



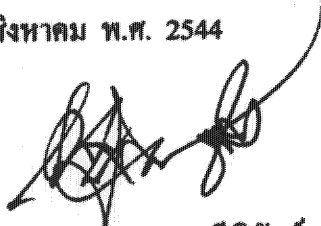
ประกาศกรมไปรษณีย์โทรเลข
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง (ฉบับที่ 9)


ตามที่กรมไปรษณีย์โทรเลขได้ออกระเบียบกรมไปรษณีย์โทรเลข ว่าด้วยการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2538 ลงวันที่ 2 พฤศจิกายน 2538 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกรมไปรษณีย์โทรเลข ว่าด้วยการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2544 กำหนดหลักเกณฑ์ให้ทำการทดสอบรับรองตัวอย่างเครื่องวิทยุคมนาคม ที่ยังไม่เคยได้รับอนุญาตให้ทำ หรือนำเข้ามาในราชอาณาจักรและให้กรมไปรษณีย์โทรเลขประกาศเครื่องวิทยุคมนาคม ตรายี่ห้อ และรุ่นใดที่ได้ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่างแล้ว นั้น

กรมไปรษณีย์โทรเลขจึงขอประกาศว่า ณ วันที่ 1 มกราคม 2544 ถึง วันที่ 30 มิถุนายน 2544 มีเครื่องวิทยุคมนาคมที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง ปรากฏตามรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ และบุคคลนิติบุคคล สามารถขออนุญาตทำ หรือนำเข้า ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าวเพื่อจำหน่าย ดำรงจำหน่าย หรือใช้งานในราชอาณาจักรแล้วแต่กรณีได้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2544


(นายเศรษฐพร อูศรีทิทัศน์)
อธิบดีกรมไปรษณีย์โทรเลข

สำเนาถูกต้อง

(นายนิพล คอนเส)
นายช่างไฟฟ้าสื่อสาร 6

2.2 เครื่องวิทยุคมนาคม แบบสังเคราะห์ความถี่ประเภท 2

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ICOM	IC-F3GT-T	มือถือ	136 - 174	5
2. KENWOOD	TKR-750 (TYPE K)	ประจำที่	146 - 174	50
3. KENWOOD	TK-760HG-T (Version M)	ประจำที่	146 - 174	50
4. KENWOOD	TK-860HG-T (Version M)	ประจำที่	450 - 490	40
5. KENWOOD	TK-780H-T (Version HK)	ประจำที่	146 - 174	45
6. KENWOOD	TK-3107 M	มือถือ	450 - 470	4
7. LVB	LVB 8526 (TYPE B) L	เคลื่อนที่/ประจำที่	134 - 162	30
8. LVB	LVB 8526 (TYPE B) H	เคลื่อนที่/ประจำที่	146 - 174	30
9. MAXON	SM-2150	เคลื่อนที่	148 - 174	25
10. MAXON	SM-4150M	เคลื่อนที่	148 - 165	40
11. MAXON	SM-4450SC	เคลื่อนที่	450 - 470	40
12. MOTOROLA	AZM08JHE4AA2AA (GM950E)	เคลื่อนที่	136 - 174	5 - 25 (โปรแกรม)*
13. MOTOROLA	AZM08JHE6AA2AA (GM950E)	เคลื่อนที่	136 - 174	5 - 25 (โปรแกรม)*
14. MOTOROLA	AZM08JHF4AA3AA (GM950i)	เคลื่อนที่	136 - 174	2 - 25 (โปรแกรม)*
15. MOTOROLA	AZM08JHF6AA3AA (GM950i)	เคลื่อนที่	136 - 174	2 - 25 (โปรแกรม)*
16. MOTOROLA	AZM08RHF4AA3AA (GM950i)	เคลื่อนที่	403 - 470	2 - 25 (โปรแกรม)*
17. MOTOROLA	AZM08RHF6AA3AA (GM950i)	เคลื่อนที่	403 - 470	5 - 25 (โปรแกรม)*
18. MOTOROLA	AZM08RHE6AA2AA (GM950E)	เคลื่อนที่/ประจำที่	403 - 470	5 - 25 (โปรแกรม)*
19. MOTOROLA	H09RDC9PW5BN (XTS3000R)	มือถือ	403 - 470	4

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
20. MOTOROLA	H09RDC9PW5CN (XTS3000R)	มือถือ	403 - 470	4
21. MOTOROLA	M70AMK0KV5CN (MICOM-2)	ประจำที่	1,6 - 30	125
22. TACTECH	TAC-210B	เคลื่อนที่	450 - 480	25
23. TAIT	T2010-311-A00	ประจำที่	136 - 174	25
24. TAIT	T2010-311-A04	ประจำที่	136 - 174	25
25. TAIT	T2010-913-A00	เคลื่อนที่	360 - 400	25
26. TAIT	T2010-913-A04	เคลื่อนที่	360 - 400	25
27. TAIT	T2010-511-A00	ประจำที่	400 - 470	25
28. TAIT	T2010-511-A04	ประจำที่	400 - 470	25
29. TAIT	T2010-511-A85	ประจำที่	400 - 470	25
30. TAIT	T2010-511-A88	ประจำที่	400 - 470	25
31. TAIT	T2010-711-A00	เคลื่อนที่	330 - 360	25
32. TAIT	T2010-711-A04	เคลื่อนที่	330 - 360	25
33. TAIT	T2015-511-A00	เคลื่อนที่/ประจำที่	400 - 470	25
34. TAIT	T2015-511-A04	เคลื่อนที่/ประจำที่	400 - 470	25
35. TAIT	T2015-711-A00	เคลื่อนที่	330 - 360	25
36. TAIT	T2015-711-A04	เคลื่อนที่	330 - 360	25
37. TAIT	T2020-311-A00	เคลื่อนที่	136 - 174	25
38. TAIT	T2020-311-A04	เคลื่อนที่	136 - 174	25
39. TAIT	T2020-511-A00	เคลื่อนที่	400 - 470	25
40. TAIT	T2020-511-A04	เคลื่อนที่	400 - 470	25
41. TAIT	T2020-711-A00	เคลื่อนที่	330 - 360	25
42. TAIT	T2020-711-A01	เคลื่อนที่	330 - 360	25
43. TAIT	T2020-711-A04	เคลื่อนที่	330 - 360	25
44. TAIT	T2020-711-A05	เคลื่อนที่	330 - 360	25

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
45. TAIT	T2020-711-A11	เคลื่อนที่	330 - 360	25
46. YAESU	SYSTEM 600 (LMR Version)	ประจำที่	Rx. 0.05 - 29.99999 Tx. 1.8 - 29.99999	100
47. YAESU	VX-2000VL (TYPE C)	เคลื่อนที่/ประจำที่	148 - 174	10

หมายเหตุ

* เมื่อนำเครื่องวิทยุคมนาคมมาปรับลดกำลังส่ง ช่วงกำลังส่งที่อนุญาตให้ใช้งานต้องปฏิบัติตามประกาศกรมไปรษณีย์โทรเลข เรื่อง อนุญาตให้ ทำ นำเข้า ใช้ เครื่องวิทยุคมนาคมชนิดติดตั้งประจำที่ และชนิดเคลื่อนที่ ซึ่งใช้โปรแกรมสำเร็จรูป (Software) กำหนดกำลังส่ง ประกาศ ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2542

2.3 เครื่องวิทยุคมนาคม Multicarrier Power Amplifier

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. POWERWAVE TECHNOLOGIES	MCA9129-90	ประจำที่	869 - 894	100 (1 Module)

