

(1)

الإيجار - لتوريد قيمة الاستهلاك  
استهلاك الأصل لكل سنة  
خصم القيمة وتقييم

الإيجار على السؤال الأول: (10 سنة)  
إعداد جدول الإهلاك:

- تحديد قيمة الأصل خارج الإيجار

420.000 = 1/5 x 4.800.000  
420.000 = 420.000 + 4.800.000

(1)

5.040.000  
12.71% x 5.040.000  
615.384 =

1.074.522,96 = 19% x 5.655.384 = TUA

5. حساب قيمة الأصل خارج الإيجار (H5)

5415.384 = 615.384 + 4800.000

السنة	قيمة الأصل في نهاية السنة	بفضل	القسمة، لتوزيع	قيمة الأصل في بداية السنة
2017	1	5.415.384	1/20	1083.076,80
2018	2	4.332.307,20	1/20	1.083.076,80
2019	3	3.249.230,40	1/20	1083.076,80

لحساب القيمة من قيمة الأصل عند تاريخ التنازل

2 x 1074.522,96 = 2.149.045,92  
2.149.045,92 - 2.166.153,60 = -117.107,68  
2.149.045,92 - 117.107,68 = 2.031.938,24

2.031.938,24 - 530.000 = 1.501.938,24

الإجابة على السؤال الثاني: هناك ثلاثة عوامل لتقييم المخاطر وهي:

- 1- مرحلة إقضاء الآلة، الوثائق، الخسائر، الخسائر المراسع لها
- 1- ~~المخاطر~~ من الآلة - الخسائر الخ الموردين
- 2- الاقتراحات - يمكن عمل عرضها من الخسائر الموردين
- 3- محض إرساء، يمكن قصه على المورد الذي تم إقصاءه

4- القانونة، كتحديد جهة + إرساء - الخاصة بالتوطين

2- مرحلة الوصول: مدخلات وكمية العيوب تعتمد على الوثائق الآتية الآتية

- 1- تصريح المخرجات D3
- 2- القانونة الإحصائية
- 3- إرساء المخرج أو آلة من إقصاء

3- مرحلة استوية الملائمة

- 1- كشف لنتائج
- 2- إرساء المخرجات، الخسائر المخرجات + TUA
- 3- إرساء التحويل المبالغ الخ الموردين

ملاحظة: أن سعر العمالة يتم الحصول عليها من خلال الكسوف لتلك التي تبين السعر عند التوطين والسعر في تاريخ التحويل

كل مرحلة (3 نقاط)، والملاطمة: (1 نقطة)