

Priloha objednávky c. 60/2023



# KVANTITATIVNÍ DOTAZNÍKOVÉ ŠETŘENÍ PRO VYBRANÉ OBLASTI MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

*Cenová nabídka*

# Základní parametry výzkumu

Cílem výzkumu je zmapovat očekávání a potřeby lidí v části Moravskoslezského kraje specifikované níže. Předmětem výzkumu bude vztah lidí k transformaci regionu, a sice očekávání obyvatel směrem k transformaci, preference konkrétních kroků v rámci transformačního projektu a jeho znalost. Konkrétní obsah dotazníku bude připraven ve spolupráci se zadavatelem.

**Zkoumaná oblast:** Města Karviná, Havířov a Orlová a obce Horní Suchá, Stonava a Doubrava

**Rozsah výzkumu:** Počet respondentů celkem = 600

- Konkrétně: Karviná = cca 150 respondentů, Havířov = cca 150 respondentů, Orlová = cca 150 respondentů, obce Horní Suchá, Stonava a Doubrava dohromady = cca 150 respondentů

**Délka dotazníku:** Cca 15 minut (tj. asi 35 znaků plus základní socio-demografické ukazatele)

**Mód sběru:** Kombinovaný sběr pomocí on-line dotazování (CAWI) a osobního dotazování (CAPI). Cílit budeme přibližně na 250 online dotazníků a 350 dotazníků získaných formou osobního rozhovoru s tazatelem.

**Reprezentativita:** Výběrový soubor bude kvótně reprezentativní podle věku, pohlaví a vzdělání pro danou oblast. Po domluvě se zadavatelem lze doplnit také reprezentativitu z hlediska minulého volebního chování. Protože vybrané obce nepředstavují samy o sobě úplnou vyšší geografickou správní jednotku (například celý okres nebo celou ORP), přesný kvótní předpis bude potřeba vytvořit specificky pro tento projekt na základě dat ze SLDB 2021. Vytvoření kvótního předpisu bude součástí realizace.

**Předpokládané zahájení projektu:** 25. 9. 2023

**Datum dodání všech výstupů:** 11.12.2023

## Jednotlivé kroky realizace

1. **Příprava dotazníku** ve spolupráci se zadavatelem.  
Rámcově se bude dotazník týkat očekávání obyvatel směrem k transformaci, jejich znalosti transformačního projektu a jejich preference ohledně zaměření a konkrétních kroků transformace.
2. **Příprava kvótního předpisu** pro výše definované oblasti na základě výše specifikovaných kvótních proměnných
3. **Sběr dat**
4. **Analýza a příprava závěrečné zprávy** (manažerské shrnutí + interpretované grafy)
5. **Prezentace výsledků zadavateli**

## Odevzdané výstupy

1. **Dotazník**
2. **Datová matice** včetně vah pro zajištění reprezentativity
3. **Tabulky s tříděním** prvního stupně (základní frekvence) a druhého stupně pro sociodemografické proměnné, případně jiné proměnné určené ve spolupráci se zadavatelem
4. **Závěrečná zpráva** s manažerským shrnutím
5. **Technická zpráva**
6. **Osobní prezentace výsledků** zadavateli

# Popis dosavadních zkušeností I.

Výzkumný ústav STEM je přední organizací pro sociologický výzkum v ČR s více než třicetiletou výzkumnou praxí. STEM realizoval stovky výzkumných, komunikačních a konzultačních projektů s cílem posilovat poznání o demokracii v Česku. Výzkum zaměřujeme zejména na následující oblasti: **utváření veřejného mínění, kvalita demokracie** a důvěra ve veřejné instituce, **kvalita života, politické preference**, postoje k EU, NATO a dalším mezivládním organizacím, **média** a dezinformace, **školství a vzdělávání**, polarizace české společnosti, sociální nerovnosti a blahobyt občanů.

## Příklady projektů z poslední doby týkajících se kvality života v obcích:

### 1. Projekt „Kde je dobře“

- STEM ve spolupráci s partnery z DATLAB vytvořil webovou aplikaci, která umožňuje vyhledat data o každé obci v ČR a zhodnotit kvalitu života vzhledem k nejrůznějším kritériím. Databáze umožňuje například srovnat výdaje z obecních rozpočtů na hlavu mezi dvěma obcemi, porovnat počet osob, které se z obcí odstěhovaly, nebo se podívat, jaká je v obci průměrná vzdálenost k bankomatu. Databáze obsahuje mnoho desítek proměnných tříděných do 11 hlavních kategorií (např. Demografie, Zaměstnanost a práce, Životní prostředí a další). <https://kdejedobre.cz/>

### 2. Rok na hranici

- Rok na hranici si stanovil za cíl zkvalitnit česko-německé vztahy, skrze rozvoj a zvýšení kvality česko-německých přeshraničních kontaktů aktivací místních organizací na úrovni mikro vazeb. STEM realizoval výzkum s cílem zhodnotit dopady projektu a ověřit expertní předpoklady, které byly pro účely realizace formulovány před začátkem projektu.

# Časový plán realizace zakázky

Aktivita	Nejzazší termín
Úvodní schůzka a vyjasnění zaměření dotazníku	27. 9. 2023
Finalizace dotazníku a kvótních předpisů (včetně zapracování připomínek)	13. 10. 2023
Příprava online verze dotazníku včetně interního testování	18. 10. 2023
Sběr dat (včetně ostré pilotáže a urgencí respondentů)	5. 11. 2023
Analýza dat, příprava první verze závěrečné zprávy	26. 11. 2023
Odevzdání všech výstupů projektu	11. 12. 2023
Prezentace výsledků zadavateli	11. 12. 2023

# Cenová nabídka

**Bez DPH: 320 000 Kč**

Včetně DPH: 387 200 Kč



Jaromír Mazák  
ředitel výzkumu

jaromir.mazak@stem.cz  
+420 728 775 982