

VÉNUSZ-TESZK 2018

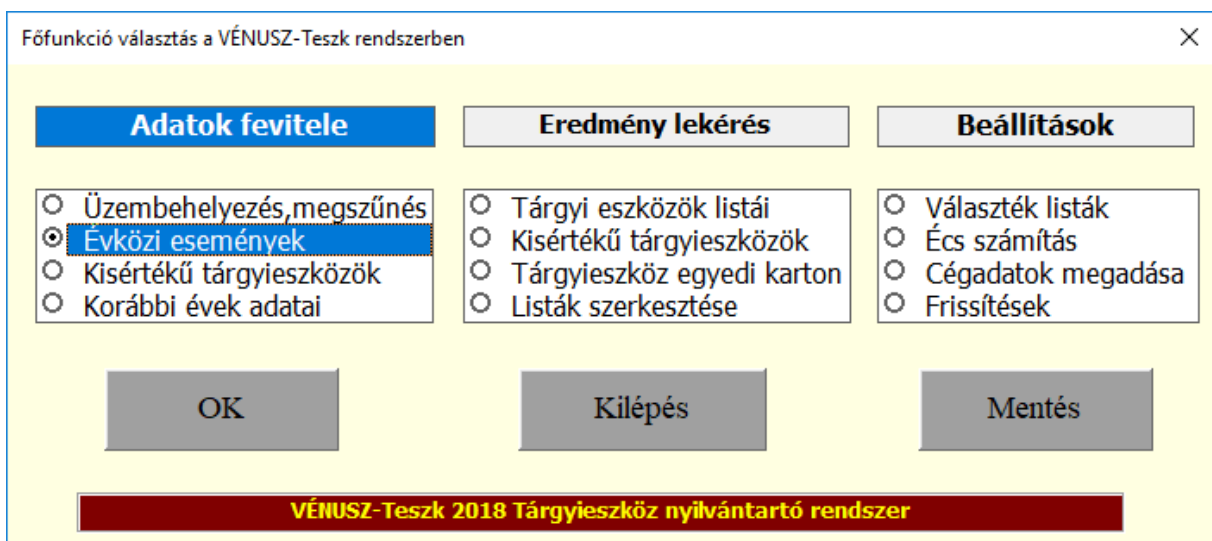
Tárgyi Eszköz nyilvántartó rendszer

Windows – Excel környezetben

Indításkor megjelenik a VÉNUSZ-Teszt bejelentkező képernyője. A belépéshez meg kell adni a felhasználóhoz kötött **változat-kódot**.



A változatkód megadása után megjelenik a főfunkciókat tartalmazó panel.



4. ADATOK FELVITELE FŐFUNKCIÓ Tárgyi eszköz alapadatok

Ebben a főfunkció részben elkülönítve vihetjük fel a tárgyi eszközök adatait, az évközi eseményeket, a korábbi években elszámolt écs-t.

A „Főkönyvi bontás” (Főcsoport) alapján előválasztunk (csoportot alkotunk). Négy különböző választógomb állást választhatunk.

O Megnevezés A főcsoportba sorolt tárgyi eszköz megnevezések között válogathatunk.

O Új leltáriszám Új tárgyi eszközt vehetünk fel a beállított főcsoportba a leltári szám megadásával.

O leltári szám: A főcsoport beállításától függetlenül a leltári szám közvetlen megadásával választjuk ki a tárgyi eszközt. Ezt akkor célszerű használni, ha nem tudjuk a főcsoportot, csak leltári számot.

O Lsz.módosítás Gyakran szükséges lehet a meglévő tárgyi eszközök leltári számának módosítása. Ezt végezhetjük el itt. Ha másik főcsoportba is át akarjuk sorolni, azt ne itt, hanem az adatfelviteli képernyőn végezhetjük el.

