▶▶▶ 16. เมนูกำหนดรหัสสินค้า

หมายถึง การกำหนดรหัสสินค้าของบริษัท เพื่อนำไปใช้ในการบันทึกข้อมูลรายวัน ซึ่งการกำหนดรหัสสินค้านั้นจะแบ่งออกเป็น Tab ต่างๆ ดังนี้

รายละเอียดสินค้า **รรม** ใช้บันทึกรายละเอียดของสินค้า ดังนี้

٠	รหัสสินค้า	สามารถกำหนดรหัสสินค้าได้ 20 หลัก
٠	หน่วยนับหลัก	ให้บันทึกหน่วยนับหลักของสินค้าใน Tab หน่วยนับ
		จากนั้นโปรแกรมจะแสดงหน่วยนับหลัก
		ให้อัตโนมัติ ซึ่งหน่วยนับหลักที่กำหนดจะต้องมี
		อัตราส่วนเท่ากับ 1 เสมอ
٠	ชื่อสินค้า	ให้บันทึกชื่อสินค้า ซึ่งจะนำไปใช้ในการบันทึก
		ข้อมูลใน ระบบซื้อ (Purchase Order) และ
		ระบบสินค้าคงเหลือ (Inventory Control) เป็นต้น
٠	ชื่อทางการตลาด	ให้บันทึกชื่อทางการตลาดที่ใช้เรียกกันทั่วไป
		ซึ่งจะช่วยในการ Search (ค้นหา) ชื่อสินค้า
٠	ชื่อในการออกบิล	ให้บันทึกชื่อสินค้าที่ใช้ในการออกบิล ซึ่งจะนำชื่อนี้
		ไปแสดงที่ ระบบขาย (Sale Order) ในการ
		ออกฟอร์ม
٠	ระบุประเภทสินค้า	ให้กำหนดประเภทสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) ประเภทสินค้า
٠	หมวดสินค้า	ให้กำหนดรหัสหมวดสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) หมวดสินค้า
٠	กลุ่มสินค้า	ให้กำหนดกลุ่มสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) กลุ่มสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการกำหนด
		Campaign Module และการกำหนดรหัสคลัง
		และที่เก็บอัตโนมัติ เป็นต้น
٠	ยี่ห้อสินค้า	ให้กำหนดยี่ห้อสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) ยี่ห้อสินค้า



٠	รูปแบบสินค้า	ให้กำหนดรูปแบบสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) รูปแบบสินค้า
٠	การออกแบบสินค้ำ	ให้กำหนดการออกแบบสินค้า โดยเลือกจาก
		หน้าต่างค้นหา(F4) การออกแบบ
٠	เกรดสินค้า	ให้กำหนดเกรดสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) เกรดสินค้า
٠	รุ่นสินค้า	ให้กำหนดรุ่นสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) รุ่นสินค้า
٠	ขนาดสินค้า	ให้กำหนดขนาดสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) ขนาดสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการกำหนด
		LOT NO. ของสินค้า กรณีที่สินค้าเป็นแบบ LOT
٠	สีสินค้า	ให้กำหนดสีสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่าง
		ค้นหา(F4) สีสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการกำหนด
		LOT NO. ของสินค้า กรณีที่สินค้าเป็น แบบ LOT
٠	หน่วยนับสินค้า	เป็นการให้กำหนดชนิดของหน่วยนับสินค้า
		ว่ามีลักษณะหน่วยนับอย่างไร ซึ่งมีให้เลือก
		2 แบบ คือ
		♦ Multi Unit คือ สินค้าที่มีหลายหน่วยนับ
		เช่น สินค้า 1 ตัว สามารถกำหนดหน่วยนับ
		ได้หลายๆรูปแบบ เช่น เป็น ด้าม หรือ โหล
		เป็นต้น
		♦ Compare Unit คือ สินค้าที่มีหน่วยนับ
		เป็นลักษะ หน่วยนับขนาน เช่น เหล็ก 1 เส้น
		อาจมีหน่วยนับย่อยเป็น กิโลกรัม หรือ
		เป็น เมตร เป็นต้น
٠	รายการกลุ่มสินค้า	ให้เลือกกลุ่มของสินค้า ซึ่งโปรแกรมกำหนดไว้
		9 กลุ่ม คือ
	1. สินค้าปกติ	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นสินค้าปกติของบริษัท

บริษัท โปรซอฟท์ คอมเทค จำกัด

PROSOF

2. สินค้าชุด	คือ การกำหนดสินค้าเป็นชุด โดยที่ตัวสินค้าชุด และสินค้าประกอบของสินค้าชุดนั้นจะ Link เข้า					
3. สินค้าชุดพิเศษ	Stock คือ การกำหนดสินค้าเป็นชุด โดยที่ตัวสินค้า ชุดจะไม่เข้า Stock เป็นการกำหนดเพื่อช่วยในการ Search รหัสสินค้าเท่านั้น ส่วนสินค้าประกอบ จะ Link เข้า Stock					
 สินค้าชุดสำเร็จรูป 	คือ การกำหนดสินค้าเป็นชุด สำหรับสินค้าที่เป็น สินค้าผลิตสำเร็จ					
5. สินค้าผลิต	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นชนิดสินค้าที่ใช้ใน การผลิต					
6. วัตถุดิบ	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นชนิดวัตถุดิบที่จะนำไป ใช้ในการผลิต					
7. วัสดุสิ้นเปลือง	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นชนิดวัสดุสิ้นเปลือง					
8. สินทรัพย์	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นชนิดสินทรัพย์					
9. อะไหล่	คือ การกำหนดสินค้าว่า เป็นชนิดอะไหล่					
	เพื่อนำไปใช้ในระบบ SCM (Service Center					
	Management)					
ลักษณะของสินค้า	ให้กำหนดลักษณะของสินค้า ซึ่งโปรแกรมกำหนด ไว้ 4 ลักษณะ คือ					
Normal	เป็นลักษณะสินค้าปกติ					
Lot	เป็นลักษณะสินค้าที่มีการบันทึก Lot					
Lot &Serial	เป็นลักษณะสินค้าที่มีการบันทึก Lot และ					
	Serial No.					
Lot & Expire	เป็นลักษณะสินค้าที่มีการบันทึก Lot และวัน					
	หมดอายุ					

