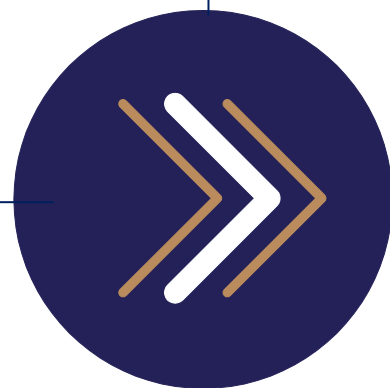


BANKKÖZI KLÍRING RENDSZER

IG1 SZABVÁNYOK

III. KÖTET



Csoportos üzenetszabványok
BKR Üzletszabályzat 23. számú melléklete



Elfogadta

GIRO Zrt. Igazgatósága

Jóváhagyta

Magyar Nemzeti Bank

Hatályos

2020.03.02



Oldalak száma: 182

TARTALOMJEGYZÉK

ELŐSZÓ	6
BEVEZETÉS	8
A SZABVÁNYOK FORMAI FELÉPÍTÉSE	8
A CSOPORTOS ÜZENETEK FELÉPÍTÉSE	11
AZ ELLENŐRZÉS ALAPELVEI.....	13
AZ ELLENŐRZÉSI MECHANIZMUS FORMAI MEGJELÉNÍTÉSE.....	14
1. ATUTAL ÜZENET (CS-ÁTUTALÁS, CSÁT.121)	15
1.1. ATUTAL ÜZENET FEJ (HOSSZ: 174).....	16
1.1.1. ATUTAL ÜZENET FEJ - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE	17
1.2. ATUTAL ÜZENET LÁB (HOSSZ: 24)	19
1.2.1. ATUTAL ÜZENET LÁB - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	19
1.3. ATUTAL ÜZENET TÉTEL (HOSSZ: 249)	20
1.3.1. ATUTAL ÜZENET TÉTEL - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	21
2. BESZED ÜZENET (CS-BESZEDÉS, CSBESZ.121)	23
2.1. BESZED ÜZENET FEJ (HOSSZ: 174).....	24
2.1.1. BESZED ÜZENET FEJ - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE	25
2.2. BESZED ÜZENET LÁB (HOSSZ: 24)	27
2.2.1. BESZED ÜZENET LÁB - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	27
2.3. BESZED ÜZENET TÉTEL (HOSSZ: 249).....	28
2.3.1. BESZED ÜZENET TÉTEL - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE	29
3. STATUS ÜZENET (CS-STATUS, ST.122)	31
3.1. STATUS ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	32
3.2. STATUS ÜZENET LÁB (HOSSZ: 46).....	33
3.3. STATUS ÜZENET CSOPORTOS TÉTEL (HOSSZ: 63).....	34
4. FEDSTA ÜZENET (CS-FEDSTA, FS.123)	35
4.1. FEDSTA ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	36
4.2. FEDSTA ÜZENET LÁB (HOSSZ: 46)	37
5. PKUTAL ÜZENET (PK-ÁTUTALÁS, PK.131)	38
5.1. PKUTAL ÜZENET FEJ (HOSSZ: 174).....	39
5.1.1. PKUTAL ÜZENET FEJ - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE	40
5.2. PKUTAL ÜZENET - ÜGYFÉLRE VONATKOZÓ EGYEDI TÉTEL (HOSSZ: 179 KARAKTER)	42
5.2.1. PKUTAL ÜZENETBELI EGYEDI TÉTEL - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	43
5.3. PKUTAL ÜZENET LÁB (HOSSZ: 24)	45
5.3.1. PKUTAL ÜZENET LÁB - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	45
6. PKSTAT ÜZENET (PK-STATUS, PS.132)	46
6.1. PKSTAT ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	47
6.2. PKSTAT ÜZENET – EGYEDI TÉTEL (HOSSZ: 49)	48
6.3. PKSTAT ÜZENET LÁB (HOSSZ: 78)	49
7. PKFEDS ÜZENET (PK-FEDSTA, PF.133)	50
7.1. PKFEDS ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	51
7.2. PKFEDS ÜZENET LÁB (HOSSZ: 46)	52
8. PKDETS ÜZENET (PK-DETSTA PD.134)	54
8.1. PKDETS ÜZENET FEJ (HOSSZ: 61).....	55
8.2. PKDETS ÜZENET TÉTEL (HOSSZ: 66)	56
8.3. PKDETS ÜZENET LÁB (HOSSZ: 78).....	57
9. DETSTA ÜZENET (CS-DETSTA, DS.142)	58
9.1. DETSTA ÜZENET FEJ (HOSSZ: 52)	59
9.2. DETSTA ÜZENET ÜGYFÉLRE VONATKOZÓ CSOPORTOS TÉTEL (HOSSZ: 126)	60
9.3. DETSTA ÜZENET LÁB (HOSSZ: 68).....	63
10. BESINF ÜZENET (BI.151)	65

10.1. BESINF ÜZENET FEJ (HOSSZ: 35).....	66
10.2. BESINF ÜZENET LÁB (HOSSZ: 66).....	66
10.3. BESINF ÜZENET BESZEDÉSI INFORMÁCIÓS TÉTEL (HOSSZ: 227).....	67
11. FEDKER ÜZENET (CS-FEDKER, PK-FEDKER, FR.151)	68
11.1. FEDKER ÜZENET FEJ (HOSSZ: 35).....	69
11.2. FEDKER ÜZENET LÁB (HOSSZ: 66).....	70
11.3. FEDKER ÜZENET FEDEZETVIZSGÁLATOT KÉRŐ ÁTUTALÁSI TÉTEL (HOSSZ: 227).....	71
11.4. FEDKER ÜZENET FEDEZETVIZSGÁLATOT KÉRŐ KÉSZPÉNZKIFIZETÉSI TÉTEL (HOSSZ: 227).....	74
12. FEDJEL ÜZENET (CS-FEDJEL, PK-FEDJEL, FJ.152)	77
12.1. FEDJEL ÜZENET FEJ (HOSSZ: 32).....	79
12.1.1. FEDJEL ÜZENET FEJ - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	79
12.2. FEDJEL ÜZENET LÁB (HOSSZ: 42).....	80
12.2.1. FEDJEL ÜZENET LÁB - KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	80
12.3. FEDJEL ÜZENET FEDEZET MEGLÉTÉT JELZŐ TÉTEL (HOSSZ: 70).....	81
12.4. FEDJEL ÜZENET FEDEZETHIÁNYT / HALASZTÁST JELZŐ TÉTEL (HOSSZ: 70).....	81
12.4.1. FEDJEL ÜZENETBELI TÉTEL – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	83
13. FEDELL ÜZENET (CS-FEDELL, PK-FEDELL, FE.153).....	84
13.1. FEDELL ÜZENET – FEJ (HOSSZ: 52).....	87
13.2. FEDELL ÜZENET LÁB (HOSSZ: 42).....	87
13.3. FEDELL ÜZENET ELFOGADOTT TÉTEL (HOSSZ: 70).....	88
13.4. FEDELL ÜZENET VISSZAUTASÍTOTT TÉTEL (HOSSZ: 70).....	88
14. FEDSUM ÜZENET (CS-FEDSUM, PK-FEDSUM, FM.154).....	89
14.1. FEDSUM ÜZENET FEJ (HOSSZ: 35).....	91
14.2. FEDSUM ÜZENET LÁB (HOSSZ: 42).....	91
14.3. FEDSUM ÜZENET TELJESÍTETT (ELSZÁMOLT) ÁTUTAL / PKUTAL TÉTEL (HOSSZ: 68).....	92
14.4. FEDSUM ÜZENET NEM TELJESÍTETT ÁTUTAL / PKUTAL TÉTEL (HOSSZ: 68).....	92
2. RÉSZ: FELHATALMAZÁS SZABVÁNYOK.....	93
AZ ÜZENETEK RÖVID JELLEMZÉSE.....	96
A MÓDOSÍTÁSOK KEZELÉSE.....	99
15. FELHBE ÜZENET (FBE.111).....	101
15.1. FELHBE ÜZENET FEJ (HOSSZ: 69).....	101
15.1.1. FELHBE ÜZENET FEJ – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	102
15.2. FELHBE ÜZENET LÁB (HOSSZ: 20).....	103
15.2.1. FELHBE ÜZENET LÁB – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	103
15.3. FELHBE ÜZENET 'FELHAT' TÉTEL (HOSSZ: 279).....	104
15.3. FELHBE ÜZENET FELHAT TÉTEL (FOLYTATÁS).....	105
15.3.1. FELHBE ÜZENET 'FELHAT' TÉTEL – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	107
16. FELHAC ÜZENET (FAC.112).....	109
16.1. FELHAC ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	110
16.2. FELHAC ÜZENET JÓ TÉTEL (HOSSZ: 8).....	110
16.3. FELHAC ÜZENET ROSSZ TÉTEL (HOSSZ: 283).....	111
16.4. FELHAC ÜZENET LÁB (HOSSZ: 10).....	111
17. FELHKI ÜZENET (FKI.113).....	112
17.1. FELHKI ÜZENET FEJ (HOSSZ: 40).....	113
17.2. FELHKI ÜZENET ALC SOPORT FEJ (HOSSZ: 62).....	113
17.3. FELHKI ÜZENET JÓ FELHAT TÉTEL (HOSSZ: 281).....	114
17.4. FELHKI ÜZENET ALC SOPORT LÁB (HOSSZ: 6).....	114
17.5. FELHKI ÜZENET LÁB (HOSSZ: 10).....	114
18. FELHAP ÜZENET (FHP.114)	115
18.1. FELHAP ÜZENET FEJ (HOSSZ: 69).....	116
18.1.1. FELHAP ÜZENET FEJ – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	117
18.2. FELHAP ÜZENET LÁB (HOSSZ: 10).....	118

18.2.1. FELHAP ÜZENET LÁB – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	118
18.3. FELHAP ÜZENET TÉTEL (HOSSZ: 91)	119
18.3.1. FELHAP ÜZENET TÉTEL – KÖTELEZŐ MEZŐK ELLENŐRZÉSE.....	120
19. FELHNA ÜZENET (FNA.115).....	122
19.1. FELHNA ÜZENET FEJ (HOSSZ: 54).....	123
19.2. FELHNA ÜZENET JÓ TÉTEL (HOSSZ: 33)	123
19.3. FELHNA ÜZENET ROSSZ TÉTEL (HOSSZ: 95)	124
19.4. FELHNA ÜZENET LÁB (HOSSZ: 10).....	124
20. FELHOK ÜZENET (FOK.116).....	125
20.1. FELHOK ÜZENET FEJ (HOSSZ: 52).....	126
20.2. FELHOK ÜZENET ALC SOPORT FEJ (HOSSZ: 27)	126
20.3. FELHOK ÜZENET FELHAT TÉTEL HIVATKOZÁS (HOSSZ: 66)	127
20.4. FELHOK ÜZENET ALC SOPORT LÁB (HOSSZ: 10).....	127
20.5. FELHOK ÜZENET LÁB (HOSSZ: 12).....	128
21. FELHATALMAZÁSOK TARTALOMJEGYZÉK (FT.MSG)	129
3. RÉSZ: KÖRNYEZETI SZABVÁNYOK	130
ÁLTALÁNOS ÁTTEKINTÉS	130
22. TELJESKÖRŰ BANKI ÁLLOMÁNY (BK.VVV)	131
22.1. BANKI ÁLLOMÁNY FEJ (HOSSZ: 30)	132
22.2. BANKI ÁLLOMÁNY LÁB (HOSSZ: 30).....	132
22.3. BANKI ÁLLOMÁNY – 02 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: ELLENŐRZŐ ADATOK (HOSSZ: 30)	133
22.3.1. BANKI ÁLLOMÁNY – 03 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'EGYÉB1' ADATOK (HOSSZ: 170)	134
22.3.2. BANKI ÁLLOMÁNY – 04 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'EGYÉB2' ADATOK (HOSSZ: 130)	134
22.3.3. BK – 05 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'FELHATALMAZÁSOK BEFOGADÁSI CÍMEI' (HOSSZ: 125)	135
22.3.4. BK – 06 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'FELHATALMAZÁSOK RÉGIÓNKÉNT' (HOSSZ: 125)	136
23. MÓDOSÍTÓ BANKI ÁLLOMÁNY (BK.MVV).....	137
24. TELJESKÖRŰ BESZEDŐI ÁLLOMÁNY (SZ.VVV).....	138
24.1. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY FEJ (HOSSZ: 30)	139
24.2. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY LÁB (HOSSZ: 30)	139
24.3. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY – 02 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: ELLENŐRZŐ ADATOK (HOSSZ: 22)	140
24.3.1. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY – 03 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'EGYÉB1' ADATOK (HOSSZ: 180)	141
24.3.2. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY – 04 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'EGYÉB2' ADATOK (HOSSZ: 134)	142
24.3.3. BESZEDŐI ÁLLOMÁNY – 05 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: 'EGYÉB3' ADATOK (HOSSZ: 115)	142
25. MÓDOSÍTÓ BESZEDŐI ÁLLOMÁNY (SZ.MVV).....	143
26. TELJESKÖRŰ FIÓK ÁLLOMÁNY (FI.VVV).....	144
26.1. FIÓK ÁLLOMÁNY FEJ (HOSSZ: 30)	145
26.2. FIÓK ÁLLOMÁNY LÁB (HOSSZ: 30)	145
26.3. FIÓK ÁLLOMÁNY – 02 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: BANKI ELLENŐRZŐ ADATOK (HOSSZ: 30)	146
26.4. FIÓK ÁLLOMÁNY – 03 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: FIÓKADATOK (HOSSZ: 155)	147
26.5. FIÓK ÁLLOMÁNY – 04 REKORDTÍPUSÚ TÉTELEK: BANK ZÁRÓREKORD (HOSSZ: 10).....	147
27. MÓDOSÍTÓ FIÓK ÁLLOMÁNY (FI.MVV).....	148

MELLÉKLETEK

1. számú	IG1 platform LOGIKAI ADATFOLYAM	147
2. számú	JOGCÍMLISTA	150
3. számú	FÁJLKITERJESZTÉSEK ÉS FÁJLNEVEK	151
4. számú	HIBAKÓDOK	153
5. számú	CÍMZETT BANK / BESZEDŐ ÁLTALI VISSZAUTASÍTÁS KÓDJAI	156
6. számú	A CDV KÉPZÉS SZABÁLYAI	158
7. számú	A CSOPORTOS ÁTUTALÁSI ÜZENET KONVERTÁLÁSA BZSR FORMÁTUMRA	159
8. számú	A CSOPORTOS BESZEDÉSI ÜZENET KONVERTÁLÁSA BZSR FORMÁTUMRA	163
9. számú	A PKUTAL ÜZENET KONVERTÁLÁSA PEKDES FORMÁTUMRA	167
10. számú	FELHASZNÁLT DOKUMENTUMOK	169
11. számú	MAGYAR ÉKEZETES KARAKTEREK	170
12. számú	FOGALOMTÁR. RÖVIDÍTÉSEK (ÉS MAGYARÁZATAIK) JEGYZÉKE	171

ELŐSZÓ

A GIRO Zrt. vezetése azért határozta el a szabványkönyv új verziójának a kiadását, hogy megkönnyítse mind felhasználóinak, mind saját dolgozóinak munkáját.

A szabványkönyvben kevés az olyan információ, amelyet felhasználóink eddig is meg ne kaptak volna. A BKR fejlődésével, a közvetlenül benyújtott csoportos átutalási és készpénz-kifizetési üzenetek terhelési dátum előtti visszavonási lehetőségének, a fizetés- és/vagy fogadáskorlátozás IGI-beli érvényesítésének és a 18/2009 számú MNB rendeletben a csoportos beszédések számára előírt 5 munkanapos előre-dátumozás betarthatóságának megteremtése miatt a tudnivalók egyre több dokumentumba szóródtak szét. A régi szabványkönyvekben leírtak részben módosultak, részben bővültek, ezért ismét elérkezett az ideje, hogy a 3.0 verziójú Szabványkönyv 2010. december 10-i kiadása után, a 2013. év folyamán különböző dokumentumokban már közzétett¹ tudnivalókat összeszedjünk és egységes keretekbe foglalva jelentessünk meg egy naprakész kiadványban.

Ennek a törekvésnek a jegyében a BKR IGI Szabványok egyrészt több egyszerű szabványkönyvnél, inkább általános célú referencia-kézikönyvnek tekinthető, másrészt az Üzletszabályzatba, ill. az Üzemeltetési kézikönyvbe tartozó információkat értelemszerűen nem tartalmazza. A BKR IGI Szabványok nem tankönyv és nem olvasókönyv, de nemcsak a napi munkát támogatja, hanem oktatási-tanulási segédletként is forgatható.

A BKR IGI szabványokat – az előző kiadáshoz hasonlóan – téma szerint csoportosítva, három önálló kötetben jelentetjük meg.

Az **I. kötet** a szolgáltatások általános áttekintését, az elszámolás folyamatának részletes leírását tartalmazza, és így támogatást nyújt a felhasználónak, hogy a további kötetekben tárgyalt szabványokat az elszámolás folyamatában elhelyezhesse.

A **II. kötet** az egyedi tranzakciók feldolgozásával kapcsolatos, ún. BZSR formátumú* klíring szabványokat részletezi.

A **III. kötet** a csoportos megbízások közvetlen benyújtásával és a felhatalmazások közvetítésével kapcsolatos csoportos üzenetszabványokat, valamint a környezeti szabványokat tartalmazza.

A 3.1 változatszámú BKR IGI Szabványok használatához sok sikert kívánnak a GIRO Zrt. vezetői és a szabványkönyvet összeállító dolgozói!

Budapest, 2014. március 31.

¹ BKR IGI SZABVÁNYOK KIEGÉSZÍTÉS Küldés és fogadáskorlátozás kezelése az éjszakai elszámolási módban
1.0 változat 2013. március 26
BKR IGI SZABVÁNYOK 2. KIEGÉSZÍTÉS Csoportos beszédési dátum módosítása az éjszakai elszámolási módban

1.0 változat 2013. november 11

.Electra üzleti követelmények 1.0 változat 2013. március 18

* A szabványoknak a különböző kötetekbe történő szétválasztása a szolgáltatás és az IGI feldolgozási folyamat, valamint a formai jellemzők eltérőségének figyelembe vételével történt.

A BKR IG1 Szabványok 3.1 kiadása az alábbi dokumentumokon alapul

1. BKR Szabványok (I. – III. kötet)
2.0 verzió, 2003. október 31.
2. Banki kérdések – GIRO válaszok: 2009. évi GYIK 1 – 7
(Gyakran Ismétlődő Kérdések)
3. A BKR új (InterGIRO1) platformra való helyezésével kapcsolatos 2009. évi BSZB ülések bemutatói és jegyzőkönyvei
4. BKR Szabványok (I. – III. kötet)
3.0 verzió, 2010. december 10.
5. Electra üzleti követelmények 1.0 változat 2013. március 18.
6. BKR IG1 SZABVÁNYOK KIEGÉSZÍTÉS *Küldés és fogadáskorlátozás kezelése az éjszakai elszámolási módban* 1.0 változat 2013. március 26.
7. BKR IG1 SZABVÁNYOK 2. KIEGÉSZÍTÉS *Csoportos beszédési dátum módosítása az éjszakai elszámolási módban* 1.0 változat 2013. november 11.

BEVEZETÉS

A szabványok formai felépítése

A csoportos üzenetszabványok **célja**: egységes 'kommunikációs lehetőség' biztosítása

- a bankok és ügyfelek között,
- a Bankközi Klíring Rendszeren keresztül forgalmazó (küldő és / vagy fogadó) ügyfelek (klíringtagok, levelező és levelezett bankok) között,
- a bankok ügyfelei és az IGI platform között,

a forgalmazható állományok tartalmának és felépítésének (a szabványoknak) a pontos meghatározásával.

A továbbiakban a szabvány-üzenetekre a következő **jelölések** egyikével hivatkozunk:

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. <üzenettípus[<i>fájl kiterjesztés</i>] > | pl. ATUTAL[.121], STATUS[.122], ... |
| 2. CS-<üzenettípus> | pl. CS-ATUTAL, CS-STATUS, |
| 3. CS-<üzenetnév> | pl. CS-ÁTUTALÁS, CS-STATUS |
| 4. <rövidített név> | pl. CSÁT, CSBESZ, ST, ... |

A szabványokat azonos séma szerint,

- a klíring és felhatalmazási szabványokon belül a fájl-kiterjesztések növekvő sorrendjében,
- a környezeti szabványokat pedig a használati gyakoriságuk szerint mutatjuk be.

Minden klíring állománynak (fájlnak)

- először röviden leírjuk a tartalmát (célját),
- bemutatjuk a felépítését,
- részletezzük a rekordjait.

A FELHATALMAZÁS és környezeti szabványoknál

először röviden áttekintjük / összefoglaljuk a feldolgozási folyamatot, majd

- bemutatjuk az állományok felépítését,
- részletezzük az állományok rekordjait.

A rekordokat mezőkre osztjuk és az alábbiak szerint tárgyaljuk.

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>K/V</i>	<i>megjegyzés</i>
----------------	----------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	------------	-------------------

A **pozíció** az adott mezőnek a rekord elejétől karakterekben mért távolságát jelzi.

A számozás **1-től** kezdődik, pl. 1 – 3 pozíció a rekord első (baloldali) három karakterét jelzi.

A rekord minden mezője rendelkezik egy szimbolikus **mezőnév**vel, amely - szándékaink szerint - a rekord típusára (pl. fej, láb, tétel) és tartalmára (melyik állományhoz tartozik), valamint a mező rekordon belül elfoglalt relatív pozíciójára (sorszámára) utal.

A szimbolikus mezőnév felépítése*:

- **rekordtípus**-jelző (pl. fejkord esetén F, záró lábrekord esetén Z),
- **fájl-kiterjesztés** jelző (a fájl-kiterjesztés utolsó két jegye), (pl. **.115** fájl-kiterjesztés esetén **15**, **.154** fájl-kiterjesztés esetén **54**),
- mező (0-tól kezdődő) **sorszáma** a rekordon belül (pl. F150, F545),
- **almező** (1-től kezdődő) sorszáma, ha a mezőt tovább bontjuk (pl. F114.2).

A **tartalom** oszlopban röviden utalunk a mezőben tárolt adatra, pl. 'beviteli dátum'.

A **típus** oszlop a mező típusát jelzi,

A - alfabetikus, csak betű,

AN - alfanumerikus, betű és / vagy számjegy

és/vagy – ha másképp nem rendelkezünk – egyéb karakter

(az ASCII 32-128 számtartományon és az ASCII 128-256 engedélyezett részén** belül)

N - numerikus, csak számjegy.

(Ha másképp nem rendelkezünk, akkor a számjegyeket jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve kell a numerikus mezőben elhelyezni.)

A **hossz** oszlop a mező / rekord hosszát jelzi karakterekben / bájtokban mérve.

Amennyiben a hossz érték zárójelben szerepel, pl. (24), akkor ez annak jelzése, hogy a mezőt további almezőkre bontjuk, és minden almező mellett külön szerepeltetjük az almező hosszát.

Figyelem: minden rekord végén a 'kocsivissza + sosemelés' karakterpárosnak kell szerepelnie (CR+LF, 0A+0D hexadecimális érték), de ezt a rekordok hosszának tárgyalásakor nem tüntetjük fel.

Az **érték** oszlopban vagy a *valódi értéket* tüntetjük fel (pl. fájl-kiterjesztés)

vagy utalunk az érték mibenlétére, pl. dátummező esetén *ééééhhnn*.

Megjegyzés: az érték oszlop csak azoknál a rekordoknál szerepel, amelyeknél egy vagy több mezőnek **kötelezően előírt konkrét értékkel** kell szerepelnie (pl. a FEJ rekord típusa kötelezően 01).

* A környezeti szabványok mezőneveiben nem a fájl-kiterjesztés, hanem a rekordtípus szerepel

** a magyar ékezetes karakterek az ISO 8859-2 szabvány szerint a bank és az IGI közötti klíring szabványoknál, egyébként a 852 szabvány szerint

A **K/V** oszlop a mező **KÖTELEZŐ** vagy **VÁLASZTHATÓ** kitöltést jelzi.

A **K** (kötelezően kitöltendő) mezők kitöltését az IG1 platform **ellenőrzi** és bármelyik feltétel nem teljesítése esetén – a hiba típusától függően – a hibás mezőt tartalmazó rekordot, vagy az egész állományt **viSSZAUTASÍJA**.

A **V** (választhatóan kitöltendő) mezők nem hagyhatók el, a rekordokban – akár kitöltetlenül – szerepelniük kell, hiszen az utánuk következő mezők pozícióját befolyásolják.

Az IG1 platform által készített (output) állományok leírásában nem szerepel a K/V oszlop, mivel minden mező a feltüntetett, előre meghatározott értékkel bír.

A **megjegyzés** oszlop a mezővel kapcsolatos esetleges további magyarázat közlésére szolgál.

A csoportos üzenetek felépítése

A szabványok kialakításánál

- figyelembe vettük a *BZSR-beli KÜLDŐ KÖTEGEK ÉS TRANZAKCIÓK jellemzőit* (köteg-felépítés, fix hosszúságú tételek), valamint
- törekedtünk arra, hogy a CS-ÁTUTALÁS/CS-BESZEDÉS (CSoportos Fizetési Megbízás) üzenet *tartalmilag összhangban legyen a megfelelő EDIFACT üzenettel* (PAYMUL/DIRDEB).

A csoportos megbízás üzeneteket a FEJ-ben két külön mezőben található, de együttesen kezelendő, összességében **25 karakter azonosítja**. Az üzenetazonosítónak – függetlenül a megbízás típusától (átutalás / beszedés, felhatalmazás kezdeményezés / megválaszolás) és CSFM esetén a számlavezető bank kódjától – **azonos kezdeményezőnél EGYEDI-nek kell lennie**.

Az input **üzenetazonosító** felépítése

- az üzenetet összeállító / kezdeményező félnek a (a FEJ rekord Fkk3* mezőjében található) **13 karakteres azonosítója** (FELHBE üzenet esetén a kötelezett bankjának kódja),
+
- az üzenet összeállításának (a FEJ rekord Fkk4.1* mezőjében található) **8 karakteres dátuma**
+
- 4 karakteres sorszám (a FEJ rekord Fkk4.2* mezőjében).

A csoportos megbízás üzenet egy **tételét** a 31 karakteres egyedi **bázisazonosító** azonosítja.

A **bázisazonosító** felépítése:

- a csoportos megbízás üzenet **25 karakteres azonosítója** (a FEJrekord Fkk3 + Fkk4* mezőben)
+
- 6 karakteres tételsorszám (a tételrekord Tkk1* mezőben)

Az IGI platform által készített eredményfájlok, az **output üzenetek** (12 karakteres) azonosítóinak felépítése: a fájl **létrehozási dátuma** (év, hó, nap, 8 karakter) + a fájl **sorszáma** (4 karakter).

Az IGI platform output üzeneteinek FEJrekordja tartalmazza a fájl létrehozásának **időpontját is** (óra, perc, másodperc, összesen 6 karakter), ez azonban nem része az azonosítónak.

* *kk* – a fájl-kiterjesztés utolsó két jegye

Megjegyzés

- A kezdeményező cég **13 karakteres azonosítója** (Fkk3* mező értéke) az alábbiak egyike lehet:
 - **Aaaaaaaaaa[Tttt]**, ahol
 - 'A' jelzi, hogy a következő 8 karaktert adószámként kell értelmezni, amelyből az utolsó jegy a CDV,
 - 'T' jelzi, hogy az öt követő 3 karakter a telephelykód.
A cég egészét csak az első 9 karakter kitöltésével lehet megadni. Ha az azonosító telephelykódot nem tartalmaz, az utolsó 4 pozíciót szóközzel kell feltölteni;

Megjegyzés: a GIRO Zrt.-be a megbízásokat közvetlenül benyújtó intézmények azonosítójában mindig szerepel telephelykód. (Tnnn)
- **EAN**** kód;
- **Ebbbsssss** (csak szolgáltató azonosítójaként), ahol
 - 'E' jelzi, hogy a következő 8 karaktert egyéb azonosítóként kell értelmezni, amelyből az utolsó jegy a CDV,
bbb - bankkód,
ssss - egyedi sorszám a bbb bankkódon belül.
Egyéb azonosító használatok a rendelkezésre álló 13 karakterből az utolsó 4 pozíciót szóközzel kell feltölteni.

Szolgáltatót csak olyan kódjával lehet megadni, amely szerepel a **Központi Nyilvántartásban**.

- Az azonosítók leírásakor használt '**sorszám**' kifejezés nem jelent kötelező sorfolytonosságot. A rendszer csak az egyediséget ellenőrzi, a sorfolytonosságot nem.
- Ha az üzenetekben szereplő **dátum** nem banki nap (pl. húsvét előtti szombat), akkor az IGI a további tevékenységek (pl. válaszok elfogadási határideje) dátumának a kiszámításához
 - először 'korrigálja' az eredeti (nem munkanap) dátumot a következő munkanapra / elszámolási napra (pl. a húsvét előtti szombatot húsvét utáni keddre),
 - a tevékenység határidejét a korrigált dátumhoz képest számolja ki.
- A csoportos megbízásokkal kapcsolatos UGIRO tranzakciók és IGI jelentések a csoportos megbízás - sikeresen feldolgozott - tételére vonatkozóan mindig az alábbi **három azonosítót** tartalmazzák:
 - a csoportos megbízást összeállító fél által adott *egyedi bázisazonosítót* (31 karakter),
 - a csoportos megbízást összeállító fél által adott *ügyfél-azonosítót* (24 karakter),
 - az UGIRO tranzakciót összeállító fél által adott *egyedi tranzakció hivatkozási kódot* (29 karakter).

Az UGIRO tranzakciók és IGI jelentések leírása a **BKR IGI Szabványok II. kötetében** található.

* *kk* – a fájl-kiterjesztés utolsó két jegye

** EAN (= European Article Numbering) 13 karakteres nemzetközi termék- és helyazonosító kód; a felépítés és a magyarázat megtalálható a Mellékletekben:
a.) CDV képzés szabályai, b.) Fogalomtár. Rövidítések (és magyarázataik) jegyzéke

Az ellenőrzés alapelvei

Az IG1 platform megvizsgálja, hogy a bejövő (input) állományok (rekordjai) kielégítik-e az előre meghatározott ellenőrzési feltételeket.

Az ellenőrzési feltételek vonatkoznak

- egyrészt az egész állományra (pl. méret, karakterkészlet),
- másrészt az egyes rekordok kötelezően kitöltendő mezőinek elfogadható értékeire.

Az 'azonosítókat' (pl. ügyfélazonosító, kezdeményező neve, számlatulajdonos neve) az IG1 platform csak akkor tekinti kitöltöttnek, ha **0-n és szóközön kívül egyéb karaktereket** is tartalmaznak.

A csoportos üzenetekben szereplő '*ééééhhnn*' dátumnak (év, hó, nap) mindig érvényes naptári napnak kell lennie, ha az IG1 platform ellenőrzi a dátummezőt.

A *dátum*mezők ellenőrzése a dátumok *érvényességi* (létező naptári / elszámolási nap) és a megadott *feltételek*nek (pl. egy másik dátumhoz viszonyított 'távolság') való megfelelés vizsgálatából áll. Külön jelöljük, hogy az ellenőrzés *naptári* napra vagy *elszámolási* napra vonatkozik.

A **2 * 8** vagy **3 * 8** karakterből álló *számlaszámok* tárolására 24 karakter áll rendelkezésre a csoportos üzenetekben belül.

- Amennyiben a számlaszám összesen **2 * 8** karakterből áll, akkor a harmadik 'nyolcasnak' (a 17. – 24. karakternek) szóköznek kell lennie.
(A számlaszámok numerikus ellenőrzésekor az IG1 platform ezt nem tekinti hibának.)
- A 9.-24. karakter (az *ügyfél számlaszáma*) **nem állhat** sem csupa 0-ból, sem **8 * 0** és **8 * szóköz** karakterből.
- A számlaszámok **nem állhatnak csupa 0-ból**, az első 'nyolcasnak' (a *bankszervkódnak*) is és a 2.-3. nyolcasnak (az *ügyfél-számlaszámnak*) is 0-tól különböző számjegyet is kell tartalmaznia.

A feltételeknek való megfelelés ellenőrzése az IG1 platform által meghatározott sorrendben történik (**ellenőrzési sorrend**). Az IG1 **az első hiba** felderítésekor kijelzi a hiba okát és – a hiba természetétől függően – az adott rekordon és / vagy állományon további ellenőrzést nem végez.

Az ellenőrzési feltételeknek való meg nem felelés maga után vonhatja

- a **teljes állomány** visszautasítását, további feldolgozásból való kizárását (a méret, - ill. karakterkészlet hibán kívül pl. ha egy tételen az összeg nem numerikus),
- az **egyedi hibás tétel** visszautasítását.

Az ellenőrzési mechanizmus formai megjelenítése

A rekordok mezőnkénti bemutatását követően újabb táblázatban tüntetjük fel a **K** (kötelezően kitöltendő) mezők IG1 platform általi **ellenőrzésének szempontjait** és a feltételeknek való nemmegfelelés okára utaló hibakódokat.

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés <i>(teljesítendő feltétel)</i>	hibakód / típus	magyarázat
---------	---------	----------	--	--------------------	------------

A **pozíció**, **mezőnév** és **tartalom** oszlopok 'tartalma' **megegyezik** a rekordoknak a („A szabványok formai felépítése” szakaszbeli) részletezésekor feltüntetett tartalommal.

Az **ellenőrzés (teljesítendő feltétel)** oszlopban szövegesen és/vagy 'képletekkel' azokat a feltételeket tüntetjük fel, amelyeket a mezőnek ki kell elégítenie. (A 'képletekben' esetleg használt rövidítéseket, relációkat még külön megjegyzésben is részletezzük.)

A **hibakód / típus** oszlop a feltüntetett feltételeknek való meg nem felelés okára utaló hibakódot és a meg nem felelés 'típusát' tünteti fel.

Megjegyzés: mivel a **hibakód** összesen két számjegyből áll, előfordul, hogy ugyanaz a hibakód – az ellenőrizendő input állománytól függően – eltérő jelentéssel bír.

A '**típus**' jelentése: vagy csak az adott rekordot, vagy pedig a teljes fájlt visszautasítja az IG1.

Egy beérkező **input fájl (üzenetszintű) visszautasítását** eredményezi, ha

- **mérete** vagy **rekordjainak típusa** nem megfelelő, vagy
- nem megengedett karaktereket is tartalmaz
(pl. *kocsivissza + soremelés* a rekordon belül,
a 128-256 ASCII tartományban a magyar ékezetes** betűkön kívül bármi egyéb) vagy
- az input fájl aláírása hibás.

ellenőrzés <i>(teljesítendő feltétel)</i>	hibakód /típus*	jelentés
input állomány mérete / rekordok hossza megfelelő?	26 Ü	érvénytelen struktúra
CR + LF (<i>kocsivissza + soremelés</i>) csak a rekordok végén?	26 Ü	érvénytelen struktúra
megfelelő karakterkészlet ? (= 852 / 8859-2 'megengedett része')	36 Ü	értelmezési hiba
az input állomány aláírása helyes?	96 Ü	helytelen aláírás

** A Közvetlen Benyújtóval kapcsolatos csoportos üzenetek és a FELHATALMAZÁS, valamint a környezeti szabványok **karakterkészlete 852**, a fedezetvizsgálati (FEDaaa) klíring szabványok **karakterkészlete 8859-2** (l. a Mellékletben).

* Típus = Ü: A teljes állomány visszautasítása érvénytelen struktúra vagy értelmezési hiba, vagy helytelen aláírás miatt

1. ATUTAL üzenet (CS-ÁTUTALÁS, CSÁT.121)

A **CSÁT célja**: külső 'boríték' biztosítása az azonos kezdeményezőtől származó, azonos jogcímű, egy üzenetbe csoportosított ÁTUTALÁSI TÉTEL-ek eljuttatására az IG1 platformbeli feldolgozásra.

Megjegyzés

Az üzemidőn (nyitvatartási időn) kívül közvetlenül benyújtott CSÁT üzenetek feldolgozására csak a következő elszámolási napon kerül sor.

A közvetlenül benyújtott CSÁT

- üzenetkből az IG1 platform által generált, 007-01 kódú tranzakciókat tartalmazó 'virtuális' küldő kötegeket az IG1 platform a számlavezető bank engedélyének beérkezési sorrendjében számolja el,
- üzeneteket 'végleges' állapotuk (elszámolva) elérése előtt a benyújtó intézmény számlavezető bankja visszavonhatja.

A CSOPORTOS ÁTUTALÁSI üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>	<i>használandó (elfogadható) kódkészlet</i>
01 FEJ	174	1	IBM 852 szabvány szerinti magyar <i>ékezetes</i> karaktert tartalmazhat
02 TÉTEL	249	1 – 999999	
03 LÁB	24	1	ékezetes karaktert nem tartalmazhat

1.1. ATUTAL üzenet FEJ (hossz: 174)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	F210	rekordtípus	N	2	01	K	
3 – 8	F211	üzenettípus	A	6	ATUTAL	K	
9	F212**	duplum-kód	AN	1	0 - 9, @	K	a @ speciális érték: aznapi terhelés-jelző
10 – 22	F213	kezdeményező azonosítója	AN	13		K	CSÁT-ot összeállító munkáltató, nyugdíj-folyósító stb. - adószáma (Aaaaaaaaa[Ttt]), vagy - EAN kódja
23 – 34	F214	üzenetsorszám		(12)		K	az üzenetsorszámnak, más néven az <u>input sorszámnak az azonos kezdeményezőnél egyedinek kell lennie</u>
23 – 30	F214.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn		
31 – 34	F214.2	sorszám	N	4			
35 – 58	F215	kezdeményező bankszámlaszáma		(24)		K	a tételek közös ellen-számlájának a száma;
35 – 42	F215.1	bankszerv	N	8	bbbffffΔ		bbb = bankkód, ffff = fiókkód, Δ=CDV
43 – 58	F215.2	számlaszám	N	16			ha a számlaszám 8 jegyű, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell megadni
59 – 66	F216**	terhelés dátuma	N	8	ééééhhnn	K	a CS-ÁTUTALÁSt kezdeményező cég számlájának terhelése
67 – 69	F217	jogcím	A	3		K	l. a jogcím-listát
70 – 104	F218	kezdeményező cég neve	AN	35		K	csak az első 32 karakter jut el a jogosult bankjához
105 – 174	F219**	közlemény***	AN	70		V	a kezdeményező közleménye a számlavezető bank számára

** a **-gal jelölt érték nem szerepel a jogosult bankjához eljuttatandó tranzakción

*** A GIRO-ba közvetlenül benyújtott CSÁT üzenet esetén **a.**) fedezetvizsgálat kérésekor a BKR a FEJ-közlemény 105.-155. és 159.-174. karakterét juttatja el a számlavezető bankhoz az eredeti tartalommal.;
b.) a 9. pozícióban @ jelzi az aznapi terhelést,
c.) a 155. pozíció (szóköz vagy I betű) értéke jelzi, hogy az eredeti megbízás csak bankközi vagy pedig bankon belüli (Intra) tételeket is tartalmazott.

