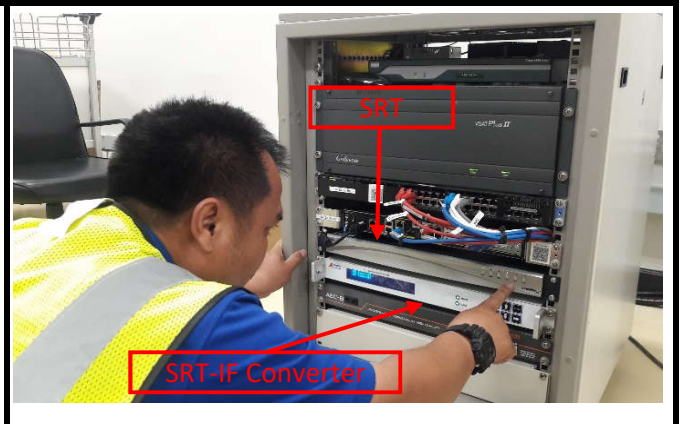
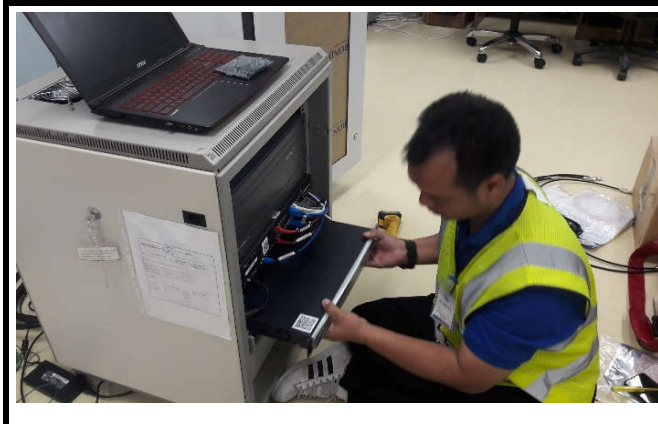


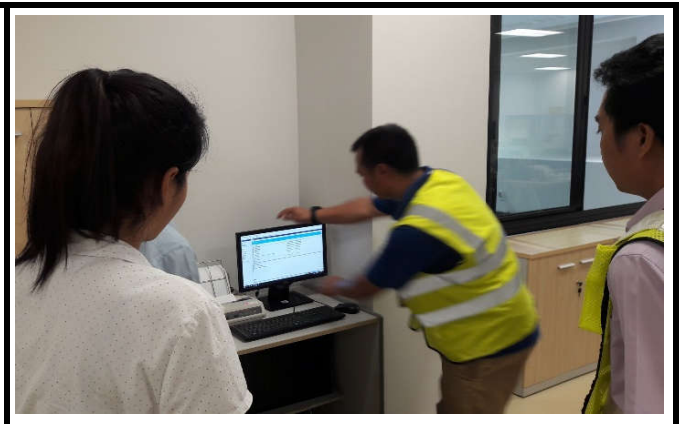
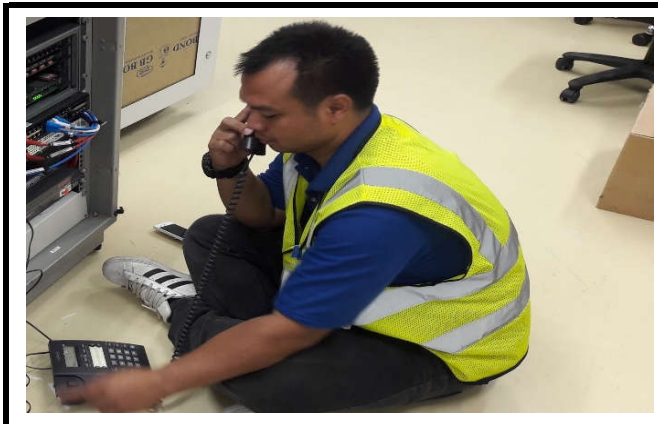
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานแม่สอด จ.ตาก

วันที่ 29 มีนาคม 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



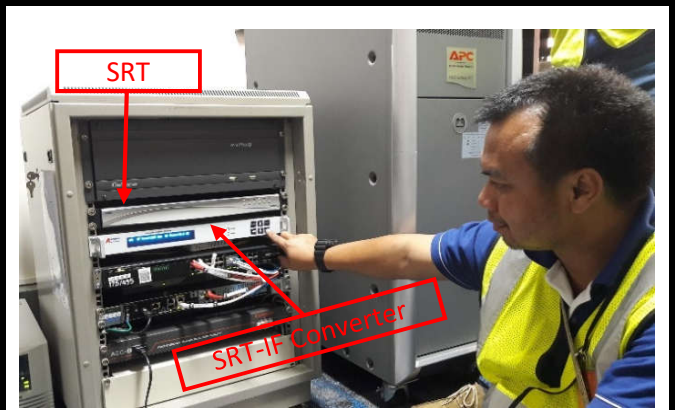
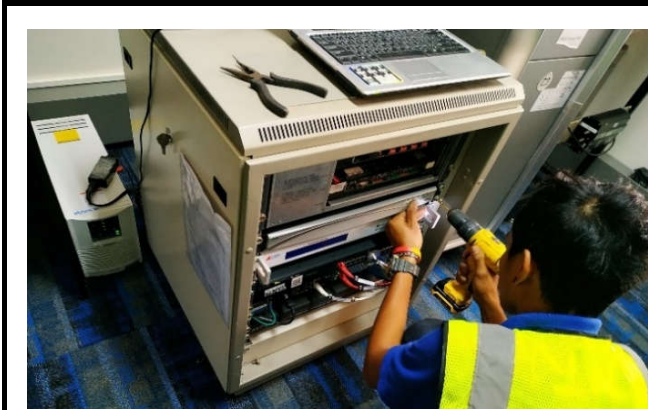
Carrier Administration	Site C
Control Group	Site Na
DVB Configuration	Site ID
User Group	Longitu
Sites	Latitud
Buriram (0x6e0)	RF Cer
Chumphon (0x660)	RF Cer
KRABI (0x460)	BUC Po
Khonkaen (0x520)	Spectr
Lampang (0x5e0)	Spectr
Loei (0x620)	Termin
MRT-BKK (0x120)	Trans
Maehongson (0x5c0)	Max. T
Maesot (0x5a0) Online	Max. R
NAKHONSITHAMMARAT (0x4e0)	Termin

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

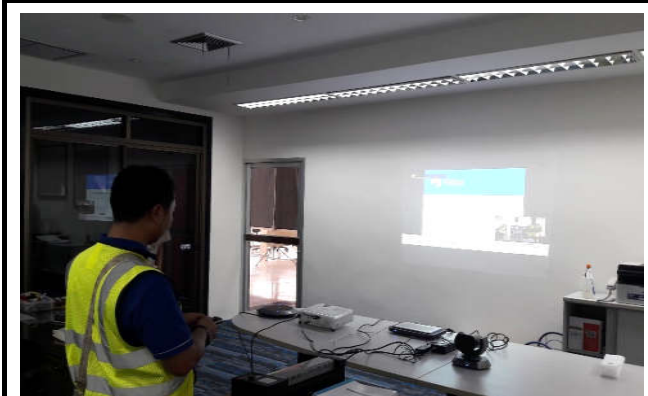
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานแม่ฮ่องสอน

