



# TRENDY ČESKA'19

---

Září 2019

53. vlna

## Informace o projektu

## Základní informace

Zadavatel výzkumu	Česká televize Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4
Realizátor výzkumu	KANTAR CZ s.r.o. Klimentská 1207/10, Nové Město, 110 00 Praha 1
Základní soubor	Oprávnění voliči v České republice starší 18 let
Termín sběru dat	16. 9. až 5. 10. 2019
Způsob sběru dat	CATI (Computer Assisted Telephone Interview) s využitím náhodného generování telefonních čísel.
Počet respondentů	1200
Vážení	Finální datový soubor byl převážen podle základních sociodemografických ukazatelů (pohlaví, věk, kraj, velikost místa bydliště a vzdělání). V rámci převážení dat bylo také zohledněno minulé volební chování respondentů, konkrétně účast či preferovaná strana v parlamentních volbách v roce 2017.
Statistická chyba	± 1,2 p.b. v případě, že názor zastává 5 % dotázaných ± 2,5 p.b. v případě, že názor zastává 25 % dotázaných ± 2,8 p.b. v případě, že názor zastává 50 % dotázaných ± 2,5 p.b. v případě, že názor zastává 75 % dotázaných ± 1,2 p.b. v případě, že názor zastává 95 % dotázaných
Statistická chyba volebního modelu	u jednotlivých stran v rozmezí ± 1,3 p.b. u stran s nízkým ziskem až ± 3,0 p.b. u stran s vysokým ziskem

## Struktura váženého datového souboru

Pohlaví	Muži Ženy	48,7 % 51,3 %
Věk	18-29 let 30-44 let 45-59 let 60+	16,0 % 28,6 % 23,8 % 31,6 %
Vzdělání	Základní škola a SŠ bez maturity Střední škola s maturitou Vysoká / vyšší odborná škola	44,5 % 35,5 % 20,0 %
Velikost místa bydliště	Méně než 1.000 1.000-5.000 5.000-20.000 20.000-90.000 Více než 90.000 Hlavní město Praha	17,0 % 21,9 % 18,3 % 17,2 % 13,3 % 12,3 %
Kraj	Hlavní město Praha Středočeský kraj Karlovarský kraj Plzeňský kraj Jihočeský kraj Ústecký kraj Pardubický kraj Liberecký kraj Královéhradecký kraj Jihomoravský kraj Moravskoslezský kraj Kraj Vysočina Zlínský kraj Olomoucký kraj	12,3 % 12,5 % 2,8 % 5,5 % 6,0 % 7,7 % 4,9 % 4,2 % 5,2 % 11,2 % 11,4 % 4,8 % 5,5 % 6,0 %

Detailní výsledky  
/ volební model  
/ ochota jít k volbám  
/ pevnost přesvědčení o volbě

# Volební model / aktuální měření

Podle zářijového volebního modelu by hranici 5 % nutnou pro vstup do Poslanecké sněmovny překročilo devět politických stran a hnutí. Volby by v současné době vyhrálo hnutí ANO s 30 % následované Piráty a ODS s 15,5 resp. 14,5 procenty. Zbýlých šest stran se podle modelu pohybuje těsně nad pětiprocentní hranicí v rozmezí zisku 6,5 až 5 %.

Oproti srpnovému modelu zaznamenáváme mírný pokles zisku Pirátů, SPD a ČSSD a naopak mírné navýšení u KSČM. Nutno ale poznamenat, že meziměsíčně zjištěné změny se pohybují na hranici statistické významnosti. Z tohoto pohledu je zářijový model srovnatelný se srpnovým zjištěním.

Detailní pohled na změny podílu podporovatelů lze nalézt při pohledu na dlouhodobější vývoj volebního modelu, který ukazuje graf na straně 9.

		Rozdíl proti srpnu 2019	Rozdíl proti volbám do PS PČR 2017
ANO	30,0 %	+0,0	+0,5
Piráti	15,5 %	-1,5	+4,5
ODS	14,5 %	+0,0	+3,0
KSČM	6,5 %	+2,0	-1,5
SPD	6,0 %	-2,0	-4,5
STAN	5,5 %	+0,5	+0,5
TOP09	5,0 %	+0,5	-0,5
KDU-ČSL	5,0 %	+0,0	-1,0
ČSSD	5,0 %	-1,0	-2,5
Trikolóra	3,5 %	+0,0	-
Ostatní	3,5 %		

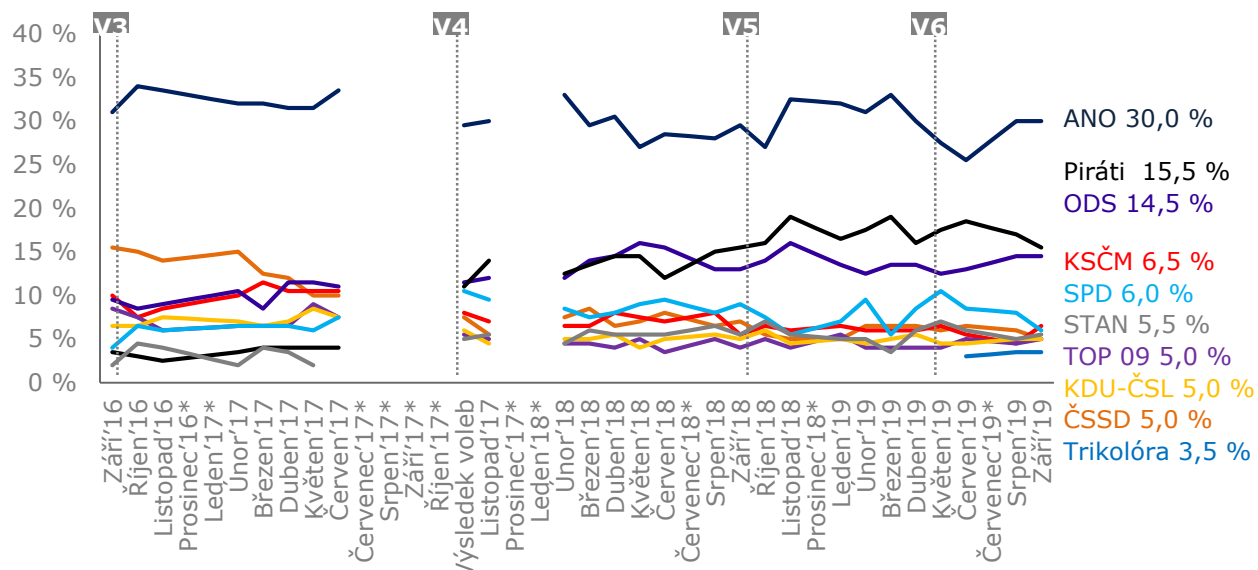
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří splňují podmínky pro vstup do volebního modelu. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž do volebního modelu vstupuje 872 respondentů. Jedná se o respondenty, kteří nevykládají svou účast ve volbách a nepovažují za pravděpodobné, že volbu své preferované strany změní. Konstrukce volebního modelu je popsána detailně v příloze této zprávy. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

Poznámka: Zobrazeny jsou strany se současným ziskem alespoň 2 %; výsledky jsou zaokrouhlovány na půl procenta. Statistická chyba volebního modelu u jednotlivých stran se pohybuje v rozmezí  $\pm 1,3$  p.b. (strana s nízkým ziskem) až  $\pm 3,0$  p.b. (strana s vysokým ziskem).

# Volební model / vývoj

Dlouhodobě první místo ve volebním modelu zaujímá hnutí ANO. Zářijové měření potvrzuje zastavený klesající trend podpory z předprázdninových měření a její stabilizaci na hranici 30 %.

Významné změny od voleb 2017 nastaly u podporovatelů Pirátů, jejichž podpora pozvolna narůstala až do konce roku 2018. V letošním roce se podpora Pirátům zastavila a pohybuje se kolem 17 %. Aktuální měření je z tohoto pohledu spíše podprůměrné, nicméně oproti volbám 2017 by si stále významně polepšili. Podobný nárůst voličské přízně zaznamenala v několika měsících po volbách také ODS. Nicméně rostoucí trend se zastavil a obrátil v květnu 2018. V letošním roce se pohybuje na hladině kolem 13 %. Aktuálně zjištěná hodnota je tedy nad letošním průměrem, nicméně shodná se srpnovým modelem. Obě strany se ve svých ziscích opět přibližují. Zisk SPD měl od voleb sestupnou tendenci a to až k 5,5 %. V letošním roce ale prodělává dynamický vývoj. Zatímco v květnu dosahoval zisk až na 10,5 %, aktuálně poklesl na hladinu 6 %. Data ukazují, že nově ustanovené hnutí Trikolóra čerpá podstatnou část svých příznivců právě od SPD. Zisk KSČM se od posledního měření stabilizoval, nicméně stejně jako ČSSD by oproti volbám výrazně ztratila. Podíly příznivců stran a hnutí jsou v posledním měsících spíše stabilní. Případné výkyvy se pohybují na hranici statistické chyby. Dlouhodobá analýza dat ukazuje, že obecně k největším přelivům nedochází mezi voliči jednotlivých stran vzájemně, ale častěji mezi skupinou voličů a nevoličů.



