



# RATCH ดันกำลังผลิตใหม่ 780MW

■ เซ็น PPA โรงไฟฟ้าถ่านหิน 1 ต้นปี 64 ■ จ่อปิดเตีลเพิ่มอีก 1-2 โครงการ

นิวส์ คอนเน็คท์ - RATCH คาดเซ็น PPA โรงไฟฟ้าถ่านหิน 1 ต้นปี 64 ลุ้นปิดเตีลปีนี้อีก 1-2 โครงการ หนุนกำลังการผลิตใหม่ตามเป้า 780 เมกะวัตต์ คาดผลประกอบการปี 63 คาดใกล้เคียงปี 62 หลังโควิดกระทบ-หยุดซ่อมบำรุงโรงไฟฟ้าบางแห่ง

นายกิจจา ศรีพิพัฒน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) หรือ RATCH เปิดเผยว่า ภายหลังจากลงนามสัญญา JDA พัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนถ่านหิน 1 ขนาดกำลังการผลิต 1,320 เมกะวัตต์ ในเวียดนาม ร่วมกับบริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) หรือ EGCO และบริษัท กฟผ. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เมื่อช่วงเดือน ก.ย. 63 ที่ผ่านมา ส่งให้ RATCH มีกำลังการผลิตเข้ามาเพิ่มในช่วง

[อ่านต่อหน้า 2 >](#)



กิจจา  
ศรีพิพัฒน์



ดร.นิพนธ์  
บุญเดชาพันธ์

## WHAUP ครึ่งปีหลังผลงานโตแรง ทริสคงอันดับเครดิตองค์กรระดับ "A-"

นิวส์ คอนเน็คท์ - WHAUP ผลงานครึ่งปีหลังพุ่งแรง ตามธุรกิจสาธารณูปโภค-พลังงาน พื้นที่ ทริสเรตติ้งประกาศคงอันดับเครดิตองค์กรที่ระดับ "A-"

ดร.นิพนธ์ บุญเดชาพันธ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ดับบลิวเอชเอ ยูทิลิตี้ส์ แอนด์

พาวเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ WHAUP เปิดเผยว่า บริษัทมั่นใจผลดำเนินงานในช่วงครึ่งปีหลังจะดีกว่าครึ่งปีแรก เนื่องด้วยธุรกิจสาธารณูปโภคและธุรกิจพลังงานพื้นที่ได้อย่างต่อเนื่อง

[อ่านต่อหน้า 2 >](#)

## TMB Analytics ชี้ศก.ไทย สัญญาณฟื้นตัวอ่อนแรง แนะกระตุ้นการบริโภค

นิวส์ คอนเน็คท์ - TMB Analytics ชี้สัญญาณฟื้นตัวเศรษฐกิจไทยเริ่มแผ่วลง หวังมาตรการกระตุ้นการใช้จ่ายต่อเนื่อง เน้นกลุ่มที่รายได้ไม่ได้รับผลกระทบจากโควิด จะช่วยฟื้นการบริโภคโดยรวม

ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ทีเอ็มบี หรือ TMB Analytics เปิดเผยว่า การบริโภคภาคเอกชนมีสัญญาณชะลอตัวลง จากที่มีทิศทาง ปรับดีขึ้นหลัง

[อ่านต่อหน้า 2 >](#)



IRPC คราว 2 รางวัล... นายพดล ปิ่นสุภา ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) หรือ IRPC รับรางวัลเกียรติคุณด้านองค์กรนวัตกรรมดีเด่น (ประเภทองค์กรขนาดใหญ่) และ IRPC ยังได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ด้านสังคม และสิ่งแวดลอมในงาน "วันนวัตกรรมแห่งชาติ ประจำปี 2563" จากนายดอน ปรมัตถ์วินัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ





## RATCH

ครึ่งปีหลัง 63 อีกราว 400 เมกะวัตต์ตามสัดส่วนการถือหุ้น 30%

ทั้งนี้ โครงการโรงไฟฟ้ากวางจิ 1 คาดว่าจะลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) กับรัฐบาลเวียดนามได้ต้นปี 64

นอกจากนี้ บริษัทคาดว่าจะสามารถปิดดีลซื้อกิจการโครงการใหม่ได้อีกอย่างน้อย 1-2 โครงการในช่วงที่เหลือของปีนี้ ทั้งนี้

สปป.ลาว อินโดนีเซีย และเวียดนาม ซึ่งเป็นโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทน และเชื้อเพลิงฟอสซิล ทั้งที่เป็นโรงไฟฟ้าโครงการใหม่ และโครงการที่ผลิตไฟฟ้าอยู่แล้ว

ดังนั้น ในช่วงครึ่งปีหลัง 63 บริษัทมั่นใจว่าจะกำลังการผลิตไฟฟ้าเข้ามาเพิ่มเป็นในระดับ 537 เมกะวัตต์ตามเป้าหมาย จากครึ่งปีแรกมีกำลังการผลิตใหม่อยู่ 243 เมกะวัตต์ จากที่ปิดดีลโครงการใหม่ 4 โครงการร่วมกับส่วนขยายของโรงไฟฟ้าเดิมอีก 1 โครงการและในปีนี้จะส่งผล

