

Nová zelená úsporám pro rok 2015 je otevřen. Program je jednodušší a lze žádat i o částečné zateplení nebo doplnění opatření již k realizovaným opatřením na úspory energie. Nově nepotřebujete registraci firem a SVT kódy výrobků, návrh opatření a výpočty mohou provádět proškolení projektanti, jejich seznam najdete na:



Seznam energetických specialistů najdete na www.eazk.cz.

Změny v pravidlech pro rok 2015:

Zahájení příjmu žádostí: 15.5.2015

Ukončení příjmu žádostí : 31.10.2015 (do 12h)

Oprávněný žadatel: vlastník rodinného domu (bytové domy jsou podporovány pouze na území hl. m. Prahy)

Doba udržitelnosti: 10 let od vyplacení dotace

Maximální výše dotace: 50 % doložených způsobilých výdajů

Způsobilé výdaje jsou výdaje bezprostředně související s přípravou a realizací podporovaných opatření, **prokazatelně provedené po 1. 1. 2014**, u dílčích (A.0) opatření je stanoveno **datum 1. 1. 2015**

Kam podat žádost: Budova 51, J. A. Bati 5645, 76001 Zlín ([GPS 49.2220389N, 17.6541889E](https://www.google.com/maps/place/49.2220389N,17.6541889E))

Výše dotace pro opatření A (Zateplení stávajících rodinných domů):

Typ konstrukce	A.0 a A.1 [Kč/m ²]	A.2 [Kč/m ²]	A.3 [Kč/m ²]
Obvodová stěna	500	600	800
Střecha	500	600	800
Výplně otvorů	2 100	2 750	3 800
Podlaha na terénu	700	900	1 200
Ostatní konstrukce, stropy	330	400	550

Konkrétní podmínky opatření A.0-A.3:

Sledovaný parametr	Označení [jednotky]	A.0	A.1	A.2	A.3 ¹⁾
Měrná roční potřeba tepla na vytápění po realizaci	E_A [kWh.m ⁻² .rok ⁻¹]	bez požadavku	≤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]	$U \leq 0,9 * U_{rec,20}$ ²⁾	dle požadavku ČSN 73 0540-2 a vyhl. č. 78/2013 Sb.		
Procentní snížení vypočtené měrné roční potřeby tepla na vytápění E_A oproti stavu před realizací opatření ³⁾	[%]	≥20 %	≥40 %	≥50 %	≥60 %
1) V rámci podoblasti A.3 je povinná instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla, a to za podmínek platných pro podoblast C.4 (na realizaci tohoto opatření je možné čerpat podporu).					
2) Jedná-li se o památkově chráněnou budovu dle definice uvedené v kapitole 11 a orgán památkové péče stanovil ve svém písemném stanovisku podmínky určující zvláštní postup při provádění některého z opatření, platí pro danou část opatření podmínka $U \leq U_{N,20}$.					
3) Určuje energetický specialista na základě výpočtu					

Podpora na zpracování posudku 25 000 Kč (max. však 15% z dotace- tedy pokud bude dotace činit cca 170 tis. Kč).

Výše dotace pro opatření B (Výstavba nových rodinných domů s velmi nízkou energetickou náročností):

Podoblast podpory	Popis	Výše podpory [Kč/dům]
B.1	Dům s velmi nízkou energetickou náročností (mj. potřeba tepla na vytápění do 20 kWh/(m2.rok))	350 000
B.2	Dům s velmi nízkou energetickou náročností s důrazem na využití OZE (mj. potřeba tepla na vytápění do 15 kWh/(m2.rok))	500 000

Podpora na zpracování posudku 35 000 Kč (test těsnosti obálky budovy) .

Výše dotace pro opatření C (Efektivní využití zdrojů energie):

Podoblast podpory		Typ zdroje	Výše podpory [Kč], dle podoblasti	
			C.1	C.2
C.1.1	C.2.1	Kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.2	C.2.2	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	100 000	80 000
C.1.3	C.2.3	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	50 000	40 000
C.1.4	C.2.4	Krbová kamna nebo vložka na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.5	C.2.5	Tepelné čerpadlo voda - voda	100 000	80 000
C.1.6	C.2.6	Tepelné čerpadlo země - voda	100 000	80 000
C.1.7	C.2.7	Tepelné čerpadlo vzduch - voda	75 000	60 000
C.1.8	C.2.8	Plynový kondenzační kotel	18 000	15 000
C.3.1		Solární systém na přípravu teplé vody	35 000	
C.3.2		Solární systém na přípravu teplé vody a přitápění	50 000	
C.4.1		Centrální systém nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	100 000	
C.4.2		Decentrální systém nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	75 000	

Podpora na zpracování posudku 5 000 Kč.

Více o programu se dozvíte na www.eazk.cz nebo [WEB Nová zelená úsporám](#)