

Test Case Prompt Go PSRU							
Test Case ID	Test Scenario	Test Steps	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail)	Assigned To	Remarks
TP001	เรียกรถล่าเริ่ง	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับและจุดที่ไปส่ง 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	ระบบเรียกรถล่าเริ่ง	ระบบเรียกรถได้	Pass	Taster Nonthakon	
TP002	แสดงสถานะรถในแมพเพที่	1.อยู่หน้าแผนที่หรือหน้า Home	แสดงสถานะรถได้ครบทุกจุดเดินทาง	ระบบแสดงได้ตรงตามสถานะรถ	Pass	Taster Nonthakon	
TP003	ใช้ค่าไม่เหมาะสมในหน้าแสดงความคิดเห็น	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับและจุดที่ไปส่ง 3.แล้วกดยืนยัน 4.แสดงความคิดเห็นโดยใช้ค่าไม่เหมาะสม	ระบบแจ้งเตือนถึงการใช้ค่าหมายกรองค่าหมาย	ระบบไม่มีการแจ้งเตือน	Fail	Taster Nonthakon	 
TP004	ซูมเข้าชุมชนอุกฤษณ์ที่	1.อยู่หน้าแผนที่หรือหน้า Home	ซูมเข้าชุมชนอุกฤษณ์ได้	ซูมเข้าชุมชนอุกฤษณ์ได้	Pass	Taster Nonthakon	
TP005	ปุ่มเมนู (Hamburger Icon)	กดปุ่มฟังก์ชั่นเมนู 2.แสดงเมนูด้านๆ	แสดงเมนูด้านๆให้เลือกใช้งาน	ไม่มีเมนูใดแสดงออกมาให้ใช้งาน	Fail	Taster Nonthakon	
TP006	รีเฟรช (Refresh)	1.กดปุ่ม Refresh	แสดงสถานะที่เปลี่ยนแปลงล่าสุด	แสดงสถานะล่าสุดของระบบ	Pass	Taster Nonthakon	
TP007	วิเคราะห์เส้นทางการเดินทาง	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับและจุดที่ไปส่ง 3.แล้วกดยืนยัน	แสดงเส้นทางการเดินทางอย่างแม่นยำ	แสดงเส้นทางการเดินทางตรง	Pass	Taster Nonthakon	
TP008	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S2]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S2] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP009	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S3]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S3] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP010	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S4]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S4] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP011	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S5]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S5] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP012	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S6]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S6] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP013	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S7]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S7] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	
TP014	เลือกเส้นทาง [S1] ไป [S8]	1.กดฟังก์ชั่นเรียกรถ 2.เลือกที่ไปรับ [S1] และจุดที่เรียกไปส่ง [S8] 3.กดตัดไปแล้วกดยืนยัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทาง เส้นทางและสถานะ ตำแหน่งรถต่อรถตาม ปัจจุบัน	แสดงสถานะจุดหมายใน การเดินทางตาม ปัจจุบัน	Pass	Taster Nonthakon	







TP065	อินเทอร์เน็ตข้ามชาติ องค์กรล้มหายใจ ไม่ต่อไปนิ่ง	1.กดเรียกรถ 2. เลือกเส้นทาง 3. กดยืนยัน 4. ปิดอินเทอร์เน็ต 5. เปิดอินเทอร์เน็ต	สถานะต่างๆตามหน้าจอ มีการเคลื่อนที่ของ ตัวแทนรถข้อมูลอยู่หน้าจอเดียว	ไม่มีการเคลื่อนที่ของ ตัวแทนรถข้อมูลอยู่หน้าจอเดียว	Fail	
TP066						
TP067						
TP068						
TP069						
TP070						
TP071						
TP072						
TP073						
TP074						
TP075						
TP076						
TP077						
TP078						
TP079						
TP080						
TP081						
TP082						
TP083						
TP084						
TP085						
TP086						
TP087						
TP088						
TP089						
TP090						

