

Pořízení PHM v mzdové výrobě:

Ve WinFASu jsou dvě možnosti pořízení spotřebovaných pohonných hmot.

1) přímo u konkrétní strojové práce

V apl. *5557, vyberete šablonu pořízení, v následujícím okně na hlavičce dokladu zadáváte zam_ ce, pak tl. Položky, pořizujte VO, zadáváte Cílové středisko, údaje k LP a na **položce SP** zadáváte stroj se kterým je výkon prováděn a **spotřebu PHM**, lze zadat i konkrétní pozemek.

The screenshot shows the 'Pořízení položek evidence výrobních operací' window. A red box highlights the 'SP' field in the 'Položky' list. The main form contains the following data:

Dny	Hodiny	Množství F V	MJ	% pémí	Sazba	Koef.	Peníze
12,00	96,00		ha			1,000000	0,00

The 'PHM' field is highlighted with a red box, showing a value of 15,00. The 'Klíče Kdo/Co' section includes 'Organizační struktura' and 'Klíč se bere: Pro středis'. The 'Klíče Cílové středisko' section includes 'Organizační struktura' and 'Klíč se bere: Pro středis'.

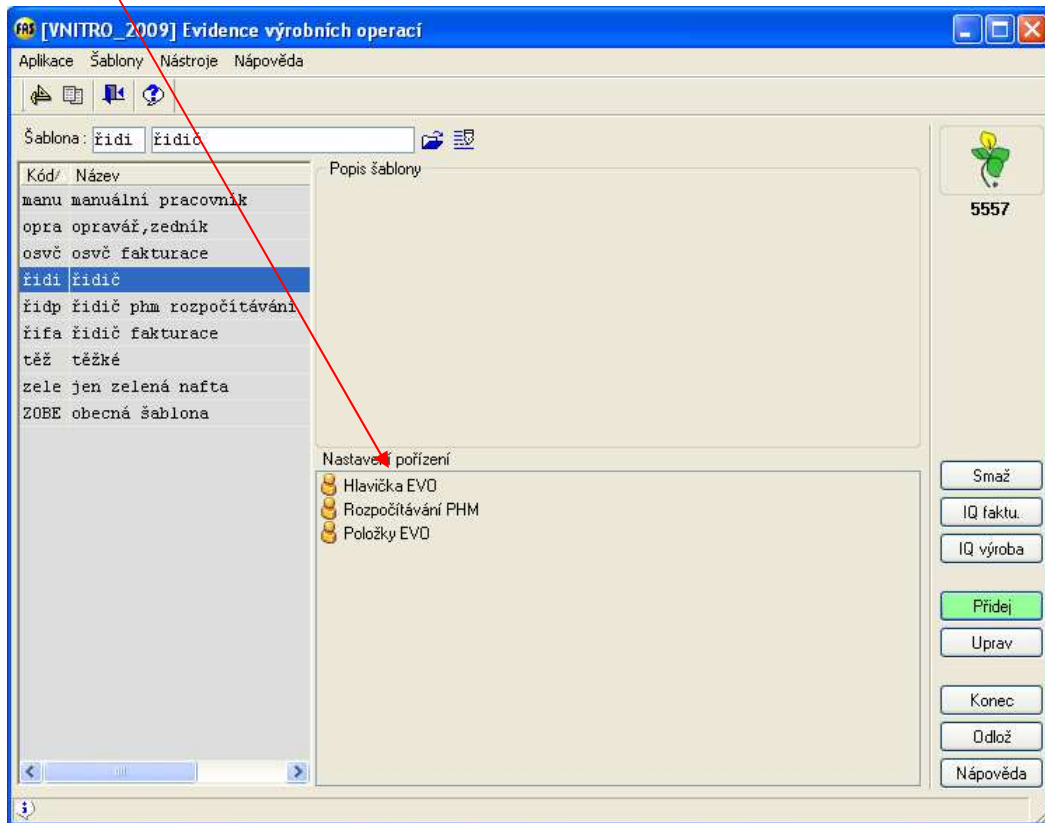
2) pořízením celkové spotřeby PHM s následným rozpočítáním podle normativu spotřeby PHM

Nastavení:

