

BÁN JÓZSEF

FERTŐSZÉPLAK – SZÉKESFEHÉRVÁR – BUDAPEST

TKR-XML

TKR V6.28. M.T.K. V2.37. D.M.T.K. V2.34.

adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás

TKR 366-upgrade-update xml Verzió 6.28.47.

http://www.viszk.hu/TKR_366-upgrade-update_xml.exe



Bjsoft Studio

Felhasználói Kézikönyv

Bán József

Kiadva : 2005. december

2017. június

2017. augusztus

2017. szeptember

BÁN JÓZSEF

9436 Fertőszéplak, Szent Imre utca. 14.

Mobil : (30) 348-2553

E-mail : banjoszef@banjoszef.hu Internet : www.banjoszef.hu

A dokumentumban szereplő információk Bán József a kiadás dátumakor érvényes álláspontját tükrözik és az aktuális TKR állapotnak csak részben tudnak megfelelni (pl. nem volt szándék az összes WINDOWS fajtának megfelelő képernyőtartalmak , az egyes TKR elemek aktuális verziójának megfelelő képernyők , az adott TKR elem összes képernyője ill. funkciója, stb. produkálásával ill. bemutatásával a megértés ill. tájékozódás hatékonyságát esetleg csökkenteni).

Mivel a Bjssoft és Bán József is igyekszik a piac változó feltételeihez alkalmazkodni, a dokumentumot nem szabad sem a Bjssoft és sem Bán József kötelezettségvállalásaként értelmezni azért sem, mert a Bjssoft és Bán József sem garantálja a kiadás dátumát követően az információk pontosságát.

Ez a dokumentum kizárólag tájékoztató feladatot lát el (természetesen a TKR szoftverekben továbbra is úgy „működik” mint „Felhasználói Kézikönyv” és csak a TKR felhasználók készíthetnek róla 1 db másolatot , hogy azt a saját - az üzemeltetést elősegítő – megjegyzéseikkel esetleg kiegészítsék).

Az összes vonatkozó szerzői jogi törvény betartása a felhasználó felelőssége.

© 2017 Bán József . Minden jog fenntartva. A VISZK, a VISZKBT, a Bjssoft, a TKR és a TKR 366 Bán József védjegye.

Az egyéb említett termékek és cégnevek a megfelelő tulajdonosok védjegyei lehetnek.

Bán József - Magyarország - 9436 Fertőszéplak, Szent Imre utca. 14.

TARTALOMJEGYZÉK

1. A funkció jellemzői	4 - 7
1.1. Elérhetőség	4 - 6
1.2. Telepítő	7 - 12
2 Menürendszer (futtató rendszer).....	3 - 18
3. Alapadat kezelés	19 - 20
3.1. Számlakibocsátó adatok	19
3.2. Számlabefogadó adatok	19
3.3. TKR számla – NAV számla megfeleltetés.....	20
4. Adatexport	21 - 33
4.1. adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum	21 - 27
4.2. adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám.....	28 - 33
5. További információk	34 - 41
5.1. www.banjozsef.hu	34 - 38
5.2. www.banjozsef.hu/szoftver	39
5.3. www.banjozsef.hu/GYIK	40
5.4. www.viszk.hu	41

1. A funkció jellemzői :

1.1. Elérhetőség :

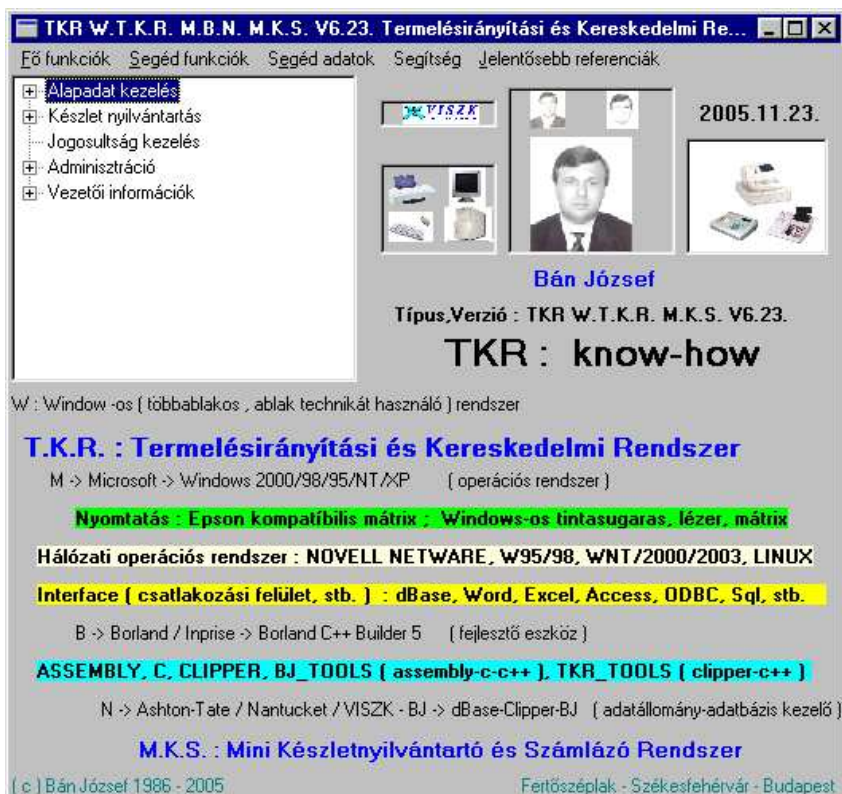
A funkció az összes jelenleg kiadott és használt TKR 366 rendszer változathoz elérhető, kipróbálható, de természetesen a számla adatokról adatexportot csak a számlát is készítő rendszer változatok esetén lehet készíteni XML formátumban is. A funkcióhoz szükséges segéd funkciókat (számlakibocsátó adatai, számla befogadó adatai , TKR számla – NAV számla megfeleltetés , stb.) minden rendszer változat esetén használni lehet. Természetesen léteznek olyan rendszer változatok is, amelyekben az „Értékesítés (számla)” funkciókat nem rendes számla kiállítására, hanem „csak” Proforma számla kiállítására vagy egyszerűen csak az értékesítés adminisztrálására használják, de ezekben az esetekben is javasolt az elérhető funkciókkal való ismerkedés, hogy egy esetleges rendes számla kiállítására való átállás zökkenőmentesebb legyen. Természetesen a TKR számla jelenleg is megfelel az aktuális

törvényeknek és rendeleteknek, de az **adóhatósági ellenőrzési**

adatszolgáltatás

megvalósítása minden egyes TKR rendszer változat esetén más és más szinten áll, mivel az adott funkció megvalósítása most már az adózó feladata, amihez én csak segítséget tudok most nyújtani.. Természetesen az az adózó, aki már megvalósította a TKR számlák alapján az XML formátumos adatexportot, annak ez a leírás és megvalósítás már nem érdekes.

Természetesen egy TKR élesítési procedúra keretében az adott funkcióhoz (**adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás**) kapcsolható TKR funkciók és segéd funkciók (igény és megrendelés esetén) bármikor beépíthetők az adott TKR változat futtató rendszerébe, hogy azok a TKR indítási megoldásán keresztül is, nem „csak” a Windows menürendszerén ill. a Windows asztalon keresztül legyen elérhető és indítható.



TKR W.T.K.R. M.B.N. M.K.S. V6.23. Termelésirányítási és Kereske...

Fő funkciók Segéd funkciók Segéd adatok Segítség Jelentősebb referenciák

Alapadat kezelés

- Termék alapadatok
- Egyéb alapadatok
- Termék kapcsolatok
- Készlet nyilvántartás
- Jogosultság kezelés
- Adminisztráció
- Vezetői információk

2017.04.13.

Bán József

Típus,Verzió : TKR W.T.K.R. M.K.S. V6.23.

TKR : know-how

W : Window -os (többablakos , ablak technikát használó) rendszer

T.K.R. : Termelésirányítási és Kereskedelmi Rendszer

M -> Microsoft -> Windows 95/98/2000/NT /XP/Vista/7/RT /8/8.1/10 (operációs rendszer)

Nyomtatás : Epson kompatibilis mátrix , Windows-os tintasugaras , lézer , mátrix

Hálózati operációs rendszer : NOVELL NETWARE , WINDOWS , LINUX

Interface [csatlakozási felület , stb.] : dBase, Word, Excel, Access, ODBC, Sql, stb.

B -> Borland / Inprise -> Borland C++ Builder 5 (fejlesztő eszköz)

ASSEMBLY, C, CLIPPER, BJ_TOOLS [assembly-c-c++], TKR_TOOLS [clipper-c++]

N -> Ashton-Tate / Nantucket / VISZK - BJ -> dBase-Clipper-BJ (adatállomány-adatbázis kezelő)

M.K.S. : Mini Készletnyilvántartó és Számlázó Rendszer

(c) Bán József 1983 - 2017 Fertőszéplak - Székesfehérvár - Budapest

Az adott funkció (**adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás**) nem csak a TKR-Készlet Enterprise esetén elérhető (habár a telepítéskor az adott rendszer változat éppen aktuális futtató rendszere kerül kiadásra), hanem bármelyik TKR rendszerváltozat esetén. Természetesen ahhoz, hogy a telepítés során ne legyen semmilyen zavaró probléma és az adott funkciókat és segédfunkciókat ki is tudjuk próbálni, ahhoz egy TKR rendszerváltozatot (jelenleg 22 alap csomag érhető el a neten keresztül is) már telepítenünk kellett és be is kellett már üzemelni is. Természetesen egy működő TKR nélkül is tartalmaz a telepítő csomag információkat, de a teljes támogatást, segítséget csak egy már üzemszerűen használt TKR esetén élvezhetjük.



Az adott TKR rendszerváltozat lehet egy Számlázó funkciót nem tartalmazó rendszer változat, mint a TKR- Termék Basic (CMS és CRM rendszerként is üzemel, amiben a Vevőink adatait az adott „frissítő” csomaggal részletesebben kezelhetjük, mint az alap rendszerben), de lehet egy TKR Enterprise is, ami az összes kiadott TKR 366 funkciót tartalmazza.

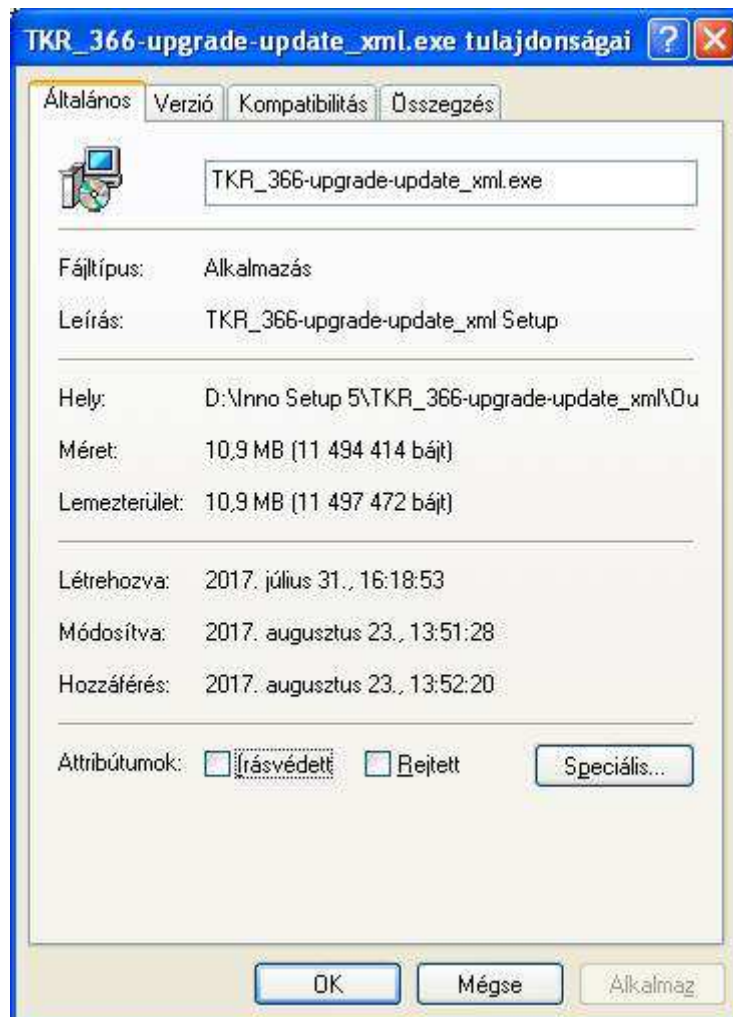


1.2. Telepítő :

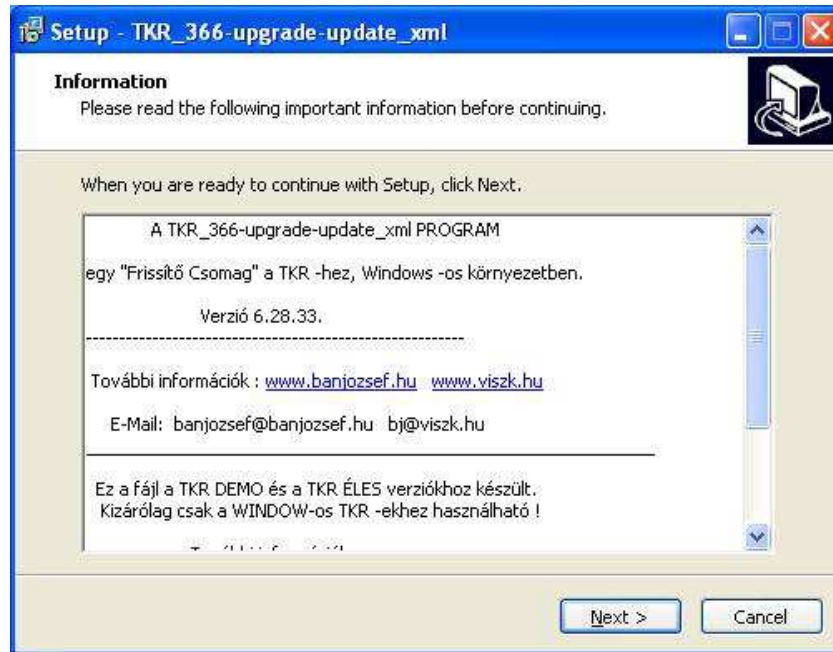


TKR_366-upgrade-update_xml.exe
Leírás: TKR_366-upgrade-update_xml Setup
Fájlverzió: 0.0.0.0
Létrehozás dátuma: 2017.07.31. 16:18
Méret: 10,9 MB

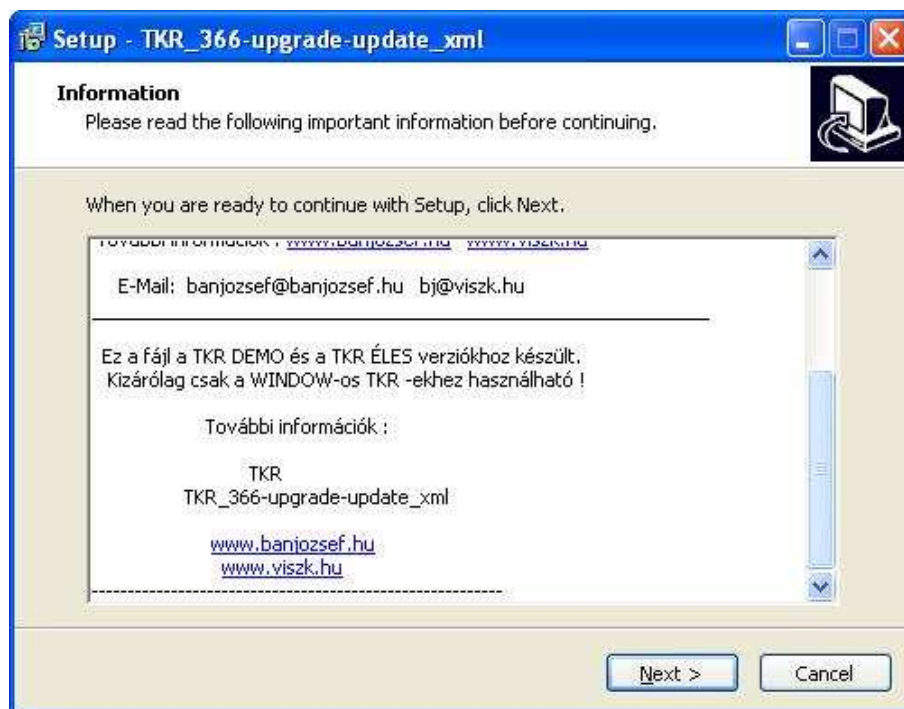
A letöltés után az adott fájlra (akár még a webböngészőben is lehet - a letöltések között – , de legtöbbször az Asztal / Dokumentumok könyvtárba [mappába] történik a letöltés, másolás) kattintva kétszer (általában ez a windows automatikus indítási beállítás) - de természetesen bármilyen módszerrel szabad az indítás – automatikusan elindul a TKR_366-upgrade-update_xml.exe telepítő, ami egy „frissítő” csomag a TKR –hez és a TKR 366 –hoz.

