

## Příloha č. I/1

# Základní definice a přehled oblastí podpory v rámci Programu

Pro potřeby Programu se rozumí:

- **pověřeným subjektem** subjekt pověřený administrací žádostí o podporu v Programu;
- **obytným domem** ve smyslu vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, rodinný dům jako stavba pro bydlení, která svým stavebním uspořádáním odpovídá požadavkům na rodinné bydlení a v níž je více než polovina podlahové plochy místností a prostorů určena k bydlení nebo bytový dům jako stavba pro bydlení, ve které převažuje funkce bydlení;
- **rodinným domem (RD)** objekt, ve kterém více než polovina podlahové plochy odpovídá požadavkům na trvalé rodinné bydlení a je k tomu účelu určena, v němž jsou nejvýše tři samostatné byty a má nejvýše dvě nadzemní a jedno podzemní podlaží a podkroví; rodinným domem se nerozumí jiné objekty, např. určené k individuální rekreaci nebo průmyslové objekty, a to ani v případě, že zde má žadatel trvalé bydliště;
- **bytovým domem (BD)** stavba pro bydlení, ve které více než polovina podlahové plochy odpovídá požadavkům na trvalé rodinné bydlení a je k tomu účelu určena a která není rodinným domem;
- **panelovým bytovým domem** bytový dům postavený v některé z typizovaných konstrukčních soustav uvedených v Příloze č. 1 nařízení vlády č. 299/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů;
- **bytem (bytovou jednotkou)** soubor místností, popřípadě jedna obytná místnost, který svým stavebně technickým uspořádáním a vybavením splňuje požadavky na trvalé bydlení a je k tomuto účelu užívání určen;
- **podlahovou plochou** celková vnitřní podlahová plocha všech podlaží budovy vymezená vnitřní stranou vnějších stěn, bez neobyvatelných sklepů a oddělených nevytápěných prostor (zák. č. 406/2006 Sb., § 2, písm. p), ve znění pozdějších předpisů;
- **měrnou potřebou tepla na vytápění** čistá výpočtová potřeba tepla na prostorové vytápění bez vlivu účinnosti otopné soustavy a zdroje tepla;
- **zdrojem na biomasu** výhradně hlavní lokální zdroj napojený na otopnou soustavu objektu, který využívá energii pouze biomasy a zajišťuje dodávku tepla pro vytápění obytného domu a případně i přípravu teplé vody;

- **tepelným čerpadlem** takový zdroj energie, který odnímá nízkopotenciální teplo z vnějšího prostředí a předává ho k dalšímu využití teplotonosné látky v lokálních systémech napojených na otopnou soustavu obytného domu zajišťující dodávku tepla pro vytápění obytného domu a případně i přípravu teplé vody;
- **solárně-termickým systémem** systém určený pro celoroční přípravu teplé vody nebo pro kombinaci celoroční přípravy teplé vody a přitápění;
- **nepanelovou technologií** takové materiálové a dispoziční provedení stavby, které nespadá do výčtu typizovaných stavebních soustav uvedených v příloze NV č. 299/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o stavby s individuálním objemově dispozičním řešením provedené ve zděné technologii s využitím cihel, tvárnic, blokopanelů, případně i s využitím montovaných konstrukcí na bázi vrstvených silikátových nebo dřevěných dílců a prvků.

#### **Oblasti podpory:**

##### **A. Úspory energie na vytápění**

- A.1 Celkové zateplení
- A.2 Dílčí zateplení

##### **B. Výstavba v pasivním energetickém standardu**

##### **C. Využití obnovitelných zdrojů energie pro vytápění a přípravu teplé vody**

- C.1 Výměna neekologického vytápění za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla
- C.2 Instalace nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb
- C.3 Instalace solárně-termických systémů

##### **D. Dotační bonus na vybrané kombinace opatření**

##### **E. Dotace na přípravu a realizaci podporovaných opatření v rámci Programu**