

## Konferencia kérdések-válaszok

### Általános

#### **1.) Az ASP rendszer esetleges leterheltsége vagy egyéb probléma esetén (frissítés, karbantartás stb.) helyi szinten lehet-e használni a programot?**

Az ASP egy központi rendszer, tehát a karbantartások, frissítések is központilag történnek. Ezek a karbantartások – a rendkívüli esetek kivételével - munkaidőn kívül kerülnek elvégzésre. A program egy keretrendszerre és központi adatbázisra épül, külön, „helyi szinten történő” telepítésére nincs lehetőség.

### Adó szakrendszer

#### **1.) Az ASP rendszer ONKADO programot leváltó próbaverziója mikortól érhető el? Amennyiben már elérhető, akkor mi az elérési útvonal?**

Elérhető egy ún. DEMO verzió, melyhez az ASP Központtól lehet korlátozott időre szóló jogosultságot igényelni. A DEMO verzió megtekintésére a Konferencia ideje alatt folyamatosan lehetőség volt.

#### **2.) Az adatok migrálása helyi vagy központi szinten fog történni? Amennyiben helyi szinten zajlik a folyamat, úgy kapunk-e hozzá segítséget?**

A migrálás az Adó szakrendszerénél helyi szinten, az önkormányzatok által fog történni. A migráció során a megyei igazgatóságok kollégái és az ASP Központ kollégái is segítséget nyújtanak.

#### **3.) Lesz-e közvetlen kapcsolattartónk a Magyar Államkincstárban, akivel az átállás során esetlegesen felmerülő problémákról egyeztethetünk?**

Minden megyei igazgatóságon külön kollégák kerültek kijelölésre az adattisztítási és migrációs munkák segítésére. A megyei kollégák részére az ASP Központnál kerültek kijelölésre kapcsolattartók a migrációval kapcsolatos kérdések, észrevételek kezelése érdekében.

#### **4.) Az ONKADO programban a gépjárműadatok feldolgozásakor használt ún. „DBF iktatás” miként lesz megoldható az ASP rendszerrel?**

Az ASP 2.0-ban, ha az ASP.IRAT szakrendszeréhez nem csatlakozik az önkormányzat, akkor is van egy on-line „külső” webservice-es kapcsolatunk a belső irat modulunk által, de ez esetben a „túloldalon lévő” irat szakrendszernek a csatlakozást ki kell építenie, az on-line rendelkezésre állást biztosítania. Azaz ilyen esetben a „saját” irat szakrendszer fejlesztése lesz szükséges.

**5.) Az ASP rendszer 2017. év október 1-vel történő bevezetésekor, - tekintettel az évközi állapotra - mely időállapot szerinti adatbázist kell feltölteni az új rendszerbe?**

Az aktuális adatbázis kerül migrálásra az Adó szakrendszer esetében. Az Adó szakrendszer esetében mindenképpen évközi állapot kerül migrálásra tekintettel arra, hogy a 257/2016. Korm. rendelet 16. § (2) bekezdése alapján csatlakozási időpontot megelőző év vonatkozásában a zárási, évváltási, adatszolgáltatási és beszámolási feladatokat a korábban alkalmazott szoftverrel kell elvégezni.

**6.) A gépjárműadó kivetés során használt KEK KH-s adatok (havi változások) feldolgozása miként fog működni az ASP rendszerrel?**

A folyamat alapvetően nagyban hasonlít az ONKADO-ban most működő feldolgozáshoz (havi állomány betöltése, automatikus beazonosítás, ügyintézői beazonosítás, adóztatás, határozatkészítés). Az Irat szakrendszerrel integrált működés esetén lehetőség van automatikus határozatkészítésre, ami azt jelenti, hogy egy folyamatban automatikusan megtörténik az iktatószámok megképzése és a határozatok elkészítése alapértelmezett iratsablonok alapján. A gépjárműadó havi állomány feldolgozásának folyamatát részletesen leírja a Felhasználói kézikönyv vonatkozó fejezete, valamint a Példatár egy konkrét havi változás tétel feldolgozásán keresztül bemutatja a folyamat lényegei elemeit. A géptermi oktatásokon természetesen külön bemutatásra kerül a gépjárműadó feldolgozás folyamata.