1.1.1. ATUTAL üzenet FEJ - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	F210	rekord-típus	= 01 ?	41 Ü	érvénytelen a FEJ rekordtípusa
3 – 8	F211	üzenettípus	= ATUTAL ?	09 Ü	érvénytelen üzenettípus a FEJ rekordban
9	F212	duplum-kód 0	- 0 – 9 ? - @ ?	42 Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
10 – 22	F213	kezdeményező azonosítója 1	érvényes struktúrájú és CDV kódú - adószám? - EAN kód?	43 Ü	érvénytelen kezdeményező azonosító a FEJ rekordban
23 – 34	F214	üzenetsorszám	egyedi üzenet- azonosító?	29 Ü	nem egyedi üzenetazonosító
23 – 30	F214.1	összeállítás dátuma 2	érvényes dátum ? 'E' – 15 ≤ C ≤ 'E' ?	44 Ü	érvénytelen össze- állítási dátum
31 – 34	F214.2	sorszám	érvényes szám?	02 Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban
35 – 58	F215	kezdeményező bankszámla- száma			
35 – 42	F215.1	bankszerv	érvényes ? - HT** -ben szerepel? - CSÁT indítására? jogosult? - klíringtag?	01 Ü	érvénytelen bank- szerv a FEJ -ben
43 – 58	F215.2	számlaszám 3	numerikus és CDV helyes?	45 Ü	érvénytelen számla- szám a FEJ rekordban
59 – 66	F216	a terhelés dátuma 4	érvényes dátum ? F216 ≥ C ?	07 Ü	terhelési dátum érvénytelen
67 – 69	F217	jogcím	érvényes / létező?	48 Ü	érvénytelen jogcím
70 – 104	F218	kezdeményező cég neve 5	nemcsak szóköz és / vagy 0?	43 Ü	érvénytelen kezdemé- nyező név a FEJ-ben

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása

** HT = Hitelesítő Tábla

Megjegyzés

- 0** A Közvetlen Benyújtó **aznapi terhelés** igényét a @ speciális karakter jelzi (a GIRO Zrt.-be az **azonos napi terhelési időszakban** benyújtott, a benyújtás napjával **megegyező** (vagy múltbeli) terhelési dátumú ATUTAL üzeneteknél.
Az aznapi terhelésű üzenetek elszámolása – a számlavezető bank engedélye esetén – a benyújtáskor érvényes elszámolási napon történik.
- 1** A csoportos megbízás üzenetet a FEJ-ben két (F213, F214) külön mezőben található, de együttesen kezelendő, összességében **25 karakter azonosítja**.
Az üzenetazonosítónak – függetlenül a megbízás típusától (átutalás / beszedés / készpénz-kifizetés) és a számlavezető banktól – **azonos kezdeményezőnél EGYEDI-nek kell lennie**.
- 2** Az összeállítási 'C' dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie és legfeljebb 15 naptári nappal lehet régebbi, mint a benyújtáskor érvényes 'E' elszámolási dátum.
- 3** A 'numerikus' fogalom jelentése a számlaszámok vizsgálatakor:
Ha a **teljes** számlaszám (a bankszervkóddal együtt)
- **16 karakteres**, akkor a számlaszám
 o 2. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-16. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia,
 o a 3. 'nyolcas' értéke lehet csupa szóköz, vagy csupa 0;
- **24 karakteres**, akkor a számlaszám 2. és 3. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-24. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia.

A CDV számítás algoritmusát l. a 6. számú Mellékletben.

- 4** A terhelési dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie és nem lehet kisebb, mint a 'C' összeállítási dátum (F214.1).
GIRO Zrt.-be való **közvetlen benyújtáskor**
- a terhelési dátum legfeljebb 10 naptári nappal lehet későbbi, mint a 'C' összeállítási dátum (az elfogadási feltétel: $C \leq F216 \leq C+10$),
- az ATUTAL üzenet elszámolása – a számlavezető bank engedélye esetén – a terhelési dátumot követő elszámolási napon történik.
- 5** A kezdeményező cég neve nem állhat csupa 0-ból és/vagy szóközből, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.
A szöveges mezők (kezdeményező cég neve és a közlemény) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

1.2. ATUTAL üzenet LÁB (hossz: 24)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	Z210	rekordtípus	N	2	03	K	
3 – 8	Z211	tételek száma	N	6		K	a CS-ÁTUTALÁS üzenet ügyfél TÉTEL-einek a száma
9 – 24	Z212	tételek összértéke	N	16		K	a CS-ÁTUTALÁS üzenet ügyfél-TÉTEL-einek az összege

1.2.1. ATUTAL üzenet LÁB - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő feltétel</u>)	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	Z210	rekordtípus	= 03 ?	47 Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
3 – 8	Z211	tételek száma	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
9 – 24	Z212	tételek összértéke	valós összeg?	19 Ü	érvénytelen végösszeg a LÁB rekordban

Megjegyzés

Az ATUTAL üzenet az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhat a FEJ-ben és tételekben, de a LÁB-ban semmilyen ékezetes karakter nem fordulhat elő. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása

1.3. ATUTAL üzenet TÉTEL (hossz: 249)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	T210	rekordtípus	N	2	02	K	
3 – 8	T211	tételsorszám	N	6		K	a tétel egyedi azonosítója az F213-F214 mezőben jelzett üzeneten belül, a tétel 31 karakteres bázisazonosítója: F213+F214+T211 mezők értéke
9 – 16	T212	fenntartott terület	N	8		V	a csoportos beszédési tétel szabványával való összhang miatt
17 – 26	T213	összeg	N	10		K	a jóváírandó összeg csak Ft, tizedesrész nem használható
27 – 50	T214	jogosult bank-számlaszáma		(24)		K	
27 – 34	T214.1	bankszerv	N	8	bbbffffΔ		bbb = bankkód, ffff = fiókkód, Δ = CDV
35 – 50	T214.2	számlaszám	N	16			ha a számlaszám 8 jegyű, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell a mezőbe helyezni
51 – 74	T215	ügyfélazonosító a kezdeményezőnél	AN	24		K	ha az azonosító rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, kell megadni, és jobbról szóközzel kell feltölteni
75 – 109	T216	az ügyfél neve	AN	35		V	csak az első 32 karakter jut el a jogosult bankjához
110 – 144	T217	az ügyfél címe	AN	35		V	csak az első 32 karakter jut el a jogosult bankjához
145 – 179	T218	számlatulajdonos neve	AN	35		K	csak az első 32 karakter jut el a jogosult bankjához
180 – 249	T219	közlemény	AN	70		V	csak az első 18 karakter jut el a jogosult bankjához

1.3.1. ATUTAL üzenet TÉTEL - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés <i>(teljesítendő feltétel)</i>	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	T210	rekordtípus	= 02 ?	46 Ü	érvénytelen rekordtípus a TÉTEL rekordban
3 – 8	T211	tételsorszám	numerikus?	39 T	érvénytelen sorszám a TÉTEL rekordban
			egyedi?	32 T	nem egyedi bázisazonosító
			nincs fizetés-korlátozás? 4	14 T	a Közvetlen Benyújtó számlavezető bankja ellen fizetéskorlátozás van érvényben
17 – 26	T213	összeg	numerikus?	34 Ü	nem numerikus összeg a TÉTEL rekordban
			> 0 ?	16 T	érvénytelen összeg a TÉTEL rekordban
27 – 50	T214	jogosult bank-számlaszáma			
27 – 34	T214.1	bankszerv 1	érvényes (létező / jogosult) bankszerv?	11 T 28 T 37 T	jogosulatlan címzett bankon belüli tétel hibás bankszerv vagy fogadáskorlátozás
35- 50	T214.2	számlaszám 2	numerikus és CDV helyes? ?	61 T	érvénytelen számlaszám
51 – 74	T215	ügyfél-azonosító 3	nemcsak szóközt és / vagy 0-t tartalmaz?	63 T	érvénytelen ügyfél-azonosító
145 – 179	T218	számlatulajdonos neve 3	nemcsak szóközt és / vagy 0-t tartalmaz?	62 T	számlatulajdonos neve érvénytelen

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása, T : a csoportos tétel visszautasítása

Megjegyzés

- 1 A címzett (jogosult) bankszervnek léteznie kell és jogosultnak kell lennie a csoportos átutalás fogadására. (Természetesen a CSÁT-ot kezdeményező cég számlavezető bankjának pedig a csoportos átutalás kezdeményezésére kell jogosultnak lennie.)

A CSÁT-ot kezdeményező és a jogosult számláját vezető bankszerv nem tartozhat ugyanahhoz a klíringtaghoz, az IGI platform nem kezel* bankon belüli (INTRA) tételeket.

- 2 A 'numerikus' fogalom jelentése a számlaszámok vizsgálatakor:
Ha a **teljes** számlaszám (a bankszervvel együtt)
- **16 karakteres**, akkor a számlaszám
 - o 2. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-16. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia,
 - o a 3. 'nyolcas' értéke lehet csupa szököz, vagy csupa 0;
 - **24 karakteres**, akkor a számlaszám 2. és 3. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-24. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia.

A CDV számítás algoritmusát l. a 6. számú Mellékletben.

- 3 Az ügyfélazonosító és a számlatulajdonos neve nem állhat csupa szöközből és / vagy 0-ból, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.

A szöveges mezők (ügyfélazonosító, számlatulajdonos neve, közlemény) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

- 4 Bár a számlavezető bank fizetéskorlátozását az IGI a FEJ-ben (az F215.1 mezőben) található bankszervkódbeli bankkód alapján vizsgálja, az egész üzenetet tételesenként utasítja vissza (14-es hibakóddal).

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* * A GIRO Zrt.-be közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket tartalmazó ATUTAL üzeneteket a BKR – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

2. BESZED üzenet (CS-BESZEDÉS, CSBESZ.121)

A **CSBESZ célja**: külső 'boríték' biztosítása az azonos kezdeményezőtől származó, azonos jogcímű, egy üzenetbe csoportosított BESZEDÉSI TÉTEL-ek eljuttatására az IG1-beli feldolgozásra.

Megjegyzés

Az üzemidőn (nyitvatartási időn) kívül a közvetlenül benyújtott CSBESZ üzenetek feldolgozására csak a következő elszámolási napon kerül sor.

A közvetlenül benyújtott CSBESZ

- üzenetekből az IG1 platform által generált, 094-00 kódú tranzakciókat tartalmazó 'virtuális' küldő kötegeket az IG1 platform a beérkezés napján érvényes elszámolási dátumon, a beérkezés idejétől függően az első vagy a második elszámolási szakaszban – a benyújtó intézmény számla-vezető bankjának + végtelen KERETe esetén is! – feldolgozza, a beszédési tételeket eljuttatja a kötelezettek számlavezető bankjaiba,
- üzeneteket 'végleges' állapotuk (az IG1 platform által konvertált beszédési tranzakciók a kötelezettek bankjaihoz továbbítva) elérése előtt a benyújtó intézmény számlavezető bankja visszavonhatja.

A CSOPORTOS BESZEDÉSI üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>	<i>használandó (elfogadható) kódkészlet</i>
01 FEJ	174	1	IBM 852 szabvány szerinti magyar ékezetes karaktert tartalmazhat
02 TÉTEL	249	1 – 999999	
03 LÁB	24	1	ékezetes karaktert nem tartalmazhat

2.1. BESZED üzenet FEJ (hossz: 174)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	F210	rekordtípus	N	2	01	K	
3 – 8	F211	üzenettípus	A	6	BESZED	K	
9	F212**	duplum-kód	N	1	0 - 9	K	a feldolgozás menetére nincs hatással
10 – 22	F213	kezdeményező azonosítója	AN	13		K	a CSBESZ-t összeállító szolgáltató / beszedő - adószáma (Aaaaaaaaa[Tttt]), - EAN kódja, - egyéb azonosítója (Ebbbsssss)
23 – 34	F214	üzenetsorszám		(12)		K	a sorszámnak, más néven az <u>input sorszámnak</u> , az azonos kezdeményezőnél egyedinek kell lennie
23 – 30	F214.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn		év, hó, nap
31 – 34	F214.2	sorszám	N	4			
35 – 58	F215	kezdeményező bankszámlaszáma		(24)		K	a tételek közös (jóvárandó) ellen-számlájának a száma;
35 – 42	F215.1	bankszerv	N	8	bbbfffΔ		bbb = bankkód, fff = fiókkód, Δ = CDV
43 – 58	F215.2	számlaszám	N	16			ha a számlaszám 8 jegyű, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell megadni,
59 – 66	F216**	értesítési határidő*	N	8		V	a 'beszedési értesítésnek' ezen a dátumon ott kell lennie a kötelezett ügyfelek számlavezető bankjánál
67 – 69	F217	jogcím	A	3		K	l. a jogcím-listát
70 – 104	F218	kezdeményező cég neve	AN	35		K	csak az első 32 karakter jut el a kötelezett bankjához
105 – 174	F219**	közlemény	AN	70		V	a kezdeményező közleménye a számlavezető bank számára

** közvetlen benyújtáskor a **-gal jelölt értékek nem kerülnek feldolgozásra, nem szerepelnek a kötelezett bankjához eljuttatandó információknak (BESINF üzeneten).

* 'az értesítési határidő' mező a CS-ÁTUTALÁS FEJ rekordjával való összhang (azonos felépítés) miatt szerepel

2.1.1. BESZED üzenet FEJ - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	F210	rekordtípus	= 01 ?	41 Ü	érvénytelen a FEJ rekordtípusa
3 – 8	F211	üzenettípus	= BESZED ?	09 Ü	érvénytelen üzenettípus a FEJ-ben
9	F212	duplum-kód	numerikus?	42 Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
10 – 22	F213	kezdeményező azonosítója 1	KpNy** -ban szerepel és a 'FEJ-beli <i>bbb</i> ' bankhoz tartozik?	43 Ü	érvénytelen kezdeményező azonosító a FEJ rekordban
23 – 34	F214	üzenetsorszám	egyedi üzenetazonosító?	29 Ü	nem egyedi üzenetazonosító
23 – 30	F214.1	összeállítás dátuma 2	érvényes dátum ? 'E' – 15 ≤ C ≤ 'E' ?	44 Ü	érvénytelen összeállítási dátum a FEJ rekordban
31 – 34	F214.2	sorszám	numerikus?	02 Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban
35 – 58	F215	kezdeményező bankszámlaszáma			
35 – 42	F215.1	bankszerv	érvényes? - HT***-ban szerepel? - CSBESZ indítására jogosult?	01 Ü	érvénytelen bankszerv a FEJ-ben
43 – 58	F215.2	számlaszám 3	numerikus és CDV helyes?	45 Ü	érvénytelen számlaszám a FEJ-ben
67 – 69	F217	jogcím	érvényes / létező?	48 Ü	érvénytelen jogcím
70 – 104	F218	kezdeményező cég neve 4	nemcsak szóköz és / vagy 0?	43 Ü	érvénytelen kezdeményező név a FEJ rekordban

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása

** KpNy = Központi Nyilvántartás

*** HT = Hitelesítő Tábla

Megjegyzés

- 1 A csoportos megbízás üzenetet a FEJ-ben két (F213, F214) külön mezőben található, de együttesen kezelendő, összességében **25 karakter azonosítja**.
Az üzenetazonosítónak – függetlenül a megbízás típusától (átutalás / beszédés / készpénz-kifizetés) – **azonos kezdeményezőnél EGYEDI-nek kell lennie**.
- 2 Az összeállítási 'C' dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie és legfeljebb 15 naptári nappal lehet régebbi, mint a benyújtáskor érvényes 'E' elszámolási dátum.
- 3 A 'numerikus' fogalom jelentése a számlaszámok vizsgálatakor:
Ha a **teljes** számlaszám (a bankszervkóddal együtt)
- **16 karakteres**, akkor a számlaszám
 o 2. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-16. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia,
 o a 3. 'nyolcas' értéke lehet csupa szóköz, vagy csupa 0;
- **24 karakteres**, akkor a számlaszám 2. és 3. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-24. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia.

A CDV számítás algoritmusát l. a 6. számú Mellékletben.

- 4 A kezdeményező cég neve nem állhat csupa 0-ból és/vagy szóközből, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.

A szöveges mezők (kezdeményező cég neve és a közlemény) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

2.2. BESZED üzenet LÁB (hossz: 24)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	Z210	rekordtípus	N	2	03	K	
3 – 8	Z211	tételek száma	N	6		K	a CS-BESZEDÉS üzenet ügyfél TÉTEL-einek a száma
9 – 24	Z212	tételek összértéke	N	16		K	a CS- BESZEDÉS üzenet ügyfél TÉTEL-einek az összege

2.2.1. BESZED üzenet LÁB - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő feltétel</u>)	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	Z210	rekordtípus	= 03 ?	47 Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
3 – 8	Z211	tételek száma	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
9 – 24	Z212	tételek összértéke	valós összeg?	19 Ü	érvénytelen végösszeg a LÁB rekordban

Megjegyzés

A BESZED üzenet az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhat a FEJ-ben és tételekben, de a LÁB-ban semmilyen ékezetes karakter nem fordulhat elő. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása

2.3. BESZED üzenet TÉTEL (hossz: 249)

pozíció	mező- név	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1 – 2	T210	rekordtípus	N	2	02	K	
3 – 8	T211	tételsorszám	N	6		K	a tétel egyedi azonosítója az F213-F214 mezőben jelzett üzeneten belül, a tétel 31 karakteres bázisazonosítója: F213+F214+T211 mezők értéke
9 – 16	T212	terhelési / esedékességi dátum	N	8	ééééhhmm	K	ezen a dátumon (év, hó, nap) kell megterhelni a kötelezett számláját a beszedendő összeggel
17 – 26	T213	összeg	N	10		K	a beszedendő összeg csak Ft, tizedesrész nem használható
27 – 50	T214	kötelezett bankszámla- száma		(24)		K	
27 – 34	T214.1	bankszerv	N	8	bbbffffΔ		bbb = bankkód, ffff = fiókkód, Δ = CDV
35 - 50	T214.2	számlaszám	N	16			ha a számlaszám 8 jegyű, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell megadni
51 – 74	T215	ügyfélazonosító a kezdeménye- zőnél	AN	24		K	ha az azonosító rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva kell megadni, és jobbról szóközzel kell feltölteni
75 – 109	T216	az ügyfél neve	AN	35		V	csak az első 32 karakter jut el a kötelezett bankjához
110 – 144	T217	az ügyfél címe	AN	35		V	csak az első 32 karakter jut el a kötelezett bankjához
145 – 179	T218	kötelezett / számlatulajdonos neve	AN	35		K	csak az első 32 karakter jut el a kötelezett bankjához
180 – 249	T219	közlemény	AN	70		V	csak az első 18 karakter jut el a kötelezett bankjához

2.3.1. BESZED üzenet TÉTEL - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés <u>(teljesítendő feltétel)</u>	hibakód / típus*	magyarázat
1 – 2	T210	rekordtípus	= 02 ?	46 Ü	érvénytelen rekord-típus a TÉTEL-ben
3 – 8	T211	tételsorszám	numerikus? egyedi ?	39 T 32 T	érvénytelen sorszám a TÉTEL rekordban nem egyedi bázis-azonosító
9 – 16	T212	terhelési / esedékességi dátum 1	érvényes / időhatáron belüli dátum? $E \leq D \leq E + 8 ?$	33 T	érvénytelen terhelési dátum
17 – 26	T213	összeg	numerikus? > 0 ?	34 Ü 16 T	nem numerikus összeg érvénytelen összeg a TÉTEL rekordban
27 – 50	T214	kötelezett bankszámla- száma			
27 – 34	T214.1	bankszerv 2	érvényes (létező / jogosult) bankszerv?	11 T 28 T 37 T	jogosulatlan címzett bankon belüli tétel hibás bankszerv
35 - 50	T214.2	számlaszám 3	numerikus és CDV helyes?	61 T	hibás számlaszám
51 – 74	T215	ügyfél- azonosító 4	nemcsak szóközt és / vagy 0-t tartalmaz?	63 T	érvénytelen ügyfél- azonosító
145 – 179	T218	számla- tulajdonos neve 4	nemcsak szóközt és / vagy 0-t tartalmaz?	62 T	számlatulajdonos neve érvénytelen

* típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása, T : a csoportos tétel visszautasítása

Megjegyzés

- 1 A 'D' terhelési dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie, valamint nem lehet kisebb és legfeljebb 8 munka- / elszámolási nappal lehet későbbi, mint az 'E' elszámolási dátum.
- 2 A címzett banknak jogosultnak kell lennie a csoportos beszédés fogadására.
(Természetesen a CSBESZ-t kezdeményező cég számlavezető bankjának pedig a csoportos beszédés kezdeményezésére kell jogosultnak lennie).

A CSBESZ-t kezdeményező és a kötelezett jogosult számláját vezető bankszerv nem tartozhat azonos közvetlen klíringtaghoz, az IGI platform nem kezel* bankon belüli (INTRA) tételeket.

- 3 A 'numerikus' fogalom jelentése a számlaszámok vizsgálatakor:
Ha a **teljes** számlaszám (a bankszervvel együtt)
- **16 karakteres**, akkor a számlaszám
 - o 2. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-16. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia,
 - o a 3. 'nyolcas' értéke lehet csupa szóköz, vagy csupa 0;
 - **24 karakteres**, akkor a számlaszám 2. és 3. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-24. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia.

A CDV számítás algoritmusát l. a 6. számú Mellékletben.

- 4 Az ügyfélazonosító és a számlatulajdonos neve nem állhat csupa szóközből és / vagy 0-ból, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.

A szöveges mezők (ügyfélazonosító, számlatulajdonos neve, közlemény) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* A közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket tartalmazó CSBESZ üzeneteket az Electra rendszer – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

3. STATUS üzenet (CS-STATUS, ST.122)

A STATUS célja: a csoportos (átutalási / beszédési) megbízás ellenőrzésének visszaigazolása.

A STATUS üzenet felépítése

Üzenetszinten nem hibás CSOPORTOS FIZETÉSI MEGBÍZÁS esetén

(ST fejrekordbeli hibakód = 00)

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
02 tétel-hivatkozás	63	n
03 LÁB	46	1

Üzenetszinten hibás CSOPORTOS FIZETÉSI MEGBÍZÁS esetén

(ST fejrekordbeli hibakód > 00)

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
03 LÁB	46	1

3.1. STATUS üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F220	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F221	üzenet típus	A	6	STATUS	
9	F222	duplum-kód	AN	1	0 - 9, @	A duplum-kód értéke <ul style="list-style-type: none"> • @, ha a CSÁT / CSBESZ üzenetre az Electra készítette a STATUS-t, • 0, ha az IGI készítette a STATUS-t
10 – 22	F223	a csoportos megbízás kezdeményezője	AN	13		F223 és F224 értéke megegyezik az eredeti csoportos megbízás üzenet F213 és F214 mezőinek értékével, a csoportos üzenet azonosítójával
23 – 34	F224	a csoportos megbízás sorszáma		(12)		
23 – 30	F224.1	- összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
31 - 34	F224.2	- sorszám	N	4		
35 – 46	F225	STÁTUS üzenet azonosítója:		(12)		a STÁTUS üzenet egyedi azonosítója
35 – 42	F225.1	összeállítás dátuma	N	8	éééééhhn n	a csoportos megbízás feldolgozásának dátuma év, hó, nap formában
43 - 46	F225.2	sorszáma	N	4		
47 – 52	F226	STÁTUS üzenet összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
53 – 54	F227	státuszinformáció / hibakód	N	2	00 / hk /77	üzenetszintű, a teljes üzenet rendszer általi elfogadását vagy visszautasítását vagy CSÁT esetén ügyfél általi visszavonását jelző kód

Megjegyzés

A hibakód (F227 mező értéke) = 00, ha a csoportos megbízás

- hibátlan volt, vagy

- nem üzenetszinten volt hibás,

= **hk**, ha a csoportos megbízás üzenetszinten volt hibás,

hk = a hiba okára utaló hibakód

= 77 **a CSÁT üzenetet a Közvetlen Benyújtó – az Electra rendszeren keresztül – visszavonta**

3.2. STATUS üzenet LÁB (hossz: 46)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z220	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z221	elfogadott / feldolgozható tételek száma	N	6		a Z221 és a Z223 mezők összege megegyezik az eredeti csoportos megbízás üzenet tételeinek számával, a Z211 mező értékével
9 – 24	Z222	elfogadott / feldolgozható tételek összértéke	N	16		a Z222 és a Z224 mezők összege megegyezik az eredeti csoportos megbízás üzenet tételeinek összegével, a Z212 mező értékével
25 – 30	Z223	visszautasított / fel nem dolgozható tételek száma	N	6		
31 – 46	Z224	visszautasított / fel nem dolgozható tételek összértéke	N	16		

Megjegyzés

Üzenetszinten visszautasított csoportos megbízás esetén (a FEJ rekordbeli státusz-információ, F227 mező értéke nem 00) a LÁB rekord a rekordtípus kivételével **csupa 0** karaktert tartalmaz.

Az **elfogadott** (hibátlan, a T222 mezőben 00 karaktert tartalmazó) tételek feldolgozhatósága a csoportos megbízás típusától (átutalás / beszedés) függ.

A csoportos megbízás elfogadott tételeiből konvertált UGIRO tranzakciókat az IGI platform a címzetteknek eljuttatja (a számlavezető bankjaikban található végpontra)

- CSBESZ esetén a benyújtáskor érvényes elszámolási napon,
- CSÁT esetén pedig a CSÁT üzenetben megadott terhelési napon érvényes elszámolási napon, ha a CSÁT üzenet benyújtó Közvetlen Benyújtó számlavezető bankja engedélyezte a CSÁT üzenet elszámolását.

3.3. STATUS üzenet csoportos tétel (hossz: 63)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T220	rekordtípus	N	2	02	
3 – 8	T221	tételsorszám	N	6		a tétel eredeti, a csoportos megbízáson belüli (T211 mezőben jelzett) sorszáma
9 – 10	T222	tételre vonatkozó státusz-információ	N	2	00 / hk / 77	tételszintű, a tétel rendszer általi elfogadását (00) vagy visszautasítását (hk = hibakód) vagy az ügyfél általi visszavonást jelző kód
11 – 39	T223	UGIRO tranzakció hivatkozási kód*	AN	29		- az eredeti tételből képzett UGIRO tranzakció* hivatkozási kódja , ha a T222 értéke 00 , (a közvetlen benyújtás esetén a G4-1 minősítő értéke '3'), - szóköz , ha a T222 értéke ≠ 00
40 – 63	T224	ügyfél-azonosító	AN	24		az eredeti tétel T215 mezője szerint

Megjegyzés

A tételszintű státusz-információ (T222 mező) értéke

- hibátlan tétel esetén : 00,
- hibás tétel esetén : **hk**, ahol *hk* a hiba okára utaló **hibakód**,
- visszavont tétel esetén: 77, a CSÁT tételt a Közvetlen Benyújtó –az Electra rendszeren keresztül – visszavonta

Az elfogadott / hibátlan (a T222 mezőben 00 karaktert tartalmazó) tételekből konvertált UGIRO tranzakciókat* az IG1 platform a címzetteknek eljuttatja (a számlavezető bankjaikban található végpontra)

- CSBESZ esetén a benyújtáskor érvényes elszámolási napon,
- CSÁT esetén pedig a CSÁT üzenetben megadott terhelési napon érvényes elszámolási napon, ha a CSÁT üzenetet benyújtó Közvetlen Benyújtó számlavezető bankja engedélyezte a CSÁT üzenet elszámolását.

* az UGIRO tranzakciók felépítését l. a BKR IG1 Szabványok II. kötetében

4. FEDSTA üzenet (CS-FEDSTA, FS.123)

A **FEDSTA célja**: a beküldő intézmény értesítése a csoportos átutalási megbízás sikeres elszámolásáról vagy a fedezethiány miatti el nem számolásáról, ill. a fedezetvizsgálat / elszámolhatóság későbbre, a következő elszámolási napra halasztásáról.

A FEDSTA üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
03 LÁB	46	1

Megjegyzés

A **fedezetvizsgálati üzenetváltásra** igényt tartó számlavezető bankok ügyfelei által közvetlenül benyújtott csoportos átutalási üzenetre **maximum 3 FEDSTA** válaszüzenet érkezhetsz.

Az **első** FEDSTA a csoportos átutalási üzenetben megadott **terhelési dátumot követő** elszámolási napon érkezik.

Amennyiben a FEDSTA üzenet az elszámolhatóság halasztását² / függőben tartását jelzi, akkor a **következő elszámolási napon** ismét érkeznie kell FEDSTA üzenetnek. Az elszámolhatóság halasztását maximum kétszer kérheti a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó számlavezető bank.

Az **utolsó** FEDSTA üzenet az elszámolás **végleges állapotát** jelzi (elszámolás megtörtént / elszámolás megghiúsult).

Az elszámolást **automatikusan engedélyező**, a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt nem tartó bankok ügyfelei által közvetlenül benyújtott csoportos átutalási üzenetre **egyetlen FEDSTA** válaszüzenet érkezik a csoportos átutalási üzenetben megadott **terhelési dátumot követő** elszámolási napon. Ez a FEDSTA üzenet az elszámolás végleges állapotát jelzi (elszámolás megtörtént / elszámolás megghiúsult).

² A fedezetvizsgálat – számlavezető bank általi – halasztása 2014. január 1. után nem javasolt.

4.1. FEDSTA üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F230	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F231	üzenet típus	A	6	FEDSTA	
9	F232	duplum-kód	N	1	0 - 9	nincs jelentősége
10 – 22	F233	a csoportos megbízás kezdeményezője	AN	13		F233 és F234 értéke megegyezik az eredeti csoportos átutalási üzenet F213 és F214 mezőinek értékével, az egyedi azonosítóval
23 – 34	F234	a CS-ÁTUTAL		(12)		a közvetlenül benyújtott csoportos átutalás üzenetsorszáma
23 – 30	F234.1	dátuma	N	8		
31 - 34	F234.2	sorszáma	N	4		
35 – 46	F235	FEDSTA üzenet azonosítója:		(12)		FEDSTA üzenet egyedi azonosítója
35 – 42	F235.1	dátum	N	8	ééééhhmm	a CSÁT feldolgozásakor érvényes elszámolási dátum (év, hó, nap)
43 - 46	F235.2	sorszám	N	4		
47 – 52	F236	FEDSTA üzenet összeállításának ideje	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
53 – 54	F237	a CSÁT üzenet feldolgozási állapota	N	2	00 50 97 98 99	00 - sikeresen feldolgozva 50 - halasztott fedezetvizsgálat ³ 97 - visszautasítva (ROSSZ számlaszám) 98 - visszautasítva (átutalói fedezethiány) 99 - visszautasítva (banki fedezethiány)

A csoportos átutalási üzenet **feldolgozási állapota** (az **F237** mező értéke) lehet:

00 – IG1 platform által sikeresen feldolgozva (elszámolva, jogosultaknak ‘kipostázva’)

50 – a számlavezető bank a fedezetvizsgálatot későbbre, a következő elszámolási napra halasztotta.

Ennek a lehetőségnek / kódnak a használata **2014. január 1. után nem javasolt**.

97 – visszautasítva (a számlavezető bank által) **helytelen számlaszám** miatt (a csoportos üzenetben megjelölt számla nem az átutalóhoz tartozik)

98 – visszautasítva (a számlavezető bank által) az **átutaló** fedezethiánya miatt (a csoportos üzenetben megjelölt számlán nem volt a teljesítéshez elegendő fedezet)

99 – IG1 platform által visszautasítva, mert a számlavezető **bank** nem biztosította a teljesítéshez szükséges fedezetet

³ A fedezetvizsgálat – számlavezető bank általi – halasztása 2014. január 1. után nem javasolt.

4.2. FEDSTA üzenet LÁB (hossz: 46)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z230	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z231	elfogadott / feldolgozott tételek száma	N	6	'Z221' vagy 0	sikeres feldolgozás (F237=0) esetén: Z231 értéke = Z221 értéke sikertelen feldolgozás (F237≠0) esetén: Z231 értéke = 0
9 – 24	Z232	elfogadott / feldolgozott tételek összértéke	N	16	'Z222' vagy 0	sikeres feldolgozás (F237=0) esetén: Z232 értéke = Z222 értéke sikertelen feldolgozás (F237≠0) esetén: Z232 értéke = 0
25 – 30	Z233	visszautasított / fel nem dolgozott tételek száma	N	6	0 vagy 'Z221'	sikeres feldolgozás (F237=0) esetén: Z233 értéke = 0 sikertelen feldolgozás (F237≠0) esetén: Z233 értéke = Z221
31 – 46	Z234	visszautasított / fel nem dolgozott tételek összértéke	N	16	0 vagy 'Z222'	sikeres feldolgozás (F237=0) esetén: Z234 értéke = 0 sikertelen feldolgozás (F237≠0) esetén: Z234 értéke = Z222

Megjegyzés**Sikeres feldolgozás (F237 = 0) esetén**

- az elfogadott / feldolgozott tételek száma és összértéke (a Z231 és Z232 mező tartalma) megegyezik az eredeti csoportos megbízás üzenet elfogadott tételeinek számával és összértékével, a CS-STÁTUS üzenetbeli Z221 és Z222 mező értékével,
- a visszautasított / fel nem dolgozott tételek száma és összértéke (a Z233 és Z234 mező tartalma) = 0.

Sikertelen feldolgozás (F237 ≠0) esetén

- az elfogadott / feldolgozott tételek száma és összértéke (a Z231 és Z232 mező tartalma) = 0,
- a visszautasított / fel nem dolgozott tételek száma és összértéke (a Z233 és Z234 mező tartalma) megegyezik az eredeti csoportos üzenet elfogadott tételeinek számával és összértékével, a CS-STÁTUS üzenetbeli Z221 és Z222 mező értékével.

A későbbre, a következő elszámolási napra **halasztott fedezetvizsgálatú** CSÁT üzeneteket a LÁB rekordbeli számlálók értéke szempontjából **sikertelen feldolgozásának** tekintjük, mivel a feldolgozási állapot, az **F237** mező értéke **≠0**. **A fedezetvizsgálat halasztása 2014. január 1 után nem javasolt!**

Ha az aznapi terhelési időszak (és a FEDKER kiadása) után és az elszámolás megkezdése előtt

- a közvetlen benyújtó számlavezető bankja ellen fizetéskorlátozás lép életbe, akkor az IGI – a számlavezető bank engedélye ellenére – a számlavezetett közvetlen benyújtók csoportos átutalási üzeneteit nem számolja el, az üzenetek minden tételét visszautasítja (14-es hibakóddal). Fizetés-korlátozású klíringtag ügyfelei által benyújtott csoportos átutalási üzenetekre nem gyárt FEDSTA üzenetet az IGI.
- a csoportos átutalási tételek címzettjei (hitelintézetek) ellen fogadáskorlátozás lép életbe, akkor az IGI csak a korlátozásban nem érintett tételek összegét számolja el a számlavezető bank engedélye alapján.
A fogadás-korlátozás miatt el nem számolt tételek számával és összegével csökkentett⁴ üzenet-összeg és tételszám szerepel a FEDSTA üzenet elfogadott/sikeresen feldolgozott Z231 és Z232 mezőiben.

⁴ Ez az összeg és tételszám kisebb, mint a korlátozás érvénybe lépése előtt az IGI által kiadott STATUS üzenet Z221 és Z222 mezőinek értéke

5. PKUTAL üzenet (PK-ÁTUTALÁS, PK.131)

A **PKUTAL célja**: külső 'boríték' biztosítása az azonos kezdeményezőtől származó, azonos jogcímű, egy üzenetbe csoportosított postai készpénzkifizetési tételek eljuttatására az IG1 platformbeli feldolgozásra.

Megjegyzés

Az üzemidőn (nyitvatartási időn) kívül közvetlenül benyújtott csoportos készpénz-kifizetési üzenetek feldolgozására csak a következő elszámolási napon kerül sor.

A közvetlenül benyújtott csoportos készpénz-kifizetési

- üzeneteket 'végleges' állapotuk (elszámolva) elérése előtt a benyújtó intézmény számlavezető bankja visszavonhatja,
- üzenetkből az IG1 platform csak a számlavezető bank **összes** intézménye által benyújtott **összes** üzenet megválaszolása után
 - generál **egyetlen KIFIZET** tranzakciót a PEK számláját vezető bank számára (a fedezeti összeget az 1. elszámolási ciklus végén számolja el),
 - hozza létre a PEK-nek eljuttatandó (PEK által definiált formátumú) fájlt.

A PKUTAL üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>	<i>megjegyzés</i>
01 FEJ	174	1	hasznló a CSÁT üzenet fejrekordjához
02 tétel	179	1 – 24998	
03 LÁB	24	1	hasznló a CSÁT üzenet lábrekordjához

5.1. PKUTAL üzenet FEJ (hossz: 174)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
1 – 2	F310	rekordtípus	N	2	01	K	
3 – 8	F311	üzenet típus	A	6	PKUTAL	K	
9	F312	duplum-kód	AN	1	0 –9, @	K	a @ speciális érték az aznapi terhelés-jelző
10 – 22	F313	kezdeményező azonosítója	AN	13		K	a PKUTAL üzenetet összeállító munkáltató, készpénz-utaló, stb. - adószáma (Aaaaaaaaa[Ttt]), vagy - EAN kódja
23 – 34	F314	üzenet-sorszám		(12)		K	az üzenetsorszámnak az azonos kezdeményezőnél egyedinek kell lennie
23 – 30	F314.1	- összeállítás dátuma	N	8	ééééhnn		
31 – 34	F314.2	- sorszám	N	4	9000 – 9999		javaslat: a sorszám 9000-9999 közötti legyen
35 – 58	F315	a kezdeményező bankszámla-száma		(24)		K	a tételek közös ellenszámlájának a száma
35 – 42	F315.1	bankszerv	N	8	bbbfffΔ		bbb = bankkód, fff = fiókkód, Δ = CDV
43 – 58	F315.2	számlaszám	N	16			ha a számlaszám 8 jegyű, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
59 – 66	F316	a terhelés dátuma	N	8	ééééhnn	K	a PKUTAL üzenetet kezdeményező számlájának terhelése
67 – 69	F317	jogcím	A	3		K	l. a jogcím-listát
70 – 104	F318	a kezdeményező neve	AN	35		K	
105–174	F319	közlemény		(70)		V	
105–155	F319.1	közlemény*	AN	51			a PKUTAL üzenetet kezdeményező cég közleménye a számlavezető bankja számára
156–174	F319.2	fenntartott terület	AN	19			a közlemény utolsó 19 karakterét (a FEDKER üzenetben) az IG1 platform felülírja

* A fedezetvizsgálat kérésekor az IG1 a közlemény 105.-155. karakterét juttatja el a számlavezető bankhoz az eredeti tartalommal. A PKUTAL üzenetben aznapi terhelés esetén a 9. pozícióban @ van.

