

# สำเนา

ที่ นร ๐๕๐๕/๕๐๒/๒

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๖๖ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อ้างถึง หนังสือกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ด่วนที่สุด ที่ ดศ ๐๑๐๐.๔/๑๒๔๑๕  
ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๑

ตามที่ได้เสนอผลการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑  
เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ไปเพื่อดำเนินการ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องตามบัญชี  
แนบท้ายทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

กรรณา จุฑานนท์

(นางสาวกรรณา จุฑานนท์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กองพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๑๖๒๓ (ติดต่อพื้นที่) ๑๕๒๒ (พิมพ์นภัส)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖

www.soc.go.th

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ spt55@soc.go.th (พิกุล/พิมพ์นภัส)

บัญชีรายชื่อผู้ที่เกี่ยวข้องซึ่งได้แจ้งผลการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ ให้ทราบ ดังนี้

๑. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ
๒. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม
๓. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย
๔. ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ
๕. เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๖. เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
๗. ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

# ด่วนที่สุด

ที่ ดศ ๐๑๐๐.๔/๑๗๔๑๕



กวด. ๕๗  
วันที่ ๒๔ ๓๑ ๖๑  
เวลา ๑๖.๑๕ น.

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี  
รหัสเรื่อง : ส30142 กวด.  
รับที่ : ๕21971/๖๗.๒ กลอม  
วันที่ : 27 ธ.ค. 61 เวลา : 10:52

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา  
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ  
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๒. สำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ขอเสนอเรื่อง ผลการประชุมของคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีรับทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) รวมทั้งเป็นไปตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๑ (๓) ที่กำหนดให้ต้องเสนอเรื่องนี้ ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับการบริหารราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

## ๑. เรื่องเดิม

### ๑.๑ ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

ตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๔ ตอนที่ ๑๐ ก ลงวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐ และมีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๐ กำหนดให้มีคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานกรรมการ ซึ่งต่อมาได้มีคำสั่งมอบหมายและมอบอำนาจให้รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และมอบหมายให้รองนายกรัฐมนตรี (นายวิษณุ เครืองาม) ปฏิบัติหน้าที่รองประธานกรรมการในคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

### ๑.๒ ผลการดำเนินการที่ผ่านมา

ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ มีการประชุมมาแล้วจำนวน ๔ ครั้ง โดยครั้งล่าสุด คือ การประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑

### ๑.๓ เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

พระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๑ (๓) กำหนดให้คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับการดำเนินงานตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๒. สารสำคัญ...

## ๒. สาระสำคัญ

การประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ที่ประชุมได้รับทราบ และพิจารณาในประเด็นสำคัญต่าง ๆ ดังนี้

### ๒.๑ เรื่องสืบเนื่อง

#### ๒.๑.๑ โครงการติดตั้งระบบโครงข่ายโทรคมนาคมของการรถไฟแห่งประเทศไทย

คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียดแนวทางที่มีความเหมาะสมสำหรับโครงการติดตั้งระบบโครงข่ายโทรคมนาคมของการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) ตามมติคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ซึ่งพิจารณาจาก ๒ แนวทางที่คณะกรรมการฯ มีมติเมื่อคราวการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ คือ แนวทางที่ ๑ มอบหมายกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดย บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ดำเนินการจัดทำโครงข่ายใยแก้วนำแสง และมอบสิทธิให้ รฟท. ใช้งาน และแนวทางที่ ๒ ให้กระทรวงคมนาคมเป็นเจ้าของโครงการฯ เพื่อใช้ในภารกิจของ รฟท. โดยที่ประชุมได้รับฟังความเห็นจากผู้แทนกระทรวงคมนาคมและการรถไฟแห่งประเทศไทย จึงมีมติที่ประชุม ดังนี้

