



TRENDY ČESKA'18

Říjen 2018

44. vlna

KANTAR 

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 | 6. 10. až 26. 10. 2018 |
| Způsob sběru dat | CATI (Computer Assisted Telephone Interview) s využitím náhodného generování mobilních telefonních čísel a pevných linek. |
| 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 ± 1,0 p.b. u stran s nízkým ziskem až ± 3,0 p.b. u stran s vysokým ziskem |

Struktura váženého datového souboru

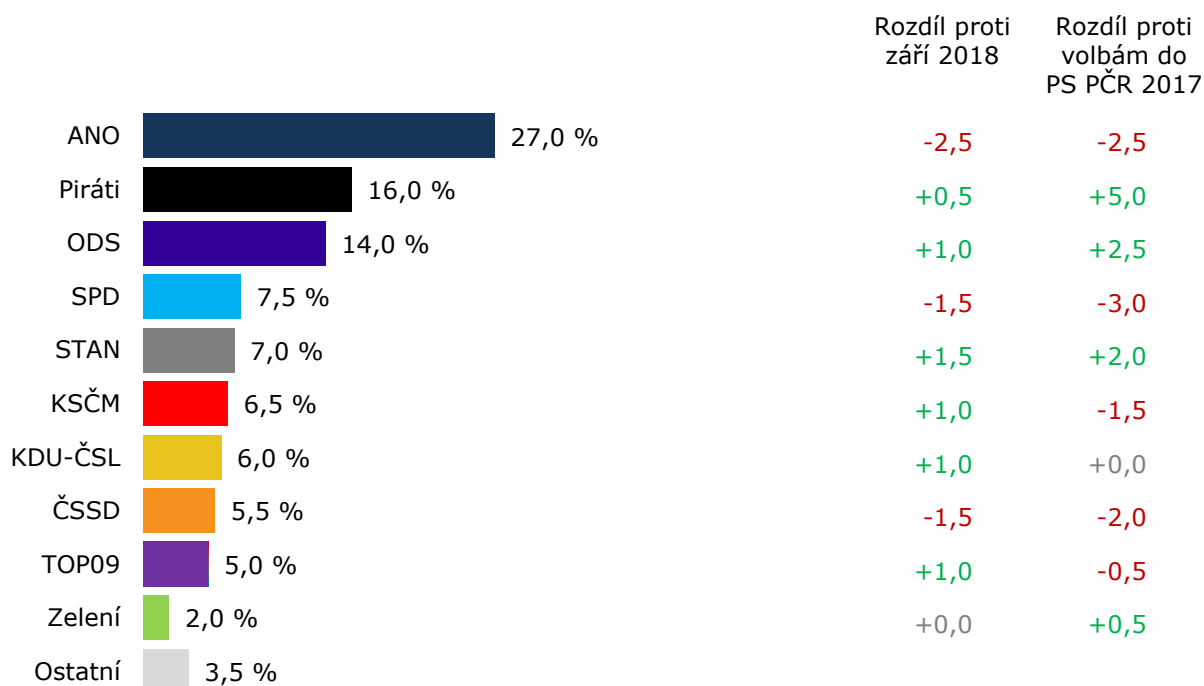
| | | |
|-------------------------|--|--|
| Pohlaví | Muži Ženy | 48,7 % 51,3 % |
| Věk | 18-29 let 30-44 let 45-59 let 60+ | 16,4 % 28,8 % 23,6 % 31,2 % |
| Vzdělání | Základní škola a SŠ bez maturity Střední škola s maturitou Vysoká / vyšší odborná škola | 46,5 % 34,9 % 18,6 % |
| Velikost místa bydliště | Méně než 1.000 1.000-5.000 5.000-20.000 20.000-90.000 Více než 90.000 Hlavní město Praha | 17,1 % 21,8 % 18,3 % 17,3 % 13,3 % 12,2 % |
| 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 | 12,2 % 12,3 % 2,8 % 5,5 % 6,0 % 7,8 % 4,9 % 4,2 % 5,2 % 11,2 % 11,5 % 4,8 % 5,6 % 6,0 % |

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

Volební model / aktuální měření

Podle říjnového volebního modelu by hranici 5 % nutnou pro vstup do Poslanecké sněmovny aktuálně překročilo devět politických stran a hnutí. Volby by v současné době vyhrálo hnutí ANO se ziskem 27 %. Druhé místo se značným odstupem zauímají Piráti, kteří v našem modelu aktuálně dosahují na 16 % hlasů. Třetí místo patří ODS se 14 %. S dalším odstupem následují SPD, STAN, KSČM, KDU-ČSL, ČSSD a TOP09, jejichž podíly se pohybují v rozmezí 2,5 procentního bodu, konkrétně od 7,5 %, které patří SPD, až po 5 % u TOP09. Právě TOP09 se v posledních měřeních pohybuje kolem 5% hranice.

Změny podílu podporovatelů lze nalézt při pohledu na dlouhodobější vývoj volebního modelu, který ukazuje graf na straně 10.



