

Sisukord

Kuluarvestus (UUS)

1. Lühikirjeldus

2. Seadistused

3. Kuluarvestuse teostamine

2.1 Kontod süsteemi seadistustes

2.2 Kuluarvestuse artiklid

2.3 Kulude jaotamise mudelid

3.1 Dokumendi väljad

3.2 Kuluarvestuse töövoog

1

1

2

2

2

4

5

6

7

Kuluarvestus (UUS)

Kuluarvestuse uue kujunduse tõttu on võimalik kasutada ainult kuluarvestuse uuemat versiooni Lahendus kasutatav alates märtsist 2021.

Uue kuluarvestuse kasutusele võtmiseks palume pöörduda Kasutajatoe või oma projektijuht-konsultandi poole.

1. Lühikirjeldus

Uus kuluarvestuse dokument võimaldab tootmisega seotud otsesed ja kaudsed kulud jagada tootmistellimustele kululiikide kaupa. Dokumendi kinnitamisel kuluarvestuse dokumendi külge finantskannet ei looda, kande read luuakse tootmistellimuste juurde.

Iga kululiigi kohta saab koostada eraldi kuluarvestuse dokumendi ehk vastavalt kulude selgumisele on võimalik neid jooksvalt jagada eelmise kuu tootmistellimustele.

Kui jagatav kulu vajab korrigeerimist, siis tehes dokumendist koopia ning tehes uuesti kulude jagamise, asendatakse eelmise jagamise tulemused.

Tootmistellimusele lisatakse juurde kululiikide artiklid ja vastavad summad. Toodetele arvutatakse uus tootmise omahind, muudetakse tootmistellimuse kannet ning muudetakse ka kõik selle Laold-ga tehtud dokumentide kanded.

Varasemalt tuli kõik kulud kokku koondada ning teha üks koond kuluarvestuse dokument eelmise kuu kohta ning kuluarvestuse dokumendiga oli seotud ka finantskanne. Samuti ei olnud võimalik kulude jagamise tulemust parandada.

Number 1005 Aeg 12.03.2021 21:27:28 Aeg1 01.02.2021 Aeg2 28.02.2021
Kasutaja KRISTEL Objekt Kommentaar
Projekt Artikkel RENT Jagatav summa 100 koguse alusel Laiali

Kuluarvestus 100001 Mustand Viimati muutis SUPER (29.03.2023 kell 14:01:56)

Number 100001 Aeg 01.03.2023 12:44 Algas 01.02.2023 Lõpp 28.02.2023 Kasutaja KETE Objekt Kommentaar Test tekst

Projekt

▼ DOKUMENDI TÄITJA

Artikli klass/klassivahemik Ladu/lao vahemik Objekt/objekti vahemik Punktid kõik Number Retsept Vali filtrid Täida dokument

▼ KULUDE JAGAJA

Artikkel RENT Jagatav summa 10 Jagamise alus summa alusel Jaga

2. Seadistused

2.1 Kontod süsteemi seadistustes

Tootmistellimuse kande tekkimiseks on vajalik seadistada süsteemi seadistustes järgmised kontod:

TOOTMISE SEADISTUSED	
Varude muutus	<input type="text" value="501001"/> »
	?
Tootmise materjalikulu	<input type="text" value="511105"/> »
	?
Tootmise materjali praagikulu	<input type="text" value="511109"/> »
	?
Tootmise töökulu (deebet)	<input type="text" value="99997"/> »
	?
Tootmise töökulu (kreedit)	<input type="text" value="777777"/> »
	?

Kuluarvestusega tootmistellimusele juurde lisatavate kulude kande loomiseks kasutatakse kontosid Tootmise töökulu (deebet) ja Tootmise töökulud (kreedit). Tootmise töökulu (deebet) on võimalik seadistada ka artikliklasside põhisel.

2.2 Kuluarvestuse artiklid

Kuluarvestuse kasutuselevõtuks on vajalik luua artiklid, mida soovitakse tootmistellimusele kuluarvestusega juurde lisada.

1) Luua kuluarvestuse artiklite jaoks artikliklass

Klassi väljale Tootmise töökulu (deebet) määrata konto, mida tootmistellimus kasutab kandes, kui soovitakse, et see erineb süsteemi seadistustes määratud kontost. Kuluarvestuse artiklid võib jagada ka mitmesse klassi, kui soovitakse, et eri liiki kulud kajastuks erinevatel kontodel.