Test Case Prompt Go PSRU Website/							
Test Case ID	Test Scenario	Test Steps	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail)	Assigned To	Remarks
TC001	ตรวจสอบการให้ รหัสหน้าเว็บ	1. เปิดเบราว์เซอร์ 2. เข้า URL ของเว็บไซต์	เว็บไซต์โหลดได้สักครู่ จำนวน 3 วินาที	เปิดเว็บไซต์ได้	Pass	Tester Peeravit	
TC002	ตรวจสอบการล็อก กอัตติ	1. ไปที่หน้า Login 2. กรอกอีเมลและรหัสผ่าน "Login" 3. กด	ระบบนำผู้ใช้ไปยัง Dashboard และแสดงชื่อผู้ใช้ ส่วน	ไม่มีระบบ Login แบบกรอกอีเมลและรหัสผ่าน	Fail	Tester Peeravit	
TC003	เข้าสู่ระบบ ผ่านช่องทาง Home	1. เปิดเว็บไซต์ 2. อยู่หน้าแรกที่หน้า Home	เข้าสู่ระบบสำเร็จ	เข้าสู่ระบบสำเร็จ	Pass	Tester Peeravit	
TC004	ตรวจสอบการ กอัตติ	1. ล็อกอินเข้าสู่ระบบ 2. คลิกปุ่ม "Logout"	ระบบกลับไปที่หน้า Login	ไม่มีปุ่ม "Logout" ให้กด	Fail	Tester Peeravit	
TC005	ตรวจสอบการแสดงผล ตรวจสอบการแสดงผลที่ต้องมีใน ต่อไปนี้	1. เปิดเว็บไซต์ 2. ตรวจสอบการแสดงผลที่ต้องมีใน ต่อไปนี้	ระบบแสดงผลตามที่ต้องมี	แสดงผลตามที่ต้องมี	Pass	Tester Peeravit	
TC006	ตรวจสอบการรับ ติดต่อทางโทรศัพท์ ไม่รับสาย	1. เปิดเว็บไซต์ 2. สังเกตการเปลี่ยนตัว หนังสือของบนหน้าต่าง	ตัวหนังสือเปลี่ยนตามที่ต้องมี	ตัวหนังสือเปลี่ยนตามที่ต้องมี	Pass	Tester Peeravit	
TC007	ตรวจสอบการ ตรวจสอบเวลา	1. ตรวจสอบเวลา บนหน้าจอ	ตรวจสอบเวลาตามที่ต้องมี	ตรวจสอบเวลาตามที่ต้องมี	Pass	Tester Peeravit	
TC008	ตรวจสอบการแสดงผล ตรวจสอบรายการ	1. เปิดเว็บไซต์ 2. สังเกตการเปลี่ยนตัว หนังสือของบนหน้าต่าง	รายการแสดงผลตามที่ต้องมี	แสดงผลตามที่ต้องมี	Pass	Tester Peeravit	

Test Case UX/UI Prompt Go PSRU / ผู้ใช้บิน									
Test Case ID	Test Scenario	Test Steps	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail)	Assigned To	UX/UI Issues	Severity	Remarks
UXP001	ปุ่ม "บินกลับ" มีข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง หรือไม่	1. กดเพื่อเข้าสู่การเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง 2. เลือกที่ไปรับและจุดที่เดินทางสู่ 3. ปุ่ม "	ปุ่มนี้ข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง และอยู่ในตัวเดนน์ที่เดินทาง	ปุ่มนี้ข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง และอยู่ในตัวเดนน์ที่เดินทาง	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UXP002	ปุ่ม "เรียกรถ" มีข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง หรือไม่	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน	ปุ่มนี้ข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง และอยู่ในตัวเดนน์ที่เดินทาง	ปุ่มนี้ข้าดาเดน่าสัมภาระของเดินทางที่ไม่ต้องนั่ง และอยู่ในตัวเดนน์ที่เดินทาง	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP001	สีสันและไอคอนน์ความชัดเจนหรือไม่	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน	สีสันต่องมีความน่าสนใจที่ดี ไอคอนน์ที่สื่อความหมายเข้าใจง่าย	สีสันต่องมีความน่าสนใจที่ดี ไอคอนน์ที่สื่อความหมายเข้าใจง่าย	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP002	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ตัวอักษรในกล่องข้อมูลนี้ถูกย่อลงมา	Fail	Faster Nonthakon	ข้อมูลตัวอักษรให้ตั้งกรอบ	Major	
UIP003	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถ	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP004	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถเลือกจุดเดินทาง 4. กดต่อไป	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP005	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถเลือกจุดเดินทาง 4. กดต่อไปหน้าเส้นทางเดินทาง 5. กดยืนยัน 6. หน้าจอวิธี	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP006	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถเลือกจุดเดินทาง 4. กดต่อไปหน้าเส้นทางเดินทาง 5. กดยืนยัน 6. หน้าจอวิธี	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP007	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถเลือกจุดเดินทาง 4. กดต่อไปหน้าเส้นทางเดินทาง 5. กดยืนยัน 6. กำลังไปสู่	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-
UIP008	ตัวอักษรข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	1. เปิดเบื้องพรีเดคชัน 2. ไปหน้าเรียกรถ 3. กดเรียกรถเลือกจุดเดินทาง 4. กดต่อไปหน้าเส้นทางเดินทาง 5. กดยืนยัน 6. กำลังไปสู่ 7. ไปหน้าแสดงข้อมูล	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสม	ข้อความอยู่ตำแหน่งที่เหมาะสมแล้ว	Pass	Faster Nonthakon	-	-	-

