

## A Groupama Biztosító Zrt. 2017. 11. 01-jétől érvényes gépjármű-felelősségbiztosítási díjtarifája

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy amennyiben a fennálló kötelező gépjármű-felelősségbiztosítási szerződését határidőre jogszerűen nem mondja fel, akkor az új biztosítóval kötött szerződése a kötelező gépjármű-felelősségbiztosításról szóló 2009. évi LXII. törvény (továbbiakban Gfbt.) 10. § (1) alapján érvénytelen!

Amennyiben azonban egy biztosítónak a kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás művelésére vonatkozó tevékenységi engedélye visszavonásra került és a Magyar Nemzeti Bank a visszavonásról szóló döntést vagy a jogszabályban meghatározott felügyeleti tájékoztatót a honlapján közzétette, a szerződő fél a tevékenységi engedély visszavonásával érintett szerződés megszüntetése nélkül más biztosítónál – a tevékenységi engedély visszavonására hivatkozással – új szerződést köthet.

A kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás jelen formában meghirdetett díjai nem tartalmazzák a szerződőt terhelő, illetve a biztosítási díjat közvetlenül érintő adókat, járulékokat.

A biztosító köteles minden egyedi szerződés vonatkozásában egy – a meghirdetés napjától számított hatvannapos időszakon túli – előre meghatározott naptól alkalmazandó díjtarifáját a Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeletében meghatározott módon, a Felügyelet honlapján meghirdetni, továbbá a meghirdetés közzétételével egyidejűleg a saját és a Mabisz honlapján közzétenni. Eltérés esetén a Felügyelet honlapján meghirdetett tarifa alkalmazandó.

A biztosító díjtarifája csak a Gfbt. 24. § (1) bekezdése szerint módosuló szerződéssel rendelkező javára tartalmazhat különbségtételt abból a szempontból, hogy a szerződés új szerződésnek vagy pedig a 24. § (1) bekezdés szerint módosuló szerződésnek minősül.

2012. január 1-jétől kezdődően a népegészségügyi termékadóról szóló 2011. évi CIII. törvény rendelkezései értelmében a kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás megkötésére kötelezett üzemben tartónak a biztosítási díjon felül baleseti adót kell fizetnie. Az adó mértéke az adóalap 30%-a, de az adó nem lehet több, mint a biztosító kockázatviselésével érintett időtartam naptári napjaira naponta legfeljebb 83 forint/gépjármű. Mivel a fedezetlenségi időszakban a biztosító nem visel kockázatot, a 83 Ft napi maximum nem érvényesíthető, ezért a fedezetlenségi díjat minden esetben 30%-os adó terheli. Az adó beszedésére és befizetésére a törvény a biztosítót kötelezi. A befolyt összegből a biztosító először az időszakra eső baleseti adót köteles levonni, ezért ha az esedékes biztosítási díj, az esetleges fedezetlenségi díj és a baleseti adó együttes összegét nem fizeti meg, akkor biztosítása díjrendezetlen lesz, ami a szerződés megszűnését eredményezi! A tarifahirdetés alapján kiszámított díjak a baleseti adót nem tartalmazzák.

### Általános információk, értelmezések

GB Zrt., biztosító: Groupama Biztosító Zrt.

Groupama Biztosító Zrt. székhelye: 1146 Budapest, Erzsébet királyné útja 1/C

GFB: kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás

**Módosuló hagyományos szerződés:** A GB Zrt.-nél hagyományos tarifa alapján kötött GFB szerződés, amelynek kockázatviselési kezdete 2017. 01. 01. előtti, vagy évfordulója 2017. 12. 31-e előtt van.

**Módosuló direkt szerződés:** A GB Zrt.-nél direkt tarifa alapján kötött „e-GFB” szerződés, amelynek kockázatviselési kezdete 2017. 01. 01. előtti, vagy évfordulója 2017. 12. 31-e előtt van.

A **módosuló egyedi szerződések** következő biztosítási időszakra vonatkozó jelen díjtarifa szerinti díjmeghatározása a szerződés tarifájának megfelelően a hagyományos vagy direkt tarifátábla, a szerződés kockázatviselési kezdete és a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszakának kezdőnapja alapján történik.

**Módosuló szerződéseket csak abban az esetben lehet újrakötni,** amelyben – a szerződés a törvényi előírásoknak megfelelően – évfordulóra felmondásra kerül.

Módosuló hagyományos szerződést direkt tarifa feltételei szerint és direkt tarifa feltételei szerint kötött szerződést hagyományos tarifa feltételei szerint csak abban az esetben lehet újrakötni, ha a szerződés – a törvényi előírásoknak megfelelően – évfordulóra felmondásra kerül.

Azon szerződések, amelyek kockázatviselési kezdete 2017. 01. 01. előtti, de díj-nemfizetés okkal való megszűnés miatt 2017-ben induló kockázatviselési kezdetel újrakötésre kerülnek, a megszűnt szerződés évfordulóját követő, a szerződésnek a következő biztosítási időszakra vonatkozó díja az új szerződés kockázatviselési kezdetére vonatkozó tarifa alapján kerül meghatározásra.

**Jogi személy** alatt minden nem természetes személy szerződőt kell érteni. (Az egyéni vállalkozóként kötött szerződések tarifálása is ez alapján történik.)

**Módosuló szerződések esetén az úgynevezett „e-GFB” szerződéseknel a biztosító direkt tarifája szerinti díjak az alábbi feltételek együttes teljesülése esetén alkalmazhatók:**

- A szerződéskötés a biztosító saját honlapján, telefonon vagy olyan honlapon történt, ahol a kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás díja kiszámítható, az ajánlat kitölthető és a biztosító felé elektronikusan továbbítható volt.
- **Díjfizetés gyakorisága:** A szerződés díjfizetési gyakorisága nem lehet havi. Negyedévesnél gyakoribb díjfizetési ütemezést a biztosítási időszakon belül nem lehet választani
- **Díjfizetés módja:** A szerződés valamennyi esedékessé váló díja/díjrészlete csoportos beszédési megbízás vagy átutalás útján kerül kiegyenlítésre.
- A szerződő külön nyilatkozással hozzájárult ahhoz, hogy a biztosító a biztosítási szerződés létrejöttével, kezelésével és annak esetleges megszüntetésével, megszüntetésével, valamint a biztosítási szolgáltatási, illetve kárrendezési igénnyel kapcsolatos valamennyi dokumentumot, tájékoztatást, a biztosítási díj módosulásáról szóló értesítést, illetve minden egyéb nyilatkozatot – ahol az erre vonatkozó jogi szabályozás azt lehetővé teszi – elektronikusan (e-mail üzenet formájában a szerződő által megadott e-mail címre), fokozott biztonságú elektronikus aláírással ellátva küldje meg.
- Az e-mail címében és/vagy a mobiltelefonszámában bekövetkezett változást – az információk illetéktelen személyhez jutásának elkerülése érdekében – a szerződő köteles azonnal bejelenteni a biztosító internetes vagy telefonos ügyfélszolgálatán. A változást a biztosító a munkaidő végéig történt bejelentése esetén a következő munkanap végéig, míg a munkaidő vége után beérkezettek 2 munkanapon belül hajtja végre.

Az adatok valótlanágából, hiányosságából vagy a változás bejelentésének elmulasztásából eredő esetleges károkkért, hátrányos jogkövetkezményekért, avagy a kívánt joghatások elmaradásáért a biztosító nem vállal felelősséget.

**Új szerződések esetén az úgynevezett „e-GFB” szerződés megkötésekor a biztosító direkt tarifája szerinti díjak az alábbi feltételek együttes teljesülése esetén alkalmazhatók:**

- Telefonon keresztül vagy a biztosító saját honlapján, vagy olyan honlapon kötött szerződés, ahol a kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás díja kiszámítható, az ajánlat kitölthető és a biztosító felé elektronikusan továbbítható.
- **Díjfizetés gyakorisága:** A szerződés díjfizetési gyakorisága csak negyedéves, féléves vagy éves lehet. Negyedévesnél gyakoribb díjfizetési ütemezést a biztosítási időszakon belül sem lehet választani.
- **Díjfizetés módja:** A szerződés valamennyi esedékessé váló díját/díjrészletét csoportos beszédési megbízás vagy átutalás útján kell kiegyenlíteni, ideértve a szerződés megkötésekor esedékes díjrészletet is. A szerződés fennállása alatt sem lehet a fentiekől eltérő díjfizetési módot választani.
- A szerződő külön nyilatkozással hozzájárul ahhoz, hogy a biztosító a szerződése megkötésével, kezelésével, megszüntetésével kapcsolatos és írásbeli alakisághoz nem kötött kommunikációt elektronikusan (e-mail címen megadott e-mail címen) folytatja. Ennek megkezdéséről a biztosító a szerződőt az általa megadott e-mail címen tájékoztatja. A hozzájárulással együtt a szerződő külön nyilatkozatban az alábbiakat vállalja: Pontosan, a valóságnak megfelelően adja meg az e-mail cím elérhetőségét és mobil telefonszámát.

Az elektronikus úton kiküldött dokumentumokat a levélben foglalt tájékoztatásnak megfelelően kinyomtatja. Az e-mail címében és/vagy a mobiltelefonszámában bekövetkezett változást – az információk illetéktelen személyhez jutásának elkerülése érdekében – a szerződő köteles azonnal bejelenteni a biztosító internetes vagy telefonos ügyfélszolgálatán. A változást a biztosító a munkaidő végéig történt bejelentése esetén a következő munkanap végéig, míg a munkaidő vége után beérkezettek 2 munkanapon belül hajtja végre. Az adatok valótlanágából, hiányosságából vagy a változás bejelentésének elmulasztásából eredő esetleges károkkért, hátrányos jogkövetkezményekért, avagy a kívánt joghatások elmaradásáért a biztosító nem vállal felelősséget.

**Ha az ajánlattevő a direkt tarifa feltételeit nem fogadja el, akkor csak hagyományos szerződés köthető.**

### Kiegészítő szolgáltatások egyedi szerződésekre

#### Gépjármű Asszisztencia

**Kiegészítő szolgáltatás az érvényes gépjármű-felelősségbiztosítási díjtarifában külön díj fizetése nélkül, amely csak azokra a GFB szerződésekre vonatkozik, amelyek biztosítási évfordulója 2016. 12. 31-én vagy ezt követő időpontban van és az ezt közvetlenül megelőző biztosítási időszakban a GB Zrt.-nél voltak biztosítva és a szerződés nem kerül felmondásra.**

A GB Zrt.-nél egyedi gépjármű-felelősségbiztosítási szerződéssel rendelkező személygépkocsi, motorkerékpár vagy olyan tehergépkocsi és autóbussz, melynek össz-tömege nem haladja meg a 3500 kilogrammot, jogszerű használója részére asszisztencia szolgáltatást nyújtunk szerződött partnerünkön keresztül.

Ha önhibájából vagy önhibáján kívül bajba jut, balesetet szenved, a Groupama Gépjármű Asszisztencia Vonalon a Zöldkártya egyezményhez tartozó országok (felsorolásukat lásd a biztosítási feltételekben) területén, magyar nyelven kérhet segítséget a nap 24 órájában, külföldön visszahívással. Az asszisztencia szolgálat megszervezi autómöntő vagy szerelő küldését a helyszínre, szükség esetén a gépjármű tárolását, illetve csereautó bérlését. Magyarország területén évente egy helyszíni javítás munkadíját mi álljuk, ha gépjárműve a helyszínen nem javítható, ingyenesen szervizbe szállítatjuk az alábbiak szerint:

Ha a gépjármű a jogszerű használója által bejelentett baleset vagy műszaki meg-

hibásodás miatt menetképtelenné vált, a szolgáltató partnerünk a bejelentést követően segélyautót vagy esetlegesen autómöntőt küld a helyszínre, mely javítója javítással megkísérli a biztosított járművet menetképesé, a közúti forgalomban való részvételre alkalmassá tenni.

A biztosító a szolgáltatást végzőnek téríti meg a helyszínre történő egyszeri kiszállás és a helyszínen történő javítás számával igazolt munkadíját belföldön, legfeljebb egyszer egy biztosítási évben, abban az esetben, ha a biztosított gépjármű utasai még nem kaptak az információszolgálaton kívül más szolgáltatást. (A helyszínen történő javítás során esetlegesen felhasznált alkatrészek árát a biztosítás nem tartalmazza, azt a biztosított köteles megtéríteni a javítást végző szolgáltató számlája alapján.)

A javítással menetképesé tett gépjármű megjavítása csak ideiglenes javításnak minősül, a gépjármű mielőbbi tartós és üzembiztos megjavíttatása a gépkocsi tulajdonos kötelezettsége, melynek saját költségére köteles eleget tenni.

Amennyiben a menetképtelen biztosított gépjárművet a helyszínen nem lehet menetképes állapotba hozni, a szolgáltató partnerünk által a helyszínre küldött autómöntő a biztosított gépjárművet a benne lévő személyes poggyázzsal együtt a legközelebbi javítóműhelybe szállítja. A biztosító belföldön történt meghibásodás esetén megtéríti a műhelybe szállítás számával igazolt költségeit a szolgáltatást

nyújtónak legfeljebb egyszer egy biztosítási évben, abban az esetben, ha a biztosított gépjármű utasai még nem kaptak az információszolgálaton kívül más szolgáltatást.

Autómegőrzésről gondoskodik a szolgáltató partnerünk az őrzés költségeinek vállalásával abban az esetben, ha az elszállított biztosított gépjármű javítására szolgáló célszerviz vagy autójavító a biztosított gépjárművel történt baleset vagy műszaki meghibásodás idején zárva tart, mindaddig, amíg az autószervez átveszi a szóban forgó gépjárművet, de maximum az első munkanapig.

Belföldön történt baleset vagy műszaki meghibásodás esetén a segítségkérő hívástól számított 1 órán belül garantáltan helyszínre érkezik az asszisztencia szolgáltatónk által küldött szerelő. Ha szolgáltatónk túllépi az egy órát, a bajba jutott gépjármű gépjármű-felelősségbiztosításának baleset bekövetkezése napján érvényes biztosítási díja három havi részletének és erre a díjrészletre vonatkozó baleseti adónak a megfizetését társaságunk átvállalja. A vonatkozó biztosítási feltételek a Groupama Biztosító Zrt. ügyfélszolgálati irodáiban, illetve a [www.groupama.hu](http://www.groupama.hu) honlapon tekinthetők meg.

**Groupama Gépjármű Asszisztencia Vonala: +36 1 224 7640**

**HATÁROZATLAN TARTAMÚ MÓDOSULÓ ÉS ÚJ EGYEDI SZEMÉLYGÉPKOCSI SZERZŐDÉSEKRE VONATKOZÓ DÍJSZÁMITÁS**

**Biztosítási díj kiszámítása**

Határozza meg az Általános információk, értelmezésekben leírt feltételek alapján, hogy módosuló szerződése direkt vagy hagyományos tarifa feltételei alapján jött létre, vagy döntse el, hogy direkt vagy hagyományos tarifa feltételei alapján kíván új szerződést kötni.

Ha a tarifa feltétel (direkt vagy hagyományos) eldöntésre került, akkor az Ön díját az alábbiak szerint kell kiszámítani:

A szerződés feltételeinek, a kockázatviselés kezdetének, illetve a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdő napjának megfelelő időpont alapján válassza ki a megfelelő tarifátáblát.	
Határozza meg a biztosítandó személygépkocsi teljesítményét és hengerűrtartalmát a gépjármű forgalmi engedélyéből.	
Természetes személy szerződő esetén határozza meg a szerződő életkorát, és ez alapján válassza ki a megfelelő korcsoportot (2017-ből vonja ki a szerződő születési évszámát). Nem természetes személy esetén (egyéni vállalkozó is!) a jogi személy besorolást kell alkalmazni.	
Előző adatok alapján válassza ki a gépjárműveire vonatkozó alapdíjat.	
A gépjárműre vonatkozó alapdíjat szorozza meg egymás után az Önre vonatkozó alábbi díjmódosító szorzókkal, és vegye figyelembe a díjból levonható kedvezményt az egyedi személygépkocsi szerződésekre vonatkozó díjszámítás leírása szerint.	
<b>Területi szorzó</b>	A szerződő személyazonosító igazolványában vagy lakcímkártyáján szereplő állandó lakcímehez (jogi személy esetén a székhely címéhez) tartozó irányítószám alapján válassza ki az irányítószámhoz tartozó területi besorolást a „Területi besorolás” táblázatból, majd a „területi besorolás” és a személygépkocsi teljesítménye és hengerűrtartalma alapján válassza ki a megfelelő területi besoroláshoz tartozó hagyományos vagy direkt tarifa szerinti területi szorzót.
<b>Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó</b>	Amennyiben a GFB szerződés megkötésekor vagy évfordulójakor a biztosított személygépkocsi tulajdonosa és az üzembentartója eltérő természetes személyek, akkor az eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzóját alkalmazni kell. Ha a biztosított jármű tulajdonosa és üzembentartója azonos természetes vagy jogi személy, a szorzó értéke 1.
<b>Bonus-malus szorzó</b>	A korábbi biztosítási időszakok kárkifizései alapján határozza meg az adott szerződés következő biztosítási időszakra vonatkozó bonus-malus osztályát és az ahhoz tartozó szorzó értékét. – <b>Új belépő:</b> két éven belül nem volt szerződője ugyanezen gépjármű-kategóriába tartozó GFB-nek. – <b>2 éven belül volt szerződése:</b> az ajánlattétel időpontját megelőzően két éven belül már volt szerződője ugyanezen gépjármű-kategóriába tartozó GFB-nek és az a szerződés érdekmúlás, felmondás, díjnemfizetés vagy közös megegyezés okkal megszűnt. – <b>Párhuzamos üzemeltető:</b> az ajánlattétel időpontjában másik, azonos gépjármű-kategóriába tartozó járműre már rendelkezik érvényes GFB szerződéssel. – <b>Egynapos párhuzamos üzemeltető:</b> amennyiben a szerződő rendelkezik azonos gépjármű kategóriába tartozó járműre is érvényes GFB szerződéssel és ez a szerződés érdekmúlás okkal az új ajánlat kockázatviselési kezdetével megegyező napon szűnik meg, és ennek a szerződésnek az adatait az ajánlaton megadja, akkor a bonus-malus táblából az egynapos párhuzamos üzemeltető A00 fokozathoz tartozó bonus szorzó értékét kell választani.
<b>Károkozó szorzó</b>	Amennyiben 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdete előtti 60. napon, vagy az ezt megelőző 3 évben társaságunk vagy más biztosító károkozáshoz kapcsolódó első kárkifizetést teljesített, akkor a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszakra vonatkozó bonus-malus osztálynak megfelelő károkozó szorzót kell alkalmazni. A károkozó szorzó akkor is alkalmazásra kerül, ha az üzembentartó a teljes kárösszeget megfizette a biztosító(k)nak. Amennyiben a szerződés kármentes, akkor a szorzószám 1.
<b>Üzemeltetés módja szorzó</b>	A jármű üzemeltetési módjának megfelelően határozza meg a megfelelő szorzó értékét.
<b>Kármentességi szorzó</b>	Amennyiben a módosuló szerződésen az előzmény kármentességi szorzó alkalmazásra került és a következő biztosítási időszak kezdete előtti 60. napon, és az ezt megelőző 3 évben károkozáshoz kapcsolódó első kárkifizetést sem társaságunk, sem más biztosító nem teljesített, akkor válassza ki a kármentességi szorzó táblájának a szerződő életkorához és a területi besoroláshoz tartozó szorzóját. Amennyiben a szerződésre a vizsgált időszakban kárkifizetés történt, vagy a szerződésen nem került alkalmazásra az Előzmény kármentességi szorzó, akkor a szorzószám 1.
<b>Gépjármű gyártmánya szorzó</b>	A Gépjármű gyártmánya szorzó táblázat alapján válassza ki, hogy a biztosítandó jármű mely csoportba tartozik és határozza meg a szorzó értékét!
<b>Hajtóanyag szorzó</b>	A forgalmi engedély alapján határozza meg a jármű üzemanyagfajtáját, és ennek megfelelően válassza ki a megfelelő szorzó értékét.
<b>Saját tömeg szorzó</b>	A forgalmi engedély alapján határozza meg a jármű saját tömegét, és ennek megfelelően válassza ki a megfelelő szorzó értékét.
<b>Gyermek szorzó</b>	Minden olyan természetes személy szerződő esetén, akinek van 2001-ben vagy később született gyermeke, a szerződő korának és területi besorolásának megfelelő szorzót kell alkalmazni. A kedvezmény figyelembevételéhez meg kell adni a gyermek nevét, születési idejét, valamint az anyja nevét. Amennyiben a szerződőnek nincs 2001-ben vagy később született gyermeke, akkor a szorzószám 1.
<b>Egyéb (lakás-, casco, életbiztosítási) szerződésekre vonatkozó szorzók</b>	A szerzőt abban az esetben lehet alkalmazni <b>a. módosuló szerződés esetén:</b> <b>a1/1.</b> ha a gépjármű-felelősségbiztosítási szerződés szerződője GFB szerződése 2017-ben kezdődő új biztosítási időszakának kezdőnapján szerződője a GB Zrt-nél lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződésnek, vagy <b>a1/2.</b> legfeljebb a biztosítási időszak kezdetét megelőző napjáig ajánlatot tesz lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződésre a GB Zrt. felé. Amennyiben – a casco és/vagy lakásbiztosítási ajánlat aláírásának dátuma a GFB szerződés új biztosítási időszakának kezdeténél legfeljebb 90 nappal korábbi, és – a GFB szerződés új biztosítási időszakát megelőző 6 hónapon belül a GFB szerződés szerződőjének nem volt a hivatkozott casco szerződésben biztosított rendszámra (járműre) casco biztosítása, illetve a szerződőnek vagy közeli hozzátartozójának a hivatkozott lakásbiztosítási szerződésben biztosított címre vonatkozó lakásbiztosítása, az egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók közül az „új” megnevezésű lakás és/vagy casco biztosítási szorzót kell alkalmazni. Az életbiztosítási szorzó szintén ebből a táblázatból választható ki. <b>b. új szerződés esetén:</b> <b>a1/1.</b> ha a gépjármű-felelősségbiztosítási szerződés szerződője a gépjármű-felelősségbiztosítási ajánlat aláírásának napján szerződője lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződésnek a GB Zrt-nél, vagy <b>a1/2.</b> a gépjármű-felelősségbiztosítási ajánlattal egy időpontban vagy korábban lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződés megkötésére tesz vagy tett ajánlatot a GB Zrt. felé. Amennyiben – a casco és/vagy lakásbiztosítási ajánlat aláírásának dátuma a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdő napjánál legfeljebb 90 nappal korábbi, és – a GFB ajánlaton feltüntetett kockázatviselés kezdetét megelőző 6 hónapon belül a GFB szerződés szerződőjének nem volt a hivatkozott casco szerződésben biztosított rendszámra (járműre) casco biztosítása, illetve a szerződőnek vagy közeli hozzátartozójának a hivatkozott lakásbiztosítási szerződésben biztosított címre vonatkozó lakásbiztosítása, akkor az egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók közül az „új” megnevezésű lakás és/vagy casco biztosítási szorzót kell alkalmazni. Az életbiztosítási szorzó szintén ebből a táblázatból választható ki. A hivatkozott szerződés/ajánlat módosuló GFB szerződés esetén a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdőnapját megelőző napon, illetve új GFB szerződés esetén az ajánlattétel időpontjában nem lehet törölt vagy felmondott állapotú, határozatlan vagy legalább 1 éves határozott tartamúnak kell lennie, és az éves díjnak el kell érnie az 5000 Ft-ot. A különböző szerződések szorói külön-külön és együttesen is érvényesek. Természetes személy szerződő akkor is jogosult a díjmódosító szorzó alkalmazására, ha a hivatkozott lakásbiztosítási szerződés a szerződő azonos lakcímre bejelentett közeli hozzátartozója által került megkötésre. A díjmódosító szorzó alkalmazásához a lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződésszámának vagy ajánlatszámának megadása szükséges, módozatcsoportonként (lakás, casco, élet). Amennyiben nincs a fenti feltételeknek megfelelő lakás-, casco vagy életbiztosítási szerződés, a szorzó értéke 1. Az Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók közül a lakás és casco szorzó az Együttkötési szorzóval egyidejűleg nem alkalmazható!
<b>OTP folyószámla szorzó</b>	Minden olyan szerződő esetén alkalmazható, aki az OTP Banknál vezetett folyószámlájáról átutalással vagy csoportos beszedési megbízással fizeti biztosítási díját. Amennyiben a szerződő nem rendelkezik OTP folyószámlával, vagy nem ezt a számlaszámot adja meg a csoportos beszedési megbízáson, akkor a szorzószám 1.
<b>Családi több jármű szorzó</b>	Amennyiben a szerződő természetes személy és a szerződő vagy az azonos címre bejelentett közeli hozzátartozója módosuló szerződés esetén legkésőbb a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdő napját megelőző napon egy másik GFB ajánlatot is tett, illetve új szerződés esetén a jelen díjszámítással érintett GFB ajánlat megtétele előtt másik GFB ajánlatot is tett a GB Zrt.-nél, akkor a családi több jármű szorzót kell alkalmazni. A hivatkozott szerződés/ajánlat módosuló GFB szerződés esetén a a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdőnapját megelőző napon, illetve új szerződés esetén az ajánlattétel időpontjában nem lehet törölt vagy felmondott állapotú, és határozatlan idejűnek kell lennie. Amennyiben a fenti feltétel nem teljesül, akkor a szorzószám 1.
<b>Több jármű pótdíj szorzó</b>	Az ajánlattétel időpontjában a GB Zrt.-nél már legalább 7 db gépjármű-felelősségbiztosítási szerződéssel rendelkező jogi személyek esetén a 8. járműre vonatkozó ajánlatától kezdve a több jármű pótdíj szorzót kell alkalmazni. Módosuló szerződések esetén, vagy amennyiben a fenti feltétel nem teljesül, a szorzó értéke 1.

