

โปรแกรมบัญชีบริหารสำเร็จรูป

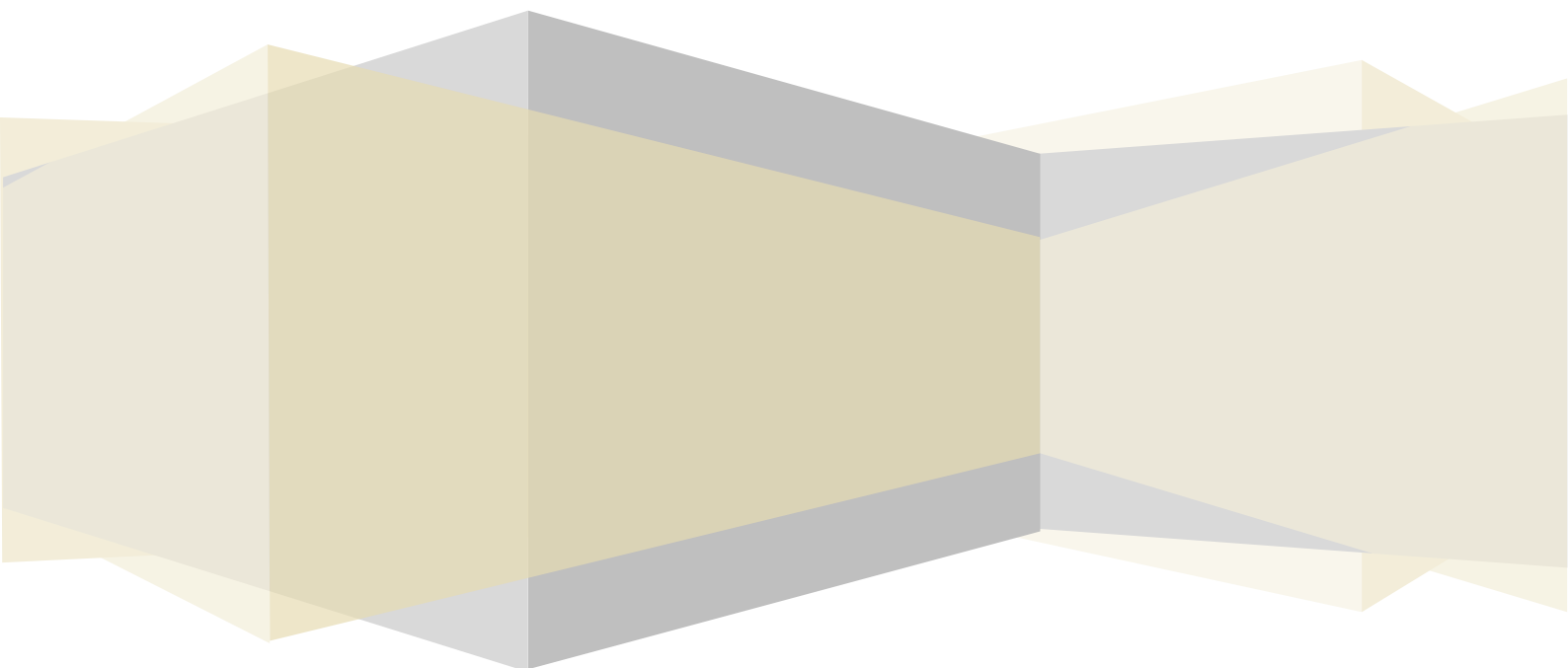
Business Plus Account & ERP

สิ่งที่เปลี่ยนแปลง

Version 2.9

Build 1587 - 1591

ฝ่ายบริการหลังการขาย



BplusBack

- เพิ่มเติมในส่วนของการตรวจนับสินค้า จากเดิมใบตรวจนับสินค้าจะมีวิธีการตรวจนับสินค้า 2 วิธี คือ
 - นับเฉพาะจำนวน
 - นับทั้งจำนวนและมูลค่า
 แบบใหม่จะมี 3 วิธี ดังนี้

ยกตัวอย่างข้อมูล ดังนี้

คำอธิบาย ทำการบันทึกเอกสารรับสินค้าจากการซื้อ 2 เอกสาร โดยต้นทุนใบที่ 1. 10@20บ. ใบที่ 2. 10@25บ.

