جامعة محمد خيضر- بسكرة- السنة الثالثة محاسبة وجباية

كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير مقياس: الموازنة التقديرية

قسم العلوم المالية والمحاسبية السنة الجامعية: 2021/2022

**سلسلة تمارين في الموازنة التقديرية**

**حل التمرين الأول:**

لدينا: كمية المطلوب شراؤها= كمية احتياجات الانتاج+ مخزون آخر المدة – مخزون أول المدة

قيمة المشتريات= كمية المواد المطلوب شراؤها\* متوسط سعر شراء الوحدة

إجمالي تكاليف المشتريات= قيمة المشتريات+ مصاريف النقل+ عمولة الشراء

لدينا:

مخزون أول المدة= 15% من المواد الأولية المستخدمة بالإنتاج خلال الشهر

مخزون أول المدة لشهر جانفي= 15% (6500)

**مخزون أول المدة لشهر جانفي= 975**

مخزون أول المدة لشهر فيفري= 15% (6800)

**مخزون أول المدة لشهر جانفي= 1020**

مخزون أول المدة للشهر الحالي= مخزون آخر المدة للشهر السابق

مخزون آخر المدة للشهر الحالي= مخزون أول المدة للشهر اللاحق

**مخ أول المدة لشهر جانفي= مخ آخر المدة لشهر ديسمبر= 900**

**مخ أول المدة لشهر فيفري= مخ آخر المدة لشهر جانفي= 975**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **البيان** | **جانفي** | **فيفري** | **مارس** | **أفريل** | **ماي** | **جوان** | **المجموع** |
| **كمية المواد الأولية المستخدمة في الانتاج** | 6500 | 6800 | 7200 | 7400 | 8000 | 8200 | 44100 |
| **مخ آخر المدة** | 975 | 1020 | 1080 | 1110 | 1200 | 1230 | 6615 |
| **مخ أول المدة** | (900) | (975) | (1020) | (1080) | (1110) | (1200) | (6285) |
| **كمية المواد المطلوب شرائها** | **6575** | **6845** | **7260** | **7430** | **8090** | **8230** | **44430** |
| **سعر الشراء** | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| **قيمة المشتريات** | **789000** | **821400** | **871200** | **891600** | **970800** | **987600** | **5331600** |
| **مصاريف النقل** | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 150000 |
| **قيمة التخفيض** | (650) | (680) | (720) | (740) | (800) | 820) | (4410) |
| **إجمالي تكاليف الشراء** | **813350** | **845720** | **895480** | **915860** | **995000** | **1011780** | **5477190** |

**حل التمرين الثاني:**

لدينا:

احتياجات العمل المباشر (مجموع ساعات العمل)= وقت العمل الوحدوي (ساعات العمل المعياري) لكل عملية إنتاج\* عدد الوحدات المنتجة (الإنتاج التقديري)

تكلفة العمل المباشر (التكلفة الكلية للعمل)= إجمالي ساعات العمل\* معدل تكلفة (أجر) الساعة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **البيان** | **الأشهر** | **المجموع** |
| **جانفي** | **فيفري** | **مارس** | **أفريل** |
| **الإنتاج التقديري** | 20000 | 25000 | 33000 | 40000 | 118000 |
| **ساعات العمل المعياري** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **مجموع ساعات العمل** | 100000 | 125000 | 165000 | 200000 | 590000 |
| **معدل أجر الساعة** | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| **التكلفة الكلية للعمل** | 1500000 | 1875000 | 2475000 | 3000000 | 8850000 |