

# BÁN JÓZSEF

FERTŐSZÉPLAK – SZÉKESFEHÉRVÁR – BUDAPEST

## TKR-XML\_online

TKR V6.28. M.T.K. V2.38. D.M.T.K. V2.34.

*online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás*

TKR 366-upgrade-update xml-online Verzió 6.28.64.

[http://www.viszk.hu/TKR\\_366-upgrade-update\\_xml-online.exe](http://www.viszk.hu/TKR_366-upgrade-update_xml-online.exe)



*Bjsoft Studio*

## *Felhasználói Kézikönyv*

*Bán József*

*Kiadva : 2005. december*

*2017. június*

*2017. augusztus*

*2017. szeptember*

*2017. október*

*2017. december*

**BÁN JÓZSEF**

9436 Fertőszéplak, Szent Imre utca. 14.

Mobil : ( 30 ) 348-2553

E-mail : [banjoszef@banjoszef.hu](mailto:banjoszef@banjoszef.hu) Internet : [www.banjoszef.hu](http://www.banjoszef.hu) [www.viszk.hu](http://www.viszk.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 BJ, a BJ\_TOOLS, a TKR\_TOOLS, a VISZKBT, a Bjssoft, a bjSql, a bjblog, 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
3.4. TKR nevek, verziók, egyéb adatok.....	21 – 22
3.5. Egyéb paraméter adatok .....	23
4. Online számlabekötés, számlázás.....	24 - 39
4.1. online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum .....	24 - 30
4.2. online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám.....	31 - 35
5. További információk .....	36 - 45
5.1. <a href="http://www.banjoszef.hu">www.banjoszef.hu</a> .....	36 - 43
5.2. <a href="http://www.banjoszef.hu/szoftver">www.banjoszef.hu/szoftver</a> .....	44
5.3. <a href="http://www.banjoszef.hu/GYIK">www.banjoszef.hu/GYIK</a> .....	45
5.4. <a href="http://www.viszk.hu">www.viszk.hu</a> .....	46 - 47

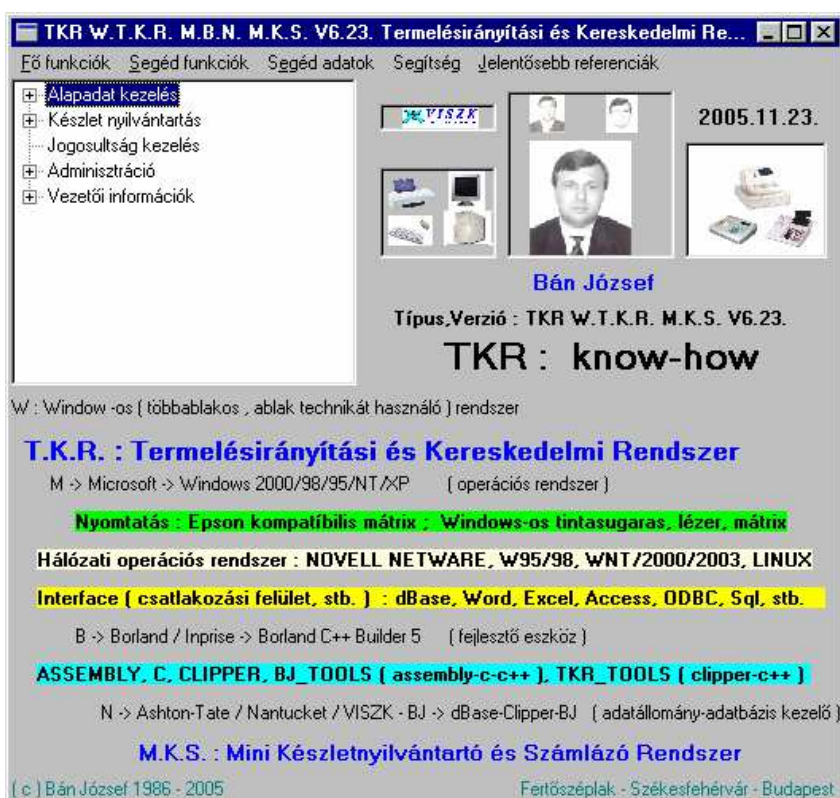
## 1. A funkció jellemzői :

### 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 **online 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 ( **online 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 ( *online 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.

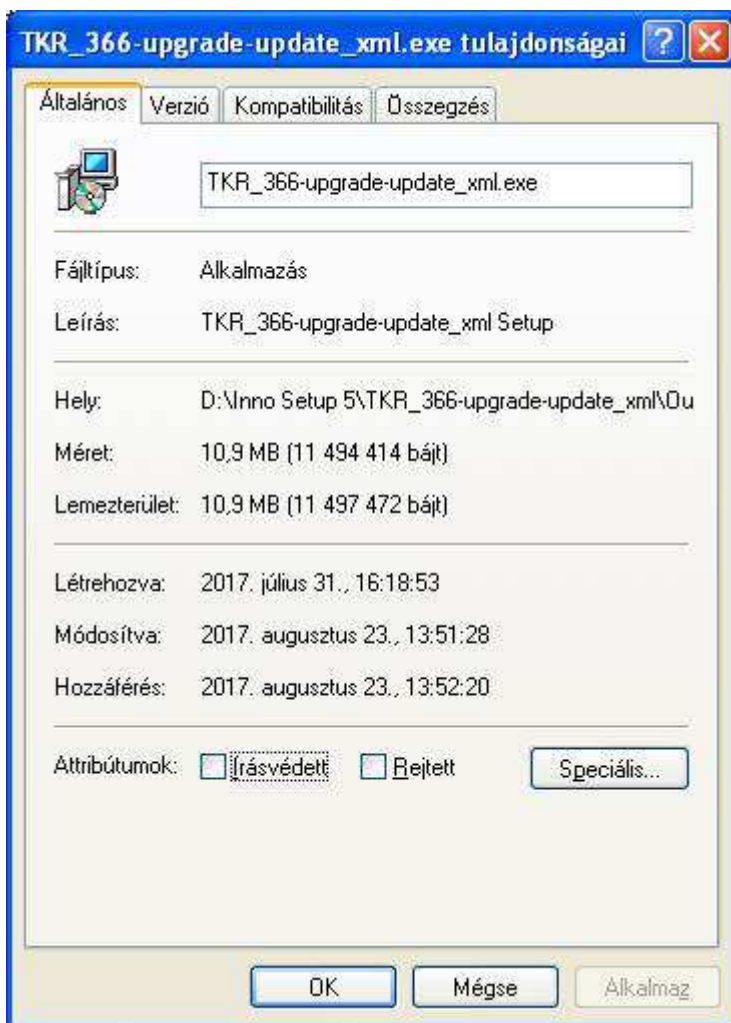


## 1.2. Telepítő :

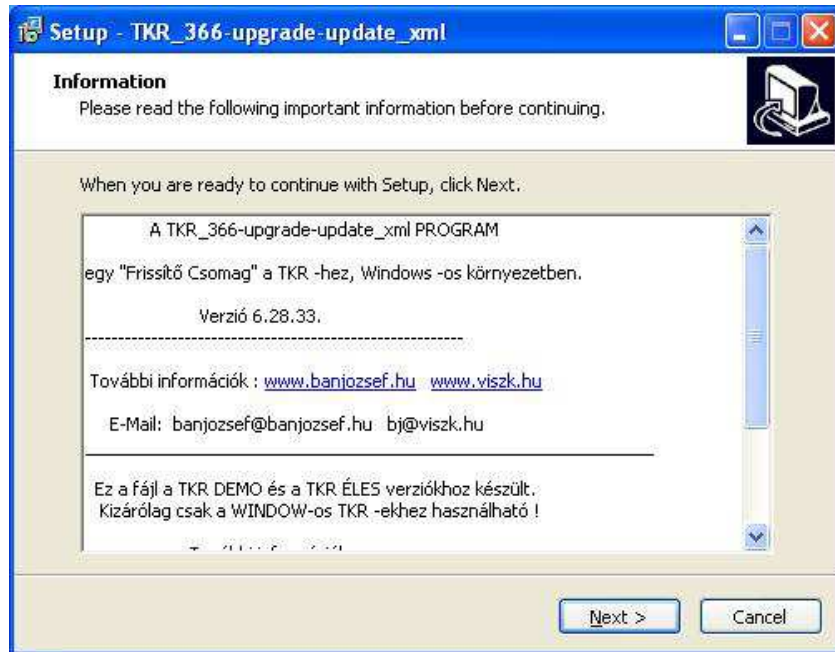


TKR\_366-upgrade-update\_xml.exe  
Leírás: TKR\_366-upgrade-update\_xml Setup  
Fájlverzió: 0.0.0.0  
Létrehozás dátuma: 2017.07.31. 16:18  
Méret: 10,9 MB

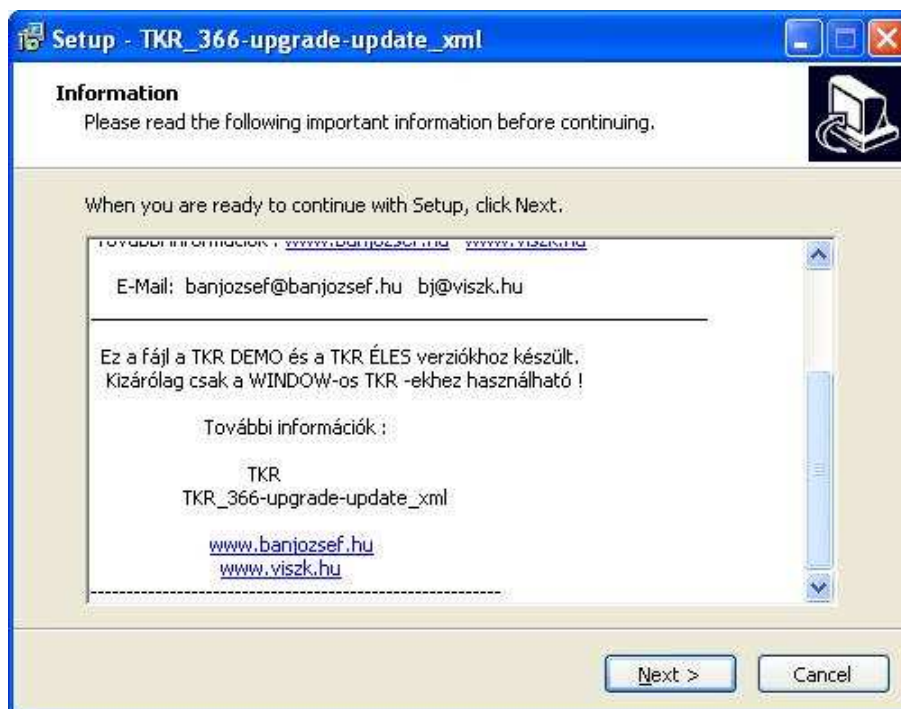
A letöltés után az adott fájlra ( akár még a webböngészőben is lehet - a letöltések között – , de legtöbbször az Asztal / Dokumentumok könyvtárba [ mappába] történik a letöltés, másolás ) kattintva kétszer ( általában ez a windows automatikus indítási beállítás ) - de természetesen bármilyen módszerrel 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.



