



โครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์  
Mould & Die Industry Development Project

# โครงการพัฒนาต้นแบบโรงงานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ รุ่น 3

## Mould & Die Best Practice Factory # 3

### ความเป็นมาของโครงการ

ตามที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบ ให้ดำเนินโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ โดยกระทรวง อุตสาหกรรม ได้มอบหมายให้สถาบันไทย – เยอรมัน เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินโครงการฯ ร่วมกับ หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ของไทยให้สามารถก้าวสู่ ผู้นำในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมียุทธศาสตร์ในการดำเนินโครงการฯ 4 ยุทธศาสตร์ คือ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบุคลากรและสถานศึกษา ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยี ยุทธศาสตร์การ เชื่อมโยงอุตสาหกรรม และยุทธศาสตร์สร้างสนเทศสำหรับอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ ซึ่งได้มีการดำเนิน โครงการฯ มาแล้วตั้งแต่ปี 2547 นั้น และทั้งนี้เพื่อให้การยกระดับมาตรฐานโรงงานแม่พิมพ์เป็นไปอย่าง รวดเร็ว ทางคณะกรรมการโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ จึงได้จัดให้มีกิจกรรมเชิงบูรณาการในการ พัฒนาโรงงานแม่พิมพ์ขึ้น ภายใต้ชื่อโครงการพัฒนาต้นแบบโรงงานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (Mould and Die Best Practice Factory) ชื่อย่อ “Mould&Die Best” ซึ่งได้ดำเนินการมาถึงปัจจุบันเป็นรุ่นที่ 3 โดยมุ่งเน้น การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่โรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการฯ โดยเพิ่มศักยภาพในด้านการ ผลิต การเงินการบัญชี การตลาด และการจัดการองค์กร ให้แก่โรงงานที่เข้าโครงการฯ ด้วยวิธีเข้าให้ คำปรึกษาแนะนำ ณ สถานประกอบการ โดยผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางในสาขาต่างๆ และมุ่งหวังให้ผู้เข้าร่วม โครงการฯ สามารถเป็นโรงงานต้นแบบ สำหรับเป็นมาตรฐานในการพัฒนาโรงงานแม่พิมพ์อื่นๆ ต่อไป

## วัตถุประสงค์

- เพื่อทำการวินิจฉัยสถานประกอบการ ให้ผู้ประกอบการโรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการฯ ได้ทราบถึง สถานะและปัญหาอุปสรรคในระบบการดำเนินธุรกิจขององค์กร
- เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่โรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการฯ โดยการพัฒนาระบบ การดำเนินธุรกิจ ด้วยวิธีการให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกแบบบูรณาการ
- เพื่อให้เกิดโรงงานแม่พิมพ์ต้นแบบเพื่อเป็นมาตรฐานในการพัฒนาโรงงานแม่พิมพ์อื่นๆ ต่อไป

## เป้าหมาย

- วินิจฉัยสถานประกอบการ (Phase 1) 30 โรงงาน
- ให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึก (Phase 2) 20 โรงงาน
- คัดเลือกโรงงานดีเด่น (เท่าที่ผ่านเกณฑ์)

## ผู้มีสิทธิเข้าร่วมโครงการฯ

ผู้ประกอบการโรงงานผลิตแม่พิมพ์ ประเภทแม่พิมพ์ฉีดพลาสติก แม่พิมพ์ เป้าพลาสติก แม่พิมพ์อัด โลหะ แม่พิมพ์ตัดโลหะ แม่พิมพ์ Die casting และแม่พิมพ์ยาง หรือสถานประกอบการใดๆ ที่มีหน่วยงาน ผลิตแม่พิมพ์ประเภทดังกล่าวเป็นของสถานประกอบการเอง

## ผลประโยชน์ที่ผู้เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับ

1. โรงงานที่สมควรเข้าร่วมโครงการฯ	จะได้รับข้อมูลข่าวสารต่างๆ ในโครงการพัฒนา อุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (พรี)
2. โรงงานที่ผ่านการคัดเลือกตามคุณสมบัติ เข้า Phase 1 รับการวินิจฉัย	จะได้รับการวินิจฉัยและผลการวินิจฉัย เพื่อให้ ทราบถึงสถานะ และปัญหาอุปสรรคในการดำเนิน ธุรกิจแม่พิมพ์ ในรูปแบบของรายงานผลการ วินิจฉัย และการนำเสนอ ที่ครอบคลุมปัญหา และ แนวทางการแก้ไขปรับปรุงธุรกิจ (พรี)
3. โรงงานที่ผ่านการคัดเลือกจาก Phase 1 เข้าสู่ Phase 2 รับคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก	จะได้รับบริการคำปรึกษาแนะนำเชิงลึกในการ ปรับปรุงธุรกิจ จากที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญเฉพาะ สาขา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของ องค์กร โดยได้รับการสนับสนุนค่าจ้างที่ปรึกษาจาก โครงการฯ ร้อยละ 80 จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด

