

โจทย์ทดสอบครั้งที่ 29ข้อ 1

n. ของคงเหลือวันที่ 1 กันยายน 2526 ของบริษัทกัลยา จำกัด ประกอบด้วย

วัสดุ 25,300 บาท .

งานระหว่างทำ 16,640 บาท

สินค้าสำเร็จรูป 22,200 บาท

ข้อมูลเดือนกันยายนมีดังนี้

1. ซื้อวัสดุจำนวน 9,000 บาท
2. เบิกใช้วัสดุทางตรง 12,640 บาท และวัสดุทางอ้อม 1,860 บาท
3. ค่าแรงงานทางตรง 6,600 บาท ค่าแรงงานทางอ้อม 3,760 บาท และเงินเดือนแผนกขายและบริหาร 5,200 บาท
4. โสรัยการผลิตอื่น ๆ 5,400 บาท
5. โสรัยการผลิตคิดเข้างานในอัตรา 150 % ของต้นทุนแรงงานทางตรง
6. ค่าใช้จ่ายแผนกขายและบริหาร (ไม่รวมเงินเดือน) 3,670 บาท
7. งานระหว่างทำคงเหลือ 30 กันยายน 20,480 บาท
8. สินค้าสำเร็จรูปคงเหลือ 30 กันยายน 18,500 บาท
9. ขายสินค้า 38,700 บาท (ขายเป็นเงินสด 15,000 บาท ส่วนที่เหลือเป็นขายเชื่อ)

ต้องการ

- n. บันทึกรายการที่เกิดขึ้นระหว่างเดือนกันยายนในสมุดรายวันทั่วไป
- ข. งบกำไรขาดทุนอย่างสรุปสำหรับเดือนกันยายน (โสรัยการผลิตคิดเข้างานสูงไปหรือต่ำไปให้คิดเข้ากับต้นทุนสินค้าที่ขาย)
- n. วัตถุประสงค์ของเหลือ 30 กันยายน 2526

๑. ต้นทุนกะปร ะมาณปี 2526

| | <u>แผนกผลิต</u> | <u>แผนกประกอบ</u> |
|---------------------|-----------------|-------------------|
| ต้นทุนแรงงานทางตรง | 320,000 บาท | 240,000 บาท |
| ໂສ່ຍຸ້ງການຜູກ | 384,000 บาท | 160,000 บาท |
| ชั่วโมงแรงงานทางตรง | 10,000 | 2,000 |
| ชั่วโมงเครื่องจักร | 500 | 8,000 |

ท้งการ ให้เขียนเฉพาะค่าคอมลงในสมุดค่าคอม

1. อัตราໂສ່ຍຸ້ງການຜູກคิคเข้างานสำหรับปี 2526 โดยใช้ต้นทุนแรงงานทางตรงเป็นหลักในแผนกผลิต และชั่วโมงเครื่องจักรเป็นหลักในแผนกประกอบ
2. โส่ຍຸ້ງການຜູກคิคเข้างานรวมสำหรับงานเลขที่ 300 ซึ่งมีต้นทุนแรงงานทางตรง 12,000 บาทในแผนกผลิต และชั่วโมงเครื่องจักร 1,000 ชั่วโมงในแผนกประกอบ

ข้อ 2 บริษัทผลิตกรรม จำกัด เป็นบริษัทที่ผลิตสินค้าเพียงชนิดเดียว จากประสบการณ์ในการดำเนินงานที่ผ่านมาเป็นเวลาหลายปีทำให้สามารถที่จะสรุปข้อมูล และต้นทุนต่าง ๆ โดยประมาณได้ดังนี้

1. กำลังการผลิตสูงสุด 100,000 หน่วยต่อปี
2. กำลังการผลิตปกติเท่ากับ 90,000 หน่วยต่อปี ซึ่งมีข้อมูลประกอบดังนี้
 - 2.1 ต้นทุนการผลิตผันแปรได้มาตรฐานเท่ากับ 5.50 บาทต่อหน่วย
 - 2.2 ต้นทุนการผลิตคงที่เท่ากับ 135,000 บาทต่อปี
3. ราคาขายของสินค้าสำเร็จรูปหน่วยละ 10 บาท
4. ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารผันแปรได้เท่ากับ 1.50 บาทต่อหน่วย
5. ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารคงที่เท่ากับ 63,000 บาทต่อปี

