

100/11



เทศบาลเมืองอ่างทอง
รับที่ 3190

วันที่ 4 ตุลาคม 2562 เวลา 11:00
ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง

ที่ อท ๐๐๒๓.๓/ว.๓๕๑๒

ถนนเทศบาล ๑ อท ๑๔๐๖๖๖
เทศบาลเมืองอ่างทอง
รับที่ 775
วันที่ 7 ม.ค. 62
เวลา 10.05.4
ผู้รับ.....

๓ ตุลาคม ๒๕๖๒



เรื่อง ขอความร่วมมือเผยแพร่โครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง และนายกเทศมนตรีเมืองอ่างทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๑๐๗/ว ๗๗๔๘
ลงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีแจ้งว่า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศรางวัล United Nations Public Service Awards ประจำปี ค.ศ. ๒๐๑๙ สาขาการพัฒนาประสิทธิภาพและความรับผิดชอบในหน่วยงานภาครัฐ (Developing Effective and Responsible Public Institutions) ผลงานเรื่อง ชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม (Self-Reliant Solar Energy Community Nongtatam Subdistrict Administrative Organization) สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีพิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นนวัตกรรมในการแก้ไขปัญหาให้กับประชากรในพื้นที่ ซึ่งประสบปัญหาขาดแคลนไฟฟ้า โดยใช้ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ในการแก้ไขปัญหาของชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยต้นทุนต่ำ และสามารถพึ่งพาตนเองโดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์ผลิตไฟฟ้าได้ด้วยตนเองตลอดทั้งปี เป็นผลให้เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและเหมาะสมกับพื้นที่ ซึ่งไม่สามารถขยายเขตไฟฟ้า หรือในพื้นที่ที่ต้องการใช้พลังงานทางเลือก ทั้งนี้กลไกสำคัญที่จะส่งผลให้การดำเนินงาน ประสบความสำเร็จ คือ การมีส่วนร่วมของประชาชน ในการร่วมกันคิด ร่วมกันทำ โดยมีภาครัฐ และเอกชน ให้การสนับสนุน ร่วมกันสร้างความผาสุกที่เท่าเทียมกันอย่างยั่งยืนให้ประชาชนสามารถพึ่งพาตนเองได้ด้วยวิธีการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับพลังงานแสงอาทิตย์ที่สามารถผลิตไฟฟ้าใช้ในครัวเรือน

จังหวัดอ่างทองพิจารณาแล้วเห็นว่าเพื่อเป็นการส่งเสริม สนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงานทางเลือกที่เหมาะสมกับพื้นที่ และความต้องการของประชาชน จึงเผยแพร่โครงการนวัตกรรมดังกล่าวให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็นแบบอย่าง แนวทางในการดำเนินงาน หรือนำไปประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่
พิจารณาดำเนินการด้วย

๑) ปลัด อบต.หนอง...

๒) เรียน นายกเทศมนตรี
- เพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวแสงมณี มีน้อย
(นางสาวแสงมณี มีน้อย)
ห้องถิ่นจังหวัดอ่างทอง ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

๓) นางสาวอรพรรณ สุพันธ์
อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
(นางสาวอรพรรณ สุพันธ์)

นายจิระวัฒน์ ปัญญาประเสริฐกุล
นายช่างโยธาอาวุโส รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

๔) นายช่างโยธาอาวุโส รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐-๓๕๖๑-๔๖๓๔
น.ส.ประทุมทิพย์ โพธิ์สุวรรณ ๐๔๓-๘๙๔๕๘๖๐

รองนายกเทศมนตรี รักษาการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองอ่างทอง

จังหวัดอ่างทอง
5124
วันที่ ๒๗ มี.ย. ๒๕๖๒
เวลา
ที่ นร ๐๑๐๗/ว ๒๖๖๒๔



ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง
เลขที่รับ 11629
วันที่ 26, 9, ๒๒
สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๓ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความร่วมมือเผยแพร่โครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเององค์การบริหาร
ส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ
รางวัล United Nations Public Service Awards ประจำปี ค.ศ. ๒๐๑๙ สาขาการพัฒนาประสิทธิภาพและ
ความรับผิดชอบในหน่วยงานภาครัฐ (Developing Effective and Responsible Public Institutions) ผลงาน
เรื่อง ชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเอง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม (Self-Reliant
Solar Energy Community Nongtatam Subdistrict Administrative Organization) สำนักงานปลัด
สำนักนายกรัฐมนตรีพิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นนวัตกรรมในการแก้ไขปัญหาให้กับประชากรในพื้นที่ ซึ่งประสบปัญหา
ขาดแคลนไฟฟ้า โดยใช้ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในการแก้ไขปัญหาของชุมชนได้อย่าง
มีประสิทธิภาพ ด้วยต้นทุนต่ำ และสามารถพึ่งพาตนเองโดยใช้พลังงานจากแสงอาทิตย์ผลิตไฟฟ้าได้ด้วยตนเอง
ตลอดทั้งปี เป็นผลให้เกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมและเหมาะสมกับพื้นที่ซึ่งไม่สามารถขยายเขตไฟฟ้า หรือ
ในพื้นที่ที่ต้องการใช้พลังงานทางเลือก ทั้งนี้กลไกสำคัญที่จะส่งผลให้การดำเนินงานประสบความสำเร็จ 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 เรียงเครือ)

รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจ
ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
โทร. ๐ ๒๒๘๓ ๔๖๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๘๓ ๔๖๕๓



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

การเผยแพร่ผลงานนวัตกรรมชุมชนไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบพึ่งพาตนเองของ
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาแต้ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
ที่ได้รับรางวัล United Nations Public Service Awards (UNPSA) 2019



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

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

