调整1F厅门 | 1.调整1F厅门  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新增挡绳装置 | 1.名称：新增挡绳装置 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换相应显示板 | 1.名称：更换相应显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换18F重锤钢丝绳 | 1.名称：更换18F重锤钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 厅门门吊除锈 | 1.名称：厅门门吊除锈  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 整改-1F到1F井道壁防护 | 1.名称：整改-1F到1F井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换缓冲器开关 | 1.名称：缓冲器开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 对重护栏除锈上漆 | 1.名称：对重护栏除锈上漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 七十 | 华林东苑3栋2-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0012） | 更换抱闸检测开关 | 1.名称：抱闸检测开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换制动器 | 1.名称：更换制动器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换制动闸瓦闸片 | 1.名称：更换制动闸瓦闸片(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换油封 | 1.名称：更换油封(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 标识运行方向 | 1.标识运行方向  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 安装松闸杆 | 1.安装松闸杆  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢风扇 | 1.名称：更换轿厢风扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换检修手柄灯开关 | 1.名称：检修手柄灯开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 调整门刀与门轮位置 | 1.调整门刀与门轮位置  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整18F层门 | 1.调整18F层  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 油杯定期加油 | 1.名称：油杯定期加油  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 新增挡绳装置 | 1.名称：新增挡绳装置  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换补偿链 | 1.名称：更换补偿链(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换轿厢对重导靴 | 1.名称：轿厢对重导靴(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 整改-1F到1F井道壁防护 | 1.名称：整改-1F到1F井道壁防护  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 添加阻挡螺栓 | 1.添加阻挡螺栓  2.其他：满足规范要求  3.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换相应呼梯按钮 | 1.名称：更换相应呼梯按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装 4.其他：满足设计及规范要求 3.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 调整缓冲器 | 1.名称：调整缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换对重缓冲器开关 | 1.名称：对重缓冲器开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 对重护栏除锈上漆 | 1.名称：对重护栏除锈上漆  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 七十一 | 华林小区南苑A区3栋2-2单元24层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0037） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整2楼层门、使机械锁能正常动作 | 1.名称：调整2楼层门、使机械锁能正常动作  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换光幕 | 1.名称：更换光幕(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 安装轿顶反绳轮防护罩 | 1.名称：安装轿顶反绳轮防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿门门扇 | 1.名称：更换轿门门扇(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换外呼盒 | 1.名称：更换外呼盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换按钮 | 1.名称：更换按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换显示板 | 1.名称：更换显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 更换轿顶检修盒 | 1.名称：更换轿顶检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换层门紧急开锁装置 | 1.名称：更换轿门自闭装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 七十二 | 华林小区南苑A区3栋1-2单元24层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0035） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换对重导向轮 | 1.名称：更换对重导向轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换外呼按钮 | 1.名称：更换外呼按钮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.规格：满足设计及规范要求 ，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.安装方式：暗装  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换显示板 | 1.名称：更换显示板(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 块 | 1 |  |
| 安装轿顶反绳轮防护罩 | 1.名称：安装轿顶反绳轮防护罩  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 七十三 | 华林小区南苑A区3栋2-1单元24层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0036） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整2楼层门，使层门开锁装置能正常动作 | 1.名称：调整2楼层门，使层门开锁装置能正常动作  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换无线对讲通话装置 | 1.名称：更换无线对讲通话装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 七十四 | 华林小区南苑A区7栋1-1单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0050） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求  2.膜品种：改性沥青防水涂料  3.涂膜厚度、遍数：二布三涂  4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装  5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑爬梯 | 1.名称：更换底坑爬梯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换无线对讲通话装置 | 1.名称：更换无线对讲通话装置(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 七十五 | 华林小区南苑A区1-2单元23层22站（设备代码3110 5101 0820 1201 0051） | 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换钢丝绳 | 1.名称：更换钢丝绳(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换限速器 | 1.名称：更换限速器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 增加标识 | 1.名称：增加标识  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 更换门锁滚轮 | 1.名称：更换门锁滚轮(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 修复井道照明 | 1.名称：修复井道照明  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换对重 | 1.名称：更换对重(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换底坑检修盒 | 1.名称：更换底坑检修盒(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 按照安装设计图纸重新放样线校正轨道 | 1.名称：按照安装设计图纸重新放样线校正轨道  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换导靴、油杯 | 1.名称：更换更换导靴、油杯(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 调整曳引钢丝绳张力 | 1.名称：调整曳引钢丝绳张力  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 项 | 1 |  |
| 七十六 | 华林小区南苑A区1栋2-1单元24层23站（设备代码3110 5101 0820 1201 0028） | 更换驱动主机 | 1.名称：更换驱动主机(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换控制柜及控制系统 | 1.名称：更换控制柜及控制系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换曳引机系统 | 1.名称：更换曳引机系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 套 | 1 |  |
| 更换限速器系统 | 1.名称：更换限速器系统(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置) 2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用 3.其他：满足设计及规范要求 4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换轿厢缓冲器 | 1.名称：更换轿厢缓冲器(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 台 | 1 |  |
| 更换门锁 | 1.名称：更换门锁(有残值部分材料由投标人拆除并清理后统一放至建设单位指定位置，由建设单位统一处置)  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.其他：满足设计及规范要求  4.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 底坑防水(含四周坑壁防水） | 1.基层处理：基层表面应平整，无凹凸不平、蜂窝麻面、浮渣、浮灰、明水等，细部构造应符合设计要求 2.膜品种：改性沥青防水涂料 3.涂膜厚度、遍数：二布三涂 4.含积水排出，设备需拆除待防水完成后重新安装 5.其他：满足设计及规范要求 | 项 | 1 |  |
| 更换底坑安全开关 | 1.名称：安全开关  2.型号：满足设备正常运行要求，综合单价应包含拆除原有配件费用  3.规格：满足规范要求  4.其他：满足设计及规范要求  5.质保期限：3年 | 个 | 1 |  |
| 合　　计 | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |