

100000

ที่ อท ๐๐๒๓.๗/วสก/๑๒



เทศบาลเมืองอ่างทอง  
รับที่ ๓๙๖

วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๑.๐๐  
จากความจงใจด้วยหัวใจของ

ถนนเทศบาล ๑ อท ๑๘๙๗๗๗	เทศบาลเมืองอ่างทอง
รับที่ ๗๗๕	
วันที่ ๗ ม.ค. ๖๒	
เวลา ๑๐.๔๙.๙	
ผู้รับ ศ.ส.ก.	



เรื่อง ขอความร่วมมือเผยแพร่โครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง

๓ ตุลาคม ๒๕๖๒

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแಡ้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง และนายกเทศมนตรีเมืองอ่างทอง  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๑๐๗/๔ ๗๗๔๘  
ลงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีแจ้งว่า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแಡ้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศรางวัล United Nations Public Service Awards ประจำปี ค.ศ. ๒๐๑๙ สาขาวิชาการพัฒนาประสิทธิภาพและความรับผิดชอบในหน่วยงานภาครัฐ (Developing Effective and Responsible Public Institutions) ผลงานเรื่อง ชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแಡ้ม (Self-Reliant Solar Energy Community Nongtatam Subdistrict Administrative Organization) สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีพิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นนวัตกรรมในการแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในพื้นที่ ซึ่งประสบปัญหาขาดแคลนไฟฟ้า โดยใช้ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในการแก้ไขปัญหาของชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยต้นทุนต่ำ และสามารถพึ่งพาตนเองโดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์ผลิตไฟฟ้าได้ด้วยตนเองตลอดทั้งปี เป็นผลให้เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและเหมาะสมกับพื้นที่ ซึ่งมีความสามารถขยายเขตไฟฟ้า หรือในพื้นที่ที่ต้องการใช้พลังงานทางเลือก หันกลไกสำคัญที่จะส่งผลให้การดำเนินงานประสบความสำเร็จ คือ การมีส่วนร่วมของประชาชน ในการร่วมกันคิด ร่วมกันทำ โดยมีภาครัฐ และเอกชน ให้การสนับสนุน ร่วมกันสร้างความผูกพันที่เท่าเทียมกันอย่างยั่งยืนให้ประชาชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ด้วยวิธีการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับพลังงานแสงอาทิตย์ที่สามารถผลิตไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน

จังหวัดอ่างทองพิจารณาแล้วเห็นว่าเพื่อเป็นการส่งเสริม สนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงานทางเลือกที่เหมาะสมกับพื้นที่ และความต้องการของประชาชน จึงเผยแพร่โครงการนวัตกรรมดังกล่าวให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็นแบบอย่าง แนวทางในการดำเนินงาน หรือนำไปประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ พิจารณาดำเนินการด้วย

① ร.ย. ป.ก.๑ ๗๗๔๘

②

เรียน นายกเทศมนตรี  
- เพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

๑๔๐๗๖๒ ๑๔๐๗๖๒

(นายทนงศักดิ์ ศรีเวชยร)

ท้องถิ่นจังหวัดอ่างทอง ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

- ๑๔๐๗๖๒ ๑๔๐๗๖๒

๑๔๐๗๖๒

(นายจิรภัตน์ ปัญญาประเสริฐกุล)  
นายช่างโยธาอุไร รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ปลัดเทศบาลเมืองอ่างทอง  
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐-๗๔๖๖๑-๕๖๓๔  
น.ส.ประนุษฐ์พิทย์ โพธิสุวรรณ ๐๘๑-๘๘๕๕๖๐

๑๔๐๗๖๒ ๑๔๐๗๖๒

(นางสาวอรร生生 สุวัฒน์)

รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการแทน  
กองกิจการสังคมชุมชนและสิ่งแวดล้อม