ต้องการ

1. คำนวณหาจุดเสมอทุนเป็นจำนวนเงิน
2. ถ้าต้องการกำไรสุทธิ 30,000 บาท จะต้องผลิตและขายสินค้ากี่หน่วย
3. ถ้าต้องการกำไรสุทธิ 10 % ของยอดขาย จะต้องผลิตและขายสินค้ากี่หน่วย
4. สมมติว่าผลการดำเนินงานสำหรับปี 2526 มีดังต่อไปนี้

| | |
|--------------------------------|--------------|
| ขาย | 75,000 หน่วย |
| ผลิต | 80,000 หน่วย |
| สินค้าคงเหลือต้นงวด | 5,000 หน่วย |
| ผลแตกต่างสุทธิจากต้นทุนการผลิต | |
| ผันแปรได้ (ที่ไม่ดี) | 10,000 บาท |

อาศัยข้อมูลจากโจทย์ข้างต้น และข้อมูลประกอบในข้อ 4. ให้ท่านจัดทำงบกำไรขาดทุนสำหรับปี 2526 ตามวิธี **ABSORPTION COSTING** และวิธี **VARIABLE COSTING** (ผลแตกต่างให้เปรียบเทียบกับต้นทุนขาย)

ข้อ 3

บริษัทรุ่งเจริญ จำกัด ผลิตและขายสินค้า 4 ชนิด มีข้อมูลต้นทุนดังนี้

| | สินค้า | | | |
|-----------------------------|--------|-------------|--------|--------|
| | ก | ข | ค | ง |
| ราคาขายต่อหน่วย | 15 บาท | 30 บาท | 45 บาท | 60 บาท |
| ต้นทุนผันแปรต่อหน่วย | 12 บาท | 24 บาท | 39 บาท | 45 บาท |
| ต้นทุนคงที่: | | | | |
| โสหุ้ยการผลิตรวม | | 120,000 บาท | | |
| ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร | | 126,000 บาท | | |

จากการสำรวจข้อมูลทางด้านการตลาดปรากฏว่า อัตราส่วนการขายของสินค้า

ก : ข : ค : ง เท่ากับ 2 : 3 : 4 : 5

สมมติว่าอัตราภาษีเงินได้เท่ากับ 30 %

ต้องการ ให้เขียนเฉพาะคำตอบลงในสมุดคำตอบ

- บริษัท จะต้องผลิตและขายสินค้า ก ข ค และ ง อย่างละกี่หน่วย จึงจะทำให้ได้กำไรสุทธิหลังภาษี 172,200 บาท
- กำไรสุทธิก่อนหักภาษีเงินได้ตามข้อ 1. เท่ากับเท่าไร

ข้อ 4 บริษัทมาสเตอร์ จำกัด ผลิตและขายสินค้าแต่เพียงชนิดเดียว ข้อมูลต่าง ๆ ที่รวบรวมมาได้มีดังนี้ :-

(1) สินทรัพย์ และ หนี้สิน (บางรายการ) ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2525 :-

| | | |
|--|--------|-----|
| วัตถุดิบคงเหลือ | 6,900 | บาท |
| สินค้าสำเร็จรูปคงเหลือ (3,200 หน่วย) | 24,000 | บาท |
| เจ้าหนี้ | 5,000 | บาท |
| ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานค้างจ่าย | 2,600 | บาท |

(2) บริษัทขายสินค้าเป็นเงินเชื่อ ในราคาหน่วยละ 10 บาท เงื่อนไขการรับชำระหนี้ 2/10 , n/30 จากประสบการณ์ปรากฏว่าการรับชำระหนี้จากการขายเชื่อในแต่ละเดือนมีดังนี้ :-

| | |
|-----|---|
| 60% | รับชำระมาโดยให้ส่วนลดไป |
| 30% | รับชำระในเดือนถัดมา |
| 10% | รับชำระมาในเดือนที่สองถัดจากเดือนที่ขาย |

ในวันสิ้นเดือนใด 20% ของยอดขายเชื่อในเดือนนั้นซึ่งชำระมาภายในระยะเวลาที่ให้ส่วนลด จะครบกำหนดชำระในต้นเดือนถัดมา

ยอดขายจริงและที่ประมาณขึ้นมีดังนี้ :-

| | 2525 | | 2526 | | | |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| (บาท) | พ.ย. | ธ.ค. | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. |
| | 20,000 | 30,000 | 60,000 | 50,000 | 70,000 | 40,000 |