- 208 -



•	การคิดต้นทุน	ให้กำหนดลักษณะการคิดต้นทุนของสินค้า เพื่อนำ ไปใช้ในการคำนวณต้นทุนสินค้า ซึ่งโปรแกรม กำหนดไว้ 4 วิธี คือ
	Average	เป็นการคิดต้นทุนแบบถัวเฉลี่ย
	FIFO	เป็นการคิดต้นทุนแบบตามลำดับการเข้า Stock
		(เข้าก่อน - ออกก่อน)
	Specific Lot	เป็นการคิดต้นทุนแบบเฉพาะเจาะจงตาม Lot สินค้า
	Standard Cost	เป็นการคิดต้นทุนแบบตามต้นทุนมาตรฐาน
		ของสินค้า
٠	บันทึกประเภทภาษี	ให้กำหนดประเภทภาษีของสินค้า เพื่อนำไปใช้
		ในการคำนวณภาษีที่หน้าต่างบันทึกรายการ
		ใน ระบบซื้อ และ ระบบขาย ซึ่งโปรแกรมกำหนด
		ไว้ 2 ประเภท คือ
	คิดภาษี	ใช้กำหนดกรณีที่สินค้านั้น มี การคิดภาษี
	ไม่คิดภาษี	ใช้กำหนดกรณีที่สินค้านั้น ไม่มี การคิดภาษี
٠	กำหนดจำนวน	เป็นการกำหนด จำนวนสินค้าที่ใช้ซื้อ และขาย
		ซึ่งโปรแกรมจะแสดงจำนวนสินค้าตามที่
		กำหนดไว้ในเมนูรหัสสินค้าให้อัตโนมัติ
		เมื่อมีการนำรหัสสินค้านั้นไปบันทึกรายการ
		แต่สามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงจำนวน
		ที่หน้าต่างบันทึกของแต่ละเมนูได้
٠	ส่วนลดสินค้า	เป็นการกำหนดส่วนลดสินค้า ที่ใช้ในการขาย
		ของสินค้าแต่ละตัว ซึ่งโปรแกรมจะแสดงส่วนลด
		สินค้าตามที่กำหนดไว้ในเมนูรหัสสินค้าให้
		อัตโนมัติ เมื่อมีการนำรหัสสินค้านั้นไป

บันทึกรายการ แต่สามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลง จำนวนส่วนลดที่หน้าต่างบันทึก ของแต่ละ เมนูได้

ใช้ในกรณีที่ต้องการนำเครื่องบาร์โค้ดเข้ามาใช้ ช่วยในการป้อนข้อมูลโดยไม่ต้องพิมพ์รหัสสินค้า เอง ซึ่งสามารถใช้ความสามารถนี้ได้โดยการ Click √

📷 ก่านนครนัสสินค่	ň						_ 🗆 🗵			
รพัสสินค้า	FG-CT-PC00001	3	🚺 หน่วยนับหลัก	01 \$	୍ବର					
ชื่อสินค้า	ชุดคอมพิวเตอร์ สำ	หรับใช้ในบ้าน								
ชื่อสินค้า (Eng)	Home Computer									
ชื่อทางการตลาด	มลาด ซูอกอมพิวเตอร์สำหรับไอ้ในบ้าน ซื่อในการออกบิจ(ชูอกอมพิวเตอร์สำหรับไอ้ในบ้าน									
ประเภทสินค้า	FG 💌	สินค้าสำเร็จรูป	Ť	น่วยนับสินค้า	Multi Unit 👻	ประเภทภาษี คิด	าภาษี ◄			
หมวดสินค้า	CT 🔽	คอมพิวเตอร์	5'	ายการกลุ่มสินค้า	สินค้าชุดพิเศษ 🚽	กำหนดจำนวน	.00			
กลุ่มสินค้า	l 🔽		ลัก	กษณะสินค้า	แะสินค้า Normal 🚽 ส่วนลดสินค้า					
ยี่ห้อสินค้า	PC 💌	โปรคอม	ก	การคิดต้นทุน Average 🔽 🗖 BarCode						
ฐปแบบสินค้า	VT 💌	แนวตั้ง								
การออกแบบ	HM 💌	ออกแบบเพื่อใช้ภายใ	นบ้าน							
เกรดสินค้า	Α 🔽	เกรด A								
รุ่นสินค้า	HM 🔽	รุ่นใช้ในบ้าน								
ขนาดสินค้า	GR 💌	ขนาดทั่วไป								
สีสินค้า	WT 🔽	สีขาว								
L										
😭 รายละเอียด	🖏 หน่วยนับ	🚯 ระดับราคาขาย	🕘 คำอธิบาย	📸 สินค้าชุ	ด 😥 แผนสิ่งชื่	อ่อ 🔁 สินค้าทดแทน	👍 สูตรการผลิต			
Define Field	🏧 ชนาดสินค้า	😞 สีสินค้า	🚝 การขนส่ง	🚑 ผู้ชายสิน	ค้า 🔂 Buddy	🎬 ชุดบัญชี	👹 รูปภาพ			
🗋 New 🖪 Save	e 🗙 Delete 🛛	Find Dopy	Rreview 🎒 P	rint 🛛 🖣 Close						

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab รายละเอียด

Barcode

ENTERPRISE MANAGER (EM)



หน่วยนับสินค้า 🚟

หมายถึง การกำหนดหน่วยนับของสินค้า ได้แก่ หน่วยนับหลัก หน่วยนับขาย หน่วยนับซื้อ ซึ่งหลังจากบันทึกหน่วยนับหลักแล้ว Tab รายละเอียดสินค้า จะแสดง ชื่อหน่วยนับสินค้าให้อัตโนมัติ ในการกำหนดนั้นสามารถเลือกกำหนดได้จากการ Double Click ที่ [™] หรือการกด F11 หรือการ Click ที่ [™] หรือการกำหนดจากหน้าต่าง กำหนดหน่วยนับเองก็ได้ **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ให้เลือกหน่วยนับสินค้าที่ต้องการ โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4)
 หน่วยนับสินค้า
- กำหนดอัตราส่วนของหน่วยนับ ซึ่งการกำหนดอัตราส่วนนั้น หน่วยนับหลัก ต้องกำหนด เป็น 1 เสมอ
- ให้กำหนด Barcode ของสินค้าตามหน่วยนับ (ถ้ามี)
- งากต้องการให้หน่วยนับนี้แสดงที่หน้าต่างบันทึกรายการซื้อ ขาย อัตโนมัติ
 ให้ Click √ ที่ Column หน่วยนับซื้อ หน่วยนับขาย

No.	หน่วยนับ	ชื่อหน่วยนับ	อัตราช่วน	หน่วยนับซื้อ	หน่วยนับชาย	BarCode	หมายเหตุ	
1	01 💌	นุด	1.00					
2			.00					
3			.00					
4			.00					
5			.00					
6			.00					
7			.00					
8			.00					
9			.00					
10			.00					-
•								•
3_3	- 3- 6							

🕈 การกำหนดรหัสสินค้า Tab หน่วยนับ

หน้าต่างรายละเอียดสินค้า (F11)

เป็นหน้าต่างที่แสดงการกำหนดรายละเอียดของหน่วยนับสินค้า จะมีส่วนข้อมูล เพิ่มเติม ได้แก่การกำหนด **ความกว้าง , ความยาว,ส่วนสูง, น้ำหนัก** เป็นต้น ซึ่งสามารถ กำหนดเพิ่มเติมที่ส่วนนี้ได้ และนำไปใช้ในการคำนวณ เรื่อง **การขนส่งสินค้า** (Transport Management)

💽 หน่วยนับสินค้า			×
หน่วยนับ อัตราส่วน ความกว้าง ความยาว ความสูง หว่ายนับ น้ำหนัก ต่อ หน่วยนับ Barcode	01 ▼ 1.0 15.0 25.0 120.0 01 ▼ 01 ▼ 01 ▼	ชุด มัตราส่วน/หน่วยนับขนาน ชุด ชุด	.00 ✓ หน่วยนับซื้อ ✓ หน่วยนับซ้อ
	ע אינגאניא ארושא דוויז	שווב שב איז אווא	
😭 Detail		4	lo : 1/12 (01)
🕅 First 🗘 Previous 🕏	Next ⊄XILast [Lt Close	

🔓 หน้าต่างรายละเอียดหน่วยนับสินค้า (F11)





หมายถึง การกำหนดระดับราคาขายของสินค้า สามารถกำหนดระดับราคา ขายได้ถึง 10 ระดับ เพื่อนำไปใช้แสดงราคาขายสินค้าให้กับลูกค้าแต่ละราย ว่าจะขาย สินค้าให้ระดับราคาที่เท่าไร เป็นต้น **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ให้กำหนดหน่วยนับของสินค้าที่ใช้ขาย และกำหนดช่วงจำนวนสินค้า ที่ต้องการกำหนดระดับราคาขาย เช่น
 - จำนวนสินค้า 1 10 ระดับราคาขายที่ 1 1,350.00
 - ระดับราคาขายที่ 2 1,360.00
 - ระดับราคาขายที่ 3 1,370.00
 - จำนวนสินค้า 11 20 ระดับราคาขายที่ 1 1,250.00
 - ระดับราคาขายที่ 2 1,260.00
 - ระดับราคาขายที่ 3 1,270.00
- ให้กำหนดราคาขายของสินค้าในแต่ละระดับ สามารถระบุได้ถึง 10 ระดับ (ตัวอย่างข้างต้น)

การกำหนดระดับราคาขายสินค้ากำหนดได้ 10 ระดับ ในกรณีที่มีการเปลี่ยน/ปรับ ระดับราคาขายสินค้าให้ใช้ที่การปรับราคาขายได้ เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว

No.	หน่วยนับ	ชื่อหน่วยนับ	จากจำนวน	ถึงสำนวน	ระดับที่ 1	ระดับที่ 2	ระดับที่ 3	ระดับที่ 4
1	01 💌	ଧ୍ୟର	1.00	10.00	25,000.00	25,500.00	25,600.00	.00
2	01	ଧ୍ୟର	11.00	20.00	24,000.00	24,500.00	24,800.00	.00
3			.00	.00	.00	.00	.00	.00
4			.00	.00	.00	.00	.00	.00
5			.00	.00	.00	.00	.00	.00
6			.00	.00	.00	.00	.00	.00
7			.00	.00	.00	.00	.00	.00
8			.00	.00	.00	.00	.00	.00
9			.00	.00	.00	.00	.00	.00
10			.00	.00	.00	.00	.00	.00
d_								Þ

🕈 การกำหนดรหัสสินค้า Tab ระดับราคาขาย



หมายถึง การบันทึกคำอธิบายรายการของสินค้า เพื่อนำไปใช้ใน**การขายสินค้า** / **ซื้อสินค้า / ระบบสินค้าคงคลัง** ซึ่งจะบันทึกในหน้าต่าง F11 **หรือ** Tab Description ซึ่งสามารถกำหนดได้หลายรายกา<u>ร **มีขั้นตอน** ดังนี้</u>

- ให้บันทึกชื่อคำอธิบายรายการ รายละเอียดของคำอธิบายรายการ หมายเหตุ (ถ้ามี)
- ♦ สำหรับการนำคำอธิบายรายการไปใช้นั้น แบ่งออกเป็น 2 แบบคือ
 - ด้าใช้ที่ระบบ Sale Order(SO) ให้ Click เลือก Option ใช้ในการขาย
 - ถ้าใช้ที่ระบบ Purchase Order (PO) /Inventory Control(IC)
 ไม่ต้อง Click เลือก ใช้ในการขาย

🔪 กำหนดคำอธินายรายการ	×
ชื่อกำอธิบาย เงื่อนไขในการขายสินค้า พมายเหตุ ✔ ใช้ในการขาย	
No. คำอธิบายรายการ	-
1 - ยิ่นราคาภายใน 30 นับจากวันเสนอราคา 2 3 4 5 6 7 8 9 10 10 11	•

🕈 หน้าต่างรายละเอียดกำหนดคำอธิบายรายการ (F11)



♦ เมื่อกำหนดเสร็จแล้ว ให้ Click OK รายการที่บันทึกจะแสดงให้ดังรูป

No.	ชื่อคำอธิบาย	หมายเหตุ	ใช้ในการชาย
1	เงื่อนใขในการขายสินค้า		
2			
3			
- 4			
5			
6			
- 7			
8			
9			
10			
11			
12			
3	- 3- 味		

🕈 ตัวอย่างการบันทึกรหัสสินค้า Tab คำอธิบาย



หมายถึง การกำหนดสินค้าที่เป็นสินค้าประกอบของสินค้าชุด ว่าประกอบด้วยสินค้า อะไรบ้าง **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ให้เลือกรหัสสินค้าที่จะนำมาประกอบเป็นสินค้าชุด
- ให้ระบุหน่วยนับสินค้า จำนวนสินค้า ต้นทุนสินค้า
- ให้ Click เลือก Column "สถานะ" เพื่อเลือกสินค้าย่อยที่นำมาประกอบ
 เป็นสินค้าชุดว่ามีสินค้าตัวไหนบ้าง

No.	รพัสวิ	ในค้า	ชื่อสินค้า		หน่วยนับ	จำน	เวน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		สถานะ
1	RM-CS-GY0	0001 ตัวถังสีเ	เทาใหญ่	02			1.00	1,350.	00 1,35	0.00	•
2	RM-HD-SG0	00001 ฮาร์ดดิ	สค์ ซีเกท 40 GB	02			1.00	3,750.	00 3,75	i0.00	v
3	RM-KB-SUH	100001 คีย์บอร์	ດ Suh 108 key	02			1.00	250.	00 25	i0.00	V
- 4	RM-MB-AS0	0001 เมษยอ	€ດ Asus A7V 333	02			1.00	4,500.	00 4,50	0.00	
5	RM-MT-SM0	00001 จอภาพ	ชัมซุง รุ่น 007	03			1.00	5,500.	00 5,50	0.00	
6	RM-MU-A40	10001 เมาส์ ธ	croll wheel	02			1.00	200.	00 20	0.00	
7							.00		00	.00	
8							.00		00	.00	
9							.00		00	.00	
10							.00		00	.00	
11							.00		00	.00	
12							.00		00	.00	
<u>■_ ⊒ – ⊒ – </u> \$?₩ 15,550.00											
r an	รายละเอียด	🖏 หน่วยนับ	🚯 ระดับราคาขาย	🕘 คำอริบาย	🚔 ลินด้	าชุด	📩 us	งหสั่งชื้อ 🗧	🖁 สินค้าทดแทน	4	สูตรการผล
1	Define Field	🏧 ชนาดสินค้า	😞 สีสินค้า	🚝 การขนส่ง	🚑 ผู้ชายรี	สินค้า	D	Buddy	🛗 ชุดบัญชี		👔 ฐปภาพ

🕈 ตัวอย่างการบันทึกรหัสสินค้า Tab สินค้าชุด

แผนการสั่งซื้อ 🏧

หมายถึง การบันทึกแผนการสั่งซื้อสินค้าที่เหมาะสม ของแต่ละคลังสินค้าภายในช่วง เวลาที่กำหนดไว้ **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ให้กำหนดรหัสคลังสินค้า ที่ต้องการวางแผนการสั่งซื้อ
- ให้กำหนดวันที่เริ่มต้น สิ้นสุดของแผนการสั่งซื้อนี้
- ◆ ให้กำหนดจำนวนสินค้าในจุดสูงสุดของ Stock ที่ให้มีสินค้าคงเหลืออยู่ว่า
 ไม่เกินเท่าไหร่
- และให้กำหนดจำนวนสั่งซื้อสินค้าที่เหมาะสม
- ให้กำหนด Lead Time ของสินค้า
- ♦ ให้กำหนด Safety Stock คือจำนวนสินค้าที่ควรคงเหลือสำรองไว้ในคลัง

