

Pregled poslovanja z grafikoni

Zadnja sprememba 09/09/2025 12:38 pm CEST

Navodilo prikazuje kako z grafikoni na vstopni strani programa minimax lahko hitro in na enostaven način pregledujemo poslovanje.

Na vstopni strani programa Minimax s klikom na **ime organizacije** program prikaže graf s podatki za pregled **osnovnih kazalnikov** poslovanja organizacije.

Privzeto so prikazani naslednji grafikoni:

Stanje izdanih računov

Graf je namenjen pregledu **števila izdanih računov** za izbrano organizacijo – številčno ter z grafom.

Program izpiše **število vseh računov** in jih razdeli na:

- **plačane,**
- **neplačane nezapadle in**
- **neplačane zapadle.**

Izberemo lahko prikaz za

- **zadnjih 30 dni** ali
- **zadnjih 12 mesecev.**
 - na dodatnem grafikonu za prikaz **Neplačani zapadli izdani računi** je prikaz za zadnjih 24 mesecev.

S klikom na posamezen graf, program prikaže **preglednico izdanih računov**, ki so zajeti v prikaz.

Razlika Prihodki / Odhodki

Graf prikazuje **vrednost prihodkov, vrednost odhodkov** in **razliko med vrednostjo prihodkov in odhodkov v poslovnem letu.**

Izberemo lahko prikaz:

- **razvrstilni stolpčni** ali
- **naloženi stolpčni.**

Če se postavimo z miško na posamezni del grafa (prihodke, odhodke ali razliko)

program izpiše vrednost tudi **številčno**.

Največje stranke

Graf prikazuje pregled največjih strank za izbrano organizacijo. Če se z miško postavimo na graf posamezne stranke, program izpiše vrednost tudi številčno.

Izberemo lahko pregled naših največjih strank za:

- **zadnjih 30 dni** ali
- **zadnjih 12 mesecev**.

S klikom na graf posamezne stranke, program prikaže **preglednico vrstic izdanih računov izbrani stranki**, ki so zajeti v prikaz.

Največji dolžniki

Graf prikazuje pregled največjih dolžnikov za izbrano organizacijo. Če se z miško postavimo na graf posamezne stranke, program izpiše vrednost tudi številčno.

Izberemo lahko pregled naših največjih dolžnikov za:

- **zadnjih 30 dni** ali
- **zadnjih 12 mesecev**.

S klikom na graf posamezne stranke, program prikaže **preglednico vrstic izdanih računov izbrani stranki**, ki so zajeti v prikaz.

Stanje prejetih računov

Graf prikazuje **število prejetih računov** za izbrano organizacijo – številčno ter z grafom.

Program izpiše **število vseh računov** in jih razdeli na:

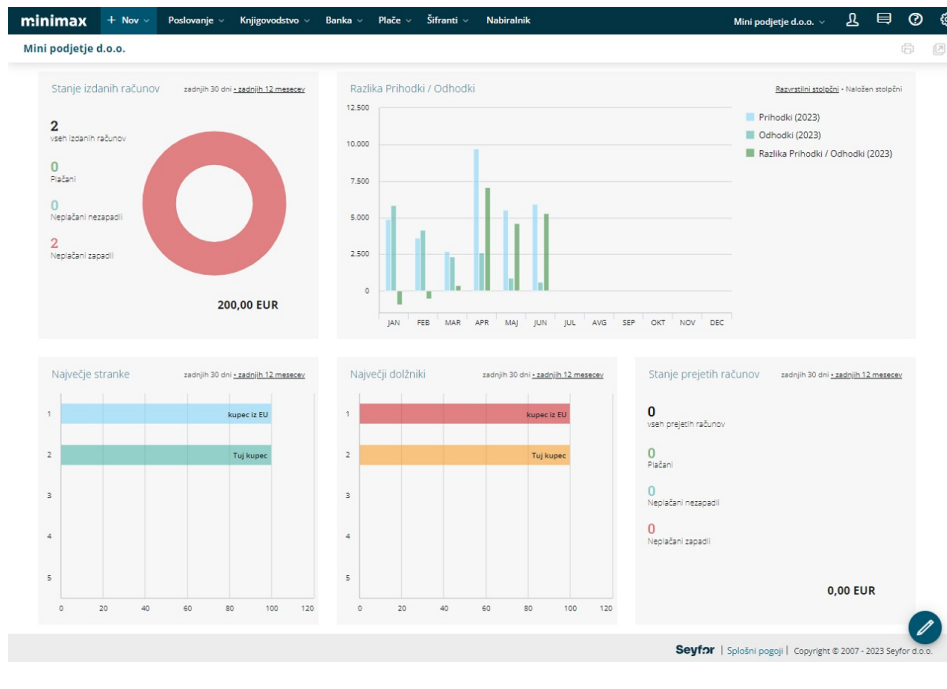
- **plačane,**
- **neplačane nezapadle in**
- **neplačane zapadle.**

