

แบบฟอร์ม
จดหมายเชิญ
จังหวัดชัยภูมิ

สำนักประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการท่องเที่ยว
เลขที่ ๔๗๙/๖๖
วันที่ ๖๖ ต.ค. ๖๖
เวลา ๑๕.๖๖

ช่องทางรับเรื่องร้องเรียนอีเมลล์ชัยภูมิ
รับที่ ๙๗๗๙๒/๖
วันที่ ๒๐ ต.ค. ๖๖
เวลา ๑๕.๖๖

ผู้ร. กศ.	กศ.
กศ. กศ.	กศ.

ที่ ชย ๐๐๑๕/๖๖๐๖๘



ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ
ถนนบรรณาการ ชย ๓๖๐๐๐

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ประชาสัมพันธ์แจ้งการรับสมัครโครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลังงาน
แสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ (สนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ)

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจทุกแห่ง นายกองค์การบริหารส่วน
จังหวัดชัยภูมิ นายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ และนายอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม
๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

๒. แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลังงาน
แสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๑ แผ่น

ด้วย กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ได้มีประกาศกรม พพ. ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้ง
ใช้งานระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ (สนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ) โดย กรม พพ. มีความ
ประสมควรจะสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับบุคคลธรรมดा หรือนิติ
บุคคล ทั้งภาครัฐและเอกชน ที่มีความต้องการติดตั้งระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่ออบแห้งผลิตภัณฑ์
อบแห้ง (ทุกชนิด) ทั่วทุกภาคของประเทศไทย และมีความพร้อมในด้านวัตถุคุณภาพ และ/หรือผลิตภัณฑ์ และพื้นที่
สำหรับการติดตั้งและการลงทุน ซึ่งหลักเกณฑ์การสนับสนุนลงทุน กำหนดสนับสนุนการติดตั้งระบบอบแห้ง
พลังงานแสงอาทิตย์แบบเรื่องจาก ตามแบบมาตรฐานและคุณสมบัติ วัสดุและอุปกรณ์ที่จัดทำ
โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จำนวน ๓ ขนาด คือ ระบบอบแห้ง แบบ พพ. ๑
ระบบอบแห้ง แบบ พพ.๒ และระบบอบแห้งแบบ พพ.๓ ตามอัตราที่สนับสนุน ดังนี้

๑. ให้การสนับสนุน ๑๙,๕๖๖ บาท สำหรับแบบอบแห้ง พพ.๑ (ขนาด ๖.๐ x ๔.๒ ตร.ม.)

๒. ให้การสนับสนุน ๒๔๑,๐๕๖ บาท สำหรับแบบอบแห้ง พพ.๒ (ขนาด ๘.๐ x ๑๒.๔ ตร.ม.)

๓. ให้การสนับสนุน ๔๐๔,๓๕๒ บาท สำหรับแบบอบแห้ง พพ.๓ (ขนาด ๘.๐ x ๒๐.๔ ตร.ม.)

ทั้งนี้ รายละเอียดหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ปรากฏตาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย

/จังหวัดชัยภูมิ...

จังหวัดชัยภูมิ พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการดังกล่าวจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการพัฒนา
ผลิตภัณฑ์ พัฒนาอาชีพและเพิ่มมูลค่าผลผลิตของเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน รวมทั้งภาคธุรกิจและเอกชน
ในจังหวัดชัยภูมิได้ ดังนั้น จังหวัดชัยภูมิ จึงขอประชาสัมพันธ์การรับสมัครเข้าร่วมโครงการสนับสนุนการลงทุน
ติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลาสติกและอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ มาเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร วิสาหกิจ
ชุมชนและผู้สนใจทราบต่อไป สำหรับข้อมูลอื่นๆให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เพื่อแจ้งให้เกษตรกร
วิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ทราบต่อไปด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายประทีป ศิลปเทพ)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

สำนักงานพลาสติกจังหวัดชัยภูมิ
โทร./โทรสาร ๐-๔๔๔๑-๒๓๘๘
e-mail :chaiyaphum@energy.go.th



ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการสมัครเข้าร่วม
โครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒
(สนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ)

ด้วย กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) มีความประสงค์จะสนับสนุนโครงการ
สนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงาน
แสงอาทิตย์ จึงออกประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้ง
ใช้งานระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒ (สนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ) ไว้ดังต่อไปนี้