A tárgyi eszköz adatfelvitelre történő kiválasztása a következő panelen történik:

4.1. Állományba vétel, üzembe helyezés, megszűnés

Állományba vételi adatok		bizonylatszám: 69 kf.
VÉNUSZ Tárgyeszköz nyilvántartás	Leltári szám: FZ-093	Tárgyi eszköz megnevezése: Személygépkocsi (Opel Astra G 1,6)
Parancs-gombok	Állománybavétel kelte:	Főcsoport/csoport bontás: 1321 Műszaki jármű
Főfunkciók	Gyártás idő:	Állománynövekedés jogcíme: 1:Vásárlás
Másik tárgyi eszköz	Gyáriszám:	Gazdálkodó egység megnev.: Műszaki
Nyomatás	VTSZ szám:	Gyártó megnevezése:
	Szállítólevél kelte:	Szállító neve: Szócs Attila
	Beszerezési érték: 1 363 800 Ft	Szállító levél száma: 2015.07.21-i szerződés, 7/32-7/33, 30/199 P
Üzembe helyezési adatok		bizonylatszám: 69 kf.
	Üzembe helyezés kelte: 2015.07.22	Elhelyezés (hely, szobaszám):
	Költséghely: 200	Személyes használó:
	Leírási idő (év):	Leltárfelelős neve:
	"0"-ra írás dátuma:	Darabszám: 1 db
	Leírási típus: Lineáris	Leírási % számviteli törvény: 20,0% TA törvény: 20,0%
	Maradványérték:	Igénybevett fejlesztési tartalék: Ft
	Megszűnés időpontja:	Állománycsökkenés jogcíme:

Új tárgyi eszköz esetén első feladatunk az állományba vételi adatok felvitele. Ha rögtön üzembe helyezük, akkor megadjuk az üzembe helyezési adatokat is. Itt határozhatjuk meg, hogy melyik főcsoportba tartozzon a tárgyi eszköz és megadjuk az állomány növekedés jogcímét. A jogcím választékot a Beállítások/választék listák -nál állíthatjuk be. Az üzembe helyezési adatok pontos kitöltése elengedhetetlen a helyes értékcsökkenés számításhoz. A számviteli écs számításához meg kell határozni a maradványértéket. Külön meg kell adni a számviteli törvény szerinti leírási écs százalékot és a Társasági adó törvény szerinti leírási kulcsot is, akkor is ha megegyezik a kettő. Tárgyi eszköz megszűnése esetén megadjuk az Állománycsökkenés jogcímét (ennek választéka is bővíthető, átállítható) és a megszűnés időpontját.

4.2. Évközi események tárgyi eszközönként

Egy tárgyi eszközzel kapcsolatosan év közben több esemény is bekövetkezhet.

Felújítás: Meg kell adni a felújítás dátumát, összegét és a hozzá tartozó maradvány értéket. Egy évben legfeljebb 5 felújítás (értéknövelő beruházás) lehet.

Bruttó érték kivezetés: Meg kell adni a bruttó érték kivezetés (részmegszűnés) dátumát, összegét és a hozzá tartozó maradvány értéket. Egy évben legfeljebb 5 bruttó érték kivezetés (részmegszűnés) lehet.

Terven felüli écs: Meg kell adni a terven felüli écs dátumát, összegét és jogcímét. A jogcím első pozíciója információt hordoz: **N** betű: a Társasági adó törvény nem fogadja el. **E** betű: beszámítható a társasági adó törvény szerinti écs-be is. Egy évben legfeljebb 5 terven felüli értékcsökkenés lehet.

Az évközi eseményeknek megfelelően a VÉNUSZ-Testk átszámolja havonkénti bontásban az értékcsökkenést a tárgyhó beállításnak megfelelően.