(3) บริษัทต้องการให้สินค้าสำเร็จรูปคงเหลือปลายเดือนแต่ละเดือนมีจำนวนเท่ากับ 60% ของหน่วยขายเดือนถัดไป และต้องการให้วัตถุดิบคงเหลือปลายเดือนแต่ละเดือนมีจำนวนเท่ากับ 40% ของจำนวนวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตสำหรับเดือนถัดไป

ราคารวัตถุดิบคงที่มาเป็นระยะเวลานานแล้ว และคาดว่าจะคงที่ต่อไปในปี 2526 ประมาณว่า $\frac{3}{4}$ ของการซื้อวัตถุดิบในแต่ละเดือนจะครบกำหนดชำระในเดือนที่ซื้อ ที่เหลือชำระในเดือนถัดไป

(4) ค่าแรงงานทางตรงและโชษุ์ยกการผลิตจะจ่ายในเดือนที่ต้นทุนนั้นเกิดขึ้น

- (5) ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานมีจำนวนเดือนละ 5,000 บาท บวก 5% ของยอดขาย
ในเดือนนั้น

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของเดือนใด ส่วนหนึ่งจะจ่ายในเดือนที่เกิด และอีก
ส่วนหนึ่งจะจ่ายในเดือนถัดไป สัดส่วนของการจ่ายในเดือนที่เกิด และเดือนถัดไปของ
ค่าใช้จ่ายในเดือนใดเดือนหนึ่ง จะเป็นไปในทำนองเดียวกันกับสัดส่วนของการจ่ายในเดือน
ที่เกิด และเดือนถัดไปของค่าใช้จ่ายในเดือนอื่น

- (6) บริษัทใช้ระบบต้นทุนปกติ งบประมาณต้นทุนผลิต :-

วัสดุดิบ — 3 บาท ต่อหน่วยผลิตภัณฑ์

แรงงานทางตรง — 2 บาท ต่อหน่วยผลิตภัณฑ์

โชห่วยการผลิต — ถูกกำหนดขึ้นล่วงหน้าตามหลักกำลังการผลิตปกติ 5,000 หน่วย
ต่อเดือน ซึ่ง ณ ขณะนี้ โชห่วยการผลิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น
มีดังต่อไปนี้ :-

โชห่วยผันแปร

วัสดุสิ้นเปลือง 1,500 บาท

แรงงานทางอ้อม 3,000 บาท

โชห่วยคงที่

ค่าเสื่อมราคา 2,000 บาท

ค่าควบคุมตรวจตรา 1,000 บาท

ค่าภาษีทรัพย์สิน 2,500 บาท

- (7) บริษัทใช้ราคาสินค้าคงเหลือตามวิธี FIFO

ต้องการ

- (1) งบประมาณเงินสดรับสำหรับเดือนมกราคม และกุมภาพันธ์ 2526
- (2) งบประมาณเงินสดจ่ายสำหรับเดือนมกราคม และกุมภาพันธ์ 2526
- (3) งบประมาณงบกำไรขาดทุนสำหรับเดือน สิ้นสุด 31 มกราคม 2526 (โชห่วยการผลิต
คิดเข้างานสูงไปหรือต่ำไปให้ปรับปรุงกับบัญชีต้นทุนขาย)

ข้อ 5 บริษัท แสงตะวัน จำกัด ทำการผลิตผลิตภัณฑ์หนึ่ง ขายในราคาหน่วยละ 20 บาท โดยใช้วัตถุดิบ-ก ตอนเริ่มต้นกระบวนการผลิต สำหรับแรงงานและวัสดุการผลิต เกิดขึ้นสม่ำเสมอตลอดกระบวนการผลิต กำลังการผลิตตามงบประมาณ 110,000 หน่วยต่อปี
ต่อไปนี้เป็นต้นทุนมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ต่อหน่วย

| | | |
|--------------|-------------------|----------|
| วัตถุดิบ-ก | 2 กก. ละ 1.50 บาท | 3.00 บาท |
| แรงงานทางตรง | 1.5 ชม. | 6.00 |
| วัสดุการผลิต | | |
| ผันแปร | 1.50 | |
| คงที่ | 1.10 | 2.60 |

รวมต้นทุนมาตรฐานต่อหน่วย 11.60 บาท

สินค้าคงเหลือมีราคาตามต้นทุนมาตรฐาน แตกต่างจากมาตรฐานทั้งหมดจะ
ปรับปรุงกับต้นทุนสินค้าที่ขายที่ เกิดขึ้นสำหรับปี

