

ที่ 14/ ๒5๖1 /2561

10 เมษายน 2561

เรื่อง เชิญเข้าร่วมงาน "ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่1)"

เรียน ประธานกรรมการบริหาร / กรรมการผู้จัดการ / ผู้จัดการ / ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดของงาน

2. กำหนดการงาน "ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ"


3. แบบตอบรับเข้าร่วมงาน และ แบบสอบถามความต้องการในการลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานฯ

ตามที่ สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม (สพ.) สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ดำเนินการจัดทำ "โครงการลดการใช้พลังงานสำหรับผู้ประกอบการด้วยศักยภาพบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)" โดยได้รับการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) กระทรวงพลังงาน ซึ่งสถาบันพลังงานฯ "ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่1)" ในวันอังคารที่ 15 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30 - 12.00 น. ณ ห้องแมจิก3 ชั้น2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน หลักสี่ กรุงเทพฯ เพื่อให้ผู้ที่สนใจลดต้นทุนด้านพลังงานทั้งภาครัฐและเอกชน ได้เจรจาการดำเนินโครงการอนุรักษ์พลังงานร่วมกับบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO) ได้อย่างตรงเป้าหมาย (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2) นั้น

ในการนี้ สถาบันพลังงานฯ จึงขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมงาน "ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่1)" โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น รับสมัครจำนวนจำกัด และขอความกรุณาส่งแบบตอบรับเข้าร่วมงาน พร้อมแบบสอบถามฯ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) กลับมายังสถาบันพลังงานฯ ได้ที่คุณรัตนภรณ์หรือคุณศศิเดา โทรศัพท์ 0-2345-1250-1 โทรสาร 0-2345-1258 และ E-mail : [admin@thaiesco.org](mailto:admin@thaiesco.org) ภายในวันพฤหัสบดีที่ 10 พฤษภาคม 2561 ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายรุ่งเรือง สายพวรรณ)

ผู้อำนวยการสถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม

สถาบันพลังงานฯ

รตนาภรณ์ 0-2345-1250-1



รายละเอียดงาน

ESCO Business Matching เจรจากรุกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่1)  
ภายใต้โครงการลดการใช้พลังงานสำหรับผู้ประกอบการด้วยศักยภาพบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)

ดำเนินการโดย สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สนับสนุนโดย กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

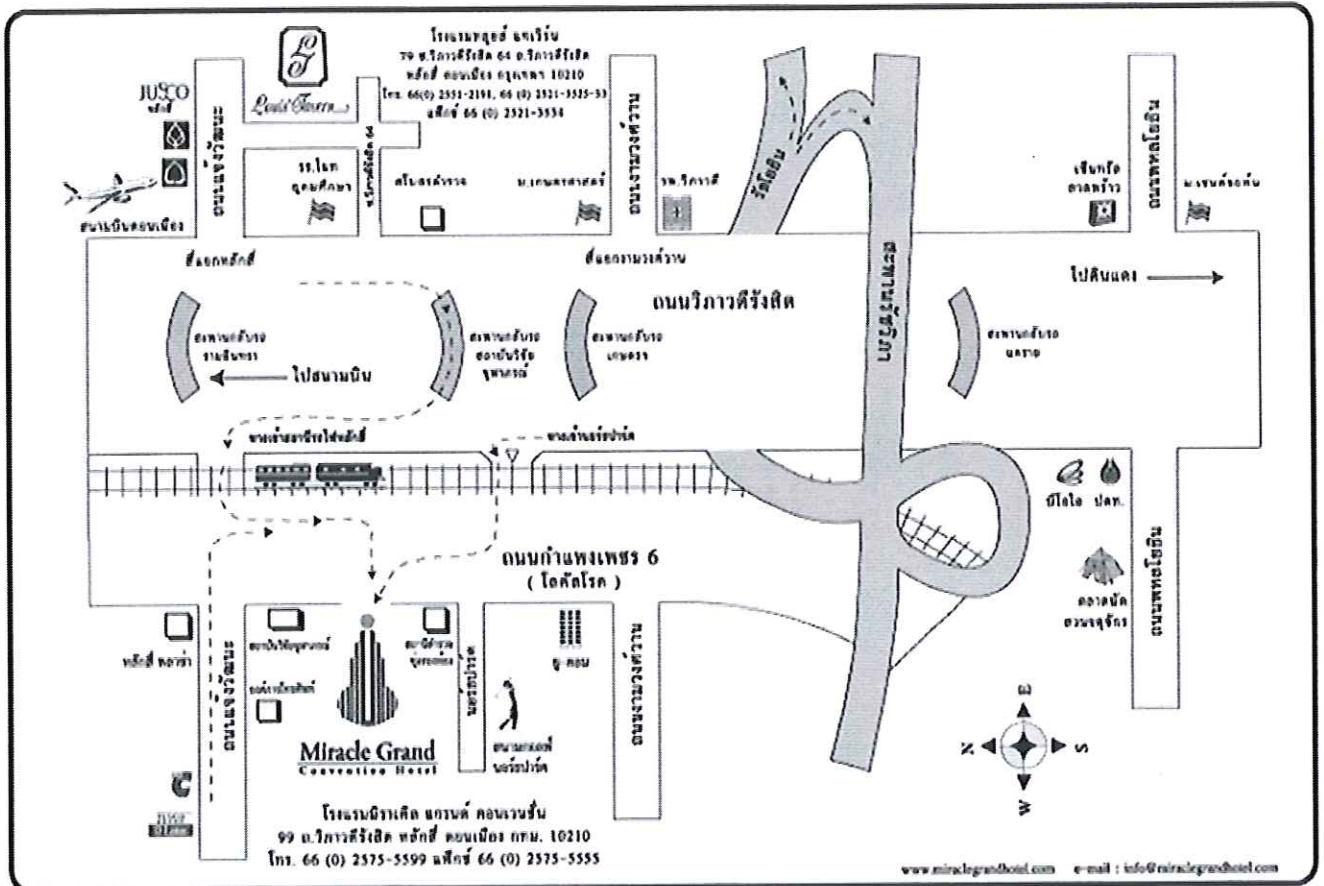
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