**7.) A tömeges nyomtatást igénylő feladatok esetén (értesítők, fizetési felhívás elkészítése), milyen állományban (kiterjesztés) készülnek el az adatok? Továbbá az értesítéshez és fizetési felhíváshoz kapcsolódó csekkek, tértivevények nyomtatása miként fog történni? A nyomtatáshoz, borítékoláshoz jelenleg használt ONKADO-ra írt programok mennyiben lesznek átjárhatóak az új rendszerben.**

Az ASP.ADÓ rendszerben a dokumentumok PDF formátumban készülnek, ideértve az értesítőket és a hozzájuk tartozó csekk állományokat. Tértivevény nyomtatására az Irat szakrendszerben van lehetőség. Jelenleg két ASP.ADÓ használó önkormányzatnál készülnek borítékoló géppel az értesítők. Esetükben a borítékoló gép supportálását ellátó cég a feldolgozó szoftverében szükséges módosításokat elvégezte, így az értesítők borítékoló géppel is előállíthatók.

**8.) Az ONKADO-ban meglévő iratmintákat átveszi-e az ASP rendszer, illetőleg az új program milyen típusú iratmintákat használ?**

Az ONKADO-s iratsablonok nem kerülnek migrálásra. Az ASP.ADÓ-ban közel 300 központi iratsablon áll rendelkezésre, melyek természetesen tovább alakíthatók az önkormányzat igényei szerint. Az ASP.ADÓ iratsablonjai egy belső iratszerkesztővel szerkeszthetők, illetve állíthatók elő. Lehetőség van az iratsablonok exportálására és importálására, azaz a sablonok önkormányzatok között is mozgathatók.

**9.) A 2017. október 1-jén történő csatlakozást követően az adatbázis kezelése milyen formában fog történni a 2017. évet megelőző adóévek, illetőleg tárgyév tekintetében? Egy programot fogunk használni vagy a 2017. évet megelőző időszak tekintetében az ONKADO-t is használnunk kell?**

A csatlakozást követően csak az ASP.ADÓ program használható adatok feldolgozására. Az ONKADO program archív adatok megtekintésére, illetve a migráció eredményének ellenőrzésére használható.

**10.) A 2017. évi második féléves fizetési felhívás (2017. október közepe) a 2017. október 1-jén csatlakozók esetében, mely program alapján készül el (új vagy régi)?**

Ha a fizetési felhívás 2017. október közepén készül el, akkor már az ASP.ADÓ programot kell használni. Erre található az ASP.ADÓ-ban is belső íratminta, amit megszemélyesítés után javasolunk használni.

**11.) Mikor kapjuk meg az összes ellenőrzési (ALI) listát? (Addig nem tudjuk megtervezni az ezzel kapcsolatos munkát.)**

Minden, az előzetes adattisztítás során használatos ALI lista elérhető bármelyik önkormányzat részére. Javasoljuk, hogy ezzel kapcsolatban vegyék fel a kapcsolatot az illetékes megyei igazgatóság helyi adóval foglalkozó kollégáival.

**12.) Mi a teendő a hibalista azon soraival, amelyek szerintünk jók? Az állományok ellenőrzése milyen logikai összefüggéseket ellenőrzi (3.5.A)?**

A „jogos” hibákat természetesen nem kell javítani. Kérdés esetén célszerű az illetékes megyei igazgatóság helyi adóval foglalkozó kollégáival a kapcsolatot felvenni.

**13.) Mi a teendő az elhunytakkal és a tulajdonjogot szerzett uniós állampolgárokkal? (Technikai számon vannak nyilvántartva.)**

A technikai számos magánszemélyek (nem vállalkozók) az ASP.ADÓ programba átmigrálásra kerülnek adóazonosító jel nélkül is. Maga a technikai szám viszont nem kerül migrálásra.

**14.) Központi ANYK-s iparüzési adóbevallás milyen módon jut az ASP-be?**

Ezzel kapcsolatban már folynak az előzetes egyeztetések a NAV kijelölt kollégáival, az Onkado és az ASP.ADÓ tekintetében egyaránt.

