



# SemPro05

programový modul

**VNITROPODNIK, KALKULACE**

# Vnitropodnik

Modul určený pro převod partií mezi jednotlivými středisky. Systém zde automaticky generuje příslušné doklady (příjemka, skladová karta) a přenáší do nich původní údaje o osivu.

## Vnitropodnik - příjem

Pro příjem existují pouze dvě operace: *Potvrzení příjmu* a *Tisk dokladu*

CISLODOKLA	POHYB	STREDISKO	CISLODOKL2	ICO	KODPAR	NAZEVPODNI	DATUM	PARTIE	PODNIK
2006120002	P	12	2006770003	77		test 77 MDsoft	29.11.2006 14:11:01	066061101	0001
2006120001	P	12	2006770002	77		test 77 MDsoft	28.9.2006 20:40:41	061010101	0001

Doklad 2006120002 **Vnitropodnik - příjem**

Datum výdeje 29.11.2006 14:11:01 Vydávací středisko 77 test 77 MDsoft

Zapsat Zpět

Partie	Lo	Nomenklatura	NAZEVOSIVA	Množství	MJ	NC	UCET 1	UCET 2
06-0001-60611-01	0	001711000340	PŠENICE OZIMÁ ASTELLA E	25	T	0		

Přidat Opravit Zrušit

potvrdit příjem

Ovládání programu

P V Vše Středisko 12 servis aktualizovat konec

Pokud existuje v systému doklad určený pro dané středisko (v tomto případě **Středisko 12**), zobrazí se příslušné doklady v seznamu a jsou barevně odlišeny. Takto je uživatel upozorněn, že pro jeho středisko byl proveden vnitropodnikový výdej.

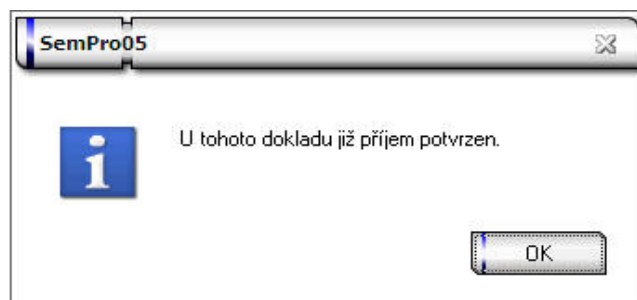
Seznam dokladů může být kompletní – tlačítko

pouze Příjmy – tlačítko nebo pouze Výdeje – tlačítko

Nový doklad otevřete volbou „Hlavní nabídka/Potvrdit příjem“. Zobrazí se doklad „Vnitropodnik-Příjem“. Překontrolujte údaje a aktivujte volbu „Potvrdit příjem“!

Změnu je nutné potvrdit tlačítkem

Vnitropodnikový doklad, který již byl potvrzen, je možno pouze tisknout! Systém oznámí tuto skutečnost hlášením!



## Vnitropodnik – výdej

### Nový doklad

**Doklad**

**Vnitropodnik - výdej**

Datum výdeje  Příjímací středisko  sklad Malesice

Místo uložení

Poznámka

Partie	Lo	Nomenklatura	NAZEVOSIVA	Množství	MJ	NC	UCET 1	U
I 558210368	0	252207209600	KINTO PLUS	10	L		1	

**Řádek dokladu**

Partie

Nomenklatura

Druh

Odrůda

Množství   Počet obalů

Sklad.cena

Specifikace

**Ovládání programu**

Rok  Středisko

- datum výdeje nastaví systém sám
- vyberte z adresáře středisko, na které převádíte partii
- tlačítkem otevřete nový řádek dokladu
- doplňte číslo partie nebo vyberte ze seznamu pomocí tlačítka a další položky (množství, obaly, specifikaci atd.)
- údaje uložte tlačítkem
- stejně přidávejte další řádek
- pro uložení dokladu opět použijte tlačítko

Systém požádá o opětovné potvrzení uvedených údajů a uloží nový doklad. Dokud příjímací středisko nepotvrdí příjem, je doklad barevně zvýrazněn!

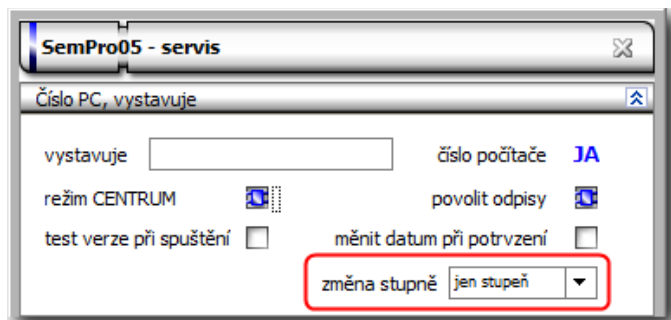
**SemPro05**

Zapsat provedené změny?

Dokud nedojde na příjímacím středisku k potvrzení příjmu je takový doklad v seznamu barevně podsvícen.

