

11 Obratová předvaha

Formální správnost účetních zápisů se ověřuje k poslednímu dni uplynulého účetního období popř. měsíčně prostřednictvím obratové předvahy, která představuje kontrolní sestavu podvojnosti zápisů (rovnost částek na straně MD a DAL). I v této sestavě nabízí PREMIER system řadu možností.

Před vstupem do tohoto modulu je možno omezit výběr sestavy na období, středisko, zakázku či doplňkovou analýzu (pokud je účetní jednotkou využívána). Období je možné volit za více let – od.. - do. Volba „NEG“ umožňuje vybrat zakázky a střediska, které se nebudou zahrnovat do výpočtu. Program vygeneruje všechny vyjma uvedených. Možné je zvolit sestavu v "Normálním režimu" (klasický účetní) a nebo režim "Neúčetním" viz "Plány a prognózy", pokud je účetní jednotkou využíván.

Při vstupu do modulu předvaha se ke standardnímu období nabízí v dalším kroku více variant pro zobrazení obratové předvahy:

Ukázat...

- 1 Analytickou předvahu (XXXXXXXX)**
- 2 Syntetickou předvahu (XXX)**
- 3 Skupinovou předvahu (XX)**
- 4 Předvahu dle tříd (X)**
- 5 Analytická: účet -> střediska**
- 6 Analytická: účet -> zakázky**
- 7 Analytická: středisko -> účty**
- 8 Analytická: zakázka -> účty** } **zahrnout i nepoužité účty**
- 9 Analytická: měsíc, účet, střediska**

Zobrazit pouze účty:
Od účtu: Do účtu:

Předvaha dle tříd představuje sestavu s nejvyšší úrovní, tzn. že z této volby lze dále vytvořit předvahu skupinovou, syntetickou i analytickou, a to postupným vnořováním klávesou "Enter" do detailů na řádku zvolené třídy. Tímto způsobem je možné se vnořit až do hlavní knihy na jednotlivé položky analytických účtů a naopak. To poskytuje uživateli komfortní přehled o obrazech na jednotlivých účtech s možností voleb skupin, tříd, analytik či jednotlivých položek představující obraty na těchto účtech. Pokud uživatel zjistí chybu, může efektivně skočit jako z hlavní knihy do deníku a tam provést opravu dokladu.

Kromě těchto členění je možné zobrazit jednotlivé účty po jednotlivých zakázkách, nebo jednotlivé zakázky dle účtů. Analogicky je možné zvolit střediska.

Nově lze v obratové předvaze vybrat, zda se mají zobrazit:

- Všechny účty
 - Účty pouze s obratem
 - Účty s obratem nebo zůstatkem
- Toto se vybírá v horní části obrazovky obratové předvahy.

Středová období: 01.01.2019 - 31.12.2019

Zobrazení: seznam Pohled: <Základní>

Obratová předvaha

Všechny účty
 Pouze s obrátem
 Pouze s obrátem nebo zůstatkem

Účet	Text	Počáteční z. MD	Počáteční z. Dal	Obrat MD	Obrat Dal	Saldo	Obrat 12/2019 MD	Obrat 12/2019 Dal	Saldo 12/2019	Konečný z. MD	Konečný z. Dal
0	Dlouhodobý majetek		147 599,00		4 635,00	-4 635,00				1 325 908,61	152 234,00
1	Zásoby	1 267 597,80		222 667,50	164 356,69	58 310,81				6 427 471,99	
2	Krátkodobý finanční majetek	5 369 134,74		2 440 395,25	1 382 058,00	1 058 337,25				35 023 468,55	
3	Zúčtovací vztahy		1 978 784,97	47 363 298,50	10 361 044,98	37 002 253,52					4 510 348,57
4	Kapitálové účty a dlouhodobé		4 510 348,57							808 835,58	
5	Náklady			808 170,58		- 665,00			808 835,58		
6	Výnosy					38 923 102,16			-38 923 102,16		38 923 102,16
7	Závěrkové a podrozvahové ú										
8		6 636 732,54	6 636 732,54	50 834 531,83	50 834 531,83					43 585 684,73	43 585 684,73

PREMIER X6.3 SYSTEAM Demo data s.r.o. 2019

Tisk obratové předvahy

U tisku obrazové předvahy lze zvolit, jaké účty se mají tisknout a to buď rozsahem nebo účty pouze s obrátem případně účty s obrátem nebo zůstatkem.

Obratovou předvahu je možné tisknout s mezisoučty za syntetické, skupinové účty, či jednotlivé třídy.

V případě, že jsou definovány k účtové osnově cizí výrazy, je pak možné v těchto výrazech obratovou předvahu vytisknout.

Obratovou předvahu lze vytisknout také v požadované cizí měně dle zvoleného kurzu.

Obratová předvaha

Sestava: <Základní>

Tisknout předvahu od účtu: do účtu:

Tisknout účty s obrátem
 Tisknout účty s obrátem nebo zůstatkem

Mezisoučtovat dle:

xxx syntetik
 xx skupin
 x tříd

Vytisknout...

Základní jazyk
 Cizí výraz 1
 Cizí výraz 2
 Cizí výraz 3 (Azbuka)

Tisknout i cizí čísla účtů

Tisknout v cizí měně

Označení měny:
Kurs:

Tisknout s řádkováním