4.4. Meglévő tárgyi eszközök előző éves adatai

Meglévő tárgyi eszközök korábbi éves adatai										
VÉNUSZ	Leltári szám: 210009		Tárgyi eszköz megnevezése: Scanner HP ScanJet G2710							
Tárgyi-eszköz szoftver	Üzembe helyezés dátuma: 2010.01.23		Főkönyvi bontás: 1311 Műszaki berend.							
Parancs-gombok	"0"-ra írás dátuma:		Gazdálkodó egység megnevezése: Műszaki							
Főfunkciók	Leírás idő:		Beszerzési érték: 18 320							
Másik leltári szám	Leírás % számviteli törv.: 33,0%		Leírás % társaságiadó törvény szerint: 33,0%							
Nyomatás	Megszűnés időpontja:		Állománynövekedés jogcíme: 1:Vásárlás							
		Állománycsökkenés jogcíme:								
Tárgyévi nyitó adatok										
Bruttó érték nyitó	Felújítás tárgyévig	Bruttó ért.kiv tárgyévig	Halmozott számv. écs	Halmozott TA écs	terven felüli értékcsökk.	nettó érték	TA nettó érték	maradvány érték		
18 320	0		18 320	18 320	0	0	0	0		
Tárgyévet megelőző adatok										
Korábbi évek	Bruttó érték nyitó	Felújítás értéke	Bruttó érték kivezetés	számv. Törv. szerinti écs	Ta szerinti értékcsökk.	terven felüli értékcsökk.	nettó érték	TA nettó érték	maradvány érték	
2017.év	18 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016.év	18 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015.év	18 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2014.év	18 320	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013.év	18 320	0	0	547	547	0	0	0	0	0
2012.év	18 320	0	0	6 046	6 046	0	547	547	0	0
2011.év	18 320	0	0	6 046	6 046	0	6 593	6 593	0	0
2010.év	18 320	0	0	5 681	5 681	0	12 639	12 639	0	0
2009.év	0						0	0		
2008.év	0						0	0		
előző évek	0		0	0	0	0	0	0		

A VÉNUSZ-Teszt szoftver tárgyi eszköz rendszer használatba vételekor szükséges a már meglévő (korábban üzembe helyezett) tárgyi eszközök korábbi éves értékcsökkenési, felújítási, bruttóérték kivezetési adatainak megadása.

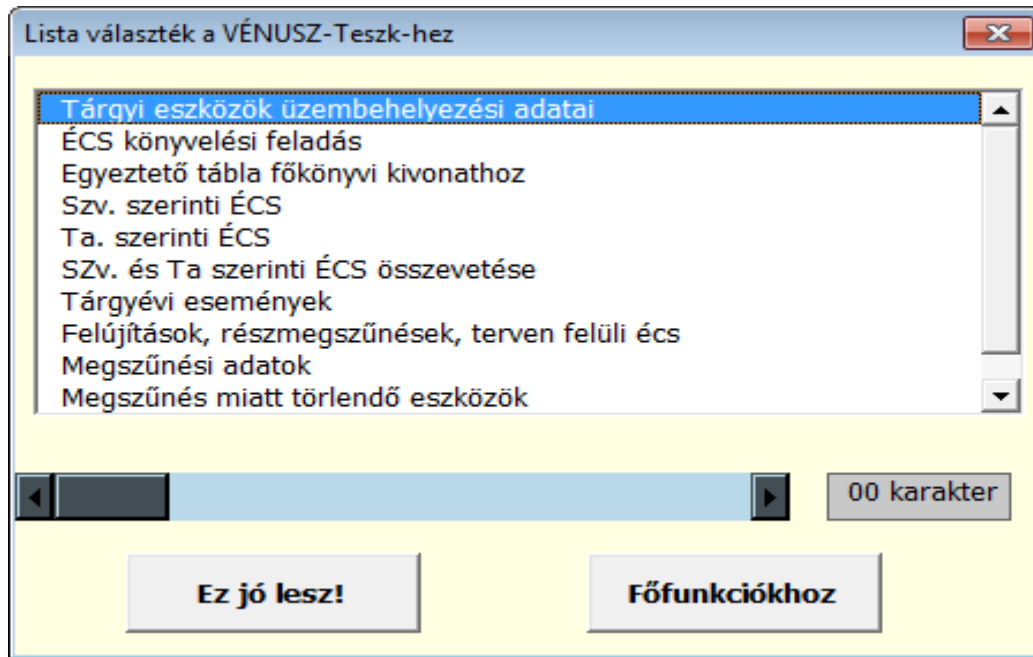
A VÉNUSZ-Teszt tíz évre visszamenőleg tartja nyilván az értékcsökkenési adatokat. Az azt megelőző évek (például ingatlanok) adatait halmozva tárolja le „előző évek” megjelöléssel.

