

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน

DAILY CHECKLIST



ชื่อเครื่องจักร: รถแบ็กโฮ (Back Hoe)

รหัสทรัพย์สิน: ฌจ-๓๓๓๓๓. C1๓๓, ๓๓๓๓

โครงการ: 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน: ธันวาคม 25๖๖

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	
ตัวเครื่องจักร	1 ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกไฮดรอลิก แขนยก/แขนค้ำ/บู๊ท	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	2 ตรวจสอบสภาพดินตะขอน/ลูกรอก/ล้อ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	3 ตรวจสอบสภาพบู๊ท, ฟันบู๊ท	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	4 อัดจารบีตามข้อต่างๆ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
ระบบหล่อเย็น	5 ตรวจสอบระดับน้ำกลั่น	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	6 ตรวจสอบสภาพฟองน้ำ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	7 ตรวจสอบระดับน้ำ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	8 ตรวจสอบสภาพท่อ/สายพาน	-	-	-	-	✓	✓	✓	
ระบบหล่อลื่น	9 ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	10 ตรวจสอบน้ำมัน/ระดับน้ำมันไฮดรอลิก	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	11 ตรวจสอบสภาพการรั่วไหล	-	-	-	-	✓	✓	✓	
เชื้อเพลิง	12 ตรวจสอบระดับเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจสอบการรั่วไหล	-	-	-	-	✓	✓	✓	
ห้องขับ	14 ตรวจสอบเกียร์ว่าปกติไม่มีน้ำมันรั่วไหล	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	15 ตรวจสอบสภาพการทำงานของหน้าปัด	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	16 ตรวจสอบการทำงานของคันเร่ง	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	17 ตรวจสอบการทำงานของคันบังคับเลี้ยว	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	18 ระบบแตรสัญญาณ/ตรวจสอบสัญญาณหลัง	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	19 ความเย็นระบบปรับอากาศ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	20 สายพานไครซ์ชาร์ท	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	21 เบาะนั่ง/เข็มขัดนิรภัย	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	22 วิทยุติดรถ/อุปกรณ์ภายใน/เครื่องมือประจำรถ	-	-	-	-	✓	✓	✓	
ตัวรถ	23 ตรวจสอบสภาพภายนอก / ภายใน	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	24 ที่ปัดน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก	-	-	-	-	✓	✓	✓	
	25 กระดาษกรอง/คอมไฟท์น้ำรด ช่าง-ขวา	-	-	-	-	✓	✓	✓	
เซ็นเซอร์ผู้ควบคุมเครื่องจักร		-	-	-	-	✓	✓	✓	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย ☒ สามารถใช้งานได้/ดี ☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ	ลงชื่อ
ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน

DAILY CHECKLIST



ชื่อเครื่องจักร: รถแบ็กโฮ (Back Hoe)

รหัสทรัพย์สิน: 2. รหัสประจำตัวรถ: 6187

โครงการ: 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน: ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค								หมายเหตุ
		4	5	6	7	8	9	10		
ตัวเครื่องจักร	1 ตรวจสภาพกระบอกลูกสูบไฮดรอลิก แขนยก/แขนค้ำ/บู๊ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	2 ตรวจสภาพดินตะขาม, ลูกดอก, ล้อหน้า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	3 ตรวจสภาพบู๊ท, ฟันบู๊ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	4 อัดจารบีตามข้อต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
ระบบหล่อเย็น	5 ตรวจเบดเคอร์รี่ ระดับน้ำกลั่น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	6 ตรวจสภาพฟองน้ำ/ถังหม้อน้ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	7 ตรวจระดับน้ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	8 ตรวจสภาพท่อ/สายพาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
ระบบหล่อลื่น	9 ตรวจระดับน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	10 ตรวจปั๊มน้ำมัน/ระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	11 ตรวจสภาพการรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
สื่อเพลิง	12 ตรวจระดับเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	13 ตรวจการรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
ห้องขับ	14 ตรวจเกียร์ว่าปกติไม่มีน้ำมันรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	15 ตรวจสภาพ/การทำงานของหน้าปัด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	16 ตรวจการทำงานของคันเร่ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	17 ตรวจการทำงานของคันบังคับเลี้ยว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	18 ระบบแตรสัญญาณ/ตรวจสอบสัญญาณถอยหลัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	19 ความเย็นระบบปรับอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	20 สายพานไครซ์ชาร์ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	21 เบาะนั่ง/เข็มขัดนิรภัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	22 วิทยุติดรถ/อุปกรณ์ภายใน/เครื่องมือประจำรถ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
	ตัวรถ	23 ความสะอาดภายนอก / ภายใน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	
24 ที่มัดน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก		✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
25 กระดาษกรอง/คอมไฟท์น้ำรด ช้าง-ขวา		✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		
เซ็นเซอร์ผู้ควบคุมเครื่องจักร		✓	✓	✓	✓	✓	✓	-		

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ	ลงชื่อ
ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร: รถแบ็กโฮ (Back Hoe)

รหัสทรัพย์สิน: บ. ทรัพย์สินอาคารโยธา (101)