2.4 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบเซลลูล่า

2.4.1 เครื่องวิทยุคมนาคมลูกข่าย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALCATEL	BE5 (ONE TOUCH 500 หรือ ONE TOUCH 501)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
2. ALCATEL	BE5 (ONE TOUCH 700 หรือ ONE TOUCH 701)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
3. AUDIOVOX	GDX-250VE	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
4. AUDIOVOX	GDX-250XLSO	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
5. AUDIOVOX	GDX300TEL หรือ GDX300	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
6. AUDIOVOX	GDX300TELXL หรือ GDX300XL	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
7. BENEFON	TGP75EU (BENEFON Q)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
8. ERICSSON	1101502-BV (A2628s)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
9. ERICSSON	1101601-BV (T29s)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
10. ERICSSON	1101601-CN (T29sc)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
11. ERICSSON	1130101-BV (R520m)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
12. ERICSSON	7140101-BV (R380 WORLD)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1
13. FUJISU	FHT252DH31 (D15)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
14. LGIC	LG-DM110	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	0.6
			Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	1
15. MOTOROLA	AC2-41A00 (T2988)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
16. MOTOROLA	CC2-41A11 (T189)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
17. MOTOROLA	MC2-41H21 (T180)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
18. MOTOROLA	MC2-41L11 (V.100)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
19. MOTOROLA	MC3-41A11 (A6288)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
20. MOTOROLA	MT3-411A11 (P7389I)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
21. MOTOROLA	MT3-411C11 (V. Series 66)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1
22. NOKIA	NHA-3SA (252NC)	มือถือ	Tx. 824 - 849 Rx. 869 - 894	0.6
23. NOKIA	NHM-6NX (3330)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
24. NOKIA	NSB-6NY (8890)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1
25. NOKIA	NSK-1NX (5146)	มือถือ	Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
26. PANASONIC	EB-GD35	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
27. PHILIPS	TCD998 (Xenium 9@9)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
28. SAGEM	M413PLB (MC916)	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
29. SAGEM	M413PLP (MC926)	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
30. SAMSUNG	SGH-A100	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
31. SAMSUNG	SGH-A200	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
32. SAMSUNG	SGH-M100	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
33. SAMSUNG	SGH-N100	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
34. SAMSUNG	SGH-N200	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
35. SEWON	SG-1100	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
36. SIEMENS	A40	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
37. SIEMENS	S40	มือถือ	Tx. 880 - 915 Rx. 925 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
			Tx. 1850 - 1910 Rx. 1930 - 1990	1
38. TRINITY	T6C	มือถือ	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1

หมายเหตุ ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 900

Tx. 897.5 - 905 MHz Rx. 942.5 - 950 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 1900 หรือ DCS 1900

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

2.4.2 เครื่องวิทยุคมนาคมประจำสถานีฐาน

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALCATEL	BTS A9100 (GSM 1800)	ประจำที่	Tx. 1805 - 1880 Rx. 1710 - 1785	60
2. ALCATEL	BTS-MICRO A910 (GSM 1800)	ประจำที่	Tx. 1805 - 1880 Rx. 1710 - 1785	4.5
3. ERICSSON	RBS2101 (GSM 1900)	ประจำที่	Tx. 1930 - 1990 Rx. 1850 - 1910	31
4. ERICSSON	RBS2102 (GSM 1900)	ประจำที่	Tx. 1930 - 1990 Rx. 1850 - 1910	31
5. ERICSSON	RBS2103 (GSM 1900)	ประจำที่	Tx. 1930 - 1990 Rx. 1850 - 1910	31
6. ERICSSON	RBS2202 (GSM 1900)	ประจำที่	Tx. 1930 - 1990 Rx. 1850 - 1910	31
7. ERICSSON	RBS2205	ประจำที่	Tx. 935 - 960 Rx. 890 - 915	31
8. ERICSSON	RBS2302 (GSM 1800)	ประจำที่	Tx. 1805 - 1880 Rx. 1710 - 1785	2
9. ERICSSON	RBS2401 (GSM 1800)	ประจำที่	Tx. 1805 - 1880 Rx. 1710 - 1785	0.2
10. NOKIA	NOKIA ULTRASITE GSM 900 BTS	ประจำที่	Tx. 925 - 960 Rx. 880 - 915	30
11. SIEMENS	BS-82 eMicro (D900)	ประจำที่	Tx. 925 - 960 Rx. 880 - 915	8
12. SIEMENS	BS-240 (D1900)	ประจำที่	Tx. 1930 - 1990 Rx. 1850 - 1910	40