No.	รทัสคลัง	ชื่อคลิ	้งสินค้า วัน	แท็เริ่มต้น	วันที่สิ้นสุด	จุดต่ำสุด	ବ୍ରଶ୍ବଶ୍ର	จำนวนสิ่งซื้อ	Lead Time	Safety Stock
1	BC	บางชัน	01	/01/2547	31/12/254	7 1,000.00	10,000.00	5,000.00	Ę	5 500.00
2				11	11	.00	.00	.00		.00
3				11	11	.00	.00	.00		.00
4				11	11	.00	.00	.00		.00
5				11	11	.00	.00	.00		.00
6				11	11	.00	.00	.00		.00
- 7				11	11	.00	.00	.00		.00
8				11	11	.00	.00	.00		.00
9				11	11	.00	.00	.00		.00
10				11	11	.00	.00	.00		.00
11				11	11	.00	.00	.00		.00
12				11	11	.00	.00	.00		.00
13				11	11	.00	.00	.00		.00
∃_∃=∃= ™										
r an	รายละเอียด	<ู ⁴ ช หน่วยนับ	🚯 ระดับราคาขาย	🥘 คำ:	จริบาย	🚔 สินค้าชุด	ระวันผนสิ่งซื้อ	🔁 สินค้าง	กดแทน	👍 สูตรการผลี
📴 Define Field		🊟 ชนาดสินค้า	🌏 สีสินค้า	5 1 1	รขนส่ง	🚑 ผู้ชายสินค้า	💫 Buddy	🔡 ଖୁରା	บัญชี	👹 รูปภาพ

🕈 ตัวอย่างการบันทึกรหัสสินค้า Tab แผนการสั่งซื้อ



สินค้าทดแทน 🏧

หมายถึง การกำหนดรหัสสินค้าทดแทน เพื่อใช้ในกรณีที่สินค้าปกติไม่มี ก็สามารถ ใช้สินค้าอื่นทดแทนได้ บันทึกเพื่อเป็น Memo

No. รทัสสิน	เค้า	ชื่อสินค้า	หห่วยพับ	ชื่อหน่วยนับ		หมายเหตุ	
FG-CT-PC00	1002 ชุดคลมพิว	เตอร์สำหรับใช้ในสำนัก	งาร 01	ଧ୍ୟଭ	เป็นสินค้าทดแทนสินค้า	กันสินค้าขาดตลาด	
2							
3							
4							
5							
8							
9							
10							
11							
12							
≡_ 3- 3-							
😭 รายละเอียด	🖏 หน่วยนับ	🗿 ระดับราคาชาย	🥮 คำอริบาย	🚔 สินค้าชุด	📫 แผนสิ่งซื้อ	🔁 สินค้าทดแทน	👍 สูตรการผลี
📴 Define Field	🊟 ขนาดสินค้า	🕭 สีสินค้า	🚝 การขนส่ง	🚑 ผู้ชายสินค้	n 🔂 Buddy	🎬 ชุดบัญชี	🕎 รูปภาพ

🕈 ตัวจย่างการบันทึกรหัสสินค้า Tah สินค้าทดแทน

สูตรการผลิต 🏧



หมายถึง การกำหนดสูตรการผลิต สำหรับสินค้าที่บริษัทที่มีการผลิต ซึ่งสามารถ ้กำหนดได้หลายสูตร เพื่อนำไปใช้ในระบบ JO<u>B</u>Cost **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ♦ ให้ Double Click Column No. ชรือกด F11 หรือ Click ที่ ชี บรรทัดที่ต้องการกำหนดสูตรการผลิต โปรแกรมจะแสดงหน้าต่างกำหนด สตรการผลิต
- ♦ ให้บันทึกรหัสสูตรการผลิต ชื่อสูตรการผลิต ปริมาณสูตรการผลิต หมายเหตุ (ถ้ามี)
- ให้บันทึกรหัสวัตถุดิบ โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสสินค้า และกำหนดหน่วยนับ จำนวนวัตถุดิบ ต้นทุน/หน่วย ส่วนจำนวนเงิน โปรแกรมคำนวณให้คัตโนมัติ



🍋 กำนนกสูกรการผลิต						X		
รหัสสูตรการผลิต 001	รทัสสูตรการผลิต 001 ชื่อสูตรการผลิต ส่วนประกอบของชุดคอมพิวเตอร์ที่ใช้ภายในบ้าน							
ปริมาณสูตรการผลิต	.00 หมายเหตุ		ส่วนประกอบสามารถดึงเอ	าสินค้าทดแทนเ	มาใช้แทนได้			
No. รหัสวัตถุดิบ	ชื่อวัตถุดิบ	หน่วย	เน็บ ชื่อหน่วยนับ	จำนวน	ต้นทุน/หน่วย	จำนวนเงิน 🔺		
4 RM-HD-SG00001	ฮาร์ดดิสค์ ซีเกท 40 GB	02	ตัว	1.00	10,000.00	10,000.00		
5 RM-KB-SUH00001	คีย์บอร์ด Suh 108 key	02	ตัว	1.00	1,000.00	1,000.00		
6 RM-MB-AS00001	เมนบอร์ด Asus A7V333	02	ตัว	1.00	1,000.00	1,000.00		
7 RM-MT-VW00001	จลภาพ view sonic รุ่น 10	03	เครื่อง	1.00	1,000.00	1,000.00		
8 RM-MU-A400001	เมาส์ scroll wheel	02	ตัว	1.00	1,000.00	1,000.00		
9				.00	.00	.00		
10				.00	.00	.00		
11				.00	.00	.00		
12				.00	.00	.00		
13				.00	.00	.00		
14				.00	.00	.00 👻		
S2N 14,000.00								
📑 OK 🛛 💭 Cancel								

