

# Sisukord

Maksegraafik ..... 1

**Maksegraafiku loomine** ..... 1

Maksegraafiku loomine ..... 2

Maksegraafiku loomine excelis ..... 3



# Maksegraafik

Maksegraafiku funktsionaalsus võimaldab **müügiarve, ostuarve, müügitellimuse või ostutellimuse** siduda eeldatava laekumise- või tasumisegraafikuga.

## Maksegraafiku loomine

Maksegraafiku saab luua salvestatud müügiarvele, ostuarvele, müügitellimusele või ostutellimusel, millel on tasumistingimus täidetud. Graafiku akna avamiseks tuleb klikata tasumistingimuse välja nimel (T-ting, Tas.ting):

Avaneb graafik, mille esimene rida on täidetud arve (tellimuse) **tasuda summa** ja **maksetähtajaga**:

RN	Aeg	Protsent	Osamakse	Põhjused
1	15.12.2020	100	12000.00	
2				
3				
4				
5				

**Aeg**- osamakse oodatav laekumise või tasumise aeg;

**Protsent**- osamakse proportsioon protsentides;

**Osamakse**- osamakse summa;

⚠ tehes topeltkliki osamakse peal läheb osamakse boldi ning maksegraafikus arvestatakse summat,

mitte protsenti. See on vajalik, kui on kokku lepitud igakuine tasumine nt. 1500.00 eurot, aga protsent ümardab maksegraafiku summad 1500.03. **Põhjus**- osamakse põhjus. Võimaldab vajadusel osamakseid tähistada põhjuse tunnusega (põhjuskood). Ei ole kohustuslik. See tulp tekib siis, kui on põhjuskoodid on häälestatud. Põhjusekoodid loob Directo klient vastavalt oma vajadusele. Põhjuskoodi saab häälestada Seadistused→ Süsteemi seadistused→ Maksegraafiku põhjuskoodid:

## ÜLDISED SEADISTUSED

Maksegraafiku põhjuskoodid

,Leping,Kokkulepe,Tagatisraha,Puudused,Selgitamise



**Põhjuskoodi** saab kasutada näiteks olukordades, kus arve või ostuarve laekub/tasutakse osade kaupa ning olulised osamaksed soovitakse esile tuua. Näiteks **tagatisraha kinnipidamine** ehituses või **sissemaks** järelmaksu müügil jne. Põhjuskoodi saab kasutada ka ostuarvete tasumise organiseerimiseks selliselt, et makstakse ära ainult kindlale põhjusele vastavad või mittevastavad summad. Vt: [Tasumisenustus](#)

## Maksegraafiku loomine

Maksegraafikut saab luua

- Tasumistingimuste all
- Dokumendil (tellimus, arve, ostutellimus,ostuarve).

Dokumendi (näites arve) peal saab luua maksegraafiku vajutades Tas.t. Graafiku avanedes on sellel täidetud esimene rida arve (tellimuse) **tasuda summa** ja **maksetähtajaga**.

RN	Aeg	Protsent	Osamakse	Põhjus
1	08.05.2021	100	1200.00	
2				
3				
4				
5				

Järgnevatele ridadele tuleb sisestada graafiku osamaksed selliselt, et sisestatakse osamakse protsent kogusummast või osamakse summa. Iga uue rea sisestamisel lahutatakse selle rea osamakse ning protsent maha esimesest (algsest) reast. Kui sisestada reale **protsent**, siis arvutatakse automaatselt välja sellele vastav **osamakse** ning ka vastupidi. Graafiku salvestamisel kontrollib Directo, kas protsendid ja osamaksed annavad kokku terviku (100%) ning võib seejuures korrigeerida ridade osamaksete summasid või protsente. Kui soovitakse, et mingi sisestatud väärtus (% või summa) ei muutuks sellise ümberarvutuse käigus (näiteks on kliendi või hankijaga kokku lepitud kindlad summad sõltumata protsendi täpsusest), siis tuleb vastaval arvul väljas teha hiirega topeltklakk. Selle tulemusena muutub väljal olev summa või % rasvasesse kirja ning salvestamisel see ei muutu. Salvestamisel järjestatakse graafik tähtaegade järgi.

	RN Aeg	Protsent	Osamakse	Põhjus
1	15.12.2020	98	11760.00	▼
2	15.12.2022	2	240	Tagatisraha ▼
3				▼

- Maksegraafikut saab muuta ka kinnitatud dokumendil;
- Maksegraafiku ridu saab kasutada arve trükivormil (tükida muuhulgas arvele ka maksegraafik).



- Maksegraafiku kasutamine ei avalda mõju dokumendi finantskandele;
- Aruannetes **Müügireskontro ja Ostureskontro** kajastuvad arvete summad arvel oleva tasumistähtaja alusel (mitte graafiku tähtaegade järgi). Graafiku tähtaegade alusel saab arveid vaadelda aruannetes **Laekumata arved ja Tasumisennustus** Vt: [Tasumisennustus](#). Vt: [Laekumata arved](#) ja [Tasumisennustus](#).
- Arvet või ostuarvet ei saa märkida laekunuks või tasuda valitud graafiku osamaksete kaupa. Kui arve laekub või tasutakse osaliselt, siis Directo märgib graafiku summad laekunuks/tasutuks ajalisel järjekorras alates varasemast.

## Maksegraafiku loomine excelis

Kui arvel/ostuarvel on kokku lepitud pikem maksegraafik, siis saab maksegraafiku koostada ka excelis ja kopeerida see Directosse.

1. ALT+C abil saab kopeerida Directost excelisse olemasolevad read maksegraafikus. Excelis saab muuta graafikut selliseks nagu vaja ja CTRL+ALT+V abil tagasi Directosse maksegraafik üle salvestada.
2. Nutikas on koostada abifail, mille pealt saab alati andmed maksegraafikusse kopeerida.

Aeg	Protsent	Osamakse	Põhjus
22.05.2021	25	75	LEPING
22.06.2021	25	75	LEPING
22.07.2021	25	75	LEPING
22.08.2021	25	75	LEPING
	100	300	
Maksegraafiku summa kokku			300
Mitu perioodi			4
Ühe perioodi makse			75

**CTRL+ALT+V abil kopeeri  
maksegraafiku esimese rea  
esimesse lahtrisse**

⚠ Graafikut importides peavad olema täidetud nii protsendi kui summa veerud. Kui protsendi arvutus ei ole õige, siis maksegraafik salvestamisel kirjutatakse üle protsentide järgi maksesummast kokku.

⚠ Excelist kopeerides võta blokki ka päis, andmed kopeeruvad alates teisest reast

From:

<https://wiki.directo.ee/> - Directo Help

Permanent link:

[https://wiki.directo.ee/et/yld\\_maksegraafik?rev=1622628148](https://wiki.directo.ee/et/yld_maksegraafik?rev=1622628148)

Last update: **2021/06/02 13:02**