โครงการ: 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน: พฤศจิกายน - ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		24	28	29	30	1	2	3	
ตัวเครื่องจักร	1 ตรวจสอบสภาพรถไฮดรอลิก แขนยก/แขนค้ำ/บู๊ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจสอบดินตะขาน, ลูกดอก, ล้อหน้า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจสอบสภาพบู๊ท, ฟันบู๊ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 อัดจารบีตามข้อต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบหล่อเย็น	5 ตรวจสอบเบคเคอร์ ระดับน้ำกลั่น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 ตรวจสอบสภาพฟองน้ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 ตรวจสอบระดับน้ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	8 ตรวจสอบสภาพท่อ/สายพาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบหล่อลื่น	9 ตรวจสอบระดับน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 ตรวจสอบน้ำมัน/ระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	11 ตรวจสอบสภาพการรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เชื้อเพลิง	12 ตรวจสอบระดับเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจสอบการรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ห้องขับ	14 ตรวจสอบเกียร์ว่าปกติไม่มีน้ำมันรั่วไหล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 ตรวจสอบสภาพ/การทำงานของหน้าปัด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	16 ตรวจสอบการทำงานของคันเร่ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	17 ตรวจสอบการทำงานของคันบังคับเลี้ยว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	18 ระบบแตรสัญญาณ/ตรวจสอบสัญญาณโดยหลัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	19 ความเย็นระบบปรับอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	20 สายพานไครซ์ชาร์ท	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	21 เบาะนั่ง/เข็มขัดนิรภัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	22 วิทยุติดรถ/อุปกรณ์ภายใน/เครื่องมือประจำรถ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	23 ตรวจสอบสภาพภายนอก/ภายใน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตัวรถ	24 ที่ปั้มน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	25 กระดาษกรองโดยรวม/โคมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		เซ็น	เซ็น	เซ็น	เซ็น	เซ็น	เซ็น	เซ็น	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE, SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM, PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)

รหัสทรัพย์สิน : SMC17.M108001.0014 (No.27 TC.27)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : ๕.ค. 2566 TC 1

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		4	5	6	7	8	9	10	
เสา (Mast)	1 น๊อต / สลัก / สลักกันถอย	✓		✓	✓	✓	✓	✓	Tower Crane
	2 บันได / คอกล้อมหลัง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	Luffing
	3 ชานพัก	✓		✓	✓	✓	✓	✓	ชื้อหื้อ QLCM
ชุดแขนหลัง-จับท้าย	4 ตรวจเช็คน้ำมันเกียร์ชุดวินช์ยกของ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	รุ่น QD5021
	5 ตรวจเช็คชุดทงของเหลือรอกเรียงสลิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	บูมกระดก
	6 ตรวจความสะอาดเพลาของเรียงสลิง / คัมวินช์	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	7 ตรวจเช็คมอเตอร์วินช์ยกของ / ผ้าเบรควินช์ยกของ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	8 ตรวจเช็คตู้ระบบไฟฟ้า	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	9 ตรวจเช็คแผ่นพื้นทางเดิน/ราวกันตก	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดบูมหน้าทาวเวอร์เครน	10 ตรวจเช็คลูกปืนรอกสลิงโทรเลย์	—		—	—	—	—	—	
	11 ตรวจเช็คสลิงโทรเลย์	—		—	—	—	—	—	
	12 ตรวจเช็คมอเตอร์สลิงโทรเลย์	—		—	—	—	—	—	
	13 ตรวจเช็คผ้าเบรคมอเตอร์โทรเลย์	—		—	—	—	—	—	
	14 สลัก / ปีนล็อค/จานรอก	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	15 ชุดคลายสลิงปลายแขนหน้า	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	16 Safety Wire Rope	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	17 สเตย์/ สลักสเตย์	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดคอสลิง	18 กระเช้าปลายแขน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	19 ตรวจเช็คจาระบีเฟืองคอสลิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	20 ตรวจเช็คชุดมอเตอร์สวิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	21 ตรวจเช็คสายพานชุดสวิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	22 ตรวจเช็คพัดลมมอเตอร์สวิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	23 ตรวจเช็คลิ้มิตต์หมุนทางเดียว 3 รอบ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
Cat-hat	24 ตรวจเช็คน้ำมันเกียร์ชุดสวิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	25 ตรวจเช็คลูกปืนจานรอกพวง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดตะขอยก	26 ตรวจสอบบันไดทางขึ้น-คอกล้อมหลัง / ตะแกรงทางเดิน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	27 จานรอก / การหมุนฟรี	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	28 ตะขอยก / น๊อตประกอบ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดตู้ไฟฟ้า	29 อุปกรณ์ป้องกันสลิงหลุดจากปากตะขอ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	30 ตรวจเช็คกระจกรอบตู้จับ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	31 ตรวจเช็คตู้ระบบไฟฟ้า	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดตู้ไฟฟ้า	32 ตรวจเช็คอุปกรณ์มือคอนโทรล	✓		✓	✓	✓	✓	✓	

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)

รหัสทรัพย์สิน : SMC17.M108001.0014 (No.27 TC.27)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : ธ.ค. 2566 , TC 1

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		4	5	6	7	8	9	10	
ชุดผู้ขับ	33 ตรวจเช็คเครื่องปรับอากาศ	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	34 สายไฟเมน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	35 ไฟกระพริบ/ ไฟส่องสว่าง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	36 ตรวจเช็คสายล่อฟ้า-สายดิน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ชุดตั้งบูม-นอนบูม (Luffing Unit)	37 การเรียงตัวของลวดสลิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	38 รอกเรียงสลิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	39 เกียร์	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	40 มอเตอร์	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	41 เบรก	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	42 พัดลมระบายความร้อน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	43 การสั่นสะเทือน / เสียงการทำงาน	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	44 บัมเปอร์ เซฟตี้	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบความปลอดภัย	45 ลิมิตโมเมนต์	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	46 ลิมิตคัตน้ำหนักรอก	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	47 ลิมิตคัตหน้ารอก หลังรอก	—		—	—	—	—	—	
	48 ลิมิตคัตรอกขึ้นสุด ลงสุด	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	49 ลิมิตคัตตั้งบูม นอนบูม	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	50 ลิมิตสวิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	51 อุปกรณ์วัดความเร็วลม	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
อุปกรณ์อื่นๆ	52 ป้ายบอกพิกัดยกที่แบบหน้าปัด	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	53 ตารางการยกในห้องควบคุม	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
	54 ป้ายสัญญาณมือคัตที่หอบนั้	—		—	—	—	—	—	
	55 ถังดับเพลิง	✓		✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		ชาคริต		ชาคริต	ชาคริต	ชาคริต	ชาคริต	ชาคริต	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)

