

กกพ. ประกาศพลรับซื้อไฟ “SPP Hybrid” เอกชน 17 ราย เข้าวัน ขายไฟรวม 300 เมกะวัตต์

นางสาวนฤภัทร อมรโฆสิต เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในฐานะรองโฆษก กกพ. เปิดเผยถึงผลการรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนรูปแบบ SPP Hybrid Firm ปี 2560 ว่า มีโครงการที่ผ่านการประเมินข้อเสนอด้านราคาและเป็นผู้ที่ได้รับคัดเลือกให้ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจำนวน 17 โครงการ โดยมีปริมาณเสนอขายรวมทั้งสิ้น 300 เมกะวัตต์ และกำลังผลิตติดตั้งรวม 434.60 เมกะวัตต์ ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายการรับซื้อไม่เกิน 300 เมกะวัตต์

ภายหลังจากที่ กกพ. ได้ประกาศโครงการที่ผ่านการพิจารณาคุณสมบัติและข้อเสนอด้านเทคนิค จำนวน 42 โครงการ (ขนาดกำลังผลิตติดตั้งรวม 1,062.2 เมกะวัตต์ โดยมีปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอขายรวมทั้งสิ้น 755.3 เมกะวัตต์) ไปเมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2560 ที่ผ่านมา และต่อมาได้พิจารณาโครงการที่ผ่านการคัดเลือกทั้ง 17 โครงการ มีปริมาณเสนอขายรวมทั้งสิ้น 300 เมกะวัตต์ และกำลังผลิตติดตั้งรวม 434.60 เมกะวัตต์ โดยแบ่งตามรายภาค ดังนี้ ภาคใต้ 5 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 100.85 เมกะ

วัตต์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 84.13 เมกะวัตต์ ภาคเหนือ 4 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 71.02 เมกะวัตต์ ภาคตะวันตก 1 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 16 เมกะวัตต์ ภาคตะวันออก 1 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 16 เมกะวัตต์ และภาคกลาง 1 โครงการ ปริมาณเสนอขาย 12 เมกะวัตต์

ทั้งนี้ รองโฆษก กกพ. ได้ย้ำว่า ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการทั้ง 17 โครงการ ต้องเร่งดำเนินการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Code of Practice: CoP) ตามที่กฎหมายกำหนด เพื่อให้ทันกำหนดวันลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กกพ. ภายในวันที่ 13 ธันวาคม 2562 และสามารถดำเนินการจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (SCOD) ได้ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2564

รายชื่อผู้ที่ได้รับคัดเลือก โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ





นฤภัทร อมรมิชา

SPP Hybrid Firm แบ่งเป็น

ภาคใต้ 100.85 เมกะวัตต์

บริษัท ศรีเจ้าพระยา จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดทุ่งใหญ่ 1) จ.นครศรีธรรมราช กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 25 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 21.50 เมกะวัตต์

บริษัท โบโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดทุ่งใหญ่ 2) จ.นครศรีธรรมราชกำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 25 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 21.50 เมกะวัตต์

บริษัท ไทยโก้ เทคโนโลยี จำกัด (โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm พ.ศ. 2560 ขนาด 24 เมกะวัตต์ (กระบี่)) จ.กระบี่ กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 30 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 24 เมกะวัตต์

บริษัท ศรีเจ้าพระยา จำกัด

(โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดระนอง) จ.ระนอง กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 23เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 20 เมกะวัตต์

บริษัท ไทยโก้ เทคโนโลยี จำกัด (โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm พ.ศ. 2560 ขนาด 16 เมกะวัตต์ (สรี-ชุมพร)) จ. ชุมพร กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 20 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 13.85 เมกะวัตต์

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 84.13 เมกะวัตต์
บริษัท เกษตรผล พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (โครงการเกษตรผล พาวเวอร์ แพลนท์) จ.อุดรธานี กำลังการผลิต ที่ติดตั้งได้ 40 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 27 เมกะวัตต์

บริษัท อุตสาหกรรมโคราช จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลโครงการ 3) จ.นครราชสีมา กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 22 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 13.84 เมกะวัตต์

บริษัท ไทยโก้ เทคโนโลยี จำกัด (โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm พ.ศ. 2560 ขนาด 16 เมกะวัตต์ (อุดรธานี)) จ.อุดรธานีกำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 20 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 16 เมกะวัตต์

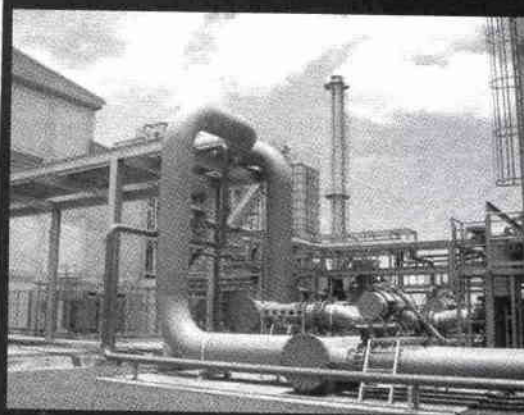
บริษัท มิตรผล โบโอ-พาวเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล SPP มิตรผล โบโอ-พาวเวอร์ 5) จ.ขอนแก่น กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 27 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 16 เมกะวัตต์

บริษัท ไฟฟ้าสุรินทร์ จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าสุรินทร์ (โครงการ 3)) จ.สุรินทร์ กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 22 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 11.29 เมกะวัตต์

ภาคเหนือ จำนวน 71.02 เมกะวัตต์

บริษัท โบโอ พาวเวอร์แพลนท์ จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง) จ. กำแพงเพชร กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 20 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 13.31 เมกะวัตต์

บริษัท บางไทร ภูมิพัฒน์ 16 จำกัด (โครงการ SPP Hybrid สุโขทัย) จ. สุโขทัย กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 17 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 13.29



เมกะวัตต์

บริษัท บางไทร ภูมิพัฒน์ 20 จำกัด (โครงการ SPP Hybrid พิจิตร) จ. พิจิตร กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้

26 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 21 เมกะวัตต์

บริษัท ทีเอสที เอนเนอร์ยี 1 จำกัด (โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลร่องพอง) จ.แพร่ กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้

30 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 23.42 เมกะวัตต์

ภาคตะวันตก จำนวน 16 เมกะวัตต์

บริษัท ไทยโก้ เทคโนโลยี จำกัด (โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm พ.ศ. 2560 ขนาด 16 เมกะวัตต์ (ปะทิว-ชุมพร)) จ.ชุมพร กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 20 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 16 เมกะวัตต์

ภาคตะวันออก จำนวน 16 เมกะวัตต์

บริษัท ซุปเปอร์ โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด (โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm พ.ศ. 2560) จ.สระแก้ว กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 32 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 16 เมกะวัตต์

ภาคกลาง จำนวน 12 เมกะวัตต์

บริษัท บลู โซลาร์ฟาร์ม 1 จำกัด (โครงการบลู เอสพีพี จระเข้ใหญ่) จ. สุพรรณบุรี กำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 35.60 เมกะวัตต์ ปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 12 เมกะวัตต์

จำนวนรวมกำลังการผลิตที่ติดตั้งได้ 434.60 เมกะวัตต์ และปริมาณพลังไฟฟ้าที่เสนอขายที่ได้ 300 เมกะวัตต์