



Mediální
výzkumy



MML-TGI



Software



Ad-hoc
výzkumy



Vývoj
technologií

PETR PAVEL NOVÝ ČESKÝ PREZIDENT VOLEBNÍ MODELY A PRŮZKUMY 2021-2023

9.3. 2023

VÝZKUM TRHU, MÉDIÍ A VEŘEJNÉHO MÍNĚNÍ, VÝVOJ SOFTWARE

Národních hrdinů 73, 190 12 Praha 9,

tel.: 225 301 111, fax: 225 301 101

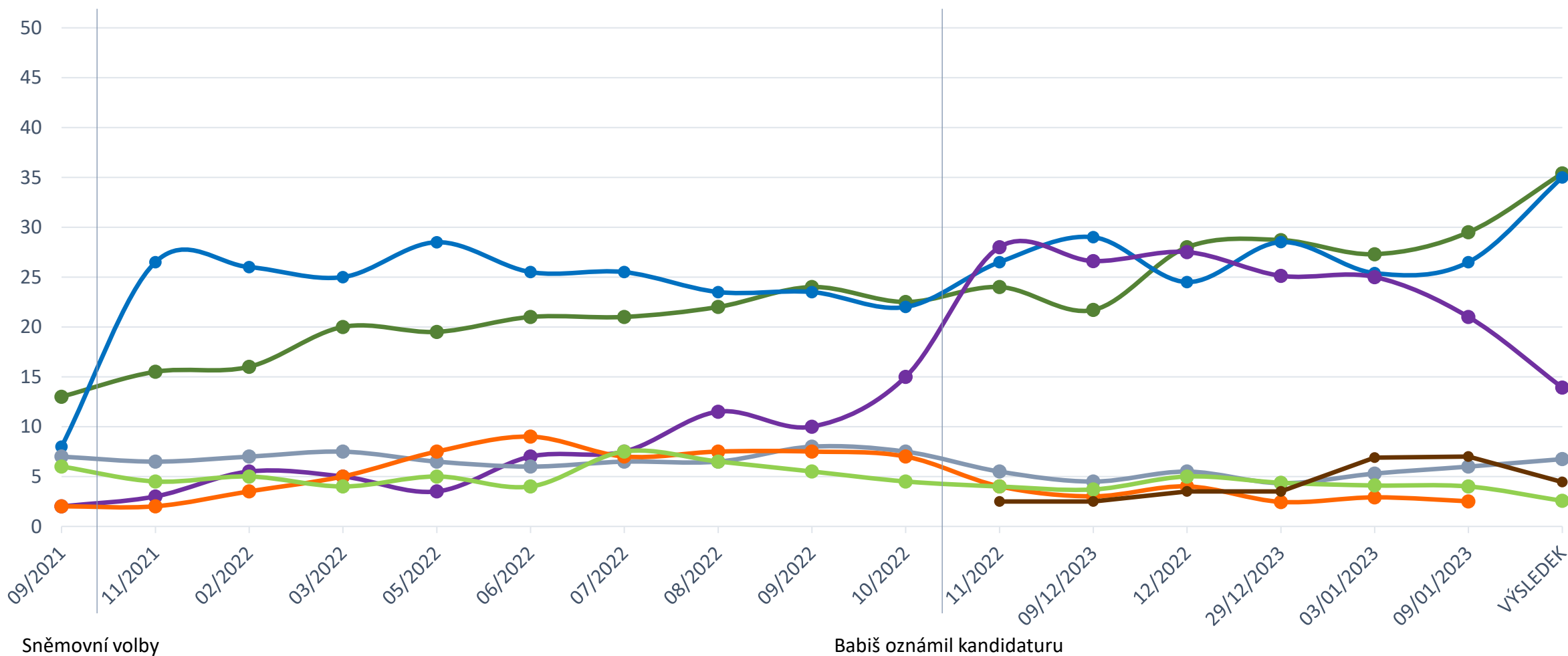
e-mail: median@median.cz

www.median.cz

Modely 1. kola

Vývoj volebních modelů 2021 – 2023 (1. kolo)

● Petr Pavel
 ● Andrej Babiš
 ● Danuše Nerudová
 ● Pavel Fischer
 ● Josef Středula
 ● Marek Hilšer
 ● Jaroslav Bašta



4 skupiny dle přijatelnosti kandidátů

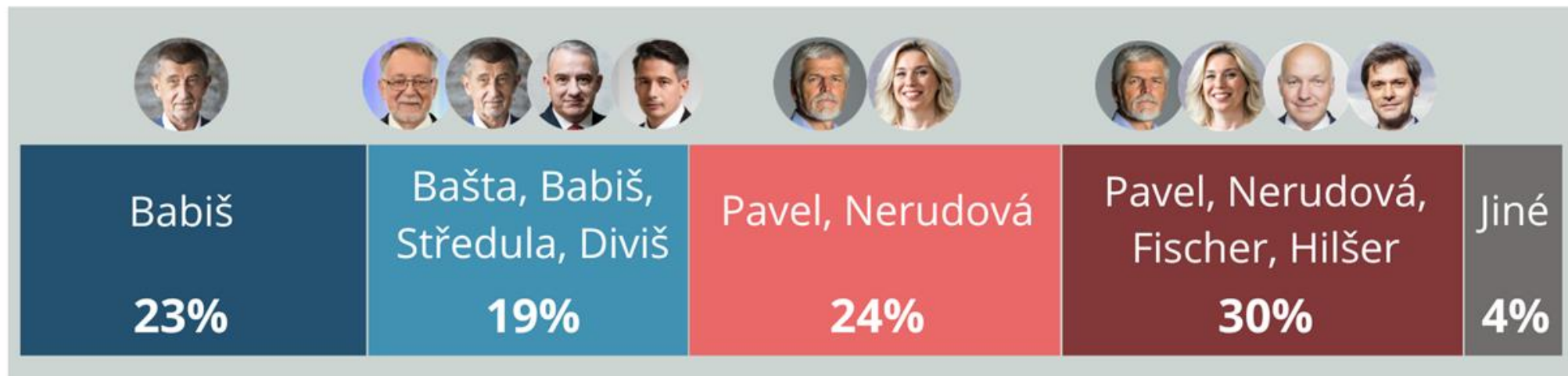
Dospělá populace obyvatel České republiky se skládá ze 4 voličských skupin.

Největší skupina (30%) je tvořena těmi, pro něž jsou přijatelní kandidáti na prezidenta P. Pavel, D. Nerudová, P. Fischer nebo M. Hilšer.

Další skupina (24%) je tvořena těmi, pro něž jsou přijatelní P. Pavel a D. Nerudová.

Třetí skupina (23 %) se skládá z těch, pro něž je přijatelný jen A. Babiš.

Do poslední (19 %) patří lidé, pro něž jsou přijatelní A. Babiš, J. Středula, K. Diviš nebo J. Bašta.

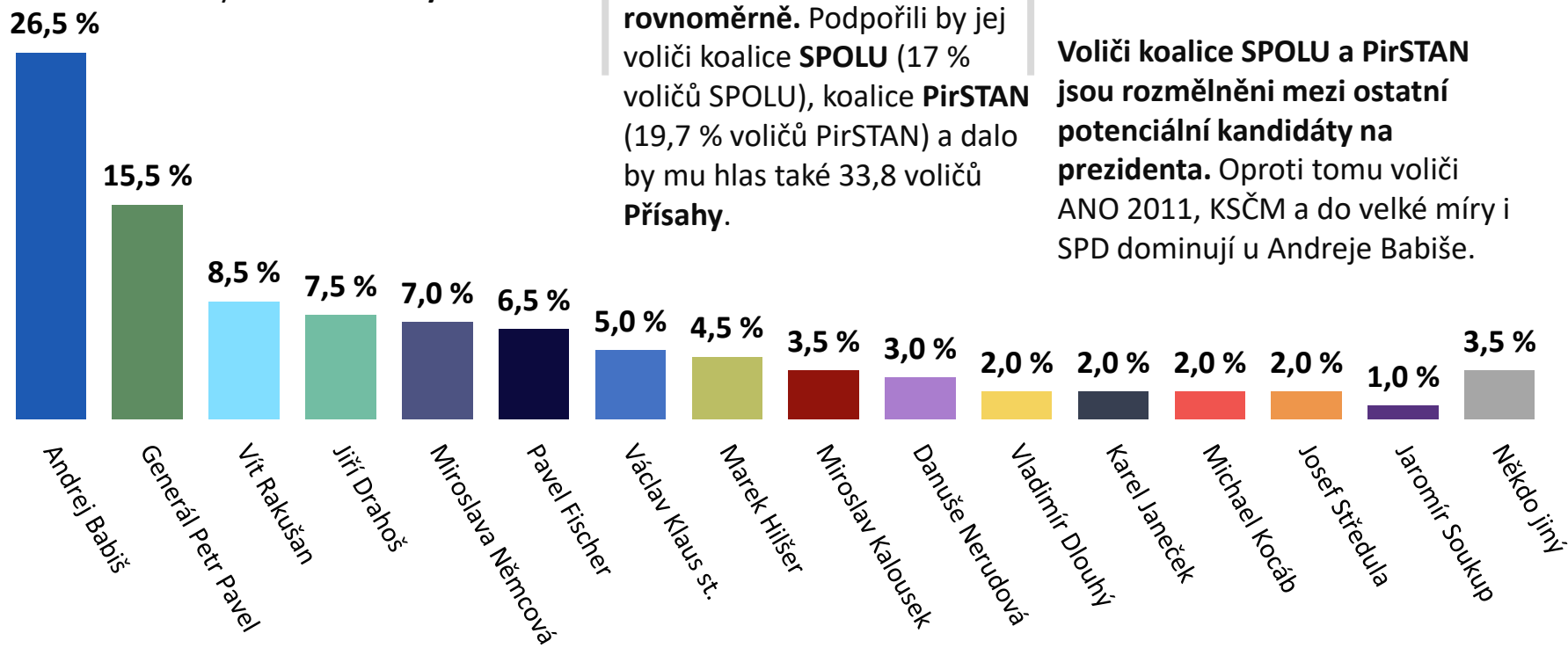


N=2029, 30.12.2022-09.01.2023, CAWI+CATI+CAPI

model volby prezidenta - listopad 2021

Andrej Babiš má značnou podporu u lidí v důchodovém věku, s nižším ukončeným vzděláním.

Má podporu voličů **ANO 2011** (71 % voličů ANO), **KSČM** (59 % voličů KSČM), **SPD** (30 % voličů SPD) a z velké míry i voličů **Příisahy** a **ČSSD**.



Generál **Petr Pavel** má voličskou základnu z hlediska věku rozvrstvenu více rovnoměrně, ale s rostoucím věkem roste mírně i podpora. Z hlediska vzdělání je podpora rozvrstvena také více méně rovnoměrně. Podpořili by jej voliči koalice **SPOLU** (17 % voličů SPOLU), koalice **PirSTAN** (19,7 % voličů PirSTAN) a dalo by mu hlas také 33,8 voličů **Příisahy**.

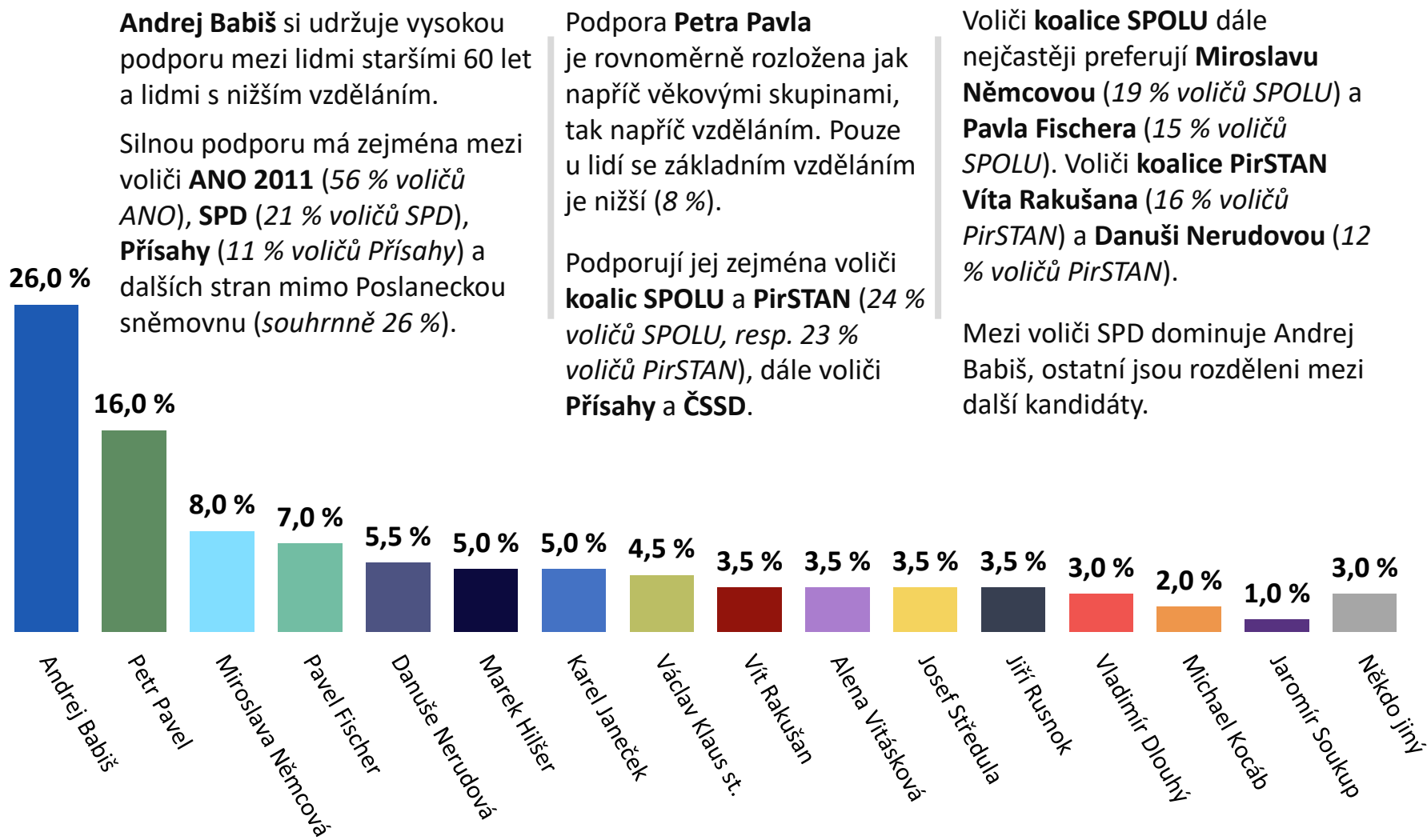
Vít Rakušan vede především u nejmladších voličů mezi 18 a 24 lety. Víta Rakušana by podpořili zejména voliči koalice **PirSTAN** (23 % voličů PirSTAN) a koalice **SPOLU** (12,5 % voličů SPOLU).

Volici koalice **SPOLU** a **PirSTAN** jsou rozmělněni mezi ostatní potenciální kandidáty na prezidenta. Oproti tomu voliči ANO 2011, KSČM a do velké míry i SPD dominují u Andreje Babiše.

Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=1840). Do grafu jsou samostatně zahrnuty osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - únor 2022



Andrej Babiš si udržuje vysokou podporu mezi lidmi staršími 60 let a lidmi s nižším vzděláním.

Silnou podporu má zejména mezi voliči **ANO 2011** (56 % voličů ANO), **SPD** (21 % voličů SPD), **Přísahy** (11 % voličů Přísahy) a dalších stran mimo Poslaneckou sněmovnu (souhrnně 26 %).

Podpora **Petra Pavla** je rovnoměrně rozložena jak napříč věkovými skupinami, tak napříč vzděláním. Pouze u lidí se základním vzděláním je nižší (8 %).

Podporují jej zejména voliči **koalic SPOLU a PirSTAN** (24 % voličů SPOLU, resp. 23 % voličů PirSTAN), dále voliči **Přísahy a ČSSD**.

