

# Izdavanje zaliha - vrednosna maloprodaja

Poslednja izmena 25/11/2020 2:01 pm CET

Kroz Poslovanje>Zalihe>Nov>Izdavanje:

**Promet zaliha**

× Zatvori Redovi Zalihe Kartica artikla Knjiženje Zbirovi ▾ Pribor ▾ KEP knjiga Masovne obrade

+ Nov ▾ **Nadi** 🔍

Prijem

**Izdavanje**

Promena cene

Lična upotreba

Inventar

Prelaz u novu godinu

Podvrsta prometa: ▾

Analitika: ▾ Stat

Opis: ▾ Broj

Matrica	Red	Podvrsta	Opis	Stat	Broj
---------	-----	----------	------	------	------

imamo mogućnost izbora **Podvrste prometa**:

1. **Stranci** - unosimo izdavanje stranci, ali **na ovom prometu možemo da koristimo samo sistemske artikle**, koji razdužuju vrednosno zalihe po stopama PDV-a.

Stranka je obavezno polje za unos. Ukoliko prodaju ne treba da vodite po strankama, potrebno je **otvoriti jednu fiktivnu stranku u šifarniku stranaka POS/Fizička lica/Kasa i sl. koja bi se koristila na ovim prometima.**

Za unos prometa potrebno je **izabrati artikal prema stopi PDV -a i uneti Prodajnu vrednost sa PDV-om** na osnovu čega će program razdužiti zalihe.

## Izdavanje

✕ Odustani   **Sačuvaj**   Potvrdi

Podvrsta prometa: \*   Stranka

Datum: \*   25.11.2020   Broj:   Nacrti

Stranka: \*   +

Analitika:   +

Opis:

% rabata:   0,00

RB	Iz skladišta	Artikal	Vrednost	Prodajna vrednost sa PDV
	Vrednosna malopr... ✕		0,00	0,00
		Vrednosno - Neoporezivo		
		Vrednosno - Opšta stopa		
		Vrednosno - Snižena stopa		
		Vrednosno - Oslobođeno		

2. **U skladište** - opcija izdavanje **IZ skladišta vrednosne maloprodaje nije moguća**. Program ne nudi za izbor skladišta koja su podešena kao vrednosna. Opcija U skladište vrednosne maloprodaje je aktivno, ali predstavlja prijem.

3. **U skladište u izdavanje stranci** - opcija izdavanje **IZ skladišta vrednosne maloprodaje nije moguća**. Program ne nudi za izbor skladišta koja su podešena kao vrednosna. Opcija U skladište vrednosne maloprodaje je aktivno, ali predstavlja prijem.

4. **U proizvodnju** - opcija **nije predviđena za korišćenje** na vrednosnom vođenju maloprodaje.