Tootmise üldkulud

KOOD	KULUD
NIMI	Tootmise üldkulud
SISERIIKLIK MÜÜK	
SISERIIKLIK KM	▼
EÜ MÜÜK	
EÜ KM	▼
EÜ2 MÜÜK	
EÜ2 KM	▼
EÜ3 MÜÜK	
EÜ3 KM	▼
EKSPORT MÜÜK	
EKSPORT KM	▼
KONTSERN MÜÜK	
KONTSERN KM	▼
VARA KONTO	
KAUBAKULU KONTO	
ARVE KULUKONTO	
SISEARVE KULUKONTO	
SISE OSTUKONTO	
VARUDE MUUTUS	
TOOTMISE TÖÖKULU (DEEBET)	999994

2) Luua kuluarvestuse artiklid

Kood ^	Klass	Nimi ^2	Tüüp
Q	kulud	Q	Q
ELEKTER	KULUD	ELEKTER	0
RENT	KULUD	RENT	0

3) Kirjeldada loodud artiklid süsteemi seadistustesse

TOOTMISE SEADISTUSED

Tootmise kuluarvestuse artiklid

RENT,ELEKTER

?

2.3 Kulude jaotamise mudelid

VARIANT 1.

TOOTMISE SEADISTUSED

Teenusartikkel on tootmise peale ühine

☐ ei

☒ jah

Variant 1 on kasutusel siis, kui teenus tüüpi artikli arv.kogus tootmistellimusel ei sõltu väljuvate toodete arvust ehk näiteks artikli kogus on ikka 0,0833 hoolimata sellest, kas toodetak 1 või 10 või 100 toodet.

Näidis retsept, kogus töö 0,0833 tundi.

NR Rida	Artikkel	Nimi	Kogus	Ühik	Valiku tüüp
1	5 30094	Männikilp 2200 x 1020 x 26 - B/C	{1.5}	m2	Artikkel
2	10 31029	Formaatsaag	{0.0833}	tund	Artikkel
3	15 31035	Puurpink Griggio	{0.0833}	tund	Artikkel
4	20 31052	Vahelihv	{0.0833}	tund	Artikkel
5	25 g02582	Sahtlisiin 17x430 mm M4x32/44	{4}	tk	Artikkel
6	30 32009	Liimipress	{0.0833}	tund	Artikkel
7	35 20681	Peits EU903-E697) trip trap 4	{0.7}	l	Artikkel
8	40 32005	Lõppviimistlus (aja arvestust ei tehta)	{1}	tk	Artikkel
9	45 LATTU	Lattu võtmine	{0.0833}	tund	Artikkel
10					

Eelneva retsepti põhjal loodud Tootmistellimus (väljuvate toodete arv 10), töö kogus 0,0833 tundi.

Kogus 7.62 Summa 97.34														
<div><input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/></div>														
NR	TNR	Artikkel	Nimetus	Seerianumber	Sisse	Välja	P kogus	Ühik	Arv.kogus	Ladu	Mat. kulu	Tookulu	Jrk	Aeg
1	1	30094	Männikilp 2200 x 1020 x 26 - B/C		1.5			m2	15	TA	47.0000	0.0000	0	
2	2	31029	Formaatsaag		0.0833			tund	0.0833		0.0000	10.0000	0	
3	3	31035	Puurpink Griggio		0.0833			tund	0.0833		0.0000	10.0000	0	
4	4	31052	Vahelihv		0.0833			tund	0.0833		0.0000	5.0000	0	
5	5	g02582	Sahtlisiin 17x430 mm M4x32/44		4			tk	40	TA	4.0000	0.0000	0	
6	6	32009	Liimipress		0.0833			tund	0.0833		0.0000	5.0000	0	
7	7	20681	Peits EU903-E697) trip trap 4		0.7			l	7	TA	15.0000	0.0000	0	
8	8	32005	Lõppviimistlus (aja arvestust ei tehta)		1			tk	1		0.0000	0.5000	0	
9	9	LATTU	Lattu võtmine		0.0833			tund	0.0833		0.0000	5.0000	0	
10	10	TOODE_2	TOODE 2/ (lihtne, sidumata, välja 1)			1		tk	10	TEST	97.3416	0.0000	0	
11														

3.1 Dokumendi väljad

- Aeg → Dokumendi loomise aeg
- Algu (Aeg 1) ja Lõpp (Aeg 2) → Eelmine kuu, vaikumisi täidetud. (Kulude lisamist saab teostada ainult eelmisele kuule.)
- Artikkel → Kulu liik
- Jagatav summa → Summa, mis soovitakse tootmistellimustele jagada
- Jagamise alus → Ajakulu alusel (Vaikumisi valik). Võimalik valida kulude jagamine lisaks ajakulule ka veel järgmistel alustel, vaata sinine kast pildil.