<b>Együttkötési szorzó</b>	A szerzőt abban az esetben lehet alkalmazni <b>a. módosuló szerződések esetén:</b> – ha az együttkötési szerző alkalmazására került, és a hivatkozott casco és lakásbiztosítási szerződése a GFB szerződés évfordulójának napján hatályosak és sem az ügyfél, sem a biztosító nem mondta fel évfordulóra, illetve egyéb okból sem szűntek meg; vagy – ha az évforduló napját megelőző 90 napon belül a GFB szerződés szerződője casco biztosítási szerződés megkötésére, és a GFB szerződés szerződője vagy az azonos címre bejelentett közeli hozzátartozója lakásbiztosítási szerződés megkötésére egyidejűleg tesz ajánlatot a GB Zrt-nél az alábbiak szerint: – a casco biztosítás és a GFB szerződés szerződője azonos, – a meglévő GFB szerződés 2017-ben kezdődő új biztosítási időszakának kezdőnapját megelőző 6 hónapon belül a GFB szerződés szerződőjének nem volt a hivatkozott casco szerződésben biztosított rendszámra (járműre) casco biztosítása és a szerződőnek vagy közeli hozzátartozójának a hivatkozott lakásbiztosítási szerződésben biztosított címre vonatkozó lakásbiztosítása. <b>b. új szerződés esetén:</b> a GFB szerződője casco biztosítási szerződés megkötésére, és lakásbiztosítási szerződés esetén a GFB szerződője vagy az azonos címre bejelentett közeli hozzátartozója lakásbiztosítási szerződés megkötésére egyidejűleg tesz vagy tett ajánlatot a GB Zrt-nél az alábbiak szerint: – a casco és lakásbiztosítási ajánlat aláírásának dátuma azonos a GFB aláírás dátumával, vagy legfeljebb 90 nappal korábbi, és – a GFB ajánlaton feltüntetett kockázatviselés kezdetét megelőző 6 hónapon belül a GFB szerződés szerződőjének nem volt a hivatkozott casco szerződésben biztosított rendszámra (járműre) casco biztosítása és a szerződőnek vagy közeli hozzátartozójának a hivatkozott lakásbiztosítási szerződésben biztosított címre vonatkozó lakásbiztosítása. A hivatkozott szerződések/ajánlatok módosuló GFB szerződés esetén a szerződés a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszakát megelőző napon, illetve új szerződés esetén az ajánlattétel időpontjában nem lehetnek törölt állapotúak, határozatlan vagy legalább 1 éves határozott tartamúnak kell lenniük és az éves díjnak el kell érnie az 5000 Ft-ot. Természetes személy szerződő akkor is jogosult a díjmódosító szorzó alkalmazására, ha a hivatkozott lakásbiztosítási szerződés a szerződő azonos lakcímre bejelentett közeli hozzátartozója által került megkötésre. A díjmódosító szorzó alkalmazásához a lakás- és a casco biztosítás szerződésszámának vagy ajánlatszámának megadása szükséges, módozatcsoportonként (lakás, casco). Az együttkötési szerzőt jelölni kell az ajánlaton is! Amennyiben nincs a fentieknek megfelelő ajánlat, illetve szerződés, akkor a szorzószám 1. Az Együttkötési szorzó és az Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók közül a lakás és casco szorzó együttesen nem alkalmazható!
<b>Társasági szorzó*</b>	Minden olyan természetes személy szerződő esetén alkalmazható, aki a módosuló szerződése évfordulóján, vagy új szerződés esetén az ajánlattétel időpontjában az OTP Csoporthoz tartozó gazdasági társasággal vagy a GB Zrt-vel munkavégzésre irányuló jogviszonyban áll. A szorzó alkalmazásához munkavállalói igazolvány vagy munkáltatói igazolás bemutatását kérheti a biztosító. Amennyiben a szerződő nem társasági dolgozó, akkor a szorzószám 1.
<b>Díjfizetés gyakorisága szorzó</b>	A választott díjfizetés gyakoriságának megfelelően határozza meg a megfelelő szorzó értékét.
<b>Díjfizetés módja szorzó</b>	A választott díjfizetési módnak megfelelően határozza meg a megfelelő szorzó értékét.
<b>Hűség szorzó</b>	Amennyiben a szerződés kockázatviselési kezdete 2008-nál korábbi, a biztosítással töltött évek száma (2017-ből vonja ki a jelenlegi szerződése kockázatviselési kezdetének évét) alapján határozza meg a megfelelő szorzó értékét. Amennyiben a kockázatviselés kezdete 2008 vagy későbbi, a szorzó értéke 1.
<b>E-kommunikációs kedvezmény**</b>	Minden olyan hagyományos szerződés esetén figyelembe vehető, ahol a szerződő <b>a. módosuló szerződés esetén:</b> a 2017-ben kezdődő új biztosítási időszak kezdő napját megelőző napig; <b>b. új szerződés esetén:</b> az ajánlattételkor megadja a saját e-mail cím elérhetőségét és mobiltelefonjának számát, és a lentebb leírt E-kommunikációs kedvezmény alkalmazási feltételeit elfogadja. Amennyiben a szerződő nem fogadja el a feltételeket, akkor a kedvezmény 0 Ft. Módosuló szerződés esetén, ha az ügyfél korábban elfogadta a kedvezmény figyelembevételéhez szükséges feltételeket, az új biztosítási időszakban csak akkor vehető figyelembe a kedvezmény, ha a szerződés jelenlegi biztosítási időszakának végéig nem kéri annak törlesztését. Amennyiben a szerződő nem fogadja el a feltételeket, akkor a kedvezmény 0 Ft.
A kapott díjat 12-vel el kell osztani.	
A kapott díjat a tizedesjegyek elhagyásával egész számmá kell alakítani, és 12-vel meg kell szorozni.	
Ez a szám lesz a biztosítás éves díj baleseti adó nélkül.	
<b>Amennyiben a kiszámlott éves díj baleseti adó nélkül a 24 000 Ft-ot nem éri el, akkor havi díjfizetési gyakoriság nem lehetséges!</b>	

Lehetséges díjfizetési módok díjfizetési gyakoriság szerint						
Díjfizetési gyakoriság	Hagyományos tarifa			Direkt tarifa		
	csekk, egyéb	átutalás	csoportos beszedés	csekk, egyéb	átutalás	csoportos beszedés
Havi	nem	nem	minimum 24 000 Ft éves díjtól lehetséges	nem	nem	nem
Negyedéves	igen	igen	igen	nem	igen	igen
Féléves	igen	igen	igen	nem	igen	igen
Éves	igen	igen	igen	nem	igen	igen

<b>Egyedi személygépkocsi szerződésekre vonatkozó díjszámítás leírása</b>
<b>Alapdíj</b> = A kockázatviselés kezdete és a 2017. évi biztosítási időszak első napja, az életkor, teljesítmény és hengerűrtartalom alapján meghatározott hagyományos vagy direkt tarifátáblából megállapított díj.
<b>Éves díj</b> = Alapdíj X területi szorzó X eltérő üzembentartó/tulajdonos szorzó X bonus-malus szorzó X károkozó szorzó X üzemeltetés módja szorzó X kármentességi szorzó X gépjármű gyártmánya szorzó X hajtóanyag szorzó X saját tömeg szorzó X gyermek szorzó X lakásbiztosítási szorzó X casco biztosítási szorzó X életbiztosítási szorzó X OTP folyószámla szorzó X családi több jármű szorzó X több jármű pótdíj szorzó X együttkötési szorzó X társasági szorzó X díjfizetés gyakorisága szorzó X díjfizetés módja szorzó X hűség szorzó – E-kommunikációs kedvezmény Amennyiben a kármentességi szorzó, a gyermek szorzó, a lakásbiztosítási szorzó, a casco biztosítási szorzó, az életbiztosítási szorzó, az együttkötési szorzó, az OTP folyószámla szorzó, és a családi több jármű szorzó szorzatának értéke kisebb, mint 0,5, akkor ezen szorzók szorzata helyett 0,5 értéket kell alkalmazni. <b>Fizetendő éves díj</b> = Éves díjat osztani kell 12-vel, a kapott díjat a tizedesjegyek elhagyásával egész számmá kell alakítani, majd a kapott számot szorozni kell 12-vel <b>Ha a fenti díjszámítási lépések elvégzése után az éves biztosítási díj összege kisebb, mint 7608 Ft, akkor az éves díj 7608 Ft baleseti adó nélkül.</b>

*OTP Csoporthoz tartozó gazdasági társaságok a társasági szorzó figyelembe vételéhez		
Merkantil Bank Zrt.	OTP Ingatlanpont Ingatlanközvetítő Kft.	OTP Kártyagyártó Kft.
Merkantil Bérlet Szolgáltató Kft.	OTP Faktoring Vagyonkezelő Kft.	OTP Ingatlanlízíng Zrt.
Merkantil Car Zrt.	OTP Fedezetingatlan Kft.	OTP Lakástakarékpénztár Zrt.
Merkantil Ingatlan Lízíng Zrt.	OTP Hungaro-Projekt Kft.	OTP Ingatlanüzemeltető Kft.
OTP Alapkezelő Zrt.	OTP Újlakás Hitelező Kft.	OTP Mérnöki Szolgáltató Kft.
OTP Bank Nyrt.	OTP Ingatlan Befektetési Alapkezelő Zrt.	OTP Pénztárszolgáltató Zrt.
OTP Életjáradék Ingatlanbefektető Zrt.	OTP Ingatlan Zrt.	OTP Travel Kft.
OTP Faktoring Zrt.	OTP Jelzálogbank Zrt.	

**\*\*E-kommunikációs kedvezmény alkalmazásának feltételei**  
A díjfizetés módja csoportos beszedés vagy átutalás, és a szerződő, módosuló szerződésén korábban vállalta, vagy szerződésének évfordulójaig vállalja, hogy a szerződés valamennyi esedékessé váló díját/díjrészletét csoportos beszedési megbízással vagy átutalással egyenlíti ki. A szerződő módosuló szerződésén vállalta vagy szerződésének évfordulójaig vállalja, hogy a szerződés fennállása alatt a fentiekől eltérő díjfizetési módra történő áttérést a biztosítónál nem fog kezdeményezni. A szerződő a módosuló szerződése évfordulójaig vállalja, vagy az ajánlaton tett hozzájárulását nem változtatja meg azzal kapcsolatban, hogy a biztosító a biztosítási szerződés létrejöttével, kezelésével és annak esetleges megszűnésével, megszüntetésével, valamint a biztosítási szolgáltatási, illetve kárendezési igényeivel kapcsolatos valamennyi dokumentumot, tájékoztatást, a biztosítási díj módosulásról szóló értesítést, illetve minden egyéb nyilatkozatot – ahol az erre vonatkozó jogi szabályozás azt lehetővé teszi – elektronikus úton (e-mail üzenet formájában a szerződő által megadott e-mail címre), fokozott biztonságú elektronikus aláírással ellátva küldje meg. Ennek megkezdéséről a biztosító a szerződőt az általa megadott e-mail címen tájékoztatja vagy korábban tájékoztatta. Pontosan, a valóságnak megfelelően adja vagy adta meg az e-mail cím elérhetőségét és mobiltelefonjának számát.  
Más személy által használt mobiltelefonszám és e-mail cím megadása, különösen a biztosításközvetítő telefonszámának és e-mail címének megadása nem minősül a szükséges feltétel teljesítésének.  
Az e-mail címében és/vagy a mobiltelefonszámában bekövetkezett változást – az információk illetéktelen személyhez jutásának elkerülése érdekében – a szerződő köteles azonnal bejelenteni a biztosító internetes vagy telefonos ügyfélszolgálatán. A változást a biztosító a munkaidő végéig bejelentése esetén a következő munkanap végéig, míg a munkaidő vége után beérkezetteket 2 munkanapon belül hajtja végre. Az adatok valótlanúságából, hiányosságából vagy a változás bejelentésének elmulasztásából eredő esetleges károkért, hátrányos jogkövetkezményekért, avagy a kívánt joghatások elmaradásáért a biztosító nem vállal felelősséget. Ha a biztosítási szerződés fennállásával kapcsolatos bármely dokumentum nem érkezik meg a szerződőhöz, akkor azt a pótlás érdekében haladéktalanul jelezni kell a biztosító internetes ügyfélszolgálati elérhetőségén.



# Groupama Biztosító Zrt.

## HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIKATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.

HAGYOMÁNYOS TARIKATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)		0 – 37			38 – 50		51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
		0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm³)		minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³
Életkor	0 – 25 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	26 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	27 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	28 – 30 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	31 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	32 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	33 – 35 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	36 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	37 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	38 – 40 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	41 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	42 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	43 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	44 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	45 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	46 év	16 804	12 677	15 425	16 327	17 424	17 424	19 414	19 909	19 909	20 147	22 386	19 455	20 401	23 109	22 315	24 641	24 641	29 122	41 513
	47 év	16 804	12 677	15 425	16 327	17 424	17 424	19 414	19 909	19 909	20 147	22 386	19 455	20 401	23 109	22 315	24 641	24 641	29 122	41 513
	48 – 50 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
	51 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
	52 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
	53 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886
	54 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886
	55 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886
56 – 60 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
61 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
62 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
63 – 67 év	15 024	11 504	13 848	14 617	15 553	15 553	17 494	17 916	17 916	18 119	20 028	17 529	18 336	20 645	19 968	22 347	22 347	26 168	36 735	
68 év –	17 383	12 804	15 854	16 854	18 072	18 072	19 836	20 385	20 385	20 649	23 133	19 881	20 931	23 935	23 054	24 916	24 916	29 889	43 639	
jogi személy	21 479	17 306	20 085	20 997	22 107	22 107	25 698	26 199	26 199	26 439	28 703	25 739	26 696	29 434	28 631	33 538	33 538	38 070	50 599	

HAGYOMÁNYOS TARIKATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)		0 – 37			38 – 50		51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
		0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm³)		minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³
Életkor	0 – 25 év	33 802	24 196	30 593	32 693	35 246	35 246	38 009	39 161	39 161	39 715	44 925	38 104	40 307	46 608	44 760	47 151	47 151	57 582	86 423
	26 év	33 802	24 196	30 593	32 693	35 246	35 246	38 009	39 161	39 161	39 715	44 925	38 104	40 307	46 608	44 760	47 151	47 151	57 582	86 423
	27 év	33 802	24 196	30 593	32 693	35 246	35 246	38 009	39 161	39 161	39 715	44 925	38 104	40 307	46 608	44 760	47 151	47 151	57 582	86 423
	28 – 30 év	19 324	14 544	17 727	18 771	20 043	20 043	22 298	22 872	22 872	23 147	25 740	22 345	23 442	26 578	25 658	28 273	28 273	33 464	47 816
	31 év	19 324	14 544	17 727	18 771	20 043	20 043	22 298	22 872	22 872	23 147	25 740	22 345	23 442	26 578	25 658	28 273	28 273	33 464	47 816
	32 év	19 324	14 544	17 727	18 771	20 043	20 043	22 298	22 872	22 872	23 147	25 740	22 345	23 442	26 578	25 658	28 273	28 273	33 464	47 816
	33 – 35 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	36 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	37 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	38 – 40 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	41 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	42 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	43 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	44 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	45 év	14 768	11 225	13 585	14 359	15 301	15 301	17 130	17 555	17 555	17 760	19 680	17 164	17 978	20 302	19 619	21 813	21 813	25 660	36 296
	46 év	15 729	11 866	14 438	15 282	16 309	16 309	18 172	18 635	18 635	18 858	20 953	18 210	19 095	21 630	20 887	23 064	23 064	27 258	38 856
	47 év	15 729	11 866	14 438	15 282	16 309	16 309	18 172	18 635	18 635	18 858	20 953	18 210	19 095	21 630	20 887	23 064	23 064	27 258	38 856
	48 – 50 év	15 125	11 463	13 902	14 703	15 676	15 676	17 517	17 957	17 957	18 168	20 154	17 554	18 393	20 795	20 091	22 278	22 278	26 254	37 248
	51 év	15 125	11 463	13 902	14 703	15 676	15 676	17 517	17 957	17 957	18 168	20 154	17 554	18 393	20 795	20 091	22 278	22 278	26 254	37 248
	52 év	15 125	11 463	13 902																

# Groupama Biztosító Zrt.

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70				71 – 100				101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm³)	minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	
Életkor	0 – 25 év	101 097	38 134	46 504	48 411	53 048	53 048	55 295	57 116	57 116	59 182	65 311	57 708	59 531	66 905	66 227	64 662	76 710	80 933	136 345
	26 év	101 097	38 134	46 504	48 411	53 048	53 048	55 295	57 116	57 116	59 182	65 311	57 708	59 531	66 905	66 227	64 662	76 710	80 933	136 345
	27 év	38 621	17 309	20 142	20 788	22 357	22 357	23 925	24 541	24 541	25 240	27 315	24 742	25 359	27 855	27 625	28 781	32 859	34 288	53 045
	28 – 30 év	38 621	17 309	20 142	20 788	22 357	22 357	23 925	24 541	24 541	25 240	27 315	24 742	25 359	27 855	27 625	28 781	32 859	34 288	53 045
	31 év	38 621	17 309	20 142	20 788	22 357	22 357	23 925	24 541	24 541	25 240	27 315	24 742	25 359	27 855	27 625	28 781	32 859	34 288	53 045
	32 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	33 – 35 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	36 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	37 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	38 – 40 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	41 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	42 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	43 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	44 év	29 894	13 071	15 307	15 817	17 056	17 056	18 185	18 672	18 672	19 223	20 861	18 830	19 317	21 287	21 106	21 791	25 010	26 139	40 945
	45 év	31 401	13 573	15 943	16 483	17 796	17 796	18 941	19 457	19 457	20 042	21 777	19 625	20 141	22 229	22 037	22 656	26 068	27 264	42 954
	46 év	31 401	13 573	15 943	16 483	17 796	17 796	18 941	19 457	19 457	20 042	21 777	19 625	20 141	22 229	22 037	22 656	26 068	27 264	42 954
	47 év	31 488	13 602	15 980	16 522	17 839	17 839	18 985	19 503	19 503	20 089	21 830	19 671	20 189	22 283	22 091	22 707	26 129	27 329	43 070
	48 – 50 év	31 488	13 602	15 980	16 522	17 839	17 839	18 985	19 503	19 503	20 089	21 830	19 671	20 189	22 283	22 091	22 707	26 129	27 329	43 070
	51 év	31 488	13 602	15 980	16 522	17 839	17 839	18 985	19 503	19 503	20 089	21 830	19 671	20 189	22 283	22 091	22 707	26 129	27 329	43 070
	52 év	32 959	14 123	16 627	17 197	18 584	18 584	19 754	20 299	20 299	20 917	22 751	20 476	21 022	23 228	23 025	23 596	27 200	28 464	45 041
53 év	32 959	14 123	16 627	17 197	18 584	18 584	19 754	20 299	20 299	20 917	22 751	20 476	21 022	23 228	23 025	23 596	27 200	28 464	45 041	
54 év	32 959	14 123	16 627	17 197	18 584	18 584	19 754	20 299	20 299	20 917	22 751	20 476	21 022	23 228	23 025	23 596	27 200	28 464	45 041	
55 év	29 245	12 885	15 060	15 555	16 760	16 760	17 890	18 363	18 363	18 900	20 492	18 517	18 991	20 907	20 730	21 463	24 594	25 691	40 090	
56 – 60 év	29 245	12 885	15 060	15 555	16 760	16 760	17 890	18 363	18 363	18 900	20 492	18 517	18 991	20 907	20 730	21 463	24 594	25 691	40 090	
61 év	29 245	12 885	15 060	15 555	16 760	16 760	17 890	18 363	18 363	18 900	20 492	18 517	18 991	20 907	20 730	21 463	24 594	25 691	40 090	
62 év	28 545	12 651	14 764	15 246	16 416	16 416	17 538	17 998	17 998	18 519	20 066	18 147	18 607	20 469	20 298	21 061	24 102	25 168	39 156	
63 – 67 év	28 545	12 651	14 764	15 246	16 416	16 416	17 538	17 998	17 998	18 519	20 066	18 147	18 607	20 469	20 298	21 061	24 102	25 168	39 156	
68 év –	34 864	14 934	17 583	18 187	19 655	19 655	20 891	21 468	21 468	22 122	24 062	21 655	22 232	24 566	24 352	24 953	28 766	30 103	47 643	
jogi személy	36 665	17 737	20 253	20 826	22 220	22 220	24 046	24 594	24 594	25 215	27 057	24 772	25 320	27 536	27 333	29 264	32 886	34 155	50 814	

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70				71 – 100				101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm³)	minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	
Életkor	0 – 25 év	130 396	50 518	61 552	63 527	68 700	68 700	73 702	73 188	73 188	75 792	82 738	73 118	78 303	86 117	89 122	97 298	103 006	118 981	178 890
	26 év	54 036	25 064	29 066	29 783	31 659	31 659	35 168	34 982	34 982	35 926	38 445	34 956	36 837	39 671	40 761	47 483	49 554	55 348	77 077
	27 év	54 036	25 064	29 066	29 783	31 659	31 659	35 168	34 982	34 982	35 926	38 445	34 956	36 837	39 671	40 761	47 483	49 554	55 348	77 077
	28 – 30 év	54 036	25 064	29 066	29 783	31 659	31 659	35 168	34 982	34 982	35 926	38 445	34 956	36 837	39 671	40 761	47 483	49 554	55 348	77 077
	31 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	32 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	33 – 35 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	36 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	37 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	38 – 40 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	41 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	42 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	43 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	44 év	40 144	17 704	20 803	21 359	22 812	22 812	25 100	24 955	24 955	25 687	27 638	24 936	26 392	28 587	29 432	33 686	35 289	39 777	56 607
	45 év	40 144	17 704	20 803	21 359	22 812	22 812	25 100	24 955	24 955	25 687	27 638	24 936	26 392	28 587					

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	130 396	50 518	61 552	63 527	68 700	68 700	73 702	73 188	73 188	75 792	82 738	73 118	78 303	86 117	89 122	97 298	103 006	118 981	178 890
	26 év	101 097	38 134	46 504	48 411	53 048	53 048	55 295	57 116	57 116	59 182	65 311	57 708	59 531	66 905	66 227	64 662	76 710	80 933	136 345
	27 év	54 036	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	28 – 30 év	54 036	25 064	29 066	29 783	31 659	31 659	35 168	34 982	34 982	35 926	38 445	34 956	36 837	39 671	40 761	47 483	49 554	55 348	77 077
	31 év	38 621	17 309	20 142	20 788	22 357	22 357	24 115	24 541	24 541	25 240	27 500	24 742	25 359	28 395	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	32 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	24 436	24 436	24 730	27 500	23 960	25 333	28 395	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	33 – 35 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	36 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	37 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	38 – 40 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	41 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	42 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	43 év	38 192	17 053	19 973	20 496	21 865	21 865	24 115	23 979	23 979	24 668	26 506	23 960	25 333	27 400	28 196	32 413	33 923	38 151	54 005
	44 év	40 144	17 704	20 803	21 359	22 812	22 812	25 100	24 955	24 955	25 687	27 638	24 936	26 392	28 587	29 432	33 686	35 289	39 777	56 607
	45 év	40 144	17 704	20 803	21 359	22 812	22 812	25 100	24 955	24 955	25 687	27 638	24 936	26 392	28 587	29 432	33 686	35 289	39 777	56 607
	46 év	40 613	17 860	21 003	21 566	23 039	23 039	25 337	25 190	25 190	25 932	27 910	25 170	26 647	28 873	29 729	33 992	35 618	40 168	57 232
	47 év	40 613	17 860	21 003	21 566	23 039	23 039	25 337	25 190	25 190	25 932	27 910	25 170	26 647	28 873	29 729	33 992	35 618	40 168	57 232
	48 – 50 év	40 613	17 860	21 003	21 566	23 039	23 039	25 337	25 190	25 190	25 932	27 910	25 170	26 647	28 873	29 729	33 992	35 618	40 168	57 232
	51 év	43 281	18 750	22 138	22 745	24 334	24 334	26 683	26 525	26 525	27 325	29 458	26 504	28 096	30 496	31 419	35 733	37 486	42 392	60 790
	52 év	43 281	18 750	22 138	22 745	24 334	24 334	26 683	26 525	26 525	27 325	29 458	26 504	28 096	30 496	31 419	35 733	37 486	42 392	60 790
	53 év	43 281	18 750	22 138	22 745	24 334	24 334	26 683	26 525	26 525	27 325	29 458	26 504	28 096	30 496	31 419	35 733	37 486	42 392	60 790
	54 év	37 936	16 968	19 864	20 383	21 741	21 741	23 986	23 851	23 851	24 534	26 357	23 832	25 193	27 244	28 033	32 245	33 744	37 937	53 663
	55 év	37 936	16 968	19 864	20 383	21 741	21 741	23 986	23 851	23 851	24 534	26 357	23 832	25 193	27 244	28 033	32 245	33 744	37 937	53 663
	56 – 60 év	37 936	16 968	19 864	20 383	21 741	21 741	23 986	23 851	23 851	24 534	26 357	23 832	25 193	27 244	28 033	32 245	33 744	37 937	53 663
	61 év	36 439	16 469	19 227	19 721	21 014	21 014	23 230	23 102	23 102	23 753	25 489	23 084	24 380	26 334	27 085	31 269	32 696	36 690	51 667
	62 év	36 439	16 469	19 227	19 721	21 014	21 014	23 230	23 102	23 102	23 753	25 489	23 084	24 380	26 334	27 085	31 269	32 696	36 690	51 667
63 – 67 év	36 439	16 469	19 227	19 721	21 014	21 014	23 230	23 102	23 102	23 753	25 489	23 084	24 380	26 334	27 085	31 269	32 696	36 690	51 667	
68 év –	44 149	18 740	22 249	22 878	24 523	24 523	26 786	26 622	26 622	27 451	29 660	26 600	28 249	30 735	31 691	35 779	37 595	42 677	61 734	
jogi személy	50 986	26 886	30 215	30 811	32 372	32 372	36 808	36 653	36 653	37 439	39 534	36 632	38 196	40 554	41 460	50 417	52 139	56 959	75 033	

**Groupama Biztosító Zrt.**

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN,  
AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –			
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	26 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	27 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	28 – 30 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	31 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	32 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	33 – 35 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	36 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	37 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	38 – 40 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	41 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	42 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	43 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	44 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	45 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	46 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	47 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	48 – 50 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
	51 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
	52 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
53 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
54 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
55 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
56 – 60 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
61 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
62 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
63 – 67 év	12 427	9 584	11 477	12 099	12 855	12 855	14 525	14 866	14 866	15 030	16 572	14 553	15 205	17 070	16 523	18 610	18 610	21 697	30 234	
68 év –	14 280	10 580	13 045	13 853	14 837	14 837	16 345	16 789	16 789	17 002	19 009	16 381	17 230	19 657	18 945	20 584	20 584	24 602	35 710	
jogi személy	18 028	14 624	16 891	17 635	18 540	18 540	21 648	22 057	22 057	22 253	24 099	21 682	22 462	24 695	24 040	28 333	28 333	32 029	42 247	

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –			
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	26 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	27 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	28 – 30 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	31 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	32 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	33 – 35 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	36 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	37 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	38 – 40 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	41 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	42 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	43 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	44 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	45 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	46 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	47 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	48 – 50 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
	51 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585					



# Groupama Biztosító Zrt.

## HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	97 381	36 733	44 795	46 632	51 098	51 098	53 262	55 017	55 017	57 007	62 910	55 587	57 343	64 446	63 793	62 285	73 890	77 958	131 334
	26 év	97 381	36 733	44 795	46 632	51 098	51 098	53 262	55 017	55 017	57 007	62 910	55 587	57 343	64 446	63 793	62 285	73 890	77 958	131 334
	27 év	37 201	16 673	19 402	20 024	21 535	21 535	23 045	23 639	23 639	24 313	26 311	23 832	24 427	26 831	26 610	27 723	31 651	33 028	51 095
	28 – 30 év	37 201	16 673	19 402	20 024	21 535	21 535	23 045	23 639	23 639	24 313	26 311	23 832	24 427	26 831	26 610	27 723	31 651	33 028	51 095
	31 év	37 201	16 673	19 402	20 024	21 535	21 535	23 045	23 639	23 639	24 313	26 311	23 832	24 427	26 831	26 610	27 723	31 651	33 028	51 095
	32 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	33 – 35 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	36 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	37 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	38 – 40 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	41 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	42 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	43 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	44 év	28 796	12 591	14 745	15 236	16 429	16 429	17 516	17 985	17 985	18 517	20 094	18 138	18 607	20 505	20 330	20 990	24 091	25 178	39 440
	45 év	30 247	13 074	15 357	15 877	17 142	17 142	18 245	18 742	18 742	19 305	20 977	18 903	19 401	21 412	21 227	21 824	25 110	26 262	41 375
	46 év	30 247	13 074	15 357	15 877	17 142	17 142	18 245	18 742	18 742	19 305	20 977	18 903	19 401	21 412	21 227	21 824	25 110	26 262	41 375
	47 év	30 331	13 102	15 393	15 915	17 183	17 183	18 287	18 786	18 786	19 351	21 028	18 948	19 447	21 464	21 279	21 872	25 169	26 324	41 487
	48 – 50 év	30 331	13 102	15 393	15 915	17 183	17 183	18 287	18 786	18 786	19 351	21 028	18 948	19 447	21 464	21 279	21 872	25 169	26 324	41 487
	51 év	30 331	13 102	15 393	15 915	17 183	17 183	18 287	18 786	18 786	19 351	21 028	18 948	19 447	21 464	21 279	21 872	25 169	26 324	41 487
	52 év	31 747	13 604	16 015	16 565	17 901	17 901	19 028	19 553	19 553	20 148	21 914	19 724	20 249	22 374	22 179	22 729	26 201	27 417	43 386
53 év	31 747	13 604	16 015	16 565	17 901	17 901	19 028	19 553	19 553	20 148	21 914	19 724	20 249	22 374	22 179	22 729	26 201	27 417	43 386	
54 év	31 747	13 604	16 015	16 565	17 901	17 901	19 028	19 553	19 553	20 148	21 914	19 724	20 249	22 374	22 179	22 729	26 201	27 417	43 386	
55 év	28 170	12 411	14 506	14 984	16 144	16 144	17 232	17 688	17 688	18 205	19 739	17 836	18 292	20 138	19 968	20 674	23 690	24 747	38 616	
56 – 60 év	28 170	12 411	14 506	14 984	16 144	16 144	17 232	17 688	17 688	18 205	19 739	17 836	18 292	20 138	19 968	20 674	23 690	24 747	38 616	
61 év	28 170	12 411	14 506	14 984	16 144	16 144	17 232	17 688	17 688	18 205	19 739	17 836	18 292	20 138	19 968	20 674	23 690	24 747	38 616	
62 év	27 496	12 186	14 221	14 685	15 813	15 813	16 893	17 336	17 336	17 839	19 329	17 480	17 923	19 716	19 552	20 287	23 216	24 243	37 717	
63 – 67 év	27 496	12 186	14 221	14 685	15 813	15 813	16 893	17 336	17 336	17 839	19 329	17 480	17 923	19 716	19 552	20 287	23 216	24 243	37 717	
68 év –	33 583	14 385	16 937	17 519	18 932	18 932	20 123	20 679	20 679	21 309	23 177	20 859	21 415	23 663	23 457	24 035	27 709	28 997	45 892	
jogi személy	35 318	17 085	19 509	20 061	21 404	21 404	23 162	23 690	23 690	24 288	26 063	23 861	24 389	26 524	26 328	28 188	31 677	32 900	48 947	

