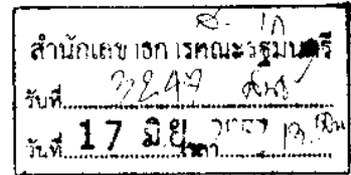


# ด่วนที่สุด

ที่ อก ๐๓๐๘/๒๐๕๓



กระทรวงอุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ ..(พ.ศ. ....) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/๒๑๕๘๖ ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ ..(พ.ศ. ....) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕  
พร้อมบันทึกหลักการและเหตุผล และตารางเปรียบเทียบ

๒. สำเนากฎกระทรวง ฉบับที่ ๑๗ (พ.ศ. ๒๕๔๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

๓. สำเนารายงานการประชุมหารือการอนุญาตโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) วันอังคารที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๗

๔. สำเนาหนังสือกรมควบคุมมลพิษ ที่ ทส ๐๓๐๖/๒๖๕๒ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๕๗

๕. สำเนาหนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. ๙A ๑๑๐๐/๑๗๘๘๑ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๗

๖. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่ นร ๑๑๑๕/๑๓๔๙ ลงวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๗

๗. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๐๘๐๓/๓๙๙๖ ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๗

๘. หนังสือให้ความเห็นชอบของหัวหน้าฝ่ายเศรษฐกิจ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ

ด้วย กระทรวงอุตสาหกรรม ขอเสนอเรื่อง ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ ..(พ.ศ. ....) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ มาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอหัวหน้าคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ พิจารณาเห็นชอบ

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

## ๑. เรื่องเดิม

ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๕๖ เห็นชอบและรับทราบมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ (ครั้งที่ ๑๔๕) เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ตามที่กระทรวงพลังงานเสนอ ทั้งนี้ ให้กระทรวงพลังงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับความเห็นของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงอุตสาหกรรม และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย ตามหนังสือที่อ้างถึง ซึ่งมีข้อเท็จจริงดังนี้

คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ (ครั้งที่ ๑๔๕) เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖ มีมติเกี่ยวกับเรื่องโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) โดยสรุปดังนี้

/๑.๑ เห็นชอบ...

๑.๑ เห็นชอบให้มีการรับซื้อไฟฟ้าสำหรับโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ในรูปแบบ Feed-in Teriff (FiT)

๑.๒ เห็นชอบอัตรา FiT สำหรับโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) โดยมีระยะเวลาสนับสนุน ๒๕ ปี ดังนี้

๑.๒.๑ กลุ่มหมู่บ้านอยู่อาศัย ขนาดกำลังผลิตติดตั้ง ๐ - ๑๐ kWp อัตรา FiT ๖.๙๖ บาทต่อหน่วย

๑.๒.๒ กลุ่มอาคารธุรกิจขนาดเล็ก ขนาดกำลังผลิตติดตั้ง มากกว่า ๑๐ - ๒๕๐ kWp อัตรา FiT ๖.๕๕ บาทต่อหน่วย

๑.๒.๓ กลุ่มอาคารธุรกิจขนาดกลาง-ใหญ่/โรงงาน ขนาดกำลังผลิตติดตั้ง มากกว่า ๒๕๐ - ๑,๐๐๐ kWp อัตรา FiT ๖.๑๖ บาทต่อหน่วย

๑.๓ เห็นชอบปริมาณรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ในปี ๒๕๕๖ รวมกำลังผลิตติดตั้ง ๒๐๐ MWp แบ่งเป็น

๑.๓.๑ บ้านพักอยู่อาศัย ปริมาณกำลังผลิตติดตั้ง ๑๐๐ MWp

๑.๓.๒ อาคารธุรกิจขนาดเล็กและอาคารธุรกิจขนาดกลาง-ใหญ่/โรงงาน ปริมาณกำลังผลิตติดตั้ง ๑๐๐ MWp

โดยให้มีการจ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ภายในเดือนธันวาคม ๒๕๕๖

๑.๔ เห็นชอบให้คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานรับไปดำเนินการออกระเบียบการรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ตลอดจนหลักเกณฑ์ พร้อมทั้งให้จัดทำกระบวนการขอรับใบอนุญาตแบบ One Stop Service ในส่วนของใบอนุญาตที่เกี่ยวข้อง เช่น ใบอนุญาตก่อสร้าง ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงาน ใบอนุญาตพลังงานควบคุม เป็นต้น ทั้งนี้ ในการจัดทำกระบวนการขออนุญาตแบบ One Stop Service ให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องด้วย

