



# อุตสาหกรรมสาร

วารสารสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย  
ฉบับที่ 6 เดือน มิถุนายน 2567

## MIND ใช้หัวและใจ ปันอุตสาหกรรมคู่ชุมชน

### CARBON CAPTURE



การเปิดตัวมาตรฐานยุโรป เกี่ยวกับการดักจับ  
การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอน

ข่าวสารกระทรวงอุตสาหกรรม  
กิจกรรมสำนักงานอุตสาหกรรม



งานเฉลิมพระเกียรติ

# พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ

๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗



## ปีพุทธศักราช ๒๕๖๗ ปีมหามงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา

๖ รอบ ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ย้อนไปเมื่อปีพุทธศักราช ๒๕๔๒ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงเจริญพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๔๒ รัฐบาลและประชาชนทุกหมู่เหล่าได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตและพระบรมราชวินิจฉัยให้จัดพระราชพิธีเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๕ ธันวาคม ๒๕๔๒ ตามที่รัฐบาลได้นำความกราบบังคมทูล ซึ่งในปีนั้นได้มีการจัดกิจกรรมในการเฉลิมพระเกียรติให้เป็นไปตามโบราณราชประเพณีหลากหลายกิจกรรม ที่ให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมเหล่านั้น ตลอดปีพุทธศักราช ๒๕๔๒

และในโอกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เช่นเดียวกับสมเด็จพระบรมราชาชนก รัฐบาลได้มีมติให้จัดพิธีการต่างๆ ของงานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ดังนี้

๑. การจัดทำตราสัญลักษณ์พระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
๒. การจัดทำเข็มที่ระลึกพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
๓. การจัดพิธีเสกน้ำพระพุทธมนต์ศักดิ์สิทธิ์เพื่อทูลเกล้าฯ ถวาย
๔. การจัดพิธีเจริญพระพุทธมนต์และทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล (จัดขึ้นทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ)
๕. การจัดพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน (จัดขึ้นทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ)
๖. พิธีถวายเครื่องสักการะและวางพานพุ่ม (จัดขึ้นทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ)
๗. การจัดพิธีเจริญพระพุทธมนต์และเจริญจิตตภาวนาถวายพระราชกุศล (ทุกวัดในไทยและวัดไทยในต่างประเทศ)
๘. การจัดพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล (จัดขึ้นทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และต่างประเทศ)
๙. การจัดพิธีทางศาสนามหามงคล ๕ ศาสนา (ณ ศูนย์วัฒนธรรมแห่งประเทศไทย) การจัดงานสโมสรสันนิบาตเฉลิมพระเกียรติ (ทำเนียบรัฐบาล)
๑๐. การจัดขบวนพยุหยาตราทางชลมารคในการพระราชพิธีเสด็จพระราชดำเนินถวายผ้าพระกฐิน

ทั้งนี้ ยังมีโครงการกิจกรรมอื่นๆ ได้แก่ โครงการบรรพชาอุปสมบทถวายพระราชกุศล โครงการจัดสร้างเหรียญที่ระลึก เหรียญกษาปณ์ที่ระลึก และเหรียญที่ระลึกประดับแพรแถบ งานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โครงการจัดสร้างดวงตราไปรษณียากรที่ระลึก เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โครงการจัดทำธนบัตรที่ระลึก เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และอื่นๆ เพื่อร่วมเฉลิมพระเกียรติและถวายพระราชกุศลได้ในครั้งนี้

\*\*\*\*\*



นางสาวพิมพ์ภัทรา วิชัยกุล  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม



## กระทรวงอุตสาหกรรม

ผลักดันนโยบาย **MIND** ใช้“หัว”และ“ใจ”

ปั้นอุตสาหกรรมคู่ชุมชน

ผ่านกิจกรรม “อุตสาหกรรมรวมใจ : ดูแลสิ่งแวดล้อม 4 ด้าน”

ดิน



กำกับดูแลโรงงาน ควบคุมการดำเนินการทางอุตสาหกรรมอย่างเข้มงวด นำหลัก 3R มาช่วยลดปริมาณกากให้มีการจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

น้ำ



ดูแลน้ำล้นคลองและการระบายน้ำของโรงงานไม่ให้เกิดค่ามาตรฐานที่กฎหมายกำหนดและไม่ส่งผลกระทบต่อชุมชนพร้อมทามาตรการฟื้นฟูแหล่งน้ำล้นคลอง สาธารณะให้มีสภาพที่ดีขึ้น

ลม



ดูแลการเผาอ้อย ส่งเสริมการตัดอ้อยสด และการปล่อยมลพิษทางอากาศของโรงงานเพื่อลดปัญหาของฝุ่น PM 2.5 ลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ และสารเรือนกระจก

ไฟ



ดูแลเรื่องความปลอดภัยต่างๆ ในโรงงานอุตสาหกรรมตรวจสอบอุปกรณ์และระบบต่างๆ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเหตุไฟไหม้



นายรัฐพล รังสิตพล  
ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม



# ข่าวสาร กระทรวงอุตสาหกรรม



## เรื่อง มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 และ ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566

โรงงานจำพวกที่ 3 ต้องรายงานข้อมูลสารเคมีอันตรายที่มีการเก็บหรือการใช้ในการประกอบกิจการโรงงาน ในปริมาณตั้งแต่หนึ่งตันต่อปีต่อสารเคมีอันตรายหนึ่งชนิดให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมทราบ ปีละหนึ่งครั้ง ทางระบบ **IsingleForm** โดยผู้ประกอบการกิจการโรงงานตามบัญชีแนบท้ายประกาศ ต้องรายงานข้อมูลภายในวันที่ 30 เมษายน 2567 และผู้ประกอบการโรงงานนอกเหนือบัญชีแนบท้ายประกาศ ต้องรายงานข้อมูลภายในวันที่ 1 ตุลาคม 2567 ส่วนในครั้งต่อไป ให้รายงานปีละหนึ่งครั้ง ภายในเดือนเมษายนของปีถัดไป หากไม่ดำเนินการตามระยะเวลาที่กำหนด มีความผิดตามมาตรา 46 ตาม พรบ.โรงงาน 2535 ระวังโทษปรับไม่เกินสองหมื่นบาท



มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ.2565



มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2566

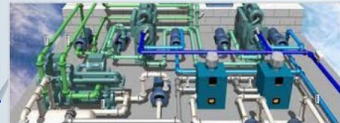
## เรื่อง แจ้งเตือนให้ดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัย

กระทรวงอุตสาหกรรมได้กำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการคุ้มครองความปลอดภัยในการประกอบกิจการโรงงาน เพื่อป้องกันอันตรายและอุบัติเหตุ อาจก่อให้เกิดความสูญเสียแก่ชีวิตและทรัพย์สิน ดังนี้



### 1. เรื่อง กำหนดมาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับระบบไฟฟ้าในโรงงาน พ.ศ. 2550

### 2. เรื่อง กำหนดมาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับระบบทำความเย็นที่ใช้แอมโมเนียเป็นสารทำความเย็นในโรงงาน พ.ศ. 2554



### 3. เรื่อง มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับหม้อไอน้ำและหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน พ.ศ. 2549

ขอให้ผู้ประกอบการดำเนินการอย่างเคร่งครัด และจัดส่งรายงานให้สำนักงานอุตสาหกรรมตรวจสอบภายใน 30 วัน หลังจากสิ้นสุดการตรวจสอบ



แจ้งเตือนให้ดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัย

# i-Industry

ระบบทะเบียนลูกค้ากระทรวงอุตสาหกรรม  
ลดขั้นตอน ลดความยุ่งยาก ลดปริมาณเอกสาร

ครบครันทุกบริการ เชื่อมต่อทุกหน่วยงานที่ดูแล

**Digital Survey**  
แบบฟอร์มสำรวจข้อมูลดิจิทัล

**Digital-Payment**  
บริการชำระเงินผ่านระบบดิจิทัล

**Digital-License**  
บริการยื่นขอใบอนุญาตออนไลน์

**Digital-Service**  
บริการอุตสาหกรรมดิจิทัล

## 4 ขั้นตอนการใช้งาน

- สมัครสมาชิก  
ด้วยข้อมูลเจ้าของกิจการหรือพนักงาน
- เพิ่มข้อมูลกิจการ  
มีต้นคุณ บุคคลธรรมดา 3 สาขา กิจชุมชน และอื่น ๆ ตามประเภทกิจการ
- เพิ่มข้อมูลโรงงาน (ถ้ามี)
- เลือกบริการ อาทิ  
การรายงานข้อมูลกลาง  
ECO Sticker  
ขอใช้ใบรับรองซอฟต์แวร์ และค่าธรรมเนียมโรงงาน เป็นต้น

ร่วมเป็นส่วนหนึ่งกับเราได้ที่  
<https://i.industry.go.th>



Scan เข้าระบบ

# iSingleForm

ระบบรายงานข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรม

- ข้อมูลการประกอบกิจการโรงงานรายเดือน (สง. 8) และรายปี (สง. 9)
- การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

## ผู้ประกอบการได้ประโยชน์อะไรบ้าง?

- ทราบสถานการณ์การผลิตและมูลค่าการค้าขายของโรงงาน
- ทราบศักยภาพการผลิตของโรงงานในด้านต่าง ๆ
- นำข้อมูลไปใช้วางแผนการดำเนินธุรกิจเบื้องต้นได้



ดัชนีอุตสาหกรรม



ผลิตภาพการผลิตรวม



สถิติอุตสาหกรรม

- ประวัติการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงงาน
- เข้าถึงสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ ของกระทรวงฯ
  - รับค่าบริการจากผู้เชี่ยวชาญในการพัฒนาระธุรกิจ
  - เพิ่มโอกาสในการเข้าถึงสินเชื่อ

## 4 ขั้นตอนใช้งาน

- สมัครสมาชิก [i.industry.go.th](https://i.industry.go.th)
- ตรวจสอบและยืนยันกิจการเพื่อรายงานข้อมูล
- เลือกบริการ Digital-Survey
- เข้าใช้งาน iSingleForm

สมัครผ่านเว็บไซต์  
<https://isingleform.go.th>



Scan เข้าระบบ

## การเปิดตัวมาตรฐานยุโรป เกี่ยวกับการดักจับ การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอน

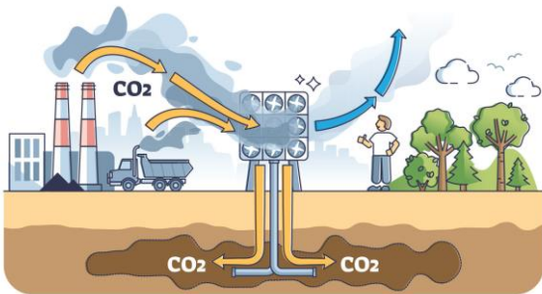
ที่มา : EU-Industry Review ปีที่ 11 ฉบับที่ 3



### สาระสำคัญ

- คณะกรรมการด้านเทคนิคแห่งยุโรป CEN/TC 474 ได้จัดการประชุมขึ้นครั้งแรกที่กรุงบรัสเซลส์ เพื่อสรุปขอบเขตและแผนการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ในการพัฒนามาตรฐานยุโรปสำหรับการดักจับการขนส่ง การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon dioxide capture, transportation, utilization, storage: CCUS)
- CEN/TC 474 จะช่วยให้ประเทศสมาชิก CEN รับเอามาตรฐาน ISO ที่เผยแพร่มาเป็นมาตรฐาน EN ระดับชาติของตนได้ การพัฒนามาตรฐาน EN-ISO ใหม่แบบคู่ขนาน รวมถึงการมีข้อมูลที่สอดคล้องกัน ระหว่าง ISO และการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ในด้าน CCS & CCU

