

# Vodenje proizvodnje s pomočjo delovnih nalogov

Zadnja sprememba 29/08/2023 1:50 pm 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**

Opusti Shrani Shrani in nov Potrdi

Osnovni podatki Predogled Opomba

Vrsta: Proizvodnja Stranka: +

Številka: 11 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,


- o **vnesemo količino**,
- o **ceno** ter
- o **prodajno ceno artikla**. Cena, ki jo vnesemo, vpliva na povečanje vrednosti zaloge.
- o 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:

- o V kolikor imamo v **Šifranti > Skladišča** odprtih več skladišč, program ponudi polje za izbiro ustreznega **Skladišča**.
  - Program samodejno predlaga skladišče iz zadnjega delovnega naloga.
- o Izberemo **artikel**, ki sestavlja ta izdelek oziroma polizdelek. Dodajamo lahko artikle tipa **material, blago in storitev**.
- o Vnesemo **količino (normativ)**.
- o Program predlaga **nabavno ceno** iz zalog, ki jo lahko ročno spremenimo.
- o Določimo **odvisne stroške** oziroma v odstotku povečamo predlagano nabavno ceno.
- o Program samodejno izračuna **lastno ceno**, ki jo lahko ročno popravimo.
- o 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.
- o Po končanem vnosu **dodamo** vrstico sestavnice s klikom na  ,
- o Vrstice **urejamo** s klikom na znak  ,
- o **Brišemo** pa s klikom na znak  .
- o **Nabavne cene** osvežimo s klikom na **Nabavna cena**  . Program osveži nabavne cene glede na **povprečno ceno** v zalogah.
- o Program artikle v sestavnici sešteva v skupno **lastno ceno**.

4

Ko končamo z vnosi sestavnic kliknemo  .

- o Če imamo pri 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 Nato izberemo **skladišče** iz katerega bodo artikli izdani v proizvodnjo
- 3 ter kliknemo **Naredi izdajo**.

## Kaj program pripravi?

V **Zalogah** 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 vrnemo na zalogo.

- 1 Na **delovnem nalogu** s klikom na **Kopiraj** > izberemo **V prejem**.
- 2 Nato izberemo **skladišče** v katerega bomo artikle prejeli iz proizvodnje
- 3 ter kliknemo **Naredi prejem**.

## 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.