

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 750

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: ศุกร์ 15 มิถุนายน 2561

ปีที่: 15

ฉบับที่: 3523

หน้า: 1(ซ้าย), 5

Col.Inch: 52.06

Ad Value: 39,045

PRValue (x3): 117,135

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: GUNKUL จ่อขายไฟ 188MW เร่งเครื่องลุยโซลาร์ฟาร์มเต็มสูบ



ศกษา ดำรงปิยวุฒิ



ทับทิม - GUNKUL ลั่นเครื่องหลังปีนี้เตรียม COD โรงไฟฟ้าพลังงานลม-แสงอาทิตย์ กว่า 188 เมกะวัตต์ หนุนสิ้นปี COD ทั้งสิ้น 358 เมกะวัตต์ ตั้งเป้าคว้า PPA เพิ่ม 60-70 เมกะวัตต์ “ศกษา ดำรงปิยวุฒิ” มั่นใจรายได้ปี 2561 เติบโตไม่ต่ำกว่า 20% ลุยโซลาร์ฟาร์มเต็มสูบ คาดติดตั้งได้ไม่ต่ำกว่า 30-40 เมกะวัตต์ ต่อปี

นางสาวศกษา ดำรงปิยวุฒิ ประธานกรรมการบริหาร บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า ภาพรวมธุรกิจในช่วงครึ่งหลังปี 2561 มองว่าจะมีการเติบโตที่ดีกว่าในช่วงครึ่งปีแรก โดยจะเริ่มเห็นผลกำไรตั้งแต่ช่วงไตรมาส 3/2561 เนื่องจากบริษัทจะมีโรงไฟฟ้าที่ทยอยจ่ายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบเชิงพาณิชย์ (COD) อีกจำนวน 3 แห่ง ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลม (Wind Farm) จำนวน 2 โครงการ คิดเป็นกำลังการผลิตรวม 110 เมกะวัตต์

● ครึ่งหลัง COD อีก 188 MW

โดยแบ่งเป็นโครงการภายในประเทศ 2 แห่ง ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้าสาธารณูปโภควิวัฒน์ฟาร์ม กำลังการผลิต 60 เมกะวัตต์ ที่ COD ไปแล้วเมื่อช่วงไตรมาส 1/2561 ที่ผ่านมา และโครงการโรงไฟฟ้ามิตรภาพวิวัฒน์ฟาร์ม กำลังการผลิต 50 เมกะวัตต์ คาดว่าจะ COD ได้ในวันที่ 20 มิถุนายน 2561 ส่วนโครงการในต่างประเทศ คือโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Farm) ที่ประเทศญี่ปุ่น จำนวน 2 โครงการ ซึ่งมีขนาดกำลังการผลิตรวมกว่า 78 เมกะวัตต์ คาดว่าจะพร้อม COD ภายในช่วงปลายปี 2561 นี้

GUNKUL จ่อขายไฟ 188MW เร่งเครื่องลุยโซลาร์ฟาร์มเต็มสูบ



ศกษา ดำรงปิยวุฒิ

ทั้งนี้ ในปัจจุบันบริษัทมีกำลังผลิตโดยรวมอยู่ที่ 170 เมกะวัตต์ และภายหลังจากการทยอย COD โรงไฟฟ้าใหม่ในช่วงครึ่งหลังปีเหลือนี้ คาดว่าจะผลักดันให้ภายในปลายปี 2561 จะมีขนาดกำลังการผลิตไม่น้อยกว่า 358 เมกะวัตต์ ส่งผลให้รายได้ปีนี้เติบโตได้ตามเป้าไม่ต่ำกว่า 20% จากปี 2560 มีรายได้รวม 4,855.28 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ จำนวน 635.36 บาท

ขณะเดียวกันบริษัทยังคงมองหาโอกาสในการทำสัญญาขายไฟฟ้าให้เอกชน (Private PPA) จากเป้าหมายที่จะมีการกำลังการผลิตเฉลี่ยไม่น้อยกว่า