### CARBON CAPTURE



สถาบันมาตรฐานเนเธอร์แลนด์ (Dutch Standardization Institute: NEN) ได้ริเริ่มการจัดตั้งคณะกรรมการด้านเทคนิคแห่งยุโรป (European Technical Committee) CEN/TC 474 เพื่อพัฒนามาตรฐานยุโรปสำหรับการดักจับ การขนส่ง การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon dioxide capture, transportation, utilization, storage: CCUS) ทั่วทั้งห่วงโซ่คุณค่า

เมื่อเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมาคณะกรรมการฯ ได้จัดการประชุมครั้งแรกที่กรุงบรัสเซลส์ มีการสรุปขอบเขตและแผนการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ในการพัฒนามาตรฐานยุโรปสำหรับการดักจับการขนส่ง การใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon dioxide capture, transportation, utilization, storage: CCUS) โดยได้รับความสนใจและมีส่วนร่วมอย่างมากมาจากสมาชิกคณะกรรมการมาตรฐานแห่งยุโรป (Comité Européen de Normalization: CEN) และองค์กรต่าง ๆ ในยุโรปมาตรฐานยุโรป European (EN) Standards หรือที่เรียกกันว่า มาตรฐาน EN เป็นมาตรฐานที่พัฒนาและเผยแพร่โดย European Organization for Standardization (CEN) ถือเป็นองค์ประกอบสำคัญสำหรับตลาดเดียวของสหภาพยุโรป (European Single Market) เพื่อส่งเสริมการค้าภายในยุโรปและการคุ้มครองผู้บริโภค ซึ่งได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางจากผู้ผลิตทั้งในและนอกยุโรป

มาตรฐานทำให้บุคคล ธุรกิจ และองค์กรทุกประเภทมีพื้นฐานร่วมกันสำหรับความเข้าใจร่วมกันมาตรฐานของยุโรปยังได้รับการพิสูจน์แล้วว่าเป็นเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพในการสนับสนุนกฎหมายและนโยบายของยุโรป ทั้งยังสามารถนำมาพัฒนาเป็นทางเลือกสำหรับการออกกฎหมาย (เช่น การกำกับดูแลตนเอง หรือ self-regulation) หรือเพื่อสนับสนุนการออกกฎหมาย (เช่น การสันนิษฐานว่าเป็นไปตามข้อกำหนด หรือ presumption of conformity) ดังนั้น CEN/TC 474 "การดักจับ การขนส่ง การใช้ประโยชน์ การกักเก็บ และการจัดทำบัญชีคาร์บอน" จะช่วยเติมเต็มบทบาทนี้ในด้าน CCUSF ในช่วงเวลาเดียวกัน สหภาพยุโรปก็ได้เผยแพร่ 'communication' (คือ การสื่อสารข้อมูลกิจกรรม นโยบาย และการดำเนินงานของสหภาพยุโรปไปยังประชาชนและหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอก EU) เกี่ยวกับยุทธศาสตร์การบริหารจัดการคาร์บอนจากภาคอุตสาหกรรม (Industrial Carbon Management (ICM) Strategy) ซึ่งระบุถึงความจำเป็นของมาตรฐานภายใต้ขอบเขตของคณะกรรมการฯ ชุดนี้ ICM เน้นย้ำถึงความสำคัญของการรับรองคุณภาพขั้นต่ำของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และพารามิเตอร์อื่น ๆ เช่น องค์กรประกอบความบริสุทธิ์ ความดัน และอุณหภูมิ นอกจากนี้จำเป็นต้องมีแนวทางทั่วไปเกี่ยวกับ "สารอื่น ๆ ที่ปนเปื้อนโดยบังเอิญจากแหล่งที่มา การดักจับ หรือกระบวนการผลิต" ที่สามารถยอมรับได้ในการอนุญาตจัดเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ปัจจุบันกิจกรรมการมาตรฐานกำลังเกิดขึ้นในระดับสากลคือ ISO/TC 265 โดยมุ่งเน้นที่การดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture & Storage: CCS) และ CEN/TC 474 จะผนวก CCU ไว้ในแผนการดำเนินงานด้วย แม้ว่า CCS & CCU จะเป็นประเด็นระดับโลกที่มาตรฐานสากลเป็นที่ต้องการ แต่ก็มีหัวข้อที่ตอบสนองความต้องการเฉพาะของยุโรป เช่น คุณภาพก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และการใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ CEN/TC 474 ยังให้ผู้ใช้มีส่วนได้ส่วนเสียในยุโรปเผยแพร่มาตรฐานยุโรป (European Standard) ที่สามารถเสนอให้กับ ISO เพื่อนำไปใช้ในระดับโลกได้



### CEN/TC 474 นำเสนอโอกาสหลายประการให้กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในยุโรป ดังนี้

- การรับเอามาตรฐาน ISO ที่เผยแพร่มาเป็นมาตรฐาน EN (EN Standards) สมาชิก CEN ทั้งหมด (ซึ่งเป็นตัวแทนของ 34 ประเทศ) ต้องนำมาตรฐาน EN มาเป็นมาตรฐานระดับชาติของตน และจะยกเลิกมาตรฐานแห่งชาติที่ใช้ในประเทศที่อาจขัดแย้งกันออกไป
- การพัฒนามาตรฐาน EN-ISO ใหม่แบบคู่ขนานเพื่อประเมินว่ามาตรฐานเหล่านี้ตอบสนองความต้องการและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในยุโรปโดยไม่ขัดแย้งกับกฎระเบียบของยุโรปหรือไม่
- ข้อมูลที่สอดคล้องกัน หรืออย่างน้อยการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ ISO ที่อยู่ในการดำเนินงาน ข้อเสนอการดำเนินงานใหม่ ๆ และร่างมาตรฐานสากล ของคณะกรรมการฯ ในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้าสมาชิก CEN ในเครือจากทั่วยุโรปจะมีการบริหารจัดการทรัพยากรตลอดจนพัฒนาแผนการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ กิจกรรมการมาตรฐานที่นำเสนอในปัจจุบันมุ่งเน้นไปที่องค์กรประกอบและคุณภาพของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ การขนส่งทางท่อ และการขนส่งทางเรือ

