

Volby do zastupitelstev krajů – data za okrsky

Soubor: KZT6.DBF

Věta T6 (tiskopis T/6)

TYP_FORM	NUMBER	(1),
OPRAVA	NUMBER	(1),
CHYBA	NUMBER	(1),
OKRES	NUMBER	(4),
OBEC	NUMBER	(6),
OKRSEK	NUMBER	(4),
KC_1	NUMBER	(1),
VOL_SEZNAM	NUMBER	(4),
VYD_OBALKY	NUMBER	(4),
ODEVZ_OBAL	NUMBER	(4),
PL_HL_CELK	NUMBER	(4),
KC_2	NUMBER	(5),
ZAKRSTRANA	VARCHAR2	(99)

Soubor: KZT6p.DBF

Věta T6p (příloha č. 1 k tiskopisu T/6)

TYP_FORM	NUMBER	(1),
OPRAVA	NUMBER	(1),
CHYBA	NUMBER	(1),
OKRES	NUMBER	(4),
OBEC	NUMBER	(6),
OKRSEK	NUMBER	(4),
KC_1	NUMBER	(1),
KSTRANA	NUMBER	(2),
POC_HLASU	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),
HLASY_23	NUMBER	(4),
HLASY_24	NUMBER	(4),
HLASY_25	NUMBER	(4),
HLASY_26	NUMBER	(4),
HLASY_27	NUMBER	(4),
HLASY_28	NUMBER	(4),
HLASY_29	NUMBER	(4),
HLASY_30	NUMBER	(4),
HLASY_31	NUMBER	(4),
HLASY_32	NUMBER	(4),
HLASY_33	NUMBER	(4),
HLASY_34	NUMBER	(4),
HLASY_35	NUMBER	(4),
HLASY_36	NUMBER	(4),
HLASY_37	NUMBER	(4),
HLASY_38	NUMBER	(4),
HLASY_39	NUMBER	(4),
HLASY_40	NUMBER	(4),
HLASY_41	NUMBER	(4),
HLASY_42	NUMBER	(4),
HLASY_43	NUMBER	(4),
HLASY_44	NUMBER	(4),
HLASY_45	NUMBER	(4),
HLASY_46	NUMBER	(4),
HLASY_47	NUMBER	(4),
HLASY_48	NUMBER	(4),
HLASY_49	NUMBER	(4),
HLASY_50	NUMBER	(4),
HLASY_51	NUMBER	(4),
HLASY_52	NUMBER	(4),
HLASY_53	NUMBER	(4),
HLASY_54	NUMBER	(4),
HLASY_55	NUMBER	(4),
HLASY_56	NUMBER	(4),
HLASY_57	NUMBER	(4),
HLASY_58	NUMBER	(4),
HLASY_59	NUMBER	(4),
HLASY_60	NUMBER	(4),
HLASY_61	NUMBER	(4),
HLASY_62	NUMBER	(4),
HLASY_63	NUMBER	(4),
HLASY_64	NUMBER	(4),
HLASY_65	NUMBER	(4),
HLASY_66	NUMBER	(4),
HLASY_67	NUMBER	(4),
HLASY_68	NUMBER	(4),
HLASY_69	NUMBER	(4),
HLASY_70	NUMBER	(4),
KC_3	NUMBER	(8),
KC_4	NUMBER	(8),
KC_5	NUMBER	(8),
POSL_KAND	NUMBER	(2),
KC_SUM	NUMBER	(9)

Popis společné části struktury vět

TYP_FORM	udává obsah dat ve větě, nabývá následujících hodnot 1 - věta obsahuje data tiskopisu T/6 2 - věta obsahuje data přílohy č. 1 k tiskopisu T/6
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. Tato položka je nastavována příkazem zpracovatele na pořizovacím PC (zaškrtnutí příslušného políčka) při pořizování nebo opravy dat za volební okrsek. Pokud byl opravován tiskopis T/6 nastavuje se u věty T6. Byla-li opravována příloha č. 1 k tiskopisu T/6, nastavuje se pro příslušnou větu T6p. V součtové kontrolní větě se tato položka nastavuje na hodnotu 0.
CHYBA	nabývá hodnot 0 a 1. Hodnota 0 znamená z pohledu kontrol bezchybnou větu.
OKRES	kód okresu podle CNUMNUTS, ve kterém se nachází volební okrsek
OBEC	kód obce podle číselníku obcí, ve které se nachází volební okrsek
OKRSEK	číslo volebního okrsku
KC_1	kontrolní číslo 1 = modulo 7 z hodnoty (OKRSEK + 10000 * OBEC)

Popis ke struktuře věty T6

věta obsahující údaje odpovídající tiskopisu T/6 zápisu komise

VOL_SEZNAM	počet osob, zapsaných do výpisu ze stálého 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 = VOL_SEZNAM + VYD_OBALKY + ODEVZ_OBAL + PL_HL_CELK
ZAKRSTRANA	jednotlivé znaky nabývají hodnot 0 nebo 1, 1 pro stranu zakroužkovanou na formuláři T/6 jako stranu, které byl odevzdán alespoň jeden platný hlas. Na i-té pozici je informace o straně s vylosovaným číslem i (i = 1 .. 99).

Popis ke struktuře věty T6p

věta obsahující údaje odpovídající příloze č. 1 k tiskopisu T/6 ze zápisu komise

KSTRANA	číslo přidělené straně losováním Státní volební komise
POC_HLASU	počet platných hlasů pro tuto stranu
KC_2	kontrolní číslo 2 = KSTRANA + POC_HLASU

HLASY_xx	(xx=01 .. 70, xx je pořadové číslo kandidáta na hlasovacím lístku), počet přednostních hlasů pro kandidáta strany (KSTRANA)
KC_3	kontrolní číslo 3 = $\sum (xx=01..45) (xx * HLASY_xx)$
KC_4	kontrolní číslo 4 = $\sum (xx=46..70) (xx * HLASY_xx)$
KC_5	kontrolní číslo 5 = KC_2 + KC_3 + KC_4
POSL_KAND	poslední pořadové číslo kandidáta, který získal přednostní hlasy
KC_SUM	kontrolní číslo = TYP_FORM + OPRAVA + CHYBA + OKRES + OBEC + OKRSEK + KC_1 + KC_2 + KC_3 + KC_4 + KC_5 + POSL_KAND