

EA รับจริงรัฐหนุน B10 ชูกรีนบอนด์ลดต้นทุน

ทับทิม - EA ออกกรีนบอนด์ วงเงิน 3 พันล้านบาท ริฟไฟแนนซ์หนี้เงินกู้-ลดต้นทุน ผู้บริหาร “อมร ทรัพย์ทวีกุล” ชี้ได้ประโยชน์รัฐจ่อใช้ B10 ต้นปีหน้า หนุนธุรกิจไบโอดีเซล ด้านโรงไฟฟ้าปีหน้ารับรู้ → → → **อ่านหน้า 8**



อมร ทรัพย์ทวีกุล

EA (ต่อจากหน้า 1)

โครงการหมุนเงินเต็มปี 260 เมกะวัตต์ โบริกเคาะพื้นฐาน 60.24 บาท ตีตลาดคิดเป็นหน้ากำไรพุ่งต่อ 13.6% นายอมร ทรัพย์ทวีกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA เปิดเผยว่า ล่าสุดบริษัทได้ออกหุ้นกู้ชุดใหม่เพิ่มเติม ซึ่งเป็นตราสารเพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (Green Bond) ซึ่งได้รับรองจาก Climate Bond Initiative คิดเป็นวงเงินราว 3 พันล้านบาท โดยมีอายุราว 7 ปี และมีอัตราดอกเบี้ยคงที่ 2.744% ต่อปี เพื่อจำหน่ายให้กับทาง ธนาคารพัฒนาเอเชีย หรือ ADB ไปแล้วเมื่อช่วงวันที่ 15 ตุลาคมที่ผ่านมา

ทั้งนี้ เงินที่ได้จากการขายหุ้นกู้ดังกล่าว บริษัทจะนำไปใช้ริฟไฟแนนซ์เงินกู้จากการลงทุนโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลมหมุนเวียนในประเทศไทย ซึ่งมีกำลังการผลิตไฟฟ้าสูงถึง 260 เมกะวัตต์ โดยหวังทำให้ต้นทุนทางการเงินรวมปรับลดลง

● B10 หนุนรายได้เพิ่ม

ขณะที่กรมธุรกิจพลังงานส่งเสริมการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็วที่มีส่วนผสมจากน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ที่ระดับ 10% หรือ “B10” (เดิมใช้น้ำมันปาล์มเป็นส่วนผสมในน้ำมันดีเซลเพียง 7% หรือ “B7”) และจะมีการเริ่มใช้อย่างเต็มรูปแบบช่วงเดือนมีนาคม 2563 นั้นบริษัทมองถือเป็นประเด็นบวกต่อบริษัท เนื่องจากปัจจุบันมีการประกอบธุรกิจผลิตและจัดจำหน่ายไบโอดีเซล จึงน่าจะเป็นแรงสนับสนุนให้ภาพรวมธุรกิจในส่วนดังกล่าวปรับตัวดีขึ้น

นอกจากนี้ ในช่วงที่ผ่านมาทาง EA ได้มีการพัฒนาการโครงการกรีนดีเซล และ PCM กำลังการผลิต 130 ตันต่อวัน ในจังหวัดระยอง ซึ่งใช้เงินลงทุนไปราว 1.1 พันล้านบาท แบ่งการลงทุนเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 กำลังการผลิตของกรีนดีเซล (GD) และวัสดุดูดซับพลังงาน (PCM) มีอัตราการผลิต 65 ตันต่อวัน กำหนดการ

ก่อสร้างแล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2562 และเริ่มมีรายได้เชิงพาณิชย์ภายในไตรมาส 1/2563 ส่วนระยะที่ 2 เพิ่มกำลังการผลิตที่อัตราการผลิตโดยรวมเป็น 130 ตันต่อวัน กำหนดการก่อสร้างเพิ่มเติม (คาดเสร็จในปลายปี 2563)

● ปีหน้าบุกหมุนเวียนเต็มปี

สำหรับธุรกิจทางด้านโรงไฟฟ้านั้นปัจจุบันบริษัทมีกำลังผลิตรวม 664 เมกะวัตต์ แบ่งเป็นโครงการพลังงานลมหมุนเวียน 260 เมกะวัตต์ โครงการพลังงานลมหาดกั้งหัน 126 เมกะวัตต์ และโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 278 เมกะวัตต์ ซึ่งปีหน้าจะมีการรับรู้รายได้จากการขายไฟฟ้าในโครงการหมุนเวียนเต็มปี จากปีนี้ที่มีการรับรู้รายได้จากการขายไฟฟ้าในโครงการดังกล่าวราว 7-8 เดือน จึงน่าจะเป็นอีกปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาพรวมธุรกิจเติบโตได้ต่อเนื่อง นอกเหนือจากธุรกิจในส่วนอื่นๆ เช่น รถยนต์ไฟฟ้า, เรือ, แบตเตอรี่, ไบโอดีเซล

อนึ่ง ก่อนหน้านี้ทาง EA ประมาณการรายได้ในปี 2563 ไว้ประมาณ 2 หมื่นล้านบาท จากปีนี้ที่คาดไว้ 1.5 หมื่นล้านบาท เพราะจะมีการรับรู้รายได้จากกำลังผลิตไฟฟ้า 664 MW เข้ามาเต็มปี และยังมีมีการรับรู้รายได้จากส่วนอื่นๆ อาทิ โรงงานแบตเตอรี่, รายได้จากการขายรถยนต์ไฟฟ้า

● เป้า 60.24 บาท

ด้านนักวิเคราะห์ บริษัทหลักทรัพย์ หยวนต้า (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า ฝ่ายวิเคราะห์ให้คำแนะนำ “ซื้อ” หุ้น EA ให้ราคาเป้าหมาย 60.24 บาท เพราะคาดกำไรปีถัดจากปี 2562 และปี 2562 จะทำ New High จากการ COD โรงไฟฟ้าครบทุกโครงการ คาดกำไรปีถัดจากปี 2562 อยู่ที่ราว 6.06 พันล้านบาท อีกทั้งประเมินว่าในปี 2563-2565 ทำ New High ต่อเนื่อง จากธุรกิจใหม่คือ Green Diesel, Bio-PCM, แบตเตอรี่ระยะแรก

นอกจากนี้ ในแง่ของแผน PDP ที่อาจมีการปรับปรุงใหม่ เป็นบวกต่อทุกธุรกิจของ EA

โดยเฉพาะแบตเตอรี่ 4.ประมาณการ Upside เนื่องจากการยังไม่รวมธุรกิจรถไฟฟ้า เรือไฟฟ้า และสถานีอัดประจุไฟฟ้าไว้ในประมาณการ

ส่วนปี 2563 ทางฝ่ายวิเคราะห์คาดกำไรปีถัดจากปี 2562 เพิ่มขึ้น 13.6% จากปี 2562 เนื่องจากได้แรงหนุนจากธุรกิจพลังงานทดแทนยกฐานกำไรสูงขึ้น ต่อยอดด้วยธุรกิจแบตเตอรี่ที่เริ่มสร้างรายได้ในไตรมาส 2/2563 เป็นต้นไป เป็นตัวผลักดันการเติบโต ขณะที่ Upside จากธุรกิจรถ EV เรือไฟฟ้า และการให้บริการสถานีอัดประจุไฟฟ้า ที่ยังไม่ได้รวมไว้ในประมาณการ