

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

HITACHI Zx 200-55-B

ประเภทรถ :

☐ รถแทรกเตอร์☒ รถแบคโฮ☐ รถจักรยานยนต์☐ **ອື່ນ** ។

บริษัท/จาก.....

2. 50/25=2

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

[illegible]

ดีวี อุดมพร

ประเภท :

☐ รถแทรกเตอร์

☒ รถแบคโฮ

☐ รถดั๊กฮ้าง

☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง

สโตนวอลล์

24200066

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

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : 9 พ.ค. 66																															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	ตรวจเช็ครั่วซึม,รอยฉีกขาด																																	
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง																																	
บู๊ท	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน																																	
ระบบป้องกัน	5.เข็มขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน																																	
ระบบบังคับเลี้ยว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเสียง																																	
	7.ตรวจสอบประกอบกล่องข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระจกไม่มัว,ชัดเจน																																	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก																																	
การหมุนรอบตัว	9.ตรวจสอบสภาพห้องเก๋งและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน																																	
	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรก	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อตาม																																	
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	11.ตรวจสอบสภาพพวงมาลัย,บู๊ท,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การยึดสลักต่างๆ																																	
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic																																	
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแดร																																	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว																																	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิด/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าปิด																																	
เครื่องชนิด	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน,ไม่รั่วซึม																																	
	17.สภาพควันไอเสีย,เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย																																	
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งาน, ขนาด 10 ปอนด์																																	
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน																																	
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)																																	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสภาพรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน			พนักงานขับรถ																																
			หัวหน้างานรับรอง																																
			สภาพรถ																																

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ :	<input type="checkbox"/> รถแทรกเตอร์	<input checked="" type="checkbox"/> รถแบคโฮ	<input type="checkbox"/> รถค้ำล้อยาง	<input type="checkbox"/> อื่นๆ	บริษัท/กอง..... <u>ข. ๑๖๖๖๖</u>
------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

post 2x210 Lc

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

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐																															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.ตรวจระบบลมเบรก/ระบบเบรค vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
บั้งกี	4.ค่า SWL ที่กำหนดควรมีบั้งกีและสภาพบั้งกี	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
ระบบป้องกัน	5.เข็มขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
ระบบบังคับเลี้ยว ระบบบังคับ การหมุนรอบตัว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับกับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุน ไม่ติดขัดหรือเอียง		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่ชำ,ชัดเจน		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	9.ตรวจสอบสภาพห้องถังและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรค	ตรวจเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ดัดข้อนิ้ว,ล้อตาม		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	11.ตรวจสอบสภาพบูม,แขน,บั้งกี,สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว,การบิดสลักต่างๆ		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็คครอยรั้ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟฟ้าและแตร		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าปิด		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
เครื่องยนต์	16.ดึงน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	17.สภาพควันไอเสีย,เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือกลิ่นขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
อุปกรณ์ส่วน เพิ่มเติม	18.ดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	19.ไฟกะพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
	20.อุปกรณ์หนูนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรด (2 อัน)		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน		พนักงานขับรถ		/	/													/				/		/		/		/		/		/		/	
		หัวหน้างานรับรอง																																	
		สภาพรถ																																	

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

[illegible]

ประเภท :

☒ รถแทรกเตอร์
☐ รถแบคโฮ
☐ รถค้ำล้อยาง
☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง.....

