

مسألة تابعة للمحاضرة

مسألة: مؤسسة تقوم بإنتاج منتوجين 1P و 2P بثلاث مواد 1M و 2M و 3M ولك المعلومات الخاصة بشهر أفريل سنة 2008 :

(1)- محزون أول الشهر:

المنتجات:

- 1P : 500 وحدة بتكلفة إجمالية 82000 DA
- 2P : 2000 وحدة بتكلفة إجمالية 170000 DA
- منتجات جارية: 2500 DA خاصة بالمنتوج 1P

المواد:

- المادة : 1M : 17250 DA للإجمالي .
- المادة : 2M : 6250 DA للإجمالي .
- المادة : 3M : 2000Kg - 70000DA للإجمالي .

(2)- مشتريات الشهر :

- المادة : 1M : 155000 DA للإجمالي .
- المادة : 2M : 195000 DA للإجمالي .

(3)- الإنتاج والاستعمالات :

- تم إنتاج 6000 وحدة من 1P باستعمال 60 % من المادة 1M و 55% من المادة 2M و 500Kg من المادة 3M
- تم إنتاج 5000 وحدة من 2P باستعمال 40 % من المادة 1M و 45% من المادة 2M و 700Kg من المادة 3M

(4)- الاعباء المباشرة :

- على المشتريات : 70000 دج توزع على المواد حسب ثمن الشراء الإجمالي .
- اليد العاملة المباشرة : إن إنتاج الوحدة من 1P يتطلب 2 دقيقة من اليد العاملة و إنتاج الوحدة من 2P يتطلب 1,5 دقيقة بلغت تكلفة الساعة 240 DA .
- التوزيع : 180000 DA توزع على أساس الكمية المباعة .

(5)- المبيعات : سعر بيع الوحدة من 1P و 2P هي على التوالي : 120DA و 110 DA .

(7)- الاعباء غير المباشرة : لخصت الاعباء غير المباشرة بجدول التوزيع التالي مع إعتبار مبلغ 6000 DA أعباء غير معتبرة و 10000DA عناصر إضافية

البيان	التموين	تحضير	تركيب	توزيع
مج التوزيع الثانوي	17500	140000	32500	104000
نوع وحدة القياس	100DA من ثمن الشراء	تكلفة شراء المواد المستعملة من 1M و 2M	ساعة عمل مباشرة	100DA من رقم الأعمال الصافي

ملاحظة : عدد ساعات العمل في ورشة التركيب بالنسبة لـ 1P و 2P على التوالي 425 ساعة و 1200 ساعة - تقيم الاخراجات بطريقة التكلفة الوسطية المرجحة مع المخزون الأولي.

(8)- محزون آخر الشهر:

المنتجات:

- 1P : 1500 وحدة
- 2P : 3000 وحدة

المواد:

- المادة : 1M : 11000 DA للإجمالي .
- المادة : 2M : 100000 DA للإجمالي .
- المادة : 3M : 800 Kg - 28000DA للإجمالي .

المطلوب : 1- إتمام جدول الاعباء غير المباشرة .

- 2- حساب تكلفة الشراء المواد 1M و 2M مع إعداد الجرد الدائم لكل منها .
- 3- حساب تكلفة إنتاج المنتوجين 1P و 2P مع إعداد الجرد الدائم لكل منها
- 4- حساب سعر التكلفة والنتيجة التحليلية الاجمالية .
- 5 - حساب النتيجة التحليلية الصافية.