



กสทช.

เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ

(ร่าง) ประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง ข้อกำหนดด้านวิชาชีพวิศวกรสำหรับผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สาม



สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

สำนักงานการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ๑

๘๗ ถนนพหลโยธิน ซอย ๘ (สายลม) แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

เว็บไซต์: www.nbt.go.th

กรกฎาคม ๒๕๖๑

ส่วนที่ ๑ ความเป็นมาและเหตุผลความจำเป็น

สืบเนื่องจากมาตรา ๓๔ แห่งพระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ ได้บัญญัติว่า “ผู้รับใบอนุญาต แบบที่สามต้องมีวิศวกรซึ่งมีคุณสมบัติและจำนวนตามที่คณะกรรมการกำหนด เพื่อทำหน้าที่กำกับดูแลการดำเนินกิจการโทรคมนาคม การติดตั้ง ตรวจสอบ และบำรุงรักษาโครงข่ายโทรคมนาคม เครื่องโทรคมนาคม และอุปกรณ์ที่ใช้ในกิจการโทรคมนาคมของผู้รับใบอนุญาตให้เป็นไปตามมาตรฐานเทคนิค” ซึ่งจนถึงปัจจุบันนี้ ยังไม่มีหลักเกณฑ์และวิธีการเพื่อกำหนดคุณสมบัติและจำนวนวิศวกรสำหรับผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สาม

ในการนี้ สำนักงาน กสทช. โดย ปท.๑ จึงได้ยก (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง ข้อกำหนดด้านวิชาชีพวิศวกรสำหรับผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สามเพื่อให้เกิดความสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ อันเป็นกฎหมายแม่บทในการประกอบกิจการโทรคมนาคมและเพื่อให้การกำกับดูแลการประกอบกิจการโทรคมนาคมอย่างมีประสิทธิภาพ

ส่วนที่ ๒ สารระสำคัญร่างประกาศฯ

๒.๑ กำหนดค่านิยมของวิศวกร

๑) วิศวกรควบคุมงาน หมายถึง วิศวกรผู้รับผิดชอบงานด้านการกำกับดูแลการดำเนินบริการโทรคมนาคม การออกแบบและควบคุมการติดตั้ง ควบคุมการตรวจสอบและสั่งการแก้ไขความเสียหายของโครงข่ายโทรคมนาคม และหน้าที่ที่เกี่ยวข้องอื่นใดโดยปฏิบัติหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการโครงข่าย (Network Operation Center)

๒) วิศวกรปฏิบัติงาน หมายถึง วิศวกรผู้รับผิดชอบงานด้านติดตั้งหรืองานตรวจสอบหรืองานบำรุงรักษาโครงข่ายโทรคมนาคม

๒.๒ กำหนดคุณสมบัติของวิศวกร

ผู้รับใบอนุญาตต้องมีบุคลากรด้านวิศวกรที่มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๑) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาโทรคมนาคม ไฟฟ้าสื่อสาร ไฟฟ้ากำลัง อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่สภาวิศวกรรับรองให้เทียบเท่า หรือ

๒) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้าสื่อสาร หรือ แขนงไฟฟ้ากำลังตามข้อบังคับของสภาวิศวกรรับรอง

๒.๓ กำหนดจำนวนวิศวกร

๑) โครงข่ายกิจการโทรคมนาคมที่มีการใช้คลื่นความถี่ในการให้บริการให้มีวิศวกรควบคุมงานอย่างน้อยจำนวน ๑ คน และวิศวกรปฏิบัติงานอย่างน้อยจำนวน ๕ คน

๒) โครงข่ายกิจการโทรคมนาคมที่ไม่มีการใช้คลื่นความถี่ในการให้บริการให้มีจำนวนวิศวกรตามประเภทของการให้บริการดังนี้

๒.๑) ประเภทการบริการโทรคมนาคมที่มีการวางโครงข่ายทั่วประเทศให้มีวิศวกรควบคุมงานอย่างน้อยจำนวน ๑ คน และวิศวกรปฏิบัติงานอย่างน้อยจำนวน ๕ คน

๒.๒) ประเภทการบริการโทรคมนาคมที่มีการวางโครงข่ายเฉพาะพื้นที่ให้มีวิศวกรปฏิบัติการอย่างน้อยจำนวน ๑ คน

๒.๔ การส่งเอกสารหลักฐาน

ผู้รับใบอนุญาตต้องส่งเอกสารหลักฐานและข้อมูลดังต่อไปนี้

๑) หนังสือรับรองคุณสมบัติและจำนวนของวิศวกรตามภาคผนวก

๒) หนังสือรับรองวุฒิการศึกษาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิตซึ่งรับรองโดยสถาบันอุดมศึกษา

๓) หนังสือรับรองตามหลักสูตรวิศวกรที่รับรองโดยสภาวิศวกร (ถ้ามี)

๔) สำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้าสื่อสารหรือ ไฟฟ้ากำลังตามข้อบังคับของสภาวิศวกรรับรอง

๒.๕ ระยะเวลาการดำเนินการตามกฎหมาย

๒.๕.๑ กรณีผู้รับใบอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตมีหน้าที่ทบทวนรายชื่อและจำนวนวิศวกร พร้อมนำส่งเอกสารหลักฐานและข้อมูลให้สำนักงาน กสทช. ภายในวันที่ ๓๑ มกราคมของทุกปี

๒.๕.๒ กรณีผู้ขอรับใบอนุญาต

ผู้ประสงค์จะขอรับใบอนุญาตตามประเภทของโครงข่ายกิจการโทรคมนาคมมีหน้าที่ต้องส่งเอกสารหลักฐานและข้อมูล พร้อมกับการยื่นขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

๒.๖ บทเฉพาะกาล

ให้ผู้รับใบอนุญาตอยู่ก่อนประกาศนี้มีผลใช้บังคับให้ดำเนินการจัดส่งเอกสารหลักฐานและข้อมูลภายในวันที่ ๓๑ มกราคมของปี พ.ศ. ๒๕๖๓