

ข่าวกล่องอามา ส่งฟรีถึงที่

Armabox

มือเที่ยงที่ออฟฟิศ งานประชุม งานสัมมนา
บริการส่งฟรีถึงที่

ข่าวอินโฟเควสท์

- 13:27 [ภาวะตลาดหุ้นโตเกียว: นิกเกอิปิดบวก 69.86 จุด หลังเงินเยนอ่อนหนุนแรงซื้อเก็งกำไร](#) ดัชนีนิเกอิตลาดหุ้นโตเกียวปิดบวกติดต่อกันเป็นวันที่ 3 ในวันนี้...
- 13:27 [กรมเห็นชอบให้กรรยาสุขฯ กู้เงินเพื่อเสริมสภาพคล่อง 1,500 ล้านบาท ในปีงบประมาณ 62](#) รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ...
- 13:22 [ภาวะตลาดหุ้นออสเตรเลีย: S&P/ASX 200 ปิดพุ่ง 1.59% คลายกังวลสงครามภาษีสหรัฐ-เม็กซิโก](#) ดัชนี S&P/ASX 200 ตลาดหุ้นออสเตรเลียปิดตลาดวันนี้พุ่ง...
- 13:22 [กรมอนุมัติขยายมาตรการภาษีเพื่อสนับสนุนการศึกษา ออกไป 1 ปี ถึง 31 ธ.ค.62](#) รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติ...
- 13:20 ["สมคิด" เผยนักธุรกิจกว่า 200 คนเยือนไทย ส่งสัญญาณความร่วมมือเชื่อมโยงนโยบาย BRI-GBA-EEC](#) นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ระบุว่า...



GUNKUL เร่งหางาน EPC ดัน Backlog 1 หมื่นลบ./ปี พร้อมรุกผลิตไฟฟ้า พลังงานทดแทนดันกำไรนิวไฮต่อเนื่องอย่างน้อย 3 ปี

ข่าวหุ้น-การเงิน สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- จันทร์ที่ 10 มิถุนายน 2562 08:32:02 น.



[ดูรูปทั้งหมด](#)

นายสมบุญรณ์ เื่ออ้อชฌาลัย กรรมการผู้จัดการ บมจ.กันกุลเอ็นจิเนียริง (GUNKUL) เปิดเผยว่า บริษัทมีแผนผลักดันผลการดำเนินงานทั้งในส่วนรายได้และกำไรสุทธิทำสถิติสูงสุดใหม่ต่อเนื่องอย่างน้อย 3 ปีจากนี้ เป็นผลจากธุรกิจผลิตไฟฟ้าพลังงานทดแทนที่คิดเป็นสัดส่วนรายได้ราว 70% มีสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) แล้วจำนวน 600 เมกะวัตต์ (MW) จะทยอยจ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ครบภายใน 4 ปี ขณะที่มีเป้าหมายจะหากำลังผลิตไฟฟ้าใหม่เพิ่มขึ้นเพื่อให้มี PPA ครบ 1,000 เมกะวัตต์ภายในปี 64

ส่วนในธุรกิจงานรับเหมาและวางระบบทางด้านวิศวกรรม (EPC) และเทรดดิ้ง ที่มีสัดส่วนรายได้ราว 30% นั้นได้วางเป้าหมายจะรักษาฐานปริมาณงานในมือ (Backlog) ของธุรกิจ EPC ให้อยู่ระดับ 1 หมื่นล้านบาท/ปี จากปริมาณงานโครงสร้างพื้นฐานของรัฐบาลที่มีออกมาค่อนข้างมากในช่วงนี้ บริษัทก็จะเข้าไปร่วมประมูลงานต่อเนื่อง โดยปริมาณงาน EPC ที่เพิ่มขึ้นก็จะผลักดันให้ธุรกิจเทรดดิ้งของบริษัทเติบโตตามไปด้วย



สปอร์ตไลท์ โซล่าเซลล์ - โคมไฟโซล่าเซลล์
จำหน่ายสปอร์ตไลท์โซล่าเซลล์ และอุปกรณ์เกี่ยวกับโซ
ล่าเซลล์

zeneenergy.com

[ดูข้อมูลเพิ่มเติม](#)

