

## ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๙ (นครสวรรค์)



### ประวัติความเป็นมา

ในปีงบประมาณ ๒๕๓๕ มีการแบ่งเขตควบคุมการสื่อสารใหม่ออกเป็น ศูนย์สื่อสารเขต จำนวน ๑๒ เขต และนำเทคโนโลยีสื่อสารระบบ DIGITAL มาใช้ทดแทนระบบ ANALOG รวมถึงมีการเพิ่มบริการสื่อสารโทรคมนาคมใหม่ ๆ ที่ทันสมัย ได้แก่ บริการสื่อสารข้อมูล (Online) การให้บริการสื่อสาร ของสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ในระดับจังหวัดดำเนินการโดยสถานีสื่อสารจังหวัด จำนวน ๖๓ จังหวัด แต่ในจังหวัดใหญ่ที่เป็นศูนย์กลางของพื้นที่แต่ละภาค ให้บริการโดยศูนย์สื่อสารเขตทั้ง ๑๒ จังหวัด ได้แก่

ศูนย์สื่อสารเขต ๑ (พระนครศรีอยุธยา)

ศูนย์สื่อสารเขต ๒ (ชลบุรี)

ศูนย์สื่อสารเขต ๓ (นครปฐม)

ศูนย์สื่อสารเขต ๔ (นครราชสีมา)

ศูนย์สื่อสารเขต ๕ (อุดรธานี)

ศูนย์สื่อสารเขต ๖ (ขอนแก่น)

ศูนย์สื่อสารเขต ๗ (เชียงใหม่)

ศูนย์สื่อสารเขต ๘ (พิษณุโลก)

ศูนย์สื่อสารเขต ๙ (นครสวรรค์)

ศูนย์สื่อสารเขต ๑๐ (สุราษฎร์ธานี)

ศูนย์สื่อสารเขต ๑๑ (นครศรีธรรมราช)

ศูนย์สื่อสารเขต ๑๒ (สงขลา)

พ.ร.บ. ปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ.๒๕๔๕ มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๔๕ และ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ได้ลงนามในกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการภายใน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ซึ่งมีผลตั้งแต่วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๔๕ โดยรวมภารกิจระหว่าง กองการสื่อสาร และ ศูนย์สารสนเทศ จัดตั้งเป็น “ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ” สำหรับในส่วนภูมิภาค ได้มีการจัดตั้งสถานีสื่อสารขึ้นในทุกจังหวัดที่เป็นที่ตั้ง ของศูนย์สื่อสารเขต และ ทุกสถานีสื่อสารจังหวัดทั่วประเทศ ถูกจัดรวมภารกิจไว้ใน กลุ่มงานข้อมูลสารสนเทศและ การสื่อสาร สำนักงานจังหวัด..... ศูนย์สื่อสารเขต ได้รับการเปลี่ยนชื่อเรียกใหม่เป็น ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต จนถึงปัจจุบัน

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๑ (พระนครศรีอยุธยา)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๒ (ชลบุรี)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๓ (นครปฐม)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๔ (นครราชสีมา)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๕ (อุดรธานี)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๖ (ขอนแก่น)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๗ (เชียงใหม่)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๘ (พิษณุโลก)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๙ (นครสวรรค์)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๑๐ (สุราษฎร์ธานี)

