**第一包：2024年度设备部AFC专业备品备件及高价互换配件采购项目**

**报价单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 物资名称 | 规格参数 | 品牌 | 单位 | 数量 | 含税单价(元) | 含税合价(元) | 建设期中标单位 | 终端厂家 |
| 1 | 20.4.e.01.08.02.08.004 | 闸机维修门锁（带4把钥匙） | XA9 | 永旭 | 套 | 50 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 2 | 20.4.e.01.08.02.07.001 | 小天线板 | 75\*45MM | 迪科 | 个 | 6 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 3 | 20.4.e.01.08.02.07.002 | 大天线板 | 120\*120MM | 迪科 | 个 | 6 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 4 | 20.4.e.01.08.02.07.003 | 高频线 | DTC-A8S-CABLE 1米 | 迪科 | 根 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 5 | 20.4.e.01.08.02.07.004 | 高频线 | DTC-A8S-CABLE 1.6米 | 迪科 | 根 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 6 | 20.4.e.01.08.01.10.075 | 开关电源 | LRS-75-24 AC/DC电源 24V输出 | 明纬 | 套 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 7 | 20.4.e.01.08.03.07.024 | 无线扫描枪 | 5130HS（含底座、电源线、数据线） | 斯普锐 | 套 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 8 | 20.4.e.01.08.03.03.002 | 单据打印机 | CS-PPrt-B00 针式打印机 | 中软定制 | 台 | 4 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 9 | 20.4.e.01.08.01.09.002 | 单据打印机 | CS-PPrt-T00 热敏打印机 | 中软定制 | 台 | 8 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 10 | 20.4.e.01.08.01.10.082 | 维护面板 | CS-MU-T04 维修面板模块 | 中软 | 台 | 8 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 11 | 20.4.e.01.08.02.07.026 | 蜂鸣器 | 喇叭模组 声强45～70dB可调 | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 12 | 20.4.e.01.08.02.07.027 | AGM功放板 | TOSN-AD3003A-2C01 | 中软定制 | 个 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 13 | 20.4.e.01.08.01.10.081 | TVM功放板 | TOSN-AD3003A-2C01 | 中软定制 | 个 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 14 | 20.4.e.01.08.01.10.078 | STM运营状态显示面板 | LED-P5-107 显示：560\*80 单行全彩 | 勤盈科技 | 套 | 6 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 15 | 20.4.e.01.08.02.07.029 | 闸机超级电容 | CAP06240 | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 16 | 20.4.e.01.08.05.05.005 | PDU | PXY44-132CN-F8-HL | 中软定制 | 个 | 6 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 17 | 20.4.e.01.08.02.02.006 | 扇门电机 | 125ST50-AFC03 | 艾弗世 | 台 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 18 | 20.4.e.01.08.02.02.002 | 扇门电机驱动器 | ISD-001 | 艾弗世 | 台 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 19 | 20.4.e.01.08.02.02.003 | 扇门专用变压器模块 | PTR300D | 艾弗世 | 台 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 20 | 20.4.e.01.08.02.02.004 | 扇门复位弹簧（标准通道） | CTJ-Spring-04 | 艾弗世 | 个 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 21 | 20.4.e.01.08.02.02.005 | 扇门复位弹簧（宽通道） | CTJ-Spring-02 | 艾弗世 | 个 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 22 | 20.4.e.01.08.02.07.028 | SV继电器 | 含底座18FZ-2Z-C2 7A 250VAC | 宏发 | 套 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 23 | 20.4.e.01.08.02.07.018 | 扬声器 | 8欧8W 喇叭 5090F-50B39-8 | 欣莲音 | 个 | 10 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 24 | 20.4.e.01.08.02.07.019 | AGM投票口指示灯 | FZ5.01.003 插卡指示灯 | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 25 | 20.4.e.01.08.02.07.020 | 线缆转接板J4 | FZ5.01.102 V1.1 | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 26 | 20.4.e.01.08.02.07.021 | 接收光电转接板（主） | FZ5.01.005.光电转接板（主） | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 27 | 20.4.e.01.08.02.07.022 | 发射光电转接板（副） | FZ5.01.006.光电转接板（副） | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 28 | 20.4.e.01.08.02.07.023 | 接收光电转接板（侧） | YX5.01.007.光电转接板（侧） | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 29 | 20.4.e.01.08.02.07.024 | 发射光电转接板（侧） | YX5.01.007.光电转接板（侧） | 中软定制 | 个 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 30 | 20.4.e.01.08.02.07.025 | 闸机端盖气动杆组件 | GZF0615-104-0273-F10 150N | 改则 | 套 | 20 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 31 | 20.5.e.01.08.05.008 | SL150 磁带库驱动器 | Oracle StorageTek SL150 （磁带库）驱动器组件 LTO Ultrium 7-H | ORACLE | 块 | 1 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 32 | 20.5.e.01.08.05.002 | ZS7-2磁盘柜电源 | PN: 7318547 580 Watt AC Input Power Supply | ORACLE | 块 | 1 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 33 | 20.5.e.01.08.05.003 | SL150 磁带库机械臂 | Oracle StorageTek SL150 （磁带库）机械臂组件（含控制板） | ORACLE | 套 | 1 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 34 | 20.5.e.01.08.07.002 | 硬件防火墙 | USG-FW-4000-T-NF3210 含软件 | 启明星辰 | 台 | 1 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 35 | 20.5.e.01.08.04.03.001 | 紧急按钮控制盒 | CSS-EBC-XA | 中软定制 | 套 | 2 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 36 | 20.5.e.01.08.04.01.001 | SC服务器硬盘 | ORACLE 7111107:1.2 TB 10000 rpm 2.5-inch SAS-3 HDD | ORACLE | 块 | 4 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
| 37 | 20.5.e.01.08.04.01.002 | SC服务器内存条 | ORACLE 7115202:64 GB DDR4-2666 LRDIMM | ORACLE | 条 | 4 |  |  | 中国软件与技术服务股份有限公司 |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**报价单位：（盖章）**

**说明：以上报价为含税价，其中税率为 %，报价时间 年 月 日，报价有效期一年。**

**第二包：2024年度集成备品备件采购项目**

**报价单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 物资名称 | 规格参数 | 品牌 | 单位 | 数量 | 含税单价(元) | 含税合价（元） | 建设期中标单位 | 二级集成商或系统厂商 | 终端厂家 | 专业 |
| 1 | 20.4.a.01.08.02.013 | 连接器 | HQ-005-M HQ-005-F | 资阳中车 | 个 | 10 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 资阳中车 | 转向架 |
| 2 | 20.4.a.01.08.03.049 | 空压机电子计时器 | II65291 | 克诺尔 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 克诺尔 | 克诺尔 | 制动系统 |
| 3 | 20.4.a.01.13.05.002 | 轴端接地装置 | JD10-019-000 | 赛乐诚 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 4 | 20.4.a.01.13.05.003 | O型橡胶密封圈 | 112×1.8-G-N  GB/T3452.1- 2005 | 赛乐诚 | 个 | 50 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 5 | 20.4.a.01.13.05.006 | 电刷弹簧 | JD10-019-100 | 赛乐诚 | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 6 | 20.4.a.01.13.05.007 | 电刷 | DS09-022-000 | 赛乐诚 | 个 | 60 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 7 | 20.4.a.01.13.05.008 | 端盖密封垫 | JD10-019-002 | 赛乐诚 | 个 | 200 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 8 | 20.4.a.01.13.05.009 | 锯齿锥面弹簧垫圈 | NF E 25-511- 1984 | 赛乐诚 | 百个 | 1 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 9 | 20.4.a.01.13.05.010 | 摩擦盘 | JD01-014-101 | 赛乐诚 | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 10 | 20.4.a.01.13.05.011 | 双叠自锁垫圈M10-16.6-2.5 | DIN25201 | 赛乐诚 | 百个 | 1 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 11 | 20.X.01.10.1179 | 内六角圆柱头螺钉 （电刷线） | M6×20 A4-80 GB/T70.1-2000 | 赛乐诚 | 百个 | 1 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 12 | 20.4.a.01.13.05.004 | 法式三叠垫圈 3L 10-22-4.5，不 锈钢 | NFE-3L | 赛乐诚 | 百个 | 100 |  |  | 中车长客股份 | 山西赛乐诚 | 赛乐诚 | 转向架 |
| 13 | 20.4.a.01.13.01.009 | DP-5差压阀 |  | 长客 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 转向架 |
| 14 | 20.4.a.01.12.04.191 | 安全阀（控制阀板） | QG-120(B)-080010 | 咸阳天海 | 个 | 3 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 咸阳天海 | 受电弓 |