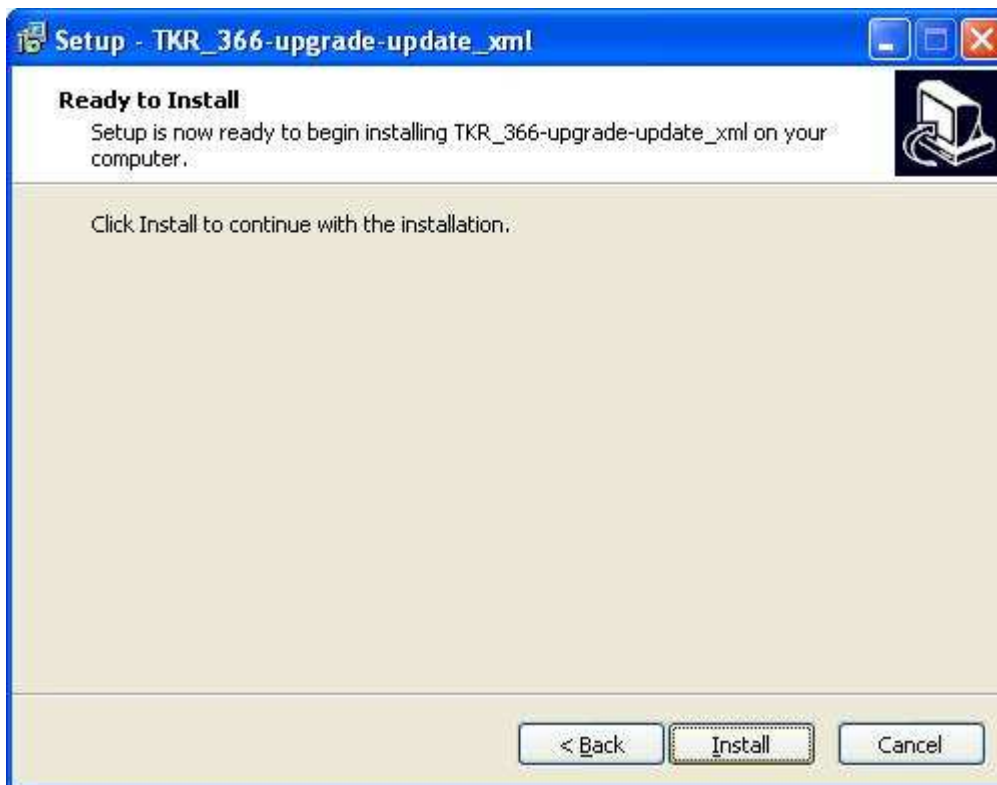


Az indítás után a következő képernyők tudósítanak arról, hogy rendben elindult és zajlik a telepítés és persze, amikor szükséges, akkor egy kattintással (egér) vagy <enterr> -rel (billentyűzet) az automatikus foéytatásról dönthetünk vagy megszakíthatjuk – értelemszerűen – a folyamatot.



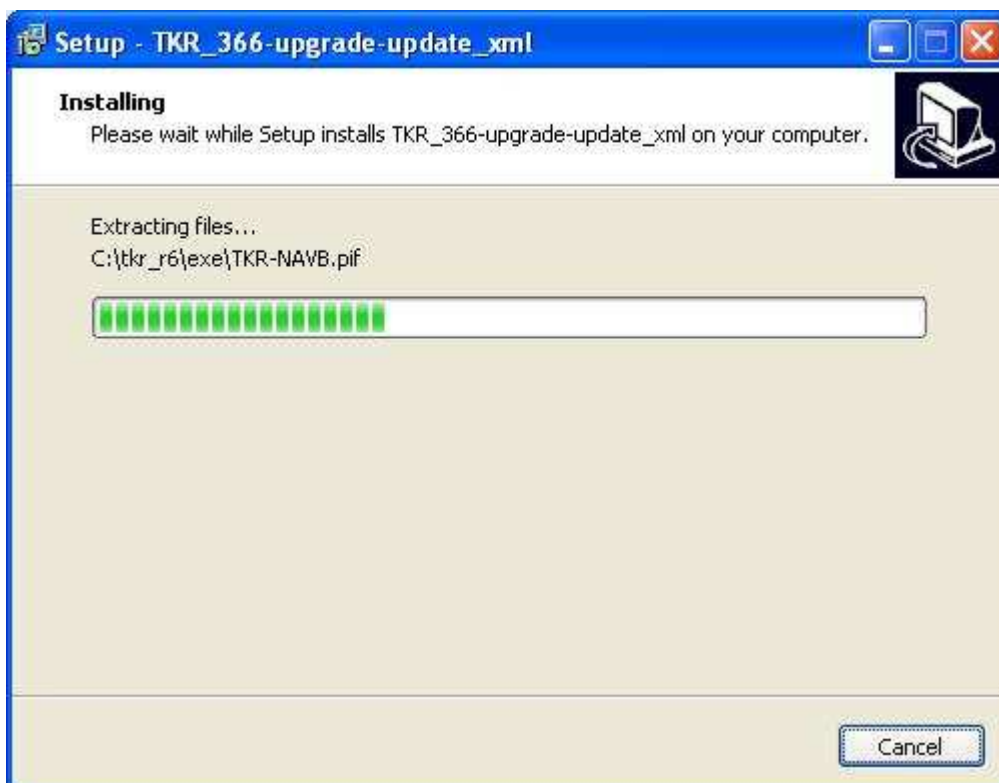
Next -> Folytatás, Továblblépés, Következő, stb. => **Tovább**
Cancel -> Kilépés, Megszakítás, stb. => **Kilépés befejezés nélkül**





Back -> Vissza, Előző, stb. => **Visszalépés az előző kérdésre**

Install -> Telepítés, Indítás, Tovább, Folytatás, stb. => **Tovább**

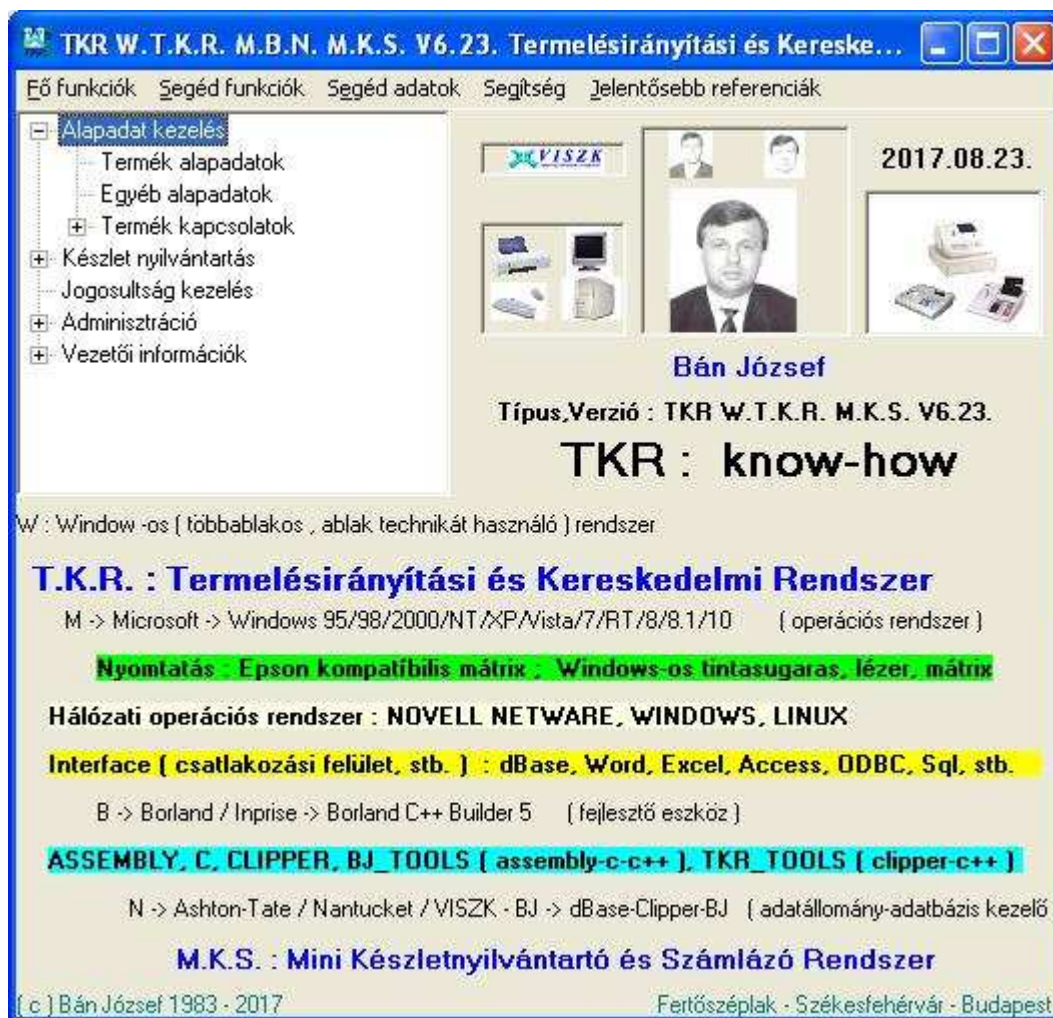




Ez a képernyő már arról tudósít, hogy rendben lezajlott a telepítés és a háttérben már egy működő TKR üzemel. A Telepítés végén mindig elindítom a TKR-Készlet Enterprise futtatórendszert és abban az első dolog mindig egy „Napkelte funkció” automatikus végrehajtása (ellenőrzéseket végez a rendszerrel kapcsolatban és ha valamit kell csinálni vagy automatikusan meg is csinálja, akkor arról tudósít, de ha már az adott napon már el volt indítva, akkor csak egy pillanatra feljön ez a képernyő), persze normál módon naponta „csak” egyszer van mit csinálnia, így minden további indítás esetén csak feljön és el is tűnik ez a képernyő.



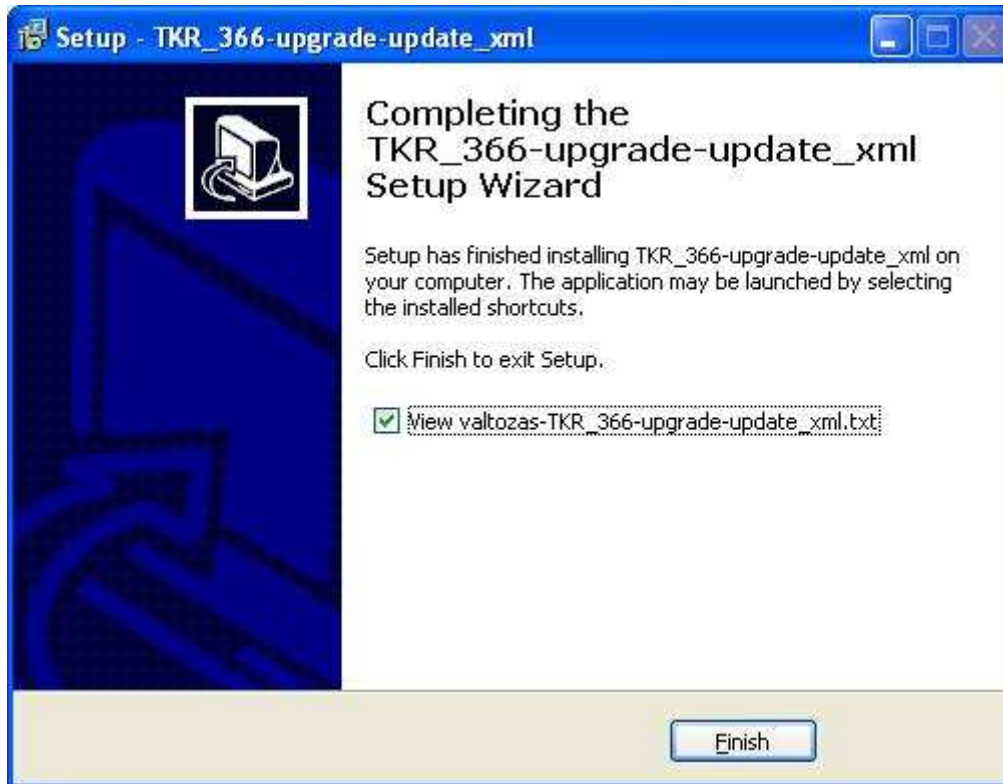
Amennyiben volt mit csinálni (első indítás), akkor arról tudósít, amit csak képernyőn is megnézhetünk, de természetesen bármikor el is menthetünk diszkre, de ki is nyomtathatunk. Ennek a funkciónak a normál indulása arról is tudósít, hogy a WINDOWS-NTVDM rendszer rendesen be lett állítva ill. rendben üzemel a TKR WINDOWS-NTVDM-es funkcióihoz (persze azért fimomhangolásra még szükség lehet).



