

المحاسبة التحليلية

السلسلة رقم (13): جدول توزيع الأعباء غير المباشرة

التمرين رقم 1: الجدول الآتي يبين توزيع الأعباء غير المباشرة لمؤسسة "الفتح" الإنتاجية المتعلقة بشهر مارس 2020:

المراكز الأساسية			المراكز المساعدة		المبالغ	البيان
التوزيع	الإنتاج	التمويل	الصيانة	الإدارة		
1	2.5	1.5	2	2	180000	المشتريات المستهلكة
%30	%25	%25	...؟...	%5	320000	الخدمات الخارجية والاستهلاكات
%10	%10	%30	%20	%30	620000	أعباء المستخدمين
...؟...	—	%12	%18	%40	50000	الضرائب والرسوم
%20	%20	%20	—	%40	60000	الأعباء العملية الأخرى
%40	—	%35	—	%25	30000	الأعباء المالية
2	8	4	2	4	420000	مخصصات الاهتلاكات والمؤونات
...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	مجموع التوزيع الأولي
التوزيع الثانوي:						
%10	%45	%25	%20	%100 —	—	الإدارة
%30	%60	%10	%100 —	—	—	الصيانة
...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	مجموع التوزيع الثانوي

المطلوب : أنجز التوزيع الأولي والثانوي.

التمرين رقم 2: اليك جدول توزيع الأعباء غير المباشرة لمؤسسة "راما" التي تنتج وتبيع المنتج (P) باستعمال المادة الأولية (M) لشهر ماي 2019:

المراكز الأساسية			المراكز المساعدة		البيان
التوزيع	الإنتاج	التمويل	الصيانة	الإدارة	
155000	242000	197000	154000	112000	مجموع التوزيع الأولي
التوزيع الثانوي					
%10	%45	%25	%20	%100 —	— الإدارة
%30	%50	%20	%100 —	—	— الصيانة
...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	مجموع التوزيع الثانوي
وحدات مبيعة	وحدات منتجة	كغ مادة أولية مشتراة	—	—	طبيعة وحدة العمل
...؟...	...؟...	...؟...	—	—	عدد وحدات العمل
...؟...	...؟...	...؟...	—	—	تكلفة وحدة العمل

المطلوب : 1- أنجز التوزيع الثانوي.

2- أحسب تكلفة وحدة العمل اذا علمت أن:

✓ الكمية المشتراة من المادة الأولية (M) هي: 2000 كلغ

✓ عدد الوحدات المنتجة من المنتج (P) هي: 4000 وحدة

✓ عدد الوحدات المبيعة من المنتج (P) هي: 1000 وحدة.



اليك جدول توزيع الأعباء غير المباشرة خلال شهر أكتوبر 2020 لمؤسسة "الوصال" التي تنتج وتبيع نوعين من المنتجات (P_1) و (P_2) في ورشتي (التحضير والانهاء) باستعمال مادتين أوليتين (M_1) و (M_2):

البيان	المراكز المساعدة		المراكز الأساسية		
	الادارة	الصيانة	التموين	التحضير	الانهاء
مجموع التوزيع الأولي	63000	86000	71000	79700	59100
التوزيع الثانوي					
الادارة	(...)	2	3	3	5
الصيانة		(...)	2	5	-
مجموع التوزيع الثانوي	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...
طبيعة وحدة العمل	/	/	كلغ مادة اولية مشتراة	وحدة منتجة	ساعة عمل مباشرة
عدد وحدات العمل	/	/	...؟...	...؟...	...؟...
تكلفة وحدة العمل	/	/	...؟...	...؟...	...؟...

المطلوب : أنجز التوزيع الثانوي ثم أحسب تكلفة وحدة العمل علما أن:

- ✓ الكمية المشتراة من المادتين الأوليتين (M_1) و (M_2) 800 كلغ و 1200 كلغ على التوالي.
- ✓ انتاج الشهر: 3100 وحدة من (P_1) و 1900 وحدة من (P_2) واستغرقت عملية انتاج المنتجين 250 ساعة عمل مباشرة.
- ✓ عدد الوحدات المباعة من المنتجين (P_1) و (P_2) هي: 2400 وحدة و 1600 وحدة على التوالي.

اليك جدول توزيع الأعباء غير المباشرة خلال شهر جوان 2020 لمؤسسة "الوفاق" التي تنتج وتبيع نوعين من المنتجات (P_1) و (P_2) باستعمال مادة أولية واحدة (M)، حيث يتم انتاج المنتج (P_1) في الورشة (1) أما المنتج (P_2) يتم انتاجه في الورشة (2):

البيان	الأقسام المساعدة		الأقسام الأساسية		
	الادارة	الصيانة	تموين	الورشة 1	الورشة 2
مجموع التوزيع الأولي	35100	44000	18170	84592	67790
التوزيع الثانوي					
الادارة	(...)	2	4	5	3
الصيانة		100%	20%	30%	40%
مجموع التوزيع الثانوي	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...	...؟...
طبيعة وحدة العمل	/	/	100 دج من ثمن الشراء	ساعة عمل مباشرة	وحدة منتجة
عدد وحدات العمل	/	/	...؟...	...؟...	...؟...
تكلفة وحدة العمل	/	/	...؟...	...؟...	...؟...

المطلوب : أنجز التوزيع الثانوي ثم أحسب تكلفة وحدة العمل علما أن:

- ✓ مشتريات المادة الأولية (M): 400 كلغ بسعر 1975 دج/كلغ.
- ✓ انتاج الشهر: 2100 وحدة من (P_1) واستغرق ذلك 428 ساعة عمل مباشرة.
- ✓ 2900 وحدة من (P_2) واستغرق ذلك 530 ساعة عمل مباشرة.
- ✓ عدد الوحدات المباعة من (P_1): 2090 وحدة بسعر 2500 دج للوحدة ، أما (P_2): 2000 وحدة بسعر 2500 دج للوحدة.