🕈 หน้าต่างกำหนดสูตรการผลิต(F11)

♦ เมื่อกำหนดเสร็จแล้ว ให้ Click OK รายการที่บันทึกจะแสดงให้ดังรูป

No.	รพัสสูตรการผ	ลิต	ชื่อสูตรการผลิ	ព	ปริมาณสูตรการผรี	ខោ	หมายเหตุ	
1	001	ส่วนประกอเ	บของชุดคอมพิวเตอร์ร่	ปใช้ภายในบ้าน		.00ส่วนประกอบสา	มารถติ้งเอาสินค้าทดม	เทนมาใช้แทนได้
2						.00		
3						.00		
- 4						.00		
5						.00		
6						.00		
7						.00		
8						.00		
9						.00		
10						.00		
11						.00		
12						.00		
₹_	i- i- 🛯							
r an	กยละเอียด	<ใช้ หน่วยนับ	🚯 ระดับราคาชาย	🥮 คำอริบาย	🚔 สินค้าชุด	📩 แผนสั่งซื้อ	🔁 สินค้าทดแทน	👍 ชูตรการผลี
1) efine Field	🏧 ขนาดสินค้า	😞 สีสินค้า	🚝 การขนส่ง	🚛 ผู้ขายสินค้า	💫 Buddy	🛗 ชุดบัญชี	🗑 รูปภาพ

🕈 ตัวอย่างการบันทึกรหัสสินค้า Tab สูตรการผลิต



Define

เป็นการกำหนด Option สำหรับเพื่อบันทึกช่วยจำเพิ่มเติมในสินค้าแต่ละตัว ซึ่งข้อมูล ที่กำหนดไว้ใน Define จะปรากฏในรหัสสินค้าทุกตัว **มีขั้นตอน** ดังนี้

- - 🗖 รหัส ให้บันทึกรหัสของหัวข้อที่ต้องการเพิ่ม
 - ปี ข้อความ ให้บันทึกชื่อหัวข้อที่ต้องการเพิ่ม
 - □ ชนิดข้อมูล ให้เลือกชนิดข้อมูล ซึ่งมี 2 ประเภท คือ ตัวอักษร(String) ใช้สำหรับบันทึกข้อความที่เป็นตัวอักษร
 - ตัวอักษร(String)

ตัวเลข (Numeric)

🛛 รายละเอียด

) ใช้สำหรับบันทึกข้อมูลที่เป็น**ตัวเลข** ใช้บันทึกคำอธิบายประกอบข้อมูลเพิ่มเติม

ใช้บันทึกคำอธิบายประกอบข้อมูลเพิ่มเติ

🔪 uř	เพิ่มข้อมูลตามต้องการ 🔀								
No.	র্ণশিধ	ช้อความ	ชนิดข้อมูล	รายละเอียด 🔼					
1	001	พิเศษ	ตัวอักษร(string)	บันทึกรายการสินค้าพิเศษ					
2	002	ર્ ચ્ય	ตัวอักษร(string)	บันทึกรายการรุ่นสินค้าพิเศษ					
3			ตัวอักษร(string)						
4			ตัวอักษร(string)						
5			ตัวอักษร(string)						
6			ตัวอักษร(string)						
7			ตัวอักษร(string)						
8			ตัวอักษร(string)						
9			ตัวอักษร(string)						
10			ตัวอักษร(string)	•					
⊒									
📑 s	ave 📮 💭								

การเพิ่มข้อมูลตามต้องการ



บริษัท โปรซอฟท์ คอมเทค จำกัด

◆ หลังจากที่บันทึกข้อมูลแล้วให้ Click ปุ่ม Save เพื่อจัดเก็บข้อมูล และ Click
 ปุ่ม Close เพื่อปิดหน้าต่าง โปรแกรมจะแสดงข้อความใน Tab Define
 ให้อัตโนมัติตามข้อความที่บันทึกไว้

પ્રૈાલ <u>પ્ર</u> દ્વંધ							เพิ่ม
📴 Define Field	🇱 ชนาดสินค้า	🏷 สีสินค้า	🚝 การขนส่ง	🚑 ผู้ชายสินค้า	🐞 Buddy	🔡 ชุดบัญชี	🗑 รูปภาพ
😭 รายละเอียด	 ที่ชี้ หน่วยนับ 	🚯 ระดับราคาขาย	🥮 คำอริบาย	📸 สินค้าชุด	😫 แผนสิ่งซื้อ	🔁 สินค้าทดแทน	👍 สูตรการผลิต

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab Define

ขนาดสินค้า 🏧

หมายถึง การบันทึกขนาดสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการกำหนด LOT สินค้า และสามารถกำหนดได้หลายขนาด **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ♦ ให้บันทึกขนาดสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4) ขนาดสินค้า
- ♦ ถ้าต้องการ Default ขนาดสินค้าไว้ ให้ Click เลือกที่ Column Default

No. รซัส	เนาด	ชื่อชนาด			หมายเหตุ		Default
1 GR	ชนาดทั่วไป		ส์	ำหรับใช้ในบ้าน ขนาด	14 นิ้ว		
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
≞_ ≩- ∄-							
📴 Define Field	🏧 ชนาดสินค้า	🌏 สีสินค้า	🊝 การขนส่ง	🚛 ผู้ชายสินค้า	💫 Buddy	🔡 ชุดบัญชี	🕎 รูปภาพ
😭 รายละเอียด	🖏 หน่วยนับ	🚯 ระดับราคาชาย	🥘 คำอริบาย	🊔 สินค้าชุด	ร่ะ แผนสิ่งชื้อ	😤 สินค้าทดแทน	👍 สูตรการผรี