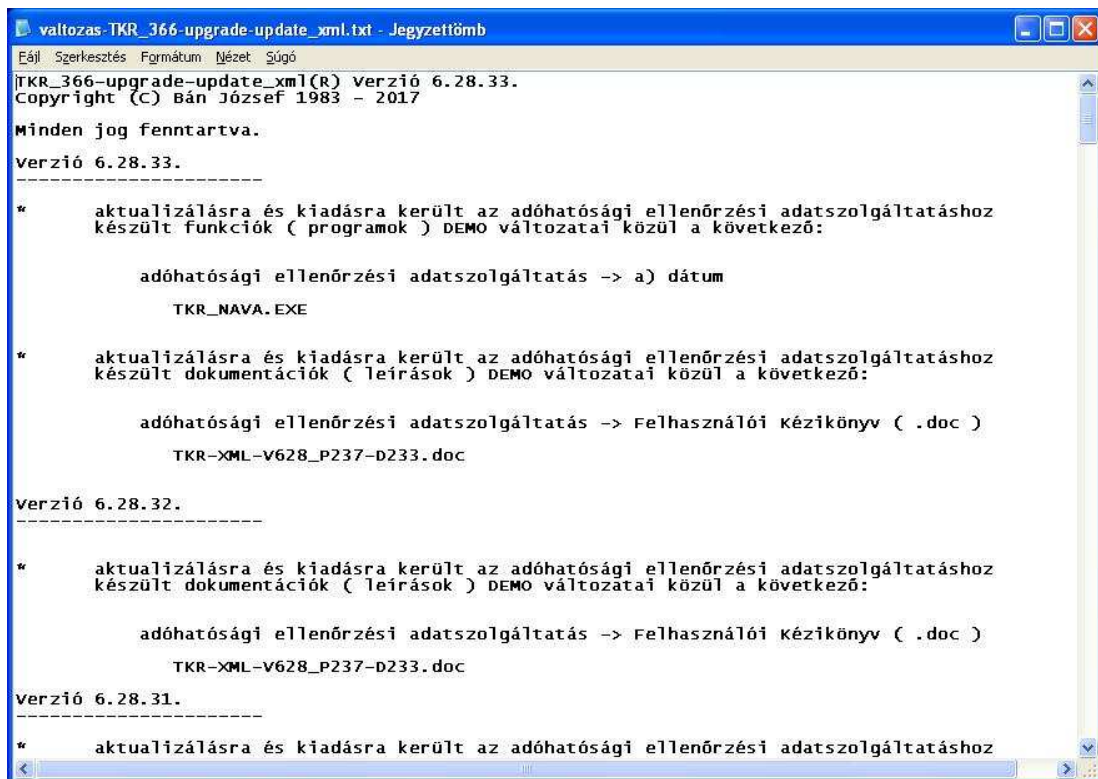
Az adott képernyő megjelenése (természetesen ha egy kisebb TKR 366 rendszer változat került előzőleg telepítésre [pl. TKR-Termék Basic] , akkor korlátozottan, de ha egy nagyobb TKR 366 rendszerváltozat [pl. TKR Enterprise] , akkor korlátok nélkül) arról tudósít, hogy egy már üzemelő TKR változat van a háttérben (habár ez lehet még egy TKR-DEMO is és nem csak egy teljes TKR szoftvercsomag) jól telepítve. Az adott funkció („TKR futtató rendszer”) indukása esetén a TKR WINDOWS felett futó, grafikus funkcióhoz szükséges szoftver elemek rendben telepítésre (bemásolásra) kerültek és a szükséges Windows –os beállítások is rendben vannak. Természetesen ezt a TKR alapsomagok telepítésekor automatikusan elvégzem és természetesen az esetlegesen jelentkező problémákra igyekeztem már én is, de már sokan mások is megoldást találni. A részleteket a www.banjozsef.hu , a www.banjozsef.hu/szoftver , a www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm , a www.banjozsef.hu/GYIK és a www.banjozsef.hu/ugyfelszolgalat lapjaimon is megtalálja, de persze a neten is rá kereshet az esetleges WINDOWS –os problémák megoldására.

Egyébként az adott futtatórendszer a TKR-Készlet Enterprise szoftvercsomagban elérhető futtatórendszernek funkcionálisan megfelel - csak informális aktualizálások történtek rajta -, ezért lényegileg a letöbb TKR funkció kipróbálható rajta keresztül is.

Az adott képernyőt (pl. a „piros” X –re kattintva) zárjuk be, hogy automatikusan megjelenjen a még hátralévő további két képernyő is, ami a telepítés normál, hiba nélküli befejezéséről tudósít.

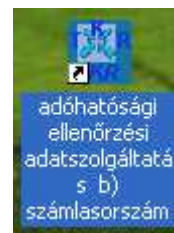
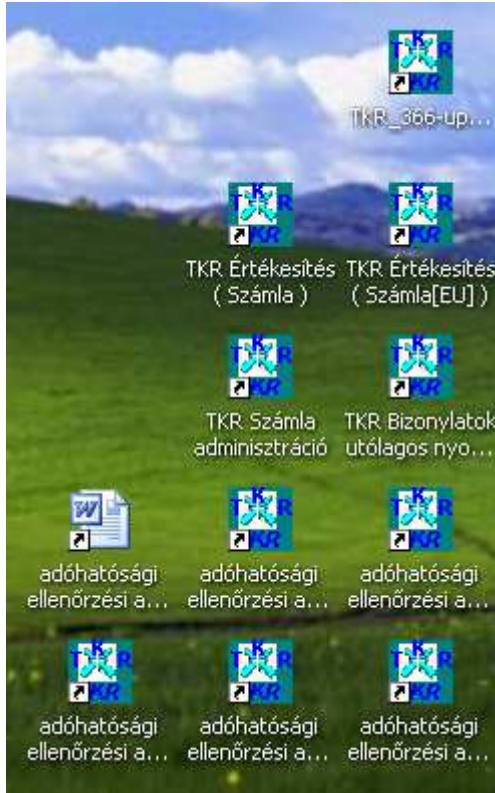







Finish -> Vége, Befejezés, Rendben, stb. => **Normál befejezés (rendben)**








A telepítés végén mindig megjelenik az éppen aktuális módosításról, aktualizálásról (változás) tudósító leírás, amit bármikor később is megnézhetünk (a C:\ABC\DOC és a C:\TKR_R6\DOC könyvtárba [MAPPA] is mentésre kerül).


















2. Menürendszer (futtató rendszer) :



-  ALShow
-  ÁNYK
-  Programok hozzáférhetősége és alapértelmezései
-  Windows katalógus
-  Windows Update

-  Programok
-  Dokumentumok
-  Beállítások
-  Keresés
-  Súgó és támogatás

 TKR_366-upgrade-update_xml

-  adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum
-  adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám
-  banjoszef.hu 2017.07.29.
-  licenc-TKR_366-upgrade-update_xml.txt
-  olvással-TKR_366-upgrade-update_xml.txt
-  Online számlabekötés adatformátum (XML [.xsd]) 2017.07.29.
-  Online számlabekötés Felhasználói Kézikönyv 2017.07.11.
-  Online számlabekötés rendelet 2017.06.30.
-  TKR Bizonylatok utólagos nyomtatása
-  TKR Értékesítés (Számla)
-  TKR Értékesítés (Számla[EU])
-  TKR Számla adminisztráció
-  TKR_366_es_a_Szaml.txt
-  TKR_366-upgrade-update
-  TKR_366-upgrade-update_xml
-  TKR-ANSI-NTVDM 1.
-  TKR-Keszlet_Enterprise-eBook
- TKR-MKS-V623.doc
- valtozas-TKR_366-upgrade-update_xml.txt
- Adatexport formátum (XML [.xsd])
- adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - számlakibocsátó adatai
- adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - számlabefogadó adatai
- adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - TKR számla - NAV számla megfeleltetés
- adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - Felhasználói Kézikönyv

TKR W.T.K.R. M.B.N. M.K.S. V6.23. Termelésirányítási és Kereske...

Eő funkciók Segéd funkciók Segéd adatok Segítség Jelentősebb referenciák

Alapadat kezelés

- Termék alapadatok
- Egyéb alapadatok
- Termék kapcsolatok
- Készlet nyilvántartás
- Jogosultság kezelés
- Adminisztráció
 - Számla adminisztráció
 - adóhatósági ellenőrzési adatszolg
 - adóhatósági ellenőrzési adatszolg
- Vezetői információk

2017.09.11.

Bán József

Típus,Verzió : TKR W.T.K.R. M.K.S. V6.23.

TKR : know-how

W : Window -os (többablakos , ablak technikát használó) rendszer

T.K.R. : Termelésirányítási és Kereskedelmi Rendszer

M -> Microsoft -> Windows 95/98/2000/NT/XP/Vista/7/RT/8/8.1/10 [operációs rendszer]

Nyomatás : Epson kompatibilis mátrix ; Windows-os tintasugaras, lézer, mátrix

Hálózati operációs rendszer : NOVELL NETWARE, WINDOWS, LINUX

Interface [csatlakozási felület, stb.] : dBase, Word, Excel, Access, ODBC, Sql, stb.

B -> Borland / Inprise -> Borland C++ Builder 5 [fejlesztő eszköz]

ASSEMBLY, C, CLIPPER, BJ_TOOLS [assembly-c-c++], TKR_TOOLS [clipper-c++]

N -> Ashton-Tate / Nantucket / VISZK - BJ -> dBase-Clipper-BJ [adatállomány-adatbázis kezelő]

M.K.S. : Mini Készletnyilvántartó és Számlázó Rendszer

(c) Bán József 1983 - 2017 Fertőszéplak - Székesfehérvár - Budapest

TKR W.T.K.R. M.B.N. M.K.S. V6.23. Termelésirányítási és Kereske...

Eő funkciók Segéd funkciók Segéd adatok Segítség Jelentősebb referenciák

pk
k
tok

áció
őrzési adatszolgáltatás a) dátum
őrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám

2017.09.11.

Bán József

Típus,Verzió : TKR W.T.K.R. M.K.S. V6.23.

TKR : know-how

W : Window -os (többablakos , ablak technikát használó) rendszer

T.K.R. : Termelésirányítási és Kereskedelmi Rendszer

M -> Microsoft -> Windows 95/98/2000/NT/XP/Vista/7/RT/8/8.1/10 [operációs rendszer]

Nyomatás : Epson kompatibilis mátrix ; Windows-os tintasugaras, lézer, mátrix

Hálózati operációs rendszer : NOVELL NETWARE, WINDOWS, LINUX

Interface [csatlakozási felület, stb.] : dBase, Word, Excel, Access, ODBC, Sql, stb.

B -> Borland / Inprise -> Borland C++ Builder 5 [fejlesztő eszköz]

ASSEMBLY, C, CLIPPER, BJ_TOOLS [assembly-c-c++], TKR_TOOLS [clipper-c++]

N -> Ashton-Tate / Nantucket / VISZK - BJ -> dBase-Clipper-BJ [adatállomány-adatbázis kezelő]

M.K.S. : Mini Készletnyilvántartó és Számlázó Rendszer

(c) Bán József 1983 - 2017 Fertőszéplak - Székesfehérvár - Budapest

TKR W.T.K.R. M.B.N. M.K.S. V6.23. Termelésirányítási és Kereske... 2017.09.11.

Fő funkciók Segéd funkciók Segéd adatok Segítség Jelentősebb referenciák

Alapadat kezelés
Készlet nyilvántartás
Jogosultság kezelés
Adminisztráció
Vezetői információk
Jogosultság kezelés

Számla adminisztráció
adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum
adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám

Bán József
Típus, Verzió : TKR W.T.K.R. M.K.S. V6.23.
TKR : know-how

W : Window -os (többablakos , ablak technikát használó) rendszer

T.K.R. : Termelésirányítási és Kereskedelmi Rendszer
M -> Microsoft -> Windows 95/98/2000/NT/XP/Vista/7/RT/8/8.1/10 (operációs rendszer)
Nyomatás : Epson kompatibilis mátrix , Windows-os tintasugaras, lézer, mátrix
Hálózati operációs rendszer : NOVELL NETWARE, WINDOWS, LINUX
Interface [csatlakozási felület, stb.] : dBase, Word, Excel, Access, ODBC, Sql, stb.
B -> Borland / Inprise -> Borland C++ Builder 5 (fejlesztő eszköz)
ASSEMBLY, C, CLIPPER, BJ_TOOLS [assembly-c-c++], TKR_TOOLS [clipper-c++]
N -> Ashton-Tate / Nantucket / VISZK - BJ -> dBase-Clipper-BJ (adatállomány-adatbázis kezelő)
M.K.S. : Mini Készletnyilvántartó és Számlázó Rendszer
(c) Bán József 1983 - 2017 Fertőszéplak - Székesfehérvár - Budapest

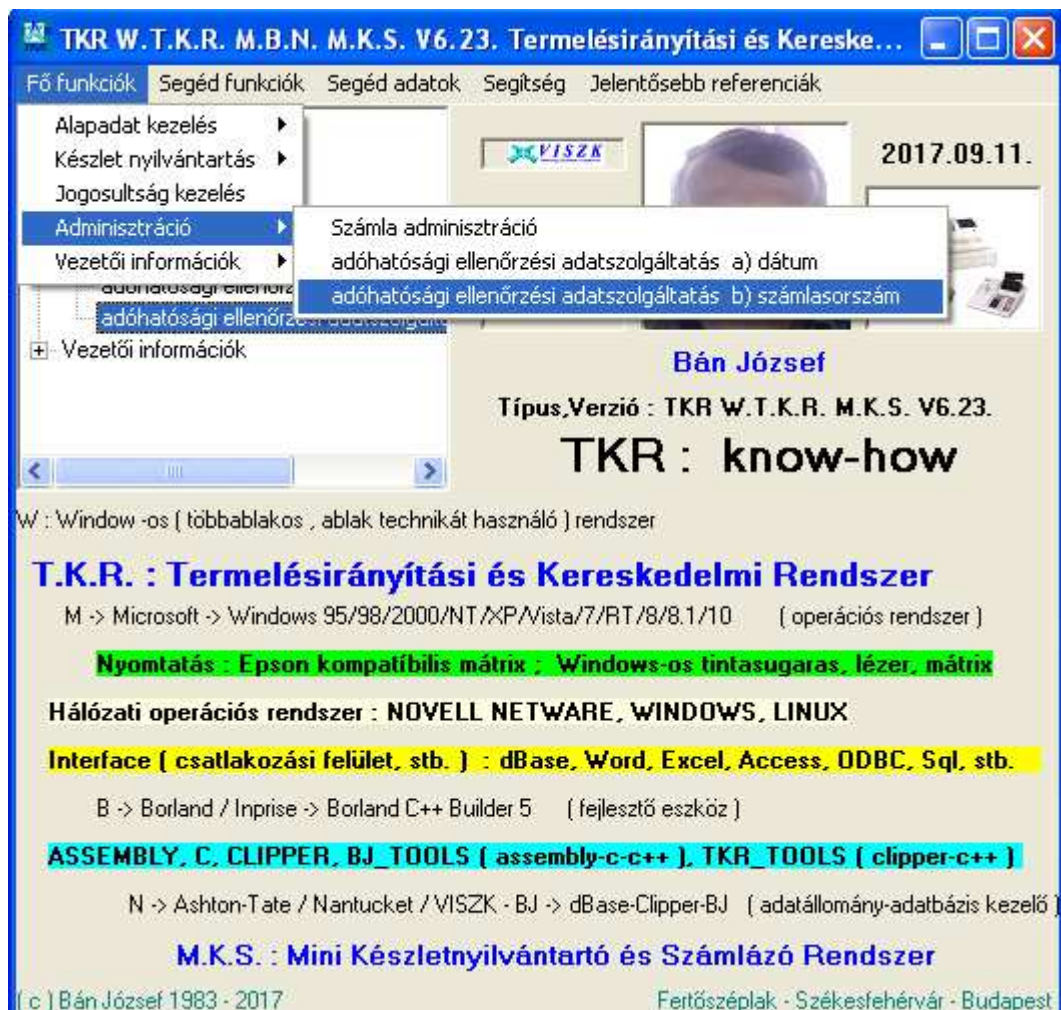
C:\windows\system32\cmd.exe

TKR D.M.T.K. U2.34. ADÓHATÓSÁGI ELLENŐRZÉSI ADATSZOLGÁLTATÁS 0||2017.09.11| Bán József

Funkció választás
▶ 1 - Dátum < Számla minősítés >
■ Esc - Kilépés

TKR D.M.T.K. U2.32.8.
adóhatósági ellenőrzési
adatszolgáltatás (TKR_NAVA)
(c) Bán József 1983-2017
A program jogos felhasználója :
Bjssoft Studio
www.banjozsef.hu www.vizsk.hu