## **๒. ความเร่งด่วนของเรื่อง**

ปัจจุบันภาคเอกชนให้ความสนใจเข้าร่วมประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) มากยิ่งขึ้นตามนโยบายส่งเสริมของภาครัฐ หากมีการปรับปรุงแก้ไขประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๘๘ ดังกล่าว ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน จะทำให้นโยบายของภาครัฐเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดและกระตุ้นให้เกิดการลงทุนของภาคเอกชน อันจะส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศในระยะเวลายั่งยืน

## **๓. สารระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย**

### **๓.๑ สารระสำคัญข้อเท็จจริง**

๓.๑.๑ ปรับปรุงแก้ไขกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๔๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยปรับปรุงเฉพาะประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๘๘ โรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยแยกประเภทหรือชนิดของโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าของแต่ละพลังงาน เช่น การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานความร้อน พลังงานน้ำ พลังงานลม และพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ได้รับการยกเว้นไม่เป็นโรงงานหากติดตั้งบนหลังคา ดาดฟ้าหรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคาร ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์ แต่ไม่หมายรวมถึงกำแพง รั้ว ป้าย หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นสำหรับติดตั้งหรือตั้งป้าย หรือพื้นที่จอดรถ กลับริด หรือทางเข้าออกของรถสำหรับอาคาร หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นทำนองเดียวกัน

๓.๑.๒ กำหนดวันใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

### ๓.๒ ขั้นตอนการดำเนินการ

๓.๒.๑ กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้จัดทำร่างกฎกระทรวง ฉบับที่.. (พ.ศ. ....) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อแก้ไขปรับปรุงประเภทหรือชนิดของโรงงาน เฉพาะลำดับที่ ๘๘ โดยแยกประเภทหรือชนิดของโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าของแต่ละพลังงาน เช่น การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานความร้อน พลังงานน้ำ พลังงานลม และพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ได้รับการยกเว้นไม่เป็นโรงงานหากติดตั้งบนหลังคา คาดฟ้าหรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคาร ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑๐ กิโลวัตต์ แต่ไม่หมายรวมถึงกำแพง รั้ว ป้าย หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย หรือพื้นที่จอดรถ กลับริด หรือทางเข้าออกของรถสำหรับอาคาร หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นทำนองเดียวกัน ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการดำเนินโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติในส่วนของกลุ่มบ้านอยู่อาศัย โดยผู้ประกอบการสามารถติดตั้งแผงผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาได้โดยไม่ขัดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น กฎหมายว่าด้วยโรงงาน และกฎหมายว่าด้วยผังเมือง เป็นต้น

๓.๒.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมนำร่างกฎกระทรวงเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน ตามมาตรา ๕๗ วรรคสอง ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย โดยผ่านทางเว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจำนวน ๑๕ หน่วยงาน ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม มีความเห็นสนับสนุนร่างกฎกระทรวงดังกล่าว แต่มีบางหน่วยงานเห็นควรยกเว้นไม่เป็นโรงงานสำหรับการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา คาดฟ้า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคารซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์

๓.๒.๓ ภายหลังจากรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้ว กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้เชิญประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งที่ประชุมเห็นร่วมกันว่าเนื่องจากปัจจุบันมีกฎหมายอื่นที่สามารถนำมาใช้เพื่อกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยสำหรับการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ได้ในระดับหนึ่ง ดังนั้น จึงเห็นควรให้การผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ได้รับการยกเว้นไม่เป็นโรงงานหากติดตั้งบนหลังคา คาดฟ้าหรือส่วนหนึ่งส่วนใด บนอาคารซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์ แต่ไม่หมายรวมถึงกำแพง รั้ว ป้าย หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย หรือพื้นที่จอดรถ กลับริด หรือทางเข้าออกของรถสำหรับอาคาร หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นทำนองเดียวกัน ทั้งนี้ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการออกข้อบังคับเพื่อกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยสำหรับการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคาต่อไป (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

