|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 01 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | | **Đơn vị tính** | | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | | **THUYẾT MINH** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1** | **Máy thu phát VRP-612** | | **Bộ** | | **11** | **11** | 0 | 0 |  | | **11** |  |  |  |  | |
| 1 | Khối máy VRP-612 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 10 |  |  | 1 |  | |
| 2 | Ắc quy khô BP- 612 | | Bình | | 22 | 22 | 0 | 0 |  | | 22 |  |  |  |  | |
| 3 | Tổ hợp cầm tay HA-611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 4 | Tổ hợp choàng đầu HE - 611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 5 | Ma níp M-611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 6 | An ten cần 2,4m WA-611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 7 | An ten chếch 15m SA-611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 8 | An ten 2 cực 44m DA - 611 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 9 | Dây dù máy 612 | | Sợi | | 22 | 22 | 0 | 0 |  | | 22 |  |  |  |  | |
| 10 | Túi áo máy | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 11 | Nguồn nạp CP -612 | | Bộ | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 12 | Máy phát điện quay R-612 | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Tay quay | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Ghế ngồi | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Quai đeo Ragono | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Cáp nguồn | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Hộp mỡ | | Hộp | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 13 | Tài liệu | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| - | Lý lịch máy | | Quyển | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng máy | | Quyển | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng nguồn | | Quyển | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng Ragono | | Quyển | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
| 14 | Hòm gỗ, bao gói | | Cái | | 11 | 11 | 0 | 0 |  | | 11 |  |  |  |  | |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **2** | **Máy VRS-642** | | **Bộ** | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 1 | Máy phát VRS-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Khối cơ sở máy VRS-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Khối PA máy VRS-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Khối quạt máy VRS-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Khối giá máy VRS-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp cao tần nối khối cơ sở với khối PA | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp điều khiển nối khối cơ sở với khối PA | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 2 | Anten hai cực DA- 642(44m) | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 3 | Dây níu | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 4 | Ống nói MC-641 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 5 | Ma nip M-611 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 6 | Nguồn PS-500 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp nguồn AC | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp nguồn DC | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 7 | Khối điều hưởng anten AT-642 | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp điều khiển AT | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Cáp đồng trục nối máy với AT | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 8 | Tài liệu | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| - | Lý lịch máy | | Quyển | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng máy | | Quyển | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng PS-500 | | Quyển | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| - | Hướng dẫn sử dụng AT- 642 | | Quyển | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
| 9 | Cầu chì 35A | | Cái | | 24 | 24 | 0 | 0 |  | | 24 |  |  |  |  | |
| 10 | Cầu chì 10A | | Cái | | 24 | 24 | 0 | 0 |  | | 24 |  |  |  |  | |
| 11 | Hòm gỗ, bao gói | | Cái | | 6 | 6 | 0 | 0 |  | | 6 |  |  |  |  | |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **3** | **Máy thu AR-3000** | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1 | Máy thu | | Cái | | 1 | 1 | 0 | 0 |  | |  |  |  | 1 |  | |
| 2 | Hộp nguồn nắn | | Cái | | 1 | 1 | 0 | 0 |  | |  |  |  | 1 |  | |
| 3 | Anten râu | | Cái | | 1 | 1 | 0 | 0 |  | |  |  |  | 1 |  | |
| 4 | Anten nón | | Cái | | 1 | 1 | 0 | 0 |  | |  |  |  | 1 |  | |
| 5 | Dây Anten | | Cái | | 1 | 1 | 0 | 0 |  | |  |  |  | 1 |  | |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | | | | |  | | | | | | CHỈ HUY ĐƠN VỊ | | | | | |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | | | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên | |  | | | | | | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 02 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **4** | **Máy VRS-631/S** | **Bộ** | **6** | **6** | 0 | 0 | **5** | 1 |  |  |  |  |
|  | **HÒM ĐỰNG MÁY** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Máy VRS-631/S | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Ma nip | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Bệ và đầu 4 cạnh inoc | Cái | 48 | 48 | 0 | 0 | 40 | 8 |  |  |  |  |
| 4 | Tổ hợp quàng đầu | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Tổ hợp quàng đầu | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 |  |  |  |  |  |
