

# ค่าวันที่สูตร

ที่ มห ๐๐๙๘.๑/ว ๔๕๗)



ศาลากลางจังหวัดมุกดาหาร  
ถนนวิวิชสุรการ มห ๔๙๐๐

๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง การสำรวจความพร้อมสำหรับการติดตั้งແຜเพล้งงานแสงอาทิตย์

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบประเมินความพร้อมสำหรับการติดตั้งແຜเพล้งงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๑ ชุด

๒. สำเนาหนังสือกรรมการปักครอง ที่ มห ๐๓๐๕.๒/๑๔๗๐ จำนวน ๑ ชุด

ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕

ด้วยกรรมการปักครอง มีแผนดำเนินมาตรการลดการใช้พลังงานภาครัฐ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๕ เพื่อส่งเสริมการบริหารงบประมาณภาครัฐที่มีประสิทธิภาพ ประหยัด คุ้มค่า และอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืน โดยการสำรวจความพร้อมในการติดตั้งແຜเพล้งงานแสงอาทิตย์ของ ที่ทำการปักครองจังหวัดและที่ทำการปักครองอำเภอ ทุกแห่ง

จังหวัดมุกดาหาร จึงขอให้ที่ทำการปักครองอำเภอ ประเมินความพร้อมสำหรับการติดตั้ง ແຜเพล้งงานแสงอาทิตย์ ตามแบบที่กำหนด แล้วจัดส่งข้อมูลดังกล่าวให้จังหวัดทราบ ภายในวันศุกร์ ที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๕ ทั้งนี้ สามารถขอคำแนะนำเพิ่มเติมจากสำนักงานพลังงานจังหวัดมุกดาหาร หมายเลขโทรศัพท์ ๐๔๒ ๖๑๑ ๗๗๗

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายเอกสารช มณีกรรณ์)

ปลัดจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดมุกดาหาร

ที่ทำการปักครองจังหวัด  
กลุ่มงานปักครอง  
โทร./โทรสาร ๐-๔๒๖๑-๑๔๗๐

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ตามหนังสือกรมการปกครอง ที่ มท ๐๓๐๕.๒/วจ๑๖๗ ลงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕  
เรื่อง การสำรวจความพร้อมสำหรับการติดตั้งແ Pang พลังงานแสงอาทิตย์



แบบประเมินความพร้อมสำหรับการติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar cell)

ที่ทำการปักครองจังหวัด/อำเภอ..... จังหวัด .....

\*\*\*\*\*

๑. ประเภทของอาคาร

- ที่ว่าการอำเภอ  ศาลาประชาคมอำเภอ, หอประชุมอำเภอ  
 อื่นๆ ..... (ประเภท)

๒. ทิศอาคารตามข้อ ๑ หันหน้าออกทางทิศใด

- ทิศเหนือ  ทิศใต้  
 ทิศตะวันออก  ทิศตะวันตก  
 ทิศตะวันออกเฉียงเหนือ  ทิศตะวันออกเฉียงใต้  
 ทิศตะวันตกเฉียงเหนือ  ทิศตะวันตกเฉียงใต้

๓. ความลาดชันของหลังคา ตามอาคารข้อ ๑

- ๐ - ๓๐ องศา  ๓๐ - ๔๕ องศา  
 ๔๕ - ๖๐ องศา  ๖๐ องศาขึ้นไป

๔. ประเภทของหลังคา ตามอาคารข้อ ๑

- หลังคาแบบเมทัลชีท  หลังคาแบบซีแพ็ค<sup>ก</sup>  
 หลังคาแบบกระเบื้อง  หลังคาแบบดินเผา

๕. สภาพแวดล้อมของอาคารตามข้อ ๑

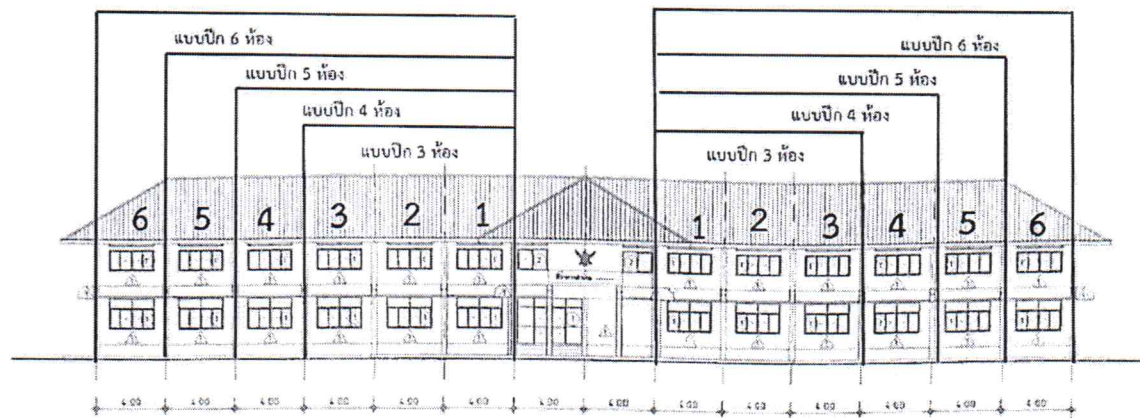
- มีอาคารสูง, ต้นไม้สูง บดบังแสงพระอาทิตย์บริเวณหลังคาของอาคาร  
 ไม่มีอาคารสูง, ต้นไม้สูง บดบังแสงพระอาทิตย์บริเวณหลังคาของอาคาร  
 มีลมแรง, พายุ เกิดขึ้นอย่างสม่ำเสมอในบริเวณที่ตั้งของอาคาร  
 ไม่เคยมีลมแรง, พายุ เกิดขึ้นบริเวณที่ตั้งของอาคาร