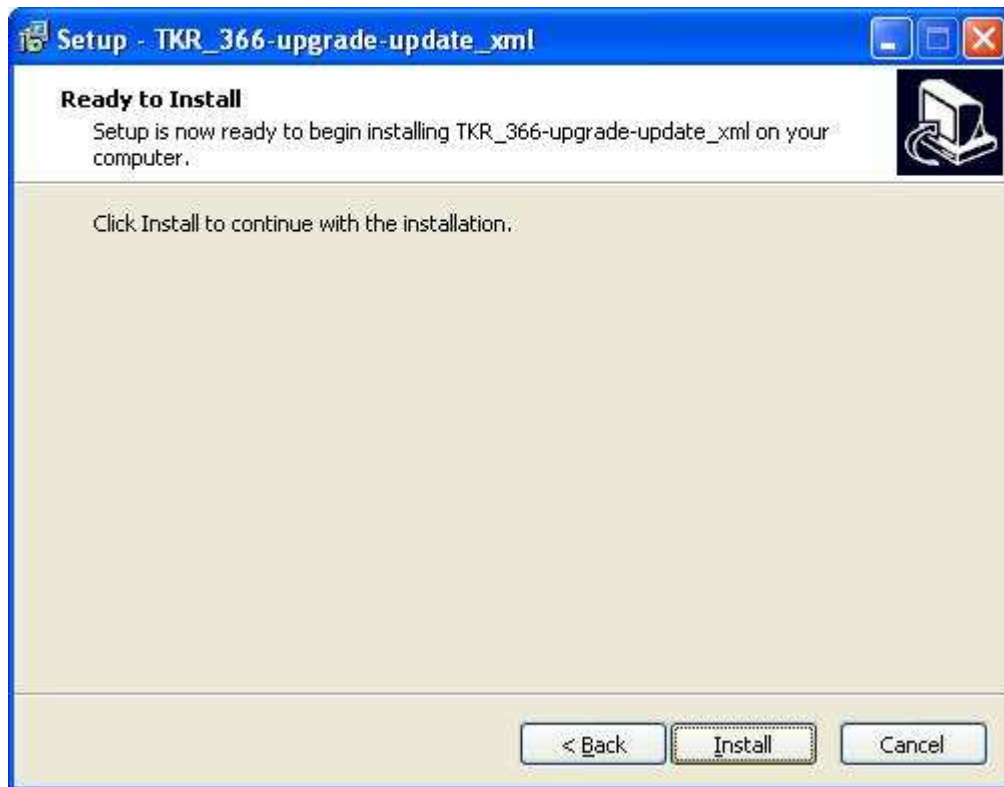
Az indítás után a következő képernyők tudósítanak arról, hogy rendben elindult és zajlik a telepítés és persze, amikor szükséges, akkor egy kattintással ( egér ) vagy <enterr> -rel ( billentyűzet ) az automatikus főéytatásról dönthetünk vagy megszakíthatjuk – értelemszerűen – a folyamatot.



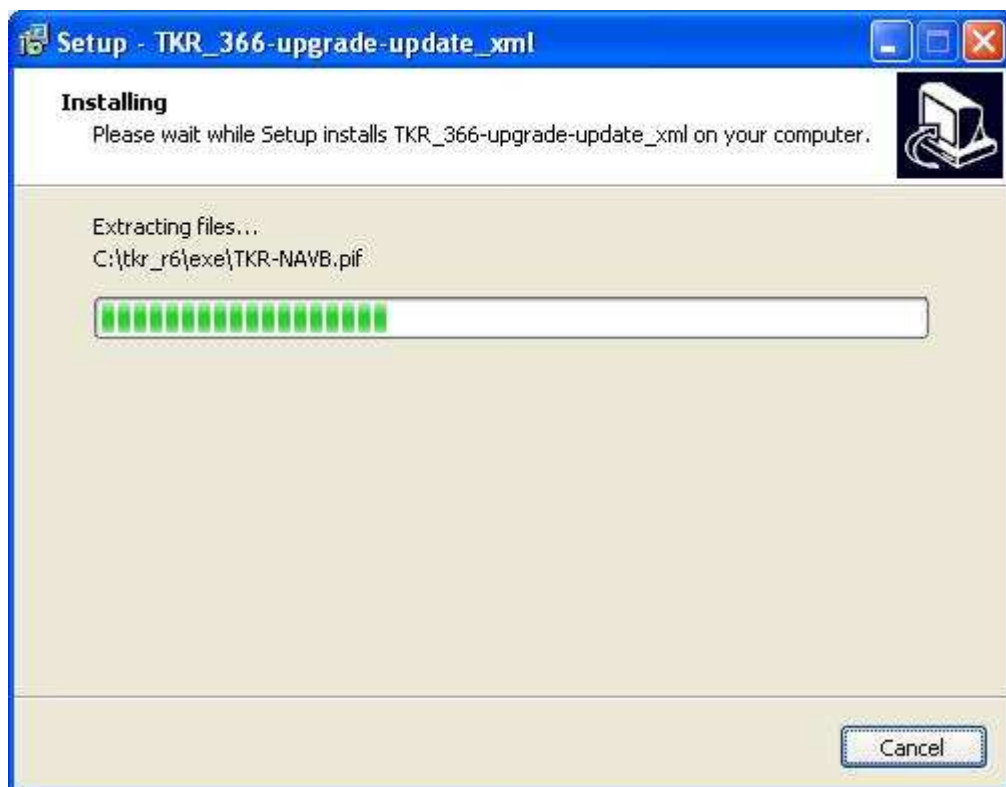
**Next** -> Folytatás, Tovább lépés, Következő, stb. => **Tovább**  
**Cancel** -> Kilépés, Megszakítás, stb. => **Kilépés befejezés nélkül**







**Back** -> Vissza, Előző, stb. => **Visszalépés az előző kérdésre**  
**Install** -> Telepítés, Indítás, Tovább, Folytatás, stb. => **Tovább**



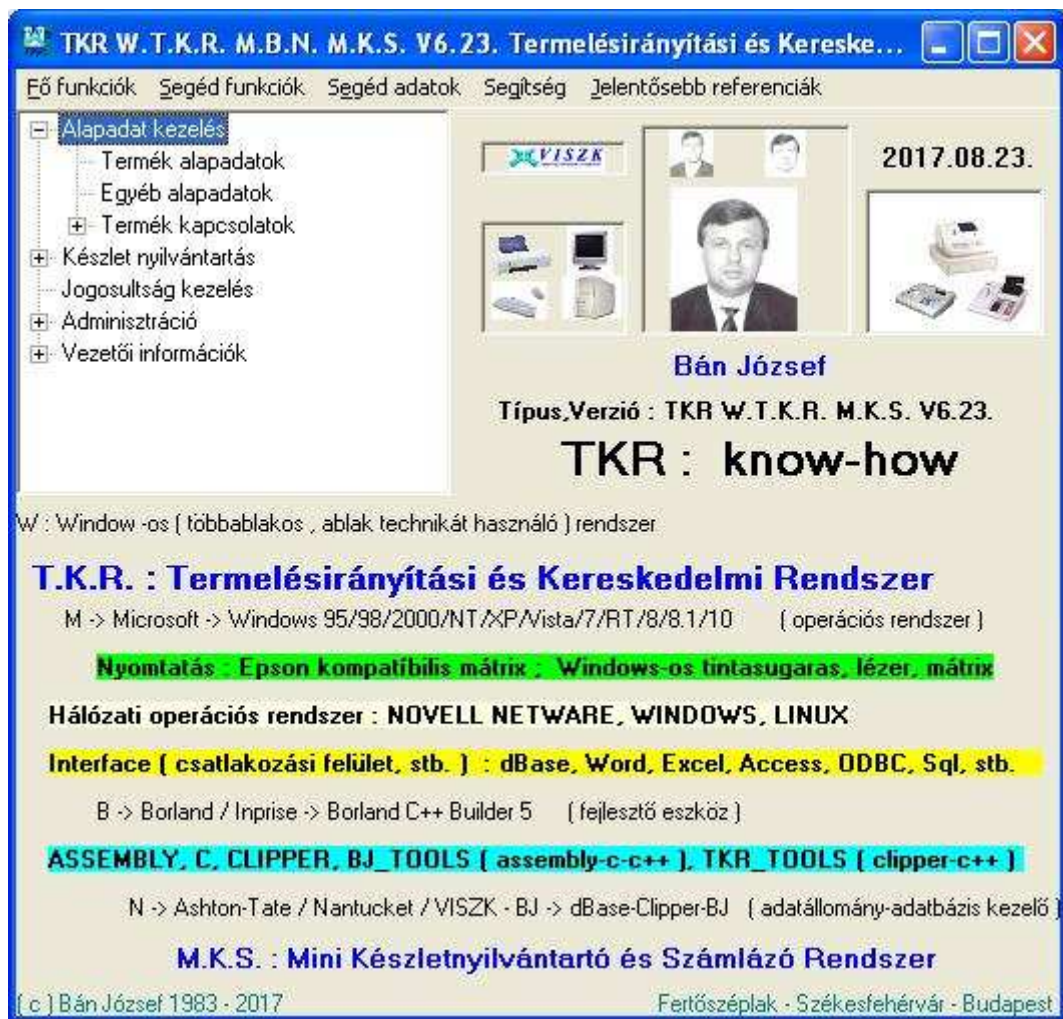


Ez a képernyő már arról tudósít, hogy rendben lezajlott a telepítés és a háttérben már egy működő TKR üzemel. A Telepítés végén mindig elindítom a TKR-Készlet Enterprise futtatórendszert és abban az első dolog mindig egy „Napkelte funkció” automatikus végrehajtása (ellenőrzéseket végez a rendszerrel 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).



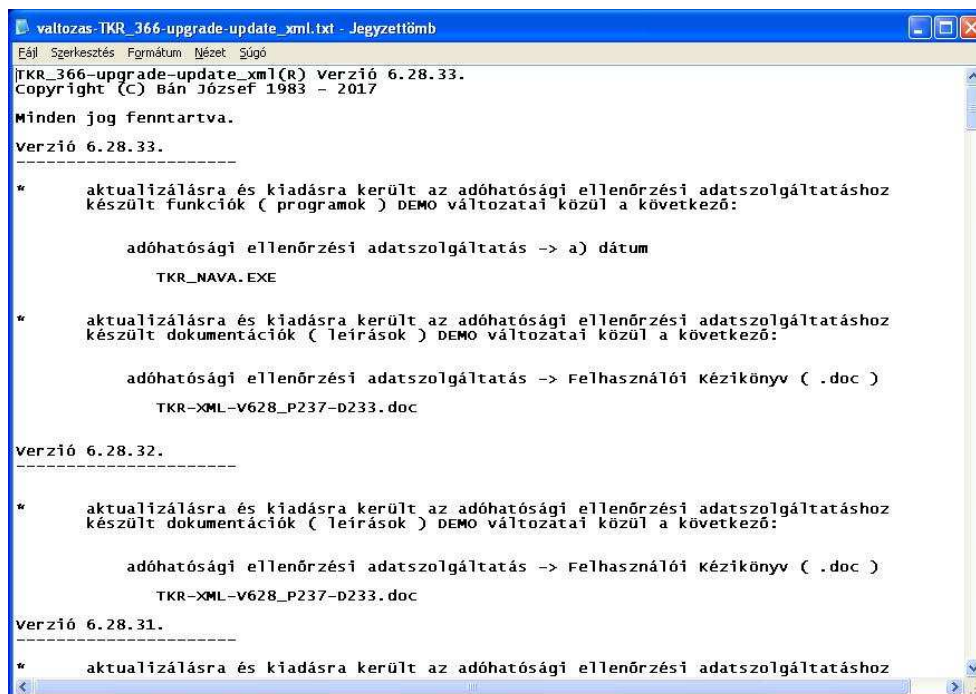
Az adott képernyő megjelenése ( természetesen ha egy kisebb TKR 366 rendszer változat került előzőleg telepítésre [ pl. TKR-Termék Basic ], akkor korlátozottan, de ha egy nagyobb TKR 366 rendszerváltozat [ pl. TKR Enterprise ], akkor korlátok nélkül ) arról tudósít, hogy egy már üzemelő TKR változat 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](http://www.banjozsef.hu) , a [www.banjozsef.hu/szoftver](http://www.banjozsef.hu/szoftver) , a [www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm](http://www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm) , a [www.banjozsef.hu/GYIK](http://www.banjozsef.hu/GYIK) és a [www.banjozsef.hu/ugyfelszolgalat](http://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.