Test Case UX/UI Prompt Go PSRU / ผู้เดินทาง									
Test Case ID	Test Scenario	Test Steps	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail)	Assigned To	UX/UI Issues	Severity	Remarks

UX001	ตรวจสอบ UI ของปุ่ม	1. เปิดเบราว์เซอร์ที่ 2. ตรวจสอบว่าบานมี การจัดวางที่ไม่มาตรฐาน เช่น 3. ทดสอบการกดปุ่ม และดูว่าค่าของปุ่ม จะมาเรียบร้อยไม่	ปุ่มอยู่ในตำแหน่ง <sup>*</sup> ที่เหมาะสม, ใช้งานได้, ตอบสนองรวดเร็ว	ปุ่มเห็นชัดเจน	Pass	Tester Peeravit	ปุ่มไม่ตรงตำแหน่ง <sup>*</sup> ใน瞑ุมมองมือถือ	
UX002	ตรวจสอบ Responsive Design	1. เปิดเบราว์เซอร์ที่บันเมื่อ <sup>*</sup> กีดและเปลี่ยนเดลติ 2. ตรวจสอบว่าการแสดง <sup>*</sup> ส่องลงตูกดต้อง <sup>*</sup> ไม่มีความล้าหลัง ก่อนหน้า	เริ่บใช้ตัวบันเมื่อ <sup>*</sup> กีดและแสดงผลให้ ถูกต้องในทุกอุปกรณ์	มันไม่เหมาะกับมือ <sup>*</sup> ถือ	Fail	Tester Peeravit		
UX003	ตรวจสอบสีและฟอนต์ของ UI	1. ตรวจสอบว่าสีและ <sup>*</sup> ต่ำต้องใน 2. ตรวจสอบว่ามี Contrast ที่ดี อ่านง่าย	สีและฟอนต์สี <sup>*</sup> มอ <sup>*</sup> และซึ่งใช้ในการอ่าน <sup>*</sup> ง่าย	สีและฟอนต์ไม่ <sup>*</sup> ล้อ <sup>*</sup> ด่า	Pass	Tester Peeravit		
UX004	ตรวจสอบการโน้ม <sup>*</sup> ของหน้าเว็บ	1. เปิดเบราว์เซอร์ในเ <sup>*</sup> รานของผู้ใช้ ๆ 2. วัดเวลาการโน้ม <sup>*</sup> ของหน้าเว็บ	เริ่บใช้ตัวโน้มเหลว <sup>*</sup> จากใน 3 วันที่ไม่วันไข่ <sup>*</sup> ปกติ	เข้าได้ปกติ	Pass	Tester Peeravit	การโน้มดีขึ้นมาก <sup>*</sup> บรรยาย	
UX005	ตรวจสอบ Animation และ Transition	1. ตรวจสอบการเคลื่อนไหวของ UI เช่น Hover, Click, Page Load 2. ทดสอบการใช้งาน <sup>*</sup> นั่งร้อง	Animation และ <sup>*</sup> Transition สีน้ำเงิน ในหน้างาน หรือการให้ผู้ใช้เล่น <sup>*</sup> สน		Pass	Tester Peeravit	เข้าไฟเกิด Hover ไม่แสดง	
UX006	ตรวจสอบ Error Handling	1. ดูว่าระบบแจ้งเตือน <sup>*</sup> นี้ออกคิดผลต่อ <sup>*</sup> งานหรือไม่	ข้อมูลแจ้งเตือน <sup>*</sup> ซึ่งเจน เข้าใจง่าย <sup>*</sup> และแนะนำวิธีแก้ไข <sup>*</sup>	ไม่มีการแสดงข้อ <sup>*</sup> ความแจ้งเตือน	Fail	Tester Peeravit	ข้อความคิดผลหาย <sup>*</sup> ไม่แสดง	
UX007	ตรวจสอบการแสดง <sup>*</sup> คงดำเนินรูปแบบ <sup>*</sup> นรีเยือน	1. เปิดหน้า <sup>*</sup> Dashboard หลังจากล็อกอิน <sup>*</sup> 2. ตรวจสอบความหนาแน่น <sup>*</sup> ของบันทึกแบบที่ <sup>*</sup> 3. ตรวจสอบว่าตัวบันทึก <sup>*</sup> หนังสือบันทึกอัตโน <sup>*</sup> มติ	ตัวบันทึกบันทึก <sup>*</sup> แบบที่แสดงผลลัพธ์ <sup>*</sup> ต่อเมืองลักษณะแบบ <sup>*</sup> นรีเยือน	อัพเดทตลอด <sup>*</sup>	Pass	Tester Peeravit	ตัวหนาแน่นร่องบันทึก <sup>*</sup> ตัว 1-2 วัน	Minor
UX008	ตรวจสอบปุ่ม <sup>*</sup> "เปิดปิด" สถานะการไฟให้รู้ การ	1. กดปุ่ม <sup>*</sup> "เปิดปิด" สถานะการไฟให้รู้ การ 2. ตรวจสอบการเปลี่ยน <sup>*</sup> ปุ่มเปลี่ยนของ UI	ปุ่มสามารถกดได้ <sup>*</sup> และสามารถเปลี่ยน <sup>*</sup> ไปตามที่ต้อง	สถานะเปลี่ยนที่ <sup>*</sup> UI	Pass	Tester Peeravit	ปุ่มตอบสนองดี <sup>*</sup>	Minor
UX009	ตรวจสอบข้อมูล <sup>*</sup> ครอบครุณและจำนวน <sup>*</sup> ผู้โดยสาร	1. ตรวจสอบรายการการ <sup>*</sup> จุดจอดรถที่แสดง <sup>*</sup> ในแผนที่ <sup>*</sup> 2. ตรวจสอบจำนวน <sup>*</sup> ผู้โดยสารที่แสดง <sup>*</sup> ในแต่ละจุด	ข้อมูลจุดจอดรถ <sup>*</sup> และจำนวนผู้โดยสาร <sup>*</sup> รวมแสดงผลลัพธ์ <sup>*</sup>	แสดงข้อมูลครบ	Pass	Tester Peeravit	ข้อมูลอัปเดตดี <sup>*</sup>	Minor
UX010	ตรวจสอบความเข้า <sup>*</sup> กันได้ของ <sup>*</sup> Dashboard กับอุปกรณ์ต่างๆ	1. เปิด <sup>*</sup> Dashboard บนอุปกรณ์ที่แตกต่างกัน (PC, Tablet, Mobile) 2. ตรวจสอบว่า UI <sup>*</sup> แสดงผลลัพธ์ของ	Dashboard <sup>*</sup> แสดงผลได้ในทุก <sup>*</sup> อุปกรณ์ ไม่แบบนี้มือถือ	แสดงผลได้	Pass	Tester Peeravit	UI ผิดเพี้ยน <sup>*</sup> มือถือ	Major
UX011	ตรวจสอบการแจ้ง <sup>*</sup> เตือนสถานะรถบัส	1. ตรวจสอบว่าแจ้งง่าย <sup>*</sup> ตื่อนได้ถูกต้อง	ระบบมีการแจ้งเตือน <sup>*</sup> บนสถานะของรถบัส <sup>*</sup> และข้อมูลของรถ <sup>*</sup> ผู้โดยสารที่แสดง	แสดงการแจ้งเตือน <sup>*</sup> นัวมีคำขอการใช้ <sup>*</sup> ซึ่งจากผู้ใช้เข้ามา	Pass	Tester Peeravit	การแจ้งเตือนมายัง <sup>*</sup> ปั๊บดี <sup>*</sup>	Minor

