郑州市轨道交通2021—2022年断路器、双电源切换装置等备件采购项目采购清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品牌/生产厂商 | 名称及规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | 施耐德 | 电动机断路器[施耐德电气有限公司(Schneider Electric SA );GV2PM21C/17-23;电客车控制系统专用] | 个/只/台 | 1 |
| 2 | 施耐德 | 接触器[施耐德(Schneider Electric SA );LC1D126FLS207;电客车控制系统专用] | 个/只/台 | 25 |
| 3 | 施耐德 | 接触器[施耐德电气有限公司;LC1D326FLS207;电客车控制系统专用] | 个/只/台 | 4 |
| 4 | 施耐德 | 交流接触器[施耐德;GV2-ME22C/20-25A] | 个/只/台 | 12 |
| 5 | 施耐德 | 空气开关[施耐德;C65H-DC-C16A/1P] | 个/只/台 | 2 |
| 6 | 施耐德 | 选择开关头[施耐德;ZB2-BD2] | 个/只/台 | 6 |
| 7 | 施耐德 | 废水泵控制柜PLC[施耐德;TM1710FM22R] | 个/只/台 | 1 |
| 8 | 施耐德 | 交流接触器[施耐德;LC1-D65A;380V/65A/3P] | 个/只/台 | 1 |
| 9 | 施耐德 | 热继电器[施耐德;LRD3363C 63-80A] | 个/只/台 | 1 |
| 10 | 施耐德 | 中间继电器[施耐德;RXM4AB2P7;AC230V，6A，50/60HZ] | 个/只/台 | 7 |
| 11 | 施耐德 | 交流接触器[施耐德;LC1-D15000M7C] | 个/只/台 | 2 |
| 12 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1D11500M7C+LADN22C] | 个/只/台 | 1 |
| 13 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1D12M7C+LADN22C] | 个/只/台 | 1 |
| 14 | 施耐德 | 微型漏电断路器[施耐德;VigiiC65H 2P C16A 30mA] | 个/只/台 | 2 |
| 15 | 施耐德 | 塑壳开关[施耐德;NSX 100-160-250 F/N/H/NA] | 个/只/台 | 2 |
| 16 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1E50N] | 个/只/台 | 1 |
| 17 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1E12N] | 个/只/台 | 1 |
| 18 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1D09M7C+LADN22C] | 个/只/台 | 1 |
| 19 | 施耐德 | 热继电器[施耐德;LRD3359C] | 个/只/台 | 1 |
| 20 | 施耐德 | 热继电器[施耐德;LRD4369] | 个/只/台 | 2 |
| 21 | 施耐德 | 按钮[施耐德;XB5AA\*1C(ZB5AA3C + ZB5AZ101C)绿色] | 个/只/台 | 65 |
| 22 | 施耐德 | 按钮[施耐德;XB5AA\*2C(ZB5AA4C + ZB5AZ101C)红色] | 个/只/台 | 65 |
| 23 | 施耐德 | 负荷隔离开关[施耐德;NSX160NA 3P] | 个/只/台 | 1 |
| 24 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS100,4S,100A] | 个/只/台 | 1 |
| 25 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS250,4S,250A] | 个/只/台 | 1 |
| 26 | 施耐德 | 负荷隔离开关[施耐德;NSX100NA，3P] | 个/只/台 | 1 |
| 27 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;NSX250NA/3P] | 个/只/台 | 2 |
| 28 | 施耐德 | 双电源自动转换开关[施耐德;WATSGB-125/4R] | 个/只/台 | 2 |
| 29 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;NSX 400NA 3P] | 个/只/台 | 1 |
| 30 | 施耐德 | 热继电器[施耐德;LRD3355C] | 个/只/台 | 2 |
| 31 | 施耐德 | 双电源开关[施耐德;WTSA100-4N2] | 个/只/台 | 2 |
| 32 | 施耐德 | 双电源开关[施耐德;WTSA160-4N2] | 个/只/台 | 3 |
| 33 | 施耐德 | 双电源开关[施耐德;WTSA200-4N2] | 个/只/台 | 3 |
| 34 | 施耐德 | 双电源开关[施耐德;WTSA250-4N2] | 个/只/台 | 2 |
| 35 | 施耐德 | 双电源切换装置[施耐德;WOTPC-150A/4P] | 个/只/台 | 2 |
| 36 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS125,4P,125A] | 个/只/台 | 2 |
| 37 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS125,3P,125A] | 个/只/台 | 1 |
| 38 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS80,4P,80A] | 个/只/台 | 1 |
| 39 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;INS80,3P,80A] | 个/只/台 | 1 |
| 40 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,4P,D63A] | 个/只/台 | 4 |
| 41 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,D63A] | 个/只/台 | 1 |
| 42 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,4P,D50A] | 个/只/台 | 4 |
| 43 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,C50A] | 个/只/台 | 1 |
