

Source :

ข่าวหุ้น


61214467

Date :- 14 ก.ค. 2561

Page : 1, ๕๑

No :

GUNKUL จับมือ 'ซีพีเอฟ' ลุยโซลาร์รูฟ 1.4 พันล้านบาท

GUNKUL ลงนามความร่วมมือกับ CPF ภายใต้โครงการ CPF Solar Rooftop มูลค่าโครงการ 1,400 ล้านบาท ลุยติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคาโรงงานจำนวน 34 แห่ง ทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้า 15 ปี ล้นผลงานครึ่งปีหลังแจ่ม-รายได้ปันโต 20% นางสาวโคกษา ดำรงปิยวุฒิ ประธานกรรมการบริหาร บริษัท กันกุล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) 



GUNKUL จับมือ CPF : บริษัท กันกุล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL ลงนามความร่วมมือกับ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ CPF ในโครงการ CPF Solar Rooftop เพื่อติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนหลังคาโรงงาน 34 แห่ง มูลค่าโครงการประมาณ 1,400 ล้านบาท

GUNKUL

หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า บริษัทได้รับงานติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคาโรงงานจำนวน 34 แห่ง ของบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ CPF รวม 40 เมกะวัตต์ ภายใต้โครงการ CPF Solar Rooftop ในรูปแบบสัญญาขายไฟฟ้า มูลค่าโครงการประมาณ 1,400 ล้านบาท คาดว่าจะดำเนินการติดตั้งแล้วเสร็จภายใน 5-7 เดือนต่อโครงการ หรือแล้วเสร็จภายในต้นปี 2562

สำหรับการติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคา บริษัทจะเป็นผู้ลงทุนและดูแลระบบตลอดอายุสัญญาระยะเวลา 15 ปี โดยจะทำการ

ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ทั้งหมด 120,000 แผ่น ครอบคลุมโรงงานอาหารสัตว์บก โรงงานอาหารสัตว์น้ำ โรงงานแปรรูปอาหาร และโรงงานอาหารสำเร็จรูป รวมเป็นพื้นที่ราว 230,000 ตารางเมตร หรือเทียบได้กับโรงไฟฟ้าขนาด 40 เมกะวัตต์ (MW) สามารถผลิตกระแสไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ได้ถึง 53 ล้านหน่วยต่อปี ซึ่งนับได้ว่าเป็นโครงการ Solar Rooftop ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทยในขณะนี้ และสามารถช่วยลดต้นทุนด้านพลังงานไฟฟ้าขององค์กรได้อีกด้วย

นอกจากนี้ บริษัทยังได้รับงานติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคาของภาคเอกชนอีก 10 เมกะวัตต์ และยังอยู่ระหว่างการเจรจากับผู้ประกอบการรายอื่นอีกหลายราย เพื่อเข้าติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคาสถานประกอบการ คาดว่า จะได้รับอีก 20 เมกะวัตต์ ดังนั้นสิ้นปี 2561 จะทำให้มีกำลังการผลิตรวมทั้งสิ้น 583 เมกะวัตต์ จากปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้าทั้งโรงไฟฟ้าที่ผลิตจากแสงอาทิตย์และโรงไฟฟ้าจากพลังงานลม รวมอยู่ที่ 513 เมกะวัตต์

นางสาวโศภษา กล่าวอีกว่า แนวโน้มผลประกอบการของบริษัทงวดครึ่งหลังของปี 2561 จะเติบโตดีกว่างวดครึ่งปีแรก เนื่องจากไม่มีการบันทึกผลการขาดทุนจากอัตราแลกเปลี่ยนเงินเหมือนงวดไตรมาสแรก ประกอบกับ จะมีรายได้เพิ่มขึ้นตามกำลังการผลิตไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น

ขณะที่ แนวโน้มผลประกอบการทั้งปี 2561 บริษัทยังคงเป้ารายได้เติบโตไม่น้อยกว่า 20% จากปี 2560 ที่มีรายได้อยู่ที่ 5,124.55 ล้านบาท เนื่องจากการทยอยรับรู้รายได้จากโครงการโรงไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง และจะมีการรับรู้รายได้จากงานในมือ (Backlog) ทั้งหมดกว่า 800-900 ล้านบาท ในปี 2561

ด้านนายอนุรัตน์ สุธรรมนิรันดร์ รองกรรมการผู้จัดการบริหาร ด้านวิศวกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร CPF เปิดเผยว่า หลังจากบริษัทติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคา จำนวน 40 เมกะวัตต์ข้างต้น จะทำให้ต้นทุนพลังงานไฟฟ้าลดลง 2% โดยขณะนี้บริษัทอยู่ระหว่างสำรวจข้อมูลหลังคาโรงงานและฟาร์มของบริษัททั้งหมดทั่วประเทศ เพื่อพิจารณาขยายการติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคา เฟสที่ 2 ไม่ต่ำกว่า 40 เมกะวัตต์ คาดว่า จะมีความชัดเจนในปี 2562 พร้อมตั้งเป้าภายในปี 2563 จะติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคาโรงงานและฟาร์มรวมทั้งสิ้น 200 แห่งทั่วประเทศ โดยปัจจุบันมีการใช้ไฟฟ้ารวมประมาณ 200 เมกะวัตต์ต่อปี

นอกจากนี้ บริษัทยังอยู่ระหว่างสำรวจข้อมูลหลังคาของโรงงานในประเทศเวียดนาม เพื่อติดตั้งแผงโซลาร์บนหลังคา คาดว่า จะมีความชัดเจนภายในปี 2562

นายสุวิวัฒน์ ด้านเสริมสุข ประธานคณะผู้บริหารธุรกิจอาหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ (ร่วม) CPF กล่าวว่า ซีพีเอฟ เป็นครัวของโลก เป็นผู้ผลิตอาหารปลอดภัย ในมาตรฐานสากลที่ทั่วโลกยอมรับ การใช้พลังงานสะอาด เช่น พลังงานแสงอาทิตย์ มาผลิตกระแสไฟฟ้า เป็นอีกมาตรการหนึ่งในด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่จะส่งเสริมให้ธุรกิจซีพีเอฟเติบโตได้อย่างยั่งยืนในเวทีโลก นอกเหนือไปจากประเด็นด้านการลดต้นทุน

ค่าพลังงานไฟฟ้าที่บริษัทได้รับ และบริษัทจะยังคงมุ่งมั่นแสวงหาแหล่งพลังงานอื่น ๆ ที่

เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป ■