

Szolgáltatások importálása

Tartalom:
37 oszlop a következők szerint:
cikkszám; megnevezes; gykod; cikk_kategorianev; ksh; kozv_szolg; db_afakor; db_afakod; db_afakulcs; ford_afa; megys; unit; aktiv; garancia; gyarto; biztetinfo; megj; webshop_beallitas; woocommerce_beallitas; shoprenter_beallitas; wconn2_beallitas; beszar_alg; beszar_adat1; kolcson_alg; kolcson_adat1; ar1_alg; ar1_adat1; ar1_akcio_alg; ar1_akcio_adat1; ar2_alg; ar2_adat1; ar3_alg; ar3_adat1; Euro_alg; Euro_adat1; Dollar_alg; Dollar_adat1

Cikkszám	Megnevezés	Gyártó kódja	Kategória	KSH jel	Közvetített szolgáltatás
ELŐLEG	Előleg				nem
ENGEDMÉNY	Engedmény		Golyó		nem
ENGEDMÉNY_NEM_SZERK	Engedmény nem szerkeszthető		Golyó		nem
kolcson	Kölcsönzési napidíj				nem
SZOLG_1	Természetes anyagból készült Golyó Felezés		Golyó		nem
SZOLG_10	Fekete Szeletelés				nem
SZOLG_11	S Gúla Festés		Gúla		nem
SZOLG_12	XL Hasítás				nem
SZOLG_13	Citromsárga Csiszolás				nem
SZOLG_14	Újrahasznosított anyagból készült Karika Öntés		Karika		nem

A szolgáltatások importálását a

1. **Törzsadatok**,
2. **Cikkszámok**,
3. **Tömeges műveletek**,
4. **Szolgáltatás importálás** menüpontban lehet elindítani.
5. Az importálás az eVIR-ben egységes felület kialakítással, de adattípusonként külön menüpont alatt működik, általános leírása a:
 - **CSV, XLSX importálás** oldalon olvasható.

Tartalom

Például:

37 oszlop a következők szerint:

cikkszám; megnevezes; gykod; cikk_kategorianev; ksh; kozv_szolg; db_afakor;

db_afakod; db_afakulcs; ford_afa; megys; unit; aktiv; garancia; gyarto;
biztetinfo; megj; webshop_beallitas; woocommerce_beallitas;
shoprenter_beallitas; wconn2_beallitas; beszar_alg; beszar_adat1;
kolcson_alg; kolcson_adat1; ar1_alg; ar1_adat1; ar1_akcio_alg;
ar1_akcio_adat1; ar2_alg; ar2_adat1; ar3_alg; ar3_adat1; Euro_alg;
Euro_adat1; Dollar_alg; Dollar_adat1

A feldolgozás menete

Ha a cikkszám egyetlen cikként beazonosítható, akkor megtörténik az adatok frissítése.

Ha van arkatégória adat és algoritmus megadva, akkor az adott árkatégóriában az árak frissítésre kerülnek.

Az algoritmus meghatározza az adat formátumát.

3 féle algoritmus van:

1. 'fixar' → esetében az ár nem függ semmitől. Az ár a megadott adat lesz.
2. 'szaz' → esetében az ár a beszerzési ár megadott adat százaléka lesz.
3. 'nincs' → esetében a rendszer nem ad ár javaslatot, azaz a felhasználónak kell minden alkalommal kitöltenie.

Kapcsolódó oldalak:

- [Cikkszám tömeges műveletek](#)
- [Szolgáltatások](#)
- [Termékek](#)
- [Export / Import](#)
- [CSV, XLSX importálás](#)
- [CSV, XLSX, JSON export](#)

From:
<https://doc.evir.hu/> - **eVIR tudásbázis**

Permanent link:
https://doc.evir.hu/doku.php/evir:torzsadatok:cikktorzs:szolgáltatás_import?rev=1711371176

Last update: **2024/03/25 13:52**

