

Gyakran ismételt informatikai kérdések a nemzeti importrendszer korszerűsítéséről 3.0

KÉRDÉS	VÁLASZ
Kapcsolódás az eVÁM-AIS-rendszerhez	
Mi az eVÁM bevezetési céldátuma? Mikor lép majd az eVÁM a CDPS helyébe? (3.0 változat új kérdése)	A kapcsolódó Bizottsági határozat alapján a tagállamoknak legkésőbb 2023. december 31-ig kell áttérniük az új adatkövetelmények használatára a behozatali eljárásoknál. Magyarországon a zökkenőmentes bevezetéshez szükséges tesztelés eredményeinek függvényében határozza meg a NAV az átállás időpontját. Erről a NAV ügyfeleit időben értesíteni fogja.
Hogyan lehet kapcsolódni az AIS-rendszerhez?	Az AIS-alkalmazáshoz (Automatizált Import Rendszer) a KKK2 (Külső Kommunikációs Központ) nevű rendszeren keresztül lehet kapcsolódni, közvetlen gépi interfészen, vagy webes felületen.
Milyen jogosultság kell az üzenetküldéshez az AIS-rendszerbe?	NAV_VP_R11 számú nyomtatványon (BEJELENTÉS ÉS REGISZTRÁCIÓS ADATLAP A KKK-Weben történő elektronikus kérelmek benyújtásához) kell megjelölni a jogosultsági igényt. D (blokk) Jogosultságigény bejelentése AIS - Automatizált Import Rendszer
Hogyan lehet a KKK2-höz jogosultságot igényelni?	NAV_VP_R11 számú nyomtatványon (BEJELENTÉS ÉS REGISZTRÁCIÓS ADATLAP A KKK-Weben történő elektronikus kérelmek benyújtásához). A nyomtatványt az ÁNYK nyomtatványkitöltő programban kell kitölteni, kizárólag papíralapon lehet benyújtani a NAV-hoz. A KKK-val kapcsolatos kérdéseiket az init_rsz_itkft_o@nav.gov.hu címre küldhetik.
Kell-e kérni külön KKK2-csatornát az új rendszerhez? (2.0 változat új kérdése)	Azoknak az ügyfeleknek, akik jelenleg rendelkeznek a CDPS vonatkozó éles KKK2_VAM-csatornajogosultsággal, a NAV INIT megvalósítja a KKK2_AIS-csatornajogosultság központi beállítását, „átforgatását”. Az átfordatásról a gazdálkodó elsődleges felhasználójának e-mail-címére értesítést küldünk arról, hogy a jogosultságait kibővítettük az AIS-csatornajoggal. Ez tehát egy automatizmus, így külön nem kell kérni a csatorna beállítását annak, akinek van jelenleg is a CDPS-hez éles, elektronikus KKK2_VAM-csatornajogosultsága.
Hogyan lehet a KKK-n az AIS-csatornához jogot igényelni?	NAV_VP_R11 számú nyomtatványon (BEJELENTÉS ÉS REGISZTRÁCIÓS ADATLAP A KKK-Weben történő elektronikus kérelmek benyújtásához) kell megjelölni a jogosultsági igényt. D (blokk) Jogosultságigény bejelentése AIS - Automatizált Import Rendszer
Lehet az AIS-rendszert tesztelni?	Igen. Az ügyfelek 2022. november 15-től tesztelhetik az AIS-folyamatokban használni tervezett szoftver kommunikációs képességét. A tesztelési szándékot előzetesen kell jelezni az init_rsz_vfeft_o@nav.gov.hu címre küldött levéllel.