รหัสทรัพย์สิน : SMC17.M108001.0014 (No.27 TC.27)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : W. 9 6 6 TC 1

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		27	28	29	30	1	2	3	
เสา (Mast)	1 น๊อต / สลัก / สลักกันล้อย	/	✓	/	✓	/	✓	/	Tower Crane
	2 บันได / คอกล้อมหลัง	/	✓	/	✓	/	✓	/	Luffing
	3 ชานพัก	/	✓	/	✓	/	✓	/	ยี่ห้อ QLCM
ชุดแขนหลัง-จับท้าย	4 ตรวจเช็คน้ำมันเกียร์ชุดวินช์ยกของ	/	✓	/	✓	/	✓	/	รุ่น QD5021
	5 ตรวจเช็คบุททองเหลืองรอกเรียงสลิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	บุมกระดก
	6 ตรวจความสะอาดเพลา รอกเรียงสลิง / คีมวินช์	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	7 ตรวจเช็คมอเตอร์วินช์ยกของ / ผ้าเบรควินช์ยกของ	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	8 ตรวจเช็คตู้ระบบไฟฟ้า	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	9 ตรวจเช็คแผ่นพื้นทางเดิน/ราวกันตก	/	✓	/	✓	/	✓	/	
ชุดบุมน้ำทาวเวอร์เครน	10 ตรวจเช็คลูกปืนรอกสลิงไทรเลย์	/	—	—	—	/	—	—	
	11 ตรวจเช็คสลิงไทรเลย์	—	—	—	—	—	—	—	
	12 ตรวจเช็คมอเตอร์สลิงไทรเลย์	—	—	—	—	—	—	—	
	13 ตรวจเช็คผ้าเบรคมอเตอร์ไทรเลย์	—	—	—	—	—	—	—	
	14 สลัก / บันไดล็อก/จานรอก	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	15 ชุดคลายสลิงปลายแขนหน้า	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	16 Safety Wire Rope	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	17 สเตย์ / สลักสเตย์	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	18 กระเช้าปลายแขน	/	✓	/	✓	/	✓	/	
ชุดคอสวิง	19 ตรวจเช็คจาระบีเฟืองคอสวิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	20 ตรวจเช็คชุดมอเตอร์สวิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	21 ตรวจเช็คสายพานชุดสวิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	22 ตรวจเช็คพัดลมมอเตอร์สวิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	23 ตรวจเช็คลิ้มิตัดคัมพูนทางเคียว 3 รอบ	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	24 ตรวจเช็คน้ำมันเกียร์ชุดสวิง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
Cat-haet	25 ตรวจเช็คลูกปืนจานรอกพวง	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	26 ตรวจสอบบันไดทางขึ้น-คอกล้อมหลัง / ตะแกรงทางเดิน	/	✓	/	✓	/	✓	/	
ชุดตะขอยก	27 จานรอก / การหมุนฟรี	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	28 ตะขอยก / น๊อตประกอบ	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	29 อุปกรณ์ป้องกันสลิงหลุดจากปากตะขอ	/	✓	/	✓	/	✓	/	
ชุดตู้จับ	30 ตรวจเช็คกระจกรอบตู้จับ	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	31 ตรวจเช็คตู้ระบบไฟฟ้า	/	✓	/	✓	/	✓	/	
	32 ตรวจเช็คอุปกรณ์มือคอนโทรล	/	✓	/	✓	/	✓	/	

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)

รหัสทรัพย์สิน : SMC17.M108001.0014 (No.27 TC.27)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : พ.ย 66 TC1

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		27	28	29	30	1	2	3	
ชุดผู้ปฏิบัติงาน	33 ตรวจเช็คเครื่องปรับอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	
	34 สายไฟเมน	/	/	/	/	/	/	/	
	35 ไฟกระพริบ/ ไฟส่องสว่าง	/	/	/	/	/	/	/	
	36 ตรวจเช็คสายล่อฟ้า-สายดิน	/	/	/	/	/	/	/	
ชุดตั้งบูม-นอนบูม (Luffing Unit)	37 การเรียงตัวของลวดสลิง	/	/	/	/	/	/	/	
	38 รอกเรียงสลิง	/	/	/	/	/	/	/	
	39 เกียร์	/	/	/	/	/	/	/	
	40 มอเตอร์	/	/	/	/	/	/	/	
	41 เบรก	/	/	/	/	/	/	/	
	42 พัดลมระบายความร้อน	/	/	/	/	X	X	X	RQMA2023120001
	43 การสั่นสะเทือน / เสียงการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	(1-12-66)
	44 บั้มเบรก เซฟตี้	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบความปลอดภัย	45 ลิ้มิตโมเมนต์	/	/	/	/	/	/	/	
	46 ลิ้มิตคัดน้ำหนัก	/	/	/	/	/	/	/	
	47 ลิ้มิตคัดหน้ารอก หลังรอก	-	-	-	-	-	-	-	
	48 ลิ้มิตคัดรอกขึ้นสุด ลงสุด	/	/	/	/	/	/	/	
	49 ลิ้มิตคัดตั้งบูม นอนบูม	/	/	/	/	/	/	/	
	50 ลิ้มิตสวิง	/	/	/	/	/	/	/	
	51 อุปกรณ์วัดความเร็วลม	/	/	/	/	/	/	/	
อุปกรณ์อื่นๆ	52 ป้ายบอกพิกัดยกที่แบบหน้าบูมขึ้น	/	/	/	/	/	/	/	
	53 ตารางการยกในห้องควบคุม	/	/	/	/	/	/	/	
	54 ป้ายสัญญาณมือติดที่หอบูมขึ้น	-	-	-	-	-	-	-	
	55 ถังดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		สมชาย	ศักดิ์	สมชาย	ศักดิ์	สมชาย	ศักดิ์	สมชาย	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ <u>สมชาย</u> ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ <u>[Signature]</u> ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน

DAILY CHECKLIST



ชื่อเครื่องจักร : เครื่องตัดเหล็ก (Bar Bender)

รหัสทรัพย์สิน : SMC 13. ม8021002.0003 (อ. 82821)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : 06/07/2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		20	21	22	23	24	25	26	
ตรวจเช็คภายนอก	1 ตรวจเช็คลูกคัต ตัวคัต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจปรับระดับองศา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจเช็คคันโยกคัต/ที่เหยียบคัต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจน็อตยึดต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	5 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 โอเวอร์โหลด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	8 หลอดไฟหน้าตู้ควบคุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจเช็คภายใน	9 ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 ตรวจเช็คสายน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	11 ตรวจเช็คกรองไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 ตรวจเช็คลูกยาง, ยอย, ไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจสายสลิงปรับระดับลูกเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 ตรวจสปริงดึงรีจกกลับ ระบบไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 ตรวจเช็คมอเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	16 โซ่ดึงสปริงลูกเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	17 อัดจารบีตามข้อต่างๆ สัปดาห์ละครั้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	18 พื้นที่รอบๆ บริเวณเครื่องคัต ต้องสะอาด ไม่มีเศษเหล็ก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : เครื่องตัดเหล็ก (Bar Bender)

รหัสทรัพย์สิน : SMC 13. M3022002.0003 (SN.B2821)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : พฤศจิกายน - ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		24	28	29	30	1	2	3	
ตรวจเช็คภายนอก	1 ตรวจเช็คลูกคัต ตัวคัต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจปรับระดับองศา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจเช็คคันโยกคัต/ที่เหยียบคัต	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจน็อตยึดต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	5 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 โอเวอร์โหลด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	8 หลอดไฟหน้าผู้ควบคุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจเช็คภายใน	9 ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 ตรวจเช็คสายน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	11 ตรวจเช็คกรองไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 ตรวจเช็คลูกยาง, ยอย, ไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจสายสลิงปรับระดับลูกเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 ตรวจสปริงดึงรั้งกลับ ระบบไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 ตรวจเช็คมอเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	16 โซ่ดึงสปริงลูกเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	17 อัดจารบีตามข้อต่างๆ สัปดาห์ละครั้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	18 พื้นที่รอบๆ บริเวณเครื่องคัต ต้องสะอาด ไม่มีเศษเหล็ก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		25/11	25/11	25/11	25/11	25/11	25/11	25/11	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutting)

รหัสทรัพย์สิน : SMC16.M303002.0016 (SN.C3420)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		4	5	6	7	8	9	10	
ตรวจเช็คภายนอก	1 ตรวจเช็คใบมีด ใบตัด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจเช็คคันโยก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจเช็คล้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจน็อตยึดต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	5 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 โอเวอร์โหลด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	8 หลอดไฟหน้าตู้ควบคุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจเช็คภายใน	9 ตรวจเช็คสปริงใบมีด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	11 ตรวจเช็คสายน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 ตรวจเช็คลูกยาง, ยอย ไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจเช็คมอเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 อัดจารบีตามข้อต่างๆ สัปดาห์ละครั้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 พื้นที่รอบๆ บริเวณเครื่องตัด สะอาด ไม่มีเศษเหล็ก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE, SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM, PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutting)

รหัสทรัพย์สิน : SMC16.M303002.0016 (SN.C3420)

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : พฤศจิกายน - ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		27	28	29	30	1	2	3	
ตรวจเช็คภายนอก	1 ตรวจเช็คใบมีด ใบตัด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจเช็คคันโยก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจเช็คล้อ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจน็อตยึดต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	5 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 โอเวอร์โหลด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	8 หลอดไฟหน้าตู้ควบคุม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจเช็คภายใน	9 ตรวจเช็คสปริงใบมีด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	11 ตรวจเช็คสายน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 ตรวจเช็คลูกยาง, ยอย ไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ตรวจเช็คมอเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 อัดจารบีตามข้อต่างๆ สัปดาห์ละครั้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 พื้นที่รอบๆ บริเวณเครื่องตัด สะอาด ไม่มีเศษเหล็ก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		25/11/66	26/11/66	27/11/66	28/11/66	29/11/66	30/11/66	01/12/66	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ <u>พ.ก.น</u> ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ <u>[Signature]</u> ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร : เครื่องปั๊มลม (Air Compressor)

รหัสทรัพย์สิน : SMC 20 M304 003 0012

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		๑	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	
ตรวจก่อนติดเครื่องยนต์	1 ตรวจระดับน้ำกลั่นในเบดเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจความตึงของสายพาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจระดับน้ำมันเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	5 ตรวจสอบน้ำมันดูดซับข้อเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 ทำความสะอาดกรองอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 ถ่านน้ำได้ถังลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	8 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	9 โอเวอร์โวลต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจหลังติดเครื่องยนต์	11 รอยรั่วในระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 รอยรั่วในระบบน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 เกย์วัดแรงดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 รอยรั่วของลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
อุปกรณ์ต่อพ่วง	16 สายลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	17 ข้อต่อสายลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	18 ข้อต่อสก็ดลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	19 ข้อต่อหัวเป่าลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้/ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM,PE)

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร: เครื่องปั๊มลม (Air Compressor)

