

سلسلة (03)

تكاليف الشراء

تمرين 1 المؤسسة (س) تصنع عددا متنوعا من المنتجات إنطلاقا من مادتين أوليتين : (م) و(م₂).
مشتريات شهر جانفي (خارج الرسم) كانت كالتالي :

- المادة الأولية (م₁) 10 000 كغ بـ 100 دج للوحدة

- المادة الأولية (م₂) 20 000 كغ بـ 150 دج للوحدة

جدول تحليل الأعباء غير المباشرة يشمل فيما يشمل عليه على مركز التموين الذي مجموع أعبائه بعد التوزيع الثانوي كان 450 000 دج، ووحدة العمل المأخوذة لقياس نشاط هذا المركز هي "كغ مواد مشتراة".
المطلوب : إعداد جدول حساب تكاليف الشراء.

تمرين 2 في 12 أفريل تسلمت المؤسسة (ع) كمية من البضائع المرسله عن طريق الميناء مع فاتورة بمبلغ 148 750 دج مشتملة على مختلف الرسوم (معدل الرسم على القيمة المضافة 19%). مصاريف النقل المدمجة في تكاليف المحاسبة التحليلية والخاصة بهذا التسليم تقدر بمبلغ 3 000 دج. مراقبة البضائع المستلمة تمت في فترة 15 دقيقة من طرف مراقب تكلفته في الساعة 2 000 دج. وجدول تحليل الأعباء غير المباشرة لشهر أفريل يشمل على مركز "التموين" الذي وحدة عمله "طلبية مستلمة" تقدر بمبلغ 700 دج.
المطلوب : حساب تكلفة شراء هذه الطلبية.

تمرين 3 تكلفة شراء طلبية كانت بقيمة 198 000 دج. هذه التكلفة تساوي إلى $\frac{11}{10}$ من سعر الشراء، ومصاريف النقل على المشتريات تمثل $\frac{1}{3}$ من مصاريف المراقبة وضعف مصاريف الشحن.
المطلوب : إيجاد مختلف عناصر تكلفة الشراء.

تمرين 4 يعطى ملخص جدول التحليل كالتالي :

المراكز الأخرى	مركز التموين	
	40 000	المجموع بعد التوزيع الثانوي
	كغ مواد مشتراة	طبيعة وحدات العمل
	4 000	عدد وحدات العمل

ومن جهة أخرى لدينا فاتورة تخص 20 كغ من المادة الأولية (م) :

- المبلغ الإجمالي (خارج الرسم) : 15 000 دج

- معدل الرسم على القيمة المضافة : 19 %

- خصم تجاري : 2 %

- خصم مالي (لتعجيل الدفع) : 1 %

المطلوب : 1- حساب المبلغ الصافي لهذه الفاتورة الواجب التسديد

2- حساب تكلفة الشراء لهذه المواد المستلمة.