

# Vodenje proizvodnje s pomočjo delovnih nalogov

Zadnja sprememba 13/09/2022 10:07 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**

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,


- **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**.
  - 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 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.