

Sisukord

Przeliczanie środków trwałych	3
1. Przyciski dokumentu	3
1.1. Przyciski nagłówka	3
1.2. Przyciski wierszy	4
2. Pola dokumentu	5
2.1. Pola nagłówka	5
2.2. Pola wierszy	5
2.2.1. Pola edytowalne	5
2.2.2. Pola informacyjne nieedytowalne	5
3. Działanie	6
4. Metody przeliczania	7
4.1. Przeliczanie - metoda koszt nabycia	7
Transaction	7
Example: write - down using acquisition cost method	7
4.2. Partial write-off - Acquisition cost method	9
4.3. Write-up and write down - Fair value	11
4.4. Partial write-off - Fair value	13



Ta strona nie jest jeszcze kompletnie przetłumaczona. Pomoc mile widziana.

(po skompletowaniu usuń ten komentarz)

Przeliczenie środków trwałych



Dokumentu nie można korygować gdy jest już potwierdzony!



Karta **środków trwałych** i dokument **Przeliczenie środków trwałych** nie mogą być używane w tym samym czasie, dane nie są przenoszone prawidłowo, a Directo nie koryguje błędów z powodu nieprawidłowego użycia.

Dokument przeliczenia i częściowego odpisu środków trwałych.

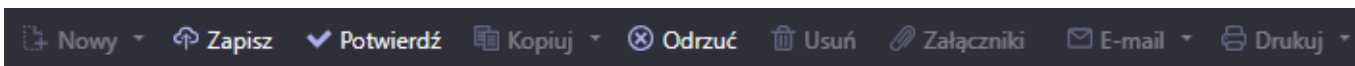
- Dokument **przeliczenia środków trwałych** jest tworzony w celu przeliczenia środków trwałych.
- Co najmniej jeden składnik aktywów musi zostać wpisany do dokumentu przeliczenia środków trwałych.
- Wartość kilku środków trwałych można zmienić w jednym dokumencie.
- Przeliczenie i częściowe odpisanie zostają dodane do karty środków trwałych.
- Dokument jest akceptowany zgodnie z ustalonymi zasadami <https://wiki.directo.ee/et/menetlus>
- Transakcja INV_HIND jest tworzona po potwierdzeniu dokumentu. Informacje o przeliczeniu są zapisywane na karcie środka trwałego.

Rejestr znajduje się **Finanse i księgowość > Dokumenty > Przeliczenie środków trwałych**.

Nr.	Kod	Nazwa	Komentarz	Data zakupu	Stawka amort. %	Cena brutto zakupu	Amortyzacja	Wartość rezydualna	Przeliczenie	Zmian	Koszt nabycia	Uczciwa wartość	Działanie
1									0.00	Nie		Nie	Przecena aktywów
2									0.00	Nie		Nie	Przecena aktywów
3									0.00	Nie		Nie	Przecena aktywów


1. Przyciski dokumentu

1.1. Przyciski nagłówka



- **Nowy** – otwiera nowy, niewypełniony dokument
- **Zapisz** – zapisuje dokument
- **Potwierdź** – potwierdza dokument

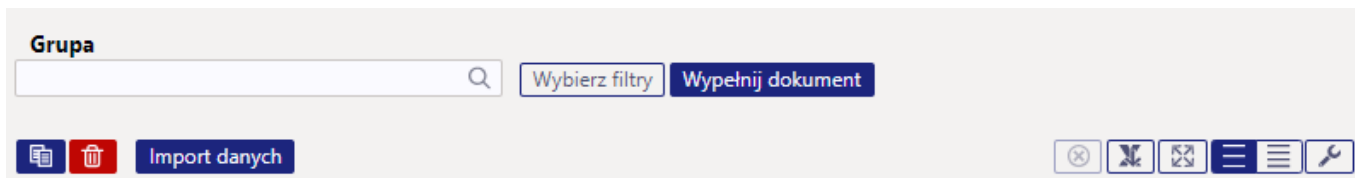
- **Kopiuj** - tworzy kopię dokumentu. Dokument ma wszystkie te same zasoby, co w oryginalnym dokumencie. Może być tylko jeden niezapisany szkic. Po zapisaniu nowego dokumentu można utworzyć nową kopię.
- **Odrzuć** - przycisk jest aktywny, gdy dokument ma status wersji roboczej (wprowadzono niezapisane zmiany). Po naciśnięciu przycisku Odrzuć niezapisane zmiany zostaną usunięte, a dokument będzie miał status zapisany.
- **Usuń** - usuwa dokument. Pyta z góry, czy na pewno chcesz usunąć.
- **Załączniki** - umożliwia dołączanie plików do dokumentu
- **E-mail** - umożliwia wysłanie dokumentu za pomocą poczty elektronicznej
- **Drukuj** - drukuje dokument