"ภาพรวมกันกุลฯโตด้วยพลังงานจาก PPA ที่มีตาม Backlog และจากที่เพิ่งซื้อเพิ่ม ส่วนงานก่อสร้างก็ทยอยโตตาม Backlog ที่หามา และเทรดดิ้งก็โตตามไปด้วย เราเชื่อว่าพลังงานที่ทยอย COD ทุกไตรมาส บวกกับ Backlog ที่ทยอยเก็บ ก็ยังน่าจะส่งให้กันกุลฯดูมีแนวโน้มเติบโตต่อเนื่องอย่างน้อยอีก 3 ปี ซึ่งเป็นการเติบโตทั้งรายได้และกำไร"นายสมบุญรณ์ กล่าว

GUNKUL มีผลกำไรสุทธิเติบโตต่อเนื่องนับตั้งแต่ปี 60 และทำระดับสูงสุดที่ 1.09 พันล้านบาทในปีที่แล้ว และมีรายได้รวม 6.46 พันล้านบาท ขณะที่ไตรมาส 1/62 บริษัททำกำไรสุทธิได้แล้ว 224.89 ล้านบาท และมีรายได้รวม 1.46 พันล้านบาท

นายสมบุญรณ์ กล่าวอีกว่า สำหรับในปีที่ธุรกิจรับเหมาก่อสร้าง ปัจจุบันมีงานในมือราว 7 พันล้านบาท และคาดว่าจะในช่วงครึ่งหลังของปีจะมีงานประมูลออกมาไม่ต่ำกว่า 6 พันล้านบาท ซึ่งบริษัทคาดว่าจะสามารถคว้างานเพื่อให้มีงานในมือครบ 1 หมื่นล้านบาทได้ภายในสิ้นปีนี้ โดยมีงานประมูลสำคัญ ได้แก่ งานควบคุมระบบ SCADA แบบ TDMS ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) จำนวน 1.2 พันล้านบาท ,งานเคเบิลใต้ทะเล ระบบ

115 KV เกาะสมุย มูลค่า 1.7 พันล้านบาท ซึ่งทั้งสองงานคาดว่าจะรู้ผลในช่วงไตรมาส 3/62 ขณะทำงานประมูลเคเบิลใต้ทะเล ระบบ 33 KV เกาะเต่า มูลค่า 1.4 พันล้านบาท และงานเคเบิลใต้ทะเล เกาะบันหี มูลค่า 220 ล้านบาท น่าจะเริ่มทยอยออกมาในช่วงครึ่งหลังของปีนี้



โซลาร์ฟลอป - โคมไฟโซลาร์
ราคาประหยัด

UD SMART SOLAR CELL

ดูข้อมูลเพื่อ:

นอกจากนี้ในช่วง 3 ปีนี้คาดว่าจะมีงานประมูลของฟก. ซึ่งเป็นงานก่อสร้างสถานีไฟฟ้า และงานนำสายไฟฟ้าลงดินของสายจำหน่ายออกมาราว 3 หมื่นล้านบาท/ปี ซึ่งบริษัทคาดหวังจะได้งานในแต่ละปีราว 10% นอกจากนี้บริษัทยังมองหาโอกาสที่จะเข้าไปร่วมแบ่งงานจากโครงการรถไฟฟ้าเชื่อม 3 สนามบินในอนาคตด้วย โดยเฉพาะงานระบบกรวดตึง มูลค่าราว 200-300 ล้านบาท รวมถึงจะเป็นการต่อยอดรับงานติดตั้งระบบสายเคเบิลไฟเบอร์ออฟติกตามแนวเส้นทางรถไฟฟ้าด้วย หลังคาดว่าจะกลุ่มเจริญโภคภัณฑ์ (ซีพี) ซึ่งเป็นพันธมิตรของบริษัทจะได้รับงานโครงการรถไฟฟ้าเชื่อม 3 สนามบินดังกล่าว

ด้านนางสาวโคกษา ดำรงปิยวุฒิ ประธานกรรมการบริหาร ของ GUNKUL กล่าวว่า สำหรับธุรกิจพลังงานทดแทน ปัจจุบันดำเนินธุรกิจทั้งในรูปแบบของโรงไฟฟ้าที่ผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบ อย่างโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์) และพลังงานลม ซึ่งมีโครงการทั้งในและต่างประเทศ และรูปแบบการผลิตไฟฟ้าเพื่อจำหน่ายไฟฟ้าตรงให้กับผู้ประกอบการ (Private PPA) ซึ่งเป็นการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (โซลาร์ฟลอป) จะเป็นการดำเนินการในประเทศที่ปัจจุบันยังมีคงมีการเติบโต ขณะที่การผลิตไฟฟ้าเพื่อจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบในประเทศนั้นจะยังไม่เกิดขึ้นมากในช่วงนี้