**15.) OMR kódos számlalevél hogyan lesz előállítható az ASP programból?**

OMR kód írására az önkormányzatnak ismereteink szerint nincs joga. Erre a Magyar Postának és néhány egyéb nyomtatással foglalkozó (borítékoló gépes) vállalkozásnak van joga. Éppen ezért sem a jelenlegi Onkado rendszerből, sem az ASP.ADÓ rendszerből OMR kód nyomtatására nincs lehetőség.

Lehetőség van viszont az ASP.ADÓ rendszerből PDF állományok előállítására, amelyek formája és tartalma az önkormányzat által szerkeszthető. Ezeket a borítékoló gépes alkalmazások fel tudják használni és a kívánt számlalevél formátumot elő tudják állítani.

Ezen felül, az ASP.ADÓ-ban fejlesztés, ill. már tesztelés állapotában van

- egy belső számlaleveles iratforma előállítás, ami természetesen az OMR sávba (jogosultság híján) nem ír, de ez már a borítékoló gép feladata.
- a Magyar Postával egy on-line (API) kapcsolat működtetése, ahol a levelek és a hozzá tartozó csekkek, aki napi rendszerességgel, kis tételszámban is átadhatók további nyomdai feldolgozásra, onnan OLK-ban történő feladásra. Ennek használatához a Magyar Postával meglévő szerződés módosítására, és ennek az ASP.ADÓ szakrendszerben történő jelzésére lesz szükség.

**17.) Az ASP adóprogramhoz szükség van-e NTG-re, vagy nyilvános interneten keresztül is működhet?**

Az ASP rendszer eléréshez megfelelő sebességű internet elérés, és jogosultság szükséges. Nincs tehát kizárólag NTG-s elérhetőségre vonatkozó korlátozás.

**18.) Az adó rendszer ASP csatlakozásra vonatkozóan van-e kidolgozott ütemterv (pl. a szűrőprogramok futtatására, hibajavítási határidőkre stb. vonatkozóan)?**

A csatlakozás különböző részeire vonatkozóan (előzetes adattisztítás, próbamigrációk, oktatás, éles csatlakozás) külön ütemtervek készültek.

**19.) Mivel az adó rendszer csatlakozása lesz az első, meg kell tudnunk, hogy a szintén rendszercsatlakozási terveinkben szereplő dokumentum kezelő rendszer (mivel, mind a kettő: adó és dokumentum kezelő is központi szerveren lesz) tudnak-e kapcsolódást létesíteni az adó iratok automatikus iktatása megoldása érdekében (évente több ezer iktatandó anyagról van szó).**

Az ASP.ADÓ és az ASP.IRAT szakrendszer között van olyan belső webservice kapcsolat, amely az automatikus iktatószám kérést, és további az adóügyekkel kapcsolatos adat és státuszcsereit tesz lehetővé. Ennek a kapcsolatnak a használata biztosítja az adóügyek állapotának pontos nyomon-követhetőségét, mind az ügyintéző, mind az elektronikus ügyintézőt választó adóalany számára.

**20.) Az ASP rendszerrel kapcsolatosan kérdezném, hogy a NAV-tól kapott iparűzési adóbevallás, hogy kapcsolódik az iktatórendszerhez, mód lesz e csoportos iktatásra, továbbá a jelenlegi ANYK nyomtatványkezelő rendszer helyett alkalmazandó iform rendszer, hogy fogja ezt kezelni?**

A kérdés és így a válasz a 16. pontnál leírtakkal azonos

*„Ezzel kapcsolatban már folynak az előzetes egyeztetések a NAV kijelölt kollégáival, az ONKADO és az ASP.ADÓ tekintetében egyaránt.”*

**21.) A NAV által hivatali kapun megküldött HIPA bevallást ugyanúgy tudjuk majd felvinni az adóprogramba, mint eddig?**

A Htv. 42/D. §-a 2017.01.01-jétől biztosít lehetőséget az iparüzési adó bevallások NAV-on keresztül történő beadására. Ezen bevallások fogadásával kapcsolatban már folynak az egyeztetések a NAV kijelölt kollégáival

