

ภาคผนวก ค-2

แผนการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์ ประจำปี พ.ศ. 2567
และบันทึกการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567

[illegible]

ประเภทรถ :

☒ รถแทรกเตอร์

☐ รถแบ็กโฮ

☐ รถลัดล้อยาง

☐ อื่น ๆ

บริษัท/กอง.....

หินทราย

No 5000

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๓																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ระบบชุดรถ	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั้วซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั้วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
บั้งกี	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบั้งกีและสภาพบั้งกี	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
ระบบป้องกัน	5.เข็มขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับลิ้น	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบบังคับลิ้น การหมุนรอบตัว	7.ตรวจสอบกระบอกต่อข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั้ว,ขัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	8.ตรวจสอบสภาพประตุน้ำต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู น้ำต่างและสภาพกระบอก	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	9.ตรวจสอบสภาพห้องแก๊สและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบรณัง,การรองรับการสั่นสะเทือน	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	11.ตรวจสอบสภาพบูม,แขน,บั้งกี,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การยึดสลักต่างๆ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั้ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/เครื่องสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	14.ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงดอย+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าปิด	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
เครื่องยนต์	16.ถึงน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน ไม่รั้วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	17.สภาพคว้นไอเสียเสียง	ตรวจสอบลักษณะคว้นคว้นผิดปกติหรือคว้นขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
อุปกรณ์ส่วน เพิ่มเติม	18.ถึงดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน ขนาด 10 ปอนด์	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีหรือแจ้งให้หัวหน้างานรับรอง ผลการตรวจสอบผลรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานขับรถนำควบคุมการผลิตรถ ทุกวันที่ 2 ของเดือน		พนักงานขับรถ	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> </div>																																
		หัวหน้างานรับรอง	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> </div>																																
		สถาพร	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> <div> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> <p>ผู้ตรวจ</p> </div> </div>																																



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-021 (V. 3.0 : 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☒ รถบรรทุกสิบล้อ ☐ รถบรรทุกสิบล้อ(หัวง) ☐ รถอื่นๆบริษัท/รถ : อินทรีพนักงานขับรถชื่อ : ไพฑูริย์ แก้วมณีหมายเลขทะเบียน : อฉก-๙๗๖ อยธราทศ. ๐๖๖-๙๗๖

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>ก.ค.</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๖</u>																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพองบวม บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการเปลี่ยนโลกของคลัช	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
7	ตรวจสอบสภาพปั๊มคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบสภาพหางทูกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก สัญญาณเสียงถอย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14	ตรวจเช็คผ้าห้าย/ ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าห้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของลม	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
15	ตรวจสอบสลักยึดหัวระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เคลื่อนกลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์ห้ามล้อ	ขนาด 6x6 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4ล้อรถบรรทุกพ่วง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระเบบรถบรรทุก	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
19	ตรวจสอบการวางจากร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
21	เครื่องหมายเสียงภัย/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
23	กล้องติดตัวหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถบรรทุกประจำวัน (บันทึกการตรวจสอบ)			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																																
ให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการเกิดอุบัติเหตุวันที่ 2 ของเดือน			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																																

ประเภทรถ : ☐ รถแทรกเตอร์ ☒ รถแบคโฮ ☐ รถค้ำล้อยาง ☐ อื่นๆ บริษัท/กอง..... อีพีเอส

2x200 66 E

กำลัง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : <u>ก.ค.</u> พ.ศ. : <u>๒๕๖๓</u>																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ระบบหยุดรถ	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
บู๊ท	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบป้องกัน	5.เซ็นเซอร์สำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบบังคับเลี้ยว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั่ว,ชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระบอก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
การหมุนรอบตัว	9.ตรวจสอบสภาพห้องถังและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบรค,การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	11.ตรวจสอบสภาพบูม,แขน,บู๊ท,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การยึดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบไฟฟ้า	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าเปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เครื่องยนต์	16.ถึงน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	17.สภาพควันไอเสีย,เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถึงดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน			พนักงานขับรถ																																
			หัวหน้างานรับรอง																																
			สภาพรถ																																

ประเภท : ☐ รถบรรทุกสิบล้อ ☒ รถบรรทุกสิบล้อ(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง : หินเหล็กไฟ

