

Přehled nabídky add-on modulů pro systém

Microsoft Dynamics NAV

červen 2007

© 2007 AutoCont CZ a.s.

Veškerá práva vyhrazena. Tento dokument obsahuje informace důvěrného charakteru a informace v něm obsažené jsou vlastnictvím AutoCont CZ a.s. Žádná část dokumentu nesmí být kopírována, uchovávána v dokumentovém systému nebo přenášena jakýmkoliv způsobem včetně elektronického, mechanického, fotografického či jiného záznamu a uveřejněna či poskytnuta třetí straně bez předchozí dohody a písemného souhlasu AutoCont CZ a.s.



Obsah

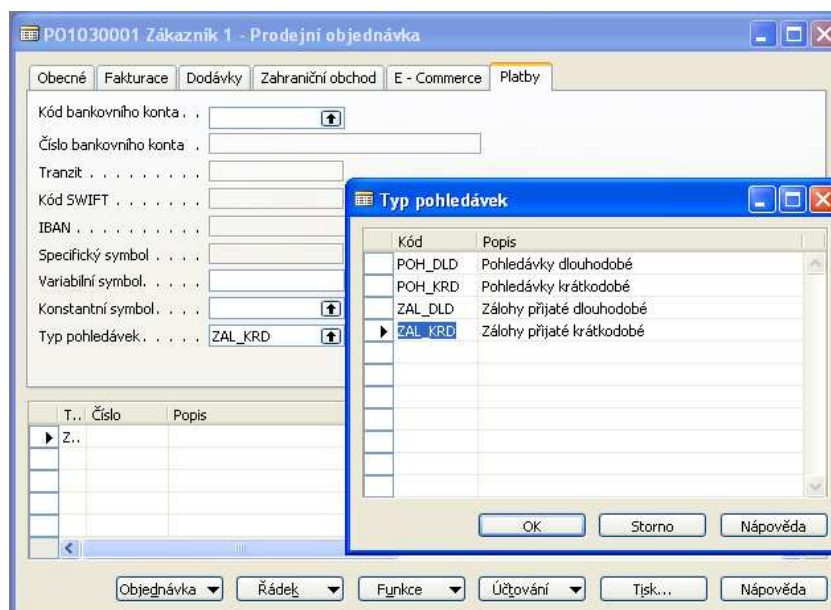
1. Řízení závazků a pohledávek	3
1.1 Účtování o zálohách.....	3
1.2 Evidence prodejních záloh.....	4
1.3 Evidence nákupních záloh.....	4
1.4 Faktoring.....	5
1.5 Zápočty.....	6
2. Řízení hotovosti	7
2.1 Automatický bankovní styk.....	7
2.2 Pokladna.....	8
3. Workflow a spolupráce	9
3.1 Workflow – řízení stavů.....	9
3.2 Workflow – sledování polí.....	9
3.3 Evidence pošty.....	10
3.4 HelpDesk.....	11
4. Evidence obalů	12
4.1 Evidence obalů.....	12
4.2 Evidence vratných obalů.....	12
5. Integrace Sharepoint	14
5.1 Publikování SharePoint.....	14
5.2 Plánovač SharePoint.....	15
6. Finance a dlouhodobý majetek	16
6.1 Platební výhled.....	16
6.2 Target import.....	16
6.3 Rozšířené účtování o majetku.....	17
7. Další samostatné add-on moduly	18
7.1 Napojení na MS Word.....	18
7.2 Montážní deník.....	18
7.3 Spooler.....	19
7.4 Výrobní kalkulace.....	20
7.5 Obecné parametry.....	20
7.6 Odložené účtování.....	21
8. Požadavky a doporučení add-on modulů na jiné moduly	22
9. Kontakt	23

1. Řízení závazků a pohledávek

1.1 Účtování o zálohách

Add-on modul Účtování o zálohách rozšiřuje standardní možnosti účtování pohledávek a závazků v systému Microsoft Dynamics NAV o definici různých typů pohledávek a závazků a s tím související odlišné nastavení jejich účtování. Nejčastěji se používá pro účtování zálohových plateb na jiné než standardní účty pohledávek či závazků.

Standardně lze v systému Microsoft Dynamics NAV nastavit pouze jeden účet pohledávek pro každou účtосkupinu zákazníka. Modul Zpracování záloh ruší toto omezení rozšířením nastavení účtování pohledávek o Typ dokladu a Typ pohledávky. Použitím Typu dokladu lze například odklonit přijaté nevyrovnané platby na účet záloh. Pro další členění pohledávek můžete uživatelsky definovat Typy pohledávek, např. krátkodobé a dlouhodobé zálohy, směnky atd.. Na základě výsledné kombinace účtосkupiny zákazníka, typu dokladu a typu pohledávky systém účtuje na přednastavený účet pohledávek. Při následném vyrovnání otevřených položek zákazníka dojde nejen k jejich vzájemnému vyrovnání, ale také k automatickému přeúčtování částek mezi původním účtem pohledávek a účtem pohledávek dle výchozího nastavení účtосkupiny zákazníka. Symetrický princip je použit i pro nastavení a účtování závazků v oblasti nákupu.



Klíčové výhody:

- Účtování pohledávek a závazků na různé účty dle typu pohledávky/závazku a typu dokladu
- Automatické přeúčtování při vyrovnání

1.2 Evidence prodejních záloh

Add-on modul Evidence prodejních záloh umožňuje vystavování, tisk a evidenci prodejních zálohových dokladů, přiřazování plateb k evidovaným zálohám a vazbu záloh na prodejní objednávky resp. faktury. Modul umožňuje vést více evidenčních knih záloh v prodeji, např. pro rozlišení odpovědnosti, druhu nebo účelu záloh. Zálohový doklad je tvořen hlavičkou a řádky.

Zálohový doklad je možno vytvořit ručně nebo funkcí z prodejních objednávek a faktur. Takto vytvořený zálohový doklad je automaticky svázán s prodejní objednávkou nebo fakturou, ze které byl vytvořen, případně lze toto přiřazení provést ručně. Informace o částce zálohy, zbývající částce zálohy k úhradě a částce zálohy k použití jsou následně zobrazeny přímo na přiřazeném prodejním dokladu.

Modul pokrývá legislativní požadavky spojené s evidencí DPH na vydaných zálohových dokladech.

Funkčnost add-on modulu je kromě standardních modulů prodeje a financí integrovaná s add-on moduly Automatický bankovní styk, Pokladna a Platební výhled.



Klíčové výhody:

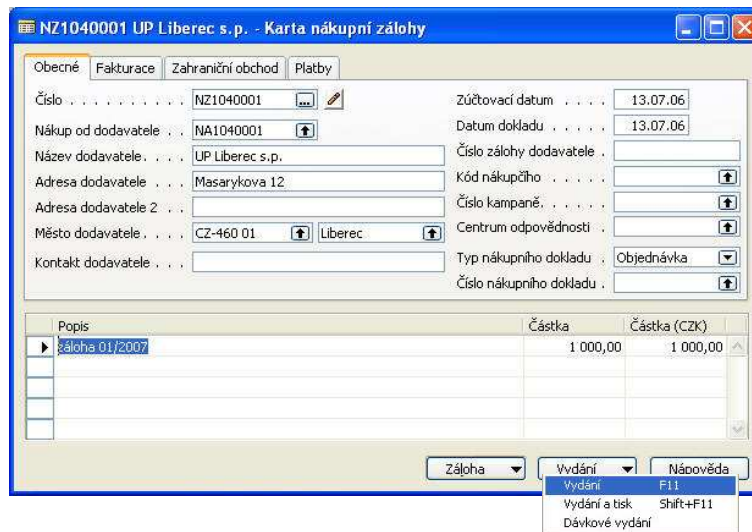
- Zpracování neúčtetních zálohových dokladů v prodeji
- Evidence DPH ze zálohových plateb v prodeji
- Těsná provázanost záloh s prodejními doklady
- Integrace s add-on moduly Automatický bankovní styk, Pokladna a Platební výhled

1.3 Evidence nákupních záloh

Add-on modul Evidence nákupních záloh rozšiřuje možnosti oblasti Nákupu a závazků systému Microsoft Dynamics NAV o evidenci a zpracování nákupních zálohových dokladů včetně účtování DPH z nákupních záloh. Je symetrickou obdobou modulu Evidence prodejních záloh.

