

„Jó, hogy kizárólag olyan híreket kapok,  
amelyek számomra fontosak!”

Egyre gondolunk.

## Erste Partneri Hírlevél



2020. február 28. **6/2020.**



**Kedves Partnerünk!**

Örömmel értesítünk, hogy 2020. március 1-től jelzáloghiteleink esetében **új hitelösszeg-sávot vezetünk be és ezekben tovább csökkentjük kamatainkat!**

- **lakáshitelek** esetén **30 millió Ft** hitelösszeg-sávtól minden kamatperiódusban **20 bázisponttal**, míg
- **szabad felhasználású** hitelek esetén **20 millió Ft** hitelösszeg-sávtól minden kamatperiódusban **30 bázisponttal** kedvezőbb kamatod adunk.

Egy példa: 10 éves kamatperiódusú, 30 millió Forintot elérő lakáscélú jelzáloghitel **3,29%** ügyleti kamat, mely babaváró kölcsönrel történő együttes igénylés esetén **3,09%-ra** csökken (már 200.000 Ft jóváírástól).

További változások:

1. 2020.03.01-től határozatlan időre a HitelPLusz szolgáltatás értékesítése felfüggesztésre kerül.
2. 2020.03.01-től 6 havi kamatperiódusú idegenbanki kiváltási célra felvett hitelek kedvezménykategóriája változik.  
A 6 havi kamatperiódusú, idegen banki lakáshitel kiváltási célra felvett lakáshitelek esetén a jelenlegi kedvezménykategóriák (Hitelkiváltás 1. kedvezmény kategória, Hitelkiváltás 2. kedvezmény kategória, valamint a Hitelkiváltás Standard) megszüntetésre kerülnek.  
Ezen hitelek esetében a 2020.03.01-től ugyanazon kedvezménykategóriák érhetőek el Ügyfeleink részére, mint az egyéb hitelcélok esetében is.

Bízunk benne, hogy a fentiek segítenek növelni ügyfeleid elégedettségét!

Üdvözlettel:

Partneri Értékesítés, Erste Bank Hungary Zrt.

Jelen hírlevél teljes tartalma üzleti titok, mely kizárólag az Erste Bank Hungary Zrt. szerződött közvetítői partnerei és azok közvetítői alvállalkozói, ügynökei számára belső használatra készült, nem ügyfél-tájékoztató, harmadik fél részére nem adható ki. Az Erste Bank Hungary Zrt. jelen hírlevél teljes tartalmának, ill. abból kiemelt részletek nyomtatott és/vagy elektronikus módon történő közzétételéhez, hozzáférhetővé tételéhez nem járul hozzá.