



ON GRID SOLAR ROOF SYSTEM 1Phase 3.6 kW.

- ระบบ ON GRID หรือ GRID TIED นี้ จะเชื่อมต่อเข้ากับระบบของการไฟฟ้าโดยตรง
- ไม่จำเป็นต้องใช้แบตเตอรี่ในการสำรองไฟ (ค่าใช้จ่ายถูกกว่าระบบ OFF GRID)
- เหมาะกับผู้ใช้ไฟฟ้าในเวลากลางวันทั้งวัน เช่น สำนักงาน คอนโด และ บ้านอยู่อาศัยที่ใช้ไฟทั้งวัน (ยิ่งใช้มาก ยิ่งคืนทุนเร็ว)
- ระบบนี้ จะช่วยลดค่าใช้จ่ายกระแสไฟรายเดือน และสามารถขายคืนกระแสไฟกับการไฟฟ้าได้ในกรณีเหลือจากการใช้งาน (อยู่ระหว่างการพิจารณาของกระทรวงพลังงาน)

SLGT1P — 3.6 kW. พื้นที่ติดตั้งแผง 24 ตารางเมตร			งบประมาณ 193,000 บาท
(หมายเหตุ ราคาประมาณการ อาจจะเพิ่มหรือลด แล้วแต่สถานที่ติดตั้ง และ อุปกรณ์ เพิ่มเติม)			
การรับประกัน : ดูแลระบบต่อเนื่อง 2 ปี แผงโซลาร์ รับประกันการใช้งานไม่เสื่อมสภาพเกิน 80% ในระยะเวลา 20ปี Inverter รับประกัน 2 ปี จากผู้ผลิต			
วัสดุ	รายละเอียด	รุ่น	จำนวน
แผงโซลาร์	POLY CRYSTALLINE	72 cell 300 Watts	12 แผง
อินเวอร์เตอร์คอนโทรลเลอร์	GRID TIED 1Phase	JSI—3600 TL	1 ชุด
โครงแผงและอุปกรณ์ยึดติด	อลูมิเนียม / เหล็กชุบ Galvanized	JX—1001	1 ชุด
สายไฟ DC / สายไฟ AC / DC combiner Box (DC Fuse / DC Breaker / Surge Protective Unit / Ground Bar) AC Breaker / พร้อมติดตั้ง			1 ชุด

STK SOLAR ENERGY

บริษัท สินทรัพย์ อนุรักษ์ จำกัด

40 ซอยเอกชัย 71 ถนนเอกชัย แขวงบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพฯ 10150

โทร 02-8995699 โทรสาร 02-4157680 Website : www.stksolar.com

Email : stksolar@gmail.com

