



V Praze dne 15.10.2021

Otevřený dopis a výzva nové vládě za sektor šetrného stavebnictví

Vážení zástupci poslaneckých klubů, vážená budoucí vládo,

dovolte mi Vás kontaktovat za profesní svaz Šance pro budovy, který zastupuje progresivní část českého stavebního trhu.

Z naší analýzy předvolebních programů je zřejmé, že by jedním z průníků programů koalic mohly být šetrné budovy a zájem o efektivní nakládání s energiemi v nich. Všechny hlavní politické síly v programech deklarovaly potřebu **nadále snižovat vysokou energetickou náročnost stávajícího fondu budov, rozvíjet lokální obnovitelné zdroje energie a řešit problematiku využívání druhotných surovin ve stavebnictví**. To je dobrý základ pro tvorbu programového prohlášení a nadějná zpráva pro šetrné stavebnictví v České republice. Jedná se totiž o tzv. „no-regret option.“

- Budovy jsou **domácí dlouhodobá infrastruktura**, která je **zodpovědná za asi 40 % spotřeby energie a třetinu emisí CO₂**. Průměrné stáří rodinných a bytových domů v ČR je 50 let. Přitom se předpokládá, že 80 % stávajícího fondu budov zde bude stát ještě i v roce 2050.
- **V budovách je stále významný potenciál snižovat spotřebu energií a přispět k dekarbonizaci české ekonomiky i naplnění mezinárodních závazků¹**. Do roku 2050 lze pomocí renovací budov snížit celkové emise ČR až o 28 %². Moderní budovy nešetří jen energii, ale mohou ji i vyrábět, mohou využívat dešťovou vodu nebo díky vegetačním střechám zlepšovat lokální mikroklima.

¹ <https://sanceprobudovy.cz/dekarbonizace-budov-do-roku-2050-je-mozna-musime-ale-trikrat-zrychlit/>

² <https://sanceprobudovy.cz/vyjadreni-k-uhlikove-neutralite/>

Šance pro budovy je aliance významných oborových asociací podporující energeticky úsporné stavebnictví. Sdružuje **Centrum pasivního domu, Českou radu pro šetrné budovy, Sdružení EPS, Asociaci výrobců minerální izolace a Asociaci poskytovatelů energetických služeb**. Reprezentuje přes 300 firem napříč hodnotovým řetězcem výstavby a renovace budov. Šance pro budovy usiluje o dosažení mnohočetných společenských přínosů, které s sebou energeticky úsporné budovy nesou.