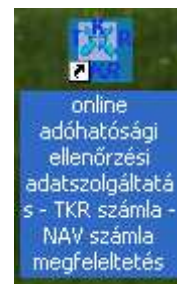
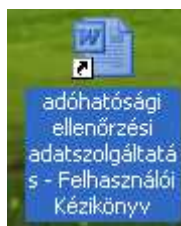
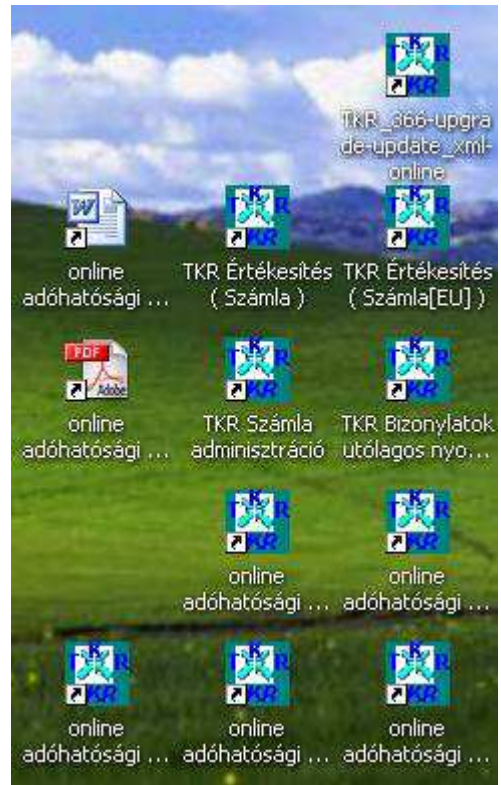







**Finish** -> Vége, Befejezés, Rendben, stb. => **Normál befejezés ( rendben )**










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 ▶
-  TKR\_366-upgrade-update\_xml-online ▶

-  Adatexport formátum ( XML [ .xsd ] )
-  banjoszef.hu 2017.07.29.
-  licenc-TKR\_366-upgrade-update\_xml-online.txt
-  olvassel-TKR\_366-upgrade-update\_xml-online.txt
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - Felhasználói Kézikönyv ( .doc )
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - Felhasználói Kézikönyv ( .pdf )
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - számlabefogadó adatai
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - számlakibocsátó adatai
-  online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás - TKR számla - NAV számla megfeleltetés
-  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\_Szamla.txt
-  TKR\_366-upgrade-update\_xml-online
-  TKR\_366-upgrade-update-online
-  TKR-ANSI-NTVDM 1;
-  TKR-Keszlet\_Enterprise-eBook
-  TKR-MKS-V623.doc
-  valtozas-TKR\_366-upgrade-update\_xml-online.txt

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

- Számla adminisztráció
- online adóhatósági ellenőrzési ad
- online adóhatósági ellenőrzési ad

Vezetői információk

2017.09.16.

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

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

ok  
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 )

**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

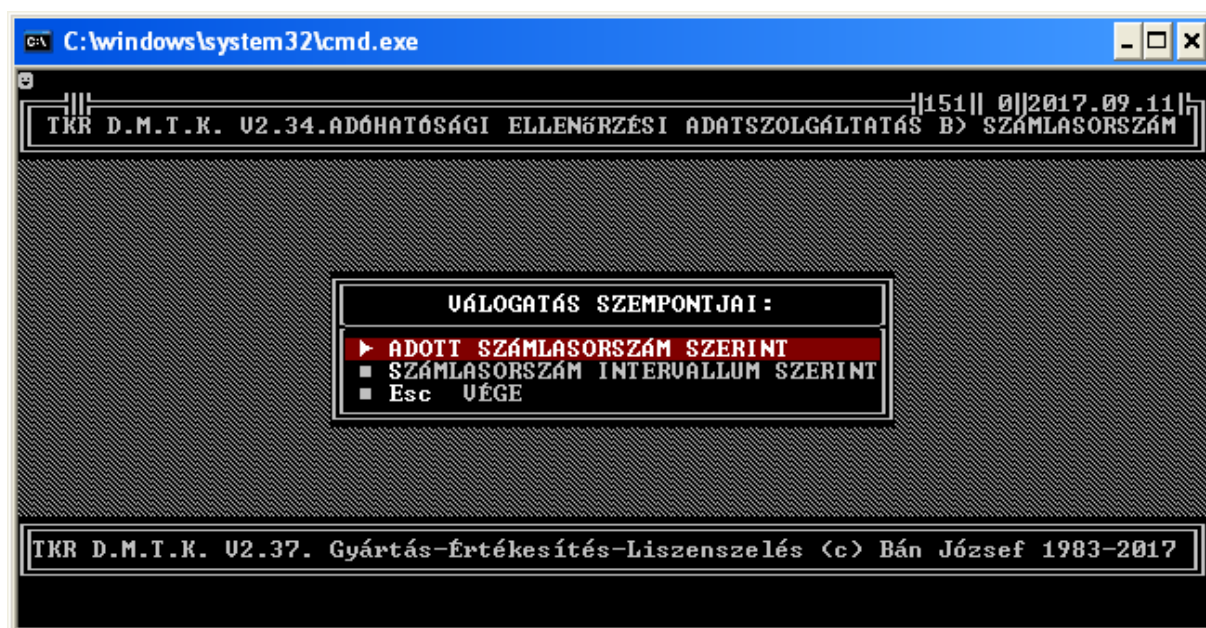
TKR W.T.K.R. M.B.N. M.K.S. V6.23. Termelésirányítási és Kereske...  
Fő funkciók Segéd funkciók Segéd adatok Segítség Jelentősebb referenciák  
Alapadat kezelés  
Készlet nyilvántartás  
Jogosultság kezelés  
Adminisztráció  
Vezetői információk  
Jogosultság kezelés  
Adminisztráció  
Számla adminisztráció  
online adóhatósági ellenőrzési ad  
online adóhatósági ellenőrzési ad  
Vezetői információk  
2017.09.16.  
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

C:\windows\system32\cmd.exe  
TKR D.M.T.K. U2.34. ADÓHATÓSÁGI ELLENŐRZÉSI ADATSZOLGÁLTATÁS 104 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.viszk.hu  
TKR D.M.T.K. U2.37. Gyártás-Értékesítés-Licenzelés (c) Bán József 1983-2017



```
C:\windows\system32\cmd.exe
TKR D.M.T.K. U2.34. SZÁMLA ADATOK 84 0|2017.09.11| Bán József
|-----|MENU|-----
PARTNER : 0006 NÉMETH-FA KFT.
Cím : 8960 LENTI PETŐFI U. 34/B.
BANK SZÁM :
ADOIG.SZÁM:
INTERNET :
E-MAIL :
ÜGYINTÉZŐ :
TELEFON :
TELEFAX :
RK: 03 B.SZ.: 03000001 B.D.: 2008.01.15 MNEM: 2322 TELJ.DAT.: 2008.01.15
FM : 8 FM NEV : SZÁLLÍTÓLEVÉL ALAPJÁN UTÓLAG Fiz.h. : 2007.10.31
Fiz.összeg : 9600.0000 Hiv.biz. : H.b.dat. : .
Számla minősítés : 01 JÓ SZÁMLA
Fizetve : 2008.01.09 Ut.m.dat.: 2008.01.15
Megjegyzés : Ut.m.kód : 0001
Listázás
Funkció : adatok listázása
```

```
C:\windows\system32\cmd.exe
TKR D.M.T.K. U2.34. SZÁMLA MINŐSÍTÉS SZERINTI KIMUTATÁSOK 80 0|2017.09.11| Bán József
|-----|Választás|-----
M E N Ü
▶ 1 - Jó számla - szállító nyugtához < 1 és 6 >
■ 2 - Rontott számla - szállító nyugtához < 2 és 7 >
■ 3 - Számla - szállító nyugtához storno < 3 és 8 >
■ 4 - Helyeshített számla - szállító nyugtához < 4 és 9 >
■ 5 - Számla - szállító nyugtához helyeshítő < IST-UU , 5 és 10 >
■ 6 - Összes értékesítés < minősítés szerint >
■ 7 - Adott számla minősítés értékesítései
■ 8 - adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum
■ Esc - kilépés
TKR D.M.T.K. U2.37. Gyártás-Értékesítés-Lizenzselés (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-Lizenzelés (c) Bán József 1983-2017

#### 3.2. Számlabefogadó adatok :

TKR-NMTK

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

|| 44 || 0||2017.09.12|

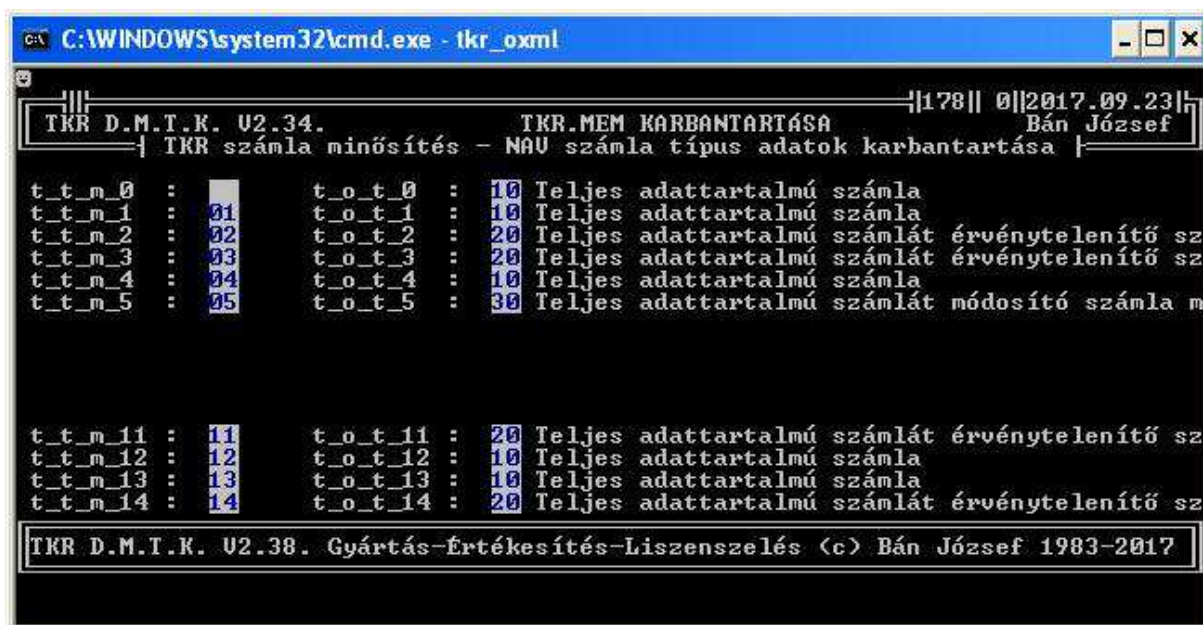
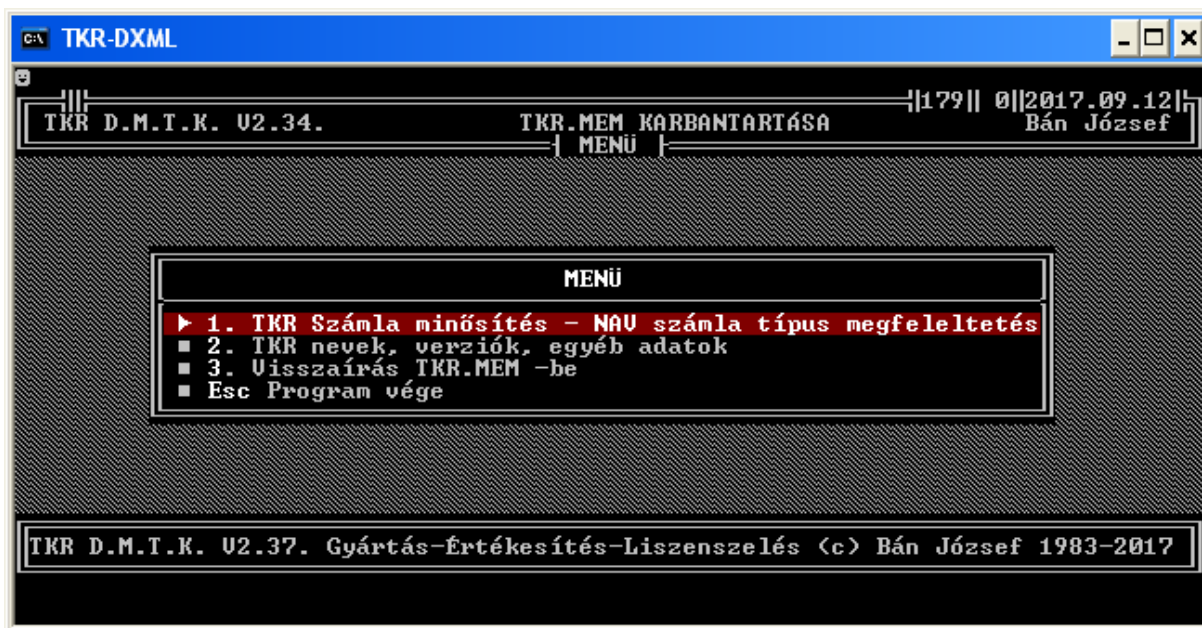
—MENÜ—

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

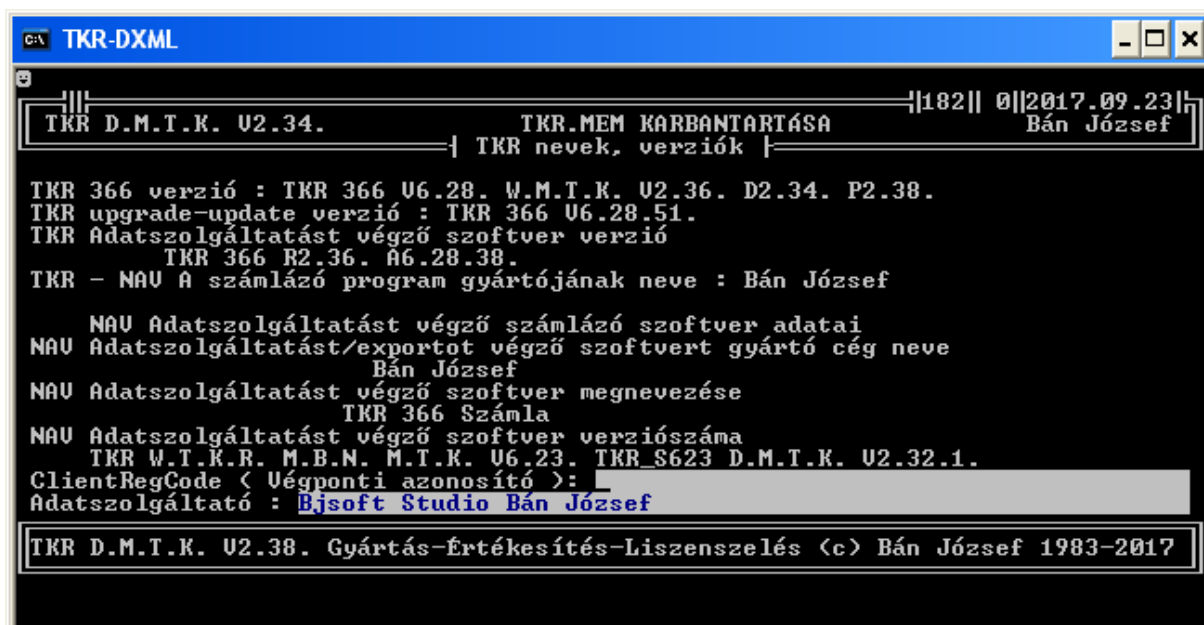
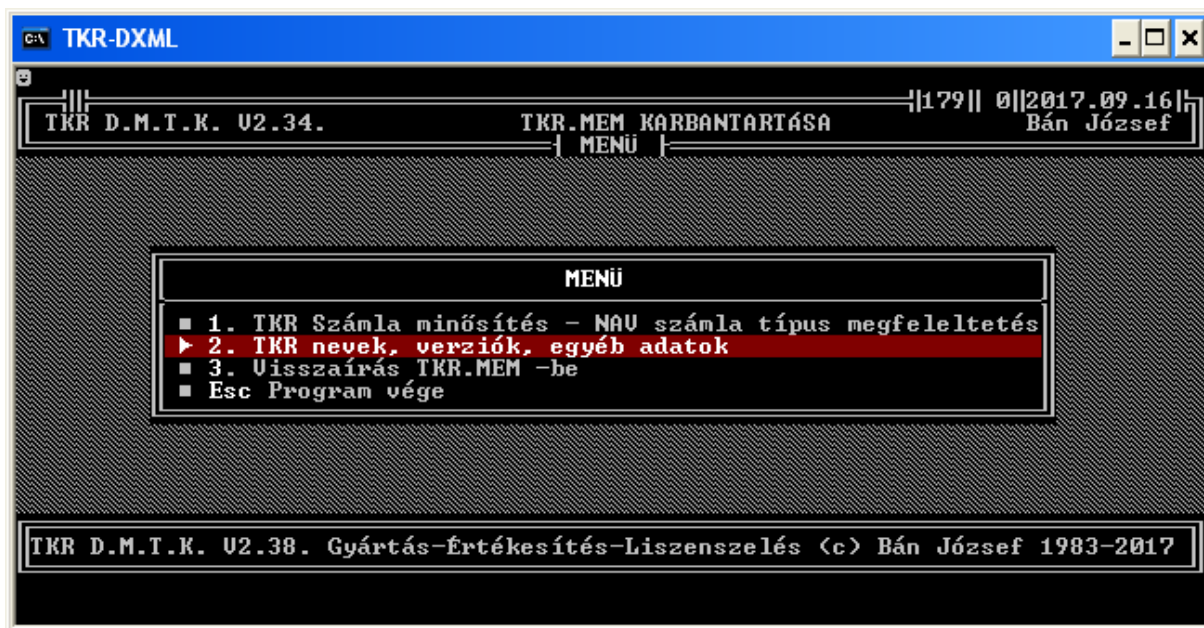
1 - Szállító  
2 - Uevő  
3 - Szállító & Uevő

Felvitel Módosítás Törlés Keresgélés Listázás Befejezés  
Funkció : keresés, kutatás

### 3.3. TKR számla – NAV számla megfeleltetés :



### 3.4. TKR nevek, verziók, egyéb adatok :