วันที่ 1 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



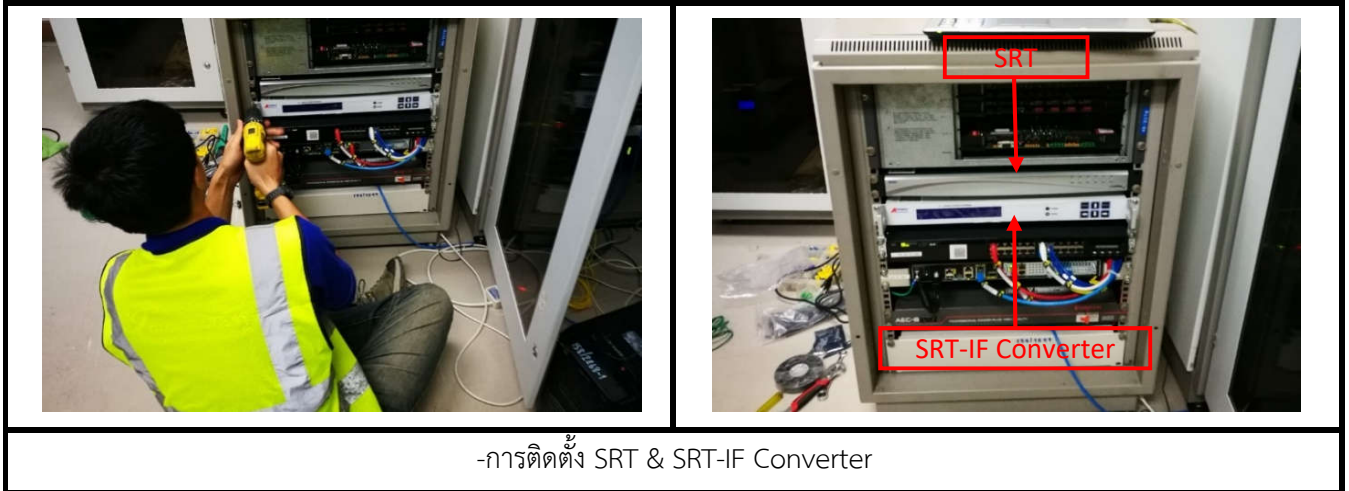
LINKWAY		Site Summary	Diagnostic	Map
Network	Carrier Administration	Site Configuration		
	Control Group	Site Name		
	DVB Configuration	Site ID		
	User Group	Longitude degrees E(+ - 180)		
Sites	Buriram (0x6e0)	Latitude degrees N (+ - 90)		
	Chumphon (0x660)	RF Center RX Frequency (KHz)		
	KRABI (0x460)	RF Center TX Frequency (KHz)		
	Khonkaen (0x520)	BUC Power		
	Lampang (0x5e0)	Spectral Rx Inversion		
	Loei (0x620)	Spectral Tx Inversion		
	MRT-BKK (0x120)	Terminal Type		
	Maehongson (0x5c0)	Transmit Power (dBm)		
	Maesot (0x5a0)	Max. Transmit Rate (symbols/sec)		
	NAKHONSITHAMMARAT (0x4e0)	Max. Receive Rate (symbols/sec)		
	NARATHIWAT (0x4a0)	Terminal Admin Status		
		Terminal IP Address		

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

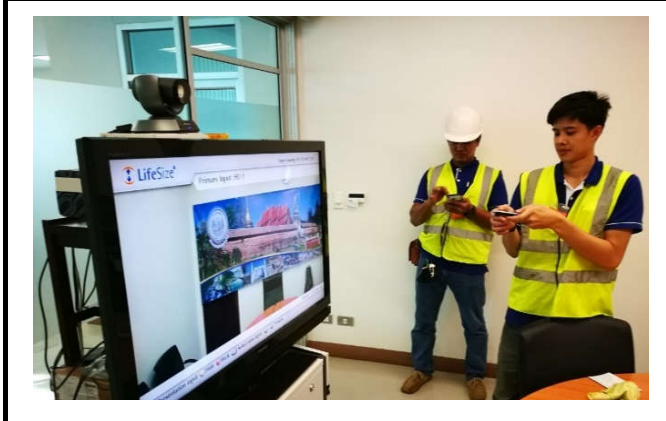
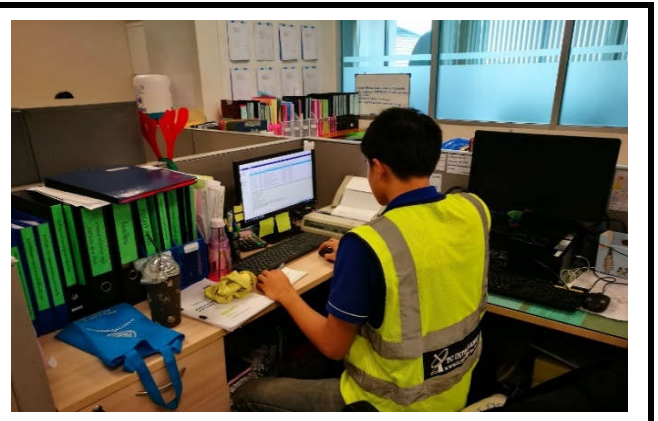
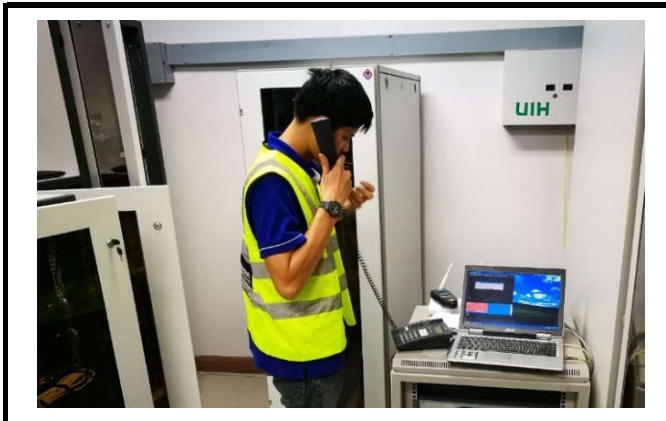
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานลำปาง

วันที่ 3 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



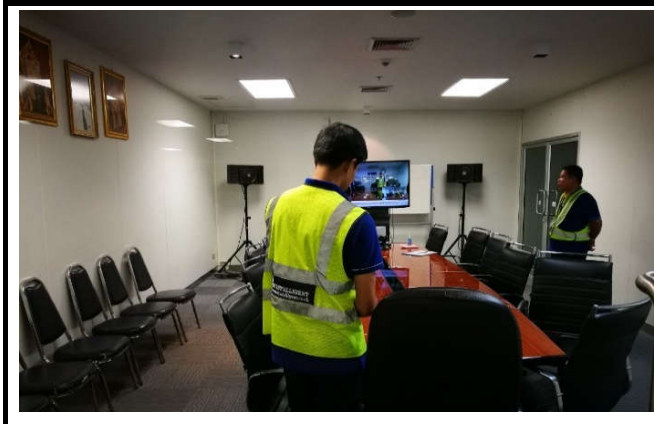
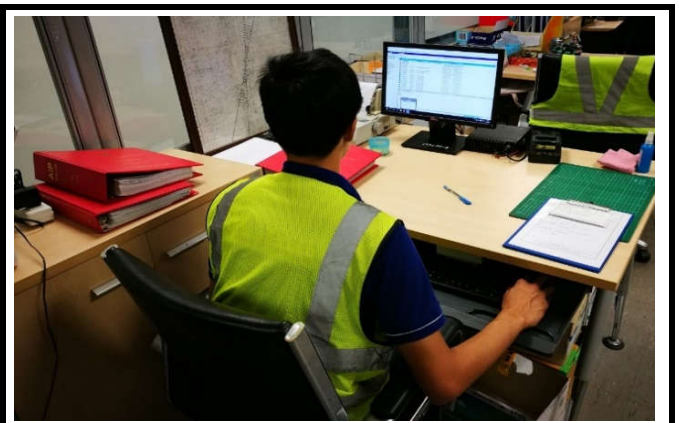
LINKWAY	
Network	Site Summary Diagnostic Map
Carrier Administration	Site Configuration
Control Group	Site Name
DVB Configuration	Site ID
User Group	Longitude degrees E(+ 180)
Sites	Latitude degrees N (+ 90)
Buriram (0x6e0)	RF Center RX Frequency (KHz)
Chumphon (0x660)	RF Center TX Frequency (KHz)
KRABI (0x460)	Power
Khonkaen (0x520)	Central Rx Inversion
Lampang (0x5e0)	Spectral Tx Inversion
Loei (0x620)	Terminal Type
MRT-BKK (0x120)	Transmit Power (dBm)
Maehongson (0x5c0)	Max. Transmit Rate (symbols/sec)
Maesot (0x5a0)	Max. Receive Rate (symbols/sec)
NAKHONSITHAMMARAT (0x4e0)	Terminal Admin Status
NARATHIWAT (0x4a0)	Terminal IP Address

