

STRUČNÝ SOUPIS DŮLEŽITÝCH PARAMETRŮ

Pouze pro RODINNÉ DOMY

PRO ROK 2015:

- Příjem žádostí: od 22.10. 2015
- Ukončení příjmu žádostí: do 31. 12. 2021, nebo vyčerpání finančních prostředků
- Finanční obnos pro rok 2020 je: 27 mld. Kč - prodej emisních povolenek (AAU)

OBLASTI PODPORY

OBLAST A zateplení

Rekonstrukce a přístavby zahrnující zateplení a výměnu oken

OBLAST B pasivní domy

Výstavba pasivních domů

OBLAST C zdroj tepla

Instalace kotlů, kamen a tepelných čerpadel

OBLAST C solár. systémy

Instalace solárních panelů (fototermické a fotovoltaické panely)

OBLAST C rekuperace

Instalace rekuperace

JAK VYPADÁ POSTUP ŽÁDOSTI

1. UŽ MÁM NĚCO ZREALIZOVÁNO A CHCI ŽÁDAT O DOTACI (žádost po realizaci)

- a) Zavolám do ECOTENU a tam se dozvím, zda mám nárok žádat, jaké jsou podmínky a co mohu získat.

2. CHTĚL BYCH DOTACI A POTŘEBUJI VĚDĚT, JAKÉ UDĚLAT ÚPRAVY, ABYCH NA NÍ DOSÁHL

- a) Zavolám do ECOTENU a tam se dozvím, zda mám nárok žádat, jaké jsou podmínky a co mohu získat
- b) Vytvoří se studie, kde se žadatel dozví, kolik může získat při provedení jakých opatření
- c) Pokud je návrh vyhovující, pokračuje se v projektu a energetickém posudku, pokud ne, klient zaplatí jen studii
- d) Zpracujeme projekt a všechny náležitosti pro co nejrychlejší podání žádosti
- e) Za klienta podáme žádost na SFŽP (státní fond životního prostředí)
- f) Klientovi přijde vyjádření o kladném přijetí žádosti a výši dotace, kterou SFŽP má pro klienta „rezervovanou“
- g) Klient může začít s realizací projektu dle návrhu
- h) Po realizaci projektu zavolá do ECOTENU, kde klientovi pomohou s doložením všech náležitostí o provedených opatřeních (faktury, prohlášení atd.), na jejichž základě přijde dotace v žádané výši klientovi na účet ☺

OBLAST A zateplení

OBLAST A (rekonstrukce a přístavby, zateplení (komplexní) + výměna otvorových výplní)

PODMÍNKY:

- Žádost o vydání stavebního povolení (resp. ohlášení stavby) do 1. 7. 2007
- Maximálně 3 bytové jednotky
- Lhůta pro realizaci 18 měsíců

CELKOVÉ ČÁSTKY DOTACE:

DOTACE	A.0	A.1	A.2	A.3	
POŽADOVANÁ ÚSPORA ENERGIE	20%	40%	50%	60%	
Zateplení obvodových stěn	500	500	600	800	REKUPERACE
Zateplení šikmé či ploché střechy	500	500	600	800	
Výměna výplní stavebních otvorů	2 100	2 100	2 750	3 800	
Zateplení podlahy na terénu	700	700	900	1 200	
Ostatní konstrukce (stropy, konstrukce mezi vytápěným a nevytápěným prostorem,...)	330	330	400	550	

POZN.:

- Pro Moravskoslezský a Ústecký kraj je dotace zvýšená o 10%.
- Pro budovu v památkové zóně nebo památkově chráněnou je dotace zvýšena o 30%.
- Použití materiálů s EPD typu III (min na 75% plochy opatření) je dotace zvýšena o 5%.
- Zpětné čerpání dotace pouze pro stavební úpravy provedené od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně.

DALŠÍ DOTACE:

Energetický posudek + PD + TDI 25 000,- Kč, max. však 15 % z přiznané částky podpory

OBLAST B

pasivní domy



OBLAST B (výstavba pasivních domů)

PODMÍNKY:

- Dotace pouze na výstavbu pasivních domů
- Maximální velikost vztahné plochy 350 m².
- Lhůta pro realizaci 24 měsíců

PODOBLAST	MĚRNÁ POTŘEBA TEPLA	JEDNORÁZOVÁ DOTACE [Kč]
B.1	≤ 20 kWh/m ² .rok	300 000 Kč
B.2	≤ 15 kWh/m ² .rok	450 000 Kč

POZN.:

- Pro Moravskoslezský a Ústecký kraj je dotace zvýšená o 10%
- Použití materiálů nebo výrobků s EPD typu III je dotace zvýšena o 10 000,- Kč (min. 5 různých výrobků)
- Zpětné čerpání dotace pouze pro výstavbu provedenou od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně

DALŠÍ DOTACE:

Projekt pro žádost 35 000,- Kč

OBLAST C.1 (instalace zdrojů vytápění společně se stavebními úpravami z oblasti A (zateplení))

PODMÍNKY:

- Výměna pouze pro zdroje na tuhá a kapalná paliva - neekologická (uhlí, koks, mazut) za předpokladu vlastnictví nemovitosti fyzickou osobou
PROVEDENÁ DO 15.7.2015
- Výměna elektrického vytápění pouze za tepelné čerpadlo
- Výměny lokálního vytápění za centrální zdroj vytápění
- Maximálně 3 bytové jednotky
- Lhůta pro realizaci 18 měsíců

