

# ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน

สาขา : ปูนซิเมนต์

แผนก : อะไหล่

หมายเลขเอกสาร : ED-SCB-17

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

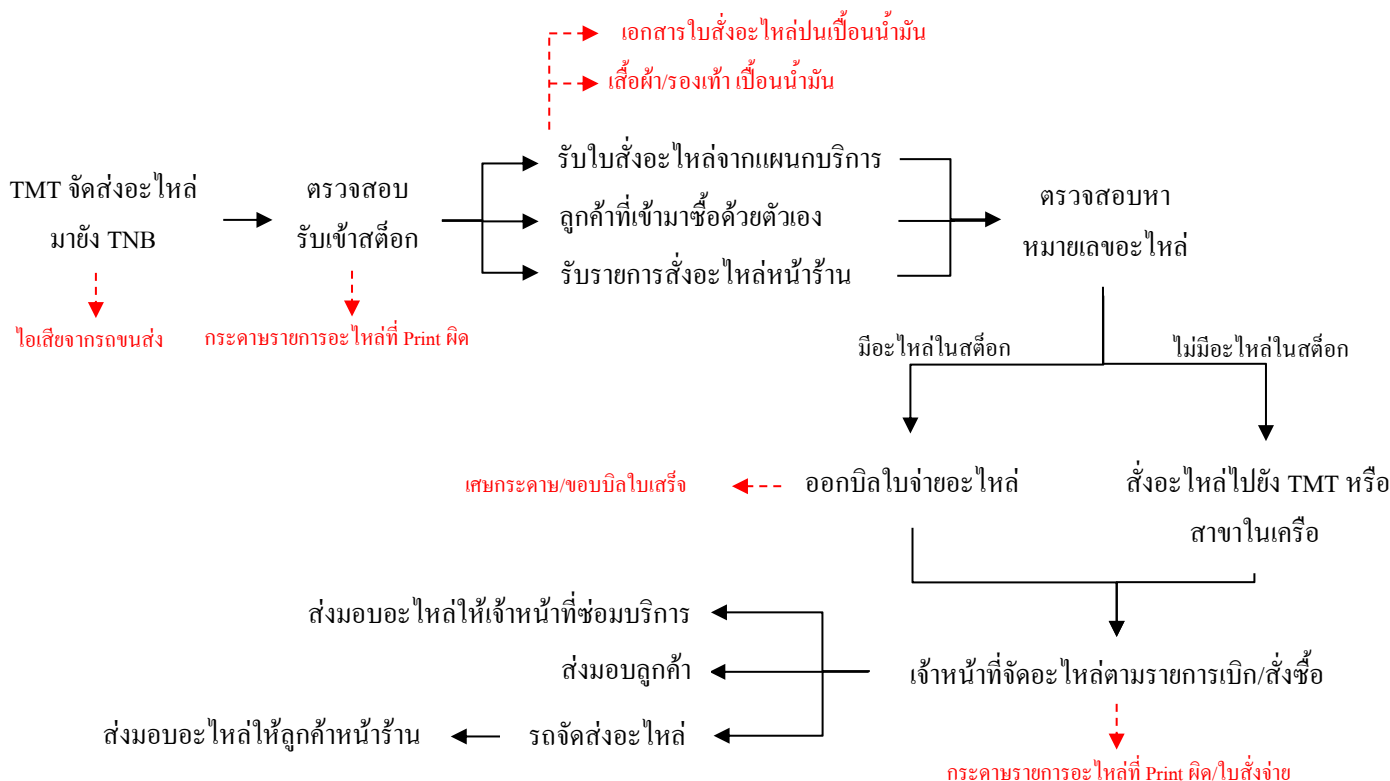
เอกสารฉบับที่ : 1

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

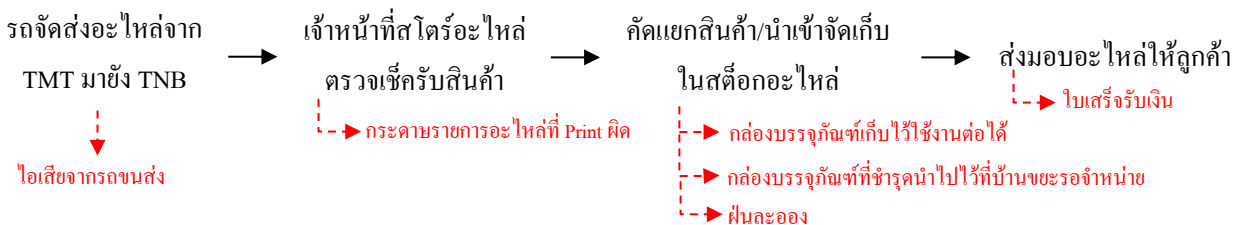
| อนุมัติโดย   | ตรวจสอบโดย  | จัดทำโดย  |
|--|---|---|
|  |  |  |
| ประธานบริหาร   | EMR   | ทีมงานสิ่งแวดล้อม   |