หมวดที่ ๑
ข้อกำหนดเงื่อนไขหลักเกณฑ์ทั่วไป

ข้อ ๑ คุณสมบัติของผู้ขอรับการสนับสนุน

๑.๑ บุคคลธรรมดा หรือนิพิบุคคลที่จัดตั้งตามกฎหมายไทย ทั้งภาครัฐและเอกชน ที่มีความต้องการติดตั้ง

ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อใช้อบแห้งผลิตภัณฑ์อบแห้ง (ทุกชนิด) ทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๑.๒ มีความพร้อมในด้านวัสดุอุปกรณ์ แหล่งไฟฟ้า ผลิตภัณฑ์ และพื้นที่สำหรับการติดตั้งและการลงทุน

๑.๓ ลงนามขอรับการสนับสนุนโดยผู้มีอำนาจลงนามหรือผู้รับมอบอำนาจลงนามในการยืนยันเข้าร่วม
โครงการ

ข้อ ๒ หลักเกณฑ์การสนับสนุนลงทุน

๒.๑ ให้การสนับสนุนระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ซึ่งเป็นไปตามแบบมาตรฐานและ
คุณสมบัติวัสดุและอุปกรณ์ที่จัดทำโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เพื่อการติดตั้งระบบอบแห้ง
พลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งมีขนาดตามแบบมาตรฐานดังนี้

๒.๑.๑ แบบระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ขนาด ๖.๐ x ๘.๒ ตร.ม. (อบแห้ง พพ.๑)

๒.๑.๒ แบบระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ขนาด ๘.๐ x ๑๒.๔ ตร.ม. (อบแห้ง พพ.๒)

๒.๑.๓ แบบระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ขนาด ๘.๐ x ๒๐.๘ ตร.ม. (อบแห้ง พพ.๓)

หมายเหตุ เป็นขนาดพื้นที่ในแนวราบ

๒.๒ ให้การสนับสนุนลงทุนในระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก ซึ่งหมายถึง การจัดเตรียม
พื้นที่ แผ่นหลังคาโพลีкарบอเนตและโครงสร้างเพื่อยึดติดแผ่นหลังคาโพลีкарบอเนต เขล็ล์แสงอาทิตย์
สำหรับผลิตไฟฟ้า และพัดลมดูดอากาศ และอุปกรณ์อื่นๆ ที่จำเป็น (ตามแบบและคุณสมบัติมาตรฐานที่กำหนด)

๒.๓ ให้การสนับสนุน ตามอัตราที่กำหนดต่อตารางเมตรของพื้นที่ติดตั้งระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ตามแบบมาตรฐานของกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ดังนี้

๒.๓.๑ ให้การสนับสนุน ๑๙,๕๖๖ บาท สำหรับแบบ อบแห้ง พพ.๑

๒.๓.๒ ให้การสนับสนุน ๒๔๑,๐๕๖ บาท สำหรับแบบ อบแห้ง พพ.๒

๒.๓.๓ ให้การสนับสนุน ๔๐๔,๓๕๒ บาท สำหรับแบบ อบแห้ง พพ.๓

๒.๔ ให้การสนับสนุนการลงทุนระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ตามจำนวนที่คณะกรรมการพิจารณา กำหนดให้

๒.๕ ผู้ขอรับการสนับสนุนระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ที่ได้รับการติดตั้งอุปกรณ์ไปแล้ว ไม่สามารถขอรับเงินสนับสนุนจากโครงการนี้ได้อีก โครงการที่ให้การสนับสนุนต้องเป็นระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ที่ได้ติดตั้งใหม่เท่านั้น

๒.๖ ผู้ขอรับการสนับสนุนต้องมีการเปรียบเทียบ IRR (อัตราผลตอบแทนภายใน) ของพลังงานแสงอาทิตย์ เปรียบเทียบกับ LPG หรือพลังงานอื่นที่ใช้ทดแทนจริง ในการขอรับการสนับสนุนโดย IRR ต้องมีค่ามากกว่า หรือเท่ากับ ๘

๒.๗ โครงการที่ขอรับการสนับสนุน ต้องผ่านเกณฑ์การให้คะแนนจากแบบสำรวจ ตามรายละเอียดในแบบขอรับการสนับสนุน

๒.๘ ระบบอบแห้งฯ ที่ขอรับการสนับสนุนต้องมีขนาด คุณสมบัติของวัสดุอุปกรณ์ และการติดตั้งตามแบบมาตรฐานของ พพ. โดยผู้ขอรับการสนับสนุนต้องยื่นคำขอรับการสนับสนุนมาพร้อมเอกสารประกอบแบบมาตรฐานที่กำหนด

