

ส่วนที่ ๑๑

ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๑๓๖



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอลับแล

เลขที่รับ ๒/๐๒

วันที่ ๑๕ พ.ย. ๒๕๖๑

เวลา

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุตรดิตถ์ สำนักงานเทศบาลเมืองอุตรดิตถ์ และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

ด้วยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน และมูลนิธิเครือข่ายพลังงานเกษตรสีเขียว แจ้งว่า รัฐบาลได้มีนโยบายให้ร่วมกันแก้ไขปัญหาที่ประเทศไทยประสบวิกฤตการณ์ด้านภัยแล้งทุกปี จึงต้องพึ่งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โดยสูบน้ำจากแหล่งน้ำใต้ดินในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง รัฐบาลโดยกระทรวงพลังงานจึงมีนโยบายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ รวบรวมเกษตรกรอย่างน้อย ๗ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกรวมกันไม่น้อยกว่า ๑๕ ไร่/จุด มีแหล่งน้ำใต้ดินหรือแหล่งน้ำบนดินในพื้นที่นำเสนอของประมาณ เพื่อจัดทำโครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อลดต้นทุนค่าพลังงานในการทำเกษตรอย่างยั่งยืน และอีกปัญหาหนึ่งด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากขยะที่ตกค้างและขยะต่างๆ ที่มีในแต่ละวันก่อให้เกิดปัญหามากมาย เริ่มก่อปัญหาด้านภูมิทัศน์ของชุมชนที่ไม่สวยงาม ปัญหาการแพร่กระจายของขยะที่มีผลกระทบต่อแหล่งน้ำ และพื้นที่เกษตรกรรม และขณะนี้รัฐบาลได้ตระหนักถึงปัญหาดังกล่าวอย่างเร่งด่วนจึงได้ประกาศให้ขยะเป็นวาระแห่งชาติเรียบร้อยแล้ว

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์ จึงขอเชิญชวนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง เข้าร่วมโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร (นโยบายไทยยั่งยืน) ดังกล่าว โดยจัดในวันศุกร์ที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลผาจุ อำเภอเมือง จังหวัดอุตรดิตถ์ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน และมูลนิธิเครือข่ายพลังงานเกษตรสีเขียว ที่ ๐๔๓/๖๑ ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ที่ส่งมาพร้อมนี้



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอลับแล

จังหวัดอุตรดิตถ์ที่ อต. ๐๐๒๓.๑๘/ว ๑๕ พ.ย. ๒๕๖๑

๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เรียน นายอำเภอลับแล

เพื่อโปรดพิจารณาเป็นการต่อไป

(นางสาวลลิตา ปินตาคำ)
ท้องถิ่นอำเภอลับแล

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐ - ๕๕๕๐ - ๓๐๐๘ ต่อ ๑๖
ผู้ประสานงาน : นางธนาภรณ์ เปรมปรี โทร. ๐๘๙-๔๓๙๐๙๗๗



กรีน พาวเวอร์ จำกัด
บริษัท กรีน พาวเวอร์ จำกัด



SKY GREEN CO., LTD.
บริษัท สกาย กรีน จำกัด

Fcp

1213/69 ข.ลาดพร้าว 94 ถ.ลาดพร้าว แขวงหลักพัฒนา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038, 02-9346597

E-mail: tecpa.org@gmail.com

ที่ 043/61

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2561

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมสัมมนาและใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญกลุ่มเป้าหมาย อบต.และเทศบาลต่างๆ
โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร (นโยบายไทยยั่งยืน)
โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร (นโยบายไทยยั่งยืน)

เรียน ที่องค์การบริหารส่วนตำบล

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการฯ

เลขที่รับ..... 11831

2. หมายกำหนดการ

วันที่..... 13 พ.ย. 2561

เวลา..... 11.30

ตามที่รัฐบาลได้มีนโยบายให้ร่วมกันแก้ไขปัญหาที่ประเทศไทยประสบวิกฤตการณ์ด้านภัยแล้งทุกปี ซึ่งต้องพึ่ง
ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โดยสูบน้ำจากแหล่งน้ำใต้ดินในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง รัฐบาลโดยกระทรวงพลังงานจึง
มีนโยบายให้ อบต. ทัวประเทศ รวบรวมเกษตรกรกรอย่างน้อย 7 ครัวเรือน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกรวมกันไม่น้อยกว่า 15 ไร่/จุด มี
แหล่งน้ำใต้ดินหรือแหล่งน้ำบนดินในพื้นที่นำเสนองของบประมาณ เพื่อจัดทำโครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์
เพื่อลดต้นทุนค่าพลังงานในการทำการเกษตรอย่างยั่งยืน