### ๓.๓ ข้อกฎหมายที่ให้อำนาจส่วนราชการดำเนินการ

๓.๓.๑ มาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ บัญญัติว่า “โรงงาน” หมายความว่า อาคาร สถานที่ หรือยานพาหนะ ที่ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวมตั้งแต่ห้าแรงม้าหรือกำลังเทียบเท่าตั้งแต่ห้าแรงม้าขึ้นไป หรือใช้คนงานตั้งแต่เจ็ดคน ขึ้นไปโดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตามสำหรับทำ ผลิต ประกอบ บรรจุ ซ่อม ซ่อมบำรุง ทดสอบ ปรับปรุง แปรสภาพ ลำเลียง เก็บรักษา หรือทำลายสิ่งใด ๆ ทั้งนี้ ตามประเภทหรือชนิดของโรงงานที่กำหนดในกฎกระทรวง

๓.๓.๒ มาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ บัญญัติว่า “ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่กับออกกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมไม่เกินอัตราค่าธรรมเนียมท้ายพระราชบัญญัตินี้ ยกเว้นค่าธรรมเนียม และกำหนดกิจการอื่นเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงและประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามความในพระราชบัญญัตินี้เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้”

๓.๓.๓ มาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ บัญญัติว่า “ให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดให้โรงงานตามประเภทชนิดหรือขนาดใดเป็นโรงงานจำพวกที่ ๑ โรงงานจำพวกที่ ๒ หรือโรงงานจำพวกที่ ๓ แล้วแต่กรณี โดยคำนึงถึงความจำเป็นในการควบคุมดูแล การป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ การป้องกันความเสียหาย และการป้องกันอันตรายตามระดับความรุนแรงของผลกระทบที่จะมีต่อประชาชนหรือสิ่งแวดล้อม โดยแบ่งออกเป็นดังนี้

(๑) โรงงานจำพวกที่ ๑ ได้แก่ โรงงานประเภท ชนิด และขนาดที่สามารถประกอบกิจการโรงงานได้ทันทีตามความประสงค์ของผู้ประกอบกิจการโรงงาน

(๒) โรงงานจำพวกที่ ๒ ได้แก่ โรงงานประเภท ชนิด และขนาดที่เมื่อจะประกอบกิจการโรงงานต้องแจ้งให้ผู้อนุญาตทราบก่อน

(๓) โรงงานจำพวกที่ ๓ ได้แก่ โรงงานประเภท ชนิด และขนาดที่การตั้งโรงงานจะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนจึงจะดำเนินการได้

เมื่อมีประกาศของรัฐมนตรีตามมาตรา ๓๒ (๑) ให้โรงงานที่กำหนดในประกาศดังกล่าวเป็นโรงงานจำพวกที่ ๓ ด้วย”

๓.๓.๔ มาตรา ๔(๕) แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ กำหนดให้ร่างกฎกระทรวงเกี่ยวกับนโยบายสำคัญที่คณะรัฐมนตรีกำหนด เป็นเรื่องที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

#### **๔. รายงานการวิเคราะห์หรือศึกษาตามกฎหมาย มติคณะรัฐมนตรีหรือคำสั่งใด ๆ**

- ไม่มี -

#### **๕. ผลกระทบ**

การยกเว้นไม่เป็นโรงงานสำหรับการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา าดาดฟ้า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคารซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์ เป็นการสนับสนุนการดำเนินการตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติในการส่งเสริมให้มีการผลิตพลังงานทดแทนมากขึ้น และหลังจากร่างกฎกระทรวงดังกล่าวมีผลใช้บังคับแล้ว แม้ว่าจะทำให้ไม่ต้องดำเนินการตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยและการจัดการของเสียอันตรายตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ก็ตาม แต่กรมโรงงานอุตสาหกรรมก็จะดำเนินการออกประกาศโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติว่าด้วยอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อควบคุม กำกับดูแล การจัดการของเสียอันตรายต่อไป

#### **๖. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา**

- ไม่มี -

๗. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มีความเห็นตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔ - ๗ ดังนี้

๗.๑ ความเห็นของกรมควบคุมมลพิษ

๑) ไม่ขัดข้องกับการแยกประเภทหรือชนิดของโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า ของแต่ละพลังงานให้มีความเหมาะสม

