

A Duna Takarékszövetkezet Bank Zrt. egyes termékeinek hitelkamatát különböző referencia kamatláb alkalmazásához köti. Ezen esetekben az ügyfél által megfizetendő ügyleti kamatot a referencia kamatláb és a kamatfelár együttes mértéke alkotja.

Jelen dokumentumon kívül a Duna Takarékszövetkezet Bank Zrt. mindenkor hatályos Hirdetményéből is tájékozódhat az aktuálisan alkalmazott referencia kamatok típusáról, aktuális mértékéről és a kamatfelár mértékéről.

2016. december 01 – 2016. december 31. között, a Duna Takarékszövetkezet Bank Zrt. által, az ügyleti kamat kiszámításához felhasznált referencia kamatlábak mértéke:

referenciakamat	alkalmazási időszak	kamat (évi)
Jegybanki alapkamat	2016.05.25 -től	0,90 %
1 hónapos BUBOR (tárgyhót megelőző 2. napi)	2016.12.01 – 2016.12.31.	0,53 %
3 hónapos BUBOR (tárgynegyedévet megelőző hónap utolsó munkanapja előtt második napon érvényes)	2016.10.01 – 2016.12.31.	0,88 %
6 hónapos BUBOR (tárgyfélévet megelőző 2. napi)	2016.07.01 – 2016.12.31.	0,96 %
1 hónapos BUBOR (tárgyhó első munkanapi)	2016.12.01 – 2016.12.31.	0,50 %
3 hónapos BUBOR (tárgynegyedév első munkanapi)	2016.10.01 – 2016.12.31.	0,88 %
3 hónapos CHF LIBOR	2016.10.01 – 2016.12.31.	-0,749 %
3 hónapos EURIBOR	2016.10.01 – 2016.12.31.	-0,301 %
1 éves futamidejű ÁKK hozam*	2016.12.01 – 2016.12.31.	0,63 %
5 éves futamidejű ÁKK hozam*	2016.12.01 – 2016.12.31.	1,90 %

\*A lakáscélú állami támogatásokról szóló kormányrendeletben meghatározottak szerint az Államadósság Kezelő Központ (ÁKK) által havi rendszerességgel közzétett, a közzétételt megelőző három naptári hónapban tartott 12 hónapos, névleges futamidejű diszkont kincstárjegy illetve 5 éves névleges futamidejű államkötvény aukcióin kialakult átlaghozamok adott aukciókon elfogadott mennyiségekkel súlyozott számtani átlaga 130 százaléknak 3 százalékponttal növelt mértéke.

A Duna Takarékszövetkezet Bank Zrt. által alkalmazott kamatváltoztatási és kamatfelár-változtatási mutatók:

<b>Kamatváltoztatási mutató forinthitelek esetén</b>	H1K
<b>Kamatfelár-változtatási mutató forinthitelek esetén</b>	H1F

## H1K számú kamattváltoztatási mutató forinthitelek esetén

A mutatónak négy változata van: 3 éves (H1K3), 4 és (H1K4) 5 éves (**H1K5**) és 10 éves (H1K10) kamatperiódusra, ahol a 3, 5 és 10 éves kamatperiódus esetében a megegyező futamidejű ÁKK hozamok értendők a képletben. A 4 évet átfedő kamatperiódus esetén az 5 éves ÁKK hozamokat kell behelyettesíteni a képletbe.

A mutató két kamatperiódus közt a 3 éves, az 5 éves, illetve a 10 éves magyar állampapírhozam százalékos változásból indul ki, amely százalékos változásnak a bázisra – 2015. január első munkanapján az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 3 éves, 5 éves, illetve 10 éves állampapír referencia kamat - vetített mértéke adja meg a viszonyszámot bázispontban kifejezve. Az ügyfél kamata tehát olyan mértékben változik, amely megegyezik az állampapírhozamok százalékos változásával.

$$Index_t = ákk_t \times 1,25$$

$$Index_{t+1} = Index_t \times \left( \frac{ákk_{t+1}}{ákk_t} \right)$$

Képletben: Kamattváltoztatás mértéke:  $H1K = Index_{t+1} - Index_t$

ahol  $t$  a kamatperiódust jelöli, mely maximum 6 lehet (5 darab kamattváltoztatás).  $Index_t$  kezdeti értéke a 2015. január első munkanapján az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 3 éves, 5 éves, illetve 10 éves állampapír referencia kamat szorozva 1,25-vel.  $ákk_{1,2,3..5}$  a kamatperiódus fordulónapja előtti 120. nap hónapját megelőző hónapban az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 3 éves, 5 éves, illetve 10 éves állampapír referencia kamat havi átlaga.

## H1F: 1. számú kamatfelár-változtatási mutató forinthitelek esetén

A mutató két kamatperiódus között az 5 éves magyar állampapírhozam százalékos változásából indul ki, amely százalékos változásnak a bázisra – 2015. január első munkanapján az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 5 éves állampapír referencia kamat - vetített mértéke adja meg a viszonyszámot bázispontban kifejezve. Az ügyfél kamata tehát olyan mértékben változik, amely megegyezik az állampapírhozamok százalékos változásával.

$$Index_t = ákk_t \times 0,25$$

$$Index_{t+1} = Index_t \times \left( \frac{ákk_{t+1}}{ákk_t} \right)$$

Képletben: Kamattváltoztatás mértéke:  $H1F = Index_{t+1} - Index_t$

ahol  $t$  a kamatperiódust jelöli, mely maximum 6 lehet (5 darab kamattváltoztatás),  $ákk$  az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 5 éves állampapír referencia kamat.  $Index_t$  kezdeti értéke a 2015. január első munkanapján az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 5 éves állampapír referencia kamat szorozva 0,25-vel.  $ákk_{1,2,3..5}$  a kamatperiódus fordulónapja előtti 120. napot megelőző hónapjában az Államadósság Kezelő Központ által közzétett 5 éves állampapír referencia kamat havi számtani átlaga.

A jelzálogkölcsönök fedezetéül szolgáló jelzáloglevelek hozamai az állampapír piaci hozamokkal összhangban mozognak. Jellemzően a jelzáloglevelek 3 és 7 év közötti futamidejűek és hozamuk a mindenkori megegyező futamidejű állampapír hozamok 125 százaléka körül ingadoznak egy szűk sávban, nagy megbízhatósággal. A felár így a mindenkori állampapírhozam 25 százaléka körül ingadozik.

Duna Takarékszövetkezet Zrt.