หมวดที่ ๒ เงื่อนไขการดำเนินงาน

ข้อ ๓ ผู้ขอรับการสนับสนุนที่ได้รับการอนุมัติการสนับสนุนจาก พพ. แล้ว จะต้องดำเนินการติดตั้งระบบฯ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ใน ข้อ ๒.๘ ให้แล้วเสร็จภายใน ๔ เดือน นับตั้งแต่วันที่ลงนามในสัญญารับการสนับสนุน หากผู้ขอรับการสนับสนุนมีได้ดำเนินการติดตั้งตามแบบมาตรฐาน มิได้ใช้วัสดุและอุปกรณ์ตามคุณสมบัติที่กำหนด หรือมิได้ดำเนินการติดตั้งให้แล้วเสร็จ ภายในระยะเวลาที่กำหนด พพ. ขอสงวนสิทธิ์ที่จะบอกเลิกการให้การสนับสนุนดังกล่าว

ข้อ ๔ เอกสารประกอบการขอรับการสนับสนุน ประกอบด้วย

๔.๑ แบบขอรับการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งประกอบด้วยข้อมูลต่างๆ ดังนี้

๔.๑.๑ ข้อมูลที่นำไป ข้อมูลวัสดุติดตั้ง และ/หรือ ผลิตภัณฑ์ เพื่อการอบแห้ง

๔.๑.๒ ข้อมูลแสดงกระบวนการอบแห้งที่มีใช้อยู่ในปัจจุบัน หรือที่คาดว่าจะทดแทนโดยระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์

๔.๑.๓ ข้อมูลการคำนวณการลงทุนและ IRR (อัตราผลตอบแทนภายใน) และข้อมูลอื่นๆ ตามแบบขอรับการสนับสนุนฯ

๔.๒ เอกสารแสดงคุณสมบัติและมาตรฐานของอุปกรณ์ในระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในแบบมาตรฐานของ พพ. และเอกสารประกอบแบบที่กำหนด

- ๔.๓ ภาพถ่ายจุดอ้างอิงที่ถาวรสอดอยู่บนรูปเพื่อเปรียบกับรูปด้วยหลังจากการติดตั้งแล้ว
- ๔.๔ แผนการดำเนินการติดตั้งและแผนการบำรุงรักษา ตามแบบการขอรับการสนับสนุน
- ๔.๕ เอกสารการรับประกันอยุการใช้งานแผ่นโพลีкарบอเนต ชุดอุปกรณ์จับยึดแผ่น (Clamping) และยังรีดน้ำ อายุคงอย ๕ ปี
- ๔.๖ เอกสารรับประกันงานติดตั้งระบบ ๑ ปี โดยนิติบุคคลผู้รับจ้างติดตั้งให้กับผู้ขอรับการสนับสนุน
- ๔.๗ หลักฐานสำคัญของผู้ขอรับการสนับสนุน ทั้งกรณี บุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคล ทั้งภาครัฐและเอกชน
- ๔.๘ โครงการที่ได้รับการสนับสนุนแล้วจะต้องดำเนินการนำตราสัญลักษณ์ พพ. ไว้ข้างบรรจุภัณฑ์ที่ส่งจำหน่าย
- ๔.๙ ติดตั้งป้ายโครงการตามขนาดและแบบที่กำหนดในแบบขอรับการสนับสนุน
- ๔.๑๐ แผนการผลิตและการจำหน่ายในระยะเวลา ๑ ปี ตามแบบการขอรับการสนับสนุน
- ๔.๑๑ แบบแบบมาตรฐานตามที่ พพ. กำหนดในชุดเอกสารขอรับการสนับสนุน

ข้อ ๔ ผู้ขอรับการสนับสนุนในโครงการนี้ จะขอรับการสนับสนุนเข้าซ้อนกับโครงการสนับสนุนอื่นๆ ของ พพ. ไม่ได้ ยกเว้นโครงการเงินหมุนเวียนเพื่อการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนและ ESCO Fund

ข้อ ๖ เงื่อนไขและคุณสมบัติของบุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องปฏิบัติตามประกาศของคณะกรรมการ ป.ป.ช. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการจัดการทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคล หรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๕ ประกาศ ณ วันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

(๑) บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา(ผู้ขอรับการสนับสนุนการลงทุน) ต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญตามประกาศคณะกรรมการ ป.ป.ช. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายของโครงการที่บุคคล หรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๕

(๒) บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา กับ พพ. ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

(๓) คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝากกระแสรายวัน เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