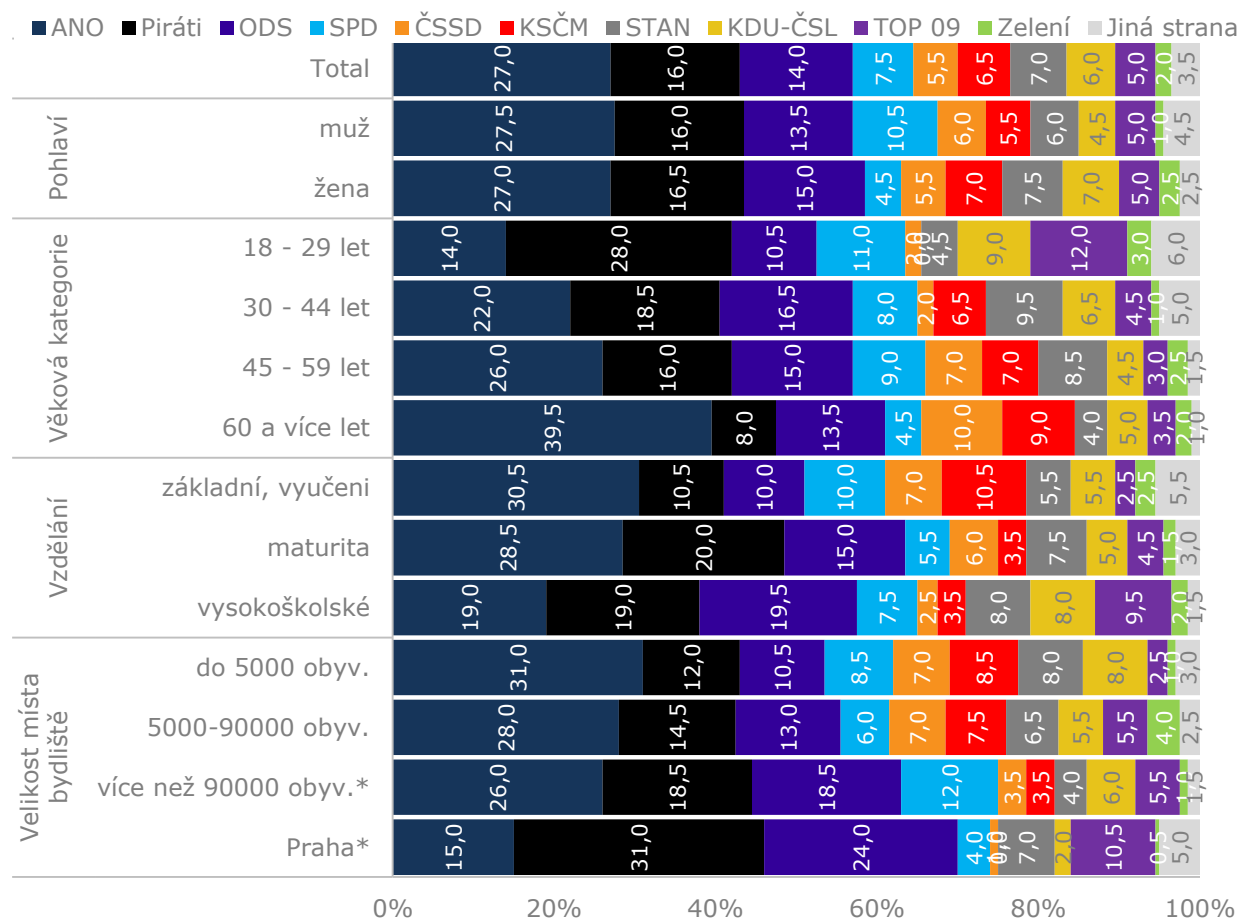
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let, kteří splňují podmínky pro vstup do volebního modelu. Náhodným výběrem byl získán reprezentativní vzorek 1200 rozhovorů, z nichž do volebního modelu vstupuje 821 respondentů. Jedná se o respondenty, kteří nevyklučují svou účast ve volbách a nepovažují za pravděpodobné, že volbu své preferované strany změní. Konstrukce volebního modelu je popsána detailně v příloze této zprávy. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 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 $\pm 1,0$ p.b. (strana s nízkým ziskem) až $\pm 3,0$ p.b. (strana s vysokým ziskem).

Volební model / třídění dle sociodemografií

Podíváme-li se na volební model přes různé sociodemografické skupiny, zjistíme, že zisk hnutí ANO s věkem významně roste, zatímco u Pirátů je tomu přesně naopak. Piráti se tak těší největší podpoře mezi lidmi do 30 let, podporovatele hnutí ANO nalezneme častěji u lidí nad 60 let. Mezi staršími lidmi jsou také častěji voliči KSČM.

Rovněž pohled na kategorii vzdělání přináší několik odlišností. Lidé se základním vzděláním a vyučením mají tendenci častěji volit KSČM a SPD. Mezi lidmi s vysokoškolským vzděláním pak nalezneme častěji voliče pravicových stran ODS a TOP09. Tato zjištění platí dlouhodobě.



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 821 respondentů. Jedná se o respondenty, kteří nevyklučují 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 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

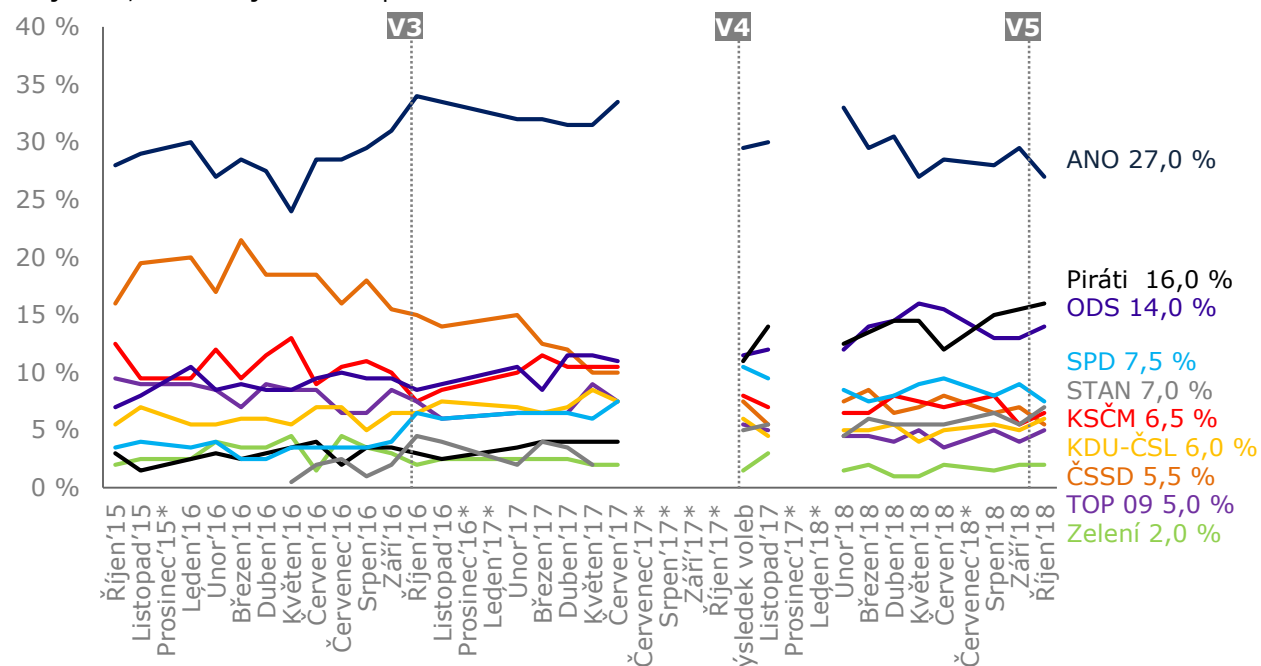
* Nízký počet respondentů; jedná se pouze o indikativní hodnoty.