รหัสทรัพย์สิน : SMC 20 M 304 003 0012

โครงการ : 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน : มาปกติ - 14 ม.ค. 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		27	28	29	30	1	2	3	
ตรวจก่อนติดเครื่องยนต์	1 ตรวจระดับน้ำกลั่นในเบดเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2 ตรวจความตึงของสายพาน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	3 ตรวจระดับน้ำมันเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	4 ตรวจระดับน้ำมันเชื้อเพลิงในถัง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	5 ตรวจน้ำมันถูกสูบข้อเหวี่ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	6 ทำความสะอาดกรองอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	7 ถ่านน้ำได้ถังลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ระบบไฟ	8 แมกเนติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	9 โอเวอร์โวลต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	10 จุดต่อสายไฟต่างๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ตรวจหลังติดเครื่องยนต์	11 รอยรั่วในระบบน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	12 รอยรั่วในระบบน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	13 ความเร็วรอบของเครื่องยนต์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	14 เกย์วัดแรงดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	15 รอยรั่วของลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
อุปกรณ์ต่อพ่วง	16 สายลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	17 ข้อต่อสายลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	18 ข้อต่อสก็ดลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	19 ข้อต่อหัวเป่าลม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
เซ็นเซอร์ควบคุมเครื่องจักร		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

X มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้ดี

- ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	ลงชื่อ

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร: รถ 6 ล้อโดยสาร 41-6781

รหัสทรัพย์สิน: SMC14-V301006-0002

โครงการ: 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน: ธันวาคม 2566

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ
		4	5	6	7	8	9	10	
เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน รถยนต์ 6 ล้อโดยสาร	1 สภาพตัวรถยนต์โดยรวม	/	/	/	/	/	/	/	(ทะเบียน41-6781)
	2 กระจกรถยนต์โดยรวม	/	/	/	/	/	/	/	
	3 ที่ปัดน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก	/	/	/	/	/	/	/	
	4 คอมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา ไฟสูง/ไฟต่ำ/ไฟหรี่	/	/	/	/	/	/	/	
	5 ไฟเบรก ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	6 ไฟส่องป้ายทะเบียน	/	/	/	/	/	/	/	
	7 สภาพกระทะล้อ+ยางรถ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	8 สภาพฝาครอบกระทะล้อ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	9 กันโคลน หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	10 แร่งดันลมยางรถ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	11 น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	
	12 น้ำมันเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	
	13 น้ำมันเกียร์ ออโต้	/	/	/	/	/	/	/	
	14 น้ำยาล้างกระจก	/	/	/	/	/	/	/	
	15 น้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	
	16 น้ำมันเพาเวอร์	/	/	/	/	/	/	/	
	17 ระดับน้ำหม้อน้ำ	/	/	/	/	/	/	/	
	18 ความเย็นระบบปรับอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	
	19 สายพานไครซ์ชาร์ท	/	/	/	/	/	/	/	
	20 ระบบแตรสัญญาณ	/	/	/	/	/	/	/	
	21 เบรกมือ	/	/	/	/	/	/	/	
	22 วิทยุติดรถยนต์/ อุปกรณ์ภายในรถยนต์	/	/	/	/	/	/	/	
	23 เบาะนั่ง	X	X	X	X	X	X	X	ชำรุด
	24 เครื่องมือประจำรถ	/	/	/	/	/	/	/	
	25 ความสะอาดภายนอก / ภายใน	/	/	/	/	/	/	/	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		/	/	/	/	/	/	/	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ	
ลงชื่อ ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร (SSE,SE)	ลงชื่อ ผู้อนุมัติ (PM,PE)

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ 4 ธค 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมาน</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับทราบ	
1	ทอจ/ท	0540	189968		โพธิ์นิมิต	0600	189971		รับส่งเอกสาร
2	โพธิ์นิมิต	0602	189971		ทอจ/ท	0625	189974		
3	ทอจ/ท	0627	189974		โพธิ์นิมิต	0655	189977		
4	โพธิ์นิมิต	0656	189977		ทอจ/ท	0712	189980		รับส่งเอกสาร
5	ทอจ/ท	1600	189980		โพธิ์นิมิต	1630	189982		
6	โพธิ์นิมิต	1710	189982		ทอจ/ท	1730	189985		
7	ทอจ/ท	1800	189985		โพธิ์นิมิต	1830	189988		
8	โพธิ์นิมิต	1908	189988		ทอจ/ท	1932	189991		

ผู้อนุมัติ [Signature]

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ 5 ธค 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมาน</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับทราบ	
1	ทอจ/ท	0550	189991		โพธิ์นิมิต	0610	189994		รับส่งเอกสาร
2	โพธิ์นิมิต	0611	189994		ทอจ/ท	0700	190025		รับส่งเอกสาร
3	ทอจ/ท	0730	190025		โพธิ์นิมิต	0815	190046		รับส่งเอกสาร
4	โพธิ์นิมิต	1600	190046		ทอจ/ท	1630	190049		รับส่งเอกสาร
5	ทอจ/ท	1708	190049		โพธิ์นิมิต	1730	190052		
6									
7									
8									

ผู้อนุมัติ [Signature]

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่	เลขที่	บันทึกการใช้รถ รถปิกอัพ รถเย็บ รถบรรทุก
	บันทึกการใช้รถ		

วันที่ <u>6</u> <u>มีค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมันเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เกรดดีเซล _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมพงษ์</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
1	ท่ารถไท	05 50	190052		โพธิ์ผาม	06 10	190055		รับส่งเอกสาร
2	โพธิ์ผาม	06 11	190055		ท่ารถไท	06 30	190058		
3	ท่ารถไท	06 31	190058		โพธิ์ผาม	06 50	190061		
4	โพธิ์ผาม	08 30	190061		ท่ารถไท	08 52	190064		รับส่งเอกสาร
5	ท่ารถไท	16 00	190064		โพธิ์ผาม	16 30	190067		
6	โพธิ์ผาม	17 08	190067		ท่ารถไท	17 30	190070		
7	ท่ารถไท	17 31	190070		โพธิ์ผาม	17 52	190073		
8	โพธิ์ผาม	17 53	190073		ท่ารถไท	18 25	190075		

ผู้อนุมัติ สมพงษ์

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่	เลขที่	บันทึกการใช้รถ รถปิกอัพ รถเย็บ รถบรรทุก
	บันทึกการใช้รถ		

วันที่ <u>6</u> <u>มีค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมันเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เกรดดีเซล _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมพงษ์</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง เติมน้ำมัน	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท


ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
9	ท่ารถไท	08 45	190075		โพธิ์ผาม	19 00	190078		รับส่งเอกสาร
10	โพธิ์ผาม	19 05	190078		ท่ารถไท	19 30	190081		

ผู้อนุมัติ สมพงษ์

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ 7 / 50 / 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เริ่มเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เกรดดีด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>ดอนนิ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท


ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ทอจิก	0540	190081		โพธิ์นิมิต	0600	190084		
2	โพธิ์นิมิต	0602	190084		ทอจิก	0628	190087		
3	ทอจิก	0630	190087		โพธิ์นิมิต	0655	190090		
4	โพธิ์นิมิต	0656	190090		ทอจิก	0713	190093		
5	ทอจิก	1600	190093		โพธิ์นิมิต	1630	190096		
6	โพธิ์นิมิต	1908	190096		ทอจิก	1930	190099		
7	ทอจิก	1931	190099		โพธิ์นิมิต	1952	190103		
8	โพธิ์นิมิต	1953	190103		ทอจิก	2020	190106		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ 8 / 50 / 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เริ่มเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เกรดดีด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>ดอนนิ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เพิ่มขึ้น	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ทอจิก	0540	190106		โพธิ์นิมิต	0558	190109		
2	โพธิ์นิมิต	0600	190109		ทอจิก	0625	190112		
3	ทอจิก	0627	190112		โพธิ์นิมิต	0652	190115		
4	โพธิ์นิมิต	0653	190115		ทอจิก	0727	190117		
5	ทอจิก	1600	190117		โพธิ์นิมิต	1630	190120		
6	โพธิ์นิมิต	1705	190120		ทอจิก	1730	190123		
7	ทอจิก	1731	190123		โพธิ์นิมิต	1750	190126		
8	โพธิ์นิมิต	1751	190126		ทอจิก	1815	190129		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ <div style="float: right; text-align: right;"> รถปิกอัพ รถเย็บ รถบรรทุก </div>

วันที่ <u>8</u> / <u>คค</u> / <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>อานนท์</u>	น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท



ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
9	ท่าอากาศยาน	20 10	190129		ท่าอากาศยาน	20 35	190132		รับส่งเอกสาร
	ท่าอากาศยาน	21 08	190132		ท่าอากาศยาน	21 30	190135		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ <div style="float: right; text-align: right;"> รถปิกอัพ รถเย็บ รถบรรทุก </div>

วันที่ <u>9</u> / <u>คค</u> / <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>อานนท์</u>	น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
1	ท่าอากาศยาน	0540	190135		ท่าอากาศยาน	05 58	190138		รับส่งเอกสาร
2	ท่าอากาศยาน	0600	190138		ท่าอากาศยาน	06 25	190141		
3	ท่าอากาศยาน	06 26	190141		ท่าอากาศยาน	06 55	190144		
4	ท่าอากาศยาน	06 51	190144		ท่าอากาศยาน	07 20	190147		รับส่งเอกสาร
5	ท่าอากาศยาน	1620	190147		ท่าอากาศยาน	16 45	190150		
6	ท่าอากาศยาน	17 08	190150		ท่าอากาศยาน	17 30	190152		
7	ท่าอากาศยาน	17 35	190152		ท่าอากาศยาน	17 55	190155		
8	ท่าอากาศยาน	1808	190155		ท่าอากาศยาน	18 30	190157		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ ๙ / ๑๑ / ๖๖	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดคิด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สอนจิ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
9	ทอจิก	18 32	190157	2/	โพธิ์ผาม	18 58	190160	2/	รับส่งเอกสาร
10	โพธิ์ผาม	19 08	190160		ทอจิก	19 32	190163		

ผู้อนุมัติ สอนจิ

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ 10 / ๑๑ / ๖๖	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เกรดคิด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สอนจิ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ / ลดลง / เต็ม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท



ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ทอจิก	05 40	190163	2/	โพธิ์ผาม	06 00	190166	2/	รับส่งเอกสาร
2	โพธิ์ผาม	06 08	190166		ทอจิก	06 25	190169		
3	ทอจิก	06 27	190169		โพธิ์ผาม	06 55	190172		
4	โพธิ์ผาม	06 56	190172		ทอจิก	07 13	190174		
5	ทอจิก	11 00	190174		HAS ฝั่ง	12 55	190218		มาตามตรา
6	นครินทร์	14 00	190218		ทอจิก	14 38	190234		มาตามตรา
7	ทอจิก	16 00	190234		โพธิ์ผาม	16 30	190238		รับส่งเอกสาร
8	โพธิ์ผาม	17 05	190238		ทอจิก	17 30	190240		

ผู้อนุมัติ สอนจิ

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ <u>10</u> <u>ธค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมันเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ ลิตร	- เกรดดีเซล _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>อานนท์</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ ลิตร	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ บาท	- เงินยืมโครงการ _____ บาท


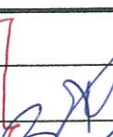
ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
9	หนองไทร	1731	1902410		หนองไทร	17 52	1902413		รับส่งเอกสาร
10	หนองไทร	1753	1902413		หนองไทร	18 25	1902416		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ <u>11</u> <u>ธค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมันเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ ลิตร	- เกรดดีเซล _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>อานนท์</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ ลิตร	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง _____ เติมน้ำมัน _____ บาท	- เงินยืมโครงการ _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
1	หนองไทร	0540	190246		หนองไทร	0558	190249		รับส่งเอกสาร
2	หนองไทร	0600	190249		หนองไทร	0625	190252		
3	หนองไทร	0626	190252		หนองไทร	0657	190255		
4	หนองไทร	0658	190255		หนองไทร	0720	190258		
5	หนองไทร		190258						
6									
7									
8									

