

السلسلة رقم 07 : التنازل عن التثبيات

التمرين (1):

اقتنت مؤسسة شاحنة لنقل البضائع في 2010/01/10، حيث قدرت مدة نفعيتها ب 05 سنوات، و ليس لها قيمة باقية، و تهتك بطريقة الاهتلاك الخطي الثابت. والاهتلاك المتراكم إلى غاية 2013.12.31 يساوي 450000 دج
العمل المطلوب: إتمام جدول الاهتلاك التالي مع العلم أن الشاحنة دخلت الخدمة يوم 2010/04/14.

التمرين (2):

بتاريخ 2016.01.02 قامت مؤسسة "نور" بشراء (حيازة) سيارة (ح/2182) بقيمة 500000 دج، تهتك بطريقة الاهتلاك الخطي الثابت بمعدل 20 % مع العلم أن القيمة الباقية معدومة.
وبتاريخ 2019.07.01 قامت المؤسسة ببيع (التنازل) عن السيارة بمبلغ 240000 دج بشيك بنكي.

العمل المطلوب:

- 1- إعداد جدول الاهتلاك الخطي الثابت للسيارة من تاريخ الشراء إلى تاريخ التنازل (مع تبرير العمليات الحسابية).
- 2- حساب نتجه التنازل عن السيارة.
- 3- ثم تسجيل عملية التنازل في اليومية العامة.

التمرين (3):

بتاريخ 2019.10.10 قامت مؤسسة " الفلاح" ببيع عتاد صناعي(ح/215) بمبلغ 310000 دج على الحساب، علما أنه قد تم حيازته بتاريخ 2017.01.02 بقيمة 480000 دج، ويهتك خطيا على مدار 08 سنوات.

العمل المطلوب:

- 1- إعداد جدول الاهتلاك الخطي الثابت للسيارة من تاريخ الشراء إلى تاريخ التنازل (مع تبرير العمليات الحسابية).
- 2- حساب نتجه التنازل عن العتاد الصناعي.
- 3- ثم تسجيل عملية التنازل في اليومية العامة.

التمرين (4):

إليك المعلومات التالية والتي تتعلق بمعدات مكتب (ح/2183) لدى مؤسسة النسر الذهبي:

- ✓ تكلفة الشراء (الحيازة) =؟.....
- ✓ تاريخ الشراء: 2014.07.01
- ✓ العمر الانتاجي أو المدة النفعية = 10 سنوات.
- ✓ القيمة المتبقية = 00 (معدومة).
- ✓ طريقة الاهتلاك: الاهتلاك الخطي الثابت
- ✓ الاهتلاك المتراكم بتاريخ 2018.12.31 = 54000 دج.
- ✓ بتاريخ 2019.04.01 قامت المؤسسة المعنية بالبيع أو التنازل عن هذه المعدات حيث حققت فائض قيم (ح/752) بمبلغ 2000 دج والتسديد تم كما يلي:

▪ النصف بشيك بنكي والباقي على الحساب.

العمل المطلوب:

- 1- حساب تكلفة شراء معدات مكتب.
- 2- حساب سعر التنازل عم معدات مكتب.
- 3- ثم تسجيل عملية التنازل في اليومية العامة.

الحل (01):

مدة الاستعمال من 2010.04.14 إلى 2010.12.31 = 09 أشهر

من 2011.01.02 إلى 2011.12.31 = 12 شهر

من 2012.01.02 إلى 2012.12.31 = 12 شهر

من 2013.01.02 إلى 2013.12.31 = 12 شهر

بمعنى مدة الاستعمال من 2010 إلى 2013 = 45 شهر

الاهتلاك المتراكم = قيمة الأصل × نسبة الاهتلاك × (12\45)

450000 = قيمة الأصل × 0.2 × 3.75

قيمة الأصل = 450000 ÷ 0.75

قيمة الأصل = 600000 دج

✓ جدول الاهتلاك

VR	الاهتلاك المتراكم	قسط الاهتلاك	المبلغ الخاضع للاهتلاك I ₀	الفترات
510000	90000	600000*0.2*(9/12)=900000	600000	2010
390000	210000	600000*0.2= 120000	600000	2011
270000	330000	120000	600000	2012
150000	450000	120000	600000	2013

