



เล่มที่ S03 เลขที่ 316502-00

ใบแจ้งซ่อม

โครงการ โครงการพัฒนาศูนย์ฝึกอบรม

วันที่ 8 กพ. 66

รหัสทรัพย์สิน 61. 00. 01. 02 01. 001

หมายเลขเครื่อง (Serial number) Δ1-7501 กทท.

อ้างถึงใบเสนอราคา ไม่มีใบเสนอราคา

ใบขอซื้อเลขที่

มีใบเสนอราคา เลขที่.....

ลำดับ	รายการ/อาการ	หน่วย	จำนวน	ราคาโดยประมาณ		หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ/บาท	ค่าแรง/บาท	
1	เปลี่ยนหม้อต้ม เครื่องต้มชา					
	HINO ใน FC 977KA					
	หมายเลข Δ1-7501 กทท.					
	- เปลี่ยนหม้อต้ม	คทท	1			
	- ระบายไฟหม้อต้มโดยสวิตช์ไฟ	คทท	1			
	คทท. กทท. เจ้าหน้าที่ รับผิดชอบ					
ราคารวม						

ส่วนโครงการ (ผู้แจ้งซ่อม)

ผู้ส่งซ่อม/เจ้าหน้าที่สตรี

ผู้อนุมัติ (ผู้จัดการโครงการ/วิศวกรโครงการ)

กมลรัตน์
.....
(กมลรัตน์)
วันที่ 8/2/65

อนุมัติ ไม่อนุมัติ/ส่งคืน
วิมลรัตน์
.....
วันที่ 8/2/65

ส่วนสตรีกรกลางภาชี (ผู้รับแจ้งการซ่อม)

แผนกซ่อมบำรุง

พิจารณาแล้วเห็นสมควร

- ซ่อมได้ แล้วเสร็จ ใช้งานได้ตามปกติ
 - ซ่อมได้ จะแล้วเสร็จ ภายใน.....
 - โปรดเรียกช่างเฉพาะทาง โดยแจ้งผ่านฝ่ายจัดซื้อจัดจ้าง
 - โปรดเรียกช่างเฉพาะทาง โดยแจ้งผ่านฝ่ายส.ไตร์กลาง
 - กรณีส่งซ่อมภายนอก โปรดระบุเลขที่ใบนำออก.....
 - ข้อเสนอแนะ.....
-
- หน้าช่าง/ช่างซ่อมบำรุง.....วันที่.....

- อนุมัติ ไม่อนุมัติ
 - อื่นๆ.....
-
- (.....)
หัวหน้าแผนกเครื่องจักรหนัก/ผู้จัดการส.ไตร์กลางภาชี
วันที่



รายงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

003

Preventive maintenance Report

วันที่: 2/02/65

โครงการ: 71RJR62

ชื่อเครื่องจักร: 61.40.02.02.01.001 ทะเบียนรถ 41-7501 กทม

ยี่ห้อ/รุ่น: รถโดยสาร 6 ล้อ HINO รุ่น FC9JJK4

รายการตรวจเช็ค	ผล	รายการตรวจเช็ค	ผล
1.1 สภาพตัวรถยนต์โดยรวม	✓	1.26 สายพานไดร์ชาร์ท	✓
1.2 กระจกรถยนต์โดยรวม	✓	1.27 มีครบน้ำมันรื้อซึม	✓
1.3 ที่ปิดน้ำฝน, ที่ฉีดน้ำล้างกระจก	✓	1.28 ระยะฟรีเบรค	✓
1.4 โคมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา ไฟสูง	✓	1.29 ระยะฟรีลลิตซ์	✓
1.5 โคมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา ไฟต่ำ	✓	1.30 ระยะฟรีพวงมาลัย	✓
1.6 โคมไฟหน้ารถ ซ้าย-ขวา ไฟหรี่	✓	1.31 ระบบแตรสัญญาณ	✓
1.7 ไฟเบรค ซ้าย-ขวา	✓	1.32 เบรคมือ	✓
1.8 ไฟส่องป้ายทะเบียน	✓	1.33 วิหตุติครรถยนต์/ อุปกรณ์ภายในรถยนต์	✓
1.9 สภาพกระทะล้อ+ยางรถ หน้า ซ้าย-ขวา	✓	1.34 เบาะนั่ง	✓
1.10 สภาพกระทะล้อ+ยางรถ หลัง ซ้าย-ขวา	✓	1.35 เครื่องมือประจำรถ	✓
1.11 สภาพฝาครอบกระทะล้อ หน้า ซ้าย-ขวา	✓	1.36 ความสะอาดภายนอก	✓
1.12 สภาพฝาครอบกระทะล้อ หลัง ซ้าย-ขวา	✓	1.37 ความสะอาดภายใน	✓
1.13 กันโคลน หน้า ซ้าย-ขวา	✓		
1.14 กันโคลน หลัง ซ้าย-ขวา	✓		
1.15 แรงดันลมยางรถ หน้า ซ้าย-ขวา	✓		
1.16 แรงดันลมยางรถ หลัง ซ้าย-ขวา	✓		
1.17 แรงดันลมยางอะไหล่	✓		
1.18 น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓		
1.19 น้ำมันเครื่อง	✓		
1.20 น้ำมันเกียร์ อดได้	✓		
1.21 น้ำยาล้างกระจก	✓		
1.22 น้ำมันเบรค	✓		
1.23 น้ำมันเพาเวอร์	✓		
1.24 ระดับน้ำหม้อน้ำ	✓		
1.25 ความเย็นระบบปรับอากาศ	✓		

การแก้ไข / ข้อเสนอแนะ

1 ได้ทำการตรวจเช็คเชิงป้องกัน

2 1. ตรวจลมที่ล้อ 3. ต่อ

2. ระบณไฟหน้าตั้งผู้โดยสารใหม่

เพียงใหม่แล้วซ่อม

ลงชื่อ	หน. ชุดช่างผู้รายงาน	<input type="checkbox"/> คำแนะนำและรายงานผลให้ทราบ
ลงชื่อ	ผู้แทนฝ่ายโครงการรับทราบ	<input type="checkbox"/> อื่นๆ
ความเห็นเพิ่มเติม		
	หัวหน้าฝ่ายซ่อมบำรุง	ผู้จัดการฝ่ายสไตร์กลาง