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานน่าน

วันที่ 4 เมษายน 2562



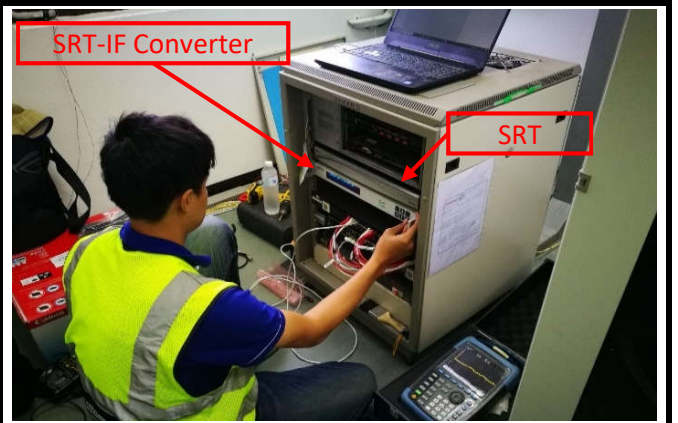
● Nakhonratchasima (0x600)	Online
● Nan (0x600)	
● PAI (0x480)	
● PHITSANULOK (0x500)	
● Phetchabun (0x700)	
● Phrae (0x6a0)	
● Ranong (0x680)	
● Roiet (0x640)	
● SRT-BKK (0x400)	
● SURATTHANI (0x440)	
● Sakonnakhon (0x560)	
● TRANG (0x4c0)	
● UDONTHANI (0x420)	

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

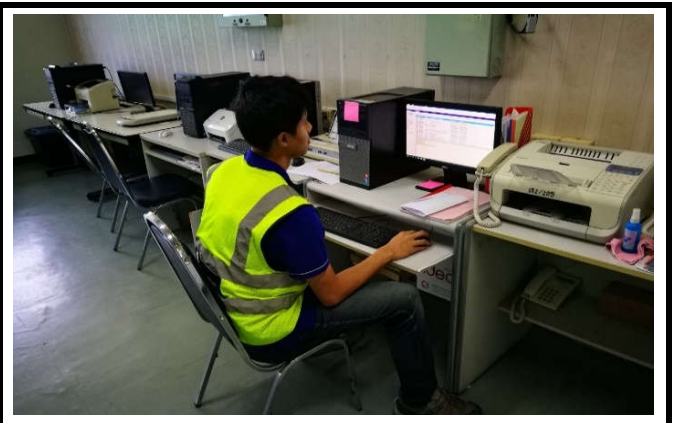
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานเลย

วันที่ 6 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



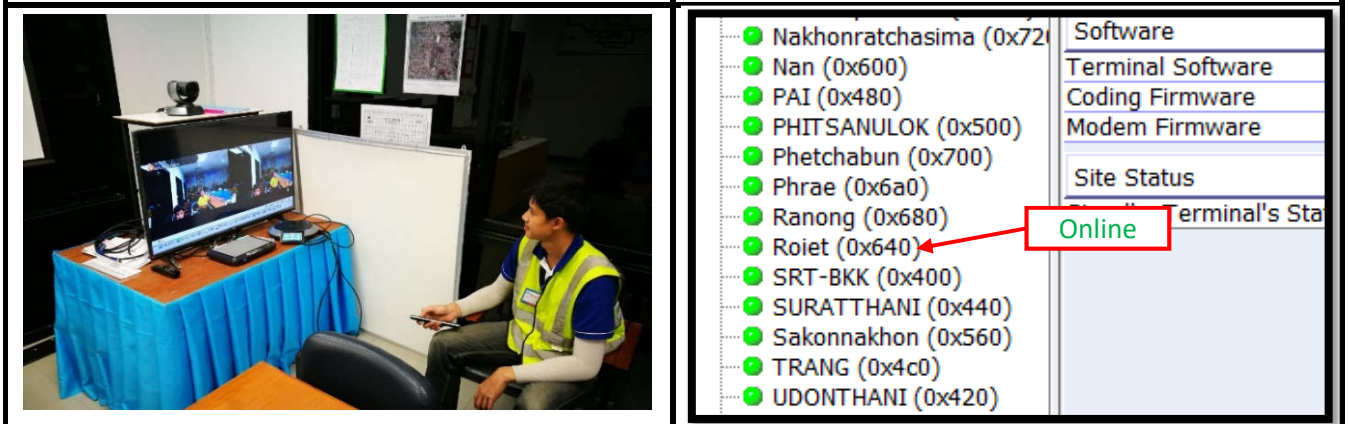
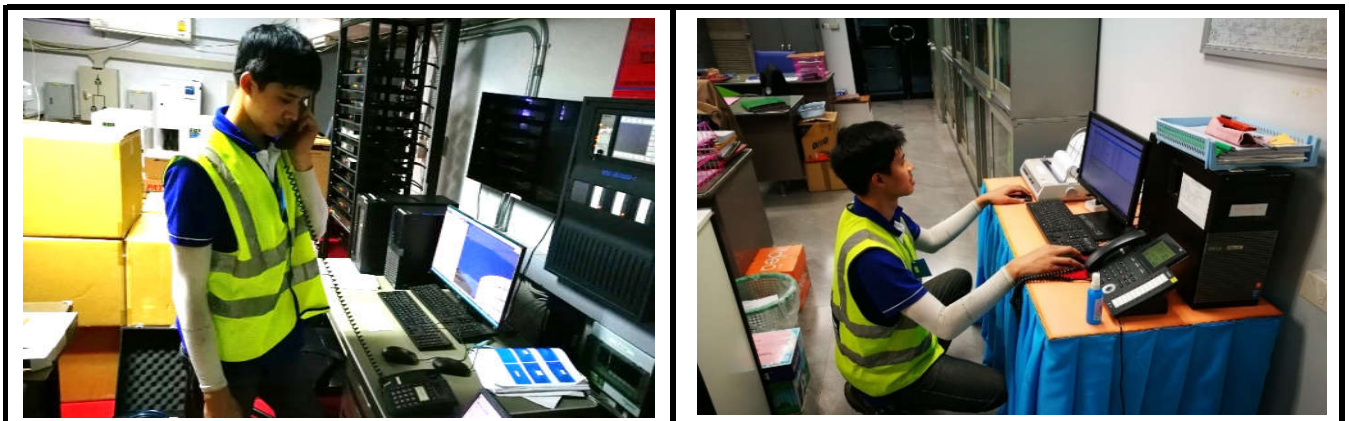
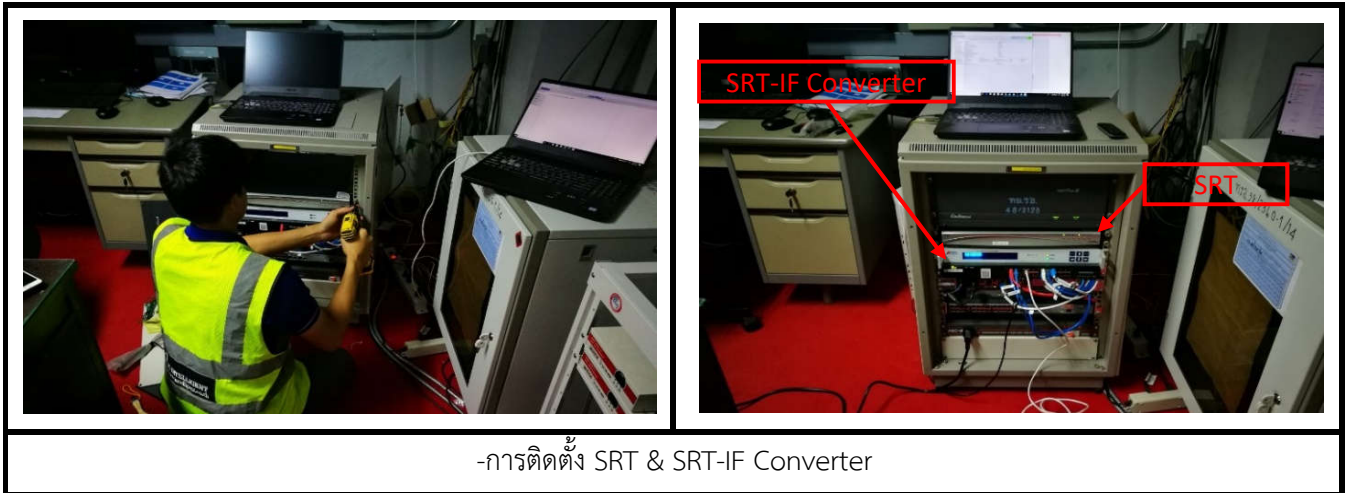
LINKWAY		Site Summary	Diagnostic	Map
Network	Carrier Administration	Site Configuration		
	Control Group	Site Name		
	DVB Configuration	Site ID		
	User Group	Longitude degrees E(+ 180)		
Sites		Latitude degrees N (+ 90)		
	Buriram (0x6e0)	RF Center RX Frequency (KHz)		
	Chumphon (0x660)	RF Center TX Frequency (KHz)		
	KRABI (0x460)	RUC Power		
	Khonkaen (0x520)	Spectral Rx Inversion		
	Lampang (0x5e0)	Spectral Tx Inversion		
	Loei (0x620)	Terminal Type		
	MRT-BKK (0x120)	Transmit Power (dBm)		
	Maehongson (0x5c0)	Max. Transmit Rate (symbols/sec)		
	Maesot (0x5a0)	Max. Receive Rate (symbols/sec)		
	NAKHONSITHAMMARAT (0x4e0)	Terminal Admin Status		
	NARATHIWAT (0x4a0)	Terminal IP Address		