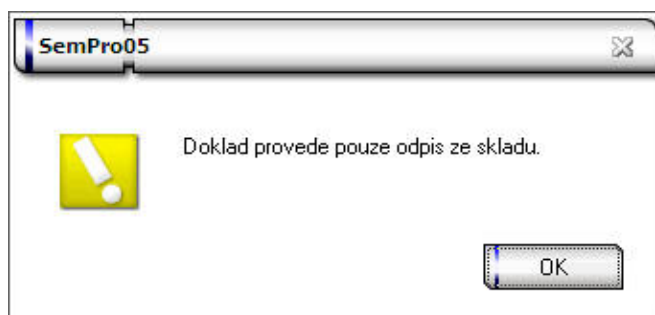
Doklad je možno opravovat dokud na středisku, kam byl určen nepotvrdí jeho příjem. (např. lze měnit stupeň/nomenklaturu).

Pak již doklad nelze opravovat – pouze tisknout



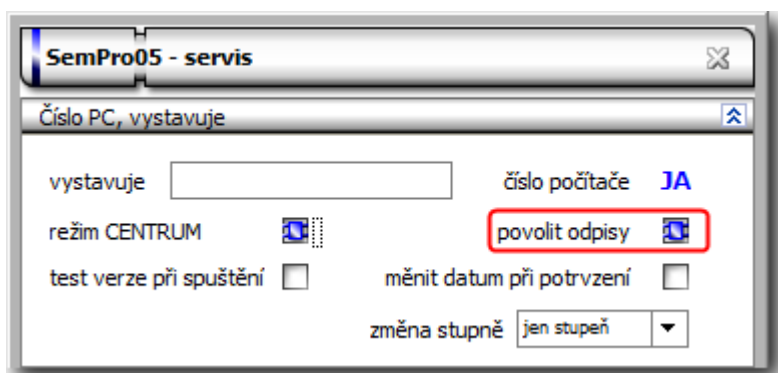
### Vnitropodnik – výdej na stejné středisko

Pro odpis z vlastního skladu použijte tento způsob vnitropodnikového převodu. Systém Vás po zadání stejného příjmacího střediska upozorní, že provede pouze odpis ze skladové karty partie! Dále pokračujete obvyklým způsobem.



u každé položky odpisu nastavujete účet pro odpisy (manka, škody ztráty)

Při vystavování nového dokladu se položky IČO a název podniku vždy zruší!



Pro tuto operaci je nutné v *Servisu* aktivovat možnost „povolit odpisy“

## Kalkulace partie - PV9

Tento modul řeší tvorbu výsledné partie, která zahrnuje jak obaly ( včetně množství osiva v jednom obalu) tak i mořidla.

Číslo dokladu 
Kalkulace

Osivo Partie

Množství    Druh

Nc  Odrůda

Návěsky

☐ na VJ ☐ na ks Nomenklatura

Množství  Zrn VJ  EAN

Váha v 1 obalu

Počet obalů  Celková váha 1 obalu   Datum

☐ Potvrzená KA

Partie	Nomenklatura	Obal	Množství	MJ	NC	Váha obalu
▶ 557900101	626211000026	PYTLE PAP.0,395 1x *	600	ks	0	0,395

Partie	Nomenklatura	Mořidlo, práce	Dávka	Množství	MJ	NC
558200101	252219000607	VIBRANCE GOLD	2	30	L	0
▶ 558200102	252219000309	CRUISER 350 FS	1	30	L	0

Ovládání programu

Rok  ▼ Středisko **77** 9/ 2014


Pokud tvoří kalkulaci pouze osivo a obal – systém přiřadí partii lomení /60, v případě, že je do kalkulace zahrnuto i mořidlo, dostává partie lomení /70. Pro partii osiva spolu s mořidlem je vyhrazeno lomení /80!

***! Číslo žadatele musí být vyplněno vždy. Nelze zadat č. kalkulační partie 55xxxxxxx !***

## Hlavní nabídka/Servis

Pokud chcete pracovat s *Brutto* váhou nebo přepočítávat měrné jednotky na *Výsevní jednotky* nebo *ks* – je nutné toto provést před započítáním práce (jinak se příslušná nabídka ve formuláři neobjeví)  
Pokud je aktivována volba *Potvrzovat kalkulace* jsou nepotvrzené doklady barevně zvýrazněny

## Hlavní nabídka/Nový doklad

- zadání partie do kalkulace je možné POUZE VÝBĚREM ZE SEZNAMU partií (tlačítko ) (nelze zadat ručně)
- systém povolí vytvořit nový doklad pouze z nenulové partie!!
- zadejte množství a váhu osiva v jednom obalu (systém sám dopočítává celkový počet obalů pro uvedené množství osiva)
- do kalkulace je možné použít i již zkalkulované partie (partie s lomením 60/70/80)

11-0011-52623-01	60	0	111	115262301	0011	002714000250	lupina bílá Amiga C1	0	t	7165	69	911
11-0011-52623-01	61	0	111	115262301	0011	002714000250	lupina bílá Amiga C1	0	t	7495	69	911
11-0011-52623-01	62	0	111	115262301	0011	002714000250	lupina bílá Amiga C1	0	t	7169,41	69	911
kalkulační partie	1	0	111	115263101	0011	001712004850	ječmen jarní Malz C1	0	t	5500	7	972
11-0011-53212-01	1	0	111	115321201	0011	002711001440	hrách polní Atlas E	0	t	6000	17	936
11-0011-53212-01	70	0	111	115321201	0011	002711001440	hrách polní Atlas E	0	t	7002,14	17	936
11-0011-53212-01	71	0	111	115321201	0011	002711001440	hrách polní Atlas E	0	t	7675,14	17	936

Modul umožňuje automatický převod vykoupeného osiva (v „t“) na novou partii osiva expedovaného ve VJ!