หมายเหตุ ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 900

Tx. 942.5 - 950 MHz Rx. 897.5 - 905 MHz

ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน มาตรฐาน GSM 1900 หรือ DCS 1900

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

2.5 เครื่องวิทยุคมนาคมเคลื่อนที่ ระบบ TRUNKED RADIO

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. MOTOROLA	AZH25UCC6GB3 (MTX900)	มือถือ	Tx. 806 - 825 Rx. 851 - 870	2.5
2. MOTOROLA	AZH25UCC6GC3 (ATS2500)	มือถือ	Tx. 806 - 825 Rx. 851 - 870	2.5
3. MOTOROLA	AZH25UCH6GC6 (ATS2500)	มือถือ	Tx. 806 - 825 Rx. 851 - 870	2.5
4. MOTOROLA	M01UGM6PW6BN (MCS 2000)	เคลื่อนที่	806 - 870	15
5. MOTOROLA	M08SHA4CK5AN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
6. MOTOROLA	M08SHA4CK5BN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
7. MOTOROLA	M08SHA4CK5CN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
8. MOTOROLA	M08SHH4CK6AN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
9. MOTOROLA	M08SHH4CK6BN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
10. MOTOROLA	M08SHH4CK6CN (GM1200E)	เคลื่อนที่	465 - 527	5 - 25 (โปรแกรม)*
11. TAIT	T2035-623-A00	เคลื่อนที่	450 - 520	30
12. TAIT	T2035-623-A01	เคลื่อนที่	450 - 520	30
13. TAIT	T2035-623-A43	เคลื่อนที่	450 - 520	30
14. TAIT	T2040-623-A00	ประจำที่/เคลื่อนที่	450 - 520	30
15. TAIT	T2040-623-A01	ประจำที่/เคลื่อนที่	450 - 520	30
16. TAIT	T2040-623-A43	ประจำที่/เคลื่อนที่	450 - 520	30

หมายเหตุ

* เมื่อนำเครื่องวิทยุคมนาคมมาปรับลดกำลังส่ง ช่วงกำลังส่งที่อนุญาตให้ใช้งานต้องปฏิบัติตามประกาศกรมไปรษณีย์โทรเลข เรื่อง อนุญาตให้ ทำ นำเข้า ใช้ เครื่องวิทยุคมนาคมชนิดติดตั้งประจำที่ และชนิดเคลื่อนที่ ซึ่งใช้โปรแกรมสำเร็จรูป (Software) กำหนดกำลังส่ง ประกาศ ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2542

2.6 เครื่องวิทยุคมนาคม ระบบ โทรศัพท์ไร้สายแบบดิจิทัล มาตรฐาน PHS

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ACER	AWC X-Series II	มือถือ	1900 - 1918.1 ***	0.01
2. AIWA	PT-H99	มือถือ	1900 - 1918.1 ***	0.01
3. JRC	JHF-750N	ประจำที่	1895 - 1918 **	0.2
4. KYOCERA	VP-210	มือถือ	1900 - 1918.1 ***	0.01
5. KYOCERA	PCT-CS500	ประจำที่	1895 - 1918 **	0.5
6. NEC	PS1D	มือถือ	1900 - 1918.1 ***	0.01

- หมายเหตุ
- * กิจกรรมส่วนบุคคล (Private)
ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน 1900 ถึง 1906 MHz
 - ** กิจกรรมสาธารณะ (Public)
ย่านความถี่วิทยุที่อนุญาตให้ใช้งาน 1906.10 ถึง 1918.10 MHz
 - *** กิจกรรมกิจกรรมส่วนบุคคล และกิจกรรมสาธารณะ (Private & Public)

2.7 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องลูกข่ายวิทยุติดตามตัว

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. RADIOTEX	RX-128	พกพา	278 - 284	-
2. RADIOTEX	RX-2000	พกพา	278 - 284	-