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří splňují podmínky pro vstup do volebního modelu. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž do volebního modelu vstupuje 872 respondentů. Jedná se o respondenty, kteří nevyklučují svou účast ve volbách a nepovažují za pravděpodobné, že volbu své preferované strany změní. Konstrukce volebního modelu a termíny sběru dat jsou popsány detailně v příloze této zprávy. Dotazování probíhalo prostřednictvím technologie CATI.

Poznámka: Zobrazeny jsou strany se současným ziskem alespoň 2 %; výsledky jsou zaokrouhlovány na půl procenta. Statistická chyba volebního modelu se v aktuální vlně měření pohybuje u jednotlivých stran v rozmezí  $\pm 1,3$  p.b. až  $\pm 3,0$  p.b.

\* Trendový odhad / Nedotazováno

V3 – Volby do zastupitelstva krajů a 1. kolo senátních voleb 7.–8. 10. 2016, 2. kolo 14.–15.10.2016

V4 – Volby do PSP ČR 20.–21. 10. 2017

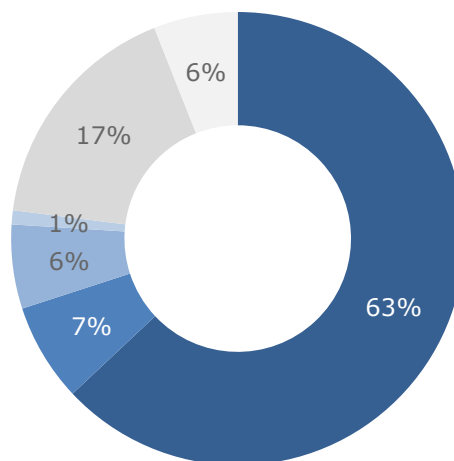
V5 – Volby do zastupitelstva obcí a 1. kolo senátních voleb 5.–6. 10. 2018, 2. kolo 12.–13.10.2018

V6 – Volby do Evropského parlamentu, 24.–25. 5. 2019

## Současné preference ve srovnání s preferencemi před třemi měsíci

Následující analýza ukazuje, jak se změnila deklarovaná preference občanů České republiky za poslední tři měsíce. Více než tři pětiny obyvatel ČR, konkrétně 63 %, deklarovaly, že se za poslední tři měsíce jejich rozhodnutí volit vybranou stranu nezměnilo. Jinými slovy by nyní i před třemi měsíci volili stejnou stranu. 7 % z dotázaných uvedlo, že by nyní volilo jinou stranu než před třemi měsíci. 6 % občanů by před třemi měsíci nešla k volbám, ale nyní by dala nějaké straně hlas. 1 % by naopak dříve nějakou stranu volilo, ale nyní by k volbám nešlo. 17 % občanů by k volbám nyní ani před třemi měsíci vůbec nešlo. Podíly jednotlivých skupin se v čase příliš nemění.

- BEZ ZMĚNY VOLBY:  
Volil/a by stejnou stranu
- ZMĚNA VOLBY:  
Dříve by volil/a jinou stranu, než nyní
- NOVÝ VOLIČ:  
Dříve by nevolil/a, nyní by volil/a
- NOVÝ NEVOLIČ:  
Dříve by volil/a, nyní by nevolil/a
- NEVOLIČ:  
Dříve ani nyní by nevolil/a
- neví, bez odpovědi

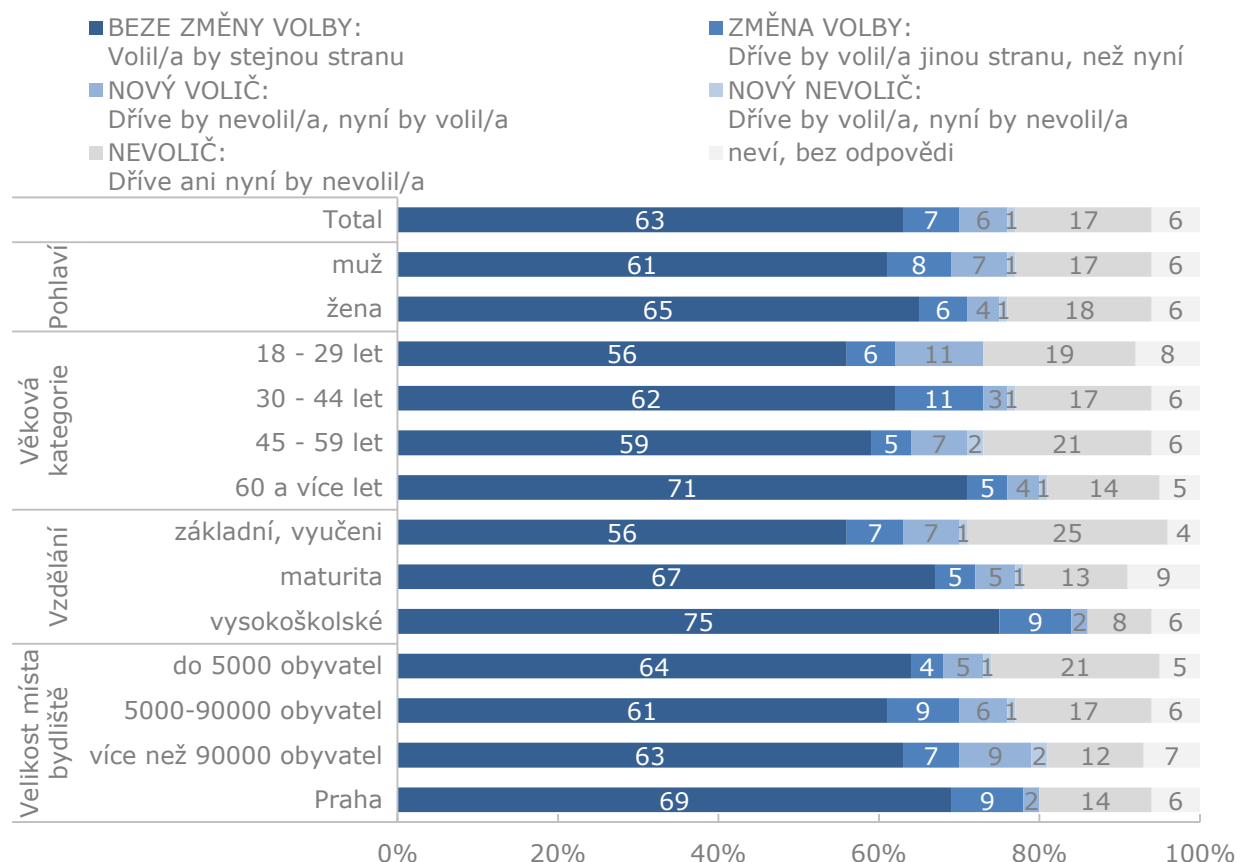


Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.



# Současné preference ve srovnání s preferencemi před třemi měsíci / třídění dle sociodemografií

Analýza sociodemografických podskupin ukazuje, že za současné situace zůstávají věrnější své vybrané straně spíše lidé s vyšším vzděláním, zatímco mezi lidmi s nižším vzděláním nalezneme nejvíce nevoličů. U lidí s nižším vzděláním tak dochází k častějším přelivům mezi skupinou voličů a nevoličů, naproti tomu lidé s maturitou a vysokoškolsky vzdělaní spíše mění volbu strany.