Przycisk  po prawej stronie nagłówka otwiera ustawienia dokładnego dostrajania.






- **Wybierz dodatkowe pola informacji o środku trwałym** - umożliwia dodanie dodatkowych pól informacji o zasobach do wierszy dokumentu.

1.2. Przyciski wierszy



- **Wybierz filtry** - tutaj można dodać różne pola środków trwałych, które można wykorzystać jako filtry w celu jednoczesnego dodania wszystkich aktywów spełniających podane warunki. Należy wziąć pod uwagę, że podczas korzystania z filtrów wyszukiwane jest dokładne dopasowanie. Jeśli wybrany jest filtr „Nazwa”, wpisane jest słowo samochód i naciśnięty jest przycisk „Wypełnij dokument”, wszystkie aktywa, których nazwa zawiera słowo samochód, zostaną dodane do dokumentu (na przykład samochód, samochód 1, żółty samochód itp.).
- **Wypełnij dokument** - rozpoczyna umieszczanie od pierwszego pustego wiersza na podstawie poprzednich filtrów. Aby przycisk działał, musi być wypełniony co najmniej jeden filtr.
-  - kopiuje wybrane wiersze do bufora kopiowania. Aby wybrać wiersze, naciśnij numer wiersza. Przycisk nie jest aktywny, jeśli nie wybrano żadnych wierszy. Skopiowane wiersze można wkleić z menu kontekstowego wiersza (otwiera się po kliknięciu prawym przyciskiem myszy na numerze wiersza) za pomocą **„dodaj wiersz poniżej lub dodaj wiersz powyżej”**.
-  - usuwa zaznaczone wiersze. Aby zaznaczyć wiersze, naciśnij numer wiersza. Przycisk


nie jest aktywny, jeśli nie zaznaczono żadnych wierszy.

- **Import danych** - pozwala wypełniać/umieszczać wiersze na podstawie arkusza kalkulacyjnego (np. Excel). Kolejność jest zgodna z wybranymi kolumnami.
-  - te przyciski mają wpływ na wysokość wierszy.
-  - eksportuje tabelę lub wybrane wiersze do programu Excel.
-  - z tego przycisku pola wiersza mogą być zaznaczone i odznaczone. Tylko zaznaczone pola są wyświetlane w dokumencie.

2. Pola dokumentu

2.1. Pola nagłówka

- **Numer** - numer dokumentu.
- **Data** - obowiązkowa data dokumentu i zapisu księgowego.
- **Komentarz** - pole tekstowe, umieszczane przy transakcji.
- **Uzupełnianie dokumentu** - pola wypełniania dokumentu są opcjonalne, w zależności od typu dokumentu i użytkownika. Można zapisać i wyświetlić różne kombinacje pól. Wystawca dokumentu pozwala umieścić wiele środków trwałych na raz, na przykład wszystkie środki

trwale działu **ADMIN** lub wszystkie środki trwale użytkownika **MALLE**.  Umieszczane są tylko dokładne dopasowania!

2.2. Pola wierszy

Kody aktywów trwałych, których wartość jest zmieniana, są umieszczane w wierszach dokumentu. Pozycję pól można zmienić. Kolumnę danych można dodawać, usuwać i zmieniać jej kolejność.

2.2.1. Pola edytowalne

- **Działanie** - opcja „Przecena w dół”, „Przecena w górę”, „Częściowa likwidacja”.
- **Kod** - wybór aktywów. Kod jest umieszczony.
- **Przeliczenie** - pole liczbowe, w którym można wpisać nową wartość środka trwałego w przypadku przeliczenia lub pozostałą cenę zakupu w przypadku częściowego odpisu.

