

สำนักข่าวอิฟแนนซ์ไทย- -23 มิ.ย. 58 11:43 น.

GUNKUL ทุ่มงบ 5,211 ล้านบาท ซื้อหุ้น "IAE" โดยตรงจำนวน 67% ลงทุนพัฒนาโซลาร์ฟาร์มในไทยกำลังผลิต 87 MW อนุมัติลงทุนโซลาร์ฟาร์มในญี่ปุ่นผ่านบริษัทย่อย (GIM) 31.75 MW มูลค่าโครงการ 3,556 ล้านบาท พร้อมทั้งลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลมผ่านบริษัทย่อย (GNP) มูลค่ารวม 6,325 ล้านบาท

นางสาวศุภมาส ดำรงปิยวุฒิ ประธานกรรมการบริหาร บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า คณะกรรมการบริษัทฯ มีมติอนุมัติซื้อหุ้นสามัญของบริษัท อินฟินิท อัลเทอร์เนทีฟ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (IAE) ซึ่งถือหุ้นอยู่ใน บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด (RNS) จาก นางจรรยา สว่างจิตร จำนวน 1,881,000 หุ้น หรือ คิดเป็น 33% และ นายกฤษณพงษ์ แก้วเทศ จำนวนรวม 1,938,000 หุ้น หรือ คิดเป็น 34 % รวมเป็นจำนวน 3,819,000 หุ้น หรือ คิดเป็น 67% ของจำนวนหุ้นที่จำหน่ายได้แล้วทั้งหมด ในมูลค่าทั้งสิ้น ไม่เกิน 276,000,000 บาท และการลงทุนเพื่อพัฒนาโครงการมูลค่าประมาณ 5,211,500,000 บาท รวมเป็นมูลค่าของโครงการทั้งหมดประมาณ 5,487,500,000 บาท

โดย บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด (RNS) เป็นผู้ได้รับสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) ประเภทโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์จากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน 11 โครงการ ขนาดรวม 87 เมกะวัตต์ ในอัตราซื้อไฟฟ้าแบบ Feed-in Tariff (FIT) หน่วยละ 5.66บาท เป็นระยะเวลา 25 ปี

อนุมัติให้แต่งตั้ง บริษัท แอสเซท โปร แมเนจเม้นท์ จำกัด เป็นที่ปรึกษาทางการเงินอิสระ เพื่อให้ความเห็นต่อรายการดังกล่าว นอกจากนี้ คณะกรรมการยัง อนุมัติให้นำเสนอการ เข้าซื้อหุ้นของ Sendai Okura Mega Solar Godo Kaisha (GK Sendai) ซึ่งจดทะเบียนจัดตั้งในประเทศญี่ปุ่น จาก Kabushiki Kaisha Duplex Group (Duplex) โดยบริษัทฯ จะให้ Gunkul International (Mauritius) (GIM) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยเป็นผู้ทำรายการดังกล่าว

GIM มีความประสงค์จะเข้าซื้อหุ้นของ GK Sendai โดยซื้อหุ้นสามัญของ GNP ในสัดส่วนร้อยละ 100.00 ของหุ้นทั้งหมดของ GK Sendai จากผู้ขาย ในราคาทั้งสิ้นประมาณ 1.80 พันล้านบาท หรือประมาณ 504 ล้านบาท ทั้งนี้มูลค่าการจ่ายซื้อหุ้นสามัญ 504ล้านบาท และมูลค่าประมาณการในการก่อสร้างและพัฒนาโครงการจำนวนรวมทั้งสิ้น 10,900 ล้านบาท หรือประมาณ 3,052 ล้านบาทยังผลให้มูลค่ารวมของ โครงการแสดงจำนวน 12,700 ล้านบาท หรือ 3,556 ล้านบาท

GK Sendai ประกอบธุรกิจพัฒนาและก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดกำลังการผลิต 31.75 เมกะวัตต์ (38.10เมกะวัตต์ติดตั้ง) ที่จังหวัดมียากิ ประเทศญี่ปุ่น โดยบริษัทดังกล่าวจะเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าจากพลังงาน แสงอาทิตย์ให้กับ Tohoku Electric Power Co., Inc. ("Tohoku Electric") ซึ่งได้รับสัมปทานในการขายไฟฟ้าให้แก่ Tohoku Electric เป็นระยะเวลา 20 ปี ในอัตราซื้อไฟฟ้าแบบ feed-in tariff (FIT) หน่วยละ 36 เยน ซึ่งปัจจุบันบริษัทฯ ได้ประเมินศักยภาพของพื้นที่ในการจัดทำโครงการดังกล่าวแล้วว่าสามารถ ประกอบกิจการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เชิงพาณิชย์ได้ โดยคาดว่าจะสามารถก่อสร้างแล้วเสร็จและจำหน่ายไฟฟ้าในเชิงพาณิชย์ได้ภายในปี 2560

นอกจากนี้ ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทฯ มีมติ อนุมัติให้นำเสนอต่อที่ประชุมผู้ถือหุ้นเพื่อพิจารณาการให้สัตยาบันต่อการเข้าทำรายการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลม ของ บริษัท กรีนเวชั่น เพาเวอร์ จำกัด (GNP) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัท ฯ ในมูลค่ารวมของโครงการประมาณ 6,325,000,000 บาท

GNP เป็นผู้ได้รับสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) ประเภทโรงไฟฟ้ากังหันลมจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ขนาด 60เมกะวัตต์ ซึ่งได้รับการสนับสนุนค่าไฟฟ้าส่วนเพิ่ม (Adder) ในอัตรา 3.50 บาท เป็นระยะเวลา 10 ปี

อนุมัติให้แต่งตั้ง บริษัท แอสเซท โปร แมเนจเม้นท์ จำกัด เป็นที่ปรึกษาทางการเงินอิสระ เพื่อให้ความเห็นต่อการเข้าทำรายการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลม ของ บริษัท กรีนเวชั่น เพาเวอร์ จำกัด

เรียบเรียง โดย ชัชชญา อังคุลี

อีเมลล์. chatchaya@financethai.com

อนุมัติ โดย อนุรักษ์ ลิประเสริฐสุนทร