Modul pokrývá legislativní požadavky spojené s evidencí DPH na přijatých zálohových dokladech.

Funkčnost add-on modulu je kromě standardních modulů nákupu a financí integrovaná s add-on moduly Automatický bankovní styk, Pokladna a Platební výhled.



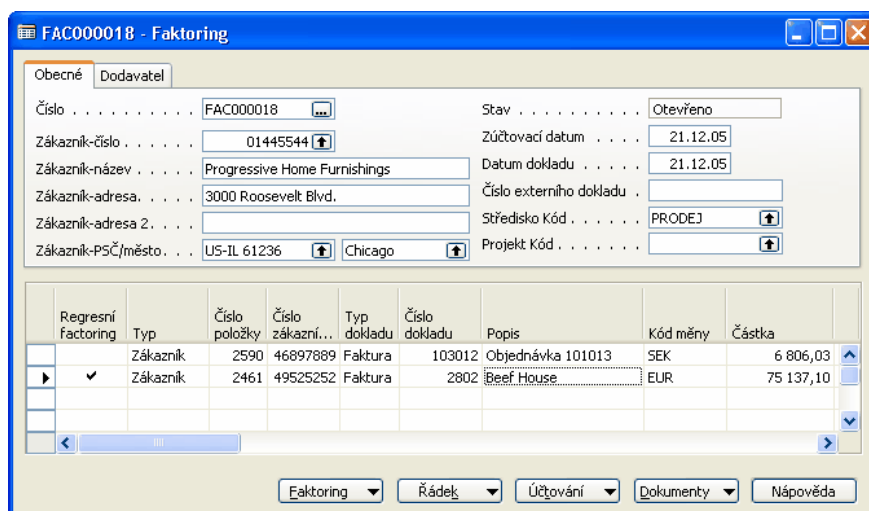
Klíčové výhody:

- Zpracování neúčtetných zálohových dokladů v nákupu
- Evidence DPH ze zálohových plateb v nákupu
- Těsná provázanost záloh s nákupními doklady
- Integrace s add-on moduly Automatický bankovní styk, Pokladna a Platební výhled

1.4 Faktoring

Add-on modul Faktoring rozšiřuje možnosti oblasti Správa financí systému Microsoft Dynamics NAV o možnost evidence a účtování postoupení pohledávek a vytváření faktoringových smluv. Je podporována i varianta regresního faktoringu, kdy faktor může pohledávku/závazek vrátit.

Funkčnost add-on modulu je integrovaná s add-on modulem Napojení na MS Word. Využitím této integrace lze na základě definovaných šablon vytvářet faktoringové smlouvy ze systému Microsoft Dynamics NAV do dokumentů Microsoft Word.



Klíčové výhody:

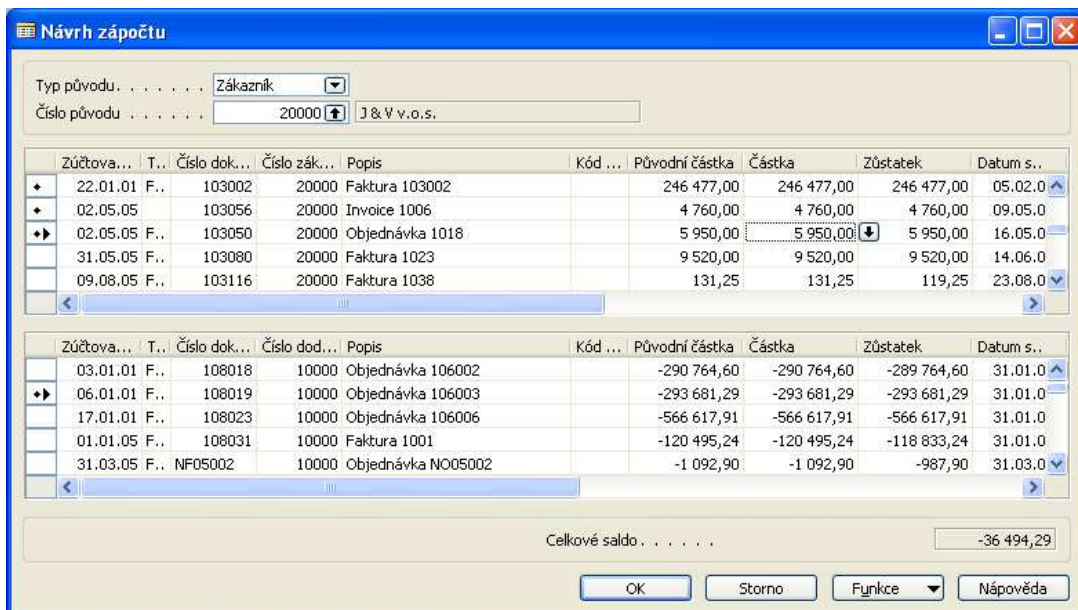
- Evidence faktoringových smluv
- Zaúčtování smluv s automatickým přeúčtování pohledávek/závazků na faktora
- Podpora vrácení faktorované pohledávky u regresního faktoringu
- Integrace s add-on modulem Napojení na MS Word pro tvorbu faktoringových smluv ve formě dokumentu MS Word

1.5 Zápočty

Add-on modul Zápočty rozšiřuje možnosti oblasti Správa financí systému Microsoft Dynamics NAV o možnost evidence a komfortního zpracování vzájemných zápočtů pohledávek a závazků. Zápočty lze využít pro zákazníky a dodavatele, kteří jsou jedním subjektem a jsou v systému Microsoft Dynamics NAV propojeni prostřednictvím karty kontaktu.

Modul nabízí pohodlné vytváření dokladu Zápočtu, přičemž navrhne pohledávky a závazky daného subjektu, ze kterých může uživatel vybrat položky k vzájemnému započtení.

Modul umožňuje tisk Dohody o vzájemném započtení pohledávek. Výsledný doklad zápočtu lze následně zaúčtovat jednou operací. V modulu je řešena i evidence historie účtovaných zápočtů.



Návrh zápočtu

Typ původu: Zákazník
Číslo původu: 20000 J & V v.o.s.

Zúčtova...	T...	Číslo dok...	Číslo zák...	Popis	Kód ...	Původní částka	Částka	Zůstatek	Datum s..
22.01.01	F..	103002	20000	Faktura 103002		246 477,00	246 477,00	246 477,00	05.02.0
02.05.05	F..	103056	20000	Invoice 1006		4 760,00	4 760,00	4 760,00	09.05.0
02.05.05	F..	103050	20000	Objednávka 1018		5 950,00	5 950,00	5 950,00	16.05.0
31.05.05	F..	103080	20000	Faktura 1023		9 520,00	9 520,00	9 520,00	14.06.0
09.08.05	F..	103116	20000	Faktura 1038		131,25	131,25	119,25	23.08.0
03.01.01	F..	108018	10000	Objednávka 106002		-290 764,60	-290 764,60	-289 764,60	31.01.0
06.01.01	F..	108019	10000	Objednávka 106003		-293 681,29	-293 681,29	-293 681,29	31.01.0
17.01.01	F..	108023	10000	Objednávka 106006		-566 617,91	-566 617,91	-566 617,91	31.01.0
01.01.05	F..	108031	10000	Faktura 1001		-120 495,24	-120 495,24	-118 833,24	31.01.0
31.03.05	F..	NF05002	10000	Objednávka N005002		-1 092,90	-1 092,90	-987,90	31.03.0

Celkové saldo: -36 494,29

OK Storno Funkce Nápověda

Klíčové výhody:

