

การระค้ำใช้จ่ายรายบุคคล

## ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ระดับ กลาง

$$\text{เงินเดือน} \quad 36,450 \times 12 = 437,400$$

$$\text{เงินประจำตำแหน่ง} \quad 7,000 \times 12 = 84,000$$

$$\text{ค่าตอบแทนพิเศษ} \quad 7,000 \times 12 = 84,000$$

$$\text{สรุปเงินเดือน} \quad = 437,400 + 84,000 + 84,000 \text{รวม} 605,400$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑} = (37,830 - 36,450) = 1,380 \times 12 = 16,560$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒} = (39,150 - 37,830) = 1,320 \times 12 = 15,840$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓} = (40,560 - 39,150) = 1,410 \times 12 = 16,920$$

---

$$\begin{aligned} \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑} \\ &= 605,400 + 16,560 = 621,960 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒} \\ &= 621,960 + 15,840 = 637,800 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓} \\ &= 637,800 + 16,920 = 654,720 \end{aligned}$$

ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักงานปลัด ระดับ ต้น

$$\text{เงินเดือน} = 28,030 \times 12 = 336,360$$

$$\text{เงินประจำตำแหน่ง} = 3,500 \times 12 = 42,000$$

$$\text{รวมเงินเดือน} = 378,360$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑} = (29,110 - 28,030) = 1,080 \times 12 = 12,960$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒} = (30,220 - 29,110) = 1,110 \times 12 = 13,320$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓} = (31,340 - 30,220) = 1,120 \times 12 = 13,440$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑} = \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$$

$$= 378,360 + 12,960 = 391,320$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$$

$$= 391,320 + 13,320 = 404,640$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$$

$$= 404,640 + 13,440 = 418,080$$

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

$$\text{เงินเดือน} \quad 25,570 \times 12 = 306,840$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561} = (26,580 - 25,570) \times 12 = 12,120$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562} = (28,030 - 26,580) \times 12 = 17,400$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563} = (29,110 - 28,030) \times 12 = 12,960$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2561} = \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561}$$

$$= 306,840 + 12,120 = 318,960$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2562} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2561} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562}$$

$$= 318,960 + 17,400 = 336,360$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2563} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2562} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563}$$

$$= 336,360 + 12,960 = 349,320$$

## ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

เงินเดือน  $24,450 \times 12 = 293,400$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑  $= (25,450 - 24,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒  $= (26,450 - 25,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓  $= (27,450 - 26,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑  $= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$

$$= 293,400 + 12,000 = 305,400$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$

$$= 305,400 + 12,000 = 317,400$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$

$$= 317,400 + 12,000 = 329,400$$

## ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

เงินเดือน  $๑๕,๗๒๐ \times ๑๒ = ๑๘๘,๖๔๐$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑  $= (๑๖,๓๔๐ - ๑๕,๗๒๐) = ๖๒๐ \times ๑๒ = ๗,๔๔๐$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒  $= (๑๖,๙๖๐ - ๑๖,๓๔๐) = ๖๒๐ \times ๑๒ = ๗,๔๔๐$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓  $= (๑๗,๕๗๐ - ๑๖,๙๖๐) = ๖๑๐ \times ๑๒ = ๗,๓๒๐$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑  $= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$

$$= ๑๘๘,๖๔๐ + ๗,๔๔๐ = ๑๙๖,๐๘๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$

$$= ๑๙๖,๐๘๐ + ๗,๔๔๐ = ๒๐๓,๕๒๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$

$$= ๒๐๓,๕๒๐ + ๗,๓๒๐ = ๒๑๐,๘๔๐$$

## ตำแหน่งว่าง (จากแผนอัตรากำลังเดิม)

### ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปง./ชง.)

$$\begin{aligned} & \frac{(\text{อัตราเงินเดือนขั้นต่ำสุดของระดับปฏิบัติงาน} + \text{อัตราเงินเดือนขั้นสูงสุดของระดับชำนาญงาน}) \times 12 \text{ เดือน}}{2} \\ & = \frac{(8,750 + 40,500) \times 12}{2} = 297,000 \end{aligned}$$