# จังหวัดเชียงราย มีโรงงานที่ได้มาตรฐาน carbon footprint label

Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization) จำนวน 1 โรงงาน ได้แก่

## - The Coffee Factory Company Limited จำนวน 3 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่

1. Dark Roast Arabica Coffee
2. Light Roast Arabica Coffee
3. Medium Roast Arabica Coffee

Certificate Number:  
TGO CFP FY22-050-689

THAILAND GREENHOUSE GAS  
MANAGEMENT ORGANIZATION  
(Public Organization) TGO

### CONGRATULATE

THE COFFEE FACTORY COMPANY LIMITED

For  
Successfully meeting the requirements of  
the Carbon Footprint Label Scheme for

100% Medium Roast Arabica Coffee (Bean) 250g.

B2C Scope: 3.54 kgCO<sub>2</sub>e

as certified by TGO

3.54 kgCO<sub>2</sub>e

Registration Date: 24 May 2022 Expiration Date: 23 May 2025

Mr. Kiatchai Mairiwong

Executive Director  
Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)

๐๑-๓๑-๒๕

Certificate Number:  
TGO CFP FY22-050-688

THAILAND GREENHOUSE GAS  
MANAGEMENT ORGANIZATION  
(Public Organization) TGO

### CONGRATULATE

THE COFFEE FACTORY COMPANY LIMITED

For  
Successfully meeting the requirements of  
the Carbon Footprint Label Scheme for

100% Light Roast Arabica Coffee (Bean) 250g.

B2C Scope: 3.42 kgCO<sub>2</sub>e

as certified by TGO

3.42 kgCO<sub>2</sub>e

Registration Date: 24 May 2022 Expiration Date: 23 May 2025

Mr. Kiatchai Mairiwong

Executive Director  
Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)

๐๑-๓๑-๒๕

Certificate Number:  
TGO CFP FY22-050-700

THAILAND GREENHOUSE GAS  
MANAGEMENT ORGANIZATION  
(Public Organization) TGO

### CONGRATULATE

THE COFFEE FACTORY COMPANY LIMITED

For  
Successfully meeting the requirements of  
the Carbon Footprint Label Scheme for

100% Dark Roast Arabica Coffee (Bean) 250g.

B2C Scope: 3.70 kgCO<sub>2</sub>e

as certified by TGO

3.70 kgCO<sub>2</sub>e

Registration Date: 24 May 2022 Expiration Date: 23 May 2025

Mr. Kiatchai Mairiwong

Executive Director  
Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)

๐๑-๓๑-๒๕





# ขอเชิญชวน



ผู้ประกอบการ บริษัท / ห้างหุ้นส่วนจำกัด / วิสาหกิจชุมชนในจังหวัดเชียงราย  
ขอรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรมเอส (มอก.เอส)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

**ฟรี** งานบริการไม่เสียค่าใช้จ่าย

สิทธิประโยชน์ที่ได้รับ

คุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอ

1. ได้จำหน่ายสินค้าของกระทรวงอุตสาหกรรม
2. ได้รับความช่วยเหลือด้านการประชาสัมพันธ์จากระทรวงอุตสาหกรรม
3. ช่องทางการสนับสนุนด้านการเงิน ทุนประกอบกิจการจากสถาบันการเงิน เช่น สสว. SME Bank
4. ช่วยยกระดับความน่าเชื่อถือมากขึ้น เมื่อยื่นพิจารณารับงานจากหน่วยงานภาครัฐ

1. เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน / บริษัท / ห้างหุ้นส่วนจำกัด
2. ดำเนินงานในกิจกรรมการผลิตสินค้าและบริการ

มอก.เอส คือ ?

เครื่องหมายรับรองคุณภาพให้กับสินค้าหรือบริการ ที่ผลิตหรือบริการ โดยวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย

ชั้น 2 กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม

โทร : 053-711666 ต่อ 142

Facebook: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย



# ขอเชิญชวน

ผู้ประกอบการชา กาแฟ และผลิตภัณฑ์อื่นๆ

ขอรับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

เปิดรับสมัครคำขอตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 66 ถึง 30 มิ.ย.67

คุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอ (มผช.)

1. ผู้ผลิตในชุมชน หนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์
2. กลุ่มผู้ผลิตชุมชน เช่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มผู้ผลิต OTOP
3. ผู้ผลิตรายเดียว
4. บริษัท / ห้างหุ้นส่วนจำกัด ที่ขึ้นทะเบียน OTOP

เอกสารที่ต้องเตรียมยื่นขอรับรอง

รายชื่อมาตรฐานที่รับรอง



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย

ชั้น 2 กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม

โทร : 053-711666 ต่อ 142

Facebook: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย



# MIND ใช้ หัว และ ใจ ป้อนอุตสาหกรรมคู่ชุมชน

ให้สมดุลและยั่งยืน คบคู่กับอุตสาหกรรมสู่วิถีใหม่ 4 มิติ  
ภายใต้โครงการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพของอุตสาหกรรมในภูมิภาค



## บริษัท บ้านผลไม้(ประเทศไทย) จำกัด

ประกอบธุรกิจ ผลิตและจำหน่ายผลไม้แปรรูปอบแห้ง  
ที่อยู่ 134 หมู่ 2 ตำบลแม่กรณ์ อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย



<h3>มิติที่ 1 ความสำเร็จทางธุรกิจ</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>นโยบายหลัก คือ ให้คุณภาพมาเป็นอันดับ 1 ตั้งแต่การคัดสรรวัตถุดิบท้องถิ่นที่มีคุณภาพดี โดยไม่แต่งกลิ่น ไม่แต่งสี ไม่เติมน้ำตาล หรือเติมน้อยที่สุด เน้นให้รสชาติเป็นธรรมชาติ มีเอกลักษณ์พิเศษ ของท้องถิ่นโดยเฉพาะ</li> <li>วางจำหน่ายตาม Modern Trade ต่างๆ และส่งออกไปยังต่างประเทศ</li> <li>ประสบการณ์แปรรูปมากกว่า 20 ปี โดยยึดมาตรฐานระดับสากลรับรอง GHP และ HACCP</li> <li>ในปี พ.ศ. 2560 บริษัทได้รับอนุมัติสินเชื่อกองทุนเอสเอ็มอีตามแนวพระราชริฐ จำนวนเงิน 10 ล้านบาท โดยซื้อเครื่องจักร และสร้างอาคารโรงงาน</li> <li>ในปี พ.ศ. 2565 - 2566 บริษัทฯ มีเงินหมุนเวียนจำนวน 15 ล้านบาท</li> </ul>	<h3>มิติที่ 2 การดูแลสังคมและชุมชน</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>มีระบบบำบัดน้ำภายในโรงงาน ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน และไม่ปล่อยน้ำที่บำบัดแล้วออกสู่ภายนอกโรงงาน โดยนำมาหมุนเวียนใช้ประโยชน์ภายในโรงงานต่อ</li> <li>สร้างเครือข่ายกับชุมชนใกล้เคียง ส่งต่อวัสดุเหลือใช้ไปทำให้เกิดประโยชน์ เช่น เปลือกผลไม้ ส่งต่อให้คนในชุมชนนำไปเป็น อาหารสัตว์ และนำไปทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินต่อยอดในการทำเกษตรแบบอินทรีย์</li> <li>ประสานงานกับผู้นำชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เปิดรับฟังข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียน เพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างยั่งยืน</li> </ul>	<h3>มิติที่ 3 การรักษาสິงแวดล้อม</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>มีการพัฒนากระบวนการและเครื่องจักรในการผลิตให้ใช้พลังงานสะอาด SOLAR ENERGY ทดแทนพลังงานหลักในการผลิต สามารถลดการใช้พลังงานได้ถึง 50%</li> <li>ได้รับการรับรองเป็น GREEN INDUSTRY อุตสาหกรรมสีเขียว</li> </ul>	<h3>มิติที่ 4 การกระจายรายได้สู่ชุมชน</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>สร้างเครือข่ายแรงงานท้องถิ่นกับชุมชนบริเวณใกล้เคียง โดยมีทั้งพนักงานประจำ และพนักงานจ้างเหมา สามารถเพิ่มรายได้ในช่วงเวลาที่ไม่มีการทำงานเกษตร ทำให้แรงงานมีรายได้เสริมตลอดทั้งปี</li> <li>ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ และรับซื้อวัตถุดิบจากเกษตรกรในเครือข่าย</li> <li>แชร์ประสบการณ์ ส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจในเกษตรอุตสาหกรรมกับคนท้องถิ่น และพัฒนาความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</li> <li>ร่วมกิจกรรมกับชุมชน ในการให้ความรู้สร้างอาชีพ</li> </ul>
---	--	---	---



Facebook: บ้านผลไม้เชียงราย | Line: @FRUITHOUSE.TH

โดย สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย

## สินเชื่อ ลดโลกร้อน Decarbonize Loan (ปี 2566)

สำหรับผู้ประกอบการเอสเอ็มอีที่เป็นผู้ผลิต ให้บริการ คำปรึกษ หรือคำสง ในกลุ่มอุตสาหกรรม

วงเงินสินเชื่อ เริ่มต้น 1 ล้านบาท

สูงสุดไม่เกิน 20 ล้านบาท ต่อราย

ดอกเบี้ย 3% ใน 3 ปีแรก ปีถัดไป MLR ต่อปี

ระยะเวลาสูงสุด 7 ปี

1. เชิญชวนผู้ประกอบการที่สามารถกลวงทะเบียน และยื่นคำขอลือได้ที่ <https://i.industry.go.th/>

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย

www.industry.go.th | @industryprmoi

---

### คุณสมบัติผู้กู้

สินเชื่อ ลดโลกร้อน Decarbonize Loan (ปี 2566)

- ผู้ประกอบการ ประเภทนิติบุคคลลูกจ้างภายใน มีขนาดกิจการ ดังนี้
  - 1.1 ธรรมดา หรือ ธรรมดาจำกัด จำนวน < 200 คน หรือมูลค่าสินทรัพย์รวมไม่เกิน < 200 ล้านบาท
  - 1.2 ธรรมดาจำกัด ธรรมดาจำกัด จำนวน < 50 คน หรือมูลค่าสินทรัพย์รวมไม่เกิน < 100 ล้านบาท
- มีภูมิลำเนาอยู่ในประเทศไทย เดิมทีเป็นนิติบุคคล คำขอลือยื่นขอคำปรึกษ หรือคำสงกับหน่วยงานรับผิดชอบ
- คำขอลือยื่นขอคำปรึกษ ไม่เกินกว่า 3 ปี นับตั้งแต่การประกาศใช้มาตรการส่งเสริมผู้ประกอบการสีเขียว
- ดำเนินการด้านความยั่งยืนที่มีทั้ง ฐาสีไม่ต่ำกว่า 2 ใน 3 ด้านความ
- การชำระค่าเบี่ยงเบนค่าคาร์บอน DSCR ไม่ต่ำกว่า 1 ค่าเฉลี่ย Ratio ไม่เกิน 5 เท่า
- ไม่มี NPL หรือ ฐาสีเกิน 5% ณ สิ้นปีสุดท้ายก่อนการ
- มีประวัติการชำระหนี้ดี และไม่มีภาวะค้างชำระกับสถาบันการเงิน ณ สิ้นปีสุดท้าย
- ต้องไม่อยู่ใต้อาการล้มละลาย หรือมีใต้อาการล้มละลายหรือล้มละลายตามกฎหมาย สิ้นปี
- 8.1 ไม่เคยส่งสิ่งผิดกฎหมายทางอาญาและทางอาญา
- 8.2 ไม่เคยถูกดำเนินคดีอาญาหรือคดีอาญาทางอาญาและอาญา
- 8.3 ไม่เคยถูกดำเนินคดีอาญาและอาญา