และอีกปัญหาหนึ่งด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากรยะที่ตกค้างและขยะต่างๆ ที่มีในแต่ละวันก่อให้เกิดปัญหา
มากมาย เริ่มเกิดปัญหาด้านภูมิทัศน์ของชุมชนที่ไม่สวยงาม ปัญหาการแพร่กระจายของขยะที่มีผลกระทบต่อแหล่งน้ำและพื้นที่
เกษตรกรรม และขณะนี้รัฐบาลได้ตระหนักถึงปัญหาดังกล่าวอย่างเร่งด่วนจึงได้ประกาศให้ขยะเป็นวาระแห่งชาติเรียบร้อยแล้ว

เนื่องจากหน่วยงานท่านเป็นหน่วยงานที่มีข้อมูลและทำงานใกล้ชิดกับ อบต. ในการร่วมพัฒนาชุมชน
สำหรับโครงการ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรและ โครงการ THAILAND ZERO WASTE 24HOURS
และเพื่อให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์อย่างสมบูรณ์ สมทกส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน และมูลนิธิเครือข่าย
พลังงานเกษตรสีเขียว จึงขอความกรุณาท่านช่วยเชิญ อบต. เข้าร่วมสัมมนาดังกล่าว โดยจัดในวันศุกร์ที่ 16 พฤศจิกายน
2561 ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลผาจุ อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

ดังนั้น ทางสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน และมูลนิธิเครือข่ายพลังงานเกษตรสีเขียว จึงใคร่ขอ
ความอนุเคราะห์ฝากประชาสัมพันธ์เชิญกลุ่มเป้าหมาย คือ อบต. และเทศบาล ต่างๆ ให้เข้าร่วมสัมมนา

สุดท้ายหวังว่าคงได้รับความกรุณาจากท่าน จึงใคร่ขอขอบพระคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ศ.ดร. สุนทร บุญญาธิการ)

ประธานโครงการฯ



ที่ SFCG 001/61

วันที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

เรื่อง ขอเชิญร่วม โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เฟส 2 (นโยบายไทยยั่งยืน)

เรียน นายก อบต. / นายกเทศมนตรีเทศบาล

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. รายละเอียดโครงการฯ
 2. ใบตอบรับ

ประเทศไทยประสบวิกฤตการณ์ด้านภัยแล้งทุกปี ดังนั้นจึงต้องพึ่งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โดย สูบน้ำจากแหล่งน้ำใต้ดินในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง

รัฐบาล โดยกระทรวงพลังงานจึง ได้มีนโยบายให้ อบต. ทัวประเทศ รวบรวมเกษตรกรอย่างน้อย 7 ครัวเรือน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกไม่น้อยกว่า 15 ไร่/จุด มีแหล่งน้ำใต้ดินหรือแหล่งน้ำบนดินในพื้นที่นำเสนอบนขอบประมาณ เพื่อจัดทำโครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อทำการเกษตร

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน, มูลนิธิเครือข่ายพลังงานเกษตรสีเขียว ร่วมกับ บริษัท กรีน พลังงานทางเลือก จำกัด ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีนักวิชาการวิศวกรที่ชำนาญการมีเทคโนโลยีที่ดี ประสิทธิภาพสูง จึงได้ร่วมมือกันเพื่อสนับสนุนให้ท่านสามารถดำเนินการโครงการฯ ได้อย่างบรรลุ วัตถุประสงค์ที่ต้องการ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร แก้ปัญหาความยากจนและยกระดับคุณภาพ ชีวิตของเกษตรกร และเป็นการสนับสนุนโครงการไทยนิยมยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

สุดท้ายหวังว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่านด้วยดี ซึ่งใคร่ขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วม โครงการฯ เพื่อ ประโยชน์ของเกษตรกรชุมชนของท่าน

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ศ.ดร. สุนทร บุญญาธิการ)

ประธานโครงการ



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์ กรุงเทพมหานคร 10310

SKY GREEN CO., LTD.

