

ด่วนที่สุด

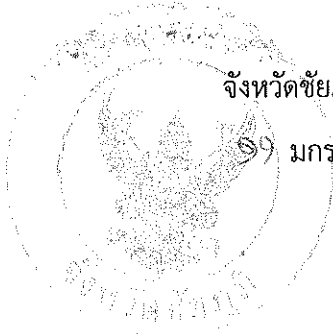


ที่ ขย ๐๐๒๓.๑/ ๐๔๖

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกแห่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ
และสำนักงานเทศบาลเมืองชัยภูมิ

ด้วยมูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน ได้จัดสัมมนาโครงการสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
เพื่อการเกษตร เฟส ๒ (นโยบายไทยยั่งยืน) ในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๒ ตั้งแต่เวลา ๑๒.๐๐ น. เป็นต้นไป
ณ ห้องประชุมโรงแรมชัยภูมิปาร์ค ไฮเทิล ตำบลบ้านเล่า อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ และขอให้แจ้งผู้บริหาร
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เข้ารับการสัมมนาดังกล่าว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการต่อไป



จังหวัดชัยภูมิ

๑๑ มกราคม ๒๕๖๒

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ

ฝ่ายบริหารทั่วไป

โทร. ๐ ๔๔๘๒ ๒๒๐๓



มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน

The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

1213/69 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน
The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038

E-mail: tecpa.org@gmail.com

ที่ 006/62

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ
รับเลขที่ 598
ลงวันที่ 11 มี.ค. 2562
วค.

วันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2562

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ฝากประชาสัมพันธ์โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เฟส 2 (นโยบายไทยยั่งยืน)

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. รายละเอียดโครงการฯ
 2. กำหนดการ

ประเทศไทยประสบวิกฤตการณ์ด้านภัยแล้งทุกปี ดังนั้นจึงต้องพึ่งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โดยสูบน้ำจากแหล่งน้ำใต้ดินในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง รัฐบาลโดยกระทรวงพลังงานจึงได้มีนโยบายให้ อปท. ทั่วประเทศ รวบรวมเกษตรกรอย่างน้อย 7 ครัวเรือน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกไม่น้อยกว่า 15 ไร่/จุด มีแหล่งน้ำใต้ดินหรือ แหล่งน้ำบนดินในพื้นที่นำเสนอของบประมาณ เพื่อจัดทำโครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อทำการเกษตร

มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีนักวิชาการวิศวกรที่ชำนาญการมีเทคโนโลยีที่ดี ประสิทธิภาพสูง จึงได้ร่วมมือกันเพื่อสนับสนุนให้ท่านสามารถดำเนินการโครงการฯ ได้อย่างบรรลุวัตถุประสงค์ที่ต้องการ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร แก้ปัญหาความยากจนและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร และเป็นการสนับสนุนโครงการไทยนิยมยั่งยืนของรัฐบาลด้วย มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน

ดังนั้น เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านและขอความกรุณาท่าน ประชาสัมพันธ์ให้อปท. ในจังหวัดและผู้เกี่ยวข้องรับทราบในโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรดังกล่าว ในวันจันทร์ที่ 14 มกราคม 2562 ณ ห้องประชุมโรงแรมชัยภูมิ پارค ไฮเทล ถนนชัยภูมิ-แก้งค้อ ต.บ้านเล่า อ.เมือง จ.ชัยภูมิ เวลา 13.00-17.00 น.

สุดท้ายหวังว่าคงได้รับความกรุณาจากท่าน จึงใคร่ขอขอบพระคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้ด้วย

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ

- มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
 - วิศวกรระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์

ขอแสดงความนับถือ

นส. ท.อ.

(นายบุญชอบ ทะยอมใหม่)

(ศ.ดร. สุนทร บุญญาธิการ)

นางสาว สันแก้ว
 หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

ประธานโครงการ
 รมช.รมว.พลังงาน
 รมว.พลังงาน



มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน
The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน

The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

1213/69 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038

E-mail: tecpa.org@gmail.com

รายละเอียดโครงการ

เป็นเจ้าภาพรวบรวม เพื่อโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เฟส 2
(นโยบายไทยยั่งยืน)

1.ความเป็นมา:

วิกฤตภัยแล้งในประเทศไทยทวีความรุนแรงต่อเนื่อง รัฐบาลจึงมีนโยบายแก้ไขปัญหาภัยแล้งให้เกษตรกร โดยการให้งบประมาณเพื่อติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 5,000 จุด ทั่วประเทศ

มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีนักวิชาการวิศวกรที่ชำนาญการมีเทคโนโลยีที่ดี ประสบการณ์สูง จึงได้ร่วมมือกันเพื่อสนับสนุนให้ท่านสามารถดำเนินการโครงการฯ ได้อย่างบรรลุวัตถุประสงค์ที่ต้องการ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร แก้ปัญหาความยากจนและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร และเป็นการสนับสนุนโครงการไทยนิยมยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

2.วัตถุประสงค์:

1. เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งให้เกษตรกรแบบยั่งยืน โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
2. เพื่อตอบสนองนโยบายรัฐบาลในการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

3.งบประมาณ:

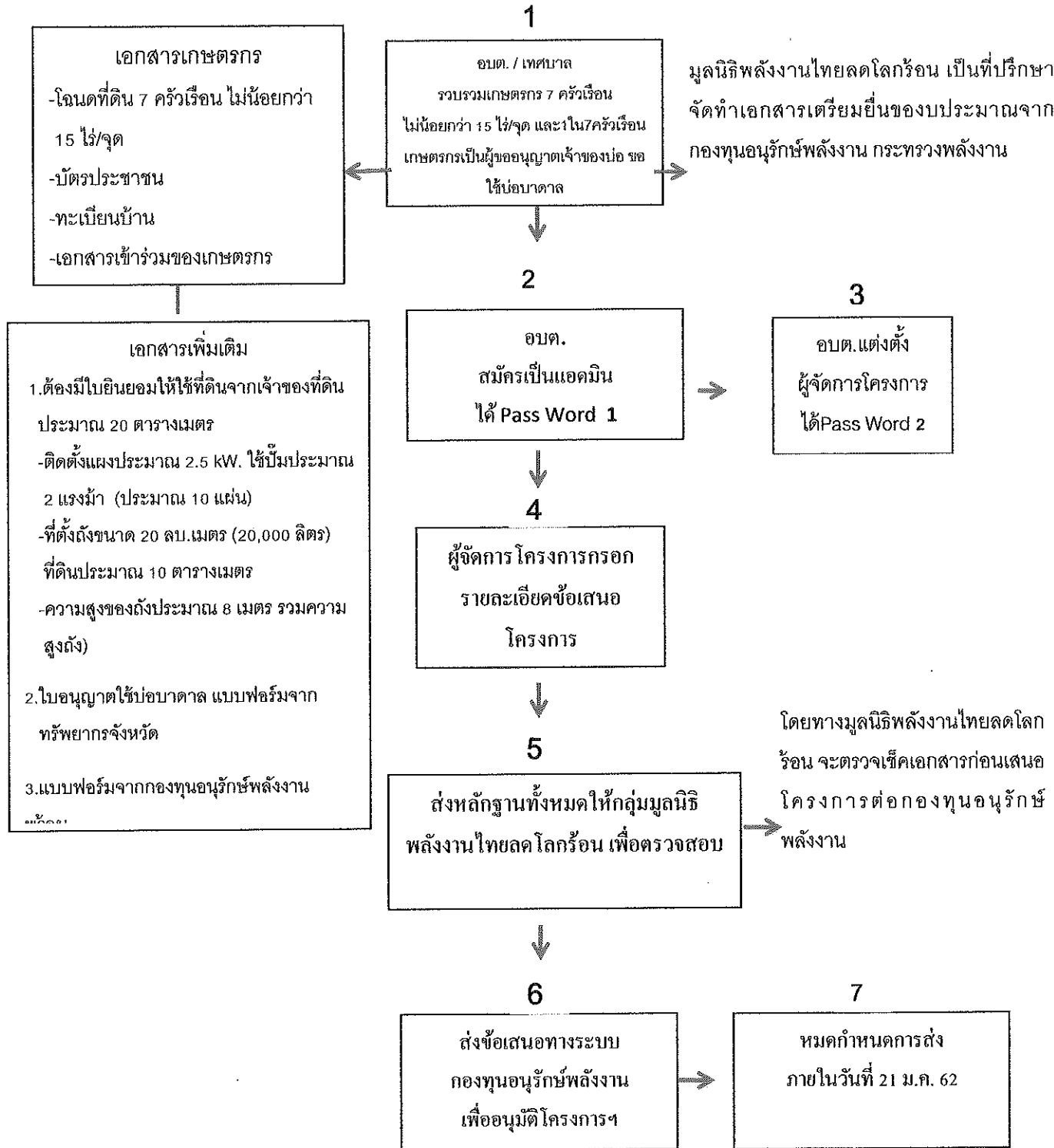
465,300 บาท/จุด (สี่แสนหกหมื่นห้าพันสามร้อยบาทถ้วน)

(รวมค่าซ่อมบำรุงดูแลรักษาระบบและอุปกรณ์ระยะเวลา3ปีในราคา 42,300 บาท หลังจากหมดระยะรับประกัน 2 ปี)

(ต้องรวบรวมครัวเรือนเกษตรกร 7 ครัวเรือน/จุด และมีที่ดินรวมกันไม่น้อยกว่า 15 ไร่/จุด ต้องมีใบอนุญาตการใช้น้ำบาดาล กรณีไม่มีน้ำธรรมชาติผิวดิน)



4. ขั้นตอนการทำงานโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เฟส 2:





มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน
The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน

The Thai Energy Foundation To Reduce Global Warming

1213/69 ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038

E-mail: tecpa.org@gmail.com

กำหนดการ

สัมมนาโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์(Solar Pump)เพื่อการเกษตรเฟส 2

วันจันทร์ที่ 14 มกราคม 2562

ณ ห้องประชุมโรงแรมชัยภูมิ ปาร์ค โฮเทล

ถ.ชัยภูมิ – แก่งค้อ ต.บ้านเล่า อ.เมือง จ.ชัยภูมิ

- | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12.00-13.00น. | ลงทะเบียนและรับประทานอาหาร |
| 13.00-13.30น. | ประธานกล่าวเปิดโครงการ |
| 13.30-15.00น. | สัมมนาโครงการ Solar Pump เพื่อการเกษตร เฟส 2
โดยทีมีวิชาการ มูลนิธิพลังงานไทยลดโลกร้อน |
| 15.00-16.00น. | Work shop การกรอกเอกสาร |
-