**A. THỐNG KÊ TRANG BỊ**

| **TT** | **TÊN THIẾT BỊ** | **NƠI SẢN XUẤT** | **ĐƠN VỊ TÍNH** | **Số lượng** | **NĂM SỬ DỤNG** | **ĐẶC ĐIỂM** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I** | **TRANG BỊ VTĐ** |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Máy VTĐsn | Việt Nam |  |  |  |  |  |
| - | Máy thu phát VRS-631/S |  | Bộ | 06 |  |  |  |
| - | Máy thu phát VRP - 712/S |  | Bộ | 16 |  |  |  |
| - | Máy thu phát VRU - 611 |  | Bộ | 07 |  |  |  |
| - | Máy VRP - 612 |  | Bộ | 11 |  |  | 0548 – Hỏng thu phát |
| - | Máy phát VRS - 642 |  | Bộ | 06 |  |  |  |
| - | Máy thu VRS - 651 |  | Bộ | 05 |  |  |  |
| - | Máy thu AR - 3000 | Nhật Bản | Bộ | 01 |  |  |  |
| 2 | Máy VTĐscn | Việt Nam |  |  |  |  |  |
| - | Máy VTĐ VRH - 911 |  | Bộ | 12 |  |  | 1295 – Không lên nguồn |
| - | Máy VTĐ VRU - 812/50w |  | Bộ | 02 |  |  |  |
| - | Máy VTĐ VRU - 812/10w |  | Bộ | 07 |  |  | 0625 – LP không thu phát được  0746 – Hỏng chế độ công suất thấp |
| - | Máy VTĐ VRU - 812S/10w |  | Bộ | 16 |  |  |  |
| - | Máy VTĐ VRP - 811/A |  | Bộ | 35 |  |  | 3424 – Hỏng thu phát |
| - | Máy VTĐ VRH - 811/S |  | Bộ | 34 |  |  |  |
| - | Máy VTĐ PRC - 2188 |  | Bộ | 01 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **II** | **VISAT MANG SÁCH** |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Khối định tuyến và bảo mật |  | Bộ | 02 |  |  |  |
| 2 | Khối vô tuyến |  |  |  |  |  |  |
| - | Modem X5 |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| - | LNB |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| - | BUC 7W |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| - | Feedhom |  | Bộ | 02 |  |  |  |
| - | Mặt phản xạ |  | Bộ | 02 |  |  |  |
| - | GPS |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| 3 | Giá để 3 chân |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| 4 | Khối nguồn AC/DC |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| 5 | Pin Lithium 30V-60A |  | Chiếc | 04 |  |  |  |
| 6 | Khối lọc/cắt sét AC |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| 7 | Bộ nạp pin |  | Bộ | 02 |  |  |  |
| 8 | Máy phát điện quay tay |  | Chiếc | 02 |  |  |  |
| 9 | Máy tính bảng |  | Chiếc | 02 |  |  | Gửi sửa d463 = 01 |