5580

Food 500

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

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : ๓.๑ 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	ตรวจเช็กรั่วซึม, รอยฉีกขาด																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซิลยาง																	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
บู๊ท	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบป้องกัน	5.เพิ่มชนิดนริภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน																																
ระบบบังคับเลี้ยว ระบบบังคับ การหมุนรอบตัว	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเสียง																																
	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั่ว, จัดเจน																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระบอก																																
	9.ตรวจสอบสภาพห้องแก๊สและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบานั่ง, การรองรับการสั่นสะเทือน																																
ระบบส่งกำลัง และขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรค	ตรวจเช็คความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อคาน																																
	11.ตรวจสอบสภาพบูม, แขน, บู๊ท, สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว, การยึดสลักต่างๆ																																
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว, รอยแตกร้าวของ support hydraulic																																
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงถอย+หมุนตัว																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าปิด																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
เครื่องยนต์	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม, ไม่รั่วซึม																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	17.สภาพคว้นไอเสีย, เสียง	ตรวจสอบลักษณะคว้นค่าผิดปกติหรือคว้นขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
อุปกรณ์ส่วน เพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์																																
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน																/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)																																
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันที่ผิดปกติแจ้ง																																		



ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถินล้อ ☒ รถบรรทุกถินล้อ(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

 บริษัท/กอง : อินทรี

 พนักงานขับรถชื่อ : นาย กิตติ

 หมายเลขทะเบียน : ๒-๕๐-๕๓๙๕

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>พ.ค.</u> พ.ศ. : <u>๕๐</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	ตรวจสอบสภาพท่ออย่างเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพังงอ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม		✓	✓																													
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว		✓	✓																													
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน		✓	✓																													
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการลื่นไถลของคลัช		✓	✓																													
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม		✓	✓																													
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย		✓	✓																													
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (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 / ไฟคั่นข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟคั่นข้าง		✓	✓																													
14	ตรวจเช็คผ้าท้าย/ ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ส่ว ล้อไถ่สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแ		✓	✓																													
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก		✓	✓																													
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้		✓	✓																													
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หุ้ล้อ	ขนาด 6x6x9 น้ำพร้อมใช้งาน (2 อันรถบรรทุก 4 อันรถบรรทุกพ่วง)		✓	✓																													
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบ ไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระเบรบรรทุก		✓	✓																													
19	ตรวจสอบกรวยจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด		✓	✓																													
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้ขึ้นสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี		✓	✓																													
21	เครื่องหมายเสียภาษี/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่สึกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ		✓	✓																													
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด		✓	✓																													
23	กล้องติดกล้องหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา		✓	✓																													
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวัน ที่ 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																															
			ลงชื่อรับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																															

ประเภทรถ: <input type="checkbox"/> รถบรรทุกสิบล้อ <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุกสิบล้อ(พ่วง) <input type="checkbox"/> รถอื่นๆ	บริษัท/กอง..... อู่รถ	พนักงานขับรถชื่อ..... อ.ว. เตือนอง	หมายเลขทะเบียน..... ฉบ 70-4891
---	------------------------------	---	---------------------------------------

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>พ.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	ตรวจเช็คสภาพการพอง บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการเดินไถลของคลัทช์		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากกันล่าง (ซ้าย- ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว,รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
14	ตรวจสอบเช็คผ้าหุ้ม/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าหุ้มปิดสนิท, ไม่ฉีก ล้อไต่สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแรม		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หุ้มล้อ	ขนาด 6×6×9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
19	ตรวจสอบกรวยจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก,สีไม่ซีด		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้ในสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
21	เครื่องหมายเสียภาษี/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน,ไม่หมดอายุ		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา		✓	✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ		๑๑																											๑๑๑		

ประเภท : ☐ รถบรรทุกดิน ☒ รถบรรทุกดิน(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/รถ : 255-51

พนักงานขับรถ : 106 106-50

หมายเลขทะเบียน : 255-49-95

คำสั่ง : ไปตรวจรถบรรทุก () ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>มิ.ย.</u> พ.ศ. : <u>๖๖</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	ตรวจเช็คสภาพการพียง บิด บวม ค้าง เสื่อม รอยฉีกขาด รั่วซึม			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ไฟเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัชซ์ และการสั่น โคลงของคลัทช์			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันสั่ง (ซ้าย- ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว,รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แครสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแคร			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว/ ไฟด้านข้าง			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	ตรวจเช็คผ้าหุ้ม/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าหุ้มปิดสนิท , ไม่ฉ่ำ ลื่นได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแ			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลื่อนลง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูน้อย	ขนาด 6×6×9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบ ไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระเบาะบรรทุก			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
19	ตรวจสอบการจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก,สีไม่ซีด			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พบบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมิเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	กล้องติดคั้งหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา			/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้างานควบคุมการผลิตทุกวันที 2 ของเดือน

