



### เอกสารรายงานผลการทดสอบโดยผู้ใช้งาน (UAT)

กรณีธุรกิจลำดับที่ (SCENARIO ID)	UAT-OMS-F01
กรณีธุรกิจเรื่อง (SCENARIO NAME)	การทดสอบฟังก์ชันงานการปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน
หัวข้อย่อย ลำดับที่ (TEST CASE ID)	UAT-OMS-F01-01
หัวข้อย่อยเรื่อง (TEST CASE NAME)	การทดสอบฟังก์ชันงานการปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน
รายละเอียดที่จะทดสอบ	การทดสอบฟังก์ชันงานการปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน
วัตถุประสงค์	เพื่อทดสอบฟังก์ชันงานการปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน
ผลการทดสอบ	<input type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน
ข้อเสนอแนะ	

ขอรับรองว่าได้ทำการทดสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	ขอรับรองว่าได้ทำการทดสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
ลงชื่อ	ลงชื่อ
(นางสาวพรณี เอี่ยมสุขมงคล)	(นายปานทอง ถินสถิตย์)
ผู้จัดการโครงการ บริษัท พอร์ทัลเน็ต จำกัด	หัวหน้าคณะทำงาน ระบบบริหารไฟฟ้าขัดข้อง
วันที่	วันที่



## การเตรียมข้อมูลก่อนทำการทดสอบ

ข้อมูลทั่วไป	
รายละเอียดข้อมูล/ ความหมาย	รหัส
หมายเลขอุปกรณ์ที่เกิดไฟฟ้าขัดข้อง	
หมายเลขสถานที่ใช้ไฟ	
สำนักงานไฟฟ้า	
ประเภทงาน	
สภาพเหตุการณ์	



### ขั้นตอนการเตรียมการก่อนทำการทดสอบกระบวนการธุรกิจ

ลำดับ	เจ้าของ กระบวนการ	กระบวนการที่ ใช้อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึงข้อมูล)	พร้อมสำหรับการทดสอบ (พร้อม/ไม่พร้อม)
1	OMS		ระบบ eRespond พร้อมสำหรับการทดสอบ	พร้อม
2	ESB		ระบบ ESB พร้อมสำหรับการทดสอบ	พร้อม
3	SAP		ระบบ SAP พร้อมสำหรับการทดสอบ	พร้อม
4	OMS		ผู้ทดสอบเป็นผู้เชี่ยวชาญระบบ OMS	พร้อม



## ขั้นตอนการทดสอบ

Test Case		UAT-OMS -F01-01	ตรวจสอบการปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน จาก "รอปิด","เปิด" เป็น "ปิด"					
ลำดับ	โมดูล/ กระบวนการ	หัวข้อ TOR ที่ให้ อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อให้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ
1.	OMS	9.5	มีใบสั่งงานหลายใบในหน้าจอ ใบสั่งงานประเภทวางแผนดับไฟ และงานไฟฟ้าขัดข้อง	หมายเลขใบสั่ง งาน = 1003071024 (OP) 1003071072 (OP) 1003070620 (PC)	มีใบสั่งงานในรายการ ใบสั่งงานแสดงผลขึ้นมา จำนวนหนึ่ง			
2.	OMS	9.5	เลือกใบสั่งงานหลายใบพร้อม กันโดยมีสถานะ เปิด (OP) และ รอปิด (PC)		ใบสั่งงานสถานะ "เปิด" หลายรายการถูกเลือก พร้อมกัน			
3.	OMS	9.5	คลิกขวาเลือก ปรับสถานะใบสั่ง งาน > ปิด และคลิกยืนยัน		ใบสั่งงานที่ถูกเลือกไว้ ข้างต้น ซึ่งเดิมมีสถานะ เป็น "เปิด" และ "รอปิด" เปลี่ยนสถานะเป็น "ปิด"			



Test Case		UAT-OMS -F01-02	การปรับสถานะใบสั่งงานหลายใบพร้อมกัน โดยบางส่วนมีสถานะ "รอปิด" ,"เปิด" และ "ปิด" เป็น "ปิด"					
ลำดับ	โมดูล/กระบวนการ	หัวข้อ TOR ที่ใช้ อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ
4.	OMS	9.5	มีใบสั่งงานหลายใบใน หน้าจอใบสั่งงานประเภท วางแผนดับไฟและงาน ไฟฟ้าขัดข้อง	หมายเลขใบสั่ง งาน = 1003071024 (CL) 1004776332 (OP) 1003071001 (PC)	มีใบสั่งงานในรายการ ใบสั่งงานแสดงผลขึ้นมา จำนวนหนึ่ง			
5.	OMS	9.5	เลือกใบสั่งงานหลายใบ พร้อมกันโดยมีสถานะ รอ ปิด (PC), เปิด (OP) และ ปิด (CL)		ใบสั่งงานหลายรายการ ถูกเลือกพร้อมกัน			
6.	OMS	9.5	คลิกขวาเลือกปรับสถานะ ใบสั่งงาน > ปิด และคลิก ยืนยัน		มีข้อความปรากฏขึ้นมา แจ้งให้ทราบว่า "สถานะ ใบสั่งงาน 'ปิดงาน' ไม่ สามารถเข้าถึงได้จาก ใบสั่งงานที่มีสถานะ 'ปิด งาน' "			