ทั้งนี้ ผู้ขอรับการสนับสนุนที่ได้รับการอนุมัติการสนับสนุนจาก พพ. และได้ทำสัญญากับ พพ. ซึ่งมีมูลค่า ตั้งแต่ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านบาท) ขึ้นไป ต้องจัดทำบัญชีแสดงรายรับรายจ่ายและยื่นต่อกรมสรรพากรตามประกาศของคณะกรรมการ ป.ป.ช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลที่เป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๕ และ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๕ และ พพ. สงวนสิทธิ์ที่จะไม่ถอนนิติสัมพันธ์กับบุคคลหรือนิติบุคคลซึ่งไม่มีการระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ เว้นแต่บุคคลหรือนิติบุคคลนั้นจะได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายตามประกาศดังกล่าว หรือได้มีการปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้อง และมีการสั่งเพิกถอนรายชื่อจากบัญชีดังกล่าวแล้ว

หมวดที่ ๓
วิธีการร่วมโครงการ

ข้อ ๗ ผู้ขอรับการสนับสนุนสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการได้โดยขอรับแบบขอรับการสนับสนุนได้จาก พพ. หรือทาง เว็บไซต์ www.SolarDryerdede.com โดยยื่นข้อเสนอขอรับการสนับสนุนได้ ตั้งแต่ วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และถึงสุดภายใน วันศุกร์ที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๒

ข้อ ๘ ให้ผู้ขอรับการสนับสนุนจัดทำและส่งหนังสือของสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ปี ๒๕๖๒ พร้อมเอกสารประกอบการขอรับการสนับสนุน ในรูปแบบเอกสาร และส่งเอกสารการสมัครคัวยระบบออนไลน์ (www.solardryerdede.com) จัดส่งทางไปรษณีย์ (แบบลงทะเบียน) หรือนำส่งตัวยตนเองหรือมอบอำนาจให้ผู้รับมอบอำนาจเป็นผู้นำไปส่งที่กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ อาคาร ๗ ชั้น ๔ ของ พพ. ภายในวันที่กำหนด ในข้อ ๗ ตามเวลาราชการ ห้างนี้ในกรณีที่ผู้สมัครขอรับการสนับสนุนส่งเอกสารผ่านระบบออนไลน์ต้องจัดส่งเอกสารด้านฉบับทางไปรษณีย์ การจัดส่งเอกสารการขอรับการสนับสนุนทางไปรษณีย์ให้สอดคล้องผู้อำนวยการ กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เลขที่ ๑๗ ถนนพระรามที่ ๑ แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๓ โดย วงเดือนที่มุมของด้านล่าง (สมัครเข้าร่วมโครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งานระบบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ปี ๒๕๖๒) กรณีที่ผู้ขอรับการสนับสนุนส่งเอกสารการขอรับการสนับสนุนทางไปรษณีย์ พพ. จะยึดถือวันประทับตราไปรษณีย์ด้านหน้า เป็นสำคัญ

ข้อ ๙ แบบขอรับการสนับสนุนและเอกสารประกอบการขอรับการสนับสนุน ต้องลงนามรับรองเอกสาร ทุกแผ่นโดยผู้มีอำนาจลงนาม

ข้อ ๑๐ พพ. จะตรวจสอบแบบขอรับการสนับสนุนตามหลักเกณฑ์เงื่อนไขและแผนดำเนินงาน หากเอกสาร การขอรับการสนับสนุนรายได้มีถูกต้อง พพ. จะส่งกลับไปให้ไปทำการแก้ไขและส่งกลับมาใหม่ ส่วนคำขอรับการสนับสนุนที่ถูกต้องสมบูรณ์ตามหลักเกณฑ์จะนำเสนอต่อคณะกรรมการ เพื่อพิจารณาใบสมัครของผู้ที่ยื่นใบสมัคร ขอรับการสนับสนุนเพื่อทำการประเมินตามหลักเกณฑ์ประกอบการพิจารณาตามข้อ ๘

ข้อ ๑๑ ผู้ขอรับการสนับสนุนจะต้องอำนวยความสะดวกเพื่อให้เข้าสำรวจและให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อ การพิจารณาให้การสนับสนุนของคณะกรรมการที่งานที่ พพ. มอบหมาย

ข้อ ๑๒ พพ. จะทำประกาศรายชื่อผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการและรายชื่อสำรอง พร้อมทั้ง ทำหนังสือแจ้งให้ผู้ได้รับการคัดเลือกมาทำสัญญางานเข้าร่วมโครงการ

