

Source :

กรุงเทพธุรกิจ

Date : - 5 ก.ค. 2561 Page : 21

No : 61215802

'พลังงานทดแทน' ถึงจุดเปลี่ยน ปรับตัวรับมือ 'นโยบายรัฐ-อีวี'

กรุงเทพธุรกิจ ● งานเสวนา "อนาคตพลังงานไทย" จัดโดยหนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ วานนี้ (4 ก.ค.) ผู้ประกอบธุรกิจพลังงานยอมรับว่า ต้องเตรียมตัวรับมือจุดเปลี่ยนที่อาจจะมาเร็วๆ นี้ จาก 2 แนวโน้มธุรกิจที่เปลี่ยนแปลง ได้แก่ นโยบายของประเทศที่จะรับซื้อพลังงานทดแทนลดลง และ ทิศทางของรถยนต์พลังงานไฟฟ้าที่เริ่มมาจะมีบทบาทกับประเทศมากขึ้น

บัณฑิต สะเพียรชัย กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท บีซีพีจี จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ปัจจุบันบริษัททำธุรกิจด้านพลังงานไฟฟ้า เป็นเรื่องของกลุ่มบางจาก โดยเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์มา 2 ปี ปัจจุบันให้บริการใน 4 ประเทศ กำลังการผลิตประมาณ 600 เมกะวัตต์

การทำธุรกิจโรงไฟฟ้ามีความเกี่ยวเนื่อง กับนโยบายของภาครัฐ โดยนโยบายการพลังงานของภาครัฐ มองว่าไม่ต่างจาก 5 ปีที่แล้ว โดยยังอยู่ในกรอบนโยบายเอ็นเนอร์ยี 4.0 อยู่ สอดคล้องกับทิศทางของโลกพลังงานจะไปทางเทคโนโลยีและไฟฟ้ามากขึ้น ทั้งรถยนต์จากพลังงานน้ำมันมาเป็นพลังงานไฟฟ้ามากขึ้น

ประเด็นที่บริษัทต้องปรับตัวรับมือคือ นโยบายการค่าไฟฟ้าที่รับซื้อจะถูกลง ที่จะต้องปรับตัวทั้งด้านรุกและรับ การจะขายไฟให้รัฐบาลถ้าใครก็จะถูกลง บริษัทจึงอยู่ระหว่างการเปลี่ยนผ่านจากขายส่งไปยังค้าปลีกมากขึ้น เพื่อสร้างกำไรให้กับ การขายไฟฟ้า บริษัทต้องรู้จักลูกค้าและ ต้องการอะไร และสามารถตอบสนองความต้องการลูกค้าได้ โดยปัจจุบันได้ร่วมกับ บริษัท แอสเสอรี่ จำกัด (มหาชน) ในการบุกตลาดด้านค้าปลีก และน่าจะเห็นการเริ่มดำเนินการในเร็วๆ นี้ ส่วนการแข่งขันที่รุนแรงอาจกระทบบ้างแต่มีโอกาสให้เติบโตตลอดเวลา รวมทั้งการกระจายการลงทุนในต่างประเทศ

สำหรับการเติบโตของ บีซีพีจี สร้าง การเติบโตของ EBITDA และกำไรอย่างต่อเนื่อง โดยในปีนี้วางเป้าหมายต้องเติบโตจากปีก่อน 20% จากปีก่อนที่เติบโต 15-20%

ภคพล เลี้ยวไพรัตน์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายบัญชีและการเงิน บริษัท



บัณฑิต สะเพียรชัย

ธุรกิจโรงไฟฟ้าเกี่ยวเนื่อง กับนโยบายรัฐ และ โลกพลังงานจะไปทางรถอีวี

ที่ฟิว โพลีนเพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า
เข้าจดทะเบียนมา 2 ปี จากเดิมที่ กลุ่ม
บริษัท มีธุรกิจสถานีบริการน้ำมันและ
ก๊าซธรรมชาติ ก่อนที่จะขยายธุรกิจโรงไฟฟ้า
โดยมีการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานขยะ โดย
ตอนนี้ได้สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานขยะใหม่
แล้วเสร็จ ต้นกำลังการผลิตโรงไฟฟ้าขยะ
เป็น 180 เมกะวัตต์

