

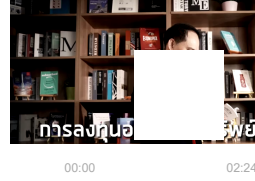


ข่าวพิเศษ ▾ ตลาดหุ้น ▾ กองทุนรวม ▾ บริหารการเงินส่วนบุคคล ▾ การลงทุนทางเลือก ▾ MONEYCLUB CHANNEL ▾ CORPORATE RELATION

ข่าวพิเศษ ▾ ตลาดหุ้น ▾ เศรษฐกิจไทย

ส่อง หุ้นโรงไฟฟ้า ท้ารายได้และกำไรปี 65 เติบโตแค่ไหน

By Ben.benjanwan March 31, 2023 0 70



Latest article

DEXON ปิดตลาดเทรวันแรก ที่ 4.62 บาท เหนือจอง +0.12% จาคราคา IPO 4.50 บาทต่อหุ้น

RTJ เผย Q1/66 เร่งงานก่อสร้างต่อเนื่อง เตรียมรับงานสร้างเขื่อนเต็มพอร์ท หมู่ Backlog 10,358 ลว.

JSP ดึง เอ เรทพลา 5% ผลิตรถเครื่องจักรทำ "ยาน้ำ" คาดเดินเครื่อง Q2/66 ต้นรายได้ปีมีถึง 30%

YONG ปีนี้กำไรรายได้ตามแผน 15% รับกำลังผลิตใหม่จากเปิด 2 โรงงานที่บางใหญ่-บางเลน

ส่อง หุ้นโรงไฟฟ้า ท้ารายได้และกำไรปี 65 เติบโตแค่ไหน

หุ้นในกลุ่มธุรกิจโรงไฟฟ้า อาจเป็นกลุ่มหุ้นในดวงใจสำหรับนักลงทุนหลายๆ คน ซึ่งปัจจุบันบริษัทที่ทำธุรกิจไฟฟ้าได้ประกาศผลกำไรปี 2565 ออกมาหมดแล้ว moneyclub ได้ทำการรวบรวม รายได้รวมและกำไรสุทธิ กลุ่มหุ้นโรงไฟฟ้าในประเทศไทยที่จดทะเบียนอยู่ในตลาดหลักทรัพย์ฯ มาให้ จะมีหุ้นไหน มีผลการดำเนินงานที่โดดเด่น รวมทั้งอัปเดตแผนธุรกิจปี 2566 และทิศทางที่จะก้าวไปในอนาคต

Gulf บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด หลักทรัพย์ตามราคาตลาด 621,856.95 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 11,417.56 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 48.85% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 7,670.30 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 95,076.17 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 90.21% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 49,983.74 ล้านบาท

ภาคปี 2566 มีรายได้รวมจะเติบโตประมาณ 50% จากโครงการที่จะทยอยเปิดดำเนินการในปี 2566 พร้อมตั้งเป้าหมายเพิ่มสัดส่วนพลังงานหมุนเวียนจากปัจจุบัน 9% เป็น 40% ภายใน 10 ปี สำหรับแผนในระยะถัดไป GULF จะเน้นลงทุนในธุรกิจพลังงานหมุนเวียนมากขึ้น เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net-Zero Greenhouse Gas Emissions)

ด้านธุรกิจที่ร่วมลงทุนกับ Binance ทำศูนย์ซื้อขายสินทรัพย์ดิจิทัลในประเทศไทย คาดว่าจะได้รับใบอนุญาตภายในไตรมาส 1/66 และ ธุรกิจศูนย์ข้อมูล (Data Center) ร่วมลงทุนกับ Singtel และ AIS นั้น คาดว่าจะเริ่มก่อสร้างได้ในกลางปีนี้ และคาดว่าจะเปิดดำเนินการได้ในปี 2568

EA บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด 278,817.50 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 7,604.29 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 24.66% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 6,100.07 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 27,546.81 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 33.99% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 20,558.10 ล้านบาท

สำหรับแผนธุรกิจปี 2566 วางเป้าให้บริการรถเมล์ไฟฟ้าครบ 1,200 คัน และในปีนี้ ไม่นเกินไตรมาส 3 จะให้บริการได้ 3,500 คัน ซึ่งหากดำเนินการได้ตามแผน จะผลักดันให้กรุงเทพฯ ปรับเปลี่ยนรถเมล์ไฟฟ้าเป็นรถเมล์อีวีที่ใช้พลังงานสะอาดได้มากถึง 80% จากรถเมล์ที่ให้บริการในกรุงเทพฯ อยู่ราว 5,000 คัน กลายเป็นรถเมล์ไฟฟ้าทันสมัย มีระบบจ่ายเงินที่ทันสมัย เป็นระบบจ่ายออนไลน์ไร้การสัมผัส และยังมีบริการคำนวณเส้นทางเพื่อให้ผู้โดยสารวางแผนการเดินทางได้ด้วย

