

การคำนวณปริมาณสต็อก 4 เดือน กรณีมีมากกว่า 1 ผลิตภัณฑ์และมีมากกว่า
หนึ่งกำลังการผลิตในบัตรส่งเสริมฉบับเดียวกัน

หมายถึง บัตรส่งเสริมที่ได้รับการอนุมัติจากทางสำนักงานมานั้นมี
มากกว่าหนึ่งผลิตภัณฑ์ในหนึ่งบัตรส่งเสริมและแบ่งกำลังการผลิต
ออกมาเป็นของแต่ละผลิตภัณฑ์ ซึ่งกำลังการผลิตแบ่งตามผลิตภัณฑ์
ที่ได้รับการอนุมัติในบัตรส่งเสริมเดียวกัน

ตัวอย่างเมนูเอกสารประกอบการพิจารณา กรณีมีมากกว่า 1 ผลิตภัณฑ์

บริษัทสามารถตรวจสอบได้จากเมนูดังกล่าวจะพบว่ามียรายละเอียดชื่อผลิตภัณฑ์ 2 ผลิตภัณฑ์ และแต่ละผลิตภัณฑ์
แยกกำลังการผลิต

เลขที่โครงการ : ██████████				
เลขที่บัตรส่งเสริม ██████████	ม. 36 (1)	วันที่เริ่มใช้สิทธิ์ : 18-10-2021	วันที่สิ้นสุดสิทธิ์ : 17-10-2023	
	ม. 36 (2)	วันที่เริ่มใช้สิทธิ์ : 18-10-2021	วันที่สิ้นสุดสิทธิ์ : 17-10-2023	
	Product Type ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์ตามบัตรส่งเสริม Printed Circuit Board Assembly (PCBA)		
		Product Name ██████████		Unit Name 1 : Set
		Max Capacity 1 (ต่อปี) : 126,000		Unit Name 2 :
	วันที่ออกบัตร 30-01-2006	Product Type ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์ตามบัตรส่งเสริม Printed Circuit Board	
Product Name : ██████████				
Max Capacity 1 (ต่อปี) : 148,235				
		Unit Name 1 : Set		
		Max Capacity 2 (ต่อปี) :		
		Unit Name 2 :		

ไฟล์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องได้แก่ ไฟล์สูตรอ้างอิง ทั้งนี้ บริษัทจะต้องคีย์ 1 Sheet ต่อ 1 ผลิตภัณฑ์

Product Card	Printed Circuit Board Assembly (PCBA)				
Product Name	Printed Circuit Board PCBA				
Product Code	IC 2563				
Product Capacity	45333				
Product Unit	C62				
Weight Per Piece(KGM)	2.00000000				
GRP_NO	DESC	UOM	QTY_NET	QTY_LOSS	QTY_GROSS
000001	BACK UP BOARD	C62	2.00	0	2.00
000002	INDUCTOR	C62	1.00	0	1.00
000003	TINNER	KGM	1.50	0.30	1.80
000004	FILTER	C62	2.00	0	2.00
000005	BASE FILM	C62	0.50	0	0.50
000006	DIODE	C62	1.00	0	1.00

หลักการคำนวณกำลังการผลิต 4 เดือน ซึ่งบริษัทจะต้องนำตัวเลขที่คำนวณได้ของแต่ละชื่อผลิตภัณฑ์ไว้
 Product Capacity กำลังการผลิตจะต้องไม่เกิน 4 เดือน

เลขที่โครงการ : ██████████			
เลขที่บัตรส่ง เสริม ██████████	ม. 36 (1)	วันที่เริ่มใช้สิทธิ์ : 18-10-2021	วันที่สิ้นสุดสิทธิ์ : 17-10-2023
	ม. 36 (2)	วันที่เริ่มใช้สิทธิ์ : 18-10-2021	วันที่สิ้นสุดสิทธิ์ : 17-10-2023
	Product Type	ผลิตภัณฑ์ตามบัตรส่งเสริม Printed Circuit Board Assembly (PCBA)	
	ผลิตภัณฑ์	Product Name : ██████████	
วันที่ออกบัตร 30-01-2006	Product Type	Max Capacity 1 (ต่อปี) : 126,000	Unit Name 1 : Set
		Max Capacity 2 (ต่อปี) :	Unit Name 2 :
	ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์ตามบัตรส่งเสริม Printed Circuit Board	
		Product Name : ██████████	
Product Type	Max Capacity 1 (ต่อปี) : 148,235	Unit Name 1 : Set	
	Max Capacity 2 (ต่อปี) :	Unit Name 2 :	

	ประเภทกิจการ	<input checked="" type="radio"/> Manufacturing	<input type="radio"/> IPO/ITC
หลักการคำนวณกำลังการผลิต 4 เดือน			
กำลังการผลิตตั้ง + 12 * 4 = ผลลัพธ์			
126000 ÷ 12 * 4 = 45,333	Printed Circuit Board Assembly (PCBA)		
148235 ÷ 12 * 4 = 49,411	Printed Circuit Board		