| 15 | 20.4.a.01.12.04.192 | 调整座左（弓头） | QG-120-07-02-2-1 | 咸阳天海 | 个 | 2 |  |  | 中车长客股份 | 咸阳天海 | 咸阳天海 | 受电弓 |
| 16 | 20.4.a.01.12.04.193 | 调整座右（弓头） | QG-120-07-02-2-2 | 咸阳天海 | 个 | 2 |  |  | 中车长客股份 | 咸阳天海 | 咸阳天海 | 受电弓 |
| 17 | 20.4.a.01.12.04.194 | 升弓电磁阀 | VR61Z417A-D327N | 北京赛德 | 个 | 2 |  |  | 中车长客股份 | 北京赛德 | 北京赛德 | 受电弓 |
| 18 | 20.4.a.01.09.01.023 | MVB网关（空调） | G08060003256 | 山东朗进 | 个 | 2 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 19 | 20.4.a.01.09.01.024 | 可调风口 | G08012100000 | 山东朗进 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 20 | 20.4.a.01.09.01.025 | 接插件 | G08170000973 | 山东朗进 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 21 | 20.4.a.01.09.01.026 | 接插件 | G08170000974 | 山东朗进 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 22 | 20.4.a.01.09.01.027 | 接插件 | G08170000986 | 山东朗进 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 23 | 20.4.a.01.09.01.028 | 接插件 | G08170000987 | 山东朗进 | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 山东朗进 | 山东朗进 | 空调 |
| 24 | 20.4.b.02.02.08.001 | 空滤 | 25100020-001 | 思科诺 | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 思科诺 | 思科诺 | 工艺设备 |
| 25 | 20.4.b.02.02.08.002 | 机油滤芯 | 25200007-005 | 思科诺 | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 思科诺 | 思科诺 | 工艺设备 |
| 26 | 20.4.b.02.02.08.003 | 油细分离器 | 25300020-021 | 思科诺 | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 思科诺 | 思科诺 | 工艺设备 |
| 27 | 20.4.b.02.02.20.02.015 | 空滤 | 上海爱森思（ES04F-8） | 上海爱森思（ES04F-8） | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 上海爱森思 | 上海爱森思 | 工艺设备 |
| 28 | 20.4.b.02.02.20.02.016 | 机油滤芯 | 上海爱森思（ES04F-8）7113111-48101 | 上海爱森思 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 上海爱森思 | 上海爱森思 | 工艺设备 |
| 29 | 20.4.b.02.02.20.02.017 | 油细分离器 | 上海爱森思（ES04F-8）7113111-45101-L | 上海爱森思 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 上海爱森思 | 上海爱森思 | 工艺设备 |
| 30 | 20.4.b.02.01.06.01.002 | 油滤 | HX-25X11 | HX-25X10 | 个 | 2 |  |  | 宝鸡中车时代 | 黎明 | 黎明 | 工艺设备 |
| 31 | 20.4.b.02.02.01.001 | 空滤 | SAV0.8A/12 螺杆式空压机 | 复盛 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 复盛 | 复盛 | 工艺设备 |
| 32 | 20.4.b.02.02.01.002 | 机油滤芯 | SAV0.8A/12 螺杆式空压机 | 复盛2605531440 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 复盛 | 复盛 | 工艺设备 |
| 33 | 20.4.b.02.02.01.003 | 油细分离器 | 71131111-45100-L | 复盛2116010153 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 复盛 | 复盛 | 工艺设备 |
| 34 | 20.4.b.02.02.09.01.003 | 空滤 | 杭叉CPCD30-XRG72 | 杭叉 | 个 | 2 |  |  | 北京泰格 | 杭叉 | 杭叉 | 工艺设备 |
| 35 | 20.4.b.02.02.09.02.001 | 柴油滤芯 | 杭叉CPCD30-XRG72 | 杭叉 | 个 | 2 |  |  | 北京泰格 | 杭叉 | 杭叉 | 工艺设备 |
| 36 | 20.4.b.02.02.09.02.002 | 机油滤芯 | 杭叉CPCD30-XRG72 | 杭叉 | 个 | 2 |  |  | 北京泰格 | 杭叉 | 杭叉 | 工艺设备 |
| 37 | 20.4.b.02.02.09.02.003 | 燃油沉淀器 | DX220MT3-0000 | 杭叉 | 个 | 2 |  |  | 北京泰格 | 杭叉 | 杭叉 | 工艺设备 |
| 38 | 20.4.b.02.02.09.04.001 | 旋转式管路过滤器 | SPX-06/08X10 | 北京泰格 | 个 | 6 |  |  | 北京泰格 | 北京泰格 | 北京泰格 | 工艺设备 |
| 39 | 20.4.b.02.02.07.014 | 限位开关 | V-15-1A5 0.3A250VDC | 欧姆龙 | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 欧姆龙 | 欧姆龙 | 工艺设备 |
| 40 | 20.4.b.02.02.20.02.020 | PLC输入输出模块 | CP1E-N60SDR-A | 欧姆龙 | 个 | 1 |  |  | 青岛四方 | 欧姆龙 | 欧姆龙 | 工艺设备 |
| 41 | 20.4.b.02.02.20.02.021 | 液压系统输入模块 | 704-2054 | WAGO | 个 | 1 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 42 | 20.4.b.02.02.20.02.022 | 车轮导向轮挡板 | 非标 | 珠海启世 | 个 | 2 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 43 | 20.4.b.02.02.20.02.023 | 铁屑粉尘过滤滤芯 | WDA.5.E.3 | 珠海启世 | 个 | 4 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 44 | 20.4.b.02.02.14.04.001 | 相机镜头防护玻璃板 | 非标 | 东莞诺丽 | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 东莞诺丽 | 东莞诺丽 | 工艺设备 |
| 45 | 20.4.b.02.02.20.02.025 | 单针压力表 | 0-2.5Mpa，丝扣直径14mm | 青岛布莱迪 | 块 | 4 |  |  | 青岛四方 | 青岛布莱迪 | 青岛布莱迪 | 工艺设备 |
| 46 | 20.4.b.02.01.09.03.020 | 空压机油细分离器 | 309010006 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | 个 | 2 |  |  | 宝鸡中车时代 | 株洲/株洲中车电气 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | ZER4 混合动力车 |
| 47 | 20.4.b.02.01.09.03.021 | 空压机油过滤器 | 309060003 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | 个 | 2 |  |  | 宝鸡中车时代 | 株洲/株洲中车电气 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | ZER4 混合动力车 |
| 48 | 20.4.b.02.01.09.03.022 | 空压机空气过滤器滤芯 | 309050011 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | 个 | 2 |  |  | 宝鸡中车时代 | 株洲/株洲中车电气 | 石家庄嘉祥精密机械有限公司 | ZER4 混合动力车 |
| 49 | 20.4.b.02.01.07.03.001 | 齿轮箱油堵垫圈 | 26\*31\*1.5 | 株洲哈迪威 | 百个 | 1 |  |  | 宝鸡中车时代 | 株洲/株洲中车电气 | 株洲哈迪威 | ZER4 混合动力车 |
| 50 | 20.4.b.02.01.01.04.001 | O型圈 | GB/T3452.1//243\*5.3 |  | 百个 | 1 |  |  | 宝鸡中车时代 | 宝鸡中车时代 |  | DGY470 内燃机车 |
| 51 | 20.4.b.02.01.01.07.001 | 遮阳帘 | Z-止回式（CTQ3A300 1130\*800） | 无锡圭之久 | 套 | 2 |  |  | 宝鸡中车时代 | 宝鸡中车时代 | 无锡圭之久汽车零部件有限公司 | DGY470 内燃机车 |
| 52 | 20.4.a.01.04.220 | 司机室侧门盖板限位绳 | 两边带挂钩长度16cm |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 |  | 车体及内装系统 |
| 53 | 20.4.a.01.03.01.035 | 轮椅固定器 | 631366 |  | 个 | 12 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 长春路通 | 车体及内装系统 |
| 54 | 20.4.a.01.04.221 | 间壁门门吸 | 不锈钢材质，吸合时厚度为48mm，带背胶 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 |  | 车体及内装系统 |
| 55 | 20.4.a.01.04.222 | 端子排电源空开 | 施耐德C65H-DC C 4A |  | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 |  | 车门系统 |
| 56 | 20.4.a.01.04.224 | 解锁拉杆 | 363730031301 |  | 个 | 30 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 57 | 20.4.a.01.04.223 | 车门紧急解锁盖板磁吸 | 磁铁；直径19mm，厚度4mm；孔中间插入一颗内六角沉头螺钉 GB/T 70.3 M5x10后，螺钉帽与磁铁表面平齐 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 |  | 车体及内装系统 |
| 58 | 20.4.a.01.04.225 | 逃生梯行程开关 | M000002274577 |  | 个 | 5 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 长青 | 车体及内装系统 |
| 59 | 20.4.a.01.04.226 | 钢丝绳连接头 | 363780040301 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 60 | 20.4.a.01.04.227 | 端子排接线端子 | 367280012301 |  | 个 | 30 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 61 | 20.4.a.01.04.228 | 解锁拉杆膨胀销 | 368300001310 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 62 | 20.4.a.01.04.229 | 紧急解锁膨胀销 | 368300001306 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 63 | 20.4.a.01.04.230 | 钢丝绳支座 | 363460013301 |  | 个 | 20 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 永贵博得 | 车门系统 |
| 64 | 20.4.a.01.07.04.007 | 气塞 | JU587.001.009 |  | 个 | 50 |  |  | 中车长客股份 | 中车长客股份 | 四川长虹 | 辅助系统 |
| 65 | 20.4.a.01.07.04.021 | 蓄电池小车 | SRIDQ-T19C6-009-000 |  | 个 | 4 |  |  | 中车长客股份 | 四方所 | 四方所 | 辅助系统-蓄电池 |
| 66 | 20.4.b.02.02.20.02.018 | 刀具腰型螺栓 | M8\*23-12.9 |  | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 67 | 20.4.b.02.02.20.02.019 | 刀具无头螺栓 | M6\*16-12.9 |  | 个 | 10 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 68 | 20(G).01.21.0413 | P型杠杆式车刀杆架 | 强度12.9，高17.8底边19（毫米) |  | 个 | 8 |  |  | 青岛四方 | 珠海启示 | 珠海启示 | 工艺设备 |
| 69 | 20.4.a.01.03.01.036 | 旋转门锁 | JHMPS-08LSB1Z-4217-T-02-N19 |  | 个 | 150 |  |  | 中车长客股份 | / | 志卓 | 车体及内装系统 |
