

# IS TIS – Informační systém pro města a obce

Popis interfacu informačního systému, verze 1.05

1. Interface pro vstup dat finančních profilů
2. Interface pro vstup dat registru obyvatelstva
3. Interface pro vstup dat pokladní administrace
4. Interface pro vstup dat zesnulých

## 1. Interface pro vstup dat finančních profilů

Interface podporuje vstup základních informací FPS, tak aby vyhovoval většině používaných softwarů.

- oddělovač mezi poli je možné použít středník nebo svislítko.
- datumové hodnoty jsou ve tvaru RRRRMMDD (YYYYMMDD) napr. 20040226 = 26.února 2004 (interface zesnulých používá obvyklý formát datumu)
- u reálných čísel je jako oddělovač desetinných míst použit znak tečka
- přesnost reálných čísel je dvě desetiny
- záznamy jsou odděleny pomocí CRLF (enter)
- označení vstupních souborů je libovolné

### Popis struktury karet

1. Číselné označení příjmu
2. Specifikum 1
3. Specifikum 2
4. Číslo poplatníka
5. Řodné číslo
6. Jméno poplatníka - jmeno a příjmení ve formátu „příjmení jméno“
7. Ulice
8. Číslo popisné
9. Obec
10. PSČ
11. Nepoužito
12. Nepoužito
13. Celková roční částka
14. Počet splátek
15. Počáteční stav
16. Předmět
17. Nepoužito
18. Nepoužito
19. Nepoužito
20. Nepoužito
21. Nepoužito
22. Číslo orientační
23. Identifikace společného zástupce - formát „specifikum1 specifikum2 číslo poplatníka“
24. Nepoužito

### Příklad vět dle struktury karet:

```
1337;;;1;7802265119;Martin Matýsek;ŽELEZNIČNÍ;138;STARÉ MĚSTO;738 01;340.00;1.00;340.00;;;;;;20020101;;; 0 0 3;;CRLF
1337;;;2;9304025491;Otakar Matýsek;ŽELEZNIČNÍ;138;STARÉ MĚSTO;738 01;340.00;1.00;340.00;;;;;;20020101;;; 0 0 3;;CRLF
1337;;;3;6758160474;Eliška Matýsková;ŽELEZNIČNÍ;138;STARÉ MĚSTO;738 01;340.00;3.00;1020.00;1;;;;;;20020101;;;;;CRLF
```

### Popis struktury pohybů

1. Typ pohybu – 110 Předpis, 120 Platba
2. Číselné označení příjmu
3. Řádek
4. Čtvrť
5. Číslo poplatníka
6. Rodné číslo poplatníka - nepovinné
7. Název – jméno a příjmení ve formátu „příjmení jméno“ - nepovinné
8. Typ předpisu - nepovinné
9. Datum splatnosti
10. Datum vzniku
11. Částka pohybu
12. Vlastník pohybu ve formátu „specifikum1 specifikum2 číslo poplatníka“

### Příklad vět dle struktury pohybů

```
110|1337|||1|||20040101|20040101||90.00| 0 0 2005|CRLF  
120|1337|||1|||20041101|||180.00||CRLF
```

## 2. Interface pro vstup dat registru obyvatelstva

Inteface pro vstup dat registru obyvatelstva je postaven na formátu pro vstup dat z centralního registru. Tento formát neposkytuje veškeré informace které je shcopen IS TIS evidovat, v současné době však ještě nebyl požadavek o rozšířený import.

CP1250

Popis formátu dle CRO (všechny hodnoty se ještě nepodač:

0. Identifikátor z centrálního registru

1. RČ

2. Jméno

3. Příjmení

4. Rodné příjmení

5. Rodinný stav obyvatele (1 - svobodný, 4 - vdovec, 2 - ženatý, 3 - rozvedený)

6. Stát

7. Obec

8. Část obce

9. Ulice

10. Č. popisné

11. Č. orientační

12. Psč

13. Typ pobytu (0 - platný TP, 1 - přechodný pobyt, 2 - poslední TP- občan v zahraničí, 3 - poslední TP - občan bez TP, 4 - poslední TP - v zahraničí bez TP, 5 - dlouhodobý pobyt cizince, 6 - trvalý pobyt cizince,

7 - povolení utečence, 8 - ukončený pobyt)

14. Matrika sňatku

15. Matrika narození/úmrťi

16. Rč partnera

17. Jméno partnera (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)

18. Rodné příjmení partnera (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)

19. Příjmení partnera (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)

- 20.Rč matky
- 21.Jméno matky (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 22.Rodné příjmení matky (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 23.Příjmení matky (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 24.Rč otce
- 25.Jméno otce (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 26.Rodné příjmení otce (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 27.Příjmení otce (v TISu není povinné, při spojení pomocí RČ se vytvoří vazba)
- 28.Rč všech dětí oddělené mezerami
- 29.Datum platnosti TP
- 30.Pokud ma hodnotu 1 tak je občan nesvéprávný (způsobilost)
- 31.Text vysvětlující předchozí bod 30
- 32.Zákaz pobytu
- 33.Titul
- 34.Datum účinnosti

Příklad:

## 4. Interface pro vstup dat zesnulých

### Popis struktury karet

1. Číslo hrobového místa
2. Jméno zemřelého
3. Příjmení zemřelého
4. Datum narození (DD.MM.YYYY)
5. Datum úmrtí (DD.MM.YYYY)
6. Rodné číslo
7. Datum uložení (DD.MM.YYYY)

### Příklad vět dle struktury

123|František|Matoušek|01.01.1918|26.2.1996|180101159|28.2.1996|