



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed - in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๕

ด้วยระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๕  
ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง ประกาศเชิญชวนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับก๊าซชีวภาพ (น้ำเสีย/ของเสีย) พ.ศ. ๒๕๖๕  
และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง ประกาศเชิญชวนการรับซื้อไฟฟ้าจาก  
พลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับพลังงานลม พ.ศ. ๒๕๖๕  
และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง ประกาศเชิญชวนการรับซื้อไฟฟ้าจาก  
พลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบน  
พื้นดินร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (Battery Energy Storage System: BESS) พ.ศ. ๒๕๖๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
และประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง ประกาศเชิญชวนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน  
พ.ศ. ๒๕๖๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดระยะเวลาการประกาศรายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖

คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในการประชุมครั้งที่ ๑๗/๒๕๖๖ (ครั้งที่ ๘๔๕) เมื่อวันที่  
๕ เมษายน ๒๕๖๖ ได้พิจารณาเห็นชอบผลการคัดเลือกผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า จำนวน ๑๗๕ ราย สำนักงาน  
คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานจึงออกประกาศรายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายคมกฤษ ตันตระวาณิชย์)

เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

เอกสารแนบท้าย ๑  
ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed - in Tariff (FIT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓  
สำหรับก๊าซชีวภาพ (น้ำเสีย/ของเสีย)  
ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖

ไม่มีผู้ได้รับการคัดเลือก



เอกสารแนบท้าย ๒  
ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed - in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓  
สำหรับพลังงานลม จำนวน ๒๒ ราย  
ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖

กลุ่มที่ ๑ : ให้การไฟฟ้าคู่สัญญาแจ้งให้ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกทราบ และยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าภายใน ๑๔ (สิบสี่) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก ตามข้อ ๑๘ ของระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๕

กลุ่มที่ ๒ : ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่มีรูปแบบการเชื่อมต่อตรงที่สถานีไฟฟ้าเดียวกัน ตกลงรูปแบบการเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าและค่าใช้จ่ายตามหลักการแบ่งปันสิ่งอำนวยความสะดวกร่วมกัน (Common Facilities Sharing) และต้องยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ภายใน ๖๐ (หกสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้า เสนอขายที่ได้รับการคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSPP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๖๘	REP-EG-WN-๐๐๐๖๗.๐๐	บริษัท อีสานพลังงานสะอาด จำกัด	-	มุกดาหาร ๑	๙๐.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-WN-๐๐๐๗๖.๐๐	บริษัท อัลฟา ทู โปรเจค จำกัด	-	บางสะพาน	๗๐.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-WN-๐๐๐๘๖.๐๐	บริษัท อัลฟา วัน โปรเจค จำกัด	-	หลังสวน	๔๘.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-WN-๐๐๕๗๒.๐๐	บริษัท วินด์ มหาสารคาม ๑ จำกัด	-	ระหว่างขอนแก่น ๓ และร้อยเอ็ด ๒	๙๐.๐๐	๑
๒๕๖๙	REP-EG-WN-๐๐๒๙๔.๐๐	บริษัท บลู สกาย วินด์ พาวเวอร์ ๓๑ จำกัด	-	อุบลราชธานี ๓	๙๐.๐๐	๑



ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้า เสนอขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSPP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๖๙	REP-EG-WN-๐๐๔๓๓.๐๐	บริษัท ด้านขุนทด วินด์ วัน จำกัด	-	สี่คิ้ว ๓	๘๙.๗๐	๒
๒๕๖๙	REP-EG-WN-๐๐๖๓๘.๐๐	บริษัท เลมอน โกลด์ ฟาร์ม จำกัด	-	อุบลราชธานี ๓	๔๐.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-WN-๐๐๐๙๖.๐๐	บริษัท ลมเพลิน จำกัด	-	บำเหน็จณรงค์	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๐	REP-EG-WN-๐๐๑๕๑.๐๐	บริษัท วินด์ พู เพาเวอร์ จำกัด	-	บำเหน็จณรงค์	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๐	REP-EG-WN-๐๐๑๙๕.๐๐	บริษัท วายุ เพาเวอร์ จำกัด	-	บำเหน็จณรงค์	๗๘.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-WN-๐๐๒๙๗.๐๐	บริษัท บลู สกาย วินด์ พาวเวอร์ ๓๖ จำกัด	-	อุบลราชธานี ๓	๙๐.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-WN-๐๐๓๙๔.๐๐	บริษัท ลมรักษ์ กรีนเอ็นเนอร์จี จำกัด	-	ชัยบาดาล	๖๐.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-WN-๐๐๔๐๖.๐๐	บริษัท ลมรักษ์ กรีนเอ็นเนอร์จี จำกัด	-	ชัยบาดาล	๖๐.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-WN-๐๐๔๗๕.๐๐	บริษัท วาโย เพาเวอร์ จำกัด	-	สมเด็จพระ	๓๖.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-WN-๐๐๐๘๔.๐๐	บริษัท กันกุล วินด์ พาวเวอร์ ๕ จำกัด	-	อำนาจเจริญ	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๒	REP-EG-WN-๐๐๒๑๒.๐๐	บริษัท บลู สกาย วินด์ พาวเวอร์ ๓๙ จำกัด	-	อำนาจเจริญ	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๒	REP-EG-WN-๐๐๒๖๐.๐๐	บริษัท บลู สกาย วินด์ พาวเวอร์ ๕๒ จำกัด	-	อำนาจเจริญ	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๓	REP-EG-WN-๐๐๐๖๖.๐๐	บริษัท บลู สกาย วินด์ พาวเวอร์ ๓ จำกัด	-	ชัยภูมิ	๗๖.๕๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-WN-๐๐๐๘๓.๐๐	บริษัท กันกุล วินด์ พาวเวอร์ ๓ จำกัด	-	สี่คิ้ว ๓	๙๐.๐๐	๒
๒๕๗๓	REP-EG-WN-๐๐๘๗๔.๐๐	บริษัท สมาร์ท คลีน ซิสเต็ม ๑ จำกัด	-	บำเหน็จณรงค์	๑๖.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-WN-๐๐๔๒๔.๐๐	บริษัท ลมสิงขร จำกัด	PDA๑๐	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-WN-๐๐๔๒๗.๐๐	บริษัท ลมสิงขร จำกัด	PDA๐๔	-	๘.๐๐	๑
รวม					๑,๔๙๐.๒๐ เมกะวัตต์	

หมายเหตุ: รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกเรียงลำดับตามปี SCOD และหมายเลขคำเสนอขายไฟฟ้า



เอกสารแนบท้าย ๓  
ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
ในรูปแบบ Feed - in Tariff (FIT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓  
สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน  
(Battery Energy Storage System: BESS) จำนวน ๒๔ ราย  
ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖

กลุ่มที่ ๑ : ให้การไฟฟ้าคู่สัญญาแจ้งให้ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกทราบ และยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าภายใน ๑๔ (สิบสี่) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก ตามข้อ ๑๘ ของระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๕

กลุ่มที่ ๒ : ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่มีรูปแบบการเชื่อมต่อตรงที่สถานีไฟฟ้าเดียวกัน ตกลงรูปแบบการเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าและค่าใช้จ่ายตามหลักการแบ่งปันสิ่งอำนวยความสะดวกร่วมกัน (Common Facilities Sharing) และต้องยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ภายใน ๖๐ (หกสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)	ปริมาณพลังไฟฟ้า เสนอขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
๒๕๖๗	REP-EG-SB-๐๐๐๘๕.๐๐	บริษัท พัฒนาโซลาร์ จำกัด	กาญจนบุรี ๒	๖๐.๐๐	๑
๒๕๖๗	REP-EG-SB-๐๐๑๓๒.๐๐	บริษัท บริชแอนดีไซน์ เพาเวอร์ จำกัด	เดิมบางนางบวช	๗๕.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-SB-๐๐๑๒๕.๐๐	บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ เวิร์ส จำกัด	หล่มสัก	๖๑.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-SB-๐๐๑๕๓.๐๐	บริษัท ดวงตะวันพลังงาน จำกัด	สูงเนิน	๖๐.๐๐	๑
๒๕๖๙	REP-EG-SB-๐๐๑๐๗.๐๐	บริษัท สยาม ไซน์นิ่ง เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	อ่างทอง ๒	๖๗.๐๐	๑
๒๕๖๙	REP-EG-SB-๐๐๑๓๖.๐๐	บริษัท แสงดี พลังงานสะอาด จำกัด	เพชรบุรี	๕๙.๐๐	๑

