

# ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน

สาขา : ราชพฤกษ์

แผนก : อะไหล่

หมายเลขเอกสาร : ED-RPB-25

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

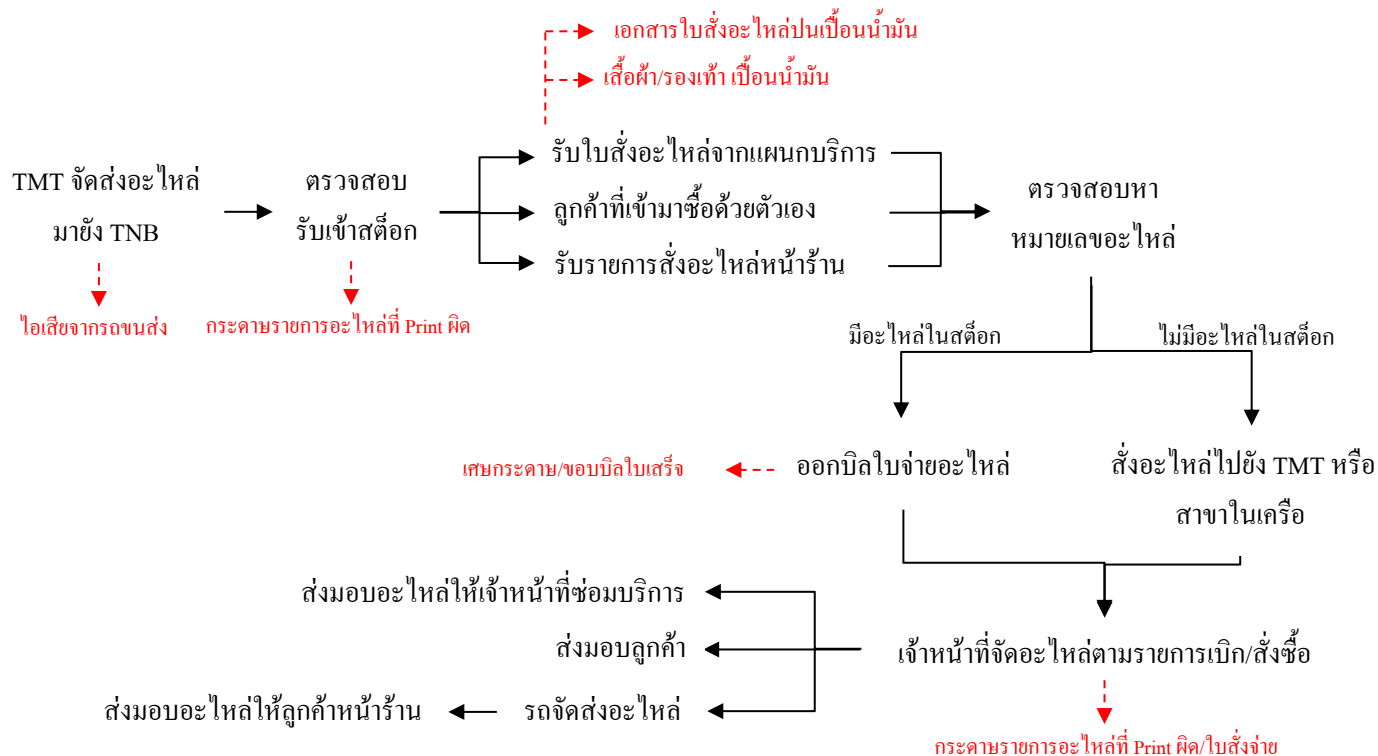
เอกสารฉบับที่ : 1

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

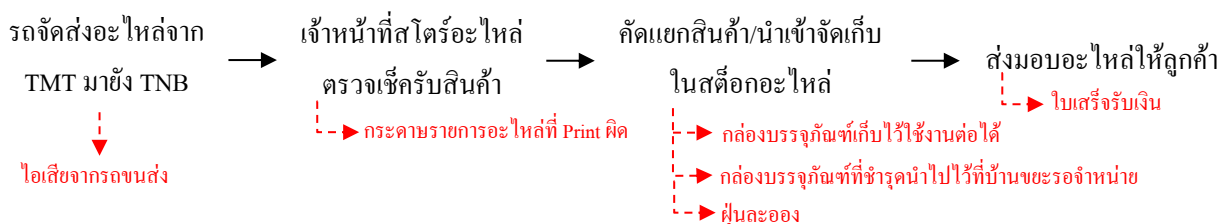
อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

