



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

vyhlašuje na základě usnesení vlády ČR č. 940 ze dne 20. listopadu 2015

PROGRAM EFEKT 2016

Státní program na podporu úspor energie a využití
obnovitelných a druhotných zdrojů energie pro rok 2016



Podporované aktivity

1. Přehled podporovaných aktivit je uveden v následující tabulce. Bližší popis aktivit je uveden v odstavci č. 39.

oblast dotace	aktivita		typ žadatele	maximální výše dotace		uzávěrka podání žádosti (max. do)
				tis. Kč	% uznatel. nákladů	
Specifické a pilotní projekty	A	Pilotní projekty, projekty vzdělávání, studie a mezinárodní spolupráce	podle znění samostatné výzvy	5 000	100	podle znění samostatné výzvy
Úspory energie	B.1	Opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení (VO)	obce, městské části, společnosti vlastněné 100% obcí či městskou částí	2 000	70	28. 2. 2016
	B.2	Rekonstrukce ¹ otopné soustavy a zdroje tepla	kraje, obce, městské části, státní podniky, sociální a zdravotnická zařízení, školy, příspěvkové organizace	2 000	50	28. 2. 2016
	B.3	Energeticky úsporná opatření v budovách řešená metodou EPC	kraje, obce, městské části, státní podniky, společnosti vlastněné 100% obcí či městskou částí sociální a zdravotnická zařízení, školy, příspěvkové organizace	2 000	70	28. 2. 2016
Energetické poradenství	C	Energetická konzultační a informační střediska (EKIS)	obce, městské části, podnikatelé, spolky, sdružení právnických osob, obecně prospěšné společnosti, apod.	300	100	31. 12. 2015
Propagace a vzdělávání	D.1	Kurz, seminář v oblasti úspor energie a využití obnovitelných zdrojů energie	podnikatelé, komory, školy, spolky, sdružení právnických osob, veřejné výzkumné instituce, obecně prospěšné společnosti, příspěvkové organizace	akce bez vloženého	100	28. 2. 2016
				80/den		
akce s vloženým				50		
40/den						
D.2	Publikace, příručky a informační materiály v oblasti úspor energie	podnikatelé, komory, školy, sdružení právnických osob, spolky, veřejné výzkumné instituce, obecně prospěšné společnosti	200	80	28. 2. 2016	
Energetický management	E.1	Zavádění systému managementu hospodaření s energií podle ČSN EN ISO 50001	kraje, města nad 20 000 obyvatel	500	80	28. 2. 2016
	E.2	Posouzení vhodnosti energeticky úsporných projektů řešených metodou EPC	kraje, obce, městské části, státní podniky, společnosti vlastněné 100% obcí či městskou částí sociální a zdravotnická zařízení, školy, příspěvkové organizace	200	90	28. 2. 2016
	E.3	Zpracování územní energetické koncepce	kraje, Praha	800	50	28. 2. 2016
			statutární města	400		
E.4	Zpracování zprávy o uplatňování územní energetické koncepce	kraje, Praha	200	50	28. 2. 2016	
		statutární města	100			

¹ Bližší specifikace slova „rekonstrukce“ je uvedena v bodu 39 „Popis podporovaných aktivit“

Cíl programu

2. Státní program na podporu úspor energie a využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie (dále jen „program EFEKT“) je jedním z nástrojů Ministerstva průmyslu a obchodu k dosažení cíle podle čl. 3 odst. 1 směrnice 2012/27/EU o energetické účinnosti a o změně směrnic 2009/125/ES a 2010/30/EU a o zrušení směrnic 2004/8/ES a 2006/32/ES, vyhlášený se záměrem zvyšování úspor energie, snižování energetické náročnosti a využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie v ČR. Je zaměřen na osvětovou a informační činnost, investiční akce menšího rozsahu a na pilotní projekty. Je doplňkovým programem k energetickým programům podporovaným ze strukturálních fondů Evropské unie. Cílem programu je zvýšit úspory energie díky informovanosti malých odběratelů, zvyšování kvality energetických služeb a podpory veřejného sektoru k hospodárnému nakládání s energiemi.

Právní a věcný základ programu

3. Program EFEKT je vyhlášen Ministerstvem průmyslu a obchodu k naplňování Státní energetické koncepce schválené vládou České republiky v souladu s § 5 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.
4. Program EFEKT je zaměřen na realizaci energeticky úsporných opatření v oblasti výroby a spotřeby energie, na větší využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie (OZE a DZE) a na rozvoj kombinované výroby elektřiny, tepla a chladu. Pravidla programu jsou stanovena nařízením vlády č. 63/2002 Sb., o pravidlech pro poskytování dotací ze státního rozpočtu na podporu hospodárného nakládání s energií a využívání jejich obnovitelných a druhotných zdrojů, ve znění pozdějších předpisů.

Rozpočet programu EFEKT pro rok 2016 je 80 mil. Kč

- z toho 30 mil. Kč bude poskytnuto ze státního rozpočtu (aktivity A, B.2, B.3, C, D.1, D.2, E.1 – E.4),
 - z toho 50 mil. Kč bude poskytnuto z výnosů z prodeje emisních povolenek, což jsou výdaje odpovídající účelově vázanému výnosu z dražeb povolenek v souladu se zákonem č. 383/2012 Sb., o podmínkách obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů, ve znění pozdějších předpisů (aktivity B.1, B.2 a B.3), které jsou z 50 % realizovány prostřednictvím kapitoly MPO a z 50 % prostřednictvím Státního fondu životního prostředí.
5. Dotace je automaticky poskytována v režimu *de minimis* dle nařízení Komise (ES) č. 1407/2013 ze dne 18. 12. 2013, o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování EU na podporu *de minimis*² (nařízení *de minimis*). Dotace je poskytována formou grantu podle čl. 4 odst. 2 nařízení *de minimis*. Výjimkou je aktivita B.1 – Opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení (VO), která nezakládá veřejnou podporu a tudíž nevyžaduje právní ošetření režimem *de minimis*. Investice do VO prováděné veřejným orgánem spadají do institutu „obecné infrastruktury“, u něž je vyloučeno naplnění znaku selektivního zvýhodnění konkrétního podniku nebo konkrétního odvětví podnikání. Před poskytnutím každé nové podpory *de minimis* poskytovatel dotace ověří, zda nová podpora *de minimis* nepřekročí strop podpory *de minimis* dle čl. 3 odst. 2 nařízení *de minimis* a zda jsou splněny i další podmínky stanovené tímto nařízením (např. princip jednoho podniku dle čl. 2 odst. 2. nařízení *de minimis*). Podporu *de minimis* nelze kumulovat se státní podporou na tytéž způsobilé náklady (viz čl. 5 nařízení *de minimis*).
 6. Poskytnutí a čerpání dotace je podmíněno dodržením ustanovení zákona č. 218/2000 Sb.,