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01

เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน



DAILY CHECKLIST

ชื่อเครื่องจักร: รถ 6 ล้อโดยสาร 41-6781

รหัสทรัพย์สิน: SMC14-V301006-0002

โครงการ: 85QTRSP

ตรวจเช็คประจำเดือน: พฤศจิกายน - ธันวาคม 25

หมวด	รายการตรวจเช็ค	วันที่ตรวจเช็ค							หมายเหตุ (ทะเบียน41-6781)
		27	28	29	30	1	2	3	
เอกสารตรวจเช็คเครื่องจักรก่อนการปฏิบัติงาน รถยนต์/รถ 6 ล้อโดยสาร	1 สภาพตัวรถยนต์โดยรวม	/	/	/	/	/	/	/	
	2 กระงะรถยนต์โดยรวม	/	/	/	/	/	/	/	
	3 ที่ปัดน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก	/	/	/	/	/	/	/	
	4 คอมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา ไฟสูง/ไฟต่ำ/ไฟหรี่	/	/	/	/	/	/	/	
	5 ไฟเบรก ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	6 ไฟส่องป้ายทะเบียน	/	/	/	/	/	/	/	
	7 สภาพกระทะล้อ+ยางรถ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	8 สภาพฝาครอบกระทะล้อ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	9 กันโคลน หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	10 แร้งคันลมยางรถ หน้า/หลัง ซ้าย-ขวา	/	/	/	/	/	/	/	
	11 น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	
	12 น้ำมันเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	
	13 น้ำมันเกียร์ ออโต้	/	/	/	/	/	/	/	
	14 น้ำยาล้างกระจก	/	/	/	/	/	/	/	
	15 น้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	
	16 น้ำมันเพาเวอร์	/	/	/	/	/	/	/	
	17 ระดับน้ำหม้อน้ำ	/	/	/	/	/	/	/	
	18 ความเย็นระบบปรับอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	
	19 สายพานไครซ์ชาร์ท	/	/	/	/	/	/	/	
	20 ระบบเครตสัญญาณ	/	/	/	/	/	/	/	
	21 เบรคมือ	/	/	/	/	/	/	/	
	22 วิทยุติดรถยนต์/ อุปกรณ์ภายในรถยนต์	/	/	/	/	/	/	/	
	23 เบาะนั่ง	X	X	X	X	X	X	X	89.20
	24 เครื่องมือประจำรถ	/	/	/	/	/	/	/	
	25 ความสะอาดภายนอก / ภายใน	/	/	/	/	/	/	/	
เซ็นชื่อผู้ควบคุมเครื่องจักร		เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	เซ็นชื่อ	

☒ มีลักษณะผิดปกติ/เสีย

☒ สามารถใช้งานได้ดี

☐ ไม่มีการตรวจเช็ค

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ มน.กน


ผู้ตรวจสอบเครื่องจักร

(SSE,SE)

ลงชื่อ [Signature]

ผู้อนุมัติ

(PM,PE)


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____	บันทึกการใช้รถ	รถปิกอัพ รถเอียบ รถบรรทุก

วันที่ 27 / 01 / 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	น้ำมันหม้อน้ำ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เคอร์ติค _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมาน</u>	น้ำมันเครื่อง <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	แบตเตอรี่ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ท่ารถไท	05 40	189774) 					

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____	บันทึกการใช้รถ	รถปิกอัพ รถเอียบ รถบรรทุก

วันที่ 28 / 01 / 66	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ 41-6781	น้ำมันหม้อน้ำ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เคอร์ติค _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>สมาน</u>	น้ำมันเครื่อง <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	แบตเตอรี่ <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติม	เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ท่ารถไท	05:45	189797	อนุมัติ	ท่ารถไท	06:08	189800	อนุมัติ	รับส่งอาหาร
2	ท่ารถไท	06:10	189800		ท่ารถไท	06:30	189803		
3	ท่ารถไท	06:30	189803		ท่ารถไท	06:31	189806		
4	ท่ารถไท	06:32	189806		ท่ารถไท	06:58	189809		
5	ท่ารถไท	16:00	189809		ท่ารถไท	16:30	189813		
6	ท่ารถไท	19:10	189813		ท่ารถไท	19:30	189816		
7	ท่ารถไท	19:50	189816		ท่ารถไท	20:15	189819		
8	ท่ารถไท	22:05	189819		ท่ารถไท	22:30	189822		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ <u>28 พ.ย. 66</u> ทะเบียนรถ <u>41-6781</u> พนักงานขับรถ <u>สมชาย</u> เอกสารเลขที่ _____	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____ - เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร - เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร - เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท
---	--------------------------------	---

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
9	ทอจิก	22 50	189822	myan	ทอจิก	23 10	189825	myan	รับส่งเอกสาร
10	ทอจิก	23 15	189825		ทอจิก	23 40	189828		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ <u>29 พ.ย. 66</u> ทะเบียนรถ <u>41-6781</u> พนักงานขับรถ <u>สมชาย</u> เอกสารเลขที่ _____	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____ - เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร - เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร - เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท
---	--------------------------------	---

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับประทาน	
1	ทอจิก	05 50	189829	myan	ทอจิก	06 10	189831	myan	รับส่งเอกสาร
2	ทอจิก	06 11	189831		ทอจิก	06 30	189834		
3	ทอจิก	06 31	189834		ทอจิก	06 50	189837		
4	ทอจิก	06 51	189837		ทอจิก	07 10	189840		
5	ทอจิก	16 00	189840		ทอจิก	16 30	189842		
6	ทอจิก	17 08	189842		ทอจิก	17 30	189843		
7	ทอจิก	17 31	189843		ทอจิก	17 58	189848		
8	ทอจิก	19 08	189848		ทอจิก	19 30	189851		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01