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)	ปริมาณพลังไฟฟ้า เสนอขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
๒๕๗๐	REP-EG-SB-๐๐๑๕๙.๐๐	บริษัท อนุรักษ์ กรีน เพาเวอร์ จำกัด	เดิมบางนางบวช	๔๖.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SB-๐๐๐๙๕.๐๐	บริษัท บลูเวฟ เพาเวอร์ จำกัด	เดิมบางนางบวช	๗๓.๒๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SB-๐๐๑๕๔.๐๐	บริษัท เรืองสยาม จำกัด	ท่าตะโก	๔๓.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SB-๐๐๑๖๓.๐๐	บริษัท ชันเรย์ รีนิวเอเบิล เอ็นเนอร์จี จำกัด	บางมูลนาก	๔๕.๐๐	๒
๒๕๗๑	REP-EG-SB-๐๐๑๖๔.๐๐	บริษัท แสงอรุณ คลีน เอ็นเนอร์จี จำกัด	บึงสามพัน	๖๕.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๐๗๑.๐๐	บริษัท ดับเบิลคลีน เอ็นเนอร์จี จำกัด	ท่าตะโก	๔๖.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๓๔๔.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี ๒ จำกัด	สุโขทัย	๑๗.๖๐	๒
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๓๖๑.๐๐	บริษัท ดับบลิวเอชเอ โซลาร์ จำกัด	อุบลราชธานี ๒	๑๕.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๕๐๘.๐๐	บริษัท กาญจนบุรี โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	กาญจนบุรี ๒	๒๑.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๕๑๑.๐๐	บริษัท บ้านโป่ง โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	บ้านโป่ง ๒	๑๘.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๕๑๓.๐๐	บริษัท วังขอนขว้าง โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	ลพบุรี ๒	๒๓.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SB-๐๐๕๒๖.๐๐	บริษัท หนองแวม โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	ลพบุรี ๒	๑๖.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๐๓๗๒.๐๐	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	คลองแกะ	๓๓.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๐๓๘๗.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี ๙ จำกัด	หนองคาย	๓๓.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๐๖๔๙.๐๐	บริษัท ทีเอสอี รุฟทอป จำกัด	คง	๑๕.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๐๗๙๖.๐๐	บริษัท ดับบลิวอีเอช โซลาร์ ทู จำกัด	ขอนแก่น ๓	๓๐.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๑๑๑๗.๐๐	บริษัท พิวาร์ เชียงใหม่ จำกัด	กาญจนบุรี ๒	๕๑.๔๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SB-๐๑๑๒๖.๐๐	บริษัท พิวาร์ ป่าพะยอม จำกัด	บางมูลนาก	๒๐.๘๖	๑
รวม				๙๙๔.๐๖ เมกะวัตต์	

หมายเหตุ: รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกเรียงลำดับตามปี SCOD และหมายเลขคำเสนอขายไฟฟ้า



เอกสารแนบท้าย ๔  
 ประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
 เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก  
 ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน  
 ในรูปแบบ Feed - in Tariff (FIT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓  
 สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน จำนวน ๑๒๙ ราย  
 ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖

กลุ่มที่ ๑ : ให้การไฟฟ้าคู่สัญญาแจ้งให้ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกทราบ และยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าภายใน ๑๔ (สิบสี่) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก ตามข้อ ๑๘ ของระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๕

กลุ่มที่ ๒ : ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่มีรูปแบบการเชื่อมต่อตรงที่สถานีไฟฟ้าเดียวกัน ตกลงรูปแบบการเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าและค่าใช้จ่ายตามหลักการแบ่งปันสิ่งอำนวยความสะดวกร่วมกัน (Common Facilities Sharing) และต้องยอมรับเงื่อนไขการลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ภายใน ๖๐ (หกสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ประกาศผลการคัดเลือก

