

Snižování en. náročnosti stávajících RD - oblast A, Nová zelená úsporám

Důležité informace o výzvě

- ▶ Dotace je zaměřena na zateplení obálky budovy a na výměnu výplní otvorů.
- ▶ Čím více opatření se provede ke snížení energetické náročnosti, tím vyšší bude dotace.
- ▶ Při současné realizaci opatření z programu NZÚ (oblast podpory A a C. 3) a výměny kotle v rámci výzvy na tzv. „2. vlny kotlíkových dotací“ je možné získat dotační bonus.
- ▶ Podle dosažených energetických parametrů budovy po realizaci úsporných opatření se oblast podpory A dělí na čtyři podoblasti podpory: **A. 0, A. 1, A. 2 a A. 3. + (A. 4).**
- ▶ Podpořena mohou být pouze opatření realizovaná na budově, u které byla žádost o stavební povolení (či ohlášení stavby) podána před 1. 7. 2007.

Podoblasti podpory

- ▶ A. 0 - Snížování energetické náročnosti (realizace dílčích opatření);
- ▶ A. 1 - Snížování energetické náročnosti (mělká komplexní renovace);
- ▶ A. 2 - Snížování energetické náročnosti (komplexní renovace);
- ▶ A. 3 - Snížování energetické náročnosti (důkladná komplexní realizace);
- ▶ A. 4 - Zpracování odborného posudku a zajištění odborného technického dozoru.

Požadované parametry

Sledovaný parametr	Označení jednotky	A. 0	A. 1	A. 2	A. 3
Měrná roční potřeba tepla na vytápění po realizaci opatření	E_A [kWh·m ⁻² ·rok ⁻¹]	bez požad.	≤ 90	≤ 55	≤ 35
nebo			nebo		
Průměrný součinitel prostupu tepla obálkou budovy	U_{em} [W·m ⁻² ·K ⁻¹]		≤ 0,95 $U_{em,R}$	≤ 0,85 $U_{em,R}$	≤ 0,75 $U_{em,R}$
Měněné stavební prvky obálky budovy	U [W·m ⁻² ·K ⁻¹]	$U \leq 0,9 \cdot U_{rec}$	dle ČSN 73 0540-2 a 78/2013 Sb.		
Procentuální snížení vypočtené měrné roční potřeby tepla na vytápění EA oproti stavu před realizací opatření	[%]	≥ 20 %	≥ 40 %	≥ 50 %	≥ 60 %
Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	[-]	Ne	Ne	Ne	Ano

Výše dotace

Typ konstrukce	A. 0 + A. 1 ¹⁾ [Kč/m ²]	A. 2 ¹⁾ [Kč/m ²]	A. 3 ¹⁾ [Kč/m ²]	A. 4 [Kč]
Obvod. stěny, stropy, střechy, podlahy nad exteriérem, ostatní konstrukce	500	600	800	25 000,-
Výplně otvorů	2 100	2 750	3 800	
Podlahy na zemině	700	900	1 200	

Pozn.: ¹⁾ Celková výše podpory na jednu žádost je omezena na **max. 50 % řádně doložených způsobilých výdajů** (faktury za stavební materiály, výplně otvorů, montážní práce, apod.).

Průměrná výše dotace pro zateplení RD je 272 tis. Kč.

Maximální celková výše podpory na opatření provedená na jednom rodinném domě v podoblastech podpory A.0 až A.3 je omezena na 550 tis. Kč za dobu trvání programu. Tento limit se však navyšuje o ostatní oblasti podpory (technické systémy, venkovní stínění, zelené střechy, apod.), tj. u komplexních řešení může vyjít i výrazně vyšší.

Výše dotačních bonusů

Oblast A + Kotlíková dotace	Oblast C.3 + Kotlíková dotace
20 000	10 000

Podpora na instalaci stínící techniky

O podporu v této doplňkové podoblasti lze žádat výhradně současně s podáním žádosti v podoblasti podpory A.0 – A.3.

Podpora se poskytuje na pořízení a instalaci stavebních výrobků venkovní stínící techniky určených ke snížení tepelné zátěže místností nacházejících se uvnitř obálky budovy.

Podpora je poskytována formou fixní dotace ve výši:

- ▶ 500 Kč/m² plochy stíněné výplně otvoru na obálce budovy pro stínící techniku s ručním ovládáním;
- ▶ 1.000,- Kč/m² plochy stíněné výplně otvoru na obálce budovy pro stínící techniku s inteligentním motorickým řízením.

Potřebné dokumenty k žádosti

Odborný posudek, který se skládá z následujícího:

- ▶ **Projektová dokumentace** (technická zpráva, půdorysy a řezy stávajícího a navrženého stavu objektu, skladby konstrukcí před a po realizaci energetických opatření).
- ▶ **Energetické hodnocení.**

Cena služby

Položka	A. 0 – dílčí	A.1/A.2/A.3 - celkové	
		Var. A	Var. B
1. Projektová dokumentace* <i>* vč. závěrečné zprávy odborného techn. dozoru</i>	16.800,-	19.800,-	22.800,-
2. Energetické hodnocení* <i>* vč. optimalizační energetické studie</i>	16.800,-	19.800,-	22.800,-
3. Vyřízení dotace „na klíč“	12.900,-	18.800,-	24.360,-
Sleva* 15 % <i>* při společném objednání položky 1., 2., 3.</i>	- 6.975,-	- 8.760,-	- 10.494,-
Celková cena po slevě	39.525,-	49.640,-	-59.466,-

Poznámky:

- A.0 – dílčí zateplení (např. okna, dveře, strop); tvarově jednodušší objekt, geometricky se nemění;
- A.1, A.2, A.3 – celkové zateplení (okna, dveře, fasáda, stropy, střecha)
 - var. A – tvarově jednodušší objekt, geometricky se nemění,
 - var. B – složitější objekt, více různých skladeb konstrukcí, mění se stávající a nový stav.
- Ceny jsou orientační, můžou se mírně lišit zejména vlivem následujícího – tvar domu, počet a složitost jednotlivých opatření. Přesnou cenu Vám upřesníme na základě dodaných podkladů/prohlídky domu.
- Cena za projekt je při předání/zapůjčení platných půdorysů a řezů objektu. Pokud není k dispozici, tak bude nutné zaměření objektu v ceně cca 2.900,- Kč + 5,- Kč/km,
- Na výše uvedené položky je rovněž poskytována podpora 25 tis. Kč.**

Postup spolupráce - aneb 6 kroků k získání dotace

1. Vstupní konzultace zdarma – energetické poradenství EKIS

- provádíme pod záštitou Ministerstva průmyslu a obchodu - <https://www.mpo-efekt.cz/cz/ekis>

2. Úvodní studie

- zhodnocení předběžných možností čerpání podpory na jednotlivá opatření.

3. Projektová dokumentace a energetické hodnocení

- vyhotovení dokumentace dle požadavků programu Nová zelená úsporám.

4. Kompletace a podání žádosti

- el. registrace žádosti a doručení všech podkladů na Fond ke schválení žádosti (cca 3 týdny).

5. Realizace opatření klientem

- na realizaci budete mít 24 měsíců od schválení žádosti.

6. Doložení podkladů na Fond, čerpání dotace

- zpracování všech podkladů dokládající realizaci a doložení na Fond. Dotace pak cca do 4 týdnů.

Na naše služby je záruka - ručíme za to, že vše bude zpracováno dle programu Nová zelená úsporám.