ข้อมูลเกี่ยวกับสินค้าคงเหลือ ณ วันที่

| | <u>หน่วย</u> | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| | <u>31 ธค 25</u> | <u>31 ธค 26</u> |
| วัตถุดิบ-ก (กก.) | 50,000 | 30,000 |
| งานระหว่างทำ | | |
| สำเร็จไปเพียง $\frac{2}{5}$ | 10,000 | |
| สำเร็จไปเพียง $\frac{1}{3}$ | | 15,000 |
| สินค้าสำเร็จรูป | 20,000 | 12,000 |

ในระหว่างปี 2526 ใช้วัตถุดิบ-ก 220,000 กก. ในราคาตัวเฉลี่ย กก. ละ 1.485 บาท
ต้นทุนแรงงานทางตรงจำนวน 656,880 บาท อัตราค่าแรงงานตัวเฉลี่ย ชม. ละ 4.08 บาท

สูญการผลิที่เกิดขึ้นสำหรับปี - ต้นแปร 172,300 บาท คงที่ 114,000 บาท
 ผลิสินค้าสำเร็จรูป 110,000 หน่วย และโอนไปบัญชีสินค้าสำเร็จรูป
 ค่าใช้จ่ายขายและบริหารมีจำนวน 536,000 บาท

คองการ จงคำนวณหาจำนวนตัวเลขหรือข้อความตามที่มีหมายเลขกำกับไว้ แล้วให้เขียน

เฉพาะคำตอบที่หาได้เท่านั้นลงในสมุดคำตอบ โดยใช้หมายเลขกำกับไว้ด้วย

- (1) หน่วยเทียบสำเร็จรูปของวัตถุดิบ-ก
- (2) หน่วยเทียบสำเร็จรูปของต้นทุนเปลี่ยนแปลง
- (3) ถึง (20) วิเคราะห์ข้อแตกต่าง (ระบุว่าดี หรือ ไม่ดี)

| วัตถุ | ชื่อจริง x ราคาจริง | ชื่อจริง x ราคามาตรฐาน | ใช้จริง x ราคามาตรฐาน | มาตรฐานที่ยอมให้ |
|-------|---------------------|------------------------|-----------------------|------------------|
| | (3)..... | (4)..... | (6)..... | (7)..... |
| | (5) PV | | (8) UV | |

| แรงงาน | ชั่วโมงจริง x อัตราจริง | ชั่วโมงจริง x อัตรามาตรฐาน | มาตรฐานที่ยอมให้ |
|--------|-------------------------|----------------------------|------------------|
| | (9)..... | (IO)..... | (11)..... |
| | (12) RV | | (13) EV |

| สูญการผลิ | จ่ายจริง | (14)..... | คิดใช้งาน |
|-----------|----------|------------|------------|
| ต้นแปร | 172,300 | (15) | (18)..... |
| คงที่ | 114,000 | (16) | (19) |
| | (17) cv | | (20) vv' |

(21) ถึง (25) งบกำไรขาดทุน

- (21) ขาย
- (2 2) **ต้นทุนขายมาตรฐาน**
- (23) **ผลแตกต่างรวมสุทธิ** (ระบุว่าดี หรือไม่ดี)
- (24) **ต้นทุนขายต้องปรับปรุง**
- (25) **กำไรสุทธิประจำปี**

t

ข้อ 1

n.

