**6. melléklet**

Adatszolgáltatás

Tartalomjegyzék

[1 Bevezetés 4](#_Toc448222052)

[1.1 Ügylet állapotok 5](#_Toc448222053)

[2 Események 6](#_Toc448222054)

[2.1 Igénylés 6](#_Toc448222055)

[2.2 Elbírálás 7](#_Toc448222056)

[2.3 Szerződés 7](#_Toc448222057)

[2.4 Helyszíni ellenőrzés 7](#_Toc448222058)

[2.5 Folyósítás 7](#_Toc448222059)

[2.6 Lezárás 7](#_Toc448222060)

[2.7 Meghiúsulás 7](#_Toc448222061)

[2.8 Felmondás 7](#_Toc448222062)

[2.9 Törzsadat módosítás 7](#_Toc448222063)

[2.10 Szerződés módosítás 7](#_Toc448222064)

[2.11 Ütemterv változás 7](#_Toc448222065)

[2.12 Fedezetcsere 8](#_Toc448222066)

[2.13 Hibás közlés 8](#_Toc448222067)

[2.14 Ügylet Törlesztés Tény Jelentés 8](#_Toc448222068)

[3 A webszolgáltatás 8](#_Toc448222069)

[4 Adatszolgáltatás metódusai 9](#_Toc448222070)

[4.1 EsetiKuldesA 9](#_Toc448222071)

[4.2 RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesA 10](#_Toc448222072)

[4.3 RendszeresSzamlaJelentesKuldesA 10](#_Toc448222073)

[4.4 EsetiKuldes 11](#_Toc448222074)

[4.5 RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldes 12](#_Toc448222075)

[4.6 RendszeresSzamlaJelentesKuldes 13](#_Toc448222076)

[4.7 GetEsetiAdatszolgaltatasValasz 14](#_Toc448222077)

[4.8 GetRendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz 14](#_Toc448222078)

[4.9 GetRendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz 15](#_Toc448222079)

[4.10 GetAdatszolgaltatasInformaciok 16](#_Toc448222080)

[4.11 GetUgyletAllapot 16](#_Toc448222081)

[4.12 GetUgyletTortenet 17](#_Toc448222082)

[4.13 FolyositasEsUttjJovahagyas 17](#_Toc448222083)

[4.14 UgyletDijKamatJelentes 19](#_Toc448222084)

[5 Eseti adatszolgáltatás objektumai 20](#_Toc448222085)

[5.1 Esemenyek 20](#_Toc448222086)

[5.2 Esemeny 21](#_Toc448222087)

[5.3 UtemtervValtozasEsemeny 22](#_Toc448222088)

[5.4 FedezetCsereEsemeny 23](#_Toc448222089)

[5.5 ElbiralasEsemeny 23](#_Toc448222090)

[5.6 FelmondasEsemeny 24](#_Toc448222091)

[5.7 FolyositasEsemeny 24](#_Toc448222092)

[5.8 HelysziniEllenorzesEsemeny 24](#_Toc448222093)

[5.9 HibasKozlesEsemeny 25](#_Toc448222094)

[5.10 IgenylesEsemeny 25](#_Toc448222095)

[5.11 LezarasEsemeny 26](#_Toc448222096)

[5.12 MeghiusulasEsemeny 26](#_Toc448222097)

[5.13 SzerzodesEsemeny 27](#_Toc448222098)

[5.14 SzerzodesModositasEsemeny 28](#_Toc448222099)

[5.15 TorzsadatModositasEsemeny 28](#_Toc448222100)

[5.16 UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny 29](#_Toc448222101)

[5.17 UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel 29](#_Toc448222102)

[5.18 FinanszirozasiTervTetel 30](#_Toc448222103)

[5.19 PenzmozgasIranya 31](#_Toc448222104)

[5.20 Fedezet 31](#_Toc448222105)

[5.21 Cim 31](#_Toc448222106)

[5.22 KedvezmenyezettAdat 32](#_Toc448222107)

[5.23 Cegforma 33](#_Toc448222108)

[5.24 EgyeniKedvezmenyezettAdat 33](#_Toc448222109)

[5.25 CegKedvezmenyezettAdat 34](#_Toc448222110)

[5.26 MaganszemelyKedvezmenyezettAdat 35](#_Toc448222111)

[5.27 OstermeloKedvezmenyezettAdat 36](#_Toc448222112)

[5.28 UgyletAdat 37](#_Toc448222113)

[5.29 UgyletAdatKomponens 41](#_Toc448222114)

[5.30 UgyletAdatHitelKomponens 41](#_Toc448222115)

[5.31 UgyletAdatGaranciaKomponens 41](#_Toc448222116)

[5.32 Adoszam 42](#_Toc448222117)

[5.33 AdoazonositoJel 42](#_Toc448222118)

[5.34 Folyositas 43](#_Toc448222119)

[5.35 Dokumenum 43](#_Toc448222120)

[5.36 RendTartIdo 43](#_Toc448222121)

[6 Rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás objektumai 44](#_Toc448222122)

[6.1 RendszeresUgyletKitettsegJelentes 44](#_Toc448222123)

[6.2 UgyletKitettseg 45](#_Toc448222124)

[7 Rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás objektumai 46](#_Toc448222125)

[7.1 RendszeresSzamlaJelentes 46](#_Toc448222126)

[7.2 Szamla 47](#_Toc448222127)

[7.3 Tetel 48](#_Toc448222128)

[8 Egyéb interface műveletek objektumai 48](#_Toc448222129)

[8.1 EsetiAdatszolgaltatasValasz 48](#_Toc448222130)

[8.2 EsetiAdatszolgaltatasEredmeny 49](#_Toc448222131)

[8.3 RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz 50](#_Toc448222132)

[8.4 RendszeresUgyletKitettsegJelentesUgyletKitettsegEredmeny 50](#_Toc448222133)

[8.5 RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz 51](#_Toc448222134)

[8.6 RendszeresSzamlaJelentesSzamlaEredmeny 51](#_Toc448222135)

[8.7 AdatszolgaltatasInformaciok 52](#_Toc448222136)

[8.8 AdatszolgaltatasInformacio 52](#_Toc448222137)

[8.9 UgyletTortenetValasz 52](#_Toc448222138)

[8.10 UgyletTorteneEredmeny 53](#_Toc448222139)

[8.11 A Folyosítás és UTTJ jóváhagyás Jelentés objektumai 53](#_Toc448222140)

[8.11.1 FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes 53](#_Toc448222141)

[8.11.2 FolyositasJovahagyasAdat 55](#_Toc448222142)

[8.11.3 FolyositasJovahagyasTetel 55](#_Toc448222143)

[8.11.4 UttjJovahagyasAdat 55](#_Toc448222144)

[8.11.5 UttjJovahagyasTetel 56](#_Toc448222145)

[8.11.6 FolyositasEsUttjJovahagyasValasz 56](#_Toc448222146)

[8.11.7 FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny 56](#_Toc448222147)

[8.12 Az ügylet díj és kamat jelentés objektumai 57](#_Toc448222148)

[8.12.1 LezartUgyletekDijaKamata 57](#_Toc448222149)

[8.12.2 UgyletDijaKamata 57](#_Toc448222150)

[8.12.3 UgyletDijak 58](#_Toc448222151)

[8.12.4 UgyletDij 58](#_Toc448222152)

[8.12.5 UgyletDijKamatJelentesValasz 58](#_Toc448222153)

[8.12.6 UgyletDijKamatJelentesEredmeny 59](#_Toc448222154)

[9 Adatszolgáltatás felsorolás jellegű adattípusai 59](#_Toc448222155)

[9.1 KuldesTipus 59](#_Toc448222156)

[9.2 AllapotTipus 59](#_Toc448222157)

[9.3 EredmenyTipus 60](#_Toc448222158)

[9.4 FolyositasTipus 74](#_Toc448222159)

[9.5 CelTipus 74](#_Toc448222160)

[9.6 JogcimTipus 74](#_Toc448222161)

[9.7 FedezetTipus 75](#_Toc448222162)

[9.8 LezarasOkaTipus 75](#_Toc448222163)

[9.9 UTTJJogcimTipus 76](#_Toc448222164)

[9.10 DijTipus 76](#_Toc448222165)

[9.11 DevizanemTipus 77](#_Toc448222166)

[9.12 FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus 77](#_Toc448222167)

[10 Fogalomtár és rövidítések magyarázata az ügyletszintű nyilvántartás kapcsán 79](#_Toc448222168)

# Bevezetés

A Fontium2 közvetítői adatszolgáltatás interface célja, hogy a közvetítők az eseti (napi gyakorisággal), illetve kötelező jelentés (havi gyakorisággal) adatszolgáltatásukat a Fontium2 rendszerbe lejelenthessék. Az adatok lejelentésére két technológiai megoldás létezik:

1) Webszolgáltatáson (webservice) keresztül. Ebben az esetben a webszolgáltatást szükséges meghívni, és a szükséges adatokat átadni.

2) Webes felületen való lejelentés: Ehhez egy böngészőben el kell érni a Fontium2 oldalát, a megadott felhasználói névvel, jelszóval belépni, majd felvinni a szükséges események részletes adatait a felületen.

A két megoldás egymás között átjárható, azaz a webszolgáltatáson keresztül beküldött adat a webfelületen megtekinthető, a webfelületen felvitt adatbejelentés válasza pedig akár webservice-en keresztül is letölthető.

Jelen dokumentum célja a Fontium 2 rendszer közvetítői adatszolgáltatás webservice interface-ének leírása. A dokumentum szintaktikai szinten definiálja a Fontium 2 és a közvetítők informatikai rendszerei közötti együttműködéshez szükséges interfészeket, kapcsolatokat. A webszerviz adatszolgáltatás szerkezetileg a webfelületen benyújthatóval azonos, annak részleteit külön dokumentumban ismertetjük.

Az interface-en négy féle adatszolgáltatás típus létezik:

* Eseti adatszolgáltatás ügylet eseményekhez kötött információk átadására (igénylés, szerződéskötés, stb …)
* Rendszeres ügylet kitettség jelentés (más néven Bruttó Tőkekitettség Jelentés (BTJ))(azon korábbi ws felhasználók számára akik még nem tértek át az UTTJ adatszolgáltatásra)
* Rendszeres számla jelentés
* Eseti UTTJ adatszolgáltatás ügylethez kötött pénzügyi adatok átadására

Az eseti adatszolgáltatást azokra az ügyletekre szükséges küldeni, amelyek adataiban változás történt. Az adatszolgáltatás esemény alapú, amennyiben adott típusú üzleti esemény történik (pl. szerződéskötés), azt szükséges az esemény bekövetkezése után a megfelelő eseti adatszolgáltatás beküldésével jelenteni. Az egyes események típusosak, azaz pontosan definiált, hogy milyen adatokat szükséges hozzájuk elküldeni.

A rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás egyfajta jelentés, amelyben a közvetítő ismerteti a nála levő számlák aktuális állapotát. A rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás esetében minden jelentett számláról szükséges adatot küldeni, havonta egyszer, a hónap utolsó napjára vonatkozóan, a rákövetkező hónap első napjaiban.

A rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatásban a közvetítő ismerteti a nála levő ügyletek aktuális állapotát. A rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás esetében minden élő ügyletről szükséges adatot küldeni, havonta egyszer, a hónap utolsó napjára vonatkozóan, a rákövetkező hónap első napjaiban.

A korábbi BTJ jelentések fokozatosan kivezetésre kerülnek a rendszerből. A BTJ jelentést felváltja egy új jelentés az Ügylet Törlesztés Tény Jelentés (UTTJ). Az UTTJ nem az ügyletek kitettségére vonatkozóan szolgáltat adatot, helyette az ügylet életciklusa során végig megadja az adott ügylet kapcsán a végső kedvezményezett által indított összes releváns pénzügyi tranzakciót.

Az adatszolgáltatás iránya lehet beadás (küldés), valamint válasz.

A beadott adatok azonnal feldolgozódnak, vagy automatikusan a feldolgozási sorba kerülnek. A szintaktikailag-, az adatszerkezetet tekintve hibás vagy üzletileg nem elfogadható adatszolgáltatásokat a rendszer hibaüzenettel elutasítja.

Amennyiben egy adatszolgáltatás a fenti értelemben nem hibás, de a beküldő részéről tévesnek minősül, az teljes értékűen vissza nem vonható. A téves adatszolgáltatásokra javítást lehet küldeni. Az eseti adatszolgáltatás javítása történhet az ún. "hibás küldés" esemény beküldésével, mely a korábbi eseti adatszolgáltatás folyamatszintű eredményét visszavonja, adattartalma azonban továbbra is tárolásra kerül. A folyamatszintű eredmény visszavonását követően az esemény később újra beküldhető.

Téves adatszolgáltatásokra javítása újabb módosító üzenet küldésével is történhet (leginkább igénylés, törzsadat módosítás esetében). Egy nap több adatszolgáltatás is beérkezhet, amelyek külön-külön, egymás után feldolgozásra kerülnek. Minden eseményküldésre és jelentésre külön válasz keletkezik, amely a webservice-n letölthető, és ezekben a feldolgozás eredménye megtekinthető.

## Ügylet állapotok

A Fontium rendszer minden egyes ügylethez saját ügyletfolyamat példányt rendel, melyben nyilvántartja, az adott ügylet állapotátmeneteit és aktuális státuszát. Az eseti adatszolgáltatások beküldésének hatására az adott ügylethez tartozó folyamaton megtörténnek az eseményhez kapcsolódó állapotátmenetek és tárolásra kerülnek az eseményben küldött, az ügylethez kapcsolt adatok.

Az alábbi két ábra megmutatja az ügyletekhez kapcsolható folyamatot és definiálja, hogy az ügylet egyes állapotaiban mely események értelmezhetőek. A pénzügyi program verzió határozza meg, hogy a két folyamatséma közül melyik érvényes egy adott ügyletre.

 

# Események

Az eseti adatszolgáltatás esemény alapú, az egyes események meghatározott struktúrában kell beérkezzenek a Fontium 2 rendszerébe. A feldolgozás szinkron adatszolgáltatás esetén azonnali. Aszinkron esetben pedig az adatok egy feldolgozási sorba kerülnek, ahonnan később (általában 5-10 perc alatt) kerülnek feldolgozásra. Az eseti adatszolgáltatás eredménye egy válaszüzenet minden beküldött eseményre. A válaszüzenet három típusú lehet: érvényes, hibás (ebben az esetben a válasz tartalmazni fogja a hiba típusát és részleteit), illetve függő. Függő válasz abban az esetben adható, ha az esemény feldolgozása azonnal nem történhet meg, pl. azért, mert a Társaság manuális döntése szükséges. Ebben az esetben a függő esemény eredményéről később szerezhetünk információt.

Az adatszolgáltatás a következő eseményeket különbözteti meg.

## Igénylés

Az igénylés adatszolgáltatás minden ügylet esetében a legelső elküldött esemény. Egymás után többször is beküldhető, ebben az esetben a legutolsó igénylés esemény adatai lesznek érvényesek. Amennyiben a legutolsó igénylés esemény eredménye hibás, úgy újabb igénylés esemény beküldése szükséges a továbbhaladás előtt, még akkor is, ha a hibás igénylés eseményt megelőzően már lett érvényes igénylés esemény beküldve.

## Elbírálás

Az elbírálás esemény az ügylet közvetítő általi elbírálásának pozitív eredményét jelzi. Minden ügylet esetén, a szerződést megelőzően el kell küldeni. Szükség esetén akár az igényléssel megegyező adatszolgáltatásban, az igénylés után is elküldhető.

## Szerződés

A szerződés eseményt a szerződéskötés után szükséges elküldeni. Az ebben szereplő adatok felülírhatják az igénylésben lejelentett adatokat. Garancia ügyletek esetén előfordulhat, hogy az esemény eredménye "függő" lesz, mivel az esemény elbírálásához manuális döntés szükséges.

## Helyszíni ellenőrzés

A helyszíni ellenőrzés eseményt a szerződést követően (szerződött, folyósított, felmondott állapotban) lehet küldeni. Azt jelzi, hogy a közvetítő a kedvezményezettnél helyszíni ellenőrzést végzett. Csak az esemény dátuma lényeges, a helyszíni ellenőrzés eredményét nem itt szükséges jelenteni.

## Folyósítás

A folyósítás eseményt a szerződés esemény után, a kedvezményezettnek való folyósításokat követően szükséges elküldeni. Az első folyósítástól kezdve számít "élőnek" az ügylet, azaz a kedvezményezettnél pozitív tőkekitettség található. *Minden folyósítást (több részletben történő folyósítás esetén) szükséges beküldeni*.

## Lezárás

A lezárás eseményt olyan élő ügyletre küldünk, amelynél valamely okból nullára csökkent a tőkekitettség (pl. lejárt a hitel és visszafizette, végtörlesztett, behajtásra került, vagy veszteségként le lett írva).

## Meghiúsulás

Meghiúsulást csak olyan ügyletre lehet küldeni, amely még nem élő, és soha nem fog élő állapotba kerülni (pl. mert a kedvezményezett nem szerződött, visszamondta, a közvetítő negatívan bírálta el az ügyletet, stb).

## Felmondás

Felmondás eseményt az ügylet közvetítő általi felmondása esetében kell küldeni.

## Törzsadat módosítás

Amennyiben egy kedvezményezett törzsadata megváltozik, törzsadat módosítás eseményt szükséges küldeni. Ez az esemény nem ügylethez, hanem csak kedvezményezetthez kapcsolódik.

## Szerződés módosítás

Ezt az eseményt a szerződés alapadatainak (ügyletadatok) megváltozása esetében kell elküldeni.

## Ütemterv változás

Ezt az eseményt akkor kell elküldeni, ha a szerződés alapadatai (futamidő, futamidő vége, kamat, stb.) nem változnak, de az ütemterv adatai igen (pl. előtörlesztés, folyósítás, tőkehátralék átütemezés, vagy ha a munkaszüneti napok kijelölése miatt egy törlesztési terv tétel dátuma megváltozik).

A törlesztési ütemterveket kötelezően felváltó finanszírozási tervek beküldése során ezt az eseményt kell beküldeni a törlesztési ütemtervek finanszírozási tervekre történő cseréjéhez. Ezt meg kell tenni olyan ügyetekre, melyekre nem történt folyósítás, szerződés módosítás vagy törlesztési/folyósítási ütemterv módosítás, sőt lezárt ügyletek esetén is.

## Fedezetcsere

Ezt az eseményt a fedezetek megváltozása esetében szükséges elküldeni. Amennyiben az ügylet rendelkezik garancia komponenssel, ez egy manuális elbírálást is jelent a Társaság munkatársainak részéről, ezért várható, hogy ebben az esetben először függő eredményt fogunk kapni.

## Hibás közlés

A hibás közlés eseményt akkor szükséges elküldeni, amennyiben egy korábban lejelentett eseményről kiderül, hogy tévesen került elküldésre, és az egy állapotátmenettel járó esemény volt. (Pl. törzsadat módosítás esemény törléséhez célszerű inkább megismételni a törzsadat módosítás eseményt, immár a helyes adattartalommal.)

## Ügylet Törlesztés Tény Jelentés

Ezt az eseményt kell küldeni minden olyan alkalommal, amikor a végső kedvezményezett valamely ügyletére befizetés érkezik (7-13-as programozási ciklusban érintet ügyletek esetben csak a tőketörlesztések estén), illetve veszteségleírás és veszteségmegosztás esetén. Egy eseményben több befizetés tétel is megadható.

# A webszolgáltatás

A webszolgáltatás a következő műveleteket teszi lehetővé:

* Eseti adatszolgáltatás szinkron beküldése
* Rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás szinkron beküldése (később kivezetésre kerül)
* Rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás szinkron beküldése
* Eseti adatszolgáltatás aszinkron beküldése
* Rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás aszinkron beküldése (később kivezetésre kerül)
* Rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás aszinkron beküldése
* Beküldött adatszolgáltatások listájának, állapotainak lekérdezése.
* Eseti adatszolgáltatás válaszának lekérése.
* Rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás válaszának lekérése.
* Rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás válaszának lekérése.
* Ügylet állapot lekérdezése
* Ügylet történet lekérdezése
* Folyósítás és UTTJ jóváhagyás beküldése (a rendszer által a korábbi rendszeres ügyletkitettség jelentések alapján generált UTTJ jelentésekre vonatkozóan)
* Ügylet díjainak és kamatainak beküldése

Az eseti, rendszeres ügylet kitettség jelentés, rendszeres számla jelentés adatszolgáltatások esetén lehetőség van szinkron és aszinkron adatbeküldésre.

Szinkron adatbeküldés esetén a beküldött adatokat a rendszer azonnal feldolgozza, és a választ visszaadja. Aszinkron adatszolgáltatás esetén a beküldött adatok azonosítóját visszaadja, és az adatokat a feldolgozási sorba helyezi. A feldolgozás állapotát az adatok azonosítójával lehet lekérdezni, és a feldolgozás befejeződése után a feldolgozás eredményét is ezzel lehet lekérni.

Szinte minden esetben javasoljuk a szinkron adatbeküldést. Az aszinkron adatbeküldésnek csak olyan esetben van értelme, amikor a feldolgozás a Fontium2 rendszerében a jelentős adatmennyiség miatt jelentős időbe telik, és emiatt a szinkron adatfeldolgozás nem elfogadható.

Minden webszolgáltatás kérést authentikálni kell (felhasználói név és jelszó megadásával). Ezzel igazolja a közvetítő, hogy ő küldte az adatokat.

# Adatszolgáltatás metódusai

Az adatok biztonságos https csatornán közlekednek, és bármely kérés tartalmazza az azt beküldő közvetítői munkatárs felhasználói azonosítóját és jelszavát, WS-Security alkalmazásával.

A webservice a következő metódusokon keresztül érhető el:

## EsetiKuldesA

kuldesId EsetiKuldesA (Esemenyek esemenyek) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

A metódust eseti küldés aszinkron feldolgozása esetén kell meghívni. A metódus meghívásakor az eseti küldés adatai bekerülnek a feldolgozási sorba, és egy küldés azonosítót kapunk vissza, amellyel a későbbiekben hivatkozni tudunk a beküldött adatokra. Általános esetben a metódus naponta egyszer, vagy többször hívható meg, azaz az eseményeket akár egyszerre, akár egymás után el lehet küldeni. Amennyiben egy adott napon nem történt semmilyen esemény, nem szükséges eseti adatszolgáltatást küldeni hozzá.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| esemenyek | Esemenyek | Az adott eseti adatszolgáltatásban benne levő lejelentett események listáját tartalmazza. Amennyiben egy adott napra nem történt semmilyen lejelentendő esemény, az adatszolgáltatás elküldése nem szükséges. |
| kuldesId | Long | Az adatszolgáltatás egyedi azonosítóját tartalmazza. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name="EsetiKuldesA">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="esemenyek" type="tns:Esemenyek" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="EsetiKuldesAResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesA

kuldesId RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesA (RendszeresUgyletKitettsegJelentes rendszeresUgyletKitettsegJelentes) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

A metódus a rendszeres ügylet kitettség jelentés elküldésére szolgál. Aszinkron dolgozza fel az adatokat, tehát az elküldött adatok egy feldolgozási sorba kerülnek, és egy rájuk hivatkozó azonosítót ad vissza, amellyel később lekérdezhető a feldolgozás állapota, illetve az eredmények.