الحل (02):

1- جدول الاهتلاك

VR	الاهتلاك المتراكم	قسط الاهتلاك	المبلغ الخاضع للاهتلاك I ₀	الفترات
400000	100000	500000*0.2=100000	500000	2016
300000	200000	100000	500000	2017
200000	300000	100000	500000	2018
150000	350000	500000*0.2*(6/12)= 50000	500000	2019

✓ القيمة المتبقية (2019) = تكلفة الحيازة - الاهتلاك المتراكم (2019)

350000 - 500000 =

القيمة المتبقية = 150000 دج.

2- نتيجة التنازل = سعر البيع - القيمة المتبقية

150000 - 240000 =

نتيجة التنازل (ح/752) = 90000 دج.

3- قيد عملية التنازل

500000	240000	البنك الاهتلاك المتراكم (السيارة) معدات النقل فائض القيمة عن التنازل عن معدات النقل (قيد التنازل عن معدات النقل)	512
90000	350000		28182
			2182
			752

الحل (03):

في 2019.10.10 بيع آلة صناعية (ح/د) 215 بـ: 310000 دج

في 2017.01.02 تاريخ حيازة الآلة بـ: 480000 دج.

مدة الاستعمال = 08 سنوات

نسبة الاهتلاك = $08/100 = 12.5\%$

جدول الاهتلاك:

VR	الاهتلاك المتراكم	قسط الاهتلاك	المبلغ الخاضع للاهتلاك I ₀	الفترات
420000	60000	$480000 * 0.125 = 60000$	480000	2017
360000	120000	60000	480000	2018
315000	165000	$480000 * 0.125 * (9/12) = 45000$	480000	2019

القيمة المحاسبية الصافية (2019) = $480000 - 165000$

= 315000 دج

نتيجة التنازل = $315000 - 310000$

ح/د = 5000 دج

القيد المحاسبي: (2019/12/31)

480000	310000	<p>حقوق التنازل عن التثبيات العينية الاهتلاك المتراكم (الآلة) نواقص القيمة عن التنازل عن معدات وأدوات معدات وأدوات (قيد التنازل عن معدات وأدوات)</p>	462
	165000		2815
	5000		652
		215	

الحل (04):

تاريخ الحيازة = 2014.07.01

ح/د = 2183؟.....

مدة الاستعمال = 10 سنوات

معدل الاهتلاك = $10/100 = 10\%$

الاهتلاك المتراكم إلى غاية 2018.12.31 = 54000 دج

حساب قيمة ح/د 2183؟

الاهتلاك المتراكم = قيمة ح/د $2183 \times 0.10 \times$ (المدة من 2014.07.01 إلى 2018.12.31)

حيث المدة من 2014.07.01 إلى 2018.12.31 = 04 سنوات ونصف = 4.5

وعليه فإن الاهتلاك المتراكم = قيمة ح/د $2183 \times 0.10 \times 4.5$ وبالتعويض نجد:

$54000 =$ قيمة ح/د 2183×0.45

ومنه فإن قيمة ح/د $2183 = 54000 \div 0.45$

قيمة ح/د $2183 = 120000$ دج

جدول الاهتلاك:

VR	الاهتلاك المتراكم	قسط الاهتلاك	المبلغ الخاضع للاهتلاك I ₀	الفترات
114000	6000	$120000 * 0.125 * (6/12) = 6000$	120000	2014
102000	18000	12000	120000	2015
90000	30000	12000	120000	2016
78000	42000	12000	120000	2017
66000	54000	12000	120000	2018
	57000	$3000 = (12/3) * 0.1 * 120000$	120000	2019

القيود المحاسبية:

	32500	البنك	512
	32500	حقوق التنازل عن التثبيبات العينية	462
	57000	الاهتلاك المتراكم (السيارة)	28183
120000		معدات مكتب	2182
2000		فائض القيمة عن التنازل عن معدات مكتب	752
		(قيود التنازل عن معدات النقل)	