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	126 689	49 082	59 802	61 721	66 747	66 747	71 607	71 107	71 107	73 637	80 386	71 039	76 077	83 669	86 588	94 532	100 077	115 598	173 804
	26 év	52 500	24 351	28 240	28 797	30 759	29 911	33 118	33 364	33 609	34 240	36 148	34 201	35 244	38 174	39 602	46 133	48 145	53 774	74 886
	27 év	52 500	24 351	28 240	28 797	30 759	29 911	33 118	33 364	33 609	34 240	36 148	34 201	35 244	38 174	39 602	46 133	48 145	53 774	74 886
	28 – 30 év	52 500	24 351	28 240	28 797	30 759	29 911	33 118	33 364	33 609	34 240	36 148	34 201	35 244	38 174	39 602	46 133	48 145	53 774	74 886
	31 év	37 106	15 843	19 018	19 086	20 342	20 323	22 789	22 426	22 600	23 128	25 073	22 623	23 995	26 006	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	32 év	37 106	15 843	19 018	19 086	20 342	20 323	22 789	22 426	22 600	23 128	25 073	22 623	23 995	26 006	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	33 – 35 év	37 106	15 843	19 018	19 086	20 342	20 323	22 789	22 426	22 600	23 128	25 073	22 623	23 995	26 006	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	36 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	37 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	38 – 40 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	41 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	42 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	43 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	44 év	39 003	16 658	20 212	19 820	21 312	21 453	23 551	23 716	23 377	24 137	26 093	23 239	24 931	26 772	28 128	32 236	33 780	38 646	54 998
	45 év	39 003	16 658	20 212	19 820	21 312	21 453	23 551	23 716	23 377	24 137	26 093	23 239	24 931	26 772	28 128	32 236	33 780	38 646	54 998
	46 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	47 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	48 – 50 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	51 év	42 050	18 217	21 509	21 098	22 316	22 690	24 891	24 583	24 671	25 455	27 802	24 773	26 378	29 044	29 797	33 308	36 420	41 187	59 062
	52 év	42 050	18 217	21 509	21 098	22 316	22 690													

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	126 689	49 082	59 802	61 721	66 747	66 747	71 607	71 107	71 107	73 637	80 386	71 039	76 077	83 669	86 588	94 532	100 077	115 598	173 804
	26 év	97 381	36 733	44 795	46 632	51 098	51 098	53 262	55 017	55 017	57 007	62 910	55 587	57 343	64 446	63 793	62 285	73 890	77 958	131 334
	27 év	52 500	24 351	28 240	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	34 201	35 805	41 347	39 721	46 133	48 145	53 774	76 513
	28 – 30 év	52 500	24 351	28 240	28 797	30 759	29 911	33 118	33 364	33 609	34 240	36 148	34 201	35 244	38 174	39 602	46 133	48 145	53 774	74 886
	31 év	37 201	16 673	19 402	20 024	21 535	21 535	23 045	23 639	23 639	24 313	26 311	23 832	24 427	26 831	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	32 év	37 106	15 843	19 018	19 086	20 342	20 323	22 789	22 426	22 600	23 128	25 073	22 623	23 995	26 006	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	33 – 35 év	37 106	15 843	19 018	19 086	20 342	20 323	22 789	22 426	22 600	23 128	25 073	22 623	23 995	26 006	26 867	30 667	32 959	37 066	52 470
	36 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	37 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	38 – 40 év	37 106	14 841	18 666	19 055	20 246	20 227	22 460	22 370	22 347	23 076	24 864	22 545	23 806	25 957	26 707	30 700	32 533	37 066	52 470
	41 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	42 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	43 év	37 106	15 713	19 405	18 955	20 234	20 244	22 543	22 340	22 308	23 007	25 117	22 304	23 700	26 090	26 743	30 754	32 140	37 066	52 470
	44 év	39 003	16 658	20 212	19 820	21 312	21 453	23 551	23 716	23 377	24 137	26 093	23 239	24 931	26 772	28 128	32 236	33 780	38 646	54 998
	45 év	39 003	16 658	20 212	19 820	21 312	21 453	23 551	23 716	23 377	24 137	26 093	23 239	24 931	26 772	28 128	32 236	33 780	38 646	54 998
	46 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	47 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	48 – 50 év	39 458	16 109	19 250	20 046	21 506	21 404	23 722	23 594	23 659	24 349	26 558	23 559	25 094	27 465	28 233	32 647	34 566	39 026	55 605
	51 év	42 050	18 217	21 509	21 098	22 316	22 690	24 891	24 583	24 671	25 455	27 802	24 773	26 378	29 044	29 797	33 308	36 420	41 187	59 062
	52 év	42 050	18 217	21 509	21 098	22 316	22 690	24 891	24 583	24 671	25 455	27 802	24 773	26 378	29 044	29 797	33 308	36 420	41 187	59 062
53 év	42 050	18 217	21 509	21 098	22 316	22 690	24 891	24 583	24 671	25 455	27 802	24 773	26 378	29 044	29 797	33 308	36 420	41 187	59 062	
54 év	36 857	15 596	18 178	18 932	20 147	20 101	22 304	22 172	22 372	22 858	24 654	22 191	23 594	25 913	26 507	31 048	32 410	36 858	52 137	
55 év	36 857	15 596	18 178	18 932	20 147	20 101	22 304	22 172	22 372	22 858	24 654	22 191	23 594	25 913	26 507	31 048	32 410	36 858	52 137	
56 – 60 év	36 857	15 596	18 178	18 932	20 147	20 101	22 304	22 172	22 372	22 858	24 654	22 191	23 594	25 913	26 507	31 048	32 410	36 858	52 137	
61 év	35 403	14 695	17 380	18 091	19 567	19 350	21 625	21 490	21 423	22 111	23 979	21 484	22 758	24 915	25 566	29 680	31 217	35 647	50 198	
62 év	35 403	14 695	17 380	18 091	19 567	19 350	21 625	21 490	21 423	22 111	23 979	21 484	22 758	24 915	25 566	29 680	31 217	35 647	50 198	
63 – 67 év	35 403	14 695	17 380	18 091	19 567	19 350	21 625	21 490	21 423	22 111	23 979	21 484	22 758	24 915	25 566	29 680	31 217	35 647	50 198	
68 év –	42 894	18 207	21 616	21 318	23 095	23 367	25 719	25 587	25 163	26 099	28 503	25 238	27 165	30 074	30 790	34 428	36 526	41 464	59 979	
jogi személy	49 536	26 122	29 356	29 935	31 452	31 452	35 761	35 611	35 611	36 375	38 410	35 565	37 110	39 401	40 117	48 984	50 657	55 340	72 900	



**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	11 – 37	0 – 850	3,2093	3,5416	1,3077	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		851 –	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	44 – 50	0 – 1200	3,2093	3,5416	1,2222	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1201 –	3,2093	3,5416	1,2838	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2093	3,5416	1,1556	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1301 – 1400	3,2093	3,5416	1,2261	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	3,2093	3,5416	1,2218	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	61 – 70	0 – 1400	3,2093	3,5416	1,1851	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	1,5440	1,5358	1,3000	1,4115	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2093	3,5416	1,1681	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1501 – 1600	3,2093	3,5416	1,4293	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1601 –	1,2990	1,3813	1,2934	1,4628	1,3225	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,7085	1,5625	1,2412	1,5202	1,3478	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,4890	1,3884	0,7343	2,9967	1,1888	1,0782	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,5636	1,1013	1,0790	1,2221	1,2549	1,0283	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,796	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	11 – 37	0 – 850	1,5139	1,3963	1,068	3,0373	1,012	0,9278	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		851 –	1,0797	1,081	0,9086	3,0373	0,813	0,8394	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	1,455	1,0814	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	44 – 50	0 – 1200	3,2528	1,3023	0,9736	3,0373	2,4887	0,811	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1201 –	3,2528	1,4173	1,0943	3,0373	2,4887	0,9053	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2528	1,2577	0,9144	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1301 – 1400	3,2528	1,2277	0,9738	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,4761	1,4599	1,0445	3,0373	2,4887	1,0187	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	61 – 70	0 – 1400	3,2528	3,5896	0,9398	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,3368	1,3467	1,1386	3,0373	1,0351	0,9224	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2528	3,5896	0,9291	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1501 – 1600	3,2528	1,3698	1,1273	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1601 –	1,0260	1,0960	1,0228	1,1513	1,0428	1,0099	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,3571	1,2366	0,9749	3,0373	1,0678	1,0536	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,1747	1,0877	0,5680	3,0373	0,9349	0,8472	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,2218	0,8556	0,8343	0,9500	0,9937	0,8745	0,8264	0,7841	0,7782	0,7456	1,6373	1,3943
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
5. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
7. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
8. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85
9. Terület	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
10. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
11. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,85	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,82	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,85	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,87	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK  
AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,389	0,484	0,490	0,497	0,507	0,527	0,570	0,652	0,824	0,939	1,000	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
– 1000 kg	1,00
1001 kg – 1500 kg	1,08
1501 kg –	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Hűségsszoró	
Biztosítási évek száma	Szorószám
– 9 év	1,00
10 év – 15 év	0,96
16 év – 20 év	0,94
21 év – 25 év	0,92
26 év –	0,90

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	11 – 37	0 – 850	3,2093	3,5416	1,3077	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		851 –	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	44 – 50	0 – 1200	3,2093	3,5416	1,2222	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1201 –	3,2093	3,5416	1,2838	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2093	3,5416	1,1556	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1301 – 1400	3,2093	3,5416	1,2261	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	3,2093	3,5416	1,2218	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	61 – 70	0 – 1400	3,2093	3,5416	1,1851	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	1,5440	1,5358	1,3000	1,4115	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2093	3,5416	1,1681	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1501 – 1600	3,2093	3,5416	1,4293	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1601 –	1,2990	1,3813	1,2934	1,4628	1,3225	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,7085	1,5625	1,2412	1,5202	1,3478	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	101 – 180	minden cm <sup>3</sup>	1,4890	1,3884	0,7343	2,9967	1,1888	1,0782	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
101 – 180	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,5636	1,1013	1,0790	1,2221	1,2549	1,0283	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,6709	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,796	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	11 – 37	0 – 850	1,5139	1,3963	1,068	3,0373	1,012	0,9278	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		851 –	1,0797	1,081	0,9086	3,0373	0,813	0,8394	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	1,455	1,0814	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	44 – 50	0 – 1200	3,2528	1,3023	0,9736	3,0373	2,4887	0,811	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1201 –	3,2528	1,4173	1,0943	3,0373	2,4887	0,9053	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2528	1,2577	0,9144	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1301 – 1400	3,2528	1,2277	0,9738	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,4761	1,4599	1,0445	3,0373	2,4887	1,0187	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	61 – 70	0 – 1400	3,2528	3,5896	0,9398	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,3368	1,3467	1,1386	3,0373	1,0351	0,9224	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2528	3,5896	0,9291	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1501 – 1600	3,2528	1,3698	1,1273	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1601 –	1,0260	1,0960	1,0228	1,1513	1,0428	1,0099	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,3571	1,2366	0,9749	3,0373	1,0678	1,0536	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	101 – 180	minden cm <sup>3</sup>	1,1747	1,0877	0,5680	3,0373	0,9349	0,8472	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
101 – 180	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,2218	0,8556	0,8343	0,9500	0,9937	0,8745	0,8264	0,7841	0,7782	0,7456	1,6373	1,3943
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7071	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
5. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
7. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
8. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85
9. Terület	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
10. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
11. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,85	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,82	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,85	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,87	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,389	0,484	0,490	0,497	0,507	0,527	0,570	0,652	0,824	0,939	1,000	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
- 1000 kg	1,00
1001 kg - 1500 kg	1,08
1501 kg -	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	
Szorószám	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**  
**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,0114	3,5251	3,5251	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
	11 – 37	0 – 850	3,0114	3,5251	1,3077	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
		851 –	3,0114	3,5251	3,5251	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,0114	3,5251	3,5251	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
	44 – 50	0 – 1200	3,0114	3,5251	1,2222	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
		1201 –	3,0114	3,5251	1,2838	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,0114	3,5251	1,1556	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
		1301 – 1400	3,0114	3,5251	1,2261	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,864	1,682	1,5508	1,548	1,2075
		1401 –	3,0114	3,5251	1,2218	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
	61 – 70	0 – 1400	3,0114	3,5251	1,1851	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
		1401 –	1,5440	1,5358	1,3000	1,4115	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,0114	3,5251	1,1681	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
		1501 – 1600	3,0114	3,5251	1,4293	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
		1601 –	1,2990	1,3813	1,2934	1,4628	1,3225	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,7085	1,5625	1,2412	1,5202	1,3478	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,4890	1,3884	0,7343	2,4347	1,1888	1,0782	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,5636	1,1013	1,0790	1,2221	1,2549	1,0283	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,0114	3,5251	3,5251	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,0114	3,5251	3,5251	2,4347	2,4347	2,7281	2,1582	1,8640	1,6820	1,5508	1,5480	1,2075

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,0638	3,5864	3,5864	2,477	2,477	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
	11 – 37	0 – 850	1,5139	1,3963	1,068	2,477	1,012	0,9278	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		851 –	1,0797	1,081	0,9086	2,477	0,813	0,8394	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,0638	1,455	1,0814	2,477	2,477	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
	44 – 50	0 – 1200	3,0638	1,3023	0,9736	2,477	2,477	0,811	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1201 –	3,0638	1,4173	1,0943	2,477	2,477	0,9053	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,0638	1,2577	0,9144	2,477	2,477	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1301 – 1400	3,0638	1,2277	0,9738	2,477	2,477	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1401 –	1,4761	1,4599	1,0445	2,4770	2,4770	1,0187	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
	61 – 70	0 – 1400	3,0638	3,5864	0,9398	2,4770	2,4770	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1401 –	1,3368	1,3467	1,1386	2,4770	1,0351	0,9224	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,0638	3,5864	0,9291	2,4770	2,4770	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1501 – 1600	3,0638	1,3698	1,1273	2,4770	2,4770	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
		1601 –	1,0260	1,0960	1,0228	1,1513	1,0428	1,0099	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,3571	1,2366	0,9749	2,4770	1,0678	1,0536	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,1747	1,0877	0,5680	2,4770	0,9349	0,8472	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,2218	0,8556	0,8343	0,9500	0,9937	0,8745	0,8264	0,7841	0,7782	0,7456	1,5749	1,2285
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,0638	3,5864	3,5864	2,4770	2,4770	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,0638	3,5864	3,5864	2,4770	2,4770	2,7756	2,1957	1,8965	1,7112	1,5777	1,5749	1,2285

Kármentességi szorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
2. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
3. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
4. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
5. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
6. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
7. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
8. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
9. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Kármentességi szorzó															
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)														
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –	jogi személy
1. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
2. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
3. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
4. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
5. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
6. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
7. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
8. Terület	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
9. Terület	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,90	0,90	1,00	0,90
10. Terület	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,90	0,90	1,00	0,90
11. Terület	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
12. Terület	0,95	0,95	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	1,00	0,90

# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.

Gyermekekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
11. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
12. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

Gyermekekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,389	0,484	0,490	0,497	0,507	0,527	0,570	0,652	0,824	0,939	1,000	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
– 1000 kg	1,00
1001 kg – 1500 kg	1,08
1501 kg –	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,90	0,90	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00



# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.

### Területi szorzó hagyományos tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	2,7257	3,4321	3,4321	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
	11 – 37	0 – 850	2,7257	3,4321	1,3077	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		851 –	2,7257	3,4321	3,4321	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	2,7257	3,4321	3,4321	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
	44 – 50	0 – 1200	2,7257	3,4321	1,2222	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1201 –	2,7257	3,4321	1,2838	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	2,7257	3,4321	1,1556	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1301 – 1400	2,7257	3,4321	1,2261	2,4087	2,4087	2,176	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1401 –	2,7257	3,4321	1,2218	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
	61 – 70	0 – 1400	2,7257	3,4321	1,1851	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1401 –	1,5440	1,5358	1,3000	1,4115	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	2,7257	3,4321	1,1681	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1501 – 1600	2,7257	3,4321	1,4293	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
		1601 –	1,2990	1,3813	1,2934	1,4628	1,3225	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,7085	1,5625	1,2412	1,5202	1,3478	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
	101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,4890	1,3884	0,7343	2,4087	1,1888	1,0782	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520
121 – 150		minden cm <sup>3</sup>	1,5636	1,1013	1,0790	1,2221	1,2549	1,0283	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
151 – 180		minden cm <sup>3</sup>	2,7257	3,4321	3,4321	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	2,7257	3,4321	3,4321	2,4087	2,4087	2,1760	1,9747	1,6693	1,6340	1,4434	1,4520	1,1400

### Területi szorzó direkt tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
	11 – 37	0 – 850	1,5139	1,3963	1,0680	2,4510	1,0120	0,9278	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		851 –	1,0797	1,0810	0,9086	2,4510	0,8130	0,8394	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	1,4550	1,0814	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
	44 – 50	0 – 1200	2,7736	1,3023	0,9736	2,4510	2,4510	0,8110	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1201 –	2,7736	1,4173	1,0943	2,4510	2,4510	0,9053	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	2,7736	1,2577	0,9144	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1301 – 1400	2,7736	1,2277	0,9738	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1401 –	1,4761	1,4599	1,0445	2,4510	2,4510	1,0187	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
	61 – 70	0 – 1400	2,7736	3,4923	0,9398	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1401 –	1,3368	1,3467	1,1386	2,4510	1,0351	0,9224	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	2,7736	3,4923	0,9291	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1501 – 1600	2,7736	1,3698	1,1273	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
		1601 –	1,0260	1,0960	1,0228	1,1513	1,0428	1,0099	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,3571	1,2366	0,9749	2,4510	1,0678	1,0536	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
	101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,1747	1,0877	0,5680	2,4510	0,9349	0,8472	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775
121 – 150		minden cm <sup>3</sup>	1,2218	0,8556	0,8343	0,9500	0,9937	0,8745	0,8264	0,7841	0,7782	0,7456	1,4775	1,1600
151 – 180		minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600

### Kármentességi szorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7462	0,7462	0,7462	0,7918	0,7918	0,7918	0,7842	0,7842	0,7842	0,7701
2. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000
3. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000
4. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7370	0,7370	0,7370	0,7670	0,7670	0,7670	0,7577	0,7577	0,7577	0,7426
5. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7423	0,7423	0,7423	0,7364	0,7364	0,7364	0,7206
6. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7485	0,7485	0,7485	0,7752	0,7752	0,7752	0,7664	0,7664	0,7664	0,7498
7. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7924	0,7924	0,7924	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,7963
8. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000
9. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000
10. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500
11. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000
12. Terület	1,0000	0,7457	0,7457	0,7457	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000

### Kármentességi szorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)														
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –	jogi személy
1. Terület	0,7701	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
2. Terület	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
3. Terület	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
4. Terület	0,7426	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
5. Terület	0,7206	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
6. Terület	0,7498	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
7. Terület	0,7963	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	1,0000	0,9000
8. Terület	0,8000	0,7582	0,7582	0,7582	0,7000	0,7000	0,7000	0,7022	0,7022	0,7022	0,7186	0,7186	0,7186	1,0000	0,9000
9. Terület	0,8000	0,7168	0,7168	0,7168	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	1,0000	0,9000
10. Terület	0,8500	0,7686	0,7686	0,7686	0,7000	0,7000	0,7000	0,7131	0,7131	0,7131	0,7316	0,7316	0,7316	1,0000	0,9000
11. Terület	0,8000	0,7206	0,7206	0,7206	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,						

# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
11. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
12. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,389	0,484	0,490	0,497	0,507	0,527	0,570	0,652	0,824	0,939	1,000	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,080	1,330	1,150	1,150	1,150	1,150	1,250	1,320	1,370	1,350	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
– 1000 kg	1,00
1001 kg – 1500 kg	1,08
1501 kg –	1,13

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,90	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**  
**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	11 – 37	0 – 850	3,2093	3,5416	1,3077	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		851 –	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	44 – 50	0 – 1200	3,2093	3,5416	1,2222	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1201 –	3,2093	3,5416	1,2838	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2093	3,5416	1,1556	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1301 – 1400	3,2093	3,5416	1,2261	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	3,2093	3,5416	1,2218	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	61 – 70	0 – 1400	3,2093	3,5416	1,1851	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1401 –	1,5440	1,5358	1,3000	1,4115	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2093	3,5416	1,1681	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1501 – 1600	3,2093	3,5416	1,4293	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
		1601 –	1,2990	1,3813	1,2934	1,4628	1,3225	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,7085	1,5625	1,2412	1,5202	1,3478	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,4890	1,3884	0,7343	2,9967	1,1888	1,0782	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,5636	1,1013	1,0790	1,2221	1,2549	1,0283	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2093	3,5416	3,7452	2,9967	2,4554	2,7281	2,3094	1,9489	1,8047	1,5802	1,6307	1,3889

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,796	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	11 – 37	0 – 850	1,5139	1,3963	1,068	3,0373	1,012	0,9278	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		851 –	1,0797	1,081	0,9086	3,0373	0,813	0,8394	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	1,455	1,0814	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	44 – 50	0 – 1200	3,2528	1,3023	0,9736	3,0373	2,4887	0,811	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1201 –	3,2528	1,4173	1,0943	3,0373	2,4887	0,9053	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2528	1,2577	0,9144	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1301 – 1400	3,2528	1,2277	0,9738	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,4761	1,4599	1,0445	3,0373	2,4887	1,0187	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	61 – 70	0 – 1400	3,2528	3,5896	0,9398	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1401 –	1,3368	1,3467	1,1386	3,0373	1,0351	0,9224	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2528	3,5896	0,9291	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1501 – 1600	3,2528	1,3698	1,1273	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
		1601 –	1,0260	1,0960	1,0228	1,1513	1,0428	1,0099	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	1,3571	1,2366	0,9749	3,0373	1,0678	1,0536	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	1,1747	1,0877	0,5680	3,0373	0,9349	0,8472	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	1,2218	0,8556	0,8343	0,9500	0,9937	0,8745	0,8264	0,7841	0,7782	0,7456	1,6373	1,3943
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2528	3,5896	3,7960	3,0373	2,4887	2,7756	2,3406	1,9754	1,8119	1,5864	1,6373	1,3943

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
11. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
12. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**  
**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017. 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
2 éven belül volt szerződése	0,389	0,484	0,490	0,497	0,507	0,527	0,570	0,652	0,824	0,939	1,000	1,575	2,100	3,150	4,200
Új belépő	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	-	-	-	-
Párhuzamos üzemeltető	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,200	-	-	-	-
Egynapos párhuzamos üzemeltető	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	-	-	-	-
Károkozó szorzó	1,755	1,995	1,800	1,830	1,860	1,875	1,905	1,980	2,055	2,025	1,995	1,500	1,500	1,500	1,500

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	3,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzemeltető/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
- 1000 kg	1,00
1001 kg - 1500 kg	1,08
1501 kg -	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

## Groupama Biztosító Zrt.

### HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –			
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	26 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	27 év	36 113	25 850	32 685	34 928	37 656	37 656	40 608	41 839	41 839	42 431	47 997	40 709	43 063	49 795	47 821	50 375	50 375	61 519	92 332
	28 – 30 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	31 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	32 év	20 645	15 538	18 939	20 055	21 413	21 413	23 823	24 436	24 436	24 730	27 500	23 873	25 045	28 395	27 412	30 206	30 206	35 752	51 085
	33 – 35 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	36 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	37 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	38 – 40 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	41 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	42 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	43 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	44 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	45 év	15 778	11 993	14 514	15 341	16 347	16 347	18 301	18 755	18 755	18 974	21 026	18 338	19 207	21 690	20 961	23 304	23 304	27 414	38 778
	46 év	16 804	12 677	15 425	16 327	17 424	17 424	19 414	19 909	19 909	20 147	22 386	19 455	20 401	23 109	22 315	24 641	24 641	29 122	41 513
	47 év	16 804	12 677	15 425	16 327	17 424	17 424	19 414	19 909	19 909	20 147	22 386	19 455	20 401	23 109	22 315	24 641	24 641	29 122	41 513
	48 – 50 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
	51 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
	52 év	16 159	12 247	14 853	15 708	16 748	16 748	18 715	19 185	19 185	19 410	21 532	18 754	19 651	22 217	21 465	23 801	23 801	28 049	39 795
53 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886	
54 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886	
55 év	16 955	12 792	15 565	16 475	17 582	17 582	19 590	20 090	20 090	20 330	22 588	19 631	20 586	23 317	22 516	24 866	24 866	29 386	41 886	
56 – 60 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
61 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
62 év	15 434	11 778	14 213	15 012	15 984	15 984	17 939	18 378	18 378	18 589	20 571	17 975	18 814	21 212	20 509	22 881	22 881	26 851	37 828	
63 – 67 év	15 024	11 504	13 848	14 617	15 553	15 553	17 494	17 916	17 916	18 119	20 028	17 529	18 336	20 645	19 968	22 347	22 347	26 168	36 735	
68 év –	17 383	12 804	15 854	16 854	18 072	18 072	19 836	20 385	20 385	20 649	23 133	19 881	20 931	23 935	23 054	24 916	24 916	29 889	43 639	
jogi személy	21 479	17 306	20 085	20 997	22 107	22 107	25 698	26 199	26 199	26 439	28 703	25 739	26 696	29 434	28 631	33 538	33 538	38 070	50 599	