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานร้อยเอ็ด

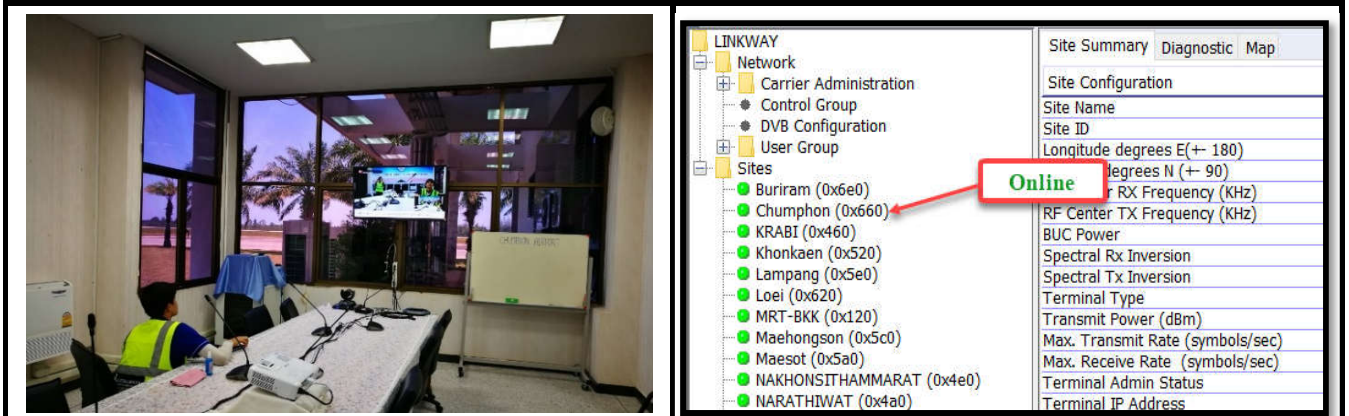
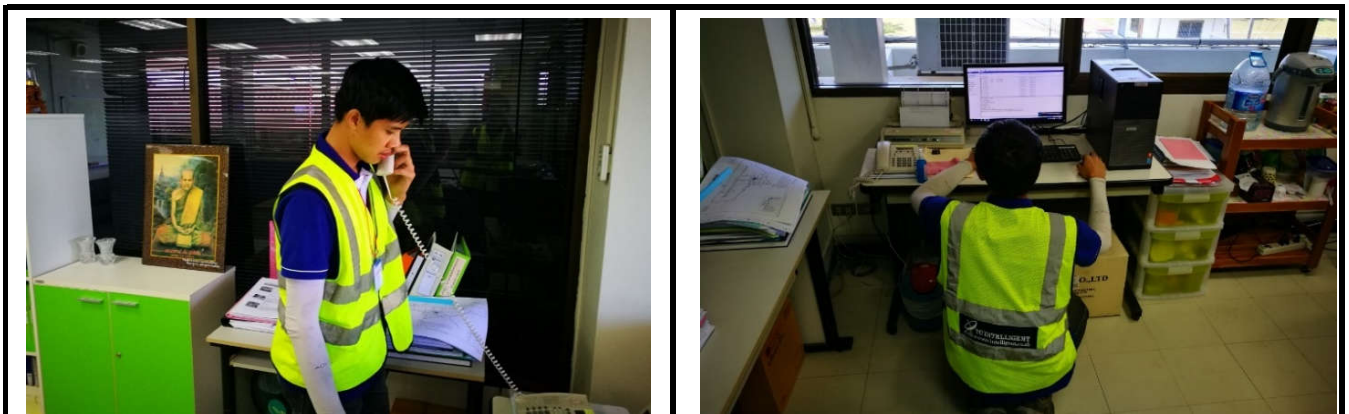
วันที่ 10 เมษายน 2562



-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานชุมพร
 วันที่ 18 เมษายน 2562

