

# บริษัท สยามนวัตกรรมโซลาร์ จำกัด

SIAM INNOVATION SOLAR CO., LTD.

8/14 หมู่ 2 ต.คลองหก อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 | โทร. 02 077 1585, 086 346 1898 | อีเมล to.engcon123@gmail.com | เว็บไซต์ siaminnovationsolar.com

## ใบเสนอราคา (QUOTATION)

เลขที่เอกสาร	QT-2026-03-13-10KW-BOQ	วันที่	13 มีนาคม 2569
ชื่อลูกค้า	.....	โครงการ	ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อป On-Grid 10 kW

เรื่อง: เสนอราคางานติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาแบบ On-Grid ขนาด 10 kW

บริษัทฯ มีความยินดีเสนอราคางานออกแบบ จัดหาอุปกรณ์ ติดตั้ง และทดสอบระบบโซลาร์รูฟท็อปสำหรับอาคารพักอาศัย/อาคารทั่วไป โดยปรับรายละเอียด BOQ อุปกรณ์หลักให้สอดคล้องกับรูปแบบเอกสารอ้างอิงที่แนบมา พร้อมสรุปรายการสำคัญดังต่อไปนี้

### 1) รายละเอียดระบบที่เสนอ

- ระบบ Solar Rooftop แบบ On-Grid 3 เฟส
- ขนาดอินเวอร์เตอร์ 10 kW 3 เฟส
- กำลังติดตั้งรวมประมาณ 10.53 kWp
- เหมาะสำหรับบ้านพักอาศัยหรืออาคารที่ใช้ไฟฟ้าช่วงกลางวัน
- รองรับระบบ Monitoring ตรวจสอบการทำงานผ่านแอปพลิเคชัน

### 2) BOQ รายละเอียดอุปกรณ์หลัก

รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
On-Grid Inverter 10 kW 3 เฟส	1	ชุด	พร้อม Wi-Fi / Monitoring
แผงโซลาร์เซลล์ Mono / Mono Bi-Facial กำลังประมาณ 585 W	18	แผง	รวมกำลังติดตั้งประมาณ 10.53 kWp
ชุดมิเตอร์กันย้อน / อุปกรณ์ควบคุมการจ่ายไฟตามเงื่อนไขงาน	1	ชุด	ใช้กรณีต้องควบคุม Zero Export / ตามเงื่อนไขการ
ชุดโครงสร้างรองรับแผงโซลาร์เซลล์ พร้อม Aluminum Rail, Clamp, Bolt และ Grounding Clip	1	lot	สำหรับติดตั้งบนหลังคา
สายไฟ DC / AC, หัวต่อ MC4, Cable Tray และอุปกรณ์ประกอบติดตั้ง	1	lot	รวมอุปกรณ์เชื่อมต่อระบบ
ตู้ป้องกันไฟฟ้า AC/DC, Breaker, Fuse, SPD และอุปกรณ์ป้องกัน	1	lot	AC/DC Protection และอุปกรณ์ความปลอดภัย

### 3) สรุปราคาเสนอ

งานติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์บนหลังคาแบบ On-Grid ขนาด 10 kW พร้อม BOQ อุปกรณ์หลักตามรายการข้างต้น	195,000 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT 7%)	ยังไม่รวม
ราคารวมเสนอเบื้องต้น	195,000 บาท

<p>4) ขอบเขตงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สำรองหน้างานและออกแบบระบบเบื้องต้น</li> <li>• จัดหาอุปกรณ์และติดตั้งระบบครบชุด</li> <li>• ติดตั้งโครงสร้าง แผง อินเวอร์เตอร์ และอุปกรณ์ป้องกัน</li> <li>• เดินสายไฟ DC / AC และเชื่อมต่อเข้าระบบไฟเดิมตามความเหมาะสม</li> <li>• ทดสอบการทำงาน Commissioning และส่งมอบงาน</li> <li>• แนะนำการใช้งานระบบ Monitoring เบื้องต้น</li> </ul>	<p>5) เงื่อนไขการค้า</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ราคาี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%</li> <li>• ราคานี้เป็นราคาเบื้องต้น อาจปรับตามสภาพหน้างานจริง</li> <li>• ไม่รวมงานโยธาพิเศษ หรืองานเสริมโครงสร้างที่เกินจากสภาพปกติ</li> <li>• ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 15-30 วัน หลังยืนยันสั่งซื้อ</li> <li>• รับประกันงานติดตั้ง 1 ปี</li> <li>• รับประกันอุปกรณ์ตามเงื่อนไขผู้ผลิต</li> <li>• เงื่อนไขชำระเงิน 50% / 40% / 10%</li> </ul>
---	--

หมายเหตุ: รายการอุปกรณ์หลักข้างต้นจัดทำในรูปแบบ BOQ เพื่อประกอบการพิจารณา โดยยี่ห้อหรือรุ่นอาจเทียบเท่ากันได้ตามความพร้อมของสินค้าและความเหมาะสมของหน้างาน ทั้งนี้ราคารวมเสนอยังคงเป็นราคาชุดสำหรับระบบ On-Grid 10 kW ตามใบเสนอราคาฉบับนี้

<p>ลงชื่อ .....</p> <p>(ผู้เสนอราคา)</p> <p>บริษัท สยามนวัตกรรมโซลาร์ จำกัด</p>	<p>ลงชื่อ .....</p> <p>(ผู้อนุมัติ / ลูกค้า)</p> <p>วันที่ ...../...../.....</p>
---	--