

**ชุดซ่อมปกติทางลูกรัง**  
( ชีตความสามารถ 150 กม./ปี/ชุด)

| ที่ | รายการเครื่องจักร   | จำนวน<br>( คัน/เครื่อง ) |
|-----|---|--------------------------|
| 1   | รถเกี่ยดิน ขนาด 120 - 160 แรงม้า                                | 1                        |
| 2   | รถบดล้อยางแบบขับเคลื่อนด้วยตัวเอง ขนาด 8 - 12 ตัน <sup>*1</sup> | 1                        |
| 3   | รถบรรทุกเทท้าย ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ                                 | 1                        |
| 4   | รถบรรทุก ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ <sup>*2</sup>                         | 1                        |
| 5   | รถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร 6 ตัน 6 ล้อ                          | 1                        |
| 6   | เครื่องตัดหญ้าแบบสะพาย  | 2                        |
| 7   | เครื่องสูบน้ำขนาด 3" - 6"                                       | 1                        |
| 8   | เครื่องตบดิน  | 1                        |
| 9   | รถบรรทุกขนาดเล็ก ขนาด 1 ตัน ดีเซล                               | 1                        |
|     | <b>รวม</b>  | <b>10</b>                |

หมายเหตุ

\* สามารถใช้เครื่องจักรเหล่านี้แทนได้

\*1 รถฟาร์มแทรคเตอร์ + รถบดล้อยางแบบลากพ่วง

\*2 รถบรรทุกเทท้าย ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ

**ชุดซ่อมปกติทางลาดยาง**  
(ขีดความสามารถ 150 กม./ปี/ชุด)

| ที่        | รายการเครื่องจักร                                    | จำนวน<br>( คัน/เครื่อง ) |
|------------|--|--------------------------|
| 1          | รถบรรทุกซ่อมบำรุงผิวจราจรลาดยาง                      | 1                        |
| 2          | รถบดล้อยเหล็กสันตะเทือนแบบผสม 3 ตัน <sup>*1</sup>    | 1                        |
| 3          | รถบรรทุกเท้ายาย ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ <sup>*2</sup>       | 1                        |
| 4          | รถบรรทุกน้ำขนาด 6000 ลิตร 6 ตัน 6 ล้อ                | 1                        |
| 5          | เครื่องตัดหญ้าแบบสะพาย                               | 2                        |
| 6          | เครื่องตบดิน   | 2                        |
| 7          | เครื่องสูบน้ำ ขนาด 3" - 6"                           | 1                        |
| 8          | รถบรรทุกขนาดเล็ก ขนาด 1 ตัน ดีเซล                    | 1                        |
| 9          | รถบรรทุกแบบลากพ่วงขนาดต่ำขนาดเล็ก (ใช้กับลำดับที่ 2) | 1                        |
| <b>รวม</b> |  | <b>11</b>                |

**หมายเหตุ**

1. รถบรรทุกซ่อมบำรุงผิวจราจรลาดยาง ประกอบด้วย

- รถบรรทุก 6 ตัน 6 ล้อ จำนวน 1 คัน
- เครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาด 64 KVA แบบไม่มีแปรงถ่าน (Brushless) ใช้กำลังของเครื่องเจาะกระทบและเครื่องอัดอากาศ
- เครื่องเจาะกระทบแบบไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 1,100 วัตต์ ใช้สำหรับเจาะแต่งผิวจราจรลาดยางที่ชำรุดเสียหายและเป็นหลุมบ่อ
- เครื่องอัดอากาศขนาด 16 ลูกบาศก์ฟุตต่อนาที ใช้สำหรับเป่าทำความสะอาดหลุมบ่อและใช้ในการพ่นยาง
- ถังเหล็กบรรจุยางแอสฟัลต์ ขนาดความจุ 300 ลิตร พร้อมเรกกูเลเตอร์ปรับแรงลม และพ่นยางแบบมือถือ (Hand Spray)
- ถังเหล็กบรรจุน้ำขนาดความจุ 200 ลิตร ใช้สำหรับผสมกับยางแอสฟัลต์ และใช้ฉีดพ่นให้เกิดความชื้นในชั้นดินพื้นทางก่อนทำการบดอัด

