



DVNAV változások, hírek



A Drén és Valner Szoftver Kft által készített DVNAV programban 2018.05.19 után történt változások, módosítások itt olvashatók. A dátum után látható a módosított DVNAV verziószáma.

2023.09.13 - HÍREK

A NAV ismételten felhívja a figyelmet az Online Számla rendszer a 2023.04.15-i hírekben is jelzett, új, blokkoló ERROR-üzenetének („INVALID_LINE_OPERATION”) bevezetésére. **2023. szeptember 18-a után** a nem megfelelő adatszolgáltatás már nem lesz sikeres, ezért érdemes még időben felkészülni a változásra.

2023.05.15 – V3.0.1.10

A DVNAV-ot felkészítettük a kimenő és beérkező számlákhoz hasonlóan a cég által használt pénztárgépek adatainak NAV-tól történő automatikus lekérésére is, melyeket az ügyviteli programok - megkönnyítve a könyvelő kollegák munkáját - automatikusan tudnak könyvelni.

Kérje a részletesebb tájékoztatónkat!

A 2016-os XML-ben a tételnél lehetőség van a tételhez kapcsolódó speciális adatok (pl. megrendelés szám, cikkszám, stb.) megadására is az alábbi megjegyzés formában:

```
<!--  
<additionalLineData>  
  <dataName>X00001_MRSZ</dataName>  
  <dataDescription>MRSZ</dataDescription>  
  <dataValue>Megrendelés szám: 12345678/2019</dataValue>  
</additionalLineData>  
-->
```

2023.04.15 - HÍREK

2023.03.23-án a NAV a **módosító számlákkal** kapcsolatban az alábbi tájékoztatást tette, mely várhatóan 2023. május 15-én lép életbe:

... az új, blokkoló ERROR-üzenet (INVALID_LINE_OPERATION) tiltja a „MODIFY” értéket a módosító és az érvénytelenítő számlák adatszolgáltatása esetén.

Az új ellenőrzés célja az adatszolgáltatások egységesítése és az adattisztaság növelése, ami az eÁFA-rendszer megfelelő működéséhez is szükséges.

A számlázóprogramok fejlesztői számára a fenti módosítás tesztelésének lehetősége 2023. február 9-én 16 órától elérhető az Online Számla tesztrendszerben (<https://onlineszamla-test.nav.gov.hu>).

A NAV a számla módosításokhoz az alábbi értelmezést segítő példákat is adott:

2.5.7 Adatszolgáltatás többszöri módosításokról

A gyakorlatban előfordulhat, hogy egy kiállított eredeti számlát az adózó módosít, majd a módosító okirat kiállítását követően újabb körülmény válik ismertté, ami miatt az adózó újabb módosító okiratot állít ki az eredeti számla vonatkozásában.

Ugyanazon számla többszöri módosítása alkalmával az egyes módosító okiratokról adott adatszolgáltatást mindig azon adatkörre vonatkozóan kell megtenni, ami az előző állapothoz képest módosul az adott okirattal.

Előfordul olyan gyakorlat, hogy téves adattartalmú számlák esetén először egy ellentételező (kvázi érvénytelenítő) számlát bocsátanak ki, majd újabb számla kerül kiállításra, immár helyes adattartalommal. (Ezt a gyakorlatot a 2007. december 31-ig hatályban levő Áfa törvény kifejezetten előírta a számlázó programmal kiállított számlák módosítása esetére.) Megjegyzendő, hogy ebben az esetben a helyesen kibocsátott számla is az eredetileg kibocsátott számla

módosító okiratának tekintendő, mivel az azon bizonylatolt gazdasági esemény(ek)re vonatkozik. Így a helyesadattartalommal rendelkező második módosító okiratnak az eredeti számlára kell hivatkoznia

2.5.8 Értelmezést segítő példák

Példa-1. Hibásan szerepeltetett tétel módosításának lehetőségei

Egy adózó észreveszi, hogy egy korábban kiállított, öt tételből álló számlán, annak negyedik tételeként téves terméket tüntetett fel. A számlán a ténylegesen eladott 1 darab „F termék” helyett 4 darab „D termék” szerepel.

Az adózó a tévedést az alábbi módokon korrigálhatja:

Első lehetőség: a számla módosítása egy lépésben, egy módosító okirattal

Az adózó módosító számlát bocsát ki, amin módosító tételként -4 darab „D termék”, illetve 1 darab „F termék” szerepel. Ezen módosításról történő adatszolgáltatásban az adózó újabb tételként szerepelteti a -4 db „D terméket”, illetve az 1 db „F terméket”.

Ezen módosító okiratról történő adatszolgáltatásban:

- A módosító okiratot leíró XML első tételsorában (lineNumber=1) a LineModificationReference elemében a lineNumberReference elem értéke „6”, lineOperation elem értéke „CREATE”, ez tartalmazza a -4 darab „D termék” adatait.
- A módosító okiratot leíró XML második tételsorában (lineNumber=2) a LineModificationReference elemében a lineNumberReference elem értéke „7”, lineOperation elem értéke „CREATE”, ez tartalmazza az 1 darab „F termék” adatait.
- A módosító okiratot leíró XML invoiceSummary eleme teljes egészében szerepel, abban az egyes értékek módosulásának előjeles összege szerepel.

Második lehetőség: a számla módosítása több lépésben, több módosító okirattal

Az adózó olyan módosító számlát bocsát ki, amelyben az eredeti számla minden tételét ellenkező előjellel szerepelteti (kvázi érvényteleníti), ezt követően a valóságnak megfelelő adattartalommal új okiratot bocsát ki. Fontos azonban, hogy ilyenkor mindkét okirat az eredeti számla módosításaként kerül kiadásra, így az adatszolgáltatást mindkét okiratról az „Adatszolgáltatás számla módosításáról” fejezetben foglaltak szerint kell teljesíteni.

Példa-2. Több eredeti számla módosítása egy módosító okirattal

Egy adózó észreveszi, hogy négy, korábban kibocsátott számláján tévesen tüntette fel a számla keltét. Mivel mind a négy számlát ugyanannak a vevőnek állította ki, a hibát egy módosító okirat kibocsátásával javítja.

Ezen módosító okiratról történő adatszolgáltatás a batchInvoice elem használatával négy különböző módosításként fog történni úgy, hogy az egyes számlák módosuló adatait külön-külön batchInvoice elem tartalmazza.

Példa-3. Eredeti számla többszöri módosítása

Egy adózó észreveszi, hogy az eredeti számlán nem szerepel a szállítmány egyik áruja, továbbá tévesen szerepel rajta a teljesítés időpontja. Ezért módosító okiratot bocsát ki, amin egyrészt tételsorként szerepelteti a lemaradt árut, másrészt helyesbíti a teljesítés időpontját.

Néhány nappal később kiderül, hogy a teljesítés időpontja mégsem szerepelt tévesen az eredeti számlán. Ezért az adózó újabb módosító okiratot bocsát ki, amin jelzi, hogy mégis az eredeti számlán feltüntetett teljesítési időpont a helyes.

Az első módosító okiratot leíró adatszolgáltatás első tételsorában (lineNumber=1) a lineOperation elem értéke „CREATE”, ez tartalmazza az eredeti számlán nem szereplő áru adatait. Ehhez kapcsolódóan az adatszolgáltatásban szerepel az invoiceSummary elem, ami az adott áruösszesítő adatokra gyakorolt hatását tartalmazza. Az adatszolgáltatásban szerepel továbbá a teljesítési időpont újabb értéke. A második módosító okiratot leíró adatszolgáltatásban csak a teljesítési időpont valódi értéke szerepel a megfelelő elemében.

Példa-4. Módosított számla érvénytelenítése

Egy adózó a leszállított árukról számlát állít ki. A vevő minőségi kifogásokat támaszt, erre tekintettel a felek 40 százalékos engedményben egyeznek meg, ezt az adózó az eredeti számla módosításával követi le úgy, hogy a módosító okiraton tételsorként szerepelteti a minőségi kedvezményt (negatív egységár, pozitív mennyiség).

A módosításról történő adatszolgáltatásban, az első tételsorában (lineNumber=1) a lineOperation elem értéke „CREATE”, ez tartalmazza a minőségi kedvezmény adatait. Ehhez kapcsolódóan az adatszolgáltatásban szerepel az invoiceSummary elem, ami a 40 százalékos kedvezmény számlaösszesítő adatokra gyakorolt hatását (40 százalékos csökkenés) tartalmazza.

Később a vevő újabb minőségi kifogások miatt eláll az ügylettől, ezért az adózó a számlát érvényteleníti.

Az érvénytelenítő számla első tételsorában a termék eredeti egységára szerepel, negatív mennyiséggel. A második tételsorban negatív mennyiséggel szerepel a negatív egységárú kedvezmény.

Az érvénytelenítésről nyújtott adatszolgáltatásban mindkét tételsor esetén a lineOperation elem értéke „CREATE”. Az adatszolgáltatásban szerepel az invoiceSummary elem, ami a negatív eredeti ár és a negatív kedvezmény eredményeként a számlaösszesítő adatokra gyakorolt hatásaként az eredeti számlaérték 60 százalékát tartalmazza, negatív előjellel.

2023.01.15 – V3.0.1.9

A DVNAV kommunikációja titkosított csatornán keresztül is működik, melyet a DVNAV paramétereknél lehet bekapcsolni, szükséges esetén. Természetesen a DVNAV a korábbi beállításokkal is működik.

Port változások titkosított csatorna esetén:

- EMAIL küldés: 26 port helyett 587 port

- A DVNAV működés jelzése: TCP/IP az 1054-es port helyett a 22 porton SSL/TLS1.2 titkosítással történik.