ลงชื่อ/พนักงานขับรถ

ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน

จิราพร

ประเภทรถ: <input type="checkbox"/> รถบรรทุกสิบล้อ <input type="checkbox"/> รถบรรทุกสิบล้อ(พ่วง) <input checked="" type="checkbox"/> รถอื่นๆ	บริษัท/กอง: ๖๖๖๖๖๖๖๖	พนักงานขับรถชื่อ: ๖๖๖๖๖๖๖๖ ๖๖๖๖๖๖๖๖	หมายเลขทะเบียน: ๖๖-๖๖๖๖
---	----------------------	-------------------------------------	-------------------------

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔																															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 บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียลมรั่ว		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัชซ์ และการลื่นไถลของคลัทช์		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
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/ แครสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟหน้า และแคร		X	X													X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย		X	X													X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟคานข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟคานข้าง		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	ตรวจเช็คผ้าท้าย/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท , ไม่ล่า ล็อกได้สนิททุกตัว ไม่มีกรร่วไหลของแระ		-	-													-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการล็อกหรือ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูน้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรอบบรรทุก4อันรอบบรรทุกพ่วง)		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
19	ตรวจสอบกรอบจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก,สีไม่ซีด		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	เครื่องหมายเสียภาหิ/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมิเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	กล้องติดตั้งหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา		/	/													/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

หมายเหตุ: พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ และรวบรวมบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน

ลงชื่อ/พนักงานขับรถ

ลงชื่อ/รับรองสภาพโดยหัวหน้างาน

ประเภท :

☐ รถแทรกเตอร์

☒ รถแบคโฮ

☐ รถค้ำล้อยาง

☐ อื่นๆ

บริษัท/กอง : ๑๕๓๖๖

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

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน : พ.ย พ.ศ. ๖๖																															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.ตรวจสอบสภาพท่อทางเบรก	ตรวจเช็ครั่วซึม, รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3.ตรวจสอบระบบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจเช็คการรั่วซึมหม้อลมเบรก, ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
บู๊ท	4.ค่า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทและสภาพบู๊ท	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบป้องกัน	5.เพิ่มขีดจำกัดสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจเช็คการหมุนไม่ติดขัดหรือเอียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบบังคับการหมุนรอบตัว	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้างกระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่รั่ว, จัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	8.ตรวจสอบสภาพประตู น้ำต่าง	ตรวจเช็คสภาพความแน่นของกรงปิดประตู น้ำต่างและสภาพกระบอก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	9.ตรวจสอบสภาพห้องถังและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจเช็คสภาพการเบรค, การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแทรค	ตรวจเช็คความสึกหรอ, ความพร้อมในการใช้งาน, ล้อขับ, ล้อนำ, ล้อตาม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	11.ตรวจสอบสภาพบูม, แมช, บู๊ท, สลักต่างๆ	ตรวจเช็ครอยแตกร้าว, การยึดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจเช็ครอยรั่ว, รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/เครื่องสัญญาณ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ, สัญญาณเสียงถอย-หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิด/เครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของระบบควบคุม เช่น คันโยก, ปุ่มกด, ไฟหน้าปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
เครื่องยนต์	16.ถังน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจเช็คความพร้อม, ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	17.สภาพทวนไอเสีย/เสียง	ตรวจสอบลักษณะตัวค้ำค้ำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
อุปกรณ์ส่วนเพิ่มเติม	18.ถังดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	19.ไฟกระพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบสภาพ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิตฯ ทุกวันที่ 2 ของเดือน																																			
พนักงานขับรถ			[Signature]																																
หัวหน้างานรับรอง			[Signature]																																
สภาพรถ			[Signature]																																

ประเภท :

☒ รถแทรกเตอร์

☐ รถบรรทุก

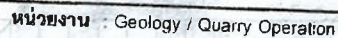
☐ รถตัดหญ้า

□ ॐ १

บริษัท/หอจ.