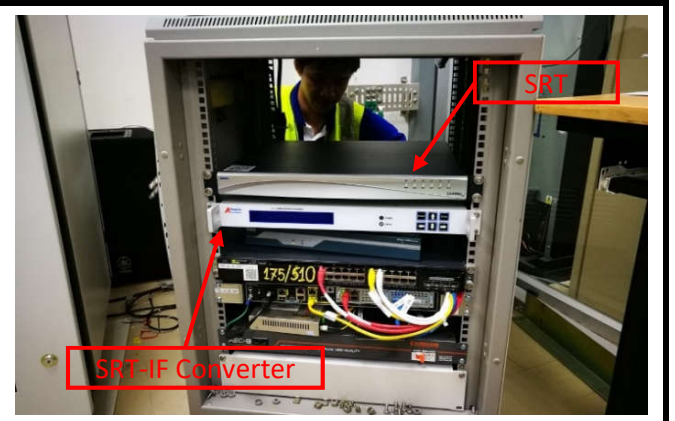
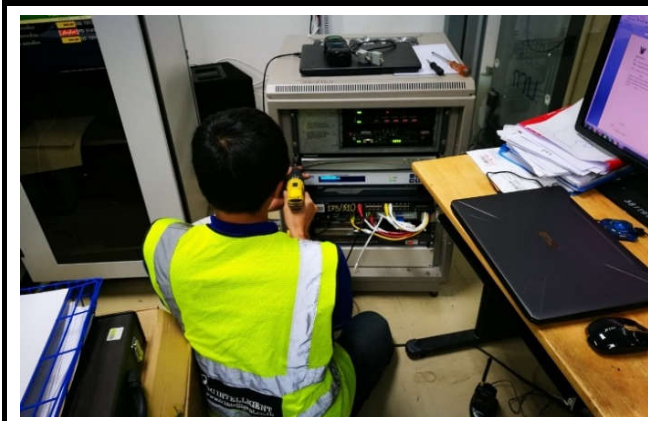


-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

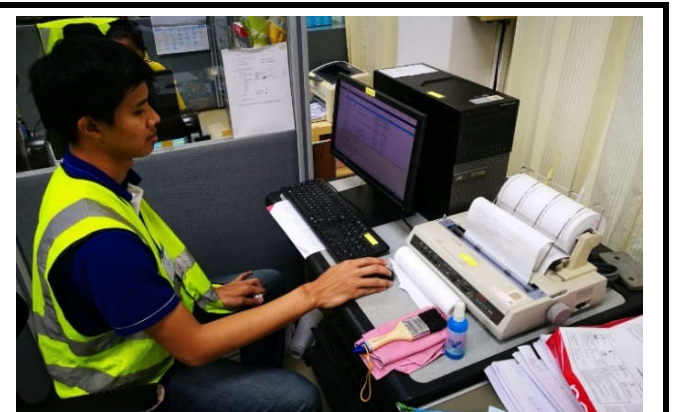
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานระนอง

วันที่ 19 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



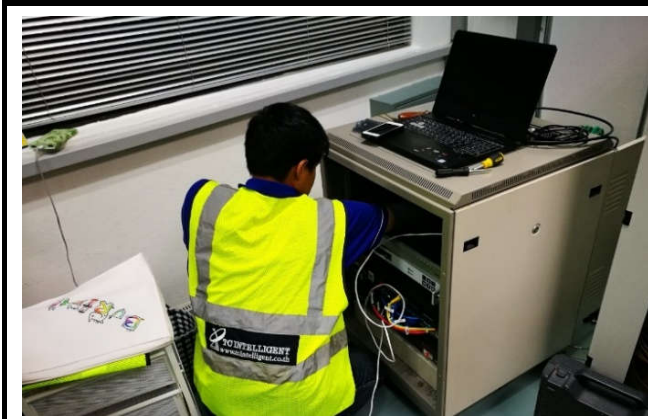
● Nakhonratchasima (0x72)	Software
● Nan (0x600)	Terminal Software
● PAI (0x480)	Coding Firmware
● PHITSANULOK (0x500)	Modem Firmware
● Phetchabun (0x700)	
● Phrae (0x6a0)	Site Status
● Ranong (0x680)	Online
● Roiet (0x640)	Terminal's Sta
● SRT-BKK (0x400)	
● SURATTHANI (0x440)	
● Sakonnakhon (0x560)	
● TRANG (0x4c0)	
● UDONTHANI (0x420)	

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

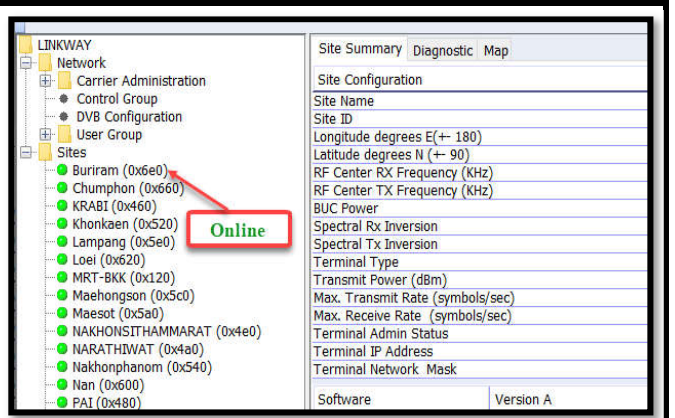
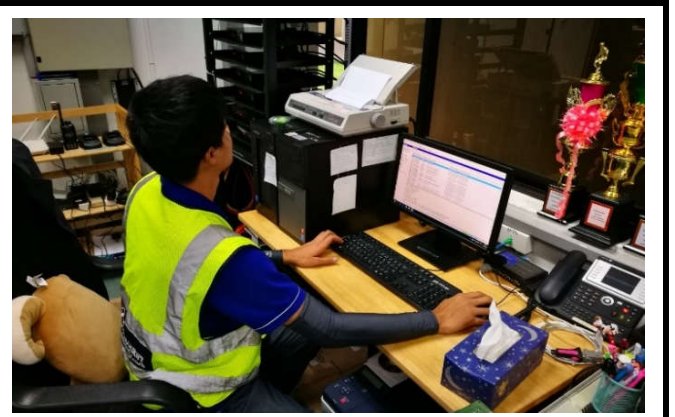
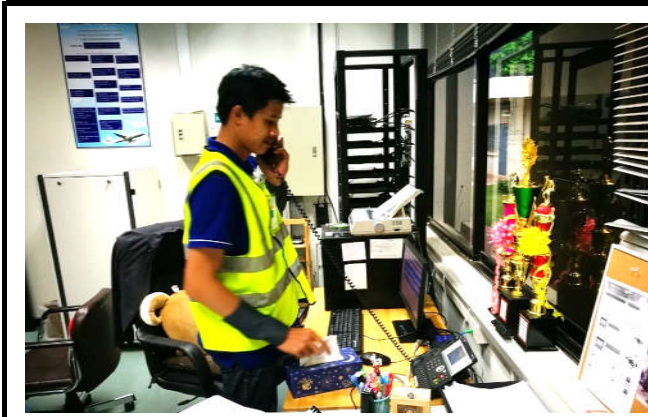
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานบุรีรัมย์

