

# PROFILACE OBYVATEL NA ZÁKLADĚ POSTOJŮ K ROZVOJI MÍSTA BYDLIŠTĚ (DÍLČÍ ZJIŠTĚNÍ Z ŘEŠENÍ PROJEKTU CZ.5.01.2013.221.008 „PERCEPCE ENVIRONMENTÁLNÍCH RIZIK A EFEKT NIMBY“)

## O PROJEKTU

Hlavním cílem projektu CZ.5.01.2013.221.008 „**PERCEPCE ENVIRONMENTÁLNÍCH RIZIK A EFEKT NIMBY**“ je identifikovat a popsat akceptaci změn v okolí bydliště v případě strategických průmyslových a liniových staveb.

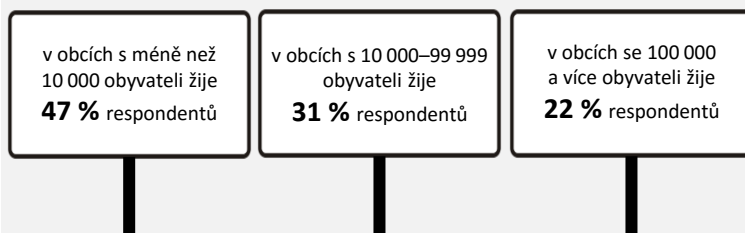
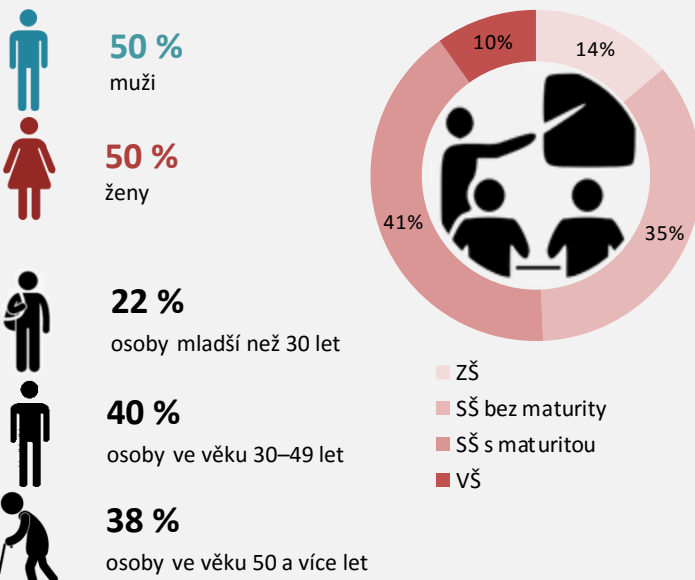
Mezi dílčí cíle projektu patří např. identifikovat postoje obyvatel k celospolečenskému přínosu vybraných průmyslových a liniových staveb a staveb souvisejících s občanskou vybaveností; popsat vnímání přínosu výše uvedených staveb pro obec (místo bydliště); podrobně modelovat a popsat tzv. NIMBY efekt v souvislosti s výstavbou průmyslových a liniových staveb v okolí místa bydliště; provést segmentaci na základě interakce vnímaných přínosů a akceptace výše uvedených staveb.

## METODIKA VÝZKUMU

Sběr dat byl realizován nezávislým Institutem evaluací a sociálních analýz (INESAN) v obecné populaci ČR v průběhu června 2013. K výběru respondentů bylo použito kvótní techniky. Do zkoumaného vzorku byli zařazováni lidé ve věku od 18 do 74 let. Při koncipování výběru bylo použito aktuálních údajů Českého statistického úřadu. Zkoumaný vzorek reprezentuje základní populaci z hlediska pohlaví, věku, velikosti místa bydliště a kraje. V rámci výzkumu byla data získávána pomocí osobních rozhovorů vyškolených tazatelů s respondenty.

- 1 532** Počet oslovených
- 706** Počet respondentů (velikost vzorku)
- 46 %** Návratnost (*podíl respondentů na počtu oslovených*)
- 25 min.** Průměrná doba jednoho interview