***A metódus kivezetésre kerül.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| rendszeresUgylet-KitettsegJelentes | RendszeresUgylet-KitettsegJelentes | A rendszeres ügylet kitettség jelentés adattartalma. |
| kuldesId | Long | Az adatszolgáltatás egyedi azonosítóját tartalmazza. |
| exception | Adatszolgaltatas-ValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name=*"RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesA"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"rendszeresUgyletKitettsegJelentes"* type=*"tns:RendszeresUgyletKitettsegJelentes"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesAResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## RendszeresSzamlaJelentesKuldesA

kuldesId RendszeresSzamlaJelentesKuldesA (RendszeresSzamlaJelentes rendszeresSzamlaJelentes) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

A metódus a rendszeres számla jelentés elküldésére szolgál. Aszinkron dolgozza fel az adatokat, tehát az elküldött adatok egy feldolgozási sorba kerülnek, és egy rájuk hivatkozó azonosítót ad vissza, amellyel később lekérdezhető a feldolgozás állapota, illetve az eredmények.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| rendszeresSzamla-Jelentes | RendszeresSzamla-Jelentes | A rendszeres számla jelentés adattartalma. |
| kuldesId | Long | Az adatszolgáltatás egyedi azonosítóját tartalmazza. |
| exception | Adatszolgaltatas-ValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name=*"RendszeresSzamlaJelentesKuldesA"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"rendszeresSzamlaJelentes"* type=*"tns:RendszeresSzamlaJelentes"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="RendszeresSzamlaJelentesKuldesAResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## EsetiKuldes

EsetiValasz EsetiKuldes (Esemenyek esemenyek) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Eseti adatszolgáltatás szinkron beküldésére szolgáló metódus. Az aszinkron metódushoz hasonló, de a feldolgozás azonnal megtörténik, és nem küldés azonosítót ad vissza, hanem a feldolgozás eredményét. Szinte minden esetben célszerű szinkron adatszolgáltatást küldeni. Akkor célszerű aszinkron adatszolgáltatást küldeni, ha egyszerre sok adat szolgáltatása történik, és a feldolgozás várható időtartama jelentős lenne, amelyet nem kívánunk megvárni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| esemenyek | Esemenyek | Az adott eseti adatszolgáltatásban benne levő lejelentett események listáját tartalmazza. Amennyiben egy adott napra nem történt semmilyen lejelentendő esemény, az adatszolgáltatás elküldése nem szükséges. |
| esetiAdatszolgaltatasValasz | EsetiAdatszolgaltatasValasz | Az adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name=*"EsetiKuldes"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"esemenyek"* type=*"tns:Esemenyek"*/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="EsetiKuldesResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="esetiAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:EsetiAdatszolgaltatasValasz"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldes

RendszeresUgyletKitettsegJelentesValasz RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldes (RendszeresUgyletKitettsegJelentes rendszeresUgyletKitettsegJelentes) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Rendszeres ügylet kitettség jelentés szinkron beküldésére szolgáló metódus. Az aszinkron metódushoz hasonló, de a feldolgozás azonnal megtörténik, és nem küldés azonosítót ad vissza, hanem a feldolgozás eredményét. Szinte minden esetben célszerű szinkron adatszolgáltatást küldeni. Akkor célszerű aszinkron adatszolgáltatást küldeni, ha egyszerre sok adat szolgáltatása történik, és a feldolgozás várható időtartama jelentős lenne, amelyet nem kívánunk megvárni.

***A metódus kivezetésre kerül.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| rendszeresUgylet-KitettsegJelentes | RendszeresUgylet-KitettsegJelentes | A rendszeres ügylet kitettség jelentés adattartalma. |
| rendszeresUgylet-KitettsegJelentes-AdatszolgaltatasValasz | RendszeresUgylet-KitettsegJelentes-AdatszolgaltatasValasz | Az adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | Adatszolgaltatas-ValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name="RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldes">

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"rendszeresUgyletKitettsegJelentes"* type=*"tns:RendszeresUgyletKitettsegJelentes"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="RendszeresUgyletKitettsegJelentesKuldesResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="rendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz"
/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## RendszeresSzamlaJelentesKuldes

RendszeresSzamlaJelentesValasz RendszeresSzamlaJelentesKuldes (RendszeresSzamlaJelentes rendszeresSzamlaJelentes) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Rendszeres számla jelentés szinkron beküldésére szolgáló metódus. Az aszinkron metódushoz hasonló, de a feldolgozás azonnal megtörténik, és nem küldés azonosítót ad vissza, hanem a feldolgozás eredményét. Szinte minden esetben célszerű szinkron adatszolgáltatást küldeni. Akkor célszerű aszinkron adatszolgáltatást küldeni, ha egyszerre sok adat szolgáltatása történik, és a feldolgozás várható időtartama jelentős lenne, amelyet nem kívánunk megvárni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| rendszeresSzamlaJelentes | RendszeresSzamlaJelentes | A rendszeres számla jelentés adattartalma. |
| rendszeresSzamlaJelentes-AdatszolgaltatasValasz | RendszeresSzamlaJelentes-AdatszolgaltatasValasz | Az adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name="RendszeresSzamlaJelentesKuldes">

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"rendszeresSzamlaJelentes"* type=*"tns:rendszeresSzamlaJelentes"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="RendszeresSzamlaJelentesKuldesResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="rendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## GetEsetiAdatszolgaltatasValasz

EsetiAdatszolgaltatasValasz GetEsetiAdatszolgaltatasValasz(Long kuldesId) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Visszaad egy adott eseti adatszolgáltatáshoz tartozó választ. Az eseti adatszolgáltatást a küldés azonosítóval azonosítjuk. Lekérhetünk olyan adatszolgáltatást is, melyet a felületen vettünk fel, nem webservice-en keresztül küldtünk be, lekérhetjük szinkron adatszolgáltatás válaszát is, illetve múltbeli adatszolgáltatás eredménye is újra lekérhető.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kuldesId | Long | A kért eseti adatszolgáltatást azonosító numerikus adat. |
| esetiAdatszolgaltatasValasz | EsetiAdatszolgaltatasValasz | A kért adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Akkor kerül elküldésre, ha a megadott paraméterekkel azonosított eseti adatszolgáltatás nem létezik, vagy nem eseti adatszolgáltatás. |

<xs:complexType name="GetEsetiAdatszolgaltatasValasz">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="GetEsetiAdatszolgaltatasValaszResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="esetiAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:EsetiAdatszolgaltatasValasz"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## GetRendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz

RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz GetRendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz(Long kuldesId) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Visszaad egy adott rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatáshoz tartozó választ. A rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatást a küldés azonosítóval azonosítjuk. Lekérhetünk olyan adatszolgáltatást is, melyet a felületen vettünk fel, nem webservice-en keresztül küldtünk be, lekérhetjük szinkron adatszolgáltatás válaszát is, illetve múltbeli adatszolgáltatás eredménye is újra lekérhető.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kuldesId | Long | A kért rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatást azonosító numerikus adat. |
| rendszeresUgylet-KitettsegJelentes-AdatszolgaltatasValasz | RendszeresUgyletKitettseg-JelentesAdatszolgaltatasValasz | A kért adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Akkor kerül elküldésre, ha a megadott paraméterekkel azonosított kötelező jelentés adatszolgáltatás nem létezik, vagy nem kötelező jelentés adatszolgáltatás. |

<xs:complexType name="GetRendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="GetRendszeresUglyetKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValaszResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="rendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz"
/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## GetRendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz

RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz GetRendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz(Long kuldesId) throws AdatszolgaltatasValidaciosHiba

Visszaad egy adott rendszeres számla jelentés adatszolgáltatáshoz tartozó választ. A rendszeres számla jelentés adatszolgáltatást a küldés azonosítóval azonosítjuk. Lekérhetünk olyan adatszolgáltatást is, melyet a felületen vettünk fel, nem webservice-en keresztül küldtünk be, lekérhetjük szinkron adatszolgáltatás válaszát is, illetve múltbeli adatszolgáltatás eredménye is újra lekérhető.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kuldesId | Long | A kért rendszeres számla jelentés adatszolgáltatást azonosító numerikus adat. |
| rendszeresSzamlaJelentes-AdatszolgaltatasValasz | RendszeresSzamlaJelentes-AdatszolgaltatasValasz | A kért adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet-listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHiba | Akkor kerül elküldésre, ha a megadott paraméterekkel azonosított kötelező jelentés adatszolgáltatás nem létezik, vagy nem kötelező jelentés adatszolgáltatás. |

<xs:complexType name="GetRendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="GetRendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValaszResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="rendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz"
type="tns:RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasValidaciosHiba">

 <xs:sequence/>

</xs:complexType>

## GetAdatszolgaltatasInformaciok

AdatszolgaltatasInformaciok GetAdatszolgaltatasInformaciok(Date bekuldesDatumKezdete, Date bekuldesDatumVege)

Kilistázza egy adott intervallumon belül beküldött adatszolgáltatások főbb paramétereit.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| bekuldesDatumKezdete | Date | Intervallum kezdete. Amennyiben null, úgy nem kerül figyelembe vételre a szűrésnél. |
| bekuldesDatumVege | Date | Intervallum vége. Amennyiben null, úgy nem kerül figyelembe vételre a szűrésnél, az intervallum kezdetétől számítva a mai napig beküldött összes adatot visszaadja. |
| AdatszolgaltatasInformaciok | AdatszolgaltatasInformaciok | A megadott intervallumba eső összes adatszolgáltatás főbb adatait kilistázza. A listában együtt szerepel az eseti és a kötelező jelentés adatszolgáltatás. |

<xs:complexType name="GetAdatszolgaltatasInformaciok">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="bekuldesDatumKezdete" type="xs:dateTime"
minOccurs="0"/>

 <xs:element name="bekuldesDatumVege" type="xs:dateTime"
minOccurs="0"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="GetAdatszolgaltatasInformaciokResponse">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="adatszolgaltatasInformaciok"
type="tns:AdatszolgaltatasInformaciok"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## GetUgyletAllapot

String GetUgyletAllapot(String ugyletKulsoazonosito)

Visszaadja, hogy egy adott ügylet éppen mely állapotban található a Fontium2 rendszer szerint.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Az ügylet külső azonosítója. |
| ugyletAllapot | String | Az ügylet Fontium2 rendszerbeli aktuális állapota. |

<xs:complexType name=*"GetUgyletAllapot"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs=*"0"* name=*"ugyletKulsoAzonosito"*type=*"xs:string"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name=*"GetUgyletAllapotResponse"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs=*"0"* name=*"ugyletAllapot"* type=*"xs:string"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## GetUgyletTortenet

UgyletTortenetValasz GetUgyletTortenet(String ugyletKulsoazonosito)

Visszaadja egy ügyletre vonatkozóan a múltban beküldött összes Fontium2-beli eseményt. A Fontium1 rendszerbeli adatbejelentéseket nem adja vissza.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Az ügylet külső azonosítója. |
| ugyletTortenetValasz | UgyletTortenetValasz | Az ügylet korábbi eseményeit tartalmazó struktúra. |
| kozvetitoAdoszam | Adoszam | A közvetítő adószáma. |

<xs:complexType name="GetUgyletTortenet">

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs="0" name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="kozvetitoAdoszam" type="tns:Adoszam"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name=*"GetUgyletTortenetResponse"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs=*"0"* name=*"ugyletTortenetValasz"*

 type=*"tns:UgyletTortenetValasz"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## FolyositasEsUttjJovahagyas

FolyositasEsUttjJovahagyasValasz FolyositasEsUttjJovahagyas (FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes folyositasEsUttjJovahagyasJelentes) throws AdatszolgaltatasValidaciosHibaException

A fontim rendszer által az UTTJ bevezetése során a BTJ jelentésekből előállított (generált) UTTJ-k és a rendszer által generált folyósítások jóváhagyására szolgáló metódus. Egy jóváhagyás metódushívással egyszerre több jóváhagyó jelentés is beküldhető. Minden egyes jelentés egy adott ügyletre, azon belül egy dátum intervallumra vonatkozik (de egy jelentésben akár az ügylet teljes életciklusa is lefedhető). A beküldés következtében *az adott ügylet összes olyan* ***generált*** *törlesztési adata és* ***generált*** *folyósítása törlésre kerül, ami a megadott intervallumba esik* (de csak a generáltak). Helyüket a jelentésben küldött UTTJ-k és folyósítások „foglalják el” (amennyiben a jelentés üres, akkor csak a törlés valósul meg). A jóváhagyásban a megadott intervallumon kívül eső jóváhagyó tétel nem adható meg.

A havi ügyletkitettség jelentések (BTJ-k) alapján generált UTTJ-k dátuma megegyezik az ügyletkitettség vonatkozási (hó végi) dátumával. A FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes-ek beküldésekor ügyelni kell arra, hogy a megadott dátumintervallumok összességükben lefedjenek minden olyan időpontot melyre korábban havi ügyletkitettség jelentések lettek beküldve. A FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes-ek dátum intervallumai által le nem fedett időszakok generált UTTJ és folyósítás jelentései továbbra is megmaradnak a rendszerben jóváhagyatlan jelentésként (ezáltal akár duplikációt is okozhatnak).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| folyositasEsUttjJovahagyasJelentes | FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes | A jelentésnek tartalmaznia kell egy ügylet külső azonosítót, egy kezdő- és egy végdátumot, valamint Folyósítás-jóváhagyás-adatot és/vagy UTTJ-jóváhagyás-adatot.A folyósítás és UTTJ jóváhagyás adat struktúrák több tételt (több folyósítást illetve több törlesztési adatot) is tartalmazhatnak. |
| folyositasEsUttjJovahagyasValasz | FolyositasEsUttjJovahagyasValasz | Az adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet- és leírás listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHibaException | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name="FolyositasEsUttjJovahagyas">

<xs:sequence>

<xs:element minOccurs="0" name="folyositasEsUttjJovahagyasJelentes" type="tns:FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="FolyositasEsUttjJovahagyasResponse">

<xs:sequence>

<xs:element minOccurs="0" name="folyositasEsUttjJovahagyasValasz" type="tns:FolyositasEsUttjJovahagyasValasz"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

## UgyletDijKamatJelentes

UgyletDijKamatJelentesValasz UgyletDijKamatJelentes (LezartUgyletekDijaKamata lezartUgyletekDijaKamata) throws AdatszolgaltatasValidaciosHibaException

A 2007-13-as programozási ciklus ügyletszintű nyilvántartása során az érintett ügyletekre vonatkozó díjak és kamatok bekérése élő ügyletek esetében az ügylet lezárásakor a lezárás eseményben történik (lásd ott). Lezárt ügyletekre azonban külön önálló metódust biztosítunk ezen információk utólagos beküldésére. A paraméterként küldött adatstruktúrában ügylet külső azonosítókkal ellátva több ügyletre egyszerre beküldhető az ügylet kapcsán megfizetett ügyleti kamatok összege, a megfizetett késedelmi kamatok összege, valamint a megfizetett díjak díjtételenként (megadva a díj típusát is).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| lezartUgyletekDijaKamata | LezartUgyletekDijaKamata | Tartalmazza az UgyletDijaKamata struktúrát melyben az ügyleti-, és késedelmi kamatösszegek, valamint a díjak adhatók meg. |
| ugyletDijKamatJelentesValasz | UgyletDijKamatJelentesValasz | Az adatszolgáltatásra visszaadott válasz, amely az adatszolgáltatás elemeire vonatkozó üzenet- és leírás listából áll. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHibaException | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name="UgyletDijKamatJelentes">

<xs:sequence>

<xs:element minOccurs="0" name="lezartUgyletekDijaKamata" type="tns:LezartUgyletekDijaKamata"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="UgyletDijKamatJelentesResponse">

<xs:sequence>
<xs:element minOccurs="0" name="ugyletDijKamatJelentesValasz" type="tns:UgyletDijKamatJelentesValasz"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

# Eseti adatszolgáltatás objektumai

## Esemenyek

Az események objektumtípus típusos események egy listáját tartalmazza. Minden eseménytípusnál jól definiált a kitöltendő adatok halmaza. Egyes ügyletekre egyes eseménytípusokat csak meghatározott állapot esetén lehet küldeni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| utemtervValtozasEsemeny | UtemtervValtozasEsemeny | Akkor kell küldeni, ha a szerződés paraméterei nem változnak, de az ütemterv megváltozik (pl. előtörlesztés változatlan futamidővel). |
| fedezetCsereEsemeny | FedezetCsereEsemeny | Egy ügylet fedezeteinek megváltozása esetén kell küldeni. |
| elbiralasEsemeny | ElbiralasEsemeny | Egy ügylet közvetítői pozitív elbírálása esetén kell küldeni. |
| felmondasEsemeny | FelmondasEsemeny | Egy ügylet felmondása esetén kell küldeni. |
| folyositasEsemeny | FolyositasEsemeny | Egy ügylet első folyósítása esetén kell küldeni. Többszöri folyósítás esetén a későbbi folyósítások esemény szintű lejelentése nem szükséges. |
| helysziniEllenorzesEsemeny | HelysziniEllenorzesEsemeny | Egy kedvezményezett helyszíni ellenőrzése esetén szükséges küldeni. |
| hibasKozlesEsemeny | HibasKozlesEsemeny | Egy korábbi esemény törlésére vonatkozó kérelem. Akkor kell küldeni, amennyiben egy korábbi esemény hibás adattartalommal lett beküldve. |
| igenylesEsemeny | IgenylesEsemeny | Egy ügylet esetén ez a legelső elküldött esemény. Egymás után többször elküldhető, a legutolsó igénylés esemény adatai lesznek mérvadóak a későbbiekben.  |
| lezarasEsemeny | LezarasEsemeny | Egy folyósított ügylet lezárásakor kell küldeni. |
| meghiusulasEsemeny | MeghiusulasEsemeny | Egy nem folyósított ügylet lezárásakor kell küldeni. |
| szerzodesEsemeny | SzerzodesEsemeny | A kedvezményezettel való szerződés megkötése után kell küldeni. |
| szerzodesModositasEsemeny | SzerzodesModositasEsemeny | Akkor kell küldeni, amennyiben a szerződés adataiban változás történik (futamidő, türelmi idő, stb.) |
| torzsadatModositasEsemeny | TorzsadatModositasEsemeny | Akkor kell küldeni, amennyiben egy kedvezményezett törzsadataiban változás áll be. Ez az egyetlen olyan esemény, amely nem ügylethez, hanem kedvezményezetthez kapcsolódik. |
| ugyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny | UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny | Ezt az eseményt kell küldeni minden olyan alkalommal, amikor a végső kedvezményezett valamely ügyletére befizetés érkezik (7-13-as programozási ciklusban érintett ügyletek esetben csak a tőketörlesztések estén), illetve veszteségleírás és veszteségmegosztás esetén. Egy eseményben több befizetés tétel is megadható. |

<xs:complexType name="Esemenyek">

<xs:sequence>

<xs:choice maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">

<xs:element name="utemtervValtozasEsemeny" type="tns:UtemtervValtozasEsemeny"/>

<xs:element name="fedezetCsereEsemeny" type="tns:FedezetCsereEsemeny"/>

<xs:element name="elbiralasEsemeny" type="tns:ElbiralasEsemeny"/>

<xs:element name="felmondasEsemeny" type="tns:FelmondasEsemeny"/>

<xs:element name="folyositasEsemeny" type="tns:FolyositasEsemeny"/>

<xs:element name="helysziniEllenorzesEsemeny" type="tns:HelysziniEllenorzesEsemeny"/>

<xs:element name="hibasKozlesEsemeny" type="tns:HibasKozlesEsemeny"/>

<xs:element name="igenylesEsemeny" type="tns:IgenylesEsemeny"/>

<xs:element name="lezarasEsemeny" type="tns:LezarasEsemeny"/>

<xs:element name="meghiusulasEsemeny" type="tns:MeghiusulasEsemeny"/>

<xs:element name="szerzodesEsemeny" type="tns:SzerzodesEsemeny"/>

<xs:element name="szerzodesModositasEsemeny" type="tns:SzerzodesModositasEsemeny"/>

<xs:element name="torzsadatModositasEsemeny" type="tns:TorzsadatModositasEsemeny"/>

<xs:element maxOccurs="1" name="ugyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny" type="tns:UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny"/>

</xs:choice>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## Esemeny

Az esemény egy általános osztály, amelynek leszármazottjai az egyes esemény osztályok. Két fő altípusa a kedvezményezett-esemény (minden esemény ilyen), mely azt jelenti, hogy az esemény egy kedvezményezetthez kapcsolható, illetve az ügylet-esemény (a törzsadat-módosítás kivételével minden esemény ilyen), mely azt jelenti, hogy az adott esemény nem csak kedvezményezetthez, de ügylethez is kapcsolható.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| esemenySorszam | Integer | Igen | Egy adatszolgáltatáson belül, az eseményekre való hivatkozás lehetősége miatt minden eseménynek egyedi sorszámot szükséges megadni. Egymás utáni adatszolgáltatásokban ugyanaz az esemény sorszám többször is szerepelhet, de ugyanazon adatcsomagon belül csak egyszer. |
| esemenyDatum | Date | Igen | Az adott esemény bekövetkeztének dátuma (pl. szerződés esemény esetében a szerződéskötés dátuma, folyósítás esemény esetén a folyósítás dátuma, lezárás esetén a lezárás dátuma). |
| kedvezmenyezett-KulsoAzonosito | String | Igen | A kapcsolódó kedvezményezett közvetítőnél való azonosítására alkalmas egyedi azonosító (jellemzően adatbázis id, de lehet pl. az adószám első 8 számjegye is). A közvetítő minden egyes adatszolgáltatásánál ezzel az azonosítóval azonosítja a kedvezményezettet. |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Igen | A kapcsolódó ügylet közvetítőnél való azonosítására szolgáló egyedi azonosító (jellemzően adatbázis id, de lehet szerződésszám is, vagy bármely olyan adat, mely egyértelműen azonosítja a kedvezményezettet a közvetítőnél). A közvetítő minden egyes adatszolgáltatásánál ezzel az azonosítóval azonosítja az ügyletet.Törzsadat módosításnál a megadása nem kötelező, egyéb esetben igen. |
| kozvetitoAdoszam | Adoszam | Nem | A közvetítő adószáma. |

<xs:complexType abstract="true" name="UgyletEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:KedvezmenyezettEsemeny">

<xs:sequence/>

<xs:attribute name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kozvetitoAdoszam" type="tns:Adoszam"/>

/xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

<xs:complexType abstract="true" name="KedvezmenyezettEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:Esemeny">

<xs:sequence/>

<xs:attribute name="kedvezmenyezettKulsoAzonosito" type="xs:string" use="required"/>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

<xs:complexType abstract="true" name="Esemeny">

<xs:sequence/>

<xs:attribute name="esemenySorszam" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="esemenyDatum" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

## UtemtervValtozasEsemeny

Ütemterv változást akkor szükséges beküldeni, amennyiben az ügylet egyéb adatai nem változnak meg, csak a törlesztési ütemterv. A 2007-13-as ügyletszintű nyilvántartás bevezetését követően új szerződéskötés-, szerződésmódosítás-, törlesztési ütemterv módosítás- és folyósítás eseményt már nem lehet a régi törlesztési tervvel (illetve finanszírozási terv nélkül) beküldeni a rendszerbe. Ezeket kizárólag az új finanszírozási tervvel fogadja be a rendszer (ami minden hitel és garanciaprogram esetén kötelező elem). A finanszírozási terv a törlesztési tervhez képest lényegében abban különbözik, hogy a tervezett folyósítások is szerepelnek benne.