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

[illegible]



บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน (Daily check)

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

☐ รถแทรกเตอร์☒ รถแบบกโธ

รถตัดหญ้า

☐ ទំនាក់ទំនង

บริษัท/หจก.

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

เดือน

106

ਅਮਰਿੰਦਰ

หัวข้อประเมิน	รายการตรวจประเมิน	วิธีการประเมิน	เดือน พ.ย. 66																															
			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	หมายเหตุ
ระบบชุดกรด	1.ตรวจสอบน้ำมันเบรก	ปริมาณระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2.ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจสอบเชื้อร้าวซึม,รอยฉีกขาด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตรวจสอบลมเบรก/ระบบเบรก vacuum	ตรวจสอบการรั่วซึมหม้อลมเบรก,ชิ้นส่วนเป็นยางและซีลยาง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
พู่กัน	4.ถ้า SWL ที่กำหนดบริเวณบู๊ทซ์และสภาพบู๊ทซ์	ตรวจสอบความสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบป้องกัน	5.เข็มขัดนิรภัยสำหรับผู้ควบคุมรถ	ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ตรวจสอบสภาพการบังคับเลี้ยว	ตรวจสอบเช็กรถหมุน ไม่ติดขัดหรือเสียง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบบังคับ	7.ตรวจสอบกระบอกส่งข้าง/กระบอกส่งหลัง	ตรวจสอบสภาพกระบอกไม่มีชำรุด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	8.ตรวจสอบสภาพประตู หน้าต่าง	ตรวจสอบเช็คสภาพความแน่นของการปิดประตู หน้าต่างและสภาพกระจก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	9.ตรวจสอบสภาพห้องเก็บและอุปกรณ์ภายใน	ตรวจสอบเช็คสภาพการเบาะนั่ง,การรองรับการสั่นสะเทือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบส่งกำลัง	10.ตรวจสอบสภาพความมั่นคงของล้อหรือแร็ค	ตรวจสอบเช็คความสึกหรอ,ความพร้อมในการใช้งาน,ล้อขับ,ล้อนำ,ล้อคาบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	11.ตรวจสอบสภาพบูม,แขน,บู๊ทซ์,สลักต่างๆ	ตรวจสอบเช็ครอยแตกร้าว,การยึดสลักต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	12.ตรวจสอบระบบ Hydraulic	ตรวจสอบเช็คครอยร้ว,รอยแตกร้าวของ support hydraulic	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ระบบไฟฟ้า	13.ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/แตรสัญญาณ	ตรวจสอบเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟหน้าและแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	14.ตรวจสอบสภาพไฟท้าย/ไฟเบรก/ไฟไซเรน	ตรวจสอบความพร้อมใช้งานของไฟสัญญาณต่างๆ,สัญญาณเสียงฮอน+หมุนตัว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	15.ตรวจสอบสภาพไฟหน้าปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจสอบเช็คความพร้อมของระบบควบคุม เช่น คันโยก,ปุ่มกด,ไฟหน้าปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เครื่องยนต์	16.ถึงน้ำมันเครื่อง/เชื้อเพลิง	ตรวจสอบเช็คความพร้อม,ไม่รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	17.สภาพวันไอเสีย,เสียง	ตรวจสอบลักษณะควันดำผิดปกติหรือควันขาว เสียงดังจากท่อไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
กรณีส่วนเพิ่มเติม	18.ถึงดับเพลิงและกรวยจราจร	ตรวจสอบเช็คความพร้อม, ขนาด 10 ปอนด์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	19.ไฟกะพริบ	พร้อมใช้งานมองเห็นชัดเจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	20.อุปกรณ์หมุนล้อ	สภาพสมบูรณ์ ไม่ชำรุด ขนาด 1/3 ความกว้างของหน้ายางรถ (2 อัน)	/	/	/																													