| 6 | Túi vải zanzi | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Tổ hợp cầm tay | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Hướng dẫn sử dụng máy và phụ kiện | Quyển | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Lý lịch máy | Quyển | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 |  |  |  |  |  |
| 10 | Đĩa CD phần mềm | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
|  | **HÒM PHỤ KIỆN** |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 1 | Giá máy | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Bu lông đai ốcM6X30 Inox (long đen bằng + long đen kênh) | Bộ | 42 | 42 | 0 | 0 | 35 | 7 |  |  |  |  |
| 3 | Bộ điều hưởng an ten | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Giá máy bộ điều hưởng at | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Bu lông M6X16 (đệm bằng + đệm kênh) | Cái | 60 | 60 | 0 | 0 | 50 | 10 |  |  |  |  |
| - | Đai ốc M6 | Cái | 30 | 30 | 0 | 0 | 25 | 5 |  |  |  |  |
| 4 | Nguồn chuyển đổi | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Cáp truyền số liệu | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Bộ biến đổi trở kháng | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Lục lăng tháo lắp máy, tô vít 2 cạnh, 4 cạnh | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Tô vít 46-331 | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Tô vít 46-020 | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Bộ lục giác đầu bi dài 9 chi tiết 66-399 | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Cờ lê vòng miệng 10mm Stanley 72-807 | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Cáp nối dài mặt máy | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Dây đất 3m +cọc đất | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Dây điện tạo mặt phẳng đất (10m) | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| - | Cốt M6 | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Phụ kiện cáp cao tần và cáp điều khiển | Bộ | 6 | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 |  |  |  |  |
| - | Connector cáp cao tần UDF | Cái | 42 | 42 | 0 | 0 | 35 | 7 |  |  |  |  |
| - | Đầu cốt M6 | Cái | 48 | 48 | 0 | 0 | 40 | 8 |  |  |  |  |
| - | Connector cáp điểu khiển | Cái | 10 | 10 | 0 | 0 | 10 | 2 |  |  |  |  |
|  | **HÒM ĐỰNG ANTEN** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Ăng ten cần loại 7,5m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Cần anten | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Phụ kiện anten cần 7,5m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Ăng ten 2 cực dải rộng | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Ăng ten 2 cực dải rộng | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Dây níu D2 Inox G304 (5M) | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Ăng ten 2 cực 44m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Ăng ten 2 cực 44m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Dây níu D2 Inox G304 (5M) | Chiếc | 10 | 10 | 0 | 0 | 10 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | Ăng ten chếch | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Ăng ten chếch | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Túi vải rằn ri Ăng ten chếch | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Dây níu D2 Inox G304 (2M) | Chiếc | 12 | 12 | 0 | 0 | 10 | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Ăng ten cần loại 3m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Cần anten 3m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Chân đế cần anten 3m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Túi vải rằn ri Ăng ten cần | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Bộ bu lôngM6x55 Inox | Chiếc | 42 | 42 | 0 | 0 | 35 | 7 |  |  |  |  |
| - | Phụ kiện vòng đệm | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Ăng ten định vị | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Cáp Ăng ten định vị | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Cáp cao tần dài 30-48m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |
| - | Cáp cao ngắn 4m | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 03 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | **BỘ ĐIỀU KHIỂN XA 631S** | **Chiếc** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | Khối điều khiển xa | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn AC cho bộ nạp ĐKX | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn DC cho bộ nạp ĐKX | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn DC out cho bộ nạp ĐKX | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Ắc quy ĐKX VRS631/S | Chiếc | 12 | 12 | 0 | 0 | 12 |  |  |  |  |  |
| - | Đế nạp ắc quy điều khiển xa | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Túi áo máy cho ĐKX | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Valy ĐKX | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Ma níp | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| - | Tổ hợp cầm tay | Chiếc | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Máy VRP-712/S** | **Bộ** | **2** | **2** | 0 | 0 | **2** |  |  |  |  |  |
| 1 | Vali máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Manip máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Manip máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Bộ vit M5X20 cho manip | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Tổ hợp ống nói tai nghe quàng đầu máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Tổ hợp ống nói tai nghe quàng đầu máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Túi áo máy tổ hợp quàng đầu | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Tổ hợp ống nói tai nghe cầm tay máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Ắc quy máy VRP712/S | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 | 4 |  |  |  |  |  |