TKR D.M.T.K. U2.37. Gyártás-Értékesítés-Liszenszelés (c) Bán József 1983-2017



3. Alapadat kezelés :

3.1. Számlakibocsátó adatok :

TKR-MNAV

TKR D.M.T.K. U2.34. SZÁMLAKIBOCSÁTÓ ADATAINAK KARBANTARTÁSA Bán József

Számlakibocsátó azonosító.: BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU
Számlakibocsátó név.....: BJSOFT STUDIO BÁN JÓZSEF
Kisadózó.: Egyéni vállalkozó.:
Egyéni vállalkozó nyilvántartási száma.:
Egyéni vállalkozó neve.:
Irányítószám.: 9436
Település.: FERTŐSZÉPLAK Kerület.:
Közterület neve.: SZENT IMRE
Közterület jellege.: UTCA Házszám.: 14
Épület.: Lépcsőház.: Szint.: Ajtó.:
Utca, házszám.....: SZENT IMRE UTCA. 14.
Adószám HU.....: 8358632061
Adószám EU.....:

TKR D.M.T.K. U2.37. Gyártás-Értékesítés-Liszenszelés (c) Bán József 1983-2017

3.2. Számlabefogadó adatok :

TKR-NMTK

TKR D.M.T.K. U2.34. PARTNER ADATOK Bán József

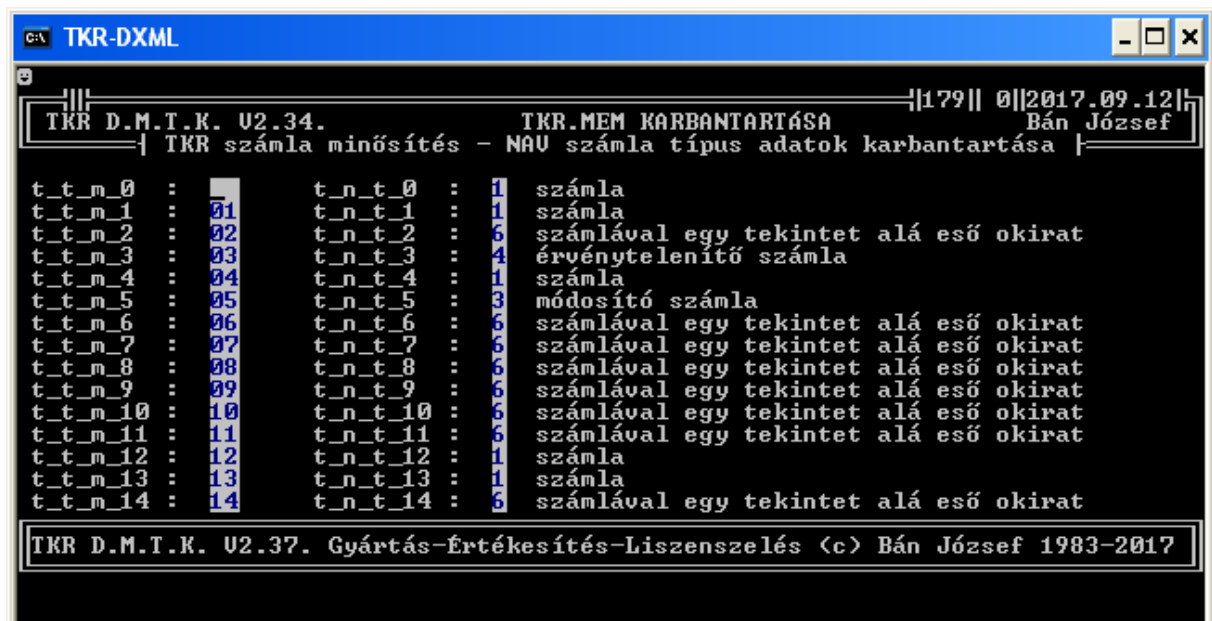
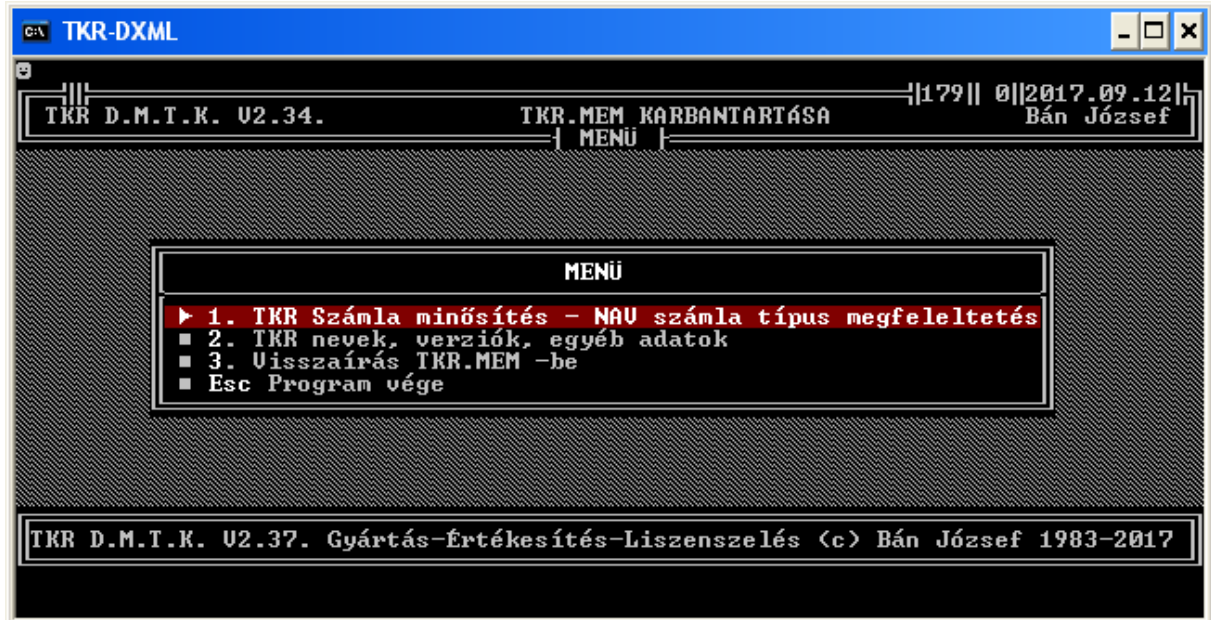
MENÜ

NÉV : SZUO ZRT PARTNERKÓD.: 0002
IR.SZÁM : 1139 HELYSÉG : BUDAPEST PARTNER TÍPUSA.: 2
Közterület: Kerület :
Házszám : Épület: Lépcsőház: Közterület jellege:
UTCA,HSZ : FRANGEPÁN UTCA. 8-10.
BANK SZÁM :
ENG.SZÁZ. : 0.00
ADÓSZÁM HU : ADÓSZÁM EU :
INTERNET :
E-MAIL :
F.ÁR TÍPUS : 0
ÜGYINTÉZŐ : HEGYI ATTILA
TELEFON :
TELEFAX :
LEVELEZÉSI CÍM : 1440 BUDAPEST 70. PF.: 4.
NYILV.KELT: 2000.12.19

1 - Szállító
2 - Uevő
3 - Szállító & Uevő

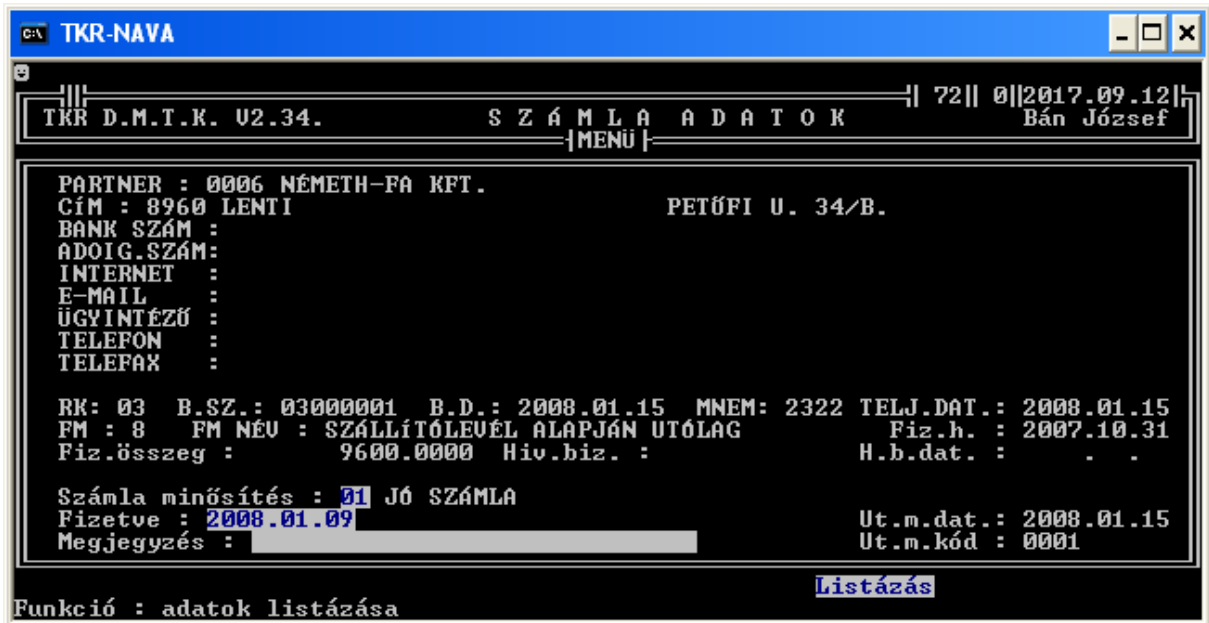
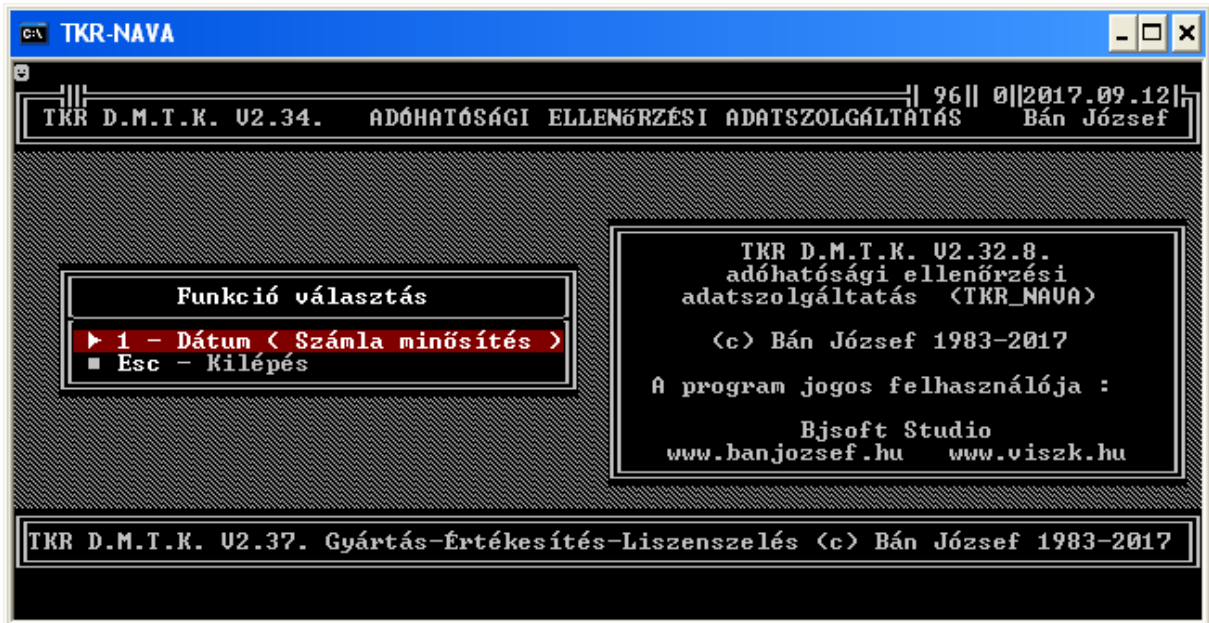
Felvitel Módosítás Törlés Keresgélés Listázás Befejezés
Funkció : keresés, kutatás

