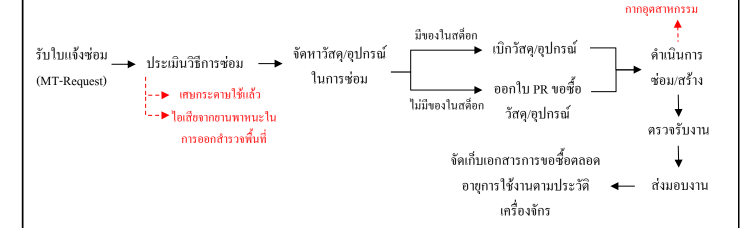
สาขา : บางใหญ่ แผนก : ซ่อมบำรุง

หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-20 วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560

เอกสารฉบับที่ : 1 วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560

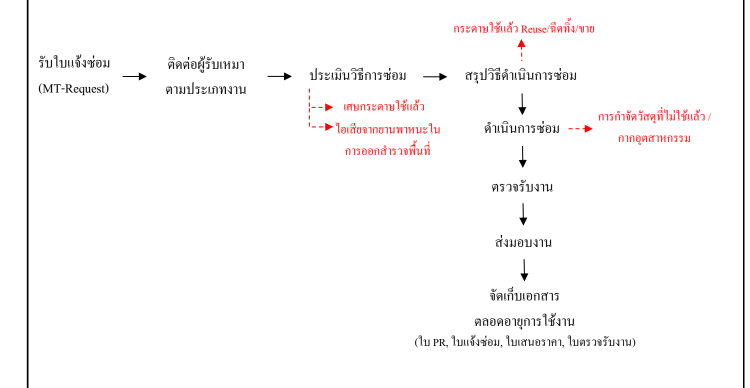


วงจรชีวิต (Life Cycle) <u>งานช่อม/สร้าง แผนกซ่อมบำรุงเป็นผู้ดำเนินการ</u> ได้แก่ งานซ่อมเครื่องมือเครื่องจักร, งานเจาะปูน, ตัดเหล็ก เป็นต้น การกำจัดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว/



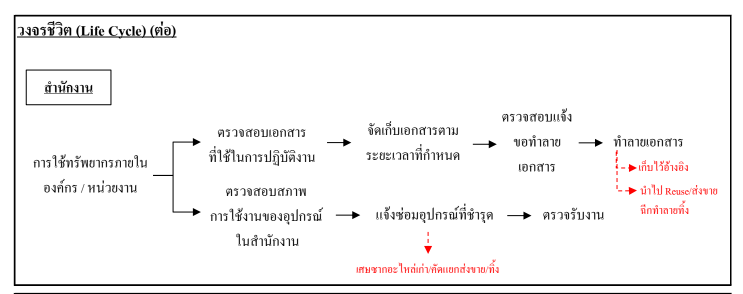
<u>งานซ่อม/สร้าง โดยให้ผู้รับเหมาเป็นผู้ดำเนินการ</u>

ได้แก่ งานสูบตะกอน (สูขาภิบาล/ระบบบำบัดน้ำเสีย), ถ้างระบบเครื่องปรับอากาศ, ตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้า เป็นต้น



สาขา : บางใหญ่ แผนก : ช่อมบำรุง

หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-20 วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 เอกสารฉบับที่ : 1 วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560



| Input | กระบวนการ | Output |
|-----------------------------|---|--------------------------------|
| | 1. งานซ่อม/สร้าง แผนกซ่อมบำรุงดำเนินการเอง | |
| | 1.1 ห้องปฏิบัติงาน | |
| ไฟฟ้า | | เศษผ้าปนเปื้อนจากการปฏิบัติงาน |
| น้ำ | | น้ำเสียจากการทำความสะอาด |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ชำรุค |
| เศษผ้า | | เสียงจากการปฏิบัติงาน |
| วัสคุที่ใช้ซ่อม | | เศษซากวัสคุ/ขยะบรรจุภัณฑ์ |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด | | ฝุ่นละออกจากการทำความสะอาด |
| | 1.2 การซ่อมบำรุงภายในสำนักงาน | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| เศษผ้า | | เศษผ้าปนเปื้อน |
| อุปกรณ์/อะไหล่ | | อุปกรณ์/อะใหล่ |
| | 1.3 การซ่อมบำรุงเครื่องมือ/เครื่องจักรภายใน | |
| การใช้ไฟฟ้า | ศูนย์บริการ | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| เศษผ้า | | เศษผ้าปนเปื้อน |
| จี้เลื่อย - | | ขี้เลื่อยที่ซับน้ำมัน |
| อุปกรณ์ / อะไหล่เครื่องจักร | | อุปกรณ์/อะไหล่เก่าที่ชำรุค |
| | - การใช้เครื่องอัดไฮโดรลิค | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| การใช้น้ำมันใฮโดรลิก | | น้ำมันใฮโดรลิกเก่า,ละอองน้ำมัน |
| ชิ้นงาน | | ชิ้นงานปนเปื้อนคราบสนิม |

