

บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน)



ส่วนงาน สถานีโทรทัศน์ ๗ จ.นครสวรรค์

ที่ นว.072/2552

วันที่ 1 มิถุนายน 2552

เรื่อง ข้อมูลสถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์

บันทึกข้อความ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ข้อมูลทางเทคนิคของเครื่องส่งโทรทัศน์และสายอากาศ
 2. แผนผังการใช้พื้นที่สถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์

เรียน ผู้จัดการศูนย์วิศวกรรมภาคเหนือ

ตามที่ ผู้จัดการศูนย์วิศวกรรมภาคเหนือ ได้แจ้งให้จัดทำรายละเอียดข้อมูลทางเทคนิคเบื้องต้น และแผนผังการใช้พื้นที่ของสถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการขอ - อนุญาต ตาม พรบ.การประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ พ.ศ. 2551 นั้น

บัดนี้ ทางสถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์ ได้รวบรวมข้อมูลทางเทคนิคของ เครื่องส่ง - โทรทัศน์รวมทั้งแผนผังการใช้พื้นที่ของสถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์ เรียบร้อยแล้วตามเอกสารที่ แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายจิรพงษ์ ทองดี)

หน.สถานีโทรทัศน์ ๗ จ.นครสวรรค์

ข้อมูลทางเทคนิค

สถานีเครื่องส่งโทรทัศน์ จ.นครสวรรค์

ประกอบการขออนุญาต ตาม พรบ. การประกอบกิจการกระจายเสียงฯ

ข้อมูลทางเทคนิคของ เครื่องส่งโทรทัศน์ และอุปกรณ์ส่วนควบ

- 1.เครื่องส่งโทรทัศน์ ยี่ห้อ NEC รุ่น PCN-1610SSPL/1 กำลังส่ง 10 KW
ออกอากาศย่าน VHF BAND I ช่อง 4 ย่านความถี่ 61 -68 MHz ระบบไฟฟ้า 380 V
Three Phase , 50 Hz
- 2.เครื่องรับสัญญาณดาวเทียม ระบบดิจิทัล ยี่ห้อ TANDBERG รุ่น TT 1260
- 3.จานรับสัญญาณดาวเทียม ยี่ห้อ ANDREW ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4.5 เมตร
- 4.สายอากาศโทรทัศน์ ยี่ห้อ RFS รุ่น 606L- 32 D ย่านความถี่ 44 – 88 MHz
ช่องที่ใช้งาน ช่อง 4 ย่านความถี่ 61 – 68 MHz มุมออกอากาศ Horizontal ,
Antenna Gain 9.96 dBd , Maximum ERP 93.3 KW