- FTP : 21-es port helyett SFTP 22 port

PORT	Protokol	Titkosítás – belépés azonosítás protokol
587	SMTP üzenetek, hibaüzenetek email-en küldése a felhasználónak és supportnak	SSL/TLS
22	TCP/IP a 92.249.143.5 IP cím irányában a DVNAV működésének ellenőrzése	SSL
22	SFTP a 79.172.252.68 IP cím irányában az új DVNAV verzió ellenőrzése	TLS
NAV	HTTPS / Tokennel bejelentkezés HTTPS 443-as porton adatküldés NAV-os adatszolgáltatás	SHA-512 SHA-512

2022.08.12 - HÍREK

A NAV egyelőre kikapcsolta az UNINTENDED_MODIFICATION_DELIVERY_DATE és az INCORRECT_HEAD_DATA_SUPPLIER_BANKACCOUNT_MISSING info üzenetek küldését.

2022.08.08 - HÍREK

A NAV az adatszolgáltatásban küldött XML-re 2022.08.08-tól DONE_INFO – „Eladó bankszámlaszáma hiányzik” választ ad vissza az átutalásos (TRANSFER) fizetési módú és hiányzó eladó bankszámlaszám esetén.

Az ilyen adatszolgáltatást a NAV befogadja (azaz ezzel a számlával további jelentési kötelezettség nincs), de elvárja, hogy a jelzett hiányosságot rövid határidőn belül, a következő számlák kiállításakor javítsuk vagy pótoljuk.

Ezért a számlázó programokban az alábbi módosítást kell tenni:

- 2016-os XML készítése esetén az XML-be KÖTELEZŐEN be kell tenni az eddig nem kötelező <kibocsato_bankszla> tag-et:

```
NAV_2016_30_minta_normal_cb - Jegyzetömb
Ejöl Szerkesztés Formátum Nézet Súgó
<penzforgelsz>>false</penzforgelsz>
<onszamla>>false</onszamla>
<ford_ado>>false</ford_ado>
<adoment_hiv>>false</adoment_hiv>
<csomszer_forg_hoz>
  <termek_dij>0.00</termek_dij>
  <reszenkent_forg_hoz>>false</reszenkent_forg_hoz>
</csomszer_forg_hoz>
<nem_jov_eng_keresk_szla>>false</nem_jov_eng_keresk_szla>
</zaradekok>
<nem_kotelezo>
  <fiz_hatarido>2022-08-09</fiz_hatarido>
  <fiz_mod>Késszpenz</fiz_mod>
  <penznem>HUF</penznem>
  <szla_forma>papír alapon továbbított számla</szla_forma>
  <kibocsato_bankszla>11111111-22222222-00000000</kibocsato_bankszla>
</nem_kotelezo>
<osszesites>
  <afarovat>
    <nettoar>9440.00</nettoar>
    <adokulcs>27.00</adokulcs>
    <adoertek>2548.80</adoertek>
    <bruttoar>11988.80</bruttoar>
  </afarovat>
  <afarovat>
    <!-- <adoment_hiv>KBAET</adoment_hiv -->
    <nettoar>1.20</nettoar>
    <adokulcs>0.00</adokulcs>
    <adoertek>0.00</adoertek>
  </afarovat>
</osszesites>
```

2. 2018-as XML készítése esetén az XML-be **KÖTELEZŐEN** be kell tenni az eddig nem kötelező `<supplierBankAccountNumber>` tag-et:

```
p2_233 - Jegyzetömb
Ejöl Szerkesztés Formátum Nézet Súgó
<supplierTaxNumber>
  <base:taxpayerId>11141644</base:taxpayerId>
  <base:vatCode>2</base:vatCode>
  <base:countyCode>09</base:countyCode>
</supplierTaxNumber>
<communityVatNumber>HU11141644</communityVatNumber>
<supplierName>DV DEMO Cég</supplierName>
<supplierAddress>
  <base:simpleAddress>
    <base:countryCode>HU</base:countryCode>
    <base:postalCode>4027</base:postalCode>
    <base:city>Debrecen</base:city>
    <base:additionalAddressDetail>Egyetem sgt 11/A.</base:additionalAddressDetail>
  </base:simpleAddress>
</supplierAddress>
<supplierBankAccountNumber>10201006-50236277</supplierBankAccountNumber>
</supplierInfo>
<customerInfo>
<customerVatStatus>DOMESTIC</customerVatStatus>
<customerVatData>
  <customerTaxNumber>
    <base:taxpayerId>44628279</base:taxpayerId>
    <base:vatCode>1</base:vatCode>
    <base:countyCode>24</base:countyCode>
  </customerTaxNumber>
</customerVatData>
<customerName>Czmarkó Béla</customerName>
<customerAddress>
```

Az így jelentett XML-eket a NAV DONE-nal befogadja.

2022.06.01 - HÍREK

A NAV a 3.17-es verzióba az alábbi változásokat tervezi, melyek egyelőre a teszt verzióban érhetőek el:

Az alábbi WARN üzenetek átsorolásra kerültek ERROR üzenetté:

LINE_SUMMARY_TYPE_MISMATCH_LINE_SIMPLIFIED
LINE_SUMMARY_TYPE_MISMATCH_LINE_NORMAL
LINE_SUMMARY_TYPE_MISMATCH_SUMMARY_SIMPLIFIED
LINE_SUMMARY_TYPE_MISMATCH_SUMMARY_NORMAL

Kivezetésre került WARN üzenet:

SUPPLIER_CUSTOMER_MATCH_NAME

Az alábbi meglévő WARN-ok működései változnak:

INCORRECT_LINE_DATA_VAT_DATA_MISMATCH_EAM
INCORRECT_LINE_DATA_VAT_DATA_MISMATCH_EAM_SIMPLIFIED
INCORRECT_LINE_DATA_VAT_DATA_MISMATCH_EUFADE
INCORRECT_LINE_DATA_VAT_DATA_MISMATCH_EUE
INCORRECT_HEAD_DATA_PERIODICAL_SETTLEMENT

Az alábbi meglévő ERROR-ok működései változnak:

INVOICE_LINE_MISSING - INVALID_VAT_DATA

Újonnan bevezetésre kerülő WARN üzenetek:

INCORRECT_HEAD_DATA_CUSTOMER_GROUPMEMBER_TAXNUMBER
INCONSISTENT_MODIFICATION_DATA_AMOUNT_NOT_ZERO_SIMPLIFIED
INCONSISTENT_MODIFICATION_DATA_MODIFICATIONINDEX_UNREAL

NAV Online Számla rendszer 202. oldal

INCORRECT_HEAD_DATA_CURRENCY_CODE_HUF
INCORRECT_HEAD_DATA_EXCHANGE_RATE_1
INCORRECT_HEAD_DATA_EXCHANGERATE_EXTREME

Újonnan bevezetésre kerülő INFO üzenetek:

UNINTENDED_MODIFICATION_DELIVERY_DATE
INCORRECT_HEAD_DATA_CUSTOMER_TAXPAYERID_DIFFERS
INCORRECT_HEAD_DATA_SUPPLIER_BANKACCOUNT_MISSING
MODIFICATIONINDEX_SEQUENCE_INCOMPLETE

2021.10.15 – V3.0.1.8

- DVNAV tárhelyének jelszó változása.

2021.03.10 – V3.0.1.7

- A 2016-os előlegszámlás XML 2018-as XML-re fordításának javítása.
- A NAV-tól lekért internethiba miatti 0 byte-os számla XML automatikus ismételt lekérése.
- Egy számla XML-jének kézi lekérése a dátum intervallum és a számlaszám megadásával a Bejövő számlák XML-be gombra kattintással.

2021.03.02 – V3.0.1.6

- Az előző napok NAV-os számlalekérésének gyorsítása.

2021.02.10 – V3.0.1.5

- Számla status lekérdezés gyorsítása.

2021.01.28 - V2.0.1.28

- Ritkán előforduló hálózati hiba kezelése.

2021.01.22 – V3.0.1.4

- Csoport tag NAV 2016-os XML-ének NAV 2018-as XML-lé átalakításnak javítása.

2021.01.04 - HÍREK

- A NAV elérhetővé tette az Online Számla rendszer 3.0-as változatát.

A 2.0-s formátumú adatszolgáltatás 2021.03.31-ig lehetséges, utána csak 3.0-s formátumú adatszolgáltatást fogad a NAV.

A www.dnav.dvs.hu oldalunkon a DVNAV 2.0 éles verziója mellett elérhető a DVNAV 3.0 éles verziója, melynek telepítése a korábban kiküldött tájékoztató alapján történik. A tájékoztató elérhető és letölthető a Dokumentáció gomb alatt a 6.3.1. átváltás DVNAV 2.0-ról DVNAV 3.0-ra pontban is.

2020.12.28 – V3.0.1.3

- Vevő teljes címzése esetén <kozterulet_jellege> TAG nélküli XML automatikusan egyszerűsített címmel megy a NAV-nak (ahogy a 2.0 esetén).

- <MAGAN>=true TAG és kitöltött adószámmal a 2016-os XML-ből adószám nélkül 2018-as XML keletkezik, amit a NAV DONE-nal befogad.

2020.12.18 - V2.0.1.27

- NAV hiba esetén a NAV válaszra várakozás idejének csökkentése.

2020.12.16 – V3.0.1.2

- Magánszemélynek kiállított számlából készült NAV 2016-os XML feladásának javítása.

2020.12.16 - V2.0.1.26

- Új 2.0-s verzió ellenőrzésének a javítása.

2020.12.14 – V3.0.1.1

- NAV 2020.12.07-i módosításainak aktualizálása.

- NAV hiba esetén a hibakód pontosabb kijelzése.

- Közmű elszámoló számla kezelése NAV2016 számláknál.

2020.12.08 - V2.0.1.25

- A Számla lekérdezés a NAV-től funkció többszöri lekérés esetén ritkán előforduló hibájának javítása.

2020.11.26 – V3.0.1.1

Elkészült a DVNAV program 3.0-s verziója, melyet 2020.12.31-ig TESZT üzemmódban lehet használni.

A NAV 2021.01.01-től az ÉLES környezetébe is befogadja a 3.0-s XML-eket.

A 2.0-s formátumú adatszolgáltatás 2021.03.31-ig lehetséges, utána csak 3.0-s formátumú adatszolgáltatást fogad a NAV.

2020.11.25 - V2.0.1.24

- A Számla lekérdezés a NAV-től funkció érzékeli a NAV-nál tömörített XML-t és kicsomagolja a megjelenítéshez vagy mentéshez.

2020.11.19 - V2.0.1.23

- Az utóbbi időben gyakran előforduló NAV hiba esetén az egyedi Számla lekérdezés funkcióban a DVNAV többször próbálkozik a számla lekérdezéssel és ha az sem sikerül, akkor megjelenik egy ablak : A számla lekérdezés során hiba lépett fel. Hiba: ... Próbálja meg később!

- Az intervallumos **Számla lekérdezés** funkció a számlák lementésekor a nap előző CSV-jének időbélyeges átnevezése mellett a DVNAV a CSV-t CS-nek nevezi át.

2020.10.20 - HÍREK

- A NAV közzétette a 2021.01.01-től bevezetendő Online Számla rendszer 3.0-as változásait, melyről hamarosan tájékoztatót adunk ki.

A DVNAV 3.0 verzió megrendelőink számára 2020.11.30-tól lesz elérhető.

2020.10.19 - V2.0.1.22

- Előforduló NAV hibák kezelésének bővítése, finomítása.

- 5 db SAVED NAV status után (pl. NAV hiba esetén, a PROCESSING-hez hasonlóan) a DVNAV vár 10 percet a következő lekérésig.

2020.09.15 - V2.0.1.21

Kisebbségi javítások:

- A szamlak.csv fájl többszöri felülírásának javítása.

- Egyedi számla lekérdezés nem jól mutatta a felküldés dátumát.

- A kommunikációs naplóban a "rendezve" mező állíthatóságának kikapcsolása.

- Előforduló NAV hibák kezelése.

2020.08.15 - V2.0.1.20

- Ha a DVNAV az alapmappában levő ELL (pl. f:\navszla\ell) mappában talál **dvnava_adószám.txt**-t, a NAV-től ugyanúgy lekérdezi az adószámot, mint a DVNAV **E adószám** parancs esetén.

Az eredményt visszaírja a file-ba, majd a file-t átnevezi *.tx-nek (ez jelzi a számlázó programnak, hogy befejezte az ellenőrzést).

Ezzel a számlázó program bármelyik (nem csak a DVNAV-ot futtató) gépen le tudja ellenőrizni az adószámot.

2020.07.24 - V2.0.1.19

- A 2016-os XML-ben a befogado_bankszla TAG kezelése.

- A software adatokat elválasztó ';' karakter hiánya esetén is az XML-t feladjuk a NAV-nak.

- Ha több, nagyméretű, sok számlát tartalmazó XML-ek egyszerre küldendők a NAV-nak, a DVNAV 10 Mbyte-onként küldi el azokat.

- Ha az induláskor vagy napváltáskor az előző napi számlák lekérdezése nem sikerült, a DVNAV 30 percenként ismétli a lekérést.

- Naplózuk a sikertelen NAV2016 XML archiválást.

- Számla lekérdezésnél alapértelmezett a kimenő számla

- Módosító számlák esetében, ha az eredeti számla nem ment még fel, akkor nem írjuk ki folyamatosan a számla esetleges hibáit.

2020.07.10 - V2.0.1.18

- A 2016-os XML-ben az 50 karakternél hosszabb softwareName és a 15 karakternél hosszabb softwareMainVersion levágása, amit megfelel a sémaellenőrzésnek.

- Régi file-ok törlési naplóbejegyzésének javítása.

2020.06.24 - V2.0.1.17

- A Kapcsolódási adatok funkcióban az adószám felvitele vagy módosítása végén az OK-ra kattintva a DVNAV egy NAV-os kapcsolatfelvétellel ellenőrzi a megadott technikai adatok helyességét.

Sikeres ellenőrzés (jó technikai adatok) esetén az „A technikai azonosítók ellenőrzése sikeresen megtörtént!”, hibás technikai adatok esetén „Hibás technikai azonosítók (hibakód:...)” szöveg jelenik meg a képernyőn. Ez utóbbinál javítsuk ki a technikai adatokat, mert az XML elküldés sem fog működni!

- Az egyedi Adószám lekérdezése funkció a file-ba egymás alá is lerakja a vevő adatait, így a számlázó programban egy új vevő felvitele támogatható a NAV-nál levő adatok automatikus felvételével.

2020.06.05 - V2.0.1.16

- Adószám regisztráció ellenőrzés javítása.

2020.05.27 - V2.0.1.15

- A 2016-os annullálás XML feladásának javítása.

- A Hibás számlák ablakban „Az összes hibás számla rendezése” gombra kattintva az összes hibás tétel egyszerre rendezhető.

2020.05.07 - V2.0.1.14

- A 2016-os XML-ben szereplő nem 18 hosszú, kisbetűket is tartalmazó softwareId-t a DVNAV Z betűkkel kiegyesítjük 18 hosszúra és nagybetűssé alakítjuk át.

2020.04.29 - V2.0.1.13

- A naponta lefutó korábbi adatok archiválása naplózásra kerül a dnav_naplo_eeeeh.log-ba és a képernyőn is látszik.

- Az XML-ben szereplő hibás softwareId esetén, a megkapott hibajelző emailben „... csak max. 18 hosszán számokat, ékezet nélküli nagybetűket és kötőjelet tartalmazhat...” olvasható.

- A NAV-tól lekérdezett számla ablakban látszódik, hogy melyik rendszer melyik cégben adta fel a számlát.

- Ha a DVNAV-ot be akarjuk zárni, a "NAV adatszolgáltatás folyamatban" ablakot is meg lehet szakítani.

- A számlák intervallumos lekérdezését a Megszakítás gombbal meg lehet szakítani.

- Az XML-ek feladása időrend szerint (és nem filenév szerint) történik.

- Számlaküldés gyorsítása miatt a TOKEN kérés a ManageInvoice összeállítás után történik.

2020.03.26 - V2.0.1.12

- Ha 2018-as XML kerül a NAV2016 mappába, a kezelése a DVNAV 1.1-hez hasonlóan történik (átmásolása a JTENDO mappába és feladása a NAV-nak).

2020.03.24 - HÍREK

- A NAV tájékoztatása alapján:

A koronavírus járvány által előidézett rendkívüli helyzetre tekintettel, a járvány terjedésének lassítása érdekében hozott kormányzati intézkedésekkel és ajánlásokkal összhangban a Nemzeti Adó- és Vámhivatal 2020. április 1-jétől nem szünteti meg az Online Számla rendszer 1.1 XSD verziójának támogatását és nem teszi kötelezővé a 2.0 XSD alkalmazását. Ezzel biztosítható, hogy a kötelező adatszolgáltatás folytonossága - az átállás miatti esetleges személyes jelenléteket igénylő technikai műveletek nélkül is – minden adózó részéről teljesíthető legyen.

Fontos azonban, hogy a 2.0 XSD már 2020. február 27-től használható éles környezetben, párhuzamosan az 1.1 XSD verzióval, ezért az átálláshoz a feltételek az Online Számla rendszer oldalán adottak. Kérjük, hogy a rendkívüli helyzet melletti lehetőségeket mérlegelve és a biztonságos munkavégzést szem előtt tartva az új XSD verzióra átállás előkészületei lehetőség szerint folytatódjanak az adózók részéről, és ahol ez megoldható, történjen meg mielőbb az átállás.

Az 1.1 XSD kivezetésének és a 2.0 XSD használatára történő átállás végső határideje 2020. július 1-jére módosul.

2020.03.16 - V2.0.1.11

- DVNAV számlalánc lekérdezés módosítása a NAV változtatása miatt.
- A DVNAV a 3 hónapnál régebbi adatokat törli ezekből a mappákból: f:\navszla\adószám\jtett, f:\navszla\adószám\NAV2016, f:\navszla\adószám\dvemail, f:\navszla\adószám\hibas, f:\navszla\adószám\response

2020.03.10 - HÍREK

- A NAV tájékoztatása alapján:

A teszt Online Számla környezet - az éles környezettel ellentétben - nem frissül automatikusan, ebből adódóan előfordulhat, hogy a teszt környezetben végzett lekérdezés érvénytelen adószám választ ad vissza olyan adószámra, amelyet az éles környezetből végzett lekérdezés érvényes adózónak minősít.

2020.03.05 - HÍREK

- Az eddigi statusok mellett a NAV bevezette a SAVED statust, ami a RECEIVED és PROCESSING statusokhoz hasonló jelentésű, azaz az XML feldolgozása folyamatban, várni kell a NAV válaszára.

2020.03.02 - V2.0.1.10

- Az XML-ben levő Software adatok ellenőrzésének és a hiba jelzésének finomítása.
- A DVNAV a Software ID-t nagybetűssé alakítja és 18 hosszra Z-ekkel feltölti, ha nem ilyen lenne.

2020.02.28 - HÍREK

- A NAV megnyitotta az éles Online Számla rendszert, melybe máától fogadja a 2.0-s XML-eket. Mivel 2020.04.01-től csak 2.0-s XML-eket fogad el, célszerű elkezdeni a DVNAV 1.1-es verzióról DVNAV 2.0-s verzióra átállást, melynek lépései a www.dnav.dvs.hu oldalon a **Dokumentáció** gomb alatt a **DVNAV_11_20_verziocsere.pdf**-ben olvashatók.

2020.02.27 - V2.0.1.9

- Ha a DVNAV.EXE-t az „F fájlnev” paraméterekkel hívjuk meg (pl.: DVNAV F adoszamok.csv), a DVNAV automatikusan lekérdezi a NAV-tól a fájlban szereplő összes adószámot (hasonlóan az **Adószám ellenőrzés** funkcióhoz) és a NAV-tól kapott eredményt visszairja a fájlba. Helyes adószám esetén a cég neve és címe, hibás adószám esetén a NEM ÉRVÉNYES szerepel a fájlban. A NEM ÉRVÉNYES adószámokat javítsuk ki a számlázás előtt!
- Ritkán előforduló hibák javítása:
 - 2016-os XML-ből hiányzó TAG ellenőrzési hiba javítása.
 - Eredeti számla felküldése nélküli módosító számláknál nem várunk az eredeti számla lekérdezésére.

2020.02.26 - HÍREK

- A mai nap a NAV az alábbi tájékoztatást tette közzé:

A 2.0-ás XSD 2020. február 27-én 23 órától március 31-én 24 óráig már használható az éles Online Számla rendszerben, de alkalmazása még nem kötelező.

2020. április 1-jétől azonban kizárólag a 2.0-ás XSD lesz alkalmazható az éles környezetben, a szükséges programmódosításokról eddig az időpontig kell gondoskodni. Ezt követően az 1.1 XSD-sémával beküldött adatszolgáltatásokat a NAV rendszere nem fogja feldolgozni, érvényes adatszolgáltatás ezzel a sémával már nem küldhető.

2020.02.25 - V2.0.1.8

- Az adószám fájl szerinti ellenőrzése külön ablakban jelzi a feldolgozás állapotát.

2020.02.21 - V2.0.1.7

- A DVNAV regisztráció speciális esetének módosítása.

2020.02.18 - V2.0.1.6

- Az adószám fájl szerinti ellenőrzése a fájlba "Az adószám nem ellenőrizhető (hibakód:xxxx)" szöveget írja vissza, ha a NAV az ellenőrzés alatt nem elérhető.

- A DVNAV frissítése funkció kiírja a gépen futó és a letölthető DVNAV verzió számát.

2020.02.12 - V2.0.1.5

- Új TAG és COMMENT-ek kezelése

- Kisadózó jelölése – nem kötelező TAG

- Időszakos elszámolás jelölése – ha releváns, akkor kötelező Comment

- Módosító/Stornó számla esetén a módosítás sorszama jelölése – kötelező Comment

Részletek a www.dnav.dvs.hu oldalunkon a **Dokumentáció** gomb alatt található **5.1.1. NAV2016_XML_2020-as_valtozasok_szakmai_tajekoztatoja.pdf**-ben olvashatók.

- Ha a DVNAV.EXE-t az „E adószám” paraméterekkel hívjuk meg (pl.: DVNAV E 11141644), a DVNAV lekérdezi a NAV-tól az adószámot és a visszakapott eredményt a munka\adószám.txt fájlba írja be. Helyes adószám esetén a cég neve és címe, hibás adószám esetén a NEM ÉRVÉNYES szerepel a fájlban.

2020.02.11 - V2.0.1.4

- A fájl szerinti adószám ellenőrzés megjegyzi az utoljára megadott ellenőrzendő file útvonalát, nevét és legközelebb azt kínálja fel, így nem szükséges a fájlt mindig tallózni.

- UNITPRICEHUF értékének javítása

- Megváltozott a számla technikai érvénytelenítésének a folyamata.

A szoftverrel történő annullálás után az annullálás elfogadásához be kell jelentkezni a NAV honlapjára az ismert címen (<https://onlineszamla.nav.gov.hu/login>) és a **Nyilatkozatok** menüpont **Adatszolgáltatás érvénytelenítése** részében végre kell hajtani a technikai érvénytelenítés jóváhagyását vagy elutasítását. Az annulláláskor emailben kapott tranzakció szám alapján lehet beazonosítani az érvénytelenítendő tranzakciót.

2020.02.10 - V2.0.1.3

- A DVNAV jobb egér gombbal előjövő menüjének egyedi **ADÓSZÁM ELLENŐRZÉS** funkcióját kibővítettük több adószám ellenőrzéssel.

Állítsuk elő az adószámokat egy fájlba, tallózzuk ki és az **Ellenőrzés** gombra kattintva a program az adószámok mellé a fájlba visszairja az adószámhoz tartozó, NAV-nál szereplő cég nevét és címét vagy a „NEM ÉRVÉNYES” szöveget, ha az adószám a NAV-nál nincs nyilvántartva.

Ezzel a funkcióval hatékonyan előkészíthető a 2020.07.01-től minden számláról történő adatszolgáltatás.

2020.01.20 - V2.0.1.0

- Elkészült a DVNAV 2.0 teszt verziója, mely letölthető a www.dnav.dvs.hu oldalunkról a **TESZT DVNAV 2.0 letöltése** gombbal.

2019.09.23 - V1.1.1.15

- A hibás XML-ekre a NAV-tól kapott 6 hónapnál régebbi válaszokat a HIBA mappából törli a DVNAV.

- A hibás számlák menüpontból kilépéskor a kézzel kipipált tételek mentése a MONITOR.XML-be.

- A DVNAV archiválja a főmappájában (pl. F:\NAVSZLA mappában) levő naplófile-okat az innen nyíló LOG mappába. Archiválásra kerülnek:

- dnav_eeeehh.txt : az utolsó 3 hónap előtti

- dnav_naplo_eeeehh.log : az utolsó 3 hónap előtti

- monitor_eeeehh.xml : az utolsó 6 hónap előtti

- sznaplo_eeeehh.csv : az utolsó 6 hónap előtti

2019.08.12 - V1.1.1.14

- A NAV-nál levő számlák a DVNAV indításkori lekérdezésének javítása.

2019.08.05 - V1.1.1.13

- Amennyiben egy módosító számla WITHOUTMASTER tag-je FALSE értékű (azaz az eredeti számla is fel lett küldve a NAV-nak) és az eredeti számlája még nem kapta meg a DONE státust, a DVNAV nem küldi fel az XML-t a NAV-nak akkor sem, ha be van pipálva a hibás XML felküldése kapcsoló (u.i. ilyenkor mindig ABORTED státust küld vissza a NAV).

- A DVNAV működési naplóba START és END bejegyzések írása.

2019.06.28 - V1.1.1.12

- Internet szakadás esetén a működés stabilizálása.

2019.06.14 - V1.1.1.11

- A DONE_WARN státuszú számla tárgyú levél szövegtörzsébe a hiba magyarul is megjelenik.

- A DVNAV által küldött emailekre rákerül DVNAV telepítés ideje és a Windows felhasználó azonosítója

- A monitor.xml mentése kilépéskor nem történik meg, mert minden változásnál a DVNAV aktualizálja azt.

- A DVNAV csak létező meghajtóra telepíthető.

- Az újonnan telepített DVNAV a **Regisztrációs szám igénylése** gombra kattintás után pár órán belül automatikusan regisztrálja magát, mely a képernyőn is látható.

2019.06.05 - V1.1.1.10

- Internet hiba esetén működési stabilitás növelése.

2019.05.29 - V1.1.1.9

- A DVNAV regisztrálásánál megadott kapcsolattartó és support email cím a „Vezessem át az email címeket az összes adószámhoz?” kérdésre adott I-igen válasz esetén az összes, korábban felvitt adószámhoz beíródik a régi email címek helyére.

- Adószám regisztráció ellenőrzésének javítása internet hiba esetére.

2019.05.20 - V1.1.1.8

- A DVNAV uninstallálása esetén email küldése a Kapcsolattartói email címre, a Support email címre és a DVNAV Csatatnak.

- Az **Adatok beküldése hibafeltáráshoz** funkció a beküldésről email-t küld.

2019.05.08 - V1.1.1.7

Az **Adatok beküldése hibafeltáráshoz** funkció további bővítése:

- több adószám esetében ki lehet választani azt az adószámot, aminek az adatait szeretnénk beküldeni

Ha nem választ ki adószámot, az összes adószám adata bekerül hibafeltáráshoz! Csak indokolt esetben küldje be minden adószám adatát!

- a beküldés végén látható a beküldésre fordított idő

Megjegyzés: 1 percnél hosszabb beküldés esetén az internet sebessége nem optimális, célszerű a saját szolgáltatóval egyeztetni erről!

2019.05.07 - V1.1.1.6

- A DVNAV indításakor az FTP-n keresztül történő adószám regisztráció ellenőrzés hibás kapcsolatfelvétel esetén többször is próbálkozik.

- Az **Adatok beküldése hibafeltáráshoz** funkció felhozza az utolsó 30 nap DONE_WARN-os NAV2016/NAV2018 XML fájl-jainak nevét és dátumát dátum csökkenő sorrendben, ha van ilyen file. Ezekből ki lehet választani (be lehet pipálni) és az ADATOK KÜLDÉSE gombbal a többi adattal együtt be lehet küldeni a számlázó program által készített eredeti, vizsgálandó file-okat is.

- A **Számlák lekérdezés a NAV-tól** funkció **Mentés** gombja csak akkor menti le a számla CSV-eket, ha létezik MONITOR.XML és az nem sérült.

2019.05.03 - V1.1.1.5

- A DVNAV jobb klikkre előjövő menüjében az **Adatok beküldése hibafeltáráshoz** funkcióval gyorsan lehet egy hiba elemzéséhez és felderítéséhez működési napló és XML adatokat beküldeni a DVNAV Csatatának, akik ezek alapján hatékonyabban tudnak a felmerült kérdésekben segíteni.

- Megsérült MONITOR.XML helyreállításáról a DVNAV e-mailt küld.

2019.05.02 - HÍREK

- A 2016-os XML-t készítő számlázó programok felhasználói közül többen jelezték, hogy az új, 2019.04.29 után frissített DVNAV.1.1-gyel hibaüzenetet kaptak a számla XML NAV-nak történő feladása közben.

A hiba oka az, hogy a DVNAV.1.1 telepítése 2019.04.29 után történt meg, de az XML előtte a DVNAV.1.0-val már elkészült!

Ebben az esetben az alábbi módon rendezhető a hiba:

- ha még nem történt meg, a DVNAV.1.0-t le kell frissíteni DVNAV.1.1-re!

- ki kell törölni az 1.0-s XML-eket az f:\navszla\ADÓSZÁM\jtendo mappából

- a számlázó programmal fel kell adni újra az érintett számlák XML-jeit az f:\navszla\ADÓSZÁM\NAV2016 mappába!

Ezeket a DVNAV.1.1 program NAV.1.1 formátumúra átalakítja és fel fogja adni a NAV-nak (ezután a NAV be fogja fogadni ezeket az XML-eket)!

- ha a DVNAV.1.1-ben látszik, hogy a NAV befogadta a számla XML-eket (DONE statust kaptak), a NAV honlapon és/vagy a DVNAV.1.1 "Számlák lekérdezése a NAV-tól" funkciójával célszerű leellenőrizni, hogy felment-e MINDEN 2019.04.28 után a számlázó programban kiállított és feladandó számla a NAV-hoz!

- "pipáljuk" ki a jobb klikkre előjövő "Hibás számlák" funkcióban a rendezett számlákat

FONTOS! Ha még nem cserélte le a **DVNAV.1.0-t, 2019.06.04 előtt MINDENKÉPPEN cserélje le az új elvárásokat teljesítő DVNAV.1.1-re**, hogy elkerülje a fentebb leírtakat!

2019.05.01 - V1.0.4.67

- Mivel a NAV 1 hónapos haladékot adott az 1.0-s verzió használatára, a NAV-val történő biztonságos kommunikációhoz használt TLS 1.0 protokoll helyett a DVNAV.1.0-ba is betettük a NAV elvárásai szerint használható TLS 1.2 protokoll-t.

2019.04.30 - HÍREK

- A 2019.04.29-én 17:30 után a NAV az alábbi tájékoztatást adta ki.

A Nemzeti Adó- és Vámhivatal egy hónap haladékot biztosít

2019-04-29 17:30

A Nemzeti Adó-és Vámhivatal 2019. január végén publikálta a számlák adatszolgáltatásához kapcsolódó új verziót, az 1.1-es specifikációt és XSD sémát, melyet eredeti tervek szerint 2019. május 2-án tett volna kötelezővé. A határidő közeledtével azonban számos, az átállásra való felkészülési folyamat elhúzódását jelző ügyféli jelzés érkezett, melyet figyelembe véve az adóhivatal egy hónap haladékot biztosít. 2019. június 4-én 0:00 órától már csak az új formátumban fogadja a számlák adatait az adóhivatal, 1.0 verzióval érvényes adatszolgáltatás már nem teljesíthető

2019.04.29 - HÍREK

- A mai naptól - ahogy azt a NAV is és korábban mi is jeleztük- a NAV már **NEM FOGADJA BE** a NAV-nak jelentendő számlák 1.0-s formátumú XML-jeit.

Ezért, ha még nem történt meg, a DVNAV.1.0-t **SÜRGŐSEN CSERÉLNI KELL** az új elvárásokat teljesítő DVNAV.1.1-re!

2019.04.24 - V1.1.1.4

- A 2016 XML feldolgozásánál mértékegység korrekciója.

2019.04.23 - V1.1.1.2

- A 0 %-os áfa kulcsú tételek jelentését a NAV szigorította, melyet a DVNAV a 2016-os XML-ben automatikusan a NAV elvárásoknak megfelelően lekezel. A 2018-as XML-ek helyes kezelése a számlázó program feladat.

A DVNAV.1.1 változások részletei a www.dnav.dvs.hu weboldalon a **Dokumentáció** gomb alatt a **4.7 DVNAV.1.1 változások** pontban olvashatók.

- 1024-es port kapcsolódást 1 óráig próbálkozzon, és csak utána küld emailt a hibáról.

- Ha a számlák naponkénti CSV-be lekérdezése 504-es átjáró hiba miatt nem működik, a DVNAV többször próbálkozik és csak utána jelzi a hibát.

- Ha a módosító számla eredeti számlája még nem kapott DONE status-t, akkor a DVNAV ablakban látható jelzés mostantól az eredeti számla számát is tartalmazza.

- A "DVNAV INPUT MAPPA nem elérhető" tárgyú leveleket naponta csak 1x küldi a DVNAV emailen.

2019.03.13 - V1.1.1.1

- A NAV-val történő biztonságos kommunikáció módosítása a NAV elvárásai szerint: a TLS 1.0 protokoll helyett a TLS 1.2 használata kötelező.

2019.03.11 - V1.1.1.0

- Elkészült a **DVNAV.1.1** program, mely a korábbi tájékoztatónkban jelzett NAV 1.1-es elvárásai alapján küldi a számláról készült XML-t a NAV-nak.

A DVNAV.1.1 letölthető a www.dnav.dvs.hu weboldalunkról a **DVNAV.1.1 letöltése** gombbal, melyet 30 napon belül a DVNAV.1.0-hoz hasonlóan regisztrálni kell. A regisztráció részletei a www.dnav.dvs.hu weboldalon a Dokumentáció fülön a **DVNAV_regisztracio.pdf** -ben is olvashatók.

FONTOS! Csak akkor töltsük le a DVNAV.1.1-et, ha a számlázó program már az 1.1-es elvárások alapján készíti az XML-t, melyet egyeztessünk a számlázó program fejlesztőjével!

Ha a számlázó program még az 1.0 elvárások alapján készíti az XML-t, de véletlenül már letöltöttük a DVNAV.1.1-et, a **DVNAV.1.0 letöltése** gombbal tudjuk a régi verziót visszatelepíteni!

2019.03.06 - V1.0.4.65

- Egy ritkán előforduló technikai hiba lekezelése.

2019.02.26 - V1.0.4.64

- Ha a DVNAV számára az INPUT mappa (pl. F:\NAVSZLA) nem elérhető, a küldött email szövegébe bekerült az "Ellenőrizze az adatokat tartalmazó központi gépet, hálózatot vagy jogosultságokat!" mondat.

- Ha a számla kelte nem a mai nap (pl. korábbi számla helyesbítése), a nap **SZAMLA_*.CSV**-jét nem az XML elküldésekor kéri le újra a DVNAV, hanem a számla statusának visszaérkezésekor.

2019.02.20 - HÍREK

- Hamarosan jelentős változások lesznek a DVNAV-ban, mellyel kapcsolatos tájékoztatónkat az ismert email címekre kiküldtük. Kérjük, hogy olvassa el a tájékoztatót és a dnav@dvs.hu email címen jelezzen vissza ezzel kapcsolatban!

2019.02.11 - V1.0.4.63

- Számla ANNULLÁLÁS-akor az elküldött email szövegtörzsébe bekerül a tranzakció szám is a számla weben történő könnyebb jóváhagyása miatt.
- Regisztráció ablakban inaktív minden gomb és mező, ha már regisztrálva van a DVNAV.
- Az email címek elején szereplő ";"-t kiszedi a DVNAV.
- Számlák lekérdezése a NAV-tól funkció kiírja a tételszámot.
- A TOKEN kérés pillanatnyi hibáját nem küldjük emailben (a DVNAV hamarosan újrapróbálja a kérést).

2019.02.08 - HÍREK

- Néhány gépnél tapasztaltuk, hogy ha a DVNAV input mappájának meghatója (pl. F:\NAVSZLA input mappa esetén az F: meghajtó) SUBST paranccsal lett létrehozva, a DVNAV a frissítés utáni automatikus indításkor nem látja a meghajtót. Ezért javasoljuk a megható SUBST-tal történő létrehozásának mellőzését, helyette csatoljuk fel a meghajtót!

2019.01.31 - V1.0.4.61

- A program indulásakor a "számlák lekérdezése a NAV-tól automatikusan" funkció nem indul el, ha aznap már egyszer lefutott.

2019.01.28 - V1.0.4.60

- Megemeltük a számla feladásnál a NAV-tól kért küldési csatornára történő várakozási időt 70 mp-ről 5 percre, mert több esetben is tapasztaltuk, hogy a DVNAV a NAV-tól 70 mp alatt sem kapott szabad csatornát a küldéshez. Ez sok esetben megoldotta a problémát.

2019.01.22 - V1.0.4.59

- Új adózó felvitelekor kötelező a support email cím kitöltése!

2018.12.21 - V1.0.4.57.

- DVNAV által küldött email fejlécek egységesítése.

2018.12.19 - V1.0.4.56.

- A DNAV indításakor a NAV-os számlák lekérdezésének gyorsítása.

2018.12.18 - V1.0.4.55.

- A jobb klikkre előjövő funkciók között elérhető a **DVNAV frissítése** funkció is.

2018.12.17 - V1.0.4.54.

- Bevezettük a számlakibocsájtó csoportos adószámának kezelését.