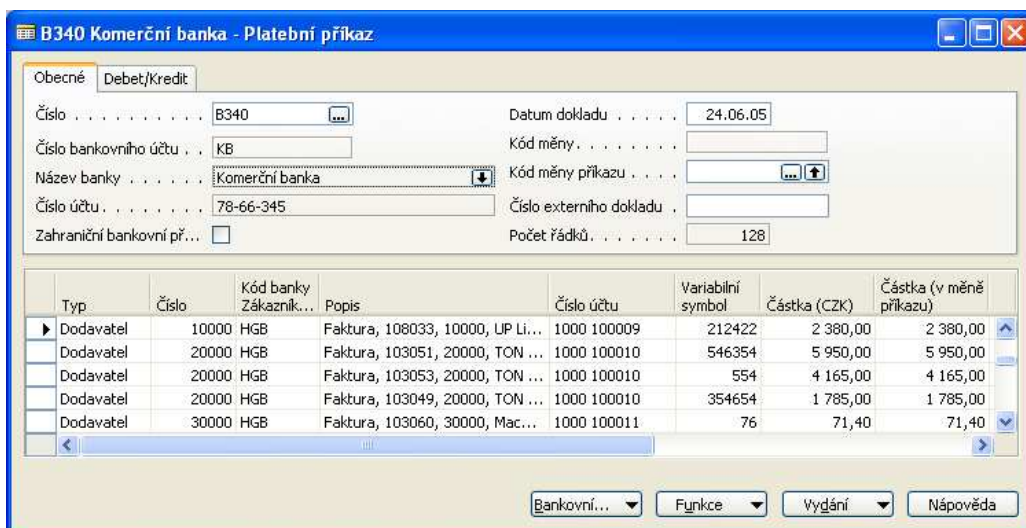
- Příprava a účtování vzájemných zápočtů pohledávek
- Pohodlný výběr pohledávek a závazků k započtení
- Podpora cizích měn
- Tisk Dohody o vzájemném započtení pohledávek
- Evidence historie účtovaných zápočtů

2. Řízení hotovosti

2.1 Automatický bankovní styk

Add-on modul Automatický bankovní styk slouží ke komfortnímu zpracování bezhotovostních plateb formou platebních příkazů a bankovních výpisů, včetně podpory jejich elektronické výměny s bankovním SW.

Modul Automatický bankovní styk podporuje práci s více bankovními účty a cizími měnami.



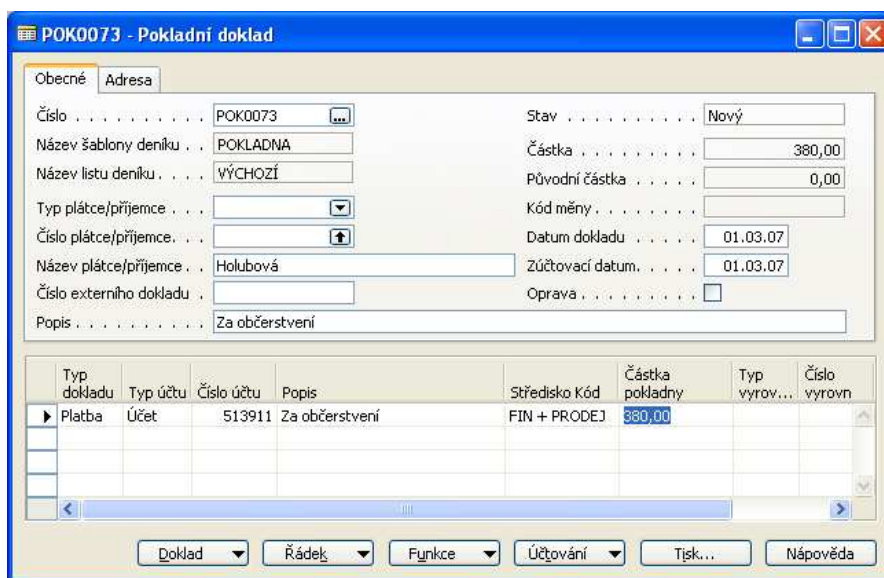
Typ	Číslo	Kód banky	Zákazník...	Popis	Číslo účtu	Variabilní symbol	Částka (CZK)	Částka (v měně příkazu)
Dodavatel	10000	HGB		Faktura, 108033, 10000, UP Li...	1000 100009	212422	2 380,00	2 380,00
Dodavatel	20000	HGB		Faktura, 103051, 20000, TON ...	1000 100010	546354	5 950,00	5 950,00
Dodavatel	20000	HGB		Faktura, 103053, 20000, TON ...	1000 100010	554	4 165,00	4 165,00
Dodavatel	20000	HGB		Faktura, 103049, 20000, TON ...	1000 100010	354654	1 785,00	1 785,00
Dodavatel	30000	HGB		Faktura, 103060, 30000, Mac...	1000 100011	76	71,40	71,40

Klíčové výhody:

- Automatizovaný návrh platebních příkazů dle zadaných kritérií
- Podpora přímého tisku a exportu platebního příkazu do souboru
- Podpora importu bankovního výpisu ze souboru i možnost ručního zadání výpisu
- Automatický návrh párování plateb na položky saldokonta dle nastavených kritérií
- Podpora cizích měn a více bankovních účtů

2.2 Pokladna

Add-on modul Pokladna zvyšuje komfort evidence hotovostních plateb v systému Microsoft Dynamics NAV. Rozšiřuje standardní funkčnost oblasti financí o evidenci, tisk a archivaci pokladních dokladů a umožňuje oddělit zodpovědnost za příjem a výdej hotovosti od účetního zpracování plateb. Dále poskytuje potřebné souhrnné statistiky a tiskové přehledy pohybů v jednotlivých pokladnách.



Typ dokladu	Typ účtu	Číslo účtu	Popis	Středisko Kód	Částka pokladny	Typ vyrovn...	Číslo vyrovn
▶ Platba	Účet	513911	Za občerstvení	FIN + PRODEJ	380,00		

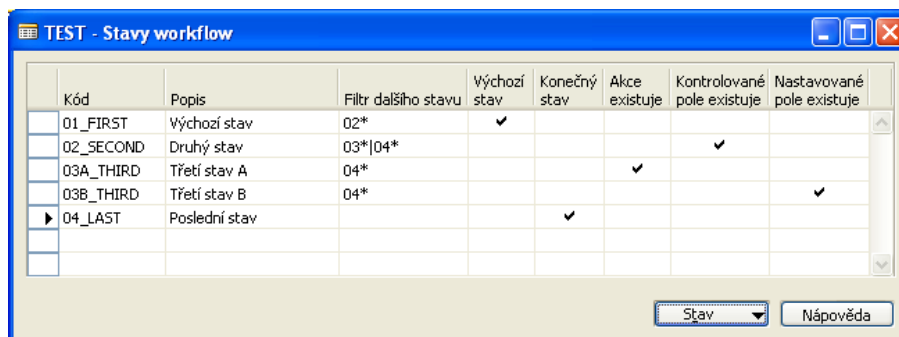
Klíčové výhody:

- Vedení neomezeného počtu pokladen v různých měnách
- Oddělené pořizování a účtování pokladních dokladů
- Tvorba, evidence, tisk a archivace pokladních dokladů
- Zobrazení aktuálních statistik pokladen a tisk pokladního deníku
- Spolupráce s add-on moduly Evidence záloh

3. Workflow a spolupráce

3.1 Workflow – řízení stavů

Add-on modul Workflow – řízení stavů přidává do systému Microsoft Dynamics NAV nástroje pro řízení stavů při postupném zpracování úloh jedním či více uživateli. Umožňuje konfigurovat stavy zpracování, ve kterých se může úloha (doklad, záznam) nacházet, sledovat aktuální stav a průběh zpracování a následně automatizovaně vyplňovat formuláře a záznamy definovanými hodnotami či spouštět libovolné programové akce při změně stavu úlohy. Uplatňuje se zejména pro řízení schvalování a oběh dokladů.



Kód	Popis	Filtr dalšího stavu	Výchozí stav	Konečný stav	Akce existuje	Kontrolované pole existuje	Nastavované pole existuje
01_FIRST	Výchozí stav	02*	✓				
02_SECOND	Druhý stav	03* 04*				✓	
03A_THIRD	Třetí stav A	04*			✓		
03B_THIRD	Třetí stav B	04*					✓
04_LAST	Poslední stav			✓			

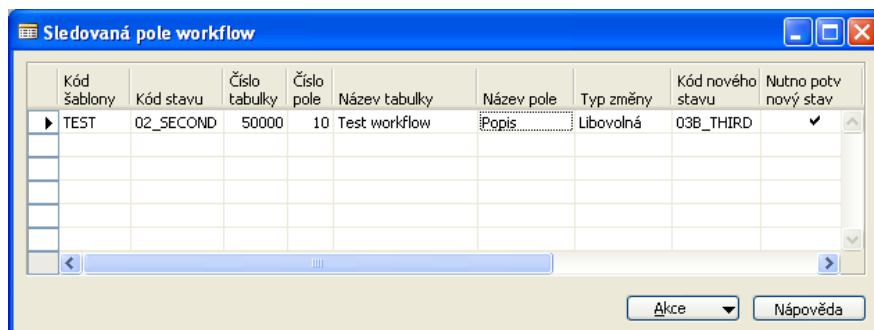
Klíčové výhody:

- Řízený postup zpracování a oběhu dokladů
- Jasně odpovědnosti a historie zpracování dokladu
- Možnost automatické kontroly či nastavení hodnot v dokladu během zpracování
- Automatické spouštění návazných akcí, např. zaslání e-mailu dalšímu zpracovateli

3.2 Workflow – sledování polí

Add-on modul Workflow - sledování polí rozšiřuje funkčnost add-on modulu Workflow – řízení stavů o automatické změny stavů workflow na základně změny hodnoty vybraných polí v tabulce.

