

# TIPIP ปิดการขายไฟ 90MW ส่งชีกไตรมาส 2 รายได้พึก

ทันหุ้น - TIPIP ดีเดย์เริ่ม COD โรงไฟฟ้า 90 เมกะวัตต์ ตามนัด 5 เมษายนนี้ ต้นปริมาณการผลิต และรายได้จากการขายไฟฟ้าในไตรมาส 2/2561 พุ่งแรง หนุนผลการดำเนินงานปี 2561 เด็บโตทำนิวไฮ พร้อมคาดโรงไฟฟ้าถ่านหิน-RDF TG 7 และโรงไฟฟ้าพลังงานถ่านหิน TG 8 เริ่มจำหน่ายไฟฟ้าได้ในครึ่งปีแรกนี้



วรวิทย์ เลิศบุษคราคม

นายวรวิทย์ เลิศบุษคราคม รองผู้จัดการใหญ่อาวุโสฝ่ายโรงงานบริษัท ทีพีไอ โพลีน เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ TIPIP เปิดเผยว่า บริษัทได้กำหนดวันเริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) สำหรับโรงไฟฟ้าเพื่อเพลิงขยะตาม สัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) จำนวน 90 เมกะวัตต์ ประเภท SPP NON-FIRM เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ซึ่งเป็น PPA ฉบับที่ 3 ต่อจาก 18 เมกะวัตต์ และ 55 เมกะวัตต์ ที่ได้เปิดดำเนินการไปก่อนแล้ว

โดย TIPIP จะได้รับส่วนเพิ่มราคาซื้อขายไฟฟ้า (Adder) อัตรา 3.50 บาทต่อกิโลวัตต์-ชั่วโมง เพิ่มจากค่าไฟฟ้าฐาน เป็นระยะเวลา 7 ปี โดยจะเริ่มต้นขายไฟฟ้าในวันที่ 5 เมษายน 2561 ซึ่งจะทำให้มีโรงไฟฟ้าที่ดำเนินการผลิตเชิงพาณิชย์ และขายไฟฟ้าให้ กฟผ. ภายใต้สัญญาซื้อขายไฟฟ้ารวม 3 สัญญา รวม 163 เมกะวัตต์ (18+55+90 เมกะวัตต์) ซึ่งบริษัทได้รับ Adder อัตรา 3.50 บาทต่อกิโลวัตต์-ชั่วโมง เพิ่มเติมจากราคาไฟฟ้าฐาน เป็นระยะเวลา 7 ปี นับจากวันที่เริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้าของแต่ละโรง

### ● มีกำลังผลิตครบ 440 MW

ในส่วนความคืบหน้าของโรงไฟฟ้าถ่านหิน-RDF TG 7 กำลังการผลิตติดตั้ง 70 เมกะวัตต์ และโรงไฟฟ้าพลังงานถ่านหิน TG 8 กำลังการผลิตติดตั้ง 150 เมกะวัตต์ ซึ่งจะจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน)

หรือ TIPIPL นั้น คาดว่าจะสามารถจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่ TIPIPL ได้ในช่วงไตรมาส 2/2561 นี้ โดยจำหน่ายให้ในอัตราค่าไฟฟ้าเฉลี่ยเดียวกับที่ TIPIPL ซื้อไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)

ส่งผลให้เมื่อจบไตรมาส 2/2561 บริษัทจะมีกำลังการผลิตติดตั้งครบทั้งหมด 440 เมกะวัตต์ โดยขายไฟฟ้าให้กับ กฟผ. 173 เมกะวัตต์

จากกำลังการผลิตติดตั้ง 180 เมกะวัตต์ และขายไฟฟ้าให้กับ TIPIPL ประมาณ 220 เมกะวัตต์ จากกำลังการผลิตติดตั้ง 260 เมกะวัตต์

### ● ไตรมาส 2 รายได้พุ่งแรง

นายภักพล เลี้ยวไพรัตน์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายบัญชีและการเงิน TIPIP กล่าวไว้ในไตรมาส 1/2561 บริษัท สามารถผลิตและขายไฟฟ้าได้ 259 ล้านหน่วย สูงกว่าที่เคยทำไว้สูงสุดในไตรมาส 4/2560 ที่ 232.9 ล้านหน่วย ทำให้คาดว่ารายได้ในไตรมาส 1/2561 จะเติบโตอย่างต่อเนื่อง และเมื่อเริ่มขายไฟฟ้าให้กับ กฟผ. ตั้งแต่วันที่ 5 เมษายน 2561 นี้ อีก 90 เมกะวัตต์ จะส่งผลให้ปริมาณการผลิตและรายได้จากการขายไฟฟ้าเพิ่มขึ้นในไตรมาส 2/2561 อย่างมีนัยสำคัญ

โดยเมื่อกำลังการผลิตติดตั้งรวมครบ 440 เมกะวัตต์ คาดว่าจะมีปริมาณการผลิต และรายได้จากการขายไฟฟ้าในปี 2561 เด็บโตมากกว่า 100% จากปี 2560 โดยบริษัทยังอยู่ระหว่างการศึกษาการลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าใหม่ในการขยายธุรกิจ เพิ่มเติม ทั้งในและต่างประเทศ

"เราคาดว่าผลการดำเนินงานในปีนี้จะเริ่มจุดเริ่มต้นของการเติบโตแบบก้าวกระโดด และต่อเนื่องต่อไป โดยมั่นใจว่าด้วยประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในธุรกิจโรงไฟฟ้า บริษัทจะสามารถบริหารจัดการกระบวนการผลิตไฟฟ้าในโรงงานใหม่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ หลังจากทดสอบการผลิตมาแล้วระยะหนึ่ง" นายภักพลกล่าว