Zároveň umožňuje novou partii na skladové kartě evidovat v Brutto váze (i s obalem) a Netto váze (čisté osivo)!

Pokud není aktivován režim Brutto zobrazí se odlišný text Váhy 1 obalu

- tlačítkem **Přidat** aktivujete nový řádek obalů, opět je možné zapsat partii obalů nebo ji vybrat z nabídky nenulových skladových karet (viz. seznam partií osiva)
- v nabídce skl. karet obalů ve nabízejí partie 5579 ... i 5570 (další obaly např. fólie) systém doplní celkové množství obalů sám
- při kalkulaci na ks jsou nabízena všechna balení zadaná v ceníku ty pak musí mít shodný kód druhu-kód odrůdy-stupeň a MJ (pokud v ceníku nejsou nelze takovou kalkulaci vytvořit)
- do zkalkulované partie se u mořidel zapisuje i dávka (na skl.kartu) ta se tiskne i na doklady

**Řádek mořidlo, práce**

Partie	558211004	<b>Pr</b>	Nomenklatura	281000001300	mořidlo Vitavax 2000
Množství	24,48	Koef.	1,2	<b>Přepočítat</b>	Nákup. cena 225

- pokud je vstupní partie „Výrobek“ je i výsledná partie „Výrobek“
- pokud je v ceníku položka označena jako Cizí zboží - toto zboží (např. obaly) má NC=0 do výsledné ceny Kalkulace se nezapočítává
- řádek uložíte potvrzením tlačítka **Zapsat**
- stejně postupujete i při doplnění mořidla – systém přenese množství osiva a použitím tlačítka **Přepočítat** se dopočítá potřebné množství mořidla

Do nově tvořené kalkulační partie lze použít údaje z Dzvu (Denní záznamy výkazu čištění)

- vyberte příslušnou partii ze seznamu skladových karet
- tlačítko **DZvu** zpřístupní záznam podle zadané partie.

**Denní výkazy čištění**

Datum	Název	Celkem	MJ	Obal	1obal	mj	Počet	Mořidlo	Návesky	Místo uložení	
17.9.2014	PŠENICE OZIMÁ ALKA	SE2	30	T	PYTLÉ PAP.0.395	1x	50 kg	600	Vibrance Gold 2l + Cruiser 350 1l	2014500301-2014500900	Hala A1

**Převzít** **Zpět**

- pokud máte v Servisu zadány partie prací (oddělené čárkou), pak se tyto vybrané práce přenesou do dokladu pomocí tlačítka „Přidat práce“
- v případě, že některou z nich na dokladu nepotřebujete, označte jí a tlač. „Zrušit“

**Další nastavení**

kontrola mořidlo -> práce ☐

přidat práce, seznam 400,401,402,701,970

Partie	Nomenklatura	Mořidlo, práce	Dávka	Množství	MJ	NC
558200097	252212140001	DIVIDEND 030 FS	2	58,712	L	364,8
400	932000000002	Čištění	0	30 t		360
401	932000000001	Moření	0	30 t		360
402	932000000003	Manipulace	0	30 t		200
701	932000060000	DOPRAVNÉ	0	30 t		400
970	999999999970	Licenční poplatek KA	0	30 t		1550

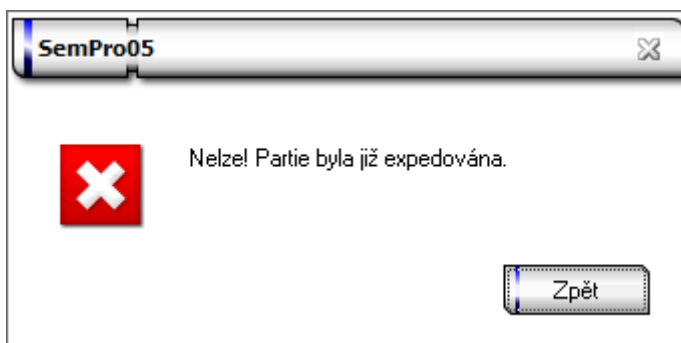
**Přidat** **Opravit** **Zrušit** **Přidat práce**

- do formuláře Kalkulace se přenesou údaje z vybraného DZvu.

Dále doplňte chybějící údaje na dokladu Kalkulace (partie mořidel a obalů, popř. váhu obalu atd.)

### Opravit/Tisk dokladu

Doklady je možno opravovat do doby, než dojde k pohybu (jejich vyskladnění). Systém v takovém případě tuto skutečnost oznámí a doklad je možno pouze vytisknout.



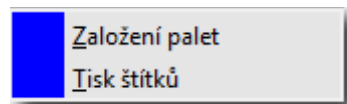
Pokud ještě nedošlo k zaúčtování dokladů, na kterých je takováto partie, pro opravu postupujete takto:

- zrušte příslušný řádek na dokladu VN
  - proveďte změny v dokladu kalkulační partie
  - znovu přidejte příslušnou partii do dokladu VN
- (opravené doklady VN a k němu náležící Faktura se vygenerují automaticky!)



