

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๙๑.๔/ว๕๘ ๙



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๙ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง การจัดเก็บข้อมูลแผนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้า

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ พน ๐๒๐๒/๘๗ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. แบบสำรวจข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีแผนในการนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้า จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกระทรวงพลังงานเพื่อขอความอนุเคราะห์สำรวจข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความสามารถที่จะนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้าเพื่อนำมาประกอบการวางแผนกำหนด Zoning การส่งเสริมการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนให้สอดคล้องกับความสามารถในการรองรับของสายส่งไฟฟ้าที่มีอยู่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือจังหวัดสำรวจและจัดเก็บข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีแผนการนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยขอให้รวบรวมและจัดส่งแบบสำรวจข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีแผนในการนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้าไปยังกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ทางโทรสารหมายเลข ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๓๔ หรือ ๐-๒๒๔๑-๖๙๓๐ หรืออีเมลล์ urbanbdla@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายโชคชัย เดชอมรธัญ)

รองอธิบดี รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วม

ส่วนส่งเสริมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและการมีส่วนร่วม

โทรศัพท์ ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๒๓ โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๓๔

๕๘

ด่วนที่สุด

ที่ พน ๐๒๐๒/๙๗



ส่วนราชการ	ด้านสาขา	เลขที่	กระทรวงมหาดไทย
ที่	๒๑๓	๑๓ ก.พ. ๒๕๕๘	กองการ สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
วันที่	๑๓ ก.พ. ๒๕๕๘	๑๓ ก.พ. ๒๕๕๘	
เวลา	๑๖.๐๐ น.		
เลขที่รับ	๖๐๐๐		

คณะกรรมการประสานงานเพื่อขับเคลื่อนพันธกิจ
ด้านพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก
กระทรวงพลังงาน
ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี
ถนนวิภาวดีรังสิต กทม. ๑๐๙๐๐

สำนักนโยบายและแผน สป.
๑๓ ก.พ. ๒๕๕๘
เลขรับที่ ๑๒๕๒๔
เวลา ๑๕.๐๑ น.

๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ขออนุเคราะห์ข้อมูลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการนำขยะมาผลิตพลังงานไฟฟ้า
เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อขับเคลื่อนพันธกิจด้านพัฒนาพลังงานทดแทนและทางเลือก เพื่อผลักดันการพัฒนาพลังงานทดแทนให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม คณะกรรมการฯ ได้มีการประชุมเพื่อพิจารณาแนวทางการสนับสนุนการแปรรูปขยะเป็นพลังงาน รวมทั้งพิจารณาความสามารถในการรองรับของสายส่งไฟฟ้าในภูมิภาคต่างๆ

ในการนี้ คณะกรรมการฯ จึงใคร่ขออนุเคราะห์ข้อมูลการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีแผนในการนำขยะมาผลิตพลังงานไฟฟ้า เพื่อนำมาประกอบการวางแผนกำหนด Zoning การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนให้สอดคล้องกับความสามารถในการรองรับของสายส่งไฟฟ้าที่มีอยู่ ทั้งนี้ โปรดส่งข้อมูลมายังฝ่ายเลขานุการฯ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ทาง อีเมล rungrawee_y@dede.go.th โทรศัพท์ ๐ ๒๒๒๓ ๐๐๒๑ - ๙ ต่อ ๑๔๐๘ ภายในวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ เพื่อจะได้นำมาประกอบการวางแผนพัฒนาพลังงานทดแทนเสนอต่อรัฐบาลต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุนข้อมูลดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายทวารัฐ สูตะบุตร)

รองปลัดกระทรวงพลังงาน

ประธานคณะกรรมการประสานงานเพื่อขับเคลื่อนพันธกิจ
ด้านพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
โทร ๐ ๒๑๔๐ ๖๓๓๖
โทรสาร ๐ ๒๑๔๐ ๖๒๘๙

๑๖ ก.พ. ๕๘

รับ ๑๖/๒๕๕๘

แบบสำรวจข้อมูลองค์ประกอบส่วนท้องถิ่น
ที่มีแผนในการนำขยะมูลฝอยมาผลิตพลังงานไฟฟ้า

ส่วนที่ ๑ ชื่อหน่วยงาน

(อบจ./เทศบาล/อบต.)
อำเภอ..... จังหวัด.....
ชื่อหน่วยงานภายในและเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ.....
หมายเลขโทรศัพท์..... Email.....

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลพื้นฐานองค์ประกอบส่วนท้องถิ่น

๒.๑ ขนาดพื้นที่เขตปกครองที่รับผิดชอบในปัจจุบัน.....ตารางกิโลเมตร
จำนวน.....หมู่บ้าน/ชุมชน
๒.๒ จำนวนประชากรที่อยู่ในเขตองค์ประกอบส่วนท้องถิ่น
๒.๒.๑ จำนวนประชากรตามทะเบียนราษฎร์.....คน
๒.๒.๒ จำนวนประชากรแฝง.....คน

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย

๓.๑ ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในเขตองค์ประกอบส่วนท้องถิ่น.....ตัน/วัน
๓.๒ ที่ตั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย (เทศบาล/อบต.).....ตำบล.....
อำเภอ..... ขนาดพื้นที่.....ไร่
๓.๓ ศักยภาพของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในการรองรับปริมาณขยะมูลฝอย จำนวน.....ตัน /วัน
๓.๔ รูปแบบการกำจัดขยะมูลฝอยในปัจจุบัน.....
๓.๕ เทศบาล/อบต.ที่เก็บขนขยะไปทิ้งที่สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยแห่งนี้ร่วมกัน มีจำนวน.....แห่ง
๓.๖ เจ้าของกรรมสิทธิ์ในที่ดินสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย.....
๓.๗ ระยะห่างระหว่างสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยกับเสาไฟฟ้าแรงสูง.....กิโลเมตร
๓.๘ องค์ประกอบของขยะ (๑๐๐%)
กระดาษ.....% พลาสติก.....% แก้ว.....% โลหะ.....%

ส่วนที่ ๔ โครงการในการนำขยะมาผลิตไฟฟ้า

๔.๑ ความเป็นมา สภาพปัญหา เหตุผลความจำเป็น

.....
.....

๔.๒ วัตถุประสงค์

.....
.....

/๔.๓ พื้นที่ดำเนินการ...

๔.๓ พื้นที่ดำเนินการ

.....
.....

๔.๔ งบประมาณ และแหล่งงบประมาณในการดำเนินการ

.....
.....

๔.๕ แนวทางการดำเนินการ

.....
.....

๔.๖ รูปแบบเทคโนโลยีที่ใช้ในการนำขยะมูลฝอยมาผลิตไฟฟ้า

.....
.....

๔.๗ ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ถึง พ.ศ.)

.....
.....

๔.๘ เป้าหมายการดำเนินการ

.....
.....