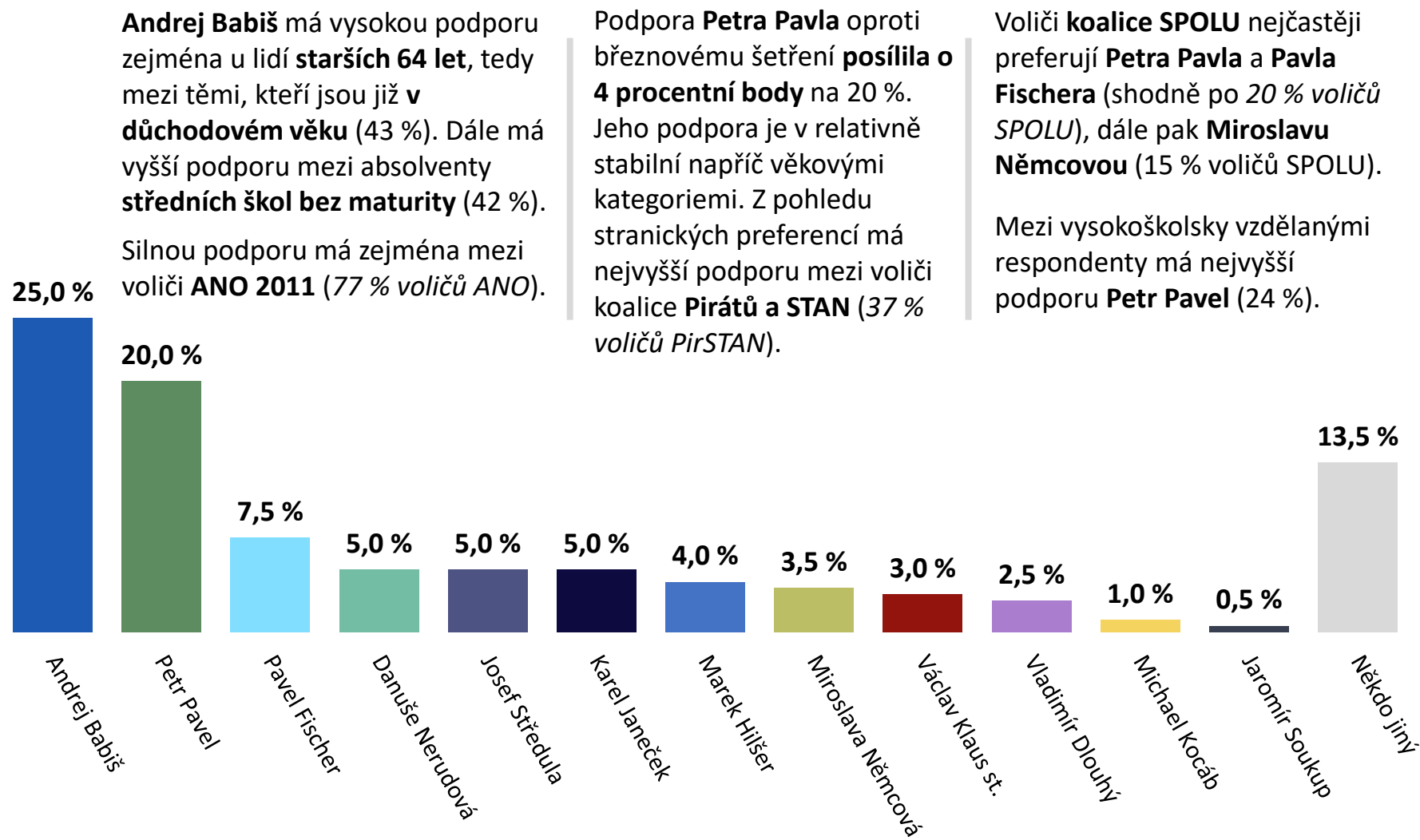
Voliči **koalice SPOLU** dále nejčastěji preferují **Miroslava Němcovou** (19 % voličů SPOLU) a **Pavla Fischera** (15 % voličů SPOLU). Voliči **koalice PirSTAN** **Víta Rakušana** (16 % voličů PirSTAN) a **Danuši Nerudovou** (12 % voličů PirSTAN).

Mezi voliči SPD dominuje Andrej Babiš, ostatní jsou rozděleni mezi další kandidáty.

Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=1523). Do grafu jsou samostatně zahrnuty osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

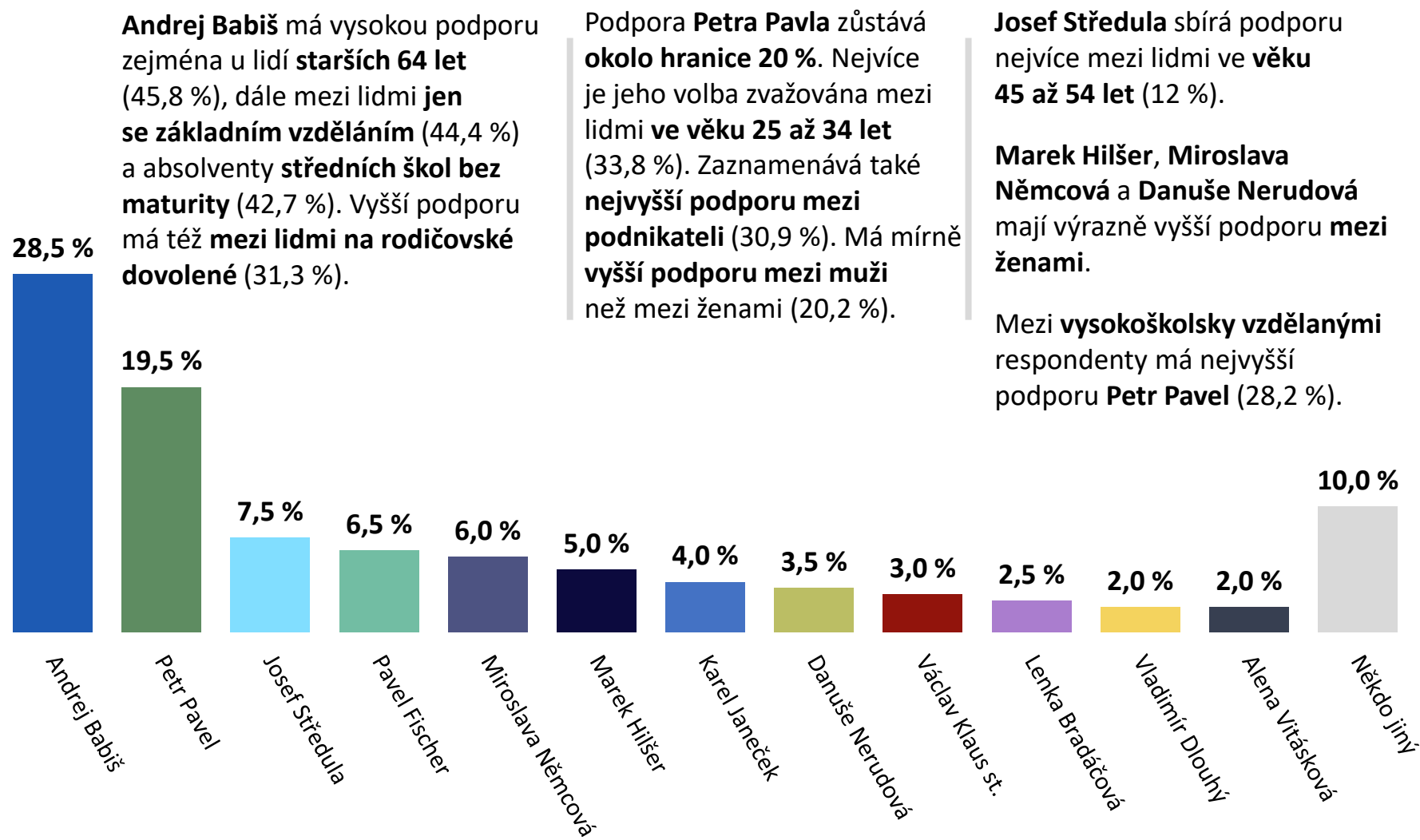
model volby prezidenta - březen 2022



Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevyklučují účast ve volbách (N=872). Do grafu jsou samostatně zahrnuty osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - květen 2022



Andrej Babiš má vysokou podporu zejména u lidí **starších 64 let** (45,8 %), dále mezi lidmi **jen se základním vzděláním** (44,4 %) a absolventy **středních škol bez maturity** (42,7 %). Vyšší podporu má též **mezi lidmi na rodičovské dovolené** (31,3 %).

Podpora **Petra Pavla** zůstává **okolo hranice 20 %**. Nejvíce je jeho volba zvažována mezi lidmi **ve věku 25 až 34 let** (33,8 %). Zaznamenává také **nejvyšší podporu mezi podnikateli** (30,9 %). Má **mírně vyšší podporu mezi muži** než mezi ženami (20,2 %).

Josef Středula sbírá podporu nejvíce mezi lidmi ve **věku 45 až 54 let** (12 %).

Marek Hilšer, Miroslava Němcová a Danuše Nerudová mají výrazně vyšší podporu **mezi ženami**.

Mezi **vysokoškolsky vzdělanými** respondenty má nejvyšší podporu **Petr Pavel** (28,2 %).

Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevyklučují účast ve volbách (N=838). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - červen 2022

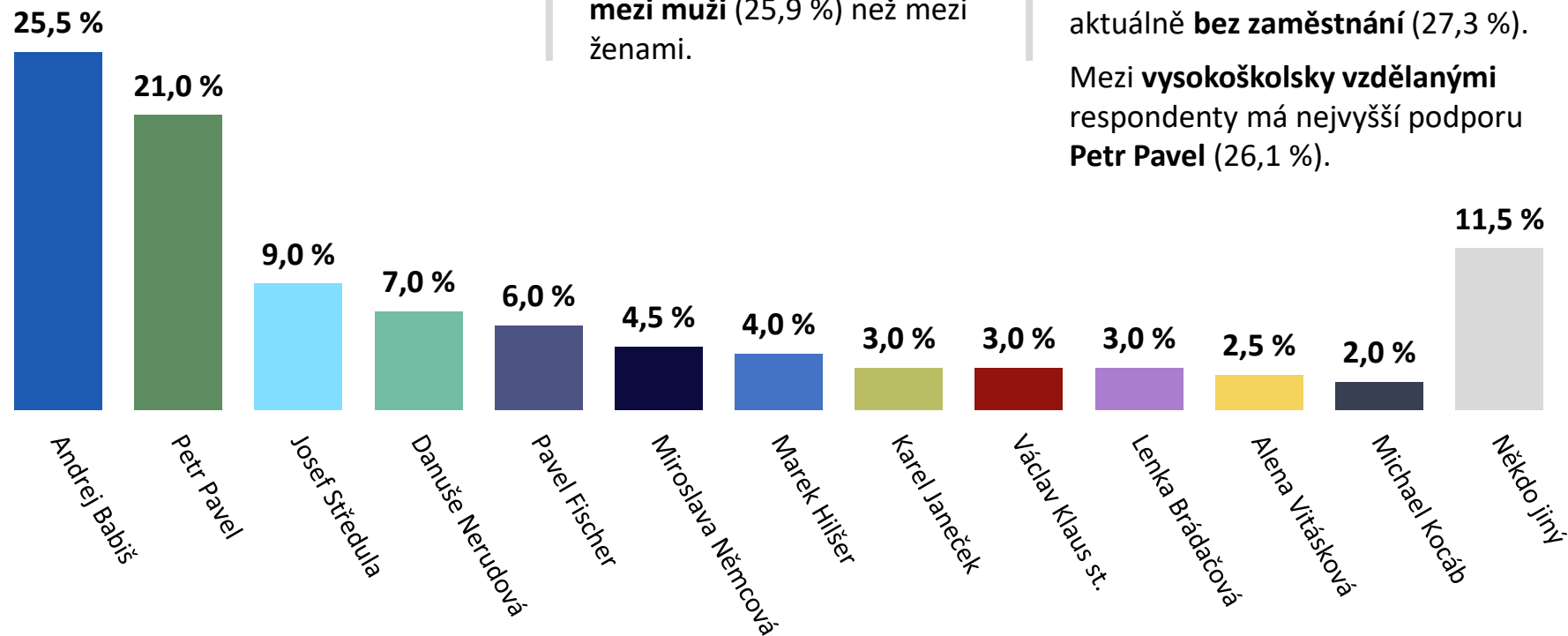
Andrej Babiš má vysokou podporu zejména u lidí **starších 64 let** (39,2 %), dále mezi lidmi **jen se základním vzděláním** (51,2 %) a absolventy **středních škol bez maturity** (38 %).

Podpora **Petra Pavla** se **zvýšila na 21 %**. Nejvíce je jeho volba zvažována mezi lidmi **ve věku 18 až 24 let** (35,6 %). Zaznamenává také **nejvyšší podporu mezi podnikateli** (31,3 %). Má **vyšší podporu mezi muži** (25,9 %) než mezi ženami.

Josef Středula sbírá podporu nejvíce mezi lidmi **staršími 64 let** (19,3 %) a občany, **kterí již pobírají důchod** (43,6 %).

Danuše Nerudová má výrazně vyšší podporu **mezi ženami**. Nejvyšší podporu má u lidí **aktuálně bez zaměstnání** (27,3 %).

Mezi **vysokoškolsky vzdělanými** respondenty má nejvyšší podporu **Petr Pavel** (26,1 %).



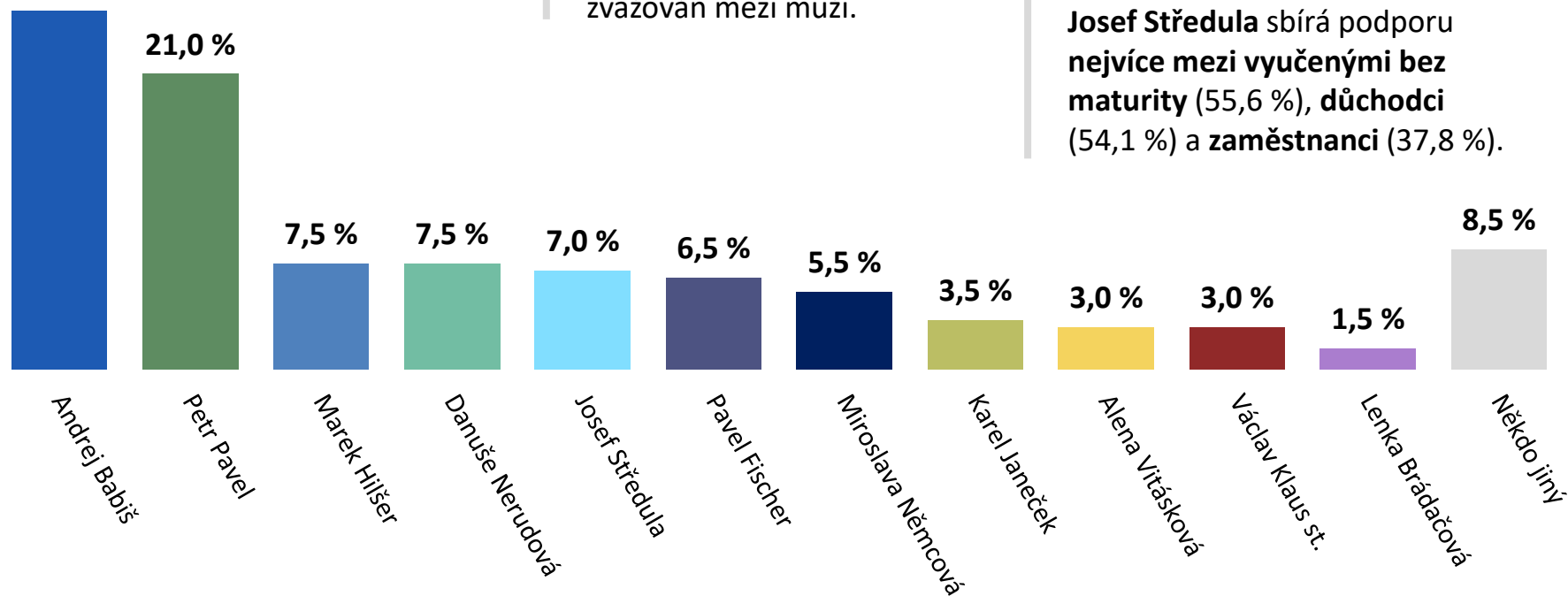
Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=566). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - červenec 2022

Andrej Babiš si udržel **stejnou podporu** jako v předchozím modelu (25,5 %). Má vysokou podporu zejména u lidí **starších 64 let** (42,4 %), dále mezi lidmi **jen se základním vzděláním** (55,6 %) a absolventy **středních škol bez maturity** (40,2 %).

25,5 %



Podpora **Petra Pavla** zůstává na **21 %**. Jeho volba je **nejčastější** mezi lidmi ve věku **25 až 54 let**. Zaznamenává také **nejvyšší podporu** mezi **absolventy VŠ** (28,8 %) a mezi **podnikateli** (42,1 %). Je významně více zvažován mezi muži.

Marek Hilšer a **Danuše Nerudová** měli v červenci **stejnou podporu** veřejnosti (7,5 %). Potenciální voliči **Danuše Nerudové** mají **nejčastěji vysokoškolské vzdělání** (38,5 %), v případě **Marka Hilšera** je to **nejčastěji středoškolské vzdělání s maturitou** (55,6 %).

Josef Středula sbírá podporu **nejvíce mezi vyučenými bez maturity** (55,6 %), **důchodci** (54,1 %) a **zaměstnanci** (37,8 %).

Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=682). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