² Úřední věstník EU, L 352, 18. 12. 2013

o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 215/2004 Sb., o úpravě některých vztahů v oblasti veřejné podpory a o změně zákona o podpoře výzkumu a vývoje, ve znění pozdějších předpisů, a Hlavy VII., čl. 107 a 108 Smlouvy o fungování EU a nařízení Komise (ES) č. 1407/2013.

Použité pojmy

7. Základní pojmy jsou definovány v zákonu č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Pro účely tohoto Státního programu se dále rozumí:

Vyhlašovatel – Ministerstvo průmyslu a obchodu

Akce – činnost, na kterou je možné získat dotaci.

Investiční akce – akce, jejíž realizací vzniká investiční majetek (mající povahu dlouhodobého majetku) ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. Dále akce, jejíž realizací vzniká dlouhodobý nehmotný majetek podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, v ocenění nad 60 000,- Kč (např. tvorba počítačového SW). Charakter dotace rozlišuje vyhláška č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě, ve znění pozdějších předpisů.

Neinvestiční akce – akce, jejíž realizací nevzniká investiční majetek. Charakter dotace rozlišuje vyhláška č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě, ve znění pozdějších předpisů.

EKIS – Energetické konzultační a informační středisko. Značka EKIS je chráněna ochrannou známkou a její používání je podmíněno souhlasem MPO.

Specifický či pilotní projekt – projekty vyhlášené na základě aktuálních potřeb vyhašovatele, které vyplývají z požadavků na zvyšování energetické efektivity a využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie.

EPC (Energy Performance Contracting) – je komplexní služba umožňující realizovat úspory nákladů v energetickém hospodářství obvykle bez nutnosti vynaložení potřebných investičních prostředků zákazníkem v době instalace opatření. Představuje metodu, na základě které ESCO (tj. poskytovatel energetických služeb) nabízí komplexní služby s cílem snížit spotřebu energie v objektu zákazníka s tím, že za objem úspor smluvně ručí. Služby zahrnují návrh úsporných opatření, přípravu a realizaci opatření, výcvik obsluhy zařízení a obvykle i zajištění financování projektu. Pro celý projekt od začátku do konce je vybrán jen jeden "dodavatel", který zpracovává projektovou dokumentaci, instaluje navržená opatření, zejména smluvně garantuje objem dosažených úspor.

Účel podpory

8. Program EFEKT podporuje realizaci opatření k hospodárnému užití energie a snížení zátěže životního prostředí se zaměřením na efektivitu vynaložených prostředků, na rozšíření využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie, na pilotní projekty a na poradenství a propagaci.

Podmínky poskytnutí dotace

9. Přípustný typ žadatele je specifikován u jednotlivých aktivit. Žadatel o dotaci musí vykonávat podporovanou činnost na území ČR.
10. Žadatel o poskytnutí dotace může žádat o dotaci ve výši maximálně uvedených % uznatelných nákladů na projekt (viz podporované aktivity), nejvíce však do maximální výše dotace.
11. Žadatel o dotaci musí mít k datu podání žádosti vypořádány nesplacené závazky vůči státnímu rozpočtu a státním fondům republiky, včetně bezdlužnosti vůči zdravotním pojišťovnám.
12. Poskytnuté státní prostředky (dotace) musí být vyčerpány v daném kalendářním roce, ve smyslu zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Nevyužité prostředky dotace budou finančně vypořádány v souladu s vyhláškou č. 52/2008 Sb., kterou se stanoví zásady a termíny finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy nebo Národním fondem, ve znění pozdějších předpisů.
13. Veškerá dokumentace, vztahující se k podpořeným řešením, použité materiály a provedení stavebních a montážních prací musí odpovídat platným předpisům ČR a platným ČSN.
14. O dotaci z Programu EFEKT lze žádat i v případě, kdy by byl na danou akci souběh dvou a více dotačních titulů, avšak do uznatelných nákladů nelze zahrnout náklady, které byly zahrnuty do nákladů pro dotaci z jiných veřejných zdrojů.
15. DPH nelze zahrnout do nákladů hrazených z dotace, pokud u žadatele existuje nárok na odpočet daně na vstupu. V takovém případě je v žádosti o dotaci uvedena **kalkulace celkových uznatelných nákladů bez DPH.**³
V případě, že žadatel doloží čestným prohlášením (příloha č. 22), že nebude uplatňovat odpočet DPH, lze DPH zahrnout do nákladů hrazených z dotace. Žadatel uvede **kalkulaci celkových uznatelných nákladů s DPH.**
16. Na přidělení dotace není právní nárok.

Příjem žádostí o poskytnutí dotace

17. Žádosti, včetně požadovaných příloh, se podávají osobně nebo poštou **v uzavřené obálce, která bude zřetelně označena slovy „Státní program EFEKT, kód aktivity - NEOTEVÍRAT“**,

např. Státní program EFEKT, B.1 – neotevírat

na kontaktní adresu vyhledávatele:

Ministerstvo průmyslu a obchodu
Na Františku 32
110 00 Praha 1.

³ § 14 odst. 12 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů

Každá žádost musí být podána a doručena **v samostatné obálce** na oficiálním formuláři MPO dané aktivity.