## วงจรชีวิต (Life Cycle)

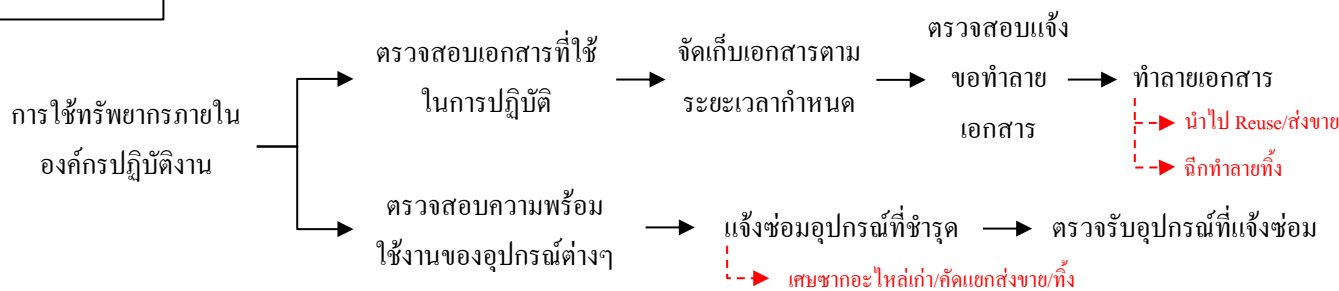
### จำหน่ายอะไหล่ภายในศูนย์บริการและลูกค้าหน้าร้านภายนอก



### สต็อกอะไหล่



### สำนักงาน



## ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงาน

สาขา : ปูนซิเมนต์

แผนก : อะไหล่

หมายเลขเอกสาร : ED-SCB-17

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

เอกสารฉบับที่ : 1

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

| Input                      | กระบวนการ                                    | Output                                   |
|----------------------------|--|--|
|                            | 1. จำหน่ายอะไหล่ภายในศูนย์บริการและลูกค้า□   |  |
|                            | หน้าร้านภายนอก/งานสต็อกอะไหล่                |  |
| การใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง | - TMT จัดส่งอะไหล่มายัง TNB                  | ไอเสียจากรถขนส่ง                         |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
|                            | - การตรวจสอบอะไหล่/ การจัดเก็บ               |  |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
| กระดาษ                     |  | เศษกระดาษใช้แล้ว                         |
| ชิ้นส่วนอะไหล่             |  | บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่                 |
|                            | - การเบิกอะไหล่จากแผนกบริการ                 |  |
| เอกสารงานเบิกอะไหล่        |  | เอกสาร/เลื่อยผ้าช่าง/รองเท้าเปื้อนน้ำมัน |
| ตัวอย่างอะไหล่             |  | อะไหล่เปื้อนน้ำมัน                       |
| ชิ้นส่วนอะไหล่             |  | บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่                 |
|                            | - ลูกค้าเข้ามาซื้ออะไหล่                     |  |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
| กระดาษ                     |  | เศษกระดาษใช้แล้ว                         |
| ชิ้นส่วนอะไหล่             |  | บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่                 |
|                            | - รับรายการส่งอะไหล่จากหน้าร้าน              |  |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
| กระดาษ                     |  | เศษกระดาษใช้แล้ว                         |
|                            | - จัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่/สารเคมี              |  |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
| ชิ้นส่วนอะไหล่             |  | บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่                 |
| สารเคมี                    |  | สารเคมีหก/บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน             |
| จีเลื่อย                   |  | จีเลื่อยปนเปื้อนสารเคมี                  |
| ถุงพลาสติก                 |  | ขยะพลาสติกจากการจ่ายอะไหล่               |
| กระดาษ                     |  | เศษกระดาษใช้แล้ว                         |
|                            | 2. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่ และสารเคมีรวมทั้ง |  |
| การใช้เชื้อเพลิงในการขนส่ง | การเคลื่อนย้ายระหว่างการจัดส่ง               | ไอเสียจากรถขนส่ง                         |
| การใช้ไฟฟ้า                |  | แสงสว่าง, ความร้อน                       |
| ชิ้นส่วนอะไหล่             |  | บรรจุภัณฑ์ชิ้นส่วนอะไหล่                 |
| กระดาษใบส่งของ             |  | เศษกระดาษใช้แล้ว                         |

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560

EF-OFF-03