GPSC บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด (ล้านบาท) 193,151.46ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 891.45 ล้านบาท ลดลง 87.82% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 7,318.58 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 126,416.06 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 61.76% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 78,148.08 ล้านบาท

แผนในปี 2566 เดินหน้าแสวงหาโอกาสจับมือพันธมิตร พัฒนาพลังงานสะอาด ตามกลยุทธ์เพิ่มสัดส่วนพลังงานหมุนเวียน 50% บลึ่มความสำเร็จ ติดอันดับสมาชิกดัชนีความยั่งยืนดาวโจนส์ หรือ DJSI ปีแรก รวมถึง ได้ตั้งเป้าในการเพิ่มสัดส่วนการผลิตไฟฟ้าจาก

พลังงานหมุนเวียนมากกว่า 50% ในปี 2573 นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมุ่งมั่นที่จะแสวงหาโอกาสร่วมมือกับพันธมิตรในการศึกษาและลงทุนในพื้นที่ที่มีศักยภาพตามกลยุทธ์ 4S

BGRIM บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด 104,927.73 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 ขาดทุนสุทธิ จำนวน 1,244.08 ล้านบาท ลดลง 154.67% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 2,275.70 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 63,247.16 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 90.21% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีรายได้รวม 46,816.24 ล้านบาท

ทั้งนี้แผนการดำเนินงานปี 66 มุ่งขยายการลงทุนทั้งโครงการใหม่และการเข้าซื้อกิจการสู่เป้าหมายกำลังการผลิต 4,700 เมกะวัตต์ ภายในปี 2567 โดยการเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์ 438 เมกะวัตต์ จากโครงการโรงไฟฟ้า SPP เพื่อทดแทนโรงไฟฟ้าเดิม BGPM2R, โครงการโรงไฟฟ้าแบบผสมผสาน อุตะเนา และโครงการโรงไฟฟ้า SPP ใหม่ 2 โครงการ BGPA2&3 ตั้งเป้าเพิ่มลูกค้าอุตสาหกรรม (IU) ใหม่ด้วยสัญญาซื้อขายไฟฟ้า รวม50-60เมกะวัตต์ การดำเนินการตามแผนควบคุมค่าใช้จ่าย เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย อย่างน้อย 50-70 ล้านบาท และคาดการณ์ราคาไฟฟ้าธรรมชาติต่อหน่วย สำหรับ SPP อยู่ที่ 400-450 บาทต่อล้าน BTU ในปี 2566 จาก 476 บาทต่อล้าน BTU ในปี 2565

BPP บริษัท บ้านปู เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด 48,458.93 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 25,406.65 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 83.52% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 3,127.03 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 25,406.65 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 224.96% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 7,818.33 ล้านบาท

สำหรับกลยุทธ์ทางธุรกิจในปี 2566-2568 บริษัทฯ ยังเน้นการดำเนินงานที่คล่องตัวและยืดหยุ่นในทุกหน่วยธุรกิจ รวมถึงการเร่งขยายธุรกิจตามกลยุทธ์ Greener & Smarter อย่างจริงจัง ควบคู่ไปกับการหาโอกาสทางธุรกิจใหม่ ๆ ทั้งธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับพลังงานซึ่งเป็นจุดแข็งของบ้านปูในปัจจุบัน และธุรกิจที่นอกเหนือจากพลังงานเพื่อสร้าง New S-Curve ใหม่ ๆ

นอกเหนือจากนี้ คาดการณ์ว่าในปี 2566 ผลประกอบการของบริษัทอาจใกล้เคียงกับปี 2565 พร้อมเดินหน้าสร้างการเติบโตตามกลยุทธ์ Greener & Smarter ใน 3 กลุ่มธุรกิจหลัก คือ กลุ่มธุรกิจแหล่งพลังงาน กลุ่มธุรกิจผลิตพลังงาน และกลุ่มธุรกิจเทคโนโลยีพลังงาน เพื่อเร่งกระบวนการเปลี่ยนผ่านไปสู่ธุรกิจพลังงานที่สะอาดขึ้นและเทคโนโลยีพลังงานที่สอดคล้องกับเทรนด์พลังงานในอนาคตได้รวดเร็วและยั่งยืนมากยิ่งขึ้น

Ratch บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด 83,737.50 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 5,782.07 ล้านบาท ลดลง 25.60% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 7,772.02 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 75,735.85 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 98.19% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 38,213.22 ล้านบาท