```
c:\ TKR-DXML
|||
TKR D.M.T.K. U2.34. TKR.MEM KARBANTARTÁSA ||179|| 0||2017.09.16|
| TKR nevek, verziók | Bán József

TKR 366 verzió : TKR 366 U6.28. W.M.T.K. U2.36. D2.34. P2.38.
TKR upgrade-update verzió : TKR 366 U6.28.44.
TKR Adatszolgáltatást végző szoftver verzió
TKR 366 R2.36. A6.28.37.

NAU Adatszolgáltatást végző számlázó szoftver adatai
NAU Adatszolgáltatást/exportot végző szoftvert gyártó cég neve
Bán József
NAU Adatszolgáltatást végző szoftver megnevezése
TKR 366 Számla
NAU Adatszolgáltatást végző szoftver verziószáma
TKR W.I.K.R. M.B.N. M.T.K. U6.23. TKR_S623 D.M.T.K. U2.32.1.

Adatszolgáltató : Bjsoft Studio Bán József

TKR D.M.T.K. U2.38. Gyártás-Értékesítés-Liszenszelés (c) Bán József 1983-2017
```

```
c:\ TKR-DXML
|||
TKR D.M.T.K. U2.34. TKR.MEM KARBANTARTÁSA ||179|| 0||2017.09.16|
| TKR nevek, verziók | Bán József

TKR 366 verzió : TKR 366 U6.28. W.M.T.K. U2.36. D2.34. P2.38.
TKR upgrade-update verzió : TKR 366 U6.28.44.
TKR Adatszolgáltatást végző szoftver verzió
TKR 366 R2.36. A6.28.37.

NAU Adatszolgáltatást végző számlázó szoftver adatai
NAU Adatszolgáltatást/exportot végző szoftvert gyártó cég neve
Bán József
NAU Adatszolgáltatást végző szoftver megnevezése
TKR 366 Számla
NAU Adatszolgáltatást végző szoftver verziószáma
TKR W.I.K.R. M.B.N. M.T.K. U6.23. TKR_S623 D.M.T.K.

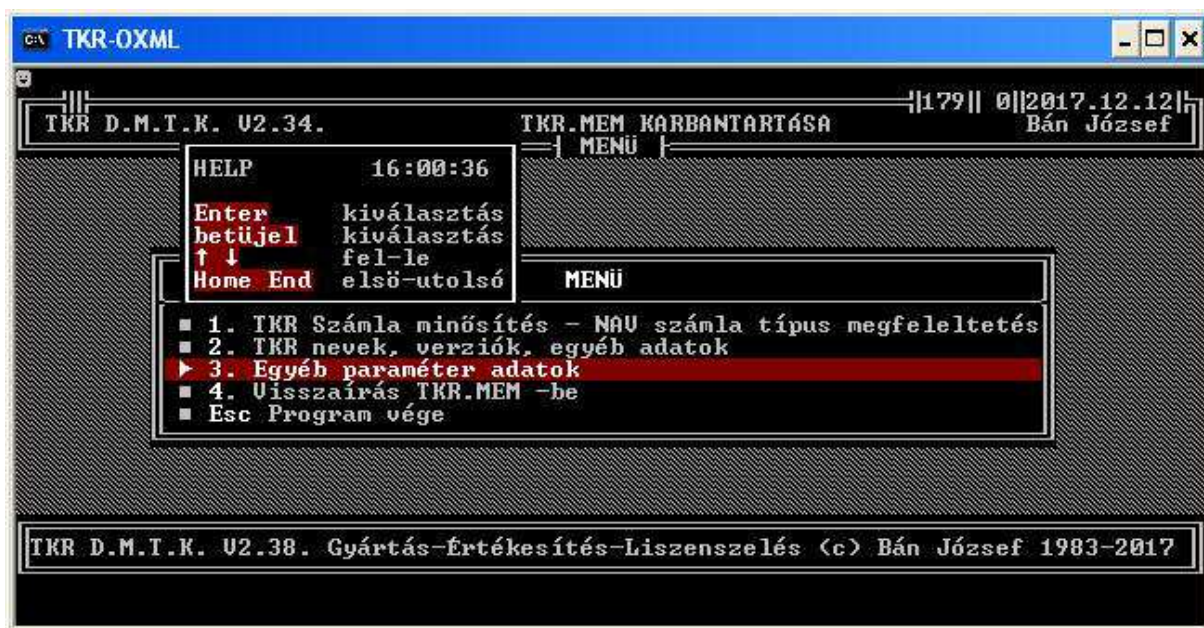
Adatszolgáltató : Bjsoft Studio Bán József