พนักงานขับรถ : จตุพร พงษ์

หมายเลขทะเบียน : 0870-6189, 0070-6941

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>ก.ค.</u> พ.ศ. <u>2567</u>																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจสอบสภาพการพองบวม บิด บวมตัวเสียรูป รอยฉีกขาด ร้าวซึม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจสอบการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าปัดฝุ่นระบบทำงานต่างๆ	ตรวจสอบเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจสอบเช็คระยะฟรีของเหยียบคลัช และการคืนตัวของคลัช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจสอบเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนกันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจสอบเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากกันสั่น (ซ้าย-ขวา)	ตรวจสอบเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจสอบเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจสอบเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจสอบเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ ไฟเบรก	ตรวจสอบเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก, สัญญาณเสียงถอย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	ตรวจสอบเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว/ไฟด้านข้าง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	ตรวจสอบเช็คผ้าหุ้ม/ ปากนกแก้ว	ตรวจสอบเช็คผ้าหุ้มปิดสนิท, ไม่ล้า ล็อคได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ตรวจสอบสภาพล้อฉีดพ่นระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจสอบเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสตั๊ก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลื่อนลง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6x6 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	ตรวจสอบการตรวจจากร/ตามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจสอบเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	กล้องติดทั้งหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถบรรทุก รวมทั้งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวัน 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ		ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																														
			<u>จตุพร</u>		<u>จตุพร</u>																														

[illegible]

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถยนต์ ☒ รถบรรทุกถยนต์(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง

อีโพร.ส

พนักงานขับรถชื่อ

กิตติ

6/1/22

หมายเลขทะเบียน : 0490-688

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : ธันวาคม พ.ศ. : 2562																															หมายเหตุ		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก																																		
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังงอ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม																																		
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว																																		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน																																		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีชมเหยียบคลัช และการลื่นไถลของคลัช																																		
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม																																		
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย																																		
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย- ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย																																		
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)																																		
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว,รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)																																		
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แครสสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร																																		
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย																																		
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟคันข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟคันข้าง																																		
14	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ถั่ว ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแรม																																		
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก																																		
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้																																		
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนุนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)																																		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก																																		
19	ตรวจสอบกรวยจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด																																		
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี																																		
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ																																		
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด																																		
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา																																		
24	เพิ่มบันทึกท้าย	พร้อมใช้งานตลอดเวลา																																		
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างาน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																																	
วันที่ พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบสภาพรถ พร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบ			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																																	
ให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน			กิตติ																																	

ประเภท: <input type="checkbox"/> รถบรรทุกติดล้อ <input type="checkbox"/> รถบรรทุกติดล้อ(ฟาง) <input checked="" type="checkbox"/> รถอื่นๆ	บริษัท/กอง: <u>จิตรอาสา</u>	พนักงานขับรถชื่อ: <u>ไพฑูรย์ แก้วเขียว</u>	หมายเลขทะเบียน: <u>71-9832</u>
--	-----------------------------	--	--------------------------------

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : พ.ศ.:																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความข้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพียงอ บิด บวมคั่วเสียรูป รอยฉีกขาด รั้วซึม						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจสอบสภาพการรั้วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั้วซึมของลมเบรก เสียงลมรั้ว						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดตอนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขมเหยียบคลัชซ์ และการลื่นไถลของคลัช						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั้ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั้วซึม						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว,รอยขีดข่วนของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แครสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแคร						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	ตรวจสอบเช็คผ้าห้าย / ปาคนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าห้ายบิดสนิท , ไม่ดำ สีสันผิดเพี้ยนทุกตัว ไม่มีการรั้วไหลของแร่						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	ตรวจสอบสลักยึดฟ่วงระหว่างตัวรองและฟ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยรั้ว ของสลัก						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลื่อนกลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิททคลุมกระบะบรรทุก						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	ตรวจสอบตรวจสอบกวระจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	เครื่องหมายเสียงกาน้ำ/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หม่นคาวๆ						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด						/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	ถ่วงคิตคั่งน้ำหนัก	พร้อมใช้งานตลอดเวลา						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	เจมารถยนต์	พร้อมใช้งานตลอดเวลา						-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันที 2 ของเดือน		ลงชื่อ/พนักงานขับรถ	ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																															
			จิรพร																															

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ :	<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก	<input checked="" type="checkbox"/> รถแบกโฮ	<input type="checkbox"/> รถค้ำล้อยาง	<input type="checkbox"/> อื่นๆ	บริษัท/แหล่ง.....
------------	--	---	--------------------------------------	--------------------------------	-------------------

