



แอลพีจี - ในเดือนพฤษภาคมมีการนำเข้า LPG 93,300 ตัน เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคมเท่ากับว่าลดลง 51% ส่วนราคา LPG ในตลาดโลกล่าสุดอยู่ที่ 402 เหรียญสหรัฐ/ตัน

# 'กบง.'รีดเงินLPGเข้ากองทุน ราคาก๊าซไม่ลดขาย23.96บาท

คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) พิจารณาเห็นชอบเพิ่มอัตราเงินส่งเข้ากองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงของก๊าซ LPG 0.1205 บาท/กก. จาก 0.9520 บาท/กก. เป็น 1.0725 บาท/กก. เนื่องจากราคาก๊าซ LPG Pool ปรับลดลง 0.1205 บาท/กก. โดยราคาขายปลีกคงเดิมที่ 23.96 บาท/กก. พร้อมแก้ไขปัญหาค่าร้องเรียนโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนขนาดเล็กมากในแบบ Adder ที่หยุดรับคำร้องขอขายไฟฟ้า ของการไฟฟ้าทั้ง 3 การ

ดร.ณรงค์ชัย อัครเศรณี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ในฐานะประธาน กบง. เปิดเผยผลการประชุม กบง.ว่า ที่ประชุมเห็นชอบเพิ่มอัตราเงินส่งเข้ากองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง ของก๊าซ LPG ที่ 0.1205 บาท/กก. จาก 0.9520 บาท/กก. เป็น 1.0725 บาท/กก. มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 7 กรกฎาคม 2558 จากเหตุผลราคาก๊าซ LPG Pool ของเดือนกรกฎาคม 2558 ปรับลดลง 0.1205 บาท/กก. โดยราคาขายปลีกคงเดิมที่ 23.96 บาท/กก. และจากการเพิ่มอัตราเงินส่งเข้ากองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงของก๊าซ LPG ทำให้

กองทุนมีรายรับ 314 ล้านบาท/เดือน โดยฐานะกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงของก๊าซ LPG ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2558 มีฐานะกองทุนสุทธิ 7,395 ล้านบาท ทั้งนี้การเพิ่มอัตราเงินส่งเข้ากองทุนน้ำมันฯ จะได้นำเงินกองทุนน้ำมันฯ ดังกล่าวมาใช้ในการบรรเทาผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อประชาชนต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุม กบง.ยังมีมติเห็นชอบให้ประกาศการหยุดรับคำร้องขอขายไฟฟ้าในแบบ Adder ของการไฟฟ้าทั้งสามได้แก่ กฟผ. กฟน. และ กฟภ. มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศและให้สิทธิ์แก่ผู้ผลิตไฟฟ้าที่ได้ยื่นคำร้องขอขายไฟฟ้าระหว่างวันที่ 16 ธันวาคม 2557 จนถึงวันที่ประกาศเรื่อง การหยุดรับคำร้องขอขายไฟฟ้าในแบบ Adder ของการไฟฟ้าทั้งสาม มีผลใช้บังคับตามข้อกำหนดข้างต้น โดยให้การไฟฟ้าพิจารณา คำร้องขอขายไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าข้างต้น โดยคำนึงถึงศักยภาพของระบบไฟฟ้า (Grid Capacity) และให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2558