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab ขนาดสินค้า



สีสินค้า 🚾

หมายถึง การบันทึกสีของสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการกำหนด LOT สินค้า และสามารถ กำหนดได้หลายสี **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ♦ ให้บันทึกสีสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4) สีสินค้า
- ถ้าต้องการ Default สีสินค้าไว้ ให้ Click เลือกที่ Column Default

No.	รทัสสี	ชื่อสี	สมายเสตุ	Default
1	WT	สีขาว	ชุดคอมพิวเตอร์สำหรับใช้ในบ้าน	•
2				
3				
- 4				
- 5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
- 14				
15				
16				
₹_	록드 킄드			

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab สีสินค้า

การขนส่ง



หมายถึง การบันทึก**ขนาดของสินค้า** เพื่อใช้ในการคำนวณค่าขนส่งสินค้า เพื่อนำไป ใช้กับระบบ Transportation Management และ**การกำหนดราคาและต้นทุนของสินค้า** การตรวจสอบสินค้าติดลบ มีขั้นตอน ดังนี้

- ส่วนที่ใช้บันทึกขนาดสินค้า
 - ให้บันทึกความกว้าง ความยาว ความสูง ของสินค้า
 - ให้บันทึกหน่วยนับสินค้า
 - การคำนวณน้ำหนัก โปรแกรม Default ที่คำนวณน้ำหนักต่อหน่วย (ตามหน่วยนับที่เลือกไว้)
 - ให้กำหนดจำนวนน้ำหนักที่ต้องการนำไปคำนวณต่อหน่วย และกำหนดหน่วยนับของน้ำหนักด้วย

2. ส่วนที่ใช้บันทึกราคาและต้นทุนมาตรฐาน

	4 843
ต้นทุนมาตรฐาน	ให้บันทึกต้นทุนมาตรฐานของสินค้า เพื่อนำ
1 049	ไปใช้ในการแสดงราคาสินค้าที่ระบบซื้อ
	และระบบสินค้าคงเหลือ
ต้นทุนโอนย้ายมาตรฐาน	ให้บันทึกต้นทุนมาตรฐานของสินค้า ที่ใช้ใน
	การโอนย้ายสินค้า
ต้นทุนจัดเก็บมาตรฐาน	ให้บันทึกต้นทุนมาตรฐานของสินค้า
	ในการจัดเก็บรักษาสินค้า
ราคาซื้อมาตรฐาน	ให้บันทึกราคาซื้อมาตรฐานของสินค้า
	เพื่อนำไปใช้ในการแสดงราคาสินค้า
	ที่ระบบสื้อ
ราคาขายมาตรุฐาน	ให้บันทึกราคาขายสินค้ามาตรฐานเพื่อนำ
0.3	ไปใช้ในการแสดงราคาสินค้าที่ระบบขาย



- ส่วนที่ใช้กำหนดการตรวจสอบสินค้าติดลบ เป็นการกำหนดการ ตรวจสอบรายการสินค้าตัวนั้นว่า ต้องการบันทึกรายการสินค้าได้หรือไม่ หากสินค้านั้นมี Stock ที่ติดลบ แต่การตรวจสอบนี้ขึ้นอยู่กับการกำหนด IC Option ด้วยว่ากำหนดเงื่อนไขเป็นแบบไหน การตรวจสอบมี 3 แบบ คือ
 - สินค้าติดลบได้
 - สินค้าติดลบไม่ได้
 - แสดงข้อความถาม

เป็นการกำหนดว่า**สามารถ**บันทึกรายการ สินค้าที่มี Stock ติดลบได้ เป็นการกำหนดว่า**ไม่สามารถ**บันทึกรายการ สินค้าที่มี Stock ติดลบ

จะมี Message ถามเพื่อยืนยันการบันทึก รายการสินค้าที่มี Stock ติดลบ

ความกว้าง ความยาว ความสูง	15.00 ราคา และดันทุนมาตรฐาน 36.00 ต้นทุนมาตรฐาน 15.00 ต้นทุนมาตรฐาน • ต้นทุนโลนย้ายมาตรฐาน • ต้นทุนจัดเก็บมาตรฐาน • ราคาซื้อมาตรฐาน 15.00 ราคาซื้อมาตรฐาน • ราคาซื้อมาตรฐาน	20,000.00 500.00 500.00 15,000.00 25,000.00	เวจสอบสินค้าติดลบ ตรวจสอบสินค้าติดลบ ค้าติดลบไม่ได้
ห้าหหัก หห่วยหับ	15.00 ราคาขายมาตรฐาน	25,000.00	

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab การขนส่ง

ผู้ขายสินค้า 🚟

หมายถึง การกำหนดชื่อผู้ขายสินค้า สำหรับสินค้าแต่ละตัว เพื่อเป็นประวัติเก็บไว้ว่าผู้ขาย แต่ละราย ได้เสนอราคาสินค้าให้แก่ทางบริษัทในราคาเท่าไร ซึ่งจะนำไปใช้ในการพิจารณา การตัดสินใจซื้อสินค้าแต่ละตัว ว่าจะซื้อจากผู้ขายรายใด **มีขั้นตอน** ดังนี้

