

Dotační tituly SFŽP pro bytové domy - podmínky pro rok 2009

bytové i panelové domy - o podporu žádá vlastník nebo všichni vlastníci

C.1. Zdroj na biomasu a účinná tepelná čerpadla - náhrada

C.2. Zdroj na biomasu a účinná tepelná čerpadla - novostavby

C.3. Instalace solárně termických kolektorů

Pro oba programy platí:

- lze žádat zpětně - po uvedení do provozu (po 1. 4. 2009), při požádání do 12 měsíců
- lze žádat i před zahájením realizace - po přidělení dotace je nutné realizaci dokončit do 6 měsíců
- podpora se týká pouze výrobků zapsaných v seznamu na stránkách www.zelenausporam.cz
- podporu lze získat pouze v případě, že dodavatel je zapsán v seznamu na www.zelenausporam.cz
- závazek provozovatele provozovat zařízení po dobu nejméně 15 let
- nutnost doložit odborný výpočet uznávanou autoritou

C.1. Zdroj na biomasu a účinná tepelná čerpadla - náhrada

V této oblasti se podporuje náhrada zdrojů na tuhá a kapalná fosilní paliva (lokální topeniště, domovní kotelny) a elektrického vytápění za nové účinné zdroje na biomasu s nízkými emisemi lokálních polutantů do ovzduší a účinná tepelná čerpadla.

Podporovaná jsou pouze tepelná čerpadla, jejichž topné faktory při dané teplotní charakteristice dosáhnou těchto minimálních hodnot:

země/voda 4,1 při S0/W35

vzduch/voda 3,0 při A2/W35

voda/voda 4,7 při W10/W35

C.2. Zdroj na biomasu a účinná tepelná čerpadla - novostavby:

- podporovaná jsou pouze tepelná čerpadla, jejichž topné faktory při dané teplotní charakteristice dosáhnou těchto minimálních hodnot - viz výše
- podpora se vztahuje i na oblasti, kde je plynofikace, či jiný centrální zdroj tepla.

Pro období do konce roku 2010 je zrušena podmínka dosažení maximální měrné potřeby tepla pro vytápění.

Pro domy dokončené po 1. 1. 2011 bude stanovena podmínka dosažení maximální měrné potřeby tepla pro vytápění 55 kWh/m²/rok.

C.3. Instalace solárně termických kolektorů

Podmínkou pro poskytnutí dotace je dosažení minimálního ročního předpokládaného zisku energie, a to:

- **350 kWh/m²** kolektorové absorpční plochy
- celkem **1000 kWh** na bytovou jednotku pro instalaci na bytovém domě

U instalace, která slouží zároveň k přitápění, se požadované hodnoty předpokládaného zisku za instalaci zvyšují **1,3krát**.

Dotační tituly SFŽP pro bytové domy - podmínky pro rok 2009

Výše dotace je určena fixní částkou vztaženou na BJ:

C.1. Zdroj na biomasu náhrada **25 000,- Kč/bj**

C.2. Zdroj na biomasu do novostaveb **25 000,- Kč/bj**

C.1. Tepelné čerpadlo země/voda náhrada **20 000,- Kč/bj**

C.2. Tepelné čerpadlo země/voda novostavba **20 000,- Kč/bj**

C.1. Tepelné čerpadlo vzduch/voda náhrada **15 000,- Kč/bj**

C.2. Tepelné čerpadlo vzduch/voda novostavba **15 000,- Kč/bj**

C.3.1. Instalace solárně-termických kolektorů pro přípravu teplé vody **25 000,- Kč/bj**

C.3.2. Instalace solárně-termických kolektorů pro přípravu teplé vody a přitápění **35 000,- Kč/bj**

Podpora zpracování projektů a výpočtů nezbytných při realizaci projektů, je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce, poskytována bude do vyčerpání maximálně do **31. 3. 2010**.

C.1. a C.2. Dotace na výpočet měrné potřeby tepla **15 000,- Kč/BD**

C.1. a C.2. Dotace na projekt a opatření nutná k uvedení do provozu **15 000,- Kč/BD**

C.3.1. a C.3.2. Dotace na projekt a opatření nutná k uvedení do provozu **15 000,- Kč/BD**

C.3.2. Dotace na výpočet úspory měrné potřeby tepla **15 000,- Kč/BD**

D. Dotační bonus je určen pro žadatele, který provede kombinaci opatření, podmínkou je současné podání žádostí.

Kombinace opatření:

A.+C.1. 50 000,- Kč/BD

B.+C.3. 50 000,- Kč/BD

A.+C.3. 50 000,- Kč/BD

C.2.+C.3. 50 000,- Kč/BD