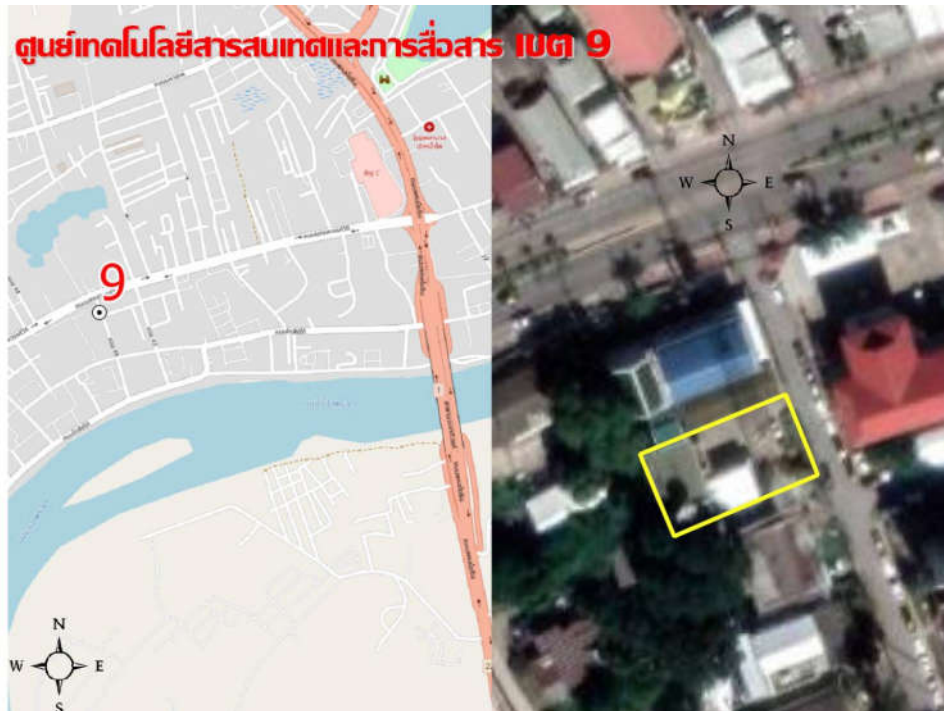
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๑๑ (นครศรีธรรมราช)

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๑๒ (สงขลา)

ในปีงบประมาณ ๒๕๓๗ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๙ (นครสวรรค์) ได้ย้ายที่ทำการ มายังอาคารที่ทำการปัจจุบัน เมื่อเดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๓๗

