

‘จีพีเอสซี’ เล็งเคาะแผนโซลาร์รูปปี 62

กรุงเทพธุรกิจ ● “จีพีเอสซี” สังกัดบริษัทย่อย ทำแผนลงทุนพลังงานทดแทนทั้งระบบ มุ่งโซลาร์รูปท็อป หวังเพิ่มโอกาสแข่งขันผลิตไฟฟ้ารับแผนพีดีพีใหม่ คาดสรุปไตรมาส 1 ปี 2562

นายชวลิต ทิพพานิช ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ จีพีเอสซี เปิดเผยว่า บริษัท ได้มอบหมายให้บริษัทย่อย ดำเนินการศึกษาแผนลงทุนธุรกิจพลังงานทดแทนทั้งระบบ โดยจะมุ่งเน้นระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่จะเป็นการต่อยอดการลงทุนของบริษัท ซึ่งจะศึกษาในหลายรูปแบบทั้งการลงทุนผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคาอาคารทั่วไป

รวมทั้งการติดตั้งโซลาร์รูปท็อปในนิคมอุตสาหกรรม, การผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนทุ่นลอยน้ำขนาดใหญ่ (โซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ) และการติดตั้งโซลาร์รูปท็อปแบบ Private PPA ซึ่งเป็นสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระหว่างเอกชนกับเอกชน โดยการศึกษาจะครอบคลุมแผนการลงทุนทั้งใน

ประเทศและต่างประเทศ คาดว่า แผนธุรกิจ จะมีความชัดเจนในไตรมาส 1 ปี 2562

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 21 ธ.ค.2561 จีพีเอสซี ได้แจ้งต่อตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (ตลท.) ว่า การประชุมคณะกรรมการบริษัท (บอร์ด จีพีเอสซี) ครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 28 พ.ย.2561 มีมติเห็นชอบให้บริษัทดำเนินการจัดตั้งบริษัทย่อยทางตรงแห่งใหม่ เพื่อรองรับแผนการขยายการลงทุนในโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนของบริษัทในอนาคตโดยจดทะเบียนจัดตั้งบริษัท โกลบอล รีนิวเอเบิล เพาเวอร์ จำกัด ขึ้นเมื่อวันที่ 20 ธ.ค.2561 ด้วยทุนจดทะเบียน 1 ล้านบาท และจีพีเอสซี ถือหุ้น 99.99998% แหล่งเงินทุนที่ใช้ จะมาจากเงินทุนหมุนเวียนของบริษัท หรือการกู้ยืมเงินจากสถาบันการเงิน

“ขณะนี้ บริษัท อยู่ระหว่างปรับแผนการลงทุนพลังงานทดแทนให้สอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ โดยคาดว่าจะมีความชัดเจนหลังจากแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (พีดีพี) ได้ข้อสรุปและประกาศใช้แล้ว ซึ่งเข้าใจว่า ภาครัฐจะต้องดูการสร้างสรรค์ระหว่างการผลิตไฟฟ้าจากฟอสซิล

และพลังงานทดแทน รวมถึงพัฒนาการของเทคโนโลยีใหม่ที่จะเข้ามาเสริมระบบไฟฟ้าด้วย” นายชวลิต กล่าว

อย่างไรก็ตาม แผนพีดีพี ใหม่ที่กำหนดเป้าหมายส่งเสริมโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนช่วงปี 2561-2580 จำนวน 18,176 เมกะวัตต์ ถือเป็นโอกาสขยายการลงทุนในอนาคต ซึ่งบริษัทจะต้องปรับตัวรับเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภายใต้เป้าหมายหลักคือ ผู้บริโภคจะต้องได้รับประโยชน์สูงสุด ทั้งจากอัตราค่าบริการไฟฟ้าที่ต้องไม่แพงกว่าราคาปัจจุบัน และการแข่งขันในระบบตลาดกลางซื้อขายไฟฟ้า (Power Pool) ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

ส่วนโครงการนำร่องติดตั้งโซลาร์รูปท็อปในสถานีบริการน้ำมัน ปตท.นั้น ได้ส่งผลการประเมินเรื่องความคุ้มค่าในการลงทุนให้กับ ปตท.พิจารณาแล้ว และจะต้องหารือร่วมกันอีกครั้งว่าจะขยายการเติบโตในอนาคตร่วมกันอย่างไร แม้ว่าเบื้องต้นผลการตอบรับจากผู้บริโภคจะยังไม่ดีนัก แต่ก็ถือว่าเป็นช่วงการเรียนรู้ร่วมกันระหว่าง ปตท.และจีพีเอสซี