บริษัทกัลยา จำกัด

| | | | |
|----|-----------------------------|--------|--------|
| 1. | วัตถุดิบ | 9,000 | |
| | เจ้าหนี้ | | 9,000 |
| 2. | งานระหว่างทำ | 12,640 | |
| | ໂສ່ຫຼັຍການຜູກ | 1,860 | |
| | ໜີ້ສິດ | | 14,500 |
| 3. | งานระหว่างทำ | 6,600 | |
| | ໂສ່ຫຼັຍການຜູກ | 3,760 | |
| | ค่าใຈຈ່າຍແຜນກຮາຍແລະບຣິຫາຣ | 5,200 | |
| | เงินเคືອນແລະค่าแรงค้ำจ່າຍ | | 15,560 |
| 4. | ໂສ່ຫຼັຍການຜູກ | 5,400 | |
| | ໜີ້ສິດค้ำจ່າຍ ທີ່ເກື່ຍວຣັອງ | | 5,400 |
| 5. | งานระหว่างทำ | 9,900 | |
| | ໂສ່ຫຼັຍການຜູກคືກເຂົາງານ | | 9,900 |
| 6. | ค่าใຈຈ່າຍແຜນກຮາຍແລະບຣິຫາຣ | 3,670 | |
| | ໜີ້ສິດค้ำจ່າຍ ທີ່ເກື່ຍວຣັອງ | | 3,670 |
| 7. | สินค้าสำเร็จรูป | 25,300 | |
| | งานระหว่างทำ | | 25,300 |
| 8. | ทุนสินค้าที่ขาย | 29,000 | |
| | สินค้าสำเร็จรูป | | 29,000 |
| 9. | เงินสด | 15,000 | |
| | เจ้าหนี้ | 23,700 | |
| | รวม | | 38,700 |

ขาดทุนสุทธิ 290 บาท

วัตถุดิบเหลือ 30 กันยายน 2526 19,800 บาท

ง.

1. แผนกผลิต 120 % ทุนแรงงานทางตรง
 แผนกประกอบ 20 บาทต่อชั่วโมงเครื่องจักร
2. 34,400 บาท

ข้อ 2

บริษัท บัณฑิตราม จำกัด

$$\begin{aligned}
 1. \quad \text{จุดเสมอทุน} &= \frac{\text{ต้นทุนคงที่}}{\text{กำไรส่วนเกินต่อหน่วย}} \\
 &= \frac{135,000 + 63,000}{10 - 7} = 66,000 \text{ หน่วย} \\
 &= 66,000 \times 10 = 660,000 \text{ บาท}
 \end{aligned}$$

2. ต้องการกำไรสุทธิ 30,000 บาท

$$\begin{aligned}
 \text{จำนวนหน่วยที่ขาย} &> \text{จำนวนที่เสมอทุน} = \text{กำไรสุทธิ} \\
 (\text{จำนวนหน่วยที่ขาย} - \text{จำนวนที่เสมอทุน}) \times \text{กำไรส่วนเกินต่อหน่วย} &= \text{กำไรสุทธิ} \\
 (\text{จำนวนหน่วยที่ขาย} - 66,000) \times 3 &= 30,000 \\
 \text{จำนวนหน่วยที่ขาย} &= 76,000 \text{ หน่วย}
 \end{aligned}$$

3. ต้องการกำไรสุทธิ 10% ของขาย

$$\begin{aligned}
 \text{สมมติให้ขาย } X &= \text{หน่วย} \\
 \text{ยอดขาย} &= 10X \\
 \text{กำไรสุทธิ} &= (\text{จำนวนหน่วยที่ขาย} - \text{จำนวนหน่วยที่เสมอทุน}) \times \text{กำไรส่วนเกินต่อหน่วย} \\
 10\% (10X) &= (X - 66,000) \times 3 \\
 &= 3X - 198,000 \\
 &= 99,000 \text{ หน่วย}
 \end{aligned}$$

4. งบกำไรขาดทุน

ต้นทุนต่อหน่วย

| | คิดใช้งาน | ต้นทุนแปรได้ |
|----------------------|-------------|--------------|
| ต้นทุนการผลิตขั้นแปร | 5.50 | 5.50 |
| ต้นทุนการผลิตคงที่ | 1.50 | - |
| | <u>7.00</u> | <u>5.50</u> |

บริษัท บัณฑิตราชม จำกัด
งบกำไรขาดทุน-คิดเข้างาน

สำหรับปี สิ้นสุด 31 ธันวาคม 2526

| | | | |
|--------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| ขาย | | | 750,000 |
| <u>หัก</u> ต้นทุนขาย:- | | | |
| สินค้าคงเหลือต้นงวด | 35,000 | | |
| ผลิตในงวดนี้ | <u>560,000</u> | | |
| สินค้าที่มีไว้เพื่อขาย | 595,000 | | |
| สินค้าคงเหลือปลายงวด | <u>70,000</u> | | |
| ต้นทุนขายมาตรฐาน | 525,000 | | |
| <u>บวก</u> ผลแตกต่าง:- | | | |
| จากต้นทุนการผลิตต้นแปร | 10,000 | | |
| ໄໂຫຼ້ຍຄວາມຜິດພິດທີ່ | <u>15,000</u> | <u>25,000</u> | <u>550,000</u> |
| กำไรขั้นต้น | | | 200,000 |
| <u>หัก</u> ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน | | | |
| ค่าใช้จ่ายขายและบริหารต้นแปร | 112,500 | | |
| ค่าใช้จ่ายขายและบริหารคงที่ | <u>63,000</u> | <u>175,500</u> | |
| กำไรสุทธิ | | | <u>24,500</u> |