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : กย พ.ศ. ๖๗																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ระบบชุดรด	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/									/	/																						
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม, รอยฉีกขาด	/									/	/									/	/						/	/	/	/			
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง	/										/	/									/	/					/	/	/	/			
บั้งก็	4.ค่า SWL ที่กำหนดควรมีระบุบั้งก็และสภาพบั้งก็	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/																			/	/												
ระบบป้องกัน	5.เพิ่มชนิดนรภัยสำหรับผู้ควบคุมรด	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/									/	/									/	/												
ระบบบังคับลิ้น ระบบบังคับ การหมุนรอบตัว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับลิ้น	ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง	/									/	/									/	/						/	/	/	/			
	7.ตรวจสอบการส่งกำลังจากส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั่ว, ชัดเจน	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระบอก	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	9.ตรวจสอบสภาพห้องเก็บและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบาะนั่ง, การรองรับการสั่นสะเทือน	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อตาม	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	11.ตรวจสอบสภาพพวงมาลัย, นั้งก็, สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว, การยึดสลักต่างๆ	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว, รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าปิด	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
เครื่องยนต์	16.ถึงน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน, ไม่รั่วซึม	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	17.สภาพควันไอเสีย, เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
อุปกรณ์ส่วน เพิ่มเติม	18.ถึงดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน, ขนาด 10 ปอนด์	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/									/	/									/	/					/	/	/	/				
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/									/	/									/	/					/	/	/	/				

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันที่ผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ พร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ

หัวหน้างานรับรอง

สถาพร


ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกสิบล้อ ☒ รถบรรทุกสิบล้อ(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง : อู่รถ

พนักงานขับรถชื่อ : ทองสุข พงษ์ทวี

หมายเลขทะเบียน : 0๗๖-๐536/๐๗๕๐-69๗๙

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>กันยายน</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๕</u>																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก	✓								✓											✓								✓					
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังของ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม	✓								✓											✓								✓					
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	✓								✓											✓								✓					
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	✓								✓											✓								✓					
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีของเหยียบคลัช และการสั่นไถลของคลัช	✓								✓											✓								✓					
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	✓								✓											✓								✓					
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓								✓											✓								✓					
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓								✓											✓								✓					
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)	✓								✓											✓								✓					
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	✓								✓											✓								✓					
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แครสสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแคร	✓								✓											✓								✓					
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก, สัญญาณเสียงถอย	✓								✓											✓								✓					
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	✓								✓											✓								✓					
14	ตรวจเช็คผ้าท้าย/ ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล่า ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีกรร่วไหลของแ	✓								✓											✓								✓					
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	✓								✓											✓								✓					
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	✓								✓											✓								✓					
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนุนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)	✓								✓											✓								✓					
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	✓								✓											✓								✓					
19	ตรวจสอบการวางจากร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด	✓								✓											✓								✓					
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	✓								✓											✓								✓					
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	✓								✓											✓								✓					
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	✓								✓											✓								✓					
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	✓								✓											✓								✓					
<u>14</u> <u>เจ้าหน้าที่</u> หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างาน ทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบ ให้พนักงาน หัวหน้างานควบคุมการผลิตทุกวัน ที่ 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ 		ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน <u>จิตรพร</u>																														

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถยนต์ ☐ รถบรรทุกถยนต์(พ่วง) ☒ รถอื่น ๆ
 บริษัท/กอง. จิโนดา
 พนักงานขับรถชื่อ ไพรัชกร แก้วมณี
 หมายเลขทะเบียน ย1-9792