| 1.6 | Anten chếch máy VRS712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Anten hai cực máy VRS712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.7.1 | Anten hai cực máy VRS712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.7.2 | Dây níu 10m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.8 | Ăng ten cần loại 1,65m VTĐscn (dạng lá | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.9 | Ăng ten GPS loại 7cm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.10 | Ăng ten GPS dây 1,7m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.11 | Ăng ten cần loại mền (0,7m hoặc 1m) | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.12 | Ăng ten cần loại 2m VTĐsn (dạng lá lúa) | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.13 | Cáp truyền số liệu máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.14 | Cáp kéo xa UI | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.15 | Cáp cao tần 15m máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.16 | Túi máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.17 | Túi áo đựng mặt máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18 | Bộ dụng cụ cơ công cho máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.1 | Tô vít 4 cạnh F5x100 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.2 | Tô vít đầu sao T10X75mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.3 | Chìa lục giác 2,5mm, dài112 mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.4 | Chìa lục giác 2m m, dài 100 mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.5 | Chìa lục giác 2m m, dài 100 mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.18.6 | Chìa lục giác 1,5m m, dài90 mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19 | Túi tài liệu máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19.1 | Tài liệu HDSD máy | Quyển | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19.2 | Lí lịch máy |  | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19.3 | Đĩa DVD phần mền truyềnsố liệu | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19.4 | Đĩa DVD phần mền nạpham số | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.19.5 | Đĩa CD phần mền ĐKX (IP) | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1.20 | Vali máy |  | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Vali ĐKX máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Điều khiển xa máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Ma nip máy VRS712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Ma nip máy VRS712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.2.2 | Bộ vit M5X20 cho manip | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 04 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.3 | Tổ hợp ống nói tai nghe cầm tay máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Đế nạp ắc quy điều khiển xa | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.4.1 | Đế nạp ắc quy điều khiển xa | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.4.2 | Cáp AC vào | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.4.3 | Cáp DC ra | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Ắc quy điều khiển xa | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 | 4 |  |  |  |  |  |
| 2.6 | Túi áo máy ĐKX máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.7 | Bộ dụng cụ cơ công cho ĐKX | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.7.1 | Tô vít 4 cạnh F5x100 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.7.2 | Tô vít 2 cạnh F5x100 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.8.2 | Vali điều khiển xa | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
|  | **HÒM SỐ 2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Giá máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Ăng ten sóng chạy máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Ăng ten sóng chạy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Cọc cao 1.5m (cọc đỡ dây) | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Cọc níu dài 15cm (cọc níu dây) | Cái | 6 | 6 | 0 | 0 | 6 |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Búa tạ | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 2.5 | Túi đựng ăngten và phụ kiện | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Bộ nắn, nạp điện VRP712- NN | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Bộ nắn, nạp điện VRP712- NN | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Cáp AC in | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Cáp DC in | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3.4 | Cáp DC out | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 4 | Bộ máy phát điện quay tay R712 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Máy phát điện quay tay | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 4.2 | Cáp DC out | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5 | Ghế ngồi máy phát điện quay tay | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5.1 | Cụm chân ghế | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Quay đeo trái | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5.3 | Quay đeo phải | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5.4 | Hộp mỡ | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 6 | Cáp trung gian chuyển tiếp VRP712/s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