## ชุดเสริมซ่อมทาง

(2 ชุดซ่อมปกติทางลูกรังและ / หรือทางลาดยาง : 1 ชุดเสริม)

| ที่ | รายการเครื่องจักร                               | จำนวน<br>( คัน/เครื่อง ) |
|-----|---|--------------------------|
| 1   | รถเกี่ยดิน ขนาด 120 - 160 แรงม้า                | 1                        |
| 2   | รถบริการล้อสี่ล้อและซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักรกล | 1                        |
| 3   | เตาต้มยางและพ่นยางแบบลากพ่วง                    | 1                        |
| 4   | เครื่องผสมคอนกรีต ( 7 ลบ.ฟุต )                  | 1                        |
|     | <b>รวม</b>                                      | <b>4</b>                 |

### หมายเหตุ

1. จังหวัดที่มีทาง  $\leq 300$  กม. ให้มีชุดเสริม 1 ชุด
2. จังหวัดที่มีทาง  $> 300$  กม. เป็นไปตามสัดส่วน ของหมายเหตุข้อ 1
3. ในกรณี จังหวัดมี  $\geq 150$  กม. คิดเป็น 1 ชุดเสริม

### คำอธิบาย

เครื่องจักรชุดเสริมซ่อมทาง เป็นชุดเสริมงานซ่อมปกติทางลูกรัง และ ซ่อมปกติทางลาดยางซึ่งจำเป็นต้องใช้งานแต่ไม่บ่อยครั้งนัก ทุกจังหวัดต้องมีอย่างน้อย 1 ชุด

## ชุดสนับสนุน

| ที่        | รายการเครื่องจักร                                    | จำนวน<br>( คัน/เครื่อง ) |
|------------|--|--------------------------|
| 1          | รถบรรทุกลากจูง / รถบรรทุกทำยาลาด 6 - 10 ล้อ          | 1                        |
| 2          | รถตักล้อยาง / รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ ( 0.7 ลบ.เมตร )  | 1                        |
| 3          | รถตักหน้า - ขุดหลัง แบบล้อยาง                        | 1                        |
| 4          | รถบรรทุกขนาดใหญ่ ติดตั้งปั้นจั่น ขนาด 3 ตัน          | 1                        |
| 5          | รถบดล้อเหล็กแบบสันสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตนเองขนาด 8 - | 1                        |
| 6          | ชุดตีเส้นจราจรแบบคนเข็น                              | 1                        |
| 7          | ชุดเครื่องผสม Pre-mixed                              | 1                        |
| 8          | รถตัดหญ้า  | 1                        |
| 9          | รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบขนาดกลาง ขนาด 100 - 150 แรงม้า    | 1                        |
| 10         | วิทยุรับ - ส่ง แบบ SSB ดิจิตอล                       | 1                        |
| 11         | วิทยุรับ - ส่งแบบมือถือ                              | 2                        |
| <b>รวม</b> |  | <b>12</b>                |

### คำอธิบาย

- 1 ชุดสนับสนุน คือชุดเครื่องจักรที่จำเป็น ต้องใช้ในการสนับสนุนชุดซ่อม ซึ่งเกินขีดความสามารถของชุดซ่อมปกติ/ชุดเสริม เช่น ใช้ขนย้ายเครื่องจักร, ใช้ขุดดิน, ใช้ดันดิน, ตีเส้นจราจร เป็นต้น
- 2 แต่ละจังหวัดควรมี 1 ชุด

### หมายเหตุ

ชุดเครื่องผสม Pre- Mixed คือ ชุดผสมวัสดุที่ใช้ในการซ่อมบำรุงผิวทางลาดยางที่ใช้ยางเย็น ( Cold Mixed) โดยในชุดจะมี ชุดล้าง ชุดผสม ชุดนำส่ง วัตถุประสงค์เพื่อให้ได้วัสดุที่ใช้ในการซ่อมบำรุงทางที่มีมาตรฐาน