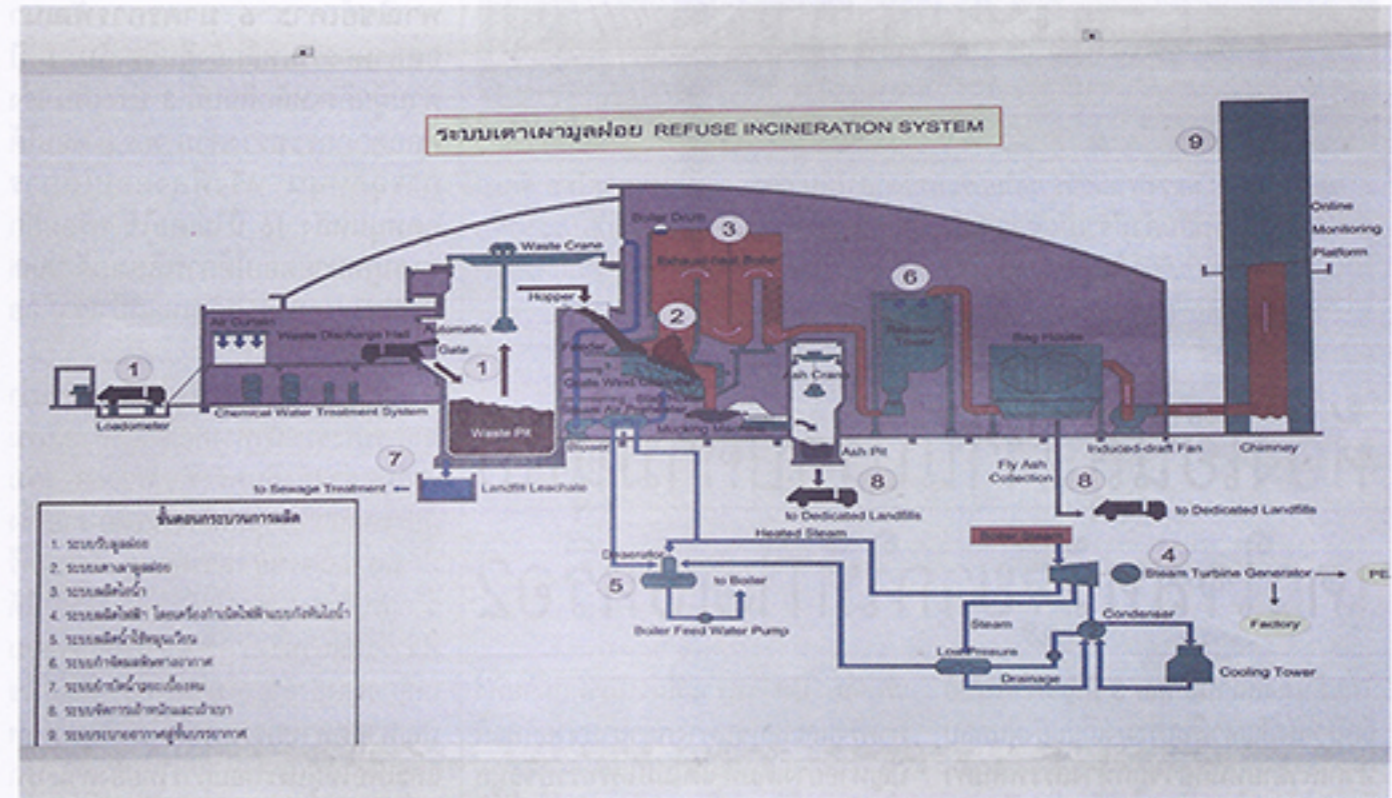
# โรงไฟฟ้าขยะ 1,000 ล.ระยองสะคูด ปตท.ร่วมทุนอบจ.-ติดกฎหมายผังเมืองพท.สีเขียว

โครงการโรงไฟฟ้าขยะต้นแบบ 9 เมกะวัตต์ของโกลบอล เพาเวอร์ GPSC บริษัทลูกปตท.ที่จังหวัดระยองระงับ หลังที่ตั้งเตาเผาขยะติดพื้นที่สีเขียว

นายสุรงค์ บูลกุล ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการกลุ่มธุรกิจโครงสร้างพื้นฐานบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กล่าวกับ "ประชาชาติธุรกิจ" ถึงโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานขยะของบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC ที่จังหวัดระยองว่า โครงการนี้กำลังอยู่ในระหว่างการพัฒนา โดยจะเป็นโรงไฟฟ้าที่ใช้ขยะเป็นเชื้อเพลิง มีกำลังผลิต 9 เมกะวัตต์ (MW) ใช้เงินลงทุนระหว่าง 900-1,000 ล้านบาท เป็นการร่วมทุนระหว่าง GPSC กับองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

"โรงไฟฟ้าขยะโรงนี้ เราดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการจะแก้ปัญหาขยะที่เพิ่มขึ้นทุกปีในหลายพื้นที่ของประเทศ ซึ่งการออกแบบโครงการขณะนี้คืบหน้าไปกว่าร้อยละ 80 แล้ว แต่จนถึงขณะนี้ก็ยังไม่สามารถเริ่มก่อสร้างโครงการได้ เนื่องจากติดปัญหาใน 3 ประเด็นคือ 1) รอคอยความชัดเจนการร่วมทุนระหว่างภาครัฐกับเอกชน ตาม พ.ร.บ.การร่วมทุนระหว่างรัฐกับเอกชน เพื่อนำมากำหนดสัดส่วนการถือหุ้นในโรงไฟฟ้า 2) พื้นที่ผังเมืองที่ประกาศใช้ระบุพื้นที่สีเขียวมากขึ้น รวมถึงการจำกัดการขยายพื้นที่อุตสาหกรรม และ 3) การเชื่อมต่อเข้ากับระบบสายส่งของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)" นายสุรงค์กล่าว