5.1.1. PKUTAL üzenet FEJ - kötelező mezők ellenőrzése

mezőnév	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
F310	rekordtípus	= 01 ?	41 Ü	érvénytelen a FEJ rekordtípusa
F311	üzenet típus	= PKUTAL ?	09 Ü	érvénytelen üzenet-típus a FEJ rekordban
F312	duplum-kód 0	- 0 – 9 ? - @ ?	42 Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
F313	kezdeményező azonosítója 1	érvényes struktúrájú és CDV kódú - adószám? - EAN kód?	43 Ü	érvénytelen kezdeményező azonosító a FEJ rekordban
F314	üzenet-sorszám	egyedi üzenet-azonosító?	29 Ü	üzenetazonosító (F313 + F314) nem egyedi
F314.1	összeállítás dátuma 2	érvényes / időhatáron belüli dátum ? 'E'-15 ≤ 'C' ≤ 'E'	44 Ü	érvénytelen (C) összeállítási dátum a FEJ rekordban a zsíró feldolgozás 'E' elszámolási dátumához képest
F314.2	sorszám	numerikus?	02 Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban
F315	kezdeményező bankszámla- száma			
F315.1	bankszerv 3	érvényes bankszerv?	01 Ü	érvénytelen bankszerv a FEJ rekordban
F315.2	számlaszám 4	numerikus és CDV helyes?	45 Ü	érvénytelen számlaszám a FEJ rekordban
F316	a terhelés dátuma 5	érvényes / időhatáron belüli dátum ? 'C' ≤ 'T' ≤ 'C' + 10 ?	07 Ü	a terhelési 'T' dátum nem konzisztens az üzenettel (az összeállítási 'C' dátum elfogadható értékein kívül van)
F317	jogcím	érvényes ?	48 Ü	érvénytelen jogcím (a jogcímlistában nem található)
F318	kezdeményező neve 6	csupa szóköz és / vagy 0 nem fogadható el	43 Ü	érvénytelen kezdeményező név a FEJ rekordban

* a hibakód típusa: Ü - teljes üzenet visszautasítása, T - tétel visszautasítása

Megjegyzés

- 0** A Közvetlen Benyújtó **aznapi terhelés** igényét a @ speciális karakter jelzi (a GIRO Zrt.-be az **azonos napi terhelési időszakban** benyújtott, a benyújtás napjával **megegyező** (vagy múltbeli) terhelési dátumú PKUTAL üzeneteknél.
Az aznapi terhelésű üzenetek elszámolása – a számlavezető bank engedélye esetén – a benyújtást követő elszámolási napon történik.
- 1** A csoportos megbízás üzenetet a FEJ-ben két (F313, F314) külön mezőben található, de együttesen kezelendő, összességében **25 karakter azonosítja**.
Az üzenetazonosítónak – függetlenül a megbízás típusától (átutalás / beszedés / készpénzkifizetés) és a számlavezető banktól – **azonos kezdeményezőnél EGYEDI-nek kell lennie**.
- 2** Az összeállítási 'C' dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie és legfeljebb 15 naptári nappal lehet régebbi, mint a benyújtáskor érvényes 'E' elszámolási dátum.
- 3** A számlaszámbeli **bankszerv** (F315.1 mező) érvényességi vizsgálata:
- létezik (a Hitelesítő Táblában szerepel)?
- a bank jogosult csoportos átutalás **és** készpénzkifizetés indítására?
- a kezdeményező és a PEK számláját vezető** bankszerv különböző klíringtaghoz tartozik?
- a benyújtó intézmény számlavezető bankja klíringtag?
- 4** A 'numerikus' fogalom jelentése a számlaszámok vizsgálatakor:
Ha a **teljes** számlaszám (a bankszervkóddal együtt)
- **16 karakteres**, akkor a számlaszám
o 2. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-16. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia,
o a 3. 'nyolcas' értéke lehet csupa szököz, vagy csupa 0;
- **24 karakteres**, akkor a számlaszám 2. és 3. 'nyolcasának' (a teljes számlaszámbeli 9.-24. pozíciónak) **0-tól különböző** értéket (számjegyet) kell tartalmaznia.
A CDV számítás algoritmusát l. a 6. számú Mellékletben.
- 5** A terhelési 'T' dátumnak érvényes naptári napnak kell lennie és nem lehet kisebb, mint a 'C' összeállítási dátum (F314.1).
GIRO Zrt.-be való közvetlen benyújtáskor
- a terhelési dátum legfeljebb 10 naptári nappal lehet későbbi, mint a 'C' összeállítási dátum (az elfogadási feltétel: $C \leq F316 \leq C+10$),
- a PKUTAL üzenet elszámolása – a számlavezető bank engedélye esetén – a terhelési dátumot követő elszámolási napon történik.
- 6** A kezdeményező cég neve nem állhat csupa 0-ból és/vagy szöközből, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.
A szöveges mezők (kezdeményező cég neve) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi.
A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya)

** l. a PK-KIFIZET tranzakció G6-2 mezőjét a BKR IG1 Szabványok II. kötetében

nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: 26

5.2. PKUTAL üzenet - ügyfélre vonatkozó egyedi TÉTEL (hossz: 179 karakter)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
1-2	T310	rekordtípus	N	2	02	K	
3-8	T311	tételsorszám	N	6		K	a tétel egyedi sorszáma a PKUTAL üzeneten belül
9-32	T312	címzett azonosítója	AN	24		K	ha az azonosító rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
33-56	T313	címzett1 – címzett neve	AN	24		K	ha a <i>címzett1</i> rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
57-80	T314	címzett2 – címzett neve	AN	24		K	ha a <i>címzett2</i> rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
81-104	T315	rendeltetési hely	AN	24		K	ha a <i>rendeltetési hely</i> rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
105-128	T316	utca, házsám	AN	24		K	ha az <i>utca, házsám</i> rövidebb 24 karakternél, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
129-132	T317	irányítószám	N	4	1011 – 9999	K	az irányítószámnak az 1011 – 9999 számtartományban kell lennie
133-141	T318	összeg	N	9		K	csak Ft, tizedesrész nem használható, jobbra igazítva, balról nullával feltöltve
142-147	T319	utalványdíj	N	6		V	az utalványdíjat az IG1 számolja ki
148-157	T3110	közlemény1	AN	10		V	
158-167	T3111	közlemény2	AN	10		V	
168-177	T3112	közlemény3	AN	10		V	
178-179	T3113	fenntartott terület	AN	2		V	IG1 munkaterület

Megjegyzés

A **PKUTAL** tétel 9.-177. karakterének tartalma – az utalványdíj kivételével – megegyezik a PEK állomány első 169 karakterével.

A **PKUTAL** tételben az **utalványdíj** mező **kitöltetlen**, az utalványdíjat az IG1 platform – a PKUTAL üzenet elszámolásakor érvényes díjtáblázat alapján – számolja ki és jelzi vissza az intézmény számára (a PKSTATS üzenetben).

A PEK adatállománybeli korlátozás miatt egy **PKUTAL** üzenet összesen **24998** tételt tartalmazhat.

5.2.1. PKUTAL üzenetbeli egyedi TÉTEL - kötelező mezők ellenőrzése

mezőnév	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
T310	tétel típus	= 02 ?	46 Ü	érvénytelen rekordtípus a TÉTEL-ben
T311	tételsorszám	numerikus? egyedi ? nincs fizetéskorlátozás? ¹	39 T 32 T 14 T	érvénytelen sorszám a TÉTEL-ben nem egyedi bázisazonosító számlavezető bank fizetéskorlátozás
T312	címzett azonosítója	csupa szóköz / 0 nem fogadható el	63 T	érvénytelen címzett-azonosító
T313 T314	címzett neve	csupa szóköz / 0 nem fogadható el	62 T	címzett neve érvénytelen (a T313+T314 mező együtt ellenőrizendő!)
T315	rendeltetési hely	csupa szóköz / 0 nem fogadható el	67 T	rendeltetési hely érvénytelen
T316	utca, házszám	csupa szóköz / 0 nem fogadható el	69 T	utca, házszám érvénytelen
T317	irányítószám	numerikus? 1011-9999?	60 T	érvénytelen irányítószám
T318	összeg	numerikus? > 0 ? utalványdíja < 999999 ?	34 Ü 16 T 16 T	nem numerikus összeg a TÉTEL-ben érvénytelen (0) összeg a TÉTEL-ben érvénytelen (túl nagy) összeg a TÉTEL rekordban

Megjegyzés

¹ Bár a Közvetlen Benyújtó számlavezető bankja elleni fizetéskorlátozást az IG1 a FEJ-ben (az F315.1 mezőben) található bankszervkódbeli bankkód alapján vizsgálja, az egész üzenetet tételenként utasítja vissza (14-es hibakóddal).

A **szöveges mezők** (T312-T316) nem állhatnak csupa 0-ból és/vagy szóközből, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmazniuk.

A szöveges mezők (T312-T316, T3110-T3113) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Mivel a **postai díjszabás** változhat, előre nem definiálható, hogy mi az a kifizetendő (túl nagy) összeg, amelynek utalványdíja nem fér el 6 karakteren.

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* a hibakód típusa: **Ü** - teljes üzenet visszautasítása, **T** - tétel visszautasítása

5.3. PKUTAL üzenet LÁB (hossz: 24)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K / V	megjegyzés
1-2	Z310	rekordtípus	N	2	03	K	
3-8	Z311	tételek száma	N	6		K	a PK-ÁTUTAL üzenetben található ügyfél TÉTEL-ek száma
9-25	Z312	tételek összértéke	N	16		K	a PK-ÁTUTAL üzenetben található ügyfél TÉTEL-ek összege

5.3.1. PKUTAL üzenet LÁB - kötelező mezők ellenőrzése

mező-név	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
Z310	rekordtípus	= 03 ?	47 Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
Z311	tételek száma	valós tételszám? ≤ 24998 ?	18 Ü 26 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban, túl sok (24998-nál több) tétel az üzenetben
Z312	tételek összértéke	valós összeg?	19 Ü	érvénytelen végösszeg a LÁB rekordban

Megjegyzés

A PKUTAL üzenet az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti

magyar ékezetes karaktereket tartalmazhat a FEJ-ben és tételekben, de a LÁB rekordban semmilyen ékezetes karakter nem fordulhat elő.

A PEK-nek átadott összetett adatállományban az egyedi FEJrekordú fájlok max. 25000 tételt tartalmazhatnak a FEJ és LÁBrekorddal együtt. A feltétel nem teljesülése az egész üzenet visszautasítást eredményezi (26-os hibakóddal). Lásd a 9. számú Mellékletben.

A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi.

A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* a hibakód típusa: Ü - teljes üzenet visszautasítása

6. PKSTAT üzenet (PK-STATUS, PS.132)

A PKSTAT célja: a csoportos készpénzkifizetési (PKUTAL) megbízás ellenőrzésének visszaigazolása és az IG1 platform által kiszámított utalványdíjak tételekénti visszajelzése.

A PKSTAT üzenet felépítése

Hibátlan és üzenetszinten nem hibás CSOPORTOS KÉSZPÉNZKIFIZETÉSI MEGBÍZÁS esetén

(PS fejrekordbeli hibakód = 00)

rekordtípus	rekord hossza	előfordulás gyakorisága	megjegyzés
01 FEJ	54	1	hasznos a CS-STATUS üzenet fejrekordjához
02 tételek	49	1 – 24998	a PKSTAT üzenet tételeinek száma megegyezik a PKUTAL üzenet tételeinek számával.
03 LÁB	78	1	tartalmazza a kifizetendő összegek + utalványdíjak összesenjét is

Üzenetszinten hibás CSOPORTOS KÉSZPÉNZKIFIZETÉSI MEGBÍZÁS esetén

(PS fejrekordbeli hibakód > 00)

rekordtípus	rekord hossza	előfordulás gyakorisága
01 FEJ	54	1
03 LÁB	78	1

6.1. PKSTAT üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F320	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F321	üzenet típus	A	6	PKSTAT	
9	F322	duplum-kód	AN	1	0, @	A duplum-kód értéke <ul style="list-style-type: none"> • @, ha az Electra készítette a PKSTAT-ot, • 0, ha az IGI készítette a PKSTAT-ot
10 – 22	F323	a PKUTAL üzenet kezdeményezője	AN	13		az F323 és F324 értéke megegyezik az eredeti csoportos készpénz-kifizetési megbízás (PKUTAL) F313 és F314 mezőinek értékével, a készpénz-kifizetési üzenet azonosítójával
23 – 34	F324	a PKUTAL üzenet sorszáma		(12)		
	F324.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
	F324.2	sorszám	N	4		
35 – 46	F325	PKSTAT azonosítója		(12)		a PKSTAT üzenet egyedi azonosítója
	F325.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
	F325.2	sorszáma	N	4		
47 – 52	F326	PKSTAT összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
53 – 54	F327	a teljes PKUTAL üzenetre vonatkozó státusinformáció	N	2	00 / hk / 77	üzenetszintű, a teljes PKUTAL üzenet rendszer általi elfogadását vagy visszautasítását vagy ügyfél általi visszavonását jelző kód

Az üzenetszintű státusz-információ (F327 mező) értéke

- **hibátlan** üzenet, ill. **nem üzenetszintű** hiba esetén : **00**,

- üzenetszinten hibás üzenet esetén: a megfelelő **hibakód (hk)**

- az üzenet **Közvetlen Benyújtó** általi – az Electra rendszeren keresztüli – visszavonását jelző kód **(77)**

6.2. PKSTAT üzenet – egyedi TÉTEL (hossz: 49)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	T320	rekordtípus	N	2	02	
3-8	T321	tételsorszám	N	6		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T311 mezőjével
9-32	T322	címzett azonosítója	AN	24		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T312 mezőjével
33-41	T323	összeg	N	9		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T318 mezőjével
42-47	T324	utalványdíj	N	6	uuuuuuu	- <u>hibátlan tétel</u> (T325 értéke = 00) esetén az IG1 által kiszámított fillér nélküli Ft érték, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve, - <u>hibás tétel</u> (T325 értéke > 00) esetén csupa 000000
48-49	T325	hibakód	N	2	00 / hk / 77	tételszintű, a tétel rendszer általi elfogadását (00) vagy visszautasítását (hk = hibakód) vagy az ügyfél általi visszavonást (77) jelző kód

Megjegyzés

A **PKSTAT** tételben az **utalványdíj** mező tartalmazza az IG1 platform által – a PKUTAL üzenet **elszámolásakor** érvényes díjtáblázat alapján – kiszámított értéket, ha a hibakód (T325 mező értéke) = 00.

A hibakód mező értéke 00 – ha a tétel hibátlan,
 hk – ha a tétel visszautasításra került, **hk** – a hiba okára utaló hibakód
 77 a tételt a Közvetlen Benyújtó – az Electra rendszeren keresztül – visszavonta

6.3. PKSTAT üzenet LÁB (hossz: 78)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z320	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z321	elfogadott / elszámolható tételek száma	N	6		a Z321 és a Z325 mezők összege megegyezik az eredeti készpénz-kifizetési megbízás tételeinek számával (a Z311 mező értékével).
9 – 24	Z322	elfogadott / elszámolható tételek kifizetendő összege	N	16		az elfogadott tételek T323 mezőinek összege, amennyiben nincs 16 és / vagy 34 hibakóddal visszautasított tétel, akkor a Z322 és a Z326 mezők összege megegyezik az eredeti készpénz-kifizetési megbízás tételeinek összegével (a Z312 mező értékével)
25 – 40	Z323	elfogadott / elszámolható tételek utalványdíja	N	16		az elfogadott tételek T324 mezőinek összege
41 – 56	Z324	elfogadott / elszámolható tételek fedezeti összértéke (kifizetendő összeg + utalványdíj)	N	16		a PKUTAL üzenet feldolgozásához / 'elszámolásához' szükséges fedezet, az elfogadott tételek T323+ T324 mezőinek összege, ennek az összegnek kell fedezetként rendelkezésre állnia a PKUTAL kezdeményezőjének a számláján
57 – 62	Z325	visszautasított / nem el számolható tételek száma	N	6		
63 – 78	Z326	visszautasított / nem elszámolt tételek összértéke	N	16		

Megjegyzés

Üzenetszintű hiba (F327 ≠ 00) esetén a LÁB rekord a rekordtípus (Z320 mező) kivételével **csupa 0** karaktert tartalmaz (a Z321 – Z326 mezők értéke csupa 0).

7. PKFEDS üzenet (PK-FEDSTA, PF.133)

A PKFEDS célja: a beküldő intézmény értesítése a csoportos készpénzkifizetési megbízás sikeres elszámolásáról vagy a fedezethiány miatti el nem számolásáról, ill. a fedezetvizsgálat / elszámolhatóság későbbre, a következő elszámolási napra halasztásáról.

(Sikeres elszámolás esetén az IGI a készpénzkifizetési megbízás fedezeti összegét átutalja a Posta Elszámoló Központ (PEK) számlavezető bankjába, és a készpénzkifizetési utalványokat a GIRO Zrt. eljuttatja a PEK-be.)

A PKFEDS üzenet felépítése

	<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01	FEJ	54	1
03	LÁB	46	1

Megjegyzés

A PKFEDS üzenet tartalma és felépítése hasonló a (.123 kiterjesztésű) FEDSTA üzenetéhez.

A **fedezetvizsgálati üzenetváltásra** igényt tartó számlavezető bankok ügyfelei által közvetlenül benyújtott csoportos készpénzkifizetési üzenetre **maximum 3 PKFEDS** válaszüzenet érkezik.

Az **első** PKFEDS a csoportos készpénzkifizetési üzenetben megadott **terhelési dátumot követő** elszámolási napon érkezik.

Amennyiben a PKFEDS üzenet az elszámolhatóság halasztását⁵ / függőben tartását jelzi, akkor a **következő elszámolási napon** ismét érkeznie kell FEDSTA üzenetnek. Az elszámolhatóság halasztását maximum kétszer kérheti a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó számlavezető bank.

Az **utolsó** PKFEDS üzenet az elszámolás **végleges állapotát** jelzi (elszámolás megtörtént / elszámolás meghiúsult).

Az elszámolást **automatikusan engedélyező**, a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt nem tartó bankok ügyfelei által közvetlenül benyújtott csoportos készpénzkifizetési üzenetre **egyetlen PKFEDS** válaszüzenet érkezik a csoportos készpénzkifizetési üzenetben megadott **terhelési dátumot követő** elszámolási napon. Ez a PKFEDS üzenet az elszámolás végleges állapotát jelzi (elszámolás megtörtént / elszámolás meghiúsult).

⁵ A csoportos készpénz-kifizetési üzenet fedezetvizsgálatának – számlavezető bank általi – halasztása 2014. január 1. után nem javasolt!

7.1. PKFEDS üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F330	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F331	üzenet típus	A	6	PKFEDS	
9	F332	duplum-kód	N	1	0 -9	nincs jelentősége
10 – 22	F333	a csoportos megbízás kezdeményezője	AN	13		F233 és F234 értéke megegyezik az eredeti csoportos készpénzkifizetési üzenet F313 és F314 mezőinek értékével, az egyedi azonosítóval
23 – 34	F334	a PKUTAL		(12)		a közvetlenül benyújtott csoportos készpénzkifizetési üzenetsorszáma
23 – 30	F334.1	dátuma	N	8		
31 – 34	F334.2	sorszáma	N	4		
35 – 46	F335	PKFEDS üzenet azonosítója		(12)		a PKFEDS üzenet egyedi azonosítója
35 – 42	F335.1	dátum	N	8	ééééhhnn	a csoportos készpénzkifizetési megbízás feldolgozásakor érvényes elszámolási dátum (év, hó, nap)
43 – 46	F335.2	sorszám	N	4		
47 – 52	F336	PKFEDS üzenet összeállításának ideje	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
53 – 54	F337	a PKUTAL üzenet feldolgozási állapota	N	2	00 50 97 98 99	00 - sikeresen feldolgozva 50 - halasztott fedezetvizsgálat ⁶ 97 - visszautasítva (ROSSZ számlaszám) 98 - visszautasítva (átutalói fedezethiány) 99 - visszautasítva (banki fedezethiány)

A csoportos készpénz-kifizetési üzenet **feldolgozási állapota** (az F337 mező értéke) lehet:

00 – IG1 által sikeresen feldolgozva (a fedezeti összeg a PEK számlavezető bankjának ‘kipostázva’,

a készpénz-kifizetési tételek a PEK-nek eljuttatva)

50 – a számlavezető bank a fedezetvizsgálat későbbre, a következő elszámolási napra halasztotta
Ennek a lehetőségnek/kódnak a használata 2014. január 1. után nem javasolt!

97 – visszautasítva **helytelen számlaszám** miatt a számlavezető bank által
(a készpénz-kifizetési üzenetben megjelölt számla nem a kezdeményezőhöz tartozik)

98 – visszautasítva a készpénzkifizető **átutaló** fedezethiánya miatt a számlavezető bank által
(a csoportos üzenetben megjelölt számlán nem volt a teljesítéshez elegendő fedezet)

99 – IG1 által visszautasítva, mert a készpénzkifizető számlavezető **bankja** nem biztosította a teljesítéshez szükséges fedezetet

⁶ A csoportos készpénz-kifizetési üzenet – számlavezető bank általi – halasztása 2014. január 1. után nem javasolt!

7.2. PKFEDS üzenet LÁB (hossz: 46)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z330	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z331	elfogadott / elszámolt tételek száma	N	6	'Z321' vagy 0	sikeres feldolgozás (F337=0) esetén: Z331 értéke = Z321 értéke sikertelen feldolgozás (F337≠0) esetén: Z331 értéke = 0
9 – 24	Z332	elfogadott / elszámolt tételek fedezeti összértéke	N	16	'Z324' vagy 0	sikeres feldolgozás (F337=0) esetén: Z332 értéke = Z324 értéke sikertelen feldolgozás (F337≠0) esetén: Z332 értéke = 0
25 – 30	Z333	visszautasított / el nem számolt tételek száma	N	6	0 vagy 'Z321'	sikeres feldolgozás (F337=0) esetén: Z333 értéke = 0 sikertelen feldolgozás (F337≠0) esetén: Z333 értéke = Z321
31 – 46	Z334	visszautasított / el nem számolt tételek fedezeti összértéke	N	16	0 vagy 'Z324'	sikeres feldolgozás (F337=0) esetén: Z334 értéke = 0 sikertelen feldolgozás (F337≠0) esetén: Z334 értéke = Z324

Megjegyzés**Sikeres feldolgozás (F337 = 0) esetén**

- az elfogadott / elszámolt tételek száma és fedezeti összértéke (a Z331 és Z332 mező tartalma) megegyezik az eredeti csoportos készpénz-kifizetési megbízás elfogadott / elszámolható tételeinek számával és fedezeti összértékével, a PKSTAT üzenetbeli Z321 és Z324 mező értékével,
- a visszautasított / el nem számolt tételek száma és fedezeti összértéke (a Z333 és Z334 mező tartalma) = 0.

Sikertelen feldolgozás (F337 ≠0) esetén

- az elfogadott / elszámolt tételek száma és fedezeti összértéke (a Z331 és Z332 mező tartalma) = 0,
- a visszautasított / el nem számolt / halasztott fedezetvizsgálatú tételek száma és fedezeti összértéke (a Z333 és Z334 mező tartalma) megegyezik az eredeti csoportos készpénzkifizetési megbízás elfogadott / elszámolható tételeinek számával és fedezeti összértékével, a PKSTAT üzenetbeli Z321 és Z324 mező értékével.

A későbbre, a következő elszámolási napra **halasztott fedezetvizsgálatú** PKUTAL üzeneteket a LÁB

rekordbeli számlálók értéke szempontjából **sikertelen feldolgozásúnak** tekintjük, mivel a feldolgozási

állapot, az **F337** mező értéke **≠0**. A **halasztási lehetőség használata 2014. január 1. után nem javasolt!**

Ha az aznapi terhelési időszak (és a FEDKER kiadása) után és az elszámolás megkezdése előtt a közvetlen benyújtó számlavezető bankja ellen fizetéskorlátozás lép életbe, akkor az IGI – a számlavezető bank engedélye ellenére – a számlavezetett közvetlen benyújtók készpénz-kifizetési üzeneteit nem számolja el, az üzenetek minden tételét visszautasítja (14-es hibakóddal). Fizetéskorlátozású klíringtag ügyfelei által benyújtott csoportos készpénz-kifizetési üzenetekre nem gyárt PKFEDS üzenetet az IGI.

8. PKDETS üzenet (PK-DETSTA PD.134)

A PKDETS célja: a csoportos készpénzkifizetési (PKUTAL) megbízás teljes körű feldolgozásának a visszaigazolása, a PEK átvételi nyugták (utalványazonosítók) tételenkénti visszajelzése.

A PKDETS üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord előfordulás hossza gyakorisága</i>	<i>megjegyzés</i>
01 FEJ	61 1	hasznos a PKSTAT üzenet fejrakordjához
02 tétel	66 1 – 24998	a PKDETS üzenet tételeinek száma megegyezik a PKSTAT üzenet elfogadott tételeinek számával.
03 LÁB	78 1	

8.1. PKDETS üzenet FEJ (hossz: 61)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F340	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F341	üzenettípus	A	6	PKDETS	
9	F342	duplum-kód	N	1	0 -9	nincs jelentősége
10 – 22	F343	PKUTAL üzenet kezdeményezője	AN	13		az F343 és F344 értéke megegyezik az eredeti csoportos készpénz-kifizetési megbízás (PKUTAL) F313 és F314 mezőinek értékével, az üzenet azonosítójával
23 – 34	F344	PKUTAL üzenet sorszáma		(12)		
	F344.1	összeállítás dátuma	N	8		
	F344.2	sorszám	N	4		
35 – 46	F345	PKDETS azonosítója		(12)		a PKDETS üzenet egyedi azonosítója
	F345.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
	F345.2	sorszáma	N	4		
47 – 52	F346	PKDETS összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
53	F347	feldolgozás eredménye	N	1	0 / 1	a PEK visszajelzése, 0 – feldolgozás rendben, 1 – a megbízás visszautasítva
54 – 61	F348	felvétel dátuma	N	8	ééééhhnn	a PEK által visszaadott felvételi dátum

Megjegyzés

A PKUTAL üzenetet csak akkor dolgozza fel a PEK, kísérli meg a tételekben jelzett készpénz-kifizetéseket, ha az üzenet feldolgozásának eredménye RENDBEN, az F347 mező értéke = 0.

Elvben az F347 értéke mindig = 0, azaz nem fordulhat elő, hogy a PEK visszautasítja az IGI platformtól kapott állományt.

8.2. PKDETS üzenet TÉTEL (hossz: 66)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	T340	rekordtípus	N	2	02	
3-8	T341	tételsorszám	N	6		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T311 mezőjével
9-32	T342	címzett azonosítója	AN	24		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T312 mezőjével
33-41	T343	összeg	N	9		megegyezik az eredeti PKUTAL tétel T318 mezőjével
42-47	T344	utalványdíj	N	6	uuuuuu	az IGI által kiszámított érték (PKSTAT tétel T324 mező)
48-48	T345	feldolgozás eredménye	N	1	0 / 1	a PEK visszajelzése, 0- rendben, 1 – hiányos
49-54	T346	felvétel dátuma	N	6	ééhhnn	a PEK által visszaadott érték év, hó, nap formában
55-58	T347	postai ellenőrzőszám	N	4		a PEK által visszaadott érték
59-66	T348	utalvány – azonosító szám	N	8	nnnnnnnn	a PEK által visszaadott érték

Megjegyzés

A **PKDETS** tételek 48.-66. karakterének tartalma megegyezik a PEK-től visszakapott állomány tételeinek 170.-188. karakterével.

8.3. PKDETS üzenet LÁB (hossz: 78)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z340	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z341	'jó' tételek száma	N	6		a PEK által hibátlannak talált tételek száma (T345 = 0) A Z341 és a Z344 mezők összege megegyezik az eredeti készpénz-kifizetési megbízás üzenet elfogadott tételeinek számával, a Z321 mező értékével
9 – 24	Z342	'jó' tételek kifizetendő összege	N	16		a PEK által hibátlannak talált tételek összege (Σ T343) a Z342 és a Z345 mezők összege megegyezik az eredeti csoportos készpénz-kifizetési megbízás üzenet elfogadott tételeinek összegével, a Z322 mező értékével
25 – 40	Z343	'jó' tételek utalványdíja	N	16		a PEK által hibátlannak talált tételek utalványdíjának összege (Σ T344) a Z343 és a Z346 mezők összege megegyezik az eredeti készpénz-kifizetési megbízás üzenet elfogadott tételeinek utalványdíjával, a Z323 mező értékével
41 – 46	Z344	'rossz' / 'hiányos' tételek száma	N	6		a PEK által hibásnak talált tételek (T345 = 1)
47 – 62	Z345	'rossz' / 'hiányos' tételek kifizetendő összege	N	16		A PEK által hibásnak talált tételek összege (Σ T343)
63 – 78	Z346	'rossz' / 'hiányos' tételek utalványdíja	N	16		(Σ T344)

9. DETSTA üzenet (CS-DETSTA, DS.142)

A DETSTA célja: a csoportos (átutalási / beszédési) megbízás tételeire a partnerbankok által adott válaszok napi és összesítő (végső) kimutatása.

A DETSTA üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	52	1
02 TÉTEL-hivatkozás	126	<i>n</i>
03 LÁB	68	1

9.1. DETSTA üzenet FEJ (hossz: 52)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F420	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F421	üzenet típus	A	6	DETSTA	
9	F422	napi / összesítő jelentés jelző	N	1	0 - 1 8 - 9	napi beszámoló összesítő beszámoló
10 – 22	F423	csoportos megbízás kezdeményezője	AN	13		a F423 és F424 értéke megegyezik az eredeti csoportos megbízás üzenet F213 és F214 mezőinek értékével, a csoportos üzenet egyedi azonosítójával
23 – 34	F424	csoportos megbízás üzenetsorszáma		(12)		
23 – 30	F424.1	összeállítási dátum	N	8		
31 - 34	F424.2	sorszám	N	4		
35 – 46	F425	DETSTA üzenet azonosítója:		(12)		a CS-DETSTA üzenet egyedi azonosítója
35 – 42	F425.1	összeállítási dátum	N	8	ééééhnn	év, hó, nap
43 - 46	F425.2	sorszám	N	4		
47 – 52	F426	DETSTA üzenet összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc

9.2. DETSTA üzenet ügyfélre vonatkozó csoportos tétel (hossz: 126)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T420	rekordtípus	N	2	02	
3 – 8	T421	tételsorszám	N	6		a tétel eredeti, csoportos üzeneten belüli (T211 mezőben jelzett) sorszáma
9 – 18	T422	összeg	N	10		megegyezik az eredeti tétel T213 mezőjének értékével
19 – 26	T423	az eredeti tétel elszámolási dátuma	N	8		év, hó, nap
27 – 28	T424	a tételre vonatkozó, címezett bank általi visszajelzés-információ	AN	2	00 vv NO	00 – teljesített beszédés vv – visszautasítás oka NO – nem érkezett válasz
29 – 36	T425	a válasz feldolgozási (elszámolási) dátuma	AN	8		- <u>szóköz</u> , ha a T424 mező értéke: NO - egyébként <u>feldolgozási dátum</u>
37 – 44	T426	ügyfélszámla terhelési dátuma	AN	8		- CSBESZ esetén a címezett bank <u>ezen a napon</u> terhelte meg a kötelezett számláját (T424 = 00) - <u>szóköz</u> , -- CSÁT esetén mindig, -- CSBESZ esetén akkor, ha a T424 mező értéke ≠ 00
45 – 73	T427	a válasz hivatkozási kódja*	AN	29		- a <u>válasz</u> hivatkozási kódja - <u>szóköz</u> , ha a T424 értéke 'NO'
74 – 102	T428	eredeti hivatkozási kód*	AN	29		- az eredeti tételből képzett UGIRO tranzakció hivatkozási kódja
103 – 126	T429	ügyfél-azonosító	AN	24		az eredeti tétel T215 mezője szerint

* az IGI tranzakció hivatkozási kódjának felépítését l. a **BKR IGI Szabványok II. kötetében**

Megjegyzés

A napi beszámoló üzenetben (a napi jelentés-jelző F422 mező értéke 0 vagy 1) csak az aznap megválaszolt tételek szerepelnek.

Az összesítő beszámoló üzenetben (a napi jelentés-jelző F422 mező értéke 8 vagy 9) szerepel az eredeti csoportos megbízás összes tétele, azaz az előzőleg már megválaszolt (és a napi beszámolóban 'kipostázott') tételek a megfelelő visszajelzés információ feltüntetésével (teljesítve, visszautasítva) és az összesítő beszámoló készítésekor még meg nem válaszolt tételek (NO visszajelzés információ értékkel).

A tételszintű visszajelzés-információ (T424 mező) értéke

- teljesítettként megválaszolt beszédési tétel esetén : **00**,
- visszautasított átutalási / beszédési tétel esetén: **vv**, a visszautasítás oka
- meg nem válaszolt átutalási / beszédési tétel esetén: **NO**

A 'feldolgozás dátuma' (T425) mező jelentése attól függ, hogy ki (számlavezető bank vagy a GIRO Zrt.) készítette el a csoportos beszámoló üzenetet.

Ha a CS-DETSTA üzenet készítője

- a csoportos megbízás üzenetet kezdeményező cég **számlavezető bankja**, akkor
 - a bank **ezen a dátumon írta jóvá** a csoportos megbízást kezdeményező ügyfél számláján a címzett bank által
 - teljesített **beszedés** esetén az **átutalt** beszédési összeget,
 - teljesítetlen **átutalás** esetén a **visszautalt** összeget,
- visszautasított beszédés esetén ezen a napon kapta meg a választranzakciót a bank,
- a **GIRO Zrt.**, akkor
 - ez a dátum megegyezik a választranzakciónak a GIRO általi feldolgozásakor és a számlavezető bankhoz történő 'kipostázásakor' érvényes elszámolási dátummal.

A visszautasítás oka (a T424 mező értéke) az alábbi kódok (vv) egyike lehet:

<i>kód</i>	<i>magyarázat</i>
	<i>technikai, szintaktikai hiba miatti visszautasítás (REJECT)</i>
02	nem létező 'címezett' számlaszám
03	megszűnt 'címezett' számlaszám
06	a 'címezett' számlaszáma nem értelmezhető (az ügyfél számlaszáma helyett a bank ügyfélforgalmi számlaszáma szerepel)
10	a számlatulajdonos neve és a megadott számlaszám nem tartozik össze
	<i>szemantikai, 'teljesíthetetlen' ok miatti visszaküldés (RETURN)</i>
50	fedezethiány miatti visszaküldés
51	felhatalmazás hiánya miatti visszaküldés
54	általános visszaküldés (az ügyfél megbízása alapján)
65	összeghatár feletti beszédési megbízás
99	egyéb hiba

9.3. DETSTA üzenet LÁB (hossz: 68)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z420	rekordtípus	N	2	03	
3 – 8	Z421	teljesítettként megválaszolt tételek száma	N	6		a Z421, a Z423 és a Z425 értéke: - a napi beszámolóban az aznap megválaszolt, ill. az aznap még megválaszolatlan tételek száma, - az összesítő beszámolóban az eredeti csoportos megbízás összes megválaszolt, ill. megválaszolatlan tételének száma, a Z421, a Z423 és a Z425 mezők összege ilyenkor megegyezik az eredeti csoportos megbízás elfogadott tételeinek számával, a CS- STÁTUS üzenet Z221 mezőjének értékével
9 – 24	Z422	teljesítettként megválaszolt tételek összértéke	N	16		a Z422, a Z424 és a Z426 értéke: - a napi beszámolóban az aznap megválaszolt, ill. az aznap még megválaszolatlan tételek összértéke, - az összesítő beszámolóban az eredeti csoportos megbízás összes megválaszolt, ill. megválaszolatlan tételének összértéke. A Z422, a Z424 és a Z426 mezők összege ilyenkor megegyezik az eredeti csoportos megbízás elfogadott tételeinek összegével, a CS- STÁTUS üzenet Z222 mezőjének értékével
25 – 30	Z423	visszautasított tételek száma	N	6		
31 – 46	Z424	visszautasított tételek összértéke	N	16		
47 – 52	Z425	meg nem választott tételek száma	N	6		
53 – 68	Z426	meg nem választott tételek összértéke	N	16		

Megjegyzés

A napi beszámoló üzenetben (a napi jelentés-jelző F422 mező értéke 0 vagy 1) csak az aznap megválaszolt (teljesített / visszautasított) tételek száma és összege szerepel, azaz nem összegződik az előzőleg már megválaszolt - és a napi DETSTA üzenetekben már kipostázott - tételek számával és összegével. A meg nem válaszolt tételek száma és összege azonban aktualizálódik, azaz csökken az aznap megválaszolt tételek számával és összegével.

A csoportos átutalási üzenet tételeiből konvertált tranzakciókat csak nem teljesítés esetén kell a címzett, a jogosult számláját vezető banknak megválaszolnia, visszautasítania, az átutalt összeget visszautalnia. Ebből következik, hogy egy csoportos átutalási üzenet tételéből képzett tranzakcióra vonatkozó visszajelzés-információ csak visszautasítás és meg nem válaszolás lehet.

(A meg nem válaszolás egyenértékű az átutalt összegnek a megadott számlán való jóváírásával.)

Abban az esetben, ha a csoportos átutalási üzenet tételeiből konvertált tranzakciók egyikére sem érkezett visszautasítás (azaz az üzenet összes tételére igaz, hogy a címzett bank a jogosult számláján jóváírta az átutalt összeget), akkor a beszámolási határidő napján készített összesítő beszámoló üzenetben szereplő minden tétel visszajelzés-információja (a T424 mező értéke) 'NO' és az üzenet LÁB rekordjában csak a 'meg nem válaszolt tételek száma / összértéke' (Z425 és Z426) mezők vannak (0-tól különböző értékkel) kitöltve.

A beszámolási határidő, a végső (összesítő) beszámoló üzenet készítésének ideje

- **CS-ÁTUTALÁS** esetén a CSÁT-ból konvertált tranzakciók **elszámolási dátuma + 5 munkanap** (elszámolási nap),
- **CS-BESZEDÉS** esetén a csoportos üzenet legkésőbbi ' D_{max} ' terhelési dátuma (a tételek közül az, amelyiken a T212 mező értéke a legkésőbbi) + **5 munkanap** (elszámolási nap). Amennyiben a megadott ' D_{max} ' terhelési dátum nem munkanap (elszámolási nap), akkor az összesítő beszámoló készítési idejének kiszámításához az IGI platform
 - először 'korrigálja' a ' D_{max} ' terhelési dátumot a legközelebbi munkanapra (elszámolási napra),
 - az összesítő beszámoló idejét az általa 'korrigált' ' D_{max} ' terhelési dátumhoz képest számolja ki.

Például, ha a ' D_{max} ' terhelési dátum húsvét előtti szombat, akkor

- a 'korrigált' ' D_{max} ' terhelési dátum a húsvét utáni kedd,
- az összesítő beszámoló készítésének ideje a következő hét kedde (' D_{max} ' + 5 munkanap).

Amennyiben a csoportos megbízás üzenet minden tételét **a beszámolási határidő előtt** megválaszolják a címzett bankok, akkor az összesítő üzenet készítésének ideje megegyezik az utolsó válasz elszámolási napjával.

10. BESINF üzenet (BI.151)

A BESINF célja: információ nyújtása a bank számára a nála számlát vezető intézmény által közvetlenül benyújtott csoportos beszédési üzenetekről (melyik ügyfele melyik számlájára mekkora összeget kíván beszédni).

Egy elszámolási napon - számlavezető bankonként - **egyetlen beszédési információs** üzenet képződik, amely tartalmazza a bank **összes ügyfele** által változatlan formában benyújtott és a GIRO Zrt. által elfogadott csoportos beszédéseknek a 'jellemzőit'.

A BESINF üzenet felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	35	1
02 TÉTEL (CSBESZ JELLEMZŐK)	227	<i>n</i>
03 LÁB	66	1

10.1. BESINF üzenet FEJ (hossz: 35)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F510	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F511	üzenet-típus	A	6	BESINF	
9	F512	duplum-kód	N	1	0 -9	jelenleg nem használatos
10 – 21	F513	BESINF azonosítója		(12)		
10 – 17	F513.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhnn	év, hó, nap
18 – 21	F513.2	üzenet sorszáma	N	4		
22 – 27	F514	BESINF összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28 – 35	F515	elszámolási dátum	N	8	ééééhnn	a CSBESZ üzenetből készített csoportos beszédési (inkasszó) értesítéseket az IGI platform ezen az elszámolási dátumon dolgozta fel (kipostázta a kötelezettek számlavezető bankjába)

10.2. BESINF üzenet LÁB (hossz: 66)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z510	rekordtípus	N	2	03	
3 – 6	Z511	beszedési információs tételek száma	N	4		egy tétel egy CSBESZ üzenetnek felel meg
7 – 12	Z512	helyes intra tételek száma a CSBESZ üzeneteken belül	N	6	000000	az IGI platform jelenleg nem kezel* bankon belüli (INTRA) tételeket
13 – 28	Z513	helyes intra tételek összege a CSBESZ üzeneteken belül	N	16	0000...00	az IGI platform jelenleg nem kezel* bankon belüli (INTRA) tételeket
29 – 34	Z514	helyes inter tételek száma a CSBESZ üzeneteken belül	N	6		a CSBESZ üzenetekben található bankközi (INTER) tételek száma
35 – 50	Z515	helyes inter tételek összege a CSBESZ üzeneteken belül	N	16		a CSBESZ üzenetekben található bankközi (INTER) tételek <u>FORINT</u> összege
51 – 66	Z516	beszedési információs tételek összege	N	16		a BESINF tételeinek összesített beszédendő <u>FORINT</u> összege

* A közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket tartalmazó CSBESZ üzeneteket az Electra rendszer – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

10.3. BESINF üzenet beszedési információs TÉTEL (hossz: 227)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T510	rekordtípus	N	2	02	egy beszedési információs tétel egy CS-BESZED üzenet jellemzőit tartalmazza
3 – 15	T511	BESZED üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13		= F213 (BESZED FEJ)
16 – 27	T512	BESZED üzenet sorszáma	N	12		= F214 (BESZED FEJ)
28 – 51	T513	BESZED kezdeményezőjének bankszámla-száma	AN	24		= F215 (BESZED FEJ)
52 – 57	T514	üzenetbeli helyes INTRA (bankon belüli) tételek száma	N	6	000000	az IGI jelenleg nem támogatja * a bankon belüli beszédéseket
58 – 73	T515	üzenetbeli helyes INTRA tételek beszédendő összege	N	16	0000...00	az IGI jelenleg nem támogatja * a bankon belüli beszédéseket
74 – 79	T516	üzenetbeli helyes INTER tételek száma	N	6		a BESZED üzenet bankközi (INTER) tételeinek száma
80 – 95	T517	üzenetbeli helyes INTER tételek beszédendő összege	N	16		a BESZED üzenet bankközi tételeinek Ft összege, jobbra igazítva
96 – 111	T518	a teljes beszédendő összeg	N	16		= (T515 + T517), csak Ft, jobbra igazítva
112 – 119	T519	elszámolási dátum	N	8	ééééhhnn	a beszedési (inkasszó) értesítések IGI általi feldolgozásának (a kötelezettek számlavezető bankjába történő eljuttatásának) a dátuma év, hó, nap formában
120 – 122	T5110	jogcím	A	3		= F217 (BESZED FEJ)
123 – 157	T5111	beszedő neve	AN	35		= F218 (BESZED FEJ)
158 – 227	T5112	közlemény	AN	70		= F219 (BESZED FEJ)

* A közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket az Electra rendszer – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

11. FEDKER üzenet (CS-FEDKER, PK-FEDKER, FR.151)

A FEDKER célja: fedezetkérés a banktól a nála számlát vezető intézmény által a közvetlenül benyújtott csoportos átutalási és készpénzkifizetési üzenetek elszámolásához (melyik ügyfele melyik számlájáról mikor mekkora összeget kíván átutalni).