Volební model / vývoj

Volební model ukazuje především na dynamický vývoj prvních tří stran s nejvyšším ziskem. Od loňských říjnových voleb až do února letošního roku podpora hnutí ANO spíše narůstala. Poté nastal zlom a postupný pokles této podpory až k hodnotě 27 % v květnu letošního roku. Na této podpoře setrvává hnutí ANO až do aktuálního říjnového měření, pouze s drobným výkyvem před volbami do zastupitelstev obcí. V delším časovém srovnání vidíme také pokračující mírně rostoucí trend podpory Pirátů. Na druhé straně je patrné zastavení propadu přízně u ODS. To neplatí pro ČSSD, jejíž podíl podporovatelů od posledního měření poklesl o 1,5 p.b.

Podíly příznivců u ostatních stran a hnutí jsou v posledním měsících spíše stabilní. Případné výkyvy se pohybují se na hranici statistické chyby.

Dlouhodobá analýza dat ukazuje, že 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 821 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 ±1,0 p.b. až ±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

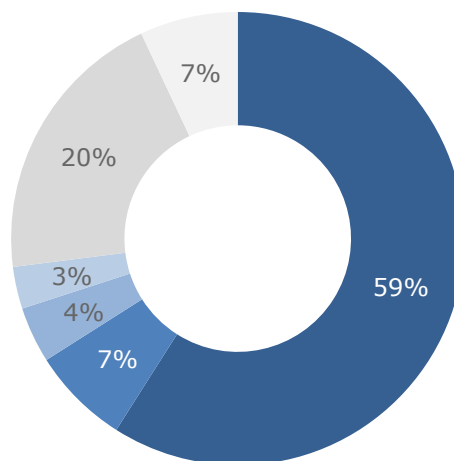
V5 – Volby do zastupitelstva obcí a 1. kolo senátních voleb 5.-6. 10. 2018., 2. kolo 12.-13.10.2018

Současné preference ve srovnání s preferencemi před třemi měsíci

Následující analýza ukazuje, jak se změnila preference občanů České republiky za poslední tři měsíce. Více než polovina obyvatel ČR, konkrétně 59 %, deklarovala, 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. 4 % by před třemi měsíci nešla k volbám, ale nyní by dala nějaké straně hlas. 3 % by naopak dříve nějakou stranu volila, ale nyní by k volbám nešla. 20 % občanů by k volbám nyní ani před třemi měsíci vůbec nešlo. Podíly jednotlivých skupin se v čase příliš nemění.

Před říjnovými volbami do zastupitelstev obcí jsme zaznamenali pokles skupiny nevoličů a na druhé straně nárůst skupiny nových voličů. V říjnovém, tedy již povolebním, měření se podíly opět vracejí ke svému průměru.

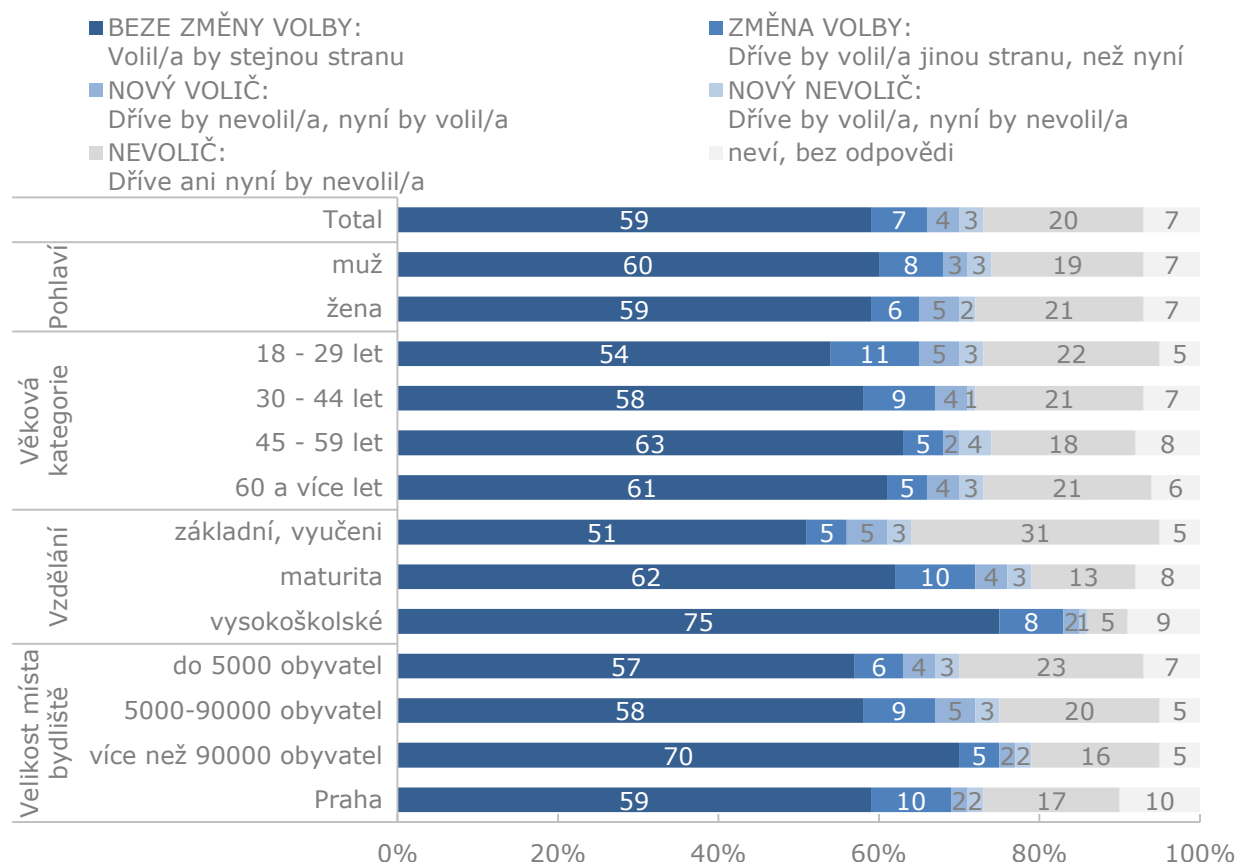
- **BEZ ZMĚNY VOLBY:**
Volil/a by stejnou stranu
- **ZMĚNA VOLBY:**
Dříve by volil/a jinou stranu, než nyní
- **NOVÝ VOLIČ:**
Dříve by nevolil/a, nyní by volil/a
- **NOVÝ NEVOLIČ:**
Dříve by volil/a, nyní by nevolil/a
- **NEVOLIČ:**
Dříve ani nyní by nevolil/a
- **neví, bez odpovědi**



