

■
Úřad MČ Praha 1 – 57
k rukám starosty MČVáš dopis zn. SZn.
658545/2012Vyřizuje/ linka
Doubrava / 4314Datum
16. 5. 2012■
Věc: Program Čistá energie Praha pro rok 2012Vážená paní starostko,
Vážený pane starosto,

usnesením č.506 ze dne 24.4.2012 schválila Rada hl.m. Prahy pokračování Programu Čistá energie Praha pro rok 2012 (dále jen „program“). V rámci tohoto programu hlavní město Praha poskytuje dotace na přeměnu topných systémů a využití obnovitelných zdrojů energie v bytech a v rodinných či bytových domech na území hl. m. Prahy, a to jak fyzickým, tak i právnickým osobám.

Trend i formát programu, nastavený v posledních letech, zůstává zachován. Výraznější změnou je pouze zrušení podpory fotovoltaických elektráren. Nadále jsou podporovány výměny doživajících plynových kotlů za moderní, podstatně účinnější. Další informace o pravidlech programu, formulář programu pro podání žádosti a vzorová smlouva, uzavíraná mezi žadatelem a hl.m. Prahou, jsou k dispozici na webových stránkách envis.praha-mesto.cz v sekci *Energetika a ŽP*. Odpovědi na konkrétní dotazy lze získat na emailové adrese dotace.topeni@praha.eu.

V této souvislosti bychom Vás rádi požádali o podporu při propagaci programu, například formou umístění informace včetně výše uvedených odkazů na webových stránkách Vaší městské části.

V příloze Vám zasiláme Informaci o průběhu Programu Čistá energie Praha v letech 1994-2011 a Pravidla Programu Čistá energie Praha pro rok 2012.

Děkujeme za spolupráci.

S pozdravem

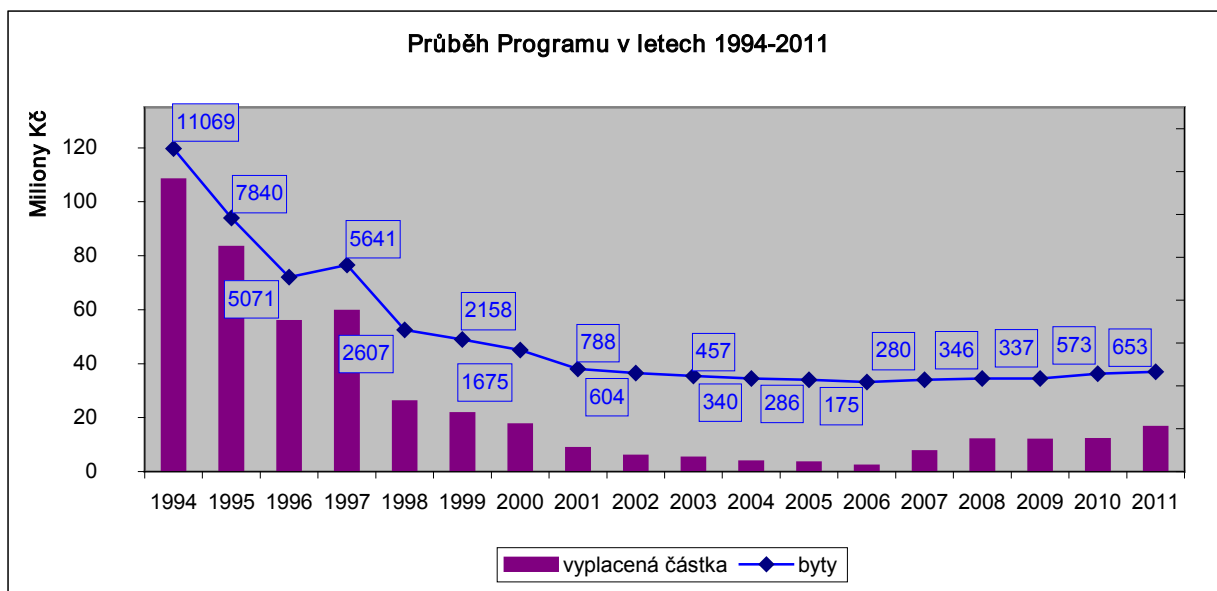
Ing. Dan Frantík
pověřený řízením odboru