A 2007-13-as ügyletszintű nyilvántartás Fontium-beli bevezetését követően minden élő és lezárt ügyletre el kell végezni a törlesztési terv aktualizálását finanszírozási tervre a fenti események bekövetkeztének hiányában is. A terv aktualizálása nincs más egyéb feltételhez kötve, tehát a közvetítő bármikor megteheti, nem kell például megvárnia, amíg UTTJ-képes lesz. Az ütemterv módosítás funkció folyamatosan elérhető lesz a közvetítő számára, tehát a terv aktualizálását megteheti akármikor és akárhányszor, amikor szükséges.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| rendTartIdo | RendTartIdo | Nem | A rendelkezésre tartási idő kezdete, vége. |
| finanszirozasiTervTetelek | FinanszirozasiTervTetelek lista | Igen | A finanszírozási terv adott dátumaihoz tartozó pénzügyi adatok listája (tervezett folyósítások és törlesztések). |

<xs:complexType name="UtemtervValtozasEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:element name="rendTartIdo" type="tns:RendTartIdo" minOccurs="0"/>

<xs:element name="finanszirozasiTervTetelek">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="finanszirozasiTervTetel" type="tns:FinanszirozasiTervTetel"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## FedezetCsereEsemeny

Ezt az eseményt a fedezetek megváltozása esetében szükséges elküldeni. Amennyiben az ügylet rendelkezik garancia komponenssel, ez egy manuális elbírálást is jelent a Társaság munkatársainak részéről, ezért várható, hogy ebben az esetben először függő eredményt fogunk kapni.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| fedezet | Fedezet | Igen | Az ügylet egy fedezetének leírása. |

<xs:complexType name="FedezetCsereEsemeny">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="fedezetek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name="fedezet"
type="tns:Fedezet"
maxOccurs="unbounded" />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## ElbiralasEsemeny

Az elbírálás esemény az ügylet közvetítő általi elbírálásának pozitív eredményét jelzi. Csak meghatározott pénzügyi programokban szükséges elküldeni. Szükség esetén akár az igényléssel megegyező adatszolgáltatásban, az igénylés után is elküldhető. Ezen eseménynél csak az állapotváltozás tényét kell lejelenteni, így külön paraméterei (az eseménynél megadottakon kívül) nincsenek.

<xs:complexType name=*"ElbiralasEsemeny"*>

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base=*"tns:UgyletEsemeny"*>

 <xs:sequence />

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## FelmondasEsemeny

Felmondás eseményt az ügylet közvetítő általi felmondása esetében kell küldeni. Ezen eseménynél csak az állapotváltozás tényét kell lejelenteni, így külön paraméterei (az eseménynél megadottakon kívül) nincsenek.

<xs:complexType name=*"FelmondasEsemeny"*>

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base=*"tns:UgyletEsemeny"*>

 <xs:sequence />

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## FolyositasEsemeny

A folyósítás eseményt a szerződés esemény után, a kedvezményezettnek való első folyósítást követően szükséges elküldeni. Innen kezdve számít "élőnek" az ügylet, azaz a kedvezményezettnél pozitív tőkekitettség található. A további folyósítások (több részletben történő folyósítás esetén) eseményeit nem szükséges beküldeni. Ezen eseménynél csak az állapotváltozás tényét kell lejelenteni, így külön paraméterei (az eseménynél megadottakon kívül) nincsenek.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| folyositas | Folyositas | Nem | Az aktuális folyósítás adattartalma (összeg, árfolyam, dokumentum). |

<xs:complexType name="FolyositasEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:element name="folyositas" type="tns:Folyositas" minOccurs="0"/>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## HelysziniEllenorzesEsemeny

A helyszíni ellenőrzés eseményt akkor küldjük, amikor a közvetítő helyszíni ellenőrzést végzett a kedvezményezettnél.

<xs:complexType name=*"HelysziniEllenorzesEsemeny"*>

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base=*"tns:UgyletEsemeny"*>

 <xs:sequence />

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## HibasKozlesEsemeny

A hibás közlés eseményt akkor kell küldeni, ha egy korábban (de még aznap) küldött, állapotátmenettel járó esemény tévesen lett elküldve, és annak hatásait vissza kell vonni. A visszavonandó eseményt az adatszolgáltatás azonosítójának (küldésId) és az esemény sorszámának (eseménySorszám) megadásával azonosítjuk.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| hibasKuldesId | Long | Igen | A visszavonandó esemény adatszolgáltatásának küldés azonosítója. |
| hibasEsemenySorszam | Integer | Igen | A visszavonandó esemény adatszolgáltatáson belüli egyedi sorszáma. |

<xs:complexType name=*"HibasKozlesEsemeny"*>

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base=*"tns:UgyletEsemeny"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"hibasKuldesId"* type=*"xs:long"* />

 <xs:element name=*"hibasEsemenySorszam"* type=*"xs:int"* />

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## IgenylesEsemeny

Az igénylés adatszolgáltatás minden ügylet esetében a legelső elküldött esemény. Egymás után többször is beküldhető, ebben az esetben a legutolsó igénylés esemény adatai lesznek érvényesek. Amennyiben a legutolsó igénylés esemény eredménye hibás, úgy újabb igénylés esemény beküldése szükséges a továbbhaladás előtt, még akkor is, ha a hibás igénylés eseményt megelőzően már lett érvényes igénylés esemény beküldve.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| kedvezmenyezettAdat | KedvezmenyezettAdat | Igen | A kedvezményezett adatai. Attól függően, hogy cég, magánszemély, őstermelő vagy egyéni vállalkozó adatait szükséges megadni, ez az objektum lehet* cegKedvezmenyezettAdat,
* MaganszemelyKedvezmenyezettAdat,
* OstermeloKedvezmenyezettAdat,
* egyeniKedvezmenyezettAdat,

azaz az XML tag megadása definiálja a tartalmazott információ típusát. |
| ugyletAdat | UgyletAdat | Igen | Az ügylet alapadatai. |
| fedezet | Fedezet | Igen | Az ügylet egy fedezetének leírása. |

<xs:complexType name="IgenylesEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:choice>

<xs:element name="cegKedvezmenyezettAdat" type="tns:CegKedvezmenyezettAdat"/>

<xs:element name="egyeniKedvezmenyezettAdat" type="tns:EgyeniKedvezmenyezettAdat"/>

<xs:element name="maganszemelyKedvezmenyezettAdat" type="tns:MaganszemelyKedvezmenyezettAdat"/>

<xs:element name="ostermeloKedvezmenyezettAdat" type="tns:OstermeloKedvezmenyezettAdat"/>

</xs:choice>

<xs:element name="ugyletAdat" type="tns:UgyletAdat"/>

<xs:element name="fedezetek">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="fedezet" type="tns:Fedezet"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## LezarasEsemeny

A lezárás eseményt olyan élő ügyletre küldünk, amelynél valamely okból nullára csökkent a tőkekitettség (pl. lejárt a hitel és visszafizette, végtörlesztett, behajtásra került, vagy veszteségként le lett írva). Az eseményben amellett, hogy meg kell nevezni a lezárás okát, meg kell még adni az érintett ügyletre befizetett ügyleti kamatok és késedelmi kamatok összegét valamint az ügylettel kapcsolatban fizetett szerződéskötési és behajtási díjakat.

(Korábban már lezárt ügyletek esetén az UgyletDijKamatJelentes metódus használatával küldhetők be a szükséges kamat és díj információk.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| lezarasOka | LezarasOkaTipus | Igen | A LezarasOkaTipus-ban felsorolt lezárási okok egyikének megadása. |
| ugyletiKamatOsszesen | Decimal | Igen | Egy összegben az ügylet teljes életciklusa során beszedett összes ügyleti kamat. |
| kesedelmiKamatOsszesen | Decimal | Igen | Egy összegben az ügylet teljes életciklusa során beszedett összes késedelmi kamat. |
| ugyletDijak | UgyletDijak | Igen | A szerződéskötési és behajtási díjak díjtételenként. |

<xs:complexType name="LezarasEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:element name="lezarasOka" type="tns:LezarasOkaTipus"/>

<xs:element minOccurs="0" name="ugyletiKamatOsszesen" type="xs:decimal"/>

<xs:element minOccurs="0" name="kesedelmiKamatOsszesen" type="xs:decimal"/>

<xs:element minOccurs="0" name="ugyletDijak" type="tns:UgyletDijak"/>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## MeghiusulasEsemeny

Meghiúsulást csak olyan ügyletre lehet küldeni, amely még nem élő, és soha nem fog élő állapotba kerülni (pl. mert a kedvezményezett nem szerződött, visszamondta, a közvetítő negatívan bírálta el az ügyletet, stb). A meghiúsulás speciális oka, ha lejár az igényléstől számítva definiált határidő (jelenleg 90 nap), amely idő alatt nem történik szerződés.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| lezarasOka | LezarasOkaTipus | Igen | A LezarasOkaTipus-ban felsorolt lezárási okok egyikének megadása. |

<xs:complexType name=*"MeghiusulasEsemeny"*>

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base=*"tns:UgyletEsemeny"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"lezarasOka"* type=*"tns:LezarasOkaTipus"* />

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## SzerzodesEsemeny

A szerződés eseményt a szerződéskötés után szükséges elküldeni. Az ebben szereplő adatok felülírhatják az igénylésben lejelentett adatokat. Garancia ügyletek esetén előfordulhat, hogy az esemény eredménye "függő" lesz, mivel az esemény elbírálásához manuális döntés szükséges. A szerződéseseményben korábban megadott törlesztési terv tétel listát felváltja a finanszírozási terv tétel lista.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletAdat | UgyletAdat | Igen | Az ügylet alapadatai. |
| fedezet | Fedezet | Igen | Az ügylet egy fedezetének leírása. |
| finanszirozasiTervTetelek | FinanszirozasiTervTetel lista | Viszontgarancia esetén nem, egyéb esetben igen. | A finanszírozási terv adott dátumaihoz tartozó pénzügyi adatok listája (tervezett folyósítások és törlesztések). |

<xs:complexType name="SzerzodesEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:element name="ugyletAdat" type="tns:UgyletAdat"/>

<xs:element name="fedezetek">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="fedezet" type="tns:Fedezet"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

<xs:element name="rendTartIdo" type="tns:RendTartIdo" minOccurs="0"/>

<xs:element name="finanszirozasiTervTetelek">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="finanszirozasiTervTetel" type="tns:FinanszirozasiTervTetel"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## SzerzodesModositasEsemeny

Ezt az eseményt a szerződés alapadatainak (ügyletadatok) megváltozása esetében kell elküldeni. A korábbi törlesztési tervet itt is a finanszírozási terv váltja fel.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletAdat | UgyletAdat | Igen | Az ügylet alapadatai. |
| rendTartIdo | RendTartIdo | Nem | A rendelkezésre tartási idő kezdete, vége. |
| finanszirozasiTervTetelek | FinanszirozasiTervTetel lista | Viszontgarancia esetén nem, egyéb esetben igen. | A finanszírozási terv adott dátumaihoz tartozó pénzügyi adatok listája (tervezett folyósítások és törlesztések). |

<xs:complexType name="SzerzodesModositasEsemeny">

<xs:complexContent>

<xs:extension base="tns:UgyletEsemeny">

<xs:sequence>

<xs:element name="ugyletAdat" type="tns:UgyletAdat"/>

<xs:element name="rendTartIdo" type="tns:RendTartIdo" minOccurs="0"/>

<xs:element name="finanszirozasiTervTetelek">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="finanszirozasiTervTetel" type="tns:FinanszirozasiTervTetel"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:extension>

</xs:complexContent>

</xs:complexType>

## TorzsadatModositasEsemeny

Amennyiben egy kedvezményezett törzsadata megváltozik, törzsadat módosítás eseményt szükséges küldeni. Ez az egyetlen olyan esemény jelenleg, amely nem ügylethez, hanem csak kedvezményezetthez kapcsolódik.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| kedvezmenyezettAdat | KedvezmenyezettAdat | Igen | A kedvezményezett adatai. Attól függően, hogy cég, magánszemély, őstermelő vagy egyéni vállalkozó adatait szükséges megadni, ez az objektum lehet* cegKedvezmenyezettAdat,
* MaganszemelyKedvezmenyezettAdat,
* OstermeloKedvezmenyezettAdat,
* egyeniKedvezmenyezettAdat,

azaz az XML tag megadása definiálja a tartalmazott információ típusát. |

<xs:complexType name="TorzsadatModositasEsemeny">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:KedvezmenyezettEsemeny">

 <xs:choice>

 <xs:element name="cegKedvezmenyezettAdat" type="tns:CegKedvezmenyezettAdat"/>

 <xs:element name="egyeniKedvezmenyezettAdat" type="tns:EgyeniKedvezmenyezettAdat"/>

 <xs:element name="maganszemelyKedvezmenyezettAdat" type="tns:MaganszemelyKedvezmenyezettAdat"/>

 <xs:element name="ostermeloKedvezmenyezettAdat" type="tns:OstermeloKedvezmenyezettAdat"/>

 </xs:choice>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny

A végső kedvezményezett minden tőkeszámlára történő befizetés tranzakcióját ilyen (UTTJ) esemény beküldésével kell jelenteni (2007-13-as programozási ciklushoz kapcsolódó ügyletek esetében *csak a tőkemozgást,* kamatot és díjakat az ügylet lezárásakor illetve a UgyletDijKamatJelentes metódussal). Egy UTTJ jelentés esemény több (tőke)törlesztési tranzakciót is tartalmazhat (csomag), de az egy adott napra eső törlesztéseket összegezve kell megadni (egy napra csak egy tétel küldhető be). A tévesen beküldött tételek javítására is lehetőség van, ilyen esetben javítócsomagot kell küldeni. A javítócsomag elemei lehetnek, korábban különböző csomagokban küldött tranzakciók is (a tranzakciók azonosítása az ügylet külső azonosítón túl a dátum és jogcím egyezésével történik). A javítócsomagban az egyes tranzakciók törlését is kérni lehet. Javítást csak olyan beküldött UTTJ tételekre lehet küldeni, melyek még nem szerepelnek kiadott díjértesítőben.

Esetleges veszteségmegosztás vagy veszteség leírás bejelentése esetén is küldendő a megfelelő (TOKE\_VM\_KOZV, TOKE\_VM\_FORRAS) jogcímmel.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| javitas | boolean | Nem | Amennyiben az UTTJ csomag elemei javításokat tartalmaznak, igazra kell állítani. Ilyen esetben a csomag minden elemét javításként értelmezzük. |
| ugyletTorlesztesiTenyJelentesTetel | UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel lista | Igen | A befizetés adatokat tartalmazó struktúra. Számuk nem korlátozott. |

<xs:complexType name="UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:Esemeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs="0" name="javitas" type="xs:boolean"/>

<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="1" name="ugyletTorlesztesiTenyJelentesTetel" type="tns:UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel"/>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel

Az UgyletTorlesztesiTenyJelentesEsemeny tranzakció csomagjának egy eleme. Minden közvetítői befizetés tranzakciót egy ilyen tétellel írunk le. A 2007-13-as programozási ciklushoz kapcsolódó ügyletek esetében *csak a tőke törlesztéseke* kell beküldeni.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| befizetesDatum | Dátum | Igen | A (tőket) törlesztés tranzakció tőkeszámlára történő beérkezésének (jóváírás) dátuma. |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Igen | Annak az ügyletnek a külső azonosítója, melyre a befizetés tétel beérkezett. |
| ugyletTorlesztesiTenyJelentesTetel | UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel lista | Igen | A befizetés adatokat tartalmazó struktúra. Számuk nem korlátozott. |
| jogcim | UTTJJogcimTipus | Igen | A befizetés jogcíme (A 2007-13-as programozási ciklushoz kapcsolódó ügyletek esetében mindig „TOKE”. (Egyedül veszteség megosztás vagy leírás esetén lehet TOKE\_VM\_KOZV, vagy TOKE\_VM\_FORRAS.)). |
| dijTipus | DijTipus | Nem | Abban az esetben kell kitölteni, ha jogcím „DIJ”. Ebben az esetben be kell állítani a díj megfelelő típusát. |
| arfolyam | Long | Igen | Devizás ügyletek esetében a tétel befizetéskor figyelembe vett árfolyama, forint ügyletek esetében 1. |
| befizetettOsszeg | Decimal | Igen | A befizettet (tőke) összeg. |
| torlesreJelolve | Boolean | Igen | Csak javító csomag esetén van értelme „true”-ra állítani. |

<xs:complexType name="UgyletTorlesztesiTenyJelentesTetel">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="befizetesDatum" type="xs:date"/>

 <xs:element name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" />

 <xs:element name="jogcim" type="tns:UTTJJogcimTipus"/>

 <xs:element name="dijTipus" type="tns:DijTipus" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="arfolyam" type="xs:long"/>

 <xs:element name="befizetettOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="torlesreJelolve" type="xs:boolean"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## FinanszirozasiTervTetel

A finanszírozási terv lista egy eleme. Lehet folyósítás vagy törlesztés jellegű (a pénzmozgás irányával megadva). Tartalmazza a folyósítás vagy befizetés (az összeg beérkezésének) időpontját, a tőke illetve az (ügyleti) kamat összegét valamint a dj típusát és összegét.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| esedekessegDatum | Date | Igen | A tőketörlesztés esedékességének dátuma. |
| penzmozgasIranya | PenzmozgasIranya | Igen | Folyósítás vagy törlesztés lehet. Folyósítás esetén az összeget a tokeOsszeg mezőben kell megadni. |
| tokeOsszeg | Decimal | Nem | A tőketörlesztés összege. |
| kamatOsszeg | Decimal | Nem | A kamatmegfizetés összege. |
| dijOsszeg | Decimal | Nem | A megfizetett díj összege. |
| dijTipus | DijTipus | Nem | Szerződéskötési és behajtási díj lehet. A többi díjat nem kell lejelenteni a finanszírozási tervben. |

<xs:complexType name="FinanszirozasiTervTetel">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="esedekessegDatum" type="xs:dateTime"/>

 <xs:element name="penzmozgasIranya" type="tns:PenzmozgasIranya"/>

 <xs:element name="tokeOsszeg" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="kamatOsszeg" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="dijOsszeg" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="dijTipus" type="tns:DijTipus" minOccurs="0"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## PenzmozgasIranya

A pénzmozgás irányát meghatározó felsorolás a FinanszirozasiTervTetel adatelemben. Csak törlesztés és folyósítás lehet az értéke.

<xs:simpleType name="PenzmozgasIranya">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="TORLESZTES"/>

 <xs:enumeration value="FOLYOSITAS"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## Fedezet

Ez az objektum egy fedezet lista eleme.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| fedezetTipus | FedezetTipus | Igen | A fedezet kategóriája. |
| piaciErtek | Decimal | Igen | A fedezet piaci értéke (forintban) |
| likvidaciosErtek | Decimal | Igen | A fedezet fedezeti értéke (forintban) |
| megnevezes | String | Igen | A fedezet azonosítását segítő további adat. |

<xs:complexType name=*"Fedezet"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name="fedezetTipus" type="tns:FedezetTipus" />

 <xs:element name=*"piaciErtek"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name="likvidaciosErtek" type="xs:decimal" />

 <xs:element name=*"megnevezes"* type=*"xs:string"* />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## Cim

Egy címet azonosító adat. Lehet székhely, levelezési cím vagy célhely cím.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| iranyitoSzam | String | Igen | A cím irányítószáma. |
| telepules | String | Igen | A cím települése. Az irányítószám adatbázissal egyeztetésre kerül, a hibás cím a teljes eseményt érvénytelenné teszi. |
| kozterulet | String | Nem | A cím közterületének neve és a közterület típusa. Csak postafiók cím esetében nem kötelező. |
| hazszam | String | Nem | Házszám, emelet, ajtó, stb. Csak postafiók cím esetében nem kötelező. |
| postafiok | String | Nem | Postafiók cím esetében (levelezési cím esetében) a postafiók száma. Ez esetben a közterület és házszám nem adható meg.Egy adott cím esetében vagy a közterület és házszám, vagy a postafiók megadása kötelező. |

<xs:complexType name="Cim">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="iranyitoszam" type="xs:string" />

 <xs:element name="telepules" type="xs:string" />

 <xs:element name="kozterulet" type="xs:string" minOccurs="0" />

 <xs:element name="hazszam" type="xs:string" minOccurs="0" />

 <xs:element name="postafiok" type="xs:string" minOccurs="0" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## KedvezmenyezettAdat

A kedvezményezett adatait tartalmazó blokk. Attól függően, hogy cég, magánszemély, őstermelő vagy egyéni vállalkozó adatait szükséges megadni, ez az objektum a későbbiekben kiterjesztésre kerül az alábbi objektumokkal.

* cegKedvezmenyezettAdat,
* MaganszemelyKedvezmenyezettAdat,
* OstermeloKedvezmenyezettAdat,
* egyeniKedvezmenyezettAdat.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| cegforma | Cegforma | Igen | Itt adjuk meg, hogy a későbbi kiterjesztés melyik irányban történik majd (egyéni vállalkozó, cég, magánszemély illetve őstermelő). |
| nev | String | Igen | A kedvezményezett megnevezése. |
| rovidNev | String | Nem | A kedvezményezett rövid neve.Cég esetében a megadása kötelező, egyéni vállalkozó esetében nem |
| email | String | Nem | A kedvezményezett elérésére használható email cím. |

<xs:complexType abstract="true" name="KedvezmenyezettAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="cegforma" type="tns:Cegforma"/>

 <xs:element name="nev" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="rovidNev" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="email" type="xs:string"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## Cegforma

A lehetséges cégformákat meghatározó felsorolás.

