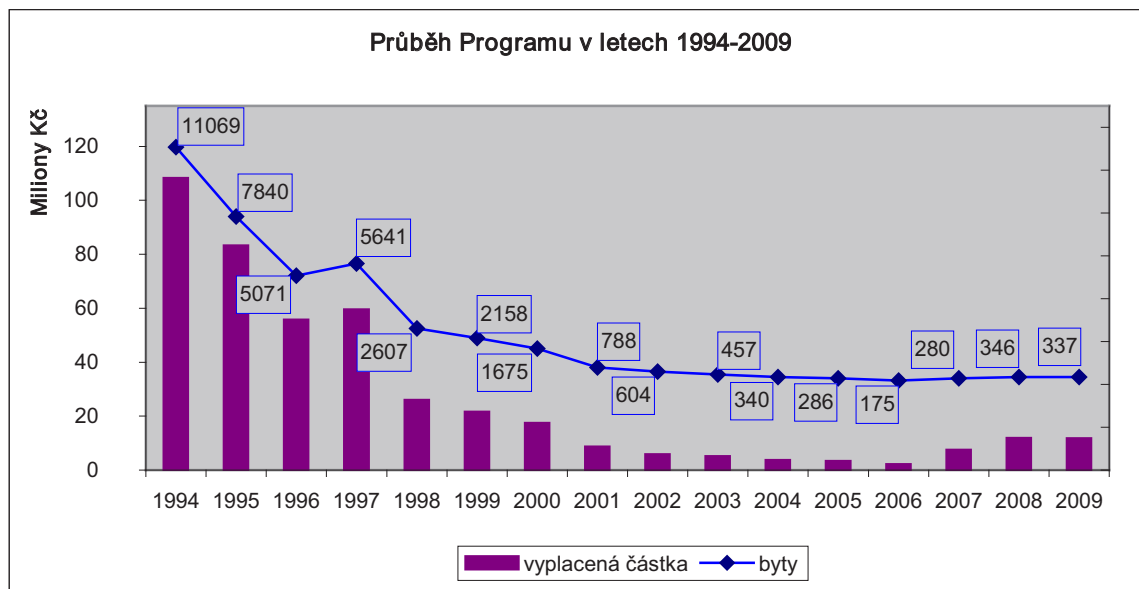


Informace o „Programu Čistá energie Praha“ v letech 1994 - 2009

Program Čistá energie Praha (dále jen „Program“) probíhá od roku 1994. Cílem poskytovaných dotací je motivační působení na vlastníky či nájemce bytů k přeměně původních topných systémů (zejména na tuhá paliva) na ekologická topná média a využití obnovitelných zdrojů energie. Program je příznivě hodnocen veřejností a je pozitivně hodnocen i rámci EU.

Přehled dosavadního průběhu Programu je zpracován v následující tabulce a grafu.



Celkový přehled podaných žádostí o dotace 1994 - 2009

Rok	Počty žádostí v jednotlivých letech			Byty	
	Evidováno	Vyplaceno	Vyplacená částka (Kč)	Počet bytů	Průměrná výše dotace (Kč/byt)
1994	6335	3186	108 220 940	11069	9 777
1995	7036	3562	83 238 513	7840	10 617
1996	2398	1692	55 657 126	5071	10 976
1997	2404	1977	59 528 854	5641	10 553
1998	1144	982	25 997 010	2607	9 972
1999	956	844	21 554 464	2158	9 988
2000	769	728	17 415 627	1675	10 397
2001	429	396	8 693 928	788	11 033
2002	251	240	5 837 606	604	9 664
2003	225	207	5 040 345	457	11 029
2004	140	123	3 659 870	340	10 764
2005	150	140	3 361 000	286	11 752
2006	94	87	2 180 000	175	12 457
2007	140	135	7 460 920	280	26 646
2008	228	227	11 859 530	346	34 276
2009	209	202	11 721 960	337	34 783
Celkem	22 908	14 728	431 427 693	39 674	-

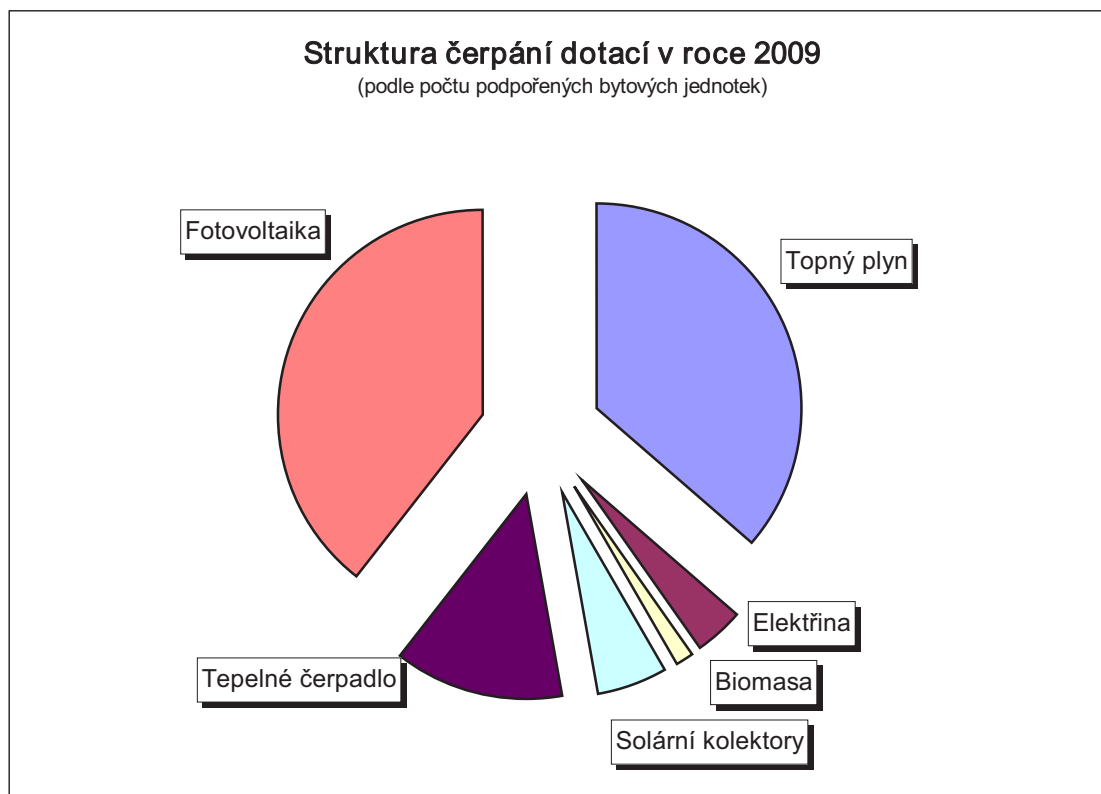
Průměrná výše dotace na jeden byt v jednotlivých letech závisí především na tom, zda byla přeměna provedena v rodinných domech a individuálně vytápěných bytech nebo v bytových domech s vyšším počtem bytů vytápěných centrální kotelnou. Centrální vytápění se jeví jako ekonomicky efektivnější z důvodu menšího podílu výkonu jednotlivých BJ než je tomu u vytápění individuálního.

V roce 2009 se nadále dařilo výrazným způsobem naplňovat jeden z prioritních úkolů Programu, a to podporu využití obnovitelných zdrojů energie. Oproti předchozím rokům činila podpora obnovitelných zdrojů energie více než padesát procent vyplacených finančních prostředků, převažovaly instalace tepelných čerpadel a fotovoltaických elektráren (viz. následující tabulka a graf).

Struktura vyplacených dotací podle nového zdroje v roce 2009

nový zdroj	počet žad.	bytů	částka	prům/byt
topný plyn	78	123	2 948 800 Kč	23 974 Kč
elektřina	6	13	249 000 Kč	19 154 Kč
tepelné čerpadlo	37	45	2 894 000 Kč	64 311 Kč
biomasa	2	4	120 000 Kč	30 000 Kč
solární kolektory	14	19	345 660 Kč	18 193 Kč
fotovoltaika	65	133	5 164 500 Kč	38 831 Kč
CELKEM	202	337	11 721 960 Kč	

Struktura čerpání dotací graf



Program se vedle ostatních programů na ozdravení ovzduší v celkovém efektu podílí na poklesu emisí znečišťujících látek na území hl.m. Prahy a zcela jistě plní svou motivační úlohu k ekologickému chování občanů města v oblasti energetických zdrojů pro domácnosti.

Pravidla Programu Čistá energie Praha pro rok 2010

Dotace hl. m. Prahy na přeměnu topných systémů z tuhých nebo kapalných paliv na ekologicky ušlechtilá paliva a využití obnovitelných zdrojů energie na území hl. m. Prahy (dále jen „dotace“) slouží jako motivace fyzických nebo právnických osob k realizaci změn topných systémů ve prospěch ušlechtilých paliv nebo k využití obnovitelných zdrojů energie (dále jen „OZE“) v bytových objektech s charakteristikou trvalého užívání jako bytu na území hl. m. Prahy, které neslouží k podnikání (dále jen „byt“), které vedou ke snížení emisí škodlivin a tím ke zlepšení ovzduší.

1) Možnost získání dotace se týká všech fyzických osob s trvalým pobytem na území České republiky a právnických osob se sídlem na území České republiky, které vlastní nebo užívají na území hl. m. Prahy byt a které zprovozní ekologický zdroj v bytě v termínu od 1.9.2009 do 31.10.2010.

2) Dotace se vztahuje na:

- náhradu neekologického topného systému ve prospěch ušlechtilých paliv (topný plyn, elektřina) případně přechod na centrální zásobování teplem;
- náhradu neekologického topného systému ve prospěch OZE (např. tepelná čerpadla);
- náhradu ekologického topného systému topným systémem využívajícím OZE (s výjimkou dřeva a dřevních palivových produktů), pokud na tento zdroj nebyla v předchozích deseti letech poskytnuta dotace;
- náhradu lokálních topidel vytápěním centrálního typu (el. kotel, plyn. kotel nebo CZT), pokud na tato topidla nebyla v předchozích deseti letech poskytnuta dotace;
- modernizaci plynového vytápění centrálního typu výměnou starého plynového kotle za nový, pokud na původní kotel nebyla v předchozích deseti letech poskytnuta dotace;
- ohřev teplé užitkové vody solárními kolektory;
- fotovoltaické články;
- využití OZE v novostavbách (nevztahuje se na dřevo a dřevní palivové produkty).

3) Dotace se nevztahuje na:

- topný zdroj využívající topný plyn, elektřinu nebo centrální zásobování teplem, nainstalovaný v novostavbě, nové půdní vestavbě a v rekreačním objektu;
- využití OZE v rekreačním objektu;
- topný zdroj, který konstrukčně umožňuje spalovat i neekologická paliva;
- instalaci ekologického zdroje finančně podpořenou z jiného dotačního programu;

4) V případě kombinace více ekologických zdrojů, instalovaných v průběhu uplynulých deseti let lze dotaci přidělit v rámci bytu pouze na jeden z nich; podpora dvou ekologických zdrojů v průběhu uvedeného období je možná pouze v případě kombinace nového ekologického zdroje určeného k vytápění a systému ohřevu teplé vody solárními kolektory (toto zvýhodnění se nevztahuje na kombinaci fotovoltaické elektrárny a solárních kolektorů).

5) Hl. m. Praha může poskytnout investorovi dotaci na základě písemné „žádosti o poskytnutí dotace z Programu Čistá energie Praha pro rok 2010“ (dále jen „žádost“), podané na předepsaném formuláři, který je k dispozici v elektronické podobě na stránkách envis.praha-mesto.cz, případně fyzicky u přepážky odboru ochrany prostředí MHMP (dále jen „OOP MHMP“).

6) Realizací Pravidel Programu Čistá energie Praha pro rok 2010 (dále jen „pravidla“) je pověřen OOP MHMP.

7) Informace o způsobu podání žádosti a požadovaných dokladech obsahuje Instrukce pro investora ekologického zdroje (dále jen „instrukce“), která je součástí formuláře žádosti.

8) Lhůta pro podání žádosti je nejpozději do 21 kalendářních dnů od uvedení ekologického zdroje do provozu. Investoři, kteří uvedli ekologický zdroj do provozu v období od 1.9.2009 do 9.6.2010, musí podat žádost nejpozději do 30.6.2010.

9) Podané žádosti budou zaregistrovány a vyhodnoceny podle předepsaných podmínek (při zachování pořadí podání žádosti). Žádosti neúplné, nedostatečně vyplněné, nedoložené požadovanými doklady nebo nepodepsané ztrácí pořadí. Investor bude k doplnění žádosti vyzván do 30 kalendářních dnů od data podání žádosti. Nedoplní-li investor žádost v předepsaném termínu nebo nebude-li doplnění dostatečné, bude jeho žádost vyřazena a poskytnutí dotace zamítno. Doplněná žádost je zařazena zpět do pořadí dle data doručení jejího doplnění. Hlavní město Praha v případě nesplnění podmínek smlouvy nebo „pravidel“ smlouvu s investorem neuzavře a žádost zamítne, o čemž investora písemně informuje.

10) Žádosti podané po termínu, uvedeném v odstavci 8, budou registrovány a vyhodnoceny podle odstavce 9; v případě nevyčerpání limitu finančních prostředků na vyplacení žádostí podaných v řádném termínu, rozhodne v závěru výplatního období OOP MHMP o jejich vyplacení v plné nebo alikvotní výši (dle zůstatku finančních prostředků určených pro tento účel v rozpočtu hl. m. Prahy).

11) Splnění termínů uvedených v odstavcích 1 a 8 je jednou ze základních podmínek pro poskytnutí dotace. V případě nesplnění termínu podání žádosti dle odstavce 9 bude postupováno dle odstavce 10.

12) Instalace a zprovoznění nového ekologického zdroje musí být provedeno a následně dokladováno v souladu s příslušnými technickými normami a bezpečnostními předpisy odbornou firmou. K posouzení dostatečnosti dokladů je oprávněno pouze hl. m. Praha, zastoupené OOP MHMP.

13) Výše dotace :

dotace nemůže být vyšší než investorem skutečně vynaložené a doložené náklady (s omezením dle následující tabulky);

Typ ekologického zdroje (médiu)	dotace	omezení
topný plyn, elektřina, CZT	2.000 Kč / 1 kW	max. 70 % doložených nákladů max. 30.000 Kč na bytovou jednotku
topný plyn (modernizace centrálního vytápění)	1.000 Kč / 1 kW	max. 70 % doložených nákladů max. 20.000 Kč na bytovou jednotku max. 150.000 Kč na centrální kotelnu
tepelná čerpadla	80.000 Kč	max. 50 % doložených nákladů
dřevo, dřevní palivové produkty	40.000 Kč	max. 50 % doložených nákladů
fotovoltaické články	4.000 Kč / 1 m ²	max. 60.000 Kč na jedno zařízení max. 50 % doložených nákladů

solární kolektory	5.000 Kč / 1 m ²	max. 80.000 Kč na jedno zařízení max. 50 % doložených nákladů
-------------------	-----------------------------	--

14) Dotace ve výši uvedené v odstavci 13 budou poskytovány pouze do vyčerpání finančních prostředků určených k tomuto účelu v rozpočtu hl. m. Prahy v závislosti na datu podání žádosti, doložené všemi požadovanými doklady, respektive na datu doplnění žádosti kompletními doklady.

15) OOP MHMP podle předložených dokladů určí výši dotace, hl. m. Praha uzavře s investorem smlouvu a v souladu s touto smlouvou vydá odboru účetnictví Magistrátu hl. m. Prahy nejpozději do 8 kalendářních týdnů od podpisu smlouvy oběma stranami příkaz k úhradě. Investor v případě kladného vyřízení žádosti obdrží v příloze informačního dopisu stejnopis smlouvy.

16) Na dotaci není právní nárok. Odstoupení od smlouvy podle stanovených podmínek za hl. m. Prahu realizuje OOP MHMP.