

TISKOVÁ ZPRÁVA

Solární boom v Česku bude pokračovat i v roce 2023. Každý třetí obyvatel rodinného domu už vlastní nebo uvažuje o pořízení fotovoltaické elektrárny, ukázal výzkum pro Energetický Holding Malina

- Více než polovina lidí žijících v rodinných domech chce v Česku šetřit za energie pomocí obnovitelných zdrojů. 57 % už totiž nějaký obnovitelný zdroj využívá nebo si jej plánuje pořídit.
- Nejoblíbenějším řešením je fotovoltaická elektrárna, druhé v pořadí je tepelné čerpadlo, třetí využití dešťové vody.
- 28 % obyvatel rodinných domů fotovoltaiku zvažuje a 6 % ji již dokonce má.
- Největším problémem při pořízení fotovoltaiky je velká vstupní investice a také komplikovaná administrativa.
- Šetření za energie a energetická soběstačnost. To jsou hlavní důvody, proč si lidé fotovoltaickou elektrárnu pořizují.

Praha 5. 1. 2023: Zájem o solární elektrárny bude v Česku i nadále obrovský. Každý třetí obyvatel rodinného domu v Česku zvažuje v budoucnu pořízení fotovoltaiky. Ukazují to výsledky prosincového výzkumu agentury Ipsos pro Energetický Holding Malina.

Šetření za energie s využitím obnovitelných zdrojů je mezi obyvateli rodinných domů velmi oblíbené. Více než polovina z nich už nějakou technologii využívá nebo si ji plánuje v budoucnu pořídit. Vítězem mezi obnovitelnými zdroji energií jsou fotovoltaické elektrárny, které jsou zdaleka nejoblíbenější. Největšími komplikacemi při pořizování solární elektrárny jsou vstupní investice a příliš komplikovaná administrativa.

„Výsledky výzkumu jasně potvrzují, že solární boom bude v Česku pokračovat i v dalších letech. Fotovoltaika je z obnovitelných zdrojů nejoblíbenější cestou, jak lidé šetří peníze za energie. Její pořízení plánuje v budoucnu každý třetí obyvatel, který žije v rodinném domě. Současně se ukazuje, že největší komplikací při pořizování solární elektrárny je pro lidi vstupní investice.

Energetický Holding Malina se snaží zákazníkům vycházet vstříc a usnadňovat jim cestu, jak si elektrárnu pořídit.

Proto jsme už v prosinci spustili koncept okamžité úspory za energie. Lidé, kteří si u nás objednají fotovoltaiku, šetří hned. Malina jim okamžitě vyplácí uspořené peníze tak, jako by už jejich elektrárna fungovala. Stejně tak řešíme za klienty veškerou administrativu, včetně vyřízení dotace,” říká Cyril Regner, předseda představenstva Energetického Holdingu Malina.

„Výzkum je zajímavý také tím, že vůbec poprvé ukazujeme zájem o obnovitelné zdroje energií přímo u lidí, kteří žijí v rodinném domě v osobním vlastnictví jejich nebo člena jejich rodiny. Máme



EMAIL:
kontakt@malinagroup.cz



TELEFON:
+420 800 880 878



ADRESA:
Kraťovská 583/9, Praha 1



tak unikátní přehled o pohledu lidí, kteří se reálně potýkají s největším navyšováním cen za energie a mají zároveň možnost obnovitelné zdroje energií si pořídit,“ vysvětluje **Michal Straka**, specialista pro výzkumy v oblasti energetiky, Ipsos.

Více než polovina obyvatel rodinných domů šetří nebo plánuje šetřit za energie pomocí obnovitelných zdrojů

Obyvatelé domů reagují na zvyšování cen energií částečným omezením spotřeby (39 %), ale někteří se potýkají s tím, že už více šetřit nemohou (24 %). Řešením mohou být obnovitelné zdroje energií. Téměř polovina (46 %) respondentů žijících v domech uvedla, že jejich pořízení zvažuje.

Vítězem jsou fotovoltaické elektrárny

Mezi nejčastěji využívaným nebo plánovaným řešením jsou fotovoltaické elektrárny, následované tepelnými čerpadly a využitím dešťové vody. 28 % obyvatel rodinných domů fotovoltaiku zvažuje a 6 % ji již dokonce má.

Komplikace při pořizování fotovoltaiky: vstupní investice a administrativa

Skoro polovina obyvatel rodinných domů (46 %) vidí velkou vstupní investici jako hlavní překážku při pořizování řešení obnovitelných zdrojů energie. Další potíže představují komplikovaná administrativa a nutnost splnění podmínek pro získání dotace (shodně 25 %).

U lidí, kteří mají či zvažují pořízení fotovoltaické elektrárny, převažují při financování vlastní úspory (61 %), druhým nejčastějším zdrojem financí jsou úvěry u bank (30 %).

Jako nejčastější důvody pro pořízení fotovoltaiky uváděli ti, co ji mají nebo zvažují, šetření za energie (79 %) a energetickou soběstačnost (61 %).

Informace o výzkumu:

Sběr dat byl realizován výzkumnou agenturou Ipsos a proběhl v termínu 8.-14. prosince 2022. Do výzkumu se zapojilo 514 respondentů a cílovou skupinou byli lidé žijící v rodinných domech v osobním vlastnictví, starší 30 let. Cílem výzkumu bylo zjistit, jaké postoje mají obyvatelé rodinných domů k obnovitelným zdrojům energie, co je motivuje k pořízení a jaké řešení je nejoblíbenější. Zadavatelem výzkumu veřejného mínění byl Energetický Holding Malina.

Příloha tiskové zprávy: Výzkum veřejného mínění: Obnovitelné zdroje energií

Kontakt pro média: media@malinagroup.cz



EMAIL:
kontakt@malinagroup.cz



TELEFON:
+420 800 880 878



ADRESA:
Krakovská 583/9, Praha 1