

تمارين حول نظام التكاليف المعيارية التمرين الأول :

تنتج أحد المؤسسات سلعة واحدة ، وفيما يلي التكاليف المعيارية عن المواد الأولية واليد العاملة المباشرة المستخدمة لإنتاج 2100 وحدة .

– المواد الأولية: 4200 كغ بسعر 3 ون/كغ .

– اليد العاملة المباشرة :1900 ساعة بـ 2 ون للساعة.

خلال الشهر تم إنتاج 2000 وحدة وقد بينت سجلات الإنتاج والتكاليف ما يلي :

– المواد الأولية: 3900 كغ بسعر 3,2 ون/كغ .

– اليد العاملة المباشرة :2100 ساعة بـ 3990 ون.

المطلوب: تحديد الانحراف الإجمالي لكل عنصر، ثم قم بتحليله ، مع تحديد المسؤولية .

التمرين الثاني:

تستعمل مؤسسة طريقة التكاليف المعيارية في حساب تكاليفها ،وقد لخصت الأعباء المعيارية لإنتاج 500 وحدة من منتج س في الجدول التالي:

العناصر	الكمية	تكلفه الوحدة
الماده 1م	400 كغ	18 ون/كغ
اليد العاملة المباشرة	150 ساعة	45 ون/الساعة
مصاريف غ مباشرة للورشة	150 ساعة	54 ون/الساعة

الإنتاج العادي في الورشة يقدر بـ 2000 وحدة خلال الشهر ،وتبلغ التكاليف الثابتة الإجمالية الشهرية 16500 ون.

وقد سجلت التكاليف الحقيقية المتعلقة بإنتاج 1800 وحدة كمايلي:

العناصر	الكمية	تكلفه الوحدة
الماده 1م	1500 كغ	17,5 ون/كغ
اليد العاملة المباشرة	550 ساعة	46 ون/الساعة
مصاريف غ مباشرة للورشة	550 ساعة	56 ون/الساعة

المطلوب:

– حساب التكلفة المعيارية لوحد واحد.

– حساب الانحراف الإجمالي لكل عنصر من عناصر التكاليف في جدول ، ثم تحليلها.

التمرين الثالث:

حدد مسبقا بورشة إنتاج 920 وحدة من منتج "س" بنشاط معياري يساوي 6000 ساعة عمل.

المصاريف المعيارية لهذا المستوى هي 45000 ون منها 15000 ون مصاريف ثابتة .

أنتجت الورشة خلال هذه الفترة 920 وحدة بمستوى حقيقي للنشاط قدره 5400 ساعة. أما المصاريف الحقيقية قد بلغت 41500 ون منها 14000 ون كمصاريف ثابتة.