วันที่เอกสาร	เลขที่เอกสาร	หน่วย	จำนวน	ทุนตามเอกสาร	
				ทุน@	มูลค่าทุน
18/03/2560	IBD256003/0006	ชิ้น	10.00	20.00	200.00
19/03/2560	IBD256003/0007	ชิ้น	10.00	25.00	250.00
		ชิ้น	20.00	22.50	450.00
			20.00		450.00
			20.00		450.00

วิธีที่ 1 นับเฉพาะจำนวนทุนรวมถูกต้อง (อ้างอิงวิธีเดิม นับเฉพาะจำนวน) คือ นับเฉพาะจำนวน โดยมูลค่าทุนจะเท่าเดิม แสดงวิธีคำนวณ (มูลค่ารวม / จำนวน = มูลค่าต่อหน่วย)

ทำการบันทึกใบตรวจนับ วิธีตรวจนับ นับเฉพาะจำนวนทุนรวมถูกต้อง

ใบตรวจนับสินค้า

	วันที่เอกสาร 19/03/2560	เลขที่เอกสาร <เลขถัดไป>	วิธีการตรวจ นับเฉพาะจำนวนทุนรวมถูกต้อง
--	----------------------------	----------------------------	---

รายละเอียด | รายละเอียดเพิ่มเติม

รหัสซื้อขาย	รายการ	หน่วยนับ	ตรวจนับ	จำนวน	ตน.เก็บ
1	A	ชิ้น	ตรวจนับแล้ว	10.00	RM

ผลลัพธ์ที่ได้ หลังตรวจนับรายงานจะแสดงดังนี้

คำอธิบาย ระบบจะแสดงมูลค่าทุนรวมเท่าเดิม คือ 450 แต่จำนวนจะลดลงเท่ากับที่นับได้ ทำให้ทุน@ สูงขึ้น

วันที่เอกสาร	เลขที่เอกสาร	รายละเอียด	จำนวน			ต้นทุน		
			เพิ่ม	ลด	คงเหลือ	เพิ่ม	ลด	ราคา @ คงเหลือ
รหัสสินค้า	A	รหัสใช้ประจำ	A					
คลัง	HO	ตำแหน่งเก็บ	RM	หน่วย	ชิ้น			
01/03/2560	.	ยอดยกมา	-	-	-	-	-	-
18/03/2560	IBD256003/0006	ใบรับสินค้าจากการซื้อ - คลัง ชื่อจาก.เจ้าหนี้ชื่อวัดตติย	10.00	-	10.00	200.00	-	20.00 200.00
19/03/2560	IBD256003/0007	ใบรับสินค้าจากการซื้อ - คลัง ชื่อจาก.เจ้าหนี้ชื่อวัดตติย	10.00	-	20.00	250.00	-	22.50 450.00
19/03/2560	2017032016233926	ใบปรับปรุงสินค้า	-	10.00	10.00	-	-	45.00 450.00
		รวมตำแหน่งเก็บ RM	20.00	10.00	10.00	450.00	0.00	450.00
		รวมคลัง HO	20.00	10.00	10.00	450.00	0.00	450.00
		รวมสินค้า A	20.00	10.00	10.00	450.00	0.00	450.00

วิธีที่ 2 นับเฉพาะจำนวนทุนต่อหน่วยถูกต้อง (วิธีใหม่) คือ นับเฉพาะจำนวน ส่วนต้นทุนต่อหน่วย ระบบจะคำนวณให้อัตโนมัติ จากทุนคงเหลือ ณ สิ้นวันของวันที่ตรวจนับสินค้า แสดงวิธีคำนวณ (จำนวน x ทุนต่อหน่วย (คงเหลือ ณ สิ้นวัน) = มูลค่ารวม)

