

3บจ.รุกโซลาร์เซลล์เมียนมา

VTE-QTC-ECFหุ้นโรงไฟฟ้า220เมก

ไทยโพสต์ ● 3 บจ.ไทยประสานพลัง VTE-QTC-ECF รุกลงทุนโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 220 เมกะวัตต์ในเมียนมา คาดเริ่มจ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ไตรมาส 1/61 “วินเทจ” รับ 2 ดั่ง เป็นทั้งผู้ถือหุ้น 12% แคมได้งานรับเหมาก่อสร้างด้วย

นายศุภศิษย์ โกคินจาร์รัตน์ กรรมการและกรรมการบริหาร บมจ. วินเทจ วิศวกรรม (VTE) เปิดเผยว่า ขณะนี้บริษัทพลังงานเพื่อโลกสีเขียว (ประเทศไทย) จำกัด หรือ GEP มีบริษัทจดทะเบียนจากไทยเข้าร่วมถือหุ้นด้วยกัน 3 บริษัท คือ บริษัท อีซีเอฟ พาวเวอร์ จำกัด (ECF-Power) บริษัทย่อยของ บมจ.อีสต์โคสต์เพอร์เน็ค (ECF) ถือหุ้น 20% บริษัท คิวทีซีโกลบอลพาวเวอร์ จำกัด (QTCGP) บริษัทย่อยของ บมจ. คิวทีซี เอนเนอร์ยี (QTC) ถือหุ้น 15% และ VTE ถือหุ้น 12%

สำหรับผู้ถือหุ้นที่เหลือคือ Noble Planet Pte. Ltd. สัญชาติสิงคโปร์ ถือหุ้น 5% และ Planet Energy Holdings Pte. Ltd. สัญชาติสิงคโปร์ ถือหุ้น 48%

ทั้งนี้ GEP มีบริษัทย่อย 1 แห่ง ถือหุ้น 100% คือ บริษัท จี

อีพี (เมียนมา) จำกัด เป็นบริษัทสัญชาติเมียนมา ได้เข้าลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (Power Purchase Agreement :PPA) กับ Electric Power Generation Enterprise (EPGE) ซึ่งเป็นองค์กรที่อยู่ภายใต้ Ministry of Electricity and Energy ของเมียนมา

โดย EPGE จะรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งประมาณ 220 เมกะวัตต์ หรือคิดเป็นอัตราการรับซื้อไฟฟ้าสูงสุดที่ 170 เมกะวัตต์ เป็นระยะเวลา 30 ปี นับตั้งแต่วันเริ่มจำหน่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ในอัตราการรับซื้อไฟฟ้าคงที่ ที่ 0.1275 เหรียญดอลลาร์สหรัฐต่อหน่วยไฟฟ้าตลอดอายุสัญญาของ PPA โดยจะเริ่ม COD ได้ตั้งแต่ปี 2561 เป็นต้นไป

“สำหรับ VTE เหมือนกับได้รับโชคสองชั้นในโปรเจกต์นี้ เพราะนอกจากการเป็นผู้ถือหุ้นในสัดส่วน 12% แล้ว ยังเป็นผู้รับเหมาก่อสร้างและพัฒนาโครงการทั้งหมด คิดเป็นมูลค่าลงทุนทั้งสิ้น 292.62 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือประมาณ 10,080.76 ล้านบาท และถือเป็นเรื่องที่น่าภาคภูมิใจอย่างยิ่ง เพราะนี่คืองานที่เป็นเมกะโปรเจกต์ของเมียนมา และวินเทจฯ คือผู้ประกอบการจากไทยรายแรกที่ได้ทำงานใหญ่ขนาดนี้ ซึ่งจะทำให้ชื่อเสียงของบริษัทเป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลายในวงกว้างยิ่งขึ้น” นายศุภศิษย์ กล่าว

ทั้งนี้ การลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทนที่เมียนมา จะก่อให้เกิดผลดีกับทั้งบริษัทและผู้ถือหุ้น คือนอกจากสามารถขยายธุรกิจเพื่อให้เกิดความมั่นคงแล้ว ยังเป็นการเพิ่มความมั่นคงของรายได้อีกด้วย เพราะจะมีรายได้แบบต่อเนื่องจากการจำหน่ายไฟฟ้าเป็นระยะเวลา 30 ปี.