



# ÚŘAD MĚSTYSE CHOLTICE

Pardubická 78, 533 61 Choltice, tel.: 466 972 200, e-mail: podatelna@choltice.cz,

## Informace voličům o době a místě konání volby prezidenta České republiky ve dnech 12. a 13. ledna 2018 v městysi Choltice

V souladu s ustanovením § 34 odst. 1 písm. a) zákona č. 275/2012 Sb., o volbě prezidenta republiky a o změně některých zákonů (zákon o volbě prezidenta republiky), ve znění pozdějších předpisů,

**i n f o r m u j i v o l i č e ,**

že **I. kolo volby prezidenta České republiky** se uskuteční

**v pátek 12. ledna 2018 v době od 14:00 do 22:00 hodin  
a v sobotu 13. ledna 2018 v době od 8:00 do 14:00 hodin.**

Místem konání voleb

- ve volebním okrsku č. 1

je volební místnost se sídlem: **Knihovna městysu Choltice, dveře č. 11 v přízemí Úřadu městysu Choltice**

pro voliče s trvalým pobytem na území tohoto volebního okrsku, jehož území je vymezeno: celým územím městysu Choltice, včetně místních částí Ledec a Podhorky.

Voliči bude umožněno hlasování po prokázání jeho totožnosti a státního občanství České republiky platným občanským průkazem nebo platným cestovním, diplomatickým nebo služebním pasem České republiky anebo cestovním průkazem. Neprokáže-li uvedené skutečnosti stanovenými doklady, nebude mu hlasování umožněno.

Hlasovací lístky budou voliči dodány do domácnosti (na adresu jeho trvalého pobytu) nejpozději do úterý 9. ledna 2018, v den volby může tyto obdržet i ve volební místnosti.

Je-li volič vybaven voličským průkazem pro I. kolo volby prezidenta republiky (z důvodu nepřítomnosti v místě svého trvalého pobytu), může na tento hlasovat v jakémkoli stálém volebním okrsku na území České republiky, popř. v jakémkoli zvláštním volebním okrsku v zahraničí u příslušného zastupitelského úřadu.

Nebude-li prezident republiky zvolen v I. kole volby, budou voliči obdobným způsobem po vyhlášení výsledků I. kola volby vyrozuměni o době a místě konání II. kola volby.

V Cholticích dne 20. 12. 2017

**ÚŘAD MĚSTYSE CHOLTICE**  
Pardubická 78  
533 61 Choltice

.....  
*podpis starosty*