วันที่ 25 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

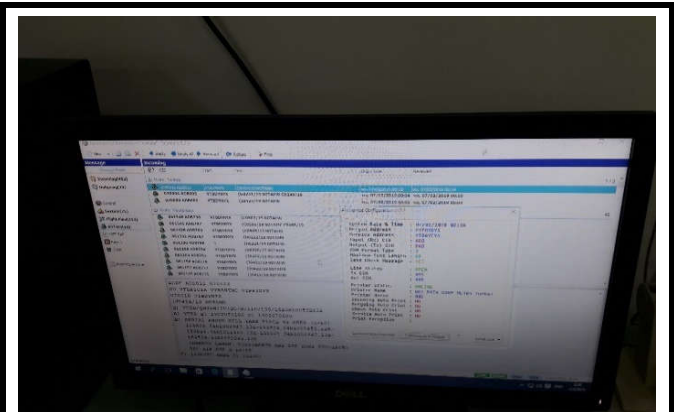
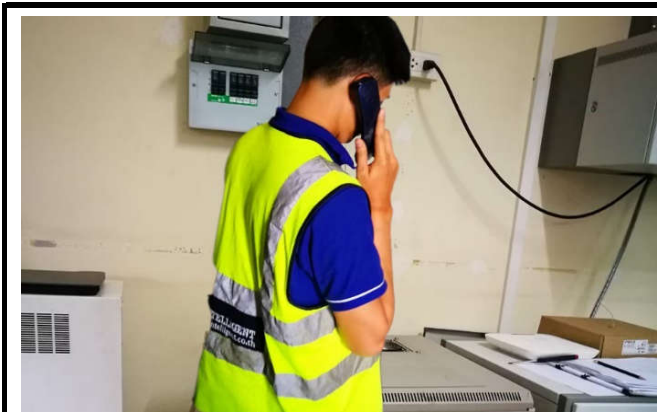
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์

วันที่ 30 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



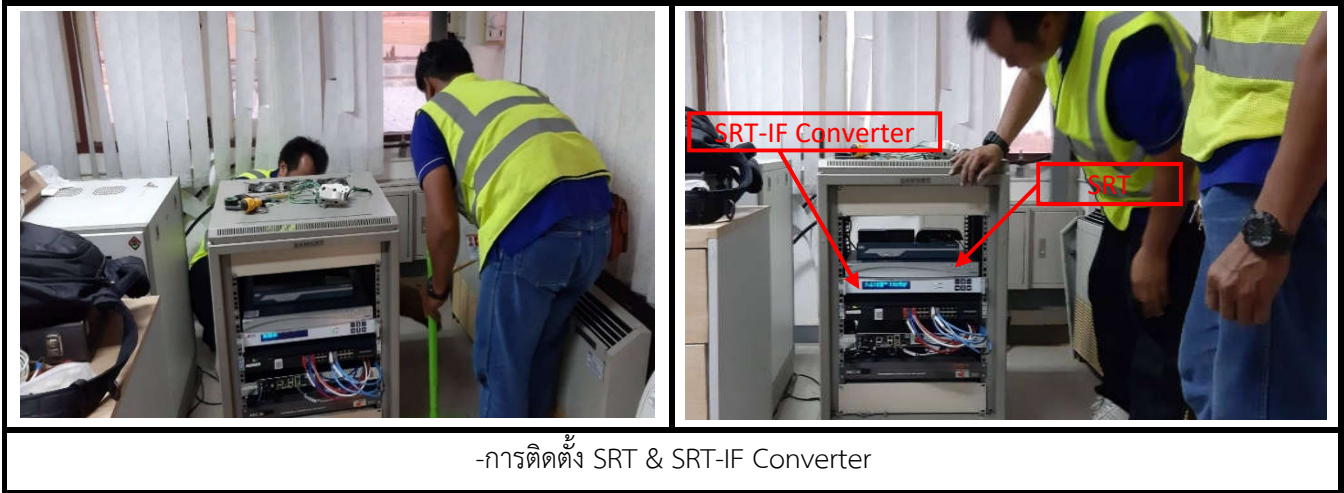
Sites	RF Center RX Freque	RF Center TX Freque
● Buriram (0x6e0)		
● Chumphon (0x660)		
● Huahin (0x6c0)		Online
● Khonkaen (0x520)		
● Lampang (0x5e0)		
● Loei (0x620)		
● MRT-BKK (0x120)		
● Maehongson (0x5c0)		
● Maesot (0x5a0)		
● NAKHONSITHAMMARAT (0x640)		
● NARATHIWAT (0x4a0)		

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

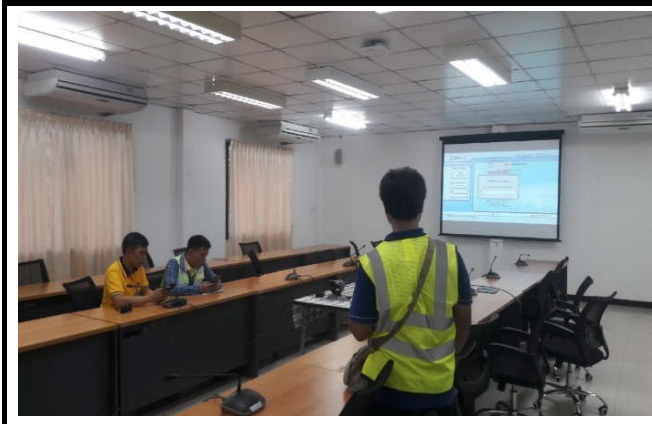
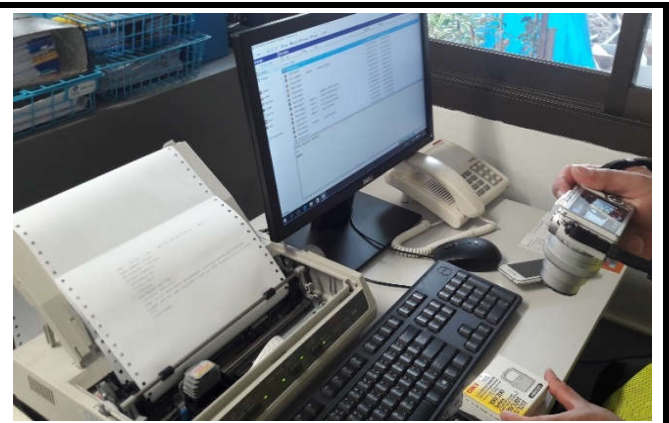
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานแพร์