	<p>Tesztelést támogató munkatársaink szabad erőforrásaik függvényében tudnak az ügyfelek rendelkezésére állni.</p>
<p>Milyen feltételei vannak a tesztrendszerhez csatlakozásnak, hogyan lehet csatlakozni?</p>	<p>Az AIS (Automatizált Import Rendszer) tesztelésének feltétele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - az ügyfélnek kiadott tesztgazdálkodó és ahhoz kapcsolódó KKK-AIS-csatornajogosultság. <p>A csatlakozási szándékot az init_rsz_vfeft_o@nav.gov.hu címre küldött levélben kell jelezni. A levélhez mellékelni kell az OPENKKK-n elérhető igénylőlapot (Igenylolap_tesztjogosultság).</p> <p><u>Tesztgazdálkodó és a hozzátartozó jogosultság kiosztása:</u></p> <p>a.) Ha az ügyfélnek már van tesztgazdálkodója, akkor az új csatornajog kiosztásáról igazolást küldenek.</p> <p>b.) Ha az ügyfélnek nincs tesztgazdálkodója, akkor „Ügyfél-regisztrációs adatlapot” kap, ez tartalmazza az aktivációs kódot, és igazolást az AIS-csatornajogosultság kiosztásáról.</p> <p>A megküldött regisztrációs kóddal a KKK webes felületén az alapszintű, majd az elsődleges felhasználót kell regisztrálni. További információ a regisztrációról az OpenKKK lapon a „KKK2_KKK_WEB_” felhasználói kézikönyv_V2_6” című kézikönyvben található.</p> <p>A KKK-val kapcsolatos kérdéseiket az init_rsz_itkft_o@nav.gov.hu címre küldhetik.</p> <p>Tesztelést támogató munkatársaink szabad erőforrásaik függvényében tudnak az ügyfelek rendelkezésére állni.</p>
<p>Mikortól tesztelhetők az egyes adatkészletek (I1, I2, H5, stb.)? A szoftverházaknak milyen tesztelési időszak áll majd rendelkezésre? (3.0 változat új kérdése)</p>	<p>A H1-től eltérő adatkészletek ügyféli tesztelésére várhatóan 2023 február végén kerülhet sor. A szoftverházak az új AIS-rendszerben várható szervizelés után, az éles üzemi bevezetés napjáig terjedő időszakban végezhetik el az ügyféli teszteket.</p>
<p>Technikai információk</p>	
<p>A megfelelő jogosultságokon és a megfelelően formázott és kitöltött xml-en kívül van-e más követelmény az üzenetek beküldéséhez?</p>	<p>A KKK2-jogosultság és a hozzárendelt AIS-csatornajogosultság, valamint az XML-üzenetek szükséges tartalmán kívül nincsenek további követelmények az AIS-rendszerbe beküldéshez.</p>
<p>Hol található a TESZT KKK2-kapcsolat kiépítéséhez szükséges elérhetőségek?</p>	<p><u>TESZT KKK WEBSERVICE elérhetőségei:</u></p> <p>WebService (SOAP 1.1) tesztüzemi környezet: https://kkk.nav.gov.hu/teszt/2/ws/users/messagehandler.asmx?wsdl</p> <p>WebService (SOAP 1.2) tesztüzemi környezet: https://kkk.nav.gov.hu/teszt/2/ws/users/messagehandler.svc?wsdl</p> <p><u>TESZT KKK2-webfelület elérhetősége:</u> https://kkk.nav.gov.hu/teszt/2/web/</p>
<p>Milyen technikai tanácsokat tudnak adni az adatkapcsolat kiépítéséhez?</p>	<p>Rendszerünk SOAP-webszervizeket használ. Ha Javát használnak, akkor a SOAP-webszervizek kezelésére különféle keretrendszerek állnak rendelkezésre (pl. Apache AXIS, CXF).</p>