๑) คณะกรรมการดิจิทัลฯ เห็นชอบให้ดำเนินโครงการติดตั้งระบบโครงข่ายโทรคมนาคมของการรถไฟแห่งประเทศไทย โดยให้กระทรวงคมนาคมเป็นผู้พิจารณาว่า หน่วยงานใดระหว่างกระทรวงคมนาคมและการรถไฟแห่งประเทศไทย จะเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินโครงการฯ โดยให้รับข้อเสนอแนะว่า โครงข่ายดังกล่าวเป็นโครงสร้างพื้นฐานของชาติจะต้องสามารถใช้งานได้หลากหลาย และให้พิจารณา บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ดำเนินงานในทางเลือกแรกเฉพาะส่วนการวางเคเบิลใยแก้วนำแสง หาก บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ไม่มีความพร้อมในการดำเนินงานดังกล่าว ขอให้กระทรวงคมนาคมดำเนินการจัดหาผู้ประกอบการรายอื่นตามระเบียบของทางราชการ ทั้งนี้ ในส่วนการออกแบบระบบทั้งระบบหลักและระบบสำรอง ขอให้ครอบคลุมและครบถ้วน โดยงบประมาณของ ๕ โครงการใหญ่ ต้องไม่เกินวงเงินที่ขออนุมัติไว้ โดยกรอบวงเงินขอให้สำรวจเพิ่มเติมภายใต้กรอบวงเงินที่คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลได้พิจารณาไว้ ซึ่งจะต้องผ่านความเห็นจากคณะกรรมการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐพิจารณาเกี่ยวกับราคากลาง รวมทั้งความเชื่อมั่นและความสำเร็จของโครงการ และต้องสอดคล้องกับความเห็นที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้ให้ไว้ด้วย

๒) การใช้ประโยชน์โครงข่ายนอกเหนือจากกิจการเดินรถระบบขนส่งทางราง ให้ใช้ในประโยชน์สาธารณะและภารกิจหน่วยงานของรัฐ เช่น ด้านความมั่นคง และด้านภัยพิบัติเป็นต้น

#### ๒.๑.๒ แนวทางการดำเนินการการนำสายสื่อสารลงใต้ดินตามนโยบายของรัฐบาล (กรุงเทพมหานคร)

คณะกรรมการฯ พิจารณาแนวทางการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดินในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ตามมติคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ซึ่งทางกรุงเทพมหานครมอบหมายให้ บริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด เป็นผู้ดำเนินงานจัดทำท่อร้อยสายทั้งหมดในพื้นที่กรุงเทพมหานคร และให้ข้อคิดเห็นในเรื่องความปลอดภัย และการขยายตัวของชุมชน โดยคำนึงถึงประโยชน์ประชาชนเป็นหลัก และการกำหนดราคาขอให้ มี Benchmark และเป็นราคาที่สมเหตุสมผล จึงมีมติเห็นชอบให้กรุงเทพมหานครดำเนินการตามแนวทางการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดินในพื้นที่กรุงเทพมหานครตามที่เสนอ โดยให้คำนึงถึงแนวปฏิบัติในการดำเนินงาน ดังนี้

๑) แนวทางการใช้โครงข่ายและโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมร่วมกัน

๒) กำหนดราคาค่าธรรมเนียมการใช้พื้นที่ที่เหมาะสม คำนึงถึงผลกระทบต่อทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง สิ่งแวดล้อม ประชาชนผู้ใช้บริการ ประโยชน์สาธารณะ และผู้ที่เกี่ยวข้อง

/๓) กำหนดราคา...

๓) กำหนดราคาค่าเช่าท่อร้อยสายสื่อสารและการใช้โครงข่ายร่วมกันที่เหมาะสม คำนึงถึงผลกระทบต่อทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง สิ่งแวดล้อม ประชาชนผู้ใช้บริการ ประโยชน์สาธารณะ และผู้ที่เกี่ยวข้อง

## ๒.๒ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๒.๒.๑ การพิจารณาให้ความเห็นงบประมาณรายจ่ายของสำนักงาน กสทช. ประจำปี ๒๕๖๒ การรวมงบประมาณโครงการจัดการตรวจสอบและหาทศวิทย์ และการจัดสรรเงินงบประมาณเหลือจ่าย ประจำปี ๒๕๖๑ เพื่อสมทบเข้ากองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ

คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียดร่างงบประมาณรายจ่ายของสำนักงาน กสทช. ใน ๓ ส่วน ประกอบด้วย

๑) งบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๖๒ ของสำนักงาน กสทช. จำนวน ๕,๓๑๑.๐๐๒ ล้านบาท ประกอบด้วย

- (๑) รายจ่ายสำหรับการดำเนินงานที่จำเป็น จำนวน ๒,๓๕๙.๙๔๘ ล้านบาท
- (๒) รายจ่ายที่ผูกพันต่อเนื่องมาจากปีก่อน จำนวน ๓๐๑.๓๐๓ ล้านบาท
- (๓) รายจ่ายสำหรับแผนงานและโครงการใหม่ จำนวน ๑,๖๕๑.๐๐๒ ล้านบาท
- (๔) งบกลางของสำนักงาน กสทช. จำนวน ๑๐๐.๐๐๐ ล้านบาท
- (๕) โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน กสทช. แห่งใหม่ จำนวน ๖๘๕.๗๕๐ ล้านบาท
- (๖) เงินจัดสรรเข้ากองทุน จำนวน ๒๑๐.๐๐๐ ล้านบาท

๒) การรวมงบประมาณโครงการจัดการตรวจสอบและหาทศวิทย์ จำนวน ๔๒๕.๓๗๖ ล้านบาท

๓) การจัดสรรเงินงบประมาณเหลือจ่าย ประจำปี ๒๕๖๑ จำนวน ๕๓๐.๐๐๐ ล้านบาท สมทบเข้ากองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ เพื่อจัดสรรให้กองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์ ในปี ๒๕๖๒ ตามที่กฎหมายกำหนด

คณะกรรมการฯ จึงมีมติรับทราบงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๒ ของสำนักงาน กสทช. จำนวน ๕,๓๑๑.๐๐๒ ล้านบาท การรวมงบประมาณโครงการจัดการตรวจสอบและหาทศวิทย์ จำนวน ๓ โครงการ รวมเป็นจำนวน ๑ โครงการ จำนวนเงินทั้งสิ้น ๔๒๕.๓๗๖ ล้านบาท และการจัดสรรเงินงบประมาณเหลือจ่าย ประจำปี ๒๕๖๑ จำนวน ๕๓๐.๐๐๐ ล้านบาท สมทบเข้ากองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ เพื่อจัดสรรให้กองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์ ในปี ๒๕๖๒

๒.๒.๒ การปรับปรุงโครงข่ายเพื่อรองรับแผนเลขหมายโทรคมนาคมระยะยาว ของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียดแผนการปรับปรุงโครงข่ายเพื่อรองรับแผนเลขหมายโทรคมนาคมระยะยาว ของ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ตามมติคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ที่ได้พิจารณาจาก ๓ แนวทางที่ บมจ.ทีโอที เสนอ ซึ่งมีมติเห็นชอบตามแนวทางที่ ๑ ติดตั้งระบบชุมสายต่อผ่านใหม่ (New Tandem) เพื่อใช้ในการแปลงเลขหมายโทรศัพท์ประจำที่จาก ๙ หลัก เป็น ๑๐ หลัก โดยใช้งบประมาณในการดำเนินการ ๑,๐๕๗ ล้านบาท เนื่องจากพิจารณาเห็นว่า ใช้ระยะเวลาสั้นในการปรับเปลี่ยน ใช้เงินลงทุนน้อย และไม่กระทบต่อผู้ใช้บริการ คณะกรรมการฯ จึงมีมติเห็นชอบ

/ตามแผนการปรับปรุง...

