

## Volby do zastupitelstev obcí - data za okrsky

stav k: 05.09.2018

Jméno souboru: **kvt3.xml**

xsd: **kvt3.xsd**

### Věta T3 (tiskopis T/3)

TYP_FORM	NUMBER (1),
OPRAVA	NUMBER (1),
CHYBA	NUMBER (1),
OKRES	NUMBER (4),
OBEC	NUMBER (6),
OKRSEK	NUMBER (5),
KC_1	NUMBER (1),
TYPZASTUP	NUMBER (1),
COBVODU	NUMBER (2),
VOL_SEZNAM	NUMBER (5),
VYD_OBALKY	NUMBER (4),
ODEVZ_OBAL	NUMBER (4),
PL_HL_CELK	NUMBER (6),
POCET_VS	NUMBER (3),
POC_VS_HL	NUMBER (3),
KC_2	NUMBER (6),
KODZASTUP	NUMBER (6)

Jméno souboru: **kvhl.xml**

xsd: **kvhl.xsd**

### Věta HL (příloha k tiskopisu T/3 - hlasovací lístek)

TYP_FORM	NUMBER (1),
OPRAVA	NUMBER (1),
CHYBA	NUMBER (1),
OKRES	NUMBER (4),
OBEC	NUMBER (6),
OKRSEK	NUMBER (5),
KC_1	NUMBER (1),
TYPZASTUP	NUMBER (1),
POR_STR_HL	NUMBER (3),
POC_HLASU	NUMBER (6),
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_2	NUMBER (5),
POSL_KAND	NUMBER (2),
KC_SUM	NUMBER (7)

### Popis společné části struktury vět

**TYP\_FORM** udává obsah dat ve větě, nabývá následujících hodnot

- 1 - věta obsahuje data z první strany tiskopisu T/3 (T3)
- 2 - věta obsahuje data z hlasovacího lístku (HL) a z druhé strany tiskopisu T/3

**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 pořizení nebo opravě dat za volební okrsek. Pokud byl opravován tiskopis T/3 nastavuje se u věty T3. Byl-li opravován hlasovací lístek, nastavuje se pro příslušnou větu HL.

V součtové kontrolní větě se tato položka nastavuje na hodnotu 0.  
Z okrskového programu OPRAVA=0 u všech vět.

**CHYBA** 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.

V součtové kontrolní větě se tato položka nastavuje na hodnotu 0.  
Z okrskového programu CHYBA=0 u všech vět.

**OKRES** kód okresu podle NUMNUTS, 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 (OBEC \* 100000 + OKRSEK)

**TYPZASTUP** typ voleného zastupitelstva dle číselníku typu zastupitelstva (KVZAST)

### Popis ke struktuře věty T3

věta obsahující údaje odpovídající první straně tiskopisu T/3 zápisu komise (kromě COBVODU - údaj na hlasovacím lístku)

**COBVODU** číslo volebního obvodu

**VOL\_SEZNAM** celkový počet osob zapsaných do výpisu ze seznamu voličů a jeho dodatku

**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 pro všechny volební strany)

**POCET\_VS** počet volebních stran ve volebním okrsku (dle hlasovacího lístku)

**POC\_VS\_HL** počet volebních stran, které ve volebním okrsku získaly alespoň jeden platný hlas

**KC\_2** kontrolní číslo 2 = TYPZASTUP + VOL\_SEZNAM + VYD\_OBALKY + ODEVZ\_OBAL+ PL\_HL\_CELK + POCET\_VS + POC\_VS\_HL

**KODZASTUP** kód voleného zastupitelstva obce  
(OBEC+TYPZASTUP = KODZASTUP dle KVRZCOCO)

### **Popis ke struktuře věty HL**

věta obsahující údaje hlasovacího lístku a druhé strany tiskopisu T/3 zápisu komise

**POR\_STR\_HL** pořadí strany na hlasovacím lístku

**POC\_HLASU** počet hlasů pro tuto stranu

**HLASY\_xx** (xx=01..70, xx je pořadí kandidáta na hlasovacím lístku), počet platných hlasů pro kandidáta strany (POR\_STR\_HL)

**KC\_2** kontrolní číslo 2 = POC\_HLASU + POR\_STR\_HL (kontrolní číslo z druhé strany tiskopisu T/3)

**POSL\_KAND** číslo posledního kandidáta strany, který získal alespoň jeden platný hlas (z druhé strany tiskopisu T/3)

**KC\_SUM** kontrolní číslo = TYP\_FORM + OPRAVA + CHYBA + OKRES + OBEC + OKRSEK + KC\_1 + TYPZASTUP + COBVODU + KC\_2 +  $\sum (xx=01..70) xx * HLASY\_xx + POSL\_KAND$