SKY GREEN CO., LTD.
บริษัท สกายกรีน จำกัด

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038, 02-9346887

E-mail: topcpa.orc@gmail.com

1213/68 ช.ลาตพรวัว 94 ถ.ลาตพรวัว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

รายละเอียดโครงการ

เป็นเจ้าภาพรวบรวม เพื่อโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เฟส 2
(นโยบายไทยยั่งยืน)

1.ความเป็นมา:

วิกฤตภัยแล้งในประเทศไทยทวีความรุนแรงต่อเนื่อง รัฐบาลจึงมีนโยบายแก้ไขปัญหาภัยแล้งให้เกษตรกร โดยการให้งบประมาณเพื่อติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 5,000 จุด ทั่วประเทศ

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน, มูลนิธิเครือข่ายพลังงานเกษตรสีเขียว ร่วมกับ บริษัท กรีนพลังงานทางเลือก จำกัด ซึ่งเป็นกลุ่มที่มีนักวิชาการวิศวกรที่ชำนาญการมีเทคโนโลยีที่ดีประสบการณ์สูง จึงได้ร่วมมือกันเพื่อสนับสนุนให้ท่านสามารถดำเนินการโครงการฯ ได้อย่างบรรลุวัตถุประสงค์ที่ต้องการ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร แก้ปัญหาความยากจนและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร และเป็นการสนับสนุนโครงการไทยนิยมยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

2.วัตถุประสงค์:

1. เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้งให้เกษตรกรแบบยั่งยืน โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์
2. เพื่อตอบสนองนโยบายรัฐบาลในการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

3.งบประมาณ:

500,000 บาท/จุด (ห้าแสนบาทถ้วน)

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

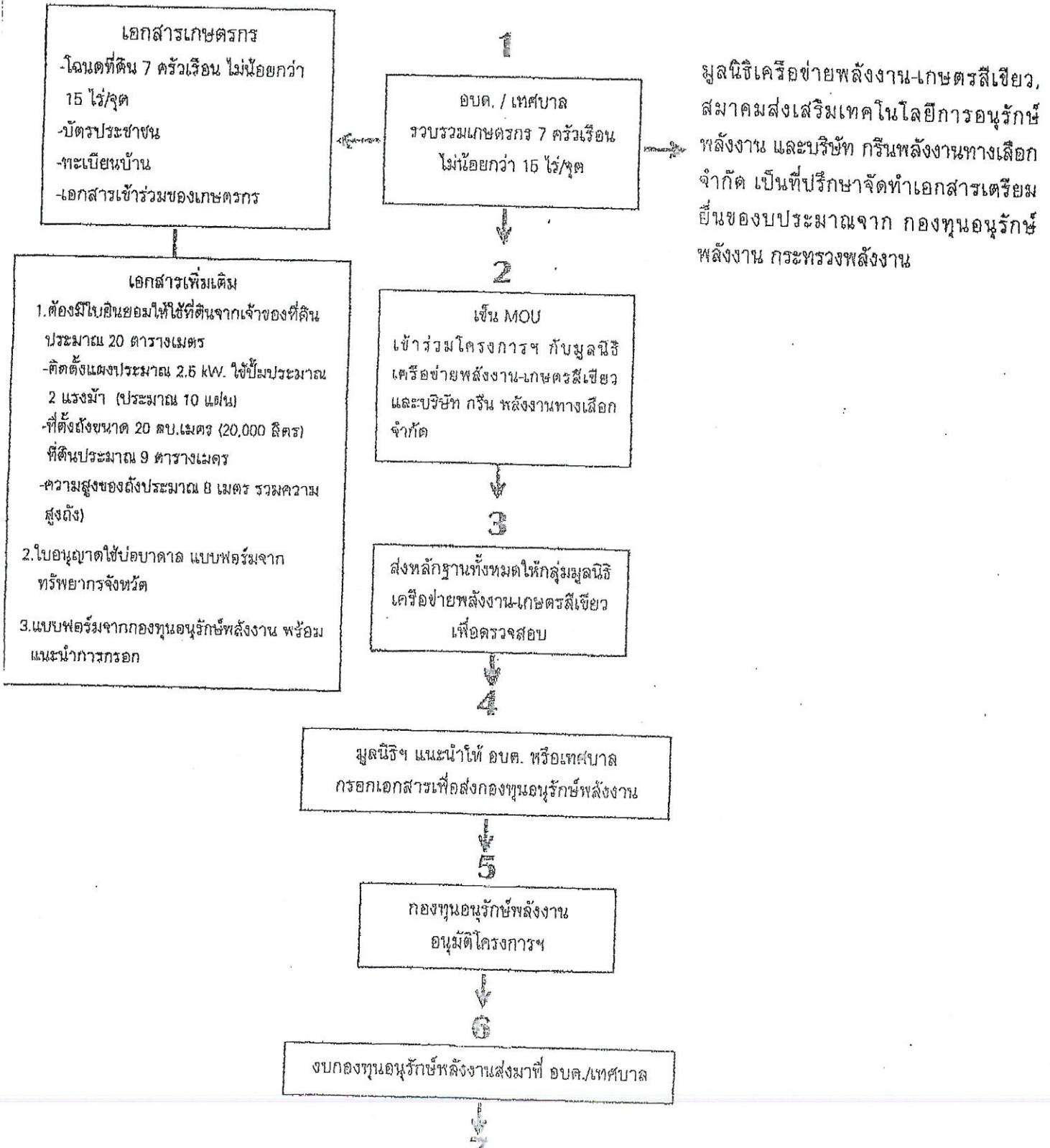


1213/69 ซ.ลาดพร้าว 94 ถ.ลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038, 02-9346597