บริษัท บัณฑิตการ จำกัด
งบกำไรขาดทุน-เงินแปรค่า
สำหรับปี สิ้นสุด 31 ธันวาคม 2526

| | | | |
|---|----------------|----------------|---------------|
| ขาย | | 750,000 | |
| <u>หัก</u> ทุนหุ้นเงินแปรค่า | | | |
| สินค้าคงเหลือต้นงวด | 27,500 | | |
| ผลิตในงวดนี้ | <u>440,000</u> | | |
| สินค้าที่มีไว้เพื่อขาย | 467,500 | | |
| สินค้าคงเหลือปลายงวด | <u>55,000</u> | | |
| ต้นทุนขายมาตรฐาน | 412,500 | | |
| <u>บวก</u> ผลแตกต่างจากต้นทุนการผลิตเงินแปร | <u>10,000</u> | | |
| ต้นทุนขายเงินแปรค่าหลังปรับปรุง | 422,500 | | |
| <u>บวก</u> ค่าใช้จ่ายขายและบริหารเงินแปร | <u>112,500</u> | <u>535,000</u> | |
| กำไรส่วนเกิน | | | 215,000 |
| <u>หัก</u> ทุนคงที่ | | | |
| ค่าใช้จ่ายขายและบริหาร | 63,000 | | |
| <u>หัก</u> โสฬษการผลิตคงที่ | <u>135,000</u> | <u>198,000</u> | |
| กำไรสุทธิ | | | <u>17,000</u> |

ข้อ 3

บริษัท รุ่งเจริญ จำกัด

1. ทองผลิตและขาย - ก = 8,000 หน่วย
 - ข = 12,000 หน่วย
 - ค = 16,000 หน่วย
 - ง = 20,000 หน่วย

2. กำไรสุทธิก่อนหักภาษีเงินได้ = 246,000 บาท

บริษัท มาส เทอร์ จำกัด

ข้อ 4

(1) งบประมาณเงินสกรับ

| | <u>ม.ค.</u> | <u>ก.พ.</u> |
|------|---------------|---------------|
| ท.ย. | 2,000 | |
| ธ.ค. | 3,528 | |
| | 9,000 | 3,000 |
| ม.ค. | 28,224 | 7,056 |
| | | 18,000 |
| ก.พ. | | <u>23,520</u> |
| | <u>42,752</u> | <u>51,576</u> |

(2) งบประมาณเงินสกรจ่ายงบประมาณเงินสด

| | <u>ม.ค.</u> | <u>ก.พ.</u> | <u>มี.ค.</u> |
|--|--------------|--------------|--------------|
| ขาย | 6,000 | 5,000 | 7,000 |
| <u>บวก</u> สินค้าสำเร็จรูปคงเหลือปลายงวด | <u>3,000</u> | <u>4,200</u> | <u>2,400</u> |
| สินค้าสำเร็จรูปที่ทำการทั้งสิ้น | 9,000 | 9,200 | 9,400 |
| <u>หัก</u> สินค้าสำเร็จรูปคงเหลือต้นงวด | <u>3,200</u> | <u>3,000</u> | <u>4,200</u> |
| เงินสดสินค้าสำเร็จรูป | <u>5,800</u> | <u>6,200</u> | <u>5,200</u> |

(2.1) งบประมาณเงินสกรจ่ายค่าวัตถุดิบ

งบประมาณซื้อวัตถุดิบ :-

| | | |
|-----------------------------------|---------------|---------------|
| วัตถุดิบใช้ในการผลิต | 17,400 | 18,600 |
| <u>บวก</u> วัตถุดิบคงเหลือปลายงวด | <u>7,440</u> | <u>6,240</u> |
| วัตถุดิบที่ทำการทั้งสิ้น | 24,840 | 24,840 |
| <u>หัก</u> วัตถุดิบคงเหลือต้นงวด | <u>6,900</u> | <u>7,440</u> |
| ซื้อวัตถุดิบ | <u>17,940</u> | <u>17,400</u> |