Mivel egy FEDKER üzenetben csak **azonos típusú** tételek szerepelhetnek (vagy csak ATUTAL vagy csak PKUTAL), egy elszámolási napon - számlavezető bankonként – **külön FEDKER** üzenet (üzenetek) képződik (képződnek) az **átutalási** (ATUTAL) és **külön FEDKER** üzenet (üzenetek) a **készpénzkifizetési** (PKUTAL) megbízásokra.

Külön-külön FEDKER üzenet (üzenetek) tartalmazza (tartalmazzák) a bank **összes ügyfele** által közvetlenül benyújtott, az Electra által az IG1-nek az aznapi terhelési időszakban átadott, és az IG1 által elfogadott csoportos átutalásoknak és csoportos készpénzkifizetéseknek a 'jellemzőit'.

Amennyiben a bank úgy rendelkezik, hogy az ügyfele által közvetlenül benyújtott **és az Electra rendszer által az IG1-nek – az aznapi terhelési időszakon belül⁷ – átadott** átutalási (ATUTAL és PKUTAL) üzeneteket az IG1 platform **'automatikusan'** számolja el, akkor a fedezet-kérési eljárás (FEDKER – FEDJEL – FEDELL üzenetváltás) **elmarad**, a közvetlenül benyújtott átutalási és készpénzkifizetési üzenetek **elszámolása** leghamarabb az (ATUTAL és PKUTAL) üzenetben jelzett terhelési napot követő **első** elszámolási napon történik.

Ha az aznapi terhelési időszak (és a FEDKER kiadása) után a közvetlen benyújtó számlavezető bankja ellen fizetéskorlátozás, ill. a csoportos átutalási tételek címzettjeinek számlavezető bankjai ellen fogadáskorlátozás lép életbe, akkor az IG1 csak a korlátozásban nem érintett tételek összegét számolja el a számlavezető bank engedélye alapján.

A FEDKER üzenet felépítése

rekordtípus	Csoportos átutalási megbízások (CSÁT) esetén		
	rekord hossza	előfordulás gyakorisága	megjegyzés
01 FEJ	35	1	
02 CSÁT-TÉTEL (ELSZÁMOLÁSHOZ SZÜKSÉGES FEDEZET)	227	<i>n</i>	az elszámolandó CSÁT üzenetek száma
03 LÁB	66	1	

rekordtípus	Csoportos készpénz-kifizetési megbízások (PKUTAL) esetén		
	rekord hossza	előfordulás gyakorisága	megjegyzés
01 FEJ	35	1	
02 PKUTAL-TÉTEL (ELSZÁMOLÁSHOZ SZÜKSÉGES FEDEZET)	227	<i>n</i>	az elszámolandó PK- UTAL üzenetek száma
03 LÁB	66	1	

⁷ 2014. január 1-től az Electra rendszer tárolja a közvetlenül benyújtott csoportos átutalási és készpénz-kifizetési megbízásokat az üzenetben megjelölt terhelési dátumig és a terhelési dátumon az aznapi terhelési időszakon belül adja át az IG1-nek

11.1. FEDKER üzenet FEJ (hossz: 35)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	F510	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F511	üzenet-típus	A	6	FEDKER	
9	F512	duplum-kód	N	1	0 / ≠ 0	jelenleg nem használatos
10 – 21	F513	FEDKER azonosítója		(12)		
10 – 17	F513.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
18 - 21	F513.2	üzenet sorszáma	N	4		
22 – 27	F514	FEDKER összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28 – 35	F515	elszámolási dátum	N	8	ééééhhnn	a fedezettel rendelkező (engedélyezett) CSÁT vagy PKUTAL üzenet(ek)ből készített átutalások IG1 platform általi elszámolásának dátuma (év, hó, nap)

11.2. FEDKER üzenet LÁB (hossz: 66)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z510	rekordtípus	N	2	03	
3 – 6	Z511	fedezetvizsgálatot kérő tételek száma	N	4		a FEDKER üzenet egy tétele egy CSÁT/PKUTAL üzenetnek felel meg
7 – 12	Z512	helyes <i>INTRA</i> tételek száma a fedezetvizsgálatot kérő tételeken belül	N	6	000000	az IG1 jelenleg nem kezel * bankon belüli (<i>INTRA</i>) tételeket
13 – 28	Z513	helyes <i>INTRA</i> tételek összege a fedezetvizsgálatot kérő tételeken belül	N	16	000...00	az IG1 jelenleg nem kezel * bankon belüli (<i>INTRA</i>) tételeket
29 – 34	Z514	helyes <i>INTER</i> tételek száma a fedezetvizsgálatot kérő tételeken belül	N	6		a CSÁT / PKUTAL üzenetekben található bankközi (<i>INTER</i>) tételek száma jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve
35 – 50	Z515	helyes <i>INTER</i> tételek összege a fedezetvizsgálatot kérő tételeken belül	N	16		a CSÁT / PKUTAL üzenetekben található bankközi (<i>INTER</i>) tételek FORINT fedezeti összege jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve
51 – 66	Z516	a fedezet-vizsgálatot kérő tételek összege	N	16		a FEDKER tételeinek összesített <u>FORINT</u> fedezeti összege jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve

Megjegyzés

Az IG1 platform típusonként (ÁTUTAL vagy PKUTAL) egyetlen FEDKER üzenetet ad ki egy elszámolási napon.

* A közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket az Electra rendszer – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

11.3. FEDKER üzenet fedezetvizsgálatot kérő átutalási TÉTEL (hossz: 227)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
1 – 2	T510	rekordtípus	N	2	02 egy fedezetkérő tétel egy ÁTUTAL üzenet elszámolásához szükséges fedezet összegét tartalmazza
3 – 15	T511	ATUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13	= F213 (ATUTAL FEJ)
16 – 27	T512	ATUTAL üzenet sorszáma	N	12	= F214 (ATUTAL FEJ)
28 – 51	T513	ATUTAL kezdeményezőjének bankszámla-száma	AN	24	= F215 (ATUTAL FEJ)
52 – 57	T514	későbbi (INTRA) használatra fenntartott	N	6	000000 az IG1 jelenleg nem támogatja a bankon belüli (INTRA) átutalásokat
58 – 73	T515	későbbi (INTRA) használatra fenntartott	N	16	0000000000000000 az IG1 jelenleg nem támogatja a bankon belüli (INTRA) átutalásokat
74 – 79	T516	üzenetbeli helyes INTER tételek száma	N	6	az ATUTAL üzenet bankközi (INTER) tételeinek száma jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve
80 – 95	T517	üzenetbeli helyes INTER tételek átutalandó összege	N	16	az ATUTAL üzenet bankközi tételeinek Ft. összege, jobbra igazítva balról 0-val feltöltve
96 – 111	T518	a teljesítéshez szükséges fedezeti összeg 1	N	16	= (T515 + T517), csak Ft, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve
112 – 119	T519	terhelési dátum 2	N	8	= F216 (ATUTAL FEJ)
120 – 122	T5110	jogcím	A	3	= F217

11.3. FEDKER üzenet fedezetvizsgálatot kérő átutalási TÉTEL (folytatás)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
123 – 157	T5111	átutaló neve	AN	35	= F218 (ATUTAL FEJ)
158 – 227	T5112	közlemény		(70)	
158–208	T5112.1	ÁTUTAL üzenet közleményének első 51 karaktere ⁸	AN	51	= F219.1 (ATUTAL FEJ 105-155. kar)
209	T5112.2	halaszthatóság jelző 3	A	1	szóköz vagy V
210 – 211	T5112.3	ÁTUTAL üzenet típus-jelző	A	2	a FEDKER tételek ATUTAL típusát az AT konstans jelzi
212 – 227	T5112.4	ÁTUTAL üzenet közleményének utolsó 16 karaktere	AN	16	= F219.3 (ATUTAL FEJ 159-174. kar)

Megjegyzések

1 Bár az átutaló intézmény számláján a teljesítéshez szükséges teljes összegnek (T518 mező értékének) rendelkezésre kell állnia, az IG1 platformbeli elszámoláshoz a számlavezető banknak csak a bankközi tételek összegét (T517 mező értékét) kell a KERET kialakításánál figyelembe vennie.

2 Az IG1 platform a (CSÁT F216 mezőjében) megadott '**T**' terhelési napon juttatja el a **FEDKER** üzenetet az automatikus elszámolást nem engedélyező, a fedezetvizsgálati üzenetváltásra **igényt tartó** számlavezető bankba.

Amennyiben a (CSÁT F216 mezőjében) megadott '**T**' terhelési napot az IG1 platform nem tudja betartani (mert a '**T**' terhelési dátum már elmúlt, vagy jövőbeni nem banki / elszámolási nap), akkor az IG1 '**korrigálja**' a '**T**' terhelési napot és a feldolgozás már a '**korrigált**' terhelési nap alapján történik. A fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára az IG1 platform a FEDKER üzenetet a '**korrigált T**' terhelési napon adja ki, a FEDKER üzenet T519 mezőjében a '**korrigált**' terhelési napot tünteti fel.

Ha a '**T**' a CSÁT befogadásakor érvényes '**E**' elszámolási napnál **nagyobb nem banki nap**, akkor az IG1 platform a '**T**' terhelési dátumot a **legközelebbi elszámolási napra** '**korrigálja**'. A FEDKER üzenetet – a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára – a '**T**' terhelési dátumot követő első '**E**' elszámolási napra '**korrigált**' dátum **1.** (éjszakai) ciklusának végén adja ki.

⁸ A GIRO Zrt.-be közvetlenül benyújtott, bankon belüli (intra) tételeket tartalmazó ATUTAL üzeneteket a GIRODirect szolgáltatás – további feldolgozásra – a számlavezető bank központi intézményébe továbbítja.

Az ATUTAL FEJ 155. (következésképpen a FEDKER-beli tétel 208.) karakterének értéke **I**, ha a Közvetlen Benyújtó által előállított eredeti adathalmaz bankközi és bankon belüli tételeket is tartalmazott.

Az **elszámolás** – a bank engedélyének birtokában – a **korrigált terhelési dátumot követő** elszámolási napon történik.

Pl. ha 'E' < 'T' = *húsvét előtti szombat*, akkor

a 'korrigált T' = a terhelési dátumot követő elszámolási nap = *húsvét utáni kedd*,

az elszámolás dátuma: *húsvét utáni szerda*.

Ha 'T' értéke **kisebb vagy egyenlő**, mint a CSÁT befogadásának naptári dátuma, akkor – a FEDKER kiadás időpontja és – az elszámolás dátuma attól függ, hogy a CSÁT az **aznapi terhelés** időszakán belül vagy utána érkezett be az IG1-be. Az **aznapi terhelési időszakon belül** aznapi jelzéssel (@) beérkezett CSÁT-okra vonatkozó **FEDKER** üzenetet az IG1 platform napközben* kiadja a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára (a bank igénye szerint vagy a befogadást követő egy órán belül, vagy pedig az aznapi terhelési időszak zárásakor).

Megjegyzés

Az aznapi terhelési időszakban aznapi jelzéssel (@) érkezett múltbeli terhelési dátumot az IG1 platform aznapra korrigálja és a FEDKER tételben a korrigált (aznapi) terhelési dátum szerepel. Ha a számlavezető bank halasztja a fedezetvizsgálatot, akkor a következő FEDKER üzenet már a korrigált (halasztott) terhelési dátumot tartalmazza.

Az engedélyezett CSÁT-ok **elszámolási eredménye** elérhető a benyújtást követő (a benyújtáskor érvényes) 'E' elszámolási dátum

1. (éjszakai) ciklusának végén (ha a számlavezető bank rendelkezett elegendő fedezettel),
2. (délelőtti) ciklusának végén (ha a számlavezető banknak nem volt elég fedezete).

Az **aznapi befogadás / aznapi terhelés időszaka után** beérkezett CSÁT-okra vonatkozó **FEDKER** üzenetet az IG1 platform a benyújtáskor érvényes, a benyújtás naptári napját követő 'E' elszámolási dátum **1.** (éjszakai) ciklusának végén adja ki a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára

Az engedélyezett CSÁT-ok **elszámolási eredménye** elérhető az 'E'+1 elszámolási dátum

1. (éjszakai) ciklusának végén (ha a számlavezető bank rendelkezett elegendő fedezettel),
2. (délelőtti) ciklusának végén (ha a számlavezető banknak nem volt elég fedezete).

Megjegyzés: mivel az Electra rendszer 2014. január 1-től csak a terhelési dátumon az **aznapi befogadás / terhelés** időszakában adja át az IG1 platformnak a közvetlenül benyújtott csoportos átutalási és készpénz-kifizetési üzeneteket, az üzenetek elszámolása az átadáskor érvényes **E** elszámolási dátumon történik.

3. Amennyiben a fedezetvizsgálatot kérő CSÁT tételre a számlavezető bank 'halasztott'⁹ / függőben¹⁰ tartott' állapotot jelöl meg a (FEDJEL) válaszüzenetben, akkor az IG1 platform a következő elszámolási napon kiadott FEDKER üzenetben ismét szerepelteti a 'függőben tartott' CSÁT tételt. A halasztási időszak letelte után fedezetet kérő CSÁT tételnél az IG1 platform a '**halaszthatóság jelző**' (T5112.2 mező) **V** értékével figyelmezteti a számlavezető bankot, hogy a CSÁT tétel tovább nem halasztható, állapota kizárólag elszámolható / nem elszámolható lehet (a FEDJEL üzenetben). A halasztási időszakon belül kiadott FEDKER üzenetben a CSÁT tétel '**halaszthatóság jelző**' (T5112.2 mező) értéke **szóköz** (= halasztható, függőben tartható).

* Az **aznapi terhelési időszakban** közvetlenül benyújtott, a **benyújtás dátumával egyező terhelési dátumú** ATUTAL üzenetek közül az IG1 csak azokra az ATUTAL üzenetre adja ki napközben a fedezetkérést, amelyek a **számlavezető bank engedélyével** rendelkező Közvetlen Benyújtóktól érkeztek.

⁹ A fedezetvizsgálat halasztása 2014. január 1. után nem javasolt!

¹⁰ A fedezetvizsgálat halaszthatóságának gyakorisága a rendszerparaméter értékétől függ;

ha a gyakoriság értéke pl. 3, akkor a **3. alkalommal** fedezetet kérő CSÁT tétel halaszthatóság jelzőjének értéke: **V**

11.4. FEDKER üzenet fedezetvizsgálatot kérő készpénzkifizetési TÉTEL (hossz: 227)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
1 – 2	T510	rekordtípus	N	2	02
3 – 15	T511	PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13	= F313 (PKUTAL FEJ)
16 – 27	T512	PKUTAL üzenet sorszáma	N	12	= F314 (PKUTAL FEJ)
28 – 51	T513	PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámla-száma	AN	24	= F315 (PKUTAL FEJ)
52 – 57	T514	későbbi (INTRA) használatra fenntartott	N	6	000000
58 – 73	T515	későbbi (INTRA) használatra fenntartott	N	16	000000000000000000
74 – 79	T516	a PKUTAL üzenet helyes (INTER) tételeinek száma	N	6	jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve; megegyezik a PKSTAT üzenet LÁB rekord Z321 mezővel
80 – 95	T517	a PKUTAL üzenetbeli helyes (INTER) tételek fedezeti összege (kifizetendő összegek + utalványdíjak)	N	16	csak Ft, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve; megegyezik a PKSTAT üzenet LÁB rekord Z324 mező értékével
96 – 111	T518	a PKUTAL üzenet fedezeti összértéke 1 (T515 + T517, kifizetendő összegek + utalványdíjak)	N	16	csak Ft, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve, megegyezik a PKSTAT üzenet LÁB rekord Z324 mező értékével
112 – 119	T519	a terhelés dátuma 2	N	8	= F316 (PKUTAL FEJ)
120 – 122	T5110	jogcím	A	3	= F317 (PKUTAL FEJ)

11.4. FEDKER üzenet fedezetvizsgálatot kérő készpénz-kifizetési TÉTEL (folytatás)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
123 – 157	T5111	kifizető neve	AN	35	= F318 (PKUTAL FEJ)
158 – 227	T5112	közlemény		(70)	
158-208	T5112.1	PKUTAL közleményének első 51 karaktere	AN	51	= F319.1 (PKUTAL FEJ 105-155. kar)
209	T5112.2	halaszthatóság-jelző 3	A	1	szóköz vagy V
210-211	T5112.3	postai készpénzkifizetés jele	A	2	a FEDKER tételek PKUTAL típusát a PK (konstans) jelzi
212-227	T5112.4	utalványdíj	N	16	az IG1 által kiszámított utalványdíj , csak Ft fillér nélkül, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve (= PKSTAT LÁB Z323 mező)

Megjegyzések

- 1** Bár a készpénz-kifizető intézmény számláján a teljesítéshez szükséges teljes összegnek (T518 mező értékének) rendelkezésre kell állnia, az IG1 platformbeli elszámoláshoz csak a bankközi tételek összegét (T517 mező értékét) kell a KERET kialakításánál figyelembe venni.
- 2** Az IG1 platform a (PKUTAL F316 mezőjében) megadott **'T' terhelési napon** juttatja el a **FEDKER** üzenetet az automatikus elszámolást nem engedélyező, a fedezetvizsgálati üzenetváltásra **igényt tartó** számlavezető bankba.

Amennyiben a (PKUTAL F316 mezőjében) megadott **'T' terhelési napot** az IG1 nem tudja betartani (mert a 'T' terhelési dátum már elmúlt, vagy jövőbeni nem banki / elszámolási nap), akkor az IG1 **'korrigálja'** a 'T' terhelési napot és a feldolgozás már a 'korrigált' terhelési nap alapján történik. A fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára az IG1 a FEDKER üzenetet a **'korrigált T'** terhelési napon adja ki, a FEDKER üzenet T519 mezőjében a 'korrigált' terhelési napot tünteti fel.

Ha a **'T'** a PKUTAL befogadásakor érvényes **'E'** elszámolási napnál **nagyobb nem banki nap**, akkor az IG1 a **'T'** terhelési dátumot a **legközelebbi elszámolási napra** 'korrigálja'. A FEDKER üzenetet – a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára – a 'T' terhelési dátumot követő első 'E' elszámolási napra **'korrigált'** dátum **1.** (éjszakai) ciklusának végén adja ki.

Az **elszámolás** – a bank engedélyének birtokában – a **korrigált terhelési dátumot követő** elszámolási napon történik.

Pl. ha 'E' < 'T' = *húsvét előtti szombat*, akkor a

'korrigált T' = a terhelési dátumot követő elszámolási nap = *húsvét utáni kedd*,
az elszámolás dátuma: *húsvét utáni szerda*.

Ha 'T' értéke **kisebb vagy egyenlő**, mint a PKUTAL befogadásának naptári dátuma, akkor – a FEDKER kiadás időpontja és – az elszámolás dátuma attól függ, hogy a PKUTAL az **aznapi terhelés** időszakán belül vagy utána érkezett be az IG1 platformra.

Az **aznapi terhelési időszakon belül** beérkezett, aznapi jelzésű (@) PKUTAL-okra vonatkozó **FEDKER** üzenetet az IG1 napközben* kiadja a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára (a bank igénye szerint vagy a befogadást követő egy órán belül, vagy pedig az aznapi terhelési időszak zárásakor).

Megjegyzés

Az aznapi terhelési időszakban aznapi jelzéssel (@) érkezett múltbeli terhelési dátumot az IG1 aznapra korrigálja és a FEDKER tételben a korrigált (aznapi) terhelési dátum szerepel. Ha a számlavezető bank halasztja a fedezetvizsgálatot, akkor a következő FEDKER üzenet már a korrigált (halasztott) terhelési dátumot tartalmazza.

Az engedélyezett PKUTAL-ok **elszámolási eredménye** elérhető a benyújtást követő (a benyújtáskor érvényes) 'E' elszámolási dátum

1. (éjszakai) ciklusának végén (ha a számlavezető bank rendelkezett elegendő fedezettel),
2. (délelőtti) ciklusának végén (ha a számlavezető banknak nem volt elég fedezete).

Az **aznapi terhelés időszaka után** beérkezett PKUTAL-okra vonatkozó **FEDKER** üzenetet az IG1 a benyújtáskor érvényes, a benyújtás naptári napját követő 'E' elszámolási dátum **1.** (éjszakai) ciklusának végén adja ki a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó bankok számára.

Az engedélyezett PKUTAL-ok **elszámolási eredménye** elérhető az 'E'+1 elszámolási dátum

1. (éjszakai) ciklusának végén (ha a számlavezető bank rendelkezett elegendő fedezettel),
2. (délelőtti) ciklusának végén (ha a számlavezető banknak nem volt elég fedezete).

3. Amennyiben a fedezetvizsgálatot kérő PKUTAL tételre a számlavezető bank 'halasztott / függőben¹¹ tartott' állapotot jelöl meg a (FEDJEL) válaszüzenetben, akkor az IG1 a következő elszámolási napon kiadott FEDKER üzenetben ismét szerepelteti a 'függőben tartott' PKUTAL tételt. A halasztási időszak letelte után fedezetet kérő PKUTAL tételnél az IG1 a '**halaszthatóság jelző**' (T5112.2 mező) **V** értékével figyelmezteti a számlavezető bankot, hogy a PKUTAL tétel tovább nem halasztható, állapota kizárólag elszámolható / nem elszámolható lehet (a FEDJEL üzenetben). A halasztási időszakon belül kiadott FEDKER üzenetben a PKUTAL tétel '**halaszthatóság jelző**' (T5112.2 mező) értéke **szóköz** (= halasztható, függőben tartható).

* Az **aznapi terhelési időszakban** közvetlenül benyújtott, a **benyújtás dátumával egyező terhelési dátumú** PKUTAL üzenetek közül az IG1 csak azokra a PKUTAL üzenetre adja ki napközben a fedezetkérést, amelyek a **számlavezető bank engedélyével** rendelkező Közvetlen Benyújtóktól érkeztek.

¹¹ A fedezetvizsgálat halaszthatóságának gyakorisága a rendszerparaméter értékétől függ; ha a gyakoriság értéke pl. 3, akkor a **3. alkalommal** fedezetet kérő PKUTAL tétel halaszthatóság jelzőjének értéke: **V**

12. FEDJEL üzenet (CS-FEDJEL, PK-FEDJEL, FJ.152)

A **FEDJEL célja**: a fedezetvizsgálat eredményének (a fedezet meglétének vagy hiányának, ill. a fedezetvizsgálat halasztásának / függőben tartásának) jelzésével a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó számlavezető bank

- a **fedezettel rendelkező** közvetlenül benyújtott átutalási (ATUTAL) üzenetek és / vagy készpénzkifizetési (PKUTAL) megbízások IG1-beli elszámolását **engedélyezi**,
- a **fedezettel nem rendelkező** közvetlenül benyújtott átutalási (ATUTAL) üzenetek és / vagy készpénzkifizetési (PKUTAL) megbízások IG1-beli elszámolását **megtiltja**,
- a függőben tartott / **halasztott fedezetvizsgálatú** közvetlenül benyújtott átutalási (ATUTAL) üzenetek és / vagy készpénzkifizetési (PKUTAL) megbízások **ismételt** szerepeltetését kéri a következő elszámolási napon kiadott FEDKER üzenetben.

Bár az IG1 által kiadott **fedetkérő** (FEDKER) üzenet(ek) **csak azonos típusú** (vagy csak ATUTAL vagy csak PKUTAL) tételeket tartalmaz(nak), egy elszámolási napon – a számlavezető bankokból – az elszámolást engedélyező / megtiltó / halasztó válaszok érkehetnek

- **homogén**, vagy csak átutalási (ATUTAL) vagy csak készpénzkifizetési (PKUTAL) tételeket tartalmazó **FEDJEL** üzenetben (üzenetekben), vagy
- **heterogén**, átutalási (ATUTAL) **és** készpénzkifizetési (PKUTAL) tételeket is tartalmazó **FEDJEL** üzenetben (üzenetekben).

A kérdés-válasz (FEDKER-FEDJEL) párosítás **tételeszinten kötelező**,
üzenetszinten opcionális.

- Elfogadható a FEDKER és a FEDJEL üzenetek közötti **egy-az-egyhez** megfeleltetés is, azaz egy FEDJEL csak azokat a tételeket tartalmazza, amelyek egy FEDKER-ben szerepeltek.
- Egy (FEDJEL) válaszüzenetben szerepelhetnek **különböző** fedetkérő (FEDKER) üzenetben kiadott, **különböző típusú** (CSÁT vagy PKUTAL) tételek.

Egy elszámolási napon a számlavezető bank **egy vagy több FEDJEL** üzenettel válaszolhatja meg a fogadott FEDKER üzenet(ek) minden tételét.

A FEDJEL üzenet(ek)ben helyesen megválaszolt tételek számának meg kell egyeznie a FEDKER üzenet(ek)ben kiadott tételek számával.

Az IG1 a közvetlenül benyújtott CSÁT megbízásokat a számlavezető bank (FEDJEL-beli) engedélyének megérkezési sorrendjében számolja el. A csoportos készpénz-kifizetési megbízások elszámolása mindig az 1. ciklus végén és csak akkor történik meg, amikor **minden PKUTAL tételre** megérkezett a helyes válasz a Közvetlen Benyújtók fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó számlavezető bankjaiból (elszámolható / nem számolható el / függőben tartandó).

Az 1. ciklus elszámolásakor a közvetlenül benyújtott, **megválaszolatlan** csoportos fizetési megbízások feldolgozása a számlavezető banknak a Központi Nyilvántartásban rögzített feltételezett válasza (elszámolható / visszautasítandó / függőben tartandó) történik.

A FEDJEL üzenet felépítése

Kizárólag csoportos átutalások válaszait tartalmazó 'homogén' FEDJEL

rekordtípus	rekord hossza	előfordulás gyakorisága
01 FEJ	32	1
02 fedezettel rendelkező, elszámolásra engedélyezett CSÁT-TÉTEL	70	<i>n</i>
03 fedezettel nem rendelkező, elszámolásra nem engedélyezett és / vagy halasztott fedezetvizsgálatú CSÁT-TÉTEL	70	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

Kizárólag kézpénzkifizetési megbízások válaszait tartalmazó 'homogén' FEDJEL

rekordtípus	rekord hossza	előfordulás gyakorisága
01 FEJ	32	1
02 fedezettel rendelkező, elszámolásra engedélyezett PKUTAL-TÉTEL	70	<i>n</i>
03 fedezettel nem rendelkező, elszámolásra nem engedélyezett és / vagy halasztott fedezetvizsgálatú PKUTAL-TÉTEL	70	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

Csoportos átutalási és kézpénzkifizetési megbízások válaszait tartalmazó 'heterogén' FEDJEL

rekordtípus	rekord hossza	előfordulás gyakorisága
01 FEJ	32	1
02 fedezettel rendelkező, elszámolásra engedélyezett CSÁT és / vagy PKUTAL-TÉTEL	70	<i>n</i>
03 fedezettel nem rendelkező, elszámolásra nem engedélyezett és / vagy halasztott fedezetvizsgálatú CSÁT és / vagy PKUTAL-TÉTEL	70	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

Megjegyzés

- Ha a FEDJEL üzenetben az összes TÉTEL
 - rendelkezik fedezettel, akkor a FEDJEL csak **02** rekordtípusú tételeket tartalmaz,
 - 'fedezethiányos' vagy 'halasztott', akkor a FEDJEL csak **03** rekordtípusú tételeket tartalmaz.
- A kötelező mezők ellenőrzésénél nem tüntettük külön fel a **struktúra- vagy mérethibára**, ill. a **helytelen karakterkészlet** (kiterjesztett ASCII, az ASCII 128 számtartományon felüli karakterek) használatára utaló, a teljes üzenet visszautasítását eredményező hibakódokat (26, ill. 36).

12.1. FEDJEL üzenet FEJ (hossz: 32)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték*	megjegyzés
1 – 2	F520	rekordtípus	N	2	01	minden mező kitöltése kötelező
3 – 8	F521	üzenet-típus	A	6	FEDJEL	
9	F522	duplum-kód	N	1	0 - 9	a feldolgozásra nincs hatással
10 – 24	F523	FEDJEL üzenet azonosítója		(15)		
10 – 12	F523.1	üzenetet összeállító bank kódja	N	3	bbb	
13 – 20	F523.2	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
21 – 24	F523.3	üzenet sorszáma	N	4		
25 – 32	F524	elszámolási dátum	N	8	ééééhhnn	aktuális elszámolási dátum (év, hó, nap)

12.1.1. FEDJEL üzenet FEJ - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód /típus**	magyarázat
1 – 2	F520	rekordtípus	= 01 ?	41 Ü	hibás rekordtípus
3 – 8	F521	üzenet-típus	= FEDJEL ?	09 Ü	hibás üzenettípus
9	F522	duplum-kód	numerikus?	42 Ü	hibás duplum kód
10 – 24	F523	FEDJEL üzenet azonosítója		29 Ü	nem egyedi üzenetazonosító
10 – 12	F523.1	az üzenetet összeállító bank kódja	= a FEDKER-t fogadóé és a beküldőé?	43 Ü	nem létező FEDKER-t válaszol meg <u>vagy</u> érvénytelen bankkód
13 – 20	F523.2	összeállítás dátuma	$E-1 \text{ mnap} \leq \text{ÖÁ} \leq E$?	44 Ü	hibás összeállítási dátum
21 – 24	F523.3	üzenet sorszáma	numerikus?	02 Ü	hibás sorszám
25 – 32	F524	elszámolási dátum	= aktuális elszámolási dátum?	07 Ü	hibás elszámolási dátum

Megjegyzés: az 'ÖÁ' összeállítás dátumnak (F523.2 mező tartalmának) érvényes naptári napnak kell lennie és a legfeljebb 1 munkanappal lehet korábbi, mint az 'E' elszámolási dátum.

* minden mező kitöltése kötelező (még a jelenleg nem használatos duplum kód is!)

** típus Ü: a teljes üzenet visszautasítása, T : a csoportos tétel visszautasítása

12.2. FEDJEL üzenet LÁB (hossz: 42)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték*	megjegyzés
1 – 2	Z520	rekordtípus	N	2	04	
3 – 6	Z521	fedezettel rendelkező tételek száma	N	4		a 02 rekordtípusú tételek száma
7 – 22	Z522	fedezettel rendelkező tételek összege	N	16		a 02 rekordtípusú tételek összege, csak Ft
23 – 26	Z523	fedezettel NEM rendelkező tételek száma	N	4		a 03 rekordtípusú tételek száma
27 – 42	Z524	fedezettel NEM rendelkező tételek összege	N	16		a 03 rekordtípusú tételek összege, csak Ft

12.2.1. FEDJEL üzenet LÁB - kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés <u>(teljesítendő feltétel)</u>	hibakód / típus**	megjegyzés
1 – 2	Z520	rekordtípus	= 04 ?	47 Ü	hibás rekordtípus
3 – 6	Z521	fedezettel rendelkező tételek száma	= a '02' rekordtípusú tételek száma?	18 Ü	
7 – 22	Z522	fedezettel rendelkező tételek összege	= a '02' rekordtípusú tételek összege?	19 Ü	csak Ft
23 – 26	Z523	fedezettel NEM rendelkező tételek száma	= a '03' rekordtípusú tételek száma?	18 Ü	
27 – 42	Z524	fedezettel NEM rendelkező tételek összege	= a '03' rekordtípusú tételek összege?	19 Ü	csak Ft

Megjegyzés

Ha a FEDJEL tartalmaz **hibás** tételeket is, akkor az IG1 csak akkor utasítja vissza a **teljes üzenetet** a LÁB rekord **számlálóinak** hibája miatt, ha a FEDJEL-beli összes*** tétel

- száma eltér a Z521+Z523 mezőkben tárolt értékek összesenjétől (hibakód:**18**),
- összege eltér a Z522+Z524 mezőkben tárolt értékek összesenjétől (hibakód:**19**).

* minden mező kitöltése kötelező

** típus Ü – üzenetszintű visszautasítás

*** az **összes** tételbe beleértendők a 02 + 03 rekordtípusú **jó és hibás** tételek is

12.3. FEDJEL üzenet fedezet meglétét jelző TÉTEL (hossz: 70)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték*	megjegyzés
1 – 2	T520	rekordtípus	N	2	02	
3 – 15	T521	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeménye- zőjének azonosítója	AN	13		= T511 (FEDKER tétel)
16 – 27	T522	ATUTAL/PKUTAL üzenet sorszáma	N	12		= T512 (FEDKER tétel)
28 – 51	T523	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeménye- zőjének bankszámla- száma	AN	24		= T513 (FEDKER tétel)
52 – 67	T524	a teljesítéshez szüksé- ges fedezet összege (T515 + T517)	N	16		= T518 (FEDKER tétel)
68	T525	fedezet-jelzés	N	1	1	1 = VAN fedezet
69 – 70	T526	hibakód	N	2	00	

12.4. FEDJEL üzenet fedezethiányt / halasztást jelző TÉTEL (hossz: 70)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték*	megjegyzés
1 – 2	T520	rekordtípus	N	2	03	
3 – 15	T521	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeménye- zőjének azonosítója	AN	13		= T511 (FEDKER tétel)
16 – 27	T522	ATUTAL/PKUTAL üzenet sorszáma	N	12		= T512 (FEDKER tétel)
28 – 51	T523	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeménye- zőjének bankszámla- száma	AN	24		= T513 (FEDKER tétel)
52 – 67	T524	a teljesítéshez szüksé- ges fedezet összege (T515 + T517)	N	16		= T518 (FEDKER tétel)
68	T525	fedezet-jelzés	N	1	0 9 5 ¹²	0 = NINCS fedezet 9 = ROSSZ számla 5 = HALASZTOTT tétel
69 – 70	T526	hibakód	N	2	00	

* a hibakód kivételével minden mező kitöltése kötelező

¹² ennek a kódnak a használat 2014. január 1. után nem javasolt!

Megjegyzés

A T525 mezőben a **fedezet-jelzés** az alábbiak szerint értelmezendő

- 1 = VAN fedezet** - az ÁTUTAL / PKUTAL üzenet elszámolása **engedélyezett**
- 0 = NINCS fedezet** - az ÁTUTAL / PKUTAL üzenet elszámolása **nem engedélyezett**
(nincs a teljesítéshez elegendő fedezet az átutaló / készpénzkifizető által megadott, az átutalóhoz / készpénzkifizetőhöz tartozó számlán)
- 9 = ROSSZ számla** - az ÁTUTAL / PKUTAL üzenet elszámolása **nem engedélyezett**
(az átutaló / készpénzkifizető által megadott számla
- vagy nem létezik,
- vagy nem az átutalóhoz / készpénzkifizetőhöz tartozik)
- 5 = HALASZTOTT** - az ÁTUTAL / PKUTAL üzenet elszámolhatósága **halasztott**.
(A halasztott elszámolhatóságú ÁTUTAL / PKUTAL üzeneteknek a következő elszámolási napon kiadandó FEDKER üzenetben ismét szerepelniük kell.)
Ennek a kódnak a használata 2014. január 1. után nem javasolt!

A számlavezető bank fedezet-jelző (T525 mezőbeli) válasza és a FEDSTA / PKFEDS üzenet CSFM feldolgozási (F237, ill. F337 mezőbeli) állapot jelzése közötti összefüggés:

FEDJEL-beli fedezetjelzés (T525)	FEDSTA-beli állapot (F237, ill. F337)	megjegyzés
1 = VAN fedezet	00 = sikeresen feldolgozva	ha a számlavezető banknak volt fedezete
0 = NINCS fedezet	98 = visszautasítva átutalói fedezethiány miatt	
9 = ROSSZ számla	97 = visszautasítva rossz számlaszám miatt	
5 = HALASZTÁS	50 = fedezetvizsgálat HALASZTVA	a fedezetvizsgálat halasztása 2014. január 1. után nem javasolt!

12.4.1. FEDJEL üzenetbeli TÉTEL – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő feltétel</u>)	hibakód/ típus*	magyarázat
1 – 2	T520	rekordtípus	= 02? vagy = 03?	46 Ü	érvénytelen rekordtípus
3 – 15	T521	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	T521 + T522 = T511 + T512 ?	74 T 75 T	inkonzisztens üzenetazonosító (a FEDKER – ben nem szerepelt) ismételten megválaszolt azonosító
16 – 27	T522	ATUTAL/PKUTAL üzenet sorszáma	T521 + T522 = T511 + T512 ?	74 T 75 T	inkonzisztens / ismételten megválaszolt azonosító
28 – 51	T523	ATUTAL/PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámlaszáma	= T513 ?	71 T	inkonzisztens számlaszám (nem a 'T511+T512'-beli üzenethez tartozik)
52 – 67	T524	a teljesítéshez szükséges fedezet összege (T515 + T517= T518)	numerikus ? = T518 ?	34 Ü 89 T	nem numerikus fedezet inkonzisztens fedezetösszeg
68	T525	fedezet megléte / hiánya / vizsgálat halasztása	T520 = 02 esetén = 1? T520 = 03 esetén = 0 / 9 / 5 ¹³ ?	76 T	érvénytelen fedezetjelző
69 – 70	T526	hibakód	NINCS ELLENŐRZÉS!		

Megjegyzés

1. Az IG1 csak az **adott elszámolási napra** kiadott FEDKER üzenet(ek)ben szereplő ATUTAL/PKUTAL tételekre hivatkozó válaszokat fogadja el.
2. A FEDKER üzenet(ek) **minden** tételét meg kell válaszolnia a fedezetvizsgálati üzenetváltásra igényt tartó számlavezető banknak.
3. **Egy vagy több** FEDJEL üzenet tartalmazhatja a fedezetvizsgálati eredményeket.
4. Az IG1 az **első helyes** fedezetvizsgálati választ **véglegesnek** (visszavonhatatlannak) tekinti. Az ugyanarra a tételre vonatkozó további válaszokat az 'ismételten megválaszolt üzenetazonosító' hibára utaló kóddal (75) visszautasítja.
5. A tételekre csak a 'halasztási határidőn' belül (a FEDKER tételben a 'halaszthatóság jelző', T5112.2 mező értéke szóköz) adható a '**fedezetvizsgálat halasztása**' visszajelzés (FEDJEL tétel T525 mező = 5). Halasztási határidőn túli (a FEDKER tételben a 'halaszthatóság jelző', T5112.2 mező értéke V) tételre adott '**fedezetvizsgálat halasztása**' visszajelzést az IG1 platform nem fogadja el, visszautasítja (hibakód: 76)
A fedezetvizsgálat halasztása 2014. január 1. után nem javasolt!

* típus Ü: üzenetszintű hiba, T : a FEDKER-beli tételre adott válasz visszautasítása

13 ennek a kódnak a használata 2014. január 1 után nem javasolt!