<xs:simpleType name="Cegforma">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="EGYENI\_VALLALKOZO"/>

 <xs:enumeration value="CEG"/>

 <xs:enumeration value="MAGANSZEMELY"/>

 <xs:enumeration value="OSTERMELO"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## EgyeniKedvezmenyezettAdat

A kedvezményezett alapadatai, amennyiben a kedvezményezett egyéni vállalkozó. A KedvezmenyezettAdat kiterjesztéseként használjuk.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| szekhelyCim | Cím | Igen | A kedvezményezett székhelye. |
| levelezesiCim | Cím | Nem | A kedvezményezett levelezési címe, amennyiben nem egyezik meg a székhellyel. |
| adoszam | String | Igen | Kedvezményezett adószáma. |
| arbevetel | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevétele.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |
| arbevetelIdoszak | Integer | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt éve, évszám.Akkor kötelező a megadása, ha az alapítás dátuma alapján ez indokolt. |
| arbevetelMezogazdasagArany | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevételéből mekkora rész származik mezőgazdasági tevékenységből, százalék. |
| kshTorzsszam | String | Nem | Kedvezményezett ksh törzsszáma, lásd A közigazgatási és igazságügyi miniszter 21/2012. (IV. 16.) KIM rendeletét a statisztikai számjel elemeiről és nómenklatúráiról.Cég esetében kötelező megadni, egyéni vállalkozó esetében nem. |
| letszam | Integer | Nem | Kedvezményezett alkalmazottainak száma, a fentebb definiált "arbevetelIdoszak" paraméter által definiált évre vonatkozóan. Átlagos statisztikai állomány létszám.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |
| anyjaNeve | String | Igen | Kedvezményezett anyja neve. |
| szuletesiDatum | Date | Igen | Kedvezményezett születési dátuma. |
| vallalkozoiIgazolvanySzam | String | Igen | Kedvezményezett vállalkozói igazolvány száma. A vállalkozói igazolvány és a nyilvántartási szám közül az egyik kötelező. |
| nyilvantartasiSzam | String | Igen | Kedvezményezett nyilvántartási száma. A vállalkozói igazolvány és a nyilvántartási szám közül az egyik kötelező. |

<xs:complexType name="EgyeniKedvezmenyezettAdat">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:KedvezmenyezettAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="szekhelyCim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="levelezesiCim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element name="adoszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetel" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetelIdoszak" type="xs:int"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetelMezogazdasagArany" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="kshTorzsszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="letszam" type="xs:int"/>

 <xs:element name="anyjaNeve" type="xs:string"/>

 <xs:element name="szuletesiDatum" type="xs:dateTime"/>

 <xs:choice>

 <xs:element name="vallalkozoiIgazolvanySzam" type="xs:string"/>

 <xs:element name="nyilvantartasiSzam" type="xs:string"/>

 </xs:choice>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## CegKedvezmenyezettAdat

A kedvezményezett alapadatai, amennyiben a kedvezményezett cég. A KedvezmenyezettAdat kiterjesztéseként használjuk.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| szekhelyCim | Cím | Igen | A kedvezményezett székhelye. |
| levelezesiCim | Cím | Nem | A kedvezményezett levelezési címe, amennyiben nem egyezik meg a székhellyel. |
| adoszam | String | Igen | Kedvezményezett adószáma. |
| arbevetel | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevétele.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |
| arbevetelIdoszak | Integer | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt éve, évszám.Akkor kötelező a megadása, ha az alapítás dátuma alapján ez indokolt. |
| arbevetelMezogazdasagArany | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevételéből mekkora rész származik mezőgazdasági tevékenységből, százalék. |
| kshTorzsszam | String | Nem | Kedvezményezett ksh törzsszáma, lásd A közigazgatási és igazságügyi miniszter 21/2012. (IV. 16.) KIM rendeletét a statisztikai számjel elemeiről és nómenklatúráiról.Cég esetében kötelező megadni, egyéni vállalkozó esetében nem. |
| letszam | Integer | Nem | Kedvezményezett alkalmazottainak száma, a fentebb definiált "arbevetelIdoszak" paraméter által definiált évre vonatkozóan. Átlagos statisztikai állomány létszám.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |
| alapitasDatum | Date | Igen | Kedvezményezett alapítási dátuma. |
| cegjegyzekszam | String | Igen | Kedvezményezett cégjegyzékszáma. |
| merlegfoosszeg | Decimal | Nem | Kedvezményezett utolsó lezárt évi mérlegfőösszege.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |

<xs:complexType name="CegKedvezmenyezettAdat">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:KedvezmenyezettAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="szekhelyCim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="levelezesiCim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element name="adoszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetel" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetelIdoszak" type="xs:int"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arbevetelMezogazdasagArany" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="kshTorzsszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="letszam" type="xs:int"/>

 <xs:element name="alapitasDatum" type="xs:dateTime"/>

 <xs:element name="cegjegyzekszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="merlegfoosszeg" type="xs:decimal"/>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## MaganszemelyKedvezmenyezettAdat

A kedvezményezett alapadatai, amennyiben a kedvezményezett cég. ***2007-13-as programozási ciklus ügyletei esetében nem küldhető ilyen kedvezményezett adat.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| anyjaNeve | String | Igen | Kedvezményezett anyja neve. |
| szuletesiDatum | Date | Igen | Kedvezményezett születési dátuma. |
| adoazonositoJel | AdoazonositoJel | Igen | A kedvezményezett adóazonosító jele. |
| lakCim | Cím | Igen | A kedvezményezett lakcíme. |
| levelezesiCim | Cím | Nem | A kedvezményezett levelezési címe, amennyiben nem egyezik meg a székhellyel. |

<xs:complexType name="MaganszemelyKedvezmenyezettAdat">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:KedvezmenyezettAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="anyjaNeve" type="xs:string"/>

 <xs:element name="szuletesiDatum" type="xs:date"/>

 <xs:element name="adoazonositoJel" type="tns:AdoazonositoJel"/>

 <xs:element name="lakcim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element name="levelezesiCim" type="tns:Cim" minOccurs="0"/>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## OstermeloKedvezmenyezettAdat

A kedvezményezett alapadatai, amennyiben a kedvezményezett őstermelő. ***2007-13-as programozási ciklus ügyletei esetében nem küldhető ilyen kedvezményezett adat.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| anyjaNeve | String | Igen | Kedvezményezett anyja neve. |
| szuletesiDatum | Date | Igen | Kedvezményezett születési dátuma. |
| arbevetel | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevétele.Akkor kötelező, ha az arbevetelIdoszak mező ki van töltve. |
| arbevetelIdoszak | Integer | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt éve, évszám.Akkor kötelező a megadása, ha az alapítás dátuma alapján ez indokolt. |
| arbevetelMezogazdasagArany | Decimal | Nem | A kedvezményezett utolsó lezárt évi nettó árbevételéből mekkora rész származik mezőgazdasági tevékenységből, százalék. |
| ostermeloiIgazolvanySzam | String | Igen | A kedvezményezett őstermelői igazolvány száma. Az őstermelői igazolvány száma és az őstermelő azonosítója közül egyik kötelező. |
| ostermeloAzonosito | String | Igen | A kedvezményezett őstermelő azonosítója. Az őstermelői igazolvány száma és az őstermelő azonosítója közül egyik kötelező. |
| lakCim | Cím | Igen | A kedvezményezett lakcíme. |
| levelezesiCim | Cím | Nem | A kedvezményezett levelezési címe, amennyiben nem egyezik meg a székhellyel. |

<xs:complexType name="OstermeloKedvezmenyezettAdat">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:KedvezmenyezettAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="anyjaNeve" type="xs:string"/>

 <xs:element name="szuletesiDatum" type="xs:date"/>

 <xs:choice>

 <xs:element name="ostermeloiIgazolvanySzam" type="xs:string"/>

 <xs:element name="ostermeloAzonosito" type="xs:string"/>

 </xs:choice>

 <xs:element name="arbevetel" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="arbevetelIdoszak" type="xs:int" minOccurs="0"/>

<xs:element name="arbevetelMezogazdasagArany" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="lakcim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element name="levelezesiCim" type="tns:Cim" minOccurs="0"/>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## UgyletAdat

Az ügylet (támogatás) adatait tartalmazza. Igénylés esetében a tervezett adatokat, szerződés esemény esetében a végleges adatokat kell tartalmazza.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| penzugyiProgramKod | String | Igen | A támogatás pénzügyi program verziójának kódja. A pénzügyi program verzió kódjait a Társaság definiálja és ismerteti a közvetítőkkel. |
| adosminositesErtek | Integer | Nem | A kedvezményezett adósminősítési kategóriája. |
| adosminositesSkala | Integer | Nem | A kedvezményezett adósminősítési kategóriájának skálamaximuma. |
| devizanem | DevizanemTipus | Nem | Ügylet devizaneme. |
| arfolyam | Decimal | Nem | Az ügylet devizanemének aktuális (esemény időpontjában való) árfolyama. Csak deviza ügyletek esetén szükséges, és lehetséges kitölteni. |
| folyositasTipus | FolyositasTipus | Igen | A folyósítás típusa. |
| futamidoHosszaIgenyles | Integer | Igen | A futamidő hossza, hónapokban, az igénylés pillanatában. Tájékoztató jellegű adat, később ettől eltérő futamidejű ügylet is létrejöhet. |
| hitelcel | CelTipus | Igen | Támogatás célja. |
| kamat | Decimal | Igen | Kamatláb, százalékban. |
| vntOsszeg | Decimal | Nem | A vissza nem térítendő támogatás összege. Azokban a pénzügyi programokban, ahol lehetséges ilyen, kötelező megadni. Egyéb pénzügyi programokban pedig tilos. |
| regisztraciosSzam | String | Nem | EMIR regisztrációs szám. |
| onero | Decimal | Igen | A kedvezményezett saját forrásának értéke, százalékban. |
| szerzodesszam | String | Nem | A szerződéshez tartozó szerződésszám. |
| teaor | String | Igen | Annak a tényleges tevékenységnek a teáor kódja, amelyre a kedvezményezett a támogatást igénybe veszi. A KSH azonosítóban található teáor kóddal nem feltétlenül megegyező. |
| turelmiIdo | Integer | Igen | A futamidőben foglalt türelmi idő, hónapokban. A törlesztési terv tételei között legfeljebb ennyi 0 törlesztésű hónap szerepelhet. |
| hitelfelvevoiMulttal-NemRendelkezik | Boolean | Igen | Rendelkezik-e a kedvezményezett hitelfelvevői múlttal? |
| merlegszemleletu-HitelminositesselNem-Rendelkezik | Boolean | Igen | Rendelkezik-e a kedvezményezett mérlegszemléletű megközelítésen alapuló hitelminősítéssel? |
| ujVallalkozas | Boolean | Igen | Vett-e már fel a kedvezményezett korábban hitelt? |
| egyikEsetSem | Boolean | Igen | A fenti három eset egyike sem áll fenn? |
| futamidoKezdete | Date | Nem | Ennek a mezőnek a kitöltése csak viszontgarancia típusú pénzügyi program esetében lehetséges, és kötelező. Minden más esetben ki kell hagyni az adatszolgáltatásból. |
| futamidoVege | Date | Nem | Ennek a mezőnek a kitöltése csak viszontgarancia típusú pénzügyi program esetében lehetséges, és kötelező. Minden más esetben ki kell hagyni az adatszolgáltatásból. |
| magAzonosito | String | Nem | Amennyiben a támogatáshoz tartozik MAG azonosító, úgy azt itt kell megadni. Minden egyéb esetben elhagyandó.Akkor kötelező, ha a pénzügyi program VNT elemet tartalmaz. |
| igenylesDatum | Dátum | Igen | Az igénylés időpontja. |
| szerzodesDatum | Dátum | Igen | A szerződés időpontja. |
| celhelyek | Cím lista | Igen | A támogatás fejlesztési célhelyeinek címei. |
| ugyletAdatHitelKomponens | UgyletAdatHitelKomponens | Nem | A támogatás pénzügyi programjának komponenseit külön kell itt megadni. Egyszerű pénzügyi program esetében a pénzügyi program által definiált egyetlen komponens kerül itt megadásra. Összetett pénzügyi program esetében minden komponens külön megadása szükséges. Amennyiben egy komponens hiányzik, vagy több komponens van megadva, mint amennyi a pénzügyi programban szerepel, akkor az adat érvénytelen.Akkor kötelező, amennyiben az adott pénzügyi programhoz tartozik ilyen komponens. |
| ugyletAdatGaranciaKomponens | UgyletAdatGaranciaKomponens | Nem |

<xs:complexType name="UgyletAdat">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="penzugyiProgramKod" type="xs:string"/>

 <xs:element name="adosminositesErtek" type="xs:int"/>

 <xs:element name="adosminositesSkala" type="xs:int"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="devizanem" type="tns:DevizanemTipus"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="arfolyam" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="folyositasTipus" type="tns:FolyositasTipus" minOccurs="0"/>

 <xs:element name="futamidoHosszaIgenyles" type="xs:int"/>

 <xs:element name="hitelcel" type="tns:CelTipus"/>

 <xs:element name="kamat" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="vntOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="regisztraciosSzam" type="xs:string"/>

 <xs:element name="onero">

 <xs:simpleType>

 <xs:restriction base="xs:decimal">

 <xs:minInclusive value="0"/>

 <xs:maxInclusive value="100"/>

 </xs:restriction>

 </xs:simpleType>

 </xs:element>

 <xs:element minOccurs="0" name="szerzodesszam" type="xs:string"/>

 <xs:element name="teaor" type="xs:string"/>

 <xs:element name="turelmiIdo" type="xs:int"/>

 <xs:element name="hitelfelvevoiMulttalNemRendelkezik" type="xs:boolean"/>

 <xs:element name="merlegszemleletuHitelminositesselNemRendelkezik" type="xs:boolean"/>

 <xs:element name="ujVallalkozas" type="xs:boolean"/>

 <xs:element name="egyikEsetSem" type="xs:boolean"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="futamidoKezdete" type="xs:dateTime"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="futamidoVege" type="xs:dateTime"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="magAzonosito" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="igenylesDatum" type="xs:date"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="szerzodesDatum" type="xs:date"/>

 <xs:element name="celhelyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="celhely" type="tns:Cim"/>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 <xs:element name="ugyletAdatKomponensek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:choice maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">

 <xs:element name="ugyletAdatHitelKomponens" type="tns:UgyletAdatHitelKomponens"/>

 <xs:element name="ugyletAdatGaranciaKomponens" type="tns:UgyletAdatGaranciaKomponens"/>

 </xs:choice>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## UgyletAdatKomponens

A támogatás pénzügyi programjának egy komponensének a támogatáshoz tartozó adatait leíró objektum.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| komponensKod | String | Igen | A pénzügyi program komponensének családját egyértelműen azonosító kód. A pénzügyi program komponenscsaládok kódjait az MFB definiálja és ismerteti a közvetítőkkel. |
| hitelOsszeg | Decimal | Igen | A hitel összege. |

<xs:complexType abstract="true" name="UgyletAdatKomponens">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="komponensKod" type="xs:string"/>

 <xs:element name="hitelOsszeg" type="xs:decimal"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## UgyletAdatHitelKomponens

Hitel típusú komponenscsalád esetében az ügylet hitel komponensének jelzésére szolgál.

<xs:complexType name="UgyletAdatHitelKomponens">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:UgyletAdatKomponens">

 <xs:sequence/>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## UgyletAdatGaranciaKomponens

Garancia típusú komponenscsalád esetében az ügylet megadott garancia komponenséhez tartozó adatokat írja le.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| elsobbsegiArany | Decimal | Nem | A garanciaügylethez tartozó elsőbbségi arány. |
| garanciaVallalasIgenyelt | Decimal | Nem | A garanciavállalás igényelt mértéke, százalékban. |
| hiteltNyujtoNev | String | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |
| hiteltNyujtoSzekhelyCim | Cim | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |
| hiteltNyujtoCegjegyzekszam | String | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |
| bankiInduloToketartozas | Decimal | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |
| bankiInduloToketartozasKamattartalommal | Decimal | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |
| bankiHitelszerzodesDatuma | Decimal | Nem | Viszontgarancia esetében kell kitölteni, ebben az esetben a kitöltése kötelező, egyébként pedig tilos. |

<xs:complexType name="UgyletAdatGaranciaKomponens">

 <xs:complexContent>

 <xs:extension base="tns:UgyletAdatKomponens">

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs="0" name="elsobbsegiArany" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="garanciaVallalasIgenyelt" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="hiteltNyujtoNev" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="hiteltNyujtoSzekhelyCim" type="tns:Cim"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="hiteltNyujtoCegjegyzekszam" type="xs:string"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="bankiInduloToketartozas" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="bankiInduloToketartozasKamattartalommal" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="bankiHitelszerzodesDatuma" type="xs:dateTime"/>

 </xs:sequence>

 </xs:extension>

 </xs:complexContent>

</xs:complexType>

## Adoszam

Az Adoszam típus egy 13 karakter hosszú szöveges mező.

<xs:simpleType name="Adoszam">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:length value="13"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## AdoazonositoJel

Az adóazonosító jel formátumát meghatározó típus.

<xs:simpleType name="AdoazonositoJel">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:length value="10"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## Folyositas

A folyósítás adatait tartalmazó objektum a folyósítás eseményben.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| folyositasOsszeg | Decimal | Igen | A folyósított összeg. |
| arfolyam | Decimal | Igen | A közvetítő által a folyósításkor alkalmazott árfolyam. Forintügyletek esetében 1. |
| dokumentum | Dokumentum | Igen | A folyósítást igazoló dokumentum feltöltésére szolgáló adatelem. |

<xs:complexType name="Folyositas">

 <xs:sequence>
 <xs:element name="folyositasOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="arfolyam" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="dokumentum" type="tns:Dokumentum" minOccurs="0"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## Dokumenum

Base64 kódolással ebben az adatelemben helyezhető el az a bináris állományú dokumentum. Az attribútumban az eredeti bináris file nevét és kiterjesztését kell megadni.

<xs:complexType name="Dokumentum">

 <xs:simpleContent>

 <xs:extension base="xs:base64Binary">

 <xs:attribute name="nev" type="xs:string"/>

 </xs:extension>

 </xs:simpleContent>

</xs:complexType>

## RendTartIdo

A rendelkezésre tartási idő kezdetét és végét megadó adatstruktúra. Mindkét elem kötelező.

<xs:complexType name="RendTartIdo">

 <xs:sequence/>

 <xs:attribute name="kezdete" type="xs:dateTime" use="required"/>

 <xs:attribute name="vege" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

# Rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás objektumai

## RendszeresUgyletKitettsegJelentes

A rendszeres ügylet kitettség jelentés adatait írja le ez az osztály. Tartalmazza a rendszeres ügylet kitettség jelentés vonatkozási dátumát, és az ügyletek kitettség adatainak listáját.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| vonatkozasiDatum | Date | Igen | A rendszeres ügylet kitettség jelentés vonatkozási dátuma a vonatkozási hónap utolsó napja. A jelentett adatok ezen nap végére vonatkoznak. Egy időpontra több kötelező jelentés is beküldhető, ez esetben a küldött adatok egyesítve lesznek, amennyiben egy objektumra egy dátumra több adatszolgáltatás is beérkezik, az időben utolsót vesszük érvényesnek. |
| ugyletKitettsegek | UgyletKitettsegek | Igen | A vonatkozási dátum időpontjában élő ügyletek kitettség adatait tartalmazza. Egy adott időpontra egy vagy több adatszolgáltatással, minden élő ügyletre szükséges kitettség adatokat elküldeni. |
| javitas | Boolean | Nem | Ha ki van töltve, és TRUE az értéke, akkor az azt jelenti, hogy ez az adatszolgáltatás egy javítás. Csak ilyen módon lehet egy korábban beküldött adatszolgáltatást javítani. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHibaException |  | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name=*"RendszeresUgyletKitettsegJelentes"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"ugyletKitettsegek"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"ugyletKitettseg"*type=*"tns:UgyletKitettseg"* maxOccurs=*"unbounded"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 <xs:element name=*"javitas"* type=*"xs:boolean"* minOccurs=*"0"* />

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name=*"vonatkozasiDatum"* type=*"xs:dateTime"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

## UgyletKitettseg

Egy adott ügylet kitettség adatait tartalmazza. A Fontium 1 rendszerétől eltérően a minősítés adatot nem szükséges megadni, azt a lejelentett kitettség adatokból a Fontium 2 rendszere számolja ki.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| arfolyam | Decimal | Nem | Devizában való ügylet esetében az adott deviza vonatkozási dátumra vonatkozó aktuális árfolyama. |
| bruttoTokeKitettseg | Decimal | Igen | Bruttó kitettség tőke összege, forintban. |
| bruttoKamatKitettseg | Decimal | Igen | Bruttó kitettség kamat összege, forintban. |
| ertekvesztes | Decimal | Igen | Megképzett értékvesztés összege. |
| tokeKesedelemNap | Integer | Igen | A legrégebb óta esedékes hátralékos tőkefizetés hátralékos napjainak száma. |
| tokeKesedelemOsszeg | Decimal | Igen | A késedelmes tőketörlesztések együttes összege. |
| kamatKesedelemNap | Integer | Igen | A legrégebb óta esedékes hátralékos kamatfizetés hátralékos napjainak száma. |
| kamatKesedelemOsszeg | Decimal | Igen | A késedelmes kamatfizetések együttes összege. |
| koltsegKesedelemOsszeg | Decimal | Nem | A késedelmes díjak és költségek összege. |
| osszesEloirtKoltseg | Decimal | Nem | Az összes előírt díj illetve költség összege. |
| osszesFolyositottToke | Decimal | Igen | Az ügylet élete során a vonatkozási dátumig folyósított összes tőke. |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Igen | A vonatkozó ügylet külső (közvetítőnél használt) egyedi azonosítója. |

<xs:complexType name=*"UgyletKitettseg"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"arfolyam"* type=*"xs:decimal"* minOccurs=*"0"* />

 <xs:element name=*"bruttoTokeKitettseg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"bruttoKamatKitettseg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"ertekvesztes"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"tokeKesedelemNap"* type=*"xs:int"* />

 <xs:element name=*"tokeKesedelemOsszeg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"kamatKesedelemNap"* type=*"xs:int"* />

 <xs:element name=*"kamatKesedelemOsszeg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element minOccurs="0" name="koltsegKesedelemOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="osszesEloirtKoltseg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name=*"osszesFolyositottToke"* type=*"xs:decimal"* />

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name=*"ugyletKulsoAzonosito"* type=*"xs:string"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

# Rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás objektumai

## RendszeresSzamlaJelentes

A rendszeres számla jelentés adatait írja le ez az osztály. Tartalmazza a rendszeres számla jelentés vonatkozási dátumát, és a számlajelentések adatait.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| vonatkozasiDatum | Date | Igen | A rendszeres számla jelentés vonatkozási dátuma a vonatkozási hónap utolsó napja. A jelentett adatok ezen nap végére vonatkoznak. Egy időpontra több kötelező jelentés is beküldhető, ez esetben a küldött adatok egyesítve lesznek, amennyiben egy objektumra egy dátumra több adatszolgáltatás is beérkezik, az időben utolsót vesszük érvényesnek. |
| szamlak | Szamlak | Igen | A vonatkozási dátum időpontjában aktív, jelentett számlák adatait tartalmazza. Egy adott időpontra, egy vagy több adatszolgáltatással, minden aktív, jelentett számla adatait be kell küldeni.  |
| javitas | Boolean | Nem | Ha ki van töltve, és TRUE az értéke, akkor az azt jelenti, hogy ez az adatszolgáltatás egy javítás. Csak ilyen módon lehet egy korábban beküldött adatszolgáltatást javítani. |
| exception | AdatszolgaltatasValidaciosHibaException |  | Abban az esetben kerül ilyen kivétel elküldésre, amennyiben az adatszolgáltatás már szintaktikailag sem dolgozható fel. Ebben az esetben a Fontium egyáltalán nem tárolja el az adatszolgáltatást, és azt teljes egészében meg kell ismételni, immár szintaktikailag helyesen. |

<xs:complexType name=*"RendszeresSzamlaJelentes"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"szamlak"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"szamla"* type=*"tns:Szamla"*
maxOccurs=*"unbounded"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 <xs:element name=*"javitas"* type=*"xs:boolean"* minOccurs=*"0"* />

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name=*"vonatkozasiDatum"* type=*"xs:dateTime"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

## Szamla

Egy rendszeres számla jelentésben egy adott számlára vonatkozó adatok összessége.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| szamlaKulsoAzonosito | String | Igen | A számla száma. |
| nyitoEgyenleg | Decimal | Igen | A számla nyitóegyenlege. |
| zaroEgyenleg | Decimal | Igen | A számla záró egyenlege. |
| tetel | Tetel | Igen | A számlán a vonatkozási időszakban megadott jogcímre vonatkozó értékek előjeles összege. |
| nev | String | Igen | A számlához tartozó számlajelentés dokumentum file-neve, kiterjesztéssel. |
| dokumentum | Dokumentum | Igen | A számlához tartozó számlajelentés dokumentum tartalma, base64 kódolásban. |

<xs:complexType name=*"Szamla"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"nyitoEgyenleg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"zaroEgyenleg"* type=*"xs:decimal"* />

 <xs:element name=*"tetelek"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"tetel"* type=*"tns:Tetel"*maxOccurs=*"unbounded"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 <xs:element name=*"dokumentumok"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"dokumentum"* type=*"tns:Dokumentum"*maxOccurs=*"unbounded"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name=*"szamlaKulsoAzonosito"* type=*"xs:string"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

## Tetel

Egy kötelező jelentésben adott vonatkozási időszakban egy adott számla adott jogcímen belüli tranzakcióinak összesítése.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| jogcim | JogcimTipus | Igen | A jogcímet definiálja. |
| ertek | Decimal | Igen | A vonatkozási időszakban adott számlán adott jogcímen történt tranzakciók összege. |

<xs:complexType name=*"Tetel"*>

 <xs:sequence />

 <xs:attribute name=*"jogcim"* type=*"tns: JogcimTipus"* use=*"required"* />

 <xs:attribute name=*"ertek"* type=*"xs:decimal"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