| 70 | 20.4.d.02.02.01.04.044 | 压敏电阻 | MYG-BVE-2.5KV/50KA |  | 个 | 12 |  |  | 北京卧龙 | / | 陕西华星科技股份有限公司 | 变电专业 |
| 71 | 20.4.d.02.02.01.04.045 | 熔断器 | RT310-1-50-R AC/DC1250V |  | 个 | 6 |  |  | 北京卧龙 | / | 西安中熔电气股份有限公司 | 变电专业 |
| 72 | 20.4.d.02.02.01.04.046 | 微动开关 | WDK-Y 5A AC250V |  | 个 | 6 |  |  | 北京卧龙 | / | 西安中熔电气股份有限公司 | 变电专业 |
| 73 | 20.4.d.02.02.01.05.083 | 双重切换接点 | C65H OF+OF双重切换节点 SD(26929) |  | 个 | 6 |  |  | 广州白云 | / | 施耐德 | 变电专业 |
| 74 | 20.4.d.02.02.01.05.101 | 状态指示接点 | C65H-DC OF(26924) |  | 个 | 6 |  |  | 广州白云 | / | 施耐德 | 变电专业 |
| 75 | 20.4.d.02.02.01.05.102 | 报警触点 | C65H SD(26927) |  | 个 | 6 |  |  | 广州白云 | / | 施耐德 | 变电专业 |
| 76 | 20.4.d.02.02.01.05.103 | 电阻 | MC RESISTOR1 SRL T1/160 160W 1500ohm |  | 个 | 4 |  |  | 广州白云 | / | 广州白云 | 变电专业 |
| 77 | 20.4.d.02.02.01.07.033 | 操作机构 | 0.4kv抽屉柜8E |  | 个 | 20 |  |  | 西安航天 | / | 西安航天 | 变电专业 |
| 78 | 20.4.d.02.02.01.07.035 | 操作机构 | 0.4kv抽屉柜8E/2 |  | 个 | 20 |  |  | 西安航天 | / | 西安航天 | 变电专业 |
| 79 | 20.4.d.02.02.01.07.036 | 操作机构 | 0.4kv抽屉柜16E |  | 个 | 20 |  |  | 西安航天 | / | 西安航天 | 变电专业 |
| 80 | 20.4.d.02.02.02.01.058 | 交流空开 | iC65N-C16A(2p16A) |  | 个 | 3 |  |  | 北京四方 | / | 施耐德 | 电力监控 |
| 81 | 20.4.d.02.02.02.01.059 | 直流空开 | NB1Z-63 2P/C32A |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 正泰 | 电力监控 |
| 82 | 20.4.d.02.02.02.01.060 | PDU分配单元 | 八位10A带防雷多功能输出 |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 特普瑞斯 | 电力监控 |
| 83 | 20.4.d.02.02.02.01.061 | 微型断路器 | NDM1A-63 C16 AC230/400V 1P |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 84 | 20.4.d.02.02.02.01.062 | 微型断路器 | NDM1A-63 C16 AC400V 3P |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 85 | 20.4.d.02.02.02.01.063 | 微型断路器 | NDM1A-125 In:100A AC400/415V 3P |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 86 | 20.4.d.02.02.02.01.064 | 微型断路器 | NDM1A-63 C63 AC230/400V 1P |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 87 | 20.4.d.02.02.02.01.065 | 微型断路器 | NDM1A-63 C32 AC230/400V 1P |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 88 | 20.4.d.02.02.02.01.066 | 微型断路器 | NDM1A-63 C10 AC230/400V 1P |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | Nader良信电器 | 电力监控 |
| 89 | 20.4.d.02.02.02.01.067 | 熔断器 | DC 80V 100A |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | 西安库柏熔断器 | 电力监控 |
| 90 | 20.4.d.02.02.02.01.068 | 微型断路器 | NB1Z-63 C32 1P |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 正泰 | 电力监控 |
| 91 | 20.4.d.02.02.02.01.069 | 微型断路器 | NB1Z-63 C20 1P |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 正泰 | 电力监控 |
| 92 | 20.4.d.02.02.02.01.070 | 浪涌保护器 | SPD GCV-40/385/3+1 |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 桂江电子 | 电力监控 |
| 93 | 20.4.d.02.02.02.01.071 | 熔断器 | RT302-00 DC80V/25kA 250A |  | 个 | 6 |  |  | 北京四方 | / | 西安中熔 | 电力监控 |
| 94 | 20.4.d.02.02.02.01.072 | 交流接触器 | GSC1-8011N |  | 个 | 2 |  |  | 北京四方 | / | 天水二一三电器 | 电力监控 |
| 95 | 20.4.d.02.02.02.01.073 | 直流变换器 | HT-4830 |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 中科华能 | 电力监控 |
| 96 | 20.4.d.02.02.02.01.074 | 整流模块 | R48-2000A3 |  | 个 | 1 |  |  | 北京四方 | / | 维谛技术(Vertiv)有限公司 | 电力监控 |
| 97 | 20.4.d.02.01.01.03.003 | 汇流排定位线夹 | B |  | 个 | 30 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 98 | 20.4.d.02.01.01.03.016 | 汇流排中间接头 | GX0102ZA02，双叠 |  | 套 | 4 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 99 | 20.4.d.02.01.01.03.017 | 汇流排地线线夹 | GX0202TA01 |  | 个 | 20 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 100 | 20.4.d.02.01.01.03.018 | 螺栓副 | M10\*60，配1平1弹1母 |  | 套 | 30 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 101 | 20.4.d.02.01.02.04.063 | 下锚平衡板 | JL1309GA01，Φ22\*700 |  | 套 | 2 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 102 | 20.4.d.02.01.02.04.064 | 终端锚固线夹 | JL0501CA01，120，承力索用 |  | 套 | 5 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 103 | 20.4.d.02.01.02.04.065 | 调整螺栓 | M20-OO |  | 套 | 6 |  |  | 中铁电气化局 | / | 中铁高铁 | 接触网专业 |
| 104 | 5.0.02.02.0015S17 | 弹性绝缘组件 | TXZJ-CWL-001a |  | 套 | 4 |  |  | 中铁电气化局 | / | 浙江旺龙 | 接触网专业 |
| 105 | 20.4.d.02.02.01.14.001 | 隔离开关支撑绝缘子 | DR.GZW.CP.00.02.QT |  | 套 | 4 |  |  | 中铁电气化局 | / | 德华瑞尔 | 接触网专业 |
| 106 | 20.4.d.02.02.01.14.002 | 隔离开关拉杆绝缘子 | DR.GZW.CP.00.02.QT |  | 套 | 3 |  |  | 中铁电气化局 | / | 德华瑞尔 | 接触网专业 |
| 107 | 20.4.d.02.02.01.14.003 | 隔离开关接地刀闸绝缘子 | DR.DC1500V.D.00.13 |  | 套 | 2 |  |  | 中铁电气化局 | / | 德华瑞尔 | 接触网专业 |
| 108 | 20.4.d.02.01.01.04.013 | 接触网地线接挂装置 | HH-JXZZ-01 |  | 套 | 8 |  |  | 中铁电气化局 | / | 重庆恒焊机电设备有限公司 | 接触网专业 |
| 109 | 20.4.c.01.03.04.01.015 | 车站公共区卫生间隔断门门锁 | 不锈钢材质，带拉手指示锁 |  | 套 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 110 | 20.4.c.01.03.04.01.016 | 卫生间小便隔断角码 | 加厚不锈钢材质，四孔 |  | 个 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 111 | 20.4.c.01.03.04.01.017 | 卫生间隔档门合页 | 不锈钢，铰链半腰门合页，天地轴内外开，双向 |  | 套 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 112 | 20.4.c.01.03.04.01.018 | 隐形门拉环把手 | 嵌入式隐形暗拉手柜门把手，拉丝亮银 |  | 个 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 113 | 20.4.c.01.03.04.01.019 | 隐形门暗扣锁 | 配电箱柜门锁，35mm，通用型，不带钥匙 |  | 个 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 114 | 20.4.c.01.03.04.01.020 | 隐形门磁吸 | 不锈钢柜门磁吸，打孔型 |  | 套 | 10 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 115 | 20.4.c.01.03.04.01.021 | 票亭门锁 | 不锈钢球形锁 |  | 套 | 5 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 116 | 20.4.c.01.03.01.02.001 | 卫生间防滑瓷砖 | 600\*600mm\*10mm灰色 |  | 块 | 20 |  |  | / | / | / | 房建专业 |
| 117 | 20.4.e.01.06.02.03.008 | 切割式潜水污水泵 | Q=15m3/h，H=22m，N=3kW（移动式安装） | 东方泵业 | 台 | 4 |  |  |  |  | 东方泵业 | 给排水 |
| 118 | 20.4.e.01.02.01.017 | 提升器模块 | DM0202 | 杭州聚川 | 套 | 2 |  |  |  |  | 杭州聚川 | 给排水 |
| 119 | 20.4.e.01.02.01.018 | PLC控制器 | S7-200 SMARTCPU SR40（程序适配DFK-X37-2B/X7.5-2BVI） | 东方泵业 | 套 | 1 |  |  |  |  | 东方泵业 | 给排水 |
| 120 | 20.4.e.01.02.01.019 | 继电器 | DRE270524L配底座 | 魏德米勒 | 个 | 20 |  |  |  |  | 魏德米勒 | 给排水 |
| 121 | 20.4.e.01.02.01.020 | 继电器 | DRE270730L配底座 | 魏德米勒 | 个 | 20 |  |  |  |  | 魏德米勒 | 给排水 |
| 122 | 20.4.e.01.02.01.021 | 继电器 | DRE270024L配底座 | 魏德米勒 | 个 | 20 |  |  |  |  | 魏德米勒 | 给排水 |
| 123 | 20.4.e.01.01.04.008 | 喷淋泵 | SGZ33-150(4P） | 川源水泵(配东元电机) | 台 | 1 |  |  |  |  | 大连东腾电机有限公司 | 环控 |
| 124 | 20.4.e.01.01.04.006 | 喷淋泵电机 | TEGH100L1-4 | 无锡东元电机 | 台 | 1 |  |  |  |  | 大连东腾电机有限公司 | 环控 |
| 125 | 20.4.e.01.01.05.006 | 电动蝶阀 | V9FM1641X-150（DN200） | 凯茨姆阀门集团有限公司 | 台 | 2 |  |  |  |  | 凯茨姆阀门集团有限公司 | 环控 |
| 126 | 20.4.e.01.09.004 | 充电模块 | 1KVA-36L02(235) | 台谊 | 个 | 2 |  |  |  |  | 浙江台谊 | 低压配电 |
| 127 | 20.4.e.01.09.005 | 充电模块 | 0.6KVA | 台谊 | 个 | 2 |  |  |  |  | 浙江台谊 | 低压配电 |
| 128 | 20.4.e.01.09.006 | 智能疏散系统集中电源控制模块 | E-300W2010 | 台谊 | 块 | 3 |  |  |  |  | 浙江台谊 | 低压配电 |
| 129 | 20.4.e.01.09.007 | 区间集中电源集中控制型 消防应急标志灯疏散照明灯 | TY-ZFJC-E10W21B | 台谊 | 个 | 5 |  |  |  |  | 浙江台谊 | 低压配电 |
| 130 | 20.4.e.01.09.008 | 区间集中电源集中控制型 消防应急标志灯 | TY-BLJC-1LRE I 1W516B（定制内容） | 台谊 | 个 | 5 |  |  |  |  | 浙江台谊 | 低压配电 |