13. FEDELL üzenet (CS-FEDELL, PK-FEDELL, FE.153)

A FEDELL célja: a fedezetjelző (FEDJEL) üzenet ellenőrzésének visszajelzése a FEDJEL üzenetet beküldő bank számára.

A kérdés-válasz (FEDKER-FEDJEL) párosítás **téfelszinten kötelező**, üzenetszinten opcionális.

Egy (FEDJEL) válaszüzenetben szerepelhetnek **különböző** fedezetkérő (FEDKER) üzenetekben kiadott, **különböző típusú** (CSÁT és / vagy PKUTAL) tételek.

Az IGI csak akkor kezdi meg az elszámolást, amikor **minden PKUTAL tételre** megérkezett a helyes válasz (elszámolható / nem számolható el / függőben tartandó).

A CSÁT-ok elszámolása a számlavezető bank (FEDJEL-beli) engedélyének megérkezési sorrendjében történik.

A FEDELL-beli tételek (CSFM üzenetek) sorrendje megegyezik a FEDJEL-beli tételek (CSFM üzenetek) sorrendjével.

A teljes FEDJEL üzenetet csak akkor utasítja vissza az IGI platform, ha

- a FEDJEL **üzenetszinten** hibás (FEDELL FEJ-beli hibakód \neq 00), azaz
 - struktúra- vagy mérethibás, ill. ha nem megengedett karaktereket tartalmaz ,
 - a fedezetösszeg nem numerikus a tétel(ek)en,
 - a FEJ- vagy LÁB rekord bármilyen hibát tartalmaz,
- a FEDJEL üzenet **minden egyes tétele hibás**,
 - az egyes tételek hibáját a T536 mező jelzi,
 - a FEDELL FEJ-beli (üzenetszintű) hibakód: 00,
 - az elfogadott tételek száma és összege 0 a FEDELL LÁB rekordban.

A FEDELL üzenet felépítése**a) Hibátlan FEDJEL esetén**

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	52	1
02 az IG1 által elfogadott (hibátlan) FEDJEL TÉTEL	70	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

b) A FEDJEL nem üzenetszinten volt hibás

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	52	1
02 az IG1 által elfogadott (hibátlan) FEDJEL TÉTEL	70	<i>n</i>
03 az IG1 által visszautasított (hibás) FEDJEL TÉTEL	70	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

Megjegyzés

- A nem üzenetszinten hibás FEDJEL esetén a FEDELL üzenet csak akkor tartalmaz
 - **02** rekordtípusú tétel(eke)t, ha a FEDJEL üzenet (legalább egy) tételét az IG1 platform az ellenőrzés során hibátlannak találta,
 - **03** rekordtípusú tétel(eke)t, ha a FEDJEL üzenet (legalább egy) tételét az IG1 platform az ellenőrzés során hibásnak találta.
- A FEDELL üzenetbeli **02 / 03** rekordtípus **kizárólag az ellenőrzés eredményét** jelzi és nincs összefüggésben a fedezet meglétét / hiányát, ill. a fedezetvizsgálat halasztását jelző FEDJEL-beli 02 / 03 rekordtípussal.
- A számlavezető banknak mindaddig be kell küldenie a FEDJEL üzenet(ek)et, ameddig az **összes** aznapi fedezetkérő-tételre meg nem adta a helyes (IG1 által elfogadott) választ.
- Ha a **FEDJEL** üzenet **minden egyes tétele hibás**, akkor a FEDELL üzenet **csak 03** típusú tételeket tartalmaz
 - az egyes tételek hibáját a T536 mező jelzi a FEDELL tételeken,
 - a FEDELL FEJ-beli (üzenetszintű) hibakód: 00,
 - az elfogadott tételek száma és összege 0 a FEDELL LÁB rekordban.

c) A FEDJEL üzenetszinten volt hibás

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	52	1
04 LÁB	42	1

Megjegyzés

Üzenetszinten hibás FEDJEL esetén a FEDELL

- csak FEJ és LÁB rekordot tartalmaz,
- az üzenetszintű hiba (0-tól különböző) kódja a FEJ rekordban (az F537 mezőben) található,
- a LÁB a rekordtípus kivételével csupa 0 karakterből áll.

Üzenetszinten akkor hibás a FEDJEL, ha

- struktúra- vagy mérethibás, ill. ha nem megengedett karaktereket tartalmaz ,
- a fedezetösszeg nem numerikus a FEDJEL tétel(ek)en,
- a FEDJEL FEJ- vagy LÁB rekord bármilyen hibát tartalmaz

13.1. FEDELL üzenet – FEJ (hossz: 52)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F530	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F531	üzenettípus	A	6	FEDELL	
9	F532	duplum-kód	N	1	0	jelenleg nem használatos
10 – 21	F533	FEDELL azonosítója		(12)		
10 – 17	F533.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
18 – 21	F533.2	üzenet sorszáma	N	4		
22 – 27	F534	FEDELL üzenet összeállításának ideje	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28 – 35	F535	elszámolási dátum	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
36 – 50	F536	visszaigazolt FEDJEL-azonosító	N	15		= F523 (FEDJEL Fej)
51 – 52	F537	üzenetszintű hiba	N	2	00 hk	00 – nem volt üzenetszintű hiba hk – az üzenetszintű hiba kódja

13.2. FEDELL üzenet LÁB (hossz: 42)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z530	rekordtípus	N	2	04	
3 – 6	Z531	elfogadott (02 rekordtípusú) tételek száma	N	4		
7 – 22	Z532	elfogadott (02 rekordtípusú) tételek összege	N	16		csak Ft, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve
23 – 26	Z533	visszautasított (03 rekordtípusú) tételek száma	N	4		
27 – 42	Z534	visszautasított (03 rekordtípusú) tételek összege	N	16		csak Ft, jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve

Megjegyzés

Üzenetszinten hibás FEDJEL esetén (a FEDELL **FEJ** rekordban a F537 - **hibakód** - mező értéke **nem = 00**), a FEDELL LÁB rekordja a rekordtípus kivételével csupa 0 karakterből áll.

Amennyiben a FEDJEL **minden tétele hibás** volt, akkor a FEDELL üzenetben

- az elfogadott tételek száma és összege a LÁB rekordban (a Z531 és Z532 mezőben) 0,
- a visszautasított tételek száma és összege a LÁB rekordban (a Z533 és Z534 mezőben) megegyezik a FEDJEL üzenet összes tételének számával és fedezeti összegével.

13.3. FEDELL üzenet elfogadott TÉTEL (hossz: 70)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T530	rekordtípus	N	2	02	
3 – 15	T531	ATUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13		= T521 (FEDJEL tétel)
16 – 27	T532	ATUTAL / PKUTAL üzenet sorszám	N	12		= T522 (FEDJEL tétel)
28 – 51	T533	ATUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámlaszám	AN	24		= T523 (FEDJEL tétel)
52 – 67	T534	a teljesítéshez szükséges fedezet összege	N	16		= T524 (FEDJEL tétel)
68	T535	fedezet megléte / hiánya	N	1		= T525 (FEDJEL tétel)
69 – 70	T536	hibakód	N	2	00	elfogadott, hibátlan tétel

13.4. FEDELL üzenet visszautasított TÉTEL (hossz: 70)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T530	rekordtípus	N	2	03	
3 – 15	T531	ATUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13		= T521 (FEDJEL tétel)
16 – 27	T532	ATUTAL / PKUTAL üzenet sorszám	N	12		= T522 (FEDJEL tétel)
28 – 51	T533	ATUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámlaszám	AN	24		= T523 (FEDJEL tétel)
52 – 67	T534	a teljesítéshez szükséges fedezet összege	N	16		= T524 (FEDJEL tétel)
68	T535	fedezet megléte / hiánya	N	1		= T525 (FEDJEL tétel)
69 – 70	T536	hibakód	N	2	hk	a hk hibakóddal jelzett ok miatt visszautasított, hibás tétel

Megjegyzés

A FEDELL üzenetbeli **02 / 03** rekordtípus **kizárólag az ellenőrzés eredményét** jelzi és nincs összefüggésben a fedezet meglétét / hiányát, ill. a fedezetvizsgálat halasztását jelző FEDJEL-beli 02 / 03 rekordtípussal.

14. FEDSUM üzenet (CS-FEDSUM, PK-FEDSUM, FM.154)

A FEDSUM célja: a fedezettel rendelkező csoportos átutalások / készpénzkifizetési megbízások elszámolásának összegzése (summázása), a közvetlenül benyújtott csoportos átutalást / készpénzkifizetési megbízást kezdeményező intézmény számlavezető bankjának az értesítése az általa engedélyezett 'elszámolások' végrehajtásáról vagy – banki fedezethiány miatti – meghiúsulásáról.

Egy FEDSUM csak azonos típusú (ATUTAL vagy PKUTAL) üzenetekre vonatkozó információt tartalmazhat, ezért **külön FEDSUM** tudósít az **ATUTAL** és **külön FEDSUM** a **PKUTAL** megbízások elszámolási állapotáról.

A FEDSUM üzenet annak az (éjszakai és / vagy délelőtti) elszámolási ciklusnak a végén készül, amikor a csoportos átutalások / készpénzkifizetési megbízások feldolgozása (elszámolása / banki fedezethiány miatti visszautasítása) megtörtént.

Ha az engedélyezett csoportos átutalásokat az IGI részben az éjszakai, részben a délelőtti ciklus során dolgozta fel, akkor **két FEDSUM** üzenet keletkezik az **ATUTAL** üzenetekre vonatkozóan.

Az engedélyezett **készpénzkifizetési** megbízásokat – az összesített fedezet egyösszegű átutalásával összhangban – egyszerre, **egy menetben** számolja el az IGI, a banki fedezettől függően vagy az éjszakai, vagy pedig a délelőtti elszámolási ciklusban.

Az engedélyezett **készpénzkifizetési megbízások** egyszerre történő elszámolása miatt tehát elszámolási naponként **egyetlen FEDSUM** képződik, amelyben az összes engedélyezett készpénzkifizetési megbízás elszámolási állapota azonos,

- elegendő banki fedezet esetén: elszámolva,
- banki fedezethiány esetén: visszautasítva.

Megjegyzés

Az engedélyezett, de elszámolás előtt visszavont csoportos üzenetek nem szerepelnek a FEDSUM üzenet tételei között.

Ha az aznapi terhelési időszak (és a FEDKER kiadása) után, az elszámolás megkezdése előtt

- a közvetlen benyújtó számlavezető bankja ellen fizetéskorlátozás lép életbe, akkor az IGI – a számlavezető bank engedélye ellenére – egyetlen közvetlen benyújtójának a csoportos átutalási, ill. készpénz-kifizetési üzenetét sem számolja el.

A fizetéskorlátozás miatt el nem számolt üzenetek – értelemszerűen – nem szerepelnek a FEDSUM üzenet tételei között.

- a csoportos átutalási tételek címzettjei (hitelintézetek) ellen fogadáskorlátozás lép életbe, akkor az IGI csak a korlátozásban nem érintett tételek összegét számolja el a számlavezető bank engedélye alapján.

A fogadás-korlátozás miatt el nem számolt tételek összegével csökkentett¹⁴ üzenet-összeg szerepel a FEDSUM üzenetben.

¹⁴ Ez az összeg kisebb, mint a számlavezető banknak a korlátozás érvénybe lépése előtt kiadott FEDKER üzenetben szereplő összeg

A FEDSUM üzenet felépítése**a) A csoportos átutalásokat / a készpénzkifizetési megbízásokat az IGI platform elszámolta**

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	35	1
02 teljesített, elszámolt ATUTAL / PKUTAL üzenet	68	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

**b) A csoportos átutalásokat / a készpénzkifizetési megbízásokat az IGI platform
banki fedezethiány miatt visszautasította**

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	35	1
03 banki fedezethiány miatt nem teljesített, visszautasított ATUTAL / PKUTAL	68	<i>n</i>
04 LÁB	42	1

14.1. FEDSUM üzenet FEJ (hossz: 35)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	F540	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	F541	üzenet-típus	A	6	FEDSUM	
9	F542	duplum-kód	N	1	0	jelenleg nem használatos
10 – 21	F543	FEDSUM azonosítója		(12)		
10 – 17	F543.1	összeállítás dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
18 – 21	F543.2	üzenet sorszáma	N	4		
22 – 27	F544	üzenet összeállításának időpontja	N	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28 – 35	F545	elszámolási dátum	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap

14.2. FEDSUM üzenet LÁB (hossz: 42)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	Z540	rekordtípus	N	2	04	
3 – 6	Z541	teljesített (elszámolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek száma	N	4		a 02 rekordtípusú tételek száma
7 – 22	Z542	teljesített (elszámolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek összege	N	16		a 02 rekordtípusú tételek (T544 mezők) összege, csak Ft
23 – 26	Z543	NEM teljesített (el nem számolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek száma	N	4		a 03 rekordtípusú tételek száma
27 – 42	Z544	NEM teljesített (el nem számolt) ATUTAL/PKUTAL üzenetek összege	N	16		a 03 rekordtípusú tételek összege, csak Ft

Megjegyzés

A FEDSUM üzenet LÁB rekordjában

- **vagy csak** a teljesített (elszámolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek száma és összege (Z541, Z542),
- **vagy csak** a NEM teljesített (el nem számolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek száma és összege (Z543, Z544)

van **0-tól különböző** számmal kitöltve.

Az IGI platform a **teljesített** (elszámolt) ATUTAL / PKUTAL üzenetek **összegével** (a **Z542** mezőben jelzett értékkel) növelte a bank **DEBIT** (terhelési) pozícióját.

14.3. FEDSUM üzenet teljesített (elszámolt) ÁTUTAL / PKUTAL TÉTEL (hossz: 68)

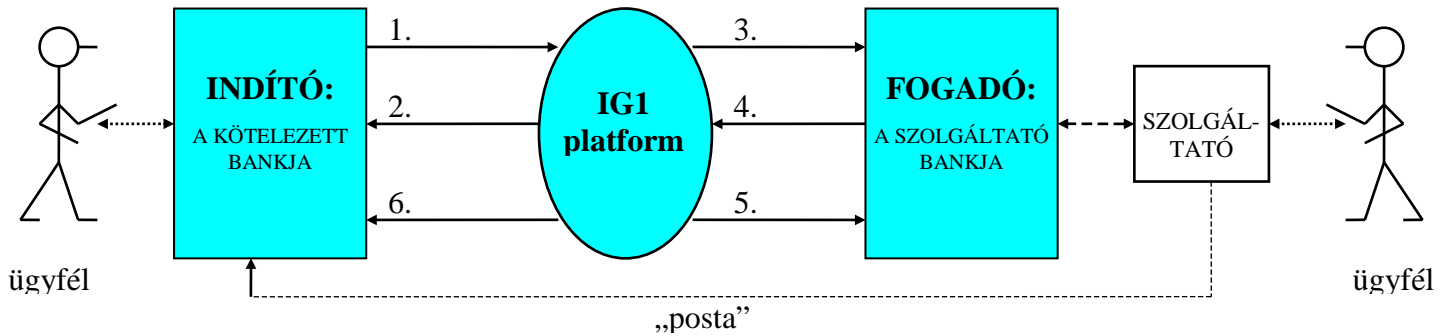
pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T540	rekordtípus	N	2	02	
3 – 15	T541	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13		= T521 (FEDJEL tétel)
16 – 27	T542	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet sorszáma	N	12		= T522 (FEDJEL tétel)
28 – 51	T543	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámlaszáma	AN	24		= T523 (FEDJEL tétel)
52 – 67	T544	a bankközi teljesítéshez szükséges fedezet összege	N	16		= T524 (FEDJEL tétel) = T518 (FEDKER tétel)
68	T545	a teljesítés ténye	N	1	1	1 = TELJESÍTVE

14.4. FEDSUM üzenet NEM teljesített ÁTUTAL / PKUTAL TÉTEL (hossz: 68)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	T540	rekordtípus	N	2	03	
3 – 15	T541	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének azonosítója	AN	13		= T521 (FEDJEL tétel)
16 – 27	T542	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet sorszáma	N	12		= T522 (FEDJEL tétel)
28 – 51	T543	ÁTUTAL / PKUTAL üzenet kezdeményezőjének bankszámlaszáma	AN	24		= T523 (FEDJEL tétel)
52 – 67	T544	a bankközi teljesítéshez szükséges fedezet összege	N	16		= T524 (FEDJEL tétel) = T518 (FEDKER tétel)
68	T545	a nem teljesítés ténye	N	1	0	0 = a bank nem biztosította az elszámoláshoz szükséges fedezetet

2. rész: FELHATALMAZÁS szabványok

A felhatalmazási folyamat áttekintése



Az IG1 platform az alábbi üzenetek révén kommunikál az ügyfél és a szolgáltató bankjával/bankjaival:

1. FELHBE (a felhatalmazásokat tartalmazó üzenet beérkezik a rendszerbe)
A kötelezett bankja beküldi a felhatalmazások adatait az IG1 platformra.
2. FELHAC (a felhatalmazások vételének visszaigazolása, acceptance)
Az IG1 visszajelzi a felhatalmazások vételének és formai ellenőrzésének eredményét.
3. FELHKI (a felhatalmazások kimennek a szolgáltatóknak)
Az IG1 platform továbbítja a felhatalmazások adatait a szolgáltatókhoz, azok számlavezető bankján keresztül.
4. FELHAP (a felhatalmazások visszaigazolása a szolgáltató részéről, acknowledgement by partner)
A szolgáltató a bankján keresztül visszaigazolja a felhatalmazások feldolgozását az IG1 platformnak.
5. FELHNA (accepted/not accepted)
Az IG1 platform visszajelzi a FELHAP visszaigazolások vételének és formai ellenőrzésének eredményét.
6. FELHOK (a felhatalmazások feldolgozása OK)
Az IG1 platform továbbítja a FELHAP visszaigazolásokat a kötelezett bankjának.

A fenti ábra bemutatja a teljes felhatalmazási folyamat szereplőit. Látható, hogy az IGI platform csak a bankokkal tart *közvetlen* kapcsolatot: a díjfizetésre *kötelezett* ügyfél számlavezető bankjával és a díjösszeg fogadására *jogosult* szolgáltató számlavezető bankjával. (Magától értetődik, hogy ugyanaz a bank mindkét szerepkört betöltheti.)

Az IGI platformnak a kötelezett ügyféllel semmiféle kapcsolata nincs, tőle nem fogad és neki nem címez üzeneteket. Az IGI platformnak és a szolgáltatónak viszont van kapcsolata, az IGI platform a szolgáltatónak küld és tőle fogad üzeneteket, de ez a kapcsolat *közvetett*, mert *csakis a szolgáltató bankján keresztül* valósul meg.

A rendszerben kezelt felhatalmazások az ügyfelektől és csakis az ügyfelektől származnak. Ha az ügyfél úgy dönt, hogy valamilyen rendszeres díjfizetési kötelezettségét a banki folyószámlájáról kívánja kiegyenlíteni, s ezért felhatalmazni kívánja a bankját, hogy a folyószámlájáról rendszeresen átutalja az aktuális összeget, ezt a felhatalmazást két helyen jelentheti be: vagy a saját számlavezető bankjánál, vagy az érintett szolgáltatónál.

Mint az ábrán látható, *az IGI platform felé csak a kötelezett számlavezető bankja indíthat felhatalmazásokat*. Ha az ügyfél a szolgáltatónak adja be a felhatalmazást, akkor a szolgáltató - a számítógépes rendszer hatókörén kívül - postán elküldi a felhatalmazó dokumentumot az ügyfél bankjának, és az IGI platform a felhatalmazó üzenetet ilyenkor is a kötelezett ügyfélnek a bankja indítja.

Összefoglalva tehát az IGI platform nem foglalkozik azzal, hogy hogyan kommunikál

- az ügyfél a bankjával,
- az ügyfél a szolgáltatóval,
- a szolgáltató a saját bankjával,
- a szolgáltató az ügyfél bankjával.

Általános tudnivalók

- Az üzemidőn (fájl befogadási időn) kívül beérkezett felhatalmazási üzenetek feldolgozására csak a következő elszámolási napon kerül sor.
- Minden beérkező felhatalmazás üzenetnek érvényes (GIROLock) aláírással kell rendelkeznie. Az érvénytelen aláírással felhatalmazás üzeneteket az IGI platform visszautasítja.
- A fájlnevek egyediségének biztosítása érdekében az azonos fájlnévvel beérkező fájlok nevét az IGI platform egy sorszámmal kiegészíti, és a visszajelzések már ezzel a kiegészített sorszámmal készülnek. A visszavont fájlok külső fájlnevét használó újabb fájlokat az IGI platform nem tekinti duplumnak.
- Az üzenetekben a bankot a bankkódja azonosítja. A bankkód 3 jegyű szám (a bank által vezetett számlák számának első 3 jegye ezt a kódot tartalmazza).
- A szolgáltatót vagy az adószáma*, vagy az EAN kódja**, vagy az ún. "egyéb" kód*** azonosítja. A GIRO Zrt. által aktualizált Központi Nyilvántartásban egy szolgáltatónak csak egyféle azonosítója lehet, és a felhatalmazás-üzenetekben mindig ezt az azonosítót kell használni.
- A bankok és a szolgáltatók által küldött üzeneteket a küldő azonosítója és a küldőnél képzett üzenetszám azonosítja.
- Az IGI platform üzeneteit az általa képzett üzenetszám azonosítja.
- Az üzeneten belül a tételeket a tételsorszám azonosítja.
- A sorszám használata nem jelent kötelező sorfolytonosságot. Az IGI platform csak az egyediséget ellenőrzi, a sorfolytonosságot nem.
- A fogyasztó azonosítóját a szolgáltató adja meg.
- A közvetített üzeneteket a rendszer a válaszadási határidő után nem tárolja, őrzési idő nincs.

* Az adószám szerkezete Annnnnnnn[Tnnn], ahol
'A' jelzi, hogy a következő 7 karaktert **adószám**ként kell értelmezni,
a 8. karakter a CDV (l. a 6. számú Mellékletben),
'T' jelzi, hogy az öt követő 3 karakter telephelykód.
Ha egy szolgáltató azonosítója telephelykódot nem tartalmaz, a mező 10-13. pozícióit szóközzel kell feltölteni.

** Az **EAN** (=European Article Numbering) nemzetközi termék- és helyazonosító kód.
A magyarázatot lásd a 6. számú (CDV képzés szabályai) és a 12. számú (Fogalomtár) Mellékletben.

*** Az „**egyéb**” kód szerkezete Ebbbnnnnn, ahol
'E' jelzi, hogy az öt követő 3 karakter bankkód, az azt követő 4 karakter sorszám, a 9. karakter CDV.
A CDV-képzés algoritmus megegyezik a számlaszám és adószám CDV-képzésének algoritmusával
(l. a 6. számú Mellékletben).
A mező 10-13. pozícióit szóközzel kell feltölteni.
Az „egyéb” kód nem változik, ha a szolgáltató bankot vált, tehát a 'bbb' az egyedi azonosítást biztosítja,
de nem feltétlenül azonosítja a szolgáltató bankját.

Az üzenetek rövid jellemzése

1. FELHBE - a kötelezett bankja beküldi a felhatalmazás adatait az IG1 platformra.
 - Az indító bank egy FELHBE üzeneten belül különböző fogadóknak szóló tételeket küldhet. Ez azt jelenti, hogy a banknak nem kell szolgáltatóként csoportosítania a küldendő felhatalmazás-tételeket, sőt fogadó bankonként sem szükséges összeválogatnia őket, mert a csoportosítást az IG1 platform elvégzi.

2. FELHAC – az IG1 platform visszajelzi a felhatalmazások vételének és formai ellenőrzésének eredményét
 - Az ellenőrzött FELHBE üzeneteket szoftver állítja elő, ezért az IG1 platformnak elvileg nem szabad hibás üzenettel, ill. hibás tétellel találkoznia. A rendszer a hibátlan FELHBE üzenetekről is visszajelzést ad, így az indító bank nem marad bizonytalanságban az elküldött üzenetek sorsát illetően.

3. FELHKI – az IG1 platform továbbítja a felhatalmazások adatait a szolgáltatóhoz, annak számlavezető bankján keresztül
 - A szolgáltatók számlavezető bankjukon keresztül kapják meg a felhatalmazás-tételeket az IG1 platformtól. A rendszer a formailag ellenőrzött és jónak talált, elküldésre váró felhatalmazás-tételekből fogadó szolgáltatóként egy-egy FELHKI üzenetet képez, majd továbbítja az üzeneteket a szolgáltatók számlavezető bankjához. Más szóval a különböző indító bankoktól érkezett FELHBE üzenetek tételeit a rendszer szolgáltatóként újracsoportosítva rendezi FELHKI üzenetekbe. A FELHKI üzeneteken belül külön-külön alcsoportokat képeznek az azonos FELHBE üzenetben érkezett tételek.

4. FELHAP - a szolgáltató a bankján keresztül visszaigazolja a felhatalmazások feldolgozását az IG1 platformnak.

- A szolgáltatók számlavezető bankjukon keresztül juttatják el visszaigazolásaikat az IG1be. A visszaigazolás a szolgáltató által végzett tartalmi ellenőrzés alapján készül. A FELHAP üzenet tételei az ellenőrzés eredményét adják meg. A FELHAP üzenet minden tétele egy-egy FELHBE tételre válaszol.
- Az üzenetben a szolgáltató megadja az első díjlehívás várható idejét, valamint a visszaigazolási kóddal jelzi, hogy a felhatalmazást elfogadta vagy - a kóddal jelzett ok miatt - nem fogadta el. (Az IG1 platform hatókörén kívül a szolgáltató írásban értesíti ügyfelét a felhatalmazás elfogadásáról, az első díjlehívás várható idejéről, ill. a felhatalmazás elutasításáról, az elutasítás okáról és a kifogásolt mező(k) helyes, a szolgáltató számára elfogadható értékéről, így a szolgáltató, ill. a bankja nem maradnak bizonytalanságban az elküldött üzenetek sorsát illetően.)
- A szolgáltató egy FELHAP üzeneten belül különböző indító bankoknak szóló tételeket küldhet. Ez azt jelenti, hogy a szolgáltatónak nem kell az eredeti indító bankként csoportosítani a "válaszokat", azaz a küldendő FELHAP tételeket, mert a csoportosítást az IG1 platform elvégzi.
- Nem szükséges egy fogadott FELHKI üzenet minden tételét egyetlen FELHAP üzenetben visszaigazolni. A szolgáltatónak és/vagy a bankjának a válaszadási határidő* lejáratá előtt saját rendszerükben ellenőrizniük kell, hogy milyen felhatalmazás-tételekről nem ment még visszaigazolás az IG1 platformnak.

5. FELHNA – az IG1 platform visszajelzi a FELHAP visszaigazolások vételének és formai ellenőrzésének eredményét

- Az ellenőrzött FELHAP üzeneteket szoftver állítja elő, ezért az IG1 platformnak elvileg nem szabad hibás üzenettel, ill. hibás tétellel találkoznia. A rendszer a hibátlan FELHAP üzenetekről is visszajelzést ad

* A válaszadási határidő a tétel kiközvetítésének (FELHKI) dátuma + 14 naptári nap.

6. FELHOK – az IG1 platform továbbítja a FELHAP visszaigazolásokat a kötelezett bankjának

- Az IG1 platform a fogadott és formailag jónak talált FELHAP visszaigazolás-tételeket a FELHOK üzenetekben küldi tovább a megfelelő eredeti tételeket indító lakossági számlavezető bankokhoz, tehát a kapott FELHAP tételeket az eredeti tételeket indító lakossági bankok szerint csoportosítja. Emellett a rendszer egy üzeneten belül alcsoportokat képez azokból a tételekből, amelyek egy szolgáltatótól származnak, vagyis egy FELHAP üzenetben érkeztek. Egy FELHOK üzenet egy korábbi FELHBE üzenet teljes vagy részleges visszaigazolását tartalmazza. (Az IG1 platform hatókörén kívül az ügyfél számlavezető bankja az üzenet alapján *köteles értesíteni* az ügyfelet az elutasításról, és *értesítheti* az ügyfelet a felhatalmazás elfogadásáról.)

A módosítások kezelése

Ha a szolgáltató egy felhatalmazás-tételt nem fogad el, akkor a válaszban (FELHAP) meg kell jelölnie a hiba okát. Ilyenkor a felhatalmazás(i kísérlet) törlendő a rendszerből, és az ügyfél új bizonylattal, javított adatokkal újra kezdeményezheti a felhatalmazást.

Az új felhatalmazásokat a felhatalmazás-tétel megfelelő (T112) mezőjének 'U' (=új) értéke azonosítja.

A módosító felhatalmazásokat a felhatalmazás-tétel megfelelő (T112) mezőjének 'D', 'L' és 'M' értéke azonosítja:

- 'D' - a felhatalmazás érvényességének vége dátum módosítása,
- 'L' - a felhatalmazás értékhatárának módosítása,
- 'M' - az érvényesség vége dátum és az értékhatár módosítása ('M'='D'+L').

Az IGI platformon átfuttatott, a kötelezett ügyfél bankjánál és a szolgáltatónál egyaránt regisztrált felhatalmazást

- csak az **ügyfél** módosíthatja,
- az ügyfél a módosítást csak a **számlavezető bankjánál** nyújthatja be,
- a módosítás csak két adatra vonatkozhat: a felhatalmazás **érvényességének** a végét és a felhatalmazás **értékhatárát** lehet változtatni.

Minden egyéb módosítást a felhatalmazás törlésével és új felhatalmazás benyújtásával kell megvalósítani. A *törlő felhatalmazásokat* a felhatalmazás-tétel megfelelő (T112) mezőjének 'T' (=törlés) értéke azonosítja.

ÜZENETTÍPUSOK ÖSSZEFOGLALÁSA

<i>üzenet azonosítója</i>	<i>üzenet tartalma</i>	<i>üzenet küldője → fogadója</i>
FELHBE	A kötelezett bankja által elküldött FELHATALMAZÁSi adatok	Kötelezett bankja → GIRO
FELHAC	FELHBE vételének/ellenőrzésének visszajelzése	GIRO → Kötelezett bankja
FELHKI	FELHATALMAZÁSi adatok 'kipostázása'	GIRO → Szolgáltató, a bankján keresztül
FELHAP	FELHATALMAZÁSi adatok vételének címzett általi visszaigazolása	Szolgáltató, a bankján keresztül → GIRO
FELHNA	FELHAP vételének/ellenőrzésének visszajelzése	GIRO → Szolgáltató, a bankján keresztül
FELHOK	FELHATALMAZÁSok teljesíthetőségének Visszaigazolása a FELHBE indítójának	GIRO → Kötelezett bankja

15. FELHBE üzenet (FBE.111)**A FELHBE üzenet felépítése**

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	69	1
02 'FELHAT' tétel	279	max. 29997/üzenet ¹⁵
03 LÁB	20	1

15.1. FELHBE üzenet FEJ (hossz: 69)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>K/V</i>	<i>megjegyzés</i>
1-2	F110	rekordtípus	N	2	01	K	
3-8	F111	üzenettípus	A	6	FELHBE	K	
9	F112	duplum-kód	N	1	0 - 9	K	a feldolgozásra nincs hatással
10-22	F113	az indító banknak (a kötelezett bankjának) a kódja	AN	13	<i>bbb</i> + 10 szóköz	K	bbb = bankkód
23-34	F114	üzenetsorszám		(12)		K	
23-30	F114.1	az összeállítás dátuma	N	8	<i>ééééhhnn</i>		év, hó, nap
31-34	F114.2	sorszám	N	4			
35-69	F115	az indító bank neve	AN	35		V	

Az indító bank neve az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhat. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

¹⁵ típusonként (új, törlés, módosítás) 9999 tétel helyezhető egy FELHBE üzenetbe, 3 * 9999 = 29997

15.1.1. FELHBE üzenet FEJ – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő</u> feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	F110	rekordtípus	= 01?	41 Ü	érvénytelen rekordtípus a FEJ rekordban
3-8	F111	üzenettípus	= FELHBE?	09 Ü	érvénytelen üzenettípus a FEJ rekordban
9	F112	duplum-kód	numerikus ?	42 Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
10-22	F113	az indító bank kódja 1	érvényes? HT-ben szerepel?	48 Ü	érvénytelen bankkód a FEJ rekordban
23-34	F114	üzenetsorszám	(F113+F114) egyedi?	29 Ü	nem egyedi üzenetsorszám a FEJ rekordban
23-30	F114.1	az összeállítás dátuma (ÖÁ) 2	érvényes? E-15 ≤ ÖÁ ≤ E ?	44 Ü	érvénytelen ÖÁ dátum a FEJ rekordban
31-34	F114.2	sorszám	numerikus?	02 Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban

Megjegyzés (az érvényesség fogalmának részletezése)

- 1.** Az indító bank kódjának szerepelnie kell a Hitelesítő Táblában.
- 2.** Az üzenetsorszám részét képező 'ÖÁ' összeállítási dátum a feldolgozáskor érvényes 'E' elszámolási dátumnál maximum 15 naptári nappal lehet régebbi.
Fentiek alapján az **üzenetazonosító**nak (F113+F114) **örökösen egyedinek** kell lennie.

A szöveges mezők (pl. az indító bank neve a FEJ rekordban) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* Ü - üzenetszintű visszautasítás

15.2. FELHBE üzenet LÁB (hossz: 20)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	K/V
1-2	Z110	rekordtípus	N	2	03	K
3-6	Z111	az új felhatalmazások (tételek) száma	N	4		K
7-10	Z112	a módosító felhatalmazások (tételek) száma	N	4		K
11-14	Z113	az érvénytelenítő felhatalmazások (tételek) száma	N	4		K
15-20	Z114	a tételek száma összesen	N	6		K

15.2.1. FELHBE üzenet LÁB – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő</u> <u>feltétel</u>)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	Z110	rekordtípus	= 03?	47 Ü	érvénytelen rekord-típus a LÁB rekordban: érvénytelen struktúra
3-6	Z111	az új felhatalmazások (tételek) száma	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
7-10	Z112	a módosító felhatalmazások (tételek) száma	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
11-14	Z113	az érvénytelenítő felhatalmazások (tételek) száma	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
15-20	Z114	a tételek száma összesen	valós tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban

Megjegyzés

Ha a FELHBE üzenet tartalmaz **hibás jellegű** tételeket is (l. FELHBE tétel T112 mező, *a felhatalmazás jellege*), akkor a FELHATALMAZÁS rendszer csak abban az esetben utasítja vissza **18**-as hibakóddal a **teljes üzenetet**, ha a FELHBE üzenetbeli **összes** tétel száma **eltér** a Z111 (új felhatalmazások száma) és Z112 (módosító felhatalmazások száma) és Z113 (érvénytelenítő felhatalmazások száma) mezők értékeinek **összegétől**.

Az **összes** tételbe beleértendő az **új**, a **módosító** és az **érvénytelenítő** jellegű tételeken kívül a **hibás jellegű** felhatalmazás-tételek is.

Bár egy FELHBE üzenet max. $3 \cdot 9999 = 29997$ tételt tartalmazhat, **javasoljuk**, hogy egy FELHBE üzenet **maximum 9999** tételt tartalmazzon, mivel a FELHBE üzenet ellenőrzésének eredményét visszajelző (FELHAC) üzenetben összesen 4 karakter áll rendelkezésre a hibátlan / hibás tételek számának tárolására.

* Ü - üzenetszintű visszautasítás

15.3. FELHBE üzenet 'FELHAT' TÉTEL (hossz: 279)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
1-2	T110	rekordtípus	N	2	02	K	
3-8	T111	tételsorszám	N	6		K	a tételt az üzeneten belül egyedileg azonosító szám
9	T112	a felhatalmazás jellege	A	1	U/T/D/L/M	K	U - új, T – törlés, D - dátum módosítása, L – limit módosítása, M – érvényesség vége és értékhatár módosítása
10-22	T113	a szolgáltató azonosítója	AN	13		K	EAN-kód vagy adószám vagy "egyéb" azonosító
23-46	T114	a fogyasztó azonosítója	AN	24		K	a szolgáltató által adott egyedi azonosító a 24 karakternél rövidebb azonosító balra igazítva és a mező szóközzel feltöltve
47-70	T115	a kötelezett bank-számlaszáma		(24)		K	ügyfélszámla; a kötelezett nem feltétlenül azonos a fogyasztóval
47-54	T115.1	bankszerv	N	8	bbbffffΔ		bbb = bankkód, ffff= fiókkód, Δ = CDV
55-70	T115.2	számlaszám	AN	8/16			ha a számlaszám csak 8 jegyű, balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell megadni
71-105	T116	kötelezett neve	AN	35		K	
106-113	T117	a felhatalmazás érvényességének kezdete	N	8		K	az ügyfél által megadott dátum, amelytől fogva az ügyfél részéről a tranzakció végrehajtható; érvénytelenítő (törlő) tétel esetén az érvénytelenség kezdetének napja

15.3. FELHBE üzenet FELHAT tétel (folytatás)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
114-121	T118	a felhatalmazás érvényességének vége	N	8		V	az üres mező elvárt tartalma csupa 0 , ezt a rendszer végtelességnek értelmezi
122-129	T119	a felhatalmazás kelte	N	8		V	az üres mező elvárt tartalma csupa 0
130-139	T1110	a felhatalmazás értékhatára	N	10		K	az érték Ft-ban értendő, az összeget jobbra igazítva kell megadni, tizedesrész nem használható; az üres mező elvárt tartalma csupa 0
140-174	T1111	a fogyasztó neve	AN	35		V	
175-209	T1112	a fogyasztó címe	AN	35		V	
210-279	T1113	közlemény	AN	70		V	

A felhatalmazás jellegének kódlistája:

- U új felhatalmazás
- D felhatalmazás érvényességének vége dátum *módosítása*
- L felhatalmazás értékhatárának *módosítása*
- M érvényesség vége dátum és értékhatár *módosítása* (M=D+L)
- T felhatalmazás *érvénytelenítése*

i.) A **18/2009 (VIII.6)** Rendelet 2010 december 31-ig lehetővé tette a 2009. november 1-ét megelőző időszakban hatályos felhatalmazás nyomtatvány – továbbiakban régi nyomtatvány – használatát, amely nem tartalmazza a teljesítés felső értékhatárára vonatkozó nyilatkozatot.

ii.) A régi nyomtatvány használatára is alkalmazandó a Rendelet teljesítés értékhatárának közölhetőségére vonatkozó előírás.

iii.) Amennyiben a kötelezett bankja, vagy a beszedő a régi nyomtatványt tölteti ki a kötelezettel, írásban nyilatkoztathatja a kötelezettet arról, hogy átadhatja, vagy nem számlavezetője a beszedő részére a teljesítés felső értékhatárát.

iv.) Amennyiben a kötelezett az új nyomtatványon a teljesítés felső értékhatárának átadását nem engedélyezte, illetve a felhatalmazást régi nyomtatványon adták meg, akkor a kötelezett bankja a bankközi üzenetben a speciális **999999999** értéket köteles használni.

A T1110 mezőt, a teljesítés / felhatalmazás felső értékhatárát az alábbiak szerint kell kitölteni:

- **0*** - nincs felső értékhatár, 'bármekkora' összeg beszedhető
 - **konkrét szám*** - a beszedés a megadott értékhatárig teljesíthető
(kivéve 999999999)
-
- **999999999** - a fizető nem járult hozzá a felső értékhatár közzétételéhez

* A 10 karakter hosszúságú érték Ft-ban értendő, az összeget jobbra igazítva, balról 0-val feltöltve kell megadni, tizedesrész nem használható.

A **999999999** speciális számsorozat jelentésének továbbítása a szolgáltatók / beszedők felé a számlavezető bankok feladata, felelőssége.