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 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 starší. Nejvyšší podíl nevoličů pak nalezneme mezi lidmi se základním vzděláním nebo vyučenými. Zatímco u lidí s nižším vzděláním dochází k častějším přelivům mezi skupinou voličů a nevoličů, lidé s maturitou a vysokoškolsky vzdělání spíše mění volbu strany. Minulé měření ukázalo na aktivaci voličů zejména mezi mladými lidmi. Není proto překvapením, že říjnové měření po volbách zaznamenává nárůst podílu nevoličů právě mezi skupinou mladých lidí. Podíl nevoličů ale ve srovnání se zářijovým měřením vzrostl také mezi lidmi staršími 60 let a mezi lidmi s nižším vzděláním.



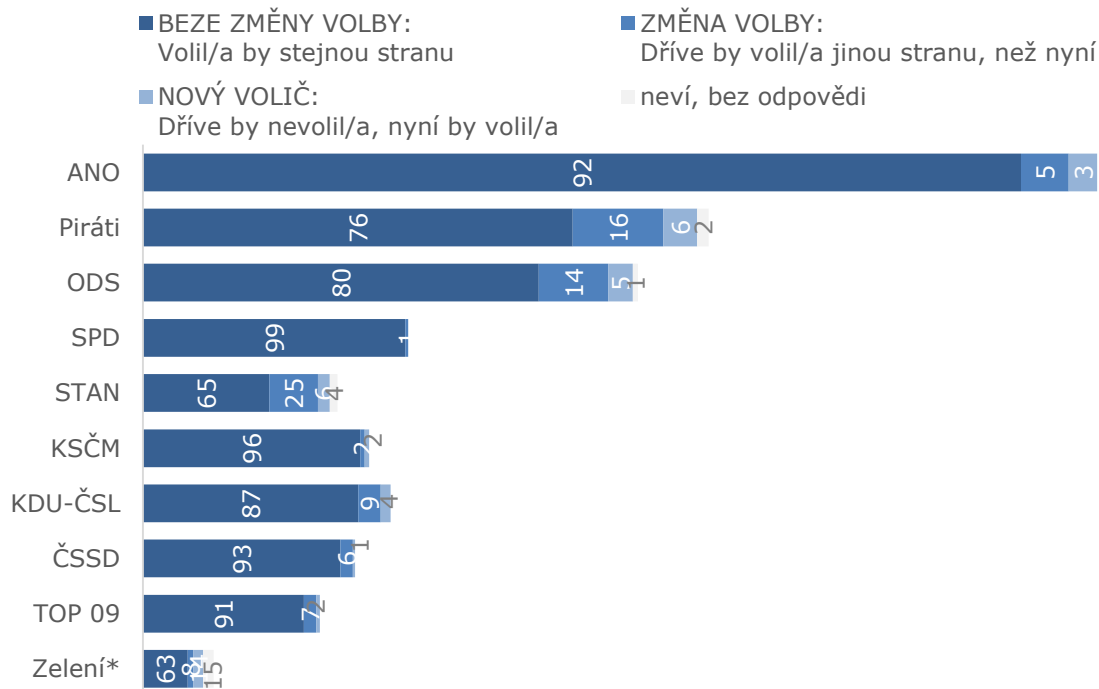
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

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 volili před třemi měsíci, zjistíme, že nejvíce věrných voličů nalezneme nyní mezi příznivci SPD a KSČM (99 %, resp. 96 % jejich voličů). Naopak nejméně věrných voličů má STAN (65 %) a Zelení (63 %). 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 5 % nových voličů hnutí ANO je svou velikostí v podstatě srovnatelná skupina s 25 % nových voličů STAN.

Především je tedy patrné, že co do absolutních počtů se hlavně Pirátům a ODS v tuto chvíli daří nejlépe aktivizovat jak nové voliče z řad dřívějších nevoličů, tak dřívější voliče jiných stran, což do značné míry vysvětluje nárůst jejich současných preferencí.



Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

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

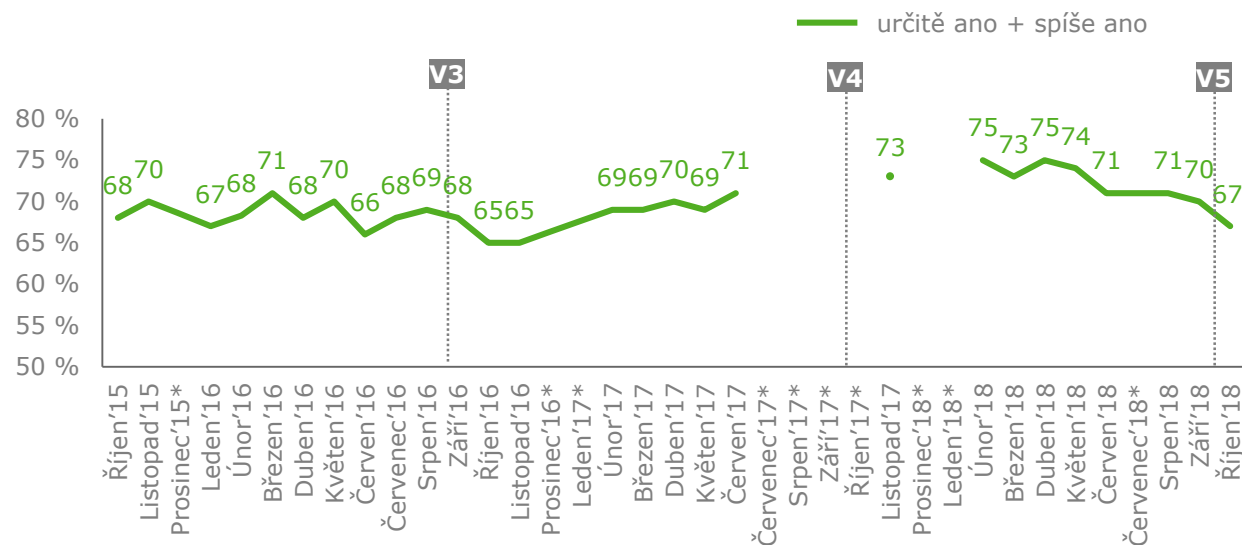
Ochota jít k volbám / vývoj

Deklarovaná ochota jít k volbám do Poslanecké sněmovny PČR aktuálně dosahuje 67 %. Oproti zářijovému měření je patrný mírný pokles a z vývoje hodnoty v letošním roce je vidět, že se deklarovaná ochota pozvolna vrací k dlouhodobému průměru z minulých let.

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 18.

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

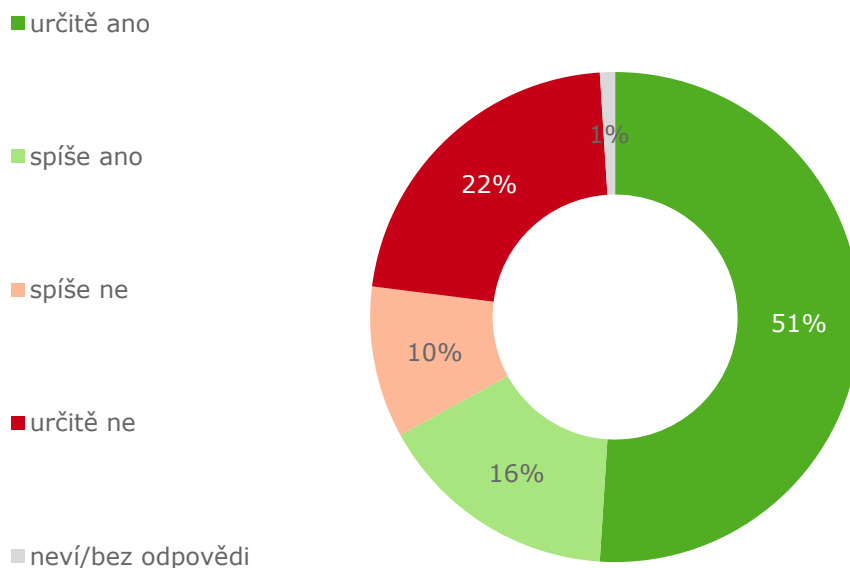
V5 – Volby do zastupitelstva obcí a 1. kolo senátních voleb 5.-6. 10. 2018., 2. kolo 12.-13.10.2018

Ochota jít k volbám

V detailnějším pohledu je patrné, že asi polovina respondentů 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 přibližně třetina obyvatel, která by se určitě nebo spíše voleb nezúčastnila.

Pokles deklarované ochoty je dán především poklesem odpovědi „spíše ano“ a nárůstem podílu těch občanů, kteří by se voleb „určitě“ nezúčastnili.

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



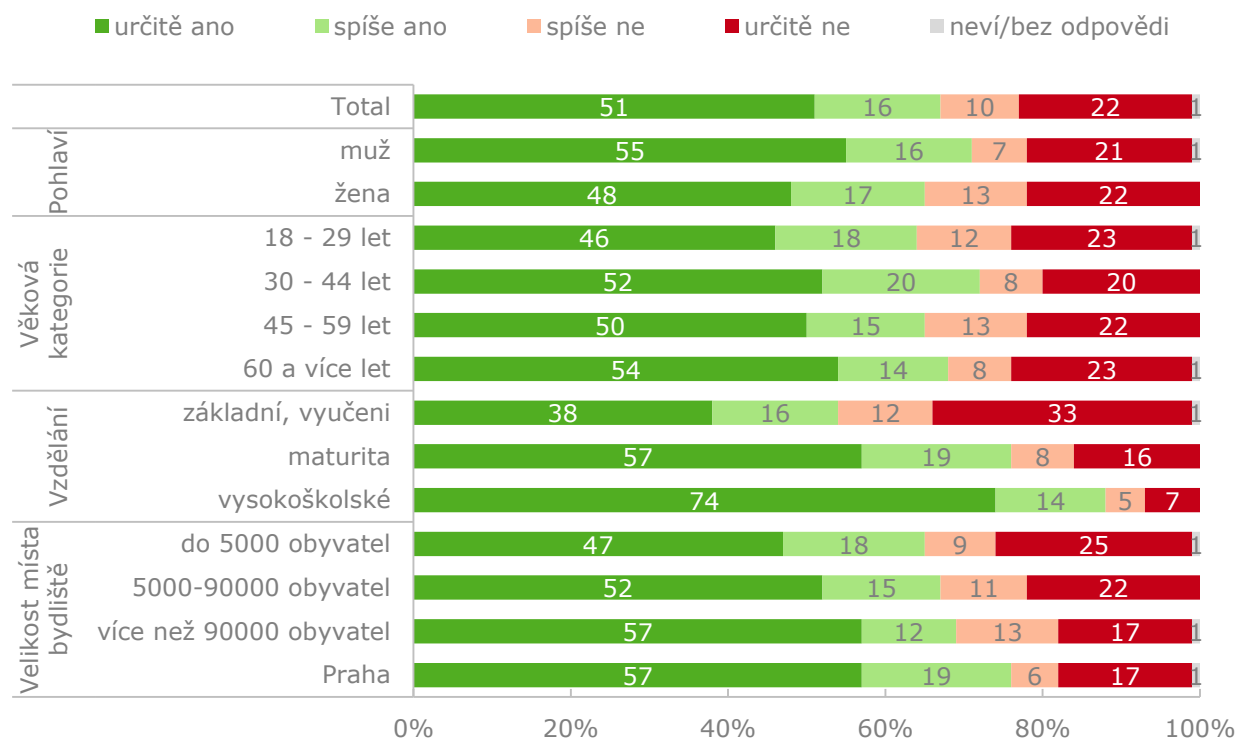
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