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –			
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	36 380	26 041	32 927	35 186	37 934	37 934	40 908	42 148	42 148	42 745	48 352	41 010	43 381	50 163	48 174	50 747	50 747	61 974	93 014
	26 év	36 380	26 041	32 927	35 186	37 934	37 934	40 908	42 148	42 148	42 745	48 352	41 010	43 381	50 163	48 174	50 747	50 747	61 974	93 014
	27 év	36 380	26 041	32 927	35 186	37 934	37 934	40 908	42 148	42 148	42 745	48 352	41 010	43 381	50 163	48 174	50 747	50 747	61 974	93 014
	28 – 30 év	20 798	15 653	19 079	20 203	21 571	21 571	23 999	24 617	24 617	24 913	27 703	24 049	25 230	28 605	27 615	30 429	30 429	36 016	51 463
	31 év	20 798	15 653	19 079	20 203	21 571	21 571	23 999	24 617	24 617	24 913	27 703	24 049	25 230	28 605	27 615	30 429	30 429	36 016	51 463
	32 év	20 798	15 653	19 079	20 203	21 571	21 571	23 999	24 617	24 617	24 913	27 703	24 049	25 230	28 605	27 615	30 429	30 429	36 016	51 463
	33 – 35 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	36 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	37 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	38 – 40 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	41 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	42 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	43 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	44 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	45 év	15 895	12 082	14 621	15 454	16 468	16 468	18 436	18 894	18 894	19 114	21 181	18 474	19 349	21 850	21 116	23 476	23 476	27 617	39 065
	46 év	16 928	12 771	15 539	16 448	17 553	17 553	19 557	20 056	20 056	20 296	22 551	19 599	20 552	23 280	22 480	24 823	24 823	29 337	41 820
	47 év	16 928	12 771	15 539	16 448	17 553	17 553	19 557	20 056	20 056	20 296	22 551	19 599	20 552	23 280	22 480	24 823	24 823	29 337	41 820
	48 – 50 év	16 278	12 338	14 963	15 824	16 872	16 872	18 853	19 327	19 327	19 553	21 691	18 893	19 796	22 381	21 624	23 977	23 977	28 256	40 089
	51 év	16 278	12 338	14 963	15 824	16 872	16 872	18 853	19 327	19 327	19 553	21 691	18 893	19 796	22 381	21 624	23 977	23 977	28 256	40 089
	52 év	16 278	12 338	14 963																

# Groupama Biztosító Zrt.

## HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)		0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –	
		0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )		minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>
Életkor	0 – 25 év	112 430	41 912	51 286	53 422	58 615	58 615	60 985	63 026	63 026	65 339	72 203	63 688	65 730	73 989	73 230	71 170	84 665	89 394	151 456
	26 év	112 430	41 912	51 286	53 422	58 615	58 615	60 985	63 026	63 026	65 339	72 203	63 688	65 730	73 989	73 230	71 170	84 665	89 394	151 456
	27 év	42 457	18 588	21 761	22 484	24 242	24 242	25 851	26 542	26 542	27 325	29 648	26 766	27 457	30 252	29 995	30 984	35 551	37 152	58 159
	28 – 30 év	42 457	18 588	21 761	22 484	24 242	24 242	25 851	26 542	26 542	27 325	29 648	26 766	27 457	30 252	29 995	30 984	35 551	37 152	58 159
	31 év	42 457	18 588	21 761	22 484	24 242	24 242	25 851	26 542	26 542	27 325	29 648	26 766	27 457	30 252	29 995	30 984	35 551	37 152	58 159
	32 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	33 – 35 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	36 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	37 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	38 – 40 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	41 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	42 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	43 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	44 év	32 923	14 080	16 585	17 156	18 544	18 544	19 705	20 251	20 251	20 869	22 703	20 428	20 973	23 180	22 977	23 530	27 136	28 400	44 982
	45 év	34 610	14 643	17 297	17 902	19 373	19 373	20 553	21 130	21 130	21 785	23 729	21 318	21 896	24 235	24 020	24 499	28 320	29 659	47 232
	46 év	34 610	14 643	17 297	17 902	19 373	19 373	20 553	21 130	21 130	21 785	23 729	21 318	21 896	24 235	24 020	24 499	28 320	29 659	47 232
	47 év	34 708	14 676	17 339	17 945	19 421	19 421	20 602	21 181	21 181	21 839	23 788	21 370	21 950	24 296	24 080	24 556	28 389	29 733	47 363
	48 – 50 év	34 708	14 676	17 339	17 945	19 421	19 421	20 602	21 181	21 181	21 839	23 788	21 370	21 950	24 296	24 080	24 556	28 389	29 733	47 363
	51 év	34 708	14 676	17 339	17 945	19 421	19 421	20 602	21 181	21 181	21 839	23 788	21 370	21 950	24 296	24 080	24 556	28 389	29 733	47 363
	52 év	36 349	15 253	18 057	18 696	20 250	20 250	21 457	22 067	22 067	22 759	24 813	22 265	22 876	25 347	25 120	25 543	29 580	30 995	49 562
	53 év	36 349	15 253	18 057	18 696	20 250	20 250	21 457	22 067	22 067	22 759	24 813	22 265	22 876	25 347	25 120	25 543	29 580	30 995	49 562
54 év	36 349	15 253	18 057	18 696	20 250	20 250	21 457	22 067	22 067	22 759	24 813	22 265	22 876	25 347	25 120	25 543	29 580	30 995	49 562	
55 év	32 190	13 867	16 302	16 857	18 207	18 207	19 368	19 899	19 899	20 500	22 283	20 071	20 601	22 747	22 550	23 155	26 661	27 890	44 016	
56 – 60 év	32 190	13 867	16 302	16 857	18 207	18 207	19 368	19 899	19 899	20 500	22 283	20 071	20 601	22 747	22 550	23 155	26 661	27 890	44 016	
61 év	32 190	13 867	16 302	16 857	18 207	18 207	19 368	19 899	19 899	20 500	22 283	20 071	20 601	22 747	22 550	23 155	26 661	27 890	44 016	
62 év	31 406	13 605	15 971	16 511	17 821	17 821	18 974	19 489	19 489	20 073	21 806	19 657	20 172	22 257	22 065	22 704	26 110	27 304	42 970	
63 – 67 év	31 406	13 605	15 971	16 511	17 821	17 821	18 974	19 489	19 489	20 073	21 806	19 657	20 172	22 257	22 065	22 704	26 110	27 304	42 970	
68 év –	38 452	16 130	19 097	19 773	21 417	21 417	22 692	23 338	23 338	24 071	26 243	23 548	24 194	26 809	26 568	27 013	31 284	32 781	52 427	
jogi személy	40 072	18 872	21 691	22 333	23 894	23 894	25 757	26 370	26 370	27 066	29 129	26 569	27 183	29 666	29 438	31 221	35 277	36 699	55 357	

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)		0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –	
		0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60		61 – 70		71 – 84		85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –		
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )		minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>
Életkor	0 – 25 év	140 828	54 559	66 476	68 610	74 196	74 196	79 599	79 043	79 043	81 856	89 357	78 967	84 567	93 006	96 252	105 082	111 246	128 500	193 202
	26 év	58 359	27 070	31 392	32 166	34 192	34 192	37 982	37 780	37 780	38 800	41 521	37 753	39 784	42 844	44 022	51 282	53 518	59 776	83 243
	27 év	58 359	27 070	31 392	32 166	34 192	34 192	37 982	37 780	37 780	38 800	41 521	37 753	39 784	42 844	44 022	51 282	53 518	59 776	83 243
	28 – 30 év	58 359	27 070	31 392	32 166	34 192	34 192	37 982	37 780	37 780	38 800	41 521	37 753	39 784	42 844	44 022	51 282	53 518	59 776	83 243
	31 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	32 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	33 – 35 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	36 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	37 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	38 – 40 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	41 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	42 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	43 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	44 év	43 355	19 120	22 468	23 067	24 637	24 637	27 108	26 952	26 952	27 742	29 849	26 930	28 504	30 874	31 786	36 381	38 112	42 959	61 135
	45 év	43 355	19 120	22 468	23 067	24 637	24 637	27 108	26 952	26 952	27 742	29 849	26 930	28 504	30 874	31 786	36 381	38 112	42 959	61 135
	46 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	47 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	48 – 50 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	51 év	46 744	20 250	23 909	24 565	26 280	26 280	28 818	28 647	28 647	29 511	31 815	28 624	30 344	32 935	33 932	38 591	40 484	45 783	65 654
	52 év	46 744	20 250	23 909</																

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

HAGYOMÁNYOS TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	140 828	54 559	66 476	68 610	74 196	74 196	79 599	79 043	79 043	81 856	89 357	78 967	84 567	93 006	96 252	105 082	111 246	128 500	193 202
	26 év	112 430	41 912	51 286	53 422	58 615	58 615	60 985	63 026	63 026	65 339	72 203	63 688	65 730	73 989	73 230	71 170	84 665	89 394	151 456
	27 év	58 359	27 070	32 927	35 186	37 934	37 934	40 908	42 148	42 148	42 745	48 352	41 010	43 381	50 163	48 174	51 282	53 518	61 974	93 014
	28 – 30 év	58 359	27 070	31 392	32 166	34 192	34 192	37 982	37 780	37 780	38 800	41 521	37 753	39 784	42 844	44 022	51 282	53 518	59 776	83 243
	31 év	42 457	18 588	21 761	22 484	24 242	24 242	26 044	26 542	26 542	27 325	29 648	26 766	27 457	30 252	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	32 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	33 – 35 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	36 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	37 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	38 – 40 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	41 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	42 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	43 év	41 248	18 418	21 571	22 136	23 614	23 614	26 044	25 897	25 897	26 642	28 627	25 877	27 359	29 592	30 451	35 006	36 637	41 203	58 326
	44 év	43 355	19 120	22 468	23 067	24 637	24 637	27 108	26 952	26 952	27 742	29 849	26 930	28 504	30 874	31 786	36 381	38 112	42 959	61 135
	45 év	43 355	19 120	22 468	23 067	24 637	24 637	27 108	26 952	26 952	27 742	29 849	26 930	28 504	30 874	31 786	36 381	38 112	42 959	61 135
	46 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	47 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	48 – 50 év	43 862	19 289	22 683	23 291	24 882	24 882	27 363	27 205	27 205	28 006	30 143	27 184	28 779	31 182	32 107	36 711	38 467	43 382	61 811
	51 év	46 744	20 250	23 909	24 565	26 280	26 280	28 818	28 647	28 647	29 511	31 815	28 624	30 344	32 935	33 932	38 591	40 484	45 783	65 654
	52 év	46 744	20 250	23 909	24 565	26 280	26 280	28 818	28 647	28 647	29 511	31 815	28 624	30 344	32 935	33 932	38 591	40 484	45 783	65 654
	53 év	46 744	20 250	23 909	24 565	26 280	26 280	28 818	28 647	28 647	29 511	31 815	28 624	30 344	32 935	33 932	38 591	40 484	45 783	65 654
	54 év	40 971	18 325	21 453	22 014	23 480	23 480	25 904	25 759	25 759	26 497	28 466	25 739	27 209	29 424	30 276	34 825	36 443	40 972	57 956
	55 év	40 971	18 325	21 453	22 014	23 480	23 480	25 904	25 759	25 759	26 497	28 466	25 739	27 209	29 424	30 276	34 825	36 443	40 972	57 956
	56 – 60 év	40 971	18 325	21 453	22 014	23 480	23 480	25 904	25 759	25 759	26 497	28 466	25 739	27 209	29 424	30 276	34 825	36 443	40 972	57 956
	61 év	39 354	17 786	20 765	21 299	22 696	22 696	25 089	24 950	24 950	25 653	27 528	24 931	26 331	28 440	29 252	33 770	35 311	39 625	55 800
	62 év	39 354	17 786	20 765	21 299	22 696	22 696	25 089	24 950	24 950	25 653	27 528	24 931	26 331	28 440	29 252	33 770	35 311	39 625	55 800
63 – 67 év	39 354	17 786	20 765	21 299	22 696	22 696	25 089	24 950	24 950	25 653	27 528	24 931	26 331	28 440	29 252	33 770	35 311	39 625	55 800	
68 év –	47 681	20 239	24 029	24 708	26 485	26 485	28 929	28 752	28 752	29 647	32 033	28 728	30 509	33 194	34 226	38 642	40 603	46 091	66 673	
jogi személy	55 065	29 037	32 632	33 276	34 962	34 962	39 753	39 585	39 585	40 434	42 697	39 562	41 252	43 798	44 777	54 450	56 310	61 515	81 036	



# Groupama Biztosító Zrt.

## HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	26 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	27 év	29 991	21 542	27 169	29 015	31 261	31 261	33 784	34 797	34 797	35 285	39 866	33 867	35 805	41 347	39 721	41 974	41 974	51 147	76 513
	28 – 30 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	31 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	32 év	17 258	13 054	15 854	16 772	17 890	17 890	19 967	20 471	20 471	20 713	22 993	20 008	20 972	23 730	22 921	25 371	25 371	29 936	42 558
	33 – 35 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	36 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	37 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	38 – 40 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	41 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	42 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	43 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	44 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	45 év	13 207	10 091	12 166	12 847	13 675	13 675	15 361	15 735	15 735	15 914	17 604	15 391	16 106	18 150	17 551	19 603	19 603	22 987	32 342
	46 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	47 év	14 051	10 654	12 916	13 659	14 562	14 562	16 277	16 685	16 685	16 881	18 723	16 310	17 090	19 318	18 665	20 704	20 704	24 393	34 593
	48 – 50 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
	51 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
	52 év	13 521	10 300	12 445	13 149	14 005	14 005	15 702	16 088	16 088	16 274	18 020	15 733	16 472	18 585	17 965	20 013	20 013	23 510	33 179
53 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
54 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
55 év	14 082	10 687	12 948	13 690	14 593	14 593	16 321	16 728	16 728	16 924	18 765	16 354	17 133	19 360	18 707	20 768	20 768	24 454	34 648	
56 – 60 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
61 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
62 év	12 841	9 860	11 845	12 497	13 290	13 290	14 974	15 332	15 332	15 504	17 121	15 003	15 687	17 643	17 069	19 150	19 150	22 387	31 339	
63 – 67 év	12 427	9 584	11 477	12 099	12 855	12 855	14 525	14 866	14 866	15 030	16 572	14 553	15 205	17 070	16 523	18 610	18 610	21 697	30 234	
68 év –	14 280	10 580	13 045	13 853	14 837	14 837	16 345	16 789	16 789	17 002	19 009	16 381	17 230	19 657	18 945	20 584	20 584	24 602	35 710	
jogi személy	18 028	14 624	16 891	17 635	18 540	18 540	21 648	22 057	22 057	22 253	24 099	21 682	22 462	24 695	24 040	28 333	28 333	32 029	42 247	

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	32 038	23 013	29 024	30 996	33 395	33 395	36 090	37 173	37 173	37 694	42 588	36 179	38 249	44 170	42 433	44 840	44 840	54 639	81 737
	26 év	32 038	23 013	29 024	30 996	33 395	33 395	36 090	37 173	37 173	37 694	42 588	36 179	38 249	44 170	42 433	44 840	44 840	54 639	81 737
	27 év	32 038	23 013	29 024	30 996	33 395	33 395	36 090	37 173	37 173	37 694	42 588	36 179	38 249	44 170	42 433	44 840	44 840	54 639	81 737
	28 – 30 év	18 436	13 945	16 936	17 917	19 111	19 111	21 330	21 869	21 869	22 127	24 563	21 374	22 404	25 350	24 486	27 103	27 103	31 980	45 463
	31 év	18 436	13 945	16 936	17 917	19 111	19 111	21 330	21 869	21 869	22 127	24 563	21 374	22 404	25 350	24 486	27 103	27 103	31 980	45 463
	32 év	18 436	13 945	16 936	17 917	19 111	19 111	21 330	21 869	21 869	22 127	24 563	21 374	22 404	25 350	24 486	27 103	27 103	31 980	45 463
	33 – 35 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	36 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	37 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	38 – 40 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	41 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	42 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	43 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	44 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	45 év	14 109	10 780	12 997	13 724	14 609	14 609	16 410	16 809	16 809	17 000	18 806	16 442	17 206	19 389	18 749	20 941	20 941	24 556	34 550
	46 év	15 010	11 381	13 798	14 591	15 556	15 556	17 388	17 824	17 824	18 033	20 001	17 423	18 257	20 637	19 939	22 117	22 117	26 058	36 955
	47 év	15 010	11 381	13 798	14 591	15 556	15 556	17 388	17 824	17 824	18 033	20 001	17 423	18 257	20 637	19 939	22 117	22 117	26 058	36 955
	48 – 50 év	14 444	11 003	13 295	14 047	14 961	14 961	16 774	17 186	17 186	17 385	19 250	16 807	17 597	19 854	19 191	21 379	21 379	25 115	35 444
	51 év	14 444	11 003	13 295	14 047	14 961	14 961	16 774	17 186	17 186	17 385	19 250	16 807	17 597	19 854	19 191	21 379	21 379	25 115	35 444
	52 év	14 444																		

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm³)	minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	
Életkor	0 – 25 év	111 354	41 390	50 691	52 810	57 963	57 963	60 279	62 303	62 303	64 598	71 408	62 960	64 986	73 180	72 427	70 310	83 698	88 390	149 965
	26 év	111 354	41 390	50 691	52 810	57 963	57 963	60 279	62 303	62 303	64 598	71 408	62 960	64 986	73 180	72 427	70 310	83 698	88 390	149 965
	27 év	41 931	18 249	21 397	22 115	23 859	23 859	25 420	26 105	26 105	26 882	29 187	26 328	27 014	29 787	29 532	30 439	34 971	36 559	57 401
	28 – 30 év	41 931	18 249	21 397	22 115	23 859	23 859	25 420	26 105	26 105	26 882	29 187	26 328	27 014	29 787	29 532	30 439	34 971	36 559	57 401
	31 év	41 931	18 249	21 397	22 115	23 859	23 859	25 420	26 105	26 105	26 882	29 187	26 328	27 014	29 787	29 532	30 439	34 971	36 559	57 401
	32 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	33 – 35 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	36 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	37 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	38 – 40 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	41 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	42 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	43 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	44 év	32 529	13 835	16 320	16 887	18 263	18 263	19 391	19 932	19 932	20 545	22 365	20 108	20 649	22 838	22 637	23 135	26 712	27 966	44 418
	45 év	34 203	14 393	17 027	17 627	19 086	19 086	20 232	20 805	20 805	21 455	23 383	20 991	21 565	23 885	23 671	24 096	27 887	29 216	46 650
	46 év	34 203	14 393	17 027	17 627	19 086	19 086	20 232	20 805	20 805	21 455	23 383	20 991	21 565	23 885	23 671	24 096	27 887	29 216	46 650
	47 év	34 301	14 426	17 068	17 670	19 133	19 133	20 281	20 856	20 856	21 508	23 442	21 042	21 618	23 945	23 731	24 152	27 955	29 288	46 780
	48 – 50 év	34 301	14 426	17 068	17 670	19 133	19 133	20 281	20 856	20 856	21 508	23 442	21 042	21 618	23 945	23 731	24 152	27 955	29 288	46 780
	51 év	34 301	14 426	17 068	17 670	19 133	19 133	20 281	20 856	20 856	21 508	23 442	21 042	21 618	23 945	23 731	24 152	27 955	29 288	46 780
	52 év	36 232	15 099	17 908	18 548	20 105	20 105	21 280	21 892	21 892	22 585	24 642	22 090	22 702	25 177	24 950	25 305	29 349	30 766	49 366
	53 év	36 232	15 099	17 908	18 548	20 105	20 105	21 280	21 892	21 892	22 585	24 642	22 090	22 702	25 177	24 950	25 305	29 349	30 766	49 366
54 év	36 232	15 099	17 908	18 548	20 105	20 105	21 280	21 892	21 892	22 585	24 642	22 090	22 702	25 177	24 950	25 305	29 349	30 766	49 366	
55 év	32 066	13 710	16 150	16 706	18 058	18 058	19 188	19 719	19 719	20 322	22 108	19 892	20 423	22 573	22 375	22 912	26 424	27 655	43 811	
56 – 60 év	32 066	13 710	16 150	16 706	18 058	18 058	19 188	19 719	19 719	20 322	22 108	19 892	20 423	22 573	22 375	22 912	26 424	27 655	43 811	
61 év	32 066	13 710	16 150	16 706	18 058	18 058	19 188	19 719	19 719	20 322	22 108	19 892	20 423	22 573	22 375	22 912	26 424	27 655	43 811	
62 év	31 280	13 448	15 818	16 359	17 672	17 672	18 794	19 310	19 310	19 895	21 630	19 477	19 993	22 082	21 890	22 460	25 873	27 069	42 763	
63 – 67 év	31 280	13 448	15 818	16 359	17 672	17 672	18 794	19 310	19 310	19 895	21 630	19 477	19 993	22 082	21 890	22 460	25 873	27 069	42 763	
68 év –	38 328	15 967	18 940	19 617	21 264	21 264	22 506	23 153	23 153	23 887	26 063	23 363	24 011	26 630	26 389	26 761	31 040	32 540	52 220	
jogi személy	39 518	18 485	21 281	21 918	23 467	23 467	25 272	25 880	25 880	26 570	28 617	26 078	26 687	29 150	28 924	30 601	34 626	36 036	54 548	

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm³)	minden cm³	0 – 850	851 –	minden cm³	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	minden cm³	
Életkor	0 – 25 év	137 424	53 240	64 869	67 477	73 681	73 528	78 525	78 083	77 132	80 940	88 617	77 058	84 179	90 758	93 925	104 729	108 557	125 394	188 532
	26 év	56 948	25 885	30 431	31 011	33 117	33 084	36 797	36 600	36 752	37 654	40 495	36 585	38 621	41 815	42 991	50 277	52 360	58 331	81 231
	27 év	56 948	25 885	30 431	31 011	33 117	33 084	36 797	36 600	36 752	37 654	40 495	36 585	38 621	41 815	42 991	50 277	52 360	58 331	81 231
	28 – 30 év	56 948	25 885	30 431	31 011	33 117	33 084	36 797	36 600	36 752	37 654	40 495	36 585	38 621	41 815	42 991	50 277	52 360	58 331	81 231
	31 év	40 251	17 325	20 545	21 056	22 543	22 581	25 044	24 848	24 936	25 536	27 566	24 869	26 283	28 571	29 382	33 989	35 691	40 354	56 916
	32 év	40 251	17 325	20 545	21 056	22 543	22 581	25 044	24 848	24 936	25 536	27 566	24 869	26 283	28 571	29 382	33 989	35 691	40 354	56 916
	33 – 35 év	40 251	17 325	20 545	21 056	22 543	22 581	25 044	24 848	24 936	25 536	27 566	24 869	26 283	28 571	29 382	33 989	35 691	40 354	56 916
	36 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	37 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	38 – 40 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	41 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	42 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	43 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	44 év	42 307	17 892	21 353	22 036	23 740	23 798	26 208	26 071	26 031	26 537	28 751	25 901	27 247	29 782	30 731	35 292	36 969	41 428	59 657
	45 év	42 307	17 892	21 353	22 036	23 740	23 798	26 208	26 071	26 031	26 537	28 751	25 901	27 247	29 782	30 731	35 292	36 969	41 428	59 657
	46 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	47 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	48 – 50 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	51 év	45 614	19 602	22 933	23 442	25 115	25 234	27 551	27 367	27 702	28 110	30 789	27 451	28 943	31 497	32 749	37 539	39 359	45 502	64 067
	52 év	45 614	19 602	22 933	23 442	25 115	25 234	27 551	27 367	27 702	28 110	30 789	27 451	28 943	31 497	32 749				

**HAGYOMÁNYOS ÉS DIREKT TARIFATÁBLA SZERINTI ALAPDÍJ FORINTBAN SZEMÉLYGÉPKOCSIK ESETÉN, AMENNYIBEN AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

DIREKT TARIFATÁBLA A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.																				
Teljesítmény (kW)	0 – 37			38 – 50			51 – 70					71 – 100			101 – 180			181 –		
	0 – 10	11 – 37		38 – 43	44 – 50		51 – 60			61 – 70		71 – 84			85 – 100	101 – 120	121 – 150	151 – 180	181 –	
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	minden cm <sup>3</sup>	0 – 850	851 –	minden cm <sup>3</sup>	0 – 1200	1201 –	0 – 1300	1301 – 1400	1401 –	0 – 1400	1401 –	0 – 1500	1501 – 1600	1601 –	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	minden cm <sup>3</sup>	
Életkor	0 – 25 év	137 424	53 240	64 869	67 477	73 681	73 528	78 525	78 083	77 132	80 940	88 617	77 058	84 179	90 758	93 925	104 729	108 557	125 394	188 532
	26 év	111 354	41 390	50 691	52 810	57 963	57 963	60 279	62 303	62 303	64 598	71 408	62 960	64 986	73 180	72 427	70 310	83 698	88 390	149 965
	27 év	56 948	25 885	30 431	31 011	33 395	33 395	36 797	37 173	37 173	37 694	42 588	36 585	38 621	44 170	42 991	50 277	52 360	58 331	81 737
	28 – 30 év	56 948	25 885	30 431	31 011	33 117	33 084	36 797	36 600	36 752	37 654	40 495	36 585	38 621	41 815	42 991	50 277	52 360	58 331	81 231
	31 év	41 931	18 249	21 397	22 115	23 859	23 859	25 420	26 105	26 105	26 882	29 187	26 328	27 014	29 787	29 532	33 989	35 691	40 354	57 401
	32 év	40 251	17 325	20 545	21 056	22 543	22 581	25 044	24 848	24 936	25 536	27 566	24 869	26 283	28 571	29 382	33 989	35 691	40 354	56 916
	33 – 35 év	40 251	17 325	20 545	21 056	22 543	22 581	25 044	24 848	24 936	25 536	27 566	24 869	26 283	28 571	29 382	33 989	35 691	40 354	56 916
	36 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	37 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	38 – 40 év	40 251	17 282	20 666	21 142	22 497	22 554	24 884	24 680	24 755	25 532	27 546	24 801	26 228	28 519	29 247	33 905	35 447	40 227	56 946
	41 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	42 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	43 év	40 251	17 351	20 675	21 161	22 218	22 596	24 834	24 714	24 865	25 458	27 541	24 767	26 165	28 387	29 261	33 834	35 658	40 040	57 642
	44 év	42 307	17 892	21 353	22 036	23 740	23 798	26 208	26 071	26 031	26 537	28 751	25 901	27 247	29 782	30 731	35 292	36 969	41 428	59 657
	45 év	42 307	17 892	21 353	22 036	23 740	23 798	26 208	26 071	26 031	26 537	28 751	25 901	27 247	29 782	30 731	35 292	36 969	41 428	59 657
	46 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	47 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	48 – 50 év	42 802	18 490	21 939	22 238	23 818	23 942	26 384	26 162	26 202	26 873	29 109	26 082	27 674	30 306	30 991	35 658	37 281	42 700	61 175
	51 év	45 614	19 602	22 933	23 442	25 115	25 234	27 551	27 367	27 702	28 110	30 789	27 451	28 943	31 497	32 749	37 539	39 359	45 502	64 067
	52 év	45 614	19 602	22 933	23 442	25 115	25 234	27 551	27 367	27 702	28 110	30 789	27 451	28 943	31 497	32 749	37 539	39 359	45 502	64 067
	53 év	45 614	19 602	22 933	23 442	25 115	25 234	27 551	27 367	27 702	28 110	30 789	27 451	28 943	31 497	32 749	37 539	39 359	45 502	64 067
	54 év	39 981	17 418	20 562	21 006	22 386	22 481	24 607	24 632	24 808	25 278	27 357	24 492	26 004	28 363	29 240	33 700	35 424	40 259	56 971
	55 év	39 981	17 418	20 562	21 006	22 386	22 481	24 607	24 632	24 808	25 278	27 357	24 492	26 004	28 363	29 240	33 700	35 424	40 259	56 971
	56 – 60 év	39 981	17 418	20 562	21 006	22 386	22 481	24 607	24 632	24 808	25 278	27 357	24 492	26 004	28 363	29 240	33 700	35 424	40 259	56 971
	61 év	38 403	16 287	19 696	20 093	21 491	21 508	23 762	23 590	23 725	24 314	26 177	23 603	24 960	27 451	28 076	32 587	34 291	38 872	54 451
	62 év	38 403	16 287	19 696	20 093	21 491	21 508	23 762	23 590	23 725	24 314	26 177	23 603	24 960	27 451	28 076	32 587	34 291	38 872	54 451
63 – 67 év	38 403	16 287	19 696	20 093	21 491	21 508	23 762	23 590	23 725	24 314	26 177	23 603	24 960	27 451	28 076	32 587	34 291	38 872	54 451	
68 év –	46 528	19 076	22 807	23 725	25 514	25 790	27 467	28 126	27 864	28 509	31 199	27 842	29 371	32 407	33 320	37 426	40 025	44 977	65 061	
jogi személy	53 734	28 335	32 225	32 763	34 501	34 506	38 792	39 135	38 628	39 457	42 380	39 254	40 770	43 282	44 511	53 981	55 801	61 249	80 859	

# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

### Területi szorzó hagyományos tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	11 – 37	0 – 850	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		851 –	3,3418	1,9275	1,5549	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,0974	1,6711	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	44 – 50	0 – 1200	3,3418	3,6878	1,7980	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1201 –	3,3418	2,0736	1,5774	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,3418	3,6878	1,9937	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1301 – 1400	3,3418	1,9260	1,4940	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1401 –	1,9267	2,0147	1,5283	3,1205	2,5568	1,3498	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	61 – 70	0 – 1400	3,3418	3,6878	1,6437	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1401 –	1,9311	3,6878	1,7399	1,4898	1,2141	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1501 – 1600	3,3418	3,6878	2,0301	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1601 –	3,3418	2,2027	1,8077	1,3988	2,5568	1,3651	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	1,7625	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,5727	2,1897	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	1,7551	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462

### Területi szorzó direkt tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	11 – 37	0 – 850	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		851 –	3,4210	1,8246	1,4845	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	2,0974	1,3145	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	44 – 50	0 – 1200	3,4210	3,7753	1,3725	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1201 –	3,4210	1,8131	1,4159	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,4210	3,7753	1,5216	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1301 – 1400	3,4210	1,9260	1,1347	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1401 –	1,7417	1,7500	1,3649	3,1944	2,6174	1,3498	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	61 – 70	0 – 1400	3,4210	3,7753	1,2592	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1401 –	1,9311	3,7753	1,6097	1,4898	1,2141	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1501 – 1600	3,4210	3,7753	1,5507	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1601 –	3,4210	2,0098	1,4215	1,3988	2,6174	1,3651	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,4131	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	1,9946	1,6553	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,3636	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664

### Gyermekszorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
5. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
7. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
8. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85
9. Terület	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
10. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
11. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

### Gyermekszorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,85	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,82	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,85	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,87	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2013-BAN VAGY ELŐTTE KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,391	0,484	0,490	0,497	0,507	0,548	0,586	0,759	0,893	0,930	0,975	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
- 1000 kg	1,00
1001 kg - 1500 kg	1,08
1501 kg -	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Hűségsszoró	
Biztosítási évek száma	Szorószám
- 9 év	1,00
10 év - 15 év	0,96
16 év - 20 év	0,94
21 év - 25 év	0,92
26 év -	0,90

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	11 – 37	0 – 850	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		851 –	3,3418	1,9275	1,5549	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,0974	1,6711	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	44 – 50	0 – 1200	3,3418	3,6878	1,7980	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1201 –	3,3418	2,0736	1,5774	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,3418	3,6878	1,9937	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1301 – 1400	3,3418	1,9260	1,4940	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1401 –	1,9267	2,0147	1,5283	3,1205	2,5568	1,3498	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	61 – 70	0 – 1400	3,3418	3,6878	1,6437	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
1401 –		1,9311	3,6878	1,7399	1,4898	1,2141	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1501 – 1600	3,3418	3,6878	2,0301	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
		1601 –	3,3418	2,2027	1,8077	1,3988	2,5568	1,3651	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	1,7625	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,5727	2,1897	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	1,7551	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,6878	3,8999	3,1205	2,5568	2,7812	2,4047	2,0294	1,8792	1,6454	1,6981	1,4462

Területi szorzó direkt tarifához

Teljesítmény (kW)	Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
		1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	11 – 37	0 – 850	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		851 –	3,4210	1,8246	1,4845	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	2,0974	1,3145	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	44 – 50	0 – 1200	3,4210	3,7753	1,3725	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1201 –	3,4210	1,8131	1,4159	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,4210	3,7753	1,5216	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1301 – 1400	3,4210	1,9260	1,1347	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1401 –	1,7417	1,7500	1,3649	3,1944	2,6174	1,3498	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	61 – 70	0 – 1400	3,4210	3,7753	1,2592	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
1401 –		1,9311	3,7753	1,6097	1,4898	1,2141	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1501 – 1600	3,4210	3,7753	1,5507	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1601 –	3,4210	2,0098	1,4215	1,3988	2,6174	1,3651	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,4131	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	1,9946	1,6553	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,3636	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664

Gyermekszorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,95	0,95
5. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
7. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
8. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85
9. Terület	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
10. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
11. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,86	0,86	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

Gyermekszorzó

Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,80	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,85	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,82	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,85	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,87	0,82	0,82	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2014-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,391	0,484	0,490	0,497	0,507	0,548	0,586	0,759	0,893	0,930	0,975	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
- 1000 kg	1,00
1001 kg - 1500 kg	1,08
1501 kg -	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	
Szorószám	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	3,7764	3,7764	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	11 – 37	0 – 850	3,2260	3,7764	3,7764	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		851 –	3,2260	1,9275	1,5549	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	2,0974	1,6711	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	44 – 50	0 – 1200	3,2260	3,7764	1,7980	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1201 –	3,2260	2,0736	1,5774	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,2260	3,7764	1,9937	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1301 – 1400	3,2260	1,9260	1,4940	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1401 –	1,9267	2,0147	1,5283	2,6083	2,6083	1,3498	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	61 – 70	0 – 1400	3,2260	3,7764	1,6437	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1401 –	1,9311	3,7764	1,7399	1,4898	1,2141	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,2260	3,7764	3,7764	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1501 – 1600	3,2260	3,7764	2,0301	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
		1601 –	3,2260	2,2027	1,8077	1,3988	2,6083	1,3651	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	3,7764	1,7625	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	2,5727	2,1897	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	3,7764	1,7551	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	3,7764	3,7764	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,2260	3,7764	3,7764	2,6083	2,6083	2,9226	2,3121	1,9970	1,8020	1,6613	1,6585	1,2936

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	3,6048	3,6048	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	11 – 37	0 – 850	3,0794	3,6048	3,6048	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		851 –	3,0794	1,8246	1,4845	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	2,0974	1,3145	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	44 – 50	0 – 1200	3,0794	3,6048	1,3725	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1201 –	3,0794	1,8131	1,4159	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,0794	3,6048	1,5216	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1301 – 1400	3,0794	1,9260	1,1347	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1401 –	1,7417	1,7500	1,3649	2,4898	2,4898	1,3498	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	61 – 70	0 – 1400	3,0794	3,6048	1,2592	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1401 –	1,9311	3,6048	1,6097	1,4898	1,2141	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,0794	3,6048	3,6048	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1501 – 1600	3,0794	3,6048	1,5507	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
		1601 –	3,0794	2,0098	1,4215	1,3988	2,4898	1,3651	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	3,6048	1,4131	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	1,9946	1,6553	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	3,6048	1,3636	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	3,6048	3,6048	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,0794	3,6048	3,6048	2,4898	2,4898	2,7898	2,2071	1,9061	1,7200	1,5858	1,5831	1,2348

Kármentességi szorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
2. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
3. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
4. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
5. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
6. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
7. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
8. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
9. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
11. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
12. Terület	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Kármentességi szorzó															
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)														
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –	jogi személy
1. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
2. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
3. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
4. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
5. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90
6. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
7. Terület	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
8. Terület	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
9. Terület	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,90	0,90	1,00	0,90
10. Terület	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,90	0,90	1,00	0,90
11. Terület	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,90	0,90	1,00	0,90
12. Terület	0,95	0,95	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	1,00	0,90



# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2015-BEN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
11. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
12. Terület	1,00	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,82	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,391	0,484	0,490	0,497	0,507	0,548	0,586	0,759	0,893	0,930	0,975	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,170	1,190	1,200	1,220	1,240	1,250	1,270	1,280	1,300	1,320	1,330	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
– 1000 kg	1,00
1001 kg – 1500 kg	1,08
1501 kg –	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,90	0,90	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

		Területi szorzó hagyományos tarifához													
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	11 – 37	0 – 850	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		851 –	2,7736	1,9275	1,5549	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	2,0974	1,6711	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	44 – 50	0 – 1200	2,7736	3,4923	1,7980	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1201 –	2,7736	2,0736	1,5774	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	2,7736	3,4923	1,9937	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1301 – 1400	2,7736	1,9260	1,4940	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1401 –	1,9267	2,0147	1,5283	2,4510	2,4510	1,3498	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	61 – 70	0 – 1400	2,7736	3,4923	1,6437	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1401 –	1,9311	3,4923	1,7399	1,4898	1,2141	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1501 – 1600	2,7736	3,4923	2,0301	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
		1601 –	2,7736	2,2027	1,8077	1,3988	2,4510	1,3651	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	1,7625	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	2,5727	2,1897	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	1,7551	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	2,7736	3,4923	3,4923	2,4510	2,4510	2,2142	2,0094	1,6986	1,6626	1,4687	1,4775	1,1600	

		Területi szorzó direkt tarifához													
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás												
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület	
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	3,5224	3,5224	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	11 – 37	0 – 850	2,7975	3,5224	3,5224	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		851 –	2,7975	1,8246	1,4845	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	2,0974	1,3145	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	44 – 50	0 – 1200	2,7975	3,5224	1,3725	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1201 –	2,7975	1,8131	1,4159	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	2,7975	3,5224	1,5216	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1301 – 1400	2,7975	1,9260	1,1347	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1401 –	1,7417	1,7500	1,3649	2,4721	2,4721	1,3498	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	61 – 70	0 – 1400	2,7975	3,5224	1,2592	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1401 –	1,9311	3,5224	1,6097	1,4898	1,2141	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	2,7975	3,5224	3,5224	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1501 – 1600	2,7975	3,5224	1,5507	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
		1601 –	2,7975	2,0098	1,4215	1,3988	2,4721	1,3651	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	3,5224	1,4131	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	1,9946	1,6553	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	3,5224	1,3636	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	3,5224	3,5224	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	2,7975	3,5224	3,5224	2,4721	2,4721	2,2333	2,0267	1,7132	1,6770	1,4813	1,4902	1,1700	

		Kármentességi szorzó													
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)														
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44	
1. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7462	0,7462	0,7462	0,7918	0,7918	0,7918	0,7842	0,7842	0,7842	0,7701	
2. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	
3. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	
4. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7370	0,7370	0,7370	0,7670	0,7670	0,7670	0,7577	0,7577	0,7577	0,7426	
5. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7423	0,7423	0,7423	0,7364	0,7364	0,7364	0,7206	
6. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7485	0,7485	0,7485	0,7752	0,7752	0,7752	0,7664	0,7664	0,7664	0,7498	
7. Terület	1,0000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7924	0,7924	0,7924	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,7963	
8. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	
9. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	
10. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	0,8500	
11. Terület	1,0000	0,7000	0,7000	0,7000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	
12. Terület	1,0000	0,7457	0,7457	0,7457	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	

		Kármentességi szorzó													
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)														
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –	jogi személy
1. Terület	0,7701	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
2. Terület	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
3. Terület	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
4. Terület	0,7426	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
5. Terület	0,7206	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
6. Terület	0,7498	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	0,9000	1,0000	0,9000
7. Terület	0,7963	0,7000	0,7000	0,7000	0,9000	0,9000	0,9000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	1,0000	0,9000
8. Terület	0,8000	0,7582	0,7582	0,7582	0,7000	0,7000	0,7000	0,7022	0,7022	0,7022	0,7186	0,7186	0,7186	1,0000	0,9000
9. Terület	0,8000	0,7168	0,7168	0,7168	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	1,0000	0,9000
10. Terület	0,8500	0,7686	0,7686	0,7686	0,7000	0,7000	0,7000	0,7131	0,7131	0,7131	0,7316	0,7316	0,7316	1,0000	0,9000
11. Terület	0,8000	0,7206	0,7206	0,7206	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	1,0000	0,9000
12. Terület	0,9000	0,8522	0,8522	0,8522	0,7564	0,7564	0,7564	0,8151	0,8151	0,8151	0,8334	0,8334	0,8334	1,0000	0,9000

# Groupama Biztosító Zrt.

## DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK

AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2016-BAN KEZDŐDÖTT ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
11. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
12. Terület	1,00	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,82	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,00	1,00	1,00	1,00

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Bonus-malus szorzó	0,391	0,484	0,490	0,497	0,507	0,548	0,560	0,587	0,658	0,930	0,975	1,575	2,100	3,150	4,200
Károkozó szorzó	1,080	1,330	1,150	1,150	1,150	1,150	1,250	1,320	1,370	1,350	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	1,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
– 1000 kg	1,00
1001 kg – 1500 kg	1,08
1501 kg –	1,13

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,90	0,90	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

Területi szorzó hagyományos tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,7764	3,8999	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	11 – 37	0 – 850	3,3418	3,7764	3,8999	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		851 –	3,3418	1,9275	1,5549	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,0974	1,6711	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	44 – 50	0 – 1200	3,3418	3,7764	1,7980	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		1201 –	3,3418	2,0736	1,5774	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,3418	3,7764	1,9937	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		1301 – 1400	3,3418	1,9260	1,4940	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		1401 –	1,9267	2,0147	1,5283	3,1205	2,6083	1,3498	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	61 – 70	0 – 1400	3,3418	3,7764	1,6437	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
1401 –		1,9311	3,7764	1,7399	1,4898	1,2141	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,3418	3,7764	3,8999	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		1501 – 1600	3,3418	3,7764	2,0301	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
		1601 –	3,3418	2,2027	1,8077	1,3988	2,6083	1,3651	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,7764	1,7625	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	2,5727	2,1897	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,7764	1,7551	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,7764	3,8999	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,3418	3,7764	3,8999	3,1205	2,6083	2,9226	2,4047	2,0294	1,8792	1,6613	1,6981	1,4462

Területi szorzó direkt tarifához														
Teljesítmény (kW)		Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	Területi besorolás											
			1. Terület	2. Terület	3. Terület	4. Terület	5. Terület	6. Terület	7. Terület	8. Terület	9. Terület	10. Terület	11. Terület	12. Terület
0 – 37	0 – 10	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	11 – 37	0 – 850	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		851 –	3,4210	1,8246	1,4845	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
38 – 50	38 – 43	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	2,0974	1,3145	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	44 – 50	0 – 1200	3,4210	3,7753	1,3725	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1201 –	3,4210	1,8131	1,4159	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
51 – 70	51 – 60	0 – 1300	3,4210	3,7753	1,5216	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1301 – 1400	3,4210	1,9260	1,1347	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1401 –	1,7417	1,7500	1,3649	3,1944	2,6174	1,3498	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	61 – 70	0 – 1400	3,4210	3,7753	1,2592	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
1401 –		1,9311	3,7753	1,6097	1,4898	1,2141	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664	
71 – 100	71 – 84	0 – 1500	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1501 – 1600	3,4210	3,7753	1,5507	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
		1601 –	3,4210	2,0098	1,4215	1,3988	2,6174	1,3651	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	85 – 100	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,4131	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
101 – 180	101 – 120	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	1,9946	1,6553	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	121 – 150	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	1,3636	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
	151 – 180	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664
181 –	181 –	minden cm <sup>3</sup>	3,4210	3,7753	3,9923	3,1944	2,6174	2,8471	2,4617	2,0775	1,9056	1,6685	1,7220	1,4664

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	0 – 25	26	27	28 – 30	31	32	33 – 35	36	37	38 – 40	41	42	43	44
1. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
2. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
3. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
4. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
5. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
6. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
7. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
8. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
9. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
10. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
11. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
12. Terület	1,00	1,00	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

Gyermekszorzó														
Területi besorolás	Szerződő életkora (év)													
	45	46	47	48 – 50	51	52	53	54	55	56 – 60	61	62	63 – 67	68 –
1. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12. Terület	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



**DÍJMÓDOSÍTÓ SZORZÓK**

**AMENNYIBEN A KOCKÁZATVISELÉS 2017-BEN KEZDŐDIK ÉS AZ ÚJ BIZTOSÍTÁSI IDŐSZAK KEZDŐ NAPJA 2017-BEN NEM 01. 01.**

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
2 éven belül volt szerződése	0,391	0,484	0,490	0,497	0,507	0,548	0,586	0,759	0,893	0,930	0,975	1,575	2,100	3,150	4,200
Új belépő	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	-	-	-	-
Párhuzamos üzemeltető	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,200	-	-	-	-
Egynapos párhuzamos üzemeltető	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,975	-	-	-	-
Károkozó szorzó	1,755	1,995	1,800	1,830	1,860	1,875	1,905	1,980	2,055	2,025	1,995	1,500	1,500	1,500	1,500

Társasági szorzó	Szorószám
	0,90

Több jármű pótdíj szorzó	Szorószám
	3,00

OTP folyószámla szorzó	Szorószám
	0,95

Eltérő üzemeltető/tulajdonos pótdíj szorzó	Szorószám
	1,10

E-kommunikációs kedvezmény	Szorószám
	500 Ft

Családi több jármű szorzó	Szorószám
	0,90

Együttkötési szorzó (lakás és casco biztosítás együttkötése esetén)	Szorószám
	0,50

Díjfizetés módja szorzó	Szorószám
Díjfizetés módja	
Csoportos beszedés	1,00
Átutalás	1,00
Csekk, egyéb	1,10

Saját tömeg szorzó	Szorószám
Saját tömeg	
- 1000 kg	1,00
1001 kg - 1500 kg	1,08
1501 kg -	1,18

Üzemeltetés módja szorzó	Szorószám
Normál (saját használat)	1,00
Bérgépjármű, oktató jármű, megkülönböztető jelzés használatára jogosult jármű, figyelmeztető jelzés használatára jogosult jármű, taxi, egyéb hivatásos személyszállítás (nem-taxi)	2,00

Egyéb szerződésekre vonatkozó szorzók			
Szerződések	Casco biztosítás	Lakásbiztosítás	Életbiztosítás
Régi	0,95	0,92	0,95
Új	0,90	0,85	0,95

Hajtóanyag szorzó	
Hajtóanyag	Szorószám
Dízel	1,20
Benzin, egyéb	1,00

Díjfizetés gyakorisága szorzó	Szorószám
Éves	1,00
Féléves	1,08
Negyedéves, havi	1,13

Gépjármű gyártmánya szorzó			
Csoport	1	2	3
Gyártmány	Alfa Romeo, Aston Martin, Audi, Bentley, BMW, Cadillac, Chrysler, Dodge, Ferrari, Honda, Hummer, Iveco, Jaguar, Jeep, Lamborghini, Maserati, Mitsubishi, Porsche, Rolls-Royce, Skoda, Smart, VW	Buick, Chevrolet, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GMC, Hyundai, Infiniti, Kia, Lancia, Land Rover, Lincoln, Lotus, Maruti, Mazda, Mercedes, Mercury, MG, Nissan, Opel, Peugeot, Pontiac, Renault, Rover, SAAB, Seat, Subaru, Toyota, Volvo	listában nem szereplő egyéb gyártmányok
Szorószám	1,10	1,05	1,00

**HATÁROZATLAN TARTAMÚ MÓDOSULÓ ÉS ÚJ EGYEDI NEM SZEMÉLYGÉPKOCSI SZERZŐDÉSEKRE VONATKOZÓ DÍJSZÁMÍTÁS**

**Nem személygépkocsikra vonatkozó díjszámítás**

Válassza ki a táblázatokból a megfelelő gépjármű-kategóriát. Tehergépkocsi és vontatmányok esetén határozza meg az össztömeget, autóbussz esetén a férőhelyek számát, motorkerékpár esetén a biztosítandó gépjármű teljesítményét és össztömeget a gépjármű forgalmi engedélyéből, és sorolja a megfelelő kategóriába. A szerződő személyazonosító igazolványában vagy lakcímkártyáján szereplő állandó lakcímenek, jogi személy esetén a székhelyének irányítószáma alapján válassza ki az irányítószámhoz tartozó területi besorolást a „Területi besorolás” táblázatból. Amennyiben szükséges, határozza meg a szerződő életkorát, és ez alapján válassza ki a megfelelő korcsoportot (az életkor meghatározásához 2017-ből vonja ki a szerződő születési évszámát). Az előző adatok alapján válassza ki a gépjármű-kategóriának megfelelő táblázatból a biztosításra vonatkozó díjat. Amennyiben a jármű résztvevője a bonus-malus rendszernek, vegye figyelembe a következő biztosítási időszakra vonatkozó bonus-malus osztályhoz tartozó szorzóját. Motorkerékpárok esetében a teljesítmény/össztömeg mutató hányadosa alapján a díjat meg kell szorozni a kapott értékhez tartozó szorzóval is. Abban az esetben amikor a járműfajta tehergépkocsi, vontató, autóbussz, motorkerékpár, mezőgazdasági vontató, lassú jármű vagy vontatmány kategóriába tar-

tozik és a kockázatviselés kezdetét megelőző 3 évben károkozashoz kapcsolódó első kárkifizetést sem társaságunk sem más biztosító nem teljesített, akkor a kármentességi szorzót kell alkalmazni. Amennyiben a szerződés nem kármentes, akkor a szorzó értéke 1. Amennyiben a szerződés megkötésekor vagy évfordulójakor a biztosított jármű tulajdonosa és üzembentartója eltérő nem természetes személyek, akkor a szerződésen eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj alkalmazandó, kivéve ha  
**a.** a jármű tulajdonosa finanszírozó, az üzembentartó pedig vele szerződésben álló finanszírozott, vagy  
**b.** a szerződés kockázatviselése 2015-ben vagy korábban kezdődött. Amennyiben a biztosított jármű tulajdonosa és üzembentartója azonos, a szorzó értéke 1. Az ajánlattétel időpontjában a GB Zrt.-nél már legalább 7 db gépjármű-felelősség-biztosítási szerződéssel rendelkező jogi személyek esetén a 8. járműre vonatkozó ajánlatától kezdve a több jármű pótdíj szorzót kell alkalmazni. Módosuló szerződések esetén, vagy amennyiben az előző feltétel nem teljesül, a szorzó értéke 1. Az így kapott díjat el kell osztani 12-vel. A tizedesjegyek elha-

gyásával kapott egész számot 12-vel megszorozva kapja meg a biztosítás éves díját.

Amennyiben a szorzókkal és a bonus-malus osztály figyelembevételével kiszámolt éves díj baleseti adó nélkül a 6000 Ft-ot nem éri el, csak éves díj-fizetés választható!

Szorzó	Szorószám
Több jármű pótdíj szorzó (jogi személy, minden járműfajta)	3,00
Kármentességi szorzó (tehergépkocsi, vontató, autóbussz, motorkerékpár, mezőgazdasági vontató, lassú jármű, vontatmány)	0,75
Eltérő üzembentartó/tulajdonos pótdíj szorzó	1,20

Lehetséges díjfizetési módok díjfizetési gyakoriság szerint						
Díjfizetési gyakoriság	Hagyományos tarifa			Direkt tarifa		
	csekk, egyéb	átutalás	csoportos beszédés	csekk, egyéb	átutalás	csoportos beszédés
Havi	nem	nem	csak 6000 Ft éves díj felett	nem	nem	nem
Negyedéves	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett	nem	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett
Féléves	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett	nem	csak 6000 Ft éves díj felett	csak 6000 Ft éves díj felett
Éves	igen	igen	igen	nem	igen	igen

**2017 ELŐTTI KOCKÁZATVISELÉSI KEZDETTEL INDULÓ SZERZŐDÉSEKRE VONATKOZÓ DÍJAK ÉS SZORZÓK**

**Bonus-malus rendszerbe tartozó nem személygépkocsik A00 éves alapidíjai forintban**

Tehergépkocsi (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)						Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)					Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)			
Össztömeg (kg)	Életkor (év)	Területi besorolás				Életkor (év)	Teljesítmény				Teljesítmény/össztömeg arány (kW/kg)	Szorzószám		
		1. – 2.	3. – 5.	6. – 8.	9. – 12.		0 – 12 kW	13 – 35 kW	36 – 70 kW	71 kW –				
0 – 3500	0 – 3000	0 – 29	278 436	176 124	154 320	134 196	jogi személy	0 – 29	16 620	22 152	34 608	71 988	0,05 alatt	1,00
		30 – 49	145 932	88 908	61 464	49 944		30 –	10 944	15 924	22 848	45 696	0,05 – 0,20	1,30
		50 –	140 904	76 200	56 328	42 600		80 –	27 672	27 672	34 608	71 988	0,20 felett	3,00
		jogi személy	168 768	101 496	73 464	62 160								
	3 001 – 3 500	0 – 29	342 168	202 968	191 220	161 040								
		30 – 49	182 832	117 420	97 284	95 616								
		50 –	176 124	110 712	87 216	73 812								
		jogi személy	197 928	124 128	109 032	102 324								
3 501 – 12 000	mind	451 272	345 312	292 344	235 440									
12 001 –	mind	5 225 472	3 886 848	3 532 032	3 241 728									

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Szorzó	0,390	0,440	0,475	0,510	0,560	0,605	0,670	0,740	0,825	0,920	1,000	1,463	2,200	3,300	4,950

**Bonus-malus rendszerbe nem tartozó nem személygépkocsik éves alapidíjai forintban**

Vontatmányok (O1, O2, O3, O4, R1, R2, R3, R4 gépjármű-kategória)			Segédmotoros kerékpár (2 kerekű, L1e, L2e gépjármű-kategória)				Egyéb nem személygépkocsi	
Gépjármű-kategória	Össztömeg (kg)	Alapidíj	Életkor (év)	Területi besorolás			Gépjármű-kategória	Díj
				1. – 2.	3. – 8.	9. – 12.		
Pótkocsi (nem lassú jármű pótkocsi)	0 – 750	4 056	0 – 29	16 872	9 576	7 704	Munkagép (S1, S2 gépjármű-kategória)	17 112
Személygépkocsi utánfutó	751 – 10 000	7 764						
Lakókocsi	10 001 –	129 024	30 – 44	8 268	4 596	4 152	Lassú jármű	17 112
Motorkerékpár utánfutó			45 –	5 004	4 596	4 152		
Lassú jármű pótkocsi (maximum 40 km/h sebességgel vontatható)	0 – 750	4 056	jogi személy	8 172	7 764	7 764		
	751 – 10 000	7 764						
	10 001 –	24 192						

**A 2017-BEN INDULÓ KOCKÁZATVISELÉSI KEZDETŰ SZERZŐDÉSEKRE VONATKOZÓ DÍJAK ÉS SZORZÓK**

**Bonus-malus rendszerbe tartozó nem személygépkocsik A00 éves alapdíjai forintban**

Tehergépkocsi (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)						Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)					Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)			
Össztömeg (kg)	Életkor (év)	Területi besorolás				Életkor (év)	Teljesítmény				Teljesítmény/össztömeg arány (kW/kg)	Szorzószám		
		1. – 2.	3. – 5.	6. – 8.	9. – 12.		0 – 12 kW	13 – 35 kW	36 – 70 kW	71 kW –				
0 – 3 000	0 – 29	278 436	176 124	154 320	134 196	0 – 29	16 620	22 152	34 608	71 988	0,05 alatt	1,00		
	30 – 49	145 932	88 908	61 464	49 944	30 –	10 944	15 924	22 848	45 696	0,05 – 0,20	1,30		
	50 –	140 904	76 200	56 328	42 600	jogi személy	27 672	27 672	34 608	71 988	0,20 felett	3,00		
	jogi személy	168 768	101 496	73 464	62 160									
3 001 – 3 500	0 – 29	342 168	202 968	191 220	161 040	Autóbusz (M2, M3 gépjármű-kategória)						Vontatók		
	30 – 49	182 832	117 420	97 284	95 616	Férőhelyek száma (fő)		Díj				Gépjármű-kategória		Díj
	50 –	176 124	110 712	87 216	73 812	10 – 19		221 004				Vontató (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)		9 600 000
	jogi személy	197 928	124 128	109 032	102 324	20 – 42		533 484				Mezőgazdasági vontató (T1, T2, T3, T4, T5 gépjármű-kategória)		17 280
3 501 – 12 000	mind	451 272	345 312	292 344	235 440	43 – 79		733 176						
12 001 –	mind	5 225 472	3 886 848	3 532 032	3 241 728	80 –		1 089 828						

  

Bonus-malus osztály	B10	B09	B08	B07	B06	B05	B04	B03	B02	B01	A00	M01	M02	M03	M04
Szorzó	0,390	0,440	0,475	0,510	0,560	0,605	0,670	0,740	0,825	0,920	1,000	1,463	2,200	3,300	4,950

**Bonus-malus rendszerbe nem tartozó nem személygépkocsik éves alapdíjai forintban**

Vontatmányok (O1, O2, O3, O4, R1, R2, R3, R4 gépjármű-kategória)			Egyéb nem személygépkocsi	
Gépjármű-kategória	Össztömeg (kg)	Alapdíj	Gépjármű-kategória	Díj
Pótkocsi (nem lassú jármű pótkocsi)	0 – 750	4 056	Munkagép (S1, S2 gépjármű-kategória)	17 112
Személygépkocsi utánfutó	751 – 10 000	7 764	Lassú jármű	17 112
Lakókocsi				
Motorkerékpár utánfutó	10 001 –	2 400 000		
Lassú jármű pótkocsi (maximum 40 km/h sebességgel vontatható)	0 – 750	4 056		
	751 – 10 000	7 764		
	10 001 –	24 192		

**HATÁROZOTT TARTAMÚ SZERZŐDÉSEK ÉVES DÍJAI FORINTBAN**

Gépjármű-kategória	Díj
Személygépkocsi	253 320
Motorkerékpár, 3 vagy több kerekű segédmotoros kerékpár, quad, forgalmi rendszámra kötelezett négykerekű segédmotoros kerékpár	202 584
Segédmotoros kerékpár (kétkerekű)	8 400
Autóbusz, trolibusz	764 736
Tehergépkocsi	4 000 008
Vontató	8 000 004
Vontatmányok (pótkocsi, személygépkocsi utánfutó, lakókocsi, motorkerékpár utánfutó)	2 000 004
Mezőgazdasági vontató, lassú jármű, munkagép, M rendszám	14 256
SP rendszám	42 000
PRÓBA, illetve P betűjelű rendszám	240 000
Országos Magyar Mészeti Egyesület és a Szórakoztató és Vidámpark Vállalkozók Országos Egyesülete tagjai által üzemeltetett E-rendszámú gépjárművek. (Kizárólag ezen egyesületek tagjai köthetik, és az ajánlat mellé csatolni kell az egyesületi tagságot igazoló dokumentum másolatát.)	20 076

A gépjármű-kategóriának megfelelő sorból válassza ki a biztosítás díját. Ez a szerződés éves díja. Az éves díjat el kell osztani 12-vel, így megkapja a biztosítás havi díját baleseti adó nélkül. A biztosítás lejártakor új szerződést kell kötni. A díjat minden megkezdett hónapra meg kell fizetni.