| 131 | 20.4.e.01.09.010 | 控制与保护开关 | JECPS-16/M16/06M | 施耐德 | 个 | 2 |  |  |  |  | 施耐德 | 低压配电 |
| 132 | 20.4.e.01.09.011 | 智能道闸控制主板 | JSDZ008-2 | 捷顺 | 块 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 133 | 20.4.e.01.09.012 | 无线接收器 |  | 捷顺 | 套 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 134 | 20.4.e.01.09.013 | 遥控器 |  | 捷顺 | 个 | 4 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 135 | 20.4.e.01.09.014 | 400万红外高清摄像机 |  | 大华 | 台 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 136 | 20.4.e.01.09.015 | 光纤收发器 | RT120 | TPINK | 台 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 137 | 20.4.e.01.09.016 | 门禁读卡器 |  |  | 台 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 138 | 20.4.e.01.09.017 | 摄像机电源 | DC12V 2A | 富普 | 套 | 1 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 139 | 20.4.e.01.09.018 | 道闸杆 |  |  | 套 | 1 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 140 | 20.4.e.01.09.019 | 补光灯 |  |  | 台 | 2 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 141 | 20.4.e.01.09.020 | 照明灯带 |  |  | 套 | 1 |  |  |  | 陕西通途科技发展有限公司 |  | 低压配电 |
| 142 | 20.4.e.01.09.021 | 继电器 | CR-MX024DC2L 1SVR405631R1100 | ABB | 个 | 20 |  |  |  |  |  | 低压配电 |
| 143 | 20.4.e.01.09.022 | 继电器 | HH52B AC24V  （带常闭触点，通电断开时间为10秒） |  | 个 | 20 |  |  |  |  |  | 低压配电 |
| 144 | 20.4.e.01.09.023 | 蓄电池 | BT-HSE-55-12 12V55Ah/10HR | 赛特 | 个 | 1 |  |  |  |  |  | 低压配电 |
| 145 | 20.4.g.03.03.10.001 | 缺口数据线 | ZD6 |  | 根 | 5 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 北京向量相和科技有限公司 | 信号 |
| 146 | 20.4.g.03.03.10.004 | 缺口数据线 | ZDJ9 |  | 根 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 北京向量相和科技有限公司 | 信号 |
| 147 | 20.4.g.03.03.10.005 | 缺口摄像头 | ZDJ9 |  | 个 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 北京向量相和科技有限公司 | 信号 |
| 148 | 20.4.g.03.03.10.006 | 缺口显示单元 | BZJ-PD |  | 个 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 北京向量相和科技有限公司 | 信号 |
| 149 | 20.4.g.03.03.10.007 | 道岔缺口监测分机 | ZDJ9 |  | 个 | 10 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 北京向量相和科技有限公司 | 信号 |
| 150 | 3.0.11.02.0072S17 | ZDJ9转辙机自动开闭器动接点组 | ZDJ9 |  | 个 | 40 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 西安铁路信号有限责任公司 | 信号 |
| 151 | 3.1.01.03.393401S17 | 摩擦带 | ZD6 |  | 对 | 30 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 西安铁路信号有限责任公司 | 信号 |
| 152 | 20.4.g.03.03.06.045 | 挤切削 | 3T |  | 个 | 50 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 西安铁路信号有限责任公司 | 信号 |
| 153 | 20.4.e.01.07.03.08.001 | 碳刷 | ZD6 |  | 个 | 10 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 西安铁路信号有限责任公司 | 信号 |
| 154 | 3.1.01.04.0031S17 | 钢轨绝缘断面（50KG） | 50KG/8MM（高强尼龙型 匹配三孔孔槽型） |  | 片 | 100 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 西安铁路信号有限责任公司 | 信号 |
| 155 | 3.1.01.04.0009S17 | 引入线 | 3.6 |  | 根 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 156 | 3.1.01.04.0008S17 | 引入线 | 1.6m |  | 根 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 157 | 20.4.g.03.01.04.001 | 引入线 | 2.0m |  | 根 | 20 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 158 | 3.0.11.02.0425S17 | 引入线 | 4.2m |  | 根 | 10 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 159 | 3.1.01.04.0002S17 | TFQ调相防雷器 | TFQ-B2 |  | 台 | 2 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 160 | 3.1.01.04.0001S17 | WXJ-50B相敏接收器 | WXJ-50B |  | 台 | 2 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 161 | 20.4.g.03.01.04.002 | HB报警盒 | BJH |  | 台 | 2 |  |  | 中铁一局 | 中铁一局 | 河北南皮铁路器材有限责任公司 | 信号 |
| 162 | 20.4.f.02.04.04.009 | 固态硬盘 | 4TB 2.5寸SSD SATA3.0接口 光威悍将系列 |  | 块 | 4 |  |  | / | / | 光威 | 通信 |
| 163 | 20.4.f.02.04.04.010 | 固态硬盘 | 1TB 2.5寸SSD SATA3.0接口 光威悍将系列 |  | 块 | 14 |  |  | / | / | 光威 | 通信 |
| 164 | 20.4.f.02.07.03.007 | 显示器 | AOC 22B2HN |  | 台 | 4 |  |  | / | / | AOC | 通信 |
| 165 | 20.4.f.02.12.01.001 | 窗口对讲 | SD-2006DL+ |  | 台 | 6 |  |  | / | / | 来邦 | 通信 |
| 166 | 20.4.f.02.04.04.011 | 车载播放控制器（含东方英龙多媒体设备控制管理嵌入式软件V1.0） | EL-TMC-PF2 |  | 块 | 2 |  |  | 英龙华通 | 英龙华通 | 英龙华通 | 通信 |
| 167 | 20.4.f.02.04.02.003 | 播放控制器（含东方英龙高清传输和视频处理嵌入式软件V1.0） | EL-SMC-PL2 |  | 块 | 2 |  |  | 英龙华通 | 英龙华通 | 英龙华通 | 通信 |
| 168 | 20.4.f.02.04.04.007 | 车载播放控制器硬盘 | mSATA 512GB |  | 块 | 6 |  |  | 英龙华通 | 英龙华通 | 英龙华通 | 通信 |
| 169 | 20.4.f.02.04.04.008 | 车站播放控制器硬盘 | 1TB SATA 6GB/S |  | 块 | 10 |  |  | 英龙华通 | 英龙华通 | 英龙华通 | 通信 |
| 170 | 20.4.f.02.07.02.006 | 电源适配器 | BY-Z12A-050200C DC5V 2A 5.5\*2.5mm |  | 个 | 6 |  |  | / | / | 博扬 | 通信 |
| 171 | 20.4.f.02.07.02.007 | 集中电源 | 视明通 SMT-180-1203000 12V 30A |  | 个 | 6 |  |  | / | / | 视明通 | 通信 |
| 172 | 20.4.f.02.07.03.003 | 台式电脑显卡 | 铭瑄（MAXSUN）MS-GT730 |  | 块 | 8 |  |  | / | / | 铭瑄 | 通信 |
| 173 | 20.4.f.02.07.03.004 | 笔记本内存条 | 金士顿DDR4 2666HZ 16G |  | 块 | 10 |  |  | / | / | 金士顿 | 通信 |
| 174 | 20.4.f.02.07.03.005 | 台式机内存条 | 金士顿DDR4 2666HZ 16G |  | 块 | 12 |  |  | / | / | 金士顿 | 通信 |
| 175 | 20.4.f.02.07.03.006 | 台式电脑电源模块 | 主流品牌 650W |  | 块 | 10 |  |  | / | / | 先马、爱国者、航嘉 | 通信 |
| 176 | 20.4.e.01.05.01.023 | 钢瓶控制盘电源 | HBB-5A | 西门子 | 个 | 2 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 177 | 20.4.e.01.05.01.024 | FAS主机电源 | SV 24V-150W | 西门子 | 个 | 1 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 178 | 6.1.03.01.480101S17 | 紧急启停按钮 | / | 西门子 | 个 | 10 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 179 | 20.4.e.01.05.01.026 | 多线插孔电话分机 | HD220 | 豪沃尔 | 个 | 8 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 180 | 6.1.03.01.3401S17 | 消防壁挂电话（可编址） | HD313 | 豪沃尔 | 个 | 5 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 181 | 20.4.e.01.05.01.037 | 总线式消防电话主机 | HDM3300 | 豪沃尔 | 套 | 1 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 182 | 20.4.e.01.05.01.019 | 卡槽 | FCA2008-A1 | 西门子 | 个 | 1 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 183 | 20.4.e.01.05.01.030 | FAS立柜电池 | 050320H3F | 西门子 | 块 | 2 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 184 | 20.4.e.01.05.01.033 | FAS主机操作主单元 | FCM7218-G3 | 西门子 | 个 | 2 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
| 185 | 20.4.e.01.05.01.035 | 电源适配器 | 输入：100-240V-06A,50-60HZ;输出：5V，2A | 不限 | 个 | 5 |  |  |  |  | 南京消防 | FAS |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**报价单位：（盖章）**

**说明：以上报价为含税价，其中税率为 %，报价时间 年 月 日，报价有效期一年。**

**第三包：2024年工电部轨道专业备品备件采购项目**

**报价单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 物资名称 | 规格参数 | 单位 | 需求数量 | 含税单价(元) | 含税合价(元) | 建设期 中标单位 | 终端厂家 |
| 1 | 2.0.01.99.0054S17 | 护轨 | 60kg/m钢轨9号道岔用4.0m护轨 | 根 | 2 |  |  | / | / |