| 7 | Hòm gỗ 02 máy VRP712/S | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** | **Máy VRH-811/S** | **Bộ** | **4** | **4** | **0** | **0** |  | 4 |  |  |  |  |
| 1 | Máy VRH-811/S | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 2 | Tổ hợp quàng đầu | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 3 | Pin VRH – 811/S | Cái | 8 | 8 | 0 | 0 |  | 6 |  |  |  |  |
| 4 | Adapter cho đốc sạc pin | Bộ | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  | 2 |  |
| 5 | Đốc sạc pin |  | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 6 | Ăng ten VHF dài LA100 | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 7 | Ăng ten VHF ngắn LA100 | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 8 |  |  |  |  |
| 8 | Ăng ten GPS | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 9 | Cáp truyền số liệu VRH811/S | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 10 | Bộ dụng cụ cơ công |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | Chìa vặn lục giác 1,5mm | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Chìa vặn lục giác 2,0mm | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Chìa vặn lục giác 2,5mm | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Tô vit 4 cạnh 3.2mm | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 11 | Tài liệu máy VRP-811/A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | DVD Rom VRH811/S | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Hướng dẫn sử dụng VRH811/S | Quyển | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Lý lịch máy VRH811/S | Quyển | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Túi áo máy | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | Va ly đựng máy (có foam) | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 05 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **7** | **Máy VRU-812s/10W** | **Bộ** | **2** | **2** | 0 | 0 |  |  |  | **2** |  |  |
| 1 | Va li máy | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Máy VRU812/S-10w | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  |  |  | 2 |  |  |
| - | Tổ hợp cầm tay- 812 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  |  |  | 2 |  |  |
| - | Ắc quy BP-812/S | Bình | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| - | An ten lá lúa 1,6m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  |  |  | 2 |  |  |
| - | An ten định vị GPS 1.5m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Túi áo máy VRU812/s-10w | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Phụ kiện đồng bộ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | Tô vít 2 cạnh F5x100mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Tô vít 4 cạnh F5x100mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Tô vít 4 cạnh F1.5x40mm | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Móc kéo bảng mạch | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Tô vít hoa thị M2 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Đĩa DVD phần mền truyền số liệu VRU-812/s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Hướng dẫn sử dụng máy VRU812/s-10w | Quyển | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Lý lịch máy VRU812/s-10w | Quyển | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Va ly máy VRU-812s/10W | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 2 | Va ly điều khiển xa máy VRU/812s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Điều khiển xa máy VRU- 812s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Tổ hợp quàng đầu - 812s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  | 2 |  |
| - | Ắc quy điều khiển xa | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 1 |  | 3 |  |  |
| - | Nguồn nạp điều khiển xa | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Túi áo máy điều khiển xa | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp AC in | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp DC in | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp DC out | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Chìa lục lăng M3 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Chìa lục lăng M4 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Va ly điều khiển | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 3 | Nguồn nạp CP-812/s | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Nguồn CP-812 | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn AC 1,8m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn DC 1,m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn DC 24 V 1,m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cầu chì AC | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 4 | Hộp phụ kiện VRU-812/s |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | Cáp chuyển tiếp số 1,5m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cáp truyền số liệu 3m | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Hòm hộp, bao gói | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** | **Máy VTĐscn PRC – 2188** | **Bộ** | **1** | **1** | **0** | **0** |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Khối máy | Bộ | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 2 | Khối khuyếch đại cs | Bộ | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 3 | Tổ hợp | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 4 | Anten 3m | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 5 | Bộ nạp điện Y121C | Bộ | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 6 | Cáp nguồn | Bộ | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 7 | Cáp cao tần vào | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 8 | Cáp cao tần ra | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 9 | Cáp truyền số liệu | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