PODOBLAST	TYP ZDROJE	VÝŠE DOTACE [Kč]
C.1.1	Kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	50 000
C.1.2	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	100 000
C.1.3	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	50 000
C.1.4	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	50 000
C.1.5	Tepelné čerpadlo voda - voda	100 000
C.1.6	Tepelné čerpadlo země - voda	100 000
C.1.7	Tepelné čerpadlo vzduch - voda	75 000
C.1.8	Plynové kondenzační kotle	18 000
C.1.9	Napojení na CZT (50% OZE)	40 000

POZN.:

- Nutnost aku. nádrže 20l na instalovaný 1 kW výkonu kotle s ruční dodávkou paliva - biomasa
- Nutnost aku. nádrže 15l na instalovaný 1 kW tep. čerpadla - neplatí pro invertor
- Zpětné čerpání dotace pouze pro stavební úpravy i instalaci zdroje provedené od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně.

DALŠÍ DOTACE:

Energetický posudek 5 000,- Kč, max. však 15 % z částky podpory

OBLAST C.2 (instalace zdrojů vytápění (pouze výměna zdroje))

PODMÍNKY:

- Výměna pouze pro zdroje na tuhá paliva - neekologická (uhlí, koks, mazut) za předpokladu vlastnictví nemovitosti fyzickou osobou
PROVEDENÁ DO 15.7.2015
- Výměna elektrického vytápění pouze za tepelné čerpadlo
- Výměny lokálního vytápění za centrální zdroj vytápění
- Maximálně 3 bytové jednotky
- Lhůta pro realizaci 9 měsíců
- Maximálně 3 bytové jednotky
- Lhůta pro realizaci 9 měsíců
- $E_a \leq 150 \text{ kWh/m}^2 \text{ rok}$

PODOBLAST	TYP ZDROJE	VÝŠE DOTACE [Kč]
C.2.1	Kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	40 000
C.2.2	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	80 000
C.2.3	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	40 000
C.2.4	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	40 000
C.2.5	Tepelné čerpadlo voda - voda	80 000
C.2.6	Tepelné čerpadlo země - voda	80 000
C.2.7	Tepelné čerpadlo vzduch - voda	60 000
C.2.8	Plynové kondenzační kotle	15 000
C.2.9	Napojení na CZT (50% OZE)	30 000

POZN.:

- Nutnost aku. nádrže 55l na instalovaný 1 kW výkonu kotle s ruční dodávkou paliva - biomasa
- Zpětné čerpání dotace pouze pro stavební úpravy i instalaci zdroje provedené od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně.

DALŠÍ DOTACE:

Energetický posudek 5 000,- Kč, max. však 15 % z částky podpory

OBLAST C.3 (instalace solárních - fototerických a fotovoltaických systémů)

PODMÍNKY:

- Maximálně 3 bytové jednotky
- Stávající domy, novostavby i nedokončené stavby
- Pro C.3.3 systém nesmí být propojen s distribuční soustavou
- Pro C.3.4–C.3.6 systém musí být propojen s distribuční soustavou po 1.1.2016 o max. vel. 10 kW_p
- Systém musí být umístěn na stavbě evidované v katastru nemovitostí
- Lhůta pro realizaci 9 měsíců

PODOBLAST	TYP SYSTÉMU	VÝŠE DOTACE [Kč]
C.3.1	Solární systém na přípravu teplé vody - FOTOTERMIKA	35 000
C.3.2	Solární systém na přípravu teplé vody a přitápění - FOTOTERMIKA	50 000
C.3.3	Solární FV systém pro přípravu teplé vody s přímým ohřevem	35 000
C.3.4	Solární FV systém bez akumulace elektrické energie s tepelným využitím přebytků a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700$ kWh·rok-1	55 000
C.3.5	Solární FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700$ kWh·rok-1	70 000
C.3.6	Solární FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 3\,000$ kWh·rok-1	100 000

POZN.:

- Pro C.3.1 a C.3.3. pokrytí TV min. 50%
- Pro C.3.1 a C.3.2 velikost akumulace min. 45 l na m² plochy solárního kolektoru (apertury)
- Pro C.3.3 a C.3.4 velikost akumulace min. 80 l na 1 kW_p
- Zpětné čerpání dotace pouze pro stavební úpravy i instalaci zdroje provedené od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně

DALŠÍ DOTACE:

Energetický posudek 5 000,- Kč, max. však 15 % z částky podpory

OBLAST C.4 (instalace nuceného větrání (rekuperace))

PODMÍNKY:

- Maximálně 3 bytové jednotky
- Samostatná žádost je možná pouze při úspoře 20%
- $n_{50} \leq 2,5$ l/h
- Zkouška průvzdušnosti obálky (blower door test)
- Lhůta pro realizaci 9 měsíců

PODOBLAST	TYP SYSTÉMU	VÝŠE DOTACE [Kč]
C.4.1	Centrální systém větrání	100 000
C.4.2	Decentrální systém větrání	75 000

POZN.:

- Zpětné čerpání dotace pouze pro stavební úpravy i instalaci zdroje provedené od 1. 1. 2014, nebo do 24 měsíců zpětně

DALŠÍ DOTACE:

Energetický posudek 5 000,- Kč, max. však 15 % z částky podpory