2. ผู้มีการสมัครใช้งาน i.Industry

---

### กลุ่มเป้าหมาย

สินเชื่อ ลดโลกร้อน Decarbonize Loan (ปี 2566)

สำหรับผู้ประกอบการเอสเอ็มอีที่เป็นผู้ผลิต ให้บริการ คำปรึกษ หรือคำสง ในกลุ่มอุตสาหกรรม

- กลุ่มอุตสาหกรรม BCG (Bio Circular Green Economy)
- กลุ่มอุตสาหกรรมต่อเนื่องและนำาสี และธุรกิจที่เกี่ยวข้อง (Supply Chain)
- กลุ่มอุตสาหกรรมที่มี ที่มีความประสงค์ในการปรับปรุงกระบวนการด้านความ

เพื่อการลดโลกร้อน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยผู้ประกอบการ

โดยการปรับปรุงองค์การระบบการผลิตให้มีประสิทธิภาพการผลิต

และการอยู่ใต้อาการล้มละลาย การปรับปรุงข้อมูลการมีชีพผู้ประกอบการ

หรือการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตโดยใช้ พลังงานสะอาด

หรือพลังงานหมุนเวียน เป็นต้น

3. ผู้มีการสมัครยื่นขอสินเชื่อผ่านระบบ



เปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ 25 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นไป

ติดต่อสอบถามได้ที่ : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย ที่อยู่เลขที่ 1115/2 ถนนโรสสริทธิ์ ตำบลเวียง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย โทรศัพท์ 053-711666 ต่อ 142 หรือ 085-713-9955 (กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม)

ISMED และ สสว. เปิดโอกาสในตลาดใหม่ ให้ SME ไทยไปตลาดโลก  
ผ่านโครงการ BDS ที่สนับสนุนสูงสุดถึง ๘๐%



THAILAND SHOPPING FESTIVAL @MUMBAI, INDIA

งานออกบูธจำหน่ายสินค้าและวัฒนธรรมไทยแบบ B๒B และ B๒C ใจกลางเมืองมุมไบ

31

: วันที่ ๒-๕ สิงหาคม ๒๕๖๗



: ณ World Trade Center, Mumbai, India



คุณสมบัติ เป็นผู้จดทะเบียนใน (ข้อ๑-๓) อย่างน้อย ๑ ปีขึ้นไป

๑. นิติบุคคล : บจก. หจก. หสม.

๒. วิสาหกิจชุมชน

๓. บุคคลธรรมดา จดทะเบียนการค้า/จดทะเบียนพาณิชย์

๔. มีการยื่นชำระภาษีปี ๖๕ หรือ ปี ๖๖



ดูรายละเอียดเพิ่มเติม



# คู่มืองานบริการ การโอนใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

**ขั้นตอน ระยะเวลาการให้บริการ รวม 30 วัน**

**1 วัน**

ตรวจสอบความครบถ้วน  
ของเอกสาร

พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบความ  
ครบถ้วนของเอกสารตามรายการ  
เอกสารหลักฐานประกอบ



**27 วัน**

การตรวจพิจารณา  
เอกสาร

พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบข้อเท็จ  
จริง และพิจารณาอนุญาตให้โอนใบ  
อนุญาตประกอบกิจการโรงงาน



**2 วัน**

การลงนาม

ผู้อนุญาตลงนามในใบอนุญาตให้รับ  
โอนใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

**ช่องทาง  
การให้บริการ**

ยื่นคำขอ ณ กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย  
1115/2 ถ.ไทรสรสิทธิ์ ต.เวียง อ.เมือง จ.เชียงราย 57000 โทร 0 5371 1666

**ค่าธรรมเนียม**

**1,500 บาท**



- สแกน QR Cord ชำระผ่าน Mobile Application  
ทุกธนาคาร
- ชำระผ่าน Bill Payment ระบบชำระเงินกลาง  
ของบริการภาครัฐ e-payment



**กฎหมายที่เกี่ยวข้อง**

- พ.ร.บ. โรงงาน พ.ศ. 2535 (เพิ่มเติม พ.ศ. 2562)
- กฎกระทรวง กำหนดค่าธรรมเนียมการ  
ประกอบกิจการโรงงานและใบอนุญาต  
ตรวจสอบหรือรับรอง พ.ศ. 2563

**ช่องทางการร้องเรียน**



คู่มือการกรอกเอกสาร

เอกสารประกอบคำขอ



<https://i-dee.industry.go.th>



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย  
1115/2 ถ.ไทรสรสิทธิ์ ต.เวียง อ.เมือง จ.เชียงราย  
โทร 0 5371 1666

วารสาร

19

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมเชียงราย

OpenChat "กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย"