ข้อ ๑๓ ผู้ขอรับการสนับสนุนที่ผ่านการพิจารณาให้รับการสนับสนุนจะต้องยื่นหลักประกันสัญญา เป็นจำนวน ร้อยละ ๕ ของวงเงินที่ได้รับการสนับสนุน โดยหลักประกันสัญญาจะต้องมีระยะเวลาค้ำประกัน ไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน นับตั้งแต่วันที่ทำสัญญารับการสนับสนุน โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๑๓.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายนอกในประเทศตามแบบของทางราชการหลักประกันสัญญาจะคืนให้แก่ผู้ขอรับการสนับสนุนภายหลังจากที่ พพ. อนุมัติเงินสนับสนุนและผู้ขอรับการสนับสนุนได้รับเงินเรียบร้อยแล้ว และหากผู้ขอรับการสนับสนุนไม่ดำเนินการให้แล้วเสร็จ ตามข้อ ๓ พพ. จะริบหลักประกันสัญญานี้ไว้เป็นสมบัติของกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

ข้อ ๑๔ พพ. จะตรวจสอบผลการติดตั้งภายหลังจากที่ได้รับแจ้งผลการติดตั้งแล้วเสร็จและสรุปผลการตรวจสอบเพื่อขอให้อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานพิจารณาอนุมัติการเบิกจ่ายเงินเมื่อได้รับการอนุมัติแล้ว พพ. จะมีหนังสือแจ้งให้ผู้ขอรับการสนับสนุนมารับเงินสนับสนุนฯ

ข้อ ๑๕ ผู้ขอรับการสนับสนุนรับเงินสนับสนุนภายหลังจากที่ พพ. ได้มีหนังสือแจ้งแล้ว

หมวดที่ ๕ หลักเกณฑ์การพิจารณาให้การสนับสนุน

ในการพิจารณาให้การสนับสนุนแก่ผู้ขอรับการสนับสนุน คณะกรรมการจะใช้หลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑๖ คณะกรรมการต้องดำเนินการพิจารณาการขอรับการสนับสนุนฯ จะหัดเลือกให้ผู้ได้รับการสนับสนุนฯ โดยพิจารณาจากคะแนนเรียงตามลำดับจากคะแนนสูงสุด ตามเกณฑ์ดังนี้

๑๖.๑ ความพร้อมด้านการผลิต ผลิตภัณฑ์ตอบแห่งเชิงพาณิชย์

๑๖.๒ ความพร้อมด้านการตลาดและการทำธุรกิจ

๑๖.๓ ความเหมาะสมของที่นี่ที่ติดตั้งระบบฯ

๑๖.๔ ความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์ที่จะอยู่ในระบบตอบแห่งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก

๑๖.๕ การประทัยด้วยงาน

๑๖.๖ ความพร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้และเผยแพร่ข้อมูล

ทั้งนี้ผู้ได้รับการหัดเลือกต้องมีคะแนนอย่างน้อย ๗๐ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน หากมีผู้ขอรับการสนับสนุนฯ ที่มีคะแนนเท่ากัน จะพิจารณาเรียงลำดับก่อนหลังตามวันที่รับสมัครและเอกสารครบถ้วน

ข้อ ๑๗ ให้การสนับสนุนแก่ผู้ขอรับการสนับสนุนรายละไม่เกิน ๒ ระบบ โดยจะให้การสนับสนุนระบบที่มีพื้นที่มากกว่าเป็นระบบที่ ๑ และระบบที่ ๒ นั้น จะพิจารณาให้การสนับสนุนในลำดับท้ายๆ ในกรณีเงินสนับสนุนยังไม่หมด

ข้อ ๑๘ พพ. ขอสงวนสิทธิ์ให้การสนับสนุน หากพบว่าผู้ขอรับการสนับสนุนเป็นผู้มีส่วนได้เสียไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อมในกิจการของบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคลอื่นที่เป็นผู้ขอสนับสนุนจาก พพ. ในคราวเดียวกัน ห้ามนี้การพิจารณาการมีส่วนได้เสียดังกล่าว จะพิจารณาว่าบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคลดังกล่าวมีความสัมพันธ์กันในลักษณะดัง ต่อไปนี้

(ก) มีความสัมพันธ์กันในเชิงบริหาร โดยเป็นผู้จัดการ หุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหารหรือผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคล รายหนึ่ง และมีอำนาจหรือสามารถใช้อำนาจในการบริหารจัดการกิจการของบุคคลธรรมดาย หรือนิติบุคคลอีกรายหนึ่งหรือหลายราย ที่ยื่นขอรับการสนับสนุนการลงทุนการติดตั้งระบบฯ จาก พพ. นั้น ในคราวเดียวกัน