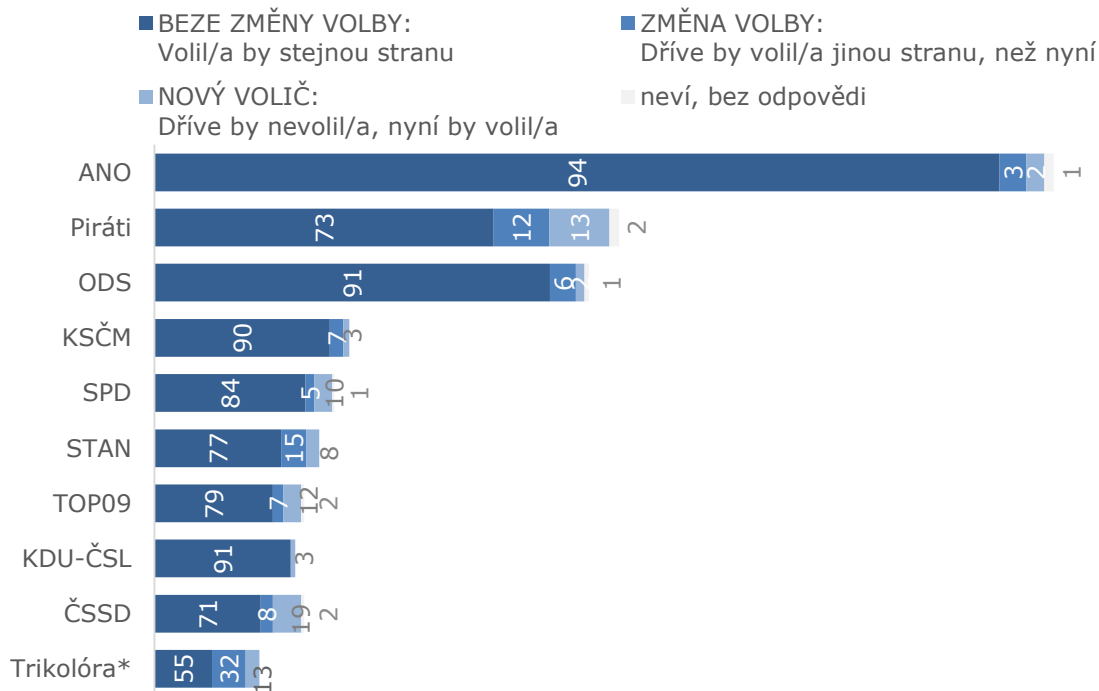


Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

# Současné preference ve srovnání s preferencemi před třemi měsíci / třídění dle volebního modelu

Podíváme-li se na současné voliče vybraných stran a hnutí s ohledem na to, koho by volili před třemi měsíci, zjistíme, že nejvíce věrných voličů nalezneme nyní mezi příznivci ANO (94 % jejich voličů), ODS, KDU-ČSL a KSČM (asi 9 z 10 jejich voličů). Naopak relativně nejméně věrných voličů mají Trikolóra, ČSSD a aktuálně také Piráti (u Pirátů zaznamenáváme pokles z 87 % na 73 %). Za věrné voliče považujeme ty, jenž za poslední tři měsíce svůj názor o volbě nezměnili.

Podíly jednotlivých skupin voličů je ale potřeba vztahovat vždy k volebnímu modelu, tedy počtu voličů. Graf níže proto ukazuje poměry jednotlivých skupin v rámci dané strany v proporčním poměru k volebnímu modelu. Je například vidět, že 3 % voličů, kteří k hnutí ANO přišli z jiné strany, je podobně velká skupina, jako např. 15 % voličů, kteří přišli k hnutí STAN.



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

\* Nízký počet respondentů; jedná se pouze o indikativní hodnoty.

# Ochota jít k volbám / vývoj

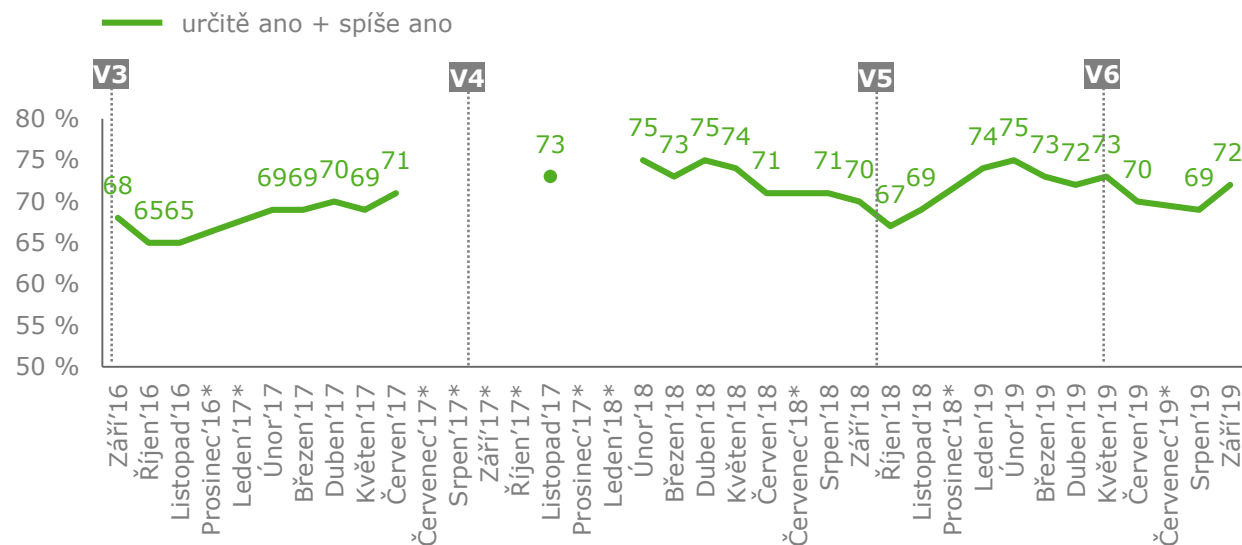
Deklarovaná ochota jít k volbám do Poslanecké sněmovny PČR aktuálně dosahuje 72 %, což je ze statistického hlediska srovnatelný výsledek se zjištěním z předchozího měsíce. Data tak ukazují na zastavení klesajícího trendu, ale zatím nelze s jistotou říci, zda se trend otočil, to ukáží až další měření.

Aktuální hodnota je srovnatelná se stejným obdobím v loňském roce, a to i s říjnovými hodnotami, které byly ovlivněny konanými volbami do zastupitelstev obcí a senátu.

Deklarovaná ochota zúčastnit se voleb do Poslanecké sněmovny PČR je prezentována jako součet odpovědí „určitě ano“ a „spíše ano“. Nejedná se však o odhad případné volební účasti, ale o deklaraci respondentů vztaženou k současnosti.

Odhad volební účasti naleznete na straně 17.

Otázka: Pokud by se příští týden konaly volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky, zúčastnil/a byste se jich?



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo prostřednictvím technologie CATI.

Termíny sběru dat jsou popsány v příloze této zprávy.

Poznámka:

\* Trendový odhad / Nedotazováno

V3 – Volby do zastupitelstva krajů a 1. kolo senátních voleb 7.–8. 10. 2016, 2. kolo 14.–15.10.2016

V4 – Volby do PSP ČR 20.–21. 10. 2017

V5 – Volby do zastupitelstva obcí a 1. kolo senátních voleb 5.–6. 10. 2018, 2. kolo 12.–13.10.2018

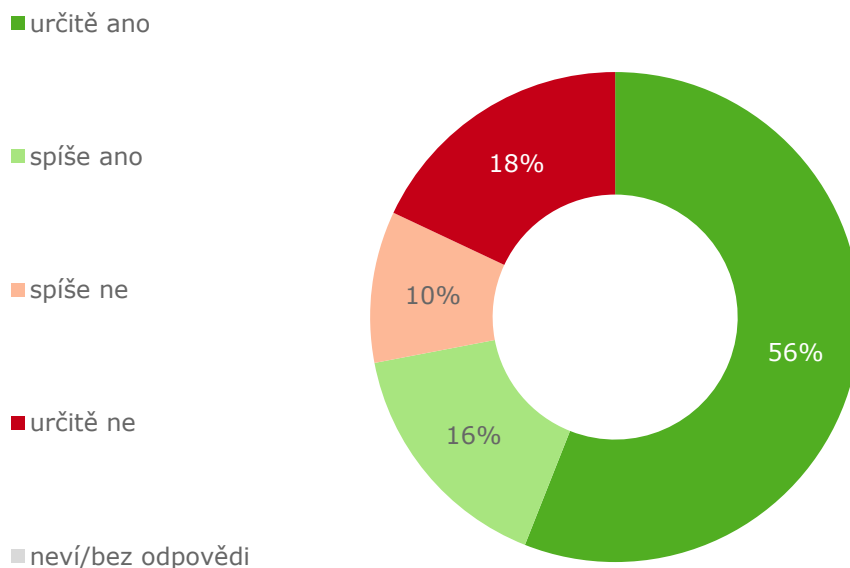
V6 – Volby do Evropského parlamentu, 24.–25. 5. 2019

## Ochota jít k volbám

V detailnějším pohledu je patrné, že více než polovina respondentů, konkrétně 56 %, deklarovala, že by se určitě zúčastnila voleb do Poslanecké sněmovny PČR v případě, že by se konaly v době sběru dat. Dalších 16 % by se jich spíše zúčastnilo. Na opačné straně stojí asi čtvrtina obyvatel, která by se určitě nebo spíše voleb nezúčastnila.

Zjištěné hodnoty jsou srovnatelné červnovým měřením.

Otázka: Pokud by se příští týden konaly volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky, zúčastnil/a byste se jich?