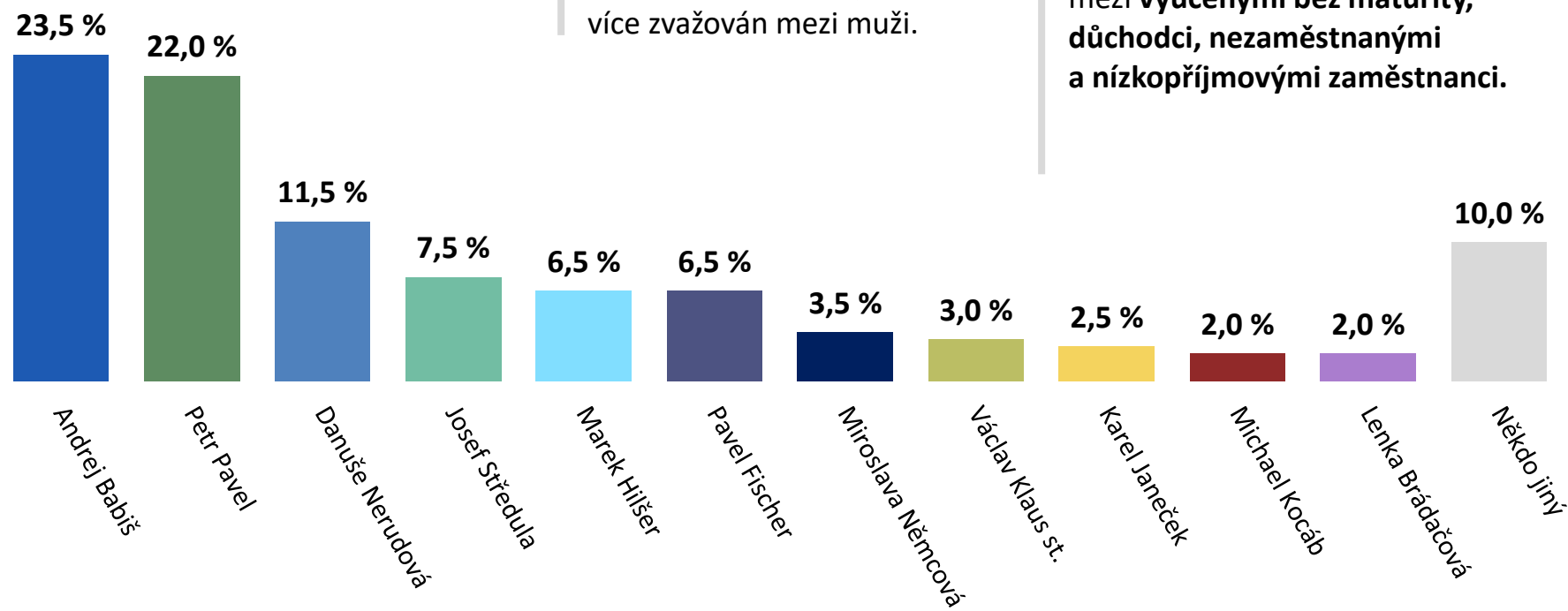
model volby prezidenta - srpen 2022

Podpora **Andreje Babiše** je v porovnání s předchozím modelem **mírně nižší** (23,5 %). Má vysokou podporu zejména u lidí **starších 64 let** (38 %), dále mezi lidmi **jen se základním vzděláním** (42 %) a absolventy **středních škol bez maturity** (36 %).

Podpora **Petra Pavla** lehce **vzrostla**, a to na 22 %. Jeho volba je **nejčastější** mezi lidmi ve věku **25 až 54 let**. Zaznamenává také **nejvyšší podporu** mezi **absolventy VŠ** (33 %) a mezi **podnikateli** (31 %). Je statisticky významně více zvažován mezi muži.

Podpora **Danuše Nerudové** od minulého šetření **výrazně vzrostla** (11,5 %). Je nejsilnější mezi voliči ve věku **18 – 24 let** (42,6 %). **73%** jejích potenciálních voličů **tvorí ženy**.

Josef Středula sbírá podporu nejvíce mezi **vyučenými bez maturity, důchodci, nezaměstnanými a nízkopříjmovými zaměstnanci**.

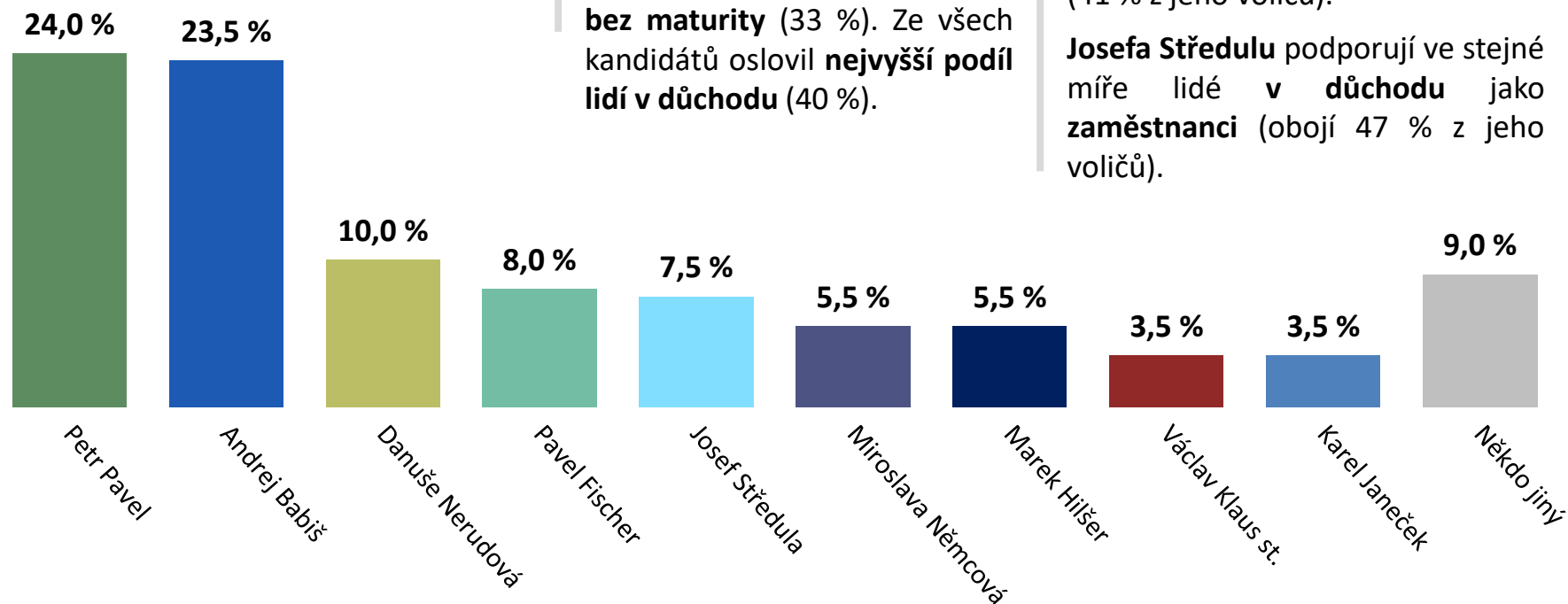


Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=719). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - září 2022

Podpora **Petra Pavla** oproti minulému modelu opět vzrostla. Je nyní na 1. místě s 24 % potenciálních hlasů. Nejvíce si polepšil u lidí ve věku 45 až 54 let. U nich má nyní nejvyšší podporu, a to 41 %. Dále má vysokou podporu mezi **absolventy VŠ (30 %), SŠ s maturitou (28 %)** a mezi **muži (31 %)**.



Podpora **Andreje Babiše** je **stejná jako před měsícem**, a to 23,5 %. Je stále **nejčastější** volbou lidí ve věku 65 let a více (37 %). Měl by také nejvíce hlasů v kategorii lidí pouze se **základním vzděláním (38 %) či středoškolským vzděláním bez maturity (33 %)**. Ze všech kandidátů oslovil **nejvyšší podíl lidí v důchodu (40 %)**.

Podpora **Danuše Nerudové** mírně klesla (10 %). Má **největší podíl voličů mezi studenty (50 %)** a obecně lidmi ve věku 18 až 24 let (40 %).

Možní voliči **Pavla Fischera** jsou nejčastěji lidé ve věku 65 let a více (41 % z jeho voličů).

Josefa Středulu podporují ve stejné míře lidé v důchodu jako zaměstnanci (obojí 47 % z jeho voličů).

Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevyklučují účast ve volbách (N=752). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - říjen 2022

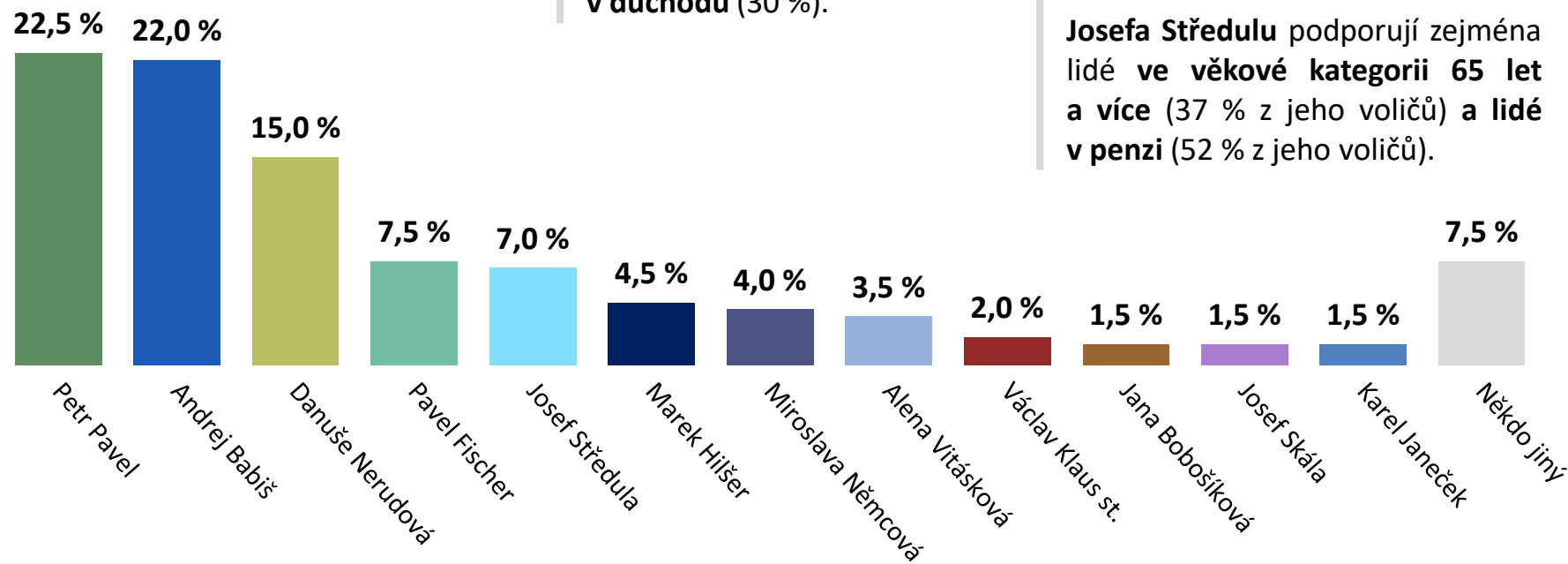
Podpora **Petra Pavla** oproti minulému modelu mírně klesla. Nicméně i tak je **na 1. místě s 22,5 % hlasů**. Podporu má **především u žen (25 %)** a u věkové skupiny **25-34 let (30 %)**. Nicméně i podpora ve věkové skupině 65 let a více je druhá nejvyšší 21 %. Vyšší podporu má také u **středoškolsky vzdělaných lidí s maturitou (31 %)**.

