

سلسلة محاضرات مقدمة  
للسنة الثانية

جامعة محمد خيضر بسكرة  
كلية العلوم الاقتصادية  
والتجارية وعلوم التسيير  
قسم علوم التسيير

# محاسبة المخزونات

هناك عدة طرق لتقييم المخرجات من المخزونات:

1/ طريقة التكلفة الوسطية المرجحة (الوحدية)  
CMUP

2/ طريقة التكلفة الوسطية المرجحة بعد كل دخول (أو  
قبل كل خروج)

3/ طرق نفاذ المخزون

4-1/ طريقة الوارد أولا الصادر أولا (FIFO)

4-2/ طريقة الوارد أخيرا الصادر أولا (LIFO)

## طريقة التكلفة الوسطية المرجحة (الوحدوية):

التكلفة الوسطية المرجحة = (مجموع إدخلات الفترة بالقيمة بما فيها قيمة مخزون أول المدة) / (مجموع إدخلات الفترة بالكمية بما فيها كمية المخزون)

$$P = (\sum p_i \cdot Q_i) / (Q_i)$$

مثال:

كان بمخزن مؤسسة ما بتاريخ 31/05/01 380 كغ من المادة الأولية x بقيمة إجمالية 30395 دج.

وكانت حركة هذه المادة الأولية خلال شهر ماي كما يلي:

في 02/05/01 تم استعمال 220 كغ.

في 11/05/01 تم استعمال 100 كغ.

في 16/05/01 تم شراء 250 كغ بسعر 82 د/كغ.

في 19/05/01 تم استعمال 160 كغ.

في 24/05/01 تم صرف 60 كغ.

في 27/05/01 تم شراء 300 كغ بسعر 83 د/كغ.

في 30/05/01 تم خروج 120 كغ.

**المطلوب :** باستعمال طريقة التكلفة الوسطية المرجحة، قم بإعداد بطاقة حركة المخزون للمادة (x) لتحديد تكلفة (قيمة) الكميات المستعملة في هذه الفترة.

الرصيد (المخزون المتبقي)			المخرجات (الإستهلاكات)			المدخلات (المشتريات + مخ أول المدة)			البيان	التاريخ
V	P	Q	V	P	Q	V	P	Q		
30395		380	—	—	—	30395		380	مخ أولي	01/05
12465		160	17930	81.5	220	—	—	—	استعمال	02/05
4315		60	8150	81.5	100	—	—	—	استعمال	11/05
24815		310	—	—	—	20500	82	250	شراء	16/05
11775		150	13040	81.5	160	—	—	—	استعمال	19/05
6885		90	4890	81.5	60	—	—	—	استعمال	24/05
31785		390	—	—	—	24900	83	300	شراء	27/05
22005	81.5	270	9780	81.5	120	—	—	—	استعمال	30/05
			53790	81.5	660	75795	81.5	930	المجموع	



- السعر الوسطي المرجح هو:

$$P=(30395+20500+24900)/(380+250+300)=81.5$$

- قيمة الكميات المستعملة في هذه الفترة هي: 53790 دج



مجموع كل المدخلات = مجموع كل الاستعمالات + مخزون آخر المدة

مخزون أول المدة + المشتريات = مخزون آخر المدة + الاستهلاكات

## عيوب هذه الطريقة:

لا يمكن معرفة قيمة المواد المستهلكة إلا بعد مرور فترة محاسبية معينة.

## مزاياها:

- طريقة سهلة وتعطي سعرا موحدا لكل المخرجات.  
- السعر الوحدوي للمخزون المتبقي هو نفسه السعر الوسطي المرجح