

Lean Production System

ระบบการผลิตแบบลีน

"รับจำนวนจำกัด 10
สถานประกอบการเท่านั้น"
เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่
- 31 มีนาคม 2560

ต้นทุนทางเศรษฐกิจที่สูงขึ้น คู่แข่งทางธุรกิจเติบโตและกำลังเพิ่มส่วนแบ่งทางการตลาด การสร้างคุณภาพสินค้าให้มีคุณภาพเพียงอย่างเดียวคงไม่เพียงพอ การต่อสู้ในภาวะเศรษฐกิจที่มีการแข่งขันสูง การลดต้นทุนจากความสูญเปล่า (WASTE) และสร้างมูลค่าเพิ่ม (Value Added) ให้กับธุรกิจจึงเป็นสิ่งจำเป็น

หลักการแบบลีน

1. ตระหนักถึงคุณค่าที่ลูกค้าต้องการ : มุ่งสร้างคุณค่า (Value) จากสินค้าและบริการให้เป็นไปตามที่ลูกค้ามุ่งหวัง
2. การวิเคราะห์สายธารแห่งคุณค่า : มุ่งให้ความสำคัญกับขั้นตอนงานที่สร้างมูลค่าเพิ่มและลดขั้นตอนงานที่ไม่สร้างมูลค่าเพิ่ม
3. การไหลอย่างต่อเนื่อง : การผลิตเมื่อลูกค้ามีความต้องการสินค้าและบริการนั้น และส่งต่อความต้องการสู่ระบบการผลิตแบบ one piece flow
4. ความสมบูรณ์แบบ : ตระหนักถึงการปรับปรุงอย่างไม่มีที่สิ้นสุดรวมถึงการลดความสูญเสียบของทรัพยากร เวลา และต้นทุน

เป้าหมายของระบบการผลิตแบบลีน

1. ปรับปรุงคุณภาพผลผลิตให้ได้ตามความคาดหวังของลูกค้า
2. ลดความสูญเสีย 7 ประการ ได้แก่ ความสูญเสียจากการขนส่งการเก็บรักษา (ระบบการผลิตแบบดึง) การเคลื่อนไหว (ของพนักงาน และเครื่องจักร) การรอคอยการผลิตเกินความจำเป็นการทำงานซ้ำซ้อน และของเสีย
3. ลด Lead Time การผลิตตั้งแต่มั่นตอนแรกจนถึงขั้นตอนสุดท้าย
4. ลดต้นทุนการผลิตด้วยการผลิตแบบทันเวลา (Just-In-Time :JIT)

พิเศษ 15,000 บาท/ Man-day
จากราคาปกติ
22,000 บาท/Man-day

ฝ่ายวิจัยและพัฒนาให้คำปรึกษาสถานประกอบการ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

Lean Production System

ระบบการผลิตแบบลีน

ที่	กิจกรรม
1.	สัมมนาและแบบฝึกหัด Organizational Design ด้วยทฤษฎีการไหล
2.	สัมมนา (Visual Management)
3.	ติดตามผล 5ส และ 5ส+
4.	การให้คำปรึกษา VMS
5.	สัมมนาภาพรวม
6.	ติดตามผล
7.	สัมมนาการปรับโครงสร้าง
8.	ติดตามผลเครื่องจักร
9.	การให้คำปรึกษา
10.	สัมมนาความต้องการ HANB
11.	VSM F
12.	ติดตามผล
13.	นำเสนอ

ระยะเวลาให้คำปรึกษา (วัน)
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1

รวมระยะเวลาให้คำปรึกษา 13 Man-day

ราคา 15,000 บาท/ Man-day

รวมทั้งโครงการ 13 Man-day

รวม 180,000 บาท (ราคานี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

คุณสมบัติบริษัทที่เข้าร่วมโครงการ

1. กลุ่มบริษัท SME ที่มีขนาด S หรือ M
2. ทุกกลุ่มอุตสาหกรรม

ที่
@tpa.or.th
มูลนิธิเบื้องต้นของบริษัท
สนใจให้แก่นบริษัทที่สนใจ



คุณพนิตา จงเจริญชัยพร
คุณปิยวรรณ บุรณศิริ
ผ่านวีดิทัศน์และให้คำปรึกษา

@tpa.or.th
an@tpa.or.th
-ญี่ปุ่น)