# Groupama Biztosító Zrt.

## Területi besorolás

Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás		
1011	1	1146	2	2115	9	2431	12	2673	12	3023	9	3259	10	3463	10	3720	10	3898	10
1012	1	1147	2	2116	8	2432	12	2674	12	3024	9	3261	9	3464	10	3721	10	3899	10
1013	1	1148	2	2117	5	2433	12	2675	12	3031	9	3262	10	3465	10	3722	10	3900	9
1014	1	1149	2	2118	8	2434	12	2676	12	3032	10	3263	10	3466	10	3723	10	3903	10
1015	1	1151	2	2119	4	2435	12	2677	12	3033	10	3264	10	3467	10	3724	10	3904	10
1016	1	1152	2	2120	4	2440	3	2678	12	3034	10	3265	10	3501	7	3726	10	3905	10
1021	1	1153	2	2131	3	2451	12	2681	9	3035	10	3271	10	3503	7	3728	10	3906	10
1022	1	1154	2	2132	3	2453	12	2682	9	3036	10	3272	10	3508	7	3729	10	3907	10
1023	1	1155	2	2133	4	2454	11	2683	9	3041	12	3273	10	3510	7	3731	10	3908	10
1024	1	1156	2	2134	4	2455	11	2685	12	3042	11	3274	10	3515	7	3732	9	3909	10
1025	1	1157	2	2135	5	2456	12	2686	12	3043	12	3275	10	3516	7	3733	10	3910	10
1026	1	1158	2	2141	4	2457	12	2687	12	3044	12	3281	10	3517	7	3734	10	3915	10
1027	1	1161	1	2142	3	2458	11	2688	12	3045	12	3282	10	3518	7	3735	10	3916	10
1028	1	1162	1	2143	4	2459	11	2691	12	3046	12	3283	10	3519	7	3741	9	3917	10
1029	1	1163	1	2144	3	2461	4	2692	12	3047	12	3284	10	3521	7	3742	10	3918	10
1031	2	1164	1	2145	3	2462	11	2693	12	3051	12	3291	10	3524	7	3743	10	3921	10
1032	2	1165	1	2146	3	2463	11	2694	12	3052	12	3292	10	3525	7	3744	10	3922	10
1033	2	1171	1	2151	4	2464	12	2696	12	3053	12	3293	10	3526	7	3751	10	3923	10
1034	2	1172	1	2161	3	2465	11	2697	12	3060	11	3294	10	3527	7	3752	10	3924	10
1035	2	1173	1	2162	4	2471	12	2698	12	3063	11	3295	10	3528	7	3753	10	3925	10
1036	2	1174	1	2163	5	2472	12	2699	12	3064	12	3296	10	3529	7	3754	10	3926	10
1037	2	1181	1	2164	8	2473	12	2700	9	3065	11	3300	8	3530	7	3755	10	3927	10
1038	2	1182	1	2165	9	2475	11	2711	9	3066	12	3304	8	3531	7	3756	10	3928	10
1039	2	1183	1	2166	9	2476	12	2712	9	3067	12	3321	10	3532	7	3757	10	3929	10
1041	1	1184	1	2167	8	2477	12	2713	9	3068	12	3322	10	3533	7	3758	10	3931	10
1042	1	1185	1	2170	8	2481	11	2721	8	3069	12	3323	10	3534	7	3759	10	3932	10
1043	1	1186	1	2173	8	2483	11	2723	8	3070	11	3324	10	3535	7	3761	10	3933	10
1044	1	1188	1	2174	9	2484	11	2724	9	3073	12	3325	10	3551	10	3762	10	3934	10
1045	1	1191	2	2175	12	2485	11	2730	8	3074	12	3326	10	3552	10	3763	10	3935	10
1046	1	1192	2	2176	12	2490	11	2735	8	3075	12	3327	10	3553	9	3764	10	3936	10
1047	1	1193	2	2177	12	2500	9	2736	9	3077	12	3328	10	3554	10	3765	10	3937	10
1048	1	1194	2	2181	8	2508	9	2737	8	3078	11	3331	10	3555	10	3767	10	3941	10
1051	2	1195	2	2182	8	2509	9	2738	9	3082	11	3332	10	3556	10	3768	10	3942	10
1052	2	1196	2	2183	9	2510	9	2740	8	3100	9	3333	10	3557	10	3769	10	3943	10
1053	2	1201	2	2184	9	2517	10	2745	9	3102	9	3334	10	3558	7	3770	9	3944	9
1054	2	1202	2	2185	9	2518	9	2746	9	3104	9	3335	10	3559	10	3773	10	3945	9
1055	2	1203	2	2191	8	2519	10	2747	9	3109	9	3336	10	3561	9	3775	10	3950	10
1056	2	1204	2	2192	8	2521	9	2750	8	3121	11	3337	10	3562	10	3776	10	3954	10
1061	2	1205	2	2193	8	2522	10	2755	9	3123	12	3341	10	3563	10	3777	10	3955	10
1062	2	1211	1	2194	8	2523	9	2760	8	3124	12	3343	10	3564	10	3778	10	3956	10
1063	2	1212	1	2200	5	2524	10	2764	9	3125	12	3344	10	3565	10	3779	10	3957	10
1064	2	1213	1	2209	5	2525	10	2765	9	3126	12	3345	10	3571	9	3780	10	3958	10
1065	2	1214	1	2211	9	2526	10	2766	8	3127	12	3346	10	3572	9	3783	10	3959	10
1066	2	1215	1	2212	9	2527	10	2767	9	3128	11	3347	10	3573	10	3786	10	3961	10
1067	2	1221	1	2213	4	2528	10	2768	9	3129	12	3348	10	3574	10	3787	10	3962	10
1068	2	1222	1	2214	9	2529	10	2769	9	3131	12	3349	10	3575	10	3791	10	3963	10
1071	1	1223	1	2215	9	2531	9	2800	7	3132	12	3350	10	3576	10	3792	9	3964	10
1072	1	1224	1	2216	9	2532	9	2821	10	3133	12	3351	10	3577	10	3793	10	3965	10
1073	1	1225	1	2217	9	2533	10	2822	10	3134	12	3352	10	3578	10	3794	10	3967	10
1074	1	1237	1	2220	5	2534	9	2823	10	3135	12	3353	10	3579	10	3795	10	3971	10
1075	1	1238	1	2225	5	2535	10	2824	10	3136	12	3354	10	3580	9	3796	10	3972	10
1076	1	1239	1	2230	5	2536	9	2831	10	3137	12	3355	10	3586	9	3800	10	3973	10
1077	1	2000	3	2233	4	2537	9	2832	10	3138	12	3356	10	3587	10	3809	10	3974	10
1078	1	2009	5	2234	4	2541	9	2833	10	3141	9	3357	10	3588	10	3811	10	3976	10
1081	2	2011	3	2235	5	2543	10	2834	10	3142	12	3358	10	3589	10	3812	10	3977	10
1082	2	2013	3	2241	8	2544	10	2835	9	3143	12	3359	10	3591	10	3813	10	3978	10
1083	2	2014	3	2243	8	2545	10	2836	10	3144	12	3360	10	3592	10	3814	10	3980	9
1084	2	2015	5	2244	8	2600	5	2837	9	3145	12	3368	10	3593	10	3815	10	3985	10
1085	2	2016	3	2251	8	2610	12	2840	9	3146	12	3369	10	3594	10	3816	10	3987	10
1086	2	2017	5	2252	9	2611	12	2851	10	3147	12	3371	10	3595	10	3817	10	3988	9
1087	2	2021	4	2253	9	2612	8	2852	9	3151	11	3372	10	3596	10	3821	10	3989	10
1088	2	2022	4	2254	8	2613	8	2853	10	3152	12	3373	10	3597	10	3825	10	3991	10
1089	2	2023	5	2255	8	2614	9	2854	10	3153	12	3374	10	3598	10	3826	10	3992	10
1091	2	2024	5	2300	8	2615	9	2855	10	3154	12	3375	10	3599	9	3831	10	3993	10
1092	2	2025	5	2309	9	2616	12	2856	10	3155	12	3377	10	3600	9	3832	10	3994	9
1093	2	2026	5	2310	4	2617	12	2858	10	3161	12	3378	10	3604	9	3833	10	3995	10
1094	2	2027	10	2314	4	2618	12	2859	10	3162	12	3379	10	3608	9	3834	10	3996	10
1095	2	2028	10	2315	4	2619	12	2861	10	3163	12	3381	10	3621	9	3836	10	3997	10
1096	2	2030	4	2316	4	2621	8	2862	10	3165	12	3382	10	3622	10	3837	10	3998	10
1097	2	2038	5	2317	8	2623	8	2870	10	3170	11	3383	10	3623	10	3841	10	3999	9
1098	2	2039	4	2318	8	2624	9	2879	10	3175	12	3384	10	3625	9	3842	10	4002	6
1101	1	2040	3	2319	8	2625	9	2881	10	3176	12	3385	10	3626	10	3843	10	4014	6
1102	1	2041	3	2321	8	2626	8	2882	10	3177	12	3386	10	3627	10	3844	10	4024	6
1103	1	2045	3	2322	9	2627	8	2883	10	3178	12	3387	10	3630	10	3846	10	4025	6
1104	1	2049	3	2330	4	2628	8	2884	10	3179	12	3388	10	3635	10	3847	10	4026	



# Groupama Biztosító Zrt.

## Területi besorolás

Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás		
4117	10	4375	10	4733	10	5095	12	5673	12	6325	12	6783	12	7171	10	7472	10	7732	9
4118	10	4376	10	4734	10	5100	11	5674	12	6326	12	6784	12	7172	10	7473	10	7733	9
4119	10	4400	7	4735	10	5111	12	5675	12	6327	12	6785	12	7173	10	7474	10	7735	9
4121	10	4401	6	4737	10	5121	12	5700	11	6328	12	6786	12	7174	10	7475	10	7737	9
4122	10	4405	7	4741	10	5122	12	5703	11	6331	12	6787	12	7175	10	7476	10	7741	8
4123	10	4413	7	4742	10	5123	11	5711	11	6332	12	6791	7	7176	10	7477	10	7742	8
4124	10	4431	7	4743	10	5124	12	5712	12	6333	12	6792	12	7181	10	7478	10	7743	9
4125	10	4432	7	4745	10	5125	12	5720	12	6334	12	6793	12	7182	10	7479	10	7744	9
4126	10	4433	7	4746	10	5126	12	5722	12	6335	12	6794	12	7183	10	7500	9	7745	9
4127	10	4434	10	4751	10	5130	11	5725	12	6336	12	6795	12	7184	10	7511	10	7747	9
4128	10	4440	10	4752	10	5135	12	5726	12	6337	12	6800	12	7185	10	7512	10	7751	8
4130	10	4441	10	4754	10	5136	12	5727	12	6341	12	6806	12	7186	10	7513	10	7752	9
4132	10	4445	10	4755	10	5137	12	5731	12	6342	12	6821	12	7187	9	7514	10	7753	9
4133	10	4446	10	4756	10	5141	12	5732	12	6343	12	6900	12	7188	10	7515	10	7754	8
4134	10	4447	10	4761	10	5142	12	5734	12	6344	12	6903	12	7191	10	7516	10	7755	9
4135	10	4450	10	4762	10	5143	12	5741	12	6345	12	6911	12	7192	10	7517	10	7756	9
4136	10	4455	10	4763	10	5144	12	5742	12	6346	12	6912	12	7193	10	7521	9	7757	9
4137	10	4456	10	4764	10	5152	11	5743	12	6347	12	6913	12	7194	10	7522	10	7759	8
4138	10	4461	10	4765	10	5200	11	5744	12	6348	12	6914	12	7195	10	7523	10	7761	8
4141	10	4463	10	4766	10	5211	12	5745	12	6351	12	6915	12	7200	9	7524	10	7762	8
4142	10	4464	10	4767	10	5212	11	5746	12	6352	12	6916	12	7211	10	7525	10	7763	9
4143	10	4465	10	4800	10	5213	12	5747	12	6353	12	6917	12	7212	10	7526	10	7766	9
4144	10	4466	10	4803	10	5222	12	5751	12	6400	11	6921	12	7213	10	7527	10	7768	9
4145	10	4467	10	4804	10	5231	12	5752	12	6411	12	6922	12	7214	10	7530	10	7771	9
4146	10	4468	10	4811	10	5232	12	5800	11	6412	12	6923	12	7215	10	7532	10	7772	9
4150	10	4471	10	4812	10	5233	12	5811	12	6413	12	6931	12	7224	10	7533	10	7773	8
4161	10	4472	10	4813	10	5234	12	5820	12	6414	12	6932	12	7225	10	7534	10	7774	9
4162	10	4474	10	4821	10	5235	12	5830	12	6421	12	6933	12	7226	10	7535	10	7775	9
4163	10	4475	10	4822	10	5241	12	5836	12	6422	12	7000	12	7227	10	7536	10	7781	9
4164	10	4481	7	4823	10	5243	12	5837	12	6423	12	7003	12	7228	10	7537	10	7782	9
4171	10	4482	10	4824	10	5244	12	5838	12	6424	12	7011	12	7251	10	7538	10	7783	9
4172	10	4483	10	4826	10	5300	12	5900	11	6425	12	7012	12	7252	10	7539	10	7784	9
4173	10	4484	10	4831	10	5309	12	5903	11	6430	12	7013	12	7253	10	7541	10	7785	9
4174	10	4485	10	4832	10	5310	12	5904	11	6435	12	7014	12	7255	10	7542	10	7800	8
4175	10	4486	10	4833	10	5321	12	5905	11	6440	12	7015	12	7256	10	7543	10	7811	9
4176	10	4487	10	4834	10	5322	12	5919	12	6444	12	7017	12	7257	10	7544	10	7812	9
4177	10	4488	10	4835	10	5323	12	5920	12	6445	12	7018	12	7258	10	7545	10	7813	9
4181	10	4491	10	4836	10	5324	12	5925	12	6446	12	7019	12	7261	10	7551	10	7814	9
4183	10	4492	10	4841	10	5331	12	5931	12	6447	12	7020	10	7271	10	7552	10	7815	8
4184	10	4493	10	4842	10	5340	12	5932	12	6448	12	7025	10	7272	10	7553	10	7817	9
4200	9	4494	10	4843	10	5349	12	5940	12	6449	12	7026	10	7273	10	7555	10	7822	9
4211	10	4495	10	4844	10	5350	12	5945	12	6451	12	7027	9	7274	10	7556	10	7823	9
4212	10	4496	10	4845	10	5358	12	5946	12	6452	12	7030	9	7275	10	7557	10	7824	9
4220	10	4501	10	4900	9	5359	12	5948	12	6453	12	7038	10	7276	10	7561	10	7825	9
4224	10	4502	10	4911	10	5361	12	6000	9	6454	12	7039	10	7279	10	7562	10	7826	9
4225	6	4503	10	4912	10	5362	12	6008	9	6455	12	7041	12	7281	10	7563	10	7827	9
4231	10	4511	10	4913	10	5363	12	6031	12	6456	12	7042	10	7282	10	7564	10	7831	8
4232	10	4515	10	4914	10	5400	12	6032	12	6500	9	7043	10	7283	10	7570	10	7833	8
4233	10	4516	10	4921	10	5411	12	6033	12	6503	9	7044	10	7284	10	7582	10	7834	9
4234	10	4517	10	4922	10	5412	12	6034	11	6511	12	7045	10	7285	10	7584	10	7836	9
4235	10	4521	10	4931	10	5420	12	6035	11	6512	12	7047	10	7300	8	7585	10	7837	9
4241	9	4522	10	4932	10	5430	11	6041	11	6513	12	7051	10	7304	9	7586	10	7838	8
4242	9	4523	10	4933	10	5435	11	6042	12	6521	12	7052	10	7305	9	7587	10	7839	9
4243	9	4524	10	4934	10	5440	12	6043	12	6522	12	7054	10	7331	9	7588	10	7841	9
4244	10	4525	10	4935	10	5449	12	6044	9	6523	12	7056	10	7332	9	7589	10	7843	9
4245	10	4531	9	4936	10	5451	12	6045	12	6524	12	7057	10	7333	9	7602	6	7846	9
4246	7	4532	10	4937	10	5452	12	6050	12	6525	12	7061	10	7334	9	7616	6	7847	9
4251	9	4533	10	4941	10	5453	12	6055	11	6527	12	7062	10	7341	10	7621	6	7849	10
4252	10	4534	10	4942	10	5461	11	6060	11	6528	12	7063	10	7342	9	7622	6	7850	10
4253	10	4535	10	4943	10	5462	12	6062	11	6600	12	7064	10	7343	9	7623	6	7851	9
4254	10	4536	10	4944	10	5463	12	6064	12	6612	12	7065	10	7344	9	7624	6	7853	9
4262	10	4537	10	4945	10	5464	12	6065	11	6621	12	7066	10	7345	9	7625	6	7854	9
4263	10	4541	10	4946	10	5465	12	6066	12	6622	12	7067	10	7346	9	7626	6	7900	8
4264	10	4542	10	4947	10	5471	12	6067	12	6623	12	7068	10	7347	9	7627	6	7912	9
4266	10	4543	10	4948	10	5474	12	6070	12	6624	12	7071	10	7348	9	7628	6	7913	9
4267	10	4544	10	4951	10	5475	12	6075	12	6625	12	7072	10	7349	8	7629	6	7914	9
4271	9	4545	10	4952	10	5476	12	6076	12	6630	12	7081	9	7351	8	7630	6	7915	9
4272	10	4546	10	4953	10	5500	12	6077	12	6635	12	7082	10	7352	10	7631	6	7918	10
4273	10	4547	10	4954	10	5502	12	6078	12	6636	12	7083	10	7353	10	7632	6	7921	9
4274	10	4551	7	4955	10	5510	12	6080	12	6640	12	7084	10	7354	10	7633	6	7922	9
4275	10	4552	10	4956	10	5515	12	6085	12	6645	12	7085	10	7355	9	7634	6	7923	9
4281	10	4553	10	4961	10	5516	12	6086	12	6646	12	7086	10	7356	10	7635	6	7924	9
4283	10	4554	10	4962	10	5520	12	6087	12	6647	12	7087	10	7357	10	7636	6	7925	9
4284	10	4555	10	4963	10	5525	12												

# Groupama Biztosító Zrt.

## Területi besorolás

Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás	Irányító-szám	Területi besorolás		
8046	12	8241	10	8424	10	8582	10	8732	10	8888	10	9082	9	9312	10	9541	9	9757	10
8051	12	8242	10	8425	10	8591	9	8733	10	8891	10	9083	9	9313	10	9542	10	9761	10
8052	12	8243	10	8426	10	8592	10	8734	10	8893	10	9084	9	9314	10	9544	10	9762	10
8053	11	8244	10	8427	10	8593	10	8735	10	8895	10	9085	10	9315	10	9545	10	9763	10
8054	12	8245	10	8428	10	8594	10	8736	10	8896	10	9086	9	9316	10	9547	10	9764	10
8055	12	8246	10	8429	10	8595	10	8737	10	8897	10	9088	10	9317	10	9548	10	9766	10
8056	12	8247	10	8430	10	8596	10	8738	10	8900	8	9089	10	9321	10	9549	10	9771	10
8060	11	8248	10	8431	10	8597	10	8739	10	8911	10	9090	9	9322	10	9551	10	9772	10
8065	12	8251	10	8432	10	8598	9	8741	10	8912	10	9091	10	9323	10	9552	10	9773	10
8066	12	8252	10	8433	10	8600	9	8742	10	8913	9	9092	10	9324	10	9553	10	9774	10
8071	12	8253	10	8434	10	8612	10	8743	10	8914	10	9093	10	9325	10	9554	10	9775	10
8072	12	8254	10	8435	10	8613	10	8744	10	8915	10	9094	10	9326	10	9555	10	9776	10
8073	12	8255	10	8438	10	8614	10	8745	10	8917	10	9095	10	9327	10	9556	10	9777	10
8074	11	8256	10	8439	10	8617	10	8746	10	8918	10	9096	10	9330	9	9561	10	9781	10
8080	12	8257	10	8440	9	8618	10	8747	10	8919	10	9097	10	9339	9	9600	9	9782	10
8081	12	8258	10	8441	10	8619	10	8749	9	8921	9	9098	10	9341	10	9608	9	9783	10
8082	12	8261	10	8442	10	8621	10	8751	10	8922	9	9099	10	9342	10	9609	9	9784	10
8083	12	8263	10	8443	10	8622	10	8752	10	8923	10	9100	10	9343	9	9611	10	9789	9
8085	12	8264	10	8444	10	8623	9	8753	10	8924	10	9111	10	9344	10	9612	10	9791	10
8086	11	8265	10	8445	10	8624	10	8754	10	8925	9	9112	10	9345	10	9621	10	9792	10
8087	12	8271	10	8446	10	8625	10	8756	10	8926	10	9113	10	9346	10	9622	10	9793	10
8088	12	8272	10	8447	9	8626	10	8761	10	8928	9	9121	9	9351	10	9623	10	9794	10
8089	12	8273	10	8448	9	8627	10	8762	10	8929	10	9122	10	9352	9	9624	10	9795	10
8092	12	8274	10	8449	10	8628	10	8764	10	8931	10	9123	10	9353	10	9625	10	9796	10
8093	12	8275	10	8451	9	8630	9	8765	10	8932	10	9124	10	9354	10	9631	10	9797	10
8095	12	8281	10	8452	10	8635	10	8767	10	8934	10	9125	10	9361	10	9632	10	9798	10
8096	11	8282	10	8454	10	8636	10	8771	10	8935	10	9126	10	9362	10	9633	10	9799	10
8097	11	8283	10	8455	10	8637	10	8772	10	8936	10	9127	10	9363	10	9634	10	9800	10
8100	9	8284	10	8456	10	8638	9	8773	10	8943	9	9131	10	9364	10	9635	10	9811	10
8105	9	8286	10	8457	10	8640	10	8774	10	8944	9	9132	10	9365	10	9636	10	9812	10
8109	10	8291	10	8458	10	8646	10	8776	10	8945	10	9133	10	9371	10	9641	10	9813	10
8111	12	8292	10	8460	10	8647	10	8777	10	8946	10	9134	10	9372	10	9643	10	9814	10
8112	12	8294	10	8468	10	8648	10	8778	10	8947	10	9135	10	9373	10	9651	10	9821	10
8121	12	8295	10	8469	10	8649	10	8782	10	8948	10	9136	10	9374	10	9652	10	9823	10
8122	12	8296	10	8471	10	8651	10	8784	10	8949	10	9141	9	9375	10	9653	9	9824	10
8123	12	8297	9	8473	10	8652	10	8785	9	8951	10	9142	10	9400	8	9654	10	9825	10
8124	12	8300	9	8474	10	8653	10	8788	10	8953	10	9143	9	9407	8	9661	10	9826	10
8125	12	8308	10	8475	10	8654	10	8789	9	8954	10	9144	9	9408	8	9662	10	9831	10
8126	12	8311	10	8476	10	8655	10	8790	9	8956	10	9145	10	9421	9	9663	10	9832	10
8127	12	8312	10	8477	10	8656	10	8792	10	8957	10	9146	10	9422	9	9664	10	9833	10
8130	12	8313	10	8478	10	8658	10	8793	10	8958	10	9147	10	9423	9	9665	10	9834	10
8131	12	8314	9	8479	10	8660	9	8795	9	8960	9	9151	9	9431	9	9671	10	9835	10
8132	12	8315	9	8481	10	8666	10	8796	10	8966	9	9152	9	9433	9	9672	10	9836	10
8133	12	8316	10	8482	10	8667	10	8797	10	8969	10	9153	9	9434	10	9673	10	9841	10
8134	12	8317	10	8483	10	8668	10	8798	10	8971	10	9154	10	9435	10	9674	10	9842	10
8135	12	8318	10	8484	10	8669	10	8799	10	8973	10	9155	10	9436	10	9675	10	9900	9
8136	12	8319	10	8485	10	8671	10	8800	8	8975	10	9161	10	9437	10	9676	10	9909	9
8137	12	8321	10	8491	10	8672	10	8808	8	8976	10	9162	10	9438	10	9681	10	9912	10
8138	12	8330	10	8492	10	8673	10	8809	8	8977	10	9163	10	9441	10	9682	10	9913	10
8142	11	8341	10	8493	10	8674	10	8821	10	8978	10	9164	10	9442	10	9683	10	9914	10
8143	11	8342	10	8494	10	8675	10	8822	10	8981	9	9165	10	9443	9	9684	10	9915	10
8144	12	8344	10	8495	10	8676	10	8824	10	8983	10	9167	9	9444	9	9685	10	9917	10
8145	12	8345	10	8496	10	8681	10	8825	10	8984	10	9168	10	9451	10	9700	8	9918	10
8146	11	8346	10	8497	10	8683	10	8827	10	8985	10	9169	10	9461	9	9707	8	9919	10
8151	11	8347	10	8500	9	8684	10	8831	8	8986	10	9171	9	9462	10	9721	10	9921	10
8152	11	8348	10	8511	9	8685	10	8832	6	8988	10	9172	9	9463	10	9722	10	9922	10
8154	12	8349	10	8512	10	8691	9	8834	9	8989	10	9173	9	9464	10	9723	10	9923	10
8156	12	8351	10	8513	10	8692	10	8835	9	8990	10	9174	9	9471	10	9724	10	9931	10
8157	12	8352	10	8514	10	8693	10	8840	10	8991	9	9175	10	9472	10	9725	10	9932	10
8161	10	8353	10	8515	10	8694	10	8849	10	8992	9	9176	10	9473	10	9726	10	9933	10
8162	10	8354	10	8516	10	8695	10	8851	10	8994	10	9177	10	9474	10	9727	10	9934	10
8163	10	8355	10	8517	10	8696	10	8852	10	8995	10	9178	9	9475	10	9730	9	9935	10
8164	10	8356	10	8518	10	8697	10	8853	10	8996	10	9181	10	9476	10	9733	10	9936	10
8171	10	8357	10	8521	10	8698	10	8854	10	8997	10	9182	10	9481	10	9734	10	9937	10
8172	10	8360	9	8522	10	8699	10	8855	10	8998	10	9183	10	9482	10	9735	10	9938	10
8174	10	8371	10	8523	10	8700	10	8856	10	8999	10	9184	10	9483	10	9736	10	9941	10
8175	9	8372	9	8531	10	8705	10	8857	10	9002	7	9200	6	9484	10	9737	9	9942	10
8181	10	8373	10	8532	10	8706	10	8858	10	9011	7	9211	9	9485	9	9738	10	9943	10
8182	10	8380	9	8533	10	8707	10	8861	10	9012	7	9221	10	9491	10	9739	10	9944	10
8183	10	8391	10	8541	10	8708	10	8862	9	9019	7	9222	10	9492	10	9740	9	9945	10
8184	9	8392	10	8542	10	8709	10	8863	10	9021	7	9223	10	9493	10	9741	10	9946	10
8191	10	8393	10	8543	10	8710	10	8864	9	9022	7	9224	10	9494	8	9742	10	9951	10
8192	10	8394	9	8551	10	8711	10	8865	10	9023	7	9225	10	9495	9	9743	10	9952	10
8193	10	8395	9	8552	10	8712	10	8866	10	9024	7								

**GÉPJÁRMŰFLOTTA SZERZŐDÉSEK DÍJSZÁMÍTÁSA**

**Gépjárműflotta definíciója (a kötelező gépjármű-felelősségbiztosításról szóló 2009. évi LXII. törvény 3.§ 9. pontja alapján)**

Gépjárműflotta (flotta) az ugyanazon – jogi személy, egyéni vállalkozó, egyéni cég – szerződő üzemből tartó által biztosított gépjárművek együttesen kezelt csoportja, ha ezen gépjárművek darabszáma a biztosítási időszak kezdőnapján eléri az ötöt.