TKR D.M.T.K. U2.38. Gyártás-Értékesítés-Liszenszelés (c) Bán József 1983-2017
```

Jól írta be az adatot ?

- Még javítani kell
- Igen
- Nem

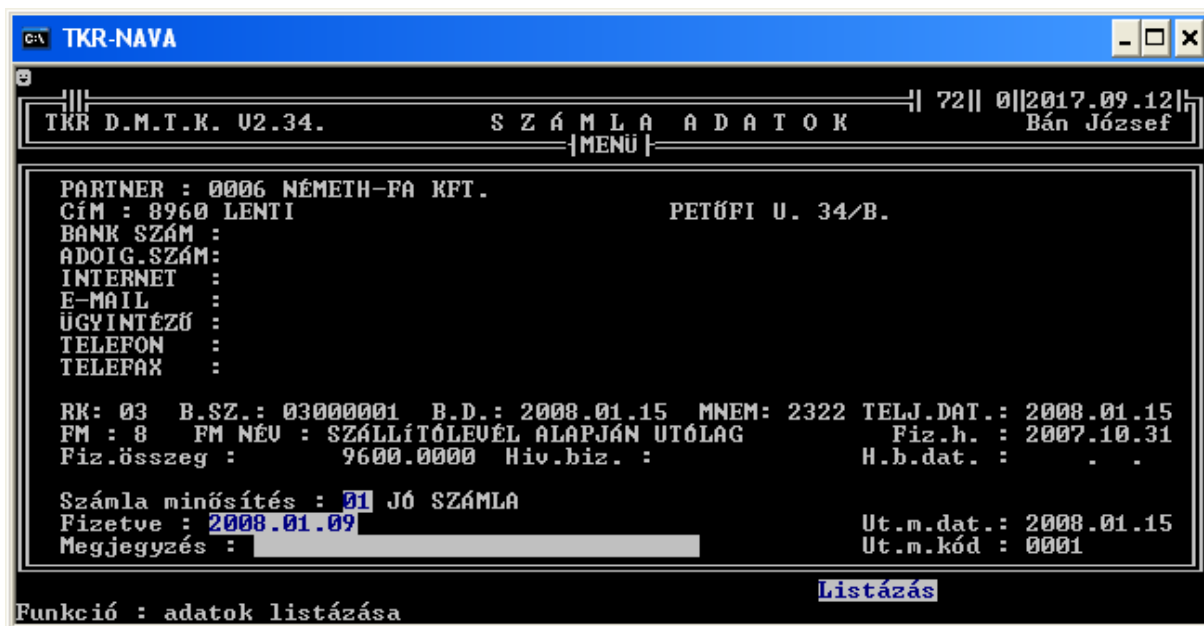
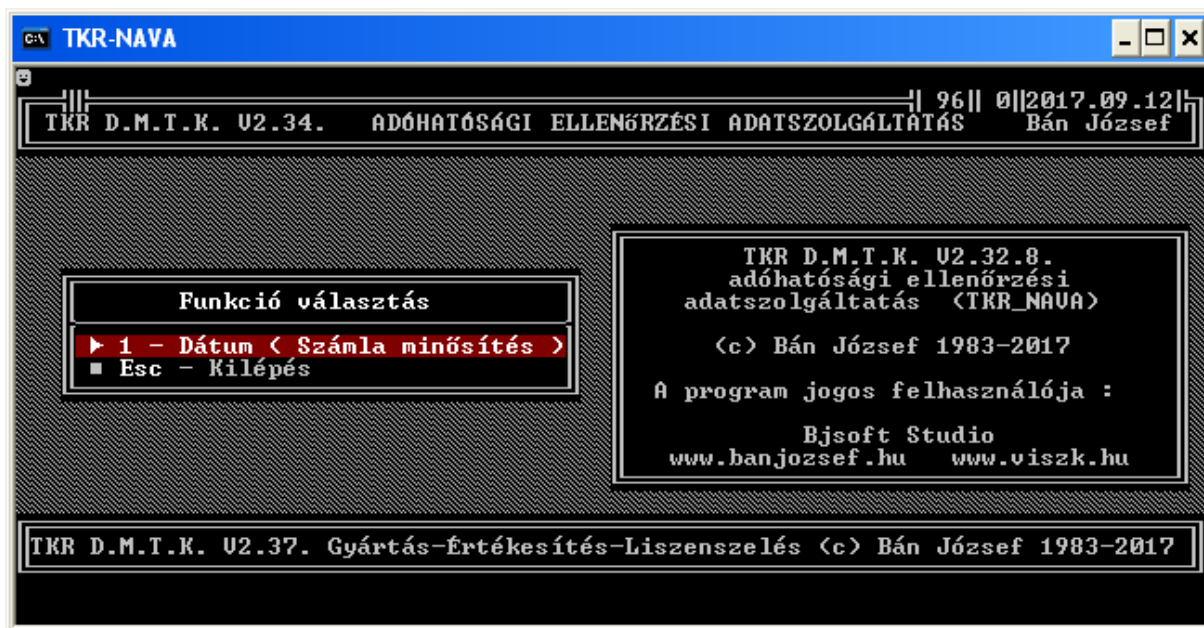
### 3.5. Egyéb paraméter adatok :



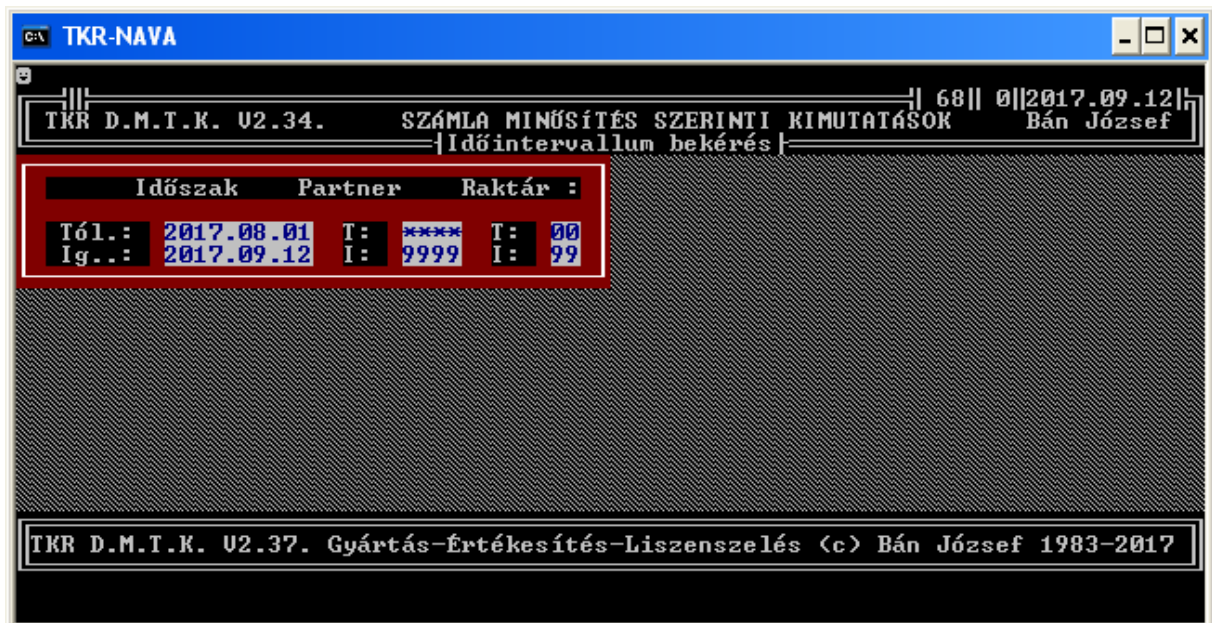
... hogy a listázáskor - leválogatáskor ( kipróbálás, tesztelés, betanulás, stb. ) és a számla készítéskor csak az online is kötelező számlák legyenek leválogatva ill. elküldve ( természetesen tesztelésre vagy a jelenleg is kötelező „adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás” kiváltására állíthatjuk az értéket akár 0 – ra is, habár ilyenkor az ÁFA mentes számlák is belesznek fölöslegesen a válogatásba ). Természetesen ha pl. ha 1 –re állítjuk az értékét, akkor az ÁFA mentes számlák nem kerülnek bele fölöslegesen a NAV számára szükséges adatállományba ( w0\_nav.xml , lásd később ).

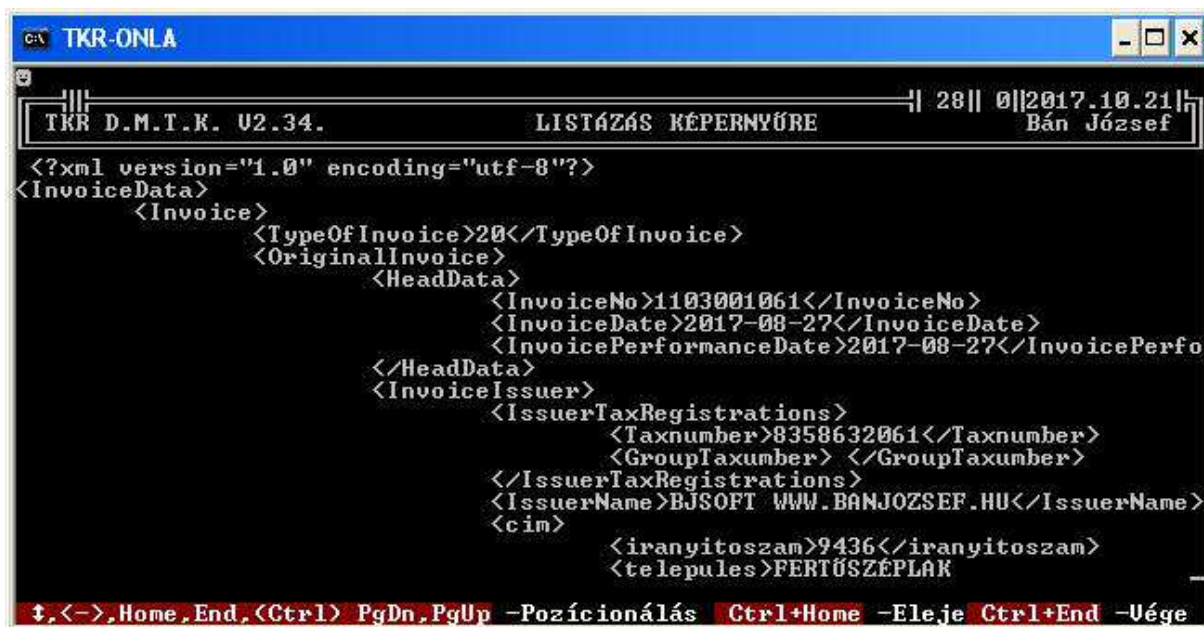
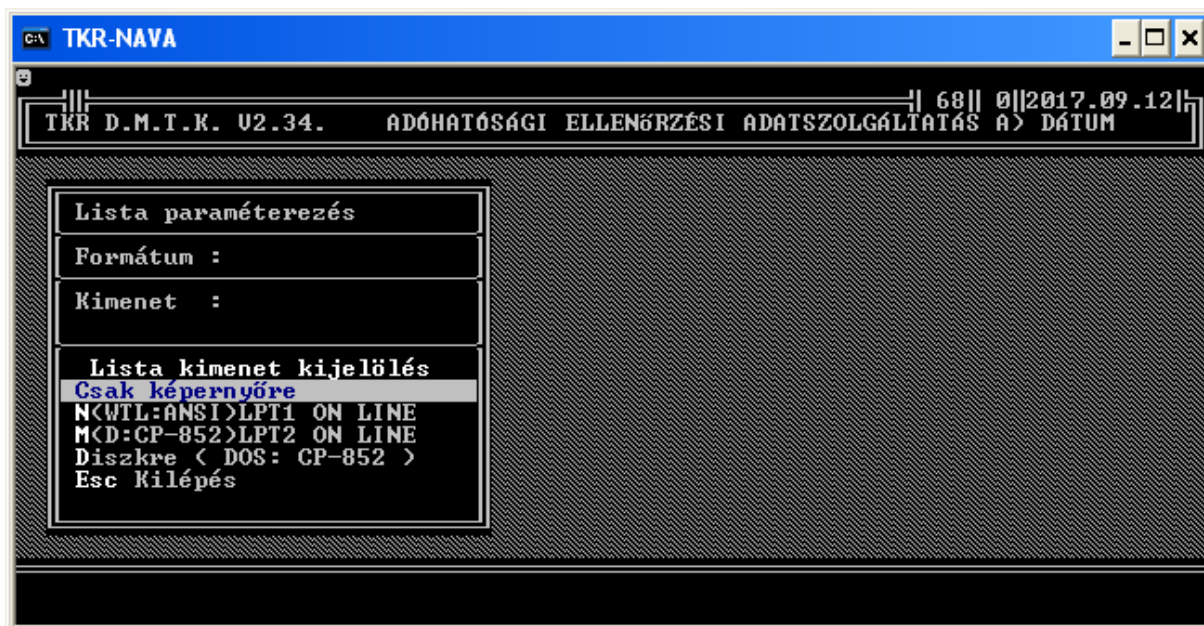
4. Online számlabekötés, számlázás :

4.1. online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás a) dátum :