15.3.1. FELHBE üzenet 'FELHAT' TÉTEL – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő</u> <u>feltétel</u>)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	T110	rekordtípus	= 02?	46 Ü	érvénytelen rekordtípus
3	T111	tételsorszám	numerikus? egyedi? 1	39 T 32 T	érvénytelen tételsorszám nem egyedi bázisazonosító (üzenetazonosító (F113+F114) + tételsorszám (T111))
9	T112	a felhatalmazás jellege	érvényes?	90 T	érvénytelen a felhatalmazás jellege
10-22	T113	a szolgáltató azonosítója	érvényes? 2	91 T	érvénytelen a szolgáltató azonosítója
23-46	T114	a fogyasztó azonosítója	érvényes?	63 T	érvénytelen ügyfélazonosító (csak 0-t és/vagy szóközt tartalmaz)
47-70	T115	a kötelezett bank- számlaszáma			ügyfélszámla; a kötelezett nem feltétlenül azonos a szolgáltató ügyfelével
47-54	T115.1	bankszerv	érvényes? 3	37 T	érvénytelen bankszerv a TÉTEL rekordban
55-70	T115.2	számlaszám	érvényes?	61 T	érvénytelen számlaszám
71 - 105	T116	kötelezett neve	érvényes? 4	62 T	kötelezett neve érvénytelen
106-113	T117	a felhatalmazás érvényességének kezdeté	érvényes ? 5 (hibátlan és >F114.1)?	94 T	érvénytelen "kezdő" dátum
114-121	T118	a felhatalmazás érvényességének vége	érvényes ? (hibátlan és ≥ T117)?	94 T	érvénytelen "végső" dátum; • törlő (T) felhatalmazás esetén azonos lehet az érvényesség kezdetével; • ha a mező csupa 0, a rendszer végtelenségnek értelmezi
122-129	T119	a felhatalmazás kelte	érvényes ? 5 (hibátlan és ≤ T117)?	94 T	érvénytelen dátum
130-139	T1110	a felhatalmazás értékhátára	numerikus?	95 T	értékhátár nem numerikus (0 jelentése: értékhátár végtelen 9999999999 jelentése: a fizető nem járult hozzá a felső értékhátár közléséhez)

* Ü - üzenetszintű visszautasítás

T - tételszintű visszautasítás

Megjegyzés

- 1 A bázisazonosítónak – az üzenetazonosító örökös egyedisége miatt – örökösen egyedinek kell lennie.
- 2 A szolgáltató-azonosítónak szerepelnie kell a Központi Nyilvántartásban.
- 3 A bankszervnek szerepelnie kell a Hitelesítő Táblában, és a FEJ-beli (F113) bankhoz kell tartoznia (fiók vagy levelezett bank), valamint a Központi Nyilvántartás szerint *csoportos beszédés fogadása* szereppel kell rendelkeznie.
- 4 A kötelezett / számlatulajdonos neve nem állhat csupa 0-ból és/vagy szöközből, ettől eltérő karaktereket is kell tartalmaznia.
- 5 A **dátummezők** tartalma mindig a felhatalmazás **jellegével** (T112 mező tartalmával) van összhangban.

A felhatalmazás **kelte** (T119 mező) jelöli azt a dátumot, amikor a kötelezett **benyújtotta / kitöltötte** az **új / módosító / törlő** felhatalmazás-’bizonylatot’.

(Meglévő felhatalmazás módosításakor / törlésekor a módosítási / törlési igény benyújtásának dátumát jelöli, nem pedig az első / előző felhatalmazás benyújtásának idejét.)

A felhatalmazás **érvényességének kezdete** (T117 mező) jelöli azt a dátumot, amikor a kötelezett számlája ellen csoportos beszédési megbízás

- az új / módosított felhatalmazás szerint nyújtható be (ha a felhatalmazás jellege: U / D / L / M),
- már nem nyújtható be (ha a felhatalmazás jellege: T)

A szöveges mezők (a fogyasztó azonosítója / neve / címe, a kötelezett neve, közlemény) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

16. FELHAC üzenet (FAC.112)*A FELHAC üzenet felépítése***Üzenetszinten nem hibás FELHBE esetén (FELHAC fejkordbeli hibakód = 00)**

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
02 jó 'FELHAT' tétel hivatkozás	8	max. 9999/üzenet
03 rossz 'FELHAT' tétel	283	max. 9999/üzenet
04 LÁB	10	1

Üzenetszinten hibás FELHBE esetén (FELHAC fejkordbeli hibakód > 00)

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
04 LÁB	10	1

16.1. FELHAC üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	F120	rekordtípus	N	2	01	
3-8	F121	üzenettípus	A	6	FELHAC	
9	F122	duplum-kód	N	1	0 vagy ≠0	l. a FELHBE üzenet F112 mező megjegyzését
10-21	F123	üzenetsorszám az összeállítás		(12)		az IGI platform tölti ki
10-17	F123.1	dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
18-21	F123.2	sorszám	N	4		
22-27	F124	az üzenet összeállításá- nak ideje	AN	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28-52	F125	a hivatkozott üzenetazono- sító	AN	25		az eredeti, most visszajelzett FELHBE üzenet azonosítója, az F113+F114 mezők értéke szerint
53-54	F126	üzenetszintű hiba kódja	N	2	00 / hk	- hibátlan és nem üzenetszintű hiba esetén 00, - üzenetszintű hiba esetén a hibakód , l. a hibáüzeneteknél,

Megjegyzés

Ha a FELHBE.111 fájl FEJ-rekordja hibás,

- **rövid** (< 69 karakter) és
- vagy (az F113+F114 mezőben) az **üzenetazonosító hibás**
 - < 25 karakter és
 - vagy illegális karaktert tartalmaz,

akkor az ellenőrzés eredményét visszaigazoló FELHAC.112 fájl FEJ-rekordjában a hivatkozott üzenetazonosítóban a hiányzó, ill. az illegális rész-mezők (F114.1, F114.2) helyén **0** karakterek szerepelnek.

Ha a GIRO Zrt. az első szakasz elszámolása előtt szerez tudomást fizetés- és/vagy fogadás- korlátozásról, a korlátozás érvényesítése érdekében a GIRO Zrt. visszaállíthatja az IGI feldolgozást a fájlbefogadás kezdetére és minden, a korlátozás előtt beérkezett input fájlt ismét feldolgoz.

Bár a korlátozás nem érinti a felhatalmazásokat, a visszaállítás utáni ismételt feldolgozás során az IGI újból létrehozza és kiküldi a FELHAC.112 és FELHNA.115 állományokat az előzőleg létrehozott és kiküldött állományoktól eltérő

- fájl-sorszámmal a külső fájl-névben és
- üzenetsorszámmal (az F123.2 mezőben) és
- összeállítási idővel (az F124 mezőben).

16.2. FELHAC üzenet JÓ TÉTEL (hossz: 8)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	JT120	rekordtípus	N	2	02	
3-8	JT121	jó FELHAT tétel eredeti tételsorszáma	N	6		jó FELHAT tételek sorszáma a T111 mező értéke szerint

16.3. FELHAC üzenet ROSSZ TÉTEL (hossz: 283)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	RT120	rekordtípus	N	2	03	
3-281	RT121- RT1214	az eredeti ROSSZ FELHAT tétel mezőinek megismét- lése	AN	279		az eredeti rossz FELHAT tétel T110-T1113 mezőinek értéke szerint
282-283	RT1217	HIBAKÓD	N	2		l. a hibáüzeneteknél

16.4. FELHAC üzenet LÁB (hossz: 10)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	Z120	rekordtípus	N	2	04	
3-6	Z121	a hibátlan tételek száma	N	4		elfogadott tételek száma, üzenetszinten hibás FELHBE esetén mindig 0000
7-10	Z122	a hibás tételek száma	N	4		visszautasított tételek száma, üzenetszinten hibás FELHBE esetén mindig 9999

Megjegyzés

Mivel a (FELHBE üzenet ellenőrzésének eredményét visszajelző) FELHAC üzenetben összesen 4 karakter áll rendelkezésre a hibátlan / hibás tételek számának tárolására, **javasoljuk**, hogy egy FELHBE üzenet **maximum 9999** tételt tartalmazzon.

Ha az eredeti FELHBE üzenet 9999-nél több felhatalmazás tételt tartalmazott és a hibás és / vagy hibátlan tételek száma meghaladta a 9999-et, akkor a megfelelő 'túlsordulandó' számlálóba az IGI platform **** értéket ír.

17. FELHKI üzenet (FKI.113)***A FELHKI üzenet felépítése***

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	40	1
02 alcsoport FEJ	62	max. 99/üzenet
03 jó 'FELHAT' tétel	281	max. 9999/alcsoport
04 alcsoport LÁB	6	max. 99/üzenet
05 LÁB	10	1

Megjegyzés

Az IG1 platform egy FELHKI üzenetbe sorolja az **azonos címzettnek (azonos szolgáltatónak) szóló** FELHAT tételeket. Ezek a tételek **különböző kezdeményezőktől** és / vagy különböző FELHBE üzenetektől származhatnak.

A FELHKI üzenet egy-egy alcsoportjában csak azonos FELHBE üzenetből származó és azonos címzethez (azonos szolgáltatóhoz) irányuló tételek találhatók.

17.1. FELHKI üzenet FEJ (hossz: 40)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	F130	rekordtípus	N	2	01	
3-8	F131	üzenettípus	A	6	FELHKI	
9	F132	duplum-kód	N	1	0 vagy ≠ 0	l. a FELHBE üzenet F112 mező megjegyzését
10-21	F133	üzenetsorszám		(12)		az IGI platform által adott egyedi üzenetazonosító
10-17	F133.1	az összeállítás dátuma	N	8	ééééhnn	év, hó, nap
18-21	F133.2	sorszám	N	4		
22-27	F134	az üzenet összeállításának ideje	AN	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28-40	F135	a szolgáltató kódja	AN	13		a különböző FELHBE üzenetekből képzett, azonos szolgáltató nak szóló alcsoportok kerülnek egy FELHKI üzenetbe

17.2. FELHKI üzenet ALC SOPORT FEJ (hossz: 62)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	AF130	rekordtípus	N	2	02	
3-27	AF131	alcsoport-azonosító	AN	25		azonos az eredeti FELHBE üzenetazonosítóval (F113+F114)
28-62	AF132	az indító bank neve	AN	35		az eredeti FELHBE üzenet F115 mezője szerint

17.3. FELHKI üzenet JÓ FELHAT tétel (hossz: 281)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	AT130	rekordtípus	N	2	03	
3-281	AT131- AT1314	a FELHBE üzenetbeli jó FELHAT tétel mezőinek megisméltése	AN	279		eredeti FELHAT tétel T110-T1113 mezőinek értéke szerint

17.4. FELHKI üzenet ALC SOPORT LÁB (hossz: 6)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
1-2	AZ130	rekordtípus	N	2	04
3-6	AZ131	az alcsoportbeli felhatalmazás-tételek száma	N	4	

Megjegyzés

Ha az eredeti FELHBE üzenetben, a FELHKI üzenetet kapó szolgáltató felé irányuló jó FELHAT tételek száma meghaladta a 9999-et, akkor az alcsoport LÁB-beli 'túlsordulandó' számláló értéke ****

17.5. FELHKI üzenet LÁB (hossz: 10)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
1-2	Z130	rekordtípus	N	2	05
3-4	Z131	az alcsoportok száma	N	2	
5-10	Z132	a felhatalmazás tételek száma összesen	N	6	

Megjegyzés

Ha ugyanannak a szolgáltatónak szóló FELHAT tételek 99-nél több FELHBE üzenetben szerepeltek, és / vagy a FELHAT tételek száma 999999-nél több, akkor egynél több FELHKI üzenet keletkezik a szolgáltató számára.

18. FELHAP üzenet (FHP.114)***A FELHAP üzenet felépítése***

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	69	1
02 „FELHAT” tétel hivatkozás	91	max. 19998/üzenet
03 LÁB	10	1

Megjegyzés

A fogadott FELHAI üzenetekben szereplő felhatalmazás-tételek végrehajtásának/végrehajthatóságának tényét a címzett szolgáltató **több FELHAP üzenetben** igazolhatja vissza.

Egy FELHAP üzenetben több FELHAI üzenetből származó tételek végrehajthatósága / végre nem hajthatósága igazolható vissza az IGI platform felé.

Mivel egy FELHAP üzenetben az elfogadott (végrehajtott) és visszautasított (NEM végrehajtott) FELHAT tételek számlálója (a LÁB-ban) 4 karakteres, egy FELHAP üzenet max. $2 * 9999 = 19998$ választ tartalmazhat.

18.1. FELHAP üzenet FEJ (hossz: 69)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
1-2	F140	rekordtípus	N	2	01	K	
3-8	F141	üzenettípus	A	6	FELHAP	K	
9	F142	duplum-kód	N	1	0 – 9	K	l. a FELHBE üzenet F112 mező megjegyzését
10-22	F143	a visszaigazoló szolgáltató azonosítója	AN	13		K	- érvényes adószám vagy - EAN-kód vagy - "egyéb" kód a mező kitöltése a Központi Nyilvántartás szerint
23-34	F144	üzenetsorszám		(12)		K	
23-30	F144.1	az összeállítás dátuma	N		<i>ééééhnn</i>		év, hó, nap
31-34	F144.2	sorszám	N				
35-69	F145	a visszaigazoló szolgáltató neve	AN	35		V	

18.1.1. FELHAP üzenet FEJ – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (<u>teljesítendő</u> <u>feltétel</u>)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	F140	rekordtípus	= 01?	41 Ü	érvénytelen rekordtípus a FEJ rekordban
3-8	F141	üzenettípus	= FELHAP?	09 Ü	érvénytelen üzenettípus a FEJ rekordban
9	F142	duplum-kód	numerikus?	42 Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
10-22	F143	a visszaigazoló szolgáltató azonosítója	érvényes? 1	48 Ü	a szolgáltató azonosítója a Központi Nyilvántartásban nem szerepel
23-34	F144	üzenetsorszám	üzenetazonosító (F143+F144) egyedi?	29 Ü	nem egyedi üzenetazonosító
23-30	F144.1	az összeállítás dátuma 2	érvényes dátum? E-15 ≤ ÖÁ ≤ E ?	44 Ü	érvénytelen összeállítási dátum a FEJ rekordban
31-34	F144.2	sorszám	numerikus?	02 Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban

Megjegyzés

- 1.** A szolgáltató azonosítójának szerepelnie kell a Központi Nyilvántartásban és a FELHAP üzenetet közvetítő (beküldő) bankhoz kell tartoznia.
- 2.** Az üzenetsorszám részét képező 'ÖÁ' összeállítási dátum a feldolgozáskor érvényes 'E' elszámolási dátumnál maximum 15 naptári nappal lehet régebbi.
Fentiek alapján az **üzenetazonosító**nak (F143+F144) **örökösen egyedinek** kell lennie.

A szöveges mezők (pl. a visszaigazoló szolgáltató neve a FEJ rekordban) az ASCII 128 feletti számtartományból kizárólag az **IBM 852** szabvány szerinti magyar ékezetes karaktereket tartalmazhatnak. A nem megfelelő karakterkészlet használata a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **36**

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* Ü - üzenetszintű visszautasítás

18.2. FELHAP üzenet LÁB (hossz: 10)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	K/V
1-2	Z140	rekordtípus	N	2	03	K
3-6	Z141	"végrehajtott" felhatalmazások száma	N	4		K
7-10	Z142	"NEM végrehajtott" felhatalmazások száma	N	4		K

18.2.1. FELHAP üzenet LÁB – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mezőnév	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	Z140	rekordtípus	= 03?	47 Ü	érvénytelen rekord-típus
3-6	Z141	"végrehajtott" felhatalmazások száma	érvényes tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám
7-10	Z142	"NEM végrehajtott" felhatalmazások száma	érvényes tételszám?	18 Ü	érvénytelen tételszám

Megjegyzés

Ha a FELHAP üzenet tartalmaz **hibás visszaigazolási kódú** tételeket is (l. FELHAP tétel T145 mező, **visszaigazolási kód**), akkor a FELHATALMAZÁS rendszer csak abban az esetben utasítja vissza **18-as** hibakóddal a **teljes üzenetet**, ha a FELHAP-beli **összes** tétel száma **eltér** a Z141 („végrehajtott” felhatalmazások száma) és a Z142 („NEM végrehajtott” felhatalmazások száma) mezők értékeinek **összegétől**.

Az **összes** tételbe beleértendők a „végrehajtott” / **elfogadott**, a „NEM végrehajtott” / **visszautasított** visszaigazolási kódú tételeken kívül a **hibás visszaigazolási kódú** tételek is.

Az egész fájlra vonatkozó egyéb feltételek (fájl- és rekordméret, rekordvégi CR+LF hiánya) nem teljesülése a teljes üzenet visszautasítását eredményezi. A visszautasítás hibakódja: **26**

* Ü - üzenetszintű visszautasítás

18.3. FELHAP üzenet TÉTEL (hossz: 91)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	K/V	megjegyzés
1-2	T140	rekordtípus	N	2	02	K	
3-33	T141	a FELHAT tétel bázisazonosítója	AN	31		K	F113 + F114 + T111
34-57	T142	a fogyasztó azonosítója	AN	24		K	
58-81	T143	a kötelezett bankszámla-száma		(24)		K	
58-65	T143.1	bankszerv	N	8	bbbfffΔ		bbb = bankkód, fff = fiókkód, Δ= CDV ha a számlaszám csak 8 jegyű, balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve kell megadni
66-81	T143.2	számlaszám	AN	8/16			
82-89	T144	az első díjlehívás várható ideje	N	8		K	a szolgáltató által meg- adott adat, értéke rend- szerint azonos AT138 értékével, de annál nagyobb is lehet
90-91	T145	visszaigazolási kód	N	2		K	10 alatti értékek: a tétel elfogadva, 10 feletti értékek: a tétel visszautasítva (a kódlista szerint)

18.3.1. FELHAP üzenet TÉTEL – kötelező mezők ellenőrzése

pozíció	mező-név	tartalom	ellenőrzés (teljesítendő feltétel)	hibakód / típus*	magyarázat
1-2	T140	rekordtípus	= 02?	46 Ü	érvénytelen rekordtípus
3-33	T141	a FELHAT tétel bázis- azonosítója	hivatkozás konzisztens? egyedi válasz a bázis- azonosítóra? idejében érkezett a válasz? 1 VD ≤ KD +15?	74 T 74 T 74 T	bázisazonosító inkonzisztens 2 ismételten megválaszolt bázisazonosító ¹⁶ a válasz a megszabott időn túl érkezett
34-57	T142	a fogyasztó azonosítója	az ügyfél-azonosító (AT135) konzisztens?	79 T	inkonzisztens ügyfél-azonosító 2
58-81	T143	a kötelezett bankszámla- száma	számlaszám (AT136) konzisztens? 2	81 T	kötelezett számlaszáma inkonzisztens
82-89	T144	az első díjlehívás várható napja	érvényes dátum 3 (hibátlan és ≥ AT138)?	94 T	ez a dátum nem lehet korábbi, mint a felhatalmazás érvényességének kezdete
90-91	T145	visszaigazolási kód	érvényes?	76 T	érvénytelen visszaigazolási kód

Megjegyzés

1. A válasz akkor érkezik időben, ha a FELHAP válaszüzenet feldolgozásakor érvényes 'VD' elszámolási dátum maximum **15 naptári nappal** későbbi, mint a FELHAT tétel (FELHKI üzenetbeli)

közvetítésekor érvényes 'KD' elszámolási dátum, azaz az elfogadható érték: **VD ≤ KD +15?**

Az IGI platform nem ellenőrzi, hogy a T141 mezőben hivatkozott bázisazonosítójú tételen szereplő szolgáltató megegyezik-e a FELHAP FEJ-beli szolgáltatóval, így – a bázisazonosító ismeretében – egy érvényes (a Központi Nyilvántartásban szereplő) szolgáltató meg tudná válaszolni a más szolgáltatónak címzett tételeket is.

* Ü - üzenetszintű visszautasítás T - tételszintű visszautasítás

¹⁶ Régebben az ismételt választ a 75-ös hibakód azonosította

2. A hivatkozott ‘egység’ (bázisazonosító, ügyfél-azonosító, kötelezett számlaszáma) inkonzisztens, ha

- vagy a hivatkozott (FELHAP üzenetben közvetített) FELHAT tétel nem létezik, vagy a megfelelő mezőkre (bázisazonosító, fogyasztóazonosító, számlaszám) való hivatkozás helytelen,
- vagy a kötelezett bankja megszűnt, nem szerepel az IGI platform szolgáltatásait igénybe vevő hitelintézetek között (nincs a Hitelesítő Táblában),
- vagy a kötelezett számlaszámára való hivatkozás helytelen, pl. 8*0 szerepel az eredeti 8*szóköz helyett, vagy fordítva.

(A FELHAP tételeken pontosan kell hivatkozni az eredeti számlaszámra, mert az IGI platform – a klíring tranzakciókkal ellentétben – a választ tranzakcióban szereplő számlaszám utolsó 8 karakterének az eredeti tranzakció megfelelő számlaszámával való összehasonlításakor a szóközt és a 0-t különböző karakternek tekinti.)

3. Az első díjlehívás várható napja, FELHAP-tétel **T144** mező értékét az IGI platform a visszaigazolási kód (T145) értékétől függően ellenőrzi vagy sem.

Ha a visszaigazolási kód (T145) értéke – a BKR IGI szabványok szerint – jó és

- értéke < **11** (a felhatalmazást a szolgáltató elfogadta), akkor **van** dátum-ellenőrzés,
- értéke ≥ **11** (a felhatalmazást a szolgáltató visszautasította), akkor **nincs** dátum-ellenőrzés.

Visszautasító FELHAT-válasz esetén ($T145 \geq 11$) a kötelezett bankjának továbbított **FELHOK** üzenet (első díjlehívás várható napja) **AT164** mezőjének értéke mindig **0** (nem pedig az eredeti T144 – ellenőrizetlen – tartalma).

19. FELHNA üzenet (FNA.115)***A FELHNA üzenet felépítése***

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	54	1
02 jó FELHAP tétel hivatkozás	33	max. 9999/üzenet
03 rossz FELHAP tétel	95	max. 9999/üzenet
04 LÁB	10	1

ha a FELHAP *üzenetszinten hibás*:

01 FEJ	54	1
04 LÁB	10	1

19.1. FELHNA üzenet FEJ (hossz: 54)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	F150	rekordtípus	N	2	01	
3-8	F151	üzenettípus	A	6	FELHNA	
9	F152	duplum-kód	N	1	0 - 9	a feldolgozásra nincs hatással
10-21	F153	üzenetsorszám	N	(12)		az IG1 platform tölti ki
10-17	F153.1	az összeállítás dátuma		8	ééééhhnn	év, hó, nap
18-21	F153.2	sorszám		4		
22-27	F154	az üzenet összeállításának ideje	AN	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28-52	F155	a hivatkozott üzenetazonosító	AN	25		az eredeti, most visszajelzett FELHAP üzenet azonosítója, az F143+F144 mező szerint
53-54	F156	üzenetszintű hiba kódja	N	2	00 / hk	- hibátlan és nem üzenetszintű hiba esetén 00, - üzenetszintű hiba esetén a hibakód , l. a hibáüzeneteknél

Megjegyzés

Ha a FELHAP.114 fájl FEJ-rekordja hibás,

- **rövid** (< 69 karakter) és
- vagy (az F143+F144 mezőben) az **üzenetazonosító hibás**
 - < **25** karakter és
 - vagy illegális karaktert tartalmaz,

akkor az ellenőrzés eredményét visszaigazoló FELHNA.115 fájl FEJ-rekordjában a hivatkozott üzenetazonosítóban a hiányzó, ill. az illegális rész-mezők (F144.1, F144.2) helyén **0** karakterek szerepelnek

Ha a GIRO Zrt. az első szakasz elszámolása előtt szerez tudomást fizetés- és/vagy fogadás-korlátozásról, a korlátozás érvényesítése érdekében visszaállíthatja az IGI feldolgozást a fájlbefogadás kezdetére és minden, a korlátozás előtt beérkezett input fájlt ismét feldolgoz.

Bár a korlátozás nem érinti a felhatalmazásokat, a visszaállítás utáni ismételt feldolgozás során az IGI újból létrehozza és kiküldi a FELHNA.115 állományokat az előzőleg létrehozott és kiküldött állományoktól eltérő

- fájl-sorszámmal a külső fájl-névben és
- üzenetsorszámmal (az F153.2 mezőben) és
- összeállítási idővel (az F154 mezőben).

19.2. FELHNA üzenet JÓ TÉTEL (hossz: 33)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	JT150	rekordtípus	N	2	02	
3-33	JT151	jó FELHAP tétel eredeti bázisazonosítója	AN	31		jó FELHAP tételek azonosítója a T141 mező értéke szerint

19.3. FELHNA üzenet ROSSZ TÉTEL (hossz: 95)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1-2	RT150	rekordtípus	N	2	03	
3-93	RT151- RT156	az eredeti ROSSZ FELHAP tétel mezőinek megisméltése	AN	91		az eredeti FELHAP tétel T140- T145 mezőinek értéke szerint
94-95	RT157	HIBAKÓD	N	2		l. a hibáüzeneteknél

19.4. FELHNA üzenet LÁB (hossz: 10)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1-2	Z150	rekordtípus	N	2	04	
3-6	Z151	a hibátlan tételek száma	N	4		az elfogadott tételek száma, üzenetszinten hibás FELHAP esetén mindig 0000
7-10	Z152	a hibás tételek száma	N	4		a visszautasított tételek száma, üzenetszinten hibás FELHAP esetén mindig 9999

Megjegyzés

Ha a FELHAP üzenet 2 * 9999 tételt tartalmazott és minden tétele hibátlan vagy hibás volt, akkor a FELHNA üzenet LÁB-ában a megfelelő 'túlsordulandó' számláló értéke ****.

20. FELHOK üzenet (FOK.116)*A FELHOK üzenet felépítése*

<i>rekordtípus</i>	<i>rekord hossza</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	52	1
02 alcsoport FEJ	27	max. 99/üzenet
03 megválaszolt 'FELHAT' tétel hivatkozás	66	max. 19998/üzenet
04 alcsoport LÁB	10	max. 99/üzenet
05 LÁB	12	1

Megjegyzés

Az adott elszámolási nap folyamán feldolgozott FELHAP tételek alapján készül. Egy üzenet egy indított FELHBE üzenet tételeit tartalmazza, a FELHAP üzeneteknek megfelelő alcsoportokban.

20.1. FELHOK üzenet FEJ (hossz: 52)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	F160	rekordtípus	N	2	01	
3-8	F161	üzenettípus	A	6	FELHOK	
9	F162	duplum-kód	N	1	0 –9	a feldolgozásra nincs hatással
10-21	F163	üzenetsorszám az összeállítás		(12)		az IG1 platform tölti ki
10-17	F163.1	dátuma	N		ééééhhnn	év, hó, nap
18-21	F163.2	sorszám	N			
22-27	F164	az üzenet összeállításának ideje	AN	6	óóppmm	óra, perc, másodperc
28-52	F165	az eredeti üzenet azonosítója	AN	25		az eredeti, most (legalább részben) megválaszolt FELHBE üzenet azonosítója, az F113+F114 mezők értéke szerint

20.2. FELHOK üzenet ALC SOPORT FEJ (hossz: 27)

pozíció	mező-név	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	AF160	rekordtípus	N	2	02	
3-27	AF161	alcsoport-azonosító = hivatkozott FELHAP üzenetazonosító	AN	25		az alcsoportbeli tételeket visszaigazoló FELHAP üzenet azonosítója, az F143+F144 mező értéke szerint

20.3. FELHOK üzenet FELHAT TÉTEL hivatkozás (hossz: 66)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1-2	AT160	rekordtípus	N	2	03	
3-8	AT161	a megválasztott FELHAT tétel sorszáma	N	6		a bázisazonosító tételsorszám része (utolsó hat karaktere)
9-32	AT162	a fogyasztó azonosítója	AN	24		a hivatkozott FELHAP üzenet T142 mezőjének értéke szerint
33-56	AT163	a kötelezett bankszámlaszáma		(24)		a hivatkozott FELHAP üzenet T143 mezőjének értéke szerint
33-40	AT163.1	bankszerv	N	8	bbbffffΔ	bbb = bankkód, ffff= fiókkód, Δ = CDV
41-56	AT163.2	számlaszám	AN	16		
57-64	AT164	az első díjlehívás várható napja	N	8		a hivatkozott FELHAP üzenet T144 mezőjének értéke szerint 1
65-66	AT165	visszaigazolási kód	N	2		a hivatkozott FELHAP üzenet T145 mezőjének értéke szerint

Megjegyzés

1 **Visszautasító** FELHAT-válasz esetén (FELHOK tétel AT165 \geq 11) a kötelezett bankjának továbbított FELHAT választétel (első díjlehívás várható napja) **AT164** mezőjének értéke

- megegyezik az eredeti FELHAP tétel T144 mezőjének tartalmával, ha az *ééééhhnn* formátumú érvényes dátum volt,
- **0**, ha az eredeti FELHAP tétel T144 mezőjének tartalma érvényes dátumként nem volt értelmezhető (nem *ééééhhnn* formátumú és/vagy érvénytelen dátum).

20.4. FELHOK üzenet ALC SOPORT LÁB (hossz: 10)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték
1-2	AZ160	rekordtípus	N	2	04
3-6	AZ161	az alcsoportbeli elfogadott felhatalmazás-tételek száma	N	4	
7-10	AZ162	az alcsoportbeli visszautasított felhatalmazás-tételek száma	N	4	

20.5. FELHOK üzenet LÁB (hossz: 12)

<i>pozíció</i>	<i>mező- név</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1-2	Z160	rekordtípus	N	2	05	
3-4	Z161	az alcsoportok száma	N	2		
5-8	Z162	az elfogadott felhatalmazás-tételek száma	N	4		a felhatalmazást fogadó szolgáltató által elfogadott tételek
9-12	Z163	a visszautasított felhatalmazás-tételek száma	N	4		a felhatalmazást fogadó szolgáltató által visszautasított tételek

Megjegyzés

A FELHOK üzenet LÁB-ában a megfelelő 'túlcsordulandó' (4 karakterbe nem férő) számláló értéke *****, ha minden tétel egyetlen szolgáltatónak szólt és ő egyben válaszolta meg az összes tételt.

21. Felhatalmazások tartalomjegyzék (FT.MSG)

A feldolgozás végén keletkező felhatalmazási eredményfájlok (FELHKI, FELHOK) kiküldésekor a teljes körűség ellenőrzését elősegítendő az IG1 platform minden felhatalmazást közvetítő Klíringtagnak (a felhatalmazások aznapi forgalmában nem érintetteknek is!) tartalomjegyzéket is készít a kiküldött fájlokról.

A tartalomjegyzék (szöveges állomány) azonosítója **Fbbbhhnn.MSG**, ahol
bbb – az eredményfájlokat fogadó bank kódja,
hhnn - a fájlok készítésekor érvényes elszámolási dátuma (hónap, nap).

Ha az adott napon a bank számára **nem volt kiküldendő állomány**, akkor a tartalomjegyzék a következő szöveget tartalmazza: **'Nincs felhatalmazás üzenet'**

Ha az adott napon a bank számára **van kiküldendő állomány**, akkor a tartalomjegyzék a bank számára kiküldésre kerülő, felhatalmazással kapcsolatos állományok **nevét és darabszámát** tartalmazza.

Például egy bank a 2010. szeptember 20-i napon a következő tartalomjegyzéket kaphatja:

A felhatalmazás rendszertől az alábbi elszámolási napon

2010.09.20

a következő üzeneteket kell kapniuk:

00100021.113

00200036.116

2 darab fájl

vagy

FELHATALMAZÁSOK 2010.09.20

Nincs felhatalmazás üzenet.

Megjegyzés

A FELHBE és FELHAP üzenetek vételét követően 'azonnal' kiküldött, az üzenetek ellenőrzésének eredményét visszaigazoló FELHAC és FELHNA üzenetek nem szerepelnek a felhatalmazás tartalomjegyzékben.

3. rész: Környezeti szabványok

Általános áttekintés

Az UGIRO katalógus / Központi Nyilvántartás kétféle adathalmazt tartalmaz. Az egyik halmaz a mindennapi feldolgozás ellenőrzésének alapja (banki szerepkörök, szabványok, engedélyezett beszedők stb.), míg az adatok másik része az emberi kommunikációt segíti (pl. reklamációs ügyek kezelése, felhatalmazási bizonylatok kipostázása stb.).

A fentiek értelmében külön rekordtípusokban jelenítjük meg az eltérő célt szolgáló adatokat (ellenőrző adatok, egyéb adatok). A rekordok fix és változó hosszúságúak.

A bankokra, a beszedőkre és a felhatalmazásokat fogadó fiókokra vonatkozó adatokat az alábbi kétszer három külön állományban tesszük közzé:

- egy adott időponttól érvényes, a **teljes adathalmazt** tartalmazó banki, fiók- és beszedői állomány,
- egy adott időponttól érvényes, az előző változat óta **módosuló adatok**at tartalmazó banki, fiók- és beszedői állomány.

A teljes körű adatállomány neve: **BKééhhnn.Vvv**
SZééhhnn.Vvv
FIééhhnn.Vvv

A módosításokat tartalmazó adatállomány neve: **BKééhhnn.Mvv**
SZééhhnn.Mvv
FIééhhnn.Mvv

ahol	BK.....	a banki adatokat tartalmazza,
	SZ.....	a beszedőkre vonatkozó adatokat tartalmazza,
	FI.....	a bankfiókokra vonatkozó adatokat tartalmazza,
	<i>ééhhnn</i>	az adatok hatálybalépésének dátuma (éé = év, század nélkül + hó + nap),
	<i>vv</i>	az állomány verziószáma.

A fájlnevében és az állományok FEJrekordjában szereplő **hatályba lépés dátuma / érvénybelépés ideje** (*ééhhnn*) azt az **elszámolási dátumot** jelöli, amelyiktől kezdve az állomány tartalma szerint vizsgálja az IGI platform a bejövő megbízásokat (pl. banki csoportos szerep, szolgáltató / beszedő azonosítója,)

A bankfiókok adataira (címére) elsősorban a beszedőknek van szükségük, ha az általuk befogadott FELHATALMAZÁS bizonylatokat a bank a kötelezett számláját vezető fiók címére kéri (BKééhhnn.Vvv file 02 típusú 'banki ellenőrző adatok' TBK0212 mező értéke: F).

22. Teljeskörű Banki Állomány (BK.Vvv)

A Banki Állomány felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekordhossz / felhasznált terület</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	fix: 30 / 16	1
02 banki ' ellenőrző ' adatok (bankkód, szerepek, szabványok)	fix: 30 / 20	<i>n</i>
03 banki ' egyéb-1 ' adatok (név, cím stb.)	fix: 170 / 166	<i>n</i>
04 banki ' egyéb-2 ' adatok (kapcsolattartó, telefon stb.)	fix: 130 / 124	<i>n</i>
[05 felhatalmazási bizonylatok befogadási címei]	fix: 125 / 123	[<i>n</i>]
[06 régióon belüli fióklista]	változó, 53 - 125	[<i>n</i>]
07 LÁB	fix: 30	1

22.1. Banki Állomány FEJ (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	FBK0	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	FBK1	állománytípus	AN	6	BANK _{vv}	vv - verziószám
9 – 16	FBK2	érvénybelépés elszámolási dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
17 – 30	FBK3	fenntartott terület	AN	14	szóköz	

22.2. Banki Állomány LÁB (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	ZBK0	rekordtípus	N	2	07	
3 – 8	ZBK1	állomány-típus	AN	6	BANK _{vv}	vv - verziószám
9 – 12	ZBK2	ellenőrző rekordok száma	N	4		02 típusú rekordok száma
13 – 16	ZBK3	'egyéb1' rekordok száma	N	4		03 típusú rekordok száma
17 – 20	ZBK4	'egyéb2' rekordok száma	N	4		04 típusú rekordok száma
21 – 25	ZBK5	'felhatalmazási címek' rekordok száma	N	5		05 típusú rekordok száma
26 - 30	ZBK6	'fióklista' rekordok száma	N	5		06 típusú rekordok száma

22.3. Banki Állomány – 02 rekordtípusú tételek: ellenőrző adatok (hossz: 30)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TBK020	rekordtípus	N	2	02	
3	TBK021	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TBK022	bankkód	N	3	bbb	bbb = bankkód
7	TBK023	bank 'típusa'	A	1	K L I	K – Közvetlen L – Levelező I - Indirekt (Levelezett)
8 – 10	TBK024	levelező bank kódja	AN	3	szóköz bbb	ha TBK023 = K / L bbb = a levelező bank kódja ha TBK023 = I
11	TBK025	csoportos átutalás indításának jelzése	A	1	A szóköz	csoportos átutalást indít, csoportos átutalást <u>nem</u> indít,
12	TBK026	átutalás indításánál alkalmazott szabvány 1	A	1	B C E szóköz	BZSR (007 tranzakciókód) csoportos (CSÁT.121) +B EDIFACT (PAYMUL) nem indít (TBK025=szóköz)
13	TBK027	csoportos beszedés indításának jelzése	A	1	B szóköz	csoportos beszédést indít, csoportos beszédést <u>nem</u> indít
14	TBK028	beszédés indításánál alkalmazott szabvány 1	A	1	B C E szóköz	BZSR (094 tranzakciókód) csoportos (CSBESZ.121) +B EDIFACT (DIRDEB) nem indít (TBK027=szóköz)
15	TBK029	DETSTA igény jelzése	A	1	D szóköz	ha <u>kér</u> DETSTA jelentést (és TBK026 / TBK028 = B) ha <u>nem kér</u> DETSTA jelentést (és TBK026 / TBK028 ≠ B)
16	TBK0210	átutalási megbízás fogadásának jelzése	A	1	A szóköz	csoportos átutalást fogad csoportos átutalást <u>nem</u> fogad
17	TBK0211	beszédési megbízás fogadásának jelzése	A	1	B szóköz	csoportos beszédést fogad csoportos beszédést <u>nem</u> fogad
18	TBK0212	felhatalmazási bizonylatok fogadása	A	1	R F K szóköz	Regionálisan, ha TBK0211 = B Fiókonként, ha TBK0211 = B Központilag, ha TBK0211 = B ha TBK0211 ≠ B
19 – 20	TBK0213	régiók száma	N	2	00 rr	ha TBK0212 = F / K rr – régiók száma, ha TBK0212 = R
21 – 30	TBK0299	fenntartott terület	AN	10	szóköz	

Megjegyzés

- 1 A 02 típusú rekordban az átutalás / beszedés indításánál alkalmazott szabvány C értéke tartalmazza a B értéket is, azaz $C = C + B$, mivel a C jelentése
- a bank által számlavezetett intézmények megbízásait közvetlenül benyújthatják CSÁT / PKUTAL / CSBESZ formátumban és
 - a bank benyújthat 007 / 094 kódú BZSR tranzakciókat.

22.3.1. Banki Állomány – 03 rekordtípusú tételek: 'egyéb1' adatok (hossz: 170)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TBK030	rekordtípus	N	2	03	
3	TBK031	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TBK032	bankkód	N	3	bbb	
7 – 22	TBK033	bank rövidített cégneve	AN	16		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
23 – 92	TBK034	bank teljes cégneve	AN	70		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
93 – 96	TBK035	bank székhelyének irányítószáma	N	4		
97 – 131	TBK036	bank székhelyének címe (város, község neve)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
132 – 166	TBK037	bank székhelyének címe (utca, út, tér, házszám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
167 – 170	TBK0399	fenntartott terület	AN	4	szóköz	

22.3.2. Banki Állomány – 04 rekordtípusú tételek: 'egyéb2' adatok (hossz: 130)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TBK040	rekordtípus	N	2	04	
3	TBK041	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TBK042	bankkód	N	3	bbb	
7 – 41	TBK043	kapcsolattartó megnevezése	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
42 – 45	TBK044	kapcsolattartó irányítószáma	N	4		
46 – 80	TBK045	kapcsolattartó címe-1 (város, község neve)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
81 – 115	TBK046	kapcsolattartó címe-2 (utca, út, tér, házszám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
116 – 124	TBK047	kapcsolattartó telefonszáma	AN	9		
125 – 130	TBK0499	fenntartott terület	AN	6	szóköz	

22.3.3. BK – 05 rekordtípusú tételek: 'felhatalmazások befogadási címei' (hossz: 125)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TBK050	rekordtípus	N	2	05	
3	TBK051	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TBK052	bankkód	N	3	bbb	
7	TBK053	felhatalmazási bizonylatok fogadása	A	1	R K	R – Regionálisan, K – Központilag, a banki ellenőrző adatok TBK0212 mezője szerint
8 – 42	TBK054	fogadó hely (központ vagy régió) neve	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
43 – 46	TBK055	fogadó hely (központ vagy régió) irányítószáma	N	4		
47 – 81	TBK056	fogadó hely címe-1 (város, község neve)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
82 – 116	TBK057	fogadó hely címe-2 (utca, út, tér, házszám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
117 – 119	TBK058	régióhoz tartozó fiók- lista rekordok száma	AN	3	szóköz nnn	ha TBK053 = K számláló-1, ha TBK053 = R
120 – 123	TBK059	régióhoz tartozó fiókok száma	AN	4	szóköz sss	ha TBK053 = K számláló-2, ha TBK053 = R
124 – 125	TBK0599	fenntartott terület	AN	2	szóköz	

Megjegyzés

- Ez a rekordtípus csak azon bankok számára készül, amelyeknél a (02 típusú) 'banki ellenőrző adatok' rekord ha **TBK0211** mezőjének értéke **B**, és a **TBK0212** mező értéke **R** vagy **K**.
- Ez a rekordtípus az adott bankra
 - o egyszer fordul elő, ha a (02 típusú) 'banki ellenőrző adatok' rekord **TBK0212** mezőjének értéke **K**,
 - o rr - szer fordul elő (annyiszor, ahány régiót a bank kijelölt a 02 típusú ellenőrző rekord **TBK0213** mezőjében), ha a (02 típusú) 'banki ellenőrző adatok' rekord **TBK0212** mezőjének értéke **R**,
 - o egyszer sem fordul elő, ha a (02 típusú) 'banki ellenőrző adatok' rekord **TBK0212** mezőjének értéke **F**.

