**TỔNG HỢP THỰC LỰC TRANG BỊ NGÀNH THÔNG TIN**

Kiểm kê 0 giờ ngày 01 tháng 01 năm 2024

| **TT** | **Mã số** | **Danh mục** | **ĐVT** | **Cấp** | **Thực lực kỳ trước** | **Tăng** | **Giảm** | **Thực lực kỳ này** | **Phân bổ** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **C1** | **C2** | **D dộ** | **kho** |
| **I** |  | **TRUYÊN DẪN** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | Thiết bị BC-ECL- Ráp -4B | Cái | **+** | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Trực=1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | Thiết bị ghép kênh (MQ04A) | Cái | **+** | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | Trực=1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | Thiết bị cắt lọc sét bảo vệ qua áp | Cái | **+** | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Xeôtô =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | Mũ quang điện MQ -04 | Cái | + | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | Xeôtô =2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | Bộ ADSL ASMI -52 | Cái | + | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | Xeôtô =2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | Ổn áp Lioa 7,5KVA | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Xeôtô =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | Tủ bảo vệ nguồn AC | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Xeôtô =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | Hộp ODF | Cái | + | 21 |  |  | 21 |  | 21 |  | Mang=21 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 21 |  |  | 21 |  | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | **TRANG BỊ DỤNG CỤ SỬA CHỮA** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | Đồng hồ v.năng h.thị số1009 | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Kho=1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | Đồng hồ năng số DE-960TR | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Kho=1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | Bộ dụng cụ sửa chữa 69 chi tiết | Cái | + | 2 |  |  | 2 |  | 1 | 1 | Kho=2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 |  | 1 | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | **DUNG CỤ TRẠM XƯỞNG** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | Máy thổi hơi nóng | Cái | **+** | **2** |  |  | **2** | **1** | **1** |  | Kho=2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | **2** |  |  | **2** | **1** | **1** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | Máy hút bụi | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Trưc =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | Máy hút ẩm | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Trưc =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | Điều hòa | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Trưc =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | Đồng hồ đo ác quy | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  |  | 1 | Kho =1 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 1 |  |  | 1 |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | Đồng hồ đo độ ẩm | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Trưc=1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | Dao nhấn phiến Kron | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Kho =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | Kìm điện vặn vuông | Cái | + | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  | Kho =2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | Tủ linh kiện 8 ngăn | Cái | **+** | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  | Kho =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | Giá kê hàng 3 tầng | Cái | **+** | 8 |  |  | 8 | 2 | 2 | 4 | Kho =8 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 8 |  |  | 8 | 2 | 2 | 4 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  | Bàn sửa chữa | Cái | + | 3 | 1 |  | 4 | 2 | 1 | 1 | Kho = 4 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  | 1 |  | 1 |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  | 3 | 3 |  |  | 3 | 2 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  | Tủ linh kiện 14 ngăn | Cái | + | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  | Kho =2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | H1010700581 | Tủ trang bị cấp b | Cái | + | 14 |  | 1 | 13 | 6 | 3 | 4 | Kho =13 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 14 |  |  | 13 | 6 | 3 | 4 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  | Túi đựng dụng cụ sửa chữa | Cái | + | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  | Kho =2 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 | 1 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  | Máy nạp 50/60 | Cái | + | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  | Kho =1 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  | **VẬT TƯ KHÁC** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  | Bộ HL giảng đường báo vụ | Cái | + | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  | An ten 12m | Cái | + | 7 |  |  | 7 | 7 |  |  | Kho =7 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 7 |  |  | 7 | 7 |  |  |  |
| 32 |  | Mang sông cáp quang 24FO | Cái | + | 6 | 1 |  | 7 |  | 7 |  | Mạng =7 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 6 |  |  | 7 |  | 7 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 |  | Du lô dải dây loại sắt | Cái | + | 4 |  |  | 4 |  | 4 |  | Kho=4 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 4 |  |  | 4 |  | 4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 |  | Túi công tác HTĐ | Cái | + | 51 |  |  | 51 | 20 | 15 | 16 | Kho=51 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |  |  | 12 | 5 |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  | 5 |  |  |  |  | 8 | 8 |  |  |
| 35 |  | Túi áo tổng đài 10 số | Cái | + | 14 |  |  | 14 |  | 7 | 7 | Kho=14 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 14 |  |  | 14 |  | 7 | 7 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  | Guồng sừng bò nhựa | Cái | + | 25 |  |  | 25 |  | 10 | 15 | Kho=25 |
|  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 25 |  |  | 25 |  | 10 | 15 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 |  | Dây đeo guồng | Cái | + | 100 |  |  | 100 |  | 100 |  | Kho=100 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 20 |  |  | 20 |  | 20 |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 80 |  |  | 80 |  | 80 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 |  | Dây đeo máy điện thoại |  | + | 80 |  |  | 80 |  | 80 |  | Kho=80 |
|  |  |  |  | 3 | 40 |  |  | 40 |  | 40 |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 40 |  |  | 40 |  | 40 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  | Cột điện bê tông H5 | Cái | + | 171 | 1 |  | 172 |  | 172 |  | Mạng=172 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 171 |  |  | 172 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 |  | Cột sắt | Cái | + | 11 |  |  | 11 |  |  | 11 |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 11 |  |  | 11 |  |  | 11 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 |  | Hộp cáp 300x2 | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Mạng =1 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 |  | Hộp cáp 200x2 | Cái | + | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | Mạng =1 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 |  | Hộp cáp 100x2 | Cái | + | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  | Mạng =2 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 |  | Hộp cáp 50x2 | Cái | + | 14 |  |  | 14 |  | 14 |  | Mạng =14 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 14 |  |  | 14 |  | 14 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 |  | Hộp cáp 30x2 | Cái | + | 13 |  |  | 13 |  | 13 |  | Mạng =13 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 13 |  |  | 13 |  | 13 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 |  | Hộp cáp 20x2 | Cái | + | 17 |  |  | 17 |  | 17 |  | Mạng =17 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 17 |  |  | 17 |  | 17 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 |  | Hộp cáp 10x2 | Cái | + | 15 |  |  | 15 |  | 15 |  | Mạng =15 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 15 |  |  | 15 |  | 15 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 |  | Ắc quy 12v -100Ah | Quả | + | 5 |  |  | 5 |  | 5 |  | Theo xe ô tô =5 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 |  |  |  | 5 |  | 5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 |  | Ắc quy khô BP- 611 | Quả | + | 14 | 2 |  | 16 | 16 |  |  | Gửi sửa btt =2 |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 7 |  |  | 9 | 9 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 5 |  |  | 5 | 5 |  |  | Nổ =5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 |  | Ắc quy XD D18 | Quả | + | 29 |  | 29 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 29 |  | 29 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 |  | Ắc quy khô VRS -651-BP-611 | Quả | + | 10 |  |  | 10 | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 10 |  |  | 10 | 10 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 |  | Ắc quy XDD9B1(2 chân) | Quả | + | 13 |  | 13 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 13 |  | 13 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 |  | Ắc quy XDD9B1( 4 Chân) | Quả | + | 20 |  | 20 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 20 |  | 20 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 |  | Pin PumaT3Dm | Quả | + | 6 |  |  |  | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 6 |  |  |  | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 |  | Pin Puma T3 Plus | Quả | + | 27 |  |  | 27 | 27 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 24 |  |  | 24 | 24 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 | 3 |  |  | 3 | 3 |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 |  | PIN VRU 811/S | Quả | + | 72 | 8 |  | 80 | 78 |  | 2 |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 53 |  |  | 61 | 59 |  | 2 |  |
|  |  |  |  | 4 | 17 |  |  | 17 | 17 |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 |  | Ắc quy khô VRP -612 | Quả | + | 22 |  |  | 22 | 22 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 22 |  |  | 22 | 22 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 |  | Ắc quy khô VRP712/S | Quả | + | 10 | 22 |  | 32 | 32 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 10 | 22 |  | 32 | 32 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 |  | Ắc quy khô ĐKX VRP712/S | Quả | + | 10 | 22 |  | 32 | 32 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 10 | 22 |  | 32 | 32 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 |  | Ắc quy khô ĐKX 631S | Quả | + | 12 |  |  | 12 | 12 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 12 |  |  | 12 | 12 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 |  | Ắc quy khô VRU-812/50W | Quả | + | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 |  | Ắc quy khô VRU-812/10W | Quả | + | 19 |  |  | 19 | 19 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 18 |  |  | 18 | 18 |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  | Nổ =1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 |  | Ắc quy khô VRU-812/S10W | Quả | + | 38 |  |  | 38 | 38 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 36 |  |  | 36 | 36 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 |  | Ắc quy khô VRP811/A BP-612(14,4v/4Ah) | Quả | **+** | 87 |  |  | 87 | 69 |  | 18 |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 85 |  |  | 85 | 67 |  | 18 |  |
|  |  |  |  | 5 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 65 |  | Ắc quy khô PRC1187 | Bộ | + | 50 |  | 50 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 50 |  | 50 | 0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 |  | Pin Chuyên dụng | Bộ | + | 6 |  |  | 6 | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 | 4 |  |  | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| **TT** | **Mã số** | **Danh mục** | **ĐVT** | **Cấp** | **Thực lực kỳ trước** | **Tăng** | **Giảm** | **Thực lực kỳ này** | **Phân bổ** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **e101** | **e95** | **e18** | **d14** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 112 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 114 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 136 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 137 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 138 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 139 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 141 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 142 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 143 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 144 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 145 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 146 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 151 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 153 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 155 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 293 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 294 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 295 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 297 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 298 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 299 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 301 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 302 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 303 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 304 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 305 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 306 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 307 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 308 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 309 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 310 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 311 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 312 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 313 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 314 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 315 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 316 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 317 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 318 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 319 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 320 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 321 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 322 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 323 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 324 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 325 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 326 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 327 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 328 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 329 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 330 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 331 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 358 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 359 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 360 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 361 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 362 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 363 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 364 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 365 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 366 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 367 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 368 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 369 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 370 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 371 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 372 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 373 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 374 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 375 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |