

Kalkulacija prodajne cene na prejemu

Zadnja sprememba 02/06/2026 8:51 am CEST

Na prejemu imamo možnost vnosa in izračuna prodajne cene.

Nastavitve

1 Najprej v meniju **Šifranti > Skladišča**, na izbranem skladišču,

2

v polju **Vnos prodajne cene** dodamo kljukico.

- o Na podlagi te nastavitve, program pri vnosu prejema prikaže polje za izračun prodajne cene.

Skladišča

× Opusti

Shrani

Shrani in nov

Naziv: *	<input type="text" value="Skladišče"/>
Šifra:	<input type="text" value="1"/>
Poslovalnica:	<input type="text" value=""/> +
Vodenje zalog:	<input checked="" type="radio"/> Po nabavni vrednosti <input type="radio"/> Po prodajni vrednosti
Vnos prodajne cene:	<input checked="" type="checkbox"/>
Se predlaga:	<input checked="" type="checkbox"/>
Uporaba:	<input checked="" type="checkbox"/>

Vnos prejema

1 Nato v meniju **Poslovanje > izberemo Zaloge**

2 **Nov > izberemo Prejem.**

3

Pri vnosu artikla vnesemo:

- o **Količina:** Vnesemo količino
- o **Cena:** Vnesemo nabavno ceno brez odštetih morebitnih popustov.
- o **% popusta:** vnesemo morebitni odstotek popusta, ki ga priznava dobavitelj.
- o **% marže:** program samodejno preračuna % marže, lahko pa ročno vnesemo odstotek marže.

4

Prodajna cena: program samodejno izračuna prodajno ceno (všteje ceno, % popusta in % marže).

- Če vpišemo prodajno ceno, preračuna ostale vrednosti. (% marže)

Prejem

X Opusti (S) Shrani Potrdi

Podvrsta prometa: * Od stranke

Datum: * 29.08 Številka: Osnutek

Stranka: *

Analitika:

Opis:

Vrednost blaga in materiala: 0,00

Vrednost odvisnih stroškov: 0,00 %: 0,00

% rabata: 0,00

Denarna enota: EUR

Vrednost prejema: 0,00

Tečaj: 1,000000

Vrednost vračila/storna: 0,00

Skupna vrednost: 0,00

iskanje...

ZŠ	V skladišče	Artikel	Količina	ME	Facturna cena	% popusta	Nakupna cena	Nobovna cena	Vrednost	% marže	Prodajna cena	Prodajna cena z DDV	Prodajna vrednost z DDV
	Skladišče	x			0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

VSE SKUPAJ 0

Pomembno.

V **Šifrant > Artiklov** program prenese zadnjo potrjeno ceno na prejemu.