18. Žádost včetně všech požadovaných příloh musí být doručena v listinné podobě a na datovém nosiči (CD, flash disk). V žádostech musí být vyplněny údaje o žadateli, požadované technické a finanční údaje. Žádost musí být podepsána statutárním zástupcem nebo osobou pověřenou statutárním zástupcem. Toto pověření musí být přiloženo k žádosti o dotaci.
19. Rozhodujícím datem registrace žádosti je datum uvedené na poštovním razítku nebo datum osobního podání na kontaktní adrese, kde je možné žádosti podávat v pracovní dny od 9:00 do 16:00 hod. Lhůty pro podání žádostí jsou uvedeny v tabulce podporovaných aktivit.
20. Žádosti podané jiným než výše uvedeným způsobem, neoznačené, neúplné nebo podané po termínu nebudou hodnoceny ve výběrovém řízení. Příslušní žadatelé o tom budou vyrozuměni. Žádosti se nevracejí s výjimkou žádostí v aktivitě B, u kterých lze požádat o vrácení auditu a projektové dokumentace. Tento požadavek musí být uveden v průvodním dopisu žádosti o dotaci.

Náležitosti žádosti

21. Povinné přílohy jsou rozděleny do dvou skupin. První skupina se přikládá k žádosti, druhá skupina se **předkládá do 30 dnů od data doručení písemného oznámení o doporučení projektu k čerpání dotace ze státního rozpočtu**. O prodloužení termínu lze požádat vyhlášovatele písemnou formou (poštou, mailem, datovou schránkou) před uplynutím této lhůty.
Rozhodnutí o poskytnutí dotace bude žadateli vyhotoveno a zasláno až po předložení všech povinných příloh předkládaných po oznámení o doporučení projektu včetně podepsaných Podmínek čerpání (ne)investiční dotace, které žadatel obdrží zároveň s oznámení o doporučení projektu k čerpání dotace ze státního rozpočtu.

Seznam příloh dle typu aktivity:

Aktivita		Příloha k žádosti	Přílohy předkládané po oznámení o doporučení projektu
A	Pilotní projekty, projekty vzdělávání a studie	2, 3, 6, 7, 9, 20, 22	4 nebo 5, 11, 14, 15, 16, 17
B.1	Opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení	1, 2, 3, 6, 7, 8, 22	4, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21
B.2	Rekonstrukce otopné soustavy a zdroje tepla	1, 2, 3, 6, 7, 8, 20, 22	4, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21
B.3	Energeticky úsporná opatření v budovách řešená metodou EPC	1, 2, 3, 6, 7, 8, 20, 22	4, 12, 13, 14, 15, 16, 21, 23, 24, 25
C	Energetická konzultační a informační střediska	3, 6, 7, 10, 19, 20, 22	5, 11, 14, 15, 16, 18
D.1	Kurz, seminář v oblasti úspor energie	3, 6, 7, 9, 20, 22	5, 11, 14, 15, 16
D.2	Publikace, příručky a informační materiály v oblasti úspor energie	3, 6, 7, 9, 20, 22	5, 11, 14, 15, 16
E.1	Zavádění systému managementu hospodaření s energií podle ČSN EN ISO 50001	2, 3, 6, 7, 9, 20, 22	5, 11, 14, 15, 16, 17
E.2	Posouzení vhodnosti energeticky úsporných projektů řešených metodou EPC	2, 3, 6, 7, 9, 20, 22	5, 11, 14, 15, 16, 17
E.3	Zpracování územní energetické koncepce	2, 3, 7, 9, 20, 22	5, 13, 14, 15, 16, 17
E.4	Zpracování zprávy o uplatňování územní energetické koncepce	2, 3, 7, 9, 20, 22	5, 13, 14, 15, 16, 17

Seznam příloh dle čísel:

Číslo	Příloha
1	Energetický posudek nebo Energetický audit zpracovaný v souladu s vyhláškou č. 480/2012 Sb., o energetickém auditu a energetickém posudku, ve znění pozdějších předpisů. Energetický dokument nesmí být starší než 1 rok, musí obsahovat zhodnocení, zda je možné pro rekonstrukci využít poskytování služeb se zaručeným výsledkem (EPC) a musí být v souladu se žádostí.
2	Čestné prohlášení o zadání a způsobu vyhodnocení nabídek veřejné zakázky .
3	Čestné prohlášení o vypořádání všech závazků vůči státnímu rozpočtu a státním fondům republiky, včetně bezdlužnosti vůči zdravotním pojišťovnám
4	Formuláře dle vyhlášky MF č. 560/2006, o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku, ve znění pozdějších předpisů, tzv. EDS - S09-110, -120, -140, -160 (písemně + elektronicky na CD).
5	Formuláře dle vyhlášky MF č. 560/2006, o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku, ve znění pozdějších předpisů, tzv. EDS - S09-110, -120, -140, -150 (písemně + elektronicky na CD).
6	Souhlas zřizovatele s realizací akce - pouze příspěvkové a rozpočtové organizace krajů, měst a obcí, a organizace, v nichž má kraj, město nebo obec 100% majetkovou účast.
7	Kopie výpisu z obchodního rejstříku, živnostenského listu, zřizovací listiny nebo jiného dokladu o právním postavení žadatele .
8	Kopie výpisu z katastru nemovitostí u akcí, při kterých dochází k pořízení nebo technickému zhodnocení staveb a zařízení vedených v katastru nemovitostí. Pro ostatní stavby jiné relevantní doklady o vztahu žadatele ke zhodnocovanému majetku , např. výpis z karty majetku, čestné prohlášení o vztahu ke zhodnocovanému majetku. Ve specifických případech souhlas majitele nemovitosti.
9	Podrobná osnova, harmonogram a popis realizace akce a kalkulace nákladů a výnosů realizace akce. Případně dle aktivity připravené formuláře. (u aktivity D.2, E.3 a E.4 volnou formou)
10	Kopie dokladů o dosaženém vzdělání a odborném zaměření poradce, případně kopie osvědčení o zápisu do Seznamu energetických specialistů, event. další doklady dokazující odbornou úroveň poradce.
11	Ověřená kopie výpisu z obchodního rejstříku, živnostenského listu, zřizovací listiny nebo jiného dokladu o právním postavení žadatele - ne starší než 3 měsíce před datem podání žádosti. *
12	Ověřený výpis z katastru nemovitostí - jen u akcí, při kterých dochází k pořízení nebo technickému zhodnocení staveb a zařízení vedených v katastru nemovitostí nebo jiné relevantní doklady o vztahu ke zhodnocovanému majetku - ne starší než 3 měsíce před datem podání žádosti. *
13	Doklady o zajištění finančních prostředků na realizaci akce nad rámec poskytnuté dotace tak, aby bylo jednoznačně prokázáno krytí potřebných nákladů průběžně po celou dobu realizace akce. Postačuje formou čestného prohlášení, u veřejných subjektů formou usnesení Rady nebo Zastupitelstva.
14	Potvrzení finančního úřadu o neexistenci daňových nedoplatků, ne starší než 3 měsíce před datem podání žádosti (originál nebo ověřená kopie).*
15	Potvrzení okresní správy sociálního zabezpečení o neexistenci nedoplatků na pojistném a penále na sociálním zabezpečení a na příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, ne starší než 3 měsíce před datem podání žádosti (originál, ověřená kopie, doložka konverze). * Pokud žadatel není registrován na okresní správě sociálního zabezpečení, pak o této skutečnosti doloží potvrzení z příslušného úřadu.
16	Potvrzení zdravotních pojišťoven (VZP + další relevantní pojišťovny, ke kterým má žadatel závazky) o neexistenci daňových nedoplatků, – jen u subjektů, kterých se to týká, ne starší než 3 měsíce před datem podání žádosti (originál, ověřená kopie, doložka konverze). * Pokud žadatel neeviduje žádné zaměstnance, doloží doklad viz. bod 17 s čestným prohlášením o této skutečnosti.
17	Zprávu o posouzení a hodnocení nabídek/zprávu o hodnocení nabídek dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, v případě, že tato povinnost k zadání veřejné zakázky vznikla. (Jednoznačné určení vysoutěžené částky v Kč bez DPH a s DPH za projekt nebo předmětnou část projektu, včetně vyčíslení částek, ze kterých se vysoutěžená částka skládá.)
18	Čestné prohlášení, že poradci, uvedení v žádosti o dotaci, vykonávají činnost pro žadatele o dotaci v souladu s platnou legislativou.
19	Podrobná mapa umístění střediska
20	Čestné prohlášení k podpoře malého rozsahu (de minimis).
21	Ověřená kopie povolení stavby** u akcí, u kterých jsou tyto dokumenty vyžadovány zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.*
22	Potvrzení, že žadatel není plátcem DPH nebo je plátcem DPH, ale nebude na akci uplatňovat odpočet DPH (obce, kraje) . Doloží žadatelé, kteří neuplatňují odpočet DPH na vstupu, formou potvrzení daňového poradce nebo formou čestného prohlášení, že v případě realizované akce nemá nárok na odpočet daně na vstupu.
23	Analýza vhodnosti řešení rekonstrukce pomocí energetických služeb se zaručeným výsledkem (metoda EPC) – kopie
24	Oznámení o zakázce v Informačním systému o veřejných zakázkách (ISVZ-US) o zahájení Veřejné zakázky na Poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem (EPC) – kopie
25	Položkový výkaz výměr od poskytovatele energetických služeb – specifikace investičních nákladů technologických zařízení s dobou návratnosti delší než 10 let.

* Dokumenty zaslané přes datovou schránku musí projít konverzí do listinné podoby

** § 118 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebního řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

22. Vyhlášovateľ si vyhrazuje právo požadovať v rámci projednávania žiadosti doplňujúci podklady či informácie.

Projednáni žiadosti o dotaci

23. Dotace je poskytovaná dle výsledku jednání hodnotitelské komise (HK), jmenované vyhlášovatelem, přičemž 2/3 členů komise nejsou zaměstnanci vyhlášovatele. O výsledku jednání bude žadatel písemně informován do 40 dnů od zasedání HK oznámením o doporučení projektu k čerpání dotace ze státního rozpočtu (viz čl. 21). Toto oznámení však není rozhodnutím ve smyslu § 67 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nevztahují se na něj obecné předpisy o správním řízení, tzn. že proti němu nelze podat opravné prostředky a je vyloučeno jeho soudní přezkoumání.
24. Žádosti o zařazení do poradenské sítě EKIS (C) pro rok 2016 budou HK vyhodnoceny a výsledky budou písemně oznámeny žadatelům do 31. 3. 2016.
25. Specifické a pilotní projekty (A) se vyhláší průběžně během kalendářního roku. Doručené žádosti budou projednány HK. Forma žádosti, seznam povinných příloh a kritéria pro hodnocení žádostí budou součástí vyhlášených témat.

Čerpání dotací

26. Čerpání dotace se řídí zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů (dále rozpočtová pravidla).
27. Dotace bude použita výhradně k úhradě nákladů přímo souvisejících s financováním vybrané akce. **Za dodržení podmínek účelovosti použití dotace a dosažení cílů a parametrů akce odpovídá příjemce dotace.**
28. Dotace se přiděluje vydáním Rozhodnutí o poskytnutí dotace (dále jen Rozhodnutí) v souladu s § 14 rozpočtových pravidel. Nedílnou součástí Rozhodnutí jsou Podmínky čerpání (ne)investiční dotace (dále jen Podmínky), na jejichž splnění je vázáno závěrečné vyhodnocení akce. Ani toto rozhodnutí není rozhodnutím ve smyslu § 67 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nevztahují se na něj obecné předpisy o správním řízení, tzn. že proti němu nelze podat opravné prostředky a je vyloučeno jeho soudní přezkoumání.
29. Způsobilými náklady **jsou** náklady související s energeticky úspornými opatřeními nebo využitím OZE a DZE včetně projektových prací a nákladů na zpracování energetických auditů (pro investiční aktivity "B"). Způsobilými náklady **nejsou** zejména náklady na opravu (zanedbaná údržba) a náklady spojené se zajištěním finančních prostředků na realizaci akce nad rámec poskytnuté dotace, např. úhrada nákladů na uzavření smlouvy o poskytnutí hypotečního úvěru, poplatky za vedení účtu, ocenění nemovitosti pro vklad zástavního práva, úhrada právních služeb pro sepsání smlouvy o dílo s dodavatelem, kolky týkající se listin potřebných k doložení žádosti, zpracování žádosti, organizace výběrového řízení, autorský dozor, propagace atd. Blíže informace o způsobilých a nezpůsobilých nákladech jsou k dispozici v materiálu „Způsobilé a nezpůsobilé náklady“, který je zveřejněn zároveň se zněním programu.
30. V případě, že nebude možné dodržet závazné ukazatele a podmínky realizace podpořené akce (finanční,