## วงจรชีวิต (Life Cycle)

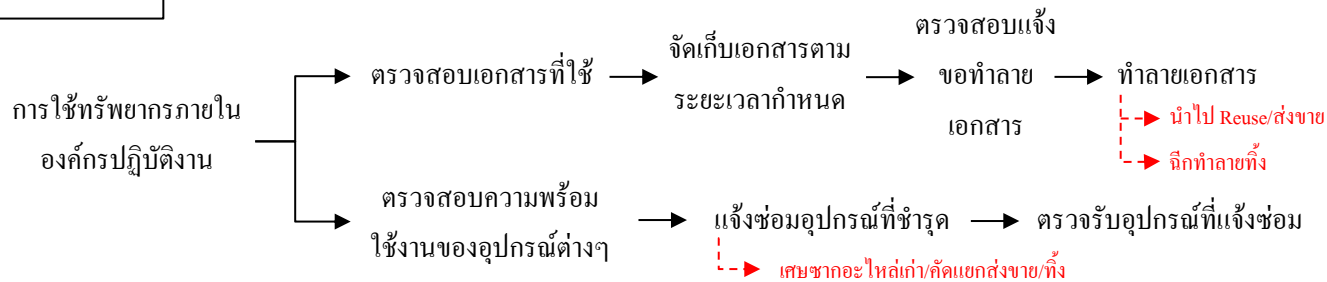
### จำหน่ายอะไหล่ภายในศูนย์บริการและลูกค้าหน้าร้านภายนอก



### สต็อกอะไหล่



### สำนักงาน



## ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน

สาขา : ราชพฤกษ์

แผนก : อะไหล่

หมายเลขเอกสาร : ED-RPB-25

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

เอกสารฉบับที่ : 1

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

Input	กระบวนการ	Output
	1. จำหน่ายอะไหล่ภายในศูนย์บริการและลูกค้า <input type="checkbox"/>	
	หน้าร้านภายนอก/งานสโตร์อะไหล่	
	- TMT จัดส่งอะไหล่มายัง TNB	
การใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง		ไอเสียจากการขนส่ง
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
	- การตรวจสอบอะไหล่/ การจัดเก็บ	
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
กระดาด		เศษกระดาดใช้แล้ว
ชิ้นส่วนอะไหล่		บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่
	- การเบิกอะไหล่จากแผนกบริการ	
เอกสารงานเบิกอะไหล่		เอกสาร/เสื้อผ้าช่าง/รองเท้าเป็นอน้ำมัน
ตัวอย่างอะไหล่		อะไหล่เป็นอน้ำมัน
ชิ้นส่วนอะไหล่		บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่
	- ลูกค้าเข้ามาซื้ออะไหล่	
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
กระดาด		เศษกระดาดใช้แล้ว
ชิ้นส่วนอะไหล่		บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่
	- รับรายการส่งอะไหล่จากหน้าร้าน	
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
กระดาด		เศษกระดาดใช้แล้ว
	- จัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่/สารเคมี	
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
ชิ้นส่วนอะไหล่		บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่
สารเคมี		สารเคมีหก/บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน
จีเลื่อย		จีเลื่อยปนเปื้อนสารเคมี
ถุงพลาสติก		ขยะพลาสติกจากการจ่ายอะไหล่
กระดาด		เศษกระดาดใช้แล้ว
	2. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่ และสารเคมีรวมทั้ง	
การใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง	การเคลื่อนย้ายระหว่างการจัดส่ง	ไอเสียจากการขนส่ง
การใช้ไฟฟ้า		แสงสว่าง, ความร้อน
ชิ้นส่วนอะไหล่		บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่
กระดาดใบส่งของ		เศษกระดาดใช้แล้ว

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

EF-OFF-03