- ♦ ให้ Double Click Column NO. หรือกด F11 หรือ Click ที่ โปรแกรมจะแสดงหน้าต่างผู้ขายสินค้าเพื่อบันทึกรายละเอียดของผู้ขาย
- ให้เลือกรหัสผู้ขายจากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสผู้ขายตามที่กำหนดไว้
- ♦ ให้บันทึกชื่อผู้ติดต่อ ซึ่งถ้ามีการกำหนดไว้ในรหัสผู้ขายแล้ว โปรแกรมจะแสดง
 ให้อัตโนมัติ
- ให้บันทึกรหัสสินค้าของผู้ขาย ที่ผู้ขายใช้เรียก เพื่อสะดวกในการติดต่อกับผู้ขาย
- ♦ ให้บันทึกราคา/หน่วย , ส่วนลดสินค้า, Lead Time , Percent Share

ผู้ขายลนเคา	×
รทัสยู้ขาย AD-0002 ⊾ เอ.ชี.อาร์ สำกัด ชื่อผู้ติดต่อ คุณวินัย รทัสสินด้าผู้ขาย JV200425001 หน่วยนับ 01 ⊾ โชด ราคาต่อหน่วย 25,000.00 ส่วนอด 50 Lead Time 5 % Share 10.00 หมายเหตุ	
Betail No : 1/12 (AD-0002) K⊅ First	

🖀 หน้าต่างรายละเอียดผู้ขายสินค้า (F11)



หลังจากที่บันทึกข้อมูลแล้วให้ Click ปุ่ม **Close** เพื่อปิดหน้าต่าง โปรแกรม จะแสดงข้อความใน Tab **ผู้ขายสินค้า** ให้อัตโนมัติตามข้อความที่บันทึกไว้

No.	รหัสผู้ชาย	ชื่อผู้ชาย	<u> </u>	รหัสสินค้าผู้ชาย	ราคาต่อหน่วย ส่วนลด	🛛 Lead Time 🎖 Share 🔺
1	AD-0002	เอ.ซี.อาร์ จำกัด	คุณวินัย	JV200425001	25,000.00 50	5 10.00
2						
3						
4						
5						
- 7						
8						
10						
						-

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab ผู้ขายสินค้า

Buddy



หมายถึง การกำหนดรหัสสินค้า Buddy หรือรหัสสินค้าที่ต้องขายคู่กับสินค้าที่กำหนดไว้ โดยโปรแกรมจะแสดงรหัสสินค้า Buddy ให้อัตโนมัติเมื่อมีการ Search เลือกรหัสสินค้า เพื่อขาย หากสินค้าดังกล่าวมีการกำหนด Buddy ไว้ เช่น ขายเครื่องกรองน้ำ ต้องมีไส้กรอง ขายพร้อบด้าย

No.	รทัสสินค้า	ชื่อสินค้า	จำนวน	หน่วยนับ	ชื่อหน่วยนับ 🔼
1	RM-HD-SG00001	ฮาร์ดดิสค์ ซึเกท 40 GB	1.00	02	ตัว
2	RM-KB-SUH00001	คีย์บอร์ด Suh 108 key	1.00	02	ตัว
3			.00		
- 4			.00		
5			.00		
6			.00		
- 7			.00		
8			.00		
9			.00		
10			.00		
11			.00		•

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab Buddy

ชุดบัญชี 🐨



หมายถึง การกำหนดรหัสบัญชี เพื่อนำไปบันทึกบัญชีเมื่อเกิดรายการขายสินค้า, ซื้อสินค้า, ปรับปรุงต้นทุนสินค้า เป็นต้น การกำหนดรหัสผังบัญชีสามารถกำหนดได้**หลายลำดับ** ซึ่งจะนำไปใช้ในการกำหนด**เอกสารเชื่อม** GL โดยจะระบุว่าจะใช้รหัสผังบัญชีลำดับที่ เท่าไร **บีขั้นตอน** ดังบี้

PROSOF

รหัสบัญชีเดบิต	ให้บันทึกรหัสบัญชีที่ต้องการให้ Post ด้านเดบิต เมื่อมีการบันทึกรายการสินค้านี้ เช่น บัญชีชี้อสินค้ [.]					
รหัสบัญชีเครดิต	ให้บันทึกรหัสบัญชีที่ต้องการให้ Post ด้านเครดิต เมื่อมีการบันทึกรายการสินค้านี้ เช่น ขายเชื่อ ขายสอ					
รหัสบัญชีตันทุนขาย	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
รหัสบัญชีสินค้าคงเหลือ	ให้บันทึกรหัสบัญชีสินค้าคงเหลือ เช่น สินค้าคงเหลือต้นงวด					
รหัสบัญชีปรับปรุง	ให้บันทึกรหัสบัญชีที่ใช้ในการปรับปรุงรายการ สินค้า					
ตัวอย่างเช่น การบันทึกรายการซื้อสินค้า เดบิต	ซื้อสินค้า เครดิต	xx เจ้าหนี้การค้า ภาษีซื้อ	XX XX			
การบันทึกรายการขายสินค้า เดบิต	ลูกหนี้กา ภาษีขาย เครดิต	รค้า รายได้จากการขา รายได้อื่นๆ	xx xx ยสินค้า	xx xx		

M		S. S. S S.	- N. N	N. N. N		-X.X. 65. X	- No. No. No. No. 10.	
INO.	รหสบญชงตบต	นรายันของอ	รหสบญชะครออ	นอบผู้นะทรตต	รหสบญชตหฦหขาย	จกสบญชสมคาคงเกลอ	รพสบญชบรบบรุง	ารมายเกตุ
	510001	ซื้อสินค้า	410001	ขายเชื่อ				
			410002	ชายสด				
12								

🕈 ตัวอย่างการกำหนดรหัสสินค้า Tab ชุดบัญชี