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวันกรณีผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันทีพร้อมแก้ไขหัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงานหัวหน้าควบคุมการผลิต ทุกวันที่ 2 ของเดือน

พนักงานขับรถ

หัวหน้างานรับรอง

ဇယား ၁

ประเภท :

☐ รถแทรกเตอร์☒ รถเบคโฮ☐ รถจักรยานยนต์

☐ ၈၄၇

บริษัท/หอ..... ๖๖๔ ร. ๖๖

Zx2006 & B

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

[illegible]

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถินดี ☐ รถบรรทุกถินดี(พ่วง) ☒ รถอื่น ๆ รถบรรทุก บริษัท/กอง. จิระนคร พนักงานขับรถชื่อ นายสมชาย นาคะพันธ์ หมายเลขทะเบียน ข1-9832

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>พ.ย.</u> พ.ศ. : <u>๒๕๖๔</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 ความชุ่มชื้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก																																			
2	ตรวจสอบสภาพท่อทางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพียงอ บิด บวมตัวผิดปกติ รั่วซึม																																			
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว																																			
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน																																			
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการถื่นไถลของคลัทช์																																			
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม																																			
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย																																			
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (ซ้าย - ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย																																			
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)																																			
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)																																			
11	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ แครสสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟฟ้า และแตร																																			
12	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟฟ้า/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย																																			
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง																																			
14	ตรวจเช็คผ้าท้าย/ ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ลอกได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแร่																																			
15	ตรวจสอบสลักยึดท่ระหว่างตัวรถและท่	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก																																			
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้																																			
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนุนล้อ	ขนาด 6x6 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)																																			
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก																																			
19	ตรวจสอบกวางจาง/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่จืด																																			
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้ในสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี																																			
21	เครื่องหมายเตือนภัย/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพ ไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ																																			
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด																																			
23	กล้องติดกล้องหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา																																			
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับผลการตรวจสอบสภาพรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวัน 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ 			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน 																															

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกดิน ☒ รถบรรทุกดิน(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/หอก. บริษัท 511-10-10

พนักงานขับรถชื่อ วิชัย

หมายเลขทะเบียน กย 72-05371-10-7329

คำสั่ง : ไปรถบรรทุกหินตามจุด (I) ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>ก.ค.</u> พ.ศ. <u>66</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 ความชุ่มชื้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก																																	
2	ตรวจสอบสภาพท่อทางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพองบวม บิด บวม ตัวเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม																																	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว																																	
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าบังคับเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน																																	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช 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	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ แตรสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟฟ้า และแตร																																	
12	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟฟ้า/ไฟเบรก สัญญาณเสียงถอย																																	
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง																																	
14	ตรวจเช็คฝาท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ถือได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแร่																																		
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก																																	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้																																	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)																																	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก																																	
19	ตรวจสอบกระจกจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่แตกปรก, สีไม่ซีด																																	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี																																	
21	เครื่องหมายเสียงกาน้ำ/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ																																	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด																																	
23	กล้องติดกล้องหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา																																	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ พร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวัน 2 ของเดือน			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน <u>วิชัย</u>																																

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกติดล้อ ☒ รถบรรทุกติดล้อ(ฟาง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/หอ.

พนักงานขับรถ.