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSPP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๖๗	REP-EG-SF-๐๐๑๐๘.๐๐	บริษัท แสงไทยพลังงาน จำกัด	-	อุดรธานี ๑	๕๘.๐๐	๑
๒๕๖๗	REP-EG-SF-๐๐๑๒๔.๐๐	บริษัท สกาย เพาเวอร์ จำกัด	-	กาญจนบุรี ๒	๔๘.๐๐	๑
๒๕๖๗	REP-EG-SF-๐๐๑๓๔.๐๐	บริษัท พลังงานรุ่งเรือง จำกัด	-	อุดรธานี ๑	๕๔.๐๐	๑
๒๕๖๗	REP-PE-SF-๐๐๕๒๘.๐๐	บริษัท แอ็บโซลูท คลีน วอเตอร์ จำกัด	TYI๐๙	-	๑๐.๐๐	๑
๒๕๖๗	REP-PE-SF-๐๐๕๔๔.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียน (ตะวันออกเฉียงเหนือ) จำกัด	WGT๐๓	-	๔.๕๑	๑
๒๕๖๗	REP-PE-SF-๐๐๕๖๑.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียนสยาม จำกัด	QLA๐๓	-	๕.๘๙	๑
๒๕๖๗	REP-PE-SF-๐๐๖๑๒.๐๐	บริษัท โรงไฟฟ้าชุมชนพิษณุโลก จำกัด	WBT๐๖	-	๘.๐๐	๑





ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๖๗	REP-PE-SF-๐๐๗๔๕.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียนสยาม จำกัด	WBA๐๗	-	๗.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-SF-๐๐๑๑๐.๐๐	บริษัท แสงพัฒนา พลังงาน จำกัด	-	สวรรคโลก	๕๘.๗๑	๒
๒๕๖๘	REP-EG-SF-๐๐๑๓๓.๐๐	บริษัท สุริยาพัฒนา จำกัด	-	สวรรคโลก	๔๘.๐๐	๒
๒๕๖๘	REP-EG-SF-๐๐๑๔๓.๐๐	บริษัท ไทยพัฒนา โซลาร์ จำกัด	-	สุรินทร์ ๒	๕๑.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-SF-๐๐๑๖๒.๐๐	บริษัท ราชา โซลาร์ จำกัด	-	บุรีรัมย์	๓๗.๘๐	๑
๒๕๖๘	REP-EG-SF-๐๐๑๗๓.๐๐	บริษัท อีสาน คลีน เทค จำกัด	-	ประโคนชัย	๓๗.๘๐	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๒๒๙.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียน (กลาง) จำกัด	CBN๐๘	-	๘.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๒๑.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียน (กลาง) จำกัด	CBN๑๐	-	๖.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๒๗.๐๐	บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด	TYI๑๐	-	๔.๑๗	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๓๐.๐๐	บริษัท แอ็บโซลูท คลีน วอเตอร์ จำกัด	TYI๐๔	-	๑๐.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๓๒.๐๐	บริษัท เอซีอี โซลาร์ จำกัด	RNA๐๔	-	๓.๒๘	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๓๓.๐๐	บริษัท แอ็ดวานซ์ เอเชีย เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด	NOA๐๖	-	๕.๒๑	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๓๔.๐๐	บริษัท อัลไลแอนซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด	SCM๐๓	-	๕.๗๘	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๕๗๖.๐๐	บริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด	KKU๐๒	-	๗.๕๑	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๖๐๖.๐๐	บริษัท โรงไฟฟ้าชุมชนหนองบัวลำภูพัฒนา จำกัด	HKA๑๐	-	๔.๐๐	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๖๑๓.๐๐	บริษัท อัลไลแอนซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด	SJA๑๐	-	๓.๓๘	๑
๒๕๖๘	REP-PE-SF-๐๐๙๒๒.๐๐	บริษัท ยอดอาหาร จำกัด	BUY๐๑	-	๑.๒๘	๑
๒๕๖๙	REP-EG-SF-๐๐๑๕๒.๐๐	บริษัท ลูมินัส เอ็นเนอร์ยี จำกัด	-	อ่างทอง ๒	๖๘.๐๐	๑
๒๕๖๙	REP-EG-SF-๐๐๒๗๒.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี ๒ จำกัด	-	สุโขทัย	๔๖.๖๐	๒
๒๕๖๙	REP-EG-SF-๐๐๒๘๙.๐๐	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	-	ปัตตานี	๖๐.๐๐	๑

