

**NÁZEV VÝZKUMU:** Výzkum CVVM – „Naše společnost 2020“

**Číslo výzkumu:** V2002

**Jazyková verze:** česká

**DOSTUPNOST:** Dva měsíce od ukončení sběru dat

### **INFORMACE O VÝZKUMU**

#### **Předmět výzkumu:**

Volební model v únoru 2020

Důvěra ústavním institucím v únoru 2020

Hodnocení vlády Andreje Babiše – únor 2020

Názory české veřejnosti na fungování demokracie a nedemokratické alternativy politického systému – únor 2020

Zájem o politiku a názory na podílení se občanů na rozhodování – únor 2020

Angažovanost občanů a jejich porozumění politice – únor 2020

Mínění o motivech vstupu do politiky – únor 2020

Názory občanů na možnosti ovlivnit legislativní proces – únor 2020

Občané o členství České republiky v NATO – únor 2020

Postoje českých občanů k obraně ČR – únor 2020

Zájem politiků o názory občanů, možnosti občanů ovlivnit veřejnou sféru a jejich pohled na respektování lidských práv – únor 2020

Občané o hospodářské situaci ČR a o životní úrovni svých domácností – únor 2020

Názory občanů na vybraná opatření v rodinné politice – únor 2020

Postoje českých občanů k partnerství, manželství a rodičovství – únor 2020

Angažovanost občanů a zájem o politiku – únor 2020

Názory veřejnosti na roli muže a ženy v rodině – únor 2020

Spokojenost se stavem vybraných oblastí veřejného života – únor 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 1039 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 182 tazatelů, kteří hodnotili dotazovací situaci v průměru velmi dobře. Vzhledem k dobré kvalitě vyplněných dotazníků byly do zpracování zařazeny všechny provedené rozhovory.

#### **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.