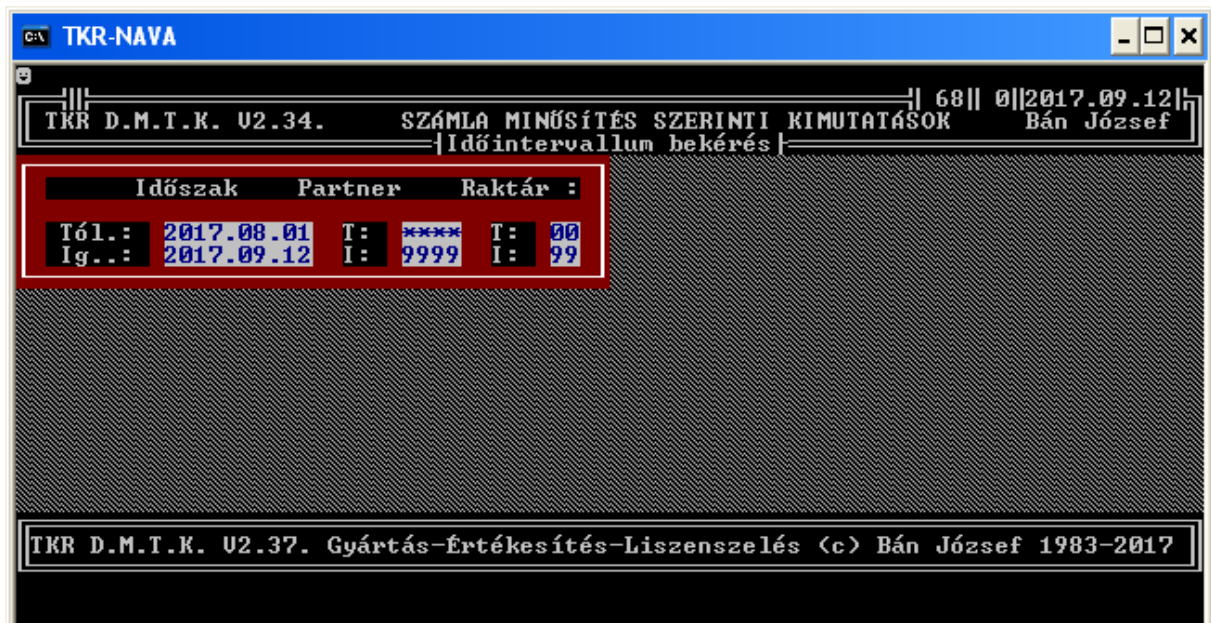
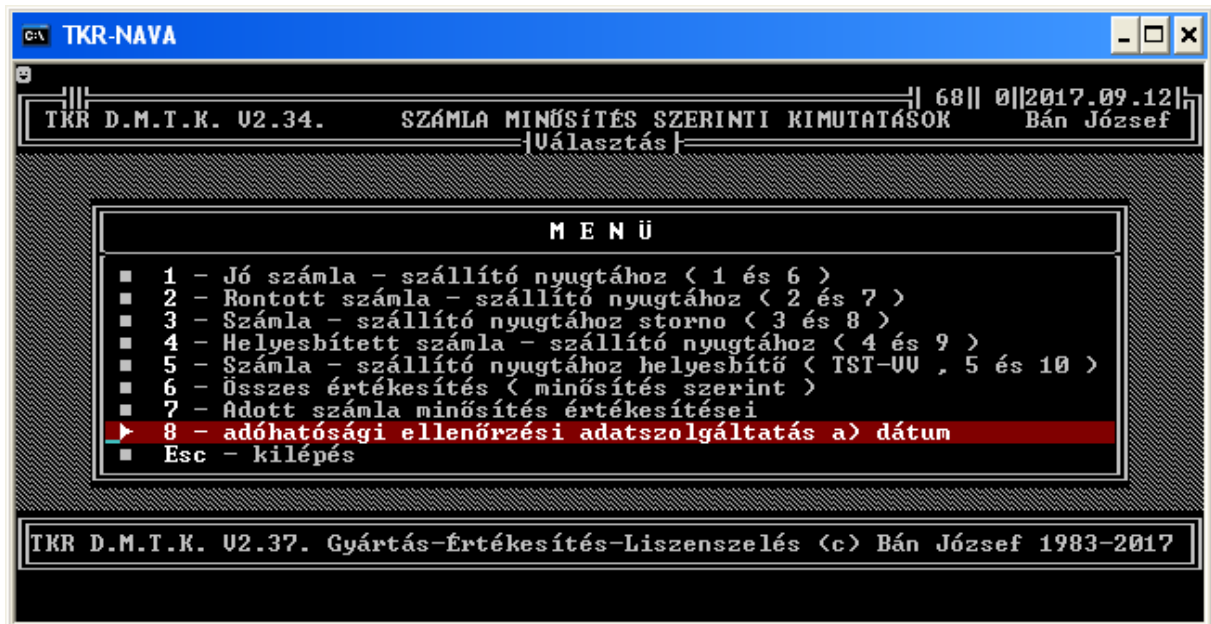
3.3. TKR számla – NAV számla megfeleltetés :

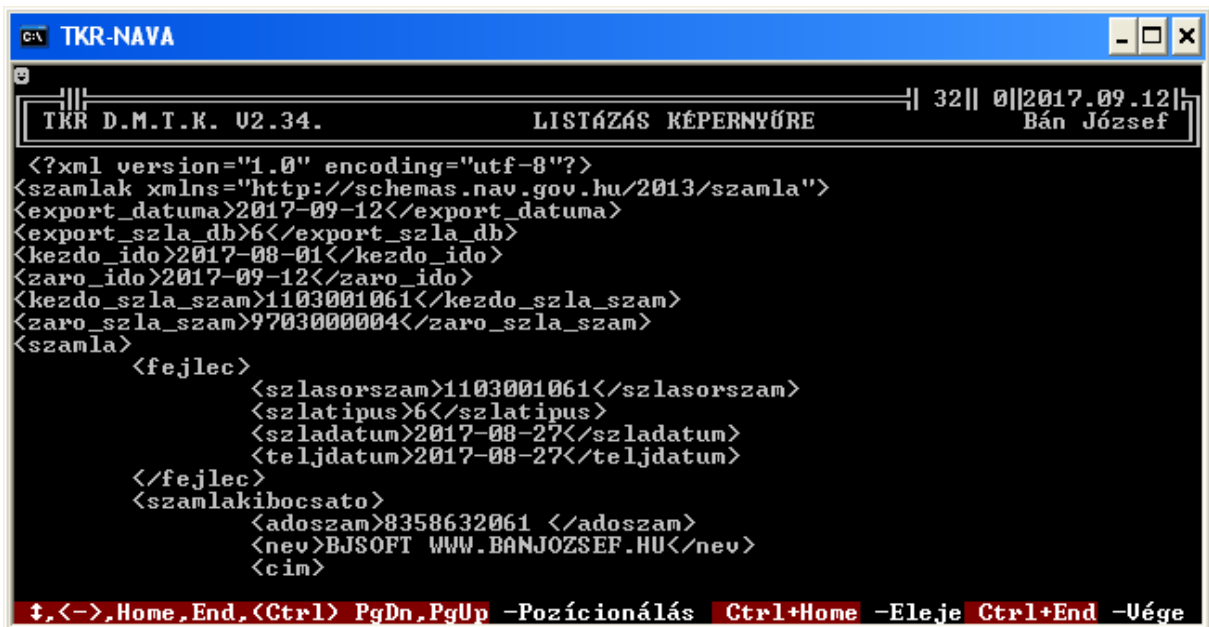


4. Adatexport :

4.1. adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum :







```
TKR-NAVA
TKR D.M.T.K. U2.34. LISTÁZÁS KÉPERNYŐRE 32 0|2017.09.12| Bán József

<vevo>
  <adoszam>
  <nev>VISZKBT
  <cim>
    <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
    <telepules>PERTŐSZÉPLAK
    <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 18.
  </cim>
</vevo>
<termek_szolgaltatas_tetelek>
  <termeknev>TKR Ajánlat ( papír )</termeknev>
  <menny>1.00</menny>
  <mertekegys>ALK.</mertekegys>
  <nettoar>196.85</nettoar>
  <nettoegysar>196.85</nettoegysar>
  <adokulcs>27.00</adokulcs>
  <adoertek>53.15</adoertek>
  <bruttoar>250.00</bruttoar>
</termek_szolgaltatas_tetelek>

↑,←,→,Home,End,(Ctrl) PgDn,PgUp -Pozícionálás Ctrl+Home -Eleje Ctrl+End -Úége
```

```
Adobe Reader - [w0_lista.pdf]
Fájl Szerkesztés Nézet Dokumentum Eszközök Ablak Súgó
Másként mentése Keresés Kijelölés 154% Súgó Y/N

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<szamlak xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak">
  <export_datuma>2017-09-12</export_datuma>
  <export_szla_db>6</export_szla_db>
  <kezdő_ido>2017-08-01</kezdő_ido>
  <zaro_ido>2017-09-12</zaro_ido>
  <kezdő_szla_szam>1103001061</kezdő_szla_szam>
  <zaro_szla_szam>9703000004</zaro_szla_szam>
  <szamlak>
    <fejlec>
      <szlasorszam>1103001061</szlasorszam>
      <szlatipus>6</szlatipus>
      <szladatum>2017-08-27</szladatum>
      <teljdatum>2017-08-27</teljdatum>
    </fejlec>
    <szamlakibocsato>
      <adoszam>8358632061 </adoszam>
      <nev>BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU</nev>
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepules>PERTŐSZÉPLAK
        <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 14.
      </kozterulet_neve>
      </cim>
    </szamlakibocsato>
    <vevo>
      <adoszam>
      <nev>VISZKBT
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepules>PERTŐSZÉPLAK
        <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 18.
      </kozterulet_neve>
      </cim>
    </vevo>
    <termek_szolgaltatas_tetelek>
      <termeknev>TKR Ajánlat ( papír )</termeknev>
      <menny>1.00</menny>
      <mertekegys>ALK.</mertekegys>
      <nettoar>196.85</nettoar>
      <nettoegysar>196.85</nettoegysar>
      <adokulcs>27.00</adokulcs>
      <adoertek>53.15</adoertek>
      <bruttoar>250.00</bruttoar>
    </termek_szolgaltatas_tetelek>
    <termek_szolgaltatas_tetelek>
      <termeknev>TKR Szállítólevél ( papír )</termeknev>
      <menny>1.00</menny>
      <mertekegys>ALK.</mertekegys>
      <nettoar>423.73</nettoar>
      <nettoegysar>423.73</nettoegysar>
      <adokulcs>19.00</adokulcs>
      <adoertek>76.27</adoertek>
      <bruttoar>500.00</bruttoar>
    </termek_szolgaltatas_tetelek>
    <termek_szolgaltatas_tetelek>
      <termeknev>TKR Számla ( papír )</termeknev>
      <menny>1.00</menny>
    </termek_szolgaltatas_tetelek>
  </szamlak>
</szamlak>

1/4
HU 18:04
```




```
w0_tkr_p.tkr - Jegyzetömb
Ejöl Szerkesztés Formátum Nézet Súgó
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<szamlak xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak">
  <export_datuma>2017-09-12</export_datuma>
  <export_szla_db>6</export_szla_db>
  <kezdido>2017-08-01</kezdido>
  <zarido>2017-09-12</zarido>
  <kezdoszla_szam>1103001061</kezdoszla_szam>
  <zaroszla_szam>9703000004</zaroszla_szam>
  <szamlak>
    <fejlec>
      <szlasorszam>1103001061</szlasorszam>
      <szlatipus>6</szlatipus>
      <szladatum>2017-08-27</szladatum>
      <teljdatum>2017-08-27</teljdatum>
    </fejlec>
    <szamlakibocsato>
      <adoszam>8358632061 </adoszam>
      <nev>BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU</nev>
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepuiles>FERTŐSZÉPLAK </telepuiles>
        <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 14. </kozterulet_neve>
      </cim>
    </szamlakibocsato>
    <vevo>
      <adoszam> </adoszam>
      <nev>VISZKBT </nev>
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepuiles>FERTŐSZÉPLAK </telepuiles>
        <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 18. </kozterulet_neve>
      </cim>
    </vevo>
    <termek_szolgalatas_tetelek>
      <termeknev>TKR Ajánlat ( papír )</termeknev>
      <meny>1.00</meny>
      <mertekegys>ALK. </mertekegys>
      <nettoar>196.85</nettoar>
      <nettoegysar>196.85</nettoegysar>
      <adokulcs>27.00</adokulcs>
      <adoertek>53.15</adoertek>
      <bruttoar>250.00</bruttoar>
    </termek_szolgalatas_tetelek>
  </szamlak>
</szamlak>
```

Az adott funkció esetén ha listázáskor - amikor a "Lista kimenet kijelölés" történik - , a "N(WTL:ANSI)LPT1" lista kimenetet választjuk, akkor mindig keletkeznek (és meg is marad a következő nyomtatásig) automatikusan a következő fájlok (akár nyomtathatóak is, de továbbfeldolgozáshoz is jók) :

c:\ABC\ADAT könyvtár (mappa)

w0_tkr_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_tkr_p.xml - UTF-8 -as kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_nav.xml - a w0_tkr_p.xml másodpéldánya (UTF-8 , XML)

, ahol is a W0 -ból a W fix , míg a 0 az adott munkaállomás száma és a név további része fixen mindig az, ami az előzőekben látható.