Podpora **Andreje Babiše** je **mírně menší oproti minulému měsíci**, a to 22 %. Je stále **nejčastější volbou lidí ve věku 65 let a více (30 %)**. Měl by také nejvíce hlasů v kategorii lidí pouze se **základním vzděláním (46 %)**. Ze všech kandidátů oslovil **nejvyšší podíl lidí v důchodu (30 %)**.

Podpora **Danuše Nerudové** **vzrostla (15 %)**. Má **největší podíl voličů mezi studenty a prvovoliči (39 %)** a obecně lidmi **ve věku 18 až 24 let (44 %)**. Častěji ji také plánují volit ženy.

Možní voliči **Pavla Fischera** jsou nejčastěji lidé **ve věku 65 let a více (29 % z jeho voličů)**.

Josefa Středulu podporují zejména lidé **ve věkové kategorii 65 let a více (37 % z jeho voličů)** a lidé **v penzi (52 % z jeho voličů)**.



Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

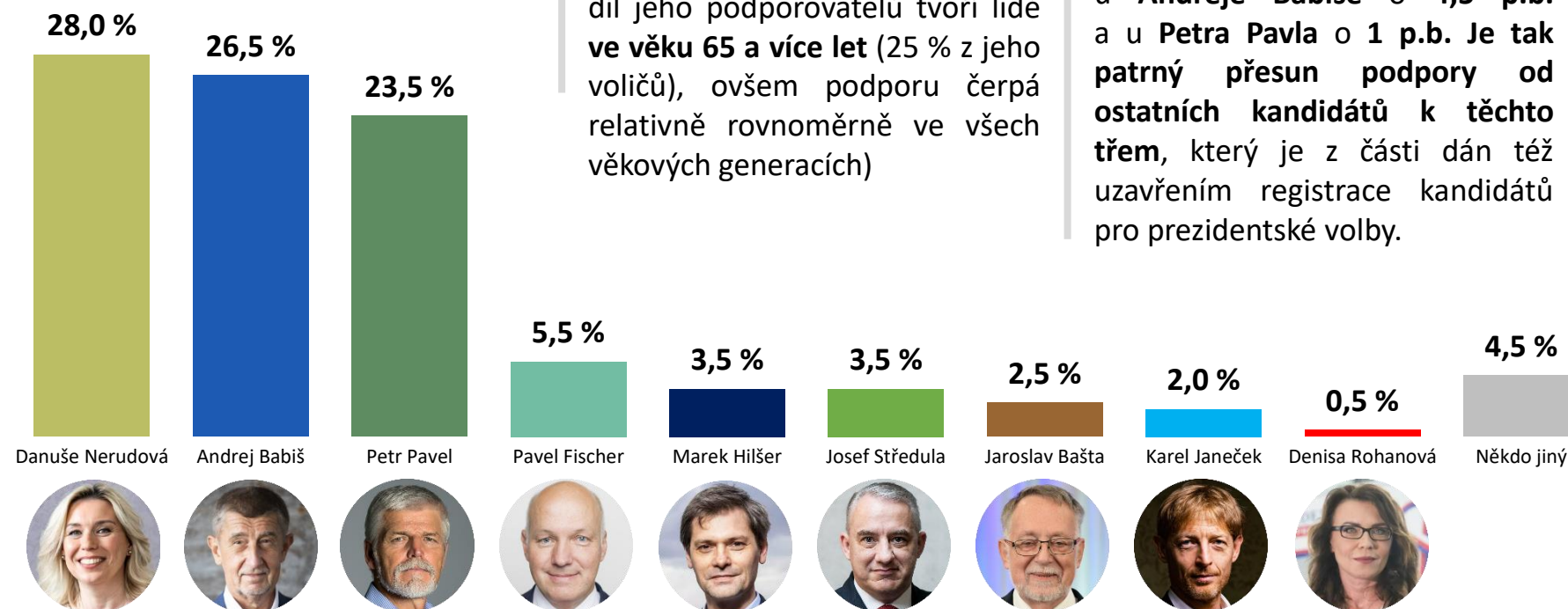
Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=726). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - listopad 2022

Na první místo modelu se poprvé dostala **Danuše Nerudová**. Podporu sbírá zejména mezi voliči **ve věku 25 až 34 let** (51 % z této kategorie) a **absolventy VŠ** (37 % z absolventů VŠ). Podporuje ji též velká část studentů (46 %).

Na druhém místě je **Andrej Babiš**. Podporují jej zejména lidé **ve věku 65 a více let** (42 % z této kategorie) a **absolventi SŠ bez maturity** (38 % z absolventů SŠ bez maturity).

V porovnání s minulým modelem pozorujeme **výrazný nárůst preferencí tří čelních kandidátů**, a to o **18,5 procentního bodu**. Nárůst zaznamenal každý z této trojice kandidátů. U **Danuše Nerudové** je to o **13 p.b.**, u **Andreje Babiše** o **4,5 p.b.** a u **Petra Pavla** o **1 p.b.** Je tak **patrný přesun podpory od ostatních kandidátů k těmto třem**, který je z části dán též uzavřením registrace kandidátů pro prezidentské volby.



Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=737). Do grafu jsou samostatně zahrnuti osobnosti s aktuálním ziskem minimálně 1,5 % v modelu. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