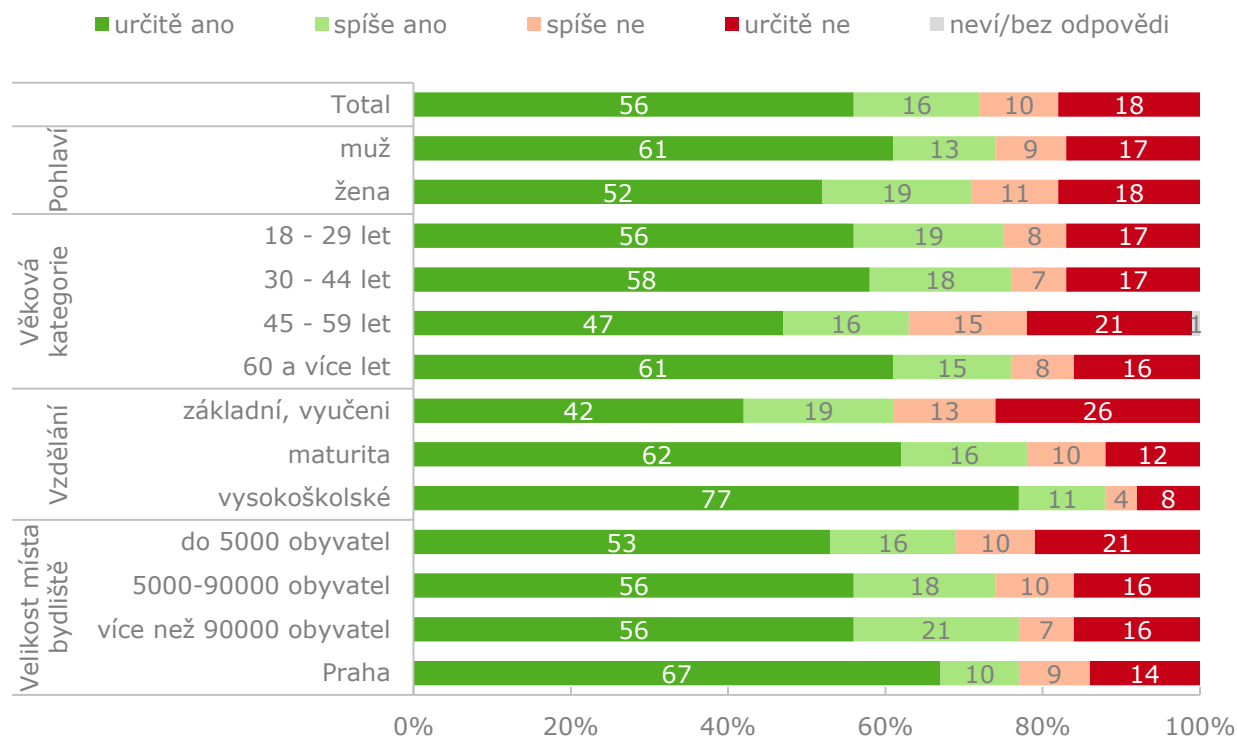
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

# Ochota jít k volbám / třídění dle sociodemografií

Z hlediska sociodemografických skupin lze konstatovat, že vyšší deklarovaná ochota jít k volbám dlouhodobě převládá u mužů a středoškolsky nebo vysokoškolsky vzdělaných občanů, přičemž míra ochoty se vzděláním roste. Vyšší míru ochoty lze nalézt také mezi obyvateli Prahy.

Sociodemografická analýza ukazuje, že za poslední měsíc došlo k nárůstu ochoty jít k volbám u věkové skupiny 30 – 44 let a mezi lidmi s nižším vzděláním. U obou skupin se však hodnota po předchozím poklesu vrací na svou průměrnou úroveň.

Otázka: Pokud by se příští týden konaly volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky, zúčastnil/a byste se jich?



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

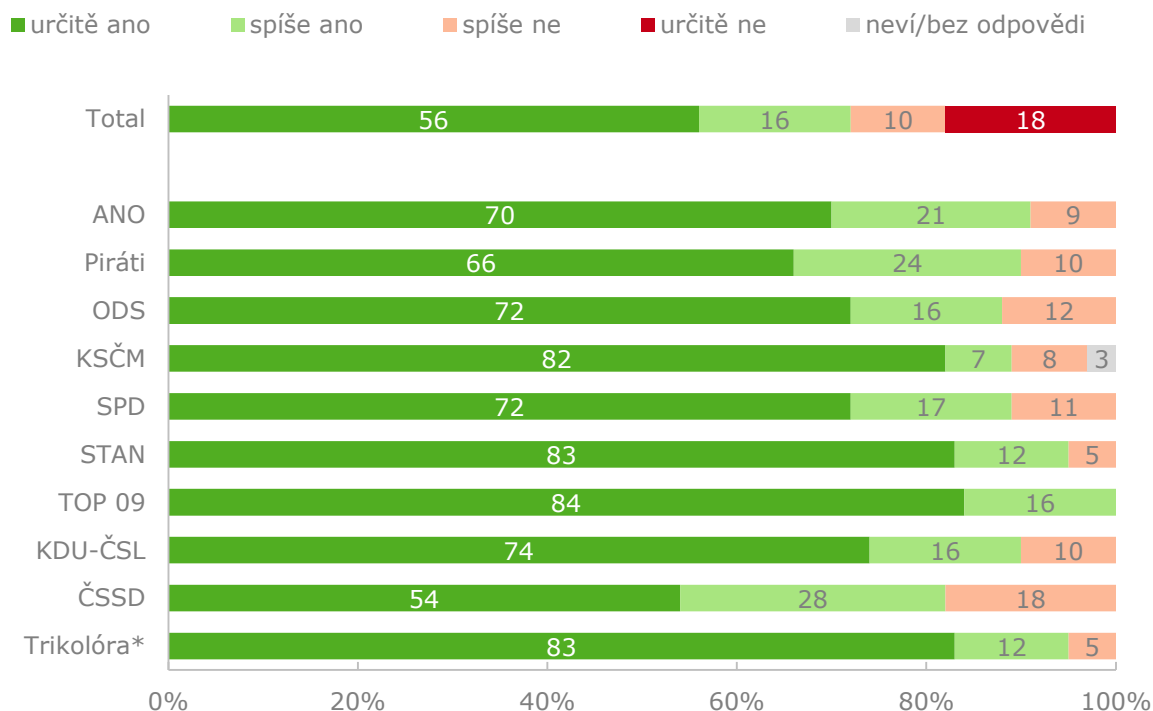
# Ochota jít k volbám / třídění dle volebního modelu

Mezi voliči jednotlivých stran a hnutí většinou nalezneme jen velmi málo významnějších rozdílů. Dlouhodobě nižší ochotu účastnit se voleb vykazují příznivci ČSSD.

Oproti srpnovému měření nedošlo k žádným statisticky významným změnám mezi podporovateli jednotlivých stran a hnutí.

*Metodologická poznámka: Výsledky tříděné přes preferované strany se na první pohled mohou zdát zvláštní tím, že se prakticky u všech stran objevuje „určitě ano“ častěji než u celku. To je ale dáno tím, že v tomto třídění se logicky nezobrazují respondenti, kteří uvádějí, že by k volbám určitě nedorazili, ale pouze ti, kteří nějakou stranu preferují a jsou přirozeně ochotnější jít k volbám.*

Otázka: Pokud by se příští týden konaly volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky, zúčastnil/a byste se jich?



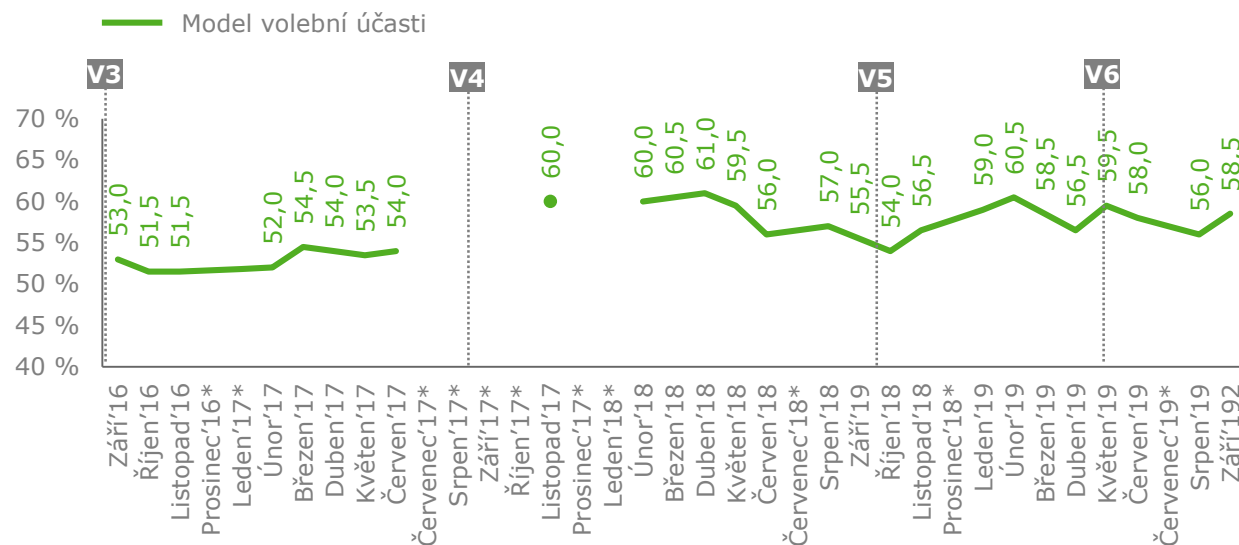
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

\* Nízký počet respondentů; jedná se pouze o indikativní hodnoty.

