

## 2. บัญชีรายการวัตถุดิบ

### 2.2 ขออนุมัติบัญชีรายการวัตถุดิบ (Return)

ไฟล์สูตรอ้างอิง(Return) หมายถึง การจัดทำข้อมูลเพื่อขออนุมัติแก้ไขบัญชีรายการวัตถุดิบ และ ปริมาณสต็อกสูงสุดของผลิตภัณฑ์ที่นำกลับเข้ามาซ่อมแซมเพื่อส่งกลับออกไป

มีโครงสร้างการคีย์ข้อมูลดังนี้

ลำดับที่	รายละเอียด	ความยาว	ประเภทข้อมูล	ความหมาย
1	Product Card	512	ตัวเลขและตัวอักษร	ชื่อผลิตภัณฑ์ตามบัตรส่งเสริม (คีย์ข้อมูลได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)
2	Product Name	512	ตัวเลขและตัวอักษร	ชื่อผลิตภัณฑ์ของสูตรอ้างอิง
3	Product Code	35	ตัวเลขและตัวอักษร	ชื่อรุ่นของผลิตภัณฑ์ของสูตรอ้างอิง
4	Product Capacity	9	ตัวเลข และ จำนวนเต็ม	ปริมาณที่จะผลิตในระยะเวลา 4 เดือน
5	Product Unit	3	ตัวเลขและตัวอักษร	หน่วยของผลิตภัณฑ์
6	Weight Per Piece(KGM)	18, 8	ตัวเลข	น้ำหนักของผลิตภัณฑ์ต่อหน่วย (ต้องมีน้ำหนักเป็น KGM เท่านั้น)
7	GRP_NO	6	ตัวเลขและตัวอักษร	กรุ๊ปรายการวัตถุดิบ
8	DESC	512	ตัวเลขและตัวอักษร	ชื่อวัตถุดิบ ชื่อหลัก
9	UOM	3	ตัวเลขและตัวอักษร	หน่วยของวัตถุดิบ (หน่วยตามรหัสสถิติของกรมศุลกากร)
10	QTY_NET	9,8	ตัวเลข	ปริมาณการใช้วัตถุดิบสุทธิ
11	QTY_LOSS	9,8	ตัวเลข	ปริมาณส่วนสูญเสียวัตถุดิบ กรณีเป็นหน่วยที่นับได้ เช่น C62 SET จะไม่มีส่วนสูญเสีย
12	QTY_GROSS	9,8	ตัวเลข	ปริมาณการใช้วัตถุดิบรวมส่วนสูญเสีย

## ตัวอย่างการคีย์ข้อมูล สูตรอ้างอิง Return

Product Card	ชื่อผลิตภัณฑ์ตามบัตร ส่งเสริม				
Product name	PCB SUB ASSY				
Product Code	PCB SUB ASSY #1				
Product Capacity	1500000				
Product Unit	C62				
Weight Per Piece (KGM)	1.5				
GRP_NO	DESC	UOM	QTY_NET	QTY_LOSS	QTY_GROSS
R00001	PCB SUB ASSY	C62	1	0	1

### ข้อควรรู้สำหรับการคีย์ข้อมูลไฟล์สูตรอ้างอิง Return

1. การบันทึกชื่อไฟล์ สามารถบันทึกชื่อได้ทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษและต้องเป็น Excel Workbook เท่านั้น
2. Qty\_Net , Qty\_Gross ต้องไม่เป็นค่าว่าง
3. Qty\_Net , Qty\_Gross ต้องเป็น 1 เท่านั้น
4. Qty\_loss ต้องเป็น 0 เท่านั้น
5. 1 ไฟล์สูตรอ้างอิง สามารถบันทึกข้อมูลได้มากกว่า 1 Sheet และมีขนาดไฟล์ไม่เกิน 2 M
6. 1 Sheet มีได้เพียง 1 สูตรอ้างอิงเท่านั้น
7. ใน 1 ไฟล์ จะต้องไม่มี Sheet ว่าง
8. 1 สูตรอ้างอิง Return ต้องมี 1 รายการเท่านั้น
9. Group ในสูตรอ้างอิง Return ต้องไม่มีในไฟล์สูตรอ้างอิง (ปกติ)
10. สูตรอ้างอิง Return Product Name ต้องไม่ซ้ำกัน

## วิธีการใช้งานระบบ : ขออนุมัติบัญชีรายการวัตถุดิบ Return

### ขั้นตอนการทำงานฟังก์ชัน บัญชีรายการวัตถุดิบ

- ยื่นขออนุมัติบัญชีรายการ  
และปริมาณสต็อกสูงสุด

1. เลือกรหัสโครงการ
2. แนบสูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์ (ปกติ)\*
3. แนบสูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์ (Return)
4. แนบชื่อรองวัตถุดิบ\*
5. แนบภาพถ่ายตัวอย่างวัตถุดิบ \*
6. กดยื่นไฟล์

#### Note :

- เครื่องหมายดอกจัน \* สีแดง  
คือ ต้องแนบเอกสารทุกครั้ง
- ไฟล์เอกสาร .xlsx
- ขนาดไม่เกิน 2 M

# IC ONLINE SYSTEM

INVESTOR CLUB ASSOCIATION

User Name : 070002    Location : Bangkok    Company Name : Test Company Limited    Logout