	<p>Első lépésként létre kell hozni a webszervizklienst a KKK2 WSDL-ből, és a létrehozott Java-kódból meg kell hívni a műveleteket (pl. feltöltés vagy letöltés) és ezzel a webszervizkliens a mögöttes keretrendszer használatával elkészíti a szükséges SOAP-borítékot.</p> <p>A SOAP felhasználói felületén szükséges lépések a teszteléshez: ha megvannak a KKK2 tesztfelhasználói adatok, böngészővel le kell tölteni a WSDL-t az alábbi webcímek egyikéről. Ehhez be kell írni a felhasználónevet és jelszót. A letöltött fájlt „wsdl” kiterjesztéssel kell elmenteni. Létre kell hozni egy új projektet a SOAP felhasználói felületén, ehhez ki kell választani a letöltött, „wsdl” kiterjesztéssel ellátott fájlt. A SOAP minden művelethez magától elkészíti a mintalekérést. A MessageHandleSoap12/ConnectionTest alatt a „Request 1”-et meg kell nyitni és be kell küldeni, amire „401 - Unauthorized: Access is denied due to invalid credentials.’ error” üzenetet fog kapni. Létre kell hozni egy új basic Authorization-t a saját felhasználói adatokkal. Ezután ismét el kell küldeni a „Request 1”-et, amire ConnectionTestResponse ID=0, Message=’Minden rendben.’ üzenetet kell kapnia.</p> <p>Ezután meg lehet próbálkozni az üzenetek letöltésével is. Először várhatóan csak üres listát fog visszakapni, egyébként pedig a letöltésre váró válaszüzenetek várokoznak. Ezek az üzenetek base64-kódolásúak. Az üzenetek dekódolásához pl. Linux parancssori eszköz vagy a Notepad++/Plugins/Mime tools/Base64 eszköz használható. Ha sikerült letölteni és elmenteni az üzeneteket a saját eszközre, azokat a Törlés művelettel lehet a KKK-s fiókból törölni.</p> <p>Az üzeneteket az elkészítés és egy VPEnvelope-ba helyezés után lehet feltölteni. Minden egyes üzenethez egyedi azonosító tartozik, így egy új üzenet létrehozásakor egyedi uuid-t kell a MessageID tagen belül létrehozni. A szöveget base64-gyel kell kódolni és az így kódolt szöveget az Upload Request 1-be bemásolni a feltöltés előtt.</p> <p>Javasoljuk SOAP-könyvtárak használatát a SOAP felhasználói felületen, azért, hogy elkerülje a SOAP header-ök közvetlen kódolását és a válaszok dekódolását.</p>
<p>Hol található meg az interfézspezifikáció?</p>	<p>Az összes eddigi interfézspezifikáció a Specifikációk/E-VÁM specifikációk/elektronikus-Vám-árnyilatkozat Modul könyvtárban található.</p>
<p>eVÁM-AIS-üzenetek</p>	
<p>Hol található mintaüzenetek?</p>	<p>Mintaüzenet xml-sémák az OpenKKK-ról letölthető XSD-ben található.</p>
<p>A publikált kódlistákból mely elemeket kell az xml-üzenetek elkészítésekor használni?</p>	<p>A közzétett adatelemek közül jelenleg csak a kitöltési segédlet nevű fájlban, valamint az interfézspezifikációban feltüntetett elemeket kell használni.</p>
<p>A különböző adatszoportoknál is szereplő „ccQualifier” mezőben milyen országkódnak kell szerepelnie, kötelező a mezőt kitölteni?</p>	<p>A „ccQualifier” mezők kitöltése egyelőre mellőzendő, várhatóan a központi vámkezelés (CCI-projekt) bevezetése után jut szerephez.</p>
<p>Továbbra is megmarad a bruttó súly-ellenőrzés (EV és előzmény Bruttó súly)?</p>	<p>Igen.</p>

A normál árunyilatkozat és ARUREG ellenőrzése érvényben marad?	Igen.
A jelenlegi EBEJ helyét az I2-adatszolgáltatás veszi át?	Az I2-n a nyilvántartásba bejegyzéskor beküldendő vám elé állítási üzenetet értjük. EBEJ alatt a kevésbe elterjedt egyszerűsített árunyilatkozatot is szokás érteni, ennek adatkészletét az I1 oszlop tartalmazza.
Az I2-es adatszolgáltatáskor nem kell tételadatokat megadni?	Bizonyos tételadatokat (pl. vámtarifaszám) nem kell megadni, de ez nem azt jelenti, hogy az I2 ne tartalmazna tételsori adatokat.
A 4051 000 vámkezeléseknél a XIM-kód előzményként az aktív feldolgozás alá vonás árunyilatkozatra való hivatkozás továbbra is szükséges?	A „12 01 002 000” adatelemként (ReferenceNumber) megadott C659 TARIC-okmánykóddal (Type) kell feltüntetni az aktív feldolgozás előzmény MRN-jét/CDPS_ID-jét (ha az aktív feldolgozás 2023 előtti).
Az előzményokmányra továbbra is a 0191-es okmánykóddal kell hivatkozni?	Nem, a „12 01 002 000” adatelemként (ReferenceNumber) megadott N337 TARIC-okmánykóddal (Type) kell feltüntetni az átmeneti megőrzéselőzmény MRN-jét. A jelenleg is alkalmazott kötelezőségek az irányadók.
A december havi BNYNY-adatokhoz kapcsolódó kiegészítő árunyilatkozatot még a CDPS-adatokba kell benyújtani 2023 januárjában?	Nem, az eVÁM-ba kell küldeni. Ha nehézségbe ütközne a 2022 decemberében nyilvántartásba vett küldeményekre az új formátumban benyújtani a kiegészítő árunyilatkozatokat 2023 januárjában, nincs akadálya, hogy ezekre a küldeményekre még 2022. december utolsó napjaiban benyújtsák a kiegészítő árunyilatkozatokat.
Mi az ügyféli kapcsolati tesztek lehetséges kezdő időpontja?	2022. november 15.