



Můj dům

11/2021

Nová zelená úsporám: Nově i na trvale obývané rekreační objekty



Nová zelená úsporám: Nově i na trvale obývané rekreační objekty

Nová zelená úsporám, která byla spuštěna letos v říjnu, s sebou přinesla několik zásadních změn, mj. i rozšíření podpory na trvale obývané rekreační objekty. Podpora se vztahuje například na výměnu neekologických kotlů na pevná paliva, např. za tepelné čerpadlo či na zateplení budovy nebo instalaci fotovoltaické elektrárny či systému nuceného větrání s rekuperací tepla.

Dotace však budou vyhrazeny i na zajištění úsporného ohřevu vody pomocí solárního termického a fotovoltaického systému či na projektovou přípravu, energetické hodnocení a odborný technický dozor.

„Jednotlivá opatření či jejich kombinace, financovaná prostřednictvím programu Nová zelená úsporám, přispívají ke zvyšování energetické účinnosti budovy a ke snižování emisí škodlivých látek do ovzduší. Nezanedbatelná je také samotná úspora podstatné části peněz, které by jinak žadatelé museli investovat do výstavby nebo rekonstrukce energeticky úsporného domu, nebo by je utratili za energie. Podzimní výzva programu přináší řadu novinek, k nimž patří mj. úzké propojení s tzv. kotlíkovými dotacemi na výměnu neekologického kotle na pevná paliva: ty se totiž nově vztahují pouze na nízkopříjmové domácnosti. Ostatní žadatelé pak mohou žádat o proplacení 50 % uznatelných nákladů za výměnu kotle právě v rámci Nové zelené úsporám,“ vysvětluje Martin Grygar, produktový ředitel DZ Dražice, největšího českého výrobce ohřevů vody a akumulčních nádrží a výhradního dodavatele tepelných čerpadel NIBE, a dodává: „Při čerpání nejen této

dotace navíc mohou žadatelé počítat s bonusem 10 000 Kč za každé další dotované opatření: celkem tak mohou domácnosti na bonusech získat více než 90 000 Kč. A stále pro ně platí pravidlo 3+3+3: do tří týdnů se dozvědí, zda je žádost v pořádku, do tří týdnů od doložení dokončení realizace je žádost schválena a do 3 týdnů od schválení je dotace vyplacena.“

www.dzd.cz; www.klima-drazice.cz;
www.nibe.cz; www.dzd-fv.cz
www.novazelenausporam.cz

KOLIK MŮŽETE ZÍSKAT?

Příklad dotace za kombinovaná opatření (max. míra podpory je 50 % uznatelných nákladů s pevně stanoveným limitem u jednotlivých typů dotací):

Pořízení tepelného čerpadla systému vzduch/vzduch s fotovoltaickým systémem a nádrží na dešťovou vodu do rodinného domu:

Až 50 000 Kč za tepelné čerpadlo vzduch/vzduch + standardní dotace za zvolený fotovoltaický systém + standardní dotace za systém pro využití dešťové vody + 10 000 Kč (bonus za kombinaci s fotovoltaickým systémem) + 10 000 Kč (bonus za kombinaci se systémem pro využití dešťové vody). V strukturálně postižených regionech Karlovarského, Moravskoslezského a Ústeckého kraje je dotace navíc zvýhodněna bonusem dalších 10 %.

PŘÍKLADY OPATŘENÍ SE STÁTNÍ PODPOROU PRO ZNAČKU DZ DRAŽICE A NIBE

Opatření	Max. dotace na rodinný dům (v Kč)	Možná dotace na výrobky DZ Dražice a NIBE	Příklady produktů značky DZ Dražice a NIBE
Tepelné čerpadlo vzduch/vzduch	50 000	až 100 000	Klimatizace AIR a AIR Plus
Fotovoltaický ohřev teplé vody	45 000	až 45 000 dle výkonu	Ohřeváč nebo zásobník teplé vody uzpůsobený pro spotřebu přebytků energie z fotovoltaické elektrárny, např. OKCE 200 2/4 kW
Solární termický ohřev teplé vody (s/bez pítápění)	60 000 / 45 000	až 60 000/45 000 dle výkonu	Zásobníky teplé vody OKC NTRR/SOL a OKC NTRR/BP, akumulční nádrže NAD v4a v5 a akumulční nádrže s přípravou teplé vody NADO v2, v3, v6, v7 a v9
Tepelné čerpadlo pro přípravu teplé vody	45 000	až 30 000	Tepelné čerpadlo MT-WH21
Tepelné čerpadlo s teplovodním systémem vytápění a přípravou teplé vody	100 000	100 000	Tepelná čerpadla NIBE systému vzduch/voda s vnitřními jednotkami VVM, BA-SVM nebo regulátory SMO a externími zásobníky, tepelná čerpadla NIBE systému země/voda s integrovanými i externími zásobníky a ventilační tepelná čerpadla NIBE