

## H I R D E T M É N Y

### EBKM számítás

A betéti kamat, az értékpapírok hozama számításáról és közzétételéről szóló 82/2010.(III.25) számú kormányrendelet rendelkezése alapján a hitelintézeteknek az üzletszabályzatában az egyes általa kínált betéti szerződések esetében rögzített kamatszámítási módszeren kívül az egységesített betéti kamatláb mutatót (EBKM) is ki kell számítani és közzé kell tenni.

1. Ha a betét lejáratáig hátralévő lekötési idő 365 napnál kevesebb, az EBKM kiszámítására az alábbi képletet kell alkalmazni:

$$\text{Elhelyezettbetét} = \sum_{i=1}^n \frac{(k + b_v)_i}{1 + r \cdot X(t_{i/365})}$$

ahol

**n** = kamatfizetések száma

**r** = az EBKM értéke

**t<sub>i</sub>** = a betételhelyezés napjától a **i**-edik kifizetésig hátralévő napok száma

**(k+b<sub>v</sub>)<sub>i</sub>** = az **i**-edik kifizetéskor kifizetett kamat és betétösszeg visszafizetés összege.

2. Az EBKM kiszámításához a következő képletet kell alkalmazni, ha lejáratig hátralévő futamidő legalább 365 nap, valamint le nem kötött, illetve határozatlan időre lekötött betét esetében.

$$\text{Elhelyezettbetét} = \sum_{i=1}^n \frac{(k + b_v)_i}{(1 + r)^{t_i/365}}$$

ahol

**n** = kamatfizetések száma

**r** = az EBKM értéke

**t<sub>i</sub>** = a betét elhelyezés napjától az **i**-edik kifizetésig hátralévő napok száma

**(k+b<sub>v</sub>)<sub>i</sub>** = az **i**-edik kifizetéskor kifizetett kamat és betétösszeg visszafizetés összege.

**3. Ha a betét befizetése több részletben történik, az alábbi képletet kell alkalmazni:**

$$\sum_{i=1}^n \frac{B_i}{(1+r)^{t_i/365}} = \sum_{j=1}^m \frac{K_j}{(1+r)^{t_j/365}}$$

ahol

**n = a betétbefizetések száma**

**B<sub>i</sub> = az i-edik betétbefizetés összege**

**t<sub>i</sub> = az első betételhelyezés napjától az i-edik betétbefizetésig hátralévő napok száma**

**r = az EBKM értéke**

**m = a kifizetések száma**

**t<sub>j</sub> = az első betételhelyezés napjából a j-edik kifizetésig hátralévő napok száma**

**K<sub>j</sub> = a j-edik kifizetés összege**