## Kalkulace - založení palet

Modul KALKULACE má v hlavní nabídce volbu „Palety“, která umožňuje založit palety stejným způsobem jako modul SKLADOVÁ KARTA



**Založení palet** – při zakládání palet se ze skl. karty přenesou celková hmotnost, dále pak celkový počet obalů a váha jednoho obalu. Zadejte počet obalů na paletě - program automaticky dopočítá počet palet a počet obalů na poslední paletě

Počet palet i

počet obalů na poslední paletě máte možnost změnit. V kolonce „Celkem“ se pak průběžně dopočítává celková hmotnost podle zadáných údajů a porovnává se s celkovou hmotností evidovanou na skladové kartě.

Zadávání palet při odlišné hmotnosti obalů:

- pokud obaly nemají stejnou hmotnost nebo na více paletách je nesterýný počet obalů využijte kolonky „Počet odlišných palet“. Toto zadávání lze kombinovat se Standardním zadáváním (viz. první příklad) Takových palet může být maximálně 5 (pět)!

Opět se ze skladové karty přenesou celková hmotnost, celkový počet obalů a váha jednoho obalu

(ta nemusí být zadána).

**Založení palet** *kombinované zadávání počtu palet*

Druh:   
Odrůda:   
Partie:  /  Stupeň:

Počet obalů celkem:  Množství:  kg

Počet obalů na paletě:  x  kg =  kg

Počet palet:

Počet obalů na poslední paletě:  x  kg =  kg

Počet odlišných palet:

**Celkem**  kg

Počet obalů na 1. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Počet obalů na 2. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Počet obalů na 3. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Popis:

**POZOR.** Pokud nevyužijete Standardní zadávání a budete hodnoty zadávat ručně - musí být počet obalů na paletě, počet palet i počet obalů na poslední paletě roven 0 (nula)!

zadáte "počet odlišných palet" zobrazí se zvolený počet řádek zadáte počet obalů na každé z odlišných palet přičemž u každé řádky můžete přepsat hmotnost jednoho obalu. V kolonce „Celkem“ se průběžně dopočítává celková hmotnost a porovnává se celkovou hmotností ze skl.karty

Počet obalů celkem:  Množství:  kg

Počet obalů na paletě:  x  kg =  kg

Počet palet:

Počet obalů na poslední paletě:  x  kg =  kg

Počet odlišných palet:

**Celkem**  kg

Počet obalů na 1. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Počet obalů na 2. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Počet obalů na 3. odlišné paletě:  x  kg =  kg

Počet obalů na 4. odlišné paletě:  x  kg =  kg

**SemPro05**

Založit palety?  
Standardní: 7  
Odlišné: 2

Založení řádků s paletami je potřeba potvrdit!

# Jak na to!

Praktické příklady řešení některých specifických situací, které mohou při práci nastat!

## 1 – Zkalkulovaná partie (namořená a v pytích), ze které již bylo expedováno. Zbývající část zákazník požaduje ve vacích!



### Kalkulace partie 2008770001

Stř. ČSO 77 Datum 15.2.2008

	Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena
1	07-0321-00662-01 /0	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	200 kg	30,00
2	557911101	626210000001	Pytle papírové 0,25	8 ks	15,00
9	07-0321-00662-01 /60	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	200 kg	30,60

- a) příjmový doklad PV(příjemka s druhem příjmu 5) – kalkulační partii mínusem, osivo (popř. i obaly) zpět na partie (skl. karty) z nichž šly do kalkulace mořidlo je na osivu a odepsané (dále se s ním již nepracuje)



## PŘÍJEMKA

2008770002



Datum	<b>15.2.2008</b>		
Druh příjmu	5	Objednávka	
Výkupní list		Dealer	
Středisko	77		

IČO	77	dodavatel
Firma	testovací středisko MDsoft	
Sídlo	Tábor	
Ulice a č.		
Město		
Číslo dokladu		

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena	%D
07-0321-00662-01 /60	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	-100 kg	30,60	0
ULČ:7-00056/P/4 Vlhkost:12.8 Čistota:99.8 Křivost:88 HTS:3.76 Obal:Pytle papírové 0,25					
557911101	626210000001	Pytle papírové 0,25	4 ks	15,00	0
07-0321-00662-01 /0	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	100 kg	30,00	0
ULČ:7-00056/P/4 Vlhkost:12.8 Čistota:99.8 Křivost:88 HTS:3.76					

b) nová kalkulační partie s novým obalem (systém sám přiřadí lomení)



## Kalkulace partie

2008770002

Sř. ČSO 77 Datum 15.2.2008

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena
1 07-0321-00662-01 /0	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	100 kg	30,00
2 557955501	626250000001	Velkoobjemové vaky 500	2 ks	150,00
9 07-0321-00662-01 /61	000460153102	46 jilek mnohokvětý 1531 Jiskra /4n/ SE2	100 kg	33,00

c) odepsání použitých jednorázových obalů



## Výdejka - vnitropodnik

2008770001

*odesílací útvar*

Středisko 77  
Název  
  
Datum výdeje 15.2.2008

*příjemce*


Středisko 77  
Název testovací středisko MDsoft  
Místo  
  
Datum příjmu 15.2.2008 11:51:42

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Počet obalů
<b>557911101</b>	626210000001	6262 Obaly	4 ks	0
		60001 Pytle papírové 0,250	15,00	548,300

