



เอกสารรายงานผลการทดสอบ System Integration Test (SIT)

กรณีธุรกิจลำดับที่ (SCENARIO ID)	SIT-OMS-CIS17
กรณีธุรกิจเรื่อง (SCENARIO NAME)	Customer, Premise and Consumption details (Delete)
หัวข้อย่อย ลำดับที่ (TEST CASE ID)	SIT-OMS-CIS17-01
หัวข้อย่อยเรื่อง (TEST CASE)	การลบข้อมูลผู้ใช้ไฟ สถานที่ใช้ไฟ และข้อมูลสถานะมิเตอร์ (Removed)
รายละเอียดที่จะทดสอบ	การลบข้อมูลผู้ใช้ไฟ สถานที่ใช้ไฟ และข้อมูลสถานะมิเตอร์ (Removed)
วัตถุประสงค์	เพื่อทดสอบการส่งข้อความลบข้อมูลผู้ใช้ไฟ สถานที่ใช้ไฟ และข้อมูลสถานะมิเตอร์ (Removed) ไปยังระบบ OMS
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



ขั้นตอนการเตรียมการก่อนทำการทดสอบกระบวนการธุรกิจ

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



การเตรียมข้อมูลก่อนทำการทดสอบ

ข้อมูลทั่วไป	
รายละเอียดข้อมูล/ ความหมาย	รหัส
เตรียมข้อมูลสถานที่ใช้ไฟ สำหรับการยกเลิกการ ใช้ไฟ (Move out) ที่มีอยู่ในระบบ SAP CIS และ ใน eRespond (ข้อมูลจาก SIT-OMS-CIS15-01- Create-V01.00)	หมายเลขการติดตั้ง P8= TBA นายSIT CS8 13012020
เตรียมข้อมูลสถานที่ใช้ไฟ สำหรับการถอดมิเตอร์ ที่มีอยู่ในระบบ SAP CIS และใน eRespond (ข้อมูลจาก SIT-OMS-CIS15-01-Create-V01.00)	หมายเลขการติดตั้ง P3= TBA นายSIT CS3 13012020 P4= TBA นายSIT CS4 13012020



ขั้นตอนการทดสอบ

Test Case		SIT-OMS-CIS17-01	การลบข้อมูลผู้ใช้ไฟ สถานที่ใช้ไฟ และข้อมูลสถานะมิเตอร์ (Removed)					
ลำดับ	โมดูล/ กระบวนการ	หัวข้อ TOR ที่ใช้ อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ
1.	CIS/ CIC0		พนักงานปรับปรุงสถานะ การใช้ไฟของสถานที่ใช้ไฟ P8 เป็น ยกเลิกการใช้ไฟ (Move-out)	หมายเลข สถานที่ใช้ไฟ P8=TBA	ข้อมูลสถานะ การใช้ไฟของสถานที่ใช้ไฟ P8 ถูกปรับปรุงข้อมูลใหม่เรียบร้อยแล้ว			
2.	CIS OMS		IX: SAP ส่งข้อความปรับปรุงสถานะการใช้ไฟของสถานที่ใช้ไฟ P8 เป็น Inactive	หมายเลข สถานที่ใช้ไฟ P8=TBA	eRespond ได้รับข้อความและสถานะการใช้ไฟ P8 เปลี่ยนเป็น Inactive ใน eRespond			
3.	OMS		ในหน้าจอรายการสถานที่ใช้ไฟ ให้ค้นหาสถานที่ใช้ไฟที่ถูกส่งเข้ามาใหม่ P8 โดยค้นหาหมายเลขการติดตั้ง และคลิกค้นหา	หมายเลข สถานที่ใช้ไฟ P8= TBA	หน้าจอรายการสถานที่ใช้ไฟ แสดงสถานะการใช้ไฟของสถานที่ใช้ไฟ P8 ไม่			



Test Case		SIT-OMS-CIS17-01	การลบข้อมูลผู้ใช้ไฟ สถานที่ใช้ไฟ และข้อมูลสถานะมิเตอร์ (Removed)					
ลำดับ	โมดูล/ กระบวนการ	หัวข้อ TOR ที่ใช้ อ้างอิง	รายละเอียดงาน (รวมถึง ข้อมูล)	ข้อมูล	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจริง	ผ่าน/ไม่ผ่าน (รหัสปัญหาเพื่อใช้ อ้างอิง)	ผู้ทดสอบ
					แสดงข้อมูลในหน้าจอ eRespond			
4.	CIS		พนักงานดำเนินการถอดมิเตอร์ ออก จำนวน 2 รายการ ในระบบ SAP	หมายเลข สถานที่ใช้ไฟ P3= TBA P4= TBA	ข้อมูลถอดมิเตอร์ได้รับ การบันทึกเรียบร้อยแล้ว			
5.	CIS OMS		IX: SAP ส่งข้อความลบข้อมูล มิเตอร์ 2 รายการมายัง eRespond		eRespond ได้รับ ข้อความและบันทึกข้อมูล P3 และ P4 ใน eRespond			
6.	OMS		ในหน้าจอ รายการสถานที่ใช้ไฟ ให้ทำการค้นหาสถานที่ใช้ไฟ โดย การ ค้นหาหมายเลขการติดตั้ง และคลิกค้นหา	หมายเลข สถานที่ใช้ไฟ P3= TBA P4= TBA	หน้าจอ รายการสถานที่ใช้ ไฟ ไม่แสดงข้อมูล P3 และ P4			