

Volba prezidenta republiky – data za okrsky

stav k: 22.11.2022

Jméno souboru: **pet1.xml**

xsd: **pet1.xsd**

Věta T1

TYP_FORM	NUMBER (1),
OPRAVA	NUMBER (1),
CHYBA	NUMBER (1),
OBEC	NUMBER (6),
OKRSEK	NUMBER (5),
KC_1	NUMBER (1),
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),
KC_3	NUMBER (8),
KC_4	NUMBER (8),
POSL_KAND	NUMBER (2),
KC_SUM	NUMBER (9),

Popis společné části struktury vět

Věta T1 obsahující údaje odpovídající formuláři T/1a (T/1b) ze zápisu komise

TYP_FORM udává obsah dat ve větě, nabývá následující hodnoty
1 - věta obsahuje data z tiskopisu T/1

OPRAVA 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.

CHYBA	nabývá hodnot 0 a 1. Hodnota 0 znamená z pohledu kontrol bezchybnou větu. Hodnota 1 znamená větu obsahující některou z chyb
OBEC	kód obce podle číselníku obcí, ve které se nachází okrsek
OKRSEK	číslo volebního okrsku
KC_1	kontrolní číslo 1 = modulo 7 z hodnoty (OKRSEK + 100000 * OBEC)
KOLO	číslo kola volby nabývá hodnot 1 a 2
VOL_SEZNAM	počet osob zapsaných do výpisů ze stálého a zvláštního seznamu voličů
VYD_OBALKY	počet voličů, kterým byly vydány úřední obálky
ODEVZ_OBAL	počet odevzdaných úředních obálek
PL_HL_CELK	počet platných hlasů ve volebním okrsku celkem
KC_2	kontrolní číslo 2 = KOLO + VOL_SEZNAM + VYD_OBALKY + ODEVZ_OBAL + PL_HL_CELK
HLASY_xx	počet hlasů pro kandidáta (xx=01 .. 20, xx je pořadové číslo kandidáta)
KC_3	kontrolní číslo 3 = $\sum (xx=01..20) (xx * HLASY_xx)$
KC_4	kontrolní číslo 4 = KC_2 + KC_3
POSL_KAND	poslední číslo kandidáta, který získal platné hlasy
KC_SUM	kontrolní číslo = TYP_FORM + OPRAVA + CHYBA + OBEC + OKRSEK + KC_1 + KC_2 + KC_3 + KC_4 + POSL_KAND