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๖๙	REP-EG-SF-๐๐๒๙๒.๐๐	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	-	สตูล	๗๐.๐๐	๑
๒๕๖๙	REP-PE-SF-๐๑๐๒๗.๐๐	บริษัท ซีเอ็มที เอ็นเนอร์ยี จำกัด	LPA๐๘	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๑๙๓.๐๐	บริษัท วินา เอ็นเนอร์ยี โซลาร์ ทุ จำกัด	-	ร้อยเอ็ด	๒๕.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๕๑๔.๐๐	บริษัท เอ็นเนอร์ยี เซฟ แลนด์ จำกัด	-	เพชรบุรี	๑๖.๔๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๗๗๗.๐๐	บริษัท เอสเซนเชียล พาวเวอร์ จำกัด	-	หนองคาย	๕๗.๗๕	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๗๘๒.๐๐	บริษัท เอสเซนเชียล พาวเวอร์ จำกัด	-	หนองคาย	๒๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๙๗๓.๐๐	บริษัท พาวเวอร์ ซี.อี. จำกัด	-	กำแพงเพชร	๗๔.๘๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๙๗๙.๐๐	บริษัท พาวเวอร์ ซี.อี. จำกัด	-	กำแพงเพชร	๓๑.๖๐	๑
๒๕๗๐	REP-EG-SF-๐๐๙๙๗.๐๐	บริษัท เอ็มพี วัตต์ จำกัด	-	บ้านบึง	๗๔.๘๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๕๐๑.๐๐	บริษัท หนองแหน โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	PHA๐๖	-	๗.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๕๐๓.๐๐	บริษัท หนองแหน โซลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด	SNK๐๕	-	๑.๓๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๕๔๗.๐๐	บริษัท โรงไฟฟ้าชุมชนกำแพงเพชรก้าวหน้า จำกัด	SZA๐๖	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๕๗๘.๐๐	บริษัท โรงไฟฟ้าชุมชนน้ำพอง จำกัด	LKA๐๒	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๕๙๘.๐๐	บริษัท พลังงานหมุนเวียน (เหนือ) จำกัด	LOA๐๓	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๒๘.๐๑	บริษัท เรเดียนท์ เพาเวอร์ จำกัด	PBB๐๒	-	๕.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๔๔.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	SBY๐๙	-	๗.๙๒	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๔๘.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	NWA๐๔	-	๗.๙๒	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๕๔.๐๑	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	NOM๐๓	-	๖.๔๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๖๐.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	HCA๐๕	-	๓.๒๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๖๓.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	SDA๐๘	-	๖.๔๐	๑



ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๖๗.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	PON๐๔	-	๖.๔๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๖๘.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	DAA๐๒	-	๓.๒๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๖๖๙.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	GRA๐๔	-	๖.๔๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๗๗๘.๐๐	บริษัท เอสเซนเชียล พาวเวอร์ จำกัด	WWA๐๕	-	๖.๒๕	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๘๖๙.๐๑	บริษัท ร่วมมิตรพัฒนาที่ดิน จำกัด	PIA๐๕	-	๒.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๘๗๒.๐๐	บริษัท บางเขนชัย จำกัด	CCI๐๕	-	๖.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๘๗๘.๐๐	บริษัท สมาร์ท คลีน ซิสเต็ม ๕ จำกัด	KLGo๓	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๙๕๑.๐๐	บริษัท ทีทีดี โซลาร์ ๑ จำกัด	NUA๐๔	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๙๗๖.๐๐	บริษัท ซีแอลพี พาวเวอร์ จำกัด	LPA๐๑	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๐๙๗๗.๐๐	บริษัท ซีแอลพี พาวเวอร์ จำกัด	HCA๐๒	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๑๐๒๓.๐๐	บริษัท ซีแอลพี พาวเวอร์ จำกัด	KYE๐๑	-	๒.๖๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๑๐๔๑.๐๐	บริษัท ซีเอ็มที เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	LPA๐๙	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๑๐๘๗.๐๐	บริษัท ซีแอลพี พาวเวอร์ จำกัด	KYE๐๑	-	๕.๔๐	๑
๒๕๗๐	REP-PE-SF-๐๑๑๑๕.๐๐	บริษัท อีเคเวเตอร์ โซลาร์ ทรี จำกัด	HOA๑๒	-	๓.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๑๕๗.๐๐	บริษัท แสงดี คลีน เพาเวอร์ จำกัด	-	บางมูลนาก	๓๔.๐๐	๒
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๑๖๐.๐๐	บริษัท แสงสยาม จำกัด	-	บึงสามพัน	๕๕.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๑๖๕.๐๐	บริษัท โซลาร์ พอร์ ออล จำกัด	-	ราชบุรี ๒	๕๘.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๑๖๖.๐๐	บริษัท ปันโซลาร์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	-	ราชบุรี ๒	๔๔.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๓๔๒.๐๐	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	-	คลองแกงะ	๔๖.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๖๓๗.๐๐	บริษัท วินา เอ็นเนอร์ยี่ โซลาร์ วัน จำกัด	-	ราชบุรี ๒	๔๐.๐๐	๑



ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๗๘๐.๐๐	บริษัท สยามคลีนโซลูชั่น จำกัด	-	ราชบุรี ๒	๔๒.๕๐	๑
๒๕๗๑	REP-EG-SF-๐๐๙๗๔.๐๐	บริษัท โวลต์ซิงค์ โซลูชั่น จำกัด	-	ท่าตะโก	๙๐.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๓๔๕.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๕ จำกัด	BSh๐๒	-	๑.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๔๕๗.๐๐	บริษัท ซุปเปอร์ เอิร์ธ เอนเนอร์ยี่ ๔ จำกัด	RcR๐๓	-	๖.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๔๘๗.๐๐	บริษัท กรีน เพาเวอร์เจน ๑๑๑ จำกัด	BSh๐๗	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๔๙๒.๐๐	บริษัท เอ็นเนอร์จี เซฟ ทรี จำกัด	CAa๐๘	-	๒.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๔๙๓.๐๐	บริษัท หนองแห่น โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	PBB๐๒	-	๒.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๕๑๖.๐๐	บริษัท เอ็นเนอร์จี เซฟ ทรี จำกัด	CAa๑๐	-	๒.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๕๑๗.๐๐	บริษัท ดินทอง โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	KPA๐๘	-	๖.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๕๒๒.๐๑	บริษัท หนองแวม โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	KSR๐๔	-	๒.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๕๔๕.๐๐	บริษัท หนองแห่น โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	PBA๑๐	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๕๘๕.๐๐	บริษัท หนองแวม โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	KSR๐๒	-	๔.๔๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๑๐.๐๐	บริษัท พาวเวอร์ เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต เนชั่นแนล แลนด์ จำกัด	NYM๐๕	-	๑.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๑๗.๐๐	บริษัท โพนสว่าง โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	NKA๐๒	-	๗.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๓๑.๐๑	บริษัท เอ็มพี เอนเนอร์ยี่ จำกัด	SBY๐๖	-	๗.๗๙	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๕๑.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอนเนอร์ยี่ จำกัด	NWA๐๗	-	๗.๙๒	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๕๙.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอนเนอร์ยี่ จำกัด	HCA๐๓	-	๖.๔๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๖๑.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอนเนอร์ยี่ จำกัด	UDA๐๕	-	๔.๘๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๖๒.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอนเนอร์ยี่ จำกัด	BDH๐๑	-	๖.๔๐	๑

ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๖๕.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	STT๐๔	-	๖.๕๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๖๖.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	TDA๐๗	-	๑.๖๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๖๘๐.๐๐	บริษัท กรีน เพาเวอร์เจน ๘๘ จำกัด	CON๐๑	-	๕.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๐๘๕๘.๐๐	บริษัท สมาร์ท คลีน ซิสเต็ม ๕ จำกัด	KLGO๕	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๑	REP-PE-SF-๐๑๐๒๑.๐๐	บริษัท ทีเอฟ เทคโนโลยี จำกัด	LOA๐๓	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๒๕๕.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๒ จำกัด	-	นราธิวาส	๗๗.๖๐	๒
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๒๘๖.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๙ จำกัด	-	หนองหาน	๓๑.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๒๙๐.๐๐	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	-	คลองแงะ	๖๗.๘๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๓๑๐.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๙ จำกัด	-	สุรินทร์ ๒	๖๓.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๓๔๓.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๙ จำกัด	-	อ่างทอง ๒	๒๔.๒๐	๑
๒๕๗๒	REP-EG-SF-๐๐๖๒๕.๐๐	บริษัท สเทลล่า พาวเวอร์ วัน จำกัด	-	ราชบุรี ๒	๔๙.๙๒	๑
๒๕๗๒	REP-PE-SF-๐๐๑๒๖.๐๐	บริษัท พิจิตรไปโอเพาเวอร์ จำกัด	PSN๐๒	-	๗.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-PE-SF-๐๐๗๓๔.๐๐	บริษัท บางกอกโซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด	NOA๐๒	-	๒.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-PE-SF-๐๑๐๒๐.๐๐	บริษัท ทีเอฟ เทคโนโลยี จำกัด	UTG๑๐	-	๖.๐๐	๑
๒๕๗๒	REP-PE-SF-๐๑๑๑๔.๐๑	บริษัท อีควอเตอร์ โซลาร์ แคปปิตอล จำกัด	CAB๐๑	-	๕.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๒๘๘.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๙ จำกัด	-	พังโคน	๓๘.๘๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๓๔๖.๐๐	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี่ ๒ จำกัด	-	นราธิวาส	๔๑.๖๐	๒
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๓๖๐.๐๐	บริษัท โซลาริสท์ ทุ่งฝาย จำกัด	-	ลำปาง ๒	๒๗.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๖๕๒.๐๐	บริษัท สเทลล่า พาวเวอร์ ทุ จำกัด	-	กาญจนบุรี ๒	๔๘.๑๒	๑
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๘๓๐.๐๐	บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)	-	กาญจนบุรี ๒	๓๒.๕๐	๑



ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๗๓	REP-EG-SF-๐๐๘๓๑.๐๐	บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)	-	กาญจนบุรี ๒	๑๙.๕๖	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๑๕๘.๐๐	บริษัท ดับบลิวเอชเอ โซลาร์ จำกัด	UBB๑๐	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๑๖๙.๐๐	บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)	DBA๐๑	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๑๗๕.๐๐	บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)	DBA๐๕	-	๒.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๑๘๗.๐๐	บริษัท เฮลิออส ๔ จำกัด	PCA๐๙	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๒๖๒.๐๐	บริษัท ทรีพีทีพี จำกัด	CDA๐๗	-	๖.๕๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๒๗๙.๐๐	บริษัท เฮลิออส ๓ จำกัด	KOT๐๓	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๓๑๘.๐๐	บริษัท ดับบลิวเอชเอ โซลาร์ จำกัด	XTA๐๒	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๓๓๐.๐๐	บริษัท บีเอสอี เพาเวอร์ (ลพบุรี) จำกัด	KSR๑๐	-	๒.๑๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๓๓๒.๐๐	บริษัท บีเอสอี เพาเวอร์ (กาญจนบุรี ๑) จำกัด	BOP๐๓	-	๑.๙๓	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๓๕๙.๐๐	บริษัท บีเอสอี เพาเวอร์ (กาญจนบุรี) จำกัด	BOP๐๙	-	๑.๙๓	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๓๘๒.๐๐	บริษัท โซลาร์ วิซิเบิล จำกัด	MRA๐๖	-	๓.๗๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๖๑๕.๐๐	บริษัท เบทเทนเนอร์ยี จำกัด	CUM๐๕	-	๔.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๖๖๔.๐๐	บริษัท เอ็มพี เอ็นเนอร์ยี จำกัด	NOA๐๔	-	๓.๒๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๖๗๗.๐๐	บริษัท บีซีพีจี จำกัด (มหาชน)	BIC๐๕	-	๑.๕๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๗๐๐.๐๐	บริษัท เบทเทนเนอร์ยี จำกัด	NGA๐๓	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๗๒๘.๐๐	บริษัท เบทเทนเนอร์ยี จำกัด	NUA๐๓	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๗๔๔.๐๐	บริษัท บีซีพีจี วินด์ (ลิกอร์) จำกัด	PPN๐๘	-	๔.๕๑	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๘๕๔.๐๐	บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)	DOA๐๗	-	๘.๐๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๘๘๗.๐๐	บริษัท พิจิตรกรีนเพาเวอร์ จำกัด	BNA๐๔	-	๘.๐๐	๑



ปี SCOD	หมายเลข คำเสนอขายไฟฟ้า	ชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า	จุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า		ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอ ขายที่ได้รับคัดเลือก (เมกะวัตต์)	กลุ่มที่
			สายป้อน (VSPP)	สถานีไฟฟ้าแรงสูง ต้นทาง (SPP)		
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๐๙๖๓.๐๐	บริษัท กรีน เพาเวอร์เจน จำกัด	WPA๐๓	-	๗.๙๖	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๑๐๙๙.๐๐	บริษัท พีอาร์ ปากพนัง ๑ จำกัด	PUU๐๙	-	๕.๗๐	๑
๒๕๗๓	REP-PE-SF-๐๑๑๐๐.๐๐	บริษัท พีอาร์ หัวไทร จำกัด	PTA๑๐	-	๑๐.๐๐	๑
รวม					๒,๓๖๘.๐๐ เมกะวัตต์	

หมายเหตุ: รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือกเรียงลำดับตามปี SCOD และหมายเลขคำเสนอขายไฟฟ้า