5. EREDMÉNYLEKÉRÉS

5.1. Tárgyi eszközök listaszerű megjelenítése

Az eredménylekérés első feladata a megfelelő fejléc kiválasztása megnevezése (címe) alapján a tárgyi eszközökhöz korábban megtervezett lista választékból.

Az eredménycímekek közötti válogatás közben (le- és felnyíl) a panel fölött megjelenik a címhez tartozó fejléc és az eredményfejléc szélessége karakterben. Ha a lista nem látható teljes szélességben, és a jobbra lévő fejlécmezőkre is kíváncsiak vagyunk, akkor a címekek alatt a panelen jobbra vagy balra nyílra kattintva léptethetjük a fejlécet. A háttérben a fejléc alatt láthatjuk a munkalap első néhány tételét is egyelőre rendezés és kiválasztás nélkül. Ha nem talál igényeinek megfelelő listát, akkor kattintson a Listaszerkesztés funkcióra



Keresés, Rendezés, Megjelenítési módok, nyomtatás

Az eredményjegyzék kiválasztása utáni következő feladatunk a Lekérdezés, Rendezés és Összefokozat képzés meghatározása. Erre szolgál a következő panel.

Lekérdezés: Azoknak a tételeknek a kiválasztása, amelyeket az eredmény jegyzékünkben látni szeretnénk.

O szűkítés: csak azokat a tételeket kérjük, amelyek megfelelnek az általunk meghatározott feltételnek (alsó- felső határ közé esnek).

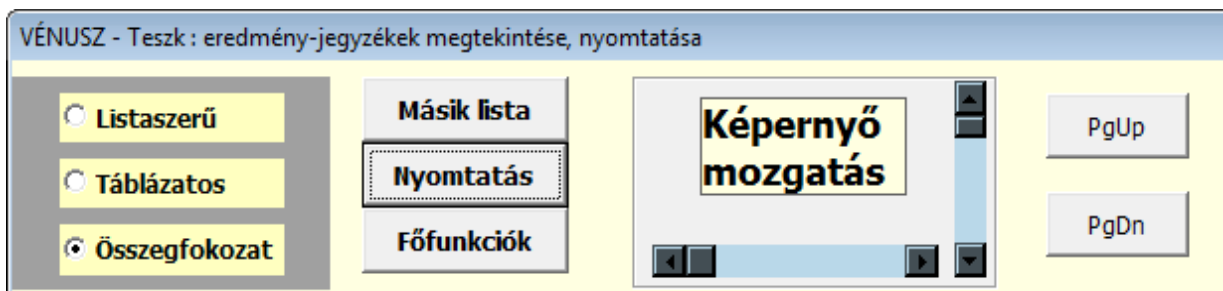
O ritkítás: kihagyjuk azokat a tételeket, amelyek megfelelnek az általunk meghatározott feltételnek (alsó- felső határ közé esnek).

O bővítés: az eddig kiválasztott tételekhez hozzávesszük azokat a tételeket, amelyek megfelelnek az általunk meghatározott feltételnek (alsó- felső határ közé esnek)

Rendezés: A kiválasztott tételeinket olyan rendezett formában jelenítjük meg, ahogy a rendezési mezőt/mezőinket adtuk meg.

Rendezés és összegfokozat: A rendezési mező előtt van egy kis négyzet. Ha ide „pipa” kerül, akkor erre a mezőre összegfokozatot is kérünk. Mit jelent az összegfokozat képzés? Csak olyan rendezési mezőt jelöljünk ki, amelyiknek sok azonos tartalma van. Pl. főkönyvi bontás. Az összegfokozat képzés ugyanis azt jelenti, hogy a VÉNUSZ- Teszt összegzi az azonos tartalmakhoz tartozó számértékeket. Ha nem jelölünk ki „pipával” rendezési szempontot, akkor is képződik a lista alján egy összesen sor!

Megjelenítési módok **O Listaszerű** – **O Táblázatos** – **O Összegfokozat**



O Listaszerű eredmények: Eltűnnek az összesen sorok.

O Táblázatos eredmények: Csak az összesen sorok jelennek meg.

O Összegfokozatos eredmények: A listaszerű és táblázatos forma együttesen.

