

## Szerződés sorok adatainak importálása

Fájltípus: xls;dbf

Oszlop	Leírás	Típus
v_szerza	Fogyhely sorszám	N
v_szerz	Szerződés sorszám - Egyedi	N
v_szerzr	Szerződés alsorának sorszáma (szerződésenként egyedi)	N
v_fo	Főmérő régi azonosítója	C
v_me	Mellékmérő régi azonosítója	C
v_al	Almellékmérő régi azonosítója	C
v_vizar	Víz ár servanteses azonosítója	N
v_csatar	Csatorna ár servanteses azonosítója	N
v_valapar	Víz alapdíj ár servanteses azonosítója	N
v_csalapar	Csatorna alapdíj ár servanteses azonosítója	N
v_kthar	Környezetterhelési díj ár servanteses azonosítója	N
v_korz	Olvasási körzet azonosító servanteses	N
v_bes	Óra besorolásának azonosítója servanteses	N
v_atlag	Átlagfogyasztás m3-ben	N
v_locs	Locsolási kedvezmény 0-nincs, 1-van	N
v_sortip	1-főmérő?, 2-mellékmérő, 3-csoportos, 4-átalány, 5-csoportos mellék, 6-főmérős átalány	N
v_elt	Maradék elosztás főmérőről: 1-főmérőn, 2-mellékmérő, 3-csoportos	N
v_elo	1%-os elosztás, egyébként 0	N
v_mego	% értéke	N
v_aram	Áramkedvezmény: 1-van,0-nics	N
v_szcspr	Számlázási csoport servanteses azonosítója	N
v_atlmi	1-átlag m3/hónap, 2 - átlag m3/nap	N
v_elt2	Maradék elosztás mellékmérőről: 1-mellékmérőn, 2-almellékmérő, 3-csoportos	N
v_elo2	1%-os elosztás, egyébként 0	N
v_mego2	% értéke	N
v_airsz	Átalány: irányítószáma	N

v_ahely	Átalány: helysége	C
v_autca	Átalány: utcája	C
v_ahsz	Átalány: házszáma	N
v_ajel	Átalány: jele	C
v_aem	Átalány: emelete	N
v_aajt	Átalány: ajtója	N
v_afo	Átalány: fő	N
v_aliter	Átalány: liter/m3	N
v_aatm	Átalány: alapdíjhoz átmérő	N
v_atsz	Átlagszámlázandó 1-igen, 0-nem	N
kod	Régi azonosító	C
v_csatbe	Csatornabekötés dátuma	D
v_aktiv	Aktív szerződési sor: 1 esetén aktív, 0 esetén nem aktív	N

**A szerződésekkel harmonizálni a kell az azonosítóknak(v\_szerza, v\_szerz)**

**Excel esetén minden oszlop karakter típusú legyen**