2.2.2. Pola informacyjne nieedytowalne

- **Nazwa** - nazwa zasobu
- **Komentarz** - komentarz do zasobu
- **Data zakupu** - data zakupu aktywów
- **Stawka amort.%** - amortyzacja aktywów %
- **Cena brutto zakupu** - całkowita cena zakupu aktywów
- **Amortyzacja** - amortyzacja aktywów
- **Wartość rezydualna** - wartość rezydualna aktywów w momencie utworzenia dokumentu
- **Zmiana** - Przecena w górę lub w dół - obliczenie: Wartość przeszacowana minus Wartość

rezydualna. Częściowa likwidacja - obliczenie: $(\text{Wartość przeszacowana}/\text{Cena zakupu}) \cdot 100\% - 100\%$.

- **Koszt nabycia** - wyświetlana jest opcja TAK, jeżeli na karcie aktywów nie jest zaznaczona **Uczciwa wartość**.
- **Uczciwa wartość** - wyświetlana jest opcja TAK, jeżeli na karcie aktywów jest zaznaczona **Uczciwa wartość**.

W zależności od tego, czy zastosowano metodę koszt nabycia czy metodę uczciwej wartości, suma przeszacowań w górę i w dół jest inaczej ujmowana na karcie środków trwałych.

3. Działanie

1. Dokument generowany jest z karty aktywów, dokumentu inwentaryzacji aktywów lub rejestru przeliczeń aktywów.

- Informacje o składnikach majątku są wypełniane automatycznie podczas generowania dokumentu z karty aktywów;
- Informacje o składnikach majątku są wypełniane automatycznie podczas generowania dokumentu na podstawie dokumentu inwentaryzacji aktywów;
- **F2 - nowy** przycisk z rejestru przeliczania środków trwałych generuje pusty dokument

2. Wypełnianie wierszy dokumentu:

- Użycie przycisku „**Wypełnij dokument**”. Przycisk działa tylko wtedy, gdy wypełniony jest przynajmniej jeden filtr;
- Ręcznie, klikając dwukrotnie pole kodu, aby dodać aktywa z rejestru;
- Informacje są dodawane do pierwszego pustego wiersza, poprzednie wiersze nie zostaną nadpisane

3. Przeliczenia nie można dokonać przed ostatnią transakcją. Można to zrobić w przeszłości, jeśli nie sporządzono żadnych kolejnych dokumentów i nie obliczono amortyzacji.

4. W dokumencie można umieścić tylko istniejące aktywa (aktywa, które nie zostały jeszcze likwidowane).

5. Dokument może być akceptowany;

6. **Potwierdzenie dokumentu:**

- Data dokumentu musi być późniejsza niż data ostatniej modyfikacji aktywów w wierszach dokumentu (z wyjątkiem transakcji podatkowej dotyczącej świadczeń dodatkowych związanych z pojazdami).

7. **W wyniku potwierdzenia:**

- Dokument jest nieedytowalny;
- Dokonuje się przeliczeń i transakcji finansowych dla aktywów trwałych.

4. Metody przeliczania

4.1. Przeliczenie - metoda koszt nabycia

Jeżeli przy wyliczaniu wartości środków trwałych stosuje się metodę koszt nabycia, rabat zwiększa koszt, a cena zakupu pozostaje taka sama.

Do przeliczenia kwoty *Zmiana* na karcie środków trwałych dodawana jest kwota

- W polu **Amortyzacja** minus „Zmiana”
- W polu **Wartość bieżąca** plus „Zmiana”
- Wartość środka trwałego obniża się do jego wartości odzyskiwalnej, jeżeli wartość odzyskiwalna środka trwałego jest niższa od jego wartości księgowej.
- Odpisy wartości aktywów księguje się jako koszt w okresie sprawozdawczym.
- Odwrócenie odpisu aktualizującego jest księgowane w rachunku zysków i strat jako zmniejszenie straty z tytułu odpisów wartości aktywów trwałych.

Transaction

The transaction is created according to the accounts on the class of the fixed asset.