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. Zároveň platí, že vyšší míru ochoty nalezneme ve větších městech. Volby v roce 2017 ukázaly aktivaci nejmladší věkové skupiny a její vyšší zájem o politické dění a volby samotné. Deklarovaná vyšší ochota oproti minulým letům účastnit se voleb u mladší věkové kategorie zatím stále trvá, a tak mezi jednotlivými věkovými skupinami nenalezneme významnějších rozdílů. Ty jsou patrné pouze při pohledu na odpověď „určitě ano“, která ukazuje nepatrně se zvyšující míru ochoty s vyšším věkem. Toto rozložení odpovídá situaci před loňskými volbami.

Zjištěný mírný pokles deklarované ochoty účastnit se voleb je patrný napříč téměř všemi sociodemografickými skupinami.

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



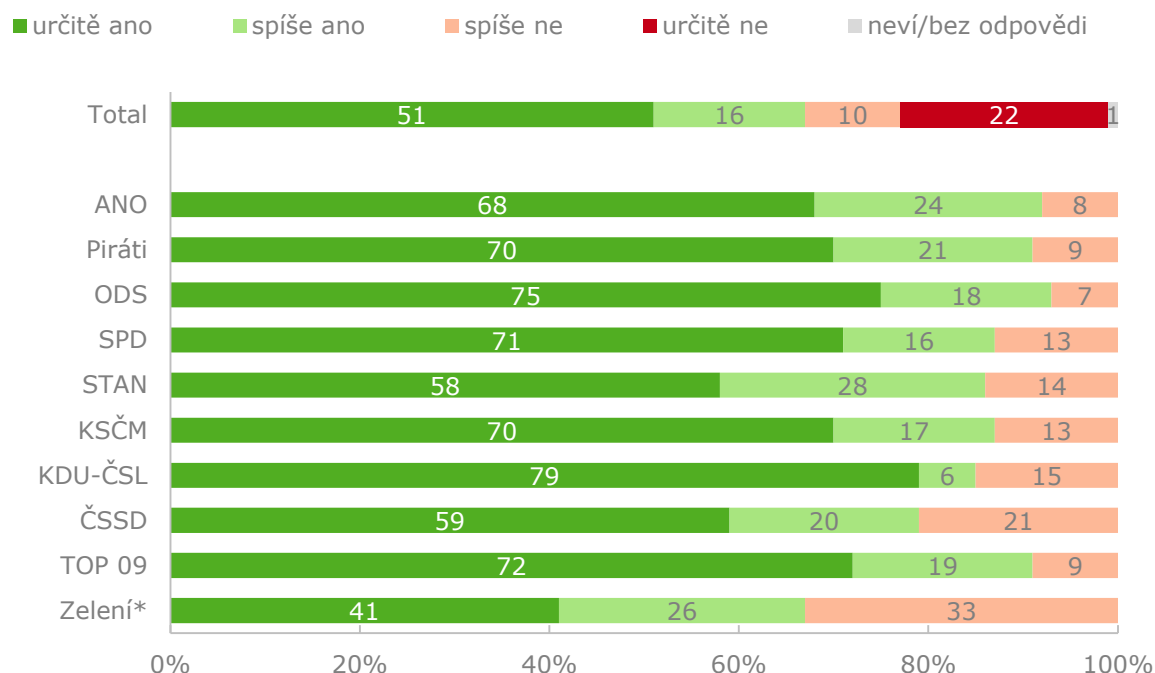
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

Ochota jít k volbám / třídění dle volebního modelu

Pokud jde o voliče jednotlivých stran a hnutí, nenalezneme mezi nimi významnějších rozdílů v ochotě účastnit se nyní voleb. Podíváme-li se ale na odpověď „určitě ano“, pak relativně nejvíce vybočují z momentální situace příznivci STAN a také ČSSD, jejichž deklarovaná ochota účastnit se voleb je oproti ostatním stranám nižší. Významnější změnu od posledního měření jsme zaznamenali především mezi podporovateli zmiňovaného hnutí STAN, u nichž došlo k poklesu ochoty v rámci odpovědi „určitě ano“ pod dlouhodobý průměr. Změny v rámci ostatních stran se pohybují na hranici statistické významnosti, případně se jedná o návrat k dlouhodobému průměru těchto stran.

Metodologická poznámka: Výsledky tříděné přes preferované strany se na první pohled 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?