Příloha: 1) Informace o Programu Čistá energie Praha v letech 1994 – 2011
2) Pravidla Programu Čistá energie Praha pro rok 2012

Informace o „Programu Čistá energie Praha“ v letech 1994 - 2011

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 vnímán i v rámci Evropské unie. Vedle ostatních programů na ozdravení ovzduší se 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 ekologizace energetických zdrojů pro domácnosti.

Přehled dosavadního průběhu Programu znázorňuje následující tabulka a graf:



Celkový přehled podaných žádostí o dotace 1994 - 2011

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
2010	283	268	11 999 650	573	20 942
2011	322	286	16 494 160	653	25 259
Celkem	23 513	15 282	459 921 503	40 900	-

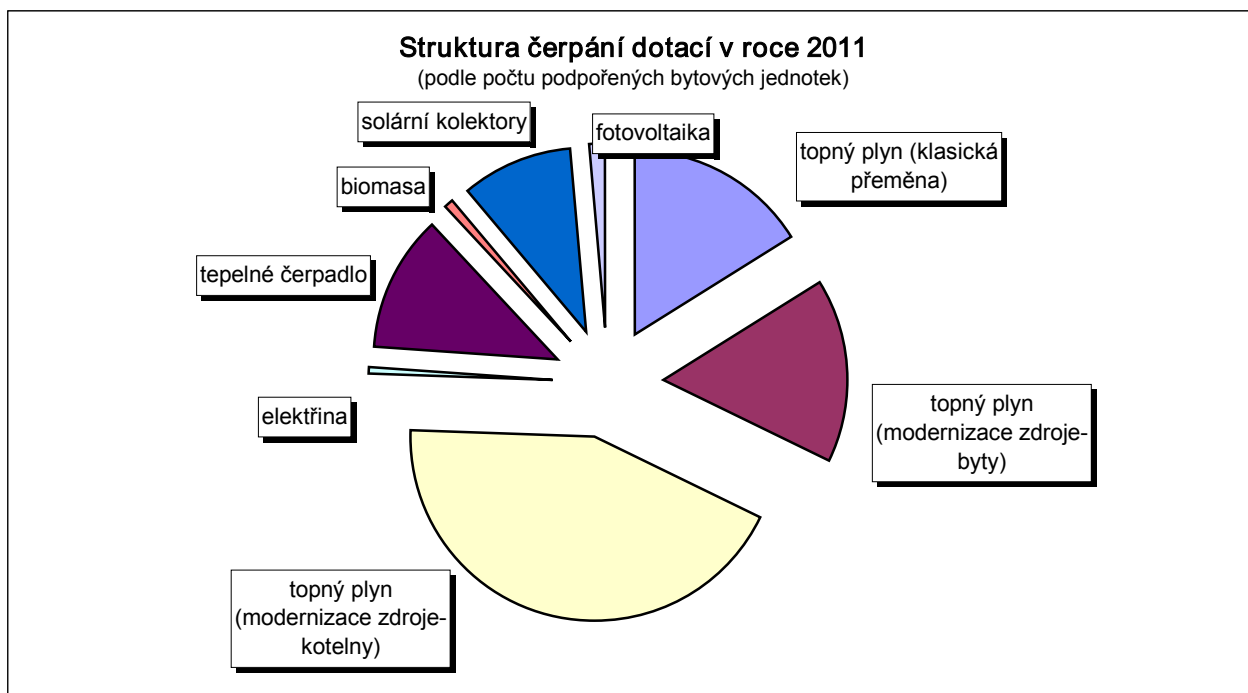
Průměrná výše dotace na jeden byt v jednotlivých letech závisí především na tom, zda byla přeměna provedena v rodinných domech a individuálně vytápěných bytech nebo v bytových domech s vyšším počtem bytů vytápěných centrální kotelnou. Centrální vytápění se jeví jako ekonomicky efektivnější z důvodu menšího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

Z následujících přehledů vyplývá, že výrazný podíl na počtu žádostí měly v roce 2011 dotace na výměny zastaralých zdrojů s nízkou účinností (modernizace). Významnou část podpořených akcí tvořily rovněž instalace obnovitelných zdrojů energie (viz. následující tabulka a graf).