Eredményjegyzék Nyomtatása

Két helyről tudunk nyomtatni: az adatfelviteli illetve az eredménylekérési részben. Az **adatfelviteli** résznél a bizonylatplatformában nyomtatunk. Itt listaszerűen.

Leltári szám	Tárgyi eszköz megnevezése	Főcsoport / csoport bontás	Üzembe helyezés kelte	Beszerzési érték	költség hely	Szlv. %	TA %	Maradvány ért.üz.hely
33	Irodai programcsomag /MS Office	111 Szellemi termék	1995.12.20	116 500	420	20,0%	20,0%	0
39	Adatbáziskezelő /ACCESS 2.0	111 Szellemi termék	1995.12.20	17 400		20,0%	20,0%	0
100	Magyar Office 1.0 Standard	111 Szellemi termék	2002.11.08	16 800		20,0%	20,0%	0
117	SW MS WIN XP Home op. rendszer	111 Szellemi termék	2003.01.30	21 408		20,0%	20,0%	0
125	MS Windows XP Home	111 Szellemi termék	2003.12.05	23 000		20,0%	20,0%	0
133	Képfeldolgozó szoftver IMTRONIC	111 Szellemi termék	2005.02.16	1 659 509		20,0%	20,0%	0
135	IMTRONIC-szoftver	111 Szellemi termék	2005.12.31	300 000		20,0%	20,0%	0
167	Honlap	111 Szellemi termék	2010.07.01	897 050	100	20,0%	20,0%	0
		111 Szellemi termék		3 051 667				0
45	Telefon belépési díj / 1420-5731	112 Vagyoní ért.jog	1996.12.06	63 546		20,0%	20,0%	0
143	MS Windows XP Professional	112 Vagyoní ért.jog	2006.10.13	32 230		20,0%	20,0%	0
158	NOD 32 víruskereső licenc	112 Vagyoní ért.jog	2009.01.24	13 200		20,0%	20,0%	0
160	MS Windows XP operációs rendszer	112 Vagyoní ért.jog	2009.07.04	19 627		20,0%	20,0%	0
		112 Vagyoní ért.jog		128 603				0
1200	Igazgatósági épület	121 Épületek		9 800 000		1,0%	2,0%	0
		121 Épületek		9 800 000				0
99040	Szalagfűrészgép STG 150	131 Műszaki berend.	1999.03.31	385 000	420	14,5%	14,5%	0
99042	Mágneses falitábla (76*110)	131 Műszaki berend.	1999.06.24	32 763		14,5%	14,5%	0
99054	Raklapemelő kocsi	131 Műszaki berend.	1999.06.29	121 000	420	14,5%	14,5%	0
200003	Ultrahangos vizsgálófej	131 Műszaki berend.	2000.01.21	236 512		14,5%	14,5%	0
200010	TV készülék	131 Műszaki berend.	2000.04.11	104 000		14,5%	14,5%	0
200026	Számítógép (felújításból)	131 Műszaki berend.	2000.05.20	108 500	420	33,0%	33,0%	0
200025	Riasztó berendezés (garázs)	131 Műszaki berend.	2000.05.27	32 000		14,5%	14,5%	0
200031	Mikroszkóp SMZ-800	131 Műszaki berend.	2000.10.05	1 000 000		14,5%	14,5%	0
202070	Projektor Hitachi CP-X275	131 Műszaki berend.	2002.04.06	806 821		14,5%	14,5%	0
202101	Csiszoló-polírozó berendezés	131 Műszaki berend.	2002.09.25	2 378 785		14,5%	14,5%	300 000
202098	Nvontató HP 920C	131 Műszaki berend.	2002.09.30	28 750		33,0%	33,0%	0

5.3. Tárgyi eszköz karton egyedi nyilvántartólap

Az értékcsökkenési adatokat az egyedi nyilvántartó kartonokon is lekérhetjük az eredménylekérésen túl. Ez a funkció abban különbözik az előzőektől, hogy itt bizonylatformában egyenként jelennek meg a tárgyi eszközök adatai. Az előválasztó panelen egyszerre több tárgyi eszköz is kiválasztható. A beállított főcsoporton belül a választási lehetőségek:

O Egyenként kijelölés Főcsoporton belül kattintással jelöljük ki a tárgyi eszközt.

