

# Sisukord

<b>ÜLDINE</b> .....	3
<b>MÜÜGILEPING</b> .....	3
Üldinfo .....	4
Kehtivus ja perioodilisus .....	5
Read .....	5
Lepingu ridadel tasuta koguste või tasuta summade seadistamine .....	6
Lepingu maksepuhkus .....	8



## ÜLDINE

Moodul Lepingud on mõeldud regulaarse arvelduse automatiseerimiseks. Peamenüüst leiab lepingud plokist ÜLDINE. Lepingute häälestamiseks on register Lepingud ja arvete koostamiseks kasutatakse aruannet [Lepingute nimekiri](#).

Lepinguid on kolme erinevat liiki:

- Müügileping
- Ostuleping
- Rendileping

Üks lepingu kaart saab korraga olla ainult ühte liiki. Kui uue lepingu loomisel täita mõni rida Müük, Ost või Rendileping sakil, siis salvestamise järel teiste sakkide valimise võimalus kaob ning samuti muutub ridadel täidetavate väljade komplekt.

## MÜÜGILEPING

Müügileping on dokument, mis võimaldab luua regulaarse iseloomuga müügiarveid või müügitellimusi. Seda, kumba dokumenti luua soovitakse, valitakse hiljem lepingust müügidokumentide koostamise vaheaknas.

Sule Uus Koopia Jäta Salvesta Meil Trüki Eelvaade **Kustuta** << >> Olek: Vaata

Sündmus **TEGEVUSPLAANID** ARVE

Leping 100093 Projekt Ladu  
 Leping müük MEIE-2019#01R Leping ost Viitenumber  
 Vastutaja Hooldaja Nimi  
 Vastutaja 2 Kommentaar  
 Klass Hinnavalem Viivis  
 Seotud leping  liida arved  ressurss  viivis  
 Staatus

Loodud: 04.03.2019 15:04:13 Viimati muutis: MRTN 04.03.2019 15:06:48

Müük  Lisa arve  Lisaväljad  Muutused

Klient 7693 x Nimi Kaubandus Kett AS  
 Tellija 7694 Nimi Kaubandus Kett AS F  
 Maa Siseriiklik Inventar E-mail email@kk.ee  
 Nende esindaja Haldus Juht Meie esindaja Müügi Mees Meie grupp  
 MÜÜK ALGUS 01.03.2019 Müügi lõpp 28.02.2025 Müüja 0001  
 M lepingu algus 15.02.2019 Lepingu lõpu kuupäev 28.02.2025 Järgmine kontroll 28.02.2020

Müügi kommentaar  
 Tüüp Kuu Period 3 Kuu ette Maksumus  
 Tingimus Objekt Valuuta EUR  
 Keel  
 Arved:  
 Kliendi inventarid:

Kokku 2592.45 KM 518.49 Tasuda 3110.94

NR	RV Kood	Kogus	Ühik	Nimi	ÜhikuHind %	Summa
1	1 RENT	123.45	m2	Kaubanduspindade rent	10	1234.5
2	2 RENT	123.45	päev	puurmasina rent	11	1357.95
3						

## Üldinfo

Lepingu dokument on oma olemuselt regulaarselt tekkiva arve või tellimuse mall. Müügileping on alati seotud mingi kliendiga ja lisaks võib lepingu siduda ka tellijaga. Lepingust müügidokumendi koostamisel liigub alati lepingult dokumendile alljärgnev päise info:

- Klient
- Tellija
- Objekt
- Projekt
- Hinnavalem
- Nende esindaja
- Meie esindaja
- Kommentaar
- Müügi kommentaar
- Inventar
- Ladu
- Sakis **Lisa arve** täidetud lisaväljad

## Kehtivus ja perioodilisus

Selleks, et lepingust saaks müügidokumente koostada, peavad olema täidetud alljärgnevad väljad:

- MÜÜK ALGUS
- Müügi lõpp
- M lepingu algus
- Lepingu lõpu kuupäev
- Tüüp
- Periood
- Perioodi tüüp

