

ตารางที่ 5

สถานภาพผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ประเภทสัญญา Partial - Firm ที่ใช้พลังงานหมุนเวียน

(ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2566)

ที่	บริษัท	สถานที่ตั้งโรงไฟฟ้า	ประเภทโรงไฟฟ้า	ประเภทเชื้อเพลิง	กำลังผลิตติดตั้ง (เมกะวัตต์)	ปริมาณพลังงาน ตามสัญญา (เมกะวัตต์)	อายุสัญญา (ปี)	วันกำหนดเริ่มต้น ซื้อขายไฟฟ้า (SCOD)	วันเริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้า (COD)
SPP ประเภทสัญญา Partial - Firm โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี 2565 – 2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง ที่ได้รับคัดเลือกตามประกาศ กพพ. แต่ยังไม่ได้ลงนามสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กพพ.*									
1	บริษัท บริชแอนดีไซน์ เพาเวอร์ จำกัด	อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	176.711	75.000	25	31/12/2567	
2	บริษัท พัฒนาโซลาร์ จำกัด	อ.ห้วยกระเจา จ.กาญจนบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	142.231	60.000	25	31/12/2567	
3	บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ เฟิร์ส จำกัด	อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	146.541	61.000	25	31/12/2568	
4	บริษัท ดวงตะวันพลังงาน จำกัด	อ.เขียงคำ จ.พะเยา	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	142.231	60.000	25	31/12/2568	
กำลังผลิตรวม					607.714	256.000			
SPP ประเภทสัญญา Partial - Firm โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี 2565 – 2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง ที่ได้รับคัดเลือกตามประกาศ กพพ. แต่ยังไม่ได้ลงนามสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กพพ.*									
5	บริษัท สยาม โซนนิ่ง เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	อ.ดอนเจดีย์ จ.สุพรรณบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	67.000	25	1/09/2569	
6	บริษัท แสงดี พลังงานสะอาด จำกัด	อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	59.000	25	ปี 2569	
7	บริษัท อนุรักษ์ กรีน เพาเวอร์ จำกัด	อ.หันคา จ.ชัยนาท	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	46.000	25	1/03/2570	
8	บริษัท แสงอรุณ คลีน เอ็นเนอร์จี จำกัด	อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	65.000	25	1/01/2571	
9	บริษัท เรืองสยาม จำกัด	อ.ท่าตะโก จ.นครสวรรค์	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	43.000	25	1/02/2571	
10	บริษัท บลูเวฟ เพาเวอร์ จำกัด	อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	73.200	25	1/03/2571	
11	บริษัท ชันเรย์ รีนิวเอเบิล เอ็นเนอร์จี จำกัด	อ.ทับคล้อ จ.พิจิตร	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	45.000	25	1/04/2571	
12	บริษัท บ้านโป่ง โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	18.000	25	ปี 2572	
13	บริษัท กาญจนบุรี โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	อ.ห้วยกระเจา จ.กาญจนบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	21.000	25	ปี 2572	
14	บริษัท วังขอนขว้าง โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	23.000	25	ปี 2572	
15	บริษัท หนองแรม โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	16.000	25	ปี 2572	

ตารางที่ 5

สถานภาพผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ประเภทสัญญา Partial - Firm ที่ใช้พลังงานหมุนเวียน

(ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2566)

ที่	บริษัท	สถานที่ตั้งโรงไฟฟ้า	ประเภทโรงไฟฟ้า	ประเภทเชื้อเพลิง	กำลังผลิตติดตั้ง (เมกะวัตต์)	ปริมาณพลังไฟฟ้า ตามสัญญา (เมกะวัตต์)	อายุสัญญา (ปี)	วันกำหนดเริ่มต้น ซื้อขายไฟฟ้า (SCOD)	วันเริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้า (COD)
16	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี 2 จำกัด	อ.สุโขทัย จ.นราธิวาส	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	17.600	25	ปี 2572	
17	บริษัท ดับเบิลยูเอ็น เอ็นเนอร์ยี จำกัด	อ.ท่าตะโก จ.นครสวรรค์	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	46.000	25	ปี 2572	
18	บริษัท ดับเบิลยูเอชเอ โซลาร์ จำกัด	อ.สว่างวีระวงศ์ จ.อุบลราชธานี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	15.000	25	ปี 2572	
19	บริษัท พิวาร์ ปาพะยอม จำกัด	อ.โพทะเล จ.พิจิตร	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	20.860	25	ปี 2573	
20	บริษัท พิวาร์ เชียงใหม่ จำกัด	อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	51.400	25	ปี 2573	
21	บริษัท ดับเบิลยูไอเอช โซลาร์ หู จำกัด	อ.โกสัมพีนัย จ.มหาสารคาม	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	30.000	25	ปี 2573	
22	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจน จำกัด	อ.สะเตา จ.สงขลา	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	33.000	25	ปี 2573	
23	บริษัท ทีเอสอี รุฟท็อป จำกัด	อ.ห้วยแถลง จ.นครราชสีมา	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	15.000	25	ปี 2573	
24	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี 9 จำกัด	อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	33.000	25	ปี 2573	
<u>กำลังผลิตรวม</u>					<u>N/A</u>	<u>738.060</u>			
<u>กำลังผลิตรวมทั้งหมด</u>					<u>N/A</u>	<u>994.060</u>			

หมายเหตุ :

*SCOD เป็นการประมาณการตามประกาศสำนักงาน กกพ. เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed - in Tariff (FIT) ปี 2565 - 2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.