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : มิถุนายน พ.ศ. 2564																															หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก										✓	✓									✓								✓					
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังงอ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม										✓	✓									✓								✓					
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว										✓	✓									✓								✓					
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน										✓	✓									✓								✓					
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีของเหยียบคลัช และการลื่นไถลของคลัช										✓	✓									✓								✓					
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม										✓	✓									✓								✓					
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย										✓	✓									✓								✓					
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย- ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย										✓	✓									✓								✓					
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)										✓	✓									✓								✓					
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)										✓	✓									✓								✓					
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร										✓	✓									✓								✓					
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก, สัญญาณเสียงถอย										✓	✓									✓								✓					
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง										✓	✓									✓								✓					
14	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท , ไม่ถั่ว ล้อไถส้นทุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแฉะ										✓	✓									✓								✓					
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก										✓	✓									✓								✓					
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้										✓	✓									✓								✓					
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนุนล้อ	ขนาด 6x6 นิ้ว พร้อมใช้งาน (2 อันรถบรรทุก 4 อันรถบรรทุกพ่วง)										✓	✓									✓								✓					
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก										✓	✓									✓								✓					
19	ตรวจสอบการวางจากร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด										✓	✓									✓								✓					
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี										✓	✓									✓								✓					
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ										✓	✓									✓								✓					
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด										✓	✓									✓								✓					
23	กล่องติดตั้งหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา										✓	✓									✓								✓					
24 เช็กลูกปืนล้อ												✓	✓									✓								✓					
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบสภาพรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน												✓	✓									✓								✓					
ลงชื่อ/พนักงานขับรถ												✓	✓									✓								✓					
ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน												✓	✓									✓								✓					

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกสิบล้อ ☐ รถบรรทุกสิบล้อ(ฟาง) ☒ รถอื่นๆ

บริษัท/หอจก.

พนักงานขับรถ.

หมายเหตุ

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรง "ปกติ" (X) ผลตรง "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังจอ บิด บวมตัวเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีชมเหยียบคลัช และการลื่นไถลของคลัช				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยร้าว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความลึกหรือ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว,รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14	ตรวจสอบเช็คผ้าห้าย/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าห้ายปิดสนิท , ไม่ถ้ำ ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีกระร้วไหลของแระ				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลื่อนกลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6×6×9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรอบบรรทุก4อันรอบบรรทุกพ่วง)				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	ตรวจสอบกรวยจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
24	หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันที 2 ของเดือน	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	ลงชื่อ/พนักงานขับรถ		ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																													

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกสิบล้อ ☒ รถบรรทุกสิบล้อ(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง. ศิริพร ๒๕๖

พนักงานขับรถชื่อ 100 251200000

หมายเลขทะเบียน : ๐๕-๖๐-๔๔๙๒

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>พฤษภาคม</u> พ.ศ. : <u>2567</u>																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบน้ำมันเบรก	สภาพสี ความขุ่นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังบด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดตอนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีของเหยียบคลัช และการสั่นไถลของคลัช									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความลึกหรือ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก, สัญญาณเสียงถอย									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
14	ตรวจสอบเช็คผ้าท้าย/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ล็อกได้สนิททุกตัว ไม่มีกรร่วไหลของแรม									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
17	ตรวจสอบอุปกรณ์हनูล้อ	ขนาด 6×6×9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระเบาะบรรทุก									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
19	ตรวจสอบการจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา									✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓				✓				✓	✓		
<u>24</u> <u>หมายเหตุ</u>		<u>พร้อมไว้หน้ารถ</u>																																
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบตราลงนามลงบันทึกการตรวจสอบ		ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																																
ให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน		ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน	<u>พิมพ์</u>																															

ประเภทรถ :	<input checked="" type="checkbox"/> รถแท็กซี่	<input type="checkbox"/> รถบรรทุก	<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	<input type="checkbox"/> อื่นๆ	บริษัท/ชื่อ.....
------------	---	-----------------------------------	--	--------------------------------	------------------

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

[illegible]

ประเภทรถ :	<input type="checkbox"/> รถแทรกเตอร์	<input checked="" type="checkbox"/> รถแบคโฮ	<input type="checkbox"/> รถคัตลิ่งยาง	<input type="checkbox"/> อื่นๆ	บริษัท/หจก.....																													
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 2x210 New. คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ" </div>																																		
หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : <u>พฤษภาคม</u> พ.ศ. <u>2567</u>																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
ระบบหยุดรถ	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็กรั่วซึม, รอยฉีกขาด					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3.ตรวจสอบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
บู๊ท	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบป้องกัน	5.เข็มขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบบังคับเลี้ยว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั่ว, ชัดเจน					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระบอก					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
การหมุนรอบตัว	9.ตรวจสอบสภาพห้องแก๊สและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบรอนิ่ง, การรองรับการสั่นสะเทือน					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อตาม					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	11.ตรวจสอบสภาพพุ่ม, แขน, บู๊ท, สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว, การบิดสลักต่างๆ					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว, รอยแตกร้าวของ support hydraulic					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แดรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแดร					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
เครื่องยนต์	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าบีดเคียนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าบีด					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม, ไม่รั่วซึม					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	17.สภาพควิน โอเลียง, เสียง	ตรวจสอบลักษณะควินดำผิดปกติหรือควินขาว เสียงดังจากท่อโอเลียง					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน					/	/																										

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

[illegible]

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถิบล้อ ☒ รถบรรทุกถิบล้อ(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/หอจ.