časové apod.), je příjemce dotace povinen podat na adresu vyhlášovatele **písemnou žádost o změnu Rozhodnutí, a to nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy se o této skutečnosti dozvěděl, avšak bezpodmínečně 7 dní před uplynutím termínu, který nebude dodržen.** Žádost musí obsahovat specifikaci změn v realizaci podpořené akce, včetně jejich zdůvodnění a návrhu řešení. Vyhlášovatel žádost posoudí a navrhne další postup. Pokud vyhlášovatel rozhodne o povolení žádané změny, vydá **změnu Rozhodnutí.** Tento doklad je pro příjemce důležitý v případě pozdější kontroly příslušných úřadů.

31. Započítat lze náklady vzniklé od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016.
32. Příjemce dotace je povinen podle § 2 odst. (2) zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů, vyčerpat dotaci v roce, ve kterém mu byla poskytnuta, tj. uhradit veškeré výdaje vč. mezd nejpozději do 31. 12. 2016.
33. Dotace bude poskytnuta na účet příjemce, který bude v souladu se zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů.
34. Příjemce dotace je povinen realizovat akci:
 - a. v případě Energetického poradenství (aktivita C) do 31. 1. 2017,
 - b. u ostatních akcí dle termínu uvedeného v Rozhodnutí, max. do 24 měsíců od jeho vydání. Investiční akce je považována za dokončenou, jestliže je protokolárně převzata, nebo je vydáno kolaudační rozhodnutí, nebo je objekt/zařízení uvedeno do zkušebního provozu.

Závěrečné vyhodnocení akce (projektu)

35. Příjemce dotace předloží v termínech uvedených v Podmínkách:
 - a. závěrečnou, event. i jiné zprávy o plnění závazných ukazatelů a podmínek účasti státního rozpočtu stanovených v Rozhodnutí.
 - b. vyúčtování nákladů akce a finančního vypořádání prostředků státního rozpočtu poskytnutých na financování akce v rozsahu uvedeném v Podmínkách v souladu se zásadami a termíny vyhlášky č. 52/2008 Sb., kterou se stanoví zásady a termíny finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy nebo Národním fondem, ve znění pozdějších předpisů. Náklady musí být doloženy daňovými doklady ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
36. Vyhlášovatel zabezpečí kontrolu údajů uvedených v odstavcích 26. – 35. a v případě, že:
 - a. zjistí v průběhu nebo po dokončení akce porušení Podmínek účasti státního rozpočtu uvedených v Rozhodnutí, případně jiné neoprávněné použití prostředků státního rozpočtu, předá zjištění místně příslušnému finančnímu úřadu jako podnět k zahájení řízení ve věci odvodů za porušení rozpočtové kázně podle zákona o rozpočtových pravidlech a podle zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů;
 - b. nezjistí v průběhu nebo po dokončení akce porušení Podmínek účasti státního rozpočtu uvedených v Rozhodnutí, případně jiné neoprávněné použití prostředků státního rozpočtu, ukončí závěrečné vyhodnocení vydáním protokolu o Závěrečném vyhodnocení akce (projektu) v souladu s vyhláškou č. 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku, ve znění pozdějších předpisů.

Společná ustanovení

37. Účelné a hospodárné využití dotace bude předmětem kontroly ze strany vyhlášovatele, který je oprávněn pověřit další právnické i fyzické osoby výkonem činností pro zajištění realizace programu EFEKT. Těmto subjektům budou poskytnuty potřebné údaje pro daný účel a budou je považovat za obchodně důvěrné. Tímto bodem nejsou dotčena práva ostatních kontrolních orgánů. Finanční kontrola musí být provedena v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.
38. Příjemce dotace je povinen umožnit vyhlášovateli provádět kontrolu plnění cílů akce, včetně kontroly čerpání a využívání dotace, účelnosti celkových uznaných nákladů na řešení, a to prostřednictvím hodnocení zpráv o řešení akce nebo v místě realizace akce, v průběhu řešení až do uzavření akce.

Popis podporovaných aktivit

39. Podrobný popis podporovaných aktivit

A Pilotní a specifické projekty

Podpořeno bude zpracování projektů investiční nebo neinvestiční povahy vyhlášených podle potřeb a požadavků MPO. Výběrové řízení bude vyhlášeno samostatně prostřednictvím výzvy na webu MPO. Vyhlášovatel si vyhrazuje právo vyhlásit i více projektů, nebo je roce v 2016 nevyhlášovat vůbec. Podrobné zadání a kritéria hodnocení aktivity budou součástí každé jednotlivé vyhlášené výzvy.

B.1 Opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení (VO)

Dotace je určena na výměnu osvětlovacích těles a optimalizaci řídicího systému VO v obcích a areálech. Realizací investic musí být dosažena úspora energie minimálně 35% průměrné celkové spotřeby energie v MWh za poslední tři roky. Dotace je též určena na výměnu konstrukčních prvků, kabeláže v zemi a výkopové práce.

Výběrová kritéria:	Váhy:
1. podíl investičních nákladů* na úsporu v MWh/rok	30 %
2. objem uspořené energie v MWh/rok	30 %
3. prostá doba návratnosti	20 %
4. podíl celkových nákladů na úsporu v MWh/rok	10 %
5. investiční náklady* v poměru na 1 světelný bod	10 %

* Náklady budou posuzovány bez nákladů na renovaci konstrukčních prvků, výkopových prací a kabeláže (nutno v žádosti o dotaci oddělit).