Detailní struktura vyplacených dotací podle typu zdroje v roce 2011

nový zdroj	počet žad.	počet bytů	částka	prům/byt
Elektřina	3	3	60 000 Kč	20 000 Kč
Topný plyn - klasická přeměna	84	104	2 812 800 Kč	27 046 Kč
Topný plyn - klasická přeměna + solární kolektory	1	1	67 600 Kč	67 600 Kč
Topný plyn - modernizace byty	63	90	1 719 660 Kč	19 107 Kč
Topný plyn - modernizace byty + solární kolektory	10	16	738 400 Kč	46 150 Kč
Topný plyn - modernizace - centrální kotelna	17	283	2 559 820 Kč	9 045 Kč
Ob. Zdroj - tepelné čerpadlo	55	64	4 241 840 Kč	66 279 Kč
Ob. Zdroj - tepelné čerpadlo + solární kolektory	12	14	1 511 600 Kč	107 971 Kč
Ob. Zdroj - biomasa	4	5	220 000 Kč	44 000 Kč
Ob. Zdroj - solární kolektory	35	64	2 442 440 Kč	38 163 Kč
Ob. Zdroj - fotovoltaické články	2	9	120 000 Kč	13 333 Kč
CELKEM	286	653	16 494 160 Kč	

Struktura čerpání dotací graf



Pravidla Programu Čistá energie Praha pro rok 2012

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 trvale obývaných bytových objektech nevyužívaných 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. 2011 do 31.10. 2012.

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;
- 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;
- ekologický zdroj, s finanční podporou z jiného dotačního titulu;

4) V případě kombinace více ekologických zdrojů, instalovaných v průběhu uplynulých deseti let lze dotaci přidělit v rámci bytu pouze na jeden z nich.

5) Hl. m. Praha může poskytnout investorovi dotaci na základě písemné „Žádosti o poskytnutí dotace z Programu Čistá energie Praha“ (dále jen „žádost“), podané na předepsaném formuláři.

6) Realizací Pravidel Programu Čistá energie Praha pro rok 2012 (dále jen „pravidla“) je pověřen odbor rozvoje veřejného prostoru Magistrátu hl. m. Prahy (dále jen „RVP 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 1.9.2011 do 9.6.2012, musí podat žádost nejpozději do 30.6.2012.

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 zamítnuto. Doplněná žádost je zařazena zpět do pořadí dle data doručení jejího doplnění. Hlavní město Praha v případě nesplnění podmínek smlouvy nebo „pravidel“ smlouvy 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 RVP 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 RVP 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. 30.000 Kč na bytovou jednotku max. 70 % doložených nákladů
modernizace - výměna kotlů, rekonstrukce centrálních kotelen	max. 4 bytové jednotky	1.500 Kč / 1 kW max. 25.000 Kč na bytovou jednotku max. 50 % doložených nákladů
	5 a více bytových jednotek	1.000 Kč / 1 kW max. 150.000 Kč na centrální kotelnu max. 50 % doložených nákladů
tepelná čerpadla	typ země/voda, voda/voda	80.000 Kč max. 50 % doložených nákladů
	typ vzduch/voda, vzduch/vzduch	50.000 Kč max. 50 % doložených nákladů
dřevo, dřevní palivové produkty	40.000 Kč	max. 50 % doložených nákladů
solární kolektory	8.000 Kč / 1 m ² (absorbční plochy)	max. 60.000 Kč na jeden systém 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) RVP 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 RVP MHMP.