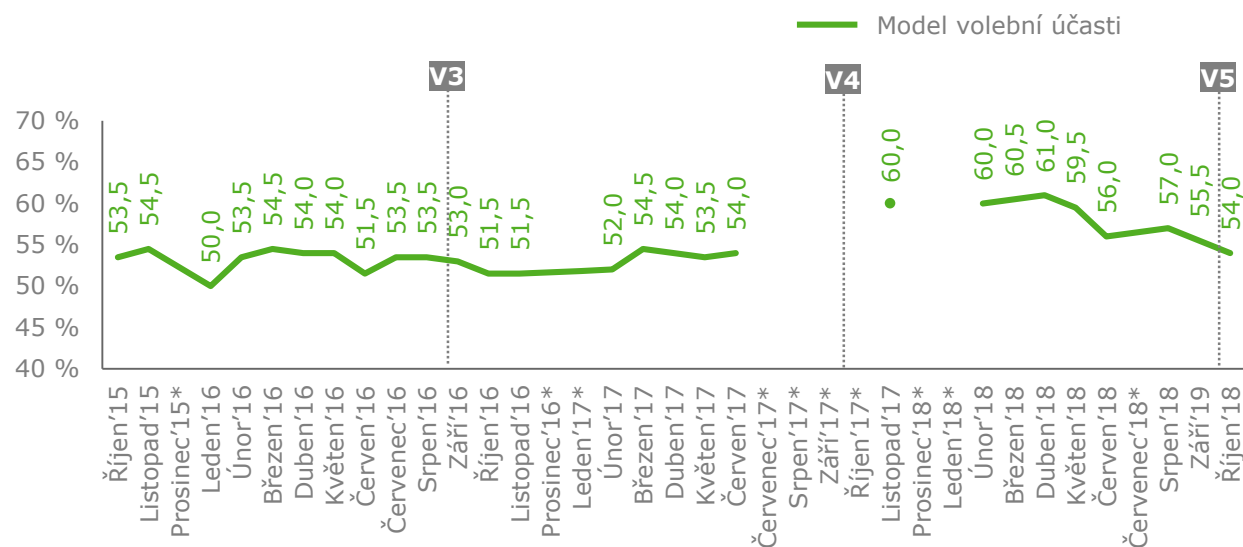
Základní soubor: Oprávnění voliči v České republice starší 18 let. Náhodný výběr, reprezentativní vzorek 1200 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

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

Model volební účasti / vývoj

Podle modelu volební účasti by se voleb do PS PČR, pokud by se konaly v době sběru dat, zúčastnilo 54,0 % občanů České republiky. Hodnota se tak od počátku roku postupně vrací ke svému dlouhodobému průměru.

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 odpovědním 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

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 46 % voličů a dalších 33 % by své rozhodnutí spíše neměnilo. Asi pětina současných voličů pak říká, že by své rozhodnutí spíše nebo velmi pravděpodobně ještě změnila.

Vývoj podílu jednotlivých skupin 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...

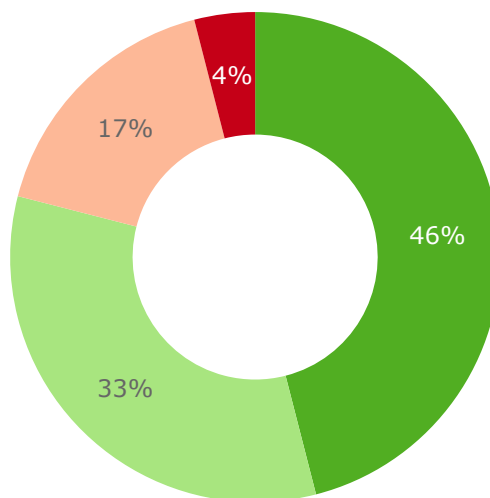
■ jste pevně rozhodnut/a volit tuto stranu nebo hnutí

■ 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 861 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

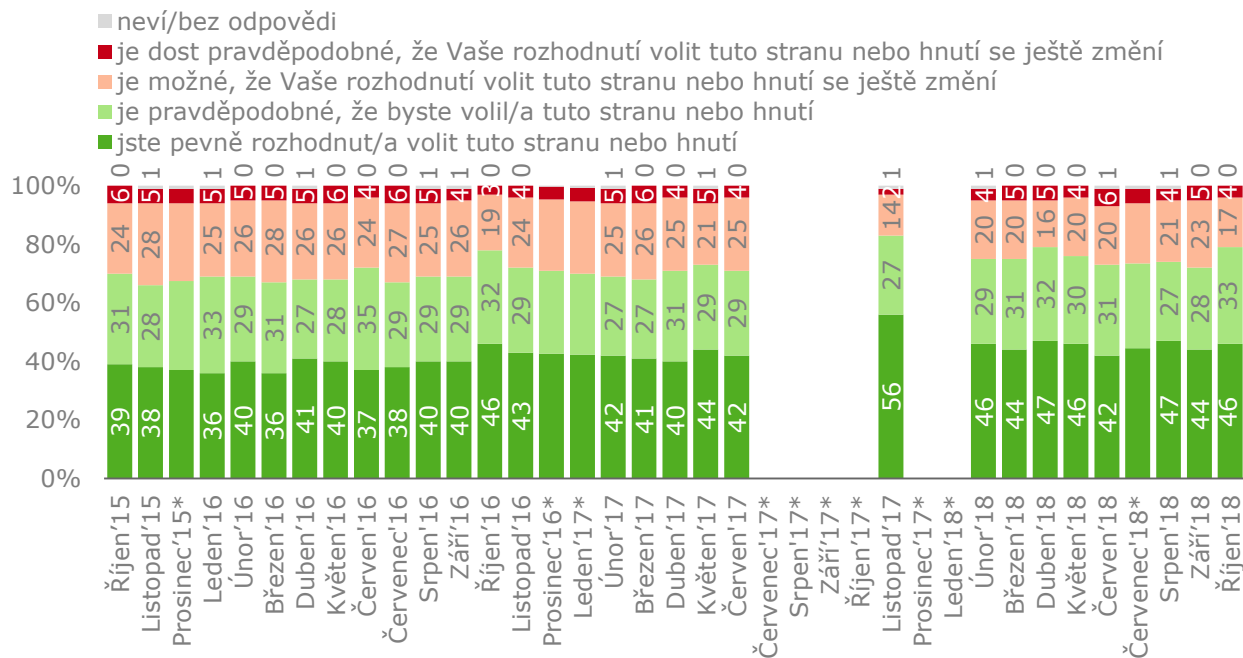
Pevnost přesvědčení o volbě / vývoj

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, v nichž voliči své rozhodnutí upevnili volbou. Únorové měření roku 2018 již naznačuje oslabení pevnosti přesvědčení a následná šetření se již pohybuji víceméně na stejné hladině.

Od posledního zářijového měření zaznamenáváme vyšší míru nejpevněji přesvědčených voličů i těch pravděpodobně rozhodnutých, nicméně aktuální hodnoty odpovídají průměrným hodnotám z letošního roku.