V případě změny hodnoty pole systém automaticky vyvolá před-nastavenou akci. Množinu sledovaných polí a vyvolávaných akcí je možné nastavit.



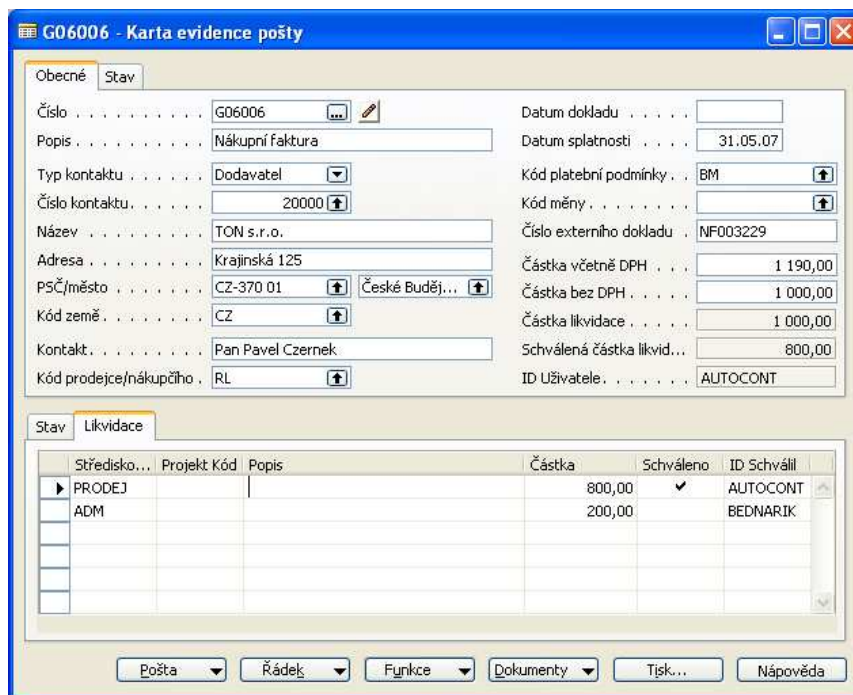
Kód šablony	Kód stavu	Číslo tabulky	Číslo pole	Název tabulky	Název pole	Typ změny	Kód nového stavu	Nutno potv nový stav
TEST	02_SECOND	50000	10	Test workflow	Popis	Libovolná	03B_THIRD	✓

Klíčové výhody:

- Automatická reakce workflow na změny hodnot definovaných polí

3.3 Evidence pošty

Add-on modul Evidence pošty umožňuje evidovat a řídit schvalování došlých i odesílaných „papírových“ dokumentů přímo v systému Microsoft Dynamics NAV. Schvalování probíhá řízeným způsobem podle přednastavených šablon workflow za celý doklad nebo za dílčí částky dokladu (např. schvalování nákladů po střediscích). Využitím integrace s modulem Publikování SharePoint lze k evidované poště připojit její elektronický obraz, což umožní eliminovat fyzický oběh papírových dokumentů po organizaci a s tím související rizika jejich ztráty nebo zničení.



G06006 - Karta evidence pošty

Obecné Stav

Číslo: G06006
 Popis: Nákupní faktura
 Typ kontaktu: Dodavatel
 Číslo kontaktu: 20000
 Název: TON s.r.o.
 Adresa: Krajinská 125
 PSČ/město: CZ-370 01 České Buděj...
 Kód země: CZ
 Kontakt: Pan Pavel Czernek
 Kód prodejce/nákupčího: RL

Datum dokladu:
 Datum splatnosti: 31.05.07
 Kód platební podmínky: BM
 Kód měny:
 Číslo externího dokladu: NF003229
 Částka včetně DPH: 1 190,00
 Částka bez DPH: 1 000,00
 Částka likvidace: 1 000,00
 Schválená částka likvid...: 800,00
 ID Uživatele: AUTOCONT

Stav Likvidace

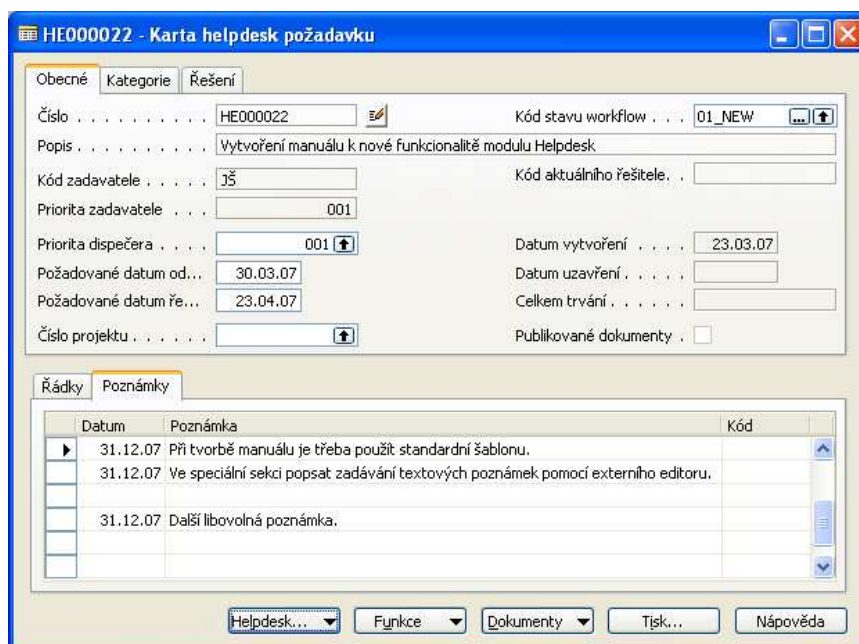
Středisko...	Projekt	Kód	Popis	Částka	Schváleno	ID Schválil
► PRODEJ				800,00	✓	AUTOCONT
ADM				200,00		BEDNARIK

Klíčové výhody:

- Evidence přijaté a odeslané papírové pošty přímo v informačním systému
- Řízené schvalování dokumentů podle definovaných šablon workflow
- Okamžitý přehled o stavu schválení dokumentu a odpovědných osobách
- Možnost postupného schvalování dílčích částek dokladu např. za střediska
- Možnost připojení elektronických příloh (scan, fax) pomocí modulu Publikování SharePoint
- Snadné filtrování evidované pošty v Pultu evidence pošty podle různých kritérií

3.4 HelpDesk

Add-on modul HelpDesk rozšiřuje možnosti systému Microsoft Dynamics NAV o centralizovanou evidenci, řízení a vyhodnocování požadavků. Požadavky mohou být libovolné vnitřní nebo vnější podněty, na které společnost potřebuje řízeným způsobem reagovat a vyřizovat je, např. externí požadavky na služby, objednávky podpory a zásahů, interní servisní požadavky, žádosti, přání a problémy apod.. Modul podporuje kompletní workflow zpracování požadavků od zadání požadavku, přes přiřazení odpovědností, evidenci průběhu zpracování požadavků až po zadání způsobu vyřešení a uzavření požadavku. Pro větší přehlednost lze požadavky při zadání zařadit pomocí až tříúrovňové hierarchické klasifikace.