# Model volební účasti / vývoj

Podle modelu volební účasti by se voleb do Poslanecké sněmovny PČR, pokud by se konaly v době sběru dat, zúčastnilo 58,5 % občanů České republiky.

*Metodologická poznámka: Ze zkušenosti víme, že deklarovaná volební účast (viz strana 14) bývá poměrně značně respondenty nadhodnocena. Model volební účasti je matematický konstrukt, který by měl věrněji odrážet volební účast, pokud by se konaly volby v době sběru dat. Z analýzy dat a chování respondentů zjišťované vždy před volbami vyplynulo, že skupiny odpovědí „určitě ano“ a „spíše ano“ se při reálném rozhodování chovají odlišně, a proto je nelze prezentovat jako prostý součet. Model tedy dává do souvislosti odpovědi na otázku s reálných chováním a jednotlivým odpovědím přiřazuje různou váhu, čímž se značně přibližuje skutečné volební účasti.*



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo prostřednictvím technologie CATI.

Termíny sběru dat jsou popsány v příloze této zprávy.

Poznámka:

\* Trendový odhad / Nedotazováno

V3 – Volby do zastupitelstva krajů a 1. kolo senátních voleb 7.–8. 10. 2016, 2. kolo 14.–15.10.2016

V4 – Volby do PSP ČR 20.–21. 10. 2017, volební účast 60,84 %

V5 – Volby do zastupitelstva obcí a 1. kolo senátních voleb 5.–6. 10. 2018, 2. kolo 12.–13.10.2018

V6 – Volby do Evropského parlamentu, 24.-25. 5. 2019

## Pevnost přesvědčení o volbě

Pokud by se konaly volby do Poslanecké sněmovny v době sběru dat, pak by o deklarované volbě strany nebo hnutí bylo pevně rozhodnuto 43 % voličů. Dalších 34 % by své rozhodnutí spíše neměnilo. Zbývá zhruba čtvrtina současných voličů pak říká, že by své rozhodnutí spíše nebo velmi pravděpodobně ještě změnila.

Zářijové měření potvrzuje hodnoty zjištěné v předchozím měsíci. Hodnoty tak odpovídají průměru letošního roku. Vývoj podílu jednotlivých skupin v čase je znázorněn na následující straně.

Otázka: Je toto Vaše rozhodnutí volit stranu ... již pevné, nebo se Vaše rozhodnutí může ještě změnit? Vyberte prosím jednu z následujících možností...

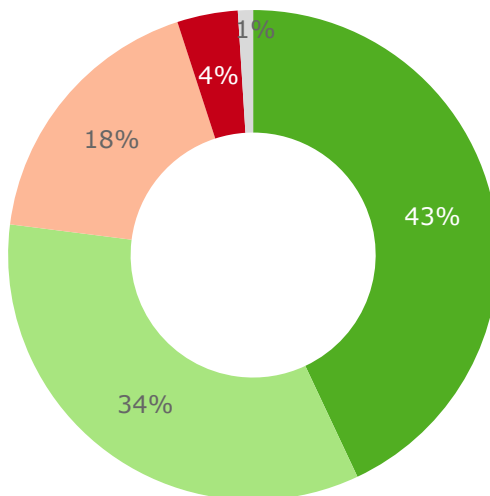
■ jste pevně rozhodnut/a volit tuto stranu nebo hnutí

■ je pravděpodobné, že byste volil/a tuto stranu nebo hnutí

■ je možné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní

■ je dost pravděpodobné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní

■ neví/bez odpovědi



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří vybrali některý politický subjekt. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž politický subjekt vybralo 918 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.



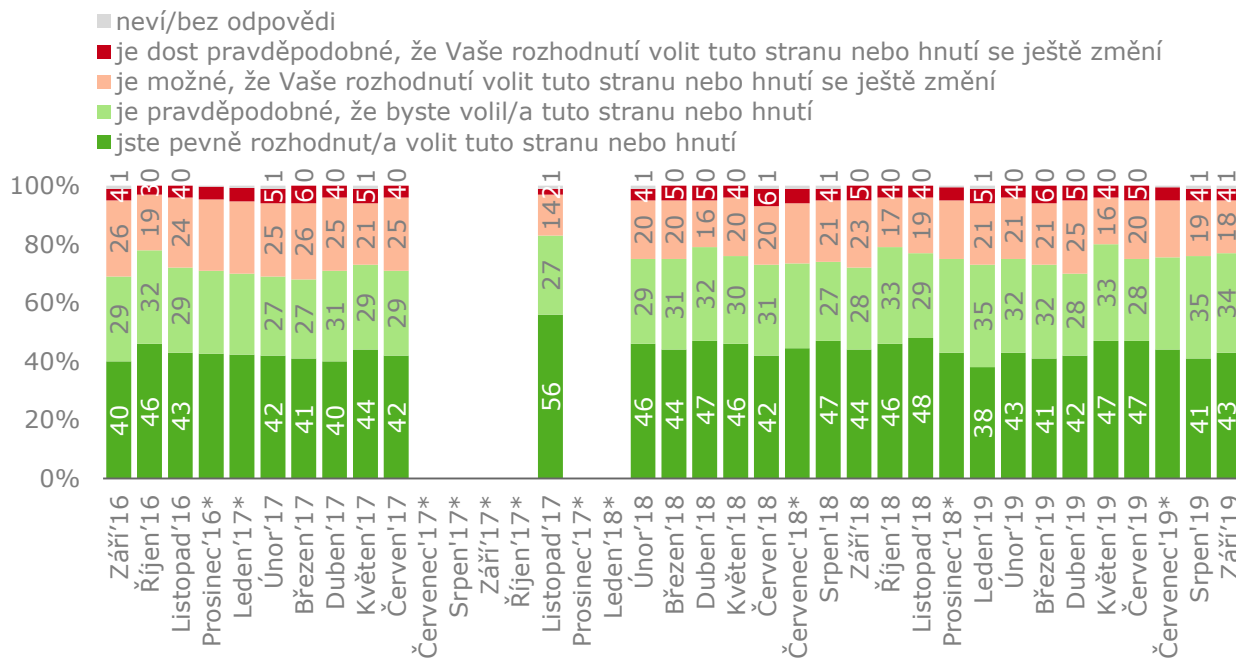
# Pevnost přesvědčení o volbě / vývoj

Podíváme-li se na to, jak se pevnost přesvědčení o volbě mění v čase, vidíme, že míra, do jaké jsou voliči rozhodnutí o volbě určité politické strany či hnutí, je dlouhodobě poměrně konzistentní. Významnější výkyvy tak lze očekávat pouze v období voleb.

Posílení pevnosti přesvědčení zjištěné v listopadu 2017 tak souvisí právě s podzimními volbami toho roku, v nichž voliči své rozhodnutí upevnili volbou. Únorové měření roku 2018 již naznačuje oslabení pevnosti přesvědčení a následná šetření v roce 2018 se již pohybují víceméně na stejné hladině.

V roce 2019 je patrně další mírné oslabení pevnosti přesvědčení, nicméně jedná se o návrat k dlouhodobému průměru z předešlých let. Z průměru roku 2019 vystupují pouze květnové a červnové měření z období kolem voleb do Evropského parlamentu.

**Otázka: Je toto Vaše rozhodnutí volit stranu ... již pevně, nebo se Vaše rozhodnutí může ještě změnit? Vyberte prosím jednu z následujících možností...**



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří vybrali některý politický subjekt. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž politický subjekt vybralo v posledně vlně 918 respondentů. Dotazování probíhalo prostřednictvím technologie CATI. Termíny sběru dat jsou popsány v příloze této zprávy.

