**CÔNG TY CP CÔNG NGHỆ ĐIỆN TỬ & VIỄN THÔNG VIỆT NAM**

Địa chỉ : Số A46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội

Tel : 0243.6400.767 Website : vn-et.com

**BIÊN BẢN BÀN GIAO LINH KIỆN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hôm nay, ngày 12 tháng 03 năm 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chúng tôi gồm: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Bên A (Bên nhận): Công ty TNHH MINH KHÔI EMS**  - Địa chỉ: Số 52 Ngõ 258 Tân Mai, Hoàng Mai, TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại: 0966.88.92.56 | | | | | | | | | | Fax:…………………….………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): Mr. Quảng | | | | | | | | | | Chức vụ:………………………………..………… | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
| **Bên B (Bên giao): Công ty CP Công nghệ Điện tử & Viễn thông Việt Nam** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Địa chỉ: Số A46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại: 0243.6400.767/0983.26.79.26 | | | | | | | | | | Fax:………………………………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): Hà Văn Thể | | | | | | | | | | Chức vụ : Trưởng bộ phận sản xuất - bảo hành | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  | | | |  |  | | | | | | |  |
| Hai bên cùng thống nhất bàn giao số lượng hàng hóa như sau: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STT | | Tên/Quy cách | | | | | | | | ĐVT | | | Số lượng | |  | Ghi chú |
| 1 | | Linh Kiện Gia Công SMT 400 Mạch nâng cấp | | | | | | | | Kiện | | |  | | Danh sách kèm theo | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  | | | | |
| Hai bên đã xác nhận bàn giao đầy đủ số lượng hàng hóa, đúng chủng loại và giá trị nêu trên. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biên bản được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản có giá trị pháp lý như nhau. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | | Hà Nội, ngày 12 tháng 03 năm 2024 | | | | |
|  | **Đại diện bên A** | | | | | | |  | |  | | | | **Đại diện bên B** | | | | | |
|  | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | | |  | |  | | | | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | |

**Hà Văn Thể**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên hàng** | **Mã** | **ĐVT** | **Số lượng thực** | **Ghi chú** |
| **1** | VT\_RES\_R0603 4.7K | RC0603FR-074K7L | PCS | 3500 |  |
| **2** | VT\_RES\_R0402 4.7K | RC0402JR-134K7L | PCS | 5950 |  |
| **3** | VT\_RES\_R0402 10R |  | PCS | 3500 |  |
| **4** | VT\_RES\_R0402 22R | RC0402FR-0722RL | PCS | 8950 |  |
| **5** | VT\_RES\_R0402 0R | RC0402FR-070RL | PCS | 7300 |  |
| **6** | VT\_CAP\_C0402 22pF | CC0402JRNPO9BN220 | PCS | 2950 |  |
| **7** | VT\_Module\_A7677S | A7677S-LANV or A7677S-MANV | PCS | 2998 |  |
| **8** | VT\_TRANSISTOR\_523\_3904 | MMBT3904T RSG | PCS | 1973 |  |
| **9** | VT\_PCB\_LE4u\_Upgrade4G |  | PCS | 400 |  |