Lepingust tekivad müügidokumendid ajavahemikul, mis jääb **MÜÜK ALGUS** ja **Müügi Lõpp** kuupäevade vahele. Kui luua esimene arve otse lepingu pealt määratakse tekkiva dokumendi kuupäevaks sama kuu päev, kui **MÜÜK ALGUS** väljal on määratud (kui arvet luues on arve loomise vaheaknas „aeg“ väljal kuupäeva muudetud, pakub programm järgmise arve loomisel seda sama muudetud kuu päeva). Ülalkirjeldatud näite puhul koostatakse lepingust müügidokument iga kolme kuu tagant, kuupäevadega.

01.03.2019

01.06.2019

01.09.2019

01.12.2019

01.03.2019

jne

Perioodi tüübi valik määrab selle, millised väärtused tekivad loodava dokumendi ridadele väljadele **Aeg1** ja **Aeg2** ehk teisiti öeldes seda, millisesse perioodi tekib müügitulu. Erinevate valikute mõju selgitab kõige paremini selline näide:

Oletame, et tegemist lepinguga, mille **MÜÜK ALGUS** on 15.01.2019, perioodi tüüp on **Kuu** ja **Periood** on 3. Kui sellest lepingust tekib arve kuupäevaga 15.04.2019, siis on ridadel periood sõltuvalt perioodi tüübi valikust:

- **Täpne ette** - 15.04.2019 kuni 14.07.2019
- **Täpne lõpus** - 16.01.2019 kuni 15.04.2019
- **Kuu ette** - 01.04.2019 kuni 30.06.2019
- **Kuu lõpus** - 01.02.2019 kuni 30.04.2019



Juhul kui lepingu periood on 1 kuu ja lepingu müügi algus on 1. kuupäeval, annavad perioodi tüübid **Täpne ette** ja **Kuu ette** täpselt sama tulemuse. Analoogselt on ühekuulise perioodiga lepingul, mille müügi algus on kuu viimasel päeval, valikute **Täpne lõpus** ja **Kuu lõpus** tulemus identne.

## Read

Lepingu ridadel määratakse tooted või teenused, mida regulaarselt koostataval müügidokumendil kajastatakse. Juhul, kui lepingu sisu kehtivuse jooksul muutub, tuleb ridadel määrata aeg, millal konkreetse rea arveldus algab või lõppeb. Näide - kliendil tõuseb üürilepingus ruutmeetri hind alates

## 1. märtsist 2020:

NR	RV Kood	Kogus Ühik	Nimi	ÜhikuHind %	Summa	TKKM	NHKM	RSKM	Algus	Lõpp	T	
1	1 RENT	123.45 m2	Kaubanduspindade rent	10	1234.5		12	12	1481.4		28.02.2020	
2	2 RENT	123.45 m2	Kaubanduspindade rent	11	1357.95		13.2	13.2	1629.54	01.03.2020		
3							0		0			
4							0		0			

Juhul, kui rea algus või lõpp ei kattu arveldusperioodi alguse või lõpuga, kajastatakse müügidokumentil see rida rea perioodi ja dokumendi proportsioonis, st kui näiteks arve on koostatud juunikuu eest ja seal on rida, mille algusaeg on 16. juuni, siis kajastatakse see rida 50% mahus (koguses) lepingus määratud kogusest.



Ridadel ei tohi kasutada algusaega, mis on varasem kui lepingu müügi algus ega lõpuaega, mis on hilisem kui lepingu müügi lõpukuupäev.