\* Trendový odhad / Nedotazováno

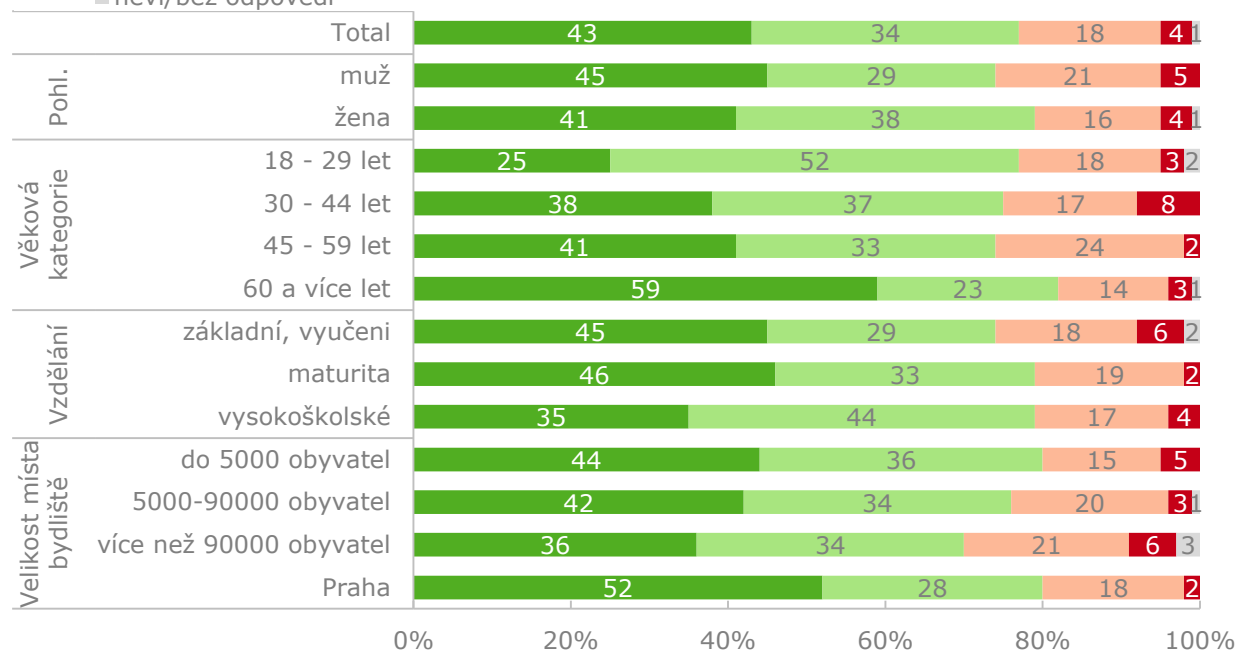
# Pevnost přesvědčení o volbě / třídění dle sociodemografií

Aktuální měření potvrzuje dlouhodobě platné trendy a rozdíly v rámci jednotlivých sociodemografických podskupin. Mezi pevněji přesvědčené patří muži, lidé starší a lidé s nižším vzděláním. Pokud jde o věk, pak platí, že čím jsou voliči starší, tím více se zdá být pravděpodobné, že budou „věrní“ jedné straně. U vzdělání je trend opačný: čím vyšší je, tím je také pravděpodobnější, že voliči svou preferenci ještě změní (mezi občany se základním vzděláním a vyučenými je sice nejmenší podíl voličů, ale ti patří častěji mezi pevně rozhodnuté).

Za poslední měsíc nedošlo v rámci jednotlivých sociodemografických skupin k významnějším změnám v pevnosti přesvědčení.

Otázka: Je toto Vaše rozhodnutí volit stranu ... již pevné, nebo se Vaše rozhodnutí může ještě změnit? Vyberte prosím jednu z následujících možností...

- jste pevně rozhodnut/a volit tuto stranu nebo hnutí
- je pravděpodobné, že byste volil/a tuto stranu nebo hnutí
- je možné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní
- je dost pravděpodobné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní
- neví/bez odpovědi



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří vybrali některý politický subjekt. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž politický subjekt vybralo v poslední vlně 918 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

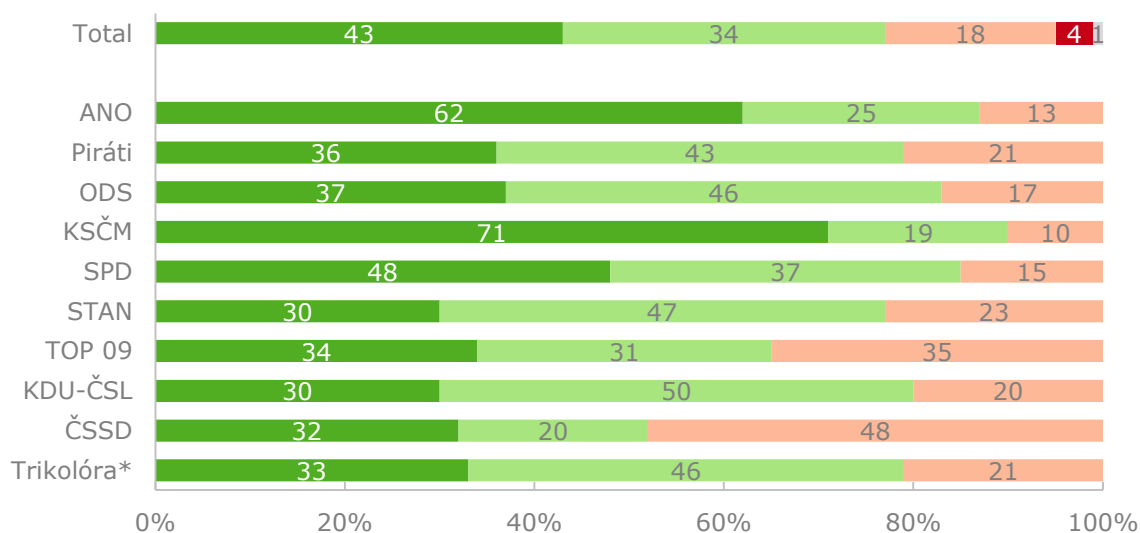
# Pevnost přesvědčení o volbě / třídění dle volebního modelu

Mezi voliči jednotlivých stran a hnutí jsou patrné drobné rozdíly zejména při pohledu na nejpevněji rozhodnutou skupinu. Nejvyšší podíl rozhodnutých voličů nalezneme u příznivců ANO a KSČM. Významně nižší podíl této skupiny voličů je dlouhodobě patrný u hnutí STAN. V tomto ohledu se jedná o konzistentní výsledky s minulým měřením.

Významnější změnu ukazují data pouze v případě podporovatelů KDU-ČSL, u nichž došlo k poklesu pevnosti přesvědčení. Aktuálně zjištěný podíl 30 % pevně přesvědčených je z dlouhodobého hlediska podprůměrný.

Otázka: Je toto Vaše rozhodnutí volit stranu ... již pevné, nebo se Vaše rozhodnutí může ještě změnit? Vyberte prosím jednu z následujících možností...

- jste pevně rozhodnut/a volit tuto stranu nebo hnutí
- je pravděpodobné, že byste volil/a tuto stranu nebo hnutí
- je možné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní
- je dost pravděpodobné, že Vaše rozhodnutí volit tuto stranu nebo hnutí se ještě změní
- neví/bez odpovědi



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří vybrali některý politický subjekt. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž politický subjekt vybralo v poslední vlně 918 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

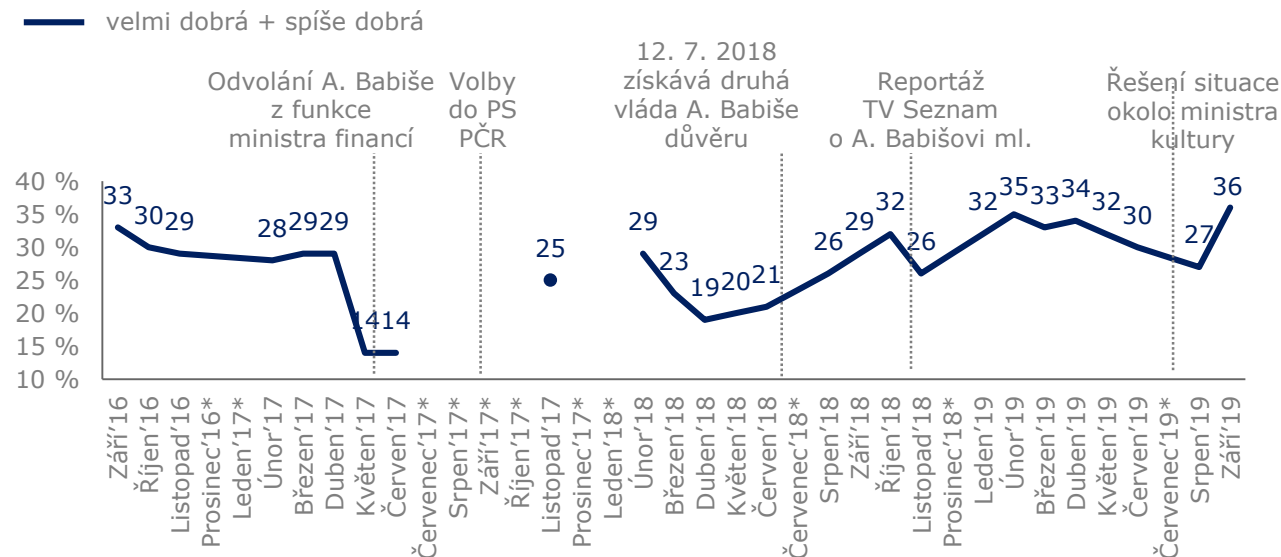
\* Nízký počet respondentů; jedná se pouze o indikativní hodnoty.