| 10 | Giá lắp trên xe | Bộ | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 06 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **8** | **Máy VTĐ VRU-812/10w** | **Bộ** | **3** | **3** | **0** | **0** |  | **1** |  | **2** |  |  |
| 1 | Máy TP VRU-812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 1 |  | 2 |  |  |
| 2 | An ten cần 2,4m WA-812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 3 | An ten lá lúa 0,9m LA-09 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 4 | An ten sóng chạy SA - 812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 5 | Nguồn nạp CP-812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 6 | Nguồn CP-812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 7 | Cáp nguồn AC 1,8m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 8 | Cáp nguồn DC 1,m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 9 | Cáp nguồn DC 24 V 1,m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 10 | Hướng dẫn sử dụng nguồn | Quyển | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 11 | Tổ hợp cầm tay HA -812 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 12 | Bộ máy phát điện quay tay R-612 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 13 | Máy phát điện R-612 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Ghế ngồi | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Cáp nguồn DC, 2m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Quai đeo | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Hộp mỡ | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Hướng dẫn sử dụng Ragono R-612 | Quyển | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 14 | Ắc quy BP-812 | Bình | 6 | 6 | 0 | 0 |  | 6 |  |  |  |  |
| - | Phụ kiện đồng bộ | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Cáp dữ liệu 3m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Cáp cao tần 6m | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Túi áo máy | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Đĩa CD phần mền | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Dụng cụ cơ công(tô vít 2 cạnh ϴ 6 | Bộ | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Bộ phối hợp anten BU -02 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | ống nối mềm anten GN-01 | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Đế anten trên xe cơ động AB-VHF | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| **-** | Ống cầu chì 1A ϴ 6x20mm | Cái | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| - | Tài liệu máy | Quyển | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
| 15 | Hòm, hộp bao gói |  | 3 | 3 | 0 | 0 |  | 3 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** | **Máy thu phát VRH-911** | **Bộ** | **1** | **1** | **0** | **0** |  |  |  | **1** |  |  |
| 1 | Ăng ten cần | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Tổ hợp quàng đầu | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Bộ điều khiển phát từ xa | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Cáp truyền số liệu | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Sạc pin | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Nguồn nạp | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Nguồn chuyển đổi | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Pin sạc | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 9 | Bộ dụng cụ cơ công | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Chìa vặn hoa thị vít M2 | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 11 | Ống vặn ECU | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 12 | Chìa vặn lục lăng vít M3 | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 13 | Chìa vặn lục lăng M2 | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 14 | Đĩa cài phần mền truyền SL | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 15 | Đĩa cài phần mền nạp tham số | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 16 | Hướng dẫn sử dụng | Quyển | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 17 | Lý lịch máy | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 18 | Túi áo máy | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 19 | Vali | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
| 20 | Hộp bao gói vali | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 07 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **11** | **MÁY VRP - 811/A** |  | **35** | **35** | **0** | **0** | **16** | **18** |  | **1** |  |  |
| 1 | Vali máy VRP-811/A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Vali máy | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 19 |  |  |  |  |
| 1.2 | Máy thu phát VTĐscn VRP-811/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  | 1 |  |  |
| 1.3 | Tổ hợp cầm tay HA-611 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.4 | Ắc quy khô BP-612 (14,4V/4Ah) | cái | 70 | 70 | 0 | 0 | 32 | 37 |  |  |  |  |