Egy továbbfeldolgozáskor, továbbításkor a w0_nav.xml fájl bármikor törölhető, mivel az eredeti (első) példány továbbra is elérhető marad. Felhasználhatjuk ezt esetleg arra is, hogy a törléssel jelezzük, hogy az adatexport a NAV számára már megtörtént (ha kimásoltuk, továbbítottuk, adminisztráltuk, stb.), de természetesen bármilyen más módszert (pl. átnevezés, másolás, stb.) is választhatunk.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<szamlakibocsato xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlakibocsato"
  export_datuma="2017-09-12"
  export_szla_db="6"
  kezdido="2017-08-01"
  zaro_szla_szam="9703000004"
  kezdido_szla_szam="1103001061"
  zaro_szla_szam="9703000004"
  szamlakibocsato
    adoszam="8358632061"
    nev="BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU"
    cim="
      iranyitoszam="9436"
      telepules="FERTOSZEP"
      kozterulet_neve="SZENT-IMRE-UTCA.14."
    szamlakibocsato
      vevo
        adoszam="
        nev="VIZSBT"
        cim="
          iranyitoszam="9436"
          telepules="FERTOSZEP"
          kozterulet_neve="SZENT-IMRE-UTCA.18."
        vevo
          termek_szallatas_telek
            temeknev="TKR Ajlak (papir)"
            menny="1.00"
            metekegys="ALK"
            nettoar="196.95"
            nettoegysar="196.95"
            adokulcs="27.00"
            adoar="53.15"
            bruttoar="250.00"
          termek_szallatas_telek
            temeknev="TKR Szállítólevél (papir)"
            menny="1.00"
            metekegys="ALK"
            nettoar="423.73"
            nettoegysar="423.73"
            adokulcs="18.00"
            adoar="76.27"
            bruttoar="500.00"
          termek_szallatas_telek
            temeknev="TKR Számla (papir)"
            menny="1.00"
            metekegys="ALK"
            nettoar="4000.00"
            nettoegysar="4000.00"
            adokulcs="0.00"
            adoar="0.00"
            bruttoar="4000.00"
          nem_kotelezo
            nem_kotelezo="2017-09-27"

```



Amennyiben a csak fájlba való XML (CP-852 , 1250, UTF-8) nyomtatás lehetőségét választjuk, akkor a következő fájlok kerülnek elkészítésre:

c:\ABC\ADAT könyvtár (mappa)

w0_lista.prn - NTVDM CP-852 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_lista.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

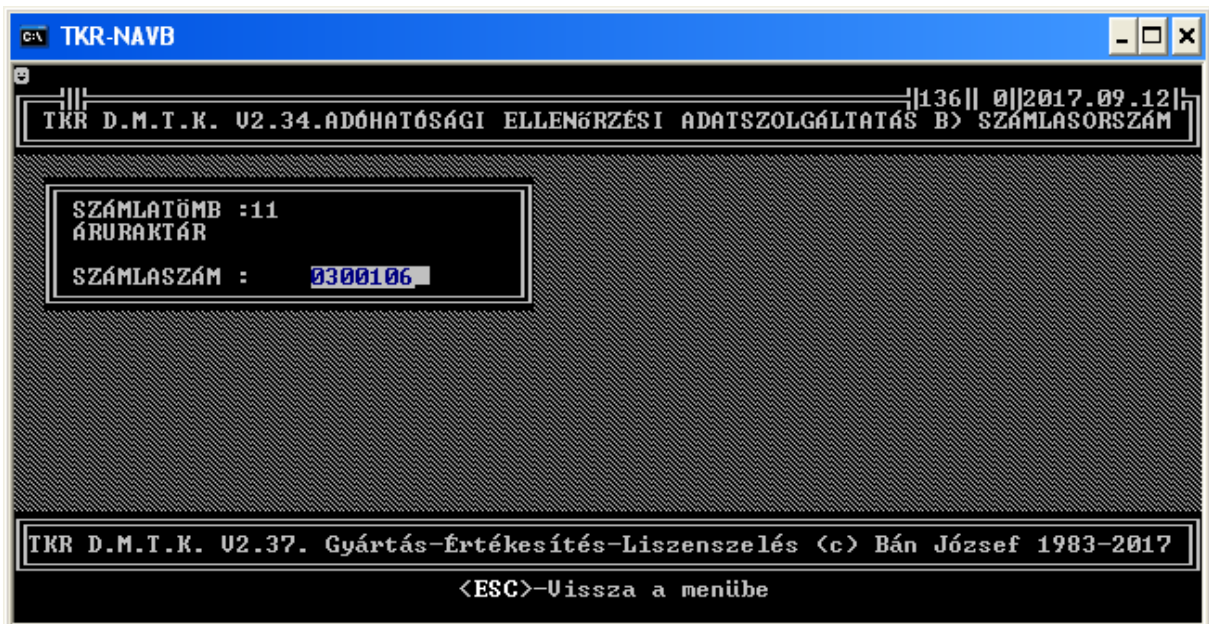
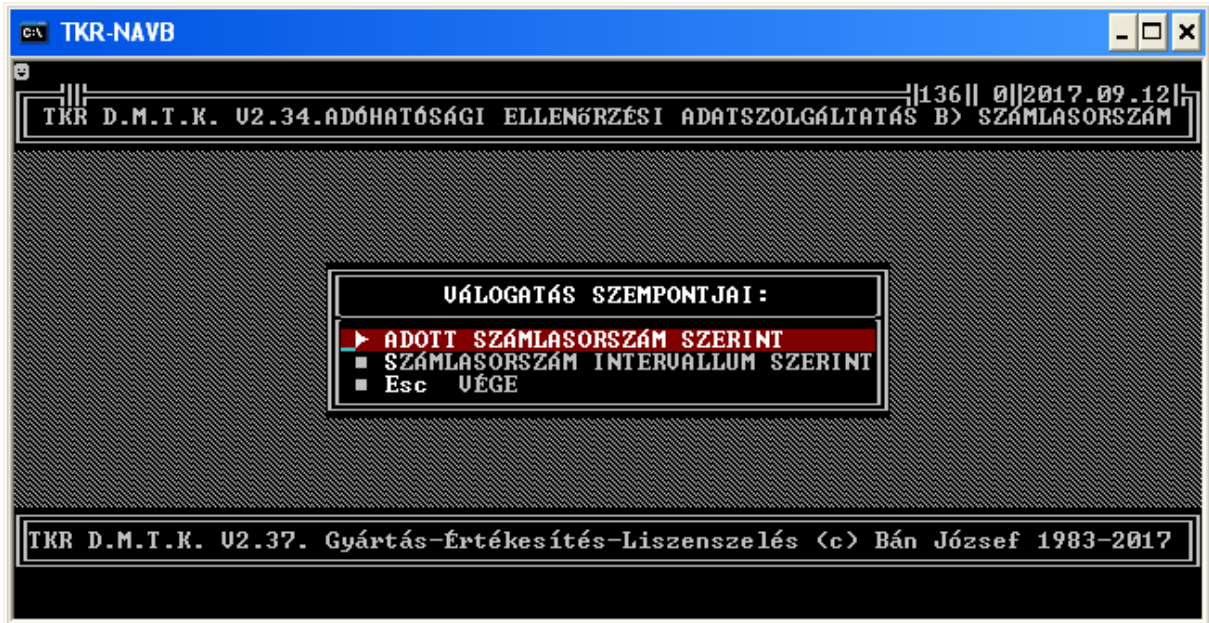
w0_tkr_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

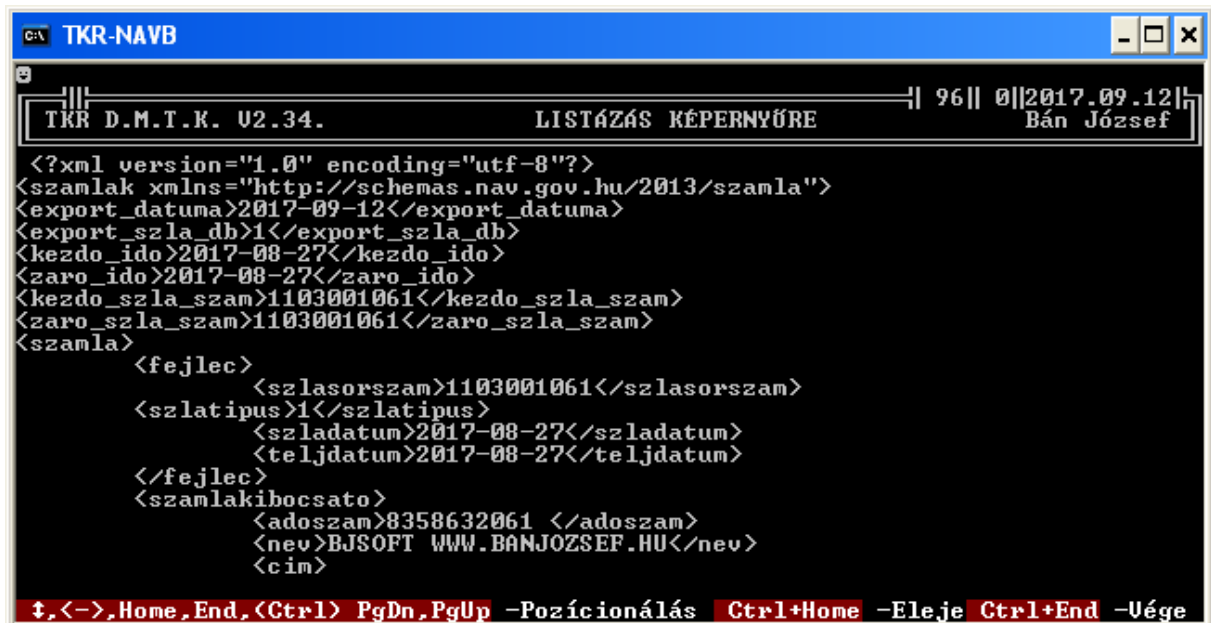
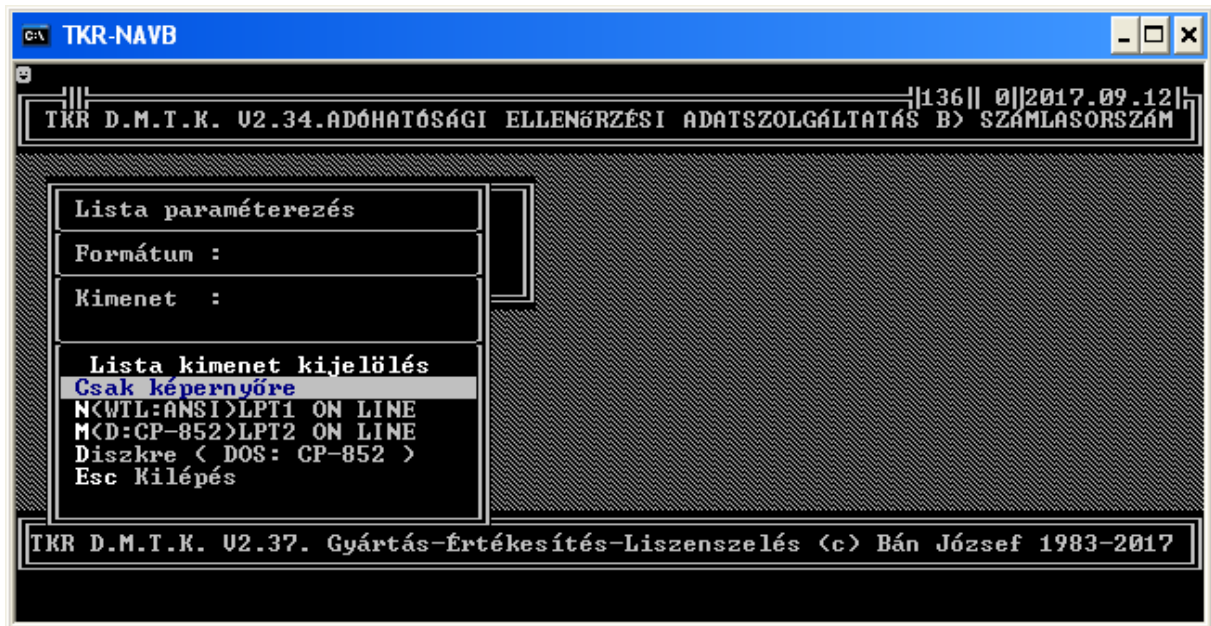
w0_tkr_p.xml - UTF-8 -as kódkészletű, XML formátumu fájl

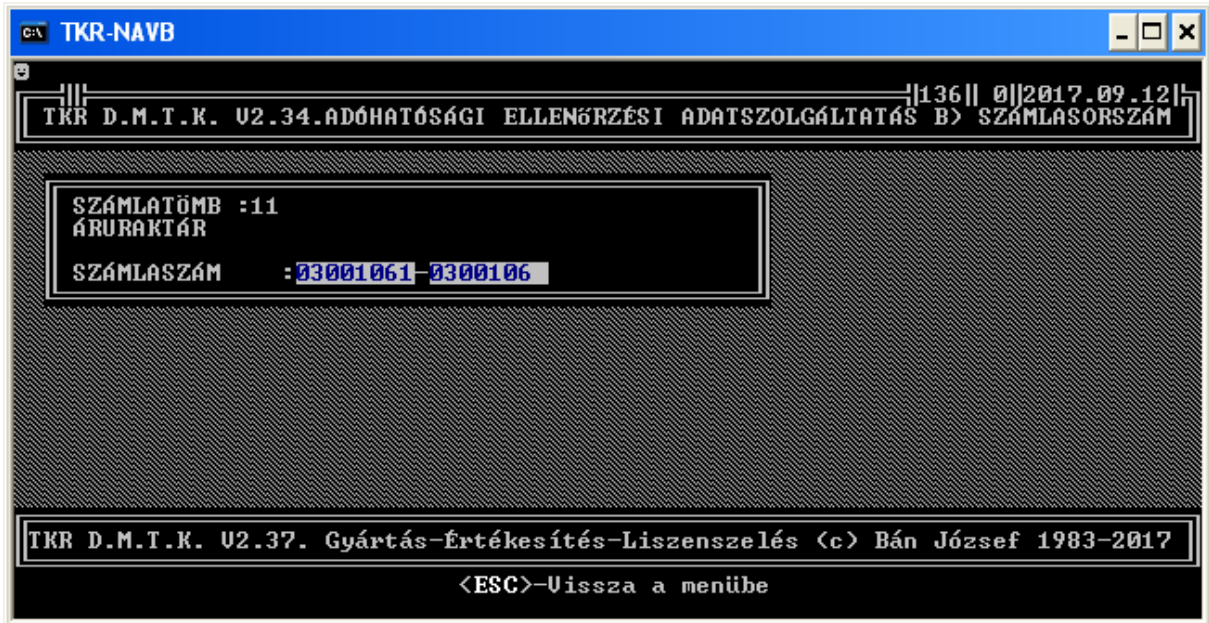
w0_nav.xml - a w0_tkr_p.xml másodpéldánya (UTF-8 , XML)

, ahol is a W0 -ból a W fix , míg a 0 az adott munkaállomás száma (a számok és az angol ABC betűi, úgyhogy maximum 36 munkaállomás lehet egyenlőre) és a név további része fixen mindig az, ami az előzőekben látható.

4.2. adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám:







```
TKR D.M.T.K. U2.34. LISTÁZÁS KÉPERNYŐRE 92 0 2017.09.12 Bán József
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<szamlak xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak">
<export_datuma>2017-09-12</export_datuma>
<export_szla_db>2</export_szla_db>
<kezdo_ido>2017-08-27</kezdo_ido>
<zaro_ido>2017-08-27</zaro_ido>
<kezdo_szla_szam>1103001061</kezdo_szla_szam>
<zaro_szla_szam>1103001062</zaro_szla_szam>
<szamlak>
  <fejlec>
    <szlasorszam>1103001061</szlasorszam>
    <szlatipus>1</szlatipus>
    <szladatum>2017-08-27</szladatum>
    <teljdatum>2017-08-27</teljdatum>
  </fejlec>
  <szamlakibocsato>
    <adoszam>8358632061 </adoszam>
    <nev>BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU</nev>
    <cim>

```