B.2 Rekonstrukce otopné soustavy a zdroje tepla

Dotace je určena ke snížení energetické náročnosti energetického hospodářství budov ve veřejném sektoru zejména v majetku obce či města rekonstrukcí otopné soustavy včetně rekonstrukce či výměny topného zdroje. Dotace není určena pro výstavbu nového topného zdroje náhradou za zrušení centrálního zásobování teplem. Dotace lze žádat pouze na výměnu starého plynového zdroje za nový zdroj s výrazně lepší účinností (např. kondenzační technologie) nebo starého zdroje na tuhá paliva (dřevo, uhlí, koks) za zdroj na tuhá paliva

(dřevo, uhlí, koks) s výrazně lepší účinností. Dotace nelze žádat na výměnu zdroje na tuhá fosilní paliva za zdroj, který je šetrnější k životnímu prostředí, např. kondenzační technologii (plyn). Tyto dotace jsou poskytovány z prostředků OPŽP a došlo by k překryvu alokace dotačních podpor. Dále nelze žádat o dotaci na výměnu topného zdroje u bytových domů ve vlastnictví měst a obcí, na které poskytuje dotaci MŽP prostřednictvím programu Nová zelená úsporám.

V případě realizace kotle na zemní plyn budou podporovány pouze kondenzační plynové kotle plnící parametry nařízení Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, pokud jde o požadavky na ekodesign ohříváčů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohříváčů (požadavky od 26. 9. 2018).

V případě realizace kotle na pevná paliva budou podporovány pouze kotle splňující požadavky Nařízením komise č. 2015/1189 ze dne 28. dubna 2015, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign kotlů na tuhá paliva (požadavky od 1. 1. 2020).

<u>Výběrová kritéria:</u>	<u>Váhy:</u>
1. podíl investičních nákladů na úsporu v GJ/rok	40 %
2. celkový objem uspořené energie v GJ/rok	30 %
3. prostá doba návratnosti	30 %

B.3 Energeticky úsporná opatření v budovách řešená metodou EPC

Dotaci lze žádat pouze na realizaci energeticky úsporných opatření v oblasti renovace technologických zařízení s dobou návratnosti delší než 10 let v kombinaci na energeticky úsporný projekt řešený metodou EPC. O dotaci si může žádat pouze žadatel, který bude mít v době podání žádosti zpracovanou analýzu vhodnosti řešení rekonstrukce budovy pomocí energetických služeb se zaručeným výsledkem (metoda EPC) a tuto analýzu předloží zároveň s žádostí o dotaci (příloha č. 23 k žádosti o dotaci).

V případě, že bude žádáno o dotaci, musí být v analýze uvedeno, že kromě opatření jednoznačně vhodných pro aplikaci projektu EPC existují opatření renovace technologických zařízení s delší dobou návratnosti, která by bylo vhodné z hlediska komplexnosti řešení realizovat (tato opatření musí být ve zpracované analýze hodnotově specifikována).

Zároveň musí být žadatel prokazatelně ve fázi přípravy výběrového řízení na poskytovatele energetických služeb se zaručeným výsledkem, což doloží Oznámením o zakázce v Informačním systému o veřejných zakázkách (ISVZ-US) o zahájení veřejné zakázky na poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem (příloha č. 24 k žádosti o dotaci).

<u>Výběrová kritéria:</u>	<u>Váhy:</u>
1. podíl investičních nákladů na úsporu v GJ/rok	40 %
2. celkový objem uspořené energie v GJ/rok	30 %
3. prostá doba návratnosti za všechna opatření	30 %

C Energetická konzultační a informační střediska (EKIS)

Poradenská a konzultační služba pro veřejnost k propagaci inovativních technologií a postupů ke zvýšení efektivnosti užití energie a vyššího využití obnovitelných a druhotných zdrojů. Poradenství si klade za cíl zvýšení povědomí veřejnosti o možnosti úspor energie.

Poradenství vykonávají energetičtí poradci, kteří prokáží odbornou způsobilost (tj. vzdělání a dosavadní praxi v oboru, v optimálním případě osvědčení energetického specialisty). Vybraní poradci bezplatně poskytují objektivní a nezávislé informace pro veřejnost osobně ve středisku, internetově (i-EKIS) prostřednictvím webového portálu www.mpo-efekt.cz a nebo jinak dle Podmínek čerpání neinvestiční dotace. Každý poradce pracuje max. v jednom EKIS.

Poradci se sdružují v EKIS, která tvoří minimálně 3, maximálně 6 poradců. Střediska zajišťují poradenství pro veřejnost v pondělí a ve středu od 13 hod. do 17 hodin. Ve středisku musí být ve stanovených hodinách

přítomen vždy nejméně 1 poradce.

Dotace na výkon poradenské činnosti v síti EKIS je stanovena sazbou 600,- Kč za odkonzultovanou hodinu, přičemž dotace pro jedno středisko může činit max. 300 000,- Kč za rok. Dotace bude poskytnuta v rozsahu prokazatelně provedených konzultací.

<u>Výběrová kritéria:</u>	<u>Váhy:</u>
Pro nová EKIS	
1. rovnoměrnost pokrytí území	70 %
2. kvalifikace poradců	30 %
Pro již provozovaná EKIS	
1. rovnoměrnost pokrytí území	70 %
2. kvalifikace poradců	20 %
3. zkušenosti s výkonem a přístupem EKIS	10 %

D.1 Kurz, seminář v oblasti úspor energie a využití obnovitelných zdrojů energie

Předmětem podpory je organizování kurzů a seminářů. Žádost vedle náležitostí uvedených v bodě 21. a 22. obsahuje předběžnou podrobnou kalkulaci nákladů (pronájem sálu a techniky, propagace, zpracování pro distribuci, honoráře přednášejícím, mzdy, tlumočení atd.) a příjmů (předpokládanou celkovou výši vloženého, příjem z reklamy a sponzoringu apod.) a dobu trvání semináře včetně počtu jeho opakování.

Dotace smí být použita pouze na organizaci akce, nikoli na vybavení pracovišť, ubytování a občerstvení účastníků atd. dle zveřejněné specifikace uznatelných a neuznatelných nákladů.