The screenshot shows a software interface for creating a transaction. At the top, there is a navigation bar with buttons for 'Back', 'New', 'Copy', 'Delete', and 'Save'. Below this, the title 'Tootmisseadmed' is displayed. The form contains the following fields:

CODE	125301
NAME	Tootmisseadmed
AMORT ACCOUNT	125309 credit
DEPR ACCOUNT	551130 debit

- **Transaction type** - INV_HIND
- **Number** - transaction number
- **Date** - time of recalculation
- **Comment** - text field
- **D - Amort account** - 551130 (minus Change) 5833,10
- **C - Depreciation account** - 125309 (minus Change) 5833,10

Objects, project, client, customer are added - as on the depreciation transaction. Valid split of depreciation is added by proportion, if proportion is used.

Example: write - down using acquisition cost method

Fixed asset before recalculation:

Fixed asset TOOT9 Saved Last changed by (directo) (05.04.2022 at ...)

Related documents: last depr.: inv_100416

Code: TOOT9, Name: Tootmispink XL, Class: 125301, Class name: Tootmisseadmed, Type: TA - tangible assets, Calculation method: Straight line, Auto

FISCAL DATA

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	10000	0	10000	20	1166.69	31.12.2025	8833.31
Remaining value	Uncounted	Month depreciation	E end of depr.	Last depr. date	Last depr. no		
	333.34	166.67	31.12.2025	31.07.2021	100416	<button>Calculate amortization %</button>	

Calculate end of amortization

Recalculation:

Fixed asset recalculation 100141 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at 15:19:03)

Common | Proceeding

Number: 100141, Date: 05.04.2022 15:18:02, Comment: Tootmispingi allahindamine

DOCUMENT FILLMENT

Copy selection Delete selection Bulk Insert

No.	Operation	Code	Recalculation	Change	Name	Purchase dat	Amort %	Purchase price total	Depreci	Residual value	At cost	Fair value
1	Downward revaluation	TOOT9	3000	-5833.31	Tootmispink...		20	10000	1166.69	8833.31	Yes	No
2	Downward revaluation										No	No

Fixed asset card after write-down:

No.	Operation	Code	Recalculation	Change	Name	Purchase dat	Amort %	Purchase price total	Depreci	Residual value	At cost	Fair value
1	Downward revaluation	TOOT9	3000	-5833.31	Tootmispink...		20	10000	1166.69	8833.31	Yes	No

Fixed asset TOOT9 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at 15:21:03)

Related documents: last depr.: inv_100416

Code: TOOT9, Name: Tootmispink XL, Class: 125301, Class name: Tootmisseadmed, Type: TA - tangible assets, Calculation method: Straight line, Auto

FISCAL DATA

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	10000	0	10000	20	7000	31.12.2025	3000
Remaining value	Uncounted	Month depreciation	E end of depr.	Last depr. date	Last depr. no		
	333.34	166.67	31.12.2025	31.07.2021	100416	<button>Calculate amortization %</button>	

Write-down transaction:

Finance - Transaction INV_HIND: 100141 Saved

Type: INV_HIN, Number: 100141, Date: 31.07.2021, Reference: , Description: Tootmispingi allahindamine

Credit: 5833.31, Difference: 0

Copy selection Delete selection Bulk Insert Paste Recipe Split from Resources

No.	Accou	Object	Project	Description	Debit	Credit	VAT code	Dat
1	551130			TOOT9 Tootmisseadmete amortisatsioon kulu	5833.31			
2	125309			TOOT9 Tootmisseadmete akumuleeritud kulum		5833.31		

Write-down transaction with calculation of depreciation proportion:

Finance - Transaction INV_HIND: 100075 Saved

Type: INV_HIN Number: 100075 Date: 31.07.2021 Reference: Description: Toot05 allahindlus

Credit: 3833.1 Difference: 0

Copy selection Delete selection Bulk Insert Paste Recipe Split from Resources

No.	Account	Object	Project	Description	Debit	Credit	VAT code
1	551130	TOOTMINE,NARVA		TOOT05 Tootmisseadmete amortisatsiooni kulu	383.00		
2	551130	TOOTMINE,TALLINN		TOOT05 Tootmisseadmete amortisatsiooni kulu	2684.10		
3	551130	TOOTMINE,TARTU	K201	TOOT05 Tootmisseadmete amortisatsiooni kulu	766.00		
4	125309	HOOLDUS		TOOT05 Tootmisseadmete akumuleeritud kulum		3833.10	