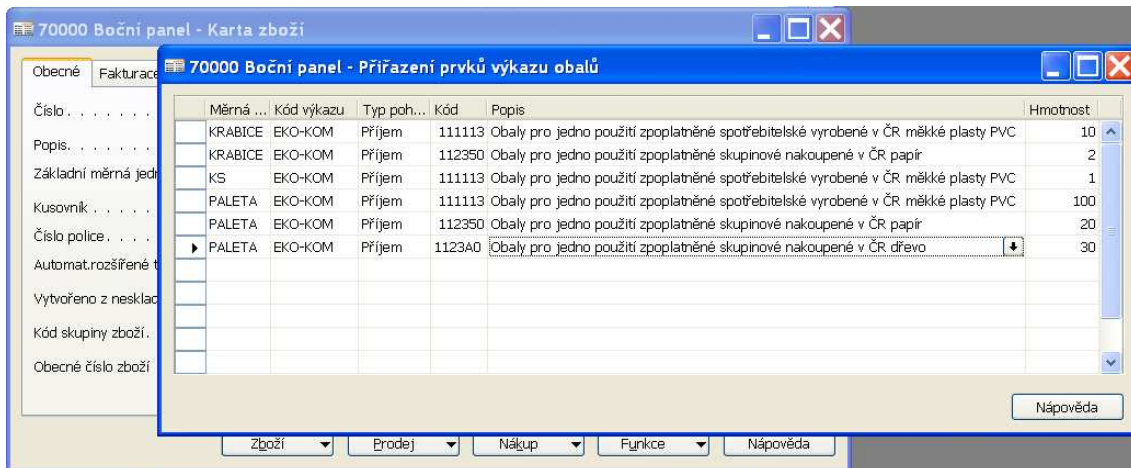
Klíčové výhody:

- Centrální evidence požadavků přímo v informačním systému
- Řízení přístupu k HelpDesku nastavením oprávněných osob
- Možnost až tříúrovňové klasifikace požadavků pro jejich lepší organizaci
- Řízení priorit zadaných požadavků
- Možnost řízeného zpracování požadavků pomocí Workflow
- Okamžitý přehled o stavu zpracování požadavku a řešiteli
- Možnost připojení elektronických příloh pomocí modulu Publikování SharePoint
- Snadné filtrování požadavků v Pultu dispečera HelpDesku podle různých kritérií

4. Evidence obalů

4.1 Evidence obalů

Add-on modul Evidence obalů umožňuje automaticky evidovat a vykazovat množství obalového materiálu či jiných množstevních údajů v souvislosti s pohyby zboží v systému. Rozšiřuje standardní funkčnost oblasti zásob o definici výkazů obalů, např. pro účely vykazování v systému EKO-KOM.

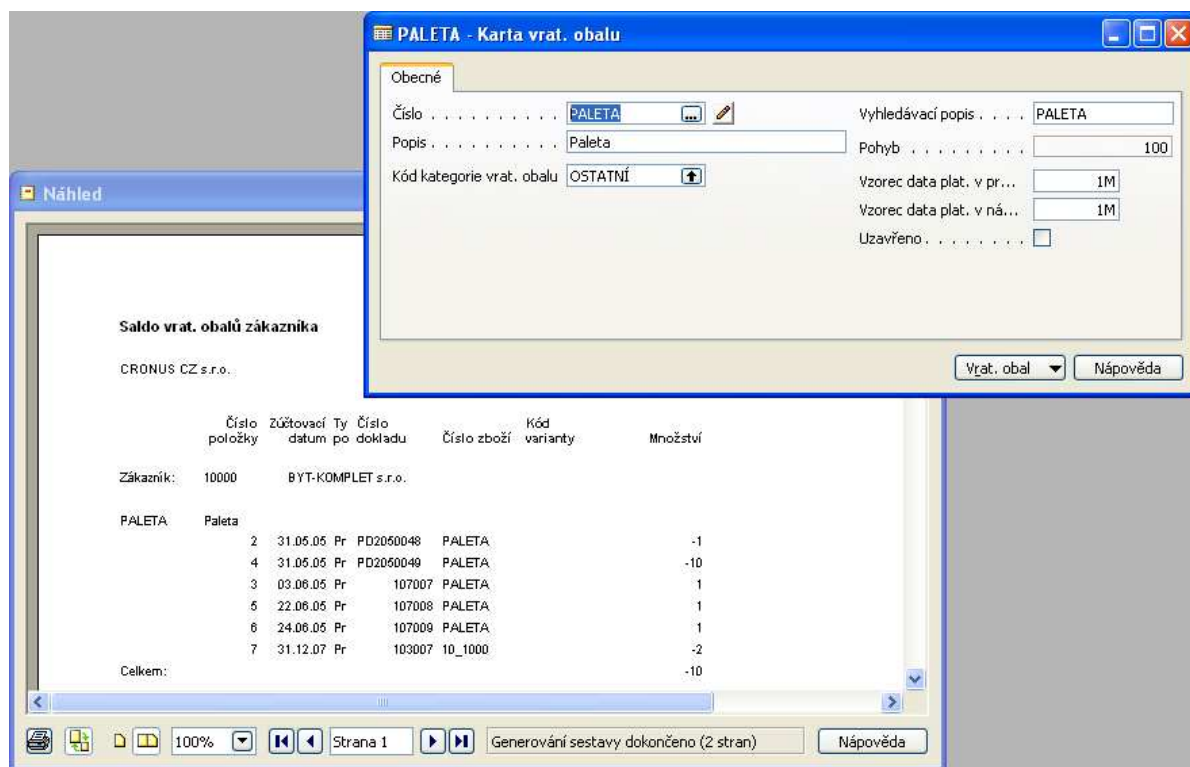


Klíčové výhody:

- Automatická evidence množství obalů v souvislosti s pohybem zboží dle výchozích nastavení
- Libovolný počet uživatelsky definovatelných výkazů obalů, jejich struktury a prvků
- Možnost definice výjimek z přednastavených pravidel
- Součástí dodávky modulu je soubor obsahující parametrizaci pro Výkaz obalů EKO-KOM.
- Tisk podkladu pro Výkaz obalů EKO-KOM,
- Možnost alternativního využití i pro sledování jiných množství souvisejících s pohybem zboží, např. vykazování v jiných měrných jednotkách

4.2 Evidence vratných obalů

Add-on modul Evidence vratných obalů je rozšířením modulu Zásoby systému Microsoft Dynamics NAV. Umožňuje sledování oběhu vratných obalů a paletového hospodářství. Lze pomocí něj sledovat obalová salda obchodních partnerů s vazbou na příslušné obchodní transakce (Nákup, Prodej, Příjem, Výdej, Transfer, Spotřeba a Výroba) a dále pak sledovat aktuální cenu obalů.



Saldo vrat. obalů zákazníka

CRONUS CZ s.r.o.

Zákazník: 10000 BYT-KOMPLET s.r.o.

Číslo položky	Zúčtovací datum	Ty	Číslo po dokladu	Číslo zboží	Kód varianty	Množství
PALETA	Paleta					
2	31.05.05	Pr	PD2060048	PALETA		-1
4	31.05.05	Pr	PD2060049	PALETA		-10
3	03.06.05	Pr	107007	PALETA		1
6	22.08.05	Pr	107008	PALETA		1
6	24.08.05	Pr	107009	PALETA		1
7	31.12.07	Pr	103007	10_1000		-2
Celkem:						-10

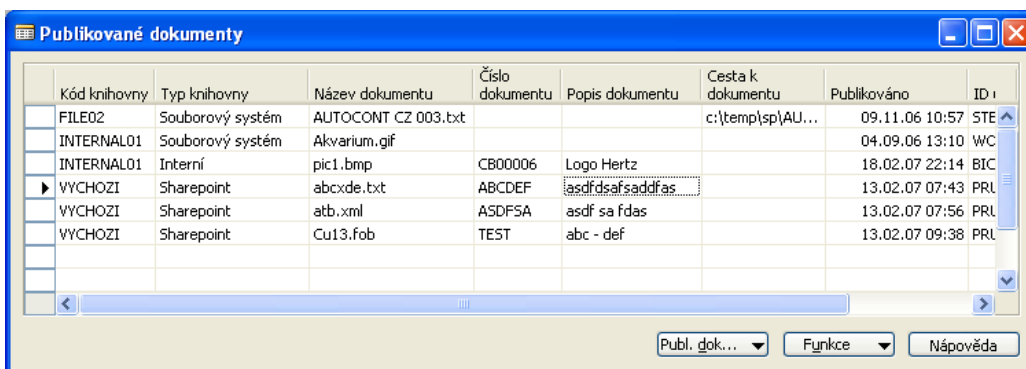
Klíčové výhody:

- Evidence pohybu vratných obalů v prodeji a nákupu i v rámci interních skladových přesunů
- Sledování obalových sald zákazníků a dodavatelů
- Sledování ceny vratných obalů
- Hlídání doby expirace vratných obalů
- Kategorizace obalů pro účely filtrování při reportování
- Tiskové sestavy detailních pohybů vratných obalů a obalových sald zákazníků a dodavatelů

5. Integrace Sharepoint

5.1 Publikování SharePoint

Add-on modul Publikování SharePoint umožňuje přímo z prostředí systému Microsoft Dynamics NAV publikovat dokumenty v centrálním datovém úložišti SharePoint, souborovém systému či databázi Microsoft Dynamics NAV a propojit je se záznamy v tabulkách informačního systému. Připojené publikované dokumenty lze přímo ze systému Microsoft Dynamics NAV otevřít v asociované aplikaci. Modul tak výrazně rozšiřuje informační hodnotu a možnost využití záznamů v systému Microsoft Dynamics NAV. Praktickým využitím této technologie je připojení produktových informací ke kartám zboží nebo obchodních dokumentů (např. smluv) ke kartám dodavatelů či zákazníků.



