

โครงการพัฒนาต้นแบบโรงงานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ รุ่น 3 Mould & Die Best Practice Factory # 3

ความเป็นมาของโครงการ

ตามที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบ ให้ดำเนินโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ โดยกระทรวงอุตสาหกรรม ได้มอบหมายให้สถาบันไทย - เยอรมัน เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินโครงการฯ ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ของไทยให้สามารถก้าวสู่ผู้นำในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมียุทธศาสตร์ในการดำเนินโครงการ ฯ 4 ยุทธศาสตร์ คือ ยุทธศาสตร์การพัฒนาบุคลากรและสถานศึกษา ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยี ยุทธศาสตร์การเชื่อมโยงอุตสาหกรรม และยุทธศาสตร์สารสนเทศสำหรับอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ ซึ่งได้มีการดำเนินโครงการฯ มาแล้วตั้งแต่ปี 2547 นั้น และทั้งนี้เพื่อให้การยกระดับมาตรฐานโรงงานแม่พิมพ์เป็นไปอย่างรวดเร็ว ทางคณะกรรมการโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ จึงได้จัดให้มีกิจกรรมเชิงบูรณาการในการพัฒนาโรงงานแม่พิมพ์ขึ้น ภายใต้ชื่อโครงการพัฒนาต้นแบบโรงงานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (Mould and Die Best Practice Factory) ชื่อย่อ “Mould&Die Best” ซึ่งได้ดำเนินการมาถึงปัจจุบันเป็นรุ่นที่ 3 โดยมุ่งเน้นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่โรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการ ฯ โดยเพิ่มศักยภาพในด้านการผลิต การเงินการบัญชี การตลาด และการจัดการองค์กร ให้แก่โรงงานที่เข้าโครงการ ฯ ด้วยวิธีเข้าให้คำปรึกษาแนะนำ ณ สถานประกอบการ โดยผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางในสาขาต่าง ๆ และมุ่งหวังให้ผู้เข้าร่วมโครงการ ฯ สามารถเป็นโรงงานต้นแบบ สำหรับเป็นมาตรฐานในการพัฒนาโรงงานแม่พิมพ์อื่นๆ ต่อไป



ก้าวสู่การผลิตแม่พิมพ์อย่างมืออาชีพ

โครงการพัฒนาต้นแบบโรงงานอุตสาหกรรมแม่พิมพ์
Mould & Die รุ่นที่
Best 3
practice
factory

ปรับปรุงเทคโนโลยี
พัฒนาระบบบริหารจัดการ
เพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขัน

รับสมัคร ตั้งแต่วันนี้ - 30 มิถุนายน 2551

สอบถามรายละเอียดได้ที่
โครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์
สถาบันไทย-เยอรมัน
02-7846666 ต่อ 1732

วัตถุประสงค์

- เพื่อทำการวินิจฉัยสถานประกอบการ ให้ผู้ประกอบการโรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการ ฯ ได้ทราบถึงสถานะและปัญหาอุปสรรคในระบบการดำเนินธุรกิจขององค์กร
- เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้แก่โรงงานแม่พิมพ์ที่เข้าโครงการ ฯ โดยการพัฒนาระบบการดำเนินธุรกิจ ด้วยวิธีการให้คำปรึกษาแนะนำเชิงลึกแบบบูรณาการ
- เพื่อให้เกิดโรงงานแม่พิมพ์ต้นแบบเพื่อเป็นมาตรฐานในการพัฒนาโรงงานแม่พิมพ์อื่นๆ ต่อไป

เป้าหมาย

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

ผู้มีสิทธิเข้าร่วมโครงการฯ

ผู้ประกอบการโรงงานผลิตแม่พิมพ์ ประเภทแม่พิมพ์ฉีดพลาสติก แม่พิมพ์ เป่าพลาสติก แม่พิมพ์อัดโลหะ แม่พิมพ์ตัดโลหะ แม่พิมพ์ Die casting และแม่พิมพ์ยาง หรือสถานประกอบการใด ๆ ที่มีหน่วยงานผลิตแม่พิมพ์ประเภทดังกล่าวเป็นของสถานประกอบการเอง

