

GPSC การันตีผลงานปี 61 โต

• แยมศึกษาโครงการโรงไฟฟ้าในเมียนมา-ลาว

GPSC ย้ำผลงานปี 61 โตกว่าปีก่อน รับอานิสงส์ IRPC-CP เฟส 2 และ BIC 2 จ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเต็มปี ล้นปี 62 อัพกำลังผลิตไฟฟ้าเพิ่มอีก 392 MW แยมศึกษาลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าในเมียนมา-ลาว

นางวนิดา บุญภักดิ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารการเงิน บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC เปิดเผยว่า บริษัทคาดการณ์ดำเนินงานงวดปี 2561 จะเติบโตได้ดีกว่าในปี 2560 เนื่องจากบริษัทจะสามารถรับรู้รายได้ของผลตอบแทนจากการลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าที่ทยอยจ่ายไฟเข้าสู่ระบบเชิงพาณิชย์ (COD) ในช่วงปี 2560 ที่ผ่านแบบเต็มปี โดยโครงการโรงไฟฟ้าที่จ่ายไฟเข้าสู่ระบบในปี 2560 ที่ผ่านมา ได้แก่ โรงไฟฟ้า IRPC-CP เฟส 2 ขนาดกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าบางปะอิน (BIC2) ขนาดกำลังการผลิต 117 เมกะวัตต์ รวมถึงโครงการไซลาร์ฟาร์มที่ประเทศญี่ปุ่น ขนาดกำลังการผลิต 20 เมกะวัตต์

ขณะที่ผลการดำเนินงานไตรมาส 1/2561 ประเมินว่าจะสามารถเติบโตกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากจะรับรู้รายได้ผลตอบแทนการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้า IRPC-CP เฟส 2

ขนาดกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ แบบเต็มไตรมาสเป็นไตรมาสแรก ซึ่งโรงไฟฟ้างดังกล่าวจะช่วยสร้างรายได้ให้กับบริษัทอย่างมาก ดังนั้นจึงเชื่อว่าผลการดำเนินงานไตรมาส 1/2561 จะเติบโตกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน

นอกจากนี้ บริษัทคาดปี 2562 จะมีกำลังการผลิตไฟฟ้าตามสัดส่วนการถือหุ้นที่จ่ายไฟเข้าสู่ระบบอีกจำนวน 392 เมกะวัตต์ โดยแบ่งเป็น 1.โครงการโรงไฟฟ้าน้ำลึก ที่สปป.ลาว ขนาดกำลังการผลิต 65 เมกะวัตต์ ซึ่งบริษัทถือหุ้นในโครงการดังกล่าว 40% คาดจะสามารถจ่ายไฟเข้าสู่ระบบได้ภายในไตรมาส 1/2562 2.โครงการโรงไฟฟ้าไชยะบุรี กำลังการผลิต 1,285 เมกะวัตต์ บริษัทถือหุ้น 25% คาดจะจ่ายไฟเข้าสู่ระบบในไตรมาส 4/2562

รวมถึง 3.โครงการ Central Utility Plant 4 (CUP4) ขนาดกำลังการผลิต 45 เมกะวัตต์ ซึ่งจะจ่ายไฟเข้าสู่ระบบในไตรมาส 4/2562 โดยบริษัทถือหุ้นในสัดส่วน 100% ดังนั้น จะทำให้บริษัทมีโครงการโรงไฟฟ้าที่จ่ายไฟเข้าสู่ระบบตาม

สัดส่วนการถือหุ้นรวมทั้งสิ้น 1,922 เมกะวัตต์ จากเดิมอยู่ที่ 1,530 เมกะวัตต์ และบริษัทมีแผนระยะยาวที่จะเพิ่มกำลังการผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นอีกประมาณ 500 เมกะวัตต์

นางวนิดา กล่าวอีกว่า บริษัทอยู่ระหว่างการศึกษาแผนการลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าในประเทศเมียนมา และสปป.ลาว โดยเบื้องต้นจากผลการศึกษาคาดว่าจะเริ่มลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานก๊าซที่เมียนมา ภายในอีก 1-2 ปีข้างหน้า ซึ่งจะเป็นโครงการโรงไฟฟ้าที่ตั้งอยู่ภายในเขตนิคมอุตสาหกรรม เป็นโรงไฟฟ้าขนาดกำลังการผลิตประมาณ 100 เมกะวัตต์ต่อแห่ง ส่วนการลงทุนที่ สปป.ลาว คาดจะเป็นโรงไฟฟ้าประเภทพลังงานน้ำ

ทั้งนี้ บริษัทเตรียมงบลงทุนในปี 2561 ไว้จำนวน 6,000 ล้านบาท โดยจะเน้นลงทุนโครงการ Central Utility Plant 4 กำลังการผลิต 45 เมกะวัตต์ ประมาณ 2,000 ล้านบาท และ โรงไฟฟ้าขยะครบวงจร (แปลงเป็นเชื้อเพลิงประเภท RDF) สำหรับแหล่งเงินทุนจะมาจากกระแสเงินสดของบริษัทที่จะมีเข้ามาปีละ 4,500 ล้านบาท และการกู้เงินจากสถาบันการเงิน ■