

# Muhasebede Serefiye Nedir?

Calisma Kagidi

Serefiye, bir isletme birlesmesinde satin alma bedelinin edinilen tanimlanabilir net varliklarin gercege uygun degerini asan kismidir; itfa edilmez, en az yilda bir kez deger dusuklugu testine tabi tutulur, sinirli omurlu maddi olmayan varliklar ise itfa edilir.

$$@\text{G} = @\text{P} - @\text{AV}$$

## Sorular

1. Serefiye ne siklikla deger dusuklugu testine tabi tutulmalidir?
  - A) Bir kez tanindikdan sonra hic
  - B) En az yilda bir kez, gosterge varsa daha sik
  - C) Yalnizca denetci degistiginde
  - D) 5 yilda bir
2. Bir nakit yaratan biriminin geri kazanilabilir degeri defter degerini asiyorsa deger dusuklugu zarari nedir?
  - A) Pozitifdir
  - B) Sifirdir
  - C) Defter degerine esittir
  - D) Geri kazanilabilir degere esittir
3. Hangi maddi olmayan varlik faydali omru boyunca itfa edilir?
  - A) Serefiye
  - B) 10 yillik yasal omre sahip bir patent
  - C) Sinirsiz omurlu bir marka
  - D) Hicbiri
4. Isletme icinde olusturulan (kendi yaratilan) serefiye nasil muhasebelestirilir?
  - A) Gercege uygun degerle taninir
  - B) Asla varlik olarak taninmaz
  - C) 40 yilda itfa edilir
  - D) Yalnizca pozitifse taninir
5. Serefiyenin defter degeri 10.000.000 \$; geri kazanilabilir deger 8.500.000 \$. Deger dusuklugu zararini bulun.
6. Defter degeri 6.000.000 \$; geri kazanilabilir deger 7.200.000 \$.
7. 600.000 \$'a alinan bir patentin faydali omru 10 yil, dogrusal itfa uygulaniyor. Yillik itfa payini bulun.
8. Tanimla: Serefiye nedir?
9. Tanimla: Serefiye itfa edilir mi?
10. Tanimla: Deger dusuklugu zarari formulu nedir?

## Cevap Anahtari

1. B) En az yilda bir kez, gosterge varsa daha sik - Serefiye itfa edilmez ama en az yilda bir kez ve deger dusuklugu gostergesi oldugunda test edilmelidir.
2. B) Sifirdir - Geri kazanilabilir deger defter degerine esit veya uzerindeyse deger dusuklugu taninmaz.
3. B) 10 yillik yasal omre sahip bir patent - Patent gibi sinirli omurlu maddi olmayan varliklar itfa edilir; serefiye ve sinirsiz omurlu varliklar bunun yerine deger dusuklugu testine tabidir.
4. B) Asla varlik olarak taninmaz - Muhasebe standartlari, isletme icinde olusturulan serefiyenin varlik olarak taninmasini yasaklar; serefiye yalnızca isletme birlesmesinden dogar.
5.  $DDZ = \max(0, 10.000.000 - 8.500.000) = 1.500.000 \$$
6.  $GD (7.200.000 \$) > DD (6.000.000 \$)$  deger dusuklugu yoktur,  $DDZ = 0 \$$
7. Yillik itfa =  $600.000 \$ / 10 = 60.000 \$$
8. Bir isletme birlesmesinde satin alma bedelinin, edinilen tanimlanabilir net varliklarin gercege uygun degerini asan kismidir.
9. Hayir - itfa edilmek yerine en az yilda bir deger dusuklugu testine tabi tutulur.
10. Deger dusuklugu zarari =  $\max(0, \text{Defter degeri} - \text{Geri kazanilabilir deger})$ .

### Bounlu

Tum kartlar, adim adim cozumler ve AI hoca destegi Notek uygulamasinda.  
Sinav tarihlerini Promy otomatik hatirlaticiya ceviris.