

## Volby do Senátu Parlamentu ČR - data za okrsky

stav k: 23.08.2016

Jméno souboru: set5.xml

xsd: set5.xsd

### Věta T5 (tiskopis T/5)

TYP_FORM	NUMBER (1),
OPRAVA	NUMBER (1),
CHYBA	NUMBER (1),
OBEC	NUMBER (6),
OKRSEK	NUMBER (5),
KC_1	NUMBER (1),
OBVOD	NUMBER (2),
KOLO	NUMBER (1),
VOL_SEZNAM	NUMBER (5),
VYD_OBALKY	NUMBER (4),
ODEVZ_OBAL	NUMBER (4),
PL_HL_CELK	NUMBER (4),
KC_2	NUMBER (5),
HLASY_01	NUMBER (4),
HLASY_02	NUMBER (4),
HLASY_03	NUMBER (4),
HLASY_04	NUMBER (4),
HLASY_05	NUMBER (4),
HLASY_06	NUMBER (4),
HLASY_07	NUMBER (4),
HLASY_08	NUMBER (4),
HLASY_09	NUMBER (4),
HLASY_10	NUMBER (4),
HLASY_11	NUMBER (4),
HLASY_12	NUMBER (4),
HLASY_13	NUMBER (4),
HLASY_14	NUMBER (4),
HLASY_15	NUMBER (4),
HLASY_16	NUMBER (4),
HLASY_17	NUMBER (4),
HLASY_18	NUMBER (4),
HLASY_19	NUMBER (4),
HLASY_20	NUMBER (4),
HLASY_21	NUMBER (4),
HLASY_22	NUMBER (4),
KC_3	NUMBER (8),
KC_4	NUMBER (8),
POSL_KAND	NUMBER (2),
KC_SUM	NUMBER (9),
CHYBY	VARCHAR2 (50),
OKR_DATE	VARCHAR2 (8),
OKR_TIME	VARCHAR2 (6),
OKR_LIC	NUMBER (10),
PORIZ_OKR	NUMBER (1),
PORIZ_WIN	NUMBER (2),

PORIZ_TN	VARCHAR2 (1),
PORIZ_PC	NUMBER (2),
PORIZ_UZID	VARCHAR2 (15),
PORIZ_DATE	VARCHAR2 (8),
PORIZ_TIME	VARCHAR2 (6),
PORIZ_LIC	NUMBER (10),
ZPRAC_PC	NUMBER (2),
ZPRAC_UZID	VARCHAR2 (15),
ZPRAC_DATE	VARCHAR2 (8),
ZPRAC_TIME	VARCHAR2 (6),
ZPRAC_LIC	NUMBER (10),
SKC_OKR	NUMBER (11),
SKC_PORIZ	NUMBER (11),
SKC_ZPRAC	NUMBER (11)

### Popis společné části struktury vět

Věta T5 obsahující údaje odpovídající tiskopisu T/5 ze zápisu komise

<b>TYP_FORM</b>	udává obsah dat ve větě, nabývá následující hodnoty 1 - věta obsahuje data z tiskopisu T/5
<b>OPRAVA</b>	nabývá hodnot 0 a 1. Hodnota 0 znamená, že zápis přinesený komisí nebyl dodatečně opravován. Hodnota 1 znamená, že v zápise komise byly zjištěny chyby a zápis byl dodatečně opraven na přebíracím místě. Tato položka je nastavována příkazem zpracovatele na pořizovacím PC (zaškrtnutí příslušného políčka) při pořizování nebo opravě dat za volební okrsek. Z okrskového programu OPRAVA=0.
<b>CHYBA</b>	nabývá hodnot 0 a 1. Hodnota 0 znamená z pohledu kontrol bezchybnou větu. Hodnota 1 znamená větu obsahující některou z chyb uvedených v kap. 7.4. Z okrskového programu CHYBA=0.
<b>OBEC</b>	kód obce podle číselníku obcí, ve které se nachází volební okrsek
<b>OKRSEK</b>	číslo volebního okrsku
<b>KC_1</b>	kontrolní číslo 1 = modulo 7 z hodnoty (OKRSEK + 100000 * OBEC)
<b>OBVOD</b>	číslo volebního obvodu
<b>KOLO</b>	číslo kola voleb nabývá hodnot 1 a 2
<b>VOL_SEZNAM</b>	počet osob, zapsaných do výpisů ze stálého a zvláštního seznamu celkem
<b>VYD_OBALKY</b>	počet voličů, kterým byly vydány úřední obálky
<b>ODEVZ_OBAL</b>	počet odevzdaných úředních obálek
<b>PL_HL_CELK</b>	počet platných hlasů ve volebním okrsku celkem
<b>KC_2</b>	kontrolní číslo 2 = OBVOD + KOLO + VOL_SEZNAM + VYD_OBALKY + ODEVZ_OBAL + PL_HL_CELK

<b>HLASY_xx</b>	počet hlasů pro kandidáta (xx=01 .. 22, xx je pořadové číslo kandidáta)
<b>KC_3</b>	kontrolní číslo 3 = $\square$ (xx=01..22) (xx * HLASY_xx)
<b>KC_4</b>	kontrolní číslo 4 = KC_2 + KC_3
<b>POSL_KAND</b>	poslední číslo kandidáta, který získal platné hlasy
<b>KC_SUM</b>	kontrolní číslo = TYP_FORM + OPRAVA + CHYBA + OBEC + OKRSEK + KC_1 + KC_2 + KC_3 + KC_4 + POSL_KAND