ทำการบันทึกใบตรวจนับ วิธีตรวจนับ นับเฉพาะจำนวนทุนต่อหน่วยถูกต้อง

ใบตรวจนับสินค้า		วันที่เอกสาร	เลขที่เอกสาร	วิธีการตรวจ	
		19/03/2560	<เลขถัดไป>	นับเฉพาะจำนวนทุนต่อหน่วยถูกต้อง	
รายละเอียด	รายละเอียดเพิ่มเติม				
รหัสสาขา	รายการ	หน่วยนับ	ตรวจนับ	จำนวน	ต้น.เก็บ
1 A	A	ชิ้น	ตรวจนับแล้ว	10.00	RM

ผลลัพธ์ที่ได้ หลังตรวจนับ รายงานจะแสดงดังนี้

คำอธิบาย ระบบจะปรับสต็อกโดยใช้ทุนคงเหลือ ณ สิ้นวัน 22.5 มาคำนวณกับจำนวน 10 ชิ้น จะได้ต้นทุนรวม 255

วันที่เอกสาร	เลขที่เอกสาร	รายละเอียด	จำนวน			ต้นทุน		
			เพิ่ม	ลด	คงเหลือ	เพิ่ม	ลด	ราคา @ คงเหลือ
รหัสสินค้า	A	รหัสใช้ประจำ	A					
คลัง	HO	ตำแหน่งเก็บ	RM			ชิ้น		
01/03/2560	.	ยอดยกมา	-	-	-	-	-	-
18/03/2560	IBD256003/0006	ใบรับสินค้าจากการซื้อ - คลัง ชื่อจาก.เจ้าหนี้ชื่อวัดตติย	10.00	-	10.00	200.00	-	20.00 200.00
19/03/2560	IBD256003/0007	ใบรับสินค้าจากการซื้อ - คลัง ชื่อจาก.เจ้าหนี้ชื่อวัดตติย	10.00	-	20.00	250.00	-	22.50 450.00
19/03/2560	2017032016355446	ใบปรับปรุงสินค้า	-	10.00	10.00	-	225.00	22.50 225.00
รวมตำแหน่งเก็บ RM			20.00	10.00	10.00	450.00	225.00	225.00
รวมคลัง HO			20.00	10.00	10.00	450.00	225.00	225.00
รวมสินค้า A			20.00	10.00	10.00	450.00	225.00	225.00

วิธีที่ 3 นับทั้งจำนวนและทุนรวม (อ้างอิงวิธีเดิม นับทั้งจำนวนและมูลค่า) คือ นับทั้งจำนวนและมูลค่าทุน โดยสามารถระบุได้ทั้งจำนวน และ ต้นทุนต่อหน่วย ได้เอง หรือสามารถใช้ทุนต่อหน่วยเท่ากับทุนปัจจุบัน (ทุนปัจจุบันคำนวณมาจากทุนซื้อล่าสุด ณ วันที่ปิดต้นทุน) หรือ ทุนคงเหลือ ณ สิ้นวัน (ทุนเฉลี่ย คำนวณจาก มูลค่าคงเหลือ หหาร จำนวนคงเหลือ) แสดงวิธีคำนวณ (จำนวน x ทุนต่อหน่วย = มูลค่ารวม)

ทำการบันทึกใบตรวจนับ วิธีตรวจนับ นับทั้งจำนวนและทุนรวม

ส่วนมูลค่า ทุน@ สามารถใช้เครื่องมือ ตั้งค่าราคา ทุน@ ได้ดังนี้

- ตั้งราคาต่อหน่วยเท่ากับต่อหน่วยคงเหลือ ณ สิ้นวัน ผลที่ได้ ทุน@22.5 (10*22.5 = 225)

ใบตรวจนับสินค้า		วันที่เอกสาร	เลขที่เอกสาร	วิธีการตรวจ			
		19/03/2560	<เลขถัดไป>	นับทั้งจำนวนและทุนรวม			
รายละเอียด	รายละเอียดเพิ่มเติม						
รหัสสาขา	รายการ	หน่วยนับ	ตรวจนับ	จำนวน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต้น.เก็บ
1 A	A	ชิ้น	ตรวจนับแล้ว	10.00	22.50	225.00	RM

2. ตั้งราคาต่อหน่วยเท่ากับต่อหน่วยบัญชีปัจจุบัน ผลที่ได้ ทุน@25 (10*25 = 250)