๒) การผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ไม่เกิน ๑๐ กิโลวัตต์ บนอาคารหรือสถานที่สาธารณะที่บุคคลทั่วไปสามารถเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ เช่น ตลาด โรงภาพยนตร์ หอประชุม สนามกีฬา หลังจากกฎกระทรวงมีผลใช้บังคับจะทำให้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องดำเนินการตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงขอให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาเตรียมความพร้อมให้หน่วยงานที่มีหน้าที่ในการกำกับดูแลอาคารกลุ่มดังกล่าวต่อไป (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔)

๗.๒ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)

เห็นด้วยที่จะยกเว้นการผลิตพลังงาน ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา ดาดฟ้าหรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคาร ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑๐ กิโลวัตต์ แต่ไม่รวมถึง กำแพง รั้ว ป้าย หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย หรือพื้นที่จอดรถ กลับริด หรือทางเข้าออกของรถ สำหรับอาคารหรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นทำนองเดียวกัน เพื่อให้การผลิตพลังงานไฟฟ้าลักษณะนี้ไม่จัดเป็นโรงงาน อีกต่อไป ตามนโยบายของคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ที่จะมีส่วนกระตุ้นสร้างแรงจูงใจ สนับสนุน ผู้สนใจเข้าร่วมโครงการการนำพลังงานหมุนเวียนมาใช้ในการผลิตไฟฟ้ามากขึ้น (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๕)

๗.๓ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

เห็นว่ามีความเหมาะสม และเป็นประโยชน์ในการควบคุมโรงงานผลิตไฟฟ้าจากพลังงานต่าง ๆ โดยจะช่วยสนับสนุนโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ของกระทรวงพลังงาน (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖)

๗.๔ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เห็นว่าร่างกฎกระทรวงมีรายละเอียดครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว จึงไม่เสนอความคิดเห็นเพิ่มเติม (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๗)

กระทรวงอุตสาหกรรมเห็นว่าปัจจุบันการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้ง บนหลังคา ดาดฟ้า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคาร (Solar PV Rooftop) หากใช้เครื่องจักรที่มีกำลังแรงม้าหรือกำลังเทียบเท่า ตั้งแต่ห้าแรงม้า ขึ้นไป (เทียบเท่า ๓.๗๓ กิโลวัตต์) จัดเป็นโรงงานจำพวกที่ ๓ ประเภทหรือชนิดของโรงงาน ลำดับที่ ๘๘ ตามกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งต้อง ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานก่อนดำเนินการ

เพื่อเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมให้โครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบน หลังคา (Solar PV Rooftop) สามารถดำเนินการต่อไปได้ตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนด กรมโรงงาน อุตสาหกรรมจึงเห็นควรแก้ไขปรับปรุงประเภทหรือชนิดของโรงงานเฉพาะลำดับที่ ๘๘ โดยแยกประเภท หรือ ชนิดของโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าของแต่ละพลังงาน และยกเว้นไม่เป็นโรงงานสำหรับการผลิตไฟฟ้าพลังงาน แสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา ดาดฟ้า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคารซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ไม่เกิน ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์

ร่างกฎกระทรวงฉบับนี้เป็นการปรับปรุงแก้ไข เพื่อสนับสนุนมติของคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ซึ่งภาคเอกชนแสดงความสนใจเข้าร่วมประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) เป็นจำนวนมาก หากมีการปรับปรุงแก้ไขในระยะเวลาอันใกล้ก็จะทำให้นโยบายของภาครัฐเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด และกระตุ้นให้เกิดการลงทุนของภาคเอกชนอันจะส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ

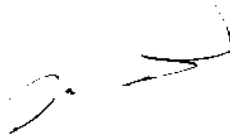
#### ๘. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงอุตสาหกรรม ขอความเห็นชอบร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ. ....) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

ทั้งนี้ การให้ความเห็นชอบอยู่ในอำนาจของคณะรัฐมนตรี ซึ่งเป็นอำนาจหน้าที่ของหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ตามประกาศคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๗ เรื่อง ให้อำนาจหน้าที่ของนายกรัฐมนตรีเป็นอำนาจของหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดนำเสนอหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิฑูรย์ สิมะโชคดี)

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม ปฏิบัติราชการแทน  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

สำนักกฎหมาย

โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๓๙๙๓

โทรสาร. ๐ ๒๒๐๒ ๓๙๙๗