- **VÄHEMALT SUMMA:** miinimumtasu ehk selle artikli summa arvel peab olema vähemalt selline nagu lepingu summa. Kui ressursil jääb summa alla lepingu vähemalt summale, siis tuleb arvele koguseks 1 ja hinnaks see vähemalt summa. Kui summa ressursil on suurem, siis tuleb kogus ja summa ressusilt
- **VÄHEMALT KOGUS:** lepingul on fikseeritud kogus ja summa. Kui ressursi kogus jääb alla või samaks lepingu kogusega (kaasa arvatud 0), tuleb arvele kogus 1 ja lepingult summa. Kui ressursil on kogus suurem, siis tuleb arvele teine rida lisaks, kus kogus on ressursi kogusest lahutatud lepingu kogus ja ühikuhind ressursi hinnaga.
- **MITTE ROHKEM:** vastavalt ressursile pandud artikli summale, aga kunagi mitte rohkem kui lepingu real fikseeritud. Ehk selle artikli reasumma arvel ei lähe üle määratud summast. Kui jääb aga alla, siis kuvatakse see ressursi pealt.
- **FIKSEERITUD:** muutumatu püsitasu summa hoolimata ressursi hindadest.

### Lepingu ridadel tasuta koguste või tasuta summade seadistamine

Juhul, kui kliendiga sõlmitud lepingu kohaselt on talle ette nähtud perioodis teatud koguses tasuta kaupa või teenust või on ette nähtud teatud rahalise summa ulatuses tasuta kaupa või teenust, siis tuleb vastavate lepingute ridadel teha selleks järgmised seadistused.

#### Tasuta koguse seadistamine

- Lepingu ridadele tuleb sisestada artiklid, millega antud lepingu puhul salvestatakse ressursile perioodis müüdnud kogused.
- Lepingu ridade kogusteks sisestatakse miinusmärgiga kogused, mis on kliendile ette nähtud perioodis tasuta.
- Lepingu ridade ühiku hinnad sisestatakse samad, mis on antud lepingu puhul vastavate artiklite müügiks kliendiga kokku lepitud.
- Lepingu ridade summad on sellisel juhul negatiivsed
- Lepingu ridade Nimi lahtrisse võiks kirjutada mingi arusaadava teksti, mis viitab tasuta kogustele, näiteks Kuumaks sisalduv kogus. See tekst läheb hiljem ka arve reale kaasa.
- Lepingu ridadel peavad olema täidetud Algus ja Lõpp
- Kui ressursile salvestatakse andmed projektide lõikes, siis peab ka lepingu ridadel olema täidetud õige projekt.



Kui kasutatakse ka projekte, siis arve koostamisel kontrollitakse ressursi ridade ja lepingu

ridade puhul seda, et oleks identne kokkulangevus rea projektiga tasuta koguste maha lahutamiseks.

- Lepingu ridade teise saki all, ridade lõpus tulbas Summa valik peab vastaval real olema valitud Tasuta kogus.

Summa	TKKM	NHKM	RSKM	Konto	Objekt	Projekt	KM kood	Inventar	Kommentaar	Sisekommentaar	Summa valik
	0			0							Tasuta kogus
	0			0							
	0			0							
	0			0							

Kui ressursile selle lepinguga seotud real vastava artikli kogus jääb alla või samaks võrreldes lepingu tasuta kogusega, siis lähevad Lepingute nimekiri aruandest koostatud arve reale ressursi realt kogus, hind ja summa ning teisele arve reale sama artikliga rida, mille kogus võrdub ressursilt tulnud rea koguse miinusväärtusega ja summa võrdub ressursilt tulnud rea miinussummaga. Ehk nende kahe arve rea koguste summa võrdub nulliga ning summade summa võrdub samuti nulliga, aga mõlemad read on arvel näha.

Kui ressursil on kogus suurem lepingu tasuta kogusest, siis tekib arvele kaks rida, kus ühel real on kogus ja summa sellised nagu ressursil ning teisel real on näidatud miinusega lepingus salvestatud tasuta kogus miinusega ja summa samuti miinusega. Ehk kliendile koostatud arvel on tema poolt tarbitud kogusest maha lahutatud tasuta kogus.

