

RÖVIDEN A SEPA ADATFORMÁTUMRÓL

MIÉRT VAN SZÜKSÉG EGYSÉGES ADATFORMÁTUMOKRA?

- A bankközi forgalomban alkalmazott adatformátumok a pénzforgalmi megbízások feldolgozásban olyan szerepet töltenek be, mint az emberek közötti kommunikációban a nyelv. A pénzforgalmi megbízások feldolgozása során az egyes nemzeti és európai szintű elszámolási rendszerek különböző adatformátumok sokaságát alkalmazzák.
- Az Egységes Euró Fizetési Övezet megvalósítása tehát az adatforgalom terén megköveteli az egységes adathalmazok és szintaxisok alkalmazását. Az Európai Fizetési Tanács (EPC) által kialakított SEPA Adatformátum a SEPA fizetési módok, így a SEPA átutalás és SEPA beszedés adatformátumai és mint ilyenek, egységes adathalmazokat képeznek.

AZ ISO 20022 XML ÜZENETSZABVÁNY

- Fontos tudni, hogy a SEPA adatformátumok nem egyedi európai szabványok: azok az ISO 20022 XML nemzetközi üzenetszabványokon alapulnak.
- A SEPA adatformátumok alkalmazása a SEPA bankközi forgalomban kötelező. A vállalati ügyfelek számára a pénzforgalmi megbízások megadása során javasolt a SEPA adatformátumok alkalmazása, de a bankok változatlanul elfogadhatnak más adatformátumban megadott megbízásokat is.
- Az ISO, a Nemzetközi Szabványügyi Szervezet a nemzetközi szabványokat létrehozó testület. A szervezet az egyes ágazatokban meglévő szaktudásra támaszkodik, ennek megfelelően minden érintett érdekcsoport számára lehetőséget biztosít a szabványalkotási folyamatban való részvételre.
- Az ISO a pénzügyi üzenetek modellezését is elvégzi, amit az ISO 20022 szabvány (lásd www.iso20022.org) is előír. Az ISO 20022 szabvány az üzleti folyamatok és az azokhoz kapcsolódó adatelemek meghatározásának módját szabályozza. Az ISO szabvány szerinti eljárás során az üzleti követelmények az összes piacra vonatkozóan, egységesen kerülnek definiálásra. A különböző piacok különböző adatkövetelményekkel rendelkeznek. Ez azt jelenti, hogy a nemzetközi szabványon belül az egyes üzleti közösségeknek adott esetben létre kell hozniuk a saját követelményeiknek megfelelő szabványverziókat. Ennek megfelelően az EPC az ISO üzenetszabványokat úgy adaptálta, hogy azok megfeleljenek a SEPA fizetési módok követelményeinek.

SEPA ALKALMAZÁSI ÚTMUTATÓK

- A SEPA adatformátumok meghatározása terén az EPC feladata a nemzetközi szabvány keretein belül a SEPA fizetéseknek a vonatkozó SEPA szabályzatok szerinti lebonyolításához szükséges adatelemek meghatározása. Az EPC által a SEPA átutalásra és SEPA beszedésre vonatkozóan kiadott alkalmazási útmutatókban az alapszolgáltatásokhoz szükséges kötelező adatelemeket sárga háttérszín jelzi.

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐ SZOLGÁLTATÁSOK

- Az EPC a nemzetközi szabvány keretein belül meghatározta azokat az adatelemeket is, melyek ahhoz szükségesek, hogy SEPA fizetési módokat alkalmazó banki közösségek a SEPA fizetési instrumentumokhoz kapcsolódóan opcionális kiegészítő szolgáltatásokat tudjanak nyújtani. (A kiegészítő szolgáltatások részletesen az EPC által kiadott szabálykönyvekben hozzáférhetőek a www.europeanpaymentscouncil.eu honlapon.) Ezeket az adatelemeket az SEPA alkalmazási útmutatókban fehér háttérszín jelzi.
- A SEPA adatformátumok az ISO 20022 nemzetközi szabvány érvényes részadathalmazai.

AZ XML SZABVÁNY (EXTENSIBLE MARKUP LANGUAGE – KITERJESZTHETŐ LEÍRÓ NYELV)

- Az ISO az XML szintaxis alkalmazását javasolja. Az XML szabvány alapvetően a kötött szerkezetű adatok különböző információs rendszerek közti, például interneten történő továbbítására lett kifejlesztve. Az XML nyílt, ingyenes szabvány. A szabvány kezelője a World Wide Web Consortium.

AZ EURÓPAI BANKOK AZ INNOVÁCIÓ VEZETŐI

- A SEPA átutalás bevezetésével az európai bankok a nagytömegű euró-átutalások terén a világon elsőként alkalmazták az új nemzetközi adatformátumot, az ISO 20022 XML üzenetszabványt (www.iso20022.org). Az innováció jelentősége túlmutat Európa határain: az ázsiai és az amerikai földrészen működő bankok is kezdik felismerni a 32 ország közös döntésének globális jelentőségét.

A SEPA adatformátumok a pénzügyi üzenetek továbbításában alkalmazott nemzetközileg kompatibilis szabványok. Az európai banki közösség élenjáró szerepet játszik a pénzforgalmi szolgáltatások innovációja terén.

A SEPA átutalás és SEPA beszedés érvényes szabályzatai és alkalmazási útmutatói az EPC honlapján (www.europeanpaymentscouncil.eu) és a Magyar SEPA Egyesület honlapján (www.sepahungary.hu) találhatóak.