**Tarifális gépjárműflotta díjszámítás**

Gépjármű-kategória			Alapdíj (Ft)		Minimumdíj (Ft)	Tevékenység 1.	Tevékenység 2.	Tevékenység 3.	Tevékenység 4.
			Területi besorolás			Területi besorolás			
			1. – 5.	6. – 12.		1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.
Személygépkocsi (M1 gépjármű-kategória)	Teljesítmény (kW)	– 37	29 160	19 440	7 920	0,60	0,70	0,80	0,45
		38 – 50	38 880	25 920	8 580	0,60	0,70	0,80	0,45
		51 – 70	55 080	36 720	10 560	0,60	0,70	0,80	0,45
		71 – 100	64 800	43 200	12 960	0,60	0,70	0,80	0,45
		101 – 180	68 040	45 360	12 960	0,60	0,70	0,80	0,45
		181 –	77 760	51 840	16 200	0,60	0,70	0,80	0,45
Tehergépkocsi (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)	Össztömeg (kg)	0 – 3 500	78 624	56 160	19 596	0,40	0,50	0,80	0,42
		3 501 – 12 000	169 344	120 960	58 992	0,40	0,50	0,80	0,42
		12 001 –	4 320 000	4 320 000	960 000	0,40	0,50	0,80	0,42

Gépjármű-kategória			Alapdíj (Ft)		Minimumdíj (Ft)	Tevékenység 1.	Tevékenység 2.	Tevékenység 3.	Tevékenység 4.
			Területi besorolás			Területi besorolás			
			1. – 12.			1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.
Segédmotoros kerékpár	2 kerekű (L1e, L2e gépjármű-kategória)		5 448	2 724	0,60	1,00	0,80	0,60	
	3 vagy több kerekű vagy quad		106 788	53 400	0,60	1,00	0,80	0,60	
	Forgalmi rendszámra kötelezett négykerekű (L6e gépjármű-kategória)		106 788	53 400	0,60	1,00	0,80	0,60	
Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)	Teljesítmény (kW)	– 12	12 960	6 480	0,60	1,00	0,80	0,60	
		13 – 35	17 280	8 628	0,60	1,00	0,80	0,60	
		36 – 70	27 000	13 344	0,60	1,00	0,80	0,60	
		71 –	53 988	27 000	0,60	1,00	0,80	0,60	
Autóbusz (M2, M3 gépjármű-kategória)	Férőhely (fő)	10 – 19	209 952	97 200	0,50	0,70	0,70	0,70	
		20 – 42	388 800	180 000	0,50	0,70	0,70	0,70	
		43 – 79	777 600	360 000	0,50	0,70	0,70	0,70	
		80 –	777 600	360 000	0,50	0,70	0,70	0,70	

Gépjármű-kategória	Alapdíj (Ft)		Minimumdíj (Ft)	Tevékenység 1.	Tevékenység 2.	Tevékenység 3.	Tevékenység 4.
	Területi besorolás			Területi besorolás			
	1. – 12.			1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.
Vontató (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)	8 000 004		3 240 000	0,40	0,50	0,60	0,45
Mezőgazdasági vontató (T1, T2, T3, T4, T5 gépjármű-kategória)	12 960		5 280	0,60	0,70	0,70	0,50
Lassú jármű	9 072		3 960	0,60	0,70	0,70	0,50
Munkagép (S1, S2 gépjármű-kategória)	9 072		3 960	0,60	0,70	0,70	0,50
Trolibusz (elektromos felsővezetékhez kötött, M3 gépjármű-kategória)	1 000 080		539 988	0,60	0,70	0,70	0,50

Vontatmányok (O1, O2, O3, O4, R1, R2, R3, R4 gépjármű-kategória)	Össztömeg (kg)	Alapdíj (Ft)		Minimumdíj (Ft)	Tevékenység 1.	Tevékenység 2.	Tevékenység 3.	Tevékenység 4.
		Területi besorolás			Területi besorolás			
		1. – 12.			1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.	1. – 12.
Pótkocsi (utánfutó, lakókocsi, motorkerékpár utánfutó)	0 – 750	2 460	1 944	0,60	0,70	0,70	0,50	
	751 – 10 000	5 184	3 888	0,60	0,70	0,70	0,50	
	10 001 –	2 160 000	1 079 988	0,60	0,70	0,70	0,50	
Pótkocsi	Nem lassú jármű pótkocsi	0 – 750	2 460	1 944	0,60	0,70	0,70	0,50
		751 – 10 000	5 184	3 888	0,60	0,70	0,70	0,50
		10 001 –	2 160 000	1 079 988	0,60	0,70	0,70	0,50
	Lassú jármű pótkocsi (maximum 40 km/h sebességgel vontatható)	0 – 750	12 960	4 536	0,60	0,70	0,70	0,50
		751 – 10 000	12 960	4 536	0,60	0,70	0,70	0,50
		10 001 –	12 960	4 536	0,60	0,70	0,70	0,50

Tevékenység és használat jellege csoportosítások	
Tevékenység 1. csoport	Ebbe a csoportba tartozik minden olyan jogi személy, mely főtevékenységként a következő TEÁOR kódkezdetű tevékenységet folytat: 01 Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások; 02 Erdőgazdálkodás; 03 Halászat, halgazdálkodás; 35 Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás; 36 Víztermelés, -kezelés, -ellátás; 37 Szennyvíz gyűjtése, kezelése.
Tevékenység 2. csoport	Ebbe a csoportba tartoznak a hivatásos vagy önkéntes tűzoltóságok gépjárműflottái, valamint minden olyan jogi személy, mely a következő TEÁOR kódkezdetű főtevékenységet folytat: 71 Építésmérnöki tevékenység; műszaki vizsgálat, elemzés; 72 Tudományos kutatás, fejlesztés; 74 Egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység; 85 Oktatás; 90 Alkotó-, művészeti-, szórakoztató tevékenység; 91 Könyvtári, levéltári, múzeumi, egyéb kulturális tevékenység; 94 Érdekképviselet; 95 Számítógép, személyi-, háztartási cikk javítása.
Tevékenység 3. csoport	Ebbe a csoportba tartozik minden olyan jogi személy, amely főtevékenységként a következő TEÁOR kódkezdetű tevékenységet folytat: 10 Élelmiszergyártás; 13 Textilgyártás; 14 Ruházati termék gyártása; 15 Bőr, bőrtermék, lábbeli gyártása; 16 Fafeldolgozás (kivéve: bútort), fonottáru gyártása; 17 Papír, papírtérkép gyártása; 23 Nemfém ásványi termék gyártása; 24 Fémalapanyag gyártása; 25 Fémfeldolgozási termék gyártása; 27 Villamos berendezés gyártása; 28 Gép, gépi berendezés gyártása; 38 Hulladékgazdálkodás; 39 Szennyeződésmosás, egyéb hulladékkezelés; 41 Épületek építése; 42 Egyéb építmény építése; 81 Építmény üzemeltetés, zöldterület-kezelés.
Tevékenység 4. csoport	Ebbe a csoportba tartoznak a 84-es TEÁOR kódkezdetű főtevékenységek. Az állami, önkormányzati többségi tulajdonban lévő társaságokat is ide tartozónak kell tekinteni, függetlenül a tevékenységük TEÁOR kódjától.

Kiemelt használat jellege csoportosítások és szorzók		
Megkülönböztető jelzés	Amennyiben a gépjárműflottában van olyan jármű, mely megkülönböztető jelzés használatára jogosult rendőrségi vagy mentőautó, akkor a szorzót alkalmazni kell.	3,00
Taxi	Amennyiben a gépjárműflottában van olyan jármű (akár 1 db is), mely taxiként üzemel, akkor a szorzót alkalmazni kell.	3,00
Betegszállítás	Amennyiben a gépjárműflottában van olyan jármű (akár 1 db is), melyet betegszállításra használnak, akkor a szorzót alkalmazni kell.	3,00

**Tarifális gépjárműflotta díjszámítást kell alkalmazni minden olyan szerződőnek, akire a korrekciós szorzós gépjárműflotta díjszámítás nem vonatkozik.**

- Határozza meg a szerződő székhelyének irányítószáma alapján a megfelelő területi besorolást a „Területi besorolás” című táblázatból.
  - Válassza ki a táblázatokból a megfelelő gépjármű-kategóriát. Határozza meg személygépkocsi és motorkerékpár esetén a biztosítandó gépjármű teljesítményét, tehergépkocsi és vontatmányok esetén az össztömeget, autóbusz esetén a férőhelyek számát a gépjármű forgalmi engedélyéből, és sorolja a megfelelő kategóriába.
  - A fenti adatok alapján válassza ki a gépjármű-kategóriának megfelelő táblázatból a gépjárműre vonatkozó alapdíjat.
  - A szerződő tevékenysége szerint határozza meg a tevékenységi csoportot. Amennyiben a jármű használatának jellege beletartozik valamely kiemelt használat jellege csoportosításba, akkor csak a használat jellege szorzót kell alkalmazni.
  - Az adott jármű alapdíját szorozza meg a tevékenységi csoporton belül a területi besoroláshoz és a járműfajta-hoz tartozó díjmódosító szorzóval. (Nem kell alkalmazni a tevékenység szerinti szorzót, ha a szerződő tevékenysége nem tartozik egyik, a tarifában meghatározott tevékenységi kategóriába sem.)
  - Az így kapott díjat szorozza meg a bonus-malus szorzóval.
  - Az így kapott díjat szorozza meg a faktor szorzóval\*.
  - A kapott díjat ossza el 12-vel.
  - A kapott díjat a tizedesjegyek elhagyásával egész számmá kell alakítani, és 12-vel meg kell szorozni.
  - Ez a szám lesz az adott jármű éves díja.
- Amennyiben az így kapott összeg kisebb mint a minimumdíj, akkor az adott gépjármű-kategória éves díja baleseti adó nélkül a minimumdíj összege lesz.
- Ezt a díjat meg kell szorozni az adott kategóriába tartozó járművek számával.
  - A fenti műveletet el kell végezni minden, az adott gépjárműflottába tartozó járműkategória esetén.
  - A kapott díjakat össze kell adni.
  - Az így kapott összeg lesz a gépjárműflotta éves díja baleseti adó nélkül.

\* A faktor szorzó kiszámításának módja:  
Adja össze az Ön flottájára érvényes alábbi faktorokat:

- jármű darabszám
- kárgyakoriság
- GPS
- díjfizetési gyakoriság

Az így kapott számhoz adjon hozzá 1-et, és így kapja meg a faktor szorzót.

A biztosítási időszak kezdő napja után a flottába bejelentett járművek díjának kiszámításához az alábbiakat is figyelembe kell venni:

Amennyiben a flottába a kockázatviselés kezdete után bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek száma a kockázatviselés kezdetének napján a flottában kockázatban álló 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számának 30%-ával meghaladja, akkor minden további, a flottába bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számának 30%-ával meghaladja, akkor minden további, a flottába bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járműre alkalmazni kell az Állományváltási pótdíj szorzót.

A szorzót a Tarifális gépjárműflotta leírása szerint a faktor szorzó alkalmazása után kell figyelembe venni.

A figyelembe vett járművekbe nem kell beleérteni a lassú jármű pótkocsikat.

**Trolibuszra, 3 vagy többkerekű segédmotoros kerékpárra, quadra és forgalmi rendszámra kötelezett négykerekű segédmotoros kerékpárra csak határozott tartamú szerződés köthető.**

Jármű darabszám faktor		Díjfizetés gyakorisága faktor	
Jármű darabszám	Faktor	Díjfizetés gyakorisága	Faktor
5 – 50	-0,10	Éves	-0,10
51 – 100	0,00	Havi, negyedéves, fél éves	0,00
101 – 200	0,10		
201 –	0,20		

Állományváltási pótdíj szorzó	47
-------------------------------	----

Kárgyakoriság faktor	
Az előző biztosítási évforduló óta eltelt időszaktól az ajánlattételig (legalább 9 hónap alatt) a gépjárműflottába tartozó járművek által okozott károk száma és az ajánlatkérésben szereplő járművek számának hányadosa:	
0,05-öt nem éri el	-0,10
0,05-öt eléri, de nem haladja meg a 0,15-öt	0,00
0,15-öt meghaladja	0,50
Amennyiben az ajánlattétel oka nem évfordulós biztosítót váltás, vagy előző biztosítási évforduló óta nem telt el legalább kilenc hónap, a faktor értéke 0,00.	



**Tarifális gépjárműflotta díjszámítás (folytatás)**

Bonus-malus osztály	Szorzó
B10	1,00
B09	1,00
B08	1,00
B07	1,00
B06	1,00
B05	1,00
B04	1,00
B03	1,00
B02	1,00
B01	1,00
A00	1,00
M01	1,00
M02	1,00
M03	1,00
M04	1,00

GPS faktor			
GPS			Faktor
Ha a gépjárműflottába tartozó járművek közül a személygépkocsi, tehergépkocsi, vontató és autóbusz jármű-kategóriába tartozó járművek legalább 80%-a GPS nyomkövetővel van felszerelve és a szerződő hozzájárul, hogy a biztosító kár esetén ellenőrizze az adatokat.	Igen		-0,05
	Nem		0,00

Azon gépjárműflottákra, melyekre valamelyik kizárás érvényes, gépjárműflotta szerződés nem köthető. A gépjárművekre egyedi szerződések köthetők az egyedi szerződésekre vonatkozó díjarifa szerint.

Kizárások	
Tűz- és robbanásveszélyes anyag szállítása	Legalább 1 jármű a gépjárműflottában ilyen tevékenységet végez
Repülőtéren közlekedő járművek	Legalább 1 jármű a gépjárműflottában ilyen tevékenységet végez
Bérajáró, rent-a-car (ide nem értve a tartós bérlet pénzügyi konstrukciót)	Legalább 1 jármű a gépjárműflottában ilyen tevékenységet végez

**Korrektív szorzós gépjárműflotta díjszámítása**

Korrektív szorzós gépjárműflotta díjszámítást kell alkalmazni minden olyan szerződőnek, akinek szerződő- vagy szerződésszáma szerepel a korrektív szorzó táblában. Azon gépjárműflotta szerződések esetén, amelyek szerződő- vagy szerződésszáma nem található meg a korrektív szorzó táblázatban, a díj megállapítása a tarifális gépjárműflotta díjszámítás alapján történik.

**A korrektív szorzós díjszámítás módja**

- Válassza ki a gépjárműflotta táblázatokból a megfelelő gépjármű-kategóriát. Határozza meg személygépkocsi és motorkerékpár esetén a biztosítandó gépjármű teljesítményét, tehergépkocsi és vontatmányok esetén az össztömeget, autóbusz esetén a férőhelyek számát a gépjármű forgalmi engedélyéből, és sorolja a megfelelő kategóriába.
- Határozza meg a szerződő székhelyének irányítószáma alapján a megfelelő területi besorolást a „Területi besorolás” című táblázatból.
- A fenti adatok alapján válassza ki a gépjármű-kategóriának megfelelő táblából a gépjárműre vonatkozó alapdíjat.
- Határozza meg a korrektív szorzó táblázatból az Ön szerződő- vagy szerződésszáma alapján az Önre vonatkozó korrektív szorzót.
- Szorozza meg az alapdíjat az Önre vonatkozó korrektív szorzóval. Az így kapott díjat szorozza meg a bonus-malus szorzóval. A kapott díjat ossza el 12-vel. A kapott díjat a tizedesjegyek elhagyásával egész számmá kell alakítani, és 12-vel meg kell szorozni. Az így kapott díj lesz a gépjárműflotta szerződés adott járművének fizetendő éves díja baleseti adó nélkül. Amennyiben az így kapott összeg kisebb mint a minimumdíj, akkor az adott gépjármű-kategória

- éves díja a minimumdíj összege lesz.
  - Ezt a díjat meg kell szorozni az adott kategóriába tartozó járművek számával.
  - A fenti műveletsort el kell végezni minden, az adott gépjárműflottába tartozó jármű-kategória esetén.
  - A kapott díjakat össze kell adni. Az így kapott összeg lesz a gépjárműflotta díja baleseti adó nélkül.
- A biztosítási időszak kezdő napja után a flottába bejelentett járművek díjának kiszámításához az alábbiakat is figyelembe kell venni:
2017. 01. 01. előtti kockázatviselési kezdetű szerződések esetében: Amennyiben a flottába a 2016. 11. 02. után bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek száma a 2016. 11. 02. napján a flottában kockázatban álló 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számát 10 db-bal, de legalább a 2016. 11. 02. napján a flottában már kockázatban álló 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számának 30%-ával meghaladja, akkor minden további, a flottába bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járműre alkalmazni kell az Állományváltási pótdíjat 2017. 01. 01-jétől, a jelen tarifa hatálybalépésének dátumától.

- 2017. 01. 01. és későbbi kockázatviselési kezdetű szerződések esetében: Amennyiben a flottába a kockázatviselés kezdete után bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek száma a kockázatviselés kezdetének napján a flottában kockázatban álló 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számát 10 db-bal, de legalább a kockázatviselés kezdetének napján a flottában már kockázatban álló 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járművek számának 30%-ával meghaladja, akkor minden további, a flottába bejelentett 10 tonna össztömeg feletti pótkocsi, vontató és 12 tonna össztömeg feletti tehergépkocsi járműre alkalmazni kell az Állományváltási pótdíjat.
- A figyelembe vett járművekbe egyik esetben sem kell beleérteni a lassú jármű pótkocsikat.

Gépjármű-kategória		Alapdíj (Ft)		Minimumdíj (Ft)	
		Területi besorolás			
		1. – 5.	6. – 12.		
Személygépkocsi (M1 gépjármű-kategória)	Teljesítmény (kW)	– 37	27 000	18 000	6 000
		38 – 50	36 000	24 000	7 200
		51 – 70	51 000	34 000	7 200
		71 – 100	60 000	40 000	7 800
		101 – 180	63 000	42 000	8 400
		181 –	72 000	48 000	9 600
Tehergépkocsi (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)	Össztömeg (kg)	0 – 3 500	72 800	52 000	10 800
		3 501 – 12 000	156 800	112 000	24 000
		12 001 –	196 000	140 000	30 000

Gépjármű-kategória		Alapdíj (Ft)	Minimumdíj (Ft)
Segédmotoros kerékpár	2 kerekű	5 040	2 400
	3 vagy több kerekű vagy quad	98 880	24 000
	Forgalmi rendszámra kötelezett négykerekű	98 880	24 000
Motorkerékpár (L3e, L4e, L5e, L7e gépjármű-kategória)	Teljesítmény (kw)	– 12	12 000
		13 – 35	15 996
		36 – 70	24 994
		71 –	49 992
Autóbusz (M2, M3 gépjármű-kategória)	Férőhely (fő)	10 – 19	97 200
		20 – 42	120 000
		43 – 79	270 000
		80 –	270 000

Bonus-malus osztály	Szorzó
B10	1,00
B09	1,00
B08	1,00
B07	1,00
B06	1,00
B05	1,00
B04	1,00
B03	1,00
B02	1,00
B01	1,00
A00	1,00
M01	1,00
M02	1,00
M03	1,00
M04	1,00

Gépjármű-kategória	Alapdíj (Ft)	Minimumdíj (Ft)
Vontató (N1, N2, N3 gépjármű-kategória)	1 000 000	150 000
Mezőgazdasági vontató (T1, T2, T3, T4, T5 gépjármű-kategória)	12 000	3 000
Lassú jármű	8 400	2 400
Munkagép (S1, S2 gépjármű-kategória)	8 400	2 400
Trolibusz (elektromos felsővezetékhez kötött, M3 gépjármű-kategória)	300 000	300 000

Állományváltási pótdíj szorzó	47
-------------------------------	----

Vontatmányok	Össztömeg (kg)	Alapdíj (Ft)	Minimumdíj (Ft)
Pótkocsi (utánfutó, lakókocsi, motorkerékpár utánfutó)	0 – 750	2 280	1 800
	751 – 10 000	4 800	1 800
	10 001 –	250 000	18 000
Pótkocsi	Nem lassú jármű pótkocsi	0 – 750	2 280
		751 – 10 000	4 800
		10 001 –	250 000
	Lassú jármű pótkocsi (maximum 40 km/h sebességgel vontatható)	minden össztömeg	4 800

# Groupama Biztosító Zrt.

## Korrekciós szorzó tábla

Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó
100095041	0,320	472084219	0,588	615375367	0,699	831835004	0,479	851238311	0,349	859403529	0,508	11100026142	0,854	11100027637	0,586	11100029047	0,106	11100030482	0,522
100183540	0,473	472471184	0,406	615510328	0,449	831835061	0,506	851239772	0,542	859403537	0,764	11100026159	0,640	11100027660	0,640	11100029104	0,847	11100030490	0,145
277780516	0,447	488567256	0,362	615594017	0,453	831835152	0,614	851243006	0,677	859403545	0,435	11100026167	0,746	11100027694	0,716	11100029112	0,403	11100030532	0,995
278298211	0,560	488592940	0,658	616528287	0,370	831835160	0,406	851248039	0,496	859403552	0,682	11100026175	0,926	11100027710	0,304	11100029120	0,295	11100030565	0,206
279249528	0,328	496695859	0,508	616581641	0,630	831835723	0,367	851248179	0,503	859403586	0,516	11100026183	0,290	11100027736	0,578	11100029187	0,801	11100030573	0,394
281552992	0,519	497926659	0,325	616633509	0,412	831837182	0,486	851248609	0,356	859403602	0,619	11100026209	0,703	11100027751	0,838	11100029195	1,051	11100030581	0,914
288299118	0,926	498700327	0,554	616930111	0,453	832483333	0,426	851248914	0,703	859403610	0,529	11100026233	1,039	11100027769	0,354	11100029211	0,801	11100030599	0,835
290449388	0,758	499956704	0,968	617634753	0,191	832694111	0,344	851249110	0,475	859403651	0,323	11100026241	0,407	11100027777	0,745	11100029229	0,613	11100030656	0,988
291462299	0,456	500292016	0,636	617786199	0,682	834544975	0,682	851249235	0,557	859403669	0,544	11100026258	0,500	11100027819	0,546	11100029278	0,678	11100030664	0,573
291493898	1,359	500743984	0,443	618769111	0,618	834881500	0,414	851303537	1,600	859403693	0,637	11100026266	0,356	11100027827	0,968	11100029294	0,250	11100030672	0,257
291630366	0,531	500844931	0,669	619805567	0,397	839992526	0,752	851303560	1,600	859403701	0,466	11100026282	1,176	11100027835	0,702	11100029302	0,367	11100030698	0,438
292436250	0,544	502761489	0,677	650078660	0,405	840108187	0,536	851520122	0,420	859403727	0,429	11100026316	0,368	11100027850	0,475	11100029310	0,856	11100030706	0,461
292471968	0,937	503198012	0,313	652991464	0,573	841576986	0,637	851703124	0,664	859403743	0,553	11100026324	0,346	11100027868	1,147	11100029336	0,456	11100030722	0,791
296216815	0,750	504754003	0,426	668991714	0,662	841577190	0,545	851752808	0,558	859403750	0,327	11100026373	1,089	11100027876	0,355	11100029344	0,850	11100030730	0,744
296217227	0,550	510853815	0,513	677090672	0,700	841577372	0,407	851949107	0,735	859403768	0,629	11100026381	0,203	11100027884	0,754	11100029351	0,344	11100030748	0,440
296576549	0,779	513751032	0,351	681437703	0,409	841583412	0,420	852220946	0,718	859403818	0,546	11100026407	0,374	11100027900	0,410	11100029369	0,957	11100030755	0,209
297215881	0,545	516908951	0,456	682415591	0,680	841616055	0,366	852848019	1,600	859403834	0,768	11100026449	0,658	11100027918	0,761	11100029385	0,486	11100030789	0,949
297525867	0,503	522120393	0,617	682460233	0,543	841616071	0,668	853360865	0,814	859403867	0,549	11100026456	0,426	11100027926	0,391	11100029393	0,828	11100030797	0,541
298216219	0,779	526039078	1,299	682464946	0,449	841616204	0,692	853573285	0,658	859403875	0,852	11100026480	0,256	11100027942	0,766	11100029401	0,323	11100030805	0,605
300312493	0,464	528026685	0,454	682566963	0,681	841616311	0,837	856160155	1,020	859403966	0,434	11100026498	0,614	11100027967	0,749	11100029419	0,901	11100030813	0,315
303159743	0,625	531380426	0,548	682703418	1,031	841616535	0,755	858835069	0,808	859404006	0,733	11100026506	0,216	11100027983	0,627	11100029435	0,305	11100030821	0,909
308575992	0,347	531770360	0,513	683060784	0,587	841617053	0,742	858934243	0,393	859404030	0,790	11100026514	0,725	11100028007	0,618	11100029450	1,037	11100030847	0,589
310699160	0,389	531973717	0,409	683219455	1,054	841617079	0,430	859400624	0,622	859404048	0,546	11100026522	0,624	11100028049	0,219	11100029484	0,517	11100030854	0,785
312124159	0,358	540295706	0,366	683220206	0,654	841617244	0,584	859400640	0,596	859404063	0,393	11100026548	0,628	11100028080	0,528	11100029500	0,935	11100030862	0,671
312789506	0,356	543605422	0,452	683237275	0,515	841617285	0,538	859400715	0,331	859404071	0,365	11100026555	0,281	11100028122	0,694	11100029518	0,094	11100030896	0,582
313347239	0,389	543740435	0,279	685001729	0,552	841617376	0,406	859400772	0,590	859404089	0,847	11100026571	0,303	11100028148	0,706	11100029542	0,260	11100030904	0,677
314763970	0,352	548931864	0,304	685035842	0,749	841617574	0,370	859400830	0,459	859404113	0,431	11100026621	1,013	11100028155	0,112	11100029559	0,857	11100030912	0,320
315580175	0,487	550195804	0,794	685132136	1,126	841618044	0,586	859400913	0,490	859404154	0,662	11100026662	0,643	11100028189	0,777	11100029567	0,550	11100030920	0,700
315648188	0,420	555929033	0,587	685132516	0,842	841618168	0,745	859401002	0,434	859404188	0,531	11100026670	0,425	11100028197	0,305	11100029583	0,693	11100030961	0,201
315701730	0,792	561345489	0,505	686993163	0,698	841618291	0,348	859401093	0,650	859404204	0,355	11100026696	0,622	11100028205	0,706	11100029609	0,621	11100030979	0,302
315711994	0,555	574787172	0,362	687056283	0,309	841618440	0,341	859401135	1,002	859404238	0,400	11100026712	0,970	11100028221	0,605	11100029658	0,346	11100030987	0,212
350524906	0,982	575172556	1,023	688260645	0,302	841620024	0,422	859401150	0,368	859404287	0,415	11100026720	0,265	11100028239	0,320	11100029682	0,813	11100031001	0,612
352972152	0,400	578678955	0,515	688393271	0,599	841620263	0,399	859401168	0,502	859404311	0,805	11100026746	0,125	11100028247	0,254	11100029732	0,355	11100031019	0,557
353539273	0,870	583918610	0,750	694157298	0,600	841621089	0,571	859401176	0,690	859404352	0,800	11100026753	0,288	11100028270	0,235	11100029757	0,768	11100031027	0,947
353868706	0,805	588721589	0,579	695273003	0,580	841621931	0,563	859401200	0,653	859446411	0,411	11100026795	0,679	11100028288	0,665	11100029765	0,567	11100031050	0,572
366489029	0,379	591760434	0,576	699060687	0,546	841622087	0,675	859401218	0,878	859446437	0,682	11100026811	0,768	11100028304	0,245	11100029773	0,156	11100031068	1,002
369217104	0,740	592287809	0,380	705751469	0,832	841622814	0,301	859401267	0,362	859446452	0,318	11100026829	0,960	11100028312	0,618	11100029781	0,359	11100031076	0,738
370223471	0,463	599277837	0,872	708264924	0,694	841623457	0,390	859401283	0,406	859446460	0,700	11100026852	0,305	11100028346	0,711	11100029799	0,390	11100031084	0,514
371634247	0,843	603195280	0,456	740677679	0,620	841623929	0,613	859401325	0,337	859446486	0,557	11100026860	0,592	11100028353	0,952	11100029807	0,315	11100031126	0,778
375353828	0,517	603243924	0,458	742597107	0,328	841624000	0,585	859401341	0,577	859446510	0,504	11100026886	0,476	11100028379	0,268	11100029815	0,807	11100031142	0,560
388072225	0,497	603757949	0,449	742899867	0,656	841624083	0,518	859401374	0,658	861189439	0,512	11100026894	0,300	11100028387	0,702	11100029831	0,203	11100031159	0,454
389153354	0,386	603847682	0,813	743115131	0,635	841624679	0,429	859401390	0,699	861293523	0,736	11100026902	0,420	11100028395	0,386	11100029849	0,717	11100031167	0,906
391806007	0,523	604302935	0,465	746015015	1,600	841625106	0,598	859401408	1,021	11100025235	0,550	11100026910	0,649	11100028437	1,507	11100029856	0,756	11100031183	0,481
392271474	0,704	604452300	0,617	746206770	0,426	841625510	0,313	859401416	0,769	11100025292	0,533	11100026928	0,577	11100028445	0,609	11100029864	0,526	11100031191	0,112
392272274	0,574	604504001	0,460	747297612	0,400	841625858	0,345	859401424	0,712	11100025300	0,441	11100026936	0,756	11100028460	0,421	11100029872	0,963	11100031217	0,354
392817854	0,838	604786657	1,138	749533303	0,424	841635659	0,465	859401432	0,825	11100025318	0,293	11100026944	0,660	11100028486	0,516	11100029898	0,744	11100031241	0,532
393274329	0,638	604847392	0,519	749786075	0,326	841640188	0,435	859401440	0,504	11100025326	0,670	11100026951	0,219	11100028494	0,415	11100029906	0,279	11100031266	0,659
393379623	0,556	605053453	1,3																



