บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด

WORK INSTRUCTION SHEET

ขั้นตอนมาตรฐานการปฏิบัติงาน

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	ผู้จัดทำ
	Om.	יצב איניבוראו
ประธานบริหาร	EMR	DCO

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20 กมภาพันธ์ 2553 ใหน่วยงานออกเอกสาร แผนกบริการ หมายเลขเอกสาร : EI-G/S-112 ครั้งที่แก้ไข : หน่วยงานเก็บเอกสารต้นฉบับ : วันที่ออกเอกสาร : 13 กุมภาพันธ์ 2553 DCO การใช้ปั้มดูดน้ำมันเครื่องใช้แล้ว ชื่องาน (Working Title) รุ่นอุปกรณ์ (Model of Equipment): สถานที่ (Place): ศูนย์บริการ จุดที่ทำงาน (Working Point): ศูนย์บริการ ผู้รับผิดชอบ (Responsibility) ขั้นตอนการทำงาน (Process) ข้อควรระวัง (Warning) เอกสารอ้างอิง (Refernce) ฐปภาพ (Picture) .. นำเครื่องดูดน้ำมันออกจากจุดวาง เข็นไปที่ถังเก็บน้ำมันเก่า EF-G/S-79 ใช้งาน ให้นำขึ้เลื่อยมาทำการดูดซับน้ำมันที่รั่ว 200 ลิตรที่เตรียมไว้ หยดทันที และนำไปทิ้งในถังขยะอันตราย เตรียมสายยางท่อดูดน้ำมันเส้นสั้นที่มีสปริงสวมไปที่ถังถ่าย น้ำมันเก่า . นำสายยางท่อยาว (เส้นลาย) มาสวมลงที่ถังเก็บน้ำมันเก่า 200 ลิตร

(ถ้ามีสวิทซ์เปิค-ปิค ให้ตรวจคูว่าอยู่ตำแหน่ง เปิค หรือ ปิค)

- 5. เมื่อดูดน้ำมันจากถังถ่ายน้ำมันเก่าออกจนหมด ให้ถอดปลั๊ก สายไฟออก
- นำสายยางท่อดูดน้ำมันออกจากถังถ่ายน้ำมันเก่าทั้ง 2 เส้น ยกไล่ น้ำมันเก่าในท่อสายยางให้หมคสาย เชิดและม้วนเก็บเข้าใน ตัวเครื่องให้เรียบร้อย
- กรณีมอเตอร์เครื่องคูดน้ำมันเครื่องเกิดปัญหา
 เสียงคัง เครื่องร้อน มอเตอร์ ใหม้ สายไฟลัควงจร
 ให้ทำการดึงปลั๊กสายไฟของตัวเครื่องออกทับทีที่
- 2. อุปกรณ์ PPE ที่ใช้
 - ถุงมือผ้า

เกิดเหตุ

- เอูลท
- ผ้าปิดจมูกรองเท้าหัวเหล็ก