O Meglévő tárgyi eszközök Csak a meglévő tárgyi eszközök kerülnek kijelölésre. Ezek közül bármelyikről levehetjük a „pipát”, ha nem akarjuk kiválasztani a kartonját.

O Összes kijelölése Az összes ehhez a főcsoporthoz tartozó tárgyi eszköz kijelölésre kerül. Ezek közül bármelyikről levehetjük a „pipát”, ha nem akarjuk kiválasztani a kartonját.

O Megszűnt tárgyi eszköz Csak a megszűnt tárgyi eszközök kerülnek kiválasztásra.

5.4 Lista szerkesztés

Mindenkit arra biztatunk, hogy bátran használja ezt a speciális lehetőséget. Egy ügyviteli rendszer nagyon sokféle adatot tartalmaz. Mindenkinél más és más fordul elő. Ezért előre nagyon nehéz univerzális lista választékot készíteni. Miért szerepeljenek üres oszlopok a listában, ha tudjuk, hogy cégünknel ilyen sohasem fordul elő.

Hogyan készítsük el a nekünk megfelelő listafejléct?

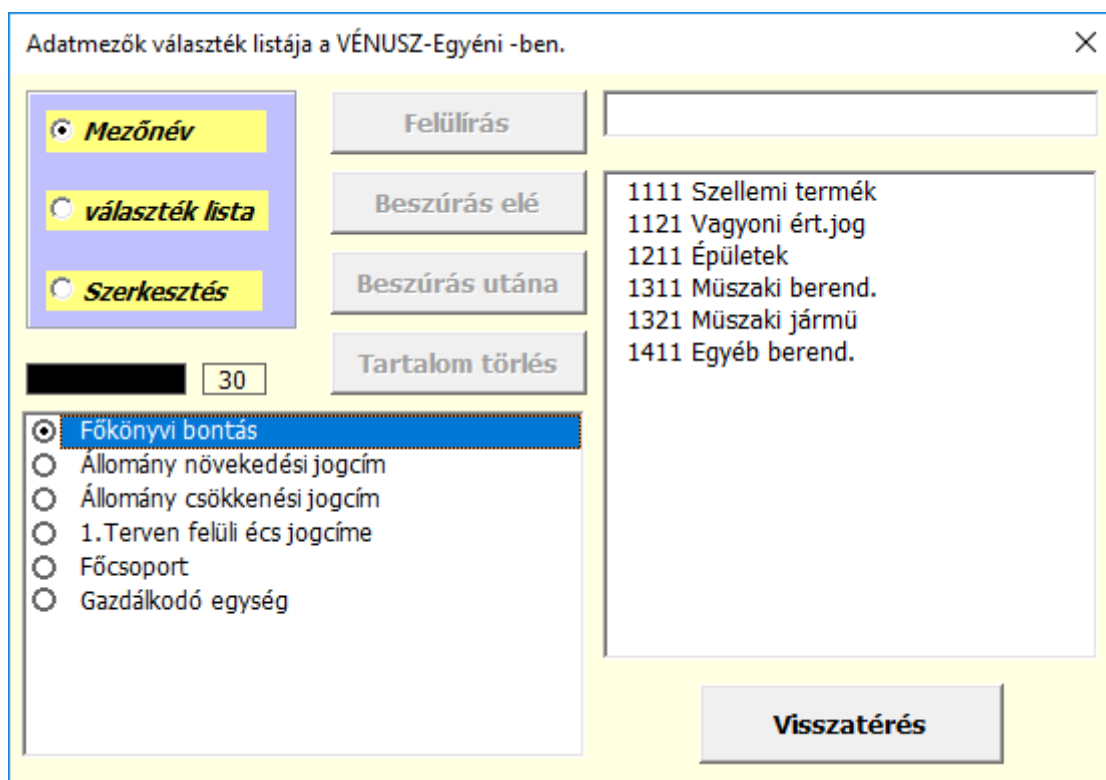
Először válasszuk ki, hogy tárgyi eszköz, vagy kisértékű tárgyi listát akarunk szerkeszteni. Válogassunk a lista címek közül. Ha új listát akarunk készíteni, akkor válasszuk a „???” nevűt. A listacím alatti ablakban „pipával”, kékkel kiemelve kerülnek megjelölésre azok a mezők, amelyeket látni szeretnénk a listánkban. Rákattintva a kijelölés eltűnik, vagy kijelölésre kerül a mező (billenő kapcsolóként működik).