Ha cég csoportos adószámot kap, a csoportos adószám, a cég (csoport tag) adószám és a csoport 4 technikai adatának beállítása a NAV **kapcsolódási adatok** között lehetséges. Ezután a DVNAV ezekkel az adatokkal adja fel a NAV-nak a számla XML-eket.

- A DVNAV inentől ellenőrzi az XML-ben levő séma leíró és emailben jelzi, ha hiányzik az XML-ből. Tapasztaltuk, hogy több számlázó program által készített XML-ből hiányzik a sémaleírás, ami nélkül a DVNAV nem tudja a NAV által kért sémaellenőrzést elvégezni.

Ez a hiányosság nem akadályozza meg, hogy a számla XML-je felkerüljön a NAV-hoz, de a NAV elvárja az alapvető hibák feladás előtti kiszűrését, melyet a DVNAV elvégez(ne), ha az XML-ben talál sémaleírást.

Ezért a számlázó program fejlesztőjének a készítendő XML ROOT elemébe az alábbi sémaleíró tartalmat kell betennie:

<szamlak xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak szamlak.xsd">

2018.12.10 - V1.0.4.53.

- A DVNAV regisztrációjánál meg adni a regisztráció okát.

Kiválasztható okok:

- Új regisztráció
- DVNAV áthelyezése másik gépre
- Operációs rendszer újra telepítése
- Új hardver
- Adatsérülés
- Egyéb (be kell írni az okot)

2018.12.05 - V1.0.4.52.

- A DVNAV többszöri indítás esetén megkérdezi, hogy valóban el akarjuk-e indítani (alapértelmezetten nem).

2018.12.03 - V1.0.4.51.

- Új DVNAV verzió elérhetőségét a DVNAV a jobb alsó sarokban óránként buborékban jelzi. Ha 10 jelzés után sem frissítjük a DVNAV-ot, egy jobban látható, közepén felbukkanó ablakban jelenik meg ez a jelzés. Az ablakban a **DVNAV letöltése és telepítése** gombra kattintva azonnal frissíthetjük a programot (ugyanúgy, ahogy eddig a dnav.dvs.hu oldalon tettük).

- Kisebb, kapcsolódási hibák javítása

2018.11.28 - V1.0.4.49.

- Folyamatos üzem mellett az induláskori ellenőrzések napváltáskor is lefutnak

- A DEMO verzió lejártakor a képernyőn olvasható, hogy regisztrálja a DVNAV-ot

- Regisztrálás után a felső sor frissítése

2018.11.12 - V1.0.4.48.

- A DVNAV ablak fejlécében megjelenik a gép neve is.

- Új adózó felvitelekor a DVNAV "megpróbál" *regisztrációs kérelem email-t* küldeni D&V-nek. Sikertelen küldés esetén a képernyőn megjelenő üzenet első sora *Nem sikerült az email elküldése, rendezze a 26-os portot* lesz, a többi sor az eddigi maradt.

- Az F:\NAVSZLA mappában levő 2 hónapnál régebbi LOG, TXT file-ok archiválásra kerülnek ebből a mappából nyíló LOG mappába. A LOG mappából a file-okat 2 év után a DVNAV letörli.

2018.11.06 - HÍREK

- A dnav.dvs.hu oldalon a Dokumentáció gomb alatt a 4.6. pontban olvashatók a tennivalók a DVNAV program új gépre történő áthelyezése esetén.

2018.10.11 - V1.0.4.47.

- 2016-os XML készítésekor normál számlatípus esetén a módosításra utaló adatokat (pl. eredeti számlaszám) is konvertálásra kerül a 2018-as XML-be. Az ilyen XML-t a NAV ABORTED statussal visszautasítja. Ekkor javítsuk a 2016-os XML-t.

- Új adózó felvitele esetén a telepítéskor megadott kapcsolattartó és support email címeket automatikusan felkínálja.

- Korábbi keltezésű számla utólagos feladása esetén a nap korábban NAV-tól lekért CSV-jét a DVNAV időbélyeggel látja el és CS-re átnevezi, majd a nap számláit újra lekéri a NAV-tól.

- 10 Mbyte-nál nagyobb XML-t a DVNAV hibásnak minősít, melyet az eddig ismert hibás file kezeléshez hasonlóan kell javítani.

2018.10.09 - V1.0.4.45.

- A DVNAV a dnav.dvs.hu-n levő **DVNAV_portok_es_reg_ellenorzes.pdf**-ben leírtak szerint ellenőrzi a 21-es, a 26-os és a 1024-es portokat és az adószámokéinti regisztrációt.

- Új adózó felvitele esetén a support e-mail cím a regisztráláskor megadott support e-mail címmel automatikusan kitöltésre kerül.

2018.10.08 - HÍREK

- A dnav.dvs.hu oldalon a Dokumentáció gomb alatt a 0.2. pontban olvasható a **DVNAV_portok_es_reg_ellenorzes.pdf**.

2018.10.02 - V1.0.4.44.

- Nagyméretű vagy egyszerre több, összesen 10 Mbyte feletti XML file-ok több részletben kerülnek feltöltésre.

2018.09.19 - V1.0.4.39.

- Működési és biztonsági javítások.

2018.09.10 - V1.0.4.37.

- Ha a DVNAV hibás számlát érzékel, a jobb alsó sarokban levő ikon pirosra vált.

A hibás számlák rendezése a **DVNAV_NAV_Online_Szamla_adatszolgaltatas.pdf** dokumentációban a **Hibás számlák** fejezete alapján történik.

2018.09.07 - V1.0.4.36.

- Új verzió telepítése esetén a DVNAV változások megjelenítése Acrobat Reader-rel.

2018.08.31 - V1.0.4.35.

- Működési és biztonsági javítások.

2018.08.27 - V1.0.4.31.

- A DVNAV naplózza az email küldést.

2018.08.23 - V1.0.4.30.

- "DVNAV input mappa nem elérhető" tárgyú email-ben a cég adatait a DVNAV a registry-ből olvassa ki.

2018.08.22 - V1.0.4.29.

- NAV 2016 XML konváltáláskor a <tetafahatktiv> -vel jelölt tételeket összesíteni kell az <afahatktiv> kommentet tartalmazó <afarovat> TAG-ben.

- A naponta lekért számla CSV fájlokban a sor végére kerül a NAV-nak küldött XML-ben szereplő cégkód.

2018.08.16 - V1.0.4.28.

- Az ABORTED és DONE_WARN levelek tárgyába bekerült az XML-ben szereplő számlaszám és a cég azonosító

- NAV 2016 XML konvertálásában a csoporttag adószám téves megadásából fakadó hiba lekezelése

2018.08.13 - V1.0.4.27.

- MONITOR.XML sérülés (0 byte méret) esetén jelentkező (hiányzó gyökérelem) hiba kivédése
- A napló fájlokba írás ismétlése sikertelen írási hiba esetén
- Adatküldés során fellépő hálózati probléma kezelése

2018.08.07 - V1.0.4.26.

- A napi számlák lekérdezése nem csak a DVNAV indulásakor történik meg, hanem folyamatos futás esetén a nap váltásakor is.

2018.08.06 - V1.0.4.25.

- A nav2016 XML-ből hiányzó <adoertek> esetén nem konvertáljuk a nem kötelező <LINEVATAMOUNT> TAG-ot.
- A WINDOWS leállításakor a DVNAV nem kérdez rá, hogy "Biztosan le akarja-e állítani a DVNAV-ot?".

2018.07.29 - V1.0.4.23.

- A napi számlák CSV-jébe bekerült a számlát készítő rendszer neve, így ha a cég több számlázó programot használ, eldönthető, hogy melyik számla melyik egységben készült.
- A DVNAV-ot felkészítettük arra, hogy a számlázó program is tudjon rajta keresztül emailt küldeni a felhasználónak.

A számlázó programnak el kell készítenie egy SZT kiterjesztésű file-t, melyben levő szöveget email szövegtörzsként küld el a DVNAV a DVNAV kapcsolatokban megadott email címre és support címre.

Opcionálisan készülhet egy melléklet-file is, melyet a DVNAV az email mellékletként küld el.

A fájl helye neve : f:\navszla\adószám\dvemail\kuldendo\

A fájl javasolt neve : rendszer_idobelyeg

A fájl kiterjesztése : .SZT

Az SZT kiterjesztésű fájl első sora tartalmazza a levél tárgyát, a többi sor tartalmazza a felhasználó számára küldendő szöveget (szövegtörzset).

A melléklet-file neve ugyanúgy kezdődjön, mint a szövegtörzs fájl neve, kiterjesztése bármi lehet.

2018.07.25 - V1.0.4.21.

- Dupla indítás kivédése a Task Manager szerint is.
- Jelzett, ritkán előforduló, speciális hibák javítása.

2018.07.24 - V1.0.4.19.

- A Számlák lekérdezése a NAV-tól ablakban egy megadott számlát is le lehet kérni az **Egy számla lekérdezése** gombbal. Az eddigi **Lekérdezés** gomb neve **Intervallum lekérdezés**-re módosult.
- A MONITOR XML mentése technikai hiba esetén többször próbálkozik.
- **Számlák lekérdezése a NAV-tól** funkció a valutás számlák esetén a számla árfolyamát is lekérdezi, mellyel az eredeti számla valutás értéket kiszorozva a NETTO HUF oszlopba felveszeti a számla forintos értékét. Így a jobb felső sarokban levő HUF érték MINDEN számlára vonatkozik és könnyen ellenőrizhető a számlázó program által kiállított számlák összesenjéhez.

Ha a HUF helyett más valutánemet (pl. EUR-t) választunk, az összesítés az abban a valutánemben készült számlákra vonatkozik.

2018.07.23 - V1.0.4.18.