วันที่ 29 เมษายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter

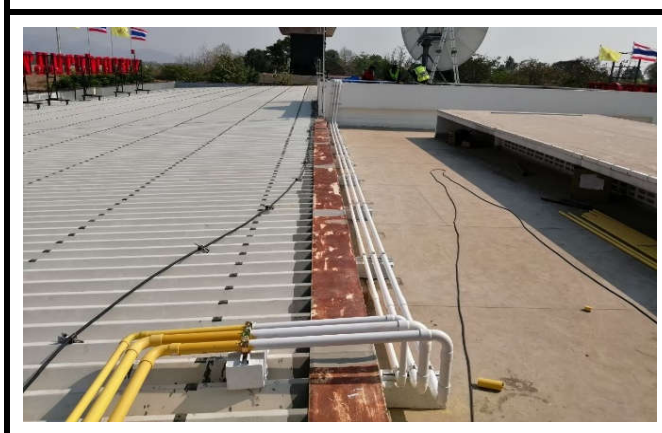
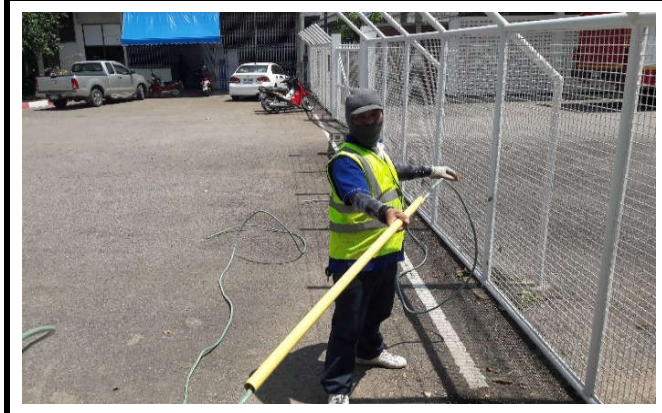
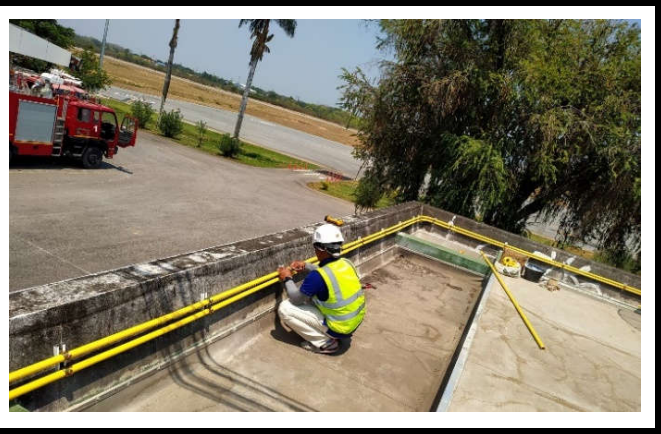
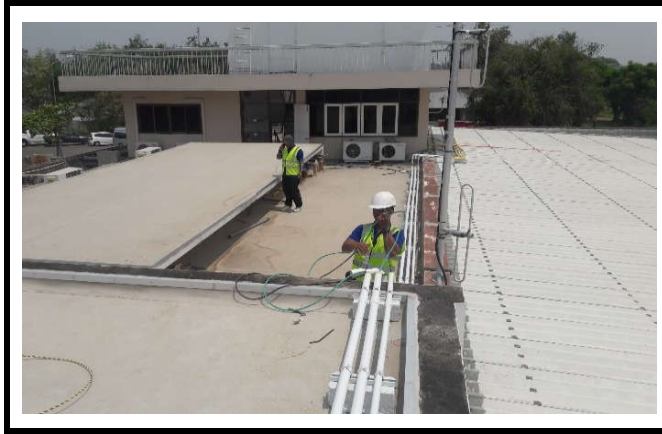


● Nakhonratchasima (0x72)	Software
● Nan (0x600)	Terminal Software
● PAI (0x480)	Coding Firmware
● PHITSANULOK (0x500)	Modem Firmware
● Phetchabun (0x700)	
● Phrae (0x6a0)	Online
● Ranong (0x680)	
● Roiet (0x640)	Standby Terminal's Sta
● SRT-BKK (0x400)	
● SURATTHANI (0x440)	
● Sakonnakhon (0x560)	
● TRANG (0x4c0)	
● UDONTHANI (0x420)	

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

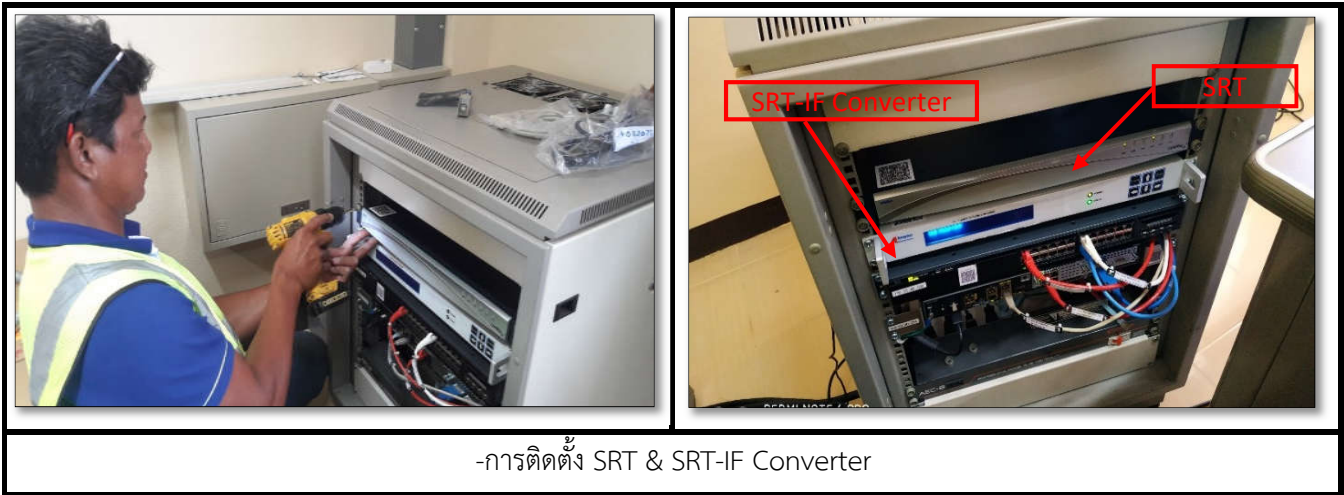
งานปรับปรุงงานรับสัญญาณดาวเทียม ระบบสายสัญญาณ และระบบกราวด์

วันที่ 4-29 เมษายน 2562

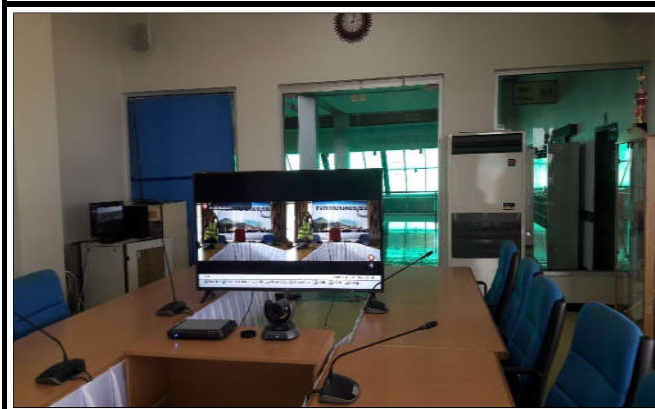


การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานเพชรบูรณ์
 วันที่ 19 พฤษภาคม 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter

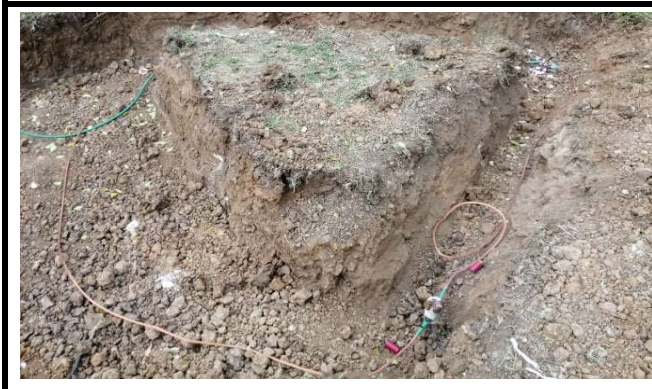
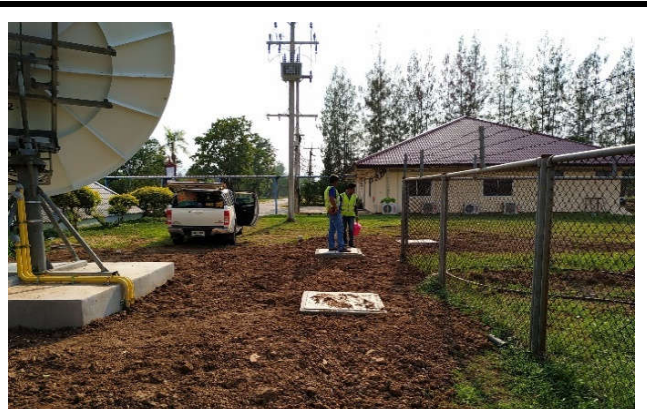
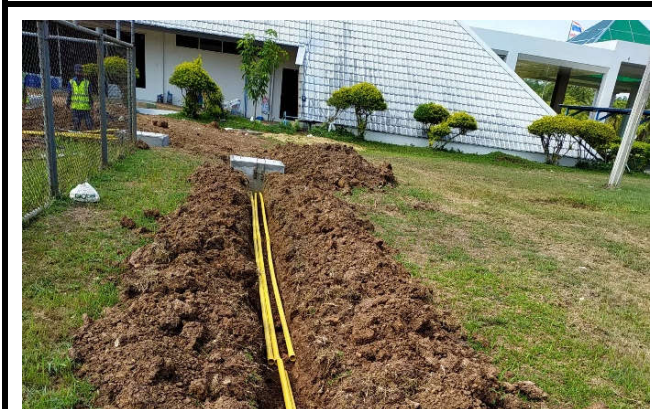


