

บริษัท โตโยต้าธนบุรี ผู้นำ Toyota จำกัด

WORK INSTRUCTION SHEET

ขั้นตอนมาตรฐานการปฏิบัติงาน

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	ผู้จัดทำ
		
ประธานบริหาร	EMR	DCO

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20 กุมภาพันธ์ 2553

ครั้งที่แก้ไข : 1

หน่วยงานออกเอกสาร : แผนกบริการ

หน่วยงานเก็บเอกสารต้นฉบับ : DCO

หมายเลขเอกสาร : EI-G/S-112

วันที่ออกเอกสาร : 13 กุมภาพันธ์ 2553

ชื่องาน (Working Title) : การใช้ปั๊มดูดน้ำมันเครื่องใช้แล้ว

รุ่นอุปกรณ์ (Model of Equipment) :

จุดที่ทำงาน (Working Point) : ศูนย์บริการ

สถานที่ (Place) : ศูนย์บริการ

ผู้รับผิดชอบ (Responsibility) :

ขั้นตอนการทำงาน (Process)	ข้อควรระวัง (Warning)	รูปภาพ (Picture)	เอกสารอ้างอิง (Reference)
1. นำเครื่องดูดน้ำมันออกจากจุดวาง เดินไปที่ถังเก็บน้ำมันเก่า 200 ลิตรที่เตรียมไว้ 2. เตรียมสายยางต่อดูดน้ำมันเส้นสั้นที่มีสปริงสวมไปที่ถังถายน้ำมันเก่า 3. นำสายยางต่อยาว (เส้นลาย) มาสวมลงที่ถังเก็บน้ำมันเก่า 200 ลิตร 4. นำสายไฟออกจากตัวเครื่องดูด แล้วนำไปเสียบที่ปลั๊กไฟของเครื่องเข้ากับปลั๊กไฟฟ้า (ถ้ามีสวิตช์เปิด-ปิด ให้ตรวจสอบว่าอยู่ตำแหน่ง เปิด หรือ ปิด) 5. เมื่อดูดน้ำมันจากถังถายน้ำมันเก่าออกจนหมด ให้ถอดปลั๊กสายไฟออก 6. นำสายยางต่อดูดน้ำมันออกจากถังถายน้ำมันเก่าทั้ง 2 เส้น ยกถายน้ำมันเก่าในท่อสายยางให้หมดสาย เช็ดและม้วนเก็บเข้าในตู้เครื่องให้เรียบร้อย	1. เมื่อมีน้ำมันเก่าหยดตามท่อสายยางลงพื้นจากการใช้งาน ให้นำผ้าเลื้อยมาทำการดูดซับน้ำมันที่รั่วหยดทันที และนำไปทิ้งในถังขยะอันตราย <u>หมายเหตุ</u> 1. กรณีมอเตอร์เครื่องดูดน้ำมันเครื่องเกิดปัญหาเสียงดัง เครื่องร้อน มอเตอร์ไหม้ สายไฟลัดวงจร ให้ทำการดึงปลั๊กสายไฟของตัวเครื่องออกทันทีที่เกิดเหตุ 2. อุปกรณ์ PPE ที่ใช้ - ถุงมือผ้า - เข็ม - ผ้าปิดจมูก - รองเท้าหุ้มเหล็ก		EF-G/S-79