

**Formulář pro archivaci datových souborů v
Českém sociálněvědním datovém archivu Sociologického ústavu AV
ČR, v.v.i.**

Celý název výzkumu (včetně podnázvů, alternativních názvů atd.): Předvolební výzkumy pro volby do PS 2013
Jaká instituce výzkum prováděla: Median a Stem/Mark pro ČT
Hlavní výzkumník, vedoucí výzkumného týmu: Daniel Prokop (Median), Tomáš Říha (Stem/Mark), Renata Týmová (ČT)
Kdo výzkum platil, název zadavatele, eventuelně grantové agentury a číslo grantu Česká televize
Zda je výzkum součástí součásti mezinárodního projektu anebo série výzkumů (pokud ano, úplný název projektu): ne
Klíčová slova: volební potenciál, PS PČR, volby 2013, Česká televize, Median, Stem/Mark, kraje ČR, hosté do debat, nominační výzkum
Témata výzkumu: - demografie - blok otázek pro konstrukci volebního modelu - krajsky specifické tematické otázky
Abstrakt: Předvolební výzkumy před volbami do PS 2013 ve všech krajích ČR pro Českou televizi realizovaly společnosti Median a Stem/Mark. Hlavním výstupem byl tzv. volební potenciál v kraji, jehož výsledky sloužily k nominaci hostů do předvolebních debat ČT. Součástí dotazníku bylo i několik krajsky specifických tematických otázek.
Jaké území výzkum pokrývá (lokalita výzkumu): Jednotlivé kraje ČR
Jednotka analýzy (jedinec, rodina atp.): jedinec
Populace ke které se vztahují závěry výzkumu: Obecná populace daného kraje ČR, 18+
Nejnižší geografická jednotka, se kterou je možné respondenta z datového souboru identifikovat (obec kraj, atd.): okres
Kdo sbíral data: V každém kraji Median minimálně 500 resp., S/M minimálně 500 resp.

Způsob sběru dat (například zda šlo o rozhovor v domácnosti atd.):

CATI a CAPI v poměru 1:1

Šlo o jednorázové, longitudinální nebo panelové šetření?.

jednorázové

Postup vytváření vzorku (podrobně popsat výběrovou proceduru):

kvótní výběr

Vážení dat (byl soubor vážen, a pokud ano jak):

Ano. Do váhy vstupuje pohlaví věk, velikost místa bydliště x okres, vzdělání, socioekonomický status a minulá volba.

Výzkumný instrument (např. standardizovaný dotazník):

standardizovaný dotazník

Čas sběru dat (pokud neproběhl jednorázově pak data za jednotlivé vlny sběru):

kraj	2013	
	od	do
Karlovarský	18.9.	22.9.
Liberecký	18.9.	23.9.
Pardubický	19.9.	25.9.
Vysočina	20.9.	26.9.
Královéhradecký	23.9.	29.9.
Plzeňský	24.9.	30.9.
Zlínský	26.9.	2.10.
Olomoucký	27.9.	3.10.
Jihočeský	30.9.	6.10.
Ústecký	1.10.	7.10.
Praha	3.10.	9.10.
Jihomoravský	4.10.	10.10.
Moravskoslezský	7.10.	13.10.
Středočeský	8.10.	14.10.

Odchytky od předpokládaného způsobu výběru:

--

Procedury na kontrolu a čištění dat (například wildcode checking, consistency checking):

CATI - kontinuální monitoring supervizorů v reálném čase. Ze všech rozhovorů je pořízen audiozáznam.

CAPI – z naprosté většiny pořízen audiozáznam, lokace

Kontrola dat a výpočtu volebního potenciálu na straně zadavatele.

Response rate:

--

Akce, které měly, kromě následného vážení, zabránit deformaci vzorku (kontrola tazatelů, srovnávání s populací):

Odhad chyby vzorku od populace:

Statistická chyba zisku volebního potenciálu uvedených stran se pohybuje v rozmezí od $\pm 1,3 \%$ u strany s nejnižším zobrazovaným potenciálem až po cca $\pm 3,5 \%$ u strany s nejvyšším potenciálem

Případná omezení dostupnosti dat (pokud nesouhlasíte s obecnou dostupností dat pro nekomerční účely, prosím specifikuje omezení):

Ostatní materiály vztahující se k výzkumu

Název	Popis
01_KV kraj - volby do PS 2013_data.sav. . . 14 STC kraj - volby do PS 2013_data.sav	Datový soubor ve formátu SPSS nebo jiném formátu vhodném pro statistické zpracovávání dat (povinný)
01 Volby do PS 2013_dotaznik_společná část pro všechny kraje.docx. 02 Volby do PS 2013_tematické otázky pro jednotlivé kraje.docx	Dotazník ve formátu MS Word nebo jiném kompatibilním textovém formátu (povinný)
	Karty (pokud jsou součástí výzkumu)
Zprávy z jednotlivých vln výzkumu jsou umístěny na webu ČT.	Jakékoli jiné užitečné informace (například specifické kódovníky, jiné technické informace o výzkumu, seznam publikací, které využívají data z výzkumu apod.)