

PRVÉ PLNE ELEKTRONICKÉ SČÍTANIE OBYVATEĽOV, DOMOV A BYTOV

Klik k lepšej budúcnosti



Rok 2021 bude pre nás z pohľadu budúcnosti veľmi dôležitým rokom. Na Slovensku sa po 10 rokoch uskutoční sčítanie obyvateľov, domov a bytov. Prvýkrát bude integrované a plne elektronické.

Integrované a elektronické sčítanie prináša mnohé výhody:



presnejšie
a kvalitnejšie údaje



bezpečnosť



šetrenie životného
prostredia



skrátenie času
pri vypĺňaní

Sčítanie obyvateľov bude prebiehať od 15. februára 2021 do 31. marca 2021.

KTO SA MÁ ZÚČASTNIŤ SČÍTANIA OBYVATEĽOV?

Zúčastniť sa sčítania je právom a zároveň zákonnou povinnosťou každého obyvateľa Slovenskej republiky. Pre účely sčítania sa obyvateľom rozumie každý, kto má v Slovenskej republike trvalý, prechodný, obvyklý alebo tolerovaný pobyt.

SČÍTANIE RÝCHLO A JEDNODUCHO

Obyvateľ sa sčíta sám alebo s pomocou blízkej osoby prostredníctvom počítača, tabletu alebo mobilu s pripojením na internet. Sčítací formulár bude dostupný na webovej stránke www.scitanie.sk alebo sa obyvateľ sčíta cez mobilnú aplikáciu.

V každej obci bude zriadené kontaktné miesto, kde obyvateľom, ktorí sa nebudú môcť elektronicky sčítať sami, pomôžu stacionárni asistenti. Na požiadanie budú k dispozícii aj mobilní asistenti, ktorí v prípade potreby navštívia obyvateľov u nich doma.

Všetky údaje, ktoré obyvateľ počas sčítania do formulára uvedie, sa musia vzťahovať k rozhodujúcemu okamihu sčítania, ktorým je 1. január 2021.

BEZPEČNOSŤ ELEKTRONICKÉHO SČÍTANIA

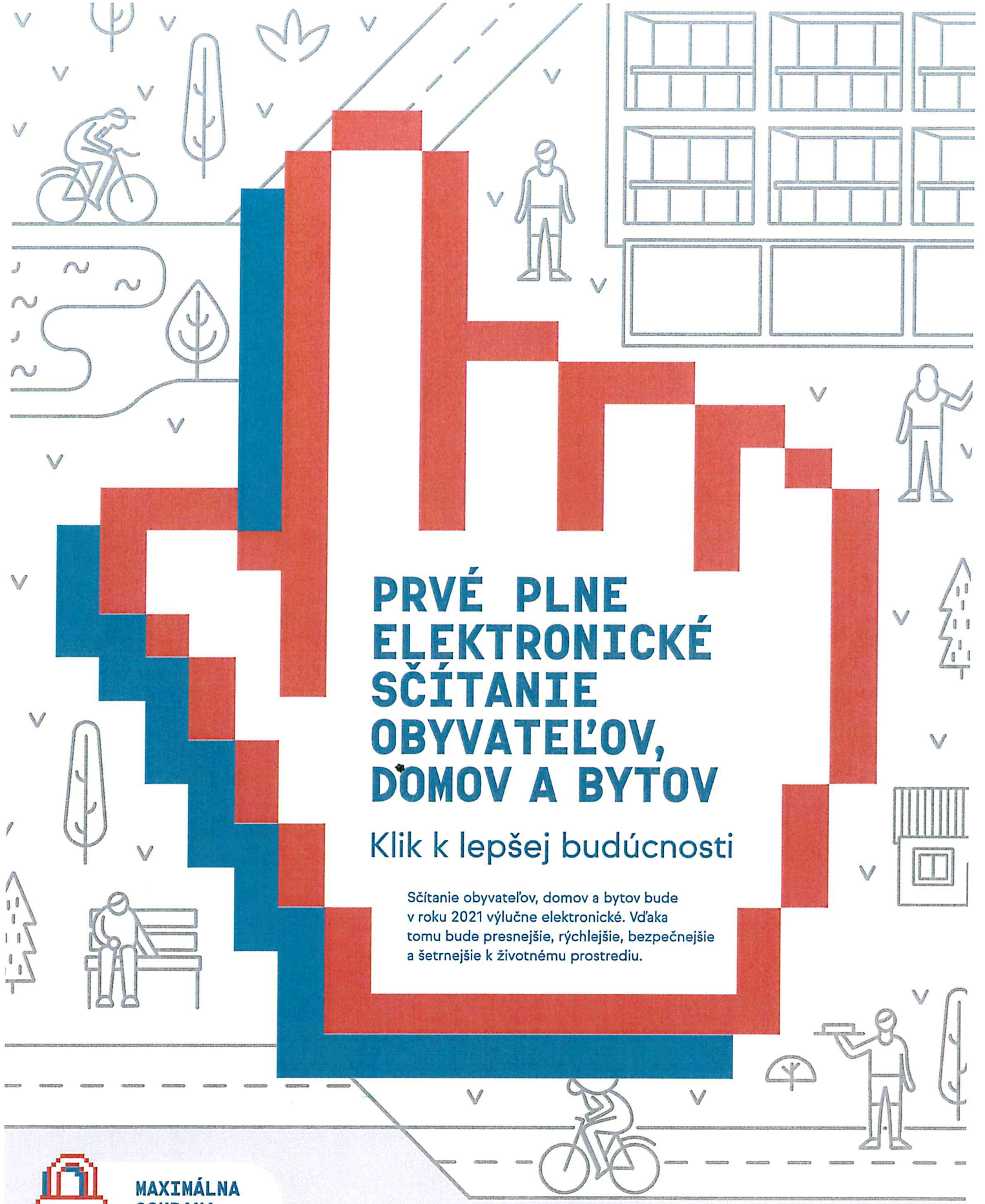
Počas Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2021 bude zachovaná maximálna možná ochrana osobných údajov. Všetky získané údaje budú zabezpečené a chránené pred zneužitím.

