



ENERGETICKÉ HOSPODAŘENÍ OBCÍ A MĚST V JEJICH BUDOVÁCH A NA JEJICH POZEMCÍCH

Instituce / autor: Středočeské inovační centrum, Univerzitní centrum energeticky efektivních budov ČVUT

Datum zveřejnění: 6.6.2022

Registrační číslo: 161

Klíčová slova: obec, hospodaření, energetické úspory

Souhrn problematiky

Cílem manuálu je provést představitele obcí procesem plánování a přípravy energetických opatření.

Hlavním motivem pro vznik manuálu, bylo především **získat nezávislé odborné znalosti z vědeckého prostředí o základních energetických opatřeních, které se pojí s typickými obecními budovami** (obecní úřad, škola, kulturní dům apod.) a ty **nabídnout přehlednou formou co nejširšímu možnému počtu cílových skupin.**

Hlavní cílovou skupinou jsou především volení zástupci obcí a územní partneři jako např. dobrovolné svazky obcí nebo místní akční skupiny. Díky své všeobecnosti je manuál velice dobře využitelný i pro širokou veřejnost. Manuál je koncipován tak, aby byl široce a dlouhodobě uplatnitelný.

Manuál taktéž přináší poznatky využitelné i mimo problematiku energetických opatření. Jedná se např. o část týkající se **participativního plánování a zapojení zainteresovaných stran. Manuál je využitelný pro obec jakékoli velikosti.** Přesto při jeho tvorbě muselo dojít k jisté míře zobecnění podmínek panujících v rozmanitém prostředí obcí v ČR.

Manuál je koncipován jako katalog. Je tedy rozdělen do **jednotlivých karet**, které je možné používat samostatně. Manuál je technicky postaven tak, že čtenář vždy ví, v jaké části dokumentu se nachází a to díky časové ose. S manuálem je možno pracovat jako se seznamem úkolů, které je možno po jejich splnění zaškrtnout. Uživatel má tedy vždy přehled o tom, co splnil a v jaké fázi projektu se nachází.

Autoři jsou si vědomi, že některá doporučení, postupy nebo popisované skutečnosti neplatí v případě všech obcí. **Je tedy na konkrétním uživateli, aby si z manuálu vybral, to co je pro jeho místní podmínky vhodné a prakticky využitelné.**

Přílohy

1. <https://s-ic.cz/wp-content/uploads/2021/10/Energeticke-hospodareni-obci-a-mest-SIC-2021-v2.pdf>