Kritériem při výběru seminářů k podpoře je zejména téma semináře v oblasti:

- vzdělávání energetických specialistů a osob oprávněných k odborné činnosti spočívající v instalaci zařízení vyrábějících energií z obnovitelných zdrojů,
- informování malých spotřebitelů o nástrojích k dosažení energetických úspor,
- informování orgánů veřejné správy a podnikatelské sféry (zejména obecních, městských a podnikových energetiků) o potenciálech úspor energie a možnostech financování konkrétních opatření k hospodárnému nakládání s energií,
- informování o legislativních změnách v oblasti hospodaření energií a podpory obnovitelných a druhotných zdrojů;
- podpora technického vzdělávání na všech stupních škol;
- informování o praktickém využití alternativních zdrojů energie.

Další hodnotící kritéria:

- odborná způsobilost žadatele v oblasti energetiky - žadatel sám vykonává odbornou činnost ve vztahu k úsporám energie;
- předpokládaný finanční zisk z pořádané akce – akce, které jsou přístupné bez vloženého a nejsou ziskové, budou podpořeny až 80 tis. Kč/den a 100 % uznatelných nákladů. Akce, na kterých je vyžadováno vložené a/nebo jsou financovány z jiných vnějších zdrojů, budou podpořeny max. 40 tis. Kč/den a 50% uznatelných nákladů.

<u>Výběrová kritéria:</u>	<u>Váhy:</u>
1. tematická adekvátnost a zaměření semináře	60 %
2. očekávaný finanční zisk	20 %
3. způsobilost žadatele v oblasti energetiky	20 %

D.2 Publikace, příručky a informační materiály v oblasti úspor energie

Žádost vedle náležitostí uvedených v bodě 21. a 22. obsahuje podrobnou kalkulaci nákladů (mzdy vlastních

pracovníků – jmenovitě, a honoráře, zpracování pro distribuci atd.), příjmů (prodej publikace, reklama) a další relevantní informace týkající se nákladů a příjmů) a způsob distribuce produktu. Dotace není určena na vydávání periodik (noviny a časopisy). Dotace nesmí být použita na vlastní propagaci firemních výrobků. Pokud je podpořený produkt dílem podle zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona, ve znění pozdějších předpisů, příjemce dotace postupuje vyhlášovateli veškerá autorská práva související s užitím a šířením produktu, a to po celou dobu ochrany autorského práva bez teritoriálního omezení, v rozsahu podle potřeb vyhlášovatele.

Publikace, příručky, informační materiály a výpočetní programy musí být uzpůsobeny pro integraci do jednotné informační platformy programu EFEKT (www.mpo-efekt.cz). Celý produkt musí být dodán také na datovém nosiči a to bezpodmínečně v jednom souboru ve formátu WORD nebo PDF. Spolu s produktem musí být na datovém nosiči dodán stručný abstrakt produktu (pouze ve formátu WORD).

Publikace, příručky a informační materiály musí být zaměřeny především na následující témata, která jsou zároveň základními výběrovými kritérii:

- Zavádění evropských technických norem a předpisů do národní praxe v oblasti zvyšování účinnosti užití energie (energetická účinnost, energetická náročnost budov, kombinovaná výroba elektřiny a tepla) a v oblasti využití OZE a DZE.
- Možnosti zvyšování absorpční kapacity investičních dotačních titulů v oblasti energetické efektivity a v oblasti využití OZE a DZE.
- Podpora a standardizace zavádění energetického managementu a poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem (EPC).
- Nové možnosti zavádění ekonomických, organizačních a finančních nástrojů a dalších efektivních modelů v oblasti energetické účinnosti a v oblasti využití OZE a DZE.

Při hodnocení se bude přihlížet k formě a rozsahu spolufinancování.

Výběrová kritéria:	Váhy:
1. tematická adekvátnost a zaměření publikace	60 %
2. zaměření na cílové skupiny	20 %
3. způsobilost žadatele v oblasti úspor energie	20 %

E.1 Zavádění systému managementu hospodaření s energií podle ČSN EN ISO 50001

Předmětem podpory je zavádění opatření nezbytných pro snižování energetické náročnosti, zdokonalení, případně i certifikace systému energetického řízení. Všechna opatření musí být realizována v souladu s normou ČSN EN ISO 50001 a směřovat k certifikaci systému energetického řízení daného subjektu. Výsledkem postupných aktivit má být fungující systém energetického řízení na všech objektech v majetku žadatele splňující požadavky výše uvedené normy. Podpora se bude vztahovat zejména na tvorbu základních, normou vyžadovaných dokumentů, organizaci (definici procesů, odpovědností, toků informací apod.), přípravu systémů pro monitorování a vyhodnocování spotřeby energie a certifikaci systému. Příjemce dotace se přijetím dotace zavazuje, že poskytne MPO dle potřeby maximálně jednou ročně agregovaná data o výsledcích implementace systému energetického řízení po dobu minimálně následujících 5 let od ukončení realizace akce (projektu).

Výběrová kritéria:	Váhy:
1. počet objektů zařazených do projektu	40 %
2. podíl objektů zařazených do projektu k celkovému počtu objektů v majetku žadatele	30 %
3. připravenost projektu (příloha č. 9 k žádosti o dotaci)	20 %
4. způsob vedení managementu (SW či jinak)	10 %

E.2 Posouzení vhodnosti energeticky úsporných projektů řešených metodou EPC (analýza vhodnosti zařazených objektů do výběrového řízení na poskytovatele energetických služeb)

Dotace je určena pro vlastníky objektů a/nebo veřejného osvětlení, ve kterých má vlastník zájem připravit a zrealizovat projekt řešený metodou EPC. Podpořeno bude zpracování podrobné analýzy stavu a potenciálu úspor v jednotlivých objektech a/nebo u veřejného osvětlení a doporučení, zda jsou objekty a/nebo veřejné osvětlení vhodné pro realizaci EPC projektu. Tato analýza bude zpracovaná společností, která se prokáže potřebnou kvalifikací (reference od obdobně připravovaných projektů).