### Tasuta summa seadistamine

- Tuleks luua artikkel, mille klass on sama, mis ressursile salvestatavate artiklite klass, mille müügil on ette nähtud teatud tasuta summa. Näiteks oletame, et selleks luuakse artikkel koodiga TASUTA ja nimetusega „Tasuta summa“. Artikkel peab olema teenus tüüpi.
- Lepingu ühele reale tuleb seejärel sisestada see artikkel (näiteks: TASUTA).



On väga oluline, et selle artikliklass oleks sama, mis on artiklitel, millega salvestatakse ressursile perioodis müüdnud koguseid, sest artikliklassi järgi kontrollitakse, milliste müüdnud artiklite müügisummadest tohib maha arvata tasuta summa.

- Lepingu rea kogus peab olema -1 (miinus üks).
- Lepingu rea ühiku hind peab võrduma arveldusperioodiks kokku lepitud tasuta summaga ilma käibemaksuta.
- Lepingu rea summa on seega negatiivne ja võrdub arveldusperioodi tasuta summa miinusväärtusega.
- Lepingu rea Nimi lahtrisse võiks kirjutada mingi arusaadava teksti, mis viitab tasuta summale, näiteks Kuumaks sisalduv tasuta summa. See tekst läheb hiljem ka arve reale kaasa.
- Lepingu real peavad olema täidetud Algus ja Lõpp
- Kui ressursile salvestatakse andmed projektide lõikes, siis peab ka lepingu real olema täidetud õige projekt.



Kui kasutatakse ka projekte, siis arve koostamisel kontrollitakse ressursi ridade ja lepingu ridade puhul seda, et oleks identne kokkulangevus rea projektiga tasuta summa maha lahutamiseks.

- Lepingu ridade teise saki all, ridade lõpus tulbas Summa valik peab vastaval real olema valitud Tasuta summa.

Summa	TKKM	NHKM	RSKM	Konto	Objekt	Projekt	KM kood	Inventar	Kommentaar	Sisekommentaar	Summa valik
		0		0							Tasuta summa
		0		0							
		0		0							
		0		0							

Kui ressursile sisestatud sama artikliklassi artiklite ridade summa kokku jääb alla või samaks võrreldes lepingu vastava artikliklassi artikli rea summaga, siis lisatakse arvele kõik selle artikliklassi artiklite read ressursi koguste, hindade ja summadega ning lisaks rida, millel on lepingult vastava artikliklassi artikkel (näiteks: TASUTA), rea sisu on lepingult vastava rea sisu, kogus on -1 ja rea summa on võrdne ressursilt tekkinud sama artikliklassi ridade summa miinusväärtusega. Ehk ressursilt tekkinud ridade summade ja lepingult tekkinud negatiivse rea summa kokku liitmisel on tulemus võrdne nulliga.

Kui ressursil on vastava klassi artiklite ridade summa kokku suurem lepingu vastava rea summast, siis tulevad arvele kõik ressursile sisestatud vastava klassi artiklite read koos koguste, hindade ja summadega ning lisaks lepingult vastava klassi artikliga (näiteks: TASUTA) rida, rea sisuks lepingult rea sisu, rea kogusega -1 ja rea summa on võrdne selle lepingu rea summaga (mis on miinusmärgiga). Ehk kliendile koostatud arvel on tema poolt tarbitud kauba/teenuse summast maha lahutatud lepinguga ette nähtud tasuta summa.

Loe lisaks lepingute aruande kohta [siit](#)

## Lepingu maksepuhkus

Lepingutele saab määrata maksepuhkust lepingu ridade kaudu. Kui klient soovib lepingut ajutiselt peatada, tuleb ridadele märkida maksepuhkuse algus- ja lõppkuupäev. Lepingu rida võib lõpetada kuu keskel, kuid rea algusaeg peab olema kuu alguses. Kui maksepuhkus lõpeb, tuleb lepingu järgmisel real määrata lepingu jätkamise alguskuupäev.

Lepingu andmete all on informatiivsed väljad: **Viimati tehtud arve** (aeg) ja **Järgmine arve** (aeg).