๑๔๐๗๖๒ ๑๔๐๗๖๒

ผู้อำนวยการกองช่าง

ชื่อเจ้าของหนังสือ

5/24

วันที่ ๒๗ ๑๑.๕.๒๕๖๓

เวลา ที่ นร ๐๐๐๗/ว ๙๗๗๗๗๗



ศาลาฯ ๑๑๖๒๙  
วันที่ ๒๖, ๙, ๖๒  
สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความร่วมมือเผยแพร่โครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแฉ้ม จังหวัดปะจังบคีรีขันธ์

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเองขององค์การบริหาร  
ส่วนตำบลหนองตาแฉ้ม จังหวัดปะจังบคีรีขันธ์

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแฉ้ม จังหวัดปะจังบคีรีขันธ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ  
รางวัล United Nations Public Service Awards ประจำปี ค.ศ. ๒๐๑๘ สาขาวิชาการพัฒนาประสิทธิภาพและ  
ความรับผิดชอบในหน่วยงานภาครัฐ (Developing Effective and Responsible Public Institutions) ผลงาน  
เรื่อง ชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแฉ้ม (Self-Reliant  
Solar Energy Community Nongtatam Subdistrict Administrative Organization) สำนักงานปลัด  
สำนักนายกรัฐมนตรีพิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นนวัตกรรมในการแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในพื้นที่ ซึ่งประสบปัญหา  
ขาดแคลนไฟฟ้า โดยใช้ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในการแก้ไขปัญหาของชุมชนได้อย่าง  
มีประสิทธิภาพ ด้วยต้นทุนต่ำ และสามารถพึ่งพาตนเองโดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์ผลิตไฟฟ้าได้ด้วยตนเอง  
ตลอดทั้งปี เป็นผลให้เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและเหมาะสมกับพื้นที่ซึ่งไม่สามารถขยายเขตไฟฟ้า หรือ  
ในพื้นที่ที่ต้องการใช้พลังงานทางเลือก หั้นนักลง工夫สำคัญที่จะส่งผลให้การดำเนินงานประสบความสำเร็จ คือ การมี  
ส่วนร่วมของประชาชน ในการร่วมกันคิด ร่วมกันทำ โดยมีภาครัฐ และเอกชนให้การสนับสนุน ร่วมกันสร้าง  
ความผูกพันที่เท่าเทียมกันอย่างยั่งยืนให้ประชาชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ด้วยวิธีการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับ  
พลังงานแสงอาทิตย์ที่สามารถผลิตไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน จัดตั้งศูนย์เรียนรู้พลังงานทดแทนเป็นแหล่งเรียนรู้  
สำหรับชุมชน สร้างอาสาสมัครช่างชุมชนเพื่อช่วยเหลือดูแลประชาชน สร้างเครือข่ายสมาชิกศูนย์เรียนรู้  
ส่งเสริมการระดมทุนหมุนเวียนเพื่อจัดซื้ออุปกรณ์การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ส่งผลให้สามารถแก้ไข  
ปัญหาของประชาชนได้อย่างยั่งยืน

เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและ  
พลังงานทางเลือกที่เหมาะสมกับพื้นที่ และความต้องการของประชาชน สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี  
จึงขอความร่วมมือจังหวัด กรุณาเผยแพร่โครงการนวัตกรรมดังกล่าวให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็น  
แบบอย่าง แนวทางในการดำเนินงานหรือนำไปประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละพื้นที่ต่อไป  
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรศักดิ์ เรืองเครือ)

รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจ

ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๔๖๕๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๔๖๕๓



ผลงานของ อบต.หนองตาแฉ้ม  
<http://bit.ly/2mm5o5w>

การเผยแพร่ผลงานนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพื้นที่ตามเงื่อนไขของ  
องค์กรบริหารส่วนตำบลหนองตาแฉ้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
ที่ได้รับรางวัล United Nations Public Service Awards (UNPSA) 2019



<http://bit.ly/2mm5o5w>

- ผลงานการตอบข้อคำถาม 10 ข้อ
- ผลงานนวัตกรรมฉบับสมบูรณ์ (ฉบับภาษาไทย)
- ผลงานนวัตกรรมฉบับสมบูรณ์ (ฉบับภาษาอังกฤษ)
- วีดีโอผลงานนวัตกรรม