๖. ประวัติการใช้พลังงานไฟฟ้า ของปีพ.ศ. ๒๕๖๔

- เดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนกรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยการใช้งานไฟฟ้า..... หน่วย, ค่าไฟฟ้า ..... บาท  
ค่าเฉลี่ยหน่วยการใช้พลังงานไฟฟ้าตั้งแต่เดือนมกราคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ..... หน่วย  
ค่าเฉลี่ยค่าไฟฟ้าตั้งแต่เดือนมกราคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ..... บาท

๓.แบบแปลนของอาคารตามข้อ ๑

- แบบแปลนมาตรฐานที่ว่าการอำเภอมาตรฐานขนาดปีกละ ๓ ห้อง (เลขที่แบบ ม.๑๙๑๕๕)
- แบบแปลนมาตรฐานที่ว่าการอำเภอมาตรฐานขนาดปีกละ ๔ ห้อง (เลขที่แบบ ม.๑๙๑๕๕)
- แบบแปลนมาตรฐานที่ว่าการอำเภอมาตรฐานขนาดปีกละ ๕ ห้อง (เลขที่แบบ ม.๑๙๑๕๕)
- แบบแปลนมาตรฐานที่ว่าการอำเภอมาตรฐานขนาดปีกละ ๖ ห้อง (เลขที่แบบ ม.๑๙๑๕๕)
- แบบแปลนมาตรฐานที่ว่าการอำเภอความสูง ๒ ชั้น แบบใหม่ (เลขที่แบบ AR ๖๑๑๒๘)
- แบบแปลนก่อสร้างหอประชุม เลขที่แบบ ๑๐๐/๒๗
- แบบแปลนพิเศษ,แบบอื่น ๆ



๔. หน่วยงานของท่านเคยเข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พลังงานมาก่อนหรือมีมาตรการประหยัดพลังงานภายในอาคารมาก่อนหรือไม่

- เคย ได้แก่ .....
- ไม่เคย

๕. ความประสงค์ในการติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาอาคารตามข้อ ๑

- มีความประสงค์
- ไม่มีความประสงค์

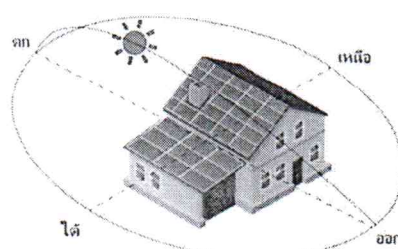
ลงนาม .....

(ปลัดจังหวัด/นายอำเภอ)

ผู้รับรองข้อมูล

\*\*\*\*\*

หมายเหตุ การดูทิศทางของหลังคาที่พร้อมติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์ สามารถคำนวณจากที่นี่ที่หลังคาที่หันไปทางทิศใต้ ได้ตามตัวอย่างรูปภาพด้านล่างนี้



แบบประเมินความพร้อมสำหรับการตัดสินใจลงทุนหลักทรัพย์ในระยะยาวของสถาบันการเงินต่างๆ

แบบฟอร์มรายเดือน Microsoft Excel ทางบัญชีของคุณจะสามารถนำข้อมูลที่ได้จากการซื้อขายดู กู้ยืดเงินเป็นต้นไป budgetdopamoi@gmail.com

(សាស្ត្រធម៌)  
ជូនប្រយោជន៍មុន



ที่ มท ๐๓๐๕.๒/ ๑๔๗๐

กรมการปกครอง  
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๘๗ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือสนับสนุนการสำรวจความพร้อมสำหรับการติดตั้งແຜ່ພລັງຈານແສງອາທິດຍໍ  
ของที่ทำการปกครองจังหวัดและที่ทำการปกครองอำเภอ

เรียน ปลัดกระทรวงพลังงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมการปกครอง ที่ มท ๐๓๐๕.๒/ ๑๔๗๐

ลงวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๕

จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบประเมินความพร้อมสำหรับการติดตั้งແຜ່ພລັງຈານແສງອາທິດຍໍ

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมการปกครอง มีแผนดำเนินมาตรการลดการใช้พลังงานภาครัฐ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๕ เพื่อส่งเสริมการบริหารงบประมาณภาครัฐที่มีประสิทธิภาพ ประหยัด คุ้มค่า และอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืน โดยการสำรวจความพร้อมในการติดตั้งແຜ່ພລັງຈານແສງອາທິດຍໍ ของที่ทำการปกครองจังหวัดและที่ทำการปกครองอำเภอทุกแห่ง เพื่อดำเนินการนำร่องในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมต่อไป

กรมการปกครอง พิจารณาแล้วเห็นว่า สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงพลังงาน เป็นหน่วยงานสำคัญ ในการขับเคลื่อนการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืน และเพื่อเตรียมความพร้อมในการติดตั้งແຜ່ພລັງຈານແສງອາທິດຍໍ จึงขอให้ท่าน โปรดมอบหมายสำนักงานพลังงานจังหวัดทุกจังหวัดให้คำแนะนำที่ทำการปกครองจังหวัด และที่ทำการปกครองอำเภอในการประเมินความพร้อมสำหรับการติดตั้งແຜ່ພລັງຈານແສງອາທິດຍໍตามแบบที่กำหนด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ร้อยตำรวจโท

(กพชนก ชลานุเคราะห์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมการปกครอง

กองวิชาการและแผนงาน  
ส่วนงบประมาณ  
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๒๓ ๖๐๐๕ ต่อ ๕๑๙  
โทรสาร ๐ ๒๒๒๓ ๖๐๐๕ ต่อ ๖๐๙