



Dotační téma 6: vývoj a obnova / revitalizace stavebních komplexů energeticky a materiálově šetrná

Opatření pro redukci spotřeby zdrojů, pro šetrné zacházení s přírodními zdroji, k ochraně klimatu a adaptaci na klimatické změny jsou efektivnější, pokud jsou zohledňovány následující aspekty: lokalita a vzájemné vazby obytného komplexu, stávající fyzicko-technické parametry, přírodní prostory, sociální, ekonomické a stavebně kulturní podmínky a požadavky.

Pohled na celý stavební komplex umožňuje kromě prostorově propojeného rozvoje také využívání synergických efektů a vývoj efektivnějších a dobře propojených komplexních řešení, která přispívají k minimalizaci kontraproduktivních izolovaných řešení. Budou podporovány projekty energetické obnovy stavebních komplexů v koncepční a testovací fázi, ve kterých budou aplikovány vysoce efektivní kogenerační jednotky, systémy decentralního zásobování teplem, do stavební substance integrovaná zařízení pro výrobu, ukládání/akumulaci a využívání obnovitelných zdrojů energie. Dále může být podpořena modernizace infrastruktury rozvodů a jejich napojení do koherentního celkového konceptu (zelená infrastruktura), který obsahuje také veřejnou zeleň.

Do projektů by mělo být zapojeno obyvatelstvo.

Dotační priority:

- modelový vývoj a realizace inovativních konceptů pro rozvoj a obnovu obytných komplexů, energeticky a materiálově šetrných za zohlednění sociálních vazeb;
- přestavby infrastruktury zásobování a likvidace, materiálově a energeticky šetrné za využití vzájemných synergických vazeb různých oblastí infrastruktury;
- dokumentace a evaluace takto realizovaných konceptů a opatření;
- koncepty a strategie pro další rozvoj administrativních, institucionálních a sociálních předpokladů pro rozvoj inovativních konceptů pro energeticky a materiálově úspornou obnovu obytných komplexů;
- další rozvoj metodiky plánování, kvality procesů a nástrojů pro energeticky a materiálově šetrnou obnovu obytných komplexů;
- nové projekty zapojení obyvatel těchto obytných komplexů do přípravy/plánování energeticky a materiálově šetrného rozvoje obytných komplexů;
- inovativní metody a koncepce pro vzdělávání, komunikaci a kvalifikaci.