

NÁZEV VÝZKUMU: Výzkum CVVM – „Naše společnost 2020“

Číslo výzkumu: V2003

Jazyková verze: česká

DOSTUPNOST: Dva měsíce od ukončení sběru dat

INFORMACE O VÝZKUMU

Předmět výzkumu:

Volební model na ZAČÁTKU března 2020

Důvěra ústavním institucím v březnu 2020

Politická kultura veřejně činných lidí – březen 2020

Důvěra k vybraným institucím veřejného života – březen 2020

Míra naléhavosti různých oblastí veřejného života – březen 2019

Morálka politiků očima veřejnosti – březen 2020

Názory veřejnosti na usazování cizinců v ČR – březen 2020

Postoje české veřejnosti k integraci cizinců v ČR – březen 2020

Vztah české veřejnosti k národnostním skupinám žijícím v ČR – březen 2020

Tolerance k vybraným skupinám obyvatel – březen 2020

Postoje české veřejnosti k cizincům – březen 2020

Vliv na politické rozhodování – březen 2020

Veřejnost o důvodech k odstoupení politiků z funkce – březen 2020

KDY BYLA DATA SEBRÁNA:

ORGANIZACE VÝZKUMU:

Výzkum provedl výzkumný tým CVVM Sociologického ústavu AV ČR, v.v.i., v rámci výzkumu „Naše společnost 2019“. Sběr dat provedla tazatelská síť CVVM.

Parametry výzkumu:

Bylo dotázáno 1012 osob reprezentující obyvatelstvo ČR starší 15 let. Kvótními znaky dotázaných byly pohlaví, věk a vzdělání. Územní reprezentativita souboru je dodržena samotnou konstrukcí tazatelské sítě, kde jsou kontrolovanými znaky velikost místa bydliště a regiony (bývalé kraje).

Jak vyplývá z tabulky č.1, parametry souboru odpovídají struktuře obyvatel České republiky v členění podle sociodemografických charakteristik (pohlaví, vzdělání, věk) i podle území. Celkově můžeme konstatovat, že soubor dotázaných je reprezentativní, neboť jeho složení odpovídá základní populaci (s tolerancí minimálních odchylek).

Terénního sběru dat se zúčastnilo celkem 179 tazatelů, kteří hodnotili dotazovací situaci v průměru velmi dobře. Vzhledem k dobré kvalitě vyplněných dotazníků byly do zpracování zařazeny všechny provedené rozhovory.

Soubor vykazuje dobrou úroveň reprezentativity a nebyl vážen.

Metoda sběru dat:

Standardizovaný interview. Sběr dat provedli školení tazatelé tazatelské sítě CVVM.

Vážení:

Datový soubor je poststratifikačně vážen. Váhy jsou vytvořeny pomocí metody iterativního proporčního vážení. Vážící proměnné jsou vzdělání (4 kategorie) X NUTS 2, věk (4 kategorie) X NUTS 2, pohlaví X kraj, velikost místa bydliště (8

kategorií) X věk (4 kategorie) a vzdělání (4 kategorie) X věk (4 kategorie). Zdroj dat pro vážení je Český statistický úřad. Velikost vah je omezena na rozsah 0,333 až 3.