หมายเลขทะเบียน

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

เดือน : ๕ - พ.ศ. : ๖๖

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : ๕๐- ๖๖ พ.ศ. ๖๖																															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	ตรวจเช็คสภาพการพับงอ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าในบริเวณระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการคืนสปริงของคลัช			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
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 หูดทราย (ทุกล้อ)			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
11	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ แอร์สัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟฟ้า และ แอร์			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
12	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟฟ้า/ไฟเบรก,สัญญาณเสียงถอย			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
14	ตรวจเช็คผ้าท้าย/ปากนกแก้ว	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ล็อกได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของน้ำ			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
15	ตรวจสอบสลักยึดระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
17	ตรวจสอบอุปกรณ์พ่วงล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2 อันรอบบรรทุก 4 อันรอบบรรทุกพ่วง)			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
19	ตรวจสอบกระจกเงา/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่จืด			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
21	เครื่องหมายเสียงภัย/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา			/	/		/	/	/	/			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน		ลงชื่อ/พนักงานขับรถ			07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07		
		ลงชื่อ/รับรองสภาพโดยหัวหน้างาน	07/07/07																																



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

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

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกดิน ☒ รถบรรทุกดิน(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ บริษัท/กอง : จิระพร พนักงานขับรถชื่อ : สมิทธิ์ พงษ์ศิริ หมายเลขทะเบียน : ฉ. 72-0555-106298

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>ม.ค.</u> พ.ศ. : <u>66</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 ความชุ่มชื้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก																																	
2	ตรวจสอบสภาพท่อลมเบรก	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึม บิด บวม ค้าง เสื่อม รอยฉีกขาด รัดเข็ม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจสอบการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจสอบเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจสอบเช็คระยะฟรีของเพลาคลัช และการเดินไกลของคลัช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจสอบเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจสอบเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันส่ง (ซ้าย-ขวา)	ตรวจสอบเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจสอบเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจสอบเช็คการแตกร้าว รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ แครสสัญญาณ	ตรวจสอบเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ ไฟเบรก	ตรวจสอบเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก สัญญาณเสียงถอย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ ไฟด้านข้าง	ตรวจสอบเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	ตรวจสอบเช็คไฟฟ้า/ ปากนกแก้ว	ตรวจสอบเช็คไฟฟ้าปิดสนิท, ไม่ล้า ล็อกได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแรง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ตรวจสอบสลับทิศทางระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจสอบเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เสื่อมลง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนุนล้อ	ขนาด 6×6 นิ้ว พร้อมใช้งาน (2 อัน รถบรรทุก 4 อัน รถบรรทุกพ่วง)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	ตรวจสอบโครงจากราง/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีสันชัดเจน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้ในสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	เครื่องหมายเสียงภัย/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจสอบเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	กล้องติดกล้องหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<p>หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแจ้ง หัวหน้างานรับทราบผลการตรวจสอบ รวบรวมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวัน ที่ 2 ของเดือน</p>			<p>ลงชื่อ/พนักงานขับรถ</p> <p>ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน</p>																																



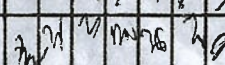
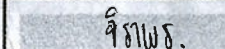
หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

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

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถยนต์ ☒ รถบรรทุกถยนต์(พ่วง) ☐ รถอื่นๆบริษัท/รถ. วิจิตร 5พนักงานขับรถชื่อ วิจิตร ชื่นกลหมายเลขทะเบียน : ๐๔ ๗๐ - ๖๘๑๘

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : <u>ธันวาคม</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	ตรวจสอบสภาพการพับงอ บิด บวมควัดเสียรูป รอยฉีกขาด ร้าวซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจสอบการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าป้อนเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจสอบเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจสอบเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการถื่นไถลของคลัช	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจสอบเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจสอบเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (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	ตรวจสอบเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล่า ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีกรรไกรของแรม	ตรวจสอบเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล่า ล้อได้สนิททุกตัว ไม่มีกรรไกรของแรม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
15	ตรวจสอบสติกยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจสอบเช็คสภาพการล็อกพ่วง รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
17	ตรวจสอบอุปกรณ์พ่วงล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระเบาะบรรทุก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
19	ตรวจสอบกองรถจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่จืด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โจนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
21	เครื่องหมายเสียงภัย/ พรม/ ป้ายประกอบการ	ตรวจสอบเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																					
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบ พร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																																		ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																																	