(ข) มีความสัมพันธ์กันในเชิงทุน โดยผู้เป็นหุ้นส่วนในห้างหุ้นส่วนสามัญ หรือผู้เป็นหุ้นส่วนไม่จำกัดความรับผิดในห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือผู้ถือหุ้นรายใหญ่ในบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน์จำกัด เป็นหุ้นส่วนในห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือเป็นผู้ถือหุ้น รายใหญ่ในบริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด อีกรายหนึ่งหรือหลายราย ที่ยื่นขอรับการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ จาก พพ. นั้นในคราวเดียวกัน (ค) มีความสัมพันธ์กันในลักษณะไขว้กันระหว่าง (ก) และ (ข) โดยผู้จัดการหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหาร หรือผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของบุคคลธรรมด้าหรือของนิติบุคคลรายหนึ่ง เป็นหุ้นส่วนในห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ในบริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัดอีกรายหนึ่งหรือหลายราย ที่ยื่นขอรับการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ จาก พพ. นั้นในคราวเดียวกัน หรือในนัยกลับกัน

การดำรงตำแหน่ง การเป็นหุ้นส่วน หรือการเข้าถือหุ้นดังกล่าวข้างต้นของคู่สมรสหรือบุตรที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะของบุคคลใน (ก) (ข) หรือ (ค) ให้ถือว่าเป็นการดำรงตำแหน่ง การเป็นหุ้นส่วน หรือการถือหุ้นของบุคคลดังกล่าว ในกรณีบุคคลได้ใช้ชื่อบุคคลอื่นเป็นผู้จัดการ หุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการผู้บริหาร ผู้เป็นหุ้นส่วน หรือผู้ถือหุ้นโดยที่ตนเองเป็นผู้ใช้อำนาจในการบริหารที่แท้จริง หรือเป็นหุ้นส่วนหรือผู้ถือหุ้นที่แท้จริงของห้างหุ้นส่วน หรือบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน์จำกัด แล้วแต่กรณี และห้างหุ้นส่วน หรือบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน์จำกัดที่เกี่ยวข้องได้เข้ายื่นขอรับการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งระบบฯ จาก พพ. นั้นในคราวเดียวกัน ให้ถือว่าผู้ขอรับการสนับสนุนนี้มีความสัมพันธ์กัน (ก) (ข) หรือ (ค) แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๙ การพิจารณาให้การสนับสนุนให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณาการสนับสนุน และการพิจารณาให้การสนับสนุนของคณะกรรมการพิจารณาการสนับสนุนถือเป็นที่สิ้นสุด ผู้ขอรับการสนับสนุนไม่อ้างเรียกร้องใดๆ ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายยงยุทธ จันทรโรหิย)
อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



กรมพัฒนาพลังงานทดแทน
และอนุรักษ์พลังงาน
กระทรวงพลังงาน



Food Technology
Naresuan University



โครงการสนับสนุนการลงทุนติดตั้งใช้งาน

ระบบข้อห้ามผลิตภัณฑ์อาหาร ปี 2562

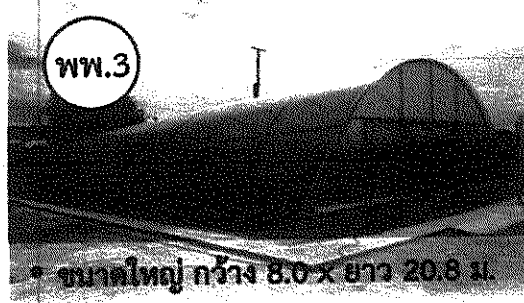
บ้านพักบ้านและเงินสนับสนุน (บางส่วน)



- ขนาดดินที่ กว้าง 6.0 x ยาว 8.2 ม.
- เงินสนับสนุน 119,556 บาท



- ขนาดกลาง กว้าง 8.0 x ยาว 12.4 ม.
- เงินสนับสนุน 241,056 บาท



- ขนาดใหญ่ กว้าง 8.0 x ยาว 20.8 ม.
- เงินสนับสนุน 404,352 บาท

ข้อมูลการสมัคร

- ระบบออนไลน์ www.solardryerdede.com และต้องจัดส่งเอกสารด้านสนับสนุนไปยังอีเมล
- จัดส่งเอกสารทางไปรษณีย์ (แบบลงทะเบียน)
- นำส่งตัวตนเองหรือมอบหมายเป็นลายลักษณ์อักษรให้ผู้แทนนำไปส่งที่กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ อาคาร 7 ชั้น 4 ของ หน.