ตามแผนการปรับปรุงโครงข่ายเพื่อรองรับแผนเลขหมายโทรคมนาคมระยะยาว (เลขหมายโทรศัพท์ประจำที่ ๑๐ หลัก) ของ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ตามแนวทางที่ ๑ โดยการติดตั้งระบบชุมสายต่อผ่านใหม่ (New Tandem) ในการแปลงเลขหมายโทรศัพท์ประจำที่จาก ๙ หลัก เป็น ๑๐ หลัก และในส่วนของงบประมาณสำหรับการปรับปรุงโครงข่ายดังกล่าว และมอบหมายให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นผู้พิจารณาความเหมาะสมระหว่างกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และแหล่งเงินจาก กสทช.

๒.๒.๒ (ร่าง) แนวทางการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียมวงโคจรประจำที่ (Geostationary-Satellite Orbit: GSO) ตามมาตรา ๖๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐

คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียด (ร่าง) แนวทางการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียมวงโคจรประจำที่ (Geostationary-Satellite Orbit: GSO) ตามมาตรา ๖๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ โดย (ร่าง) แนวทางดังกล่าวประกอบด้วยหลักการสำคัญใน ๔ ประเด็น ประกอบด้วย

- ๑) คลื่นความถี่และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม GSO
- ๒) การรักษาสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม GSO
- ๓) แนวทางการรักษาสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม GSO
- ๔) การดำเนินการตามนโยบาย

มีสาระสำคัญใน ๒ ประเด็น ดังนี้

๑) ประเด็นหน่วยงานที่ดำเนินการ โดยการให้สิทธิเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม จำเป็นต้องได้รับการอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีในฐานะรัฐ และให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นหน่วยงานที่เสนอขออนุมัติจากคณะรัฐมนตรีก่อนที่ (ร่าง) พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. .... ฉบับที่อยู่ระหว่างการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากสภานิติบัญญัติแห่งชาติ จะมีผลใช้บังคับ

๒) ประเด็นวิธีการรักษาไว้ซึ่งสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม GSO เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติและประชาชน มีสาระสำคัญโดยสรุป ดังนี้

(๑) นโยบายการอนุญาตให้ผู้ประกอบการไทยใช้สิทธิขायงานดาวเทียมในนามประเทศไทย เพื่อส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการดาวเทียมของไทย โดยให้สิทธิประโยชน์การส่งเสริมการลงทุน และจะต้องกำหนดค่าธรรมเนียมที่เหมาะสมเพื่อให้ผู้ประกอบการไทยสามารถแข่งขันได้

(๒) นโยบายที่ส่งเสริมการลงทุนและพัฒนาดาวเทียมโดยคนไทยและเทคโนโลยีของคนไทยเป็นลำดับแรก

(๓) ในส่วนของค่าธรรมเนียมการอนุญาตให้ใช้สิทธิขायงานดาวเทียมในนามประเทศไทย ได้กำหนดให้เก็บในอัตราที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการไทย

คณะกรรมการฯ มีมติดังนี้

๑) เห็นชอบ (ร่าง) แนวทางการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียมวงโคจรประจำที่ (Geostationary-Satellite Orbit: GSO) ตามมาตรา ๖๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐

๒) เห็นชอบให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เสนอ (ร่าง) แนวทางการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียมวงโคจรประจำที่ (Geostationary-Satellite Orbit: GSO) ตามมาตรา ๖๐ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ ต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา

/๒.๒.๓ (ร่าง) นโยบาย...

๒.๒.๓ (ร่าง) นโยบายการพิจารณาอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการ  
ในประเทศ

คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียด (ร่าง) หลักการการพิจารณา  
อนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการในประเทศ ซึ่งผ่านการพิจารณากำหนดเงื่อนไขจาก  
คณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ โดยการพิจารณาอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการในประเทศ  
มีข้อพิจารณาหลัก ๓ ประการ ดังนี้

