

'อีเอ'แย้มกองทุนแห่งขอพึ่งแผนธุรกิจ

กรุงเทพธุรกิจ ● “พลังงานบริสุทธิ์” เผยต่างชาติติดต่อขอพบเพื่อพึ่งแผนลงทุนของบริษัทอื้อ หวังสร้างความมั่นใจก่อนเข้าลงทุนระยะยาว ลั่นดินหน้าสถานต่อแผนธุรกิจพลังงานครบวงจร พร้อมเตรียมออกกรีนบอนด์เดือนหน้า ล็อตแรกขาย 1-1.2 หมื่นล้านบาท มั่นใจช่วยลดต้นทุนการเงินได้อื้อ

นางสาวอมลสินี ศิริ ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA เปิดเผยว่า ช่วงที่ผ่านมามีนักลงทุนสถาบันต่างประเทศไม่น้อยกว่า 10 แห่งติดต่อขอพบกับผู้บริหารระดับสูงของบริษัท เพื่อขอรับทราบข้อมูลของบริษัท เนื่องจากต้องการสร้างความเชื่อมั่นก่อนเข้ามาลงทุนระยะยาว

“เราให้บริการที่ครบวงจรด้านธุรกิจพลังงานทดแทน ธุรกิจที่มีความทันสมัยรองรับทิศทางในอนาคต ที่ผ่านมามีเราให้ข้อมูลเกี่ยวกับแผนการดำเนินงาน แม้บ้างโครงการจะล่าช้าบ้าง แต่ก็สามารถ

ทำได้ตามแผนทำให้มีคสนใจปัจจุบันมาร์เก็ตแคป(มูลค่าตลาด)ของเราก็ไม่น้อยกว่า 1.88 แสนล้านบาท”

ทั้งนี้ในเดือนมิ.ย.บริษัทมีแผนขายหุ้นกู้เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (Green Bonds) มูลค่า 1.5 หมื่นล้านบาท ซึ่งจะแบ่งขาย โดยรอบแรก จะขายประมาณ 1-1.2 หมื่นล้านบาท โดยในอีก 2 สัปดาห์จะนำเสนอข้อมูล แก่ักลงทุนสถาบันในประเทศและต่างประเทศ

สาเหตุที่บริษัทตัดสินใจออกกรีนบอนด์ เพราะ บริษัท ทริส เรทติ้ง เพิ่งปรับเพิ่มน้ำหนักรับอันดับเครดิตจาก A- เป็น A ทำให้ต้นทุนการออกกรีนบอนด์ถูกลงอีกประมาณ 1% จากปัจจุบันต้นทุนการเงินอยู่ที่ 3.5% และล่าสุดทางสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์จะมีการลดค่าธรรมเนียมการยื่นไฟลิ่ง ประกอบกับนักลงทุนสถาบันในประเทศและต่างประเทศ สนใจลงทุน กรีนบอนด์ จากที่นำเงินไปพัฒนาโครงการสีเขียว

สำหรับผลการดำเนินงานไตรมาส 2-3 ปี 2562 มีแนวโน้มการเติบโตที่ดี จากที่จจะรับรู้รายได้โรงไฟฟ้าพลังงานลมโครงการทนมาน จ.ชัยภูมิ ครบ 260 เมกะวัตต์ เมื่อวันที่ 17 เม.ย.ที่ผ่านมาทำให้บริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้าที่จ่ายไฟ (COD) รวม 664 เมกะวัตต์ และมั่นใจว่ารายได้ปีนี้เป็นไปตามเป้าหมายโต 10%จากปีก่อนที่มีรายได้ 1.26 หมื่นล้านบาท

ส่วนรายได้ในปี 2563 คาดว่าจะโตกว่า 10% เนื่องจาก บริษัทจะมีการรับรู้รายได้ จากโรงงานผลิตแบตเตอรี่ขนาด 1 GWH รายได้จากธุรกิจเดินเรือไฟฟ้า จำนวน 54 ลำ จากสิ้นปีนี้จะให้บริการ ประมาณ 20 ลำ รับรายได้จากการส่งมอบรถยนต์ไฟฟ้า จำนวน 4,562 ลำ และโรงงานผลิตกึ่งตัวนำและ PCM ขนาด 130 ตันต่อวัน ซึ่งขณะนี้เริ่มลูกค้าจากญี่ปุ่น ยุโรป และเยอรมัน สั่งซื้อเข้ามาแล้วโดยโรงงานดังกล่าวจะเสร็จในสิ้นปีนี้