4.2. Partial write-off - Acquisition cost method

Fixed asset card before partial write-off:

Fixed asset TOOT10 Saved

Related documents: last depr.: inv_100417

Code: TOOT10 Name: Tootmispink L Class: 125301 Class name: Tootmisseadmed Type: TA - tangible assets Calculation method: Straight line

FISCAL DATA

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	10000	0	10000	20	1166.69	31.12.2025	8833.31
Remaining value	Unaccounted	Month depreciation	E end of depr.	Last depr. date	Last depr. no		
	333.34	166.67	31.12.2025	31.07.2021	100417		

ACCOUNTS

Asset Type	Depreciation	Amort	Write off	Sales profit	Sales loss
125301	125309	551130	551190	421101	562111

Choose operation „Partial write-off“ and enter the remaining amount of purchase price to the recalculation cell.

For example: 6,000 euros will be written off from a 10,000 euro equipment, then the recalculated purchase price will be 4,000 euros.

Fixed asset recalculation 100142 Saved

Common Proceeding

Number: 100142 Date: 31.08.2022 Comment:

DOCUMENT FILLMENT

Copy selection Delete selection Bulk Insert

No.	Operation	Code	Recalculation	Change	Name	Purchase date	Amort %	Purchase price total	Depreci.	Residual value	At cost	Fair value
1	Partial write off	TOOT10	4000	-60	Tootmispink L		20	10000	1166.69	8833.31	Yes	No



Different calculation will be in the cell Change compared to the write-up and write-down.

* Discount % will be in cell Change

* Discount % calculation (Recalculation / Acquisition cost) * 100% - 100%
 * Transaction is created as a write-off transaction multiplied by Change %.

For example calculation $4000/10000*100\%-100\%=-60\%$

Partial write-off transaction:

Finance - Transaction INV_HIND: 100142 Saved

Type: INV_HIN, Number: 100142, Date: 31.08.2022, Reference: , Description: Fixed asset recalculation, Debit: , Credit: 6000, Difference: 0

Copy selection Delete selection Bulk Insert Paste Recipe Split from Resources

No.	Account	Object	Project	Description	Debit	Credit	VAT code	Date	Customer	Supplier
1	125301	R12		TOOT10 Tootmisseadmed		6000.00	10 000 * 60% (Purchase price total * 60%)			
2	125309	R12		TOOT10 Tootmisseadmete akumuleeritud kulum	700.01		1166,90 * 60% (Depreciation * 60%)			
3	551190			TOOT10 Kulu materiaalse p�hivara mahakandmis...	5299.99		The difference between purchase price total and depreciation goes to expense			
4										

Partial write-off transaction with depreciation proportion:

Finance - Transaction INV_HIND: 100074 Saved

Type: INV_HIN, Number: 100074, Date: 31.08.2021, Reference: , Description: Toot07 osaline mahakandmine - amordi osakaaluga, Debit: , Credit: 6000, Difference: 0

Copy selection Delete selection Bulk Insert Paste Recipe Split from Resources

No.	Account	Object	Project	Description	Debit	Credit	VAT code	Date	Customer	Supplier
1	125301	HOOLDUS		TOOT07 Tootmisseadmed		6000.00				
2	125309	HOOLDUS		TOOT07 Tootmisseadmete akumuleeritud kulum	700.14					
3	551190	TOOTMINE,TALLINN		TOOT07 Kulu materiaalse p�hivara mahakandmis...	3711.86		In the case of proportional depreciation, the cost is written off between cost objects			
4	551190	TOOTMINE,TARTU	K201	TOOT07 Kulu materiaalse p�hivara mahakandmis...	1059.00					
5	551190	TOOTMINE,NARVA		TOOT07 Kulu materiaalse p�hivara mahakandmis...	529.00					

Fixed asset card after partial write-off:

Fixed asset TOOT10 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at 15:...