เล่มที่

เลขที่

บันทึกการใช้รถ

รถปิกอัพ
รถเข็น
รถบรรทุก

วันที่ 30 พ.ย. 66

ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

ทะเบียนรถ 41-6781

- น้ำมันหม้อน้ำ

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

จำนวน ลิตร

พนักงานขับรถ อนุชิต

- น้ำมันเครื่อง

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

จำนวน ลิตร

เอกสารเลขที่

- แบตเตอรี่

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

จำนวน บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
1	ท่าอากาศยาน	05.50	189851	อนุชิต	ท่าอากาศยาน	06.10	189854	มท.มท.	รับส่งเอกสาร
2	ท่าอากาศยาน	06.11	189854		ท่าอากาศยาน	06.30	189857		
3	ท่าอากาศยาน	06.31	189857		ท่าอากาศยาน	06.55	189860		
4	ท่าอากาศยาน	06.56	189860		ท่าอากาศยาน	07.15	189862		รับส่งเอกสาร
5	ท่าอากาศยาน	16.00	189862		ท่าอากาศยาน	16.30	189865		
6	ท่าอากาศยาน	17.05	189865		ท่าอากาศยาน	17.30	189868		
7	ท่าอากาศยาน	17.31	189868		ท่าอากาศยาน	17.55	189871		
8	ท่าอากาศยาน	19.05	189871		ท่าอากาศยาน	19.30	189874		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01



เล่มที่

เลขที่

บันทึกการใช้รถ

รถปิกอัพ
รถเข็น
รถบรรทุก

วันที่ 30 พ.ย. 66

ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

ทะเบียนรถ 41-6781

- น้ำมันหม้อน้ำ

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

จำนวน ลิตร

พนักงานขับรถ อนุชิต

- น้ำมันเครื่อง

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์

จำนวน ลิตร

เอกสารเลขที่

- แบตเตอรี่

ปกติ

ลดลง

เติม

- เติมน้ำมันถัง เลขไมล์


จำนวน บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
9	ท่าอากาศยาน	19.31	189874	อนุชิต	ท่าอากาศยาน	19.55	189877	มท.มท.	รับส่งเอกสาร
10	ท่าอากาศยาน	20.08	189877		ท่าอากาศยาน	20.25	189880		

ผู้อนุมัติ

FM-STO-39 Rev.01

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ <div style="display: flex; justify-content: flex-end; font-size: small;"> รถปิกอัพ รถเข็น รถบรรทุก </div>

วันที่ <u>2</u> <u>ธค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมัน _____ ลิตร
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>จิรณ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
1	ทอจิก	0540	189913	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 2px solid black; height: 100px; margin-right: 5px;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อนุมัติ</div> </div>	ทอจิก	0600	189918	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 2px solid black; height: 100px; margin-right: 5px;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อนุมัติ</div> </div>	3 ม. 10 ข. 10 ข.
2	ทอจิก	06 02	189918		ทอจิก	06 30	189921		
3	ทอจิก	06 31	189921		ทอจิก	06 55	189924		
4	ทอจิก	06 56	189924		ทอจิก	07 12	189927		
5	ทอจิก	16 00	189927		ทอจิก	16 30	189930		
6	ทอจิก	17 05	189930		ทอจิก	17 30	189933		
7	ทอจิก	18 00	189933		ทอจิก	18 25	189936		
8	ทอจิก	19 05	189936		ทอจิก	19 30	189939		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ <div style="display: flex; justify-content: flex-end; font-size: small;"> รถปิกอัพ รถเข็น รถบรรทุก </div>

วันที่ <u>2</u> <u>ธค</u> <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เติมน้ำมัน _____ ลิตร
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>จิรณ</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ลดลง <input type="checkbox"/> เติมน้ำมัน <input type="checkbox"/>	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับผิดชอบ	
9	ทอจิก	19 31	189939	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 2px solid black; height: 100px; margin-right: 5px;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อนุมัติ</div> </div>	ทอจิก	19 52	189941	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 2px solid black; height: 100px; margin-right: 5px;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">อนุมัติ</div> </div>	3 ม. 10 ข. 10 ข.
10	ทอจิก	20 05	189941		ทอจิก	20 30	189944		
11									
12									
13									

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01


	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ <u>3</u> / <u>คค</u> / <u>66</u>	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ ลดลง เดิม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ <u>จิณห์</u>	- น้ำมันเครื่อง ปกติ ลดลง เดิม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ ลดลง เดิม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับทราบ	
1	หอจันท	05 40	189944		หอจันท	05 58	189948		รับส่งเอกสาร
2	หอจันท	06 00	189947		หอจันท	06 20	189950		
3	หอจันท	06 22	189950		หอจันท	06 45	189953		
4	หอจันท	06 50	189953		หอจันท	07 10	189956		
5	หอจันท	16 00	189956	พ.พ.พ.	หอจันท	16 30	189959	พ.พ.พ.	รับส่งเอกสาร
6	หอจันท	17 08	189959		หอจันท	17 30	189962		
7	หอจันท	17 31	189962		หอจันท	17 50	189965		
8	หอจันท	17 51	189965		หอจันท	18 12	189968		

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01

	เล่มที่ _____ เลขที่ _____
	บันทึกการใช้รถ

วันที่ _____	ตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน	- เดิมเชื้อเพลิง เลขไมล์ _____
ทะเบียนรถ <u>41-6781</u>	- น้ำมันหม้อน้ำ ปกติ ลดลง เดิม	- เกรดดี _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
พนักงานขับรถ _____	- น้ำมันเครื่อง ปกติ ลดลง เดิม	- เงินสด _____ บาท จำนวน _____ ลิตร
เอกสารเลขที่ _____	- แบตเตอรี่ ปกติ ลดลง เดิม	- เงินยืมโครงการ _____ บาท จำนวน _____ บาท

ลำดับ	เริ่มต้นทาง				ถึงปลายทาง				จุดประสงค์
	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	อนุมัติ	สถานที่	เวลา	เลขไมล์	โครงการ/ รับทราบ	

ผู้อนุมัติ 

FM-STO-39 Rev.01