E-mail: tecda.org@gmail.com

4. ขั้นตอนการทำงานโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เฟส 2:





อบต./เทศบาล/ต.จางบริษัทในเครือเอกชนไทย

ติดต่อรายละเอียด: คุณนภา 097-1299147, คุณรัตน์ 094-4824272, คุณยรรยง 081-5482787 โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038



บริษัท ฟิวเจอร์ จำกัด

SKY GREEN CO., Ltd. บริษัท สกาย กรีน จำกัด

1213/69 ซ.ลาดพร้าว 94 ถ.ลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์/โทรสาร 02-5308038, 02-9346597

E-mail: tecpa.org@gmail.com

ใบตอบรับเข้าร่วม

เป็นเจ้าภาพรวบรวม เพื่อโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เฟส 2
(นโยบายไทยยั่งยืน)

1. ข้อมูลทั่วไป:

1.1 รายชื่อ อบต./เทศบาล
ที่ตั้ง
โทรศัพท์ โทรสาร Mobile/มือถือ

Email:
1.2 รายชื่อ นายก อบต./เทศบาล นามสกุล
โทรศัพท์ Mobile/มือถือ Email:

1.3 รายชื่อที่เข้าร่วมสนับสนุนโครงการ:

1.3.1 ชื่อ นามสกุล
โทรศัพท์ Mobile/มือถือ

1.3.2 ชื่อ นามสกุล
โทรศัพท์ Mobile/มือถือ

2. ข้อเฉพาะ:

2.1 จำนวนครัวเรือนทั้ง อบต./เทศบาล

2.2 เป็นเกษตรกร จำนวน

2.3 ท่านติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ติดตั้งแล้ว ยังไม่ติดตั้ง

3. ความสนใจ:

สนใจเข้าร่วมโครงการฯ โดยเป็นเจ้าภาพรวบรวมครัวเรือนเกษตรกรไม่น้อยกว่า 7 ครัวเรือน
รวมที่ดินอย่างน้อย 15 ไร่/แห่ง

ไม่สนใจ สาเหตุ

4. ข้อความอื่นๆ

.....
.....
.....



GREEN FUTURE CO., LTD.
บริษัท กรีน ฟิวเจอร์ จำกัด



SKY GREEN CO., Ltd.
บริษัท สกาย กรีน จำกัด

กำหนดการ

สัมมนาโครงการ "ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร" (นโยบายไทยยั่งยืน)

และโครงการ "ผ่านทางด้านการบริหารจัดการขยะแบบครบวงจร"

วันศุกร์ที่ 16 พฤศจิกายน 2561

ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลผาสุก อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

เวลา 08.30 - 09.30 น.	ลงทะเบียน
09.30 - 10.30 น.	บรรยาย " นโยบายและกลยุทธ์" ความสำเร็จ โครงการ "ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร" โดย - คุณอุดมเกียรติ อ่อนท้วม ผอ.ฝ่ายวิศวกรรม บริษัท กรีน พลังงานทางเลือก จำกัด โดย - นายกฤษฎิ์พนธ์ ไชยเสนา หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงาน
บรรยายพิเศษ	โครงการ "ผ่านทางด้านการบริหารจัดการขยะแบบครบวงจร" โดย - ดร. แมน สมจิตต์ กรรมการบริหาร บริษัท กรีน ฟิวเจอร์ จำกัด
11.00 - 12.00 น.	Workshop "ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร"
12.00 - 12.30 น.	รับประทานอาหาร
12.30 - 13.00 น.	ลงทะเบียน
13.00 - 14.00 น.	โครงการ "ไทยนิยมยั่งยืน" สำหรับกองทุนหมู่บ้าน โดย - นายกฤษฎิ์พนธ์ ไชยเสนา กรรมการบริหาร บริษัท สกาย กรีน จำกัด
14.00 - 15.00 น.	โครงการ "การปลูกพืชโตเร็ว พืชเศรษฐกิจลดวิกฤตพลังงาน" โดย - รศ.ปกรณ์ พรหมวิทักษ์ มูลนิธิเครือข่ายพลังงาน-เกษตรสีเขียว