ล่าสุดได้มีการนำประเด็นปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่ง สถานที่ก่อสร้างโรงไฟฟ้า เสนอเข้าสู่ที่ประชุม ครม.แล้ว เพื่อให้ภาครัฐมีความชัดเจนในการผลักดันให้โครงการดังกล่าวสามารถเดินหน้าต่อไปได้ โดยทาง GPSC จะเข้าไป



โรงไฟฟ้าขยะ - ตามนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการจะแก้ปัญหาขยะที่เพิ่มขึ้นทุกปีในหลายพื้นที่ของประเทศ ปตท.จึงมีการออกแบบโครงการโรงไฟฟ้าขยะซึ่งขณะนี้มีความคืบหน้าไปกว่าร้อยละ 80 แล้ว

ร่วมลงทุนในสัดส่วนร้อยละ 50 โรงไฟฟ้าจะรับขยะในพื้นที่จังหวัดระยอง เพื่อเข้ากระบวนการผลิตไฟฟ้าได้ประมาณ 500 ตัน/วัน ตรงนี้จะช่วยลดขยะในพื้นที่ได้มากขึ้น ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญนำขยะที่ไร้ประโยชน์มาสร้างมูลค่าเพิ่มได้

"โกลบอล เพาเวอร์ฯได้เริ่มนับหนึ่งโครงการนี้มาตั้งแต่ต้นปี 2558 โดยโครงการนี้อยู่ในแผนดำเนินการด้าน CSV ของเครือปตท. ในช่วงที่ผ่านมาได้เตรียมที่ดินสำหรับก่อสร้างโรงไฟฟ้าไว้แล้ว หากโครงการโรงไฟฟ้าขยะนี้เกิดขึ้นได้ก็จะกลายเป็นโมเดลต้นแบบให้พื้นที่อื่น ๆ ไปดำเนินการตามขยายผลต่อไป เพราะยังมีความพร้อมของท้องถิ่นอีกหลายแห่งที่ต้องการโรงไฟฟ้า"

แหล่งข่าวจากกระทรวงมหาดไทยเผยว่า ที่โครงการโรงไฟฟ้าขยะจังหวัดระยองยังไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้ เป็นเพราะที่ดินที่จะก่อสร้างเป็นที่ดินประเภทชนบทและเกษตรกรรม (พื้นที่สีเขียว) ตาม พ.ร.บ.การผังเมือง พ.ศ. 2518 ไม่สามารถสร้างเตาเผาขยะผลิตไฟฟ้าได้ โดยจังหวัดระยองจัดเป็น 1 ใน 19 จังหวัดทั่วประเทศที่มีการประกาศใช้บังคับผังเมืองไปแล้ว แต่หากรัฐบาลยืนยันที่จะให้ ปตท.ก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะในพื้นที่ผังเมืองรวมจะสามารถดำเนินการได้ 2 แนวทางคือ

1) การแก้ไขระหว่างที่ผังเมืองรวมใช้บังคับตามมาตรา 26(3) พ.ร.บ.การผังเมือง 2518 ด้วยการปรับปรุงข้อกำหนดและ

ตัดบัญชีท้ายข้อกำหนดออก และดำเนินการตามขั้นตอนต่าง ๆ ต่อไป จนเข้าสู่การประกาศใช้บังคับ กับ 2) กรณีต้องการให้โรงไฟฟ้าขยะเกิดขึ้นอย่างเร่งด่วนตามนโยบายของรัฐบาล ให้ใช้มาตรา 44 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (ฉบับชั่วคราว) พ.ศ. 2557 มาใช้บังคับ

"สุดท้ายกระทรวงมหาดไทยได้หารือกับผู้เกี่ยวข้องแล้ว จะขอแก้ไขกฎกระทรวงตามมาตรา 26(3) ของ พ.ร.บ.การผังเมืองรวม ซึ่งจะใช้เวลาในการแก้กฎกระทรวงไม่น้อยกว่า 1 ปีขึ้นไป การดำเนินการล่าสุดได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะที่ปรึกษาผังเมืองรวมชุมชนบ้านค่าย-มาบตาพุด ระยองแล้ว" แหล่งข่าวกล่าว