Ha egy számlán belül az áfás tétel mellett szerepel "ÁFA törvény hatályán kívüli" tétel is, az "ÁFA törvény hatályán kívüli" tételek jelölésére az <adokulcs> tag helyett bevezettünk a <tetafahatkiv> comment tag-et. Helye : <termek_szolgáltatás_tetelek> Értéke: true. Pl.: <!-- <tetafahatkiv>true</tetafahatkiv> -->

Az eddig alkalmazott AFAHATKIV TAG helyett ennek alkalmazását javasoljuk az olyan számlák esetén is, ahol csak ilyen tétel van!

2018.07.18 - V1.0.4.17.

- A DVNAV Számlalekérdezés a NAV-tól funkció több esetben is ismeretlen dátum jelöléssel kapott vissza számla dátumot. Ekkor a DVNAV egyenként kéri le a számla dátumot a NAV-tól, ami már helyes.
- Az F:\NAVSZLA\adószám\SZAMLA mappában szereplő naponkénti számlák file-jaiban is fellelhető "ismeretlen dátum" problémát a DVNAV automatikusan le fogja rendezni a file-ok törlésével és a file-ok előző elv szerinti újra előállításával.
- NAV2016 xml konvertálásakor a deviza számlák esetében kitöltjük az "exchangeRate" TAG-et.

2018.07.17 - V1.0.4.16.

- A DVNAV paraméterek között a **Hibás XML-ek felküldése a NAV-nak** paraméter bekapcsolásával lehetőség van beállítani, hogy a DVNAV a hibás XML-eket is felküldje-e a NAV-nak.

Beállítása esetén a következő hibákat hagyja figyelmen kívül (és az XML-t elküldi a NAV-nak):

- Sémahibák.
- Hibás szállító adószám.
- A számlaszám nincs kitöltve.
- A számla kelte vagy teljesítése hiányzik illetve rossz formátumú.
- A számla korábbi, mint 2018.07.01.
- Hiányzik a comment-ből az OPERATION bejegyzés.

Ebben az esetben a DVNAV megpróbálja megállapítani a számla típusát.

Ha az XML-ben van ModificationReference TAG, akkor MODIFY típus lesz (mert a STORNO és MODIFY között nem lehet különbséget tenni).

Ha az XML-ben van AnnulmentReference TAG, akkor ANNUL típus lesz.

Egyébként a számla CREATE típus jelölést kap.

- A STORNO és MODIFY számlák esetében, amelyek XML-jében szerepel, hogy az eredeti számla fel lett küldve (ModifyWithoutMaster TAG értéke false), a DVNAV nem figyel, hogy a NAV az eredeti számlát befogadta-e.
- Számla annullálásakor nem bizonyosodik meg arról, hogy az eredeti valóban fel van-e küldve.
- A DVNAV paraméterekben be lehet állítani, hogy hány perc után jelezze a JTENDO mappában levő el nem küldött XML-eket. Alapértelmezés 480 perc (8 óra).

2018.07.12 - V1.0.4.15.

- A Számlák lekérdezése funkcióban a nem HUF számlák esetén az ÁFA oszlopban "nem áll rendelkezésre" szöveg jelenik meg és 0 értékkel számolunk, mert (reméljük egyelőre) a NAV nem biztosítja a nem HUF-os számlák áfa értékét.
- A Számlák lekérdezése funkcióban az Összesítés blokkban ki lehet választani a pénznemet és a dátumok mellett kiválasztható a lekérdezendő számlaszám intervallum is.
- Ha a NAV 2016 XML-ben HUF esetén az arfolyam TAG nem 1 illetve nem HUF esetén az arfolyam TAG 1 vagy üres, a DVNAV nem küldi el az XML-t a NAV-nak.

2018.07.11 - V1.0.4.13.

- Az ABORTED és DONE_WARN statusú email esetén az összes error_code típusonként bekerül az email szövegtörzsébe.

2018.07.10 - V1.0.4.10.

- A NAV 2016-os XML konvertálásában az AFA százalék kiértékelésekor az operációs rendszer tizedes elválasztóját alkalmazzuk.
- A MONITOR.XML archiválásakor az utolsó ID-t mindig meghagyjuk.
- A <gyujtocsop_ossz>, <gyujtocsop_nossz> és <gyujtocsop_bossz> TAG-ek nem kötelezőek a NAV2016-os XML-ben.

2018.07.06. - V1.0.4.7

- A számlák lekérdezése funkcióban a DVNAV az első számla pénzneme szerint összesít.
- "HU"-val kezdődő adószámokból és a "H"-lel kezdődő irányítószámokból a prefixek kiszedése.

2018.07.05 - V1.0.4.4.

- Az ABORTED számlákról is küld e-mail-t a DVNAV.
- Minden XML-re utaló email mellékletébe bekerül az XML is, így a hibás XML-ek gyorsan ellenőrizhetők és javíthatók.
- A 2018 XML file archiválása a keltezés szerint történik (eddig a teljesítés szerint történt).
- A DVNAV által kezelt, a NAV-val történt kommunikáció nyilvántartását végző Monitor.xml-ből a 2018.07.01 előtti bejegyzések automatikusan törlődnek.
- A 2016 XML-ben levő számlakibocsájtó adószámát elég 8 karakteren megadni (az eddig alkalmazott 11 hossz is elfogadott) és ha van HU előtag benne, anélkül alakítja át 2018 XML formátummá. Az irányítószámokat a H vagy H- előtag nélkül adja tovább.
- Számla érvénytelenítés (annullálás) esetén DONE_INFO statussal emailben is visszkapjuk az annullálás eredményét. Az érvénytelenítés weben történő véglegesítését hajtjuk végre az emailben leírtak szerint!

2018.07.02 - V1.0.4.1.

Az utóbbi napok tapasztalatai és a felhasználók által jelzettek alapján több hasznos, működési és biztonsági módosítást is betettünk a DVNAV-ba.

Ezért fontos, hogy **MINDENHOL** a DVNAV program **V1.0.4.1.** vagy az utána következő verziója fusson!

A következő napok működési tapasztalatai alapján újabb finomítások, "hangolások" kerülhetnek be a programba, amiket elérhetővé is teszünk.

A változásokról a www.dnav.dvs.hu -n a **DVNAV változások, hírek** gomb alatt adunk tájékoztatást.

2018.07.01 - HÍREK

Beindult az ÉLES NAV Online Számlázó rendszer, melybe a DVNAV sikeresen feladta az első számlákat!

2018.06.29 - V1.0.3.9.

- A DVNAV program a storno számla eredeti számlájának a status-át felküldés előtt a NAV-tól kérdezi le, nem pedig a saját naplóból (amit eddig alkalmazott).
- Speciális hiba javítása: bizonyos szerverre telepített verziók a beépített biztonsági ellenőrzések miatt nem küldtek fel adatot a NAV-nak, amit javítottunk.
- 2018.07.01-től az ÉLES DVNAV verzió csak a 2018.07.01 előtti keltezésű számlák XML-eit teszi át a REGI mappába, azaz, ha valaki előre számlázott, azok a 2018.06.30 utáni keltezésű XML-ek felmennek az ÉLES NAV-ra.

2018.06.28 - HÍREK

Ha a DVNAV Számla feladások ablakában **Hibás kapcsolódási adatok ! The remote server returned an error: (401) Unauthorized.** üzenet jelenik meg, ellenőrizni kell a NAV Online Számla rendszerbe történő regisztráció során kapott és a DVNAV NAV kapcsolódási adatok közé beírt technikai felhasználói adatok helyességét (felhasználó név, jelszó, XML aláírókulcs, XML cserekulcs)!

Figyeljünk oda, hogy a DVNAV-ban kitöltött sorok végén ne legyen felesleges szóköz!

Ha a hiba ezután sem szűnik meg, a NAV honlapon is ellenőrizzük le, hogy a technikai felhasználónak van-e jogosultsága a számlakezeléshez (azaz a számlák NAV-hoz felküldéséhez és a status-ok lekérdezéséhez).

Fontos továbbá, hogy ne cseréljük össze a NAV TESZT Online Számla rendszerbe történő regisztráció során kapott technikai felhasználó adatokat a NAV ÉLES Online Számla rendszerbe történő regisztráció során kapott technikai felhasználó adatokkal!

2018.07.01-ig a NAV ÉLES rendszere csak TOKEN kérést tud fogadni, ami a DVNAV Számla feladások ablakban látszik is, XML fogadás csak 2018.07.01-től működik.

Ha ezek után is fennáll a hiba, jelezzük a NAV-nak az **init.onlineszamla_teszt_support@nav.gov.hu** vagy a NAV-os ügyfélszolgálaton!

2018.06.28 - V1.0.3.6.

- A DVNAV program a reggeli gépindítás során 3 percig keresi az XML file-ok mappáját és csak az után jelzi, hogy nem találja.

2018.06.27 - V1.0.3.4.

- A DVNAV program hibás XML esetén a hiba jelzése mellett az email mellékletben a hibás XML-t is elküldi.

2018.06.26 - V1.0.3.3.

- A DVNAV program a 3 helyett 5 nap múlva archiválja a DONE számlákat az SZNAPLO.CSV-ből az SZNAPLO_ééééhh.CSV-be.

2018.06.26 - V1.0.3.2.

- Az ÉLES DVNAV a 2018.07.01 előtti keltezésű XML-eket az F:\NAVSZLA\adószám\JTENDO mappából átmozgatja az innen nyíló REGI mappába.

2018.06.22 - V1.0.3.1.

- A DVNAV program Kapcsolódási adatok funkciójába bevezettük az adószámonként állítható **SUPPORT E-MAIL** címet, amibe be lehet állítani azt a (pl. supportos kollega) email címet, ahova szeretnénk a DVNAV működése során keletkező üzeneteket a DVNAV-val elküldeni. ";"-vel elválasztva több email cím is megadható, akárcsak az eddig is használatos E-mail cím rovatban.

