

جامعة الملك فيصل

عمادة التعلم الإلكتروني-التعليم عن بعد.

www.ckfu.org/vb



واجبات: المحاسبة الإدارية

للدكتور: محمد حسين حجاج

1437هـ / 1438هـ

دعواتكم / لورشة عمل المحاسبة الإدارية

الواجب الأول

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم 1 الى 3

تختص شركه "الخليج" في تصنيع المنتج "ج" وتدرس الشركة حاليا اعداد الموازنات التخطيطية للعام القادم 1436 هـ. يقدر الطلب الكلي السنوي على المنتج "ج" في السوق خلال العام القادم 1436 هـ بـ 200000 وحده، وتقدر الحصة السوقية السنوية للشركة بـ 40%، ويقدر مخزون الانتاج التام المتوقع في أول العام القادم بـ 10000 وحده، ويقدر مخزون الانتاج التام المستهدف في اخر العام القادم 1436 هـ بـ 15000 وحده، وتحتاج الوحدة الواحدة من هذا المنتج في التصنيع الى 2.5 كيلو جرام من المواد الخام بسعر 30 ريال للكيلو جرام الواحد.
وبناء على هذه المعلومات فإن:

1- كميته المبيعات التقديرية للشركة بالوحدات خلال العام القادم 1436 هي:

الطلب الكلي * الحصة السوقية

$$80000 = 40\% * 200000 \text{ وحده}$$

أ- 200000 وحده

ب- 90000 وحده

ج- 80000 وحده

د- لأشياء مما سبق

2- كميته الانتاج التقديري للشركة بالوحدات خلال العام القادم 1436 هي:

كميته الانتاج التقديري = كميته المبيعات التقديرية + مخزون اخر الفترة _ مخزون اول الفترة

$$85000 = 10000 + 15000 - 80000$$

أ- 205000 وحده

ب- 85000 وحده

ج- 75000 وحده

د- لأشياء مما سبق

3- تكلفه المواد المباشرة التقديرية للوحدة المنتجة خلال العام القادم 1436 هـ هي:

تكلفه المواد المباشرة التقديرية للوحدة = احتياج الوحدة من المواد * سعر الشراء التقليدي

$$75 = 30 * 2.5$$

أ- 30 ريال

ب- 12 ريال

ج- 75 ريال

د- لأشياء مما سبق

الواجب الثاني

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم 1 الى 3

تستخدم شركه " حول العالم " الصناعية نظام الموازنات المرنة وقد اعدت الشركة الموازنة المرنة للتكاليف الإنتاجية غير مباشرة للعام 1434 هـ لمستويات انتاج مخططة (داخل مدى متوقع النشاط) هي, 17000, 15000, 20000 وحده وإذا علمت المعلومات الإضافية الآتية:
معادلات الموازنة المرنة لعناصر التكاليف تكاليف فعليه لمستوى 18000 وحده

معادلات الموازنة المرنة لعناصر التكاليف	تكاليف فعليه لمستوى 18000 وحده
تكلفه مواد غير مباشره = 1,5 ريال لكل وحده	25000 ريال
رواتب واجور غير مباشره = 20000 + 0,5 ريال لكل وحده	32000 ريال

وبناء على المعلومات السابقة فإن:

1- تقديرات ورواتب واجور غير المباشرة بالموازنة المرنة لمستوى الانتاج الفعلي 18000 وحده للعام 1434 هـ هي:

نحل من الجدول مباشره
رواتب واجور غير مباشره = $20000 + (18000 * 0.5) = 29000$ ريال

- أ- 29000 ريال
ب- 32000 ريال
ج- 20000 ريال
د- لا شيء مما سبق

2- تقديرات تكلفه المواد الغير مباشره بالموازنة المرنة لمستوى الانتاج الفعلي 18000 وحده للعام 1434 هـ هي:

نحل من الجدول مباشره ..
تكلفه تقديره لمواد غير مباشره = $18000 * 1.5 = 27000$

- أ- 25000 ريال
ب- 27000 ريال
ج- 52000 ريال
د- لا شيء مما سبق

3- انحرافات الرواتب والاجور الغير مباشره الفعلية عن الموازنة المرنة لمستوى الانتاج الفعلي 18000 وحده للعام

1434 هـ هي:

استخرجنا التكلفة التقديرية للأجور والرواتب غير المباشرة = 29000
الانحراف = تكلفه المواد الغير مباشره المتوقعة _ التكلفة الفعلية
29000 _ 32000 = -3000 الناتج سالب بيكون اسراف في غير صالح المنشأة

- أ- 3000 ريال، اسراف في غير صالح المنشأة
ب- 3000 وفر في صالح المنشأة
ج- 2000، اسراف في غير صالح المنشأة
د- لا شيء مما سبق

الواجب الثالث

1- تصنف القرارات من حيث مدى تكرارها الى:

- أ- قرارات طويله الاجل وقرارات قصيره الاجل
- ب- قرارات التصنيع الداخلي وقرارات الشراء الخارجي
- ج- قرارات روتينية وقرارات غير روتينية
- د- قرارات تخطيطيه وقرارات رقابية وقرارات تنفيذيه

2- يستلزم تطبيق نظام محاسبه المسئولية تقسيم المنشأة الى وحدات صغيره تسمى:

- أ- معايير الاداء
- ب- مراكز المسئولية
- ج- التقارير الرقابية
- د- لاشيء مما سبق

تلقت شركة الانوار عرضا من أحد الموردين لتوريد 5000 وحده من الجزء (ك) الذي يعتبر أحد اجزاء منتجها الرئيسي بسعر 40 ريال للوحدة، تقوم الشركة حاليا بتصنيع هذا الجزء داخليا من خلال تجهيزات متاحة لديها، تتمثل تكلفة تصنيع الوحدة الواحدة منه داخليا: 11 ريال تكلفة مواد مباشرة , 12 ريال اجور انتاجية مباشرة , 13 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة , 10 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة، في ضوء هذه المعلومات وعند المفاضلة بين بديل التصنيع الداخلي وبديل الشراء الداخلي للجزء (ك)

3- فأن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الداخلي للوحدة من الجزء المذكور هي:

- أ- 36 ريال
 - ب- 42 ريال
 - ج- 13 ريال
 - د- لاشيء مما سبق
- التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي = التكاليف المتغيرة للتصنيع الداخلي + التكاليف ثابتة خاصة بالتصنيع + تكلفه الفرصة البديلة
في السؤال لا يوجد تكلفه ثابتة خاصة بالتصنيع ولا تكلفه الفرصة البديلة
فنستخرج فقط التكاليف المتغيرة = المواد المباشرة + الاجور المباشرة + تكلفه غير مباشره = 11+12+13 = 36

4- في فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض ان 30% من التكلفة الانتاجية الثابتة لا يمكن تجنبها فأن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة من الجزء المذكور تكون:

- أ- 20 ريال
 - ب- 24 ريال
 - ج- 39 ريال
 - د- لا شيء مما سبق
- بما انه قال في السؤال 30% لا يمكن تجنبها، فأنخذ المتبقي منها 70% والتكلفة الثابتة الخاصة = 10 , والتكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع طلعتها من السؤال الاول = 36 فيكون الحل
 $36 + (10 * 70\%) = 43$ إذا الجواب سيكون لاشيء مما سبق.