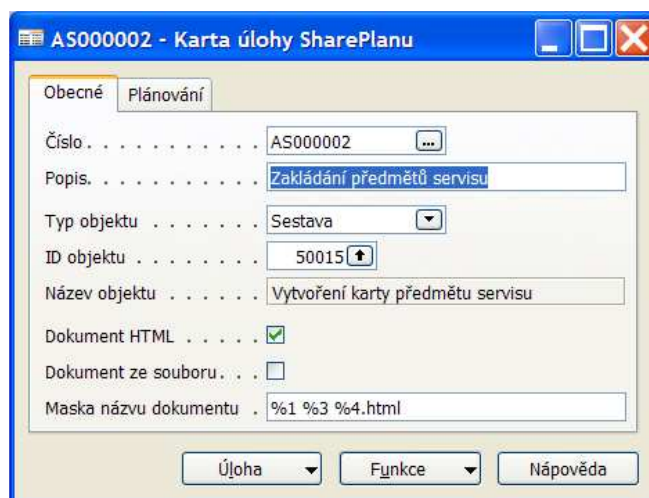
Kód knihovny	Typ knihovny	Název dokumentu	Číslo dokumentu	Popis dokumentu	Cesta k dokumentu	Publikováno	ID
FILE02	Souborový systém	AUTOCONT CZ 003.txt			c:\temp\sp\AU...	09.11.06 10:57	STE
INTERNAL01	Souborový systém	Akvarium.gif				04.09.06 13:10	WC
INTERNAL01	Interní	pic1.bmp	CB00006	Logo Hertz		18.02.07 22:14	BIC
VYCHOZI	Sharepoint	abcxde.txt	ABCDEF	asdfdsafsdffas		13.02.07 07:43	PRU
VYCHOZI	Sharepoint	atb.xml	A5DFSA	asdf sa fdas		13.02.07 07:56	PRU
VYCHOZI	Sharepoint	Cu13.fob	TEST	abc - def		13.02.07 09:38	PRU

Klíčové výhody:

- Propojení souvisejících dokumentů a souborů se záznamy v Microsoft Dynamics NAV
- Jednoduché publikování a zobrazení dokumentů přímo z prostředí informačního systému
- Automatické zařazení připojovaného dokumentu do definovaných knihoven dle tabulky a typu souboru
- Snadná implementace na libovolné karty systému Microsoft Dynamics NAV
- Uložení dokumentů v bezpečném centrálním úložišti s možností přístupu přes intranet nebo z aplikací Microsoft Office System
- Podpora Microsoft Windows SharePoint Services 2003 i SharePoint Portal Server 2003

5.2 Plánovač SharePoint

Modul Plánovač SharePoint umožňuje automatizované spuštění sestav či procedur v systému Microsoft Dynamics NAV v plánovaných intervalech. Je využíván především pro automatické periodické generování sestav, přičemž umožňuje odesílat výsledné sestavy jako přílohu e-mailu ve formátu HTML, ukládat je, nebo publikovat na SharePoint. Zejména vedoucí pracovníci tak mají k dispozici aktuální výsledky či přehledy na určeném místě, aniž by museli sestavu pokaždé ručně generovat. Dalším možným využitím je pravidelné bezobslužné spuštění dávkových úloh, jako například adjustace nebo účtování nákladů na zboží.



Klíčové výhody:

- Automatické periodické spuštění plánovaných úloh v systému Microsoft Dynamics NAV
- Snadno nastavitelný a univerzální nástroj s širokými možnostmi využití
- Pro běh plánovače lze využít Aplikační server systému Microsoft Dynamics NAV
- Možnost odeslání informačního mailu nebo spuštění libovolného programu při spuštění, dokončení či chybě při běhu úlohy
- Možnost zasílání výstupů úloh e-mailem na definovanou adresu, případně jejich uložení na disk
- Možnost publikování výstupů do úložiště SharePoint, např. pro zobrazení na intranetu (ve spojení s add-on modulem Publikování SharePoint)

6. Finance a dlouhodobý majetek

6.1 Platební výhled

Add-on modul Platební výhled umožňuje vytvářet přehledy plánovaných i realizovaných plateb v Microsoft Dynamics NAV dle data splatnosti. Modul umožňuje vytvořit libovolný počet výhledů kombinujících údaje z bankovních účtů, položek zákazníků a dodavatelů, neúčtovaných nákupních a prodejních dokladů a záloh. Navíc lze formou rozpočtů platebního výhledu zohlednit i další plánované platby, které nejsou zadány formou nákupního nebo prodejního dokladu, a simulovat tak vývoj stavu hotovosti při zadaných příjmech či výdajích.



Začátek ...	Kredit (CZK)	Debet (CZK)	Kredit	Debet
01.01.06	4 613 228,94	56 053,20	146 451,71	1 779,47
01.02.06	0,00	10 000,00	0,00	317,46
01.03.06	0,00	10 000,00	0,00	317,46
01.04.06	0,00	10 000,00	0,00	317,46
01.05.06	0,00	10 000,00	0,00	317,46
01.06.06	0,00	689 200,00	0,00	21 879,37
01.07.06	3 500,00	10 000,00	111,11	317,46
01.08.06	0,00	74 999,90	0,00	2 380,95

Klíčové výhody:

- Přehledné souhrnné zobrazení plánovaných pohybů hotovosti a očekávaného vývoje salda v čase v prostředí systému Microsoft Dynamics NAV včetně nezaúčtovaných nákupních a prodejních dokladů
- Libovolný počet definovatelných platebních výhledů pro specifické použití
- Možnost nastavení filtrů položek zahrnutých do platebního výhledu
- Zohlednění plánovaných pohybů nepodchycených nákupním či prodejním dokladem formou rozpočtů platebních výhledů
- Snadné dohledání původních položek a dokladů systému Microsoft Dynamics NAV

6.2 Target import

Add-on modul Target import slouží k importu souhrnných údajů mezd do finančního deníku systému Microsoft Dynamics NAV k následnému zaúčtování. Dále umožňuje import číselníku zaměstnanců ze systému M-PRO Target 2100 do evidence zaměstnanců v systému Microsoft Dynamics NAV.

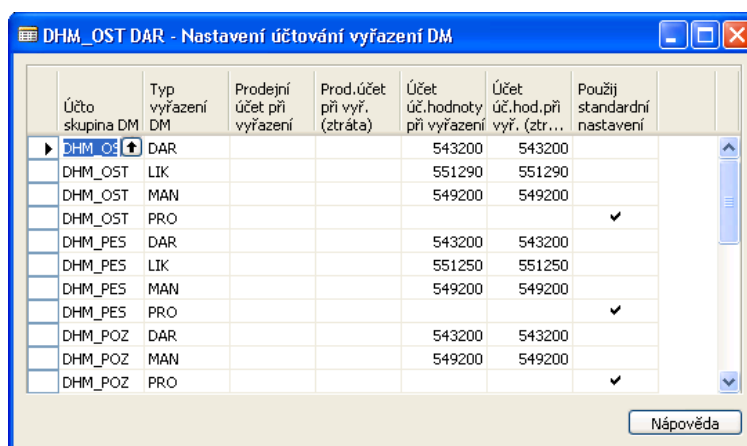


Klíčové výhody:

- Import hodnot až tří dimenzí jako součást souhrnných údajů mezd pro zaúčtování
- Podpora TXT a XML formátů souborů souhrnných údajů mezd
- Import nového nebo aktualizace stávajícího číselníku zaměstnanců z XML souboru

6.3 Rozšířené účtování o majetku

Add-on modul Rozšířené účtování o majetku rozšiřuje standardní funkčnost modulu Dlouhodobý majetek systému Microsoft Dynamics NAV o možnost nastavit různé způsoby účtování při různých typech vyřazení a údržby dlouhodobého majetku.