ให้มีกำลังการผลิตเข้ามาใหม่เป็นไปตามเป้าหมาย 780 เมกะวัตต์รวมกำลังการผลิตทั้งหมดในสิ้นปี 63 เป็น 8,714.68 เมกะวัตต์

ขณะที่ภาพรวมผลประกอบการปี 63 แม้ในช่วงครึ่งปีแรกจะได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดไวรัสโควิด-19 ที่ทำให้ความต้องการใช้ไฟฟ้าลดลง และมีการหยุดซ่อมบำรุงโรงไฟฟ้าบางแห่ง แต่ยังมีมั่นใจว่าจะเติบโตใกล้เคียงกับปี 62 ที่มีรายได้รวม 43,220 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 5,963 ล้านบาท ●



## WHAUP

ตามสถานการณ์ภัยแล้งและโควิด-19 เริ่มคลี่คลาย ทั้งนี้ ธุรกิจสาธารณูปโภคลูกค้ารายใหญ่ในกลุ่มปิโตรเคมีได้กลับมาดำเนินงานตามปกติ รวมถึงลูกค้าใหม่มีการเริ่มการผลิต ทำให้ความ

ต้องการใช้น้ำกลับมาเพิ่มสูงขึ้น ดังนั้น คาดว่ายอดขายปีนี้จะอยู่ที่ระดับ 120-130 ล้านลูกบาศก์เมตรจากครึ่งปีแรกมียอดขายที่ระดับ 57 ล้านลูกบาศก์เมตร

ส่วนธุรกิจพลังงาน ล่าสุดได้ขยายธุรกิจพลังงานทดแทนควบคู่กับการพัฒนาโซลูชั่น

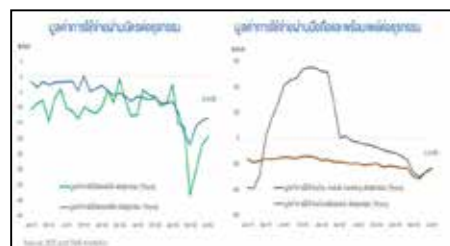
ด้านพลังงานรูปแบบใหม่ จากก่อนนี้ได้เปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา โดยมีกำลังการผลิตรวมแล้วทั้งสิ้น 11 เมกะวัตต์ ซึ่งมีแผนเริ่มเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์โครงการโซลาร์รูฟท็อปเพิ่มเติมอีก 15-20 เมกะวัตต์ เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าให้แก่กลุ่มลูกค้าโรงงานอุตสาหกรรม ดังนั้น ทั้งปีจะมีกำลังการผลิตไฟฟ้าตามสัดส่วนการถือหุ้นอยู่ที่ 592 เมกะวัตต์

ล่าสุด ทริสเรทติ้ง ประกาศคงอันดับเครดิตองค์กรที่ระดับ "A-" สะท้อนถึงฐานะการดำเนินงาน ภาพรวมธุรกิจและสถานะทางการเงินที่แข็งแกร่ง การได้รับผลตอบแทนจากเงินปันผลอย่างสม่ำเสมอจากการลงทุนในธุรกิจไฟฟ้า รวมถึงโอกาสการเติบโตของธุรกิจสาธารณูปโภคและพลังงานทางเลือก ●

## TMB

คล้ายล็อกดาวนั้ล่าสุดในเดือน ส.ค. การใช้จ่ายสินค้าหมวดไม่คงทนและหมวดบริการชะลอลงจากกำลังซื้อที่ยังคงอ่อนแอ โดยมีเพียงการใช้จ่ายในหมวดสินค้าคงทนที่ยังคงเพิ่มขึ้น ทั้งนี้มีโอกาสที่แรงส่งของการฟื้นตัวจะอ่อนแรงลงไปอีก

โดยเครื่องชี้วัดการบริโภคเริ่มชะลอลงหลังจากที่ปรับดีขึ้นต่อเนื่อง ดัชนีการบริโภคภาคเอกชนปรับดีขึ้นจากจุดต่ำสุดในเดือน เม.ย. 63 ซึ่งเป็นไปในทุกหมวดสินค้า โดยในหมวดสินค้าคงทน ยอดขายรถใหม่ปรับเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 6.8 หมื่นคันในเดือน ส.ค. และราคารถมือสอง



ที่ขยับดีขึ้นจากเดือน เม.ย. 63 แต่เป็นเพียงปัจจัยกระตุ้นชั่วคราว

สำหรับดัชนีการบริโภคหมวดสินค้าไม่คงทนสินค้ากึ่งคงทน เริ่มมีสัญญาณแผ่วลงในเดือน ส.ค. หลังมาตรการเยียวยาสิ้นสุด และยังมีปัจจัยกดดันจากสภาพตลาดแรงงาน สะท้อนจากจำนวนผู้ขอรับสิทธิงานเดือน ส.ค. ที่ยังคงเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 4.4 แสนคน