2.8 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องเชื่อมโยงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. 3 COM	3CRWE777A	แผงวงจร	2400 - 2500	0.1 (ERP)
2. APPLE	M7601FE/B (AIRPORT BASE STATION)	ประจำที่	2400 - 2500	0.1 (ERP)
3. APPLE	M7600Z/B (AIRPORT CARD)	MODULE	2400 - 2500	0.1 (ERP)
4. CABLETRON	CSIBD-AB	MODULE	2400 - 2500	0.1 (ERP)
5. ERICSSON	KRD 151 03/A R1A (WLAN Access Point A11d)	ประจำที่	2400 - 2500	0.1 (ERP)
6. ERICSSON	KRD 151 13/A R1A (WLAN Card C11)	MODULE	2400 - 2500	0.1 (ERP)
7. INTERMEC	5020	มือถือ	2400 - 2500	0.1 (ERP)
8. INTERMEC	5055	เคลื่อนที่	2400 - 2500	0.1 (ERP)
9. LINKSYS	WAP11	ประจำที่	2400 - 2500	0.1 (ERP)
10. LINKSYS	WPC11	MODULE	2400 - 2500	0.1 (ERP)
11. NOKIA	C110 (DTN-10)	MODULE	2400-2500	0.1 (ERP)
12. NOKIA	C111 (DTN-11)	MODULE	2400-2500	0.1 (ERP)
13. SAMSUNG	SWL-2100P	แผงวงจร	2400 - 2500	0.1 (ERP)
14. SYMBOL	LA-302T	MODULE	2400-2500	0.1 (ERP)
15. SYMBOL	P470, PL470 ประกอบด้วย P470 (RADIO SCANNER) PL470 (BASE STATION)	มือถือ ประจำที่	2400-2500	0.1 (ERP)
16. SYMBOL	PDT6842	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
17. SYMBOL	PDT6846	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
18. SYMBOL	PDT7546	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
19. SYMBOL	PPT2740	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
20. SYMBOL	PPT2746	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
21. SYMBOL	SPT1746	มือถือ	2400-2500	0.1 (ERP)
22. TOSHIBA	PA3070U-1MPC	แผงวงจร	2400-2500	0.1 (ERP)