Ez központi, minden önkormányzatra azonos formátumú adatállomány lesz, aminek betöltése, az ASP.ADÓ-ban az űrlap teljes azonossága miatt adatvesztés nélkül, az ONKADO-ban a meglévő adatok kinyerésével lesz betölthető. Mivel ez az űrlap nem az önkormányzat elektronikus ügyintézésének a része, és mindenki számára kötelezően elérhető kell, hogy legyen, ezért a betöltés módszerének a kialakítása mindkét szakrendszer számára fejlesztési feladat.

**22.) A tesztben résztvevő önkormányzatoktól beszerzett értesülés alapján a rendszer alkalmazása nagyon lassú. Amikor több ezer önkormányzat fog bekerülni a rendszerbe és a többi szakrendszer is használni fogja azt, akkor ez nem okoz rendszerhibát? Azt már válaszként megkaptuk, hogy az ONKADO-nál lassabb lesz az új program.**

Az országos kiterjesztésre felkészülésképpen természetesen nagy mértékű infrastruktúra bővítésre is sor kerül. Technológiájából adódóan egy **grafikus** webes felület nem tud olyan gyors képernyőváltásokat biztosítani, mint egy DOS-os **szöveges** felhasználói felület. Ettől függetlenül az infrastruktúra bővítésével és a program folyamatos optimalizálásával természetesen a jelenleginél gyorsabb feldolgozást szeretnénk biztosítani.

**23.) Az archív hiánya miatt valóban tovább él az ONKADO háttérrendszerként?**

A kérdés és így a válasz a 10. pontnál leírtakkal azonos

*„A csatlakozást követően csak az ASP.ADÓ program használható adatok feldolgozására. Az ONKADO program archív adatok megtekintésére, illetve a migráció eredményének ellenőrzésére használható”*

Az ONKADO szakrendszerben az éves archivált adatokat tartalmazó mappákba mentett adatok közül az adózói befizetések és a könyvelési tételek migrálását elévülési időn belül biztosítani fogja a rendszer.

Az adózói törzs „élő” (nem archivált) adózói és kapcsolódó törzsadatai migrálásra kerülnek.

A kivetéses adók bevallásai közül az utolsó „élő”, az adóztatás folytonosságát biztosító állapot kerül migrálásra, az ahhoz kapcsolódó elévülési időn belüli archív évekre vonatkozó adózás adattal együtt (ha pl. egy építményadó bevallás alapján 2000.01.01. óta változatlanul történik a kivetés, akkor ez az állapot kerül migrálásra, az aktív év (2017), plusz maximum 5 érintett év (2016-2012) archív adózási adatával együtt).

Az önadózásos adók bevallásai közül, adott adóévre vonatkozó bevallások, utolsó állapotai az elévülési (adómegállapítás) időn belül kerülnek migrálásra (tehát pl. 2017-ben az állandó jellegű iparüzési adó bevallások közül még a 2011-es adóév bevallásai is).

**24.) A jogerősítést lehetővé teszi a program egy nagyobb állomány részére is nemcsak egyenként? Ez amennyiben nem lesz lehetséges, úgy a kivetések nem kerülnek fel a számlalapra és az így nem időben megérkező bevételek miatti hátrányt ki téríti meg. Ez az egyenleg készítésnél is nagy gondot okozhat.**

A jogerősítés során lehetőség van az egy oldalon megjelenő tételek csoportos kijelölésére és jogerősítésére. Itt tervezzük a szűrés utáni nem csak 1 oldal, hanem a táblázat tartalmára vonatkozó valamennyi tételre is.

**25.) A gépjárművek hatósági nyilvántartása nem tartalmazza az adóazonosító jelet. A gépjárművek beazonosításakor lehetőség lesz-e továbbra is az un. „technikai szám” alkalmazása arra az átmeneti időszakra, amíg a NAV-tól beszerezzük az adóazonosító jelet, vagy addig nem történhet meg a beazonosítás, és az által az adóztatás?**

A gépjárműadóban történő adóztatáshoz nincs szükség az adóazonosító jelre, így annak hiányában is megtörténik az adóztatás.

