

VNITROPODNIKOVÉ ÚČETNICTVÍ

Informační systém WinFAS nabízí vnitropodnikové účetnictví maximálně efektivní. Umožňuje uživateli rozhodnout, které informace bude evidovat, které ne. Do kterých dalších modulů budou přenášeny. Veškeré informace k výpočtu vnitropodnikové práce jsou pořízeny v systému pouze jednou.

Vnitromzdy

Na základě definovaného číselníku prací a číselníku specifikace vnitropodnikového účetnictví probíhá při pořízení mezd **automatický výpočet vnitroceny za práce**. Vypočtená vnitropodniková cena je vidět, přebírané hodnoty z číselníků lze změnit.

- odběratele
- rozdílnost klíčů (např. středisek) interního dodavatele a odběratele

Zelená nafta

Při pořízení vnitromezd lze zároveň pořizovat i údaje potřebné pro sledování zelené nafty.

Vnitro u zásob

Jak přenést náklady na uskladnění (otop, telefon, doprava, mzdy skladníků, ...) na střediska, na která je materiál převáděn či spotřebován?

Existují dvě řešení:

Režie

známe přesnou částku, ale je těžké ji spravedlivě rozdělit. Dělá se se zpožděním

Vnitroučto

částku odhadujeme jako poměrnou, ale spravedlivě ji rozdělíme. Dělá se automaticky, zároveň se zaúčtováním zásob.

Určení vnitrosazeb

Vnitro sazby lze určit dle měrné jednotky:

- za hodinu
- za množství

Dále si lze vybrat, kde je vnitro sazba uložena:

- za množství
- u čísla práce
- sazba určená u člověka
- sazba určená u stroje
- sazba určená dle mezd (např. mzda*koeficient)

Specifikace vnitrovýkonů

Tímto číselníkem lze řídit:

- způsob účtování
- způsob výpočtu vnitrosazby
- způsob výpočtu vnitročásky
- směrování mezd

Pro správný výběr specifikace je určující:

- druh práce (ruční, traktorová,...)
- druh vztahu (dodavatelský nebo nájemní)
- práce pro interního nebo externího

Kód	Název	Název specifikace vnitrovýkonů	Práce ZVS	Dodav./Pronaj.	Cizí/Vlastní	Klíče
0	ne vnitro	Traktorová (vn*hod) S-P-V-S	strojová práce	Pronajimatel	vlatní firma	stejně
1-(v*h)	Ruční (vn*hod)	Traktorová (vn*hod) S-P-V-R	strojová práce	Pronajimatel	vlatní firma	různé (porovnání 1)
1-(v*m)	Ruční (vn*mno)	Traktorová (vn*hod) S-P-C-S	strojová práce	Pronajimatel	cizí klient	stejně
2-(dod)	Řidič (mz dod)	Traktorová (vn*hod) S-P-C-R	strojová práce	Pronajimatel	cizí klient	různé (porovnání 1)
2-(mzd)	Řidič (mz*kf)	Traktorová (vn*hod) S-D-V-S	strojová práce	Dodavatel	vlatní firma	stejně
3-(v*h)	Traktorová (vn*hod)	Traktorová (vn*hod) S-D-V-R	strojová práce	Dodavatel	vlatní firma	různé (porovnání 1)
3-(v*m)	Traktorová (vn*mno)	Traktorová (vn*hod) S-D-C-S	strojová práce	Dodavatel	cizí klient	stejně
4-(v*h)	Kombajnová (vn*hod)	Traktorová (vn*hod) S-D-C-R	strojová práce	Dodavatel	cizí klient	různé (porovnání 1)
4-(v*m)	Kombajnová (vn*mno)					
5-(v*h)	Samochodek (vn*hod)					
5-(v*m)	Samochodek (vn*mno)					
6-(v*h)	Těžké stroje (vn*ho)					
6-(v*m)	Těžké stroje (vn*mn)					
7-(v*h)	Nákladní auta (vn*h)					
7-(v*m)	Nákladní auta (vn*m)					
8-(v*h)	Oprávérenská (vn*ho)					
8-(v*m)	Oprávérenská (vn*mn)					
9-(v*h)	Stavební (vn*hod)					
9-(v*m)	Stavební (vn*mno)					

Specifikace: Traktorová (vn*hod) S-D-V-R
 Účetní skupina: 3-(v*h) Traktorová (vn*hod) Kód: S-D-V-R1
 Sazba vnitro: Práce: strojová práce S
 Koefficient: Koeff.mzdy: Dodav./Pronaj.: Dodavatel D
 Odkud vnitrosaz: z VO / z klíčů 1. sk. Cizí/Vlastní: vlastní firma V
 Výpočet vnitro: *údaj3 (hod původní) Rozdílnost klíčů: různý porovnání 1 R1
 Připočítat mzdu k vnitru: Mzdy na dodavatelské klíče Druh klíče: 2 výkon
 Zaokrouhlení: CELE Na celé číslo matema Použít vnitro klíč z číselníku klíčů
 Aktivace: nepočítá se