

ทับทูน

Thun Hoon
 Circulation: 100,000
 Ad Rate: 750

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 31 ตุลาคม 2562

ปีที่: 16

ฉบับที่: 3860

Col.Inch: 58.83 Ad Value: 44,122.50

หน้า: 16(บน)

PRValue (x3): 132,367.50

ศิลปิน: สีสี่

โฆษณา: GUNKUL: GRooF Application

GUNKUL

not only The Energy, we care

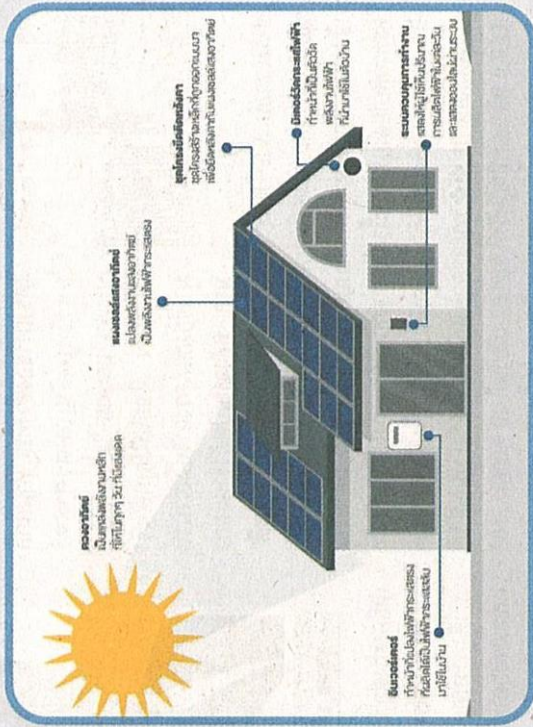
ระบบงานทำงาน โซลาร์รูฟท๊อป



GRooF Application

GRooF ได้พัฒนาระบบแอปพลิเคชัน เพื่อแสดงข้อมูลการทำงาน และการผลิตพลังงานไฟฟ้าของโซลาร์รูฟ ซึ่งลูกค้าสามารถทักหาได้จากไหนก็ได้ทั่วโลกที่ใช้อินเตอร์เน็ตเข้าถึง โดยมีระบบฟังก์ชันการทำงานดังนี้

- ข้อมูลการผลิตพลังงานไฟฟ้า
- ข้อมูลการผลิต ที่สามารถเชื่อมต่อโซเชียล
- ค่าไฟฟ้า ที่ประหยัดดี
- ความสะดวกในการเชื่อมต่อ
- สภาพอากาศที่ปัจจุบัน
- แสดงข้อมูลการผลิตไฟฟ้าแบบเรียลไทม์ได้
- ปลอดภัยและมีความน่าเชื่อถือ



แผงเซลล์แสงอาทิตย์
เป็นแผงที่แปลงพลังงานแสงอาทิตย์เป็นพลังงานไฟฟ้ากระแสตรง

อินเวอร์เตอร์
ทำหน้าที่แปลงพลังงานไฟฟ้ากระแสตรงจากแผงเซลล์แสงอาทิตย์ให้เป็นพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับที่ใช้ในบ้าน

ระบบควบคุมการทำงาน
สามารถดูข้อมูลการทำงานการผลิตไฟฟ้าได้ผ่านแอปพลิเคชัน

จุดประสงค์หลัก
สามารถดูข้อมูลการผลิตไฟฟ้าได้ผ่านแอปพลิเคชัน

ข้อดี
สามารถดูข้อมูลการผลิตไฟฟ้าได้ผ่านแอปพลิเคชัน

ข้อเสีย
สามารถดูข้อมูลการผลิตไฟฟ้าได้ผ่านแอปพลิเคชัน