สาขา : บางใหญ่ แผนก : ซ่อมบำรุง

หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-20 วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560

เอกสารฉบับที่: 1 วันที่มีผลบังคับใช้: 06/11/2560

| Input | กระบวนการ | Output |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| | 1. งานซ่อม/สร้าง แผนกซ่อมบำรุงดำเนินการเอง | |
| เศษผ้า/ขี้เลื่อย | - การใช้เครื่องอัดไฮโดรถิค (ต่อ) | เศษผ้า/ขี้เลื่อยปนเปื้อน |
| | - การเจียร | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ (ใบเจียร) | | เศษใบเจียร, ฝุ่นถะออง |
| ชิ้นงาน | | เศษขึ้นงานชำรุด |
| | - การเชื่อม | |
| การไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, ควันเชื่อม, เสียง |
| อุปกรณ์ / เครื่องมือในงานเชื่อม | | อุปกรณ์ /เครื่องมือที่ชำรุค |
| ชิ้นงาน | | เศษชิ้นงาน |
| | - การตัดเหล็ก | |
| การใช้ไฟฟ้า | | ฝุ่น เศษเหล็ก |
| อุปกรณ์/เครื่องมือในการตัด | | เสียงคั้ง ขณะตัด |
| ชิ้นงาน (เหล็ก) | | กลิ่น/ควันที่เกิดจากการตัด |
| | 1.5 ห้องปั้มลม | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ชำรุด |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด | | ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาด |
| ปั้มลม | | เสียงจากการปั้มลม |
| เศษผ้า /ขึ้เลื่อย | | เศษผ้า/ขี้เลื่อยจากการซับน้ำมัน |
| | 1.6 ห้องปั้มน้ำประปา | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด | | อุปกรณ์ทำความสะอาคชำรุค/คราบสนิม |
| น้ำ | | น้ำเสีย |
| | 1.7 การสตาร์ทเครื่องปั้มน้ำดับเพลิง | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง, ใอเสีย |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุค |
| น้ำมัน | | ละอองน้ำมัน/น้ำมันเก่า |
| | - การทำความสะอาดพื้นที่ห้องปั้มน้ำดับเพลิง | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด | | ฝุ่น เศษขยะภายในห้อง |
| การใช้น้ำ | | น้ำปนเปื้อนฝุ่น |

สาขา : บางใหญ่ แผนก : ซ่อมบำรุง

หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-20 วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560