```
TKR D.M.T.K. U2.34. LISTÁZÁS KÉPERNYŐRE 92 0 2017.09.12 Bán József
<nem_kotelezo>
  <fiz_hatarido>2017-08-27</fiz_hatarido>
  <fiz_mod>KÉSZPÉNZ</fiz_mod>
  <penznem>Ft</penznem>
</nem_kotelezo>
<összesites>
  <afarovat>
    <nettoar>4000.00</nettoar>
    <adokulcs>mentes</adokulcs>
    <adoertek>0.00</adoertek>
    <bruttoar>4000.00</bruttoar>
  </afarovat>
  <afarovat>
    <nettoar>423.73</nettoar>
    <adokulcs>18</adokulcs>
    <adoertek>76</adoertek>
    <bruttoar>499.73</bruttoar>
  </afarovat>
  <afarovat>

```

Teljesen hasonlóan mint a dátum szerinti adatszolgáltatás esetén, itt is automatikusan keletkezik az ANSI listázás esetén a 3 fájl is. Természetesen továbbra is javasolt egy PDFCreator beüzemelése a nyomtató helyett (vagy legalább is azt beállítani elsődlegesnek), hogy főlegesen ne fogyjon a papír és a tinta.



Az adott funkció esetén ha listázáskor - amikor a "Lista kimenet kijelölés" történik - , a "N(WTL:ANSI)LPT1" lista kimenetet választjuk, akkor mindig keletkeznek (és meg is marad a következő nyomtatásig) automatikusan a következő fájlok (akár nyomtathatóak is, de továbbfeldolgozáshoz is jók) :

c:\ABC\ADAT könyvtár (mappa)

w0_tkr_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_tkr_p.xml - UTF-8 -as kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_nav.xml - a w0_tkr_p.xml másodpéldánya (UTF-8 , XML)

, ahol is a W0 -ból a W fix , míg a 0 az adott munkaállomás száma és a név további része fixen mindig az, ami az előzőekben látható.

Egy továbbfeldolgozáskor, továbbításkor a w0_nav.xml fájl bármikor törölhető, mivel az eredeti (első) példány továbbra is elérhető marad. Felhasználhatjuk ezt esetleg arra is, hogy a törléssel jelezzük, hogy az adatexport a NAV számára már megtörtént (ha kimásoltuk, továbbítottuk, adminisztráltuk, stb.), de természetesen bármilyen más módszert (pl. átnevezés, másolás, stb.) is választhatunk.

Bjsóft Bán József *bjSql*
TKR Cégirányítás-Vállalatirányítás
személy- és egészségmenedzselés
élet- és üzletvezetés

www.banjozsef.hu
banjozsef@banjozsef.hu
06303482553
Térkép

Szoftver | Választék | Megoldások | Termékek | Kapcsolat | Iroda | Leiratkozás
Ügyfélszolgálat Bán József Bjsóft bjSql TKR VISZK VISZKBT Regisztráció
BjTV Munka Állás TKRTV Képek Üzlet Hírlevél ÁSZF Adategyeztetés
Nyilatkozat Adózó Személymenedzselés BjFilm GYIK
bjblog bjradio myradio bjtv bjmedia bjelő
bjhely bjindex bjbulvár bjgazdaság bjport
bjinfo bjviszk bjtkr bjviszkbjt Bjsóft Studio
TKR 366 TKR-es szoftveres TKR szoftveres
Cégirányítás TKR-Start TKR e-mail TKR üzenet
Informatika Információ adat látogató Cél Program Tréning
CMS CRM ERP PPS Újság Frissítés Titkok

Bjsóft
www.banjozsef.hu



Amennyiben a csak fájlba való XML (CP-852 , 1250, UTF-8) nyomtatás lehetőségét választjuk, akkor a következő fájlok kerülnek elkészítésre:

c:\ABC\ADAT könyvtár (mappa)

w0_lista.prn - NTVDM CP-852 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_lista.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_tkr_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_tkr_p.xml - UTF-8 -as kódkészletű, XML formátumu fájl

w0_nav.xml - a w0_tkr_p.xml másodpéldánya (UTF-8 , XML)

, ahol is a W0 -ból a W fix , míg a 0 az adott munkaállomás száma (a számok és az angol ABC betűi, úgyhogy maximum 36 munkaállomás lehet egyenlőre) és a név további része fixen mindig az, ami az előzőekben látható.

5. További információk :

5.1. www.banjoszef.hu

[összevetes.htm](#) az idődet!

Olvass, aztán vedd elő vagy menjél a számítógépedhez, ha valamihez számítógép

www.banjoszef.hu/valaszok.htm is kell! Persze ez lehet PC

www.banjoszef.hu/ugyfelszolgalat, laptop www.banjoszef.hu/GYIK, notebook www.banjoszef.hu/biblog, táblagép is, de inkább maradjunk a PC-nél.

Természetesen nem az én dolgom eldönteni, hogy mi a porcelán és mi az ami csak kerámia - mert nem értek hozzá és nem az én dolgom -, de remélhetőleg már a porcelán és kerámia ügyben is tudtam segíteni, hasonlóan ahogyan a TKR www.banjoszef.hu és TKR 366 www.banjoszef.hu/termek-osszevetes.htm ügyben igyekszem a korrekt tájékoztatásra, segítségre www.banjoszef.hu/softver, támogatásra www.banjoszef.hu/biblog.



Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>

TKR és TKR 366.



TKR 366 aktuális

TKR 366 és a Számla

GYAKRAN ISMÉTEL T KÉRDÉSEK

A TKR 366 biztosít lehetőséget a számlakibocsátó adatainak megbontására, a NAV számára szükséges adatexporthoz ill. az online számlabekötéshez, online számlázáshoz szükséges módon?



A TKR 366 számlát is készítő funkciói eddig is minden adatot bekérték a számlához, hogy az a törvényeknek és rendeleteknek megfelelően, de a TKR rendszert használó adatai közül a TKR D.M.T.K. V2.37, -es verziójától a számlakibocsátó cím adatait - a vonatkozó rendeleteknek megfelelően -, bonlva is meg lehet adni és tartalmazza az adatexporthoz szükséges adatait.

TKR 366 aktualizálás

Aktualizálásra került a TKR-Készlet Enterprise.



TKR ANSI-NTVDM-XP-TKR-
Készlet Enterprise



TKR ANSI-NTVDM



TKR 366-upgrade-update xml Verzió
6.28.30.



Kiadásra került a TKR 366 aktuális "frissítő" csomagja a TKR 366-upgrade-update xml Verzió 6.28.30., amiben főleg az "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás" -hoz kapcsolható TKR -es fejlesztések DEMO változatai közül, most az adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás -> a) dátum (TKR_NAVA.EXE) és a TKR számla - NAV számla megfeleltetés az adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatáshoz (TKR_DXMLEXE) aktuális változatai közül az ingyenesen elérhető programok kerültek kiadásra.



TKR 366-upgrade-update xml Verzió
6.28.29.



Kiadásra került a TKR 366 aktuális "frissítő" csomagja a TKR 366-upgrade-update xml Verzió 6.28.29., amiben főleg az "adóhatósági ellenőrzési

2017. augusztus. 22.



TKR és TKR 366

Remélhetőleg már nem sokat (kicsit, meg néha azért szabad, mert serkenti a gondolkodást) szoktál azon tüprengeni, hogy mi lett volna, ha ?! Az sem zavar már, ha éppen lekéstél egy "csak" most elérhető hivatkozást. A módszerekben és az azonnal használható tudásban sem hiszel már és persze azt is tudod, hogy minden időbe és energia ráfordításba kerül. Azzal is tisztában vagy, hogy nem kell aggodnod a múltbeli rossz döntéseid miatt, mert ugyan honnét is tudnád és tudhatnád azt, hogy az rossz döntés volt. Tudod azt is már, hogy gyors és látványos eredményeket csak ritkán és csak kiválasztottak érhetnek el többnyire. Akkor már nem aggodsz a jövő miatt sem, mert azt is tudod már, hogy az nem létezik. Legyél ezért Te csak ITT és MOST, habár azt is tudod már, hogy az is csak mese, hogy ez lehetséges. Ha mindezeket nyugodt szívvel és megértéssel olvastad végig és valami hasonlóan gondolkodsz, akkor Neked készült az ingyenes személyiség és szemlélet fejlesztő Programom és Tréningem. Kezdheted ITT is, de persze itt is. A lényeg az, hogy kezd el, folytasd és soha ne hagyd abba!

Amennyiben az előzőek még túl gyanusak vagy még ismeretlenek számodra, akkor a TKR és a TKR 366 által is támogatott TKR személy- és egészségmenedzselést, az TKR élet- és üzletvezetést kezd informatikai szemlélet fejlesztéssel, folytatod személy és szemlélet fejlesztéssel és többet ne is hagyd abba, hogy Neked és a Veled kapcsolatba kerülő embereknek is jobb és könnyebb legyen!

Természetesen a TKR 366-ot azért találtam ki, gyártottam le és terjeszttem, hogy a Te akaratod érvényesüljön és ne az enyém.

A Teljes TKR-t úgy sem tudnám átadni és nem is volt és nem is lesz célom.

A TKR 366-al csak belépési pontokat szerettem volna és szeretnék

TKR 366-upgrade-update.xml
Verzió 6.28.42.



Kiadásra került a TKR 366 aktuális "frissítő" csomagja a **TKR 366-upgrade-update.xml Verzió 6.28.42.**, amiben főleg az "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás"-hoz kapcsolható TKR-es fejlesztések DEMO és Éles változatai közül, most az adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás -> Felhasználói Kézikönyv (.doc) (TKR-XML-V628_P237-D233.doc) aktuális változata került kiadásra (természetesen az eddig már kiadott programok, programrendszerek és dokumentációk mellett).



TKR üzenet



Mivel a TKR egy Tudás Kezelő Rendszer is, ezért a **titkok** többé már nem titkok. Persze nem biztos, hogy azok a szerencsések közé tartozol, akiknek ez segíthet és a példát sem biztos, hogy követned kell, de mindenképpen tanulhatsz általa és belőle.

Ha logikusan kezdesz hozzá a tanulmányozásához és az elszántságod is megvan hozzá, akkor - ahogy a TKR is és én is ígérem - a tapasztalód egyszer csak tudássá válik és akkor már a TKR-re se lesz szükséged, hogy megvalósíthasd azt, amit meg akarsz valósítani. Ehhez én tényleg csak a belépési pontokat ajánlhatom fel, amit **ITT** is, de persze **itt** is megtalálsz, a **titkos helyről** nem is beszélve, ami mostantól kezdve már számodra sem titok.



TKR 366 és a Számla

GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK

Hogyan lehet egy olyan TKR rendszerváltozatot kipróbálni, amibe beépítésre került az "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás" funkció?



Van már ilyen, mindenki számára is elérhető rendszerváltozat (egyébként bármelyik rendszerváltozatba be lehet építeni a TKR Élesítési procedúra lezáró - utolsó - fázisában) is, de a jelenleg nyilvános, bárki számára elérhető megoldáshoz a TKR-Készlet Enterprise rendszerváltozat kiegészítéseként lehet hozzájutni, de persze az adott speciális futtatórendszer bármelyik rendszerváltozat esetén kipróbálható.

A jelenleg mindenki számára elérhető változathoz a

[TKR 366-upgrade-update.xml](#) aktuális verziójával lehet hozzájutni, amit

a www.banjoszef.hu -n keresztül bármikor be lehet szerezni (ingyenesen le lehet tölteni), de természetesen direktben is el lehet érni bármikor a

http://www.viszk.hu/TKR_366-upgrade-update.xml.exe

címről, aminek az aktuális változata a **TKR 366-upgrade-update.xml(R) Verzió 6.28.41.**

Az adott "frissítő" csomagban azért továbbra is elsősorban az önálló (Windows asztalról, "ikonon" keresztül) és a Windows menürendszerén keresztül indítás az elsődleges (a NAV által készített "Gyakran Ismételt Kérdések" -ben is utána lehet nézni , hogy az önálló - nem beépített - megoldás is korrekt és jó megoldás) és a TKR Készlet Enterprise speciális (Bjssoft-os , az eredeti változatot "békén hagyó") - "frissítő csomag" -gal telepített - változatába kerül be egy - egy TKR -es funkció, segédfunkció.

Igy minden egyes TKR rendszerváltozat (ZZ) esetén ki lehet próbálni, meg lehet ismerni, meg lehet tanulni (esetleg tovább lehet fejleszteni) az adott megoldást, hogy mindenki minél szabadabban megvalósíthassa a saját adateportját a NAV felé és majd valamikor az online számlabekötést, online számlázást is minél könnyebben és gyorsabban meg tudja valósítani.



2017. szeptember. 12.

Színesítse olvasmányait!

Olvasson regényeket!



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)



TKR a megoldás, TKR a nyerő.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

[aktuális információk>>](#)

[további információk>>](#)

[aktuális akciók>>](#)

Az elektronikus számlázás számlakibocsátónál történő bevezetése nincs hatósági engedélyhez kötve, az adózó maga választja meg (akár számlánként) az alkalmazott számlázási módot. Az adózó köteles megfelelni a számla és a nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint az elektronikus formában megőrzött számlák adóhatósági ellenőrzéséről szóló 23/2014. (VI.30.) NGM rendeletnek is. Számlázó programot és/vagy online számlázó rendszert használó adózó köteles bejelenteni az adó- és vámhatósághoz az erre a célra rendszeresített nyomtatványon a számlázó program használatba vételét és a használatból való kivonását is.

Már most érdemes elkezdni felkészülni az online számlabekötésre (2018. július. 1.), hogy Ön nyerő legyen ill. Ön legyen a nyerő.

Mivel a TKR 366 számlát is készítő programjai a TKR_S623 ill. a TKR_S624 a nyomtatóra (papír) való számlakészítés mellett fájlba (szabványos Text -> .TXT [CP-852 { .PRN } ill. ANSI Windows 1250 vagy iso-8859-2 { .TKR }] és .PDF) is tudnak számlát készíteni, ezért nem jelent technikai korlátot a vállalkozásoknak (cég, magánszemély, vállalat, stb.) - a jelenleg is hatályban lévő adatexporthoz hasonlóan -, a NAV számára szükséges adatszolgáltatást megvalósítani a számla adatokról, a TKR 366 által készített számlák alapján.

Természetesen a **TKR 366** -hoz ingyenesen elérhető "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás [**Felhasználói Kézikönyv**]" funkció utoljára kiadott DEMO és Éles változatát mindig ki lehet próbálni, az éppen aktuális **TKR 366 upgrade-update [Windows XP/Vista/7/8/8.1/10]** telepítése és beüzemelése után. A telepítés után természetesen nem a teljesen megvalósított funkcióhoz, hanem a már kiadásra érett (tesztelt, használt, éles) és éppen lezárt továbbfejlesztések (nem csak az adott - **adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás [Felhasználói Kézikönyv]** - funkcióhoz kapcsolható, hanem egyéb fejlesztéseket, aktualizálásokat is tartalmazó "frissítő" csomagról van szó) már jó ideje használt és rendszerben működő változataihoz lehet hozzájutni ingyenesen (2017. szeptember 16. , szombat.).

A 2017 június végén megjelent rendeletervezetben az online számlabekötés során használandó adatstruktúra (XML -> .xsd -> Unicode [UTF-8]) összetettebb, mint a már hatályban lévő adatexport formátum (sajnos addig is, amíg nem az online számlabekötés, online számlázás lesz a kötelező, csak előkészületeket tudunk tenni a TKR 366 -ban is, erről szól - többek között - a "TKR számla - NAV számla megfeleltetés" [a **tkr_dxml.exe** TKR program - funkció] már most is, amiben azért már az új XML adatformátumra való átállás már most paraméterezhető adatait meg lehet majd nézni ill. határozni).