Related documents: last depr.: inv_100417

Code: TOOT10, Name: Tootmispink L, Class: 125301, Class name: Tootmisseadmed, Type: TA - tangible assets, Calculation method: Straight line, Auto

Data DataFields Value corrections Units of production method Users Proportions Partial write - offs Actions

FISCAL DATA

The amount of the partial write-off from the purchase price

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	10000	-6000	4000	20	466.68	31.12.2025	3533.32
Remaining value	Uncounted	Month depreciation	E end of depr.	Last depr. date	Last depr. no		
	333.34	66.67	31.12.2025	31.07.2021	100417		

Calculate amortization %

- Write-off acquisition cost is added to the Value corrections div on fixed asset card.

Fixed asset TOOT10 Saved Last

Related documents: last depr.: inv_100417

Code: TOOT10 | Name: Tootmispink L | Class: 125301 | Class name: Tootmisseadmed | Type: TA - tangible assets | Calculation method: Straight

Value corrections (highlighted in red)

total: -6000.00

Copy selection | Delete selection

No.	Date	Value correction	Object	User	Comment	Supplier	Supplier name	Document	Number
1	31.08.2022	-6000.00 (highlighted in red)		EVELIN				Recalculation	100142
2								Purch invoice	

- Write-off depreciation is deducted from depreciation.
- Current value is recalculated as new purchase price minus new depreciation.
- The new monthly depreciation is calculated.
- Partial write-off data div is created.

Fixed asset TOOT10 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at 15:...

Related documents: last depr.: inv_100417

Code: TOOT10 | Name: Tootmispink L | Class: 125301 | Class name: Tootmisseadmed | Type: TA - tangible assets | Calculation method: Straight line | Auto

Value corrections (highlighted in red)

No.	Date	Partial write - off %	Depreciation cost	Initial purchase price with additions	Initial depreciation	Initial residual value	Number
1	31.08.20...	-60 (highlighted in red)	6000	10000	1166.69	8833.31	100142

4.3. Write-up and write down - Fair value

Asset class accounts

Hooned **Fair value**

CODE	125201	
NAME	Hooned	
AMORT ACCOUNT	125209	CREDIT ACCOUNT ON RECALCULATION
DEPR ACCOUNT	551120 Expense account	DEBIT ACCOUNT ON RECALCULATION
STOCK DEPR ACCOUNT	551190 Expense account	DEBIT ACCOUNT ON WRITE-OFF AND PARTIAL WRITE-OFF
ASSET ACCOUNT	125201	
SALES PROFIT	421101	
SALES LOSS	562111	
DEPR %	10	
TAXONOMY		
MASTER	1252	
PERSONNEL ASSET TYPE		
TYPE	Tangible assets	

Property card before recalculation

Fixed asset KV26 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 a

Code	Name	Class	Class name	Type	Calculation method	<input type="checkbox"/> Auto
KV26	Kinnisvara KV026	125201	Hooned	TA - tangible assets	Straight line	
<input type="checkbox"/> Rental asset	<input checked="" type="checkbox"/> Fair value	Bar code	Comment	Leasing	Master	
				No		

Data DataFields Value corrections Units of production method Users Proportions Actions

FISCAL DATA

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	100000	0	100000		0		100000
Remaining value	Uncounted	Month depreciation	E end of depr.	Last depr. date	Last depr. no	<input type="button" value="Calculate amortization %"/>	
		0.00				<input type="button" value="Calculate end of amortization"/>	

ACCOUNTS

Asset Type	Depreciation	Amort	Write off	Sales profit	Sales loss
125201	125209	551120	551190	421101	562111

Recalculation document

Fixed asset recalculation 100143 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at 16:40:55)

Common **Proceeding**

Number	Date	Comment
100143	31.12.2021	Kinnisvara ümberhindlus üles

DOCUMENT FILLMENT

No.	Operation	Code	Recalculation	Change	Name	Purchase dat	Amort %	Purchase price total	Depreci	Residual value	At cost	Fair value
1	Upward revaluation	KV26	120000	20000	Kinnisvara K...			100000	0	100000	No	Yes

Transaction is created according to the accounts on the class of the fixed asset. Transaction appears always. Objects, project, client - are added by depreciation. Valid depreciation split by proportion is added.