คู่มือการทำ Bubble and Sealป้องกันโควิด-19 ในโรงงาน

<https://www.youtube.com/watch?v=rqXHL8XQJbl&t=181s>

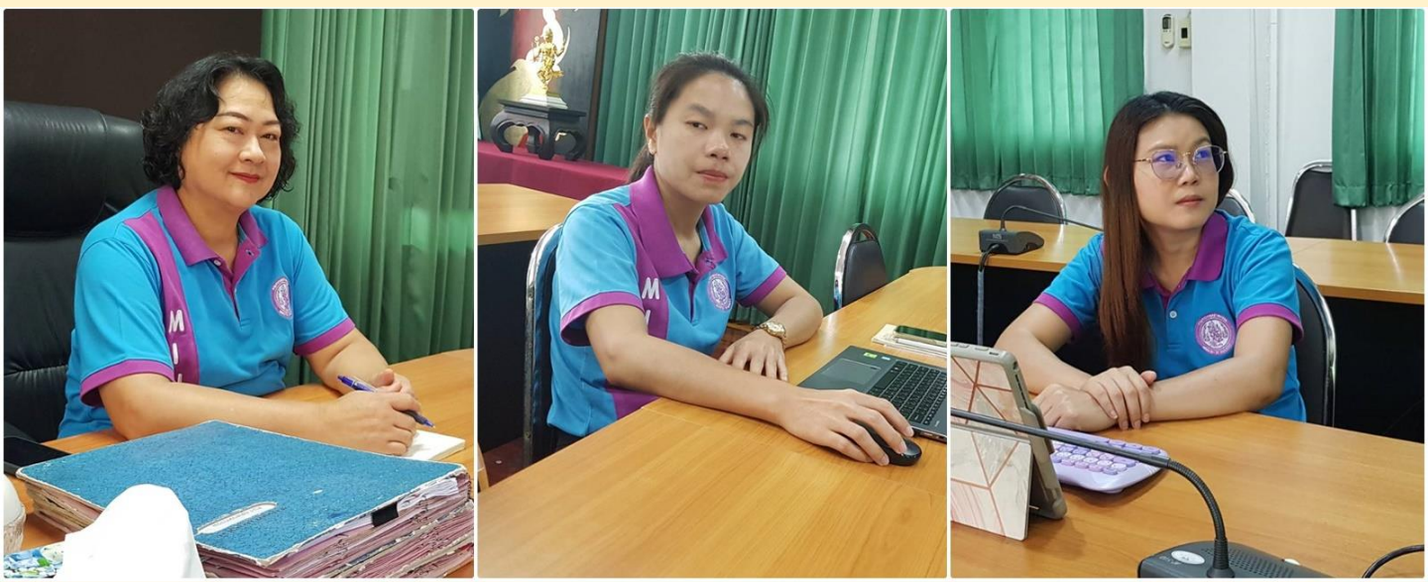




วันจันทร์ที่ 3 มิถุนายน 2567 เวลา 07.00 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นางสาวสาวเดือน ทองดี หัวหน้ากลุ่ม โรงงานอุตสาหกรรม พร้อมด้วย นางวาริตา แสงอรุณรักษ์ นักวิเคราะห์นโยบายและ แผนชำนาญการ และเจ้าหน้าที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย ร่วมพิธี ทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ จำนวน 47 รูป เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล เนื่องในโอกาส วันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรม ราชินี ครบรอบ 46 พระชนมพรรษา 3 มิถุนายน 2567 ณ หอประชุมมหาวิทยาลัย ราชภัฏเชียงราย ตำบลบ้านดู่ อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย โดยมี นายพุมพิงศ์ ศิริมาตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็นประธานในพิธีจุดธูปเทียน บูชาพระรัตนตรัย พร้อมเปิดกรวยกระทงดอกไม้ธูปเทียนหน้าพระฉายาลักษณ์



วันจันทร์ที่ 3 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 17.30 น. นางกฤษนันท์ ทະวิชัย  
 อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้นายศักดิ์ดา พูนผล หัวหน้ากลุ่ม  
 อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นางสาวอำพร ปัญจะศรี นักวิชาการ  
 อุตสาหกรรมชำนาญการ และนางสาวมยุรี สุทธิเจริญ นักวิชาการอุตสาหกรรม  
 เข้าร่วมพิธีถวายเครื่องสักการะ วางพานพุ่ม และจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล  
 เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี  
 3 มิถุนายน 2567 เพื่อน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ และแสดงออกถึงความ  
 จงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์ ของพสกนิกรชาวไทย ณ หอประชุมใหญ่  
 มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย โดยมี  
 นายวุฒิมงคล ศิริมาตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็นประธาน



วันพุธที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย พร้อมด้วย นางสาวสกาเดือน ทองดี หัวหน้ากลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม และนางสาวอำพร ปัญจะศรี นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ เข้าร่วมการประชุมศูนย์บริหารภาวะฉุกเฉินจากการประกอบการที่อยู่ในความรับผิดชอบของกระทรวงอุตสาหกรรม (ศบฉ.) ครั้งที่ 5/2567 ผ่านระบบ Zoom Meeting ณ ห้องประชุมนารายณ์ ชั้น 2 สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย โดยมีนายเอกภัทร วังสุวรรณ รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นประธาน



วันพุธที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 08.30 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นายชาติจวนิชย์ จันท์เป็ง วิศวกรชำนาญการ เข้าร่วมการประชุมชี้แจงการดำเนินงานโครงการเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพจากการทำงานสัมผัสสารเคมีของลูกจ้างในสถานประกอบการ ปี 2567 เพื่อให้ความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และร่วมวางแผนการปฏิบัติงานร่วมกันภายใต้โครงการดังกล่าว ณ ห้องประชุมสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงราย



วันพฤหัสบดีที่ 6 มิถุนายน 2567 เวลา 13.30 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย ร่วมประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเชียงราย ครั้งที่ 1/2567 เพื่อรับทราบการแต่งตั้งผู้แทนเกษตรกรเป็นกรรมการในคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดเชียงราย พร้อมทั้งพิจารณาขออนุญาตใช้ที่ดินสำหรับกิจการอื่นที่เป็นการสนับสนุนกับการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และการขออนุญาตใช้ที่ดินเพื่อกิจการสาธารณูปโภค และกิจการอื่นๆ ในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดเชียงราย ห้องประชุมโพธิ์ทองคำ โครงการชลประทานเชียงราย โดยมีนางสุภาพรรณ หมั่นเจริญ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็นประธานในการประชุมฯ