Detailní výsledky  
/ hodnocení politické situace

# Politická situace / vývoj podílu občanů kladně hodnotících politickou situaci

Mezi sledovaná témata patří také hodnocení politické situace v České republice, které v posledních letech zaznamenává poměrně dynamický vývoj. Ještě v roce 2016 bylo hodnocení politické situace poměrně stabilní a kladně se k situaci vyjadřovalo kolem 30 % občanů. Na jaře roku 2017 však došlo k výraznému propadu kladného hodnocení tehdejší politické situace, které má jednu z hlavních příčin v odvolání A. Babiše z tehdejší funkce ministra financí. V říjnu 2017 se konaly předčasné volby do Poslanecké sněmovny a první povolební měření naznačovala, že se s novým ustanovením politické reprezentace začíná toto hodnocení pozvolna vracet ke svému dřívějšímu průměru. Návrat ztížilo dlouhé povolební vyjednávání o sestavení vlády a tak se rostoucí trend v hodnocení plně projevil až poté, co získala důvěru druhá vláda A. Babiše. Návrat k dlouhodobému průměru přerušila v listopadu loňského roku zveřejněná reportáž v Televizi Seznam o Andreji Babišovi mladším. S koncem roku 2018 přišlo uklidnění situace a tak se v první polovině letošního roku pohybovalo hodnocení politické situace opět na svém dlouhodobém průměru.

Od května 2019 však mimo jiné postupně gradovala situace ohledně ministra kultury, což se pravděpodobně odrazilo v postupně klesajícím hodnocení politické situace. Zdá se, že vyřešení vzniklé situace ke konci srpna se na hodnocení projevilo pozitivně, nárůstem o téměř 10 procentních bodů. Aktuálně tak dosahuje 36 %, což odpovídá situaci z počátku letošního roku.



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo prostřednictvím technologie CATI. Termíny sběru dat jsou popsány v příloze této zprávy.

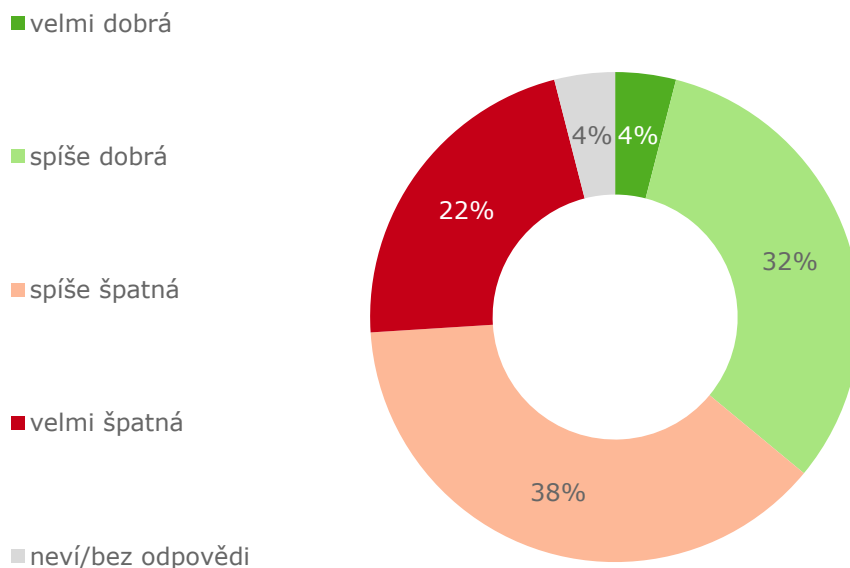
\* Trendový odhad / Nedotazováno.

## Politická situace

Podíváme-li se na aktuální hodnocení politické situace detailněji, tak za velmi nebo spíše dobrou ji považuje celkem 36 % dotázaných. Od posledního srpnového měření došlo k nárůstu podílu této skupiny téměř o 10 procentních bodů.

Na druhé straně je ale patrné, že více než polovina občanů hodnotí politickou situaci jako velmi nebo spíše špatnou, konkrétně 22 % obyvatel ji vidí jako velmi špatnou a dalších 38 % jako spíše špatnou.

Otázka: Jak byste celkově ohodnotil/a aktuální politickou situaci v České republice?



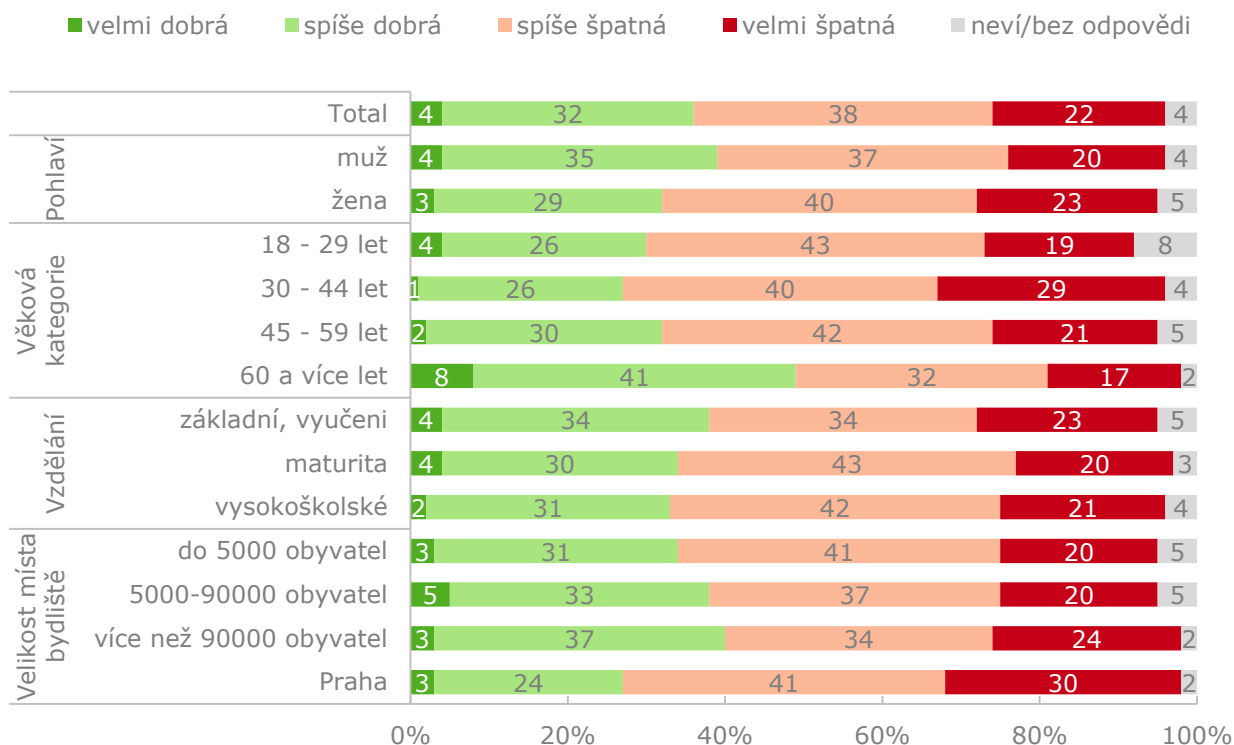
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

# Politická situace / třídění dle sociodemografií

Positivněji se k politické situaci staví obecně muži a lidé starší. V současné době svým pozitivnějším hodnocením vybočují především lidé starší 60 let. Tyto rozdíly v hodnocení platí dlouhodobě.

Positivnější vnímání politické situace nalezneme napříč téměř všemi sociodemografickými skupinami.

Otázka: Jak byste celkově ohodnotil/a aktuální politickou situaci v České republice?



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

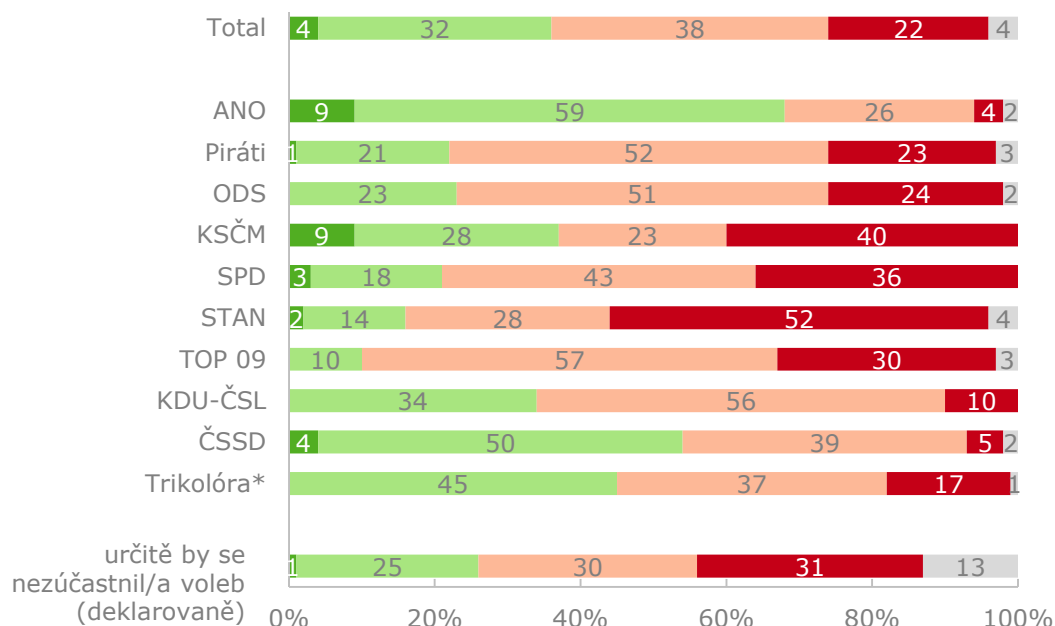
# Politická situace / třídění dle volebního modelu

Analýza podporovatelů jednotlivých stran ukazuje, že dlouhodobě nejspokojenější jsou s politickou situací příznivci hnutí ANO a ČSSD. V posledních měřeních se k nim přidávají také podporovatelé KSČM, avšak na druhé straně u nich zaznamenáváme i poměrně významný podíl kritických hlasů.