2.9 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องไมโครโฟนไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AKG	PR 81 (Set : EU62)	พกพา	802.525 - 805.800	-
2. AKG	WMS 40 HT (Set : EU62) SR 40 HT 40	ประจำที่ มือถือ	802.525	- 0.01
3. CHIAYO	VICTORY 2000 (V1DA)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
4. CHIAYO	VICTORY 2000 (V1DR)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
5. CHIAYO	VICTORY 2000 (V1TA)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
6. CHIAYO	VICTORY 2000 (V1TR)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
7. CHIAYO	VICTORY 2000 (V2DA)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
8. CHIAYO	VICTORY 2000 (V2DR)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
9. CHIAYO	VICTORY 2000 (V2TA)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
10. CHIAYO	VICTORY 2000 (V2TR)	ประจำที่/เคลื่อนที่	165 - 210	-
11. CHIAYO	DR-200M	MODULE	165 - 210	-
12. CHIAYO	Q-209	มือถือ	165 - 210	0.01
13. CHIAYO	M-200	พกพา	165 - 210	0.01
14. CHIAYO	WR-2000/M-303T WR-2000 M-303T	ประจำที่ พกพา	165 - 210	- 0.01
15. IMARFLEX	IF-2001 IF-2001 IF-2001	ประจำที่ พกพา	88 - 108	- 0.01
16. JOSEPH	JH-223 JH-223 JH-223	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
17. MIPRO	MP-2588/MH-258/MT-103 MP-2588 MH-258 MT-103	ประจำที่ มือถือ พกพา	165 - 210	- 0.01
18. MIPRO	MP-2588/MH-258/MH-258 MP-2588 MH-258	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
19. MIPRO	MP-2588/MT-103/MT-103 MP-2588 MT-103	ประจำที่ พกพา	165 - 210	- 0.01
20. MIPRO	MR-122/MH-203/MH-203 MR-122 MH-203	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
21. MIPRO	MR-122/MT-103/MT-103 MR-122 MT-103	ประจำที่ พกพา	165 - 210	- 0.01
22. MIPRO	MR-123/MH-203/MH-203 MR-123 MH-203	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
23. MIPRO	MR-123/MT-103/MT-103 MR-123 MT-103	ประจำที่ พกพา	165 - 210	- 0.01
24. SCANDYNA	VHF-808 VHF-808 VHF-808	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
25. SCANDYNA	WM-728 WM-728 WM-728	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
26. SCANDYNA	WM-737 WM-737 WM-737	ประจำที่ มือถือ	170 - 210	- 0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
27. SEKAKU	VX-288R/VXM-168LTS*2	ประจำที่ พกพา	165 - 210	-
	VX-288R			0.01
28. SEKAKU	VX-288R/VXM-286TS*2	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	-
	VX-288R			0.01
29. SEKAKU	VX-288R/VXM-286TS/VXM-168LTS	ประจำที่ มือถือ พกพา	165 - 210	-
	VX-288R			0.01
	VXM-286TS			
30. SEKAKU	VX-298DR/VXM-298TS*2	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	-
	VX-298DR			0.01
31. SEKAKU	VX-298DR/VXM-188LTS*2	ประจำที่ พกพา	165 - 210	-
	VX-298DR			0.01
32. SEKAKU	VX-298DR/VXM-298TS/VXM-188LTS	ประจำที่ มือถือ พกพา	165 - 210	-
	VX-298DR			0.01
	VXM-298TS			
33. SEKAKU	WR-102DR/WT-201	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	-
	WR-102DR			0.01
34. SEKAKU	WR-102DR/VXM-168LTS	ประจำที่ พกพา	165 - 210	-
	WR-102DR			0.01
35. SEKAKU	WR-106R/WT-201	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	-
	WR-106R			0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
36. SEKAKU	WR-202R/VXM-168LTS*2 WR-202R VXM-168LTS	ประจำที่ พกพา	165 - 210	- 0.01
37. SEKAKU	WR-202R/VXM-286TS*2 WR-202R VXM-286TS	ประจำที่ มือถือ	165 - 210	- 0.01
38. SEKAKU	WR-202R/VXM-286TS/VXM-168LTS WR-202R VXM-286TS VXM-168LTS	ประจำที่ มือถือ พกพา	165 - 210	- 0.01
39. SHURE	ELX188-E LX88-II-E LX1	ประจำที่ พกพา	169.445 และ 171.845 169.445 หรือ 171.845	- 0.05
40. SHURE	ELX188-F LX88-II-F LX1	ประจำที่ พกพา	192.600 และ 208.200 192.600 หรือ 208.200	- 0.05
41. SHURE	ELX1288/58-E LX88-II-E LX1 LX2	ประจำที่ พกพา มือถือ	169.445 และ 171.845 169.445 หรือ 171.845	- 0.05
42. SHURE	ELX1288/58-G LX88-II-G LX1 LX2	ประจำที่ พกพา มือถือ	190.600 และ 186.200 190.600 หรือ 186.200	- 0.05
43. SHURE	ET1288/85-A T88-A T1 T2	ประจำที่ พกพา มือถือ	169.445 และ 171.845 169.445 หรือ 171.845	- 0.05

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
44. SHURE	ET1288/85-D	ประจำที่	177.600 และ 186.200	-
	T88-D	พกพา	177.600 หรือ 186.200	0.05
	T1	มือถือ		
45. SHURE	ET1288/93-A	ประจำที่	169.445 และ 171.845	-
	T88-A	พกพา	169.445 หรือ 171.845	0.05
	T1	มือถือ		
46. SHURE	EUT14-TM	ประจำที่	805.1	-
	UT4-TM	พกพา		
	UT1-TM			
47. SHURE	EUT14/85-TL	ประจำที่	800.6	-
	UT4-TL	พกพา		
	UT1-TL			
48. SHURE	EUT24/31-TL	ประจำที่	800.6	-
	UT4-TL	พกพา		
	UT2-TL			
49. SHURE	EUT124/85-TL	ประจำที่	800.6	-
	UT4-TL	พกพา		
	UT1-TL			
	UT2-TL	มือถือ		
50. TELEX	TR-300	พกพา	165 - 210	0.05
51. TELEX	BTR-300	ประจำที่	165 - 210	0.05
52. TEV	TM-5032	มือถือ	165 - 210	0.01
	TR-5032	ประจำที่	165 - 210	-
53. TOA	WM-3210	มือถือ	169 - 210	0.01
54. TOA	WM-3220	มือถือ	169 - 210	0.01
55. TOA	WM-2100	พกพา	470 - 490	0.01

