

ด่วนที่สุด
ที่ พน ๐๒๐๔/๑๖๓๕



สลด.
ส่ง : กนธ.
รับที่ : 512988/64
26 พ.ย. 2564 เวลา 8.49 น



กระทรวงพลังงาน
ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี
ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๓๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ร่างระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการป้องกันปราบปรามและแก้ไขปัญหาการเผยแพร่ข้อมูลเท็จทางสื่อสังคมออนไลน์ พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๓๘๘๕ ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาคำสั่งกระทรวงพลังงาน ที่ ๒๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๔

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงพลังงานเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องหรือส่วนอื่นที่เห็นสมควรต่อร่างระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการป้องกันปราบปรามและแก้ไขปัญหาการเผยแพร่ข้อมูลเท็จทางสื่อสังคมออนไลน์ พ.ศ. ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงพลังงานพิจารณาแล้ว มีความเห็นว่าไม่มีข้อขัดข้องต่อ (ร่าง) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการป้องกันปราบปรามและแก้ไขปัญหาการเผยแพร่ข้อมูลเท็จทางสื่อสังคมออนไลน์ พ.ศ. ทั้งนี้ ในส่วนของกระทรวงพลังงานได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และสอดคล้องกับสาระสำคัญของ (ร่าง) ระเบียบฯ ดังกล่าวแล้ว โดยมีการจัดตั้ง “ศูนย์ประสานงานประจำกระทรวง” ดำเนินการภายใต้คณะกรรมการโฆษกกระทรวงพลังงาน ที่มีองค์ประกอบเป็นเจ้าหน้าที่ของรัฐจากทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงพลังงาน และมีอำนาจหน้าที่ ในการติดตามการเผยแพร่ข่าวสารที่เผยแพร่บนสื่อออนไลน์ พร้อมดำเนินการชี้แจงข้อเท็จจริงและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม เพื่อร่วมดำเนินการเผยแพร่ข้อเท็จจริง อนึ่ง กระทรวงพลังงานมีข้อสังเกตเพิ่มเติมในส่วนของ (ร่าง) ระเบียบฯ หน้า ๓ ข้อ ๖(๔) ที่กำหนดให้ดำเนินการตามกฎหมายกับข่าวปลอมและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง โดยเห็นควรให้มีการกำหนดกระบวนการ รูปแบบ ขั้นตอนการดำเนินการตามกฎหมายกับข่าวปลอมและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่ชัดเจน เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปในทิศทางเดียวกันทุกส่วนราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๐ ๖๓๕๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๐ ๖๓๒๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ n.ta@outlook.com