

## AplWOO

Program AplWoo je vmesnik, ki omogoča povezavo med Posli in spletno trgovino, delujočo na WooCommerce platformi. Vmesnik omogoča

- avtomatsko sinhronizacijo zalog in cen artiklov
- avtomatski prenos naročil v predračune programa Posli
- prenos predračunov v račune v programu Posli
- gotovinsko potrjevanje računov
- izpis predračunov in računov

Postopek osveževanje podatkov o artiklih in prenos naročil lahko poteka v nastavljivih časovnih intervalih, lahko pa se celoten postopek osvežitve in prenosa naročil proži tudi ročno.

### SKU koda, cene in zaloge artiklov

Pred začetkom osveževanja je obvezna nastavitev SKU (Stock Keeping Unit) kode. Vsak artikel mora imeti podano enolično SKU kodo, ki mora biti vnesena tako v podatkih artikla v spletni trgovini kot tudi v podatkih artikla v programu Posli. Za razliko od WooCommerce program Posli nima posebej določenega polja za vpis SKU kode. Priporočamo, da se SKU koda vpiše v polje »Klasifikacijska šifra« (privzeto), opcijsko pa je SKU koda lahko zapisana tudi v polju »Kratki naziv«. Polje s SKU kodo v programu POSLI je potrebno definirati v nastavitvah programa.

Prav tako je potrebno v nastavitvah programa določiti, v katerem polju se nahajajo podatki o spletni prodajni ceni, spletni akcijski ceni, polje z nazivom artikla za prenos v predračune programa Posli, šifro skladišča za spletno trgovino. Določiti je potrebno tudi, ali se zaloge in cene sploh osvežujejo in katere cene se osvežujejo.

Artikli		
Polje s šifro SKU	MATEKLAS	<input checked="" type="checkbox"/> osveževanje zaloge na spletni trgovini
Polje z redno ceno	MATECEDB	<input checked="" type="checkbox"/> sinhronizacija zaloge
Polje z akcijsko ceno	MATECEDC	<input checked="" type="checkbox"/> sinhronizacija cene
Polje z nazivom	MATENAZI	<input type="checkbox"/> sinhronizacija akcijske cene
		<input checked="" type="checkbox"/> osveževanje šifranta

### Podatki za vzpostavitev povezave s spletno trgovino

Komunikacija med programom AplWoo in spletno trgovino poteka preko WordPress REST API v JSON formatu. Za vzpostavitev povezave program AplWoo potrebuje naslednje podatke:

- naslov spletne trgovine (n.pr. <https://www.trgovina.si/wp-json/wc/v2>)
- Consumer key (n.pr. ck\_d7ac941...)
- Consumer Secret (n.pr. cs\_23bb1...)



POS blagajne

Blagajna	Skladišče
D:\APLICOM\PODATKI\... C._B	

Izračunano zalogo primerja s pridobljeno zalogo v spletni trgovini in v primeru neujemanja spremeni zalogo v spletni trgovini. Prav tako pri vsakem artiklu ugotovi razliko med **redno ceno** (regular\_price) v spletni trgovini in **prodajno spletno ceno** v Poslih. Če se ceni ne ujemata, program avtomatsko spremeni **redno ceno** v spletni trgovini. Če je nastavljeno tudi osveževanje akcijskih cen, program ugotavlja razliko med **prodajno ceno** (sale\_price) v spletni trgovini in akcijsko ceno v programu Posli. Če se ceni ne ujemata, program spremeni **prodajno ceno** v spletni trgovini.

Celoten postopek osveževanje, časovne cikle osveževanja ter dneve in ure osveževanja lahko podamo v nastavitvah programa:

**Osveževanje podatkov**

Dovoljeno obdobje osveževanja od ponedeljka do petka

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Dovoljeno obdobje osveževanja ob sobotah

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Dovoljeno obdobje osveževanja ob nedeljah

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Interval osveževanja (s)

Zakasnitev prvega osveževanja (s)

Interval osveževanja šifranta (s)

beleženje zgodovine osveževanja  prikaz obvestila ob prejemu naročila

## Branje naročil

Program v vsake ciklu osveževanja prebere naročila, ki so v spletno trgovino prispela v izračunanem obdobju osveževanja. Začetni datum tega obdobja program določi iz tekočega datuma in števila dni za branje naročil, zapisanega v nastavitvah programa AplWoo. Privzeto število dni je 14. Če gre za novo naročilo, ki še ni zapisano v predračunih v Poslih, program v Poslih kreira nov predračun s podatki iz prejetega naročila v spletni trgovini. Če je potrebno, doda tudi novo šifro poslovnega partnerja in uporabi podatke iz spletnega naročila. Če pa gre za naročilo, ki je že zapisano v predračunih v Poslih, program ažurira samo status naročila v spletni trgovini in status upoštevanja artiklov v predračunu za izračun dejanske zaloge.

Pred branje naročil je potrebno v nastavitvah programa podati podatke, potrebne za kreiranje predračuna (šifra artikla za poštino, šifra artikla za tiste artikle v naročilu, ki zaradi napake nimajo podanega SKU). Če pa želimo iz kreiranih predračunov tudi kreirati račune in jih gotovinsko potrjevati, moramo podati tudi podatek o lokaciji trgovine (prvi del številke gotovinskega računa) in šifro delavca v personalnih podatkih programa Posli, ki bo v potrjenih računih zapisan kot izdajatelj računa (delavec mora imeti vneseno veljavno davčno številko!!).

Prenos v račune in gotovinsko potrjevanje računov ne poteka avtomatsko, dovoljeno je samo z ročno intervencijo v primeru, da je to v nastavitvah dovoljeno:

Naročila	
<input checked="" type="checkbox"/> branje podatkov o naročilih	Število dni za branje <input type="text" value="14"/>
<input checked="" type="checkbox"/> izračunaj DDV	Šifra DDV <input type="text" value="9981"/>
<input checked="" type="checkbox"/> prenos naročil v predračune	<input checked="" type="checkbox"/> izpis predračuna
<input checked="" type="checkbox"/> prenos naročil v račune	<input checked="" type="checkbox"/> izpis računa
<input checked="" type="checkbox"/> gotovinsko potrjevanje	Lokacija <input type="text" value="TRG1"/> Šifra operaterja <input type="text" value="0001"/>
Šifra artikla za poštino <input type="text" value="0513"/>	Šifra artikla brez SKU <input type="text"/>

Program omogoča tudi izpis kreiranega predračuna / računa v PDF formatu, če je seveda to v nastavitvah omogočeno.

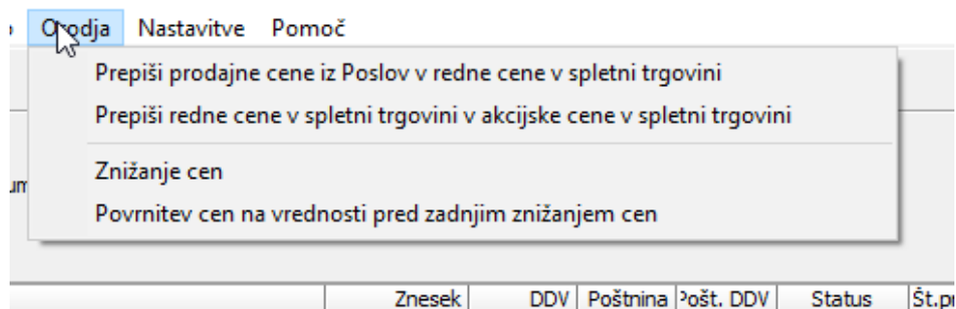
Če želimo kreirati račun, ga gotovinsko potrditi in izpisati v PDF obliki, v vrstici z izbranim naročilom kliknemo desno tipko na miški ali pa z levo tipko miške kliknemo v polju s številko predračuna ali v polju s številko računa v Poslih. Program prikaže meni, v katerem nato s klikom izberemo zeleno akcijo.

Kreiraj račun iz predračuna
Izpis predračuna
Izpis računa
Gotovinsko potrjevanje

## Dodatna orodja

Prodajne cene pri trgovinskem poslovanju lahko v programu Posli spreminjamo samo s pomočjo dokumentov (prevzem blaga, sprememba cene). Neposredno spreminjanje cene ni dovoljeno, saj bodo Posli pri prvem preračunu zaloge ročno spremenjeno ceno postavile na vrednost iz zadnjega dokumenta, ki spreminja ceno.

Zaradi tega je v program vgrajeno tudi nekaj orodij, s pomočjo katerih lahko enostavno spreminjamo cene za več artiklov hkrati. Do teh orodij pridemo s klikom na Orodja v glavnem meniju:



Uporabno orodje je Znižanje cen. Z njim v programu posli kreiramo dokument Sprememba cen v maloprodaji:

Spreminjanje prodajnih cen v Poslih in v spletni trgovini

Program izdela dokument za spremembo cen za vse artikle, ki jih lahko vnesemo v izbrano vrsto dokumenta in ki izpolnjujejo spodaj vnesene pogoje.

Program pred spremembo shrani stare cene, tako da jih po končani akciji lahko povrnemo na vrednosti pred spremembo cen.

za označene artikle (artikle je potrebno označiti v Poslih)

za skupino artiklov

za dobavitelja

kreiraj dokument za spremembo cen v Poslih

zapiši nove cene v prodajne cene v Poslih

zapiši nove cene v redne prodajne cene v spletni trgovini

zapiši nove cene v akcijske prodajne cene v spletni trgovini

Vrsta dokumenta: MC Sprememba cen v maloprodaji (v MC dokumentu bodo samo maloprodajni artikli (1), v VC dokumentu bodo samo veleprodajni artikli (2))

Odstotek zmanjšanja cene: 0,00 % (vrednost, večja od 0, pomeni zmanjšanje cene; vrednost, manjša od 0, pomeni zvišanje cene)

Število decimalk: 2 (Privzeto število decimalk program privzame iz nastavitve v programu POSLI. Število decimalk ne more biti večje od nastavljenih vrednosti v programu POSLI.)

Številka dokumenta: 1/21

Datum dokumenta: 18.01.2021

Začni