## 2 – Kalkulace zamítnuté partie – merkantil

### A) Část zamítnuté partie


aa - dokladem PV 5 (sklad) odepište ze skladových karet kalkulované množství neosiva, příslušný počet obalů a popř. mořidla



**PŘÍJEMKA**  
2008770004

**Datum** 26.2.2008  
**Druh příjmu** 5  
**Výkupní list**  
**Středisko** 77

**Objednávka**  
**Dealer**



**dodavatel**  
**IČO** 77  
**Firma** testovací středisko MDsoft  
**Sídlo** Tábor  
**Ulice a č.**  
**Místo**  
**Číslo dokladu**

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena	%D
550801001	000250000000	pšenice ozimá	-10 t	3 500,00	0
557955501	626250000001	Velkoobjemové vaky 500	-20 ks	150,00	0
558211101	252210000001	Vitavax 200FF	-25 l	250,00	0

**Převzal:**  
Rozúčtoval MichTa

**Základ :** 0 % - 44 250,00  
sníž. ,00  
zákl. ,00

**DPH sníž.** ,00  
**DPH základ.** ,00

**DPH :** 0,00 Kč  
**Celkem :** -44 250,00 Kč

ab - dalším řádkem dokladu přijmete na sklad novou partii neosiva (55.....), kam při jejím založení doplníte do záložky „Obal, mořidla příslušné nomenkl. obalu (včetně všech hodnot) popř. mořidla

**Hlavička** **ULČ** **Obal, mořidla** **Ostatní**

**Obal** 626250000001 Velkoobjemové vaky 500

**Mořidla** 252210000001 Vitavax 200FF

**Váha obalu** 0,8 kg

**Ekokom** F00023843

**Váha osiva v 1 obalu** 0,5 t - VJ

**Počet obalů** 20

a pochopitelně **NOVOU CENU** - tu si snadno zjistíte na záložce „Rekapitulace Kč“ dokladu PV jako podíl celkové ceny a množství

viz. vzor:

44.250,- Kč : 10 = 4.425,- Kč za „t“ nové partie

Hlavička	Rekapitulace Kč	Doplňující
Základ 0	- 44 250,00	DPH
9	0,00	0,00
19	0,00	0,00

Hotový doklad pak dostává tuto podobu:



**PŘÍJEMKA**

2008770004



Datum	26.2.2008		
Druh příjmu	5	Objednávka	
Výkupní list		Dealer	
Středisko	77		

IČO	77	dodavatel
Firma	testovací středisko MDsoft	
Sídlo	Tábor	
Ulice a č.		
Místo		
Číslo dokladu		

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena	%D
550801001	000250000000	pšenice ozimá	-10 t	3 500,00	0
557955501	626250000001	Velkoobjemové vaky 500	-20 ks	150,00	0
558211101	252210000001	Vitavax 200FF	-25 l	250,00	0
550801002	000250000000	pšenice ozimá	10 t	4 425,00	0
Obal: Velkoobjemové vaky 500 Mořidlo: Vitavax 200FF					

Převzal:	Základ :	0 %	,00	DPH :	0,00 Kč
Rozúčtoval MiChTa	sníž.	,00	DPH sníž.	,00	<b>Celkem :</b>
	zákl.	,00	DPH zákl.	,00	<b>0,00 Kč</b>

### B) Celá zamítnutá partie

Tak, jak byl popsán předchozí případ, je možno kalkulovat i celou partii!

Druhou možností je následující postup!

ba - V modulu „Skladová karta“ vyberte zamítnutou partii a aktivujte v „Hlavní nabídce“ volbu „Opravit“. Zde v záložce „Obal, mořidla“ doplňte příslušné údaje.

Hlavička		ULČ	Obal, mořidla	Ostatní
Obal	626250000001	Velkoobjemové vaky 500	Váha obalu	0,8 kg
Mořidla	252210000001	Vitavax 200FF	Ekokom	F00023843
			Váha osiva v 1 obalu	0,5 t - v3
			Počet obalů	20

bb - dokladem Vnitropodnik/Výdej (PV9) na vlastní středisko provedete odpis ze skladu příslušné partie obalu a popř. mořidel


Datum výdeje 26.2.2008 13:25:52

Přijímací středisko 77

Místo uložení

testovací středisko MDsoft

Partie	Lo	Nomenklatura	NAZE	ET 1	UCET 2
			SemPro05		



Doklad provede pouze odpis ze skladu.

OK

( v tomto případě doporučuji uvádět zde účet 504 - jako prodej zboží!)

Řádek dokladu					
Partie	557955501	0	557955501	Účet	504.000
Nomenklatura	626250000001	Velkoobjemové vaky 500			
Druh	6262	Obaly			
Odrůda	50001	Velkoobjemové vaky 500			
Množství	20	ks	Počet obalů		
Sklad.cena	150				





## Výdejka - vnitropodnik

2008770002

<i>odeslací útvar</i>	
Středisko	77
Název	
Datum výdeje	26.2.2008

<i>příjemce</i>	
Středisko	77
Název	testovací středisko MDsoft
Místo	
Datum příjmu	26.2.2008 13:32:41

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Počet obalů						
557955501	626250000001	6262 Obaly	20 ks	0						
		50001 Velkobjemové vaky 500	150,00	504.000						
558211101	252210000001	2522 mořidla	25 l	0						
		20001 Vitavax 200 FF	250,00	504.000						
<table><tr><td>Vyhotovil:</td><td>Převzal:</td><td>Přijal:</td></tr><tr><td>Celkem Kč</td><td>9 250,00</td><td>26.2.2008 13:32:42</td></tr></table>					Vyhotovil:	Převzal:	Přijal:	Celkem Kč	9 250,00	26.2.2008 13:32:42
Vyhotovil:	Převzal:	Přijal:								
Celkem Kč	9 250,00	26.2.2008 13:32:42								

### 3 – Potřebuji změnit partii na již existující kalkulaci?

V případě, že z takovéto partie ještě nebylo vydáváno, otevřete doklad kalkulace v režimu pro opravu a vstupní partii opravte!