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

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

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถ่าน ☒ รถบรรทุกถ่าน (ฟาง) ☐ รถอื่น

บริษัท/กอง

พนักงานขับรถชื่อ

หมายเลขทะเบียน

คำสั่ง : ไปตรวจสอบรถบรรทุก () ผลตรวจ "ปกติ" (X) ผลตรวจ "ผิดปกติ"

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : 5 เดือน 65 พ.ศ. 66																														รวมรายการ
			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 ความชุ่มชื้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบสภาพท่อยางเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพียงงอ บิด บวมคว่ำเสียรูป รอยฉีกขาด รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียลมรั่ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีจาเหยียบคลัช และการคืนตัวของคลัช	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (ซ้าย-ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง(ทุกเส้น)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว, รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ แอร์สัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟฟ้า และแอร์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ ไฟเบรก	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟฟ้า ไฟเบรก, สัญญาณเสียงถอย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้า/ ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความความพร้อมใช้งานของไฟฟ้า/ ไฟด้านข้าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ถือได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแ	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท, ไม่ล้า ถือได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูน้อย	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2 อันรถบรรทุก 4 อันรถบรรทุกพ่วง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
19	ตรวจสอบโครงจากราง/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
21	เครื่องหมายเสียงกัม/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถบรรทุก พร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้าควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน

ลงชื่อ/พนักงานขับรถ

ลงชื่อ/รับรองผลการตรวจโดยหัวหน้างาน

จิราพร



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

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

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถินดี ☒ รถบรรทุกถินดี(พ่วง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง

ส.ท.บ.จ.

พนักงานขับรถชื่อ

วิเศษ

หมายเลขทะเบียน

0-872-0531

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : 5 เดือน พ.ศ. 66																															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 ความชุ่มชื้นของน้ำมันเบรก และระดับของน้ำมันเบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบสภาพท่ออย่างเบรก	ตรวจเช็คสภาพการพันของ บิด บวมคั่วเสียรูป รอยแตกขาด รั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ตรวจสอบสภาพไฟหน้าไฟเตือนระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการสั่นไถลของคลัช	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (ซ้าย - ขวา)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบสภาพยางทุกเส้น	ตรวจเช็คความสึกหรอ รอยแตกของผิวแก้มยาง (ทุกเส้น)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	ตรวจสอบสภาพกระทะล้อ และน๊อตล้อ	ตรวจเช็คการแตกร้าว รอยขาดของน๊อตล้อ หลุดหาย (ทุกล้อ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	ตรวจสอบสภาพไฟหน้า/ แครนสัญญาณ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์พร้อมใช้งานของไฟหน้า และแตร	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	ตรวจสอบสภาพไฟท้าย / ไฟเบรก	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟท้าย/ไฟเบรก สัญญาณเสียงถอย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13	ตรวจสอบสภาพไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	ตรวจเช็คความพร้อมพร้อมใช้งานของไฟเลี้ยว / ไฟด้านข้าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14	ตรวจเช็คผ้าท้ายปิดสนิท	ไม่ผ้า ปิดสนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแรม	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
15	ตรวจสอบสลักยึดพ่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการล็อกของ รอยแตก รอยร้าว ของสลัก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2 อันรถบรรทุก 4 อันรถบรรทุกพ่วง)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
19	ตรวจสอบกองจราจร/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง ไม่สกปรก สีไม่จืด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
21	เครื่องหมายเสียงกาน้ำ/ พรบ/ ป้ายประกอบการ	ตรวจเช็คสภาพ ไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน ไม่หมดอายุ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมีเสียงหรือแสงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบพร้อมส่งบันทึกการตรวจสอบให้พนักงาน หัวหน้างานควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																															
			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																															



หน่วยงาน : Geology / Quarry Operation

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

บันทึก (Record Form) : บันทึกการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกประจำวัน (Daily check)