| 2 | 20.4.c.01.01.04.02.002 | 调高垫板 | 320\*170\*1 TB/T 1781-2004(橡塑) | 块 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 3 | 2.0.04.12.000201S17 | 调高垫板 | DTVI2型，320\*170\*2mm | 块 | 500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 4 | 2.0.04.12.000301S17 | 调高垫板 | DTVI2型，320\*170\*5mm | 块 | 500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 5 | 2.0.04.12.5360S17 | 调高垫板 | 185\*148\*1mm | 片 | 10000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 6 | 2.0.04.12.0004S17 | 调高垫板 | 185\*148\*2mm | 块 | 10000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 7 | 2.0.04.12.000501S17 | 调高垫板 | 185\*148\*3mm | 块 | 5000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 8 | 2.0.04.12.0011S17 | 调高垫板 | 城轨109-06，170\*130\*1mm | 个 | 1500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 9 | 2.0.04.12.0010S17 | 调高垫板 | 城轨109-06，170\*130\*2mm | 个 | 1500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 10 | 2.0.04.12.0012S17 | 调高垫板 | 城轨109-06，170\*130\*5mm | 个 | 200 |  |  | 中铁一局 | / |
| 11 | 20.4.c.01.01.04.01.128 | 调整楔 | 36/38 | 块 | 30 |  |  | 中铁一局 | / |
| 12 | 2.0.04.25.0088S17 | 双面支距扣板 | CB2684-10，60/133-145 | 块 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 13 | 2.0.04.25.0087S17 | 双面支距扣板 | CB2684-10，60/142-154 | 块 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 14 | 2.0.04.15.0004S17 | 轨距块 | DTB-19 12#中间 | 块 | 15000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 15 | 2.0.04.15.000601S17 | 轨距块 | DTB-19 14#中间 | 块 | 5000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 16 | 2.0.04.15.000501S17 | 轨距块 | DTB-19 4#中间 | 块 | 5000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 17 | 2.0.04.15.0003S17 | 轨距块 | DTB-19 6#中间 | 块 | 15000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 18 | 2.0.04.25.0285S17 | 轨距块 | DTB-16 4# | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 19 | 2.0.04.25.0286S17 | 轨距块 | DTB-16 14# | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 20 | 2.0.04.25.0287S17 | 轨距块 | DTB-16 6# | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 21 | 2.0.04.25.0288S17 | 轨距块 | DTB-16 12# | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 22 | 20.4.c.01.01.04.01.129 | 橡胶垫板Ⅰ | DTB-07 | 块 | 200 |  |  | 中铁一局 | / |
| 23 | 20.4.c.01.01.04.02.003 | 橡胶垫板Ⅰ 131×190×5 | 城轨222-2-23 | 块 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 24 | 20.4.c.01.01.04.02.006 | 橡胶垫板Ⅱ 439×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 25 | 20.4.c.01.01.04.02.007 | 橡胶垫板Ⅱ 591×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 26 | 20.4.c.01.01.04.02.008 | 橡胶垫板Ⅱ 591×180×8 | 城轨252-2-15 | 块 | 500 |  |  | 中铁一局 | / |
| 27 | 20.4.c.01.01.04.02.004 | 橡胶垫板Ⅱ 618×180×8 | 城轨252-2-16 | 块 | 150 |  |  | 中铁一局 | / |
| 28 | 20.4.c.01.01.04.02.005 | 橡胶垫板Ⅱ 629×180×8 | 城轨252-2-16 | 块 | 150 |  |  | 中铁一局 | / |
| 29 | 20.4.c.01.01.04.02.009 | 橡胶垫板Ⅱ 649×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 30 | 20.4.c.01.01.04.02.010 | 橡胶垫板Ⅱ 661×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 31 | 20.4.c.01.01.04.02.011 | 橡胶垫板Ⅱ 683×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 32 | 20.4.c.01.01.04.02.012 | 橡胶垫板Ⅱ 693×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 33 | 20.4.c.01.01.04.02.013 | 橡胶垫板Ⅱ 717×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 34 | 20.4.c.01.01.04.02.014 | 橡胶垫板Ⅱ 729×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 35 | 20.4.c.01.01.04.02.015 | 橡胶垫板Ⅱ 755×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 36 | 20.4.c.01.01.04.02.016 | 橡胶垫板Ⅱ 769×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 37 | 20.4.c.01.01.04.02.017 | 橡胶垫板Ⅱ 795×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 38 | 20.4.c.01.01.04.02.018 | 橡胶垫板Ⅱ 809×180×8 | 城轨252-2-14 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 39 | 20.4.c.01.01.04.02.019 | 橡胶垫板Ⅱ 838×180×8 | 城轨252-2-17 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 40 | 20.4.c.01.01.04.02.020 | 橡胶垫板Ⅱ 852×180×8 | 城轨252-2-17 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 41 | 20.4.c.01.01.04.02.021 | 橡胶垫板Ⅱ 883×180×8 | 城轨252-2-17 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 42 | 20.4.c.01.01.04.02.022 | 橡胶垫板Ⅱ 898×180×8 | 城轨252-2-17 | 块 | 40 |  |  | 中铁一局 | / |
| 43 | 2.0.04.25.0217S17 | 滑床板板下垫板 | 591\*180\*1mm | 块 | 2000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 44 | 2.0.04.12.018146S17 | 滑床板下调高垫片 | CM1507-02，591\*180\*2mm | 个 | 2000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 45 | 2.0.04.12.018147S17 | 滑床板下调高垫片 | CM1507-02，591\*180\*3mm | 个 | 2000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 46 | 20.4.c.01.01.04.01.130 | 滑床板下调高垫片 | 591\*180厚度一半1mm 一半2mm（特制） | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 47 | 20.4.c.01.01.04.01.134 | 滑床板下调高垫片 | 591\*180厚度一半2mm 一半3mm（特制） | 个 | 1000 |  |  | 中铁一局 | / |
| 48 | 2.0.04.25.0053S17 | 螺柱 | M24\*23\*90\*225 | 个 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 49 | 2.0.04.25.0035S17 | 螺柱 | M24\*23\*90\*240 | 套 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 50 | 2.0.04.25.0055S17 | 螺柱 | M24\*23\*90\*220 | 个 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 51 | 2.0.04.04.014514S17 | 双头螺柱 | CB302-20,M24×29×75×220 | 套 | 5 |  |  | 中铁一局 | / |
| 52 | 20.4.c.01.01.06.01.001 | 涂油器L板 | 涂油器专用配件 | 块 | 30 |  |  | 中铁一局 | / |
| 53 | 20.4.c.01.01.06.01.002 | 涂油器分流器 | 涂油器专用配件 | 块 | 20 |  |  | 中铁一局 | / |
| 54 | 20.4.c.01.01.06.01.003 | 涂油器红外线 | 涂油器专用配件 | 套 | 20 |  |  | 中铁一局 | / |
| 55 | 20.4.c.01.01.06.01.004 | 涂油器油管 | 涂油器专用配件 | 根 | 20 |  |  | 中铁一局 | / |
| 56 | 20.4.c.01.01.06.01.005 | 涂油器专用出油板 | 涂油器专用配件 | 块 | 20 |  |  | 中铁一局 | / |
| 57 | 20.4.c.01.01.04.01.087 | MT胶结绝缘接头 | 50k/g | 套 | 20 |  |  | 中铁一局 | / |
| 58 | 20.5.c.01.01.02.02.001 | 合金钢辙叉 | 城轨237-3-3 | 组 | 4 |  |  | 中铁一局 | 中铁宝桥 |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**报价单位：（盖章）**

**说明：以上报价为含税价，其中税率为 %，报价时间 年 月 日，报价有效期一年。**

**第四包：2024年度工电部变电专业备品备件及高价互换配件2包采购项目**

**报价单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 物资名称 | 规格参数 | 单位 | 需求数量 | 含税单价(元) | 含税金额(元) | 建设期中标单位 | 二级集成商或系统 | 终端厂家 |
| 1 | 20.4.d.02.02.01.15.001 | 光纤收发器 | HFBR-4513Z-HFBR-4503Z（含光纤） | 根 | 2 |  |  | 株洲中车 | / | 株洲中车时代 |
| 2 | 20.5.d.02.02.01.17.006 | DIO模块 | TEA754182000 | 个 | 2 |  |  | 株洲中车时代 | / | 株洲中车时代 |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**报价单位：（盖章）**