---

### ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๑} &= \frac{(\text{ผลต่างเงินเดือน ๑ ขั้นจากขั้นต่ำสุดของปฏิบัติงาน} + \text{ผลต่างเงินเดือน ๑ ขั้นจากขั้นสูงสุดของชำนาญงาน}) \times 12}{2} \\ &= \frac{(8,050 - 8,750) + (40,500 - 39,620) \times 12}{2} = \frac{(340 + 1,280) \times 12}{2} = 9,720 \end{aligned}$$

$$\text{ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓} \text{ ใ้ยอดประมาณการเดียวกับปี ๒๕๖๑} = 9,720$$

---

### ภาระค่าใช้จ่ายรวม

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๑} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๖๑} \\ &= 297,000 + 9,720 = 306,720 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๒} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๖๒} \\ &= 306,720 + 9,720 = 316,440 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๓} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๖๓} \\ &= 316,440 + 9,720 = 326,160 \end{aligned}$$

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลังระดับ ต้น

$$\text{เงินเดือน} = 30,220 \times 12 = 362,640$$

$$\text{เงินประจำตำแหน่ง} = 3,500 \times 12 = 42,000$$

$$\text{รวมเงินเดือน} = 404,640$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑} = (31,340 - 30,220) = 1,120 \times 12 = 13,440$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒} = (32,450 - 31,340) = 1,110 \times 12 = 13,320$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓} = (33,560 - 32,450) = 1,110 \times 12 = 13,320$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑} = \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$$

$$= 404,640 + 13,440 = 418,080$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$$

$$= 418,080 + 13,320 = 431,400$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$$

$$= 431,400 + 13,320 = 444,720$$

---

ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ชำนาญการ

เงินเดือน  $24,450 \times 12 = 293,400$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑  $= (25,450 - 24,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒  $= (26,450 - 25,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓  $= (27,450 - 26,450) = 1,000 \times 12 = 12,000$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑  $= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$

$= 293,400 + 12,000 = 305,400$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$

$= 305,400 + 12,000 = 317,400$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$

$= 317,400 + 12,000 = 329,400$

ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

เงินเดือน  $19,160 \times 12 = 229,920$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561  $= (19,800 - 19,160) = 640 \times 12 = 7,680$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562  $= (20,440 - 19,800) = 640 \times 12 = 7,680$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563  $= (21,080 - 20,440) = 640 \times 12 = 7,680$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561 = เงินเดือน + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561

$$= 229,920 + 7,680 = 237,600$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562 = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2561 + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562

$$= 237,600 + 7,680 = 245,280$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2563 = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2562 + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563

$$= 245,280 + 7,680 = 252,960$$

## ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

เงินเดือน  $16,570 \times 12 = 198,840$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561  $= (17,310 - 16,570) = 740 \times 12 = 8,880$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562  $= (18,060 - 17,310) = 750 \times 12 = 9,000$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563  $= (18,810 - 18,060) = 750 \times 12 = 9,000$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561  $= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561}$

$$= 198,840 + 8,880 = 207,720$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2561} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562}$

$$= 207,720 + 9,000 = 216,720$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2563  $= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2562} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563}$

$$= 216,720 + 9,000 = 225,720$$

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี (ลูกจ้างประจำ) กลุ่มงานสนับสนุน

เงินเดือน  $๑๗,๒๗๐ \times ๑๒ = ๒๐๗,๒๔๐$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑

$$= (๑๗,๘๘๐ - ๑๗,๒๗๐) \times ๑๒$$

$$= ๖๑๐ \times ๑๒$$

$$= ๗,๓๒๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒

$$= (๑๘,๔๘๐ - ๑๗,๘๘๐) \times ๑๒$$

$$= ๖๐๐ \times ๑๒$$

$$= ๗,๒๐๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓

$$= (๑๙,๑๐๐ - ๑๘,๔๘๐) \times ๑๒$$

$$= ๖๒๐ \times ๑๒$$

$$= ๗,๔๔๐$$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑

$$= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$$

$$= ๒๐๗,๒๔๐ + ๗,๓๒๐ = ๒๑๔,๕๖๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒

$$= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$$

$$= ๒๑๔,๕๖๐ + ๗,๒๐๐ = ๒๒๑,๗๖๐$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓

$$= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$$

$$= ๒๒๑,๗๖๐ + ๗,๔๔๐ = ๒๒๙,๒๐๐$$

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ระดับต้น

$$\text{เงินเดือน} = 29,110 \times 12 = 349,320$$

$$\text{เงินประจำตำแหน่ง} = 3,500 \times 12 = 42,000$$

$$\text{รวมเงินเดือน} = 391,320$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑} = (30,220 - 29,110) = 1,110 \times 12 = 13,320$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒} = (31,340 - 30,220) = 1,120 \times 12 = 13,440$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓} = (32,450 - 31,340) = 1,110 \times 12 = 13,320$$

---

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑} = \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑}$$

$$= 391,320 + 13,320 = 404,640$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒}$$

$$= 404,640 + 13,440 = 418,080$$

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓} = \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓}$$

$$= 418,080 + 13,320 = 431,400$$

---

ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เงินเดือน  $11,350 \times 12 = 136,200$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561 =  $(11,700 - 11,350) = 350 \times 12 = 4,200$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562 =  $(12,220 - 11,700) = 520 \times 12 = 6,240$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563 =  $(12,730 - 12,220) = 510 \times 12 = 6,120$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561 = เงินเดือน + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2561

$$= 136,200 + 4,200 = 140,400$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562 = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2561 + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2562

$$= 140,400 + 6,240 = 146,640$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2563 = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี 2562 + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี 2563

$$= 146,640 + 6,120 = 152,760$$

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม ระดับต้น (ว่างจากแผนอัตรากำลังเดิม)

๑. ช่องเงินเดือน (๑) = A+B

A อัตรากำลัง

B เงินประจำตำแหน่ง + เงินค่าตอบแทน/เงินเพิ่มอื่นๆ

๑.๑ การคำนวณ A คือ การคำนวณค่ากลางอัตราเงินเดือน จำนวน ๑๒ เดือน ดังนี้

= (อัตราเงินเดือนขั้นต่ำสุดของประเภทอำนาจการท้องถิ่น ระดับ ต้น + อัตราเงินเดือนขั้นสูงสุดของ  
ประเภทอำนาจการท้องถิ่น ระดับ ต้น หาร ๒ )x ๑๒ เดือน

$$=(\underline{๑๕,๔๓๐+๕๐,๑๗๐})\times ๑๒=๓๙๓,๖๐๐$$

๒

สรุป A อัตรากำลังเงินเดือน = ๓๙๓,๖๐๐

๑.๒ การคำนวณ B

= (อัตราเงินประจำตำแหน่งหัวหน้าส่วนราชการที่มีฐานะเป็นกอง/ผู้อำนวยการกอง ระดับต้น  
x ๑๒ เดือน)

$$= ๓,๕๐๐\times ๑๒=๔๒,๐๐๐$$

ดังนั้น ช่องเงินเดือนหัวหน้าสำนักงานปลัด ระดับ ต้น ซึ่งเป็นตำแหน่งว่าง ได้แก่

= ค่ากลางเงินเดือน + เงินประจำตำแหน่ง

$$= ๓๙๓,๖๐๐+๔๒,๐๐๐=๔๓๕,๖๐๐ \text{ ๑. ช่องเงินเดือน (๑) = ๔๓๕,๖๐๐}$$

---

๒. ค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น (๒)