Ve srovnání se srpnem zaznamenáváme významný nárůst kladného hodnocení mezi podporovateli hnutí ANO, Pirátů, ODS a KDU-ČSL. V případě hnutí ANO se však po srpnovém poklesu jedná o návrat na průměrnou hodnotu, u ostatních zmíněných stran se jedná o nárůst, nicméně nevybočuje z dlouhodobého průměru.

Otázka: Jak byste celkově ohodnotil/a aktuální politickou situaci v České republice?

■ velmi dobrá ■ spíše dobrá ■ spíše špatná ■ velmi špatná ■ neví/bez odpovědi



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 16. 9. až 5. 10. 2019 prostřednictvím technologie CATI.

\* Nízký počet respondentů; jedná se pouze o indikativní hodnoty.



## Přílohy

# Organizační informace

## Výzkumná agentura

Česká televize přizvala ke spolupráci na kontinuálním předvolebním výzkumu voličských preferencí a nálad renomovanou výzkumnou agenturu KANTAR CZ. Agentura disponuje potřebným technickým zázemím a zkušenými odborníky, kteří jsou garanty úspěšné realizace projektu.

KANTAR CZ je řádným členem asociace výzkumných agentur SIMAR a má svého zástupce v mezinárodní organizaci ESOMAR. Z tohoto titulu je agentura povinna dbát na dodržování odborných standardů a kvality odváděné práce. Členstvím ve zmíněných asociacích se agentura také zavazuje k tomu, že může být v případě pochybností kdykoliv podrobena jejich kontrole.

## Spolupráce mezi Českou televizí a výzkumnou agenturou

Metodická příprava kontinuálního předvolebního výzkumu, zpracování dat, jejich analýza i příprava zpráv probíhá ve vzájemné součinnosti České televize a agentury KANTAR CZ. K tomu účelu byl vytvořen procesní tým složený ze zástupců obou stran, který má na starost dohled nad celým výzkumným procesem.

## Realizační tým

### KANTAR CZ

Vedoucí týmu KANTAR  
Petr Šobotník

Exekuce projektu  
Petr Šobotník, Pavel Ranocha

Sběr dat  
Daniel Horna

Zpracování dat  
Petr Bucek

### Česká televize

Vedoucí týmu ČT  
Renata Týmová

Analytik ČT  
Jiří Kubíček

## Termín realizace

Sběr dat jednotlivých vln byl realizován v následujících termínech:

1. vlna / únor'14	18. 2. – 24. 2. 2014	31. vlna / únor'17	4. 2. – 3. 3. 2017
2. vlna / březen'14	4. 3. – 30. 3. 2014	32. vlna / březen'17	4. 3. – 24. 3. 2017
3. vlna / duben'14	22. 4. – 27. 4. 2014	33. vlna / duben'17	1. 4. – 24. 4. 2017
4. vlna / květen'14	17. 5. – 23. 5. 2014	34. vlna / květen'17	9. 5. – 29. 5. 2017
5. vlna / červen'14	28. 6. – 4. 7. 2014	35. vlna / červen'17	5. 6. – 25. 6. 2017
6. vlna / srpen'14	25. 8. – 31. 8. 2014	36. vlna / listopad'17	4. 11. – 24. 11. 2017
7. vlna / září'14	22. 9. – 28. 9. 2014		
8. vlna / říjen'14	25. 10. – 31. 10. 2014	37. vlna / únor'18	3. 2. – 23. 2. 2018
9. vlna / listopad'14	22. 11. – 28. 11. 2014	38. vlna / březen'18	10. 3. – 29. 3. 2018
		39. vlna / duben'18	7. 4. – 27. 4. 2018
10. vlna / leden'15	19. 1. – 25. 1. 2015	40. vlna / květen'18	12. 5. – 1. 6. 2018
11. vlna / únor'15	16. 2. – 22. 2. 2015	41. vlna / červen'18	2. 6. – 22. 6. 2018
12. vlna / březen'15	28. 3. – 3. 4. 2015	42. vlna / srpen'18	4. 8. – 26. 8. 2018
13. vlna / duben'15	20. 4. – 26. 4. 2015	43. vlna / září'18	1. 9. – 21. 9. 2018
14. vlna / květen'15	25. 5. – 31. 5. 2015	44. vlna / říjen'18	6. 10. – 26. 10. 2018
15. vlna / červen'15	20. 6. – 26. 6. 2015	45. vlna / listopad'18	3. 11. – 25. 11. 2018
16. vlna / srpen'15	24. 8. – 30. 8. 2015		
17. vlna / září'15	19. 9. – 25. 9. 2015	46. vlna / leden'19	12. 1. – 1. 2. 2019
18. vlna / říjen'15	17. 10. – 23. 10. 2015	47. vlna / únor'19	9. 2. – 1. 3. 2019
19. vlna / listopad'15	21. 11. – 27. 11. 2015	48. vlna / březen'19	16. 3. – 5. 4. 2019
		49. vlna / duben'19	12. 4. – 3. 5. 2019
20. vlna / leden'16	23. 1. – 29. 1. 2016	50. vlna / květen'19	11. 5. – 31. 5. 2019
21. vlna / únor'16	20. 2. – 26. 2. 2016	*51. vlna červen'19	17. 6. – 26. 6. 2019
22. vlna / březen'16	19. 3. – 24. 3. 2016	52. vlna / srpen'19	10. 8. – 30. 8. 2019
23. vlna / duben'16	16. 4. – 22. 4. 2016	53. vlna / září'19	16. 9. – 5. 10. 2019
24. vlna / květen'16	21. 5. – 27. 5. 2016		
25. vlna / červen'16	27. 6. – 1. 7. 2016		
26. vlna / červenec'16	23. 7. – 29. 7. 2016		
27. vlna / srpen'16	6. 8. – 26. 8. 2016		
28. vlna / září'16	3. 9. – 23. 9. 2016		
29. vlna / říjen'16	8. 10. – 27. 10. 2016		
30. vlna / listopad'16	5. 11. – 27. 11. 2016		

\* bleskový výzkum volebního modelu

# Organizační informace

## Metoda sběru dat

Data byla sbírána metodou telefonických rozhovorů se záznamem do počítače (CATI). Dotazování probíhalo z CATI centra agentury KANTAR CZ v Praze.

## Výběr respondentů

Výběr respondentů byl náhodný. Kontaktní telefonní čísla byla generována náhodně počítačem (ze všech přidělených čísel a kódů ze stránek ČTÚ - <http://www.ctu.cz/ctu-online/vyhledavaci-databaze/prideleno-cisla-a-kody.html>). Do generování byla zařazena celá oblast veřejné mobilní telefonní sítě. V případě úspěšného dovolání a souhlasu s rozhovorem byla dotazována osoba, která zvedla telefon.

## Kontrola sběru dat

Telefonický sběr dat podléhal kontinuálnímu monitoringu supervizorů v reálném čase. Ze všech rozhovorů byl pořízen audiozáznam, který bude v souladu s právními předpisy na omezenou dobu archivován pro případnou kontrolu ze strany zadavatele či jiných oprávněných institucí.

## Vážení dat

Data byla vážena na základní sociodemografické ukazatele, tedy na kombinaci věku a pohlaví, na vzdělání, na velikost místa bydliště a na kraj. Oporou při stanovení kvót byla aktuální data Českého statistického úřadu. V rámci převážení dat bylo také zohledněno minulé volební chování respondentů, konkrétně účast či preferovaná strana v parlamentních volbách v roce 2017.

## Zpracování dat

Zpracování dat probíhalo v těsné součinnosti odborných pracovníků České televize a agentury KANTAR CZ. Předem byly definovány standardní postupy a skripty pro automatizované zpracování dat, včetně postupů pro vážení dat a konstrukci volebního modelu. Z důvodů eliminace případných chyb ve fázi zpracování dat byl datový soubor z aktuální vlny výzkumu nezávisle na sobě analyzován jak odbornými pracovníky České televize, tak analytiky agentury KANTAR CZ a výsledky byly následně podrobeny srovnání. Prezentované výstupy tak lze považovat za nezávisle ověřené z obou stran.