

## العمليات المتعلقة برأس المال

في بداية اي مشروع تجاري لا بد من توفر رأس مال لبدء النشاط التجاري ويمثل رأس المال المصدر الرئيسي الذي تعتمد عليه المنشأة أو الوحدة الاقتصادية وفي كثير من الاحيان تستمر الحاجة للاموال لتلك المشروعات لتوسعة اعمالها ونشاطاتها المختلفة حيث يتم تقديم راس المال نقداً او عيناً او يمكن تقديمه بشكل اصول وخصوم عن مشروع قائم وبالطبع تختلف قيمة رأس المال باختلاف نوع المنشأة وحجمها وشكلها القانوني وطبيعة نشاطها وهذا مايدفع المنشأة او الوحدة الاقتصادية الى البحث عن مصادر التمويل الخارجية لسد حاجتها .

هناك عدة عمليات متعلقة برأس المال ومن ابرز هذه العمليات هي.

### **اولاً: عمليات تكوين رأس المال:**

يمكن تكوين رأس المال بثلاث احتمالات وهي:

- ١- تكوين رأس المال نقداً : في هذه الحالة يقوم المالك بأيداع والممثل بشكل نقدي في الصندوق أو بالبنك أو يقوم بأيداع جزء من رأس المال في الصندوق والجزء الاخر في البنك.
- ٢- تكوين رأس المال عيناً: وفي هذه الحالة يقوم مالك الوحدة الاقتصادية بتقديم مجموعة من الاصول العينية مثل ( الاراضي والمباني والسيارات والاثاث والمكائن ..... الخ ) كرأس مال للوحدة الاقتصادية ويتم تسجيل هذه الاصول في الدفاتر المحاسبية على اساس قيمتها العادلة وقت تكوين او تأسيس الوحدة الاقتصادية.
- ٣- تكوين رأس المال بشكل أصول وخصوم : وفي هذه الحالة يقوم مالك الوحدة الاقتصادية بتقديم أصول وخصوم وحدة اقتصادية سابقة وبالتالي فإن اصول وخصوم هذه الوحدة تنتقل بشكل كامل الى الوحدة الاقتصادية الجديدة.

## ثانياً: عمليات زيادة رأس المال:

في هذه العملية قد يلاحظ مالك الوحدة الاقتصادية أن أعمال الوحدة بحاجة الى استثمارات إضافية بغرض التوسع وزيادة حجم النشاط في الوحدة الاقتصادية وفي هذه العملية يقوم مالك الوحدة الاقتصادية باتباع نفس الحالات التي تم العمل بها في عملية تكوين رأس المال اما بشكل نقدي او عيني او بصورة اصول وخصوم.

## ثالثاً: عمليات تخفيض رأس المال:

لتخفيض رأس المال هناك عدة حالات ومنها العملية المتمثلة بالمسحوبات حيث ان مالك الوحدة الاقتصادية يقوم بسحب أصول من الوحدة الاقتصادية والمتمثلة بالاثاث والالات والنقدية وغيرها لغرض تخفيض رأس المال فتتم المعالجة المحاسبية واثبات القيد المحاسبي بجعل المسحوبات بالطرف المدين وكل ما يتم سحبه من قبل مالك الوحدة الاقتصادية بالطرف الدائن وهذه المعالجة تتم بتواريخ السحب وفي نهاية السنة المالية يتم اقفال جميع المسحوبات في حساب رأس المال بجعل حساب رأس المال مديناً وحساب المسحوبات في الطرف الدائن.

## في تاريخ السحب

XXX من د / المسحوبات

الى مذكورين

XXX د / النقدية

XXX د / الاثاث

XXX د / الالات

( عن أثبات المسحوبات لمالك المنشأة أو الشركة أو الوحدة الاقتصادية )

## في نهاية السنة المالية

XXX من حـ / رأس المال

XXX الى حـ / المسحوبات

( عن تخفيض رأس المال بمقدار مسحوبات صاحب الشركة )

### رابعاً : القروض وفوائدها

في بعض الاحيان يلجأ مالكو الوحدات الاقتصادية أو إدارتها الى عمليات الاقتراض من المصارف غالباً لغرض توفير الاموال اللازمة في الفرص الاستثمارية المتاحة امامهم او لغرض توفير النقص في سيولة الاموال حيث تكون هذه القروض قصيرة الاجل وتسد في الفترة المالية نفسها أو طويلة الاجل وتسد في فترة مالية لاحقة .

مع ملاحظة ان هذه القروض ليست مجانية لكن تكون بمقابل فوائد أذ يلتزم المقترض أن يسد اصل القرض وفوائده في أجل معين.

ومن جانب اخر طالما كانت اغلب القروض تكون من المصارف فإن اغلب المعالجات المحاسبية تكون بأيداع القرض في حساب المنشأة او الوحدة الاقتصادية في المصارف اما سداد القرض فيتم تسديده عن طريق خصم قيمة مع فوائد في حساب المنشأة في المصرف حيث تكون المعالجة المحاسبية للقروض وفوائدها كالآتي:

### عند استلام القرض

XXXX من حـ / المصرف أو الصندوق

XXXX الى حـ / القرض

عن استلام القرض من المصرف وايداع المبلغ بالمصرف

عند سداد القرض

من مذكورين

XXX ح / القرض

XXX ح / الفائدة

XXXXX الى ح / المصرف أو الصندوق

عن تسديد القرض وفوائد وايداعها في المصرف

معادلة احتساب الفائدة

**الفائدة = مبلغ القرض x نسبة الفائدة x المدة**

مثال:

في ٢٠٢٠/٢/١ قامت شركة النصر بأخذ قرض من المصرف بمبلغ ١٠٠,٠٠٠ دينار لمدة ستة أشهر وبمعدل فائدة سنوية تبلغ ٨% سنويا.

في ٢٠٢٠/٨/١ سددت شركة النصر القرض مع فائدة

المطلوب

تسجيل القيود اليومية الخاصة بسحب القرض وتسديده

الحل:

عند استلام القرض

٢٠١٤/٢/١

١٠٠,٠٠٠ من ح / المصرف

١٠٠,٠٠٠ الى ح / القرض

عن استلام القرض من المصرف وايداعه في المصرف

عند سداد القرض

$$\text{فائدة القرض} = 100,000 \times 8\% \times \frac{12}{6} = 4,000$$

٢٠٢٠/٨/١

من المذكورين

١٠٠٠٠٠ ح / القرض

٤٠٠٠ ح / فائدة القرض

١٠٤٠٠٠ الى ح / المصرف

عن تسديد القرض وفوائد في حساب المصرف

اعداد المحاسب حسبي. م.م. مهلا ظاهر حبيب