| 44 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,4P,D40A] | 个/只/台 | 4 |
| 45 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,D40A] | 个/只/台 | 1 |
| 46 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,4P,D32A] | 个/只/台 | 2 |
| 47 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,D32A] | 个/只/台 | 2 |
| 48 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,C25A] | 个/只/台 | 5 |
| 49 | 施耐德 | 负荷开关[施耐德;IC65N,3P,C16A] | 个/只/台 | 5 |
| 50 | 施耐德 | 双电源切换装置[施耐德;WTSA32-4N2(含控制器)] | 个/只/台 | 2 |
| 51 | 施耐德 | 双电源切换装置[施耐德;WTSA63-4N2(含控制器)] | 个/只/台 | 3 |
| 52 | 施耐德 | 双电源切换装置[施耐德;WTSA80-4N2(含控制器)] | 个/只/台 | 1 |
| 53 | 施耐德 | 双电源切换装置[施耐德;WTSA320-4N2(含控制器)] | 个/只/台 | 2 |
| 54 | 施耐德 | 以太网交换机[施耐德;TCSESM083F2CS0;6电口/2单模光口] | 个/只/台 | 1 |
| 55 | 施耐德 | M340系列8槽机架[施耐德;BMXXBP0800;8槽,电源不占槽位] | 个/只/台 | 1 |
| 56 | 施耐德 | Quantum 电源模块[施耐德;140CPS11420;115/230V AC，可累加，11AMP] | 个/只/台 | 1 |
| 57 | 施耐德 | 标准电源模块20W[施耐德;BMXCPS2000;20W，100-240V AC输入] | 个/只/台 | 4 |
| 58 | 施耐德 | 光纤中继器[施耐德;490NRP25300;单MB+网络口转光口] | 个/只/台 | 3 |
| 59 | 施耐德 | 指示灯[施耐德;XB2-BVM3LC;绿] | 个/只/台 | 104 |
| 60 | 施耐德 | 指示灯[施耐德;XB2-BVM4LC;红] | 个/只/台 | 118 |
| 61 | 施耐德 | 指示灯[施耐德;XB2-BVM5LC;黄] | 个/只/台 | 79 |
| 62 | 施耐德 | 接触器[施耐德;LC1-D09 BDC] | 个/只/台 | 10 |
| 63 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX100F TMD 100 3P3D+MX(DC220V)+2OF+SDE] | 个/只/台 | 1 |
| 64 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX100F TMD 100 3P3D+2OF+SDE] | 个/只/台 | 1 |
| 65 | 施耐德 | 接地故障保护模块[施耐德;Vigi MB+漏电模块连接装置（400/3P）] | 个/只/台 | 1 |
| 66 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX100N TM63D 3P3D] | 个/只/台 | 2 |
| 67 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX100N TM100D 3P3D] | 个/只/台 | 2 |
| 68 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX160N MIC2.2 160A 3P3D] | 个/只/台 | 2 |
| 69 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX250N MIC2.2 250A 3P3D] | 个/只/台 | 1 |
| 70 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX400N 400A MIC2.3 3P3D P] | 个/只/台 | 1 |
| 71 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX630N 630A MIC2.3 3P3D P] | 个/只/台 | 1 |
| 72 | 施耐德 | 电操机构[施耐德;MT400/630 250V DC] | 个/只/台 | 2 |
| 73 | 施耐德 | 塑壳断路器[施耐德;NSX630F MIC5.3A 630A 3P+MX+0F+SD插入式+MTDC+Modbus+BSCM] | 个/只/台 | 2 |
| 74 | 施耐德 | PLC[施耐德;TM200C24T] | 个/只/台 | 2 |
| 75 | 施耐德 | PLC[施耐德;TM200CE40T] | 个/只/台 | 2 |
| 76 | 施耐德 | 串口网关[施耐德;ETG2004] | 个/只/台 | 3 |
| 77 | 施耐德 | PLC备自投[施耐德;TM221CE40T DC24V] | 个/只/台 | 2 |
| 78 | 施耐德 | 框架断路器[施耐德;MT10H1-3P-D/O-MIC5.0E+COM+MCH+MX+XF+OF+SDE+CE+CD+CT] | 个/只/台 | 2 |
| 79 | 施耐德 | 微机综合测控保护装置11W[施耐德/中国;MICOMP143(InterMiCOM)工作电压：87～300V(dc)，80～265V(ac)；静态负载] | 个/只/台 | 1 |
| 80 | 施耐德 | 电流差动保护装置[施耐德/中国;MICOMP521工作电压：130～250V(dc)，100～250V(ac)；功耗：3W(无动作时)] | 个/只/台 | 1 |
| 81 | 施耐德 | 电机保护开关[施耐德;IC65N 1P C6A] | 个/只/台 | 1 |
| 82 | 施耐德 | 电机保护开关[西安德雷希尔;C65H-D 4A/2P+OF;电动隔离开关，施耐德] | 个/只/台 | 1 |
| 83 | 施耐德 | 空气开关[施耐德;IC65N 2P 16A] | 个/只/台 | 6 |
| 84 | 施耐德 | 空气开关[施耐德;IC65N 2P 25A C] | 个/只/台 | 6 |
| 85 | 施耐德 | 断路器[施耐德;C32N-3P/D10A] | 个/只/台 | 4 |
| 86 | 施耐德 | 断路器[施耐德;C32N-3P/D16A] | 个/只/台 | 4 |