● Nakhonratchasima (0x72)	Software
● Nan (0x600)	Terminal Software
● PAI (0x480)	Coding Firmware
● PHITSANULOK (0x500)	Mo Online e
● Phetchabun (0x700)	Site Status
● Phrae (0x6a0)	Standby Terminal's Sta
● Ranong (0x680)	
● Roiet (0x640)	
● SRT-BKK (0x400)	
● SURATTHANI (0x440)	
● Sakonnakhon (0x560)	
● TRANG (0x4c0)	
● UDONTHANI (0x420)	

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

งานปรับปรุงงานรับสัญญาณดาวเทียม ระบบสายสัญญาณ และระบบกราวด์

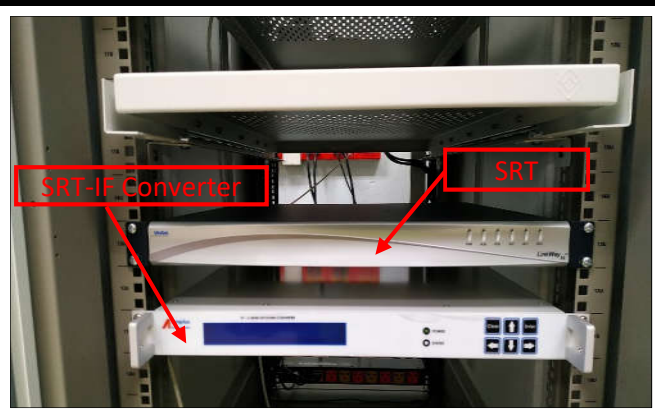
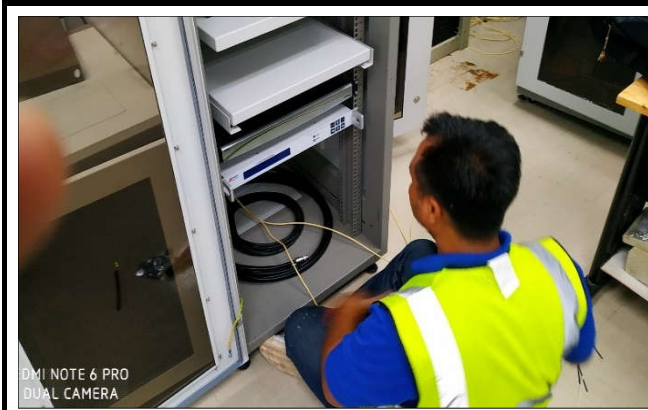
วันที่ 4-19 พฤษภาคม 2562



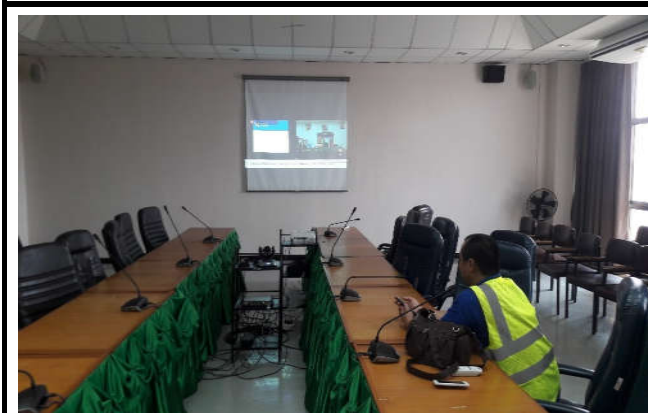
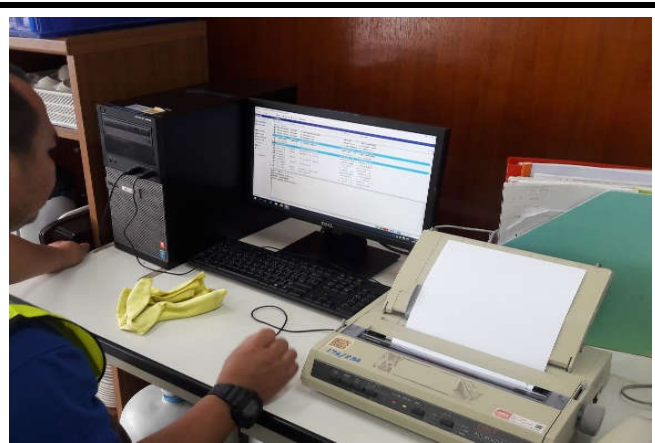
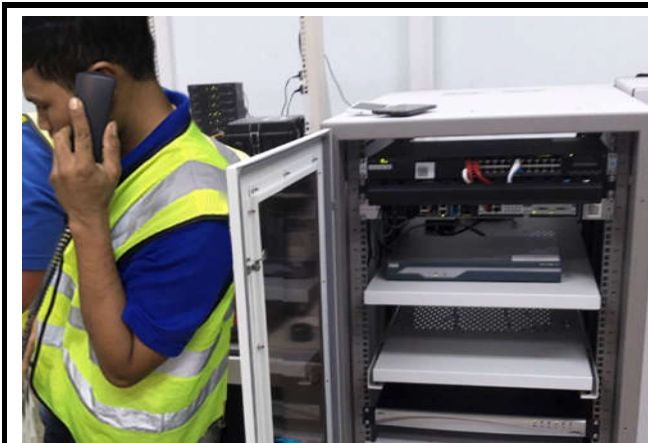
การติดตั้ง Supporting Reference : Traffic Terminal (SRT) Include Set for Remote Site และ
 Supporting Reference Terminal : SRT-IF Converter Include Set for Remote Site

ท่าอากาศยานนครราชสีมา

วันที่ 1 มิถุนายน 2562



-การติดตั้ง SRT & SRT-IF Converter



● Nakhonratchasima (0x72)	Software
● Nan (0x600)	Software
● PAI (0x480)	Firmware
● PHITSANULOK (0x500)	Modem Firmware
● Phetchabun (0x700)	
● Phrae (0x6a0)	Site Status
● Ranong (0x680)	Standby Terminal's Sta
● Roiet (0x640)	
● SRT-BKK (0x400)	
● SURATTHANI (0x440)	
● Sakonnakhon (0x560)	
● TRANG (0x4c0)	
● UDONTHANI (0x420)	

-ทดสอบการใช้งานระบบโทรศัพท์ ระบบรับ-ส่งข่าวสารบริหารการบิน (AFTN/ATN) และการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ

งานปรับปรุงงานรับสัญญาณดาวเทียม ระบบสายสัญญาณ และระบบกราวด์

วันที่ 25 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2562