โซลาร์ฟลอป - โคมไฟโซลาร์เซลล์
ราคาประหยัด

UD SMART SOLAR CELL

ดูข้อมูลเพิ่มเติม

ปัจจุบันบริษัทมี PPA ในมือ 600 เมกะวัตต์ ซึ่งเป็นโครงการพลังงานลม 170 เมกะวัตต์ ส่วนที่เหลือเป็นโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ โดยสิ้นปี 61 มีโรงไฟฟ้า COD แล้ว 328 เมกะวัตต์ และในปีนี้จะจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบอีกราว 100 MW ซึ่งมาจากโครงการโซลาร์ฟาร์มคิมดีลี ในญี่ปุ่น กำลังผลิตราว 30 เมกะวัตต์ ที่เริ่ม COD แล้วเมื่อ 1 เม.ย.ที่ผ่านมา ,โซลาร์ฟลอป ในรูปแบบ Private PPA กำลังผลิต 30 เมกะวัตต์ ที่จะ COD ในไตรมาส 3/62 และโซลาร์ฟาร์ม ในมาเลเซีย กำลังผลิตราว 38 เมกะวัตต์ จะเริ่ม COD ในต้นเดือนธ.ค. ซึ่งจะทำให้มีกำลังการผลิตที่ COD ณ สิ้นปีนี้เพิ่มเป็น 428 เมกะวัตต์ ส่วนกำลังการผลิตที่เหลือคาดว่าจะทยอยแล้วเสร็จใน 4 ปี

อย่างไรก็ตามในปีนี้นับบริษัทวางแผนที่จะหา PPA ในมือเข้ามาเพิ่มเติม คาดว่าจะทำได้ราว 100 เมกะวัตต์ โดยอยู่ระหว่างเจรจาซื้อโครงการโซลาร์ฟาร์มในประเทศเวียดนามกำลังการผลิตราว 50 เมกะวัตต์ คาดว่าจะมีความชัดเจนภายในไตรมาส 3/62 ,ศึกษาการเข้าประมูลโรงไฟฟ้าในประเทศมาเลเซีย และศึกษาการลงทุนโครงการพลังงานลมและโซลาร์ในไต้หวัน ซึ่งคาดว่าจะมีความชัดเจนในครึ่งหลังปีนี้

ส่วนงานโซลาร์ฟลอป รูปแบบ Private PPA นั้น มีเป้าหมายจะมีกำลังการผลิต 60-70 เมกะวัตต์ในปี นี้ จากปัจจุบันที่มีอยู่ในมือแล้วราว 30-40 เมกะวัตต์ โดยเป็นของกลุ่มบมจ.เจริญโภคภัณฑ์อาหาร (CPF) ,โตโยต้า เป็นต้น นอกจากนี้บริษัทยังอยู่ระหว่างการยื่นเสนองานดังกล่าวแก่กลุ่มผู้ประกอบการร้านค้าสะดวกซื้อ ,กลุ่มโรงงานที่เกี่ยวข้องกับอาหารสัตว์ขนาดใหญ่ ซึ่งคาดว่าจะได้งานอย่างน้อย 20-30 เมกะวัตต์ โดยน่าจะมีความชัดเจนในช่วงครึ่งหลังปีนี้

นางสาวโคกษา กล่าวอีกว่า บริษัทยังคงเป้าหมายรายได้ปีนี้เติบโตมาที่ระดับ 8 พันล้านบาท ซึ่งเป็นการรับรู้รายได้จากงานในมือ EPC ที่มีอยู่ 7 พันล้านบาท จะรับรู้รายได้ในปีนี้อีก 2 พันล้านบาท และการรับรู้รายได้จากโครงการโรงไฟฟ้าที่ทยอย COD ในปีนี้

--อินโฟเควสท์ โดย วิลาวลัย พงษ์พิทักษ์/รัชดา โทร.02-2535000 ต่อ 317 อีเมล: rachada@infoquest.co.th--

[ถูกใจ](#) เป็นคนแรกในหมู่เพื่อนของคุณที่ถูกใจสิ่งนี้