

## إمتحان السداسي الثاني في مقياس المحاسبة المالية المعمقة 2

**الجانِب النظري:** أجب على الأسئلة التالية باختصار : (8ن)

- 1- متى يتم إنقاص أو إلغاء المؤونة التي تم تكوينها وبأي قيمة؟
- 2- هناك العديد من الأسباب التي تؤدي إلى إرتكاب أخطاء محاسبية أذكر أربع أسباب متعمدة؟
- 3- تمر عملية تسوية التكاليف والإيرادات في نهاية السنة بخطوات معينة. أذكرها؟ مع ذكر العلاقة الرياضية؟
- 4- حدد المعيار المحاسبي الدولي للفترة التي يتم فيها الإعتراف بالاحداث اللاحقة. أذكر هذه الفترة؟

**الجانِب التطبيقي:** (12 ن)

بتاريخ 2017/06/25 إقتنت مؤسسة "العلی" آلة صناعية بقيمة 2.180.000 دج (TTC) عمرها الإنتاجي 8 سنوات.  
بتاريخ 2017/12/31 توفرت لدى المؤسسة المعلومات التالية:

- القيمة العادلة للأصل تبلغ 750.000 دج
- قيمة التدفقات الخارجة أقل من القيمة المحينة للتدفقات الداخلة المستقبلية بمبلغ 700.000 دج
- مصارف البيع قدرت بـ 80.000 دج

إذا علمت أن:

- 9% TVA
- تطبق المؤسسة طريقة الإهلاك الثابت على كل تبيئاتها

المطلوب:

- 1- إعداد جدول الإهلاك حتى تاريخ 2017/12/31؟
  - 2- أحسب القيمة القابلة للتحويل؟
  - 3- حدد إن كانت هناك خسارة قيمة مع تحديد قيمتها إن وجدت؟
  - 4- قم بإعداد جدول الإهلاك للسنوات المتبقية إلى غاية نهاية العمر الإنتاجي للآلة؟
- سجل القيود المحاسبية اللازمة في التواريخ التالية: 2017/12/31، 2017/06/25؟

بالتوفيق

أستاذة المقياس

ملاحظة: يمنع استخدام مدونة الحسابات أو الهاتف النقال، يمنع كذلك تداول الآلة الحاسبة فيما بين الطلبة

## حل إمتحان السداسي الثاني في مقياس المحاسبة المالية المعمقة 2

الجانب النظري: الإجابة على الأسئلة باختصار : (8ن)

1- يتم إنقاص أو إلغاء المؤونة عندما يتبين أن المؤونة المحتملة أصغر من التي سجلت سابقا و يتم إنقاص أو إلغاء المؤونة بالفرق (2ن)

2- هناك عدة أسباب لإرتكاب الأخطاء وخاصة المتعمد منها، ومن هذه الأسباب: (2ن)

- الرغبة في إختلاس بعض موجودات المشروع؛

- محاولة تغطية عجز الخزينة أو إختلاس سابق؛

- محاولة الإدارة التأثير على القوائم المالية بحيث تخدم أغراضا معينة؛

- محاولة التهرب من الضرائب.

3- تسوية التكاليف والإيرادات في نهاية السنة: في نهاية السنة وحتى تستفيد كل دورة من تكاليفها ونواتجها الحقيقية فإن على المؤسسة

القيام بتسوية التكاليف والإيرادات وفق التالي: (3ن)

- تسجيل التكاليف والإيرادات التابعة للسنة الحالية والغير مسددة وغير المحصلة بعد؛

- حساب قيمة التكاليف والإيرادات المراد ترصيدهما بالعلاقة الرياضية التالية:

التكاليف أو الإيرادات المعانة سابقا = [التكاليف أو الإيرادات الكلية (الحساب المعني) × عدد الأشهر الخاصة بالسنة

المقبلة] / 12 شهرا؛

- تسجيل قيد تسوية التكاليف والإيرادات.