22.3.4. BK – 06 rekordtípusú tételek: 'felhatalmazások régióként' (hossz: 125)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TBK060	rekordtípus	N	2	06	
3	TBK061	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TBK062	bankkód	N	3	bbb	
7	TBK063	felhatalmazási bi- zonylatok fogadása	A	1	R	R - Regionálisan,
8 – 42	TBK064	régiónév	A	35		a 05 típusú 'régió' rekord TBK054 mező értéke szerint
43 – 45	TBK065	rekord hossza	N	3	53 - 125	
46 – 53	TBK066	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	bbb = bankkód, ffff = fiókkód, Δ = CDV
54 – 61	TBK067	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
62 – 69	TBK068	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
70 – 77	TBK069	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
78 – 85	TBK0610	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
86 – 93	TBK0611	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
94 – 101	TBK0612	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
102 – 109	TBK0613	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
110 – 117	TBK0614	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók
118 - 125	TBK0615	régió belüli fiók bankszerv-kódja	N	8	bbbffffΔ	ha van még e régió- hoz tartozó fiók

Megjegyzés

- Ez a - változó hosszúságú - rekordtípus csak azon bankok számára készül, amelyeknél a (02 típusú) 'banki ellenőrző adatok' rekord **TBK0211** mezőjének értéke **B**, és a **TBK0212** mező értéke **R**.
- Ez a rekordtípus az adott régióra nnn-szer (a 05 típusú rekord **TBK058** mezőbeli 'számláló-1'-szer) fordul elő.
(Annyiszor, amennyi rekordba belefér a régióhoz tartozó összes - a 05 típusú rekord **TBK059** mezőjében feltüntetett sss számú - bankfiók.)
- A bankszervek címe a FIÓK (FIééhhnn.Vvv) állományban található.

23. Módosító Banki Állomány (BK.Mvv)

A Módosító Banki Állomány felépítése

A Módosító Banki Állomány felépítése, rekordjainak szerkezete és tartalma - a tételekbeli **TBKrk1** mező értékének a kivételével - **azonos** a Teljeskörű Banki Állományéval.

01 FEJ

02 banki 'ellenőrző' adatok

a TBK021 mező értéke : U / M / T

03 banki 'egyéb-1' adatok

a TBK031 mező értéke : U / M / T

04 banki 'egyéb-2' adatok

a TBK041 mező értéke : U / M / T

05 felhatalmazási címek

a TBK051 mező értéke : U / M / T

06 régióon belüli fióklista

a TBK061 mező értéke : U / M / T

07 LÁB

A Módosító Banki Állomány tételrekordjaiban a 'TBKrk1' mező értéke jelzi az előző változat óta bekövetkezett **módosítás 'típusát'**, amely az alábbiak egyike lehet:

U - új rekord

M - módosított rekord

T - törölt rekord

Megjegyzés: a Teljeskörű Banki Állomány tételeiben a TBKrk1 töltő mező, értéke szóköz.

24. Teljeskörű Beszedői Állomány (SZ.Vvv)

A Beszedői Állomány felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekordhossz / felhasznált terület</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	fix: 30 / 16	1
02 beszedői 'ellenőrző' adatok (azonosító, bankkód, szabványok)	fix: 22	<i>n</i>
03 beszedői 'egyéb-1' adatok (név, cím stb.)	fix: 180	<i>n</i>
04 beszedői 'egyéb-2' adatok (kapcsolattartó, telefon stb.)	fix: 134	<i>n</i>
[05 beszedői 'egyéb-3' adatok] (egyéb, a beszedő által fontosnak vélt adatok)	fix: 115	[<i>n</i>]
06 LÁB	fix: 30	1

24.1. Beszedői Állomány FEJ (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	FSZ0	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	FSZ1	állomány-típus	AN	6	BESZ _{vv}	vv - verziószám
9 – 16	FSZ2	érvénybelépés elszámolási dátuma	N	8	ééééhhnn	év, hó, nap
17 – 30	FSZ3	fenntartott terület	AN	14	szóköz	

24.2. Beszedői Állomány LÁB (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	ZSZ0	rekordtípus	N	2	06	
3 – 8	ZSZ1	állomány-típus	AN	6	BESZ _{vv}	vv - verziószám
9 – 12	ZSZ2	ellenőrző rekordok száma	N	4		02 típusú rekordok száma
13 – 16	ZSZ3	'egyéb1' rekordok száma	N	4		03 típusú rekordok száma
17 – 20	ZSZ4	'egyéb2' rekordok száma	N	4		04 típusú rekordok száma
21 – 26	ZSZ5	'egyéb3' rekordok száma	N	6		05 típusú rekordok száma
27 - 30	ZSZ6	fenntartott terület	AN	4		

24.3. Beszedői Állomány – 02 rekordtípusú tételek: ellenőrző adatok (hossz: 22)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	TSZ020	rekordtípus	N	2	02	
3	TSZ021	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 - 16	TSZ022	beszedő azonosítója	AN	13		EAN / Adószám / Egyéb
17	TSZ023	felhatalmazási adattovábbítás 'típusa'	A	1	K B	Közvetlenül Bankon keresztül
18 – 20	TSZ024	felhatalmazást továbbító bank kódja	AN	3	bbb szóköz	bankkód, ha TSZ023 = B üres, ha TSZ023 = K
21 – 22	TSZ025	'egyéb-3' rekordok száma	N	2	nn	05 típusú rekordok száma

24.3.1. Beszedői Állomány – 03 rekordtípusú tételek: 'egyéb1' adatok (hossz: 180)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TSZ030	rekordtípus	N	2	03	
3	TSZ031	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 16	TSZ032	beszedő azonosítója	AN	13		EAN / Adószám / Egyéb
17 – 32	TSZ033	beszedő rövidített cégneve	AN	16		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
33 – 102	TSZ034	beszedő teljes cégneve	AN	70		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
103 – 106	TSZ035	beszedő székhelyének irányítószáma	N	4		
107 – 141	TSZ036	beszedő székhelyének címe (város, községe)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
142 – 176	TSZ037	beszedő székhelyének további címe (utca, út, tér, házszám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
177	TSZ038	felhatalmazást az ügyfelétől befogad	A	1	I Igen N Nem	
178	TSZ039	fedezethiány miatt visszautasított tétel kezelése	A	1	H - a következő beszédés összegéhez hozzáadja I - ismételten benyújtja K - készpénzes beszédés	
179 – 180	TSZ0310	új felhatalmazás első várható terhelése	N	2	nn	a befogadást követő nn. naptári napon

24.3.2. Beszedői Állomány – 04 rekordtípusú tételek: 'egyéb2' adatok (hossz: 134)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TSZ040	rekordtípus	N	2	04	
3	TSZ041	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 16	TSZ042	beszedő azonosítója	AN	13		EAN / Adószám / Egyéb
17 – 51	TSZ043	kapcsolattartó megnevezése	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
52 – 55	TSZ044	kapcsolattartó irányítószáma	N	4		
56 – 90	TSZ045	kapcsolattartó címe (város, község)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
91 – 125	TSZ046	kapcsolattartó további címe (utca, út, tér, házszám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
126 – 134	TSZ047	kapcsolattartó telefonszáma	AN	9		

24.3.3. Beszedői Állomány – 05 rekordtípusú tételek: 'egyéb3' adatok (hossz: 115)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TSZ050	rekordtípus	N	2	05	
3	TSZ051	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 16	TSZ052	beszedő azonosítója	AN	13		EAN / Adószám / Egyéb
17 – 19	TSZ053	rekord hossza	N	3	115	
20 – 21	TSZ054	'egyéb-3' rekordok száma	N	2	nn	a 02 típusú ellenőrző rekord TSZ025 mezője szerint
22 – 23	TSZ055	e rekord sorszáma az 'egyéb-3' rekordokon belül	N	2		
24 – 115	TSZ056	egyéb, a beszedő által fontosnak vélt információ	AN	92		fogyasztókód felépítése, 'neve', elhelyezkedése a számlán stb.

Amennyiben az utolsó 05 típusú rekordban az 'egyéb3' adatok nem töltik ki a teljes rekordot, akkor a kihasználatlan terület szóközöket tartalmaz.

25. Módosító Beszedői Állomány (SZ.Mvv)

A Módosító Beszedői Állomány felépítése

A Módosító Beszedői Állomány felépítése, rekordjainak szerkezete és tartalma - a tételekbeli **TSZrk1** mező értékének a kivételével - **azonos** a Teljeskörű Beszedői Állományéval.

01 FEJ

02 beszedői '**ellenőrző**' adatok

a TSZ021 mező értéke : U / M / T

03 beszedői '**egyéb-1**' adatok

a TSZ031 mező értéke : U / M / T

04 beszedői '**egyéb-2**' adatok

a TSZ041 mező értéke : U / M / T

05 beszedői '**egyéb-3**' adatok

a TSZ051 mező értéke : U / M / T

06 LÁB

A Módosító Beszedői Állomány tételrekordjaiban a '**TSZrk1**' mező értéke jelzi az előző változat óta bekövetkezett **módosítás 'típusát'**, amely az alábbiak egyike lehet:

U - új rekord

M - módosított rekord

T - törölt rekord

Megjegyzés: a Teljeskörű Beszedői Állomány tételeiben a **TSZrk1** töltő mező, értéke szóköz.

26. Teljeskörű Fiók Állomány (FI.Vvv)

A fiókállomány **csak** azoknak a bankoknak az adatait tartalmazza, amelyek **fiókszinten** veszik be a FELHATALMAZÁS bizonylatokat (a BK^éhnn.Vvv file 02 típusú 'banki ellenőrző adatok' rekordjában a TBK0212 mező értéke: **F**).

A bankfiókok adataira (címére) elsősorban a beszedőknek van szükségük, hogy az általuk befogadott FELHATALMAZÁS bizonylatokat a kötelezett számláját vezető bankfiókba el tudják juttatni.

A Teljeskörű Fiók Állomány felépítése

<i>rekordtípus</i>	<i>rekordhossz / felhasznált terület</i>	<i>előfordulás gyakorisága</i>
01 FEJ	fix: 30 / 16	1
02 banki 'ellenőrző' adatok (bankkód, szerepek, szabványok)	fix: 30 / 20	<i>n</i>
03 bankfiók adatai (név, cím stb.)	fix: 155 / 155	<i>n</i>
04 bank zárórekord (fiókreklordok száma)	fix: 10 / 10	<i>n</i>
05 LÁB	fix: 30 / 17	1

26.1. Fiók Állomány FEJ (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	FFI0	rekordtípus	N	2	01	
3 – 8	FFI1	állomány-típus	AN	6	FIOK _{vv}	vv – verziószám
9 – 16	FFI2	érvénybelépés elszámolási dátuma	N	8	ééééhnn	év, hó, nap
17 – 30	FFI3	fenntartott terület	AN	14	szóköz	

26.2. Fiók Állomány LÁB (hossz: 30)

<i>pozíció</i>	<i>mezőnév</i>	<i>tartalom</i>	<i>típus</i>	<i>hossz</i>	<i>érték</i>	<i>megjegyzés</i>
1 – 2	ZFI0	rekordtípus	N	2	05	
3 – 8	ZFI1	állomány-típus	AN	6	FIOK _{vv}	vv – verziószám
9 – 12	ZFI2	banki ellenőrző / záró rekordok száma	N	4		02 / 04 típusú rekordok száma
13 – 17	ZFI3	bankfiók rekordok száma	N	5		03 típusú rekordok száma
18 - 30	ZFI6	fenntartott terület	AN	13		

26.3. Fiók Állomány – 02 rekordtípusú* tételek: banki ellenőrző adatok (hossz: 30)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TFI020	rekordtípus	N	2	02	
3	TFI021	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TFI022	bankkód	N	3	bbb	bbb = bankkód
7	TFI023	bank 'típusa'	A	1	K L I	K – Közvetlen L – Levelező I - Indirekt (Levelezett)
8 – 10	TFI024	levelező bank kódja	AN	3	szóköz bbb	ha TFI023 = K / L bbb = a levelező bank kódja, ha TFI023 = I
11	TFI025	csoportos átutalás indításának jelzése	A	1	A szóköz	csoportos átutalást indít, csoportos átutalást <u>nem</u> indít,
12	TFI026	átutalás indításánál alkalmazott szabvány	A	1	B C E szóköz	B ZSR (007 tranzakciókód) csoportos (CSÁT.121) E DIFACT (PAYMUL) nem indít (TFI025 = szóköz)
13	TFI027	csoportos beszedés indításának jelzése	A	1	B szóköz	csoportos beszedést indít, csoportos beszedést <u>nem</u> indít
14	TFI028	beszedés indításánál alkalmazott szabvány	A	1	B C E szóköz	B ZSR (094 tranzakciókód) csoportos (CSBESZ.121) E DIFACT (DIRDEB) nem indít (TFI027 = szóköz)
15	TFI029	DETSTA igény jelzése	A	1	D szóköz	ha <u>kér</u> DETSTA jelentést (és TFI026 / TFI028 = B) ha <u>nem kér</u> DETSTA jelentést (és TFI026 / TFI028 ≠ B)
16	TFI0210	átutalási megbízás fogadásának jelzése	A	1	A szóköz	csoportos átutalást fogad csoportos átutalást <u>nem</u> fogad
17	TFI0211	beszedési megbízás fogadásának jelzése	A	1	B szóköz	csoportos beszedést fogad csoportos beszedést <u>nem</u> fogad
18	TFI0212	felhatalmazási bizonylatok fogadása	A	1	F	Fiókonként (a TFI0211 = B)
19 – 20	TFI0213	régiók száma	N	2	00	ha TFI0212 = F
21 – 30	TFI0299	fenntartott terület	AN	10	szóköz	

* A FIÓK állománybeli 02 rekordtípusú adatok azonosak a BANKI ÁLLOMÁNY 02 rekordtípusú adataival

26.4. Fiók Állomány – 03 rekordtípusú* tételek: fiókadatok (hossz: 155)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TFI030	rekordtípus	N	2	03	
3	TFI031	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TFI032	bankkód	N	3	bbb	bbb = bankkód
7 – 11	TFI033	bankfiók kódja	N	5	ffffΔ	ffff = fiókkód, Δ = CDV
12 – 81	TFI034	bankfiók neve	AN	70		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
82 – 85	TFI035	bankfiók irányítószáma	N	4		
86 – 120	TFI036	bankfiók címe/1 (város, község)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
121 – 155	TFI037	bankfiók címe/2 (utca, tér, házsám)	AN	35		balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve

26.5. Fiók Állomány – 04 rekordtípusú* tételek: bank zárórekord (hossz: 10)

pozíció	mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	megjegyzés
1 – 2	TFI040	rekordtípus	N	2	04	
3	TFI041	töltő-mező	AN	1	szóköz	
4 – 6	TFI042	bankkód	N	3	bbb	bbb = bankkód
7 - 10	TFI043	bankon belüli fiókok száma	N	4		a bankhoz tartozó 03 rekord-típusú fiók-tételek száma

* A FIÓK állománybeli 02 rekordtípusú adatok azonosak a BANK állomány 02 rekordtípusú adataival

27. Módosító Fiók Állomány (FI.Mvv)

A Módosító Fiók Állomány felépítése

A Módosító Fiók Állomány felépítése, rekordjainak szerkezete és tartalma - a tételekbeli **TFIrk1** mező értékének a kivételével - **azonos** a Teljeskörű Fiók Állományéval.

01 FEJ	
02 banki 'ellenőrző' adatok	a TFI021 mező értéke : U / M / T
03 bankfiók adatai	a TFI031 mező értéke : U / M / T
04 banki zárórekord	a TFI041 mező értéke : U / M / T
05 LÁB	

A Módosító Fiók Állomány tételrekordjaiban a 'TFIrk1' mező értéke jelzi az előző változat óta bekövetkezett **módosítás 'típusát'**, amely az alábbiak egyike lehet:

- U** - új rekord
- M** - módosított rekord
- T** - törölt rekord

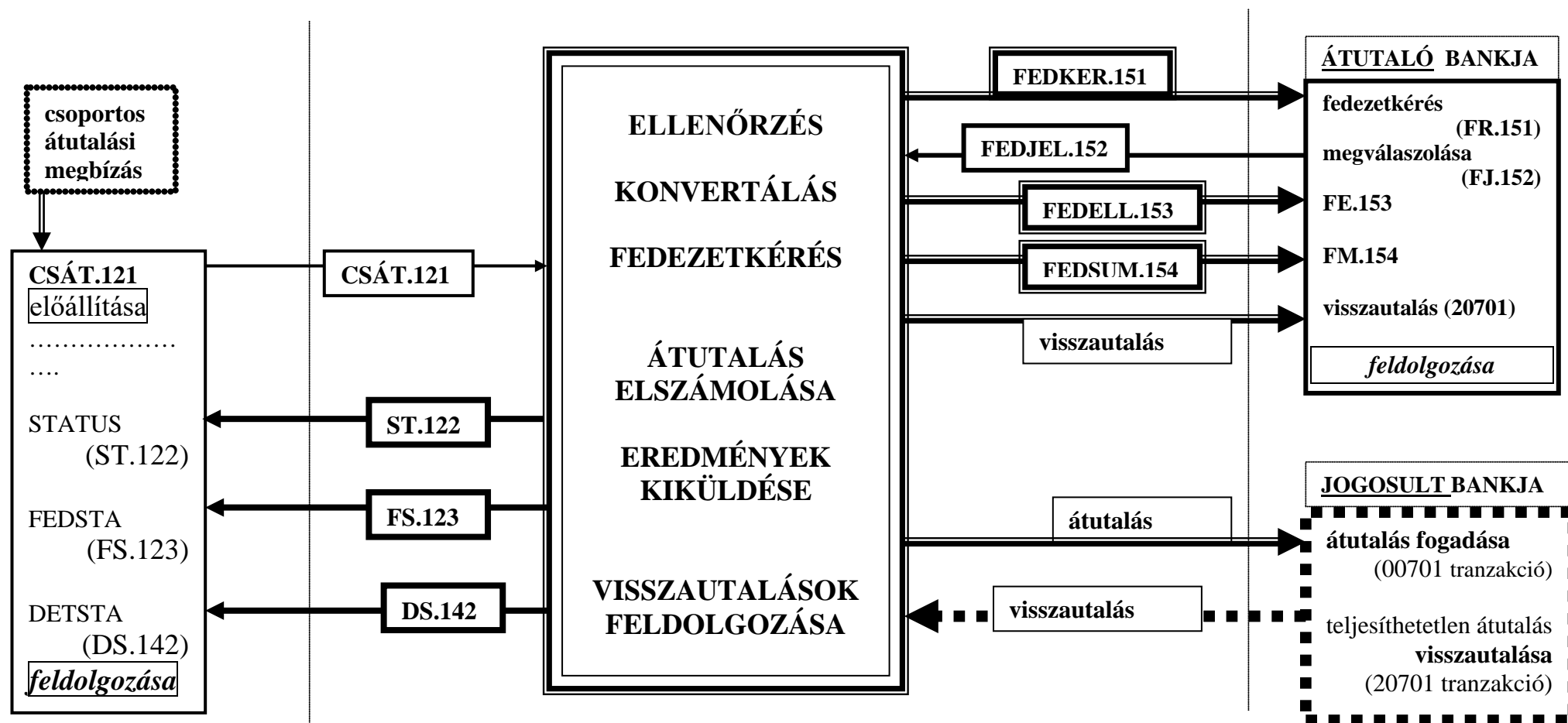
Megjegyzés: a Teljeskörű Fiók Állomány tételeiben a TFIrk1 töltő mező, értéke szóköz.

A csoportos átutalási megbízásokat közvetlenül a GIRO Zrt.-be nyújtja be az átutaló ügyfél

ÁTUTALÓ ÜGYFÉL

IG1 platform

BANK

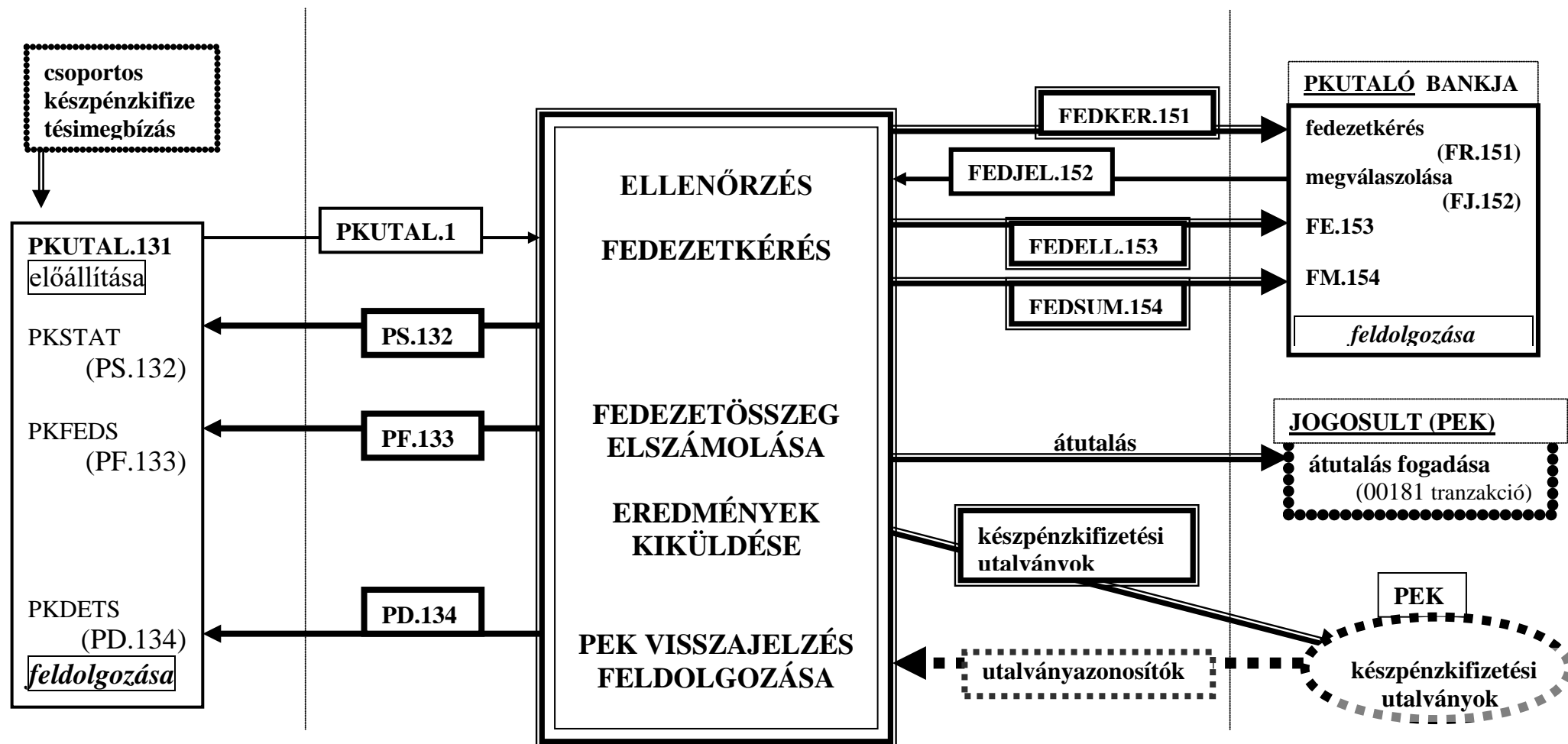


A csoportos készpénzkifizetési megbízásokat közvetlenül a GIRO Zrt.-be nyújtja be az ügyfél

**KÉSZPÉNZKIFIZETŐ
ÜGYFÉL**

IG1 platform

BANK / PEK

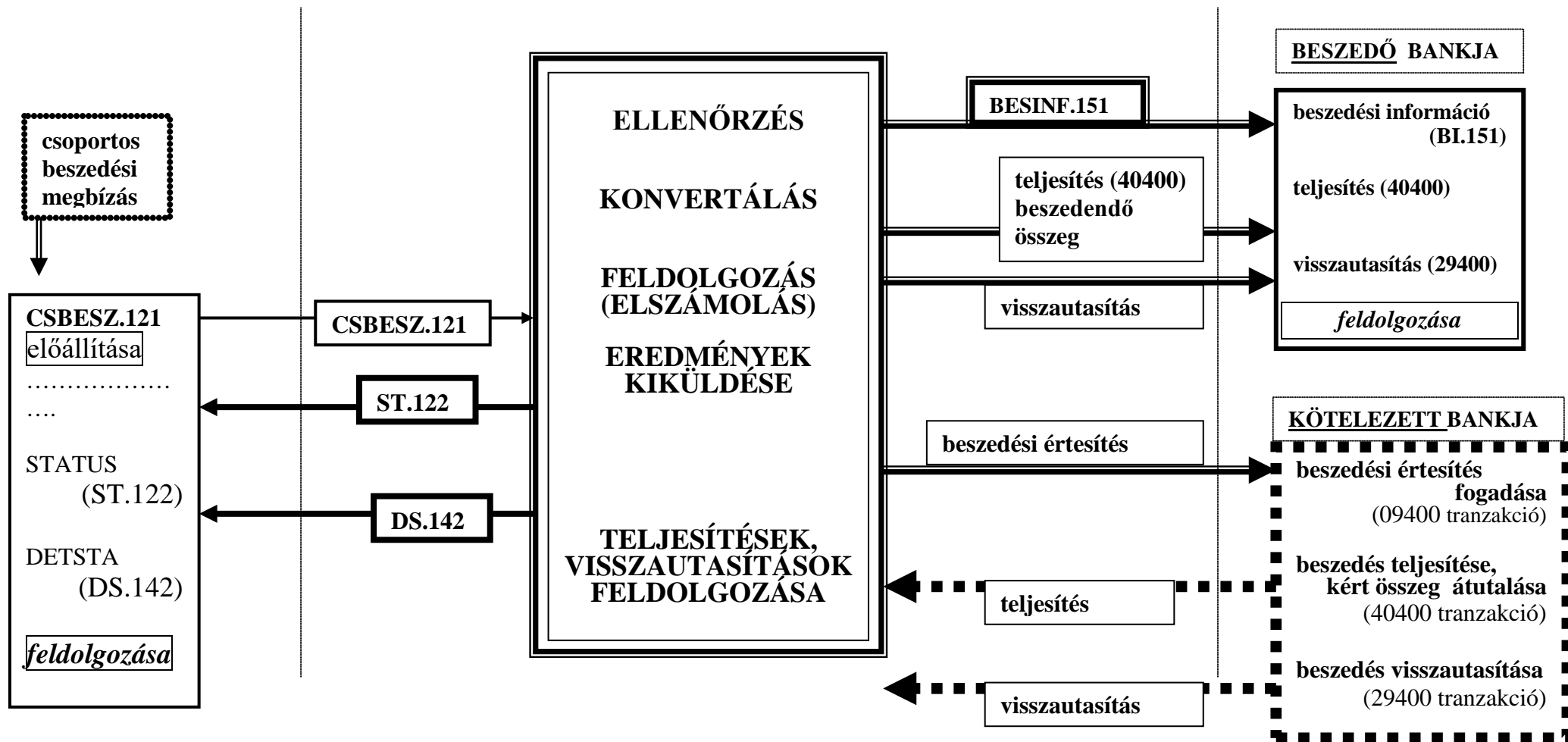


A csoportos beszédési megbízásokat közvetlenül a GIRO Zrt.-be nyújtja be a beszédő ügyfél

BESZEDŐ ÜGYFÉL

IG1 platform

BANK



csoportos átutalás / csoportos beszedés jogcíme			jogcímkód	
Biztosítás	egyéni	baleset	BEB	
		egyéb	BEE	
		élet	BET	
		kombinált	BKB	
		biztosítási kötvénykölcson	BKK	
		<i>lakossági vagyon</i>	BLV	
		nyugdíj	BNY	
		otthon	BEO	
		gépjármű	CASCO	BGC
			kötelező	BGK
kötelező és CASCO	BGX			
egyéb		BGY		
Munkabér	ellátás jellegű	családi pótlék	MUN	
		étkezési díj	CSP	
		gyed	ETK	
		gyes	GYD	
		illetménykiegészítés	GYS	
		tiszteletdíj	ILK	
		táppénz	TID	
		munkavállalótól levont	hiteltörlesztés letiltásra	TPZ
		egyéb		MHL
			megbízási díj	MGY
		MBD		
Munkabér+ellátás			ELL	
Munkáltatói befizetés	egészségbiztosításra		EGS	
	nyugdíjpénztárba		NYP	
	egyéb		UGY	
Munkánélküli járadék			MNJ	
Nyugdíj			NYG	
Nyugdíjpénztári befizetés	önkéntes	egységes (rendes, szokásos)	NOE	
		kiegészítés	NOK	
		magán	egységes (rendes, szokásos)	NME
			kiegészítés	NMK
		egyéb		NGY
Lakásfenntartás	csatorna	díjbeszedő	CST	
		felújítás	DIJ	
		fűtés	FUJ	
		fűtés	FUT	
		gáz	GAZ	
		kéményseprés	KEM	
		közös költség	KTS	
		lakbér	LBR	
		melegvíz	MVZ	
		szemétszállítás	SZE	
		távhő (fűtés + melegvíz)	THO	
		villany	VIL	

Megjegyzés

- A jogcímekeket csupa NAGYBETŰ-vel kell szerepeltetni a csoportos megbízási üzenetekben és az UGIRO tranzakciókban. A jogcímekek ékezetes karaktereket nem tartalmazhatnak.
- A jogcímkódok **rendszeresen** változhatnak.

<i>kiterj.</i>	teljes név (rövid név)	külső fájlazonosító	külső fájlazonosítóban használt jelölések magyarázata
.111	FELHBE (FBE)	<a beküldő által megadott>.111	
.112	FELHAC (FAC)	eeeeaaaa.112	eeee – FELHBE sorszáma (F114.2), aaaa – FELHAC sorszáma (F123.2)
.113	FELHKI (FKI)	bbb0kkkk.113	bbb – beszédő bankjának a kódja, kkkk – FELHKI sorszáma (F133.2)
.114	FELHAP (FHP)	<a beküldő által megadott>.114	
.115	FELHNA (FNA)	ppppnnnn.115	pppp – FELHAP sorszáma (F144.2), nnnn – FELHNA sorszáma (F153.2)
.116	FELHOK (FOK)	bbb0oooo.116	bbb – FELHBE-t beküldő bank kódja, oooo – FELHOK sorszáma (F163.2)
.121	ATUTAL (CSÁT) BESZED (CSBESZ)	<a beküldő által megadott>.121	
.122	STATUS (ST)	<CSÁT / CSBESZ neve>.122	a STATUS neve megegyezik annak a csoportos megbízási üzenetnek a nevével, amelynek ellenőrzési eredményét tartalmazza
.123	FEDSTA (FS)	Fynnzzzz.123	yynnzzzz – CSÁT összeállítási dátuma (ynn), zzzz - sorszám y - hónap (A= január, B,C,D,E,F,G,H,I,J,K, L= december), nn - nap
.131	PKUTAL (PK)	<a beküldő által megadott>.131	
.132	PKSTAT (PS)	<PKUTAL neve>.132	
.133	PKFEDS (PF)	Gynnzzzz.133	yynnzzzz – PKUTAL összeállítási dátuma (ynn), zzzz : sorszám y - hónap (A= január, B,C,D,E,F,G,H,I,J,K, L= december), nn - nap
.134	PKDETS (PD)	Pnnsssss.134	nnn – a PKDETS készítésének napja (a nap sorszáma az éven belül), ssss – sorszám (a sorszámozás 0000-val indul)
.142	DETSTA (DS)	tynnzzzz.142	t – típus (N – napi, V – végső), yynnzzzz – CSÁT / CSBESZ összeállítási dátuma (ynn), zzzz - sorszám y - hónap (A= január, B,C,D,E,F,G,H,I,J,K, L= december), nn - nap

<i>.kiterj.</i>	teljes név (rövid név)	külső fájlazonosító	külső fájlazonosítóban használt jelölések magyarázata
.151	FEDKER (FR) BESINF (BI)	Abbbhns.151 Pbbbhns.151 Bbbbhnn.151	A – fedezetkérés a csoportos átutalások elszámolásához P – fedezetkérés készpénzkifizetési megbízások elszámolásához B – csoportos beszédési megbízások jellemzői bbb – a csoportos megbízást közvetlenül benyújtó számlavezető bankja hhnn – elszámolási dátum, hh - hónap (1-9, 0a, 0b, 0c) és nn - nap fedezetkérés (A / P kezdetű fájlnevek) esetén - a hónap (h) egy karakter: 1-9 , a (október), b (nov.), c (december), - az üzenet kiadásának idejét a s sorszám jelzi: 0 (az éjszakai ciklus végén), 1-9 (a napközben kiadottaknál)
.152	FEDJEL (FJ)	<a beküldő által megadott>.152	
.153	FEDELL (FE)	<FEDJEL neve>.153	a FEDELL neve megegyezik annak a FEDJEL üzenetnek a nevével, amelynek ellenőrzési eredményét tartalmazza
.154	FEDSUM (FM)	Abbbhhnn.154 Pbbbhnn.154 Qbbbhnn.154 Sbbbhnn.154	A / P – első (éjszakai) ciklusjelző, Q / S – második (délelőtti) ciklusjelző, A / S = ATUTAL-ok fedezetvizsgálatának, elszámolásának összegzése, P / Q = PKUTAL-ok fedezetvizsgálatának, elszámolásának összegzése bbb – a csoportos megbízást közvetlenül benyújtó számlavezető bankja hhnn – elszámolási dátum, hh - hónap és nn - nap
.MSG	FELHATALMAZÁS TARTALOMJEGYZÉK (FT)	Fbbbhnn.MSG	bbb – a felhatalmazási eredményeket fogadó bank kódja hhnn – feldolgozási dátum, hh - hónap (01 – 12) és nn - nap
.Mvv .Vvv	MÓDOSÍTÓ (.Mvv) TELJESKÖRŰ (.Vvv) BANKI ÁLLOMÁNY (BK) BESZEDŐI ÁLLOMÁNY (SZ) FIÓKÁLLOMÁNY (FI)	BKééhhnn.Mvv SZééhhnn.Mvv FIééhhnn.Mvv	ééhhnn – az érvénybe lépés dátuma, éé – év, évszázad nélkül hh – hónap nn – nap

Csoportos átutalási / beszédési / készpénzkifizetési megbízások

IG1 platform általi visszautasításának hibakódjai

kód	típus*	magyarázat
01	Ü	érvénytelen bankszerv a FEJ rekordban (nem létezik / csoportos üzenet indítására nem jogosult)
02	Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban
07	Ü	terhelési dátum érvénytelen / nem konzisztens az üzenettel
09	Ü	érvénytelen üzenet-típus a FEJ rekordban
11	T	a címzett ügyfél bankja nem jogosult a csoportos megbízás fogadására
14	T	a csoportos <u>átutalást</u> (CSÁT vagy PKUTAL üzenetet) közvetlenül benyújtó intézmény számlavezető bankja ellen fizetés-korlátozás van érvényben
16	T	érvénytelen (0 és / vagy PKUTAL esetén túl nagy) összeg a TÉTEL rekordban
18	Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
19	Ü	érvénytelen végösszeg a LÁB rekordban
26	Ü	üzenet-struktúra hiba (érvénytelen fájl- vagy rekordhossz, vagy <i>kocsivissza+soremelés</i> a rekordon belül, vagy a rekordvégi <i>kocsivissza+soremelés</i> hiányzik, vagy PKUTAL üzenetben 24998-nál több tétel)
28	T	bankon belüli (INTRA) tétel (a küldő és a fogadó bankszerv azonos klíringtaghoz tartozik)
29	Ü	nem egyedi üzenetazonosító
32	T	nem egyedi bázisazonosító
33	T	érvénytelen / az üzenettel nem konzisztens esedékességi (terhelési) dátum a TÉTEL-ben
34	Ü	nem numerikus összeg a TÉTEL rekordban
36	Ü	értelmezési hiba (helytelen karakterkészlet)
37	T	érvénytelen / nem létező bankszerv a TÉTEL rekordban, vagy az átutalás kedvezményezettjének bankja ellen fogadáskorlátozás van érvényben
39	T	érvénytelen sorszám a TÉTEL rekordban
41	Ü	érvénytelen rekordtípus a FEJ rekordban
42	Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
43	Ü	- érvénytelen kezdeményező-azonosító a FEJ rekordban (rossz struktúrájú / helytelen CDV-jű / Központi Nyilvántartásban nem szereplő) - érvénytelen kezdeményező-név a FEJ rekordban (csupa szóköz és/vagy 0)
44	Ü	érvénytelen / az üzenettel nem konzisztens összeállítási dátum a FEJ rekordban
45	Ü	érvénytelen (csupa szóköz és / vagy 0 vagy helytelen CDV-jű) számlaszám a FEJ-ben
46	Ü	érvénytelen rekordtípus a TÉTEL rekordban
47	Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
48	Ü	érvénytelen - a jogcímlistában nem szereplő – jogcím a FEJ rekordban
60	Ü	érvénytelen irányítószám (nem 1011-9999)
61	T	címzett / számlatulajdonos számlaszáma érvénytelen (csupa szóköz és/vagy 0 vagy helytelen CDV-jű)
62	T	címzett / számlatulajdonos neve érvénytelen (csupa szóköz és/vagy 0)
63	T	ügyfél-azonosító / címzett-azonosító érvénytelen (csupa szóköz és/vagy 0)
67	T	rendeltetési hely érvénytelen (csupa szóköz és/vagy 0)
69	T	utca, házszám érvénytelen (csupa szóköz és/vagy 0)
77	Ü/T	az ügyfél az üzenetet vagy a tételt - az Electra rendszeren keresztül - visszavonta

* a hibakód típusa: Ü - teljes üzenet visszautasítása, T - tétel visszautasítása

Fedezet-jelző üzenet (FEDJEL) IG1 platform általi visszautasításának hibakódjai

kód	típus*	magyarázat
02	Ü	érvénytelen sorszám a FEJ rekordban
07	Ü	hibás elszámolási dátum a FEJ rekordban
09	Ü	érvénytelen üzenet-típus a FEJ rekordban
18	Ü	érvénytelen (a FEDJEL tételeivel nem konzisztens) tételszám a LÁB rekordban
19	Ü	érvénytelen (a FEDJEL tételeivel nem konzisztens) végösszeg a LÁB rekordban
26	Ü	üzenet-struktúra hiba (érvénytelen fájl- vagy rekordhossz, vagy <i>kocsivissza+soremelés</i> a rekordon belül, vagy a rekordvégi <i>kocsivissza+soremelés</i> hiányzik)
29	Ü	nem egyedi üzenetazonosító / ismételt fedezetjelzés (az IG1 platform az első hibátlan válasz után többet nem fogad el)
34	Ü	nem numerikus fedezeti összeg a TÉTEL rekordban
36	Ü	értelmezési hiba (helytelen karakterkészlet)
41	Ü	hibás rekordtípus a FEJ rekordban
42	Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
43	Ü	érvénytelen bankkód a FEJ rekordban
44	Ü	érvénytelen / az üzenettel nem konzisztens összeállítási dátum a FEJ rekordban
46	Ü	érvénytelen rekordtípus a TÉTEL rekordban
47	Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
71	T	inkonzisztens számlaszám (nem a megadott üzenetazonosítóhoz tartozik)
74	T	inkonzisztens üzenetazonosító (FEDKER tételen nem szerepelt)
75	T	ismételten megválaszolt üzenetazonosító (a FEDJEL-en belül egynél többször hivatkozik az üzenetazonosítóra)
76	T	érvénytelen fedezetjelző (02 rekordtípus esetén nem 1, vagy 03 rekordtípus esetén nem 0 / 9 / 5)
89	T	inkonzisztens fedezeti összeg (a FEDKER-tételen ehhez az üzenetazonosítóhoz más összeg tartozik)
96	Ü	aláírás-hiba

* a hibakód típusa: **Ü** – teljes üzenet visszautasítása,
T – a hibás tétel visszautasítása

FELHATALMAZÁSOK (FELHBE, FELHAP)

IG1 platform általi visszautasításának hibakódjai

kód	típus	magyarázat
02	Ü	nem numerikus sorszám a FEJ rekordban
09	Ü	érvénytelen üzenet-típus a FEJ rekordban
18	Ü	érvénytelen tételszám a LÁB rekordban
26	Ü	üzenet-struktúra hiba (érvénytelen fájl- vagy rekordhossz, vagy <i>kocsivissza+soremelés</i> a rekordon belül, vagy a rekordvégi <i>kocsivissza+soremelés</i> hiányzik)
29	Ü	nem egyedi üzenetazonosító
32	T	nem egyedi bázisazonosító
36	Ü	értelmezési hiba (illegális karakterek)
37	T	érvénytelen bankszerv a TÉTEL-ben (Hitelesítő Táblában nem szerepel / üzenettel nem konzisztens / csoportos beszédés fogadására nem jogosult)
39	T	érvénytelen sorszám a TÉTEL rekordban
41	Ü	érvénytelen rekordtípus a FEJ rekordban
42	Ü	érvénytelen duplum-kód a FEJ rekordban
44	Ü	érvénytelen / az üzenettel nem konzisztens összeállítási dátum a FEJ-ben
46	Ü	érvénytelen rekordtípus a TÉTEL rekordban
47	Ü	érvénytelen rekordtípus a LÁB rekordban
48	Ü	érvénytelen, a Központi Nyilvántartásban nem szereplő EAN-kód vagy adószám vagy egyéb azonosító vagy érvénytelen bankkód a FEJ rekordban
61	T	érvénytelen számlaszám (csupa 0 és / vagy szóköz vagy rossz CDV)
62	T	érvénytelen név a TÉTEL rekordban (csupa szóköz és / vagy 0)
63	T	érvénytelen ügyfélazonosító (csupa szóköz és / vagy 0)
74	T	inkonzisztens / ismételten megválaszolt bázisazonosító (FELHAP üzenetben) / a FELHAP válasz a határidőn túl érkezett
75	T	ismételten megválaszolt bázisazonosító (FELHAP válaszban)
76	T	érvénytelen visszaigazolási kód (FELHAP válaszban)
79	T	inkonzisztens ügyfélazonosító (FELHAP válaszban)
81	T	inkonzisztens számlaszám (FELHAP válaszban)
90	T	érvénytelen a felhatalmazás jellege
91	T	érvénytelen a szolgáltató azonosítója (nem szerepel a Központi Nyilvántartásban)
94	T	érvénytelen / az üzenettel nem konzisztens "kezdő"/"végső" dátum
95	T	érvénytelen / nem numerikus értékhatár
96	Ü	aláírás-hiba

CSOPORTOS ÁTUTALÁSI / BESZEDÉSI TÉTELEK

címezett bank általi visszautasításának kódjai

kód	magyarázat
	<i>technikai, szintaktikai hiba miatti visszautasítás (REJECT)</i>
02	nem létező 'címezett' számlaszám
03	megszűnt 'címezett' számlaszám
06	a 'címezett' számlaszáma nem értelmezhető (az ügyfél számlaszáma helyett a bank ügyfélforgalmi számlaszáma szerepel)
10	számlatulajdonos neve és a megadott számlaszám nem tartozik össze
	<i>szemantikai, 'teljesíthetetlen' ok miatti visszaküldés (RETURN)</i>
50	fedezethiány miatti visszaküldés
51	felhatalmazás hiánya miatti visszaküldés
54	általános visszaküldés (az ügyfél megbízása alapján)
65	összeghatár feletti beszédési megbízás
99	egyéb hiba

Megjegyzés

A 'címezett' az eredeti tranzakció kódjától függően lehet kedvezményezett / jogosult vagy kötelezett.

