

MIC

MATICHON
INFORMATION CENTER

Subject Heading :

61183070

Source :

ข่าวหุ้น

Date : 6 ส.ย. 2561

Page : 1/28/29

No :

ไฟฟ้าตาม หน้า ๒๒

ได้อกรุ่นหนึ่ง เบื้องหน้าของโครงการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ในวานนี้ (5 มิ.ย.) ว่า ขณะนี้ที่ประชุม ครม.มีมติ เห็นชอบให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)

เปิดทาง กฟผ. เบิกงบลงทุน 7,250 ล้านบาท

GULF เซ! ทางสะดวก

สายส่งไฟฟ้า มูลค่า

IPP ของ GULF-๑

เน้น งบ ๑๖,๐๐๐ ล้านบาท SEI ๑๐

ดำเนินโครงการระบบส่งไฟฟ้า เพื่อรับซื้อไฟฟ้าจาก
ผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชนรายใหญ่ (IPP) ระยะที่ 3

ไฟฟ้า

วงเงินลงทุน 7,250 ล้านบาท โดยอนุมัติ การเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปี 2561 สำหรับ โครงการดังกล่าว 153 ล้านบาท ซึ่งการ ดำเนินการนี้ถือว่าเป็นไปตามแผนเดิม เพื่อให้ จ่ายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบช่วงปี 2564-2569 ภายใต้กรอบปริมาณการรับซื้อไฟฟ้ารวม 5,400 เมกะวัตต์ (MW)

โดยโครงการนี้ประกอบด้วยระบบส่ง ไฟฟ้าเพื่อรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมของบริษัท กัลฟ์ เอสอาร์ซี จำกัด หรือ GULF SRC จะดำเนินการก่อสร้าง สายส่ง 500 เควี จากลานโกโรงไฟฟ้าของ บริษัทดังกล่าวไปยังสถานีไฟฟ้าแรงสูง 500 เควี ปลวกแดง

นอกจากนี้ ยังมีระบบส่งไฟฟ้าเพื่อรับ ซื้อโรงไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม ของบริษัท กัลฟ์ พีดี จำกัด ซึ่งตั้งอยู่ที่ ปลวกแดง ระยอง ซึ่งจะดำเนินการก่อสร้าง สายส่ง 500 เควี จากลานโกโรงงานไฟฟ้า

ของบริษัทไปยังสถานีไฟฟ้าแรงสูง 500 เควี ปลวกแดง ซึ่งทั้ง 2 บริษัท เป็นบริษัท ในเครือของบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเมนท์ จำกัด (มหาชน) หรือ GULF

สำหรับโครงการดังกล่าว ทาง กฟผ. จะพิจารณาแหล่งเงินทุนจากหลายแห่งเพื่อ เป็นค่าใช้จ่าย เช่น ธนาคารพาณิชย์ สถาบัน การเงินเอกชนในประเทศ และหรือต่าง ประเทศ การออกพันธบัตรลงทุนในประเทศ และหรือต่างประเทศ และเงินรายได้ของ กฟผ. โดย กฟผ.จะพิจารณาความเหมาะสม การใช้แหล่งเงินทุนภายในประเทศเป็นอันดับ แรก

ส่วนระยะเวลาการดำเนินโครงการ กำหนดที่ 5 ปี มีกำหนดแล้วเสร็จกำหนด จ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ของโรงไฟฟ้าแต่ละ โรงเป็นเวลา 9 เดือน เพื่อให้โรงไฟฟ้า สามารถทดสอบอุปกรณ์ได้ตามที่กำหนดไว้ ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ประกอบด้วย ระบบ ส่งเพื่อรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าของ GULF SCR กำหนดแล้วเสร็จเพื่อทดสอบอุปกรณ์ ในเดือน มิ.ย. 2563 เพื่อรองรับการจ่าย ไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ในปี 2564 และระบบส่ง เพื่อรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าของ Gulf PD กำหนดแล้วเสร็จเพื่อทดสอบในเดือน มิ.ย.

ไฟฟ้า

(ต่อจากหน้า 28)

2564 และเพื่อรองรับกำหนดเริ่มจ่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์จากโรงไฟฟ้าในปี 2566

ก่อนหน้านี้ นางสาวฉัตรตะวัน ไชยะกุล ผู้มีอำนาจรายงานสารสนเทศ GULF กล่าวชี้แจงเกี่ยวกับบริษัท อินดิเพนเดนท์ เพาเวอร์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด, บริษัท กัลฟ์ เอสอาร์ซี จำกัด และบริษัท กัลฟ์ พีดี้ จำกัด เป็นโครงการ IPP ขนาดกำลังการผลิต 5,000 MW ว่า บริษัทได้ดำเนินโครงการและพัฒนาโรงไฟฟ้าของบริษัท กัลฟ์ เอสอาร์ซี จำกัด ซึ่งตั้งอยู่ที่ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี และโรงไฟฟ้าบริษัท กัลฟ์ พีดี้ จำกัด ตั้งอยู่ที่ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง ตามกำหนดระยะเวลาที่ระบุในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (PPA) กับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยทุกประการ

โดยขณะนี้โครงการโรงไฟฟ้าทั้ง 2 โครงการได้รับอนุมัติรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) บัตรส่งเสริมการลงทุน (BOI) และใบอนุญาตต่าง ๆ ที่สำคัญ ได้แก่ ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และใบอนุญาตก่อสร้างอาคารเป็นที่เรียบร้อยแล้ว รวมทั้งการเปิดดำเนินการเชิงพาณิชย์ (COD) ของโรงไฟฟ้าทั้ง 2 โครงการยังเป็นไปตามกำหนดตามแผนที่วางไว้

อย่างไรก็ตาม GULF ได้ระบุในหนังสือชี้ชวนว่า โครงการ IPP ก๊าซธรรมชาติทั้ง 2 โครงการของ GSRC และ GPD จะเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าติดตั้งของโครงการโรงไฟฟ้าของกลุ่มบริษัทอีก 5,300 MW ภายในปี 2567 คิดเป็นกำลังการผลิตไฟฟ้าติดตั้งตามสัดส่วนความเป็นเจ้าของของบริษัทที่ 70% ประมาณ 3,710 MW

คาดงบ ๑๒ โตะ-หุ้นเข้า SET50

นักวิเคราะห์บริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน) ระบุว่า ขณะนี้กำหนดราคาเป้าหมาย GULF ไว้ที่ระดับ 78 บาท คาดทิศทางการไต่ราคาไตรมาส 2/2561 จะมีโอกาสโตขึ้นจากช่วงปีก่อน ตามรายได้ที่เติบโตจากโรงไฟฟ้า ส่วนฐานกำไรงวดปี 2561 คาดที่ระดับ 3.67 พันล้านบาท ปรับเพิ่มขึ้น 7% จากช่วงปีก่อน

สำหรับราคาเป้าหมาย 78 บาท ได้รวมมูลค่าพื้นฐานเฉพาะที่มีสัญญาขายไฟฟ้าแล้ว แต่มี Potential upside สูงจาก Structural change ของอุตสาหกรรมที่ PDP กำลังจะเปลี่ยนจากพลังงานทดแทนมาเน้นโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ ทำให้ GULF เป็นผู้ที่จะได้ประโยชน์สูงมาก รวมถึงมีการลงทุนโรงไฟฟ้าใหม่ในต่างประเทศ นอกจากนี้ ยังมีโอกาสสูงประมาณ 90% ที่ GULF จะเข้า SET50 รอบนี้ ซึ่งจะประกาศผลกลาง มิ.ย. 2561 ■