### 4 – Vnitropodnikový doklad vystaven na nesprávné středisko

- a - V případě, že byl vnitropodnikový převod odsouhlasen (připímací středisko potvrdilo převod) musí toto příjmací středisko vytvořit nový vnitropodnikový převod na cílové středisko (středisko, pro které byl převod původně určen)
- b - Pokud ještě nedošlo k potvrzení vnitropodnikového převodu, pak se na středisku, kde doklad vznikl, opraví následujícím způsobem:
  - na původním dokladu se zruší všechny řádky (zůstane pouze hlavička)
  - doklad po uložení zmizí ze záznamů (odstraní se i u původně cílového střediska) !!
  - vystaví se nový doklad na správné středisko !!

### 5 – Přebalení zboží již z kalkulovaného a zaúčtovaného

V modulu lze do nové Kalkulace opětovně použít již zkalkulované partie!

Pokud se jedná o partii s /60 (nemořená) je postup následující:

- 1 - *přebalování z pytlů do vaků* – předpokládá se, že pytle jsou zničeny a ty jsou již odepsané  
2 - *přebalování z vaků do pytlů* - je NUTNÉ rozhodnout jak se naloží s vaky:  
a - vaky se zničily - již byly odepsány (stejný postup jako u pytlů)  
b - vaky se znovu použijí – tyto vaky se musí znovu naskladnit pomocí dokladu PV5  
(např. jako vícenález)

Datum: 20.03.2013

Dispozice:

Dealer:

Druh příjmu: 5

Čís. dokladu dodavatele:

Vystavil: MiChTa

IČ: 111  DIČ:

Dodavatel: provoz Choceň  
 filiálka Choceň  
 Na Bílé 1231  
 56514 Choceň

Kód partnera: filiálka C provoz Ch

*naskladnění obalů po přebalení*

Partie	Lo	Nomenklatura	NAZEVOSIVA	Množství	MJ	NC	%D	Avízo
557900014	0	614000000200	vaky 302	10	ks	284,06	0	

V případě, že původní kalkulační partie byla i namořena ( /70 nebo /80) postupujte takto:

Na kartě kalkulační partie změňte druh obalu.

Partie	<b>12-0011-55040-01</b>	70	Středisko	<b>111</b>	<h2 style="margin: 0;">Skladová karta</h2>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 5px;"> <span>Hlavička</span> <span>Obal, mořidla</span> <span>ULČ</span> <span>Seznam ULČ</span> <span>Ostatní</span> <span>Poznámky</span> <span>Palety</span> </div>					
Obal <input style="width: 100%;" type="text" value="611000000400"/> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">pytle papírové 004</span>	Váha obalu <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">0,353 kg</div>				
Návěsky <input style="width: 100%;" type="text"/>	Ekokom <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">F00020127</div>				
Mořidla <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <input style="width: 100%;" type="text" value="281000001300"/> </div> <div style="width: 60%;"> <input style="width: 100%;" type="text" value="mořidlo Vitavax 200 2,5 l/t"/> </div> </div> <div style="margin-top: 5px;"> <input style="width: 100%;" type="text"/> <input style="width: 100%;" type="text"/> </div> <div style="margin-top: 5px;"> <input style="width: 100%;" type="text"/> <input style="width: 100%;" type="text"/> </div> <div style="margin-top: 5px;"> <input style="width: 100%;" type="text"/> <input style="width: 100%;" type="text"/> </div> <div style="margin-top: 5px;"> <input style="width: 100%;" type="text"/> <input style="width: 100%;" type="text"/> </div>	<div style="margin-bottom: 5px;">             Váha osiva v 1 obalu (přepočten při výdeji) <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">0,04 t</div> </div> <div style="margin-bottom: 5px;">             NETTO v 1 obalu <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">0 t</div> </div> <div style="margin-bottom: 5px;">             Celková váha 1 obalu <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">0,04 t</div> </div> <div style="margin-bottom: 5px;">             Počet obalů <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">210</div> </div> <div style="margin-bottom: 5px;">             Přepočten na t <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">1</div> </div>				