คือ การคำนวณผลต่างเงินเดือน ๑ ขั้น คูณจำนวน ๑๒ เดือน

๒.๑ ช่องภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑

= (ผลต่างเงินเดือน ๑ ขั้น จากขั้นต่ำสุดของประเภทอำนาจการท้องถิ่น ระดับต้น) + (ผลต่างเงินเดือน ๑ ขั้น  
จากขั้นสูงสุดของประเภทอำนาจการท้องถิ่น ระดับต้น) หาร ๒ x๑๒

$$\text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี ๒๕๖๑} = (\underline{๑๖,๒๗๐-๑๕,๔๓๐})+(\underline{๕๐,๑๗๐-๔๘,๗๔๐})\times ๑๒ \text{เดือน} = ๑๓,๖๒๐$$

๒

๒.๒ ช่องภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒ และปี ๒๕๖๓

ให้ใส่ยอดประมาณการเกี่ยวกับช่องค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑ (๑๓,๖๒๐)

๓. ช่องภาระค่าใช้จ่ายรวม (๓) คำนวณได้ ดังนี้

๓.๑ ช่องค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑ = ช่องเงินเดือน (๑) + ช่องค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑

$$= ๔๓๕,๖๐๐ + ๑๓,๖๒๐ = ๔๔๙,๒๒๐$$

๓.๒ ช่องค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒ = ช่องค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑ + ช่องค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒

$$= ๔๔๙,๒๒๐ + ๑๓,๖๒๐ = ๔๖๒,๘๔๐$$

๓.๓ ช่องค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓ = ช่องค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒ + ช่องค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓

$$= ๔๖๒,๘๔๐ + ๑๓,๖๒๐ = ๔๗๖,๔๖๐$$

ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน ปฏิบัติการ

เงินเดือน  $20,120 \times 12 = 241,440$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑ =  $(20,770 - 20,120) = 650 \times 12 = 7,800$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒ =  $(21,500 - 20,770) = 730 \times 12 = 8,760$

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓ =  $(22,230 - 21,500) = 730 \times 12 = 8,760$

---

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑ = เงินเดือน + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๑

$$= 241,440 + 7,800 = 249,240$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒ = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๑ + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๒

$$= 249,240 + 8,760 = 258,000$$

ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๓ = ภาระค่าใช้จ่ายรวม ปี ๒๕๖๒ + ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ปี ๒๕๖๓

$$= 258,000 + 8,760 = 266,760$$

## พนักงานจ้างตามภารกิจ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

$$\begin{aligned} \text{เงินเดือน} &= \text{ค่าตอบแทนปัจจุบัน} \times 12 \\ &= 12,900 \times 12 = 154,800 \end{aligned}$$

---

### ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี

$$\text{ปี 2561} = (12,900 \times 4\%) \times 12 = 520 \times 12 = 6,240$$

$$\text{ปี 2562} = (13,420 \times 4\%) \times 12 = 540 \times 12 = 6,480$$

$$\text{ปี 2563} = (13,960 \times 4\%) \times 12 = 560 \times 12 = 6,720$$

---

### ค่าใช้จ่ายรวม

$$\begin{aligned} \text{ปี 2561} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2561} \\ &= 154,800 + 6,240 = 161,040 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2562} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2562} \\ &= 161,040 + 6,480 = 167,520 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2563} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2563} \\ &= 167,520 + 6,720 = 174,240 \end{aligned}$$

## พนักงานจ้างตามภารกิจ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัสดุ

$$\begin{aligned} \text{เงินเดือน} &= \text{ค่าตอบแทนปัจจุบัน} \times 12 \\ &= 11,650 \times 12 = 139,800 \end{aligned}$$

---

### ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี

$$\text{ปี 2561} = (11,650 \times 4\%) \times 12 = 5,352 \times 12 = 64,224$$

$$\text{ปี 2562} = (12,160 \times 4\%) \times 12 = 5,280 \times 12 = 63,360$$

$$\text{ปี 2563} = (12,650 \times 4\%) \times 12 = 5,100 \times 12 = 61,200$$

---

### ค่าใช้จ่ายรวม

$$\begin{aligned} \text{ปี 2561} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2561} \\ &= 139,800 + 64,224 = 204,024 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2562} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2562} \\ &= 204,024 + 63,360 = 267,384 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2563} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2563} \\ &= 267,384 + 61,200 = 328,584 \end{aligned}$$

