

ตารางที่ 5

สถานภาพผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ประเภทสัญญา Partial - Firm ที่ใช้พลังงานหมุนเวียน

(ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 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 ที่ลงนามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า แต่ยังไม่ได้เริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟผ.									
1	บริษัท บีซีแอลอินเตอร์ เยาว์ 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 เฟอร์ส จำกัด	อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	146.541	61.000	25	31/12/2568	
4	บริษัท ดวงตะวันพลังงาน จำกัด	อ.เชียงคำ จ.พะเยา	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	142.231	60.000	25	31/12/2568	
<b>กำลังผลิตรวม</b>					<b>607.714</b>	<b>256.000</b>			
SPP ประเภทสัญญา Partial - Firm โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี 2565 - 2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง ที่ได้รับคัดเลือกตามประกาศ กฟผ. แต่ยังไม่ได้ลงนามสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับ กฟผ.*									
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.ท่าม่วง จ.เพชรบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	59.000	25	ปี 2569	
7	บริษัท อนุรักษ์ กรีน เยาว์ จำกัด	อ.หันคา จ.ชัยนาท	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	46.000	25	1/03/2570	
8	บริษัท แสงอรุณ คลีน เอ็นเนอร์ยี่ 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 เยาว์ จำกัด	อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	73.200	25	1/03/2571	
11	บริษัท ชันเรย์ รีนิวเอเบิล เอ็นเนอร์ยี่ 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 วังขอนข่าง โซลาร์ เอนเนอร์ยี่ จำกัด	อ.โคกสำโรง จ.ลพบุรี	โรงไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	23.000	25	ปี 2572	
15	บริษัท หนองแขม 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 30 พฤศจิกายน 2566)

ที่	บริษัท	สถานที่ตั้งโรงไฟฟ้า	ประเภทโรงไฟฟ้า	ประเภทเชื้อเพลิง	กำลังผลิตติดตั้ง ( เมกะวัตต์ )	ปริมาณพลังงาน ตามสัญญา ( เมกะวัตต์ )	อายุสัญญา ( ปี )	วันกำหนดเริ่มต้น ซื้อขายไฟฟ้า ( SCOD )	วันเริ่มต้นซื้อขายไฟฟ้า ( COD )
16	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี 2 จำกัด	อ.สุโขทัย จ.นครราชสีมา	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	17.600	25	ปี 2572	
17	บริษัท ดับเบิลคลีน เอ็นเนอร์ยี จำกัด	อ.ท่าตะโก จ.นครสวรรค์	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	46.000	25	ปี 2572	
18	บริษัท ดับบลิวเอชเอ โซลาร์ จำกัด	อ.สว่างวีระวงศ์ จ.อุบลราชธานี	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	15.000	25	ปี 2572	
19	บริษัท พิวาร์ ปาพะยอม จำกัด	อ.โพทะเล จ.พิจิตร	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	20.860	25	ปี 2573	
20	บริษัท พิวาร์ เชียงใหม่ จำกัด	อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	51.400	25	ปี 2573	
21	บริษัท ดับบลิวเอชเอ โซลาร์ ทุ จำกัด	อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	30.000	25	ปี 2573	
22	บริษัท กันกุล โซลาร์ พาวเวอร์เจเน จำกัด	อ.เสนา จ.สงขลา	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	33.000	25	ปี 2573	
23	บริษัท ทีเอสอี รุฟทอป จำกัด	อ.ห้วยแถลง จ.นครราชสีมา	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	15.000	25	ปี 2573	
24	บริษัท กันกุล วัน เอ็นเนอร์ยี 9 จำกัด	อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี	โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (BESS)	พลังงานแสงอาทิตย์	N/A	33.000	25	ปี 2573	
					กำลังผลิตรวม	N/A	738.060		
					กำลังผลิตรวมทั้งหมด	N/A	994.060		

หมายเหตุ :

\*SCOD เป็นการประมาณการตามประกาศสำนักงาน กกพ. เรื่อง รายชื่อผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าที่ได้รับการคัดเลือก ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed - in Tariff (FIT) ปี 2565 - 2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. 25