- ๑) การให้ดาวเทียมต่างชาติเข้าสู่ตลาดในประเทศไทยไม่ใช่เป็นเรื่อง  
การให้ใบอนุญาต แต่เป็นเรื่องการเข้าสู่ตลาด (Market Access) ตามกฎหมายระหว่างประเทศ
- ๒) การทำข้อตกลงระหว่างประเทศ ต้องคำนึงถึงผลประโยชน์ทางการค้า  
เศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงที่ประเทศไทยจะได้จากการให้สิทธิดาวเทียมต่างชาติ
- ๓) เห็นควรให้มีกฎหมายในระดับพระราชบัญญัติว่าด้วยกิจการอวกาศ  
โดย (ร่าง) นโยบายมีสาระสำคัญ สรุปได้ดังนี้
- ๑) นโยบายการอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการในประเทศ

เชิงพาณิชย์

- ๒) นโยบายอนุญาตให้ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม  
ประเภทใดประเภทหนึ่ง ใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติเป็นการชั่วคราว (ad hoc)
- ๓) ให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ทำหน้าที่กำกับดูแล  
ตามกฎหมายและนโยบายนี้ ก่อนที่ (ร่าง) พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบ  
กิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... มีผลใช้บังคับ เมื่อ (ร่าง)  
พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ (ฉบับที่..) พ.ศ. .... มีผลใช้บังคับแล้ว ให้ กสทช. ดำเนินการให้เป็นไป  
ตามอำนาจหน้าที่ต่อไป

คณะกรรมการฯ มีมติดังนี้

๑) เห็นชอบ (ร่าง) นโยบายการพิจารณาอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติ  
ให้บริการในประเทศ

๒) เห็นชอบให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นำ (ร่าง)  
นโยบายการพิจารณาอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการในประเทศ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา

๓) ให้สำนักงาน กสทช. ทำหน้าที่กำกับดูแลภายใต้กรอบกฎหมายและ  
(ร่าง) นโยบายนี้เมื่อพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ฯ (ฉบับที่..) พ.ศ. .... มีผลใช้บังคับ

๔) ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ  
เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตการใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘

### ๒.๓ เรื่องอื่นๆ

ฝ่ายเลขานุการฯ รายงานที่ประชุมทราบใน ๒ เรื่อง ดังนี้

๒.๓.๑ ผลจากการประชุมใหญ่ ITU เมื่อต้นเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา ซึ่งประเทศไทยได้รับการ  
คัดเลือกเป็นสมาชิก ITU โดยมีคะแนนเป็นลำดับที่ ๔ จาก ๑๓ ประเทศ แสดงให้เห็นว่าประเทศไทยได้รับการ  
ยอมรับถึงความคืบหน้าในการพัฒนาด้านดิจิทัลของประเทศ

๒.๓.๒ การลาออกของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อ  
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จำนวน ๒ ท่าน ได้แก่

๑) นายสุเจตน์ จันทพงษ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ  
และการสื่อสาร โดยมีผลตั้งแต่วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

/๒) นายเฉลิมชัย...

๒) นายเฉลิมชัย บุญยะลีพรรณ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิด้านการศึกษา และพัฒนากำลังคน โดยมีผลตั้งแต่วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

## ๒.๔ เรื่องที่ประชุมรับทราบ

๒.๔.๑ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการภายใต้พระราชบัญญัติการพัฒนา ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐

๑) ผลการดำเนินงานตามมติที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ

ฝ่ายเลขานุการฯ รายงานความก้าวหน้าของประเด็นสำคัญ ๑๑ เรื่อง ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายการดำเนินตามยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ ๒๐ ปี ดังนี้ (๑) การจัดทำหรือปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ที่อยู่ระหว่าง ดำเนินการ (๒) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (๓) โครงการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วถึงทั้งประเทศ เพื่อสนับสนุนการพัฒนา เศรษฐกิจภายในประเทศ (เน็ตประชารัฐ) (๔) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศ สู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) (๕) หลักเกณฑ์ การให้บริการโครงข่ายแบบเปิด (Open Access Network) ในการใช้งานโครงข่ายเน็ตประชารัฐ (๖) รายงาน ความคืบหน้าการแก้ไขปัญหาองค์กรของ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) และ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (การจัดตั้งบริษัท โครงข่ายบรอดแบนด์แห่งชาติ จำกัด (NBN Co) และโครงการจัดตั้งบริษัท โครงข่ายระหว่าง ประเทศและศูนย์ข้อมูลอินเทอร์เน็ต จำกัด (NGDC Co) (เดิม)) (๗) การจัดตั้งเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและ นวัตกรรมดิจิทัล (Digital Park Thailand) (๘) โครงการดิจิทัลชุมชน (Digital Community) ด้านการค้าสินค้า ชุมชนออนไลน์ (๙) การดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) (๑๐) การจัดตั้งสภาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลแห่งประเทศไทย (๑๑) การดำเนินการตามแนวทางการเตรียมโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลเพื่อขับเคลื่อน 5G

๒) ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล

คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล รายงานผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีการประชุมจำนวน ๖ ครั้ง โดยครั้งล่าสุดได้พิจารณาประเด็นที่จะนำเสนอคณะกรรมการ ดิจิทัลฯ พิจารณาจำนวน ๓ เรื่อง ได้แก่

(๑) ระบบโครงข่ายโทรคมนาคมของการรถไฟแห่งประเทศไทย

(๒) การจัดระเบียบสื่อสารสื่อสารและโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมของ กรุงเทพมหานคร

(๓) การปรับปรุงโครงข่ายเพื่อรองรับแผนเลขหมายโทรคมนาคม ระยะยาว ของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

๓) ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม

คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม รายงาน ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้มีการประชุมจำนวน ๓ ครั้ง โดยครั้งล่าสุดได้พิจารณาประเด็น สำคัญ ดังนี้

(๑) ความคืบหน้าการดำเนินการร่วมกับ OECD ในประเด็นต่างๆ ดังนี้(๑.๑) การเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการด้านนโยบายเศรษฐกิจ (Committee on Digital Economy Policy : CDEP) และคณะทำงานกลุ่มย่อย ภายใต้ OECD ครั้งที่ ๗๗ ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑



ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส (๑.๒) สํารวจข้อมูลประกอบรายงานศึกษาสภาวะเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy Outlook) (๑.๓) การวัดมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัล (Thailand's Digital Economy Satellite Account)

(๒) ผลการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ในหัวข้อเรื่อง Technology Foresight หรือ Digital Trend

(๓) ความคืบหน้ามาตรการสร้างและพัฒนากำลังคนภาครัฐเชิงกลยุทธ์  
เพื่อการไปสู่ดิจิทัลไทยแลนด์

(๔) ความคืบหน้าการวัดการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันทางดิจิทัล

(๕) ความคืบหน้าในการจัดทำแผนการดำเนินงานศูนย์ดิจิทัลชุมชน

๔) ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาดิจิทัล

เพื่อเศรษฐกิจและสังคม

กองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม รายงานผลการดำเนินงานว่า ได้ให้ความเห็นชอบโครงการมาตรา ๒๖ (๑)+(๒) ที่เข้าข่ายหลักเกณฑ์พิจารณาโครงการไปแล้ว จำนวน ๒๓ โครงการ โดย ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ มีรายรับรวมทั้งสิ้น ๓,๕๕๗,๓๗๙,๔๗๐.๕๑ บาท และรายจ่ายรวมทั้งสิ้น ๑๖๓,๐๗๔,๓๗๕.๘๖ บาท ซึ่งปัจจุบันกองทุนฯ มีเงินคงเหลือทั้งสิ้น ๓,๓๙๔,๓๐๕,๐๙๔.๖๕ บาท

### ๓. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมพิจารณาแล้ว เห็นสมควรเสนอคณะรัฐมนตรี รับทราบผลการประชุมของคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ซึ่งผ่านการรับรองจากคณะกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๑๔๒ ๗๕๕๓, ๗๕๖๓ โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๗๗๑๑

จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ndec@onde.go.th