สถานที่ตั้ง



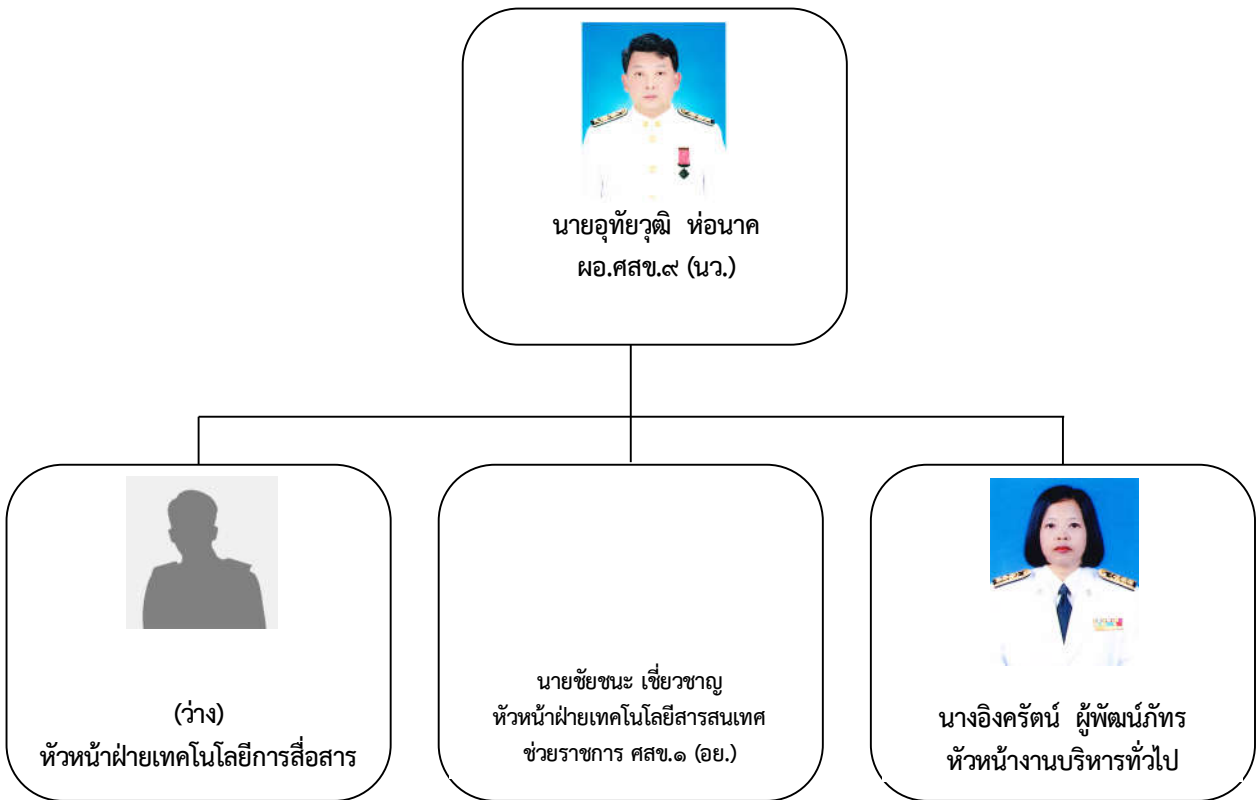
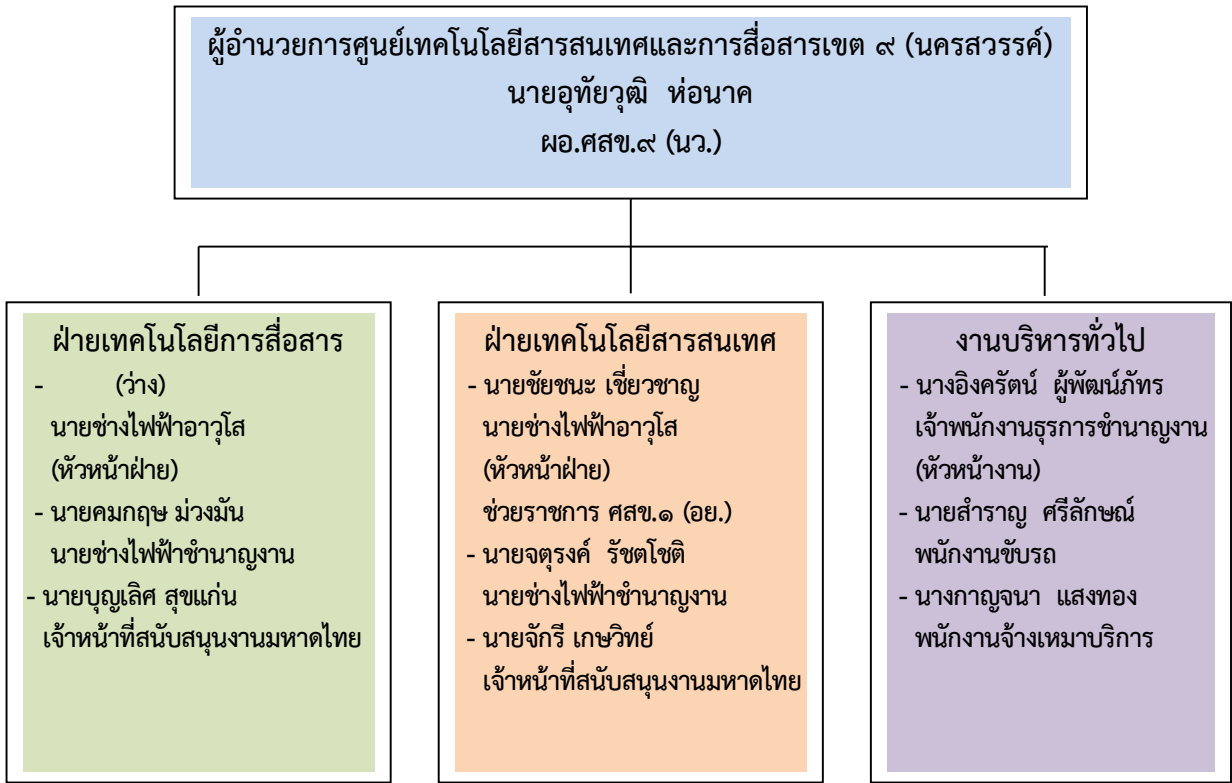


ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๙ (นครสวรรค์) ถนนสวรรคคีวิถี ซอยถนนสวรรคคีวิถี ๔๕ ตำบลนครสวรรค์ตก อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๐๐๐