ประเภทรถ : ☐ รถบรรทุกถินดี ☒ รถบรรทุกถินดี(ฟุ้ง) ☐ รถอื่นๆ

บริษัท/กอง : ๕๖๖๖๖๖

พนักงานขับรถชื่อ : ส.ส. (ชื่อจริง)

หมายเลขทะเบียน : ๕๔๖๖๐-๘๐๖๐

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

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	วิธีการตรวจสอบ	เดือน : ๕๖๖๖๖๖ พ.ศ. : ๕๖๖๖๖๖																															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	ตรวจเช็คสภาพการรั่วซึม บิด บวมตัวเสียรูป รอยฉีกขาด ร้าวซึม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจสอบสภาพการรั่วซึมของระบบลม	ตรวจเช็คการรั่วซึมของลมเบรก เสียงลมรั่ว	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ตรวจสอบสภาพไฟฟ้าเปิดปิดเครื่องระบบทำงานต่างๆ	ตรวจเช็คความสมบูรณ์ของระบบควบคุม เช่น เกจความดันลม ไฟเตือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจสอบสภาพระบบคลัช	ตรวจเช็คระยะฟรีขาเหยียบคลัช และการลื่นไถลของคลัช	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจสอบสายไฮดรอลิก	ตรวจเช็ครอยแตกของสาย รอยรั่ว หรือการเสื่อมสภาพของจุดต่อรั่วซึม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ตรวจสอบสภาพลูกปืนคันชัก (หน้า - หลัง)	ตรวจเช็คการหมุนของพวงมาลัย ระยะฟรีพวงมาลัย	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ตรวจสอบสภาพลูกหมากคันชัก (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	ตรวจสอบเช็คผ้าท้ายปิดสนิท , ไม่ล่า ล็อกได้สนิททุกตัว ไม่มีการรั่วไหลของแ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ตรวจสอบสติกอิศพั่วงระหว่างตัวรถและพ่วง	ตรวจเช็คสภาพการสึกหรอ รอยแตก รอยร้าว ของสติก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	แผ่นป้ายทะเบียน	ครบ สะอาดมองเห็นชัดเจน ไม่เลือนลาง และเป็นป้ายที่ทางราชการออกให้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	ตรวจสอบอุปกรณ์หนูนล้อ	ขนาด 6x6x9 นิ้วพร้อมใช้งาน (2อันรถบรรทุก4อันรถบรรทุกพ่วง)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	ตรวจสอบผ้าใบ	สภาพผ้าใบไม่ฉีกขาด ปิดสนิทคลุมกระบะบรรทุก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	ตรวจสอบท่อกว้าง/สามเหลี่ยมสะท้อนแสง	สภาพสมบูรณ์มีแถบสะท้อนแสง, ไม่สกปรก, สีไม่ซีด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	ตรวจสอบถังดับเพลิง	สภาพพร้อมใช้งาน เกจวัดแรงดันชี้โซนสีเขียว อายุไม่เกิน 5 ปี	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	เครื่องหมายเสียงกาน้ำ/ พรบ/ ป้ายประกอบกร	ตรวจเช็คสภาพไม่ฉีกขาดมองเห็นชัดเจน, ไม่หมดอายุ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	ระบบ GPS	พร้อมใช้งานมิเสียงหรือแสดงเตือนกรณีความเร็วเกินกำหนด	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	กล้องติดคังหน้ารถ	พร้อมใช้งานตลอดเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
หมายเหตุ : พนักงานขับรถตรวจสอบรถประจำวัน กรณีพบความผิดปกติแจ้งหัวหน้างานทันที พร้อมแก้ไข หัวหน้างานรับรองผลการตรวจสอบรถบรรทุกประจำวัน (บันทึกการตรวจสอบรถบรรทุกประจำวัน)			ลงชื่อ/พนักงานขับรถ																															
ให้พนักงาน หัวหน้างานควบคุมการผลิตทุกวันทั้ง 2 ของเดือน			ลงชื่อ/รับรองสภาพรถโดยหัวหน้างาน																															