



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง
(ฉบับที่ ๑๐/๒๕๔๕)

สำนักงานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ขอประกาศให้ทราบว่า ในระหว่างวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๔๕ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๔๕ มีเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง ตามระเบียบว่าด้วยการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. ๒๕๓๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ปรากฏตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ บุคคลและนิติบุคคลสามารถขออนุญาตทำ หรือนำเข้าซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าว เพื่อจำหน่าย สำรองจำหน่าย หรือใช้งานในราชอาณาจักรได้ แล้วแต่กรณี

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๔๕

(นายสุรนนท์ วงศ์วิทยกำจร)

เลขาธิการคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

รายการเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง
ระหว่าง วันที่ 1 กันยายน 2549 ถึง วันที่ 30 กันยายน 2549

1. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการวิทยุสมัครเล่น

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|---------|----------|---------------------------|---------------------|
| NTC.114/2006 | DRC | DR271AE | ประจำที่ | Tx./Rx. 144-146 | 5/10 |
| NTC.116/2006 | TRIO | JR-599 | ประจำที่ | Rx. 1.8-2.3 | - |
| | | | | 3.5-4.0 | - |
| | | | | 7.0-7.5 | - |
| | | | | 14.0-14.5 | - |
| | | | | 21.0-21.5 | - |
| | | | | 28.0-28.5 | - |
| | | | | 28.5-29.1 | - |
| NTC.115/2006 | TRIO | TX-599 | ประจำที่ | Tx. 3.5-4.0 | 160 (PEP) |
| | | | | 7.0-7.5 | |
| | | | | 14.0-14.5 | |
| | | | | 21.0-21.5 | |
| | | | | 28.0-28.5 | |
| | | | | 28.5-29.1 | |
| | | | | 29.1-29.7 | |

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน Tx./Rx. 7.0-7.1 MHz, 14.0-14.35 MHz, 21.0-21.45 MHz, 28.0-29.7 MHz

2. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางบก

2.1 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 1

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|------|------------------------|------------------------------|---------------------|
| NTC.391/2006 | BARRETT | 2040 | สะพายหลัง (Manpack) | Tx. 1.6-30.0 Rx. 0.5-30.0 | 30 (PEP) |
| NTC.390/2006 | BARRETT | 2050 | เคลื่อนที่/ประจำที่ | Tx. 1.6-30.0 Rx. 0.5-30.0 | 125 (PEP) |

2.2 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบส่งเคราะห์ความถี่ประเภท 2

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|-----------|-----------------|---------------------|------------------------------|---------------------|
| NTC.393/2006 | KENWOOD** | TK-90-T | เคลื่อนที่/ประจำที่ | Tx. 1.8-30.0 Rx. 0.5-30.0 | 5/100 (PEP) |
| NTC.389/2006 | REXON | RL-328VL | มือถือ | Tx./Rx. 66.0-88.0 | 1/5 |
| NTC.395/2006 | TAIT | TB7100 (TB7100) | ประจำที่ | Tx./Rx. 136-174 | 10-50 (โปรแกรม) |

** ให้เปลี่ยนรุ่นของเครื่องวิทยุคมนาคมจากรุ่น TK-90 เป็นรุ่น TK-90-T ต้องมีหนังสือรับรองจากโรงงานผู้ผลิตรับรองว่า เครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าว ที่ได้ทำ หรือนำเข้า ได้กำหนดให้ VFO Function ของเครื่องวิทยุคมนาคมอยู่ในสถานะ Disable หรือ Lock Mode ผู้ใช้ไม่สามารถตั้งความถี่วิทยุใช้งานด้วยตัวเองได้จากภายนอก พร้อมทั้งระบุหมายเลขเครื่องที่ได้ทำ หรือนำเข้า ทุกครั้ง และห้ามมิให้ผู้ได้รับอนุญาตทำนำเข้า และ/หรือค้า ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม ดำเนินการหรือให้ความร่วมมือแก่ผู้ใดในการทำให้ VFO Function ของเครื่องวิทยุคมนาคมอยู่ในสถานะ Enable หรือ Unlock Mode ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

2.3 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบเซลลูล่า

2.3.1 เครื่องวิทยุคมนาคมลูกข่าย

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|--------------|---------------|----------|---------------------------------|-----------------------------------|
| NTC.6246/2006 | ALCATEL | OT-E801 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6242/2006 | BenQ-SIEMENS | E71 | มือถือ | Tx. 890-915 Rx. 935-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.001 (E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6262/2006 | ERICSSON | G32e | ประจำที่ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6263/2006 | GIGABYTE | g-Smart i 100 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 (WLAN , BLUETOOTH) | 0.1(E.I.R.P.) 0.001 (E.I.R.P.) |

295

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|-------------|---------------|--------|---|-----------------------------------|
| NTC.6264/2006 | GIGABYTE | g-Smart i 120 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 (WLAN, BLUETOOTH) | 0.1(E.I.R.P.) 0.001 (E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| | | | | Rx. 54-88, 174-220, 470-890 (TV Tuner) | - |
| NTC.6248/2006 | HUAWEI | C2205 | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 1 |
| NTC.6249/2006 | HUAWEI | C2281 | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 1 |
| NTC.6259/2006 | HUAWEI | C2285 | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 1 |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6238/2006 | HUAWEI | C5300 | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 1 |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6256/2006 | HUAWEI***** | E220 | มอดูม | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | Tx. 1920-1980 Rx. 2110-2170 | 0.25 |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|-------------|----------|--------------------------------|---------------------|
| NTC.6258/2006 | HUAWEI | ETS2256 | ประจำที่ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 1 |
| NTC.6266/2006 | Infinity | CATTY/BACKU | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6240/2006 | LG | KE600 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6239/2006 | LG | KG110 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1989 | 1 |
| NTC.6245/2006 | MFA | MFA 306 FM | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|------------------|--------|--------------------------------|---------------------|
| NTC.6257/2006 | Mio | A700 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 1575.42 (GPS) | - |
| | | | | 2400-2500 | 0.001(E.I.R.P.) |
| NTC.6243/2006 | MOTOROLA | CC3-41C11 (C123) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6241/2006 | NEX | 909 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6260/2006 | NOKIA | RM-174 (5200) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|------------|---------------|--------|--------------------------------|---------------------|
| NTC.6267/2006 | NOKIA**** | RM-198 (6085) | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 2 |
| | | | | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6252/2006 | NOKIA | RM-209 (7373) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6237/2006 | NOKIA***** | RM-78 (6288) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | Tx. 1920-1980 Rx. 2110-2170 | 0.25 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|-----------------------|--------|---------------------------------|------------------------------------|
| NTC.6261/2006 | O2 | Xda Stealth | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 (WLAN , BLUETOOTH) | 0.1(E.I.R.P.) 0.0025 (E.I.R.P.) |
| NTC.6253/2006 | PHILIPS | CTS660 (Philips S660) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| NTC.6251/2006 | SAMSUNG | SGH-E690 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.001(E.I.R.P.) |
| NTC.6250/2006 | SAMSUNG | SGH-P310 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.001(E.I.R.P.) |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|--------------------|------------------------|--------|--------------------------------|---------------------|
| NTC.6271/2006 | Sony Ericsson***** | AAD-3022044-BV (Z610i) | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | Tx. 1920-1980 Rx. 2110-2170 | 0.25 |
| | | | | 2400-2500 | 0.0025(E.I.R.P.) |
| NTC.6255/2006 | Sony Ericsson**** | AAF-1052041-BV (W710i) | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 2 |
| | | | | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.001(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |
| NTC.6254/2006 | Sony Ericsson**** | AAF-1052043-BV (Z710i) | มือถือ | Tx. 824-849 Rx. 869-894 | 2 |
| | | | | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |
| | | | | 2400-2500 | 0.001(E.I.R.P.) |
| | | | | Rx. 87.5-108 (FM) | - |

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|-------------|-------|--------|--------------------------------|---------------------|
| NTC.6244/2006 | THAI MOBILE | TM100 | มือถือ | Tx. 880-915 Rx. 925-960 | 2 |
| | | | | Tx. 1710-1785 Rx. 1805-1880 | 1 |
| | | | | Tx. 1850-1910 Rx. 1930-1990 | 1 |

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 900

Tx. 897.5 - 915 MHz, Rx. 942.5 - 960 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 1800 หรือ DCS 1800

Tx. 1710 - 1785 MHz, Rx. 1805 - 1880 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 1900 หรือ PCS 1900

Tx. 1885 - 1900 MHz, Rx. 1965 - 1980 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน CDMA 470

Tx. 479 - 484 MHz, Rx. 489 - 494 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน CDMA 800

Tx. 824.0 - 835.0 MHz และ 845.0 - 846.5 MHz, Rx. 869.0 - 880.0 MHz และ 890.0 - 891.5 MHz

**** เครื่องวิทยุคมนาคมฯ มีย่านความถี่วิทยุ Tx.824-849 MHz, Rx.869-894 MHz มาตรฐาน GSM850 ที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้งาน

