

Vodenje proizvodnje s pomočjo delovnih nalogov

Zadnja sprememba 06/05/2026 9:16 am CEST

Eden od načinov vodenja proizvodnje je s pomočjo delovnih nalogov. Osnovni namen delovnega naloga je evidentiranje materialov in polizdelkov (sestavnic), potrebnih za izdelavo določenega izdelka. V tem primeru imamo tudi večjo sledljivost proizvodnega procesa.

Minimax na podlagi podatkov na delovnem nalogu pripravi **izdajo v proizvodnjo** s katero zmanjša zaloge za porabljen material in **prejem iz proizvodnje** s katerim zaloge poveča za proizvedene izdelke.

Vnos delovnega naloga

- 1 V meniju **Poslovanje > Delovni nalogi**,
- 2 izberemo **Nov**.
- 3

Vnesemo **glavo delovnega naloga**.

Delovni nalog

Osnovni podatki Predogled Opomba

Vrsta: * Stranka: +
 Številka: * Analitika: +
 Datum: Veza:
 Rok: Naziv naloga:

Skladišče	Artikel	Količina	ME	Lastna cena	%	Prodajna cena	
Skladišče	(8) izdelek s sestavnico - za delovni nalog (kos)	10	kos	10,00	100,00	20,00	
Skladišče	Sestava	Normativ	ME	Nobavna cena	%	Lastna cena	Skupna količina
	Material 3	1		2,00	0,00	2,00	10,00
	Material 4	1		5,00	0,00	5,00	10,00

Vnos vrstice delovnega naloga

- 1 Če imamo v **Šifranti > Skladišča** odprtih več skladišč, program ponudi polje za izbiro ustreznega **Skladišča**.

- o Program samodejno predlaga skladišče iz zadnjega delovnega naloga.





- 2 Iz spustnega seznama izberemo **artikel (izdelek, polizdelek)**, ki ga želimo

izdelati,


- **vnesemo količino,**
- **ceno** ter
- **prodajno ceno artikla.** Cena, ki jo vnesemo, vpliva na povečanje vrednosti zaloge.
- Če smo v nastavitvah organizacije in na artiklu določili **vnos serij**, program prikaže dodatno polje za ročni vnos **serije**.

3

Sestavne dele artiklov dodajamo na sledeči način:

- V kolikor imamo v **Šifranti > Skladišča** odprtih več skladišč, program ponudi polje za izbiro ustreznega **Skladišča**.
 - Pri prvem vnosu delovnega naloga moramo na sestavnici obvezno **izbrati skladišče**, sicer program ne predlaga nabavne cene (saj nima podatka).
 - Program samodejno predlaga skladišče iz zadnjega delovnega naloga.
- Izberemo **artikel**, ki sestavlja ta izdelek oziroma polizdelek. Dodajamo lahko artikle tipa **material, blago in storitev**.
- Vnesemo **količino (normativ)**.
- Program predlaga **nabavno ceno** iz zalog, ki jo lahko ročno spremenimo.
- Določimo **odvisne stroške** oziroma v odstotku povečamo predlagano nabavno ceno.
- Program samodejno izračuna **lastno ceno**, ki jo lahko ročno popravimo.
- Če smo v nastavitvah organizacije in na artiklu določili **vnos serij**, program prikaže dodatno polje za vnos **serije**. Na artiklu v sestavnici lahko izberemo samo serijo, ki ji imamo na zalogi.
- Po končanem vnosu **dodamo** vrstico sestavnice s klikom na  ,
- Vrstice **urejamo** s klikom na znak  ,
- **Brišemo** pa s klikom na znak  .
- **Nabavne cene** osvežimo s klikom na **Nabavna cena**  . Program osveži nabavne cene glede na **povprečno ceno** v zalogah.
- Program artikle v sestavnici sešteva v skupno **lastno ceno**.

4

Ko končamo z vnosi sestavnic kliknemo  .

- Če imamo na artiklu že vneseno sestavnico, bo program samodejno prikazal sestavne dele artikla.

5 Ko smo na delovni nalog dodali vse artikle, delovni nalog shranimo oz. potrdimo s klikom na **Shrani** oz. **Potrdi**.

Izdaja v proizvodnjo

Potrjen **Delovni nalog** izdamo v proizvodnjo...

1 s klikom na **Kopiraj** > izberemo **V izdajo**,

2

izberemo **skladišče** iz katerega bodo artikli izdani v proizvodnjo (polje program odpre v primeru, ko na sestavnici nismo določili skladišča).

3 ter kliknemo **Potrdi**.

Kaj program pripravi?

V **Zaloga** program pripravi **izdajo v proizvodnjo (IP)** ter za sestavne dele vpisane v delovnem nalogu **razbremeni zalogo materiala**. Promet pripravi tudi temeljnico.

Prejem iz proizvodnje

Končne izdelke dodamo na zalogo.

1 Na **delovnem nalogu** s klikom na **Kopiraj** > izberemo **V prejem**,

2

izberemo **skladišče** v katerega bomo artikle prejeli iz proizvodnje. (polje program odpre v primeru, ko na delovnem nalogu nismo določili skladišča).

3 ter kliknemo **Potrdi**.

Kaj program pripravi?

V **Zalogah** program pripravi **prejem iz proizvodnje (PP)** ter **poveča zalogo izdelkov** v izbranem skladišču za artikle, ki so vpisani na delovnem nalogu. Promet pripravi tudi temeljnico.