พนักงานขับรถ

หมายเหตุ:

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

[illegible]

ประเภท : <input type="checkbox"/> รถบรรทุกติดล้อ <input type="checkbox"/> รถบรรทุกติดล้อ(ฟาง) <input checked="" type="checkbox"/> รถอื่น ^{รถตู้}	บริษัท/กอง. ^{ปทุมธานี}	พนักงานขับรถชื่อ ^{ไพฑูริย์ แก้วมณี}	หมายเลขทะเบียน : ^{ย1-9832}
---	---------------------------------	--	-------------------------------------

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

[illegible]

[illegible]

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : ๕๐๐ พ.ศ. ๖๗																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
ระบบชุดรด	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก																																
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
นึ่งก็	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณนึ่งก็และสภาพนึ่งก็	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบป้องกัน	5.เพิ่มชนิดนึ่งก็สำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบบังคับเลี้ยว ระบบบังคับ การหมุนรอบตัว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเสียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอก ไม่มั่ว,ชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าค่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าค่างและสภาพกระบอก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน	9.ตรวจสอบสภาพห้องแก๊สและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	11.ตรวจสอบสภาพพุ่ม,แขน,นึ่งก็,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การยึดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบไฟฟ้า	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แคสติ้งลูอา	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแค	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เครื่องยนต์	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจสอบเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าเปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	17.สภาพควันไอเสีย,เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
อุปกรณ์ส่วน เพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	19. ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	20.อุปกรณ์หนุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/	/	/	/																												



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

F-GEO-022 (V. 3.0 ; 08-11-2021)

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ZX-200-A

ประเภท :

☐ รถแทรกเตอร์

☒ รถแบคโฮ

☐ รถดักล้อยาง

☐ อื่น ๆ

บริษัท/หอก

U. ๕๖๖๖

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
ระบบหยุดรถ	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ปุ่มกี	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบป้องกัน	5.เซ็นเซอร์ภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบบังคับเลี้ยว	7.ตรวจสอบกระจกส่องข้าง/กระจกส่องหลัง	ตรวจสอบสภาพกระจกไม่ร้าว,ชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	9.ตรวจสอบสภาพห้องเกียร์และอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตร	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	11.ตรวจสอบสภาพพวงมาลัย,แขน,บู๊ท,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การบิดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แคสสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแคส	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงตอบ+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าเปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เครื่องยนต์	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	17.สภาพคว้นไถเกี่ยว,เสียบ	ตรวจสอบลักษณะคว้นดำผิดปกติหรือคว้นขาว เสี่ยงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสภาพรถ รวมรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิต ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ

หัวหน้างานรับรอง

สภาพรถ

ZX-200-D

ประเภท :	<input type="checkbox"/> รถบรรทุก	<input checked="" type="checkbox"/> รถบัส	<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	<input type="checkbox"/> อื่น ๆ	บริษัท/องค์กร..... <u>U-81272</u>
----------	-----------------------------------	---	--	---------------------------------	-----------------------------------

คำสั่ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (/) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : <u>พฤษภาคม</u> พ.ศ. : <u>2567</u>																															หมายเหตุ
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
ระบบหยุดรถ	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ปั๊ม	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณถังค้ำและสภาพปั๊ม	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบป้องกัน	5.เชื่อมขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบบังคับการหมุนรอบตัว	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รว,ขัดจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	9.ตรวจสอบสภาพห้องถังและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเกาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแตรค	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	11.ตรวจสอบสภาพพุ่ม,แมช,ปั๊ม,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การบิดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงตอบ+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงตอบ+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงตอบ+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เครื่องยนต์	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	17.สภาพคว้นไอดี/ไอเสีย	ตรวจสอบลักษณะคว้นไอดี/ไอเสียคว้นขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/	/	/	/	/																											

[illegible]

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกติดล้อ ☐ รถบรรทุกติดล้อ(ฟาง) ☒ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง. อีโคโนมิกส์

พนักงานขับรถชื่อ ไพรัช อดิ แก้ปัญหานี้

หมายเลขทะเบียน : 41-9832

คำตั้ง : โปรดระบุเครื่องหมายถูก (✓) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

[illegible]