Arvutus:

```
Uus omahind=(müüdnud+laos)*hind+x/summa kokku*jagatav summa)/(müüdnud+laos)
```

Uus omahind on toodetud omahind koos jagatud kuludega

Kooguse alusel: $x = \text{müüdnud} + \text{laos}$

Summa alusel: $x = (\text{müüdu} + \text{laos}) * \text{hind}$

Punktide alusel: $x = (\text{müüdud} + \text{laos}) * \text{punktid}$

```
summa kokku = sum(x)
```


3.2 Kuluarvestuse töövoog

* Kui dokument luua ja salvestada, tuleb dokumendi täitja sektsioonis teha vajalikud valikud ja **Täida dokument** nupuga lisada toodetud tooted.

Toodetud tooted leitakse dokumendile järgmise loogika alusel:

1. Kontrollitakse, et ajaloos oleks selle toote konkreetset laoid-l tehinguid tüübiga 'arve', 'lah', 'tag', 'maha', 'liik' ja nende kokku kogus oleks väiksem kui 0 või
2. et kokku ajaloos oleks selle laoid kogus suurem kui 0

Näiteks ei tule kuluarvestusele sellised tootmised, millega toodeti pooltoode ja samas perioodis kasutati sama pooltoodet valmistootte tootmises ning muid liikumisi selle pooltoote laoidga pole tehtud.

* Täida dokument nupu abil asetuvad selle kuu tootmised filtreid arvestades dokumendile.

* **Kulude jagaja** sektsioonis lisada jagatav summa, valida mille alusel jagamine soovitakse teha ning vajutada Jaga nuppu, toodetele arvutatakse Uus omahind (varasemalt Hind 2).

Kuluarvestus 100004 Salvestatud Viimati muutis SUPER (11.05.2023 ke

Number: 100004 Aeg: 01.03.2023 14:29 Algas: 01.02.2023 Lõpp: 28.02.2023 Kasutaja: SUPER Objekt: Kommentaar:

Projekt:

▼ DOKUMENDI TÄITJA

Artikli klass/klassivahemik: Ladu/lao vahemik: Objekt/objekti vahemik: Punktid: kõik Number: Retsept: Vali filtrid Täida dokument

▼ KULUDE JAGAJA

Artikkel: RENT Jagatav summa: 100 Jagamise alus: koguse alusel Jaga

> SUMMAD

Kopeeri valitud Kustuta valitud Massasetaja...

Nr	Artikkel	Nimetus	Laos	Müüdnud	Omahind	Uus omahind	Laold	Tootmine	Kulu hetkel
1	F061223	Toodetud toode 1	11	0	11.5827	19.9154	94	100536	8.3327
2	F091120	Toodetud toode 2	1	0	12.33	20.66	97	100537	8.33
3									
4									
5									

* Peale kuluarvestuse kinnitamist on näha tootele juurde lisandunud kulu ning lisatakse tootmistellimusele juurde kulu artikkel ja arvutatakse toote Laold-le uus omahind ning teostatakse vastava Laoldga teostatud kannetes muudatused.

Sule

Uus

Koopia

Trüki

F

<<

>>

Olek: Kinnitatud

Number1011

Aeg22.03.2021 14:43:37

Aeg101.02.2021

Aeg228.02.2021

KasutajaKRISTEL

Objekt

Kommentaar

Projekt

ArtikkelRENT

Jagatav summa100

koguse alusel

Laiali

Artikli klass/klassivahemik:

Ladu/lao vahemik:

Objekt/objekti vahemik:

Lisa toodetud tooted

kõik

Viimati muutis: KRISTEL 22.03.2021 14:45:36

Summa14028.31

Summa24128.31

Vahe100.00

NR	Artikkel	Nimetus	Laos	Müüdnud	Hind1	Hind2	Laoid	Tootmine	Kulu hetkel
1	TOODE_1	TOODE 1/ (lihtne, seotud, välja 1)	10	0	101	103.5	781	1008	2.5000
2	TOODE_1	TOODE 1/ (lihtne, seotud, välja 1)	10	0	101	103.5	789	1010	2.5000
3	TOODE_2	TOODE 2/ (lihtne, sidumata, välja 1)	10	0	100.4155	102.9155	785	1009	2.5000
4	TOODE_2	TOODE 2/ (lihtne, sidumata, välja 1)	10	0	100.4155	102.9155	793	1011	2.5000
5									

Tootmistellimusele lisandus artikkel RENT ja tootele arvutati uus omahind.