- **Transaction type** - INV_HIND

- **Number** - transaction number
- **Date** - transaction date
- **Comment** - text field
- **D - Amort account** - 551120 (minus Change) 20000,00
- **C - Depreciation account** - 125209 (minus Change) 20000,00

(Objects, project, customer, supplier - same like depreciation transaction)

Transaction

Finance - Transaction INV_HIND: 100143 Saved

Type	Number	Date	Reference	Description
INV_HIN	100143	31.12.2021		Kinnisvara ümberhindlus

Debit	Credit	Difference
20000	20000	0

Copy selection
Delete selection
Bulk Insert
Paste Recipe
Split from Resources

No.	Accou	Object	Project	Description	Debit	Credit	Date
1	551120			KV26 Hoonete ümberhindlus - tulu/kulu		20000.00	
2	125209			KV26 Kinnisvara ümberhindlus	20000.00		

Property card after recalculation

Fixed asset KV26 Saved Last changed by EVELIN (05.04.2022 at

Code	Name	Class	Class name	Type	Calculation method
KV26	Kinnisvara KV026	125201	Hooned	TA - tangible assets	Straight line

Rental asset
 Fair value

Data	DataFields	Value corrections	Units of production method	Users	Proportions	Actions
------	------------	-------------------	----------------------------	-------	-------------	---------

FISCAL DATA Recalculated value

Start date	Purchase price	Value correction	Purchase price total	Amort %	Depreciation	End date	Current value
01.01.2021	100000	20000	120000		0		120000

Remaining value: Uncounted Month depreciation: 0.00 E end of depr. Last depr. date Last depr. no

Calculate end of amortization Calculate amortization %

ACCOUNTS

Asset Type	Depreciation	Amort	Write off	Sales profit	Sales loss
125201	125209	551120	551190	421101	562111

The price change is reflected in the Value corrections division

Data	DataFields	Value corrections	Units of production method	Users	Proportions	Actions
------	------------	-------------------	----------------------------	-------	-------------	---------

total: 20000.00

Copy selection
Delete selection

No.	Date	Value correction	Object	User	Comment	Supplier	Supplier name	Document	Number	Purchased
1	31.12.2021	20000.00		EVELIN	Kinnisvara ü...			Recalculation	100143	
2								Purch invoice		

4.4. Partial write-off - Fair value

Fixed asset recalculation 100071 Confirmed Last changed by JANE (27.12.2021 at 16:09:29)

Related documents: kanne: INV_HIND_100071

Common Proceeding

Number: 100071 Date: 31.12.2021 Comment: KV015 osaline mahakandmine

DOCUMENT FILLMENT

Copy selection Delete selection Bulk Insert

No.	Operation	Code	Recalculation	Change	Name	Purchase dat	Amort %	Purchase price total	Depreci.	Residual value	At cost	Fair value
1	Partial write off	KV015	40000	-60	Hoone 15	01.01.2021		100000	0	100000	No	Yes

Fixed asset card

Code: KV015 Name: Hoone 15 Class: 125401 Class name: Inventar Fair value

Data DataFields Value corrections Units of production method Users Proportions Partial write - offs Actions

FISCAL DATA

The amount of the partial write-off Current value after partial write-off

Start date: 01.01.2021 Purchase price: 100000 Value correction: -60000 Purchase price total: 40000 Amort %: Depreciation: 0 End date: 31.01.2022 Current value: 4000

Data DataFields Value corrections Units of production method Users Proportions Partial write - offs Actions

total: -60000.00

Partial write-off

Copy selection Delete selection

No.	Date	Value correction	Object	User	Comment	Supplier	Supplier name	Document	Number	Purchased
1	31.12.2021	-60000.00		JANE	KV015 osali...			Recalculation	100071	
2								Purch invoice		

Fixed asset KV015 Saved

Code: KV015 Name: Hoone 15 Class: 125401 Class name: Inventar Fair value

Data DataFields Value corrections Units of production method Users Proportions Partial write - offs Actions

Time

No.	Date	Partial write - off %	Depreciation cost	Initial purchase price with additions	Initial depreciation	Initial residual value	Number
1	31.12.20...	-60	60000	100000	0	100000	100071

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

Permanent link: https://wiki.directo.ee/pl/asset_recalculation?rev=1728305050

Last update: 2024/10/07 15:44