**26.) Lesz-e lehetőség az ASP-ben „átfutóra” tenni a beazonosításra alkalmatlan befizetéseket?**

Természetesen a program biztosít lehetőséget az ilyen jellegű befizetések „átfutóvá” tételére.

**27.) Az őstermelő – egyéni vállalkozó kódolására vonatkozóan kérhető- e egy egységes leírás?**

**A törzsadatok beállítása az őstermelő adózóknál:**

- Azon adózók, akik egyszerre őstermelők és egyéni vállalkozók (GFO=231) is, és rendelkeznek adószámmal (Törzsadat: F6/F10):
  - Vállalkozó (I),
  - Magánszemély (1)
  - könyvvezetés; egyéb bev.-ktg. elszám.(4),
  - adóstípus: (12-Egyéni vállalkozó),
  - TEÁOR sz.: 0121
  - *Csop.kód mező:* OST (- *Őstermelő*) kiválasztása |F4| kódjegyzékből.
  - Bejelentkező adatoknál: Adószám/TEÁOR/KSH bejelentés köteles adatok kitöltése |F7|.
- Azon adózók, akik őstermelők és adószámú magánszemélyek (GFO=233), tehát nem egyéni vállalkozók és rendelkeznek adószámmal.
  - Vállalkozó (I),
  - Magánszemély (1)
  - könyvvezetés; egyéb bev.-ktg. elszám.(4),
  - adóstípus: (13-Nem társult egyéb vállalkozások),
  - TEÁOR sz.: 0121
  - *Csop.kód mező:* OST (- *Őstermelő*) kiválasztása |F4| kódjegyzékből.
  - Bejelentkező adatoknál: Adószám/TEÁOR/KSH bejelentés köteles adatok kitöltése |F7|.

- Azon adózók, akik östermelői bevallás benyújtásában érintettek, de adószámmal nem rendelkeznek (Törzsadat: F6/F10):
  - Vállalkozó (N-re állítása),
  - Magánszemély (1)
  - adóstípus: (40-Háztartás),
  - *Csop.kód mező:* OST (- Östermelő) kiválasztása |F4| kódjegyzékből.

Az ONKADO oldalon szükséges tehát az "**Östermelő**" kódolások bevezetése azoknál az adózónál, aki, **östermelő** és *egyéni vállalkozó, ill. adószámos v. adószám nélküli magánszemély* is, valamint az utolsó HIPA bevallásuk, a bevallás jelleg (=7) alapján östermelői.

**28.) Hiányos adatokkal (pl. hiányzó KSH szám, TEÁOR kód, cégjegyzékszám, könyvvizetési mód, bankszámlaszám, születési név, anyja neve stb.) képes-e az ASP rendszer határozatot előállítani (gépjármű-, építmény-, telekadó)?**

Fontos, hogy az ASP.ADÓ programban az ellenőrzések (validációk) nem határozatkészítésnél, hanem a bevallás feldolgozásánál történnek meg. A cégjegyzékszám, a könyvvizetési mód és a bankszámlaszám egyik bevallás feldolgozásánál sem kötelező adat. A születési név külön mezőként jellemzően nem szerepel a 35/2008. PM rendelet mellékletei szerinti bevallási nyomtatványokon. A cégjegyzékszám annyiban fontos, hogy az automatikus gépjárműadó beazonosítás vállalkozók esetében e szerint történik. A KSH jel és a TEÁOR kód vállalkozási tevékenységet végző adózók (jellemzően cégek és egyéni vállalkozók) esetében kötelező adat. Az anyja neve természetes személyek esetében kötelező adat bevallás feldolgozás során (a gépjárműadó KEK KH állomány ezt az adatot tartalmazza is).