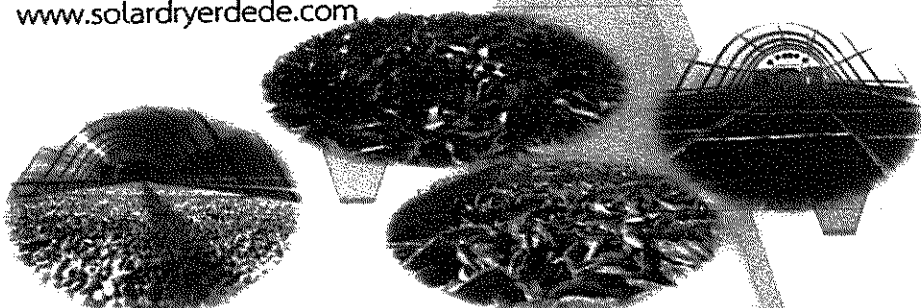
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.)

กระทรวงพลังงาน ประกาศรับสมัคร ผู้สนใจเข้าร่วมโครงการสนับสนุน การลงทุนติดตั้งใช้งานระบบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ประจำปี 2562

ระหว่างวันที่ 25 กรกฎาคม ถึง 31 สิงหาคม 2562

วัตถุประสงค์ เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการหั้งภาครูและเอกชน และผู้สนใจลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งแบบพาราโนล่าโคลน และกระตุ้นให้เกิดการใช้เทคโนโลยีระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อลดการใช้พลังงานจากน้ำมันแก๊ส และไฟฟ้าในกระบวนการอบแห้ง และเพิ่มมูลค่าของผลิตภัณฑ์จากการอบแห้งด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ โดยให้การสนับสนุนงบประมาณบางส่วน

คุณสมบัติผู้สมัคร เป็นบุคคลธรรมชาติหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งตามกฎหมายไทยทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่มีคุณสมบัติตามประกาศ พพ. เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ปี 2562 ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.solardryerdede.com



ในปี พ.ศ. 2562 ผู้สมัครขอรับการสนับสนุนมีสิทธิขอรับการสนับสนุนได้ไม่เกิน 2 ระบบ โดยผู้ให้การสนับสนุนจะพิจารณาให้การสนับสนุนแก่ผู้ที่มีคุณสมบัติในการขอรับการสนับสนุนครบถ้วนรายละ 1 ระบบก่อน หากมีเงินที่จะให้การสนับสนุนคงเหลือผู้ให้การสนับสนุนจึงพิจารณาให้การสนับสนุนระบบที่ 2