ทิศทางการเติบโตของโรงไฟฟ้า
พลังงานขยะ ยังมีโอกาสขยายตัวได้ เพราะ
ปริมาณขยะปัจจุบันอยู่ที่ 7 หมื่นตันต่อวัน
เป็นโอกาสในการขยายตัว แต่จากนโยบาย
การไม่รับซื้อพลังงานทดแทน ทางรัฐบาล
ได้ชี้แจงแล้วว่า จะไม่รวมการรับซื้อไฟฟ้า
จากโรงไฟฟ้าขยะ ตามแผนที่จะรับซื้อ 500
เมกะวัตต์ ซึ่งจากการรวมในตลาดทั้งหมด
มีทั้งสิ้นประมาณ 200 เมกะวัตต์ ทำให้โอกาส
การเติบโตยังมี โดยการประมูลหลังจากนี้
มีการกระจายส่วนให้อบจ.หรือเทศบาล



กัตพล เลี้ยวไพรัตน์

กำลังผลิตบางส่วน อาจได้รับผลกระทบจาก นโยบายค่าไฟลดลง

มีส่วนร่วมในการกำหนดประมูลโรงไฟฟ้าขยะ
มากขึ้น

ส่วนการรับซื้อไฟฟ้าจากภาครัฐที่จะ
ถูกลงนั้น พลังงานขยะจะไม่ได้รับผลกระทบ
ยังรับซื้อที่ FIT เท่าเดิม ค่าไฟฟ้ายังอยู่ที่ 5 บาท
บริษัทมีกำลังการผลิต 78 เมกะวัตต์
ที่กำลังเดินหน้าจะไม่ได้รับผลกระทบ แต่
อาจมีบางส่วนที่ประมาณ 144 เมกะวัตต์
ที่อาจได้รับผลกระทบค่าไฟฟาลดลง แต่
จะได้รับค่ากำจัดขยะเข้ามาช่วยสนับสนุน

การเติบโตในปีนี้อาจได้สูงกว่า
ปีก่อนที่ระดับ 5 พันล้านบาท จะมีส่วนเพิ่ม
จากโรงไฟฟ้าที่จะเข้าระบบมากขึ้น และ
ใน 2 ปีข้างหน้าจะเติบโตอย่างก้าวกระโดด

สุกฤทัย สุรบถโสภณ กรรมการ
ผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด
(มหาชน) กล่าวว่า บริษัททำธุรกิจโรงกลั่น
และปิโตรเคมี ปัจจุบันการกลั่นมากกว่า
2 แสนบาร์เรลต่อวัน โดยเป็นบริษัทใน



สุกฤทัย สุรบถโสภณ

เป้าหมายของเราต้อง ต้องมี EBITDA 2.9 หมื่นล้านบาท ในปี 2563

กลุ่มปตท.ถือหุ้น 48% ในธุรกิจโรงกลั่น
มีปัจจัยกระทบบ้างในการปรับราคา
หน้าโรงกลั่น มีการโจมตีว่าทำไมไม่ขาย
น้ำมันแท่งสิงคโปร์ ทั้งที่อ้างอิงจากสิงคโปร์

การขายน้ำมันก็ต้องแข่งขันกับการ
นำเข้า ซึ่งเป็นกลไกการตลาดตามปกติ
พอนโยบายด้านค่าการกลั่นใหม่เกิดขึ้น
สิ่งเกิดขึ้นจะไม่กระทบกับราคาในประเทศ
แต่เป็นประโยชน์ในด้านการค้าเสรี ให้ไทย
ต้องเพิ่มประสิทธิภาพโรงงานในการแข่งขัน
สามารถแข่งขันกับต่างชาติได้

อย่างไรก็ตาม เป้าหมายการดำเนินงาน
จะต้องมีการปรับปรุงประสิทธิภาพการ
แข่งขันได้ โดยมีความต้องการผลตอบแทน
การลงทุนและต้องมี EBITDA 2.9 หมื่นล้านบาท
ในปี 2563 ซึ่งในปีนี้อาจจะสร้างได้
1 หมื่นล้านบาท เพื่อสามารถแข่งขันกับ
ตลาดโลก โดยในปีนี้ตั้งเป้าหมายต้องเติบโต
จากปีที่แล้วมากกว่า 10%