ทั้งนี้ ภาครัฐควรออกมาตรการกระตุ้นการใช้จ่ายเป็นกลุ่ม โดยเน้นกลุ่มที่รายได้ไม่ได้รับผลกระทบจากโควิด เพื่อหนุนการบริโภคในภาพรวม ซึ่งกิจกรรมทางเศรษฐกิจในประเทศ ยังถือเป็นแรงขับเคลื่อนหลักของการฟื้นตัวของเศรษฐกิจไทย ดังนั้น หากมีมาตรการเพิ่มเติมมาช่วยกระตุ้นในกลุ่มนี้ใช้จ่ายมากขึ้น คาดว่าจะช่วยให้การบริโภคฟื้นตัวได้ต่อเนื่อง





# กฟผ.จับมือTDEMลุยพัฒนาสังคมคาร์บอนต่ำ

นิวิศ คอนเน็คท์ - กฟผ. จับมือ TDEM ศึกษาการสนับสนุนการใช้ยานยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้า เพื่อนำไปสู่ยานยนต์ที่ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์เป็นศูนย์ รวมถึงการจัดการขยะแบบเตอรีแบบครบวงจร ภายใต้กรอบเวลา 1 ปี

ดร.จิราพร ศิริคำ รองผู้อำนวยการยุทธศาสตร์การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า กฟผ. และบริษัท โตโยต้า ได้อัทธิเอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด (TDEM) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาสังคมคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน เพื่อผนึกกำลังความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐของไทยกับหน่วยงานภาคเอกชนชั้นนำระดับโลกในการพัฒนาสังคมคาร์บอนต่ำ ตอบสนองต่อปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

โดยนอกจากการคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดในภาคการผลิตไฟฟ้าภาพรวมของประเทศแล้ว กฟผ. ยังให้ความสำคัญกับหลักคิด ‘การพัฒนาอย่างยั่งยืน’ ในการสนับสนุนและส่งเสริมสังคมคาร์บอนต่ำ เพื่อความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม



และสิ่งแวดล้อมของประเทศ และก้าวไปข้างหน้าอีกขั้น

ทั้งนี้ ได้จัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการร่วมศึกษา ระหว่าง กฟผ. และ TDEM ในการพัฒนาสังคมคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน ครอบคลุมการสนับสนุนการใช้ยานยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า โดยจะร่วมกันศึกษาจุดติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าในพื้นที่ศักยภาพรองรับนโยบายการส่งเสริมการขนส่งสีเขียว และศึกษาการจัดการ

ขยะแบบเตอรีแบบครบวงจรด้วยวิธี 3R: Rebuilt Reuse และ Recycle ในกรอบระยะเวลา 1 ปี เพื่อศึกษาโอกาสทางธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

ตลอดจนส่งเสริมการบริหารทรัพยากรภายในประเทศให้เกิดประโยชน์สูงสุด ตามแนวทางเศรษฐกิจ ซึ่งผลการศึกษานำไปสู่การขยายผลที่เป็นประโยชน์ในวงกว้างต่อองค์กร ประเทศชาติ และประชาชนต่อไป

## ภาพข่าว



### ◀ FTE ได้รับการแต่งตั้งจาก Delta เป็น Premiere Partner

นายทักษิณ ตันติไพจิตร กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไฟร์เทร็ดเอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) หรือ FTE ร่วมลงนามกับข้อตกลงกับ Mr. Curtis Ku Regional Senior Director บริษัท เดลต้า อีเลคโทรนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เนื่องในโอกาสแต่งตั้ง FTE เป็น Premiere Partner เพื่อตอบสนองความต้องการในกลุ่มสินค้าเครื่องสร้างไฟฟ้า (Uninterruptable Power System) และศูนย์ข้อมูลดิจิทัล (Data Center) นับเป็นความต้องการแห่งศวรรษที่กำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว ตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีการสื่อสารในยุค 5G และปริมาณการใช้ข้อมูลที่เพิ่มมากขึ้นบนโลกออนไลน์

### ▶ เปิดตัวผลิตภัณฑ์ประกันชีวิตใหม่

นายชวมนต์ วินิจตรงจิตร ผู้อำนวยการอาวุโส-พัฒนาผลิตภัณฑ์ ธนาคารธนชาติ จำกัด (มหาชน) และ นายอามัน คาฟัว ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร สายงานช่องทางการจัดจำหน่ายบริษัท พูเด็นเชียล ประกันชีวิต (ประเทศไทย) เปิดตัวผลิตภัณฑ์ประกันชีวิตใหม่ “แฮปปี้ไลฟ์โพรเทค” (Happy Life Protect) ประกันชีวิตที่ช่วยวางแผนอนาคตระยะยาวที่มั่นคง จ่ายเบี้ยประกันคงที่ 10 ปี ให้ความคุ้มครองชีวิตนานถึงอายุ 99 ปี และครอบคลุม 5 โรคร้ายแรงอันดับต้น ๆ ที่คร่าชีวิตคนไทย