**说明：以上报价为含税价，其中税率为 %，报价时间 年 月 日，报价有效期一年。**

**第五包：2024年度设备部电扶梯专业备品备件及高价互换配件采购项目**

**报价单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 配件名称 | 规格型号（物料号） | 单位 | 数量 | 含税单价(元) | 含税合价(元) | 建设期中标单位 | 专业 |
| 1 | 20.4.e.01.06.01.03.032 | LC1D80接触器连接线 | KM5214303 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 2 | 20.4.e.01.06.01.03.033 | 梳齿板底板加热棒 | KM5317036 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 3 | 4.7.01.01.0464S17 | 马达保护继电器 | KM259955 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 4 | 20.4.e.01.06.01.03.034 | 条形光眼 | KM51248878G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 5 | 20.4.e.01.06.01.03.035 | Q34电源开关 | KM280891 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 6 | 20.4.e.01.06.01.03.036 | 飞轮罩监控开关 | KM5317070H01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 7 | 20.4.e.01.06.01.03.037 | 相序监控 F96 | KM987958 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 8 | 20.4.e.01.06.01.03.023 | 扶手带涨紧装置 | KM51557946V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 9 | 20.4.e.01.06.01.03.028 | 温度传感器 | DEE2781889 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 10 | 20.4.e.01.06.01.03.038 | T1变压器 | KM281111 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 11 | 20.4.e.01.06.01.03.006 | 控制柜风扇 | KM5225976 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 12 | 20.4.e.01.06.01.03.039 | 扶手带二级驱动链 | KM51234303H108 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 13 | 20.4.e.01.06.01.03.040 | T1控制变压器 | KM51385637 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 14 | 20.4.e.01.06.01.03.041 | 扶手带断带轮组右侧 | KM51470821V100 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 15 | 20.4.e.01.06.01.03.042 | 扶手带断带轮组左侧 | KM51470821V000 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 16 | 20.4.e.01.06.01.03.043 | 扶手带三级驱动链 | KM51234303H114 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 17 | 4.7.01.01.0386S17 | TM140扶手带涨紧轮 | KM5316511G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 18 | 20.4.e.01.06.01.03.006 | 控制柜进风.风扇 | KM5225980 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 19 | 20.4.e.01.06.01.03.044 | 扶手带下部右侧拖轮组 | KM5316533G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 20 | 20.4.e.01.06.01.03.045 | 扶手带下部左侧拖轮组 | KM5316533G01 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 21 | 20.4.e.01.06.01.03.046 | 下弯弧扶手带型材 | KM5298952V01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 22 | 20.4.e.01.06.01.03.022 | 变频器滤波器 | KM849401 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 23 | 20.4.e.01.06.01.03.047 | 接触器LC1D50 | KM5213942 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 24 | 4.7.01.01.0404S17 | 变压器（控制柜内的） | KM5317043 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 25 | 20.4.e.01.06.01.03.048 | 上弯弧扶手带型材 | KM5298960V01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 26 | 20.4.e.01.06.01.03.049 | 上弯弧扶手带回转链 | KM5225123G01 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 27 | 20.4.e.01.06.01.03.050 | 漏电监控开关 | KM51347430 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 28 | 4.7.01.01.0413S17 | 对射光栅 | KM5240586 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 29 | 20.4.e.01.06.01.03.051 | 梳齿板照明 | KM5070532H01 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 30 | 20.4.e.01.06.01.03.052 | 接触器LC1D80 | KM5214511 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 31 | 20.4.e.01.06.01.03.053 | 机舱加热 | KM5317017 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 32 | 20.4.e.01.06.01.03.054 | Q1主电源开关 | KM5214009G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 33 | 20.4.e.01.06.01.03.055 | 马达传感器 | KM281751 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 34 | 20.4.e.01.06.01.03.056 | 接触器LC1D 65A | KM50307518 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 35 | 20.4.e.01.06.01.03.057 | 接触器LC1D95 | KM5214500 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 36 | 20.4.e.01.06.01.03.005 | 梯级间隙灯 | KM51112615H13 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 37 | 4.7.01.01.0552S17 | 主接触器 | KM5214512 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 38 | 20.4.e.01.06.01.03.058 | 水位检测开关 | KM5317040 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 39 | 20.4.e.01.06.01.03.059 | 上部弯弧扶手带涨紧装置 左侧 | KM5316525G01 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 40 | 20.4.e.01.06.01.03.060 | 上部弯弧扶手带涨紧装置 右侧 | KM5316525G02 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 41 | 4.7.01.01.0415S17 | 交通灯 | KM5317071H01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 42 | 4.7.01.01.0433S17 | 辅助抱闸控制器V12 | KM5301768G21 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 43 | 20.4.e.01.06.01.03.010 | T2电源盒 | KM51385636 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 44 | 4.7.01.01.0716S17 | 导轨 | T89 5M/根 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 45 | 20.4.e.01.06.01.03.061 | 扶手带入口面板（宽的） | KM51249309V001 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 46 | 20.4.e.01.06.01.03.062 | B10桁架加热器 | KM5317050G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 47 | 20.4.e.01.06.01.03.008 | 变频柜出风.风扇 | KM5225999 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 48 | 20.4.e.01.06.01.03.007 | 变频柜进风.风扇 | KM5225981 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 49 | 20.4.e.01.06.01.03.026 | 扶手带上部龙头涨紧装置右侧 | KM51582465V100 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 50 | 20.4.e.01.06.02.03.007 | 扶手带上部龙头涨紧装置左侧 | KM51582465V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 51 | 20.4.e.01.06.01.03.015 | 15KW 马达抱闸臂 | YFD180L3-6 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 52 | 20.4.e.01.06.01.03.063 | Q5加热开关 | KM280890 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 53 | 20.4.e.01.06.01.03.064 | 18.5KW 马达抱闸臂 | YFD200L1-6 | 对 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 54 | 20.4.e.01.06.01.03.065 | 上部2号轨卸载轨 | KM51652024V000 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 55 | 20.4.e.01.06.01.03.066 | 扶手带驱动链条涨紧齿轮盘 | KM51552009V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 56 | 4.7.01.01.0393S17 | 22KW电机抱闸臂 | KM5297687H11 | 对 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 57 | 20.4.e.01.06.01.03.003 | 雷达信号放大器 | KM5240587 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 58 | 20.4.e.01.06.01.03.067 | 计时器 | KM5301758H02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 59 | 20.4.e.01.06.01.03.068 | 卸载轨上部 | KM5317732H01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 60 | 20.4.e.01.06.01.03.069 | 卸载轨下部 | KM5317676H01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 61 | 20.4.e.01.06.01.03.070 | 主电抗器A190 | KM5214044 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 62 | 20.4.e.01.06.01.03.071 | 检修手柄 | KM51660731G11 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 63 | 4.7.01.01.0707S17 | 变压器 (385:T1) | KM51385635 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 64 | 20.4.e.01.06.01.03.072 | 马达主驱动链 | KM5224332H110 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 65 | 20.4.e.01.06.01.03.073 | 上部1号轨卸载轨 | KM51651281V000 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 66 | 4.7.01.01.0520S17 | 梯级 | KM51489552V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 67 | 20.4.e.01.06.01.03.074 | 主电抗器A190 | KM5214045 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 68 | 20.4.e.01.06.01.03.075 | 上部卸载轨 | KM5295664H01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 69 | 20.4.e.01.06.01.03.076 | 滤波器A210 | KM1362433 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 70 | 20.4.e.01.06.01.03.077 | 下部1号轨卸载轨 | KM51642789V003 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 71 | 20.4.e.01.06.01.03.078 | 上弯弧扶手带导向轮组　右侧 | KM51610208V100 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 72 | 20.4.e.01.06.01.03.079 | 上弯弧扶手带导向轮组　左侧 | KM51610208V000 