FELHATALMAZÁS TÉTELEK

beszedő általi elfogadásának / visszautasításának kódjai

kód	magyarázat
00	elfogadva
01	elfogadva, az első díjlehívás várható napja > a felhatalmazás érvényességének kezdete
11	visszautasítva, mert már létező felhatalmazást újként adtak meg
12	visszautasítva, mert nem létező felhatalmazást adtak meg módosítandóként
13	visszautasítva, mert nem létező felhatalmazást adtak meg érvénytelenítendőként
14	visszautasítva nem elfogadható értékhatár miatt
15	visszautasítva, mert a fogyasztó azonosítója hibás (pl. hibás a megadott fogyasztó- azonosító, és nem lehet az ügyfelet a szolgáltató rendszerében azonosítani)
99	visszautasítva egyéb ok miatt

(16/24 karakteres) Számlaszám / (8 karakteres) Adószám / Egyéb azonosító CDV képzése

Értékek (**pn**) és súlyok (9,7,3,1,9,7,3,1, 9,7,3,1,9,7,3) szorzatának összege 'modulo'10, majd az eredmény tízes komplementének utolsó számjegye.

Külön, a **8.** pozícióban található, CDV képződik az **1.-7.** pozícióra:

$$\{10 - \{(p1*9 + p2*7 + p3*3 + p4*1 + p5*9 + p6*7 + p7*3) \bmod 10\} \} \bmod 10$$

Külön, a **16.** vagy **24.** pozícióban található, CDV képződik a **9.-15.**, vagy a **9.-23.** pozícióra:

$$\{10 - \{(p9*9 + p10*7 + p11*3 + p12*1 + p13*9 + p14*7 + p15*3) \bmod 10\} \} \bmod 10$$

vagy

$$\{10 - \{(p9*9 + p10*7 + p11*3 + p12*1 + p13*9 + p14*7 + p15*3 + p16*1 + p17*9 + p18*7 + p19*3 + p20*1 + p21*9 + p22*7 + p23*3) \bmod 10\} \} \bmod 10$$

ahol **pn** – a **balról** számolt **n.** pozícióban lévő értéket jelzi.

EAN* kód felépítése és CDV képzése

Az EAN kód felépítése:

pozíció	érték	tartalom
1 - 3	599	Magyarország országcódja
4 - 5	00	ez az EAN kód céget azonosít, nem pedig terméket
6 - 10	cccc	a cég egyedi azonosítója
11 - 12	tt	a cég telephelyének azonosítója
13	CDV	értékek (pn) és súlyok (1,3,1,3,1,3,1,3,1,3) szorzatának összege 'modulo'10, majd az eredmény tízes komplementének <u>utolsó számjegye</u> .

Az EAN kód **CDV számításának** algoritmus:

$$\{10 - \{(p1*1 + p2*3 + p3*1 + p4*3 + p5*1 + p6*3 + p7*1 + p8*3 + p9*1 + p10*3 + p11*1 + p12*3) \bmod 10\} \} \bmod 10$$

ahol **pn** – a **balról** számolt **n.** pozícióban lévő értéket jelzi.

* European Article Numbering. A részletes magyarázatot lásd a Fogalomtárban

CS-ÁTUTALÁS üzenet FEJ ⇒ Küldő Köteg FEJ
⇒ UGIRO tranzakció

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	UGIRO megfeleltetés / konvertálás
F210	rekordtípus	N	2	01	Küldő Köteg FEJ : F020 mező
F211	üzenet típus	A	6	ATUTAL	minden UGIRO tételen: G2, G3 mező: tranzakciókód, alkód 007 01
F212	duplum-kód	N	1	0 / ≠ 0	<i>nem kerül át</i>
F213	kezdeményező azonosítója	AN	13		minden UGIRO tételen: B7 mező (a bázisazonosító részeként)
F214	üzenetsorszám		(12)		minden UGIRO tételen: B7 mező (a bázisazonosító részeként)
F214.1	összeállítás dátuma	N	8		
F214.2	sorszám	N	4		
F215	kezdeményező		(24)		minden UGIRO tételen:
F215.1	bankszámla-	N	8		G4-2, G4-3 mező: bankszerv
F215.2	száma	N	16		B3-1 mező: számlaszám
F216	a terhelés dátuma	N	8		<i>nem kerül át</i>
F217	jogcím	A	3		minden UGIRO tételen: B4 mező: balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
F218	kezdeményező cég neve	AN	35		minden UGIRO tételen: B3-2 mező: <i>csak az első 32 karakter</i>
F219	közlemény	AN	70		<i>nem kerül át</i>

CS-ÁTUTALÁS ügyfélre vonatkozó csoportos TÉTEL

⇒ UGIRO tranzakció

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	UGIRO megfeleltetés / konvertálás
T210	téeltípus	N	2	02	tranzakció G1 mező
T211	tételsorszám	N	6		tranzakció B7 mező (a bázisazonosító részeként)
T212	a jóváírás napja	N	8		tranzakció B6 mező
T213	összeg	N	10		tranzakció G7 mező (18 karakter), az összeget a 17. karakterhez jobbra kell igazítani, <i>balról</i> és a 17.-18. (FILLÉR) karaktert 0-val kell feltölteni
T214	jogosult bankszámlaszáma		(24)		
T214.1	bankszerv	N	8		tranzakció G6-2, G6-3 mező: bankszerv
T214.2	számlaszám	N	16		tranzakció B5-1 mező: számlaszám
T215	ügyfélazonosító a kezdemenyezőnél	AN	24		tranzakció B8 mező
T216	az ügyfél neve	AN	35		tranzakció B9 mező: <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T217	az ügyfél címe	AN	35		tranzakció B10 mező : <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T218	számlatulajdonos neve	AN	35		tranzakció B5-2 mező : <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T219	közlemény	AN	70		tranzakció B11 mező <i>csak az első 18 karakter kerül át</i>

CS-ÁTUTALÁS üzenet LÁB ⇒ Küldő Köteg (KK) LÁB

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	Küldő Köteg LÁB rekord megfeleltetés / konvertálás
Z210	rekordtípus	N	2	03	L020 mező
Z211	tételek száma	N	6		L021 mező <u>FIGYELEM:</u> mivel a Küldő Köteg LÁB rekordjában összesen <u>4 karakter</u> jelzi a kötegbeli tételek számát, ezért egy csoportos átutalási üzenetből egynél több Küldő Köteget kell generálni, ha a csoportos átutalási üzenet tételeinek száma több, mint 9999.
Z212	tételek összértéke	N	16		L022 mező <u>FIGYELEM:</u> az összeget a 19. karakterhez jobbra kell igazítani, <i>balról</i> és a 19.-20. (FILLÉR) karaktert 0-val kell feltölteni

Megjegyzés

- A csoportos üzenet *fejrekordjából néhány - a CSOPORTOS jelleget meghatározó - mező* vagy nem került át, vagy nem a Küldő Köteg fejében, hanem egyéb 'területeken' nyert elhelyezést az alábbiak szerint:

CS-ÁTUTALÁS FEJ-mező	tartalom	UGIRO tranzakció zsíró terület	UGIRO tranzakció banki terület
F211	típus	G2: tranzakció kód G3: - " - alkód	
F212	duplum-kód	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT
F213	kezdeményező azonosítója		B7: a bázisazonosító részeként
F214	üzenet összeállításának dátuma és sorszáma		B7: a bázisazonosító részeként
F215	kezdeményező ellenszámla száma	G4 : kezdeményező bankszerv	B3-1: kezdeményező számlaszáma
F216	terhelés dátuma	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT
F217	jogcím		B4: jogcím
F218	kezdeményező neve		B3-2: kezdem. neve
F219	közlemény	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT

- Az eredeti csoportos átutalás tételből néhány mező nem, vagy nem egészen fért bele a banki területbe.
- A CS-ÁTUTALÁS üzenetet Záró LÁB tartalma '*egy-az-egyben*' leképezhető a Küldő Köteg LÁB rekordjára (a mezőhosszok kivételével).
- A BZSR formátumú mezők (pl. F020, G2) pontos leírását l. a BKR IG1 Szabványok II. kötetében.

CS-BESZEDÉS üzenet FEJ ⇒ Küldő Köteg FEJ
⇒ UGIRO tranzakció

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	UGIRO megfeleltetés / konvertálás
F210	rekordtípus	N	2	01	Küldő Köteg FEJ : F020 mező
F211	üzenet típus	A	6	BESZED	minden UGIRO tétele: G2, G3 mező: tranzakciókód, alkód 094 00
F212	duplum-kód	N	1	0 / ≠ 0	<i>nem kerül át</i>
F213	kezdeményező azonosítója	AN	13		minden UGIRO tétele: B7 mező (a bázisazonosító részeként)
F214	üzenetsorszám		(12)		minden UGIRO tétele: B7 mező (a bázisazonosító részeként)
F214.1	összeállítás dátuma	N	8		
F214.2	sorszám	N	4		
F215	kezdeményező bankszámla-száma		(24)		minden UGIRO tétele: G4-2, G4-3 mező: bankszerv B3-1 mező: számlaszám
F215.1		N	8		
F215.2		N	16		
F216	értesítési határidő	N	8		<i>nem kerül át</i>
F217	jogcím	A	3		minden UGIRO tétele: B4 mező: balra igazítva, jobbról szóközzel feltöltve
F218	kezdeményező cég neve	AN	35		minden UGIRO tétele: B3-2 mező: <i>csak az első 32 karakter</i>
F219	közlemény	AN	70		<i>nem kerül át</i>

CS-BESZEDÉS ügyfélre vonatkozó csoportos TÉTEL

⇒ UGIRO tranzakció

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	UGIRO megfeleltetés / konvertálás
T210	tételtípus	N	2	02	tranzakció G1 mező
T211	tételsorszám	N	6		tranzakció B7 mező (a bázisazonosító részeként)
T212	a terhelés napja	N	8		tranzakció B6 mező
T213	összeg	N	10		tranzakció G13 mező Az összeget a 10. karakterhez jobbra kell igazítani, <i>balról</i> 0-val kell feltölteni
T214	kötelezett bankszámla- száma		(24)		
T214.1	bankszerv	N	8		tranzakció G6-2, G6-3 mező: bankszerv
T214.2	számlaszám	N	16		tranzakció B5-1 mező: számlaszám
T215	ügyfélazonosító a kezdeményezőnél	AN	18		tranzakció B8 mező
T216	az ügyfél neve	AN	35		tranzakció B9 mező: <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T217	az ügyfél címe	AN	35		tranzakció B10 mező <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T218	kötelezett / számlatulajdonos neve	AN	35		tranzakció B5-2 mező : <i>csak az első 32 karakter kerül át</i>
T219	közlemény	AN	70		tranzakció B11 mező <i>csak az első 18 karakter kerül át</i>

CS-BESZEDÉS üzenet LÁB ⇒ Küldő Köteg LÁB

mezőnév	tartalom	típus	hossz	érték	Küldő Köteg LÁB rekord megfeleltetés / konvertálás
Z210	rekordtípus	N	2	03	L020 mező
Z211	tételek száma	N	6		L021 mező FIGYELEM: mivel a Küldő Köteg LÁB rekordjában összesen <u>4 karakter</u> jelzi a köteg-beli tételek számát, ezért egy csoportos beszédési üzenetből egynél több Küldő Köteget kell generálni, ha a csoportos beszédési üzenet tételeinek száma több, mint 9999
Z212	tételek összértéke	N	16		L022 mező FIGYELEM: az összeget a 19. karakterhez jobbra kell igazítani, <i>balról</i> és a 19.-20. (FILLÉR) karaktert 0-val kell feltölteni

Megjegyzés

- A csoportos üzenet *fejrekordjából néhány - a CSOPORTOS jelleget meghatározó - mező* vagy nem került át, vagy nem a Küldő Köteg fejében, hanem egyéb 'területeken' nyert elhelyezést az alábbiak szerint:

CS-BESZEDÉS FEJ-mező	tartalom	UGIRO tranzakció zsíró terület	UGIRO tranzakció banki terület
F211	típus	G2, G3: tranzakció-kód, -alkód	
F212	duplum-kód	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT
F213	kezdeményező azonosítója		B7: a bázisazonosító részeként
F214	üzenet összeállításának dátuma + sorszám		B7: a bázisazonosító részeként
F215	kezdeményező ellenszámla száma	G4 : kezdeményező bankszerv	B3-1: kezdeményező számlaszáma
F216	értesítési határidő	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT
F217	jogcím		B4: jogcím
F218	kezdeményező neve		B3-2: kezdem. neve
F219	közlemény	NEM KERÜL ÁT	NEM KERÜL ÁT

- Az eredeti csoportos beszédés tételből néhány mező nem, vagy nem egészen fért bele a banki területbe.
- A CS-BESZEDÉS üzenet Záró LÁB tartalma '**egy-az-egyben**' leképezhető a Küldő Köteg LÁB rekordjára (a mezőhosszok kivételével).
- A BZSR formátumú mezők (pl. F020, G2) pontos leírását l. a BKR IG1 Szabványok II. kötetében.

A GIRO-n keresztül benyújtott PKUTAL állomány(ok)ból számlavezető bankonként mindig összetett PEK adatállomány készítendő.

A PEK (Posta Elszámoló Központ) által szabott **korlát**:

- maximum 25000 rekord / floppy,
- maximum 10 floppy / összetett adatállomány,
- maximum 4 összetett adatállomány / számlavezető bank.

Az **összetett** adatállomány **FEJ** rekordjában a 'feladó' azonosítója

- a fő-fejrekordban a számlavezető bank *szimbolikus neve* + *n* (ahol a *szimbolikus név* maximum 7 karakter, és *n* = 1 - 4)
- az egyedi fejrekordban pedig az intézményazonosítónak a számlavezető bank* számára jelentéssel bíró része.

Az **egyedi fejrekordban**

- a *feladó*, *egyedi ügyfél neve* és *egyedi ügyfél bankszámlaszáma* mezők kitöltése a **PKUTAL** üzenet alapján történik,
- a többi mező a PEK állomány létrehozásakor számítandó, töltendő ki.

PEK állomány egyedi fejrekord	PKUTAL fejrekord	megjegyzés
feladó AN8	F313 AN13	az F313 -ban található azonosítóból a számlavezető bank által kijelölt részalmaz
egyedi ügyfél neve AN24	F318 AN35	csak 24 karakter másolandó át, ha a név ennél rövidebb, akkor balra igazítva, jobbról szóközzel kell feltölteni
egyedi ügyfél bankszámlaszáma N24	F315 N24	

A PEK állomány **TÉTEL** rekordjainak előállítására a PKUTAL / PKSTATUS üzenet tételei szerint

PEK tétel pozíció	PKUTAL tétel pozíció	PKSTAT tétel pozíció	megjegyzés
1 – 133	9 – 141		csak azok a PKUTAL tételek másolhatók át, amelyeket a PKSTAT hibátlan ként igazolt vissza (hibakód = 00)
134 – 139		42 – 47	az utalványdíjak at a PKSTAT tételek tartalmazzák
140 – 169	148 – 177		
170 – 200			az utolsó 31 karakter kötelezően 0

* kincstári intézmények esetén az **AxaaaaaaTtyy** felépítésű azonosítóból az **aaaaaaat** részalmaz

Megjegyzés

- Csak az a PKUTAL állomány konvertálandó, amely – legalább egy – hibátlan tételt is tartalmaz,
azaz a PKSTAT üzenet LÁB rekordjában (a Z321 mezőben) az elfogadott / feldolgozott tételek száma > 0.

- A számlavezető bank által a PEK-nek készített számlakivonaton feltüntetett „Közlemények” mező alapján a PEK **egy ↔ egy** hozzárendeléssel párosítani tudja az IG1 platformtól kapott PEK állományt a számlakivonattal, mivel
 - a PEK állomány azonosítója: <szimbolikus banknév>n.átadás dátuma,
 - a Közlemény pedig: <szimbolikus banknév>___.átadás dátuma .

1. A hatályos (18 / 2009) MNB rendelkezés a pénzforgalomról
2. BKR Üzletszabályzat
3. Elszámolásforgalmi Szerződés
4. MSZ 16283-1:2001 Bankműveletek. A csoportos átutalás folyamata és üzenet-szabványa. (MAGYAR SZABVÁNY, 2001. február)
5. MSZ 16283-2:2001 Bankműveletek. A csoportos beszedés folyamata és üzenet-szabványa. (MAGYAR SZABVÁNY, 2001. február)
6. MSZ 16283-3:2001 Bankműveletek. A felhatalmazás folyamata és üzenet-szabványa. (MAGYAR SZABVÁNY, 2001. február)
7. KEZELÉSI ÚTMUTATÓ a kifizetési utalványok input adatállományát ellenőrző, tömörítő és titkosító programhoz Verzió: V6.00
(Magyar Posta Rt. Elszámoló Központja)

magánhangzó	IBM Codepage 852		ISO 8859 – 2	
á	160	A0	225	E1
Á	181	B5	193	C1
é	130	82	233****	E9
É	144	90	201	C9
í	161	A1	237	ED
Í	214****	D6	205	CD
ó	162	A2	243	F3
Ó	224	E0	211	D3
ö	148	94	246	F6
Ö	153	99	214****	D6
ő	139	8B	245	F5
Ő	138	8A	213	D5
ú	163	A3	250	FA
Ú	233****	E9	218	DA
ü	129	81	252	FC
Ü	154	9A	220	DC
ű	251	FB	251	FB
Ű	235	EB	219	DB

Megjegyzés

A **Hitelesítő Tábla*** és a **csoportos**** üzenetek (a .15n kiterjesztésű állományok kivételével) karakterkészlete **IBM Codepage 852**.

Az IGI platform és a klíringtagok között forgalmazott – az előző pontban nem részletezett – **egyéb***** állományok karakterkészlete **ISO 8859-2**.

**** a különböző kódkészletekben az **azonos ASCII** értékek **eltérő jelentéssel** bírnak

* Lásd a **BKR IGI Szabványok II. kötetében**

** Lásd a **BKR IGI Szabványok III. kötetében**

*** A **.15n** kiterjesztésű **fedezetvizsgálati** állományok leírása a **BKR IGI Szabványok III. kötetében**, a többi állományé pedig a **BKR IGI Szabványok II. kötetében** található

Analitikus IBI mátrix

Az összes küldött és fogadott elszámolási összeg küldő-fogadó klíringtag páronkénti kimutatása.

ATUTAL üzenet (1. Csoportos Átutalási megbízás-üzenet)

AV (1. Azonnali visszajelzés)

Azonnali visszajelzés

A megbízásokat beküldő Résztvevőnek eljuttatott, a beküldött adatok befogadásáról és az ellenőrzés eredményéről történő tájékoztatás.

Az azonnali visszajelzés a Küldő Klíringtagnak, vagy Közvetlen Benyújtónak a küldést követő egy órán belül eljuttatott üzenet, amelyben a beküldött kötegek, , csoportos fizetési megbízások elfogadásáról és/vagy esetleges hibáiról értesíti a GIRO Zrt. őket.

Azonos napi terhelés

Az Electra rendszer által az InterGIRO1 platformon történő feldolgozásra a BKR Üzletszabályzatban meghatározott azonos napi terhelési időintervallumban átadott, az átadás napjával megegyező terhelési dátumú üzenetek, amelyek feldolgozása az átadáskor érvényes elszámolási napon történik.

Banki állomány

A csoportos fizetési megbízás-üzenetek és **UGIRO tranzakciók** forgalmazásával kapcsolatos banki adatokat tartalmazó fájl.

Bankközi Klíring Rendszer

A GIRO Zrt. által működtetett fizetési rendszer.

Bankközi Zsíró Rendszer

A hatályos MNB rendelkezésben foglalt fizetési módok közül az egyszerű átutalás, felhatalmazó levélen alapuló megbízás, a váltóbeszedési megbízás, a határidős beszedési megbízás; az okmányos meghitelezés; valamint a csekk kiegyenlítésre vonatkozó bankközi fizetési megbízások elszámolását szolgáló rendszer.

Bankpozíciós jelentés (BPR)

A BPR-t fogadó klíringtag által küldött és fogadott elszámolási összegek partner-klíringtagonkénti kimutatása.

Bankszervkód

A bankkód (*bbb*) és a fiókkód (*ffff*) és a CDV együttes elnevezése.

BESINF üzenet

Információ a bank számára a nála számlát vezető intézmény által a közvetlenül benyújtott csoportos beszedési megbízás-üzenetekről.

BESZED üzenet (1. Csoportos beszedési megbízás-üzenet)

Beszedői állomány

A csoportos beszédési megbízás-üzenet és UGIRO tranzakció kezdeményezésére engedélyezett beszédők adatait tartalmazó fájl.

BI (I. BESINF üzenet)

BK (I. Banki állomány)

BKR (I. Bankközi Klíring Rendszer)

BPR (I. Bankpozíciós jelentés)

BZSR (I. Bankközi Zsíró Rendszer)

CDV (Control Digit Value)

Megadott algoritmus szerint kiszámított ellenőrző szám.

CSÁT (I. Csoportos Átutalási megbízás-üzenet)

CS-ÁTUTALÁS (I. Csoportos Átutalási megbízás-üzenet)

CSBESZ (I. Csoportos beszédési megbízás-üzenet)

CS-BESZEDÉS (I. Csoportos beszédési megbízás-üzenet)

CS-DETSTA (I. DETSTA üzenet)

CS-FEDELL (I. FEDELL üzenet)

CS-FEDJEL (I. FEDJEL üzenet)

CS-FEDKER (I. FEDKER üzenet)

CS-FEDSTA (I. FEDSTA üzenet)

CS-FEDSUM (I. FEDSUM üzenet)

CSFM (I. Csoportos Fizetési Megbízások)

Csoportos Átutalási megbízás

A fizető fél pénzforgalmi szolgáltatójával történt megállapodás alapján a keretszerződésben foglalt helyen és meghatározott módon az azonos jogcímű, különböző kedvezményezettek javára szóló átutalási megbízásokat kötegelve, csoportos formában is benyújthatja.

Csoportos Átutalási üzenet

A BKR vonatkozásában a közvetlen csoportos átutalási megbízás lebonyolítása során a Közvetlen Benyújtó által beküldött Csoportos átutalási tételeket tartalmazó szabványos adatállomány

Csoportos Beszédési megbízás

Az érintett fizető felek felhatalmazása alapján a kedvezményezett a számlavezető pénzforgalmi szolgáltatójával történt megállapodás szerint az azonos jogcímű, különböző fizető felek fizetési számlái terhére szóló, terhelési nappal ellátott beszédési megbízásokat kötegelve, csoportos formában nyújtja be.

Csoportos Beszedési üzenet

A BKR vonatkozásában a közvetlen csoportos beszédési megbízás lebonyolítása során a Közvetlen Benyújtó által beküldött csoportos beszédési tételeket (értesítéseket) tartalmazó szabványos adatállomány.

Csoportos Fizetési Megbízások

A csoportos átutalási és csoportos beszédési megbízások összefoglaló elnevezése.

Csoportos Készpénzkifizetési üzenet

A BKR vonatkozásában a közvetlen csoportos készpénz-kifizetés lebonyolítása során a Közvetlen Benyújtó által beküldött csoportos készpénz-kifizetési tételeket (utalványokat) tartalmazó szabványos adatállomány.

CS-STATUS (1. STATUS üzenet)

DETSTA jelentés

A *homogén küldő kötegel*beli *UGIRO kezdeményező tranzakció*kra a partnerbankok által adott válaszok napi és összesített (végső) kimutatása.

DETSTA üzenet

A *csoportos (átutalási / beszédési) megbízás – üzenet* tételeire a partnerbankok által adott válaszok napi és összesített (végső) kimutatása.

DJ (1. DETSTA jelentés)

DS (1. DETSTA üzenet)

EAN kód (European Article Numbering)

Nemzetközi termék- és helyazonosító kód, a *csoportos fizetési megbízás-üzenet*eket kezdeményező intézmények azonosításának egy lehetséges formája. Ezt az azonosítási lehetőséget a BKR-ben gyakorlatban senki nem használja. Mára az EAN 'intézménye' megszűnt (maga az EAN kód is és az EAN-t kiadó magyarországi szervezet is).

Jelenleg a GS1 szabványok alapján képzett GLN (globális hely-, ill. szervezet-azonosító kód) használatos.

A GLN kiadására Magyarországon a GS1 MAGYARORSZÁG Kiemelkedően Közhasznú Nonprofit Zrt. jogosult.

Figyelem!

A BKR csak a jelen Szabványkönyvben részletezett struktúrájú EAN kódot tudja kezelni.

EJ (1. Ellenőrző Jelentés)

Ellenőrző jelentés

A **Küldő Köteg** ellenőrzésének és feldolgozásának a visszajelzése.

FAC (1. FELHAC üzenet)

FAP (1. FELHAP üzenet)

FBE (1. FELHBE üzenet)

FE (1. FEDELL üzenet)

FEDELL üzenet

A **FEDJEL** üzenet ellenőrzésének a visszajelzése.

FEDJEL üzenet

A GIRO Zrt.-be közvetlenül benyújtott **csoportos átutalási és készpénzkifizetési megbízás-üzenetek** elszámolásának az engedélyezése vagy megtiltása (a fedezet meglétének vagy hiányának megfelelően).

FEDKER üzenet

Fedezetkérés a banktól a nála számlát vezető intézmény által közvetlenül benyújtott **csoportos átutalási és készpénzkifizetési megbízás-üzenetek** elszámolásához.

FEDSTA üzenet

A beküldő intézmény értesítése a **csoportos átutalási megbízás-üzenet** sikeres elszámolásáról vagy fedezethiány miatti el nem számolásáról.

FEDSUM üzenet

A fedezettel rendelkező **csoportos átutalási és készpénzkifizetési megbízás-üzenetek** elszámolásának összegzése (**summázása**).

FELHAC üzenet

A **FELHBE üzenet** ellenőrzésének és feldolgozásának a visszajelzése.

FELHAP üzenet

A szolgáltató visszaigazolása a fogadott felhatalmazások feldolgozásáról (elfogadásáról vagy visszaigazolásáról).

Felhatalmazás tartalomjegyzék

A felhatalmazási eredményfájlok (**FELHAC, FELHKI, FELHAP, FELHOK**) tartalomjegyzéke a teljesség ellenőrzésének segítésére.

FELHBE üzenet

A kötelezett bankja által egy fájlba szervezett felhatalmazások.
(Az IG1 platformra bejövő felhatalmazások.)

FELHKI üzenet

Az azonos szolgáltatónak címzett felhatalmazásokat tartalmazó fájl.
(Az IG1 platformról kimenő felhatalmazások.)

FELHNA üzenet

A **FELHAP üzenet** IGI platform általi ellenőrzésének és feldolgozásának a visszajelzése.

FELHOK üzenet

A felhatalmazás-válaszokat tartalmazó fájl.

FI (1. Fiók-állomány)

Fiók-állomány

A felhatalmazásokat régióként vagy fiókonként befogadó bankok fiókjainak listája.

Fizetést korlátozó eljárás

A hatályos jogszabályokban meghatározott, különösen a csódeljárásról, a felszámolási eljárásról és a végelszámolásról szóló hatályos törvény szerinti eljárás, valamint a hitelintézetekről és a pénzügyi vállalkozásokról szóló hatályos törvény szerinti kivételes intézkedés, továbbá a Tőkepiacról szóló hatályos törvény szerinti kifizetési tilalom, és felügyeleti intézkedések a fizetési, illetve értékpapír-elszámolási rendszerekben történő teljesítés véglegességéről szóló hatályos törvény szerinti módon. (Alapja a 2003. évi XXIII. törvény)

FJ (1. FEDJEL üzenet)

FK (1. Fogadó Köteg)

FKI (1. FELHKI üzenet)

FM (1. FEDSUM üzenet)

FNA (1. FELHNA üzenet)

Fogadó Köteg

A bank által fogadott (elszámolt) tranzakciókat tartalmazó fájl.

Fogadás korlátozás

Az MNB a a Hpt. 185. § (2) bekezdés c) pont cf) alpontja, a Hpt. 48. § (5) bekezdése, a Hpt. 55. § (2) bekezdése szerinti, fizetést korlátozó eljárásnak minősülő intézkedés mellett, legkorábban az erről szóló döntés közlését követő hatállyal az eljárás alá vont Intézmény javára érkező fizetési megbízásoknak a BKR általi elszámolását, kiegyenlítését átmenetileg vagy véglegesen megtiltja, melyről hatósági határozatot (a továbbiakban: Határozat) hoz. A Határozat kötelezettje a GIRO Zrt., mint a BKR üzemeltetője.

FOK (1. FELHOK üzenet)

FR (1. FEDKER üzenet)

FS (1. FEDSTA üzenet)

FT.MSG (1. Felhatalmazás tartalomjegyzék)

GID (Giro Interface Device)

A bankok (klíringtagok) régebben a GID-en (Giro Interface Device) keresztül kommunikáltak a BKR-rel. Bár a GID-et megtestesítő PC és a rajta lévő szoftver használata 2011 során megszűnt, a GID kifejezést továbbra is megtartjuk a banki zsíró végpont jelölésére.

GMDB (Giro Master DataBase)

Lásd a Központi Nyilvántartás címszónál.

Hitelesítő Tábla

Az MNB által a belföldi fizetési rendszerek Közvetlen és Közvetett Résztvevőiről vezetett, a belföldi fizetési forgalomban adott fizetési megbízások megfelelő címezésének biztosítása céljából az intézmények és a pénzforgalmi szolgáltatók és a belföldi fizetési rendszereket működtetők részére közzétett nyilvántartás.

A BKR-ben forgalmazó hitelintézetek (bankszervek) azonosítóinak, zsíró kapcsolódó eszközeinek (**GID**) és egyéb adatainak a nyilvántartása.

Homogén Fogadó Köteg (1. még Fogadó Köteg)

Kizárólag azonos (BZSR vagy UGIRO) típusú tranzakciókat tartalmazó **Fogadó Köteg**.

Homogén Küldő Köteg (1. még Küldő Köteg)

Kizárólag azonos (átutalás vagy beszedés) típusú UGIRO kezdeményező tranzakciókat tartalmazó **Küldő Köteg**.

HT (1. Hitelesítő Tábla)

IBI (1. Analitikus IBI mátrix)

IBI mátrix (1. Analitikus / Szintetikus IBI mátrix)

IBIS (1. Szintetikus IBI mátrix)

InterGIRO1

Az éjszakai elszámolást lebonyolító, kötegszintű fedezetvizsgálaton és BKR IG1 szabványok II. és III. kötetében rögzített szabványokon alapuló alkalmazás

KERET fájl

Azokat az értékeket tartalmazza, amelyek alá az egyes klíringtagok **egyenlege** nem kerülhet a fedezetvizsgálattal történő elszámolás során.

Jelzi a sorlebontás engedélyezését vagy elutasítását a fedezethiány miatt sorban álló és/vagy a Rendkívüli Küldési Szakaszban forgalmazó bankok (klíringtagok) számára.

KK (1. Küldő Köteg)

Klíring tartalomjegyzék

Az elszámolás során az egyes szakaszokban, ciklusokban az IG1 platform által

kiadott eredményfájlok részletezése manuális (vizuális) feldolgozásra (is) alkalmas olvasmányos szövegfájlból a teljeskörűség-ellenőrzés segítésére.

Központi Nyilvántartás

A **Banki állomány**, a **Beszedői állomány** és a **Fiókállomány** összefoglaló (régebbi) megnevezése. Újabban a Giro Master DataBase (**GMDB**) kifejezés használatos.

Közvetlen Benyújtó

Klíringtag azon számlatulajdonosa, amelyet a Klíringtag feljogosított a **Csoportos Fizetési Megbízások**nak a közvetlen forgalmazására.

KT.MSG (1. Klíring tartalomjegyzék)

Küldő Köteg

A bankok által kezdeményezett tranzakciókat tartalmazó fájl.

LIMITS.TXT (1. KERET fájl)

PD (1. PKDETS üzenet)

PEK állomány

Az elszámolt **csoportos készpénz-kifizetési megbízás-üzeneteket** a Posta Elszámoló Központ által előírt formátumban tartalmazó fájl. (L. még PEKDES formátum.)

PEKDES formátum

A Posta Elszámoló Központ által előírt formátum. (L. még PEK állomány)

PF (1. PKFEDS üzenet)

PK (1. PKUTAL üzenet)

PK-ÁTUTALÁS (1. PKUTAL üzenet)

PKDETS üzenet

A **csoportos készpénzkifizetési megbízás-üzenetek** teljeskörű feldolgozásának a visszaigazolása, a PEK átvételi nyugták (utalványazonosítók) tételenkénti visszajelzése.

PK-DETSTA (1. PKDETS üzenet)

PK-FEDELL (1. FEDELL üzenet)

PK-FEDJEL (1. FEDJEL üzenet)

PK-FEDKER (1. FEDKER üzenet)

PKFEDS üzenet

A beküldő intézmény értesítése a *csoportos készpénzkifizetési megbízás-üzenet* sikeres elszámolásáról vagy fedezethiány miatti el nem számolásáról.

PK-FEDSTA (1. PKFEDS üzenet)

PK-FEDSUM (1. FEDSUM üzenet)

PKSTAT üzenet

A *csoportos készpénzkifizetési megbízás-üzenet* ellenőrzésének a visszaigazolása és az IGI platform által kiszámított utalványdíjak tételenkénti visszajelzése.

PK-STATUS (1. PKSTAT üzenet)

PKUTAL üzenet (1. Csoportos Készpénzkifizetési megbízás-üzenet)

PS (1. PKSTAT üzenet)

Rendkívüli Küldési Szakasz (RKSz)

A BKR Üzletszabályzatában meghatározott időintervallum, amelyen belül az InterGIRO1 platformon adott feltételek keretében, a GIRO Zrt. lehetőséget biztosít a 'megkésett' tranzakciók beküldésére.

A 'megkésett' tranzakciók elszámolása a 2. elszámolási ciklusban történik az MNB által adott sorlebontási engedély alapján.

SF (1. SUMFIOK)

SP (1. SUMITUP)

ST (1. STATUS üzenet)

STATUS üzenet

A *csoportos átutalási / beszédési megbízás-üzenet* ellenőrzésének a visszaigazolása.

SUMFIOK

Az éjszakai ciklus / a Rendkívüli Küldési Szakasz (RKSz) végén a klíringtag (közvetlen és/vagy közvetett fiókjai és/vagy levelezett bankjai) fedezethiány / késői küldés miatt küldésre és/vagy fogadásra sorban álló tételeinek bankszerv-szintű kimutatása, részletezése manuális (vizuális) feldolgozásra (is) alkalmas olvasmányos szövegfájlban.

SUMITUP

Az éjszakai ciklus / a rendkívüli küldési szakasz (RKSZ) / a délelőtti ciklus végén a klíringtag (szándékolt, tényleges, sorban álló) forgalmának összesített kimutatása, a tranzakciók számának és összegének feltüntetése, részletezése manuális (vizuális) feldolgozásra (is) alkalmas olvasmányos szövegfájlban.

SZ (1. Beszedői állomány)

Szintetikus IBI mátrix

A küldött és fogadott elszámolási összegek klíringtagonkénti összesített kimutatása.

UGIRO kezdeményező tranzakció

A csoportos átutalási és beszédési megbízás-üzenetkből konvertált tranzakció.

UGIRO tranzakció

A csoportos fizetési móddal bevezetett, az ***UGIRO kezdeményező*** és ***UGIRO választranzakció*** összefoglaló elnevezése.

UGIRO választranzakció

Az UGIRO kezdeményező tranzakciókra a partnerbankok által adott (teljesítő és visszautasító) válasz.