หน้าแรก

เช็คข้อความ

ข้อมูลบริษัท

รับข้อมูล MML

ออกจากระบบ

## สำคัญ !!!

โปรดตรวจสอบข้อมูลการนำเสนอ  
ให้เป็นนามสกุล Microsoft Excel Workbook  
(.xlsx หรือ .XLSX) เท่านั้น

### ยื่นขออนุมัติบัญชีรายการและปริมาณสต็อกสูงสุด

ยื่นขออนุมัติบัญชีรายการและปริมาณสต็อกสูงสุด

ยื่นขอแก้ไขบัญชีรายการและปริมาณสต็อกสูงสุด

ยื่นขอแก้ไขชื่อรองวัตถุดิบ

รหัสโครงการ	กรุณาระบุ	1 เลือก
สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(ปกติ) *	เลือกไฟล์	2 แนบ
สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(Return)	เลือกไฟล์	3 แนบ
ชื่อรองวัตถุดิบ *	เลือกไฟล์	4 แนบ
ภาพถ่ายตัวอย่างวัตถุดิบ *	เลือกไฟล์	5 แนบ
	ยื่นไฟล์	6 กด

**ข้อควรรู้**

1. สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(ปกติ) จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M
2. สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(Return) จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M
3. ชื่อรองวัตถุดิบ จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M
4. ภาพถ่ายตัวอย่างวัตถุดิบ จะต้องเป็นไฟล์ .pdf หรือ .JPEG ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M

▶ เมื่อเลือกรหัสโครงการ จะปรากฏตารางเอกสารประกอบการพิจารณา ให้ท่านแนบข้อมูลต่าง ๆ ให้ครบ และตีกเครื่องหมายถูกที่หน้าเอกสารประกอบการพิจารณา เพื่อเป็นข้อมูลอ้างอิงเพิ่มเติมให้กับเจ้าหน้าที่

▶ ภาพระบบหลังดำเนินการ :

1. มีเครื่องหมายถูกหลังแนบไฟล์ข้อมูล
2. ตี๊กเลือกเอกสารประกอบการพิจารณา
3. กดยื่นไฟล์
4. Popup แจ้งข้อตกลงในการส่งข้อมูล
5. ตี๊กยอมรับ และกดตกลง
6. Popup แจ้งเตือน ยื่นไฟล์สำเร็จ กดตกลง

**ยื่นขออนุมัติบัญชีรายการและปริมาณสต็อกสูงสุด**

รหัสโครงการ XXXXXXXX 1

สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(ปกติ) \*  สูตรอ้างอิงบัญชี...กค.Pla 11.xlsx ✓

สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(Return)  สูตรอ้างอิงบัญชี...กค.Pla 11.xlsx ✓

ชื่อรองวัตถุดิบ \*  ชื่อรองวัตถุดิบ\_Pla 11.xlsx ✓

ภาพถ่ายอย่างวัตถุดิบ \*  คอนเทนเนอร์.pdf ✓

เอกสารประกอบการพิจารณา

<input checked="" type="checkbox"/> เลือกทั้งหมด	ประเภทเอกสาร	ลำดับ	ชื่อเอกสาร
<input checked="" type="checkbox"/>	ขั้นตอนการผลิต	1	<a href="#">ขั้นตอนการผลิต.pdf</a>
<input checked="" type="checkbox"/> <span style="color: red;">2</span>	ข้อมูลการซื้อเครื่องจักร	2	<a href="#">Invoice.pdf</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	รายละเอียดการใช้วัตถุดิบ	3	<a href="#">Invoice.pdf</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	ประมาณการซื้อ-ขายวัตถุดิบ	4	<a href="#">IPO.pdf</a>

3

ข้อควรรู้

1. สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(ปกติ) จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M

2. สูตรอ้างอิงผลิตภัณฑ์(Return) จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M

3. ชื่อรองวัตถุดิบ จะต้องเป็นไฟล์ .xlsx ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M

4. ภาพถ่ายอย่างวัตถุดิบ จะต้องเป็นไฟล์ .pdf หรือ .JPEG ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2M

ยื่นไฟล์สำเร็จ สามารถตรวจสอบสถานะได้ที่หน้า ตรวจสอบข้อมูลที่ยื่น 6

**ข้อตกลงในการส่งข้อมูล** 4

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลหรือเอกสารใดที่ได้ยื่นผ่านระบบเป็นข้อมูลที่เป็นจริงและให้ถือว่าดำเนินการโดยผู้ยื่นคำขอ

หากข้อมูลหรือเอกสารดังกล่าวไม่มีขึ้นจริงหรือเป็นเท็จปลอมแปลง ย่อมถือเป็นความผิดในทางแพ่งและ อาญา ผู้ยื่นคำขอจะโต้แย้งหรือปฏิเสธความรับผิดชอบไม่ได้

ยอมรับ 5

**Note :** สามารถตรวจสอบข้อมูลที่ยื่นได้ที่เมนู (ตรวจสอบข้อมูล) วิธีการใช้งานฟังก์ชันที่ 4

- ▶ เลือกรหัสโครงการ
- ▶ เลือกข้อมูลงานที่ยื่น หรือเลือกทั้งหมด
- ▶ กด Submit