ที่อยู่สำหรับติดต่อสอบถามทางไปรษณีย์

ผู้อำนวยการกองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์

กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ กรมพัฒนาพลังงาน

ทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

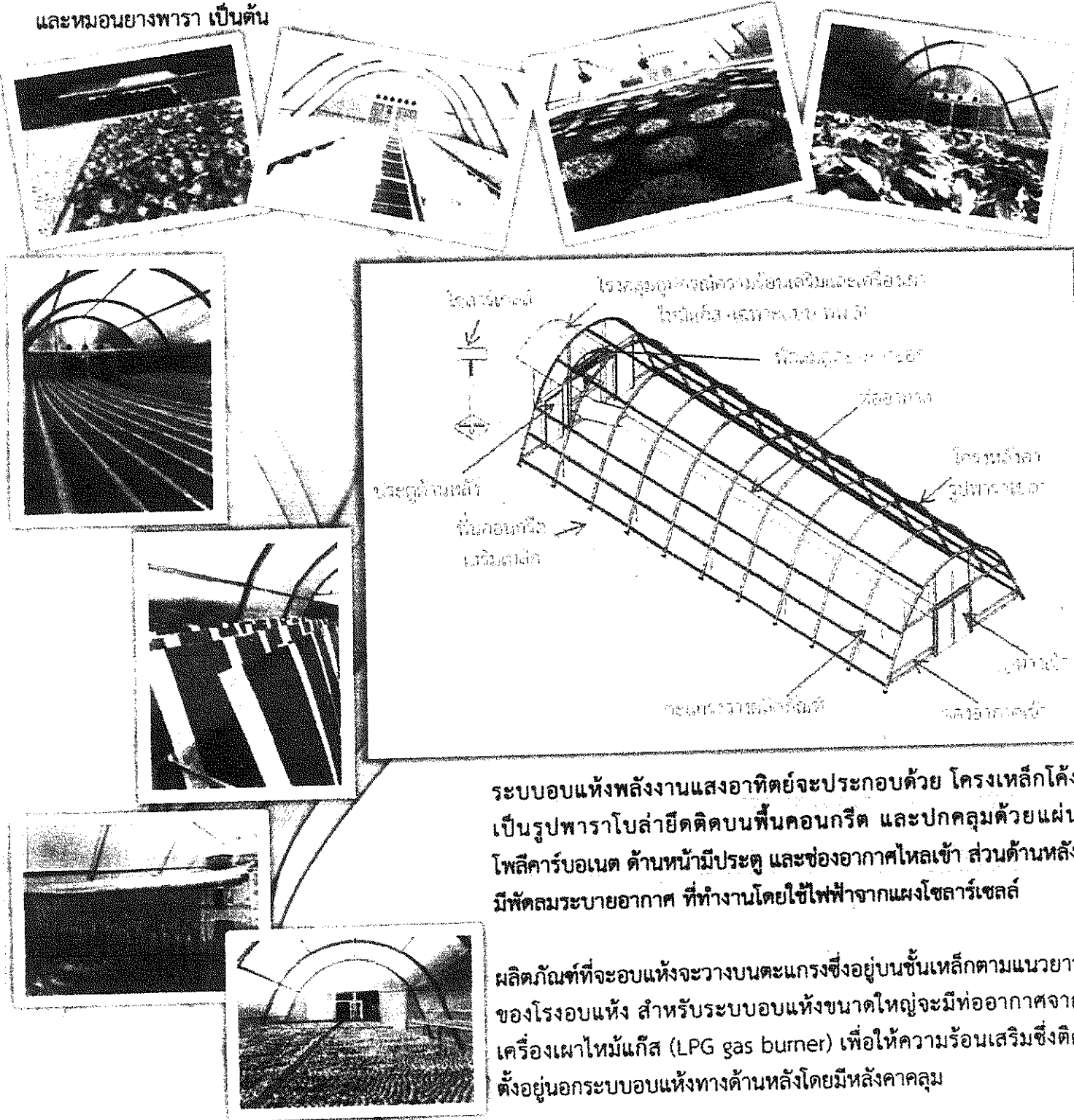
เลขที่ 17 ถนนพระรามที่ 1 แขวงรองเมือง

เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

โทร. วันเดือนที่ไม่มีอย่าง

(ยกเว้นเข้าร่วมโครงการตั้งแต่บ่ายนี้การลงทุนติดตั้งใช้งานระบบอบแห้งด้วยพาราโนล่าโคลน ประจำปี 2562)

ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบเรือนกระจก (Greenhouse solar dryer) หรือที่ชาวบ้านทั่วไปนิยมเรียกว่า พาราโบลา莫ม เป็นระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ที่พัฒนาขึ้นโดย หน่วยวิจัยพลังงานแสงอาทิตย์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ร่วมกับกรมพัฒนาพาณิชย์ พลังงาน กระทรวงพาณิชย์ พาราโบลา莫มสามารถใช้ในการ ทำแห้งผลิตภัณฑ์หลายชนิด ได้แก่ กล้วยตาก ข้าวແడ່ນ ข้าวเกรียบ ข้าวยางออก พริกแห้ง เครื่องเทศอบแห้ง สมุนไพรอบแห้ง เส้นขนมจีนแห้ง ในเมือง ปลาแล้ว เมล็ดกาแฟ ผลไม้อบแห้ง เนื้อสัตว์ อาหารทะเลแห้ง และหมอนยางพารา เป็นต้น



ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์จะประกอบด้วย โครงเหล็กโครง เป็นรูปพาราโบลา มีติดบนพื้นคอนกรีต และปักคุณด้วยแผ่นโพลีкарบอเนต ด้านหน้ามีประตู และซ่องอากาศให้เข้าสู่ด้านหลัง มีพัดลมระบายอากาศ ที่ทำงานโดยใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่เซลล์

ผลิตภัณฑ์ที่จะอบแห้งจะวางบนตะแกรงซึ่งอยู่บนชั้นเหล็กตามแนวยาว ของโรงอบแห้ง สำหรับระบบอบแห้งขนาดใหญ่จะมีท่ออากาศจาก เครื่องเผาไหแม๊กส์ (LPG gas burner) เพื่อให้ความร้อนเสริมซึ่งติด ตั้งอยู่ในระบบอบแห้งทางด้านหลังโดยมีหลังคาคลุม

ติดต่อ
กองพัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์
โทรศัพท์ 02-2230021-9 ต่อ 1481,1482
เว็บไซต์: www.solardryerdede.com

ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
โทรศัพท์ 098-7477702, 062-1545450
และ 092-9855146 LINE ID: parabolar
Facebook: www.facebook.com/Solardryerdede
อีเมล: Paraboladrying@gmail.com