## คุณสมบัติผู้เข้าร่วมโครงการฯ

- เป็นโรงงานที่มีส่วนของเจ้าของเป็นคนไทย มากกว่า 50%
- เป็นโรงงานที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลไม่น้อยกว่า 3 ปี
- มีจำนวนพนักงาน (ในส่วนงานผลิตแม่พิมพ์) ตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป
- เป็นโรงงานที่ผลิตแม่พิมพ์ ที่มียอดขายในปีที่ผ่านมา (ปี 2550) หรือคิดเป็นมูลค่าแม่พิมพ์ที่ผลิตได้มากกว่า 1 ล้านบาท
- ผู้บริหารสูงสุดของโรงงาน มีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาโรงงานไปสู่โรงงานแม่พิมพ์ตันแบบ และพร้อมที่จะให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมโครงการฯ

## เกณฑ์การคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการฯ

### การคัดเลือกเข้า Phase 1 (เพื่อทำการวินิจฉัย)

- มีคุณสมบัติครบถ้วนตามคุณสมบัติที่ประกาศ
- เอกสารประกอบการรับสมัครครบถ้วนสมบูรณ์
- ความพร้อมของเครื่องมือ เครื่องจักร ซอฟแวร์
- ความมุ่งมั่นและความพร้อมในการเข้าร่วมโครงการฯ ใน Phase 2
- การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

### การคัดเลือกเข้า Phase 2 (เพื่อรับบริการคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก)

- คัดเลือกจากผลการวินิจฉัยโดยคัดเลือกโรงงานที่มีผลการวินิจฉัยที่แสดงถึงศักยภาพในการดำเนินงานฝ่ายตามเกณฑ์ที่กำหนด 20 อันดับแรกที่มีคะแนนสูงสุด และ/หรือขึ้นอยู่กับคุณพินิจของคณะกรรมการ
- การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

### การคัดเลือกโรงงานดีเด่น

- คัดเลือกโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จากหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน โดยพิจารณาจากความสามารถในการดำเนินธุรกิจ ความเปลี่ยนแปลงในด้านการพัฒนาขององค์กร หลังจากเสร็จสิ้นการให้คำปรึกษาแนะนำ
- การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

### การประกาศผล

เจ้าหน้าที่โครงการฯ แจ้งผลทางโทรศัพท์ , โทรสาร , ทางจดหมาย , [www.thaimould.com](http://www.thaimould.com)

## ระยะเวลาดำเนินโครงการฯ

ระยะเวลาการดำเนินโครงการฯ	
กุมภาพันธ์ 51 – กันยายน 52	
รับสมัคร	กุมภาพันธ์ – 30 มิถุนายน 51
Phase 1 การวินิจฉัยโรงงาน	กรกฎาคม – กันยายน 51
Phase 2 การให้คำปรึกษาแนะนำ	พฤษจิกายน 51 – มิถุนายน 52
การคัดเลือกโรงงานดีเด่น	กรกฎาคม – กันยายน 52

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนระยะเวลาการดำเนินงานตามความเหมาะสม

## ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมโครงการฯ

- ค่าสมัครและการคัดเลือก ฟรี
- ค่าวินิจฉัยสำหรับโรงงานที่ผ่านเข้า (Phase 1) ฟรี จากมูลค่า 40,000 บาท
- ค่าบริการให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกสำหรับโรงงานที่ผ่านเข้า (Phase 2) \*\*โรงงานละไม่เกิน 86,400 บาท ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %

### หมายเหตุ

- \*\*ค่าบริการปรึกษาแนะนำเชิงลึก ทางโครงการฯ ให้การสนับสนุนสูงสุด จำนวน 345,600.00 บาท ต่อโรงงานคิดเป็น 80% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด ผู้ประกอบการชำระสูงสุดไม่เกิน 86,400 บาท ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % คิดเป็น 20% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด

## การสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

ตั้งแต่วันนี้ – 30 มิถุนายน 2551

### ติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

สำนักงานบริหารโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (สถาบันไทย-เยอรมัน)

เลขที่ 700/1 หมู่ 1 นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร ถนนบางนาตราด กม.57

ตำบลคลองต้ำหมู อ.บางเสาธง จังหวัดชลบุรี 20000

คุณธีระพนธ์ ศรนิล

โทรศัพท์ 0-2784-6666 ต่อ 1732

โทรสาร 0-2784-6693