

## EGCO คงค่าขาย EV กว่า LNG 2.5 แสนตัน

**กันหุน** - EGCO วางกลยุทธ์เดินหน้าสู่ธุรกิจ EV เต็มรูปแบบ  
ดีลพันธมิตรศึกษาครบวงจรทั้งผลิตแบตเตอรี่ สถานี  
ชาร์จรถไฟฟ้า ผลิตรถยนต์ไฟฟ้า คาดได้เห็นความชัดเจน  
ไตรมาส 4/2564 นี้ เดินตามนโยบายมุ่งสู่การลดปล่อย  
คาร์บอนไดออกไซด์ (CO2) พร้อมศึกษาลงทุนโครงการ  
พลังงานใน-นอกต่อเอง ล่าสุด →→→ **อ่านหน้า 8**

### → EGCO (ต่อจากหน้า 1)

ได้อนุมัติ Shipper License จัดทำ LNG รายใหม่  
ฟากโบรกมอกรำปี 2564 พื้นที่ ระยะยาวเติบโตต่อ  
เนื่อง ประเมินราคาเป้าหมาย 258 บาท

แหล่งข่าวจากวงการอุตสาหกรรม เปิดเผยถึง บริษัท  
ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) หรือ EGCO ว่า บริษัทเดินหน้า  
กลยุทธ์ศึกษาธุรกิจ EV โดยมีความต้องการที่จะเข้าไปสู่  
อุตสาหกรรม EV อย่างครบวงจร ทั้งในส่วนของแบตเตอรี่  
สถานีชาร์จรถไฟฟ้า รวมไปถึงการผลิตรถยนต์ไฟฟ้าเอง  
ด้วย ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการเจรจากับพันธมิตรทั้งใน  
ประเทศและต่างประเทศ ซึ่งบริษัทเปิดกว้างรับพันธมิตรทุก  
รูปแบบ เพื่อให้สามารถขยายธุรกิจได้อย่างยั่งยืน

#### ● มุ่งสู่ธุรกิจ EV

เพราะต้องยอมรับเรื่องของอุตสาหกรรม EV ยังมี  
ปัจจัยที่ต้องศึกษาให้รอบคอบในส่วนของเทคโนโลยีที่ใช้  
เพราะปัจจุบันเทคโนโลยีปรับเปลี่ยนค่อนข้างไว ดังนั้นการ  
จะตัดสินใจนำเทคโนโลยีใดมาใช้จึงเป็นเรื่องที่สำคัญ ทั้งนี้  
คาดว่าจะเห็นความชัดเจนได้ในช่วงไตรมาส 4/2564 นี้

ทั้งนี้การเข้าไปสู่ธุรกิจ EV ของ EGCO นั้นเพื่อให้  
สอดคล้องกับเทรนด์ของโลกในเรื่องของนโยบายลดโลกร้อน  
หรือลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2) เพื่อ  
มุ่งไปสู่พลังงานสะอาดมากขึ้น ลดการใช้พลังงานสิ้นเปลือง  
หรือพลังงานฟอสซิล อย่างไรก็ตามก็ต้องติดตามนโยบายของ  
ภาครัฐในส่วนของภาคสนับสนุน EV ด้วย โดยปัจจัยหลัก  
ที่ต้องติดตามคือในเรื่องของสิทธิประโยชน์ทางภาษีทั้งใน  
ส่วนของผู้ประกอบการและประชาชน รวมไปถึงติดตาม  
ในเรื่องของมาตรการสนับสนุนที่จะออกมาจะมีราคาเป็นอย่างไร  
ให้ประชาชนสามารถเข้าถึงได้หรือไม่ แต่ก็ยอมรับว่าการใช้  
งานรถยนต์คงจะต้องใช้เวลาสักระยะจึงจะเห็นการใช้งาน

อย่างแพร่หลายมากขึ้น ซึ่งหากดีมานด์มากขึ้นก็จะช่วย  
ผลักดันอุตสาหกรรมให้ขับเคลื่อนเร็วขึ้นด้วย

#### ● ลุยโรงไฟฟ้า-นำเข้า LNG

ส่วนการขยายโรงไฟฟ้านั้น บริษัทจะมุ่งเน้นไป  
ยังพลังงานสะอาดขึ้น ซึ่งล่าสุดได้มีการปิดดีลการซื้อ  
หุ้น 28% ในบริษัทลินเดน ทอปโก้ (Linden Topco)  
โรงไฟฟ้าลินเดน โคเจน ประกอบด้วยโรงไฟฟ้าลินเดน  
หน่วยที่ 1-5 กำลังผลิตรวม 800 เมกะวัตต์ และโรง  
ไฟฟ้าลินเดน หน่วยที่ 6 กำลังผลิต 172 เมกะวัตต์  
ในสหรัฐอเมริกา นับเป็นก้าวสำคัญในการขยายตลาด  
สหรัฐอเมริกา ที่จะเพิ่มโอกาสการลงทุนในโรงไฟฟ้า  
พลังงานหมุนเวียนและโรงไฟฟ้าก๊าซธรรมชาติในอนาคต  
พร้อมกันนี้ล่าสุดที่ประชุม กกพ. อนุมัติใบอนุญาต  
การเป็นผู้ประกอบการจัดหาและค้าส่งก๊าซธรรมชาติ  
(Shipper) ให้กับบริษัท โดยบริษัทมีแผนนำเข้า LNG  
จำนวน 2.5 แสนตันต่อปี มาใช้ในโรงไฟฟ้าของกลุ่มบริษัท

#### ● ส่องกำไรปี 64 พื้นที่

ด้านบริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน จำกัด  
(มหาชน) ระบุถึง EGCO ว่า คงค่าแนะนำ "ซื้อ" ที่ราคา  
เป้าหมาย 2564 ที่ 258 บาทต่อหุ้น คงมุมมอง EGCO  
มีปัจจัยบวกหนุนจากการฟื้นตัวของกำไร 2564 ที่คาด  
เติบโต 19% จากช่วงเดียวกันปีก่อน จากผลกระทบของ  
COVID-19, ภัยแล้ง และการปิดซ่อมลดลง รวมถึงมีโรง  
ไฟฟ้าใหม่มาหนุน นอกจากนี้คาดระยะยาวธุรกิจสามารถ  
เติบโตได้ต่อเนื่องตาม โครงการที่รอ COD คิดเป็น Equity  
MW Growth 2564-2565 ราว 2% และ 4% ตามลำดับ  
(ยังไม่รวมโครงการ Linden ที่จะสร้าง Growth ให้อีก 4%  
ของ Equity MW ทั้งหมดในมือปัจจุบันที่ 6,102 MWe)  
รวมถึงยังมี Upside จากโครงการระหว่างศึกษา 🌱