***** เครื่องวิทยุคมนาคมฯ มีย่านความถี่วิทยุ Tx. 824-849 MHz, Rx. 869-894 MHz และ Tx. 1851-1910 MHz, Rx. 1930-1990 MHz มาตรฐาน CDMA 1xEV-DO ที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้งาน

***** เครื่องวิทยุคมนาคมฯ มีย่านความถี่วิทยุ Tx.1920-1980 MHz, Rx.2110-2170 MHz มาตรฐาน W-CDMA ที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้งาน



2.3.2 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทสถานีทวนสัญญาณ ระบบเซลล์ทูล่า (Cellular Repeater)

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|--------------|----------|------------------------------------|---------------------|
| NTC.398/2006 | COILER | TX 900 | ประจำที่ | Uplink 890-915 Downlink 935-960 | 0.25 |
| NTC.397/2006 | FRTEK | FR-RGRH05H | ประจำที่ | Uplink 890-915 Downlink 935-960 | 0.003 |
| NTC.396/2006 | GUANRI | RPT933-D35BC | ประจำที่ | Uplink 825-835 Downlink 870-880 | 3.5 |



2.3.3 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องขยายสัญญาณ ระบบเซลล์ลู่ (Cellular Booster)

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|--------------|----------|---------------------------|---------------------|
| NTC.394/2006 | HFR | TM-MCPA-G900 | ประจำที่ | Rx. 897.5-915.0 | 100 (Total) |
| | | | | Tx. 942.5-960.0 | 16.66:ช่องสัญญาณ |

2.4 เครื่องวิทยุคมนาคมสำหรับประชาชน ย่านความถี่วิทยุ 245 MHz

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|--------|--------|---------------------------|---------------------|
| NTC.574/2006 | FUJITEL | FB-777 | มือถือ | 245-245.9875 (80 ช่อง) | 1/5 |
| NTC.577/2006 | MIDLAND | TH7 | มือถือ | 245-245.9875 (80 ช่อง) | 1/4.5 |

2.5 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องไมโครโฟนไร้สาย

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|--------------|-------------------------------------|----------|---------------------------|---------------------|
| NTC.569/2006 | LECTROSONICS | IFB T5 Tx. IFB T5 Rx. IFB R5a | ประจำที่ | 525-862 | 0.05 |
| | | | พกพา | 537.6-862.0 | - |

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน Tx./Rx. 794-806 MHz

2.6 เครื่องวิทยุคมนาคม เคลื่อนที่ ระบบ TRUNKED RADIO

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|--------------------------|--------|----------------------------|---------------------|
| NTC.807/2006 | TAIT | TOP-H2620-B2 (Orca 5040) | มือถือ | Tx. 400-470 Rx. 400-470 | 1/4 |

3. เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภท Radio Frequency Identification : RFID

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|------|------------|---------------------------|---------------------|
| NTC.570/2006 | INTERMEC | IF4 | ประจำที่ | 902-928 | 4 (E.I.R.P) |
| NTC.573/2006 | INTERMEC | IM4 | มือถือ | 902-928 | 4 (E.I.R.P) |
| NTC.571/2006 | INTERMEC | IM5 | มือถือ | 902-928 | 4 (E.I.R.P) |
| NTC.578/2006 | INTERMEC | IP4 | มือถือ | 902-928 | 4 (E.I.R.P) |
| NTC.572/2006 | INTERMEC | IV7 | เคลื่อนที่ | 902-928 | 4 (E.I.R.P) |

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน Tx./Rx. 920-925 MHz

4. เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทระบบเรดาร์สำหรับติดตั้งในรถยนต์ (Vehicle Radar)

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (GHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|----------|------------|---------------------------|---------------------|
| NTC.576/2006 | DENSO | DNMWR002 | เคลื่อนที่ | 76-77 | 10 (E.I.R.P) |

5. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการประมง

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|----------|-------------|---------------------|--|---------------------|
| NTC.411/2006 | ONWA | K-6124L MK2 | เคลื่อนที่/ประจำที่ | Tx. 26.065-28.755 Rx. 26.065-28.755 | 5 (Carrier) |

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน Tx./Rx. 26.105-27.985 MHz

6. เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการเคลื่อนที่ทางทะเล

| หมายเลข Type Approval | ตราอักษร | รุ่น | ชนิด | ย่านความถี่วิทยุ (MHz) | กำลังส่ง (วัตต์) |
|--------------------------|-----------------|----------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|
| NTC.410/2006 | Vertex Standard | VX-1700-A0-125 | เคลื่อนที่/ประจำที่ | Tx. 1.6-30.0 Rx. 0.03-30.0 | 125 (PEP) |