

Stavona: Zelené dotace na klíč

jak **já** získám **dotace**
na nová okna



V případě, že nemám přístup na internet,
zavolám zdarma
zelenou linku 800 173 983



vyplním formulář

prvotní vyhodnocení, **zda dosáhnu na dotaci**

pokud NE
do 3 dnů dostanu zprávu
s odůvodněním

pokud ANO,
do 3 dnů se dostanu do péče
příslušných odborníků

já navštíví mě odborný technik,
shromáždí informace o energetických parametrech mé nemovitosti

Technik odborně zhlédne nemovitost, stavební projektovou dokumentaci a provede potřebná měření. Následuje informace o pravděpodobnosti získání dotací.

já rozhodnu se jinak

já obdržím výpočet energetické náročnosti opatření pro dotace
(autorizovaný inženýr ČKAIT)

Autorizovaný inženýr výpočtem zjistí, jaká jsou nutná opatření, aby se dosáhlo potřebné úspory energií pro získání dotací.

já vypracují mi cenovou nabídku realizace mých oken
značková okna a dveře
STAVONA

Stavona splňuje všechny předepsané náležitosti „Odborného dodavatele“, její výrobky splňují všechny náležité technické normy a jsou zapsány v Seznamu výrobků a technologií.

já bude vypracována **technická a projektová dokumentace** příslušných opatření, můj případ bude **administrativně zpracován**, bude **podána žádost** na Státní fond životního prostředí s příslušnou dokumentací a **garancí, že mě bude dotace plněna**

STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

DOTACE
zelená úsporám



„Zelená“ okna Stavona

Stavona: Zelené dotace na klíč

kolik **já** mohu získat
dotací na nová okna



můj

domek
100 m² obytné plochy

já dostanu



30% úspora tepla (kJ)

= 850 Kč na 1m² obytné plochy

85 000 Kč

20% úspora tepla (kJ)

= 650 Kč na 1m² obytné plochy

65 000 Kč



můj

byt v bytovém domě
100 m² obytné plochy

já dostanu



30% úspora tepla (kJ)

= 600 Kč na 1m² obytné plochy

60 000 Kč

20% úspora tepla (kJ)

= 450 Kč na 1m² obytné plochy

45 000 Kč

Na co všechno se ptáte?

Za jakých podmínek mohu získat dotace?

- musíte snížit měrnou spotřebu tepla ve vašem objektu minimálně o 20 %, resp. o 30 % a to například výměnou oken
- toto je nutné deklarovat zprávou autorizovaného inženýra (ČKAIT), viz postup na lícové straně tohoto letáku
- žádost i s projektem musí být podána na některém z pracovišť Státního fondu životního prostředí.

Co pro získání dotace musím udělat?

- viz postup na lícové straně tohoto letáku

Jaká okna musím použít, abych dosáhl na dotaci?

- máte-li okna starší 15ti let, je velmi pravděpodobné, že na dotaci dosáhnete již jen výměnou za okna Stavona Trend, Stavona Master, Stavona Aplaus, která jsou certifikována pro program Zelená úsporám. Samozřejmě, že technicky dokonalejší okna jako je např. řada Stavona Dynamic, mají lepší termoizolační vlastnosti, jejich použitím lze v konkrétních případech dosáhnout i 30% snížení měrné spotřeby tepla ve vašem objektu.

Jak zjistím, jestli na dotaci skutečně dosáhnu?

- první odhad vám poskytne informace, která následuje po odeslání vyplněného dotazníku z našeho webu (viz lícová strana tohoto letáku). Následně přesnější odhad bude poskytnut po osobní návštěvě odborného technika.

Je možné žádat dotaci i pro panelové domy?

- ano, v současnosti však nejsou přesné podmínky známy. Podle informací SFŽP by měly být vydány v průběhu září 2009.

Lze s vaší firmou realizovat i zateplení celé fasády?

- naše firma vám zajistí kompletní výměnu oken a dveří. Budete-li požadovat i jiné práce v oblasti zateplení, svěříme vás do péče našich partnerů.

Jakou výši dotace mohu očekávat?

- viz schémata na této straně prospektu

Máte-li rodinný dům, pak při snížení roční měrné spotřeby tepla o 20 % získáte dotaci 650 Kč na m², maximálně však do 350 m² podlahové plochy a do 100 % nákladů na zateplení. Pokud by došlo ke snížení měrné roční potřeby tepla o 30 %, pak se dotace za stejných podmínek zvyšuje na 850 Kč na m².

Máte-li byt v bytovém domě, pak při snížení roční měrné spotřeby tepla o 20 % získáte dotaci 450 Kč na m², maximálně však do 120 m² podlahové plochy a do 100 % nákladů na zateplení. Pokud by došlo ke snížení měrné roční potřeby tepla o 30 %, pak se dotace za stejných podmínek zvyšuje na 600 Kč na m².

Kdo provádí posouzení domu z energetického hlediska a vypracuje projekt?

- posouzení domu z energetického hlediska a vypracování projektu provádí autorizovaný inženýr (ČKAIT)