**29.) Lesz-e lehetőség strukturált adatkinyerésre (pl.: XML, XLS), illetve olyan lehetőségekre, amiket a WebOnka, a BevOnka és a web service-n keresztül számítógépek közötti adategyeztetés biztosított?**

Ezek az adatkapcsolatok az ONKADO nyilvántartásából és az annak megfelelő struktúra szerinti adatokat tartalmazzák. Ilyen jellegű, strukturált, előre definiált adatkinyerés és adatbetöltés nem tervezett. Az ASP.ADÓ-ban tárolt adatok, az egyes folyamatokhoz kapcsolódóan, a felületről, ügyintéző által szűrten, külön-külön .xls formában kinyerhetők. Ilyen pl. a hátralékosok táblázat adata. Ennek tartalma azonban egyeztetést követően bővíthető.

Az elektronikus ügyintézés, az ügyfelek elektronikus felületen történő tájékoztatása jelen koncepció szerint az ASP.ELÜGY rendszerén keresztül történik meg. Ez vonatkozik valamennyi benyújtható helyi adó bevallásra és az ügyfél adóegyenleg és bevallás adatainak lekérdezhetőségére. Az ELÜGY-ön keresztül történő adatszolgáltatás .pdf formátumban történik meg.

**30.) Az értesítők, határozatok elkészítésénél milyen megszemélyesítésű csekkek készülnek és milyen alapú lesz az adatbázis?**

A kérdés és így a válasz a 15. pontnál leírtakkal azonos

Az adatbázisra vonatkozóan: az iratok mind .pdf formátumúak, a csekk adatok, ha szükséges, a csekknyomtatás folyamatnál található táblázatból xls exporttal is kinyerhető.

**31.) A jelenlegi ÁNYK-s alapú elektronikus HIPA bevallások feldolgozása lehetséges lesz-e?**

A válasz a 29. pontnál leírtaknál található.

**32.) Ha lesz saját e-ügyintézés, akkor miért van szükség arra a jogszabályra, hogy az adózók a NAV-hoz is benyújthatják a bevallásokat (HIPA)?**

Ez jogszabályi kérdés. Az NGM munkatársai által erre adott válasz szerint, a nagyobb, több önkormányzat felé bevallási kötelezettséggel tartozó Ügyfelek kérésére, a NAV-os ÁNYK-s űrlap elterjedtsége, egységessége miatt van szükség. Mint választási lehetőség a jövőben is indokoltnak tartják a fenntartását.

**33.) Ha a közös hivataloknál csak a székhelyen biztosítják a szélessávú internetet, akkor hogy biztosítják az egyes települések adatainak elkülönítését?**

A települési adatok elkülönítése adatbázis szinten történik. Egy önkormányzat (adó esetében tenant) egy-egy adatbázisba kerül. Az adatokhoz való hozzáférés jogosultságát a KERET szakrendszeren keresztüli autentikáció biztosítja, amely a bejelentkezési adatok megadásakor meghatározásra kerül. Így technikailag a székhely településről is elérhetők a többi település adatai, amennyiben a bejelentkező rendelkezik az adott tenant adatainak megfelelő hozzáférési jogosultsággal.

**34.) Milyen rendszerekkel van összevezetve az ASP rendszerben nyilvántartott adatállomány (céginformáció, személyi adat- és lakcímnnyilvántartás, Takarnet)? Frissül-e automatikusan bármilyen adat?**

Az ASP2 projektnek, főleg az adó szakrendszer szempontjából, az egyik legfontosabb feladata a törvényben biztosított külső integrációs kapcsolatok kiépítése, pl. a kérdésben megjelölt adatokat kezelő szervekkel. A kívülről kapott adatok esetében az automatikus frissülés a kapott adat jellegétől és közhitelességétől függ. Többnyire csak ellenőrzéshez kerülnek átvételre az adatok, de pl. a közhiteles cégnyilvántartás alapján adózói állapot és adatfrissülés is meg fog történni.