PRÍNOS A VÝZNAM SČÍTANIA

Prináša nenahraditeľné informácie o stave spoločnosti, o jej demografických, sociálno-ekonomickejch a kultúrnych štruktúrach, o životných podmienkach obyvateľov a ich bývaní.

EDITOVATEĽNÉ TEXTOVÉ POLE

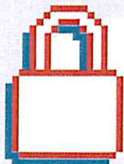
Editovateľné textové pole



PRVÉ PLNE ELEKTRONICKÉ SČÍTANIE OBYVATEĽOV, DOMOV A BYTOV

Klik k lepšej budúcnosti

Sčítanie obyvateľov, domov a bytov bude v roku 2021 výlučne elektronické. Vďaka tomu bude presnejšie, rýchlejšie, bezpečnejšie a šetrnejšie k životnému prostrediu.



MAXIMÁLNA
OCHRANA
ÚDAJOV

15. 2. - 31. 3. 2021
WWW.SCITANIE.SK

**SODB
2+21** SČÍTANIE
OBYVATEĽOV,
DOMOV A BYTOV

PRÍNOS A VÝZNAM SČÍTANIA

Sčítanie obyvateľov, domov a bytov ako jediné zistovanie umožňuje **zapojenie všetkých obyvateľov SR**. Prináša nenhraditeľné informácie o stave spoločnosti, o jej demografických, sociálno-ekonomických a kultúrnych struktúrach, o životných podmienkach obyvateľov a ich bývaní. Mnohé zo zistovaných údajov v sčítaní obyvateľov, domov a bytov sú jedinečné a nie je možné ich v rovnakom rozsahu získať.

AKO MÔŽE SLOVENSKO VYUŽIŤ ÚDAJE ZO SČÍTANIA

1 na plánovanie novej infraštruktúry

- posilnenie dopravnej siete
- budovanie ciest a záchytných parkovísk
- rozmiestnenie a budovanie zariadení poskytujúcich služby
- zistenie potreby výstavby školských zariadení, zariadení sociálnych služieb, zdravotníckych zariadení

budovanie oddychových zón, parkov, deťských ihrisk

- 2 pri analýzach populačných štruktúr, reprodukčného správania, vzdelanostnej štruktúry, domácností
- 3 sú podkladom pri prognózovaní jednotlivých oblastí spoločenského života

Podrobne informácie, ktoré súvisia so Sčítaním obyvateľov, domov a bytov 2021, získajú obyvatelia na webovej stránke:

