

# ePac สร้างสถิติการผลิตบรรจุภัณฑ์ด้วย HP Indigo ความต้องการงานพิมพ์บรรจุภัณฑ์ระบบดิจิทัลเติบโต ขึ้นอย่างต่อเนื่อง



กรุงเทพฯ, เมษายน 2563 – เอชพี อินค์ พร้อมพันธมิตรบริษัท ePac ผู้นำด้านการพิมพ์บรรจุภัณฑ์ระบบดิจิทัลด้วยเครื่องพิมพ์ HP Indigo เผยว่า ePac ได้ทำลายสถิติการผลิตบรรจุภัณฑ์ระบบดิจิทัลตั้งแต่ต้นปี 2563 ด้วยเครื่อง HP Digital Indigo 20000 สืบเนื่องจากมีลูกค้าเพิ่มขึ้นเป็นสองเท่า

การขยายตัวของธุรกิจการพิมพ์ปี 2563 ในทวีปอเมริกาเหนือ ยุโรป และเอเชีย ทำให้ปัจจุบัน ePac ได้ให้บริการลูกค้ากว่า 6,000 ราย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่ใช้เทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลของ HP Indigo กับงานเร่งด่วน โดย ePac สามารถส่งงานได้ภายใน 10-15 วันทำการ

ในเดือนมกราคม 2563 ePac สร้างสถิติใหม่ในการผลิตงานพิมพ์ขนาด B1 ได้มากกว่า 20 ล้านชิ้นในโรงพิมพ์ 10 แห่งที่ใช้เครื่องพิมพ์ HP Indigo คิดเป็นปริมาณเพิ่มขึ้นสามเท่าเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

“ลูกค้าของเราได้เปรียบจากการใช้บริการธุรกิจในห้องถิ่นที่สามารถผลิตบรรจุภัณฑ์ได้รวดเร็วเป็นตัวผลักดันการขยายตลาด ยอดสั่งซื้อส่วนใหญ่มาจากลูกค้าที่กลับมาใช้บริการซ้ำ” คาร์ล โจอาคิม, ePac CMO กล่าว

ภายในปี 2563 ePac จะขยายกำลังผลิตทั่วโลกโดยการเพิ่มเครื่องพิมพ์ HP Indigo 20000 อีก 52 เครื่อง ในโรงพิมพ์ทั้งสิ้น 20 แห่ง

“ePac เป็นผู้นำด้านการผลิตบรรจุภัณฑ์แบบดิจิทัลที่ขับเคลื่อนอุตสาหกรรมการพิมพ์ทั่วโลก จากความสำเร็จในด้านกลยุทธ์และรูปแบบธุรกิจด้วยเครื่องพิมพ์ดิจิทัล HP Indigo ในตลาดใหม่ๆ จึงเป็นการเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการและผู้บริโภคได้ประโยชน์จากการพิมพ์ระบบดิจิทัลที่ผลิตได้เร็ว ไม่มีกำหนดจำนวนขั้นต่ำ สิ้นเปลืองน้อย และสามารถตอบสนองรูปแบบงานได้อย่างหลากหลายซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามสั่ง” อโฌน บาร์-ชาร์นีย์ ผู้จัดการทั่วไป HP Indigo กล่าว

ความสำเร็จที่เติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่องของ ePac ในสหรัฐอเมริกาทำให้สามารถขยายโรงพิมพ์ไปหลายแห่ง ทั้งที่แอตแลนต้า, ออสติน, บอสตัน, โบลเดอร์, ชิคาโก, ลอสแอนเจลิส, ไมอามี, มินนิอาโพลิส และเมดิสัน ส่วนในแคนาดาเริ่มมีโรงพิมพ์ของ ePac เป็นแห่งแรกที่แวนคูเวอร์ และสหราชอาณาจักรที่ซิลเวอร์สโตน

ภายในปีนี้ ePac วางแผนที่จะขยายธุรกิจที่คิลฟ์แลนด์ ฟิลาเดลเฟีย ซีแอตเทิล และริชมอนด์ และยังมีอีกหลายแห่งอยู่ระหว่างการพิจารณา รวมถึงการขยายตัวสู่ยุโรป สำหรับภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ePac จะขยายสาขาที่เมือง Bandara Mas, Tangerang ประเทศอินโดนีเซียราวกลางปี 2563 ซึ่งนับเป็นโรงพิมพ์ ePac แห่งแรกในภูมิภาคนี้ ePac จะะตลาดงานพิมพ์บรรจุภัณฑ์ดิจิทัลที่มีความยืดหยุ่นที่กำลังเติบโต

ePac ก่อตั้งขึ้นในเดือนพฤษภาคม 2559 ด้วยเครื่องพิมพ์ HP Indigo 20000 และธุรกิจได้เติบโตอย่างรวดเร็ว ตลาดสำคัญของ ePac ได้แก่ กาแฟ อาหารสัตว์ ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ของว่าง สุขภาพและความงาม อาหาร ออร์แกนิก ชีส ผลิตภัณฑ์นม ขนมหวาน เนื้อแดดเดียว และผลิตภัณฑ์เบเกอรี่

ในปี 2562 ePac สั่งซื้อเครื่องพิมพ์ HP Indigo 20000 เพิ่มขึ้นรวม 24 เครื่อง นับเป็นคำสั่งซื้อที่ใหญ่ที่สุดของเอชพีเพื่อรองรับการขยายตัวของธุรกิจทั่วโลก การลงทุนมีมูลค่ากว่า 100 ล้านดอลลาร์สหรัฐ รวมถึงฮาร์ดแวร์ วัสดุ ซัพพลาย และบริการ

ข้อดีของเครื่องพิมพ์ดิจิทัล HP Indigo 20000 กว้างขนาด 30 นิ้ว (76 ซม.) ได้แก่ 42-inch repeat และ White Ink โดยมี HP PrintOS เป็นตัวควบคุมและตรวจสอบสถานะการทำงานของเครื่องพิมพ์ ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ HP Indigo 20000 ได้ที่ [hp.com/go/hpindigo20000](http://hp.com/go/hpindigo20000)

ข้อมูลเกี่ยวกับ HP Inc.

เอชพี อิงค์มุงมันส์สร้างสรรค์เทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อประโยชน์ต่อผู้บริโภค ภาคธุรกิจ ภาครัฐและสังคมอย่างแท้จริง

ด้วยพอร์ตพอลิโอด้านเทคโนโลยี ได้แก่ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ โซลูชันการพิมพ์ 3 มิติ และส่งมอบ  
ประสบการณ์ที่ดีที่สุดให้กับลูกค้า ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเอชพี สามารถเข้าชมได้ที่ [hp.com](http://hp.com)

เกี่ยวกับ ePac Flexible Packaging

ผู้ก่อตั้ง ePac เริ่มต้นด้วยพันธกิจในการผลิตงานพิมพ์ให้กับบริษัทท้องถิ่นเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน  
กับแบรนด์ใหญ่ด้วยบรรจุภัณฑ์ ลูกค้าของเราส่วนใหญ่เป็นธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่มุ่งเน้นการสร้างสรรค์  
ผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมสำหรับผู้บริโภค นับตั้งแต่เปิดโรงงานผลิตแห่งแรกในปี 2559 ภารกิจของเราคือการช่วยให้  
แบรนด์เติบโต การได้ช่วยเหลือชุมชนและมีส่วนร่วมในการสร้างเศรษฐกิจให้ยั่งยืนยิ่งขึ้น