#### หน้าที่ความรับผิดชอบ

- งานถวายความปลอดภัยด้านสื่อสาร แต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวสมเด็จพระนางเจ้าฯพระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์
- งานเครือข่ายเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
- เป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงเครือข่ายสารสนเทศและการสื่อสารระหว่างส่วนกลางและจังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- เป็นศูนย์กลางประสานข้อมูลของกระทรวงมหาดไทยในส่วนภูมิภาคและสนับสนุนศูนย์ข้อมูลกลาง กระทรวงมหาดไทยในข่ายรับผิดชอบ
- ให้คำแนะนำด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแก่จังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- ติดตามประเมินผลและเสนอแนะแนวทางในการปรับปรุงการปฏิบัติงานสารสนเทศและการสื่อสารของจังหวัด ภายในข่ายรับผิดชอบ
- สนับสนุนเครื่องมือ อุปกรณ์สารสนเทศและการสื่อสาร และให้บริการด้านการรับ-ส่งข่าวสาร การติดตั้ง ตรวจสอบ การบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์สารสนเทศและการสื่อสารแก่ส่วนราชการต่างๆ

### แผนผังองค์การ (Organization Chart)



มีการจัดโครงสร้างแบ่งงานภายในออกเป็น ๒ ฝ่าย ๑ งาน ดังนี้

๑. ฝ่ายเทคโนโลยีการสื่อสาร (ผ.สส.)
๒. ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (ผ.ทส.)
๓. งานบริหารทั่วไป (ง.บท.)

### ฝ่ายเทคโนโลยีการสื่อสาร (ผ.สส.)

หน้าที่ความรับผิดชอบ

ปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ประจำฝ่ายเทคโนโลยีการสื่อสาร (ผ.สส.) จำนวน ๒ คน มีหน้าที่ในความรับผิดชอบ ดังนี้

- จัดเครือข่ายถวายความปลอดภัยด้านการสื่อสาร แต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์
- จัดเครือข่ายสื่อสารในภารกิจด้านความมั่นคงของชาติ และช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
- สนับสนุนเครือข่ายสื่อสารในภารกิจการบริหารราชการของรัฐบาล กระทรวงมหาดไทย กระทรวง ทบวง กรม อื่นๆ ที่ร้องขอ
- งานเชื่อมโยงเครือข่ายระบบสารสนเทศและการสื่อสาร
- งานติดตั้ง ตรวจสอบ ตรวจสอบ ดูแล ควบคุม และบำรุงรักษาระบบเครือข่ายสารสนเทศและการสื่อสาร
- งานจัดทำโครงการ แผนปฏิบัติการ ด้านเทคโนโลยีการสื่อสารของฝ่าย
- งานเชื่อมโยงเครือข่ายระบบสารสนเทศและการสื่อสาร
- งานตรวจสอบ ดูแล การเชื่อมโยงใช้งานวงจรถูกสัญญาณ (วงจรเช่า , คู่สายเช่า)
- งานควบคุมการเชื่อมโยงระบบวิดิทัศน์ทางไกล
- งานติดตั้ง ตรวจสอบ ตรวจสอบ ดูแล ควบคุม และบำรุงรักษาระบบเครือข่ายการสื่อสารทุกระบบ
- งานบริหารจัดการระบบเครือข่ายโทรศัพท์และเครือข่ายเชื่อมต่อ ANM (Access Network Management) และระบบรักษาความปลอดภัยเครือข่าย (Netscreen)
- การบริหารจัดการระบบสื่อสารดาวเทียมและระบบวิทยุสื่อสาร
- งานระบบเครื่องยนต์กำเนิดไฟฟ้า ไฟฟ้าสำรอง และชุดควบคุมการเปิดปิดเครื่องปรับอากาศ
- งานตรวจสอบ ตรวจสอบ ดูแล ควบคุม และการบำรุงรักษาระบบเครื่องปรับอากาศ
- งานควบคุม ดูแล รายงานผลการบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีการสื่อสารตามสัญญาจ้างของฝ่าย
- ให้คำปรึกษา แนะนำ ด้านเทคโนโลยีการสื่อสาร แก่หน่วยงานที่ขอรับบริการและจังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- จัดทำข้อมูลระบบโทรคมนาคมและอุปกรณ์สื่อสาร

## ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (ฝ.ทส.)

### หน้าที่ความรับผิดชอบ

ปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ประจำฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (ฝ.ทส.) จำนวน ๓ คน ประกอบด้วย ข้าราชการ จำนวน ๒ คน (ช่วยราชการ ศสข. ๑ (อย.) จำนวน ๑ คน) และลูกจ้างชั่วคราว จำนวน ๑ คน มีหน้าที่ในความรับผิดชอบดังนี้

- งานระบบเครือข่ายสารสนเทศ
- การบริหารจัดการเครือข่าย การรักษาความปลอดภัยระบบสารสนเทศ
- การบริหารจัดการการประชุมวีดิทัศน์ทางไกล และการควบคุมอุปกรณ์ MCU
- ควบคุม ดูแล งานศูนย์ข้อมูลกลางกระทรวงมหาดไทยและจังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- งานติดตั้ง ตรวจสอบ ตรวจสอบ ดูแล ควบคุมและบำรุงรักษาเครื่องแม่ข่ายคอมพิวเตอร์ (Server) และเครื่องลูกข่ายคอมพิวเตอร์ (Client)
- ตรวจสอบ ดูแล ควบคุมระบบงานอิเล็กทรอนิกส์ภายในสำนักงาน (Back Office) เช่น E-Mail , E-Document , E-Office , FTP
- งานควบคุม ดูแล รายงานผลการบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามสัญญาจ้าง
- งานจัดทำโครงการ แผนปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของฝ่าย
- งานให้บริการ งานรับ-ส่งข้อมูลข่าวสารผ่านเครือข่ายสื่อสารทุกระบบ
- จัดทำ ปรับปรุงเว็บไซต์ของ ศสข.๙ (นว.) และดูแลเว็บไซต์จังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- ให้คำปรึกษา แนะนำ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศแก่หน่วยงานที่ขอรับบริการและจังหวัดข่ายรับผิดชอบ
- งานศูนย์รับแจ้งเหตุขัดข้อง (Help Desk) จังหวัดในข่ายรับผิดชอบ
- จัดทำฐานข้อมูล (Data Base) และทะเบียนคอมพิวเตอร์ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

## งานบริหารทั่วไป (ง.บท.)

### หน้าที่ความรับผิดชอบ

ปัจจุบันมีเจ้าหน้าที่ประจำงานบริหารทั่วไป (ง.บท.) จำนวน ๓ คน ประกอบด้วย ข้าราชการ จำนวน ๑ คน ประกอบด้วย ข้าราชการ จำนวน ๑ คน ลูกจ้างประจำ จำนวน ๑ คน และลูกจ้างชั่วคราว จำนวน ๑ คน มีหน้าที่ในความรับผิดชอบดังนี้

- งานบุคคล
- งานธุรการ สารบรรณทั่วไป และรับสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ประจำวัน
- งานพัสดุ การจัดซื้อ จัดจ้าง ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม
- การเบิกจ่ายพัสดุ ควบคุมการใช้พัสดุ รายงานการใช้วัสดุสิ้นเปลือง
- การจัดทำและลงทะเบียนคุมพัสดุ ครุภัณฑ์ การเก็บรักษา จัดจำหน่ายพัสดุ
- เสนอการแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุประจำปี
- ประสานการตรวจสอบ ประมาณราคาวัสดุ ครุภัณฑ์
- งานอาคารสถานที่และยานพาหนะ
- งานงบประมาณ
- ประสานและเสนอคำขอตั้งงบประมาณและประมาณ
- การจัดทำบัญชี ทะเบียนควบคุมการเบิกจ่ายงบประมาณ
- การจัดทำเอกสารหลักฐาน ประสานจังหวัดในการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ
- รวบรวมรายงานสถิติงานประจำ ผลการปฏิบัติงานประจำเดือน รายไตรมาส
- การติดตามประเมินผล