WWW.SCITANIE.SK

PRVÉ PLENE ELEKTRONICKÉ SČÍTANIE OBYVATEĽOV, DOMOV A BYTOV

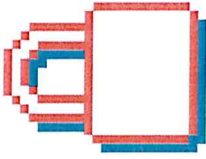
Klik k lepšej budúcnosti



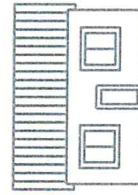
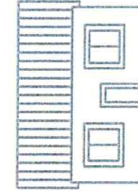
Obyvateľia, ktorí sa nevedia alebo nemôžu sčítať sami (napr. z dôvodu imobility), budú môcť využiť aj službu asistovaného sčítania. V každej obci bude zriadené kontaktné miesto, kde obyvateľovi so sčítaním pomôže stacionárny asistent. Na území obce budú tiež pôsobiť mobilní asistenti, ktorí navštívia domácnosť obyvateľa v prípade, že o takúto službu požiadajú. Obyvateľia v zariadení (napr. zariadenia sociálnych služieb, zdravotnícke zariadenia ústavnej zdravotnej starostlivosti) budú sčítaní prostredníctvom asistenta v zariadení.

Všetky údaje, ktoré obyvateľ počas sčítania do formulára uvedie, sa musia vzťahovať na **rozhodujúci okamih sčítania**, ktorým je 1. január 2021.

BEZPEČNOSŤ ELEKTRONICKÉHO SČÍTANIA



Elektronické sčítanie prináša so sebou aj určité otázky spojené s bezpečnosťou uchovávania údajov. Počas **Sčítania obyvateľov, domov a bytov 2021** bude zachovaná maximálna možná ochrana osobných údajov. Bezpečnosť všetkých údajov je totiž prioritou a zároveň aj jednou zo základných podmienok elektronického sčítania. Všetky získané údaje budú bezpečne chránené pred únikom, zneužitím alebo krádežou.



SČÍTANIE OBYVATEĽOV Bude prebiehať od 15. februára 2021 do 31. marca 2021.

Prvýkrát v historii budú využité údaje z existujúcich administratívnych zdrojov v kombinácii s údajmi získanými od obyvateľov. Zber údajov od obyvateľov nebude prebiehať prostredníctvom papierových formulárov, ale vyplnením elektronického sčítacieho formulára.



KTO SA MÁ ZÚČASNÍŤ SČÍTANIA OBYVATEĽOV?

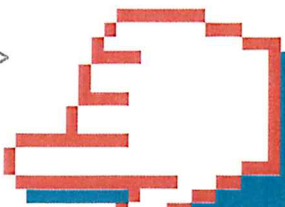
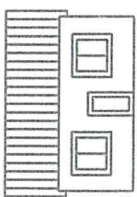
Zúčastniť sa sčítania je právom a zároveň zákonnou povinnosťou každého obyvateľa Slovenskej republiky. Na účely sčítania sa obyvateľom rozumie každý, kto má v Slovenskej republike trvalý, prechodný alebo tolerovaný pobyt.

SČÍTANIE RÝCHLO A JEDNODUCHO

Obyvateľ sa sčíta sám alebo s pomocou blízkej osoby na akomkoľvek mieste využitím počítača, tabletu alebo mobilu s pripojením na internet. Sčítací formulár bude dostupný na webovej stránke www.sčítanie.sk alebo sa obyvateľ sčíta cez mobilnú aplikáciu.

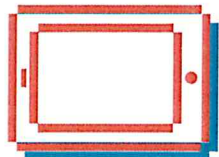
Samosčítanie predstavuje rýchly a jednoduchý spôsob na vyplnenie sčítacieho formulára, bez narušenia privátnej zóny obyvateľa.

KLIK K LEPŠEJ BUDÚCNOSTI



Rok 2021 bude z pohľadu budúcnosti Slovenska veľmi dôležitým rokom. Po desiatich rokoch totiž bude na Slovensku prebiehať sčítanie obyvateľov, domov a bytov. V porovnaní s predchádzajúcimi sčítaniami je výnimocné – výlučne elektronické sčítanie a prvé integrované sčítanie.

100 % ELEKTRONICKÉ



Elektronické a integrované sčítanie prináša mnohé výhody, akými napríklad sú:

	bezpečnosť
	rýchlosť sčítania
	šetrenie životného prostredia