100 เมกะวัตต์ต่อปีในอนาคต ขณะที่ในปีนี้เป็นบริษัทวางเป้าหมายที่จะมีกำลังการผลิตราว 60-70 เมกะวัตต์ เนื่องจากยังเป็นเพียงการเริ่มต้น แต่ด้วยความสนใจที่ได้รับจากลูกค้าส่งผลให้ในปัจจุบันที่ราว 50 เมกะวัตต์ พร้อมกันนี้ปัจจุบันบริษัทยังอยู่ระหว่างเจรจากับลูกค้าที่เป็นโรงงานอุตสาหกรรม 1 ราย ขนาดกำลังการผลิต 40 เมกะวัตต์ เบื้องต้นคาดว่าจะสามารถเซ็นสัญญาได้ในเดือนกรกฎาคม 2561 นี้

● ลุยภัย PPA เพิ่ม

นอกจากนี้บริษัทยังมีความสนใจและมองหาใบอนุญาตซื้อขายไฟฟ้า (PPA) ครบ 1000 เมกะวัตต์ ภายในระยะ 5 ปี (2561-2565) จากปัจจุบันอยู่ที่ 510 เมกะวัตต์ ซึ่งในขณะนั้นบริษัทอยู่ระหว่างศึกษาการลงทุนอย่างต่อเนื่อง โดยมองหาโอกาสทั้งในรูปแบบของการเข้าซื้อโครงการที่ COD แล้ว โครงการที่อยู่ระหว่างการพัฒนาและโครงการที่เริ่มพัฒนาใหม่ โดยเฉพาะในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้านอย่าง CLMV และมาเลเซีย เป็นต้น

พร้อมกันนี้บริษัทเตรียมเปิดตัว Application GROOF ในวันที่ 29 มิถุนายน 2561 นี้ ซึ่งจะช่วยให้กลุ่มลูกค้ารายย่อย หรือครัวเรือน ซึ่งมีกำลังการผลิตติดตั้งตั้งแต่ 1-12 กิโลวัตต์ เป็นต้นไป สามารถเข้าถึงการให้บริการ

ติดตั้งและบำรุงรักษาโซลาร์ฟาร์ม (Solar Rooftop) จากบริษัทได้สะดวกมากขึ้น นอกจากนี้บริษัทยังเพิ่มการให้บริการสินเชื่อรองรับการติดตั้งโซลาร์ฟาร์มที่มีขนาดใหญ่อีกด้วย โดยปัจจุบันเริ่มมีผู้สนใจเข้ามาเจรจาและพูดคุยอย่างต่อเนื่อง และจากการที่บริษัทมีพันธมิตรผู้รับเหมากระจายอยู่ทั่วประเทศ 40-50 ราย เพื่อให้บริการได้ทันทั่วถึง ซึ่งจะผลักดันให้บริษัทสามารถติดตั้งโซลาร์ฟาร์มได้ราว 30-40 เมกะวัตต์ ต่อปี

ในส่วนองงานรับเหมาก่อสร้างปัจจุบันบริษัทมีอยู่ทั้งหมดราว 700 ล้านบาท ซึ่งจะรับรายได้เข้ามาทั้งหมดในปี นี้ โดยเป็นงานรับเหมาก่อสร้างโครงการพลังงานลม และโครงการโซลาร์ฟาร์ม

ขณะเดียวกันบริษัทเตรียมที่จะเสนอที่ประชุมผู้ถือหุ้นพิจารณาอนุมัติเข้าซื้อหุ้นสามัญ ของบริษัท พีวเจอร์ อิเล็กทริกคอลคอนโทรล จำกัด (FEC) ที่จะช่วยให้บริษัทมีโอกาสในการขยายงานด้านธุรกิจรับเหมาก่อสร้างระบบไฟฟ้าทั้งแบบเหนือดิน เคเบิลใต้ดิน และสถานีไฟฟ้า โดยปัจจุบัน FEC งานในมือรอรับรายได้ (Backlog) รวม 800 ล้านบาท ซึ่งจะรับรู้เข้ามาเป็นรายได้ทั้งหมดในปี นี้ นอกจากนี้บริษัทเตรียมที่จะเข้าประมูลงานนำสายไฟฟ้าลงดิน มูลค่ากว่า 5 หมื่นล้านบาท โดยคาดว่าจะได้งานไม่ต่ำกว่า 2 พันล้านบาท