

5. jednání Monitorovacího výboru Programu Zelená úsporám

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám

Státní fond životního prostředí ČR

Zelená úsporám

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám

Obsah prezentace

- Hodnotící parametry Programu (vyplacené žádosti, CO₂, greening)
- Návštěva IBRD (navštívené projekty, greening)
- Ostatní kupci (greening)
- Shrnutí

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám

Hodnotící parametry Programu

- **Vyplacené žádosti** - viz. předchozí prezentace o aktuálním stavu Programu
- **CO₂** - environmentální parametr Programu, podklad pro výpočet greeningu

Na základě úspor energie a výroby tepla z OZE

Cílem je maximalizace úspor, indikativní hodnoty ve smlouvách s kupci

- **Greening** - sledovaný parametr v rámci Programu Zelená úsporám, obsažený ve smlouvách s kupci, parametry greeningu:

CO₂ - verifikace výpočtu SEVEn, validace Det Norske Veritas

Celková výše podpory žádosti - podle IS GIS

Cena jedné AAU - kalkulováno 10 Eur při kurzu 25 Kč/Euro

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám

Greening a jeho plnění

- Environmentálně-ekonomický ukazatel
- Uváděn v pravidelných zprávách firmy SEVEEn
- Uváděn v rámci Výroční zprávy Programu ve struktuře smluv, prováděno porovnání
- Vypočítáván v rámci požadavku kupce, zejména IBRD – fyzická návštěva provedených opatření a kontrola odhadovaného greeningu.
- Nedostatečný greening, zaznamenaný v oblasti C3 pro BD, na vzorku pouze dvou žádostí, ostatní skupiny v rámci žádostí IBRD vyhovují

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám - Greening

Návštěva IBRD – přehled greeningu

Oblast	Odhadovaný greening dle smlouvy	Předpokládaný vypočtený greening (15 let)	Počet žádostí
rodinné domy: zateplení	1:13,50	1:7,04	899
bytové domy: zateplení	1:14,70	1:7,74	160
rodinné domy: výstavba v pasivním standardu	1:25,50	–	–
bytové domy: výstavba v pasivním standardu	1:30,60	–	–
rodinné domy: kotle na biomasu	1:2,60	1:1,15	100
bytové domy: kotle na biomasu	1:1,50	1:0,46	2
rodinné domy a bytové domy: tepelná čerpadla	1:3,60	1:1,34	174
rodinné domy: solární energie	1:26,50	1:12,2	330
bytové domy: solární energie	1:26,40	1:33,08	2
celkem	–	1:6,06	1 667

Zdroj: Podklad pro IBRD k 30.9.2011

- Výpočet proveden z kompletně vyplacených žádostí IBRD
- Pouze dvě žádosti jsou v kategorii bytové domy C3

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám - Greening

Celkový přehled greeningu

Oblast	Odhadovaný greening dle smlouvy	Předpokládaný vypočtený greening (15 let)	Počet žádostí
rodinné domy: zateplení	1:9,4	1:9,48	3 915
bytové domy: zateplení	1:11,5	1:9,46	170
rodinné domy: výstavba v pasivním standardu	1:18,4	1:31,25	13
bytové domy: výstavba v pasivním standardu	1:21,4	–	–
rodinné domy: kotle na biomasu	1:1,1	1:1	2 004
bytové domy: kotle na biomasu	1:1,2	1:1,45	5
rodinné domy a bytové domy: tepelná čerpadla	1:2,2	1:1,12	1 312
rodinné domy: solární energie	1:11,8	1:27,14	3 108
bytové domy: solární energie	1:19,4	1:11,78	5
Celkem	–	1:3,72	10 532

Zdroj: Výroční zpráva za rok 2010

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám - Greening

Celkový přehled greeningu

- Výpočet je proveden z kompletně vyplacených žádostí v roce 2010
- Kontrola dílčích kategorií probíhá v rámci pravidelných zpráv SEVEn
- Greening je plněn v souhrnu, tak jak je požadováno kupci AAU
- Nižší hodnoty greeningu v některých kategoriích tabulky jsou u málo významných skupin B1, B2 pro RD, C1 a C3 pro BD
- U kupce IBRD je greening plněn celkově i v dílčích kategoriích vyjma dvou žádostí C3 pro BD

Zhodnocení vývoje programu Zelená úsporám - Shrnutí

- Hlavními ukazateli výkonosti programu jsou vyplacená podpora a greening
- Vyplacená podpora je monitorována v rámci týdenních reportů Programu
- Greening je monitorován v rámci pravidelných zpráv
- Dosavadní výsledky v oblasti greeningu odpovídají požadavkům smluv, vyjma skupiny C3 pro bytové domy u IBRD
- Odstranění neplnění požadavku prostřednictvím odnětí dvou žádostí IBRD nebo Zvětšení vzorku žádostí

Děkuji za pozornost



15.12.2011

Státní fond životního prostředí ČR

Zelená úsporám

www.zelenausporam.cz

Zelená linka 800 260 500