ในวันอังคารที่ 15 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30 – 12.00 น.

ณ ห้องแมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน หลักสี่ กรุงเทพฯ

\*\*\*\*\*

- สถานที่จัดงาน : ห้องแมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน หลักสี่ กรุงเทพฯ  
กลุ่มเป้าหมาย : ผู้บริหาร หรือเจ้าหน้าที่ระดับปฏิบัติการที่รับผิดชอบด้านการอนุรักษ์พลังงานในสถานประกอบการ จำนวน 70 ท่าน  
รูปแบบงาน : การสัมมนาเพื่อให้ผู้ประกอบการที่สนใจการอนุรักษ์พลังงานโดยใช้บริการ ESCO ได้เจรจากรุกิจการลงทุนการอนุรักษ์พลังงานได้อย่างเหมาะสม และตรงตามเป้าหมายของสถานประกอบการ





สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม  
สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย



กรมพัฒนาพลังงานทดแทน  
และอนุรักษ์พลังงาน  
กระทรวงพลังงาน

Thai  
**ESCO** Association  
สมาคมบริษัทจัดการพลังงานไทย

(ร่าง) กำหนดการ

**ESCO Business Matching** เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่ 1)  
ภายใต้โครงการลดการใช้พลังงานสำหรับผู้ประกอบการด้วยศักยภาพบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)

ดำเนินการโดย สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สนับสนุนโดย กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

ในวันอังคารที่ 15 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30 – 12.00 น.

ณ ห้องแมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ กรุงเทพฯ

- 08.30 – 09.00 น. **ลงทะเบียน / เยี่ยมชมบูธนิทรรศการ / ชมวีดิทัศน์จากสถานประกอบการที่ประสบความสำเร็จด้านอนุรักษ์พลังงานโดยใช้บริการ ESCO**
- 09.00 – 09.05 น. **กล่าวต้อนรับ**  
โดย ผู้แทนจากสถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- 09.05 – 09.10 น. **กล่าวเปิดงาน**  
โดย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) กระทรวงพลังงาน
- 09.10 – 09.30 น. **แนะนำการลดต้นทุนด้านพลังงานด้วยรูปแบบ ESCO**  
โดย ผู้แทนจากสมาคมบริษัทจัดการพลังงานไทย
- 09.30 – 09.45 น. **พักรับประทานอาหารว่าง**
- 09.45 – 10.00 น. **แนะนำบริษัทจัดการพลังงานที่เข้าร่วม Business Matching**  
โดย ผู้แทนจากบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)
- 10.00 – 12.00 น. **กิจกรรม Business Matching เพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานด้วยรูปแบบ ESCO**  
โดย สถานประกอบการ และบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)
- รอบที่ 1 เวลา 10.00 – 10.30 น.
  - รอบที่ 2 เวลา 10.30 – 11.00 น.
  - รอบที่ 3 เวลา 11.00 – 11.30 น.
  - รอบที่ 4 เวลา 11.30 – 12.00 น.
- 12.00 น. **จบกิจกรรม และรับประทานอาหารกลางวัน**

หมายเหตุ : 1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

2. ภายในงานมีการออกบูธนิทรรศการจากบริษัทจัดการพลังงานและสถาบันการเงิน



แบบตอบรับเข้าร่วมงาน

ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่1)  
ภายใต้โครงการลดการใช้พลังงานสำหรับผู้ประกอบการด้วยศักยภาพบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)

ดำเนินการโดย สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สนับสนุนโดย กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

ในวันอังคารที่ 15 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30 – 12.00 น.