| 1.5 | Bộ phối hợp ăng ten BU-01 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.6 | Ống nối mềm ăng ten GN01 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.7 | Ăng ten lá lúa 0,6m LA06 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.8 | Ăng ten lá lúa 0.9m LA09 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.9 | Đĩa CD phần mềm | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.10 | Lý lịch máy VRP - 811/A | bộ | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 1.11 | Hướng dẫn sử dụng máy VRP - 811/A | quyển | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 2 | Tổ hợp quàng đầu 1 tai 1 mic HE-811 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 3 | Ăng ten sóng chạy SA-812/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 4 | Nguồn nạp CP - 612 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Nguồn CP - 612 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 4.2 | Cáp nguồn AC 1,5m | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 4.3 | Cáp nguồn DC 1m | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 5 | Bộ máy phát điện quay tay R-612/A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | Máy phát điện R-612/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 5.2 | Dây nạp DC 1m | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 5.3 | Cụm giá phụ Ragono R-612/A | bộ | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 6 | Vali bộ điều khiển xa RC - 811/A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Vali bộ điều khiển xa | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 6.2 | Điều khiển xa RC - 811/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 6.3 | Tổ hợp cầm tay HA - 611 | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 7 | Túi áo máy VRP - 811/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 8 | Cáp đầu nối máy và dây điều khiển xa | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 9 | Cáp chuyển tiếp VRP - 811/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 10 | Cáp dữ liệu VRP - 811/A | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 11 | Dụng cụ cơ công (Kìm nhọn) | cái | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
| 12 | Hòm hộp bao gói | Bộ | 35 | 35 | 0 | 0 | 16 | 18 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13** | **Máy điện thoại VFT – 18** | **Bộ** | **1** | **1** | **0** | **0** | **1** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14** | **Máy Puma T3 Plus** | **Bộ** | **7** | **7** | 0 | 0 |  | 7 |  |  |  |  |
| 1 | Máy nạp | Cái | 1 | 1 | 0 | 0 |  |  |  | 1 |  |  |
| 2 | Cốc nạp | Cái | 7 | 7 | 0 | 0 |  | 7 |  |  |  |  |
| 3 | Pin T3Plus | Bình | 14 | 14 | 0 | 0 |  | 14 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BIÊN BẢN KIỂM KÊ TRANG BỊ KỸ THUẬT** |  | MẪU SỐ 1-TB-N1 |
|  |  |  | SỐ TỜ: 08 |
| *Đã kiểm kê trang bị kỹ thuật của KHO ĐẠI ĐỘI 1 Từ 07.00 ngày 02.01.2025 đến 11.00 ngày 02.01.2025. Kết quả như sau:* | | | TỜ SỐ: 08 |

| **Mã số** | **TÊN KÍ HIỆU TRANG BỊ KỸ THUẬT** | **Đơn vị tính** | **Số lượng theo sổ sách** | **Số lượng kiểm kê thực tế** | **SO SÁNH** | | **PHÂN CẤP CHẤT LƯỢNG** | | | | | **THUYẾT MINH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thừa | Thiếu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **12** | **Máy visát mang vác** | **Bộ** | **2** | **2** | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 1 | Khối định tuyến | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 2 | Bảo mật (có 1 nắp ngoài) | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 3 | Khối vô tuyến | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 1 |  | 1 |  |  |
| 4 | Pin chuyên dụng | Viên | 6 | 6 | 0 | 0 |  |  |  | 6 |  |  |
| 5 | Giá đỡ ( giá 3 chân) | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 6 | Ba lô đựng thiết bị | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 7 | Khối chuyển đổi nguồn AC/DC | Khối | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 8 | Khối bảo an | Khối | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 9 | Bộ nạp pin | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 10 | Máy phát điện quay tay+giá | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 11 | Dây cáp có 2 đầu chống nước 15 cm | Sợi | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 12 | Dây cáp có 1 đầu chống nước 1,5 m | Sợi | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 13 | Dây điện thoại 1 đầu chống nước 5m | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 14 | Dây nguồn DC trực tiếp màu cam | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 15 | Dây nguồn DC ngoài màu xám | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 16 | Dây MC dùng nguồn trực tiếp | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 17 | Dây MC dùng nguồn trực tiếp | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 18 | Bộ dụng cụ sữa chữa 4 chi tiết | Bộ | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Tua vit | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Búa đinh | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Dây đất | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| - | Cọc đất | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 19 | Máy tính bảng Arbor | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  |  | 1 | 1 |  |  |
| 20 | pin | Cái | 4 | 4 | 0 | 0 |  | 4 |  |  |  |  |
| 21 | Sạc pin | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 22 | Đĩa CD | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 23 | Dây nguồn ngoài có 3 đầu ra | Dây | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 24 | Tay nghe máy | Cái | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
| 25 | Tài liệu máy | Quyển | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Dùng cho cấp đại đội và đơn vị tương đương* | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TỔ KIỂM KÊ (Ghi rõ họ và tên, ký) | |  | CHỈ HUY ĐƠN VỊ |
| 1. Đ/c Hoàng Văn Sáng  2. Đ/c Đỗ Anh Tuyền  3. Đ/c Đoàn Đức An  4. Đ/c Phạm Văn Đạt  5. Đ/c Nguyễn Duy Hoàng | - Tổ trưởng  - Tổ Phó  - Tổ Viên  - Tổ Viên  - Tổ Viên |  | (Ghi rõ họ tên và ký)  **Đại úy Hồ Hồng Phong** |