**35.) Az önkormányzati ASP rendszer adórendszere hogyan veszi át az ONKADO rendszerből az archív adatokat, csak az egyenleget, vagy tételesen minden adatot? Figyelembe veszi-e az átvételkor az elévülési időt? Ha igen, akkor számol-e azzal, hogy a végrehajthatóság elévülésének az ideje meghosszabbodik a végrehajtás szünetelésének idejével, ami évekkal kitolhatja az elévülés határidejét (pl.: jelzálogjog bejegyzés esetén, illetve a felszámolás elhúzódása esetén)? Az ONKADO rendszer 2017. december 31.-ei állapota meddig marad elérhető az önkormányzatok számára? Az ASP rendszerben követhető lesz a törzsadatok változása is, vagy csak az aktuális állapot látható?**

Minden archív, illetve történeti adat nem kerül átvételre az Onkado rendszerből. Elsősorban a nagytömegű törvényes határidőknek megfelelő, az adóztatás folytathatóságát biztosító adatok kerülnek átvételre. Törekszünk rá, hogy minél pontosabban átkerüljenek az adatok, de pl. a jelzett elévülés meghosszabbodás, nem jelölhető meg egyértelműen az Onkado rendszerben, így előfordulhat, hogy alapesetben elévült adat lesz, és nem kerül migrálásra. De ez csak a bevallásokra értendő.

Az adózó számláján megtalálható az dátumuk alapján elévült tételek, mint „aktív adatok” átvételre kerülnek. Az ASP.ADÓ-ban pedig már megjelölhető az elévülés tényleges lejáratának dátuma. Annak hiányában pedig automatikusan nem kerülnek kiejtésre az ilyen tételek.

**36.) Az ONKADO-ban fix karakter áll rendelkezésre a cím rögzítésére. Hogyan lehet a hosszú utcaneveket megfelelően javítani az adattisztítás során?**

Ez átfogó fejlesztést igényelne az ONKADO-ban, hisz a címek szinte minden folyamatban megtalálhatóak. Jelenleg nem tervezett ilyen fejlesztés. A jelenlegi hosszon kell szabványos rövidítésekkel, amennyire lehet a címeket pontosítani, egységesíteni.

A kibővített címadatok javítása, majd az ASP.ADÓ-ban lesz később megtehető, vagy egy FÖMI vagy KEK KH-tól kapott információval frissíthető.

## Gazdálkodási szakrendszer

**1.) Az önkormányzati ASP rendszer elemei között nem látjuk az önkormányzatok által működtetett konyhák anyagfelhasználásának dokumentálására, az étkeztetés nyilvántartására, térítési díjak számlázására vonatkozó szakrendszereket.**

**Tervezik –e erre vonatkozó szakrendszerek bevezetését?**

Az étkeztetés nyilvántartására a gazdálkodási szakrendszeren belül, 2018. január 1-jétől tervezzük egy új modul bevezetését (étkeztetés nyilvántartása, számlázás). Az önkormányzat által működtetett konyha kiváltására új modul bevezetését nem tervezzük az ASP-ben, mivel a konyha modulnak minimális integrációs kapcsolata lehet a gazdálkodási szakrendszerrel.

**2.) Kérdés: Az önkormányzatok intézményei esetében a csatlakozás kötelező vagy lehetőség.**

Az önkormányzati ASP rendszerről szóló 257/2016. (VIII. 31.) Korm. rendelet szerint azon önkormányzatok esetében, ahol a polgármesteri hivatal vagy a közös önkormányzati hivatal e rendelet hatálybalépésekor gazdasági társaságnak nem minősülő önkormányzati intézmény számára gazdálkodási feladatot lát el, akkor az intézménynek is csatlakoznia kell.

**3.) Az önkormányzatok Mötv. szerinti társulásai és azok intézményei esetében csatlakozásra vonatkozó rendelkezést nem tartalmaz a jogszabály, esetükben mi lesz a teendő?**

Amennyiben a polgármesteri hivatal vagy a közös önkormányzati hivatal látja el a társulás vagy annak intézményének a gazdálkodási feladatait, akkor csatlakozásra kötelezettek.

**4.) 2017. január 2-án az ASP gazdálkodási szakrendszeréből, vagy a jelenlegi könyvelőprogramból kell előállítani pl.: egy kiadási pénztárbizonylatot.**

2017. január 2-án már az ASP gazdálkodási szakrendszeréből kell a kiadási pénztárbizonylatot előállítani. A 2016-ban megrendezésre kerülő géptermi kiscsoportos oktatásokon a pénztár használatával kiemelten foglalkozunk.