ณ ห้องแมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ กรุงเทพฯ

\*\*\*\*\*

หน่วยงาน / บริษัท .....จังหวัด.....  
ประเภทหน่วยงาน (โรงงาน/อาคารธุรกิจ/ราชการ/รัฐวิสาหกิจ) โปรดระบุ.....  
ประเภทธุรกิจ (ในกรณีที่ เป็นโรงงานอุตสาหกรรมหรืออาคารธุรกิจ)โปรดระบุ.....  
ชื่อ-สกุล (ผู้ประสานงาน).....ตำแหน่ง.....  
โทรศัพท์ .....โทรสาร..... E-mail.....

กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องว่าง

- ยินดีเข้าร่วมงาน ESCO Business Matching
1. ชื่อ-สกุล .....ตำแหน่ง.....มือถือ.....
2. ชื่อ-สกุล .....ตำแหน่ง.....มือถือ.....

ไม่สามารถเข้าร่วมงาน ESCO Business Matching ได้

ลงชื่อ .....

( )

ตำแหน่ง.....

วันที่ ..... / ..... / .....

โปรดส่งแบบตอบรับมายัง : คุณรัตนาภรณ์ หรือคุณเคิดเพา  
สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม  
สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
โทรศัพท์ 0-2345-1250-1 โทรสาร 0-2345-1258  
E-mail : [admin@thalesco.org](mailto:admin@thalesco.org)  
ภายในวันพฤหัสบดีที่ 10 พฤษภาคม 2561



## แบบแสดงความสนใจบริษัทจัดการพลังงาน

ESCO Business Matching เจรจาธุรกิจเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงานในสถานประกอบการ (ครั้งที่ 1)  
ภายใต้โครงการลดการใช้พลังงานสำหรับผู้ประกอบการด้วยศักยภาพบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)

ดำเนินการโดย สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สนับสนุนโดย กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

ในวันอังคารที่ 15 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30 – 12.00 น.

ณ ห้องแมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ กรุงเทพฯ

\*\*\*\*\*

คำชี้แจง : โปรดเลือกรายชื่อบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO) ที่ท่านสนใจ จากข้อมูลบริษัทจัดการพลังงานที่เข้าร่วมกิจกรรม ESCO Business Matching โดยระบุหมายเลข 1-4 ในช่องว่างหน้าหน้ารายชื่อบริษัทของท่านมีความสนใจมากที่สุด 4 อันดับ ตามรายละเอียดตารางที่ 1

ตารางที่ 1 : การเลือกรายชื่อบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO) ที่ท่านสนใจ Business Matching

เลือก ESCO ที่สนใจ	รายชื่อ ESCO ที่เข้าร่วม Business Matching	ข้อมูลความเชี่ยวชาญในมาตรการอนุรักษ์พลังงานในเบื้องต้น
	บริษัท เกรสโก้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	Voltage Regulator/ ระบบโอโซน / VSD
	บริษัท จัดการอากาศอัด จำกัด	ระบบอากาศอัด / VSD / ระบบการจัดการพลังงาน
	บริษัท ชันโย เอส.เอ็ม.ไอ. (ไทยแลนด์) จำกัด	ระบบเครื่องเย็น (ตู้แช่) / ระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split Type) / อุปกรณ์ควบคุมแสงสว่าง, หลอดไฟประหยัดพลังงาน
	บริษัท ไทยเอ็นเนอร์ยี่คอนเซอร์เวชั่น จำกัด	ระบบโอโซน / อุปกรณ์ควบคุมแสงสว่าง, หลอดไฟประหยัดพลังงาน / อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ / อื่นๆ รีไซเคิลน้ำ และบำบัดน้ำ
	บริษัท เพาเวอร์ อินโนเวชั่น จำกัด	ระบบปรับอากาศแบบใช้เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller) / High Efficiency Motor / ระบบอากาศอัด
	บริษัท เพาเวอร์ แอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด	ระบบอากาศอัด / VSD เครื่องอัดอากาศ / ระบบการจัดการพลังงานสำหรับเครื่องอัดอากาศ
	บริษัท มิตรผล เอ็นเนอร์ยี่ เซอร์วิสเซล จำกัด	ระบบหม้อไอน้ำและอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง (Boiler) / Solar Cell / พลังงานชีวมวล / ระบบก๊าซชีวภาพ
	บริษัท เวสต์ต้า พีเอ็มเอส (ไทยแลนด์) จำกัด	ระบบการจัดการพลังงาน / VSD / ระบบอากาศอัด
	บริษัท อีซีเอส เอ็นเนอร์ยี่ โซลูชั่น จำกัด	Absorption Chiller/ระบบปรับอากาศแบบใช้เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller) / Cogeneration/ การนำความร้อนทิ้งกลับมาใช้ใหม่ / Solar Cell and Solar Cooling / นำความร้อนทิ้งกลับมาใช้ ผลิตน้ำเย็นใน Absorption Chiller
	บริษัท เอ็นเนอร์จิกา จำกัด	การนำความร้อนทิ้งกลับมาใช้ใหม่ / ระบบหม้อไอน้ำและอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง / Heat Pump / ผลิตไฟฟ้าจาก Solar Cell
	บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ พลัส ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Voltage Regulator / High Efficiency Motor / ระบบการจัดการพลังงาน
	บริษัท แอสเทน เอ็นจิเนียริง แอนด์ เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด	ระบบหม้อไอน้ำและอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง / Biomass Power Plant / Solar Farm / ระบบปรับอากาศแบบใช้เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller)

