



Sociologický ústav
Akademie věd ČR



Centrum
pro výzkum
veřejného
mínění

Možnosti zpřesňování odhadů romské populace na úrovni obcí

Paulína Tabery, Martin Spurný
Prezentace v rámci projektu Roma Survey 2020
22.10.2020

Představení projektu

- **Zadavatel:** Agentura Evropské unie pro základní práva (FRA)
- **Realizátoři:** Kantar (koordinátor na mezinárodní úrovni), CVVM SOÚ AV ČR (v České republice)
- Projekt **Roma Survey 2020** (Výzkum o situaci Romů v roce 2020)
- **Cíl výzkumu:** zjistit, co si Romové myslí o svých životních podmírkách, o svém zdraví, kvalitě života
- **Mezinárodní srovnání:** Česko, Chorvatsko, Itálie, Maďarsko, Portugalsko, Rumunsko, Řecko, Španělsko, Severní Makedonie a Srbsko

Výběr vzorku pro výzkum

- Pro provedení výzkumu potřebujeme z romské populace udělat **výběr** (dotazujeme se vybraného vzorku lidí)
- Pro výběr potřebujeme **relevantní informace** o romské populaci
- Informace jsou dostupné ze SLDB 2011 a z kvalifikovaných odhadů (ORP)
- Koordinátoři se již podíleli na odhadech počtu Romů v obcích – tyto obce jsou v opoře výběru
- Současný stav: vybíráme z opory výběru obce, ve kterých budeme výzkum realizovat

Co je cílem dnešního setkání?

- Probrat možnosti spolupráce na **mapování menších celků v obcích**
- Vybrané obce v dalším kroku výběru rozdělujeme na menší části, abychom naše tazatele, kteří se budou pohybovat v terénu, posílali do relevantních částí obce, nebo měst, kde Romové opravdu žijí
- K mapování slouží **aplikace**

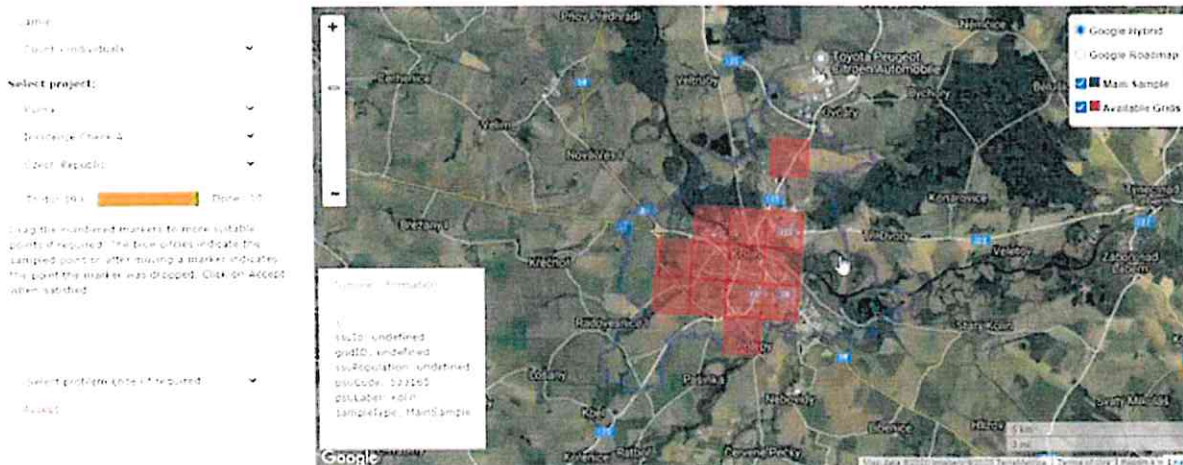
Aplikace k mapování I.

- Každý koordinátor nebo poradce dostane k namapování vybranou obec/obce, a to tak, že na mapu dané obce/obcí dáme mřížku
- Uživatel potom kliká na jednotlivé čtverce o velikosti 1km^2
- Do každého čtverce posléze uvede informaci, kolik Romů zde podle něj žije
- Lze uvést počet Romů, nebo podíl na populaci
- Online aplikace umožňuje přibližovat mapu, je možné také uvést poznámky, pokud se např. jedná pouze o jednu budovu atd.

Aplikace k mapování II.

