

**Popis struktury věty souboru výkazu P1-04 pro Oddíl IV. Zaměstnanci (jen ze státního rozpočtu) podle platových tříd a platových stupňů k 30. 9. 2015**

- 1) datová věta je definována elementem <PAM>
- 2) na pořadí jednotlivých elementů uvnitř elementu <PAM> nezáleží
- 3) kolik platových stupňů u nepedagogických pracovníků + kolik platových stupňů u pedagogických pracovníků, tolik datových vět
- 4) ve složených závorkách jsou uvedeny požadované datové typy  
položky s datovým typem float musí být uvedeny s přesností na 3 desetinná místa  
u datových typů char je uvedena délka textového řetězce
- 5) Tabulka čísel řádků:

Kategorie	Název platového stupně	Číslo řádku (ve formuláři)	Hodnota atributu RADEK u elementu PAM (číslo řádku v souboru XML)
Evidenční počet nepedagogických pracovníků přepočtený	platový stupeň 1.	0401	01
	platový stupeň 2.	0402	02
	platový stupeň 3.	0403	03
	platový stupeň 4.	0404	04
	platový stupeň 5.	0405	05
	platový stupeň 6.	0406	06
	platový stupeň 7.	0407	07
	platový stupeň 8.	0408	08
	platový stupeň 9.	0409	09
	platový stupeň 10.	0410	10
	platový stupeň 11.	0411	11
	platový stupeň 12.	0412	12
	smluvní plat	0413	13
	celkem	0414	není součástí XML souboru
Evidenční počet pedagogických pracovníků přepočtený	platový stupeň 1.	0415	15
	platový stupeň 2.	0416	16
	platový stupeň 3.	0417	17
	platový stupeň 4.	0418	18
	platový stupeň 5.	0419	19
	smluvní plat	0420	20
	celkem	0421	není součástí XML souboru
Zaměstnanci celkem	0429	není součástí XML souboru	

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<P01-04B>

<PAM RADEK="{char;2}"> // číslo řádku (odpovídá koncovému dvojčíslí čísla řádku ve formuláři, součtové řádky 0414, 0421 a 0429 se do souboru nezahrnují! K přesné identifikaci čísla slouží tabulka v bodě 5 výše.)

<ICO>{char;8}</ICO> // IČO

<R01>{float}</R01> // platová třída 1. - přepočtené počty celkem

<R02>{float}</R02> // platová třída 2. - přepočtené počty celkem

<R03>{float}</R03> // platová třída 3. - přepočtené počty celkem

<R04>{float}</R04> // platová třída 4. - přepočtené počty celkem

<R05>{float}</R05> // platová třída 5. - přepočtené počty celkem

<R06>{float}</R06> // platová třída 6. - přepočtené počty celkem

<R07>{float}</R07> // platová třída 7. - přepočtené počty celkem

<R08>{float}</R08> // platová třída 8. - přepočtené počty celkem

<R09>{float}</R09> // platová třída 9. - přepočtené počty celkem

<R10>{float}</R10> // platová třída 10. - přepočtené počty celkem

<R11>{float}</R11> // platová třída 11. - přepočtené počty celkem

<R12>{float}</R12> // platová třída 12. - přepočtené počty celkem

<R13>{float}</R13> // platová třída 13. - přepočtené počty celkem

<R14>{float}</R14> // platová třída 14. - přepočtené počty celkem

<R15>{float}</R15> // platová třída 15. - přepočtené počty celkem

<R16>{float}</R16> // platová třída 16. - přepočtené počty celkem

</PAM>

</P01-04B>