- **Viimati tehtud arve** aeg näitab viimase arve kuupäeva, mis on genereeritud kas lepingu pealt või aruandes *Lepingute nimekiri*.
- **Järgmine arve** aeg näitab, millise kuupäevaga peaks tulema järgmine arve. See sõltub lepingu tüübist, perioodi valikust ja lepingu ridade lõppkuupäevadest. Kui rea lõpukuupäev langeb kokku viimati tehtud arve perioodiga, jääb järgmise arve aeg tühjaks. Kui lepingu järgmisel real määratakse uus alguskuupäev, kuvatakse *Järgmine arve aeg* lahtris vastavat kuupäeva.



Oluline on meeles pidada, et lepingu ridade kuupäevi ei tohi muuta, kui arved on juba ridadele määratud perioodide kohta koostatud. Kui siiski on vaja, et maksepuhkus algaks enne viimast arvet, tuleb viimane arve kustutada ja seejärel rea lõpukuupäeva muuta.

**Näide** rea lõpukuupäeva määramisest:

Tellija \_\_\_\_\_ Nimi \_\_\_\_\_ Kliendi tell. nr. \_\_\_\_\_  
 Maa Siseriiklik Vara \_\_\_\_\_ Meil \_\_\_\_\_  
 Nende esindaja \_\_\_\_\_ Meie esindaja \_\_\_\_\_ Meie grupp \_\_\_\_\_  
 MUÜK ALGUS 15.01.2024 Müügi lõpp 31.12.2028 Müüja VILJA  
 M lepingu algus 01.01.2024 Lepingu lõpu kuupäev \_\_\_\_\_ Järgmine kontroll \_\_\_\_\_  
 Viimati tehtud arve 01.04.2024 Järgmine arve \_\_\_\_\_  
 Muugi kommentaar \_\_\_\_\_  
 Tüüp Kuu Periood 1 Kuu ette Maksumus \_\_\_\_\_  
 Tingimus 1 Objekt \_\_\_\_\_ Valuuta EUR  
 Keel \_\_\_\_\_ Arveldusgrupp \_\_\_\_\_ Pakkumine \_\_\_\_\_  
 Arved: 100707 100701 100700 100699  
 Kliendi varad: \_\_\_\_\_  
 Kokku 300 KM 66 Tasuda 366

NR	RV Kood	Kogus	Ühik	Nimi	ÜhikuHind	%	Summa	TKKM	NHKM	RSKM	Algus	Lõpp	
1	1 KLA	3		Klaverirõpe		100	300		122	122	366	01.01.2024	30.04.2024
2									0		0		
3									0		0		

Näide, kui maksepuhkus on lõppenud:

Tellija \_\_\_\_\_ Nimi \_\_\_\_\_ Kliendi tell. nr. \_\_\_\_\_  
 Maa Siseriiklik Vara \_\_\_\_\_ Meil \_\_\_\_\_  
 Nende esindaja \_\_\_\_\_ Meie esindaja \_\_\_\_\_ Meie grupp \_\_\_\_\_  
 MUÜK ALGUS 15.01.2024 Müügi lõpp 31.12.2028 Müüja VILJA  
 M lepingu algus 01.01.2024 Lepingu lõpu kuupäev \_\_\_\_\_ Järgmine kontroll \_\_\_\_\_  
 Viimati tehtud arve 01.04.2024 Järgmine arve 01.06.2024  
 Muugi kommentaar \_\_\_\_\_  
 Tüüp Kuu Periood 1 Kuu ette Maksumus \_\_\_\_\_  
 Tingimus 1 Objekt \_\_\_\_\_ Valuuta EUR  
 Keel \_\_\_\_\_ Arveldusgrupp \_\_\_\_\_ Pakkumine \_\_\_\_\_  
 Arved: 100707 100701 100700 100699  
 Kliendi varad: \_\_\_\_\_  
 Kokku 600 KM 66 Tasuda 666

R	RV Kood	Kogus	Ühik	Nimi	ÜhikuHind	%	Summa	TKKM	NHKM	RSKM	Algus	Lõpp	
1	1 KLA	3		Klaverirõpe		100	300		122	122	366	01.01.2024	30.04.2024
2	2 KLA	3		Klaverirõpe		100	300		100	100	300	01.06.2024	

Lepingute nimekiri aruandes on näha nii viimati tehtud arve aeg kui ka soovitud perioodiga genereeritava arve aeg.

