

ย.ท.ธ.ด.ล.๓๑.๕



ศาลากลางจังหวัดชลบุรี
เลขรับที่.....15834
วันที่.....๐๖ ก.ย. ๒๕๖๑
เวลา.....น.

ที่ ศค ๐๔๐๘/ว ๒๒๕๒

คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล
สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ
และสังคมแห่งชาติ
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แนวทางการนำสายสื่อสารโทรคมนาคมลงใต้ดินตามนโยบายของรัฐบาล

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

อ้างถึง พระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ๖ ก.ย. ๖๑

ตามที่อ้างถึง พระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐ มาตรา ๗ บัญญัติให้มีคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติมีอำนาจหน้าที่จัดทำนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยเสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับการดำเนินงานตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และมาตรา ๑๓ แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าว บัญญัติให้มีคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล มีอำนาจหน้าที่จัดทำ เสนอแนะ และติดตามการดำเนินการตามนโยบายและแผนระดับชาติตามมาตรา ๖ (๒) (๓) และ (๔) และนโยบายและแผนระดับชาติอื่นที่คณะกรรมการกำหนดความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้มีมติในคราวประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เห็นชอบแนวทางการนำสายสื่อสารโทรคมนาคมลงใต้ดินตามนโยบายของรัฐบาล ตามที่คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเสนอ และคณะรัฐมนตรีได้มีมติรับทราบรายงานการประชุมดังกล่าวแล้วเมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๑ ดังนี้

การดำเนินการระยะสั้น

(๑) เห็นชอบในหลักการให้ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) การไฟฟ้านครหลวง และการรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทยร่วมกันดำเนินการวางท่อร้อยสายไฟฟ้าและท่อร้อยสายสื่อสารโทรคมนาคมไปพร้อมกับการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าเพื่อให้ทันตามกรอบระยะเวลาของแผนงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน ๕ ปี(พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เพื่อรองรับการเป็นมหานครแห่งอาเซียน ระยะทาง ๑๒๗.๓ กิโลเมตร และให้การไฟฟ้านครหลวงรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติทราบจนเสร็จสิ้นการดำเนินงานตามแผน

(๒) เห็นชอบตามที่ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) และ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) เสนอปรับลดอัตราค่าเช่าใช้ท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดินให้มีราคาเป็น ๙,๖๕๐ บาท/ท่อร้อย/กิโลเมตร/เดือน โดยเป็นราคาที่เป็นส่วนลด เพื่อให้ผู้ประกอบการโทรคมนาคมจำนวนมากที่มีความต้องการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลสามารถรับภาระได้ โดยอัตราค่าเช่าใช้ดังกล่าวใช้สำหรับแผนการดำเนินงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน เพื่อรองรับการเป็นมหานครแห่งอาเซียน ระยะทาง ๑๒๗.๓ กิโลเมตร

/ (๓) เห็นชอบ...

(๓) เห็นชอบในหลักการให้การไฟฟ้านครหลวงรับซื้อคิดเห็นจากคณะทำงานกำหนดแนวทางการนำสายสื่อสารโทรคมนาคมลงใต้ดินตามนโยบายของรัฐบาล โดยระมัดระวังในการดำเนินการวางท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดินโดยไม่ให้เกิดความเสียหายแก่ท่อร้อยสายสื่อสารโทรคมนาคมที่ได้ดำเนินการไปแล้ว

การดำเนินการระยะยาว

(๑) เห็นชอบในหลักการให้หน่วยงานที่มีแผนดำเนินโครงการนำสายสื่อสารโทรคมนาคมลงใต้ดินในอนาคต ให้กำหนดแผนการดำเนินงานที่ชัดเจนและหารือร่วมกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อพิจารณาความเหมาะสมด้านความพร้อม ค่าใช้จ่ายที่ซ้ำซ้อน และความคุ้มค่าของการลงทุนในอนาคต

(๒) เห็นชอบในหลักการให้หน่วยงานของรัฐที่ดำเนินโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐานที่อาจส่งผลกระทบต่อท่อร้อยสายสื่อสารโทรคมนาคมลงใต้ดิน ต้องจัดส่งข้อมูลรายละเอียดการดำเนินงานให้คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเพื่อพิจารณาภาพรวมผลกระทบเชิงนโยบาย และนำเสนอต่อคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติต่อไป

(๓) เห็นชอบในหลักการให้ผู้ว่าราชการจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันดำเนินการจัดทำแผนการพัฒนาระบบไฟฟ้าในเมืองใหญ่ในพื้นที่ดำเนินการ ๔ เมืองให้ชัดเจน (เทศบาลนครเชียงใหม่ เทศบาลนครนครราชสีมา เมืองพัทยา และเทศบาลนครหาดใหญ่) ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

(๔) สำหรับจังหวัดอื่น ๆ ให้คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลได้ตรวจสอบประสานงานพื้นที่ที่มีความพร้อม เพื่อจัดทำแผนการดำเนินการและนำเสนอคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง หากผลการดำเนินงานเป็นประการใด โปรดแจ้งให้คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย)

ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ประธานคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล

กองโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๔๘, ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๕๘
โทรสาร ๐๒๑๔๓ ๘๐๒๔