# Egyéb interface műveletek objektumai

## EsetiAdatszolgaltatasValasz

Eseti adatszolgáltatás feldolgozásának eredményét írja le.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| bekuldesDatum | Date | Az adatok beküldésének időpontja. |
| feldolgozasDatum | Date | Az adatok feldolgozásának befejezésének időpontja. |
| visszakuldesDatum | Date | Amennyiben a feldolgozás eredménye korábban már vissza lett küldve a közvetítőnek a webservice interface-en keresztül, úgy ennek az időpontja. |
| eredmeny | EsetiAdatszolgaltatasEredmeny | Egy adott esemény feldolgozásának eredménye. |

<xs:complexType name=*"EsetiAdatszolgaltatasValasz"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"bekuldesDatum"* type=*"xs:dateTime"* />

 <xs:element name=*"feldolgozasDatum"* type=*"xs:dateTime"* />

 <xs:element name=*"visszakuldesDatum"* type=*"xs:dateTime"* />

 <xs:element name=*"eredmenyek"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name=*"eredmeny"*
type=*"tns:EsetiAdatszolgaltatasEredmeny"*
maxOccurs=*"unbounded"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## EsetiAdatszolgaltatasEredmeny

Egy eseti adatszolgáltatás eseményének feldolgozásának eredményét írja le.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kedvezmenyezettKulsoAzonosito | String | Az adott kedvezményezett közvetítő által használt egyedi azonosítója. |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Az adott ügylet közvetítő által használt egyedi azonosítója. Amennyiben az adott eseményhez ilyen nem tartozik (törzsadat módosítás), úgy elmarad. |
| esemenySorszam | Integer | A feldolgozott esemény sorszáma. |
| eredmeny | EredmenyTipus | A feldolgozás eredménye, sikeres, vagy a hibakód. |
| eredmenyLeiras | String | Hiba esetén a hiba szöveges leírása. |

<xs:complexType name=*"EsetiAdatszolgaltatasEredmeny"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element name="eredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="eredmeny"
type="tns:EredmenyTipus"/>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name=*"kedvezmenyezettKulsoAzonosito"* type=*"xs:string"* />

 <xs:attribute name=*"ugyletKulsoAzonosito"* type=*"xs:string"* />

 <xs:attribute name=*"esemenySorszam"* type=*"xs:int"* use=*"required"* />

 <xs:attribute name=*"eredmenyLeiras"* type=*"xs:string"* use=*"required"* />

</xs:complexType>

## RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz

Egy rendszeres ügylet kitettség jelentés adatszolgáltatás feldolgozásának részletes eredményeit tartalmazza.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| bekuldesDatum | Date | Az adatok beküldésének időpontja. |
| feldolgozasDatum | Date | Az adatok feldolgozásának befejezésének időpontja. |
| visszakuldesDatum | Date | Amennyiben a feldolgozás eredménye korábban már vissza lett küldve a közvetítőnek a webservice interface-en keresztül, úgy ennek az időpontja. |
| vonatkozasiDatum | Date | Az adatszolgáltatás vonatkozási időszakának utolsó napja. |
| ugyletKitettsegEredmeny | KotelezoJelentes-UgyletKitettsegEredmeny | Egy adott ügylet kitettség feldolgozásának eredményét írja le. |

 <xs:complexType name="RendszeresUgyletKitettsegJelentesAdatszolgaltatasValasz">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="bekuldesDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="feldolgozasDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="visszakuldesDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="vonatkozasiDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="ugyletKitettsegEredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name="ugyletKitettsegEredmeny"
type="tns:RendszeresUgyletKitettsegJelentesUgyletKitettsegEredmeny" maxOccurs="unbounded" />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

## RendszeresUgyletKitettsegJelentesUgyletKitettsegEredmeny

Rendszeres ügylet kitettség jelentés feldolgozása során egy adott ügylet kitettség feldolgozásának eredménye.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Igen | Az ügylet közvetítő által használt külső azonosítója. |
| eredmeny | EredmenyTipus | Igen | A feldolgozás eredménye. Sikeres, vagy a hibakód. |
| eredmenyLeiras | String | Igen | Hiba esetén a hiba szöveges leírása. |

<xs:complexType name="RendszeresUgyletKitettsegJelentesUgyletKitettsegEredmeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="eredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="eredmeny"
type="tns:EredmenyTipus"/>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" />

 <xs:attribute name="eredmenyLeiras" type="xs:string" use="required" />

</xs:complexType>

## RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz

Egy rendszeres számla jelentés adatszolgáltatás feldolgozásának részletes eredményeit tartalmazza.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| bekuldesDatum | Date | Az adatok beküldésének időpontja. |
| feldolgozasDatum | Date | Az adatok feldolgozásának befejezésének időpontja. |
| visszakuldesDatum | Date | Amennyiben a feldolgozás eredménye korábban már vissza lett küldve a közvetítőnek a webservice interface-en keresztül, úgy ennek az időpontja. |
| vonatkozasiDatum | Date | Az adatszolgáltatás vonatkozási időszakának utolsó napja. |
| szamlaEredmeny | KotelezoJelentes-SzamlaEredmeny | Egy adott száma feldolgozásának eredményét írja le. |

 <xs:complexType name="RendszeresSzamlaJelentesAdatszolgaltatasValasz">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="bekuldesDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="feldolgozasDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="visszakuldesDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="vonatkozasiDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="szamlaEredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element name="szamlaEredmeny" type="tns:RendszeresSzamlaJelentesSzamlaEredmeny"maxOccurs="unbounded" />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

## RendszeresSzamlaJelentesSzamlaEredmeny

Rendszeres számla jelentés feldolgozása során egy adott számla feldolgozásának eredménye.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| szamlaKulsoAzonosito | String | A számlaszám. |
| eredmeny | EredmenyTipus | A feldolgozás eredménye, sikeres, vagy hibakód. |
| eredmenyLeiras | String | Hiba esetén a hiba szöveges leírása. |

<xs:complexType name="RendszeresSzamlaJelentesSzamlaEredmeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="eredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="eredmeny"
type="tns:EredmenyTipus"/>

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="szamlaKulsoAzonosito" type="xs:string" />

 <xs:attribute name="eredmenyLeiras" type="xs:string" use="required" />

</xs:complexType>

## AdatszolgaltatasInformaciok

Adatszolgáltatások alapadatainak listája.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| adatszolgaltatasInformacio | AdatszolgaltatasInformacio | Egy adatszolgáltatás adatait definiálja. |

<xs:complexType name="adatszolgaltatasInformaciok">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="adatszolgaltatasInformacio"
type="tns:AdatszolgaltatasInformacio"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## AdatszolgaltatasInformacio

Egy adott adatszolgáltatás alapadatai.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kuldesId | Long | Az adatszolgáltatás azonosítója. |
| bekuldesDatum | Date | Az adatok beküldésének időpontja. |
| feldolgozasDatum | Date | A feldolgozás befejezésének időpontja. |
| tipus | AdatszolgaltatasTipus | Az adatszolgáltatás típusa: eseti, vagy kötelező jelentés. |
| allapot | AllapotTipus | Az adatszolgáltatás feldolgozásának eredménye, sikeres, vagy sikertelen, illetve hibakód. |

<xs:complexType name="AdatszolgaltatasInformacio">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="kuldesId" type="xs:long" />

 <xs:element name="bekuldesDatum" type="xs:dateTime" />

 <xs:element name="feldolgozasDatum" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />

 <xs:element name="tipus" type="tns:kozvAszAdatszolgaltatasTipus" />

 <xs:element name="allapot" type="tns:AllapotTipus" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## UgyletTortenetValasz

Egy ügylet történet válaszobjektuma, amely egy ügyletre vonatkozó események válaszait tartalmazza.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Az objektum vonatkozó ügyletének külső azonosítója. |
| eredmeny | UgyletTortenetEredmeny | Egy eseményre vonatkozó adathalmaz. |

<xs:complexType name=*"UgyletTortenetValasz"*>

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs=*"0"* name=*"ugyletKulsoAzonosito"*
type=*"xs:string"* />

 <xs:element name=*"eredmenyek"*>

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs=*"0"* maxOccurs=*"unbounded"*
name=*"eredmeny"* type=*"tns:UgyletTortenetEredmeny"* />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

## UgyletTorteneEredmeny

Egy ügylet egy eseményére vonatkozó ügylettörténeti adatokat tartalmazó objektum.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| kedvezmenyezettKulsoAzonosito | String | Az objektum vonatkozó ügyletének kedvezményezettjéhez tartozó külső azonosító. |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Az objektum vonatkozó ügyletének külső azonosítója. |
| kuldesId | Long | A vonatkozó esemény kuldesId-je. |
| esemenySorszam | Integer | A vonatkozó esemény kuldesId-n belüli sorszáma. |
| eredmenyLeiras | String | Az esemény feldolgozásának hatására létrejövő eredmény, szöveges formátumban. |
| eredmeny | EredmenyTipus | Az esemény feldolgozásának hatására létrejövő eredmény, enum felsorolásként. |

<xs:complexType name="UgyletTortenetEredmeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="eredmenyek">

 <xs:complexType>

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="eredmeny"

 type="tns:EredmenyTipus" />

 </xs:sequence>

 </xs:complexType>

 </xs:element>

 <xs:element name="eredmenyLeiras" type="xs:string" />

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="kedvezmenyezettKulsoAzonosito" type="xs:string" />

 <xs:attribute name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" />

 <xs:attribute name="kuldesId" type="xs:long" use="required" />

 <xs:attribute name="esemenySorszam" type="xs:int" use="required" />

</xs:complexType>

## A Folyosítás és UTTJ jóváhagyás Jelentés objektumai

### FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes

Az ügyletenként és azon belül dátumintervallumonként beküldhető jóváhagyás adatokat tartalmazó objektum. Egy adott ügyletre és annak akármely dátum intervallumára többször is küldhető. Minden esetben a legutoljára küldött adatok maradnak meg, az adott intervallumban minden más törlésre kerül.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | String | Igen | Annak az ügyletnek a külső azonosítója, amelyre a jóváhagyó jelentés vonatkozik. |
| kezdoDatum | Dátum | Igen | A jelentés vonatkozási időszakának kezdő dátuma. A kezdődátum és a végdátum között összes *a Fontium rendszer által generált* folyósítás és törlesztés tétel törlődik. Helyüket a jóváhagyásban beküldött tételek foglalják el. |
| vegDatum | Dátum | Igen | A jelentés vonatkozási időszakának végdátuma. A kezdődátum és a végdátum között összes *a Fontium rendszer által generált* folyósítás és törlesztés tétel törlődik. Helyüket a jóváhagyásban beküldött tételek foglalják el. |
| folyositasJovahagyasAdat | FolyositasJovahagyasAdat | Nem | A jóváhagyó jelentés folyósítás adattartalma, benne az adott ügylet kezdő- és végdátum közötti időszakra vonatkozó közvetítő által hitelesített (jóváhagyott) folyósítás tételeivel. Amennyiben üres vagy hiányzik, az adott ügylet megadott dátum intervallumba eső korábbi tételei törlésre kerülnek. |
| uttjJovahagyasAdat | UttjJovahagyasAdat | Nem | Az jóváhagyó jelentés (tőke)törlesztés adattartalma, benne az adott ügylet kezdő- és végdátum közötti időszakra vonatkozó közvetítő által hitelesített (jóváhagyott) (tőke)törlesztés tételeivel. Amennyiben üres vagy hiányzik, az adott ügylet megadott dátum intervallumba eső korábbi tételei törlésre kerülnek. |

<xs:complexType name="FolyositasEsUttjJovahagyasJelentes">

 <xs:sequence>

<xs:element minOccurs="0" name="folyositasJovahagyasAdat" type="tns:FolyositasJovahagyasAdat"/>

 <xs:element minOccurs="0" name="uttjJovahagyasAdat" type="tns:UttjJovahagyasAdat"/>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" use="required"/>

 <xs:attribute name="kezdoDatum" type="xs:date" use="required"/>

 <xs:attribute name="vegDatum" type="xs:date" use="required"/>

</xs:complexType>

### FolyositasJovahagyasAdat

A folyósítás jóváhagyás adattartalma. A közvetítő által hitelesített (jóváhagyott) folyósítás adatokat tartalmazó objektum.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| folyositasJovahagyasTetel | FolyositasJovahagyasTetel lista | Igen | A lista minden eleme egy-egy folyósítást megadó objektum. |

<xs:complexType name="FolyositasJovahagyasAdat">

 <xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="folyositasJovahagyasTetel" type="tns:FolyositasJovahagyasTetel"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### FolyositasJovahagyasTetel

A folyósítás részletes adatai.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| arfolyam | Long | Igen | Az adott folyósításkor a közvetítő által alkalmazott árfolyam. Forintügyletek esetében 1. |
| folyositasOsszeg | Decimal | Igen | A folyósított összeg. |
| folyositasDatum | Dátum | Igen | A folyósítás dátuma |

<xs:complexType name="FolyositasJovahagyasTetel">

 <xs:sequence>
 <xs:element name="arfolyam" type="xs:long"/>

 <xs:element name="folyositasOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="folyositasDatum" type="xs:date"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### UttjJovahagyasAdat

A (tőke)törlesztés tranzakciók jóváhagyásának adattartalma. A közvetítő által hitelesített (jóváhagyott) kedvezményezetti (tőke)törlesztés adatokat tartalmazó objektum.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| uttjJovahagyasTetel | UttjJovahagyasTetel lista | Igen | A lista minden eleme egy-egy (tőke)törlesztést megadó objektum. |

xs:complexType name="UttjJovahagyasAdat">

 <xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="uttjJovahagyasTetel" type="tns:UttjJovahagyasTetel"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### UttjJovahagyasTetel

A (tőke)törlesztés tranzakció részletes adatai.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| arfolyam | Long | Igen | Az adott (tőke)törlesztés tranzakció beérkezésekor a közvetítő által alkalmazott árfolyam. Forintügyletek esetében 1. |
| befizetettOsszeg | Decimal | Igen | A (tőke)törlesztés összege. |
| befizetesDatum | Dátum | Igen | A (tőke)törlesztés dátuma. |

<xs:complexType name="UttjJovahagyasTetel">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="arfolyam" type="xs:long"/>

 <xs:element name="befizetettOsszeg" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="befizetesDatum" type="xs:date"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### FolyositasEsUttjJovahagyasValasz

A folyósítás és UTTJ jóváhagyás metódushívás válaszüzenete.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny | FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny lista | Eredmény kódokat és leírásokat tartalmazó lista. |

<xs:complexType name="FolyositasEsUttjJovahagyasValasz">

 <xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="folyositasEsUttjJovahagyasEredmeny" type="tns:FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny

A folyósítás és UTTJ jóváhagyás metódushívás válaszüzenetének tartalma.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| eredmeny | FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus | Az eredmény kódja. |
| leiras | String | Az eredmény szöveges leírása. |

<xs:complexType name="FolyositasEsUttjJovahagyasEredmeny">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="eredmeny" type="tns:FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus"/>

 <xs:element name="leiras" type="xs:string"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

A FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus leírása az adatszolgáltatás felsorolás jellegű adattípusai között található.

## Az ügylet díj és kamat jelentés objektumai

### LezartUgyletekDijaKamata

Egy-egy ügyletre vonatkozó díj és kamatösszesítő struktúrákat tartalmazó lista.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletDijaKamata | UgyletDijaKamata lista | Igen | A lista minden eleme egy-egy ügyletre vonatkozó díj és kamatösszesítő struktúra.. |

<xs:complexType name="LezartUgyletekDijaKamata">

 <xs:sequence>

 <xs:element maxOccurs="unbounded" name="ugyletDijaKamata" type="tns:UgyletDijaKamata"/>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="kozvetitoAdoszam" type="tns:Adoszam"/>

</xs:complexType>

### UgyletDijaKamata

Adott ügyletre vonatkozó összesített kamatokat és díjakat tartalmazó objektum.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletKulsoAzonosito | Sting | Igen | Az ügylet külső (közvetítői) azonosítója. |
| ugyletiKamatOsszesen | Decimal | Igen | Az adott ügyletre a teljes életciklusa alatt befizetett ügyleti kamatok összege. |
| kesedelmiKamatOsszesen | Decimal | Igen | Az adott ügyletre a teljes életciklusa alatt befizetett késedelmi kamatok összege. |
| ugyletDijak | UgyletDijak | Igen | Az adott ügyletre a teljes életciklusa alatt befizetett összes díjat külön és típusonként tartalmazó objektum. |

<xs:complexType name="UgyletDijaKamata">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="ugyletiKamatOsszesen" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="kesedelmiKamatOsszesen" type="xs:decimal"/>

 <xs:element name="ugyletDijak" type="tns:UgyletDijak"/>

 </xs:sequence>

 <xs:attribute name="ugyletKulsoAzonosito" type="xs:string" use="required"/>

</xs:complexType>

### UgyletDijak

Díj objektumokat tartalmazó lista.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletDij | UgyletDij lista | Nem | A lista minden eleme egy díj objektum. |

<xs:complexType name="UgyletDijak">

 <xs:sequence>

 <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="ugyletDij" type="tns:UgyletDij"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### UgyletDij

A díjat reprezentáló objektum.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| dijOsszeg | Decimal | Igen | A lista minden eleme egy díj objektum. |
| dijTipus | DijTipus | Igen | A díjtípusokat tartalmazó felsorolás egy eleme. |

<xs:complexType name="UgyletDij">

 <xs:sequence>

 <xs:element name="dijOsszeg" type="xs:decimal" />

 <xs:element name="dijTipus" type="tns:DijTipus" />

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

A DijTipus leírása az adatszolgáltatás felsorolás jellegű adattípusai között található.

### UgyletDijKamatJelentesValasz

Az UgyletDijKamatJelentes metódushívás válaszüzenete.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Kötelező?** | **Leírás** |
| ugyletDijKamatJelentesEredmeny | UgyletDijKamatJelentesEredmeny | Igen | Eredmény kódokat és leírásokat tartalmazó lista. |

<xs:complexType name="UgyletDijKamatJelentesValasz">

 <xs:sequence>

<xs:element maxOccurs="unbounded" name="ugyletDijKamatJelentesEredmeny" type="tns:UgyletDijKamatJelentesEredmeny"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

### UgyletDijKamatJelentesEredmeny

A folyósítás és UTTJ jóváhagyás metódushívás válaszüzenetének tartalma.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paraméter neve** | **Formátum** | **Leírás** |
| eredmeny | EredmenyTipus | Az eredmény kódja. |
| eredmenyLeiras | String | Az eredmény szöveges leírása. |

<xs:complexType name="UgyletDijKamatJelentesEredmeny">

 <xs:sequence>
 <xs:element name="eredmeny" type="tns:EredmenyTipus"/>

 <xs:element name="eredmenyLeiras" type="xs:string"/>

 </xs:sequence>

</xs:complexType>

A EredmenyTipus UgyletDijKamatJelentesEredmeny-hez tartozó értékei és leírásai az alábbiak.

|  |  |
| --- | --- |
| **Hibakód** | **Leírás** |
| KAMATOK\_KITOLTESE\_KOTELEZO | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylethez nincs megadva ügyleti és/vagy késedelmi kamat. |
| MEGHIUSULT\_UGYLET\_KAMAT | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet meghiúsult. A kamat nem lehet valós. |
| UGYLET\_NEM\_LEZART | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet még nem lezárt. |
| ADOSZAM\_NEM\_MEGFELELO | A megadott adószám nem megfelelő. |
| UGYLET\_NEM\_TALALHATO | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet nem található. |

# Adatszolgáltatás felsorolás jellegű adattípusai

## KuldesTipus

Az adatszolgáltatás típusa.

<xs:simpleType name=*"AdatszolgaltatasTipus"*>

 <xs:restriction base=*"xs:string"*>

 <xs:enumeration value=*"ESETI"* />

 <xs:enumeration value=*"RENDSZERES\_UGYLET\_KITETTSEG\_JELENTES"* />

 <xs:enumeration value=*"RENDSZERES\_SZAMLA\_JELENTES"* />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## AllapotTipus

A feldolgozás állapota.

<xs:simpleType name=*"AllapotTipus"*>

 <xs:restriction base=*"xs:string"*>

 <xs:enumeration value=*"ROGZITETT"* />

 <xs:enumeration value=*"BEKULDOTT"* />

 <xs:enumeration value=*"FELDOLGOZOTT"* />

 <xs:enumeration value=*"FUGGOBEN"* />

 <xs:enumeration value=*"HIBAS"* />

 <xs:enumeration value=*"VISSZAVONT"* />

 <xs:enumeration value=*"RESZLEGESEN\_HIBAS"* />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## EredmenyTipus

A feldolgozás eredménye az alábbi hibakódokkal térhet vissza.