แผนการลงทุนในปี พ.ศ.2566 ตั้งงบลงทุนไว้ที่ 35,000 ล้านบาท แบ่งเป็นการลงทุนในธุรกิจไฟฟ้า 29,000 ล้านบาท โดยงบลงทุนดังกล่าวรวมถึง M&A แล้ว ส่วนที่เหลือจะใช้สำหรับการลงทุนในธุรกิจที่ไม่ใช่ไฟฟ้า (Non-Power) อีก 6,000 ล้านบาท ด้วยกลยุทธ์ 3S ประกอบด้วย Strength-Synergy-Sustainability ขับเคลื่อนธุรกิจ สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

ในส่วนของเงินลงทุน 5 ปี ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2570 ประมาณ 75,000-100,000 ล้านบาท จะใช้สำหรับลงทุนโครงการทั้งใน และต่างประเทศ โดยมุ่งเน้นเป้าหมาย 4 ด้าน ได้แก่ 1) การเติบโตของผลตอบแทน 2) การขยายธุรกิจ Non-Power 3) เพิ่มสัดส่วนพลังงานทดแทนให้ได้ 20% ของกำลังการผลิตรวม และ 4) พัฒนาการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม สังคมและธรรมาภิบาลให้ทัดเทียมกับมาตรฐานสากล เห็นหน้าเตรียมความพร้อมสำหรับการประกาศความมุ่งมั่นความเป็นกลางทางคาร์บอนในปี พ.ศ. 2570

GUNKUL บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด (ล้านบาท) 34,819.52 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 3,010.52 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 35.05% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิรวม 2,229.27 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 7,566.35 ล้านบาท ลดลง 23.33% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 9,868.13 ล้านบาท

สำหรับกลยุทธ์ในการดำเนินธุรกิจในปี 2566 ตั้งเป้าหมายเพิ่มกำลังการผลิตไปแต่ละระดับ 1,000 เมกะวัตต์ และมีแผนเข้าร่วมประมูลโครงการพลังงานทดแทนอย่างต่อเนื่องทั้งโครงการโซลาร์ฟาร์ม และพลังงานลม โดยบริษัทฯ มีความพร้อมด้านการเงิน และสัดส่วนหนี้สินต่อทุนที่สามารถลดทุนได้อีกกว่า 40,000 ล้านบาท ภายใน 3 ปี ด้านธุรกิจ EPC มีแผนเตรียมเข้าร่วมประมูลโครงการใหม่ๆ ที่จะเปิดให้ประมูลกว่า 50,000 ล้านบาท

TIPIPPI บริษัท ทีพีไอ โพลีน เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) มูลค่าหลักทรัพย์ตามราคาตลาด 28,392.00 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานในปี 2565 มีกำไรสุทธิ จำนวน 2,812.78 ล้านบาท ลดลง 32.87% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีกำไรสุทธิ 4,191.33 ล้านบาท ส่วนรายได้รวม 10,618.77 ล้านบาท ลดลง 6.51 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 11,358.26 ล้านบาท

สำหรับแผนดำเนินการปี 2566 ตั้งเป้ารายได้ปี 66 จะแตะระดับ 12,800-13,000 ล้านบาท หรือเติบโต 15% จากปีนี้ที่คาดว่าได้ราว 10,000 ล้านบาท เนื่องจากมีปัจจัยหนุนจากค่าไฟฟ้าผันแปรอัตโนมัติ (Fv) ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นตั้งแต่ในปลายปี 65 อีก 0.759 บาทต่อหน่วย

คาดว่าจะใช้เงินลงทุนประมาณ 8,000 ล้านบาท โดยแบ่งเป็นการใช้ลงทุนในโครงการโซลาร์ประมาณ 2,000 ล้านบาท และเงินลงทุนสำหรับการเปลี่ยนสเปกของโรงไฟฟ้าถ่านหินใหม่ให้สามารถมาใช้เชื้อเพลิงขยะได้อีกประมาณ 3,000 ล้านบาท รวมถึงก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะใหม่อีก 2 แห่ง ได้แก่ โรงไฟฟ้าขยะขององค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) สงขลา ขนาดกำลังการผลิต 7.92 MW และโครงการโรงไฟฟ้าขยะมูลฝอยระยะที่ 2 ของเทศบาลนครนครราชสีมา ขนาดกำลังการผลิต 9.9 MW ซึ่งมีมูลค่าการก่อสร้างโครงการละ 1,400 ล้านบาท

Previous article

DEXON ราคาเปิดเหนือของที่ 4.56 บาท (+1.33%) จากราคา IPO 4.50 บาท

Next article

YONG บัญชีกำไรได้ตีตามแผน 15% รับกำลังผลิตใหม่จากเปิด 2 โรงงานที่บางใหญ่-บางเลน