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 poslední vlně 861 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

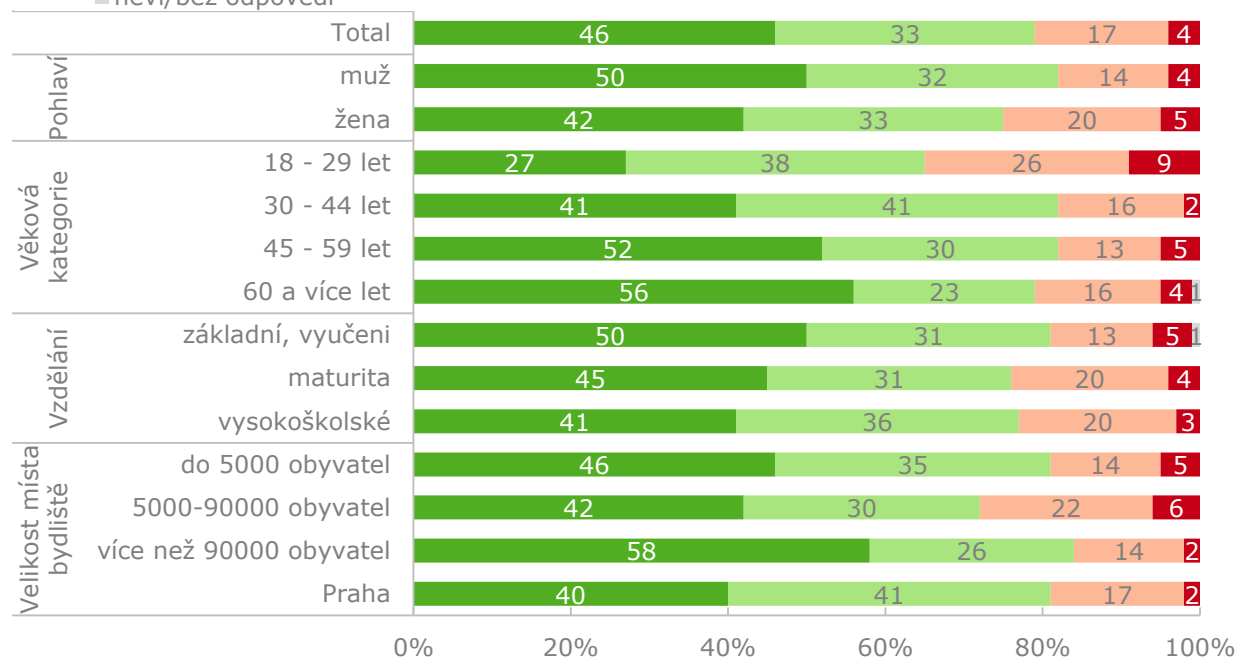
Aktuální měření potvrzuje dlouhodobě platné trendy a rozdíly v rámci jednotlivých sociodemografických podskupin. Mezi pevněji přesvědčené tak patří muži, lidé starší a lidé s nižším vzděláním.

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 přesně 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).

V rámci jednotlivých sociodemografických skupin nezaznamenáváme žádné dlouhodobě významnější změny.

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 861 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

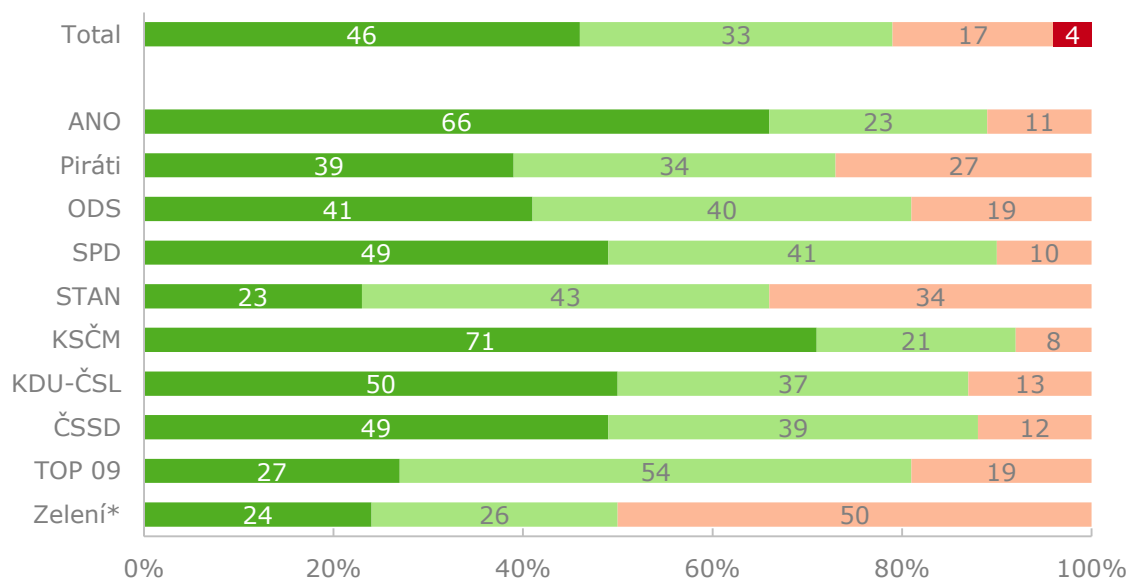
Pevnost přesvědčení o volbě / třídění dle volebního modelu

Mezi voliči jednotlivých stran a hnutí jsou patrné drobné rozdíly při pohledu na nejpevněji rozhodnutou skupinu. Nejvyšší podíl rozhodnutých voličů nalezneme, stejně jako v předchozích měřeních, mezi příznivci ANO a KSČM. Významně nižší podíl této skupiny voličů je dlouhodobě patrný u hnutí STAN nebo TOP09. I v tomto ohledu se jedná o konzistentní výsledky s minulým měřením.

Ve srovnání s přechodím měřením nezaznamenáváme žádné statisticky významné změny.

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 861 respondentů. Dotazování probíhalo ve dnech 6. 10. až 26. 10. 2018 prostřednictvím technologie CATI.

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