Zakládající partneři



Významný partner



Partneři

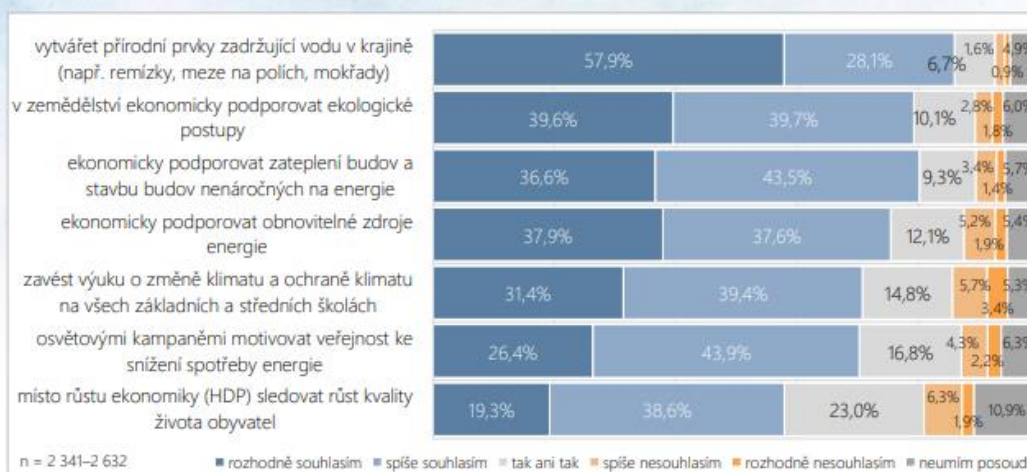


- Energetická renovace budov je součástí stavebnictví, kterou tvoří především místní **malé a střední firmy**. Veřejná podpora tomuto sektoru má díky vysokému multiplikačnímu efektu potenciál **nastartovat ekonomiku a přispět k pocovidovému ekonomickému oživení**.
- **Snížování spotřeby energií šetří peněženky občanů i veřejné rozpočty** v případě veřejných budov. V budovách trávíme až 90 % času a jejich stav a má vliv na pohodlí, pracovní výkonnost i náklady na energie. Kvalitně zrenovovaná budova zajišťuje tepelný komfort v zimě a chrání proti přehřívání v létě.
- **Výměna domácích zdrojů tepla významně přispívá ke zlepšování kvality ovzduší**. Náhrada nevyhovujících kotlů za nízkoemisní či rovnou decentrální obnovitelné zdroje přispívá vedle zlepšení kvality ovzduší i k plnění klimaticko-energetických cílů a je onou příležitostí v rámci „Green Dealu“.
- **Budovy s nízkou spotřebou energie snižují závislost ČR na dovozu energetických surovin a zvyšují tak energetickou bezpečnost ČR**.
- **Energeticky úsporné renovace, výstavba úsporných budov i podpora obnovitelných zdrojů jsou podle většiny Čechů správným krokem k ochraně klimatu**. Podle [výzkumu](#) Katedry environmentálních studií FSS MUNI ve spolupráci s Green Dock, z.s. existuje pro tato opatření široká podpora české veřejnosti.

Politiky: ano adaptacím, dotacím a osvětě #1

Jaké politiky v oblasti ochrany klimatu považují Češi a Češky za přijatelné/nepřijatelné?

„Nejprve politiky, které jsou pro oslovené nejprůijatelnější. Na prvních dvou místech se umísťují opatření, která podporují zdravou krajinu. Na dalších ekonomická podpora pro obnovitelné zdroje a energeticky šetrné budovy. Nadpoloviční podporu má také vzdělávání a osvěta.“



Do jaké míry souhlasíte či nesouhlasíte s uvedenými kroky, které by mohla česká vláda učinit v reakci na změnu klimatu? – Upraveno podle Krajhanzli et al. (2015)

Zdroj: <https://webcentrum.muni.cz/media/3331473/czklima2021.pdf>, s. 82.

Aliance Šance pro budovy proto sepsala několik bodů jako „výzvu nové vládě“, aby se programová shoda lépe promítla do politiky a pak i praxe.

- **Zavázat se k pokračování úspěšných programů energetických renovací**
Programy jako **Nová zelená úsporám** pro domácnosti, výzvy z OP Životní prostředí či nově v Modernizačním fondu či z Národního plánu obnovy pro veřejný sektor, ale i výzvy v OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost pro podniky je potřeba zachovat, **zajistit jim dostatečné a dlouhodobé financování**, zjednodušovat podmínky a nastavovat rozumnou míru podpory tak, aby se programy mezi sebou nekanibalizovaly.
- **Zavázat se ke snížení energetické náročnosti veřejných budov**
Energeticky úsporná renovace veřejných budov je nejen jeden ze závazků v rámci balíčku Fit-for-55, ale i prostředek k dlouhodobému snížení provozních výdajů veřejného sektoru. Kvalitně zrenovované školy, nemocnice, ale i úřady jsou dobrou vizitkou správy věcí veřejných. Je zde navíc prostor i pro adaptační opatření, zelené střechy, rozvoj obnovitelných zdrojů nebo využití metody energetických služeb se zárukou (EPC). **Stát, kraji i obce musí jít příkladem v šetrném stavebnictví.**
- **Pomoci s projektovou přípravou**
Menší obce často nemají dostatečnou kapacitu k přípravě projektů renovace nebo výstavby šetrných budov. V některých krajích již nyní dobře fungují krajské energetické agentury, které tuto podporu mohou obcím poskytnout. Jejich úroveň je však značně rozdílná. Dostupné poradenství a projektová příprava je třeba i pro rezidenční sektor, ve kterém je nejvíce budov.
- **Posílit mezirezortní spolupráci v oblasti úspor energie**
Problematika energetických úspor je roztříštěna mezi několik resortů s různými kompetencemi a pravomocemi. **Téma energetických úspor by mělo být strategickou prioritou se zajištěním adekvátní kapacity státní správy.** A to i s ohledem na české předsednictví během něhož se očekává finalizace evropské legislativy právě v této oblasti v rámci balíčku Fit-for-55.
- **Podpořit recyklaci a využití druhotných surovin ve stavebnictví**
Stavební a demoliční odpady představují více než polovinu celkové produkce odpadů v ČR. Řadu z nich lze přitom materiálově využít. V rámci přechodu k cirkulární ekonomice je ve stavebnictví obrovský prostor pro využití výrobků a materiálů z druhotných surovin. **Vláda by měla hledat cesty, jak výrobky a materiály z druhotných surovin zvýhodnit.**

O všech bodech výzvy jsme připraveni detailně diskutovat, přinášet pohledy z praxe a hledat s Vámi vhodná řešení.

Za alianci Šance pro budovy s úctou



Mgr. Šárka Tomanová, ředitelka