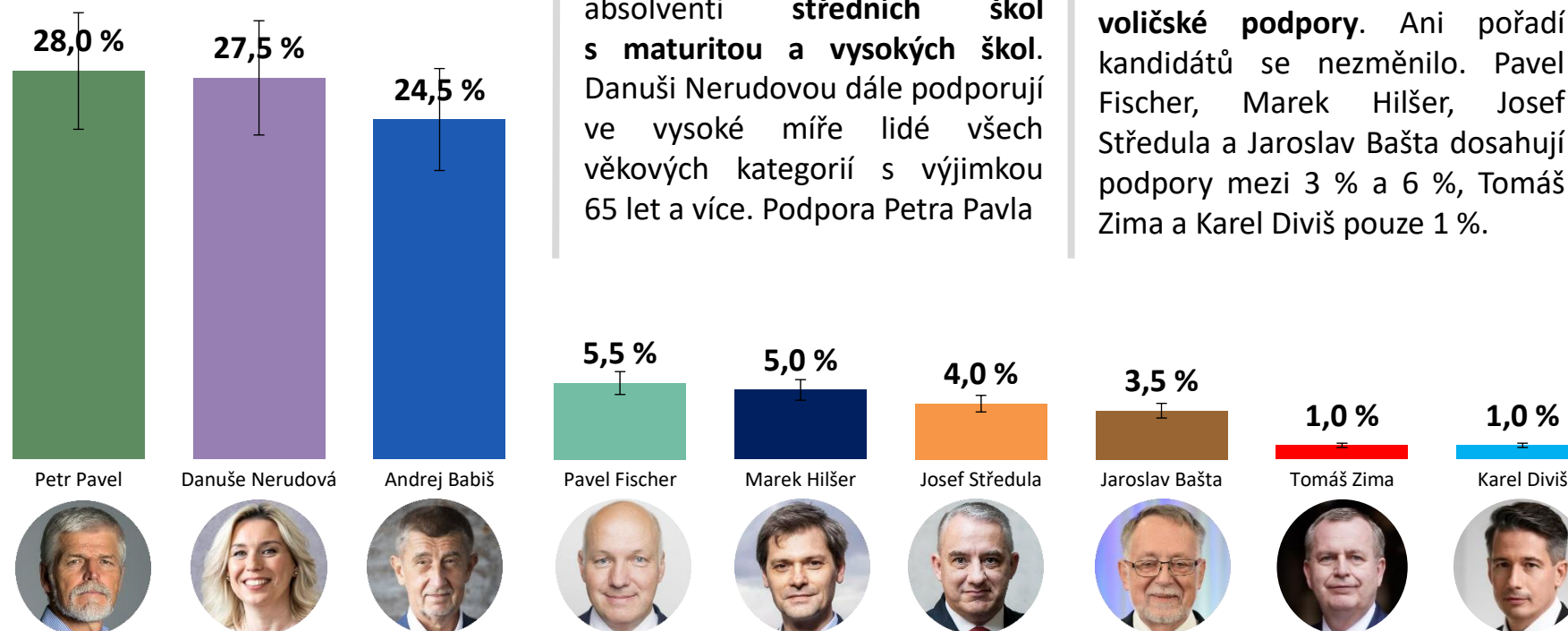
model volby prezidenta - prosinec 2022

V čele volebního modelu se již plně stabilizovala trojice kandidátů Petr Pavel, Danuše Nerudová a Andrej Babiš. Rozdíly v jejich preferencích jsou velmi nízké. Statistická odchylka činí +/-3,5 procentního bodu, protože nelze jednoznačně říci, kdo by se při aktuální

situaci dostal do druhého kola prezidentské volby. Andrej Babiš sbírá podporu zejména mezi lidmi v penzi ve věku 65 let a více a mezi absolventy středních škol bez maturity. Danuši Nerudovou i Petra Pavla preferují především absolventi středních škol s maturitou a vysokých škol. Danuši Nerudovou dále podporují ve vysoké míře lidé všech věkových kategorií s výjimkou 65 let a více. Podpora Petra Pavla

je vysoká napříč věkovými kategoriemi, jen u nejmladších voličů ve věku 18 až 24 let je mírně nižší.

Mezi ostatními kandidáty se v prosinci neobjevil žádný, který by zaznamenal zásadní nárůst voličské podpory. Ani pořadí kandidátů se nezměnilo. Pavel Fischer, Marek Hilšer, Josef Středula a Jaroslav Bašta dosahují podpory mezi 3 % a 6 %, Tomáš Zima a Karel Diviš pouze 1 %.



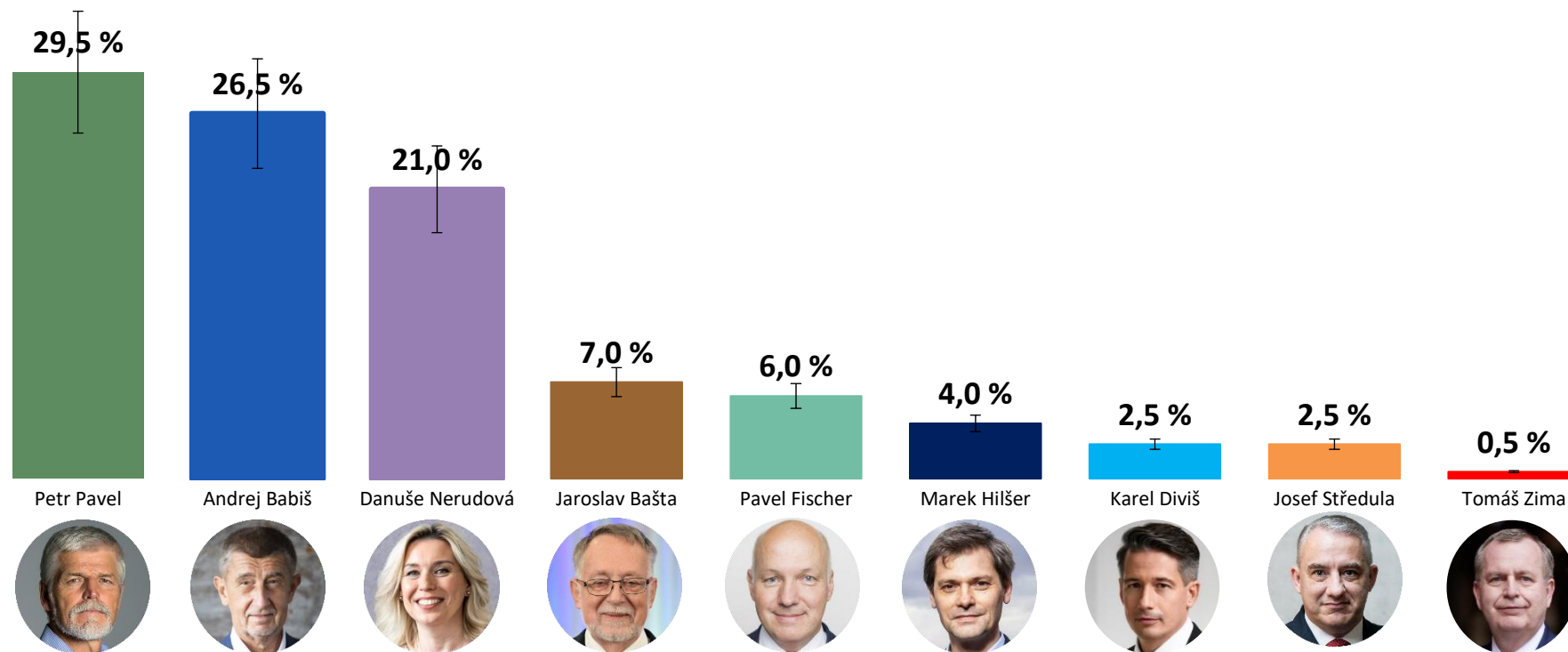
Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevykládají účast ve volbách (N=818). Do grafu jsou samostatně zahrnuty všechny osobnosti, které kandidují. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3,5 p. b. u největších zisků osobností.

model volby prezidenta - leden 2023

V čele volebního modelu se aktuálně umístil **Petr Pavel (29,5 %)** a **Andrej Babiš (26,5 %)**. Oproti minulému volebnímu modelu se o **6,5 procentního bodu propadla Danuše Nerudová (21 %)**.

Mezi ostatními kandidáty se v lednu **objevil jeden významný nárůst podpory a to u kandidáta Jaroslava Bašty. Jeho preference vzrostly o 3,5 procentního bodu.** Dále následuje Pavel Fischer (6 %), Marek Hilšer (4 %), Karel Diviš a Josef Středula (2,5 %) a Tomáš Zima (0,5 %). V modelu byl ponechán Josef Středula, poněvadž byl v období průzkumu dotazován.



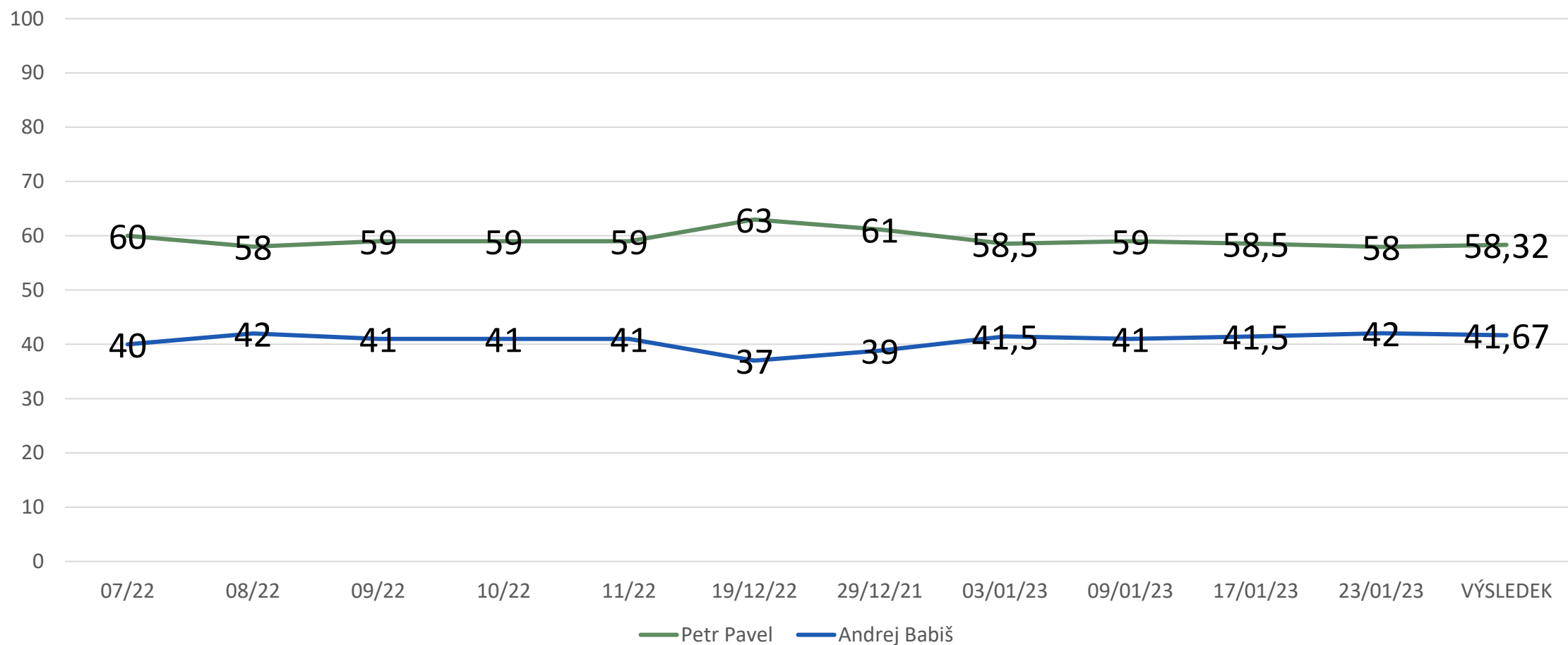
Volební model zobrazuje odhad nejpravděpodobnějšího rozvržení podpory osobností v hypotetických prezidentských volbách, pokud by se konaly v době dotazování. Volební model zohledňuje odlišnou míru pravděpodobnosti účasti respondentů u voleb. U rozhodnutých voličů model zahrnuje hlavní preferovanou osobnost, u váhajících zahrnuje všechny zvažované osobnosti s intenzitou, která zohledňuje sílu příklonu k jednotlivým osobnostem.