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 73 | 4.7.01.01.0424S17 | 扶手带驱动链条一级 | KM5228897H02 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 74 | 20.4.e.01.06.01.03.002 | 变频柜风扇继电器 F131 | KM51165400H01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 75 | 20.4.e.01.06.01.03.080 | 主电抗器A190 | KM5214068 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 76 | 20.4.e.01.06.01.03.081 | 下部卸载轨 | KM5318014H01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 77 | 20.4.e.01.06.01.03.082 | 滤波器A210 | KM1362434 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 78 | 20.4.e.01.06.01.03.083 | 下部二级驱动主电源开关 | KM50038207 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 79 | 20.4.e.01.06.01.03.084 | 滤波器A210 | KM1362435 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 80 | 20.4.e.01.06.01.03.085 | 主电抗器A190 | KM5214510 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 81 | 20.4.e.01.06.01.03.001 | 控制柜风扇继电器 F132 | KM51165400H02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 82 | 20.4.e.01.06.01.03.086 | 主电抗器A190 | KM5214307 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 83 | 20.4.e.01.06.01.03.087 | A97电源模块 | KM50004011 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 84 | 20.4.e.01.06.01.03.088 | 下R护壁板组件左 | KM5318130GV03 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 85 | 20.4.e.01.06.01.03.089 | 下R护壁板组件右 | KM5318130GV04 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 86 | 20.4.e.01.06.01.03.090 | 滤波器A210 | KM1362437 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 87 | 4.7.01.01.0460S17 | 联轴器 | KM5288694H11 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 88 | 20.4.e.01.06.01.03.004 | 语音盒 | KM51083748G12 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 89 | 4.7.01.01.0411S17 | 电脑板A3 | KM51122700G01 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 90 | 4.7.01.01.0443S17 | 故障显示屏 | KM51447550H02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 91 | 20.4.e.01.06.01.03.091 | 辅助抱闸 | KM5317060 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 92 | 20.4.e.01.06.01.03.092 | 马达抱闸控制板 | KM51132974 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 93 | 20.4.e.01.06.01.03.009 | 控制柜故障显示器 | KM3711818 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 94 | 20.4.e.01.06.01.03.011 | 扶梯BA接口 | KM51294158H26 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 95 | 4.7.01.01.0678S17 | 通讯板 | KM51294158H28 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 96 | 20.4.e.01.06.01.03.093 | 主驱动链条 | KM5224332H110 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 97 | 20.4.e.01.06.01.03.094 | 扶手带二三级链条齿轮盘 | KM51546920V100 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 98 | 4.7.01.01.0412S17 | 电脑板A4 | KM51122701G01 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 99 | 4.7.01.01.0409S17 | 电脑板A1 | KM5328466G56 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 100 | 20.4.e.01.06.01.03.095 | 抱闸电磁铁1200N | KM51243636V002 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 101 | 20.4.e.01.06.01.03.096 | 自动润滑油泵 | KM5316811H03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 102 | 20.4.e.01.06.01.03.097 | 梯级大链 | DH2208 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 103 | 20.4.e.01.06.01.03.098 | 梯级大链 | DH22R0 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 104 | 20.4.e.01.06.01.03.099 | 扶手带二级驱动变频器 | KM51966888 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 105 | 20.4.e.01.06.01.03.100 | 梯级大链 | DH38R0 | 条 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 106 | 4.7.01.01.0402S17 | 变频器 18.5KW | KM284148 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 107 | 4.7.01.01.0857S17 | 制动电阻 | KM51105966G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 108 | 4.7.01.01.0403S17 | 变频器 22KW | KM284149 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 109 | 20.4.e.01.06.01.03.101 | 15KW电机 | YFD180L3-6 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 110 | 20.4.e.01.06.01.03.102 | 卧式电机 | DRE100M4 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 111 | 20.4.e.01.06.01.03.103 | 18.5KW电机 | YFD200L1-6 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 112 | 20.4.e.01.06.01.03.104 | 扶手带驱动轴 | KM5268824G02 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 113 | 20.4.e.01.06.01.03.105 | 变频器 30KW | KM284150 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 114 | 20.4.e.01.06.01.03.106 | 22KW电机 | YFD200L2-6 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 115 | 20.4.e.01.06.01.03.107 | 主驱动轴 | KM5268824G03 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 116 | 20.4.e.01.06.01.03.108 | 减速机K97 | K97 AD6ESC | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 117 | 20.4.e.01.06.01.03.109 | 变频器 37KW | KM51406217 替代 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 118 | 20.4.e.01.06.01.03.110 | 变频器 45KW | KM51406217 替代 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 119 | 20.4.e.01.06.01.03.111 | 变频器 55KW | KM51406217 替代 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 120 | 20.4.e.01.06.01.03.112 | 减速机K107 | K107系列 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 121 | 4.7.01.01.0417S17 | 扶手带 | DEE2146675 | 米 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 122 | 20.4.e.01.06.01.03.113 | 扶梯对接插头 | KM51248895G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 扶梯 |
| 123 | 4.7.01.01.0845S17 | 曳引钢丝绳 | KM854129 | 米 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 124 | 4.7.01.01.0840S17 | 限速器钢丝绳 | KM854128 | 米 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 125 | 20.4.e.01.06.02.03.010 | 曳引机 MX11 | KM51015154V000 | 台 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 126 | 20.4.e.01.06.02.03.011 | 直梯变频器 | KM51004000V002 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 127 | 20.4.e.01.06.02.03.012 | EBD集成模块 | KM281535 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 128 | 20.5.e.01.06.02.03.002 | 门电机 | KM602687G02 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 129 | 4.7.01.01.0799S17 | 门电机 | KM601370G04 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 130 | 20.4.e.01.06.02.03.014 | 轿壁玻璃 |  | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 131 | 20.4.e.01.06.02.03.015 | 厅轿门门扇 |  | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 132 | 4.7.01.01.0803S17 | 门机板 | KM606810G02 | 快 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 133 | 20.4.e.01.06.02.03.016 | MX11 曳引机抱闸站内梯 | KM51007094V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 134 | 4.7.01.01.0798S17 | AMD门刀 | KM602673G13 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 135 | 20.4.e.01.06.02.03.017 | MX11 曳引机抱闸站外梯 | KM51007092V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 136 | 4.7.01.01.0766S17 | 轿门门头装置 | KM601062G02 +KM601062G03 +KM601314G01 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 