Zpracovaná analýza musí obsahovat pro každý objekt zařazený do šetření následující informace:

- návrh vhodných úsporných opatření;
- odhad objemu investičních nákladů na realizaci úsporných opatření (v případě, že budou navržena úsporná opatření);
- odhad potenciálu úspor energie (v případě, že budou navržena úsporná opatření);
- doporučení, zda je objekt vhodný pro zařazení do projektu EPC.

Pokud analýza prokáže vhodnost realizace metody EPC, příjemce dotace vyhlásí výběrové řízení na poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem formou EPC.

V případě, že budou při zpracování analýzy identifikována opatření renovace technologických zařízení s delší dobou návratnosti, je třeba pro taková opatření z hlediska komplexnosti řešení analyzovat rovněž a uvést pro ně ve zpracované analýze hodnotovou specifikaci s tím, že nebudou doporučena pro zařazení do projektu, jestliže by jejich profinancování bylo nad rámec generovaných úspor a přijatelné doby návratnosti.

<u>Výběrová kritéria:</u>	<u>Váhy:</u>
1. počet objektů zařazených do hodnocení	50 %
2. podíl objektů zařazených do projektu k celkovému počtu objektů v majetku žadatele	30 %
3. zájem o realizaci projektu EPC	20 %

Realizace akce v závěrečné zprávě bude doložena:

- Seznamem objektů vhodných pro realizaci EPC projektu;
- Kopii oficiálního rozhodnutí příjemce dotace (např. usnesení Rady města) o schválení seznamu objektů a zahájení výběrového řízení
- Kopii Oznámení o zakázce v Informačním systému o veřejných zakázkách (ISVZ-US) o zahájení veřejné zakázky na Poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem (EPC) v objektech příjemce dotace (<http://www.vestnikverejnychzakazek.cz/>).

V případě, že analýza neprokáže vhodnost realizace metody EPC, příjemce dotace bez odkladu informuje o této skutečnosti MPO a zašle vypracovanou analýzu včetně závěrečné zprávy podle Podmínek čerpání neinvestiční dotace, které obdržel s informací o přidělení dotace. V tomto případě nemusí příjemce vracet dotaci zpět poskytovateli.

V případě, že analýza sice prokáže vhodnost realizace metody EPC, ovšem pro příjemce dotace bude realizace metody EPC ekonomicky nevýhodná, bude o této skutečnosti neprodleně informovat poskytovatele dotace. S informací příjemce zašle vysvětlení, proč je pro něj pokračování realizace metody EPC nevýhodné, přiloží zpracovanou analýzu vhodnosti realizace metodou EPC, na kterou mu byla poskytnuta dotace a ekonomickou analýzu, ze které bude vyplývat nevýhodnost pokračování realizace. Dále je na posouzení poskytovatele dotace, jestli bude požadovat vrácení dotace zpět či nikoliv.

E.3 Zpracování územní energetické koncepce

Předmětem dotace je zpracování územních energetických koncepcí krajů, hlavního města Prahy a statutárních měst. Povinnost pro kraje a hlavní město Prahu zpracovat ÚEK vychází ze znění zákona č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Obsah a způsob zpracování ÚEK a obsah a struktura podkladů pro její zpracování jsou stanoveny nařízením vlády o státní energetické koncepci a územní energetické koncepci, které bylo schváleno usnesením vlády č. 648 ze dne 20. srpna 2015.

Realizace akce se považuje za ukončenou, pokud zástupci MPO vysloví písemně s finální podobou koncepce souhlas, v souladu s příslušným ustanovením zákona č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Toto stanovisko musí být součástí vyúčtování celé akce.

Celý produkt musí být dodán v tištěné formě v počtu dvou výtisků a také na datovém nosiči, a to bezpodmínečně v jednom souboru ve formátu WORD nebo PDF. Spolu s produktem musí být na datovém nosiči dodán stručný abstrakt produktu (pouze ve formátu WORD).

Výběrová kritéria:

Podpora bude poskytována žadatelům v následujícím pořadí:

1. kraj,
2. Hlavní město Praha,
3. statutární město.

E.4 Zpracování zprávy o uplatňování územní energetické koncepce

Předmětem dotace je zpracování zpráv o uplatňování územních energetických koncepcí krajů, hlavního města Prahy a statutárních měst. Povinnost zpracovat tuto zprávu vychází ze znění zákona č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Obsah a struktura podkladů pro zpracování zprávy o uplatňování ÚEK jsou stanoveny nařízením vlády o státní energetické koncepci a územní energetické koncepci, které bylo schváleno usnesením vlády č. 648 ze dne 20. srpna 2015. Zpráva musí být zpracována dle zveřejněné metodiky Ministerstva průmyslu a obchodu.

Realizace akce se považuje za ukončenou, pokud zástupci MPO vysloví písemně s finální podobou zprávy souhlas, v souladu s příslušným ustanovením zákona č. 103/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Toto stanovisko musí být součástí vyúčtování celé akce.

Celý produkt musí být dodán v tištěné formě v počtu dvou výtisků a také na datovém nosiči, a to bezpodmínečně v jednom souboru ve formátu WORD nebo PDF. Spolu s produktem musí být na datovém nosiči dodán stručný abstrakt produktu (pouze ve formátu WORD).

Výběrová kritéria:

Podpora bude poskytována žadatelům v následujícím pořadí:

1. kraj,
2. Hlavní město Praha,
3. statutární město.

40. Přílohy, formuláře žádostí o dotaci a další podkladové materiály a metodiky jsou k dispozici na internetové adrese www.mpo-efekt.cz a také www.mpo.cz.

41. Poštovní a kontaktní adresa pro přijímání žádostí je:

<p>Ministerstvo průmyslu a obchodu PROGRAM EFEKT, „kód aktivity“ - NEOTEVÍRAT Na Františku 32 110 00 Praha 1</p>
--

www.mpo-efekt.cz

**INFORMAČNÍ PORTÁL
MINISTERSTVA PRŮMYSLU A OBCHODU ČR**

o podpoře energetických úspor a využití
obnovitelných a druhotných zdrojů energie

