

ด่วนที่สุด

ที่ พน ๐๒๐๔/๓๔๓



สลด. (eMail)

ส่ง : กสค.

รับที่ : ส13108/67

28 พ.ย. 2567 เวลา 13.30 น.



กระทรวงพลังงาน

ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี

ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง ข้อเสนอการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในภาคเกษตรกรรมและภาคป่าไม้ ในพื้นที่
ปฏิบัติการนวัตกรรมการรัฐ จังหวัดเชียงใหม่

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อพิจารณา

เรื่องที่.....

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๒๕๖๒๑ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการขอให้กระทรวงพลังงานเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง
เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการต่อข้อเสนอการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5)
ในภาคเกษตรกรรมและภาคป่าไม้ ในพื้นที่ปฏิบัติการนวัตกรรมการรัฐ จังหวัดเชียงใหม่ ตามที่สำนักงาน
คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการเสนอ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงพลังงานพิจารณาแล้ว ไม่มีข้อขัดข้องในหลักการต่อข้อเสนอการแก้ไขปัญหา
ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในภาคเกษตรกรรมและภาคป่าไม้ ในพื้นที่ปฏิบัติการนวัตกรรมการรัฐ
จังหวัดเชียงใหม่ เนื่องจากเพื่อเป็นการเตรียมวางแผนและเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง
ขนาดเล็ก (PM 2.5) ในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดเชียงใหม่
เป็นการล่วงหน้าก่อนเข้าสู่ช่วงฤดูฝุ่นต่อไป อย่างไรก็ตาม ในประเด็นปัญหาการไม่ใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุ
ทางการเกษตรและเชื้อเพลิงสะสมในพื้นที่ป่ามาสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจตามข้อ ๓.๒.๖ กระทรวงพลังงาน
ขอเรียนข้อมูลเพิ่มเติมว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยได้ทดลองให้มีการเผาชีวมวลอัดเม็ดร่วมกับถ่านหิน
ลิกไนต์ (Biomass Co-Firing) ในโรงไฟฟ้าถ่านหินลิกไนต์แม่เมาะ จังหวัดลำปาง เพื่อลดการเผาเศษวัสดุ
ทางการเกษตร ซึ่งเป็นตัวอย่างโครงการที่ลดปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ปัญหาหมอกควันและไฟป่า
ช่วยลดปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน และลดการสูญเสียมูลค่าทางเศรษฐกิจจากการท่องเที่ยว
รวมทั้งจะช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกรอีกด้วย ซึ่งจำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน
ที่เกี่ยวข้องในการผลักดันโครงการให้บรรลุวัตถุประสงค์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิระพันธุ์ สาสิรัฐวิภาค)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทรศัพท์ ๐๘ ๑๘๑๔ ๙๓๙๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Chompoonutch_b@energy.go.th