

Source :

ข่าวหุ้น

61183077

Date : 6 ส.ย. 2561

Page : 7

No :

TPCH ส่งซิกงบไตรมาส 2 โต

• การันตีผลงานปีนี้แจ่ม! บู้คกำลังผลิต 60 MW

TPCH ลั่นผลงานไตรมาส 2 โตต่อเนื่อง รับผลบวกบู้คโรงไฟฟ้าชีวมวลอีก 9.20 MW เต็มไตรมาส พร้อมมั่นใจทั้งปี 2561 กำไรสุทธิ-รายได้โตเด่น หลังมีกำลังการผลิต 60 MW เพิ่มขึ้น 20%

นายเชิดศักดิ์ วัฒนวิจิตรกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ทีพีซี เพาเวอร์ โฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน) หรือ TPCH เปิดเผยว่า แนวโน้มผลประกอบการของบริษัทงวดไตรมาส 2/2561 จะเติบโตมากกว่างวดเดียวกันของปีก่อน และเติบโตต่อเนื่องจากไตรมาสแรก ตามกำลังการผลิตของหน่วยไฟฟ้าที่คาดว่าจะอยู่ที่ระดับ 110 ล้านหน่วย จากงวดไตรมาสแรกอยู่ที่ 93 ล้านหน่วย

ทั้งนี้ งวดไตรมาส 2/2561 บริษัทจะรับรู้รายได้จากโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลสตูล กรีน เพาเวอร์ (SGP) มีกำลังการผลิตอยู่ที่ 9.20 เมกะวัตต์ (MW) ที่เดินเครื่องจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (COD) เมื่อช่วงต้นปี 2561 เต็มไตรมาส ดังนั้นทำให้ปัจจุบันบริษัทจะมีกำลังการผลิตทั้งสิ้น 60 เมกะวัตต์ เพิ่มขึ้นจากงวดไตรมาส 2/2560 ที่อยู่ระดับ 40 เมกะวัตต์

ขณะที่ภาพรวมผลประกอบการทั้งปี 2561 ประเมินว่ารายได้และกำไรสุทธิจะเติบโตดีกว่าปี 2560 ที่มีรายได้ 1,121 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 208 ล้านบาท ตามการเติบโตของกำลังการผลิตไฟฟ้าที่คาดว่าจะอยู่ที่ระดับ 400 ล้านหน่วย เติบโต 25-30% จากปี 2560 ที่อยู่ที่ระดับ 314 ล้านหน่วย

นอกจากนี้ บริษัทยังประสบความสำเร็จ



เชิดศักดิ์ วัฒนวิจิตรกุล

จากการลดต้นทุน โดยได้มีการปลูกพืชพลังงานเป็นเชื้อเพลิงเพื่อลดต้นทุนโรงไฟฟ้าชีวมวลมหาชัย กรีน เพาเวอร์ (MGP) และโรงไฟฟ้าชีวมวลเมอว์นอร์ เอ็นเนอจี (MWE) ซึ่งผลการทดลองในเรื่องดังกล่าวถือว่าได้ผลดีเป็นที่น่าพอใจมาก ทำให้มีกำไรสุทธิของทั้ง 2 โรงไฟฟ้านี้เพิ่มขึ้น 8-10%

โดยปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตทั้งสิ้น 60 เมกะวัตต์ เพิ่มขึ้นประมาณ 20% จากทั้งปี 2560

มีการ COD อยู่ที่ 50 เมกะวัตต์ ซึ่งช่วงต้นปี 2561 ได้ COD โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลสตูล กรีน เพาเวอร์ มีกำลังการผลิตอยู่ที่ 9.20 เมกะวัตต์ ส่งผลให้บริษัทมีโรงไฟฟ้าทั้งสิ้น 6 แห่ง ประกอบด้วย โรงไฟฟ้าชีวมวลช้างแรก ไบโอเพาเวอร์ (CRB), โรงไฟฟ้าชีวมวลเมอว์นอร์ เอ็นเนอจี (MWE), โรงไฟฟ้าชีวมวลมหาชัย กรีน เพาเวอร์ (MGP), โรงไฟฟ้าชีวมวลทุ่งสัง กรีน (TSG) โรงไฟฟ้าชีวมวล พัทลุง กรีน เพาเวอร์ (PGP) และโรงไฟฟ้าชีวมวลสตูล กรีน เพาเวอร์ (SGP)

ขณะเดียวกัน บริษัทมีโครงการที่อยู่ระหว่างก่อสร้าง 4 โครงการ ซึ่งมีแผนที่จะ COD ภายในปี 2562 กำลังการผลิตรวม 49 เมกะวัตต์ ประกอบด้วยยังมีโครงการที่อยู่ในระหว่างการพัฒนาทั้งสิ้น 10 เมกะวัตต์ ทำให้มีโครงการรวมทั้งสิ้น 119 เมกะวัตต์ ดังนั้นทำให้มั่นใจว่าบริษัทจะมีโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลเพิ่มเป็น 200 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าจากพลังงานขยะรวมเป็น 50 เมกะวัตต์ภายในปี 2563 ตามเป้าหมาย

นายเชิดศักดิ์ กล่าวอีกว่า บริษัทยังเดินทางแสวงหาโอกาสในการลงทุน เพื่อขยายธุรกิจเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง โดยจะเดินหน้าศึกษาโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลและชีวภาพ ที่ภาครัฐประกาศออกมาขนาด 300 เมกะวัตต์ใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ แต่ขณะนี้ยังอยู่ระหว่างรอความชัดเจนของภาครัฐ รวมทั้งจะเข้าไปสู่การพัฒนาโรงไฟฟ้าขยะชุมชนมากขึ้น จากปัจจุบันมีโครงการที่อยู่ในระหว่างการพัฒนาแล้ว 10 เมกะวัตต์ ■