

Popisy číselníků pro Senátu Parlamentu ČR

stav k: 21.08.2020

Číselník okresů, krajů a regionů

Jméno souboru: **cnumnuts.xml**

xsd: **cnumnuts.xsd**

Jméno entity pro XML: **CNUMNUTS**

Jméno entity XML pro řádek: **CNUMNUTS_ROW**

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 NUMNUTS	Character	4	Numerický kód oblasti
2 NUTS	Character	6	Kód oblast
3 NAZEVNUTS	Character	20	Název oblasti
4 KODCIS	Numeric	5	Kód číselníku v KLASU pro vazbu (97 – 101)
5 CHODNOTA	Character	15	Odpovídající položka z číselníku 97-101

Číselník politických stran a politických hnutí, které navrhly kandidáty

Jméno souboru: **cns.xml**

xsd: **cns.xsd**

Jméno entity pro XML: **CNS**

Jméno entity XML pro řádek: **CNS_ROW**

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 NSTRANA	Numeric	4	Kód navrhuující strany
2 NAZEV_STRN	Character	50	Název strany 50 znaků
3 ZKRATKAN30	Character	30	Název strany 30 znaků
4 ZKRATKAN8	Character	15	Zkratka názvu 15 znaků

Číselník politické příslušnosti kandidátů

Jméno souboru: **cpp.xml**

xsd: **cpp.xsd**

Jméno entity pro XML: **CPP**

Jméno entity XML pro řádek: **CPP_ROW**

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 PSTRANA	Numeric	4	Kód politické příslušnosti
2 NAZEV_STRP	Character	50	Název politické příslušnosti 50 znaků
3 ZKRATKAP30	Character	30	Název politické příslušnosti 30 znaků
4 ZKRATKAP8	Character	15	Zkratka názvu 15 znaků

Číselník volebních stran

Jméno souboru: **cvb.xml**

xsd: **cvb.xsd**

Jméno entity pro XML: **CVB**

Jméno entity XML pro řádek: **CVB_ROW**

Číselník volebních stran, který obsahuje seznam všech volebních stran (politických stran, politických hnutí, jejich koalic nebo jejich sdružení s nezávislymi kandidáty), které se vyskytly ve všech volbách od roku 1998. Umožňuje tak časové srovnání mezi různými typy voleb konanými v různých letech.

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 VSTRANA	Numeric	4	Kód volební strany
2 NAZEVCELK	Character	120	Název strany 120 znaků
3 NAZEV_STRV	Character	50	Název volební strany 50 znaků
4 ZKRATKAV30	Character	30	Zkrácený název 30 znaků
5 ZKRATKAV8	Character	15	Zkratka názvu 15 znaků
6 POCSTR_SLO	Numeric	2	Počet polit. subjektů ve složení volební strany
7 SLOZENI	Character	60	Složení volební strany (kódy VSTRANA pro TYPVS=S)
8 ZKRATKA_OF	Character	50	Oficiální zkratka názvu volební strany
9 TYPVS	Character	1	Typ volební strany (S=politická strana, hnutí, K=koalice, N=nezávislý kandidát, D=sdružení, M=sdružení nezávislých kandidátů)
10 PLNYNAZEV	Character	2000	Plný název strany

Číselník volebních obvodů

Jméno souboru: **secobv.xml**

xsd: **secobv.xsd**

Jméno entity pro XML: **SE_COBV**

Jméno entity XML pro řádek: **SE_COBV_ROW**

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 OBVOD	Numeric	2	Kód senátního volebního obvodu
2 NAZEV_OBV	Character	20	Název obvodu
3 OKRES	Numeric	4	Kód okresu dle CNUMNUTS, kam patří obec sídla senátního obvodu
4 PRVNI_VO	Numeric	1	Délka prvního volebního období senátora
5 PLATNOST	Character	1	Platnost mandátu senátora A (původně 0) = obvod má senátora N (původně 1) = obvod nemá senátora

Číselník obcí, městských částí, městských obvodů, katastrů a volebních okrsků

Jméno souboru: **secoco.xml**

xsd: **secoco.xsd**

Jméno entity pro XML: **SE_COCO**

Jméno entity XML pro řádek: **SE_COCO_ROW**

Struktura souboru:

Field Name	Type	Width	Popis položky
1 KRAJ	Numeric	4	Kód okresu dle CNUMNUTS, kam OBEC patří
2 OKRES	Numeric	4	Kód okresu dle CNUMNUTS, kam OBEC patří
3 CPOU	Numeric	3	Kód přebíracího místa dle CISP, kam OBEC patří
4 ORP	Numeric	4	Kód obce s rozšířenou působností, kam OBEC patří
5 OBEC	Numeric	6	Kód obce, MČ, MO, kde se volí
6 NAZEVOBCE	Character	40	Název obce, MČ, MO
7 OBVOD	Numeric	2	Kód senátního volebního obvodu
8 MINOKRSEK1	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 1.řada čísel v rám.OBEC
9 MAXOKRSEK1	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 1.řada čísel v rám.OBEC
10 MINOKRSEK2	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 2.řada čísel v rám.OBEC
11 MAXOKRSEK2	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 2.řada čísel v rám.OBEC
12 MINOKRSEK3	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 3.řada čísel v rám.OBEC
13 MAXOKRSEK3	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 3.řada čísel v rám.OBEC
14 MINOKRSEK4	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 4.řada čísel v rám.OBEC
15 MAXOKRSEK4	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 4.řada čísel v rám.OBEC
16 MINOKRSEK5	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 5.řada čísel v rám.OBEC
17 MAXOKRSEK5	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 5.řada čísel v rám.OBEC
18 MINOKRSEK6	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 6.řada čísel v rám.OBEC
19 MAXOKRSEK6	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 6.řada čísel v rám.OBEC
20 MINOKRSEK7	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 7.řada čísel v rám.OBEC
21 MAXOKRSEK7	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 7.řada čísel v rám.OBEC
22 MINOKRSEK8	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 8.řada čísel v rám.OBEC
23 MAXOKRSEK8	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 8.řada čísel v rám.OBEC
24 MINOKRSEK9	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku - 9.řada čísel v rám.OBEC
25 MAXOKRSEK9	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku - 9.řada čísel v rám.OBEC
26 MINOKRSE10	Numeric	5	Nejnižší číslo okrsku -10.řada čísel v rám.OBEC
27 MAXOKRSE10	Numeric	5	Nejvyšší číslo okrsku -10.řada čísel v rám.OBEC
28 OBEC_PREZ	Numeric	6	Kód obce, MČ, MO – pro prezentaci (MČ/MO jen pro Prahu, Plzeň, Brno, Ostravu, Liberec, Ústí nad Labem, Pardubice a Opavu)

Více řad čísel volebních okrsků (rozpětí MINOKRSEK - MAXOKRSEK) se vyskytují pouze v některých volebních obvodech v hl. m. Praze a jsou důsledkem zákonem stanoveného vyčlenění určitého katastrálního území z městské části (a tím i příslušného počtu volebních okrsků) a jeho přiřazení pod jiný senátní volební obvod, než pod který spadá zbytek původní (mateřské) městské části.

Upozornění: Volební okrsky jsou shodné pro souběžně konané volby, ale nemusí být stejné pro volby konané v jiných termínech.