

## **Informace k výzkumu veřejného mínění**

### **Výzkum veřejného mínění k problematice využívání větrných elektráren na Svitavsku**

V listopadu 2023 provedl Ústav geoniky Akademie věd ČR reprezentativní výzkum veřejného mínění ve městě Svitavy a 10 okolních obcích na vzorku 579 respondentů starších 18 let. Cílem výzkumu bylo zmapovat postoje obyvatel k otázce využívání větrných elektráren v kontextu energetické bezpečnosti, analyzovat rozdíly ve vnímání pozitivních a negativních dopadů větrných elektráren na životní prostředí a kvalitu života mezi různými skupinami obyvatel a zjistit míru lokální akceptace potenciálních projektů větrných elektráren v daném území.

Výzkum ukázal, že velká většina (86%) dotázaných vnímá důležitost energetické bezpečnosti a nezávislosti České republiky a 71% souhlasí s tím, že větrné elektrárny mohou významně přispět k energetické nezávislosti našeho státu.

V souhrnu by 59% respondentů souhlasilo s výstavbou větrných elektráren na území vlastní obce, pokud by tím jejich obec získala finanční příjem pro svůj rozvoj a téměř dvě třetiny (62%) by souhlasily s projektem výstavby na území okolních obcí, pokud by tím i jejich obec získala nějaký finanční příjem. Necelá čtvrtina (23%) respondentů by s výstavbou v katastru vlastní obce nesouhlasila a necelá pětina (18%) zastává neutrální postoj. S výstavbou v katastru okolních obcí by nesouhlasilo pouze 16% dotázaných a necelá čtvrtina (22%) zastává neutrální postoj.

Ve všech zkoumaných obcích byl podíl obyvatel, kteří by souhlasili s výstavbou větrných elektráren vyšší než podíl těch, kteří by s nimi nesouhlasili. Významně vyšší míra akceptace projektů (přesahující 70%) se projevila v obcích, v jejichž blízkosti se již větrné elektrárny nachází. V této souvislosti lze mluvit o tzv. efektu familiarizace, kdy díky dlouholeté osobní zkušenosti obyvatel s větrnými elektrárnami v blízkém okolí dochází k odbourávání původních obav z možných negativních dopadů, zvyknutí si na elektrárny jako na běžnou součást okolní krajiny a vnímání spíše jejich pozitivních přínosů.

Jako hlavní motivační faktory souhlasu s projekty se ukázaly být vnímání přínosu větrných elektráren pro ochranu klimatu, přispívání k energetické nezávislosti a finanční příjem do rozpočtu obcí. Naopak hlavními důvody, proč by část dotázaných s projekty nesouhlasila, je vnímání negativního vlivu elektráren na krajinu a obavy z hluku.