```
TKR-ONLA
TKR D.M.T.K. U2.34. LISTÁZÁS KÉPERNYŐRE 2017.09.23 Bán József

<OriginalInvoice>
  <HeadData>
    <InvoiceNo>1103001061</InvoiceNo>
    <InvoiceDate>2017-08-27</InvoiceDate>
    <InvoicePerformanceDate>2017-08-27</InvoicePerformanceDate>
  </HeadData>
  <InvoiceIssuer>
    <IssuerTaxRegistrations>
      <Taxnumber>8358632061</Taxnumber>
      <GroupTaxnumber> </GroupTaxnumber>
    </IssuerTaxRegistrations>
    <IssuerName>BJSOFT WWW.BANJOZSEF.HU</IssuerName>
    <cim>
      <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
      <telepules>PERTÜSZÉPLAK </telepules>
      <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 14. </kozterulet_neve>
    </cim>
  </InvoiceIssuer>
  <CustomerInfo>
```

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

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

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<szamla xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamla">
  <export_datuma>2017-09-12</export_datuma>
  <export_szla_db>6</export_szla_db>
  <kezdo ido>2017-08-01</kezdo ido>
  <zaro ido>2017-09-12</zaro ido>
  <kezdo szla_szam>1103001061</kezdo szla_szam>
  <zaro szla_szam>9703000004</zaro szla_szam>
</szamla>

  <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>PERTÜSZÉPLAK </telepules>
      <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 14. </kozterulet_neve>
    </cim>
  </szamlakibocsato>
  <vevo>
    <adoszam> </adoszam>
    <nev>VISZKBT </nev>
    <cim>
      <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
      <telepules>PERTÜSZÉPLAK </telepules>
      <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 18. </kozterulet_neve>
    </cim>
  </vevo>
  <termek_szolgáltatás_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_szolgáltatás_tetelek>
  <termek_szolgáltatás_tetelek>
    <termeknev>TKR Szállítólevél ( papír )</termeknev>
    <meny>1.00</meny>
    <mertekegys>ALK.</mertekegys>
    <nettoar>423.73</nettoar>
    <nettoegysar>423.73</nettoegysar>
    <adokulcs>18.00</adokulcs>
    <adoertek>76.27</adoertek>
    <bruttoar>500.00</bruttoar>
  </termek_szolgáltatás_tetelek>
  <termek_szolgáltatás_tetelek>
    <termeknev>TKR Számla ( papír )</termeknev>
    <meny>1.00</meny>
```



```
w0_tkr_p.tkr - Jegyzetfőmb
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>
  <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>FERTŐSZÉPLAK </telepules>
      <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 14. </kozterulet_neve>
    </cim>
  </szamlakibocsato>
  <vevo>
    <adoszam> </adoszam>
    <nev>VISZKBT </nev>
    <cim>
      <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
      <telepules>FERTŐSZÉPLAK </telepules>
      <kozterulet_neve>SZENT IMRE UTCA. 18. </kozterulet_neve>
    </cim>
  </vevo>
  <termek_szolgáltatás_tetelek>
    <termeknev>TKR Ajánlat ( papír )</termeknev>
    <meny>1.00</meny>
    <merkegys>ALK.</merkegys>
    <nettoar>196.85</nettoar>
    <nettoegysar>196.85</nettoegysar>
    <adokulcs>27.00</adokulcs>
    <adoertek>53.15</adoertek>
    <bruttoar>250.00</bruttoar>
  </termek_szolgáltatás_tetelek>
</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 )

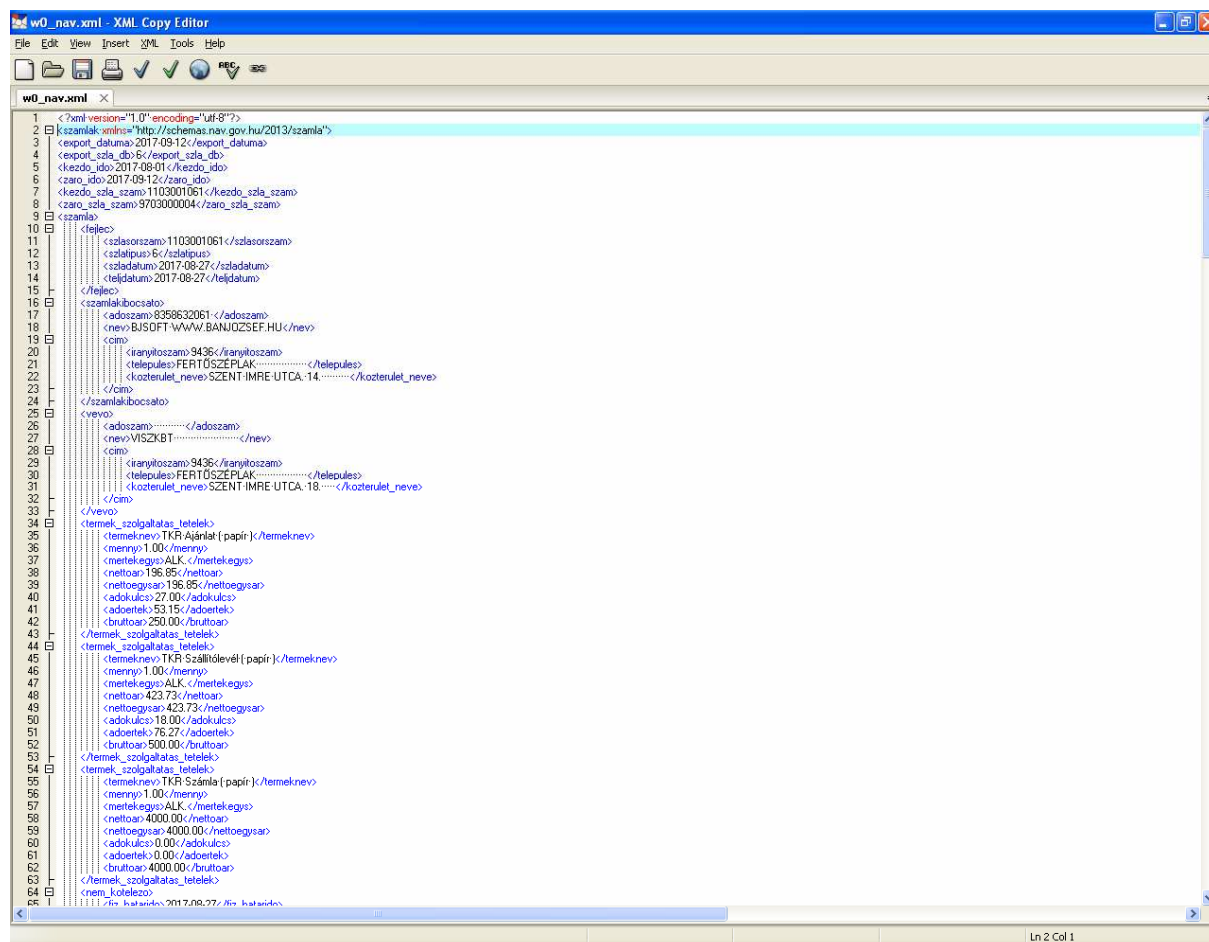
w0\_tkr\_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

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"?>
<szamlak xmlns="http://schemas.nav.gov.hu/2013/szamlak">
  <export_datuma>2017-09-12</export_datuma>
  <export_sza_dob/>
  <export_sza_db/>
  <kezdido>2017-08-01</kezdido>
  <zaroido>2017-09-12</zaroido>
  <kezdosza_szam>1103001061</kezdosza_szam>
  <zarosza_szam>9703000004</zarosza_szam>
  <szamlak>
    <fejlec>
      <szlasorszam>1103001061</szlasorszam>
      <szlaltipus>E</szlaltipus>
      <szladatum>2017-09-27</szladatum>
      <teljdatum>2017-09-27</teljdatum>
    </fejlec>
    <szamlakbocsalo>
      <adoszam>9358632061</adoszam>
      <nev>BJSOFT V/W/W.BANJÓZSEF.HU</nev>
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepules>FERTŐSZÉPLAK</telepules>
        <kozterulet_neve>SZENT-IMRE-UTCA.14.</kozterulet_neve>
      </cim>
    </szamlakbocsalo>
    <vevo>
      <adoszam></adoszam>
      <nev>VISZKBT</nev>
      <cim>
        <iranyitoszam>9436</iranyitoszam>
        <telepules>FERTŐSZÉPLAK</telepules>
        <kozterulet_neve>SZENT-IMRE-UTCA.18.</kozterulet_neve>
      </cim>
    </vevo>
    <termek_szolgaltatas_telelek>
      <termeknev>TKR Ajánlat ( papír )</termeknev>
      <menyeg>1.00</menyeg>
      <mettekegys>ALK.</mettekegys>
      <nettoar>196.65</nettoar>
      <nettoegysar>196.65</nettoegysar>
      <adokulcs>27.00</adokulcs>
      <adoentek>53.15</adoentek>
      <bruttoar>250.00</bruttoar>
    </termek_szolgaltatas_telelek>
    <termek_szolgaltatas_telelek>
      <termeknev>TKR Szállítólevél ( papír )</termeknev>
      <menyeg>1.00</menyeg>
      <mettekegys>ALK.</mettekegys>
      <nettoar>423.73</nettoar>
      <nettoegysar>423.73</nettoegysar>
      <adokulcs>18.00</adokulcs>
      <adoentek>76.27</adoentek>
      <bruttoar>500.00</bruttoar>
    </termek_szolgaltatas_telelek>
    <termek_szolgaltatas_telelek>
      <termeknev>TKR Számla ( papír )</termeknev>
      <menyeg>1.00</menyeg>
      <mettekegys>ALK.</mettekegys>
      <nettoar>4000.00</nettoar>
      <nettoegysar>4000.00</nettoegysar>
      <adokulcs>0.00</adokulcs>
      <adoentek>0.00</adoentek>
      <bruttoar>4000.00</bruttoar>
    </termek_szolgaltatas_telelek>
    <nem_kollezio>
      <id>1</id>
      <idvev>2017.09.27</idvev>
      <idvevvev>
    </nem_kollezio>
  </szamlak>
</szamlak>
```



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

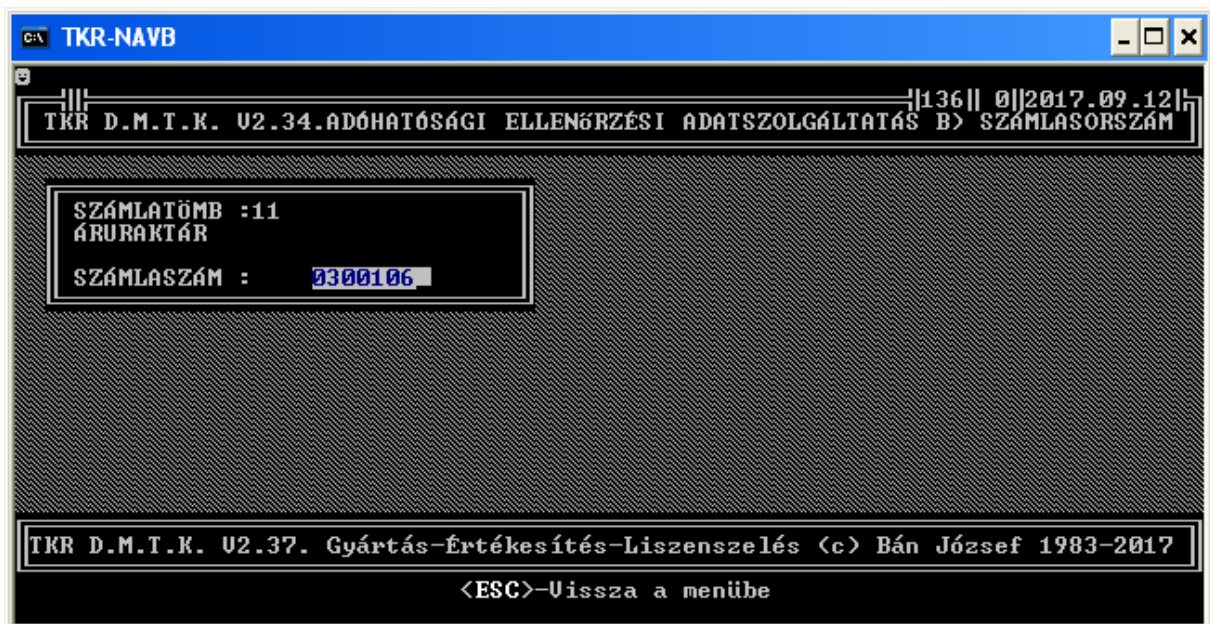
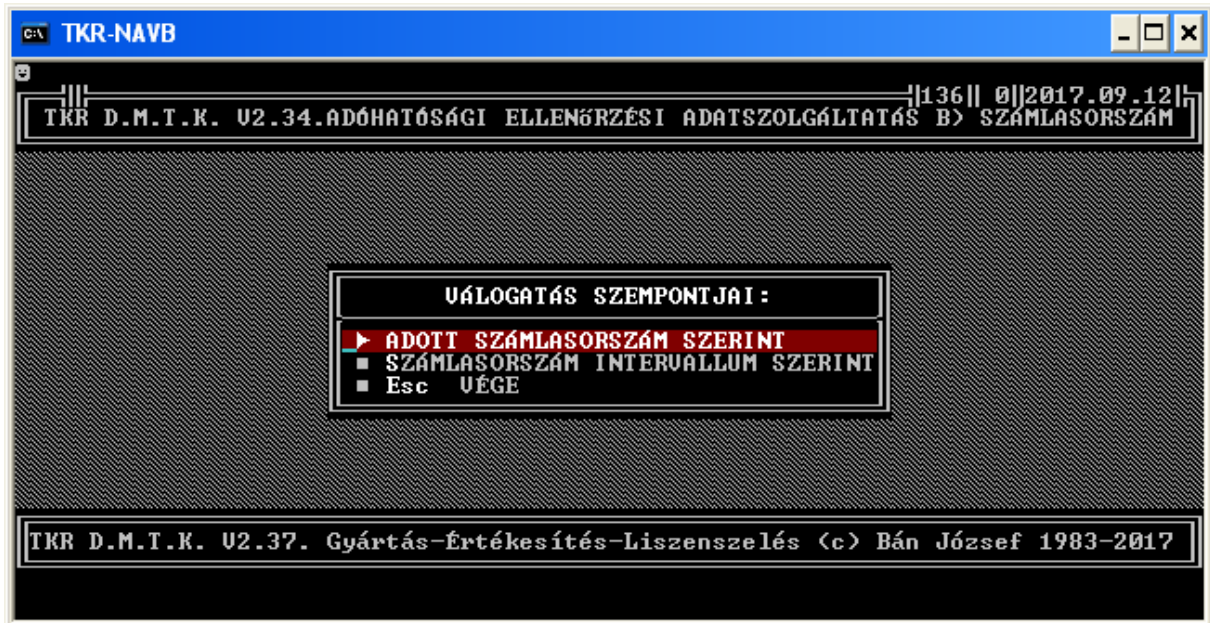
w0\_tkr\_p.tkr - Windows 1250 -es kódkészletű, XML formátumu fájl