Test Case Security Testing Prompt Go PSRU / / ฝั่งเว็บไซต์

Test Case ID	Test Scenario	Test Steps	Expected Result	Actual Result	Status (Pass/Fail)	Assigned To	Remarks	Severity
WS001	ตรวจสอบการจัดการ Session	1. สักขีพยานเข้าสู่ระบบ และทำการใช้งาน 2. ปิดเบราว์เซอร์แล้วไปต่อไปจากหน้าจอเดิม 3. ตรวจสอบว่าเซสชันหมดอายุหรือไม่	ระบบต้องจัดการและรักษาข้อมูลที่ต้องจำและหมุนค่ายเมื่อผู้ใช้ไม่ได้ใช้งานเป็นระยะเวลาหนึ่ง	ไม่มีการใช้เซสชัน	Fail	Tester Peeravit		Medium
WS002	ตรวจสอบการป้องกันการเข้าถึงข้อมูลที่ไม่ได้รับอนุญาต	1. พยายามเข้าถึง URL หรือไฟล์ที่ไม่อนุญาตให้ได้รับ เช่น http://example.com/admin	ระบบต้องป้องกันการเข้าถึงข้อมูลที่ไม่ได้รับอนุญาต เช่น หน้าแดคมินที่ต้องใช้การตรวจสอบสิทธิ์ก่อน	เข้าใช้งานโดยการใช้ค่าการ์ด	Pass	Tester Peeravit		Low