# Groupama Biztosító Zrt.

## Korrekciós szorzó tábla

Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó
11100031928	0,276	11100033270	0,447	11100034716	0,721	11100036125	0,866	11100040515	0,407	11100043600	0,288	11100088449	0,571	11100105763	0,710	11100108379	0,487	11100110284	0,465
11100031969	0,715	11100033304	0,360	11100034724	0,401	11100036133	0,455	11100040523	0,456	11100043626	0,286	11100088993	0,910	11100105789	0,673	11100108387	0,264	11100110292	0,428
11100031985	0,724	11100033312	0,429	11100034781	0,690	11100036158	0,715	11100040531	0,569	11100043634	0,295	11100089132	0,680	11100105797	0,556	11100108395	0,788	11100110300	0,730
11100032009	1,149	11100033346	0,526	11100034807	0,265	11100036166	0,384	11100040549	0,607	11100043709	1,097	11100089454	0,653	11100105813	0,812	11100108445	0,362	11100110318	0,513
11100032025	0,257	11100033353	0,213	11100034815	0,581	11100036182	0,286	11100040556	0,823	11100043717	0,482	11100089462	0,425	11100105839	0,716	11100108452	0,495	11100110334	1,103
11100032033	0,815	11100033429	0,750	11100034849	0,232	11100036224	0,898	11100040580	0,568	11100043733	0,451	11100089587	0,487	11100105862	0,193	11100108478	0,641	11100110342	1,298
11100032041	0,311	11100033445	0,536	11100034856	0,137	11100036232	0,720	11100040598	0,374	11100043766	0,554	11100090395	0,634	11100105870	0,564	11100108635	1,048	11100110367	0,286
11100032058	0,565	11100033478	0,368	11100034872	0,570	11100036240	0,276	11100040606	0,272	11100043824	1,080	11100090403	0,610	11100105888	0,339	11100108643	0,382	11100110375	0,852
11100032074	0,723	11100033494	0,298	11100034880	0,680	11100036257	0,617	11100040689	0,561	11100043865	0,209	11100090569	0,718	11100105896	0,389	11100108650	1,327	11100110383	1,056
11100032116	0,286	11100033502	0,665	11100034906	0,269	11100036273	0,469	11100040697	0,494	11100043873	0,534	11100090650	1,167	11100105904	0,887	11100108668	0,772	11100110391	0,407
11100032132	0,862	11100033510	0,379	11100034914	1,086	11100036281	0,688	11100040705	0,405	11100043881	0,733	11100090817	0,698	11100105912	0,785	11100108684	0,398	11100110417	0,288
11100032157	0,619	11100033544	0,258	11100034930	0,336	11100036299	0,355	11100040713	0,627	11100043899	0,287	11100090916	0,579	11100105920	0,305	11100108718	0,711	11100110425	10,000
11100032165	1,249	11100033551	0,502	11100034955	0,091	11100036307	0,413	11100040846	0,603	11100043923	0,382	11100090932	0,603	11100105953	0,853	11100108734	10,000	11100110458	0,288
11100032199	0,986	11100033569	0,666	11100034963	0,391	11100036349	0,592	11100040952	0,870	11100043964	0,692	11100090940	0,909	11100105995	0,685	11100108742	0,716	11100110474	0,286
11100032207	0,756	11100033585	0,513	11100034989	0,270	11100036364	0,292	11100040978	0,413	11100044012	0,701	11100090965	0,495	11100106001	0,312	11100108775	0,746	11100110508	0,413
11100032223	0,402	11100033635	0,360	11100034997	0,499	11100036398	0,624	11100040994	0,589	11100044053	0,496	11100090973	0,434	11100106019	0,284	11100108858	0,445	11100110516	0,409
11100032272	1,015	11100033650	0,754	11100035002	0,331	11100036430	0,597	11100041034	0,514	11100044061	0,650	11100090981	0,502	11100106746	0,756	11100109062	0,344	11100110581	0,749
11100032280	0,761	11100033668	0,305	11100035010	0,436	11100036471	0,848	11100041075	0,602	11100044079	0,711	11100091005	0,662	11100106753	0,662	11100109070	0,245	11100110599	0,937
11100032314	1,095	11100033676	0,484	11100035036	0,576	11100036513	0,634	11100041117	0,489	11100044244	0,271	11100091013	0,692	11100107025	0,217	11100109104	0,562	11100110607	0,606
11100032322	0,508	11100033700	0,864	11100035044	0,073	11100036521	0,144	11100041141	1,117	11100044251	0,304	11100091021	0,761	11100107066	0,731	11100109112	0,313	11100110623	0,478
11100032330	0,583	11100033726	0,290	11100035069	0,626	11100036547	0,433	11100041158	0,894	11100044293	0,964	11100091054	0,950	11100107074	0,457	11100109120	0,240	11100110649	0,954
11100032348	0,560	11100033742	0,362	11100035077	0,203	11100036554	0,092	11100041166	0,203	11100044368	0,609	11100091062	0,408	11100107082	0,364	11100109138	0,262	11100110656	0,213
11100032355	0,745	11100033759	0,665	11100035085	0,097	11100036562	0,660	11100041174	0,592	11100044400	0,656	11100091070	0,469	11100107090	0,461	11100109146	0,416	11100110664	0,376
11100032363	0,227	11100033767	0,074	11100035101	0,573	11100036570	0,574	11100041208	0,756	11100044426	0,756	11100091120	0,330	11100107116	0,360	11100109153	0,362	11100110698	0,161
11100032389	0,103	11100033783	0,883	11100035127	0,189	11100036588	0,664	11100041216	1,027	11100044459	0,486	11100091138	0,570	11100107124	0,416	11100109161	0,647	11100110722	0,426
11100032397	0,485	11100033791	0,829	11100035135	1,042	11100036604	0,598	11100041240	0,442	11100044483	0,712	11100091153	0,641	11100107132	0,812	11100109179	0,400	11100110748	0,598
11100032405	0,286	11100033817	0,654	11100035150	0,645	11100036638	0,318	11100041257	0,481	11100044517	0,456	11100091161	0,536	11100107140	0,825	11100109195	0,523	11100110763	0,436
11100032421	0,690	11100033825	0,223	11100035168	0,881	11100036661	0,670	11100041265	0,645	11100044558	0,459	11100091203	0,427	11100107165	0,357	11100109211	1,012	11100110771	0,426
11100032439	0,335	11100033858	0,393	11100035176	1,107	11100036679	0,367	11100041315	0,490	11100044566	0,074	11100091286	0,322	11100107173	0,781	11100109237	0,099	11100110789	0,853
11100032447	0,812	11100033866	0,503	11100035192	0,681	11100036711	0,271	11100041331	0,178	11100044632	0,536	11100091294	0,544	11100107181	0,411	11100109245	0,521	11100110797	0,364
11100032454	0,566	11100033874	0,315	11100035242	0,326	11100036729	0,346	11100041349	0,385	11100044681	0,485	11100091310	0,483	11100107199	0,457	11100109252	0,781	11100110805	0,484
11100032488	0,408	11100033890	0,772	11100035259	0,305	11100036752	0,493	11100041398	1,407	11100044699	0,610	11100091328	0,592	11100107207	0,516	11100109260	0,350	11100110813	0,533
11100032496	0,643	11100033908	0,378	11100035267	0,387	11100036786	0,348	11100041414	0,700	11100044764	0,752	11100091344	0,605	11100107231	0,421	11100109278	0,361	11100110821	0,539
11100032538	0,269	11100033916	0,570	11100035275	0,732	11100036802	0,759	11100041422	0,245	11100044772	0,084	11100091369	0,973	11100107249	0,402	11100109401	0,353	11100110839	0,575
11100032546	0,248	11100033932	0,339	11100035283	0,411	11100036810	0,807	11100041448	0,326	11100044780	0,764	11100091393	0,709	11100107264	0,208	11100109419	0,313	11100110854	0,644
11100032553	0,487	11100033965	0,586	11100035291	0,663	11100036851	0,589	11100041455	0,735	11100044806	0,588	11100091401	0,525	11100107280	0,555	11100109427	0,250	11100110862	0,215
11100032561	1,042	11100033973	0,321	11100035309	0,566	11100036901	0,219	11100041463	0,708	11100044814	0,146	11100091435	0,548	11100107322	0,354	11100109443	0,424	11100110870	0,330
11100032579	0,308	11100033981	0,198	11100035325	0,629	11100036927	0,747	11100041471	0,603	11100044897	0,505	11100091518	0,202	11100107355	0,617	11100109484	0,411	11100110888	0,481
11100032595	0,616	11100033999	0,716	11100035341	0,381	11100036943	0,650	11100041489	0,354	11100044954	0,406	11100091534	0,323	11100107371	0,497	11100109492	0,350	11100110896	0,812
11100032645	0,392	11100034021	0,366	11100035358	0,828	11100036950	0,645	11100041521	0,844	11100044970	0,228	11100091633	0,555	11100107389	0,363	11100109500	0,708	11100110904	0,173
11100032660	0,074	11100034039	0,076	11100035382	0,275	11100036968	0,553	11100041554	0,819	11100044988	0,703	11100091641	0,520	11100107397	0,379	11100109526	0,336	11100110912	0,502
11100032694	0,192	11100034062	0,676	11100035416	0,142	11100036992	0,535	11100041562	0,973	11100045050	0,739	11100091666	0,434	11100107462	0,817	11100109559	0,224	11100110920	0,439
11100032702	0,617	11100034096	0,518	11100035432	0,728	11100037024	0,276	11100041570	0,273	11100045068	0,466	11100091674	0,611	11100107496	0,489	11100109567	0,486	11100110946	0,416
11100032710	0,406	11100034104	0,534	11100035440	0,845	11100037057	0,890	11100041612	0,213	11100045167	1,089	11100091682	0,468	11100107538	0,996	11100109591	0,256	11100110979	0,324
11100032728	0,233	11100034112	0,971	11100035457	1,074	11100037073	0,274	11100041620	0,615	11100045191	0,710	11100091732	0,674	11100107645	0,302	11100109609	0,609	11100111001	0,207
11100032736	0																		

# Groupama Biztosító Zrt.

## Korrekciós szorzó tábla

Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződés-szám	Korrekciós szorzó
1110011639	0,435	11100133179	0,975	11100199931	0,560	11100201018	0,367	11100203022	0,409	11100207775	0,511	11100217253	0,975	11100266375	0,914	11100287736	0,331	11100290813	0,634
1110011654	0,387	11100133278	0,346	11100199972	0,542	11100201026	0,293	11100203030	0,344	11100207783	0,924	11100217261	0,812	11100266383	0,333	11100287744	0,812	11100290821	0,457
1110011688	0,426	11100133344	0,914	11100199998	0,752	11100201042	0,698	11100203220	10,000	11100207791	0,216	11100217568	0,263	11100266391	0,132	11100287751	0,914	11100290839	0,863
1110011720	0,883	11100175071	0,498	11100200002	0,614	11100201059	0,495	11100203238	0,834	11100207809	0,805	11100217758	0,812	11100266409	0,750	11100287892	0,329	11100290847	0,450
1110011738	0,250	11100178521	0,420	11100200010	0,681	11100201075	0,335	11100203246	0,368	11100207817	0,633	11100218590	0,812	11100266417	0,812	11100287900	1,006	11100290854	0,650
1110011852	0,244	11100178703	10,000	11100200028	0,313	11100201083	0,533	11100203253	0,791	11100207825	0,749	11100218988	0,885	11100266441	0,484	11100288395	10,000	11100290862	0,242
11100112025	0,200	11100178711	0,382	11100200036	0,512	11100201109	1,302	11100203261	0,593	11100207833	1,167	11100219655	0,660	11100266458	0,488	11100288403	0,711	11100290870	0,406
11100112058	0,334	11100179081	0,632	11100200044	0,473	11100201117	0,303	11100203279	0,959	11100207874	1,051	11100220190	1,386	11100266474	0,542	11100288411	0,464	11100290888	0,352
11100112801	0,473	11100179156	0,772	11100200051	0,416	11100201125	0,308	11100203287	0,514	11100207882	0,730	11100220752	10,000	11100266672	0,401	11100288429	0,958	11100290896	0,781
11100112835	0,635	11100179388	0,077	11100200069	0,380	11100201133	0,449	11100203303	0,679	11100207890	0,389	11100221032	0,812	11100266680	0,840	11100288783	0,503	11100290904	1,585
11100112843	0,493	11100179974	0,454	11100200077	0,374	11100201141	0,639	11100203311	0,492	11100207908	0,396	11100221040	0,679	11100266698	0,812	11100288791	0,540	11100290912	0,371
11100112850	0,269	11100180048	0,315	11100200085	0,343	11100201158	0,581	11100203329	0,426	11100207916	0,896	11100221412	1,311	11100266706	0,665	11100288809	0,468	11100290920	10,000
11100112918	0,541	11100180337	0,688	11100200093	0,285	11100201166	0,438	11100203337	0,559	11100207924	0,712	11100221560	0,387	11100266714	0,564	11100288817	0,523	11100290938	0,308
11100112926	0,559	11100180352	0,752	11100200119	0,731	11100201208	10,000	11100203345	0,568	11100207932	0,733	11100221750	1,287	11100266722	10,000	11100288825	0,423	11100290946	0,761
11100112934	0,459	11100180360	0,892	11100200127	0,436	11100201216	0,353	11100203352	0,556	11100207940	0,996	11100224895	0,370	11100266730	0,486	11100288833	0,531	11100290953	0,534
11100112959	0,291	11100180618	0,506	11100200143	0,232	11100201224	0,465	11100203386	0,620	11100207965	0,448	11100225918	0,960	11100266813	0,650	11100288841	0,317	11100290961	0,787
11100112975	0,565	11100180642	0,495	11100200150	0,500	11100201232	0,281	11100203410	0,542	11100208138	0,382	11100226635	0,914	11100266821	0,740	11100288858	0,412	11100293460	0,812
11100112983	0,451	11100180691	0,812	11100200168	1,320	11100201240	1,110	11100203444	0,422	11100208161	0,277	11100227286	0,567	11100266839	0,396	11100289138	0,812	11100293478	0,369
11100113023	0,500	11100180717	0,752	11100200176	0,541	11100201257	0,520	11100203451	0,510	11100208179	0,348	11100227294	0,580	11100266847	0,419	11100289146	0,710	11100293486	10,000
11100114559	0,302	11100180766	0,705	11100200184	0,464	11100201265	0,341	11100203477	0,208	11100208757	1,080	11100231999	0,664	11100266854	0,364	11100289153	1,421	11100293494	0,467
11100114575	0,401	11100180774	0,752	11100200192	0,363	11100201315	0,283	11100203485	0,266	11100208781	0,360	11100235024	0,693	11100266862	0,756	11100289161	0,840	11100293502	0,493
11100114583	0,538	11100180790	0,914	11100200200	0,245	11100201331	0,549	11100203493	0,524	11100208807	0,658	11100237822	0,711	11100266870	0,542	11100289179	1,020	11100293510	0,432
11100114849	1,104	11100181103	1,319	11100200218	0,458	11100201349	0,513	11100203519	0,420	11100208823	0,223	11100242293	0,628	11100266888	1,305	11100289187	1,018	11100293528	0,914
11100114856	0,317	11100181194	0,337	11100200226	0,586	11100201356	0,514	11100203527	0,405	11100208831	0,595	11100247060	0,657	11100266904	0,761	11100289195	0,863	11100293536	0,692
11100114864	0,500	11100181251	0,678	11100200234	0,403	11100201364	0,365	11100203535	0,747	11100208856	0,345	11100250692	0,710	11100266912	0,833	11100289203	0,840	11100293544	10,000
11100114872	0,474	11100181350	0,853	11100200242	0,401	11100201372	1,352	11100203543	0,390	11100208864	0,774	11100253498	0,305	11100267035	0,377	11100289211	10,000	11100293551	0,637
11100114880	0,149	11100181384	0,418	11100200259	0,746	11100201380	0,378	11100203600	0,353	11100208872	0,342	11100253506	0,435	11100267043	0,498	11100289229	0,831	11100293569	10,000
11100114906	0,752	11100181392	0,355	11100200267	0,812	11100201406	0,942	11100203618	1,040	11100208880	0,407	11100254868	0,350	11100267050	0,487	11100289237	10,000	11100293577	10,000
11100114914	0,326	11100181525	1,023	11100200291	0,556	11100201422	0,416	11100203626	0,491	11100208906	0,990	11100255436	0,476	11100267217	0,352	11100289245	10,000	11100293585	1,095
11100114922	0,239	11100182358	0,472	11100200309	0,255	11100201448	0,812	11100203634	0,564	11100208930	0,390	11100255444	0,547	11100267225	0,761	11100289252	0,840	11100293593	0,555
11100114930	0,449	11100198503	0,660	11100200317	1,124	11100201455	0,608	11100203659	0,716	11100208948	0,597	11100255451	0,305	11100267233	0,490	11100289260	10,000	11100293601	0,735
11100114948	0,624	11100199212	0,292	11100200325	0,390	11100201463	0,307	11100203667	0,663	11100208963	0,710	11100255469	0,307	11100267241	0,502	11100289278	0,770	11100293627	0,568
11100114963	0,413	11100199220	0,509	11100200333	0,767	11100201471	0,438	11100203758	0,603	11100208971	0,711	11100255907	0,527	11100267258	0,429	11100289286	0,425	11100293635	0,465
11100115135	0,460	11100199238	0,303	11100200358	0,570	11100201497	0,834	11100203766	0,668	11100208997	0,418	11100256152	0,639	11100267266	0,477	11100289294	0,610	11100293643	1,779
11100115168	0,538	11100199253	0,820	11100200366	0,413	11100201505	0,376	11100203774	0,312	11100209003	0,458	11100256160	0,406	11100267274	0,630	11100289625	1,170	11100293650	0,678
11100115176	0,452	11100199261	0,369	11100200390	0,527	11100201521	1,040	11100203790	0,430	11100209011	0,914	11100259222	10,000	11100267282	0,617	11100289633	0,351	11100293668	0,457
11100115259	0,392	11100199279	0,366	11100200408	0,514	11100201554	0,518	11100203808	0,743	11100209029	0,317	11100260253	0,960	11100267290	0,498	11100289641	0,710	11100293676	0,494
11100115275	0,924	11100199287	0,711	11100200416	0,191	11100201877	0,393	11100203816	4,867	11100209284	0,665	11100260642	0,640	11100267308	0,592	11100289658	1,305	11100293684	0,549
11100115309	0,399	11100199295	0,746	11100200432	0,557	11100201885	0,638	11100203824	0,770	11100209524	0,355	11100260873	1,170	11100267316	0,450	11100289666	0,660	11100293692	0,914
11100115317	0,473	11100199303	0,365	11100200440	0,252	11100201893	0,537	11100203832	0,322	11100209540	0,966	11100261491	0,354	11100267324	0,400	11100289674	0,496	11100293700	0,472
11100115325	0,371	11100199337	0,319	11100200457	0,914	11100201901	0,913	11100203840	0,514	11100209581	0,670	11100261509	0,709	11100267332	0,711	11100289682	0,368	11100293718	0,761
11100115341	0,960	11100199345	1,572	11100200465	0,840	11100201919	0,479	11100206744	0,327	11100209979	0,536	11100261582	0,812	11100267381	0,650	11100289690	0,399	11100293726	0,650
11100115507	0,573	11100199352	0,530	11100200473	0,588	11100201927	0,265	11100206959	0,941	11100209995	0,583	11100261590	0,563	11100267399	0,345	11100289708	0,914	11100293734	1,199
11100115515	0,342	11100199360	0,635	11100200481	0,213	11100201943	0,604	11100206983	0,483	11100210001	0,482	11100261723	1,943	11100267407	0,422	11100289922	0,371	11100293742	0,662
11100115960	0,305	11100199378	0,682	11100200515	0,451	11100201950	0,707	11100206991	0,611	11100210019	0,149	11100261848	0,914	11100267415	0,390	11100289930	0,471	11100293759	0,074
111001161																			

Korrekciós szorzó tábla

Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó	Szerződő-, szerződés-szám	Korrekciós szorzó
11100294708	0,304	11100295762	0,560	11100297693	0,756	11100299855	0,725	11100302006	0,395	11100310504	0,913	11100339917	0,660	11100351755	0,863	824861751	0,390	207732074	0,305
11100294716	0,361	11100295770	0,812	11100298220	10,000	11100299863	0,992	11100302832	0,914	11100311213	1,092	11100339958	0,800	11100351763	0,550	282568260	0,457	273850487	0,264
11100294724	0,460	11100295788	0,497	11100298238	0,498	11100299988	0,485	11100303772	0,571	11100311221	0,710	11100342572	0,812	11100351771	0,908	683031306	1,117	315568170	0,469
11100294732	0,503	11100295796	0,755	11100298246	0,812	11100299996	0,845	11100303939	0,753	11100311239	0,945	11100348900	0,812	862506094	0,525	683264402	0,367	825577612	0,355
11100294740	0,367	11100295895	0,647	11100298394	0,113	11100300000	1,143	11100304093	0,812	11100311247	0,690	11100349296	0,579	614385367	0,485	744733148	0,305	837212695	0,436
11100294757	0,812	11100295903	0,711	11100298402	10,000	11100300141	0,249	11100304267	1,040	11100312013	0,609	11100349601	0,812	309775963	0,485	838086775	0,368	769223603	0,207
11100294765	0,818	11100296232	0,402	11100298410	0,735	11100300554	10,000	11100304671	0,731	11100312435	0,420	11100349882	1,421	611184011	0,525	568502959	0,333	843827890	0,398
11100294773	0,466	11100296513	0,795	11100298667	0,914	11100300562	0,840	11100305413	10,000	11100314605	0,761	11100350104	10,000	742820038	0,506	832955264	0,630	282199900	0,525
11100294799	0,274	11100296943	0,840	11100298675	0,914	11100300588	0,639	11100305827	0,895	11100319851	0,574	11100350229	1,421	827333493	0,750	831834031	0,430	747338796	0,250
11100294807	0,885	11100296950	0,670	11100298816	0,513	11100300844	0,676	11100305918	0,812	11100319869	0,880	11100350260	0,649	744518994	0,498	419658877	0,350	835443607	0,812
11100294815	0,700	11100297339	0,495	11100298998	10,000	11100300851	0,552	11100306189	0,812	11100322434	10,000	11100350468	0,574	683289151	0,350	683429310	0,355	616831178	0,384
11100295192	0,744	11100297347	0,812	11100299004	0,731	11100300976	0,710	11100306726	1,170	11100326377	0,467	11100350542	0,670	391800620	0,400	797819521	0,464	348190604	0,812
11100295200	0,472	11100297354	0,660	11100299152	0,528	11100300984	1,021	11100306908	0,812	11100326385	0,892	11100350633	0,914	282729698	0,294	698200367	0,315	824351951	1,779
11100295218	0,960	11100297362	0,550	11100299269	0,761	11100301248	1,106	11100307039	0,650	11100335469	2,362	11100351177	0,947	481391597	0,315	683305726	0,300	207426735	0,945
11100295226	0,792	11100297370	0,961	11100299624	1,116	11100301321	1,224	11100307302	1,046	11100335477	0,588	11100351185	1,241	396390916	0,435	391781010	0,305	683323315	0,305
11100295234	0,305	11100297388	0,812	11100299632	0,662	11100301339	1,083	11100307799	0,711	11100336426	1,142	11100351367	0,464	742776966	0,354	281834739	0,728		
11100295457	0,440	11100297677	0,761	11100299640	1,216	11100301347	1,200	11100308250	0,440	11100338562	0,609	11100351433	0,710	845278035	0,676	568502959	0,132		
11100295754	0,913	11100297685	0,469	11100299657	0,529	11100301974	10,000	11100309027	0,462	11100339909	0,525	11100351722	0,800	288688146	0,609	697239911	0,355		