โปรดส่งแบบตอบรับมายัง : คุณรัตนาภรณ์ หรือ คุณศศิณฑา  
สถาบันพลังงานเพื่ออุตสาหกรรม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
โทรศัพท์ 0-2345-1250-1 โทรสาร 0-2345-1258  
E-mail : [admin@thalesco.org](mailto:admin@thalesco.org)  
ภายในวันพฤหัสบดีที่ 10 พฤษภาคม 2561



แบบสอบถามความต้องการลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานด้วยบริการของบริษัทจัดการพลังงาน  
(Energy Service Company: ESCO)

1. ข้อมูลสถานประกอบการ

1.1 ชื่อบริษัท : .....

1.2 ที่ตั้งสถานประกอบการ : .....

ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

1.3 ประเภทธุรกิจ :

1.3.1 ดำเนินธุรกิจประเภท โรงงานอุตสาหกรรม (โปรดระบุประเภทอุตสาหกรรม)

สิ่งทอ     โลหะ     อโลหะ     ยานยนต์     เคมี     อาหารและเครื่องดื่ม

เครื่องจักรและอุปกรณ์     ไม้     อิเล็กทรอนิกส์     อื่นๆ ระบุ.....

- ผลิตภัณฑ์ของบริษัท คือ.....

- โรงงานอุตสาหกรรมของท่านเป็นสมาชิกของหน่วยงานใดดังต่อไปนี้ (โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง )

สภาอุตสาหกรรมจังหวัด.....  นิคมอุตสาหกรรม.....

อื่นๆ (โปรดระบุ).....  ไม่เป็นสมาชิกของหน่วยงานใด

1.3.2 ดำเนินธุรกิจประเภทอาคาร     อาคารสำนักงาน     โรงแรม     ศูนย์การค้า

สถานศึกษา     โรงพยาบาล     สถาบันการเงิน

1.4 ขนาดธุรกิจ     ธุรกิจขนาดเล็ก     ธุรกิจขนาดกลาง     ธุรกิจขนาดใหญ่

1.5 ข้อมูลค่าใช้จ่ายด้านพลังงานโดยเฉลี่ยบาทต่อปี (โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง  ตามการใช้พลังงานและกรอกตัวเลขค่าใช้จ่าย)

ไฟฟ้า.....  น้ำมันเตา.....  ก๊าซปิโตรเลียมเหลว.....

ก๊าซธรรมชาติ.....  ถ่านหิน.....

ชีวมวล.....  อื่นๆ .....

1.6 ชั่วโมงการทำงานของสถานประกอบการ :

- ส่วนของสำนักงาน ..... ชั่วโมง/วัน ..... วัน/สัปดาห์ ..... วัน/ปี

- ส่วนของโรงงาน ..... ชั่วโมง/วัน ..... วัน/สัปดาห์ ..... วัน/ปี

2. แนวทางการลดต้นทุนด้านพลังงานด้วย ESCO ที่สนใจ

- ท่านมีความสนใจในการลดต้นทุนด้านพลังงานในมาตรการหรือระบบใด (โปรดใส่หมายเลข 1, 2, 3 ลงในช่อง  ที่ท่านสนใจมากที่สุด 3 อันดับเท่านั้น)

ระบบแสงสว่าง     ระบบปรับอากาศ (Spit Type)     ระบบปรับอากาศ (Chiller)

ระบบมอเตอร์     ระบบอากาศอัด     อุปกรณ์ปรับระดับแรงดันไฟฟ้า

ปั๊มความร้อน (Heat Pump)     หม้อไอน้ำ (Boiler)     ระบบบำบัดน้ำเสีย

Cogeneration     Absorption Chiller     ระบบไอโซน

ระบบการจัดการพลังงาน     การนำความร้อนทิ้งกลับมาใช้ใหม่     Solar Cell

อื่นๆ .....