จ่ายชำระ :-

| | | |
|--------------|---------------|---------------|
| เดือนที่เกิด | 13,455 | 13,050 |
| เดือนถัดไป | <u>4,500</u> | <u>4,800</u> |
| รวม | <u>18,455</u> | <u>17,535</u> |

(2.2) งบประมาณเงินสกรจ่ายค่าแรงงานทางตรง

| | | |
|--|---------------|---------------|
| | <u>11,600</u> | <u>12,400</u> |
|--|---------------|---------------|

(2.3) งบประมาณเงินสักรจ่ายค่าโสหุ่ยการผลิต

| | <u>ม.ค.</u> | <u>ก.พ.</u> | <u>มี.ค.</u> |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|
| โสหุ่ยต้นแปร :- | | | |
| วัสดุโสรอินเป็ลือง | 1,740 | 1,860 | |
| แรงงานทางอ้อม | 3,480 | 3,720 | |
| โสหุ่ยคงที่ :- | | | |
| ค่าควบคุมตรวจตรา | 1,000 | 1,000 | |
| ค่าภาษีทรัพย์สิน | <u>2,500</u> | <u>2,500</u> | |
| รวม | <u>8,720</u> | <u>9,080</u> | |

(2.4) งบประมาณเงินสักรจ่ายค่าโสรจ่ายค่าเป็นงาน

| | <u>ธ.ค.</u> | <u>ม.ค.</u> | <u>ก.พ.</u> |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| เกิดขึ้น | <u>6,500</u> | <u>8,000</u> | <u>7,500</u> |
| จ่ายชำระ :- | | | |
| เดือนที่เกึก | | 4,800 | 4,500 |
| เดือนถัดไป | | <u>2,600</u> | <u>3,200</u> |
| รวม | | <u>7,400</u> | <u>7,700</u> |

งบประมาณเงินสักรจ่าย

| | | |
|----------------------|---------------|---------------|
| วัสดุดิบ | 18,455 | 17,535 |
| แรงงานทางตรง | 11,600 | 12,400 |
| โสหุ่ยการผลิต | 8,720 | 9,080 |
| ค่าโสรจ่ายค่าเป็นงาน | <u>7,400</u> | <u>7,700</u> |
| | <u>46,175</u> | <u>46,715</u> |

(3) งบประมาณงบกำไรขาดทุน

| | | | |
|---|---------------|---------------|--------------|
| ขาย | | 60,000 | |
| <u>หัก</u> ส่วนลดจ่าย (72 + 576) | | <u>648</u> | 59,352 |
| <u>หัก</u> ต้นทุนขาย :- | | | |
| สินค้าคงเหลือต้นงวด | 24,000 | | |
| ต้นทุนผลิต :- | | | |
| วัตถุดิบใช้ในการผลิต | 17,400 | | |
| แรงงานทางตรง | 11,600 | | |
| ໂສ່ມູນການຜືດ | <u>11,600</u> | <u>40,600</u> | |
| | | 64,600 | |
| <u>หัก</u> สินค้าคงเหลือปลายงวด | <u>21,000</u> | <u>43,600</u> | |
| <u>หัก</u> ปรับปรุงໂສ່ມູນສິດຂ້າງານສູງໄປ | | <u>880</u> | 42,720 |
| กำไรขั้นต้น | | | 16,632 |
| <u>หัก</u> ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน | | <u>8,000</u> | |
| กำไรสุทธิ | | | <u>8,632</u> |

- (1) 115,000
- (2) 1 1 1 , 0 0 0
- (3) 326, 700
- (4) 330, 000
- (5) 3, 300 - ที่
- (6) 360, 000
- (7) 345, 000
- (8) 15, 000 - ไม้ที่
- (9) 656, 880
- (10) 6 4 4 , 0 0 0
- (11) 666, 000
- (12) 12, 880 - ไม้ที่
- (13) 22, 000 - ที่
- (14) งบประมาณเดือนหลักข้าวโมงมาครฐาน

- (15) 166,500
- (16) 121,000 หรือ 120,945 (ทัศนียม 3 ตำแหน่ง)
- (17) 1,200 -กั หรือ 1,145 -กั
- (18) 166,500
- (19) 122,100 หรือ 122,044.50
- (20) 1,100 -กั หรือ 1,099.50 -กั
- (21) 2,360,000
- (22) 1,368,800
- (23) 2 8 0 -ไมกั
- (24) 1,369,080
- (25) 454,920