původní obal

Zapsat

Zrušit

Zpět

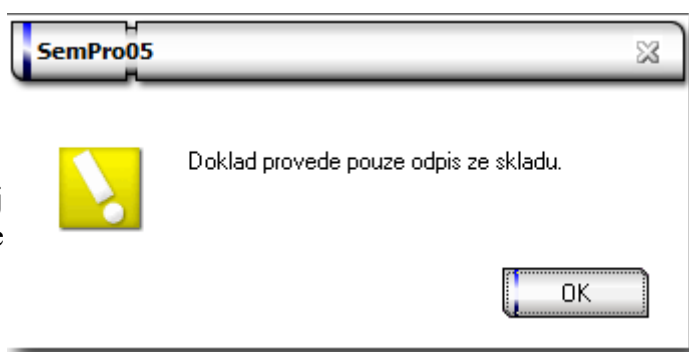
Partie	<b>12-0011-55040-01</b>	70	Středisko	<b>111</b>	<b>Skladová karta</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 5px;"> <span>HLAVIČKA</span> <span>OBAL, MOŘIDLA</span> <span>ULČ</span> <span>SEZNAM ULČ</span> <span>OSTATNÍ</span> <span>POZNÁMKY</span> <span>PALETY</span> </div>					
Obal	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">614000000500</div>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">jednorázové vaky 305</div>	Váha obalu	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1,48</div>	kg
Návěsky			Ekonom	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">F00020127</div>	
Mořidla	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">281000001300</div>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">mořidlo Vítavax 200 2,5 l/t</div>	Váha osiva v 1 obalu <small>(přepočten při výdeji)</small>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">0,5</div>	t
			NETTO v 1 obalu	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">0</div>	t
			Celková váha 1 obalu	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">0,5</div>	t
			Počet obalů	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">210</div>	
			Přepočten na t	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">1</div>	

Zapsat

Zrušit

Zpět

Obaly (jedno zda pytle či vaky), které byly nově použity pro přebalení odepište ze skladu pomocí dokladu Vnitropodnik-Výdej na vlastní středisko (bude proveden odpis ze skladu)



**Doklad**

**Vnitropodnik - výdej** *odpis obalů ze skladu*

---

Datum výdeje  Příjímací středisko     
  Místo uložení  *na vlastní středisko*

Partie	Lo	Nomenklatura	NAZEVOSIVA	Množství	MJ	NC	UCET 1	UCET 2
▶ 557911003	0	614000000500	jednorázové vaky 305	10	ks	99		

## 6 – Nová kalkulace z již zkalkulované partie

V případě nutnosti modul umožňuje vytvořit novou kalkulaci z již zkalkulovaných partií a to opakovaně!

Důležité pro novou kalkulační partii je to, že v případě, že se v původní kalkulaci již objevilo mořidlo nebo jakákoliv práce, bude tento fakt zohledněn i v nové kalkulaci!

V praxi to znamená toto:

### A – kalkulační partii s lomením /60 je možno přebalit i namořit

**Pro-Osew**

**Kalkulace partie**  
1361113305

Sř. ČSO 111 Datum 16.4.2013  
provoz Chocen

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena
1 12-0011-55149-01 / 0	002711000350	17 hrách polní 12260 Slovan C1	2 t	7 500,00
2 557900023	631000007000	pytle 570	40 ks	cizí zb.
9 12-0011-55149-01 / 61	002711000350	17 hrách polní 12260 Slovan C1	2 t	7 500,00

Hmotnost obalu [kg] 0,095  
Celkem 1 obal [t] 0,0501  
Netto [t] 0

Vytisknuto: 16.4.2013 12:16:33

Nová kalkulace s jiným obalem (přebaleno) a nově i namořeno!

Váha v 1 obalu 0,5 t  
Počet obalů 4  
Váha 1 obalu 1,96 kg  
Celková váha 1 obalu 0,502 t  
Datum 16.04.2013

Partie	Nomenklatura	Obal	Množství	MJ	NC	Váha obalu
557900035	61400000900	jednorázové vaky 309	4 ks	238	1,96	

*jiný obal*


Partie	Nomenklatura	Mořidlo, práce	Množství	MJ	NC
558211004	281000001300	mořidlo Vitavax 2000	2,4 l	225	

*nově i mořidlo*

Přidat  
Opravit  
Zrušit

Přidat  
Opravit  
Zrušit

## Nová kalkulace



**Kalkulace partie**  
**1361113308**

Sř. ČSO **111** Datum **16.4.2013**  
provaz Choceň

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena
1 12-0011-55149-01 / 61	002711000350	17 hrách polní 12260 Slovan C1	2 t	7 500,00
2 557900035	614000000900	jednorázové vaky 309	4 ks	238,00
3 558211004	281000001300	mořidlo Vitavax 2000	2,4 l Dávka: 1,2	225,00
<i>nová kalkulace</i>				
9 12-0011-55149-01 / 70	002711000350	17 hrách polní 12260 Slovan C1	2 t Celkem 1 obal [t] 0,502 Netto [t] 0	8 246,00
Hmotnost obalu [kg] 1,96				

Vytlačeno: 16.4.2013 12:25:26

Nové hodnoty se zapíší i na skl. kartu

Partie **12-0011-55149-01** **70** Středisko **111**

Skladová karta

Obal

614000000900

jednorázové vaky 309

Návěsky

Mořidla

281000001300

mořidlo Vitavax 200 1,2 l/t

Váha obalu 1,96 kg

Ekokom F00020127

Váha osiva v 1 obalu (přepočet při výdeji) 0,5 t

NETTO v 1 obalu 0 t

Celková váha 1 obalu 0,5 t

Počet obalů 4

Přepočet na t 1


EAN na obalu

Zapsat

Zrušit

Zpět

**B – kalkulační partie s lomením /70 nebo /80 může být jen přebalena (resp. zabalena)**



**Kalkulace partie**  
1361113306

Sř. ČSO 111 Datum 16.4.2013  
provaz Chocet

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákladní cena
1 12-0011-54223-02 / 0	001712004850	7 ječmen jarní Malz C1	5 t	,00
2 557911003	614000000500	jednorázové valky 305	10 ks	99,00
3 558211004	281000001300	mořdlo Vitavax 2000	7,5 l Dávka: 1,5	225,00
9 12-0011-54223-02 / 70	001712004850	7 ječmen jarní Malz C1	5 t Celkem 1 obal [t] 0,5015 Netto [t] 0	,00