Az egyes mezők a képernyőn lévő sorrendnek megfelelően fognak megjelenni a listafejlécben. A szerkesztés közben folyamatosan figyelemmel tudjuk kísérni, hogy az eddig megszerkesztett lista fejlécünk milyen széles. Figyeljünk arra, hogy 120 pozíció szélességig történik álló helyzetű nyomtatás, 120-220 –ig fekvő nyomtatás, a 220 fölötti részek nem kerülnek kinyomtatásra, de a képernyőn megtekinthető. Ezért lehet értelme 220 karakternél szélesebb lista készítésének is. Mindenesetre figyelmeztető üzenet jelenik meg, ha túllépjük a 220 karakter fejléc szélességet.

A **Kész a lista** parancsgombra kattintva rögzítésre kerül az általunk készített lista fejléc. Az eredménylekérés főfunkciót választva rögtön használatba is vehetjük.

6.1. Választék listák (lehetséges tartalmak megadása)

A beállítások közül talán ez a legfontosabb, leggyakrabban használt rész. Gyakran előfordul, hogy az adatfelvitel során egy adott mezőbe nem írhatunk be akármit, hanem néhány lehetőség közül kell választanunk. Ezt a választékot tudjuk itt beállítani az adatfelvitelhez. Ennek a funkciónak a használata csökkenti a hibalehetőséget és egyszerűsíti is az adatfelviteli munkánkat.



Három fázisa van a választék lista beállításnak. A megfelelő fázist a panel bal felső sarkában lévő keretben található választógombok segítségével állíthatjuk be. Induláskor mindig a **O Mezőnév** választógomb van kijelölve.

O Mezőnév: ebben a fázisban válogathatunk azok között a mezőnevek között, amelyekre választék lista állítható be. Válogatás közben a jobb oldalon a VÉNUSZ kiírja a már beállított (korábban megadott) választék listát.

O Választék lista: ebben a fázisban már a korábban megadott választék elemek között válogathatunk a le és felnyíl segítségével.

A **Tartalom törlés** parancsgomb ebben a fázisban működik. Hatására az inverzben lévő választék tartalom törlődik, de ezzel egyidejűleg felkerül a választékbővítési szöveg - boxba is. Így a téves törlés a harmadik fázisban visszaállítható. De jól használható a **tartalom törlés - beszúrás (elé-után)** kombináció, ha csak néhány betűt kell javítanunk a szövegben vagy más sorrendben akarjuk látni a választék listánkat, hiszen nem feltétlenül oda kell visszaillesztenünk a törölt választék elemet, ahonnan kitöröltük.

O Szerkesztés: Ebben a fázisban a választék lista egy konkrét elemének tartalma adható meg. A megadott szöveghossznak igazodnia kell annak az adatmezőnek a hosszához, ahol azt felhasználjuk. A megadott választék tartalom „beszerkesztése” a megfelelő parancsgombra való kattintással érhető el. A viszonyítási sor a második fázisban került meghatározásra. A kijelölt sort felülírhatjuk, beszúrhatunk elé vagy utána.

6.2. Értékcsökkenés számítás a tárgyi eszközökre

Válasszuk ki azt a hónapot, ameddig az év elejétől ki akarjuk számíttatni az értékcsökkenést.

Előző évi adatokból tárgyi eszközök évnyitása :Ez a funkció az előző évi zárást követően a tárgyi eszköz adatokból megnyitja a következő tárgyét.

O Adatok törlés : Ezt a funkciót a következő év nyitáskor használjuk, ha törölni akarjuk a korábbi években megszűnt tárgyi eszközöket.

Készítette: Angyal József okleveles matematikus, okleveles adószakértő