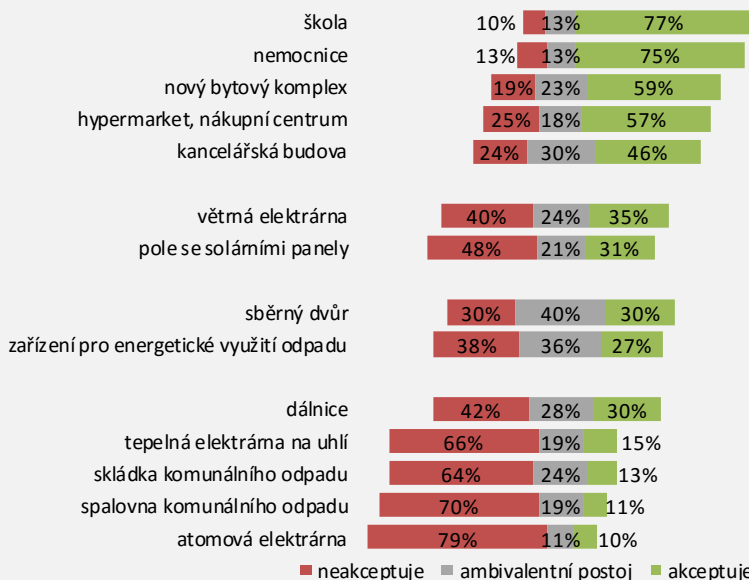
## METODIKA VÝZKUMU



## SHRNUTÍ VÝSLEDKŮ

Z celkového počtu 14 druhů různých staveb je největší částí dotazovaných akceptována škola, jejíž výstavbu akceptují více než tři čtvrtiny respondentů. Dalšími stavbami, jejichž nová výstavba je přijatelná pro největší část dotazovaných jsou nemocnice, bytový komplex, hypermarket či nákupní centrum a kancelářská budova. Naopak mezi nejméně přijatelné stavby patří atomová elektrárna a spalovna komunálního odpadu. Z hlediska regionálních diferencí v rezistenci vůči nové výstavbě vystupuje do popředí Liberecký a Ústecký kraj, kde většina obyvatel nepodporuje žádnou novou výstavbu. Naproti nim stojí kraje Jihočeský, Karlovarský a Středočeský, kde je naopak nová výstavba přibližně třípětinovou většinou obyvatel akceptována. Ve všech krajích platí, že proti nové výstavbě se staví zejména lidé s nižším vzděláním a lidé, kteří žijí v rodinných domcích.

## SOUHRNNÝ INDEX PODPORY ROZVOJE OBCE



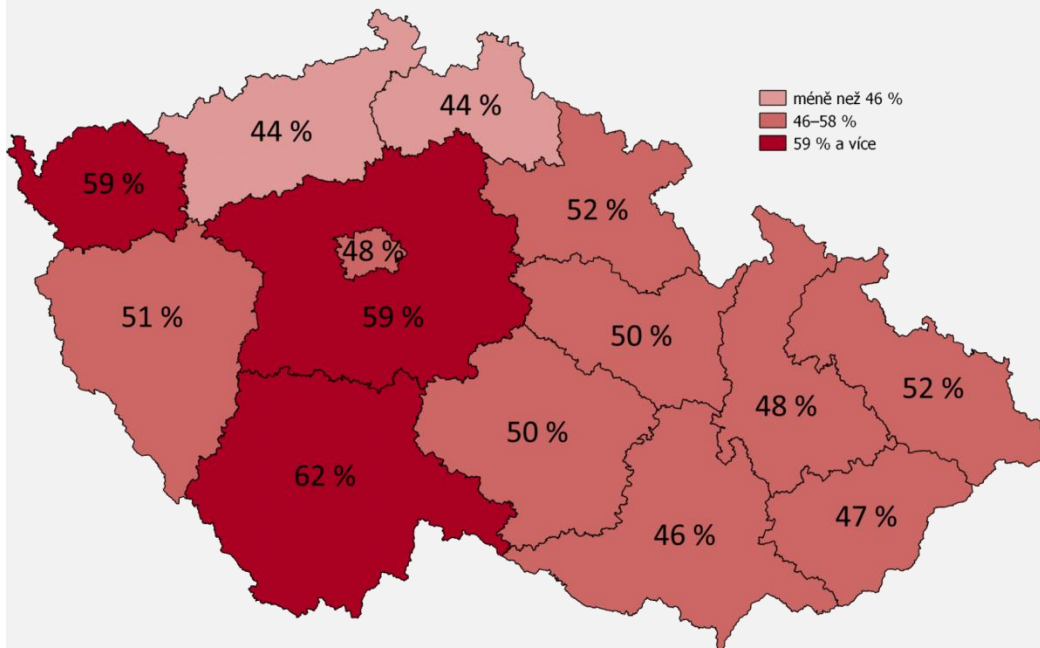
JEDNOTLIVÉ SKUPINY STAVEB JSOU DEFINOVÁNY NA ZÁKLADĚ PODOBNOSTI V HODNOCENÍ JEJICH AKCEPTACE RESPONDENTY. PRVNÍ SKUPINU TVOŘÍ OBECNĚ AKCEPTOVANÉ STAVBY, KTERÉ SLOUŽÍ VEŘEJNOSTI; DRUHOU SKUPINU PŘEDSTAVUJÍ ENERGETICKÉ STAVBY VYUŽÍVAJÍCÍ OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE, TŘETÍ SKUPINOU JSOU ZAŘÍZENÍ URČENÁ PRO VYUŽÍVÁNÍ ODPADŮ A ČTVRTOU SKUPINU PŘEDSTAVUJÍ OBTRUSIVNÍ STAVBY RŮZNÉHO URČENÍ.