เพิ่ม	แก้ไข	มุมมอง	เครื่องมือ	หน้าต่าง	วิธีใช้			
ใบตรวจนับสินค้า						เอกสาร	เลขที่เอกสาร	วิธีการตรวจ
ตั้งค่าราคาต่อหน่วยเท่ากับต่อหน่วยคงเหลือสิ้นวัน						550	<เลขถัดไป>	นับทั้งจำนวนและทุนรวม
ตั้งค่าราคาต่อหน่วยเท่ากับต่อหน่วยบัญชีปัจจุบัน								
รายละเอียด		รายละเอียดเพิ่มเติม						
	รหัสซื้อขาย	รายการ	หน่วยนับ	ตรวจนับ	จำนวน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ตน.เก็บ
▶ 1	A	A	ชิ้น	ตรวจนับแล้ว	10.00	25.00	250.00	RM

2. แก้ไข Error ขณะปิดต้นทุน
 - 2.1. กรณีที่มีการยกเลิกเอกสารแปรรูปสินค้าในช่วงที่มีการปิดต้นทุน
 - 2.2. กรณีที่มีการบันทึกโอนย้ายสินค้าเฉพาะสินค้าที่มีวิธีคิดต้นทุนแบบ Lot/Sw ในช่วงที่มีการปิดต้นทุน
 - 2.3. กรณีที่มีการบันทึกใบแปรรูปสินค้าเฉพาะสินค้าที่มีวิธีคิดต้นทุนแบบ Lot/Sw ในช่วงที่มีการปิดต้นทุน
3. แก้ไขการคำนวณต้นทุนสินค้าที่มีวิธีการคิดต้นทุนแบบ Lot ให้แสดงถูกต้อง กรณีบันทึกรับผลผลิตในใบแปรรูป ด้วยรหัสซื้อขายหน่วยใหญ่ จากเดิมจะต้องบันทึกด้วยรหัสซื้อขายหน่วยย่อยเท่านั้น
4. แก้ไขฟังก์ชันใบขายอ่านจากใบขาย กรณีใบขายที่อ่านจาก มีการอ้างอิงใบจอง สถานะค้างส่งจะถูกอ้างอิงใบขายใบใหม่ไปด้วย ทำให้สถานะค้างส่งแสดงไม่ถูกต้อง
5. แก้ไขฟังก์ชันรวบรวมยอดขาย เมนูเครื่องบันทึกเงินสด กรณีรวบรวมแบบสลับวันที่ ทำให้ยอดขายวันอื่นถูกลบ ให้สามารถรวบรวมยอดขายแบบสลับวันที่ไปมาได้ โดยยอดขายวันอื่นไม่หายไป ตัวอย่างเช่น
 - 5.1. ทำการรวบรวมยอดขาย วันที่ 1 – 8 จำนวน 8 วัน
 - 5.2. ทำการรวบรวมยอดขายวันที่ 1 ใหม่ (วันเดียว)
 - 5.3. ทำการรวบรวมยอดขายใหม่ ณ วันที่ 1 – 2 (รวบรวม 2 วัน)
 - 5.4. ผลที่ได้ยอดขายวันที่รวบรวมใหม่ 1 – 2 จะแสดงถูกต้อง ยอดขายวันที่ 3 – 8 จะถูกลบ ทำให้ยอดขายหาย แต่เอกสารขายที่สร้างจากการรวบรวมยอดขายยังคงอยู่
6. แก้ไขฟังก์ชันซ่อมเอกสารลงบัญชีงานประจำวันซื้อขายหลังปิดต้นทุน ให้รองรับเอกสารจากการรวบรวมยอดขายจากเครื่องบันทึกเงินสด กรณีโอนเข้าบัญชีลูกหนี้แล้วรวบรวมเข้าเอกสารใบขายสด และ กรณีที่คุณสมบัติเครื่องบันทึกแต่ละเครื่องกำหนดบัญชีสมุดเงินสด ไม่เหมือนกัน

BplusPos

1. แก้ไขหน้าจอล้าง โปรแกรม Pos ฟังก์ชันร้านอาหาร กรณีที่หน้าจอรับ Order หรือเครื่อง Pos มีการเปิด โต้ะอ้างอิง โต้ะเดียวกัน

Report

1. N/A

Other

1. N/A