



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนงาน กสทช. ประวิทย์ ลีสถาพรวงศา (โทร. ๓๔๖)

ที่ สทช. ๑๐๐๓.๑๐ / ๑๖๓

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

เรื่อง ขอเปิดเผยความเห็นในการพิจารณาระเบียบวาระที่ ๓.๓ ของการประชุม กทค. ครั้งที่ ๔/๒๕๕๗

เรียน เลขาธิการ กทค.

ตามที่ได้มีการประชุม กทค. ครั้งที่ ๔/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ และในการพิจารณาระเบียบวาระที่ ๓.๓ เรื่อง แนวทางการดำเนินการในกรณีที่ผู้ขออนุญาตกระทำการอันเป็นการผิดกฎหมายหรือเงื่อนไขอนุญาต ผมได้แสดงความเห็นเพิ่มเติมนอกเหนือจากมติที่ประชุม ผมจึงขอเปิดเผยความเห็นของผมเพื่อบันทึกในรายงานการประชุม กทค. ในส่วนหมายเหตุของวาระดังกล่าว ดังนี้

“กรณีการดำเนินการต่อผู้ฝ่าฝืนประกาศ กทช. เรื่องหลักเกณฑ์การจัดสรรคลื่นความถี่เพื่อการทดลองหรือทดสอบเป็นการชั่วคราว พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๒๖ ซึ่งกำหนดให้ต้องนำออกเครื่องหรืออุปกรณ์ที่นำมาใช้ในการทดลองหรือทดสอบโดยพลัน โดยสำนักงาน กสทช. ได้ดำเนินการเปรียบเทียบปรับทำให้คดียุตินั้น ไม่สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินคดีตามคู่มือพนักงานสอบสวน ซึ่งกำหนดว่า ในการเปรียบเทียบปรับคดีอาญานั้น หากผู้ต้องหายอมชำระค่าปรับแต่ไม่ยอมยกของกลางอันเป็นของผิดกฎหมายให้เป็นของหลวง เช่นนี้เจ้าหน้าที่ต้องระงับคดีที่จะเปรียบเทียบปรับนั้นเสีย แล้วส่งสำนวนการสอบสวนพร้อมผู้ต้องหาไปยังพนักงานสอบสวนและพนักงานอัยการเพื่อฟ้องศาลให้รับของกลางต่อไป

นอกจากนี้ กรณีนี้ต่างจากกรณีตามประกาศ กสทช. เรื่อง การนำออกเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ซึ่งใช้กับการขออนุญาตนำเครื่องออก โดยมีมาตรการกำกับดูแลจากเบาที่สุดไปหาหนักที่สุด คือ การดักเตือนด้วยวาจาไปจนถึงการไม่อนุญาตให้นำเครื่องออกเป็นเวลาหกเดือน เพราะกรณีการฝ่าฝืนประกาศ กทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การจัดสรรคลื่นความถี่เพื่อการทดลองหรือทดสอบเป็นการชั่วคราว พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามข้อ ๒๖ นั้น เป็นกรณีที่กฎหมายบัญญัติให้นำเครื่องออกโดยพลัน จึงเป็นหน้าที่ที่ต้องนำออก หากนำมาตรการตามประกาศ กสทช. เรื่องการนำออกเครื่องวิทยุคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ มาใช้กับกรณีนี้ มาตรการบังคับโดยการห้ามนำเครื่องออกยิ่งเป็นการขัดขวางบทบัญญัติแห่งกฎหมายที่ให้นำเครื่องออกโดยพลัน ประกาศดังกล่าวจึงไม่สามารถนำมากำหนดเป็นแนวทางการดำเนินการกรณีมีการฝ่าฝืนไม่นำเครื่องออกโดยพลันได้”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำความเห็นของผมบันทึกในรายงานการประชุม กทค. ครั้งที่ ๔/๒๕๕๗ ในส่วนหมายเหตุของระเบียบวาระที่ ๓.๓ ต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายประวิทย์ ลีสถาพรวงศา)

กสทช.