Klient \_\_\_\_\_ Kl. klass \_\_\_\_\_ Müüja \_\_\_\_\_ Objekt \_\_\_\_\_ Periood 01.01.2024 - 31.12.2024 (Lepingu lisaväli) \_\_\_\_\_ (Artikli lisaväli) \_\_\_\_\_  
 Projekt \_\_\_\_\_ Tingimus \_\_\_\_\_ Ladu \_\_\_\_\_ Valuuta \_\_\_\_\_ Kommentaar \_\_\_\_\_ (Lepingu lisaväli) \_\_\_\_\_ (Artikli lisaväli) \_\_\_\_\_  
 Aeg 01.11.2024 - 30.11.2024 Klass \_\_\_\_\_ Seeria \_\_\_\_\_ Kokku \_\_\_\_\_ Artikkel \_\_\_\_\_ (Lepingu lisaväli) \_\_\_\_\_ (Artikli lisaväli) \_\_\_\_\_  
 Hooldaja \_\_\_\_\_ Vastutaja \_\_\_\_\_ Haldur \_\_\_\_\_ Tase \_\_\_\_\_ Tükeldi: \_\_\_\_\_ (Kliendi lisaväli) \_\_\_\_\_ (Kliendi lisaväli) \_\_\_\_\_  
 Sorteeritud Aeg Järgmine kontroll Tüüp \_\_\_\_\_ Status \_\_\_\_\_ Seotud leping \_\_\_\_\_ (Kliendi lisaväli) \_\_\_\_\_ (Kliendi lisaväli) \_\_\_\_\_  
 Lepinginfo  Müüginfo  Perioodis arve  tegevusplaanid  ajafaktor  Valuuta  näita ridu (Perioodi valik) \_\_\_\_\_ Näita müügi \_\_\_\_\_ lepinguid Suletud Aktiivne Tee arved Tee tellimused Trüki ARUANNE

Number	Klass	Klient	Nimi	Objekt	Projekt	Müüja	Tingimus	Summa	Perioodi summa	Viimati tehtud arve	Aeg	Hooldaja	Vastutaja
100024		1002		HOOLDUS	SUPER			7 600.00	2 353.01	01.10.2024	01.11.2024		
1								7 600.00	2 353.01				

Süsteemiseadistus, mis mõjutab otse lepingu dokumendi pealt arve tegemist, et missuguse järgmise arve aja arve asetaja pakub, on järgmine:

„Lepingust arve tegemisel aja jälgimine“: valikus Jah/ Ei

- Ei - järgmise arve kuupäevaks võetakse kuupäev lepingu dokumendi väljalt „järgmine arve“.



Kui ridadel on maksepuhkus märgitud ja arve koostatakse otse lepingu pealt, siis on soovitatav kasutada antud seadistust.

- Jah - „järgmine arve“ kuupäeva ei arvestata. Selle asemel kontrollitakse lepinguga seotud arveid, mis ei ole kreditarved ega krediteeritud. Kui selliseid arveid ei leita, siis kasutatakse tavapäraselt arve perioodi. Kui selliseid arveid leitakse, võetakse maksimaalne lõppkuupäev lepinguga seotud arve ridadest ja uus arve koostatakse järgmisele päevale. Näide: kui arve rea lõppkuupäev on 15.03.2024, pakutakse uue arve ajaks 16.03.2024.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.directo.ee/et/leping?rev=1746173637>

Last update: **2025/05/02 11:13**