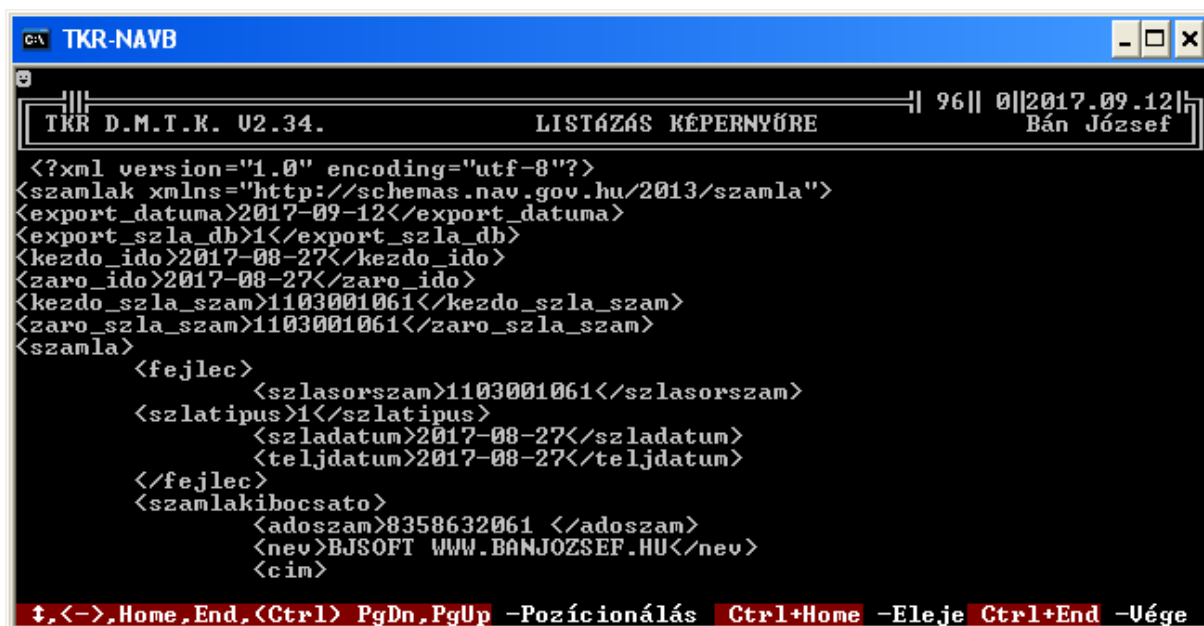
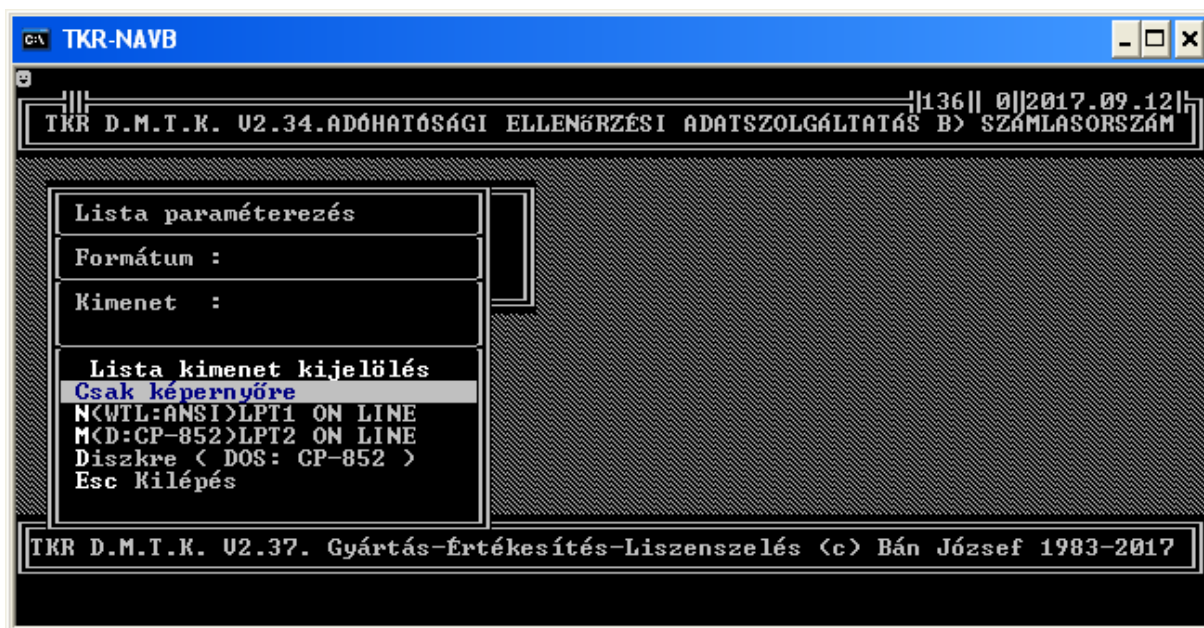
w0\_tkr\_p.xml - UTF-8 -as kódkészletű, XML formátumu fájl

w0\_nav.xml - a w0\_tkr\_p.xml másodpéldánya ( UTF-8 , XML)

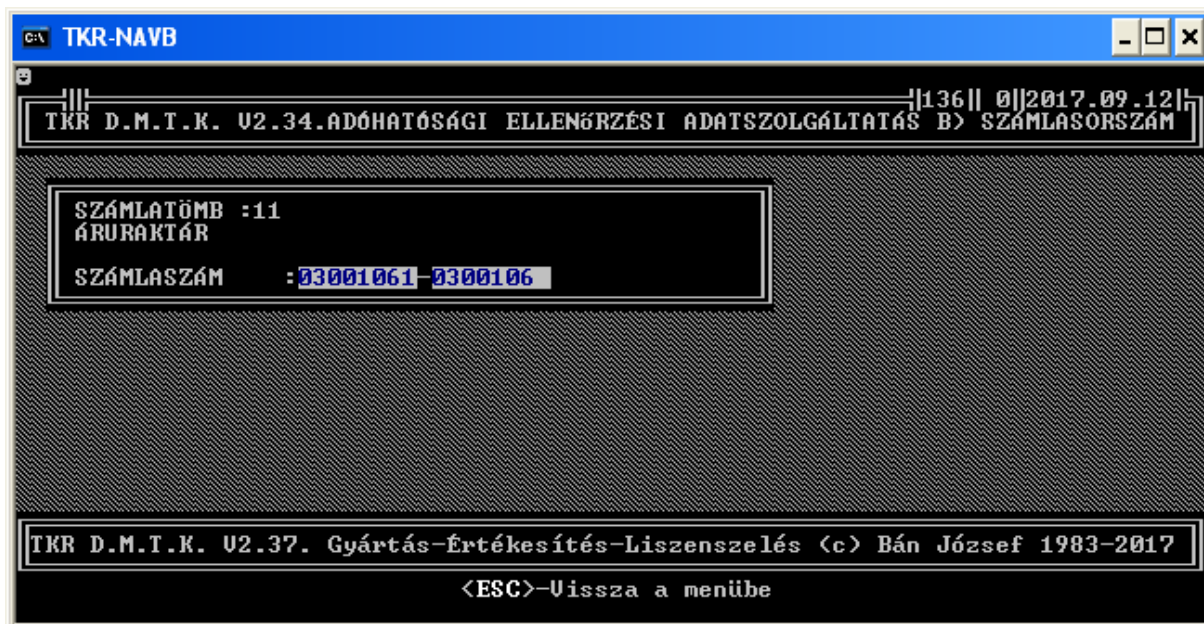
, ahol is a W0 -ból a W fix , míg a 0 az adott munkaállomás száma ( a számok és az angol ABC betűi, úgyhogy maximum 36 munkaállomás lehet egyenlőre ) és a név további része fixen mindig az, ami az előzőekben látható.

4.2. online adóhatósági ellenőrzési adatszolgáltatás b) számlasorszám:









```
TKR-NAVB
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>

```

↑,←,→,Home,End,⟨Ctrl⟩ PgDn,PgUp -Pozícionálás Ctrl+Home -Eleje Ctrl+End -Uéje

```
TKR-NAVB
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>

```

↑,←,→,Home,End,⟨Ctrl⟩ PgDn,PgUp -Pozícionálás Ctrl+Home -Eleje Ctrl+End -Uéje

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.



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

www.banjoszef.hu  
banjoszef@banjoszef.hu  
06303482553  
Térkép

Szoftver | Választék | Megoldások | Termékek | Kapcsolat | Iroda | Leiratkozás  
Ügyfélszolgálat Bán József Bjssoft bjSql TKR VISZK VISZKBT Regisztráció  
BjTY Munka Állás TKRTY Képek Üzlet Hírlevél ÁSZF Adategyeztetés  
Nyilatkozat Adózó Személymenedzselés BjFilm GYIK  
bjblog bjradio myradio bjtv bjmedia bjelő  
bjhely bjindex bjbulvár 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

**Bjssoft**  
www.banjoszef.hu

## 5. További információk

### 5.1. [www.banjozsef.hu](http://www.banjozsef.hu)

[osszevetes.htm](#) az idődel!

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

[www.banjozsef.hu/valaszok.htm](http://www.banjozsef.hu/valaszok.htm) is kell!

Persze ez lehet PC

[www.banjozsef.hu/ugyfelszolgalat](http://www.banjozsef.hu/ugyfelszolgalat)

laptop [www.banjozsef.hu/GYIK](http://www.banjozsef.hu/GYIK)

notebook [www.banjozsef.hu/bjblog](http://www.banjozsef.hu/bjblog)

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.banjozsef.hu](http://www.banjozsef.hu) és TKR 366 [www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm](http://www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm) ügyben igyekszem a korrekcióját segíteni, [www.banjozsef.hu/softver](http://www.banjozsef.hu/softver), támogatásra [www.banjozsef.hu/bjblog](http://www.banjozsef.hu/bjblog).



Ingyenes TKR szoftver letöltés >>>

#### TKR és TKR 366.



TKR 366 aktuális

#### TKR 366 és a Számla

##### GYAKRAN ISMÉTELT 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 megfeleljen, de a TKR rendszert használó adatai közül a TKR D.M.T.K. V2.37. -es verziójától a számlakibocsátó cím adatait - a vonatkozó rendelkezések megfelelően -, bontva is meg lehet adni és tartalmazza az adatexporthoz már szükséges adatait is.

#### 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 töprengeni, 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 gyanúsak vagy még ismeretlenek számodra, akkor a TKR és a TKR 366 által is támogatott TKR személy- és egészségmenedzselést, az TKR élet- és üzletvezetést kezdő informatikai szemlélet fejlesztéssel, folytasd személy és szemlélet fejlesztéssel és töltsd le 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 szereltem 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 Eles 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 kezdés 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 Elesítési procedura 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](http://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](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 ( Bjsoft-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.

Szinesítse 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 vámhatóságokhoz 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 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 számlaadatokat kell majd kötelezően jelenteniük és 24 órán belül elegendő lehet elküldenük 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 kitétele 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 **"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 eszközhöz!

Minden mindennel összefügg.



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



TKR a megoldás, TKR a nyerő.