ผลประโยชน์ที่ผู้เข้าร่วมโครงการ ฯ จะได้รับ

1. โรงงานที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ	จะได้รับข้อมูลข่าวสารต่างๆ ในโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (ฟรี)
2. โรงงานที่ผ่านการคัดเลือกตามคุณสมบัติ เข้า Phase 1 รับการวินิจฉัย	จะได้รับบริการวินิจฉัยและผลการวินิจฉัย เพื่อให้ทราบถึงสถานะ และปัญหาอุปสรรคในการดำเนินธุรกิจแม่พิมพ์ ในรูปแบบของรายงานผลการวินิจฉัย และการนำเสนอ ที่ครอบคลุมปัญหา และแนวทางการแก้ไขปรับปรุงธุรกิจ (ฟรี)
3. โรงงานที่ผ่านการคัดเลือกจาก Phase 1 เข้าสู่ Phase 2 รับคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก	จะได้รับบริการคำปรึกษาแนะนำเชิงลึกในการปรับปรุงธุรกิจ จากที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญเฉพาะสาขา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันขององค์กร โดยได้รับการสนับสนุนค่าจ้างที่ปรึกษาจากโครงการ ฯ ร้อยละ 80 จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมโครงการฯ

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

เกณฑ์การคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการฯ

การคัดเลือกเข้า Phase 1 (เพื่อทำการวินิจฉัย)

- มีคุณสมบัติครบถ้วนตามคุณสมบัติที่ประกาศ
- เอกสารประกอบการรับสมัครครบถ้วนสมบูรณ์
- ความพร้อมของเครื่องมือ เครื่องจักร ซอฟต์แวร์
- ความมุ่งมั่นและความพร้อมในการเข้าร่วมโครงการฯ ใน Phase 2
- การตัดสินใจของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

การคัดเลือกเข้า Phase 2 (เพื่อรับบริการคำปรึกษาแนะนำเชิงลึก)

- คัดเลือกจากผลการวินิจฉัยโดยคัดเลือกโรงงานที่มีผลการวินิจฉัยที่แสดงถึงศักยภาพในการดำเนินงานผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด 20 อันดับแรกที่มีคะแนนสูงสุด และ/หรือขึ้นอยู่กับดุลพินิจของคณะกรรมการ
- การตัดสินใจของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

การคัดเลือกโรงงานดีเด่น

- คัดเลือกโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จากหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน โดยพิจารณาจากความสามารถในการดำเนินธุรกิจ ความเปลี่ยนแปลงในด้านการพัฒนาขององค์กร หลังจากเสร็จสิ้นการให้คำปรึกษาแนะนำ
- การตัดสินใจของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

การประกาศผล

เจ้าหน้าที่โครงการฯ แจ้งผลทางโทรศัพท์ , โทรสาร , ทางจดหมาย , www.thaimould.com

ระยะเวลาดำเนินโครงการ ฯ

ระยะเวลาการดำเนินโครงการฯ	
กุมภาพันธ์ 51 – กันยายน 52	
รับสมัคร	กุมภาพันธ์ – 30 มิถุนายน 51
Phase 1 การวินิจฉัยโรงงาน	กรกฎาคม – กันยายน 51
Phase 2 การให้คำปรึกษาแนะนำ	พฤศจิกายน 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 ทางโครงการฯให้การสนับสนุนสูงสุด จำนวน 345,600.00 บาท ต่อโรงงานคิดเป็น 80% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด ผู้ประกอบการชำระสูงสุดไม่เกิน 86,400 บาท ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % คิดเป็น 20% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด**

การสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

ตั้งแต่วันที่ – 30 มิถุนายน 2551

ติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

สำนักงานบริหารโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ (สถาบันไทย-เยอรมัน)

เลขที่ 700/1 หมู่ 1 นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร ถนนบางนาตราด กม.57

ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000

คุณธีระพันธ์ ศรีนิล

โทรศัพท์ 0-2784-6666 ต่อ 1732

โทรสาร 0-2784-6693