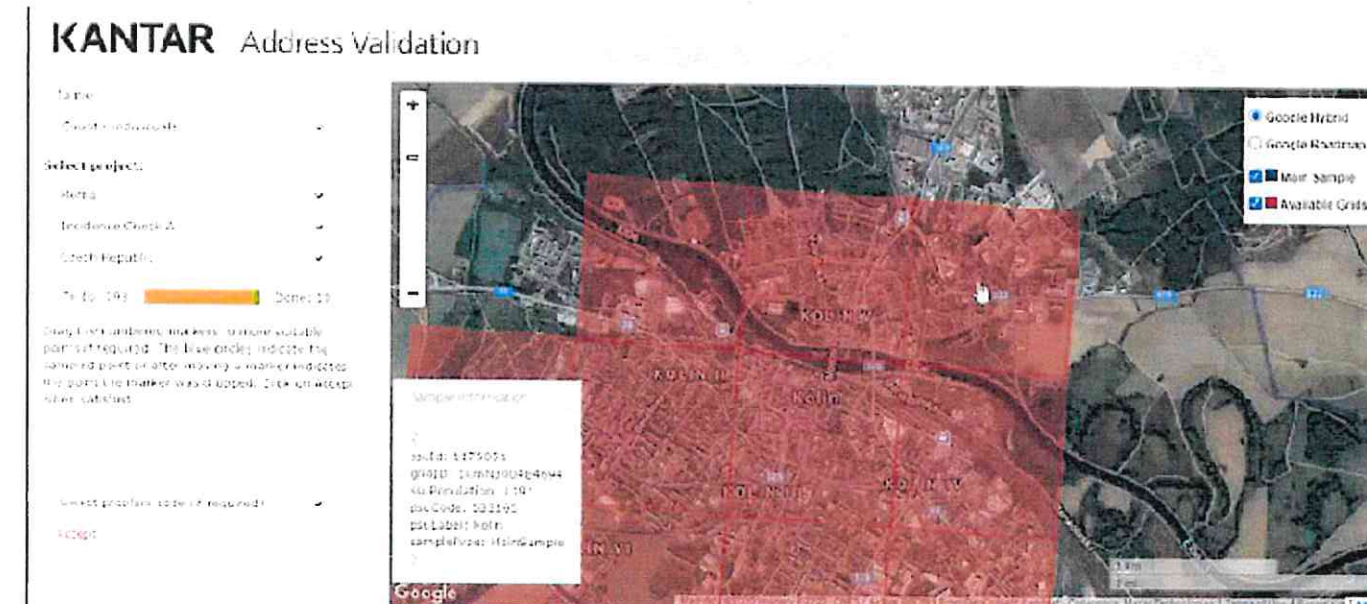
- Aplikace je v angličtině, ale je v ní málo údajů (není potřeba znát jazyk)
- Podpora z CVVM při vyplňování
- Jde o webovou aplikaci dostupnou prostřednictvím linku

KANTAR Address Validation



Aplikace k mapování III.

- Čtverce o velikosti 1km² bez vyplněného údaje o romské populaci jsou označené červenou barvou



Aplikace k mapování IV.

- Po kliknutí na čtverec se zadá číselný odhad pro danou lokalitu

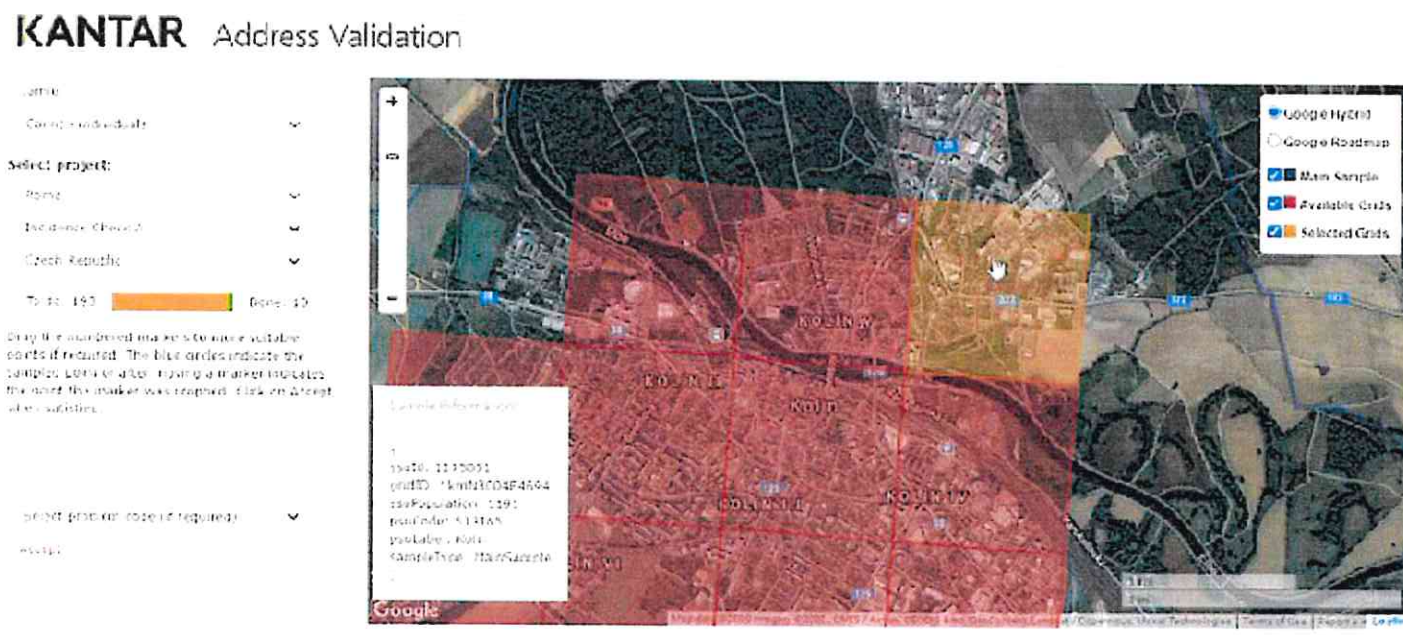
KANTAR Address Validation



Aplikace k mapování V.

- Příslušný čtverec změní barvu a je možné pokračovat na další. Aplikace bude počítat zbývající čtverce pro vyplnění

KANTAR Address Validation



Děkujeme za pozornost

paulina.tabery@soc.cas.cz

martin.spurny@soc.cas.cz



Sociologický ústav
Akademie věd ČR



Centrum
pro výzkum
veřejného
mínění