137 | 20.5.e.01.06.02.03.001 | LCEADO板 | KM50006052G02 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 138 | 4.7.01.01.0669S17 | EBD电池 | KM276957 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 139 | 4.7.01.01.0776S17 | 轿厢显示板 | KM51104212G11 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 140 | 4.7.01.01.0666S17 | COP操作板 | KM763600G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 141 | 20.4.e.01.06.02.03.019 | 滤波器 | KM1349530G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 142 | 4.7.01.01.0667S17 | CPU板 | KM773390G05 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 143 | 4.7.01.01.0742S17 | 光幕 | KM51284108 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 144 | 20.4.e.01.06.02.03.020 | 轿顶USB电源 | DS1000L | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 145 | 20.4.e.01.06.02.03.021 | 限速器 | OL35 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 146 | 20.4.e.01.06.02.03.006 | 轿顶反绳轮 | KM505699G05 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 147 | 4.7.01.01.0740S17 | 管理主机 | KM896385/B | 套 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 148 | 20.4.e.01.06.02.03.022 | 轿顶语音播报 | KM1358629 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 149 | 4.7.01.01.0746S17 | 缓冲器 | KM946520 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 150 | 20.4.e.01.06.02.03.023 | MX14曳引机旋编 | KM50027771 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 151 | 20.4.e.01.06.02.03.024 | 抱闸模块（站内梯） | KM50022850G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 152 | 20.4.e.01.06.02.03.025 | AMD轿门门挂板　左侧 | KM601062G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 153 | 20.4.e.01.06.02.03.026 | AMD轿门门挂板　右侧 | KM601062G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 154 | 20.4.e.01.06.02.03.027 | 直梯BA接口 | JZTL1U1A | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 155 | 4.7.01.01.0714S17 | 称重开关 | KM712542HG01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 156 | 20.4.e.01.06.02.03.001 | 对重反绳轮 | KM604394G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 157 | 4.7.01.01.0774S17 | 轿厢内显示板 | KM51104212G02 | 快 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 158 | 4.7.01.01.0760S17 | 轿顶检修盒 | KM713856G21 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 159 | 20.4.e.01.06.02.03.028 | 外呼显示板 | KM511042G11 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 160 | 20.4.e.01.06.02.03.029 | 电源变压器 | KM50011240G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 161 | 20.4.e.01.06.02.03.005 | 电梯监控接口 | JZTL1T1C | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 162 | 4.7.01.01.0844S17 | 旋转编码器 | KM51035304V001 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 163 | 20.4.e.01.06.01.03.024 | LCE功能选项板 | KM713150G13 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 164 | 20.4.e.01.06.02.03.030 | LOPCB板 | KM763600G01 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 165 | 4.7.01.01.0699S17 | 安全钳 | KM51643314 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 166 | 20.4.e.01.06.02.03.031 | LOP230板 | KM763610G03 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 167 | 20.4.e.01.06.02.03.032 | 限速器涨紧轮 | KM86106G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 168 | 20.4.e.01.06.02.03.033 | 抱闸模块（站外梯） | KM50002114G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 169 | 4.7.01.01.0756S17 | 轿底反绳轮 | KM50547G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 170 | 20.4.e.01.06.02.03.034 | 曳引机编码器(站外） | KM51035304V000 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 171 | 20.4.e.01.06.02.03.035 | 轿厢缓冲器 | KM51049300 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 172 | 4.7.01.01.0760S17 | 轿顶检修盒 | KM731856G21 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 173 | 4.7.01.01.0850S17 | 语音报站装置 | KM1358629/B | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 174 | 20.4.e.01.06.02.03.004 | LCESIB模块 | KM51133155G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 175 | 4.7.01.01.0804S17 | 门机变压器 | KM606805G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 176 | 20.4.e.01.06.02.03.002 | 导靴 | KM92510G16A | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 177 | 20.4.e.01.06.02.03.036 | 松闸钢丝绳 | KM50027046V003 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 178 | 20.4.e.01.06.02.03.037 | BAS消防板 | KM713150G11 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 179 | 4.7.01.01.0757S17 | 轿顶806板 | KM50025436G33 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 180 | 4.7.01.01.0857S17 | 制动电阻 | KM50031029G21 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 181 | 20.4.e.01.06.02.03.038 | LCEREC电源板 | KM713140G05 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 182 | 4.7.01.01.0687S17 | 操作板 | KM713720G71 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 183 | 20.4.e.01.06.02.03.039 | 应急照明板 | KM851960G01 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 184 | 20.4.e.01.06.02.03.040 | COB板 | KM713720G70 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 185 | 20.4.e.01.06.02.03.041 | 开关模块 | KM51136700 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 186 | 20.4.e.01.06.02.03.042 | 主电源断路器 | S1 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 187 | 4.7.01.01.0815S17 | 平层感应器61UN、30 | KM740336G03 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 188 | 20.4.e.01.06.02.03.043 | 旁路转换板 KCEFCB | KM50014542G19 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 189 | 20.4.e.01.06.02.03.044 | CEB 板 | KM713730G71 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 190 | 4.7.01.01.0801S17 | 门挂轮 | KM601106G02 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 191 | 20.4.e.01.06.02.03.045 | 旁路转换开关 | KM51586838G04 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 192 | 20.4.e.01.06.02.03.046 | LCERAL板 | KM722040G01 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 193 | 20.4.e.01.06.02.03.047 | 厅门插针 触座 | KM51484232 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 194 | 4.7.01.01.0728S17 | 对讲电源适配器 | KM955447 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 195 | 4.7.01.01.0381S17 | 77U/N 感应器 | KM713227G01 | 套 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 196 | 20.4.e.01.06.02.03.048 | LCEFCB板 | KM713700G71 | 块 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 197 | 20.4.e.01.06.02.03.049 | LF88 7射灯组件（轿厢照明） | KM970065G01 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 198 | 20.4.e.01.06.02.03.050 | 缺相保护模块 | KM1366778 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 199 | 20.4.e.01.06.02.03.051 | 轿厢照明变压器 | KM51034257V003 | 个 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
| 200 | 20.4.e.01.06.02.03.052 | AMD门机随行链 | KM601314G01 | 根 | 1 |  |  | 通力 | 直梯 |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**报价单位：（盖章）**

**说明：本项目（第五包）拟采用框架协议模式采购；以上报价为含税价，其中税率为 %，报价时间 年 月 日，报价有效期一年。**