|  |  |
| --- | --- |
| OK | Sikeres. |
| ALKALMAZAS\_HIBA | Az adat feldolgozása során ismeretlen hiba történt. |
| JOGOSULTSAG\_HIBA | Önnek az adott művelet elvégzésére nincs jogosultsága. |
| KOZVETITO\_HIANYZIK | A felhasználóhoz nem tartozik közvetítő szervezet. |
| KEDVEZMENYEZETT\_NEM\_TALALHATO | A megadott kedvezményezett külső azonosítóhoz tartozó kedvezményezett nem található. |
| UGYLET\_NEM\_TALALHATO | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet nem található. |
| ALLAPOTATMENET\_NEM\_ERTELMEZETT | A(z) esemény a(z) állapotban nem értelmezhető. |
| KOMPONENS\_HIANYZIK | A megadott pénzügyi programhoz tartozó komponens az adatszolgáltatásból hiányzik. |
| KOMPONENS\_VART\_ERTEK\_HITEL | A megadott kóddal rendelkező pénzügyi program komponens hitel típusú kellene, hogy legyen. |
| KOMPONENS\_VART\_ERTEK\_GARANCIA | A megadott kóddal rendelkező pénzügyi program komponens garancia típusú kellene, hogy legyen. |
| KEDVEZMENYEZETT\_ADOSZAM\_NEM\_EGYEZIK | A külső azonosítóval azonosított kedvezményezett adata korábban már megküldésre került, de az adószáma első 8 karaktere a korábban megküldött adattal nem egyezik meg. |
| PENZUGYI\_PROGRAM\_KOD\_NEM\_TALALHATO | A pénzügyi program kódhoz nem tartozik érvényes pénzügyi program. |
| PENZUGYI\_PROGRAM\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO | A pénzügyi program típusa nem megfelelő. |
| UGYLET\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO | Az ügylet létezik, de nem megfelelő típusú az adatszolgáltatáshoz. |
| KEDVEZMENYEZETT\_ADOSZAM\_LETEZIK | A külső azonosítóval megadott adószámhoz tartozó kedvezményezett, külső azonosítóval már létezik a rendszerben. |
| UGYLET\_BEFOGADAS\_UTAN | Az ügyletbefogadás időtartama a pénzügyi program verzió esetén -. Az ügylet befogadása ennél későbbi dátummal nem lehetséges. |
| UGYLET\_BEFOGADAS\_ELOTT | Az ügyletbefogadás időtartama a pénzügyi program verzió esetén -. Az ügylet befogadása ennél korábbi dátummal nem lehetséges. |
| KOZVETITO\_PARTNERLIMIT\_TULLEPES | Az igényelt ügyletek összege meghaladja a közvetítő partnerlimitjét. |
| KOZVETITES\_KOMPONENS\_FORRASLIMIT\_TULLEPES | Az igényelt ügyletek összege meghaladja a közvetítés forráslimitjét. |
| PUP\_KOMPONENS\_PROGRAMLIMIT\_TULLEPES | Az igényelt ügyletek összege meghaladja a pénzügyi program programlimitjét. |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_HITEL\_ALACSONY | A hitelösszeg alacsonyabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_HITEL\_MAGAS | A hitelösszeg magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_FUTAMIDO\_ALACSONY | A futamidő alacsonyabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_FUTAMIDO\_MAGAS | A futamidő magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_TURELMIIDO\_ALACSONY | A türelmi idő alacsonyabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_TURELMIIDO\_MAGAS | A türelmi idő magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_KEDVEZMENYEZETT\_ARBEVETEL\_ALACSONY | A kedvezményezett árbevétele alacsonyabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_KEDVEZMENYEZETT\_ARBEVETEL\_MAGAS | A kedvezményezett árbevétele magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_ALACSONY | Az önerő alacsonyabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_MAGAS | Az önerő magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ELSOBBSEGI\_ARANY\_MAGAS | Az elsőbbségi arány magasabb, mint a pénzügyi program változat alapján meghatározott maximum . |
| PENZUGYI\_PROGRAM\_MEGVALTOZOTT | Ismételt igénylés küldés során a pénzügyi program nem változhat meg. |
| UGYLET\_KULSO\_AZONOSITO\_NEM\_A\_KEDVEZMENYEZETTHEZ\_TARTOZIK | A megadott ügylet külső azonosító nem a megadott kedvezményezett külső azonosító által meghatározott kedvezményezetthez tartozik. Az ügylet külső azonosítóhoz tartozó kedvezményezett külső azonosító . |
| IGENYLES\_HATARIDO\_UTAN | Az igénylés esemény dátuma által meghatározott határidő időpontban lejárt. A beküldés túl későn történt. |
| SZERZODES\_HATARIDO\_UTAN | A szerződés esemény dátuma által meghatározott határidő időpontban lejárt. A beküldés túl későn történt. |
| PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_HIANYZIK | Az önerő megadása ebben a pénzügyi programban kötelező. |
| FEDEZET\_PIACI\_ERTEK\_NAGYOBB\_MINT\_LIKVIDACIOS\_ERTEK | A fedezet piaci értéke nem lehet alacsonyabb, mint a likvidációs érték . |
| TORLESZTESEK\_OSSZEGE\_NEM\_EGYEZIK\_A\_HITELOSSZEGGEL | A tervezett törlesztések tőketörlesztéseinek összege , ez nem egyezik meg a megjelölt hitelösszeggel . |
| REGIO\_ERVENYTELEN | A(z) operatív programban a ( ) célhely érvénytelen. |
| SZAKAGAZAT\_ERVENYTELEN | A(z) operatív programban a támogatott tevékenység TEÁOR érvénytelen. |
| ESEMENY\_NEM\_LETEZIK | A hibás küldés céljául megadott, küldés azonosítóval, sorszámmal azonosított esemény nem található. |
| NEM\_VISSZAVONHATO\_ESEMENY | A megadott esemény nem visszavonható. |
| SZAMLA\_NEM\_TALALHATO | A megadott számla nem található. |
| JOGCIM\_NEM\_TALALHATO | A megadott jogcím nem található. |
| SZAMLA\_ZARO\_EGYENLEG\_NEM\_MEGFELELO | A számla záró egyenlege meg kell egyezzen a nyitóegyenleg tételekkel módosított értékének. |
| OSSZES\_FOLYOSITOTT\_TOKE\_NEM\_CSOKKENHET | A(z) ügylet kitettségének jelentése során a korábbi állapothoz képest az összes folyósított tőke mező értéke nem csökkenhet. |
| BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG\_TUL\_NAGY | A bruttó tőke kitettség nagyobb, mint az előző hónapban lejelentett bruttó tőke kitettség , és a korábbi állapot óta folyósított tőke összege. |
| TOKE\_KESEDELEM\_NAP\_TUL\_NAGY | A tőke késedelem nap értéke nagyobb, mint az előző hónapban lejelentett tőke késedelem nap , és az eltelt napok összege. |
| KAMAT\_KESEDELEM\_NAP\_TUL\_NAGY | A kamat késedelem nap értéke nagyobb, mint az előző hónapban lejelentett kamat késedelem nap , és az eltelt napok összege.. |
| ADOSZAM\_NEM\_MEGFELELO | A megadott adószám nem megfelelő. |
| KSH\_TORZSSZAM\_NEM\_MEGFELELO | A megadott KSH törzsszám nem megfelelő. |
| ADOAZONOSITO\_JEL\_NEM\_MEGFELELO | A megadott adóazonosító jel nem megfelelő. |
| CEGFORMA\_NEM\_MEGFELELO | A megadott cégforma nem megfelelő. |
| CEGJEGYZEKSZAM\_NEM\_MEGFELELO | A megadott cégjegyzékszám nem megfelelő. |
| UGYLET\_KITETTSEG\_NINCS\_KITOLTVE | Az ügylet kitettség nincs kitöltve. |
| FOLYOSITAS\_ESEMENY\_NEM\_LETEZIK | Nem nulla ügylet kitettség adat csak akkor küldhető be, ha az ügyletre már érkezett folyósítás esemény. |
| FOLYOSITAS\_ESEMENY\_MAR\_LETEZIK | Nulla ügylet kitettség csak akkor küldhető be, ha az ügyletre még nem érkezett be folyósítás esemény, vagy az ügylet lezárása esetében. |
| KSH\_TORZSSZAM\_KOTELEZO | A KSH törzsszám mező kitöltése kötelező. |
| ROVID\_NEV\_KOTELEZO | Cég esetén a rövid név kitöltése kötelező. |
| UZLETI\_ADATOK\_EVE\_TARGYEV\_UTAN | Az üzleti adatok éve nem lehet a jövőben. |
| UZLETI\_ADATOK\_EVE\_TUL\_REGI | Az üzleti adatok éve nem lehet évet megelőző. |
| PUP\_KOMPONENS\_NEM\_LETEZIK | A megadott pénzügyi program komponens nem létezik. |
| VISZONTGAR\_KOTELEZETTSEG\_TILTOTT | A viszontgarancia kötelezettség mező kitöltése ebben az esetben nem lehetséges. |
| VISZONTGAR\_KOTELEZETTSEG\_KOTELEZO | A viszontgarancia kötelezettség mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| UZLETI\_ADATOK\_EVE\_KOTELEZO | Az üzleti adatok éve mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| UZLETI\_ADATOK\_EVE\_NEM\_ADHATO\_MEG | Az üzleti adatok éve ebben az esetben nem adható meg. |
| ARBEVETEL\_KOTELEZO ARBEVETEL\_KOTELEZO | Az árbevétel mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| ARBEVETEL\_MEZOGAZDASAG\_ARANYA\_KOTELEZO | Az árbevétel mezőgazdaság aránya mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| LETSZAM\_KOTELEZO | A létszám mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| FEDEZET\_NINCS\_MEGADVA | Nincs fedezet megadva. |
| REGISZTRACIOS\_SZAM\_KOTELEZO | A regisztrációs szám mező kitöltése ebben az esetben kötelező. |
| CSAK\_JAVITASSAL\_BEKULDHETO | Ez a jelentés csak javítással küldhető be. |
| NYITOEGYENLEG\_NEM\_MEGFELELO | A számlajelentés nyitóegyenlege meg kell egyezzen az előző számlajelentés záró egyenlegével . |
| CELHELY\_NINCS\_MEGADVA | Nincs célhely megadva. |
| PUP\_VERZIO\_ELBIRALAS\_ALATT | Az ügylet-esemény jelenleg elbírálás alatt áll, mert a pénzügyi programnak nem az aktuális verziójára hivatkozik. |
| KEZESSEGVALLALAS\_ELBIRALAS\_ALATT | Az ügylet-esemény jelenleg elbírálás alatt áll, mert a kezességvállalás elbírálása szükséges. |
| GARANCIA\_PUP\_FEDEZETCSERE\_NEM\_ERVENYES | Garancia komponenssel rendelkező pénzügyi program esetén a fedezetcsere eseményként nem küldhető be. |
| TULAJDONOS\_RESZESEDES\_ARANY\_SZAZ\_SZAZALEK\_KELL | A tulajdonosok részesedési arányainak összege 100%-ot kell hogy kitegyen. |
| KAPCSOLODO\_CEG\_TULAJDONOS\_RESZESEDES\_ARANY\_SZAZ\_SZAZALEK\_KELL | A kapcsolódó cégekben a tulajdonosok részesedési arányainak összege 100%-ot kell hogy kitegyen. |
| EGYIK\_ESET\_SEM\_NEM\_KELL\_BEJELOLNI | A fenti esetek egyike sem áll fenn mezőt nem szabad bejelölni, ha a fenti esetek egyike be van jelölve. |
| EGYIK\_ESET\_SEM\_BE\_KELL\_JELOLNI | A fenti esetek egyike sem áll fenn mezőt be kell jelölni, ha a fenti esetek egyike sem áll fenn. |
| VISZONTGARANCIA\_TERVEZETT\_TORLESZTES\_TILOS | Viszontgarancia típusú pénzügyi program esetében tervezett törlesztés nem adható meg. |
| TERVEZETT\_TORLESZTES\_KOTELEZO | Tervezett törlesztés megadása kötelező. |
| SZAMLA\_DOKUMENTUM\_NEM\_TALALHATO | A rendszeres számlajelentés minden számlájához legalább egy számlakivonat csatolása kötelező. |
| TOKE\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NULLA | Ha a tőketartozás késedelmes napjainak száma nem nulla, akkor a tőketartozás késedelmes összege nem lehet nulla. |
| TOKE\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NULLA\_KELL | Ha a tőketartozás késedelmes napjainak száma nulla, akkor a tőketartozás késedelmes összege nulla kell legyen. |
| KAMAT\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NULLA | Ha a kamattartozás késedelmes napjainak száma nem nulla, akkor a kamattartozás késedelmes összege nem lehet nulla. |
| KAMAT\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NULLA\_KELL | Ha a kamattartozás késedelmes napjainak száma nulla, akkor a kamattartozás késedelmes összege nulla kell legyen. |
| TEAOR\_NEM\_ERVENYES | A megadott TEÁOR kód nem érvényes. |
| PUP\_KOMPONENS\_KAMAT\_ALACSONY | A megadott kamat alacsonyabb, mint a pénzügyi program által engedélyezett minimum . |
| PUP\_KOMPONENS\_KAMAT\_MAGAS | A megadott kamat magasabb, mint a pénzügyi program által engedélyezett maximum . |
| ALAPITAS\_DATUM\_NEM\_LEHET\_JOVOBEN | Az alapítás dátuma nem lehet jövőben. |
| FEDEZET\_PIACI\_ERTEK\_NEM\_LEHET\_NULLA | A fedezet piaci értéke nem lehet nulla. |
| FEDEZET\_LIKVIDACIOS\_ERTEK\_NEM\_LEHET\_NULLA | A fedezetek likvidációs értékeinek összege nem lehet nulla. |
| ESEMENY\_DATUMA\_KORABBI\_ESEMENY\_DATUMA\_ELOTT | A beküldött esemény dátuma nem lehet korábbi, mint a korábbi beküldött esemény dátuma . |
| TORLESZTES\_ESEDEKESSEG\_DATUM\_ESEMENY\_DATUM\_ELOTT | A beküldött törlesztési terv tétel esedékesség dátuma nem lehet korábbi, mint a szerződéskötés dátuma . |
| TURELMI\_IDO\_SZAMU\_NULLA\_A\_TORLESZTESI\_TERVBEN | A törlesztési tervben annyi darab nulla tőketörlesztés kell szerepeljen, amennyi a megadott türelmi idő. |
| BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG\_NAGYOBB\_MINT\_HITELOSSZEG | A bruttó tőke kitettség értéke nem lehet nagyobb, mint a hitelösszeg . |
| OSSZES\_FOLYOSITOTT\_TOKE\_NAGYOBB\_MINT\_HITELOSSZEG | Az összes folyósított tőke értéke nem lehet nagyobb, mint a hitelösszeg . |
| TOKEKESEDELEM\_OSSZEG\_NAGYOBB\_MINT\_BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG | A tőkekésedelem összege nem lehet nagyobb, mint a bruttó tőke kitettség . |
| UGYLET\_KITETTSEG\_HIANYOS | Az ügylet kitettség jelentés hiányos. Nincs kitöltve minden kötelező mező. |
| IGAZGATOSAGI\_HATAROZAT\_DATUM\_KOTELEZO | Az igazgatósági határozat dátum mező kitöltése kötelező. |
| KOCKA\_OSSZEG\_NEM\_NOVEKEDHET | Az átstrukturálás során a befektetett tőke és befektetett kölcsön összege nem növekedhet. |
| KOCKA\_OSSZEG\_NEM\_CSOKKENHET | Az átstrukturálás során a befektetett tőke és befektetett kölcsön összege nem csökkenhet. |
| BEFEKTETES\_MAX\_TULLEPES | Az ügyletbővítés során a befektetett tőke és befektetett kölcsön összegének éves változása túllépte az ügyletbővítés maximális értékét. |
| BEFEKTETES\_EVEK\_SZAMA\_MAX\_TULLEPES | Az ügyletbővítés a befektetési döntést követően csak meghatározott időtartamon belül vehető igénybe, melyet ez az adatszolgáltatás túllép. |
| TORLESZTES\_TOKE\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_URES | A dátummal azonosított tőketörlesztés összege nem maradhat üresen. |
| TORLESZTES\_TOKE\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV | A dátummal azonosított tőketörlesztés összege nem lehet negatív. |
| TORLESZTES\_KAMAT\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV | A dátummal azonosított kamattörlesztés összege nem lehet negatív. |
| TORLESZTES\_DIJ\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV | A dátummal azonosított díj összege nem lehet negatív. |
| TORLESZTES\_FOLYOSITASI\_RESZOSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV | A dátummal azonosított folyósítási részösszeg nem lehet negatív. |
| GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_NAGYOBB\_MINT\_PUPGARANCIAKOMPONENS | A garanciavállalás igényelt mértéke nem haladhatja meg a(z) pénzügyi program által meghatározott maximumot . |
| GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_KISEBB\_MINT\_PUPGARANCIAKOMPONENS | A garanciavállalás igényelt mértéke nem lehet kevesebb, mint a(z) pénzügyi program által meghatározott minimum . |
| GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_NAGYOBB\_MINT\_ERVENYBEN\_LEVO\_SZANKCIO | A garanciavállalás igényelt mértéke nem haladhatja meg az érvényben lévő szankcióban meghatározott maximumot . |
| MEGHIUSULAS\_CSAK\_ELUTASITOTT\_LEHET | A(z) pénzügyi program esetén igényelt állapotból meghiúsulás esemény csak közvetítő által elutasított lezárás okával küldhető. |
| SZEKHELY\_CIM\_NEM\_LEHET\_POSTAFIOK | A székhely címnek nem adható meg postafiók cím. |
| SZEKHELY\_CIM\_NEM\_LEHET\_URES | A székhely címben kötelező a közterület és házszám megadása. |
| LAKCIM\_NEM\_LEHET\_POSTAFIOK | Lakcímnek nem adható meg postafiók cím. |
| LAKCIM\_NEM\_LEHET\_URES | Lakcímben kötelező a közterület és házszám megadása. |
| TELEPULES\_NEM\_LETEZIK | A megadott irányítószám () és település () páros nem található a településtörzsben. |
| ESEMENY\_DATUMA\_JOVOBEN | Az esemény dátuma nem lehet a jövőbeli időpont. |
| DEVIZANEM\_NEM\_MEGENGEDETT | A megadott devizanem nem megengedett. |
| ELBIRALAS\_EREDMENYE\_SZOVEG | Az elbírálás eredménye:  |
| FEDEZET\_TUL\_ALACSONY | A fedezetek összesített piaci értéke legalább a hitelösszeg %-a lehet. |
| FEDEZET\_TUL\_MAGAS | A fedezetek összesített piaci értéke legfeljebb a hitelösszeg %-a lehet. |
| ADOSMINOSITES\_SKALA\_KOTELEZO | Az adósminősítés skála mező megadása kötelező. |
| ADOSMINOSITES\_SKALA\_ALACSONY | Az adósminősítés skála értéke pozitív egész szám kell legyen. |
| ADOSMINOSITES\_ERTEK\_KOTELEZO | Az adósminősítés érték mező megadása kötelező. |
| ADOSMINOSITES\_ERTEK\_ALACSONY | Az adósminősítés érték értéke pozitív egész szám kell legyen. |
| ADOSMINOSITES\_ERTEK\_MAGAS | Az adósminősítés érték mező értéke nem haladhatja meg az adósminősítés skála mező értékét . |
| VONATKOZASI\_DATUM\_NEM\_MEGFELELO | A megadott vonatkozási dátum nem érvényes. |
| CSAK\_UJRAKULDOTT\_JAVITHATO | A javítás jelző csak megismételt adatszolgáltatás esetén jelölhető be. |
| ARFOLYAM\_NEM\_TOLTHETO | Forint ügylet esetében az árfolyam mező nem küldhető. |
| ARFOLYAM\_KOTELEZO | Deviza ügylet esetében az árfolyam mező kitöltése kötelező. |
| CELHELY\_URES | Egy célhely mezői nincsenek megfelelően kitöltve. |
| UGYLET\_MEG\_NEM\_SZERZODOTT | A megadott ügylet a vonatkozási időszak végén még nem volt szerződött, ezért rendszeres ügylet kitettség nem küldhető rá. |
| UGYLET\_MAR\_LEZART | A megadott ügylet a vonatkozási időszak végén már lezárt állapotban volt, ezért rendszeres ügylet kitettség jelentés nem küldhető rá. |
| HITELFELVEVOI\_MULTTAL\_NEM\_RENDELKEZIK\_KOTELEZO | A hitelfelvevői múlttal nem rendelkezik mező kitöltése kötelező. |
| MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_KOTELEZO | A mérlegszemléletű hitelminősítéssel nem rendelkezik mező kitöltése kötelező. |
| UJ\_VALLALKOZAS\_KOTELEZO | Az új vállalkozás mező kitöltése kötelező. |
| EGYIK\_ESET\_SEM\_KOTELEZO | Az 'egyik eset sem' mező kitöltése kötelező. |
| UJ\_VALLALKOZAS\_2\_EVEN\_BELUL | A kedvezményezettnek nincs két teljes lezárt üzleti éve, emiatt be kell jelölni az új vállalkozás mezőt. |
| UJ\_VALLALKOZAS\_2\_EVEN\_TUL | A kedvezményezettnek van két teljes lezárt üzleti éve, emiatt nem lehet bejelölni az új vállalkozás mezőt. |
| MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_0\_EV | Mivel a kedvezményezettnek még nincs beszámolója, ezért a mérlegszemléletű hitelminősítéssel nem rendelkezik mező bejelölése kötelező. |
| MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_NEM\_EGYENI | Mivel a kedvezményezettnek már van beszámolója, ezért a mérlegszemléletű hitelminősítéssel nem rendelkezik mező nem jelölhető be. |
| MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_EGYENI | Egyéni vállalkozó esetében a mérlegszemléletű hitelminősítéssel nem rendelkezik mező bejelölése kötelező. |
| MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_EVAS | EVÁs vállalkozás esetében a mérlegszemléletű hitelminősítéssel nem rendelkezik mező bejelölése kötelező. |
| KOCKA\_SZERZODES\_DOKUMENTUM\_KOTELEZO | Kapcsolódó fájlfeltöltés szerződés bejelentésekor kötelező. |
| KOCKA\_ALAP\_RESZESEDESE\_MAX | Az alap részesedése az ügyletben nem lehet nagyobb, mint % |
| SZAMLA\_JELENTES\_ELLENORIZVE\_OK | A megadott számlajelentés már elbírálásra és elfogadásra került, az újbóli beküldéséhez a Társaság hozzájárulása szükséges. |
| KOCKA\_SZERZODES\_KAPCSOLODO\_CEG\_TULAJDONOSI\_SZERKEZET\_KOTELEZO | Valamennyi kapcsolódó cég tulajdonosi szerkezete kötelezően kitöltendő. |
|  |  |
| HITELOSSZEG\_KOTELEZO | A hitelösszeg megadása kötelező. |
| NEGYEDEVES\_ADATSZOLGALTATAS\_HIANYOS | A negyedéves adatszolgáltatás hiányos. |
| UZLETI\_ADATOK\_EVE\_NEM\_MEGFELELO | Az üzleti adatok éve mező a legutóbbi üzleti év értékét kell tartalmazza. A lehetséges érték(ek):  |
| NINCS\_UTOLSO\_KITETTSEG | Az ügyletre még nem érkezett be a lezáráshoz szükséges 0-ás havi ügylet kitettség jelentés, ezért egyelőre nem zárható le. |
| # NINCS\_UTOLSO\_KITETTSEG | Az ügyletre még nem érkezett be a legutolsó havi ügylet kitettség jelentés, ezért egyelőre nem zárható le. |
| # NINCS\_NULLAS\_KITETTSEG | Az ügyletre még nem érkezett be a lezáráshoz szükséges 0-ás havi ügylet kitettség jelentés, ezért egyelőre nem zárható le. |
| FOLYOSITOTT\_TOKE\_TUL\_NAGY | A tőkeösszegnél nem lehet nagyobb az adatszolgáltatás hatására előálló egyenleg. |
| FOLYOSITOTT\_KOLCSON\_TUL\_NAGY | A kölcsönösszegnél nem lehet nagyobb az adatszolgáltatás hatására előálló egyenleg. |
| FOLYOSITOTT\_TOKE\_NEGATIV | Az adatszolgáltatás hatására előálló tőke egyenleg nem lehet negatív. |
| FOLYOSITOTT\_KOLCSON\_NEGATIV | Az adatszolgáltatás hatására előálló kölcsön egyenleg nem lehet negatív. |
| ESEMENY\_DATUM\_KIVUL\_ESIK\_A\_VONATKOZASI\_HONAPON | Az esemény dátuma nem esik bele a jelentés vonatkozási dátumának hónapjába. |
| CSATOLT\_DOKUMENTUMOK\_FELTOLTESE\_KOTELEZO | Csatolt dokumentumok feltöltése kötelező. |
| KOZVETITOI\_SZERZODES\_VERZIO\_NINCS\_ERVENYES | A pénzügyi program verzióra időben nincs a közvetítőhöz tartozó érvényes közvetítői szerződés verzió. |
|  |  |
| ALAPKEZELESI\_DIJ\_TUL\_MAGAS | Alapkezelési díj túl magas. |
| MUKODESI\_KOLTSEG\_TUL\_MAGAS | Működési költség túl magas. |
|  |  |
| VG\_HITELT\_NYUJTO\_NEV\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a hitelt nyújtó megnevezése mező kitöltése kötelező. |
| VG\_HITELT\_NYUJTO\_SZEKHELY\_CIM\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a hitelt nyújtó székhelye mező kitöltése kötelező. |
| VG\_HITELT\_NYUJTO\_CEGJEGYZEKSZAM\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a hitelt nyújtó cégjegyzékszáma mező kitöltése kötelező. |
| VG\_BANKI\_INDULO\_TT\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a banki induló tőketartozás mező kitöltése kötelező. |
| VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a banki induló tőketartozás kamattartalommal mező kitöltése kötelező. |
| VG\_BANKI\_HITELSZERZODES\_DATUM\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a banki hitelszerződés dátuma mező kitöltése kötelező. |
| VG\_HITELT\_NYUJTO\_NEV\_TILTOTT | Ebben az esetben a hitelt nyújtó megnevezése mező kitöltése tilos. |
| VG\_HITELT\_SZEKHELY\_CIM\_TILTOTT | Ebben az esetben a hitelt nyújtó székhelye mező kitöltése tilos. |
| VG\_HITELT\_NYUJTO\_CEGJEGYZEKSZAM\_TILTOTT | Ebben az esetben a hitelt nyújtó cégjegyzékszáma mező kitöltése tilos. |
| VG\_BANKI\_INDULO\_TT\_TILTOTT | Ebben az esetben a banki induló tőketartozás mező kitöltése tilos. |
| VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_TILTOTT | Ebben az esetben a banki induló tőketartozás kamattartalommal mező kitöltése tilos. |
| VG\_BANKI\_HITELSZERZODES\_DATUM\_TILTOTT | Ebben az esetben a banki hitelszerződés dátuma mező kitöltése tilos. |
| VG\_FUTAMIDO\_KEZDETE\_TILTOTT | Ebben az esetben a futamidő kezdete mező kitöltése tilos. |
| VG\_FUTAMIDO\_VEGE\_TILTOTT | Ebben az esetben a futamidő vége mező kitöltése tilos. |
| VG\_FUTAMIDO\_KEZDETE\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a futamidő kezdete mező kitöltése kötelező. |
| VG\_FUTAMIDO\_VEGE\_KOTELEZO | Viszontgarancia esetében a futamidő vége mező kitöltése kötelező. |
| VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_TUL\_KEVES | A banki induló tőketartozás nem lehet nagyobb, mint a banki induló tőketartozás kamattartalommal . |
| VG\_HITEL\_OSSZEG\_TUL\_NAGY | A közvetítő által vállalt garancia összege meghaladja az engedélyezett maximumot . |
| PUP\_VERZIO\_KKV\_MINOSITES\_HIBAS | A pénzügyi program verzióban a kkv minősítés nem engedélyezett. |
| KOCKA\_HAVI\_KITETTSEG\_ELLENORIZVE\_OK | A megadott havi kitettség jelentés már elbírálásra és elfogadásra került, az újbóli beküldéséhez a Trsaság hozzájárulása szükséges. |
| KOCKA\_NEGYEDEVES\_JELENTES\_ELLENORIZVE\_OK | A megadott negyedéves kitettség jelentés már elbírálásra és elfogadásra került, az újbóli beküldéséhez a Társaság hozzájárulása szükséges. |
|  |  |
| SZAMLA\_JELENTES\_ELBIRALAS\_ALATT | A számlajelentés jelenleg elbírálás alatt áll. |
| PUP\_KOMPONENS\_BEFEKTETES\_MAX\_TULLEPES | A befektetés teljes összege meghaladja a pénzügyi program befektetés maximális összegét . |
| PUP\_KOMPONENS\_BEFEKTETES\_MAX\_EUR\_TULLEPES | A befektetés teljes összege meghaladja a pénzügyi program befektetés EURban meghatározott maximális összegét . |
| KOZVETITES\_KOMPONENS\_ALAP\_JEGYZETT\_TOKE\_TULLEPES | A befektetés alapra eső része ( + ) meghaladja az alap jegyzett tőkéjét . |
| FILE\_FELTOLTES\_KOTELEZO | A határozat file feltöltése kötelező. |
| BEFIZETETT\_JEGYZETT\_TOKE\_NEM\_CSOKKENHET | A befizetett jegyzett tőke nem lehet kevesebb, mint az előző vonatkozási időszakban jelentett érték . |
| SZAMLA\_ZARO\_EGYENLEG\_NEM\_EGYEZIK | A számla záró egyenlege meg kell egyezzen a javítandó tétel záró egyenlegével . |
| FILE\_FELTOLTES\_KOTELEZO\_KAMAT\_KONVERZIO | A konverziót alátámasztó dokumentum fájl csatolása kötelező, a file feltöltés mezőben. |
| KAMAT\_KONVERZIO\_ELBIRALAS\_ALATT | Az ügylet-esemény jelenleg elbírálás alatt áll, mert a konvertált kamat került megadásra. |
|  |  |
| FUTAMIDO\_KOTELEZO | A futamidő igényléskor megadott hossza mező kitöltése kötelező. |
| TURELMI\_IDO\_KOTELEZO | A türelmi idő mező kitöltése kötelező. |
| ONERO\_KOTELEZO | Az önerő mező kitöltése kötelező. |
| FOLYOSITAS\_TIPUS\_KOTELEZO | A folyósítás típusa mező kitöltése kötelező. |
|  |  |
| KOCKA\_TULAJDONOSI\_SZERKEZET\_NEM\_VALTOZOTT | A tulajdonosi szerkezet megváltozott mező be van jelölve, de a tulajdonosi szerkezet nem változott meg. |
| LEZARAS\_OKA\_NEM\_ERVENYES | A lezárás oka nem érvényes értéket tartalmaz: . |
| PENZMOZGAS\_FOLYOSITAS\_ELOTT | Kockázati tőke ügylet esetében pénzmozgás csak a folyósítás dátuma után lehetséges. |
|  |  |
| SAJAT\_TOKE\_BEFEKTETES\_ERTEKE\_LIKVID\_ESZKOZOK\_ERTEKE\_NEM\_EGYEZIK | A saját tőke meg kell egyezzen a befektetések értéke és a likvid eszközök értékének összegével. |
| ESEDEKESSEG\_DATUM\_NEM\_MARADHAT\_URESEN | Esedékesség dátum megadása kötelező. |
| FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO | A folyósított összeg nagysága vagy formátuma nem megfelelő. |
| FOLYOSITAS\_DOKUMENTUM\_KOTELEZO | A folyósítást alátámasztó dokumentum csatolása kötelező, és mégsem lett csatolva. |
| RENDTART\_NEM\_MEGFELELO | A folyósítás dátuma a rendelkezésre tartási időn kívül esik. |
| FOLYOSITAS\_ADAT\_KOTELEZO | A folyósítás adatok megadása kötelező. |
|  |  |
| NEM\_MEGFELELO\_KULSO\_AZONOSITO | Nem található azonosítójú ügylet. |
| BEFIZETES\_DATUMA\_JOVOBELI | A befizetés dátuma vagy az új befizetés dátuma a beküldés dátumához képest a jövőben van. |
| URES\_TETEL\_LISTA | Nincs megadva tétel a listában. |
| JELENTESTETEL\_NEM\_EGYEDI | Adott ügyletre és dátumra tőke-, kamat-, vagy megadott típusú díj befizetésből, csak egy tételt lehet rögzíteni. Több azonos típusú tétel estén a tételeket összegezni kell. |
| UTKOZES\_KORABBAN\_ROGZITETTEKKEL | Ütközés a korábban rögzített tételekkel. Ügylet külső azonosító, jogcím (díj típus) és befizetés dátuma egyedi kell legyen. (ügylet külső azonosító: , jogcím: , díj típus: , befizetés dátuma: ) |
| UTKOZES\_JOVAHAGYATLAN\_GENERALT | ütközés jóváhagyatlan generált UTTJ tétellel. Ügylet külső azonosító, jogcím (díj típus) és befizetés dátuma egyedi kell legyen. (ügylet külső azonosító: , jogcím: , díj típus: , befizetés dátuma: ) |
| SKALAN\_KELL\_ERTEKELNI | A skálán kell értékelni az ügyfelet |
| ARFOLYAM\_NEM\_MEGFELELO | Az ügylet devizaneme forint és az árfolyam nem 1. |
| TORLES\_NEM\_ERTELMEZHETO | A törlés flag IGEN-re van állítva új (nem javító) jelentésben. |
| BEFIZETETT\_OSSZEG\_NAGYOBB\_NULLA | Befizetett összeg nagyobb kell legyen nullánál. |
| BEFIZETES\_DATUMA\_KOTELEZO | Befizetés dátuma kötelező |
| NEM\_TALALHATO\_JAVITANDO\_TETEL | A javítandó tételt a rendszer nem tudta beazonosítani. (ügylet külső azonosító: , jogcím: , díj típus: , befizetés dátuma: ) |
| FINANSZIROZASI\_TERV\_KOTELEZO | Finanszírozási terv megadása kötelező |
| FINANSZIROZAS\_ESEDEKESSEG\_DATUM\_ESEMENY\_DATUM\_ELOTT | A beküldött finanszírozási tétel esedékesség dátuma nem lehet korábbi, mint a szerződéskötés dátuma . |
| FINANSZIROZAS\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV | A dátummal azonosított finanszírozás összege nem lehet negatív. |
| TORLESZTESEK\_OSSZEGE\_NEM\_EGYEZIK\_A\_FOLYOSITASOK\_OSSZEGEVEL | A tervezett törlesztések tőketörlesztéseinek összege , ez nem egyezik meg a tervezett folyósítások összegével . |
| FOLYOSITASOK\_OSSZEGE\_NAGYOBB\_A\_HITELOSSZEGNEL | A tervezett folyósítások összege , ez nagyobb a megjelölt hitelösszegnél . |
| FINANSZIROZAS\_FOLYOSITAS\_CSAK\_TOKE | A dátummal azonosított tervezett folyósítás összege nem 0. |
| EGY\_NAP\_MAXIMUM\_EGY\_FOLYOSITAS\_ES\_EGY\_TORLESZTES | A dátumra több mint egy tétel lett megadva. |
| FINANSZIROZAS\_NEM\_LEHET\_URES | A dátummal azonosított finanszírozás összege nem maradhat üresen. |
| FOLYOSITAS\_ESEDEKESSEG\_REND\_TART\_IDON\_KIVUL | A dátummal azonosított folyósítás a rendelkezésre tartási időn kívül esik. |
| FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_POZITIV | A folyósított összeg csak pozitív lehet. |
| REND\_TART\_IDO\_HIANYZIK | A rendelkezésre tartási időt kötelező megadni. |
| DIJ\_ESETEN\_TIPUS\_KOTELEZO | A díj jogcím esetén kötelező a díj típus megadása. |
| NEM\_DIJ\_NEM\_LEHET\_TIPUS | Csak díj jogcím esetén lehet díj típust megadni. (jogcím: ) |
| OSTERMELO\_IGAZOLVANYSZAM\_VAGY\_AZONOSITO\_KOTELEZO | Az őstermelői igazolványszám és azonosító közül az egyik kitöltése kötelező. |
| FINANSZIROZAS\_DIJ\_TIPUS\_KOTELEZO | A dátummal azonosított finanszírozás esetén díj típusa kötelező, mert meg van adva díj összeg. |
| FINANSZIROZAS\_DIJ\_OSSZEG\_KOTELEZO | A dátummal azonosított finanszírozás esetén díj kötelező, mert meg van adva díj típus. |
| MINOSITES\_ES\_SKALA\_ELTERO | Egy ügyhöz, egy dátumra nem lehet különböző ügyfél minősítési skálát és minősítést megadni. (ügylet külső azonosító: , befizetés dátuma: , ügyfél minősítési skála: , ügyfél minősítés: ) |
| TOKE\_OSSZEG\_NAGYOBB\_FOLYOSITAS | A jelentett ügylet törlesztési tény jelentések tőke összegei meghaladják a korábbi folyósítások összegeit. |
| UJ\_\_PROGRAMOZASI\_CIKLUSRA\_CSAK\_UTTJ | A 2014 - 2020 -as ügyletekre csak UTTJ-t lehet küldeni. |
| EGY\_NAP\_EGY\_FOLYOSITAS | A megadott napra már volt folyósítás rögzítve. |
|  |  |
| RENDTART\_KEZD\_SZERZODES\_ELOTT | A rendelkezésre tartási idő kezdete nem lehet korábbi, mint a szerződés dátuma. |
| ELSO\_TORLSEZTES\_TURELMI\_IDON\_BELUL\_VAN | Az első törlesztés dátuma nem lehet a türelmi időn belül. |
| RENDTARTIDO\_NEM\_MEGFELELO | Van beküldött folyósítás a megadott rendelkezésre tartási időn kívül. |
| FIN\_TERV\_KAMAT\_NEM\_EGYENLO\_BEFIZETES | A befizetett kamat nem egyezik meg a finanszírozási tervvel. |
| LEZARAS\_EGYENLO\_UTOLSO\_BEFIZETES\_DATUM | A lezárás dátuma nem egyezik meg az utolsó befizetés dátumával . |
| FOLYOSITAS\_NEM\_EGYENLO\_BEFIZETES | A folyósítások összege nem egyezik meg a tőke befizetések összegével. |
| FIN\_TERV\_DIJ\_TOBB\_MINT\_A\_BEFIZETES | A befizetett díj kevesebb, mint a finanszírozási tervben. |
| ESEDEKESSEG\_DATUM\_KOTELEZO | Az esedékesség dátumok kitöltése kötelező. |
| PENZMOZGAS\_IRANYA\_KOTELEZO | A pénzmozgás irányát kötelező megadni. |
| HIBA\_JOGCIM\_STATUSZ\_KOMBINACIO | Tőke és kamat jogcímű tétel nem küldhető előszűrés hibás, szerződött, meghiúsult, lezárt státuszú ügyletre. |
| URES\_UTTJ\_LISTA | Az ügylet törlesztési tény jelentés üres. |
| UGYLET\_KITETTSEG\_NEM\_NULLA | Az ügylet nem zárható le, amíg a kitettsége nem 0. Az ügylet kitettség adatai a finanszírozási terv alapján: tőke: , kamat: , díj:  |
| KITETTSEG\_JELENTES\_UTTJ\_ALTAL\_LEFEDETT\_IDOSZAKRA | Az UTTJ-kkel lefedett időszakra új, ill. javított ügylet kitettség jelentés beküldése sem lehetséges. |
| UTTJ\_JELENTO\_NEM\_KULDHET\_UGYLET\_KITETTSEGET | Ügylet kitettség jelentés nem küldhető be. |
| UGYLET\_NEM\_LEZART | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet még nem lezárt. |
| MEGHIUSULT\_UGYLET\_KAMAT | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet meghiúsult. A kamat nem lehet valós. |
| VM\_JOGCIM | A jogcím csak veszteségmegosztással érintett ügylet esetén adható meg. |
| KAMATOK\_KITOLTESE\_KOTELEZO | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylethez nincs megadva ügyleti és/vagy késedelmi kamat. |
| UTTJ\_NAGYOBB\_A\_FOLYOSITASNAL | A beküldött UTTJ-k összege nem haladhatja meg a folyósított összeget. |
| ELOSZUREST\_KIZARO\_PUP | Erre a pénzügyi programra előszűrés vagy igénylés előszűrtre nem küldhető. |
| KEDVEZMENYEZETT\_HELYTELEN\_CEGFORMA | Ennél a pénzügyi programnál a kedvezményezett cégformája nem lehet magánszemély vagy őstermelő. |
| LEZARAS\_UTOLSO\_TOKE\_BEFIZETES\_ELOTT | A lezárás dátuma nem lehet az utolsó tőke befizetés dátuma előtt. |