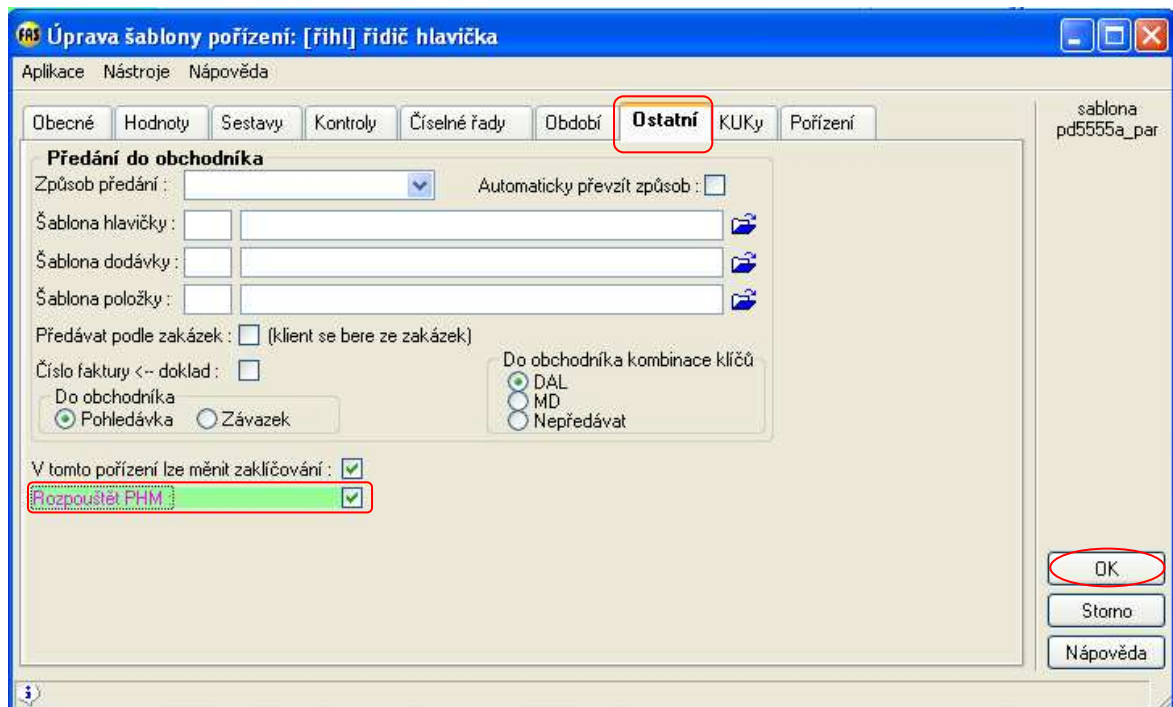
- V čís. Strojové práce *5511 si u práce nastavíte způsob rozpočítávání PHM podle normativu spotřeby.

The screenshot shows the 'Číselník strojové práce' window. The left pane lists machine work items, with item 2421 selected. The right pane shows the details for item 2421, including 'Strojová práce' (ID: 2421, Platnost od: 1.1.2004), 'Čas' (Norma: , Sazba/h:), 'Množství' (Norma: , MJ: ha, hektar), 'Vnitroučtování' (Úč.skup.: 3-(v*m) Traktorová (vn*mno), Sazba vnitro: 90,00), 'Fakturace' (Fakt.úda: množství, Fakt. MJ: ha, hektar), and 'Rozpočítávání PHM dle normativu spotřeby' (Základna: *množství, Normativ: 0,85000). The 'Rozpočítávání PHM dle normativu spotřeby' section is highlighted with a red box.

- v pořizení mezd *5557 vyberete šablonu pořizení, v dolní části okna klepnete pravou myší na Hlavičku dokladu



Vyberete možnost šablona, v okně Správa šablon označíte šablonu tl. UPRAV, na záložce Ostatní zatrhnete možnost Rozpouštět PHM, uložíte OK.



Pořizování dokladů:

- V apl. *5557 vyberete šablonu, tl. Přidej, v okně Evidence výrobních operací budete mít nový údaj **PHM Celkem**, do tohoto údaje pořídíte celkovou spotřebu nafty, vyberete zaměstnance a tl. Položky, pořídíte doklady běžným způsobem (na položce SP nepořizujete spotřebu PHM).
- Při pořizování položek musíte pořídít hodnoty podle kterých se má PHM rozpočítávat (např. pokud se rozpočítává podle množství, pak musí být pořizované množství, jestliže se má rozpočítat podle hodin, pak musíte pořídít hodiny – pořizujete u LP). PHM se rozpočítá jen u těch položek, kde bude pořizen rozhodný údaj!

- Po uložení dokladů budete zpět na okně Evidence výrobních operací, klepnete na tl. PHM
- Proveďte se rozpočet spotřeby PHM podle základny a uloží se k jednotlivým pracem.

ID práce	Název práce	Práce od	Práce do	Základna	Údaj	Norma	Celkem	PHM
2421	SP-Rozm.do 3q závěsné			Množství	15,000	1,000	15,00	5,52
5824	SP-Manitou,DESTA			Množství	36,000	2,000	72,00	26,48
Celkem							87,00	32,00

- Celé pořizování dokladu uložíte tl. OK.

firma[VNITRO_2009, 01.2009-12.2009, Vnitro výkony 2009] Strana 1 / 1

Přehled pracovních výkazů (midoproužky) 1.11.2009 – 30.11.2009

2900 JURKE Tomáš 1 hlavní pracovní poměr Výplatní místo: 1

30.11.2009 – 30.11.2009		Doklad	Dny	Hodiny	Množství	PHM	Sazba %Pr	Penize	Penize s %Pr
2421	LP-Rozm.do 3q závěsné	2009-VYR-8177	12,00	96,00	15	5,52	57,80	5549,00	5549,00
5824	LP-Manitou,DESTA	2009-VYR-8177	2,00	16,00	36	26,48	57,80	925,00	925,00
Odpr.dny: 14		Odpr.hodiny: 112,00	Celkem dny: 14	Celkem hodiny: 112,00	PHM: 32,00	Hrubá:	6474,00	6474,00	
Odpr.dny: 14		Odpr.hodiny: 112,00	Celkem dny: 14	Celkem hodiny: 112,00	PHM: 32,00	Hrubá:	6474,00	6474,00	
Pracovněprávní průměr: 6474 / 112 = 57,80				Průměr: 6474 / 112 = 57,80			Celkový průměr: 6474 / 112 = 57,80		