Hmotnost obalu [kg] 1,48

původní kalkulační partie

Vytisknuto: 16.4.2013 12:39:59

Nová kalkulační částice na částečné množství s jiným obalem (přebaleno).

Číslo dokladu

**Kalkulace**

Osivo Partie 125422302 12-0011-54223-02 70

Množství 2 t 0011

původní kalkulační partie

☐ na VJ ☐ na ks

Množství

Zrn VJ

EAN

Váha v 1 obalu 0,025 t

Počet obalů 80

001712004850 ječmen jarní Malz C1

Druh 7 ječmen jarní C1

Odrůda 9770 Malz

Nomenklatura

Druh

Odrůda

Popis

Váha 1 obalu 0,345 kg + obal

Celková váha 1 obalu 0,025 t

Datum 16.04.2013

Zapsat

Zpět

Partie	Nomenklatura	Obal	Množství	MJ	NC	Váha obalu
557900007	611000000100	Pytle papírové 001	80 ks		11,97	0,345

! lze pouze PŘEBALIT !

Partie	Nomenklatura	Mořdlo, práce	Množství	MJ	NC

! NELZE doplnit mořdlo !

Přidat

Opravit


Zrušit

Přidat

Opravit

Zrušit

## Nová kalkulace



**Kalkulace partie**  
1361113309

Sř. ČSO 111 Datum 16.4.2013  
provoz Choceň

Partie	Nomenklatura	Název	Množství	Nákupní cena
1 12-0011-54223-02 / 70	001712004850	7 ječmen jarní 9770 Malz C1	2 t	,00
2 557900007	611000000100	Pytle papírové 001	80 ks	11,97
9 12-0011-54223-02 / 71	001712004850	7 ječmen jarní 9770 Malz C1	2 t	,00

Hmotnost obalu [kg] 0,345

Celkem 1 obal [t] 0,025  
Netto [t] 0

nová kalkulace

Vytisknuto: 16.4.2013 12:51:21

## Hodnoty zapsané na skl.kartě původní kalkulační partie

Partie 12-0011-54223-02 70

Středisko 111

Skladová karta

Hlavička | Obal, mořidla | ULC | původní kalkulační partie | Palety

Obal 614000000500 jednorázové vaky 305

Návěsky

Mořidla 281000001300 mořidlo Vitavax 200 1,5 l/t

Váha obalu 1,48 kg

Ekokom F00020127

Váha osiva v 1 obalu (přepočet při výdeji) 0,5 t

NETTO v 1 obalu 0 t

Celková váha 1 obalu 0,5 t

Počet obalů 10

Přepočet na t 1

EAN na obalu

Zapsat

Zrušit

Zpět

Z původní kalkulační partie se na skl. kartu přenesou informace o mořidle

**Partie** 12-0011-54223-02 **71** **Středisko** 111 **Skladová karta**

Hlavička Obal, mořidla ULC **NOVÁ kalkulační partie** Palety

Obal 611000000100 Pytle papírové 001

Návěsky

Mořidla 2810000001300 mořidlo Vitavax 200 1,5 l/t

**mořidlo zůstává z původní kalkulační partie**

Váha obalu 0,345 kg

Ekokom F00020127

Váha osiva v 1 obalu (přepočít při výdeji) 0,025 t

NETTO v 1 obalu 0 t

Celková váha 1 obalu 0,025 t

Počet obalů 80

Přepočít na t 1

EAN na obalu

Zapsat Zrušit Zpět

## 7 – Doplnění předdefinovaného seznamu prací do dokladu Kalkulace

A – v nabídce Servis/Nastavení programu doplňte na záložce „Další nastavení“ partie prací, které chcete doplnit na doklady. Seznam partií oddělte čárkou.

**Další nastavení**

kontrola mořidlo -> práce ☐

přidat práce, seznam 400,401,402,701,970

B – na dokladu je aktivováno tlačítko **Přidat práce**  
při stisku tlačítka se do nového dokladu automaticky doplní řádky zadaných partií prací včetně množství a NC.

Partie	Nomenklatura	Mořidlo, práce	Dávka	Množství	MJ	NC
558200097	252212140001	DIVIDEND 030 FS	2	58,712 L		364,8
400	932000000002	Čištění	0	30 t		360
401	932000000001	Moření	0	30 t		360
402	932000000003	Manipulace	0	30 t		200
701	932000060000	DOPRAVNÉ	0	30 t		400
970	999999999970	Licenční poplatek KA	0	30 t		1550

Přidat Opravit Zrušit Přidat práce

Pokud některá z těchto prací na dokladu být nemá (např. licenční poplatky, doprava atp.), nastavíte se na tento řádek a tlačítkem „Zrušit“ jej smažete.