Izberemo lahko prikaz za :



- **zadnjih 30 dni** ali
- **zadnjih 12 mesecev**.


- o na dodatnem grafikonu za prikaz **Neplačani zapadli prejeti računi** je prikaz za zadnjih 24 mesecev.

S klikom na posamezen graf, program prikaže **preglednico prejetih računov**, ki so zajeti v prikaz.



Urejanje prikaza grafov na vstopni strani

- 1 Če želimo urejati prikaz grafov na vstopni strani organizacije, kliknemo na .
- 2 S klikom na , posamezen graf odstranimo iz prikaza.
- 3


S klikom na , pa na prikaz dodamo nov grafikon. Program prikaže nabor grafov, ki jih lahko dodamo. Izberemo lahko največ 6 grafov.

Nastavitve grafov ✕


Poslovanje organizacije lahko spremljate z različnimi pokazatelji, ki jih lahko spremenite. Spremembe v prikazu grafov so vezane za določeno organizacijo za določenega uporabnika.

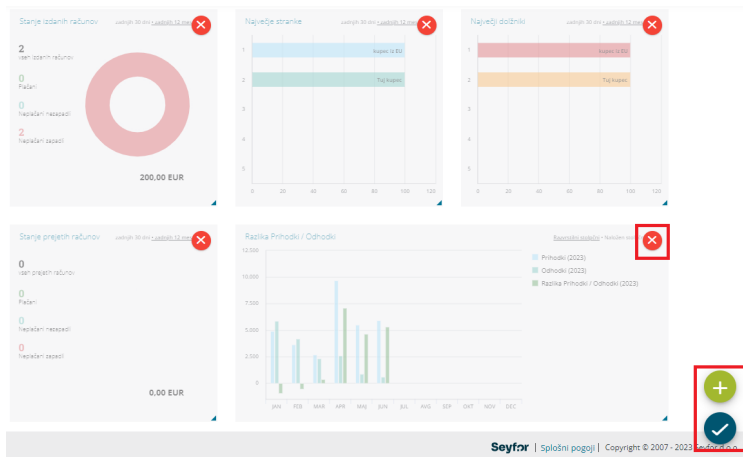
Največje število grafov, ki jih lahko izberete za prikaz: 6.

<p>5 izbranih</p> <ul style="list-style-type: none"> Stanje izdanih računov Največje stranke Največji dolžniki Stanje prejetih računov Razlika Prihodki / Odhodki 	<p>11 možnih izbir</p> <ul style="list-style-type: none"> Neplačani zapadli izdani računi Najbolj prodajani artikli Neplačani zapadli prejeti računi Največji dobavitelji Največji upniki Odhodki Odperte postavke - dobavitelji Odperte postavke - kupci
---	--

 **Nadaljuj**

4 Urejamo lahko tudi vrstni red grafov. Graf premaknemo z miško na način povleci in spusti.

5 Nastavitve prikaza grafov na vstopni strani shranimo s klikom na .



Dodajanje novega pregleda poslovanja

Kako dodamo nov pokazatelj oziroma pregled poslovanja preberite [tukaj](#).