Sule

Uus

Koopia

Krediteeri

Salvesta

Seonduv kanne

Trüki

Meil

Laovaru

F

<<

>>

Olek: Kinnitatud

Tee ikumine - valmistoodet

Tooda

Sündmus

☒ Andmed

☐ Toode

☐ Lisaväljad

Number1008

Aeg22.03.2021 14:41:15

NimetusKRISTEL54/artikli/nimi (lihtne, seotud, välja 1)

Parim enne

KasutajaKRISTEL

Toot.aeg18.02.2021

Tootmise nihe

LaduTEST

ObjektT

Algne tootmine1008

Tegija

RetseptKRISTEL54

Sisesta

Juurde

Kogus10

Algkogus10

Konto777777

Soov.lah.aeg

Tellimuse nr1003

Tell. kliendi tell. nr.

Klient10003

Kliendi nimiABC OÜ

Projekt

Staatust

Kommentaari

PrioriteetB

Viimati muutis:KRISTEL 22.03.2021 14:43:04

Arvuta algsajad

Laoseisu aken

Massasetaja

Arvuta hinnad uuesti

Kogus9.200

Summa103.50

NR	TNR	Artikkel	Nimetus	Seerianumber	Sisse	Välja	P kogus	Ühik	Arv.kogus	Ladu	Mat. kulu	Tookulu	Jrk	Aeg	Tegija
1	4	30094	Mannikilp 2200 x 1020 x 26 - B/C		1.5			m2	15	TA	47.0000	0.0000	0		
2	5	20681	Pelts EU903-E697) trip trap 4		0.7			I	7	TA	15.0000	0.0000	0		
3	7	g02582	Sahtlisiin 17x430 mm M4x32/44		4			tk	40	TA	4.0000	0.0000	0		
4	4	31029	Formaatsaag		0.25			tund	2.5		0.0000	2.0000	0		
5	5	31035	Puurpink Griggio		0.25			tund	2.5		0.0000	2.0000	0		
6	6	32005	Lõppviimistlus (aja arvustust ei tehta)		1			tk	10		0.0000	2.0000	0		
7	7	31047	Pakkimine		0.25			h	2.5		0.0000	2.0000	0		
8	8	LATTU	Lattu võtmine		0.25			tund	2.5		0.0000	2.0000	0		
9	9	TOODE_1	TOODE 1/ (lihtne, seotud, välja 1)			1		rull	10	TEST	103.5000	0.0000	0		
10		RENT	RENT		1				10		0.0000	2.5000	0		
11															

Muudetud finantskanne (lisandus rida Tootmise üldkulud ning suurendati 25 EUR võtta Tootmise kulud kokku summat).

NR	Konto	Objektid	Projekt	Sisu	Deebet	Kreedit	KM kood	Aeg	Klient	Hankija	Ressurs
1	114101	T		TA - Tooraine ja materjali ladu		970.00			10003		
2	511105	T		Puit ja klaas materjalide kulu	705.00				10003		
3	511106	T		Abi- ja viimistlus materjalide kulu	265.00				10003		
4	99997	T		Tootmise tookulud	40.00				10003		
5	999994	T		Tootmise üldkulud	25.00				10003		
6	777777	T		Tootmise kulud kokku		65.00			10003		
7	501001	T		Valmistoodangu varude jaakide muutus		1035.00			10003		
8	114301	T		TEST - Valmistoodangu ladu	1035.00				10003		
9											

Vaade artiklile artikli ajaloos

Kood

TOODE_1

+

SN/Mudel

Laoid

Projekt

Hankija

Ladu

Sorteeritud

Aeg

☐ kontakt

☐ Laoid info

☐ Kommentaar

Tegevus

Number

TOODE 1/ (lihtne, seotud, välja 1) (rull)

		Ladu	Kogus						
		TEST	60						
		Kokku	60						

Kood	Aeg	Ladu	Kogus	Seis	Tegevus	Number	Hind	Summa	Laoid
TOODE_1	18.02.2021	TEST	10	60	TOOT	1008	103.50	1 035.00	781

From:

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

Permanent link:

https://wiki.directo.ee/et/ladu_kuluarvestused?rev=1683800370

Last update:

2023/05/11 13:19