Do volebního modelu vstupují respondenti, kteří nevyklučují účast ve volbách (N=824). Do grafu jsou samostatně zahrnuty všechny osobnosti, které kandidují. Předpokládané zisky osobností jsou zaokrouhleny na půl procenta. STATISTICKÁ ODCHYLKA činí +/- 0,5 p. b. u malých a až +/- 3 p. b. u největších zisků osobností.

Modely 2. kola prezidentských voleb

Petr Pavel – Andrej Babiš

Vývoj modelů 2. kola: Andrej Babiš vs. Petr Pavel



model druhého kola volby – 22. ledna 2023

V případě, že by se druhé kolo prezidentské volby konalo dnes, **by se vítězem stal Petr Pavel** (57,9 % respondentů). **Poražený Andrej Babiš by získal 42,1 % hlasů.**

Tento volební výsledek by aktuálně nastal za předpokladu, že **by volební účast byla vysoká** (76 % rozhodných účastníků voleb, 12 % váhavých účastníků voleb). Stále **nerozhodných** je v tomto případě **5 %** potenciálních účastníků voleb.

Petr Pavel má převahu u voličů do 55 let věku, Andrej Babiš u voličů ve věku 55 a více let. Platí, že s rostoucím věkem respondentů narůstá též podpora Andreje Babiše.

Petra Pavla plánují volit až **tři čtvrtiny absolventů vysokých škol** (74 %). Má též vysokou podporu mezi těmi, kteří **mají maturitní vzdělání** (64 %). Absolventi **středních škol bez maturity** tvoří jádro podpory **Andreje Babiše** (57 %). Podpora lidí, kteří mají nejvyšší **dosažené vzdělání pouze základní**, je **u obou kandidátů přibližně stejná.**

Petr Pavel má nejvyšší míru potenciálních voličů **v Praze a ve Středočeském kraji, Andrej Babiš v Ústeckém a Karlovarském.**



Petr Pavel



Andrej Babiš

Nevím = 5 %; Nepůjdu k 2. kolu = 12 %

V02. Představte si, že by se druhé kolo prezidentské volby konalo DNES. Kterého z následujících kandidátů byste volil(a)?

20. – 22. ledna 2023, N = 1090, graf zobrazuje údaje v % pro dané kandidáty (bez možností nešel/nešla bych k volbám a nevím)

Očekávání od nového prezidenta po zvolení

17. – 18. únor 2023 pro Český rozhlas

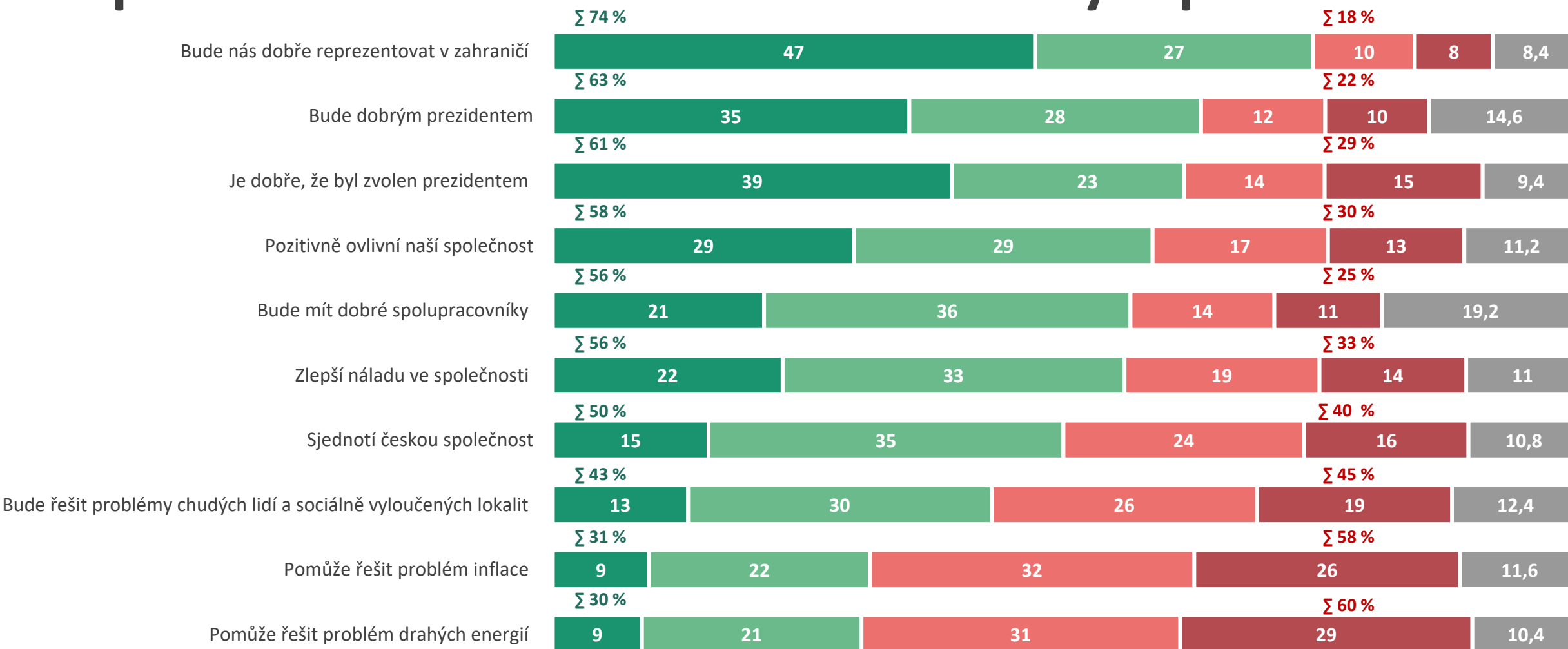
o prezidentu Pavlovi lidé nejčastěji říkají: bude dobře reprezentovat v zahraničí a bude dobrý prezidentem

Dotázaní se **nejvíce shodují** na tom, že bude Petr Pavel ČR **dobře reprezentovat v zahraničí** (74 %). Z aktuálních voličů **hnutí ANO** s tímto tvrzením **souhlasí polovina** (54 %). Souhlasí též **46 % voličů Andreje Babiše** z druhého kola prezidentské volby. Celkově **nejvíce** s touto možností **souzní voliči Pirátů** (100 %).

Většina dotázaných se shodne na tom, že **bude dobrým prezidentem** (63 %). **Nejméně** s tím souhlasí **voliči ANO** (27 %) a **Babiše** (21 %).

Nejméně dotázaných je přesvědčeno o tom, že **pomůže řešit problém drahých energií**. Z voličů **ANO** je o tom přesvědčeno pouhých 13 %, z voličů Babiše jen 11 %. **Největší důvěru** má v tomto ohledu mezi voliči **KDU-ČSL** (65 %).

o prezidentu Pavlovi lidé nejčastěji říkají, že bude dobře reprezentovat v zahraničí a bude dobrým prezidentem



P01. Co si myslíte o Petrovi Pavlovi jako o novém prezidentovi?

■ určitě ano ■ spíše ano ■ spíše ne ■ určitě ne ■ nevím

Zdroj: Median, bleskový průzkum pro ČRo (17. – 18. únor 2023), N = 1032, CAWI/CATI výzkum, zobrazena % respondentů v jednotlivých otázkách