เอกสารฉบับที่: 1 วันที่มีผลบังคับใช้: 06/11/2560

| Input | กระบวนการ | Output |
|----------------------------|--|-----------------------------------|
| | 1.8 การทำความสะอาดห้องลิฟท์โดยสาร | |
| การใช้ไฟฟ้า/การใช้น้ำ | | แสงสว่าง/น้ำเสีย |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด/เศษผ้า | | ฝุ่น เศษขยะ/ เศษผ้าปนเปื้อน |
| | 1.9 ใขมันในบ่อดักใขมันโรงอาหาร | |
| ใขมัน | | กากใขมันที่มาจากโรงอาหาร |
| น้ำ | | น้ำปนเปื้อนไขมัน/กลิ่นไขมัน |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ |
| | 1.10. การล้างบ่อพักน้ำใต้ดิน (บ่อน้ำประปา) | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง |
| น้ำ | | น้ำเสีย/กากตะกอนดิน |
| อุปกรณ์ทำความสะอาด | | อุปกรณ์ทำความสะอาคชำรุด |
| | 1.11 งานเจาะปูนเพื่อทำการติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุด |
| กำแพง/พื้นปูนซิเมนต์ | | เศษซากปูนซิเมนต์/ฝุ่นละออง |
| | 2. งานซ่อม/สร้าง ผู้รับเหมาดำเนินการ | |
| | 2.1. การเข้าพื้นที่ของผู้รับเหมา | |
| การใช้เชื้อเพลิง | | ใอเสียรถยนต์/เสียงเครื่องยนต์ |
| การใช้น้ำ | | น้ำเสีย |
| เอกสาร/วัสคุตัวอย่าง | | เศษกระดาษใช้แล้ว/วัสดุตัวอย่าง |
| | 2.2 การใช้ทรัพยากรในการปฏิบัติงานของผู้รับเหมา | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน |
| การใช้น้ำ | | น้ำเสีย/กากตะกอนดิน |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุค |
| การใช้เชื้อเพลิง | | ใอเสียรถยนต์/เสียงเครื่องยนต์ |
| วัสดุที่ใช้ในการซ่อม/สร้าง | | เศษซากวัสดุ/ฝุ่นละออง |
| สารเคมี | | ใอระเหยสารเคมี/บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน |
| การใช้กระคาษ | | เศษกระดาษใช้แล้ว |
| กิจกรรมของผู้รับเหมา | | บยะทั่วไป |

สาขา : บางใหญ่ แผนก : ซ่อมบำรุง

หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-20 วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560

เอกสารฉบับที่: 1 วันที่มีผลบังคับใช้: 06/11/2560

| Input | กระบวนการ | Output |
|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| | 2. งานซ่อม/สร้าง ผู้รับเหมาดำเนินการ (ต่อ) | |
| | - ระบบบำบัดน้ำเสีย | |
| ไฟฟ้า | | เสียงจากเครื่องจักร |
| น้ำทิ้ง | | น้ำเสีย/กลิ่นจากน้ำเสีย/สลัคจ์ |
| เศษผ้า | | เศษผ้าปนเปื้อนจากการปฏิบัติงาน |
| อุปกรณ์ / อะ ใหล่ เครื่องจักร | | อุปกรณ์ / อะไหล่เก่าที่ชำรุค |
| | - เปลี่ยนถ่ายน้ำมันหม้อแปลง | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน, เสียง |
| น้ำมัน | | น้ำมันเก่า, ละอองน้ำมัน |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุค |
| เศษผ้า/ขี้เลื่อย | | เศษผ้า/ขี้เลื่อยปนเปื้อน |
| | - งานเครื่องปรับอากาศ | |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง,ความร้อน,ความเย็น, เสียง |
| สารทำความเย็น (น้ำยาแอร์) | | ใอระเหย/บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เกรื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุดและปนเปื้อน |
| แก๊ส LPG ชุมเชื่อมแก๊ส | | กลิ่น/ควันจากการเชื่อม |
| เศษผ้า | | เศษผ้าปนเปื้อน |
| การใช้น้ำ | | น้ำเสีย |
| | 3. การใช้ทรัพยากรภายในสำนักงาน | |
| วัสคุอุปกรณ์สำนักงาน | - การปฏิบัติงานในสำนักงาน/การทำลายเอกสาร | วัสคุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว |
| การใช้ไฟฟ้า | | แสงสว่าง, ความร้อน |
| การใช้น้ำ | | น้ำเสีย |
| การใช้คอมพิวเตอร์ | | แสงสว่าง,ความร้อน |
| การใช้กระดาษ | | เศษกระคาษใช้แล้ว |
| การใช้เครื่องถ่ายเอกสาร | | แสงสว่าง, ความร้อน/ตลับหมึกที่หมดแล้ว |
| การใช้เครื่องปริ้นเตอร์ | | เสียง/ตลับหมึกที่หมดแล้ว |
| กระคาษ/ผ้า สำหรับเช็คหมึก | | กระดาษ/ผ้าปนเปื้อนน้ำหมึก |
| | - การตรวจสอบสภาพการใช้งานของอุปกรณ์ | |
| การใช้ไฟฟ้า | ในสำนักงาน | แสงสว่าง |
| เครื่องมือ/อุปกรณ์ | | เครื่องมือ/อุปกรณ์ชำรุค |