4- من شروط الإعتراف بالإحداث اللاحقة أن تكون قد حدثت في الفترة الممتدة بعد تاريخ الإقفال وقبل تاريخ المصادقة على القوائم

المالية، أي بين تاريخ  $N / 12/31$  و  $N+1/12/31$  (1ن)

حل الجانب التطبيقي:

1- إعداد جدول الإهلاك إلى غاية تاريخ 2017/12/31

القيمة القابلة للإهلاك =  $2.180.000 \times \frac{1}{1,09} = 2.000.000$  دج (1ن)

معدل الإهلاك =  $\frac{1}{8} = 0,125\%$

السنوات	القيمة القابلة للإهلاك	معدل الإهلاك	قسط الإهلاك	مجموع الإهلاك	خسارة القيمة	القيمة م ص	
2013 (6 أشهر)	2.000.000	$12/6 \times 0,125$	125.000	125.000		1.875.000	
2014		0,125	250.000	375.000		1.625.000	
2015		0,125	250.000	625.000		1.375.000	
2016		$(6 \times 0,5)$	0,125	250.000	875.000		1.125.000
2017		1,5 ن	0,125	250.000	1.125.000		875.000
					تعديل الق م ص لسنة 2017 بعد تأكيد وجود خسارة القيمة	700.000	
						175.000	

$1 = 2 \times 0,5$

## 2- حساب القيمة القابلة للتحويل:

• لدينا: القيمة النفعية = القيمة المحينة للتدفقات الداخلة المستقبلية للأصل - التدفقات الخارجة

في المعطيات لدينا:

قيمة التدفقات الخارجة أقل من القيمة المحينة للتدفقات الداخلة المستقبلية بمبلغ 700.000 دج

بالتالي القيمة النفعية = 700.000 دج (ن1)

• ثمن البيع الصافي = القيمة العادلة للأصل - مصاريف البيع (تكاليف الخروج)

ثمن البيع الصافي = 750.000 - 80.000 = 670.000 دج (ن1)

بالتالي القيمة القابلة للتحويل هي القيمة الأكبر بين القيمة النفعية و ثمن البيع الصافي وهي القيمة النفعية بقيمة 700.000 دج

(ن1)

## 3- تحديد إذا كانت هناك خسارة قيمة مع تحديد قيمتها:

لدينا القيمة المحاسبية الصافية = 875.000 دج في حين أن القيمة القابلة للتحويل هي 700.000 بالتالي هناك خسارة

قيمة بمبلغ 175.000 دج (ن1)

(يتم تعديل القيمة المحاسبية الصافية في الجدول السابق بطرح خسارة القيمة من ق م ص السابقة)

## 4- قم بإعداد جدول الإهلاك للسنوات المتبقية إلى غاية نهاية العمر الإنتاجي للآلة

قسط الإهلاك = ق ق / المدة المتبقية

ق ق = 3,5/700.000 = 200.000 دج

السنوات	القيمة القابلة للإهلاك	معدل الإهلاك	قسط الإهلاك	مجموع الإهلاك	خسارة القيمة	القيمة م ص
2018	700.000	3,5/1	200.000	1.325.000	/	500.000
2019		3,5/1	200.000	1.525.000	/	300.000
2020		3,5/1	200.000	1.725.000	/	100.000
2021 (6 أشهر)		1,5	100.000	1.825.000	/	00
المجموع	/	/	/	/	2.000.000	/

## 5- تسجيل القيود المحاسبية:

التاريخ	المحاسبية	المبلغ	التاريخ	المحاسبية	المبلغ
2013/06/25	ح/ آلة صناعية	2.180.000	2017/12/31	ح/ محصنات الإهلاك	250.000
	ح/ TVA	180.000		ح/ إهلاك كالتثبيتات المادية	281
	ح/ مورد التثبيتات		2017/12/31	ح/ محصنات خسائر القيمة	175.000
	ح/ إقتناء آلة صناعية			ح/ خسائر القيمة عن التثبيتات المادية	291
				ح/ تسجيل خسارة القيمة	