Alapértelmezett support email címek (melyeket állítsunk át a megfelelő email címekre!):

dnav_dvcassa@dvs.hu; dnav_dvbook@dvs.hu; dnav_dvtrade@dvs.hu; dnav_dvpsz@dvs.hu

A DVNAV emailek részletes leírása a **DVNAV emailek.pdf** dokumentációban megtalálható (néhány email tárgya és szövegtörzse "finomodott").

2018.06.23 - HÍREK

DVNAV email-ek

A DVNAV program működése során előforduló XML hiba esetén emailt küld a felhasználónak, mely tájékoztatja a hiba részleteiről is.

Ezeket az emaileket **NAGYON FONTOS** gyorsan és szakszerűen kezelni, mert a 100e Ft-os áfa tartalmat elérő számlákról történő jelentés elmaradását a NAV bünteti!

A DVNAV által küldött emailek részletei megtalálhatók a **www.dnav.dvs.hu** weboldalon a **Dokumentumok** gomb alatt is a **DVNAV_emailek.pdf** -ben!

XML-ek tesztelése

A 2018.06.23 23:59-ig D&V Kft-nek elküldött minta XML-eket D&V Kft az eddig alkalmazott módon leteszteli és a tesztelés eredményét emailben visszaküldi a számlázó program fejlesztőjének.

2018.06.24-től a határidő rövideje miatt az XML-ek tesztelése a fejlesztő gépén az általa telepített DVNAV-on történik.

A DVNAV hiba esetén emailt küld a fejlesztőnek, aki értelmezi és elhárítja a hibát.

Szükség esetén D&V Kft segít a hiba értelmezésében, melyhez fejlesztőnek el kell küldeni a **dnav@dvs.hu** -ra a DVNAV-tól emailben megkapott hibajelentést és a hibásnak minősített XML-t!

2018.07.01 utáni támogatás

- A DVNAV szoftver frissítését D&V Kft 2018.12.31-ig ingyenesen elvégzi, bízva abban, hogy addig minden lehetséges kérdés előfordul.

- A DVNAV végfelhasználó támogatása, az elsődleges support biztosítása a Megrendelő (a számlázó program fejlesztőjének) feladata a www.dnav.dvs.hu -n elérhető Dokumentációkban leírtak vagy a korábban D&V Kft-től megkapott információk alapján.

D&V Kft a másodlagos supportot biztosítja Megrendelőnek a Megrendelő által meg nem oldható kérdésekben.

A másodlagos support biztosítása a korábban D&V Kft által kiküldött, Megrendelő által aláírt és a dvs@dvs.hu -ra 2018.06.30-ig visszaküldött átalánydíjas szerződés alapján vagy az átalánydíjas szerződés hiányában egyedi munkaként óradíjért történik.

2018.06.22 - V1.0.3.0.

- A DVNAV 2018.07.01-én vagy utána az első indításakor automatikusan átáll a TESZT verzióról az ÉLES verzióra, melynek részleteit kiküldtük emailen.

- A www.dnav.dvs.hu weboldalon a **Dokumentáció gomb** alatt található dokumentáció tábla kibővült az alábbi, hasznos DVNAV üzemeltetéssel kapcsolatos információkkal:

- 4.1. DVNAV emailek
- 4.2. DONE WARN kódok és jelentésük
- 4.3. DVNAV átállás TESZT verzióról ÉLES verzióra

2018.06.21 - V1.0.2.8.

A TERMÉKDÍJ kezelése bekerült a DVNAV-ba, melynek részletes leírása elérhető www.dnav.dvs.hu weboldalon a **NAV_2016_adatszolgáltatás_kiegészitendo_mezoi_a_NAV_2018_adatkuldeshez.pdf** dokumentációban.

2018.06.20 - V1.0.2.7.

- NAV2016 XML-ben új 7-es típus "gyűjtő számla stornó" bevezetése

- NAV_2016_adatszolgáltatás_kiegészitendo_mezoi_a_NAV_2018_adatkuldeshez.pdf-be bekerült:

Gyűjtő-STORNO számla

- <szlatipus> TAG-ben "7"-t kell alkalmazni
- operation : STORNO
- <invoiceCategory>AGGREGATE</invoiceCategory>
- <gyujto_szla_csoport> TAG-et használni kell

2018.06.18 - V1.0.2.6.

- A NAV által befogadott, de tartalmi vagy logikai hibákat tartalmazó DONE1-es statusú számlákat ezentúl DONE_WARN status-sal adja vissza a DVNAV.

- Ha a NAV-nak ismételten küldünk egy korábban az adott számlaszámon feladott számlát, a NAV-tól ABORTED status-t kapunk (korábbi számla ismételt feladása), amit a DVNAV DONE2-re minősített.

Innentől kezdve a DVNAV ezt a minősítést nem csinálja, így az ilyen számlák statusa ABORTED marad.

Az ilyen számlát a felhasználónak kell minősíteni:

- ha tévesen ismételten adtuk fel a számlát, a NAV által befogadottnak lehet tekinteni és nincs vele tennivaló
- ha másik számlát adtuk fel tévesen (pl. programhiba, adathiba, stb.), a számlázó programban kell rendezni
- Az F:\NAVSZLA\adószám\SZAMLA mappán belül évenkénti és havonkénti mappában (..\2018\06\)
naponta egy file-ban elkülönítve keletkeznek a NAV-tól automatikusan lekért NAV-nak elküldött számlák.

2018.06.17 - HÍREK

2018.06.18-tól lehet regisztrálni a NAV Online Számla ÉLES rendszerében a <https://onlineszamla.nav.gov.hu/> oldalon keresztül.

A regisztrációt a kiküldött vagy a Dokumentáció 1.1. pontja alatt található leírás alapján a korábbi TESZT rendszerbe történő regisztrációhoz hasonlóan el kell végezni!

A technikai felhasználó sikeres felvétele után kérjük, **2018.06.20-ig** kitöltve küldje vissza a DVNAV adatlapot!

2018.07.01-től a számlákat az éles rendszerbe kell feltölteni, az éles DVNAV előtte letölthető a **www.dnav.dvs.hu** weboldalunkról!

Kérjük, naponta figyelje a **www.dnav.dvs.hu** weboldalon a **DVNAV változások, hírek** funkciót a hasznos információkért!

2018.06.06 - V1.0.2.5.

- A DVNAV v1.0.2.3 változásai: A számla adómentességének vagy AFA tv. hatályán kívüliségének vagy a fordított adózás jelölésének konvertálása a 2018-as XML-be.

2018.06.01 – V1.0.2.4.

- Módosult a **DVNAV_számla_statusok_ellenorzese.pdf**-ben az SZNAPLO.CSV leírása.

- A **NAV_2016_XML_hibak_es_javitasuk.pdf** kiegészült a Blokkoló validációk és a Befogadott (DONE), de figyelmeztetéssel ellátott (WARN) számlák blokkal.

- Bővült a **NAV_Online_Számla_rendszerbe_torteno_regisztracio_TESZT_kornyezet.pdf**, a 9.o. a technikai felhasználó felvétele esetén jogosultságot is be kell állítani.

2018.05.31 – V1.0.2.3.

A **www.dnav.dvs.hu** weboldalunkon elérhető dokumentációk között szereplő **NAV_2016_comment_minta.XML** helyett felkerültek a 4 féle (normál, stornó, módosító/helyesbítő, gyűjtő) számlatípus minta XML-jei.

2018.05.30 - V1.0.2.2.

A **NAV_2016_XML_hibak_es_javitasuk.pdf** dokumentáció kibővült a **LINE_NUMBER_NOT_SEQUENTIAL** típus leírásával.

2018.05.29 – V1.0.2.1.

A **NAV_2016_adatszolgaltatas_kiegeszitendo_mezoi_a_NAV_2018_adatkuldeshez.pdf** dokumentáció kibővült a **szlatipus TAG** leírásával.

2018.05.28 – V1.0.1.15.

A **NAV_2016_adatszolgaltatas_kiegeszitendo_mezoi_a_NAV_2018_adatkuldeshez.pdf** dokumentáció kibővült az alábbi **TAG** -ek leírásával.

- A **tkodtip** comment akkor kötelező, ha a **besorszam** TAG ki van töltve!

- Ha **<fiz_mod>** nem kötelező TAG ki van töltve, az értékei az alábbiak lehetnek:

Átutalás , KP, Bankkártya , Utalvány, Egyéb

2018.05.27 - V1.0.1.10.

A NAV-nál 2018.05.25-én telepítették az Online Számla rendszer 0.13-as verzióját és hamarosan tervezik a 0.14-es verziót telepíteni.

Emiatt módosítanunk kellett a DVNAV-ot is, melynek 1.0.21-es verziója mostantól elérhető.


Kérjük, töltsd el a legfrissebb verziót a **www.dnav.dvs.hu** weboldalról!

2018.05.25 – V1.0.1.5.

A **www.dnav.dvs.hu** weblapunkon elérhető a **DVNAV változások** gomb, ami tartalmazza a DVNAV program változásainak időrendi listáját.

 **DRÉN & VALNER SZOFTVER KFT**

 **4031 Debrecen, Egyetem sugárút 11/a. 1/5.**

 **52/521-280, 52/531-608, 30/527-4304 E-mail: [dnav@dvs.hu](mailto:dvnav@dvs.hu)**

2018.05.20 – V1.0.1.3.

A DVNAV a telepítéskor az E-mail cím rovatban megadott email címre küldi el az előforduló hibaüzeneteket is.