Účto skupina DM	Typ vyřazení DM	Prodejní účet při vyřazení	Prod. účet při vyř. (ztráta)	Účet úč. hodnoty při vyřazení	Účet úč. hod. při vyř. (ztr...)	Použij standardní nastavení
DHM_ OST	DAR			543200	543200	
DHM_ OST	LIK			551290	551290	
DHM_ OST	MAN			549200	549200	
DHM_ OST	PRO					✓
DHM_ PES	DAR			543200	543200	
DHM_ PES	LIK			551250	551250	
DHM_ PES	MAN			549200	549200	
DHM_ PES	PRO					✓
DHM_ POZ	DAR			543200	543200	
DHM_ POZ	MAN			549200	549200	
DHM_ POZ	PRO					✓

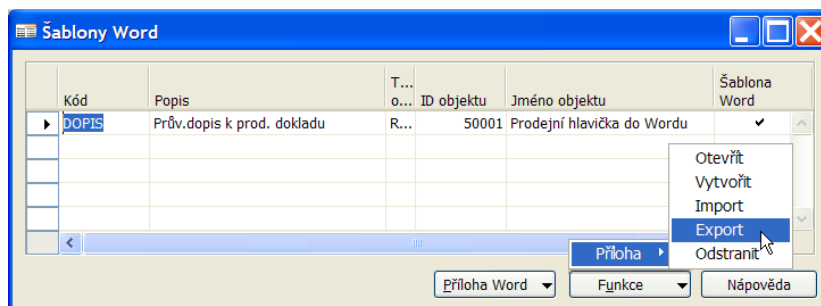
Klíčové výhody:

- Možnost uživatelsky definovat typy vyřazení a kódy údržby pro identifikaci různých operací s DM
- Možnost individuálního nastavení účtování pro různé typy vyřazení či kódy údržby DM
- Standardní použití ve Finančním deníku DM prostřednictvím nových polí Typ vyřazení DM a kód údržby
- Možnost použití Typu vyřazení DM na prodejních dokladech
- Možnost použití Kódu údržby na nákupních dokladech

7. Další samostatné add-on moduly

7.1 Napojení na MS Word

Modul Napojení na MS Word rozšiřuje možnosti systém Microsoft Dynamics NAV o možnost exportu dat do připravených šablon aplikace Microsoft Office Word. Jedná se o obecně použitelnou komponentu využívající funkčnosti slučovacích polí aplikace Microsoft Office Word. V praxi se tato komponenta osvědčila zejména při požadavku na tisk graficky náročných sestav z Microsoft Dynamics NAV, které lze snadno definovat v prostředí aplikace Microsoft Office Word, a v případě sestav, ve kterých uživatelé potřebují operativně upravovat text, např. ve smlouvách, protokolech apod..



Klíčové výhody:

- Široce použitelná komponenta
- Tisk graficky náročných sestav z Microsoft Dynamics NAV
- Možnost uživatelsky upravit text výstupní sestavy a dále s ní pracovat
- Podpora jazykových mutací sestav

7.2 Montážní deník

Add-on modul Montážní deník je nástroj, který slouží k zaúčtování operací, které mají ve skutečnosti charakter jednoduché výroby – montáže, kompletace, balení. V závislosti na zvolené metodě oceňování zásob lze promítnout cenu spotřebovaného materiálu a práce do finálního výrobku tak, že i následné změny vstupní ceny materiálu následně ovlivní vstupní cenu výrobku, který byl z daného materiálu vyroben – smontován, tj. funguje adjustace.

Montážní deník lze s výhodou využít i pro dosledovatelné opravy chyb vzniklých špatně zadaným příjmem zboží (např. chybné číslo zboží), přičemž zůstávají zachovány návaznosti spojené s oceněním zboží.

MD00002 - Montážní doklad - zdroje

Obecné

Číslo MD00002

Název šablony deníku . . . MD2

Název listu deníku VÝCHOZÍ

Datum dokladu 15.01.06

Zúčtovací datum 01.01.01

Kód lokace ČERVENÝ

Popis Montáž kola

Obecná obch.účto sku... MONTAZ

Číslo poplatku za zboží . . MD_RC

Číslo poplatku za zdroje . . MD_ZD

Číslo popl. ext. nákl. . . . MD_EN

Navyšení ceny zboží . . . 150,00

Spotřeba Výstup Zdroje

Číslo zboží	Popis	Kód lokace	Množství	Kód měř...	Pořizovací...	Částka
1110	Ráfek	ČERVENÝ	15	KUS	150,00	2 250,00
1120	Špice	ČERVENÝ	900	KUS	6,00	5 400,00
1150	Přední náboj	ČERVENÝ	15	KUS	225,00	3 375,00
1151	Oska předního kola	ČERVENÝ	15	KUS	17,00	255,00
1160	Plášť	ČERVENÝ	15	KUS	220,00	3 300,00
1170	Duše	ČERVENÝ	15	KUS	55,00	825,00

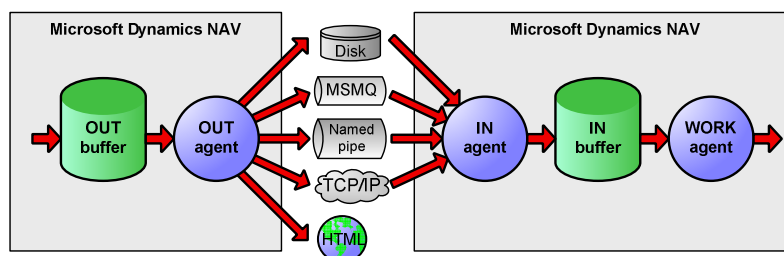
Doklad Rádek Zboží Funkce Účtování Náповěda

Klíčové výhody:

- Obecně použitelný nástroj pro evidenci kompletace více zboží do jednoho
- Do vstupních nákladů lze zahrnout i práci formou spotřeby zdrojů
- Možnost použití pro opravy chyb při zachování návazností ocenění
- Jednoduché zpracování montážního dokladu z jedné karty
- Přehled o historii montáží ve formě žurnálu

7.3 Spooler

Modul Spooler rozšiřuje možnosti systému Microsoft Dynamics NAV v oblasti elektronické komunikace s jinými systémy. Jedná se o obecně použitelnou komponentu zabezpečující on-line nebo pravidelnou periodickou obousměrnou komunikaci či synchronizaci dat mezi systémem Microsoft Dynamics NAV a jinými systémy prostřednictvím různých komunikačních kanálů, v různých formátech a za libovolným účelem. Praktické použití např. pro řešení integrace s obchodními portály, elektronickou fakturací, synchronizací dat apod..

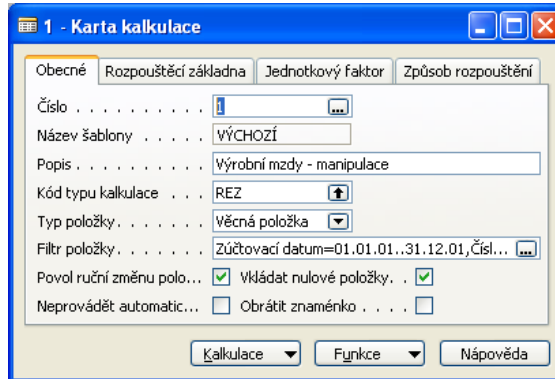


Klíčové výhody:

- Univerzálně použitelná komponenta s širokým využitím
- Variabilita komunikačních kanálů (file, MSMQ, Named Pipe, TCP, HTTP)
- Nativní podpora formátu XML, možnost použít jiné formáty
- Podpora elektronického podpisu

7.4 Výrobní kalkulace

Add-on modul Výrobní kalkulace je obecným kalkulačním modulem, který umožňuje kalkulovat jak skutečné hodnoty z účetnictví tak i předpokládané hodnoty (rozpočty). Umožňuje např. určit vedlejší náklady připadající na jednotlivá zboží, zdroje nebo strojní centra a určit výši nákladů na jednotku. Můžeme například rozdělit náklady na elektrickou energii mezi jednotlivá strojní centra s ohledem na dobu jejich práce. Výsledkem jsou hodnoty v poli Kalkulovaná nákladová cena uvedeném na jednotlivých kartách zboží, zdrojů nebo strojních center.