พนักงานจ้างตามภารกิจ ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

$$\begin{aligned} \text{เงินเดือน} &= \text{ค่าตอบแทนปัจจุบัน} \times 12 \\ &= 11,230 \times 12 = 134,760 \end{aligned}$$

---

ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี

$$\text{ปี 2561} = (11,230 \times 4\%) \times 12 = 5,400 \times 12 = 64,800$$

$$\text{ปี 2562} = (11,680 \times 4\%) \times 12 = 5,664 \times 12 = 67,968$$

$$\text{ปี 2563} = (12,130 \times 4\%) \times 12 = 5,932 \times 12 = 71,184$$

---

ค่าใช้จ่ายรวม

$$\begin{aligned} \text{ปี 2561} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2561} \\ &= 134,760 + 64,800 = 200,560 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2562} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2561} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2562} \\ &= 200,560 + 67,968 = 268,528 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี 2563} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี 2562} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี 2563} \\ &= 268,528 + 71,184 = 339,712 \end{aligned}$$

## พนักงานจ้างตามภารกิจ ตำแหน่ง ผู้ช่วยช่างโยธา

$$\begin{aligned} \text{เงินเดือน} &= \text{ค่าตอบแทนปัจจุบัน} \times ๑๒ \\ &= ๑๐,๐๗๐ \times ๑๒ = ๑๒๐,๘๔๐ \end{aligned}$$

---

### ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี

$$\text{ปี ๒๕๖๑} = (๑๐,๐๗๐ \times ๔\%) \times ๑๒ = ๔๑๐ \times ๑๒ = ๔,๙๒๐$$

$$\text{ปี ๒๕๖๒} = (๑๐,๔๘๐ \times ๔\%) \times ๑๒ = ๔๒๐ \times ๑๒ = ๕,๐๔๐$$

$$\text{ปี ๒๕๖๓} = (๑๐,๙๐๐ \times ๔\%) \times ๑๒ = ๔๔๐ \times ๑๒ = ๕,๒๘๐$$

---

### ค่าใช้จ่ายรวม

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๑} &= \text{เงินเดือน} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี ๒๕๖๑} \\ &= ๑๒๐,๘๔๐ + ๔,๙๒๐ = ๑๒๕,๗๖๐ \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๒} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๑} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี ๒๕๖๒} \\ &= ๑๒๕,๗๖๐ + ๕,๐๔๐ = ๑๓๐,๘๐๐ \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{ปี ๒๕๖๓} &= \text{ภาระค่าใช้จ่ายรวมปี ๒๕๖๒} + \text{ภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นปี ๒๕๖๓} \\ &= ๑๓๐,๘๐๐ + ๕,๒๘๐ = ๑๓๖,๐๘๐ \end{aligned}$$

พนักงานจ้างทั่วไป จำนวน ๗ อัตราจ้างจากเงินรายได้ ๖ อัตรา ว่าง ๑ อัตรา

๑. พนักงานจ้างทั่วไป (คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ)จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๒. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่นักการภารโรง)จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๓. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่พนักงานขับรถยนต์ส่วนกลาง)จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๔. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่พนักงานขับรถยนต์บรรทุกน้ำเอนกประสงค์)  
จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๕. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่พนักงานประจำรถยนต์บรรทุกน้ำเอนกประสงค์)  
จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๖. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่ผู้ช่วยเจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน) จำนวน ๑ อัตรา

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$

๗. พนักงานจ้างทั่วไป(คนงานทั่วไป ปฏิบัติหน้าที่พนักงานขับยนต์บรรทุกขยะ) จำนวน ๑ อัตรา  
(ว่างจากแผนอัตรากำลังเดิม)

$$\begin{aligned}\text{ค่าตอบแทน} &= \text{ค่าตอบแทนขั้นต่ำ} \times ๑๒ \\ &= ๙,๐๐๐ \times ๑๒ \\ &= ๑๐๘,๐๐๐\end{aligned}$$