

**NÁZEV VÝZKUMU:** Výzkum CVVM – „Naše společnost 2012“

**Číslo výzkumu:** V1201

**Jazyková verze:** česká

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

## **INFORMACE O VÝZKUMU**

### **Předmět výzkumu:**

Stranické preference a volební model v lednu 2012  
Důvěra ústavním institucím a spokojenost s politickou situací v lednu 2012  
Občané o hospodářské situaci ČR a o životní úrovni svých domácností – leden 2012  
Novoroční předsevzetí 2012  
Spokojenost se stavem ve vybraných oblastech veřejného života – leden 2012  
Hodnocení působení Václava Klause v prezidentském úřadě  
Postoje občanů k prezidentskému úřadu  
Občané o ústavních pravomocích prezidenta  
Hospodářská úroveň ČR v kontextu jiných zemí – leden 2012  
Dluhová krize v eurozóně a snahy o záchranu společné měny  
Inflace a reálné příjmy domácnosti očima veřejnosti – leden 2012  
Výsledky a prezentace české vědy z pohledu veřejnosti  
Názory občanů na úroveň české vědy a vybrané podmínky pro její fungování  
Názory veřejnosti na financování vědy – leden 2012  
Názor na Akademii věd České republiky a její financování  
Občané o členství v NATO a obraně ČR  
NATO očima české veřejnosti

### **KDY BYLA DATA SEBRÁNA:**

### **ORGANIZACE VÝZKUMU:**

Výzkum provedl výzkumný tým CVVM Sociologického ústavu AV ČR v rámci výzkumu „Naše společnost 2012“. Sběr dat provedla tazatelská síť CVVM.

### **Parametry výzkumu:**

Bylo dotázáno 1090 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 269 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:**

Soubor není vážen.

## Struktura výběrového souboru NS\_1201

	PŘEDEPSANÁ	VÝBĚROVÝ		ODCHYLKA
	KVÓTA	SOUBOR		
	rel.	abs.	rel.	
<b>CELÝ SOUBOR</b>	100,0	1090	100,0	<b>X</b>
<b>POHLAVÍ</b>				
Muži	48,3	528	48,4	0,1
Ženy	51,7	562	51,6	-0,1
<b>VĚK</b>				
15 - 19 let	7,5	82	7,5	0,0
20 - 29 let	18,1	191	17,6	-0,5
30 - 44 let	25,4	284	26,2	0,8
45 - 59 let	25,7	271	24,9	-0,8
60 a více let	23,3	259	23,8	0,5
<b>VZDĚLÁNÍ</b>				
Základní	23,6	241	22,2	-1,4
Střední bez maturity	38,0	429	39,5	1,5
Střední s maturitou	26,0	274	25,2	-0,8
Vysokoškolské	12,4	142	13,1	0,7
<b>VELIKOST MÍSTA BYDLIŠTĚ</b>				
do 799 obyvatel	14,6	137	12,6	-2,0
800 - 1999 obyvatel	11,9	116	10,6	-1,3
2000 - 4999 obyvatel	11,2	142	13,0	1,8
5000 - 14999 obyvatel	14,1	154	14,1	0,0
15000 - 29999 obyvatel	10,8	123	11,3	0,5
30000 - 79999 obyvatel	11,4	115	10,6	-0,8
80000 - 999999 obyvatel	14,2	168	15,4	1,2
100000 a více obyvatel	11,8	135	12,4	0,6
<b>NUTS 2</b>				
Praha	11,8	135	12,4	0,6
Střední Čechy	11,3	123	11,3	0,0
Jihozápad	11,5	127	11,7	0,2
Severozápad	10,9	115	10,6	-0,3
Severovýchod	14,4	143	13,1	-1,3
Jihovýchod	16,0	176	16,1	0,1
Střední Morava	12,0	133	12,2	0,2
Moravskoslezsko	12,1	138	12,7	0,6

*Pozn.: Možný rozdíl mezi celkovým počtem dotázaných a součtem dotazníků v jednotlivých kvótních znacích je způsoben nezodpovězením otázky.*