วันจันทร์ที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น. ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม ภาคที่ 1 จังหวัดเชียงใหม่ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “กิจกรรมเสริมแกร่งเพื่อสร้างศักยภาพให้เชื่อมโยง Soft Power” ภายใต้โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 วัดตุประสงค์ เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ ยกระดับศักยภาพผู้ประกอบการ ด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการ ด้านกระบวนการผลิตและด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และสร้างการรับรู้เชื่อมโยงตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ (Market Trend) ที่เชื่อมโยง Soft Powe โดยมีนางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย เป็นประธานในการเปิดฯ และมีนางพรสวรรค์ หมายยอด นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการพิเศษ เป็นผู้กล่าวรายงาน ณ ห้องวิสต้า บอลรูม 1-2 โรงแรมแกรนด์วิสต้า ตำบลรอบเวียง อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย



วันจันทร์ที่ 17 มิถุนายน 2567 เวลา 08.30 น. นางกฤษนันท์ ทະวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นางสาวสกาเดือน ทองดี วิศวกรชำนาญการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย เข้าร่วมกิจกรรมโครงการพัฒนา 72 สายน้ำ อย่างยั่งยืน เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ณ โครงการพัฒนาแก้มลิงเวียงหนองล่อง ตำบลจันจว้า อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย โดยมีว่าที่ ร.ต. ศราวุธ จันทวงศ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็นประธานในพิธี และได้ร่วมกันปลูกต้นไม้ ปล่อยพันธุ์ปลาตะเพียนจำนวน 72,000 ตัว ปลูกหญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และร่วมกันหว่านหญ้าบริเวณพื้นที่เวียงหนองล่อง เพื่อสร้างเป็นแหล่งอาหารให้กับ โค กระบือ ในพื้นที่





วันจันทร์ที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.30 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นางสาวศิริพร สุรินทร์ปา หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผนงาน ดำเนินการจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา บำเพ็ญสาธารณประโยชน์สาธารณกุศล “กิจกรรม Big Cleaning Day” เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ทำความสะอาดบริเวณที่เก็บเอกสาร จัดเก็บเอกสารให้เป็นระเบียบเรียบร้อย เพื่อง่ายต่อการค้นหา โดยมีข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย เข้าร่วมกิจกรรมโดยพร้อมเพรียงกัน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย





วันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.30 น. นายพวุฒิพงศ์ ศิริมาตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นางอุบลรัตน์ พ่วงภิญโญ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาเอสเอ็มอีตามแนวพระราชรัฐ ประจำจังหวัดเชียงราย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งที่ 2/2567 ณ ห้องประชุมนารายณ์ ชั้น 2 สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย โดยมี นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย พร้อมด้วย นางสาวสร้อยสิริ เพชรสุวรรณ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม และคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาเอสเอ็มอีตามแนวพระราชรัฐ เข้าร่วมประชุมกองทุนฯ



วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน 2567 เวลา 08.30 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย มอบหมายให้ นางสาวอรุณวรรณ สุภาวรรณ นักวิชาการอุตสาหกรรมชำนาญการ และ นางสาวชลธิชา รอตสัมฤทธิ์ นักวิชาการมาตรฐาน เข้าร่วมประชุมและร่วมเป็นวิทยากรให้ความรู้ในหัวข้อ “มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มพช.) และการควบคุมคุณภาพสินค้า” ให้แก่คณะกรรมการเครือข่ายองค์ความรู้ (Knowledge – Based OTOP : KBO) จังหวัดเชียงราย กลุ่มผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP ประเภทกลุ่มผู้ผลิตชุมชน ผลิตภัณฑ์ระดับ 1-3 ดาว ปี 2562 และปี 2565 ในจังหวัดเชียงราย จำนวน 40 ราย ณ โรงแรมไดมอนด์ พาร์คอินน์ เชียงราย รีสอร์ท อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย



วันที่ 24 - 25 มิถุนายน 2567 นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัด เชียงราย เป็นประธานเปิดกิจกรรมสัมมนา แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และร่วมศึกษาดูงานเหมืองแร่ที่ดี พร้อมกับเจ้าหน้าที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย ตามโครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพ การกำกับ ดูแล และส่งเสริมการประกอบการเหมืองแร่ ตามแนว อุตสาหกรรมวิถีใหม่ “เหมืองแร่ดีคู่ชุมชน” ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ โรงแรม บุขัยน้ำทอง ตำบลชมพู อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง และศึกษาดูงาน ณ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ลำปาง) จำกัด ตำบลบ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง เพื่อให้ กลุ่มเป้าหมาย ได้ศึกษาดูงานเหมืองแร่ที่มีการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่ดี มีผลงาน CSR ที่มีความเป็นเลิศ โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรม เป็นผู้ประกอบการ ผู้นำชุมชน และ เจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่





วันพฤหัสบดีที่ 27 มิถุนายน 2567 เวลา 08.30 น. นางกฤษนันท์ ทะวิชัย อุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม เข้าร่วมโครงการคลินิก EXIM เพื่อคนตัวเล็กสัญจร จังหวัดเชียงราย วัตถุประสงค์ในการจัดงานครั้งนี้ เพื่อให้ผู้ประกอบการได้รับองค์ความรู้เพิ่มเติมในเรื่อง การสร้าง Branding เพื่อสินค้าส่งออก , ด้านการผลิต , ด้านการตลาดและด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ รวมไปถึงด้านการเงิน โดยมี นายพรเทพ อินต๊ะชัย เป็นประธานในการเปิดฯ ณ ห้องประชุมเฮอริเทจบอลรูม ชั้น 1 โรงแรมเฮอริเทจ จังหวัดเชียงราย

### สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงราย

1115/2 ถนนโศภนสิริ ตำบลเวียง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย 57000

โทรศัพท์ 0 5371 1666 โทรสาร 0 5371 7706

E-mail : moi\_chiangrai@industry.go.th

Website : www.industry.go.th/chiangrai

Facebook : www.facebook.com/industry.chiangrai