Pozn.: 0 = vůbec nepodporuje, 100 = velmi podporuje

SOUHRNNÝ INDEX JE ZALOŽEN NA CELKOVÉ AKCEPTACI VŠECH STAVEB

## SOUHRNNÝ INDEX PODPORY ROZVOJE OBCE Z REGIONÁLNÍHO POHLEDU



Z HLEDISKA REGIONÁLNÍCH DIFERENCÍ JE PATRNÁ NEJVYŠŠÍ PODPORA ROZVOJE OBCE MEZI RESPONDENTY Z JIHOČESKÉHO, STŘEDOČESKÉHO A KARLOVARSKÉHO KRAJE. NAOPAK NEJNIŽŠÍ JE V KRAJÍCH LIBERECKÉM A ÚSTECKÉM.

VÝZNAMNÉ DIFERENCE V PODPOŘE ROZVOJE OBCE JSOU DÁLE PATRNÉ Z HLEDISKA SOCIOEKONOMICKÉHO STATUSU A TYPU BYDLIŠTĚ. NIŽŠÍ MÍRA PODPORY BYLA ZAZNAMENÁNA MEZI RESPONDENTY Z NIŽŠÍCH SOCIÁLNÍCH TŘÍD A MEZI OSOBAMI ŽIJÍCÍMI V RODINNÝCH DOMECH.

Pozn.: 0 = vůbec nepodporuje rozvoj své obce, 100 = velmi podporuje rozvoj obce

## TYPOLIZACE RESPONDENTŮ PODLE PODPORY ROZVOJE OBCE

neakceptuje  
žádné  
zařízení /  
stavbu  
3%



akceptuje  
alespoň  
jedno  
zařízení /  
stavbu  
97%

ŽÁDNÉ NOVÉ STAVBY VE SVÉ OBCI NEAKCEPTUJÍ ZEJMÉNA RESPONDENTI Z NIŽŠÍCH SOCIÁLNÍCH TŘÍD. NADPRŮMĚRNÝ PODÍL TĚCH, KTEŘÍ VE SVÉ OBCI NEAKCEPTUJÍ ŽÁDNOU INVESTIČNÍ VÝSTAVBU BYL ZAZNAMENÁN TAKÉ MEZI RESPONDENTY ŽIJÍCÍMI V OBCÍCH S MĚNĚ NEŽ 10 000 OBYVATELI.

## O INSTITUTU

Institut evaluací a sociálních analýz je první soukromý vědecko-výzkumný institut v oboru společenských věd založený v ČR. Jde o nezávislý subjekt, který byl založen podle pravidel stanovených Evropskou unií (Článek 2.2, písm. d. Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací). Institut je výzkumnou organizací dle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a je zapsán na Seznamu výzkumných organizací vedeném Radou pro vědu, výzkum a inovace (RVVI). Cílem Institutu je provádět základní výzkum, aplikovaný výzkum nebo experimentální vývoj a šířit jejich výsledky prostřednictvím výuky, publikování nebo převodu technologií, přičemž veškerý zisk je zpětně investován do těchto činností.

Hlavními činnostmi, kterými se INESAN zabývá, jsou evaluace a sociální analýzy.

Mezi tematické okruhy, jejichž výzkumem se INESAN zabývá, patří eticky odpovědné chování, manažerská studia, ICT, životní prostředí a sociální témata.

Díky svému zázemí v oblasti metodologie aplikovaného společenského výzkumu INESAN poskytuje také zpracování výzkumných šetření a metodologických analýz. INESAN rovněž poskytuje odborné služby při tvorbě metodických nástrojů pro evaluaci, realizuje samotná evaluační šetření, podílí se na přípravě zadávací dokumentace, poskytuje peer-review jednotlivých dokumentů vztahujících se k evaluaci a k metodologii společenského výzkumu.

Publikace, expertízy, odborná stanoviska a posudky, které INESAN vydává, nejsou ovlivněny postoji donorů a zadavatelů, nýbrž obsahují nezávislý pohled expertů INESAN.

