

# 1. 4 Dodavatelé

Na této stránce najdete:

- Dodavatelské volby
- Přijaté/vydané faktury
- Předplnění inventarizace závazků
- Uživatelské údaje
- Informační údaje o dodavateli
- Homebanking a příkazy k úhradě

## Dodavatelské volby

**Automatické auditování přijatých faktur** je podmínka pro návrh faktury na příkaz k úhradě.

**Při zápisu došlé faktury neinformovat** - systém umožňuje vytvářet faktury s vazbou na **CRM/Pošta**, která je označena jako typ "Přijatá faktura". Při pořízení faktury proběhne spárování s tímto záznamem.

**Používat čárové kódy na fakturách pro propojení s DMS servery:** zde lze nastavit strukturu hyperlinku na úložiště elektronické formy dokumentu. Po vyplnění pole EAN (DMS) na dokladu se automaticky vytvoří link na příslušný dokument.

Toto lze využít rovněž k připojování odkazů na elektronické externí dokumenty u modulu **CRM/Pošta** a nebo u **Přijatých faktur**, podrobně popsáno v rámci těchto kapitol.

**Sledování přímých zápisů v deníku od...** - tato funkce umožňuje od určitého data ignorovat v kontrole konzistence faktury nezaúčtované faktury, které jsou zpravidla nezaúčtované vzhledem k přechodu na PREMIER system. Jsou to tedy převedené faktury z předchozího systému. Aby tyto faktury nekomplikovaly kontrolu konzistence, která je důležitá pro kontrolu kontinuity evidence faktur a účetnictví, je důležité zvolit tuto funkci.

**Prověřovat nevypárované zápisy při ukládání** - program automaticky navrhuje při pořizování přijaté faktury veškeré platby, které byly na příslušného partnera pořízené dříve než faktura.

## Přijaté/vydané faktury

**Zaokrouh. částku zaúčtovat jako další položku** - toto nastavení se týká i vydaných faktur.

## Předplnění inventarizace závazků

Zde si uživatel může nadefinovat případně změnit texty na inventarizaci závazků.

**Předplnění inventarizace závazků**

Úvodní text: Na základě zákona č. 563/1991 o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, Vás žádáme o odsouhlasení inventarizace níže uvedených závazků. V případě nesouladu Vašich a našich údajů Vás žádáme o uvedení na zadní straně tohoto přehledu.

Další text: Pokud nebude naší společnosti zaslána potvrzená kopie této inventarizace, považujeme ji za odsouhlasenou a výše uvedené závazky za uznané.

Esc  
Zavřít

## Uživatelské údaje

Uživatelské údaje v seznamu partnerů - viz [Odběratelé - Adresář partnerů](#).

Uživatel má k dispozici tři druhy uživatelských údajů - znakové, numerické a datumové.


**Pojmenování uživatelských údajů v seznamu partnerů**

Znakové údaje C(32)		Numerické údaje N(15,3)		Datumové údaje	
<b>Smlouva</b>	user_c01	<b>Částka celkem</b>	user_n01	<b>Datum podpisu</b>	user_d01
	user_c02		user_n02		user_d02
	user_c03		user_n03		user_d03
	user_c04		user_n04		user_d04
	user_c05		user_n05		user_d05
	user_c06		user_n06		user_d06
	user_c07		user_n07		user_d07
	user_c08		user_n08		user_d08
	user_c09		user_n09		user_d09
	user_c10		user_n10		user_d10
	user_c11		user_n11		user_d11
	user_c12		user_n12		user_d12
	user_c13		user_n13		user_d13
	user_c14		user_n14		user_d14
	user_c15		user_n15		user_d15
	user_c16		user_n16		user_d16
	user_c17		user_n17		user_d17
	user_c18		user_n18		user_d18
	user_c19		user_n19		user_d19
	user_c20		user_n20		user_d20
	user_c21		user_n21		user_d21
	user_c22		user_n22		user_d22
	user_c23		user_n23		user_d23
	user_c24		user_n24		user_d24

\* Údaj bude v seznamu partnerů automaticky dostupný pojmenováním

Esc  
Zavřít

## Informační údaje o dodavateli



### Volba info. údajů o dodavateli při zadávání dokladů

Pevné údaje:	1. Zaveden dne:
	2. E-mail:
	3. Vyřizuje:
	4. Doprava
	5. Poznámka:
Uživatelské údaje:	6. <Nic>
	7. <Nic>
	8. <Nic>
	9. <Nic>
	10. <Nic>
	11. <Nic>
	12. <Nic>
	13. <Nic>

Pozn: Pomocné informační údaje lze zobrazit při rozlišení 1024 a vyšším.  
Vaše horizontální rozlišení je 1600 pixelů

ZAVŘÍT

## Homebanking a příkazy k úhradě

**Homebanking** - volitelné parametry pro import bankovních výpisů (párování s fakturami dle VS) a pro export příkazů k úhradě.

**Příkazy k úhradě** – volba maximálního počtu řádků na hromadném příkazu k úhradě (po jeho překročení se vytvoří vždy další hromadný příkaz).