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
56. TOA	WM-3310	พกพา	169 - 210	0.01
57. TOA	WM-2110	ประจำที่	470 - 490	0.01
58. TOA	WT-2100	พกพา	470 - 490	-
59. TOA	WT-3800	ประจำที่	169 - 210	-
60. TOA	WT-3810	ประจำที่	169 - 210	-
61. V.PRO	WDM-202	ประจำที่	165 - 210	-
	WDM-202			
	WDM-202	มือถือ		0.01
62. V.PRO	WDM-306	ประจำที่	88 - 108	-
	WDM-306			
	WDM-306	มือถือ		0.01
63. YUGO	YG-668	ประจำที่	88 - 108	-
	YG-668			
	YG-668	มือถือ		0.01
64. YUGO	YG-888D	ประจำที่	88 - 108	-
	YG-888D			
	YG-888D	มือถือ		0.01

2.10 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องโทรศัพท์ไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. AIWA	TN-C247	BASE/HANDSET	30-50	0.01
2. ENZER	KT-656	BASE/HANDSET	30-50	0.01
3. REACH	CL-3051D	BASE/HANDSET	30-50	0.01
4. REACH	CL-3065	BASE/HANDSET	30-50	0.01

2.11 เครื่องวิทยุคมนาคม สำหรับประชาชนทั่วไป ย่านความถี่วิทยุ 245 MHz

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. ALINCO	TOMAHAWK 245	เคลื่อนที่/ประจำที่	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	10
2. BENISON	SS-500	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
3. BENISON	SS-900	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
4. CHIEF TEK	BAZOOKA	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
5. CHIEF TEK	S-280	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
6. MAYCOM	OH-245	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
7. MAXCOM	BE 245FR	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
8. MAXON	HERCULES M2099	ประจำที่	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	10
9. PANDA	P-245	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	4.5
10. PLATINUM	MILLENNIUM 245A	มือถือ	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	5
11. YAESU	FT-245	เคลื่อนที่/ประจำที่	245.000 - 245.9875 (80 ช่อง)	10

2.12 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องวิทยุบังคับการทำงานระยะไกล

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. REMOSTAR	U-2	เคลื่อนที่	Rx. 300 - 500	-
		พกพา	Tx. 300 - 500	0.01
2. REMOSTAR	U-2F	เคลื่อนที่	Rx. 300 - 500	-
		พกพา	Tx. 300 - 500	0.01

1.13 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่องตรวจอ่าน/บันทึกข้อมูลไร้สาย

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. EMS	HMS820-04	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
2. ESCORT MEMORY SYSTEMS	LRP-820-08	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
3. ESCORT MEMORY SYSTEMS	MHS827	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
4. ESCORT MEMORY SYSTEMS	MHS827-03	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
5. ESCORT MEMORY SYSTEMS	MHS827-04	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
6. ESCORT MEMORY SYSTEMS	MHS827-06	ประจำที่	13.553 - 13.567	0.1
7. INTERMEC	T2420	มือถือ	13.553 - 13.567	0.1

2.14 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่อง Reply wireless response systems

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. REPLY	CRS4200	มือถือ	433.92	0.01 (ERP)
2. REPLY	CRS4910	ประจำที่	433.92	0.01 (ERP)

2.14 เครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทเครื่อง GSM-Modem/Telephone

ตราอักษร	รุ่น	ชนิด	ย่านความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่ง (วัตต์)
1. FALCOM	A2D-3GPS	เคลื่อนที่	Tx. 890 - 915 Rx. 935 - 960	2
			Tx. 1710 - 1785 Rx. 1805 - 1880	1
			Rx. 1575.42	-