<xs:simpleType name="EredmenyTipus">

<xs:restriction base="xs:string">

<xs:enumeration value="LEZARAS\_UTOLSO\_TOKE\_BEFIZETES\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="UTTJ\_NAGYOBB\_A\_FOLYOSITASNAL"/>
<xs:enumeration value="KAMATOK\_KITOLTESE\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="MEGHIUSULT\_UGYLET\_KAMAT"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_NEM\_LEZART"/>
<xs:enumeration value="PENZMOZGAS\_IRANYA\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ESEDEKESSEG\_DATUM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_KITETTSEG\_NEM\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="FIN\_TERV\_DIJ\_TOBB\_MINT\_A\_BEFIZETES"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_NEM\_EGYENLO\_BEFIZETES"/>
<xs:enumeration value="LEZARAS\_EGYENLO\_UTOLSO\_BEFIZETES\_DATUM"/>
<xs:enumeration value="FIN\_TERV\_KAMAT\_NEM\_EGYENLO\_BEFIZETES"/>
<xs:enumeration value="RENDTARTIDO\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="ELSO\_TORLSEZTES\_TURELMI\_IDON\_BELUL\_VAN"/>
<xs:enumeration value="RENDTART\_KEZD\_SZERZODES\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_DIJ\_OSSZEG\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="EGY\_NAP\_EGY\_FOLYOSITAS"/>
<xs:enumeration value="UJ\_\_PROGRAMOZASI\_CIKLUSRA\_CSAK\_UTTJ"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_DIJ\_TIPUS\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="REND\_TART\_IDO\_HIANYZIK"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_POZITIV"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_ESEDEKESSEG\_REND\_TART\_IDON\_KIVUL"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_NEM\_LEHET\_URES"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZASI\_TERV\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_ESEDEKESSEG\_DATUM\_ESEMENY\_DATUM\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITASOK\_OSSZEGE\_NAGYOBB\_A\_HITELOSSZEGNEL"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTESEK\_OSSZEGE\_NEM\_EGYEZIK\_A\_FOLYOSITASOK\_OSSZEGEVEL"/>
<xs:enumeration value="FINANSZIROZAS\_FOLYOSITAS\_CSAK\_TOKE"/>
<xs:enumeration value="EGY\_NAP\_MAXIMUM\_EGY\_FOLYOSITAS\_ES\_EGY\_TORLESZTES"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_DOKUMENTUM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="RENDTART\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_ADAT\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="OK"/>
<xs:enumeration value="ESEDEKESSEG\_DATUM\_NEM\_MARADHAT\_URESEN"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITO\_HIANYZIK"/>
<xs:enumeration value="KEDVEZMENYEZETT\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="ALLAPOTATMENET\_NEM\_ERTELMEZETT"/>
<xs:enumeration value="KOMPONENS\_HIANYZIK"/>
<xs:enumeration value="KOMPONENS\_VART\_ERTEK\_HITEL"/>
<xs:enumeration value="KOMPONENS\_VART\_ERTEK\_GARANCIA"/>
<xs:enumeration value="KEDVEZMENYEZETT\_ADOSZAM\_NEM\_EGYEZIK"/>
<xs:enumeration value="PENZUGYI\_PROGRAM\_KOD\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="PENZUGYI\_PROGRAM\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="KEDVEZMENYEZETT\_ADOSZAM\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_BEFOGADAS\_UTAN"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_BEFOGADAS\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITO\_PARTNERLIMIT\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITES\_KOMPONENS\_FORRASLIMIT\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_PROGRAMLIMIT\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_HITEL\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_HITEL\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_FUTAMIDO\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_FUTAMIDO\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_TURELMIIDO\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_TURELMIIDO\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_KEDVEZMENYEZETT\_ARBEVETEL\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_KEDVEZMENYEZETT\_ARBEVETEL\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ELSOBBSEGI\_ARANY\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="PENZUGYI\_PROGRAM\_MEGVALTOZOTT"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_KULSO\_AZONOSITO\_NEM\_A\_KEDVEZMENYEZETTHEZ\_TARTOZIK"/>
<xs:enumeration value="IGENYLES\_HATARIDO\_UTAN"/>
<xs:enumeration value="SZERZODES\_HATARIDO\_UTAN"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_VALTOZAT\_ONERO\_HIANYZIK"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_PIACI\_ERTEK\_NAGYOBB\_MINT\_LIKVIDACIOS\_ERTEK"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTESEK\_OSSZEGE\_NEM\_EGYEZIK\_A\_HITELOSSZEGGEL"/>
<xs:enumeration value="REGIO\_ERVENYTELEN"/>
<xs:enumeration value="SZAKAGAZAT\_ERVENYTELEN"/>
<xs:enumeration value="ESEMENY\_NEM\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="NEM\_VISSZAVONHATO\_ESEMENY"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="JOGCIM\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_ZARO\_EGYENLEG\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="OSSZES\_FOLYOSITOTT\_TOKE\_NEM\_CSOKKENHET"/>
<xs:enumeration value="BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="TOKE\_KESEDELEM\_NAP\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="KAMAT\_KESEDELEM\_NAP\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="ADOSZAM\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="KSH\_TORZSSZAM\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="ADOAZONOSITO\_JEL\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="CEGFORMA\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="CEGJEGYZEKSZAM\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_KITETTSEG\_NINCS\_KITOLTVE"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_ESEMENY\_NEM\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_ESEMENY\_MAR\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="KSH\_TORZSSZAM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ROVID\_NEV\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UZLETI\_ADATOK\_EVE\_TARGYEV\_UTAN"/>
<xs:enumeration value="UZLETI\_ADATOK\_EVE\_TUL\_REGI"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_NEM\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="VISZONTGAR\_KOTELEZETTSEG\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VISZONTGAR\_KOTELEZETTSEG\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UZLETI\_ADATOK\_EVE\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UZLETI\_ADATOK\_EVE\_NEM\_ADHATO\_MEG"/>
<xs:enumeration value="ARBEVETEL\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="LETSZAM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_NINCS\_MEGADVA"/>
<xs:enumeration value="REGISZTRACIOS\_SZAM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="CSAK\_JAVITASSAL\_BEKULDHETO"/>
<xs:enumeration value="NYITOEGYENLEG\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="CELHELY\_NINCS\_MEGADVA"/>
<xs:enumeration value="PUP\_VERZIO\_ELBIRALAS\_ALATT"/>
<xs:enumeration value="KEZESSEGVALLALAS\_ELBIRALAS\_ALATT"/>
<xs:enumeration value="GARANCIA\_PUP\_FEDEZETCSERE\_NEM\_ERVENYES"/>
<xs:enumeration value="TULAJDONOS\_RESZESEDES\_ARANY\_SZAZ\_SZAZALEK\_KELL"/>
<xs:enumeration value="KAPCSOLODO\_CEG\_TULAJDONOS\_RESZESEDES\_ARANY\_SZAZ\_SZAZALEK\_KELL"/>
<xs:enumeration value="EGYIK\_ESET\_SEM\_NEM\_KELL\_BEJELOLNI"/>
<xs:enumeration value="EGYIK\_ESET\_SEM\_BE\_KELL\_JELOLNI"/>
<xs:enumeration value="VISZONTGARANCIA\_TERVEZETT\_TORLESZTES\_TILOS"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_DOKUMENTUM\_NEM\_TALALHATO"/>
<xs:enumeration value="TOKE\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="TOKE\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NULLA\_KELL"/>
<xs:enumeration value="KAMAT\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="KAMAT\_KESEDELEM\_OSSZEG\_NULLA\_KELL"/>
<xs:enumeration value="TEAOR\_NEM\_ERVENYES"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_KAMAT\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_KAMAT\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="ARBEVETEL\_MEZOGAZDASAG\_ARANYA\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ALAPITAS\_DATUM\_NEM\_LEHET\_JOVOBEN"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_PIACI\_ERTEK\_NEM\_LEHET\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_LIKVIDACIOS\_ERTEK\_NEM\_LEHET\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="ESEMENY\_DATUMA\_KORABBI\_ESEMENY\_DATUMA\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_ESEDEKESSEG\_DATUM\_ESEMENY\_DATUM\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="TURELMI\_IDO\_SZAMU\_NULLA\_A\_TORLESZTESI\_TERVBEN"/>
<xs:enumeration value="BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG\_NAGYOBB\_MINT\_HITELOSSZEG"/>
<xs:enumeration value="OSSZES\_FOLYOSITOTT\_TOKE\_NAGYOBB\_MINT\_HITELOSSZEG"/>
<xs:enumeration value="TOKEKESEDELEM\_OSSZEG\_NAGYOBB\_MINT\_BRUTTO\_TOKE\_KITETTSEG"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_KITETTSEG\_HIANYOS"/>
<xs:enumeration value="IGAZGATOSAGI\_HATAROZAT\_DATUM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_OSSZEG\_NEM\_NOVEKEDHET"/>
<xs:enumeration value="BEFEKTETES\_MAX\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="BEFEKTETES\_EVEK\_SZAMA\_MAX\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_TOKE\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_URES"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_TOKE\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_NAGYOBB\_MINT\_PUPGARANCIAKOMPONENS"/>
<xs:enumeration value="GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_KISEBB\_MINT\_PUPGARANCIAKOMPONENS"/>
<xs:enumeration value="GARANCIAVALLALAS\_IGENYELT\_NAGYOBB\_MINT\_ERVENYBEN\_LEVO\_SZANKCIO"/>
<xs:enumeration value="MEGHIUSULAS\_CSAK\_ELUTASITOTT\_LEHET"/>
<xs:enumeration value="SZEKHELY\_CIM\_NEM\_LEHET\_POSTAFIOK"/>
<xs:enumeration value="SZEKHELY\_CIM\_NEM\_LEHET\_URES"/>
<xs:enumeration value="TELEPULES\_NEM\_LETEZIK"/>
<xs:enumeration value="ESEMENY\_DATUMA\_JOVOBEN"/>
<xs:enumeration value="DEVIZANEM\_NEM\_MEGENGEDETT"/>
<xs:enumeration value="ELBIRALAS\_EREDMENYE\_SZOVEG"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_TUL\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="FEDEZET\_TUL\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="ADOSMINOSITES\_SKALA\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ADOSMINOSITES\_SKALA\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="ADOSMINOSITES\_ERTEK\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ADOSMINOSITES\_ERTEK\_ALACSONY"/>
<xs:enumeration value="ADOSMINOSITES\_ERTEK\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="VONATKOZASI\_DATUM\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="CSAK\_UJRAKULDOTT\_JAVITHATO"/>
<xs:enumeration value="ARFOLYAM\_NEM\_TOLTHETO"/>
<xs:enumeration value="ARFOLYAM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="CELHELY\_URES"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_MEG\_NEM\_SZERZODOTT"/>
<xs:enumeration value="UGYLET\_MAR\_LEZART"/>
<xs:enumeration value="HITELFELVEVOI\_MULTTAL\_NEM\_RENDELKEZIK\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UJ\_VALLALKOZAS\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="EGYIK\_ESET\_SEM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="UJ\_VALLALKOZAS\_2\_EVEN\_BELUL"/>
<xs:enumeration value="UJ\_VALLALKOZAS\_2\_EVEN\_TUL"/>
<xs:enumeration value="MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_0\_EV"/>
<xs:enumeration value="MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_NEM\_EGYENI"/>
<xs:enumeration value="MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_EGYENI"/>
<xs:enumeration value="MERLEGSZEMLELETU\_HITELMINOSITESSEL\_NEM\_RENDELKEZIK\_EVAS"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_SZERZODES\_DOKUMENTUM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_JELENTES\_ELLENORIZVE\_OK"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_ALAP\_RESZESEDESE\_MAX"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_SZERZODES\_KAPCSOLODO\_CEG\_TULAJDONOSI\_SZERKEZET\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="HITELOSSZEG\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="NEGYEDEVES\_ADATSZOLGALTATAS\_HIANYOS"/>
<xs:enumeration value="UZLETI\_ADATOK\_EVE\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="NINCS\_UTOLSO\_KITETTSEG"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_TOKE\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_KOLCSON\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="ESEMENY\_DATUM\_KIVUL\_ESIK\_A\_VONATKOZASI\_HONAPON"/>
<xs:enumeration value="CSATOLT\_DOKUMENTUMOK\_FELTOLTESE\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="JOGOSULTSAG\_HIBA"/>
<xs:enumeration value="ALKALMAZAS\_HIBA"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITOI\_SZERZODES\_VERZIO\_NINCS\_ERVENYES"/>
<xs:enumeration value="ALAPKEZELESI\_DIJ\_TUL\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="MUKODESI\_KOLTSEG\_TUL\_MAGAS"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_NYUJTO\_NEV\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_NYUJTO\_SZEKHELY\_CIM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_NYUJTO\_CEGJEGYZEKSZAM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_INDULO\_TT\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_HITELSZERZODES\_DATUM\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_NYUJTO\_NEV\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_SZEKHELY\_CIM\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITELT\_NYUJTO\_CEGJEGYZEKSZAM\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_INDULO\_TT\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_HITELSZERZODES\_DATUM\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_FUTAMIDO\_KEZDETE\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_FUTAMIDO\_VEGE\_TILTOTT"/>
<xs:enumeration value="VG\_FUTAMIDO\_KEZDETE\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_FUTAMIDO\_VEGE\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="VG\_BANKI\_INDULO\_TTK\_TUL\_KEVES"/>
<xs:enumeration value="VG\_HITEL\_OSSZEG\_TUL\_NAGY"/>
<xs:enumeration value="PUP\_VERZIO\_KKV\_MINOSITES\_HIBAS"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_HAVI\_KITETTSEG\_ELLENORIZVE\_OK"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_NEGYEDEVES\_JELENTES\_ELLENORIZVE\_OK"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_JELENTES\_ELBIRALAS\_ALATT"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_BEFEKTETES\_MAX\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="PUP\_KOMPONENS\_BEFEKTETES\_MAX\_EUR\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITES\_KOMPONENS\_ALAP\_JEGYZETT\_TOKE\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="KOZVETITES\_KOMPONENS\_ALAP\_JEGYZETT\_TOKE\_MV\_TULLEPES"/>
<xs:enumeration value="FILE\_FELTOLTES\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_TOKE\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_KOLCSON\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="BEFIZETETT\_JEGYZETT\_TOKE\_NEM\_CSOKKENHET"/>
<xs:enumeration value="SZAMLA\_ZARO\_EGYENLEG\_NEM\_EGYEZIK"/>
<xs:enumeration value="FILE\_FELTOLTES\_KOTELEZO\_KAMAT\_KONVERZIO"/>
<xs:enumeration value="KAMAT\_KONVERZIO\_ELBIRALAS\_ALATT"/>
<xs:enumeration value="FUTAMIDO\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="TURELMI\_IDO\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="ONERO\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_TIPUS\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_TULAJDONOSI\_SZERKEZET\_NEM\_VALTOZOTT"/>
<xs:enumeration value="LEZARAS\_OKA\_NEM\_ERVENYES"/>
<xs:enumeration value="KOCKA\_OSSZEG\_NEM\_CSOKKENHET"/>
<xs:enumeration value="PENZMOZGAS\_FOLYOSITAS\_ELOTT"/>
<xs:enumeration value="SAJAT\_TOKE\_BEFEKTETES\_ERTEKE\_LIKVID\_ESZKOZOK\_ERTEKE\_NEM\_EGYEZIK"/>
<xs:enumeration value="NEM\_MEGFELELO\_KULSO\_AZONOSITO"/>
<xs:enumeration value="BEFIZETES\_DATUMA\_JOVOBELI"/>
<xs:enumeration value="NEM\_TALALHATO\_JAVITANDO\_TETEL"/>
<xs:enumeration value="TORLES\_NEM\_ERTELMEZHETO"/>
<xs:enumeration value="JAVITAS\_NEM\_ERTELMEZHETO"/>
<xs:enumeration value="JELENTESTETEL\_NEM\_EGYEDI"/>
<xs:enumeration value="BEFIZETES\_DATUMA\_SZERZODESKOTES\_ELOTTI"/>
<xs:enumeration value="ARFOLYAM\_NEM\_MEGFELELO"/>
<xs:enumeration value="BEFIZETES\_DATUMA\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="BEFIZETETT\_OSSZEG\_NAGYOBB\_NULLA"/>
<xs:enumeration value="SKALAN\_KELL\_ERTEKELNI"/>
<xs:enumeration value="UTKOZES\_KORABBAN\_ROGZITETTEKKEL"/>
<xs:enumeration value="UTKOZES\_JOVAHAGYATLAN\_GENERALT"/>
<xs:enumeration value="DIJ\_ESETEN\_TIPUS\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="NEM\_DIJ\_NEM\_LEHET\_TIPUS"/>
<xs:enumeration value="MINOSITES\_ES\_SKALA\_ELTERO"/>
<xs:enumeration value="LAKCIM\_NEM\_LEHET\_POSTAFIOK"/>
<xs:enumeration value="LAKCIM\_NEM\_LEHET\_URES"/>
<xs:enumeration value="OSTERMELO\_IGAZOLVANYSZAM\_VAGY\_AZONOSITO\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_KAMAT\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_DIJ\_OSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="TORLESZTES\_FOLYOSITASI\_RESZOSSZEG\_NEM\_LEHET\_NEGATIV"/>
<xs:enumeration value="TOKE\_OSSZEG\_NAGYOBB\_FOLYOSITAS"/>
<xs:enumeration value="TERVEZETT\_TORLESZTES\_KOTELEZO"/>
<xs:enumeration value="HIBA\_JOGCIM\_STATUSZ\_KOMBINACIO"/>
<xs:enumeration value="KITETTSEG\_JELENTES\_UTTJ\_ALTAL\_LEFEDETT\_IDOSZAKRA"/>
<xs:enumeration value="UTTJ\_JELENTO\_NEM\_KULDHET\_UGYLET\_KITETTSEGET"/>
<xs:enumeration value="VM\_JOGCIM"/>
<xs:enumeration value="ELOSZUREST\_KIZARO\_PUP"/>
<xs:enumeration value="KEDVEZMENYEZETT\_HELYTELEN\_CEGFORMA"/>

