

SPCG ไตรมาส 2 แรงแต่อ มีขายไฟท่อนอีก 30 MW

ทันหุ้น - SPCG ปีนี้เป้ารายได้โตไม่ต่ำกว่า 10% จากปีก่อน จับตาไตรมาส 2 แรงแหมาะเหตุมีเรือ COD อีก 30 MW และใกล้สรุปรูปแบบลงทุนโครงการ Ukujima Mega Solar Project →→ **อ่านหน้า 8**



>>> วันดี กุญชรยาคง จุลเจริญ

SPCG (ต่อจากหน้า 1)

ขนาด 480 MW พร้อมเล็งลงทุนพลังงานในไทย-เวียดนามเพิ่ม การันตีปี 2563 มีกำลังการผลิตแตะ 500 MW

นางสาววันดี กุญชรยาคง จุลเจริญ ประธานกรรมการและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท เอสพีซีจี จำกัด (มหาชน) หรือ SPCG เปิดเผยว่า รายได้ปีนี้จะเติบโตไม่ต่ำกว่า 10% จากปีก่อนที่ 6.12 พันล้านบาท โดยไตรมาส 1/2561 ทำรายได้แล้วกว่า 1.57 พันล้านบาท

โดยบริษัทคาดว่าแนวโน้มผลประกอบการไตรมาส 2/2561 จะเติบโตดีกว่าช่วงเดียวกันปีก่อน เนื่องจากบริษัทมีการจ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) โครงการร่วมลงทุนในโครงการ Tottori Yonago MegaSolar Power Plant ขนาดกำลังการผลิต 30 เมกะวัตต์ (MW) ณ เมืองทอโตริ ประเทศญี่ปุ่น ร่วมกับบริษัท Kyocera Corporation และ Tokyo Century Leasing Corporation ซึ่งได้จ่ายไฟฟ้าไปในวันที่ 27 เมษายน 2561 ทำให้เริ่มรับรู้รายได้ตั้งแต่ช่วงไตรมาส 2/2561 เป็นต้นไป

ขณะที่ความคืบหน้าโครงการภายใต้ชื่อ "Ukujima Mega Solar Project" ขนาดกำลังผลิตประมาณ 480 เมกะวัตต์ (MW) ณ เกาะ Ukujima เมืองนางาซากิ ในประเทศญี่ปุ่น จะสรุปรายละเอียดต่างๆ เช่น สัดส่วนการเข้าถือหุ้น เม็ดเงินที่ต้องใช้ลงทุน ในช่วงไตรมาส 2/2561 ทั้งนี้โครงการดังกล่าวมีมูลค่าการลงทุนรวมที่ประมาณ 5.6 หมื่นล้านบาท

โดยเบื้องต้นจะแบ่งเป็นกั๊ยมจากสถาบันทางการเงินที่ 75% ส่วน 25% จะมาจากส่วนทุน ซึ่งจะจัดสรรตามพันธบัตรที่ร่วมลงทุนในโครงการนี้ทั้งสิ้น 8 ราย

สำหรับรายชื่อผู้ร่วมทุนโครงการ "Ukujima Mega Solar Project" ทั้งสิ้น 8 บริษัท ได้แก่ Kyocera Corporation, Kyudenko Corporation, Mizuho Bank, SPCG, Tokyo Century Corporation,

Furukawa Electric Company Limited, Tsuboi Corporation และ The Eighteenth Bank Limited ขณะที่ผลตอบแทนจากการลงทุน (IRR) ของโครงการนี้ถือว่าเป็นที่ยอมรับได้ ราว 5-8% ขณะที่แหล่งเงินลงทุนบริษัทมีเงินลงทุนเพียงพอและมีเงินที่ได้จากการออกหุ้นกู้อีก 8 พันล้านบาท และมีโอกาสใช้เครื่องทางการเงินประเภทอื่นเพิ่มเติม

● ลุยญี่ปุ่นอีก 65 MW

พร้อมกันนี้ บริษัทอยู่ระหว่างศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนโครงการ Feasibility Study for Mega Solar Farm in Fukuoka ขนาดกำลังการผลิต 65 เมกะวัตต์ ซึ่งใช้งบลงทุน 9.6 พันล้านบาท โดยคาดว่าจะสามารถศึกษาความเป็นไปได้ และตัดสินใจในการลงทุนภายในไตรมาสที่ 4/2561 อีกทั้งยังจะมีการพิจารณาลงทุนโครงการพลังงานอื่นๆ ทั้งในประเทศไทย ในประเทศญี่ปุ่น รวมไปถึงในประเทศเวียดนาม

นอกจากนี้ในปีนี้มีบริษัทยังเดินหน้าในการขายและติดตั้ง Solar Roof Top บนหลังคาโดยปีที่ผ่านมามีสร้างรายได้ให้แก่บริษัทที่ 1.5 พันล้านบาท ปีนี้คาดว่าจะสัดส่วนรายได้จะเพิ่มเป็น 2 พันล้านบาท หรือคิดเป็น 25% ของรายได้รวม

ทั้งนี้จากการลงทุนโครงการใหม่อย่างต่อเนื่อง คาดว่าในปี 2563 จะมีกำลังการผลิตในมือทั้งโครงการพลังงานและโครงการโซลาร์รูฟท็อปราว 500 เมกะวัตต์

บริษัทยังเดินหน้าในการลงทุนพลังงานต่อเนื่อง ปัจจุบันมีกำลังการผลิตไฟฟ้าที่ 260 เมกะวัตต์ในไทย และไตรมาส 2/2561 มีจ่ายไฟฟ้าเพิ่มอีก 1 โครงการ แต่เรายังพิจารณาลงทุนโครงการอื่นๆ ทั้งในไทย ญี่ปุ่น และเวียดนาม เพราะเรายังเชื่อว่าปี 2563 จะมีกำลังการผลิตไฟฟ้าตามเป้าที่ 500 เมกะวัตต์ได้" นางสาววันดีกล่าว