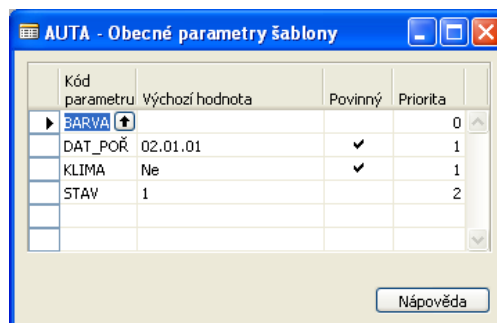


Klíčové výhody:

- Možnost kalkulace nákladových cen zboží, zdrojů a strojních center
- Uživatelská definice různých šablon kalkulací
- Vysoká variabilita nastavení kalkulací – rozpouštěcí základny, jednotkového faktoru a způsobu rozpouštění
- Detailní přehled o položkách nákladů zahrnutých do výsledné kalkulované nákladové ceny

7.5 Obecné parametry

Add-on modul Obecné parametry umožňuje přidat ke kartám v systému Microsoft Dynamics NAV neomezené množství nových parametrů pro účely podrobného třídění a filtrování. Parametry lze dle účelu seskupovat do šablon. Modul obsahuje průvodce pro snadné zadávání hodnot parametrů ručním zadáním nebo výběrem z připravených číselníků.



Kód parametru	Výchozí hodnota	Povinný	Priorita
BARVA			0
DAT_POŘ	02.01.01	✓	1
KLIMA	Ne	✓	1
STAV	1		2

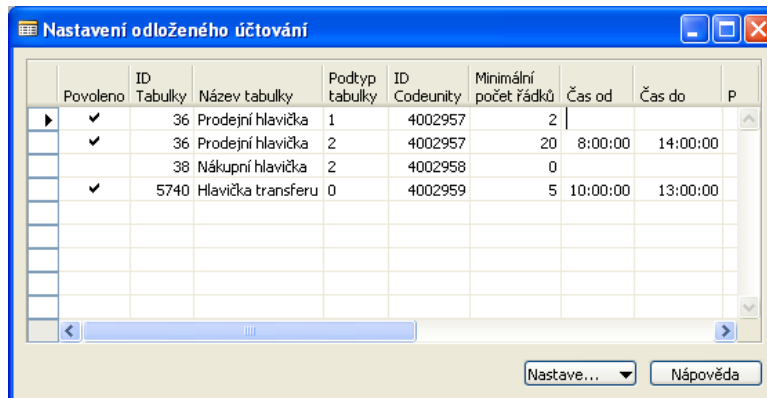
Klíčové výhody:

- Rozšíření možností kategorizace a filtrování karet
- Seskupení souvisejících parametrů do šablon
- Uživatelsky upravitelné číselníky hodnot parametrů
- Snadné zadávání hodnot prostřednictvím průvodce
- Nástroj pro pohodlné filtrování záznamů dle zadaných parametrů

7.6 Odložené účtování

Add-on modul Odložené účtování umožňuje namísto přímého účtování prodejních a nákupních dokladů, objednávek transferu, dodávek a příjmů ve správci skladu doklad pouze označit a uzamknout proti změnám. Doklady se účtují hromadně pomocí aplikačního serveru, a to buď ihned, nebo později v plánovaném časovém intervalu (např. mimo pracovní dobu).

Díky tomu lze snížit nebo zrovnoměrnit zátěž systému a omezit vzájemné zamykání tabulek. Průběh zpracování a výsledek odloženého účtování je v systému zaznamenán formou detailních položek.



Povoleno	ID Tabulky	Název tabulky	Podtyp tabulky	ID Codeunity	Minimální počet řádků	Čas od	Čas do	P
<input checked="" type="checkbox"/>	36	Prodejní hlavička	1	4002957	2			
<input checked="" type="checkbox"/>	36	Prodejní hlavička	2	4002957	20	8:00:00	14:00:00	
<input checked="" type="checkbox"/>	38	Nákupní hlavička	2	4002958	0			
<input checked="" type="checkbox"/>	5740	Hlavička transferu	0	4002959	5	10:00:00	13:00:00	

Klíčové výhody:

- Snížení či zrovnoměrnutí zátěže systému
- Omezení vzájemného zamykání tabulek uživateli
- Plánované účtování odložených dokladů ve stanovených dnech a časech
- Detailní informace o stavu a průběhu odloženého účtování dokladů

8. Požadavky a doporučení add-on modulů na jiné moduly

ID	Název Add-on modulu	Vyžaduje moduly	Doporučené moduly
Řízení závazků a pohledávek			
4 002 010	Účtování o zálohách	Alespoň jeden z následujících: 3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables	
4 002 020	Evidence prodejních záloh	3270 Sales Invoicing 4002010 Účtování o zálohách	3280 Sales Order Management
4 002 030	Evidence nákupních záloh	3520 Purchase Invoicing 4002010 Účtování o zálohách	3530 Purchase Order Management
4 005 010	Faktoring	3260 Basic Receivables	4005030 Napojení na MS Word
4 005 020	Zápochty	3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables 5110 Contact Management	
Řízení hotovosti			
4 002 210	Automatický bankovní styk	5010 Bank Account Management a alespoň jeden z následujících: 3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables	3760 Multiple Currencies 4002010 Účtování o zálohách 4002020 Evidence prodejních záloh 4002030 Evidence nákupních záloh
4 002 220	Pokladna	5010 Bank Account Management	3760 Multiple Currencies 3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables 4002020 Evidence prodejních záloh 4002030 Evidence nákupních záloh
Workflow a spolupráce			
4 004 110	Workflow - řízení stavů		
4 004 120	Workflow - sledování polí	3080 Change Log 4004120 Workflow - řízení stavů	
4 003 150	Evidence pošty	3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables 5110 Contact Management	4003710 Publikování SharePoint 4004110 Workflow - řízení stavů
4 003 310	HelpDesk		4003710 Publikování SharePoint 4004110 Workflow - řízení stavů
Evidence obalů			
4 003 510	Evidence obalů	4010 Basic Inventory	
4 003 520	Evidence vratných obalů	3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables 4010 Basic Inventory	
Integrace SharePoint			
4 003 710	Publikování SharePoint		
4 003 720	Plánovač SharePoint	1415 Application Server	4003710 Publikování SharePoint
Finance a dlouhodobý majetek			
4 003 160	Platební výhled	5010 Bank Account Management 3260 Basic Receivables 3510 Basic Payables	3280 Sales Order Management 3530 Purchase Order Management 3760 Multiple Currencies 4002020 Evidence prodejních záloh 4002030 Evidence nákupních záloh
4 003 180	Target import	3010 Basic General Ledger	5760 Basic Human Resources
4 003 140	Rozšířené účtování o majetku	5260 Basic Fixed Assets	5280 Maintenance
Další samostatné add-ony			
4 005 030	Napojení na MS Word		
4 003 130	Montážní deník	4010 Basic Inventory	4060 Bills of Materials 4260 Basic Resources
4 005 390	Spooler	1415 Application Server (min. 2x)	
4 003 110	Výrobní kalkulace	4010 Basic Inventory	4260 Basic Resources 6020 Machine Centers
4 003 170	Obecné parametry	Alespoň jeden z následujících: 4010 Basic Inventory 4260 Basic Resources 5260 Basic Fixed Assets	
4 002 910	Odložené účtování	1415 Application Server a alespoň jeden z následujících: 3280 Sales Order Management 3530 Purchase Order Management 4100 Location Transfers 4190 Warehouse Receipt 4210 Warehouse Shipment	

Legenda:

Vyžadované moduly - moduly, bez kterých není možné add-on modul ani částečně použít.

Doporučené moduly - nad rámec vyžadovaných modulů. V kombinaci s těmito moduly je možné daný add-on modul plnohodnotně využít.

9. Kontakt

Kontaktní osobou pro Vaše dotazy ohledně add-on modulů je:

Tomáš Novák
Tel: +420 541 144 463
Mobil: +420 724 134 844
Fax: +420 541 235 747
E-mail: tomas.novak@autocont.cz