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

[aktuális információk»](#)

[további információk»](#)

[aktuális akciók»](#)



# TKR 366

## Cégirányítási Információs Rendszer

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

[www.banjoszeft.hu](http://www.banjoszeft.hu)

[banjoszeft@banjoszeft.hu](mailto:banjoszeft@banjoszeft.hu)

06303482553

Térkép

Szoftver | Választék | Megoldások | Termékek | Kapcsolat | Iroda | 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 bjrado myradio bjtv bjmedia bjelő  
bjhely bjinden bjbulvár 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](#)







**Bjssoft 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 Bjssoft bjSql TKR VISZK VISZKBT Regisztráció  
BJTV Munka Állás TKRTV Képek Üzlet Hírlevél ÁSZF Adategyeztetés  
Nyilatkozat Adózó Személymenedzselés BjFilm GYIK  
bjblog bjrado myradio bjtv bjmedia bjelő  
bjhely bjindex bjbulvár bjgazdaság bjport  
bjinfo bjviszke bjtkr bjviszkebt 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 Aktualizálás Titkok Fejlesztés



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

**Üdvözöllek a honlapomon!**

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

Szeri

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

**Legyél jó, ha tudsz, a többi nem számít!**

**Ne csak az igazat mondd, hanem a valódit ( őszinte, igaz, igazi, eredeti, hamisít**

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

*TKR Referencia  
( alkalmazó )*



*TKR Felhasználó  
( szoftver letöltés )*



Összesítés



*TKR Frissítés  
( aktualizálás, fejlesztés )*



TKR 366 Felhasználói Kézikönyv

TKR 366 XML V6.28.47  
adóhatósági ellenőrzési  
adatszolgáltatás  
Felhasználói Kézikönyv

TKR 366 XML Online V6.28.57  
online számlabekötés, számlázás  
Felhasználói Kézikönyv



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 ( **KOBAK** ).

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. december 12. , kedd. ) folyamatban van.**

#### KOBAK - NAV INIT - Az Online számla rendszere

**2018. július 1-jétől kötelező adatot szolgáltatni a legalább 100 ezer forint áthárított áfát tartalmazó, belföldi adóalanyok közötti ügyletekről kiállított számlákról.**

**A kibocsátott számlák - és számlával egy tekintet alá eső okiratok - adataira vonatkozó adatszolgáltatás 2018. július 1-jétől a kiállítás után, rövid időn belül, elektronikusan teljesítendő. Számlázó programmal történő számlázás esetén a számlaadatokat a számlázó programból emberi beavatkozás nélkül, nyilvános interneten keresztül azonnal, a számla elkészülése után rögtön továbbítani kell a NAV-hoz.**

**Nyomtatvány, például számlatömb alkalmazásával történő számlázás - tehát kézi számlázás - esetén a számla adatait webes felületen kell rögzíteni. Az adatszolgáltatást 5 naptári napon belül kell teljesíteni. Ez a határidő rövidül akkor, ha a számla 500 ezer forint vagy azt meghaladó összegű áthárított adót tartalmaz. Az 500 ezer forint vagy annál nagyobb összegű áfát tartalmazó számla adatait már a számlakibocsátás utáni napon rögzíteni kell a webes felületen.**

... ( 2017. december 12. , kedd. )

#### TKR 366-XML Online - online számlabekötés, számlázás

**Remélhetőleg - amennyiben igény van rá - 2018. július 1-jétől már a TKR 366-XML Online esetén is - mint a TKR 366-XML esetén - mindenki számára elérhető lesz nem csak a jelenleg megszokott, akár számlaszámra is működő XML formátumu számlaadat szolgáltatás a NAV részére, hanem - amint megjelenik és elérhető lesz mindenki számára a KOBAK rendszerbe való automatikus belépés és a számlaadatok megküldésének lehetősége - a TKR 366 számlakészítő funkciójába beépítetten is az automatikus számlaadatok küldése a NAV részére segédfunkció is.**

**Persze jelenleg csak azt céloztam meg - mihelyt átmenetileg javítva és véglegesítve lesz az aktuális NAV online számlaséma - , hogy egy adott számlaszámra az éppen aktuális NAV számlasémának megfelelő XML adatállományt bárki előállíthassa és azt tehesen vele amit akar. Várhatóan ez a funkció lesz majd - 2018. július 1-étől - beépítve a TKR 366 Online számlába mint automatikusan induló segédfunkció, de addig is lehetőséget kap mindenki az önálló megismerésre, kipróbálásra, tesztelésre és felhasználásra is.**

... ( 2017. december 12. , kedd. )

**Természetesen továbbra is nem egyből ITI ( NAV ), hanem itt ( TKR ) vagy ITI ( 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 trissitő 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 azonnali letöltés ( választék ) ----- ▾

Mehet

Ha nem akard a sikert a véletlenre vagy a szerencsére bízni vagy már elegendő volt az illúziókból, akkor itt az ideje hogy nekiállj a boldogságod megteremtésének.

Persze, ahhoz hogy a lehetőségeidet [www.banjozsef.hu/szoftver](http://www.banjozsef.hu/szoftver) meglásd, ahhoz felkészülésre [www.banjozsef.hu/munka](http://www.banjozsef.hu/munka), gyakorlásra [www.banjozsef.hu/uzlet](http://www.banjozsef.hu/uzlet) is szükség van. Erre is meg még sok minden másra is találtam ki az ingyenes lehetőségkereső és gondolkodás fejlesztő [www.banjozsef.hu/tkr-bolt.htm](http://www.banjozsef.hu/tkr-bolt.htm) Tréninget [www.banjozsef.hu/termek.htm](http://www.banjozsef.hu/termek.htm) és Programot [www.banjozsef.hu/katalogus.htm](http://www.banjozsef.hu/katalogus.htm).

Ha már megtaláltad a Te céljaidat [www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm](http://www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm), akkor már csak koncentrálnod [www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm](http://www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm) kell az elérésére, amihez remélhetőleg tudok mankót [www.banjozsef.hu/tkrtitkok.html](http://www.banjozsef.hu/tkrtitkok.html) adni Neked is, mint a már több mint 2 millió 170 ezer TKR felhasználónak, a már legalább 193 ezer TKR alkalmazónak és a több mint 2000 TKR frissítőnek remélhetőleg megtettem [www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm](http://www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm) vagy legalább is segítettem [www.banjozsef.hu/rendszer.htm](http://www.banjozsef.hu/rendszer.htm) az elindulásban.

2017.10.15.

-----

A több mint 34 éve gyártott karakteres szoftverek és a több mint 20 éve gyártott grafikus szoftverek mellett, immár több mint 17 éve gyártok hibrid szoftvereket is.

A látványosabb és kényelmesebb grafikus és a gyorsabb és megbízhatóbb karakteres szoftverek ötvözeteként legyártott TKR 366 [www.banjozsef.hu/termek.htm](http://www.banjozsef.hu/termek.htm) a TKR szoftverek hibrid [www.banjozsef.hu/tkr-bolt.htm](http://www.banjozsef.hu/tkr-bolt.htm) változata.

Amennyiben szeretnél lényegbevágó információkat [www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm](http://www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm) és tudást [www.banjozsef.hu/katalogus.htm](http://www.banjozsef.hu/katalogus.htm) is szerezni, akkor EZ [www.banjozsef.hu/szoftver](http://www.banjozsef.hu/szoftver) és ez [www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm](http://www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm) Neked készült.

Ha az előzményekre [www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm](http://www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm) és a valóságra [www.banjozsef.hu/rendszer.htm](http://www.banjozsef.hu/rendszer.htm) is kíváncsi vagy, akkor kezd itt [www.banjozsef.hu/munka](http://www.banjozsef.hu/munka) és folytasd itt [www.banjozsef.hu/uzlet](http://www.banjozsef.hu/uzlet).

2017.10.17.

-----

Ahogy az elsődleges porckopás vagy artrózis igazi oka ismeretlen és természetes folyamatnak tarthatjuk, amely az öregedési folyamat része, ugyanúgy ha folyamatosan nem veszel részt a TKR Tréningeken [www.banjozsef.hu/termek.htm](http://www.banjozsef.hu/termek.htm) és nem ütemezel be néha egy TKRes Programot [www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm](http://www.banjozsef.hu/termek-osszevetes.htm), akkor sajnos a korodtól függetlenül is nagy bajba kerülhetsz.

Természetesen, ha esetleg a fiatalabb generációhoz tartozol akkor Téged inkább a másodlagos porckopás ( az elsődleges azért ritkábban, de érinthet ) veszélyeztet, de mivel a porckopás, az artrózis pontos oka nem ismeretes és csak a porckopás kialakulásához vezető tényezők közül néhányat ismerünk, ezért a tanulás [www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm](http://www.banjozsef.hu/TKR-CIR.htm) és a próbálkozás, kísérletezés és gyakorlás [www.banjozsef.hu/rendszer.htm](http://www.banjozsef.hu/rendszer.htm) elengedhetetlen.

Annyit azért már tudunk, hogy vannak öröklött tényezők, hozzájárul a fokozott terhelés, a nehéz munka, a versenyszerű sport, az elhízás, a természetes öregedés vagy az izomgyengeség egyaránt, de egy fokozatos [www.banjozsef.hu/szoftver](http://www.banjozsef.hu/szoftver) TKR tanulás, lépésről lépésre [www.banjozsef.hu/munka](http://www.banjozsef.hu/munka) történő TKR bevezetés és megismerés [www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm](http://www.banjozsef.hu/bjsoft-informacio.htm) az ízületeinket is kímélni fogja.

2017.10.21.

-----

## 5.2. [www.banjozsef.hu/szoftver](http://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

**Versenytörvény** : 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 Vizonteladói 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](http://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](http://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 \( Windows XP/7/8/8.1/10 \)](#) 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 ( 2018. június 2. 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 adatállományukat a NAV kifejezetten erre a célra fejlesztett rendszerében, a NAV Külső Online Bejelentő és Adatszolgáltatási Keretrendszerének online platformján ( [új Online Számla Teszt Rendszer](#) ).*

*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 ( 2018. június 2. , szombat ) folyamatban van.*

### NAV INIT - Az Online számla rendszere

**2018. július 1-jétől kötelező adatot szolgáltatni a legalább 100 ezer forint áthárított áfát tartalmazó, belföldi adóalanyok közötti ügyletekről kiállított számlákról.**

**A kibocsátott számlák - és számlával egy tekintet alá eső okiratok - adataira vonatkozó adatszolgáltatás 2018. július 1-jétől a kiállítás után, rövid időn belül, elektronikusan teljesítendő. Számlázó programmal történő számlázás esetén a számlaadatokat a számlázó programból emberi beavatkozás nélkül, nyilvános interneten keresztül azonnal, a számla elkészülése után rögtön továbbítani kell a NAV-hoz.**

**Nyomtatvány, például számlatömb alkalmazásával történő számlázás - tehát kézi számlázás - esetén a számla adatait webes felületen kell rögzíteni. Az adatszolgáltatást 5 naptári napon belül kell teljesíteni. Ez a határidő rövidül akkor, ha a számla 500 ezer forint vagy azt meghaladó összegű áthárított adót tartalmaz. Az 500 ezer forint vagy annál nagyobb összegű áfát tartalmazó számla adatait már a számlakibocsátás utáni napon rögzíteni kell a webes felületen.**

...

### NAV INIT - Technikai információk

#### [Az új Online Számla Teszt Rendszer ügyfél felülete](#)

#### [Az új Online Számla Teszt Rendszer technikai dokumentumai](#)

#### [Az új Online Számla Teszt Rendszer technikai kérdései és válaszai](#)

#### [Az új Online Számla Teszt Rendszer teszteléssel és a regisztrációs folyamattal kapcsolatos tájékoztatója](#)

**( 2018. június 2. , szombat )**

#### [TKR 366-XML Online - online számlabekötés, számlázás](#)

**Remélhetőleg - amennyiben igény van rá - 2018. július 1-jétől már a TKR 366-XML Online esetén is - mint a TKR 366-XML esetén - mindenki számára elérhető lesz nem csak a jelenleg megszokott, akár számlaszámra is működő XML formátumu számlaadat szolgáltatás a NAV részére, hanem - amint megjelenik és elérhető lesz mindenki számára a új Online Számla Teszt Rendszer rendszerbe való automatikus belépés és a számlaadatok megküldésének lehetősége - a TKR 366 számlakészítő funkciójába beépítetten is az automatikus számlaadatok küldése a NAV részére segédfunkció is.**

**Persze jelenleg csak azt céloztam meg - mihelyt átmenetileg javítva és véglegesítve lesz az aktuális NAV online számlaséma - , hogy egy adott számlaszámra az éppen aktuális NAV számlasémának megfelelő XML adatállományt bárki előállíthassa és azt tehesen vele amit akar. Várhatóan ez a funkció lesz majd - 2018. július 1-étől - beépítve a TKR 366 Online számlába mint automatikusan induló segédfunkció, de addig is lehetőséget kap mindenki az önálló megismerésre, kipróbálásra, tesztelésre és felhasználásra is.**