Tervezetten könnyítés lesz, hogy a vállalatoknak csak az Áfa törvény által előírt számlaadatokat kell majd kötelezően jelenteniük és 24 órán belül elegendő lehet elküldeniük a 100 000 forint feletti áfa értékű belföldi üzleti partnereknek szóló számlák adatait a NAV részére.

Azok a vállalkozások (cég, magánszemély, vállalat, stb.), akik már megoldották a TKR 366 által készített számlák adatai alapján a megfelelő XML (.xsd -> Unicode [UTF-8]) teszt file-ok előállítását, tesztelhetik a létrehozott adatállományaikat a NAV kifejezetten erre a célra fejlesztett rendszerében, a NAV Külső Online Bejelentő és Adatszolgáltatási Keretrendszerének online platformján (**KOBÁK**).

A tervezett rendszer jogszabályi háttere a számla és a nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint az elektronikus formában megőrzött számlák adóhatósági ellenőrzéséről szóló 23/2014. (VI. 30.) NGM rendelet, melynek módosítása jelenleg (2017. szeptember 16. , szombat.) folyamatban van.

Természetesen továbbra is nem egyből **III** (**NAV**), hanem **itt** (**TKR**) vagy **III** (**TKR 366**) javaslom a kezdést, de a folytatást is **időközönként**.

Persze a teljesen aktuális állapothoz és információkhoz mindig csak egy éles, folyamatosan használt és aktualizált TKR változatban és az adott funkcióhoz, az **adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatáshoz [Felhasználói Kézikönyv]** és az **online számlabekötés, számlázáshoz [Felhasználói Kézikönyv]** is kapcsolódó aktuális **TKR frissítő csomag** időközönkénti letöltése (aktualizálása) telepítése, beüzemelése és folyamatos használata (a már most is, de a jövőben még jobban szükséges plusz adatok kitöltése és karbantartása) mellett lehet jutni. Természetesen a már meghatározott adatok egy éles rendszer esetén mindig megmaradnak, míg egy DEMO változat esetén ezt csak egy, a már az "**adatbázis élesítés**" TKR Élesítési fázison átesett változat esetén javasolt csak teljesen meghatározni, habár a próba és gyakorlás már most is mindenképpen ajánlott.

TKR 366 és a TKR366ISZ

GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK

Van valamilyen korlátozás az ingyenes változatra beépítve?



A rendszerrel maximum 100 bizonylatot (ha csak számlázásra használja, akkor 100 számlát) lehet kiállítani.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

TKR 366-upgrade-update xml-online Verzió 6.28.45.



Kiadásra került a TKR 366 aktuális frissítő csomagja a **TKR 366-upgrade-update xml-online Verzió 6.28.45.**, amiben főleg az **online számlabekötés, számlázás "online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás"** -hoz kapcsolható TKR -es fejlesztések Éles változatai közül, most az online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás -> **Felhasználói Kézikönyv (.doc) (TKR-XML-V628-P238-D234.doc)** és az online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás -> **Felhasználói Kézikönyv (.pdf) (TKR-XML-V628-P238-D234.pdf)** aktuális változata mellett, kiadásra került a "TKR nevek, verziók, egyéb adatok" menüpont, a **TKR DXML.EXE** programban, ami a a "TKR számla - NAV számla megfeleltetés az online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatáshoz" [**Felhasználói Kézikönyv**] TKR -es funkció része (természetesen az eddig már kiadott programok, programrendszerek és dokumentációk mellett).



TKR 366-upgrade-update xml Verzió 6.28.42.



Kiadásra került a TKR 366 aktuális "frissítő" csomagja a **TKR 366-upgrade-update xml Verzió 6.28.42.**, amiben főleg az "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás" -hoz kapcsolható TKR -es fejlesztések DEMO és Éles változatai közül, most az adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás -> **Felhasználói Kézikönyv (.doc) (TKR-XML-V628-P237-D233.doc)** aktuális változata került kiadásra (természetesen az eddig már kiadott programok, programrendszerek és dokumentációk mellett).



TKR 366 és a TKR366ISZ

GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK

Van valamilyen korlátozás az ingyenes változatra beépítve?



A rendszerrel maximum 100 bizonylatot (ha csak számlázásra használja, akkor 100 számlát) lehet kiállítani.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

TKR 366 és a Számla

GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK

Hogyan lehet egy olyan TKR rendszerváltozatot kipróbálni, amibe beépítésre került az "adóhatósági ellenőrzési

2017. szeptember. 23.

Fordulj a jóslat eszközehez!

Minden mindennel összefügg.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)



TKR a megoldás, TKR a nyerő.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

[aktuális információk>>](#)

[további információk>>](#)

[aktuális akciók>>](#)



TKR



TKR 366

Cégirányítási Információs Rendszer

Bjssoft Bán József bjSql
TKR Cégirányítás-Ujjalalirányítás
személy- és egészségmenedzselés
élet- és üzletvezetés

www.banjosze.hu

banjosze@banjosze.hu

06303482553

Térkép

Szoftver | Választék | Megoldások | Termékek | Kapcsolat | Iróda | Leiratkozás
Ügyfélszolgálat Bán József Bjssoft bjSql TKR VISZK VISZKBT Regisztráció
BJTV Munka-Állás TKRTV Képek Üzlet Hírlevél ÁSZF Adategyeztetés
Nyilatkozat Adózó Személymenedzselés BxFilm GYIK
bjblog bjradio myradio bjtv bjmedia bjelő
bjhely bjindex bjbüvár bjgazdaság bjport
bjinfo bjviszk bjtkr bjviszkt Bjssoft Studio
TKR 366 TKR-es szoftveres TKR szoftveres
Cégirányítás TKR-Start TKR e-mail TKR üzenet
Informatika Információ adat látogató Cél Program Tréning
CMS CRM ERP PPS Újság Frissítés Titkok



[Studio](#) [Termék](#) [Támogatás](#) [Partner](#) [Referencia](#) [Kapcsolat](#) [Segítség](#) [Bolt](#) [Webáruház](#) [Licenc](#) [Hirdetés](#)

Üdvözöllek a honlapomon!

Szeretnél egy **olcsó, gyors, egyszerű, hatékony** és **nyereséges** rendszert?

Szeret

Több mint **TKR bemutató >>>** 34 éve **szoftveres** és **informatikus** is!

Legyél jó, ha tudsz, a többi nem számít! Ingyenes személyiség és szemlélet fejlesztő **Program!** Kezdheted **ITT** is, de pr

Több mint 22 **TKR rendszer >>>** **szoftvercsomag** változat!

TKR Referencia
(alkalmazó)



192935



TKR Felhasználó
(szoftver letöltés)



2170357

Összesítés



TKR Frissítés
(aktualizálás)



1910

[TKR 366-XML V6.28.44](#)
[TKR 366-XML Online V6.28.52](#)



5.2. www.banjozsef.hu/szoftver

TKR Jogi Kapcsolatok

Alkotmány : 1949. évi XX. törvény a Magyar Köztársaság Alkotmányáról

Magyarország Alaptörvénye

Magyarország Alaptörvénye (Magyar Közlöny)

Szerzői Jogi Törvény : 1999. évi LXXVI. törvény a Szerzői jogról

Polgári Törvénykönyv : 1959. évi IV. törvény a Polgári Törvénykönyvről

2013. évi V. törvény a Polgári Törvénykönyvről

Társasági Törvény : 1997. évi CXLIV. törvény a gazdasági társaságokról

2006. évi IV. törvény a gazdasági társaságokról

Verseny törvény : 1996. évi LVII. törvény a tisztességtelen piaci magatartás és a versenykorlátozás tilalmáról

Számviteli törvény : 2000. évi C. törvény a számvitelről

ÁFA törvény : 1992. évi LXXIV. törvény az általános forgalmi adóról

2007. évi CXXVII. törvény az általános forgalmi adóról

24/1995. PM (XI. 22.) rendelet :

a számla, egyszerűsített számla és nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint a nyugta adását biztosító pénztárgép és taxaméter alkalmazásáról

34/1999. PM (XII. 26.) rendelet :

a 24/1995. PM (XI. 22.) rendelet módosításáról

23/2014. (VI.30.) NGM rendelet :

a számla és a nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint az elektronikus formában megőrzött számlák adóhatósági ellenőrzéséről

Bán József és a Viszonteladói által forgalmazott TKR szoftver csomagok számlázó programja - a TKR-S623.exe ill. a TKR-S624.exe -, megfelel a számviteli törvényben, az ÁFA törvényben és a vonatkozó rendeletekben előírtaknak is, mely szerint a számítógéppel előállított számla szigorú számadás alá vonása megvalósul oly módon, hogy a gépi program kihagyás és ismétlés nélkül biztosítja a sorszámozást, és a másolatok alapján a hiánytalan elszámolás biztosított. A számlázó program a számla sorszámozást automatikusan generálja, azokat utólag módosítani nem lehet, a megírt számlák nem módosíthatók, nem törölhetők.

A számítógéppel előállított számla szigorú számadás alá vonása megvalósul oly módon is, hogy a számla összes példányának egymás utáni nyomtatással történő előállítása esetében, a gépi program biztosítja a példányok sorszámozását, több példányos összeszerelt, előnyomás nélküli számla esetén pedig feltünteti azt, hogy a számla hány példányban készült.

A Vevő a szoftver megvásárlásával a szoftver használati jogát szerzi meg, nem a tulajdonjogot. A szoftver licencekhez a TKR Élesítési Procedúra keretében lehet hozzájutni, a használatbavételi díj (Licenc díj) és a licenc szállítási költség megfizetése után. A megrendelésig a szoftverek DEMO üzemmódban (kipróbálható, tesztelhető, tanulmányozható, tanulható, gyakorolható, stb.) működnek, ÉLES (üzemszerű, hivatalos, stb.) felhasználásuk TILOS a TKR366ISZ és a már TKR Frissítésen is átesett rendszerek kivételével.

5.3. www.banjoszef.hu/GYIK

Van valamilyen korlátozás az ingyenes változatba beépítve?



A rendszerrel maximum 100 bizonylatot (ha csak számlázásra használja, akkor 100 számlát) lehet kiállítani.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

Kell még a 24/1995. (XI. 22.) PM rendelet szerinti nyilatkozat?



Ezt a rendeletet a 23/2014. (VI. 30.) NGM rendelet hatályon kívül helyezte és az új rendeletben már semmilyen nyilatkozatról nincs szó.



[Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>](#)

Be kell jelenteni a rendszert a NAV-nak?



A 23/2014. (VI. 30.) NGM rendelet értelmében 2014. október 1. óta igen.

A bejelentéshez a SZÁMLAZO nyomtatvány SZÁMLÁZÓ PROGRAM fejezetét kell kitölteni.

Az alábbi adatokat kell megadni:

Saját fejlesztésű program: nem

Program neve: TKR 366 Számla

Azonosítója: TKR366ISZ

5.4. www.viszk.hu

Az elektronikus számlázás számlakibocsátónál történő bevezetése nincs hatósági engedélyhez kötve, az adózó maga választja meg (akár számlánként) az alkalmazott számlázási módot. Az adózó köteles megfelelni a számla és a nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint az elektronikus formában megőrzött számlák adóhatósági ellenőrzéséről szóló 23/2014. (VI.30.) NGM rendeletnek is. Számlázó programot és/vagy online számlázó rendszert használó adózó köteles bejelenteni az adó- és vámhatósághoz az erre a célra rendszeresített nyomtatványon a számlázó program (TKR 366 Számla ingyenes változat -> Program név : TKR 366 Számla : Azonosító : TKR366ISZ : Fejlesztő és rendelkezésre bocsátó : Bán József ; Adószám : 8358632061) használatba vételét és a használatból való kivonását is.

...

Már most érdemes elkezdni felkészülni az online számlabekötésre (2018. július. 1.), hogy Ön nyerő legyen ill. Ön legyen a nyerő.

Mivel a TKR 366 számlát is készítő programjai a TKR_S623 ill. a TKR_S624 a nyomtatóra (papír) való számlakészítés mellett fájlba (szabványos Text -> .TXT [CP-852 { .PRN } ill. ANSI Windows 1250 vagy iso-8859-2 { .TKR }] és .PDF) is tudnak számlát készíteni, ezért nem jelent technikai korlátot a vállalkozásoknak (cég, magánszemély, vállalat, stb.) - a jelenleg is hatályban lévő adatexporthoz hasonlóan - , a NAV számára szükséges adatszolgáltatást megvalósítani a számla adatokról, a TKR 366 által készített számlák alapján.

Természetesen a TKR 366 -hoz ingyenesen elérhető "adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás [Felhasználói Kézikönyv]" funkció utoljára kiadott DEMO és Éles változatát mindig ki lehet próbálni, az éppen aktuális TKR 366 upgrade-update (Windows XP/Vista/7/8/8.1/10) telepítése és beüzemelése után. A telepítés után természetesen nem a teljesen megvalósított funkcióhoz, hanem a már kiadásra érett (tesztelt, használt, éles) és éppen lezárt továbbfejlesztések (nem csak az adott - adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás [Felhasználói Kézikönyv] - funkcióhoz kapcsolható, hanem egyéb fejlesztéseket, aktualizálásokat is tartalmazó "frissítő" csomagról van szó) már jó ideje használt és rendben működő változataihoz lehet hozzájutni ingyenesen (**2017. szeptember 25. , hétfő.**).

A 2017 június végén megjelent rendelettervezetben az online számlabekötés során használandó adatstruktúra (XML -> .xsd -> Unicode [UTF-8]) összetettebb, mint a már hatályban lévő adatexport formátum (sajnos addig is, amíg nem az online számlabekötés, online számlázás lesz a kötelező, csak előkészületeket tudunk tenni a TKR 366 -ban is, erről szól - többek között - a "TKR számla - NAV számla megfeleltetés" [a tkr_dxml.exe TKR program - funkció] már most is, amiben azért már az új XML adatformátumra való átállás már most paraméterezhető adatait meg lehet majd nézni ill. határozni).

Tervezetten könnyítés lesz, hogy a vállalatoknak csak az Áfa törvény által előírt számlaadatokot kell majd kötelezően jelenteniük és 24 órán belül elegendő lehet elküldeniük a 100 000 forint feletti áfa értékű belföldi üzleti partnereknek szóló számlák adatait a NAV részére.

Azok a vállalkozások (cég, magánszemély, vállalat, stb.), akik már megoldották a TKR 366 által készített számlák adatai alapján a megfelelő XML (.xsd -> Unicode [UTF-8]) teszt file-ok előállítását, tesztelhetik a létrehozott adatállományukat a NAV kifejezetten erre a célra fejlesztett rendszerében, a NAV Külső Online Bejelentő és Adatszolgáltatási Keretrendszerének online platformján (KOBÁK).

A tervezett rendszer jogszabályi háttere a számla és a nyugta adóigazgatási azonosításáról, valamint az elektronikus formában megőrzött számlák adóhatósági ellenőrzéséről szóló 23/2014. (VI. 30.) NGM rendelet, melynek módosítása jelenleg (**2017. szeptember 25. , hétfő.**) folyamatban van.