</xs:restriction>

</xs:simpleType>

## FolyositasTipus

A folyósítás típusa.

<xs:simpleType name=*"FolyositasTipus"*>

 <xs:restriction base=*"xs:string"*>

 <xs:enumeration value=*"EGYSZERI"* />

 <xs:enumeration value=*"TOBB\_RESZLETU"* />

 <xs:enumeration value=*"FOLYAMATOS"* />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## CelTipus

A hitel célja.

<xs:simpleType name=*"CelTipus"*>

 <xs:restriction base=*"xs:string"*>

 <xs:enumeration value=*"FORGOESZKOZ"* />

 <xs:enumeration value=*"BERUHAZAS"* />

 <xs:enumeration value=*"LEASING"* />

 <xs:enumeration value=*"FAKTORING"* />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## JogcimTipus

Egy tranzakció jogcímét definiálja.

* Támogatás lehívás
* Támogatás visszafizetés
* Hitelfolyósítás
* Tőketörlesztés
* Betéti kamat jóváírás
* Betéti kamat Holdingalapot illető része átutalás
* Számlavezetéssel kapcsolatos költségek felszámítás
* Veszteség befizetés
* Bankköltség befizetés
* Helyesbítés
* Szabálytalanság késedelmi kamat befizetés
* Sajátrész befizetés
* Sajátrész visszafizetés
* Betéti kamat Közvetítőt illető része átutalás
* Kihasználatlan forrás visszautalása
* Hibás utalás

<xs:simpleType name=*"JogcimTipus"*>

 <xs:restriction base=*"xs:string"*>

 <xs:enumeration value=*"TAM\_LEHIVAS"* />

 <xs:enumeration value=*"TAM\_VISSZAFIZETES"* />

 <xs:enumeration value=*"HITEL\_FOLY"* />

 <xs:enumeration value=*"TOKETORL"* />

 <xs:enumeration value=*"BET\_KAM\_JOVAIRAS"* />

 <xs:enumeration value=*"BETETI\_KAMAT "* />

 <xs:enumeration value=*"SZLVEZ\_KOLTSEG\_FELSZ"* />

 <xs:enumeration value=*"VESZTESEG\_BEF"* />

 <xs:enumeration value=*"BANKKOLTSEG\_BEF"* />

 <xs:enumeration value=*"HELYESBITES"* />

 <xs:enumeration value=*"JOGOSULATLANSAG \_KK"* />

 <xs:enumeration value=*"SAJAT\_BEFIZETES"* />

 <xs:enumeration value=*"SAJAT\_VISSZAFIZ"* />

 <xs:enumeration value=*"BK\_KOZV\_RESZ"* />

 <xs:enumeration value=*"KIH\_FORRAS\_VISSZA"* />

 <xs:enumeration value=*"HIBAS\_UTALAS"* />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## FedezetTipus

Megadja a fedezet típusát. A típus hierarchikusan épül fel, a következő értékei lehetnek:

* Ingatlan
	+ Lakóingatlan
	+ Építési telek
	+ Mezőgazdasági ingatlan
	+ Nyaraló
* Zálogjog
* Óvadék
* Opciós jog
* Engedményezés
* Kezesség
* MFB-n kívüli intézményi garancia
* Egyéb
	+ Egyéb

<xs:simpleType name="FedezetTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="INGATLAN\_LAKOINGATLAN" />

 <xs:enumeration value="INGATLAN\_EPITESI\_TELEK" />

 <xs:enumeration value="INGATLAN\_MEZOGAZDASAGI\_INGATLAN" />

 <xs:enumeration value="INGATLAN\_NYARALO" />

 <xs:enumeration value="INGATLAN " />

 <xs:enumeration value="ZALOGJOG" />

 <xs:enumeration value="OVADEK" />

 <xs:enumeration value="OPCIOS\_JOG" />

 <xs:enumeration value="ENGEDMENYEZES" />

 <xs:enumeration value="KEZESSEG" />

 <xs:enumeration value="INTEZMENYI\_GARANCIA" />

 <xs:enumeration value="EGYEB" />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## LezarasOkaTipus

Meghiúsulás, illetve lezárás esetén meg kell adni, hogy mi okból zárult le az ügylet. Értelemszerűen meghiúsulás esetén csak a meghiúsulás okait, lezárás esetén pedig a lezárás okait lehet használni. A lehetséges értékek:

* Meghiúsulás:
	+ KIIRASNAK\_NEM\_MEGFELELO: Kiírásnak nem megfelelő
	+ UGYFEL\_VISSZALEPETT: Ügyfél visszalépett
	+ FOLYOSITASI\_FELTETELEKNEK\_NEM\_FELEL\_MEG: Folyósítási feltételeknek nem felel meg
	+ NEGATIV\_HITELBIRALAT: Közvetítői negatív hitelbírálat
	+ TAMOGATOI\_OKIRAT\_HIANYA: Támogatói okirat hiánya
* Lezárás:
	+ LEZART: A folyósított összeg rendben visszafizetésre került.

<xs:simpleType name="LezarasOkaTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="LEZART" />

 <xs:enumeration value="KIIRASNAK\_NEM\_MEGFELELO" />

 <xs:enumeration value="UGYFEL\_VISSZALEPETT" />

 <xs:enumeration value="FOLYOSITASI\_FELTETELEKNEK\_NEM\_FELEL\_MEG" />

 <xs:enumeration value="NEGATIV\_HITELBIRALAT" />

 <xs:enumeration value="TAMOGATOI\_OKIRAT\_HIANYA" />

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## UTTJJogcimTipus

Az ügylet törlesztés tény jelentések lehetséges jogcímeit tartalmazza.

* DIJ – díj típusú tranzakció. Használata esetén külön meg kell adni a díj pontos típusát is az összeg mellett.
* EGYEB – Egyelőre használaton kívül
* KAMAT – kamat típusú tranzakció (2007-13-as ügyletek esetén nem használjuk)
* KESEDLMI\_KAMAT – késedelmi kamat típusú tranzakció, (2007-13-as ügyletek esetén nem használjuk)
* TOKE – tőkebefizetés típusú tranzakció
* TOKE\_VM\_KOZV – veszteségmegosztás vagy közvetítői veszteség bejelentés (leírás) során használt tranzakció típus. A veszteség közvetítőt terhelő része. Beküldésével jelezzük, hogy az adott ügylet ilyen értékű tőkebefizetésére a végső kedvezményezett részéről már nincs esély. Abban az esetben, ha a pénzügyi program lehetővé tesz veszteségmegosztást és a veszteség megosztási arány már végleges és jóváhagyott külön tételben be kell küldeni a TOKE\_VM\_FORRAS – hoz tartozó (a Társaság (forrás) által átvállalt veszteség) értékét is.
* TOKE\_VM\_FORRAS – veszteségmegosztás során használt tranzakció típus. A veszteségmegosztás Társaságot (forrást) terhelő része.

<xs:simpleType name="UTTJJogcimTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="DIJ"/>

 <xs:enumeration value="EGYEB"/>

 <xs:enumeration value="KAMAT"/>

 <xs:enumeration value="KESEDELMI\_KAMAT"/>

 <xs:enumeration value="TOKE"/>

 <xs:enumeration value="TOKE\_VM\_KOZV"/>

 <xs:enumeration value="TOKE\_VM\_FORRAS"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## DijTipus

A lehetséges díj típusokat megadó felsorolás. A közvetítői tevékenység során felszámolt egyéb díjak (ügyvédi, közjegyzői stb.) a finanszírozás és az EU-s elszámolások szempontjából nem relevánsak, így ezeket nem is szerepeltetjük a listában.

<xs:simpleType name="DijTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="SZERZODESKOTESI\_DIJ"/>

 <xs:enumeration value="BEHAJTASI\_KOLTSEG"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## DevizanemTipus

A devizanem lehetséges értékeit meghatározó típus.

<xs:simpleType name="DevizanemTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="HUF"/>

 <xs:enumeration value="EUR"/>

 <xs:enumeration value="CHF"/>

 <xs:enumeration value="USD"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

## FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus

A folyósítás és UTTJ jóváhagyás metódushívás lehetséges eredménykódjai.

<xs:simpleType name="FolyositasEsUttjJovahagyasEredmenyTipus">

 <xs:restriction base="xs:string">

 <xs:enumeration value="JOVAHAGYAS\_OK"/>

 <xs:enumeration value="ISMERETLEN\_HIBA"/>

 <xs:enumeration value="UGYLET\_NEM\_TALALHATO"/>

 <xs:enumeration value="UGYLET\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_POZITIV"/>

 <xs:enumeration value="EGY\_NAP\_EGY\_FOLYOSITAS"/>

 <xs:enumeration value="RENDTART\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_DATUM\_INTERVALLUMON\_KIVUL"/>

 <xs:enumeration value="FOLYOSITAS\_DATUM\_INTERVALLUMON\_KIVUL"/>

 <xs:enumeration value="ELSO\_FOLYOSITAS\_DATUMA"/>

 <xs:enumeration value="UGYLET\_NEM\_JO\_ALLAPOTBAN"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_OSSZEG\_POZITIV"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_BEFIZETES\_NEM\_LEHET\_JOVOBEN"/>

 <xs:enumeration value="ARFOLYAM\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="EGY\_NAP\_EGY\_UTTJ"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_BEFIZETES\_NEM\_LEHET\_FOLYOSITAS\_ELOTT"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="LEZARAS\_UTANI\_UTTJ\_BEFIZETES"/>

 <xs:enumeration value="LEZARAS\_UTANI\_FOLYOSITAS"/>

 <xs:enumeration value="UTTJ\_ES\_FOLYOSITAS\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO"/>

 <xs:enumeration value="TUL\_SOK\_TOKE"/>

 <xs:enumeration value="NINCS\_FOLYOSITAS"/>

 </xs:restriction>

</xs:simpleType>

|  |  |
| --- | --- |
| **Hibakód** | **Leírás** |
| UGYLET\_NEM\_TALALHATO | A megadott ügylet külső azonosítóhoz tartozó ügylet nem található. |
| UGYLET\_TIPUS\_NEM\_MEGFELELO | Az ügylet létezik, de nem megfelelő típusú az adatszolgáltatáshoz. |
| FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_POZITIV | A folyósított összeg csak pozitív lehet. |
| EGY\_NAP\_EGY\_FOLYOSITAS | A megadott napra csak egy folyósítás rögzíthető. |
| RENDTART\_NEM\_MEGFELELO | A folyósítás dátuma a rendelkezésre tartási időn kívül esik. |
| FOLYOSITOTT\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO | Az összes folyósított összeg nagysága meghaladja a szerződött összeg értéket. |
| FOLYOSITAS\_DATUM\_INTERVALLUMON\_KIVUL | A folyósítás dátuma a megadott intervallumon kívül esik. |
| UTTJ\_DATUM\_INTERVALLUMON\_KIVUL | Az UTTJ dátuma a megadott intervallumon kívül esik. |
| UGYLET\_NEM\_JO\_ALLAPOTBAN | Az ügylet jelenlegi állapotában nem lehet jóváhagyást küldeni. |
| EGY\_NAP\_EGY\_UTTJ | A megadott napra csak egy UTTJ rögzíthető. |
| ELSO\_FOLYOSITAS\_DATUMA | Az első folyósítás dátuma meg kell egyezzen, az első eseti adatszolgáltatás folyósítás esemény eseménydátumával. |
| UTTJ\_OSSZEG\_POZITIV | A befizetett tőke összeg csak pozitív lehet. |
| UTTJ\_BEFIZETES\_NEM\_LEHET\_JOVOBEN | A befizetés dátuma nem lehet a jövőben. |
| ARFOLYAM\_NEM\_MEGFELELO | Az ügylet devizaneme forint és az árfolyam nem 1. |
| UTTJ\_BEFIZETES\_NEM\_LEHET\_FOLYOSITAS\_ELOTT | Az UTTJ tőkebefizetés dátuma nem lehet az ügylet első folyósítás dátuma előtti |
| UTTJ\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO | Az összes UTTJ tőkebefizetés összege nem lehet nagyobb, mint a szerződéses összeg. |
| LEZARAS\_UTANI\_UTTJ\_BEFIZETES | Lezárt ügyletek esetén a lezárás dátuma utánra nem lehet UTTJ-t jóváhagyni. |
| LEZARAS\_UTANI\_FOLYOSITAS | Lezárt ügyletek esetén a lezárás dátuma utánra nem lehet folyósítást jóváhagyni. |
| UTTJ\_ES\_FOLYOSITAS\_OSSZEG\_NEM\_MEGFELELO | Lezárt ügyletek esetén a folyósítások és a tőketörlesztések összege 0 kell, hogy legyen jóváhagyáskor. |
| TUL\_SOK\_TOKE | Az ügylet törlesztési tény jelentések tőke összegei meghaladják a korábbi folyósítások összegeit. |
| NINCS\_FOLYOSITAS | Folyósítás megadása kötelező! |
| ISMERETLEN\_HIBA | Ismeretlen hiba történt. |

# Fogalomtár és rövidítések magyarázata az ügyletszintű nyilvántartás kapcsán

|  |  |
| --- | --- |
| BTJ: | Bruttó Tőkekitettség Jelentés. Jelenleg érvényes közvetítői havi adatszolgáltatási kötelezettség mely tartalmazza többek között az ügylet folyósításainak és összes tőketörlesztéseinek különbségét. Az UTTJ jelentés bevezetése ki fogja váltani a régi BTJ jelentést. |
| UTTJ: | Ügylet Törlesztési Tény Jelentés. Ebben a jelentésben adják meg a közvetítők az ügyleteik kapcsán felmerülő pénzforgalmakat (folyósítások, tőketörlesztések). |
| Generált UTTJ | A Fontium rendszer által „mesterségesen létrehozott”, a BTJ jelentések tartalma alapján előállított feltételezett tőkebefizetést tartalmazó UTTJ jelentés.  |
| Fontium UTTJ átállás | A Fontium rendszernek az a verzióváltása, amikor az ebben a dokumentumban foglalt fejlesztések élesítésre kerülnek. Azonos a 2007-13-as ügyletszintű nyilvántartás bevezetésével. Ennek az élesítésnek a kivitelezése során történik meg a visszamenőleges folyósítások generálása, majd ezt követően a BTJ jelentésekből a generált UTTJ-k létrehozása. |
| UTTJ jóváhagyás | A generált UTTJ-k közvetítői pontosítása és jóváhagyása |
| CF terv: | A 2007-13-as időszakkal kapcsolatban, CF tervnek, cash-flow tervnek vagy törlesztési ütemtervnek hívtuk az ügylettel kapcsolatos törlesztések és befizetések tervezett időpontjait és összegeit tartalmazó tervet. |
| Finanszírozási terv | a CF terv olyan kiterjesztése a 2014-20-as ügyletszintű nyilvántartás bevezetésekor, mely nem csak a befizetéseket, hanem a tervezett folyósításokat is tartalmazza. (Várhatóan később ezt fogjuk CF tervnek hívni.) |
| ws | webszerviz |